



Nr. 5 – 2003
Side 697 – 844

NORSK LOVTIDEND

Avd. I

Lover og sentrale forskrifter mv.

Nr. 5
Utgitt 2. mai 2003

Innhold

		Side
Lover og ikrafttredelser. Delegering av myndighet		
April	11. Lov nr. 20 om granskingskommisjonen for Mehamn-ulykken 11. mars 1982 med et Twin Otter passasjerfly	697
April	11. Lov nr. 21 om endr. i lov 10. juni 1966 nr. 5 om toll (tolloven)	697
April	11. Lov nr. 22 om endr. i samelova m.m.	698
April	11. Lov nr. 23 om endr. i lov 13. mars 1981 nr. 6 om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven)	698
April	4. Delvis ikrafttr. av lov av 14. mars 2003 nr. 15 om beskyttelse av design (designloven) (Nr. 417)	754
Forskrifter		
Jan.	23. Forskrift om gjennomføring av BSL JAR-21 om prosedyrer for sertifisering av flymateriell (Nr. 414)	699
April	4. Forskrift til designloven (designforskriften) (Nr. 418)	755
Mars	4. Forskrift om godkjenning av annen utdanning og arbeidspraksis (realkompetanse) i stedet for mestereksamener (Nr. 421)	764
Mars	29. Forskrift om stopp i fisket etter vinterlodde i Barentshavet i 2003 (Nr. 426)	819
April	1. Forskrift om tilskott til organisert beitebruk (Nr. 427)	820
April	1. Forskrift om opptak til studier ved Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet (NTNU) (Nr. 428)	821
April	4. Forskrift om overgangsbestemmelser til lov av 10. januar 2003 nr. 1 om endringer i lov om frivillig og tvungen gjeldsordning for privatpersoner mv. (gjeldsordningsloven) (Nr. 432)	827
Jan.	2. Forskrift om vilkår for godkjenning av fartøy i kystfartøygruppen som fisker norsk vårgytende sild i 2003 (Nr. 446)	829
April	3. Forskrift om kommunens helsefremmende og forebyggende arbeid i helsestasjons- og skolehelsetjenesten (Nr. 450)	831
April	3. Forskrift om maksimalkvoter i fangst av vågehval i 2003 (Nr. 451)	835
April	7. Forskrift om nytildeling av konsesjoner som ikke ble tildelt under tildelingsrunden høsten 2002 (Nr. 454)	837
April	11. Forskrift om avgifter mv. til Patentstyret (Nr. 456)	837
Endringsforskrifter		
Mars	20. Endr. i forskrift om vern mot eksponering for kjemikalier på arbeidsplassen (kjemikalieforskriften) (Nr. 415)	749
Mars	26. Endr. i forskrift om bekjempelse av dyresjukdommer (Nr. 416)	753
April	4. Endr. i forskrift til patentloven (patentforskriften) (Nr. 419)	760
April	4. Endr. i forskrift til varemerkeloven og fellesmerkeloven (varemerkeforskriften) (Nr. 420) ...	760
Mars	5. Endr. i forskrift om krav til bachelorgraden ved Høgskolen i Bodø (Nr. 422)	765
Mars	17. Endr. i forskrift om rekvirering og utlevering av legemidler fra apotek (Nr. 423)	766
Mars	22. Endr. i forskrift om merking mv av næringsmidler (Nr. 424)	819
Mars	28. Endr. i forskrift om rekvirering og utlevering av legemidler fra apotek (Nr. 425)	819
April	3. Endr. i forskrift om dagpenger under arbeidsløshet (Nr. 429)	826
April	3. Endr. i forskrift om legemidler (legemiddelforskriften) (Nr. 430)	826
April	4. Endr. i forskrift om refusjon av utgifter for tilsyn med sikkerhet, arbeidsmiljø og ressursforvaltning i petroleumsvirksomheten (Nr. 431)	827
Mars	17. Endr. i forskrift om gjennomføring av periodisk kontroll av kjøretøy (kontrollveiledning) (Nr. 447)	830
Mars	27. Endr. i forskrift om vilkår for godkjenning av fartøy i kystfartøygruppen som fisker norsk vårgytende sild i 2003 (Nr. 448)	831
Mars	31. Endr. i forskrift (Nr. 69) om avgiftsplikt for bilforhandlere som registrerer kjøretøyer på egne navn i motorvognregisteret	831
April	7. Endr. i forskrift om stønad til dekning av utgifter til ortopediske hjelpemidler, brystprotese, ansiktsdefektprotese, øyeprotese og parykk (Nr. 453)	836
April	9. Endr. i forskrift om krav til jernbane, herunder sporvei, tunnelbane og forstadsbane m.m. (kravforskriften) (Nr. 455)	837

Diverse

April	4. Deleg. av fullmakt til Finansdepartementet etter instruks om bevilgningsreglement § 4 andre ledd og § 11 tredje, fjerde og femte ledd (Nr. 433).....	828
April	4. Opph. av forskrift om kostgodtgjørelse på kontordager utenfor lensmannskontoret (Nr. 452)	836
	Oversikt over rettelser	3. omslagsside
	Bestillinger, adresseendringer m.v.	4. omslagsside

NORSK LOVTIDEND

Avd. I Lover og sentrale forskrifter mv.

Utgitt i henhold til lov 19. juni 1969 nr. 53.

Utgitt 2. mai 2003

Nr. 5

11. april. Lov nr. 20 2003

Lov om granskingskommisjonen for Mehamn-ulykken 11. mars 1982 med et Twin Otter passasjerfly.

Dok.nr. 8:27, Innst.O. nr. 61 og Besl.O. nr. 61 (2002-2003). Odels- og lagtingsvedtak hhv. 6. og 27. februar 2003. Fremmet av Stortinget. Kunngjort 11. april 2003.

§ 1. Granskingskommisjonen nedsatt av Stortingets presidentskap i henhold til Stortingets vedtak 16. desember 2002, for å granske Mehamn-ulykken 11. mars 1982 med et Twin Otter passasjerfly, kan foruten å begjære bevisopptak etter domstoloven § 43 mv., innhente bevismateriale etter reglene i denne lov.

§ 2. Den som innkalles til avhør, plikter å møte for kommisjonen og avgi forklaring. Forklaringen avgis for lukkede dører. Tvistemålsloven § 202 og §§ 204 til 209 a gjelder tilsvarende. Kommisjonen kan kreve at den som avgir forklaring, avlegger forsikring som nevnt i tvistemålsloven § 216 første ledd. § 216 annet ledd gjelder tilsvarende. Etter anmodning fra den som avgir forklaring, kan kommisjonen beslutte at vedkommendes identitet ikke skal gjøres kjent.

Kommisjonen kan kreve at den som besitter et skriftlig bevis, fremlegger det for kommisjonen. Kommisjonen kan ikke kreve fremlagt de deler av et skriftstykke som inneholder noe som besitteren ville være utelukket fra eller fritatt for å avgi forklaring om.

Annet ledd gjelder tilsvarende for plikten til å fremlegge eller gi adgang til andre ting som kommisjonen beslutter å undersøke.

§ 3. Etter at vedkommende er gitt adgang til å uttale seg, kan kommisjonen gi pålegg etter § 2 ved kjennelse, jf. tvistemålsloven § 164. Kjennelsen kan påkjæres til Høyesteretts kjæremålsutvalg etter reglene i tvistemålsloven kapittel 26.

Når en person ved rettskraftig kjennelse er gitt et pålegg etter § 2, gjelder tvistemålsloven §§ 203 og 257 tilsvarende. Etter at vedkommende er gitt adgang til å uttale seg, kan kommisjonen ilegge den som ikke etterkommer et rettskraftig pålegg, rettergangsstraff eller erstatningsplikt etter domstoloven §§ 205, 206, 207 og 209. Kommisjonens avgjørelse kan påkjæres til Høyesteretts kjæremålsutvalg.

§ 4. Om straffansvar for falsk forklaring for kommisjonen eller den som opptar forklaring for kommisjonen, gjelder straffeloven §§ 163 til 167 tilsvarende.

§ 5. Krav om mortifikasjon etter straffeloven § 253 av beskyldninger som er fremkommet i en rapport fra kommisjonen til Stortinget, skal avvises.

Om avvisningen av krav om mortifikasjon av beskyldninger som er fremkommet i avhør for kommisjonen mv., gjelder straffeloven § 253 nr. 3 bokstav b tilsvarende.

§ 6. Om godtgjørelse til den som etterkommer et pålegg etter § 2, gjelder lov av 21. juli 1916 nr. 2 om vitners og sakkyndiges godtgjørelse m.v. tilsvarende. Kommisjonens avgjørelse kan ikke angripes.

§ 7. Loven trer i kraft straks.

11. april. Lov nr. 21 2003

Lov om endringer i lov 10. juni 1966 nr. 5 om toll (tolloven).

Ot.prp. nr. 38, Innst.O. nr. 69 og Besl.O. nr. 73 (2002-2003). Odels- og lagtingsvedtak hhv. 18. mars og 1. april 2003. Fremmet av Finansdepartementet. Kunngjort 11. april 2003.

I lov 10. juni 1966 nr. 5 om toll (tolloven) gjøres følgende endringer:

I

§ 66 skal lyde:

Når en overtredelse av §§ 61–65 er særlig grov, er straffen bøter eller fengsel inntil 2 år, men fengsel inntil 6 år ved forsettlig eller grovt uaktsom overtredelse.

Ved avgjørelsen av om overtredelsen skal regnes som særlig grov, legges vekt på om overtredelsen har stort omfang, om inn- og utførsel av varen er forbudt eller underlagt særlige vilkår, om de varer overtredelsen gjelder var bestemt til å omsettes av lovovertræderen, om denne tidligere er dømt for overtredelse av tollavgivningen eller om det foreligger andre omstendigheter av særlig skjerpene art.

II

Endringene under I trer i kraft straks.

11. april. Lov nr. 22 2003**Lov om endring i samelova m.m.**

Ot.prp. nr. 34, Innst.O. nr. 59 og Besl.O. nr. 70 (2002-2003). Odels- og lagtingsvedtak hhv. 27. februar og 1. april 2003. Fremmet av Kommunal- og regionaldepartementet. Kunngjort 11. april 2003.

Endring i følgende annen lov:

Lov av 29. juni 1933 nr. 2 om flagging på kommunenes offentlige bygninger.

I

I lov 29. juni 1933 nr. 2 om flagging på kommunenes offentlige bygninger skal I første ledd lyde:

På eller fra kommunenes offentlige bygninger og eiendommer eller bygninger og eiendommer som for den vesentligste del benyttes av kommunale institusjoner, må kun benyttes det i lov av 10. desember 1898 § 1 omhandlede flagg (uten splitt og tunge), det samiske flagget eller av Kongen godkjent by-, herreds- eller fylkesflagg.

II

I lov 12. juni 1987 nr. 56 om Sametinget og andre samiske rettsforhold (samelova) skal ny § 1–6 lyde:

§ 1–6. *Det samiske flagget*

Det samiske flagget er flagget godkjent av den 13. nordiske samekonferansen 15. august 1986.

Sametinget kan ved forskrift gi nærmere bestemmelser om bruken av det samiske flagget.

III

Denne lova trer i kraft straks.

11. april. Lov nr. 23 2003**Lov om endringer i lov 13. mars 1981 nr. 6 om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven).**

Ot.prp. nr. 87 (2001-2002), Innst.O. nr. 62 og Besl.O. nr. 66 (2002-2003). Odels- og lagtingsvedtak hhv. 13. og 27. februar 2003. Fremmet av Miljøverndepartementet. Kunngjort 11. april 2003.

I

I lov 13. mars 1981 nr. 6 om vern mot forurensninger og om avfall (forurensningsloven) gjøres følgende endringer:

§ 27 annet ledd skal lyde:

Som husholdningsavfall regnes avfall fra private husholdninger, herunder større gjenstander som inventar og lignende.

§ 27 tredje ledd skal lyde:

Som næringsavfall regnes avfall fra offentlige og private virksomheter og institusjoner.

§ 27 fjerde ledd skal lyde:

Som spesialavfall regnes avfall som ikke hensiktsmessig kan behandles sammen med annet husholdningsavfall eller næringsavfall på grunn av sin størrelse eller fordi det kan medføre alvorlig forurensning eller fare for skade på mennesker eller dyr.

§ 29 tredje ledd skal lyde:

Kommunen skal ha anlegg for opplag eller behandling av husholdningsavfall og kloakkslam og ha plikt til å ta imot slikt avfall og slam. Forurensningsmyndigheten kan i forskrift eller i det enkelte tilfellet fastsette at kommunen

også skal ha anlegg for og plikt til å ta imot spesialavfall og næringsavfall. Forurensningsmyndigheten kan likeledes fastsette nærmere krav til avfallsanlegget.

§ 30 skal lyde:

§ 30. Kommunal innsamling av husholdningsavfall m.v.

Kommunen skal sørge for innsamling av husholdningsavfall. Forurensningsmyndigheten kan i forskrift eller i det enkelte tilfellet pålegge kommunene å innføre ordninger for sortering av avfallet. Et slikt pålegg må baseres på en samlet vurdering av kostnadene dette vil innebære i forhold til de miljøfordeler som oppnås.

Kommunen kan gi forskrifter om at den kommunale innsamling bare skal gjelde i tettbygd strøk, at visse slag husholdningsavfall skal holdes utenfor den kommunale innsamling, og at visse slag avfall skal holdes adskilt. Kommunen kan etter søknad unnta bestemte eiendommer fra den kommunale innsamling.

Kommunen kan gi forskrifter som er nødvendig for å få til en hensiktsmessig og hygienisk oppbevaring, innsamling og transport av husholdningsavfall. Uten kommunens samtykke må ingen samle inn husholdningsavfall. Forurensningsmyndigheten kan i særlige tilfeller ved forskrift eller enkeltvedtak bestemme at kommunens samtykke ikke er nødvendig.

§ 32 skal lyde:

§ 32. Håndtering av næringsavfall

Næringsavfall skal bringes til lovlig avfallsanlegg med mindre det gjenvinnes eller brukes på annen måte. Forurensningsmyndigheten kan samtykke i annen disponering av avfallet på nærmere fastsatte vilkår.

Forurensningsmyndigheten kan i forskrift eller i det enkelte tilfelle pålegge produsenten å levere næringsavfall til kommunalt avfallsanlegg. Bestemmelsen i § 31 annet ledd gjelder tilsvarende.

II

Loven trer i kraft 1. juli 2004.

23. jan. Nr. 414 2003

Forskrift om gjennomføring av BSL JAR-21 om prosedyrer for sertifisering av flymateriell.

Fastsatt av Luftfartstilsynet 23. januar 2003 med hjemmel i lov av 11. juni 1993 nr. 101 om luftfart (luftfartsloven) § 4-1 jf. § 4-10 og § 15-4, jf. delegeringsvedtak av 10. desember 1999 nr. 1273. Kunngjort 4. april 2003.

Ved ikrafttredelse av denne forskrift gjelder JAR-21 («Certification Procedures for Aircraft and Related Products and Parts»), seksjon 1, utgave av 1. mai 2002 (Amendment 4) med engelsk tekst, som norsk forskrift. JAR-21 følger som vedlegg 1 og «section 2» følger som vedlegg 2.¹

¹ Vedlegg 2 er kun veiledende og gjengis ikke her, men kan fås ved henvendelse til Luftfartstilsynet, Postboks 8050 Dep, 0031 Oslo, tlf. 23317800, faks 23317995.

§ 1. Formål

Formålet med bestemmelsene i JAR-21 er å fastsette felleseuropeiske krav til prosedyrer for sertifisering av flymateriell, for derved å oppnå samme krav til luftdyktighet på flymateriellet i de forskjellige JAA-medlemsland.

§ 2. Virkeområde

(1) Denne forskrift omhandler Luftfartstilsynets krav i forbindelse med prosedyrer for godkjenning av JAR-sertifisert flymateriell, med krav til konstruksjon og produksjon av flymateriell, krav til dem som utfører endringer og reparasjoner på flymateriell, samt krav til det ferdigstilte produktet. Forskriften gjelder bare JAR-sertifisert flymateriell.

(2) JAR-21 kapittel/Subpart F («Production without Production Organisation Approval») og Subpart G («Production Organisation Approval for Products, Parts and Appliances») skal benyttes for produksjon av alt flymateriell i Norge.

§ 3. Definisjoner i JAR-21

Flymateriell

Alt materiell godkjent i samsvar med godkjent typespesifikasjon eller materiellstandard, og som består av:

- a) komplett luftfartøy,
- b) konstruksjonsheter i luftfartøy som alternativt utstyr og spesialutstyr som tilhører luftfartøy,
- c) luftfartøyets utskiftbare enheter (motorer, propeller, rotor, apparater, instrumenter og avionikkenheter),
- d) luftfartøyets sikkerhetsutstyr for besetningsmedlemmer og passasjerer,
- e) reservedeler og standardmateriell for vedlikehold og modifikasjon av luftfartøy.

JAR-sertifisert flymateriell

Flymateriell som er godkjent etter regler/prosedyrer utarbeidet av Joint Aviation Authority (JAA). Luftfartøy, motorer, propeller og hjelpeaggregat (APU – Auxilliary Power Unit) skal ha gjennomgått en sertifiseringsprosess i

JAA. Hvert enkelt medlemsland har medvirket i prosessen og utstedt eget typesertifikat/godkjenning for luftfartøy, motorer, propeller og APU.

Myndigheten (The Authority)
Luftfartstilsynet.

For øvrig gjelder definisjonene i Bestemmelser for Sivil Luftfart (BSL) B 0–9 så langt de ikke er i strid med definisjonene i JAR-21.

§ 4. *Utstedelse*

- (1) Godkjenning i henhold til JAR-21 skal utstedes når Luftfartstilsynet har evaluert og funnet at kravene i JAR-21 er oppfylt.
- (2) Luftfartstilsynet kan gjøre en godkjenning gitt med hjemmel i JAR-21 gyldig for en bestemt periode.

§ 5. *Fornyelse og utvidelse*

- (1) Søknad med opplysninger som er nødvendige for å kunne treffe vedtak om fornyelse eller utvidelse av godkjenning i henhold til JAR-21 skal sendes Luftfartstilsynet senest 2 måneder før gyldighetsperiodens utløp.
- (2) Luftfartstilsynet kan ved fornyelse og utvidelse kreve adgangskontroll for å fornye eller utvide godkjenningen.

§ 6. *Tilbakekall og begrensning*

Dersom innehaveren av godkjenning gitt i henhold til JAR-21 ikke overholder bestemmelsene som gjelder for godkjenningen, kan Luftfartstilsynet tilbakekalle og/eller begrense godkjenningen.

§ 7. *Midlertidig tilbakekall*

Luftfartstilsynet skal med øyeblikkelig virkning midlertidig tilbakekalle en godkjenning gitt i henhold til JAR-21 dersom det antas å foreligge forhold som tilsier at videre virksomhet bør stanses umiddelbart av hensyn til krav om sikkerhet.

§ 8. *Innlevering av dokument*

Dersom en godkjenning gitt i henhold til JAR-21 er tilbakekalt med hjemmel i § 6 eller § 7 kan Luftfartstilsynet treffe vedtak om tilbakesending av dokumentet til Luftfartstilsynet.

§ 9. *Dispensasjon*

Luftfartstilsynet kan, når særlige grunner tilsier det, dispensere fra bestemmelsene i denne forskrift med vedlegg (JAR-21).

§ 10. *Ikrafttredelse*

Luftfartstilsynet kan ikke utstede «Production Organisation Approval» (POA) og/eller «Design Organisation Approval» (DOA) før Luftfartstilsynet er godkjent til å utstede henholdsvis POA og DOA av JAA.

Denne forskrift gjelder fra 20. januar 2003.

Section I – Requirements

- 1 *General* This section 1 contains the requirements for Certification Procedures for Aircraft and Related Products and Parts.
- 2 *Presentation*
- 2.1 The requirements of JAR-21 are presented in two columns on loose pages, each page being identified by the Amendment number under which it is amended or reissued.
- 2.2 Explanatory Notes not forming part of the JAR text appear in an italic typeface. These are used for example, to show where FAR text has not been accepted for JAR. Also, sub-headings are in italic typeface.
- 2.3 New, amended and corrected text is enclosed within heavy brackets.

Subpart A – General

JAR 21.1. Applicability

- (a)
- (1) This JAR-21 prescribes:
 - (i) Procedural requirements for the issue of Type Certificates and changes to those certificates; the issue of standard Certificates of Airworthiness; and the issue of export airworthiness approvals.
 - (ii) Procedural requirements for the approval of certain parts and appliances.
 - (iii) Procedural requirements for the approval of organisations for the purposes of sub-paragraphs (a) (1) (i) and (ii) of this paragraph.
 - (iv) Rules governing the holders of any certificate or approval specified in sub-paragraphs (a) (1) (i) to (iii) of this paragraph.
- (2) Except as otherwise specified, where this JAR-21 refers to a certificate or approval, it means certificates/approvals for which application has been made after JAR-21 has become effective, or according to sub-paragraph (a) (3) of this paragraph. However:

- (i) Subparts F, G and H may also be used for production of products, parts or appliances, the design of which has been approved other than according to JAR-21.
- (ii) Subparts JA and JB may also be used for design of products, parts or appliances, or changes thereof, approved other than according to JAR-21.

In such a case, the Type Certificate means the type certificate or equivalent that has been issued by a National Authority, and the Certificate of Airworthiness is a Certificate of Airworthiness issued by the same Authority.

- (3) Certificates and approvals may be issued in accordance with the requirements in sub-paragraphs (a) (1) (i) to (iv) of this paragraph, for products which are listed in Appendix D to this JAR-21, List 1 or 2. These are products for which:
 - (i) the original application for type certification has been made before the 1 January 1995, and
 - (ii) a commonly agreed type certification basis has been defined.
- (b)
 - (1) This JAR-21 becomes effective on 1 January 1995, except as otherwise stated in Subpart N and JAR 21.115 (a), 21.301 (b), 21.321 (b), 21.601 (b), and 21.701 (b). Where a specific applicability date is fixed for a Subpart, the Authority may agree to use it, on request of an applicant, before this applicability date.
 - (2) On and after 1 January 1998, no person may issue a Statement of Conformity or an Authorised Release Certificate (JAA Form One) under this JAR-21 for a new product, other than in accordance with Subpart F or G.
 - (3) On and after 1 June 1999, no person may issue an Authorised Release Certificate (JAA Form One) under this JAR-21 for a new part or appliance, other than in accordance with Subpart F or G.
 - (4) As long as a Subpart of this JAR-21 is not effective, the relevant national procedures remain applicable and also the existing conditions for acceptance and recognitions between authorities.
- (c)
 - (1) The definitions and requirements in all Subparts of JAR-21 except Subpart H and Subpart N, apply only to products, parts and appliances, for which application for first Type Certification or approval is or has been made to a JAA Authority, and to the approval of changes to [,and repairs on,] any product, part or appliance for which a JAA Authority has issued a type certificate or approval, when such changes are designed by a person located in a JAA country. (See ACJ 21.1 (c).)
 - (2) The definitions and requirements in Subpart H of JAR-21 apply to the issue of certificates of airworthiness to aircraft.
 - (3) The definitions and requirements in Subpart N of JAR-21 apply to imported products, parts and appliances first type certificated or approved by a non-JAA Authority and to the approval of changes to any product, part and appliance when such changes are designed by a person located in a non-JAA country.
- (d) The actions and obligations required to be undertaken by the holder of, or applicant for, a certificate or approval for a product, part or appliance under JAR-21 may be undertaken on his behalf by another person, provided the holder of, or applicant for, that certificate or approval can show that he has made arrangements between himself and the other person such as to ensure that the holder's responsibilities are and will be properly discharged.
- (e) Except as provided in Subpart N, an applicant for a certification or approval must be a person as defined in JAR 21.2 (k). When any of the facilities of the person or any of his partners or subcontractors are located outside a JAA country, the JAA does not issue a certificate or approval unless –
 - (1) The Applicant has submitted information regarding the procedures for coordination with those facilities, including the relationship between the applicant and the foreign facility; and
 - (2) These procedures and relationships are acceptable to the Authority to enable it to make all the inspections and tests necessary to find compliance with the applicable JAR-21 requirements.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 3, 01.11.01; Amdt. 4, 01.05.02.]

JAR 21.2. Definitions and associated procedures

- (a) «Joint Aviation Authorities» means all the Authorities that have signed the JAA Arrangements Document of 11 September 1990, each of them acting in accordance with joint procedures.
- (b) «National Authority» means that one of the Joint Aviation Authorities, having legal jurisdiction over the applicant for, or holder of, the Certificate, Approval or Authorisation.
- (c) «The Authority» means the National Authority applying in the particular case, the regulations contained in this JAR-21. However, in any case where the Joint Aviation Authorities have established procedures to jointly conduct the certification or approval process, The Authority means the Joint Aviation Authorities.
- (d) For the purposes of this JAR-21, «Product» means an aircraft, aircraft engine, or propeller.
- (e) «Parts and appliances» means any instrument mechanism, equipment, part, apparatus, appurtenance, or accessory, including communications equipment, that is used or intended to be used in operating or controlling an aircraft in flight and is installed in or attached to the aircraft. It includes parts of an airframe, engine or propeller.

NOTE:

- (1) In JAR-21, the term «appliance» is not used alone; the term «part» when used alone carries its normal dictionary meaning.
- (2) In Subpart O, parts and appliances subject to a JTSO Authorisation are referred to as «articles».

- (f) «Import», «Export» mean the transfer of products, parts and appliances between a JAA country and a non-JAA country.
- (g) «Comply»; «compliance» are used in connection with meeting a rule, regulation or requirement.
- (h) «Conform»; «conformity» are used in connection with showing or finding a product, part or appliance is in accordance with an approved design.
- (i) «Demonstrate», unless otherwise stated, means demonstrate to the Authority.
- (j) Mandatory Clauses –
 use «shall», and are referred to as a «regulation», where they are an imperative (i.e. non-compliance could involve penalties).
 use «must», and are referred to as a «requirement», where they are a condition precedent i.e. non-compliance leads to failure to obtain a certificate or approval.)
- (k) «Person» is a legal entity which is subject to the jurisdiction of a JAA country; it can include an Organisation or Company.
 [Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.3. Failures, malfunctions and defects

(a) *System for Collection, Investigation and Analysis of Data.* (See ACJ 21.3 (a).) The holder of a Type Certificate [,] Supplemental Type Certificate [or a major repair design approval], shall have a system for collecting, investigating and analysing information related to Occurrences that may involve failures, malfunctions or defects in any product, part or appliance covered by the Type Certificate or Supplemental Type Certificate [or in any change or repair designed under the Terms of Approval]. The holder of a Type Certificate [,] Supplemental Type Certificate [or a major repair design approval,] shall provide information about the system developed in accordance with this sub-paragraph (a) of this paragraph to each known operator of each product.

(b) *Reporting to the Authority*

(1) The holder of a Type Certificate, Supplemental Type Certificate, Joint Parts Approval (JPA) Authorisation or Joint Technical Standards Order (JTSO) Authorisation [or a major repair design approval] shall report to his National Authority any failure malfunction or defect in a product, part, or appliance covered by the Type Certificate, Supplemental Type Certificate [,] Authorisation [or major repair design approval] of which he is aware and which has resulted in or may result in an unsafe condition.

(2) Reports must be made in a form and manner acceptable to the Authority, as soon as practicable and in any case not later than three days after the identification of the failure, malfunction or defect []. (See ACJ 21.3 (b) (2).)

(c) *Investigation of Reportable Occurrences.* Whenever the analysis made under sub-paragraph (a) of this paragraph shows that the reported Occurrence involves a failure, malfunction or defect arising from a deficiency in the Type Design, [the design of a change or repair] or a manufacturing deficiency, [the holder of the Type Certificate, Supplemental Type Certificate, major repair design approval, JTSO Authorisation or JPA Authorisation], as appropriate, shall investigate the reason for the deficiency and report to the Authority the results of his investigation and any action he is taking or proposes to take to correct that deficiency. If the Authority finds action is required to correct the deficiency in existing products, parts or appliances [or to existing changes or repairs, the holder of the Type Certificate, Supplemental Type Certificate, major repair design approval, JTSO Authorisation or JPA Authorisation], as appropriate, shall submit the necessary data relating to the corrective action to the Authority.

(d) *Required Action – Design Change or Inspection.* When the Authority considers that issuance of an Airworthiness Directive is necessary to correct the unsafe condition, or to require the performance of an inspection the holder of the Certificate, Approval or Authorisation shall –

(1) Propose the appropriate design changes and/or required inspections and submit details of these proposals to the Authority for approval.

(2) Following the Authority's approval of the proposed design changes or inspections, make available to all known Operators appropriate descriptive data and accomplishment instructions.

[Amdt. 4, 01.05.02.]

JAR 21.4. Co-operation between design and production

(See ACJ 21.4)

Each holder of a Type Certificate, Supplemental Type Certificate, JTSO Authorisation, JPA Authorisation, approval of a change to Type Design or approval of a repair design, shall collaborate with the production organisation as necessary to ensure:

(a) The satisfactory co-ordination of design and production required by JAR 21.122 or 21.133 as appropriate, and

(b) The proper support of the continued airworthiness of the product, part or appliance.

[Amdt. 3, 01.11.01.]

*Subpart B – Type Certificates**JAR 21.11. Applicability*

This Subpart prescribes –

- (a) Procedural requirements for the issue of Type Certificates for aircraft, aircraft engines, and propellers; and
- (b) Rules governing the holders of those certificates.

JAR 21.13. Eligibility

(a) The Authority will only accept an application for a Type Certificate submitted by a person holding an appropriate Design Organisation Approval under Subpart JA or having had his application for Design Organisation Approval accepted under JAR 21.A233, except that, where a product is of simple design, the Authority may agree to accept an application from a person who does not hold and has not applied for an appropriate Design Organisation Approval. (See ACJ 21.13 (a).)

(b) In the latter case, the Authority will apply such alternative procedures as are necessary to provide equivalent confidence in the findings of compliance with requirements, taking account of the size of the design organisation. (See ACJ 21.13 (b).)

JAR 21.15. Application for a Type Certificate

(a) An application for a Type Certificate must be made in a form and manner acceptable to the Authority.

(b) An application for an aircraft Type Certificate must be accompanied by a three-view drawing of that aircraft and preliminary basic data, including the proposed operating characteristics and limitations.

(c) An application for an aircraft engine, or propeller Type Certificate must be accompanied by a general arrangement drawing, a description of the design features, the operating characteristics, and the proposed operating limitations, of the engine, or propeller.

(d) Sub-paragraphs (a), (b) and (c) of this paragraph are not applicable to products which are listed in Appendix D to this JAR-21 List 1 and 2.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.16. Special Conditions

(See ACJ 21.16)

(a) The Authority prescribes Special Conditions for a product, if the airworthiness requirements of the relevant JAR do not contain adequate or appropriate safety standards for the product, because –

- (1) The product has novel or unusual design features relative to the design practices on which the applicable JAR is based; or
- (2) The intended use of the product is unconventional; or
- (3) Experience from other similar products in service or products having similar design features, has shown that unsafe conditions may develop.

(b) The Special Conditions contain such safety standards as the Authority finds necessary to establish a level of safety equivalent to that established in the applicable JAR.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.17. Designation of applicable requirements

(a) The applicable requirements for the issue of a Type Certificate for an aircraft, aircraft engine, or propeller are –

- (1) The applicable Joint Aviation Requirements that are effective on the date of application for that certificate unless –
 - (i) Otherwise specified by the Authority; or
 - (ii) Compliance with later effective amendments is elected or required under this paragraph.
- (2) Any Special Conditions prescribed in accordance with JAR 21.16 (a).

(b) For each product listed in Appendix D to this JAR-21, List 1 and 2, the applicable requirements consist of those defined in its JAA Data Sheet, when available, or in its Type Certificate Data Sheet of the State of Design, plus the additional requirements referred to in the Appendix D, and Airworthiness Directives of the State of Design, issued before the 1 January 1995.

(c) An application for type certification of an aircraft in accordance with JAR-25 or JAR-29, is effective for five years and an application for any other Type Certificate is effective for three years, unless an applicant shows at the time of application that his product requires a longer period of time for design, development, and testing, and the Authority approves a longer period.

(d) In the case where a Type Certificate has not been issued, or it is clear that a Type Certificate will not be issued, within the time limit established under sub-paragraph (c) of this paragraph; the applicant may –

- (1) File a new application for a type certificate and comply with all the provisions of sub-paragraph (a) of this paragraph applicable to an original application; or
- (2) File for an extension of the original application and comply with the applicable Joint Aviation Requirements that were effective on a date, to be selected by the applicant, not earlier than the date which precedes the date

of issue of the Type Certificate by the time limit established under sub-paragraph (c) of this paragraph for the original application.

(e) If an applicant elects to comply with an amendment to the Joint Aviation Requirements that is effective after the filing of the application for a Type Certificate, he must also comply with any other amendment that the Authority finds is directly related.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.19. Changes requiring a new Type Certificate

[(See ACJ 21.101)]

For Large Aeroplanes until 10 December 2001 and for all other products until 9 December 2002, the following is applicable:

Any person who proposes to change a product must make a new application for a Type Certificate if –

(a) The Authority finds that the proposed change in design, configuration, power, power limitations (engines), speed limitations (engines), or weight is so extensive that a substantially complete investigation of compliance with the applicable requirements is required.

(b) In the case of an aircraft, the proposed change is –

(1) In the number of engines or rotors; or

(2) To engines or rotors using different principles of propulsion or to rotors using different principles of operation.

(c) In the case of an aircraft engine, the proposed change is in the principle of operation; or

(d) In the case of propellers, the proposed change is in the number of blades or principle of pitch change operation.

For Large Aeroplanes on and after 10 December 2001 and for all other products on and after 9 December 2002, the following is applicable:

Any person who proposes to change a product must apply for a new Type Certificate if the Authority finds that the change in design, power, thrust, or weight is so extensive that a substantially complete investigation of compliance with the applicable requirements is required.

[Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.20. Compliance with applicable requirements

(a) The applicant for a Type Certificate must show compliance with applicable requirements and must provide to the Authority the means by which such compliance has been shown.

(b) The applicant must declare that he has shown compliance with all applicable requirements.

(c) Where the applicant holds an appropriate Design Organisation Approval, the declaration of sub-paragraph (b) of this paragraph must be made according to the provisions of Subpart JA.

(d) For products listed in Appendix D to this JAR-21, List 1 and 2, compliance with sub-paragraphs (a) and (b) of this paragraph will be achieved when the person responsible for the Type Design has furnished a list of documents originally used to show that the type design, defined in accordance with JAR 21.31 complies with the applicable requirements described in JAR 21.17 (b).

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.21. Issue of a Type Certificate: aircraft; aircraft engines and propellers

(See ACJ 21.21)

Without prejudice to other provisions of national laws applicable in the absence of a comprehensive set of JAR rules, the Authority issues a Type Certificate for an aircraft or an aircraft engine, or propeller, if –

(a) The applicant has obtained an appropriate Design Organisation Approval, or obtained the Authority's agreement to an alternative procedure under JAR 21.13 (b).

(b) The applicant has submitted the declaration referred to in JAR 21.20 (b) ; and

(c) It is shown in a manner acceptable to the Authority that –

(1) The product to be certificated meets the applicable requirements designated in accordance with JAR 21.17;

(2) Any airworthiness provisions not complied with are compensated for by factors that provide an equivalent level of safety;

(3) No feature or characteristic makes it unsafe for the uses for which certification is requested; and

(4) The Type Certificate holder is prepared to comply with JAR 21.44.

(d) After 1 March 2002, for a product listed in Appendix D to this JAR-21, List 1 and 2, the person responsible for the Type Design has furnished the documents as defined in JAR 21.20 (d). In this case sub-paragraphs (a), (b) and (c) of this paragraph are not applicable.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.31. Type Design

(a) The Type Design consists of

(1) The drawings and specifications, and a listing of those drawings and specifications, necessary to define the configuration and the design features of the product shown to comply with the Applicable Requirements;

- (2) Information on materials and processes and on methods of manufacture and assembly of the product necessary to ensure the conformity of the product;
 - (3) The Airworthiness Limitations section of the Instructions for Continued Airworthiness as required by the applicable requirement; and
 - (4) Any other data necessary to allow by comparison, the determination of the airworthiness of later products of the same type.
- (b) Each Type Design shall be adequately identified.
[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.33. Inspection and Tests

(See ACJ 21.33)

- (a) The applicant must allow the Authority to make any inspection and any flight and ground test necessary to check the validity of the Declaration of Compliance submitted by the applicant under JAR 21.20 (b) and to determine that no feature or characteristic makes the product unsafe for the uses for which certification is requested.
- (b) Furthermore, unless otherwise authorised by the Authority
- (1) No aircraft, aircraft engine, propeller, or part thereof may be presented to the Authority for test unless compliance with sub-paragraph (c) (2) of this paragraph has been shown for that aircraft, aircraft engine, propeller, or part thereof; and
 - (2) No change may be made to an aircraft, aircraft engine, propeller, or part thereof between the time that compliance with sub-paragraph (c) (2) of this paragraph is shown for that aircraft, aircraft engine, propeller, or part thereof and the time that it is presented to the Authority for test.
- (c) Before tests under sub-paragraph (a) of this paragraph are undertaken, each applicant must have made all inspections and ground and flight tests necessary to determine –
- (1) That the design complies with the airworthiness requirements relevant to the tests performed.
 - (2) For the test specimen –
 - (i) That materials and processes adequately conform to the specifications in the Type Design;
 - (ii) That parts of the products adequately conform to the drawings in the Type Design; and
 - (iii) That the manufacturing processes, construction and assembly adequately conform to those specified in the Type Design.
- (d) The applicant must submit a statement of conformity to the Authority for each aircraft, aircraft engine, propeller or part thereof presented to the Authority for tests confirming that the aircraft, aircraft engine, propeller or part conforms to the applicable design data. This statement of conformity must include a specific statement that the applicant has complied with sub-paragraph (b) and (c) of this paragraph.

JAR 21.35. Flight Tests

[(See ACJ 21.35)]

- (a) Flight testing for the purpose of obtaining a Type Certificate shall be conducted in accordance with conditions for such flight testing specified by the Authority.
- (b) The applicant must make all flight tests that the Authority finds necessary –
- (1) To determine compliance with the applicable certification requirements, and
 - (2) For aircraft to be certificated under this JAR-21, except gliders and except aeroplanes of 2730 kg or less maximum certificated weight, to determine whether there is reasonable assurance that the aircraft, its parts and appliances are reliable and function properly. [(See ACJ 21.35 (b) (2).)]
- (c) (Reserved.)
- (d) (Reserved.)
- (e) (Reserved.)
- (f) The flight tests prescribed in sub-paragraph (b) (2) of this paragraph must include –
- (1) For aircraft incorporating turbine engines of a type not previously used in a type certificated aircraft, at least 300 hours of operation with a full complement of engines that conform to a type certificate [(See ACJ 21.35 (f) (1))]; and
 - (2) For all other aircraft, at least 150 hours of operation. [(See ACJ 21.35 (f) (2))]
- [Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.41. Type Certificate

(See ACJ 21.41)

The Type Certificate is considered to include the type design, the operating limitations, the type certificate data sheet, the applicable requirements with which the Authority records compliance, and any other conditions or limitations prescribed for the product in the applicable requirement.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.44. Responsibilities

- (a) Each holder of a Type Certificate shall undertake the responsibilities in 21.3, [21.4], 21.49 and 21.55 to 21.61 and, for this purpose, he shall continue to meet the qualification requirements for eligibility under 21.13.
- (b) The holder of a Type Certificate for a product listed in Appendix D to this JAR-21, List 1 and 2, shall obtain

a Design Organisation Approval under Subpart JA not later than two years after furnishing of the documents as defined in JAR 21.20 (d) or have obtained the Authority's agreement for an alternative procedure.

[Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.45. [Reserved]

[Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.47. Transferability

Transfer of a Type Certificate may only be made to a Person that is able to undertake the responsibilities in JAR 21.44, and, for this purpose, has demonstrated his ability to qualify under the criteria of JAR 21.21 (a).

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.49. Availability

The holder of a Type Certificate shall make the certificate available, on request, to the Authority.

JAR 21.51. Duration

A Type Certificate is effective until surrendered, suspended, revoked, or a termination date is otherwise established by the Authority.

JAR 21.55. Record keeping

All relevant design information, drawings and test reports, including inspection records for the product tested, shall be held by the Type Certificate holder at the disposal of the Authority and shall be retained in order to provide the information necessary to ensure the continued airworthiness of the product.

JAR 21.57. Manuals

The Type Certificate holder for an aircraft, aircraft engine, or propeller shall produce, maintain and update master copies of all manuals required by the applicable type certification requirements for the product, and provide copies, on request, to the Authority.

[Ch.1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.61. Instructions for continued airworthiness

(a) The holder of the Type Certificate for a product, shall furnish at least one set of complete Instructions for Continued Airworthiness, comprising descriptive data and accomplishment instructions prepared in accordance with the applicable requirements, to each known owner of one or more aircraft or aircraft incorporating the product, upon its delivery or upon issue of the first Certificate of Airworthiness for the affected aircraft, whichever occurs later and thereafter make those Instructions available on request to any other person required by another JAR to comply with any of the terms of those Instructions.

(b) In addition, changes to the Instructions for Continued Airworthiness shall be made available to all known operators of the product and shall be made available on request to any person required by another JAR to comply with any of those Instructions.

[Ch.1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

Subpart D – Changes to the Type Certificates

JAR 21.90. Applicability

This Subpart prescribes procedural requirements for the approval of changes to Type Designs and Type Certificates. (See also Subpart E.)

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.91. Classification of changes in Type Design

Changes in Type Design are classified as minor and major. A «minor change» is one that has no appreciable effect on the weight, balance, structural strength, reliability, operational characteristics, or other characteristics affecting the airworthiness of the product. All other changes are «major changes». All changes (major and minor) must be approved in accordance with JAR 21.95 or 21.97 as appropriate, and must be adequately identified.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.92. Eligibility

(a) The Authority will only accept an application for approval of a major change to a Type Design under Subpart D from the Type Certificate holder; all other applicants for a major change to a Type Design must apply under Subpart E.

(b) Any person may apply for approval of a minor change to a Type Design.

JAR 21.93. Application

An application for approval of a change to a Type Design must be made in a form and manner acceptable to the Authority and must include –

(a) A description of the change identifying –

(1) All parts of the Type Design and the approved Manuals affected by the change, and;

- (2) The requirements with which the change has been designed to comply in accordance with JAR 21.101.
- (b) Identification of any re-investigations necessary to show compliance of the changed product with the applicable requirements. (See ACJ 21.93 (b).)
[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.95. Minor changes

Minor changes in a Type Design may be classified and approved either

- (a) [] By the Authority; or
- (b) [By an appropriately approved design organisation, through the use of] procedures that have been agreed with the Authority.
[Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.97. Major changes

- (a) An applicant for approval of a major change must
- (1) Submit to the Authority substantiating data together with any necessary descriptive data for inclusion in the Type Design;
 - (2) Show that the changed product complies with applicable requirements, as specified in JAR 21.101;
 - (3) Declare that he has shown compliance with applicable requirements and must provide to the Authority the basis on which such a declaration is made; and
 - (4) Comply with JAR 21.33 and, where applicable, JAR 21.35.
- (b) Approval of a major change in a Type Design is limited to that (those) specific configuration(s) in the Type Design upon which the change is made.
[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.101. Designation of applicable requirements

[(See ACJ 21.101)]

For Large Aeroplanes until 10 December 2001 and for all other products until 9 December 2002, the following is applicable:

- (a) An applicant for approval of a change to a Type Certificate must comply with either:
- (1) The requirements incorporated by reference in the Type Certificate; or
 - (2) The applicable requirements in effect on the date of the application, plus any other amendments the Authority finds to be directly related.
- (b) If the Authority finds that a proposed change consists of a new design or a substantially complete redesign of a part of the product and that the requirements incorporated by reference in the Type Certificate for the product do not provide adequate standards with respect to the proposed change, the applicant must comply with
- (1) The applicable provisions of the JAR in effect on the date of the application for the change, that the Authority finds necessary to [provide a level of safety equal to that established] by the requirements incorporated by reference in the Type Certificate for the product; and
 - (2) Any special conditions, and amendments to those special conditions, prescribed by the Authority to provide a level of safety equal to that established by the requirements incorporated by reference in the Type Certificate for the product.

For Large Aeroplanes on and after 10 December 2001 and for all other products on and after 9 December 2002, the following is applicable:

- (a) An applicant for a change to a Type Certificate must show that the changed product complies with the Joint Aviation Requirements that are applicable to the changed product and that are in effect at the date of the application for the change. Exceptions are detailed in sub-paragraphs (b) and (c).
- (b) If (b) (1), (2), or (3) of this sub-paragraph apply, an applicant may show that the changed product complies with an earlier amendment of the requirements defined in sub-paragraph (a), and of any other requirement the Authority finds is directly related. However, the earlier amended requirement may not precede the corresponding requirement incorporated by reference in the Type Certificate. The applicant may show compliance with an earlier amendment of a requirement for any of the following:
- (1) A change that the Authority finds not to be significant. In determining whether a specific change is significant, the Authority considers the change in context with all previous relevant design changes and all related revisions to the applicable requirements incorporated in the Type Certificate for the product. Changes that meet one of the following criteria are automatically considered significant:
 - (i) The general configuration or the principles of construction are not retained.
 - (ii) The assumptions used for certification of the product to be changed do not remain valid.
 - (2) Each area, system, part or appliance that the Authority finds is not affected by the change.
 - (3) Each area, system, part or appliance that is affected by the change, for which the Authority finds that compliance with a requirement described in sub-paragraph (a) would not contribute materially to the level of safety of the changed product or would be impractical.

(c) An applicant for a change to an aircraft (other than a rotorcraft) of 2.722 kg (6.000 lbs.) or less maximum weight or to a non-turbine rotorcraft of 1.361 kg (3.000 lbs.) or less maximum weight may show that the changed product complies with the requirements incorporated by reference in the Type Certificate. However, if the Authority finds that the change is significant in an area, the Authority may designate compliance with an amendment to the requirements incorporated by reference in the Type Certificate, in effect at the date of the application, and any requirement that the Authority finds is directly related, unless the Authority also finds that compliance with that amendment or requirement would not contribute materially to the level of safety of the changed product or would be impractical.

(d) If the Authority finds that the requirements in effect at the date of the application for the change do not provide adequate standards with respect to the proposed change, the applicant must also comply with any special conditions, and amendments to those special conditions, prescribed under the provisions of JAR 21.16, to provide a level of safety equivalent to that established in the requirements in effect at the date of the application for the change.

(e) An application for a change to a Type Certificate for an aircraft in accordance with JAR- 25, or JAR-29, is effective for five years, and an application for a change to any other Type Certificate is effective for three years. In a case where the change has not been approved, or it is clear that it will not be approved under the time limit established under this sub-paragraph, the applicant may:

- (1) File a new application for a change to the Type Certificate and comply with all the provisions of sub-paragraph (a) of this paragraph applicable to an original application for a change ; or
- (2) File for an extension of the original application and comply with the provisions of sub-paragraph (a) of this paragraph for an effective date of application, to be selected by the applicant, not earlier than the date which precedes the date of approval of the change by the time period established under this sub-paragraph (e) for the original application for the change.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.103. Issue of approval

(a) The Authority approves a major change to a Type Design if –

- (1) The applicant has submitted the declaration referred to in JAR 21.97 (a) (3) ; and
- (2) It is shown in a manner acceptable to the Authority that –

- (i) The changed product meets the applicable requirements, as specified in JAR 21.101;
- (ii) Any airworthiness provisions not complied with are compensated for by factors that provide an equivalent level of safety; and
- (iii) No feature or characteristic makes the product unsafe for the uses for which certification is requested.

(b) [A minor change to a Type Design shall only be approved in accordance with JAR 21.95 if it is shown] that the changed product meets the applicable requirements, as specified in JAR 21.101.

[Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.105. Record keeping

For each change, all relevant design information, drawings and test reports, including inspection records for the changed product tested, shall be held by the applicant at the disposal of the Authority and shall be retained in order to provide the information necessary to ensure the continued airworthiness of the changed product.

Subpart E – Supplemental Type Certificates

JAR 21.111. Applicability

This Subpart prescribes –

- (a) Procedural requirements for the approval of major changes to the type design under Supplemental Type Certificate procedures, and
- (b) Rules governing the holders of those certificates.

JAR 21.112. Eligibility

The Authority will only accept an application for a Supplemental Type Certificate submitted by a person holding or having applied for an appropriate Design Organisation Approval under Subpart JA except that, in the case of a change which is of simple design, the Authority may agree to accept an application from a person who does not hold and has not applied for an appropriate Design Organisation Approval. In the latter case, the Authority will apply such alternative procedures as are necessary to provide equivalent confidence in the findings of compliance with requirements, taking account of the size of the design organisation.

JAR 21.113. Application for a Supplemental Type Certificate

(a) An application for a Supplemental Type Certificate (STC) must be made in a form and manner acceptable to the Authority.

(b) An application for an STC must include the descriptions and identification required by JAR 21.93, together with a justification that the information on which those identifications are based is adequate either from the applicant's own resources, or through an arrangement with the Type Certificate holder.

JAR 21.114. Showing of compliance

Each applicant for a Supplemental Type Certificate must comply with JAR 21.97.

JAR 21.115. Issue of a Supplemental Type Certificate

The Authority issues a Supplemental Type Certificate if, in addition to complying with JAR 21.103, the applicant has satisfied the Authority that –

(a) The applicant has obtained an appropriate Design Organisation Approval, or the Authority's agreement to alternative procedures, except that, before 1 January 1998, a Design Organisation Approval will not be required provided the Supplemental Type Certification process follows joint procedures agreed by the Authority.

(b) Where, under JAR 21.113 (b), the applicant has entered into an arrangement with the Type Certificate holder,

(1) The Type Certificate holder has advised he has no technical objection to the information submitted under JAR 21.93; and

(2) The Type Certificate holder has agreed to collaborate with the Supplemental Type Certificate holder to ensure discharge of all responsibilities for continued airworthiness of the changed product through compliance with JAR 21.44 and 21.118A.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.116. Transferability

Transfer of a Supplemental Type Certificate may only be made to an Organisation which is able to undertake the responsibilities of JAR 21.118A and for this purpose has demonstrated its ability to qualify under JAR 21.115 (a).

JAR 21.117. Changes to that part of a Product covered by a Supplemental Type Certificate

(a) *Minor Changes.* Minor changes to that part of a product covered by an STC must be classified and approved in accordance with Subpart D.

(b) *Major Changes.* Except for major changes submitted by an STC holder who is also the Type Certificate holder, each major change to that part of a product covered by an STC must be approved as a separate STC in accordance with this Subpart E.

JAR 21.118A. Responsibilities

Each holder of a Supplemental Type Certificate shall make the certificate available, on request, to the Authority, and undertake the responsibilities –

(a) Specified in JAR 21.3 [and 21.4];

(b) Specified in JAR 21.105, 21.119 and 21.120;

(c) Implicit in the collaboration with the Type Certificate holder under JAR 21.115 (b) (2).

[Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.118B. Duration

A Supplemental Type Certificate is effective until surrendered, suspended, revoked, or a termination date is otherwise established by the Authority.

JAR 21.119. Manuals

The holder of a Supplemental Type Certificate shall produce, maintain, and update master copies of variations in the manuals required by the applicable type certification requirements for the product, necessary to cover the changes introduced under the Supplemental Type Certificate, and furnish copies of these manuals to the Authority on request.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.120. Instructions for Continued Airworthiness

(a) The holder of the Supplemental Type Certificate for an aircraft, aircraft engine, or propeller, shall furnish at least one set of the associated variations to the Instructions for Continued Airworthiness, prepared in accordance with the applicable requirements, to each known owner of one or more aircraft, aircraft engine, or propeller incorporating the features of the Supplemental Type Certificate, upon its delivery, or upon issuance of the first Certificate of Airworthiness for the affected aircraft, whichever occurs later, and thereafter make those variations in Instructions available, on request, to any other person required by another JAR to comply with any of the terms of those Instructions

(b) In addition, changes to those variations of the Instructions for Continued Airworthiness shall be made available to all known operators of a product incorporating the Supplemental Type Certificate and shall be made available, on request, to any person required by another JAR to comply with any of those Instructions.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

*Subpart F – Production without Production Organisational Approval**JAR 21.121. Applicability*

[(See ACJ 21.121)]

(a) This Subpart prescribes rules for showing conformity of an individual product, part or appliance with applicable design data in the absence of an approved production organisation under Subpart G.

- (b) The rules of this Subpart are only applicable where, following application, the Authority agrees that –
- (1) The issue of a production approval under Subpart G would be inappropriate; or
 - (2) Certification or approval of products, parts or appliances under this Subpart is needed in advance of issue of a Production Organisation Approval under Subpart G.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.122. Eligibility

Any person may apply to show conformity of individual products, parts or appliances under this Subpart, if he holds or has applied for an approval covering the [] design of that product, part or appliance, or has a suitable agreement with the applicant for or holder of an approval of such a design, which ensures satisfactory co-ordination between production and design.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.124. Application

Each application for Authority agreement to the showing of conformity of individual products, parts and appliances under this Subpart must be made in writing to the Authority and must include –

- (a) Evidence supporting the request for Authority agreement under JAR 21.121 (b) (1) or (2), and
- (b) An outline of the information required by JAR 21.125 (b).

JAR 21.125. Issue of Authority agreement

The Authority issues a letter agreeing to the showing of conformity of individual products, parts and appliances under this Subpart, when the applicant has –

- (a) Satisfied the Authority that he has established a production inspection system that ensures that each product, part or appliance conforms to [the applicable design data] and is in condition for safe operation.
- (b) Provided to the Authority a manual that describes the production inspection system required by subparagraph (a) of this paragraph and the means for making the determinations of the production inspection system, and the tests of JAR 21.127 and 21.128, and the names of persons authorised for the purpose of JAR 21.130 (a).
- (c) Satisfied the Authority that he is able to provide assistance in accordance with JAR 21.3 and 21.129 (d).

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.126. Production inspection system

- (a) The production inspection system required in JAR 21.125 (a) must provide a means for determining that –
 - (1) Incoming materials, and bought or subcontracted parts, used in the finished product are as specified in the [applicable] design data.
 - (2) Incoming materials, and bought or subcontracted parts, are properly identified.
 - (3) Processes, manufacturing techniques and methods of assembly affecting the quality and safety of the finished product are accomplished in accordance with specifications acceptable to the Authority.
 - (4) Design changes, including material substitutions, have been approved under Subpart D or E and controlled before being incorporated in the finished product.
- (b) The production inspection system required by JAR 21.125 (a), must also be such as to ensure that –
 - (1) Parts in process are inspected for conformity with the [applicable] design data at points in production where accurate determinations can be made.
 - (2) Materials subject to damage and deterioration are suitably stored and adequately protected.
 - (3) Current design drawings are readily available to manufacturing and inspection personnel, and used when necessary.
 - (4) Rejected materials and parts are segregated and identified in a manner that precludes installation in the finished product.
 - (5) Materials and parts that are withheld because of departures from design data or specifications, and that are to be considered for installation in the finished product, are subjected to an approved engineering and manufacturing review procedure. Those materials and parts determined by this procedure to be serviceable must be properly identified and reinspected if rework or repair is necessary. Materials and parts rejected by this procedure shall be marked and disposed of to ensure that they are not incorporated in the final product.
 - (6) Records produced under the production inspection system are maintained, identified with the completed product or part where practicable, and are held at the disposal of the Authority and retained by the manufacturer in order to provide the information necessary to ensure the continued airworthiness of the product.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.127. Tests: aircraft

- (a) Each manufacturer of an aircraft manufactured under this Subpart must establish an approved production ground and flight test procedure and check-off forms, and in accordance with those forms, test each aircraft produced, as a means of establishing relevant aspects of compliance with JAR 21.125 (a).
- (b) Each production test procedure must include at least the following:
 - (1) A check on handling qualities.

- (2) A check on flight performance (using normal aircraft instrumentation).
- (3) A check on the proper functioning of all aircraft equipment and systems.
- (4) A determination that all instruments are properly marked, and that all placards and required flight manuals are installed after flight test.
- (5) A check of the operational characteristics of the aircraft on the ground.
- (6) A check on any other items peculiar to the aircraft being tested.

JAR 21.128. Tests aircraft engines and propellers

Each manufacturer of engines, or propellers manufactured under this Subpart must subject each engine, or variable pitch propeller, to an acceptable functional test to determine if it operates properly throughout the range of operation for which it is Type Certificated, as a means of establishing relevant aspects of compliance with JAR 21.125 (a).

JAR 21.129. Responsibilities of the manufacturer

Each manufacturer of a product, part or appliance being manufactured under this Subpart shall –

- (a) Make each product, part or appliance available for inspection by the Authority.
- (b) Maintain at the place of manufacture the technical data and drawings necessary for the Authority to determine whether the product conforms to the [applicable] design [data].
- (c) Maintain the production inspection system that ensures that each product conforms to the [applicable] design [data] and is in condition for safe operation.
- (d) Provide assistance to the holder of the Type Certificate or Design Approval in dealing with any continuing airworthiness actions that are related to the products, parts or appliances that have been produced.
- (e)
 - (1) Report to the holder of the Type Certificate or Design Approval, all cases where products, parts or appliances have been released by the production organisation and subsequently identified to have deviations from the applicable design data, and investigate with the holder of the Type Certificate or Design Approval to identify those deviations which could lead to an unsafe condition.
 - (2) Report to the Authority, the deviations identified according to sub-paragraph (e) (1) of this paragraph. Such reports must be made in a form an manner acceptable to the Authority according to JAR 21.3 (b) (2).
 - (3) Where he acts as supplier to an other production organisation, report also to that other organisation.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.130. Statement of Conformity

(a) Each manufacturer of a product, part or appliance manufactured under this Subpart must issue a Statement of Conformity for each product, part or appliance. This Statement must be signed by an authorised person who holds a responsible position in the manufacturing organisation.

- (b) A Statement of Conformity must include –
 - (1) For each product, part or appliance a statement that the product, part or appliance conforms to the [applicable] design [data] and is in condition for safe operation;
 - (2) For each aircraft, a statement that the aircraft has been ground and flight checked in accordance with JAR 21.127 (a) ; and
 - (3) For each aircraft engine, or variable pitch propeller, a statement that the engine or propeller has been subjected by the manufacturer to a final functional test, in accordance with JAR 21.128.
- (c) Each manufacturer of such a product, part or appliance must –
 - (1) Upon the initial transfer by him of the ownership of such a product, part or appliance; or
 - (2) Upon application for the original issue of an aircraft certificate of airworthiness; or
 - (3) Upon application for the original issue of an airworthiness Release Document for an aircraft engine, a propeller, a part or appliance, present a current Statement of Conformity, for validation by the Authority.
- (d) The Authority validates the Statement of Conformity if it finds after inspection that the product, part or appliance conforms to the [applicable] design [data] and is in condition for safe operation.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

Subpart G – Production Organisation Approval for Products, Parts and Appliances

JAR 21.131. Applicability

(See ACJ 21.131)

This Subpart prescribes –

- (a) Rules for the approval of a production organisation and rules governing the holders of such approvals.
- (b) Rules for showing conformity of products, parts and appliances with the applicable design data through the use of an Approved Production Organisation.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.133. Eligibility

The Authority will only accept an application for a production organisation approval if –

(a) The Authority agrees that, for a defined scope of work, such an approval is appropriate for the purpose of showing conformity with a specific design; (see ACJ 21.133 (a)) and

(b) The applicant holds or has applied for an approval of such a design, or the applicant has a suitable arrangement with the applicant for or holder of an approval of such a design which ensures satisfactory co-ordination between production and design. (See ACJ 21.133 (b).)

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.134. Application

(See ACJ 21.134)

Each application for a Production Organisation Approval must be made in a form and manner acceptable to the Authority, and must include an outline of the information required by JAR 21.143 and the Terms of Approval requested to be issued under JAR 21.151.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.135. Issue of Production Organisation Approval

The Authority issues a Production Organisation Approval when it is satisfied that compliance has been shown with the applicable requirements of this Subpart G.

JAR 21.139. Quality System

(a) The production organisation must show that it has established and can maintain a quality system. The quality system must be documented. This quality system shall be such as to enable the organisation to ensure that each product, part or appliance produced by the organisation or by its partners, or supplied from or subcontracted to outside parties, conforms to the applicable design data and is in condition for safe operation, and thus exercise the privileges set forth in JAR 21.163. (See ACJ No. 1 to 21.139 (a) and ACJ No. 2 to 21.139 (a).)

(b) The quality system must include –

(1) As applicable within the scope of approval, control procedures for those elements shown in Appendix B; (see ACJ 21.139 (b) (1)) and

(2) An independent quality assurance function to monitor compliance with, and adequacy of, the documented procedures of the quality system. This monitoring must include a feedback system to the person or group of persons specified in JAR 21.145 (c) (2) and ultimately to the manager specified in JAR 21.145 (c) (1) to ensure, as necessary, corrective action. (See ACJ No. 1 to 21.139 (b) (2) and ACJ No. 2 to 21.139 (b) (2).)

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.143. Exposition

(See ACJ 21.143)

(a) The organisation must furnish to the Authority a production organisation Exposition providing the information listed in Appendix A.

(b) The Production Organisation Exposition must be amended as necessary to remain an up-to-date description of the organisation, and copies of amendments must be supplied to the Authority.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.145. Approval requirements

The production organisation must show, on the basis of the information submitted in accordance with JAR 21.143; that –

(a) *General.* The facilities, working conditions, equipment and tools, processes and associated materials, personnel numbers and competence, and general organisation are adequate to discharge responsibilities under JAR 21.165. (See ACJ 21.145 (a).)

(b) *Data*

(1) The production organisation is in receipt of all necessary airworthiness data from the Authority, and from the holder of or applicant for the [Type Certificate or design approval], as appropriate to determine conformity with the applicable design data. (See ACJ 21.145 (b) (1).)

(2) The production organisation has a procedure to ensure that airworthiness data are correctly incorporated in its production data. (See ACJ 21.145 (b) (2).)

(3) The above data are kept up to date and made available to all personnel who need access to such data to perform their duties.

(c) *Organisation*

(1) A manager accountable to the Authority, has been nominated, with responsibility within the organisation to ensure that all production is performed to the required standards and that the production organisation is continuously in compliance with the data and procedures identified in the Exposition. (See ACJ 21.145 (c) (1).)

(2) A manager or group of managers has been nominated to ensure that the organisation is in compliance with the requirements of this Subpart, and are identified, together with the extent of their authority. In this respect such person(s) must ultimately be directly responsible to the manager identified in sub-paragraph (c) (1) of this

paragraph. The knowledge, background and experience of the managers nominated must be appropriate to discharge their responsibilities. (See ACJ 21.145 (c) (2).)

- (3) Staff at all levels have been given appropriate authority to be able to discharge their allocated responsibilities and that there is full and effective co-ordination within the production organisation in respect of airworthiness matters.
 - (d) *Certifying Staff*
 - (1) Certifying Staff has been defined as those personnel who are authorised by the production organisation to sign the documents issued under JAR 21.163 under the scope or terms of the approval. The knowledge, background (including other functions in the organisation), and experience of the certifying staff must be appropriate to discharge their allocated responsibilities. (See ACJ 21.145 (d) (1).)
 - (2) The production organisation maintains a record of all certifying staff which must include details of the scope of their authorisation. (See ACJ 21.145 (d) (2).)
 - (3) Certifying staff are provided with evidence of the scope of their authorisation. (See ACJ 21.145 (d) (3).)
- [Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.147. Changes to the Approved Production Organisation

(a) After the issue of a Production Organisation Approval, each change to the approved production organisation that is significant to the showing of conformity or to the airworthiness of the product, part or appliance, particularly changes to the quality system, must be approved by the Authority. A proposal for such a change must be notified as soon as practical and the production organisation must show, as far as possible before the implementation of the change, to the satisfaction of the Authority that it will continue to comply with requirements of this Subpart G. (See ACJ 21.147 (a).)

(b) The Authority may prescribe the conditions under which a Subpart G approved production organisation may operate during such changes unless the Authority determines that the approval should be suspended.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.148. Changes in location

(See ACJ 21.148)

A change in the location of the manufacturing facilities of the approved production organisation must be regarded as a change of significance to the organisation which must therefore comply with JAR 21.147.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.149. Transferability

(See ACJ 21.149)

Except for a change in ownership, which must be regarded as a change of significance, and must therefore comply with JAR 21.147, a Production Organisation Approval is not transferable.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.151. Terms of approval

(See ACJ 21.151)

Terms of approval are issued as part of a Production Organisation Approval. The Terms of Approval identify the scope of work, the products and/or the categories of parts and appliances for which the holder is entitled to exercise the privileges defined in JAR 21.163.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.153. Changes to the terms of approval

(See ACJ 21.153)

Application for a change to the Terms of Approval must be made in a form and manner acceptable to the Authority. The applicant must comply with the applicable requirements of this Subpart G.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.157. Investigations

(See ACJ 21.157)

Each applicant for or holder of a Production Organisation Approval shall make arrangements that allow the Authority to make any investigations, including investigations of partners and/or subcontractors, necessary to determine compliance with the applicable requirements of this Subpart G.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.159. Duration

(a) A Production Organisation Approval is valid until surrendered, suspended, revoked, or a termination date is otherwise established by the Authority. (See ACJ 21.159 (a).)

(b) The Authority may restrict, suspend or revoke a Production Organisation Approval if

- (1) The production organisation fails to show compliance with the applicable requirements of this Subpart G; or
- (2) It is prevented by the holder or any of his partners or subcontractor to perform the investigations in accordance with JAR 21.157; or

- (3) it finds evidence that the production organisation cannot maintain satisfactory control of the manufacture of products, parts or appliances under the approval; (see ACJ 21.159 (b) (3) or
- (4) The production organisation no longer meets the requirements of JAR 21.133.
[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.163. Privileges

(See ACJ 21.163)

The holder of a Production Organisation Approval may, within his Terms of Approval issued under JAR 21.135

- (a) In the case of complete aircraft and upon presentation of a Statement of Conformity, obtain an aircraft certificate of airworthiness, Standard or Export, without further showing. (See ACJ 21.163 (a).)
- (b) In the case of other products, parts or appliances issue Authorised Release Certificates (JAA Form One) without further showing. (See ACJ No. 1 to 21.163 (b) and ACJ No. 2 to 21.163 (b).)
- (c) Maintain a new aircraft that he has produced and issue a certificate of release to service in respect of that maintenance. (See ACJ 21.163 (c).)
[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.165. Responsibilities of Holder

The holder of a Production Organisation Approval shall –

- (a) Ensure that the production organisation Exposition furnished in accordance with JAR 21.143 and the documents to which it refers, are used as basic working documents within the organisation. (See ACJ 21.165 (a).)
- (b) Maintain the production organisation in conformity with the data and procedures approved for the Production Organisation Approval.
- (c) [(See ACJ No 4 to 21.165 (c).)]
- [(1)] Determine that each completed aircraft conforms to the type design and is in condition for safe operation prior to submitting Statements of Conformity to the Authority, or
- [(2)] Determine that other products, parts or appliances are complete and conform to the approved design data and are in condition for safe operation before issuing JAA Form One to certify airworthiness, or
- [(3)] Determine that other products, parts or appliances conform to the applicable data before issuing JAA Form One as a conformity Certificate. (See ACJ No. 1 to 21.165 (c), ACJ No. 2 to 21.165 (c)[,] ACJ No. 3 to 21.165 (c) [and ACJ No 5 to 21.165 (c).])
- (d) Record all details of work carried out in a form acceptable to the Authority. (See ACJ 21.165 (d)/(g).)
- (e)
- (1) Report to the holder of the Type Certificate or Design Approval, all cases where products, parts or appliances have been released by the production organisation and subsequently identified to have deviations from the applicable design data, and investigate with the holder of the Type Certificate or Design Approval to identify those deviations which could lead to an unsafe condition.
- (2) Report to the Authority, the deviations identified according to sub-paragraph (e) (1) of this paragraph. Such reports must be made in a form and manner acceptable to the Authority according to JAR 21.3 (b) (2).
- (3) Where the Production Organisation Approval holder is acting as a supplier to another production organisation, report also to that other organisation.
- (f) Provide assistance to the holder of the Type Certificate or Design Approval in dealing with any continuing airworthiness actions that are related to the products parts or appliances that have been produced.
- (g) Institute an archiving system incorporating requirements to its partners, suppliers and subcontractors, ensuring conservation of the data used to justify conformity of the products, parts or appliances, to be held at the disposal of the Authority and to be retained in order to provide the information necessary to ensure the continuing airworthiness of the products, parts or appliances. (See ACJ 21.165 (d)/(g).)
- (h) Where, under his Terms of Approval, he issues a certificate of release to service, determine that each completed aircraft has been subjected to necessary maintenance and is in condition for safe operation, prior to issuing the certificate.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 3, 01.11.01.]

*Subpart H – Certificates of Airworthiness**JAR 21.171. Applicability*

This Subpart prescribes procedural requirements for the issue of Certificates of Airworthiness.

JAR 21.173. Eligibility

Any owner (or the agent of the owner) of an aircraft may apply for a Certificate of Airworthiness for that aircraft.

JAR 21.174. Application

- (a) An application for a Certificate of Airworthiness must be made in a form and manner acceptable to the Authority.
- (b) Each application must include –

- (1) For new aircraft
 - (i) A Statement of Conformity (in the case of production under Subpart F – validated by the Authority) or, for an imported aircraft, the statement required by [JAR 21N174 (a) (1).]
 - (ii) A Weight and Balance report, with a loading schedule, when applicable, for each aircraft in accordance with the applicable JAR.
 - (iii) The Flight Manual, when required by the applicable Airworthiness Requirements for the particular aircraft.
 - (2) For used aircraft –
 - (i) A Weight and Balance Report, with a loading schedule, when applicable, for each aircraft in accordance with the applicable JAR.
 - (ii) The Flight Manual when such material is required by the applicable Airworthiness Requirements for the particular aircraft.
 - (iii) Historical records to establish the production, modification, and maintenance standard of the aircraft.
- [Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.175. Language

The manuals, placards, listings, and instrument markings and other necessary information required by applicable JARs must be presented in a language acceptable to the Authority.

JAR 21.176. Classification

- (a) Standard Certificates of Airworthiness are certificates issued for aircraft for which a type certificate has been issued in accordance with JAR-21.
 - (b) (Reserved.)
- [Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.177. Amendment or modification

A Certificate of Airworthiness may be amended or modified only by the Authority.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.179. Transferability

In case of change of ownership of an aircraft, the Certificate of Airworthiness is transferred together with the aircraft, provided the aircraft remains on the same register.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.180. Availability

Each aircraft for which the Authority has issued a Certificate of Airworthiness shall upon request be made available for inspection by the Authority.

JAR 21.181. Duration

(a) The Authority may suspend, revoke or terminate a Certificate of Airworthiness. Unless sooner surrendered, suspended, revoked, or a termination date is otherwise established by the Authority, a Certificate of Airworthiness is effective within any period specified therein, as long as the maintenance is performed in accordance with the applicable Joint Aviation Requirements, and provided the aircraft remains on the same register.

(b) Upon suspension, revocation, or termination by order of the Authority of a Certificate of Airworthiness, it shall, upon request, be surrendered to the Authority.

(c) A Certificate of Airworthiness is invalid when the Type Certificate under which it is issued is suspended or revoked under JAR 21.51.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.182. Aircraft identification

Each applicant for a Certificate of Airworthiness under this Subpart must show that his aircraft is identified as prescribed in Subpart Q.

JAR 21.183. Issue of Standard Certificates of Airworthiness

[(See ACJ 21.183)]

Without prejudice to other provisions of national laws, applicable in the absence of a comprehensive set of JAA rules, the Authority issues a Certificate of Airworthiness to –

- (a) New aircraft, upon presentation of the documentation required by JAR 21.174 (b) (1).
- (b) Used aircraft – Upon presentation of the documentation required by JAR 21.174 (b) (2) together with, either
 - (1) at the time of transfer, an effective Certificate of Airworthiness issued by a JAA Authority, and relating to that aircraft; or
 - (2) Evidence that –
 - (i) The aircraft conforms to a Type Design approved under a Type Certificate, and any applicable Supplemental Type Certificate, and to applicable Airworthiness Directives; and
 - (ii) The aircraft has been inspected in accordance with the appropriate JAR; and

(iii) The Authority finds that the aircraft conforms to the Type Design and is in condition for safe operation.
[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

Subpart JA – Design Organisation Approval – Products or Changes to Products

JAR 21.A231. Applicability

(See ACJ 21.A231)

This Subpart prescribes procedural requirements for the approval of design organisations designing products or changes to products and rules governing the holders of such approvals.

JAR 21.A233. Eligibility

The Authority will only accept an application for a Design Organisation Approval under this Subpart JA:

- (a) in association with an application for a Type Certificate under JAR 21.15, for a Supplemental Type Certificate under JAR 21.113, or for a JTSO Authorisation under JAR 21.603 (a) for an article listed in Appendix C; or
- (b) from the holder of a Type Certificate or equivalent that has been issued by a National Authority other than according to JAR-21[;or]
- [(c) for the purpose of obtaining the privilege to approve major repairs or to obtain approval of major repairs; or
- (d) for the purpose of obtaining the privilege to classify changes and/or repairs and approve minor changes and/or minor repairs.]

[Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 4, 01.05.02.]

JAR 21.A234. Application

Each application for a Design Organisation Approval must be made in a form and manner acceptable to the Authority and must include an outline of the information required by JAR 21.A243, and the Terms of Approval requested to be issued under JAR 21.A251.

JAR 21.A235. Requirements for Issue

The Authority issues a Design Organisation Approval when it is satisfied that compliance has been shown with the applicable requirements of this Subpart JA.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.A239. Design Assurance System

(a) The applicant must show that the Organisation has established and can maintain a Design Assurance System for the control and supervision of the design, and of design changes, of products covered by the application. This Design Assurance System must be such as to enable the Organisation. (See ACJ [No. 1 or No. 2 to] 21.A239 (a).)

- (1) To ensure that the design of the products, or the design change thereof, comply with the applicable requirements; and
- (2) To ensure that its responsibilities are properly discharged in accordance with –
 - (i) The appropriate regulations of this JAR-21; and
 - (ii) The Terms of Approval issued under JAR 21.A251.
- (3) To independently monitor the compliance with, and adequacy of, the documented procedures of the system. This monitoring must include a feed-back system to a person or a group of persons having the responsibility to ensure corrective actions. [See ACJ 21.A239 (a) (3).]
- (b) The Design Assurance System must include an independent checking function of the showings of compliance on the basis of which the Organisation submits compliance statements and associated documentation to the Authority. [(See ACJ 21.A239 (b).)]
- (c) The applicant must specify the manner in which the Design Assurance System accounts for the acceptability of the parts or appliances designed or the tasks performed by partners or subcontractor according to methods which are the subject of written procedures. (See ACJ 21.A239 (c).)

[Amdt. 4, 01.05.02.]

JAR 21.A243. Data Requirements

(a) The applicant must furnish a handbook to the Authority which must describe, either directly or by cross-reference, the Organisation, the relevant procedures and the products or changes to products to be designed. (See ACJ [No. 1 or No. 2 to] 21.A243 (a) and ACJ 21.A265 (a).)

(b) Where any parts or appliances or any changes to the products are designed by partner organisations or subcontractors of the applicant, the handbook must include a statement of how the applicant will be able to give, for all parts and appliances, the assurance of compliance required by JAR 21.A239 (b), and must contain, directly or by cross-reference, descriptions and information on the design activities and organisation of those partners or subcontractors, as necessary to establish this statement.

(c) The handbook shall be amended as necessary to remain an up-to-date description of the Organisation, and copies of amendments shall be supplied to the Authority.

(d) The applicant must furnish a statement of the qualifications and experience of the management staff and other persons responsible for making decisions affecting airworthiness in the Organisation. [(See ACJ 21.A243 (d).]
[Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 4, 01.05.02.]

JAR 21.A245. Requirements for Approval

(See ACJ [No. 1 or No. 2 to] 21.A245)

The information submitted in accordance with JAR 21.A243 must show that, in addition to complying with JAR 21.A239 –

(a) The staff in all technical departments are of sufficient numbers and experience and have been given appropriate authority to be able to discharge their allocated responsibilities and that these, together with the accommodation, facilities and equipment are adequate to enable the staff to achieve the airworthiness objectives for the product.

(b) There is full and efficient co-ordination between departments and within departments in respect to airworthiness matters.

[Amdt. 4, 01.05.02.]

JAR 21.A247. Changes in Design Assurance System

[(See ACJ 21.A.247)]

After the grant of a Design Organisation Approval, each change to the Design Assurance System that is significant to the showing of compliance or to the airworthiness of the product, must be approved by the Authority. An application for approval shall be submitted in writing to the Authority and the Design Organisation shall show, to the satisfaction of the Authority, on the basis of submission of proposed changes to the handbook, and before implementation of the change, that it will continue to comply with JAR 21.A245 after implementation.

[Amdt. 4, 01.05.02.]

JAR 21.A249. Transferability

(See ACJ 21.A249)

Except for a change in ownership of the Organisation, which must be regarded as a change of significance, and must therefore comply with JAR 21.A247, a Design Organisation Approval is not transferable.

JAR 21.A251. Terms of Approval

(See ACJ [No. 1 or No. 2 to] 21.A251)

Terms of Approval are issued as part of a Design Organisation Approval. This lists the types of design work, the categories of products and the specific products or changes [or repairs] thereof for which the design organisation holds a Design Organisation Approval, and the functions and duties that the Organisation is approved to perform in regard to the airworthiness of products.

Amdt. 4, 01.05.02

JAR 21.A253. Change to the Terms of Approval

Each change to the Terms of Approval must be approved by the Authority. Application for a change to the Terms of Approval must be made in writing to the Authority. The applicant must comply with the applicable requirements of this Subpart JA.

JAR 21.A257 Investigations

(a) Each holder of or applicant for a Design Organisation Approval shall make arrangements that allow the Authority to make any investigations, including investigations of partners and/or subcontractors, necessary to determine compliance with the applicable regulations in this Subpart JA. (See ACJ 21.A257 (a).)

(b) Each holder of or applicant for a Design Organisation Approval must allow the Authority to make any inspections and any flight and ground tests necessary to check the validity of the compliance statements submitted by the applicant under JAR 21.A239 (b).

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.A259. Duration

(a) A Design Organisation Approval remains valid until –

- (1) Surrendered by the holder of the Design Organisation Approval; or
- (2) Suspended or revoked by the Authority; or
- (3) The end of a specified duration; or
- (4) A termination date otherwise established by the Authority.

(b) The Authority may restrict, suspend or revoke a Design Organisation Approval if it –

- (1) Finds that the Organisation does not comply with the applicable requirements of this Subpart JA; or
- (2) Is prevented by the holder or any of its partners and/or subcontracts to perform the investigations in accordance with JAR 21.A257; or
- (3) Finds evidence that the Design Assurance System cannot maintain satisfactory control and supervision of the design of products or changes thereof under the approval.

JAR 21.A263. Privileges

- (a) Subject to JAR 21.A257 (b), compliance documents submitted by the Organisation for the purpose of –
- (1) Obtaining a Type Certificate or approval of a major change to a Type Design; or
 - (2) Obtaining a Supplemental Type Certificate;
 - (3) Obtaining a Joint Technical Standard Order Authorisation under JAR 21.602 (b), may be accepted by the Authority without further verification. (See ACJ 21.A263 (a).)
- (b) The holder of a Design Organisation Approval may, within his Terms of Approval –
- (1) Classify changes to Type Design [and repairs] as «major» or «minor» under a procedure agreed with the Authority. (See ACJ [No. 1 or No. 2 to] 21.A263 (b) (1).)
 - (2) Approve minor changes to Type Design [and minor repairs] under procedures agreed with the Authority. (See ACJ [No. 1 or No. 2 to] 21.A263 (b) (2).)
 - (3) Issue information or instructions containing the following statement under procedures agreed with the Authority: «The technical content of this document is approved under the authority of [NAA], DOA nr. [NAA]. JA. [xyz].» (See ACJ 21.A263 (b) (3).)
 - (4) Approve documentary changes to the Aircraft Flight Manual under a procedure agreed with the Authority, and issue such changes containing the following statement: «Revision nr.xx to AFM ref.yyy, is approved under the authority of [NAA], DOA nr.[NAA].JA.[xyz].» (See ACJ 21.A263 (b) (4).)
 - (5) [Reserved]
- [(6) Approve the design of major repairs to products for which he holds the Type Certificate or the Supplemental Type Certificate, under procedures agreed with the Authority. (See ACJ 21.437 (b).)]
- [Amdt. 3, 01.11.01; Amdt. 4, 01.05.02.]

JAR 21.A265. Responsibility of Holder of Design Organisation Approval

The holder of a Design Organisation Approval shall –

- (a) Maintain the handbook in conformity with the Design Assurance System. (See ACJ 21.A265 (a).)
 - (b) Ensure that this handbook is used as a basic working document within the Organisation. (See ACJ 21.A265 (b).)
 - (c) Determine that the design of
 - (1) Products, or changes [or repairs] thereof, as applicable, comply with applicable requirements and have no unsafe feature;
 - (2) (Reserved.)
 - (d) [Except for minor changes or repairs approved under the privilege of JAR 21.A263], submit to the Authority statements and associated documentation confirming compliance with sub-paragraph (c) of this paragraph.
 - (e) Submit to the Authority information or instructions related to required actions under JAR 21.3 (d) to ensure compatibility with related Airworthiness Directive.
- [Amdt. 3, 01.11.01; Amdt. 4, 01.05.02.]

*Subpart JB – Design Organisation Approval – Parts and Applications**JAR 21.B231. Applicability*

[(See ACJ 21.B231)]

This Subpart prescribes procedural requirements for the approval of design organisations designing parts and appliances or changes thereto and rules governing the holders of such approvals.

JAR 21.B233. Eligibility

(See ACJ 21.B233)

The Authority will only accept an application for a Design Organisation Approval covering the design of parts or appliances, or changes thereof, if the Authority agrees that such an approval is appropriate for the purpose of assisting applicants for or holders of Type Certificates or Supplemental Type Certificates in showing compliance with the [applicable] airworthiness requirements. []

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.B234. Application

Each application for a Design Organisation Approval must be made in a form and manner acceptable to the Authority and must include an outline of the information required by JAR 21.B243, and the Terms of Approval requested to be issued under JAR 21.B251.

JAR 21.B235. Requirements for Issue

The Authority issues a Design Organisation Approval when it is satisfied that compliance has been shown with the applicable requirements of this Subpart JB.

JAR 21.B239. Design Assurance System

(See ACJ 21.B239 (a).)

- (a) The applicant must show that the Organisation has established and can maintain a Design Assurance System

for the control and supervision of the design, and of design changes, of parts and appliances covered by the application. This Design Assurance System must be such as to enable the Organisation –

- (1) To assist the applicant for a Type Certificate, or Supplemental Type Certificate, in the manner specified in JAR 21.A239 (c), in ensuring that the design of the parts and appliances, or the design change thereof, comply with the applicable requirements; and
 - (2) To ensure that its responsibilities are properly discharged in accordance with –
 - (i) The appropriate regulations of this JAR-21; and
 - (ii) The Terms of Approval issued under JAR 21.B251.
 - (3) To independently monitor the compliance with, and adequacy of, the documented procedures of the system. This monitoring must include a feed-back system to a person or a group of persons having the responsibility to ensure corrective actions.
- (b) The Design Assurance System must include an independent checking function of the showings of compliance.
- (c) The applicant must specify the manner in which the Design Assurance System accounts for the acceptability of the parts or appliances designed or the tasks performed by partners or sub-contractors according to methods which are the subject of written procedures. [(See ACJ 21.B239 (c).)]

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.B243. Data Requirements

(a) The applicant must furnish a handbook to the Authority which must describe either directly, or by cross-reference the Organisation, the relevant procedures and the parts and appliances or changes thereto, to be designed. (See ACJ 21.B243 (a).)

[(b) Where any parts or appliances or any changes to the products are designed by partner organisations or subcontractors of the applicant, the handbook must include a statement of how the applicant will be able to give, for all parts and appliances, the assurance of compliance required by JAR 21.B239 (b), and must contain, directly or by cross-reference, descriptions and information on the design activities and organisation of those partners and subcontractors, as necessary to establish this statement.]

(c) The handbook shall be amended as necessary to remain an up-to-date description of the Organisation, and copies of amendments shall be supplied to the Authority.

(d) The applicant must furnish a statement of the qualifications and experience of the management staff and other persons responsible for making decisions affecting airworthiness in the Organisation.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.B245. Requirements for Approval

(See ACJ 21.B245)

The information submitted in accordance with JAR 21.B243 must show that, in addition to complying with JAR 21.B239 –

(a) The staff in all technical departments are of sufficient numbers and experience and have been given appropriate authority to be able to discharge their allocated responsibilities and that these, together with the accommodation, facilities and equipment are adequate to enable the staff to achieve the airworthiness objectives for the part or appliance.

(b) There is full and efficient co-ordination between departments and within departments in respect to airworthiness matters.

JAR 21.B247. Changes in Design Assurance System

After the grant of a Design Organisation Approval, each change to the Design Assurance System that is significant to the showing of compliance, or to the airworthiness of the part or appliance, must be approved by the Authority. An application for approval shall be submitted in writing to the Authority and the Design Organisation shall show, to the satisfaction of the Authority, on the basis of submission of proposed changes to the handbook, and before implementation of the change, that it will continue to comply with JAR 21.B245, after implementation.

JAR 21.B249. Transferability

(See ACJ 21.B249)

Except for a change in ownership of the Organisation, which must be regarded as a change of significance, and must therefore comply with JAR 21.B247, a Design Organisation Approval is not transferable.

JAR 21.B251. Terms of Approval

(See ACJ 21.B251)

Terms of Approval are issued as part of a design organisation Approval. This lists the types of design work and the categories of parts or appliances for which the design organisation holds a Design Organisation Approval, and the functions and duties that the Organisation is approved to perform in regard to the airworthiness of parts or appliances.

JAR 21.B253. Change to the Terms of Approval

Each change to the Terms of Approval must be approved by the Authority. Application for a change to the Terms of Approval must be made in writing to the Authority. The applicant must comply with the applicable requirements of this Subpart JB.

JAR 21.B257. Investigations

Each holder of [or applicant for] a Design Organisation Approval shall make arrangements that allow the Authority to make any investigations necessary to determine compliance with the applicable regulations in this Subpart JB.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.B259. Duration

- (a) A Design Organisation Approval remains valid until –
 - (1) Surrendered by the holder of the Design Organisation Approval; or
 - (2) Suspended or revoked by the Authority; or
 - (3) The end of a specified duration; or
 - (4) A termination date otherwise established by the Authority.
- (b) The Authority may restrict, suspend or revoke a Design Organisation Approval if it –
 - (1) Finds that the Organisation does not comply with the applicable requirements of this Subpart JB; or
 - (2) Is prevented by the holder or any of its sub-contractors to perform the investigations in accordance with JAR 21.B257; or
 - (3) Finds evidence that the Design Assurance System cannot maintain satisfactory control and supervision of the design of parts and appliances, or changes thereof, under the approval.

JAR 21.B265. Responsibility of Holder of Design Organisation Approval

The holder of a Design Organisation Approval shall –

- (a) Maintain the handbook in conformity with the Design Assurance System. (See ACJ 21.B265 (a).)
- (b) Ensure that this handbook is used as a basic working document within the Organisation. (See ACJ 21.B265 (b).)

*Subpart K – Parts and Appliances**JAR 21.301. Applicability*

- (a) This Subpart prescribes (directly or by cross reference) procedural requirements related to the approval of parts and appliances.
- (b) This Subpart is applicable on and after 1 June 1999.
[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.303. Compliance with Requirements

The showing of compliance with applicable requirements for parts and appliances to be installed in a type certificated product may only be made –

- (a) In conjunction with the type certification procedures of Subpart B, D or E for the product in which it is to be installed; or
- (b) Where applicable, under the JTSO Authorisation procedures of Subpart O; or
- (c) Where applicable, under the JPA procedures of Subpart P; or
- (d) In the case of Standard Parts, in accordance with established Industry or Government Specifications.

JAR 21.305. Approval of Parts and Appliances

Wherever a part or appliance is explicitly required to be approved under a JAR, compliance must be shown with the applicable JTSO Specification or with specifications accepted by the Authority as equivalent in the particular case.

JAR 21.307. Release of Parts and Appliances for Installation

No replacement or modification part or appliance (except a standard part), is eligible for installation in a type certificated product unless it is –

- (a) Accompanied by an [Authorised Release Certificate (JAA Form One), certifying airworthiness (See ACJ 21.307 (a))]; and
- (b) Marked in accordance with Subpart Q.
[Amdt. 3, 01.11.01.]

*Subpart L – Export Airworthiness Approvals**JAR 21.321. Applicability*

- (a) This Subpart prescribes –
 - (1) Procedural requirements for the issue of export airworthiness approvals; and
 - (2) Rules governing the holders of those approvals.

- (b) This Subpart is applicable on and after 1 June 1999.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.323. Eligibility

The Authority will only accept an application for an export airworthiness approval from –

- (a) The manufacturer or owner (or agent of the owner) of a new product, part or appliance.
 (b) The owner (or agent of the owner) of a used product, part or appliance.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.325. Export Airworthiness Approvals

- (a) *Kinds of approvals*

- (1) Export airworthiness approval of complete aircraft is issued in the form of Export Certificates of Airworthiness. Such certificates do not authorise the operation of aircraft.
 (2) Export airworthiness approval of other products, parts, (except Standard parts), or appliances are issued in the form of Authorised Release Certificates (JAA Form One) issued in accordance with applicable JARs.

- (b) *Location of product, part or appliance*

An Export Airworthiness Approval is only issued if in addition to complying with JAR 21.1 (e) the Authority finds that the location of the product, part or appliance does not place an undue burden upon the Authority in administering the provisions of this Subpart.

- (c) *Export airworthiness approval exceptions*

If the export airworthiness approval is issued on the basis of a written statement by the importing State in accordance with JAR 21.329 (b) or 21.331 (b), the requirements that are not met and the differences in configuration, if any, between the product, part or appliance to be exported and the related type approved product, part or appliance must be listed on the export airworthiness approval as exceptions.

JAR 21.327. Application for an Export Certificate of Airworthiness

(a) An application for an Export Certificate of Airworthiness must be made in a form and manner acceptable to the Authority and be submitted to the appropriate Authority Office.

- (b) Each application must include, or reference, as applicable –

- (1) A Statement of Conformity for each new aircraft.
 (2) A weight and balance report, with a loading schedule when applicable, for each aircraft in accordance with the applicable JAR.
 (3) A maintenance manual for each new aircraft when such a manual is required by the applicable airworthiness rules.
 (4) Evidence of compliance with the applicable Airworthiness Directives. A suitable notation must be made when such Directives are not complied with.
 (5) When temporary installations are incorporated in an aircraft for the purpose of export delivery, the applicable form must include a general description of the installations together with a statement that the installation will be removed and the aircraft restored to the approved configuration upon completion of the delivery flight.
 (6) For used aircraft, historical records to establish the production, modification, and maintenance standard of the aircraft or product.
 (7) A description of the methods used, if any, for the preservation and packaging of such aircraft to protect them against corrosion and damage while in transit or storage. The description must also indicate the duration of the effectiveness of such methods.
 (8) The Flight Manual when such material is required by the applicable airworthiness regulations for the particular aircraft.
 (9) A statement as to the date on which any documents not made available at the date of application are expected to be available.
 (10) A statement as to the date when title passed or is expected to pass to a foreign purchaser.

JAR 21.329. Issue of Export Certificate of Airworthiness

(a) The Authority issues an Export Certificate of Airworthiness if the applicant shows, except as provided in sub-paragraph (b) of this paragraph, that

- (1) The aircraft conforms to the Type Design acceptable to the importing country.
 (2) New aircraft have been produced under Subpart F or G of this JAR-21.
 (3) Used aircraft possess or qualify for a valid Certificate of Airworthiness issued by the Authority.
 (4) The aircraft meets the additional requirements for import of the importing country.
 (5) All documents listed in JAR 21.327 (b) have been submitted.
 (6) The aircraft is identified in accordance with Subpart Q of this JAR-21.

(b) An aircraft need not meet a requirement specified in sub-paragraphs (a) (1) to (5) of this paragraph as applicable, if acceptable to the importing country and the importing country indicates that acceptability.

JAR 21.331. Use of Authorised Release Documents for Export

(a) An Authorised Release Document may only be used in connection with the export of a product other than aircraft, or a part or appliance where –

- (1) The Authorised Release Document has been issued in accordance with the applicable JARs; and
- (2) The product other than aircraft, or the part or appliance, meets the additional requirements for import of the importing country. [(See ACJ 21.331 (a) (2).).]

(b) A product other than aircraft, or a part or appliance, need not meet a requirement specified in sub-paragraph (a) of this paragraph if acceptable to the importing country and the importing country indicates that acceptability.

[Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.335. Duties and Responsibilities of Holders of Export Airworthiness Approvals

Unless otherwise agreed with the Importing Authority, the Exporter receiving an export airworthiness approval shall –

(a) Forward to the Authority of the importing country all documents and information necessary for the proper operation of the products being exported e.g. Flight Manuals, Maintenance Manuals, Service Bulletins, and assembly instructions, and such other materials as are stipulated in the special requirements of the importing country. The documents, information and material may be forwarded by any means consistent with the special requirements of the importing country.

(b) Forward the manufacturer's assembly instructions and a flight test check off form approved by the Authority to the Authority of the importing country when unassembled aircraft are being exported. These instructions must be in sufficient detail to permit whatever rigging, alignment, and ground testing is necessary to ensure that the aircraft will conform to the approved configuration when assembled.

(c) Preserve and package products, parts and appliances as necessary to protect them against corrosion and damage whilst in transit or storage and state the duration of effectiveness of such methods.

(d) Remove or cause to be removed any temporary installation incorporated on an aircraft for the purpose of export delivery and restore the aircraft to the approved configuration upon completion of the delivery flight.

*Subpart M – Repairs**[JAR 21.431. Applicability*

(a) This Subpart prescribes procedural requirements for the approval of repairs made on products, parts and appliances. (See ACJ 21.431 (a).)

(b) A 'repair' means elimination of damage and/or restoration to an airworthy condition following initial release into service by the manufacturer of any product, part or appliance. Elimination of damage by replacement of parts or appliances without the necessity for design activity does not require approval under this subpart.

(c) A repair to a JTSO article must be treated as a change to the JTSO design and must be approved in accordance with 21.611.

(d) This subpart is applicable on and after 1 May 2002.]

[Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.432. Eligibility

(a) The Authority will only accept an application for major repair design approval from a person holding or having applied for an appropriate Design Organisation Approval under Subpart JA except that in the case of a repair which is of simple design, the Authority may agree to accept an application from a person who does not hold and has not applied for an appropriate Design Organisation Approval. In the latter case, the Authority will apply such alternative procedures as are necessary to provide equivalent confidence in the findings of compliance with requirements.

(b) Any person may apply for approval of a minor repair design.]

[Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.433. Repair design

(a) The applicant for approval of a repair design must –

- (1) Show compliance with the requirements incorporated by reference in the Type Certificate or Supplemental Type Certificate, as applicable, or those in effect on the date of application (for repair design approval), plus any amendments to those requirements or special conditions the Authority finds necessary to establish a level of safety equal to that established by the requirements incorporated by reference in the TC or STC.
- (2) Submit all necessary substantiation data, when requested by the Authority.
- (3) Declare compliance with the requirements of (1) above. (See ACJ to JAR 21.433 (a) and JAR 21.447)

(b) Where the applicant is not the Type Certificate or Supplemental Type Certificate holder, as applicable,

compliance with

(a) above may be done from the applicants own resources or through an arrangement with the Type Certificate or Supplemental Type Certificate holder as applicable.]

[Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.435. Classification of repairs

- (a) A repair may be 'major' or 'minor'. The classification must be made in accordance with the criteria of JAR 21.91 for a change in the Type Design. (See ACJ 21.435 (a).)
- (b) A repair must be classified «major» or «minor» either –
- (1) By the Authority, or
 - (2) By an appropriately approved Design Organisation under a procedure agreed with the Authority.]
- [Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.437. Issue of repair design approval

(See ACJ 21.437)

When it has been declared and has been shown that the repair design meets the applicable requirements of JAR 21.433 (a) (1), it shall be approved –

- (a) by the Authority (See ACJ 21.437 (a)), or
- (b) by an appropriately approved organisation that is also the Type Certificate or the Supplemental Type Certificate holder, through the use of procedures agreed with the Authority (See ACJ 21.437 (b)), or
- (c) for minor repairs only, by an appropriately approved design organisation through the use of procedures agreed with the Authority.]

[Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.439. Production of repair parts

(See ACJ 21.439)

Parts and appliances to be used in the repair must be manufactured –

- (a) Under Subpart F, or
- (b) By an organisation appropriately approved in accordance with Subpart G, or
- (c) By an appropriately approved Maintenance Organisation, and
- (d) In accordance with production data based upon all the necessary design data as provided by the repair design approval holder.]

[Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.441. Repair embodiment

(See ACJ 21.441)

(a) The embodiment of a repair may only be made by an appropriately approved Maintenance Organisation, or – according to the provision under JAR 21.163 (c) – by a Production Organisation appropriately approved in accordance with Subpart G.

(b) Installation Instructions. The design organisation must transmit to the maintenance organisation implementing the repair all the necessary installation instructions.]

[Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.443. Limitations

(See ACJ 21.443)

A repair design may be approved subject to limitations, in which case the repair design approval must include all necessary instructions and limitations. These instructions and limitations must be transmitted to the operator in accordance with a procedure agreed with the Authority.]

[Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.445. Unrepaired Damage

(See ACJ 21.445)

(a) When a damaged product, part or appliance, is left unrepaired, the evaluation of the damage for its airworthiness consequences may only be made by the Authority or an appropriately approved design organisation, through the use of procedures agreed with the Authority. Any necessary limitations must be processed in accordance with the procedures of JAR 21.443.

(b) Where the organisation evaluating the damage is not the Authority, TC holder or STC holder, this organisation must justify that the information on which the evaluation is based is adequate either from his organisation's own resources or through an arrangement with the TC holder or STC holder as applicable.]

[Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.447. Record Keeping

(See ACJ to JAR 21.433 (a) and JAR 21.447)

For each repair, all relevant design information, drawings, test reports, instructions and limitations possibly issued in accordance with JAR 21.443, justification for classification and evidence of the design approval, shall be held by the design approval holder at the disposal of the Authority and shall be retained by the repair design approval holder in order to provide the information necessary to ensure the continued airworthiness of the repaired products, parts or appliances.]

[Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.449. Instructions for Continued Airworthiness

(a) The holder of the repair design approval shall furnish at least one complete set of those changes to the Instructions for Continued Airworthiness which result from the design of the repair, comprising descriptive data and accomplishment instructions prepared in accordance with the applicable Joint Aviation Requirements, to each operator of aircraft incorporating the repair. The repaired product, part or appliance may be released into service before the changes to those Instructions have been completed, but this shall be for a limited service period, and in agreement with the Authority. Those changes to the Instructions shall be made available on request to any other person required by another JAR to comply with any of the terms of those changes to the Instructions.

(b) If updates to those changes to the Instructions for Continued Airworthiness are issued by the holder of the repair design approval after the repair has been first approved, these updates shall be furnished to each operator and shall be made available on request to any other person required by another JAR to comply with any terms of those changes to the Instructions.]

[Amdt. 4, 01.05.02.]

[JAR 21.451. Responsibilities

Each holder of a major repair approval shall undertake the responsibilities

- (a) specified in JAR 21.3;
- (b) specified in JAR 21.439, 21.441, 21.443, 21.447 and 21.449;
- (c) implicit in the collaboration with the Type Certificate or the Supplemental Type Certificate holder under JAR 21.433 (b), as appropriate.]

[Amdt.4, 01.05.02.]

*Subpart N – Imported Products, Parts and Appliances, and Changes designed in a non-JAA country**Sub-subpart N-A – General**JAR 21N1. Applicability*

- (a)
 - (1) This Subpart N prescribes:
 - (i) Procedural requirements for the issue of Type Certificates for imported products and changes to those certificates; and the issue of standard Certificates of Airworthiness for imported aircraft,
 - (ii) Procedural requirements for the approval of certain imported products other than aircraft, and of certain imported parts and appliances.
 - (iii) Procedural requirements for the approval of changes to JAA type certificated products when such changes are designed by a person located in a non-JAA country.
 - (iv) Rules governing the holders of any certificate or approval specified in sub-paragraphs (a) (1) (i) to (iii) of this paragraph.
 - (2) Certificates and approvals may be issued in accordance with the requirements in sub-paragraphs (a) (1) (i) to (iv) of this paragraph, for imported products which are listed in Appendix D to this JAR-21, List 3 and 4. These are products for which:
 - (i) the original application for type certification has been made before the 1 June 1999, and
 - (ii) a commonly agreed JAA type certification basis has been defined.
- (b)
 - (1) This Subpart N becomes effective on and after 1 June 1999.
 - (2) When a Sub-Subpart of this Subpart N is not applicable, the current existing relevant procedures agreed between a JAA Authority and the Exporting Authority remain applicable.
- (c) The definitions and requirements in this Subpart N apply to imported products, parts and appliances first type certificated or approved by a non-JAA Authority and to the approval of changes to products, parts and appliances when such changes are already approved by a non-JAA Authority. (See ACJ 21N1 (c)).
- (d) The actions and obligations required to be undertaken by the holder of or applicant for a certificate or approval issued under Subpart N may be undertaken on his behalf by another person, provided the holder of or applicant for that certificate or approval can show that he has made arrangements between himself and the other person such as to ensure that the holder's responsibilities are and will be properly discharged.
- (e) An applicant for a certification or approval under Subpart N must be a person as defined in JAR 21N2 (k).

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N2. Definitions and Associated Procedures

- (a) The «Joint Aviation Authorities» (referred to in Subpart N as «JAA») means all the Authorities that have signed the JAA Arrangements Document of 11 September 1990, each of them acting in accordance with joint procedures.
- (b) «Exporting Authority» means the national Authority of a non-JAA applicant.
- (c) «JAA Authority» means an Authority that has signed the Arrangements Document of 11 September 1990.
- (d) For the purpose of Subpart N, «product» means an aircraft, aircraft engine, or propeller.
- (e) «Parts and appliances» means any instrument, mechanism, equipment, part, apparatus, appurtenance, or

accessory, including communications equipment, that is used or intended to be used in operating or controlling an aircraft in flight, and is installed in or attached to the aircraft. It includes parts of an airframe, engine or propeller.

NOTE:

- (1) In JAR-21, the term «appliance» is not used alone; the term «part» when used alone carries its normal dictionary meaning.
- (2) In Sub-Subpart N-O, parts and appliances subject to a JTSO Authorisation for Import are referred to as «articles».
- (f) «Import», «Export» mean the transfer of products, parts and appliances between a JAA country and a non-JAA country.
- (g) «Comply»; «compliance» are used in connection with meeting a rule, regulation or requirement.
- (h) «Conform»; «conformity» are used in connection with showing or finding a product, part or appliance is in accordance with an approved design.
- (i) «Demonstrate», unless otherwise stated, means demonstrate to the JAA.
- (j) Mandatory Clauses – use «shall», and are referred to as a «regulation» where they are an imperative. use «must», and are referred to as a «requirement» where they are a condition precedent (i.e. non-compliance leads to failure to obtain a certificate of approval).
- (k) «Person» is a legal entity which is subject to the jurisdiction of its National Authority; it can include an Organisation or Company.
- (l) «Arrangement» is a formal record of acceptable alternative procedures by which the Exporting Authority certifies and the JAA finds compliance to JAR-21 Subpart N for imported products, parts and appliances and changes designed in the Exporting Authority's country.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N3. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N5. Commencement of an Import certification or approval process

The JAA will commence their import certification or approval process in respect of an application only when they are satisfied that the Exporting Authority has entered into or is prepared to enter into an Arrangement:

- (a) which will enable the JAA to find, that the procedures used by the Exporting Authority to show compliance with the applicable requirements of Subpart N are an acceptable alternative to the procedures of JAR-21 for products, parts and appliances designed and manufactured in a JAA country, and
- (b) which confirms that the Exporting Authority is prepared to undertake responsibilities for support of the continuing airworthiness of the product, and, for aircraft, that these are in accordance with ICAO Annex 8, Part 2. (See ACJ 21N5).

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N6. Other format of the arrangement

The arrangement identified in 21N5 and any reference to it in Subpart N may take the form of Implementation procedures for Airworthiness of a bilateral aviation safety agreement that have been established between the Export State and a JAA member State (or group of states) provided these implementation procedures meet the objectives of JAR 21N5, and have been jointly agreed within JAA.

[Ch. 1, 28.01.97.]

*Sub-subpart N-B. Type Certification of Imported Products**JAR 21N11. Applicability*

This Sub-Subpart prescribes:

- (a) Procedural requirements for the issue of Type Certificates for imported aircraft, aircraft engines and propellers; and
- (b) Rules governing the holders of those certificates.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N13. Eligibility

The JAA will only accept an application for a Type Certificate for an imported product, that is submitted by a person:

- (a) That is subject to the jurisdiction of an ICAO country, and
- (b)
 - (1) that holds the original Type Certificate, or equivalent document, for the same product, issued by the Exporting Authority, or
 - (2) That has had his application for an original Type Certificate, or equivalent document, for the same product accepted by the Exporting Authority. (See ACJ 21N13 (b).)

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N15. Application for Type Certificate

- (a) An application for a Type Certificate must be made in a form and manner acceptable to the JAA, submitted

to the JAA together with evidence of compliance with JAR 21N13 (a) and (b), and notified to the Exporting Authority.

(b) An application for an aircraft Type Certificate must be accompanied by a three-view drawing of that aircraft and preliminary basic data including the proposed operating characteristics and limitations.

(c) An application for an aircraft engine, or propeller Type Certificate must be accompanied by a general arrangement drawing, a description of the design features, the operating characteristics, and the proposed operating limitations, of the engine or propeller.

(d) Sub-paragraphs (a), (b) and (c) of this paragraph are not applicable to products which are listed in Appendix D to this JAR-21, List 3 and 4.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N16. Special Conditions

(See ACJ 21N16)

(a) The JAA prescribes Special Conditions for a product, if the airworthiness requirements of the JAR do not contain adequate or appropriate safety standards for the product, because:

- (1) the product has novel or unusual design features relative to the design practices on which the applicable JAR is based; or
- (2) The intended use of the product is unconventional; or
- (3) experience from other similar products in service or products having similar design features, has shown that unsafe conditions may develop.

(b) The Special Conditions contain such safety standards as the JAA finds necessary to establish a level of safety equivalent to that established in the applicable Joint Aviation Requirements.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N17. Designation of Applicable Requirements

(a) The applicable requirements for the issue of a Type Certificate for an aircraft, aircraft engine, or propeller are:

- (1) the applicable Joint Aviation Requirements that are effective on the date of application for that certificate unless
 - (i) Otherwise specified by the JAA; or
 - (ii) Compliance with later effective amendments is elected or required under this paragraph.
- (2) Any Special Conditions prescribed in accordance with JAR 21N16 (a). (See ACJ 21N17 (a).)

(b) For each product listed in Appendix D to this JAR-21, List 3 and 4, the applicable requirements consist of those defined in its JAA Data Sheet, when available, or in its Type Certificate Data Sheet of the State of Design, plus the additional requirements referred to in the Appendix D, and Airworthiness Directives of the State of Design, issued before the 1 January 1995.

(c) Reserved.

(d) Reserved.

(e) If an applicant elects to comply with an amendment to the Joint Aviation Requirements that is effective after the date of reference for the designation of applicable requirements specified in accordance with JAR 21N17 (a), he must also comply with any other amendment that the JAA finds is directly related.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N19. Changes requiring a new Type Certificate

[(See ACJ 21.101)]

For Large Aeroplanes on and after 10 December 2001 and for all other products on and after 9 December 2002, the following is applicable:

Any person who proposes to change a product must apply for a new Type Certificate if the JAA find that the change in design, power, thrust, or weight is so extensive that a substantially complete investigation of compliance with the applicable requirements is required.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21N20. Compliance with Applicable Requirements

(a) The applicant for a Type Certificate must show compliance with applicable requirements and, as required by the JAA, must provide to the JAA the means by which such compliance has been shown.

(b) Except where the Arrangement set up in accordance with JAR 21N5 provides an equivalent procedure, the applicant must provide a Declaration of Compliance declaring that he has shown compliance with all applicable requirements, and obtain the Exporting Authority's validation of this Declaration.

(c) For imported products listed in Appendix D to this JAR-21, List 3 and 4, compliance with sub-paragraphs (a) and (b) of this paragraph will be achieved when the person responsible for the Type Design has furnished a list of documents showing that the Type Design defined in accordance with JAR 21N31 complies with the applicable requirements described in JAR 21N17 (b).

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N21. Issue of Type Certificate: Aircraft, Aircraft Engines and Propellers

(See ACJ 21N21)

Without prejudice to other provisions of national laws applicable in the absence of a comprehensive set of JAR rules, the JAA may issue a Type Certificate for an aircraft or an aircraft engine, or propeller, if:

(a) the original Type Certificate, or equivalent document, for the same product (in the case of aircraft, the document in conformity with which Certificates of Airworthiness may be issued complying with ICAO Annex 8) has been issued by the Exporting Authority, to the applicant;

(b) Reserved.

(c) It is shown that:

(1) the product to be certificated meets the applicable requirements designated in accordance with JAR 21N17. (See ACJ 21N21 (c));

(2) any airworthiness provisions not complied with are compensated for by factors that provide an equivalent level of safety;

(3) no feature or characteristic makes the product unsafe for the uses for which certification is requested;

(4) the Type Certificate holder is prepared to comply with JAR 21N44; and

(5) there are provisions to support the continuing airworthiness of the product, and, for aircraft, these are in accordance with ICAO Annex 8, Part 2; and

(d) The JAA is satisfied that the finding of compliance with sub-paragraph (c) of this paragraph has been made in accordance with the arrangement set up under JAR 21N5.

(e) After 1 March 2003, for an imported product listed in Appendix D to this JAR-21 List 3 and 4, the person responsible for the Type Design has furnished the documents as defined in JAR 21N20 (c). In this case sub-paragraphs (a), (c) and (d) of this paragraph are not applicable.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N23. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N25. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N27. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N29. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N31. Type Design

(a) The Type Design consists of:

(1) The drawings and specifications, and a listing of those drawings and specifications, necessary to define the configuration and the design features of the product shown to comply with the Applicable Requirements;

(2) Information on materials and processes and on methods of manufacture and assembly of the product necessary to ensure the conformity of the product;

(3) The Airworthiness Limitations section of the Instructions for Continued Airworthiness as required by the [applicable requirement]; and

(4) Any other data necessary to allow by comparison, the determination of the airworthiness of later products of the same type.

(b) Each Type Design shall be adequately identified.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N33. Inspection and Tests

(a) In accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5, each applicant must allow the JAA to make any inspection and any flight and ground test necessary:

(1) To accept the Declaration of Compliance submitted by the applicant under JAR 21N20 (b) or any alternative/equivalent procedure, and

(2) to determine that no feature or characteristic makes the product unsafe for the uses for which certification is requested.

(b) Furthermore, unless otherwise authorised by the JAA:

(1) No aircraft, aircraft engine, propeller, or part thereof may be presented to the JAA for test unless compliance with sub-paragraph (c) (2) of this paragraph has been shown for that aircraft, aircraft engine, propeller, or part thereof; and

(2) No change may be made to an aircraft, aircraft engine, propeller, or part thereof between the time that compliance with sub-paragraph (c) (2) of this paragraph is shown for that aircraft, aircraft engine, propeller, or part thereof and the time that it is presented to the JAA for test.

(c) Before tests under sub-paragraph (a) are undertaken, each applicant must have made all inspections and ground and flight tests necessary to determine:

- (1) that the design complies with the airworthiness requirements relevant to the tests performed;
- (2) for the test specimen:
 - (i) that materials and products adequately conform to the specifications in the Type Design;
 - (ii) that parts of the products adequately conform to the drawings in the Type Design; and
 - (iii) that the manufacturing processes, construction and assembly adequately conform to those specified in the Type Design.
- (d) The applicant must submit a statement of conformity to the JAA for each aircraft, aircraft engine, propeller or part thereof presented to the JAA for tests confirming that the aircraft, aircraft engine, propeller or part conforms to the applicable design data. This statement of conformity must include a specific statement that the applicant has complied with sub-paragraphs (b) and (c) of this paragraph.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N35. Flight Tests

- (a) When the JAA decide to make flight tests under JAR 21N33, these shall be conducted in accordance with conditions for the safety of such flight tests specified by the JAA.
- (b) The applicant must make all flight tests that the JAA find necessary.
 - (1) To determine compliance with the applicable certification requirements, and
 - (2) For aircraft to be certificated under this Subpart N, except gliders and except aeroplanes of 2.730 kg or less maximum certificated weight, to determine whether there is a reasonable assurance that the aircraft, its parts and appliances are reliable and function properly.
- (c) The flight tests prescribed in sub-paragraph (b) of this paragraph must include:
 - (1) For aircraft incorporating turbine engines of a type not previously used in a type certificated aircraft, at least 300 hours of operation with a full complement of engines that conform to a type certificate; and
 - (2) For all other aircraft, at least 150 hours of operation.
- (d) Flight tests performed under sub-paragraphs (b) and (c) of this paragraph must be conducted in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N37. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N39. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N41. Type Certificate

(See ACJ 21N41)

The Type Certificate is considered to include the Type Design, the operating limitations, the type certificate data sheet, the applicable requirements with which the JAA records compliance, and any other conditions or limitations prescribed for the product in the applicable requirement.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 231N43. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N44. Responsibilities

Each holder of a Type Certificate shall undertake the responsibilities in JAR 21N49 and 21N55 to 21N61 and, for this purpose, he shall continue to hold the original Type Certificate or equivalent document, unless transferred in accordance with JAR 21N47.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N45. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N47. Transferability

(a) Transfer of a Type Certificate may only be made to a Person that is prepared to undertake the responsibilities in JAR 21N44, and upon transfer of the original Type Certificate (or equivalent document), to that Person.

(b) The JAA must have been satisfied of the ability of the transferee to undertake the responsibilities, in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N49. Availability

The holder of a Type Certificate shall make the certificate available, on request, to the JAA.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N50. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N51. Duration

A Type Certificate is effective until surrendered, suspended, revoked, or a termination date is otherwise established by the JAA.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N53. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N55. Recordkeeping

All relevant design information, drawings and test reports, including inspection records for the product tested, held by the Type Certificate holder in accordance with national procedures of the Exporting Authority defined under the Arrangement set up under JAR 21N5, shall be made available, on request, to the JAA.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N57. Manuals

The Type Certificate holder for an aircraft, aircraft engine, or propeller shall produce, maintain and update master copies of all manuals required by the applicable type certification requirements for the product, and provide copies, on request, to the JAA.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N61. Instructions for Continued Airworthiness

(a) The holder of the Type Certificate for a product shall furnish at least one set of complete Instructions for Continued Airworthiness, comprising descriptive data and accomplishment instructions prepared in accordance with the applicable requirements, to each known owner in a JAA country of one or more imported aircraft or aircraft incorporating the imported product upon its delivery, or upon issue of the first Certificate of Airworthiness for the affected aircraft, whichever occurs later, and thereafter make those instructions available to any other person required by another JAR to comply with any of the terms of those Instructions.

(b) In addition changes to the Instructions for Continued Airworthiness shall be made available to all known operators of the product in the JAA countries and shall be made available on request to any person required by another JAR to comply with any of those Instructions.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

*Sub-subpart N-D. Changes to Type Certificate**JAR 21N90. Applicability*

This Sub-Subpart prescribes procedural requirements for the approval of changes to Type Designs and to Type Certificates, when such changes are designed by a person located in a non- JAA country. (See also Sub-Subpart N-E)

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N91. Classification of changes in Type Design

Changes in Type Design are classified as minor and major. A «minor change» is one that has no appreciable effect on the weight, balance, structural strength, reliability, operational characteristics, or other characteristics affecting the airworthiness of the product. All other changes are «major changes». All changes (major and minor) must be approved in accordance with JAR 21N95 or 21N97 as appropriate, and must be adequately identified.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N92. Eligibility

(a) The JAA will only accept an application for approval of major change to the Type Design of an imported product under Sub-Subpart N-D from the Type Certificate Holder when

- (1) he holds an approval for the major change issued by the Exporting Authority, or
- (2) he has had his application for approval of the major change accepted by the Exporting Authority.

(b) All other applicants for approval of a major change to the Type Design of a product who are located in a non-JAA country must apply under Sub-Subpart N-E.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N93. Major Changes: Application

Unless specific provisions exist in the Arrangement set up under JAR 21N5, an application for approval of a major change to a Type Design must be made in a form and manner acceptable to the JAA, submitted to the JAA and notified to the Exporting Authority. The application must include:

- (a) A description of the change identifying:
 - (1) all parts of the Type Design and the approved Manuals affected by the change, and;
 - (2) the requirements with which the change has been designed to comply, in accordance with JAR 21N101.
- (b) Identification of any re-investigations necessary to show compliance of the changed product with the applicable requirements. (See ACJ 21N93 (b).)

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N95. Minor Changes

(a) The JAA approve a minor change to a Type Design if it is shown, under the modification procedures of sub-paragraph (b) of this paragraph, that the changed product meets the applicable requirements as specified in JAR 21N101.

(b) Minor changes in a Type Design are classified and approved through the use of modification procedures described in the Arrangement set up under JAR 21N5.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N97. Major Changes: Compliance with Applicable Requirements

(a) An applicant for approval of a major change to a Type Design must:

- (1) furnish to the JAA the necessary descriptive data as required by the JAA for inclusion in the Type Design;
- (2) Show that the changed product complies with applicable requirements, as specified in JAR 21N101;
- (3) Except where the Arrangement set up in accordance with JAR 21N5 provides otherwise, submit to the JAA substantiating data, together with the means by which compliance is shown; and
- (4) Comply with JAR 21N33 and, where applicable, 21N35.

(b) Approval of a major change in a Type Design is limited to that (those) configuration(s) in the Type Design upon which the change is made.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N99. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N101. Designation of Applicable Requirements

[(See ACJ 21.101)]

For Large Aeroplanes until 10 December 2001 and for all other products until 9 December 2002, the following is applicable:

Unless otherwise specified by the JAA:

(a) An applicant for approval of a change to a Type Design must comply with either:

- (1) The requirements incorporated by reference in the Type Certificate; or
- (2) The applicable Joint Aviation Requirements in effect on the date of the application for the change, plus any other amendments the JAA finds to be directly related.

(b) If the JAA finds that a proposed change consists of a new design or a substantially complete redesign of a part of the product and that the requirements incorporated by reference in the Type Certificate for the product do not provide adequate standards with respect to the proposed change, the applicant must comply with:

- (1) the applicable provisions of the JAR in effect on the date of the application for the change that the JAA finds necessary to provide a level of safety equal to that established by the requirements incorporated by reference in the Type Certificate for the product; and
- (2) any special conditions, and amendments to those special conditions, prescribed by the JAA to provide a level of safety equal to that established by the requirements incorporated by reference in the Type Certificate for the product.

For Large Aeroplanes on and after 10 December 2001 and for all other products on and after 9 December 2002, the following is applicable:

(a) An applicant for a change to a Type Certificate must show that the changed product complies with the Joint Aviation Requirements that are applicable to the changed product and that are in effect at the date of the application for the change. Exceptions are detailed in sub-paragraphs (b) and (c).

(b) If (b) (1), (2), or (3) of this sub-paragraph apply, an applicant may show that the changed product complies with an earlier amendment of the requirements defined in sub-paragraph (a), and of any other requirement the JAA find is directly related. However, the earlier amended requirement may not precede the corresponding requirement incorporated by reference in the Type Certificate. The applicant may show compliance with an earlier amendment of a requirement for any of the following:

- (1) A change that the JAA find not to be significant. In determining whether a specific change is significant, the JAA consider the change in context with all previous relevant design changes and all related revisions to the applicable requirements incorporated in the Type Certificate for the product. Changes that meet one of the following criteria are automatically considered significant:

- (i) The general configuration or the principles of construction are not retained.
- (ii) The assumptions used for certification of the product to be changed do not remain valid.

- (2) Each area, system, part or appliance that the JAA find is not affected by the change,
- (3) Each area, system, part or appliance that is affected by the change, for which the JAA find that compliance with a requirement described in sub-paragraph (a) would not contribute materially to the level of safety of the changed product or would be impractical.

(c) An applicant for a change to an aircraft (other than a rotorcraft) of 2722 kg (6000 lbs.) or less maximum weight or to a non-turbine rotorcraft of 1361 kg (3000 lbs.) or less maximum weight may show that the changed

product complies with the requirements incorporated by reference in the Type Certificate. However, if the JAA find that the change is significant in an area, the JAA may designate compliance with an amendment to the requirements incorporated by reference in the Type Certificate, in effect at the date of the application, and any requirement that the JAA find is directly related, unless the JAA also find that compliance with that amendment or requirement would not contribute materially to the level of safety of the changed product or would be impractical.

(d) If the JAA find that the requirements in effect at the date of the application for the change do not provide adequate standards with respect to the proposed change, the applicant must also comply with any special conditions, and amendments to those special conditions, prescribed under the provisions of JAR 21N16, to provide a level of safety equivalent to that established in the requirements in effect at the date of the application for the change.

(e) An application for a change to a Type Certificate for an aircraft in accordance with JAR-25, or JAR-29, is effective for five years, and an application for a change to any other Type Certificate is effective for three years. In a case where the change has not been approved, or it is clear that it will not be approved under the time limit established under this sub-paragraph, the applicant may:

- (1) File a new application for a change to the Type Certificate and comply with all the provisions of sub-paragraph (a) of this paragraph applicable to an original application for a change ; or
- (2) File for an extension of the original application and comply with the provisions of sub-paragraph (a) of this paragraph for an effective date of application, to be selected by the applicant, not earlier than the date which precedes the date of approval of the change by the time period established under this sub-paragraph (e) for the original application for the change.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21N103. Issue of Approval

(a) The JAA approves a major change to a Type Design if:

- (1) the applicant has obtained an approval for the same change from the Exporting Authority;
- (2) It is shown that:
 - (i) the changed product meets the applicable requirements, as specified in JAR 21N101 (See ACJ 21N21 (c));
 - (ii) any airworthiness provisions not complied with are compensated for by factors that provide an equivalent level of safety; and
 - (iii) no feature or characteristic makes the product unsafe for the uses for which certification is requested; and
- (3) The JAA is satisfied that the findings of compliance with sub-paragraph (2) have been made in accordance with the Arrangement between the JAA and the Exporting Authority, covering the change to the product, and set up in accordance with JAR 21N5.

(b) Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N105. Recordkeeping

For each change, all relevant design information, drawings and test reports, including inspection records for the changed product tested, and held in accordance with national procedures of the Exporting Authority defined under the Arrangement set up under JAR 21N5, shall be made available on request to the JAA.

[Ch. 1, 28.01.97.]

Sub-subpart N-E. Supplemental Type Certificates

JAR 21N111. Applicability

This Sub-Subpart prescribes:

- (a) Procedural requirements for the approval of major changes to a Type Design under Supplemental Type Certificate procedures, when such changes are designed by a Person that is not the holder of the Type Certificate and is located in a non-JAA country, and
- (b) Rules governing the holders of those certificates.

Note: Approval of major changes to an imported product, proposed by an applicant that is located in a JAA country, is dealt with under JAR-21 Subpart E.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N112. Eligibility

The JAA will only accept an application for a Supplemental Type Certificate that is submitted by a person:

- (a) that is subject to the jurisdiction of
 - (1) the Authority that issued the Original Type Certificate for the product, or
 - (2) another Authority, provided that the Arrangement set up with that Authority in accordance with JAR 21N5 includes specific provisions for this purpose; and
- (b)
 - (1) that holds the original Supplemental Type Certificate, or equivalent document, for the same change to the product, issued by the Exporting Authority, or

- (2) that has had his application for an original Supplemental Type Certificate, or equivalent document, for the same change to the product, accepted by the Exporting Authority.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N113. Application for a STC

(a) An application for a Supplemental Type Certificate must be made in a form and manner acceptable to the JAA, submitted to the JAA, and notified to the Exporting Authority.

(b) An application for a Supplemental Type Certificate must include the descriptions and identifications required by JAR 21N93, together with a justification that the information on which those identifications are based is adequate, based on an arrangement with the Type Certificate Holder except where the JAA have been satisfied that such an arrangement is not necessary and the Exporting Authority has signified its agreement to this position.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N114. Showing of Compliance

Each applicant for a Supplemental Type Certificate must comply with JAR 21N97.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N115. Issue of a STC

The JAA issues a Supplemental Type Certificate if:

- (a) the applicant complies with JAR 21N103, and
 (b) where, under JAR 21N113 (b), the applicant has entered into an arrangement with the Type Certificate holder,

- (1) the Type Certificate holder has advised he has no technical objection to the information submitted under JAR 21N93, and
 (2) the Type Certificate holder has agreed to collaborate with the Supplemental Type Certificate holder to ensure discharge of all responsibilities for continued airworthiness of the changed product through compliance with JAR 21N44 and 21N118A.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N116. Transferability

(a) Transfer of a Supplemental Type Certificate may only be made to a Person that is prepared to undertake the responsibilities of JAR 21N118A.

(b) The transfer of the Supplemental Type Certificate must be made in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N117. Changes to that part of a Product covered by a Supplemental Type Certificate

(a) *Minor Changes.* Minor changes to that part of a product covered by an STC must be classified and approved in accordance with Sub-Subpart N-D.

(b) *Major Changes.* Except for major changes submitted by an STC holder who is also the Type Certificate holder, each major change to that part of a product covered by an STC must be approved as a separate STC in accordance with this Sub-Subpart N-E.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N118A. Responsibilities

Each holder of a Supplemental Type Certificate shall make the certificate available, on request, to the JAA, and undertake the responsibilities:

- (a) Reserved.
 (b) Specified in JAR 21N105, 21N119 and 21N120; and
 (c) Implicit in the collaboration with the Type Certificate holder under JAR 21N115 (b) (2) ; and for this purpose he shall continue to hold the original STC or equivalent document, unless transferred in accordance with JAR 21N116.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N118B. Duration

A Supplemental Type Certificate for a product is effective until surrendered, suspended, revoked, or a termination date is otherwise established by the JAA.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N119. Manuals

The holder of a Supplemental Type Certificate shall produce, maintain, and update master copies of variations in the Manuals required by the applicable type certification requirements for the product, necessary to cover the changes introduced under the Supplemental Type Certificate, and furnish copies of these manuals to the JAA on request.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N120. Instructions for Continued Airworthiness

(a) The holder of the Supplemental Type Certificate for an aircraft, aircraft engine, or propeller, shall furnish at least one set of the associated variations to the Instructions for Continued Airworthiness, prepared in accordance with the applicable requirements, to each known owner in a JAA country of one or more aircraft, aircraft engine, or propeller incorporating the Supplemental Type Certificate, upon its delivery, or upon issuance of the first Certificate of Airworthiness for the affected aircraft, whichever occurs later, and thereafter make those variations in Instructions available on request to any other person required by another JAR to comply with any of the terms of those Instructions.

(b) In addition, changes to those variations of the Instructions for Continued Airworthiness shall be made available to all known operators in the JAA countries of a product incorporating the Supplemental Type Certificate and shall be made available on request to any person required by another JAR to comply with any of those Instructions.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

*Sub-subpart N-F/G. Conformity with Design**JAR 21N131. Conformity and Condition for Safe Operation*

(a) Each individual product, part and appliance, new or used, must conform to its JAA approved Type Design and be in condition for safe operation.

(b) The showing of compliance with sub-paragraph (a) of this paragraph must be made in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5.

[Ch. 1, 28.01.97.]

*Sub-subpart N-H. Certificates of Airworthiness for Imported Aircraft**JAR 21N171. Applicability*

This Sub-Subpart N-H prescribes requirements relevant to the issue of Certificates of Airworthiness to imported aircraft.

NOTE: The administrative requirements for the issue of a Certificate of Airworthiness to an aircraft, whether it is imported or not, are prescribed in JAR-21 Subpart H.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N174. Documents for Application

Each applicant for a Certificate of Airworthiness must submit to his JAA Authority, together with his application:

(a) For new aircraft:

- (1) A statement signed by the Exporting Authority, confirming the conformity of this aircraft with a JAA approved Type Design;
- (2) A Weight and Balance Report, with a loading schedule, when applicable, for each aircraft in accordance with the applicable JAR; and
- (3) The Flight Manual, when required by the applicable Airworthiness Requirements for the particular aircraft.

(b) For used aircraft:

In addition to the documents required in sub-paragraphs (a) (2) and (a) (3) above, historical records to establish the production, modification and maintenance standard of the aircraft.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N175. Language

The manuals, placards, listings and instrument markings and other necessary information required by the applicable JARs must be presented in a language acceptable to the importing JAA Authority.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N182. Aircraft Identification

Each applicant for a Certificate of Airworthiness must show that his aircraft is identified as prescribed in Sub-Subpart N-Q.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N183. Issue of Standard Certificates of Airworthiness

(See ACJ 21N183)

Without prejudice to other provisions of national laws, applicable in the absence of a comprehensive set of JAA rules, a JAA Authority issues a Certificate of Airworthiness:

(a) to an imported new aircraft if:

- (1) documentation required by JAR 21N174 (a) has been submitted, and
- (2) it is shown that the aircraft has been produced so as to comply with JAR 21N131;

(b) to an imported used aircraft, upon evidence that documentation required by JAR 21N174 (b) has been submitted, and

- (1) the aircraft conforms to a Type Design approved under a Type Certificate issued in accordance with the certification procedures of this JAR-21, and any applicable Supplemental Type Certificate, and to applicable Airworthiness Directives; and
 - (2) the aircraft has been inspected in accordance with the appropriate JAR; and
 - (3) the JAA Authority finds that the aircraft conforms to the Type Design and is in condition for safe operation.
- [Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

Sub-subpart N-K. Imported Parts and Appliances

JAR 21N301. Applicability

This Sub-Subpart prescribes (directly or by cross reference) procedural requirements related to the approval of imported parts and appliances.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N303. Compliance with requirements

The showing of compliance with applicable requirements for imported parts and appliances to be installed in a type certificated product may only be made:

- (a) in conjunction with the type certification procedures of Sub-Subparts N-B, N-D or N-E, for the product in which it is to be installed, or
- (b) where applicable, under the JTSO Authorisation procedures of Sub-Subpart N-O, or
- (c) Reserved.
- (d) in the case of Standard Parts, in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5. (See ACJ 21N303).

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N305. Approval of Parts and Appliances

Wherever a part or appliance is explicitly required to be approved under a JAR, compliance must be shown with the applicable JTSO Specification or with specifications accepted by the JAA as equivalent in the particular case.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N307. Release of Parts and Appliances for Installation

No imported replacement or modification part or appliance, is eligible for installation in a type certificated product unless:

- (a) It has been produced in accordance with JAR 21N131;
- (b) It is accompanied by an airworthiness release document certifying conformity of the part or appliance with the approved design [and condition for safe operation,] issued in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5; and
- (c) It is marked in accordance with Sub-Subpart N-Q.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 3, 01.11.01.]

Sub-subpart N-N. Imported Engines and Propellers

JAR 21N501. Release of Engines and Propellers for Installation

No imported engine or propeller is eligible for installation in a type certificated aircraft unless:

- (a) it has been produced in accordance with JAR 21N131;
- (b) it has been subjected by the manufacturer to a final operational check;
- (c) it is accompanied by an airworthiness release document certifying conformity of the engine or propeller with a JAA approved Type Design, issued in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5; and
- (d) it is marked in accordance with Sub-Subpart N-Q.

[Ch. 1, 28.01.97.]

Sub-subpart N-O. Joint Technical Standard Order Authorisations for Import

JAR 21N600. Definition

For the purpose of this Sub-Subpart, «articles» means parts and appliances used on civil aircraft.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N601. Applicability

(a) This Sub-Subpart prescribes:

- (1) Procedural requirements for the issue of Joint Technical Standard Order Authorisations to a non-JAA manufacturer;
 - (2) Rules governing the holders of these Joint Technical Standard Order Authorisations.
- (b) Reserved.
- (c) For the purpose of this Sub-Subpart:
- (1) A Joint Technical Standard Order (referred to in this Sub-Subpart as JTSO) is issued by the JAA and is a minimum performance standard for specified articles.

- (2) A JTSO Authorisation is an authorisation to mark an article with the appropriate JTSO marking.
- (3) A JTSO Authorisation is an approval of the design and for the production of an article which has been found to meet a specific JTSO, issued to the manufacturer of this article.
- (4) An article manufactured under a JTSO Authorisation is an approved article for the purpose of meeting the applicable Joint Aviation Requirements that require the article to be approved.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N602. Eligibility

The JAA will only accept an application for JTSO Authorisation, in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5, from a person who produces or is preparing to produce a JTSO article under the relevant procedural regulations of the Exporting Authority.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N603. Application

(a) Each application for a JTSO Authorisation must be made in a form and manner acceptable to the JAA, notified to the Exporting Authority, and must include an outline of the information required by JAR 21N605.

(b) When a series of minor changes in accordance with JAR 21N611 is anticipated, the applicant may set forth in its application the basic model number of the article and the part number of the components with open brackets after it to denote that suffix change letters or numbers (or combinations of them) will be added from time to time.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N604. Reserved

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N605. Data Requirements

The applicant must submit the following documents, to the JAA, through the Exporting Authority:

- (a) A Statement of Compliance certifying that the applicant has met the requirements of this Sub-Subpart.
- (b) A Declaration of Design and Performance (DDP).
- (c) One copy of the technical data required in the applicable JTSO.
- (d) Reserved.
- (e) Reserved.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N606. Issue of a JTSO Authorisation

The JAA will issue a JTSO Authorisation if:

- (a) the relevant Statement of Compliance has been submitted through the Exporting Authority;
- (b) it is shown that the article complies with the technical conditions of the applicable JTSO;
- (c) the showing of compliance with sub-paragraph (b) of this paragraph has been made in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5; and
- (d) the showing of conformity required by JAR 21N131, has been made in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N607. JTSO Marking and Privileges

(a) The issue of a JTSO Authorisation by the JAA authorises the manufacturer to identify the article with the JTSO marking.

(b) No person may identify an article with a JTSO marking unless that person holds a JTSO Authorisation and the article meets applicable JTSO performance standards.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N608. Declaration of Design and Performance (DDP)

(See ACJ 21N608)

(a) The DDP must contain at least the following information:

- (1) Information corresponding to JAR 21N31 (a) and (b), identifying the article and its design and testing standard.
- (2) The rated performance of the article, where appropriate, either directly or by reference to other supplementary documents.
- (3) A Statement of Compliance certifying that the article has met the appropriate JTSO.
- (4) Reference to relevant test reports.
- (5) Reference to the appropriate Maintenance, Overhaul and Repair Manuals.
- (6) Where various levels of compliance are allowed by the JTSO, the levels of compliance must be defined in the DDP.

(b) The DDP must be concluded with the date and signature of the manufacturer or his authorised representative.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N609. General Rules Governing Holders of JTTSO Authorisations

Each manufacturer of an article for which he holds a JTTSO Authorisation issued under this Subpart N shall:

- (a) Manufacture each article in accordance with the procedures of JAR 21N606 (d) and ensure that it is safe for installation;
- (b) Prepare and maintain, for each model of each article for which a JTTSO Authorisation has been issued, a current file of complete technical data and records in accordance with JAR 21N613;
- (c) Prepare, maintain and update master copies of all manuals required by the applicable JAR for the article;
- (d) Make available to users in JAA countries and, on request, to the JAA those maintenance, overhaul and repair manuals necessary for the usage and maintenance of the article, and changes to those manuals;
- (e) Mark each article in accordance with JAR 21N807 (c); and
- (f) For each article, issue an airworthiness release document certifying conformity of the article with the approved design in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N610. Approval for Deviation

- (a) Each manufacturer who requests approval to deviate from any performance standard of a JTTSO must show that the standards from which a deviation is requested are compensated for by factors or design features providing an equivalent level of safety.
- (b) The request for approval to deviate, together with all pertinent data, must be submitted to the JAA through the Exporting Authority.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N611. Design Changes

- (a) *Minor Changes by the manufacturer holding the JTTSO Authorisation.*

The manufacturer of an article under a JTTSO Authorisation issued under this JAR-21 may make minor design changes (any change other than a major change) without further Authorisation by the JAA. In this case, the changed article keeps the original model number (part number changes or amendments shall be used to identify minor changes) and the manufacturer shall forward to the JAA any revised data that are necessary for compliance with JAR 21N603 (b).

- (b) *Major changes by the manufacturer holding the JTTSO Authorisation.*

Any design change by the manufacturer that is extensive enough to require a substantially complete investigation to determine compliance with a JTTSO is a major change. Before making such a change, the manufacturer must assign a new type or model designation to the article and must apply for a JTTSO Authorisation under JAR 21N603.

- (c) *Changes by person other than the manufacturer holding the JTTSO Authorisation.*

No design change by any person (other than the manufacturer who submitted the Statement of Compliance for the article) is eligible for approval under this Sub-Subpart N-O unless the person seeking the approval, if eligible under JAR 21N602, applies under JAR 21N603 for a separate JTTSO Authorisation.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N613. Recordkeeping

All relevant design information, drawings and test reports, including inspection records for the article tested, held in accordance with national procedures of the Exporting Authority defined under the Arrangement set up under JAR 21N5, shall be made available, on request, to the JAA.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N615. Authority Inspection

Upon the request of the JAA, through the Exporting Authority and in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5, each manufacturer of an article under a JTTSO Authorisation shall allow the JAA to:

- (a) witness any tests; and
- (b) inspect the technical data files on that article.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N619. Non-Compliance

The manufacturer's rights to identify his article with the JTTSO marking may be withdrawn or suspended if the JAA finds that:

- (a) the conditions required when the JTTSO Authorisation was granted are no longer being observed, or
- (b) the duties of the holder specified in JAR 21N609 are no longer being discharged, or
- (c) the article has proved to give rise to unacceptable hazards in service.

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N621. Transferability and Duration

Except for a change in ownership of the holder, which will be considered by the JAA in accordance with the Arrangement set up under JAR 21N5, a JTTSO Authorisation issued under this Subpart N is not transferable. It is effective until surrendered, withdrawn or otherwise terminated by the Authority.

[Ch. 1, 28.01.97.]

*Sub-subpart N-Q. Identification of Imported Products, Parts and Appliances**JAR 21N801. General*(a) *Aircraft and aircraft engines*

Each person who manufactures an aircraft or aircraft engine that will be imported to a JAA country shall identify that aircraft or engine by means of a fireproof plate that has the information specified in JAR 21N803 marked on by etching, stamping, engraving or other approved method of fireproof marking. The identification plate must be secured in such a manner that it will not likely be defaced or removed during normal service, or lost or destroyed in an accident.

(b) *Propellers and propeller blades and hubs*

Each person who manufactures a propeller, propeller blade or propeller hub that will be imported to a JAA country shall identify his product by means of a plate, stamping, engraving, etching or other approved method of fireproof identification that is placed on it on a non-critical surface, contains the information specified in JAR 21N803 and will not be likely to be defaced or removed during normal service or lost or destroyed in an accident.

(c) *Manned free balloons*

For manned free balloons, the identification plate prescribed in sub-paragraph (a) of this paragraph must be secured to the balloon envelope and must be located, if practicable where it is legible to the operator when the balloon is inflated. In addition, the basket and any heater assembly must be permanently and legibly marked with the manufacturer's name, part number (or equivalent) and serial number (or equivalent).

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N803. Identification data

(a) The identification required by JAR 21N801 (a) and (b) shall include the following information:

- (1) Manufacturer's name
- (2) Product or part designation
- (3) Manufacturer's Serial Number
- (4) Any other information the JAA find appropriate.

(b) Except as provided in sub-paragraph (d) (1) no person may remove, change, or place identification information required by sub-paragraph (a) on any aircraft, aircraft engine, propeller, propeller blade or propeller hub, without the approval of the JAA.

(c) Except as provided in sub-paragraph (d) (2) no person may remove or install any identification plate required by 21N801 without the approval of the JAA.

(d) Persons performing maintenance work under the provisions of applicable JAR's may, in accordance with methods, techniques and practices acceptable to the JAA:

- (1) Remove, change, or place the identification information required by paragraph (a) on any aircraft, aircraft engine, propeller, propeller blade, or propeller hub, or
- (2) Remove an identification plate required by 21N801 when necessary during maintenance operations.

(e) No person may install an identification plate removed in accordance with sub-paragraph (d) (2) on any aircraft, aircraft engine, propeller, propeller blade, or propeller hub other than the one from which it was removed.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21N805. Identification of Critical Parts

Each Person who produces an imported part to be fitted on a type certificated product which has been identified as a critical part, shall permanently and legibly mark that part with a part number (or equivalent) and a serial number (or equivalent).

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21N807. JTSO Articles, Replacement and Modification Parts

(a) Except as provided in sub-paragraph (d), each replacement or modification part shall, in addition to any marking in accordance with 21N805, be permanently and legibly marked with:

- (1) A name, trademark, or symbol prescribed by the Type Certificate or Supplemental Type Certificate Holder; and
- (2) The part number.

(b) Each manufacturer of an article for which he holds a JTSO Authorisation issued under this Subpart N shall permanently and legibly mark each article with the following information:

- (1) the name and address of the manufacturer;
- (2) the name, type, part number or model designation of the article;
- (3) the serial number or the date of manufacture of the article or both; and
- (4) the applicable JTSO number.

(c) Reserved.

(d) If the JAA agrees that a part is too small or that it is otherwise impractical to mark a part with any of the information required by paragraph (a), the Authorised Release Document (or equivalent) accompanying the part or its container must include the information that could not be marked on the part.

[Ch. 1, 28.01.97.]

Subpart O – Joint Technical Standard Order Authorisations

JAR 21.600. Definition

For the purpose of this Subpart, «articles» means parts and appliances used on civil aircraft.
[Ch.1, 28.01.97.]

JAR 21.601. Applicability

- (a) This Subpart prescribes –
 - (1) Procedural requirements for the issue of Joint Technical Standard Order Authorisations.
 - (2) Rules governing the holders of Joint Technical Standard Order Authorisations.
 - (b) This Subpart is applicable on and after 1 June 1999.
 - (c) For the purpose of this JAR-21 –
 - (1) A Joint Technical Standard Order (referred to in this Subpart as JTSO) is issued by the Authority and is a minimum performance standard for specified articles.
 - (2) A JTSO Authorisation is an authorisation to mark an article with the appropriate JTSO marking
 - (3) A JTSO Authorisation is an approval of the design and for the production of an article which has been found to meet a specific JTSO, issued to the manufacturer of this article.
 - (4) An article manufactured under a JTSO Authorisation is an approved article for the purpose of meeting the applicable JARs that require the article to be approved.
- [Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.602. Eligibility

- (a) The Authority will only accept an application for JTSO Authorisation from a person who produces or is preparing to produce a JTSO article and who holds or has applied for an appropriate Production Organisation Approval under Subpart G.
 - (b) Applicants seeking a JTSO Authorisation for an article, under a JTSO that the Authority has determined includes qualitative design requirements of significance to airworthiness (see Appendix C to JAR-21), must hold or have applied for an appropriate Design Organisation Approval under Subpart JA.
- [Ch.1, 28.01.97.]

JAR 21.603. Application

- (a) Each application for a JTSO Authorisation must be made in a form and manner acceptable to the Authority and must include an outline of the information required by JAR 21.605.
- (b) When a series of minor changes in accordance with JAR 21.611 is anticipated, the applicant may set forth in its application the basic model number of the article and the part number of the components with open brackets after it to denote that suffix change letters or numbers (or combinations of them) will be added from time to time.

JAR 21.605. Data Requirements

The applicant must submit the following documents, to the Authority:

- (a) A Statement of Compliance certifying that the applicant has met the requirements of this Subpart.
- (b) A Declaration of Design and Performance (DDP).
- (c) One copy of the technical data required in the applicable JTSO.
- (d) The Exposition (or a reference to the Exposition) required by JAR 21.143 for the purpose of obtaining an appropriate Production Organisation Approval under Subpart G.
- (e) Where applicable under JAR 21.602 (b), the Handbook (or a reference to the Handbook) required by JAR 21.A243 for the purpose of obtaining an appropriate Design Organisation Approval under Subpart JA.

JAR 21.606. Issue of Authorisation

The Authority issues a JTSO Authorisation if the applicant –

- (a) has obtained an appropriate Production Organisation Approval under Subpart G; and
 - (b) has shown that the article complies with the technical conditions of the applicable JTSO in a manner acceptable to the Authority, and has submitted the corresponding Statement of Compliance.
 - (c) For articles for which an Authorisation is sought under a JTSO listed in Appendix C to JAR- 21 –
 - (1) Has obtained an appropriate Design Organisation Approval under Subpart JA; and
 - (2) Has made the showing of compliance and has issued the Statement of Compliance under the procedures of the approval.
 - (d) Has shown in a manner acceptable to the Authority, that he is able to comply with JAR 21.3 (b) and (c).
- [Ch.1, 28.01.97.]

JAR 21.607. JTSO Marking and Privileges

- (a) The issue of a JTSO Authorisation by the Authority authorises the manufacturer to identify the article with the JTSO marking.
- (b) No person may identify an article with a JTSO marking unless that person holds a JTSO Authorisation and the article meets applicable JTSO performance standards.

JAR 21.608. Declaration of Design and Performance (DDP)

(See ACJ 21.608)

- (a) The DDP must contain at least the following information:
- (1) Information corresponding to JAR 21.31 (a) and (b), identifying the article and its design and testing standard.
 - (2) The rated performance of the article, where appropriate, either directly or by reference to other supplementary documents.
 - (3) A Statement of Compliance certifying that the article has met the appropriate JTSO.
 - (4) Reference to relevant test reports.
 - (5) Reference to the appropriate Maintenance, Overhaul and Repair Manuals.
 - (6) Where various levels of compliance are allowed by the JTSO, the levels of compliance must be defined in the DDP.
- (b) The DDP must be concluded with the date and signature of the manufacturer or his authorised representative.
- [Ch.1, 28.01.97.]

JAR 21.609. General Rules Governing Holders of JTSO Authorisations

Each manufacturer of an article for which he holds a JTSO Authorisation issued under this JAR-21 shall –

- (a) Manufacture each article in accordance with the Production Organisation Approval issued under Subpart G, that ensures that each completed article conforms to its design data and is safe for installation;
 - (b) Prepare and maintain, for each model of each article for which a JTSO Authorisation has been issued, a current file of complete technical data and records in accordance with JAR 21.613;
 - (c) Prepare, maintain and update master copies of all manuals required by the applicable JAR for the article;
 - (d) Make available to users and to the Authority on request those maintenance, overhaul and repair manuals necessary for the usage and maintenance of the article, and changes to those manuals;
 - (e) Mark each article in accordance with JAR 21.807 (b) ; and
 - (f) Comply with JAR 21.3 (b), (c) [and 21.4.]
- [Ch.1, 28.01.97; Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.610. Approval for Deviation

- (a) Each manufacturer who requests approval to deviate from any performance standard of a JTSO must show that the standards from which a deviation is requested are compensated for by factors or design features providing an equivalent level of safety.
- (b) The request for approval to deviate, together with all pertinent data, must be submitted to the Authority.

JAR 21.611. Design Changes

- (a) *Minor changes by the manufacturer holding the JTSO Authorisation.* The manufacturer of an article under an Authorisation issued under this JAR-21 may make minor design changes (any change other than a major change) without further Authorisation by the Authority. In this case, the changed article keeps the original model number (part number changes or amendments shall be used to identify minor changes) and the manufacturer shall forward to the Authority any revised data that are necessary for compliance with JAR 21.603 (b).
- (b) *Major changes by the manufacturer holding the JTSO Authorisation.* Any design change by the manufacturer that is extensive enough to require a substantially complete investigation to determine compliance with a JTSO is a major change. Before making such a change, the manufacturer must assign a new type or model designation to the article and apply for an Authorisation under JAR 21.603.
- (c) *Changes by person other than the manufacturer holding the JTSO Authorisation.* No design change by any person (other than the manufacturer who submitted the Statement of Compliance for the article) is eligible for approval under this Subpart O unless the person seeking the approval applies under JAR 21.603 for a separate JTSO Authorisation.

JAR 21.613. Recordkeeping

Further to the recordkeeping requirements appropriate to or associated with the quality system, all relevant design information, drawings and test reports, including inspection records for the article tested, shall be held at the disposal of the Authority and shall be retained in order to provide the information necessary to ensure the continued airworthiness of the article and of the type certificated product in which it is fitted.

JAR 21.615. Authority Inspection

Upon the request of the Authority, each manufacturer of an article under a JTSO authorisation shall allow the Authority to –

- (a) Witness any tests.
- (b) Inspect the technical data files on that article.

JAR 21.619. Non-compliance

The manufacturer's rights to identify his article with the JTSO marking may be withdrawn or suspended if the Authority finds that –

- (a) The conditions required when JTSO authorisation was granted are no longer being observed, or
- (b) The duties of the holder specified in JAR 21.609 are no longer being discharged; or
- (c) The article has proved to give rise to unacceptable hazards in service.

JAR 21.621. Transferability and Duration

Except for a change in ownership of the holder, which must be regarded as a change of significance, and must therefore comply with JAR 21.147, and 21.A247 if applicable, a JTSO Authorisation issued under this JAR-21 is not transferable. It is effective until surrendered, withdrawn or otherwise terminated by the Authority.

Subpart P – Joint Part Approval Authorisations

JAR 21.701. Applicability

- (a) This Subpart prescribes –
 - (1) Procedural requirements for the issue of a Joint Part Approval Authorisation (JPA Authorisation) for replacement and modification parts.
 - (2) Rules governing the holders of JPA Authorisations.
- (b) This Subpart is applicable on and after 1 June 1999.
- (c) For the purpose of this Subpart, a JPA Authorisation is an Authorisation to mark parts with the letters JPA, and constitutes an approval of the design and manufacture of a part for installation on a type certificated product.
- (d) The rules of this Subpart are only applicable to a modification part where such a part corresponds to a minor change of the product approved according to JAR 21.95. They may not be used in respect of a part which has been identified as a critical part.

[Ch. 1, 28.01.97; Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.703. Eligibility

The Authority will only accept an application for a JPA Authorisation from a person who produces or prepares itself to produce a replacement or modification part for a type certificated product, and who holds or has applied for a suitable Production Organisation Approval under Subpart G.

JAR 21.705. Application

An application for a JPA Authorisation must be made in a form and manner acceptable to the Authority and must include –

- (a) In the case of a modification part, evidence of approval or of an application for approval of the part as a minor change to the Type Design of a product according to JAR 21.95 (a).
- (b) In the case of a replacement part, evidence that the replacement part is approved according to JAR 21.303 (a).
- (c) An application for a Production Organisation Approval or for amendment thereof, according to JAR 21.134 or 21.153, covering the production of the modification or replacement part.

JAR 21.707. Issue of a JPA Authorisation

The Authority issues a JPA Authorisation if it has –

- (a) In the case of a modification part, approved the installation of the part as a minor change to the type certificated product according to JAR 21.95, or in the case of a replacement part, accepted the evidence that the part is approved; and
- (b) Issued to the applicant a Production Organisation Approval under Subpart G, covering the production of the modification or replacement part.

JAR 21.709. Duration

- (a) The JPA Authorisation remains valid as long as the Production Organisation Approval issued under Subpart G is valid, and the design approval of the part is not altered by Airworthiness Directive action.
- (b) The JPA Authorisation may be withdrawn by the Authority if the requirements of JAR-21 are not satisfied.

JAR 21.711. Responsibilities

The holder of a JPA Authorisation shall –

- (a) Manufacture each part in accordance with the Production Organisation Approval issued under Subpart G.
- (b) Comply with JAR 21.3 (b), (c) [and 21.4.]
- (c) Mark each part produced in accordance with JAR 21.807 ([c]).

[Amdt. 3, 01.11.01.]

JAR 21.713. Privileges

- (a) In addition to its privileges as the holder of a Production Organisation Approval, the holder of a JPA Authorisation is authorised to identify the parts produced with the JPA marking, according to JAR 21.807.
- (b) No person who does not hold such an Authorisation may mark any replacement or modification part with the letters JPA.

Subpart Q – Identification of Products, Parts and Appliances

JAR 21.801. General

(a) Aircraft and aircraft engines. Each person who manufactures an aircraft or aircraft engine under a Type Certificate or Production Organisation Approval shall identify that aircraft or engine by means of a fireproof plate that has the information specified in JAR 21.803 marked on it by etching, stamping, engraving, or other approved method of fireproof marking. The identification plate must be secured in such a manner that it will not likely be defaced or removed during normal service, or lost or destroyed in an accident.

(b) Propellers and propeller blades and hubs. Each person who manufactures a propeller, propeller blade, or propeller hub under the terms of a Type Certificate or Production Organisation Approval shall identify his product by means of a plate, stamping, engraving, etching or other approved method of fireproof identification that is placed on it on a non-critical surface, contains the information specified in JAR 21.803, and will not be likely to be defaced or removed during normal service or lost or destroyed in an accident.

(c) Manned free balloons. For manned free balloons, the identification plate prescribed in sub-paragraph (a) of this paragraph must be secured to the balloon envelope and must be located, if practicable, where it is legible to the operator when the balloon is inflated. In addition, the basket and any heater assembly must be permanently and legibly marked with the manufacturer's name, part number (or equivalent) and serial number (or equivalent).

(d) (Reserved).

[Ch. 1, 28.01.97.]

JAR 21.803. Identification Data

(a) The identification required by JAR 21.801 (a) and (b) shall include the following information:

- (1) Manufacturer's name.
- (2) [Product or part] designation.
- (3) Manufacturer's Serial number.
- (4) Any other information the Authority finds appropriate.

(b) Except as provided in sub-paragraph (d) (1) of this paragraph no person may remove, change, or place identification information required by sub-paragraph (a) of this paragraph on any aircraft, aircraft engine, propeller, propeller blade, or propeller hub, without the approval of the Authority.

(c) Except as provided in sub-paragraph (d) (2) of this paragraph no person may remove or install any identification plate required by JAR 21.801 without the approval of the Authority.

(d) Persons performing maintenance work under the provisions of applicable JARs may, in accordance with methods, techniques and practices acceptable to the Authority –

- (1) Remove, change, or place the identification information required by sub-paragraph (a) of this paragraph on any aircraft, aircraft engine, propeller, propeller blade, or propeller hub; or
- (2) Remove an identification plate required by JAR 21.801 when necessary during maintenance operations.

(e) No person may install an identification plate removed in accordance with sub-paragraph (d) (2) of this paragraph on any aircraft, aircraft engine, propeller, propeller blade, or propeller hub other than the one from which it was removed.

[Amdt. 2, 01.03.01.]

JAR 21.805. Identification of Critical Parts

Each person who produces a part to be fitted on a type certificated product which has been identified as a critical part shall permanently and legibly mark that part with a part number (or equivalent) and a serial number (or equivalent).

JAR 21.807. JTSO Articles, Replacement and Modification Parts

(a) Except as provided in sub-paragraphs (c) and (d) of this paragraph, each person who produces a replacement or modification part shall, in addition to any marking in accordance with JAR 21.805, permanently and legibly mark the part with –

- (1) A name, trademark, or symbol prescribed by the Type Certificate or Supplemental Type Certificate Holder; and
- (2) The part number.

(b) Each manufacturer of an article for which he holds a JTSO Authorisation issued under this JAR-21 shall permanently and legibly mark each article with the following information:

- (1) The name and address of the manufacturer;
- (2) The name, type, part number or model designation of the article;
- (3) The serial number or the date of manufacture of the article or both; and
- (4) The applicable JTSO number.

(c) Each holder of a JPA Authorisation shall, permanently and legibly, mark the part with –

- (1) The letters JPA;
- (2) His name, trademark or symbol; and

(3) The part number.

(d) If the Authority agrees that a part is too small or that it is otherwise impractical to mark a part with any of the information required by sub-paragraph (a) or (b) or (c) of this paragraph, the Authorised Release Document accompanying the part or its container must include the information that could not be marked on the part.

[Ch. 1, 28.01.97.]

Appendices

Appendix A. Production Organisation Exposition

(Content as required by JAR 21.143 (a).)

(a) A statement signed by the accountable manager confirming that the production organisation exposition and any associated manuals which define the approved organisation's compliance with this Subpart will be complied with at all times.

(b) The title(s) and names of managers accepted by the Authority in accordance with JAR 21.145 (c) (2).

(c) The duties and responsibilities of the manager(s) as required by JAR 21.145 (c) (3) including matters on which they may deal directly with the Authority on behalf of the Organisation.

(d) An organisational chart showing associated chains of responsibility of the managers as required by JAR 21.145 (c) (1) and (c) (2).

(e) A list of certifying staff.

(f) A general description of man-power resources.

(g) A general description of the facilities located at each address specified in the production organisation's certificate of approval.

(h) A general description of the production organisation's scope of work relevant to the Terms of Approval.

(i) The procedure for the notification of Organisational changes to the Authority.

(j) The amendment procedure for the production organisation exposition.

(k) A description of the quality system and the procedures as required by JAR 21.139 (b) (1).

(l) A list of those outside parties referred to in JAR 21.139 (a).

Appendix B. Quality System

The Quality System must include, as applicable within the scope of approval, control procedures for the following elements as required by JAR 21.139 (b) (1).

(a) Document issue, approval, or change.

(b) Vendor and subcontractor assessment, audit and control.

(c) Verification that incoming products, parts, materials, and equipment, including items supplied new or used by buyers of products, are as specified in the applicable design data.

(d) Identification and traceability.

(e) Manufacturing processes.

(f) Inspection and testing, including production flight tests.

(g) Calibration of tools, jigs, and test equipment.

(h) Non conforming item control.

(i) Airworthiness co-ordination with the applicant/holder of a design approval.

(j) Records completion and retention.

(k) Personnel competence and qualification.

(l) Issue of airworthiness certifications.

(m) Handling, storage and packing.

(n) Internal quality audits and resulting corrective actions.

(o) Work within the Terms of Approval performed at any location other than the approved facilities.

(p) Work carried out after completion of production but prior to delivery, to maintain the aircraft in a condition for safe operation.

The control procedures need to include specific provisions for any critical parts.

Appendix C. JTSO Specifications including Qualitative Design Requirements (JAR 21.602)

For the purposes of Subpart O, JAR-APU is considered to be a JTSO, and the Authority has determined that it includes qualitative design requirements of significance to airworthiness.

*Appendix D. List of products and applicable requirements**List 1: JAA Products Type-Certificated under Joint Certification Procedures*

[

<i>Product designation</i>	<i>JAA Data Sheet number</i>
<i>Airbus Industrie</i>	
A319/A320/A321	JAA/25/95-014
A330-300	JAA/25/93-008
A340-200,-300	JAA/25/92-004
<i>CASA</i>	
CN-235-100	JAA/25/92-005
<i>Dornier</i>	
Do 328-100	JAA/25/93-007
<i>Dassault Aviation</i>	
Falcon 2000	JAA/25/93-010
<i>British Aerospace</i>	
Jetstream 4100	JAA/25/92-002
<i>Saab Aircraft</i>	
Saab 2000	JAA/25/94-006

NOTE: For National Variants see the JAA Data Sheet.]

List 2: Other JAA Products

<i>Product Designation</i>	<i>Certification Code</i>	<i>TCDS Nr.</i>	<i>Issuing NAA</i>	<i>Additional Requirements</i>
<i>Airbus Industrie</i>				
A300B Series	FAR 25	145	DGAC-F	Nil
A310/A300-600 Series	FAR 25	145	DGAC-F	Nil
<i>Aerospatiale</i>				
ATR42/ATR72	JAR-25	176	DGAC-F	Nil
<i>British Aerospace</i>				
BAe 146 and RJ	JAR-25	BA16	CAA-UK	<i>JAR 25.253 (a) (5) at Change 6 on the subject of High Speed Characteristics;</i> <i>JAR 25.493 (c) at Change 6 on the subject of Braked Roll Conditions;</i> <i>ACJ 25.607 (a) at Change 7 on the subject of Control System Fasteners;</i> <i>JAR 25.729 (e) at Change 6 on the subject of Landing Gear Position Indicator and Warning Device;</i>

<i>Product Designation</i>	<i>Certification Code</i>	<i>TCDS Nr.</i>	<i>Issuing NAA</i>	<i>Additional Requirements</i>
				<p><i>JAR 25.733 at Change 6 on the subject of Tyres;</i> <i>JAR 25.735 (f) (1) & (h) (1) at Change 12 on the subject of Brake Kinetic Energy Absorption;</i> <i>JAR 25.783 on the subject of Cargo Door Markings, where inspection shows this necessary;</i> <i>JAR 25.1091 (e) at Change 7 on the subject of Foreign Object Ingestion;</i> <i>JAR 25.1145 (c) at Change 7 on the subject of Inadvertent Operation of Ignition Switches;</i> <i>JAR 25.1301/1309 on the subject of TMS Computer;</i> <i>ACJ 25.1301 (b) at Change 6 on the subject of Function and Installation;</i> <i>JAR 25.1303 (b) (4) & (c) (1) at Change 13 on the subject of Rate of Turn Indicator & Speed Warning Device;</i> <i>ACJ No. 1 to 25.1309 at Change 6 on the subject of Systems Reliability;</i> <i>ACJ No. 6 to 25.1309 at Change 6 on the subject of Segregation of Systems;</i> <i>JAR 25.1581 on the subject of Flight Manuals, for Wet and Dry data.</i></p>
<i>Dassault Aviation</i>				
Falcon 20	AIR 2051 (CAR 4b)	103	DGAC-F	Nil
Falcon 50	FAR 25	163	DGAC-F	Nil
Falcon 900	FAR 25	163	DGAC-F	Nil
<i>Fokker Aircraft</i>				
F27 Mk. 050	JAR-25	T-050-87	RLD-NL	<p>Nil</p> <p><i>ACJ's Subpart B at Change 10 on the subject of Flight Test;</i> <i>JAR 25.365 at Change 14 on the subject of sudden decompression for the introduction of radome attachments and the introduction of calibrated latches in access doors under wing fairing.</i></p>
F100	JAR-25	T-100-87	RLD-NL	<p><i>ACJ 25.603 at Change 12 on the subject of Composite Aircraft Structure</i> <i>JAR 25.729 on the subject of Landing Gear Warning</i> <i>JAR 25.735 (f) (1) & (h) (1) at Change 12 on the subject of Brake Kinetic Energy Absorption</i> <i>JAR 25.783 on the subject of</i></p>

<i>Product Designation</i>	<i>Certification Code</i>	<i>TCDS Nr.</i>	<i>Issuing NAA</i>	<i>Additional Requirements</i>
				<p>Cargo Door Interlock and Left Airstair Door.</p> <p>JAR 25.809 on the subject of Overwing Exits kJAR 25.971k on the subject of Fuel System Drain. kJAR 25.1301k on the subject of Pressurisation Placard.</p> <p>JAR 25.1303 (b) (4) & (c) (1) at Change 13 on the subject of Rate of Turn Indicator & Speed Warning Device</p> <p>JAR 25.1307 on the subject of Audio Management.</p> <p>JAR 25.1309 on the subjects of Avionics Equipment Installation, Emergency Power, Windshield Heating, Pusher Disconnect and Flight Items.</p> <p>ACJ No. 1 to 25.1309 at Change 10 on the subject of Dispatch with Equipment or Functions Inoperative.</p> <p>JAR 25.1351 (d) at Change 14 on the subject of Operation without Normal Electrical Power</p> <p>BCAR Section D, C-4 on the subject of Damage Tolerance.</p>
<i>Saab Aircraft</i>				
Saab 340A/B	JAR-25	A 1/84	LFV-S	Nil
<i>Shorts</i>				
SD3-30	BCAR Section D	BA11	CAA-UK	Nil
SD3-60	BCAR Section D	BA11	CAA-UK	Nil
<i>CFMI</i>				
CFM56-3	JAR-E	FCM M9	DGAC-F	Nil
<i>Rolls Royce</i>				
Spey 511-8	BCAR Section C	1032	CAA-UK	Nil
RB211-22	BCAR Section C	1039	CAA-UK	Nil
RB211-524	BCAR Section C	1043	CAA-UK	Nil
RB211-535	BCAR Section C	1044	CAA-UK	Nil
RB211-524H	BCAR Section C	1048	CAA-UK	Nil
Tay 620, 611-8	JAR-E	1045	CAA-UK	Nil
Tay 650	JAR-E	1047	CAA-UK	Nil

<i>Product Designation</i>	<i>Certification Code</i>	<i>TCDS Nr.</i>	<i>Issuing NAA</i>	<i>Additional Requirements</i>
<i>Dowty Rotor</i>				
(c) R320/4-123-F/1	BCAR Section C	101	CAA-UK	Nil
(c) R354/4-123-F ()	BCAR Section C	103	CAA-UK	Nil
(c) R352/6-123-F/1	BCAR Section C	105	CAA-UK	Nil

]

List 3: Imported Products Type-Certificated under Joint Certification Procedures

[

<i>Product designation</i>	<i>JAA Data sheet</i>
<i>Boeing</i>	
B777-200	JAA/25/95-013
B737-600,700,800	JAA/25/97-018
B757-300	JAA/25/98-019
MD-90-30,B717-200	JAA/25/96-015
MD-11	JAA/25/91-001
 <i>Bombardier Aerospace Learjet Inc.</i>	
Learjet 45	JAA/25/97-017
 <i>Canadair</i>	
CL600-2B19	JAA/25/92-003
BD-700-1A10 (Global Express)	
 <i>Cessna</i>	
Model 750 (Citation X)	JAA/25/99-021
 <i>Embraer</i>	
EMB 145	JAA/25/97-016
 <i>IPTN</i>	
CN-235-110	JAA/25/95-012

NOTE: For National Variants see the JAA Data Sheet.]

List 4: Other Imported Products

<i>Product Designation</i>	<i>Certification Code</i>	<i>TCDS Nr.</i>	<i>Issuing NAA</i>	<i>Additional Requirements</i>
<i>Boeing</i>				
B737-300/400/500	FAR 25	A16WE	FAA-US	<i>JAR 25.1309</i> , on the subject of Attitude Display System. Installation of a Comparator Warning is required.
B747-400	FAR 25	A20WE	FAA-US	<i>JAR 25.365 (e) (2)</i> , Change 13, on the subject of Pressurised

<i>Product Designation</i>	<i>Certification Code</i>	<i>TCDS Nr.</i>	<i>Issuing NAA</i>	<i>Additional Requirements</i>
				Cabin Loads. Installation of floor venting ports in the upper cabin floor is required; <i>JAR 25.1309</i> , on the subject of Attitude Display System. Installation of a Comparator Warning is required.
B757	FAR 25	A2NM	FAA-US	<i>JAR 25.1309</i> , on the subject of Attitude Display System. Installation of a Comparator Warning is required.
B767	FAR 25	A1NM	FAA-US	<i>JAR 25.1309</i> , on the subject of Attitude Display System. Installation of a Comparator Warning is required.
<i>Bombardier – Canadair</i> CL-600 Challenger	FAR 25	A-131	Transport Canada	<i>JAR 25.341 (a)</i> , on the subject of Tuned Discrete Gusts. Introduction of revised speed limitations to reduce the gust loads ($V_{mo} = 312$ KIAS above 10,000 ft., $V_{mo} = 301$ KIAS from sea level to 10.000 ft.) is required; <i>JAR 25.783 (e)</i> , on the subject of Cabin Doors – (Main Entry Door) – Visual Indication. Installation of a mechanical indicator, visible from the inside of the cabin, to show that the external door handle is in the locked position (in accordance with modification Nr. DF/Challenger/927) is required; <i>JAR 25.783 (f)</i> , on the subject of Cabin Doors – (Main Entry door) – Pressurisation Interlock. Introduction of a vent flap in the door together with various warning and indication measures (in accordance with modification Nr. DF/Challenger/927) is required.
<i>Bombardier de Havilland Inc.</i> DHC-8	FAR 25	A-142	Transport Canada	<i>JAR 25.1155</i> , on the subject of Propeller Pitch Settings. Installation of a Flight Idle Stop is required.
<i>Cessna</i> Citation I	FAR 25	A22CE	FAA-US	Nil
Citation II	FAR 25	A22CE	FAA-US	Nil

<i>Product Designation</i>	<i>Certification Code</i>	<i>TCDS Nr.</i>	<i>Issuing NAA</i>	<i>Additional Requirements</i>
<i>Embraer</i>				
EMB120, 120RT and 120ER	FAR 25	EA-8505-03	CTA, Brazil	Nil
<i>Gulfstream</i>				
G II	CAR 4b, FAR 25	A12EA	FAA-US	Nil
G IIB	CAR 4b, FAR 25	A12EA FAA-US		Nil
G III	FAR 25	A12EA	FAA-US	Nil
G IV	FAR 25	A12EA	FAA-US	Nil
<i>Lockheed</i>				
L1011-385	FAR 25	A23WE	FAA-US	Nil
<i>McDonnell Douglas</i>				
DC-9	CAR 4b	A6WE	FAA-US	For the DC-9-10/30 – JAR 25.1309 on the subject of Attitude Display System. Installation of a Comparator Warning is required. For the DC-9-30 – kJAR 25.201k on the subject of Stall Identification. Installation of a Stick Pusher is required.
MD-80	FAR 25	A6WE	FAA-US	JAR 25.201 on the subject of Stall Identification. Changes to the Stick Pusher Operation are required (different speeds).
DC-10 Srs. 10/30	FAR 25	A22WE	FAA-US	JAR 25.1309, on the subject of Attitude Display System. Installation of a Comparator Warning is required.
<i>Avco Lycoming</i>				
ALF502-2, 502R-3, 502-3A, 502-5, LF507	FAR 33	E6NE	FAA-US	Nil
<i>Garret AiResearch</i>				
TFE 731	FAR 33	E6WE	FAA-US	Nil
<i>General Electric</i>				
CF-700	CAR 13	E7EA	FAA-US	Nil
CT7-5, CT7-9	FAR 33	E8NE	FAA-US	Nil
CF-6	FAR 33	E13NE	FAA-US	Nil
CF-34	FAR 33	E15NE	FAA-US	Nil
<i>Pratt&Whitney</i>				
JT8D	FAR 33	E2EA	FAA-US	Nil
JT9D	FAR 33	E3NE	FAA-US	Nil
PW 2040	FAR 33	E17NE	FAA-US	Nil

<i>Product Designation</i>	<i>Certification Code</i>	<i>TCDS Nr.</i>	<i>Issuing NAA</i>	<i>Additional Requirements</i>
PW 4056, 4060, 4152, 4156, 4158	FAR 33	E24NE	FAA-US	Nil
<i>Pratt&Whitney Canada</i>				
JT 15D-1,-4	FAR 33	E-11	Transport Canada	Nil
PT6A-45,-65	FAR 33	E-12	Transport Canada	Nil
PT6A-67	FAR 33	E-21	Transport Canada	Nil
PW 118, 118A, 118B, 120, 121, 123, 124, 125	FAR 33	E-19	Transport Canada	Nil
<i>Hamilton Standard</i>				
14SF-7, 14SF-5, 14SFL-11, 14SF-15	FAR 35	P7NE	FAA-US	Nil
14RF-9	FAR 35	P11N	FAA-US	Nil
<i>Hartzell</i>				
HC-B5MP	FAR 35	P44G	FAA-US	Nil
-3A/M10282AB16, -3C/M10976ASK				
HC-A6A-3/A10460E	FAR 35	P14N	FAA-US	Nil

[Amdt. 2, 01.03.01; Amdt. 3, 01.11.01.]

20. mars Nr. 415 2003

Forskrift om endring i forskrift om vern mot eksponering for kjemikalier på arbeidsplassen (kjemikalieforskriften).

Fastsatt av Direktoratet for arbeidstilsynet 20. mars 2003 med hjemmel i lov av 4. februar 1977 nr. 4 om arbeidervern og arbeidsmiljø m.v. § 8 nr. 4, § 9 nr. 2, § 11 nr. 4, § 12 nr. 5 og § 14 tredje ledd. Jf. EØS-avtalen vedlegg II kap. XVIII nr. 14 (direktiv 1999/38/EF). Kunngjort 4. april 2003.

I

I forskrift av 30. april 2001 nr. 443 om vern mot eksponering for kjemikalier på arbeidsplassen (kjemikalieforskriften) gjøres følgende endringer:

EØS-henvisningen i hjemmelsfeltet siste parentes skal lyde:

(direktiv 98/24/EF, direktiv 90/394/EØF, direktiv 97/42/EF og direktiv 1999/38/EF)

§ 4 første ledd annet strekpunkt nr. 1 første punktum skal lyde:

alle kjemikalier som oppfyller kriteriene for klassifisering jf. forskrift av 16. juli 2002 nr. 1139 om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier.

§ 4 første ledd tredje strekpunkt første punktum skal lyde:

Kjemikalier som oppfyller kriteriene for klassifisering som kreftfremkallende i henhold til forskrift av 16. juli 2002 nr. 1139 om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier.

§ 4 første ledd tredje strekpunkt ny bokstav e skal lyde:

e) Arbeid som medfører eksponering for støv fra harde tresorter.

§ 4 første ledd nytt fjerde strekpunkt skal lyde:

– *Arvestoffskadelige kjemikalier:*

a) Stoffer som oppfyller kriteriene for klassifisering som arvestoffskadelige (mutagene) i mutagenkategori 1 eller 2 i henhold til forskrift av 16. juli 2002 nr. 1139 om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier.

- b) Stoffblandinger som er sammensatt av ett eller flere av stoffene som nevnt i bokstav a, når konsentrasjonen av ett eller flere av stoffene oppfyller de krav til konsentrasjonsgrenser for klassifisering av en stoffblending som arvestoffskadelig i mutagenkategori 1 eller 2 som er fastsatt i forskrift av 16. juli 2002 nr. 1139 om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier.

§ 4 første ledd nåværende strekpunkt 4 – 9 blir 5 – 10.

§ 5 annet ledd skal lyde:

Dersom det etter en arbeidsmedisinsk vurdering anses verne- og helsemessig forsvarlig, kan Direktoratet for arbeidstilsynet gi dispensasjon fra kravet om omplassering i § 35 når langvarig eksponering har ført til at arbeidstaker har blyverdier i blodet som overskrider forskriftens krav.

§ 10 siste ledd skal lyde:

Ventilasjon som innebærer resirkulering av luft som inneholder kreftfremkallende eller arvestoffskadelige kjemikalier, er ikke tillatt.

§ 16 skal lyde:

§ 16. Grenseverdier for bly, vinylklorid, benzen og støv fra harde tresorter

Følgende grenseverdier skal ikke overskrides:

- a) grenseverdi for bly, vinylklorid, benzen og støv fra harde tresorter i arbeidsatmosfæren:

Stoff	Referanseperiode	Grenseverdi i ppm	Grenseverdi mg/m ³	Anmerkning
Bly	Åtte timer	–	0,05	
Vinylklorid	Åtte timer	1	3	
Benzen	Åtte timer	1	3	Hudopptak
Støv fra harde tresorter	Åtte timer	–	1,00	

Grenseverdien for trestøv gjelder den delen av trestøvet som kan innåndes (inhalerbar fraksjon): dersom støv fra harde tresorter blandes med annet trestøv, skal grenseverdien gjelde for alt trestøv som finnes i blandingen.

- b) grenseverdi for bly i blod (biologisk grenseverdi):

Biologisk grenseverdi for bly er 0,5 mikromol per liter blod for kvinner i fertil alder og 1,5 mikromol per liter blod for øvrige arbeidstakere.

I § 23 første, andre, tredje og fjerde ledd:

Etter ordet «kreftfremkallende» tilføyes ordene «eller arvestoffskadelige».

I § 25 første ledd, første ledd bokstaver a og g:

Etter ordet «kreftfremkallende» tilføyes ordene «eller arvestoffskadelige».

I § 26 første ledd:

Etter ordet «kreftfremkallende» tilføyes ordene «eller arvestoffskadelige».

I § 28 overskriften og første ledd:

Etter ordet «kreftfremkallende» tilføyes ordene «eller arvestoffskadelige».

Ny § 30 skal lyde:

§ 30. Særlig krav om helseundersøkelse ved arbeid som røyk- eller kjemikaliedykker

Arbeidsgiver skal bare nytte personer til røyk eller kjemikaliedykking som ved helseundersøkelse er funnet helsemessig skikket til arbeidet. Helseundersøkelsen skal omfatte klinisk undersøkelse av alle relevante forhold ved røyk- og kjemikaliedykking, inkludert tester for fysisk kapasitet.

Arbeidsgiver skal sørge for at helseundersøkelsen foretas regelmessig.

Arbeidsgiver kan kreve at røyk- eller kjemikaliedykkere skal gjennomgå ny helseundersøkelse hvis arbeidsgiveren eller røyk- eller kjemikaliedykkeren erfarer helsesvikt som kan ha betydning for funksjonsevnen som røyk- eller kjemikaliedykkere.

Nåværende § 32 blir ny § 31. Henvisningen i fjerde ledd: «jf. § 33» endres til «jf. § 35».

Nåværende § 30 blir ny § 32. Henvisningen i bokstav c: «jf. § 31 og § 33» endres til «jf. § 34 og § 35».

Ny § 33 skal lyde:

§ 33. Arbeidsgivers oppfølging av helseundersøkelse av røyk- og kjemikaliedykkere

En arbeidstaker som ved helseundersøkelse viser seg å ha sykdom, skade eller nedsatt fysisk kapasitet som øker risikoen for ulykke eller nedsatt helse ved røyk- eller kjemikaliedykkerarbeid, skal ikke nyttes i slikt arbeid, men settes til annet arbeid.

Nåværende § 31 blir ny § 34.

Nåværende § 33 blir ny § 35 der overskriften skal lyde:

Midlertidig omplassering ved arbeid med bly og blyforbindelser

Nåværende § 34 og § 35 blir nye § 36 og § 37.

I kommentarene til forskriften gjøres følgende endringer:

I «Til § 4 Definisjoner» skal ny overskrift og nytt ledd tilføyes før «Grenseverdi»:

Arvestoffskadelige kjemikalier

Arvestoffskadelige kjemikalier er kjemikalier som etter innånding, svelging eller ved opptak gjennom huden kan forårsake arvelige genetiske defekter eller øke hyppigheten av slike, jf. merkeforskriften. Alle stoffer som foreløpig er klassifisert som arvestoffskadelige i stofflisten til merkeforskriften er også klassifisert som kreftfremkallende, med ett unntak – triglycidylisocyanurat (TGIC).

I «Til § 4 Definisjoner» skal første punktum under overskriften «Grenseverdi» lyde:

Foreløpig er det kun fastsatt grenseverdi for bly, benzen, vinylkloridmonomer og trestøv fra harde tresorter, jf. § 16.

I «Til § 8 Erstatning av farlige kjemikalier» skal annet ledd lyde:

Erstatningskravet gjelder ikke for trestøv. I § 23 stilles særskilte krav til erstatning av kreftfremkallende eller arvestoffskadelige kjemikalier. Med hensyn til trestøv, se også kommentardelen til § 23.

I «Til § 11 Arbeidsgivers merkeplikt» skal siste ledd lyde:

I lov om vern mot brann, eksplosjon og ulykker med farlig stoff og om brannvesenets redningsoppgaver (brann- og eksplosjonsvernloven) med tilhørende forskrifter, er det krav til merking, bestemmelser om oppbevaring og merking av beholdere og rør. Nærmere opplysninger kan fåes hos Direktoratet for brann- og elsikkerhet.

I «Til § 14 Tiltak i forbindelse med brann og eksplosjonsfarlige kjemikalier og ustabile kjemikalier» skal siste ledd lyde:

Se for øvrig lov om vern mot brann, eksplosjon og ulykker med farlig stoff og om brannvesenets redningsoppgaver (brann- og eksplosjonsvernloven) og forskrift om brannfarlige varer. For nærmere informasjon kan Direktoratet for brann- og elsikkerhet kontaktes.

Overskriften til «Til § 16 Grenseverdier» skal lyde:

Til § 16 Grenseverdier for bly, vinylklorid, benzen og støv fra harde tresorter

I «Til § 16 Grenseverdier for bly, vinylklorid, benzen og støv fra harde tresorter» under overskriften «Bokstav a» skal nytt fjerde ledd lyde:

Med harde tresorter menes løvtrær som for eksempel eik, bøk, ask og tropiske tresorter som mahogni og teak.

I «Til § 17 Tiltak ved overskridelse av grenseverdi og administrativ norm for forurensning i arbeidsatmosfæren» under overskriften «Første ledd» skal første ledd tredje og fjerde punktum lyde:

Ved overskridelse av grenseverdien for bly er det stilt krav i § 31 om at arbeidstaker skal gjennomgå helseundersøkelse. Berørte arbeidstakere bør få tilbud om egnet helseundersøkelse, jf. § 32.

Kommentaren til «Til § 23 Særlige tiltak» under overskriften «Første ledd» skal lyde:

Hva som er teknisk mulig må vurderes i hvert enkelt tilfelle. Et eksempel på når det ikke vil være teknisk mulig å benytte et lukket system, er tilfeller der det vil medføre meget store bygningsmessige endringer. Hensynet til arbeidstakernes helse og sikkerhet vil være det sentrale vurderingstemaet. Ved flytting eller ombygging bør det alltid vurderes å bygge et lukket system. Formålet med direktiv 1999/38/EF er ikke å avgrense bruken av trevirke, verken ved å bytte det ut med andre materialer eller ved å bytte ut bruken av visse tresorter med andre tresorter. Erstatning i henhold til § 8 i kjemikalieforskriften vil derfor ikke gjelde for trestøv. Derimot vil alle andre relevante bestemmelser gjelde, som for eksempel § 23 om særlige tiltak, slik at eksponeringen for trestøv blir så lav som mulig.

Kommentaren til «Til § 25 Hygienetiltak mv.» under overskriften «Bokstav d» skal lyde:

I virksomheter hvor det kan være risiko for eksponering for kreftfremkallende eller arvestoffskadelige kjemikalier, bør det være to garderobeskap: En garderobe for privat tøy og en for arbeidstøy og personlig verneutstyr som kan være forurenset med kreftfremkallende eller arvestoffskadelige kjemikalier. Dersom dette ikke er praktisk mulig, skal hver arbeidstaker i hvert fall ha et garderobeskap til privat tøy og et til arbeidstøy og personlig verneutstyr.

Kommentarene til § 28 skal lyde:

Til § 28 Register – kreftfremkallende eller arvestoffskadelige kjemikalier og bly

Det kan gå 60 år eller mer fra den første eksponeringen for kreftfremkallende eller arvestoffskadelige kjemikalier til kreft utvikles. Årsaken til at opplysningene om den enkelte arbeidstakeren skal oppbevares i 60 år etter at eksponeringen er opphørt, er at det skal være mulig i hele en arbeidstakers levetid å finne frem til om vedkommende har vært eksponert for kreftfremkallende eller arvestoffskadelige kjemikalier en eller annen gang i sitt yrkesaktive liv.

Datatilsynet behandler søknader om konsesjon til å føre register.

Kommentarene til § 30 – § 35 skal lyde:

Til § 30 Særlige krav til helseundersøkelse ved arbeid som røyk- eller kjemikaliedykkere

Røykdykking er innsats i tett brannrøyk, vanligvis inne i objekter, for å redde liv, miljø og materielle verdier. Kjemikaliedykking er innsats i forurenset/giftig område eller område med oksygenmangel, for å redde liv og/eller bekjempe lekkasje. Det er utarbeidet en bransjeorientering om røyk- og kjemikaliedykking.

Arbeidstilsynet har utarbeidet en veiledning som angir hvilke helseforhold som bør kontrolleres og hvilke kriterier som skal være oppfylt for at røyk- og kjemikaliedykkere vurderes å være helsemessig skikket til arbeidet. Det er viktig at legen som utfører helseundersøkelsen har kompetanse til å utføre og tolke resultatene i forhold til de belastningene arbeidstakeren kan bli utsatt for. Assistanse av annet kompetent helsepersonell i deler av helseundersøkelsen kan også være aktuelt. Veiledningen angir også hvor ofte helseundersøkelse bør foretas, og hvilke fysiske tester som kan benyttes, hvor ofte de bør gjennomføres og kriterier for at testene er bestått.

Til § 31 Særlige krav om helseundersøkelse ved arbeid med bly og blyforbindelser

Eksponering for bly og blyforbindelser kan føre til forgiftningssymptomer pga. reversible og irreversible helseskader. Bly kan bl.a. påvirke bloddannende organer, nervesystem, nyrer, arveanlegg og forplantningsevne.

Ved arbeid med bly og blyforbindelser er det nødvendig med måling av blynivå i blodet i tillegg til luftmålinger. Luftmålinger er viktige for å vurdere arbeidsmiljø og yrkeshygienisk standard, men gir ikke et godt nok mål på eksponeringen for den enkelte arbeidstaker, pga. individuelle forskjeller i opptak/utskillelse, arbeidsvaner og personlig hygiene.

Hensikten med periodisk kontroll av bly i blodet er å avdekke økt blyopptak i kroppen så tidlig at en kan iverksette tiltak for å forebygge skadelig blypåvirkning. Undersøkelsene skal gjennomføres med de tidsintervaller som er anført, uavhengig av om arbeidet utføres som heltids- eller deltidsarbeid.

Kontrollen av blyinnholdet i blodet som blir foretatt før arbeidstakeren settes til arbeid med bly, skal også anses som en kvartalskontroll når eksponeringsnivået vurderes.

Personer som ikke er yrkesmessig eksponert for bly, vil kunne ha et visst nivå av bly i blodet som følge av bly fra bl.a. luftforurensning, matvarer og tobakksrøyk, vanligvis i området 0,1–0,4 mikromol per liter, som er referanseområdet for ikke yrkesmessig blyeksponert befolkning.

Dersom den biologiske grenseverdien for bly er overskredet, eller dersom verdiene av bly i blodet er økende eller viser uforklarlige endringer, skal årsakene til dette utredes. En slik utredning bør omfatte en diskusjon med arbeidstaker om arbeidsrutiner, arbeidsmetoder, bruk og vedlikehold av personlig verneutstyr, personlig hygiene (røyking, drikking, spising etc.) og eventuell eksponering for bly i fritiden, for eksempel pistol- og geværskyting, som kan påvirke nivået av bly i blod.

Dersom en ikke finner noen rimelig forklaring på de forhøyede verdiene, eller dersom forhøyede verdier registreres hos et flertall av arbeidstakerne på samme arbeidsplass, må utredningen utvides til å omfatte en generell gjennomgang av de tekniske anordninger og arbeidsrutiner, samt måling av blykonsentrasjonen i arbeidsatmosfæren.

Hvis nivået av bly i blodet ved årlig kontroll er 0,5 mikromol per liter eller høyere for kvinner i fertil alder, respektive 1,0 mikromol per liter for øvrige arbeidstakere, gjenopptas kvartalskontrollene i henhold til § 31.

Til § 32 Arbeidsgivers oppfølging av helseundersøkelse

Dersom det viser seg at arbeidsforholdene ikke er fullt forsvarlige eller ikke samsvarer med tidligere risikovurderinger, må alle forholdene i bokstav a – d i bestemmelsen vurderes. Først og fremst må det foretas en kritisk gjennomgang av kartleggingen og den dokumentasjon som er utarbeidet, og deretter må risikovurderingen foretas på ny. Resultatet må legges til grunn for hvilke nye eller endrede tiltak som må iverksettes i forhold til den opprinnelige vurderingen.

Til § 33 Arbeidsgivers oppfølging av helseundersøkelse av røyk- og kjemikaliedykkere

Røyk- og kjemikaliedykking er et meget krevende arbeid. Arbeidsgiveren må derfor allerede ved ansettelsen av røyk- eller kjemikaliedykkere ha planlagt hvordan arbeidstakeren kan sysselsettes med andre arbeidsoppgaver hvis arbeidstakeren ikke lenger er helsemessig skikket til å arbeide som røyk- eller kjemikaliedykker. At arbeidstakeren ikke lenger anses å være helsemessig skikket til røyk- eller kjemikaliedykking, betyr ikke at vedkommende ikke lenger er skikket til å utføre annet type brannvernsarbeid.

En arbeidstaker som ikke har fysisk kapasitet, vil også under visse forutsetninger kunne trenes opp og kunne komme tilbake som røyk- eller kjemikaliedykker. For øvrig har arbeidstakeren plikt til å medvirke til

gjennomføringen av de tiltak som blir satt i verk for å skape et sunt og trygt arbeidsmiljø, jf. arbeidsmiljøloven § 16. Dette kan f.eks. være å delta i de tiltak som arbeidsgiveren tilrettelegger for i arbeidstiden, for at arbeidstakeren skal kunne bli helsemessig skikket til arbeidet.

Til § 34 Omplassering

Arbeidsgiver skal sørge for at arbeidstakere blir omplassert til annet arbeid når det er nødvendig av hensyn til deres helse. Dette kan være tilfelle for arbeidstakere som har økt risiko for helseskade (økt mottakelighet) pga. sykdom eller biologiske forhold, eller som utvikler helseskade som kan være forårsaket av arbeidet. Omplassering kan for eksempel være aktuelt ved lungesykdom i forbindelse med eksponering for stoffer som kan skade lungene (f.eks. kvarts) og ved allergi for stoffer som arbeidstaker eksponeres for (f.eks. isocyanater). Omplassering kan også være aktuelt ved graviditet eller planlagt graviditet, amming eller forplantningsproblemer av typen ufrivillig barnløshet, jf. forskrift om forplantningsskader og arbeidsmiljø (best. nr. 535).

Når omplassering av arbeidstakere i henhold til forskriften om forplantningsskader og arbeidsmiljø ikke er mulig, skal arbeidsgiver dokumentere dette skriftlig, slik at arbeidstakers rett til svangerskapspenge ivaretas, se § 12 i forskrift om forplantningsskader og arbeidsmiljø, best.nr. 535.

Til § 35 Midlertidig omplassering ved arbeid med bly og blyforbindelser

Bly utskilles fra kroppen med varierende hastighet avhengig av individuelle forskjeller, mengde bly som er opplagret i kroppen og hvor langvarig blyeksponeringen har vært. Omplassering i tre måneder vil i de fleste tilfeller være tilstrekkelig, men det kan også være tilfeller der det er behov for en lengre omplasseringsperiode.

Hva slags arbeid som kan aksepteres i omplasseringsperioden, er vanskelig å definere. Helt blyfri arbeidsatmosfære kan det være vanskelig å oppnå, men man må tilstrebe så lav konsentrasjon som mulig, betydelig under administrativ norm og på nivå med bakgrunnsnivået. Ved omplassering må medisinske vurderinger legges til grunn når det skal avgjøres hvorvidt en alternativ arbeidsplass er akseptabel.

Tabellen til «Aktuelle lover og forskrifter fra andre myndigheter» skal lyde:

<i>Tittel</i>	<i>Fastsatt av</i>
Lov av 14. juni 2002 nr. 20 om vern mot brann, eksplosjon og ulykker med farlige stoffer og om brannvesenets redningsoppgaver (brann- og eksplosjonsvernloven)	Arbeids- og administrasjonsdepartementet
Lov av 2. juli 1999 nr. 64 om helsepersonell m.v. (helsepersonelloven)	Sosial- og helsedepartementet
Lov av 2. juli 1999 nr. 63 om pasientrettigheter (pasientrettighetsloven)	Sosial- og helsedepartementet
Forskrift av 26. juni 2002 nr. 744 om brannfarlig vare	Arbeids- og administrasjonsdepartementet
Forskrift av 26. juni 2002 nr. 922 om håndtering av eksplosjonsfarlig stoff	Arbeids- og administrasjonsdepartementet
Forskrift av 26. juni 2002 nr. 847 om brannforebyggende tiltak og tilsyn	Arbeids- og administrasjonsdepartementet
Forskrift av 9. desember 1996 nr. 1242 om utstyr og sikkerhetssystem til bruk i eksplosjonsfarlig område	Kommunal- og regionaldepartementet (i dag overført til AAD)
Forskrift av 29. november 1996 nr. 1092 om egenbeskyttelsestiltak ved industrielle bedrifter m.v.	Justis- og politidepartementet
Forskrift av 19. mai 1994 nr. 362 om spesialavfall	Miljøverndepartementet
Forskrift av 21. desember 2000 nr. 1385 om pasientjournal	Sosial- og helsedepartementet

II

Endringene trer i kraft 29. april 2003.

26. mars Nr. 416 2003

Forskrift om endring i forskrift om bekjempelse av dyresjukdommer.

Fastsatt av Landbruksdepartementet 26. mars 2003 med hjemmel i lov av 8. juni 1962 nr. 4 om dyrehelse (husdyrloven) § 3 og § 5. Kunngjort 4. april 2003.

I

I forskrift av 27. juni 2002 nr. 732 om bekjempelse av dyresjukdommer gjøres følgende endringer:

§ 8 første ledd skal lyde:

Statens dyrehelsetilsyn utarbeider og gjennomfører programmer for overvåkning av:

- 1) paratuberkulose og bovin virusdiare (BVD) hos storfe
- 2) skrapesjuka hos sau og geit
- 3) mædi hos sau
- 4) porcine respiratory and reproductive syndrome (PRRS), svineinfluensa og smittsom gastroenteritt/transmissible gastroenteritis (TGE) hos svin
- 5) paratuberkulose hos lama
- 6) tuberkulose hos hjort
- 7) infeksøs laryngotrakeitt (ILT) hos høns, kalkuner, rapphøns, fasaner, vaktler og perlehøns
- 8) aviær rhinotrakeitt (ART) hos høns, kalkuner, perlehøns, fasaner og strutsefugler.

§ 11 skal lyde:

§ 11. Varslingsplikt som ledd i overvåkning av sjukdommer hos storfe og småfe

Som ledd i overvåkingen av BSE hos storfe og skrapesjuka hos småfe skal:

- 1) dyreholder, praktiserende veterinær, dyretransportør eller annen som har ansvar for dyrene snarest varsle Statens dyrehelsetilsyn – distriktsveterinæren om:
 - a) levende, avlivede eller døde storfe og småfe som viser eller har vist nevrologiske eller atferdsmessige forstyrrelser eller en gradvis forringelse av den generelle helsetilstanden som følge av forstyrrelser i sentralnervesystemet. Varslingsplikten gjelder ikke når kliniske undersøkelser, reaksjon på behandling, undersøkelser etter slaktning eller laboratorieanalyser før eller etter slaktning tilsier at BSE henholdsvis skrapesjuka kan utelukkes som årsak.
 - b) storfe eldre enn 24 måneder og småfe eldre enn 18 måneder eller som har mer enn to frembrutte permanente fortenner, som har dødd eller blitt avlivet. Varslingsplikten gjelder ikke dyr som har blitt avlivet i forbindelse med en epidemi, for eksempel munn- og klauvsjuka, eller blitt slaktet for humant konsum.
- 2) dyreholder varsle slakteriet senest 3 arbeidsdager før storfe og småfe som er innført fra utlandet, samt storfe som er avkom etter innførte kyr/kviger, sendes til slakteri. Det skal opplyses om hvilket land dyrene henholdsvis mødrene er innført fra og hvordan dyrene er merket.
- 3) slakteriet på forhånd ha underrettet tilsynsveterinæren om slaktning av dyr nevnt i nr. 2.

Som ledd i overvåkingen av brucellose hos storfe skal dyreholder eller praktiserende veterinær i besetningen varsle Statens dyrehelsetilsyn – distriktsveterinæren hvis det innenfor en 12 måneders periode er mer enn to dyr som aborterer fra og med femte drektighetsmåned og fram til 14 dager før forventet kalving. Varslingsplikten gjelder ikke hvis det foreligger diagnose som tilsier at brucellose kan utelukkes som årsak.

Som ledd i overvåkingen av paratuberkulose hos storfe skal dyreholder eller praktiserende veterinær i besetningen varsle Statens dyrehelsetilsyn – distriktsveterinæren hvis storfe eldre enn 3 år magrer av og får langvarig eller gjentatt diaré, enten som eneste kliniske tegn eller i kombinasjon med nedsatt melkeproduksjon. Varslingsplikten gjelder ikke hvis det foreligger diagnose som tilsier at paratuberkulose kan utelukkes som årsak.

§ 16 første ledd skal lyde:

Samtransport av småfe fra besetninger i flere fylker og/eller forskjellige soner fastsatt etter § 13 og/eller som i henhold til § 12 tilhører forskjellige klasser er kun tillatt:

- 1) ved transport til slakteri
- 2) dersom transportmiddelet har skillevegg som hindrer fysisk kontakt mellom dyr fra de ulike besetningene.

II

Endringene trer i kraft straks.

4. april Nr. 417 2003

Delvis ikrafttredelse av lov av 14. mars 2003 nr. 15 om beskyttelse av design (designloven).

Fastsatt ved kgl.res. 4. april 2003 med hjemmel i lov av 14. mars 2003 nr. 15 om beskyttelse av design (designloven) § 62 første ledd. Fremmet av Justis- og politidepartementet. Kunngjort 4. april 2003.

Lov av 14. mars 2003 nr. 15 om beskyttelse av design (designloven) gjelder fra 1. mai 2003, bortsett fra kapittel 10 om internasjonal designregistrering.

4. april Nr. 418 2003**Forskrift til designloven (designforskriften).**

Fastsatt ved kgl.res. 4. april 2003 med hjemmel i lov av 14. mars 2003 nr. 15 om beskyttelse av design § 13, § 16, § 17, § 27, § 37, § 49 og § 52. Fremmet av Justis- og politidepartementet. Kunngjort 4. april 2003.

*Kapittel 1. Søknad om registrering av design***§ 1. Søknad mv. til Patentstyret**

Søknad om registrering av design innleveres skriftlig til Patentstyret på særskilt søknadsskjema.

Krav i designloven og forskriften her om skriftlighet kan oppfylles ved elektronisk innlevering som skjer i samsvar med § 1 femte ledd i forskrift av 11. april 2003 nr. 456 om avgifter mv. til Patentstyret. Krav om innlevering av flere dokumenteksemplarer gjelder ikke ved elektronisk innlevering.

Ved elektronisk innlevering på telefaks eller på annen måte som ikke er i samsvar med § 1 femte ledd i nevnte forskrift, må originalen innleveres innen én måned etter den elektroniske innleveringen. Ellers anses ikke dokumentet som innlevert.

§ 2. Språk

Opplysningene i søknaden skal være på norsk. Vedlegg til søknaden og andre dokumenter i saken skal være på norsk, dansk eller svensk.

Er søknaden, vedlegg eller andre dokumenter på annet språk enn bestemt i første ledd, skal det innleveres en oversettelse innen den fristen som Patentstyret setter. Patentstyret kan kreve at oversettelsen er bekreftet av en statsautorisert oversetter eller på annen måte.

Patentstyret kan i det enkelte tilfellet godta annet språk enn nevnt i første ledd.

Dokumenter som gjelder designregistreringer, herunder dokumenter i saker om administrativ overprøving eller klage, skal være på norsk, dansk eller svensk. Annet og tredje ledd gjelder tilsvarende for slike dokumenter.

§ 3. Søknadens innhold

Søknaden skal være signert av søkeren eller dennes fullmektig og inneholde:

- 1 søkerens navn eller firma og adresse. Hvis det er to eller flere søkere som ikke har samme adresse, skal én av adressene oppgis for korrespondanse.
- 2 designerens eller designernes navn, gruppe eller firma og adresse.
- 3 opplysning om det kreves prioritet etter designloven § 16.
- 4 en angivelse av om og hvor lenge registreringen ønskes utsatt etter designloven § 18 annet ledd.

Hvis søkeren er representert av fullmektig etter designloven § 49, skal dennes navn eller firma og adresse angis i søknaden.

Søknaden skal i tillegg inneholde opplysninger som nevnt i § 4 og § 5.

§ 4. Produktangivelse og klasse

Søknaden skal presist angi produktet eller produktene som designen gjelder, slik at Patentstyret kan avgjøre hvilken klasse og underklasse produktet tilhører etter Locarnoavtalen av 8. oktober 1968 nr. 1 om internasjonal klassifisering av design. Klasse og underklasse etter Locarnoavtalen skal angis i søknaden, men angivelsen er ikke bindende for Patentstyret.

§ 5. Bilder og modell

Bilder som tydelig viser designen, skal følge med søknaden ved innleveringen. Det kan også innleveres modell. Med bilder menes fotografi, tegning eller annen grafisk fremstilling som er egnet til elektronisk opptak, lagring og gjengivelse. Tekniske tegninger godtas ikke. Bildene må ikke være større enn A4-format.

Bildene skal kun vise det produktet eller den delen av produktet som designen gjelder. Hvis designen ønskes registrert i farger, må bilder og modeller være i farger.

Omfatter søknaden mer enn én design, jf. designloven § 15, skal det leveres inn separate bilder og eventuelt modell av hver design. Bilder og modeller skal være fortløpende nummerert, slik at det går klart frem hvilken design de gjelder. Innleveres det flere bilder av hver design, skal det til nummeret knyttes en bokstav for hvert bilde.

Hvis det anses nødvendig, kan Patentstyret kreve at søker innleverer en modell. Modellen må være av holdbart og ufarlig materiale og skal ikke være større enn 40 x 40 cm eller veie mer enn 4 kg.

§ 6. Vilkår for korrekt innlevering

Søknaden regnes som innlevert selv om den ikke oppfyller vilkårene i § 2 til § 4, hvis den senere rettes, jf. designloven § 19.

Hvis verken bilder eller eventuelt modell følger med søknaden, regnes den bare som innlevert hvis den inneholder et krav om prioritet som oppfyller vilkårene i designloven § 16 første ledd, jf. forskriften § 7 til § 9.

*Kapittel 2. Prioritet***§ 7. Søknadsprioritet**

Søkeren kan kreve prioritet etter designloven § 16 første ledd på grunnlag av den første søknaden om

designregistrering eller bruksmønsterbeskyttelse som viser designen, hvis denne søknaden ble innlevert i en stat som er tilsluttet Pariskonvensjonen av 20. mars 1883 nr. 1 om beskyttelse av industriell eiendomsrett eller avtale av 15. april 1994 nr. 18 om opprettelse av Verdens handelsorganisasjon (WTO-avtalen).

Kravet om prioritet må tas med i søknaden ved innleveringen til Patentstyret. Det kan ikke kreves prioritet etter dette tidspunktet. En design kan bare ha én prioritet.

Kravet skal opplyse om hvilken designmyndighet den påberopte søknaden ble innlevert til, hvilken dag den ble innlevert og søknadsnummeret. Hvis kravet ikke inneholder disse opplysningene, skal Patentstyret gi søkeren en frist på én måned til å innlevere opplysningene. Retten til prioritet bortfaller dersom fristen ikke overholdes.

Patentstyret kan forlange at den som krever prioritet, skal innlevere et prioritetsbevis innen tre måneder fra krav om dette ble sendt fra Patentstyret. Prioritetsbeviset skal inneholde opplysninger som nevnt i tredje ledd, søkerens navn, kopi av søknaden og være bekreftet av designmyndigheten som den påberopte søknaden ble innlevert til.

§ 8. Grunnlag for søknadsprioritet

For at en søknad skal kunne gi grunnlag for prioritet etter designloven § 16 første ledd, må den være den første som angir designen.

En senere søknad som angir designen, kan likevel gi grunnlag for prioritet hvis:

- 1 den er innlevert på samme sted som den første søknaden og av samme søker eller dennes rettsfølger,
- 2 den første søknaden er trukket tilbake, henlagt eller avslått uten at designen var allment tilgjengelig da den senere søknaden ble innlevert,
- 3 den første søknaden ikke har tjent som grunnlag for noe krav om prioritet, og
- 4 den første søknaden ikke danner grunnlag for noen bestående rettighet.

§ 9. Folkerettslig avtale om prioritet

Patentstyret kan gi prioritet etter designloven § 16 første ledd på grunnlag av en søknad som er innlevert i en stat som ikke er tilsluttet Pariskonvensjonen eller WTO-avtalen, hvis denne staten gir slik prioritet på grunnlag av designsøknader som er innlevert i Norge.

Forskriften § 7 og § 8 gjelder tilsvarende for prioritet etter paragrafen her.

§ 10. Utstillingsprioritet

Søkeren kan kreve prioritet etter designloven § 16 annet ledd hvis designen er vist på en offisiell eller offisielt anerkjent utstilling som nevnt i konvensjon av 22. november 1928 nr. 1 om internasjonale utstillinger. Forskriften § 7 annet ledd gjelder tilsvarende.

Kravet om prioritet skal angi navnet på den utstillingen der designen først ble vist, hvilken stat utstillingen ble holdt i og tidspunktet for den første fremvisningen av designen på utstillingen. Hvis kravet ikke inneholder disse opplysningene, skal Patentstyret gi søkeren en frist på én måned til å innlevere opplysningene. Retten til prioritet bortfaller dersom fristen ikke overholdes.

Patentstyret kan forlange at den som krever prioritet, skal innlevere et prioritetsbevis innen tre måneder fra krav om dette ble sendt fra Patentstyret. Som prioritetsbevis godtas en erklæring fra den ansvarlige ledelsen for utstillingen om at utstillingen er internasjonal og om tidspunktet for den første fremvisningen av designen på utstillingen.

§ 11. Søknader med mer enn én design (samregistrering)

Omfatter søknaden mer enn én design, jf. designloven § 15, kan søkeren kreve prioritet for én eller flere av designene.

Prioritet kan påberopes på grunnlag av én eller flere tidligere søknader. Dette gjelder selv om de påberopte søknadene er innlevert i forskjellige stater.

§ 12. Tilbakekall av krav om prioritet

Krav om prioritet kan trekkes tilbake ved skriftlig melding til Patentstyret inntil søknaden om registrering er avgjort.

Kapittel 3. Søknadsbehandlingen

§ 13. Standard undersøkelse

I registreringsbrevet skal Patentstyret orientere designhaveren om hvilke forhold Patentstyret har undersøkt etter designloven § 17 første ledd.

§ 14. Supplerende undersøkelse

Etter krav fra søkeren skal Patentstyret foreta en supplerende undersøkelse av designsøknaden, jf. designloven § 17 annet ledd.

Kravet om supplerende undersøkelse må tas med i søknaden ved innleveringen til Patentstyret. Omfatter søknaden mer enn én design, skal undersøkelsen gjelde alle designene i søknaden, om ikke annet er angitt i søknaden.

Ved den supplerende undersøkelsen skal Patentstyret kartlegge forhold som kan være til hinder for designrett etter designloven § 3, § 4, § 5, § 7 annet ledd og § 8. Patentstyret skal herunder kartlegge alle design som er eller har vært registrert i Norge, og alle søknader om designrett som er innlevert til Patentstyret for registrering i Norge.

Patentstyret skal også kartlegge varekjennetegn som kan være til hinder for designrett etter designloven § 7 tredje ledd nr. 1.

Får Patentstyret kjennskap til andre forhold som kan ha betydning for beskyttelsen av designen, skal dette inngå i undersøkelsen.

Patentstyret skal orientere søkeren om resultatet av undersøkelsen, uten å ta stilling til om vilkårene for designrett er oppfylt.

§ 15. Protest under søknadsbehandlingen

Patentstyret skal ta hensyn til de opplysningene som innkommer i en protest under søknadsbehandlingen, i den grad opplysningene gjelder forhold som Patentstyret skal vurdere ved behandlingen av søknad om registrering, jf. designloven § 17 og § 29. Søkeren skal gis en frist på to måneder til å uttale seg om opplysninger av betydning for retten til registrering.

Protester som gjelder andre forhold, får ingen betydning for søknadsbehandlingen. Hvis protesten ikke tas til følge, skal Patentstyret gjøre vedkommende oppmerksom på adgangen til å kreve administrativ overprøving etter designloven § 25 flg.

§ 16. Delvis avslag og registrering i endret form

Omfatter søknaden mer enn én design, og én eller flere av designene ikke oppfyller vilkårene for registrering etter designloven § 17 første ledd, må disse designene avdeles etter forskriften § 17 eller trekkes fra søknaden. Hvis søkeren ikke ønsker dette, skal søknaden avslås i sin helhet.

Hvis Patentstyret finner at en design kan registreres i endret form etter designloven § 14, skal Patentstyret gi søkeren melding om dette med en frist på to måneder til å innlevere bilder av designen i endret form.

Kapittel 4. Deling og sammenslåing av søknader eller registreringer

§ 17. Deling av søknader

Omfatter søknaden mer enn én design, kan søkeren skriftlig kreve at Patentstyret deler søknaden i to eller flere søknader.

Kravet om deling skal angi den opprinnelige søknadens nummer og hvilke av designene som hver av de nye søknadene skal omfatte.

Avdelte søknader får samme søknadsdag som den opprinnelige søknaden, og den enkelte designen beholder sin opprinnelige prioritet.

Dokumenter som ble innlevert i den opprinnelige søknaden frem til og med gjennomføringen av delingen, skal anses som dokumenter i den nye søknaden.

§ 18. Deling av registreringer

Omfatter registreringen mer enn én design, kan designhaveren skriftlig kreve at Patentstyret deler registreringen i to eller flere registreringer.

Kravet om deling skal angi den opprinnelige registreringens nummer og hvilke av designene som hver av de nye registreringene skal omfatte.

Avdelte registreringer får samme søknadsdag og registreringsdag som den opprinnelige registreringen, og den enkelte designen beholder sin opprinnelige prioritet.

Bestemmelsen i § 17 fjerde ledd gjelder tilsvarende.

§ 19. Sammenslåing av søknader eller registreringer

Søkeren eller designhaveren kan skriftlig kreve at Patentstyret slår sammen tidligere avdelte søknader som er innlevert til Patentstyret på samme dag, eller slår sammen tidligere avdelte registreringer gjort på grunnlag av slike søknader, hvis designene tilhører samme klasse etter Locarnoavtalen.

Kravet skal angi søknadens eller registreringens nummer, nummeret på den søknaden eller registreringen den ønskes sammenslått med, og eventuelt hvilken design som ønskes videreført i den andre søknaden eller registreringen.

Kapittel 5. Registrering og kunngjøring

§ 20. Innholdet i designregistret

Patentstyret fører register over designsøknader og designregistreringer. Designregistret skal inneholde:

- 1 søkerens navn eller firma og adresse og eventuelt fullmektigens navn eller firma og adresse,
- 2 designerens eller designernes navn, gruppe eller firma og adresse,
- 3 bilder som viser designen, med angivelse av om designen er i farger,
- 4 en angivelse av om det er innlevert modell,
- 5 en angivelse av produktet eller produktene som designen gjelder, og den eller de klassene i Locarnoavtalen som omfatter produktet,
- 6 søknadsdag, søknadsnummer og hvilken dag søknaden er allment tilgjengelig,
- 7 registreringsdag, registreringsnummer og kunngjøringsdag,
- 8 prioritetsdag, hvor prioritetsøknaden er innlevert og dennes søknadsnummer, hvis prioritet er påberopt, og
- 9 registreringsperiodens utløp.

Designregistret skal også inneholde opplysninger om:

- 1 søkeren har bedt om utsatt registrering,
- 2 betalte avgifter, og
- 3 inn- og utgående dokumenter og avgjørelser i saken.

Designregistret skal i tillegg inneholde de opplysningene som følger av designloven og forskriften her.

Mottar Patentstyret melding om endringer i forhold som nevnt i første og annet ledd, skal endringene anmerkes i designregistret.

§ 21. Innsyn i designregistret

Opplysninger i designregistret er allment tilgjengelige fra søknadsdagen, med de unntakene som følger av annet ledd.

Bilder og andre dokumenter i søknaden som gjengir designen eller på annen måte kan avsløre designens utseende, er unntatt fra offentlighet inntil designen blir allment tilgjengelig etter designloven § 21 annet og tredje ledd.

§ 22. Kunngjøring i Designtidende

Registreringen av en design skal kunngjøres i Designtidende. Kunngjøringen skal inneholde opplysninger som nevnt i § 20 første ledd.

Patentstyret skal også kunngjøre andre opplysninger i den grad det er bestemt i designloven og forskriften her.

§ 23. Anmerkning om overdragelse

Krav om anmerkning i designregistret om overdragelse av en designrett etter designloven § 54 annet ledd eller av en lisens etter designloven § 53 tredje ledd, skal gis skriftlig til Patentstyret. Kravet skal være signert av den som er registrert som designhaver eller lisenshaver eller av dennes fullmektig. Registreringsnummer samt begge partenes navn eller firma og adresse skal være angitt i kravet.

Hvis kravet ikke er signert av den som er registrert som innehaver eller av dennes fullmektig, skal det legges frem dokumentasjon for retten til designen eller lisensen.

§ 24. Anmerkning om endring av navn og fullmektig

Krav om anmerkning i designregistret om endring av søkerens, designhaverens, fullmektigens eller lisenshaverens navn eller firma og adresse skal gis skriftlig til Patentstyret. Søknadsnummer eller registreringsnummer skal være angitt i kravet.

Melding om endring av fullmektig skal gis skriftlig til Patentstyret. Kravet skal angi søknadens eller registreringsnummer samt navnet eller firmaet og adressen til ny fullmektig. Meldingen trenger bare å være signert av søkeren eller designhaveren hvis fullmektigen skal kunne foreta slike handlinger som er nevnt i § 31 annet ledd.

§ 25. Slettelse

Krav fra designhaveren om slettelse av en registrering etter designloven § 34 første ledd skal gis skriftlig til Patentstyret og være signert av designhaveren eller dennes fullmektig. Kravet skal angi registreringsnummer og eventuelt hvilken design i registreringene som kreves slettet.

Kapittel 6. Administrativ overprøving og klage

§ 26. Administrativ overprøving

Krav om administrativ overprøving skal inneholde opplysninger som nevnt i designloven § 27 første ledd samt navnet eller firmaet og adressen til en eventuell fullmektig.

Krav om administrativ overprøving og eventuelle senere innlegg skal innleveres i to eksemplarer.

Hvis kravet om administrativ overprøving trekkes tilbake, kan behandlingen av saken bare fortsette etter designloven § 27 femte ledd hvis designhaveren gis melding om dette innen én måned etter at kravet ble trukket tilbake.

§ 27. Krav om overprøving fra departementet

Utenriksdepartementet kan fremme krav om administrativ overprøving etter designloven § 26 annet ledd nr. 3, bortsett fra krav om administrativ overprøving knyttet til nasjonale kontroll- og garantimerker, som kan fremmes av Justisdepartementet.

§ 28. Delvis ugyldighet

Omfatter registreringen mer enn én design, og én eller flere av designene ikke oppfyller vilkårene for registrering etter designloven § 17 første ledd, må disse designene avdeles etter forskriften § 18 eller trekkes fra registreringen. Hvis designhaveren ikke ønsker dette, skal registreringen oppheves i sin helhet.

Forskriften § 16 annet ledd gjelder tilsvarende når en registrert design kan opprettholdes i endret form etter designloven § 28.

§ 29. Innlevering av klage

Klage til Patentstyrets annen avdeling etter designloven § 37 skal innleveres i to eksemplarer. Hvis klagen gjelder avgjørelse i sak om administrativ overprøving, skal det leveres inn ett ekstra eksemplar av klagen for hver av de andre partene i saken.

Kapittel 7. Forskjellige bestemmelser**§ 30. Avgifter**

Det skal betales fastsatte avgifter i samsvar med kapittel 4 i forskrift av 11. april 2003 nr. 456 om avgifter mv. til Patentstyret.

§ 31. Bruk av fullmektig

Bestemmelsen i designloven § 49 om fullmektig gjelder ikke for søkere eller designhavere som har bopel i Danmark eller Sverige.

Hvis en fullmektig helt eller delvis skal trekke søknaden tilbake eller kreve registreringen helt eller delvis slettet, må det innleveres en skriftlig fullmakt. Fullmakten skal være signert av søkeren eller designhaveren og angi søknadsnummer eller registreringsnummer samt hva fullmektigen har myndighet til overfor Patentstyret.

§ 32. Fornyelse av registrering

Hvis krav om fornyelse av en registrering ikke er innlevert til Patentstyret ved registreringsperiodens utløp, skal Patentstyret snarest gi designhaveren melding om fristen etter designloven § 24 første ledd til å kreve registreringen fornyet. At slik melding ikke er gitt, fører ikke til at det kan kreves fornyelse etter utløpet av nevnte frist.

Hvis et krav om fornyelse ikke oppfyller vilkårene i designloven, skal Patentstyret gi designhaveren en rimelig frist for retting av manglene.

Når en registrering er fornyet, skal Patentstyret sende melding om dette til designhaveren.

§ 33. Svarfrister

Svarfrister regnes fra den dagen melding ble sendt fra Patentstyret.

Hvis meldingen fra Patentstyret ikke angir en bestemt dag for fristutløp, løper fristen ut på den dagen i måneden som ved sitt tall svarer til dagen for fristens begynnelse. Finnes ikke tilsvarende tall i vedkommende måned, regnes månedens siste dag som fristens utløpsdag. Dersom svarfristen løper ut på en lørdag, helligdag eller dag som etter lovgivningen er likestilt med helligdag, forlenges fristen til nærmeste virkedag.

Annet ledd gjelder tilsvarende for beregningen av andre frister etter designloven med forskrifter.

Svarfristen er to måneder, hvis ikke annet er bestemt i designloven, forskriften her eller av Patentstyret i det enkelte tilfellet.

Et dokument anses som innlevert til Patentstyret når dokumentet er mottatt på Patentstyrets kontor, se forskrift av 11. april 2003 nr. 456 om avgifter mv. til Patentstyret § 1.

§ 34. Forlengelse av frister for retting

Hvis mangler i søknaden eller andre dokumenter ikke blir rettet innen fastsatt frist, skal Patentstyret gi en ny og tilsvarende frist hvis det blir bedt om det. Krav om fristforlengelse må være innlevert skriftlig til Patentstyret senest på fristens siste dag.

Fristforlengelse gis bare én gang, hvis ikke særlige grunner taler for ytterligere fristforlengelse.

Fristene etter forskriften § 1 tredje ledd, § 7 tredje ledd og § 10 annet ledd kan ikke forlenges.

§ 35. Oppbevaring av modell

Er det levert inn modell til Patentstyret i forbindelse med en designsøknad, skal Patentstyret oppbevare den i fem år etter at registreringen er opphørt. Har designhaveren innen dette tidspunktet ikke bedt om å få tilbakelevert modellen, kan Patentstyret tilintetgjøre den.

Kapittel 8. Sluttbestemmelser**§ 36. Oppheving av andre forskrifter**

Følgende forskrifter oppheves:

- 1 Forskrift av 15. september 1970 nr. 9122 om klassifisering av mønster
- 2 Forskrift av 20. desember 1996 nr. 1163 til mønsterloven
- 3 Forskrift av 23. desember 1996 nr. 1264 om nærmere bestemmelser til mønsterloven.

§ 37. Ikraftsettings- og overgangsbestemmelser

Forskriften her trer i kraft 1. mai 2003.

De tidligere forskriftene gjelder for design som er registrert eller søkt registrert før forskriften her trådte i kraft, så langt ikke annet er bestemt i tredje og fjerde ledd.

Bestemmelsene i § 26 til § 28 gjelder også for registreringer som er gjort på grunnlag av designloven, selv om søknaden ble innlevert før forskriften her trådte i kraft.

Kapittel 7 i forskriften her, bortsett fra § 32 første ledd, gjelder også for design som er registrert eller søkt registrert før forskriften her trådte i kraft.

4. april Nr. 419 2003**Forskrift om endring i forskrift til patentloven (patentforskriften).**

Fastsatt ved kgl.res. 4. april 2003 med hjemmel i lov av 15. desember 1967 nr. 9 om patenter § 69. Fremmet av Justis- og politidepartementet. Kunngjort 4. april 2003.

I

I forskrift av 20. desember 1996 nr. 1162 til patentloven (patentforskriften) gjøres følgende endringer:

§ 1 skal lyde:

Søknad om patent inngis skriftlig til Patentstyret, jf. patentloven § 8 første ledd første punktum.

Krav i patentloven og forskriften her om skriftlighet kan oppfylles ved elektronisk innlevering som skjer i samsvar med § 1 femte ledd i forskrift av 11. april 2003 nr. 456 om avgifter mv. til Patentstyret. Krav om innlevering av flere dokumenteksemplarer gjelder ikke ved elektronisk innlevering.

Ved elektronisk innlevering på telefaks eller på annen måte som ikke er i samsvar med § 1 femte ledd i nevnte forskrift, må originalen innleveres innen én måned etter den elektroniske innleveringen. Ellers anses ikke dokumentet som innlevert.

§ 2 tredje ledd skal lyde:

Dersom patent søkes av en annen enn oppfinneren, skal søknaden også inneholde en erklæring som nevnt i patentloven § 8 fjerde ledd. Erklæringen skal nevne grunnlaget for søkerens rett til oppfinnelsen. Patentstyret skal i god tid før søknaden avgjøres sende en kopi av erklæringen til den som er oppgitt som oppfinner, om ikke søkeren påberoper prioritet etter forskriften § 10 til § 12.

§ 26 annet ledd skal lyde:

Det skal betales fastsatt avgift for hver nye søknad som ikke regnes som en videreføring av den opprinnelige søknaden.

Ny § 97 skal lyde:

§ 97. Svarfrister regnes fra den dagen melding ble sendt fra Patentstyret.

Hvis meldingen fra Patentstyret ikke angir en bestemt dag for fristutløp, løper fristen ut på den dagen i måneden som ved sitt tall svarer til dagen for fristens begynnelse. Finnes ikke tilsvarende tall i vedkommende måned, regnes månedens siste dag som fristens utløpsdag. Dersom svarfristen løper ut på en lørdag, helligdag eller dag som etter lovgivningen er likestilt med helligdag, forlenges fristen til nærmeste virkedag.

Annet ledd gjelder tilsvarende for beregningen av andre frister etter patentloven med forskrifter, så langt ikke annet følger av patentsamarbeidskonvensjonen eller forskriften til konvensjonen.

Svarfristen er to måneder, om ikke annet er bestemt i patentloven, forskriften her eller av Patentstyret i det enkelte tilfellet.

Et dokument anses som innlevert til Patentstyret på det tidspunktet da dokumentet er mottatt på Patentstyrets kontor, se forskrift av 11. april 2003 nr. 456 om avgifter mv. til Patentstyret § 1.

Nåværende § 97 til § 99 blir § 98 til § 100.

II

Endringene trer i kraft 1. mai 2003.

4. april Nr. 420 2003**Forskrift om endring i forskrift til varemerkeloven og fellesmerkeloven (varemerkeforskriften).**

Fastsatt ved kgl.res. 4. april 2003 med hjemmel i lov av 3. mars 1961 nr. 4 om varemerker § 17, § 18, § 29, § 30, § 31, § 47, § 50, § 52, § 59 og § 62. Fremmet av Justis- og politidepartementet. Kunngjort 4. april 2003.

I

I forskrift av 29. mars 1996 nr. 309 til varemerkeloven og fellesmerkeloven (varemerkeforskriften) gjøres følgende endringer:

§ 2 skal lyde:

Søknad om nasjonal registrering av et varemerke inngis skriftlig til Patentstyret på særskilt søknadsskjema, jf. varemerkeloven § 17 første ledd første punktum.

Krav i varemerkeloven og forskriften her om skriftlighet kan oppfylles ved elektronisk innlevering som skjer i samsvar med § 1 femte ledd i forskrift av 11. april 2003 nr. 456 om avgifter mv. til Patentstyret. Krav om innlevering

av flere dokumenteksemplarer gjelder ikke ved elektronisk innlevering.

Ved elektronisk innlevering på telefaks eller på annen måte som ikke er i samsvar med § 1 femte ledd i nevnte forskrift, må originalen innleveres innen én måned etter den elektroniske innleveringen. Ellers anses ikke dokumentet som innlevert.

Ny § 2a skal lyde:

§ 2a. Søknaden med vedlegg som nevnt i § 3, skal være på norsk. Etterfølgende korrespondanse kan også være på dansk eller svensk.

Patentstyret kan alltid kreve at innsendte dokumenter som ikke er på norsk, skal oversettes. Patentstyret kan kreve at oversettelsen er bekreftet av en statsautorisert oversetter eller på annen måte.

Patentstyret kan i det enkelte tilfellet godta annet språk enn nevnt i første ledd.

§ 3 skal lyde:

Søknaden skal være signert av søkeren eller dennes fullmektig og inneholde:

- 1 gjengivelse av varemerket,
- 2 opplysning om søkerens firma eller navn, eventuelt også fullmektigens navn, og
- 3 oppgave over hvilke varer med tilhørende vareklasser som merket søkes registrert for.

Det skal angis i søknaden hvilken type merke som søkes registrert, eksempelvis om det er et ordmerke, figurmerke, kombinert merke, tredimensjonalt merke eller et annet varemerke etter varemerkeloven § 1. Det skal også angis om merket er i farger.

Dersom søknaden gjelder et figurmerke, kombinert merke eller et tredimensjonalt merke, skal bilder av merket følge med som vedlegg til søknaden. Gjelder søknaden et figurmerke eller et kombinert merke, skal det vedlegges tre tydelige bilder av merket som ikke overstiger 8,0 x 8,0 cm. Med bilder menes fotografi, tegning eller annen grafisk fremstilling som er egnet til elektronisk opptak, lagring og gjengivelse.

Gjelder søknaden et tredimensjonalt merke, skal det vedlegges det antall bilder, hvert i tre eksemplarer, som er nødvendige for å vise hele utformingen av merket. Hvis det anses nødvendig, kan Patentstyret kreve at søker innleverer en modell.

Hvis søknaden gjelder et ordmerke, vil dette ved registrering bli kunngjort med den skrifttype Patentstyret har bestemt for slik kunngjøring.

Gjelder søknaden andre merker som f.eks. lydmerker, luktmerker eller merker som består av farger eller fargekombinasjoner, kan Patentstyret be om en beskrivelse av merket og eventuelt en prøve av merket lagret på et egnet medium. Patentstyret gir nærmere retningslinjer om oversendelsesmåter og lagringsformater mv.

Som bilag til en søknad om registrering av et fellesmerke skal vedlegges de bestemmelsene som er fastsatt for bruken av merket.

§ 9, § 10 og § 11 skal lyde:

§ 9. Søkeren kan kreve prioritet som nevnt i varemerkeloven § 18 hvis et merke er vist på en offisiell eller offisielt anerkjent utstilling som nevnt i konvensjon av 22. november 1928 nr. 1 om internasjonale utstillinger.

Kravet om prioritet må tas med i søknaden og innleveres til Patentstyret innen seks måneder etter den første fremvisningen av merket på utstillingen. Det kan ikke kreves prioritet etter disse tidspunktene.

Kravet om prioritet skal angi navnet på den utstillingen der merket først ble vist, hvilken stat utstillingen ble holdt i og tidspunktet for den første fremvisningen av merket på utstillingen. Hvis kravet ikke inneholder disse opplysningene, skal Patentstyret gi søkeren en frist på én måned til å innlevere opplysningene. Retten til prioritet bortfaller dersom fristen ikke overholdes.

Patentstyret kan forlange at den som krever utstillingsprioritet, skal innlevere et prioritetsbevis innen tre måneder fra krav om dette ble sendt fra Patentstyret. Som prioritetsbevis godtas en erklæring fra den ansvarlige ledelsen for utstillingen om at utstillingen er internasjonal og om tidspunktet for den første fremvisningen av merket på utstillingen.

§ 10. Søkeren kan kreve prioritet som nevnt i varemerkeloven § 30 på grunnlag av den første søknaden om registrering av merket som er innlevert i en stat som er tilsluttet Pariskonvensjonen av 20. mars 1883 nr. 1 om beskyttelse av industriell eiendomsrett eller avtale 15. april 1994 nr. 18 om opprettelse av Verdens handelsorganisasjon (WTO-avtalen).

Kravet om prioritet må tas med i søknaden og innleveres til Patentstyret innen seks måneder etter at den påberopte søknaden ble innlevert. Det kan ikke kreves prioritet etter disse tidspunktene.

Kravet om prioritet skal angi i hvilken stat merket først ble søkt registrert, hvilken dag søknaden ble innlevert og søknadsnummeret. Hvis kravet ikke inneholder disse opplysningene, skal Patentstyret gi søkeren en frist på én måned til å innlevere opplysningene. Retten til prioritet bortfaller dersom fristen ikke overholdes.

Patentstyret kan forlange at den som krever søknadsprioritet, skal innlevere et prioritetsbevis innen tre måneder fra krav om dette ble sendt fra Patentstyret. Prioritetsbeviset skal inneholde opplysninger som nevnt i tredje ledd, søkerens navn, kopi av søknaden og være bekreftet av registreringsmyndigheten som den påberopte søknaden ble innlevert til.

Retten til å kreve prioritet etter paragrafen her gjelder tilsvarende for søknad innlevert til regional registreringsmyndighet for stat tilsluttet konvensjonene som er nevnt i første ledd.

§ 11. På vilkår som nevnt i Pariskonvensjonen artikkel 6 quinquies kan søkeren kreve et varemerke registrert her i riket slik som det er registrert i en fremmed stat som er tilsluttet Pariskonvensjonen eller WTO-avtalen («telle quelle»-registrering), jf. varemerkeloven § 29.

Krav om slik registrering må tas med i søknaden ved innleveringen til Patentstyret. Krav som er fremmet etter dette tidspunktet, tas ikke til følge.

Krav om registrering «telle quelle» skal angi i hvilken stat merket er registrert, tidspunktet for innleveringen og registreringens nummer. Hvis kravet ikke inneholder disse opplysningene, skal Patentstyret gi søkeren en frist på én måned til å innlevere opplysningene. Retten til registrering «telle quelle» bortfaller dersom fristen ikke overholdes.

Et bevis for registreringen av merket i den fremmede staten skal innleveres innen tre måneder fra krav om dette er sendt fra Patentstyret. Som bevis godtas en kopi av registreringsbrevet eller en bekreftet registerutskrift.

Nye § 12a og § 12b skal lyde:

§ 12a. Krav om prioritet basert på transformasjon av helt eller delvis opphørt internasjonal varemerkeregistrering som følge av bortfall av basissøknad eller basisregistrering etter varemerkeloven § 57 første ledd, må inntas i søknaden om registrering av varemerket her i riket og innleveres til Patentstyret innen tre måneder etter registerføringen hos Det internasjonale byrå om helt eller delvis bortfall av den internasjonale registreringen, jf. Madridprotokollen artikkel 9 quinquies. Er kravet om transformasjon ikke angitt i søknaden, kan det ikke på et senere tidspunkt kreves slik prioritet.

Kravet skal entydig vise til den internasjonale registreringen som helt eller delvis har bortfalt, og som kravet om transformasjonen bygger på.

§ 12b. Krav om prioritet basert på transformasjon av bortfalt internasjonal varemerkeregistrering som følge av oppsigelse av Madridprotokollen, jf. varemerkeloven § 57 annet ledd, må inntas i søknaden om registrering av varemerket her i riket og innleveres til Patentstyret innen to år etter at oppsigelsen av protokollen fikk virkning, jf. Madridprotokollen artikkel 15. Er kravet om prioritet ikke angitt i søknaden, kan det ikke på et senere tidspunkt kreves slik prioritet.

Kravet skal entydig vise til den internasjonale registreringen som helt eller delvis har bortfalt, og som kravet om transformasjonen bygger på.

§ 13 annet ledd skal lyde:

Det skal betales fastsatt avgift for hver nye søknad som ikke regnes som en videreføring av den opprinnelige søknaden.

§ 16 tredje ledd skal lyde:

Avdelte søknader får samme søknadsdag som den opprinnelige søknaden, og de enkelte varene beholder sin opprinnelige prioritet.

§ 17 skal lyde:

Dokumenter som ble innlevert i den opprinnelige søknaden frem til og med gjennomføringen av delingen, skal anses som dokumenter i den nye søknaden.

§ 19 skal lyde:

En innsigelse etter varemerkeloven § 21 skal inngis skriftlig i to eksemplarer og skal inneholde opplysning om:

- 1 innsigerens navn og adresse, og eventuelt også fullmektigens navn og adresse,
- 2 nummeret på den registreringen som det reises innsigelse mot,
- 3 på hvilket grunnlag innsigeren mener at registreringen må oppheves, og
- 4 hvilke varer innsigelsen gjelder, alternativt hvilke varer som er uberørt av innsigelsen, dersom registreringen bare kreves delvis opphevet.

I særlige tilfeller som nevnt i varemerkeloven § 21 første ledd tredje punktum kan Patentstyret gi innsigeren en tilleggsfrist på inntil én måned for å inngi ytterligere dokumentasjon til støtte for innsigelsen.

Ny § 19a skal lyde:

§ 19a. Kunngjøring om at en innsigelse er kommet inn til Patentstyret, jf. varemerkeloven § 21 fjerde ledd, skal inneholde opplysning om:

- 1 registreringsnummer,
- 2 hvilket nummer av Norsk Varemerketidende registreringen ble kunngjort i,
- 3 innehaverens navn eller firma og adresse, og
- 4 innsigerens navn eller firma og adresse.

§ 22 og § 23 skal lyde:

§ 22. Hvis ikke Patentstyret finner det åpenbart at innsigelsen skal forkastes etter varemerkeloven § 21a annet ledd, skal Patentstyret sende ett eksemplar av innsigelsen til registreringshaveren med oppfordring om å gi tilsvar innen en nærmere bestemt frist.

Gir registreringshaveren tilsvar, avgjør Patentstyret om ytterligere skriftveksling mellom partene er påkrevet.

Tilsvaret og eventuelle etterfølgende innlegg skal inngis i to eksemplarer.

§ 23. Innsigelsesbehandlingen kan i tilfeller som nevnt i varemerkeloven § 21 femte ledd bare fortsettes dersom Patentstyret sender varsel om dette til registreringshaveren innen én måned etter at Patentstyret fikk melding om at innsigelsen er trukket tilbake.

Ny § 23a skal lyde:

§ 23a. Kunngjøring om at en innsigelse er rettskraftig avgjort, jf. varemerkeloven § 21a tredje ledd, skal inneholde opplysning om:

- 1 registreringsnummer,
- 2 hvilke nummer av Norsk Varemerketidende registreringen og innsigelsen ble kunngjort i,
- 3 innehaverens navn eller firma og adresse,
- 4 avgjørelsen, og
- 5 ved delvis opphevelse, kunngjøring av hele den nye varefortegnelsen.

Det kan ikke rettes innsigelse mot avgjørelse om delvis opphevelse.

§ 31 og § 32 skal lyde:

§ 31. Søknaden skal være avfattet på engelsk og skal inngis skriftlig på Det internasjonale byrås søknadsskjema i ett eksemplar. Skjemaet skal være utfylt med maskinskrift. Varefortegnelsen skal være på engelsk.

For øvrig skal søknaden oppfylle vilkårene i varemerkeloven § 47 og forskriften til Madridprotokollen regel 9 nr. 4 og nr. 5 bokstav b (i) til (vi) og bokstav f.

§ 32. En søknad om internasjonal varemerkeregistrering må bygge på og fullt ut være i samsvar med en norsk basissøknad eller -registrering, det vil si en eller flere nasjonale varemerkesøknader eller nasjonale varemerkeregistreringer som gjelder det samme merket, har den samme innehaveren og alene eller til sammen fullt ut dekker varefortegnelsen i den internasjonale søknaden.

§ 34 første ledd skal lyde:

Når Patentstyret etter behandling av søknaden etter varemerkeloven § 48 har godtatt den, fremmer Patentstyret søknaden for Det internasjonale byrå som foreskrevet i Madridprotokollen og forskriften til protokollen.

Ny § 34a skal lyde:

§ 34a. Hvis en søknad eller registrering som helt eller delvis er basis for en internasjonal varemerkeregistrering, helt eller delvis bortfaller, og bortfallet skyldes handling foretatt før utløpet av avhengighetsperioden på fem år etter Madridprotokollen artikkel 6 nr. 3, vil den internasjonale varemerkeregistreringen opphøre i samme utstrekning.

§ 37 skal lyde:

Når Patentstyret får melding fra Det internasjonale byrå om at innehaveren av en internasjonal varemerkeregistrering krever at registreringen helt eller delvis skal gjelde i Norge, skal Patentstyret undersøke om det foreligger noe hinder for dette.

Foreligger det hinder for at den internasjonale varemerkeregistreringen helt eller delvis kan gjelde i Norge, skal Patentstyret senest innen 18 måneder underrette Det internasjonale byrå om dette ved å gi et foreløpig avslag etter regel 17 i forskriften til Madridprotokollen. Dersom Patentstyret oversitter fristen, vil utpekingen automatisk få virkning her i landet. Fristen i første punktum regnes fra den dagen da meldingen om utpekingen av Norge ble sendt fra Det internasjonale byrå, eventuelt fra en senere dag da melding om rettelser i den tidligere utpekingen ble sendt. For beregning av 18-månedersfristen gjelder regel 4 i forskriften til Madridprotokollen.

I det foreløpige avslaget etter annet ledd skal det opplyses om at innehaveren av den internasjonale varemerkeregistreringen kan kreve en fornyet vurdering av spørsmålet om registreringen helt eller delvis skal gjelde i Norge. Innehaveren skal gis en rimelig frist for å kreve en fornyet vurdering, herunder for å imøtegå eller i tilfelle avhjelpe anførte hindringer.

Varemerkeloven § 19 og § 60 samt denne forskriften § 53 gjelder tilsvarende.

Om plikt for innehaveren til å ha en fullmektig med bopel eller sete her i riket under den fornyede vurderingen gjelder varemerkeloven § 31 første ledd tilsvarende.

§ 39 og § 40 skal lyde:

§ 39. Om innsigelser mot at en utpeking under en internasjonal varemerkeregistrering skal gjelde i Norge, gjelder varemerkeloven § 21, § 21a og § 52 og denne forskriften kapittel 6 tilsvarende, med de tilpasninger som følger av annet og tredje ledd.

Dersom en innsigelse trekkes, kan innsigelsesbehandlingen bare fortsettes dersom særlige grunner taler for det. Det er videre et krav at melding om foreløpig avslag som går ut på at den internasjonale varemerkeregistreringen helt eller delvis ikke kan gjelde i Norge, kan gis til Det internasjonale byrå innen 18-månedersfristen i forskriften § 37 annet ledd.

Etter utløpet av 18-månedersfristen kan et foreløpig avslag ikke bygge på andre grunnlag enn dem som er anført i innsigelsen.

Om plikt for innehaveren til å ha en fullmektig med bopel eller sete her i riket under innsigelsesbehandlingen gjelder varemerkeloven § 31 første ledd tilsvarende.

Patentstyret underretter i nødvendig utstrekning Det internasjonale byrå om at det på grunn av innsigelser kan bli besluttet etter utløpet av 18-månedersfristen nevnt i § 37 annet ledd at registreringen ikke skal gjelde i Norge, jf. Madridprotokollen artikkel 5 nr. 2 bokstav c.

§ 40. For internasjonale registreringer gjelder bestemmelsene i varemerkeloven § 31 om plikt til å ha en fullmektig med bopel eller sete her i riket bare i den utstrekning det er fastsatt i forskriften her § 37 femte ledd og i § 39 fjerde ledd, samt ved klage til Patentstyrets annen avdeling.

Nye § 53, § 54 og § 55 skal lyde:

§ 53. Søkeren eller dennes fullmektig kan skriftlig be om muntlig forhandling med en saksbehandler med avgjørelsesmyndighet utpekt av Patentstyret med det formål å få en endelig avklaring av tvistespørsmål i sak for Patentstyret. Nærmere retningslinjer fastsettes av Patentstyret.

Varemerkeloven § 19 gjelder så langt den passer også for behandling av krav om slettelse av registrert merke, krav om endring av registrert merke, krav om anmerkning i registret av overdragelser eller lisenser samt krav om endring av innehaverens eller lisenshaverens navn.

§ 54. Dokumenter som gjelder varemerkeregistreringer, herunder dokumenter i saker om innsigelse og klage, skal være på norsk, dansk eller svensk. Bestemmelsene i § 2a annet og tredje ledd gjelder tilsvarende.

§ 55. Svarfrister regnes fra den dagen melding ble sendt fra Patentstyret.

Hvis meldingen fra Patentstyret ikke angir en bestemt dag for fristutløp, løper fristen ut på den dagen i måneden som ved sitt tall svarer til dagen for fristens begynnelse. Finnes ikke tilsvarende tall i vedkommende måned, regnes månedens siste dag som fristens utløpsdag. Dersom svarfristen løper ut på en lørdag, helligdag eller dag som etter lovgivningen er likestilt med helligdag, forlenges fristen til nærmeste virkedag.

Annet ledd gjelder tilsvarende for beregningen av andre frister etter varemerkeloven med forskrifter, så langt ikke annet følger av Madridprotokollen og forskriften til protokollen.

Svarfristen er to måneder, om ikke annet er bestemt i varemerkeloven, forskriften her eller av Patentstyret i det enkelte tilfellet.

Et dokument anses som innlevert til Patentstyret på det tidspunktet da dokumentet er mottatt på Patentstyrets kontor, se forskrift av 11. april 2003 nr. 456 om avgifter mv. til Patentstyret § 1.

Nåværende § 53 og § 54 blir § 56 og § 57.

II

Endringene trer i kraft 1. mai 2003.

4. mars Nr. 421 2003

Forskrift om godkjenning av annen utdanning og arbeidspraksis (realkompetanse) i stedet for mestereksamener.

Fastsatt av Mesterbrevnemnda 4. mars 2003 med hjemmel i lov av 20. juni 1986 nr. 35 om mesterbrev i håndverk og annen næring § 6 og forskrift av 12. desember 1986 nr. 2187 til mesterloven § 1. Kunngjort 8. april 2003.

1. Med virkning fra 1. januar 2003 opphører all godskriving av kurs fra videregående opplæringsnivå i forhold til mesterutdanningen.
2. Antall timer undervist i et fag opphører som selvstendig kriterium.
3. Ved vurdering av annen utdanning som godkjennes for fullt fritak opp mot teorikravet, vil Nemnda legge følgende kriterier til grunn:
 - a. Minst samme kvalitet, faglig innhold, nivå og omfang som mesterutdanningen.
 - b. Utdanningen har som mål å gi lederutdanning. Opplæringen må også omfatte etablererkunnskap og øvelse i prosjektarbeid.

- c. Eksamen må bestås med karakter tilsvarende «tilfredsstillende måloppnåelse» (jf. eksamensordningen for mesterutdanningen). Standpunktkarakterer godkjennes tilsvarende ved trekkfagordning.
 - d. Lokalt gitt eksamen godkjennes under forutsetning av at eksterne sensorer benyttes.
 - e. Godkjenningen skal gjelde alle skoler som bruker samme læreplan og eksamensordning.
 - f. Godkjenningen kan ikke gjelde deler av et mesterfag.
 - g. Målene bør anses dekket dersom det i grove trekk er samsvar med mesterutdanningen.
4. Annen utdanning på mellomnivået eller høyere utdanning, som er godkjent som mesterutdanning, vurderes på nytt etter ovenstående prinsipp (unntatt teknisk fagskole). Tidligere godkjenninger opphører med virkning fra 1. januar 2003.
 5. Det kan gis fritak for mesterutdanning på basis av arbeidspraksis. Både praksis og annen utdanning kan inngå i en helhetlig realkompetansevurdering opp mot målene i læreplanen. Viktige premisser for en slik vurdering er:
 - a. Kompetanse oppnådd gjennom praksis kan inngå som et supplerende element i en vurdering opp mot teorikravene. Det skal i slike tilfeller kreves minst 6 års praksis innenfor de siste ti år som næringsdrivende eller leder med forretningsmessig og personalmessig ansvar.
 - b. Utdanning, som er av en slik innretning at den gir relevant teorikunnskap og praktiske ferdigheter i fagene, men som likevel ikke gir grunnlag for fullt fritak alene, kan vurderes opp mot teorikravet som delvis dekkende i en helhetlig vurdering av utdanning og praksis.
 - c. Krav til dokumentasjon: Praksis som inngår i en samlet realkompetansevurdering, må være nøye spesifisert og skriftlig dokumentert med hensyn til oppnådde kunnskaper og ferdigheter, slik at den kan sammenholdes med læreplanens mål. Utdanning må på samme måte dokumenteres slik at det er mulig å vurdere innholdet i den utdanningen som er gjennomført.
 6. Denne forskrift trer i kraft umiddelbart for nye saker, og legges til grunn ved behandlingen av søknader og klagesaker som per dags dato ligger til behandling i sekretariatet.

De nye retningslinjene trer i kraft fra 4. mars 2003. Fra samme tidspunkt oppheves forskrift av 13. mars 2002 nr. 408 om godkjenning av annen utdanning i stedet for mestereksamener. Nærmere opplysninger fås hos Mesterbrevnemndas sekretariat, tlf. 23 08 83 62.

5. mars Nr. 422 2003

Forskrift om endring i forskrift om krav til bachelorgraden ved Høgskolen i Bodø.

Fastsatt av styret for Høgskolen i Bodø 5. mars 2003 med hjemmel i lov av 12. mai 1995 nr. 22 om universiteter og høyskoler § 45, jf. forskrift av 11. oktober 2002 nr. 1124 om grader og yrkesutdanninger, beskyttet tittel og normert studietid ved universiteter og høyskoler § 16. Kunngjort 8. april 2003.

I

I forskrift av 13. mai 2002 om krav til bachelorgraden ved Høgskolen i Bodø er det foretatt endringer. Forskriften ble ikke kunngjort i Norsk Lovtidend og lyder nå i sin helhet:

§ 1. Virkeområde – Definisjoner

Forskriften omhandler krav til innhold i og oppbygging av bachelorgrad ved Høgskolen i Bodø.

Bachelorgraden er forutsatt å skulle ha en normert studietid på tre år (180 studiepoeng), og er første grad (lavere grad) innenfor gradsstrukturen: Bachelor – Master – Ph.D.

Følgende definisjoner er lagt til grunn i denne forskriften:

Studiepoeng: Mål på omfanget av et studium, der et fullt studieår er normert til 60 studiepoeng.

Emne: Den minste studiepoenggivende enhet som kan inngå i et fag, en emnegruppe, et studieprogram eller en grad.

Fag: Samling av beslektede emner som er samlet under én felles fagbetegnelse.

Emnegruppe: Kombinasjon av emner fra ett eller flere fag/fagområder som gjennom fag- eller studieplan er definert til å utgjøre en samlet enhet.

Studieprogram: Ett- eller flerårig studieløp med et definert innhold i henhold til fag- eller studieplan, som fører fram til en avsluttet eksamen eller grad.

§ 2. Krav til innhold i og oppbygging av bachelorgraden

Bachelorgraden ved Høgskolen i Bodø oppnås på grunnlag av ett av følgende:

- a) Treårig studium (180 studiepoeng), som i henhold til nasjonalt fastsatt rammeplan gir bachelorgrad.
- b) Treårig studieprogram (180 studiepoeng), som i henhold til vedtak i styret for Høgskolen i Bodø gir bachelorgrad.
- c) Tre år normert studium (180 studiepoeng) med faglig spesialisering på minimum 80 studiepoeng kombinert med fordypning i annet fag, emner eller emnegrupper av minimum 30 studiepoengs omfang.

- d) Ett studieprogram av minimum 120 studiepoengs omfang kombinert med godkjent påbygging eller spesialisering innenfor samme eller annet fag/fagområde av minimum 60 studiepoengs omfang. Graden kan omfatte inntil 10 studiepoeng tilsvarende examen philosophicum. Graden kan også omfatte inntil 10 studiepoeng examen facultatum.

§ 3. *Krav til minste studieenhet*

Enheter som kan inngå i grunnlaget for bachelorgraden under § 2 bokstav c, ut over ex.phil./ex.fac., er fullførte emner/emnegrupper på minimum 10 studiepoeng. Mindre enheter kan godkjennes dersom de samlet kan vurderes å utgjøre minimum 10 studiepoeng innenfor samme fag/fagområde. Øverste faglige instans ved den avdeling som gir bachelorgraden, eller har ansvaret for det aktuelle faget, avgjør om mindre enheter kan godkjennes å utgjøre minimum 10 studiepoeng innenfor samme fag/fagområde.

§ 4. *Fritak for fag – faglig overlapping*

Det kan gis fritak for fag/emne/emnegruppe som er forutsatt å inngå i en bachelorgrad ved Høgskolen i Bodø, med bakgrunn i tilsvarende fag/emne/emnegruppe avlagt ved annen høgre utdanningsinstitusjon.

Studenter som tar fag/emner/emnegrupper ved annen institusjon som planlagt del av bachelorgraden ved HBO, bør søke om forhåndsgodkjenning.

Øverste faglige instans ved den avdeling som gir bachelorgraden, eller har ansvaret for det fagområdet som søknad om fritak gjelder, avgjør om det skal gis fritak på grunnlag av fag/emner/emnegrupper avlagt ved annen høgre utdanningsinstitusjon.

Innenfor bachelorgraden kan det ikke inngå faglig overlapping på mer enn 10 studiepoeng.

§ 5. *Bekreftelse på oppnådd bachelorgrad*

Høgskolen i Bodø utsteder bekreftelse på oppnådd bachelorgrad (vitnemål) når minimum 90 studiepoeng av totalt 180 er avlagt ved Høgskolen i Bodø, eller ved institusjoner hvor Høgskolen i Bodø har samarbeidsavtale om utveksling av studenter innenfor rammen av bachelorgraden. I særlige tilfeller kan styret for HBO bestemme at bachelorgrad skal utstedes selv om mindre enn 90 studiepoeng er avlagt ved HBO eller ved samarbeidende institusjon.

- Bekreftelse på oppnådd bachelorgrad (vitnemål) etter § 2 bokstav a og b utstedes automatisk for alle som oppfyller kravene til fullført bachelorgrad.
- Bekreftelse på oppnådd bachelorgrad (vitnemål) etter § 2 bokstav c eller d utstedes etter søknad, forutsatt at søkeren kan dokumentere å oppfylle de kravene som er satt.
- For oppnådd bachelorgrad angis gradens faglige innhold på vitnemålet som
 - enten «bachelor i <tittel på studieprogram>» for studenter som har fulgt et tilrettelagt bachelorprogram etter § 2 bokstav a og b.
 - eller «bachelor i <hovedprofil>» for studenter som tildeles bachelorgraden etter § 2 bokstav c og d. Betegnelsen er kandidatens hovedprofil. Hvis kandidaten har to faglige hovedprofiler med likt omfang, velger kandidaten selv hvilken hovedprofil som skal dokumenteres på vitnemålet.

For tverravdelingsvise studieprogram utstedes vitnemålet av den avdeling som er administrativt ansvarlig for hovedprofilen. Avdelingsstyrene fastsetter betegnelsene på <hovedprofiler> som skal framgå på bachelorvitnemålet.

§ 6. *Klagebehandling*

Eventuell klage på avslag om bekreftelse på oppnådd bachelorgrad (vitnemål) fremmes overfor høgskolens klagenemnd. Avgjørelsen i klagenemnda er endelig.

§ 7. *Utfyllende bestemmelser*

Styret for Høgskolen i Bodø kan fastsette utfyllende bestemmelser til denne forskriften.

§ 8. *Ikrafttredelse*

Forskrift om bachelorgrad ved Høgskolen i Bodø trer i kraft 11. oktober 2002.

II

Endringene trer i kraft straks.

17. mars Nr. 423 2003

Forskrift om endring i forskrift om rekvirering og utlevering av legemidler fra apotek.

Fastsatt av Statens legemiddelverk 17. mars 2003 med hjemmel i forskrift av 27. april 1998 nr. 455 om rekvirering og utlevering av legemidler fra apotek § 8–7 første ledd annet punktum. Kunngjort 8. april 2003.

I

I forskrift av 27. april 1998 nr. 455 om rekvirering og utlevering av legemidler fra apotek gjøres følgende endring:

Vedlegg II skal lyde:

Generisk substitusjon 1. april 2003

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enhet	Varenummer	Antall	Enhet	Pakning	Begrutte (BB)
A02BA01	Cimetidine										
A02BA01	Cimetidine	Cimal	Alpharma	Tablett	200 mg		22897	30 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimal	Alpharma	Tablett	200 mg		22954	100 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimetid tablett	Nycomed Pharma	Tablett	200 mg		437061	30 stk		boks	
A02BA01	Cimetidine	Cimetid tablett	Nycomed Pharma	Tablett	200 mg		437111	100 stk		boks	
A02BA01	Cimetidine	Cimetidin GEA	GEA	Tablett	200 mg		577825	30 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimetidin GEA	GEA	Tablett	200 mg		6984	60 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimetidin GEA	GEA	Tablett	200 mg		577833	100 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet tablett	SB	Tablett	200 mg		92650	30 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet tablett	SB	Tablett	200 mg		92676	100 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimal	Alpharma	Tablett	400 mg		95612	30 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimal	Alpharma	Tablett	400 mg		95620	60 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimal	Alpharma	Tablett	400 mg		95638	100 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimetid tablett	Nycomed Pharma	Tablett	400 mg		437145	30 stk		boks	
A02BA01	Cimetidine	Cimetid tablett	Nycomed Pharma	Tablett	400 mg		437152	60 stk		boks	
A02BA01	Cimetidine	Cimetid tablett	Nycomed Pharma	Tablett	400 mg		437301	100 stk		boks	
A02BA01	Cimetidine	Cimetidin GEA	GEA	Tablett	400 mg		577783	30 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimetidin GEA	GEA	Tablett	400 mg		6995	60 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimetidin GEA	GEA	Tablett	400 mg		577791	100 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet	Orifarm AS	Tablett	400 mg		9924	30 stk		Blister pakning	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet	Orifarm AS	Tablett	400 mg		10200	60 stk		Blister pakning	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet	Orifarm AS	Tablett	400 mg		10211	100 stk		Blister pakning	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet tablett	SB	Tablett	400 mg		92593	30 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet tablett	Paranova	Tablett	400 mg		378588	30 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet tablett	Paranova	Tablett	400 mg		378596	60 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet tablett	SB	Tablett	400 mg		92619	100 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet tablett	Paranova	Tablett	400 mg		562637	100 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimal	Alpharma	Tablett	800 mg		140921	30 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimal	Alpharma	Tablett	800 mg		140947	100 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimetid tablett	Nycomed Pharma	Tablett	800 mg		437368	100 stk		boks	
A02BA01	Cimetidine	Cimetidin GEA	GEA	Tablett	800 mg		7006	30 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Cimetidin GEA	GEA	Tablett	800 mg		7017	100 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet tablett	SB	Tablett	800 mg		92627	30 stk		enpac	
A02BA01	Cimetidine	Tagamet tablett	SB	Tablett	800 mg		92643	100 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine										
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Scand pharm	Tablett	75 mg		1211	12 stk		endose	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Scand pharm	Tablett	75 mg		1224	24 stk		endose	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tablett	GlaxoSmithKline	Tablett	75 mg		441923	6 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tablett	GlaxoSmithKline	Tablett	75 mg		441931	12 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tablett	GlaxoSmithKline	Tablett	75 mg		590968	24 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Inside Brus	Antula Healthcare AB	Brusetablett	150 mg		11182	30 stk		aluminiums ror	
A02BA02	Ranitidine	Inside Brus	Antula Healthcare AB	Brusetablett	150 mg		591867	60 stk		aluminiums ror	
A02BA02	Ranitidine	Inside Brus	Antula Healthcare AB	Brusetablett	150 mg		591933	90 stk		aluminiums ror	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ratiopharm	Brusetablett	150 mg		9033	10 stk		pakning med plastror	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ratiopharm	Brusetablett	150 mg		9210	30 stk		pakning med plastror	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Alpharma	Brusetablett	150 mg		9155	15 stk		tabletror	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Alpharma	Brusetablett	150 mg		9172	30 stk		tabletror	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Alpharma	Brusetablett	150 mg		9232	60 stk		tabletror	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidine	Biochemie	Brusetablett	150 mg		9037	30 stk		Blister pakning	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidine	Biochemie	Brusetablett	150 mg		9059	90 stk		Blister pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Brusetablett	150 mg		8880	10 stk		Folie pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Brusetablett	150 mg		9139	30 stk		Folie pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac bruseta.	GlaxoSmithKline	Brusetablett	150 mg		523928	15 stk		blister	
A02BA02	Ranitidine	Zantac bruseta.	GlaxoSmithKline	Brusetablett	150 mg		372326	10 stk		boks	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
A02BA02	Ranitidine	Zantac brusetabl.	GlaxoSmithKline	Brusetablett	150 mg		495259	30stk		boks	
A02BA02	Ranitidine	Zantac brusetabl.	Farmagon AS	Brusetablett	150 mg		96974	10stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac brusetabl.	Euromedica	Brusetablett	150 mg		3834	10stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac brusetabl.	Farmagon AS	Brusetablett	150 mg		96982	30stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac brusetabl.	Euromedica	Brusetablett	150 mg		3857	30stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ranbaxy	Tablett	150 mg		3759	30stk		aluminiums- blister	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ranbaxy	Tablett	150 mg		2863	100stk		aluminiums- blister	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Alpharma	Tablett	150 mg		13857	90stk		Blister pakning	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	NM Pharma	Tablett	150 mg		502963	30stk		boks	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	NM Pharma	Tablett	150 mg		502971	100stk		boks	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ratiopharm	Tablett	150 mg		1336	20stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Alpharma	Tablett	150 mg		484766	20stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ratiopharm	Tablett	150 mg		1349	30stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ratiopharm	Tablett	150 mg		1358	50stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ratiopharm	Tablett	150 mg		1371	60stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Alpharma	Tablett	150 mg		485334	60stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ratiopharm	Tablett	150 mg		1380	90stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin GEA	GEA	Tablett	150 mg		16295	20stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin GEA	GEA	Tablett	150 mg		16352	60stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin GEA	GEA	Tablett	150 mg		580506	90stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin Pliva	Pliva	Tablett	150 mg		6747	20stk		aluminiums- blister	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin Pliva	Pliva	Tablett	150 mg		12555	30stk		aluminiums- blister	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin Pliva	Pliva	Tablett	150 mg		6758	60stk		aluminiums- blister	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin Pliva	Pliva	Tablett	150 mg		12562	90stk		aluminiums- blister	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Tablett	150 mg		9188	20stk		blister- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Tablett	150 mg		10222	21stk		blister- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Tablett	150 mg		10233	56stk		blister- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Tablett	150 mg		9345	60stk		blister- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Tablett	150 mg		10244	63stk		blister- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Tablett	150 mg		9359	90stk		blister- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Tablett	150 mg		10255	91stk		blister- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	GlaxoSmithKline	Tablett	150 mg		437657	50stk		endose	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	GlaxoSmithKline	Tablett	150 mg		7385	20stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Farmagon AS	Tablett	150 mg		525394	20stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Euromedica	Tablett	150 mg		100248	20stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Euromedica	Tablett	150 mg		100347	50stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	GlaxoSmithKline	Tablett	150 mg		533646	60stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Euromedica	Tablett	150 mg		100511	60stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Farmagon AS	Tablett	150 mg		525402	60stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	GlaxoSmithKline	Tablett	150 mg		37549	90stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Farmagon AS	Tablett	150 mg		525444	90stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Euromedica	Tablett	150 mg		100529	90stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ranbaxy	Tablett	300 mg		2888	30stk		aluminiums- blister	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ranbaxy	Tablett	300 mg		2905	100stk		aluminiums- blister	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Alpharma	Tablett	300 mg		13868	90stk		blister- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	NM Pharma	Tablett	300 mg		503060	30stk		boks	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	NM Pharma	Tablett	300 mg		503110	100stk		boks	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Alpharma	Tablett	300 mg		485367	10stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ratiopharm	Tablett	300 mg		1402	30stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Alpharma	Tablett	300 mg		485748	30stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ratiopharm	Tablett	300 mg		1413	90stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin GEA	GEA	Tablett	300 mg		16378	30stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin GEA	GEA	Tablett	300 mg		580563	90stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin Pliva	Pliva	Tablett	300 mg		6780	30stk		aluminium- blister	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin Pliva	Pliva	Tablett	300 mg		12574	90stk		aluminium- blister	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Tablett	300 mg		9370	30 stk		bli-ster- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Tablett	300 mg		9376	90 stk		bli-ster- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	GlaxoSmithKline	Tablett	300 mg		86181	30 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Paranova	Tablett	300 mg		102400	30 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Farmagon AS	Tablett	300 mg		525493	30 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Euromedica	Tablett	300 mg		481515	30 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	GlaxoSmithKline	Tablett	300 mg		37564	90 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Farmagon AS	Tablett	300 mg		170381	90 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Euromedica	Tablett	300 mg		481507	90 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac tabletter	Paranova	Tablett	300 mg		386573	90 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin	Ratiopharm	Brusetablett	300 mg		9221	30 stk		pakning med plastrør	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin brusetabletter	Alpharma	Brusetablett	300 mg		9243	15 stk		tabletrør	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin brusetabletter	Alpharma	Brusetablett	300 mg		9227	30 stk		tabletrør	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidin brusetabletter	Alpharma	Brusetablett	300 mg		9265	60 stk		tabletrør	
A02BA02	Ranitidine	Ranitidine Biochemie brusetabletter	Biochemie	Brusetablett	300 mg		9125	90 stk		bli-ster- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Brusetablett	300 mg		11687	16 stk		bli-ster- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac	Orifarm AS	Brusetablett	300 mg		8924	30 stk		bli-ster- pakning	
A02BA02	Ranitidine	Zantac brusetabl.	GlaxoSmithKline	Brusetablett	300 mg		516807	30 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac brusetabl.	Farmagon AS	Brusetablett	300 mg		97105	30 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac brusetabl.	Euromedica	Brusetablett	300 mg		3438	30 stk		enpac	
A02BA02	Ranitidine	Zantac brusetabl.	GlaxoSmithKline	Brusetablett	300 mg		5225	15 stk		plastrør	
<i>A02BA03 Famotidine</i>											
A02BA03	Famotidine	Famotidin	Ratiopharm	Tablett	10 mg		4670	6 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Famotidin	Ratiopharm	Tablett	10 mg		4715	12 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Pepcid	Pharmacia	Tablett	10 mg		44388	6 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Pepcid	Pharmacia	Tablett	10 mg		44461	12 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Pepcid	Pharmacia	Tablett	10 mg		401554	24 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Famotal	Alpharma	Tablett	20 mg		2974	50 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Famotal	Alpharma	Tablett	20 mg		580803	98 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Famotal	Alpharma	Tablett	20 mg		96321	30 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Famotal	Alpharma	Tablett	20 mg		96339	100 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Famotidin	NM Pharma	Tablett	20 mg		11424	100 stk		bli-ster- pakning	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin	MSD	Tablett	20 mg		186783	30 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin	MSD	Tablett	20 mg		187062	100 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin rapitab	MSD	Smelte- tablett	20 mg		379982	10 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin rapitab	MSD	Smelte- tablett	20 mg		571265	10 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin rapitab	MSD	Smelte- tablett	20 mg		379990	30 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin rapitab	MSD	Smelte- tablett	20 mg		571273	30 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin rapitab	MSD	Smelte- tablett	20 mg		159285	100 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Famotal	Alpharma	Tablett	40 mg		3437	50 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Famotal	Alpharma	Tablett	40 mg		568394	98 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Famotal	Alpharma	Tablett	40 mg		96461	10 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Famotal	Alpharma	Tablett	40 mg		96479	30 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Famotidin	NM Pharma	Tablett	40 mg		11435	100 stk		bli-ster- pakning	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin	MSD	Tablett	40 mg		27607	10 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin	MSD	Tablett	40 mg		187070	30 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin	MSD	Tablett	40 mg		136440	100 stk		enpac	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin rapitab	MSD	Smelte- tablett	40 mg		380014	10 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin rapitab	MSD	Smelte- tablett	40 mg		571232	10 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin rapitab	MSD	Smelte- tablett	40 mg		380022	30 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin rapitab	MSD	Smelte- tablett	40 mg		571240	30 stk		endose	
A02BA03	Famotidine	Pepcidin rapitab	MSD	Smelte- tablett	40 mg		159301	100 stk		endose	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
A02BC01	Omeprazole										
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	Cross Pharma	Enterotablett	10 mg		1897	98 stk		blisterpakning (enpac)	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	10 mg		32391	100 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	10 mg		16790	100 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec	Orifarm AS	Enterokapsler	20 mg		9703	14 stk		plastboks	
A02BC01	Omeprazole	Losec	Orifarm AS	Enterokapsler	20 mg		9946	28 stk		plastboks	
A02BC01	Omeprazole	Losec	Orifarm AS	Enterokapsler	20 mg		9957	56 stk		plastboks	
A02BC01	Omeprazole	Losec	Orifarm AS	Enterokapsler	20 mg		9968	98 stk		plastboks	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		509786	14 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		507087	28 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		592956	56 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Farmagon AS	Enterokapsler	20 mg		3316	28 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Farmagon AS	Enterokapsler	20 mg		3213	56 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Farmagon AS	Enterokapsler	20 mg		3185	14 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		592980	98 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Farmagon AS	Enterokapsler	20 mg		3284	98 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		181677	14 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		181651	28 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Farmagon AS	Enterokapsler	20 mg		592634	28 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		68411	30 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Farmagon AS	Enterokapsler	20 mg		592642	56 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		488551	56 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		397927	60 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Farmagon AS	Enterokapsler	20 mg		592659	98 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		45062	98 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Paranova	Enterokapsler	20 mg		392019	100 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Farmagon AS	Enterokapsler	20 mg		592634	28 stk		enpac (blister)	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Farmagon AS	Enterokapsler	20 mg		592642	56 stk		enpac (blister)	
A02BC01	Omeprazole	Losec enterokapsler	Farmagon AS	Enterokapsler	20 mg		592659	98 stk		enpac (blister)	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	Cross Pharma	Enterotablett	20 mg		1904	14 stk		blisterpakning (enpac)	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	Cross Pharma	Enterotablett	20 mg		1915	28 stk		blisterpakning (enpac)	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	Cross Pharma	Enterotablett	20 mg		1930	56 stk		blisterpakning (enpac)	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	Cross Pharma	Enterotablett	20 mg		1946	98 stk		blisterpakning (enpac)	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		33795	7 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		33803	14 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		33837	28 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		33761	100 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		33480	56 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		16170	100 stk		endose	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		16766	30 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		16774	56 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg			100 stk		enpac	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		16865	7 stk		kalenderpk	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		17152	14 stk		kalenderpk	
A02BC01	Omeprazole	Losec mups	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		16675	28 stk		kalenderpk	
A02BC01	Omeprazole	Omeprazol	Scand pharm	Enterokapsler	20 mg		548388	14 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Omeprazol	Scand pharm	Enterokapsler	20 mg		548370	28 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Omeprazol	Scand pharm	Enterokapsler	20 mg		548362	56 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Omeprazol	Scand pharm	Enterokapsler	20 mg		143735	100 stk		boks	
A02BC01	Omeprazole	Omeprazol	Ratiopharm	Enterokapsler	20 mg		7390	7 stk		plastboks	
A02BC01	Omeprazole	Omeprazol	Ratiopharm	Enterokapsler	20 mg		7622	14 stk		plastboks	
A02BC01	Omeprazole	Omeprazol	Ratiopharm	Enterokapsler	20 mg		7635	28 stk		plastboks	
A02BC01	Omeprazole	Omeprazol	Ratiopharm	Enterokapsler	20 mg		7644	56 stk		plastboks	
A02BC01	Omeprazole	Omeprazol	Ratiopharm	Enterokapsler	20 mg		7655	100 stk		plastboks	
A02BC03	Lansoprazole										
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Orifarm AS	Enterokapsler	30 mg		6392	14 stk		blister	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Orifarm AS	Enterokapsler	30 mg		6448	28 stk		blister	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Orifarm AS	Enterokapsler	30 mg		6459	56 stk		blister	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Orifarm AS	Enterokapsler	30 mg		6470	98 stk		blister	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Wyeth Lederle	Enterokapsler	30 mg		108902	7 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Wyeth Lederle	Enterokapsler	30 mg		21394	14 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Paranova	Enterokapsler	30 mg		474072	14 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Cross Pharma	Enterokapsler	30 mg		42143	14 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Wyeth Lederle	Enterokapsler	30 mg		21568	28 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Paranova	Enterokapsler	30 mg		396663	28 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Cross Pharma	Enterokapsler	30 mg		42192	28 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Wyeth Lederle	Enterokapsler	30 mg		156646	49 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Wyeth Lederle	Enterokapsler	30 mg		21667	56 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Paranova	Enterokapsler	30 mg		396671	56 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Cross Pharma	Enterokapsler	30 mg		42283	56 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Wyeth Lederle	Enterokapsler	30 mg		592121	98 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Paranova	Enterokapsler	30 mg		396689	98 stk		enpac	
A02BC03	Lansoprazole	Lanzo	Cross Pharma	Enterokapsler	30 mg		511337	98 stk		enpac	
A02BC05	Esomeprazole										
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		1980	28 stk		blister	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		1991	56 stk		blister	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Orifarm AS	Enterotablett	20 mg		11731	7 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Cross Pharma	Enterotablett	20 mg		14487	7 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Euromedica	Enterotablett	20 mg		10911	28 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Cross Pharma	Enterotablett	20 mg		12277	28 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Orifarm AS	Enterotablett	20 mg		11730	28 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Farmagon AS	Enterotablett	20 mg		13053	28 stk		blisterpakning	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begrytelse (BB)
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Euromedica	Enterotablett	20 mg		11022	56 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Orifarm AS	Enterotablett	20 mg		11741	56 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Cross Pharma	Enterotablett	20 mg		12216	56 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Farmagon AS	Enterotablett	20 mg		13064	56 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Euromedica	Enterotablett	20 mg		11033	98 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Farmagon AS	Enterotablett	20 mg		13129	98 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Cross Pharma	Enterotablett	20 mg		12227	98 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	Orifarm AS	Enterotablett	20 mg		11750	98 stk		blisterpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		2180	50 stk		endosepakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		1889	7 stk		kalenderpakning	
A02BC05	Esomeprazole	Nexium	AstraZeneca	Enterotablett	20 mg		2197	100 stk		plastboks	
A03FA01	Metoclopramide										
A03FA01	Metoclopramide	Afipran	Nycomed Pharma	Tablett	10 mg		64543	20 stk		glass	
A03FA01	Metoclopramide	Afipran	Nycomed Pharma	Tablett	10 mg		64949	500 stk		glass	
A03FA01	Metoclopramide	Afipran	Nycomed Pharma	Tablett	10 mg		64840	50 stk		glass	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Orifarm AS	Tablett	10 mg		9777	40 stk		blisterpakning	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Orifarm AS	Tablett	10 mg		10064	400 stk		blisterpakning	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Orifarm AS	Tablett	10 mg		10075	45 stk		blisterpakning	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Orifarm AS	Tablett	10 mg		10053	100 stk		blisterpakning	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Orifarm AS	Tablett	10 mg		10086	105 stk		blisterpakning	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Orifarm AS	Tablett	10 mg		10097	405 stk		blisterpakning	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Paranova	Tablett	10 mg		426536	40 stk		enpac	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Paranova	Tablett	10 mg		427005	400 stk		enpac	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Synthelabo	Tablett	10 mg		426734	40 stk		blister	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Synthelabo	Tablett	10 mg		426767	400 stk		blister	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Synthelabo	Tablett	10 mg		426742	100 stk		blister	
A03FA01	Metoclopramide	Afipran	Nycomed Pharma	Stikkpille	20 mg		65029	20 stk		eske	
A03FA01	Metoclopramide	Afipran	Nycomed Pharma	Stikkpille	20 mg		65037	50 stk		eske	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Farmagon AS	Stikkpille	20 mg		168021	10 stk		enpac	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Farmagon AS	Stikkpille	20 mg		168096	50 stk		enpac	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Paranova	Stikkpille	20 mg		390096	10 stk		eske	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Paranova	Stikkpille	20 mg		385989	50 stk		eske	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Synthelabo	Stikkpille	20 mg		426858	6 stk		eske	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Synthelabo	Stikkpille	20 mg		426908	30 stk		eske	
A03FA01	Metoclopramide	Afipran	Nycomed Pharma	Mikstur	1 mg/ml		512442	25 ml		flaske	
A03FA01	Metoclopramide	Afipran	Nycomed Pharma	Mikstur	1 mg/ml		90126	300 ml		flaske	
A03FA01	Metoclopramide	Primperan	Synthelabo	Mikstur	1 mg/ml		426817	200 ml		glassflaske	
A03FA02	Cisapride										
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Paranova	Tablett	5 mg		540195	90 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Janssen-Cilag	Tablett	5 mg		419606	100 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Euromedica	Tablett	5 mg		118299	100 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Paranova	Tablett	5 mg		574640	100 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Cross Pharma	Tablett	10 mg		580605	50 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Euromedica	Tablett	10 mg		3863	50 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Janssen-Cilag	Tablett	10 mg		419622	100 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Paranova	Tablett	10 mg		574616	100 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Euromedica	Tablett	10 mg		581116	100 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Cross Pharma	Tablett	10 mg		580613	100 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Paranova	Tablett	20 mg		140517	100 stk		enpac	
A03FA02	Cisapride	Prepulsid	Euromedica	Tablett	20 mg		118703	100 stk		enpac	
A04AA01	Ondansetron										
A04AA01	Ondansetron	Zofran	GlaxoSmithKline	Tablett	4 mg		495267	100 stk		boks	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	GlaxoSmithKline	Tablett	4 mg		576934	50 stk		endose	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	GlaxoSmithKline	Tablett	4 mg		4374	10 stk		enpac	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	Paranova	Tablett	4 mg		386649	10 stk		enpac	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	Sigma	Tablett	4 mg		509075	12 stk		enpac	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	Paranova	Tablett	4 mg		386631	100 stk		enpac	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	GlaxoSmithKline	Smelte-tablett	4 mg		445445	10 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
A04AA01	Ondansetron	Zofran	GlaxoSmithKline	Tablett	8 mg		495275	100 stk		boks	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	GlaxoSmithKline	Tablett	8 mg		576991	50 stk		endose	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	GlaxoSmithKline	Tablett	8 mg		5306	10 stk		enpac	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	Paranova	Tablett	8 mg		386664	10 stk		enpac	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	Euromedica	Tablett	8 mg		489112	15 stk		enpac	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	Paranova	Tablett	8 mg		386656	100 stk		enpac	
A04AA01	Ondansetron	Zofran	GlaxoSmithKline	Smelte tablett	8 mg		445460	10 stk		enpac	
A05AA02	<i>Ursodeoxycholic acid</i>										
A05AA02	Ursodeoxycholic acid	Ursofalk	Orifarm AS	Kapsel	250 mg		8881	100 stk		blisterpakning	
A05AA02	Ursodeoxycholic acid	Ursofalk	Dr. Falk	Kapsel	250 mg		505693	100 stk		enpac	
A07AA02	<i>Nystatin</i>										
A07AA02	Nystatin	Mycostatin	Bristol-Myers Squibb	Mikstur	100000 IE/ml		390757	100 ml		–	
A07AA02	Nystatin	Mycostatin	Orifarm AS	Mikstur	100000 IE/ml		6580	120 ml		glassflaske	
A07AA02	Nystatin	Mycostatin	Orifarm AS	Mikstur	100000 IE/ml		6412	60 ml		glassflaske	
A07AA02	Nystatin	Mycostatin	Orifarm AS	Mikstur	100000 IE/ml		5861	100 ml		plastflaske	
A07DA03	<i>Loperamide</i>										
A07DA03	Loperamide	Imodium	Janssen-Cilag	Tablett	2 mg		126326	16 stk		enpac	
A07DA03	Loperamide	Imodium	Janssen-Cilag	Tablett	2 mg		195354	40 stk		enpac	
A07DA03	Loperamide	Imodium	Janssen-Cilag	Tablett	2 mg		126953	100 stk		enpac	
A07DA03	Loperamide	Loperamid	Gerard	Kapsel	2 mg		74286	40 stk		endose	
A07DA03	Loperamide	Loperamid	Gerard	Kapsel	2 mg		75226	100 stk		endose	
A07DA03	Loperamide	Loperamid	Gerard	Kapsel	2 mg		11692	16 stk		enpac	
A07DA03	Loperamide	Loperamid	Gerard	Kapsel	2 mg		399857	250 stk		enpac	
A07DA03	Loperamide	Travello	Pharmacia	Tablett	2 mg		21972	16 tabl		enpac	
A07EA06	<i>Budesonide</i>										
A07EA06	Budesonide	Entocort	Orifarm AS	Depotkapsel	3 mg		8928	60 stk		plastboks	
A07EA06	Budesonide	Entocort	Euromedica	Depotkapsel	3 mg		8725	90 stk		plastboks	
A07EA06	Budesonide	Entocort	Orifarm AS	Depotkapsel	3 mg		9022	120 stk		plastboks	
A07EA06	Budesonide	Entocort	AstraZeneca	Depotkapsel	3 mg		82784	100 stk		stk	
A07EC01	<i>Sulfasalazine</i>										
A07EC01	Sulfasalazine	Salazopyrin EN	Pharmacia	Enterotablett	500 mg		402792	100 stk		boks	
A07EC01	Sulfasalazine	Salazopyrin EN	Farmagon AS	Enterotablett	500 mg		168534	100 stk		enpac	
A07EC02	<i>Mesalazine</i>										
A07EC02	Mesalazine	Pentasa	Paranova	Depottablett	500 mg		135962	100 stk		blisterpakning	
A07EC02	Mesalazine	Pentasa	Ferring	Depottablett	500 mg		21196	300 stk		enpac	
A07EC02	Mesalazine	Pentasa	Ferring	Depottablett	500 mg		34512	100 stk		enpac	
A08AB01	<i>Orlistat</i>										
A08AB01	Orlistat	Xenical	Cross Pharma	Kapsel	120 mg		14129	84 stk		blisterpakning	
A08AB01	Orlistat	Xenical	Roche	Kapsel	120 mg		156596	84 stk		enpac	
A08AB01	Orlistat	Xenical	Farmagon AS	Kapsel	120 mg		10963	84 stk		enpac	
A10AB01	<i>Insulin(human)</i>										
A10AB01	Insulin(human)	Insulin Actrapid	Novo Nordisk	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		34587	7,5 ml		penfill	
A10AB01	Insulin(human)	Insulin Actrapid	Paranova	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		507095	7,5 ml		penfill	
A10AB01	Insulin(human)	Insulin Actrapid	Orifarm AS	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		6888	15 ml		engangs-sprøyter	
A10AB01	Insulin(human)	Insulin Actrapid	Novo Nordisk	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		176032	15 ml		novolet	
A10AB05	<i>Insulin aspart</i>										
A10AB05	Insulin aspart	NovoRapid	Orifarm AS	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		12866	15 ml		ferdigfylt sprøyte	
A10AB05	Insulin aspart	NovoLet	Novo Nordisk	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		94326	15 ml		ferdigfylt sprøyte	
A10AC01	<i>Insulin(human)</i>										
A10AC01	Insulin(human)	Insulin Insulatard	Paranova	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		507285	15 ml		ferdigfylt sprøyte	
A10AC01	Insulin(human)	Insulin Insulatard	Novo Nordisk	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		455212	15 ml		novolet	
A10AC01	Insulin(human)	Insulin Insulatard	Orifarm AS	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		5408	15 ml		novolet	
A10AC01	Insulin(human)	Insulin Insulatard	Paranova	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		507186	7,5 ml		penfill	
A10AC01	Insulin(human)	Insulin Insulatard	Novo Nordisk	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		37481	7,5 ml		penfill	
A10AD01	<i>Insulin(human)</i>										
A10AD01	Insulin(human)	Insulin mixtard 20/80	Novo Nordisk	Injeksjonsvæske	100 IE/ml		455287	15 ml		novolet	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
A10AD01	Insulin(human)	Insulin mixtard 20/80	Paranova	Injeksjonsvæske	100IE/ml		507350	15 ml		novolet	
A10AD01	Insulin(human)	Insulin mixtard 20/80	Orifarm AS	Injeksjonsvæske	100IE/ml		8910	15 ml		novolet	
A10AD01	Insulin(human)	Insulin Mixtard 30/70	Orifarm AS	Injeksjonsvæske	100IE/ml		8267	15 ml		novolet	
A10AD01	Insulin(human)	Insulin mixtard 30/70	Novo Nordisk	Injeksjonsvæske	100IE/ml		455295	15 ml		novolet	
A10AD01	Insulin(human)	Insulin mixtard 30/70	Paranova	Injeksjonsvæske	100IE/ml		507426	15 ml		novolet	
A10AD01	Insulin(human)	Insulin mixtard 30/70	Novo Nordisk	Injeksjonsvæske	100IE/ml		35014	7,5 ml		penfill	
A10AD01	Insulin(human)	Insulin mixtard 30/70	Paranova	Injeksjonsvæske	100IE/ml		507228	7,5 ml		penfill	
A10AD01	Insulin(human)	Insulin mixtard 30/70	Novo Nordisk	Injeksjonsvæske	100IE/ml		565242	15 ml		penfill	
A10AD01	Insulin(human)	Insulin mixtard 30/70	Paranova	Injeksjonsvæske	100IE/ml		507236	15 ml		penfill	
<i>A10BA02 Metformin</i>											
A10BA02	Metformin	Glucophage	Lipha	Tablett	500 mg		554287	400 stk		boksBB	
A10BA02	Metformin	Glucophage	Lipha	Tablett	500 mg		554261	100 stk		endoseBB	
A10BA02	Metformin	Glucophage	Lipha	Tablett	500 mg		374231	100 stk		enpacBB	
A10BA02	Metformin	Metformin	Weifa	Tablett	500 mg		546218	100 stk		enpacBB	
A10BA02	Metformin	Metformin	Alpharma	Tablett	500 mg		6084	100 stk		boksBB	
A10BA02	Metformin	Metformin	Biochemie	Tablett	500 mg		4562	100 stk		blisterBB	
A10BA02	Metformin	Metformin	Biochemie	Tablett	500 mg		4783	250 stk		blisterBB	
A10BA02	Metformin	Metformin GEA	GEA	Tablett	500 mg		127621	100 stk		boksBB	
A10BA02	Metformin	Glucophage	Lipha	Tablett	850 mg		554303	200 stk		boksBB	
A10BA02	Metformin	Glucophage	Lipha	Tablett	850 mg		554295	100 stk		endoseBB	
A10BA02	Metformin	Glucophage	Lipha	Tablett	850 mg		60293	100 stk		enpacBB	
A10BA02	Metformin	Metformin	Weifa	Tablett	850 mg		199190	100 stk		boksBB	
A10BA02	Metformin	Metformin	Weifa	Tablett	850 mg		546259	100 stk		enpacBB	
A10BA02	Metformin	Metformin	Alpharma	Tablett	850 mg		6095	100 stk		boksBB	
A10BA02	Metformin	Metformin	Biochemie	Tablett	850 mg		4794	100 stk		blisterBB	
A10BA02	Metformin	Metformin	Biochemie	Tablett	850 mg		4805	250 stk		blisterBB	
A10BA02	Metformin	Metformin GEA	GEA	Tablett	850 mg		128009	100 stk		boksBB	
<i>A10BB01 Glibenclamide</i>											
A10BB01	Glibenclamide	Daonil	Aventis Pharma	Tablett	1,75 mg		11270	100 stk		enpacBB	
A10BB01	Glibenclamide	Glibenclamid	Ratiopharm	Tablett	1,75 mg		2731	100 stk		endoseBB	
A10BB01	Glibenclamide	Daonil	Aventis Pharma	Tablett	3,5 mg		11320	30 stk		enpacBB	
A10BB01	Glibenclamide	Daonil	Aventis Pharma	Tablett	3,5 mg		11528	100 stk		enpacBB	
A10BB01	Glibenclamide	Euglucon	Orifarm AS	Tablett	3,5 mg		5410	30 stk		blisterBB	
A10BB01	Glibenclamide	Euglucon	Orifarm AS	Tablett	3,5 mg		5444	105 stk		blister-BB pakning	
A10BB01	Glibenclamide	Glibenclamid	Ratiopharm	Tablett	3,5 mg		2686	100 stk		endoseBB	
<i>A10BB07 Glipizide</i>											
A10BB07	Glipizide	Apamid	Weifa	Tablett	2,5 mg		380725	100 stk		enpacBB	
A10BB07	Glipizide	Mindiab	Pharmacia	Tablett	2,5 mg		498477	30 stk		boksBB	
A10BB07	Glipizide	Mindiab	Pharmacia	Tablett	2,5 mg		112458	250 stk		boksBB	
A10BB07	Glipizide	Mindiab	Pharmacia	Tablett	2,5 mg		112441	100 stk		enpacBB	
A10BB07	Glipizide	Apamid	Weifa	Tablett	5 mg		380733	100 stk		enpacBB	
A10BB07	Glipizide	Glipizid	NM Pharma	Tablett	5 mg		585745	250 stk		boksBB	
A10BB07	Glipizide	Glipizid	NM Pharma	Tablett	5 mg		585737	100 stk		endoseBB	
A10BB07	Glipizide	Mindiab	Orifarm AS	Tablett	5 mg		6407	100 stk		blisterBB	
A10BB07	Glipizide	Mindiab	Orifarm AS	Tablett	5 mg		6540	240 stk		blisterBB	
A10BB07	Glipizide	Mindiab	Orifarm AS	Tablett	5 mg		6553	260 stk		blisterBB	
A10BB07	Glipizide	Mindiab	Pharmacia	Tablett	5 mg		12898	250 stk		boksBB	
A10BB07	Glipizide	Mindiab	Pharmacia	Tablett	5 mg		471425	100 stk		enpacBB	
<i>A11CC03 Alfalcidol</i>											
A11CC03	Alfalcidol	Etalpa	Orifarm AS	Kapsel	0,25 mcg		13591	30 stk		blisterpakning	
A11CC03	Alfalcidol	Etalpa	Orifarm AS	Kapsel	0,25 mcg		13602	100 stk		blisterpakning	
A11CC03	Alfalcidol	Etalpa	Paranova	Kapsel	0,25 mcg		381483	100 stk		boks	
A11CC03	Alfalcidol	Etalpa	Leo Pharma	Kapsel	0,25 mcg		419010	30 stk		enpac	
A11CC03	Alfalcidol	Etalpa	Euromedica	Kapsel	0,25 mcg		2160	30 stk		enpac	
A11CC03	Alfalcidol	Etalpa	Leo Pharma	Kapsel	0,25 mcg		419242	100 stk		enpac	
A11CC03	Alfalcidol	Etalpa	Euromedica	Kapsel	0,25 mcg		2183	100 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enhhet	Varenummer	Antall	Enhhet	Pakning	Begr. bytte (BB)
A11CC03	Alfacalcidol	Etalpa	Orifarm AS	Kapsel	0,5 mcg		13613	100 stk		blisterpakning	
A11CC03	Alfacalcidol	Etalpa	Leo Pharma	Kapsel	0,5 mcg		546507	100 stk		enpac	
A11CC03	Alfacalcidol	Etalpa	Paranova	Kapsel	1 mcg		379255	100 stk		blisterpakning	
A11CC03	Alfacalcidol	Etalpa	Orifarm AS	Kapsel	1 mcg		13569	30 stk		blisterpakning	
A11CC03	Alfacalcidol	Etalpa	Orifarm AS	Kapsel	1 mcg		13580	100 stk		blisterpakning	
A11CC03	Alfacalcidol	Etalpa	Leo Pharma	Kapsel	1 mcg		419291	30 stk		enpac	
A11CC03	Alfacalcidol	Etalpa	Leo Pharma	Kapsel	1 mcg		419309	100 stk		enpac	
A11CC04	Calcitriol	Rocaltrol	Roche	Kapsel	0,25 mcg		7904	100 stk		blisterpakning	
A11CC04	Calcitriol	Rocaltrol	Paranova	Kapsel	0,25 mcg		12072	100 stk		enpac	
A11CC04	Calcitriol	Rocaltrol	Orifarm AS	Kapsel	0,25 mcg		10798	100 stk		glassbeholder	
A11CC04	Calcitriol	Rocaltrol	Roche	Kapsel	0,25 mcg		426528	100 stk		glasspakning	
A11CC04	Calcitriol	Rocaltrol	Roche	Kapsel	0,5 mcg		7927	100 stk		blisterpakning	
A11CC04	Calcitriol	Rocaltrol	Paranova	Kapsel	0,5 mcg		197616	100 stk		boks	
A11CC04	Calcitriol	Rocaltrol	Orifarm AS	Kapsel	0,5 mcg		11711	100 stk		glassbeholder	
A11CC04	Calcitriol	Rocaltrol	Roche	Kapsel	0,5 mcg		426544	100 stk		glasspakning	
B01AC05	Ticlopidine										
B01AC05	Ticlopidine	Ticlid	Orifarm AS	Tablett	250 mg		10079	30 stk		blisterpakning	
B01AC05	Ticlopidine	Ticlid	Orifarm AS	Tablett	250 mg		10225	100 stk		blisterpakning	
B01AC05	Ticlopidine	Ticlid	Sanofi Winthrop	Tablett	250 mg		588590	30 stk		enpac	
B01AC05	Ticlopidine	Ticlid	Sanofi Winthrop	Tablett	250 mg		588608	100 stk		enpac	
B01AC07	Dipyridamole										
B01AC07	Dipyridamole	Persantin	Orifarm AS	Tablett	75 mg		4999	100 stk		blisterpakning	
B01AC07	Dipyridamole	Persantin	Farmagon AS	Tablett	75 mg		167817	90 stk		enpac	
B01AC07	Dipyridamole	Persantin	Boehringer Ingelheim	Tablett	75 mg		105197	100 stk		enpac	
B01AC07	Dipyridamole	Persantin	Sigma	Tablett	75 mg		6829	100 stk		enpac	
B01AC07	Dipyridamole	Persantin	Euromedica	Tablett	75 mg		136457	100 stk		enpac	
B01AC07	Dipyridamole	Persantin	Paranova	Tablett	75 mg		385922	100 stk		enpac	
C01BC04	Flecainide										
C01BC04	Flecainide	Apocard	Orifarm AS	Tablett	100 mg		6386	30 stk		blisterpakning	
C01BC04	Flecainide	Apocard	Orifarm AS	Tablett	100 mg		6409	90 stk		blisterpakning	
C01BC04	Flecainide	Apocard	Orifarm AS	Tablett	100 mg		6420	120 stk		blisterpakning	
C01BC04	Flecainide	Tambocor	Orifarm AS	Tablett	100 mg		6319	20 stk		blisterpakning	
C01BC04	Flecainide	Tambocor	Orifarm AS	Tablett	100 mg		6385	100 stk		blisterpakning	
C01BC04	Flecainide	Tambocor	3M Pharma	Tablett	100 mg		68437	20 stk		enpac	
C01BC04	Flecainide	Tambocor	3M Pharma	Tablett	100 mg		68445	100 stk		enpac	
C01BD01	Amiodarone										
C01BD01	Amiodarone	Amiodaron	Farmagon AS	Tablett	200 mg		4953	30 stk		blisterpakning	
C01BD01	Amiodarone	Cordarone	Orifarm AS	Tablett	200 mg		6348	30 stk		blisterpakning	
C01BD01	Amiodarone	Cordarone	Farmagon AS	Tablett	200 mg		166348	28 stk		enpac	
C01BD01	Amiodarone	Cordarone	Sanofi Winthrop	Tablett	200 mg		142307	30 stk		enpac	
C01BD01	Amiodarone	Cordarone	Sigma	Tablett	200 mg		9335	30 stk		enpac	
C01BD01	Amiodarone	Cordarone	Euromedica	Tablett	200 mg		175695	30 stk		enpac	
C01BD01	Amiodarone	Cordarone	Paranova	Tablett	200 mg		164988	30 stk		enpac	
C01BD01	Amiodarone	Cordarone	Sanofi Winthrop	Injeksjonsvæske	50 mg/ml		142299	30 ml		ampuller	
C01BD01	Amiodarone	Cordarone	Paranova	Injeksjonsvæske	50 mg/ml		165126	30 ml		ampuller	
C01BD01	Amiodarone	Cordarone	Orifarm AS	Injeksjonsvæske	50 mg/ml		9780	36 ml		ampuller	
C01DA14	Isosorbide mononitrate										
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Ismo	Roche	Tablett	20 mg		143297	100 stk		enpac	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Isosorbid	NM Pharma	Tablett	20 mg		413195	30 stk		boks	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Isosorbid	NM Pharma	Tablett	20 mg		93922	100 stk		boks	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Monoket	Pharmacia	Tablett	20 mg		160580	200 stk		boks	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enhhet	Varenummer	Antall	Enhhet	Pakning	Begr. bytte (BB)
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Monoket	Pharmacia	Tablett	20 mg		572792	20 stk		enpac	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Monoket OD	Orifarm AS	Depotkapsel	50 mg		6565	100 stk		blister	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Monoket OD	Orifarm AS	Depotkapsel	50 mg		6410	20 stk		blisterpakning	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Monoket OD	Euromedica	Depotkapsel	50 mg		10913	100 stk		blisterpakning	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Monoket OD	Pharmacia	Depotkapsel	50 mg		64063	100 stk		dose-dispens. i boks	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Monoket OD	Pharmacia	Depotkapsel	50 mg		506055	49 stk		endose	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Monoket OD	Pharmacia	Depotkapsel	50 mg		483974	14 stk		enpac	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Monoket OD	Pharmacia	Depotkapsel	50 mg		483990	98 stk		enpac	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	Orifarm AS	Depottablett	60 mg		8877	28 stk		blister	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	Orifarm AS	Depottablett	60 mg		9147	98 stk		blister	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	Orifarm AS	Depottablett	60 mg		8877	28 stk		blisterpakning	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	Orifarm AS	Depottablett	60 mg		9510	56 stk		blisterpakning	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	Orifarm AS	Depottablett	60 mg		9147	98 stk		blisterpakning	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	AstraZeneca	Depottablett	60 mg		32235	28 stk		datopk	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	AstraZeneca	Depottablett	60 mg		32300	98 stk		datopk	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	AstraZeneca	Depottablett	60 mg		478487	50 stk		endose	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	AstraZeneca	Depottablett	60 mg		396143	98 stk		endose	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	Cross Pharma	Depottablett	60 mg		164657	98 stk		enpac	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	Euromedica	Depottablett	60 mg		565754	28 stk		kalender-pk	
C01DA14	Isosorbide mononitrate	Imdur	Euromedica	Depottablett	60 mg		573378	98 stk		kalender-pk	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Orifarm AS	Depottablett	4 mg		9744	28 stk		blisterpakning	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Orifarm AS	Depottablett	4 mg		9923	56 stk		blisterpakning	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Orifarm AS	Depottablett	4 mg		9934	98 stk		blisterpakning	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Pfizer	Depottablett	4 mg		114785	50 stk		endose	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Pfizer	Depottablett	4 mg		114629	28 stk		enpac	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Sigma	Depottablett	4 mg		8158	28 stk		enpac	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Pfizer	Depottablett	4 mg		114660	98 stk		enpac	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Farmagon AS	Depottablett	4 mg		3836	98 stk		enpac	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Sigma	Depottablett	4 mg		8175	98 stk		enpac	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Orifarm AS	Depottablett	8 mg		13547	49 stk		blisterbrett	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Orifarm AS	Depottablett	8 mg		13558	98 stk		blisterbrett	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Pfizer	Depottablett	8 mg		14342	28 stk		blisterpakning	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Pfizer	Depottablett	8 mg		115055	50 stk		endose	
C02CA04	Doxazosin	Carduran CR	Pfizer	Depottablett	8 mg		114991	98 stk		enpac	
C03CA01	Furosemide	Diural	Alpharma	Tablett	20 mg		30718	50 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Diural	Alpharma	Tablett	20 mg		133637	1000 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Diural	Alpharma	Tablett	20 mg		595439	100 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Diural	Alpharma	Tablett	20 mg		2970	50 stk		endose	
C03CA01	Furosemide	Diural	Alpharma	Tablett	20 mg		1065	98 stk		endose	
C03CA01	Furosemide	Furix	Nycomed Pharma	Tablett	20 mg		29454	100 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Furix	Nycomed Pharma	Tablett	20 mg		574137	98 stk		endose	
C03CA01	Furosemide	Furosemid	Orion	Tablett	20 mg		526970	100 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Furosemid	Orion	Tablett	20 mg		526988	1000 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Diural	Alpharma	Tablett	40 mg		30791	50 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Diural	Alpharma	Tablett	40 mg		133744	1000 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Diural	Alpharma	Tablett	40 mg		31120	100 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Diural	Alpharma	Tablett	40 mg		3422	50 stk		endose	
C03CA01	Furosemide	Diural	Alpharma	Tablett	40 mg		1107	98 stk		endose	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
C03CA01	Furosemide	Furix	Nycomed Pharma	Tablett	40 mg		122754	100 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Furix	Nycomed Pharma	Tablett	40 mg		122788	1000 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Furix	Nycomed Pharma	Tablett	40 mg		122762	250 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Furix	Nycomed Pharma	Tablett	40 mg		574145	98 stk		endose	
C03CA01	Furosemide	Furosemid	Orion	Tablett	40 mg		114777	1000 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Furosemid	Orion	Tablett	40 mg		125518	100 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Lasix	Aventis Pharma	Tablett	40 mg		176727	12 stk		enpac	
C03CA01	Furosemide	Lasix	Aventis Pharma	Tablett	40 mg		1295	100 stk		enpac	
C03CA01	Furosemide	Furix	Nycomed Pharma	Tablett	500 mg		122853	100 stk		boks	
C03CA01	Furosemide	Furosemid	Orion	Tablett	500 mg		527325	100 stk		boks	
C03DA01	Spironolactone										
C03DA01	Spironolactone	Aldactone	Pharmacia	Tablett	25 mg		441006	100 stk		enpac	
C03DA01	Spironolactone	Spirix	Nycomed Pharma	Tablett	25 mg		123240	100 stk		boks	
C03DA01	Spironolactone	Aldactone	Pharmacia	Tablett	50 mg		170464	100 stk		–	
C03DA01	Spironolactone	Aldactone	Pharmacia	Tablett	50 mg		193003	100 stk		enpac	
C03DA01	Spironolactone	Spirix	Nycomed Pharma	Tablett	50 mg		103135	100 stk		boks	
C03DA01	Spironolactone	Aldactone	Pharmacia	Tablett	100 mg		429837	100 stk		enpac	
C03DA01	Spironolactone	Aldactone	Paranova	Tablett	100 mg		180257	100 stk		enpac	
C03DA01	Spironolactone	Spirix	Nycomed Pharma	Tablett	100 mg		525907	100 stk		boks	
C03EA01	Hydrochlorothiazide and potassium-sparing agents										
C03EA01	Hydrochlorothiazide and potassium-sparing agents	Moduretic mite	MSD	Tablett	25 mg		543892	100 stk		enpac	
C03EA01	Hydrochlorothiazide and potassium-sparing agents	Normorix mite	Nycomed Pharma	Tablett	25 mg		97246	100 stk		boks	
C03EA01	Hydrochlorothiazide and potassium-sparing agents	Normorix mite	Nycomed Pharma	Tablett	25 mg		97428	98 stk		endose	
C04AD03	Pentoxifylline										
C04AD03	Pentoxifylline	Trental	Aventis Pharma	Depottablett	400 mg		1512	100 stk		enpac	
C04AD03	Pentoxifylline	Trental	Sigma	Depottablett	400 mg		1418	100 stk		enpac	
C04AD03	Pentoxifylline	Trental	Paranova	Depottablett	400 mg		96891	100 stk		enpac	
C05BA01	Organoheparinoid										
C05BA01	Organoheparinoid	Hirudoid	Sankyo	Salve	999–		181123	40 g		tube	
C05BA01	Organoheparinoid	Hirudoid	Euromedica	Salve	999–		391722	40 g		tube	
C07AA05	Propranolol										
C07AA05	Propranolol	Inderal	AstraZeneca	Tablett	40 mg		179580	250 stk		boks	
C07AA05	Propranolol	Inderal	AstraZeneca	Tablett	40 mg		141929	100 stk		endose	
C07AA05	Propranolol	Inderal	AstraZeneca	Tablett	40 mg		179598	50 stk		enpac	
C07AA05	Propranolol	Pranolol	Alpharma	Tablett	40 mg		48322	100 stk		boks	
C07AA05	Propranolol	Inderal retard	Orifarm AS	Depotkapsel	80 mg		10532	28 stk		blisterpakning	
C07AA05	Propranolol	Inderal retard	Orifarm AS	Depotkapsel	80 mg		10745	98 stk		blisterpakning	
C07AA05	Propranolol	Inderal retard	Paranova	Depotkapsel	80 mg		476135	28 stk		enpac	
C07AA05	Propranolol	Inderal retard	Sigma	Depotkapsel	80 mg		8143	28 stk		enpac	
C07AA05	Propranolol	Inderal retard	AstraZeneca	Depotkapsel	80 mg		90647	30 stk		enpac	
C07AA05	Propranolol	Inderal retard	Paranova	Depotkapsel	80 mg		457945	98 stk		enpac	
C07AA05	Propranolol	Inderal retard	Sigma	Depotkapsel	80 mg		8278	98 stk		enpac	
C07AA05	Propranolol	Inderal retard	AstraZeneca	Depotkapsel	80 mg		81323	100 stk		enpac	
C07AA05	Propranolol	Inderal Retard	Orifarm AS	Depotkapsel	160 mg		9458	98 stk		blisterpakning	
C07AA05	Propranolol	Inderal retard	Paranova	Depotkapsel	160 mg		457960	98 stk		enpac	
C07AA05	Propranolol	Inderal retard	AstraZeneca	Depotkapsel	160 mg		6031	100 stk		enpac	
C07AA06	Timolol										
C07AA06	Timolol	Blocadren	MSD	Tablett	10 mg		566588	100 stk		boks	
C07AA06	Timolol	Blocadren	Paranova	Tablett	10 mg		121848	100 stk		enpac	
C07AA07	Sotalol										
C07AA07	Sotalol	Sotacor	Orifarm AS	Tablett	80 mg		6034	30 stk		blisterpakning	
C07AA07	Sotalol	Sotacor	Orifarm AS	Tablett	80 mg		5857	100 stk		blisterpakning	
C07AA07	Sotalol	Sotacor	Bristol-Myers Squibb	Tablett	80 mg		27912	30 stk		enpac	
C07AA07	Sotalol	Sotacor	Bristol-Myers Squibb	Tablett	80 mg		27938	100 stk		enpac	
C07AA07	Sotalol	Sotalol	NM Pharma	Tablett	80 mg		589044	100 stk		endose	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
C07AA07	Sotalol	Sotalol	Alpharma	Tablett	80 mg		115659	100 stk		tablett-boks	
C07AA07	Sotalol	Sotalol GEA	GEA	Tablett	80 mg		554048	30 stk		bliesterpakning	
C07AA07	Sotalol	Sotalol GEA	GEA	Tablett	80 mg		555193	100 stk		bliesterpakning	
C07AA07	Sotalol	Sotacor	Bristol-Myers Squibb	Tablett	160 mg		160036	30 stk		enpac	
C07AA07	Sotalol	Sotacor	Bristol-Myers Squibb	Tablett	160 mg		160051	100 stk		enpac	
C07AA07	Sotalol	Sotacor	Euromedica	Tablett	160 mg		441550	100 stk		enpac	
C07AA07	Sotalol	Sotacor	Sigma	Tablett	160 mg		398818	100 stk		enpac	
C07AA07	Sotalol	Sotalol	NM Pharma	Tablett	160 mg		589069	100 stk		endose	
C07AA07	Sotalol	Sotalol	Alpharma	Tablett	160 mg		115717	100 stk		enpac	
C07AA07	Sotalol	Sotalol GEA	GEA	Tablett	160 mg		554014	30 stk		bliesterpakning	
C07AA07	Sotalol	Sotalol GEA	GEA	Tablett	160 mg		554022	100 stk		bliesterpakning	
<i>C07AB02 Metoprolol</i>											
C07AB02	Metoprolol	Metoprolol	NM Pharma	Tablett	50 mg		30940	100 stk		boks	
C07AB02	Metoprolol	Seloken	AstraZeneca	Tablett	50 mg		424127	20 stk		boks	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Euromedica	Depottablett	100 mg		11923	28 stk		bliesterpakning	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Euromedica	Depottablett	100 mg		11934	98 stk		bliesterpakning (enpac)	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	AstraZeneca	Depottablett	100 mg		156307	250 stk		boks	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	AstraZeneca	Depottablett	100 mg		189704	28 stk		datopk	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	AstraZeneca	Depottablett	100 mg		134510	98 stk		datopk	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	AstraZeneca	Depottablett	100 mg		396119	98 stk		endose	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	AstraZeneca	Depottablett	100 mg		479196	50 stk		endose	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Cross Pharma	Depottablett	100 mg		546770	28 stk		enpac	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Paranova	Depottablett	100 mg		386151	98 stk		enpac	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Farmagon AS	Depottablett	100 mg		169870	98 stk		enpac	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Sigma	Depottablett	100 mg		592675	98 stk		enpac	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Cross Pharma	Depottablett	100 mg		474676	98 stk		enpac	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Euromedica	Depottablett	200 mg		11966	98 stk		bliesterpakning (enpac)	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	AstraZeneca	Depottablett	200 mg		134619	98 stk		datopk	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	AstraZeneca	Depottablett	200 mg		396127	98 stk		endose	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	AstraZeneca	Depottablett	200 mg		479279	50 stk		endose	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Cross Pharma	Depottablett	200 mg		546762	28 stk		enpac	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Paranova	Depottablett	200 mg		386177	98 stk		enpac	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Cross Pharma	Depottablett	200 mg		474650	98 stk		enpac	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Sigma	Depottablett	200 mg		592683	98 stk		enpac	
C07AB02	Metoprolol	Selo-zok	Farmagon AS	Depottablett	200 mg		169946	98 stk		enpac	
<i>C07AB03 Atenolol</i>											
C07AB03	Atenolol	Atenolol	NM Pharma	Tablett	25 mg		59717	28 stk		enpac	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	NM Pharma	Tablett	25 mg		59824	98 stk		enpac	
C07AB03	Atenolol	Atenolol Alpharma	Alpharma	Tablett	25 mg		13257	100 stk		boks	
C07AB03	Atenolol	Atenolol Alpharma	Alpharma	Tablett	25 mg		12108	50 stk		endose	
C07AB03	Atenolol	Atenolol Biochemie	Biochemie	Tablett	25 mg		11055	30 stk		bliesterpakning	
C07AB03	Atenolol	Atenolol Biochemie	Biochemie	Tablett	25 mg		11067	100 stk		bliesterpakning	
C07AB03	Atenolol	Tenormin	Pharmacia	Tablett	25 mg		139592	98 stk		endose	
C07AB03	Atenolol	Tenormin	Pharmacia	Tablett	25 mg		664	100 stk		endose	
C07AB03	Atenolol	Uniloc	Nycomed Pharma	Tablett	25 mg		439828	100 stk		boks	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	NM Pharma	Tablett	50 mg		452698	100 stk		boks	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	NM Pharma	Tablett	50 mg		449587	28 stk		datopk	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	NM Pharma	Tablett	50 mg		449595	98 stk		datopk	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	Ecosol	Tablett	50 mg		490987	30 stk		enpac	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	Ecosol	Tablett	50 mg		490995	100 stk		enpac	
C07AB03	Atenolol	Atenolol Alpharma	Alpharma	Tablett	50 mg		13196	100 stk		boks	
C07AB03	Atenolol	Atenolol Alpharma	Alpharma	Tablett	50 mg		12049	50 stk		endose	
C07AB03	Atenolol	Atenolol Biochemie	Biochemie	Tablett	50 mg		79210	30 stk		bliester	
C07AB03	Atenolol	Atenolol Biochemie	Biochemie	Tablett	50 mg		79228	100 stk		bliester	
C07AB03	Atenolol	Tenormin	Pharmacia	Tablett	50 mg		140434	98 stk		endose	
C07AB03	Atenolol	Tenormin	Pharmacia	Tablett	50 mg		675	100 stk		endose	
C07AB03	Atenolol	Uniloc	Nycomed Pharma	Tablett	50 mg		439893	100 stk		boks	
C07AB03	Atenolol	Uniloc	Nycomed Pharma	Tablett	50 mg		439901	100 stk		enpac	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	NM Pharma	Tablett	100 mg		452722	100 stk		boks	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
C07AB03	Atenolol	Atenolol	NM Pharma	Tablett	100 mg		449603	28 stk		datopak	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	NM Pharma	Tablett	100 mg		449611	98 stk		datopak	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	Ecosol	Tablett	100 mg		490961	30 stk		enpac	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	Ecosol	Tablett	100 mg		490979	100 stk		enpac	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	Alpharma	Tablett	100 mg		13207	100 stk		boks	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	Alpharma	Tablett	100 mg		12060	50 stk		endose	
C07AB03	Atenolol	Atenolol	Biochemie	Tablett	100 mg		80010	100 stk		blister	
C07AB03	Atenolol	Tenormin	Pharmacia	Tablett	100 mg		140475	98 stk		endose	
C07AB03	Atenolol	Tenormin	Pharmacia	Tablett	100 mg		686	100 stk		endose	
C07AB03	Atenolol	Uniloc	Nycomed Pharma	Tablett	100 mg		439927	100 stk		boks	
C08CA01	Amlodipine										
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Pfizer	Tablett	5 mg		577890	50 stk		endose	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Pfizer	Tablett	5 mg		22269	30 stk		enpac	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Arrow	Tablett	5 mg		3084	30 stk		enpac	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Euromedica	Tablett	5 mg		163683	30 stk		enpac	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Pfizer	Tablett	5 mg		22293	100 stk		enpac	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Euromedica	Tablett	5 mg		163691	100 stk		enpac	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Arrow	Tablett	5 mg		533858	105 stk		enpac	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Orifarm AS	Tablett	10 mg		6119	30 stk		blister	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Orifarm AS	Tablett	10 mg		6362	45 stk		blister	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Orifarm AS	Tablett	10 mg		6373	105 stk		blister	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Pfizer	Tablett	10 mg		577908	50 stk		endose	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Pfizer	Tablett	10 mg		22368	100 stk		enpac	
C08CA01	Amlodipine	Norvasc	Arrow	Tablett	10 mg		563866	105 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine										
C08CA02	Felodipine	Plendil	Orifarm AS	Depottablett	2,5 mg		12352	30 stk		blisterpakning	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Orifarm AS	Depottablett	2,5 mg		12324	100 stk		blisterpakning	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	2,5 mg		396077	98 stk		endose	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	2,5 mg		477299	50 stk		endose	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	2,5 mg		165423	28 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	2,5 mg		165431	98 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Orifarm AS	Depottablett	5 mg		13352	30 stk		blisterpakning	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Orifarm AS	Depottablett	5 mg		13363	45 stk		blisterpakning	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Orifarm AS	Depottablett	5 mg		14304	50 stk		blisterpakning	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Orifarm AS	Depottablett	5 mg		14249	100 stk		blisterpakning	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Orifarm AS	Depottablett	5 mg		13369	105 stk		blisterpakning	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	5 mg		396085	98 stk		endose	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	5 mg		477307	50 stk		endose	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	5 mg		165506	28 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Cross Pharma	Depottablett	5 mg		509562	28 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Euromedica	Depottablett	5 mg		549386	28 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Farmagon AS	Depottablett	5 mg		521443	28 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	5 mg		165548	98 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Cross Pharma	Depottablett	5 mg		38778	98 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Farmagon AS	Depottablett	5 mg		521468	98 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AAPharma	Depottablett	5 mg		563965	98 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Euromedica	Depottablett	5 mg		549444	98 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Paranova	Depottablett	5 mg		562074	98 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Orifarm AS	Depottablett	10 mg		8868	49 stk		blisterpakning	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Orifarm AS	Depottablett	10 mg		9067	98 stk		blisterpakning	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	10 mg		396093	98 stk		endose	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	10 mg		477315	50 stk		endose	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Cross Pharma	Depottablett	10 mg		580480	28 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	AstraZeneca	Depottablett	10 mg		165449	98 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Cross Pharma	Depottablett	10 mg		580530	98 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Paranova	Depottablett	10 mg		562058	98 stk		enpac	
C08CA02	Felodipine	Plendil	Farmagon AS	Depottablett	10 mg		521377	98 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine										
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Orifarm AS	Depottablett	30 mg		9003	28 stk		blisterpakning	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Orifarm AS	Depottablett	30 mg		9061	98 stk		blisterpakning	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Bayer	Depottablett	30 mg		117788	28 stk		datopak	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Bayer	Depottablett	30 mg		117796	98 stk		datopak	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Cross Pharma	Depottablett	30 mg		546788	28 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Farmagon AS	Depottablett	30 mg		468512	28 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Euromedica	Depottablett	30 mg		3477	28 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Cross Pharma	Depottablett	30 mg		507855	98 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Farmagon AS	Depottablett	30 mg		468520	98 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Euromedica	Depottablett	30 mg		3524	98 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Sigma	Depottablett	30 mg		1721	98 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Orifarm AS	Depottablett	60 mg		9072	28 stk		blister- pakning	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Orifarm AS	Depottablett	60 mg		9095	98 stk		blister- pakning	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Bayer	Depottablett	60 mg		117820	98 stk		datopak	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Cross Pharma	Depottablett	60 mg		546796	28 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Euromedica	Depottablett	60 mg		3838	28 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Farmagon AS	Depottablett	60 mg		468538	28 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Cross Pharma	Depottablett	60 mg		507871	98 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Farmagon AS	Depottablett	60 mg		468587	98 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Euromedica	Depottablett	60 mg		3883	98 stk		enpac	
C08CA05	Nifedipine	Adalat oros	Sigma	Depottablett	60 mg		592691	98 stk		enpac	
C08DA01	Verapamil										
C08DA01	Verapamil	Isoptin	Abbott	Tablett	40 mg		178574	100 stk		enpac	
C08DA01	Verapamil	Verakard	Nycomed Pharma	Tablett	40 mg		81372	100 stk		boks	
C08DA01	Verapamil	Isoptin	Abbott	Tablett	80 mg		86801	100 stk		enpac	
C08DA01	Verapamil	Isoptin	Abbott	Tablett	80 mg		174235	250 stk		enpac	
C08DA01	Verapamil	Verakard	Nycomed Pharma	Tablett	80 mg		81380	100 stk		boks	
C08DA01	Verapamil	Isoptin	Abbott	Tablett	120 mg		86843	100 stk		enpac	
C08DA01	Verapamil	Verakard	Nycomed Pharma	Tablett	120 mg		81398	100 stk		boks	
C09AA01	Captopril										
C09AA01	Captopril	Capoten	Bristol-Myers Squibb	Tablett	12,5 mg		560201	200 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Capoten	Bristol-Myers Squibb	Tablett	12,5 mg		560193	100 stk		endose	
C09AA01	Captopril	Capoten	Bristol-Myers Squibb	Tablett	12,5 mg		144170	30 stk		endose	
C09AA01	Captopril	Captopril	NM Pharma	Tablett	12,5 mg		584268	100 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	12,5 mg		3278	50 stk		endose	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	12,5 mg		66100	30 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	12,5 mg		175380	100 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	12,5 mg		66191	200 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Orifarm AS	Tablett	25 mg		10664	30 stk		blister- pakning	
C09AA01	Captopril	Capoten	Orifarm AS	Tablett	25 mg		10666	90 stk		blister- pakning	
C09AA01	Captopril	Capoten	Orifarm AS	Tablett	25 mg		10677	210 stk		blister- pakning	
C09AA01	Captopril	Capoten	Bristol-Myers Squibb	Tablett	25 mg		560243	200 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Capoten	Bristol-Myers Squibb	Tablett	25 mg		560235	100 stk		endose	
C09AA01	Captopril	Capoten	Bristol-Myers Squibb	Tablett	25 mg		560227	30 stk		endose	
C09AA01	Captopril	Capoten	Euromedica	Tablett	25 mg		515916	30 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Euromedica	Tablett	25 mg		515924	90 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Paranova	Tablett	25 mg		553289	98 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Cross Pharma	Tablett	25 mg		546739	98 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Farmagon AS	Tablett	25 mg		165811	98 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Paranova	Tablett	25 mg		187799	196 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Cross Pharma	Tablett	25 mg		507905	196 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Euromedica	Tablett	25 mg		515932	210 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Captopril	Pliva	Tablett	25 mg		6788	100 stk		blister- pakning	
C09AA01	Captopril	Captopril	NM Pharma	Tablett	25 mg		374686	30 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Captopril	NM Pharma	Tablett	25 mg		584219	100 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Captopril	NM Pharma	Tablett	25 mg		419754	200 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Captopril	Farmagon AS	Tablett	25 mg		8348	200 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	25 mg		3317	50 stk		endose	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	25 mg		66209	30 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Captopril	Farmagon AS	Tablett	25 mg		8281	30 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	25 mg		175471	100 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Captopril	Farmagon AS	Tablett	25 mg		8337	100 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	25 mg		66274	200 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Orifarm AS	Tablett	50 mg		10609	90 stk		blister- pakning	
C09AA01	Captopril	Capoten	Orifarm AS	Tablett	50 mg		10697	210 stk		blister- pakning	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
C09AA01	Captopril	Capoten	Bristol-Myers Squibb	Tablett	50 mg		560276	200 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Capoten	Bristol-Myers Squibb	Tablett	50 mg		560250	100 stk		endose	
C09AA01	Captopril	Capoten	Paranova	Tablett	50 mg		553297	98 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Cross Pharma	Tablett	50 mg		546747	98 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Euromedica	Tablett	50 mg		515965	105 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Euromedica	Tablett	50 mg		515973	195 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Paranova	Tablett	50 mg		187773	196 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Capoten	Cross Pharma	Tablett	50 mg		546754	196 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Captopril	Pliva	Tablett	50 mg		7165	100 stk		blisterpakning	
C09AA01	Captopril	Captopril	NM Pharma	Tablett	50 mg		584243	100 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Captopril	NM Pharma	Tablett	50 mg		420364	200 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Captopril	Farmagon AS	Tablett	50 mg		8340	200 stk		boks	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	50 mg		3315	50 stk		endose	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	50 mg		175877	100 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Captopril	Farmagon AS	Tablett	50 mg		8317	100 stk		enpac	
C09AA01	Captopril	Captopril	Alpharma	Tablett	50 mg		66308	200 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	2,5 mg			30 stk		aluminiumsblister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	2,5 mg			50 stk		aluminiumsblister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	2,5 mg		2305	11 stk		blisterpakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	2,5 mg		2405	50 stk		blisterpakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	2,5 mg		2690	50 stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	2,5 mg		4944	100 stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	2,5 mg		6796	30 stk		blisterpakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	2,5 mg		6876	100 stk		boks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	2,5 mg		6909	30 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	2,5 mg		6920	50 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	2,5 mg		6931	100 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Stada	Stada	Tablett	2,5 mg		6664	28 stk		bister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Stada	Stada	Tablett	2,5 mg		6709	50 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	2,5 mg		552281	30 stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	2,5 mg		552257	100 stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	2,5 mg		82545	49 stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	2,5 mg		523159	11 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	5 mg		5093	28 stk		aluminiumsblister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ranbaxy	Tablett	5 mg		9074	30 stk		aluminiumsblister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	5 mg			50 stk		aluminiumsblister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	5 mg		5055	98 stk		aluminiumsblister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ranbaxy	Tablett	5 mg		9063	100 stk		aluminiumsblister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	5 mg		5243	28 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	5 mg		5309	30 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	5 mg		2416	50 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	5 mg		5320	98 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	5 mg		2427	100 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	5 mg		2216	100 stk		boks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	5 mg		4992	100 stk		container	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	5 mg		2781	50 stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	5 mg		5331	100 stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	5 mg		2773	30 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	5 mg		2795	100 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	5 mg		8469	28 stk		kalenderpakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	5 mg		8480	98 stk		kalenderpakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	5 mg		921	28 stk		kalender-pk	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Pliva	Tablett	5 mg		7040	30 stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Pliva	Tablett	5 mg		6786	100 stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	5 mg		6885	30 stk		blisterpakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	5 mg		6896	100 stk		boks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	5 mg		6907	50 stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	5 mg		6807	30 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	5 mg		6846	50stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	5 mg		6830	100stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Stada	Stada	Tablett	5 mg		4026	28stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Stada	Stada	Tablett	5 mg		4302	98stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	5 mg		565903	30stk		blister- pakning	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	5 mg		589150	50stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	5 mg		589010	100stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Orifarm AS	Tablett	5 mg		5049	50stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Orifarm AS	Tablett	5 mg		4982	30stk		blister- pakning	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Orifarm AS	Tablett	5 mg		5060	100stk		blister- pakning	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	5 mg		91645	28stk		datopk	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	5 mg		91652	98stk		datopk	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	5 mg		90282	49stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Paranova	Tablett	5 mg		30957	30stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Abacist Pharma	Tablett	5 mg		592485	30stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Paranova	Tablett	5 mg		562256	100stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Abacist Pharma	Tablett	5 mg		592493	100stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Farmagon AS	Tablett	5 mg		525378	100stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ranbaxy	Tablett	10mg		9030	30stk		aluminiums- blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	10mg			50stk		aluminiums- blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ranbaxy	Tablett	10mg		8765	100stk		aluminiums- blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	10mg			28stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	10mg		5353	30stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	10mg		2438	50stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	10mg		5364	98stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	10mg		2449	100stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	10mg		2826	100stk		boks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	10mg		2825	50stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	10mg		5375	100stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	10mg		5101	28stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	10mg		2814	30stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	10mg		5071	98stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	10mg		2839	100stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	10mg		8489	28stk		kalender- pakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	10mg		8500	98stk		kalender- pakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	10mg		944	28stk		kalender-pk	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Pliva	Tablett	10mg		7064	30stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	10mg		5016	100stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Pliva	Tablett	10mg		7051	100stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	10mg		6918	30stk		blister- pakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	10mg		6929	100stk		boks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	10mg		6942	50stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	10mg		6843	30stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	10mg		6852	50stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	10mg		6863	100stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Stada	Stada	Tablett	10mg		4313	28stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Stada	Stada	Tablett	10mg		994324	98stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	10mg		565861	30stk		blister- pakning	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	10mg		589168	50stk		endose- pakning	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	10mg		589028	100stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	10mg		459081	28stk		datopk	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	10mg		459099	98stk		datopk	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	10mg		90506	49stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Paranova	Tablett	10mg		196980	28stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Farmagon AS	Tablett	10mg		592741	28stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Paranova	Tablett	10mg		197004	98stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Farmagon AS	Tablett	10mg		592758	98stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	20mg		5110	28stk		aluminiums- blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ranbaxy	Tablett	20mg		9052	30stk		aluminiums- blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	20mg			50stk		aluminiums- blister	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	20 mg		5079	98 stk		aluminiums- blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ranbaxy	Tablett	20 mg		9041	100 stk		aluminiums- blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	20 mg			28 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	20 mg		5352	30 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	20 mg		2460	50 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	20 mg		5368	98 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	20 mg		2471	100 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	NM Pharma	Tablett	20 mg		2837	100 stk		boks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	20 mg		2872	50 stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Duranor	Tablett	20 mg		5374	100 stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	20 mg		2858	30 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	20 mg		2880	100 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	20 mg		8511	28 stk		kalender- pakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Ratiopharm	Tablett	20 mg		8522	98 stk		kalender- pakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Pliva	Tablett	20 mg		7084	30 stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Alpharma	Tablett	20 mg		5022	100 stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril	Pliva	Tablett	20 mg		7073	100 stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	20 mg		6951	30 stk		blister- pakning	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	20 mg		6962	100 stk		boks	
C09AA02	Enalapril	Enalapril GEA	GEA	Tablett	20 mg		6975	50 stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	20 mg		6883	30 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	20 mg		6894	50 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Gevita	Gevita AS	Tablett	20 mg		6898	100 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Stada	Stada	Tablett	20 mg		4335	28 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Enalapril Stada	Stada	Tablett	20 mg		4346	98 stk		blister	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	20 mg		565887	30 stk		blister- pakning	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	20 mg		589176	50 stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Linatil	GEA	Tablett	20 mg		589143	100 stk		plastboks	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	20 mg		91678	28 stk		datopk	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	20 mg		91686	98 stk		datopk	
C09AA02	Enalapril	Renitec	MSD	Tablett	20 mg		90654	49 stk		endose	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Paranova	Tablett	20 mg		374942	28 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Abacist Pharma	Tablett	20 mg		592519	28 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Farmagon AS	Tablett	20 mg		412957	30 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Paranova	Tablett	20 mg		374959	98 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Abacist Pharma	Tablett	20 mg		592527	98 stk		enpac	
C09AA02	Enalapril	Renitec	Farmagon AS	Tablett	20 mg		412965	100 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Ratiopharm	Tablett	2,5 mg		6158	100 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Biochemie	Tablett	2,5 mg		5290	30 stk		blister- pakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Biochemie	Tablett	2,5 mg		5301	100 stk		blister- pakning	
C09AA03	Lisinopril	Vivatec	MSD	Tablett	2,5 mg		532614	49 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	2,5 mg		30825	100 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	2,5 mg		447755	14 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	NM Pharma	Tablett	5 mg		2301	30 stk		blister- pakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	NM Pharma	Tablett	5 mg		2327	50 stk		blister- pakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	NM Pharma	Tablett	5 mg		2338	100 stk		blister- pakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Ratiopharm	Tablett	5 mg		6191	30 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Ratiopharm	Tablett	5 mg		6211	100 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Pliva	Tablett	5 mg		7098	30 stk		plastboks	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Pliva	Tablett	5 mg		6787	100 stk		plastboks	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Alpharma	Tablett	5 mg		11949	28 stk		blister- pakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Alpharma	Tablett	5 mg		11915	98 stk		blister- pakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Biochemie	Tablett	5 mg		5312	30 stk		blister- pakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Biochemie	Tablett	5 mg		5323	100 stk		blister- pakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Biochemie	Tablett	5 mg		5323	100 stk		blister- pakning	
C09AA03	Lisinopril	Vivatec	MSD	Tablett	5 mg		48637	28 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Vivatec	MSD	Tablett	5 mg		48702	98 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	Orifarm AS	Tablett	5 mg		11665	28 stk		blister- pakning	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
C09AA03	Lisinopril	Zestril	Orifarm AS	Tablett	5 mg		11847	30 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	Orifarm AS	Tablett	5 mg		11697	98 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	Orifarm AS	Tablett	5 mg		11843	105 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	5 mg		142133	100 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	5 mg		34058	28 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	Paranova	Tablett	5 mg		108886	30 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	Euromedica	Tablett	5 mg		498931	30 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	5 mg		34231	98 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	Farmagon AS	Tablett	5 mg		170449	98 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	Paranova	Tablett	5 mg		116517	105 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	Euromedica	Tablett	5 mg		498956	105 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	Farmagon AS	Tablett	5 mg		3753	105 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	NM Pharma	Tablett	10 mg		2340	30 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	NM Pharma	Tablett	10 mg		2348	50 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	NM Pharma	Tablett	10 mg		2359	100 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Ratiopharm	Tablett	10 mg		6133	30 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Ratiopharm	Tablett	10 mg		6144	100 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Pliva	Tablett	10 mg		7118	30 stk		plastboks	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Pliva	Tablett	10 mg		7107	100 stk		plastboks	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Alpharma	Tablett	10 mg		11901	28 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Alpharma	Tablett	10 mg		11861	98 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Biochemie	Tablett	10 mg		5345	30 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Biochemie	Tablett	10 mg		5356	100 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Vivatec	MSD	Tablett	10 mg		158212	28 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Vivatec	MSD	Tablett	10 mg		158246	98 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	10 mg		142166	100 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	10 mg		34322	28 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	10 mg		34348	98 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	NM Pharma	Tablett	20 mg		2370	30 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	NM Pharma	Tablett	20 mg		2381	50 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	NM Pharma	Tablett	20 mg		2392	100 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Ratiopharm	Tablett	20 mg		6164	30 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Ratiopharm	Tablett	20 mg		6175	100 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Pliva	Tablett	20 mg		7140	30 stk		plastboks	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Pliva	Tablett	20 mg		7129	100 stk		plastboks	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Alpharma	Tablett	20 mg		11944	28 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Alpharma	Tablett	20 mg		11938	98 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Lisinopril	Biochemie	Tablett	20 mg		5378	100 stk		blisterpakning	
C09AA03	Lisinopril	Vivatec	MSD	Tablett	20 mg		48736	28 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Vivatec	MSD	Tablett	20 mg		48793	98 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	20 mg		142174	100 stk		endose	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	20 mg		34371	28 stk		enpac	
C09AA03	Lisinopril	Zestril	AstraZeneca	Tablett	20 mg		34405	98 stk		enpac	
C09AA05	Ramipril										
C09AA05	Ramipril	Triatec	Orifarm AS	Tablett	5 mg		8913	30 stk		blister	
C09AA05	Ramipril	Triatec	Orifarm AS	Tablett	5 mg		8930	100 stk		blister	
C09AA05	Ramipril	Triatec	Euromedica	Tablett	5 mg		10917	30 stk		blisterpakning	
C09AA05	Ramipril	Triatec	Euromedica	Tablett	5 mg		11094	100 stk		blisterpakning	
C09AA05	Ramipril	Triatec	Aventis Pharma	Tablett	5 mg		116731	28 stk		enpac	
C09AA05	Ramipril	Triatec	Aventis Pharma	Tablett	5 mg		116749	98 stk		enpac	
C09BA02	Enalapril and diuretics										
C09BA02	Enalapril and diuretics	Enalapril comp	Ratiopharm	Tablett	20 mg/12,5 mg		11350	28 stk		aluminiumblister	
C09BA02	Enalapril and diuretics	Enalapril comp	Ratiopharm	Tablett	20 mg/12,5 mg		11426	98 stk		aluminiumblister	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke Enhet	Varenummer	Antall Enhet	Pakning	Begr bytte (BB)
C09BA02	Enalapril and diuretics	Enalapril comp	Ratiopharm	Tablett	20 mg/12,5 mg	3584	30 stk	aluminiums-blister	
C09BA02	Enalapril and diuretics	Enalapril comp	Ratiopharm	Tablett	20 mg/12,5 mg	3750	100 stk	endose i aluminium-blister	
C09BA02	Enalapril and diuretics	Renitec comp	Paranova	Tablett	20 mg/12,5 mg	4326	100 stk	blister	
C09BA02	Enalapril and diuretics	Renitec comp	Orifarm AS	Tablett	20 mg/12,5 mg	8882	28 stk	blisterpakning	
C09BA02	Enalapril and diuretics	Renitec comp	Orifarm AS	Tablett	20 mg/12,5 mg	9112	49 stk	blisterpakning	
C09BA02	Enalapril and diuretics	Renitec comp	Orifarm AS	Tablett	20 mg/12,5 mg	9149	98 stk	blisterpakning	
C09BA02	Enalapril and diuretics	Renitec comp	MSD	Tablett	20 mg/12,5 mg	142463	49 stk	endose	
C09BA02	Enalapril and diuretics	Renitec comp	MSD	Tablett	20 mg/12,5 mg	446385	28 stk	enpac	
C09BA02	Enalapril and diuretics	Renitec comp	MSD	Tablett	20 mg/12,5 mg	446393	98 stk	enpac	
C09BA02	Enalapril and diuretics	Renitec comp	Farmagon AS	Tablett	20 mg/12,5 mg	4902	98 stk	enpac	
<i>C09BA03 Lisinopril and diuretics</i>									
C09BA03	Lisinopril and diuretics	Zestoretic	Orifarm AS	Tablett	999–	8908	28 stk	blisterpakning	
C09BA03	Lisinopril and diuretics	Zestoretic	Orifarm AS	Tablett	999–	9239	98 stk	blisterpakning	
C09BA03	Lisinopril and diuretics	Zestoretic	AstraZeneca	Tablett	999–	28027	28 stk	enpac	
C09BA03	Lisinopril and diuretics	Zestoretic	Euromedica	Tablett	999–	538959	28 stk	enpac	
C09BA03	Lisinopril and diuretics	Zestoretic	Sigma	Tablett	999–	164376	28 stk	enpac	
C09BA03	Lisinopril and diuretics	Zestoretic	AstraZeneca	Tablett	999–	28035	98 stk	enpac	
C09BA03	Lisinopril and diuretics	Zestoretic	Farmagon AS	Tablett	999–	1356	98 stk	enpac	
C09BA03	Lisinopril and diuretics	Zestoretic	Sigma	Tablett	999–	164459	98 stk	enpac	
C09BA03	Lisinopril and diuretics	Zestoretic	Euromedica	Tablett	999–	539007	98 stk	enpac	
C09BA03	Lisinopril and diuretics	Zestoretic	Paranova	Tablett	999–	123620	98 stk	enpac	
<i>C09CA03 Valsartan</i>									
C09CA03	Valsartan	Diovan	Paranova	Kapsel	160 mg	8092	98 stk	enpac	
C09CA03	Valsartan	Diovan	Novartis	Tablett	160 mg	5954	28 stk	kalenderpakning	
C09CA03	Valsartan	Diovan	Novartis	Tablett	160 mg	5976	98 stk	kalenderpakning	
<i>C09CA04 Irbesartan</i>									
C09CA04	Irbesartan	Aprovel	Orifarm AS	Tablett	150 mg	13395	28 stk	blisterpakning	
C09CA04	Irbesartan	Aprovel	Sanofi Pharma Bristol-Myers Squibb	Tablett	150 mg	508267	28 stk	kalender-pk	
C09CA04	Irbesartan	Aprovel	Sanofi Pharma Bristol-Myers Squibb	Tablett	150 mg	508549	98 stk	kalender-pk	
C09CA04	Irbesartan	Aprovel	Orifarm AS	Tablett	300 mg	13483	28 stk	blisterpakning	
C09CA04	Irbesartan	Aprovel	Orifarm AS	Tablett	300 mg	13494	98 stk	blisterpakning	
C09CA04	Irbesartan	Aprovel	Paranova	Tablett	300 mg	8089	98 stk	enpac	
C09CA04	Irbesartan	Aprovel	Sanofi Pharma Bristol-Myers Squibb	Tablett	300 mg	508663	28 stk	kalender-pk	
C09CA04	Irbesartan	Aprovel	Sanofi Pharma Bristol-Myers Squibb	Tablett	300 mg	509018	98 stk	kalender-pk	
<i>C10AA01 Simvastatin</i>									
C10AA01	Simvastatin	Pantok	Paranova	Tablett	10 mg	552828	98 stk	enpack	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Nycomed Pharma	Tablett	10 mg	11317	30 stk	blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Nycomed Pharma	Tablett	10 mg	11345	100 stk	blisterpakning	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begrytelse (BB)
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Ratiopharm	Tablett	10 mg		10908	28 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Ratiopharm	Tablett	10 mg		10940	98 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Alpharma	Tablett	10 mg		13840	28 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Alpharma	Tablett	10 mg		13794	98 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Orifarm AS	Tablett	10 mg		4995	28 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Orifarm AS	Tablett	10 mg		5117	56 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Orifarm AS	Tablett	10 mg		5128	84 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Orifarm AS	Tablett	10 mg		5139	112 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	10 mg		3639	28 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	MSD	Tablett	10 mg		371732	49 stk		endose	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	MSD	Tablett	10 mg		454124	28 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Cross Pharma	Tablett	10 mg		1931	28 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Paranova	Tablett	10 mg		75978	30 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	10 mg		521393	30 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	MSD	Tablett	10 mg		454165	98 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Paranova	Tablett	10 mg		75986	100 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	10 mg		521419	100 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Paranova	Tablett	10 mg		75994	112 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Cross Pharma	Tablett	10 mg		1987	112 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	10 mg		3796	112 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Pantok	Paranova	Tablett	20 mg		552844	98 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Ratiopharm	Tablett	20 mg		10955	28 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Ratiopharm	Tablett	20 mg		10966	98 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Nycomed Pharma	Tablett	20 mg		11362	30 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Nycomed Pharma	Tablett	20 mg		11373	50 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Nycomed Pharma	Tablett	20 mg		11386	100 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Alpharma	Tablett	20 mg		13823	28 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Alpharma	Tablett	20 mg		13799	98 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Euromedica	Tablett	20 mg		8402	98 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Orifarm AS	Tablett	20 mg		4602	28 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Abacist Pharma	Tablett	20 mg		6563	28 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Orifarm AS	Tablett	20 mg		4682	56 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Orifarm AS	Tablett	20 mg		4693	84 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Orifarm AS	Tablett	20 mg		4702	112 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Abacist Pharma	Tablett	20 mg		6584	112 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	20 mg		8493	98 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	MSD	Tablett	20 mg		371740	49 stk		endose	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	MSD	Tablett	20 mg		454173	28 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Sigma	Tablett	20 mg		400960	28 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	20 mg		2596	28 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Cross Pharma	Tablett	20 mg		1533	28 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	20 mg		2596	28 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Euromedica	Tablett	20 mg		100537	28 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Mediscience a/s	Tablett	20 mg		525295	28 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Paranova	Tablett	20 mg		75879	30 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	20 mg		521427	30 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Sigma	Tablett	20 mg		71100	30 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	20 mg		2664	84 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	MSD	Tablett	20 mg		454199	98 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Paranova	Tablett	20 mg		33027	100 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	20 mg		521435	100 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Sigma	Tablett	20 mg		71175	100 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Sigma	Tablett	20 mg		47365	112 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Paranova	Tablett	20 mg		75960	112 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	20 mg		2635	112 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Farmagon AS	Tablett	20 mg		2635	112 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Euromedica	Tablett	20 mg		101113	112 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	Cross Pharma	Tablett	20 mg		2232	112 stk		enpac	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Ratiopharm	Tablett	40 mg		10999	98 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Nycomed Pharma	Tablett	40 mg		11386	100 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Simvastatin	Alpharma	Tablett	40 mg		14156	98 stk		blisterpakning	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	MSD	Tablett	40 mg		382523	49 stk		endose	
C10AA01	Simvastatin	Zocor	MSD	Tablett	40 mg		382531	98 stk		enpac	
C10AA02	Lovastatin										
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Euromedica	Tablett	20 mg		7717	28 stk		blister	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Euromedica	Tablett	20 mg		7259	112 stk		blister	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Orifarm AS	Tablett	20 mg		12360	28 stk		blisterpakning	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Orifarm AS	Tablett	20 mg		13280	30 stk		blisterpakning	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Orifarm AS	Tablett	20 mg		13291	100 stk		blisterpakning	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Orifarm AS	Tablett	20 mg		12358	112 stk		blisterpakning	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	MSD	Tablett	20 mg		179564	28 stk		enpac	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Paranova	Tablett	20 mg		132407	28 stk		enpac	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Sigma	Tablett	20 mg		427013	28 stk		enpac	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	MSD	Tablett	20 mg		179572	98 stk		enpac	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Paranova	Tablett	20 mg		76018	112 stk		enpac	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Sigma	Tablett	20 mg		427039	112 stk		enpac	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Euromedica	Tablett	40 mg		7284	112 stk		blister	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Orifarm AS	Tablett	40 mg		12819	28 stk		blisterpakning	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Orifarm AS	Tablett	40 mg		12830	112 stk		blisterpakning	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	MSD	Tablett	40 mg		179952	98 stk		enpac	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Farmagon AS	Tablett	40 mg		521336	100 stk		enpac	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Paranova	Tablett	40 mg		76026	112 stk		enpac	
C10AA02	Lovastatin	Mevacor	Sigma	Tablett	40 mg		427492	112 stk		enpac	
C10AA03	Pravastatin										
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Farmagon AS	Tablett	20 mg		7660	98 stk		blister	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Orifarm AS	Tablett	20 mg		5890	30 stk		(enpac) blisterpakning	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Orifarm AS	Tablett	20 mg		5929	100 stk		blisterpakning	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Bristol-Myers Squibb	Tablett	20 mg		493148	28 stk		enpac	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Sigma	Tablett	20 mg		1272	28 stk		enpac	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Paranova	Tablett	20 mg		189456	28 stk		enpac	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Cross Pharma	Tablett	20 mg		87767	30 stk		enpac	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Bristol-Myers Squibb	Tablett	20 mg		180646	98 stk		enpac	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Sigma	Tablett	20 mg		1504	98 stk		enpac	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Paranova	Tablett	20 mg		189480	98 stk		enpac	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Cross Pharma	Tablett	20 mg		87882	100 stk		enpac	
C10AA03	Pravastatin	Pravachol	Sigma	Tablett	20 mg		6659	100 stk		enpac	
C10AA04	Fluvastatin										
C10AA04	Fluvastatin	Canef	AstraZeneca	Kapsel	20 mg		102897	100 stk		boks	
C10AA04	Fluvastatin	Canef	AstraZeneca	Kapsel	20 mg		389221	28 stk		datopk	
C10AA04	Fluvastatin	Lescol	Novartis	Kapsel	20 mg		563684	98 stk		enpac	
C10AA04	Fluvastatin	Canef	AstraZeneca	Kapsel	40 mg		103150	100 stk		boks	
C10AA04	Fluvastatin	Canef	AstraZeneca	Kapsel	40 mg		389346	28 stk		datopk	
C10AA04	Fluvastatin	Canef	AstraZeneca	Kapsel	40 mg		389254	98 stk		datopk	
C10AA04	Fluvastatin	Lescol	Novartis	Kapsel	40 mg		563692	28 stk		enpac	
C10AA04	Fluvastatin	Lescol	Novartis	Kapsel	40 mg		563700	98 stk		enpac	
C10AA05	Atorvastatin										
C10AA05	Atorvastatin	Atorvastatin	Farmagon AS	Tablett	10 mg		3724	98 stk		enpac	
C10AA05	Atorvastatin	Farmagon									
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Pfizer	Tablett	10 mg		460832	30 stk		endose	
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Pfizer	Tablett	10 mg		460865	100 stk		endose	
C10AA05	Atorvastatin	Atorvastatin	Farmagon AS	Tablett	40 mg		3744	98 stk		enpac	
C10AA05	Atorvastatin	Farmagon									
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Farmagon AS	Tablett	40 mg		12250	98 stk		blisterpakning	
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Orifarm AS	Tablett	40 mg		12942	98 stk		blisterpakning	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Orifarm AS	Tablett	40 mg		12935	203 stk		blisterpakning	
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Euromedica	Tablett	40 mg		12082	98 stk		blisterpakning (enpac)	
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Pfizer	Tablett	40 mg		461061	100 stk		endose	
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Pfizer	Tablett	40 mg		460998	30 stk		endose	
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Sigma	Tablett	40 mg		8686	98 stk		enpac	
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Pfizer	Tablett	80 mg		7903	30 stk		blisterpakning	
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Euromedica	Tablett	80 mg		12071	98 stk		blisterpakning (enpac)	
C10AA05	Atorvastatin	Lipitor	Pfizer	Tablett	80 mg		3048	100 stk		enpac	
D01AC01	Clotrimazole										
D01AC01	Clotrimazole	Canesten	Bayer	Krem	1 %		590497	20 g		tube	
D01AC01	Clotrimazole	Canesten	Paranova	Krem	1 %		90985	20 g		tube	
D01AC01	Clotrimazole	Canesten	Sigma	Krem	1 %		5655	20 g		tube	
D01AC01	Clotrimazole	Canesten	Bayer	Krem	1 %		597914	50 g		tube	
D01AC08	Ketoconazole										
D01AC08	Ketoconazole	Fungoral	Janssen-Cilag	Shampo	20 mg/ml		49502	60 ml		flaske	
D01AC08	Ketoconazole	Fungoral	Euromedica	Shampo	20 mg/ml		404970	60 ml		flaske	
D01AC08	Ketoconazole	Fungoral	Farmagon AS	Shampo	20 mg/ml		373720	60 ml		flaske	
D01AC08	Ketoconazole	Fungoral	Janssen-Cilag	Shampo	20 mg/ml		460782	120 ml		flaske	
D01AC08	Ketoconazole	Fungoral	Farmagon AS	Shampo	20 mg/ml		373738	120 ml		flaske	
D01AC08	Ketoconazole	Fungoral	Euromedica	Shampo	20 mg/ml		552653	120 ml		flaske	
D01AC08	Ketoconazole	Fungoral	Sigma	Shampo	20 mg/ml		5828	120 ml		flaske	
D01AC20	Combinations										
D01AC20	Combinations	Daktacort	Janssen-Cilag	Krem	999–		539783	15 g		tube	
D01AC20	Combinations	Daktacort	Euromedica	Krem	999–		529297	15 g		tube	
D01AC20	Combinations	Daktacort	Janssen-Cilag	Krem	999–		539791	30 g		tube	
D01AC20	Combinations	Daktacort	Orifarm AS	Krem	999–		6390	30 g		tube	
D01AC20	Combinations	Daktacort	Janssen-Cilag	Krem	999–		434670	50 g		tube	
D01BA02	Terbinafine										
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Orifarm AS	Tablett	250 mg		6881	14 stk		blister	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Euromedica	Tablett	250 mg		8405	14 stk		blister	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Orifarm AS	Tablett	250 mg		6990	28 stk		blister	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Orifarm AS	Tablett	250 mg		6994	98 stk		blister	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Novartis	Tablett	250 mg		69807	14 stk		enpac	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Paranova	Tablett	250 mg		116079	14 stk		enpac	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Sigma	Tablett	250 mg		7094	14 stk		enpac	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Novartis	Tablett	250 mg		49650	28 stk		enpac	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Euromedica	Tablett	250 mg		504910	28 stk		enpac	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Sigma	Tablett	250 mg		7122	28 stk		enpac	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Paranova	Tablett	250 mg		116095	28 stk		enpac	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Novartis	Tablett	250 mg		69815	98 stk		enpac	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Paranova	Tablett	250 mg		116186	98 stk		enpac	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Sigma	Tablett	250 mg		7130	98 stk		enpac	
D01BA02	Terbinafine	Lamisil	Euromedica	Tablett	250 mg		504928	98 stk		enpac	
D05AX02	Calcipotriol										
D05AX02	Calcipotriol	Daivonex	Leo Pharma	Oppløsning	50 mcg/ml		592477	60 ml		flaske	
D05AX02	Calcipotriol	Daivonex	Euromedica	Oppløsning	50 mcg/ml		5168	60 ml		flaske	
D05AX02	Calcipotriol	Daivonex	Euromedica	Oppløsning	50 mcg/ml		6423	120 ml		flaske	
D05AX02	Calcipotriol	Daivonex	Leo Pharma	Oppløsning	50 mcg/ml		522839	120 ml		flaske	
D05BB02	Acitretin										
D05BB02	Acitretin	Neotigason	Orifarm AS	Kapsel	25 mg		8891	100 stk		blisterpakning	
D05BB02	Acitretin	Neotigason	Roche	Kapsel	25 mg		414953	30 stk		enpac	
D05BB02	Acitretin	Neotigason	Roche	Kapsel	25 mg		456343	100 stk		enpac	
D06AX01	Fusidic acid										
D06AX01	Fusidic acid	Fucidin	Leo Pharma	Salve	2 %		431023	15 g		tube	
D06AX01	Fusidic acid	Fucidin	Leo Pharma	Salve	2 %		436436	150 g		tube	
D06AX01	Fusidic acid	Fucidin	Paranova	Salve	2 %		128116	15 g		tube	
D06AX01	Fusidic acid	Fucidin	Paranova	Salve	2 %		379297	150 g		tube	
D06AX01	Fusidic acid	Fucidin	Leo Pharma	Salve	2 %		55764	30 g		tube	
D07CA01	Hydrocortisone and antibiotics										
D07CA01	Hydrocortisone and antibiotics	Terra-cortil	Euromedica	Salve	999–		17	14,2 g		tube	
D07CA01	Hydrocortisone and antibiotics	Terra-cortril	Pfizer	Salve	999–		445692	15 g		tube	
D07XC01	Betamethasone										
D07XC01	Betamethasone	Diprosalic	Schering-Plough	Liniment	999–		157693	50 ml		flaske	
D07XC01	Betamethasone	Diprosalic	Paranova	Liniment	999–		572016	60 ml		flaske	
D07XC01	Betamethasone	Diprosalic	Schering-Plough	Liniment	999–		157909	100 ml		flaske	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
D07XC01	Betamethasone	Diprosalic	Paranova	Liniment	999–		571984	100 ml		flaske	
D07XC01	Betamethasone	Diprosalic	Paranova	Liniment	999–		63594	200 ml		flaske	
D07XC01	Betamethasone	Diprosalic	Schering-Plough	Liniment	999–		402461	250 ml		flaske	
D07XC01	Betamethasone	Diprosalic	Orifarm AS	Liniment	999–		8965	100 ml		plastflaske	
D07XC01	Betamethasone	Diprosalic	Orifarm AS	Liniment	999–		8951	200 ml		plastflaske	
<i>D11AX01 Minoxidil</i>											
D11AX01	Minoxidil	Regaine	Pharmacia	Liniment	2%		187138	60 ml		hdpe flaske	
D11AX01	Minoxidil	Regaine	Pharmacia	Liniment	2%		32250	180 ml		hdpe flaske	
D11AX01	Minoxidil	Regaine	Euromedica	Liniment	2%		145664	60 ml		flaske	
<i>G02CB01 Bromocriptine</i>											
G02CB01	Bromocriptine	Parlodel	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		9042	30 stk		blisterpakning	
G02CB01	Bromocriptine	Parlodel	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		11330	100 stk		blisterpakning	
G02CB01	Bromocriptine	Parlodel	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		9276	105 stk		blisterpakning	
G02CB01	Bromocriptine	Parlodel	Novartis	Tablett	2,5 mg		422659	100 stk		boks	
G02CB01	Bromocriptine	Parlodel	Paranova	Tablett	2,5 mg		168401	30 stk		enpac	
G02CB01	Bromocriptine	Parlodel	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		166397	30 stk		enpac	
G02CB01	Bromocriptine	Parlodel	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		3986	100 stk		enpac	
G02CB01	Bromocriptine	Parlodel	Paranova	Tablett	2,5 mg		31286	105 stk		enpac	
G02CB01	Bromocriptine	Parlodel	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		166603	105 stk		enpac	
<i>G03AA12 Drospireon and etinyløstradiol</i>											
G03AA12	Drospireon and etinyløstradiol	Yasmin	Schering AG	Tablett	999–		2391	63 stk		kalenderpakning	
G03AA12	Drospireon and etinyløstradiol	Yasmin	Orifarm AS	Tablett	999–		13962	63 stk		kalenderpakning	
G03AA12	Drospireon and etinyløstradiol	Yasmin	Orifarm AS	Tablett	999–		13974	21 stk		kalenderpakning	
G03AA12	Drospireon and etinyløstradiol	Yasmin	Orifarm AS	Tablett	999–		13996	126 stk		kalenderpakning	
G03AA12	Drospireon and etinyløstradiol	Yasmin	Schering AG	Tablett	999–		2413	84 stk		kalenderpakning	
<i>G03AB03 Levonorgestrel and estrogen</i>											
G03AB03	Levonorgestrel and estrogen	Trinordiol	Wyeth Lederle	Tablett	999–		123901	273 stk		datopk	
G03AB03	Levonorgestrel and estrogen	Trinordiol	Wyeth Lederle	Tablett	999–		429878	63 stk		datopk	
G03AB03	Levonorgestrel and estrogen	Trinordiol	Wyeth Lederle	Tablett	999–		429886	126 stk		datopk	
G03AB03	Levonorgestrel and estrogen	Trinordiol	Wyeth Lederle	Tablett	999–		123919	84 stk		datopk	
G03AB03	Levonorgestrel and estrogen	Trinordiol	Wyeth Lederle	Tablett	999–		123927	168 stk		datopk	
G03AB03	Levonorgestrel and estrogen	Trinordiol	Farmagon AS	Tablett	999–		170043	63 stk		kalender-pk	
G03AB03	Levonorgestrel and estrogen	Trinordiol	Farmagon AS	Tablett	999–		170217	126 stk		kalender-pk	
<i>G03BA03 Testosterone</i>											
G03BA03	Testosterone	Androxon	Organon	Kapsel	40 mg		508655	60 stk		boks	
G03BA03	Testosterone	Androxon	Paranova	Kapsel	40 mg		193763	60 stk		boks	
<i>G03CA04 Estriol</i>											
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Orifarm AS	Vag	0,5 mg		6341	15 stk		blister	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Orifarm AS	Vag	0,5 mg		7162	16 stk		blister	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Paranova	Vag	0,5 mg		387100	15 stk		enpac	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Organon	Vag	0,5 mg		547802	15 stk		eske	
G03CA04	Estriol	Oestriol	NM Pharma	Tablett	1 mg		958	100 stk		boks	
G03CA04	Estriol	Oestriol	NM Pharma	Tablett	1 mg		562892	90 stk		enpac	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Orifarm AS	Tablett	1 mg		5418	30 stk		blister	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Orifarm AS	Tablett	1 mg		5465	90 stk		blister	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Organon	Tablett	1 mg		448365	30 stk		enpac	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Paranova	Tablett	1 mg		504779	30 stk		enpac	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Organon	Tablett	1 mg		590265	90 stk		enpac	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Paranova	Tablett	1 mg		504845	90 stk		enpac	
G03CA04	Estriol	Oestriol	NM Pharma	Tablett	2 mg		562900	90 stk		endose	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Orifarm AS	Tablett	2 mg		6418	90 stk		blister	
G03CA04	Estriol	Ovesterin	Organon	Tablett	2 mg		23200	90 stk		enpac	
<i>G03HA01 Cyproterone</i>											
G03HA01	Cyproterone	Androcur	Schering AG	Tablett	50 mg		590786	50 stk		boks	
G03HA01	Cyproterone	Androcur	Paranova	Tablett	50 mg		589416	45 stk		enpac	
G03HA01	Cyproterone	Androcur	Paranova	Tablett	50 mg		572149	50 stk		glass- beholder	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begrytelse (BB)
<i>G04BD07</i>	<i>Tolterodine</i>										
G04BD07	Tolterodine	Detrusitol	Euromedica	Tablett	1 mg		5325	56stk		blisterpakning	
G04BD07	Tolterodine	Detrusitol	Pharmacia	Tablett	1 mg		497644	56stk		enpac	
G04BD07	Tolterodine	Detrusitol	Pharmacia	Tablett	1 mg		497669	500stk		plastboks	
<i>G04BE03</i>	<i>Sildenafil</i>										
G04BE03	Sildenafil	Viagra	Orifarm AS	Tablett	50 mg		13279	4 stk		blisterpakning	
G04BE03	Sildenafil	Viagra	Orifarm AS	Tablett	50 mg		13297	12 stk		blisterpakning	
G04BE03	Sildenafil	Viagra	Pfizer	Tablett	50 mg		520288	4 stk		enpac	
G04BE03	Sildenafil	Viagra	Pfizer	Tablett	50 mg		520338	12 stk		enpac	
G04BE03	Sildenafil	Viagra	Orifarm AS	Tablett	100 mg		13251	4 stk		blisterpakning	
G04BE03	Sildenafil	Viagra	Orifarm AS	Tablett	100 mg		13275	12 stk		blisterpakning	
G04BE03	Sildenafil	Viagra	Pfizer	Tablett	100 mg		520346	4 stk		enpac	
G04BE03	Sildenafil	Viagra	Pfizer	Tablett	100 mg		520379	12 stk		enpac	
<i>G04CA02</i>	<i>Tamsulosin</i>										
G04CA02	Tamsulosin	Alna Retard	Orifarm AS	Depotkapsel	0,4 mg		6381	30 stk		blisterpakning	
G04CA02	Tamsulosin	Alna Retard	Orifarm AS	Depotkapsel	0,4 mg		6398	90 stk		blisterpakning	
G04CA02	Tamsulosin	Omnice	Yamanouchi	Depotkapsel	0,4 mg		5108	90 stk		blisterpakning	
G04CA02	Tamsulosin	Omnice	Yamanouchi	Depotkapsel	0,4 mg		374348	30 stk		blisterpakning	
G04CA02	Tamsulosin	Omnice	Paranova	Depotkapsel	0,4 mg		8103	30 stk		blisterpakning	
G04CA02	Tamsulosin	Omnice	Orifarm AS	Depotkapsel	0,4 mg		6414	30 stk		blisterpakning	
G04CA02	Tamsulosin	Omnice	Orifarm AS	Depotkapsel	0,4 mg		6591	90 stk		blisterpakning	
G04CA02	Tamsulosin	Omnice	Paranova	Depotkapsel	0,4 mg		8120	90 stk		blisterpakning	
G04CA02	Tamsulosin	Omnice	Farmagon AS	Depotkapsel	0,4 mg		10965	30 stk		blisterpakning	
G04CA02	Tamsulosin	Omnice	Farmagon AS	Depotkapsel	0,4 mg		11054	90 stk		blisterpakning (enpac)	
G04CA02	Tamsulosin	Omnice	Farmagon AS	Depotkapsel	0,4 mg		11054	90 stk		blisterpakning (enpac)	
<i>G04CB01</i>	<i>Finasteride</i>										
G04CB01	Finasteride	Proscar	Orifarm AS	Tablett	5 mg		10387	30 stk		blisterbrett	
G04CB01	Finasteride	Proscar	Orifarm AS	Tablett	5 mg		10463	105 stk		blisterbrett	
G04CB01	Finasteride	Proscar	Orifarm AS	Tablett	5 mg		4990	28 stk		blisterpakning	
G04CB01	Finasteride	Proscar	Orifarm AS	Tablett	5 mg		5092	98 stk		blisterpakning	
G04CB01	Finasteride	Proscar	MSD	Tablett	5 mg		445544	28 stk		datopk	
G04CB01	Finasteride	Proscar	MSD	Tablett	5 mg		445759	98 stk		datopk	
G04CB01	Finasteride	Proscar	AAPharma	Tablett	5 mg		3075	28 stk		enpac	
G04CB01	Finasteride	Proscar	Sigma	Tablett	5 mg		8695	28 stk		enpac	
G04CB01	Finasteride	Proscar	Farmagon AS	Tablett	5 mg		1341	98 stk		enpac	
G04CB01	Finasteride	Proscar	Sigma	Tablett	5 mg		8899	98 stk		enpac	
G04CB01	Finasteride	Proscar	AAPharma	Tablett	5 mg		558742	98 stk		enpac	
<i>H01BA02</i>	<i>Desmopressin</i>										
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Ferring	Tablett	0,1 mg		7832	100 stk		boks	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Ferring	Tablett	0,1 mg		426866	30 stk		enpac	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Sigma	Tablett	0,1 mg		1197	30 stk		enpac	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Ferring	Tablett	0,1 mg		426890	120 stk		enpac	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Sigma	Tablett	0,1 mg		1209	120 stk		enpac	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Ferring	Tablett	0,2 mg		140	15 stk		enpac	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Sigma	Tablett	0,2 mg		1638	30 stk		enpac	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Ferring	Tablett	0,2 mg		220	90 stk		enpac	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Ferring	Tablett	0,2 mg		196	180 stk		enpac	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Ferring	Tablett	0,2 mg		426940	120 stk		enpac	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Sigma	Tablett	0,2 mg		1220	120 stk		enpac	
H01BA02	Desmopressin	Minirin	Paranova	Tablett	0,2 mg		546978	120 stk		enpac	
<i>H01CA02</i>	<i>Nafarelin</i>										
H01CA02	Nafarelin	Synarel	Orifarm AS	Nesespray	200 mcg/dos		7530	30 doser		plastflaske	
H01CA02	Nafarelin	Synarel	Orifarm AS	Nesespray	200 mcg/dos		7555	60 doser		plastflaske	
H01CA02	Nafarelin	Synarela	Pharmacia	Nesespray	200 mcg/dos		165639	30 doser		nesespray	
H01CA02	Nafarelin	Synarela	Pharmacia	Nesespray	200 mcg/dos		166165	60 doser		nesespray	
H01CA02	Nafarelin	Synarela	Paranova	Nesespray	200 mcg/dos		562611	60 doser		sprayflaske	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
<i>H02AB01 Betamethasone</i>											
H02AB01	Betamethasone	Celeston chronodose	Paranova	Injeksjons- væske	6 mg/ml		191973	10 ml		–	
H02AB01	Betamethasone	Celeston chronodose	Schering-Plough	Injeksjons- væske	6 mg/ml		433052	1 ml		–	
H02AB01	Betamethasone	Celeston chronodose	Schering-Plough	Injeksjons- væske	6 mg/ml		433060	10 ml		–	
H02AB01	Betamethasone	Celeston chronodose	Schering-Plough	Injeksjons- væske	6 mg/ml		11205	20 ml		–	
H02AB01	Betamethasone	Celeston chronodose	Paranova	Injeksjons- væske	6 mg/ml		192013	20 ml		hetteglass	
<i>J01AA02 Doxycycline</i>											
J01AA02	Doxycycline	Doxylin	Alpharma	Tablett	100 mg		568386	98 stk		endose	
J01AA02	Doxycycline	Doxylin	Alpharma	Tablett	100 mg		2971	50 stk		endose	
J01AA02	Doxycycline	Doxylin	Alpharma	Tablett	100 mg		455931	8 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Doxylin	Alpharma	Tablett	100 mg		455949	10 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Doxylin	Alpharma	Tablett	100 mg		455956	15 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Doxylin	Alpharma	Tablett	100 mg		12621	20 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Doxylin	Alpharma	Tablett	100 mg		455972	30 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Doxylin	Alpharma	Tablett	100 mg		456038	150 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Doxysol	Ecosol	Tablett	100 mg		447888	8 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Doxysol	Ecosol	Tablett	100 mg		447920	10 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Doxysol	Ecosol	Tablett	100 mg		447946	16 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Doxysol	Ecosol	Tablett	100 mg		448001	32 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Doxysol	Ecosol	Tablett	100 mg		448019	80 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Dumoxin	Dumex- Alpharma	Tablett	100 mg		28282	100 stk		boks	
J01AA02	Doxycycline	Dumoxin	Dumex- Alpharma	Tablett	100 mg		165068	8 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Dumoxin	Dumex- Alpharma	Tablett	100 mg		165076	10 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Dumoxin	Dumex- Alpharma	Tablett	100 mg		165282	100 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Dumoxin	Dumex- Alpharma	Tablett	100 mg		165316	300 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Dumoxin	Dumex- Alpharma	Tablett	100 mg		165084	20 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Dumoxin	Dumex- Alpharma	Tablett	100 mg		28399	300 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Dumoxin	Dumex- Alpharma	Tablett	100 mg		165118	30 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Vibramycin	Pfizer	Tablett	100 mg		420463	50 stk		endose	
J01AA02	Doxycycline	Vibramycin	Pfizer	Tablett	100 mg		409458	10 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Vibramycin	Pfizer	Tablett	100 mg		409540	15 stk		enpac	
J01AA02	Doxycycline	Vibramycin	Pfizer	Tablett	100 mg		409557	30 stk		enpac	
<i>J01AA07 Tetracycline</i>											
J01AA07	Tetracycline	Tetracyclin al	Alpharma	Tablett	250 mg		135228	32 stk		boks	
J01AA07	Tetracycline	Tetracyclin al	Alpharma	Tablett	250 mg		157511	100 stk		boks	
J01AA07	Tetracycline	Tetracyclin arco	Arco	Kapsel	250 mg		112987	16 stk		enpac	
J01AA07	Tetracycline	Tetracyclin arco	Arco	Kapsel	250 mg		112995	24 stk		enpac	
J01AA07	Tetracycline	Tetracyclin arco	Arco	Kapsel	250 mg		592444	32 stk		enpac	
J01AA07	Tetracycline	Tetracyclin arco	Arco	Kapsel	250 mg		592451	40 stk		enpac	
J01AA07	Tetracycline	Tetracyclin arco	Arco	Kapsel	250 mg		113001	100 stk		enpac	
<i>J01CA04 Amoxicillin</i>											
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	NM Pharma	Kapsel	250 mg		19034	20 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	NM Pharma	Kapsel	250 mg		19299	30 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxillin	Alpharma	Tablett	250 mg		542290	18 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxillin	Alpharma	Tablett	250 mg		11121	20 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxillin	Alpharma	Tablett	250 mg		542282	30 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Flemoxin solutab	Yamanouchi	Oppløselig tablett	250 mg		428680	14 stk		enpac	
J01CA04	Amoxicillin	Flemoxin solutab	Yamanouchi	Oppløselig tablett	250 mg		460071	20 stk		enpac	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	250 mg		193219	20 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	250 mg		193649	30 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	250 mg		193730	40 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	250 mg		193052	100 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	NM Pharma	Kapsel	375 mg		54510	14 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	NM Pharma	Kapsel	375 mg		588889	20 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Flemoxin solutab	Yamanouchi	Oppløselig tablett	375 mg		47316	14 stk		enpac	
J01CA04	Amoxicillin	Flemoxin solutab	Yamanouchi	Oppløselig tablett	375 mg		460154	20 stk		enpac	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	375 mg		193193	14 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	375 mg		193201	20 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	375 mg		192856	100 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	NM Pharma	Kapsel	500 mg		19497	9 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	NM Pharma	Kapsel	500 mg		19786	20 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	NM Pharma	Kapsel	500 mg		19968	30 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	NM Pharma	Kapsel	500 mg		18887	40 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	NM Pharma	Kapsel	500 mg		20164	100 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	Nycomed Pharma	Tablett	500 mg		62323	20 stk		enpac	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	Nycomed Pharma	Tablett	500 mg		62349	30 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	Nycomed Pharma	Tablett	500 mg		62372	100 stk		enpac	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxillin	Alpharma	Tablett	500 mg		542373	18 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxillin	Alpharma	Tablett	500 mg		11147	20 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxillin	Alpharma	Tablett	500 mg		542365	30 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Flemoxin solutab	Yamanouchi	Oppløselig tablett	500 mg		47340	14 stk		enpac	
J01CA04	Amoxicillin	Flemoxin solutab	Yamanouchi	Oppløselig tablett	500 mg		460196	20 stk		enpac	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	500 mg		192872	20 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	500 mg		192880	30 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	500 mg		192708	40 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	500 mg		192716	100 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	NM Pharma	Tablett	750 mg		89128	20 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Flemoxin solutab	Yamanouchi	Oppløselig tablett	750 mg		63453	14 stk		enpac	
J01CA04	Amoxicillin	Flemoxin solutab	Yamanouchi	Oppløselig tablett	750 mg		460303	20 stk		enpac	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	750 mg		192732	14 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	750 mg		191940	20 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Tablett	750 mg		192435	100 stk		boks	
J01CA04	Amoxicillin	Amoxicillin	Nycomed Pharma	Granulat til mikstur	50 mg/ml		62380	100 ml		flaske	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Granulat til mikstur	50 mg/ml		383638	60 ml		flaske	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Granulat til mikstur	50 mg/ml		484873	100 ml		flaske	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Granulat til mikstur	50 mg/ml		383646	125 ml		flaske	
J01CA04	Amoxicillin	Imacillin	AstraZeneca	Granulat til mikstur	50 mg/ml		383653	200 ml		flaske	
J01CA08	Pivmecillinam										
J01CA08	Pivmecillinam	Selexid	Orifarm AS	Tablett	200 mg		13306	24 stk		blister- pakning	
J01CA08	Pivmecillinam	Selexid	Orifarm AS	Tablett	200 mg		13303	36 stk		blister- pakning	
J01CA08	Pivmecillinam	Selexid	Orifarm AS	Tablett	200 mg		13314	48 stk		blister- pakning	
J01CA08	Pivmecillinam	Selexid	Orifarm AS	Tablett	200 mg		13325	108 stk		blister- pakning	
J01CA08	Pivmecillinam	Selexid	Leo Pharma	Tablett	200 mg		458349	20 stk		enpac	
J01CA08	Pivmecillinam	Selexid	Leo Pharma	Tablett	200 mg		458356	30 stk		enpac	
J01CA08	Pivmecillinam	Selexid	Leo Pharma	Tablett	200 mg		458372	40 stk		enpac	
J01CA08	Pivmecillinam	Selexid	Leo Pharma	Tablett	200 mg		1974	100 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	330 mg		120188	20 stk		boks	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	330 mg		589473	20 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	330 mg		589481	30 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Tablett	400 mg		112201	100 stk		–	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Tablett	400 mg		138685	20 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Tablett	400 mg		138800	200 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Tablett	400 mg		138776	30 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Tablett	650 mg		139386	100 stk		endose	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Tablett	650 mg		138834	20 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Tablett	650 mg		139006	200 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Tablett	650 mg		139253	30 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Tablett	650 mg		139311	300 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl- penicillin	Weifapenin	Weifa	Tablett	650 mg		139345	40 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		11818	40 stk		blister- pakning	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		120212	15 stk		boks	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		120220	20 stk		boks	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		543363	200 stk		boks	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		447433	30 stk		boks	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		543371	300 stk		boks	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		120238	100 stk		boks	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		589523	50 stk		endose	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		589499	20 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		589507	30 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		589531	100 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Tablett	660 mg		589556	300 stk		enpac	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Granulat til mikstur	50 mg/ml		16519	125 ml		flaske	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Granulat til mikstur	50 mg/ml		16527	200 ml		flaske	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Granulat til mikstur	50 mg/ml		16584	300 ml		flaske	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Calcipen	Leo Pharma	Pulv.t.mik	50 mg/ml		9894	100 ml		flaske	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Calcipen	Leo Pharma	Pulv.t.mik	50 mg/ml		9910	200 ml		flaske	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Granulat til mikstur	50 mg/ml		52472	100 ml		flaske	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Granulat til mikstur	50 mg/ml		52696	200 ml		flaske	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Granulat til dråper	250 mg/ml		134056	20 ml		flaske	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Apocillin	Alpharma	Granulat til dråper	250 mg/ml		134064	40 ml		flaske	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Granulat til dråper	250 mg/ml		57364	20 ml		flaske	
J01CE02	Phenoxymethyl penicillin	Weifapenin	Weifa	Granulat til dråper	250 mg/ml		138651	200 ml		flaske	
J01DA01	<i>Cefalexin</i>										
J01DA01	Cefalexin	Cefalexin	NM Pharma	Tablett	500 mg		575407	14 stk		boks	
J01DA01	Cefalexin	Cefalexin	NM Pharma	Tablett	500 mg		575415	20 stk		boks	
J01DA01	Cefalexin	Cefalexin	NM Pharma	Tablett	500 mg		575431	40 stk		boks	
J01DA01	Cefalexin	Cefalexin	NM Pharma	Tablett	500 mg		575464	100 stk		boks	
J01DA01	Cefalexin	Keflex	Lilly	Tablett	500 mg		447938	100 stk		boks	
J01DA01	Cefalexin	Keflex	Paranova	Tablett	500 mg		385443	100 stk		boks	
J01DA01	Cefalexin	Keflex	Lilly	Tablett	500 mg		156778	14 stk		enpac	
J01DA01	Cefalexin	Keflex	Paranova	Tablett	500 mg		385450	14 stk		enpac	
J01DA01	Cefalexin	Keflex	Lilly	Tablett	500 mg		156869	20 stk		enpac	
J01DA01	Cefalexin	Keflex	Lilly	Tablett	500 mg		157040	40 stk		enpac	
J01DA03	<i>Cefalotin</i>										
J01DA03	Cefalotin	Keflin	Paranova	Pulver til inj.-/inf.-væske	999–		385484	10 g		hetteglass	
J01DA03	Cefalotin	Keflin	Lilly	Pulver til inj.-/inf.-væske	999–		178186	10 g		hetteglass	
J01DA03	Cefalotin	Keflin	Lilly	Pulver til inj.-/inf.-væske	999–		423079	20 g		hetteglass	
J01DA03	Cefalotin	Keflin	Paranova	Pulver til inj.-/inf.-væske	999–		385500	20 g		hetteglass	
J01DA10	<i>Cefotaxime</i>										
J01DA10	Cefotaxime	Claforan	Aventis Pharma	Infusjonssubstans	999–		522979	5 g		hetteglass	
J01DA10	Cefotaxime	Claforan	Sigma	Infusjonssubstans	999–		428995	1 g		hetteglass	
J01DA10	Cefotaxime	Claforan	Sigma	Infusjonssubstans	999–		433193	5 g		hetteglass	
J01DA10	Cefotaxime	Claforan	Sigma	Infusjonssubstans	999–		433201	10 g		hetteglass	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
J01DA10	Cefotaxime	Claforan	Aventis Pharma	Infusjonssub- stans	999–		522995	10 g		hetteglass	
J01DA10	Cefotaxime	Claforan	Sigma	Infusjonssub- stans	999–		429001	2 g		hetteglass	
J01DA10	Cefotaxime	Claforan	Aventis Pharma	Infusjonssub- stans	999–		522953	2,5 mg		hetteglass	
<i>J01EA01</i>	<i>Trimethoprim</i>										
J01EA01	Trimethoprim	Trimetoprim gea	GEA	Tablett	100 mg		172569	30 stk		boks	
J01EA01	Trimethoprim	Trimetoprim gea	GEA	Tablett	100 mg		172577	100 stk		boks	
J01EA01	Trimethoprim	Trimetoprim orion	Orion	Tablett	100 mg		6973	30 stk		boks	
J01EA01	Trimethoprim	Trimetoprim orion	Orion	Tablett	100 mg		6981	100 stk		boks	
<i>J01EE01</i>	<i>Sulfamethoxazole and trimethoprim</i>										
J01EE01	Sulfamethoxazole and trimethoprim	Bactrim	Roche	Tablett	999–		124461	100 stk		boks	
J01EE01	Sulfamethoxazole and trimethoprim	Bactrim	Roche	Tablett	999–		124453	20 stk		enpac	
J01EE01	Sulfamethoxazole and trimethoprim	Bactrim	Roche	Tablett	999–		460816	30 stk		enpac	
J01EE01	Sulfamethoxazole and trimethoprim	Trimetoprim-sulfa	GEA	Tablett	999–		182964	12 stk		boks	
J01EE01	Sulfamethoxazole and trimethoprim	Trimetoprim-sulfa	GEA	Tablett	999–		180364	20 stk		boks	
J01EE01	Sulfamethoxazole and trimethoprim	Trimetoprim-sulfa	GEA	Tablett	999–		159129	28 stk		boks	
J01EE01	Sulfamethoxazole and trimethoprim	Trimetoprim-sulfa	GEA	Tablett	999–		159145	100 stk		boks	
J01EE01	Sulfamethoxazole and trimethoprim	Trimetoprim-sulfa	GEA	Tablett	999–		159210	1000 stk		boks	
<i>J01FA01</i>	<i>Erythromycin</i>										
J01FA01	Erythromycin	Abboticin	Abbott	Granulat til mikstur	40 mg/ml		22533	100 ml		flaske	
J01FA01	Erythromycin	Abboticin	Abbott	Granulat til mikstur	40 mg/ml		12989	200 ml		flaske	
J01FA01	Erythromycin	Ery-max	AstraZeneca	Granulat til mikstur	40 mg/ml		515	100 ml		flaske	
J01FA01	Erythromycin	Ery-max	AstraZeneca	Granulat til mikstur	40 mg/ml		659	200 ml		flaske	
J01FA01	Erythromycin	Abboticin	Abbott	Granulat til mikstur	100 mg/ml		88112	50 ml		flaske	
J01FA01	Erythromycin	Abboticin	Abbott	Granulat til mikstur	100 mg/ml		85845	100 ml		flaske	
J01FA01	Erythromycin	Abboticin	Abbott	Granulat til mikstur	100 mg/ml		103747	200 ml		flaske	
J01FA01	Erythromycin	Ery-max	AstraZeneca	Granulat til mikstur	100 mg/ml		372060	50 ml		flaske	
J01FA01	Erythromycin	Ery-max	AstraZeneca	Granulat til mikstur	100 mg/ml		372078	100 ml		flaske	
<i>J01FF01</i>	<i>Clindamycin</i>										
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Orifarm AS	Kapsel	150 mg		8873	24 stk		blister- pakning	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Orifarm AS	Kapsel	150 mg		9096	40 stk		blister- pakning	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Orifarm AS	Kapsel	150 mg		9105	100 stk		blister- pakning	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Pharmacia	Kapsel	150 mg		597401	24 stk		enpac	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Euromedica	Kapsel	150 mg		428169	24 stk		enpac	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Sigma	Kapsel	150 mg		415661	24 stk		enpac	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Pharmacia	Kapsel	150 mg		412064	40 stk		enpac	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Euromedica	Kapsel	150 mg		550319	40 stk		enpac	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Pharmacia	Kapsel	150 mg		464891	100 stk		enpac	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Pharmacia	Kapsel	300 mg		588574	20 stk		enpac	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Sigma	Kapsel	300 mg		412882	24 stk		enpac	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Pharmacia	Kapsel	300 mg		151852	32 stk		enpac	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Sigma	Kapsel	300 mg		415075	32 stk		enpac	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Pharmacia	Kapsel	300 mg		151860	100 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Pharmacia	Injeksjons- væske	150 mg/ml		432898	20 ml		ampuller	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Pharmacia	Injeksjons- væske	150 mg/ml		432906	40 ml		ampuller	
J01FF01	Clindamycin	Dalacin	Orifarm AS	Injeksjons- væske	150 mg/ml		5414	40 ml		glasampull	
<i>J01GB01</i>	<i>Tobramycin</i>										
J01GB01	Tobramycin	Nebcin	Orifarm AS	Injeksjons- væske	40 mg/ml		10023	20 ml		ampuller	
J01GB01	Tobramycin	Nebcin	Orifarm AS	Injeksjons- væske	40 mg/ml		9769	20 ml		hetteglass	
J01GB01	Tobramycin	Nebcina	Lilly	Injeksjons- væske	40 mg/ml		409433	10 ml			
J01GB01	Tobramycin	Nebcina	Lilly	Injeksjons- væske	40 mg/ml		409466	20 ml			
J01GB01	Tobramycin	Nebcina	Paranova	Injeksjons- væske	40 mg/ml		427617	20 ml			
<i>J01MA02</i>	<i>Ciprofloxacin</i>										
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciprofloxacin	Alpharma	Tablett	250 mg		11624	10 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciprofloxacin	Alpharma	Tablett	250 mg		11640	20 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciprofloxacin	Alpharma	Tablett	250 mg		11648	100 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciproxin	Bayer	Tablett	250 mg		194977	10 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciproxin	Bayer	Tablett	250 mg		194985	20 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciproxin	Bayer	Tablett	250 mg		195008	100 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciprofloxacin	Alpharma	Tablett	500 mg		11657	10 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciprofloxacin	Alpharma	Tablett	500 mg		11673	20 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciprofloxacin	Alpharma	Tablett	500 mg		11679	100 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciproxin	Bayer	Tablett	500 mg		195032	10 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciproxin	Bayer	Tablett	500 mg		195065	20 stk		enpac	
J01MA02	Ciprofloxacin	Ciproxin	Bayer	Tablett	500 mg		195073	100 stk		enpac	
<i>J02AC01</i>	<i>Fluconazole</i>										
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Pfizer	Kapsel	50 mg		446807	7 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Sigma	Kapsel	50 mg		489039	7 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Pfizer	Kapsel	50 mg		478289	28 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Sigma	Kapsel	50 mg		489054	28 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Pfizer	Kapsel	100 mg		483503	7 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Euromedica	Kapsel	100 mg		3841	7 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Paranova	Kapsel	100 mg		196261	10 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Cross Pharma	Kapsel	100 mg		546804	10 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Pfizer	Kapsel	100 mg		483511	28 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Euromedica	Kapsel	100 mg		3853	28 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Paranova	Kapsel	100 mg		196337	30 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Cross Pharma	Kapsel	100 mg		546820	30 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Pfizer	Kapsel	150 mg		446930	1 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Cross Pharma	Kapsel	150 mg		507848	1 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Euromedica	Kapsel	150 mg		3864	1 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Pfizer	Kapsel	150 mg		566992	4 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Pfizer	Kapsel	150 mg		428128	6 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Pfizer	Kapsel	200 mg		483552	28 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Sigma	Kapsel	200 mg		512392	28 stk		enpac	
J02AC01	Fluconazole	Diflucan	Euromedica	Kapsel	200 mg		3875	28 stk		enpac	
<i>J04AB02</i>	<i>Rifampicin</i>										
J04AB02	Rifampicin	Rimactan	Biochemie	Tablett	600 mg		591891	100 stk		boks	
J04AB02	Rifampicin	Rimactan	Paranova	Tablett	600 mg		197061	100 stk		enpac	
<i>J05AB01</i>	<i>Aciclovir</i>										
J05AB01	Aciclovir	Aciclovir	NM Pharma	Tablett	200 mg		496422	25 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Aciclovir	NM Pharma	Tablett	200 mg		496430	100 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Aciklovir GEA	GEA	Tablett	200 mg		7030	25 stk		boks	
J05AB01	Aciclovir	Aciklovir GEA	GEA	Tablett	200 mg		7041	100 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Acyclovir	Alpharma	Tablett	200 mg		470815	25 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Zovirax	Orifarm AS	Tablett	200 mg		10807	25 stk		blister	
J05AB01	Aciclovir	Zovirax	GlaxoSmithKline	Tablett	200 mg		77180	25 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Zovirax	Farmagon AS	Tablett	200 mg		170456	25 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Zovirax	Paranova	Tablett	200 mg		175513	25 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Aciclovir	Ranbaxy	Tablett	400 mg		397646	56 stk		aluminiums- blister	
J05AB01	Aciclovir	Aciclovir	NM Pharma	Tablett	400 mg		496448	56 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Aciklovir GEA	GEA	Tablett	400 mg		7101	70 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
J05AB01	Aciclovir	Acyclovir	Alpharma	Tablett	400 mg		470849	56 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Zovirax	Orifarm AS	Tablett	400 mg		11681	50 stk		blisterpakning	
J05AB01	Aciclovir	Zovirax	Orifarm AS	Tablett	400 mg		10857	55 stk		blisterpakning	
J05AB01	Aciclovir	Zovirax	Orifarm AS	Tablett	400 mg		11638	60 stk		blisterpakning	
J05AB01	Aciclovir	Zovirax	Farmagon AS	Tablett	400 mg		170720	55 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Zovirax	GlaxoSmithKline	Tablett	400 mg		14274	56 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Aciclovir	Ranbaxy	Tablett	800 mg		397653	35 stk		aluminiumsblister	
J05AB01	Aciclovir	Aciclovir	NM Pharma	Tablett	800 mg		496455	35 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Aciklovir GEA	GEA	Tablett	800 mg		7109	35 stk		boks	
J05AB01	Aciclovir	Acyclovir	Alpharma	Tablett	800 mg		470922	35 stk		enpac	
J05AB01	Aciclovir	Zovirax	GlaxoSmithKline	Tablett	800 mg		480533	35 stk		enpac	
J05AB11	Valaciclovir										
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	Paranova	Tablett	500 mg		124	10 stk		blisterpakning	
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	Orifarm AS	Tablett	500 mg		11698	10 stk		blisterpakning	
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	Orifarm AS	Tablett	500 mg		11709	30 stk		blisterpakning	
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	Paranova	Tablett	500 mg		147	42 stk		blisterpakning	
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	Orifarm AS	Tablett	500 mg		11708	42 stk		blisterpakning	
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	GlaxoSmithKline	Tablett	500 mg		175612	10 stk		enpac	
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	Euromedica	Tablett	500 mg		4534	10 stk		enpac	
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	GlaxoSmithKline	Tablett	500 mg		184598	30 stk		enpac	
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	Euromedica	Tablett	500 mg		4557	30 stk		enpac	
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	GlaxoSmithKline	Tablett	500 mg		377333	42 stk		enpac	
J05AB11	Valaciclovir	Valtrex	Euromedica	Tablett	500 mg		6331	42 stk		foliepakning	
J05AF01	Zidovudine										
J05AF01	Zidovudine	Retrovir	GlaxoSmithKline	Kapsel	100 mg		53215	100 stk		boks	
J05AF01	Zidovudine	Retrovir	Farmagon AS	Kapsel	100 mg		168419	100 stk		glass	
J05AF04	Stavudine										
J05AF04	Stavudine	Zerit	Orifarm AS	Kapsel	30 mg		14073	56 stk		blisterpakning	
J05AF04	Stavudine	Zerit	Bristol-Myers Squibb	Kapsel	30 mg		444240	56 stk		enpac	
J05AF04	Stavudine	Zerit	Bristol-Myers Squibb	Kapsel	40 mg		444299	56 stk		enpac	
J05AF04	Stavudine	Zerit	Euromedica	Kapsel	40 mg		3846	56 stk		enpac	
J05AF04	Stavudine	Zerit	Orifarm AS	Kapsel	40 mg		14114	56 stk		blisterpakning	
L01BA01	Methotrexate										
L01BA01	Methotrexate	Emthexat tabletter	Nycomed Pharma	Tablett	2,5 mg		96313	30 stk		boksBB	
L01BA01	Methotrexate	Emthexat tabletter	Nycomed Pharma	Tablett	2,5 mg		33282	100 stk		boksBB	
L01BA01	Methotrexate	Methotrexate	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		8915	50 stk		glassflaskeBB	
L01BA01	Methotrexate	Methotrexate	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		8943	100 stk		glassflaskeBB	
L01BA01	Methotrexate	Methotrexate	Euromedica	Tablett	2,5 mg		8726	100 stk		glassflaskeBB	
L01BA01	Methotrexate	Methotrexate	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		8895	100 stk		plastboksBB	
L01BA01	Methotrexate	Methotrexate tabletter	Wyeth Lederle	Tablett	2,5 mg		371641	100 stk		boksBB	
L01BA01	Methotrexate	Methotrexate tabletter	Paranova	Tablett	2,5 mg		398750	100 stk		boksBB	
L01CB01	Etoposide										
L01CB01	Etoposide	Exitop	Baxter	Kapsel	50 mg		374330	20 stk		eske	
L01CB01	Etoposide	Vepesid	Orifarm AS	Kapsel	50 mg		9796	20 stk		blisterpakning	
L01CB01	Etoposide	Vepesid kapsler	Bristol-Myers Squibb	Kapsel	50 mg		73783	20 stk		enpac	
L01CB01	Etoposide	Vepesid kapsler	Paranova	Kapsel	50 mg		174839	20 stk		enpac	
L01CB01	Etoposide	Exitop	Baxter	Kapsel	100 mg		374314	10 stk		eske	
L01CB01	Etoposide	Vepesid	Orifarm AS	Kapsel	100 mg		9705	10 stk		blisterpakning	
L01CB01	Etoposide	Vepesid	Orifarm AS	Kapsel	100 mg		9983	3 stk		glassbeholder	
L01CB01	Etoposide	Vepesid	Orifarm AS	Kapsel	100 mg		9994	9 stk		glassbeholder	
L01CB01	Etoposide	Vepesid kapsler	Bristol-Myers Squibb	Kapsel	100 mg		537720	10 stk		enpac	
L01CB01	Etoposide	Vepesid kapsler	Paranova	Kapsel	100 mg		174722	10 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
L01CB01	Etoposide	Vepesid kapsler	Sigma	Kapsel	100 mg		488965	10 stk		enpac	
L01DB03	Epirubicin	Farmorubicin	Pharmacia	Infusjon-	999–		79343	10 mg		hetteglass	
L01DB03	Epirubicin	Farmorubicin	Sigma	substans	999–		460139	10 mg		hetteglass	
L01DB03	Epirubicin	Farmorubicin	Sigma	Infusjon-	999–		460162	50 mg		hetteglass	
L01DB03	Epirubicin	Farmorubicin	Pharmacia	substans	999–		79350	50 mg		hetteglass	
L01XX05	Hydroxycarbamide										
L01XX05	Hydroxycarbamide	Hydrea	Orifarm AS	Kapsel	500 mg		9005	100 stk		blister-	
L01XX05	Hydroxycarbamide	Hydroxyurea	Medac GmbH	Kapsel	500 mg		464438	50 stk		pakning	
L01XX05	Hydroxycarbamide	Hydroxyurea	Medac GmbH	Kapsel	500 mg		464545	100 stk		blister-	
L02AB01	Megestrol									pakning	
L02AB01	Megestrol	Megace	Orifarm AS	Tablett	160 mg		9749	30 stk		blister-	
L02AB01	Megestrol	Megace	Orifarm AS	Tablett	160 mg		9950	60 stk		pakning	
L02AB01	Megestrol	Megace	Orifarm AS	Tablett	160 mg		9961	100 stk		blister-	
L02AB01	Megestrol	Megace	Orifarm AS	Tablett	160 mg		9972	110 stk		pakning	
L02AB01	Megestrol	Megace	Euromedica	Tablett	160 mg		398826	30 stk		boks	
L02AB01	Megestrol	Megace	Paranova	Tablett	160 mg		570747	30 stk		boks	
L02AB01	Megestrol	Megace	Paranova	Tablett	160 mg		570770	60 stk		boks	
L02AB01	Megestrol	Megace	Paranova	Tablett	160 mg		63602	100 stk		boks	
L02AB01	Megestrol	Megace	Bristol-Myers Squibb	Tablett	160 mg		443630	28 stk		enpac	
L02AB01	Megestrol	Megace	Bristol-Myers Squibb	Tablett	160 mg		443648	56 stk		enpac	
L02AB01	Megestrol	Megace	Euromedica	Tablett	160 mg		550368	60 stk		enpac	
L02AB01	Megestrol	Megace	Euromedica	Tablett	160 mg		550426	110 stk		enpac	
L02AB01	Megestrol	Megace	Sigma	Tablett	160 mg		1703	110 stk		enpac	
L02AB01	Megestrol	Megace	Bristol-Myers Squibb	Tablett	160 mg		443655	112 stk		enpac	
L02AE03	Goserelin										
L02AE03	Goserelin	Zoladex	AstraZeneca	Implantat	3,6 mg		412049	3,6 mg		engangs-	
L02AE03	Goserelin	Zoladex	AstraZeneca	Implantat	3,6 mg		582791	10,8 mg		sprøyte	
L02AE03	Goserelin	Zoladex	Orifarm AS	Implantat	3,6 mg		10510	3,6 mg		engangs-	
L02AE03	Goserelin	Zoladex	Orifarm AS	Implantat	3,6 mg		10598	10,8 stk		sprøyte	
L02AE03	Goserelin	Zoladex	Paranova	Implantat	3,6 mg		123661	3,6 mg		implantat	
L02AE03	Goserelin	Zoladex	Paranova	Implantat	3,6 mg		141424	10,8 mg		implantater	
L02AE03	Goserelin	Zoladex	AstraZeneca	Implantat	10,8 mg		5363	10,8 mg		sprøyte	
L02AE03	Goserelin	Zoladex	Paranova	Implantat	10,8 mg		572495	10,8 mg		plast	
L02AE03	Goserelin	Zoladex	Paranova	Implantat	10,8 mg		572495	10,8 mg		engangs-	
L02BA01	Tamoxifen									sprøyte	
L02BA01	Tamoxifen	Nolvadex	AstraZeneca	Tablett	10 mg		85621	100 stk		enpacBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen	NM Pharma	Tablett	10 mg		412825	100 stk		boksBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen GEA	GEA	Tablett	10 mg		1885	100 stk		blisterBB	
L02BA01	Tamoxifen	Nolvadex	Orifarm AS	Tablett	20 mg		10499	30 stk		blisterbrettBB	
L02BA01	Tamoxifen	Nolvadex	Orifarm AS	Tablett	20 mg		10576	100 stk		blisterbrettBB	
L02BA01	Tamoxifen	Nolvadex	AstraZeneca	Tablett	20 mg		85738	30 stk		enpacBB	
L02BA01	Tamoxifen	Nolvadex	Euromedica	Tablett	20 mg		3837	30 stk		enpacBB	
L02BA01	Tamoxifen	Nolvadex	AstraZeneca	Tablett	20 mg		81349	100 stk		enpacBB	
L02BA01	Tamoxifen	Nolvadex	Euromedica	Tablett	20 mg		3876	100 stk		enpacBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen	NM Pharma	Tablett	20 mg		412833	30 stk		boksBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen	NM Pharma	Tablett	20 mg		412924	100 stk		boksBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen GEA	GEA	Tablett	20 mg		5236	30 stk		blisterBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen GEA	GEA	Tablett	20 mg		1924	100 stk		blisterBB	
L02BA01	Tamoxifen	Nolvadex	AstraZeneca	Tablett	30 mg		140376	30 stk		enpacBB	
L02BA01	Tamoxifen	Nolvadex	AstraZeneca	Tablett	30 mg		140392	90 stk		enpacBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen	NM Pharma	Tablett	30 mg		463844	30 stk		boksBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen	NM Pharma	Tablett	30 mg		463851	100 stk		boksBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen GEA	GEA	Tablett	30 mg		1955	30 stk		blisterBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen GEA	GEA	Tablett	30 mg		1952	100 stk		blisterBB	
L02BA01	Tamoxifen	Nolvadex	AstraZeneca	Tablett	40 mg		178566	30 stk		enpacBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen	NM Pharma	Tablett	40 mg		23184	30 stk		boksBB	
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen GEA	GEA	Tablett	40 mg		5886	30 stk		blisterBB	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
L02BA01	Tamoxifen	Tamoxifen GEA	GEA	Tablett	40 mg		1935	100 stk		blisterBB	
L02BB01	Flutamide	Eulexin	Orifarm AS	Tablett	250 mg		5864	84 stk		blister	
L02BB01	Flutamide	Eulexin	Sigma	Tablett	250 mg		5657	84 stk		blister- pakning	
L02BB01	Flutamide	Eulexin	Orifarm AS	Tablett	250 mg		5864	84 stk		blister- pakning	
L02BB01	Flutamide	Eulexin	Schering-Plough	Tablett	250 mg		523886	84 stk		enpac	
L02BB01	Flutamide	Eulexin	Paranova	Tablett	250 mg		124644	84 stk		enpac	
L02BB01	Flutamide	Eulexin	Euromedica	Tablett	250 mg		3436	84 stk		enpac	
L02BB01	Flutamide	Flutamid	Orifarm AS	Tablett	250 mg		5893	84 stk		blister	
L02BB01	Flutamide	Flutamid	Orion	Tablett	250 mg		523282	84 stk		kalender- pakning	
L02BB03	Bicalutamide	Casodex	Orifarm AS	Tablett	50 mg		9009	100 stk		blister	
L02BB03	Bicalutamide	Casodex	Orifarm AS	Tablett	50 mg		8926	30 stk		blister- pakning	
L02BB03	Bicalutamide	Casodex	Orifarm AS	Tablett	50 mg		8996	90 stk		blister- pakning	
L02BB03	Bicalutamide	Casodex	Orifarm AS	Tablett	50 mg		9007	120 stk		blister- pakning	
L02BB03	Bicalutamide	Casodex	AstraZeneca	Tablett	50 mg		374520	30 stk		enpac	
L02BB03	Bicalutamide	Casodex	Euromedica	Tablett	50 mg		3435	30 stk		enpac	
L02BB03	Bicalutamide	Casodex	AstraZeneca	Tablett	50 mg		447284	100 stk		enpac	
L02BB03	Bicalutamide	Casodex	Euromedica	Tablett	50 mg		3502	100 stk		enpac	
L02BG03	Anastrozole	Arimidex	Orifarm AS	Tablett	1 mg		9920	28 stk		blister- pakning	
L02BG03	Anastrozole	Arimidex	Orifarm AS	Tablett	1 mg		10185	98 stk		blister- pakning	
L02BG03	Anastrozole	Arimidex	Paranova	Tablett	1 mg		403972	98 stk		blister- pakning	
L02BG03	Anastrozole	Arimidex	Euromedica	Tablett	1 mg		3433	28 stk		enpac	
L02BG03	Anastrozole	Arimidex	Sigma	Tablett	1 mg		8662	28 stk		enpac	
L02BG03	Anastrozole	Arimidex	Euromedica	Tablett	1 mg		3489	98 stk		enpac	
L02BG03	Anastrozole	Arimidex	Sigma	Tablett	1 mg		8852	98 stk		enpac	
L02BG03	Anastrozole	Arimidex	AstraZeneca	Tablett	1 mg		83113	28 stk		kalenderpk	
L02BG03	Anastrozole	Arimidex	AstraZeneca	Tablett	1 mg		386953	98 stk		kalenderpk	
L03AB07	Interferon beta-1a	Rebif	Serono	Injeksjons- væske	22 mcg/0,5 ml		538496	12 ml		ferdigfylt sprøyte av glass	
L03AB07	Interferon beta-1a	Rebif	Orifarm AS	Injeksjons- væske	22 mcg/0,5 ml		14096	12 ml		ferdigfylt sprøyte av glass	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Orifarm AS	Kapsel	25 mg		4680	50 stk		blister pakning	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Novartis	Kapsel	25 mg		466482	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Paranova	Kapsel	25 mg		189530	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Sigma	Kapsel	25 mg		440958	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Euromedica	Kapsel	25 mg		6960	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Farmagon AS	Kapsel	25 mg		552687	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Cross Pharma	Kapsel	25 mg		39214	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Farmagon AS	Kapsel	25 mg		552687	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	AAPharma	Kapsel	25 mg		531772	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Orifarm AS	Kapsel	50 mg		4669	50 stk		blister- pakning	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Farmagon AS	Kapsel	50 mg		96966	50 stk		blister- pakning	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Novartis	Kapsel	50 mg		467563	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Paranova	Kapsel	50 mg		189761	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Sigma	Kapsel	50 mg		458091	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Euromedica	Kapsel	50 mg		7106	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Farmagon AS	Kapsel	50 mg		96966	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Cross Pharma	Kapsel	50 mg		39230	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	AAPharma	Kapsel	50 mg		531780	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Orifarm AS	Kapsel	100 mg		4599	50 stk		blister- pakning	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Farmagon AS	Kapsel	100 mg		521385	50 stk		blister- pakning	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Novartis	Kapsel	100 mg		467720	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Paranova	Kapsel	100 mg		189845	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Sigma	Kapsel	100 mg		476515	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Euromedica	Kapsel	100 mg		7117	50 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Cross Pharma	Kapsel	100 mg		39370	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Farmagon AS	Kapsel	100 mg		521385	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	AAPharma	Kapsel	100 mg		531798	50 stk		enpac	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Novartis	Mikstur	100 mg/ml		586107	50 ml		flaske	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Sigma	Mikstur	100 mg/ml		476523	50 ml		flaske	
L04AA01	Ciclosporin	Sandimmun Neoral	Paranova	Mikstur	100 mg/ml		451260	50 ml		flaske	
L04AA05	Tacrolimus										
L04AA05	Tacrolimus	Prograf	Orifarm AS	Kapsel	1 mg		8884	60 stk		blister pakning	
L04AA05	Tacrolimus	Prograf	Fujisawa GmbH	Kapsel	1 mg		190256	50 stk		enpac	
L04AA05	Tacrolimus	Prograf	Euromedica	Kapsel	1 mg		3777	60 stk		enpac	
L04AA05	Tacrolimus	Prograf	Sigma	Kapsel	1 mg		8149	60 stk		enpac	
L04AA05	Tacrolimus	Prograf	Fujisawa GmbH	Kapsel	5 mg		190231	50 stk		enpac	
L04AA05	Tacrolimus	Prograf	Euromedica	Kapsel	5 mg		3803	60 stk		enpac	
L04AA05	Tacrolimus	Prograf	Sigma	Kapsel	5 mg		8293	60 stk		enpac	
M01AB01	Indometacin										
M01AB01	Indometacin	Confortid	Dumex- Alharma	Kapsel	25 mg		35980	100 stk		boks	
M01AB01	Indometacin	Confortid	Dumex- Alharma	Kapsel	25 mg		406751	30 stk		enpac	
M01AB01	Indometacin	Indocid	MSD	Kapsel	25 mg		133264	30 stk		enpac	
M01AB01	Indometacin	Indocid	MSD	Kapsel	25 mg		133272	100 stk		enpac	
M01AB01	Indometacin	Confortid	Dumex- Alharma	Stikkpille	50 mg		190728	10 stk		eske	
M01AB01	Indometacin	Confortid	Dumex- Alharma	Stikkpille	50 mg		190710	50 stk		eske	
M01AB01	Indometacin	Indocid	MSD	Stikkpille	50 mg		437814	10 stk		eske	
M01AB01	Indometacin	Indocid	MSD	Stikkpille	50 mg		437822	50 stk		eske	
M01AB01	Indometacin	Confortid	Dumex- Alharma	Stikkpille	100 mg		190702	10 stk		eske	
M01AB01	Indometacin	Confortid	Dumex- Alharma	Stikkpille	100 mg		190694	50 stk		eske	
M01AB01	Indometacin	Indocid	MSD	Stikkpille	100 mg		179499	5 stk		eske	
M01AB01	Indometacin	Indocid	MSD	Stikkpille	100 mg		179481	25 stk		eske	
M01AB01	Indometacin	Indocid	MSD	Stikkpille	100 mg		179473	50 stk		eske	
M01AB01	Indometacin	Indocid	Paranova	Stikkpille	100 mg		8607	50 stk		eske	
M01AB02	Sulindac										
M01AB02	Sulindac	Clinoril	Orifarm AS	Tablett	200 mg		10607	20 stk		blisterbrett	
M01AB02	Sulindac	Clinoril	Orifarm AS	Tablett	200 mg		10673	100 stk		blisterbrett	
M01AB02	Sulindac	Clinoril	MSD	Tablett	200 mg		555383	100 stk		boks	
M01AB02	Sulindac	Clinoril	MSD	Tablett	200 mg		444257	20 stk		enpac	
M01AB02	Sulindac	Clinoril	Paranova	Tablett	200 mg		5074	100 stk		enpac	
M01AB02	Sulindac	Clinoril	Paranova	Tablett	200 mg		7047	105 stk		enpac	
M01AB02	Sulindac	Clinoril	Sigma	Tablett	200 mg		449152	105 stk		enpac	
M01AB05	Diclofenac										
M01AB05	Diclofenac	Voltaren	Novartis	Enterotablett	25 mg		411850	30 stk		enpac	
M01AB05	Diclofenac	Voltaren	Novartis	Enterotablett	25 mg		411868	100 stk		enpac	
M01AB05	Diclofenac	Voltaren	Paranova	Enterotablett	25 mg		185793	100 stk		enpac	
M01AB05	Diclofenac	Cataflam	Novartis	Tablett	50 mg		60053	20 stk		enpac	
M01AB05	Diclofenac	Cataflam	Novartis	Tablett	50 mg		60061	100 stk		enpac	
M01AB05	Diclofenac	Diclofenac Kalium	Ratiopharm	Tablett	50 mg		4672	20 stk		endose	
M01AB05	Diclofenac	Diclofenac Kalium	Ratiopharm	Tablett	50 mg		4730	100 stk		endose	
M01AB05	Diclofenac	Voltaren	Orifarm AS	Enterotablett	50 mg		6897	20 stk		blister pakning	
M01AB05	Diclofenac	Voltaren	Orifarm AS	Enterotablett	50 mg		7019	100 stk		blister pakning	
M01AB05	Diclofenac	Voltaren	Novartis	Enterotablett	50 mg		3939	20 stk		enpac	
M01AB05	Diclofenac	Voltaren	Novartis	Enterotablett	50 mg		3988	100 stk		enpac	
M01AB05	Diclofenac	Voltaren	Euromedica	Enterotablett	50 mg		3844	20 stk		enpac	
M01AB05	Diclofenac	Voltaren	Paranova	Enterotablett	50 mg		186502	100 stk		enpac	
M01AB05	Diclofenac	Voltaren	Euromedica	Enterotablett	50 mg		3891	100 stk		enpac	
M01AB55	Diclofenac, combinations										
M01AB55	Diclofenac, combinations	Arthrotec	Orifarm AS	Tablett	999–		6388	20 stk		blister	
M01AB55	Diclofenac, combinations	Arthrotec	Orifarm AS	Tablett	999–		6442	100 stk		blister	
M01AB55	Diclofenac, combinations	Arthrotec	Pharmacia	Tablett	999–		154591	20 stk		enpac	
M01AB55	Diclofenac, combinations	Arthrotec	Pharmacia	Tablett	999–		154708	100 stk		enpac	
M01AC01	Piroxicam										
M01AC01	Piroxicam	Pirox	Alharma	Tablett	10 mg		70086	20 stk		boks	
M01AC01	Piroxicam	Pirox	Alharma	Tablett	10 mg		70144	100 stk		boks	
M01AC01	Piroxicam	Piroxicam	NM Pharma	Tablett	10 mg		412742	100 stk		boks	
M01AC01	Piroxicam	Piroxicam	NM Pharma	Tablett	10 mg		412577	20 stk		endose	
M01AC01	Piroxicam	Felden	Pfizer	Tablett	20 mg		100404	10 stk		enpac	
M01AC01	Piroxicam	Felden	Pfizer	Tablett	20 mg		103291	20 stk		enpac	
M01AC01	Piroxicam	Felden	Pfizer	Tablett	20 mg		103309	100 stk		enpac	
M01AC01	Piroxicam	Pirox	Alharma	Tablett	20 mg		70193	100 stk		boks	
M01AC01	Piroxicam	Pirox	Alharma	Tablett	20 mg		2982	50 stk		endose	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begrytelse (BB)
M01AC01	Piroxicam	Pirox	Alpharma	Tablett	20 mg		544114	49 stk		endose	
M01AC01	Piroxicam	Pirox	Alpharma	Tablett	20 mg		508812	10 stk		enpac	
M01AC01	Piroxicam	Piroxicam	NM Pharma	Tablett	20 mg		415281	100 stk		boks	
M01AC01	Piroxicam	Piroxicam	NM Pharma	Tablett	20 mg		414813	20 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen										
M01AE01	Ibuprofen	Brufen	Abbott	Tablett	200 mg		123687	100 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibumetin	Nycomed Pharma	Tablett	200 mg		532556	20 stk		enpac	
M01AE01	Ibuprofen	Ibumetin	Nycomed Pharma	Tablett	200 mg		11416	100 stk		plastboks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibuprofen	Ratiopharm	Tablett	200 mg		1261	20 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibuprofen	Ratiopharm	Tablett	200 mg		1427	100 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	200 mg		601	50 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	200 mg		624	500 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	200 mg		153569	20 stk		enpac	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	200 mg		153742	100 stk		enpac	
M01AE01	Ibuprofen	Brufen	Abbott	Tablett	400 mg		132290	30 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Brufen	Abbott	Tablett	400 mg		595215	100 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Brufen	Abbott	Tablett	400 mg		595322	250 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibumetin	Nycomed Pharma	Tablett	400 mg		7800	50 stk		blister	
M01AE01	Ibuprofen	Ibumetin	Nycomed Pharma	Tablett	400 mg		444828	30 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibumetin	Nycomed Pharma	Tablett	400 mg		444877	100 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibuprofen	Ratiopharm	Tablett	400 mg		1440	20 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibuprofen	Ratiopharm	Tablett	400 mg		1449	50 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibuprofen	Ratiopharm	Tablett	400 mg		1460	100 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	400 mg		154013	50 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	400 mg		154021	100 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	400 mg		53827	50 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	400 mg		53835	500 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	400 mg		153866	20 stk		enpac	
M01AE01	Ibuprofen	Brufen	Abbott	Tablett	600 mg		537746	30 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Brufen	Abbott	Tablett	600 mg		537761	100 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Brufen	Abbott	Tablett	600 mg		537779	250 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Brufen	Abbott	Tablett	600 mg		155531	10 stk		enpac	
M01AE01	Ibuprofen	Ibumetin	Nycomed Pharma	Tablett	600 mg		407205	10 stk		blister	
M01AE01	Ibuprofen	Ibumetin	Nycomed Pharma	Tablett	600 mg		444885	30 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibumetin	Nycomed Pharma	Tablett	600 mg		444901	100 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibuprofen	Ratiopharm	Tablett	600 mg		1471	30 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibuprofen	Ratiopharm	Tablett	600 mg		1482	100 stk		endose	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	600 mg		55137	10 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	600 mg		154203	100 stk		boks	
M01AE01	Ibuprofen	Ibux	Weifa	Tablett	600 mg		154062	30 stk		enpac	
M01AE02	Naproxen										
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	250 mg		94177	100 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	250 mg		2960	50 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	250 mg		544064	49 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	250 mg		444422	10 stk		enpac	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	250 mg		444414	20 stk		enpac	
M01AE02	Naproxen	Ledox	Weifa	Tablett	250 mg		5264	100 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Ledox	Weifa	Tablett	250 mg		439802	20 stk		enpac	
M01AE02	Naproxen	Naprosyn	Roche	Tablett	250 mg		43828	20 stk		enpac	
M01AE02	Naproxen	Naprosyn	Roche	Tablett	250 mg		406272	100 stk		enpac	
M01AE02	Naproxen	Naproxen	NM Pharma	Tablett	250 mg		141788	25 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Naproxen	NM Pharma	Tablett	250 mg		141853	100 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Naproxen	NM Pharma	Tablett	250 mg		150961	20 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Naproxen	NM Pharma	Tablett	250 mg		486779	20 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Naproxen	NM Pharma	Tablett	250 mg		60251	50 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	375 mg		94185	30 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	375 mg		94193	100 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	375 mg		3370	50 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	375 mg		544072	49 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	375 mg		511857	10 stk		enpac	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	500 mg		94201	30 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	500 mg		94227	100 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	500 mg		3379	50 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	500 mg		546036	49 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Alpoxen	Alpharma	Tablett	500 mg		497032	10 stk		enpac	
M01AE02	Naproxen	Ledox	Weifa	Tablett	500 mg		5272	10 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Ledox	Weifa	Tablett	500 mg		5587	100 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Ledox	Weifa	Tablett	500 mg		53652	50 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Naprosyn	Roche	Tablett	500 mg		428318	100 stk		enpac	
M01AE02	Naproxen	Naproxen	NM Pharma	Tablett	500 mg		142034	100 stk		boks	
M01AE02	Naproxen	Naproxen	NM Pharma	Tablett	500 mg		434019	10 stk		endose	
M01AE02	Naproxen	Naproxen	NM Pharma	Tablett	500 mg		142000	50 stk		endose	
M01AE03	Ketoprofen										
M01AE03	Ketoprofen	Ketoprofen	NM Pharma	Kapsel	100 mg		460584	100 stk		boks	
M01AE03	Ketoprofen	Ketoprofen	NM Pharma	Kapsel	100 mg		460527	10 stk		endose	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
M01AE03	Ketoprofen	Ketoprofen	NM Pharma	Kapsel	100 mg		462077	30 stk		endose	
M01AE03	Ketoprofen	Orudis kapsler	Aventis Pharma	Kapsel	100 mg		528729	100 stk		enpac	
M01AH02	Rofecoxib										
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	Orifarm AS	Tablett	12,5 mg		12946	7 stk		blisterpakning	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	MSD	Tablett	12,5 mg		465229	14 stk		blisterpakning	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	Orifarm AS	Tablett	12,5 mg		12940	28 stk		blisterpakning	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	Orifarm AS	Tablett	12,5 mg		12951	49 stk		blisterpakning	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	Orifarm AS	Tablett	12,5 mg		12962	56 stk		blisterpakning	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	Orifarm AS	Tablett	12,5 mg		12973	98 stk		blisterpakning	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	MSD	Tablett	12,5 mg		584144	50 stk		endose	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	MSD	Tablett	12,5 mg		465047	7 stk		enpac	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	MSD	Tablett	12,5 mg		465252	28 stk		enpac	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	MSD	Tablett	12,5 mg		465427	98 stk		enpac	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	MSD	Tablett	12,5 mg		1329	30 stk		hdpe boks	
M01AH02	Rofecoxib	Vioxx	MSD	Tablett	12,5 mg		1340	100 stk		hdpe boks	
M01CB03	Auranofin										
M01CB03	Auranofin	Ridaura	Goldshield	Tablett	3 mg		531400	100 stk		boks	
M01CB03	Auranofin	Ridaura	Paranova	Tablett	3 mg		564906	90 stk		enpac	
M01CB03	Auranofin	Ridaura	Farmagon AS	Tablett	3 mg		168427	105 stk		enpac	
M01CB03	Auranofin	Ridaura	Orifarm AS	Tablett	3 mg		10792	90 stk		plastboks	
M01CB03	Auranofin	Ridaura	Orifarm AS	Tablett	3 mg		10780	100 stk		plastboks	
M01CB03	Auranofin	Ridaura	Paranova	Tablett	3 mg		7226	100 stk		plastboks	
M02AA10	Ketoprofen										
M02AA10	Ketoprofen	Orudis	Aventis Pharma	Gel	2,5%		31427	60 g		tube	
M02AA10	Ketoprofen	Orudis	Euromedica	Gel	2,5%		3894	60 g		tube	
M02AA10	Ketoprofen	Orudis	Orifarm AS	Gel	2,5%		11183	60 g		tube	
M03BX01	Baclofen										
M03BX01	Baclofen	Baklofen	NM Pharma	Tablett	10 mg		411033	50 stk		endose	
M03BX01	Baclofen	Lioresal	Novartis	Tablett	10 mg		448670	50 stk		enpac	
M03BX01	Baclofen	Baklofen	NM Pharma	Tablett	25 mg		411157	50 stk		endose	
M03BX01	Baclofen	Lioresal	Novartis	Tablett	25 mg		448688	50 stk		enpac	
M04AA01	Allopurinol										
M04AA01	Allopurinol	Allopur	Nycomed Pharma	Tablett	100 mg		115683	100 stk		boks	
M04AA01	Allopurinol	Arturic	Alpharma	Tablett	100 mg		509539	100 stk		boks	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	Orifarm AS	Tablett	100 mg		8902	100 stk		blisterpakning	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	GlaxoSmithKline	Tablett	100 mg		152835	100 stk		boks	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	Paranova	Tablett	100 mg		386680	100 stk		enpac	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	Sigma	Tablett	100 mg		105106	100 stk		enpac	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	Euromedica	Tablett	100 mg		588541	100 stk		enpac	
M04AA01	Allopurinol	Allopur	Nycomed Pharma	Tablett	300 mg		509117	100 stk		boks	
M04AA01	Allopurinol	Arturic	Alpharma	Tablett	300 mg		509547	100 stk		boks	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	GlaxoSmithKline	Tablett	300 mg		416412	100 stk		boks	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	Sigma	Tablett	300 mg		449488	98 stk		enpac	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	Farmagon AS	Tablett	300 mg		170852	98 stk		enpac	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	Euromedica	Tablett	300 mg		590984	100 stk		enpac	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	Paranova	Tablett	300 mg		386706	105 stk		enpac	
M04AA01	Allopurinol	Zyloric	Euromedica	Tablett	300 mg		119867	105 stk		enpac	
N02AX02	Tramadol										
N02AX02	Tramadol	Nobligan	Grünenthal	Kapsel	50 mg		559070	20 stk		enpac	
N02AX02	Tramadol	Nobligan	Grünenthal	Kapsel	50 mg		559062	100 stk		enpac	
N02AX02	Tramadol	Nobligan	Grünenthal	Kapsel	50 mg		467886	250 stk		enpac	
N02AX02	Tramadol	Tradolan	Lannacher	Tablett	50 mg		5193	20 stk		blisterpakning	
N02AX02	Tramadol	Tradolan	Lannacher	Tablett	50 mg		5146	100 stk		blisterpakning	
N02AX02	Tramadol	Tramadol	Ratiopharm	Kapsel	50 mg		2684	100 stk		endose	
N02AX02	Tramadol	Tramadol	Ratiopharm	Kapsel	50 mg		515700	20 stk		enpac	
N02AX02	Tramadol	Tramadol GEA	GEA	Kapsel	50 mg		139394	20 stk		blisterpakning	
N02AX02	Tramadol	Tramadol GEA	GEA	Kapsel	50 mg		139402	100 stk		blisterpakning	
N02AX02	Tramadol	Tramadol GEA	GEA	Kapsel	50 mg		1873	250 stk		blisterpakning	
N02AX02	Tramadol	Tramagetic	Nycomed Pharma	Kapsel	50 mg		6295	20 stk		enpac	
N02AX02	Tramadol	Tramagetic	Nycomed Pharma	Kapsel	50 mg		6560	100 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol										
N02BE01	Paracetamol	Alvedon	AstraZeneca	Stikkpille	60 mg		82248	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Stikkpille	60 mg		523233	10 stk		eske	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enhhet	Varenummer	Antall	Enhhet	Pakning	Begrytelse (BB)
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Stikkpille	60 mg		454819	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Alvedon	AstraZeneca	Stikkpille	125 mg		82388	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Pamol	Nycomed Pharma	Stikkpille	125 mg		534453	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Stikkpille	125 mg		46565	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Stikkpille	125 mg		503078	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Stikkpille	125 mg		488478	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Alvedon	AstraZeneca	Stikkpille	250 mg		488700	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Pamol	Nycomed Pharma	Stikkpille	250 mg		534461	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Stikkpille	250 mg		163253	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Stikkpille	250 mg		84970	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Stikkpille	250 mg		473306	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Alvedon	AstraZeneca	Stikkpille	500 mg		82404	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Pamol	Nycomed Pharma	Stikkpille	500 mg		534479	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Stikkpille	500 mg		9522	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Stikkpille	500 mg		171199	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Stikkpille	500 mg		171348	50 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Stikkpille	500 mg		488692	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Pamol	Nycomed Pharma	Tablett	500 mg		444323	20 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol	Panam	Duranor	Tablett	500 mg		89474	100 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Panam	Duranor	Tablett	500 mg		89532	600 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Panam	Duranor	Tablett	500 mg		82230	98 stk		endose	
N02BE01	Paracetamol	Panam	Duranor	Tablett	500 mg		82222	20 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Tablett	500 mg		83865	300 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Tablett	500 mg		409193	20 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Tablett	500 mg		554840	96 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Tablett	500 mg		3103	50 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Tablett	500 mg		3111	100 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Tablett	500 mg		17426	1000 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Tablett	500 mg		575373	50 stk		endose	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Tablett	500 mg		583492	500 stk		endose	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Tablett	500 mg		517128	20 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Tablett	500 mg		100206	20 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol	Paracetamol	Alpharma	Tablett	500 mg		232	20 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Tablett	500 mg		45500	50 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Tablett	500 mg		45682	100 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Tablett	500 mg		2978	50 stk		endose	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Tablett	500 mg		544106	49 stk		endose	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Tablett	500 mg		526749	20 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol	Panam	Duranor	Brusetablett	500 mg		488882	20 stk		rør av aluminium	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Brusetablett	500 mg		402222	20 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Brusetablett	500 mg		489492	20 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Brusetablett	500 mg		169052	20 stk		enpac	
N02BE01	Paracetamol	Alvedon	AstraZeneca	Stikkpille	1000 mg		414615	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Stikkpille	1000 mg		50914	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Stikkpille	1000 mg		180794	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Stikkpille	1000 mg		55129	50 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Stikkpille	1000 mg		488759	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Stikkpille	1000 mg		137380	10 stk		eske	
N02BE01	Paracetamol	Panam	Duranor	Tablett	1000 mg		488908	100 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Tablett	1000 mg		85944	100 stk		boks	
N02BE01	Paracetamol	Alvedon	AstraZeneca	Mikstur	24 mg/ml		82214	60 ml		flaske	
N02BE01	Paracetamol	Pamol	Nycomed Pharma	Mikstur	24 mg/ml		534438	60 ml		flaske	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Mikstur	24 mg/ml		415257	60 ml		flaske	
N02BE01	Paracetamol	Panodil	GlaxoSmithKline	Mikstur	24 mg/ml		416826	200 ml		flaske	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Mikstur	24 mg/ml		522433	60 ml		flaske	
N02BE01	Paracetamol	Paracet	Weifa	Mikstur	24 mg/ml		3632	500 ml		flaske	
N02BE01	Paracetamol	Pinex	Alpharma	Mikstur	24 mg/ml		51946	60 ml		flaske	
N02CC01	Sumatriptan										
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Tablett	50 mg		10750	12 stk		blisterbrett	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Tablett	50 mg		10375	6 stk		blisterpakning	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Tablett	50 mg		574541	6 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Farmagon AS	Tablett	50 mg		390302	6 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Tablett	50 mg		585232	12 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Farmagon AS	Tablett	50 mg		390310	12 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigrane	Orifarm AS	Tablett	50 mg		10373	6 stk		blisterbrett	
N02CC01	Sumatriptan	Imigrane	Orifarm AS	Tablett	50 mg		10742	12 stk		blisterbrett	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Tablett	100 mg		10369	2 stk		blisterpakning	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Tablett	100 mg		10711	6 stk		blisterpakning	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Tablett	100 mg		10722	18 stk		blisterpakning	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Tablett	100 mg		13295	20 stk		bli- ster- pakning	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Tablett	100 mg		63321	2 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Paranova	Tablett	100 mg		140129	2 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Farmagon AS	Tablett	100 mg		3627	2 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Tablett	100 mg		63339	6 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Paranova	Tablett	100 mg		98970	6 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Tablett	100 mg		574582	18 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Farmagon AS	Tablett	100 mg		3683	18 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Paranova	Tablett	100 mg		397935	18 stk		enpac	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Nesespray	20 mg/dose		441451	6 ml		endose- beholder	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Nesespray	20 mg/dose		415422	18 ml		endose- beholder	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Nesespray	20 mg/dose		8921	6 ml		endosespray	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Nesespray	20 mg/dose		8968	18 ml		endosespray	
N02CC01	Sumatriptan	Imigrane	Orifarm AS	Nesespray	20 mg/dose		10395	6 ml		endose	
N02CC01	Sumatriptan	Imigrane	Orifarm AS	Nesespray	20 mg/dose		10484	18 ml		nesespray	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Nesespray	20 mg/dose		10484	18 ml		endose	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Injeksjons- væske	12 mg/ml		93252	1 ml		nesespray	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Injeksjons- væske	12 mg/ml		524926	6 ml		ampull (refill)	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	GlaxoSmithKline	Injeksjons- væske	12 mg/ml		93260	1 ml		ampull (refill)	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Injeksjons- væske	12 mg/ml		9038	1 ml		ferdigfylt sprøyte	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Injeksjons- væske	12 mg/ml		9248	1 ml		ferdigfylt sprøyte	
N02CC01	Sumatriptan	Imigran	Orifarm AS	Injeksjons- væske	12 mg/ml		9259	3 ml		ferdigfylt sprøyte	
N02CC02	Naratriptan	Naramig	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		8893	6 stk		ferdigfylt sprøyte	
N02CC02	Naratriptan	Naramig	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		8893	6 stk		bli- ster- pakning	
N02CC02	Naratriptan	Naramig	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		12794	8 stk		bli- ster- pakning	
N02CC02	Naratriptan	Naramig	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		11446	20 stk		bli- ster- pakning	
N02CC02	Naratriptan	Naramig	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		12808	20 stk		bli- ster- pakning	
N02CC02	Naratriptan	Naramig	GlaxoSmithKline	Tablett	2,5 mg		489963	6 stk		enpac	
N02CC02	Naratriptan	Naramig	GlaxoSmithKline	Tablett	2,5 mg		492843	18 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		10266	3 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		10266	3 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Paranova	Tablett	2,5 mg		470112	3 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Paranova	Tablett	2,5 mg		470112	3 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		10277	6 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		10277	6 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Paranova	Tablett	2,5 mg		470658	6 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Paranova	Tablett	2,5 mg		470658	6 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		10288	18 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Orifarm AS	Tablett	2,5 mg		10288	18 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Paranova	Tablett	2,5 mg		470104	18 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Paranova	Tablett	2,5 mg		470104	18 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	AstraZeneca	Tablett	2,5 mg		435578	3 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	AstraZeneca	Tablett	2,5 mg		435578	3 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		4652	3 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		4652	3 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	AstraZeneca	Tablett	2,5 mg		435594	6 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	AstraZeneca	Tablett	2,5 mg		435594	6 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		4741	6 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		4741	6 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	AstraZeneca	Tablett	2,5 mg		435610	18 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	AstraZeneca	Tablett	2,5 mg		435610	18 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		4752	18 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig	Farmagon AS	Tablett	2,5 mg		4752	18 stk		enpac	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig rapimelt	AstraZeneca	Smelte- tablett	2,5 mg		184143	2 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig rapimelt	AstraZeneca	Smelte- tablett	2,5 mg		184143	2 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig rapimelt	AstraZeneca	Smelte- tablett	2,5 mg		184432	6 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig rapimelt	AstraZeneca	Smelte- tablett	2,5 mg		184432	6 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig rapimelt	AstraZeneca	Smelte- tablett	2,5 mg		551408	12 stk		bli- ster- pakning	
N02CC03	Zolmitriptan	Zomig rapimelt	AstraZeneca	Smelte- tablett	2,5 mg		551408	12 stk		bli- ster- pakning	
N03AE01	Clonazepam	Rivotril	Orifarm AS	Tablett	0,5 mg		11413	150 stk		bli- ster- pakning	
N03AE01	Clonazepam	Rivotril	Orifarm AS	Tablett	0,5 mg		11413	150 stk		bli- ster- pakning	
N03AE01	Clonazepam	Rivotril	Roche	Tablett	0,5 mg		593392	150 stk		boks	
N03AE01	Clonazepam	Rivotril	Roche	Tablett	0,5 mg		593392	150 stk		boks	
N03AE01	Clonazepam	Rivotril	Orifarm AS	Tablett	0,5 mg		11402	150 stk		glass- beholder	
N03AE01	Clonazepam	Rivotril	Orifarm AS	Tablett	0,5 mg		11402	150 stk		glass- beholder	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
N03AE01	Clonazepam	Rivotril	Orifarm AS	Tablett	2 mg		11391	105 stk		blisterpakning	
N03AE01	Clonazepam	Rivotril	Roche	Tablett	2 mg		593434	100 stk		boks	
N03AE01	Clonazepam	Rivotril	Paranova	Tablett	2 mg		535963	100 stk		boks	
N03AF01	Carbamazepine										
N03AF01	Carbamazepine	Karbamazepin	NM Pharma	Tablett	100 mg		412734	100 stk		boksBB	
N03AF01	Carbamazepine	Tegretol	Novartis	Tablett	100 mg		119198	100 stk		enpacBB	
N03AF01	Carbamazepine	Karbamazepin	NM Pharma	Tablett	200 mg		486654	200 stk		boksBB	
N03AF01	Carbamazepine	Karbamazepin	NM Pharma	Tablett	200 mg		430736	50 stk		endoseBB	
N03AF01	Carbamazepine	Tegretol	Orifarm AS	Tablett	200 mg		10800	50 stk		blistersBB	
N03AF01	Carbamazepine	Tegretol	Orifarm AS	Tablett	200 mg		10888	200 stk		pakning blistersBB	
N03AF01	Carbamazepine	Tegretol	Novartis	Tablett	200 mg		158287	50 stk		enpacBB	
N03AF01	Carbamazepine	Tegretol	Novartis	Tablett	200 mg		40287	200 stk		enpacBB	
N03AF01	Carbamazepine	Tegretol	Paranova	Tablett	200 mg		442657	200 stk		enpacBB	
N03AF01	Carbamazepine	Trimonil	Desitin	Tablett	200 mg		531988	50 stk		enpacBB	
N03AF01	Carbamazepine	Trimonil	Desitin	Tablett	200 mg		532002	200 stk		enpacBB	
N03AF01	Carbamazepine	Tegretol	Novartis	Mikstur	20 mg/ml		533333	250 ml		flaskeBB	
N03AF01	Carbamazepine	Tegretol	Novartis	Mikstur	20 mg/ml		414789	300 ml		flaskeBB	
N03AF01	Carbamazepine	Trimonil	Desitin	Mikstur	20 mg/ml		531970	250 ml		glassflaskeBB	
N03AG01	Valproic acid									av mørkt glass	
N03AG01	Valproic acid	Deprakine	Sanofi Winthrop	Mikstur	60 mg/ml		105239	200 ml		flaskeBB	
N03AG01	Valproic acid	Orfiril	Desitin	Mikstur	60 mg/ml		188631	250 ml		flaskeBB	
N03AG01	Valproic acid	Orfiril	Desitin	Mikstur	60 mg/ml		51144	500 ml		flaskeBB	
N03AG04	Vigabatrin										
N03AG04	Vigabatrin	Sabrilix	Orifarm AS	Tablett	500 mg		9515	100 stk		blisterpakning	
N03AG04	Vigabatrin	Sabrilix	Orifarm AS	Tablett	500 mg		9526	200 stk		blisterpakning	
N03AG04	Vigabatrin	Sabrilix	Aventis Pharma	Tablett	500 mg		539031	100 stk		enpac	
N03AG04	Vigabatrin	Sabrilix	Paranova	Tablett	500 mg		574608	100 stk		enpac	
N03AG04	Vigabatrin	Sabrilix	Euromedica	Tablett	500 mg		588442	100 stk		enpac	
N03AX12	Gabapentin										
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Paranova	Kapsel	300 mg		1787	100 stk		blisters	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Orifarm AS	Kapsel	300 mg		6335	50 stk		blisterpakning	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Orifarm AS	Kapsel	300 mg		6371	100 stk		blisterpakning	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Pfizer	Kapsel	300 mg		502724	50 stk		enpac	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Euromedica	Kapsel	300 mg		4894	50 stk		enpac	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Pfizer	Kapsel	300 mg		97790	100 stk		enpac	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Euromedica	Kapsel	300 mg		4961	100 stk		enpac	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Paranova	Kapsel	400 mg		1005	100 stk		blisters	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Orifarm AS	Kapsel	400 mg		4993	50 stk		blisterpakning	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Orifarm AS	Kapsel	400 mg		5104	100 stk		blisterpakning	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Pfizer	Kapsel	400 mg		502781	50 stk		enpac	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Euromedica	Kapsel	400 mg		4972	50 stk		enpac	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Pfizer	Kapsel	400 mg		97816	100 stk		enpac	
N03AX12	Gabapentin	Neurontin	Euromedica	Kapsel	400 mg		4983	100 stk		enpac	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor										
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet mite	MSD	Tablett	10 mg/100- mg		87189	100 stk		boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet mite	Paranova	Tablett	10 mg/100 mg		178608	100 stk		boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Madopar	Roche	Kapsel	25 mg/100 mg		580845	100 stk		boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Madopar	Paranova	Kapsel	25 mg/100 mg		56507	100 stk		boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Madopar	Farmagon AS	Kapsel	25 mg/100 mg		166371	100 stk		boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Modopar 25/100	Orifarm AS	Kapsel	25 mg/100 mg		10198	120 stk		plastboks	

<i>ATC-kode</i>	<i>Generisk navn</i>	<i>Legemiddelnavn</i>	<i>Logo</i>	<i>Form</i>	<i>Styrke Enhet</i>	<i>Varenummer</i>	<i>Antall Enhet</i>	<i>Pakning</i>	<i>Begrutte (BB)</i>
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Madopar depot	Roche	Depotkapsel	25 mg/100 mg	167650	100 stk	boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Madopar depot	Paranova	Depotkapsel	25 mg/100 mg	536003	100 stk	boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	MSD	Tablett	25 mg/100- mg	24018	100 stk	boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	Paranova	Tablett	25 mg/100 mg	178616	100 stk	boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	Farmagon AS	Tablett	25 mg/100 mg	170035	100 stk	boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	Euromedica	Tablett	25 mg/100 mg	397547	100 stk	enpac	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	Paranova	Tablett	25 mg/100 mg	2419	100 stk	enpac	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	Sigma	Tablett	25 mg/100 mg	10246	100 stk	enpac	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet 25/100	Orifarm AS	Tablett	25 mg/100 mg	11097	100 stk	blisterpakning	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet 25/100	Orifarm AS	Tablett	25 mg/100 mg	9367	100 stk	glassboks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Madopar	Roche	Tablett	50 mg/200- mg	522524	100 stk	boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Madopar	Paranova	Tablett	50 mg/200 mg	56515	100 stk	boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Madopar 50/200	Orifarm AS	Tablett	50 mg/200 mg	9771	100 stk	glass	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet depot	Orifarm AS	Depottablett	50 mg/200 mg	11185	100 stk	blisterpakning	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet depot	MSD	Depottablett	50 mg/200- mg	479626	100 stk	boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet depot	MSD	Depottablett	50 mg/200 mg	559716	49 stk	endose	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet depot	Paranova	Depottablett	50 mg/200 mg	102780	100 stk	enpac	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet depot	Sigma	Depottablett	50 mg/200 mg	10351	100 stk	glassbeholder	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet depot	Orifarm AS	Depottablett	50 mg/200 mg	9445	100 stk	glassbeholder	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	Orifarm AS	Tablett	25 mg/250- mg	9773	30 stk	blisterpakning	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	Orifarm AS	Tablett	25 mg/250 mg	10038	100 stk	blisterpakning	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	MSD	Tablett	25 mg/250 mg	590711	30 stk	boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	MSD	Tablett	25 mg/250 mg	87197	100 stk	boks	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	Euromedica	Tablett	25 mg/250 mg	425017	100 stk	enpac	
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	Paranova	Tablett	25 mg/250 mg	178624	100 stk	enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke Enhet	Varenummer	Antall Enhet	Pakning	Begr. bytte (BB)
N04BA02	Levodopa and decarboxylase inhibitor	Sinemet	Sigma	Tablett	25 mg/250 mg	498840	100 stk	enpac	
N04BC01	Bromocriptine	Parlodel	Paranova	Kapsel	5 mg	168435	100 stk	blisterpakning	
N04BC01	Bromocriptine	Parlodel	Novartis	Kapsel	5 mg	267533	100 stk	boks	
N04BC01	Bromocriptine	Parlodel	Paranova	Kapsel	5 mg	170944	105 stk	enpac	
N04BC01	Bromocriptine	Parlodel	Farmagon AS	Kapsel	5 mg	166868	100 stk	glass	
N04BD01	Selegiline	Eldepryl	Orion	Tablett	5 mg	47290	100 stk	boksBB	
N04BD01	Selegiline	Selegilin	NM Pharma	Tablett	5 mg	48520	100 stk	boksBB	
N04BD01	Selegiline	Selegilin	Alpharma	Tablett	5 mg	395137	100 stk	enpacBB	
N04BD01	Selegiline	Eldepryl	Orion	Tablett	10 mg	476192	100 stk	boksBB	
N04BD01	Selegiline	Selegilin	NM Pharma	Tablett	10 mg	48611	100 stk	boksBB	
N04BD01	Selegiline	Selegilin	Alpharma	Tablett	10 mg	395129	100 stk	enpacBB	
N05AD01	Haloperidol	Haldol	Janssen-Cilag	Tablett	1 mg	436915	100 stk	enpac	
N05AD01	Haloperidol	Haldol	Paranova	Tablett	1 mg	140103	100 stk	enpac	
N05AD01	Haloperidol	Haldol	Sigma	Tablett	1 mg	449173	100 stk	enpac	
N05AH02	Clozapine	Clozapine	Alpharma	Tablett	25 mg	4322	100 stk	boks	
N05AH02	Clozapine	Clozapine	Alpharma	Tablett	25 mg	3280	50 stk	endose	
N05AH02	Clozapine	Clozapine	Alpharma	Tablett	25 mg	63180	100 stk	enpac	
N05AH02	Clozapine	Leponex	Novartis	Tablett	25 mg	30635	100 stk	boks	
N05AH02	Clozapine	Leponex	Sigma	Tablett	25 mg	8684	100 stk	enpac	
N05AH02	Clozapine	Clozapine	Alpharma	Tablett	100 mg	4239	100 stk	boks	
N05AH02	Clozapine	Clozapine	Alpharma	Tablett	100 mg	3323	50 stk	endose	
N05AH02	Clozapine	Clozapine	Alpharma	Tablett	100 mg	63255	100 stk	enpac	
N05AH02	Clozapine	Leponex	Orifarm AS	Tablett	100 mg	9036	100 stk	blisterpakning	
N05AH02	Clozapine	Leponex	Orifarm AS	Tablett	100 mg	9237	300 stk	blisterpakning	
N05AH02	Clozapine	Leponex	Novartis	Tablett	100 mg	30627	100 stk	boks	
N05AH02	Clozapine	Leponex	Paranova	Tablett	100 mg	131474	100 stk	enpac	
N05AH02	Clozapine	Leponex	Cross Pharma	Tablett	100 mg	86496	100 stk	enpac	
N05AH02	Clozapine	Leponex	Sigma	Tablett	100 mg	1419	100 stk	enpac	
N05AH02	Clozapine	Leponex	Farmagon AS	Tablett	100 mg	166355	100 stk	enpac	
N05AH02	Clozapine	Leponex	Euromedica	Tablett	100 mg	404947	100 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Lilly	Tablett	5 mg	128058	28 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Euromedica	Tablett	5 mg	120352	28 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Sigma	Tablett	5 mg	44404	28 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Farmagon AS	Tablett	5 mg	438952	28 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Paranova	Tablett	5 mg	492850	28 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Orifarm AS	Tablett	7,5 mg	5417	56 stk	blisterpakning	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Lilly	Tablett	7,5 mg	129098	56 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Euromedica	Tablett	7,5 mg	120808	56 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Paranova	Tablett	7,5 mg	469221	56 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Farmagon AS	Tablett	10 mg	502757	28 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Lilly	Tablett	10 mg	129106	56 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Euromedica	Tablett	10 mg	120816	56 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Paranova	Tablett	10 mg	4903	56 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Farmagon AS	Tablett	10 mg	502856	56 stk	enpac	
N05AH03	Olanzapine	Zyprexa	Sigma	Tablett	10 mg	44750	56 stk	enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Cross Pharma	Tablett	1 mg	8144	20 stk	blister	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Cross Pharma	Tablett	1 mg	561506	60 stk	blister	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Orifarm AS	Tablett	1 mg	9144	20 stk	blisterpakning	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Orifarm AS	Tablett	1 mg	9453	60 stk	blisterpakning	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Janssen-Cilag	Tablett	1 mg	567263	20 stk	enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Farmagon AS	Tablett	1 mg	468652	20 stk	enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Euromedica	Tablett	1 mg	1166	20 stk	enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Janssen-Cilag	Tablett	1 mg	99036	60 stk	enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Euromedica	Tablett	1 mg	1387	60 stk	enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Farmagon AS	Tablett	1 mg	468694	60 stk	enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Paranova	Tablett	1 mg	460469	20 stk	enpack	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Paranova	Tablett	1 mg	553628	60 stk	enpack	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Orifarm AS	Tablett	2 mg	12426	60 stk	blisterbrett	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Janssen-Cilag	Tablett	2 mg	567511	60 stk	enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Farmagon AS	Tablett	2 mg	468751	60 stk	enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Sigma	Tablett	2 mg	592667	60 stk	enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Euromedica	Tablett	2 mg		975	60stk		enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Cross Pharma	Tablett	2 mg		561514	60stk		enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Paranova	Tablett	2 mg		44438	60stk		enpack	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Janssen-Cilag	Tablett	3 mg		567529	60stk		enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Farmagon AS	Tablett	3 mg		468769	60stk		enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Euromedica	Tablett	3 mg		987	60stk		enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Cross Pharma	Tablett	3 mg		561522	60stk		enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Paranova	Tablett	3 mg		44297	60stk		enpack	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Orifarm AS	Tablett	4 mg		9466	60stk		blisterpakning	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Janssen-Cilag	Tablett	4 mg		567537	60stk		enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Farmagon AS	Tablett	4 mg		469064	60stk		enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Euromedica	Tablett	4 mg		998	60stk		enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Cross Pharma	Tablett	4 mg		561530	60stk		enpac	
N05AX08	Risperidone	Risperdal	Paranova	Tablett	4 mg		44503	60stk		enpac	
N05BA01	Diazepam										
N05BA01	Diazepam	Stesolid	Dumex- Alpha	Tablett	2 mg		37044	25 stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Stesolid	Dumex- Alpha	Tablett	2 mg		37499	50stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Stesolid	Dumex- Alpha	Tablett	2 mg		37523	100stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Vival	Alpha	Tablett	2 mg		446906	20stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Vival	Alpha	Tablett	2 mg		446914	50stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Vival	Alpha	Tablett	2 mg		446922	100 stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Vival	Alpha	Tablett	2 mg		2984	50stk		endose	
N05BA01	Diazepam	Vival	Alpha	Tablett	2 mg		568261	98 stk		endose	
N05BA01	Diazepam	Stesolid	Dumex- Alpha	Tablett	5 mg		161943	25 stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Stesolid	Dumex- Alpha	Tablett	5 mg		161968	50 stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Stesolid	Dumex- Alpha	Tablett	5 mg		162032	100 stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Valium	Roche	Tablett	5 mg		154112	25 stk		enpac	
N05BA01	Diazepam	Valium	Roche	Tablett	5 mg		154104	100stk		enpac	
N05BA01	Diazepam	Vival	Alpha	Tablett	5 mg		446948	20stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Vival	Alpha	Tablett	5 mg		446955	50stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Vival	Alpha	Tablett	5 mg		446963	100stk		boks	
N05BA01	Diazepam	Vival	Alpha	Tablett	5 mg		3018	50stk		endose	
N05BA01	Diazepam	Vival	Alpha	Tablett	5 mg		568279	98stk		endose	
N05BA04	Oxazepam										
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	10mg		569376	49stk		endose	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	10mg		2959	50stk		endose	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	10mg		195479	30stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	10mg		141499	50stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	10mg		141507	100stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Serepax	Wyeth Lederle	Tablett	10mg		128694	30stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Serepax	Wyeth Lederle	Tablett	10mg		128785	100stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Sobril	Pharmacia	Tablett	10mg		425058	49stk		endose	
N05BA04	Oxazepam	Sobril	Pharmacia	Tablett	10mg		407981	25stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Sobril	Pharmacia	Tablett	10mg		407999	100stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	15mg		568295	98stk		endose	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	15mg		3345	50stk		endose	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	15mg		195511	30stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	15mg		141713	50stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	15mg		141804	100stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Sobril	Pharmacia	Tablett	15mg		423186	49stk		endose	
N05BA04	Oxazepam	Sobril	Pharmacia	Tablett	15mg		400432	25stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Sobril	Pharmacia	Tablett	15mg		400424	100stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	25mg		568303	98stk		endose	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	25mg		3356	50stk		endose	
N05BA04	Oxazepam	Alopam	Alpha	Tablett	25mg		195818	30stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Sobril	Pharmacia	Tablett	25mg		400200	250stk		dose-	
N05BA04	Oxazepam	Sobril	Pharmacia	Tablett	25mg		479006	49stk		dispenseringspakning	
N05BA04	Oxazepam	Sobril	Pharmacia	Tablett	25mg		400267	25stk		enpac	
N05BA04	Oxazepam	Sobril	Pharmacia	Tablett	25mg		400259	100stk		enpac	
N05BA12	Alprazolam										
N05BA12	Alprazolam	Alprazolam	Ratiopharm	Tablett	0,25mg		13671	30stk		blisterpakning	
N05BA12	Alprazolam	Alprazolam	Ratiopharm	Tablett	0,25mg		13687	100stk		blisterpakning	
N05BA12	Alprazolam	Xanor	Pharmacia	Tablett	0,25mg		77040	30stk		enpac	
N05BA12	Alprazolam	Xanor	Pharmacia	Tablett	0,25mg		77057	100stk		enpac	
N05BA12	Alprazolam	Alprazolam	Ratiopharm	Tablett	0,5mg		13704	30stk		blisterpakning	
N05BA12	Alprazolam	Alprazolam	Ratiopharm	Tablett	0,5mg		13709	100stk		blisterpakning	
N05BA12	Alprazolam	Xanor	Pharmacia	Tablett	0,5mg		77065	30stk		enpac	
N05BA12	Alprazolam	Xanor	Pharmacia	Tablett	0,5mg		77073	100stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
N05BA12	Alprazolam	Alprazolam	Ratiopharm	Tablett	1 mg		10545	20 stk		bli-ster- pakning	
N05BA12	Alprazolam	Alprazolam	Ratiopharm	Tablett	1 mg		13715	100 stk		bli-ster- pakning	
N05BA12	Alprazolam	Xanor	Pharmacia	Tablett	1 mg		164699	20 stk		enpac	
N05BA12	Alprazolam	Xanor	Pharmacia	Tablett	1 mg		134809	100 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Orifarm AS	Tablett	5 mg		10092	30 stk		bli-ster- pakning	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Orifarm AS	Tablett	5 mg		10252	100 stk		bli-ster- pakning	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Bristol-Myers Squibb	Tablett	5 mg		435768	30 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Bristol-Myers Squibb	Tablett	5 mg		435800	100 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspiron	NM Pharma	Tablett	5 mg		173310	100 stk		endose	
N05BE01	Buspiron	Buspiron	NM Pharma	Tablett	5 mg		173138	30 stk		endose	
N05BE01	Buspiron	Buspiron	Alpharma	Tablett	5 mg		12012	50 stk		endose	
N05BE01	Buspiron	Buspiron	Alpharma	Tablett	5 mg		12406	30 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspiron	Alpharma	Tablett	5 mg		12417	100 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Orifarm AS	Tablett	10 mg		9468	30 stk		bli-ster- pakning	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Orifarm AS	Tablett	10 mg		9479	100 stk		bli-ster- pakning	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Bristol-Myers Squibb	Tablett	10 mg		435826	30 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Euromedica	Tablett	10 mg		2158	30 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Bristol-Myers Squibb	Tablett	10 mg		435834	100 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Euromedica	Tablett	10 mg		2184	100 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspar	Paranova	Tablett	10 mg		502039	100 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspiron	NM Pharma	Tablett	10 mg		173518	100 stk		endose	
N05BE01	Buspiron	Buspiron	NM Pharma	Tablett	10 mg		173500	30 stk		endose	
N05BE01	Buspiron	Buspiron	Alpharma	Tablett	10 mg		12023	50 stk		endose	
N05BE01	Buspiron	Buspiron	Alpharma	Tablett	10 mg		12428	30 stk		enpac	
N05BE01	Buspiron	Buspiron	Alpharma	Tablett	10 mg		12439	100 stk		enpac	
N05CD02	Nitrazepam	Apodorm	Alpharma	Tablett	5 mg		30700	100 stk		boks	
N05CD02	Nitrazepam	Apodorm	Alpharma	Tablett	5 mg		3391	50 stk		endose	
N05CD02	Nitrazepam	Apodorm	Alpharma	Tablett	5 mg		568345	98 stk		endose	
N05CD02	Nitrazepam	Apodorm	Alpharma	Tablett	5 mg		436170	20 stk		enpac	
N05CD02	Nitrazepam	Apodorm	Alpharma	Tablett	5 mg		592063	50 stk		enpac	
N05CD02	Nitrazepam	Mogadon	MediLink	Tablett	5 mg		173070	100 stk		boks	
N05CD02	Nitrazepam	Mogadon	MediLink	Tablett	5 mg		173096	10 stk		enpac	
N05CD02	Nitrazepam	Mogadon	MediLink	Tablett	5 mg		173088	50 stk		enpac	
N05CD03	Flunitrazepam	Flunipam	Alpharma	Tablett	1 mg		385849	49 stk		endose	
N05CD03	Flunitrazepam	Flunipam	Alpharma	Tablett	1 mg		3450	50 stk		endose	
N05CD03	Flunitrazepam	Flunipam	Alpharma	Tablett	1 mg		554774	10 stk		enpac	
N05CD03	Flunitrazepam	Flunipam	Alpharma	Tablett	1 mg		409326	30 stk		enpac	
N05CD03	Flunitrazepam	Rohypnol	Roche	Tablett	1 mg		512251	10 stk		enpac	
N05CD03	Flunitrazepam	Rohypnol	Roche	Tablett	1 mg		112466	30 stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Imovane	Aventis Pharma	Tablett	5 mg		85852	10 stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Imovane	Aventis Pharma	Tablett	5 mg		85860	30 stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Imovane	Aventis Pharma	Tablett	5 mg		85878	100 stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclon	Ratiopharm	Tablett	5 mg		2628	100 stk		endose	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclon	Ratiopharm	Tablett	5 mg		2606	10 stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclon	Ratiopharm	Tablett	5 mg		2617	30 stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclone	Alpharma	Tablett	5 mg		5994	50 stk		endose	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclone	Alpharma	Tablett	5 mg		454868	10 stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclone	Alpharma	Tablett	5 mg		47753	30 stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclone	Alpharma	Tablett	5 mg		47779	100 stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiklon	NM Pharma	Tablett	5 mg		173765	10 stk		bli-ster- pakning	
N05CF01	Zopiclone	Zopiklon	NM Pharma	Tablett	5 mg		173856	30 stk		bli-ster- pakning	
N05CF01	Zopiclone	Zopiklon	NM Pharma	Tablett	5 mg		174508	250 stk		boks	
N05CF01	Zopiclone	Zopiklon	NM Pharma	Tablett	5 mg		173872	100 stk		endose	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
N05CF01	Zopiclone	Imovane	Orifarm AS	Tablett	7,5 mg		8897	30stk		blisterpakning	
N05CF01	Zopiclone	Imovane	Orifarm AS	Tablett	7,5 mg		9195	100stk		blisterpakning	
N05CF01	Zopiclone	Imovane	Aventis Pharma	Tablett	7,5 mg		87304	10stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Imovane	Aventis Pharma	Tablett	7,5 mg		87312	30stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Imovane	Aventis Pharma	Tablett	7,5 mg		87320	100stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclon	Ratiopharm	Tablett	7,5 mg		2595	100stk		endose	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclon	Ratiopharm	Tablett	7,5 mg		2567	10stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclon	Ratiopharm	Tablett	7,5 mg		2581	30stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclone	Alpharma	Tablett	7,5 mg		6005	50stk		endose	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclone	Alpharma	Tablett	7,5 mg		455121	10stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclone	Alpharma	Tablett	7,5 mg		47787	30stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiclone	Alpharma	Tablett	7,5 mg		47829	100stk		enpac	
N05CF01	Zopiclone	Zopiklon	NM Pharma	Tablett	7,5 mg		174516	10stk		blisterpakning	
N05CF01	Zopiclone	Zopiklon	NM Pharma	Tablett	7,5 mg		174615	30stk		blisterpakning	
N05CF01	Zopiclone	Zopiklon	NM Pharma	Tablett	7,5 mg		175463	250stk		boks	
N05CF01	Zopiclone	Zopiklon	NM Pharma	Tablett	7,5 mg		175075	100stk		endose	
N05CF02	Zolpidem										
N05CF02	Zolpidem	Stilnoct	Synthelabo	Tablett	5 mg		396028	10stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Stilnoct	Synthelabo	Tablett	5 mg		396036	30stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Stilnoct	Synthelabo	Tablett	5 mg		396044	100stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Alpharma	Tablett	5 mg		8313	10stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Alpharma	Tablett	5 mg		8335	30stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Alpharma	Tablett	5 mg		8324	100stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Biochemie	Tablett	5 mg		8548	10stk		blisterpakning	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Biochemie	Tablett	5 mg		8758	30stk		blisterpakning	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Biochemie	Tablett	5 mg		8769	100stk		blisterpakning	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Biochemie	Tablett	5 mg		8769	100stk		blisterpakning	
N05CF02	Zolpidem	Stilnoct	Synthelabo	Tablett	10 mg		395996	10stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Stilnoct	Synthelabo	Tablett	10 mg		585497	30stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Stilnoct	Synthelabo	Tablett	10 mg		450775	100stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Alpharma	Tablett	10 mg		7883	10stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Alpharma	Tablett	10 mg		8302	30stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Alpharma	Tablett	10 mg		8291	100stk		enpac	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Biochemie	Tablett	10 mg		8791	10stk		blisterpakning	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Biochemie	Tablett	10 mg		8802	30stk		blisterpakning	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem	Biochemie	Tablett	10 mg		8815	100stk		blisterpakning	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem GEA	GEA	Tablett	10 mg		6152	10stk		blister	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem GEA	GEA	Tablett	10 mg		6200	30stk		blister	
N05CF02	Zolpidem	Zolpidem GEA	GEA	Tablett	10 mg		6224	100stk		blister	
N06AA04	Clomipramine										
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Euromedica	Tablett	10 mg		11070	30stk		blister-BB pakning	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Euromedica	Tablett	10 mg		11081	100stk		blister-BB pakning	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Novartis	Tablett	10 mg		448969	30stk		enpac BB	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Novartis	Tablett	10 mg		448977	100stk		enpac BB	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Sigma	Tablett	10 mg		476234	100stk		enpac BB	
N06AA04	Clomipramine	Klomipramin	NM Pharma	Tablett	10 mg		66563	100stk		boks BB	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Orifarm AS	Tablett	25 mg		9568	30stk		blister-BB pakning	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Euromedica	Tablett	25 mg		10915	30stk		blister-BB pakning	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Orifarm AS	Tablett	25 mg		9574	100stk		blister-BB pakning	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Euromedica	Tablett	25 mg		11048	100stk		blister-BB pakning	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Orifarm AS	Tablett	25 mg		9585	200stk		blister-BB pakning	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Euromedica	Tablett	25 mg		11059	200stk		blister-BB pakning	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Novartis	Tablett	25 mg		417196	200 stk		boksBB	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Novartis	Tablett	25 mg		121574	30 stk		enpacBB	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Novartis	Tablett	25 mg		121582	100 stk		enpacBB	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Sigma	Tablett	25 mg		476341	100 stk		enpacBB	
N06AA04	Clomipramine	Anafranil	Sigma	Tablett	25 mg		46979	200 stk		enpacBB	
N06AA04	Clomipramine	Klomipramin	NM Pharma	Tablett	25 mg		66621	100 stk		boksBB	
N06AA04	Clomipramine	Klomipramin	NM Pharma	Tablett	25 mg		66571	30 stk		endoseBB	
N06AA06	Trimipramine										
N06AA06	Trimipramine	Surmontil	Orifarm AS	Tablett	25 mg		11832	100 stk		blister- pakning	
N06AA06	Trimipramine	Surmontil	Rhone-Poulenc Rorer AS	Tablett	25 mg		494013	100 stk		boks	
N06AA06	Trimipramine	Surmontil	Paranova	Tablett	25 mg		386359	100 stk		enpac	
N06AA06	Trimipramine	Surmontil	Euromedica	Tablett	25 mg		3778	100 stk		enpac	
N06AA12	Doxepin										
N06AA12	Doxepin	Sinequan	Paranova	Kapsel	25 mg		9621	100 stk		boks	
N06AA12	Doxepin	Sinequan	Pfizer	Kapsel	25 mg		119834	30 stk		enpac	
N06AA12	Doxepin	Sinequan	Pfizer	Kapsel	25 mg		448787	100 stk		enpac	
N06AA12	Doxepin	Sinequan	Euromedica	Kapsel	25 mg		12678	100 stk		glassflaske	
N06AB03	Fluoxetine										
N06AB03	Fluoxetine	Fluoxetin	NM Pharma	Kapsel	20 mg		437269	30 stk		boks	
N06AB03	Fluoxetine	Fluoxetin	NM Pharma	Kapsel	20 mg		499244	100 stk		boks	
N06AB03	Fluoxetine	Fluoxetin	Ratiopharm	Kapsel	20 mg		5509	100 stk		endose	
N06AB03	Fluoxetine	Fluoxetin	Ratiopharm	Kapsel	20 mg		5382	30 stk		endose	
N06AB03	Fluoxetine	Fluoxetin	NM Pharma	Kapsel	20 mg		417295	30 stk		enpac	
N06AB03	Fluoxetine	Fluoxetin	Farmagon AS	Kapsel	20 mg		7636	30 stk		enpac	
N06AB03	Fluoxetine	Fluoxetin	Farmagon AS	Kapsel	20 mg		7664	100 stk		enpac	
N06AB03	Fluoxetine	Fluoxetin	Ratiopharm	Oppløselig tablett	20 mg		2762	30 stk		endose	
N06AB03	Fluoxetine	Fluoxetin	Ratiopharm	Oppløselig tablett	20 mg		2794	100 stk		endose	
N06AB03	Fluoxetine	Fontex	Lilly	Oppløselig tablett	20 mg		444315	30 stk		enpac	
N06AB03	Fluoxetine	Fontex	Lilly	Oppløselig tablett	20 mg		434852	100 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram										
N06AB04	Citalopram	Apertia	Lundbeck	Tablett	10 mg		127738	28 stk		blister	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Lundbeck	Tablett	10 mg		159558	28 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Lundbeck	Tablett	10 mg		158923	98 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	Ratiopharm	Tablett	10 mg		9053	28 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	Biochemie	Tablett	10 mg		8842	30 stk		blister- pakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	Biochemie	Tablett	10 mg		8900	100 stk		blister- pakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	Biochemie	Tablett	10 mg		8911	250 stk		cont./- dosedisp.	
N06AB04	Citalopram	Citalopram GEA	GEA	Tablett	10 mg		9320	28 stk		blister- pakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram GEA	GEA	Tablett	10 mg		9706	98 stk		blister- pakning	
N06AB04	Citalopram	Desital	Desitin	Tablett	10 mg		8829	28 stk		blister- pakning	
N06AB04	Citalopram	Redoxamin	Lundbeck	Tablett	10 mg			28 stk		blister	
N06AB04	Citalopram	Sepram	Lundbeck	Tablett	10 mg		129569	28 stk		blister	
N06AB04	Citalopram	Apertia	Lundbeck	Tablett	20 mg		8920	28 stk		blister	
N06AB04	Citalopram	Apertia	Lundbeck	Tablett	20 mg		9357	98 stk		blister	
N06AB04	Citalopram	Apertia	Lundbeck	Tablett	20 mg		127860	250 stk		plastboks	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Lundbeck	Tablett	20 mg		577221	250 stk		boks	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Lundbeck	Tablett	20 mg		410555	49 stk		endose	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Lundbeck	Tablett	20 mg		159632	28 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Arrow	Tablett	20 mg		3070	28 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Farmagon AS	Tablett	20 mg		521310	28 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Lundbeck	Tablett	20 mg		159194	98 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Farmagon AS	Tablett	20 mg		521328	98 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Paranova	Tablett	20 mg		20115	98 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Cipramil	Arrow	Tablett	20 mg		867	98 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	NM Pharma	Tablett	20 mg		11193	28 stk		blister- pakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	NM Pharma	Tablett	20 mg		11241	98 stk		blister- pakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	Ratiopharm	Tablett	20 mg		9329	250 stk		boks	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	Ratiopharm	Tablett	20 mg		9318	100 stk		endose	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	Ratiopharm	Tablett	20 mg		9296	28 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	Farmagon AS	Tablett	20 mg		5086	98 stk		enpac	
N06AB04	Citalopram	Citalopram	Ratiopharm	Tablett	20 mg		9307	98 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
N06AB04	Citalopram	Citalopram Biochemie	Biochemie	Tablett	20 mg		8964	30 stk		blisterpakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram Biochemie	Biochemie	Tablett	20 mg		8962	250 stk		cont./- dosedisp.	
N06AB04	Citalopram	Citalopram Biochemie	Biochemie	Tablett	20 mg		8942	100 stk		endosepakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram GEA	GEA	Tablett	20 mg		9717	28 stk		blisterpakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram GEA	GEA	Tablett	20 mg		9728	56 stk		blisterpakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram GEA	GEA	Tablett	20 mg		9739	98 stk		blisterpakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram GEA	GEA	Tablett	20 mg		10679	250 stk		boks	
N06AB04	Citalopram	Desital	Desitin	Tablett	20 mg		9017	28 stk		blisterpakning	
N06AB04	Citalopram	Desital	Desitin	Tablett	20 mg		9028	98 stk		blisterpakning	
N06AB04	Citalopram	Desital	Desitin	Tablett	20 mg		9039	250 stk		plastboks	
N06AB04	Citalopram	Redoxamin	Lundbeck	Tablett	20 mg			28 stk		blister	
N06AB04	Citalopram	Redoxamin	Lundbeck	Tablett	20 mg			98 stk		blister	
N06AB04	Citalopram	Redoxamin	Lundbeck	Tablett	20 mg			250 stk		plastboks	
N06AB04	Citalopram	Sepram	Lundbeck	Tablett	20 mg		10298	28 stk		blister	
N06AB04	Citalopram	Sepram	Lundbeck	Tablett	20 mg		10603	98 stk		blister	
N06AB04	Citalopram	Sepram	Lundbeck	Tablett	20 mg		130484	250 stk		plastboks	
N06AB04	Citalopram	Citalopram Biochemie	Biochemie	Tablett	40 mg		8978	30 stk		blisterpakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram Biochemie	Biochemie	Tablett	40 mg		8986	100 stk		blisterpakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram GEA	GEA	Tablett	40 mg		9750	28 stk		blisterpakning	
N06AB04	Citalopram	Citalopram GEA	GEA	Tablett	40 mg		9772	98 stk		blisterpakning	
<i>N06AB05 Paroxetine</i>											
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin	NM Pharma	Tablett	20 mg		5995	20 stk		boks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin	NM Pharma	Tablett	20 mg		6040	60 stk		boks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin	NM Pharma	Tablett	20 mg		6051	100 stk		boks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin	Ratiopharm	Tablett	20 mg		9124	20 stk		plastboks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin	Ratiopharm	Tablett	20 mg		9273	60 stk		plastboks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin	Ratiopharm	Tablett	20 mg		9284	100 stk		plastboks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin	Biochemie	Tablett	20 mg		11714	30 stk		plastboks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin	Biochemie	Tablett	20 mg		11725	100 stk		plastboks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin GEA	GEA	Tablett	20 mg		9987	20 stk		boks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin GEA	GEA	Tablett	20 mg		9998	60 stk		boks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin GEA	GEA	Tablett	20 mg		10011	100 stk		boks	
N06AB05	Paroxetine	Paroxetin GEA	GEA	Tablett	20 mg		10020	250 stk		boks	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Orifarm AS	Tablett	20 mg		6609	56 stk		blister	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Orifarm AS	Tablett	20 mg		6620	98 stk		blister	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Orifarm AS	Tablett	20 mg		6631	252 stk		blister	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Farmagon AS	Tablett	20 mg		521286	28 stk		blisterpakning	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Farmagon AS	Tablett	20 mg		521294	56 stk		blisterpakning	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Farmagon AS	Tablett	20 mg		521302	98 stk		blisterpakning	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Farmagon AS	Tablett	20 mg		11543	100 stk		blisterpakning	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	GlaxoSmithKline	Tablett	20 mg		38562	250 stk		boks	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Sigma	Tablett	20 mg		431262	15 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	GlaxoSmithKline	Tablett	20 mg		38174	20 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Euromedica	Tablett	20 mg		106807	20 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	AAPharma	Tablett	20 mg		3081	28 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Sigma	Tablett	20 mg		10332	28 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Euromedica	Tablett	20 mg		468488	30 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Paranova	Tablett	20 mg		73601	30 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Sigma	Tablett	20 mg		431320	30 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Euromedica	Tablett	20 mg		468561	60 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Sigma	Tablett	20 mg		431338	60 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	GlaxoSmithKline	Tablett	20 mg		38257	60 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Paranova	Tablett	20 mg		73817	60 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Paranova	Tablett	20 mg		431189	90 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	AAPharma	Tablett	20 mg		868	98 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Sigma	Tablett	20 mg		10432	98 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	GlaxoSmithKline	Tablett	20 mg		38448	100 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Euromedica	Tablett	20 mg		106815	100 stk		enpac	
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Euromedica	Tablett	20 mg		468579	105 stk		enpac	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
N06AB05	Paroxetine	Seroxat	Sigma	Tablett	20 mg		431379	105 stk		enpac	
N06AB06	Sertraline										
N06AB06	Sertraline	Zoloft	Pfizer	Tablett	100 mg		575365	98 stk		enpac	
N06AB06	Sertraline	Zoloft	Farmagon AS	Tablett	100 mg		10961	98 stk		enpac	
N06AB08	Fluvoxamine										
N06AB08	Fluvoxamine	Fevarin	Cross Pharma	Tablett	50 mg		5006	30 stk		blister	
N06AB08	Fluvoxamine	Fevarin	Paranova	Tablett	50 mg		509489	90 stk		blister	
N06AB08	Fluvoxamine	Fevarin	Cross Pharma	Tablett	50 mg		5051	90 stk		blister	
N06AB08	Fluvoxamine	Fevarin	Solvay	Tablett	50 mg		101782	30 stk		enpac	
N06AB08	Fluvoxamine	Fevarin	Solvay	Tablett	50 mg		505677	90 stk		enpac	
N06AB08	Fluvoxamine	Fevarin	Cross Pharma	Tablett	100 mg		5062	30 stk		blister	
N06AB08	Fluvoxamine	Fevarin	Cross Pharma	Tablett	100 mg		5073	90 stk		blister	
N06AB08	Fluvoxamine	Fevarin	Solvay	Tablett	100 mg		101790	30 stk		enpac	
N06AB08	Fluvoxamine	Fevarin	Solvay	Tablett	100 mg		505669	90 stk		enpac	
N06AG02	Moclobemide										
N06AG02	Moclobemide	Aurorix	Orifarm AS	Tablett	150 mg		6112	30 stk		blister	
N06AG02	Moclobemide	Aurorix	Orifarm AS	Tablett	150 mg		6344	100 stk		blister	
N06AG02	Moclobemide	Aurorix	Roche	Tablett	150 mg		466797	30 stk		enpac	
N06AG02	Moclobemide	Aurorix	Roche	Tablett	150 mg		466813	100 stk		enpac	
N06AG02	Moclobemide	Moclamine	Paranova	Tablett	150 mg		132548	100 stk		enpac	
N06AG02	Moclobemide	Moclobemid	Ratiopharm	Tablett	150 mg		9123	100 stk		endose	
N06AG02	Moclobemide	Moclobemid	Ratiopharm	Tablett	150 mg		9110	30 stk		enpac	
N06AG02	Moclobemide	Moclobemid	Ratiopharm	Tablett	150 mg		9117	100 stk		enpac	
N06AG02	Moclobemide	Moklobemid	NM Pharma	Tablett	150 mg		6727	100 stk		boks	
N06AG02	Moclobemide	Aurorix	Roche	Tablett	300 mg		584292	30 stk		enpac	
N06AG02	Moclobemide	Aurorix	Roche	Tablett	300 mg		587857	60 stk		enpac	
N06AG02	Moclobemide	Moclobemid	Ratiopharm	Tablett	300 mg		9078	30 stk		enpac	
N06AG02	Moclobemide	Moclobemid	Ratiopharm	Tablett	300 mg		9099	60 stk		enpac	
N06AG02	Moclobemide	Moklobemid	NM Pharma	Tablett	300 mg		6749	60 stk		blister	
N06AX03	Mianserin										
N06AX03	Mianserin	Mianserin	NM Pharma	Tablett	10 mg		184671	90 stk		endose	
N06AX03	Mianserin	Tolvon	Organon	Tablett	10 mg		478727	90 stk		enpac	
N06AX03	Mianserin	Mianserin	NM Pharma	Tablett	30 mg		78733	30 stk		endose	
N06AX03	Mianserin	Mianserin	NM Pharma	Tablett	30 mg		78741	100 stk		endose	
N06AX03	Mianserin	Tolvon	Organon	Tablett	30 mg		530964	30 stk		enpac	
N06AX03	Mianserin	Tolvon	Organon	Tablett	30 mg		530972	100 stk		enpac	
N06AX03	Mianserin	Mianserin	NM Pharma	Tablett	60 mg		581926	30 stk		endose	
N06AX03	Mianserin	Mianserin	NM Pharma	Tablett	60 mg		374488	100 stk		endose	
N06AX03	Mianserin	Tolvon	Organon	Tablett	60 mg		199182	30 stk		enpac	
N06AX03	Mianserin	Tolvon	Organon	Tablett	60 mg		531129	100 stk		enpac	
N06AX12	Bupropionhydro klorid										
N06AX12	Bupropionhydro klorid	Zyban	Farmagon AS	Depottablett	150 mg		8285	100 stk		blister	
N06AX12	Bupropionhydro klorid	Zyban	Orifarm AS	Depottablett	150 mg		8906	30 stk		blister- pakning	
N06AX12	Bupropionhydro klorid	Zyban	Orifarm AS	Depottablett	150 mg		9215	60 stk		blister- pakning	
N06AX12	Bupropionhydro klorid	Zyban	GlaxoSmithKline	Depottablett	150 mg		481176	100 stk		blister- pakning	
N06AX12	Bupropionhydro klorid	Zyban	Orifarm AS	Depottablett	150 mg		9226	100 stk		blister- pakning	
N06AX12	Bupropionhydro klorid	Zyban	Paranova	Depottablett	150 mg		6006	100 stk		enpac	
N06DA02	Donepezil										
N06DA02	Donepezil	Aricept	Farmagon AS	Tablett	10 mg		11537	98 stk		blister- pakning	
N06DA02	Donepezil	Aricept	Pfizer	Tablett	10 mg		454702	50 stk		endose	
N06DA02	Donepezil	Aricept	Pfizer	Tablett	10 mg		454678	28 stk		kalenderpk	
N06DA02	Donepezil	Aricept	Pfizer	Tablett	10 mg		454686	98 stk		kalenderpk	
N07AA02	Pyridostigmine										
N07AA02	Pyridostigmine	Mestinon	MediLink	Tablett	60 mg		173948	150 stk		boks	
N07AA02	Pyridostigmine	Mestinon	Paranova	Tablett	60 mg		87619	150 stk		boks	
P01BA02	Hydroxy- chloroquine										
P01BA02	Hydroxy- chloroquine	Ercoquin	Nycomed Pharma	Tablett	200 mg		435347	100 stk		boks	
P01BA02	Hydroxy- chloroquine	Plaquenil	Sanofi Winthrop	Tablett	200 mg		166157	100 stk		boks	
R01AC01	Cromoglicic acid										
R01AC01	Cromoglicic acid	Lomudal nasal	Aventis Pharma	Nesespray	5,2 mg/dose		457747	30 ml		nesespray	
R01AC01	Cromoglicic acid	Lomudal nasal	Aventis Pharma	Nesespray	5,2 mg/dose		588822	15 ml		nesespray	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enhhet	Varenummer	Antall	Enhhet	Pakning	Begrutte (BB)
R01AC01	Cromoglicic acid	Lomudal nasal	Orifarm AS	Nesespray	5,2 mg/dose		6517	15 ml		plastflaske	
R01AC01	Cromoglicic acid	Lomudal nasal	Orifarm AS	Nesespray	5,2 mg/dose		6525	30 ml		plastflaske	
R01AC02	Levocabastine										
R01AC02	Levocabastine	Livostin	Euromedica	Nesespray	50 mcg/dos		560219	200 stk		nesespray	
R01AC02	Levocabastine	Livostin	Janssen-Cilag	Nesespray	50 mcg/dos		580373	300 doser		sprayflaske	
R01AC02	Levocabastine	Livostin	Janssen-Cilag	Nesespray	50 mcg/dos		567545	150 doser		sprayflaske	
R01AD04	Flunisolide										
R01AD04	Flunisolide	Lokilan	Roche	Nesespray	25 mcg/dos		534099	200 doser		flaske	
R01AD04	Flunisolide	Lokilan	Paranova	Nesespray	25 mcg/dos		140145	200 doser		flaske	
R01AD05	Budesonide										
R01AD05	Budesonide	Rhinocort Turbohaler	Euromedica	Nesepulver	100 mcg/dos		11964	200 doser		inhalator	
R01AD05	Budesonide	Rhinocort Turbohaler	Euromedica	Nesepulver	100 mcg/dos		11963	400 doser		inhalator	
R01AD05	Budesonide	Rhinocort turbuhaler	AstraZeneca	Nesepulver	100 mcg/dos		570051	200 doser		turbuhaler	
R01AD05	Budesonide	Rhinocort turbuhaler	Sigma	Nesepulver	100 mcg/dos		1269	200 doser		turbuhaler	
R01AD05	Budesonide	Rhinocort turbuhaler	AstraZeneca	Nesepulver	100 mcg/dos		383760	400 doser		turbuhaler	
R03AC02	Salbutamol										
R03AC02	Salbutamol	Ventoline	Paranova	Inhalasjonsaero	0,1 mg/dose		184267	200 doser		inhalasjonsaerosol	
R03AC02	Salbutamol	Ventoline	GlaxoSmithKline	Inhalasjonsaero	0,1 mg/dose		490540	200 doser		inhalasjonsaerosol	
R03AC02	Salbutamol	Ventoline	GlaxoSmithKline	Inhalasjonsvæske	1 mg/ml		536896	150 ml		endosebeholder	
R03AC02	Salbutamol	Ventoline	Euromedica	Inhalasjonsvæske	1 mg/ml		584516	150 ml		endosebeholder	
R03AC03	Terbutaline										
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	Orifarm AS	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		5406	200 doser		inhalator	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	AstraZeneca	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		399584	200 doser		turbuhaler	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	Paranova	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		526541	200 doser		turbuhaler	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	Cross Pharma	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		520148	200 doser		turbuhaler	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	Farmagon AS	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		11346	200 doser		turbuhaler	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	Abacist Pharma	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		592550	200 doser		turbuhaler	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	Euromedica	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		355	200 doser		turbuhaler	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	Sigma	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		1265	200 doser		turbuhaler	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	Orifarm AS	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		5406	200 doser		turbuhaler	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	Orifarm AS	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		5406	200 doser		turbuhaler	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl turbuhaler	Sigma	Inhalasjonspulver	0,5 mg/dose		8147	200 doser		turbuhaler	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl	AstraZeneca	Inhalasjonsvæske	2,5 mg/ml		399618	100 ml		endosebeholder	
R03AC03	Terbutaline	Bricanyl	Paranova	Inhalasjonsvæske	2,5 mg/ml		572610	100 ml		endosebeholder	
R03AC13	Formoterol										
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	Sigma	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos		5654	60 doser		turbuhaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	Sigma	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos		5811	180 doser		turbuhaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	Euromedica	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos		5401	60 doser		turbuhaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	Euromedica	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos		5887	180 doser		turbuhaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis Turbuhaler	Cross Pharma	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos		8363	60 stk		inhalator	
R03AC13	Formoterol	Oxis Turbuhaler	Cross Pharma	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos		8487	180 stk		inhalator	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	Orifarm AS	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos		8886	60 doser		polyetylenbeholder	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	Orifarm AS	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos		9162	180 doser		polyetylenbeholder	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke Enhet	Varenummer	Antall Enhet	Pakning	Begrutte (BB)
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	Farmagon AS	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos	8199	60 doser	tubohaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	Farmagon AS	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos	8257	180 doser	turbuhaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	AstraZeneca	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos	475798	60 doser	turbuhaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	AstraZeneca	Inhalasjonspulver	4,5 mcg/dos	44008	180 doser	turbuhaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis Turbuhaler	Cross Pharma	Inhalasjonspulver	9 mcg/dos	1852	60 stk	inhalator	
R03AC13	Formoterol	Oxis Turbuhaler	Cross Pharma	Inhalasjonspulver	9 mcg/dos	1884	180 stk	inhalator	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	Abacist Pharma	Inhalasjonspulver	9 mcg/dos	3920	180 doser	turbuhaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	Abacist Pharma	Inhalasjonspulver	9 mcg/dos	3884	60 doser	turbuhaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	AstraZeneca	Inhalasjonspulver	9 mcg/dos	475822	60 doser	turbuhaler	
R03AC13	Formoterol	Oxis turbuhaler	AstraZeneca	Inhalasjonspulver	9 mcg/dos	44081	180 doser	turbuhaler	
<i>R03AK06 Salmeterol and other anti-asthmatics</i>									
R03AK06	Salmeterol and other anti-asthmatics	Seretide	GlaxoSmithKline	Inhalasjonspulver	50 mcg/-250-mcg	373340	60 doser	diskus	
R03AK06	Salmeterol and other anti-asthmatics	Seretide	GlaxoSmithKline	Inhalasjonspulver	50 mcg/-250mcg	373357	180 doser	diskus	
R03AK06	Salmeterol and other anti-asthmatics	Seretide Diskus	Farmagon AS	Inhalasjonspulver	50 mcg/-250mcg	10860	60 doser	inhalator	
R03AK06	Salmeterol and other anti-asthmatics	Seretide Diskus	Farmagon AS	Inhalasjonspulver	50 mcg/-250mcg	10881	180 doser	inhalator	
R03AK06	Salmeterol and other anti-asthmatics	Seretide	GlaxoSmithKline	Inhalasjonspulver	50 mcg/-500mcg	373365	60 doser	diskus	
R03AK06	Salmeterol and other anti-asthmatics	Seretide	GlaxoSmithKline	Inhalasjonspulver	50 mcg/-500mcg	373373	180 doser	diskus	
R03AK06	Salmeterol and other anti-asthmatics	Seretide	Orifarm AS	Inhalasjonspulver	50 mcg/-500mcg	6047	60 doser	diskus	
R03AK06	Salmeterol and other anti-asthmatics	Seretide	Orifarm AS	Inhalasjonspulver	50 mcg/-500mcg	5859	180 doser	diskus	
R03AK06	Salmeterol and other anti-asthmatics	Seretide Diskus	Farmagon AS	Inhalasjonspulver	50 mcg/-500mcg	14215	60 doser	inhalator	
R03AK06	Salmeterol and other anti-asthmatics	Seretide Diskus	Farmagon AS	Inhalasjonspulver	50 mcg/-500 mcg	14207	180 doser	inhalator	
<i>R03AK07 Budesonid/Formoterol</i>									
R03AK07	Budesonid/-Formoterol	Symbicort Turbuhaler	Orifarm AS	Inhalasjonspulver	160/4,5 mcg/-dose	8937	120 doser	inhalasjonspulver	
R03AK07	Budesonid/-Formoterol	Symbicort Turbuhaler	Orifarm AS	Inhalasjonspulver	160/4,5 mcg/-dose	9127	360 doser	inhalasjonspulver	
R03AK07	Budesonid/-Formoterol	Symbicort Turbuhaler	Euromedica	Inhalasjonspulver	160/4,5 mcg/-dose	10365	120 doser	inhalator	
R03AK07	Budesonid/-Formoterol	Symbicort Turbuhaler	Euromedica	Inhalasjonspulver	160/4,5 mcg/-dose	10696	360 doser	inhalator	
R03AK07	Budesonid/-Formoterol	Symbicort Turbuhaler	AstraZeneca	Inhalasjonspulver	160/4,5 mcg/-dose	3852	120 doser	turbuhaler	
R03AK07	Budesonid/-Formoterol	Symbicort Turbuhaler	Farmagon AS	Inhalasjonspulver	160/4,5 mcg/-dose	10442	120 doser	turbuhaler	
R03AK07	Budesonid/-Formoterol	Symbicort Turbuhaler	Farmagon AS	Inhalasjonspulver	160/4,5 mcg/-dose	10492	360 doser	turbuhaler	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke Enhet	Varenummer	Antall Enhet	Pakning	Begr. bytte (BB)
R03AK07	Budesonid/- Formoterol	Symbicort Turbuhaler	AstraZeneca	Inhalasjons- pulver	160/4,5 mcg/- dose	3886	360 doser	turbuhaler	
R03AK07	Budesonid/- Formoterol	Symbicort turbuhaler	Abacis Pharma	Inhalasjons- pulver	160/4,5 mcg/- dose	13610	120 doser	inhalator	
R03AK07	Budesonid/- Formoterol	Symbicort turbuhaler	Abacis Pharma	Inhalasjons- pulver	160/4,5 mcg/- dose	13627	360 doser	inhalator	
R03AK07	Budesonid/- Formoterol	Symbicort turbuhaler	Cross Pharma	Inhalasjons- pulver	160/4,5 mcg/- dose	8697	120 doser	inhalator	
R03AK07	Budesonid/- Formoterol	Symbicort turbuhaler	Cross Pharma	Inhalasjons- pulver	160/4,5 mcg/- dose	9995	360 doser	inhalator	
<i>R03BA01</i>	<i>Beclometasone</i>								
R03BA01	Beclometasone	Becotide	GlaxoSmithKline	Inhalasjons- aero	50mcg/dos	60681	200 doser	inhalasjons- aerosol	
R03BA01	Beclometasone	Becotide	Euromedica	Inhalasjons- aero	50mcg/dos	132753	200 doser	inhalasjons- aerosol	
R03BA01	Beclometasone	Becotide	GlaxoSmithKline	Inhalasjons- aero	100mcg/dos	60707	100 doser	inhalasjons- aerosol	
R03BA01	Beclometasone	Becotide	Paranova	Inhalasjons- aero	100mcg/dos	6924	200 doser	inhalasjons- aerosol	
R03BA01	Beclometasone	Becotide	GlaxoSmithKline	Inhalasjons- aero	250mcg/dos	60749	200 doser	inhalasjons- aerosol	
R03BA01	Beclometasone	Becotide	Euromedica	Inhalasjons- aero	250mcg/dos	440941	200 doser	inhalasjons- aerosol	
R03BA01	Beclometasone	Becotide	Paranova	Inhalasjons- aero	250mcg/dos	186213	200 doser	inhalasjons- aerosol	
R03BA01	Beclometasone	Becotide	Farmagon AS	Inhalasjons- aero	250mcg/dos	165365	200 doser	inhalasjons- aerosol	
R03BA01	Beclometasone	Becotide	Sigma	Inhalasjons- aero	250mcg/dos	3056	200 doser	inhalasjons- aerosol	
R03BA01	Beclometasone	Becotide	Orifarm AS	Inhalasjons- aero	250mcg/dos	10789	200 doser	inhalator	
<i>R03BA02</i>	<i>Budesonide</i>								
R03BA02	Budesonide	Pulmicort Turbuhaler	Orifarm AS	Inhalasjons- pulver	200mcg/dos	6419	200 doser	polyetylen- beholder	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	AAPharma	Inhalasjons- pulver	200mcg/dos	531806	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Paranova	Inhalasjons- pulver	200mcg/dos	535823	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	AstraZeneca	Inhalasjons- pulver	200mcg/dos	152413	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Euromedica	Inhalasjons- pulver	200mcg/dos	391714	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Paranova	Inhalasjons- pulver	200mcg/dos	102319	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Sigma	Inhalasjons- pulver	200mcg/dos	397471	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Farmagon AS	Inhalasjons- pulver	200mcg/dos	77594	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Mediscience a/s	Inhalasjons- pulver	200mcg/dos	525287	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Cross Pharma	Inhalasjons- pulver	200mcg/dos	40808	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort Turbuhaler	Orifarm AS	Inhalasjons- pulver	400mcg/dos	6317	100 doser	polyetylen- beholder	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort Turbuhaler	Orifarm AS	Inhalasjons- pulver	400mcg/dos	5855	200 doser	polyetylen- beholder	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	AstraZeneca	Inhalasjons- pulver	400mcg/dos	188532	50 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Farmagon AS	Inhalasjons- pulver	400mcg/dos	77602	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Abacis Pharma	Inhalasjons- pulver	400mcg/dos	592535	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Paranova	Inhalasjons- pulver	400mcg/dos	20008	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	AAPharma	Inhalasjons- pulver	400mcg/dos	531814	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	AstraZeneca	Inhalasjons- pulver	400mcg/dos	152421	200 doser	turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Euromedica	Inhalasjons- pulver	400mcg/dos	397919	200 doser	turbuhaler	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enhhet	Varenummer	Antall	Enhhet	Pakning	Begr bytte (BB)
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Paranova	Inhalasjonspulver	400 mcg/dos		136499	200 doser		turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Sigma	Inhalasjonspulver	400 mcg/dos		397463	200 doser		turbuhaler	
R03BA02	Budesonide	Pulmicort turbuhaler	Cross Pharma	Inhalasjonspulver	400 mcg/dos		40840	200 doser		turbuhaler	
R03BA05	Fluticasone	Flutide	Euromedica	Inhalasjonsdiskus	100 mcg/dos		492447	60 doser		diskus	
R03BA05	Fluticasone	Flutide	GlaxoSmithKline	Inhalasjonsdiskus	100 mcg/dos		53223	60 doser		diskus	
R03BA05	Fluticasone	Flutide	Euromedica	Inhalasjonsdiskus	250 mcg/dos		492694	60 doser		diskus	
R03BA05	Fluticasone	Flutide	GlaxoSmithKline	Inhalasjonsdiskus	250 mcg/dos		53389	60 doser		diskus	
R03BA05	Fluticasone	Flutide	Abacist Pharma	Inhalasjonsdiskus	250 mcg/dos		3885	60 doser		diskus	
R03BA05	Fluticasone	Flutide	Sigma	Inhalasjonsdiskus	250 mcg/dos		7093	60 doser		diskus	
R03BA05	Fluticasone	Flutide	Euromedica	Inhalasjonsdiskus	500 mcg/dos		492702	60 doser		diskus	
R03BA05	Fluticasone	Flutide	GlaxoSmithKline	Inhalasjonsdiskus	500 mcg/dos		53470	60 doser		diskus	
R03BA05	Fluticasone	Flutide	Abacist Pharma	Inhalasjonsdiskus	500 mcg/dos		3930	60 doser		diskus	
R03BA05	Fluticasone	Flutide	Sigma	Inhalasjonsdiskus	500 mcg/dos		7125	60 doser		diskus	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Boehringer Ingelheim	Inhalasjonsaero	20 mcg/dos		152926	300 doser		inhalasjonsaerosol	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Euromedica	Inhalasjonsaero	20 mcg/dos		105320	300 doser		inhalasjonsaerosol	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Sigma	Inhalasjonsaero	20 mcg/dos		5651	300 doser		inhalasjonsaerosol	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Orifarm AS	Inhalasjonsaero	20 mcg/dos		8994	300 doser		inhalasjonsaerosol	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Orifarm AS	Inhalasjonsaero	20 mcg/dos		9044	600 doser		inhalasjonsaerosol	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Orifarm AS	Inhalasjonspulver	40 mcg/dos		5865	100 stk		blisterpakning	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Boehringer Ingelheim	Inhalasjonspulver	40 mcg/dos		140186	100 doser		refill	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Orifarm AS	Inhalasjonsvæske	0,125 mg/ml		10384	120 ml		ampuller	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Orifarm AS	Inhalasjonsvæske	0,125 mg/ml		10384	120 ml		ampuller	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Boehringer Ingelheim	Inhalasjonsvæske	0,125 mg/ml		530337	120 ml		endosebeholder	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Boehringer Ingelheim	Inhalasjonsvæske	0,25 mg/ml		520031	60 ml		endosebeholder	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Boehringer Ingelheim	Inhalasjonsvæske	0,25 mg/ml		129817	120 ml		endosebeholder	
R03BB01	Ipratropium bromide	Atrovent	Orifarm AS	Inhalasjonsvæske	0,25 mg/ml		6117	120 ml		endosebeholder	
R05CB01	Acetylcysteine	Bronkyl	Weifa	Brusetablett	200 mg		448829	25 stk		rør	
R05CB01	Acetylcysteine	Bronkyl	Weifa	Brusetablett	200 mg		448845	100 stk		rør	
R05CB01	Acetylcysteine	Mucomyst	AstraZeneca	Brusetablett	200 mg		152272	25 stk		rør	
R05CB01	Acetylcysteine	Mucomyst	AstraZeneca	Brusetablett	200 mg		152280	100 stk		rør	
R06AE07	Cetirizine	Acura	Nordic Drugs	Tablett	10 mg		10085	7 stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Acura	Nordic Drugs	Tablett	10 mg		10048	30 stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Acura	Nordic Drugs	Tablett	10 mg		10114	100 stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	NM Pharma	Tablett	10 mg		8841	30 stk		blister	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	NM Pharma	Tablett	10 mg		8850	100 stk		blister	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Ratiopharm	Tablett	10 mg		11016	7 stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Duranor	Tablett	10 mg		12182	10 stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Duranor	Tablett	10 mg		12103	30 stk		blisterpakning	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Ratiopharm	Tablett	10mg		11154	30stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Duranor	Tablett	10mg		12114	100stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Ratiopharm	Tablett	10mg		11165	100stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	NM Pharma	Tablett	10mg		8861	100stk		boks	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Alpharma	Tablett	10mg		8634	7stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Alpharma	Tablett	10mg		12446	50stk		endose	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Alpharma	Tablett	10mg		8690	30stk		enpac	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Alpharma	Tablett	10mg		8636	100stk		enpac	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Biochemie	Tablett	10mg		10560	7stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Biochemie	Tablett	10mg		9174	30stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Biochemie	Tablett	10mg		9185	100stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	Biochemie	Tablett	10mg		9185	100stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	GEA	Tablett	10mg		8202	7stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	GEA	Tablett	10mg		8280	28stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Cetirizin	GEA	Tablett	10mg		8296	98stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Virlix	UCB	Tablett	10mg		7410	30stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Virlix	UCB	Tablett	10mg		7421	60stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Virlix	UCB	Tablett	10mg		7432	90stk		blisterpakning	
R06AE07	Cetirizine	Zyrtec	Euromedica	Tablett	10mg		5566	30stk		blister	
R06AE07	Cetirizine	Zyrtec	Euromedica	Tablett	10mg		5582	100stk		blister	
R06AE07	Cetirizine	Zyrtec	UCB	Tablett	10mg		586602	7stk		enpac	
R06AE07	Cetirizine	Zyrtec	UCB	Tablett	10mg		37432	30stk		enpac	
R06AE07	Cetirizine	Zyrtec	UCB	Tablett	10mg		485342	100stk		enpac	
R06AE07	Cetirizine	Zyrtec	Paranova	Tablett	10mg		4329	100stk		enpac	
R06AE07	Cetirizine	Zyrtec	Farmagon AS	Tablett	10mg		8294	10stk		enpac	
R06AE07	Cetirizine	Zyrtec	Farmagon AS	Tablett	10mg		8350	30stk		(blister) enpac	
R06AE07	Cetirizine	Zyrtec	Farmagon AS	Tablett	10mg		8361	100stk		(blister) enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityn	Euromedica	Tablett	10mg		8503	21stk		blister	
R06AX13	Loratadine	Clarityn	Euromedica	Tablett	10mg		8515	105stk		blister	
R06AX13	Loratadine	Clarityn	Schering-Plough	Tablett	10mg		444943	7stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityn	Sigma	Tablett	10mg		42960	21stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityn	Schering-Plough	Tablett	10mg		438770	30stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityn	Schering-Plough	Tablett	10mg		438788	100stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityn	Sigma	Tablett	10mg		56994	105stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityn	Paranova	Tablett	10mg		544320	105stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityne	Orifarm AS	Tablett	10mg		5001	10stk		blister	
R06AX13	Loratadine	Clarityne	Orifarm AS	Tablett	10mg		5156	30stk		blister	
R06AX13	Loratadine	Clarityne	Orifarm AS	Tablett	10mg		5167	100stk		blister	
R06AX13	Loratadine	Clarityne	Orifarm AS	Tablett	10mg		9429	21stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Clarityne	Orifarm AS	Tablett	10mg		9437	105stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Clarityne	Farmagon AS	Tablett	10mg		166140	20stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityne	Farmagon AS	Tablett	10mg		166306	100stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityne	Farmagon AS	Tablett	10mg		555474	105stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityn-s	Schering-Plough	Smelte-tablett	10mg		507020	10stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityn-s	Schering-Plough	Smelte-tablett	10mg		494872	30stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Clarityn-s	Schering-Plough	Smeltetablett	10mg		2626	100stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	NM Pharma	Tablett	10mg		11099	30stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Duranor	Tablett	10mg		13699	30stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	NM Pharma	Tablett	10mg		11110	100stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Duranor	Tablett	10mg		13710	100stk		blisterpakning	

ATC-kode	Generisk navn	Legemiddelnavn	Logo	Form	Styrke	Enh	Varenummer	Antall	Enh	Pakning	Begr bytte (BB)
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Ratiopharm	Tablett	10 mg		9354	100 stk		endose	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Ratiopharm	Tablett	10 mg		9056	7 stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Ratiopharm	Tablett	10 mg		9343	20 stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Ratiopharm	Tablett	10 mg		10644	30 stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Ratiopharm	Tablett	10 mg		9187	100 stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Alpharma	Tablett	10 mg		12029	30 stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Alpharma	Tablett	10 mg		12040	100 stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Biochemie	Tablett	10 mg		10409	30 stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Loratadin	Biochemie	Tablett	10 mg		10831	100 stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Loratadin GEA	GEA	Tablett	10 mg		180	30 stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Loratadin GEA	GEA	Tablett	10 mg		171	100 stk		blisterpakning	
R06AX13	Loratadine	Versal	Schering-Plough	Tablett	10 mg		100644	10 stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Versal	Schering-Plough	Tablett	10 mg		100727	30 stk		enpac	
R06AX13	Loratadine	Versal	Schering-Plough	Tablett	10 mg		100735	100 stk		enpac	
S01ED02	Betaxolol										
S01ED02	Betaxolol	Betoptic S	Alcon	Øyedråper	2,5 mg/ml		381020	15 ml		flaske	
S01ED02	Betaxolol	Betoptic S	Alcon	Øyedråper	2,5 mg/ml		423434	5 ml		flaske	
S01ED02	Betaxolol	Betoptic S	Euromedica	Øyedråper	2,5 mg/ml		517052	5 ml		flaske	
S01ED02	Betaxolol	Betoptic S	Euromedica	Øyedråper	2,5 mg/ml		555482	15 ml		flaske	
S01ED02	Betaxolol	Betoptic S	Orifarm AS	Øyedråper	2,5 mg/ml		4985	5 ml		plastflaske	
S01ED02	Betaxolol	Betoptic S	Orifarm AS	Øyedråper	2,5 mg/ml		5076	15 ml		plastflaske	
S01ED02	Betaxolol	Betoptic	Alcon	Øyedråper	5 mg/ml		98582	5 ml		flaske	
S01ED02	Betaxolol	Betoptic	Euromedica	Øyedråper	5 mg/ml		468827	5 ml		flaske	
S01ED02	Betaxolol	Betoptic	Orifarm AS	Øyedråper	5 mg/ml		8871	5 ml		plastflaske	
S01ED51	Timolol, combinations										
S01ED51	Timolol, combinations	Xalcom	Pharmacia	Øyedråper	999–		5064	7,5 ml		plastflaske	
S01ED51	Timolol, combinations	Xalcom	Pharmacia	Øyedråper	999–		4931	2,5 ml		plastflaske	
S01ED51	Timolol, combinations	Xalcom	Orifarm AS	Øyedråper	999–		12749	2,5 ml		plastflaske	
S01ED51	Timolol, combinations	Xalcom	Orifarm AS	Øyedråper	999–		12964	7,5 ml		plastflaske	
S01EX03	Latanoprost										
S01EX03	Latanoprost	Xalatan	Pharmacia	Øyedråper	50 mcg/ml		486456	2,5 ml		plastflaske	
S01EX03	Latanoprost	Xalatan	Orifarm AS	Øyedråper	50 mcg/ml		12936	2,5 ml		plastflaske	
S01EX03	Latanoprost	Xalatan	Orifarm AS	Øyedråper	50 mcg/ml		12947	7,5 ml		plastflaske	
S01EX03	Latanoprost	Xalatan	Pharmacia	Øyedråper	50 mcg/ml		486464	7,5 ml		plastflasker	
S01GX01	Cromoglicic acid										
S01GX01	Cromoglicic acid	Lomudal	Orifarm AS	Øyedråper	20 mg/ml		9186	10 ml		plastflaske	
S01GX01	Cromoglicic acid	Lomudal øyedråper	Aventis Pharma	Øyedråper	20 mg/ml		590877	5 ml		flaske	
S01GX01	Cromoglicic acid	Lomudal øyedråper	Paranova	Øyedråper	20 mg/ml		570564	10 ml		flaske	
S01GX01	Cromoglicic acid	Lomudal øyedråper	Aventis Pharma	Øyedråper	20 mg/ml		403915	13,5 ml		flaske	
S01GX02	Levocabastine										
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Janssen-Cilag	Øyedråper	0,5 mg/ml		14290	4 ml		flaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Janssen-Cilag	Øyedråper	0,5 mg/ml		14308	12 ml		flaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Euromedica	Øyedråper	0,5 mg/ml		560268	4 ml		flaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Farmagon AS	Øyedråper	0,5 mg/ml		105262	12 ml		flaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Farmagon AS	Øyedråper	0,5 mg/ml		104604	4 ml		flaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Paranova	Øyedråper	0,5 mg/ml		405381	4 ml		flaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Euromedica	Øyedråper	0,5 mg/ml		560318	12 ml		flaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Paranova	Øyedråper	0,5 mg/ml		561100	4 ml		flaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Orifarm AS	Øyedråper	0,5 mg/ml		4719	12 ml		plastflaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Orifarm AS	Øyedråper	0,5 mg/ml		6969	12 ml		plastflaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Orifarm AS	Øyedråper	0,5 mg/ml		6492	10 ml		plastflaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Orifarm AS	Øyedråper	0,5 mg/ml		6401	5 ml		plastflaske	
S01GX02	Levocabastine	Livostin	Orifarm AS	Øyedråper	0,5 mg/ml		6503	15 ml		plastflaske	

II

Endringen trer i kraft 1. april 2003.

22. mars Nr. 424 2003**Forskrift om endring i forskrift om merking mv av næringsmidler.**

Fastsatt av Statens næringsmiddeltilsyn 22. mars 2003 med hjemmel i lov av 19. mai 1933 nr. 3 om tilsyn med næringsmidler m.v. § 1 og § 4 og delegeringsvedtak av 26. mars 1990 nr. 1227. Jf. EØS-avtalen vedlegg II kap. XII nr. 54zza (direktiv 2002/67/EF). Kunngjort 8. april 2003.

I

I forskrift av 21. desember 1993 nr. 1385 om merking mv av næringsmidler gjøres følgende endringer:

I hjemmelsfeltets EØS-henvisning skal direktiv 1979/112/EØF erstattes med direktiv 2000/13/EF.

§ 10 nye åttende og niende ledd skal lyde:

Når drikkevarer som er ment til konsum uten videre bearbeidelse eller etter rekonstruksjon av konsentrert eller tørket produkt inneholder koffein, uansett kilde, i mengder som overstiger 150 mg/l, skal opplysningen «Høyt koffeininnhold» stå i samme synsfelt som varebetegnelsen. Opplysningen skal ledsages av en parentes hvor faktisk koffeininnhold angis i mg/100ml.

Bestemmelsen i forrige ledd omfatter ikke produkter basert på kaffe, te eller kaffe- eller teekstrakt, dersom «kaffe» eller «te» fremgår av varebetegnelsen.

§ 11 nytt nr. 7 skal lyde:

7. Kinin og/eller koffein brukt som aroma i produksjon og tilberedelse av næringsmidler må nevnes med navn i ingredienslisten rett etter ordet aroma.

II

Endringene trer i kraft straks.

28. mars Nr. 425 2003**Forskrift om endring i forskrift om rekvirering og utlevering av legemidler fra apotek.**

Fastsatt av Helsedepartementet 28. mars 2003 med hjemmel i lov av 2. juli 1999 nr. 64 om helsepersonell m.v. (helsepersonelloven) § 11. Kunngjort 8. april 2003.

I

I forskrift av 27. april 1998 nr. 455 om rekvirering og utlevering av legemidler fra apotek gjøres følgende endring:

§ 2–2 fjerde ledd ny bokstav c skal lyde:

- c) flunitrazepamtabletter, høyst 50 stk.

II

Endringen trer i kraft 1. mai 2003.

29. mars Nr. 426 2003**Forskrift om stopp i fisket etter vinterlodde i Barentshavet i 2003.**

Fastsatt av Fiskeridirektøren 29. mars 2003 med hjemmel i forskrift av 13. desember 2002 nr. 1597 om regulering av vinterloddefisket i Barentshavet i 2003 § 25. Kunngjort 8. april 2003.

§ 1. Stopp i fisket

Kystfartøygruppens fiske etter lodde i Barentshavet stoppes lørdag 29. mars 2003 kl. 1700. Siste frist for innmelding til Norges Sildesalgslag er kl. 1900 samme dag.

§ 2. Straff

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i denne forskrift straffes i henhold til lov av 3. juni 1983 nr. 40 om saltvannsfiske m.v. § 53 og lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst § 29. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 3. Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft straks.

1. april Nr. 427 2003**Forskrift om tilskott til organisert beitebruk.**

Fastsett av Landbruksdepartementet 1. april 2003 i medhald av jordbruksoppgjeret, med heimel i lov av 12. mai 1995 nr. 23 om jord (jordlova) § 3 og § 18 og etter samråd med Norges Bondelag og Norsk Bonde- og Småbrukarlag. Kunngjort 8. april 2003.

§ 1. Formål

Formålet med ordninga er å legge tilhøva til rette for best mogleg utnytting av beite i utmark og redusere tap av dyr på utmarksbeite gjennom organisert tilsyn, organisert sanking og andre målretta fellestiltak i beiteområde.

§ 2. Avgrensing

Tilskott til organisert beitebruk gjeld sau, geit og storfe som beiter i utmark i minst 8 veker. Mjølkkande kyr og geiter og dyr som heile beitesesongen beiter på innmark som følge av førebyggjande tiltak mot rovviltskader og/eller sjukdomar er ikkje omfatta av denne ordninga. Fylkesmannen kan gi unntak frå regelen om 8 veker.

§ 3. Administrasjon

Søknader om godkjenning av beitelag og om tilskott blir avgjort av fylkesmannen. Organisert beitebruk blir administrert av Statens landbruksforvaltning som kan gi utfyllande retningslinjer for forvaltning av ordninga.

§ 4. Utval i fylka

Fylkesmannen/-mennene kan oppnemne rådgjevande utval for Organisert beitebruk i fylket eller felles utval for fleire fylker i samråd med fylkeslaga av Norsk sau- og geitalslag. Sekretariatet kan leggast til fylkesmannen.

§ 5. Vilkår for tilskott

Det er eit vilkår for å få tilskott gjennom Organisert beitebruk at husdyreigarane er organisert i beitelag (jf. § 7 og § 8) og at husdyrhaldet som er omfatta av beitelaget si verksemd blir drive i samsvar med lover og forskrifter som gjeld for husdyrhald. Beitelag som søker tilskott må vere registrert i Einingsregisteret.

§ 6. Krav til beitelag

1. Laget skal ha eigne lagslover og eit styre vald av medlemmene i laget, og føra protokoll frå alle møter der det blir gjort vedtak.
2. Laget skal vera ope for brukarar som har tilgang til utmarksbeite i eit område der samarbeid kan fremme bruken av beiteområda.
3. Laget skal føra rekneskap for den økonomiske verksemda i laget i tråd med gjeldande reglar og god rekneskapskikk.
4. Laget skal bruka alle tilskott til laget til å fremme den organiserte beitebruken i området gjennom felles tiltak.
5. Laget skal organisere effektivt og forsvarleg tilsyn og sanking av eigne og andre sine dyr i laget sitt område, tilpassa lokale forhold. Beiteområdet skal inspiserast minst ein gong pr. veke, slik at unormale tilhøve blir oppdaga og nødvendige tiltak blir sett i verk.
6. Laget skal samarbeide med tilgrensande lag når det kan effektivisera ressursbruk og utnytting av beita, dette gjeld særleg sanking og ettersanking.
7. Laget skal notere på fastsett skjema opplysningar om gjennomført tilsyn (dato, tilsynsrunde, unormale tilhøve i beiteområdet og tiltak som er sett i verk). Fylkesmannen og kommunen kan i særlege høve be om å få lagt fram denne dokumentasjonen.
8. Laget skal sende årsrapport på fastsett skjema til kommunen (jf. søknad om tilskott § 8 bokstav a).

§ 7. Godkjenning av lag, registrering, informasjonsplikt

Søknad om godkjenning av lag skal stilast til fylkesmannen i fylket der største delen av beitet ligg og sendast beitekommunen i dette fylket. Nyregistrerte lag skal ha minst 5 medlemmar og 300 småfeeiningar. Minstekrav for eksisterande lag er 3 medlemmar og 150 småfeeiningar. 1 småfeeining = 0,1 storfe = 1 sau = 1 lam = 1 geit = 1 kje. Kvar enkelt dyreart frå same bruk skal organiserast i same lag. Fylkesmannen kan i særlege tilfelle gjera unntak frå desse krava. Fylkesmannen kan òg koma med pålegg om samanslåing eller deling av lag.

Godkjende lag skal registrerast i kommunen der største delen av beitet ligg. Dersom laget beiter i fleire fylke må fylkesmennene i beitefylka saman bestemme i kva fylke og kommune laget skal registrerast.

Beitelag som nyttar beite i andre kommunar/fylke enn registreringskommunen/-fylket, skal kvart år som informasjon sende kopi av søknad om ordinært tilskott til desse, ev. vedlagt endring av beiteavtale/beiteområde.

§ 8. Tilskott**a. Ordinært tilskott til drift av laget**

Laget kan søkje om ordinært tilskott til drift på fastsett skjema. Tilskott blir gitt med eit fast beløp pr. storfe og pr. småfe som kjem att frå beite om hausten.

b. Tilskott til investeringar og ymse tiltak

Det kan etter søknad på fastsett skjema løyvast tilskott til investeringar og ymse tiltak i beitefelt som laget ikkje på rimeleg måte kan dekkje sjølv. Tilskott kan løyvast med inntil 50% av godkjent kostnadsoverslag. Investeringa skal:

- verka til meir effektiv og rasjonell utnytting av beiteområdet,

- i hovudsak knytast til faste installasjonar,
- koma flest mogleg beitebrukarar til gode,
- ta omsyn til alle slag beitedyr i området.

Tilskottet gjeld ikkje fellesetrer for geit. Tilskott skal ikkje løyvast til same installasjon før etter minimum 15 år (hytter 20 år) frå første gong tilskott blei gitt.

§ 9. *Saksbehandling og utbetaling*

Beitelaget kan søke om ordinært tilskott (§ 8 bokstav a) og investeringstilskott (§ 8 bokstav b) på søknadsskjema som gjeld for ordninga med nødvendige vedlegg til kommunen, der laget er registrert. Statens landbruksforvaltning kan fastsetje frist for søknad om ordinært tilskott (§ 8 bokstav a). Fylkesmannen kan fastsetje frist for søknad om investeringstilskott (§ 8 bokstav b).

Tilskott etter § 8 bokstav b kan betalast ut med inntil 75% av innvilga sum når tilsvarande del av arbeidet er utført. Sluttutbetaling skal ikkje skje før arbeidet er fullført og det er gjeve ferdigattest av tilsynsmann oppnemnt av fylkesmannen. Fylkesmannen kan pålegga kommunen tilsynsoppgåver. Fylkesmannen kan kreve at det blir lagt fram rekneskap for investeringa/tiltaket. Beitelaget har frist på 2 år frå tilskottet er løyvd til å ferdigstille tiltaket.

Det er ikkje høve til å overføre tilskottsmidlar frå laget til medlemmene.

§ 10. *Avkorting eller tilbakebetaling av tilskott*

For mykje utbetalt tilskott eller urettmessig utbetalt tilskott kan krevast tilbakebetalt eller bli trekt i seinare utbetalingar. Dersom feil opplysningar frå søkaren har ført til for mykje utbetaling kan det krevjast morarente for tida frå utbetaling av tilskott til tilbakebetaling har funne stad. Det samme gjeld også når søkaren burde ha visst eller forstått at utbetalinga var feil.

Dersom beitelaget driv eller har drive si verksemd i strid med § 5 og § 6, kan heile eller delar av tilskottet haldast tilbake inntil forholdet er retta opp. Dersom beitelaget uaktsomt eller forsettleg har gitt feil opplysningar i søknaden som har eller ville danna grunnlag for urettmessig utbetaling av tilskott, kan heile eller delar av tilskottet som tilfell beitelaget, avkortast.

Differansen mellom utbetalt beløp og redusert tilskott som følgje av vedtak om avkorting kan bli kravd tilbake frå beitelaget eller motreknast i seinare utbetaling av tilskott. Til avkortingsbeløpet kan det leggest rente tilsvarande gjeldande morarente.¹

¹ Jf. forskrift av 17. desember 1993 nr. 1144 om renter ved forsinket betaling.

§ 11. *Kontroll*

Lag som søker om tilskott til Organisert beitebruk pliktar å gi fullgode opplysningar som kommunen, fylkesmannen eller Statens landbruksforvaltning krev og godta kontrolltiltaka som blir fastsette. Opplysningar gitt i samband med søknad om tilskott kan òg kontrollerast ved teljing på dei landbrukseigedomar som går inn i beitelaget.

Fylkesmannen skal føre kontroll med at oppgitte data i søknaden er rette. Dersom det blir gitt feil opplysningar i søknaden, kan søknaden bli avslått eller tilskottet redusert.

§ 12. *Dispensasjon*

Statens landbruksforvaltning kan i særlege høve dispensere frå forskrifta. Ein dispensasjon kan ikkje vera i strid med føremålet for ordninga.

§ 13. *Klage*

Vedtak som er fatta i medhald av denne forskrift kan påklagast etter kap. VI i forvaltningslova av 10. februar 1967. Klage på saker som er avgjort av fylkesmannen skal stilast til Statens landbruksforvaltning og sendast til fylkesmannen. Klage på saker som er avgjort av Statens landbruksforvaltning skal stilast til Landbruksdepartementet og sendast til Statens landbruksforvaltning.

§ 14. *Iverksetting*

Denne forskrift gjeld frå 1. april 2003. Frå same tid blir forskrift av 1. april 2000 nr. 344 om tilskott til organisert beitebruk oppeha.

1. april Nr. 428 2003

Forskrift om opptak til studier ved Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet (NTNU).

Fastsatt av NTNUs styre 1. april 2003 med hjemmel i lov av 12. mai 1995 nr. 22 om universiteter og høyskoler § 37, § 38 og § 39. Kunngjort 8. april 2003.

Kapittel I – Almennelige bestemmelser

§ 1. *Virkeområde*

Forskriften gjelder for opptak til åpne og adgangsregulerte studier ved NTNU:

- studieprogram som er grunnutdanninger, dvs. som bygger på videregående opplæring og ikke har krav om at annen høgre utdanning skal være gjennomført
- masterprogram som bygger på fullført lavere grad
- videregående studieprogram og andre utdanninger som bygger på ett eller flere emner i høgre utdanning

- studieretninger
- enkeltemner.

Regler for opptak til doktorgradsstudier er gitt i egen forskrift for graden Philosophiae Doctor ved NTNU.

§ 2. *Grunnlag for opptak*

Overordnede bestemmelser om opptak til høgre utdanning er gitt gjennom

- Lov av 12. mai 1995 nr. 22 om universiteter og høyskoler § 37, § 38 og § 39 – universitetsloven.
- Forskrift av 14. desember 1999 nr. 1505 om rangering av søkere ved opptak til grunnutdanninger ved universiteter og høyskoler – departementets rangeringsforskrift.
- Forskrift av 14. november 2002 nr. 1286 om opptakskrav til grunnutdanninger ved universitet og høyskoler – departementets opptakskravforskrift.

Alle opptak til NTNU er basert på generell studiekompetanse, med de tilleggskravene og unntakene som er spesifisert i opptakskravforskriften. Krav for opptak til utdanninger som ikke er dekket av forskrift av 14. november 2002 nr. 1286, går fram av NTNUs egen opptaksforskrift.

§ 3. *Organisering av opptaket ved NTNU*

Universitetsdirektøren foretar alle opptak til NTNU, hvis ikke noe annet er fastsatt i overordnede bestemmelser.

§ 4. *Opptakskomiteer*

Rektor kan oppnevne opptakskomité for et studieprogram eller grupper av studieprogram. Opptakskomiteen foretar da opptaket til det eller de studieprogram. Opptakskomiteen skal ha minst ett medlem med faglig kompetanse i det studieprogrammet eller gruppen av studieprogram komiteen tar opp til.

§ 5. *Vedtak om adgangsregulering*

NTNUs styre kan regulere adgangen til studieprogram eller enkeltemner ved å fastsette et maksimalt antall studieplasser for opptak når det er nødvendig av kapasitetshensyn eller ressurs-hensyn, jf. universitetsloven § 39 nr. 1. Vedtaket gjelder til og med det kommende studieåret.

§ 6. *Kvoter*

I et opptak kan NTNUs styre sette av kvoter for kvalifiserte søkere med spesiell bakgrunn når det vedtar adgangsregulering til emnet eller studieprogrammet. En kvote er et bestemt antall studieplasser eller en bestemt andel av studieplassene i opptaket, reservert for søkere som tilfredsstillt nærmere bestemte krav.

Hvis kvoter blir brukt, skal det gjøres kjent for søkerne hva som er kriteriene for å tilhøre kvotene og størrelsen på kvoten(e). Hvis ikke alle studieplassene i en kvote blir fylt, overføres resten av studieplassene til søkere som ikke oppfyller kvotekriteriet.

§ 7. *Rangering basert på karakterer*

Når et lokalt opptak ved NTNU bruker gjennomsnittet av bokstavkarakterene for to eller flere emner som rangeringskriterium, skal det regnes ut slik § 40 i studieforskriften angir. Dersom det er nødvendig for å skille søkerne til opptaket, kan utregnet tallekvivalent med én desimal brukes som rangeringskriterium.

§ 8. *Søknadsfrister*

For søknad til studier der opptaket er organisert gjennom Samordna Opptak, gjelder de nasjonale fristene fastsatt av departementet.

Til opptak som NTNU behandler lokalt, er søknadsfristen kunngjort samtidig med utlysning av opptaket. Universitetsdirektøren fastsetter søknadsfristen.

§ 9. *Dokumentasjon og ettersendingsfrist*

Søknad om opptak skal sendes på fastsatt søknadsskjema.

Alle opplysninger som er relevante for søknaden, skal dokumenteres. Søkeren plikter å orientere seg om hvilken dokumentasjon som er nødvendig for at søknaden skal kunne behandles. Dokumentasjonen er attesterte kopier av originaldokumenter.

Dokumentasjon som ikke er mulig å legge ved innen søknadsfristen, kan ettersendes. I søknaden må søkeren angi hvilken dokumentasjon som eventuelt blir ettersendt. For lokale opptak ved NTNU fastsetter Universitetsdirektøren ettersendingsfristen. Den kunngjøres samtidig med utlysning av opptaket.

§ 10. *Opptaksprøver*

Når opptaksprøve brukes, er den enten kvalifiseringsgrunnlag alene eller et tillegg til øvrige opptakskrav. En opptaksprøve kan brukes som rangeringsgrunnlag for opptaket.

Opptaksprøven skal være faglig og metodisk relevant for studiet. De søkerne som består opptaksprøven, skal rangeres i det endelige opptaket. I utlysingen av opptaket skal det informeres om at opptaksprøve brukes.

§ 11. *Opptak på bakgrunn av realkompetanse*

Universitetsdirektøren kan gi søkere som ikke kan dokumentere generell studiekompetanse og som er 25 år eller eldre i opptaksåret, opptak til studieprogram eller enkeltemner dersom de på bakgrunn av faglig realkompetansevurdering på fakultetet har nødvendige kvalifikasjoner for studiet de har søkt opptak til. Universitetsdirektøren kan innenfor de retningslinjene departementet har satt, fastsette retningslinjer for å dokumentere realkompetansen og for å behandle søknadene. Når opptaket er basert på realkompetanse, skal

eventuelle tilleggskrav ut over generell studiekompetanse være inkludert i realkompetansevurderingen.

Når studenter tatt opp etter realkompetansevurdering har fullført og bestått emner på til sammen minst 60 studiepoeng i det studiet de er tatt opp til, oppnår de generell studiekompetanse.

§ 12. Dispensasjon fra krav om generell studiekompetanse

Universitetsdirektøren kan i spesielle tilfeller gjøre unntak fra kravet om generell studiekompetanse for søkere under 25 år dersom søkeren kan dokumentere at det ikke har vært mulig å oppnå generell studiekompetanse på grunn av varig sykdom, funksjonshemming e.l. I slike tilfeller skal fakultetet vurdere kvalifikasjonene i forhold til den utdanningen søkeren ønsker å bli tatt opp til. Søkeren må ha de nødvendige faglige forutsetningene for å gjennomføre det aktuelle studiet uten å ha generell studiekompetanse. Universitetsdirektøren fastsetter retningslinjer for slike vurderinger.

§ 13. Utsatt studiestart

Den som foretar opptaket, kan etter søknad gi en student utsettelse på å starte studiet på en tildelt studieplass dersom studenten har svart bekreftende på tilbudet om studieplass. Søknaden kan innvilges dersom studenten er innkalt til førstegangsmilitær- eller siviltjeneste, er alvorlig syk eller er gravid. Andre tungtveiende grunner kan også gi grunnlag for å innvilge søknaden. De som får innvilget søknad om utsatt studiestart, får reservert studieplassen til neste gang studieprogrammet har ordinær studiestart.

Innen søknadsfristen for neste opptak til studieprogrammet må de som har fått utsatt studiestart, bekrefte bruk av den reserverte studieplassen ved å søke på nytt om opptak. Eventuelle andre prosedyrer er angitt i innvilgelsesbrevet. Den som gir slik bekreftelse, er garantert å få tilbud om studieplass, uansett opptakskrav. For å beholde den tildelte studieplassen må de som bekrefter, likevel følge de samme rutinene som de ordinære søkerne i opptaket, ved å svare at de tar imot studieplassen og møte ved studiestart. De som ikke følger disse rutinene, mister den reserverte studieplassen.

Kapittel II – Opptak regulert av departementets forskrift om opptakskrav til grunnutdanninger

§ 14. Opptakskrav til grunnutdanninger

Til grunnutdanningene ved NTNU er det krav om generell studiekompetanse. Unntak fra generell studiekompetanse og tilleggskrav ut over generell studiekompetanse for opptak til de enkelte grunnutdanningene, går fram av departementets opptakskravforskrift.

Fakultetet fastsetter de spesielle faglige kravene for søkere som er unntatt fra kravet om generell studiekompetanse for opptak til de kunstfaglige grunnutdanningene bildekunst, utøvende musikk og folkedans, jf. departementets opptakskravforskrift § 7.

Fakultetet fastsetter kravene i opptaksprøvene for søkerne til bildekunst, utøvende musikk og musikkvitenskap, jf. departementets opptakskravforskrift § 8.

Kapittel III – Opptak der NTNU selv fastsetter opptakskrav og rangering

§ 15. Informasjon om opptakskrav

Opptakskrav for studieprogram er spesifisert i studieprogrammets studieplan. Opptakskrav for enkeltemner er spesifisert i emnebeskrivelsen.

§ 16. Kvoter ved opptak til adgangsregulerte emner

NTNUs styre fastsetter hvor mange plasser på adgangsregulerte emner som skal tilbys nye studenter og studenter som allerede er tatt opp til studier ved NTNU.

Ved opptak til adgangsregulerte emner deles søkerne inn i disse kvotene i rangert rekkefølge:

1. De som har emnet som obligatorisk del av studieprogrammet. Alle i denne kvoten skal automatisk få plass ut fra utdanningsplanen uten å søke om opptak.
2. De som har emnet som valgfri del av sitt studieprogram. Disse studentene må selv søke gjennom å sette opp emnet i sin utdanningsplan.
3. Alle andre studenter som har søkt om opptak til emnet.

§ 17. Rangering ved opptak til adgangsregulerte emner

Studenter som allerede er tatt opp til studier ved NTNU, rangeres for opptak til adgangsregulerte emner etter disse rangeringsreglene i prioritert rekkefølge:

1. Total studieansiennitet målt i antall studiepoeng i emner vurdert ved NTNU og ekstern utdanning godkjent av NTNU.
2. Gjennomsnittskarakteren for alle emner avlagt ved NTNU.
3. Alder, med den eldste først, spesifisert etter fødselsdato.

§ 18. Opptak til studieretninger

Fakultetet selv kan fastsette fordeling av opptakstill mellom de enkelte studieretningene i et studieprogram. Fakultetet selv kan fastsette rangeringsregler for opptak til studieretninger i et studieprogram. Rangeringsregler for opptak til studieretninger inngår i studieprogrammets studieplan.

§ 19. Opptakskrav til masterprogram som bygger på fullført lavere grad

For å bli tatt opp til et masterprogram som bygger på en lavere grad, må følgende krav være oppfylt:

- oppnådd bachelorgrad eller tilsvarende
- bestått vurderinger i minst 80 studiepoeng i fagområdet til den aktuelle mastergraden, spesifisert i studieplanen for det aktuelle masterprogrammet
- oppfylt øvrige opptakskrav fastsatt i studieplanen for masterprogrammet.

Fakultetet kan fastsette særlige faglige minstekrav for opptak til enkelte masterprogram. Der det er opprettet et overfakultært styre for en gruppe studieprogram, kan dette styret fastsette slike faglige minstekrav. Slike krav skal stå i studieplanen.

De som tas opp til et 2-årig masterprogram i teknologi basert på 3-årig ingeniørutdanning, må ha bestått matematikk- og statistikkemner i ingeniørutdanningen med et omfang på minst 27 studiepoeng eller ha tilsvarende utdanning.

§ 20. Kvote ved opptak til masterprogram som bygger på fullført lavere grad

Ved opptak til masterprogram som bygger på fullført lavere grad, skal det for søkere med spesiell bakgrunn være en kvote på inntil 20% av de studieplassene det tas opp til. Kvoten gjelder for søkere som har sitt opptaksgrunnlag i en utdanning som gjør det umulig å rangere dem etter de ordinære rangeringsreglene, f.eks. søkere med utenlandsk utdanning.

§ 21. Rangering til adgangsregulerte masterprogram som bygger på fullført lavere grad

De kvalifiserte søkerne rangeres etter følgende kriterier:

1. Gjennomsnittskarakteren for emnene som utgjør hovedprofilen i bachelorgraden, eventuelt i cand.mag.-graden, og som er det faglige grunnlaget for opptak til masterprogrammet.
2. Studieansiennitet målt i antall studiepoeng.
3. Alder, der eldste rangeres først, basert på fødselsdato.

Kvalifiserte søkere til 2-årige masterprogram i teknologi rangeres etter følgende kriterier:

1. Gjennomsnittskarakter for alle karakterene på vitnemålet for ingeniørutdanningen, der alle karakterer i matematikk- og statistikkemner gis dobbel vekt.
2. Alder, der eldste rangeres først, basert på fødselsdato.

Rektor kan fastsette andre rangeringsregler for opptak til enkelte masterprogram etter forslag fra fakultetet.

§ 22. Opptak til internasjonale masterprogram

NTNUs styre setter av, etter forslag fra fakultetet, kvoter for søkere med opptaksgrunnlag fra utenlandske utdanningsinstitusjoner. NTNUs styre kan, etter forslag fra fakultetet, sette av kvoter for søkere fra bestemte nasjoner og søkere som har garantert studiefinansiering. NTNUs styre kan fastsette at det til bestemte internasjonale masterprogram ikke kan tas opp studenter over en viss alder.

Universitetsdirektøren rangerer søkerne i samråd med fakultetet.

§ 23. Opptak av søkere til grunnutdanning i musikkvitenskap, utøvende musikk og bildekunst

Rektor oppnevner, etter forslag fra fakultetet, en opptakskomiteé for hver av grunnutdanningene i musikkvitenskap, utøvende musikk og bildekunst.

Opptakskomiteene for utøvende musikk og bildekunst avgjør om søkere som ikke fyller kravet om generell studiekompetanse, fyller de spesielle faglige kravene som gjør dem kompetent for opptaksvurdering, jf. departementets opptakskravforskrift § 7 første ledd bokstav d nr. 3 og nr. 5.

Hver opptakskomiteé kan opprette kommisjoner for å bedømme søkerens prestasjoner i opptaksprøven. Det skal være minst én student i hver kommisjon. Fakultetet fastsetter regler for opptaksprosessen. For å bli rangert for opptak må søkeren bestå alle delprøver i opptaksprøven. Opptakskomiteen rangerer alle som består hele opptaksprøven, eventuelt med utgangspunkt i de vurderingene kommisjonene har gjort av faglige kvalifikasjoner og prestasjoner søkerne viste gjennom opptaksprøven, jf. departementets opptakskravforskrift § 8 tredje ledd bokstav i nr. 4, nr. 5 og nr. 6.

§ 24. Opptak av søkere til grunnutdanning i folkedans

Fakultetet avgjør om søkere som ikke fyller kravet om generell studiekompetanse, fyller de spesielle faglige kravene som gjør dem kompetent for opptaksvurdering, jf. departementets opptakskravforskrift § 7 første ledd bokstav d nr. 6.

§ 25. Opptak av søkere til praktisk-pedagogisk utdanning

Regler for opptaket til praktisk-pedagogisk utdanning fastsettes av NTNUs styre.

§ 26. Opptak til profesjonsstudiet i psykologi

Opptaket til profesjonsstudiet i psykologi følger reglene vedtatt av Kollegiet 14. november 2001, med unntak av § 3, som oppheves. Universitetsdirektøren foretar opptaket.

§ 27. Opptak til trinndelte kurs i norsk for utlendinger ved NTNU

Søkerne fordeles i to kvoter:

- A) Søkere med NTNU-tilknytning
- B) Flyktninger og innvandrere med fast oppholdstillatelse.

NTNUs styre fastsetter fordelingen mellom de to kvotene.

I kvote A rangeres søkerne etter følgende kriterier:

1. Vitenskapelige ansatte ved NTNU som er pålagt å gjennomføre norskkurs til og med trinn 3 i løpet av tre år.
2. Doktorgradsstudenter som kan dokumentere at norskkunnskaper er nødvendige i deres undervisning/forskning.
3. Utvekslingsstudenter på opptil ett års studieopphold som ikke tidligere har fått tilbud om norskkurs. Dersom det er konkurranse om plassene, prioriteres de med dokumentert behov for norskkurs.
4. Øvrige utvekslingsstudenter, unntatt studenter på engelskspråklige masterprogram.
5. Ansatte med tidsavgrenset opphold.
6. Administrativt/teknisk ansatte.
7. Ektefeller til ansatte.
8. Ektefeller til studenter i gruppe 2 – 4.
9. Masterstudenter for øvrig.
10. Ektefeller til masterstudentene i gruppe 9.

I kvote B rangeres søkerne etter følgende kriterier:

1. Flyktninger og innvandrere med fast oppholdstillatelse som er bosatt i Midt-Norge (Nord- og Sør-Trøndelag, Nordland, Møre og Romsdal) ved søknadsfristens utløp. Internt i denne gruppen rangeres søkerne etter antall fullførte år med utdanning ut over immatrikuleringsgrunnlaget, med lengst utdanning rangert først.
2. Flyktninger og innvandrere med fast oppholdstillatelse som ikke er bosatt i Midt-Norge ved søknadsfristens utløp. Internt i denne gruppen rangeres søkerne etter studieansiennitet; dvs. omfanget av tidligere utdanning utover immatrikuleringsgrunnlaget.

Søkere til trinn 4 i kurs i norsk for utlendinger rangeres etter resultatet fra trinn 3, slik at de med best resultat fra trinn 3 rangeres først. Søkere med direkte innplassering til trinn 4 på bakgrunn av enten Norsk språktest eller alternativ fagplan i norsk fra videregående skole, rangeres etter resultat. Dersom det er søkere i begge grupper, deles de inn i kvoter i forhold til søkertallet.

§ 28. *Opptak til yrkesrelaterte videreutdanninger i teknologi og arkitektur*

Universitetsdirektøren kan ta opp søkere til enkeltemner i masterstudiene i teknologi og arkitektur, med unntak av masteroppgaven, når disse emnene supplerer og ajourfører kunnskaper og ferdigheter i tilknytning til søkerens yrke og interesser. Det gis studierett for inntil 30 studiepoeng per studieår.

Universitetsdirektøren kan i dette opptaket ta opp søkere til adgangsregulerte emner i samråd med fakultetet.

§ 29. *Opptak til spesialutdanning i teknologi og arkitektur*

Universitetsdirektøren kan ta opp søkere til yrkesrelaterte videreutdanninger organisert som spesialutdanning, når søkeren har satt opp plan for utdanningen, planen er godkjent av den som fakultetet har satt som faglig ansvarlig og søkeren fyller opptakskravet fakultetet har satt for den aktuelle spesialutdanningen.

Søkerne må enten ha høgre grads utdanning, sivilingeniør- eller sivilarkitektutdanning eller en kombinasjon av høgre utdanning og relevant yrkespraksis etter regler fastsatt av Universitetsdirektøren. Det kan også søkes med bakgrunn i minst fem års relevant yrkespraksis. Universitetsdirektøren avgjør, i samråd med faglig ansvarlig, om søkerens yrkespraksis er relevant.

Studieretten for en spesialutdanning gis for inntil 6 år.

Kapittel IV – Overgang til andre studieprogram for allerede opptatte studenter

§ 30. *Overgang til et åpent studieprogram*

De som er tatt opp til et åpent studieprogram ved NTNU, kan få overgang til et annet studieprogram dersom:

- studenten har fått studierett ved NTNU gjennom ordinært opptak, møtt til studiestart og registrert seg på det studieprogrammet han/hun ble tatt opp til
- studieprogrammet studenten søker overgang til, ikke er adgangsregulert
- studenten fyller opptakskravet til studieprogrammet.

Fakultetet kan ut fra faglige hensyn bestemme at det bare er fram til et visst nivå i studieprogrammet det er anledning å komme inn i studieløpet fra et annet studieprogram.

Studenten søker Studieavdelingen om overgang innen registeringsfristen. Den som blir innvilget overgang, mister studieretten på det gamle studieprogrammet og får tildelt studierett på det nye.

§ 31. *Overgang til et adgangsregulert studieprogram*

Universitetsdirektøren fastsetter, i samråd med fakultetene, hvilke adgangsregulerte studieprogram det skal kunne søkes overgang til for studenter som er tildelt studierett til et studieprogram ved NTNU. Studenter som søker overgang til flere adgangsregulerte studieprogram, må prioritere søknadene. Universitetsdirektøren kan innvilge søknaden dersom

- studenten har fått studierett ved NTNU gjennom ordinært opptak, har møtt til studiestart og registrert seg på det studieprogrammet han/hun ble tatt opp til
- det er kapasitet til å ta opp flere til studieprogrammet totalt, eventuelt avgrenset til det årskurset studenten har søkt overgang til
- studenten fyller opptakskravet til studieprogrammet.

Universitetsdirektøren fastsetter frist for å søke om overgang. Fakultetet kan ut fra faglige hensyn bestemme at det bare er fram til et visst nivå i studieprogrammet det er anledning å komme inn i studieløpet fra et annet studieprogram.

Er det flere som søker overgang til et studieprogram enn programmet har kapasitet til, rangeres søkerne etter

- sine konkurransepoeng fra det ordinære opptaket dersom overgangen skjer i det første studieåret i studieløpet
- reglene i § 17 dersom overgangen skjer fra og med det andre studieåret i studieløpet.

Den som blir innvilget overgang, mister studieretten på det gamle studieprogrammet og får tildelt studierett på det nye.

Studenter som ønsker overgang til et studieprogram som ikke dekkes av denne overgangsordningen, må søke opptak gjennom de ordinære opptaksordningene.

Kapittel V – Ikrafttredelse

§ 32. Ikrafttredelse

Forskriften trer i kraft 1. april 2003.

3. april Nr. 429 2003

Forskrift om endring i forskrift om dagpenger under arbeidsløshet.

Fastsatt av Arbeids- og administrasjonsdepartementet 3. april 2003 med hjemmel i lov av 28. februar 1997 nr. 19 om folketrygd (folketrygdloven) § 4–7 tredje ledd. Kunngjort 8. april 2003.

I

I forskrift av 16. september 1998 nr. 890 om dagpenger under arbeidsløshet gjøres følgende endring:

§ 6–4 andre ledd skal lyde:

For ansatte i fiskeforedlingsindustrien, det vil si bedrifter for tilvirkning av saltfisk, tørrfisk og klippfisk, frysing av fisk, produksjon av fiskehermetikk og annen produksjon av fiskevarer, og fiskeoljeindustrien, må ny søknad om dagpenger settes frem og ny ventetid opparbeides når permitteringen har vært avbrutt av arbeid hos den permitterende arbeidsgiver i mer enn 26 uker.

II

Endringen trer i kraft straks.

3. april Nr. 430 2003

Forskrift om endring i forskrift om legemidler (legemiddelforskriften).

Fastsatt av Helsedepartementet 3. april 2003 med hjemmel i lov av 4. desember 1992 nr. 132 om legemidler m.v. (legemiddeloven) § 8 femte ledd. Kunngjort 8. april 2003.

I

I forskrift av 22. desember 1999 nr. 1559 om legemidler (legemiddelforskriften) gjøres følgende endringer:

Ny § 4–21 skal lyde:

§ 4–21. Krav til pakningsutforming

Legemiddelpakninger skal utformes på en slik måte at fare for forveksling og feilbruk reduseres. Endelig pakningsutforming godkjennes av Statens legemiddelverk. Statens legemiddelverk kan kreve at legemiddelpakninger skal utstyres med grafiske elementer, herunder bruk av farger.

Nåværende § 4–21 blir ny § 4–21a.

II

Endringene trer i kraft 10. april 2003.

4. april Nr. 431 2003**Forskrift om endring i forskrift om refusjon av utgifter for tilsyn med sikkerhet, arbeidsmiljø og ressursforvaltning i petroleumsvirksomheten.**

Fastsatt av Oljedirektoratet 4. april 2003 med hjemmel i forskrift av 27. juni 1997 nr. 652 om refusjon av utgifter for tilsyn med sikkerhet, arbeidsmiljø og ressursforvaltning i petroleumsvirksomheten § 9, jf. delegeringsvedtak av 25. mars 2003 og delegeringsvedtak av 27. mars 2003. Kunnngjort 8. april 2003.

I

I forskrift av 27. juni 1997 nr. 652 om refusjon av utgifter for tilsyn med sikkerhet, arbeidsmiljø og ressursforvaltning i petroleumsvirksomheten gjøres følgende endringer:

§ 4 første ledd første punktum skal lyde:

Tilsyn som utføres etter denne forskriften, vil bli fakturert med kr 730 pr. time, maksimum kr 5.840 pr. døgn.

§ 7 første ledd første punktum skal lyde:

Dersom et avtalt tilsyn utenfor det faste arbeidsstedet ikke lar seg gjennomføre når tilsynsmyndigheten møter opp, og dette ikke skyldes tilsynsmyndigheten, skal rettighetshaver eller den tilsynet retter seg mot betale et beløp på kr 1.270 pr. tjenestemann som møter frem.

II

Endringene trer i kraft straks.

4. april Nr. 432 2003**Forskrift om overgangsbestemmelser til lov av 10. januar 2003 nr. 1 om endringer i lov om frivillig og tvungen gjeldsordning for privatpersoner mv. (gjeldsordningsloven).**

Fastsatt ved kgl.res. 4. april 2003 med hjemmel i lov av 10. januar 2003 nr. 1 om endringer i lov 17. juli 1992 nr. 99 om frivillig og tvungen gjeldsordning for privatpersoner del V. Fremmet av Barne- og familiedepartementet. Kunnngjort 8. april 2003.

§ 1. *Gjeldsordningsloven*

Endringene i lov av 17. juli 1992 nr. 99 om frivillig og tvungen gjeldsordning for privatpersoner gjelder bare i saker hvor gjeldsforhandling åpnes etter ikraftsettingstidspunktet, med følgende unntak og særregler:

- a) § 6–2 fjerde ledd og § 6–5 tredje punktum gjelder også i saker hvor femårsperioden etter gjeldende § 6–1 fjerde ledd ikke er utløpt på ikraftsettingstidspunktet.
- b) Endringene i § 2–4, § 4–3, § 4–8 første ledd bokstav (c), (d) og (h), § 4–10 annet punktum, § 6–1, § 6–2 og § 6–5 første og annet punktum gjelder også i saker hvor gjeldsordningsperioden ikke er avsluttet på ikraftsettingstidspunktet. Ved anvendelse av § 4–3 og § 4–8 første ledd bokstav (d) og (h) kan gjeldsordningen da eventuelt kreves endret.
- c) Endringene i § 2–2, § 4–2, § 4–10 første punktum og § 4–12 første ledd annet punktum, gjelder også i saker hvor forslag til frivillig gjeldsordning ikke er utsendt, eller er forkastet og tvungen gjeldsordning ikke er begjært på ikraftsettingstidspunktet.
- d) § 3–7 og § 5–1 tredje til femte ledd gjelder også i saker hvor gjeldsordning ikke er vedtatt eller stadfestet på ikraftsettingstidspunktet. Endringene i § 5–2 gjelder også i saker hvor tvungen gjeldsordning ikke er stadfestet på ikraftsettingstidspunktet.
- e) Endringene i § 7–3 første ledd gjelder også i saker hvor midlene ikke er fordelt på ikraftsettingstidspunktet.
- f) § 7–5 gjelder også i saker hvor kostnadene er pådratt før ikraftsettingstidspunktet.
- g) § 4–8 (i) gjelder bare overfor fordringer stiftet etter 1. juli 2000.

§ 2. *Foreldelsesloven og panteloven § 3–21 og § 6–3*

Endringene i lov av 18. mai 1979 nr. 18 om foreldelse av fordringer og i lov av 8. februar 1980 nr. 2 om pant § 3–21 og § 6–3 gjelder også i saker hvor gjeldsordning er kommet i stand ved ikrafttredelsen. Dette gjelder ikke for krav som er foreldet på ikraftsettingstidspunktet.

§ 3. *Panteloven § 1–5*

Endringene i lov av 8. februar 1980 nr. 2 om pant § 1–5 gjelder også i saker hvor gjeldsforhandling er åpnet, men gjeldsordning ikke er kommet i stand før ikraftsettingstidspunktet, og i saker hvor gjeldsforhandling åpnes etter ikraftsettingstidspunktet.

§ 4. *Ikrafttredelse*

Forskriften gjelder fra 1. juli 2003.

4. april Nr. 433 2003**Delegering av fullmakt til Finansdepartementet etter instruks om bevilgningsreglement § 4 andre ledd og § 11 tredje, fjerde og femte ledd.**

Fastsatt ved kgl.res. 4. april 2003 med hjemmel i instruks av 19. november 1959 nr. 2 om bevilgningsreglement § 4 andre ledd og § 11 tredje, fjerde og femte ledd. Fremmet av Finansdepartementet. Kunngjort 8. april 2003.

*I**1. Fullmakt for Finansdepartementet til å bemyndige departementene til nettoføring ved utskifting av utstyr*

Med hjemmel i bevilgningsreglementets § 4, andre ledd, gis Finansdepartementet fullmakt til å bemyndige departementene til å nettoføre inntekter fra salg av brukt utstyr på post 01 Driftsutgifter og post 21 Spesielle driftsutgifter, med inntil 5 pst. av bevilgningen på den aktuelle posten.

Salgsinntektene må skrive seg fra utskiftinger som er ledd i en rutinemessig fornyelsesprosess.

Finansdepartementet kan fastsette nærmere vilkår for nettoføringen, og gi departementene fullmakt til å delegere sin bemyndigelse til underliggende virksomheter.

2. Fullmakt for Finansdepartementet til å bemyndige departementene til å overskride driftsbevilgninger mot tilsvarende merinntekter

Med hjemmel i bevilgningsreglementets § 11, tredje ledd, gis Finansdepartementet fullmakt til å bemyndige departementene til å overskride bevilgninger under post 01 Driftsutgifter og post 21 Spesielle driftsutgifter, mot tilsvarende merinntekter.

Vilkårene for å overskride postene 01 og 21 er for øvrig:

- a) Fullmakten må knyttes til bestemte utgifts- og inntektsposter, og merinntekt og merutgift må beregnes i forhold til den samlede bevilgningen under hver av postene. Det må i hvert enkelt år være samsvar mellom merinntekt og merutgift.
- b) Merinntekten må være et resultat av økt aktivitet i forhold til budsjettforutsetningene for vedkommende år.
- c) Den inntektsbringende aktiviteten må ligge innenfor det som er virksomhetens mål, oppgaver og rammevilkår.
- d) Den inntektsfinansierte aktiviteten må ikke skape bindinger til å opprettholde et høyere aktivitetsnivå enn det som dekkes av utgiftsbevilgningen dersom merinntektene faller bort.

Finansdepartementet kan fastsette nærmere vilkår for adgangen til å overskride, og gi departementene fullmakt til å delegere sin bemyndigelse til underliggende virksomheter.

Dersom bokført merinntekt er større enn bokført merutgift i en budsjettermin, kan den overskytende merinntekten tas med ved beregning av overføring av ubrukte driftsbevilgninger i medhold av bevilgningsreglementets § 7. De samlede beløp som kan overføres, kan imidlertid ikke overskride 5 pst. av vedkommende driftsbevilgning.

3. Fullmakt for Finansdepartementet til å bemyndige departementene til å omdisponere fra driftsbevilgninger til investeringsbevilgninger under samme kapittel

Med hjemmel i bevilgningsreglementets § 11, fjerde ledd, gis Finansdepartementet fullmakt til å bemyndige departementene til å omdisponere inntil 5 pst. av bevilgningen under post 01 Driftsutgifter til post 45 Større utstyrsanskaffelser og vedlikehold, under samme kapittel.

Omdisponeringen må ikke føre til økte utgifter ved at den binder opp framtidige drifts- og investeringsutgifter.

Finansdepartementet kan fastsette nærmere vilkår for adgangen til å omdisponere, og gi departementene fullmakt til å delegere sin bemyndigelse til underliggende virksomheter.

Beløp som er omdisponert fra post 01 Driftsutgifter, kan tas med ved beregningen av overførbart beløp under post 45 Større nyanskaffelser og vedlikehold.

4. Fullmakt for Finansdepartementet til å bemyndige departementene til å overskride driftsbevilgninger mot tilsvarende innsparing i senere budsjetterminer

Med hjemmel i bevilgningsreglementets § 11, femte ledd, gis Finansdepartementet fullmakt til å bemyndige departementene til å overskride bevilgninger under post 01 Driftsutgifter og post 21 Spesielle driftsutgifter, med inntil 5 pst. til investeringsformål mot tilsvarende innsparing i løpet av de tre følgende budsjetterminer under de samme poster som ble overskredet. Forsvarsdepartementet omfattes ikke av fullmakten.

Fullmakten kan benyttes sammen med fullmakten til å omdisponere inntil 5 pst. av bevilgningen under post 01 Driftsutgifter, til post 45 Større utstyrsanskaffelser og vedlikehold.

Innsparingen må utgjøre minst en tredjedel av overskridelsen i første påfølgende budsjettermin, og minst to tredjedeler samlet ved utløpet av andre budsjettermin.

Overskridelsen må gå til dekning av utstyrsanskaffelser eller bygningsmessige arbeider.

Finansdepartementet kan fastsette nærmere vilkår for adgangen til å overskride mot tilsvarende innsparing i senere budsjetterminer, og gi departementene fullmakt til å delegere sin bemyndigelse til underliggende virksomheter.

II

Følgende kongelige resolusjoner oppheves:

- a) Kgl.res. av 22. november 1985¹ om fullmakter i henhold til bevilgningsreglementet.
- b) Kronprinsreg.res. av 21. desember 1990¹ om endringer i statens budsjett- og organisasjonssystem. Delegering av fullmakter.
- c) Kgl.res. av 20. september 1991¹ om fullmakt til å bemyndige andre departementer til å samtykke i overskridelser på grunn av merinntekt.
- d) Kgl.res. av 25. oktober 1991¹ om fullmakt til å bemyndige andre departementer til å samtykke i overskridelse mot tilsvarende innsparing i neste budsjettermin.

1 Ikke kunngjort i Norsk Lovtidend.

III

Bestemmelsene i I og II gjelder fra det tidspunktet Finansdepartementet bestemmer.

2. jan. Nr. 446 2003

Forskrift om vilkår for godkjenning av fartøy i kystfartøygruppen som fisker norsk vårgytende sild i 2003.

Fastsatt av Fiskeridirektoratet 2. januar 2003 med hjemmel i forskrift av 11. desember 2002 nr. 1482 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild i 2003 § 3. Kunngjort 11. april 2003.

§ 1. Formål mv.

Formålet med denne forskrift er å gi utfyllende bestemmelser vedrørende kravet til egnethet, bemanning og utstyr i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild i 2003, jf. § 1 første ledd bokstav c og § 3 i forskrift av 11. desember 2002 nr. 1482 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild i 2003.

I særlige tilfeller kan det gis dispensasjon fra denne forskrift.

§ 2. Egnethetsvilkår mv.

- a. Fartøy som fremstilles for godkjenning for å fiske med snurpenot skal være utrustet med snurpenot med lengde på minimum 80 favner/151 meter og dybde på minimum 15 favner/28,2 meter. Videre må fartøy ha snurpeline tilsvarende notens størrelse. For større fartøy kreves større notredskap som er egnet til å drive ervervsmessig fiske. Fartøy over 20 meter største lengde må være utrustet med snurpenot med lengde på minimum 160 favner/301 meter og dybde på 30 favner/56 meter.

Fartøy som ikke har sidepropell, skal ha egen lettboat på minst 4,20 meter største lengde utstyrt med innenbords motor. Kravet om innenbords motor gjelder ikke ved samfiske. Lettboat registreres og merkes med hovedfarkostens distriktsmerke og løpenummer, samt med tillegg av et tall som angir dens rekkefølge innen hovedfarkostens båter.

- b. Fartøy som fremstilles for godkjenning for fiske med landnot skal være utrustet med landnot med lengde på minimum 80 favner/151 meter og dybde på minimum 8 favner/15 meter. For større fartøy kreves større nøter som er egnet til å drive ervervsmessig fiske med.
- c. Alle fartøy som helt eller delvis er uegnet til å føre fangsten til land, skal ha tilstrekkelig merd eller mindre not/nøter (notbruk) for låssetting og hjelpebåt. Videre skal fartøyet være utstyrt med dregger, tauverk og blåser.
- d. Alle snurpenotfartøy skal være utstyrt med blokk og spill eller tilsvarende mekanisk eller hydraulisk utstyr for å kunne håndtere og trekke nota. Fartøy som fisker med landnot skal være utstyrt med blokk, eller tilsvarende mekanisk eller hydraulisk utstyr.
- e. Alle notfartøy skal være bemannet med minst én mann i tillegg til skipper når fartøy er i fiske.
- f. Fartøy som fremstilles for godkjenning med snurrevad skal være utstyrt med snurrevadredskap, blåser, tauverk og nødvendig utstyr for å drive snurrevadfiske. Videre skal snurrevadfartøy være utstyrt med blokk og trommel, eller tilsvarende mekanisk eller hydraulisk utstyr for å kunne håndtere og trekke redskapen. Snurrevadfartøy må være bemannet med minst én mann i tillegg til skipper når fartøy er i fiske.
- g. Fartøy som fremstilles for godkjenning for fiske med garn skal ha fiskeredskap, blåser, tauverk, mekanisk eller hydraulisk utstyr for å kunne håndtere og trekke garnredskap.

§ 3. Plikt til å fylle vilkårene mv.

Eier plikter å bistå Regionkontoret i det omfang som fremgår av saltvannsfiskeovens § 9, § 9a og § 45 når fartøy skal godkjennes. Inspektør kan kreve at det foretas prøvecast på feltet for å kontrollere at vilkårene for å delta er oppfylt.

Eier medundertegner godkjenningsdokument.

Etter at godkjenning er gitt, skal fartøy som deltar være egnet og utstyrt i samsvar med godkjenning. Dersom egnethet eller utstyr endres, bortfaller godkjenningen. Dersom eier ikke står om bord, har skipper samme ansvar ved etterkontroll eller håndhevelse av vilkårene for deltakelse.

§ 4. *Samfiske*

Eventuell adgang til samfiske er uten betydning i forhold til vilkårene for godkjenning av det enkelte fartøy.

§ 5. *Straff*

Overtredelse av denne forskrift straffes i henhold til lov av 26. mars 1999 nr. 15 om retten til å delta i fiske og fangst § 29.

§ 6. *Ikrafttredelse*

Denne forskrift trer i kraft 2. januar 2003 og gjelder til og med 31. desember 2003.

17. mars Nr. 447 2003

Forskrift om endring i forskrift om gjennomføring av periodisk kontroll av kjøretøy (kontrollveiledning).

Fastsatt av Vegdirektoratet 17. mars 2003 med hjemmel i vegtrafikklov av 18. juni 1965 nr. 4 § 19 annet ledd, jf. forskrift av 8. august 2002 nr. 875 om periodisk kontroll og utekontroll av kjøretøy § 2 og § 5. Jf. EØS-avtalen vedlegg XIII nr. 16a (direktiv 2001/11/EF). Kunngjort 11. april 2003.

I

I forskrift av 15. desember 1997 nr. 1488 om gjennomføring av periodisk kontroll av kjøretøy (kontrollveiledning) gjøres følgende endringer:

Vedlegg 1 parentesen under overskriften skal lyde:

(Dekker direktiv 96/96/EF, som endret ved direktiv 1999/52/EF, direktiv 2001/9/EF og direktiv 2001/11/EF)

Vedlegg 1 punkt 7.4 skal lyde:

7.4 <i>Hastighetsbegrenser</i>	Ktf kap. 47–1 Ktk kap. 44–1	Kontroller at den er montert når det kreves etter forskriftene.	Hastighetsbegr. – ikke montert 2 Hastighetsbegr. – plombering feil 2 Hastighetsbegr. – plombering brutt 2
		Kontroller plombering (dersom det er lett å komme til), installasjonsplate og at dekkdimensjonen er i overensstemmelse med det som er angitt på installasjonsplata.	Hastighetsbegr. – innstillingsplate feil 2 Hastighetsbegr. – feil dekkdim. 2 Hastighetsbegr. – funksjonsfeil 2 Hastighetsbegr. – klar uoverensstemmelse mellom justert hastighet etter installasjonsplate og hastighet reg. på skiva. 2
		Kontroller funksjon. Dersom kontrollorganet har egnet kontrollutstyr, brukes dette. Finnes ikke slikt utstyr og bilen har fartsskriver, vurderes hastighetsbegrenserens virkning ved å se på noen fartsskriverskiver.	

II

Endringene trer i kraft 1. april 2003.

27. mars Nr. 448 2003**Forskrift om endring i forskrift om vilkår for godkjenning av fartøy i kystfartøygruppen som fisker norsk vårgytende sild i 2003.**

Fastsatt av Fiskeridirektoratet 27. mars 2003 med hjemmel i forskrift av 11. desember 2002 nr. 1482 om adgang til å delta i kystfartøygruppens fiske etter norsk vårgytende sild i 2003 § 3. Kunngjort 11. april 2003.

I

I forskrift av 2. januar 2003 nr. 446 om vilkår for godkjenning av fartøy i kystfartøygruppen som fisker norsk vårgytende sild i 2003 gjøres følgende endring:

§ 3 siste ledd skal lyde:

Etter at godkjenning er gitt, skal fartøy som fisker og leverer norsk vårgytende sild være egnet og utstyrt i samsvar med godkjenningen. Dersom egnethet eller utstyr endres etter at godkjenning er gitt, bortfaller godkjenningen. Med «fiske og levere» forstås i denne forskrift at vedkommende fartøy som har adgang til å delta, tar utseiling til feltet, fisker med eget redskap og fører selv fangsten til fiskemottaket. Levering omfatter både lossing og omsetning av fangsten med utstedelse av pliktig sluttседdel. Dersom eier ikke står om bord, har skipper samme ansvar ved etterkontroll eller håndhevelse av vilkårene for deltakelse.

II

Endringen trer i kraft straks.

31. mars Nr. 449 2003**Forskrift om endring i forskrift (Nr. 69) om avgiftsplikt for bilforhandlere som registrerer kjøretøyer på egne navn i motorvognregisteret.**

Fastsatt av Finansdepartementet 10. juni 1976 med hjemmel i lov av 19. juni 1969 nr. 66 om merverdiavgift § 75. Kunngjort 11. april 2003.

I

I forskrift (Nr. 69) av 10. juni 1976 nr. 1 om avgiftsplikt for bilforhandlere som registrerer kjøretøyer på egne navn i motorvognregisteret gjøres følgende endringer:

§ 1 og ny § 2 skal lyde:

§ 1. Registreringspliktig bilforhandler som registrerer et kjøretøy på eget navn i motorvognregisteret, skal, bortsett fra i tilfeller som er nevnt i § 2 og § 3 svare merverdiavgift som ved uttak etter merverdiavgiftsloven § 14, selv om kjøretøyet ikke tas i bruk.

§ 2. Ved registrering av personkjøretøy i motorvognregisteret skal det ikke svares merverdiavgift når kjøretøyet tas ut til bruk i yrkesmessig utleievirksomhet. Det skal heller ikke svares merverdiavgift dersom annet kjøretøy enn personkjøretøy tas ut som driftsmiddel til annen bruk enn personbefordring i virksomheten.

Med uttrykket «personkjøretøy» menes kjøretøy som faller inn under Finansdepartementets forskrift (Nr. 49) av 25. oktober 1971 nr. 2 om avgrensning av uttrykket «personkjøretøyer».

Nåværende § 2 og § 3 blir § 3 og ny § 4.

II

Endringene trer i kraft 15. april 2003.

3. april Nr. 450 2003**Forskrift om kommunens helsefremmende og forebyggende arbeid i helsestasjons- og skolehelsetjenesten.**

Fastsatt av Helsedepartementet 3. april 2003 med hjemmel i lov av 19. november 1982 nr. 66 om helsetjenesten i kommunene § 1–3 femte ledd og lov av 5. august 1994 nr. 55 om vern mot smittsomme sykdommer § 3–8 første ledd. Kunngjort 11. april 2003.

*Kapittel I. Innledende bestemmelser***§ 1–1. Formål**

Formålet med forskriften er gjennom helsestasjons- og skolehelsetjenesten å:

- a) fremme psykisk og fysisk helse,

- b) fremme gode sosiale og miljømessige forhold,
- c) forebygge sykdommer og skader.

§ 1–2. Virkeområde

Forskriften gjelder helsefremmende og forebyggende arbeid:

- a) innen kommunens helsestasjon for barn og ungdom,
- b) for gravide som går til svangerskapskontroll i tilknytning til helsestasjon,
- c) i helsetjeneste i grunnskoler og videregående skoler som omfattes av opplæringsloven og privatskoleloven.

Kapittel II. Kommunens arbeid og virkemidler

§ 2–1. Kommunens ansvar

Kommunen skal tilby helsestasjons- og skolehelsetjeneste til barn og ungdom 0 – 20 år og tilby gravide å gå til svangerskapskontroll i tilknytning til helsestasjon. Kommunen skal dekke alle utgifter til helsestasjons- og skolehelsetjenesten.

Kommunen skal sørge for å ha tilgang på nødvendig personell for de oppgavene de skal utføre, jf. kommunehelsetjenesteloven § 1–3 første ledd nr. 1, litra b og c og ha en hensiktsmessig arbeidsfordeling mellom disse.

Helsestasjons- og skolehelsetjenesten skal ha rutiner for samarbeid med fastlegene, med andre kommunale tjenester, med tannhelsetjenesten, med fylkeskommunen og med spesialisthelsetjenesten.

Driften av helsestasjonsvirksomhet og helsetjenester i skoler kan skje ved interkommunalt samarbeid.

§ 2–2. Bidrag til kommunens oversikt over helsetilstand

Helsestasjons- og skolehelsetjenesten skal bidra til kommunens oversikt over helsetilstanden og de faktorer som kan virke inn på helsen til barn og ungdom, og til gravide som går til kontroll i tilknytning til helsestasjon.

§ 2–3. Tilbud til gravide og til barn og ungdom 0 – 20 år

Helsestasjonens tilbud til gravide skal omfatte:

- helseundersøkelser og rådgivning med oppfølging/henvisning ved behov
- opplysningsvirksomhet, samlivs- og foreldreveiledning.

Helsestasjons- og skolehelsetjenestens tilbud til barn og ungdom 0 – 20 år skal omfatte:

- helseundersøkelser og rådgivning med oppfølging/henvisning ved behov
- forebyggende psykososialt arbeid
- opplysningsvirksomhet og veiledning individuelt og i grupper
- hjemmebesøk/oppøkende virksomhet
- samarbeid med skole om tiltak som fremmer godt psykososialt og fysisk lærings- og arbeidsmiljø for elever
- bistand og undervisning i gruppe/klasse/foreldremøter i den utstrekning skolen ønsker det
- samarbeid om habilitering av barn og ungdom med spesielle behov, herunder kronisk syke og funksjonshemmede
- informasjon om og tilbud om Barnevaksinasjonsprogrammet, jf. kapittel III.

Kapittel III. Barnevaksinasjonsprogrammet og meldeplikt

§ 3–1. Plikt til å tilby vaksinasjonsprogram

Kommunen skal tilby vaksinasjon i henhold til Barnevaksinasjonsprogrammet, som er det nasjonale programmet for vaksiner mot smittsomme sykdommer jf. smittevernloven § 3–8. Barnevaksinasjonsprogrammet skal tilbys alle førskolebarn og barn i grunnskolealder. Helsestasjons- og skolehelsetjenesten skal informere om dette og gjennomføre vaksinasjon i henhold til Barnevaksinasjonsprogrammet.

§ 3–2. Innhold i Barnevaksinasjonsprogrammet

Nasjonalt folkehelseinstitutt gir nærmere bestemmelser om det faglige innholdet i Barnevaksinasjonsprogrammet, herunder hvilke vaksiner som inngår i programmet, målgrupper, hyppighet og den tekniske sammensetningen av vaksinene.

§ 3–3. Meldeplikt til SYSVAK

Helsepersonell som gir vaksinasjoner i henhold til Barnevaksinasjonsprogrammet, skal melde opplysninger om vaksinasjoner til system for vaksinasjonskontroll (SYSVAK) i henhold til gjeldende forskrifter om meldingsplikt mv.

Kapittel IV. Administrative bestemmelser

§ 4–1. Internkontroll

Helsestasjons- og skolehelsetjenesten skal etablere internkontrollsystem i henhold til lov om statlig tilsyn med helsetjenesten § 3 og forskrift om internkontroll i sosial- og helsetjenesten.

§ 4–2. *Ikrafttreden*

Denne forskrift trer i kraft fra 1. juli 2003. Fra samme dato oppheves forskrift av 23. november 1983 nr. 1778 om helsestasjonsvirksomhet og forskrift av 23. november 1983 nr. 1776 om helsetjenester i skoler.

Merknader til forskrift om kommunens helsefremmende og forebyggende arbeid i helsestasjons- og skolehelsetjenesten

Merknadene er en veiledning for å utdype innholdet i den enkelte bestemmelse i forskriften. Merknadene er i seg selv ikke bindende. Forskriften og veiledningen må ses i sammenheng for å få en best mulig forståelse av forskriftens bestemmelser.

Kapittel I. Innledende bestemmelser

Til § 1–1. Formål

Helsestasjons- og skolehelsetjenesten skal i et tverrfaglig samarbeid bidra til å skape et godt oppvekstmiljø for barn og ungdom gjennom tiltak for å styrke foreldrenes mestring av forelderrollen, fremme barns og ungdoms lærings- og utviklingsmiljø og bidra til å legge til rette for godt psykososialt og fysisk arbeidsmiljø i skolen. Tjenesten skal også bistå gravide som går til kontroll i tilknytning til helsestasjon under svangerskapet og i barseltiden. Videre er formålet med tjenesten å bidra til en mer helsefremmende livsstil i målgruppene.

Til § 1–2. Virkeområde

Med helsefremmende arbeid forstås tiltak som skal bedre forutsetningene for god helse og ta sikte på å fremme trivsel, velvære og mulighetene til å mestre de utfordringer og belastninger mennesker utsettes for i dagliglivet.

Med forebyggende arbeid forstås tiltak som rettes mot å redusere sykdom eller skader, og/eller risikofaktorer som bidrar til sykdom, skader eller for tidlig død.

Forskriften gjelder for kommunens helsestasjonsvirksomhet og helsetjeneste i grunnskoler og videregående skoler som omfattes av opplæringsloven eller er godkjent etter privatskoleloven. Personer som i opplæringsøyemed utplasseres i virksomheter blir å anse som arbeidstakere og omfattes av forskrift av 14. mai 1993 nr. 353 til arbeidsmiljøloven § 3 nr. 2 bokstav f).

Forskriften gjelder også for gravide som går til kontroll i tilknytning til helsestasjon. Tjenesten skal bistå kvinnen og familien under svangerskap og barseltid. Tilbudet skal i et tverrfaglig samarbeid tilpasses brukernes individuelle behov og styrke kvinnens integritet og mestring under graviditet, fødsel og barselperiode.

Kapittel II. Kommunens arbeid og virkemidler

Til § 2–1. Kommunens ansvar

Første ledd

I henhold til lov av 19. november 1982 nr. 66 om helsetjenesten i kommunene § 1–3 er det kommunens ansvar å organisere helsestasjonsvirksomhet og helsetjeneste i skoler.

Skolehelsetjenesten bør være en integrert del av helsestasjonsvirksomheten. Handlingsrommet som ligger i dagens helsestasjons- og skolehelsetjeneste bør benyttes til å legge om virksomheten til en samordnet og helhetlig tjeneste for barn og ungdom 0 – 20 år. Miljøarbeidet ved skolen er en viktig tverrfaglig oppgave, og for at skolehelsetjenesten skal kunne bidra effektivt i denne sammenheng, er det avgjørende at skolehelsetjenestens bidrag i det miljørettede arbeidet foregår ved skolen. Det individrettede arbeidet kan imidlertid foregå på en helsestasjon utenfor skolen, dersom en slik ordning etter en konkret vurdering ivaretar tilgjengeligheten for elevene.

Kommunen skal tilby gravide å gå til svangerskapskontroll i tilknytning til helsestasjon. Det er opp til kvinnen om hun vil benytte seg av dette tilbudet.

Det er kommunen som skal dekke alle utgifter til helsestasjons- og skolehelsetjenesten. Med utgifter menes lønn, utstyr og nødvendige lokaler. Dersom det ikke er kommunale lokaler, kan det påløpe eventuelle leieutgifter. Det oppfordres imidlertid til at fylkeskommunen og private skoler stiller tilfredsstillende lokaler vederlagsfritt til disposisjon for skolehelsetjeneste.

Annet ledd og tredje ledd

For å løse de oppgaver som er nevnt i kommunehelsetjenesteloven § 1–3, herunder helsestasjons- og skolehelsetjeneste og forskriften § 2–3, skal kommunen sørge for blant annet disse deltjenestene: allmennlegetjeneste, herunder fastlegeordning, helsesøstertjeneste, jordmortjeneste og fysioterapitjeneste. Kommunen kan organisere disse tjenestene ved å ansette personell i kommunale stillinger eller ved å inngå avtaler med personell om privat helsevirksomhet jf. kommunehelsetjenesteloven § 4–1. Kommunen kan også ansette eller inngå nødvendige avtaler med andre personellgrupper som psykolog, ergoterapeut og høyskoleutdannet personell med pedagogisk, sosialfaglig, tverrfaglig eller tverrkulturell kompetanse. For å styrke det helsefremmende og forebyggende arbeidet bør kommunen søke å få en bred tverrfaglig basis for den totale kompetansen i tjenesten.

Helsepersonell er omfattet av lov av 2. juli 1999 nr. 64 om helsepersonell m.v., herunder bestemmelser om krav til faglig forsvarlighet og taushetsplikt. Opplysninger om personlige forhold må som hovedregel ikke gis uten vedkommendes samtykke. Det vises til kapittel 5 i helsepersonelloven og veiledning til denne, jf. rundskriv I–20/2001. Annet personell har taushetsplikt etter forvaltningsloven § 13 – § 13f.

Fjerde ledd

For å få en hensiktsmessig drift og et større faglig miljø kan det i mindre kommuner og bydeler være et alternativ å etablere virksomhet på tvers av kommune- og bydelsgrenser.

Til § 2–2. Bidrag til kommunens oversikt over helsetilstand

Kommunen skal ha oversikt over helsetilstanden i kommunen og de faktorer som kan ha innvirkning på helsen jf. kommunehelsetjenesteloven § 1–4. Helsestasjons- og skolehelsetjenesten skal bidra til en slik oversikt over sine brukere på gruppenivå. Det bør legges vekt på å få frem særskilte gruppers behov gjennom tilgjengelig statistikk om helsetilstand og lokale erfaringer fra tjenesten.

Til § 2–3. Tilbud til gravide og til barn og ungdom 0–20 år

Første ledd

Helseundersøkelser av gravide ved helsestasjonen jf. kommunehelsetjenesteloven § 1–3, og som utføres i samarbeid mellom jordmor og lege, er refusjonsberettiget jf. forskrift av 18. april 1997 nr. 333 om stønad til dekning av utgifter til veiledning i familieplanlegging og kontrollundersøkelser under svangerskap som utføres i godkjent helsestasjon. For å gi de gravide best mulig tilbud er samhandling/samarbeid med lege og helsesøster en forutsetning. Svangerskapskontrollen bør bestå av besøk hos jordmor og lege etter avtalt fordeling og nærmere vurdering. I forbindelse med svangerskapskontrollen bør det vurderes om det foreligger særskilte risikoforhold for den enkelte gravide, det være seg arbeidsforhold eller annet. Tilbudet omfatter rådgivning med oppfølging/henvisning ved behov. Dette kan omfatte henvisning til videre oppfølging i helsetjenesten i kommunen og/eller spesialisthelsetjenesten.

Helsestasjon skal tilby opplysningsvirksomhet og samlivs- og foreldreveiledning til gravide. I denne sammenheng kan det tilbys fødsels- og foreldreforbereidende kurs for å styrke foreldres kunnskaper og trygghet om graviditet, fødsel og barseltid.

Annet ledd

Med helseundersøkelser menes undersøkelser – både somatiske og psykiske – av enkeltindivider for vurdering av risiko for sykdom og/eller utviklingsavvik ut fra opplysninger om allmenntilstand, livsstil, risikofaktorer, kliniske undersøkelser og prøver.

Med forebyggende psykososialt arbeid menes tiltak som fremmer gode mellommenneskelige, sosiale og miljømessige forhold for å forhindre psykiske plager/sykdom og problemskapende atferd. Tjenesten har en viktig rolle i samarbeid med psykisk helsevern for å forebygge psykiske plager og lidelser, rusbruk, spiseforstyrrelser, utvikling av overvekt og å fange opp tidlige signaler på omsorgssvikt, mistriivsel og utviklingsavvik mv. Videre bør tjenesten rette særlig oppmerksomhet mot barn og ungdom med spesielle behov, som for eksempel barn og ungdom med liten sosial støtte, kronisk sykdom og funksjonshemming, risiko for å utvikle psykiske plager/sykdom, ved mobbing, overgrep og annen vold og ved problemer knyttet til kjønnsidentitet og seksualitet.

Sentrale temaer i opplysnings-, veilednings- og rådgivningsvirksomhet omfatter blant annet temaene barseltid, barnestell, amming, samspill, kosthold, tannhelse, lek og bevegelsesutvikling, språkutvikling, sosial kompetanse, tilknytning til familie, venner/sosialt nettverk, fysisk og psykisk utvikling, fysisk aktivitet, tobakk, rusmidler, innelima, skade- og ulykkesforebygging, samliv, seksualitet og prevensjon og smittevern, herunder vaksiner og forebygging av hiv og seksuelt overførbare infeksjoner.

Jordmødre og helsesøstre er fra 1. juni 2002 gitt rett til å rekvirere prevensjonsmidler, inntatt på særskilt liste fra Statens legemiddelverk, til unge kvinner 16 til og med 19 år, jf. retningslinjer i rundskriv I-3/2002. Rekvireringsretten gjelder bare i yrkesutøvelse ved helsestasjon/skolehelsetjeneste i den kommunale helsetjenesten og i nært samarbeid med lege, jf. forskrift av 27. april 1998 nr. 455 om rekvirering og utlevering av legemidler fra apotek.

Tjenestetilbudet må også være tilrettelagt for barn og ungdom med flerkulturell bakgrunn. Foreldre med innvandrerbakgrunn bør få veiledning i utfordringer ved å oppdra barn i Norge, og hva det innebærer å vokse opp med flerkulturell bakgrunn i Norge. Kunnskap om at kjønnslemlestelse kan bli foretatt eller konsekvenser etter kjønnslemlestelse må følges opp i henhold til lov av 15. desember 1995 nr. 74 om forbud mot kjønnslemlestelse. Signaler om at ungdom utsettes for press om tvangsekteskap krever oppmerksomhet og oppfølging, dersom helsestasjons- og skolehelsetjenesten får informasjon om dette.

Skolehelsetjenesten skal i samarbeid med skolens personell, elever og foreldre skape en helsefremmende skole gjennom å fremme godt lærings- og arbeidsmiljø med hensyn til helse, trivsel og sikkerhet. Tiltakene gjelder hele skolemiljøet – fysisk og psykososialt, innendørs og utendørs. Skolehelsetjenesten må være kjent med opplæringsloven kapittel 9a *Elevane sitt skolemiljø* og med kravene i forskrift av 1. desember 1995 nr. 928 om miljørettet helsevern i barnehager og skoler m.v.

Skolehelsetjenesten skal i samarbeid med elever, foreldre, skolens personell og øvrige samarbeidspartnere arbeide for å identifisere elever med helsemessige problemer som har sammenheng med skolesituasjonen.

I sammenheng med tilrettelegging og gjennomføring av tiltak etter denne forskrift skal det tas hensyn til barn og ungdom som har behov for langvarige og koordinerte helsetjenester, jf. forskrift av 8. juni 2001 nr. 676 om individuelle planer etter helselovgivningen. Ansvaret for å starte utarbeidelsen av en individuell plan, påhviler den instans i kommunehelsetjenesten som personen eller dennes foresatte først henvender seg til.

*Kapittel III. Barnevaksinasjonsprogrammet og meldeplikt**Til § 3-1. Plikt til å tilby vaksinasjonsprogram*

Kommunen har plikt til å tilby Barnevaksinasjonsprogrammet. Selv når vaksiner er frivillig, bør helsepersonellet arbeide mot en så høy vaksinasjonsdekning som mulig for å oppnå høy grad av immunitet i befolkningen. Barnevaksinasjonsprogrammet finansieres i dag over Nasjonalt folkehelseinstituttets budsjett og tilbys førskolebarn 0 – 6 år og barn i grunnskolealder.

Til § 3-2. Innhold i Barnevaksinasjonsprogrammet

Barnevaksinasjonsprogrammet gjelder grunnvaksinasjon og påfyllingsdoser, og består for tiden av vaksiner mot følgende sykdommer:

- difteri, tetanus og kikhoste (DTP),
- poliomyelitt,
- haemophilus influenzae type B-infeksjonssykdommer (Hib),
- meslinger, kusma og røde hunder (MMR) og
- tuberkulose (BCG).

Hepatitt B-vaksine bør tilbys til barn av foreldre med utenlandsk bakgrunn fra land utenfor lavendemisk område, men vaksinen er ikke omfattet av Barnevaksinasjonsprogrammet. Hepatitt B-vaksine finansieres av folketrygden i henhold til forskrift av 18. april 1997 nr. 330 om stønad til dekning av utgifter til viktige legemidler og spesielt medisinsk utstyr, jf. § 4 nr. 3, og skal være rekvirert av lege.

Helsesøster og lege skal til en hver tid være oppdatert om det faglige innholdet i Barnevaksinasjonsprogrammet, herunder oppbevaring av vaksiner, vaksinenes holdbarhet, dosestørrelser, kontraindikasjoner, vaksinasjonsreaksjoner, komplikasjoner, melderutiner og andre faglige bestemmelser gitt av Nasjonalt folkehelseinstitutt.

Helsesøster kan rekvirere vaksiner til Barnevaksinasjonsprogrammet direkte fra Nasjonalt folkehelseinstitutt, jf. forskrift av 18. november 1987 nr. 1153 om legemiddelforsyningen m.v. i den kommunale helsetjeneste § 4 nr. 4.

Til § 3-3. Meldeplikt til SYSVAK

SYSVAK er et nasjonalt vaksinasjonsregister som er opprettet for å få oversikt over vaksinasjonsdekningen på landsbasis, og for å overvåke den enkeltes vaksinasjonsstatus, jf. forskrift om system for vaksinasjonskontroll. Vaksinasjonsregisteret er også et hjelpemiddel for å kunne tilby et fullstendig vaksinasjonsprogram til alle norske barn. Nasjonalt folkehelseinstitutt er databehandlingsansvarlig for SYSVAK.

*Kapittel IV. Administrative bestemmelser**Til § 4-1. Internkontroll*

I lov av 30. mars 1984 nr. 15 om statlig tilsyn med helsetjenesten § 3 er det krav om at en hver som yter helsetjeneste, skal etablere internkontrollsystem og sørge for at virksomhet og tjenester planlegges, utføres og vedlikeholdes i samsvar med god praksis og krav fastsatt i lov eller forskrift.

Helsetilsynet i fylket fører tilsyn med at bestemmelsene i forskriften overholdes, jf. lov om statlig tilsyn med helsetjenesten og forskrift om internkontroll i sosial- og helsetjenesten. Helsetilsynet er samlokalisert med fylkesmannen.

Til § 4-2. Ikrafttreden

Rundskriv gitt til tidligere forskrifter oppheves ved ikrafttredelse av denne forskrift.

3. april Nr. 451 2003**Forskrift om maksimalkvoter i fangst av vågehval i 2003.**

Fastsatt av Fiskeridirektøren 3. april 2003 med hjemmel i forskrift av 14. mars 2003 nr. 350 om regulering av og adgang til å delta i fangst av vågehval i 2003 § 11. Kunngjort 11. april 2003.

§ 1. Maksimalkvote i fangstsonene Barentshavet og Svalbard

Fartøy som er gitt adgang til å drive fangst i fangstsonene Barentshavet og Svalbard, kan fangste innenfor følgende maksimalkvoter:

<i>Gruppe</i>	<i>Fartøylengde</i>	<i>Maksimalkvote</i>
Gruppe 1:	Fartøy under 18,8 meter:	14 vågehval
Gruppe 2:	Fartøy fra 18,8 til 25,3 meter:	19 vågehval
Gruppe 3:	Fartøy over 25,3 meter:	25 vågehval

Hvert fartøy gis et minste garantert antall dyr på 7 vågehval.

§ 2. Maksimalkvote i fangstsonen Vestfjorden

Fartøy som er gitt adgang til å drive fangst i fangstsonen Barentshavet kan også drive fangst i Vestfjorden innenfor maksimalkvotene som fremgår av § 1.

Fartøyene må umiddelbart rapportere til Norges Råfisklag, avdeling Svolvær om hvert dyr som tas.

§ 3. Maksimalkvote i fangstområdet Nordsjøen

Fartøy som er gitt adgang til å drive fangst i fangstsonen Nordsjøen, kan fangste innenfor følgende maksimalkvoter:

<i>Gruppe</i>	<i>Fartøylengde</i>	<i>Maksimalkvote</i>
Gruppe 1:	Fartøy under 18,8 meter:	25 vågehval
Gruppe 2:	Fartøy fra 18,8 til 25,3 meter:	40 vågehval
Gruppe 3:	Fartøy over 25,3 meter:	60 vågehval

§ 4. Maksimalkvote i fangstområdet Jan Mayen

Fartøy som er gitt adgang til å drive fangst i fangstsonen Jan Mayen, kan fangste innenfor en maksimalkvote på 37 vågehval.

§ 5. Straffebestemmelse

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer denne forskrift straffes i henhold til lov av 3. juni 1983 nr. 40 om saltvannsfiske m.v. § 53. På samme måte straffes medvirkning og forsøk.

§ 6. Ikrafttredelse

Denne forskrift trer i kraft straks og gjelder til og med 31. desember 2003.

4. april Nr. 452 2003**Forskrift om opphevelse av forskrift om kostgodtgjørelse på kontordager utenfor lensmannskontoret.**

Fastsatt ved kgl.res. 4. april 2003. Fremmet av Justis- og politidepartementet. Kunngjort 11. april 2003.

Forskrift av 30. september 1959 nr. 5 om kostgodtgjørelse på kontordager utenfor lensmannskontoret oppheves fra det tidspunkt departementet bestemmer.

7. april Nr. 453 2003**Forskrift om endring i forskrift om stønad til dekning av utgifter til ortopediske hjelpemidler, brystprotese, ansiktsdefektprotese, øyeprotese og parykk.**

Fastsatt av Sosialdepartementet 7. april 2003 med hjemmel i lov av 28. februar 1997 nr. 19 om folketrygd (folketrygdloven) § 10–7 og § 22–2. Kunngjort 11. april 2003.

I

I forskrift av 18. april 1997 nr. 336 om stønad til dekning av utgifter til ortopediske hjelpemidler, brystprotese, ansiktsdefektprotese, øyeprotese og parykk gjøres følgende endringer:

§ 6 nr. 1 skal lyde:

1. Det ytes stønad til anskaffelse av hensiktsmessig ansiktsdefektprotese når det er bekreftet ved legeerklæring at protese er nødvendig. Ved fornyelse av ansiktsdefektprotese ytes det stønad uten at det foreligger legeerklæring.

§ 7 nr. 1 skal lyde:

1. Det ytes stønad til anskaffelse av hensiktsmessig øyeprotese når det er bekreftet ved legeerklæring at protese er nødvendig. Ved fornyelse av øyeprotese ytes det stønad uten at det foreligger legeerklæring.

§ 8 andre ledd skal lyde:

Det ytes stønad til en eller flere parykker i kalenderåret etter medlemmets behov. Det kan ytes stønad med inntil 4.250 kroner pr. kalenderår. Hvis medlemmet må bruke individuelt tillaget parykk på grunn av avvikende hodeform eller allergisk reaksjon mot syntetisk materiale, kan det ytes stønad med inntil 13.000 kroner pr. kalenderår. Det er et vilkår at relevant kontaktallergi er dokumentert ved allergologisk utredning fra dermatolog eller spesialavdeling i sykehus.

II

Endringene trer i kraft straks.

7. april Nr. 454 2003**Forskrift om nytildeling av konsesjoner som ikke ble tildelt under tildelingsrunden høsten 2002.**

Fastsatt av Fiskeridepartementet 7. april 2003 med hjemmel i lov av 14. juni 1985 nr. 68 om oppdrett av fisk, skalldyr m.v. § 3, § 4, § 5 og § 6, jf. § 13. Kunngjort 11. april 2003.

§ 1. Virkeområde

Forskriften gjelder for nytildeling av ti konsesjoner for oppdrett av matfisk av laks og ørret i sjøvann i Finnmark, en konsesjon til Rogaland og inntil en konsesjon i Møre og Romsdal.

§ 2. Fremgangsmåte ved tildeling av konsesjoner

Tildeling av konsesjoner etter denne forskrift skal foretas på de vilkår og etter den fremgangsmåte som angis i forskrift av 21. juni 2002 nr. 686 om tildeling av konsesjoner for matfiskoppdrett av laks og ørret i sjøvann med unntak av bestemmelsene i § 3 og § 4 bokstav d.

§ 3. Ikrafttredelse

Forskriften trer i kraft straks.

9. april Nr. 455 2003**Forskrift om endring i forskrift om krav til jernbane, herunder sporvei, tunnelbane og forstadsbane m.m. (kravforskriften).**

Fastsatt av Statens jernbanetilsyn 9. april 2003 med hjemmel i lov av 11. juni 1993 nr. 100 om anlegg og drift av jernbane, herunder sporvei, tunnelbane og forstadsbane m.m. (jernbaneloven) § 4, § 5 og § 6, jf. forskrift av 5. februar 2003 nr. 136 om tillatelse til å drive jernbane, herunder sporvei, tunnelbane og forstadsbane m.m., samt tilgang til å trafikere det nasjonale jernbanenet (tillatelsesforskriften) § 1–4. Kunngjort 11. april 2003.

I

I forskrift av 4. desember 2001 nr. 1334 om krav til jernbane, herunder sporvei, tunnelbane og forstadsbane m.m. (kravforskriften) gjøres følgende endring:

§ 1–1 annet ledd skal lyde:

Forskriften gjelder allikevel ikke der annet følger av forskrift av 5. februar 2003 nr. 137 om samtrafikkvevnen i det transeuropeiske konvensjonelle jernbanesystemet (samtrafikkforskriften).

II

Endringen trer i kraft 20. april 2003.

11. april Nr. 456 2003**Forskrift om avgifter mv. til Patentstyret.**

Fastsatt ved kgl.res. 11. april 2003 med hjemmel i lov av 3. mars 1961 nr. 4 om varemerker § 62, lov av 3. mars 1961 nr. 5 om fellesmerker § 8, lov av 15. desember 1967 nr. 9 om patenter § 68 og § 69 og lov av 14. mars 2003 nr. 15 om beskyttelse av design (designloven) § 52. Fremmet av Nærings- og handelsdepartementet. Kunngjort 11. april 2003.

Kapittel 1. Generelle bestemmelser om innlevering av dokument og betaling av avgifter

§ 1. Dokument anses innkommet til Patentstyret når dokumentet er mottatt på Patentstyrets kontor.

Dokument kan innleveres på Patentstyrets kontor i åpningstiden.

Dokument som legges i Patentstyrets postkasse utenfor åpningstiden anses innkommet påfølgende virkedag.

Dokument som er overført til Patentstyret elektronisk eller med telefaks anses innkommet når det er loggført som innkommet av Patentstyrets datasystem eller når telefaksen er mottatt komplett i Patentstyret.

Krav om at dokument skal innleveres skriftlig, er ikke til hinder for elektronisk kommunikasjon. Slik kommunikasjon kan skje

a) gjennom et eget innleveringssystem etter avtale med Patentstyret, eller

b) til Patentstyrets elektroniske postadresse, i et teknisk format som er lesbart for Patentstyret.

§ 2. En avgift anses betalt på den dag betalingen er registrert på Patentstyrets konto eller datostemplet ved innenriks postkontor eller bank.

Andre typer betalinger anses foretatt på det tidspunkt da betaling ble mottatt på Patentstyrets kontor.

Fristene for betaling av fakturerte avgifter settes av Patentstyret og skal normalt være én måned, med mindre en annen frist for betaling følger av lov eller forskrift.

§ 3. Hvis en frist løper ut på en lørdag, helligdag eller dag som etter lovgivningen er likestilt med helligdag, forlenges fristen til nærmeste virkedag.

Kapittel 2. Avgifter etter varemerkeloven og fellesmerkeloven

§ 4. For søknad om registrering av et varemerke, jf. varemerkeloven § 17, skal det betales en søknadsavgift. Søknadsavgiften består av en grunnavgift, som inkluderer registrering i inntil tre klasser, og en tilleggsavgift for hver klasse utover tre.

Søknadsavgiften skal betales til Patentstyret på begjæring etter følgende satser:

a) grunnavgift, varemerke	kr	2100
b) tilleggsavgift for hver klasse utover tre, varemerke	kr	600
c) grunnavgift, fellesmerke	kr	3400
d) tilleggsavgift for hver klasse utover tre, fellesmerke	kr	1400

§ 5. For deling av en søknad, jf. varemerkeforskriften av 29. mars 1996 nr. 309 kapittel 4, skal det ved påkrav betales en søknadsavgift etter satsene i § 4 for hver nye søknad som ikke regnes som en videreføring av den opprinnelige søknaden.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses anmodningen om deling som ikke innkommet.

§ 6. For begjæring om fornyelse av registreringen av et merke, jf. varemerkeloven § 23a, skal det betales en fornyelsesavgift. Fornyelsesavgiften består av en grunnavgift, som inkluderer fornyelse for tre klasser, og en tilleggsavgift for hver klasse utover tre. Blir begjæringen om fornyelse inngitt etter utløpet av registreringsperioden, skal det dessuten betales en respittavgift.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen fristen nevnt i varemerkeloven § 23a, anses vernet opphørt.

Fornylesavgiften skal betales etter følgende satser:

a) grunnavgift, varemerke	kr	2100
b) tilleggsavgift for hver klasse utover tre, varemerke	kr	900
c) respittavgift, varemerke	kr	600
d) grunnavgift, fellesmerke	kr	4400
e) tilleggsavgift for hver klasse utover tre, fellesmerke	kr	1800
f) respittavgift, fellesmerke	kr	1000

§ 7. Ved inngivelse av en søknad om endring i et registrert varemerke etter varemerkeloven § 24 skal det ved påkrav betales kr 1000.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses søknaden om endring som ikke innkommet.

§ 8. Ved inngivelse av en begjæring om slettelse av et varemerke fra registeret etter varemerkeloven § 26 skal det ved påkrav betales kr 1600.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses begjæringen om slettelse som ikke innkommet.

§ 9. For behandling av klage i Patentstyrets annen avdeling etter varemerkeloven § 22, § 22a og § 25c skal det ved påkrav betales kr 2500.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses klagen som ikke innkommet.

§ 10. For en bekreftet utskrift av varemerkeregisteret etter varemerkeloven § 61 skal det ved påkrav betales kr 300.

For bekreftelse av en kopi av en varemerkesøknad med bilag som er tilgjengelig for enhver i henhold til varemerkeloven § 17a, jf. varemerkeloven § 61, skal det ved påkrav betales kr 300.

Bestemmelsen gjelder tilsvarende for elektroniske dokumenter med det samme innhold.

§ 11. For gjenopptagelse av søknadsbehandlingen etter varemerkeloven § 19 tredje ledd skal det ved påkrav betales kr 600.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses begjæringen om gjenopptagelse som ikke innkommet.

§ 12. For begjæring om oppreisning etter varemerkeloven § 60 skal det ved påkrav betales kr 1500.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses begjæringen om oppreisning som ikke innkommet.

§ 13. For Patentstyrets behandling av en søknad om internasjonal registrering av et varemerke etter varemerkeloven § 47 skal det ved påkrav betales kr 500.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses søknaden om internasjonal registrering som ikke innkommet. For øvrig betales andre avgifter som nevnt i Madrid-protokollen artikkel 8 direkte til Det internasjonale byrå i WIPO.

§ 14. For utpeking av Norge i en internasjonal varemerkeregistrering i henhold til Madrid-protokollen og for fornyelse av slike utpekinger, jf. varemerkeloven § 49 og § 54, skal det for både varemerker og fellesmerker betales avgift til Patentstyret etter følgende satser:

- | | | |
|---|----|------|
| a) for beskyttelse i inntil tre klasser | kr | 2100 |
| b) for hver klasse utover tre | kr | 600 |

Avgift som nevnt i første ledd innbetales til Det internasjonale byrå i sveitserfranc i samsvar med forskriften til Madrid-protokollen (Madrid-forskriften) regel 34 og regel 35.

For anmerkning i varemerkeregisteret om at en internasjonal registrering har trådt i stedet for en norsk registrering etter varemerkeloven § 55 skal det ved påkrav betales kr 300.

Hvis fastsatt avgift i henhold til tredje ledd ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses anmerkningen som ikke innkommet.

Kapittel 3. Avgifter etter patentloven

Avgifter for nasjonale patentsøknader og meddelte patenter mv.

§ 15. Søknadsavgiften for nasjonale patentsøknader, jf. patentloven § 8 femte ledd, består av en grunnavgift, en granskingsavgift og en tilleggsavgift for hvert patentkrav utover ti.

Søknadsavgiften betales til Patentstyret ved påkrav etter følgende satser:

- | | | |
|--|----|------|
| a) grunnavgift | kr | 1000 |
| b) granskingsavgift | kr | 3000 |
| c) tilleggsavgift for hvert patentkrav utover ti | kr | 200 |

I tilfeller hvor søkeren er en enkeltperson eller småbedrift, eller flere slike i fellesskap når de til sammen ikke har flere årsverk enn det antallet som er oppgitt i fjerde ledd, første punktum, skal avgift betales etter følgende satser:

- | | | |
|--|----|-----|
| a) grunnavgift | kr | 800 |
| b) granskingsavgift | kr | 0 |
| c) tilleggsavgift for hvert patentkrav utover ti | kr | 200 |

Med småbedrift menes i denne forskrift en virksomhet med fast ansatte som utfører 20 årsverk eller mindre. Årsverk til selskaper som i forhold til hverandre er heleide datter- eller morselskap, skal summeres når det skal avgjøres om søkeren er en småbedrift. En søker kan pålegges å fremlegge dokumentasjon for at virksomheten er en småbedrift. Med enkeltperson menes en fysisk person som ikke representerer andre enn seg selv.

§ 16. For nyhetsgranskning som nevnt i patentloven § 9 skal søkeren betale den avgiften som er fastsatt av vedkommende internasjonale nyhetsgranskingsmyndighet.

§ 17. For deling av en søknad, jf. patentforskriften av 20. desember 1996 nr. 1162 kapittel 5, skal det ved påkrav betales en søknadsavgift etter satsene i forskriften her § 15 for hver nye søknad som ikke regnes som en videreføring av den opprinnelige søknaden.

For en søknad som utskilles fra en annen etter patentforskriften kapittel 6, skal det ved påkrav betales søknadsavgift etter satsene i § 15 i forskriften her.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses begjæringen i henhold til første og annet ledd som ikke innkommet.

§ 18. For meddelelse av patent skal det betales meddelelsesavgift etter patentloven § 20 første ledd første punktum. Meddelelsesavgiften består av en grunnavgift, som inkluderer trykking av inntil 14 trykksider, og en tilleggsavgift for hver side utover 14 som skal trykkes. Skal det bare trykkes på en del av en side, regnes dette likevel som en hel trykkside. Hvis det etter søknadens inngivelsesdag eller den dagen søknaden skal anses inngitt, er innkommet nye patentkrav slik at antallet krav overstiger det antallet som det er betalt søknadsavgift for etter § 15 i forskriften her, omfatter meddelelsesavgiften også en særskilt tilleggsavgift for hvert slikt nye patentkrav.

Meddelelsesavgiften skal betales ved påkrav etter følgende satser:

- | | | |
|--|----|------|
| a) grunnavgift | kr | 1000 |
| b) tilleggsavgift for hver side utover 14 som skal trykkes | kr | 250 |
| c) særskilt tilleggsavgift for hvert nye patentkrav | kr | 200 |

For meddelelse av patent som er hemmelig etter lov av 26. juni 1953 nr. 8 om oppfinnelser av betydning for rikets forsvar § 7, skal det ikke betales meddelelsesavgift.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses søknaden som henlagt.

§ 19. For gjenopptakelse av søknadsbehandlingen etter patentloven § 15 tredje ledd eller § 20 første ledd tredje punktum skal det ved påkrav betales kr 850.

Har søknadsbehandlingen tidligere vært gjenopptatt, skal det betales kr 1700.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses begjæringen om gjenopptagelse som ikke innkommet.

§ 20. For begjæring om oppreisning etter patentloven § 72 skal det ved påkrav betales kr 1500.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses begjæringen om oppreisning som ikke innkommet.

§ 21. For behandling i Patentstyrets annen avdeling skal det ved påkrav betales:

- | | | |
|--|----|------|
| a) for klage som nevnt i patentloven § 27 | kr | 2500 |
| b) for klage som nevnt i patentloven § 75 jf. § 27 | kr | 2500 |
| c) for klage som nevnt i patentloven § 39d | kr | 2500 |

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses klagen ikke innkommet.

§ 22. Årsavgifter for patentsøknader og patenter, jf. patentloven § 8 femte ledd og § 40, skal betales med følgende beløp:

1. avgiftsår	kr	500
2. avgiftsår	kr	500
3. avgiftsår	kr	500
4. avgiftsår	kr	1000
5. avgiftsår	kr	1000
6. avgiftsår	kr	1000
7. avgiftsår	kr	1750
8. avgiftsår	kr	1750
9. avgiftsår	kr	1750
10. avgiftsår	kr	2600
11. avgiftsår	kr	2600
12. avgiftsår	kr	2600
13. avgiftsår	kr	3600
14. avgiftsår	kr	3600
15. avgiftsår	kr	3600
16. avgiftsår	kr	4600
17. avgiftsår	kr	4600
18. avgiftsår	kr	4600
19. avgiftsår	kr	5600
20. avgiftsår	kr	5600

Årsavgifter som etter patentloven § 41 tredje ledd eller § 42 tredje ledd betales etter forfall, forhøyes med 20%. Er årsavgiften på forfallstidspunktet bare delvis betalt, beregnes forhøyelsen av den ubetalte delen.

Hvis fastsatt årsavgift ikke betales innen fristen nevnt i patentloven § 41 eller § 42 tredje ledd, anses vernet opphørt.

§ 23. Patentstyret kan i forskrift gi nærmere bestemmelser om inngivelse og behandling av søknader om fritak for meddelelsesavgift etter patentloven § 20 annet ledd og om utsettelse med betaling av årsavgift etter patentloven § 42.

§ 24. Ved inngivelsen av en begjæring om patentbegrensning etter patentloven § 39a skal det ved påkrav betales begrensningsavgift på kr 6000.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses begjæringen om patentbegrensning som ikke innkommet.

§ 25. For en bekreftet utskrift av patentregisteret skal det ved påkrav betales kr 300.

For bekreftelse av en kopi av en patentsøknad med beskrivelse, tegninger, sammendrag og krav skal det ved påkrav betales kr 300.

For en bekreftet kopi av et trykt norsk utlegningsskrift eller patentskrift skal det ved påkrav betales kr 300.

Bestemmelsen gjelder tilsvarende for elektroniske dokumenter med det samme innhold.

Avgifter for internasjonale søknader som inngis til Patentstyret som mottakende myndighet

§ 26. For internasjonal patentsøknad som inngis til Patentstyret som mottakende myndighet, skal søkeren ved påkrav betale til Patentstyret:

- 1 grunnavgift som nevnt i regel 15.1 i forskriftene til Washington-konvensjonen av 19. juni 1970 nr. 1 om patentsamarbeid (patentsamarbeidskonvensjonen),
- 2 utpekingsavgift som nevnt i regel 15.1 i patentsamarbeidskonvensjonens forskrifter,
- 3 nyhetsgranskingsavgift nevnt i regel 16.1 i patentsamarbeidskonvensjonens forskrifter, og
- 4 viderebefordringsavgift for Patentstyrets befattning med søknaden som mottakende myndighet.

Avgiftene nevnt i første ledd nr. 1, nr. 3 og nr. 4 forfaller til betaling én måned etter at den internasjonale søknaden er mottatt i Patentstyret.

Utpekingsavgift som nevnt i første ledd nr. 2 forfaller til betaling ett år etter at den internasjonale søknaden er mottatt i Patentstyret, med mindre det er begjært prioritet etter patentsamarbeidskonvensjonen artikkel 8. Er slik

prioritet begjært, forfaller utpekingsavgiften til betaling ett år etter prioritetsdagen. Den forfaller likevel ikke til betaling før én måned etter at den internasjonale søknaden er mottatt i Patentstyret. Viderebefordringsavgift som nevnt i første ledd nr. 4 utgjør kr 500.

§ 27. Er avgift som nevnt i § 26 første ledd ikke betalt i rett tid, eller er den ved utløpet av fristen betalt med et utilstrekkelig beløp, skal Patentstyret i samsvar med regel 16 bis i Patentsamarbeidskonvensjonens forskrifter kreve inn det beløpet som mangler.

I tilfeller som nevnt i første ledd skal søkeren betale en tilleggsavgift til Patentstyret. Tilleggsavgiften utgjør 50% av det beløpet som ikke er betalt. Den skal likevel ikke overstige grunnavgiften og ikke være lavere enn viderebefordringsavgiften.

§ 28. Har søkeren i sin internasjonale søknad begjært vern i flere stater, må minst én utpekingsavgift være betalt innen den fristen som er angitt i § 26 tredje ledd. Ytterligere utpekingsavgifter kan betales innen femten måneder fra den internasjonale inngivelsesdagen eller den begjærte prioritetsdagen. Søkeren skal da samtidig skriftlig bekrefte hvilke utpekinger avgiftene gjelder, og betale bekreftelsesavgift til Patentstyret i samsvar med regel 15.5 i Patentsamarbeidskonvensjonens forskrifter. Bekreftelsesavgiften utgjør 50% av de utpekingsavgiftene som betales etter annet punktum.

§ 29. Hvis Patentstyret utsteder og oversender et prioritetsdokument i henhold til regel 17.1 bokstav b i forskriftene til Patentsamarbeidskonvensjonen, skal søkeren ved påkrav betale en avgift til Patentstyret. Avgiften skal betales innen den fristen som er angitt i regel 17.1 bokstav a i patentsamarbeidskonvensjonens forskrifter, og utgjør kr 300.

Bestemmelsen gjelder tilsvarende for elektroniske dokumenter med det samme innhold.

§ 30. For Patentstyrets befattning med internasjonale søknader skal søkeren i tilfeller som nevnt i regel 19.4 i Patentsamarbeidskonvensjonens forskrifter ved påkrav betale en avgift til Patentstyret. Avgiften forfaller til betaling en måned etter at søknaden er inngitt til Patentstyret, og utgjør kr 500.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den i første ledd angitte frist, anses den internasjonale søknaden som ikke innkommet.

Avgifter for internasjonale patentsøknader som videreføres etter patentloven § 31 eller opptas til behandling etter patentloven § 38

§ 31. Søknadsavgiften for internasjonale patentsøknader som videreføres etter patentloven § 31, jf. § 8 femte ledd, består av en grunnavgift, en granskingsavgift og en tilleggsavgift for hvert patentkrav utover ti. Hvis søknaden omfatter en eller flere oppfinnelser som ikke har vært gjenstand for internasjonal forberedende patenterbarhetsprøving, omfatter søknadsavgiften også en særskilt tilleggsavgift om ikke patentloven § 36 eller § 37 kommer til anvendelse. Også i tilfeller hvor søknaden videreføres etter § 31 første ledd og omfatter en eller flere oppfinnelser som ikke har vært gjenstand for internasjonal nyhetsgransking, omfatter søknadsavgiften en slik særskilt tilleggsavgift om ikke § 36 eller § 37 kommer til anvendelse.

Søknadsavgiften skal ved påkrav betales til Patentstyret etter følgende satser:

a) grunnavgift	kr	1000
b) granskingsavgift	kr	3000
c) tilleggsavgift for hvert patentkrav utover ti	kr	200
d) særskilt tilleggsavgift	kr	2800

I tilfeller hvor søkeren er en enkeltperson eller småbedrift, eller flere slike i fellesskap når de til sammen ikke har flere årsverk enn det antallet som er oppgitt i § 15 fjerde ledd første punktum, skal avgift betales etter følgende satser:

a) grunnavgift	kr	800
b) granskingsavgift	kr	0
c) tilleggsavgift for hvert patentkrav utover ti	kr	200
d) særskilt tilleggsavgift	kr	2800

§ 32. Søknadsavgiften for internasjonale patentsøknader som opptas til behandling etter patentloven § 38, jf. § 8 femte ledd, består av en grunnavgift og en tilleggsavgift for hvert patentkrav utover ti.

Søknadsavgiften skal ved påkrav betales etter følgende satser:

a) grunnavgift	kr	1000
b) tilleggsavgift for hvert patentkrav utover ti	kr	200

§ 33. For internasjonale patentsøknader utgjør

a) tilleggsavgift for tilleggsfrist etter patentloven § 31 tredje ledd	kr	800
b) avgift til Patentstyret som nevnt i patentloven § 36 eller § 37	kr	2800

§ 34. For øvrig gjelder bestemmelsene i forskriften her om avgifter for nasjonale patentsøknader tilsvarende for internasjonale patentsøknader som videreføres etter patentloven § 31 eller opptas til behandling etter patentloven § 38.

Avgifter for søknader om supplerende beskyttelsessertifikat etter patentlovens kapittel 9a

§ 35. Ved innlevering av en søknad om supplerende beskyttelsessertifikat for legemidler skal søkeren ved påkrav betale søknadsavgift etter patentloven § 62a annet ledd med det beløpet som er fastsatt i forskriften her § 15 annet ledd bokstav a og § 15 tredje ledd bokstav a.

Ved innlevering av en søknad om supplerende beskyttelsessertifikat for plantefarmasøytiske produkter skal søkeren ved påkrav betale søknadsavgift etter patentloven § 62b annet ledd, jf. § 62a annet ledd, med det beløpet som er fastsatt i forskriften her § 15 annet ledd bokstav a og § 15 tredje ledd bokstav a.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses søknaden om supplerende beskyttelsessertifikat i henhold til første og annet ledd som ikke innkommet.

For gjenopptakelse av behandlingen av en henlagt søknad skal det ved påkrav betales avgift som fastsatt i forskriften her § 19.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses begjæringen om gjenopptagelse som ikke innkommet.

§ 36. I saker angående meddelte sertifikater gjelder § 20 og § 21 bokstav b tilsvarende.

For behandling i Patentstyrets annen avdeling av begjæring om endring av et meddelt sertifikats gyldighetsperiode skal det ved påkrav betales kr 2500.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses begjæringen om endring som ikke innkommet.

§ 37. For sertifikater skal det betales årsavgifter etter patentloven § 62a tredje ledd, jf. § 62b annet ledd, med det beløpet som er fastsatt i forskriften her § 22 om årsavgift for det 20. avgiftsåret.

Det skal betales årsavgift for hvert avgiftsår som begynner etter at patenttiden er løpt ut, selv om sertifikatet ikke er meddelt ved utløpet av patenttiden.

Kapittel 4. Avgifter etter designloven

§ 38. For søknad om registrering av design, jf. designloven § 13, skal det betales en søknadsavgift.

Søknadsavgiften skal betales til Patentstyret ved påkrav etter følgende satser:

a) søknadsavgift	kr	1200
b) klasseavgift for hver klasse utover tre	kr	400
c) samregistreringsavgift for hver design utover én	kr	800
d) oppbevaringsavgift for hver inngitte modell som Patentstyret oppbevarer	kr	1000
e) avgift for supplerende undersøkelse, for hver design	kr	700

§ 39. For deling av en søknad etter designforskriften § 16 skal det ved påkrav betales en avgift etter satsene i § 38 for hver søknad som ikke regnes som en videreføring av den opprinnelige søknaden.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses kravet om deling som ikke innkommet.

§ 40. For deling av en registrering etter designforskriften § 17 skal det ved påkrav betales en avgift etter satsene i § 38 for hver registrering som ikke regnes som en videreføring av den opprinnelige registreringen.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses kravet om deling som ikke innkommet.

§ 41. For sammenslåing av to eller flere tidligere avdelte søknader eller registreringer etter designforskriften § 18, skal det ved påkrav betales en avgift etter satsene i § 38 for hver søknad eller registrering som ikke regnes som en videreføring av den opprinnelige søknaden eller registreringen.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses kravet om sammenslåing som ikke innkommet.

§ 42. For gjenopptakelse av behandlingen av en søknad etter designloven § 19 skal det ved påkrav betales kr 600.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses kravet om gjenopptagelse som ikke innkommet.

§ 43. For behandling av klage i Patentstyrets annen avdeling etter designloven § 36 til § 38 skal det ved påkrav betales kr 2500.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses klagen som ikke innkommet.

§ 44. For krav om fornyelse av registreringen av en design etter designloven § 24 skal registreringshaveren betale fornyelsesavgift og eventuelle tilleggsavgifter. Betales fornyelsesavgiften etter utløpet av registreringsperioden, skal det dessuten betales en tilleggsavgift (respittavgift).

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen fristen nevnt i designloven § 24, anses vernet som opphørt.

Fornyelsesavgiften og eventuelle tilleggsavgifter skal betales etter følgende satser:

- | | | | |
|----|---|----|------|
| a) | fornyelsesavgift for første gangs fornyelse | kr | 2000 |
| b) | fornyelsesavgift for annen gangs fornyelse | kr | 2500 |
| c) | fornyelsesavgift for tredje gangs fornyelse | kr | 3000 |
| d) | fornyelsesavgift for fjerde gangs fornyelse | kr | 4000 |
| e) | respittavgift | kr | 600 |
| f) | klasseavgift for hver klasse utover tre som registreringen fornyes for | kr | 400 |
| g) | samregistreringsavgift for hver design utover én som registreringen fornyes for | kr | 800 |
| h) | oppbevaringsavgift for hver inngitte modell som Patentstyret oppbevarer | kr | 1000 |

§ 45. For krav om oppreisning etter designloven § 50 skal det ved påkrav betales kr 1500.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses kravet om oppreisning som ikke innkommet.

§ 46. For krav om administrativ overprøving etter designloven § 25 flg. skal det ved påkrav betales kr 2500.

Det skal ikke betales avgift for krav fremmet av departementet etter designloven § 26 annet ledd nr. 3, jf. designforskriften § 27.

Hvis fastsatt avgift ikke betales innen den frist Patentstyret setter, anses kravet om administrativ overprøving som ikke innkommet.

Avvises krav om administrativ overprøving etter designloven § 27, skal Patentstyret tilbakebetale halve avgiftsbeløpet.

§ 47. For en bekreftet utskrift av designregisteret skal det ved påkrav betales kr 300.

For bekreftelse av en kopi av en søknad om registrering av design med bilag skal det ved påkrav betales kr 300.

Bestemmelsen gjelder tilsvarende for elektroniske dokumenter med det samme innhold.

Kapittel 5. Forskjellige bestemmelser

§ 48. Patentstyret fastsetter prisen på trykksaker og reproduksjoner som Patentstyret besørger, og som ikke er omhandlet i forskriften her.

Bestemmelsen gjelder tilsvarende for elektroniske dokumenter med det samme innhold.

§ 49. Innbetalt granskingsavgift for patentsøknader som nevnt i § 15 annet ledd bokstav b og § 31 annet ledd bokstav b, skal tilbakebetales hvis søknaden er bortfalt eller internasjonal gransking er begjært før granskingen er påbegynt.

For øvrig tilbakebetales ikke avgifter som er innbetalt til Patentstyret i samsvar med reglene i varemerkeloven, patentloven, designloven og forskriften her.

Kapittel 6. Sluttbestemmelser

§ 50. Følgende forskrifter oppheves:

- Forskrift av 8. april 1988 nr. 255 om innlevering av dokument og betaling av avgift til Styret for det industrielle rettsvern.
- Forskrift av 20. desember 1996 nr. 1164 om avgifter til Patentstyret etter lovgivning om industrielt rettsvern.

§ 51. Forskriften trer i kraft 1. mai 2003.

For supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler som er søkt i medhold av forordning (EØF) nr. 1768/92 artikkel 19 nr. 3, jf. patentloven § 62a, beregnes årsavgiften fra dagen for kunngjøringen her i riket av søknadens nummer og innleveringsdag.

Årsavgifter for patentsøknader og patenter som er forfalt til betaling før 1. mai 2003 skal betales etter de satsene som gjaldt før 1. mai 2003. Patentsøkere og patenthavere som allerede før 1. mai 2003 har betalt årsavgift i henhold til patentloven § 41 første ledd tredje punktum for avgiftsår som begynner etter 1. mai 2003, kan kreve tilbakebetalt differansen mellom det som etter de nye satsene skulle ha vært betalt, jf. forskriften her § 22, og det som faktisk er betalt.

Har perioden for en varemerkeregistrering utløpt før 1. mai 2003, skal registreringshaveren for fornyelse av registreringen betale fornyelsesavgift etter de satsene som gjaldt frem til 1. mai 2003. Registreringshaver som allerede før 1. mai 2003 har betalt fornyelsesavgift i henhold til varemerkeloven § 23 annet ledd første punktum for fornyelse av en registreringsperiode som utløper etter 1. mai 2003, kan kreve tilbakebetalt differansen mellom det som etter de nye satsene skulle ha vært betalt, jf. forskriften her § 6, og det som faktisk er betalt.

Hvis det er søkt om sertifikat i medhold av forordning (EF) nr. 1610/96 artikkel 19 nr. 3, jf. patentloven § 62b, skal årsavgiften for sertifikatet beregnes fra dagen for kunngjøringen av opplysninger som nevnt i artikkel 9 nr. 2. Årsavgiften forfaller da første gang to måneder etter kunngjøringen.

Har perioden for en designregistrering utløpt før 1. mai 2003, skal registreringshaveren for fornyelse av registreringen betale fornyelsesavgift etter de satsene som gjaldt frem til 1. mai 2003.

Forskriften her gjelder også for klager eller krav om gjenopptakelse eller oppreisning som behandles etter reglene i mønsterloven, jf. designloven § 62 tredje ledd, hvis ikke klagen eller kravet om gjenopptakelse eller oppreisning er fremmet før 1. mai 2003. Designhaver som før 1. mai 2003 har betalt fornyelsesavgift i henhold til mønsterloven § 48 for fornyelse av en registreringsperiode som utløper etter 1. mai 2003, kan kreve tilbakebetalt differansen mellom det som etter de nye satsene skulle ha vært betalt, jf. forskriften her § 44, og det som faktisk er betalt.

Oversikt over rettelser som er inntatt i 2003-årgangen

År	Feil i hefte nr.	Side	Gjelder	Se rettelse i nr.
1998	12	899	Forskrift nr. 620	2
2002	11	1380, 1381, 1383	Forskrift nr. 983	4
2002	14	1678-1735	Forskrift nr. 1139	3
2002	17	2244	Vedtak nr. 1385	1
2002	19	2453-2454	Forskrift nr. 1719	2
2002	19	2457	Forskrift nr. 1724	3
2002	19	2459	Forskrift nr. 1724	2
2003	3	381-382	Forskrift nr. 175	4

B-blad

Returadresse:

Lovdata
Postboks 41 Sentrum
N-0101 Oslo

NORSK LOVTIDEND

Avd. I Lover og sentrale forskrifter
Avd. II Regionale og lokale forskrifter

Utgiver: Justis- og politidepartementet
Redaksjon: Stiftelsen Lovdata

Manuskripter for kunngjøring

Manuskripter sendes i ett eksemplar med kunngjøringsskjema til Lovdata:

Med E-post: ltavd1@lovdata.no for avdeling I
ltavd2@lovdata.no for avdeling II

Elektronisk: Se Lovdatas nettsted (www.lovdata.no).

Med post: Norsk Lovtidend
Postboks 41, Sentrum
0101 Oslo

Bestilling av abonnement

Med post: Samme adresse som over.

Elektronisk: Se Lovdatas nettsted.

		Norge	Norden	Verden
Abonnement koster for	Avd. I	kr 970	kr 1500	kr 2130
	Avd. I og II	kr 1220	kr 2210	kr 3170

Innholdet i heftene vil bli kunngjort fortløpende på Lovdatas nettsted – www.lovdata.no

- også en versjon av den trykte utgaven av heftet i PDF-format vil være tilgjengelig.

På samme sted finnes ajourførte versjoner av lovene og sentrale og lokale forskrifter.

Samlemapper: Det vil bli sendt ut etiketter for bruk på ringpermer.

Alle andre henvendelser om Norsk Lovtidend kan rettes til:

Lovdata
Postboks 41, Sentrum
0101 Oslo

Tlf. 23 35 60 00
Faks 23 35 60 01
E-post: lovtid@lovdata.no