

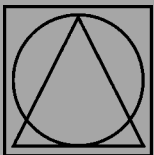


- ▶ nr 46
2001.11.12 NO
- ▶ årgang 91
- ▶ ISSN 0803-6969



norsk

patent tidende



PATENTSTYRET
Styret for det industrielle rettsvern

▶ www.patentstyret.no

► **Norsk Patenttidende,**
utkommer én gang ukentlig
og koster fritt tilsendt kr.
1.600,- pr. år. Abonnement
med forskuddsbetaling kan
tegnes ved Narvesen, og ved
skriftlig henvendelse til
Patentstyret.

► **Besøksadresse**
Københavngaten 10

Kontortid
kl. 08.00 - 15.45 vinter
kl. 08.00 - 15.00 sommer.
På lørdag, søndag, helge- og
høytidsdager, jul- og nyttårs-
aften holder vi lukket.

**Infosenterets
åpningstider**
kl. 09.00 - 15.45 vinter
kl. 09.00 - 15.00 sommer.
Telefon (+47) 22 38 73 33
Telefax (+47) 22 38 73 31

E-post
biblioteket@patentstyret.no

►  **PATENTSTYRET**
Styret for det industrielle rettsvern
Postboks 8160 Dep.
0033 OSLO

Telefon (+47) 22 38 73 00
Telefax (+47) 22 38 73 01

E-post mail@patentstyret.no
www.patentstyret.no

Bankgiro 8276.01.00192

► Print & Distribusjon
Allkopi

Nye patentsøknader

Fortegnelse etter patentforskriftens § 8 over innkomne patentsøknader

Patentsøknader innkommet i perioden 2001.10.01 - 2001.10.05

Patentsøknad nr 2001 4749 - 2001 4870

(51) **Klasse:** A 01 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4797
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.03
 (71) **Søker:** Eco Farm AS, Ikke Oppgitt, NO
 (72) **Oppfinner:** Arve Gravdal, Ikke oppgitt
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for behandling av vann i landbasert oppdrettsanlegg

(51) **Klasse:** A 16 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4788
 (22) **Inndag:** 2001.10.02
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.02
 (71) **Søker:** NeuroZym Biotech AS, Murbræk, 7760 Snåsa, NO
 (72) **Oppfinner:** Gunnar O Brønstad, 7760 Snåsa, NO
 Karl-Ludvig Reichelt, 1263 Oslo, NO
 Erik Slinde, 5098 Bergen, NO
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** En sammensetning for senkning av konsentrasjonen av sykdomsfremkallende tarmpeptider

(51) **Klasse:** A 23 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4848
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288431
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09128
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Schering-Plough Ltd, Topferstrasse 5, CH-6004 Lucerne, CH
 (72) **Oppfinner:** Abu S. Huq, Plainsboro, NJ, US
 Zezhi J Shao, Basking Ridge, NJ, US
 Kanwal J Varma, Warren, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for anvendelse av Emamectin ved behandling av fiskeparasitter

(51) **Klasse:** A 23 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4853
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, GB, 9907556
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01207
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Ewos Ltd, Unit 1, Kingsthorpe Park, Houston Industrial Estate, Livingstone, West Lothian EH54 5DB, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Roar Solbakken, 2010 Strømmen, NO
 Karl-Erik Slinning, 1476 Rasta, NO
 Astrid Nilsson, 1430 Ås, NO
 Gjermund Vogt, 1176 Oslo, NO
 Magny Skinlo Thomassen, 0490 Oslo, NO
 Anna Marie Bencze Røra, 1555 Son, NO
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Smakstilsetningsstoff

(51) **Klasse:** A 43 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4778
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.01.31, IT, PD00A000027
 (86) **Int.inndag:** 2001.01.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP01/00402
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2001.01.15
 (71) **Søker:** Nottingham Holding BV, Strawinskylaan 3105, 7th Floor, NL-1077 BR Amsterdam, NL
 (72) **Oppfinner:** Mario Polegato Moretti, Crocetta del Montello, IT
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vanntett, dampgjennomtrengelig skosåle

(51) **Klasse:** A 46 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4839
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.07.13, DE, 19932377
 (86) **Int.inndag:** 2000.07.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/06416
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.07.06
 (71) **Søker:** Coronet-Werke GmbH, Postfach 1180, D-69479 Wald-Michelbach, DE
 (72) **Oppfinner:** Georg Weihrauch, Wald-Michelbach, DE
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for fremstilling av børster og børster fremstilt med disse

(51) **Klasse:** A 47 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4749
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.01
 (71) **Søker:** Thor Erik Thommassen, Fasanv 25, 4042 Hafrsfjord, NO
 Rune Strøm, Åsehagen 4, 4321 Sandnes, NO
 (72) **Oppfinner:** Thor Erik Thommassen, 4042 Hafrsfjord, NO
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved opphengsinnretning for bilder, malerier og lignende gjenstander, for å sørge for beskyttelse av gjenstandene under brann

(51) **Klasse:** A 47 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4771
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.03.31, NL, 1011711
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL00/00198
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.03.24
 (71) **Søker:** Sara Lee/De NV, Keulsekade 143, NL-3532 AA Utrecht, NL
 (72) **Oppfinner:** Johannes Antonius Gerardus Wilhelmus Zigmans, Rotterdam, NL
 Peter Hotchkin Kastanjelaan, Hilversum, NL
 Peter Alphonse Huster, Den Hoorn, NL
 Petrus Enricus Aloysius Nicolaas Kuhn, Haag, NL
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anordning for behandling av en overflate, spesielt an læreroverflate, eksempelvis læreroverflaten på sko

(51) **Klasse:** A 61 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4790
 (22) **Inndag:** 2001.10.02
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.02
 (71) **Søker:** Metron AS, Travbaneveien 1, 7044 Trondheim, NO
 (72) **Oppfinner:** Oppgis senere
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for måling av urinblærefylling

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4756
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.02.02, US, 179669
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03553
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2001.02.02
 (71) **Søker:** Florida State University Research Foundation Inc, 100 Sliger Building, MC 2763, Tallahassee, FL 32306-2763, US
 (72) **Oppfinner:** Robert A. Holton, Tallahassee, FL, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** C(10)-heterosubstituerte acetattaksaner som antitormidler

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4770
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.02, FR, 9904134
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.31
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00812
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.03.31
 (71) **Søker:** Société de Conseils de Recherches et d'Applications Scientifiques (S.C.R.A.S.), 51/53, rue du Docteur Blanche, F-75016 Paris, FR
 (72) **Oppfinner:** Michel Auguet, Palaiseau, FR
 Jeremiah Harnett, Gif-sur-Yvette, FR
 Pierre-Etienne Chabrier de Lassauniere, Paris, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Assosiasjon av NO-syntase inhibitor(er) og metabolske antioksidanter

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4772
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.02.02, US, 179870
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03662
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2001.02.02
 (71) **Søker:** Vanderbilt University, 305 Kirkland Hall, Nashville, TN 37240, US
 (72) **Oppfinner:** Carl G Hellerqvist, Nashville, TN, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for forhindring eller attenuering av patoangiogene tilstander

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4780
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.02, US, 285244
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA00/00076
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.02.03
 (71) **Søker:** National Research Council of Canada, Intellectual Property Services, Building M-58, Room EG12, Montreal Road, Ottawa, ON K1A 0R6, CA
 (72) **Oppfinner:** Henryk Borowy-Borowski, Gloucester, ON, CA
 Marianna Sikorska-Walker, Navan, ON, CA
 P Roy Walker, Navan, ON, CA
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vannløselige sammensetninger av bioaktive lipofile forbindelser

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4783
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1988.05.27, US, 199915
 1988.08.31, US, 238713
 1988.11.03, US, 266531
 (86) **Int.inndag:** 1989.05.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US89/02275
 (85) **Videref.dag:** 1990.11.23
 (62) **Stamsøknad:** 19905090
 (24) **Løpedag:** 1989.05.25
 (71) **Søker:** Amgen Inc, 1883 3rd Street, Boulder, CO 80301, US
 (72) **Oppfinner:** Charles H. Hannon, Boulder, CO, US
 Stephen P. Eisenberg, Boulder, CO, US
 Robert C. Thompson, Boulder, CO, US
 William P. Arend, Denver, CO, US
 Fenneke G. Joslin, Denver, CO, US
 Andreas Sommer, Concord, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** DNA-sekvens som koder for interleukin-1-inhibitorer og fremgangsmåte til fremstilling av forbindelsene

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4794
 (22) **Inndag:** 2001.10.02
 (30) **Prioritet:** 1999.04.29, EP, 99201335
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03739
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.02
 (24) **Løpedag:** 2000.04.20
 (71) **Søker:** Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE
 (72) **Oppfinner:** Eddy André Josée De Proost, Beerse, BE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Oral prucalopridopløsning

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4806
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 128672
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09091
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2000.04.05
 (71) **Søker:** Glaxo Group Ltd, Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Jeffrey David Chulay, Research Triangle Park, NC, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kombinasjonspreparat for behandling av malaria

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4823
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.05, US, 127745
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/07417
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.03.20
 (71) **Søker:** Bristol-Myers Squibb Co, P.O. Box 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US
 (72) **Oppfinner:** Jeffrey A. Robl, Newtown, PA, US
 Richard B Sulsky, West Trenton, NJ, US
 David R. Magnin, Hamilton, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Heterocyklus-holdige bifenyyl-aP2-inhibitorer og metode

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4827
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, US, 127910
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09112
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Zonagen Inc, 2408 Timberloch Place, B-4, The Woodlands, TX 77380, US
 (72) **Oppfinner:** Joseph S. Podolski, The Woodlands, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for å modulere human seksualrespons

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4832
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.14, US, 291554
 1999.09.02, US, 389209
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.13
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/10135
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.13
 (71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
 (72) **Oppfinner:** Jayanth Rajaiah, Loveland, OH, US
 Carole Ann Schumacher, Cincinnati, OH, US
 John Roy Whitney, Hamilton, OH, US
 Kimberly Ann Gilday-Weber, Cincinnati, OH, US
 Robert Hargitt Culbertson, Cincinnati, OH, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Tannprotese adhesive sammensetninger

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4833
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.14, US, 129162
 1999.09.02, US, 152122
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.13
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/10186
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.13
 (71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
 (72) **Oppfinner:** Jayanth Rajaiah, Loveland, OH, US
 Carole Ann Schumacher, Cincinnati, OH, US
 John Roy Whitney, Hamilton, OH, US
 Kimberly Ann Gilday-Weber, Cincinnati, OH, US
 Edward Dewey Smith III, Mason, OH, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Tannprotese adhesive sammensetninger

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4834
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.14, US, 129164
 1999.09.02, US, 152158
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.13
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/10185
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.13
 (71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
 (72) **Oppfinner:** Jayanth Rajaiah, Loveland, OH, US
 Carole Ann Schumacher, Cincinnati, OH, US
 John Roy Whitney, Hamilton, OH, US
 Kimberly Ann Gilday-Weber, Cincinnati, OH, US
 Lisa Catron Ernst, Cincinnati, OH, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Tannprotese adhesive sammensetninger

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4841
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.13, FR, 9904610
 1999.12.29, FR, 9916633
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.12
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00938
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.12
 (71) **Søker:** Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, F-75794 Paris Cedex 16, FR
 (72) **Oppfinner:** Erwann Loret, Marseille, FR
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anti-HIV-1 vaksine som omfatter hele eller del av HIV-1 TAT proteinet

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4842
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 128564
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09247
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Aventis Pharma SA, Direction des Brevets - Tri LE1 144,20, Avenue Raymond Ar, F-92165 Anthony Cedex, FR
 Charles L Vogel, 5711 Hancock Road, Davie, FL 33330, US
 (72) **Oppfinner:** Charles L Vogel, Davie, FL, US
 Robert E Bellet, Elkins Park, PA, US
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Docetaxel i kombinasjon med rhuMAb HER2 for behandling av kreft

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4845
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, DE, 19915364
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02280
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.03.15
 (71) **Søker:** Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, D-64293 Darmstadt, DE
 (72) **Oppfinner:** Jonas Rochus, Darmstadt, DE
 Michael Wolf, Darmstadt, DE
 Norbert Beier, Reinheim, DE
 Franz-Werner Kluxen, Darmstadt, DE
 Claus Fittschen, Fränkisch-Crumbach, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av arylalkanoylpyridaziner

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4850
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288369
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09038
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.05
 (71) **Søker:** Schering Corp, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US
 (72) **Oppfinner:** Esther Helen Rose, Westfield, NJ, US
 Mary Ellen Rybak, Warren, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** CML-terapi

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4851
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288359
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09127
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Schering Corp, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US
 (72) **Oppfinner:** Esther Helen Rose, Westfield, NJ, US
 Mary Ellen Rybak, Warren, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Renal cellekarsinombehandling

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4852
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288366
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09129
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Schering Corp, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US
 (72) **Oppfinner:** Esther Helen Rose, Westfield, NJ, US
 Mary Ellen Rybak, Warren, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Melanomterapi

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4858
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.07, US, 128136
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB00/00304
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.03.20
 (71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US
 (72) **Oppfinner:** Ronald Scott Obach, Groton, CT, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av CYP2D6 inhibitorer i kombinasjonsterapi

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4859
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, GB, 9908014
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09278
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** R P Scherer Corp, Suite 200, 645 Martinsville Road, Basking Ridge, NJ 07920, US
 (72) **Oppfinner:** Owen Murray, Swindon, Wiltshire, England, GB
 Michael Hall, Swindon, Wiltshire, England, GB
 Richard Green, Canterbury, Kent, England, GB
 Patrick Kearney, Swindon, Wiltshire, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Raskt dispergerbare doseringsformer inneholdende fiskegelatin

(51) **Klasse:** A 61 M
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4862
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1993.07.31, GB, 9315915
 1993.09.28, GB, 9319981
 (86) **Int.inndag:** 1994.07.27
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB94/01608
 (85) **Videref.dag:** 1996.01.30
 (62) **Stamsøknad:** 19960395
 (24) **Løpedag:** 1994.07.27
 (71) **Søker:** Weston Medical Ltd, 2 A Hales Barn Workshops, New Street, Stradbroke, Eye, Suffolk IP21 5JG, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Terence Edward Weston, Eye, Suffolk, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Patron

(51) **Klasse:** A 61 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4812
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.04, US, 289409
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28749
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 1999.12.02
 (71) **Søker:** Kevin R Orton, 257 Avenida Lobeiro, Unit G, San Clemente, CA 92673, US
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for tilveiebringelse av kosmetisk/medisinsk terapi

(51) **Klasse:** A 61 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4818
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 2000.02.14, JP, 035778/00
 2000.06.16, JP, 182066/00
 (86) **Int.inndag:** 2001.01.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP01/00570
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2001.01.26
 (71) **Søker:** Kuniaki Takamatsu, 55, Takamatsu, Kaminoyama-shi, Yamagata 999-31, JP
 Nariko Ohara, 538-18, Ayameike Minami 7-chome, Nara-shi, Nara 631-0033, JP
 (72) **Oppfinner:** Søkerne
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Instrument og anordning for å fjerne statisk elektrisitet

(51) **Klasse:** A 62 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4811
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.03
 (71) **Søker:** Heien-Larssen AS, Industriveien 7, 3430 Spikkestad, NO
 (72) **Oppfinner:** Bjørn R Hansen, 2614 Lillehammer, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Dyse

(51) **Klasse:** A 63 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4802
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 2000.10.04, US, 679035
 (24) **Løpedag:** 2001.10.03
 (71) **Søker:** K-2 Corp, 19215 Vashon Highway
 Southwest, Vashon, WA 98070-5235,
 US
 (72) **Oppfinner:** Drew Krah, Vashon, WA, US
 John E Svensson, Vashon, WA, US
 Antonin A Meibock, Calgary, AB, CA
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Klappskøyte med skyve og trekkeevner

(51) **Klasse:** A 63 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4831
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, GB, 9907607
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.30
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01227
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.03.30
 (71) **Søker:** Terraplas Plc, Hall Farm House, 9 High
 Street,, Castle Donington, Derby DE74
 2PP, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Robert Arthur Else, Castle Donington,
 Derby, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Dekselsammenstilling

(51) **Klasse:** B 01 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4784
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.01, FI, 990735
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.31
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI00/00278
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.03.31
 (71) **Søker:** Hadwaco Ltd OY, Hämeentie 135, SF-
 00560 Helsingfors, FI
 (72) **Oppfinner:** Leif Ramm-Schmidt, Kirkkonummi, FI
 Kari Myrëen, Vanda, FI
 Matti Laajaniemi, Vanda, FI
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Metode for å fordampe en løsning og en
 evaporator for bruk i prosessen

(51) **Klasse:** B 01 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4800
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 2000.02.04, US, 498085
 2000.06.14, US, 593782
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.01
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03329
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2001.02.01
 (71) **Søker:** Baxter International Inc, One Baxter
 Parkway, DF3-2E, Deerfield, IL 60015-
 4633, US
 (72) **Oppfinner:** Daniel R Lynn, Spring Grove, IL, US
 Julian Breillatt, Mundelein, IL, US
 John Burnham, Lake Zurich, IL, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Blodsamlesystemer med et integrert
 fleksibelt filter

(51) **Klasse:** B 01 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4817
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.04, IL, 129308
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IL00/00207
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2000.04.03
 (71) **Søker:** Soda-Club (CO2) SA, Neugasse 14,
 CH-6300 Zug, CH
 (72) **Oppfinner:** Gerald Tanny, Rehovot, IL
 Peter Hulley, Peterborough, Antrim,
 England, GB
 Michael Anthony Thomson, Maxey,
 Peterborough, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vannautomat med filterintegritetssystem

(51) **Klasse:** B 01 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4820
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2001.10.04
 (71) **Søker:** ConSept AS, Postboks 6161, 7435
 Trondheim, NO
 (72) **Oppfinner:** Bjørn Christiansen, 7091 Tiller, NO
 Knut Sveberg, 7038 Trondheim, NO
 Inge Hjelkrem, 7030 Trondheim, NO
 Dag Kvamsdal, 7012 Trondheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for å
 redusere trykket i nedløpskanal

(51) **Klasse:** B 01 J
(21) **Søknadsnr:** 2001 4809
(22) **Inndag:** 2001.10.03
(30) **Prioritet:** 2000.10.06, EP, 00850158
(24) **Løpedag:** 2001.10.03
(71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL
(72) **Oppfinner:** Anna-Carin Dellve, Göteborg, SE
Bozena Tokarz, Kungälv, SE
Mats Nyström, Ytterby, SE
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Kjemisk fremgangsmåte og produkt

(51) **Klasse:** B 02 C
(21) **Søknadsnr:** 2001 4773
(22) **Inndag:** 2001.10.01
(30) **Prioritet:** 1999.04.01, EP, 99106104
(86) **Int.inndag:** 2000.03.30
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02825
(85) **Videref.dag:** 2001.10.01
(24) **Løpedag:** 2000.03.30
(71) **Søker:** Kraft Foods R & D Inc, Unterbiberger
Strasse 15, D-81737 München, DE
(72) **Oppfinner:** Ulrich Löser, Holzkirchen, DE
Andreas Struck, Munich, DE
Nigel Stuart Kirtley, Rhode-St-Genese,
BE
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Presseanordning

(51) **Klasse:** B 05 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 4867
(22) **Inndag:** 2001.10.05
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 289222
(86) **Int.inndag:** 2000.04.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09099
(85) **Videref.dag:** 2001.10.05
(24) **Løpedag:** 2000.04.06
(71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati,
OH 45202, US
(72) **Oppfinner:** Kenneth Stephen McGuire, Wyoming,
OH, US
Stephan Gary Bush, Cincinnati, OH, US
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for
høyhastighetspreging og
klebemiddelpåføring

(51) **Klasse:** B 26 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 4829
(22) **Inndag:** 2001.10.04
(30) **Prioritet:** 1999.04.08, DE, 19915861
(86) **Int.inndag:** 2000.03.21
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02504
(85) **Videref.dag:** 2001.10.04
(24) **Løpedag:** 2000.03.21
(71) **Søker:** Biforce Anstalt, Aeulestrasse 38, FL-9490 Vaduz, LI
(72) **Oppfinner:** Günter Weber, Bad Laasphe, DE
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for oppskjæring av
matvareprodukter

(51) **Klasse:** B 31 F
(21) **Søknadsnr:** 2001 4866
(22) **Inndag:** 2001.10.05
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 288736
(86) **Int.inndag:** 2000.04.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09098
(85) **Videref.dag:** 2001.10.05
(24) **Løpedag:** 2000.04.06
(71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati,
OH 45202, US
(72) **Oppfinner:** Kenneth Stephen McGuire, Wyoming,
OH, US
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved sammenføyning og
utvidelse av amorfe mønstre

(51) **Klasse:** B 41 J
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4870
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288261
 1999.04.08, US, 288277
 1999.04.08, US, 288361
 1999.04.08, US, 288424
 1999.04.08, US, 288428
 1999.04.08, US, 288278
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09426
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Gerber Scientific Products Inc, 151
 Batson Drive, Manchester, CT 06040,
 US
 (72) **Oppfinner:** Charles M Hevenor, Glastonbury, CT,
 US
 William J Tortora, Willington, CT, US
 William A Loos, Broad Brook, CT, US
 Kenneth O Wood, Longmont, CO, US
 Edward M Oscarson, New Hartford,
 CT, US
 David Mindek, Ashford, CT, US
 Kurt J Ehrhardt, Enfield, CT, US
 John K White, Vernon, CT, US
 Raymond J Macqueen, New Hartford,
 CT, US
 Brian H Lis, West Hartford, CT, US
 Roy Douglas Downey, Higganum, CT,
 US
 Michael J Banavige, Coventry, CT, US
 Daniel G Binnall, Simsbury, CT, US
 Ronald A Kapushinski, New Britain,
 CT, US
 Howard H Plude, Avon, CT, US
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for
 utskrift i stort format

(51) **Klasse:** B 62 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4751
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.01
 (71) **Søker:** Jon Lie, Haugen, 2390 Moelv, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved sykkel

(51) **Klasse:** B 63 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4821
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.04
 (71) **Søker:** Bjarne Lund, 5801 Sogndal, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Løftebøyle for flyteutstyr

(51) **Klasse:** B 65 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4854
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.05
 (71) **Søker:** Bent Rune Jacobsen, Tanumveien 97 A,
 1341 Slepden, NO
 Knut-Erik Clausen, Gyssestadkollen 40,
 1341 Slepden, NO
 Jørn-Erik Jacobsen, Nærumsvei 2 A,
 3430 Spikkestad, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Pose for avfallshåndtering

(51) **Klasse:** B 65 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4861
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, IT, PI99A000019
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03190
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.10
 (71) **Søker:** Fernanda Bianchi, Via Verdina, 32, I-
 55041 Camaione Lu, IT
 (72) **Oppfinner:** Marco Bianchi, Massarosa Lu, IT
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for
 pakking av engangsartikler samt
 artiklene som tilveiebringes

(51) **Klasse:** C 01 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4782
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.09.30, DE, 10048616
 (24) **Løpedag:** 2001.10.01
 (71) **Søker:** Degussa AG, Benningensplatz 1, D-
 40474 Düsseldorf, DE
 (72) **Oppfinner:** Jürgen Schubert, Wachtberg, DE
 Klaus-Dieter Hellwig, Bad Honnef, DE
 Astrid Müller, Mömbris, DE
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Dopet utfellingskiselersyre

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4767
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.02, US, 286645
 1999.12.29, US, 474517
 2000.03.31, US, IKKE OPPGITT
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08895
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.04.03
 (71) **Søker:** Icos Corp, 22021 20th Avenue, S.E.,
 Bothell, WA 98021, US
 (72) **Oppfinner:** Gang Liu, Gurnee, IL, US
 Zhonghua Pei, Libertyville, IL, US
 Thomas W. von Geldern, Richmond, IL,
 US
 Martin Winn, Deerfield, IL, US
 Zhili Xin, Lake Bluff, IL, US
 Sheldon Wang, Grayslake, IL, US
 Gui-Dong Zhu, Gurnee, IL, US
 Jennifer C Freeman, Grayslake, IL, US
 Indrani W Gunawardana, Libertyville,
 IL, US
 Michael A Staeger, Greenfield, WI, US
 Hwan-Soo Jae, Glencoe, IL, US
 John K. Lynch, Kenosha, WI, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Celle adhesjons-inhiberende
 antiinflammasjon og immun-
 suppressive forbindelser

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4768
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.02, US, 285325
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08840
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.04.03
 (71) **Søker:** Icos Corp, 22021 20th Avenue, S.E.,
 Bothell, WA 98021, US
 (72) **Oppfinner:** Kerry Fowler, Seattle, WA, US
 Mark Orme, Seattle, WA, US
 Donald E. Staunton, Kirkland, WA, US
 Janet Adolphson, Moonlake Terrace,
 WA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Inhibitorer av LFA-1 binding til ICAM
 og anvendelser derav

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4787
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.02, FR, 9904142
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.30
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03101
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.03.30
 (71) **Søker:** Aventis Animal Nutrition SA, 42,
 avenue Aristide Briand, F-92160
 Antony, FR
 (72) **Oppfinner:** Michel Garrait, Millery, FR
 Claude Casse, Decines-Charpieu, FR
 Georges Gros, Antony, FR
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av
 hydroksymetyltiosmørsyre-estere

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4816
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, US, 127938
 1999.11.30, US, 167906
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.31
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08705
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2000.03.31
 (71) **Søker:** Sepracor Inc, 111 Locke Drive,
 Marlborough, MA 01752, US
 (72) **Oppfinner:** Thomas P. Jerussi, Framingham, MA,
 US
 Chrisantha H Senanayake, Shrewsbury,
 MA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Derivater av venlafaxin og
 fremgangsmåter for fremstilling og
 anvendelse av samme

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4855
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, GB, 9907571
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01252
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.03
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje,
 SE
 (72) **Oppfinner:** Peter Robert Bernstein, Wilmington,
 DE, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** N-(2-fenyl-4-aminobutyl)-1-naftamider
 som neurokinin-1-reseptorantagonister

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4752
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.02.02, US, 179684
 2000.02.02, US, 179793
 2000.02.02, US, 179782
 2000.02.02, US, 179669
 2000.02.02, US, 179670
 2000.02.02, US, 179671
 2000.02.02, US, 179674
 2000.02.02, US, 179672
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03624
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2001.02.02
 (71) **Søker:** Florida State University Research
 Foundation Inc, 100 Sliger Building,
 MC 2763, Tallahassee, FL 32306-2763,
 US
 (72) **Oppfinner:** Robert A. Holton, Tallahassee, FL, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Taksanpreparater med forbedret
 oppløselighet

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4753
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.02.02, US, 179684
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03588
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2001.02.02
 (71) **Søker:** Florida State University Research
 Foundation Inc, 100 Sliger Building,
 MC 2763, Tallahassee, FL 32306-2763,
 US
 (72) **Oppfinner:** Robert A. Holton, Tallahassee, FL, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** C(10)-karbonatsubstituerte taksaner
 som antitumormidler

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4754
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.02.02, US, 179792
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03623
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2001.02.02
 (71) **Søker:** Florida State University Research
 Foundation Inc, 100 Sliger Building,
 MC 2763, Tallahassee, FL 32306-2763,
 US
 (72) **Oppfinner:** Robert A. Holton, Tallahassee, FL, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** C(10)-estersubstituerte taksaner som
 antitumormidler

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4755
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.02.02, US, 179671
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03554
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2001.02.02
 (71) **Søker:** Florida State University Research
 Foundation Inc, 100 Sliger Building,
 MC 2763, Tallahassee, FL 32306-2763,
 US
 (72) **Oppfinner:** Robert A. Holton, Tallahassee, FL, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** C(7)-karbonatsubstituerte taksaner som
 antitumormidler

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4757
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.02.02, US, 179670
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03592
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2001.02.02
 (71) **Søker:** Florida State University Research
 Foundation Inc, 100 Sliger Building,
 MC 2763, Tallahassee, FL 32306-2763,
 US
 (72) **Oppfinner:** Robert A. Holton, Tallahassee, FL, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** C(7)-karbamoyloksysubstituerte
 taksaner som antitumormidler

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4758
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.02.02, US, 179672
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03600
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2001.02.02
 (71) **Søker:** Florida State University Research
 Foundation Inc, 100 Sliger Building,
 MC 2763, Tallahassee, FL 32306-2763,
 US
 (72) **Oppfinner:** Robert A. Holton, Tallahassee, FL, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** C(7)-heterosubstituerte acetattaksaner
 som antitumormidler

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 4759
(22) **Inndag:** 2001.10.01
(30) **Prioritet:** 2000.02.02, US, 179794
(86) **Int.inndag:** 2001.02.02
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03385
(85) **Videref.dag:** 2001.10.01
(24) **Løpedag:** 2001.02.02
(71) **Søker:** Florida State University Research Foundation Inc, 100 Sliger Building, MC 2763, Tallahassee, FL 32306-2763, US
(72) **Oppfinner:** Robert A. Holton, Tallahassee, FL, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** C(7)-estersubstituerte taksaner som antitumormidler

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 4760
(22) **Inndag:** 2001.10.01
(30) **Prioritet:** 2000.02.02, US, 179793
(86) **Int.inndag:** 2001.02.02
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03633
(85) **Videref.dag:** 2001.10.01
(24) **Løpedag:** 2001.02.02
(71) **Søker:** Florida State University Research Foundation Inc, 100 Sliger Building, MC 2763, Tallahassee, FL 32306-2763, US
(72) **Oppfinner:** Robert A. Holton, Tallahassee, FL, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** C(10)-karbamoyloksysubstituerte taksaner som antitumormidler

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 4781
(22) **Inndag:** 2001.10.01
(30) **Prioritet:** 1999.04.01, JP, 95430/99
(86) **Int.inndag:** 2000.03.23
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/01767
(85) **Videref.dag:** 2001.10.01
(24) **Løpedag:** 2000.03.23
(71) **Søker:** Asahi Kasei KK, 2-6, Dojimahama 1 chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-0004, JP
(72) **Oppfinner:** Matsubara Koki, Nobeoka-shi, Miyazaki, JP
Kida Hitoshi, Nobeoka-shi, Miyazaki, JP
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av trisykliske aminoalkoholderivater gjennom azider

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 4792
(22) **Inndag:** 2001.10.02
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, DE, 19916108
(86) **Int.inndag:** 2000.03.23
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02570
(85) **Videref.dag:** 2001.10.02
(24) **Løpedag:** 2000.03.23
(71) **Søker:** Aventis Pharma Deutschland GmbH, Brüningstrasse 50, D-65929 Frankfurt am Main, DE
(72) **Oppfinner:** Wendelin Frick, Hünstetten-Beuerbach, DE
Heiner Glombik, Hofheim, DE
Hubert Heuer, Schwabenheim, DE
Hans-Ludwig Schäfer, Hochheim, DE
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Med sukkerrester substituerte 1,4-benzotiazepin-1,1-dioksid-derivater, fremgangsmåte for deres fremstilling, legemidler som inneholder disse og forbindelser og deres anvendelse

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2001 4803
(22) **Inndag:** 2001.10.03
(30) **Prioritet:** 1999.04.09, FR, 9904440
(86) **Int.inndag:** 2000.04.07
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00881
(85) **Videref.dag:** 2001.10.03
(24) **Løpedag:** 2000.04.07
(71) **Søker:** Société de Conseils de Recherches et d'Applications Scientifiques (S.C.R.A.S.), 51/53, rue du Docteur Blanche, F-75016 Paris, FR
(72) **Oppfinner:** Anne-Marie Liberatore, Auffargis, FR
Dennis Bigg, Gif-sur-Yvette, FR
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Pyrido-tieno-diazepiner, fremgangsmåte for fremstilling derav og farmasøytiske blandinger inneholdende dem

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4807
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, DE, 19915930
 2000.02.15, DE, 10006799
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03008
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2000.04.05
 (71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Dorit Baucke, Mannheim, DE
 Helmut Mack, Ludwigshafen, DE
 Werner Seitz, Plankstadt, DE
 Wilfried Hornberger, Neustadt, DE
 Gisela Backfisch, Dossenheim, DE
 Jürgen Delzer, Speyer, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Forløper-legemidler av
 trombininhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4824
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, EP, 99201152
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02865
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.03
 (71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Velperweg 76, NL-
 6824 BM Arnhem, NL
 (72) **Oppfinner:** Gerrildina Geziena Gerritsma, Oss, NL
 Nicole Corine Renee Van Straten,
 Bergheim, NL
 Anton Egbert Peter Adang, Eindhoven,
 NL
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Bicykliske heteroaromatiske
 forbindelser anvendelige som LH-
 agonister

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4837
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 2000.02.05, US, 180506
 2000.03.24, US, 191956
 2000.10.24, US, 242935
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/03911
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2001.02.05
 (71) **Søker:** Vertex Pharmaceuticals Inc, 130
 Waverly Street, Cambridge, MA 02139-
 4242, US
 (72) **Oppfinner:** Jeremy Green, Burlington, MA, US
 Jingrong Cao, Newton, MA, US
 Michael Hale, Bedford, MA, US
 Christopher Baker, Bedford, MA, US
 Francois Maltais, Somerville, MA, US
 Janetka James, Beverly, MA, US
 Michael Mullican, Needham, MA, US
 Guy Bemis, Arlington, MA, US
 Xiaoling Xie, Cambridge, MA, US
 Judith Straub, Cambridge, MA, US
 Qing Tang, Cambridge, MA, US
 Robert Mashall, West Newton, MA, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Pyrazolsammensetninger nyttige som
 inhibitorer av ERK

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4847
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.07, JP, 99981/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/02216
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Sankyo Company Ltd, 5-1, Nihonbashi
 Honcho 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-
 8426, JP
 (72) **Oppfinner:** Takashi Fujita, Tokyo, JP
 Kunio Wada, Tokyo, JP
 Minoru Oguchi, Tokyo, JP
 Hidehito Honma, Tokyo, JP
 Toshihiko Fujiwara, Tokyo, JP
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Aminderivater

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4849
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, JP, 99286/99
 1999.07.29, JP, 215141/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/02215
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Sankyo Company Ltd, 5-1, Nihonbashi
 Honcho 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-
 8426, JP
 (72) **Oppfinner:** Takashi Fujita, Tokyo, JP
 Kunio Wada, Tokyo, JP
 Hidehito Honma, Tokyo, JP
 Toshihiko Fujiwara, Tokyo, JP
 Haruo Iwabuchi, Tokyo, JP
 Minoru Oguchi, Tokyo, JP
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** α -substituerte karboksylsyrederivater

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4864
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, US, 127963
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08192
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.03.28
 (71) **Søker:** Knoll GmbH, Knollstrasse 50, D-67061
 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Kevin J Doyle, Nottingham, England,
 GB
 Paul Rafferty, Nottingham, England,
 GB
 Robert William Steele, Nottingham,
 England, GB
 Allyson Turner, Nottingham, England,
 GB
 David J Wilkins, Nottingham, England,
 GB
 Lee Daniel Arnold, Westborough, MA,
 US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Substituerte 1,4-dihydro-inden [1,2-C]
 pyrazoler som inhibitorer av tyrosin
 kinase

(51) **Klasse:** C 07 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4822
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1990.09.07, GB, 9019553
 (86) **Int.inndag:** 1991.09.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB91/01511
 (85) **Videref.dag:** 1993.03.05
 (62) **Stamsøknad:** 19930825
 (24) **Løpedag:** 1991.09.05
 (71) **Søker:** Imperial Cancer Research Technology
 Ltd, Sardinia Street, Sardinia House,
 London WC2A 3NL, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Martine Elisa Verhoeyen, Rushden,
 England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kimært humanisert antistoff eller
 fragment deriv, samt anvendelse av
 samme

(51) **Klasse:** C 07 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4857
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, US, 128011
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA00/00353
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.03
 (71) **Søker:** Boehringer Ingelheim (Canada) Ltd,
 2100 Cunard Street, Laval, QC H7S
 2G5, CA
 (72) **Oppfinner:** Youla S Tsantrizos, Saint-Laurent, QC,
 CA
 Dale R Cameron, Rosemère, QC, CA
 Anne-Marie Faucher, Oka, QC, CA
 Elise Ghire, Laval, QC, CA
 Nathalie Goudreau, Mont-Royal, QC,
 CA
 Teddy Halmos, Laval, QC, CA
 Montse Llinas-Brunet, Dollard-des-
 Ormeaux, QC, CA
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Macrocykliske peptider aktive mot
 Hepatitt C virus

(51) **Klasse:** C 08 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4814
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, US, 286742
 1999.04.06, US, 286745
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/02101
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 1999.12.22
 (71) **Søker:** Minerals Technologies Inc, The
 Chrysler Building, 405 Lexington
 Avenue, New York, NY 10174-1901,
 US
 (72) **Oppfinner:** Donald Kendall Drummond,
 Quakertown, PA, US
 Patrick Clinton Wernett, Upper Black
 Eddy, PA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Bifunksjonelle polymerer

(51) **Klasse:** C 08 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4835
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, GB, 9908163
 2000.03.22, GB, 0007008
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01334
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.10
 (71) **Søker:** Dynal Particles AS, Postboks 228, 2001
 Lillestrøm, NO
 (72) **Oppfinner:** Arne Jørgendal, 2005 Rælingen, NO
 Elin Marie Aksnes, 0870 Oslo, NO
 Geir Fonnum, 1476 Rasta, NO
 Astrid Evenrød Molteberg, 1900
 Fetsund, NO
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av
 monodisperse polymerpartikler

(51) **Klasse:** C 08 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4836
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, GB, 9908164
 2000.03.22, GB, 0007006
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01335
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.10
 (71) **Søker:** Polymer Systems AS, Svelleveien 31,
 2001 Lillestrøm, NO
 (72) **Oppfinner:** Rolf Nordal, 2020 Skedsmokorset, NO
 Svein Tøgersen, 1170 Oslo, NO
 Preben Cato Mørk, 7027 Trondheim,
 NO
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av
 polymer partikler

(51) **Klasse:** C 10 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4868
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.07, US, 287958
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA00/00369
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Enslyn Group Inc, 419 Boylson Street,
 Suite 500, Boston, MA 02116, US
 (72) **Oppfinner:** Barry A Freel, Greeley, ON, CA
 Robert G Graham, Nepean, ON, CA
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Hurtig varmebehandling av tunge
 hydrokarbontilførselsmaterialer

(51) **Klasse:** C 10 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4813
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, US, 128036
 1999.04.19, ZA, 992789
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.23
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/ZA99/00147
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 1999.12.23
 (71) **Søker:** Sasol Technology (Proprietary) Ltd, 1
 Sturdee Avenue, Rosebank,
 Johannesburg 2196, ZA
 (72) **Oppfinner:** Luis Pablo Dancuart, Sasolburg, ZA
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av
 syntetisk naftadrivstoff og syntetisk
 naftadrivstoff fremstilt ved
 fremgangsmåten

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4765
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, FR, 9904443
 1999.04.30, US, 132120
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00879
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue
 Raymond Aron, F-92160 Antony, FR
 (72) **Oppfinner:** François Blanche, Paris, FR
 Shian-Jiun Shih, Foster City, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Preparat ment for konservering av
 infektiose, rekombinante adenoviruser

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4769
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.02, US, 285480
 1999.06.23, US, 339338
 1999.09.02, US, 389681
 1999.11.03, US, 433826
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/05308
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.02.15
 (71) **Søker:** Corixa Corp, 1124 Columbia Street,
 Suite 200, Seattle, WA 98104, US
 (72) **Oppfinner:** Jiang Yuqiu, Kent, WA, US
 Davin C Dillon, Redmond, WA, US
 Jennifer Lynn Mitcham, Redmond, WA,
 US
 Jiangchun Xu, Bellevue, WA, US
 Susan L Harlocker, Seattle, WA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Preparat for behandling og diagnose av
 bryst cancer og fremgangsmåter for
 anvendelse derav

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4804
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 288950
 1999.07.02, US, 346327
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09688
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2000.04.10
 (71) **Søker:** Corixa Corp, 1124 Columbia Street,
 Suite 200, Seattle, WA 98104, US
 (72) **Oppfinner:** Steven G. Reed, Bellevue, WA, US
 Jiangchun Xu, Bellevue, WA, US
 Davin C Dillon, Redmond, WA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Forbindelser for immunoterapi og
 diagnose av brystkreft og
 fremgangsmåter for deres anvendelse

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4805
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, US, 289198
 1999.10.28, US, 429755
 2000.03.23, US, 534825
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09312
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Corixa Corp, 1124 Columbia Street,
 Suite 200, Seattle, WA 98104, US
 (72) **Oppfinner:** Tony N Frudakis, Sarasota, FL, US
 John M. Smith, Everett, WA, US
 Steven G. Reed, Bellevue, WA, US
 Lynda E Misher, Seattle, WA, US
 Marc W Retter, Carnation, WA, US
 Davin C Dillon, Redmond, WA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Blandinger og fremgangsmåter for
 behandling og diagnose av brystkreft

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4815
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, DE, 19915938
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.23
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02571
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2000.03.23
 (71) **Søker:** Aventis Pharma Deutschland GmbH,
 Brüningstrasse 50, D-65929 Frankfurt
 am Main, DE
 (72) **Oppfinner:** Paul Habermann, Eppstein, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremstilling av pankreatisk
 prokarboksypeptidase B, isoformer og
 muteiner derav og deres anvendelse

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4856
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, US, 127926
 2000.04.05, US, 543119
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09150
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Neurotech SA, Bâtiment Genopole-Industries, 4, rue Pierre Fontaine, F-91000 Evry, FR
 (72) **Oppfinner:** Weng Tao, Lincoln, RI, US
 David H Rein, Cambridge, MA, US
 Brenda J Dean, Cumberland, RI, US
 Paul F Stabila, Coventry, RI, US
 Moses B I Goddard, Tiverton, RI, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** ARPE-19 som en plattformcellelinje for innkapslet cellebasert avlevering

(51) **Klasse:** C 22 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4761
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 2000.02.02, JP, 025158/00
 (86) **Int.inndag:** 2001.01.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP01/00505
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2001.01.26
 (71) **Søker:** Kawasaki Steel Corp, 1-28, Kitahonmachidori 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0075, JP
 (72) **Oppfinner:** Yukio Miyata, Handa-shi, Aichi, JP
 Mitsuno Kimura, Handa-shi, Aichi, JP
 Takaaki Toyooka, Handa-shi, Aichi, JP
 Noritsugo Itakura, Handa-shi, Aichi, JP
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Høyfast sømløst stålrør med høy seighet, for transport-ledninger, og fremgangsmåte for fremstilling derav

(51) **Klasse:** D 21 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4777
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, FI, 990781
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI00/00295
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** Finnish Chemicals OY, SF-32741 Äetsä, FI
 (72) **Oppfinner:** Reijo Seppänen, Äetsä, FI
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for behandling av flyveaske under anvendelse av saltsyre

(51) **Klasse:** E 01 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4763
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.01
 (71) **Søker:** Omar Wiker, Våler Gård, 2080 Eidsvoll, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved anordning for planering av et underlag

(51) **Klasse:** E 04 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4860
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, SE, 9901219
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00658
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Erik Danielsson, Roslagsgatan 19, 5 tr, S-113 55 Stockholm, SE
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Et bygningsselement og avstivningsplateelementer for et slikt element

(51) **Klasse:** E 05 D
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4808
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 2000.02.25, DE, 10008855
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP01/02020
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 2001.02.22
 (71) **Søker:** Dorma GmbH + Co KG, Postfach 40 09, D-58247 Ennepetal, DE
 (72) **Oppfinner:** Bernd Winkler, Breckerfeld, DE
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Innretning for høydejustering av en glideskinne

(51) **Klasse:** E 06 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4775
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.07.21, DE, 19933408
 (86) **Int.inndag:** 2000.07.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/06893
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.07.19
 (71) **Søker:** Dorma GmbH + Co KG, Postfach 40 09, D-58247 Ennepetal, DE
 (72) **Oppfinner:** Walter Degelsegger, Desselbrunn, AT
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Brannbeskyttelsesdør eller -vindu

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4764
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.13, FI, 990807
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.12
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI00/00308
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.04.12
 (71) **Søker:** Sandvik Tamrock OY, Pihtisulunkatu 9, SF-33330 Tammerfors, FI
 (72) **Oppfinner:** Tapani Huhdanmäki, Tammerfors, FI
 Leo Häkkinen, Tammerfors, FI
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved fjellboringsapparat

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4791
 (22) **Inndag:** 2001.10.02
 (30) **Prioritet:** 2000.10.02, US, 676906
 2001.03.28, US, 820065
 (24) **Løpedag:** 2001.10.02
 (71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740, Houston, TX 77210-4740, US
 (72) **Oppfinner:** Vladimir Dubinsky, Houston, TX, US
 David Schneider, Spring, TX, US
 Terry Seyler, The Woodlands, TX, US
 Volker Krüger, Celle, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Akustisk resonans-senderapparat, samt fremgangsmåte for utsendelse av signaler

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4799
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.03
 (71) **Søker:** Lyng Diamond Tools AS, 7125 Vanvikan, NO
 (72) **Oppfinner:** Wei He, 7050 Trondheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Borkrone

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4825
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 2000.10.05, GB, 0024330
 (24) **Løpedag:** 2001.10.04
 (71) **Søker:** Schlumberger Holdings Ltd, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
 (72) **Oppfinner:** John Barry Fitzgerald, Cambridge, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Avleirings-overvåkningsanordning

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4844
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.05
 (71) **Søker:** Malm Orstad AS, Vollveien 66, 4354 Voll, NO
 Odfjell Services AS, Postboks 152, 4056 Tananger, NO
 (72) **Oppfinner:** Tor Egil Mong, 4362 Vigrestad, NO
 Tommy Johnsen, 4046 Hafrsfjord, NO
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved rørstyring

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4863
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 2000.10.06, US, 680579
 (24) **Løpedag:** 2001.10.05
 (71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740, Houston, TX 77210-4740, US
 (72) **Oppfinner:** Kenneth A Brumley, Houston, TX, US
 John P. Davis, Cypress, TX, US
 Gregory L. Hern, Huffman, TX, US
 David B Haughton, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Hydraulisk kabelavkutter

(51) **Klasse:** F 02 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4776
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.07, DK, 458/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK00/00123
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.03.17
 (71) **Søker:** MAN B&W Diesel A/S, Teglholtsgade 41, DK-2450 København SV, DK
 (72) **Oppfinner:** Søren Helmuth Jensen, Skodsborg, DK
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Stempel og stempelstang for en forbrenningsmotor

(51) **Klasse:** F 04 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4843
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.04
 (71) **Søker:** GTO-Subsea AS, c/o Terje Fagervold, Leira, 6590 Tustna, NO
 (72) **Oppfinner:** Olav Kvalvåg, 6523 Frei, NO
 Terje Fagervold, 6590 Tustna, NO
 Gunnar Fagervold, 7168 Lysøysundet, NO
 Tom Jacobsen, Trondheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Ejektør

(51) **Klasse:** F 16 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4798
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 1999.04.30, FR, 9905509
 1999.08.06, FR, 9910266
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/02818
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.03
 (24) **Løpedag:** 1999.11.17
 (71) **Søker:** Coflexip, 23, avenue de Neuilly, F-75116 Paris, FR
 (72) **Oppfinner:** Alain Coutarel, Mount-Saint-Aignan, FR
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Rør med isolasjon for transport av fluider

(51) **Klasse:** G 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4785
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.02, US, 285481
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.27
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08111
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.03.27
 (71) **Søker:** Sequenom Inc, 3595 John Hopkins Court, San Diego, CA 92121, US
 (72) **Oppfinner:** Hubert Köster, Lugano-Cassarate, CH
 Ping Yip, San Diego, CA, US
 Jhobe Steadman, San Diego, CA, US
 Dirk Reuter, Norderstedt, DE
 Richard MacDonald, San Diego, CA, US
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Automatiserte prosesslinjer

(51) **Klasse:** G 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4826
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.05, US, 286362
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.31
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08664
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.03.31
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, 4100 Clinton Drive, Building 1, 6th floor, Houston, TX 77020-6299, US
 (72) **Oppfinner:** Kwang M Yoo, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for lokalisering av foringsrørskjøter, samt apparat

(51) **Klasse:** G 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4838
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 2000.10.06, GB, 0024560
 (24) **Løpedag:** 2001.10.04
 (71) **Søker:** ABB Offshore Systems Ltd, 2 High Street, Nailsea, Bristol BS48 1BS, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Neil Irwin Douglas, Clevedon, North Somerset, England, GB
 Hugh Robert Clayton, Canterbury, Kent, England, GB
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Avføling av påkjenninger i hydrokarbonbrønner

(51) **Klasse:** G 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4869
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, DK, 476/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK00/00170
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.10
 (71) **Søker:** Rigshospitalet, Blegdamsvej 9, DK-2100 København Ø, DK
 (72) **Oppfinner:** Mads Holten-Andersen, København, DK
 Ross W Stephens, Braddon, ACT, AU
 Hans Jørgen Nielsen, Lyngby, DK
 Jarle Christensen Ib, Hillerød, DK
 Nils Brüner, Hellerup, DK
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vevsinhibitor av matriksmetallproteinase type-1 (TIMP-1) som en kreftmarkør

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4762
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.02, US, 285570
 1999.09.17, US, 399218
 1999.09.24, US, 405850
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.31
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08761
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.03.31
 (71) **Søker:** Conoco Inc, P.O. Box 1267, Ponca City, OK 74602-1267, US
 (72) **Oppfinner:** Alan Royce Huffman, Ponca City, OK, US
 Gregory Joseph Jorgensen, Ponca City, OK, US
 Jerry Lee Kisabeth, Ponca City, OK, US
 John B Sinton, Ponca City, OK, US
 David W. Bell, Ponca City, OK, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7075 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Bestemmelse av geologiske parametere for utvinnings-formål, særlig ved hjelp av tetthetsmodeller som oppdateres ved inversjon

(51) **Klasse:** G 06 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4796
 (22) **Inndag:** 2001.10.02
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.02
 (71) **Søker:** Ziad Badarneh, Carl Kjelsens vei 34, 0874 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Interaktivt system

(51) **Klasse:** G 06 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4810
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 2000.10.06, EP, 00810925
 (24) **Løpedag:** 2001.10.03
 (71) **Søker:** ABB Research Ltd, Affolternstrasse 52, CH-8050 Zürich, CH
 (72) **Oppfinner:** Andreas Fabri, Le Plan-de-Grasse, FR
 Jörg Holle, Baden-Dättwil, CH
 Dominik auf der Maur, Zürich, CH
 Cheryl O'Reilly, Niagara Falls, ON, CA
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved databehandling

(51) **Klasse:** G 06 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4828
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.06, SG, 9901521
 2000.04.05, SG, 200001891
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SG00/00045
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.05
 (71) **Søker:** Cablessoft Inc, 1501 West Fountainhead Parkway, Suite 520, Tempe, AZ 85282, US
 (72) **Oppfinner:** I David Solomon, Singapore, SG
 Peter Lawrence Pela, Phoenix, AZ, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** System for overvåkning av forbindelsesmønster for dataporter

(51) **Klasse:** G 06 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4779
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.03.31, US, 127202
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/06811
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.03.15
 (71) **Søker:** ExxonMobil Upstream Research Company, P O Box 2189, Houston, TX 77252-2189, US
 (72) **Oppfinner:** James W Watts III, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Metode for å simulere et særtrekk ved et fysisk system

(51) **Klasse:** G 07 F
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4786
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.02, US, 127629
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.31
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08887
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.03.31
 (71) **Søker:** The Coca-Cola Company, One Coca-Cola Plaza, Northwest, Atlanta, GA 30313, US
 (72) **Oppfinner:** William S Jr Credle, Roswell, GA, US
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Dispenseranordning og fremgangsmåte for dens bruk

(51) **Klasse:** G 10 C
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4750
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.01
 (71) **Søker:** Torgeir Syversen, Tølleivstigen 5, 3550 Gol, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Kromatisk-symmetrisk tastatur for tangentinstrumenter

(51) **Klasse:** G 21 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4840
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.20, EP, 99107327
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03179
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.10
 (71) **Søker:** European Community (EC), Rue Alcide de Gaspèri, LU-2920 Luxembourg, LU
 (72) **Oppfinner:** Joseph Magill, Karlsruhe, DE
 Paolo Peerani, Leopoldshafen, DE
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Nøytronforsterkerenhet

(51) **Klasse:** H 02 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4830
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, IT, MI99A000736
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/03200
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.07
 (71) **Søker:** ABB Service SrL, Viale Arconati 1, I-20135 Milano, IT
 (72) **Oppfinner:** Ruggiero Cavalli, Marostica, IT
 Maurizio Pezzato, San Giuseppe di Cassola, IT
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Bæremodul for elektriske anordninger

(51) **Klasse:** H 02 K
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4766
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** 1999.04.01, GB, 9907527
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.31
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01112
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.01
 (24) **Løpedag:** 2000.03.31
 (71) **Søker:** Alstom UK Ltd, P.O. Box 70, Rugby, Warwickshire CV21 1TB, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Glew Charles Neville, Rugby, Warwickshire, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Forbedringer i elektriske maskiner

(51) **Klasse:** H 04 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4801
 (22) **Inndag:** 2001.10.03
 (30) **Prioritet:** 2000.10.04, IT, MI100A002143
 (24) **Løpedag:** 2001.10.03
 (71) **Søker:** Alcatel, 54, rue la Boétie, F-75382 Paris Cédex 08, FR
 (72) **Oppfinner:** Angelo Leva, Varese, IT
 Domenico Farnese, Milano, IT
 Giovanni Paltenghi, Bergamo, IT
 Arnaldo Spalvieri, Milano, IT
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for reduksjon av topp/middel-effektforholdet for et Fourier-transformasjonsgenerert multibærebølgesignal i overføringssystemer

(51) **Klasse:** H 04 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4846
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** 1999.04.08, US, 288262
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09351
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.05
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06
 (71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
 (72) **Oppfinner:** Stein A. Lundby, San Diego, CA, US
 Leonid Razoumov, San Diego, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Linkstyring av flere datastrømmer som er overført til en mobil stasjon ved bruk av en vanlig styrekanal

(51) **Klasse:** H 04 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4774
 (22) **Inndag:** 2001.10.01
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.01
 (71) **Søker:** Jørn Lyseggen, c/o Worldcom, Tjuvholmen 1, 0250 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** System, bærbar anordning og fremgangsmåte for digital autentisering, kryptering og signering ved generering av flyktige kryptonøkler

(51) **Klasse:** H 04 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4793
 (22) **Inndag:** 2001.10.02
 (30) **Prioritet:** 2000.02.10, US, 181597
 2000.09.18, US, 664165
 (86) **Int.inndag:** 2001.02.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US01/40035
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.02
 (24) **Løpedag:** 2001.02.06
 (71) **Søker:** Hughes Electronics Corp, 200 N, Sepulveda Boulevard, El Segundo, CA 90245-0956, US
 (72) **Oppfinner:** John L Border, Poolesville, MD, US
 Matthew Butehorn, Mount Airy, MD, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Selektiv nettverksjuks og fremgangsmåte for å utføre selektiv nettverksjuksing

(51) **Klasse:** H 04 M
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4789
 (22) **Inndag:** 2001.10.02
 (30) **Prioritet:** 1999.04.27, SE, 9901506
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00748
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.02
 (24) **Løpedag:** 2000.04.19
 (71) **Søker:** Telia AB, S-123 86 Farsta, SE
 (72) **Oppfinner:** Annette Andersson, Karlstad, SE
 Håkan Blomkvist, Karlstad, SE
 Stellan Emilsson, Karlstad, SE
 Jan Gustafsson, Karlstad, SE
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til å lette innføringen av nye tjenester i et telekommunikasjonssystem

(51) **Klasse:** H 04 M
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4795
 (22) **Inndag:** 2001.10.02
 (30) **Prioritet:** 2000.10.02, JP, 302736/00
 (24) **Løpedag:** 2001.10.02
 (71) **Søker:** Tokin Corp, 7-1, Koriyama 6-chome, Taihaku-ku, Sendai-shi, Miyagi 982-8510, JP
 (72) **Oppfinner:** NTT DoCoMo Inc, 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
 Koji Uchida, Sendai-shi, Miyagi, JP
 Masaaki Fukumoto, Yokohama-shi, Kanagawa-ken, JP
 Toshiaki Sugimura, Yokohama-shi, Kanagawa-ken, JP
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ledende aktiveringsinnretning for en levende organisme

(51) **Klasse:** H 04 M
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4819
 (22) **Inndag:** 2001.10.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.27, SE, 9901507
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00749
 (85) **Videref.dag:** 2001.10.04
 (24) **Løpedag:** 2000.04.19
 (71) **Søker:** Telia AB, S-123 86 Farsta, SE
 (72) **Oppfinner:** Annette Andersson, Karlstad, SE
 Håkan Blomkvist, Karlstad, SE
 Stellan Emilsson, Karlstad, SE
 Jan Gustafsson, Karlstad, SE
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system ved telekommunikasjonssystemer

(51) **Klasse:** H 04 Q
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4865
 (22) **Inndag:** 2001.10.05
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2001.10.05
 (71) **Søker:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-126 25 Stockholm, SE
 (72) **Oppfinner:** Frode Bjelland, 4825 Arendal, NO
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Optimalisering av handover-prosedyrer i GPRS

Allment tilgjengelige patentsøknader

Kunngjøringer etter patentlovens § 22 om patentsøknader som er gjort allment tilgjengelige

(51) **Klasse:** A 01 K 091/18
(21) **Søknadsnr:** 2001 4087
(22) **Inndag:** 2001.08.22
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 1999.02.22, NO, 19990818
(86) **Int.inndag:** 2000.02.08
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO00/00046
(85) **Videref.dag:** 2001.08.22
(24) **Løpedag:** 2000.02.08
(71) **Søker:** Sjaastad AS, 6750 Stadlandet, NO
(72) **Oppfinner:** Anfinn Sjøstad, 6750 Stadlandet, NO
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Egnemaskin og anordning for styring av kroker i en egnemaskin

(51) **Klasse:** A 01 M 001/00
(21) **Søknadsnr:** 2001 3992
(22) **Inndag:** 2001.08.16
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.16
(30) **Prioritet:** 1999.02.17, US, 251170
1999.07.01, US, 345918
(86) **Int.inndag:** 2000.02.10
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/03461
(85) **Videref.dag:** 2001.08.16
(24) **Løpedag:** 2000.02.10
(71) **Søker:** S.C. Johnson & Son Inc, 1525 Howe Street, Racine, WI 53403-2236, US
(72) **Oppfinner:** Stanley J Flashinski, Racine, WI, US
Nancy J Vnuk, South Milwaukee, WI, US
Murthy S Munagavalasa, Racine, WI, US
Stacey L Forkner, Waterford, WI, US
Daniel L Hurre, Menomonee Falls, WI, US
Michael E Short, Racine, WI, US
Stephen B Leonard, Franksville, WI, US
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning for dispensering av flyktige materialer

(51) **Klasse:** A 23 B
(21) **Søknadsnr:** 2001 4020
(22) **Inndag:** 2001.08.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.16
(30) **Prioritet:** 1999.02.18, US, 251980
(86) **Int.inndag:** 2000.02.17
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04107
(85) **Videref.dag:** 2001.08.17
(24) **Løpedag:** 2000.02.17
(71) **Søker:** Alcide Corp, 8561, 154th Avenue Northeast, Redmond, WA 98052, US
(72) **Oppfinner:** Robert D. Kross, Bellmore, NY, US
G. Kere Kemp, Mercer Island, WA, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Frossen klordioksyd-inneholdende blanding og fremgangsmåter relatert dertil

(51) **Klasse:** A 23 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4051
(22) **Inndag:** 2001.08.20
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 1999.02.23, GB, 9904162
(86) **Int.inndag:** 2000.02.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00615
(85) **Videref.dag:** 2001.08.20
(24) **Løpedag:** 2000.02.22
(71) **Søker:** SeaGrain AS, 5392 Storebø, NO
(72) **Oppfinner:** Kjartan Sandnes, 5392 Storebø, NO
Bjørn Marki, 5023 Bergen, NO
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en næringsmiddelblanding

(51) **Klasse:** A 23 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4447
(22) **Inndag:** 2001.09.13
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
(30) **Prioritet:** 1999.03.18, DK, 380/99
1999.09.30, DK, 1395/99
1999.10.28, US, 161919
(86) **Int.inndag:** 2000.03.13
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK00/00108
(85) **Videref.dag:** 2001.09.13
(24) **Løpedag:** 2000.03.13
(71) **Søker:** RJ Innovation, Rytterhaven 48, DK-3520 Farum, DK
(72) **Oppfinner:** Rolf Jess Jørgensen, Farum, DK
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å hindre fødselshypokalsemi i dyr og sammensetninger benyttet deri

(51) **Klasse:** A 23 K 001/18
(21) **Søknadsnr:** 2000 3064
(22) **Inndag:** 2000.06.15
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 2000.04.20, JP, 119390/00
(24) **Løpedag:** 2000.06.15
(71) **Søker:** Nakajima Suisan Co Ltd, 6-5, Tsukiji 4-chome, Chuo-ku, Tokyo, JP
(72) **Oppfinner:** Toshiyuki Sakiura, Tokyo, JP
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Fôr for oppdrettsfisk tilsatt karotenoid og polyfenol

(51) **Klasse:** A 24 D 003/00
(21) **Søknadsnr:** 2001 4133
(22) **Inndag:** 2001.08.24
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 1999.02.26, WO, 9901263
(86) **Int.inndag:** 1999.02.26
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/01263
(85) **Videref.dag:** 2001.08.24
(24) **Løpedag:** 1999.02.26
(71) **Søker:** H F & Ph F Reemtsma GmbH & Co, Parkstrasse 51, D-22605 Hamburg, DE
(72) **Oppfinner:** Werner Rahn, Klein Nordende, DE
Wolfram Röper, Hamburg, DE
Henning Seidel, Mechttersen, DE
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Røkbart produkt

(51) **Klasse:** A 46 B
(21) **Søknadsnr:** 2001 4037
(22) **Inndag:** 2001.08.20
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
(30) **Prioritet:** 1999.12.21, US, 468678
(86) **Int.inndag:** 2000.12.21
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/35177
(85) **Videref.dag:** 2001.08.20
(24) **Løpedag:** 2000.12.21
(71) **Søker:** Color Access Inc, 7 Corporate Center Drive, Melville, New York 11747, US
(72) **Oppfinner:** Jonathan Thayer, North Bergen, NJ, US
Herve F Bouix, New York, NY, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Børsteapplikator med påført skrueinje

(51) **Klasse:** A 47 J
(21) **Søknadsnr:** 2001 4435
(22) **Inndag:** 2001.09.13
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.08
(30) **Prioritet:** 2000.02.09, DE, 20002274
(86) **Int.inndag:** 2001.01.19
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP01/00601
(85) **Videref.dag:** 2001.09.13
(24) **Løpedag:** 2001.01.19
(71) **Søker:** Fissler GmbH, Harald-Fissler-Strasse 1, D-55743 Idar-Oberstein, DE
(72) **Oppfinner:** Arnold Thelen, Kempfeld, DE
Theresia Rommelfanger, Idar-Oberstein, DE
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Oppsats for panner og gryter

(51) **Klasse:** A 61 B
(21) **Søknadsnr:** 2001 4058
(22) **Inndag:** 2001.08.21
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 1999.02.26, US, 121726
(86) **Int.inndag:** 2000.02.25
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04875
(85) **Videref.dag:** 2001.08.21
(24) **Løpedag:** 2000.02.25
(71) **Søker:** The University of British Columbia, 2075 Westbrook Mall, Vancouver, BC V6T 1Z1, CA
(72) **Oppfinner:** Martin Gleave, Vancouver, BC, CA
Paul S Rennie, Richmond, BC, CA
Hideaki Miyake, Vancouver, BC, CA
Colleen Nelson, Surrey, BC, CA
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** TRPM-2-antisense-terapi

(51) **Klasse:** A 61 B 007/04
(21) **Søknadsnr:** 2000 2091
(22) **Inndag:** 2000.04.19
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.04.19
(71) **Søker:** MediTron AS, Leangbukta 40, 1392 Vetre, NO
(72) **Oppfinner:** Birger Orten, Ålesund, NO
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Elektronisk auskultasjons-utstyrsett

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4025
(22) **Inndag:** 2001.08.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.19
(30) **Prioritet:** 1999.02.19, US, 253120
(86) **Int.inndag:** 2000.02.17
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00578
(85) **Videref.dag:** 2001.08.17
(24) **Løpedag:** 2000.02.17
(71) **Søker:** Block Drug Inc, 257 Cornelison Avenue, Jersey City, NJ 07302-3198, US
(72) **Oppfinner:** James K Herms, New York, NY, US
Gregory P Dodd, Hackensack, NY, US
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Behandling av dentinsensitivitet med vandige dispersjoner av hydrofobe ko-hydrofile kopolymerer

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4026
(22) **Inndag:** 2001.08.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17
(30) **Prioritet:** 1999.02.17, US, 120413
(86) **Int.inndag:** 2000.02.15
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/03849
(85) **Videref.dag:** 2001.08.17
(24) **Løpedag:** 2000.02.15
(71) **Søker:** Ortho McNeil Pharmaceutical Inc, P O Box 300, Raritan, NJ 08869-0602, US
(72) **Oppfinner:** Gregory S Connor, Tulsa, OK, US
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Krampestillende derivater til behandling av betydelig skjjelving

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4035
(22) **Inndag:** 2001.08.20
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 1999.03.02, GB, 9904629
(86) **Int.inndag:** 2000.02.24
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00664
(85) **Videref.dag:** 2001.08.20
(24) **Løpedag:** 2000.02.24
(71) **Søker:** West Pharmaceutical Services Drug Delivery & Clinical Research Centre Ltd, Albert Einstein Centre, Nottingham Science & Technology Park, University Blvd, Nottingham NG7 2TN, England, GB
(72) **Oppfinner:** Peter Watts, Gamston, Nottingham, England, GB
Ian Lafferty, Loughborough, Leicestershire, England, GB
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** System for oral administrasjon av medikament

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4104
(22) **Inndag:** 2001.08.23
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.16
(30) **Prioritet:** 1999.02.24, US, 121339
2000.02.18, US, IKKE OPPGITT
(86) **Int.inndag:** 2000.02.18
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04187
(85) **Videref.dag:** 2001.08.23
(24) **Løpedag:** 2000.02.18
(71) **Søker:** University of Cincinnati, Wherry Hall G-07, P O Box 670829, Cincinnati, OH 45267-0829, US
(72) **Oppfinner:** Susan L McElroy, Cincinnati, OH, US
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av sulfamatderivater for behandling av impuls-kontrollsykdommer

(51) **Klasse:** A 61 K 009/12
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4406
 (22) **Inndag:** 2001.09.11
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.09.11
 (30) **Prioritet:** 1999.03.12, DE, 19911064
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00946
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.11
 (24) **Løpedag:** 2000.02.07
 (71) **Søker:** IG Sprühtechnik GmbH & Co KG, Im Hemmet 1, D-79664 Wehr, DE
 (72) **Oppfinner:** Franz Guck, Rheinfelden, DE
 Gieselher Warnke, Herrischried, DE
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Doseringsaerosoler med isobutan som drivmiddel

(51) **Klasse:** A 61 K 009/22
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4049
 (22) **Inndag:** 2001.08.20
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
 (30) **Prioritet:** 1999.02.23, US, 121291
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04713
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.20
 (24) **Løpedag:** 2000.02.22
 (71) **Søker:** SmithKline Beecham Corp, P.O. Box 7929, Philadelphia, PA 19103, US
 (72) **Oppfinner:** Patrick G Faulkner, Collegeville, PA, US
 Jamie J Lucca, Phoenixville, PA, US
 Thomas J Wrzosek, Downingtown, PA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kontrollert frigjørings-formulering for behandling av COPD

(51) **Klasse:** A 61 K 009/70
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4085
 (22) **Inndag:** 2001.08.22
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
 (30) **Prioritet:** 1999.02.23, US, 121424
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.23
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA00/00175
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.22
 (24) **Løpedag:** 2000.02.23
 (71) **Søker:** Angiotech Pharmaceuticals Inc, 6660 Northwest Marine Drive, Vancouver, BC V6T 1Z4, CA
 (72) **Oppfinner:** Pierre E Signore, Vancouver, BC, CA
 Lindsay S. Machan, Vancouver, BC, CA
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Blandinger og fremgangsmåter for forbedring av integritet av kompromitterte kroppspassasjer og hulrom

(51) **Klasse:** A 61 K 031/135
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4047 **Se C 07 C 217/58**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/335
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4013 **Se C 07 D 493/00**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/425
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4017 **Se C 07 D 417/06**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/44
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4103 **Se C 07 D 213/89**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/44
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4412 **Se C 07 D 231/38**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/663
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3984 **Se C 07 F 009/38**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/70
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4380 **Se C 07 H 017/08**

(51) **Klasse:** A 61 K 038/12
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4225 **Se C 07 K 005/12**

(51) **Klasse:** A 61 M
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4056
 (22) **Inndag:** 2001.08.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.16
 (30) **Prioritet:** 1999.02.24, US, 257164
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04976
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.21
 (24) **Løpedag:** 2000.02.24
 (71) **Søker:** Sherwood Services AG, Schwertstrasse 9, CH-8200 Schaffhausen, CH
 (72) **Oppfinner:** Kevin C Meier, Saint Louis, MO, US
 Raymond O Bodicky, Saint Louis, MO, US
 Glenn G Fournie, Smithton, IL, US
 Alan Ranford, Saint Louis, MO, US
 Peter von Dyck, Fernandina, FL, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anordning for sikring av en lavprofil gastrostomirør

(51) **Klasse:** A 61 P 019/08
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3984 **Se C 07 F 009/38**

(51) **Klasse:** A 61 P 025/24
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4078 **Se C 07 D 405/12**

(51) **Klasse:** A 61 P 031/18
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4225 **Se C 07 K 005/12**

(51) **Klasse:** A 61 P 035/00
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4013 **Se C 07 D 493/00**

(51) **Klasse:** **B 01 D**
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3893
 (22) **Inndag:** 2001.08.09
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.19
 (30) **Prioritet:** 1999.02.19, FR, 9902102
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00290
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.09
 (24) **Løpedag:** 2000.02.08
 (71) **Søker:** Société des Ceramiques Techniques,
 Route d'Oursbellile, F-65460 Bazet, FR
 (72) **Oppfinner:** Raymond Soria, Bazet, FR
 Philippe Chanaud, Tarbes, FR
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Folie av elementer for filtrering,
 separering eller reaksjon, modul
 omfattende samme, og fremgangsmåter
 for fremstilling av folien og modulen

(51) **Klasse:** **B 01 D**
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4403
 (22) **Inndag:** 2001.09.11
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
 (30) **Prioritet:** 1999.03.12, US, 267813
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.13
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/06543
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.11
 (24) **Løpedag:** 2000.03.13
 (71) **Søker:** MPR Services Inc, 4600 Park Road,
 Suite 300, Charlotte, NC 28209, US
 (72) **Oppfinner:** Arthur L Cummings, Friendswood, TX,
 US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fjerne
 hydrokarboner fra en flytende blanding
 med et regenererbart filter

(51) **Klasse:** **B 01 J**
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3996
 (22) **Inndag:** 2001.08.16
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17
 (30) **Prioritet:** 1999.02.19, SE, 9900570
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/00317
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.16
 (24) **Løpedag:** 2000.02.18
 (71) **Søker:** KMI Kemimäklarna Int AB, Håkanstorp
 374, S-246 55 Löddeköpinge, SE
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for behandling av en
 katalysatormasse og produkt derav

(51) **Klasse:** **B 01 J**
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4057
 (22) **Inndag:** 2001.08.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
 (30) **Prioritet:** 1999.02.24, GB, 9904269
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00571
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.21
 (24) **Løpedag:** 2000.02.17
 (71) **Søker:** European Community represented by
 the Commission of the European
 Communities, Rue Alcide de Gasperi,
 LU-2920 Luxembourg, LU
 (72) **Oppfinner:** Stephen Pickering, Bergen, NL
 Boro Djuricic, Alkmaar, NL
 Jean-François Magne, Kägiswil, CH
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Stabilisering av overgangsalumina

(51) **Klasse:** B 22 C 009/00
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1906 **Se B 22 C 009/10**

(51) **Klasse:** **B 22 C 009/10**
 B 22 C 009/00
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1906
 (22) **Inndag:** 2001.04.18
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
 (30) **Prioritet:** 2000.04.19, DE, 10019310
 (24) **Løpedag:** 2001.04.18
 (71) **Søker:** VAW mandl & berger GmbH,
 Zeppelinstrasse 24, A-4030 Linz, AT
 (72) **Oppfinner:** Peter Willfort, Linz, AT
 Horst Bohn, Linz, AT
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Støpeform omfattende ytre fromdeler og
 i disse innlagte formmaterialkjerner

(51) **Klasse:** B 22 D 023/02
(21) **Søknadsnr:** 2001 1904
(22) **Inndag:** 2001.04.18
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 2000.04.19, DE, 10019309
(24) **Løpedag:** 2001.04.18
(71) **Søker:** VAW mandl & berger GmbH,
Zeppelinstrasse 24, A-4030 Linz, AT
(72) **Oppfinner:** Fridhelm Kahn, Ehringshausen, DE
Joachim Kahn, Ehringshausen, DE
Gerhard Eisenberger, Dillenburg, DE
Horst Paul Grüness, Bad Oldesloe, DE
Walter Hauder, Linz, AT
Johann Winkler, Amstetten, AT
Peter Stika, Linz, AT
Johann Preisinger, Linz, AT
Peter Jungbauer, Steyregg, AT
Klaus Schröter, Linz, AT
Rolf Gosch, Wels, AT
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning ved
rotasjonsstøpning

(51) **Klasse:** B 32 B
(21) **Søknadsnr:** 2001 4086
(22) **Inndag:** 2001.08.22
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 1999.02.23, US, 256646
(86) **Int.inndag:** 2000.02.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04624
(85) **Videref.dag:** 2001.08.22
(24) **Løpedag:** 2000.02.22
(71) **Søker:** Michael J Stevenson, 1200 Soldier Pass
Road, Sedona, AZ 86336, US
Robert A Reeves, 845 Oasis Drive,
Cottonwood, AZ 86326, US
Matthew Stevenson, 385 Ross Road,
Sedona, AZ 86336, US
(72) **Oppfinner:** Søkerne
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og blanding for
kosmetisk reparering av en skade i et
polyolefinobjekt

(51) **Klasse:** B 60 G
(21) **Søknadsnr:** 2001 1943
(22) **Inndag:** 2001.04.19
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 2000.04.20, BE, 20000288
(24) **Løpedag:** 2001.04.19
(71) **Søker:** Van Hool NV/SA, Bernard Van
Hoolstraat 58, B-2500 Lier-
Koningshooikt, BE
(72) **Oppfinner:** Alain Marie Victor Henri Boucquey,
Woluwe-Saint-Pierre, BE
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Forhjulsoppheng for busser og lignende

(51) **Klasse:** B 60 S
(21) **Søknadsnr:** 2001 1914
(22) **Inndag:** 2001.04.18
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 2000.04.20, FI, 20000961
(24) **Løpedag:** 2001.04.18
(71) **Søker:** Tammermatic OY, PI 206, SF-33101
Tammerfors, FI
(72) **Oppfinner:** Esa Syvälahti, Nokia, FI
Asko Salonen, Tammerfors, FI
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Automatisk kjøretøyvaskeapparat

(51) **Klasse:** B 60 S
(21) **Søknadsnr:** 2001 1948
(22) **Inndag:** 2001.04.19
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 2000.04.20, FI, 20000960
(24) **Løpedag:** 2001.04.19
(71) **Søker:** Tammermatic OY, PI 206, SF-33101
Tammerfors, FI
(72) **Oppfinner:** Esa Syvälahti, Nokia, FI
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Apparat for tørking av kjøretøy

(51) **Klasse:** B 65 G
(21) **Søknadsnr:** 2001 1895
(22) **Inndag:** 2001.04.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 2000.04.19, DE, 10019485
(24) **Løpedag:** 2001.04.17
(71) **Søker:** Siemens Production and Logistics
Systems AG, Gleiwitzer Strasse 555, D-
90475 Nürnberg, DE
(72) **Oppfinner:** Wilhelm de Wulf, Schwanstetten, DE
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning til
tømming og/eller fylling av kassetter

(51) **Klasse:** C 05 C
(21) **Søknadsnr:** 1999 1754
(22) **Inndag:** 1999.04.14
(41) **Allm.tilgj:** 1999.06.17
(30) **Prioritet:** 1996.10.21, US, 734193
(86) **Int.inndag:** 1997.10.20
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US97/18238
(85) **Videref.dag:** 1999.04.14
(24) **Løpedag:** 1997.10.20
(71) **Søker:** Richard O. W. Hartmann, 1827 S.W.
Beaverton Highway, Portland, OR
97201, US
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks
1998, Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning hvor det
anvendes kalsiumcyanamid for
jordbehandling

(51) **Klasse:** C 07 C 217/58
A 61 K 031/135
(21) **Søknadsnr:** 2001 4047
(22) **Inndag:** 2001.08.20
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 1999.02.23, US, 121313
(86) **Int.inndag:** 2000.02.02
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB00/00108
(85) **Videref.dag:** 2001.08.20
(24) **Løpedag:** 2000.02.02
(71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point
Road, Groton, CT 06340, US
(72) **Oppfinner:** Mark Leonard Elliott, Chantebury, CT,
US
Harry Ralph Howard Jr, Bristol, CT, US
Christopher Joseph Schmidt, Old Lyme,
CT, US
Thomas Francis Seeger, Mystic, CT, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Monoamin reopptakshemmere for
behandling av CNS forstyrrelser

(51) **Klasse:** C 07 D 209/12
C 07 D 235/18
C 07 D 401/04
C 07 D 403/12
(21) **Søknadsnr:** 2001 4134
(22) **Inndag:** 2001.08.24
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 1999.12.27, JP, 369008/99
(86) **Int.inndag:** 2000.12.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/09181
(85) **Videref.dag:** 2001.08.24
(24) **Løpedag:** 2000.12.22
(71) **Søker:** Japan Tobacco Inc, 2-1, Toranomom 2-
chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP
Hiromasa Hashimoto, Takatsuki-shi,
Osaka, JP
Kenji Mizutani, Takatsuki-shi, Osaka,
JP
Atsuhito Yoshida, Takatsuki-shi, Osaka,
JP
(72) **Oppfinner:**
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Forbindelser med kondensert ring og
anvendelse derav som legemidler

(51) **Klasse:** C 07 D 213/00
(21) **Søknadsnr:** 2001 4010
(22) **Inndag:** 2001.08.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
(30) **Prioritet:** 1999.02.20, DE, 19907370
1999.12.01, DE, 19957787
(86) **Int.inndag:** 2000.02.08
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/00969
(85) **Videref.dag:** 2001.08.17
(24) **Løpedag:** 2000.02.08
(71) **Søker:** Merck Patent GmbH, Frankfurter
Strasse 250, D-64293 Darmstadt, DE
(72) **Oppfinner:** Günter Hölzemann, Seeheim-
Jugenheim, DE
Simon Goodman, Darmstadt, DE
Alfred Jonczyk, Darmstadt, DE
Wolfgang Stähle, Ingelheim, DE
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** β -alaninderivater

(51) **Klasse:** C 07 D 213/89
A 61 K 031/44

(21) **Søknadsnr:** 2001 4103

(22) **Inndag:** 2001.08.23

(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22

(30) **Prioritet:** 1999.02.26, HU, 475/99

(86) **Int.inndag:** 2000.02.24

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/HU00/00015

(85) **Videref.dag:** 2001.08.23

(24) **Løpedag:** 2000.02.24

(71) **Søker:** Biorex Kutató és Fejlesztő Rt., P O Box 348, H-8201 Veszprém-Szabadságpuszta, HU

(72) **Oppfinner:** Maria Kürthy, Balatonfüred, HU
Katalin Biró, Budapest, HU
Karoly Nagy, Budapest, HU
László Ürögdi, Budapest, HU
Zita Csákai, Kunszentmiklós, HU
Jenő Szilbereky, Budapest, HU
Tamas Mogyorósi, Kazincbarcika, HU
Magdolna Török, Mátészalka, HU
András Komáromi, Veszprém, HU
Ede Márványos, Budapest, HU
Mihály Barabás, Budapest, HU
Mihályné Kardos, Veszprém, HU
Zoltan Nagy, Budapest, HU
László Korányi, Budapest, HU
Melinda Nagy, Veszprém, HU

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** N-[2-hydroksy-3-(1-piperidiny)propoksy]pyridin-1-oxid-3-karboksimidoylklorid og dets anvendelse for behandling av insulinresistens

(51) **Klasse:** C 07 D 231/38
A 61 K 031/44

(21) **Søknadsnr:** 2001 4412

(22) **Inndag:** 2001.09.11

(41) **Allm.tilgj:** 2001.09.11

(30) **Prioritet:** 1999.03.12, US, 124148
1999.11.16, US, 165867

(86) **Int.inndag:** 2000.02.16

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/03865

(85) **Videref.dag:** 2001.09.11

(24) **Løpedag:** 2000.02.16

(71) **Søker:** Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals Inc, P O Box 368, Ridgefield, CT 06877, US

(72) **Oppfinner:** Rajashehar Betageri, Bethel, CT, US
Steffen Breitfelder, Danbury, CT, US
Pier Francesco Cirillo, Woodbury, CT, US
Thomas A Gilmore, Middlebury, CT, US
Eugene Richard Hickey, Danbury, CT, US
Thomas M Kirrane, Danbury, CT, US
Monica Helen Moriak, Danbury, CT, US
Neil Moss, Ridgefield, CT, US
Usha R Patel, Brookfield, CT, US
John Robert Proudfoot, Newton, CT, US
John Robinson Regan, Larchmont, NY, US
Rajiv Sharma, Ridgefield, CT, US
Sanxing Sun, Danbury, CT, US
Alan David Swinamer, Danbury, CT, US
Hidenori Takahashi, LaGrangeville, NY, US

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** Forbindelser nyttige som anti-inflammatoriske midler

(51) **Klasse:** C 07 D 235/18

(21) **Søknadsnr:** 2001 4134 **Se C 07 D 209/12**

(51) **Klasse:** C 07 D 239/42

(21) **Søknadsnr:** 2001 3994 **Se C 07 D 405/06**

(51) **Klasse:** C 07 D 277/00
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4243
 (22) **Inndag:** 2001.08.31
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17
 (30) **Prioritet:** 1999.03.03, US, 122718
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.01
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/05195
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.31
 (24) **Løpedag:** 2000.03.01
 (71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
 (72) **Oppfinner:** Menyuan Cheng, West Chester, OH, US
 Neil Gregory Almstead, Loveland, OH, US
 Michael George Natchus, Glendale, OH, US
 Stanislaw Pikul, Mason, OH, US
 Biswanath De, Cincinnati, OH, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Dihetero-substituerte metalloproteaseinhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 D 305/14
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3935
 (22) **Inndag:** 2001.08.14
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.16
 (30) **Prioritet:** 1999.02.19, US, 252739
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04271
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.14
 (24) **Løpedag:** 2000.02.18
 (71) **Søker:** NaPro BioTherapeutics Inc, 6301 Spine Road, Unit A, Boulder, CO 80301, US
 Bryn Mawr College, 101 North Merion Avenue, Bryn Mawr, PA 19010, US
 (72) **Oppfinner:** Nicholas J Sisti, Pepperell, MA, US
 Charles S Swindell, Merion, PA, US
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** C-7 Metall-alkoksid av baccatin III

(51) **Klasse:** C 07 D 401/04
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4134 **Se C 07 D 209/12**

(51) **Klasse:** C 07 D 403/12
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4134 **Se C 07 D 209/12**

(51) **Klasse:** C 07 D 405/06
 C 07 F 009/02
 C 07 D 239/42
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3994
 (22) **Inndag:** 2001.08.16
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.16
 (30) **Prioritet:** 1999.02.17, GB, 9903472
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00481
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.16
 (24) **Løpedag:** 2000.02.15
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE
 Shionogi & Co Ltd, 1-8, Doshomachi 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
 (72) **Oppfinner:** Haruo Koike, Amagasaki-shi, Hyogo, JP
 Mikio Kabaki, Amagasaki-shi, Hyogo, JP
 Nigel Phillip Taylor, Macclesfield, Cheshire, England, GB
 Louis Joseph Diorazio, Macclesfield, Cheshire, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av tert-butyl (E)-(6{2-[4-(4-fluorfenyl)-6-isopropyl-2-[metyl(metylsulfonyl)amino]pyrimidin-5-yl]vinyl})(4R,6S)-2,2-dimetyl[1,3]dioksan-4-yl)acetat

(51) **Klasse:** C 07 D 405/12
 A 61 P 025/24
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4078
 (22) **Inndag:** 2001.08.22
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
 (30) **Prioritet:** 1999.02.23, IT, M199A0000364
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/01430
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.22
 (24) **Løpedag:** 2000.02.22
 (71) **Søker:** Recordati SA Chemical and Pharmaceutical Co, Piazza Boffalora 4, CH-6830 Chiasso, CH
 (72) **Oppfinner:** Renzo Rossi, Pisa, IT
 Stefano Turchetta, Roma, IT
 Maria Donnarumma, Latina, IT
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av paroksetin

(51) **Klasse:** C 07 D 417/06
A 61 K 031/425

(21) **Søknadsnr:** 2001 4017

(22) **Inndag:** 2001.08.17

(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17

(30) **Prioritet:** 1999.02.22, DE, 19907588
1999.07.01, DE, 19930111

(86) **Int.inndag:** 2000.02.17

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04068

(85) **Videref.dag:** 2001.08.17

(24) **Løpedag:** 2000.02.17

(71) **Søker:** Gesellschaft für Biotechnologische
Forschung mbh (GBF), Mascheroder
Weg 1, D-38124 Braunschweig, DE
Bristol-Myers Squibb Co, P.O. Box
4000, Princeton, NJ 08543-4000, US

(72) **Oppfinner:** Gerhard Hoefle, Braunschweig, DE
Nicole Glaser, Braunschweig, DE
Thomas Leibold, Wolfenbittel, DE
Gregory Vite, Titusville, NJ, US
Soong-Hoon Kim, Lawrenceville, NJ,
US

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** C-21 modifiserte eptihloner

(51) **Klasse:** C 07 D 493/00
A 61 K 031/335
A 61 P 035/00

(21) **Søknadsnr:** 2001 4013

(22) **Inndag:** 2001.08.17

(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18

(30) **Prioritet:** 1999.02.18, DE, 19908765
1999.11.04, DE, 19954230

(86) **Int.inndag:** 2000.02.18

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/01333

(85) **Videref.dag:** 2001.08.17

(24) **Løpedag:** 2000.02.18

(71) **Søker:** Schering AG, Müllerstrasse 178, D-
13342 Berlin, DE

(72) **Oppfinner:** Ulrich Klar, Berlin, DE
Werner Skuballa, Berlin, DE
Bernd Buchmann, Hohen Neuendorf,
DE
Wolfgang Schwede, Berlin, DE
Michael Schirner, Berlin, DE

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** 16-halogen-epotilonderivater,
fremgangsmåter for fremstilling av disse
og farmasøytisk anvendelse av dem

(51) **Klasse:** C 07 F 009/02

(21) **Søknadsnr:** 2001 3994 **Se C 07 D 405/06**

(51) **Klasse:** C 07 F 009/38
A 61 K 031/663
A 61 P 019/08

(21) **Søknadsnr:** 2001 3984

(22) **Inndag:** 2001.08.16

(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17

(30) **Prioritet:** 1999.02.17, US, 251634

(86) **Int.inndag:** 2000.02.11

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/03586

(85) **Videref.dag:** 2001.08.16

(24) **Løpedag:** 2000.02.11

(71) **Søker:** Teva Pharmaceutical Industries Ltd, P O
Box 3190, Petah Tiqwa 49131, IL

(72) **Oppfinner:** Ramy Lidor-Hadas, Kfar Saba, IL
Revital Lifshitz, Herzlia, IL

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Ny fremgangsmåte for fremstilling av
alendronsyre

(51) **Klasse:** C 07 H 017/08
A 61 K 031/70

(21) **Søknadsnr:** 2001 4380

(22) **Inndag:** 2001.09.10

(41) **Allm.tilgj:** 2001.09.10

(30) **Prioritet:** 1999.03.15, US, 270497

(86) **Int.inndag:** 2000.03.08

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/06033

(85) **Videref.dag:** 2001.09.10

(24) **Løpedag:** 2000.03.08

(71) **Søker:** Abbott Laboratories, 100 Abbott Park
Road, CHAD 0377/AP6D-2, Abbott
Park, IL 60064-6050, US

(72) **Oppfinner:** Yat Sun Or, Cambridge, MA, US
Richard F. Clark, Mundelein, IL, US
Zhenkun Ma, Gurnee, IL, US
Michael J Rupp, Lake Bluff, IL, US

(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** 6-O-Substituerte makrolider som har
antibakteriell aktivitet

(51) **Klasse:** C 07 K 005/12
A 61 K 038/12
A 61 P 031/18

(21) **Søknadsnr:** 2001 4225

(22) **Inndag:** 2001.08.31

(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17

(30) **Prioritet:** 1999.03.02, JP, 53851/99

(86) **Int.inndag:** 2000.02.28

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/01141

(85) **Videref.dag:** 2001.08.31

(24) **Løpedag:** 2000.02.28

(71) **Søker:** Japan Energy Corp, 10-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8407, JP

(72) **Oppfinner:** Norikazu Nishino, Kitakyushu-shi, Fukuoka, JP
Minoru Yoshida, Kawaguchi-shi, Saitama, JP
Sueharu Horinouchi, Tokyo, JP
Yasuhiko Komatsu, Toda-shi, Saitama, JP

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** Nye sykliske tetrapeptid-derivater og anvendelse av dem som legemidler

(51) **Klasse:** C 08 J

(21) **Søknadsnr:** 2001 4405

(22) **Inndag:** 2001.09.11

(41) **Allm.tilgj:** 2001.09.11

(30) **Prioritet:** 1999.03.16, JP, 71023

(86) **Int.inndag:** 2000.03.16

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/01604

(85) **Videref.dag:** 2001.09.11

(24) **Løpedag:** 2000.03.16

(71) **Søker:** Dainippon Ink and Chemicals Inc, 35-58, Sakashita 3-chome, Itabashi-ku, Tokyo, JP

(72) **Oppfinner:** Shinichi Nonaka, Takaishi-shi, Osaka, JP
Shigeru Motomiya, Sennan-gun, Osaka, JP

(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fotoherdbart arkformet materiale

(51) **Klasse:** C 09 D

(21) **Søknadsnr:** 2001 4000

(22) **Inndag:** 2001.08.16

(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17

(30) **Prioritet:** 1999.02.17, FR, 9901940

(86) **Int.inndag:** 2000.02.11

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00342

(85) **Videref.dag:** 2001.08.16

(24) **Løpedag:** 2000.02.11

(71) **Søker:** Rhodia Chimie, 25, quai Paul Doumer, F-92408 Courbevoie Cédex, FR

(72) **Oppfinner:** Nicole Aupaix, Plaisir, FR
Jean-Yves Chane-Ching, Eaubonne, FR

(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo

(54) **Benevnelse:** Organisk sol og fast forbindelse basert på titanoksyd og en amfilisk forbindelse og fremgangsmåter for fremstilling

(51) **Klasse:** C 09 D

(21) **Søknadsnr:** 2001 4029

(22) **Inndag:** 2001.08.17

(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17

(30) **Prioritet:** 1999.02.17, FR, 9901939

(86) **Int.inndag:** 2000.02.10

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00330

(85) **Videref.dag:** 2001.08.17

(24) **Løpedag:** 2000.02.10

(71) **Søker:** Rhodia Chimie, 25, quai Paul Doumer, F-92408 Courbevoie Cédex, FR

(72) **Oppfinner:** Jean-Yves Chane Ching, Eaubonne, FR

(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo

(54) **Benevnelse:** Organisk sol og fast forbindelse basert på ceriumoksyd og en amfilisk forbindelse og fremgangsmåte for fremstilling derav

(51) **Klasse:** C 10 G
(21) **Søknadsnr:** 2001 3989
(22) **Inndag:** 2001.08.16
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17
(30) **Prioritet:** 1999.02.17, US, 251142
(86) **Int.inndag:** 2000.02.16
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/03915
(85) **Videref.dag:** 2001.08.16
(24) **Løpedag:** 2000.02.16
(71) **Søker:** ExxonMobil Chemical Patents Inc, P.O.
Box 2149, Baytown, TX 77520-5200,
US
(72) **Oppfinner:** Shun C Fung, Bridgewater, NJ, US
James R. Lattner, Seabrook, TX, US
Stephen N. Vaughn, Kingwood, TX, US
Richard B Hall, Whitehouse Station,
NJ, US
Hsiang-ning Sun, Houston, TX, US
Ronald G Searle, Houston, TX, US
Luc R M Martens, Meise, BE
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Katalytisk omdannelse av oksygenater
til olefiner

(51) **Klasse:** C 12 N
(21) **Søknadsnr:** 2001 1890
(22) **Inndag:** 2001.04.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.19
(30) **Prioritet:** 2000.04.18, JP, 116591/00
2000.04.19, JP, 117458/00
(24) **Løpedag:** 2001.04.17
(83) **Mikroorg.dep:** Ja
(71) **Søker:** Sankyo Company Ltd, 5-1, Nihonbashi
Honcho 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-
8426, JP
(72) **Oppfinner:** Hiroji Yoshikawa, Iwaki-shi,
Fukushima, JP
Yuki Abe, Iwaki-shi, Fukushima, JP
Chiho Ono, Iwaki-shi, Fukushima, JP
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Gener fra en genklynge

(51) **Klasse:** C 12 N
(21) **Søknadsnr:** 2001 3993
(22) **Inndag:** 2001.08.16
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17
(30) **Prioritet:** 1999.02.18, AT, 270/99
(86) **Int.inndag:** 2000.02.17
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/AT00/00040
(85) **Videref.dag:** 2001.08.16
(24) **Løpedag:** 2000.02.17
(71) **Søker:** Friedrich Altmann, Institut für Chemie,
Universität für Bodenkultur, Muthgasse
18, A-1190 Wien, AT
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fukosyltransferasegen

(51) **Klasse:** C 12 N
(21) **Søknadsnr:** 2001 3995
(22) **Inndag:** 2001.08.16
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17
(30) **Prioritet:** 1999.02.19, DE, 19907115
(86) **Int.inndag:** 2000.02.18
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/01370
(85) **Videref.dag:** 2001.08.16
(24) **Løpedag:** 2000.02.18
(83) **Mikroorg.dep:** Ja
(71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE
(72) **Oppfinner:** Anne-Mette Jakobsen, Grenaa, DK
Kirsten Høgh Nielsen, Grenaa, DK
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av L-
sorbose

(51) **Klasse:** C 22 F 001/00
(21) **Søknadsnr:** 2001 1905
(22) **Inndag:** 2001.04.18
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 2000.04.19, DE, 10019306
2001.04.18
(24) **Løpedag:** 2001.04.18
(71) **Søker:** VAW mandl & berger GmbH,
Zeppelinstrasse 24, A-4030 Linz, AT
Peter Stika, Linz, AT
Johann Preisinger, Linz, AT
Johann Huber, Linz, AT
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for styrt
bråkjøling av lettmetallstøpestykker i et
væskebad

(51) **Klasse:** C 23 C
(21) **Søknadsnr:** 2001 3876
(22) **Inndag:** 2001.08.08
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
(30) **Prioritet:** 1999.02.25, DE, 19908107
(86) **Int.inndag:** 2000.02.11
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/01129
(85) **Videref.dag:** 2001.08.08
(24) **Løpedag:** 2000.02.11
(71) **Søker:** MAN B&W Diesel A/S, Tegholmsgade
41, DK-2450 København SV, DK
(72) **Oppfinner:** Lech Moczulski, Hvidovre, DK
Erling Bredal Andersen, Taastrup, DK
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av en
slitasjefast overflate på komponenter
bestående av stål, og maskin med minst
en komponent av denne type

(51) **Klasse:** E 03 C
(21) **Søknadsnr:** 2001 4385
(22) **Inndag:** 2001.09.10
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
(30) **Prioritet:** 1999.03.11, WO, PCT/DE99/00678
(86) **Int.inndag:** 1999.03.11
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/00678
(85) **Videref.dag:** 2001.09.10
(24) **Løpedag:** 1999.03.11
(71) **Søker:** Alexander Schluttig, Nordstrasse 8, D-02991 Lauta, DE
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Selvdesinfiserende luftlås i avløp for kloakk

(51) **Klasse:** E 04 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 1919
(22) **Inndag:** 2000.04.12
(41) **Allm.tilgj:** 2000.05.31
(30) **Prioritet:** 1998.08.14, DE, 19836904
(86) **Int.inndag:** 1999.08.11
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05882
(85) **Videref.dag:** 2000.04.12
(24) **Løpedag:** 1999.08.11
(71) **Søker:** Bau How GmbH, Siemensstrasse 1, D-65795 Hattersheim, DE
(72) **Oppfinner:** Hans-Berth Klersy, Wiesbaden, DE
(74) **Fullmektig:** Peter Goroll v/ Paul Røer, Postboks 1825 Vika, 0123 Oslo
(54) **Benevnelse:** Prefabrikkert husbygging i modulær stålskjelett metode

(51) **Klasse:** E 04 B 001/10
(21) **Søknadsnr:** 2000 2014
(22) **Inndag:** 2000.04.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.04.17
(71) **Søker:** Ole Reidar Gjems, Traneveien 6 A, 1440 Drøbak, NO
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Lafteelement og laftekonstruksjon

(51) **Klasse:** E 04 C
(21) **Søknadsnr:** 2001 4021
(22) **Inndag:** 2001.08.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.16
(30) **Prioritet:** 1999.02.18, US, 252693
(86) **Int.inndag:** 1999.10.19
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/24589
(85) **Videref.dag:** 2001.08.17
(24) **Løpedag:** 1999.10.19
(71) **Søker:** MiTek Holdings Inc, Suite 1704, 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 19801-1612, US
(72) **Oppfinner:** Michael A Pellock, Edwardsville, IL, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fagverk med vekslende metallsteg

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2001 1913
(22) **Inndag:** 2001.04.18
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 2000.04.20, NL, 1014998
(24) **Løpedag:** 2001.04.18
(71) **Søker:** Heerema Marine Contractors Nederland BV, Vondellaan 47, NL-2332 AA Leiden, NL
(72) **Oppfinner:** Tom Laurent Hubert Frijns, Haag, NL
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Oppstilling av rør eller rørkomponenter

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2001 3950
(22) **Inndag:** 2001.08.14
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17
(30) **Prioritet:** 1999.02.18, US, 120616
1999.08.20, US, 378341
(86) **Int.inndag:** 2000.02.17
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04086
(85) **Videref.dag:** 2001.08.14
(24) **Løpedag:** 2000.02.17
(71) **Søker:** Schlumberger Technology BV, Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Bentley J Palmer, Stafford, TX, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og blanding for oppsprekking

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3965
 (22) **Inndag:** 2001.08.15
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17
 (30) **Prioritet:** 1999.02.19, US, 120864
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04178
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.15
 (24) **Løpedag:** 2000.02.18
 (71) **Søker:** Schlumberger Technology BV,
 Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag,
 NL
 (72) **Oppfinner:** Dinesh R. Patel, Sugar Land, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Aktivering av nedihullsordninger

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4446
 (22) **Inndag:** 2001.09.13
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.09.13
 (30) **Prioritet:** 1999.03.15, BE, 9900180
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/BE00/00024
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.13
 (24) **Løpedag:** 2000.03.15
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, 2601
 Beltline Road, Carrollton, TX 75006,
 US
 (72) **Oppfinner:** Phillippe Fanuel, Brussel, BE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kjerneboringsrør

(51) **Klasse:** E 21 B 007/06
 E 21 B 029/00
 E 21 B 029/02
 E 21 B 043/30
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4111
 (22) **Inndag:** 2001.08.24
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
 (30) **Prioritet:** 1999.05.14, US, 312140
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/01696
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.24
 (24) **Løpedag:** 2000.05.04
 (71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P O Box 27608,
 Houston, TX 77027, US
 (72) **Oppfinner:** John D. Roberts, Spring, TX, US
 James Longbottom, Magnolia, TX, US
 David Michael Haugen, League City,
 TX, US
 Alex Dawson, Keith, Grampian,
 Skottland, GB
 David Duguid, Aberdeen, Grampian,
 Skottland, GB
 Frank Alexander Middleton, Dubai, AE
 Brian Bingham, Pearland, TX, US
 Todd Horst, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Sideboringsoperasjoner av et borehull
 fra produksjonsrør

(51) **Klasse:** E 21 B 007/08
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4187 **Se E 21 B 033/127**

(51) **Klasse:** E 21 B 019/14
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2017
 (22) **Inndag:** 2000.04.17
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.04.17
 (71) **Søker:** Hitec ASA, Postboks 8181, 4069
 Stavanger, NO
 (72) **Oppfinner:** Magne Moe, 9414 Harstad, NO
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved fingerbord for utløsbar
 låsing av rør, særlig borerørlengder

(51) **Klasse:** E 21 B 023/01
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4187 **Se E 21 B 033/127**

(51) **Klasse:** E 21 B 023/04
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4187 **Se E 21 B 033/127**

(51) **Klasse:** E 21 B 029/00
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4111 **Se E 21 B 007/06**

(51) **Klasse:** E 21 B 029/02
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4111 **Se E 21 B 007/06**

(51) **Klasse:** E 21 B 029/06
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4187 **Se E 21 B 033/127**

(51) **Klasse:** **E 21 B 033/127**
 E 21 B 043/30
 E 21 B 029/06
 E 21 B 007/08
 E 21 B 023/01
 E 21 B 023/04
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4187
 (22) **Inndag:** 2001.08.29
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.19
 (30) **Prioritet:** 1999.03.07, US, 264546
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00823
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.29
 (24) **Løpedag:** 2000.03.07
 (71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P O Box 27608,
 Houston, TX 77027, US
 (72) **Oppfinner:** John D. Roberts, Spring, TX, US
 Jan Drechsler, Hafrsfjord, NO
 Tom Salvesen, 4307 Sandnes, NO
 Tom Unsgaard, Stavanger, NO
 Eirik Enerstvedt, 4020 Stavanger, NO
 William A. Blizzard Jr., Houston, TX,
 US
 Dale A Langford, Lafayette, LA, US
 Thurman B Carter, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Primærbarriere for borehull samt
 tilknyttede systemer

(51) **Klasse:** E 21 B 043/30
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4111 **Se E 21 B 007/06**

(51) **Klasse:** E 21 B 043/30
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4187 **Se E 21 B 033/127**

(51) **Klasse:** **E 21 B 047/01**
 E 21 B 047/06
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1924
 (22) **Inndag:** 2001.04.19
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
 (30) **Prioritet:** 2000.04.19, US, 198605
 (24) **Løpedag:** 2001.04.19
 (71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740,
 Houston, TX 77210-4740, US
 (72) **Oppfinner:** Darrin L. Willauer, The Woodlands,
 TX, US
 Richard van Buskirk, Waller, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Intelligent rørført broplugg med
 nedihullsinstrumentering

(51) **Klasse:** E 21 B 047/06
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1924 **Se E 21 B 047/01**

(51) **Klasse:** **F 01 D**
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2067
 (22) **Inndag:** 2000.04.19
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.04.19
 (71) **Søker:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Knut Ingvar Åsen, Heistad, NO
 Kjersti Wilhelmsen, Porsgrunn, NO
 Tor Bruun, Skjelsvik, NO
 (74) **Fullmektig:** Venche Høines Johnsen - Norsk Hydro
 ASA, 0240 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for generering av varme
 og kraft samt anvendelse derav

(51) **Klasse:** **F 03 H 003/00**
 H 05 H 015/00
 H 01 S 003/00
 H 01 S 004/00
 H 05 G 002/00

(21) **Søknadsnr:** 2001 1832
 (22) **Inndag:** 2001.04.10
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
 (30) **Prioritet:** 2000.04.17, US, 551236
 (24) **Løpedag:** 2001.04.10
 (71) **Søker:** Brookhaven Science Associates,
 Building 460, 400 Brookhaven Avenue,
 Upton, NY 11973, US
 (72) **Oppfinner:** Triveni Srinivasan-Rao, Shoreham, NY,
 US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Foton-generator

(51) **Klasse:** F 16 L
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2065
 (22) **Inndag:** 2000.04.18
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.19
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.04.18
 (71) **Søker:** Kongsberg Offshore AS, Postboks 1012, 3601 Kongsberg, NO
 (72) **Oppfinner:** Knut Bekkevold, Hof, NO
 Per Stordalen, Kongsberg, NO
 Finn G Haugen, 3670 Notodden, NO
 Jon Thoresen, Kongsberg, NO
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for tilkobling av undersjøiske rørledninger samt et verktøy for slik tilkobling

(51) **Klasse:** F 41 H
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4386
 (22) **Inndag:** 2001.09.10
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.09.10
 (30) **Prioritet:** 1999.03.13, DE, 19911227
 (86) **Int.inndag:** 2000.03.13
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02172
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.10
 (24) **Løpedag:** 2000.03.13
 (71) **Søker:** Stamoid AG, CH-8193 Eglisau, CH
 Lanz-Anliker AG, Allmendstrasse 148, CH-4938 Rohrbach, CH
 (72) **Oppfinner:** Willi Bechtold, Eglisau, CH
 Adrian Wenger, Eglisau, CH
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Universielt kamuflasjemateriale for kamuflasjebekledning og for kamuflasje

(51) **Klasse:** G 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3997
 (22) **Inndag:** 2001.08.16
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.17
 (30) **Prioritet:** 1999.02.18, GB, 9903767
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00585
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.16
 (24) **Løpedag:** 2000.02.18
 (71) **Søker:** University Court of the University of Glasgow, Gilbert Scott Building, University Avenue, Glasgow G12 8QQ, Skottland, GB
 (72) **Oppfinner:** Graeme Milligan, Hyndland, Glasgow, Skottland, GB
 Edward Stephen Rees, Welwyn Garden City, Hertfordshire, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Reseptoranalyse

(51) **Klasse:** G 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4001
 (22) **Inndag:** 2001.08.16
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
 (30) **Prioritet:** 1999.02.18, JP, 40090/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/00614
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.16
 (24) **Løpedag:** 2000.02.04
 (71) **Søker:** Chugai Seiyaku KK, 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP
 (72) **Oppfinner:** Yasushi Uchiyama, Gotenba-shi, Sizuoka, JP
 Hideki Sato, Gotenba-shi, Sizuoka, JP
 Takei Kake, Gotenba-shi, Sizuoka, JP
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for screening av en forbindelse som har affinitet for vitamin D reseptor

(51) **Klasse:** G 01 S 007/521
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1871 **Se H 04 R 001/02**

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4055
 (22) **Inndag:** 2001.08.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
 (30) **Prioritet:** 1999.02.22, US, 255621
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/03467
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.21
 (24) **Løpedag:** 2000.02.10
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, 4100 Clinton Drive, Building 1, 6th floor, Houston, TX 77020-6299, US
 (72) **Oppfinner:** Teruhiko Hagiwara, Houston, TX, US
 Haoshi Song, Sugar Land, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Måling av resistivitet i en viss bestemt retning for asimutal nærhetsdeteksjon av laggreenser

(51) **Klasse:** G 06 F
(21) **Søknadsnr:** 2001 4030
(22) **Inndag:** 2001.08.20
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 1999.02.24, KR, 9906108
1999.09.03, KR, 9937343
(86) **Int.inndag:** 2000.02.16
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/KR00/00125
(85) **Videref.dag:** 2001.08.20
(24) **Løpedag:** 2000.02.16
(71) **Søker:** Min Ho Cha, 109 204 Daeah Apt,
Kayang-dong, Kangseo-gu, Seoul 157-
200, KR
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
4302 Sandnes
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system for
automatisk bestilling for handel med
aksjer, obligasjoner, varer,
terminindekser, opsjoner, indekser,
valuta, osv

(51) **Klasse:** G 06 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4445
(22) **Inndag:** 2001.09.13
(41) **Allm.tilgj:** 2001.09.13
(30) **Prioritet:** 2000.01.20, DE, 10002311
(86) **Int.inndag:** 2001.01.18
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP01/00559
(85) **Videref.dag:** 2001.09.13
(24) **Løpedag:** 2001.01.18
(71) **Søker:** SkiData AG, Unterbergerstrasse 40, A-
5083 Gartenau, AT
(72) **Oppfinner:** Wolfgang Grabner, Freilassing, DE
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Kommunikasjonsterminal

(51) **Klasse:** G 07 F
(21) **Søknadsnr:** 2001 3897
(22) **Inndag:** 2001.08.10
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.16
(30) **Prioritet:** 1999.02.18, US, 120747
1999.04.13, US, 129033
1999.05.13, US, 134027
1999.07.20, US, 144875
1999.08.04, US, 147153
(86) **Int.inndag:** 2000.02.18
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IE00/00025
(85) **Videref.dag:** 2001.08.10
(24) **Løpedag:** 2000.02.18
(71) **Søker:** Orbis Patents Ltd, 181 Howth Road,
Dublin 3, IE
(72) **Oppfinner:** Daniel Ian Flitcroft, Sandycove, County
Dublin, IE
Graham O'Donnell, Dun Laoghaire,
County Dublin, IE
(74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent,
Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS,
Postboks 6150 Etterstad, 0602 Oslo
(54) **Benevnelse:** Kredittkortsystem og fremgangsmåte

(51) **Klasse:** G 10 K
(21) **Søknadsnr:** 2001 4027
(22) **Inndag:** 2001.08.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.19
(30) **Prioritet:** 1999.12.20, JP, 360255/99
(86) **Int.inndag:** 2000.11.07
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/07813
(85) **Videref.dag:** 2001.08.17
(24) **Løpedag:** 2000.11.07
(71) **Søker:** Matsushita Electric Industrial Co Ltd,
1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi,
Osaka 571-8501, JP
(72) **Oppfinner:** Kazuro Okuzawa, Tsu-shi, Mie, JP
Akira Fukushima, Matsusaka-shi, Mie,
JP
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Elektroakustisk transducer og
fremgangsmåte til fremstilling av
samme

(51) **Klasse:** G 10 L
(21) **Søknadsnr:** 2001 4019
(22) **Inndag:** 2001.08.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
(30) **Prioritet:** 1999.02.19, US, 120997
(86) **Int.inndag:** 2000.02.18
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04210
(85) **Videref.dag:** 2001.08.17
(24) **Løpedag:** 2000.02.18
(71) **Søker:** Custom Speech USA Inc, Suite B365, 3
North Court Street, Crown Point, IN
46307, US
(72) **Oppfinner:** Jonathan Kahn, Crown Point, IN, US
Charles Qin, Lake Zurich, IL, US
Thomas P Flynn, Crown Point, IN, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Automatisert transkripsjonsutstyr, samt
fremgangsmåte ved bruk av to
taleformingsorganer og dataassistert
korrigerings

(51) **Klasse:** H 01 B
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4140
 (22) **Inndag:** 2001.08.24
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
 (30) **Prioritet:** 1999.02.25, US, 257844
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04900
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.24
 (24) **Løpedag:** 2000.02.25
 (71) **Søker:** Cable Design Technologies Inc, 9 Mohawk Drive, Leominster, MA 01453, US
 (72) **Oppfinner:** William Clark, Lancaster, MA, US
 Joseph Dellagala, Shrewsbury, MA, US
 Kenneth Consalvo, Leominster, MA, US
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Datakabel med flere ledningspar og konfigurerbart indre mellomlegg og parskille

(51) **Klasse:** H 01 F 001/37
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1896 **Se H 05 K 009/00**

(51) **Klasse:** H 01 F 010/00
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1896 **Se H 05 K 009/00**

(51) **Klasse:** H 01 L
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4384
 (22) **Inndag:** 2001.09.10
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.09.10
 (30) **Prioritet:** 1999.03.11, DE, 19910816
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/01694
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.10
 (24) **Løpedag:** 2000.02.29
 (71) **Søker:** Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, D-64293 Darmstadt, DE
 (72) **Oppfinner:** Armin Kübelbeck, Bensheim, DE
 Claudia Zielinski, Darmstadt, DE
 Lilia Heider, Riedstadt, DE
 Werner Stockum, Reinheim, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Dopepasta for å danne soner med p, p+ og n, n+ i halvledere

(51) **Klasse:** H 01 L 023/552
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1896 **Se H 05 K 009/00**

(51) **Klasse:** H 01 S 003/00
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1832 **Se F 03 H 003/00**

(51) **Klasse:** H 01 S 004/00
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1832 **Se F 03 H 003/00**

(51) **Klasse:** H 02 G
 (21) **Søknadsnr:** 2001 1469
 (22) **Inndag:** 2001.03.22
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
 (30) **Prioritet:** 2000.04.20, DE, 20007272
 (24) **Løpedag:** 2001.03.22
 (71) **Søker:** Tehalit GmbH & Co KG, Postfach 128, D-66716 Heltersberg, DE
 (72) **Oppfinner:** Richard Schnurr, Vinningen, DE
 Ralf Malschofsky, Heltersberg, DE
 Christian Ostertag, Bischwiller, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ledningsføringskanal

(51) **Klasse:** H 02 J
 (21) **Søknadsnr:** 2001 3967
 (22) **Inndag:** 2001.08.15
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.16
 (30) **Prioritet:** 1999.02.18, DE, 29902892
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/01262
 (85) **Videref.dag:** 2001.08.15
 (24) **Løpedag:** 2000.02.16
 (71) **Søker:** CEAG Sicherheitstechnik GmbH, Senator-Schwartz-Ring 26, D-59494 Soest, DE
 (72) **Oppfinner:** Jürgen Prasuhn, Soest, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Nørdlysanlegg

(51) **Klasse:** H 03 M
 (21) **Søknadsnr:** 2001 4265
 (22) **Inndag:** 2001.09.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
 (30) **Prioritet:** 1999.03.04, US, 262717
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/05345
 (85) **Videref.dag:** 2001.09.03
 (24) **Løpedag:** 2000.02.29
 (71) **Søker:** Atmel Corp, 2325 Orchard Parkway, San Jose, CA 95131, US
 (72) **Oppfinner:** Christopher P A Tann, San Jose, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Redusering av digital svitsjestøy i IC-er som håndterer flere signaltyper

(51) **Klasse:** H 04 N
(21) **Søknadsnr:** 2001 4284
(22) **Inndag:** 2001.09.04
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.19
(30) **Prioritet:** 1999.03.05, JP, 58590/99
(86) **Int.inndag:** 2000.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/01354
(85) **Videref.dag:** 2001.09.04
(24) **Løpedag:** 2000.03.06
(71) **Søker:** KK Toshiba, 1-1, Shibaura 1 chome,
Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP
(72) **Oppfinner:** Takeshi Nagai, Kawasaki-shi,
Kanagawa-ken, JP
Yoshihiro Kikuchi, Yokohama-shi,
Kanagawa-ken, JP
Tadaaki Masuda, Tokyo, JP
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Apparat for koding og dekoding av
videosignaler

(51) **Klasse:** H 04 R 001/02
G 01 S 007/521
(21) **Søknadsnr:** 2001 1871
(22) **Inndag:** 2001.04.11
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.22
(30) **Prioritet:** 2000.04.19, US, 199007
2000.05.17, US, 573520
(24) **Løpedag:** 2001.04.11
(71) **Søker:** L3 Communications Corp, 5825
Roxford Street, Sylmar, CA 91342, US
(72) **Oppfinner:** Merrill Eugene Fife, Canyon Country,
CA, US
Ernest Theodore Bick, Newhall, CA,
US
Scott A Hudson, Stevenson Ranch, CA,
US
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Baugkuppelsonar

(51) **Klasse:** H 05 G 002/00
(21) **Søknadsnr:** 2001 1832 **Se F 03 H 003/00**

(51) **Klasse:** H 05 H 015/00
(21) **Søknadsnr:** 2001 1832 **Se F 03 H 003/00**

(51) **Klasse:** H 05 K 009/00
H 01 L 023/552
H 01 F 001/37
H 01 F 010/00
(21) **Søknadsnr:** 2001 1896
(22) **Inndag:** 2001.04.17
(41) **Allm.tilgj:** 2001.10.18
(30) **Prioritet:** 2000.04.17, JP, 114667/00
(24) **Løpedag:** 2001.04.17
(71) **Søker:** Tokin Corp, 7-1, Koriyama 6-chome,
Taihaku-ku, Sendai-shi, Miyagi 982-
8510, JP
(72) **Oppfinner:** Koji Kamei, Sendai-shi, Miyagi, JP
Yoshio Awakura, Sendai-shi, Miyagi, JP
Shinya Watanabe, Sendai-shi, Miyagi,
JP
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Høyfrekvent strømdempingslegeme som
anvender et magnetisk tapsmateriale
med utmerkede karakteristikker
vedrørende den komplekse
permeabiliteten

Meddelte patenter (B1)

Følgende patenter er meddelt i henhold til patentlovens § 21 og ligger til ettersyn på Patentstyrets inforsenter. Innsigelse må fremsettes skriftlig, være begrunnet og være kommet inn til Patentstyret i tre eksemplarer innen 9 måneder fra meddelelsedato (jfr. patentlovens § 24 og patentforskriften § 47).

(51) **Klasse:** A 01 C 017/00
(11) **Patentnr:** 311305 **Se E 01 H 010/00**

(51) **Klasse:** **A 01 K 063/02**
(11) **Patentnr:** 311281
(21) **Søknadsnr:** 2000 2927
(22) **Inndag:** 2000.06.08
(41) **Allm.tilgj:** 2001.12.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.06.08
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** Kristian Lillerud, 6529 Frei, NO
Erling Waagsbø, 6529 Frei, NO
(72) **Oppfinner:** Søkerne
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Anordning for fordeling av marine organismer

(51) **Klasse:** **A 22 C 011/00**
(11) **Patentnr:** 311282
(21) **Søknadsnr:** 1997 5952
(22) **Inndag:** 1997.12.18
(41) **Allm.tilgj:** 1998.06.22
(30) **Prioritet:** 1996.12.20, GB, 9626575
(24) **Løpedag:** 1997.12.18
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** Bernard Matthews plc, Great
Witchingham Hall, Great Witchingham,
Norwich, Norfolk NR9 5QD, England,
GB
(72) **Oppfinner:** Bernhard Trevor Matthews, Norwich,
Norfolk, England, GB
David John Joll, Corpusty, Norfolk,
England, GB
David Norman Wilson, Norwich,
Norfolk, England, GB
John Harry Barker, Sheringham,
Norfolk, England, GB
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Ekstruderingsdyse,
ekstruderingsanordning og kjøttprodukt

(51) **Klasse:** A 23 G 003/02
(11) **Patentnr:** 311283 **Se A 23 G 009/28**

(51) **Klasse:** A 23 G 009/02
(11) **Patentnr:** 311283 **Se A 23 G 009/28**

(51) **Klasse:** **A 23 G 009/28**
A 23 G 009/02
A 23 G 003/02
B 65 D 083/00
B 65 D 085/60
(11) **Patentnr:** 311283
(21) **Søknadsnr:** 1995 2420
(22) **Inndag:** 1995.06.16
(41) **Allm.tilgj:** 1995.06.16
(30) **Prioritet:** 1992.12.17, GB, 9226307
1993.03.11, GB, 9305018
(86) **Int.inndag:** 1993.12.16
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB93/02572
(85) **Videref.dag:** 1995.06.16
(24) **Løpedag:** 1993.12.16
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** McGill Technology Ltd, McGill
Technology Building, Endeavour Park,
London Road, Addington, West
Malling, Kent ME19 5TW, England,
GB
(72) **Oppfinner:** Gary Shane McGill, Rochester, Kent,
England, GB
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for utporsjonering av et
viskøst eller halvfast matvareprodukt,
samt en beholder og et
porsjoneringssystem for utførelse av
fremgangsmåten

(51) **Klasse:** A 47 K 003/02
(11) **Patentnr:** 311284 **Se A 61 H 033/02**

(51) **Klasse:** A 61 H 033/02
A 47 K 003/02
(11) **Patentnr:** 311284
(21) **Søknadsnr:** 1999 4567
(22) **Inndag:** 1999.09.20
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.21
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.09.20
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** Fjordbad AS, Hunsrødveien 18, 3241 Sandefjord, NO
(72) **Oppfinner:** Kjell Christensen, 3241 Sandefjord, NO
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Boble- eller massasjebadekar, samt ventilinnretning for et slikt badekar

(51) **Klasse:** A 61 K 031/404
(11) **Patentnr:** 311297 **Se C 07 D 403/06**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4164
(11) **Patentnr:** 311285 **Se A 61 K 031/7048**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/42
(11) **Patentnr:** 311298 **Se C 07 D 487/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/7048
A 61 K 031/4164
A 61 P 001/04
(11) **Patentnr:** 311285
(21) **Søknadsnr:** 1996 4252
(22) **Inndag:** 1996.10.07
(41) **Allm.tilgj:** 1996.10.07
(30) **Prioritet:** 1994.04.25, FR, 9404952
(86) **Int.inndag:** 1995.04.24
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR95/00533
(85) **Videref.dag:** 1996.10.07
(24) **Løpedag:** 1995.04.24
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** Rhône-Poulenc Rorer SA, 20, avenue Raymond Aron, F-92165 Antony Cédex, FR
(72) **Oppfinner:** Erik T. Forfang, Jar, NO
Sven-Erik Larssen, Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anvendelse av trippeltherapiregime bestående av spiramycin, metronidazol og et antiulcermiddel

(51) **Klasse:** A 61 K 038/36
(11) **Patentnr:** 311299 **Se C 07 K 014/47**

(51) **Klasse:** A 61 P 001/04
(11) **Patentnr:** 311285 **Se A 61 K 031/7048**

(51) **Klasse:** B 01 J 019/00
G 05 B 001/00
G 05 B 017/00
(11) **Patentnr:** 311286
(21) **Søknadsnr:** 1998 2798
(22) **Inndag:** 1998.06.17
(41) **Allm.tilgj:** 1999.12.20
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1998.06.17
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** Nyfotek AS, 7034 Trondheim, NO
(72) **Oppfinner:** Signe Kjelstrup, Trondheim, NO
Trond Vegard Island, Porsgrunn, NO
Erik Saunar, Oslo, NO
Dick Bedeaux, Trondheim, NO
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for optimalisering av entropiproduksjonen i en eller flere kjemiske reaktorer

(51) **Klasse:** B 29 C 053/02
(11) **Patentnr:** 311287
(21) **Søknadsnr:** 1998 0867
(22) **Inndag:** 1998.02.27
(41) **Allm.tilgj:** 1998.02.27
(30) **Prioritet:** 1995.08.31, US, 522127
(86) **Int.inndag:** 1996.08.21
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US96/12753
(85) **Videref.dag:** 1998.02.27
(24) **Løpedag:** 1996.08.21
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** CertainTeed Corp, P.O. Box 860, Valley Forge, PA 19482-0101, US
(72) **Oppfinner:** Kenneth D. Knapp, East Norristown, PA, US
Christopher R. Donnelly, Madera, CA, US
Hal J. Robbins, Langhorne, PA, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for innkapsling av glassfiber-isolasjon

(51) **Klasse:** B 63 B 021/50
(11) **Patentnr:** 311288
(21) **Søknadsnr:** 1997 2986
(22) **Inndag:** 1997.06.26
(41) **Allm.tilgj:** 1998.12.28
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1997.06.26
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** dsc Engineering AS, Dølasletta 7, 3408
Tranby, NO
(72) **Oppfinner:** Olav Wierli, Drammen, NO
Knut Børseth, Tårnåsen, NO
Hans Øigarden, Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning for å dreie en turrett på et
skip

(51) **Klasse:** B 65 B 011/04
(11) **Patentnr:** 311289
(21) **Søknadsnr:** 1997 3160
(22) **Inndag:** 1997.07.08
(41) **Allm.tilgj:** 1997.07.08
(30) **Prioritet:** 1995.01.18, SE, 9500157
(86) **Int.inndag:** 1996.01.18
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE96/00045
(85) **Videref.dag:** 1997.07.08
(24) **Løpedag:** 1996.01.18
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** Staffan Söderberg, Hälleby Gård, S-150
16 Hölö, SE
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for pakking
av et legeme i et baneformet materiale

(51) **Klasse:** B 65 B 055/10
(11) **Patentnr:** 311290
(21) **Søknadsnr:** 1996 3325
(22) **Inndag:** 1996.08.09
(41) **Allm.tilgj:** 1997.02.12
(30) **Prioritet:** 1995.08.11, EP, 95202189
(24) **Løpedag:** 1996.08.09
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** Société des Produits Nestlé SA, Case
postale 353, CH-1800 Vevey, CH
(72) **Oppfinner:** Ulrich Metzger, Corseaux, CH
Christian Schmied, Ursellen, CH
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparatur for
kontinuerlig sterilisering av overflater

(51) **Klasse:** B 65 D 083/00
(11) **Patentnr:** 311283 **Se A 23 G 009/28**

(51) **Klasse:** B 65 D 085/60
(11) **Patentnr:** 311283 **Se A 23 G 009/28**

(51) **Klasse:** B 65 D 090/24
(11) **Patentnr:** 311291
(21) **Søknadsnr:** 1996 3809
(22) **Inndag:** 1996.09.11
(41) **Allm.tilgj:** 1996.10.25
(30) **Prioritet:** 1994.03.15, DK, 134/94U
(86) **Int.inndag:** 1995.03.14
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK95/00117
(85) **Videref.dag:** 1996.09.11
(24) **Løpedag:** 1995.03.14
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** H. J. Hansen Miljøsystem A/S,
Havnegade 155, DK-5000 Odense C,
DK
(72) **Oppfinner:** Klaus Jørgen Dahlsgaard Jepsen,
Odense, DK
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anleggselement for midlertidig lagring
av lekkasjutsatte avfallscontainere med
farlig væske

(51) **Klasse:** B 66 C 001/34
(11) **Patentnr:** 311292
(21) **Søknadsnr:** 1998 5159
(22) **Inndag:** 1998.11.05
(41) **Allm.tilgj:** 2000.05.08
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1998.11.05
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** Hydralift ASA, Dvergsnes, 4604
Kristiansand S, NO
(72) **Oppfinner:** Svein Upsahl, Kristiansand, NO
Torbjørn Heglum, Jonsvatnet, NO
Håvard Buhaug, Jakobsli, NO
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning for vridning av last

(51) **Klasse:** B 66 C 017/00
(11) **Patentnr:** 311293
(21) **Søknadsnr:** 1999 4572
(22) **Inndag:** 1999.09.20
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.21
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.09.20
(45) **Meddelt:** 2001.11.12
(73) **Innehaver:** Odium Holding ASA, Postboks 23, 6067
Ulsteinvik, NO
(72) **Oppfinner:** Idar Hatløy, 6065 Ulsteinvik, NO
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
Consultants AS, Postboks 5074
Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Løfteanordning

(51) **Klasse:** B 66 D 005/00
 (11) **Patentnr:** 311294
 (21) **Søknadsnr:** 1995 5212
 (22) **Inndag:** 1995.12.21
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.06.24
 (30) **Prioritet:** 1994.12.23, DE, 4446443
 (24) **Løpedag:** 1995.12.21
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Fürstlich Hohenzollernsche Werke
 Laucherthal GmbH & Co,
 Hohenzollernstrasse 1, D-72517
 Sigmaringendorf, DE
 (72) **Oppfinner:** Winfried Felder, Aulendorf, DE
 Manfred Gieble, Ertingen, DE
 Roland Hartmann, Bingen, DE
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Heisevinsj med frittfallsbremse

(51) **Klasse:** B 67 D 005/68
 (11) **Patentnr:** 311295
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3130
 (22) **Inndag:** 1999.06.23
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Navion AS, Postboks 8035, 4003
 Stavanger, NO
 (72) **Oppfinner:** Arild K. Samuelson, Tananger, NO
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Utrustning for lagring av en lasteslange
 i en vannmasse, og fremgangsmåte ved
 overføring av slangen fra
 lagringsstillingen til en bruksstilling

(51) **Klasse:** C 07 D 213/73
 (11) **Patentnr:** 311296
 (21) **Søknadsnr:** 1999 2534
 (22) **Inndag:** 1999.05.26
 (41) **Allm.tilgj:** 1999.05.26
 (30) **Prioritet:** 1996.11.27, US, 753663
 (86) **Int.inndag:** 1997.09.12
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US97/16166
 (85) **Videref.dag:** 1999.05.26
 (24) **Løpedag:** 1997.09.12
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Aventis Pharmaceuticals Inc, P.O. Box
 6800, Bridgewater, NJ 08807-0800, US
 (72) **Oppfinner:** Norton P. Peet, Neshanic Station, NJ,
 US
 John J. Weidner, Creve Coeur, MO, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for omdannelse av
 hydroksyheteroaromater til arylaminer

(51) **Klasse:** C 07 D 403/06
 A 61 K 031/404
 (11) **Patentnr:** 311297
 (21) **Søknadsnr:** 1997 0861
 (22) **Inndag:** 1997.02.26
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.02.26
 (30) **Prioritet:** 1994.08.27, GB, 9417310
 (86) **Int.inndag:** 1995.05.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/01914
 (85) **Videref.dag:** 1997.02.26
 (24) **Løpedag:** 1995.05.17
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Pfizer Research and Development Co
 NV/SA, Alexandra House, Earlsfort
 Centre, Earlsfort Terrace, Dublin, IE
 Valerie Denise Harding, Sandwich,
 Kent, England, GB
 Ross James Macrae, Sandwich, Kent,
 England, GB
 Ronald James Ogilvie, Sandwich, Kent,
 England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Krystallinsk α -polymorf form av et
 indolderivat, anvendelse derav,
 fremgangsmåte for fremstilling og
 farmasøytisk preparat

(51) **Klasse:** C 07 D 487/04
 A 61 K 031/42
 (11) **Patentnr:** 311298
 (21) **Søknadsnr:** 1997 5158
 (22) **Inndag:** 1997.11.10
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.01.09
 (30) **Prioritet:** 1995.05.11, US, 438705
 (86) **Int.inndag:** 1996.04.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US96/05202
 (85) **Videref.dag:** 1997.11.10
 (24) **Løpedag:** 1996.04.18
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Pharmacia & Upjohn Co, 301 Henrietta
 Street, Kalamazoo, MI 49001, US
 Michael Robert Barbachyn, Kalamazoo,
 MI, US
 Steven J. Brickner, Ledyard, CT, US
 Douglas K. Hutchinson, Kalamazoo,
 MI, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Spirosykliske og bisykliske diaziny- og
 karbazyloksazolidinoner

(51) **Klasse:** C 07 K 014/47
C 07 K 014/745
C 12 N 015/12
A 61 K 038/36

(11) **Patentnr:** 311299

(21) **Søknadsnr:** 1993 1840

(22) **Inndag:** 1993.05.19

(41) **Allm.tilgj:** 1993.11.22

(30) **Prioritet:** 1992.05.21, US, 887191

(24) **Løpedag:** 1993.05.19

(45) **Meddelt:** 2001.11.12

(73) **Innehaver:** Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US

(72) **Oppfinner:** Bruce Edward Gerlitz, Indianapolis, IN, US
Brian William Grinnell, Indianapolis, IN, US

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Protein C derivater, rekombinant DNA molekyl, kodende dette samt fremgangsmåte for fremstilling av proteinene

(51) **Klasse:** C 07 K 014/745

(11) **Patentnr:** 311299 **Se C 07 K 014/47**

(51) **Klasse:** C 08 G 063/12

(11) **Patentnr:** 311300 **Se C 08 G 063/20**

(51) **Klasse:** C 08 G 063/20
C 08 G 063/12
C 08 G 063/78
C 08 J 003/28

(11) **Patentnr:** 311300

(21) **Søknadsnr:** 1997 1061

(22) **Inndag:** 1997.03.07

(41) **Allm.tilgj:** 1997.04.30

(30) **Prioritet:** 1994.09.08, SE, 9402994

(86) **Int.inndag:** 1995.09.08

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE95/01013

(85) **Videref.dag:** 1997.03.07

(24) **Løpedag:** 1995.09.08

(45) **Meddelt:** 2001.11.12

(73) **Innehaver:** Neste Chemicals OY, Keilaniemi, SF-02150 Esbo, FI

(72) **Oppfinner:** Bengt Rånby, Djursholm, SE
Shi Wenfang, Heifei Anhui, CN

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo

(54) **Benevnelse:** Hyperforgrenede polyestere, fremgangsmåte for fremstilling av slike, herdbare polymerer omfattende slike, og anvendelse av disse

(51) **Klasse:** C 08 G 063/78

(11) **Patentnr:** 311300 **Se C 08 G 063/20**

(51) **Klasse:** C 08 J 003/28

(11) **Patentnr:** 311300 **Se C 08 G 063/20**

(51) **Klasse:** C 08 K 009/08

(11) **Patentnr:** 311301 **Se C 08 L 025/04**

(51) **Klasse:** C 08 L 025/04
C 09 C 003/10
C 08 K 009/08

(11) **Patentnr:** 311301

(21) **Søknadsnr:** 1996 4892

(22) **Inndag:** 1996.11.18

(41) **Allm.tilgj:** 1997.06.16

(30) **Prioritet:** 1995.12.14, FR, 9515012

(24) **Løpedag:** 1996.11.18

(45) **Meddelt:** 2001.11.12

(73) **Innehaver:** Coatex SA, 35, rue Ampère, Z.I. Lyon Nord, F-69730 Genay, FR

(72) **Oppfinner:** Pierre Blanchard, Reyrieux, FR
Patrick Trouve, Clamart, FR

(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av kopolymerer av styren og maleinsyreanhydrid som dispergeringsmidler og/eller som behandlingsmidler for mineralske charger, samt termoplastiske blandinger inneholdende kopolymerene

(51) **Klasse:** C 09 C 003/10

(11) **Patentnr:** 311301 **Se C 08 L 025/04**

(51) **Klasse:** C 12 N 015/12

(11) **Patentnr:** 311299 **Se C 07 K 014/47**

(51) **Klasse:** C 12 Q 001/68
 (11) **Patentnr:** 311302
 (21) **Søknadsnr:** 1991 2328
 (22) **Inndag:** 1991.06.17
 (41) **Allm.tilgj:** 1991.06.17
 (30) **Prioritet:** 1988.12.16, US, 285467
 (86) **Int.inndag:** 1989.12.14
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US89/05631
 (85) **Videref.dag:** 1991.06.17
 (24) **Løpedag:** 1989.12.14
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL
 (72) **Oppfinner:** Thomas Raymond Gingeras, Encinitas, CA, US
 John C. Guatelli, San Diego, CA, US
 Kristina Marie Whitfield, Carlsbad, CA, US
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å amplifisere et target RNA segment

(51) **Klasse:** C 25 B 009/00
 (11) **Patentnr:** 311303 **Se C 25 B 011/02**

(51) **Klasse:** C 25 B 011/02
 C 25 B 009/00
 (11) **Patentnr:** 311303
 (21) **Søknadsnr:** 1995 1997
 (22) **Inndag:** 1995.05.19
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.05.19
 (30) **Prioritet:** 1992.11.20, GB, 9224372
 (86) **Int.inndag:** 1993.10.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB93/02221
 (85) **Videref.dag:** 1995.05.19
 (24) **Løpedag:** 1993.10.28
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Imperial Chemical Industries plc, Imperial Chemical House, Millbank, London SW1P 3JF, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Robin Andrew Woolhouse, Tarporely, Cheshire, England, GB
 Brian Kenneth Revill, Runcorn, Cheshire, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Elektrode, fremgangsmåte for fremstilling og for sammensetning av denne, elektrolysecelle, fremgangsmåte for elektrolysing av en vandig løsning av et alkalimetallklorid samt par av barriereplater

(51) **Klasse:** E 01 C 019/20
 (11) **Patentnr:** 311305 **Se E 01 H 010/00**

(51) **Klasse:** E 01 F 009/011
 G 09 F 007/18
 (11) **Patentnr:** 311304
 (21) **Søknadsnr:** 1999 0492
 (22) **Inndag:** 1999.02.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.08.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.02.03
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Rieber & Søn ASA - avd. Nor-Skilt, Fabrikkeveien 27, 4033 Stavanger, NO
 (72) **Oppfinner:** Georg Pollestad, Bryne, NO
 (74) **Fullmektig:** Eivind Håmsø - Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved klammer

(51) **Klasse:** E 01 H 010/00
 E 01 C 019/20
 A 01 C 017/00
 (11) **Patentnr:** 311305
 (21) **Søknadsnr:** 1991 3466
 (22) **Inndag:** 1991.09.04
 (41) **Allm.tilgj:** 1992.03.30
 (30) **Prioritet:** 1990.09.28, DE, 4030676
 (24) **Løpedag:** 1991.09.04
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Küpper-Weisser GmbH, Postfach 40, D-78195 Bräunlingen, DE
 (72) **Oppfinner:** Xaver Brugger, Bräunlingen, DE
 Arno Schwörer, Bräunlingen, DE
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Strøanordning for vinterbruk

(51) **Klasse:** E 21 B 007/08
 (11) **Patentnr:** 311306
 (21) **Søknadsnr:** 1997 4525
 (22) **Inndag:** 1997.09.30
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.04.02
 (30) **Prioritet:** 1996.10.01, US, 27241
 1997.01.22, US, 35425
 1997.04.29, US, 44422
 1997.09.24, US, 937032
 (24) **Løpedag:** 1997.09.30
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Anadrill International SA, 8 Calle Aquilino de la Guardia, Panama City, PA
 (72) **Oppfinner:** Spyros S. Nitis, Missouri City, TX, US
 Herve Ohmer, Houston, TX, US
 Mikhail V. Gotlib, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for boring av og tilbakevending til flere sidegrener i en brønn

(51) **Klasse:** E 21 B 023/00
 (11) **Patentnr:** 311310 **Se E 21 B 043/116**

(51) **Klasse:** E 21 B 033/038
 (11) **Patentnr:** 311307
 (21) **Søknadsnr:** 1995 0817
 (22) **Inndag:** 1995.03.02
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.09.05
 (30) **Prioritet:** 1994.03.04, US, 206352
 (24) **Løpedag:** 1995.03.02
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** FMC Corp, Executive Offices, 200 East Randolph Drive, Chicago, IL 60601, US
 (72) **Oppfinner:** Stephen P. Barrett, Skene, Aberdeenshire, Skottland, GB
 Paul A. Crawford, Stephenville, TX, US
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kobling for tilkobling av et sylindrisk element

(51) **Klasse:** E 21 B 033/04
 (11) **Patentnr:** 311308 **Se E 21 B 033/128**

(51) **Klasse:** E 21 B 033/128
 E 21 B 033/04
 (11) **Patentnr:** 311308
 (21) **Søknadsnr:** 1994 2818
 (22) **Inndag:** 1994.07.28
 (41) **Allm.tilgj:** 1994.09.13
 (30) **Prioritet:** 1992.01.29, US, 827411
 (86) **Int.inndag:** 1993.01.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US93/00307
 (85) **Videref.dag:** 1994.07.28
 (24) **Løpedag:** 1993.01.26
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740, Houston, TX 77210-4740, US
 (72) **Oppfinner:** George James Melenzyer, Humble, TX, US
 John Lindley Baugh, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Tetningsapparat for anvendelse i et underjordisk borehull samt en fremgangsmåte for tetting i et borehull

(51) **Klasse:** E 21 B 034/10
 (11) **Patentnr:** 311309
 (21) **Søknadsnr:** 1997 1717
 (22) **Inndag:** 1997.04.15
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.06.09
 (30) **Prioritet:** 1994.10.19, US, 325782
 (86) **Int.inndag:** 1995.10.12
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB95/02413
 (85) **Videref.dag:** 1997.04.15
 (24) **Løpedag:** 1995.10.12
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Camco International Inc, P.O. Box 14484, Houston, TX 77221, US
 (72) **Oppfinner:** Thomas Gus Hill, Kingwood, TX, US
 Winfield Michael Sides, Houston, TX, US
 Billy Ray Newman, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Sikkerhetsventil

(51) **Klasse:** E 21 B 043/116
 E 21 B 023/00
 (11) **Patentnr:** 311310
 (21) **Søknadsnr:** 1995 2647
 (22) **Inndag:** 1995.07.04
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.01.08
 (30) **Prioritet:** 1994.07.05, US, 270949
 (24) **Løpedag:** 1995.07.04
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Schlumberger Technology BV, Carnegrelaan 12, NL-2517 KM Haag, NL
 (72) **Oppfinner:** Klaus Huber, Sugar Land, TX, US
 Joe C. Hromas, Sugar Land, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for perforering av et borehull over et langt intervall

(51) **Klasse:** E 21 B 047/12
 (11) **Patentnr:** 311311
 (21) **Søknadsnr:** 1993 0614
 (22) **Inndag:** 1993.02.22
 (41) **Allm.tilgj:** 1993.08.25
 (30) **Prioritet:** 1992.02.24, FR, 9202201
 (24) **Løpedag:** 1993.02.22
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Institut Français du Pétrole, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
 (72) **Oppfinner:** Patrick Meynier, Chatou, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for å etablere en intermitterende elektrisk forbindelse med et stasjonært verktøy i en brønn

(51) **Klasse:** E 21 B 049/00
 (11) **Patentnr:** 311312
 (21) **Søknadsnr:** 1995 0853
 (22) **Inndag:** 1995.03.03
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.09.05
 (30) **Prioritet:** 1994.03.04, US, 206983
 (24) **Løpedag:** 1995.03.03
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Energex Co, Roswell, NM, US
 (72) **Oppfinner:** Peter D. Wraight, Missouri City, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system for sanntids overvåkning av en sprekk i en grunnformasjon under en fraktureringsprosess

(51) **Klasse:** F 03 B 011/00
 F 03 B 011/04
 (11) **Patentnr:** 311313
 (21) **Søknadsnr:** 1995 4895
 (22) **Inndag:** 1995.12.01
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.06.03
 (30) **Prioritet:** 1994.12.02, EP, 94810683
 (24) **Løpedag:** 1995.12.01
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** VA Tech Hydro GmbH & Co, Penzinger Strasse 76, A-1140 Wien, AT
 (72) **Oppfinner:** Wolfgang Wührer, Ravensburg, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for en turbin og en slik turbin

(51) **Klasse:** F 03 B 011/04
 (11) **Patentnr:** 311313 **Se F 03 B 011/00**

(51) **Klasse:** F 16 G 011/05
 (11) **Patentnr:** 311314
 (21) **Søknadsnr:** 1994 3083
 (22) **Inndag:** 1994.08.22
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.02.28
 (30) **Prioritet:** 1993.08.27, GB, 9317810
 (24) **Løpedag:** 1994.08.22
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Bridon plc, Carr Hill, Doncaster, South Yorkshire DN4 8DG, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Brian Malcolm Short, London, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Avslutningsinnretning i en tauende

(51) **Klasse:** F 16 K 031/60
 (11) **Patentnr:** 311315
 (21) **Søknadsnr:** 1999 5918
 (22) **Inndag:** 1999.12.02
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.06.05
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.12.02
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Ann Helen Hystad, Stølen 29, 4291 Koppervik, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Ventilratt

(51) **Klasse:** G 01 V 001/30
 (11) **Patentnr:** 311316
 (21) **Søknadsnr:** 1996 2731
 (22) **Inndag:** 1996.06.27
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.10.11
 (30) **Prioritet:** 1994.12.12, US, 353934
 (86) **Int.inndag:** 1995.10.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US95/13644
 (85) **Videref.dag:** 1996.06.27
 (24) **Løpedag:** 1995.10.05
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Core Laboratories Global NV, Plasa Smeets 6, Willemstad, Curacao, AN
 (72) **Oppfinner:** Michael S. Bahorich, Arvada, CO, US
 Steven L. Farmer, Tulsa, OK, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Seismisk signalprosessering og undersøkelse omfattende dannelse av 3D-celler med minst tre traser og måling av koherens mellom trasene

(51) **Klasse:** G 05 B 001/00
 (11) **Patentnr:** 311286 **Se B 01 J 019/00**

(51) **Klasse:** G 05 B 017/00
 (11) **Patentnr:** 311286 **Se B 01 J 019/00**

(51) **Klasse:** G 09 F 007/18
 (11) **Patentnr:** 311304 **Se E 01 F 009/011**

(51) **Klasse:** H 01 L 021/70
 (11) **Patentnr:** 311317
 (21) **Søknadsnr:** 1999 2124
 (22) **Inndag:** 1999.04.30
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.10.31
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.04.30
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Thin Film Electronics ASA, Postboks 1872 Vika, 0124 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Thomas Ebbesen, Strasbourg, FR
 Per-Erik Nordal, 1387 Asker, NO
 (74) **Fullmektig:** Thin Film Electronics ASA v/Geirr I. Leistad, Postboks 1872 Vika, 0124 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Apparat omfattende elektroniske og/eller optoelektroniske kretser samt fremgangsmåte til å realisere og/eller integrere kretser av denne art i apparatet

(51) **Klasse:** H 02 K 001/18
 H 02 K 005/20
 (11) **Patentnr:** 311318
 (21) **Søknadsnr:** 1996 3021
 (22) **Inndag:** 1996.07.19
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.01.22
 (30) **Prioritet:** 1995.07.21, DE, 19526689
 (24) **Løpedag:** 1996.07.19
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Asea Brown Boveri AG, Haselstrasse 16, CH-5401 Baden, CH
 (72) **Oppfinner:** Josef Schwanda, Lupfig, CH
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Rørgenerator

(51) **Klasse:** H 02 K 001/26
 H 02 K 001/30
 H 02 K 017/42
 H 02 K 003/50
 (11) **Patentnr:** 311319
 (21) **Søknadsnr:** 1996 1251
 (22) **Inndag:** 1996.03.28
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.10.09
 (30) **Prioritet:** 1995.04.08, DE, 19513457
 (24) **Løpedag:** 1996.03.28
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Asea Brown Boveri AG, Haselstrasse 16, CH-5401 Baden, CH
 (72) **Oppfinner:** Josef Schwanda, Lupfig, CH
 Hans Vögele, Leibstadt, CH
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Rotor for en elektrisk maskin

(51) **Klasse:** H 02 K 001/30
 (11) **Patentnr:** 311319 **Se H 02 K 001/26**

(51) **Klasse:** H 02 K 003/50
 (11) **Patentnr:** 311319 **Se H 02 K 001/26**

(51) **Klasse:** H 02 K 005/20
 (11) **Patentnr:** 311318 **Se H 02 K 001/18**

(51) **Klasse:** H 02 K 017/42
 (11) **Patentnr:** 311319 **Se H 02 K 001/26**

(51) **Klasse:** H 04 B 027/26
 (11) **Patentnr:** 311320 **Se H 04 L 029/08**

(51) **Klasse:** H 04 L 029/08
 H 04 B 027/26
 H 04 Q 007/38
 (11) **Patentnr:** 311320
 (21) **Søknadsnr:** 1999 2788
 (22) **Inndag:** 1999.06.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.11
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.06.08
 (45) **Meddelt:** 2001.11.12
 (73) **Innehaver:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-126 25 Stockholm, SE
 (72) **Oppfinner:** Vidar Nicolaysen, 0486 Oslo, NO
 Thor Christian Rønning, 0751 Oslo, NO
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** UMTS-brukerplan for kretssvitsjede data

(51) **Klasse:** H 04 Q 007/38
 (11) **Patentnr:** 311320 **Se H 04 L 029/08**

Innkomet innsigelse mot patent

Kunngjøringer etter patentlovens § 24, 5. ledd og patentbestemmelsene § 20-6 om innsigelser.

(51) **Klasse:** **G 01 V 015/00**
G 06 K 019/07
E 21 B 012/00

(11) **Patentnr:** 309447

(21) **Søknadsnr:** 1999 2950

(22) **Inndag:** 1999.06.17

Kunngj NT: 2001.01.29 - nr 05

(73) **Innehaver:** Hitec ASA, Postboks 8181, 4069
Stavanger, NO

(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
4302 Sandnes

Inns.dag: 2001.10.29

Innsiger: Den-Con Tool Co, P O Box 96308,
Oklahoma City, OK 73129, US

Inns.fullm: Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo

RETURADRESSE:



PATENTSTYRET
Styret for det industrielle rettsvern

**Postboks 8160, Dep.
0033 OSLO**

