

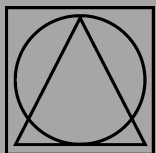


- ▶ nr 3
2001.01.15 NO
- ▶ årgang 91
- ▶ ISSN 0803-6969



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 2000.12.04 - 2000.12.08

Patentsøknad nr 2000 6144 - 2000 6263

(51) **Klasse:** A 01 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6209
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Ingvar Kjell Bjorland, Leiteveien 29,
 4352 Kleppe, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Støtteanordning

(51) **Klasse:** A 01 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6258
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.08
 (71) **Søker:** Rolf Tøllefsen, Sommersetveien 46,
 9060 Lyngseidet, NO
 (72) **Oppfinner:** Rolf Tøllefsen, 9060 Lyngseidet, NO
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for
 spredning av fiskefôr

(51) **Klasse:** A 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6197
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.08, DE, 19825605
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03835
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.06.02
 (71) **Søker:** Biolink Technologies AG,
 Rundbuckstrasse 6., CH-8212
 Neuhausen am Rheinfall, CH
 (72) **Oppfinner:** Franz Bencsits, Zürich, CH
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av minst én syre av
 sitronsyrecyklusen i kombinasjon med
 glycerol som et insektbekjempende
 middel

(51) **Klasse:** A 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6221
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1998.06.10, DE, 19825891
 1998.06.30, DE, 19829113
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03739
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.07
 (24) **Løpedag:** 1999.05.29
 (71) **Søker:** Bayer AG, D-51368 Leverkusen, DE
 (72) **Oppfinner:** Christoph Erdelen, Leichlingen, DE
 Wolfram Andersch, Bergisch Gladbach,
 DE
 Klaus Stenzel, Düsseldorf, DE
 Astrid Mauler-Machnik, Leichlingen,
 DE
 Wolfgang Krämer, Burscheid, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for bekjempelse av
 skadedyr

(51) **Klasse:** A 23 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6263
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.12, WO, PCT/US98/12450
 (86) **Int.inndag:** 1998.06.12
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US98/12450
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1998.06.12
 (71) **Søker:** Winterlab Ltd, Printing House, 421
 Hudson Street, New York, NY 10014,
 US
 (72) **Oppfinner:** Barnet L Liberman, New York, NY, US
 Peter H Glidden, Whiting, ME, US
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent,
 Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS,
 Brynsveien 5, 0667 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for rekonstituering av
 kjøtt

(51) **Klasse:** A 46 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6246
(22) **Inndag:** 2000.12.08
(30) **Prioritet:** 1998.06.09, US, 93800
(86) **Int.inndag:** 1999.06.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12464
(85) **Videref.dag:** 2000.12.08
(24) **Løpedag:** 1999.06.04
(71) **Søker:** Colgate-Palmolive Co, 300 Park Avenue, New York, NY 10022-7499, US
(72) **Oppfinner:** Stuart Hulke, Basking Ridge, NJ, US
Robert Moskovich, East Brunswick, NJ, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Lett, interaktiv tannbørste

(51) **Klasse:** A 47 J
(21) **Søknadsnr:** 2000 6175
(22) **Inndag:** 2000.12.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.12.05
(71) **Søker:** Harald Liltvedt, Nils Collets Vogts vei 58, 0765 Oslo, NO
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Bålgaffel

(51) **Klasse:** A 61 F
(21) **Søknadsnr:** 2000 6179
(22) **Inndag:** 2000.12.05
(30) **Prioritet:** 1998.06.05, US, 88184
(86) **Int.inndag:** 1999.06.02
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12212
(85) **Videref.dag:** 2000.12.05
(24) **Løpedag:** 1999.06.02
(71) **Søker:** Triflo Medical, Inc, Suite 107, 3100 Airway Avenue, Costa Mesa, CA 92626, US
Didier Lapeyre, Caignes, F-27120 Pacy-sur-Eure, FR
(72) **Oppfinner:** Ulrich Steinseifer, Aachen, DE
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Mekanisk hjerteventil

(51) **Klasse:** A 61 F
(21) **Søknadsnr:** 2000 6231
(22) **Inndag:** 2000.12.07
(30) **Prioritet:** 1999.01.19, US, 232783
1998.06.08, US, 88455
1998.06.08, US, 88456
1998.09.29, US, 102344
(86) **Int.inndag:** 1999.06.08
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13175
(85) **Videref.dag:** 2000.12.07
(24) **Løpedag:** 1999.06.08
(71) **Søker:** BKI Holding Corp, c/o Griffin Corporate Services Inc, 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 18901, US
Samuel C Baer, Germantown, TN, US
Laurence S K Li, Delta, BC, CA
John Paul Erspamer, Bartlett, TN, US
(72) **Oppfinner:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Absorberende strukturer med lag for fluid-fordeling og lagring

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2000 6148
(22) **Inndag:** 2000.12.04
(30) **Prioritet:** 1998.06.05, US, 88280
(86) **Int.inndag:** 1999.05.10
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10189
(85) **Videref.dag:** 2000.12.04
(24) **Løpedag:** 1999.05.10
(71) **Søker:** Warner-Lambert Co, 201 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US
(72) **Oppfinner:** Jane Ellen Daniel, Verona, NJ, US
Michael Ray Harris, Hackettstown, NJ, US
Gerard Clifford Hokanson, Long Valley, NJ, US
Jay Weiss, East Brunswick, NJ, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Stabilisering av preparater inneholdende ACE inhibitorer ved anvendelse av magnesiumoksyd

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6155
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, US, 88214
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12614
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.06.04
 (71) **Søker:** Pharmacyclics Inc, 995 East Arques Avenue, Sunnyvale, CA 94086-4521, US
 Board of Regents, the University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US
 (72) **Oppfinner:** Jonahan L. Sessler, Austin, TX, US
 Tarak D. Mody, Sunnyvale, CA, US
 Darren Magda, Cupertino, CA, US
 Pavel Anzenbacher, Bowling Green, OH, US
 Joan F. Carvalho, Mountain View, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Texaphyrinkonjugater og anvendelse derav

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6161
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, US, 88283
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10463
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.05.26
 (71) **Søker:** Pharmacia & Upjohn Co, 301 Henrietta Street, Kalamazoo, MI 49001, US
 (72) **Oppfinner:** Charles W Ford, Portage, MI, US
 Jeffrey L Watts, Portage, MI, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Topisk tilførsel av oksazolidinoner for transdermal levering

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6166
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, US, 88114
 1999.06.03, US, 325140
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12531
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.06.04
 (71) **Søker:** Cephalon Inc, 145 Brandywine Parkway, West Chester, PA 19380-4245, US
 (72) **Oppfinner:** Jasbir Singh, Gilbertsville, PA, US
 Robert L. Hudkins, Chester Springs, PA, US
 John P. Mallamo, Glenmoore, PA, US
 Theodore L Underiner, Malvern, PA, US
 Rabindranath Tripathy, Landenberg, PA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Brodannede indenopyrrolkarbazoler

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6167
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.04, US, 87929
 1999.05.14, US, 312434
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/11180
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.05.19
 (71) **Søker:** Inhale Therapeutic Systems, 150 Industrial Road, San Carlos, CA 94070, US
 (72) **Oppfinner:** John D. Burr, Redwood City, CA, US
 Adrian E. Smith, Belmont, CA, US
 Randy K Hall, Mountain View, CA, US
 Herm Snyder, Belmont, CA, US
 Carlos Schuler, Cupertino, CA, US
 George S Axford, San Mateo, CA, US
 Charles Ray, Foster City, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Tørrpulverdispergeringsapparat og fremgangsmåte for dets bruk

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6178
 (22) **Inndag:** 2000.12.05
 (30) **Prioritet:** 1998.06.08, EP, 98110433
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03746
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.05
 (24) **Løpedag:** 1999.05.29
 (71) **Søker:** F Hoffmann-La Roche AG,
 Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel,
 CH
 (72) **Oppfinner:** Friederike Zahm, Freiburg, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av PEG-IFN- α og ribavirin
 for behandling av kronisk hepatitt C

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6182
 (22) **Inndag:** 2000.12.05
 (30) **Prioritet:** 1999.12.09, EP, 99124519
 (24) **Løpedag:** 2000.12.05
 (71) **Søker:** F Hoffmann-La Roche AG,
 Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel,
 CH
 (72) **Oppfinner:** Chyi-Cheng Chen, Binningen, CH
 Bruno Leuenberger, Allschwil, CH
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sammensetninger omfattende fett-
 oppløselige vitaminer

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6191
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.11, GB, 9812613
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/11980
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.05.28
 (71) **Søker:** SmithKline Beecham Biologicals SA,
 89, rue de l'Institut, B-1330 Rixensart,
 BE
 The Ohio State University Research
 Foundation, 1960 Kenny Road,
 Columbus, OH 43210-1063, US
 (72) **Oppfinner:** Lauren O Bakaletz, Columbus, OH, US
 Joseph Cohen, Rixensart, BE
 Guy Dequesne, Rixensart, BE
 Yves Lobet, Rixensart, BE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vaksine

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6194
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.11, SE, 9802080
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00997
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.06.08
 (71) **Søker:** Per Hellström, Svärdsjövägen 1, S-167
 75 Bromma, SE
 Suad Efendic, Stjärnvägen 16 B, S-181
 34 Lidingö, SE
 (72) **Oppfinner:** Søkerne
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Farmasøytisk sammensetning for
 behandling av funksjonell dyspepsi og/
 eller irriterbar innvollssyndrom og ny
 anvendelse av substanser deri

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6198
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, US, 91318
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.30
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14829
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.06.30
 (71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One
 Procter & Gamble Plaza, Cincinnati,
 OH 45201, US
 (72) **Oppfinner:** Michael Howard Tindal, Wyoming, OH,
 US
 Richard Lee Wang, West Chester, OH,
 US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for å inhibere TEF-3-
 aktivitet

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6220
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1998.06.08, US, 88466
 1998.07.15, US, 92938
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/11804
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.07
 (24) **Løpedag:** 1999.06.07
 (71) **Søker:** Advanced Medicine Inc, 901 Gateway
 Boulevard, South San Francisco, CA
 94080, US
 (72) **Oppfinner:** John H Griffin, Atherton, CA, US
 Edmund J Moran, San Francisco, CA,
 US
 Seok-Ki Choi, Palo Alto, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** β 2-adrenergistiske reseptoragonister

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6229
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1998.06.10, IT, MI98A001311
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03881
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.07
 (24) **Løpedag:** 1999.06.04
 (71) **Søker:** Indena SpA, Viale Ortles, 12, I-20139 Milano, IT
 (72) **Oppfinner:** Ezio Bombardelli, Milano, IT
 Bruno Gabetta, Milano, IT
 Paolo Marazzoni, Milano, IT
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ekstrakter av Hyperikum Perforatum og formuleringer inneholdende dem

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6243
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.11, US, 96869
 1998.06.11, US, 89126
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04098
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10
 (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:** Krish Chandrasekaran, Gaithersburg, MD, US
 Katy Drieu, Paris, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Beskyttelse av neuroner fra ischemi

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6253
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.11, SE, 9802073
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01031
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE
 (72) **Oppfinner:** Tommy Ekström, Lund, SE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av et preparat omfattende formoterol og budesonid for forebygging eller behandling av en akutt astmatilstand

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6254
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.11, US, 96284
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00538
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10
 (71) **Søker:** Endo Recherche Inc, 2989 de la Promenade, Sainte-Foy, QC G1W 2J5, CA
 (72) **Oppfinner:** Fernand Labrie, Sainte-Foy, QC, CA
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Selektiv østrogenreseptormodulator i kombinasjon med dehydroepiandrosteron (DHEA) eller analoger

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6260
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1999.04.19, DE, 19917548
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/02950
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 2000.04.03
 (71) **Søker:** Dr. August Wolff GmbH & Co Arzneimittel, Sudbrackstrasse 56, D-33611 Bielefeld, DE
 (72) **Oppfinner:** Ulrich Knie, Bad Salzflun, DE
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Farmasøytisk sammensetning på basisen av erytromycin-fettsyresalter til topisk behandling av hudsykdommer

(51) **Klasse:** A 63 C
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6242
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.09, US, 94425
 (86) **Int.inndag:** 1999.03.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/05791
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.03.17
 (71) **Søker:** K-2 Corp, 19215 Vashon Highway Southwest, Vashon, WA 98070-5235, US
 (72) **Oppfinner:** John E Svensson, Vashon, WA, US
 Antonin A Meibock, Calgary, AB, CA
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Skøyte med fleksibel såle

(51) **Klasse:** B 01 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6168
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.04, US, 90291
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/11118
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.05.20
 (71) **Søker:** Donaldson Company Inc, P O Box
 1299, Minneapolis, MN 55440-1299,
 US
 (72) **Oppfinner:** Scott A Keller, Savage, MN, US
 Kirk A Schneider, Eden Prairie, MN,
 US
 Todd G Carey, Farmington, MN, US
 David G Ferris, Mahtomedi, MN, US
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Filterelementsammenstilling

(51) **Klasse:** B 01 J
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6204
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1999.04.09, JP, 103346/99
 1999.04.09, JP, 103347/99
 1999.04.28, JP, 123161/99
 1999.05.17, JP, 136354/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/02317
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 2000.04.10
 (71) **Søker:** Mitsubishi Heavy Industries Ltd, 5-1,
 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,
 Tokyo 100, JP
 (72) **Oppfinner:** Masahiro Bessho, Nagoya-shi, Aichi-
 ken, JP
 Toshio Hattori, Nagoya-shi, Aichi-ken,
 JP
 Yasuhiro Tsubaki, Nagoya-shi, Aichi-
 ken, JP
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
 Consultants AS, Postboks 5074
 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Nedbrytningsapparat for organiske
 halogenforbindelser og fluid
 oppvarmingsapparat

(51) **Klasse:** B 01 J
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6213
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1998.06.10, US, 96147
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12998
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.07
 (24) **Løpedag:** 1999.06.08
 (71) **Søker:** Battelle Memorial Institute, P.O. Box
 999, Richland, WA 99352, US
 (72) **Oppfinner:** Monte K Drost, Pasco, WA, US
 Robert S Wegeng, Richland, WA, US
 Michele Friedrich, Prosser, WA, US
 William T Hanna, Gahanna, OH, US
 Charles J Call, Pasco, WA, US
 Dean E Kurath, Benton City, WA, US
 (74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks
 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Mikrokomponentanordning for effektiv
 fluidkontakt

(51) **Klasse:** B 01 J
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6216
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1999.12.09, DE, 19959413
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Consortium für Elektrochemische
 Industrie GmbH, Zielstattstrasse 20, D-
 81379 München, DE
 (72) **Oppfinner:** Hans-Jürgen Eberle, München, DE
 Dirk Groke, Taufkirchen, DE
 Christoph Rüdinger, Starnberg, DE
 Ulrich Wecker, Eurasburg, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Bårede katalysatorer og anvendelse av
 disse ved gassfaseoksidasjon av
 hydrokarboner

(51) **Klasse:** B 08 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6190
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.06
 (71) **Søker:** Arnold Holmen, 8770 Træna, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Rørrensler

(51) **Klasse:** B 23 C
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6189
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.08, IL, 124815
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IL99/00307
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.06.08
 (71) **Søker:** Mul-T-Lock Technologies Ltd, P.O.
 Box 465, Yavne 81550, IL
 (72) **Oppfinner:** Dani Markbreit, Azor, IL
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Nøkkelduplikator

(51) **Klasse:** B 29 C
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6262
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.10, WO, PCT/GB98/01552
 (86) **Int.inndag:** 1998.06.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB98/01552
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1998.06.10
 (71) **Søker:** Lattice Intellectual Property Ltd, 100
 Thames Valley Park Drive, Reading,
 Berkshire RG6 1PT, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Brian Edward McGuire, Oldham,
 Lancs., England, GB
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Føring av rør

(51) **Klasse:** B 29 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6172
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.04, US, 90635
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/11565
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.05.25
 (71) **Søker:** Capitol Specialty Plastics Inc, 2039
 McMillan Street, Auburn, AL 36832,
 US
 (72) **Oppfinner:** Ihab M. Hekal, Stamford, CT, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Tørkemiddel blandet i termoplast

(51) **Klasse:** B 32 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6150
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, DE, 19825085
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03544
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.05.22
 (71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Heike Wild, Olching, DE
 Hans-Juergen Reese, Olching, DE
 Georg Knoblauch, München, DE
 Thomas Bartz, Olching, DE
 Mathäus Rank, Olching, DE
 Heinz Forster, Wolfratshausen, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Komposittelementer inneholdende
 kompakte polyisocyanat
 polyaddisjonsprodukter

(51) **Klasse:** B 32 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6151
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, DE, 19825083
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03545
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.05.22
 (71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Heike Wild, Olching, DE
 Hans-Juergen Reese, Olching, DE
 Georg Knoblauch, München, DE
 Thomas Bartz, Olching, DE
 Heinz Forster, Wolfratshausen, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Komposittelementer inneholdende
 kompakte polyisocyanat
 polyaddisjonsprodukter

(51) **Klasse:** B 41 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6164
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.11, SE, 9802091
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.11
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01030
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.06.11
 (71) **Søker:** Ove Berggren, Aspeliden 6, S-589 35
 Linköping, SE
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Håndstempelsett

(51) **Klasse:** B 61 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6176
 (22) **Inndag:** 2000.12.05
 (30) **Prioritet:** 1998.06.13, DE, 19826446
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03700
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.05
 (24) **Løpedag:** 1999.05.28
 (71) **Søker:** DaimlerChrysler AG, D-70546 Stuttgart, DE
 (72) **Oppfinner:** Frank Hentschel, Berlin, DE
 Markus Koch, Berlin, DE
 Andreas Daberkow, Stuttgart, DE
 Ulrich Hachmann, Pyrbaum, DE
 Wolfgang-Dieter Richter, Winkelhaid, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Understell for et skinnekjøretøy

(51) **Klasse:** B 63 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6163
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, EP, 98201867
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03947
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.06.03
 (71) **Søker:** Single Buoy Moorings Inc, 5, route de Fribourg, CH-1723 Marly, CH
 (72) **Oppfinner:** Leendert Poldervaart, La Turbie, FR
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Lastearrangement

(51) **Klasse:** B 63 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6236
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Erling Husøy, Bugarden 46, 6065 Ulsteinvik, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Davit arrangement for redningsflåte

(51) **Klasse:** B 65 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6165
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.04, US, 90445
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12659
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.06.04
 (71) **Søker:** Restaurant Technology Inc, McDonald's Plaza, Oak Brook, IL 60521, US
 (72) **Oppfinner:** Gerald J Tomlinson, Cicero, IL, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Enkeltportjonsmatleveringssystem, beholder og fremgangsmåte

(51) **Klasse:** B 65 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6174
 (22) **Inndag:** 2000.12.05
 (30) **Prioritet:** 1998.06.10, DE, 19825777
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/01626
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.05
 (24) **Løpedag:** 1999.06.02
 (71) **Søker:** Rainer Schröpfer, Lauerbühl 10, D-88317 Aichstetten, DE
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av tetningsplate

(51) **Klasse:** B 65 G
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6171
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.04
 (71) **Søker:** Paraplyskaperet 175, Damsgårdsvei 137, 5162 Laksevåg, NO
 (72) **Oppfinner:** David Guest, 5911 Alversund, NO
 Roald Stokke, 5136 Mjølkeråen, NO
 (74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte ved mating av objekter i en automat

(51) **Klasse:** B 65 G
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6232
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Dag Bækkedal, 2337 Tangen, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Depalleteringsanlegg

(51) **Klasse:** B 66 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6238
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Nor Escape AS v/Gunnar Berge/Atle Røste, Berge, 6092 Eggesbønes, NO
 (72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Evakueringsheis

(51) **Klasse:** B 67 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6245
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.09, FR, 9807227
 (86) **Int.inndag:** 1999.03.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/00709
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.03.26
 (71) **Søker:** FMC Europe SA, Route des Clérimois, F-89103 Sens Cédex, FR
 (72) **Oppfinner:** Jacques Stephant, Saint-Martin-du-Tertre, FR
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Leddarm for overføring av fluid og med fjærspenning avbalansering

(51) **Klasse:** C 01 F
 C 02 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6218
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1999.12.16, DE, 19960702
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Sachtleben Chemie GmbH, Dr Rudolf Sachtleben Strasse 4, D-47198 Duisburg, DE
 (72) **Oppfinner:** Wolfgang Faber, Duisburg, DE
 Tanja Lebioda, Duisburg, DE
 Stefan Vollmuth, Moers, DE
 Ante Vokovic, Kamp-Lintfort, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Polyaluminiumnitratulfater, deres fremstilling og anvendelse

(51) **Klasse:** C 02 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6218 **Se C 01 F**

(51) **Klasse:** C 07 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6244
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1999.02.17, US, 120562
 1998.06.10, US, 88828
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00550
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10
 (71) **Søker:** GlycoDesign Inc, 480 University Avenue, Suite 900, Toronto, ON M5G 1V2, CA
 (72) **Oppfinner:** Jeremy Carver, Toronto, ON, CA
 James W. Dennis, Etobicoke, ON, CA
 Francois D Tropper, North York, ON, CA
 Uttam Saha, North York, ON, CA
 Lothar Ziser, Toronto, ON, CA
 Alessandro Datti, Toronto, ON, CA
 Rob Donovan, Willowdale, ON, CA
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Rettet kombinatorisk forbindelse-bibliotek og analyser med høyt utbytte for screening derivat

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6196
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.11.06, FR, 9814180
 (86) **Int.inndag:** 1999.10.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/03598
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.10.29
 (71) **Søker:** BP Chemicals Ltd, 1 Finsbury Circus, Britannic House, London EC2M 7BA, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Jean-Marie Basset, Caluire, FR
 Christophe Coperet, Lyon, FR
 Laurent Lefort, Lyon, FR
 Barry Martin Maunders, Woking, Surrey, England, GB
 Olivier Maury, Villeurbanne, FR
 Guillaume Saggio, Lyon, FR
 Jean Thivolle-Cazat, Fontaine/Saône, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av alkaner

(51) **Klasse:** C 07 C
(21) **Søknadsnr:** 2000 6219
(22) **Inndag:** 2000.12.07
(30) **Prioritet:** 1999.04.08, FR, 9904405
(86) **Int.inndag:** 2000.03.24
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00750
(85) **Videref.dag:** 2000.12.07
(24) **Løpedag:** 2000.03.24
(71) **Søker:** Elf Atochem SA, 4/8 cours Michelet, F-92800 Puteaux, FR
(72) **Oppfinner:** Jean-Luc Couturier, Lyon, FR
Olivier Guerret, Marcy l'Etoile, FR
Thierry Senninger, Hayange, FR
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av alkoxyaminer fra nitroksider

(51) **Klasse:** C 07 C
(21) **Søknadsnr:** 2000 6230
(22) **Inndag:** 2000.12.07
(30) **Prioritet:** 1998.06.10, IT, MI98A001312
(86) **Int.inndag:** 1999.06.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03880
(85) **Videref.dag:** 2000.12.07
(24) **Løpedag:** 1999.06.04
(71) **Søker:** Indena SpA, Viale Ortles, 12, I-20139 Milano, IT
(72) **Oppfinner:** Ezio Bombardelli, Milano, IT
Paolo Marazzoni, Milano, IT
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Hyperforinderivater, anvendelsen derav og formuleringer inneholdende dem

(51) **Klasse:** C 07 C
(21) **Søknadsnr:** 2000 6250
(22) **Inndag:** 2000.12.08
(30) **Prioritet:** 1998.06.11, SE, 9802074
(86) **Int.inndag:** 1999.06.10
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01032
(85) **Videref.dag:** 2000.12.08
(24) **Løpedag:** 1999.06.10
(71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE
(72) **Oppfinner:** Patric Fransson, Södertälje, SE
Magnus Sjögren, Södertälje, SE
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Ny fremgangsmåte

(51) **Klasse:** C 07 C
(21) **Søknadsnr:** 2000 6256
(22) **Inndag:** 2000.12.08
(30) **Prioritet:** 1998.06.11, ZA, 985093
(86) **Int.inndag:** 1999.06.07
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01043
(85) **Videref.dag:** 2000.12.08
(24) **Løpedag:** 1999.06.07
(71) **Søker:** Sasol Technology (Proprietary) Ltd, 1 Sturdee Avenue, Rosebank, Johannesburg 2196, ZA
(72) **Oppfinner:** Rafael Luis Espinoza, Sasolburg, ZA
Jesus M Santamaria, Zaragoza, ES
Miguel A Menendez, Zaragoza, ES
Joaquin Coronas, Zaragoza, ES
Silvia Irusta, Santa Fe, AR
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av hydrokarboner

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2000 6149
(22) **Inndag:** 2000.12.04
(30) **Prioritet:** 1998.06.05, GB, 9812019
(86) **Int.inndag:** 1999.06.03
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01737
(85) **Videref.dag:** 2000.12.04
(24) **Løpedag:** 1999.06.03
(71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE
(72) **Oppfinner:** Michael Barry Gravestock, Macclesfield, Cheshire, England, GB
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Oxazolidinonderivater, fremgangsmåte for fremstilling derav og farmasøytiske sammensetninger som inneholder dem

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2000 6152
(22) **Inndag:** 2000.12.04
(30) **Prioritet:** 1998.06.05, GB, 9812021
1998.09.17, GB, 9820164
1998.11.28, GB, 9826066
(86) **Int.inndag:** 1999.06.03
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01753
(85) **Videref.dag:** 2000.12.04
(24) **Løpedag:** 1999.06.03
(71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE
(72) **Oppfinner:** Michael Barry Gravestock, Macclesfield, Cheshire, England, GB
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Kjemiske forbindelser

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6157
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.04, US, 90701
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12419
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.06.03
 (71) **Søker:** Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road, CHAD 0377/AP6D-2, Abbott Park, IL 60064-3500, US
 (72) **Oppfinner:** Andrew O Stewart, Libertyville, IL, US
 Steven A. Boyd, Mundelein, IL, US
 David L Arendsen, Libertyville, IL, US
 Pramila Bhatia, Libertyville, IL, US
 Kevin R Condroski, Evanston, IL, US
 Jennifer C Freeman, Grayslake, IL, US
 Indrani W Gunawardana, Libertyville, IL, US
 Gui-Dong Zhu, Gurnee, IL, US
 Kraig Lartey, Waukegan, IL, US
 Catherine M. McCarty, Brookline, MA, US
 Nicholas A Mort, Waukegan, IL, US
 Meena V. Patel, Chicago, IL, US
 Michael A Staeger, Greenfield, WI, US
 David M Stout, Libertyville, IL, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Celleadhesjons-inhiberende anti-inflammatoriske forbindelser

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6183
 (22) **Inndag:** 2000.12.05
 (30) **Prioritet:** 1998.05.05, WO, PCT/HU98/00054
 (86) **Int.inndag:** 1998.05.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/HU98/00054
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.05
 (24) **Løpedag:** 1998.05.05
 (71) **Søker:** Egis Gyógyszergyár RT, Keresztúri út 30-38, H-1106 Budapest, HU
 (72) **Oppfinner:** Péter Kótay Nagy, Vác, HU
 Gyula Simig, Budapest, HU
 József Barkoczy, Budapest, HU
 Ilona Sztruhár, Budapest, HU
 László Balázs, Budapest, HU
 Imre Domán, Budapest, HU
 Zoltán Greff, Budapest, HU
 Zoltán Rátkai, Budapest, HU
 Péter Seres, Budapest, HU
 Tamás Karncsi, Budapest, HU
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av et 3(2H)-pyridazinon-4-substituert amino-5-klorderivat

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6214
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (86) **Int.inndag:** 1998.06.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP98/03431
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.07
 (24) **Løpedag:** 1998.06.08
 (71) **Søker:** Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, D-64293 Darmstadt, DE
 (72) **Oppfinner:** Gérard Moinet, Orsay, FR
 Gérard Botton, Buc, FR
 Gérard Patereau, Maurepas, FR
 Liliane Doare, Viry Châtillon, FR
 Micheline Kergoat, Bures-sur-Yvette, FR
 Didier Mesangeau, Combs la Ville, FR
 Donald D Bierer, Daly City, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** α -(1-piperazinyl)acetamidoarenkarboksylsyrederivater som antidiabetiske midler

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6227
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1998.06.10, GB, 9812410
 1998.06.10, GB, 9812408
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03936
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.07
 (24) **Løpedag:** 1999.06.08
 (71) **Søker:** Glaxo Wellcome SpA, Via Alessandro Fleming 2, I-37100 Verona, IT
 (72) **Oppfinner:** Romano di Fabio, Verona, IT
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Tetrahydroquiolinderivater som glycin antagonist

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6249
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.10, US, 88737
 1998.07.02, US, 91666
 1998.11.20, US, 109413
 1999.01.07, US, 115089
 1999.06.01, US, 136887
 1999.06.09, US, 328643
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.09
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12886
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.06.09
 (71) **Søker:** Arena Pharmaceuticals Inc, 6166 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121, US
 SSP Company Ltd, 12-4, 2-chome, Hama-cho, Nihonbashi, Chup-ku, Tokyo 103-8481, JP
 (72) **Oppfinner:** Derek T Chalmers, Solana Beach, CA, US
 Susumoto Sato, Narita, Chiba, JP
 Tadayuki Koda, Narita, Chiba, JP
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Acetylkolinforsterkere

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6251
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.10, DE, 19825804
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03743
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.05.29
 (71) **Søker:** Aventis Pharma Deutschland GmbH, D-65926 Frankfurt am Main, DE
 (72) **Oppfinner:** Wendelin Frick, Hünstetten-Beuerbach, DE
 Alfons Enhnen, Büttelborn, DE
 Heiner Glombik, Hofheim, DE
 Hubert Heuer, Schwabenheim, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Benzotiepin-1,1-dioksidderivater, fremgangsmåte for deres fremstilling, legemidler som inneholder disse forbindelsene og deres anvendelse

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6255
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.11, US, 89981
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13199
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10
 (71) **Søker:** Du Pont Pharmaceuticals Co, 974 Centre Road, WR-1ST18, Wilmington, DE 19807-2802, US
 (72) **Oppfinner:** Lilian Alicia Radesca, Newark, DE, US
 Michael B. Maurin, Wilmington, DE, US
 Shelley R Rabel, Landenberg, PA, US
 James R Moore, Newark, DE, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Krystallinsk efavirenz

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6257
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.17, CN, 98114788
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.09
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01359
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.06.09
 (71) **Søker:** Adir et Cie, 1, rue Carle Hébert, F-92415 Courbevoie Cedex, FR
 Shanghai Institute Of Materia Medica, 294 Tai-Yuan Road, Shanghai 200031, CN
 (72) **Oppfinner:** Ying Li, Shanghai, CN
 Feng Shan, Shanghai, CN
 Jin Ming Wu, Nantong Jiangsu, CN
 Guangshao Wu, Shanghai, CN
 Jian Ding, Shanghai, CN
 Jianxian Han, Shanghai, CN
 Ghànem Atassi, Saint-Cloud, FR
 Pierre Renard, Le Chesnay, FR
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Artemisininderivater, fremgangsmåte ved fremstilling derav samt farmasøytiske sammensetninger inneholdende slike

(51) **Klasse:** C 07 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6169
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, US, 88540
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.14
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10777
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.05.14
 (71) **Søker:** Point Therapeutics Inc, 75 Kneeland Street, Boston, MA 02111, US
 (72) **Oppfinner:** Barbara P Wallner, Weston, MA, US
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sykliske boroprolinforbindelser

(51) **Klasse:** C 07 H
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6205
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.06, GB, 9812097
 1999.01.15, GB, 9900833
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01777
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.06.04
 (71) **Søker:** CeNeS Ltd, Compass House, Vision
 Park, Chivers Way,, Histon, Cambridge
 CB4 9ZR, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Philip James Parsons, Heathfield, East
 Sussex, England, GB
 Richard Andrew Ewin, Brighton, East
 Sussex, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Morfin-6-glukuronidsyntese

(51) **Klasse:** C 08 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6184
 (22) **Inndag:** 2000.12.05
 (30) **Prioritet:** 1998.06.08, DE, 19825486
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03705
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.05
 (24) **Løpedag:** 1999.05.28
 (71) **Søker:** Stockhausen GmbH & Co KG, Postfach
 100452, D-47704 Krefeld, DE
 (72) **Oppfinner:** Christoph Bruhn, Moers, DE
 Georg Werner, Töinsvorst, DE
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
 Consultants AS, Postboks 5074
 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vann-absorberende polymerer som har
 supermolekylære hule molekyler, en
 fremgangsmåte for fremstilling og
 anvendelse av de samme

(51) **Klasse:** C 08 F
 C 08 L
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6233
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1999.12.07, DE, 19958820
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Vestolit GmbH & Co KG, Paul-
 Baumann-Strasse 1, D-45772 Marl, DE
 (72) **Oppfinner:** Axel Stieneker, Münster, DE
 Radu Bordeianu, Marl, DE
 Thomas Neu, Dülmen, DE
 Harald Sturm, Dorsten, DE
 Wilhelm Friedrich Schmitt, Dorsten,
 DE
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av
 termoplastiske formmasser

(51) **Klasse:** C 08 G
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6180
 (22) **Inndag:** 2000.12.05
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, EP, 98201868
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL99/00352
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.05
 (24) **Løpedag:** 1999.06.04
 (71) **Søker:** Polyganics BV, L J Zielstraweg 1, NL-
 9713 GX Groningen, NL
 (72) **Oppfinner:** Coenraad Jan Spaans, Groningen, NL
 Jacqueline Hermina de Groot, Leek, NL
 Folkert Gerhardus Dekens, Groningen,
 NL
 Albert Johan Pennings, Maaseik, BE
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Biomedisinsk polyuretan, dets
 fremstilling og anvendelse

(51) **Klasse:** C 08 G
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6199
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.24, EP, 98850112
 1998.06.24, US, 90507
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01113
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.06.18
 (71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-
 6800 SB Arnhem, NL
 (72) **Oppfinner:** Christian Biermann, Düren, DE
 Heribert Macherey, Kreuzau, DE
 Marek Gorzynski, Düren, DE
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ioniske polyuretaner

(51) **Klasse:** C 08 J
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6261
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.10, US, 95206
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.14
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10705
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.05.14
 (71) **Søker:** Phillips Petroleum Co, P.O. Box 2443,
 Bartlesville, OK 74005, US
 (72) **Oppfinner:** John Douglas Hottovy, Bartlesville,
 OK, US
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til behandling av
 fluidstrømmer

(51) **Klasse:** C 08 L
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6233 **Se C 08 F**

(51) **Klasse:** C 11 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6160
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, EP, 98110244
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.27
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03657
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.05.27
 (71) **Søker:** Merck Patent GmbH, Frankfurter
 Strasse 250, D-64293 Darmstadt, DE
 (72) **Oppfinner:** Charles Wyatt Craven, Hull, England,
 GB
 Tommy Morrison, Cottingham,
 England, GB
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Forurensningsreduert marin olje

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6153
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, DE, 19825213
 1999.03.01, DE, 19908837
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03889
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.06.04
 (71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Michael Kock, Schifferstadt, DE
 Thomas Höger, Edingen-Neckarhausen,
 DE
 Burkhard Kröger, Limburgerhof, DE
 Bernd Otterbach, Ludwigshafen, DE
 Wilfried Lubisch, Heidelberg, DE
 Hans-Georg Lemaire, Limburgerhof,
 DE
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Poly(ADP-ribose)polymerase gen

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6159
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, US, 92029
 1999.05.20, US, 314967
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03895
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.06.04
 (71) **Søker:** Schering AG, D-13342 Berlin, DE
 (72) **Oppfinner:** Michael John Morser, San Francisco,
 CA, US
 Qingyu Wu, El Sorbante, CA, US
 Wei Yan, Hercules, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Corin, en serinprotease

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6177
 (22) **Inndag:** 2000.12.05
 (30) **Prioritet:** 1998.06.06, DE, 19825447
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03490
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.05
 (24) **Løpedag:** 1999.05.21
 (71) **Søker:** Aventis Pharma Deutschland GmbH, D-
 65926 Frankfurt am Main, DE
 (72) **Oppfinner:** Johann Ertl, Eppstein, DE
 Paul Habermann, Eppstein, DE
 Karl Geisen, Frankfurt, DE
 Gerhard Seipke, Hofheim, DE
 Axel Wollmer, Aachen, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Nye insulinanaloger med økt sinkbinding

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6181
 (22) **Inndag:** 2000.12.05
 (30) **Prioritet:** 1998.06.16, EP, 98202018
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04157
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.05
 (24) **Løpedag:** 1999.06.16
 (71) **Søker:** RMF Dictagene SA, 9, Chemin des
 Passiaux, CH-1008 Prilly, CH
 (72) **Oppfinner:** Christophe Dominique Reymond, Prilly,
 CH
 Nicolas Joseph Fasel, Epalinges, CH
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ekspresjonsvektor

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6192
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.15, SE, 9802130
 1998.12.17, SE, 9804372
 1998.06.15, US, 89266
 1998.12.29, US, 114386
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.11
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04109
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.06.11
 (71) **Søker:** Pharmacia & Upjohn AB, S-112 87
 Stockholm, SE
 (72) **Oppfinner:** Lars Holmgren, Bromma, SE
 Boris Troyanovsky, Spånga, SE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Angiostatin-bindingsprotein

(51) **Klasse:** C 12 N
(21) **Søknadsnr:** 2000 6195
(22) **Inndag:** 2000.12.06
(30) **Prioritet:** 1998.06.18, US, 99504
1998.09.24, US, 101631
1999.02.05, US, 118906
(86) **Int.inndag:** 1999.06.16
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04171
(85) **Videref.dag:** 2000.12.06
(24) **Løpedag:** 1999.06.16
(71) **Søker:** Novartis AG, CH-4002 Basel, CH
(72) **Oppfinner:** Thomas Schupp, Möhlin, CH
James Madison Ligon, Apex, NC, US
Istvan Molnar, Durham, NC, US
Ross Zirkle, Raleigh, NC, US
Jörn Görlach, Durham, NC, US
Devon Cyr, Fuquay-Varina, NC, US
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Gener for biosyntesen av epothiloner

(51) **Klasse:** C 22 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6154
(22) **Inndag:** 2000.12.04
(30) **Prioritet:** 1998.06.05, GB, 9812169
(86) **Int.inndag:** 1999.06.07
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01781
(85) **Videref.dag:** 2000.12.04
(24) **Løpedag:** 1999.06.07
(71) **Søker:** Cambridge University Technical
Services Ltd, The Old Schools, Trinity
Lane, Cambridge CB2 1TS, England,
GB
(72) **Oppfinner:** Derek John Fray, Cambridge, England,
GB
Thomas William Farthing, Alford,
Hampshire, England, GB
Zheng Chen, Cambridge, England, GB
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fjernelse av oksygen fra metalloksyder
og faste oppløsninger ved elektrolyse i
et smeltet salt

(51) **Klasse:** C 22 C
(21) **Søknadsnr:** 2000 6215
(22) **Inndag:** 2000.12.07
(30) **Prioritet:** 1999.12.09, JP, 350817/99
(24) **Løpedag:** 2000.12.07
(71) **Søker:** Nippon Denko Company Ltd, 11-8, 2-
chome, Ginza, Chuo-ku, Tokyo, JP
(72) **Oppfinner:** Yoshihiro Miyauchi, Anan City,
Tokushima Pref, JP
Yoshihiro Kizu, Anan City, Tokushima
Pref, JP
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av
manganbasert ferrolegering i en
elektrisk ovn

(51) **Klasse:** D 06 F
(21) **Søknadsnr:** 2000 6145
(22) **Inndag:** 2000.12.04
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.12.04
(71) **Søker:** Nils-Rune Sæthre, Lyder Sagengate 5,
5008 Bergen, NO
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Vakuumbørsting av tekstiler

(51) **Klasse:** D 21 C
(21) **Søknadsnr:** 2000 6188
(22) **Inndag:** 2000.12.06
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.12.06
(71) **Søker:** Westvaco Corp, 299 Park Avenue, New
York, NY 10171, US
(72) **Oppfinner:** Nipun Marwah, Mt. Pleasant, SC, US
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Dekontaminasjon av papiravfall

(51) **Klasse:** E 01 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6252
(22) **Inndag:** 2000.12.08
(30) **Prioritet:** 1998.06.09, GB, 9812279
1998.07.24, GB, 9816067
1998.10.30, GB, 9823665
(86) **Int.inndag:** 1999.06.09
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01832
(85) **Videref.dag:** 2000.12.08
(24) **Løpedag:** 1999.06.09
(71) **Søker:** Coventry University, Priory Street,
Coventry CV1 5FB, England, GB
(72) **Oppfinner:** Michael James Keedwell, Coventry,
England, GB
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Skinnestøtte

(51) **Klasse:** E 04 H
(21) **Søknadsnr:** 2000 6240
(22) **Inndag:** 2000.12.08
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.12.08
(71) **Søker:** Akva AS, Postboks 271, 4349 Bryne,
NO
(72) **Oppfinner:** Ole Molaug, Bryne, NO
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
4302 Sandnes
(54) **Benevnelse:** Anordning ved silo

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6144
(22) **Inndag:** 2000.12.04
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.12.04
(71) **Søker:** Kongsberg Offshore AS, Postboks 1012, 3601 Kongsberg, NO
(72) **Oppfinner:** Hans-Paul Carlsen, Notodden, NO
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Ventilelement

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6156
(22) **Inndag:** 2000.12.04
(30) **Prioritet:** 1998.06.03, US, 89842
(86) **Int.inndag:** 1999.06.03
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12441
(85) **Videref.dag:** 2000.12.04
(24) **Løpedag:** 1999.06.03
(71) **Søker:** Schlumberger Technology BV, Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Glen A Edwards, Hockley, TX, US
Klaus Huber, Sugar Land, TX, US
Charles van Petegem, Velsbroek, NL
James W. Babineau, Newton, MA, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Mekanisk avstengningsventil

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6170
(22) **Inndag:** 2000.12.04
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.12.04
(71) **Søker:** Triangle Equipment AS, Fabrikkeveien 9, 4033 Stavanger, NO
(72) **Oppfinner:** Per Olav Haughom, 4440 Tonstad, NO
Rune Nilsen, 4085 Hundvåg, NO
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning ved åpning i en ytterhylse som inngår i en hylseventil og fremgangsmåte til sammenstilling av en hylseventil

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6173
(22) **Inndag:** 2000.12.05
(30) **Prioritet:** 1998.06.09, NL, 1009356
(86) **Int.inndag:** 1999.06.09
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL99/00358
(85) **Videref.dag:** 2000.12.05
(24) **Løpedag:** 1999.06.09
(71) **Søker:** Coöperatie Cosun U A, Postbus 1308, NL-4700 BH Roosendaal, NL
(72) **Oppfinner:** Hendrika Cornelia Kuzee, Oost Souburg, NL
Hendricus Wilhelmus Carolina Raaijmakers, Roosendaal, NL
(74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å hindre avleiring under oljeutvinning

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6202
(22) **Inndag:** 2000.12.06
(30) **Prioritet:** 1999.12.07, FR, 9915507
(24) **Løpedag:** 2000.12.06
(71) **Søker:** Institut Français du Pétrole, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
(72) **Oppfinner:** Yannick Peysson, Paris, FR
Isabelle King, Saint Cloud, FR
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for beregning av trykkfall, samt system som tar hensyn til termiske effekter

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6208
(22) **Inndag:** 2000.12.06
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.12.06
(71) **Søker:** ABB Research Ltd, c/o ABB Corporate Research AS, Postboks 90, 1375 Billingstad, NO
(72) **Oppfinner:** Kjetil Havre, 2019 Skedsmokorset, NO
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Slug kontrollering

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6212
(22) **Inndag:** 2000.12.07
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.12.07
(71) **Søker:** Kongsberg Offshore AS, Postboks 1012, 3601 Kongsberg, NO
(72) **Oppfinner:** John A. Johansen, Kongsberg, NO
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Anordning ved nedihulls brønnsikringsventil

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6226
(22) **Inndag:** 2000.12.07
(30) **Prioritet:** 1999.12.08, US, 169705
(24) **Løpedag:** 2000.12.07
(71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740,
Houston, TX 77210-4740, US
(72) **Oppfinner:** Alan MacKenzie, Milltimber, Aberdeen,
Skottland, GB
Sebastian Wolters, Muscat, OM
Douglas James Murray, Humble, TX,
US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for
komplettering av en brønn

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6247
(22) **Inndag:** 2000.12.08
(30) **Prioritet:** 1998.06.10, EP, 98304595
(86) **Int.inndag:** 1999.06.09
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04039
(85) **Videref.dag:** 2000.12.08
(24) **Løpedag:** 1999.06.09
(71) **Søker:** Shell Internationale Research
Maatschappij BV, Postbus 302, NL-
2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Marc Emmanuel Amory, Rijswijk, NL
Mark Wilson Anderson, Rijswijk, NL
Simon Lawrence Fisher, Rijswijk, NL
Michael Edward Pointing, Rijswijk, NL
Onno Willemse, Rijswijk, NL
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Freseinnretning for anvendelse i et
borehull

(51) **Klasse:** F 04 C
(21) **Søknadsnr:** 2000 6259
(22) **Inndag:** 2000.12.08
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.12.08
(71) **Søker:** Organic Power AS, Postboks 1237
Vika, 0110 Oslo, NO
(72) **Oppfinner:** Petter H. Heyerdahl, Ås, NO
Bjørn Olav Kasin, Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Energiomvandler

(51) **Klasse:** F 27 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 6234
(22) **Inndag:** 2000.12.07
(30) **Prioritet:** 1998.06.11, FR, 9807536
(86) **Int.inndag:** 1999.06.08
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01339
(85) **Videref.dag:** 2000.12.07
(24) **Løpedag:** 1999.06.08
(71) **Søker:** Aluminium Pechiney, 7, place du
Chancelier Adenauer, F-75218 Paris
Cedex 16, FR
(72) **Oppfinner:** Jean-Christophe Rotger, Voiron, FR
Christian Dreyer, Saint-Jean-de-
Maurienne, FR
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Rotasjonsovn med midtre rørformet
strømning

(51) **Klasse:** F 28 D
(21) **Søknadsnr:** 2000 6222
(22) **Inndag:** 2000.12.07
(30) **Prioritet:** 1998.06.08, GB, 9812238
(86) **Int.inndag:** 1999.06.08
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01657
(85) **Videref.dag:** 2000.12.07
(24) **Løpedag:** 1999.06.08
(71) **Søker:** Alstom UK Ltd, P.O. Box 70, Rugby,
Warwickshire CV21 1TB, England, GB
(72) **Oppfinner:** Richard Jamieson, Ruislip, Middlesex,
England, GB
Mark Wickham, Wootton, Northants,
England, GB
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Varmevexler

(51) **Klasse:** G 01 N
(21) **Søknadsnr:** 2000 6201
(22) **Inndag:** 2000.12.06
(30) **Prioritet:** 1999.12.08, DE, 19959005
(24) **Løpedag:** 2000.12.06
(71) **Søker:** ABB Research Ltd, Case postale 8131,
CH-8050 Zürich, CH
(72) **Oppfinner:** Daniel Matter, Brugg, CH
Walter Rüeegg, Endingen, CH
Thomas Kleiner, Flslisbach, CH
John Anthony Byatt, Klingnau, CH
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for olje-i-
vannmåling

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6186
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.18, NO, 19982825
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00200
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17
 (71) **Søker:** Den norske stats oljeselskap AS, 4035 Stavanger, NO
 Norges Geotekniske Institutt, Postboks 3930 Ullevål Hageby, 0806 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Fan-Nian Kong, 1150 Oslo, NO
 Harald Westerdahl, 2072 Dal, NO
 Terje Eidesmo, 7054 Ranheim, NO
 Svein Ellingsrud, 7052 Trondheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Per Roald Fluge - ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for måling ved hjelp av ledede bølger på en metallisk streng i en brønn

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6210
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1998.06.18, NO, 19982826
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00206
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.07
 (24) **Løpedag:** 1999.06.18
 (71) **Søker:** Den norske stats oljeselskap AS, 4035 Stavanger, NO
 Norges Geotekniske Institutt, Postboks 3930 Ullevål Hageby, 0806 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Fan-Nian Kong, 1150 Oslo, NO
 Terje Eidesmo, 7054 Ranheim, NO
 Harald Westerdahl, 2072 Dal, NO
 Svein Ellingsrud, 7052 Trondheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Per Roald Fluge - ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for detektering av elektromagnetiske bølger i en brønn

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6211
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1998.06.18, NO, 19982824
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00202
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.07
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17
 (71) **Søker:** Den norske stats oljeselskap AS, 4035 Stavanger, NO
 Kongsberg Offshore AS, Postboks 1012, 3601 Kongsberg, NO
 Norges Geotekniske Institutt, Postboks 3930 Ullevål Hageby, 0806 Oslo, NO
 Terje Eidesmo, Markaplass 5, 7054 Ranheim, NO
 (72) **Oppfinner:** Fan-Nian Kong, 1150 Oslo, NO
 Svein Ellingsrud, 7052 Trondheim, NO
 Vidar Sten-Halvorsen, Kongsberg, NO
 Einar Stølen, Kongsberg, NO
 Harald Westerdahl, 2072 Dal, NO
 (74) **Fullmektig:** Per Roald Fluge - ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Apparat for elektromagnetisk detektering av geologiske egenskaper via en brønn

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6223
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1998.06.08, US, 93589
 (86) **Int.inndag:** 1999.03.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/04706
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.07
 (24) **Løpedag:** 1999.03.03
 (71) **Søker:** PGS Data Processing Inc, 10550 Richmond Avenue, Suite 300, Houston, TX 77042, US
 (72) **Oppfinner:** Eric Madtson, Houston, TX, US
 Jianchao Li, Houston, TX, US
 Mehmet Suat Altan, Sugar Land, TX, US
 Xianhuai Zhu, Sugar Land, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for og system for behandling av flerkomponent seismiske data

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6224
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1998.06.09, GB, 9812304
 1999.02.24, GB, 9904101
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01040
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.07
 (24) **Løpedag:** 1999.06.07
 (71) **Søker:** Geco AS, Solbråveien 23,
 Schlumberger House, 1383 Asker, NO
 (72) **Oppfinner:** Trygve Randen, 4008 Stavanger, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for tolking av seismiske
 data

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6228
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** GeoInnova AS, Bjerkelundsveien 104
 A, 1357 Bekkestua, NO
 (72) **Oppfinner:** Jan Gateman, 1357 Bekkestua, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Metode og apparat for registrering av
 seismikk

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6241
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.06.18, NO, 19982827
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00199
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.08
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17
 (71) **Søker:** Den norske stats oljeselskap AS, 4035
 Stavanger, NO
 (72) **Oppfinner:** Fan-Nian Kong, 1150 Oslo, NO
 Terje Eidesmo, 7054 Ranheim, NO
 Harald Westerdahl, 2072 Dal, NO
 Svein Ellingsrud, 7052 Trondheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Per Roald Fluge - ABC-Patent, Siviling,
 Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5,
 0667 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for
 måling av resistivitet utenfor et
 brønnrør

(51) **Klasse:** G 06 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6147 **Se G 06 K**

(51) **Klasse:** G 06 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6158
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1999.04.05, US, 127756
 1999.10.26, US, 427349
 (86) **Int.inndag:** 1999.12.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/28674
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.12.03
 (71) **Søker:** CD-Cash (USA) LLC, Suite 3300, 101
 Kennedy Boulevard, Tampa, FL 33602,
 US
 (72) **Oppfinner:** Michael J P Mooney, Donnybrook,
 Dublin, IE
 Brian O'Neill, Dun Laoghaire, IE
 Ivan MacDonald, Maynooth, Dublin, IE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Digital elektronisk transaksjon og
 tilhørende betalingsmedium

(51) **Klasse:** G 06 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6207
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.08, WO, PCT/SG98/00041
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SG98/00041
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.06.08
 (71) **Søker:** ST LogiTrack Pte Ltd, 5 Clementi
 Loop, St Logistics Centre, Singapore
 129816, SG
 The National Library Board, 1 Temasek
 Avenue, 06-00, Millenia Tower,
 Singapore 039192
 (72) **Oppfinner:** Soo Keong Koh, Singapore, SG
 Moon Ming Seah, Singapore, SG
 Teck Khiam Christopher Chia,
 Singapore, SG
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Overvåkningssystem

(51) **Klasse:** G 06 K
 G 06 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6147
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.04
 (71) **Søker:** Steinar Pedersen, Elgråkket 48, 1383
 Asker, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Kontrollmodul for identifikasjon og
 styring

(51) **Klasse:** G 06 T
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6225
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1999.12.10, FR, 9915713
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Institut Français du Pétrole, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
 (72) **Oppfinner:** Sophie Balaven, Massy, FR
 Jean-Daniel Boissonnat, Mouans Sartoux, FR
 Chakib Bennis, Rueil-Malmaison, FR
 Sylvain Sarda, Rueil-Malmaison, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for generering av et gitter på en heterogen formasjon som krysses av en eller flere geometriske diskontinuiteter for å utføre simuleringer

(51) **Klasse:** G 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6146
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.04
 (71) **Søker:** Øyvind Zakariassen, 8226 Straumen, NO
 Helge Seljeskog, Bruveien 4, 4024 Stavanger, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkene
 (74) **Fullmektig:** Helge Seljeskog - Patentkontoret Rogaland, Bruveien 4, 4024 Stavanger
 (54) **Benevnelse:** Metode for bruk av synlig og/eller skjult merking av pengesedler før en pengetransport for identifisering av den enkelte seddel før lagring av data i sentral databank

(51) **Klasse:** G 11 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6248
 (22) **Inndag:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1999.12.10, JP, 352091/99
 (24) **Løpedag:** 2000.12.08
 (71) **Søker:** Sony Corp, 7-35, Kitashinagawa 6-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
 (72) **Oppfinner:** Yukio Shishido, Tokyo, JP
 Tetsuji Kawashima, Tokyo, JP
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Optisk plate og anordning for samme

(51) **Klasse:** H 01 H
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6200
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1999.12.08, DE, 19959243
 (24) **Løpedag:** 2000.12.06
 (71) **Søker:** ABB Research Ltd, Case postale 8131, CH-8050 Zürich, CH
 (72) **Oppfinner:** Uwe Kaltenborn, Remetschwil, CH
 Ralf Strümpfer, Gebenstorf, CH
 Joachim Glatz-Reichenbach, Baden, CH
 Felix Greuter, Baden-Rütihof, CH
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sikring

(51) **Klasse:** H 01 L
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6239
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Thin Film Electronics ASA, Postboks 1872 Vika, 0124 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Stablet minne

(51) **Klasse:** H 01 R
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6217
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1999.12.09, GB, 9929187
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Krone GmbH, Beeskowdamm 3-11, D-14167 Berlin, DE
 (72) **Oppfinner:** Christopher Charles Taylor, Cheltenham, Gloucestershire, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Elektrisk kontakthanordning

(51) **Klasse:** H 02 G
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6162
 (22) **Inndag:** 2000.12.04
 (30) **Prioritet:** 1998.06.05, DE, 19825325
 1998.10.16, DE, 19847785
 1999.05.10, DE, 19921382
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03874
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.04
 (24) **Løpedag:** 1999.06.04
 (71) **Søker:** Robotics Cabling GmbH
 Kabelverlegung, Fasanenstrasse 85, D-10623 Berlin, DE
 (72) **Oppfinner:** Sabine Gruber, Seligenstadt, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for installasjon av minst en ledning og/eller et rør i nedlagte rørsystemer, især kanalrør-systemer eller -nett og liknende

(51) **Klasse:** H 02 G
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6235
 (22) **Inndag:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.07
 (71) **Søker:** Roger Hansen, Hemsveien 14, 3090 Hof, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for fjerning av fremmedmateriale så som is/snø fra en luftledning

(51) **Klasse:** H 02 J
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6203
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1999.12.06, US, 456078
 (24) **Løpedag:** 2000.12.06
 (71) **Søker:** Bae Systems Controls Inc, 600 Main Street, Johnson City, NY 13790, US
 (72) **Oppfinner:** William Anders Peterson, Vestal, NY, US
 Garey George Roden, Apalachin, NY, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Batterilader med automatisk ladefordeling og magnetisk kopling

(51) **Klasse:** H 04 L
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6185
 (22) **Inndag:** 2000.12.05
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2000.12.05
 (71) **Søker:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-126 25 Stockholm, SE
 (72) **Oppfinner:** Arild Wego, 3400 Lier, NO
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og arrangement for synkronisering av en TDM buss

(51) **Klasse:** H 04 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6187
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.09.30, FI, 982122
 (86) **Int.inndag:** 1999.09.30
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI99/00806
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.09.30
 (71) **Søker:** Elisa Communications OYJ, Korkeavuorenkatu 35-37, SF-00130 Helsingfors, FI
 (72) **Oppfinner:** Jorma Jormakka, Vanda, FI
 Timo Simula, Helsingfors, FI
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling, Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å gi råd om valg av tjenester som tilbys via et telekommunikasjonsnettverk

(51) **Klasse:** H 04 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6206
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.08, EP, 98401374
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01164
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.06.08
 (71) **Søker:** Canal+ SA, 85/89, quai André Citroën, F-75711 Paris Cedex 15, FR
 (72) **Oppfinner:** Christophe Declerck, Senantes, FR
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Dekoder for behandling av en transportpakkestrøm og tilsvarende fremgangsmåte

(51) **Klasse:** H 04 Q
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6193
 (22) **Inndag:** 2000.12.06
 (30) **Prioritet:** 1998.06.08, US, 93215
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10116
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.06
 (24) **Løpedag:** 1999.05.07
 (71) **Søker:** Ericsson Inc, P.O. Box 13969, Research Triangle Park, NC 27709-3969, US
 (72) **Oppfinner:** Kevin Klas, Holly Springs, NC, US
 Raymond C Henry Jr, Raleigh, NC, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for å redusere kanalakkvisjonstider i radiotelefonkommunikasjonssystemer, og beslektede mobilterminaler

Allment tilgjengelige patentsøknader

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

(51) **Klasse:** A 01 K
(21) **Søknadsnr:** 2000 5117
(22) **Inndag:** 2000.10.11
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
(30) **Prioritet:** 1998.04.23, SE, 9801440
(86) **Int.inndag:** 1999.04.20
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00630
(85) **Videref.dag:** 2000.10.11
(24) **Løpedag:** 1999.04.20
(71) **Søker:** Kaj Larsson, Kocktorpsvägen 1, S-194
53 Upplands Väsby, SE
Alf Bergström, Aspvägen 4, S-137 37
Västerhaninge, SE
(72) **Oppfinner:** Søkerne
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Sett av fiskekrokdeler for produksjon av
forskjellige fiskekroker

(51) **Klasse:** A 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 3033
(22) **Inndag:** 2000.06.14
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
(30) **Prioritet:** 1999.06.18, DE, 19927935
(24) **Løpedag:** 2000.06.14
(71) **Søker:** Dr. August Oetker Nahrungsmittel KG,
D-33596 Bielefeld, DE
(72) **Oppfinner:** Stefan Dehn, Bielefeld, DE
Udo Spiegel, Bielefeld, DE
Eckhard Knoll, Brauneberg, DE
(74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks
1998, Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Materiale for transport og ferdigstillelse
av rådeig

(51) **Klasse:** A 23 B 004/06
(21) **Søknadsnr:** 2000 5304 **Se A 23 L 001/325**

(51) **Klasse:** A 23 L 001/025
(21) **Søknadsnr:** 2000 5304 **Se A 23 L 001/325**

(51) **Klasse:** A 23 L 001/325
A 23 L 001/025
A 23 B 004/06
(21) **Søknadsnr:** 2000 5304
(22) **Inndag:** 2000.10.20
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20
(30) **Prioritet:** 1999.02.22, JP, 43333/99
(86) **Int.inndag:** 2000.02.21
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/00970
(85) **Videref.dag:** 2000.10.20
(24) **Løpedag:** 2000.02.21
(71) **Søker:** Hokurei Company Ltd, 510-11,
Numanosawa, Yubari-shi, Hokkaido
068-0751, JP
(72) **Oppfinner:** Shu Tanaka, Yubari-shi, Hokkaido, JP
Izumi Chihiro, Yubari-shi, Hokkaido, JP
Hiroshi Oshima, Yubari-shi, Hokkaido,
JP
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for bearbeiding av
fiskekjøtt og/eller blandet fiskefarse

(51) **Klasse:** A 43 B 007/32
(21) **Søknadsnr:** 2000 3193
(22) **Inndag:** 2000.06.20
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1999.06.23, DE, 19928502
(24) **Løpedag:** 2000.06.20
(71) **Søker:** Otter Schutz GmbH, Xantener Strasse
6, D-45479 Mülheim/Ruhr, DE
(72) **Oppfinner:** Karl Götze, Gelsenkirchen, DE
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Vernesko

(51) **Klasse:** A 43 B 007/32
(21) **Søknadsnr:** 2000 3194
(22) **Inndag:** 2000.06.20
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1999.06.22, DE, 19928503
(24) **Løpedag:** 2000.06.20
(71) **Søker:** Otter Schutz GmbH, Xantener Strasse
6, D-45479 Mülheim/Ruhr, DE
(72) **Oppfinner:** Karl Götze, Gelsenkirchen, DE
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Vernesko

(51) **Klasse:** A 47 G 023/06
(21) **Søknadsnr:** 1999 3104
(22) **Inndag:** 1999.06.22
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.06.22
(71) **Søker:** Jonny Haugerud & Knut Erlund v/Box
Ad Reklame, Postboks 156, 3833 Bø i
Telemark, NO
(72) **Oppfinner:** Jonny Haugerud, 3810 Gvarv, NO
Knut Erlund, 3800 Bø I Telemark, NO
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning for serveringsbrett

(51) **Klasse:** A 47 K
(21) **Søknadsnr:** 2000 5210
(22) **Inndag:** 2000.10.17
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
(30) **Prioritet:** 1998.04.22, CH, 919/98
(86) **Int.inndag:** 1999.04.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH99/00164
(85) **Videref.dag:** 2000.10.17
(24) **Løpedag:** 1999.04.22
(71) **Søker:** Kuyus-Stiftung, Pradafant 7, FL-9490
Vaduz, LI
(72) **Oppfinner:** Ulrich Loertscher, Zürich, CH
Toni Pfluger, Erlenbach, CH
(74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks
1998, Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Doseringsanordning for flytbare medier

(51) **Klasse:** A 47 K
(21) **Søknadsnr:** 2000 5338
(22) **Inndag:** 2000.10.23
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1998.04.23, SE, 9801436
(86) **Int.inndag:** 1999.02.25
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00266
(85) **Videref.dag:** 2000.10.23
(24) **Løpedag:** 1999.02.25
(71) **Søker:** Baby Björn AB, Box 595, S-182 15
Danderyd, SE
(72) **Oppfinner:** Håkan Bergkvist, Bromma, SE
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Toalettsete

(51) **Klasse:** A 61 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 5526
(22) **Inndag:** 2000.11.02
(41) **Allm.tilgj:** 1994.02.23
(30) **Prioritet:** 1991.08.24, GB, 9118307
(86) **Int.inndag:** 1992.08.24
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB92/01553
(85) **Videref.dag:** 1994.02.23
(62) **Stamsøknad:** 19940614
(24) **Løpedag:** 1992.08.24
(71) **Søker:** Michael John Radley Young, Bremridge
House, Bremridge, Ashburton, South
Deveon TQ13 7JX, England, GB
Brian Robert Denis Peter Bradnock, 39
Blackford Road, Edinburgh EH9 2DT,
Skottland, GB
(72) **Oppfinner:** Søkerne
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Forbedret verktøy for fjerning av
plastmateriale

(51) **Klasse:** A 61 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 5554
(22) **Inndag:** 2000.11.03
(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.03
(30) **Prioritet:** 1998.05.06, US, 84460
(86) **Int.inndag:** 1999.05.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/09788
(85) **Videref.dag:** 2000.11.03
(24) **Løpedag:** 1999.05.06
(71) **Søker:** Bristol-Myers Squibb Co, 345 Park
Avenue, New York, NY 10154, US
(72) **Oppfinner:** Erik Holm Niels, Birkerød, DK
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Retningsbestemt endoskopisk
avlevering av materiale

(51) **Klasse:** A 61 F 002/16
(21) **Søknadsnr:** 2000 5484
(22) **Inndag:** 2000.10.31
(41) **Allm.tilgj:** 2000.10.31
(30) **Prioritet:** 1998.05.05, SE, 9801573
(86) **Int.inndag:** 1999.05.03
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03037
(85) **Videref.dag:** 2000.10.31
(24) **Løpedag:** 1999.05.03
(71) **Søker:** Pharmacia & Upjohn Groningen BV,
Postbus 901, NL-9700 AX Groningen,
NL
(72) **Oppfinner:** Peter Jansen, Uithuizen, NL
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Intraokular linse med konstruksjon for å
kontrollere dens aksielle forskyvning
etter implantasjon

(51) **Klasse:** A 61 F 013/08
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5563
 (22) **Inndag:** 2000.11.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.03
 (30) **Prioritet:** 1998.05.07, DE, 29808232
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/02608
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.03
 (24) **Løpedag:** 1999.04.19
 (71) **Søker:** Lohmann GmbH & Co KG, Irlicher
 Strasse 55, D-56567 Neuwied, DE
 (72) **Oppfinner:** Rainer Feldgiebel, Neuwied, DE
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
 Consultants AS, Postboks 5074
 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kompresjonsbandasje

(51) **Klasse:** A 61 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5483
 (22) **Inndag:** 2000.10.31
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.08
 (30) **Prioritet:** 1998.05.01, GB, 9809507
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.27
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03024
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.31
 (24) **Løpedag:** 1999.04.27
 (71) **Søker:** SmithKline Beecham Biologicals SA,
 89, rue de l'Institut, B-1330 Rixensart,
 BE
 (72) **Oppfinner:** Claude Artois, Rixensart, BE
 Michael J Clark, Rixensart, BE
 Clothilde Thiriart, Rixensart, BE
 Stefan Gabriel Jozef Thoelen,
 Rixensart, BE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ny sammensetning

(51) **Klasse:** A 61 K 003/404
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5357 **Se C 07 D 209/08**

(51) **Klasse:** A 61 K 009/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5310
 (22) **Inndag:** 2000.10.20
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
 (30) **Prioritet:** 1998.04.21, CA, 2235427
 1998.12.23, CA, 2257001
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00359
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.20
 (24) **Løpedag:** 1999.04.21
 (71) **Søker:** Infectio Recherche Inc, 2795 Boul.
 Laurier, Bureau 205, Sainte-Foy, QC
 G1V 4M7, CA
 (72) **Oppfinner:** Michel G. Bergeron, Sillery, QC, CA
 Rabeea F Omar, Sainte-Foy, QC, CA
 André Dësormeaux, Naufchatel, QC,
 CA
 Julianna Juhasz, Quebec, QC, CA
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Topisk formulering som omfatter
 poloksamerer og ytterligere
 mikrobicider, samt en applikator

(51) **Klasse:** A 61 K 009/10
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5431
 (22) **Inndag:** 2000.10.27
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
 (30) **Prioritet:** 1998.04.30, BE, 9800329
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/02551
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.27
 (24) **Løpedag:** 1999.04.16
 (71) **Søker:** UCB SA, Allée de la Recherche 60, B-
 1070 Brussel, BE
 (72) **Oppfinner:** Domenico Fanara, Wanze, BE
 Henri Vranckx, Brussel, BE
 Michel Deleers, Linkebeek, BE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Gelérbare farmasøytiske preparater

(51) **Klasse:** A 61 K 031/381
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3108 **Se A 61 K 031/4045**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/40
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5480 **Se C 07 D 477/20**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4015
A 61 K 031/45
A 61 K 031/4035
A 61 P 031/10

(21) **Søknadsnr:** 2000 5548

(22) **Inndag:** 2000.11.03

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.04

(30) **Prioritet:** 1998.05.05, IN, 969/98
1998.06.15, SE, 9802118

(86) **Int.inndag:** 1999.05.03

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00732

(85) **Videref.dag:** 2000.11.03

(24) **Løpedag:** 1999.05.03

(71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE

(72) **Oppfinner:** Meenakshi Balganes, Bangalore, IN
Kantharaj Ethiraj, Bangalore, IN
Babita Ganguly, Bangalore, IN
Ramachandran Janakiraman, Bangalore, IN
Parvinder Kaur, Bangalore, IN
Rangaroo Kajipala, Bangalore, IN
Santosh Nandan, Bangalore, IN

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

(54) **Benevnelse:** Mykobakterieinhibitorer

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4035

(21) **Søknadsnr:** 2000 5548 **Se A 61 K 031/4015**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/404
A 61 P 029/00

(21) **Søknadsnr:** 2000 5479

(22) **Inndag:** 2000.10.31

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20

(30) **Prioritet:** 1998.05.01, US, 83874

(86) **Int.inndag:** 1999.04.20

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/08654

(85) **Videref.dag:** 2000.10.31

(24) **Løpedag:** 1999.04.20

(71) **Søker:** Eli Lilly and Co, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US

(72) **Oppfinner:** William Louis Macias, Indianapolis, IN, US

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

(54) **Benevnelse:** sPLA2-hemmende forbindelser til behandling av sykdom

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4045
A 61 K 031/381
A 61 P 001/00

(21) **Søknadsnr:** 2000 3108

(22) **Inndag:** 2000.06.16

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27

(30) **Prioritet:** 1999.06.23, FR, 9908019

(24) **Løpedag:** 2000.06.16

(71) **Søker:** Adir et Cie, 1, rue Carle Hébert, F-92415 Courbevoie Cedex, FR

(72) **Oppfinner:** Sonia Pellissier, Nattages, FR
Anne Merle, Chambéry, FR
Philippe Delagrangé, Issy-les-Moulineaux, FR
Caroline Bennejean, Charenton-le-Pont, FR
Pierre Renard, Le Chesnay, FR

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

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av melatoninenergiske ligander ved fremstilling av farmasøytiske sammensetninger

(51) **Klasse:** A 61 K 031/415

(21) **Søknadsnr:** 2000 5535 **Se C 07 D 231/38**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/435

(21) **Søknadsnr:** 2000 5450 **Se C 07 D 471/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/435

(21) **Søknadsnr:** 2000 5451 **Se C 07 D 471/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/44

(21) **Søknadsnr:** 2000 5535 **Se C 07 D 231/38**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/445

(21) **Søknadsnr:** 2000 5430 **Se C 07 D 211/58**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/45

(21) **Søknadsnr:** 2000 5548 **Se A 61 K 031/4015**

-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/4523
A 61 P 025/24
- (21) **Søknadsnr:** 1999 5945
- (22) **Inndag:** 1999.12.03
- (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
- (30) **Prioritet:** 1999.06.22, GB, 9914601
1999.06.23, GB, 9914709
1999.11.19, GB, 9927501
- (24) **Løpedag:** 1999.12.03
- (71) **Søker:** SmithKline Beecham plc, New
Horizons Court, Brentford, Middlesex
TW8 9EP, England, GB
- (72) **Oppfinner:** David Philip Elder, Harlow, Essex,
England, GB
Ahmad Khalaf Al Deeb Al Ghazawi,
Harlow, Essex, England, GB
Padma Meneaud, Harlow, Essex,
England, GB
- (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
- (54) **Benevnelse:** Nye forbindelser
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/4525
A 61 P 025/22
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5286
- (22) **Inndag:** 2000.10.20
- (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20
- (30) **Prioritet:** 1998.04.22, GB, 9808479
- (86) **Int.inndag:** 1999.04.22
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/08786
- (85) **Videref.dag:** 2000.10.20
- (24) **Løpedag:** 1999.04.22
- (71) **Søker:** SmithKline Beecham Corp, P.O. Box
7929, Philadelphia, PA 19103, US
- (72) **Oppfinner:** Rocco Zaninelli, Collegeville, PA, US
- (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
- (54) **Benevnelse:** Behandling av generelle
angstforstyrrelser med paroxetin
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/47
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5254 **Se C 07 D 215/56**
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/473
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5570 **Se C 07 D 211/82**
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/495
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5430 **Se C 07 D 211/58**
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/495
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5498 **Se C 07 D 213/46**
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/496
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5497 **Se C 07 D 405/12**
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/505
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5255 **Se C 07 D 487/04**
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/505
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5453 **Se C 07 D 239/94**
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/506
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5357 **Se C 07 D 209/08**
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/535
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5477 **Se C 07 D 413/12**
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/663
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5328 **Se C 07 F 009/40**
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 031/7032
A 61 P 031/04
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5332
- (22) **Inndag:** 2000.10.23
- (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
- (30) **Prioritet:** 1998.04.28, DE, 19818842
1998.10.20, US, 175831
- (86) **Int.inndag:** 1999.04.28
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/02866
- (85) **Videref.dag:** 2000.10.23
- (24) **Løpedag:** 1999.04.28
- (71) **Søker:** Südzucker AG, D-68142 Mannheim,
DE
- (72) **Oppfinner:** Markwart Kunz, Worms, DE
Tillman Dörr, Hohen-Sülzen, DE
Bodo Fritzsching, Weinheim, DE
Michael Klingeberg, Worms, DE
Gunhild Kozianowski, Grünstadt, DE
Knut Martin Rapp, Offstein, DE
Jörg Kowalczyk, Bockenheim, DE
Peter J Sträter, Heidelberg, DE
- (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
- (54) **Benevnelse:** Isomalt som aktivt stoff inneholdende
middel mot forkjølelse
-
- (51) **Klasse:** A 61 K 038/05
- (21) **Søknadsnr:** 2000 5391 **Se C 07 K 005/06**
-

<p>(51) Klasse: A 61 K 038/05 C 07 D 211/14 C 07 D 265/28</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 5537</p> <p>(22) Inndag: 2000.11.02</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2000.12.20</p> <p>(30) Prioritet: 1998.05.05, US, 84320</p> <p>(86) Int.inndag: 1999.04.30</p> <p>(86) Int.søknadsnr: PCT/US99/09463</p> <p>(85) Videref.dag: 2000.11.02</p> <p>(24) Løpedag: 1999.04.30</p> <p>(71) Søker: Warner-Lambert Co, 201 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE Bradley William Caprathe, Livonia, MI, US</p> <p>(72) Oppfinner: Paul Galatsis, Ann Arbor, MI, US John Lodge Gilmore, Wilmington, DE, US Anthony Jerome Thomas, Ann Arbor, MI, US William Glen Harter, Chelsea, MI, US Sheryl Jeanne Hays, Paris, FR Kristen Michele Knapp, Ypsilanti, MI, US Cathrine Rose Kostlan, Saline, MI, US Elizabeth Ann Lunney, Ann Arbor, MI, US Kimberly Suzanne Para, Ann Arbor, MI, US</p> <p>(74) Fullmektig: Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo</p> <p>(54) Benevnelse: Suksinamidinhibitorer av interleukin-1β omdannende enzym</p>	<p>(51) Klasse: A 61 P 003/08</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 5328 Se C 07 F 009/40</p> <hr/> <p>(51) Klasse: A 61 P 007/02</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 5497 Se C 07 D 405/12</p> <hr/> <p>(51) Klasse: A 61 P 025/22</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 5286 Se A 61 K 031/4525</p> <hr/> <p>(51) Klasse: A 61 P 025/24</p> <p>(21) Søknadsnr: 1999 5945 Se A 61 K 031/4523</p> <hr/> <p>(51) Klasse: A 61 P 029/00</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 5479 Se A 61 K 031/404</p> <hr/> <p>(51) Klasse: A 61 P 031/04</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 5332 Se A 61 K 031/7032</p> <hr/> <p>(51) Klasse: A 61 P 031/04</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 5480 Se C 07 D 477/20</p> <hr/> <p>(51) Klasse: A 61 P 031/10</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 5548 Se A 61 K 031/4015</p> <hr/> <p>(51) Klasse: A 63 B 005/00 A 63 B 021/02</p> <p>(21) Søknadsnr: 1999 2992</p> <p>(22) Inndag: 1999.06.18</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2000.12.19</p> <p>(30) Prioritet: Ingen</p> <p>(24) Løpedag: 1999.06.18</p> <p>(71) Søker: Erling Skjetne, Harald Sohlbergs vei 28, 1064 Oslo, NO</p> <p>(72) Oppfinner: Søkeren</p> <p>(74) Fullmektig: Ingen</p> <p>(54) Benevnelse: Treningsbrett med visningsenhet</p> <hr/> <p>(51) Klasse: A 63 B 021/02</p> <p>(21) Søknadsnr: 1999 2992 Se A 63 B 005/00</p> <hr/>
<p>(51) Klasse: A 61 K 038/47 C 12 N 005/06 C 12 N 005/08</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 5345</p> <p>(22) Inndag: 2000.10.24</p> <p>(41) Allm.tilgj: 2000.12.21</p> <p>(30) Prioritet: 1998.04.27, EP, 98107602</p> <p>(86) Int.inndag: 1999.04.15</p> <p>(86) Int.søknadsnr: PCT/EP99/02539</p> <p>(85) Videref.dag: 2000.10.24</p> <p>(24) Løpedag: 1999.04.15</p> <p>(71) Søker: Nika Health Products Ltd, Städtle 36, FL-9490 Vaduz, LI</p> <p>(72) Oppfinner: Witold Kiczka, Princeton, NJ, US</p> <p>(74) Fullmektig: AS Bergen Patentkontor, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen</p> <p>(54) Benevnelse: Fruktbarhetsforbedrende preparat og anvendelse derav</p>	<p>(51) Klasse: A 61 K 048/00</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 5567 Se C 12 N 015/85</p> <hr/> <p>(51) Klasse: A 61 P 001/00</p> <p>(21) Søknadsnr: 2000 3108 Se A 61 K 031/4045</p> <hr/>

(51) **Klasse:** **B 04 B 005/08**
 F 01 N 003/02
 F 01 M 013/04

(21) **Søknadsnr:** 2000 5536
 (22) **Inndag:** 2000.11.02
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.02
 (30) **Prioritet:** 1998.05.04, SE, 9801567
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00695
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.02
 (24) **Løpedag:** 1999.04.28
 (71) **Søker:** Alfa Laval AB, S-147 80 Tumba, SE
 (72) **Oppfinner:** Leonard Borgström, Tyresö, SE
 Claes-Göran Carlsson, Tullinge, SE
 Peter Franzén, Tullinge, SE
 Claes Inge, Saltsjö-Duvnäs, SE
 Torgny Lagerstedt, Stockholm, SE
 Hans Moberg, Stockholm, SE
 Stefan Szepessy, Stockholm, SE
 Tommy Myrvang, Stockholm, SE

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anlegg for rensing av gasser fra en forbrenningsmotor

(51) **Klasse:** B 22 D 011/00
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3157 **Se B 22 D 011/124**

(51) **Klasse:** B 22 D 011/07
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3157 **Se B 22 D 011/124**

(51) **Klasse:** **B 22 D 011/124**
 B 22 D 011/07
 B 22 D 011/00

(21) **Søknadsnr:** 1999 3157
 (22) **Inndag:** 1999.06.25
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.06.25
 (71) **Søker:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Inge Johansen, 6600 Sunndalsøra, NO
 Åge Strømsvåg, 6600 Sunndalsøra, NO
 Geir Mæland, 6600 Sunndalsøra, NO

(74) **Fullmektig:** Svein Hofseth - Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo

(54) **Benevnelse:** Utstyr for kontinuerlig støping av metall, spesielt aluminium

(51) **Klasse:** **B 26 B**

(21) **Søknadsnr:** 2000 5329
 (22) **Inndag:** 2000.10.23
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
 (30) **Prioritet:** 1998.04.24, US, 66499
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/08609
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.23
 (24) **Løpedag:** 1999.04.20
 (71) **Søker:** The Gillette Co, Prudential Tower Building, Boston, MA 02199-8004, US

(72) **Oppfinner:** Gerald Ted Swanson, Kingston, MA, US
 Paul Flaherty, Pembroke, MA, US
 Matthew Joseph Guay, North Attleboro, MA, US
 Stephen C. Metcalf, West Newton, MA, US

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

(54) **Benevnelse:** Barberbladsystem

(51) **Klasse:** **B 27 K 005/00**

(21) **Søknadsnr:** 1999 3110
 (22) **Inndag:** 1999.06.22
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.06.22
 (71) **Søker:** Rolf Meeg, Mosevegen 8, 2420 Trysil, NO

(72) **Oppfinner:** Jostein Hatten, 2430 Jordet, NO
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Industriell metode for varmpreservering av treverk

(51) **Klasse:** **B 29 C**

(21) **Søknadsnr:** 2000 5525
 (22) **Inndag:** 2000.11.02
 (41) **Allm.tilgj:** 1994.02.23
 (30) **Prioritet:** 1991.08.24, GB, 9118307
 (86) **Int.inndag:** 1992.08.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB92/01553
 (85) **Videref.dag:** 1994.02.23
 (62) **Stamsøknad:** 19940614
 (24) **Løpedag:** 1992.08.24
 (71) **Søker:** Michael John Radley Young, Bremridge House, Bremridge, Ashburton, South Devon TQ13 7JX, England, GB
 Brian Robert Denis Peter Bradnock, 39 Blackford Road, Edinburgh EH9 2DT, Skottland, GB

(72) **Oppfinner:** Søkerne
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Forbedret verktøy for fjerning av plastmateriale

(51) **Klasse:** **B 62 D 025/00**
 B 62 D 033/06
 B 62 D 055/00
 F 41 H 007/00

(21) **Søknadsnr:** 2000 1889
 (22) **Inndag:** 2000.04.12
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
 (30) **Prioritet:** 1999.06.18, DE, 19927829
 (24) **Løpedag:** 2000.04.12
 (71) **Søker:** MaK System GmbH, Postfach 9333, D-24157 Kiel, DE

(72) **Oppfinner:** Manfred Kühn, Schwedeneck, DE
 Theodor Thiesen, Kiel, DE
 Alfred Reker, Kiel, DE

(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Førerhus for beltekjøretøy for kjøreskolebruk

(51) **Klasse:** B 62 D 033/06
 (21) **Søknadsnr:** 2000 1889 **Se B 62 D 025/00**

(51) **Klasse:** B 62 D 055/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 1889 **Se B 62 D 025/00**

(51) **Klasse:** **B 63 B**
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5578
 (22) **Inndag:** 2000.11.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.07
 (30) **Prioritet:** 1998.06.11, US, 88973
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13187
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.03
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10
 (71) **Søker:** FMC Corp, 200 East Randolph Drive, Chicago, IL 60601, US

(72) **Oppfinner:** Richard D. Yetman, Tomball, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo

(54) **Benevnelse:** Arrangement for å redusere eksplosjonspotensialet i forankrede fortøyningssvivler til et minimum

(51) **Klasse:** **B 63 B 021/50**
 B 63 B 035/44
 E 02 B 017/00

(21) **Søknadsnr:** 1999 3116
 (22) **Inndag:** 1999.06.23
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23
 (71) **Søker:** Aker Engineering AS, Postboks 249 Lilleaker, 0216 Oslo, NO

(72) **Oppfinner:** Graham Perret, West Sussex, England, GB
 Henrik Hannus, 1363 Høvik, NO
 Kjetil Eckhoff, 1341 Slepden, NO

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Dypvanns-strekkstagsystem for strekkstagplattformer

(51) **Klasse:** B 63 B 027/30
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3131 **Se E 21 B 017/05**

(51) **Klasse:** B 63 B 035/44
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3116 **Se B 63 B 021/50**

(51) **Klasse:** **B 65 B 031/10**
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5283
 (22) **Inndag:** 2000.10.20
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20
 (30) **Prioritet:** 1998.04.21, SE, 9801400
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00651
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.20
 (24) **Løpedag:** 1999.04.21
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE

(72) **Oppfinner:** John Brennan, Purley-on-Thames, Reading, England, GB
 Roger Matthews, Maidenhead, England, GB
 Stephen Metcalf, Loughborough, Leicestershire, England, GB

(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anordning, fremgangsmåte og system for fylling av beholdere

(51) **Klasse:** B 65 B 031/10
(21) **Søknadsnr:** 2000 5284
(22) **Inndag:** 2000.10.20
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20
(30) **Prioritet:** 1998.04.21, SE, 9801398
(86) **Int.inndag:** 1999.04.21
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00650
(85) **Videref.dag:** 2000.10.20
(24) **Løpedag:** 1999.04.21
(71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE
(72) **Oppfinner:** John Brennan, Purley-on-Thames, Reading, England, GB
Roger Matthews, Maidenhead, England, GB
Stephen Metcalf, Loughborough, Leicestershire, England, GB
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning, fremgangsmåte og system for fylling av beholdere

(51) **Klasse:** B 65 D
(21) **Søknadsnr:** 2000 5436
(22) **Inndag:** 2000.10.27
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1998.04.30, CH, 981/98
(86) **Int.inndag:** 1999.01.27
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/00277
(85) **Videref.dag:** 2000.10.27
(24) **Løpedag:** 1999.01.27
(71) **Søker:** Creanova AG, Mühlegasse 12 A, CH-6340 Baar, CH
(72) **Oppfinner:** Louis Lagler, Zürich, CH
Rudolf A Rentsch, Meilen, CH
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Hengselanordning om flere akser og lukke for anvendelse av denne

(51) **Klasse:** B 65 D 090/50
(21) **Søknadsnr:** 2000 5064
(22) **Inndag:** 2000.10.06
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
(30) **Prioritet:** 1998.04.22, DE, 29807285
(86) **Int.inndag:** 1999.04.14
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/02517
(85) **Videref.dag:** 2000.10.06
(24) **Løpedag:** 1999.04.14
(71) **Søker:** Utek Umweltschutztechnologien GmbH, Einsteinstrasse, D-06875 Oranienbaum, DE
(72) **Oppfinner:** Andreas Piehler, Dessau, DE
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Flatbunnet tank og fremgangsmåte for dennes utrustning med en lekkasjebeskyttelseskleddning

(51) **Klasse:** B 65 G
(21) **Søknadsnr:** 2000 5358
(22) **Inndag:** 2000.10.24
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1998.04.24, SE, 9801483
(86) **Int.inndag:** 1999.04.21
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00638
(85) **Videref.dag:** 2000.10.24
(24) **Løpedag:** 1999.04.21
(71) **Søker:** Roy Olson, Hertigvågen 18, S-681 32 Kristinehamn, SE
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** System og fremgangsmåte for fremføring av returnerbare beholdere

(51) **Klasse:** B 67 D 005/68
(21) **Søknadsnr:** 1999 3130
(22) **Inndag:** 1999.06.23
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.06.23
(71) **Søker:** Navion AS, Postboks 8035, 4003 Stavanger, NO
(72) **Oppfinner:** Arild K. Samuelsen, 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 02 F
(21) **Søknadsnr:** 2000 5421
(22) **Inndag:** 2000.10.27
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
(30) **Prioritet:** 1998.04.29, US, 69653
(86) **Int.inndag:** 1999.04.26
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/08549
(85) **Videref.dag:** 2000.10.27
(24) **Løpedag:** 1999.04.26
(71) **Søker:** Nalco Chemical Co, One Nalco Center, Naperville, IL 60563-1198, US
(72) **Oppfinner:** Shunong Yang, Naperville, IL, US
William F McCoy, Naperville, IL, US
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Stabile oksiderende brom formuleringer, fremgangsmåter ved fremstilling deriv og fremgangsmåter ved anvendelse for mikrobiologisk vekst kontroll

(51) **Klasse:** C 05 G 003/02
C 05 G 003/10
(21) **Søknadsnr:** 2000 3322
(22) **Inndag:** 2000.06.23
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1999.06.25, US, 344083
(24) **Løpedag:** 2000.06.23
(71) **Søker:** Lesco Inc, 20005 Lake Road, Rocky River, OH 44116-1545, US
(72) **Oppfinner:** William Percy Moore Jr, Hopewell, VA, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Pesticid- og gjødningsmiddelbriketter med kontrollert frigivelse

(51) **Klasse:** C 05 G 003/10
(21) **Søknadsnr:** 2000 3322 **Se C 05 G 003/02**

(51) **Klasse:** C 05 G 003/10
(21) **Søknadsnr:** 2000 3323 **Se C 05 G 005/00**

(51) **Klasse:** C 05 G 005/00
C 05 G 003/10
(21) **Søknadsnr:** 2000 3323
(22) **Inndag:** 2000.06.23
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1999.06.25, US, 344082
(24) **Løpedag:** 2000.06.23
(71) **Søker:** Lesco Inc, 20005 Lake Road, Rocky River, OH 44116-1545, US
(72) **Oppfinner:** William Percy Moore Jr, Hopewell, VA, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Forbedret gjødningsmiddelpinne med langsom frigivelse

(51) **Klasse:** C 07 C 001/20
(21) **Søknadsnr:** 2000 5449
(22) **Inndag:** 2000.10.27
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1998.04.29, US, 69403
(86) **Int.inndag:** 1999.04.16
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/08544
(85) **Videref.dag:** 2000.10.27
(24) **Løpedag:** 1999.04.16
(71) **Søker:** Exxon Chemical Patents Inc, P.O. Box 2149, Baytown, TX 77520-5200, US
(72) **Oppfinner:** Keith H. Kuechler, Friendswood, TX, US
James R. Lattner, Seabrook, TX, US
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for omdannelse av oksygenater til olefiner med direkte produktkjøling for varmegjenvinning og forbedre varmeintegring

(51) **Klasse:** C 07 C 017/38
(21) **Søknadsnr:** 2000 5534
(22) **Inndag:** 2000.11.02
(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.02
(30) **Prioritet:** 1998.05.04, WO, PCT/EP98/02611
(86) **Int.inndag:** 1999.05.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP98/02611
(85) **Videref.dag:** 2000.11.02
(24) **Løpedag:** 1999.05.06
(71) **Søker:** Vinnolit Monomer GmbH & Co, Carl-Zeiss-Ring 25, D-85737 Ismaning, DE
(72) **Oppfinner:** Thomas Wild, Burgkirchen, DE
Jürgen Eichler, Kastl, DE
Werner Strang, Burgkirchen, DE
Peter Widmann, Burgkirchen, DE
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av dekomponeringsprodukter fra den termiske dekomponeringen av 1,2-dikloretan

(51) **Klasse:** C 07 C 045/78
C 07 C 047/55
(21) **Søknadsnr:** 2000 5529
(22) **Inndag:** 2000.11.02
(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.02
(30) **Prioritet:** 1998.05.05, US, 84299
(86) **Int.inndag:** 1999.03.15
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/05666
(85) **Videref.dag:** 2000.11.02
(24) **Løpedag:** 1999.03.15
(71) **Søker:** Eli Lilly and Co, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
(72) **Oppfinner:** Richard Alan Berglund, Lafayette, IN, US
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Rensing av karboksaldehyd

(51) **Klasse:** C 07 C 047/55
(21) **Søknadsnr:** 2000 5529 **Se C 07 C 045/78**

(51) **Klasse:** C 07 C 067/08
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5298
 (22) **Inndag:** 2000.10.20
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** 1998.04.23, US, 82813
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/08783
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.20
 (24) **Løpedag:** 1999.04.21
 (71) **Søker:** Exxon Chemical Patents Inc, P.O. Box 2149, Baytown, TX 77520-5200, US
 (72) **Oppfinner:** Allen David Godwin, Seabrook, TX, US
 Dwight McLean Lyman, Houston, TX, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Høyttelse-myknere fra forgrenede oksoalkoholer

(51) **Klasse:** C 07 C 323/25
 C 07 D 207/26
 C 07 K 005/062
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5410
 (22) **Inndag:** 2000.10.27
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
 (30) **Prioritet:** 1998.04.29, GB, 9809021
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.27
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01307
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.27
 (24) **Løpedag:** 1999.04.27
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE
 (72) **Oppfinner:** Richard John Brown, Macclesfield, Cheshire, England, GB
 Craig Steven Harris, Macclesfield, Cheshire, England, GB
 Chiu Wa Leung, Macclesfield, Cheshire, England, GB
 Ian Patel, Hallen, Bristol, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av metyl(2S)-2((3R)-3-(N-(tert-butyl)oksykarbamyl)-amino)-2-oksopyrrolidin-1-yl)propionat

(51) **Klasse:** C 07 D 207/26
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5410 **Se C 07 C 323/25**

(51) **Klasse:** C 07 D 209/08
 C 07 D 209/30
 C 07 D 401/12
 A 61 K 003/404
 A 61 K 031/506
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5357
 (22) **Inndag:** 2000.10.24
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1999.02.26, JP, 49870/99
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/01071
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.24
 (24) **Løpedag:** 2000.02.24
 (71) **Søker:** Eisai Co Ltd, 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP
 (72) **Oppfinner:** Toru Haneda, Ushiku-shi, Ibaraki, JP
 Akihiko Tsuruoka, Tsukuba-shi, Ibaraki Prefecture, JP
 Jun-ichi Kamata, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
 Tadashi Okabe, Tsuchiura-shi, Ibaraki, JP
 Keiko Takahashi, Ushiku-shi, Ibaraki, JP
 Kazumasa Nara, Tsukuba-shi, Ibaraki Prefecture, JP
 Shinichi Hamaoka, Tsuchiura-shi, Ibaraki, JP
 Norihiro Ueda, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
 Takashi Owa, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
 Toshiaki Wakabayashi, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
 Yasuhiro Funahashi, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
 Taro Semba, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
 Naoko Hata, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
 Yuji Yamamoto, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
 Yoichi Ozawa, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
 Naoko Tsukahara, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sulfonamidholdige indolforbindinger

(51) **Klasse:** C 07 D 209/30
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5357 **Se C 07 D 209/08**

(51) **Klasse:** C 07 D 211/14
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5537 **Se A 61 K 038/05**

(51) **Klasse:** **C 07 D 211/58**
C 07 D 405/12
A 61 K 031/445
A 61 K 031/495

(21) **Søknadsnr:** 2000 5430
(22) **Inndag:** 2000.10.27
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20
(30) **Prioritet:** 1998.04.28, JP, 134504/98
1998.06.24, JP, 195019/98

(86) **Int.inndag:** 1999.04.19
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/02056
(85) **Videref.dag:** 2000.10.27
(24) **Løpedag:** 1999.04.19
(71) **Søker:** Dainippon Pharmaceutical Co Ltd, 6-8,
Doshomachi 2-chome, Chuo-ku,
Osaka-shi, Osaka 541-8524, JP

(72) **Oppfinner:** Shiro Kato, Sakai-shi, Osaka, JP
Yoshihito Toyotomi, Kawanishi-shi,
Hyogo-ken, JP
Hirotaka Tateishi, Neyagawa-shi,
Osaka-fu, JP
Hiroshi Harada, Suita-shi, Osaka, JP
Naoyuki Yoshida, Sakai-shi, Osaka, JP
Kazuo Morikage, Suita-shi, Osaka-fu,
JP
Yukiko Morikage, Suita-shi, Osaka-fu,
JP

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

(54) **Benevnelse:** 1-[(1-substituerte-4-piperidinyl)metyl]-
4-piperidinderivater, fremgangsmåter
for fremstilling av disse, medisinske
preparater inneholdende disse, og
mellomprodukter for disse forbindelser

(51) **Klasse:** **C 07 D 211/82**
C 07 D 215/20
A 61 K 031/473

(21) **Søknadsnr:** 2000 5570
(22) **Inndag:** 2000.11.03
(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.03
(30) **Prioritet:** 1999.03.04, US, 262441
(86) **Int.inndag:** 2000.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/05828
(85) **Videref.dag:** 2000.11.03
(24) **Løpedag:** 2000.03.06
(71) **Søker:** Abbott Laboratories, 100 Abbott Park
Road, CHAD 0377/AP6D-2, Abbott
Park, IL 60064-3500, US

(72) **Oppfinner:** William A. Carroll, Evanston, IL, US
Yiyuan Chen, Waukegan, IL, US
Irene Drizin, Wadsworth, IL, US
James F. Kerwin, Grayslake, IL, US
Jimmie L Moore, Redwood City, CA,
US

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

(54) **Benevnelse:** Cyklopentanondihydropyridinforbindelser
anvendbare som kaliumkanalåpnere

(51) **Klasse:** **C 07 D 213/46**
A 61 K 031/495

(21) **Søknadsnr:** 2000 5498
(22) **Inndag:** 2000.11.01
(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.01
(30) **Prioritet:** 1998.05.02, GB, 9809350
(86) **Int.inndag:** 1999.04.27
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01316
(85) **Videref.dag:** 2000.11.01
(24) **Løpedag:** 1999.04.27
(71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje,
SE

(72) **Oppfinner:** Marianne Ashford, Macclesfield,
Cheshire, England, GB
Roger James, Macclesfield, Cheshire,
England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Form av 1-(6-klornaft-2-ytsulfonyl)-4-
[4-(4-pyridyl)benzoyl]piperazin med
redusert partikkelstørrelse

(51) **Klasse:** C 07 D 215/20
(21) **Søknadsnr:** 2000 5570 **Se C 07 D 211/82**

(51) **Klasse:** **C 07 D 215/56**
A 61 K 031/47

(21) **Søknadsnr:** 2000 5254
(22) **Inndag:** 2000.10.19
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1998.04.27, SE, 9801474
(86) **Int.inndag:** 1999.04.26
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00676
(85) **Videref.dag:** 2000.10.19
(24) **Løpedag:** 1999.04.26
(71) **Søker:** Active Biotech AB, Box 724, S-220 07
Lund, SE

(72) **Oppfinner:** Anders Björk, Bjärred, SE
Stig Jönsson, Lund, SE
Tomas Fex, Lund, SE
Gunnar Hedlund, Lund, SE

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

(54) **Benevnelse:** Kinolindervater

(51) **Klasse:** C 07 D 231/38
C 07 D 401/10
A 61 K 031/415
A 61 K 031/44

(21) **Søknadsnr:** 2000 5535

(22) **Inndag:** 2000.11.02

(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.02

(30) **Prioritet:** 1998.05.05, US, 84250
1999.03.02, US, 122410

(86) **Int.inndag:** 1999.04.28

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/02879

(85) **Videref.dag:** 2000.11.02

(24) **Løpedag:** 1999.04.28

(71) **Søker:** F Hoffmann-La Roche AG,
Grenzacherstrasse 124, CH-4070 Basel,
CH

(72) **Oppfinner:** Sharada Shenvi Labadie, Sunnyvale,
CA, US
David Mark Rotstein, Sunnyvale, CA,
US
Erik Brian Sjøgren, Mountain View,
CA, US
Francisco Xavier Talamas, San Carlos,
CA, US

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

(54) **Benevnelse:** Pyrazol-derivater som P-38 MAP
kinase-inhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 D 239/94
A 61 K 031/505

(21) **Søknadsnr:** 2000 5453

(22) **Inndag:** 2000.10.27

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20

(30) **Prioritet:** 1998.04.29, US, 83441

(86) **Int.inndag:** 1999.04.08

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/00612

(85) **Videref.dag:** 2000.10.27

(24) **Løpedag:** 1999.04.08

(71) **Søker:** OSI Pharmaceuticals Inc, 106 Charles
Lindbergh Boulevard, Uniondale, NY
11553-3649, US

(72) **Oppfinner:** Douglas John Meldrum Allen, New
London, CT, US
Timothy Norris, Gales Ferry, CT, US
Jeffrey William Raggon, Uncasville,
CT, US
Dinos Paul Santafianos, Manchester,
CT, US
Ravi Mysore Shanker, Groton, CT, US

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

(54) **Benevnelse:** N-(3-etnylfenylamino)-6,7-bis(2-
metoksyetoksy)-4-quinazolinamin
mesylat anhydrat og monohydrat

(51) **Klasse:** C 07 D 241/08

(21) **Søknadsnr:** 2000 5303

(22) **Inndag:** 2000.10.20

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20

(30) **Prioritet:** 1998.04.29, US, 83468

(86) **Int.inndag:** 1999.04.27

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/09091

(85) **Videref.dag:** 2000.10.20

(24) **Løpedag:** 1999.04.27

(71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One
Procter & Gamble Plaza, Cincinnati,
OH 45201, US

(72) **Oppfinner:** Adam Golebiowski, Loveland, OH, US
Sean Rees Klopfenstein, Loveland, OH,
US

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

(54) **Benevnelse:** Fastfase syntese av sulfonerte 2-
oksopiperaziner

(51) **Klasse:** C 07 D 265/28

(21) **Søknadsnr:** 2000 5537 **Se A 61 K 038/05**

(51) **Klasse:** C 07 D 305/14

(21) **Søknadsnr:** 2000 5340

(22) **Inndag:** 2000.10.23

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27

(30) **Prioritet:** 1998.05.01, US, 71261
1998.05.01, US, 71258

(86) **Int.inndag:** 1999.04.29

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/09321

(85) **Videref.dag:** 2000.10.23

(24) **Løpedag:** 1999.04.29

(71) **Søker:** NaPro BioTherapeutics Inc, 6304 Spine
Road, Unit A, Boulder, CO 80301, US

(72) **Oppfinner:** Nicholas J Sisti, Pepperell, MA, US
Jan Zygmunt, Longmonth, CO, US
Herbert R Brinkman, Superior, CO, US
Madhavi C Chander, Boulder, CO, US
Xian Liang, Monmouth Junction, NJ,
US
James D McChesney, Boulder, CO, US

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

(54) **Benevnelse:** Metode og mellomprodukter for
Paclitaxelsynteser fra C-7, C-10 DI-
CBZ Baccatin III

(51) **Klasse:** C 07 D 401/10

(21) **Søknadsnr:** 2000 5535 **Se C 07 D 231/38**

(51) **Klasse:** C 07 D 401/12

(21) **Søknadsnr:** 2000 5357 **Se C 07 D 209/08**

(51) **Klasse:** C 07 D 401/12

(21) **Søknadsnr:** 2000 5497 **Se C 07 D 405/12**

(51) **Klasse:** C 07 D 403/12
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5497 **Se C 07 D 405/12**

(51) **Klasse:** C 07 D 405/12
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5430 **Se C 07 D 211/58**

(51) **Klasse:** **C 07 D 405/12**
 C 07 D 401/12
 C 07 D 403/12
 A 61 K 031/496
 A 61 P 007/02

(21) **Søknadsnr:** 2000 5497
 (22) **Inndag:** 2000.11.01
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
 (30) **Prioritet:** 1998.05.02, GB, 9809351
 1999.02.16, GB, 9903337
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.27
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01308
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.01
 (24) **Løpedag:** 1999.04.27
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE

(72) **Oppfinner:** Peter William Rodney Caulkett, Macclesfield, Cheshire, England, GB
 Roger James, Macclesfield, Cheshire, England, GB
 Stuart Eric Pearson, Macclesfield, Cheshire, England, GB
 Anthony Michael Slater, Macclesfield, Cheshire, England, GB
 Rolf Peter Walker, Macclesfield, Cheshire, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Heterocykliske derivater som inhiberer faktor Xa

(51) **Klasse:** **C 07 D 413/12**
 A 61 K 031/535

(21) **Søknadsnr:** 2000 5477
 (22) **Inndag:** 2000.10.31
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.10.31
 (30) **Prioritet:** 1998.05.01, US, 83873
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/08538
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.31
 (24) **Løpedag:** 1999.04.20
 (71) **Søker:** Eli Lilly and Co, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US

(72) **Oppfinner:** Michael Lyle Denney, Franklin, IN, US
 John Michael Morin Jr, Brownsburg, IN, US
 Daniel Jon Sall, Indianapolis, IN, US
 Jason Scott Sawyer, Indianapolis, IN, US

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

(54) **Benevnelse:** sPLA2-hemmende ester

(51) **Klasse:** **C 07 D 471/04**
 A 61 K 031/435

(21) **Søknadsnr:** 2000 5450
 (22) **Inndag:** 2000.10.27
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1998.04.29, SE, 9801526
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.23
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00663
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.27
 (24) **Løpedag:** 1999.04.23
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE

(72) **Oppfinner:** Kosrat Amin, Mölndal, SE
 Michael Dahlström, Mölndal, SE
 Peter Nordberg, Mölndal, SE
 Ingemar Starke, Mölndal, SE

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

(54) **Benevnelse:** Imidazopyridinderivater som inhiberer magesyresekresjon

(51) **Klasse:** **C 07 D 471/04**
 A 61 K 031/435

(21) **Søknadsnr:** 2000 5451
 (22) **Inndag:** 2000.10.27
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1998.04.29, SE, 9801526
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.23
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00662
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.27
 (24) **Løpedag:** 1999.04.23
 (71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE

(72) **Oppfinner:** Kosrat Amin, Mölndal, SE
 Mikael Dahlström, Mölndal, SE
 Peter Nordberg, Mölndal, SE
 Ingemar Starke, Mölndal, SE

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

(54) **Benevnelse:** Imidazopyridinderivater som inhiberer magesyresekresjon

(51) **Klasse:** **C 07 D 477/20**
 A 61 K 031/40
 A 61 P 031/04

(21) **Søknadsnr:** 2000 5480
 (22) **Inndag:** 2000.10.31
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20
 (30) **Prioritet:** 1998.05.01, JP, 122499/98
 1998.07.17, JP, 203730/98

(86) **Int.inndag:** 1999.04.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/02301
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.31
 (24) **Løpedag:** 1999.04.28
 (71) **Søker:** Kyoto Pharmaceutical Industries Ltd,
 38, Nishinokyo Tsukinowa-cho,
 Nakakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 604-
 8444, JP

(72) **Oppfinner:** Hiroshi Matsui, Nara-shi, Nara, JP
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Carbapenemderivater, anvendelse derav
 samt mellomprodukt

(51) **Klasse:** **C 07 D 487/04**
 A 61 K 031/505

(21) **Søknadsnr:** 2000 5255
 (22) **Inndag:** 2000.10.19
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
 (30) **Prioritet:** 1998.04.20, GB, 9808315
 1998.06.30, GB, 9814187

(86) **Int.inndag:** 1999.03.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/00519
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.19
 (24) **Løpedag:** 1999.03.25
 (71) **Søker:** Pfizer Inc, 235 East 42nd Street, New
 York, NY 10017-5755, US

(72) **Oppfinner:** Mark Edward Bunnage, Sandwich,
 Kent, England, GB
 John Paul Mathias, Sandwich, Kent,
 England, GB
 Stephen Derek Albert Street, Sandwich,
 Kent, England, GB
 Anthony Wood, Sandwich, Kent,
 England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Pyrazolpyrimidin-CGMPPDE5-
 inhibitorer for behandling av seksuell
 dysfunksjon

(51) **Klasse:** **C 07 F 009/40**
 A 61 K 031/663
 A 61 P 003/08

(21) **Søknadsnr:** 2000 5328
 (22) **Inndag:** 2000.10.23
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1998.04.24, JP, 115536/98
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/02114
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.23
 (24) **Løpedag:** 1999.04.21
 (71) **Søker:** Otsuka Pharmaceutical Factory Inc,
 115, Aza Kuguhara, Tateiwa, Muya-
 cho, Naruto-shi, Tokushima 772-8601,
 JP

(72) **Oppfinner:** Yasuhiro Sakai, Naruto-shi, Tokushima,
 JP
 Kazuyoshi Miyata, Naruto-shi,
 Tokushima, JP
 Kenichi Kawamura, Naruto-shi,
 Tokushima, JP
 Yoshihiko Tsuda, Naruto-shi,
 Tokushima, JP
 Yasuhide Inoue, Naruto-shi, Tokushima,
 JP

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

(54) **Benevnelse:** Fosfonsyrediesterderivater

(51) **Klasse:** **C 07 K 005/06**
 A 61 K 038/05

(21) **Søknadsnr:** 2000 5391
 (22) **Inndag:** 2000.10.26
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
 (30) **Prioritet:** 1998.04.27, FR, 9805243
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/00981
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.26
 (24) **Løpedag:** 1999.04.26
 (71) **Søker:** Hoechst Marion Roussel, 1, terrasse
 Bellini, F-92800 Puteaux, FR

(72) **Oppfinner:** Colette Colladant, Rosny-sous-Bois, FR
 Véronique Crocq, Dijon, FR
 John Patrick Larkin, Champagne-sur-
 Oise, FR
 Patrick Roussel, Thiais, FR

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

(54) **Benevnelse:** Nye oktahydro-6,10-diokso-6H-
 pyridazino[1,2-a][1,2]diazepin-1-
 karboksylsyrederivater metyl, etyl,
 propyl, isopropyl, n-butyl, isobutyl eller
 terbutyl, eller benzyl eller naftyl

(51) **Klasse:** C 07 K 005/062
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5410 **Se C 07 C 323/25**

(51) **Klasse:** C 08 B 030/02
C 08 J 003/24
C 08 K 005/17
D 21 H 017/29

(21) **Søknadsnr:** 2000 3151

(22) **Inndag:** 2000.06.16

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19

(30) **Prioritet:** 1999.06.18, GB, 9914275

(24) **Løpedag:** 2000.06.16

(71) **Søker:** Cerestar Holding BV, Postbus 9, NL-4551 LA Sas van Gent, NL

(72) **Oppfinner:** Marc Charles Florent Berckmans, Brussel, BE
Detlev Glittenberg, Krefeld, DE
Johannes Hintermayer, Xanten, DE

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

(54) **Benevnelse:** Kationisk tverrbundet stivelse med stabil og «skreddersydd» viskositet

(51) **Klasse:** C 08 G 059/02

(21) **Søknadsnr:** 2000 3306 **Se C 08 G 077/14**

(51) **Klasse:** C 08 G 077/14
C 08 G 059/02
C 09 D 183/06

(21) **Søknadsnr:** 2000 3306

(22) **Inndag:** 2000.06.23

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27

(30) **Prioritet:** 1999.06.24, US, 339141

(24) **Løpedag:** 2000.06.23

(71) **Søker:** Wacker-Chemie GmbH, Hanns-Seidel-Platz 4, D-81737 München, DE

(72) **Oppfinner:** James D Greene, Adrian, MI, US

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

(54) **Benevnelse:** Epoksyfunksjonell organopolysiloksanpolymer og belegningsmateriale inneholdende slik

(51) **Klasse:** C 08 J 003/24

(21) **Søknadsnr:** 2000 3151 **Se C 08 B 030/02**

(51) **Klasse:** C 08 K 005/17

(21) **Søknadsnr:** 2000 3151 **Se C 08 B 030/02**

(51) **Klasse:** C 09 C 001/36

(21) **Søknadsnr:** 2000 5538

(22) **Inndag:** 2000.11.02

(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.22

(30) **Prioritet:** 1998.05.04, US, 72737

(86) **Int.inndag:** 1999.04.30

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/09611

(85) **Videref.dag:** 2000.11.02

(24) **Løpedag:** 1999.04.30

(71) **Søker:** Millennium Inorganic Chemicals Inc, 200 International Circle, Suite 5000, Hunt Valley, MD 21030, US

(72) **Oppfinner:** Robert J. Kostelnik, Ellicott City, MD, US
Fu-Chu Wen, Severna Park, MD, US

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

(54) **Benevnelse:** TiO₂-oppblemninger med meget høye faststoffinnhold

(51) **Klasse:** C 09 D 183/06

(21) **Søknadsnr:** 2000 3306 **Se C 08 G 077/14**

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

(21) **Søknadsnr:** 2000 5395

(22) **Inndag:** 2000.10.26

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22

(30) **Prioritet:** 1998.04.27, US, 67250

(86) **Int.inndag:** 1999.02.19

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/03695

(85) **Videref.dag:** 2000.10.26

(24) **Løpedag:** 1999.02.19

(71) **Søker:** Minnesota Mining and Manufacturing Co, P.O. Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) **Oppfinner:** Dieter Jung, Saint Paul, MN, US
Pauline Ludwig, Saint Paul, MN, US

(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo

(54) **Benevnelse:** Tukleindikerende gjenstand for gjenbrukbare substrater

(51) **Klasse:** C 10 L 005/00
C 10 L 005/44

(21) **Søknadsnr:** 2000 3276

(22) **Inndag:** 2000.06.22

(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27

(30) **Prioritet:** 1999.06.24, GB, 9914675

(24) **Løpedag:** 2000.06.22

(71) **Søker:** Swedish Match UK Ltd, Totteridge Road, Sword House, High Wycombe, Buckinghamshire HP13 6EJ, England, GB

(72) **Oppfinner:** Michael Cox, Bankeryd, SE

(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo

(54) **Benevnelse:** Syntetiske brennkubber

(51) **Klasse:** C 10 L 005/44

(21) **Søknadsnr:** 2000 3276 **Se C 10 L 005/00**

(51) **Klasse:** C 11 D
(21) **Søknadsnr:** 2000 5486
(22) **Inndag:** 2000.10.31
(41) **Allm.tilgj:** 2000.10.31
(30) **Prioritet:** 1998.05.01, US, 71925
(86) **Int.inndag:** 1999.04.29
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/09487
(85) **Videref.dag:** 2000.10.31
(24) **Løpedag:** 1999.04.29
(71) **Søker:** Colgate-Palmolive Co, 300 Park Avenue, New York, NY 10022-7499, US
(72) **Oppfinner:** Ben Gu, East Brunswick, NJ, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Stabil karbonilidblanding og fremgangsmåte for fremstilling av denne

(51) **Klasse:** C 11 D 001/08
C 11 D 003/18
(21) **Søknadsnr:** 2000 3192
(22) **Inndag:** 2000.06.20
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
(30) **Prioritet:** 1999.06.21, FR, 9907848
(24) **Løpedag:** 2000.06.20
(71) **Søker:** Atofina, 4/8 Cours Michelet, F-92800 Puteaux, FR
(72) **Oppfinner:** Pascal Michaud, Saint-Gratien, FR
Jean-Jacques Martin, Bois-Colombes, FR
Pascal Brochette, La Gacilly, FR
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Kaldrengjøringsblandinger av mikroemulsjonstypen

(51) **Klasse:** C 11 D 003/18
(21) **Søknadsnr:** 2000 3192 **Se C 11 D 001/08**

(51) **Klasse:** C 12 N
(21) **Søknadsnr:** 2000 5321
(22) **Inndag:** 2000.10.23
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20
(30) **Prioritet:** 1998.04.29, GB, 9809070
(86) **Int.inndag:** 1999.03.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01238
(85) **Videref.dag:** 2000.10.23
(24) **Løpedag:** 1999.03.22
(71) **Søker:** Institute for Animal Health Ltd, Compton, North Newbury, Berkshire RG20 7NN, England, GB
(72) **Oppfinner:** Shane Campbell Burgess, Newbury, Berkshire, England, GB
Thornton Frederick Davison, Newbury, Berkshire, England, GB
Louis Joseph Norman Ross, Newbury, Berkshire, England, GB
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Vertskodet protein uttrykt i Mareks sykdoms (MDV) infiserte celler og antistoffer til dette

(51) **Klasse:** C 12 N
(21) **Søknadsnr:** 2000 5416
(22) **Inndag:** 2000.10.27
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1998.04.30, DE, 19819475
(86) **Int.inndag:** 1999.04.29
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/02925
(85) **Videref.dag:** 2000.10.27
(24) **Løpedag:** 1999.04.29
(71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE
(72) **Oppfinner:** Frank Runge, Maxdorf, DE
Bryan Cooper, Mannheim, DE
Ulrich Bröckel, Freinsheim, DE
Robert Heinz, Ludwigshafen, DE
Hans-Peter Harz, Dudenhofen, DE
Ulrich Eidelsburger, Hessheim, DE
Bruno Käsler, Ludwigshafen, DE
Thomas Keller, Lautersheim, DE
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Tørrede mikroorganismekulturer og fremgangsmåte for fremstilling av samme

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5482
 (22) **Inndag:** 2000.10.31
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** 1998.05.01, US, 71711
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.30
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/09504
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.31
 (24) **Løpedag:** 1999.04.30
 (71) **Søker:** Schering-Plough Ltd, Topferstrasse 5, CH-6004 Lucerne, CH
 (72) **Oppfinner:** Barbara J Winslow, Del Mar, CA, US
 Mark D Cochran, Carlsbad, CA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Rekombinant virus som uttrykker fremmed DNA som koder for Felin CD80, Felin CTLA-4 eller Felin CD86 og anvendelse derav

(51) **Klasse:** C 12 N 005/06
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5345 **Se A 61 K 038/47**

(51) **Klasse:** C 12 N 005/08
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5345 **Se A 61 K 038/47**

(51) **Klasse:** C 12 N 015/85
 A 61 K 048/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5567
 (22) **Inndag:** 2000.11.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.03
 (30) **Prioritet:** 1998.05.06, US, 84418
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/06528
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.03
 (24) **Løpedag:** 1999.04.15
 (71) **Søker:** Pharmacia & Upjohn Co, 301 Henrietta Street, Kalamazoo, MI 49001, US
 (72) **Oppfinner:** Stephen Martin, Portage, MI, US
 Paul F Russell, Portage, MI, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Innføring av nakne DNA eller RNA som koder for ikke-humane vertebrat-peptidhormoner eller cytokiner i en ikke-human vertebrat

(51) **Klasse:** C 12 P
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5545
 (22) **Inndag:** 2000.11.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.03
 (30) **Prioritet:** 1998.05.05, US, 84281
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/09752
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.03
 (24) **Løpedag:** 1999.05.04
 (71) **Søker:** McNeil-PPC Inc, Grandview Road,, Skillman, NJ 08558, US
 (72) **Oppfinner:** Steven J Catani, Athens, GA, US
 Kathleen S. Laurenzo, Athens, GA, US
 Juan L. Navia, Athens, GA, US
 Robert E Walkup, Novi, MI, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Funksjonelle sukkerpolymerer fra rimelige sukkerkilder og apparat for fremstilling av de samme

(51) **Klasse:** C 12 Q
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5311
 (22) **Inndag:** 2000.10.20
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
 (30) **Prioritet:** 1998.04.22, WO, 9800030
 (86) **Int.inndag:** 1998.04.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IE98/00030
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.20
 (24) **Løpedag:** 1998.04.22
 (71) **Søker:** Enterprise Ireland, Act, 1998, of Glasnevin, Dublin 9, IE
 University College Cork, National University of Ireland, College Road, Cork, IE

(72) **Oppfinner:** Thomas Valentine McCarthy, Frankfield, Cork, IE
 Patrick Martin Vaughan, Frankfield, Cork, IE
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til karakterisering av nukleinsyremolekyler som innbefatter dannelse av utvidbare oppstrøms DNA fragmenter som resulterer fra spalting av nukleinsyre på et abasisk sete

(51) **Klasse:** C 22 C 038/44
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3197
 (22) **Inndag:** 2000.06.20
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1999.06.21, SE, 9902346
 (24) **Løpedag:** 2000.06.20
 (71) **Søker:** Sandvik AB, S-811 81 Sandviken, SE
 (72) **Oppfinner:** Pasi Kangas, Sandviken, SE
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av en rustfri stållegering for navlestrengør i havmiljø

(51) **Klasse:** C 23 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5478
 (22) **Inndag:** 2000.10.31
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.10.31
 (30) **Prioritet:** 1998.05.06, SE, 9801575
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00757
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.31
 (24) **Løpedag:** 1999.05.06
 (71) **Søker:** Thomas Laurell, Latinlinjen 9, S-224 73 Lund, SE
 Johan Nilsson, Östra Kennelvägen 7, S-237 25 Bjärred, SE
 Lars Wallman, Brandstad 26, S-270 33 Vollsjö, SE
 Johan Drott, Spolegatan 14, S-222 20 Lund, SE
 (72) **Oppfinner:** Søkerne
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for etsing av en åpning

(51) **Klasse:** D 06 F 021/04
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5519 **Se D 06 F 037/04**

(51) **Klasse:** D 06 F 031/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5519 **Se D 06 F 037/04**

(51) **Klasse:** D 06 F 037/04
 D 06 F 021/04
 D 06 F 031/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5519
 (22) **Inndag:** 2000.11.02
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
 (30) **Prioritet:** 1998.05.12, GB, 9810173
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.11
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01460
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.02
 (24) **Løpedag:** 1999.05.11
 (71) **Søker:** Notetry Ltd, Kingsmead Mill, Little Somerford, Wiltshire SN15 5JN, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Andre Fraser Monteiro, Malmesbury, Wiltshire, England, GB
 Geoffrey Michael Burlington, Edge, Gloucestershire, England, GB
 Simon Paul Wells, Bathford, Bath, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for å inneholde og omryste innholdet i en beholder

(51) **Klasse:** D 06 N 005/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3126 **Se E 04 D 005/02**

(51) **Klasse:** D 21 D 001/30
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5528
 (22) **Inndag:** 2000.11.02
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.02
 (30) **Prioritet:** 1998.05.27, CA, 86877
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00468
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.02
 (24) **Løpedag:** 1999.05.21
 (71) **Søker:** Pulp and Paper Research Institute of Canada, 570 Boulevard Saint-Jean, Pointe Claire, QC H9R 3J9, CA
 (72) **Oppfinner:** Miles Keith, Montreal, QC, CA
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Lavhastighets, lavintensitets flisraffining

(51) **Klasse:** D 21 F 007/08
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3238
 (22) **Inndag:** 2000.06.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** 1999.06.22, US, 337749
 (24) **Løpedag:** 2000.06.21
 (71) **Søker:** Albany International Corp, 1373 Broadway Street, Albany, NY 12204, US
 (72) **Oppfinner:** Maurice R Paquin, Averill Park, NY, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en pressevire

(51) **Klasse:** D 21 F 011/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 2922
 (22) **Inndag:** 2000.06.07
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** 1999.06.24, FI, 991445
 (24) **Løpedag:** 2000.06.07
 (71) **Søker:** Metsä-Serla OYJ, Revontulentie 6, SF-02100 Esbo, FI
 (72) **Oppfinner:** Martti Talja, Mänttä, FI
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for å lage mønstret papir

(51) **Klasse:** D 21 H
(21) **Søknadsnr:** 2000 5240
(22) **Inndag:** 2000.10.18
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
(30) **Prioritet:** 1998.04.27, EP, 98850067
1998.04.27, US, 83253
(86) **Int.inndag:** 1999.04.26
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00677
(85) **Videref.dag:** 2000.10.18
(24) **Løpedag:** 1999.04.26
(71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL
(72) **Oppfinner:** Bore Klemets, Höviksnäs, SE
Hans Hällström, Nacka, SE
Anna Asplund, Ytterby, SE
Rein Sikkar, Floda, SE
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av papir

(51) **Klasse:** D 21 H
(21) **Søknadsnr:** 2000 5241
(22) **Inndag:** 2000.10.18
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
(30) **Prioritet:** 1998.04.27, EP, 98850067
1998.04.27, US, 83253
(86) **Int.inndag:** 1999.04.26
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00678
(85) **Videref.dag:** 2000.10.18
(24) **Løpedag:** 1999.04.26
(71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL
(72) **Oppfinner:** Oliver Struck, Düren, DE
Hans Hällström, Nacka, SE
Rein Sikkar, Floda, SE
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av papir

(51) **Klasse:** D 21 H
(21) **Søknadsnr:** 2000 5242
(22) **Inndag:** 2000.10.18
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1998.04.27, EP, 98850067
1998.04.27, US, 83253
(86) **Int.inndag:** 1999.04.26
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00679
(85) **Videref.dag:** 2000.10.18
(24) **Løpedag:** 1999.04.26
(71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL
(72) **Oppfinner:** Michael Persson, Göteborg, SE
Hans Hällström, Nacka, SE
Joakim Carlén, Göteborg, SE
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av papir

(51) **Klasse:** D 21 H 017/29
(21) **Søknadsnr:** 2000 3151 **Se C 08 B 030/02**

(51) **Klasse:** E 02 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 5520
(22) **Inndag:** 2000.11.02
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.13
(30) **Prioritet:** 1998.05.06, GB, 9809526
1998.07.23, GB, 9815950
(86) **Int.inndag:** 1999.04.29
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01327
(85) **Videref.dag:** 2000.11.02
(24) **Løpedag:** 1999.04.29
(71) **Søker:** Mantis Oil Separation Ltd, 10 Meadow Street, Pontycymer, Morgannwg Ganol, Cymru CF32 8HE, England, GB
(72) **Oppfinner:** Thomas Merlin Maddock, Morgannwg Ganol, Cymru, England, GB
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
(54) **Benevnelse:** Overløpsoppsamler og flotasjonssystem

(51) **Klasse:** E 02 B 017/00
(21) **Søknadsnr:** 1999 3116 **Se B 63 B 021/50**

(51) **Klasse:** E 02 F
(21) **Søknadsnr:** 1999 3063
(22) **Inndag:** 1999.06.21
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.06.21
(71) **Søker:** Mekanisk Industri AS, Postboks 52, 5280 Dalekvam, NO
(72) **Oppfinner:** Bjørn Faugstad, 5280 Dalekvam, NO
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for til- og frakobling av en graveskuffe til en gravemaskins gravearm

(51) **Klasse:** E 02 F
(21) **Søknadsnr:** 2000 5306
(22) **Inndag:** 2000.10.20
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20
(30) **Prioritet:** 1998.04.21, GB, 9808370
(86) **Int.inndag:** 1999.04.08
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01083
(85) **Videref.dag:** 2000.10.20
(24) **Løpedag:** 1999.04.08
(71) **Søker:** Soil Machine Dynamics Ltd, Wincomblee Road, Newcastle Upon Tyne NE6 3QS, England, GB
(72) **Oppfinner:** Alan Richard Reece, Wylam, Northumberland, England, GB
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Kjøretøy og fremgangsmåte for legging av et langstrakt produkt i en grøft på sjøbunnen

(51) **Klasse:** E 04 D 005/02
D 06 N 005/00
(21) **Søknadsnr:** 2000 3126
(22) **Inndag:** 2000.06.16
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1999.06.25, DE, 29911125
(24) **Løpedag:** 2000.06.16
(71) **Søker:** Icopal GmbH, Capeller Strasse 150, D-59368 Werne, DE
(72) **Oppfinner:** Niels Graae, Werne, DE
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Bituminøs takavtetningsbane

(51) **Klasse:** E 05 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 5274
(22) **Inndag:** 2000.10.20
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
(30) **Prioritet:** 1999.02.26, US, 258218
(86) **Int.inndag:** 2000.01.11
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/00548
(85) **Videref.dag:** 2000.10.20
(24) **Løpedag:** 2000.01.11
(71) **Søker:** Medeco Security Locks Inc, P.O. Box 3075, Salem, VA 24153-0330, US
(72) **Oppfinner:** Thomas Edwin Duckwall, Roanoke, VA, US
(74) **Fullmektig:** Harald Neergaard - ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo
(54) **Benevnelse:** Lås med demonterbar kjerne

(51) **Klasse:** E 05 D 015/06
E 05 F 015/18
F 16 C 039/06
H 02 K 007/09
H 02 K 041/02
(21) **Søknadsnr:** 2000 5359
(22) **Inndag:** 2000.10.24
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
(30) **Prioritet:** 1999.02.26, DE, 19908349
(86) **Int.inndag:** 2000.02.25
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP00/01597
(85) **Videref.dag:** 2000.10.24
(24) **Løpedag:** 2000.02.25
(71) **Søker:** Dorma GmbH + Co KG, Postfach 40 09, D-58247 Ennepetal, DE
(72) **Oppfinner:** Peter Klaus Budig, Chemnitz, DE
Ralf Werner, Chemnitz, DE
Uwe Schuffenhauer, Steinpleis, DE
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Kombinert lager- og driftsystem

(51) **Klasse:** E 05 F 015/18
(21) **Søknadsnr:** 2000 5359 **Se E 05 D 015/06**

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 5230
(22) **Inndag:** 2000.10.18
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.20
(30) **Prioritet:** 1998.05.12, US, 76507
(86) **Int.inndag:** 1999.05.12
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01270
(85) **Videref.dag:** 2000.10.18
(24) **Løpedag:** 1999.05.12
(71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, P.O. Box 27608, Houston, TX 77227, US
(72) **Oppfinner:** Egil Abrahamsen, Katy, TX, US
Stephen Lee Albright, Houston, TX, US
Jimmy Lawrence Hollingsworth, Lafayette, LA, US
Jean Donald Bearb, McAllen, TX, US
Frederick Marion Leicht, Cypress, TX, US
Michal Warren Hayes, Lafayette, LA, US
John Cleveland Birdwell, Liberty, TX, US
Leendert Speij, Etten-Leur, NL
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
(54) **Benevnelse:** Apparat og fremgangsmåte for å lette tilkopling av et rør til en rørstreng

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 5285
(22) **Inndag:** 2000.10.20
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
(30) **Prioritet:** 1998.04.22, US, 82660
(86) **Int.inndag:** 1999.04.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/08488
(85) **Videref.dag:** 2000.10.20
(24) **Løpedag:** 1999.04.22
(71) **Søker:** Schlumberger Technology BV, Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Vladimir Vaynshteyn, Sugar Land, TX, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Styring av multiple nedihullsværktøy

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 5464
(22) **Inndag:** 2000.10.30
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.06
(30) **Prioritet:** 1998.05.08, US, 84750
1999.05.07, US, 306525
(86) **Int.inndag:** 1999.05.07
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10117
(85) **Videref.dag:** 2000.10.30
(24) **Løpedag:** 1999.05.07
(71) **Søker:** FMC Corp, 200 East Randolph Drive,
Chicago, IL 60601, US
(72) **Oppfinner:** Bashir M. Koleilat, Spring, TX, US
David E. Cain, Houston, TX, US
(74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent,
Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS,
Brynsveien 5, 0667 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for
tetning mellom brønnføring og
ventiltrekkonnetektor-konstruksjon

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2000 5542
(22) **Inndag:** 2000.11.02
(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.02
(30) **Prioritet:** 1998.05.04, NO, 19982017
(86) **Int.inndag:** 1999.05.03
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00144
(85) **Videref.dag:** 2000.11.02
(24) **Løpedag:** 1999.05.03
(71) **Søker:** Subsurface Technology AS, Postboks
8023, 4068 Stavanger, NO
(72) **Oppfinner:** Henning Hansen, Randaberg, NO
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til plugging av brønner
til bruk i forbindelse med utvinning av
et fluid

(51) **Klasse:** E 21 B 007/08
(21) **Søknadsnr:** 1999 3138
(22) **Inndag:** 1999.06.24
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.06.24
(71) **Søker:** Bakke Technology AS, Opstadveien 11,
4330 Ålgård, NO
(72) **Oppfinner:** Stig Bakke, Ålgård, NO
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
4302 Sandnes
(54) **Benevnelse:** Anordning ved verktøy tilpasset for å
endre boreretningen under boring

(51) **Klasse:** E 21 B 007/28
(21) **Søknadsnr:** 1999 3137 **Se E 21 B 010/32**

(51) **Klasse:** E 21 B 010/32
E 21 B 007/28
(21) **Søknadsnr:** 1999 3137
(22) **Inndag:** 1999.06.24
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.06.24
(71) **Søker:** Thor Bjørnstad, Lande, 4513 Mandal,
NO
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Eivind Håmsø - Håmsø Patentbyrå
ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
(54) **Benevnelse:** Underrømmer

(51) **Klasse:** E 21 B 017/05
F 16 L 027/087
B 63 B 027/30
(21) **Søknadsnr:** 1999 3131
(22) **Inndag:** 1999.06.23
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.06.23
(71) **Søker:** Framo Engineering AS, Postboks 174
Sandstli, 5862 Bergen, NO
(72) **Oppfinner:** Jens Ødegaard, Nordstrøno, NO
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Svivelinnretning

(51) **Klasse:** E 21 B 029/00
(21) **Søknadsnr:** 2000 5475
(22) **Inndag:** 2000.10.31
(41) **Allm.tilgj:** 1998.06.16
(30) **Prioritet:** 1996.08.20, US, 26456
1996.10.25, US, 40883
(86) **Int.inndag:** 1997.08.20
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US97/14654
(85) **Videref.dag:** 1998.04.17
(62) **Stamsøknad:** 19981735
(24) **Løpedag:** 1997.08.20
(71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740,
Houston, TX 77210-4740, US
(72) **Oppfinner:** Gerald D. Lynde, Houston, TX, US
Greg Nazzal, Kingwood, TX, US
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** System for skjæring av materialer i
brønnboringer

(51) **Klasse:** E 21 B 043/00
E 21 B 043/34
E 21 B 043/40
E 21 B 043/16
E 21 B 043/25

(21) **Søknadsnr:** 1999 3040
(22) **Inndag:** 1999.06.21
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.06.21
(71) **Søker:** Kongsberg Offshore AS, Postboks 1012, 3601 Kongsberg, NO

(72) **Oppfinner:** Jens Grendstad, 3050 Mjøndalen, NO
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for injisering

(51) **Klasse:** E 21 B 043/116
E 21 B 047/12

(21) **Søknadsnr:** 2000 5555
(22) **Inndag:** 2000.11.03
(41) **Allm.tilgj:** 2000.01.24
(30) **Prioritet:** 1998.07.22, US, 121192
1999.05.12, US, 310671

(62) **Stamsøknad:** 19993571
(24) **Løpedag:** 1999.07.21
(71) **Søker:** Schlumberger Technology BV, Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag, NL

(72) **Oppfinner:** Vladimir Vaynshteyn, Sugar Land, TX, US
Christian C. Spring, Houston, TX, US

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

(54) **Benevnelse:** System for å indikere avfiring av en perforeringskanon

(51) **Klasse:** E 21 B 043/16
(21) **Søknadsnr:** 1999 3040 **Se E 21 B 043/00**

(51) **Klasse:** E 21 B 043/25
(21) **Søknadsnr:** 1999 3040 **Se E 21 B 043/00**

(51) **Klasse:** E 21 B 043/34
(21) **Søknadsnr:** 1999 3040 **Se E 21 B 043/00**

(51) **Klasse:** E 21 B 043/40
(21) **Søknadsnr:** 1999 3040 **Se E 21 B 043/00**

(51) **Klasse:** E 21 B 047/12
(21) **Søknadsnr:** 2000 5555 **Se E 21 B 043/116**

(51) **Klasse:** E 21 D 020/00
E 21 D 021/00

(21) **Søknadsnr:** 2000 5456
(22) **Inndag:** 2000.10.27
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1998.04.27, SE, 9801476
(86) **Int.inndag:** 1999.04.20
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00626
(85) **Videref.dag:** 2000.10.27
(24) **Løpedag:** 1999.04.20
(71) **Søker:** Håkan Eriksson, Stegebergsvägen 81, S-686 96 Östra Åmtervik, SE

(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo

(54) **Benevnelse:** Anordning for forsegling av fjellvegg

(51) **Klasse:** E 21 D 021/00
(21) **Søknadsnr:** 2000 5456 **Se E 21 D 020/00**

(51) **Klasse:** F 01 M 013/04
(21) **Søknadsnr:** 2000 5536 **Se B 04 B 005/08**

(51) **Klasse:** F 01 N 003/02
(21) **Søknadsnr:** 2000 5536 **Se B 04 B 005/08**

(51) **Klasse:** F 04 B 017/06
(21) **Søknadsnr:** 2000 3274
(22) **Inndag:** 2000.06.22
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1999.06.23, GB, 9914696
1999.07.21, GB, 9917122

(24) **Løpedag:** 2000.06.22
(71) **Søker:** Concentric Pumps Ltd, Tyburn Road, Unit 10 Gravelly Industrial Park, Erdington, Birmingham B24 8HW, England, GB

(72) **Oppfinner:** Jonathan Alan Sayers, Sutton Coldfield, West Midlands, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Pumpehus for forbrenningsmotorer

(51) **Klasse:** F 16 C 039/06
(21) **Søknadsnr:** 2000 5359 **Se E 05 D 015/06**

(51) **Klasse:** F 16 F 009/06
(21) **Søknadsnr:** 1999 3036
(22) **Inndag:** 1999.06.18
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.06.18
(71) **Søker:** Vestdavit AS, C. Sundtsgt 37, 5004 Bergen, NO

(72) **Oppfinner:** Atle Kalve, Hordvik, NO
(74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen

(54) **Benevnelse:** Demperkonstruksjon

(51) **Klasse:** F 16 K
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5211
 (22) **Inndag:** 2000.10.17
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
 (30) **Prioritet:** 1998.04.24, US, 83021
 1999.04.02, US, 285268
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/08766
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.17
 (24) **Løpedag:** 1999.04.22
 (71) **Søker:** Anderson, Greenwood LP, 43 Kendrick Street, Wrentham, MA 02093, US
 (72) **Oppfinner:** Ronald G Friend, Franklin, MA, US
 Michael A Jones, Bristol, RI, US
 (74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved trykkbegrensningsovervåkning

(51) **Klasse:** F 16 L 027/087
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3131 **Se E 21 B 017/05**

(51) **Klasse:** F 16 L 055/26
 G 01 N 017/00
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3035
 (22) **Inndag:** 1999.06.18
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.06.18
 (71) **Søker:** Per Olav Gartland, 7870 Grong, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Framgangsmåte og anordning for måling av korrosjon eller erosjon i rør

(51) **Klasse:** F 26 B
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5269
 (22) **Inndag:** 2000.10.19
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** 1998.04.23, NO, 19981835
 (86) **Int.inndag:** 1999.02.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00061
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.19
 (24) **Løpedag:** 1999.02.25
 (71) **Søker:** Articare AS, 8451 Stokmarknes, NO
 (72) **Oppfinner:** Trond Sunde, 6010 Ålesund, NO
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Innretning for tørking av materialer

(51) **Klasse:** F 41 H 007/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 1889 **Se B 62 D 025/00**

(51) **Klasse:** F 42 B 001/028
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5550
 (22) **Inndag:** 2000.11.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.03
 (30) **Prioritet:** 1998.05.04, EP, 98201431
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/00793
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.03
 (24) **Løpedag:** 1999.05.03
 (71) **Søker:** SM Schweizerische Munitionsunternehmung AG, Allmendstrasse 74, CH-3602 Thun, CH
 (72) **Oppfinner:** Jürg Meister, Steffisburg, CH
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ammunisjonslegeme, en fremgangsmåte for innsetting og dets anvendelse

(51) **Klasse:** F 42 B 003/12
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3301 **Se F 42 C 019/12**

(51) **Klasse:** F 42 C 019/12
 F 42 B 003/12
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3301
 (22) **Inndag:** 2000.06.23
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** 1999.06.24, DE, 19928832
 (24) **Løpedag:** 2000.06.23
 (71) **Søker:** Diehl Munitionssysteme GmbH & Co KG, Fischbachstrasse 16, D-90552 Röthenbach, DE
 (72) **Oppfinner:** Harald Wich, Lauf, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Elektrisk tenningsinnretning for drivladningen til en patron

(51) **Klasse:** G 01 B 009/02
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3135 **Se G 01 J 009/02**

(51) **Klasse:** G 01 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5466
 (22) **Inndag:** 2000.10.30
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.10.30
 (30) **Prioritet:** 1998.03.25, SE, 9801014
 (86) **Int.inndag:** 1999.03.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00473
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.30
 (24) **Løpedag:** 1999.03.25
 (71) **Søker:** Jörgen Lindahl, Pistolvägen 19, S-274 37 Skurup, SE
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for bestemmelse av strømningshastighet for et strømmende medium

(51) **Klasse:** G 01 J 009/02
G 01 B 009/02
(21) **Søknadsnr:** 1999 3135
(22) **Inndag:** 1999.06.23
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1999.06.23
(71) **Søker:** Optoplan AS, Postboks 1963 Moholt,
7448 Trondheim, NO
(72) **Oppfinner:** Erlend Rønnekleiv, 7052 Trondheim,
NO
(74) **Fullmektig:** Dag Thrane - ABC-Patent, Siving. Rolf
Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667
Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for
polarisasjonskontroll

(51) **Klasse:** G 01 N
(21) **Søknadsnr:** 2000 5280
(22) **Inndag:** 2000.10.20
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
(30) **Prioritet:** 1998.04.23, DE, 19818176
(86) **Int.inndag:** 1999.04.12
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/02451
(85) **Videref.dag:** 2000.10.20
(24) **Løpedag:** 1999.04.12
(71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE
(72) **Oppfinner:** Frank Meyer, Heidelberg, DE
Gerhard Wagenblast, Wachenheim, DE
Karin Heidrun Beck, Ludwigshafen, DE
Christos Vamvakaris, Kallstadt, DE
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for markering av
væsker med minst to markør-substanser
og metode for påvisning av dem

(51) **Klasse:** G 01 N
(21) **Søknadsnr:** 2000 5470
(22) **Inndag:** 2000.10.30
(41) **Allm.tilgj:** 2000.10.30
(30) **Prioritet:** 1998.04.30, DE, 19819575
(86) **Int.inndag:** 1999.04.01
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/01003
(85) **Videref.dag:** 2000.10.30
(24) **Løpedag:** 1999.04.01
(71) **Søker:** Siemens AG, D-80312 München, DE
(72) **Oppfinner:** Sven Jonda, Alxing, DE
Hans Meixner, Haar, DE
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Hydrogensensor

(51) **Klasse:** G 01 N 017/00
(21) **Søknadsnr:** 1999 3035 **Se F 16 L 055/26**

(51) **Klasse:** G 01 N 027/82
(21) **Søknadsnr:** 2000 3089
(22) **Inndag:** 2000.06.15
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1999.06.25, DE, 19929072
(24) **Løpedag:** 2000.06.15
(71) **Søker:** PII Pipetronix GmbH, Lorenzstrasse 10,
D-76297 Stutensee, DE
(72) **Oppfinner:** Poul Laursen, Don Mills, ON, CA
Christopher Meredith, Georgetown,
ON, CA
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning for kontroll av rør tilvirket
av ferromagnetiske materialer

(51) **Klasse:** G 01 V
(21) **Søknadsnr:** 2000 5305
(22) **Inndag:** 2000.10.20
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
(30) **Prioritet:** 1998.04.22, US, 82647
(86) **Int.inndag:** 1999.04.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/08862
(85) **Videref.dag:** 2000.10.20
(24) **Løpedag:** 1999.04.22
(71) **Søker:** Southwest Research Institute, 6220
Culebra Road, San Antonio, TX 78238,
US
(72) **Oppfinner:** James Derwin King, San Antonio, TX,
US
Ni Qingwen, San Antonio, TX, US
Armando de los Santos, San Antonio,
TX, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Måling av porøsitet og permeabilitet i
formasjoner med råolje

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5420
 (22) **Inndag:** 2000.10.27
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.21
 (30) **Prioritet:** 1998.04.28, WO, PCT/IB98/00646
 (86) **Int.inndag:** 1998.04.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB98/00646
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.27
 (24) **Løpedag:** 1998.04.28
 (71) **Søker:** Schlumberger Technology BV,
 Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag,
 NL
 (72) **Oppfinner:** Hitoshi Tashiro, Fujisawa, Kanagawa-
 ken, JP
 Jahir A Pabon, Tokyo, JP
 Charles Franklin Morris, Missouri city,
 TX, US
 Hitoshi Sugiyama, Sagamihara-shi,
 Kanagawa-ken, JP
 David Carlton Hoyle, Yokohama, JP
 Harold David Leslie III, Tokyo, JP
 Kazumasa Kato, Yokohama-shi,
 Kanagawa-ken, JP
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Akustisk loggeverktøy

(51) **Klasse:** G 02 B 006/44
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5530 **Se G 02 B 006/46**

(51) **Klasse:** G 02 B 006/46
 G 02 B 006/44
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5530
 (22) **Inndag:** 2000.11.02
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1998.05.06, US, 73701
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10109
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.02
 (24) **Løpedag:** 1999.05.06
 (71) **Søker:** Cidra Corp, 50 Barnes Park North,
 Wallingford, CT 06492, US
 (72) **Oppfinner:** Robert J. Maron, Cromwell, CT, US
 John J Grunbeck, Northford, CT, US
 James R. Dunphy, South Glastonbury,
 CT, US
 Mark R Fernald, Enfield, CT, US
 Guy A. Daigle, Plainville, CT, US
 Thomas W Engel, Manchester, CT, US
 Charles W Helm, Rocky Hill, CT, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sigemotstandsdyktig optisk fiberfeste

(51) **Klasse:** G 06 F 001/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5192
 (22) **Inndag:** 2000.10.16
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1998.04.23, SE, 9801441
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00656
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.16
 (24) **Løpedag:** 1999.04.22
 (71) **Søker:** House of Added Value AB, Box 55529,
 S-102 04 Stockholm, SE
 (72) **Oppfinner:** Johan Sarskog, Stockholm, SE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for lagring og
 gjenfinning av personlige koder

(51) **Klasse:** G 06 F 017/60
 H 04 M 015/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5468
 (22) **Inndag:** 2000.10.30
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** 1998.04.30, SE, 9801525
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00706
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.30
 (24) **Løpedag:** 1999.04.29
 (71) **Søker:** EHPT Sweden AB, Lindhagensgatan
 100, S-112 78 Stockholm, SE
 (72) **Oppfinner:** Kent Bogenstam, Hägersten, SE
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Debitering for tjenester i datanettverk

(51) **Klasse:** G 09 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5356
 (22) **Inndag:** 2000.10.24
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1998.04.24, US, 65918
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00137
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.24
 (24) **Løpedag:** 1999.04.26
 (71) **Søker:** Admedia AS, Cort Adelers gt. 17, 0254
 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Morten Revill, Oslo, NO
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Belagt plastkvttering og fremgangsmåte
 for fremstilling av en slik kvtttering

(51) **Klasse:** **G 09 F 013/16**
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3195
 (22) **Inndag:** 2000.06.20
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1999.06.21, FI, 991410
 (24) **Løpedag:** 2000.06.20
 (71) **Søker:** Teknoware OY, Ilmarisentie 8, SF-15200 Lahti, FI
 (72) **Oppfinner:** Tapio Nieminen, Lahti, FI
 Makku Kauko, Lahti, FI
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Lysarmatur

(51) **Klasse:** **H 01 B**
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5568
 (22) **Inndag:** 2000.11.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.03
 (30) **Prioritet:** 1999.03.04, FR, 9902686
 (86) **Int.inndag:** 2000.02.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR00/00489
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.03
 (24) **Løpedag:** 2000.02.28
 (71) **Søker:** Alcatel, 54, rue la Boétie, F-75008 Paris, FR
 (72) **Oppfinner:** Madeleine Prigent, Marcoussis, FR
 Pascal Amigouet, Boissy Saint Yon, FR
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sterkstrømskabel med mikroskopiske partikler i isolasjonsmaterialet

(51) **Klasse:** **H 01 G 0017/00**
 H 01 G 004/40
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3015
 (22) **Inndag:** 2000.06.13
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.19
 (30) **Prioritet:** 1999.06.18, US, 335991
 (24) **Løpedag:** 2000.06.13
 (71) **Søker:** AVX Corp, 801 17th Avenue South, Myrtle Beach, SC 29578, US
 (72) **Oppfinner:** Andrew P Ritter, Surfside Beach, SC, US
 Andrew Blair, Coleraine, Londonderry, Nord Irland, GB
 Maureen Strawhorne, Coleraine, Londonderry, Nord Irland, GB
 Clare Ashley Moore, Coleraine, Londonderry, Nord Irland, GB
 Robert H Heistand II, Pawleys Island, SC, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Overflatemontering av RC-anordninger

(51) **Klasse:** H 01 G 004/40
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3015 **Se H 01 G 0017/00**

(51) **Klasse:** H 01 H 073/36
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3300 **Se H 01 H 077/08**

(51) **Klasse:** H 01 H 075/10
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3300 **Se H 01 H 077/08**

(51) **Klasse:** H 01 H 077/06
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3300 **Se H 01 H 077/08**

(51) **Klasse:** **H 01 H 077/08**
 H 01 H 077/06
 H 01 H 073/36
 H 01 H 075/10
 H 01 H 083/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3300
 (22) **Inndag:** 2000.06.23
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** 1999.06.24, DE, 19929160
 (24) **Løpedag:** 2000.06.23
 (71) **Søker:** ABB Patent GmbH, Kallstadter Strasse 1, D-68309 Mannheim, DE
 (72) **Oppfinner:** Andreas Kahnert, Ober-Ramstadt, DE
 Heinz-Erich Popa, Bammatal, DE
 Hans-Joachim Krokoszinski, Nubloch, DE
 Patrick Claeys, Darmstadt, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Elektromagnetisk utløser

(51) **Klasse:** H 01 H 083/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3300 **Se H 01 H 077/08**

(51) **Klasse:** H 02 K 007/09
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5359 **Se E 05 D 015/06**

(51) **Klasse:** H 02 K 041/02
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5359 **Se E 05 D 015/06**

(51) **Klasse:** **H 03 B**
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5467
 (22) **Inndag:** 2000.10.30
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.10.30
 (30) **Prioritet:** 1998.04.28, US, 69696
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.12
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/07966
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.30
 (24) **Løpedag:** 1999.04.12
 (71) **Søker:** Atmel Corp, 2325 Orchard Parkway, San Jose, CA 95131, US
 (72) **Oppfinner:** Carl M. Stanchak, Colorado Springs, CO, US
 Michael J Seymour, Colorado Springs, CO, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Krystalloscillator med styrt impulstid

(51) **Klasse:** H 03 F
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5417
 (22) **Inndag:** 2000.10.27
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
 (30) **Prioritet:** 1998.04.30, FI, 980967
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI99/00352
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.27
 (24) **Løpedag:** 1999.04.28
 (71) **Søker:** Nokia Networks OY, Keilalahdentie 4, SF-02150 Esbo, FI
 (72) **Oppfinner:** Olli Tapio, Jääli, FI
 Toni Nefling, Esbo, FI
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for linearisering av en forsterker, samt forsterkeranordning

(51) **Klasse:** H 04 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5533
 (22) **Inndag:** 2000.11.02
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.02
 (30) **Prioritet:** 1998.05.07, WO, PCT/IB98/00681
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/00821
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.02
 (24) **Løpedag:** 1999.05.06
 (71) **Søker:** NagraCard SA, Route de Genève 22, CH-1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH
 (72) **Oppfinner:** André Kudelski, Lutry, CH
 Marco Sasselli, Chardonne, CH
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Mekanisme for tilpassing mellom en mottaker og en sikkerhetsmodul

(51) **Klasse:** H 04 L
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5344
 (22) **Inndag:** 2000.10.24
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1998.04.28, SE, 9801524
 1998.08.04, SE, 9802666
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00621
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.24
 (24) **Løpedag:** 1999.04.19
 (71) **Søker:** Telia AB, S-123 86 Farsta, SE
 (72) **Oppfinner:** Elisabeth Hubbard, Skogås, SE
 (74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Et (GSM-GPRS) nettverk med internettprotokollkombinert funksjonalitet

(51) **Klasse:** H 04 Q 007/38
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5553
 (22) **Inndag:** 2000.11.03
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.11.03
 (30) **Prioritet:** 1998.05.04, FI, 980982
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI99/00366
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.03
 (24) **Løpedag:** 1999.05.03
 (71) **Søker:** Nokia Networks OY, Keilalahdentie 4, SF-02150 Esbo, FI
 (72) **Oppfinner:** Juha Kärnä, Esbo, FI
 Ari Hottinen, Esbo, FI
 Jyri Helenius, Esbo, FI
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for måling av signaltid, samt radiosystem

(51) **Klasse:** H 04 M 015/00
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5468 **Se G 06 F 017/60**

(51) **Klasse:** H 04 N
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5403
 (22) **Inndag:** 2000.10.26
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.22
 (30) **Prioritet:** 1998.04.29, EP, 98401075
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/00850
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.26
 (24) **Løpedag:** 1999.04.29
 (71) **Søker:** Canal+ SA, 85/89, quai André Citroën, F-75711 Paris Cedex 15, FR
 (72) **Oppfinner:** Jérôme Meric, Senlis, FR
 Patrice Letourneur, Suresnes, FR
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Mottager/dekoder og fremgangsmåte ved behandling av videodata

(51) **Klasse:** H 04 R
(21) **Søknadsnr:** 2000 5392
(22) **Inndag:** 2000.10.26
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.27
(30) **Prioritet:** 1998.04.28, GB, 9808962
1998.06.04, GB, 9811959
(86) **Int.inndag:** 1999.04.26
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01101
(85) **Videref.dag:** 2000.10.26
(24) **Løpedag:** 1999.04.26
(71) **Søker:** New Transducers Ltd, 37 Ixworth Place,
Ixworth House, London SW3 3QH,
England, GB
(72) **Oppfinner:** Henry Azima, Cambridge, England, GB
Nicholas Patrick Roland Hill,
Cambridge, England, GB
Neil Harris, Whittlesford, Cambridge,
England, GB
Martin Colloms, London, England, GB
Bijan Djahansouzi, London, England,
GB
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for
lokalisering av
bøyningsbølgetransduseranordninger

(51) **Klasse:** H 04 R
(21) **Søknadsnr:** 2000 5541
(22) **Inndag:** 2000.11.02
(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.27
(30) **Prioritet:** 1999.03.03, JP, 55634/99
(86) **Int.inndag:** 2000.03.03
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/01287
(85) **Videref.dag:** 2000.11.02
(24) **Løpedag:** 2000.03.03
(71) **Søker:** Tokin Corp, 7-1, Koriyama 6-chome,
Taihaku-ku, Sendai-shi, Miyagi 982-
8510, JP
(72) **Oppfinner:** Toru Kumagai, Sendai-shi, Miyagi, JP
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Vibrasjonsaktuator med en magnetisk
krets som er elastisk understøttet av en
spiraldemper med økt elastisitet

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 23 L 001/015
(11) **Patentnr:** 309301
(21) **Søknadsnr:** 1994 0100
(22) **Inndag:** 1994.01.11
(41) **Allm.tilgj:** 1994.01.11
(30) **Prioritet:** 1992.05.15, US, 883081
1993.05.11, US, 60354
(86) **Int.inndag:** 1993.05.12
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US93/04755
(85) **Videref.dag:** 1994.01.11
(24) **Løpedag:** 1993.05.12
(45) **Meddelt:** 2001.01.15
(73) **Innehaver:** The NutraSweet Co, P O Box 730,
Deerfield, IL 60015, US
(72) **Oppfinner:** Norman S. Singer, Highland Park, IL,
US
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Akselerert, superkritisk
fluidekstraksjonsprosess

(51) **Klasse:** A 23 L 001/237
(11) **Patentnr:** 309302
(21) **Søknadsnr:** 1994 0246
(22) **Inndag:** 1994.01.24
(41) **Allm.tilgj:** 1994.07.27
(30) **Prioritet:** 1993.01.26, US, 9325
(24) **Løpedag:** 1994.01.24
(45) **Meddelt:** 2001.01.15
(73) **Innehaver:** Société des Produits Nestlé SA, Case
postale 353, CH-1800 Vevey, CH
(72) **Oppfinner:** Eldon Chen-Hsiung Lee, New Milford,
CT, US
John Stewart Tandy, Litchfield, CT, US
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Sammensetning med forsterket
natriumkloridsmak og innkapslet
ammoniumsalt for bruk som
smakspotensierende middel

(51) **Klasse:** A 61 K 031/395
 C 07 D 207/22
 C 07 D 211/72
 C 07 D 215/38

(11) **Patentnr:** 309303
 (21) **Søknadsnr:** 1996 1403
 (22) **Inndag:** 1996.04.09
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.04.09
 (30) **Prioritet:** 1993.10.21, US, 141168
 (86) **Int.inndag:** 1994.10.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US94/11832
 (85) **Videref.dag:** 1996.04.09
 (24) **Løpedag:** 1994.10.20
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** G.D. Searle & Co, Corporate Patent Dept., P.O. Box 5110, Chicago, IL 60680-5110, US

(72) **Oppfinner:** Donald W. Hansen Jr., Skokie, IL, US
 Mark G. Currie, St. Charles, MO, US
 E. Ann Hallinan, Evanston, IL, US
 Kam F. Fok, St. Louis, MO, US
 Timothy J. Hagen, Manchester, MO, US
 Arija A Bergmanis, Des Plaines, IL, US
 Steven W. Kramer, Des Plaines, IL, US
 Len F. Lee, St. Charles, MO, US
 Suzanne Metz, Chesterfield, MO, US
 William M. Moore, St. Charles, MO, US
 Karen B. Peterson, Vernon Hills, IL, US
 Barnett S. Pitzele, Skokie, IL, US
 Dale P. Spangler, Deerfield, IL, US
 R. Keith Webber, St. Peters, MO, US
 Mihaly V. Toth, St. Louis, MO, US
 Mahima Trivedi, Glenview, IL, US
 Foe Siong Tjoeng, Manchester, MO, US

(74) **Fullmektig:** Jan E. Helgerud - Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo

(54) **Benevnelse:** Farmasøytiske preparater, aminoderivater og aminoderivatenes anvendelse som nitrogenmonoksyd-syntaseinhibitorer

(51) **Klasse:** A 61 K 031/40
 (11) **Patentnr:** 309323 **Se C 07 D 209/42**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4184
 (11) **Patentnr:** 309325 **Se C 07 D 403/12**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/445
 A 61 P 029/00

(11) **Patentnr:** 309304
 (21) **Søknadsnr:** 1996 1478
 (22) **Inndag:** 1996.04.12
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.06.11
 (30) **Prioritet:** 1993.10.13, GB, 9321061
 (86) **Int.inndag:** 1994.10.13
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB94/02248
 (85) **Videref.dag:** 1996.04.12
 (24) **Løpedag:** 1994.10.13
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Darwin Discovery Ltd, Milton Road, Cambridge Science Park, Cambridge CB4 4WE, England, GB

(72) **Oppfinner:** Hazel Judith Bardsley, Cambridge, England, GB
 Laurence Mather, Sydney, NSW, AU

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

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av levobupivacain for kontroll av kronisk smerte

(51) **Klasse:** A 61 K 031/7028
 A 61 P 035/00
 C 07 H 009/04

(11) **Patentnr:** 309305
 (21) **Søknadsnr:** 1999 0814
 (22) **Inndag:** 1999.02.19
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.08.21
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.02.19
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Bernt Børretzen, Heistad, NO
 Vidar Moen, Skien, NO
 Rolf Olaf Larsen, Langesund, NO
 Erik Olai Pettersen, Oslo, NO
 Camilla Bruno Dunsæd, Bekkestua, NO
 Geir Sagvolden, Oslo, NO

(74) **Fullmektig:** Elisabeth Dahl Sandbu - Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av benzaldehydderivater ved fremstilling av farmasøytiske preparater for forebygging og/eller behandling av kreft, samt visse nye benzaldehydderivater

(51) **Klasse:** A 61 K 035/66
 (11) **Patentnr:** 309331 **Se C 12 N 001/21**

(51) **Klasse:** A 61 K 035/78
 (11) **Patentnr:** 309306
 (21) **Søknadsnr:** 1993 0271
 (22) **Inndag:** 1993.01.27
 (41) **Allm.tilgj:** 1993.01.27
 (30) **Prioritet:** 1991.05.29, IT, RM91A000372
 (86) **Int.inndag:** 1992.05.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IT92/00057
 (85) **Videref.dag:** 1993.01.27
 (24) **Løpedag:** 1992.05.22
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Claudio D'Arrigo, Via Elea, 2, I-00183 Roma, IT
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for oppnåelse av sammensetninger og/eller substanser med antineoplastisk aktivitet

(51) **Klasse:** A 61 K 039/112
 (11) **Patentnr:** 309331 **Se C 12 N 001/21**

(51) **Klasse:** A 61 M 001/36
 (11) **Patentnr:** 309309 **Se B 01 D 039/00**

(51) **Klasse:** A 61 M 031/00
 (11) **Patentnr:** 309307
 (21) **Søknadsnr:** 1997 3888
 (22) **Inndag:** 1997.08.25
 (41) **Allm.tilgj:** 1999.02.26
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1997.08.25
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Synva Tufte, Vestre Braarudgt. 32, 3181 Horten, NO
 Halfdan Kierulf, Claus Riis gate 2, 0437 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkerne
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Bøyelig instrument for innføring av stikkpiller i endetarmen

(51) **Klasse:** A 61 P 029/00
 (11) **Patentnr:** 309304 **Se A 61 K 031/445**

(51) **Klasse:** A 61 P 035/00
 (11) **Patentnr:** 309305 **Se A 61 K 031/7028**

(51) **Klasse:** A 63 C 011/22
 (11) **Patentnr:** 309308
 (21) **Søknadsnr:** 1998 4680
 (22) **Inndag:** 1998.10.07
 (41) **Allm.tilgj:** 1999.04.14
 (30) **Prioritet:** 1997.10.13, FI, 973940
 (24) **Løpedag:** 1998.10.07
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Exel OY, PI 29, SF-52701 Mäntyharju, FI
 (72) **Oppfinner:** Taisto Manninen, Mäntyharju, FI
 (74) **Fullmektig:** Gunnar O. Reistad - Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Seletøylygnende fastgjøringsanordning for fastgjøring av en hånd til et skistavhåndtak

(51) **Klasse:** B 01 D 039/00
 A 61 M 001/36
 (11) **Patentnr:** 309309
 (21) **Søknadsnr:** 1989 0659
 (22) **Inndag:** 1989.02.16
 (41) **Allm.tilgj:** 1989.08.18
 (30) **Prioritet:** 1988.02.17, US, 156894
 1988.04.25, US, 185993

(24) **Løpedag:** 1989.02.16
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Pall Corp, 25 Harbor Park Drive, Port Washington, NY 11050, US

(72) **Oppfinner:** David Boris Pall, Roslyn Estates, NY, US
 Thomas Charles Gsell, Glen Cove, NY, US

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

(54) **Benevnelse:** Anordning for separering av leukocytter fra blodplatekonsentrat

(51) **Klasse:** B 01 D 053/02
 (11) **Patentnr:** 309310
 (21) **Søknadsnr:** 1995 2105
 (22) **Inndag:** 1995.05.29
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.12.04
 (30) **Prioritet:** 1994.06.03, IT, MI94A001159
 (24) **Løpedag:** 1995.05.29
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Enichem Synthesis SpA, Via Ruggero Settimo, 55, I-90139 Palermo, IT

(72) **Oppfinner:** Franco Rivetti, Milano, IT
 Daniele Delledonne, Oleggio, IT

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fjerne sure forurensninger inneholdt i en vaporisert strøm

(51) **Klasse:** B 05 D 003/06
 (11) **Patentnr:** 309328 **Se C 09 D 143/04**

(51) **Klasse:** B 29 C 047/28
 (11) **Patentnr:** 309311
 (21) **Søknadsnr:** 1993 3543
 (22) **Inndag:** 1993.10.04
 (41) **Allm.tilgj:** 1993.10.04
 (30) **Prioritet:** 1992.02.06, FR, 9201328
 (86) **Int.inndag:** 1993.02.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR93/00124
 (85) **Videref.dag:** 1993.10.04
 (24) **Løpedag:** 1993.02.05
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Vetrotex France SA, 130, avenue des Follaz, F-73000 Chambéry, FR
 (72) **Oppfinner:** Philippe Boissonnat, Barby, FR
 Dominique Loubinoux, La Terrasse, FR
 Louis Roy, Chambéry, FR
 (74) **Fullmektig:** Jan E. Helgerud - Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Innretning for belegning av et trådformet materiale med et smeltet materiale

(51) **Klasse:** B 29 C 055/14
 (11) **Patentnr:** 309312
 (21) **Søknadsnr:** 1996 0302
 (22) **Inndag:** 1996.01.25
 (41) **Allm.tilgj:** 1988.11.15
 (30) **Prioritet:** 1987.01.16, GB, 8701047
 1987.04.16, GB, 8709260
 (86) **Int.inndag:** 1988.01.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB88/00027
 (85) **Videref.dag:** 1988.09.15
 (62) **Stamsøknad:** 19884112
 (24) **Løpedag:** 1988.01.15
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Ole-Bendt Rasmussen, Obersecki 5, CH-6318 Walchwil, CH
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Gunnar O. Reistad - Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved strekking av et kontinuerlig polymert foliemateriale

(51) **Klasse:** B 29 C 057/00
 (11) **Patentnr:** 309313
 (21) **Søknadsnr:** 1991 3577
 (22) **Inndag:** 1991.09.11
 (41) **Allm.tilgj:** 1992.03.13
 (30) **Prioritet:** 1990.09.12, US, 581460
 (24) **Løpedag:** 1991.09.11
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Thatcher Tubes LLC, 1005 Courtaulds Drive, Woodstock, IL 60098, US
 (72) **Oppfinner:** George Henry Holoubek, Muscatine, IA, US
 John Joseph Rhoades, Muscatine, IA, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved tildanning av en plasttube med hode

(51) **Klasse:** B 29 C 065/22
 (11) **Patentnr:** 309314
 (21) **Søknadsnr:** 1998 5614
 (22) **Inndag:** 1998.12.01
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.08.24
 (30) **Prioritet:** 1993.03.02, SE, 9300693
 (86) **Int.inndag:** 1994.02.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB94/00025
 (85) **Videref.dag:** 1995.08.24
 (62) **Stamsøknad:** 19953330
 (24) **Løpedag:** 1994.02.25
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Tetra Laval Holdings & Finance SA, Case postale 430, CH-1009 Pully, CH
 Hans Selberg, Lund, SE
 (72) **Oppfinner:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (74) **Fullmektig:** Apparat for forsegling av og/eller forbindelse mellom termoplastiske materialer samt fremgangsmåte ved fremstilling av en forseglingsbakke

(51) **Klasse:** B 29 C 067/20
 (11) **Patentnr:** 309315
 (21) **Søknadsnr:** 1995 2598
 (22) **Inndag:** 1995.06.28
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.01.02
 (30) **Prioritet:** 1994.06.29, DE, 4422762
 (24) **Løpedag:** 1995.06.28
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Maschinenfabrik Hennecke GmbH, D-51379 Leverkusen, DE
 Hans-Michael Sulzbach, Königswinter, DE
 Herbert Steilen, Königswinter, DE
 Horst Klahre, St. Augustin, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for kontinuerlig fremstilling av skumplastblokker eller skumplastbaner

(51) **Klasse:** B 60 C 011/01
 (11) **Patentnr:** 309316
 (21) **Søknadsnr:** 1997 5573
 (22) **Inndag:** 1997.12.03
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.06.08
 (30) **Prioritet:** 1996.12.06, DE, 19650655
 (24) **Løpedag:** 1997.12.03
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Continental AG, Vahrenwalder Strasse 9, D-30165 Hannover, DE
 (72) **Oppfinner:** Helmut Rodewald, Rötzum, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kjøretøydekk med innsnitt i slitebanen

(51) **Klasse:** B 60 S 003/00
 (11) **Patentnr:** 309317
 (21) **Søknadsnr:** 1996 1582
 (22) **Inndag:** 1996.04.19
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.10.22
 (30) **Prioritet:** 1995.04.21, FI, 951923
 (24) **Løpedag:** 1996.04.19
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Tammermatic OY, PI 206, SF-33101
 Tammerfors, FI
 (72) **Oppfinner:** Seppo Jaakkonen, Moisio, FI
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
 0103 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kjøretøyvaskemaskin

(51) **Klasse:** B 61 L 027/00
 (11) **Patentnr:** 309318
 (21) **Søknadsnr:** 1994 2965
 (22) **Inndag:** 1994.08.10
 (41) **Allm.tilgj:** 1994.08.10
 (30) **Prioritet:** 1992.02.11, GB, 9202830
 (86) **Int.inndag:** 1993.02.10
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB93/00270
 (85) **Videref.dag:** 1994.08.10
 (24) **Løpedag:** 1993.02.10
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Westinghouse Brake and Signal
 Holdings Ltd, Pew Hill, Chippenham,
 Wiltshire SN15 1RT, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Gregory David Newman, Chippenham,
 Wiltshire, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Signalsystem for jernbane

(51) **Klasse:** B 65 B 031/00
 (11) **Patentnr:** 309320 **Se B 65 D 081/20**

(51) **Klasse:** B 65 D 039/08
 (11) **Patentnr:** 309319
 (21) **Søknadsnr:** 1994 1872
 (22) **Inndag:** 1994.05.19
 (41) **Allm.tilgj:** 1994.05.19
 (30) **Prioritet:** 1991.12.05, NL, 9102034
 (86) **Int.inndag:** 1992.12.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL92/00220
 (85) **Videref.dag:** 1994.05.19
 (24) **Løpedag:** 1992.12.04
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Koninklijke Emballage Industrie van
 Leer NV, Postbus 25, NL-1180 AA
 Amstelveen, NL
 (72) **Oppfinner:** Herman Paul Kars, Uithoorn, NL
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fat med en fatlukning

(51) **Klasse:** B 65 D 081/20
 B 65 B 031/00
 (11) **Patentnr:** 309320
 (21) **Søknadsnr:** 1995 1690
 (22) **Inndag:** 1995.05.02
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.06.26
 (30) **Prioritet:** 1992.11.03, SE, 9203250
 (86) **Int.inndag:** 1993.11.02
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE93/00915
 (85) **Videref.dag:** 1995.05.02
 (24) **Løpedag:** 1993.11.02
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Pharmacia AB, Frosundsviks allé 15, S-
 171 97 Stockholm, SE
 (72) **Oppfinner:** Yves Bourboulou, Rilhac-Rancon, FR
 Micheline Boucheteil, Saint-Yrieix-
 sous-Aixe, FR
 Céline Philippon, Limoges, FR
 Jean Tronchet, Couzeix, FR
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Forbedret lagring av parenteralt
 administrerbare produkter

(51) **Klasse:** C 01 B 011/02
 (11) **Patentnr:** 309321
 (21) **Søknadsnr:** 1991 3343
 (22) **Inndag:** 1991.08.26
 (41) **Allm.tilgj:** 1992.03.02
 (30) **Prioritet:** 1990.08.31, SE, 9002801
 (24) **Løpedag:** 1991.08.26
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Eka Nobel AB, S-445 80 Bohus, SE
 Jörgen Engström, Bergforsen, SE
 Maria Norell, Sundsvall, SE
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved kontinuerlig
 fremstilling av klordioksyd

(51) **Klasse:** C 07 D 207/22
 (11) **Patentnr:** 309303 **Se A 61 K 031/395**

(51) **Klasse:** C 07 D 207/34
 (11) **Patentnr:** 309322
 (21) **Søknadsnr:** 1998 0209
 (22) **Inndag:** 1998.01.16
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.01.16
 (30) **Prioritet:** 1995.07.17, US, 1453
 (86) **Int.inndag:** 1996.07.16
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US96/11807
 (85) **Videref.dag:** 1998.01.16
 (24) **Løpedag:** 1996.07.16
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Warner-Lambert Co, 201 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US
 (72) **Oppfinner:** Dieter Schweiss, Holland, MI, US
 Min Lin, Plainsboro, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av amorft [R-(R*,R*)]-2-(4-fluorfenyl)- β ,<delta>-dihydroksey-5-(1-metyletyl)-3-fenyl-4-[(fenylamino)karbonyl]-1H-pyrrol-1-heptansyre-kalsiums salt (2:1)

(51) **Klasse:** C 07 D 209/42
 C 07 D 401/12
 C 07 D 405/12
 A 61 K 031/40
 (11) **Patentnr:** 309323
 (21) **Søknadsnr:** 1997 4043
 (22) **Inndag:** 1997.09.03
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.11.03
 (30) **Prioritet:** 1995.03.04, GB, 9504361
 (86) **Int.inndag:** 1996.03.01
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP96/00840
 (85) **Videref.dag:** 1997.09.03
 (24) **Løpedag:** 1996.03.01
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Glaxo Wellcome SpA, Via Alessandro Fleming 2, I-37100 Verona, IT
 (72) **Oppfinner:** Nadia Conti, Verona, IT
 Romano di Fabio, Verona, IT
 Elisabetta de Magistris, Verona, IT
 Aldo Feriani, Verona, IT
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Indolderivater, anvendelse derav og farmasøytisk preparat

(51) **Klasse:** C 07 D 211/72
 (11) **Patentnr:** 309303 **Se A 61 K 031/395**

(51) **Klasse:** C 07 D 215/38
 (11) **Patentnr:** 309303 **Se A 61 K 031/395**

(51) **Klasse:** C 07 D 401/04
 (11) **Patentnr:** 309324
 (21) **Søknadsnr:** 1996 1252
 (22) **Inndag:** 1996.03.28
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.03.28
 (30) **Prioritet:** 1993.09.29, GB, 9320115
 (86) **Int.inndag:** 1994.09.27
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP94/03216
 (85) **Videref.dag:** 1996.03.28
 (24) **Løpedag:** 1994.09.27
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Glaxo Group Ltd, Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, England, GB
 Philip Blatcher, Stevenage, Hertfordshire, England, GB
 Malcolm Carter, Stevenage, Hertfordshire, England, GB
 Martin Richard Owen, Stevenage, Hertfordshire, England, GB
 Roy Hornby, Buntingford, Hertfordshire, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av N-metyl-3-(1-metyl-4-piperidiny)-1H-indol-5-etansulfonamider

(51) **Klasse:** C 07 D 401/12
 (11) **Patentnr:** 309323 **Se C 07 D 209/42**

(51) **Klasse:** C 07 D 403/12
 A 61 K 031/4184
 (11) **Patentnr:** 309325
 (21) **Søknadsnr:** 1996 2539
 (22) **Inndag:** 1996.06.14
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.08.13
 (30) **Prioritet:** 1993.12.17, US, 169868
 1994.12.08, US, 349558
 (86) **Int.inndag:** 1994.12.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US94/14292
 (85) **Videref.dag:** 1996.06.14
 (24) **Løpedag:** 1994.12.15
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45201, US
 (72) **Oppfinner:** Thomas Lee Cupps, Oxford, OH, US
 Sophie Eva Bogdan, Maineville, OH, US
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** 5-(2-imidazolinylamino)benzimidazol-derivater, anvendelse derav, og farmasøytiske preparater omfattende slike forbindelser

(51) **Klasse:** C 07 D 405/12
 (11) **Patentnr:** 309323 **Se C 07 D 209/42**

(51) **Klasse:** C 07 H 009/04
 (11) **Patentnr:** 309305 **Se A 61 K 031/7028**

(51) **Klasse:** **C 07 K 007/06**
 (11) **Patentnr:** 309326
 (21) **Søknadsnr:** 1991 4354
 (22) **Inndag:** 1991.11.07
 (41) **Allm.tilgj:** 1992.01.07
 (30) **Prioritet:** 1989.05.09, US, 349186
 (86) **Int.inndag:** 1990.05.09
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US90/02572
 (85) **Videref.dag:** 1991.11.07
 (24) **Løpedag:** 1990.05.09
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** The General Hospital Corp, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US
 Ortho Pharmaceutical Corp, Welsh and McKean Roads, Spring House, PA 19477-0776, US
 (72) **Oppfinner:** Allan Jay Fischman, Boston, MA, US
 Robert Harold Rubin, Brookline, MA, US
 Harry William Strauss, Newton, MA, US
 Anthony Joseph Fuccello, Princeton, NJ, US
 Daniel John Kroon, Bridgewater, NJ, US
 Douglas James Riexinger, Flemington, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Detekterbart merkede kjemotaktiske peptider for avbilding

(51) **Klasse:** **C 08 F 002/34**
 C 08 F 010/00
 (11) **Patentnr:** 309327
 (21) **Søknadsnr:** 1995 4648
 (22) **Inndag:** 1995.11.17
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.11.17
 (30) **Prioritet:** 1993.05.20, GB, 9310387
 1993.05.20, GB, 9310388
 1993.05.20, GB, 9310390
 (86) **Int.inndag:** 1994.05.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB94/01074
 (85) **Videref.dag:** 1995.11.17
 (24) **Løpedag:** 1994.05.19
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** BP Chemicals Ltd, 1 Finsbury Circus, Britannic House, London EC2M 7BA, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Jean-Claude Chinh, Martigues, FR
 Michel Charles Henri Filippelli, Martigues, FR
 David Newton, Guildford, Surrey, England, GB
 Michael Bernard Power, London, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kontinuerlig fremgangsmåte for gassfasepolymerisasjon av olefiner i en fluidisertsjiktreaktor

(51) **Klasse:** C 08 F 010/00
 (11) **Patentnr:** 309327 **Se C 08 F 002/34**

(51) **Klasse:** **C 09 D 143/04**
 B 05 D 003/06
 (11) **Patentnr:** 309328
 (21) **Søknadsnr:** 1992 2669
 (22) **Inndag:** 1992.07.07
 (41) **Allm.tilgj:** 1993.01.11
 (30) **Prioritet:** 1991.07.10, DE, 4122743
 (24) **Løpedag:** 1992.07.07
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Leonrodstrasse 54, D-80636 München, DE
 (72) **Oppfinner:** Sabine Amberg-Schwab, Würzburg, DE
 Walther Glaubitt, Veitshöchheim, DE
 Klaus Greiwe, Würzburg, DE
 Ertugrul Arpac, Antalya, TR
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** UV- eller UV/IR- henholdsvis IR/UV-herdbar belegningsmasse og anvendelse derav

(51) **Klasse:** C 09 K 005/04
 (11) **Patentnr:** 309330 **Se C 10 M 171/00**

(51) **Klasse:** C 10 G 011/18
 (11) **Patentnr:** 309329
 (21) **Søknadsnr:** 1995 3682
 (22) **Inndag:** 1995.09.18
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.04.01
 (30) **Prioritet:** 1994.09.30, US, 315633
 1994.09.30, US, 315634
 (24) **Løpedag:** 1995.09.18
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** The BOC Group Inc, 575 Mountain Avenue, Murray Hill, New Providence, NJ 07974, US
 (72) **Oppfinner:** Raghu K. Menon, Medford, NJ, US
 Ramakrishnan Ramachandran, Allendale, NJ, US
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fremstille og gjenvinne krakkede hydrokarboner fra et hydrokarbonråmateriale

(51) **Klasse:** C 10 M 171/00
 C 09 K 005/04
 (11) **Patentnr:** 309330
 (21) **Søknadsnr:** 1995 2377
 (22) **Inndag:** 1995.06.15
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.06.15
 (30) **Prioritet:** 1992.12.17, US, 992412
 (86) **Int.inndag:** 1993.12.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US93/11894
 (85) **Videref.dag:** 1995.06.15
 (24) **Løpedag:** 1993.12.07
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Exxon Chemical Patents Inc, P.O. Box 710, Linden, NJ 07036, US
 (72) **Oppfinner:** Martin Anthony Krevalis Jr., Baton Rouge, LA, US
 Richard Henry Schlosberg, Baton Rouge, LA, US
 Carolyn Boggus Duncan, Baton Rouge, LA, US
 (74) **Fullmektig:** Lars Brevig - Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Driftsfluid-kjølesammensetning inneholdende trifluoretan

(51) **Klasse:** C 12 N 001/21
 A 61 K 039/112
 C 12 N 015/74
 C 12 N 015/31
 A 61 K 035/66
 (11) **Patentnr:** 309331
 (21) **Søknadsnr:** 1993 2423
 (22) **Inndag:** 1993.07.02
 (41) **Allm.tilgj:** 1993.07.02
 (30) **Prioritet:** 1991.03.05, GB, 9104596
 1991.10.04, GB, 9121208
 (86) **Int.inndag:** 1992.03.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB92/00387
 (85) **Videref.dag:** 1993.07.02
 (24) **Løpedag:** 1992.03.05
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** The Wellcome Foundation Ltd, Unicorn House, 160 Euston Road, London NW1 2BP, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Ian George Charles, Beckenham, Kent, England, GB
 Steven Neville Chatfield, Beckenham, Kent, England, GB
 Neil Fraser Fairweather, Beckenham, Kent, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vaksine inneholdende attenuerte bakterier og anvendelse derav

(51) **Klasse:** C 12 N 015/31
 (11) **Patentnr:** 309331 **Se C 12 N 001/21**

(51) **Klasse:** C 12 N 015/74
 (11) **Patentnr:** 309331 **Se C 12 N 001/21**

(51) **Klasse:** C 25 B 001/00
 (11) **Patentnr:** 309332
 (21) **Søknadsnr:** 1995 2035
 (22) **Inndag:** 1995.05.23
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.11.27
 (30) **Prioritet:** 1994.05.24, DE, 4418067
 (24) **Løpedag:** 1995.05.23
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Leonrodstrasse 54, D-80636 München, DE
 H.C. Starck GmbH & Co KG, Im Schleeke 78-91, D-38642 Goslar, DE
 (72) **Oppfinner:** Dirk Naumann, Bad Harzburg, DE
 Armin Olbrich, Seesen, DE
 Josef Schmoll, Goslar, DE
 Wilfried Gutknecht, Goslar, DE
 Bernd Bauer, Fechingen, DE
 Thomas Menzel, D-70567, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av metallhydroksyder og/eller metalloksydhidroksyder

(51) **Klasse:** D 21 D 005/00
 (11) **Patentnr:** 309333
 (21) **Søknadsnr:** 1997 2622
 (22) **Inndag:** 1997.06.06
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.06.06
 (30) **Prioritet:** 1994.12.07, SE, 9404264
 (86) **Int.inndag:** 1995.11.13
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE95/01340
 (85) **Videref.dag:** 1997.06.06
 (24) **Løpedag:** 1995.11.13
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Valmet Fibertech AB, S-851 94 Sundsvall, SE
 (72) **Oppfinner:** Börje Fredriksson, Sundsbruk, SE
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Silanordning

(51) **Klasse:** D 21 F 007/08
 (11) **Patentnr:** 309334
 (21) **Søknadsnr:** 1997 2476
 (22) **Inndag:** 1997.05.30
 (41) **Allm.tilgj:** 1993.06.11
 (30) **Prioritet:** 1990.12.17, SE, 9004009
 (86) **Int.inndag:** 1991.12.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE91/00868
 (85) **Videref.dag:** 1993.06.11
 (62) **Stamsøknad:** 19932162
 (24) **Løpedag:** 1991.12.17
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Albany International Corp, P.O. Box 1109, Albany, NY 12204, US
 (72) **Oppfinner:** Sven-Arne Svensson, Halmstad, SE
 Jan Rexfelt, Halmstad, SE
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Pressefilt og fremgangsmåte ved fremstilling av denne

(51) **Klasse:** E 02 F 003/88
 (11) **Patentnr:** 309335
 (21) **Søknadsnr:** 1999 0817
 (22) **Inndag:** 1999.02.22
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.08.23
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1999.02.22
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Leif Arne Hystad, Oftebro Terrasse 10, 4580 Lyngdal, NO
 (72) **Oppfinner:** Trond Hystad, 5416 Stord, NO
 (74) **Fullmektig:** Eivind Håmsø - Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Gravemaskin for undersjøiske gravearbeider

(51) **Klasse:** E 06 B 003/66
 (11) **Patentnr:** 309347 **Se G 10 K 011/16**

(51) **Klasse:** E 06 C 007/06
 (11) **Patentnr:** 309336
 (21) **Søknadsnr:** 1997 4675
 (22) **Inndag:** 1997.10.10
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.04.14
 (30) **Prioritet:** 1996.10.11, SE, 9603732
 (24) **Løpedag:** 1997.10.10
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Wibe Stegar AB, Box 145, S-571 22 Nässjö, SE
 (72) **Oppfinner:** Johnny Dahl, Jessheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling, Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Beslagsett til stiger av ulike bredder, samt en skjøtestige eller uttrekkbar stige bestående av to eller flere slike stiger

(51) **Klasse:** E 21 B 017/01
 (11) **Patentnr:** 309337
 (21) **Søknadsnr:** 1998 0456
 (22) **Inndag:** 1998.02.03
 (41) **Allm.tilgj:** 1999.08.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 1998.02.03
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Umoe Olje og Gass AS, Postboks 150, 1321 Stabekk, NO
 (72) **Oppfinner:** Stefan Karlsson, Eiksmarka, NO
 Trond Landbø, Haslum, NO
 Terje Johnsen, Hagan, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Foringsrør for et stigerør

(51) **Klasse:** F 16 K 037/00
 (11) **Patentnr:** 309338
 (21) **Søknadsnr:** 1997 1242
 (22) **Inndag:** 1997.03.18
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.03.18
 (30) **Prioritet:** 1994.09.28, US, 315408
 (86) **Int.inndag:** 1995.09.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US95/11419
 (85) **Videref.dag:** 1997.03.18
 (24) **Løpedag:** 1995.09.06
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Tetra Laval Holdings & Finance SA, Case postale 430, CH-1009 Pully, CH
 (72) **Oppfinner:** Rickard Franke, Dalby, SE
 Yutaka Kaneko, Wheeling, IL, US
 Per Brandström, Mundelein, IL, US
 (74) **Fullmektig:** Gunnar O. Reistad - Bryns Patentkontor AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Doseringsventil

(51) **Klasse:** F 24 D 003/12
(11) **Patentnr:** 309339
(21) **Søknadsnr:** 1998 6019
(22) **Inndag:** 1998.12.21
(41) **Allm.tilgj:** 2000.06.22
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1998.12.21
(45) **Meddelt:** 2001.01.15
(73) **Innehaver:** Hunton Fiber AS, Eyvind Lychesvei 13
B, 1338 Sandvika, NO
(72) **Oppfinner:** Tor H. Charlesen, Stavern, NO
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Lyd-isolerende, fortrinnsvis flytende
gulv med et varmesystem

(51) **Klasse:** F 25 J 001/00
(11) **Patentnr:** 309340
(21) **Søknadsnr:** 1999 0198
(22) **Inndag:** 1999.01.15
(41) **Allm.tilgj:** 1999.03.16
(30) **Prioritet:** 1996.07.16, US, 683282
(86) **Int.inndag:** 1997.06.27
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US97/11642
(85) **Videref.dag:** 1997.01.15
(24) **Løpedag:** 1997.06.27
(45) **Meddelt:** 2001.01.15
(73) **Innehaver:** Phillips Petroleum Co, P.O. Box 2443,
Bartlesville, OK 74005, US
(72) **Oppfinner:** Clarence Glenn Houser, Sugar Land,
TX, US
Jame Yao, Sugar Land, TX, US
Donald Lee Andress, Bartlesville, OK,
US
William Raymond Low, Bartlesville,
OK, US
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for
forbedring av effektiviteten av en åpen-
syklus kaskadekjøleprosess

(51) **Klasse:** F 25 J 003/02
(11) **Patentnr:** 309341
(21) **Søknadsnr:** 1999 2882
(22) **Inndag:** 1999.06.11
(41) **Allm.tilgj:** 1999.06.11
(30) **Prioritet:** 1996.12.12, US, 764347
(86) **Int.inndag:** 1997.10.14
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US97/18899
(85) **Videref.dag:** 1999.06.11
(24) **Løpedag:** 1997.10.14
(45) **Meddelt:** 2001.01.15
(73) **Innehaver:** Phillips Petroleum Co, P.O. Box 2443,
Bartlesville, OK 74005, US
(72) **Oppfinner:** Barnard James Devers, Greenville, TX,
US
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å kontrollere
kondensasjon av gassholdig
hydrokarbonstrøm samt apparat for
utførelse av samme

(51) **Klasse:** F 26 B 003/30
(11) **Patentnr:** 309342
(21) **Søknadsnr:** 1997 5944
(22) **Inndag:** 1997.12.17
(41) **Allm.tilgj:** 1998.02.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(86) **Int.inndag:** 1996.04.18
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB96/00436
(85) **Videref.dag:** 1997.12.17
(24) **Løpedag:** 1996.04.18
(45) **Meddelt:** 2001.01.15
(73) **Innehaver:** Infrarødteknik AB, Box 1530, S-462 28
Vänernsberg, SE
(72) **Oppfinner:** Leif Johansson, Vänernsberg, SE
Börje Alexandersson, Uddevalla, SE
(74) **Fullmektig:** Bryns Patentkontor AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for å
tørke et seg bevegende banemateriale

(51) **Klasse:** **G 01 V 001/28**
 G 01 V 001/34
 G 06 F 011/08
 G 06 T 007/00

(11) **Patentnr:** 309343
 (21) **Søknadsnr:** 1994 2499
 (22) **Inndag:** 1994.07.01
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.01.03
 (30) **Prioritet:** 1993.07.02, GB, 9313682
 (24) **Løpedag:** 1994.07.01
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** International Business Machines Corp,
 Armonk, NY 10504, US
 Western Atlas International Inc, P.O.
 Box 1407, Houston, TX 77251-1407,
 US

(72) **Oppfinner:** Colin Leonard Bird, Eastleigh,
 Hampshire, England, GB
 Sydney George Chapman, Winchester,
 Hampshire, England, GB
 Ian Henderson, Bedford, England, GB
 John Bryan Ibbotson, Southampton,
 Hampshire, England, GB
 John Michael Knapman, Chandler's
 Ford, Hampshire, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Påvisning av feil i seismisk data,
 gjengitt som bilder ved sammenligning
 om en symmetriakse

(51) **Klasse:** G 01 V 001/34
 (11) **Patentnr:** 309343 **Se G 01 V 001/28**

(51) **Klasse:** G 05 B 019/048
 (11) **Patentnr:** 309344 **Se G 05 B 023/02**

(51) **Klasse:** **G 05 B 023/02**
 G 05 B 019/048

(11) **Patentnr:** 309344
 (21) **Søknadsnr:** 1994 1431
 (22) **Inndag:** 1994.04.20
 (41) **Allm.tilgj:** 1994.10.24
 (30) **Prioritet:** 1993.04.21, FR, 9304680
 (24) **Løpedag:** 1994.04.20
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** CSEE-Transport, «Le Banville», 153,
 rue de Courcelles, F-75817 Paris Cédex
 17, FR

(72) **Oppfinner:** Yves Gruere, Jouy en Josas, FR
 Laurent Demichel, Corbeil, FR
 Hervé le Gall, Saint Remy les
 Chevreuse, FR

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

(54) **Benevnelse:** Mikroprosessorbasert sikkerhetssystem,
 særlig for skinnegående transport

(51) **Klasse:** G 06 F 011/08
 (11) **Patentnr:** 309343 **Se G 01 V 001/28**

(51) **Klasse:** G 06 K 019/07
 (11) **Patentnr:** 309345 **Se G 07 F 007/08**

(51) **Klasse:** G 06 T 007/00
 (11) **Patentnr:** 309343 **Se G 01 V 001/28**

(51) **Klasse:** **G 07 F 007/08**
 G 06 K 019/07

(11) **Patentnr:** 309345
 (21) **Søknadsnr:** 1995 0896
 (22) **Inndag:** 1995.03.08
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.09.11
 (30) **Prioritet:** 1994.03.09, FR, 9402717
 (24) **Løpedag:** 1995.03.08
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Bull CP8, BP 45, F-78430
 Louveciennes, FR

(72) **Oppfinner:** Jacques Patarin, Viroflay, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for å
 autentisere en databærer innrettet for å
 tillate en transaksjon eller aksess til en
 tjeneste eller et sted, samt slik databærer

(51) **Klasse:** **G 07 F 007/08**
 H 04 Q 007/20
 H 04 M 003/42

(11) **Patentnr:** 309346
 (21) **Søknadsnr:** 1995 1814
 (22) **Inndag:** 1995.05.09
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.05.09
 (30) **Prioritet:** 1992.11.11, FI, 925135
 1993.11.11, FI, 934995

(86) **Int.inndag:** 1993.11.11
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI93/00474

(85) **Videref.dag:** 1995.05.09
 (24) **Løpedag:** 1993.11.11
 (45) **Meddelt:** 2001.01.15
 (73) **Innehaver:** Sonera Oyj, Teollisuuskatu 15, SF-
 00510 Helsingfors, FI

(72) **Oppfinner:** Harri Tapani Vatanen, Helsingfors, FI
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å utføre
 pengetransaksjoner ved hjelp av et
 mobiltelefonsystem

(51) **Klasse:** **G 10 K 011/16**
E 06 B 003/66
(11) **Patentnr:** 309347
(21) **Søknadsnr:** 1993 2501
(22) **Inndag:** 1993.07.08
(41) **Allm.tilgj:** 1994.01.17
(30) **Prioritet:** 1992.07.16, FR, 9208772
(24) **Løpedag:** 1993.07.08
(45) **Meddelt:** 2001.01.15
(73) **Innehaver:** Saint-Gobain Vitrage International SA,
18, avenue d'Alsace, «Les Miroirs», F-
92400 Courbevoie, FR
(72) **Oppfinner:** Mohamed Ali Hamdi, Compiègne, FR
Hamid Bouhioui, Compiègne, FR
Marc Rehfeld, Ezanville, FR
(74) **Fullmektig:** Jan E. Helgerud - Bryns Patentkontor
AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å øke den akustiske
isolasjon for en boks

(51) **Klasse:** **H 01 B 003/22**
(11) **Patentnr:** 309348
(21) **Søknadsnr:** 1996 1968
(22) **Inndag:** 1996.05.14
(41) **Allm.tilgj:** 1996.11.20
(30) **Prioritet:** 1995.05.19, FR, 9505989
(24) **Løpedag:** 1996.05.14
(45) **Meddelt:** 2001.01.15
(73) **Innehaver:** Elf Atochem SA, 4/8 Cours Michelet, la
Défense 10, F-92800 Puteaux, FR
(72) **Oppfinner:** Noëlle Berger, Ecully, FR
Pierre Jay, Saint-Didier aux Monts
d'Or, FR
(74) **Fullmektig:** Jan E. Helgerud - Bryns Patentkontor
AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fornettbare, dielektriske blandinger,
fremstilling derav og blandingenes
anvendelse

(51) **Klasse:** **H 03 B 005/18**
(11) **Patentnr:** 309349
(21) **Søknadsnr:** 1994 3672
(22) **Inndag:** 1994.09.30
(41) **Allm.tilgj:** 1994.12.05
(30) **Prioritet:** 1992.04.03, AT, 692/92
(86) **Int.inndag:** 1993.03.02
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/AT93/00033
(85) **Videref.dag:** 1994.09.30
(24) **Løpedag:** 1993.03.02
(45) **Meddelt:** 2001.01.15
(73) **Innehaver:** Siemens AG Österreich, Siemensstrasse
88-92, A-1210 Wien, AT
(72) **Oppfinner:** Peter Ernst Veith, Wien, AT
Janos Gila, Wien, AT
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
(54) **Benevnelse:** Oscillator for en frekvens på 1,6 til 3
GHz

(51) **Klasse:** H 04 M 003/42
(11) **Patentnr:** 309346 **Se G 07 F 007/08**

(51) **Klasse:** **H 04 Q 007/04**
(11) **Patentnr:** 309350
(21) **Søknadsnr:** 1994 3009
(22) **Inndag:** 1994.08.15
(41) **Allm.tilgj:** 1994.09.14
(30) **Prioritet:** 1993.01.15, FI, 930172
(86) **Int.inndag:** 1994.01.10
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI94/00009
(85) **Videref.dag:** 1994.08.15
(24) **Løpedag:** 1994.01.10
(45) **Meddelt:** 2001.01.15
(73) **Innehaver:** Nokia Telecommunications OY,
Mäkkylän puistotie 1, SF-02600 Esbo,
FI
(72) **Oppfinner:** Hannu-Pekka Salin, Vantaa, FI
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å starte en kort
sending av en melding i et
mobiltelefonnett

(51) **Klasse:** H 04 Q 007/20
(11) **Patentnr:** 309346 **Se G 07 F 007/08**

Avgjørelser av innsigelser

Kunngjøringer etter patentloven § 25 om avgjørelser av innsigelser

- (51) **Klasse:** B 65 D 071/70
(11) **Patentnr:** 305358
(21) **Søknadsnr:** 1995 1183
(22) **Inndag:** 1995.03.28
Kunngj NT: 1999.05.18 - nr 20
(73) **Innehaver:** OY Hartwall AB, Ristipellontie 2-4,
SF-00390 Helsingfors, FI
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
Inns.dag: 2000.02.18
Innsiger: Arca Systems AB, S-284 80 Perstorp,
SE
Inns.fullm: Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,
0103 Oslo
Avgj.dag: 2001.01.03
Avgjørelse: Patentet opphører
-

Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er alment tilgjengelige

Søknadsnr: 1991 4208
Søknadsnr: 1993 1362
Søknadsnr: 1993 1369
Søknadsnr: 1993 1396
Søknadsnr: 1993 1570
Søknadsnr: 1993 1920
Søknadsnr: 1993 4390
Søknadsnr: 1994 0897
Søknadsnr: 1994 1264
Søknadsnr: 1994 1445
Søknadsnr: 1994 1560
Søknadsnr: 1994 3626
Søknadsnr: 1994 3648
Søknadsnr: 1994 3881
Søknadsnr: 1995 0952
Søknadsnr: 1995 1004
Søknadsnr: 1995 1276
Søknadsnr: 1995 1422
Søknadsnr: 1995 1498
Søknadsnr: 1995 2417
Søknadsnr: 1995 2765
Søknadsnr: 1995 3073
Søknadsnr: 1995 3594
Søknadsnr: 1995 3610
Søknadsnr: 1995 3611
Søknadsnr: 1995 3660
Søknadsnr: 1995 3775
Søknadsnr: 1995 3852
Søknadsnr: 1995 3983
Søknadsnr: 1995 3995
Søknadsnr: 1995 4331
Søknadsnr: 1995 4483
Søknadsnr: 1995 4807
Søknadsnr: 1995 4902
Søknadsnr: 1995 5191
Søknadsnr: 1996 0852
Søknadsnr: 1996 1428
Søknadsnr: 1996 1722
Søknadsnr: 1996 1723
Søknadsnr: 1996 3273
Søknadsnr: 1996 4323
Søknadsnr: 1996 4565
Søknadsnr: 1997 3346
Søknadsnr: 1997 4883
Søknadsnr: 1997 5297
Søknadsnr: 1998 1491
Søknadsnr: 1998 1678
Søknadsnr: 1998 1776
Søknadsnr: 1998 1886
Søknadsnr: 1998 4878
Søknadsnr: 1998 4926
Søknadsnr: 1998 4939
Søknadsnr: 1998 4964
Søknadsnr: 1998 5045
Søknadsnr: 1998 5102
Søknadsnr: 1998 5103
Søknadsnr: 1999 5257

RETURADRESSE:



PATENTSTYRET
Styret for det industrielle rettsvern

Postboks 8160, Dep.
0033 OSLO

