

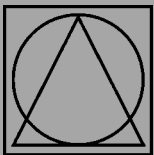


- ▶ nr 12  
2001.03.19 NO
- ▶ årgang 91
- ▶ ISSN 0803-6969



norsk

# patent tidende



**PATENTSTYRET**  
Styret for det industrielle rettsvern

▶ [www.patentstyret.no](http://www.patentstyret.no)

## Melding.

### Ecuador. Tiltredelse til konvensjonen om patentsamarbeid.

Patentstyret har mottatt melding om at Ecuador, med virkning fra 7 mai 2001, er tilsluttet ovennevnte konvensjon.

## Melding

Ved en feiltakelse ble meddelte patenter med meddelelsesdato 2001.03.05 ikke publisert i Patenttidende nr.10. Av den grunn blir meddelte patenter med meddelelsesdato 2001.03.05 publisert i dette nummer av Patenttidende.

► 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  
Københavnsgaten 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](mailto:mail@patentstyret.no)  
[www.patentstyret.no](http://www.patentstyret.no)

Bankgiro 8276.01.00192

► Print & Distribusjon  
Allkopi

## Nye patentsøknader

Fortegnelse etter patentforskriftens § 8 over innkomne patentsøknader

Patentsøknader innkommet i perioden 2001.02.05 - 2001.02.09

Patentsøknad nr 2001 0589 - 2001 0707

(51) **Klasse:** A 01 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0665  
 (22) **Inndag:** 2001.02.08  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.13, NL, 1009860  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL99/00514  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.08  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.13  
 (71) **Søker:** T Meter Holding BV, Houtvesterlaan 19, NL-3903 DH Veenendaal, NL  
 (72) **Oppfinner:** Tjitze Meter, Veenendaal, NL  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til regulering av temperaturen i et klimakammer, samt klimatisk anordning

(51) **Klasse:** A 01 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0675  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.09  
 (71) **Søker:** Pål Roaldsnes, 6050 Valderøy, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Innretning for å tømme trålbruk som er i aktivt fiske uten å ta redskapen ombord

(51) **Klasse:** A 01 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0607  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.05  
 (71) **Søker:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Jarl Markus Pettersen, Larvik, NO  
 Øyvind Grue, Stathelle, NO  
 Reidar Lie, Bekkestua, NO  
 (74) **Fullmektig:** Elin Anderson - Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å kontrollere temperaturen i levende vev hos planter belagt med voks

(51) **Klasse:** A 01 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0701  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.11, GB, 9817354  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02437  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.09  
 (71) **Søker:** Aventis Cropscience GmbH, Brüningstrasse 50, D-65929 Frankfurt, DE  
 (72) **Oppfinner:** Galia Dimitrova, Saffron Walden, Essex, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Suspensjonskonsentratformulering inneholdende pyrimetanol

(51) **Klasse:** A 21 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0689  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.11, FR, 0001737  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.09  
 (71) **Søker:** Roquette Freres, F-62136 Lestrem, FR  
 (72) **Oppfinner:** Thomas Erpicum, Liège, BE  
 Marie-Hélène Saniez, Saint-Andre, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nitrogenholdig preparat basert på hvetegluten

(51) **Klasse:** A 23 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0636  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, EP, 98202658  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.20  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05335  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.20  
 (71) **Søker:** Société des Produits Nestlé SA, Case postale 353, CH-1800 Vevey, CH  
 (72) **Oppfinner:** Jean-Richard Neeser, Savigny, CH  
 Bernhard Guggenheim, Erlenbach, CH  
 Claude Parmantier, Glos, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Antikariogent melkeprodukt og dets anvendelse

(51) **Klasse:** A 43 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0611  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** 1998.08.05, IT, TV98U000029  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.02  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05563  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
(24) **Løpedag:** 1999.08.02  
(71) **Søker:** Marco Zanatta, Via Ca' da Corte, 8, I-31040 Nervesa Della Battaglia, IT  
Luca Zanatta, Piazzetta de Gsperi, 1, I-31027 Spresiano, IT  
(72) **Oppfinner:** Søkerne  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** En innretning for kobling av et fottøselement på et sportsutstyrselement

(51) **Klasse:** A 47 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0639  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.06  
(71) **Søker:** Juno Grossküchen GmbH, Junostrasse, D-35745 Herborn-Burg, DE  
(72) **Oppfinner:** Claus Bangard, Bad Endbach, DE  
Klaus Vorschulze, Herborn, DE  
Primo Piccoli, Wetzlar, DE  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Tilberedelsessystem

(51) **Klasse:** A 47 G  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0615  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.05  
(71) **Søker:** Kjetil Moberg, Midtskogveien 20 B, 5200 Os, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Ingen  
(54) **Benevnelse:** Innretning for å fjerne rester av innhold i flasker, o.l.

(51) **Klasse:** A 47 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0705  
(22) **Inndag:** 2001.02.09  
(30) **Prioritet:** 1998.08.13, CH, 1665/98  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH99/00371  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
(24) **Løpedag:** 1999.08.10  
(71) **Søker:** Martin Wyss, Mühlestrasse 16, CH-6294 Ermensee, CH  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anordning bestående av en kombinasjon av et badekar og et dusjkar

(51) **Klasse:** A 47 L  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0702  
(22) **Inndag:** 2001.02.09  
(30) **Prioritet:** 1998.08.12, US, 132833  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18254  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
(24) **Løpedag:** 1999.08.11  
(71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US  
(72) **Oppfinner:** Thomas Robert Hanser, Taylor Mill, KY, US  
Ronald Thomas Gorley, Cincinnati, OH, US  
John William Toussant, West Chester, OH, US  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Tørkeartikkel med tredimensjonal tørkeside

(51) **Klasse:** A 61 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0600  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** 1998.08.04, WO, PCT/US98/17774  
(86) **Int.inndag:** 1998.08.04  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US98/17774  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
(24) **Løpedag:** 1998.08.04  
(71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US  
(72) **Oppfinner:** Paul Albert Sagel, Mason, OH, US  
Robert Stanley Dirksing, Cincinnati, OH, US  
Richard Tweddell III, Cincinnati, OH, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Leveringssystem for en oral pleiesubstans som anvender en permanent deformerbar materialstrimmel

---

(51) **Klasse:** A 61 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0597  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(86) **Int.inndag:** 1998.08.04  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK98/00346  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
(24) **Løpedag:** 1998.08.04  
(71) **Søker:** Michael Miravet Sorribes, Jyllingeparken 156, DK-4040 Jyllinge, DK  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for å rette på formen på et ytre øre

---

(51) **Klasse:** A 61 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0694  
(22) **Inndag:** 2001.02.09  
(30) **Prioritet:** 1998.08.12, EP, 98115161  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05836  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
(24) **Løpedag:** 1999.08.10  
(71) **Søker:** Novartis AG, CH-4002 Basel, CH  
Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Limestone Avenue, Campbell, ACT 2602, AU  
(72) **Oppfinner:** Beatrice Ann Dalton, North Narrabeen, NSW, AU  
John Gerard Steele, North Rocks, NSW, AU  
Margaret Diana Macrae Evans, Chatswood, NSW, AU  
Jane Helen Fitton, Hobart, Tas, AU  
Graham Johnson, Peakhurst, NSW, AU  
Ilene Kay Gipson, Concord, MA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Cornealt pålegg

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0593  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** 1998.08.03, US, 128103  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.16  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/16082  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
(24) **Løpedag:** 1999.07.16  
(71) **Søker:** W Jerry Easterling, Suite 204, 8400 Blanco Road, San Antonio, TX 78216, US  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Preparat og fremgangsmåte for behandling av Peyronie's sykdom og andre subdermale plakkmanifestasjonsforstyrrelser

---

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0602  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.06, JP, 223233/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/04264  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.06  
 (71) **Søker:** Daiichi Pharmaceutical Co Ltd, 14-10, Nihonbashi 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8234, JP  
 (72) **Oppfinner:** Tatsuya Tanaka, Asahikawa-shi, Hokkaido, JP  
 Akira Takazawa, Mito-shi, Ibaraki, JP  
 Mitsunobu Yoshi, Tokyo, JP  
 Yishiya Murashima, Tokyo, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Metoder eller forebyggende midler for epilepsi

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0620  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, US, 95703  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.03  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/17665  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.03  
 (71) **Søker:** SmithKline Beecham Corp, P.O. Box 7929, Philadelphia, PA 19103, US  
 (72) **Oppfinner:** Peter J Manley, Phoenixville, PA, US  
 William H. Miller, Collegeville, PA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Vitronektinreseptor-antagonister

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0627  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, FR, 9810187  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01948  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.06  
 (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:** Yves Christen, Paris, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av Gingko Biloba ekstrakter for fremstilling av et medikament for behandling av amyotrofisk lateral sclerose

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0634  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, ES, 9801708  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/ES99/00255  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.05  
 (71) **Søker:** Laboratorios del Dr. Esteve SA, Avenida Mare de Déu de Montserrat, 221, 08041 Barcelona, ES  
 (72) **Oppfinner:** Ramón Merce-Vidal, Barcelona, ES  
 Jordi Frigola-Constansa, Barcelona, ES  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av derivater av aryl (eller heteroaryl)azolykarbinol ved fremstilling av et medikament for behandling av forstyrrelser formidlet av et overskudd av substans P

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0651  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, US, 95623  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00724  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.06  
 (71) **Søker:** Endorecherche Inc, 2989 de la Promenade,, Sainte-Foy, QC G1W 2J5, CA  
 (72) **Oppfinner:** Fernand Labrie, Sainte-Foy, QC, CA  
 Yves Merand, Sainte-Foy, QC, CA  
 Sylvain Gauthier, Saint-August-de-Desmaures, QC, CA  
 Louis Provencher, Charney, QC, CA  
 Van Luu-The, Charney, QC, CA  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Inhibering av type 3 3 $\alpha$ -hydroxysteroiddehydrogenase

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0654  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.17, EP, 98115401  
 1998.09.08, US, 99581  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/06291  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.13  
 (71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue  
 Raymond Aron, F-92160 Antony, FR  
 (72) **Oppfinner:** Marie-Christine Bissery, Vitry-sur-  
 Seine, FR  
 Patricia Vrignaud, Combs la Ville, FR  
 Simon Roberts, Harlow, Essex,  
 England, GB  
 Clive Brealey, Tring, Hertz, England,  
 GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ny anvendelse av taxoidderivater

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0655  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.20, EP, 98115650  
 1999.03.11, US, 123843  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/06292  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.18  
 (71) **Søker:** Aventis Pharma SA, 20, avenue  
 Raymond Aron, F-92160 Antony, FR  
 (72) **Oppfinner:** Marie-Christine Bissery, Vitry-sur-  
 Seine, FR  
 Patricia Vrignaud, Combs la Ville, FR  
 Simon Roberts, Harlow, Essex,  
 England, GB  
 Clive Brealey, Tring, Hertz, England,  
 GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ny anvendelse av taxoidderivater

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0682  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.10, US, 131472  
 1998.08.10, US, 95875  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18146  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.10  
 (71) **Søker:** Poly-Med Inc, 6309 Highway 187,  
 Anderson, SC 29625, US  
 (72) **Oppfinner:** Shalaby Wahba Shalaby, Anderson,  
 SC, US  
 Joel Thomas Corbett, Seneca, SC, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fosforylerte polymerer og konjugater  
 derav

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0685  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.11, US, 96152  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01389  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.05  
 (71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point  
 Road, Groton, CT 06340, US  
 (72) **Oppfinner:** John Adams Lowe III, Stonington, CT,  
 US  
 Jolanta Nowakowski, Old Saybrook,  
 CT, US  
 Robert Alfred Volkmann, Mystic, CT,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye farmasøytiske anvendelser av  
 NOS inhibitorer

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0699  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.11, US, 96180  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18120  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.11  
 (71) **Søker:** Idec Pharmaceuticals Corp, 11011  
 Torreyana Road, San Diego, CA  
 92121-1104, US  
 (72) **Oppfinner:** Antonio Grillo-López, Alexandria,  
 VA, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kombinasjonsterapier for B-celle  
 lymfomer omfattende administrasjon  
 av anti-CD20 antistoff

(51) **Klasse:** A 61 M  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0698  
(22) **Inndag:** 2001.02.09  
(30) **Prioritet:** 1998.08.12, US, 132888  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18167  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
(24) **Løpedag:** 1999.08.11  
(71) **Søker:** Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road, CHAD 0377/AP6D-2, Abbott Park, IL 60064-6050, US  
  
(72) **Oppfinner:** Rhonda L Cole, Powell, OH, US  
Ronita K Geckle, Columbus, OH, US  
John J Kropczynski, Dublin, OH, US  
Terrence Bruce Mazer, Reynoldsburg, OH, US  
Robert A Shalwitz, Columbus, OH, US  
Joseph Edward Walton, Westerville, OH, US  
  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
  
(54) **Benevnelse:** Anordning for å endre egenskapene av en væske

---

(51) **Klasse:** B 01 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0664  
(22) **Inndag:** 2001.02.08  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.08  
(71) **Søker:** Johs. Gunnarshaug, Tonstadgrenda 5, 7091 Tiller, NO  
  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Ingen  
(54) **Benevnelse:** Simultanproduksjon av destillert vann og elektrisk energi

---

(51) **Klasse:** B 01 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0671  
(22) **Inndag:** 2001.02.09  
(30) **Prioritet:** 1998.10.30, US, 183004  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.02  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/08343  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
(24) **Løpedag:** 1999.11.02  
(71) **Søker:** Tuboscope I/P Inc, 2835 Holmes Road, Houston, TX 77051, US  
  
(72) **Oppfinner:** Thomas Cole Adams, Hockley, TX, US  
Loyd Ray King, Montgomery, TX, US  
  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
  
(54) **Benevnelse:** Sikt for bruk i en vibrasjonssikt og fremgangsmåte for anvendelse derav

(51) **Klasse:** B 04 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0590  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** 2000.03.17, DE, 10013337  
(24) **Løpedag:** 2001.02.05  
(71) **Søker:** Hans-Peter Kämpfer, Schulbergstrasse 5, D-35745 Herborn, DE  
  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
(54) **Benevnelse:** Syklon

---

(51) **Klasse:** B 07 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0672  
(22) **Inndag:** 2001.02.09  
(30) **Prioritet:** 1998.10.02, US, 166063  
(86) **Int.inndag:** 1999.02.18  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/00516  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
(24) **Løpedag:** 1999.02.18  
(71) **Søker:** Tuboscope I/P Inc, 2835 Holmes Road, Houston, TX 77051, US  
  
(72) **Oppfinner:** Kenneth Wayne Seyffert, Houston, TX, US  
  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
  
(54) **Benevnelse:** Strekkinnretning med klemmer for sikter

---

(51) **Klasse:** B 26 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0695  
(22) **Inndag:** 2001.02.09  
(30) **Prioritet:** 1998.08.11, GB, 9817441  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02086  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
(24) **Løpedag:** 1999.07.01  
(71) **Søker:** Carglass Luxembourg SarL-Zug Branch, Aegeristrasse 33, CH-6300 Zug, CH  
  
(72) **Oppfinner:** Michael Noel Kiernan, Seven Sisters, West Glamorgan, Wales, GB  
Christopher Davies, Llanelli, Carmarthenshire, Wales, GB  
Robert Marc Clement, Pontardade, Swansea, Wales, GB  
  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
  
(54) **Benevnelse:** Befrielse av glasspaneler



(51) **Klasse:** B 32 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0638  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, DE, 19835745  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.27  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05369  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.27  
 (71) **Søker:** Wolff Walsrode AG, Postfach 303, D-29699 Walsrode, DE  
 (72) **Oppfinner:** Holger Eggert, Walsrode, DE  
 Gregor Kaschel, Bomlitz, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Gasstett lamineringsfolier og innpakningsmaterialer fremstilt herav

(51) **Klasse:** B 43 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0618  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.06  
 (71) **Søker:** Morten Johansen, Vatnan, 8200 Fauske, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Blyant med kvessekniver

(51) **Klasse:** B 63 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0643  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.07  
 (71) **Søker:** Jan Vatsvåg, Per Spelemannsvei 41, 4019 Stavanger, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Løfteanordning for løfting av last på en offshoreinstallasjon

(51) **Klasse:** B 63 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0669  
 (22) **Inndag:** 2001.02.08  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.08, NL, 1014314  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.08  
 (71) **Søker:** Heerema Marine Contractors Nederland BV, Vondellaan 47, NL-2332 AA Leiden, NL  
 (72) **Oppfinner:** Onno Ludolf de Ward, Warmond, NL  
 Richard Petrus Gerhardus Zoontjes, Delft, NL  
 Jan Moolenaar, Sassenheim, NL  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fjerning av, eller plassering av en fralands plattform

(51) **Klasse:** B 63 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0703  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.09  
 (71) **Søker:** Marine Shuttle Operations AS, Postboks 1137, 4301 Sandnes, NO  
 Geir Rolfsnes, 4020 Stavanger, NO  
 (72) **Oppfinner:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (74) **Fullmektig:** Fremgangsmåte og anordning ved fjerning av plattformdeler

(51) **Klasse:** B 63 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0704  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.09  
 (71) **Søker:** Marine Shuttle Operations AS, Postboks 1137, 4301 Sandnes, NO  
 Harald Straume, 4044 Hafrsfjord, NO  
 (72) **Oppfinner:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (74) **Fullmektig:** Fenderinnretning og metode for posisjonering av transportør i forhold til offshorestruktur eller lekter

(51) **Klasse:** C 01 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0700  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.09  
 (71) **Søker:** Reidar Henrik Andersen, Kongsskogen 60, 1385 Asker, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Gassgenerator

(51) **Klasse:** C 01 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0690  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.10, DK, 207/00  
 2000.02.17, DK, 248/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.09  
 (71) **Søker:** Haldor Topsøe A/S, Nymøllevej 55, DK-2800 Lyngby, DK  
 (72) **Oppfinner:** Erik Andreas Gam, Hørsholm, DK  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og reaktor for fremstilling av ammoniakk

(51) **Klasse:** C 02 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0633  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** 1998.08.17, DE, 19837068  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.04  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05640  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
(24) **Løpedag:** 1999.08.04  
(71) **Søker:** Bayer AG, D-51368 Leverkusen, DE  
(72) **Oppfinner:** Roland Kleinstück, Bergisch Gladbach, DE  
Torsten Groth, Odenthal, DE  
Winfried Joentgen, Köln, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Middel for vannbehandling

---

(51) **Klasse:** C 07 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0610  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** 1998.08.05, GB, 9816935  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.04  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01447  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
(24) **Løpedag:** 1999.08.04  
(71) **Søker:** Karo Bio AB, Novum, S-141 57 Huddinge, SE  
(72) **Oppfinner:** Theresa Apelqvist, Huddinge, SE  
Patrick Goede, Tumba, SE  
Erik Holmgren, Gustavsberg, SE  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Glukokorticoïd- og thyroidhormonreseptorligander for behandling av metabolske lidelser

---

(51) **Klasse:** C 07 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0621  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** 2000.02.07, FR, 0001483  
(24) **Løpedag:** 2001.02.06  
(71) **Søker:** Clariant (France) SA, 70, avenue du Général de Gaulle, F-92800 Puteaux, FR  
(72) **Oppfinner:** Didier Wilhelm, Issy-les-Moulineaux, FR  
Florence Esmard, Compiègne, FR  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Nye fenoliske derivater av dialkoksyetanaler, fremgangsmåte for fremstilling og anvendelse derav

(51) **Klasse:** C 07 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0625  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** 1998.08.11, DE, 19836222  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.28  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05403  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
(24) **Løpedag:** 1999.07.28  
(71) **Søker:** Knoll AG, D-67061 Ludwigshafen, DE  
(72) **Oppfinner:** Wolfgang Falkenberg, Westheim, DE  
Marco Thyges, Ludwigshafen, DE  
Conny Wenz, Gönheim, DE  
Ulrich Schneider, Hamburg, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av atropasyreetyler

---

(51) **Klasse:** C 07 C  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0646  
(22) **Inndag:** 2001.02.07  
(30) **Prioritet:** 2000.02.08, FR, 0001618  
(24) **Løpedag:** 2001.02.07  
(71) **Søker:** Institut Français du Pétrole, 1 et 4 avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR  
Agip Petroli SpA, Via Laurentina, 449, I-00142 Roma, IT  
Eni SpA, Piazzale Enrico Mattei, 1, I-00144 Roma, IT  
(72) **Oppfinner:** Magalie Roy-Auberger, Rueil Malmaison, FR  
Philippe Courty, Villejuif, FR  
Laurent Normand, Paris, FR  
Roberto Zennaro, Venezia, IT  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for syntetisering av hydrokarboner i nærvær av en katalysator omfattende et gruppe VIII-metall anbrakt på silika-alumina

(51) **Klasse:** C 07 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0603  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** 1998.08.06, WO, 9801206  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.05  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01239  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
(24) **Løpedag:** 1999.07.05  
(71) **Søker:** Pfizer Inc, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US  
(72) **Oppfinner:** Fumitaka Ito, Chita-gun, Aichi-ken, JP  
Hirohide Noguchi, Chita-gun, Aichi-ken, JP  
Hiroshi Kondo, Chita-gun, Aichi-ken, JP  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** 2-substituert-1-piperidylbenzimidazol forbindelser som ORL 1-reseptor agonister

---

(51) **Klasse:** C 07 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0613  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** 1998.08.06, ES, 9801694  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.04  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/ES99/00250  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
(24) **Løpedag:** 1999.08.04  
(71) **Søker:** Quimica Sintética SA, C de l'Acer, 24, 08004 Barcelona, ES  
(72) **Oppfinner:** Rafael Labriola, Buenos Aires, AR  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av N,N,6-trimetyl-2-(4-metylfenyl)-imidazo-[1,2-A]-pyridin-3-acetamid og salter derav

---

(51) **Klasse:** C 07 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0619  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** 2000.03.13, DK, 402/00  
(24) **Løpedag:** 2001.02.06  
(71) **Søker:** H Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, DK-2500 Valby-København, DK  
(72) **Oppfinner:** Hans Petersen, Vanløse, DK  
Klaus Peter Bøgesø, Hørsholm, DK  
Per Holm, Vanløse, DK  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Krystallin base av citalopram

(51) **Klasse:** C 07 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0622  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** 1998.08.10, DE, 19836044  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.07  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05728  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
(24) **Løpedag:** 1999.08.07  
(71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE  
(72) **Oppfinner:** Wilhelm Amberg, Schwetzingen, DE  
Rolf Jansen, Mannheim, DE  
Georg Kettschau, Ludwigshafen, DE  
Stefan Hergenröder, Mainz, DE  
Manfred Raschack, Weisenheim, DE  
Liliane Unger, Ludwigshafen, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Nye karboksylsyrederivater som bærer keto-sidekjeder, deres fremstilling og deres anvendelse som endotelinreseptor-antagonister

---

(51) **Klasse:** C 07 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0624  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** 1998.08.12, DE, 19836404  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.20  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05166  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
(24) **Løpedag:** 1999.07.20  
(71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE  
(72) **Oppfinner:** Gerd Steiner, Kirchheim, DE  
Thomas Höger, Edingen-Neckarhausen, DE  
Liliane Unger, Ludwigshafen, DE  
Hans-Jürgen Teschendorf, Dudenhofen, DE  
Frieder Juchelka, Leimen, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** N-substituerte azacykloheptanderivater, fremstilling og anvendelse derav

(51) **Klasse:** C 07 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0626  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** 1998.08.12, DE, 19836406  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.20  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05164  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
(24) **Løpedag:** 1999.07.20  
(71) **Søker:** BASF AG, D-67056 Ludwigshafen, DE  
(72) **Oppfinner:** Gerd Steiner, Kirchheim, DE  
Thomas Höger, Edingen-Neckarhausen, DE  
Liliane Unger, Ludwigshafen, DE  
Hans-Jürgen Teschendorf, Dudenhofen, DE  
Frieder Juchelka, Leimen, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** N-substituerte azabicykloheptanderivater, deres fremstilling og anvendelse

---

(51) **Klasse:** C 07 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0628  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** 1998.08.07, GB, 9817118  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.05  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05666  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
(24) **Løpedag:** 1999.08.05  
(71) **Søker:** Glaxo Group Ltd, Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, England, GB  
(72) **Oppfinner:** Jon Loren Collins, Research Triangle Park, NC, US  
Milana Dezube, Research Triangle Park, NC, US  
Jeffrey Alan Oplinger, Research Triangle Park, NC, US  
Timothy Mark Willson, Research Triangle Park, NC, US  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Substituerte oksazol- og thiazolderivater som hPPAR <gamma> og hPPAR  $\alpha$  aktivatorer

(51) **Klasse:** C 07 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0629  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** 1998.08.07, GB, 9817196  
1998.12.29, GB, 9828777  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.06  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02592  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
(24) **Løpedag:** 1999.08.06  
(71) **Søker:** SmithKline Beecham plc, New Horizons Court, Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9EP, England, GB  
(72) **Oppfinner:** Victor Witold Jacewicz, Tonbridge, Kent, England, GB  
Neal Ward, Tonbridge, Kent, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en ikke-krySTALLINSK anhydratform av paroksetinhydroklorid

---

(51) **Klasse:** C 07 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0676  
(22) **Inndag:** 2001.02.09  
(30) **Prioritet:** 1998.08.12, JP, 241062/98  
1999.07.30, JP, 216125/99  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.12  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/04381  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
(24) **Løpedag:** 1999.08.12  
(71) **Søker:** Hokuiku Seiyaku Co Ltd, 37-1-1, Inokuchi, Katsuyama-shi, Fukui-ken 911-0813, JP  
(72) **Oppfinner:** Hideo Kato, Katsuyamashi, Fukui, JP  
Jun Sakaguchi, Katsuyama-shi, Fukui, JP  
Makoto Aoyama, Katsuyama-shi, Fukui, JP  
Tomoyuki Izumi, Katsuyama-shi, Fukui, JP  
Ken-ichi Kato, Katsuyama-shi, Fukui, JP  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** 1H-imidazopyridinderivater

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0677  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.11, US, 96037  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/17970  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.06  
 (71) **Søker:** Merck & Co Inc, P.O. Box 2000,  
 Rahway, NJ 07065-0906, US  
 (72) **Oppfinner:** Nick Anousis, Rahway, NJ, US  
 Benjamin Newton Banks, Rahway, NJ,  
 US  
 James Michael McManus, Rahway,  
 NJ, US  
 Lingwen Zhou, Rahway, NJ, US  
 Hui Liu, Rahway, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Forbedret omeprazol fremgangsmåte og  
 preparater fremstilt ved denne

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0684  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.11, US, 96176  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01390  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.05  
 (71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point  
 Road, Groton, CT 06340, US  
 (72) **Oppfinner:** Edward Fox Kleinman, Pawcatuck,  
 CT, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Substituert 1,8-Naphthyridin-4(1H)-on  
 som fosfodiesterase 4 inhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0686  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.12, US, 96232  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01388  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.05  
 (71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point  
 Road, Groton, CT 06340, US  
 (72) **Oppfinner:** Kim Francis McClure, Mystic, CT, US  
 Mark Carl Noe, Mystic, CT, US  
 Michael Anthony Letavic, Mystic, CT,  
 US  
 Louis Stanley Chupak, Old Saybrook,  
 CT, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hydroksypipecolathydroksaminsyrederivater  
 som MMP inhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0693  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.10, US, 131481  
 1999.07.29, US, 364381  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18048  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.09  
 (71) **Søker:** Partnership of Michael E Garst,  
 George Sachs and Jai Moo Shin, 2627  
 Raqueta, Newport Beach, CA 92660,  
 US  
 (72) **Oppfinner:** Michael E. Garst, Newport Beach, CA,  
 US  
 George Sachs, Encino, CA, US  
 Jai Moo Shin, Northridge, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Prodrug for protonpumpeinhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0637  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, US, 130897  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00726  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.06  
 (71) **Søker:** Synsorb Biotech Inc, 201, 1204  
 Kensington Road, North West,  
 Calgary, AB T2N 3P5, CA  
 (72) **Oppfinner:** Ole Hindsgaul, Edmonton, AB, CA  
 Gerd Hummel, Konstanz, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fastfasesyntese av tio-oligosakkarider

(51) **Klasse:** C 07 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0659  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, US, 131385  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/17779  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.06  
 (71) **Søker:** The University of Kansas, 222 Strong  
 Hall, Lawrence, KS 66045, US  
 (72) **Oppfinner:** Stella J Valentino, Lawrence, KS, US  
 Jan J Zygmunt, Longmont, CO, US  
 Ingrid Gunda Georg, Lawrence, KS,  
 US  
 Muhammed S Safadi, Nazareth, IL  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Vannløselige førdrøger av hindrede  
 alkoholer eller fenoler

(51) **Klasse:** C 07 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0604  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.10, US, 95945  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00737  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.09  
 (71) **Søker:** Boehringer Ingelheim (Canada) Ltd,  
 2100 Cunard Street, Laval, QC H7S  
 2G5, CA  
 (72) **Oppfinner:** Montse Llinas-Brunet, Dollard-des-  
 Ormeaux, QC, CA  
 Murray D Bailey, Pierrefonds, QC, CA  
 Dale Cameron, Rosemère, QC, CA  
 Elise Ghiron, Laval, QC, CA  
 Nathalie Goudreau, Mont-Royal, QC,  
 CA  
 Marc-André Poupart, Laval, QC, CA  
 Jean Rancourt, Laval, QC, CA  
 Youla S Tsantrizos, Saint-Laurent, QC,  
 CA  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hepatitt C inhibitorpeptider

(51) **Klasse:** C 07 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0683  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.10, US, 95931  
 1999.05.04, US, 132386  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00736  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.09  
 (71) **Søker:** Boehringer Ingelheim Ltd, 2100  
 Cunard Street, Laval, QC H7S 2G5,  
 CA  
 (72) **Oppfinner:** Montse Llinas-Brunet, Dollard-des-  
 Ormeaux, QC, CA  
 Jean Rancourt, Laval, QC, CA  
 Murray D Bailey, Pierrefonds, QC, CA  
 Youla S Tsantrizos, Saint-Laurent, QC,  
 CA  
 Dale Cameron, Rosemère, QC, CA  
 Dominik M Wernic, Laval, QC, CA  
 Anne-Marie Faucher, Oka, QC, CA  
 Elise Ghiron, Laval, QC, CA  
 Nathalie Goudreau, Mont-Royal, QC,  
 CA  
 Teddy Halmos, Laval, QC, CA  
 Marc-André Poupart, Laval, QC, CA  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hepatitt C inhibitor tripeptider

(51) **Klasse:** C 08 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0692  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.11, EP, 98115111  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18385  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.11  
 (71) **Søker:** Hercules Inc, Intellectual Property  
 Section, 1313 North Market Street, 8th  
 floor, Wilmington, DE 19894-0001,  
 US  
 (72) **Oppfinner:** Gijsbert Kroon, Hardinxveld  
 Giessendam, NL  
 David Edwards, Wilmington, DE, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av vandige beskyttende  
 beleggsammensetning for industrielle  
 belegg og vandige  
 beleggsammensetninger

(51) **Klasse:** C 09 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0623  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, DE, 19835919  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05704  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.06  
 (71) **Søker:** Silu Verwaltung AG, c/o Rigitreuhand  
 AG, Huobmattstrasse 7, CH-6045  
 Meggen, CH  
 (72) **Oppfinner:** Reto Sieber, Sigigen, CH  
 Marco Sieber, Rain, CH  
 Patrick Vandeweerd, Hünenberg, CH  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Selvklebende folie

(51) **Klasse:** C 09 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0644  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.10, FR, 0001687  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.07  
 (71) **Søker:** Institut Français du Pétrole, 1 et 4  
 avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-  
 Malmaison Cedex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Annie Audibert Hayet, Croissy-sur-  
 Seine, FR  
 Christine Noik, Le Pecq, FR  
 Alain Rivereau, Rueil-Malmaison, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sementoppslemminger omfattende  
 hydrofobe polymerer

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0599  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.11, US, 132295  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.16  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/16058  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.16  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale, NJ 08801, US  
 (72) **Oppfinner:** Roby Bearden Jr., Baton Rouge, LA, US  
 Saul Charles Blum, Edison, NJ, US  
 William Neergaard Olmstead, Murray Hill, NJ, US  
 Winston Karl Robbins, New Providence, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Prosess for reduksjon av totalt syretall i råolje

(51) **Klasse:** C 10 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0648  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.14, US, 134300  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.20  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/16359  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.20  
 (71) **Søker:** ExxonMobil Research and Engineering Company, P O Box 900, Annandale NJ 08801-0900, US  
 (72) **Oppfinner:** Teh Chung Ho, Bridgewater, NJ, US  
 Chang Samuel Hsu, Bridgewater, NJ, US  
 Gerald Dennis Dupre, Clinton, LA, US  
 Ronald Liotta, Kingwood, TX, US  
 Viktor Buchholz, Clinton, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** En prosess for dyp avsvovling med hydrogen ved å bruke en kombinert hydrogenbehandling-oksidasjon

(51) **Klasse:** C 10 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0647  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.10, GB, 9817383  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02624  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.10  
 (71) **Søker:** The Associated Octel Company Ltd, Berkeley Square House, 23 Berkeley Square, London W1X 6DT, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Thomas Keith Barton, Ellesmere Port, Cheshire, England, GB  
 Anthony Cooney, Ellesmere Port, Cheshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Dieseldrivstoff blanding

(51) **Klasse:** C 10 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0691  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.17, DE, 19837066  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.04  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05639  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.04  
 (71) **Søker:** Haarmann & Reimer GmbH, D-37601 Holzminden, DE  
 Ruhrgas AG, 60, Huttropstrasse, D-45138 Essen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Gerd Mansfeld, Eschershausen, DE  
 Ute Rohde, Höxter/Stahle, DE  
 Fritz Henke, Holzminden, DE  
 Heribert Kaesler, Bochum, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Gassodoriseringsfremgangsmåte

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0661  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 2000.05.16, JP, 148570/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.07  
 (71) **Søker:** Koji Nagashima, c/o Hokkaido Food Processing Research Center, 589-4, Midorimachi, Bunkyo-dai, Ebetsu-shi, Hokkaido, JP  
 Hokkaido Federation of Fisheries Cooperative Associations, 1, Kita 3 Jo Nishi 7-chome, Chuo-ku, Sapporo-shi, Hokkaido, JP  
 (72) **Oppfinner:** Koji Nagashima, Ebetsu-shi, Hokkaido, JP  
 Maremi Sato, Sapporo-shi, Hokkaido, JP  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å analysere fyletisk avstamning av kammusling

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0706  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (62) **Stamsøknad:** 19996532  
 (24) **Løpedag:** 2000.11.08  
 (71) **Søker:** Procaryo AS, c/o Geir Gogstad, Kjetils vei 8 B, 0494 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Siamak Pour Yazdankhah, 1430 Ås, NO  
 Geir Olav Gogstad, Oslo, NO  
 Rune Henning Sørum, 0674 Oslo, NO  
 Hans Jørgen Sjøiland Larsen, 0362 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Diagnostisk analytisk metode og kit

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0707  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (62) **Stamsøknad:** 19996532  
 (24) **Løpedag:** 2000.10.24  
 (71) **Søker:** Procaryo AS, c/o Geir Gogstad, Kjetils vei 8 B, 0494 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Siamak Pour Yazdankhah, 1430 Ås, NO  
 Geir Olav Gogstad, Oslo, NO  
 Rune Henning Sørum, 0674 Oslo, NO  
 Hans Jørgen Sjøiland Larsen, 0362 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Diagnostisk analytisk metode og kit

(51) **Klasse:** C 25 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0662  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.14, NO, 19983730  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00250  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.11  
 (71) **Søker:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Bernard Gilbert, Angleur, BE  
 Trygve Foosnæs, Årdalstangen, NO  
 Reidar Huglen, 5545 Vormedal, NO  
 (74) **Fullmektig:** André Berg - Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Metode og apparatur for analyse

(51) **Klasse:** D 21 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0596  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.04, JP, 28281/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.05  
 (71) **Søker:** Mitsubishi Heavy Industries Ltd, 5-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8315, JP  
 (72) **Oppfinner:** Hiromi Fukudome, Mihara, Hiroshima-ken, JP  
 Koukichi Maedera, Mihara, Hiroshima-ken, JP  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sileanordning for papirmasse

(51) **Klasse:** E 01 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0687  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.09  
 (71) **Søker:** Terje Olaussen, Torggata 6, 1440 Drøbak, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkere  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** System for anlegg av vei

(51) **Klasse:** E 02 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0649  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.11, US, 132641  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/17429  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.30  
 (71) **Søker:** Mobil Oil Corp, 3225 Gallows Road, Fairfax, VA 22037-0001, US  
 (72) **Oppfinner:** Forrest Earl Shanks II, DeSoto, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Marint stigerør med variabel oppdrift

(51) **Klasse:** E 02 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0595  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.05  
 (71) **Søker:** Kongsberg Offshore AS, Postboks 1012, 3601 Kongsberg, NO  
 (72) **Oppfinner:** Brian Woodman, Chobham, Surrey, England, GB  
 Mike Driscoll, Hayling Island, Hants, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning ved installasjon av en silo på havbunnen



(51) **Klasse:** E 02 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0614  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** 1998.08.06, AU, 5836/98  
1998.12.21, AU, 1575/98  
1999.04.28, AU, 454/99  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.06  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/AU99/00640  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
(24) **Løpedag:** 1999.08.06  
(71) **Søker:** Ecoflex Australia Pty Ltd, 41-45  
Newcomen Street, Newcastle, NSW  
2300, AU  
(72) **Oppfinner:** Garry Kevin Callinan, Merewether,  
NSW, AU  
Peter Chapman, Indooroopilly, Qld,  
AU  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Underlagsmatte av bildekk

(51) **Klasse:** E 04 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0630  
(22) **Inndag:** 2001.02.06  
(30) **Prioritet:** 2000.02.07, JP, 28572/00  
(24) **Løpedag:** 2001.02.06  
(71) **Søker:** Sweden House Company Ltd, Carrot  
Tower 23 F, 1-1, Taishido 4-chome,  
Setagaya-ku, Tokyo 154-0004, JP  
(72) **Oppfinner:** Tetsuya Matsuoka, Tokyo, JP  
Yutaka Kuroda, Tokyo, JP  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Krummet trapp og trappetrinn for  
krummet trapp

(51) **Klasse:** E 04 H  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0642  
(22) **Inndag:** 2001.02.07  
(30) **Prioritet:** 2000.02.14, FI, 20000311  
(24) **Løpedag:** 2001.02.07  
(71) **Søker:** Yrjö Junttila, Junttilantie 6, SF-87100  
Kajaani, FI  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Stolpe

(51) **Klasse:** E 05 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0679  
(22) **Inndag:** 2001.02.09  
(30) **Prioritet:** 1998.08.11, GB, 9817497  
(86) **Int.inndag:** 1999.08.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02622  
(85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
(24) **Løpedag:** 1999.08.10  
(71) **Søker:** Homeport (Cayman) Ltd, Ugland  
House, South Church Street, George  
Town, Grand Cayman, Cayman  
Islands, VG  
(72) **Oppfinner:** Charles Alexei Butler, London,  
England, GB  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Utstyr og fremgangsmåte for sikker  
levering hjem

(51) **Klasse:** E 05 F  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0609  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** 2000.02.04, DE, 10005002  
(24) **Løpedag:** 2001.02.05  
(71) **Søker:** AEG Hausgeräte GmbH, Muggenhofer  
Strasse 135, D-90429 Nürnberg, DE  
Juno Grossküchen GmbH, Junostrasse,  
D-35745 Herborn-Burg, DE  
(72) **Oppfinner:** Claus Bangard, Bad Endbach, DE  
Klaus Vorschulze, Herborn, DE  
Primo Piccoli, Wetzlar, DE  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Dreieanordning

(51) **Klasse:** E 06 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0663  
(22) **Inndag:** 2001.02.08  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.08  
(71) **Søker:** Johs. Gunnarshaug, Tonstadgrenda 5,  
7091 Tiller, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Ingen  
(54) **Benevnelse:** Transparent solfanger

(51) **Klasse:** E 21 B  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0589  
(22) **Inndag:** 2001.02.05  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2001.02.05  
(71) **Søker:** Navion ASA, Verven 4, 4014  
Stavanger, NO  
(72) **Oppfinner:** Morten Sanderford, 4070 Randaberg,  
NO  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og sjøbasert anlegg for  
hydrokarbonbehandling

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0632  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.06, FI, 981707  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI99/00653  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.05  
 (71) **Søker:** Sandvik Tamrock OY, Pihtisulunkatu 9, SF-33330 Tammerfors, FI  
 (72) **Oppfinner:** Tapani Pöysti, Tammerfors, FI  
 Jaakko Niemi, Tammerfors, FI  
 Reijo Rämö, Toijala, FI  
 Timo Muuttonen, Siuro, FI  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Arrangent for å styre steinboring

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0645  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.08, FR, 0001617  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.07  
 (71) **Søker:** Institut Français du Pétrole, 1 et 4 avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Paul Mariaggi, Seyssuel, FR  
 Dominique Audigier, Vourles, FR  
 Frédérique Hauviller, Saint-Genis-Laval, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av fleksible ekspanderbare og herdbare umettede harpikser for innføring i brønner eller rørledninger

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0666  
 (22) **Inndag:** 2001.02.08  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.09, US, 501337  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.08  
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P.O. Box 1431, Duncan, OK 73536, US  
 (72) **Oppfinner:** Baireddy R Reddy, Duncan, OK, US  
 Ronald J. Crook, Duncan, OK, US  
 Bryan K Waugh, Duncan, OK, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sementering av fôringsstrenger i dypvanns offshore-brønner

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0681  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.12, US, 132917  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/16660  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.23  
 (71) **Søker:** Gas Research Institute, 8600 West Bryn Mawr Avenue, Chicago, IL 60631-3562, US  
 (72) **Oppfinner:** Mario J Flores, Houston, TX, US  
 Aaron G. Flores, Sugar Land, TX, US  
 Mark Hinton, Sugar Land, TX, US  
 John C Ratcliff, Missouri City, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for forankring av et verktøy i et foret borehull

(51) **Klasse:** F 03 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0673  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.09  
 (71) **Søker:** Miljø-Produkter AS, Postboks 492, 5501 Haugesund, NO  
 (72) **Oppfinner:** Egil Andersen, Haugesund, NO  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved bølgekraftverk

(51) **Klasse:** F 16 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0641  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.07  
 (71) **Søker:** Havtroll Teknisk AS, Drengsrudbekken 31, 1385 Asker, NO  
 (72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Metode og apparat for sammenføyning av slange og løftewire

(51) **Klasse:** F 16 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0668  
 (22) **Inndag:** 2001.02.08  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.08  
 (71) **Søker:** Kongsberg Offshore AS, Postboks 1012, 3601 Kongsberg, NO  
 (72) **Oppfinner:** Tore Andvig, Kongsberg, NO  
 Petter Støvset, 3617 Kongsberg, NO  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kobling til overføring av fluider

(51) **Klasse:** F 25 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0608  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.05  
 (71) **Søker:** Costain Oil, Gas & Process Ltd,  
 Costain House, Styal Road,  
 Wythenshawe, Manchester M22 5WN,  
 England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Adrian Joseph Finn, Sowerby Bridge,  
 West Yorkshire, England, GB  
 Grant Leigh Johnson, Altrincham,  
 Cheshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for  
 hydrokarbonseparering

(51) **Klasse:** F 27 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0631  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.07, US, 499593  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.06  
 (71) **Søker:** Air Products and Chemicals Inc, P.O.  
 Box 538, Allentown, PA 18105, US  
 John Peter Hobbs, Lansdale, PA, US  
 James Francis Heffron, Orwigsburg,  
 PA, US  
 Andrew Joseph Woytek, Allentown,  
 PA, US  
 (72) **Oppfinner:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Tildekking av smelte-  
 ferrometaller og legeringer med gasser  
 med redusert global  
 oppvarmingspotensial

(51) **Klasse:** F 28 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0696  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.20, DE, 19837730  
 1998.12.18, DE, 19858794  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04730  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.06  
 (71) **Søker:** Schümann Sasol GmbH, Worthdamm  
 13-27, D-20457 Hamburg, DE  
 (72) **Oppfinner:** Klaus Fieback, Berlin, DE  
 Dirk Carsten Büttner, Berlin, DE  
 Lutz Kutzker, Fürstenwalde, DE  
 Andreas Laube, Fürstenwalde, DE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Latentvarmelegeme med porestruktur  
 og fremgangsmåte ved fremstilling av  
 dette

(51) **Klasse:** F 41 A  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0617  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.06  
 (71) **Søker:** Tom Digerås, Sandbakkveien 9, 1925  
 Blaker, NO  
 Knut-Erik Solheim, Lallakroken 1 B,  
 0259 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkerne  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Sikringsmekanisme for våpen

(51) **Klasse:** G 01 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0697  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.11, GB, 9817347  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02459  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.10  
 (71) **Søker:** Bae Systems, P O Box 87,  
 Farnborough, Hampshire GU14 6YU,  
 England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Christopher Paul Fell, Plymouth,  
 Devon, England, GB  
 Kevin Townsend, Plymouth, Devon,  
 England, GB  
 Ian David Hopkin, Plymouth, Devon,  
 England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sensor for vinkelhastighet

(51) **Klasse:** G 01 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0594  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.06, US, 129810  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.04  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00701  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.04  
 (71) **Søker:** Alberta Research Council Inc, P.O.  
 Box 8330, Edmonton, AB T6H 5X2,  
 CA  
 (72) **Oppfinner:** Peter Toma, Edmonton, AB, US  
 Rodney Keith Ridley, Edmonton, AB,  
 CA  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for å  
 bestemme et multifasefluids  
 egenskaper

(51) **Klasse:** G 01 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0650  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.07  
 (71) **Søker:** 4tech ASA, Postboks 39, 3481 Tofte, NO  
 (72) **Oppfinner:** Per Morten Brun, 3482 Tofte, NO  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nivåmåler for måling av væskemengde i tank

(51) **Klasse:** G 01 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0640  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.06, DE, 19835621  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05219  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.21  
 (71) **Søker:** Flughafen München GmbH, München-Flughafen, D-85356 München-Flughafen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Wolfgang Hübner, Oberneuching, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Overvåkningssystem for et rørledningssystem

(51) **Klasse:** G 01 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0680  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.12, DE, 10006313  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.09  
 (71) **Søker:** Sennheiser electronic GmbH & Co KG, Am Labor 1, D-30900 Wedemark, DE  
 (72) **Oppfinner:** Jürgen Peissig, Hannover, DE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anleggsovervåkingssystem

(51) **Klasse:** G 01 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0612  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.05, LU, 90270  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05419  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.28  
 (71) **Søker:** European Community, Rue Alcide de Gasperi, EUFO Building, LU-2920 Luxembourg, LU  
 (72) **Oppfinner:** Herbert Ottmar, Karlsruhe, DE  
 Georges Dockendorf, Eggenstein-Leopoldshafen, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Prøvebytter for overføring av radioaktive prøver mellom en høyaktiv celle og et måleapparat

(51) **Klasse:** G 01 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0653  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.08, US, 499827  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.07  
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P.O. Box 1431, Duncan, OK 73536, US  
 (72) **Oppfinner:** Harold G Walters, Duncan, OK, US  
 Billy J Slabaugh, Marlow, OK, US  
 Ronnie G. Morgan, Waurika, OK, US  
 Phillip C. Harris, Duncan, OK, US  
 Stanley J Heath, Duncan, OK, US  
 Ronald J. Powell, Duncan, OK, US  
 David M Barrick, Duncan, OK, US  
 Johnny W Johnson, Duncan, OK, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for testing av viskositet fluid som inneholder partikkelmateriale

(51) **Klasse:** G 01 R  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0616  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.06  
 (71) **Søker:** Roxar ASA, Gamle Forusvei 17, 4065 Stavanger, NO  
 (72) **Oppfinner:** Øystein Lund Bø, 4070 Randaberg, NO  
 Ebbe Gustaf Nyfors, Sandnes, NO  
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling, Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for måling av elektrisk konduktivitet

(51) **Klasse:** G 01 V  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0674  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.09.11, US, 151366  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/19165  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.23  
 (71) **Søker:** PGS Data Processing Inc, 10550  
 Richmond Avenue, Suite 300,  
 Houston, TX 77042, US  
 (72) **Oppfinner:** Joel G. Starr, Richmond, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Per Roald Fluge - ABC-Patent,  
 Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS,  
 Brynsveien 5, 0667 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Forbedret fremgangsmåte for to-  
 bølgefelt-forsterkning

(51) **Klasse:** G 02 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0657  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, EP, 98810760  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.04  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH99/00362  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.04  
 (71) **Søker:** KA-TE System AG, Leimbachstrasse  
 38, CH-8041 Zürich, CH  
 Reinhard Hecht, c/o IK-T,  
 Maximilianstrasse 14, D-93047  
 Regensburg, DE  
 Karl Manstorfer, c/o IK-T,  
 Maximilianstrasse 14, D-93047  
 Regensburg, DE  
 (72) **Oppfinner:** Reinhard Hecht, Regensburg, DE  
 Karl Manstorfer, Regensburg, DE  
 Hans Wyder, Mönchaltorf, CH  
 Christian Häusermann, Mönchaltorf,  
 CH  
 Hans Bunschi, Zürich, CH  
 Marco Weingarten, Zürich, CH  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Innretning for å installere en indre  
 klemme i et utilgjengelig rør

(51) **Klasse:** G 02 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0688  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.15, EP, 00103017  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.09  
 (71) **Søker:** Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-  
 Strasse, CH-9435 Heerbrugg, CH  
 (72) **Oppfinner:** Zdravec Dusan, Rebstein, CH  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nattsynanordning

(51) **Klasse:** G 02 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0605  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.06, US, 95601  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/17390  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.05  
 (71) **Søker:** John B Lett, 4993 Lantana Drive, San  
 Diego, CA 92105, US  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Multifokal asfærisk linse

(51) **Klasse:** G 06 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0601  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.05  
 (71) **Søker:** Steinar Pedersen, Elgråkket 48, 1383  
 Asker, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Multifunksjonell identifikasjons- og  
 navigatormodul

(51) **Klasse:** G 06 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0635  
 (22) **Inndag:** 2001.02.06  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.06, EP, 98810755  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.31  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/05551  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.06  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.31  
 (71) **Søker:** Sicpa Holding SA, 41, avenue de  
 Florissant, CH-1008 Prilly, CH  
 (72) **Oppfinner:** Edgar Müller, Lausanne, CH  
 Olivier Rozumek, Saint-Martin, CH  
 Anton Bleikolm, Ecublens, CH  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Uorganisk belegg med symboler for å  
 lage pigmenter

(51) **Klasse:** G 08 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0591  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.05  
 (71) **Søker:** Josef Bahson, Krusesgate 16, 1723  
 Sarpsborg, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Personlig lokaliseringssender

(51) **Klasse:** H 01 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0592  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.06, SE, 9802681  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.04  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01335  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.04  
 (71) **Søker:** ABB AB, S-721 83 Västerås, SE  
 (72) **Oppfinner:** Bill Gustafsson, Stenungsund, SE  
 Jan-Ove Boström, Ödsmål, SE  
 Ulf Nilsson, Stenungsund, SE  
 Perry Nylander, Göteborg, SE  
 Peter Carstensen, Huddinge, SE  
 Andreas Farkas, Stenungsund, SE  
 Anders Gustafsson, Alingsås, SE  
 Kenneth Johannesson, Lyckeby, SE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Elektrisk likestrømskabel med  
 isolasjonssystem omfattende ekstrudert  
 polyetylenmateriale, og  
 fremgangsmåte for fremstilling av  
 kabelen

---

(51) **Klasse:** H 01 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0598  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.11, DE, 19836267  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02432  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.09  
 (71) **Søker:** Manhattan Scientifics Inc, Olympic  
 Tower, Suite 36F, 641 Fifth Avenue,  
 New York, NY 10022, US  
 (72) **Oppfinner:** Gunther Rosenmayer, Saaldorf-  
 Surheim, DE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Elektrisk ledende lagmateriale

(51) **Klasse:** H 01 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0658  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, DE, 19835883  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.27  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02302  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.27  
 (71) **Søker:** Siemens AG, D-80312 München, DE  
 Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung  
 der angewandten Forschung e.V.,  
 Leonrod-Strasse 68, D-80636  
 München, DE  
 (72) **Oppfinner:** Alfred Baalman, Osterholz-  
 Scharmbeck, DE  
 Johannes Liebermann, Lichtenfels-  
 Schönsreuth, DE  
 Otto-Diedrich Hennemann, Osterholz-  
 Scharmbeck, DE  
 Klaus Vissing, Morsum, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av en  
 elektrisk isolator

---

(51) **Klasse:** H 01 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0660  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.07, DE, 19835916  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.27  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02303  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.27  
 (71) **Søker:** Siemens AG, D-80312 München, DE  
 Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung  
 der angewandten Forschung e.V.,  
 Leonrod-Strasse 68, D-80636  
 München, DE  
 (72) **Oppfinner:** Alfred Baalman, Osterholz-  
 Scharmbeck, DE  
 Johannes Liebermann, Lichtenfels-  
 Schönsreuth, DE  
 Otto-Diedrich Hennemann, Osterholz-  
 Scharmbeck, DE  
 Klaus Vissing, Morsum, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Isolator

(51) **Klasse:** H 01 R  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0656  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.12, US, 96219  
 1998.10.16, US, 105835  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.12  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/18359  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.07  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.12  
 (71) **Søker:** Robinson Nugent Inc, 800 East Eighth Street, New Albany, IN 47150, US  
 (72) **Oppfinner:** Samuel C Ramey, Louisville, KY, US  
 Kevin R Meredith, Louisville, KY, US  
 Alexander W Barr, Louisville, KY, US  
 Johannes Petrus Maria Kusters, New Albany, IN, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Konnektoranordning

(51) **Klasse:** H 02 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0652  
 (22) **Inndag:** 2001.02.07  
 (30) **Prioritet:** 2000.02.08, JP, 30628/00  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.07  
 (71) **Søker:** Sony Corp, 7-35, Kitashinagawa 6-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP  
 (72) **Oppfinner:** Tamiji Nagai, Tokyo, JP  
 Tamon Ikeda, Tokyo, JP  
 Kazuo Yamazaki, Tokyo, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kraftkilde og pulsgenerator

(51) **Klasse:** H 02 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0678  
 (22) **Inndag:** 2001.02.09  
 (30) **Prioritet:** 1998.08.12, SE, 9802712  
 (86) **Int.inndag:** 1999.08.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01359  
 (85) **Videref.dag:** 2001.02.09  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.11  
 (71) **Søker:** DaimlerChrysler AG, Epplestrasse 225, D-70567 Stuttgart, DE  
 (72) **Oppfinner:** Waldemar A Belwon, Västerås, SE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Apparat for overordnet styring av effekthalvledere

(51) **Klasse:** H 04 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0670  
 (22) **Inndag:** 2001.02.08  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.08  
 (71) **Søker:** Christian Muskat, Schwensens gate 6 B, 0170 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** SMS pengeinnsamling

(51) **Klasse:** H 04 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0606  
 (22) **Inndag:** 2001.02.05  
 (30) **Prioritet:** 2000.06.06, JP, 169680/00  
 2000.07.19, JP, 218397/00  
 2000.11.01, JP, 334440/00  
 2000.11.21, US, 716275  
 2000.12.29, US, 750118  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.05  
 (71) **Søker:** KK Office Noa, 15-4, Kamiogi 1-chome, Suginami-ku, Tokyo, JP  
 (72) **Oppfinner:** Noriko Kajiki, Tokyo, JP  
 Satoshi Tanabe, Tokyo, JP  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system for komprimering av informasjon i levende bilder

(51) **Klasse:** H 04 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0667  
 (22) **Inndag:** 2001.02.08  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2001.02.08  
 (71) **Søker:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-126 25 Stockholm, SE  
 (72) **Oppfinner:** Cathal Kennedy, 1353 Bærums Verk, NO  
 Thanh van Do, Oslo, NO  
 Savas Omurcali, Upplands Väsby, SE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og modul for mobil e-handel

## Allment tilgjengelige patentsøknader

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

(51) **Klasse:** A 01 G  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6529  
(22) **Inndag:** 2000.12.20  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
(30) **Prioritet:** 1998.06.26, SE, 9802291  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01148  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
(24) **Løpedag:** 1999.06.24  
(71) **Søker:** Martin Svensson, Rydsvägen 236 B, S-584 32 Linköping, SE  
Sigfrid Svensson, 467 Avenue Moliere, B-1050 Brussel, BE  
(72) **Oppfinner:** Søkerne  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Plantebeskytter

---

(51) **Klasse:** A 01 K 031/505  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6454 **Se C 07 D 487/04**

---

(51) **Klasse:** A 01 K 085/00  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4057 **Se A 23 K 001/18**

---

(51) **Klasse:** A 01 K 097/04  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4057 **Se A 23 K 001/18**

---

(51) **Klasse:** A 01 M  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6661  
(22) **Inndag:** 2000.12.27  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
(30) **Prioritet:** 1998.06.26, US, 105486  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13123  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.27  
(24) **Løpedag:** 1999.06.10  
(71) **Søker:** S.C. Johnson & Son Inc, 1525 Howe Street, Racine, WI 53403-2236, US  
(72) **Oppfinner:** Leon C Samuelson, Racine, WI, US  
James F Kimball, Racine, WI, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Bæreinnetning for dispensering av et flyktig materiale

(51) **Klasse:** A 01 M 001/20  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6594  
(22) **Inndag:** 2000.12.21  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
(30) **Prioritet:** 1998.06.22, US, 102135  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13090  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
(24) **Løpedag:** 1999.06.10  
(71) **Søker:** S.C. Johnson & Son Inc, 1525 Howe Street, Racine, WI 53403-2236, US  
(72) **Oppfinner:** Lynn M O'Rourke, Janesville, WI, US  
John W Mikkonen, Racine, WI, US  
Brian T Davis, Burlington, WI, US  
John J Gatzemeyer, Racine, WI, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Bærer for flyktig stoff



(51) **Klasse:** A 01 N 043/78  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6327  
 (22) **Inndag:** 2000.12.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.17, DE, 19826941  
 1998.06.30, DE, 19829075  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.09  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03975  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.09  
 (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 Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Plantevernmidler

(51) **Klasse:** A 22 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0186  
 (22) **Inndag:** 2001.01.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.30, DK, 991/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00413  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.19  
 (71) **Søker:** CP Food Machinery A/S, Læsøvej 2,  
 DK-9800 Hjørring, DK  
 (72) **Oppfinner:** Claus Mohr Pedersen, Hjørring, DK  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Apparat for oppskjæring av fisk, fileter  
 av fisk og lignende og fremgangsmåte  
 til oppskjæring av fisk/fileter samt  
 anvendelse av fremgangsmåten og  
 apparatet

(51) **Klasse:** A 23 B 004/01  
 B 65 D 081/34  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6387  
 (22) **Inndag:** 2000.12.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, SE, 9802212  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00974  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.14  
 (71) **Søker:** Micvac AB, Stena Center 1 A, S-412  
 92 Göteborg, SE  
 (72) **Oppfinner:** Joel Haamer, Nösund, SE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for  
 koking og vakuumpakking av  
 muslinger med mikrobølger

(51) **Klasse:** A 23 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6465  
 (22) **Inndag:** 2000.12.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, NZ, 330759  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NZ99/00087  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17  
 (71) **Søker:** Tip Top Ice Cream Company Ltd, 113  
 Carbine Road, Mt Wellington,  
 Auckland, NZ  
 (72) **Oppfinner:** John Vincent Tucker, Half Moon Bay,  
 Auckland, NZ  
 Murray Roundtree Taylor, Mission  
 Bay, Auckland, NZ  
 Selma Elizabeth Morcom, Remuern,  
 Auckland, NZ  
 John Charles Martin, Mt Wellington,  
 Auckland, NZ  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for å  
 forme en ekstrudert frossen  
 smågjenstand med høye andeler av et  
 formbart materiale

(51) **Klasse:** A 23 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6305  
 (22) **Inndag:** 2000.12.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.17, NZ, 330710  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NZ99/00084  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.14  
 (71) **Søker:** The New Zealand Dairy Board,  
 Pastoral House, 25 The Terrace,  
 Wellington, NZ  
 (72) **Oppfinner:** Ralf-Christian Schlothauer, Palmerston  
 North, NZ  
 Linda May Schollum, Palmerston  
 North, NZ  
 Anne Maria Singh, Palmerston North,  
 NZ  
 Julian Robert Reid, Palmerston North,  
 NZ  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Bioaktivt hydrolysat av myseprotein

(51) **Klasse:** A 23 K 001/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4057 **Se A 23 K 001/18**

(51) **Klasse:** A 23 K 001/18  
A 23 K 001/00  
A 01 K 085/00  
A 01 K 097/04

(21) **Søknadsnr:** 1999 4057

(22) **Inndag:** 1999.08.23

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26

(30) **Prioritet:** Ingen

(24) **Løpedag:** 1999.08.23

(71) **Søker:** Sjaastad AS, 6750 Stadlandet, NO

(72) **Oppfinner:** Anfinn Sjøstad, 6750 Stadlandet, NO  
Nils-Per Sjøstad, 6750 Stadlandet, NO

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

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av ekspandert stivelse til agn

(51) **Klasse:** A 43 B

(21) **Søknadsnr:** 2000 6615

(22) **Inndag:** 2000.12.22

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26

(30) **Prioritet:** 1998.06.25, IT, PD98A000157

(86) **Int.inndag:** 1999.06.17

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04220

(85) **Videref.dag:** 2000.12.22

(24) **Løpedag:** 1999.06.17

(71) **Søker:** Nottingham Holding BV,  
Strawinskylaan 3105, 7th Floor, NL-1077 BR Amsterdam, NL

(72) **Oppfinner:** Mario Polegato Moretti, Crocetta del Montello, IT

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

(54) **Benevnelse:** Dampgjennomtrengelig, vanntett skosåle

(51) **Klasse:** A 45 D

(21) **Søknadsnr:** 2000 6528

(22) **Inndag:** 2000.12.20

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19

(30) **Prioritet:** 1999.04.21, US, 296689

(86) **Int.inndag:** 2000.01.11

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/00064

(85) **Videref.dag:** 2000.12.20

(24) **Løpedag:** 2000.01.11

(71) **Søker:** Phild Co Ltd, Kawamoto Building, 4 F, 110 Banchi, Gosyohachimancho, Kamitachiurisagaru, Kyoto city, Kyoto 602-0023, JP

(72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for hårreparasjon, styling og utretting

(51) **Klasse:** A 61 B

(21) **Søknadsnr:** 2000 6467

(22) **Inndag:** 2000.12.18

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23

(30) **Prioritet:** 1998.06.23, US, 103232

(86) **Int.inndag:** 1999.06.22

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13943

(85) **Videref.dag:** 2000.12.18

(24) **Løpedag:** 1999.06.22

(71) **Søker:** Visco Technologies Inc, 15 East Uwchlan Avenue, Suite 414, Exton, PA 19341, US

(72) **Oppfinner:** Kenneth Kensey, Chester Springs, PA, US

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

(54) **Benevnelse:** In-vivo bestemmelse av virkningene av et farmasøytisk produkt på blodparametre

(51) **Klasse:** A 61 B 005/055

(21) **Søknadsnr:** 2000 6394 **Se A 61 B 006/00**

(51) **Klasse:** A 61 B 006/00  
A 61 B 006/03  
A 61 B 006/08  
A 61 B 005/055

(21) **Søknadsnr:** 2000 6394

(22) **Inndag:** 2000.12.14

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15

(30) **Prioritet:** 1998.06.15, US, 89365

(86) **Int.inndag:** 1999.06.15

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13279

(85) **Videref.dag:** 2000.12.14

(24) **Løpedag:** 1999.06.15

(71) **Søker:** Minrad Inc, 836 Main Street, Buffalo, NY 14202, US

(72) **Oppfinner:** Michael K. Landi, Kenmore, NY, US  
Walter Grand, Buffalo, NY, US

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for bestemmelse av tilgang til et skjult mål

(51) **Klasse:** A 61 B 006/03

(21) **Søknadsnr:** 2000 6394 **Se A 61 B 006/00**

(51) **Klasse:** A 61 B 006/08

(21) **Søknadsnr:** 2000 6394 **Se A 61 B 006/00**

(51) **Klasse:** A 61 F 005/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6404  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.18, US, 89707  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12807  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17  
 (71) **Søker:** Bio Cybernetics International, 13885-A Alton Parkway, Irvine, CA 91011, US  
 (72) **Oppfinner:** Thomas J Heinz, Flintridge, CA, US  
 Dae Shik Park, Fullerton, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Individuelt tilpasningsdyktig ortotisk innretning

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6260  
 (22) **Inndag:** 2000.12.08  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19  
 (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 Salzuflen, 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 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6357  
 (22) **Inndag:** 2000.12.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.15, US, 89224  
 1999.03.01, US, 122275  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13099  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.13  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10  
 (71) **Søker:** Sepracor Inc, 111 Locke Drive, Marlborough, MA 01752, US  
 (72) **Oppfinner:** Paul D. Rubin, Sudbury, MA, US  
 Timothy J. Barberich, Concord, MA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av optisk ren (+)-norcisaprid ved behandling av apné, bulimi og andre sykdommer

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6358  
 (22) **Inndag:** 2000.12.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.15, US, 89225  
 1999.03.01, US, 122236  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13100  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.13  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10  
 (71) **Søker:** Sepracor Inc, 111 Locke Drive, Marlborough, MA 01752, US  
 Paul D. Rubin, Sudbury, MA, US  
 Timothy J. Barberich, Concord, MA, US  
 (72) **Oppfinner:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av optisk ren (-)-norcisaprid ved behandling av apné, bulimi og andre sykdommer

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6430  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.25, IT, RM98A000425  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IT99/00175  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17  
 (71) **Søker:** Sigma-Tau Healthscience SpA, Via Treviso, 4, I-00040 Pomezia, IT  
 (72) **Oppfinner:** Claudio Cavazza, Roma, IT  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Neurobeskyttende sammensetning for forhindring og/eller behandling av nerve- og atferdsforandringer på grunn av angsttilstander eller depresjoner

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6452  
 (22) **Inndag:** 2000.12.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, US, 90016  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13897  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.18  
 (71) **Søker:** SmithKline Beecham Corp, P.O. Box 7929, Philadelphia, PA 19103, US  
 (72) **Oppfinner:** James Francis Callahan, Philadelphia, PA, US  
 Marie C Chabot-Fletcher, Phoenixville, PA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Inhibitorer av transkripsjonsfaktor NF-kB

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6506  
 (22) **Inndag:** 2000.12.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.22, US, 90281  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14081  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.22  
 (71) **Søker:** American Biogenetic Sciences Inc,  
 1375 Akron Street, Copiague, NY  
 11726, US  
 Heinz Nau, Lange Hop Strasse 45 E,  
 D-30559 Hannover, DE  
 (72) **Oppfinner:** Heinz Nau, Hannover, DE  
 Emer Leahy, Tanytown, NY, US  
 Alan O'Connell, Babylon, NY, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av valproinsyreanalog for  
 behandlingen og forebyggingen av  
 migrene og affektive sykdommer

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6560  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.22, US, 102406  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14053  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.22  
 (71) **Søker:** Pentech Pharmaceuticals Inc, 1110  
 Lake Cook Road, Suite 257, Buffalo  
 Grove, IL 60089, US  
 (72) **Oppfinner:** Ragab El-Rashidy, Deerfield, IL, US  
 Bruce Ronsen, River Forest, IL, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Apomorfinholdige doseringsformer for  
 forbedring av erektil dysfunksjon hos  
 menn

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6572  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.26, DE, 19828450  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/01844  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.24  
 (71) **Søker:** Hassan Jomaa, Breslauer Strasse 24,  
 D-35398 Giessen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Medikamenter inneholdende  
 bisfosfonsyrer og deres derivater for  
 forhindring og behandling av  
 autoimmune sykdommer og allergier

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6603  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.26, JP, 180143/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.25  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/03433  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.25  
 (83) **Mikroorg.dep:** Ja  
 (71) **Søker:** Chugai Seiyaku KK, 5-1, Ukima 5-  
 chome, Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP  
 (72) **Oppfinner:** Koh Sato, Gotenba-shi, Shizuoka, JP  
 Toshiaki Tsunenari, Gotenba-shi,  
 Shizuoka, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Remedier for hyperkalsemisk krise

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6630  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, JP, 183700/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/03496  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.29  
 (71) **Søker:** Takeda Chemical Industries Ltd, 1-1,  
 Doshomachi 4-chome, Chuo-ku,  
 Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP  
 (72) **Oppfinner:** Hiroyuki Odaka, Kobe-shi, Hyogo, JP  
 Masahiro Yamane, Suita-shi, Osaka,  
 JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Farmasøytisk sammensetning for  
 behandlingen av diabetes

(51) **Klasse:** A 61 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6631  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.25, US, 104363  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.25  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14297  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.25  
 (71) **Søker:** Georgetown University, 3900  
 Reservoir Road, N W Washington, DC  
 20007, US  
 (72) **Oppfinner:** Myun K Han, Silver Spring, MD, US  
 Paul Lee, Phoenix, MD, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Forbindelser oppnådd fra salvie-arter  
 med antiviral aktivitet

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6671  
(22) **Inndag:** 2000.12.28  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
(30) **Prioritet:** 1998.07.01, US, 108308  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/15004  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
(24) **Løpedag:** 1999.07.01  
(71) **Søker:** Sea Run Holdings Inc, 339 River Road, Arundel, ME 04046, US  
(72) **Oppfinner:** Evelyn S Sawyer, Arundel, ME, US  
Philip J Sawyer, Arundel, ME, US  
Jed B Gorlin, South Minneapolis, MN, US  
Paul A Jamney, Boston, MA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fibrinforseglingsmiddel fra levringsfaktorer i fiskeblod

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0114  
(22) **Inndag:** 2001.01.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
(30) **Prioritet:** 1998.07.10, AU, 4607/98  
1998.09.11, AU, 5847/98  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.12  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/AU99/00565  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.08  
(24) **Løpedag:** 1999.07.12  
(71) **Søker:** The University of Sydney, Parramatta Road, Sydney, NSW 2006, AU  
(72) **Oppfinner:** Mark Cedric Gillies, Sydney, NSW, AU  
Philip Leslie Penfold, Sydney, NSW, AU  
Francis Alfred Billson, Sydney, NSW, AU  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Profylaktiske behandlinger av neovaskularisering ved flekkdegenerering

(51) **Klasse:** A 61 K  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0319  
(22) **Inndag:** 2001.01.19  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
(30) **Prioritet:** 1999.06.25, DK, 920/99  
(86) **Int.inndag:** 1999.11.22  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00640  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.19  
(24) **Løpedag:** 1999.11.22  
(71) **Søker:** H Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, DK-2500 Valby-København, DK  
(72) **Oppfinner:** Hans Peterson, Vanløse, DK  
Michael Harold Rock, Hvidovre, DK  
Henrik Svane, Virum, DK  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av Citalopram

(51) **Klasse:** A 61 K 009/00  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6466  
(22) **Inndag:** 2000.12.18  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
(30) **Prioritet:** 1998.06.19, US, 99779  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.18  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13863  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
(24) **Løpedag:** 1999.06.18  
(71) **Søker:** Baker Norton Pharmaceuticals Inc, 4400 Biscayne Boulevard, Miami, FL 33137-3227, US  
(72) **Oppfinner:** Frank E Blondino, Plantation, FL, US  
Michael Brucato, Miami Shores, FL, US  
Maria W Buenafe, Miami Beach, FL, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Oppmålt doseinhalator under trykk og farmasøytiske aerosolformuleringer

(51) **Klasse:** A 61 K 009/127  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6442  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.18, GB, 9813100  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.16  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01911  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.16  
 (71) **Søker:** The Secretary of State for Defence,  
 Defence Evaluation & Research  
 Agency, Ively Road, Farnborough,  
 Hampshire GU14 6TD, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Gregory Gregoriadis, London, GB  
 Brahim Zadi, London, GB  
 Pramukh Nalaka Jayasekera, Salisbury,  
 Wiltshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å danne liposomer

(51) **Klasse:** A 61 K 031/00  
 A 61 P 039/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6429  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** 1999.04.22, IT, RM99A000248  
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IT00/00158  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 2000.04.19  
 (71) **Søker:** Sigma-Tau Healthscience SpA, Via  
 Treviso, 4, I-00040 Pomezia, IT  
 (72) **Oppfinner:** Claudio Cavazza, Roma, IT  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sammensetning som inneholder  
 karnitin og inositolfosfat som er nyttig  
 som kosttilskudd eller legemiddel

(51) **Klasse:** A 61 K 031/16  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6633 **Se A 61 K 031/197**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/197  
 A 61 K 031/16  
 A 61 P 003/00  
 A 61 P 043/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6633  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, US, 102941  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14097  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Iowa State University Research  
 Foundation Inc, 310 Lab of Mechanics,  
 Ames, IA 50011-2131, US  
 (72) **Oppfinner:** Steven L. Nissen, Ames, IA, US  
 Naji M Abumrad, Old Field, NY, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Preparat som omfatter  $\beta$ -hydroksy- $\beta$ -  
 metylsmørsyre og minst én aminosyre,  
 og fremgangsmåter for anvendelse

(51) **Klasse:** A 61 K 031/335  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6257 **Se C 07 D 493/18**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/355  
 A 61 P 001/00  
 A 61 P 015/00  
 A 61 P 017/00  
 A 61 P 027/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6719  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.10, IT, MI98A001586  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01238  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.05  
 (71) **Søker:** Giorgio Panin, Via Vittorio Veneto,  
 48/B, I-45100 Rovigo, IT  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 Eleonora Annunziata, Padova, IT  
 (74) **Fullmektig:** Egil Lassen - Actio-Lassen AS,  
 Postboks 36, Minde, 5826 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Vitamin E og estere derav for  
 anvendelse ved topisk behandling av  
 mukopatologier

(51) **Klasse:** A 61 K 031/365  
 A 61 P 035/00  
 A 61 P 025/28  
 A 61 P 039/00

(21) **Søknadsnr:** 2000 6392  
 (22) **Inndag:** 2000.12.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.17, NO, 19982795  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00193  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.11  
 (71) **Søker:** Per Ottar Seglen, Vækerøvn. 120 J, 0383 Oslo, NO

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

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av cytoprotektive midler

(51) **Klasse:** A 61 K 031/40  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6543 **Se C 07 D 487/22**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/50  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6576 **Se C 07 D 487/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/575  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6448 **Se C 07 J 009/00**

(51) **Klasse:** A 61 K 039/12  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6406 **Se C 12 N 007/00**

(51) **Klasse:** A 61 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6292  
 (22) **Inndag:** 2000.12.11  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.26, SE, 9802278  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01154  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.11  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.24  
 (71) **Søker:** MedEikonos AB, Medicinaregatan 3 A, S-413 46 Göteborg, SE

(72) **Oppfinner:** Fredrik Gudmundsson, Göteborg, SE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo

(54) **Benevnelse:** Anordning for solbeskyttelse og påføring av stoff på huden

(51) **Klasse:** A 61 P 001/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6719 **Se A 61 K 031/355**

(51) **Klasse:** A 61 P 003/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6633 **Se A 61 K 031/197**

(51) **Klasse:** A 61 P 015/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6719 **Se A 61 K 031/355**

(51) **Klasse:** A 61 P 017/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6719 **Se A 61 K 031/355**

(51) **Klasse:** A 61 P 025/28  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6392 **Se A 61 K 031/365**

(51) **Klasse:** A 61 P 027/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6719 **Se A 61 K 031/355**

(51) **Klasse:** A 61 P 033/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6257 **Se C 07 D 493/18**

(51) **Klasse:** A 61 P 035/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6392 **Se A 61 K 031/365**

(51) **Klasse:** A 61 P 039/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6392 **Se A 61 K 031/365**

(51) **Klasse:** A 61 P 039/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6429 **Se A 61 K 031/00**

(51) **Klasse:** A 61 P 043/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6633 **Se A 61 K 031/197**

(51) **Klasse:** A 62 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6433  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, GB, 9813351  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01882  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.18  
 (71) **Søker:** Latchways plc, Hopton Park, Devizes, Wiltshire SN10 2JP, England, GB

(72) **Oppfinner:** Geoffrey Fraser Atkinson, Devizes, Wiltshire, England, GB  
 Jonathan Michael Cogzell, Devizes, Wiltshire, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Sikkerhetsanordning

(51) **Klasse:** A 63 C 005/044  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4098  
(22) **Inndag:** 1999.08.25  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.08.25  
(71) **Søker:** Arnfinn Hegg, 3890 Ytre Vinje, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Ingen  
(54) **Benevnelse:** Ski med opphøyet festeflate

---

(51) **Klasse:** B 01 D  
(21) **Søknadsnr:** 2000 4137  
(22) **Inndag:** 2000.08.18  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
(30) **Prioritet:** 1999.08.20, DE, 19939543  
(24) **Løpedag:** 2000.08.18  
(71) **Søker:** Haarmann & Reimer GmbH, D-37601 Holzminden, DE  
(72) **Oppfinner:** Walter Kuhn, Holzminden, DE  
Thomas Thielmann, Holzminden, DE  
Carsten Schmidt, Lenne, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for skånsom fjerning av oppløsningsmiddelrester fra lukte- og/eller aromastoffer

---

(51) **Klasse:** B 01 D  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0253  
(22) **Inndag:** 2001.01.15  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
(30) **Prioritet:** 1998.07.20, SE, 9802593  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.19  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01289  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.15  
(24) **Løpedag:** 1999.07.19  
(71) **Søker:** Bert Gustafsson, Kyrkogatan 8 B, S-371 32 Karlskrona, SE  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Anordning av typen med tre kamre for rensing av væske

(51) **Klasse:** B 01 J  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6546  
(22) **Inndag:** 2000.12.21  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
(30) **Prioritet:** 1998.06.25, EP, 98202127  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL99/00389  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
(24) **Løpedag:** 1999.06.24  
(71) **Søker:** Engelhard Corp, P.O. Box 770, Iselin, NJ 08830-0770, US  
(72) **Oppfinner:** Marius Vaarkamp, Utrecht, NL  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for regenerering av en anvendt edel metall-katalysator

---

(51) **Klasse:** B 01 J  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6550  
(22) **Inndag:** 2000.12.21  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
(30) **Prioritet:** 1998.06.22, GB, 9813367  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.16  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01914  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
(24) **Løpedag:** 1999.06.16  
(71) **Søker:** Johnson Matthey plc, 2-4 Cockspur Street, Trafalgar Square, London SW1Y 5BQ, England, GB  
(72) **Oppfinner:** Paul Joseph Andersen, Montgomery, PA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Katalysator for avgass omfattende rhodium, zirconiumdioksid og sjeldne jordartoksider

---

(51) **Klasse:** B 05 C  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6512  
(22) **Inndag:** 2000.12.20  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
(30) **Prioritet:** 1998.06.22, SE, 9802222  
1998.06.22, SE, 9802224  
1998.06.22, SE, 9802223  
1998.10.16, SE, 9803549  
1998.10.16, SE, 9803551  
1998.10.16, SE, 9803550  
1998.07.01, US, 91442  
1998.07.01, US, 91438  
1998.07.01, US, 91440  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.16  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01083  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
(24) **Løpedag:** 1999.06.16  
(71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL  
(72) **Oppfinner:** Lennart Vesterlund, Huddinge, SE  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for å påføre et limsystem



(51) **Klasse:** B 05 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6511  
 (22) **Inndag:** 2000.12.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.22, SE, 9802223  
 1998.06.22, SE, 9802222  
 1998.06.22, SE, 9802224  
 1998.10.16, SE, 9803549  
 1998.10.16, SE, 9803550  
 1998.10.16, SE, 9803551  
 1998.07.01, US, 91440  
 1998.07.01, US, 91438  
 1998.07.01, US, 91442  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.16  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01084  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.16  
 (71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL  
 (72) **Oppfinner:** Benyahia Nasli-Bakir, Saltsjö-Boo, SE  
 Stefan Lindberg, Vallentuna, SE  
 Anna Janackovic, Älta, SE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved påføring

(51) **Klasse:** B 08 B 009/04  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4067  
 (22) **Inndag:** 1999.08.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.24  
 (71) **Søker:** Jøsang TV rørinspeksjon AS,  
 Oljeveien 7, 4056 Tananger, NO  
 (72) **Oppfinner:** Inge Jøsang, 4050 Sola, NO  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Spyleanordning for innvendig spyling  
 av rør

(51) **Klasse:** B 23 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4007  
 (22) **Inndag:** 2000.08.09  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.23, DE, 19914735  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.09  
 (71) **Søker:** Corus Aluminium Profiltechnik Bonn  
 GmbH, Friederich-Wöhler-Strasse 2,  
 D-53117 Bonn, DE  
 (72) **Oppfinner:** Johannes Gönner, Bad Honnef, DE  
 Timm Karsten, Meckenheim, DE  
 Michael Brodam, St. Augustin, DE  
 Christoph Orth, Bonn, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sveiset flerkammer-hulprofil og  
 fremgangsmåte for dens fremstilling

(51) **Klasse:** B 27 K 003/46  
 B 27 K 003/50  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0183  
 (22) **Inndag:** 2001.01.11  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.12, DE, 19831036  
 1999.06.12, DE, 19926884  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH99/00288  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.11  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Lonza AG, Münchensteinerstrasse 38,  
 CH-4052 Basel, CH  
 Imprägnierwerk Wülknitz GmbH,  
 Lichtenseer Strasse 4, D-01609  
 Wülknitz, DE  
 (72) **Oppfinner:** Hans-Norbert Marx, Bühl-Vimbuch,  
 DE  
 Tilo Vogel, Frauenhain, DE  
 Oliver Arlt, Frauenhain, DE  
 Florian Lichtenberg, Grenzach-  
 Wyhlen, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Midler og fremgangsmåte for  
 beskyttelsesbehandling av tre

(51) **Klasse:** B 27 K 003/50  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0183 **Se B 27 K 003/46**

(51) **Klasse:** B 27 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6629  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, US, 103188  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14518  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Masonite Corp, 1 South Wacker Drive,  
 Chicago, IL 60606, US  
 (72) **Oppfinner:** Brian Bonomo, Oak Park, IL, US  
 Pete Walsh, St Charles, IL, US  
 Kelly Moehr, Sugar Grove, IL, US  
 Alex Vergara, St Charles, IL, US  
 Michelle Merrell, Naperville, IL, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for tilvirkning av  
 komposittplate ved bruk av fenol-  
 formaldehyd-bindemiddel

(51) **Klasse:** B 27 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6632  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, US, 103100  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14516  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Masonite Corp, 1 South Wacker Drive, Chicago, IL 60606, US  
 (72) **Oppfinner:** Brian Bonomo, Oak Park, IL, US  
 Pete Walsh, St Charles, IL, US  
 Kelly Moehr, Sugar Grove, IL, US  
 Alex Vergara, St Charles, IL, US  
 Michelle Merrell, Naperville, IL, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for damp-pressing av komposittplate med minst én ferdig overflate

(51) **Klasse:** B 29 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6628  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, US, 103101  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14517  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Masonite Corp, 1 South Wacker Drive, Chicago, IL 60606, US  
 (72) **Oppfinner:** Brian Bonomo, Oak Park, IL, US  
 Pete Walsh, St Charles, IL, US  
 Kelly Moehr, Sugar Grove, IL, US  
 Alex Vergara, St Charles, IL, US  
 Michelle Merrell, Naperville, IL, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Dampinjeksjonspressplater for pressing av fibermaterialer

(51) **Klasse:** B 32 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6345  
 (22) **Inndag:** 2000.12.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.25, US, 90682  
 1999.06.24, US, 338959  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.25  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14528  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.13  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.25  
 (71) **Søker:** Spectradisc Corp, Suite 101, 155 South Main Street, Providence, RI 02903, US  
 (72) **Oppfinner:** Nabil M Lawandy, North Kingston, RI, US  
 Charles M Zepp, Hardwick, MA, US  
 Kenneth S Norland, Lexington, MA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for å gjøre et optisk lesbart medium ulesbart

(51) **Klasse:** B 61 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6587  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, DE, 19828878  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/01849  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.21  
 (71) **Søker:** Siemens AG, D-80312 München, DE  
 (72) **Oppfinner:** Hartwig Ohmstede, Braunschweig, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for datareduksjon i jernbanedrift

(51) **Klasse:** B 63 B  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3992      **Se B 66 D**

(51) **Klasse:** B 65 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6564  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.24, NL, 1009473  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL99/00391  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.24  
 (71) **Søker:** Heineken Technical Services BV, Postbus 530, NL-2380 BD Zoeterwoude, NL  
 (72) **Oppfinner:** Petrus Johannes van Geijlswijk, Voorschoten, NL  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning for å forsyne en kasse med en dekorasjon

(51) **Klasse:** B 65 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4023  
 (22) **Inndag:** 2000.08.10  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.19, DE, 19939368  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.10  
 (71) **Søker:** Protechna SA, Case postale 609, CH-1701 Fribourg, CH  
 (72) **Oppfinner:** Udo Schütz, Selters/Westerwald, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Pall med bunnplate og metallføtter

(51) **Klasse:** B 65 D 059/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4096 **Se E 21 B 017/10**

(51) **Klasse:** B 65 D 077/28  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4197  
 (22) **Inndag:** 2000.08.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.23, US, 379061  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.22  
 (71) **Søker:** Kraft Canada Inc, 95 Moatfield Drive, Don Mills, ON M3B 3L6, CA  
 Paperboard Industries Corp, 772 Sherbrooks Street East, Suite 300, Montreal, QC H3A1G1, CA  
 (72) **Oppfinner:** John Zimmermann, Scarborough, ON, CA  
 Kenneth A Sears, Cobourg, ON, CA  
 Robert D Dunn, Whitby, ON, CA  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Beholderpakning med skjær

(51) **Klasse:** B 65 D 081/34  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6387 **Se A 23 B 004/01**

(51) **Klasse:** B 66 C 005/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4064 **Se B 66 C 023/36**

(51) **Klasse:** B 66 C 023/36  
 B 66 C 023/68  
 B 66 C 005/00  
 // B 66 F 009/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4064  
 (22) **Inndag:** 1999.08.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.23  
 (71) **Søker:** Arild Bolsø, Svend Foymsgate 34, 3112 Tønsberg, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning for håndtering av last

(51) **Klasse:** B 66 C 023/68  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4064 **Se B 66 C 023/36**

(51) **Klasse:** B 66 D  
 B 63 B  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3992  
 (22) **Inndag:** 1999.08.19  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.19  
 (71) **Søker:** Jufo AS, Postboks 492, 8657 Mosjøen, NO  
 (72) **Oppfinner:** Tor A. Pedersen, 8657 Mosjøen, NO  
 Jan Sandbukt, 8664 Mosjøen, NO  
 (74) **Fullmektig:** Alf-Petter Rudi - Jurikon Teknologi AS, Storgata 102, 9008 Tromsø  
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved brems for forstøyringssystem av flytende gjenstander

(51) **Klasse:** B 66 F 009/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4064 **Se B 66 C 023/36**

(51) **Klasse:** C 01 B 003/40  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4138  
 (22) **Inndag:** 2000.08.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.19, DK, 1137/99  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.18  
 (71) **Søker:** Haldor Topsøe A/S, Nymøllevej 55, DK-2800 Lyngby, DK  
 (72) **Oppfinner:** Martin Østberg, Roskilde, DK  
 Jens-Henrik Bak Hansen, Lyngby, DK  
 Poul Erik Højlund Nielsen, Fredensborg, DK  
 Kim Aasberg-Petersen, Virum, DK  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for for-reformering av oksygen inneholdende gass

(51) **Klasse:** C 01 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5121  
 (22) **Inndag:** 2000.10.11  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.16, US, 89630  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.15  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA99/00564  
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.11  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.15  
 (71) **Søker:** Airborne Industrial Minerals Inc, 205-6223-2nd Street, South East, Calgary, AB T2H 1J5, CA  
 (72) **Oppfinner:** Robin Phinney, Calgary, AB, CA  
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling, Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av kaliumsulfat

(51) **Klasse:** C 02 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6407  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.15, US, 94947  
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/09286  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.04.29  
 (71) **Søker:** Nalco Chemical Co, One Nalco Center, Naperville, IL 60563-1198, US  
 (72) **Oppfinner:** Judy G. LaZonby, Crystal Lake, IL, US  
 Robert E McCarthy, Durham, NC, US  
 Nancy Casselman, Aurora, IL, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og sammensetning for inhibisjon av vekst av mikroorganismer inkludert per-eddiksyre og et ikke-oksiderende biocid

(51) **Klasse:** C 02 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6411  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.18, FR, 9807714  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.04  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01323  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.04  
 (71) **Søker:** Degremont, 183, avenue du 18 Juin 1940, F-92508 Rueil Malmaison Cedex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Sylvie Baig, Nanterre, FR  
 Cécile Legay, Pontgibaud, FR  
 Jacques Molinier, Goyrans, FR  
 Sandrine Escude, Le Soler, FR  
 Yolande Lucchese, Clermont Lefort, FR  
 Michèle Dartiguenave, Ramonville, FR  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved mineralisering av organiske forurensninger i vann ved katalytisk ozonering

(51) **Klasse:** C 03 B 037/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6625  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, US, 102796  
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10965  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.18  
 (71) **Søker:** Owens Corning, One Owens Corning Parkway, Toledo, OH 43659, US  
 (72) **Oppfinner:** Seshadri Srinivasan, Worthington, OH, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved kjøleribber

(51) **Klasse:** C 04 B 022/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4223 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** C 04 B 022/14  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4223 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** C 04 B 028/02  
 C 04 B 022/00  
 C 04 B 022/14  
 E 21 B 033/13  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4223  
 (22) **Inndag:** 2000.08.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.24, US, 150474  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.23  
 (71) **Søker:** BJ Services Company, 5500 Northwest Central Drive, Houston, TX 77092-2036, US  
 (72) **Oppfinner:** Virgilio C Boncan, Spring, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter og blandinger for sementering i kalde omgivelser (kaldt miljø)

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6405  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, US, 90094  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13744  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17  
 (71) **Søker:** Vertex Pharmaceuticals Inc, 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139-4242, US  
 (72) **Oppfinner:** Ronald George Sherrill, Research Triangle Park, NC, US  
 Michael R Hale, Bedford, MA, US  
 Andrew Spaltenstein, Research Triangle Park, NC, US  
 Eric Steven Furfine, Research Triangle Park, NC, US  
 Clarence Webster Andrews III, Research Triangle Park, NC, US  
 Gregory Thomas Lowen, Williamsburg, VA, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Sulfonamidinhibitorer for aspartylprotease

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6566  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.24, US, 103872  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14251  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Aventis Pharmaceuticals Products Inc, P O Box 5093, Collegeville, PA 19426-0997, US  
 (72) **Oppfinner:** Joseph M. Salvino, Schwenksville, PA, US  
 George C Morton, Collegeville, PA, US  
 Helen J Mason, Skillman, NJ, US  
 Richard F. Labaudiniere, Collegeville, PA, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fastfasesyntesen av aldehyd, keton, oksim, amin, hydroksaminsyre og  $\alpha, \beta$ -umettede karboksylsyre og aldehydforbindelser

(51) **Klasse:** C 07 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6646  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.26, JP, 195125/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.25  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/03409  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.25  
 (71) **Søker:** Ono Pharmaceutical Co Ltd, 1-5, Doshomachi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP  
 (72) **Oppfinner:** Takuya Seko, Mishima-gun, Osaka, JP  
 Masashi Kato, Mishima-gun, Osaka, JP  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Aminosyrederivater og legemidler inneholdende de samme som aktiv bestanddel

(51) **Klasse:** C 07 C 001/20  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4156  
 (22) **Inndag:** 2000.08.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.20, US, 378416  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.18  
 (71) **Søker:** UOP LLC, 25 East Algonquin Road, Des Plaines, IL 60017-5017, US  
 (72) **Oppfinner:** Lawrence W Miller, Des Plaines, IL, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** MTO-reaktor med hurtig-fluidiserende bed

(51) **Klasse:** C 07 C 051/367  
 C 07 C 059/64  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6443  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.16, FR, 9807586  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.16  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01442  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.16  
 (71) **Søker:** Rhodia Chimie, 25, quai Paul Doumer, F-92408 Courbevoie Cédex, FR  
 (72) **Oppfinner:** Isabelle Jouve, Genas, FR  
 Frédéric Fournet, Couzon au Mont d'Or, FR  
 Jean Fragnon, Meyzieu, FR  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av eventuelt substituerte p-hydroksymandelforbindelser

(51) **Klasse:** C 07 C 059/64  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6443 **Se C 07 C 051/367**

(51) **Klasse:** C 07 C 319/14  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6377 **Se C 07 D 221/06**

(51) **Klasse:** C 07 C 323/10  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6377 **Se C 07 D 221/06**

(51) **Klasse:** **C 07 D**  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6293  
 (22) **Inndag:** 2000.12.11  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.13, KR, 9822212  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/KR99/00300  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.11  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.14  
 (71) **Søker:** C & C Research Laboratories, 146-141, Annyung-ri, Tae-an-ub, Hwasung-gun, Kyunggi-do 445-970, KR  
 (72) **Oppfinner:** Jae Chon Jo, Incheon, KR  
 Hyun Suk Lim, Suwon-city, Kyunggi-do, KR  
 Jong Min Kim, Suwon-city, Kyunggi-do, KR  
 Ju Su Kim, Ansan-city, Kyunggi-do, KR  
 Kazumi Morikawa, Mishima-city, Sizuoka, JP  
 Yoshitake Kanbe, Gotemba-city, Shizuoka, JP  
 Myung Hwa Kim, Gotemba-city, Sizuoka, JP  
 Masahiro Nishimoto, Mishima-city, Sizuoka, JP  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye benzopyran eller tiobenzopyranderivater

(51) **Klasse:** **C 07 D**  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6316  
 (22) **Inndag:** 2000.12.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.17, US, 89682  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.16  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13677  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.16  
 (71) **Søker:** Eisai Co Ltd, 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP  
 (72) **Oppfinner:** Bruce A Littlefield, Andover, MA, US  
 Monica Palme, San Jose, CA, US  
 Boris M Seletsky, Andover, MA, US  
 Murray J Towle, Auburn, NH, US  
 Melvin Joseph Yu, Andover, MA, US  
 Wanjun Zheng, Londonderry, NH, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Makrocykliske analoger og fremgangsmåter for fremstilling og anvendelse derav

(51) **Klasse:** **C 07 D**  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6354  
 (22) **Inndag:** 2000.12.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.11.11, GB, 9824756  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/03760  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.13  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.11  
 (71) **Søker:** European Community (EC), Rue Alcide de Gaspèri, LU-2920 Luxembourg, LU  
 (72) **Oppfinner:** Robert Patrick Kenny, Ispra, IT  
 Maurice Patrick Whelan, Ispra, IT  
 Alfredo Carlo Lucia, Ispra, IT  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Deformasjonssensor med fiberoptiske Bragg-gittere

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6378  
 (22) **Inndag:** 2000.12.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.22, US, 102602  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04287  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.21  
 (71) **Søker:** Novartis AG, CH-4002 Basel, CH  
 The Scripps Research Institute, 10550  
 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA  
 92037, US  
 (72) **Oppfinner:** Kyriacos Costa Nicolaou, La Jolla,  
 CA, US  
 Nigel Paul King, Hitchin,  
 Hertfordshire, England, GB  
 Maurice Raymond Verschoyle Finlay,  
 Macclesfield, Cheshire, England, GB  
 Yun He, Calsbad, CA, US  
 Dionisios Vourloumis, San Diego, CA,  
 US  
 Frank Roschangar, Chapel Hill, NC,  
 US  
 Antony Bigot, Paris, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Eptilonderivater samt deres syntese  
 og anvendelse

---

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6395  
 (22) **Inndag:** 2000.12.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.15, FR, 9807464  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01371  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10  
 (71) **Søker:** Sanofi-Synthélabo, 174, Avenue de  
 France, F-75013 Paris, FR  
 (72) **Oppfinner:** André Bousquet, Sisteron, FR  
 Bertrand Castro, Kremlin-Bicêtre, FR  
 Jean Saint-Germain, Sisteron, FR  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Polymorf form av clopidogrel-  
 hydrogensulfat

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6460  
 (22) **Inndag:** 2000.12.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, DK, 820/98  
 1998.07.14, US, 92823/98  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00326  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.14  
 (71) **Søker:** H Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, DK-  
 2500 Valby-København, DK  
 (72) **Oppfinner:** Knut Ejner Moltzen, Gentofte, DK  
 Ivan Mikkelsen, Køge, DK  
 Christian Krog-Jensen, København,  
 DK  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** 4, 5, 6 og 7-Indol og indolinderivater,  
 deres fremstilling og anvendelse

---

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6600  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, US, 91180  
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.31  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/00973  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.31  
 (71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point  
 Road, Groton, CT 06340, US  
 (72) **Oppfinner:** Allen Jacob Duplantier, Ledyard, CT,  
 US  
 Anthony John Milici, Branford, CT,  
 US  
 Louis Stanley Chupak, Old Saybrook,  
 CT, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ikke-peptidylinhibitorer av VLA-4-  
 avhengig cellebinding nyttig for  
 behandling av inflammatoriske,  
 autoimmune og respiratoriske  
 sykdommer

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6645  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.24, FR, 9808037  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.10  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01372  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.10  
 (71) **Søker:** Sanofi-Synthélabo, 174, Avenue de France, F-75013 Paris, FR  
 (72) **Oppfinner:** Bruno Franc, Saze, FR  
 Christian Hoff, Saint-Laurent-des-Arbres, FR  
 Sam Kiang, Madison, NJ, US  
 Mark D Lindrud, Madison, NJ, US  
 Olivier Monnier, Villeveyrac, FR  
 Chenkou Wei, Princeton Junction, NJ, US  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ny form av irbesartan, fremgangsmåte for å oppnå den nevnte form og farmasøytiske preparater inneholdende den samme

(51) **Klasse:** C 07 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0318  
 (22) **Inndag:** 2001.01.19  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** 1999.06.25, DK, 921/99  
 (86) **Int.inndag:** 1999.11.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00643  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.19  
 (24) **Løpedag:** 1999.11.19  
 (71) **Søker:** H Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, DK-2500 Valby-København, DK  
 (72) **Oppfinner:** Hans Peterson, Vanløse, DK  
 Michael Harold Rock, Hvidovre, DK  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av Citalopram

(51) **Klasse:** C 07 D 207/14  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6393 **Se C 07 D 498/04**

(51) **Klasse:** C 07 D 221/06  
 C 07 C 319/14  
 C 07 C 323/10  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6377  
 (22) **Inndag:** 2000.12.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.18, US, 89749  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12196  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.01  
 (71) **Søker:** Eli Lilly and Co, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US  
 Perry Clark Heath, Indianapolis, IN, US  
 (72) **Oppfinner:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (74) **Fullmektig:** Syntese av benzo[F]kinolinoner  
 (54) **Benevnelse:**

(51) **Klasse:** C 07 D 321/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6257 **Se C 07 D 493/18**

(51) **Klasse:** C 07 D 323/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6257 **Se C 07 D 493/18**

(51) **Klasse:** C 07 D 487/04  
 A 01 K 031/505  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6454  
 (22) **Inndag:** 2000.12.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, US, 89886  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01110  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.14  
 (71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US  
 Todd Andrew Blumenkopf, Old Lyme, CT, US  
 Mark Edward Flanagan, Gales Ferry, CT, US  
 Matthew Frank Brown, Pawcatuck, CT, US  
 Paul Steven Changelian, East Greenwich, RI, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Pyrrolo(2,3-d)pyrimidinforbindelser



(51) **Klasse:** C 07 D 487/04  
A 61 K 031/50

(21) **Søknadsnr:** 2000 6576

(22) **Inndag:** 2000.12.21

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14

(30) **Prioritet:** 1998.06.24, GB, 9813576

(86) **Int.inndag:** 1999.06.15

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01897

(85) **Videref.dag:** 2000.12.21

(24) **Løpedag:** 1999.06.15

(71) **Søker:** Merck Sharp & Dohme Ltd, Hertford Road, Hoddesdon, Hertfordshire EN11 9BU, England, GB

(72) **Oppfinner:** William Robert Carling, Harlow, Essex, England, GB  
Jose Luis Castro Pineiro, Harlow, Essex, England, GB  
Cameron John Cowden, Hoddesdon, Hertfordshire, England, GB  
Anthony John Davies, Hoddesdon, Hertfordshire, England, GB  
Andrew Madin, Harlow, Essex, England, GB  
James Francis McCabe, Hoddesdon, Hertfordshire, England, GB  
Gareth Edward Stephen Pearce, Hoddesdon, Hertfordshire, England, GB  
Leslie Joseph Street, Harlow, Essex, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Et substituert triazol-pyridazinderivat og farmasøytiske preparater fremstilt av dette

---

(51) **Klasse:** C 07 D 487/22  
A 61 K 031/40

(21) **Søknadsnr:** 2000 6543

(22) **Inndag:** 2000.12.21

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14

(30) **Prioritet:** 1998.06.22, US, 102417

(86) **Int.inndag:** 1999.06.01

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/12170

(85) **Videref.dag:** 2000.12.21

(24) **Løpedag:** 1999.06.01

(71) **Søker:** Health Research Inc, Roswell Park Cancer Institute Division, Elm and Carlton Streets, Buffalo, NY 14263, US

(72) **Oppfinner:** Ravindra K. Pandey, Williamsville, NY, US  
William R. Potter, Grand Island, NY, US  
Thomas J. Dougherty, Grand Island, NY, US

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

(54) **Benevnelse:** Carotenanalog av porfyriner, chloriner og bacteriochloriner som terapeutiske og diagnostiske midler

(51) **Klasse:** C 07 D 493/18  
C 07 D 519/00  
C 07 D 323/00  
C 07 D 321/00  
A 61 K 031/335  
A 61 P 033/06

(21) **Søknadsnr:** 2000 6257

(22) **Inndag:** 2000.12.08

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19

(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 D 498/04  
C 07 D 207/14

(21) **Søknadsnr:** 2000 6393

(22) **Inndag:** 2000.12.14

(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15

(30) **Prioritet:** 1998.06.17, JP, 169387/98

(86) **Int.inndag:** 1999.06.16

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP99/03216

(85) **Videref.dag:** 2000.12.14

(24) **Løpedag:** 1999.06.16

(71) **Søker:** Daiichi Pharmaceutical Company Ltd, 14-10, Nihonbashi 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0027, JP

(72) **Oppfinner:** Naoki Ohta, Tokyo, JP  
Toru Makino, Tokyo, JP  
Sadahiro Shimizu, Tokyo, JP

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

(54) **Benevnelse:** Enantiomerisk rene substituerte oksaza forbindelser, salter av de samme og fremgangsmåter for deres fremstilling

---

(51) **Klasse:** C 07 D 519/00

(21) **Søknadsnr:** 2000 6257      **Se C 07 D 493/18**

(51) **Klasse:** C 07 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6424  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.04.28, WO, PCT/IB99/00771  
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/00771  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.04.28  
 (71) **Søker:** Steba Beheer NV, Laan Copes van Cattenburch 52, NL-2585 GB Haag, NL  
 (72) **Oppfinner:** Avraham Cohen, Tel Aviv, IL  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av aloin ved hjelp av ekstraksjon

---

(51) **Klasse:** C 07 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6521  
 (22) **Inndag:** 2000.12.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, GB, 9813565  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04267  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Glaxo Group Ltd, Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** David George Allan, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 David Edmund Bays, Ware, Hertfordshire, England, GB  
 Chuen Chan, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Caroline Mary Cook, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Richard Peter Charles Cousins, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Brian Cox, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Hazel Joan Dyke, Cambridge, England, GB  
 Frank Ellis, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Joanna Victoria Geden, Birmingham, England, GB  
 Heather Hobbs, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Alison Judith Redgrave, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Stephen Swanson, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** 2-(purin-9-yl)-tetrahydrofuran-3,4-diol-derivater

(51) **Klasse:** C 07 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6548  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, GB, 9813538  
 1999.04.23, GB, 9909482  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04269  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Glaxo Group Ltd, Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** David George Allen, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Chuen Chan, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Richard Peter Charles, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Brian Cox, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Heather Hobbs, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Suzanne Elaine Keeling, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Alison Judith Redgrave, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Joanna Victoria Geden, Birmingham, England, GB  
 Thomas Davis Roper, Research Triangle Park, NC, US  
 Shiping Xie, Research Triangle Park, NC, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** 2-(purin-9-yl)-tetrahydrofuran-3,4-diol-derivater

(51) **Klasse:** C 07 H 019/16  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6520  
 (22) **Inndag:** 2000.12.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, GB, 9813554  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04182  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.21  
 (71) **Søker:** Glaxo Group Ltd, Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** David Edmund Bays, Ware, Hertfordshire, England, GB  
 Richard Peter Charles Cousins, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Hazel Joan Dyke, Cambridge, England, GB  
 Colin David Eldred, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Brian David Judkins, Stevenage, Hertfordshire, England, GB  
 Martin Pass, Macclesfield, Cheshire, England, GB  
 Andrew Michael Kenneth Pennell, South San Francisco, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Adenosinderivater

---

(51) **Klasse:** C 07 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6573  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, FR, 9807898  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01491  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.22  
 (71) **Søker:** Hoechst Marion Roussel, 1, terrasse Bellini, F-92800 Puteaux, FR  
 (72) **Oppfinner:** Yasmina Bouali, Villejuif, FR  
 Jacques Mauger, Paris, FR  
 François Nique, Le Perreux-sur-Marne, FR  
 Patrick van de Velde, Paris, FR  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye 17-halogenerte 19-nor-steroider, metode og mellomprodukter for fremstilling av disse, anvendelse som medisiner og farmasøytiske preparater inneholdende disse

(51) **Klasse:** C 07 J 009/00  
 C 07 J 011/00  
 A 61 K 031/575  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6448  
 (22) **Inndag:** 2000.12.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, DK, 810/98  
 1998.06.19, DK, 807/98  
 1999.02.04, DK, 141/99  
 1999.02.04, DK, 140/99  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00333  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.18  
 (71) **Søker:** Novo Nordisk A/S, Postboks 3000, DK-2880 Bagsværd, DK  
 (72) **Oppfinner:** Anthony Murray, Hellerup, DK  
 Peter Faarup, Værløse, DK  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Meioseregulerende forbindelser

---

(51) **Klasse:** C 07 J 011/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6448 **Se C 07 J 009/00**

---

(51) **Klasse:** C 07 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6317  
 (22) **Inndag:** 2000.12.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.17, EP, 98202037  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04100  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.11  
 (71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL  
 Universiteit Leiden, Rapenburg 70, NL-2311 EZ Leiden, NL  
 (72) **Oppfinner:** Johannes Egbertus Maria Basten, Afferden, NL  
 Constant Adriaan Anton van Boeckel, Oss, NL  
 Rogier Christian Buijsman, Oss, NL  
 Cornelia Maria Dreef-Tromp, Wijchen, NL  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Antitrombotiske forbindelser

(51) **Klasse:** C 08 F 002/22  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6432  
(22) **Inndag:** 2000.12.15  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** 1998.06.17, EP, 98111077  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13756  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
(24) **Løpedag:** 1999.06.17  
(71) **Søker:** Hercules Inc, Intellectual Property Section, 1313 North Market Street, 8th floor, Wilmington, DE 19894-0001, US  
(72) **Oppfinner:** Hans Hofman, Dordrecht, NL  
Willemien G Salomons, Papendrecht, NL  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Nye beskyttende kolloider i gitre med forbedret filmdannelse ved lave temperaturer

---

(51) **Klasse:** C 08 G  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6199  
(22) **Inndag:** 2000.12.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
(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 G  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6589  
(22) **Inndag:** 2000.12.21  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
(30) **Prioritet:** 1998.06.22, GB, 9813248  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.21  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01159  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
(24) **Løpedag:** 1999.06.21  
(71) **Søker:** Clariant Finance (BVI) Ltd, P.O. Box 662, Road Town, Tortola, Jomfruøyene, GB  
(72) **Oppfinner:** John Martin Farrar, Rawdon, Leeds, England, GB  
Mark David Graham, Horsforth, Leeds, England, GB  
Andrew C Jackson, Pannal, Harrogate, England, GB  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Polykationiske polymersalter, deres fremstilling og anvendelse

---

(51) **Klasse:** C 08 L 003/02  
C 08 L 101/00  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6410  
(22) **Inndag:** 2000.12.15  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
(30) **Prioritet:** 1998.06.17, IT, TO98A000524  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04159  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
(24) **Løpedag:** 1999.06.17  
(71) **Søker:** Novamont SpA, Via G Fauser, 8, I-28100 Novara, IT  
(72) **Oppfinner:** Catia Bastioli, Novara, IT  
Vittorio Bellotti, Fontaneto d'Agogna, IT  
Gianfranco del Tredici, Sesto Calende, IT  
Italo Guanella, Romentino, IT  
Roberto Lombi, Novara, IT  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Stivelseskompleksholdig materiale med gode mekaniske egenskaper

(51) **Klasse:** C 08 L 023/10  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6468  
 (22) **Inndag:** 2000.12.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19  
 (30) **Prioritet:** 1999.04.19, US, 294037  
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.06  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB00/00422  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
 (24) **Løpedag:** 2000.04.06  
 (71) **Søker:** Basell Technology Company BV,  
 Hoeksteen 66, NL-2132 MS  
 Hoofddorp, NL  
 (72) **Oppfinner:** Vu Anh Dang, Bear, DE, US  
 Dinshong Dong, Hockessin, DE, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Myk propylenpolymerblanding med  
 høy smeltestyrke

(51) **Klasse:** C 08 L 101/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6410 **Se C 08 L 003/02**

(51) **Klasse:** C 09 C 003/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6672  
 (22) **Inndag:** 2000.12.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, FR, 9808483  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01456  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17  
 (71) **Søker:** Omya SA, 35, quai André Citroën, F-  
 75725 Paris Cédex 15, FR  
 (72) **Oppfinner:** Jean-Pierre Fichou, Levallois Perret,  
 FR  
 Maurice Husson, Chalons en  
 Champagne, FR  
 Georges Ravet, Saint-Genis-les-  
 Ollières, FR  
 Pierre Blanchard, Reyrieux, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for behandling av et  
 mineralfyllstoff med et fosfat, de  
 oppnådde fyllstoffer samt deres  
 anvendelse

(51) **Klasse:** C 09 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6626  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.30, DE, 19829163  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04179  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17  
 (71) **Søker:** Bayer AG, D-51368 Leverkusen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Peter Bier, Krefeld, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Beleggingsmiddel og anvendelse herav

(51) **Klasse:** C 09 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0006  
 (22) **Inndag:** 2001.01.02  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, GB, 9814519  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02109  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.02  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** International Coatings Ltd, P.O. Box  
 20980, London W2 2ZB, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** John Ring, Ponteland, Newcastle-  
 upon-Tyne, England, GB  
 Gareth Dale Crapper, North Shields,  
 Tyne & Wear, England, GB  
 Kevin Jeffrey Kittle, Durham,  
 England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Pulverlakkmateriale

(51) **Klasse:** C 09 D 005/03  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4184  
 (22) **Inndag:** 2000.08.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.23, DE, 19939843  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.22  
 (71) **Søker:** Bayer AG, D-51368 Leverkusen, DE  
 (72) **Oppfinner:** Jan Weikard, Köln, DE  
 Christian Zwiener, Köln, DE  
 Wolfgang Fischer, Meerbusch, DE  
 Peter Thometzek, Bergisch Gladbach,  
 DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Nye bindemidler for pulverlakker som  
 inneholder oligo- og polyuretaner som  
 oppviser (met)akryloylgrupper

(51) **Klasse:** C 09 D 005/03  
(21) **Søknadsnr:** 2001 0007  
(22) **Inndag:** 2001.01.02  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
(30) **Prioritet:** 1998.07.03, GB, 9814534  
(86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/02105  
(85) **Videref.dag:** 2001.01.02  
(24) **Løpedag:** 1999.07.02  
(71) **Søker:** International Coatings Ltd, P.O. Box 20980, London W2 2ZB, England, GB  
(72) **Oppfinner:** John Ring, Ponteland, Newcastle-upon-Tyne, England, GB  
Gareth Dale Crapper, North Shields, Tyne & Wear, England, GB  
Kevin Jeffrey Kittle, Durham, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Pulverlakkmateriale

(51) **Klasse:** C 09 J  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6510  
(22) **Inndag:** 2000.12.20  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
(30) **Prioritet:** 1998.06.22, SE, 9802222  
1998.06.22, SE, 9802223  
1998.06.22, SE, 9802224  
1998.10.16, SE, 9803549  
1998.10.16, SE, 9803550  
1998.10.16, SE, 9803551  
1998.07.01, US, 91438  
1998.07.01, US, 91440  
1998.07.01, US, 91442  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.16  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01085  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
(24) **Løpedag:** 1999.06.16  
(71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL  
(72) **Oppfinner:** Benyahia Nasli-Bakir, Saltsjö-Boo, SE  
Stefan Lindberg, Vallentuna, SE  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for påføring av et ekspanderbart limsystem

(51) **Klasse:** C 11 D  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6624  
(22) **Inndag:** 2000.12.22  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
(30) **Prioritet:** 1998.06.26, DE, 19828578  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04193  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
(24) **Løpedag:** 1999.06.17  
(71) **Søker:** Henkel-Ecolab GmbH & Co OHG, Postfach 13 04 06, D-40554 Düsseldorf, DE  
(72) **Oppfinner:** Werner Strothoff, Niederkrüchten, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av alkaliske vandige rengjøringsmidler i form av kremer

(51) **Klasse:** C 12 N  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6192  
(22) **Inndag:** 2000.12.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
(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 Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Angiostatin-bindingsprotein

(51) **Klasse:** C 12 N  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6195  
(22) **Inndag:** 2000.12.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
(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 Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Gener for biosyntesen av ephitholoner

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6428  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.03, DK, 878/98  
 1998.07.06, US, 91735  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00382  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** Chr Hansen A/S, Bøge Allé 10-12,  
 DK-2970 Hørsholm, DK  
 (72) **Oppfinner:** Dan Nilsson, Espergærde, DK  
 Thomas Janzen, Frederiksberg, DK  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å forebygge  
 bakteriofag infeksjon av  
 bakteriekulturer

---

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6456  
 (22) **Inndag:** 2000.12.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, WO, PCT/SG98/00046  
 (86) **Int.inndag:** 1998.06.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SG98/00046  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
 (24) **Løpedag:** 1998.06.19  
 (71) **Søker:** Government of Republic of Singapore,  
 Ministry of Health, College of  
 Medicine Building, 18 College Road,  
 Singapore 169854, SG  
 (72) **Oppfinner:** Chong Jin Oon, Singapore, SG  
 Gek Keow Lim, Singapore, SG  
 Yi Zhao, Singapore, SG  
 Wei Ning Chen, Singapore, SG  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** En mutant human hepatitt B viral  
 stamme og anvendelser derav

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6457  
 (22) **Inndag:** 2000.12.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, WO, PCT/SG98/00045  
 (86) **Int.inndag:** 1998.06.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SG98/00045  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
 (24) **Løpedag:** 1998.06.19  
 (71) **Søker:** Government of Republic of Singapore,  
 Ministry of Health, College of  
 Medicine Building, 18 College Road,  
 Singapore 169854, SG  
 (72) **Oppfinner:** Chong Jin Oon, Singapore, SG  
 Gek Keow Lim, Singapore, SG  
 Ai Lin Leong, Singapore, SG  
 Yi Zhao, Singapore, SG  
 Wei Ning Chen, Singapore, SG  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Vaksine-indusert hepatitt B viral  
 stamme og anvendelser derav

---

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6545  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.22, DK, 885/98  
 1998.06.22, US, 90115  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00345  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.22  
 (71) **Søker:** Medi-Cult A/S, Møllehaven 12, DK-  
 4040 Jyllinge, DK  
 (72) **Oppfinner:** Svend Lindenberg, Skodsborg, DK  
 Anne Lis Mikkelsen, Frederiksberg,  
 DK  
 Steven Dale Smith, Brønshøj, DK  
 Kjell Bertheussen, Kvaløysletta, NO  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for in vitro modning  
 av humane kjønnceller

(51) **Klasse:** C 12 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6616  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.25, EP, 98305033  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.25  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04416  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.25  
 (83) **Mikroorg.dep:** Ja  
 (71) **Søker:** DSM NV, Het Overloon 1, NL-6411 TE Heerlen, NL  
 (72) **Oppfinner:** Pieter Hendrik Pouwels, Rijswijk, NL  
 Nicole van Luijk, Utrecht, NL  
 Johannes Petrus Marie Jore, Gouda, NL  
 Rudolf Gijsbertus Marie Luiten, Leiden, NL  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Propionibacteriumvektor

(51) **Klasse:** C 12 N 007/00  
 C 12 N 015/34  
 C 12 N 015/86  
 A 61 K 039/12  
 C 12 Q 001/70  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6406  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, EP, 98202054  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL99/00377  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17  
 (71) **Søker:** ID-Lelystad, Instituut voor Dierhouderij en Diergezondheid BV, Edelhertweg 15, D-8219 PH Lelystad, NL  
 (72) **Oppfinner:** Bernardus Petrus Hubertus Peeters, Lelystad, NL  
 Olav Sven de Leeuw, Almere, NL  
 Guus Koch, Lelystad, NL  
 Arnoud Leonard Josef Gielkens, Lelystad, NL  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Infeksjonsdyktige kloner av Newcastle sykdomsvirus, vaksiner mot dette samt diagnostiske assays for dette

(51) **Klasse:** C 12 N 015/34  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6406 **Se C 12 N 007/00**

(51) **Klasse:** C 12 N 015/86  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6406 **Se C 12 N 007/00**

(51) **Klasse:** C 12 P  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6427  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.24, DE, 19827978  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/04199  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17  
 (71) **Søker:** Axiva GmbH, D-65926 Frankfurt, DE  
 (72) **Oppfinner:** Martin Quanz, Berlin, DE  
 Nicholas Provart, Berlin, DE  
 Ronald Banasiak, Potsdam, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fremstille vannuoppløselig  $\alpha$ -1,4-glukane

(51) **Klasse:** C 12 P 007/40  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4238  
 (22) **Inndag:** 2000.08.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.25, EP, 99116711  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.24  
 (83) **Mikroorg.dep:** Ja  
 (71) **Søker:** Haarmann & Reimer GmbH, D-37601 Holzminden, DE  
 (72) **Oppfinner:** Jürgen Rabenhorst, Höxter, DE  
 Ian-Lucas Gatfield, Höxter, DE  
 Jens-Michael Hilmer, Höxter, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fermentativ fremgangsmåte for utvinning av naturlige aromatiske alifatiske og tiokarboksylysyrer og mikroorganismer for dette

(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6574  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.25, BE, 9800485  
 (86) **Int.inndag:** 1999.03.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/02166  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.03.30  
 (71) **Søker:** UCB SA, Allée de la Recherche 60, B-1070 Brussel, BE  
 (72) **Oppfinner:** Jacques Degelaen, Genappe, BE  
 Benoît Granier, Esneux, BE  
 Jean-Marie Frere, Nantrin, BE  
 Bernard Joris, Spa, BE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å bestemme antibiotika med  $\beta$ -lactamkjerne i en biologisk væske



(51) **Klasse:** C 12 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6681  
 (22) **Inndag:** 2000.12.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.01, DE, 19829473  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/02094  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.28  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.01  
 (71) **Søker:** Magnus von Knebel Doeberitz,  
 Chirurgische Universitätsklinik, Im  
 Neuenheimer Feld 110, D-69120  
 Heidelberg, DE  
 Deutsches Krebsforschungszentrum,  
 D-69111 Heidelberg, DE  
 (72) **Oppfinner:** Magnus von Knebel Doeberitz,  
 Heidelberg, DE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved tidlig diagnose av  
 karsinomer

---

(51) **Klasse:** C 12 Q 001/70  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6406 **Se C 12 N 007/00**

---

(51) **Klasse:** C 22 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6636  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, US, 103673  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01971  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Pes Inc, 445 Woodline Drive, Spring,  
 TX 77386, US  
 Halliburton Energy Services Inc, Suite  
 No 1B121, 2601 Beltline Road,  
 Carrollton, TX 75006, US  
 (72) **Oppfinner:** Brett Bouldin, Spring, TX, US  
 Robert Stewart Taylor, Duncan, OK,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Korrosjonsbestandig magnetventil

(51) **Klasse:** C 22 C 038/00  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0281  
 (22) **Inndag:** 2001.01.17  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1999.05.18, JP, 137782/99  
 (86) **Int.inndag:** 2000.05.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP00/03151  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.17  
 (24) **Løpedag:** 2000.05.17  
 (71) **Søker:** Sumitomo Metal Industries Ltd, 5-33,  
 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-  
 shi, Osaka 541-0041, JP  
 (72) **Oppfinner:** Mutsumi Tanida, Wakayama-shi,  
 Wakayama, JP  
 Tetsuya Nakanishi, Wakayama-shi,  
 Wakayama, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Martensitisk rustfritt stål for sømløse  
 stålrør

---

(51) **Klasse:** D 21 F 007/08  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4246  
 (22) **Inndag:** 2000.08.24  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.25, US, 383141  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.24  
 (71) **Søker:** Albany International Corp, P.O. Box  
 1109, Albany, NY 12204, US  
 (72) **Oppfinner:** Keith FitzPatrick, Dieren, NL  
 Francis L. Davenport, Ballston Lake,  
 NY, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Bunnsubstrat for belagte vire

---

(51) **Klasse:** D 21 H  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4282  
 (22) **Inndag:** 1999.09.03  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.20, JP, 234790/99  
 (24) **Løpedag:** 1999.09.03  
 (71) **Søker:** Ein Kohsan Co Ltd, No. 32-2, Nishi-  
 Gotanda 1-chome, Shinagawa-ku,  
 Tokyo, JP  
 (72) **Oppfinner:** Sadao Nishibori, Tokyo, JP  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Fotokatalytisk tremassepreparat, skum  
 og støpt masse fremstilt derav,  
 fremgangsmåter til fremstilling av  
 preparatet, skummet og den støpte  
 masse, samt apparat til fremstilling av  
 det fotokatalytiske tremassepreparatet

(51) **Klasse:** D 21 H  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6588  
(22) **Inndag:** 2000.12.21  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
(30) **Prioritet:** 1998.06.22, GB, 9813246  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.21  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01155  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
(24) **Løpedag:** 1999.06.21  
(71) **Søker:** Clariant Finance (BVI) Ltd, P.O. Box 662, Road Town, Tortola, Jomfruøyene, GB  
(72) **Oppfinner:** John Martin Farrar, Rawdon, Leeds, England, GB  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Polykationiske polymerer, deres fremstilling og anvendelse

(51) **Klasse:** E 04 H  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6425  
(22) **Inndag:** 2000.12.15  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
(30) **Prioritet:** 1998.06.16, GB, 9813001  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.14  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01874  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
(24) **Løpedag:** 1999.06.14  
(71) **Søker:** Air Products and Chemicals Inc, P.O. Box 538, Allentown, PA 18105, US  
(72) **Oppfinner:** Peter George Goldstone, Woking, Surrey, England, GB  
Rodney John Allam, Guilford, Surrey, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Innkapslingsomslutning

(51) **Klasse:** E 06 B  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6613  
(22) **Inndag:** 2000.12.22  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
(30) **Prioritet:** 1998.06.23, FR, 9807890  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.22  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01486  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
(24) **Løpedag:** 1999.06.22  
(71) **Søker:** Nergeco, Zone Bertholet, F-43220 Dunières, FR  
(72) **Oppfinner:** Bernard Kraeutler, Dunières, FR  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Multifunksjonell forbindelsesbrakett for en godshåndterende dør

(51) **Klasse:** E 06 B  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6614  
(22) **Inndag:** 2000.12.22  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
(30) **Prioritet:** 1998.06.24, FR, 9808018  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR99/01451  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
(24) **Løpedag:** 1999.06.17  
(71) **Søker:** Nergeco, Zone Bertholet, F-43220 Dunières, FR  
(72) **Oppfinner:** Bernard Kraeutler, Dunières, FR  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Godshåndterende dør

(51) **Klasse:** E 21 B  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4093  
(22) **Inndag:** 1999.08.24  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.08.24  
(71) **Søker:** Aker Riser Systems AS, Postboks 1358 Vika, 0113 Oslo, NO  
(72) **Oppfinner:** Arne Sele, Hosle, NO  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Stigerørsanordning

(51) **Klasse:** E 21 B  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6435  
(22) **Inndag:** 2000.12.15  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
(30) **Prioritet:** 1999.02.19, US, 255612  
(86) **Int.inndag:** 2000.02.17  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/04175  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
(24) **Løpedag:** 2000.02.17  
(71) **Søker:** Dresser Industries Inc, P.O. Box 718, Dallas, TX 75221, US  
(72) **Oppfinner:** Jean Michel Beique, Rockwall, TX, US  
Morris Benjamin Robbins, Mandeville, LA, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Føringsrørmonterte sensorer

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6450  
 (22) **Inndag:** 2000.12.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.18, EP, 98304821  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/03940  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.14  
 (71) **Søker:** Shell Internationale Research  
 Maatschappij BV, Postbus 302, NL-  
 2596 HR Haag, NL  
 (72) **Oppfinner:** Robin Adrianus Hartmann, Rijswijk,  
 NL  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for bestemmelse av  
 asimut av et borehull

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6562  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.22, US, 90138  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.21  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13881  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.21  
 (71) **Søker:** Vibration Technology LLC, P.O. Box  
 52118, Shreveport, LA 71135-2118,  
 US  
 (72) **Oppfinner:** Henry A. Bernat, Shreveport, LA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Rørinjektor med snubbejekk og  
 oscillator

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6610  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.26, NO, 19982973  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.25  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO99/00217  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.25  
 (71) **Søker:** ABB Research Ltd, c/o ABB  
 Teknologi AS, Postboks 90, 1375  
 Billingstad, NO  
 (72) **Oppfinner:** Morten Dalsmo, 0553 Oslo, NO  
 Lars Nøkleberg, Jar, NO  
 Veslemøy Kristiansen, 0588 Oslo, NO  
 Kjetil Havre, 2019 Skedsmokorset, NO  
 Bård Jansen, 0873 Oslo, NO  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning ved  
 gassløftede oljebrønner

(51) **Klasse:** E 21 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6637  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, US, 103675  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01972  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Pes Inc, 445 Woodline Drive, Spring,  
 TX 77386, US  
 (72) **Oppfinner:** Brett Bouldin, Spring, TX, US  
 Napoleon Arizmendi, Magnolia, TX,  
 US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kopling for hydraulisk  
 høytrykksledning

(51) **Klasse:** E 21 B 017/10  
 F 16 L 057/00  
 B 65 D 059/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4096  
 (22) **Inndag:** 1999.08.25  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.25  
 (71) **Søker:** Thor Sigve Gjerde, Kjelvene 17, 4352  
 Kleppe, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
 4302 Sandnes  
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved beskyttelseshette for  
 rør

(51) **Klasse:** E 21 B 019/08  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4019  
 (22) **Inndag:** 1999.08.19  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.19  
 (71) **Søker:** Gunnar Kristiansen, c/o AS Kongshavn  
 Industri, Sørehavneveien 41, 5074  
 Godvik, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved boretårn

(51) **Klasse:** E 21 B 021/06  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4024  
 (22) **Inndag:** 1999.08.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.20  
 (71) **Søker:** AGR Services AS, 5363 Ågotnes, NO  
 (72) **Oppfinner:** Per Espen Edvardsen, 5171  
 Loddefjord, NO  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for behandling av  
 borekaks

(51) **Klasse:** E 21 B 033/13  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4223 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** E 21 B 034/16  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5491 **Se E 21 B 043/01**

(51) **Klasse:** E 21 B 043/01  
 E 21 B 034/16  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5491  
 (22) **Inndag:** 2000.10.31  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.02, US, 91560  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14906  
 (85) **Videref.dag:** 2000.10.31  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.30  
 (71) **Søker:** FMC Corp, 200 East Randolph Drive,  
 Chicago, IL 60601, US  
 (72) **Oppfinner:** Harold B. Skeels, Kingwood, TX, US  
 Timothy R. Goggans, Cypress, TX, US  
 Sterling F Lewis, Kongsberg, NO  
 Robert J Witt, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent,  
 Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS,  
 Brynsveien 5, 0667 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Tilkoblingssystem for fritthengende  
 kabler

(51) **Klasse:** E 21 B 047/12  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4194  
 (22) **Inndag:** 2000.08.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.25, US, 382534  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.22  
 (71) **Søker:** Schlumberger Holdings Ltd, P.O. Box  
 71, Craigmuir Chambers, Road Town,  
 Tortola, VG  
 (72) **Oppfinner:** Reinhart Ciglenec, Houston, TX, US  
 Jacques R. Tabanou, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Reservoarforvaltningssystem, samt  
 fremgangsmåte

(51) **Klasse:** F 16 D  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6426  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.17, EP, 98304804  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13674  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.17  
 (71) **Søker:** The Gates Corp, 900 South Broadway,  
 Denver, CO 80209, US  
 (72) **Oppfinner:** Arthur Jack Clarke, Irongray,  
 Dumfriesshire, Skottland, GB  
 Kevin John Francis Whitfield, Moffat,  
 Dumfriesshire, Skottland, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fleksibelt akslingskoblingselement og  
 fleksible koblinger innbefattende dette

(51) **Klasse:** F 16 L 013/14  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4199  
 (22) **Inndag:** 2000.08.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.23, JP, 27288/99  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.22  
 (71) **Søker:** Daido Tokushuko KK, 11-18, Nishiki  
 1-chome, Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi  
 460-0003, JP  
 (72) **Oppfinner:** Takao Shimizu, Nagoya-shi, Aichi, JP  
 Hirotugu Horio, Tokai-shi, Aichi, JP  
 Kazushige Kitou, Nagoya-shi, Aichi,  
 JP  
 Shigeyuki Inagaki, Nagoya-shi, Aichi,  
 JP  
 Ryuzo Yamada, Chita-shi, Aichi, JP  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en  
 skjøt for rør av karbonstål egnet for  
 ekspansjon, og fremgangsmåte for  
 ekspansjon

(51) **Klasse:** F 16 L 057/00  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4096 **Se E 21 B 017/10**

(51) **Klasse:** F 23 H 001/02  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4173  
 (22) **Inndag:** 2000.08.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.20, CH, 1525/99  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.21  
 (71) **Søker:** Von Roll Umwelttechnik AG,  
 Hardturmastrasse 131-135, CH-8005  
 Zürich, CH  
 (72) **Oppfinner:** Stefan Forsberg, Tomelilla, SE  
 Klaus Zoss, Uster, CH  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anlegg og ristblokk for termisk  
 behandling av avfallsmaterialer

(51) **Klasse:** F 27 D 011/10  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3458 **Se H 05 B 007/09**

(51) **Klasse:** G 01 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6355  
 (22) **Inndag:** 2000.12.13  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1999.02.17, GB, 9903638  
 (86) **Int.inndag:** 2000.01.27  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB00/00236  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.13  
 (24) **Løpedag:** 2000.01.27  
 (71) **Søker:** European Community (EC), Rue  
 Alcide de Gasperi, LU-2920  
 Luxembourg, LU  
 (72) **Oppfinner:** Colin Forno, Ispra, IT  
 Maurice Patrick Whelan, Ispra, IT  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kombinasjon av  
 interferenskantmønstre til et moire  
 kantmønster

(51) **Klasse:** G 01 C  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6306  
 (22) **Inndag:** 2000.12.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.25, DE, 19828424  
 (86) **Int.inndag:** 1999.04.08  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP99/02389  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.12  
 (24) **Løpedag:** 1999.04.08  
 (71) **Søker:** Litef GmbH, Lörracher Strasse 18, D-  
 79115 Freiburg, DE  
 (72) **Oppfinner:** Uwe Breng, Gundelfingen, DE  
 Martin Hafen, Rottweil, DE  
 Eberhard Handrich, Kirchzarten, DE  
 Bruno Ryrko, Denzlingen, DE  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Mikromekanisk  
 rotasjonshastighetsensor

(51) **Klasse:** G 01 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6620  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.26, US, 105534  
 1999.06.25, US, 344094  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14589  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.28  
 (71) **Søker:** Cidra Corp, 50 Barnes Park North,  
 Wallingford, CT 06492, US  
 Daniel L Gysling, Glastonbury, CT,  
 US  
 Alan D. Kersey, South Glastonbury,  
 CT, US  
 James D Paduano, Arlington, MA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fluidparametermåling i rørledninger  
 ved buk av akustisk trykk

(51) **Klasse:** G 01 G  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6473  
 (22) **Inndag:** 2000.12.19  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.24, GB, 9813673  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01992  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.19  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.24  
 (71) **Søker:** Scientific Generics Ltd, Harston Mill,  
 Harston, Cambridgeshire CB2 5NH,  
 England, NO  
 SMIS Ltd, Alan Turing Road, Surrey  
 Research Park, Guildford, Surrey GU2  
 5YF, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Michael Petty, Harston,  
 Cambridgeshire, England, GB  
 David Fathers, Harston,  
 Cambridgeshire, England, GB  
 Valerie Scott, Harston,  
 Cambridgeshire, England, GB  
 Colin Nicholls, Guildford, Surrey,  
 England, GB  
 David Taylor, Guildford, Surrey,  
 England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Dag Thrane - ABC-Patent, Siving. Rolf  
 Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667  
 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Apparat og fremgangsmåte for  
 kontrollveing

(51) **Klasse:** G 01 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6391  
 (22) **Inndag:** 2000.12.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.16, DE, 19826421  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.07  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/01671  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.07  
 (71) **Søker:** Siemens AG, D-80312 München, DE  
 (72) **Oppfinner:** Kerstin Gemmer-Berkbilek,  
 Wachtenroth/Weingartsgr, DE  
 Joerg Quittak, Neuberg, DE  
 Dieter Lingenberg, Frankfurt, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for å  
 detektere defekter i en føringssskinne

(51) **Klasse:** G 01 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6492  
 (22) **Inndag:** 2000.12.19  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1999.04.21, US, 295095  
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/08736  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.19  
 (24) **Løpedag:** 2000.04.19  
 (71) **Søker:** American BioMedica Corp, 102 Smith  
 Road, Kinderhook, NY 12106, US  
 (72) **Oppfinner:** Douglas Casterlin, Kinderhook, NY,  
 US  
 Henry John Wells, Columbia, MD, US  
 Stan Cipkowski, Kinderhook, NY, US  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Innretning for testing av fluidprøver og  
 fremgangsmåte til fremstilling av  
 samme

(51) **Klasse:** G 01 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6519  
 (22) **Inndag:** 2000.12.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.22, DK, 885/98  
 1998.06.22, US, 90115  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.22  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK99/00344  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.22  
 (71) **Søker:** Medi-Cult A/S, Møllehaven 12, DK-  
 4040 Jyllinge, DK  
 (72) **Oppfinner:** Svend Lindenberg, Skodsborg, DK  
 Anne Lis Mikkelsen, Frederiksberg,  
 DK  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Analyse for å indikere tilstedeværelse  
 av ikke-fertiliserbare egg

(51) **Klasse:** G 01 N 001/36  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4094 **Se G 01 N 021/01**

(51) **Klasse:** G 01 N 021/01  
 G 01 N 001/36  
 G 01 N 021/94  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4094  
 (22) **Inndag:** 2000.08.16  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.20, US, 366881  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.16  
 (71) **Søker:** Stephen C Wardlaw, Highrock, Lyme,  
 CT 06371, US  
 Wardlaw Partners LP, Highrock,  
 Lyme, CT 06371, US  
 Robert A. Levine, 31 Pilgrim Lane,  
 Guilford, CT 06437, US  
 (72) **Oppfinner:** Stephen C Wardlaw, Lyme, CT, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for  
 separering av dannede bestanddeler fra  
 en flytende bestanddel i en kompleks  
 biologisk fluidprøve

(51) **Klasse:** G 01 N 021/94  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4094 **Se G 01 N 021/01**

(51) **Klasse:** G 01 S 013/42  
 G 01 S 013/74  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6609  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.13  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.24, SE, 9802234  
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.31  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/00936  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.31  
 (71) **Søker:** Combitech Traffic Systems AB, Box  
 1063, S-551 10 Jönköping, SE  
 (72) **Oppfinner:** Håkan Lövsén, Linköping, SE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning for posisjonsbestemmelse  
 ved hjelp av radiobølger

(51) **Klasse:** G 01 S 013/74  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6609 **Se G 01 S 013/42**

(51) **Klasse:** G 01 T 001/20  
// H 01 J 047/12  
(21) **Søknadsnr:** 2000 4178  
(22) **Inndag:** 2000.08.21  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
(30) **Prioritet:** 1999.08.20, US, 379131  
(24) **Løpedag:** 2000.08.21  
(71) **Søker:** Saint-Gobain Industrial Ceramics Inc,  
P.O. Box 15138, Worcester, MA  
01615-0138, US  
(72) **Oppfinner:** David G Penn, Woodmere, OH, US  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Detektor for termiske nøytroner

---

(51) **Klasse:** G 01 V  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6186  
(22) **Inndag:** 2000.12.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
(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 av ledede bølger på en  
metallstreng i en brønn

(51) **Klasse:** G 01 V  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6210  
(22) **Inndag:** 2000.12.07  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
(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  
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  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
(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  
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  
Terje Eidesmo, 7054 Ranheim, 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 6241  
(22) **Inndag:** 2000.12.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
(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 01 V  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6291  
(22) **Inndag:** 2000.12.11  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
(30) **Prioritet:** 1998.06.25, GB, 9813760  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.18  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB99/01144  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.11  
(24) **Løpedag:** 1999.06.18  
(71) **Søker:** Schlumberger Holdings Ltd, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG  
(72) **Oppfinner:** Michael Nickel, 4017 Stavanger, NO  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å prosessere tidsforløpte seismiske datasignaler

(51) **Klasse:** G 01 V  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6294  
(22) **Inndag:** 2000.12.11  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
(30) **Prioritet:** 1998.06.27, GB, 9813851  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB99/01984  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.11  
(24) **Løpedag:** 1999.06.24  
(71) **Søker:** Schlumberger Holdings Ltd, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG  
(72) **Oppfinner:** Guido Josef Maria Baeten, Redhill, West Sussex, England, GB  
Ralf Gunter Ferber, Horsham, West Sussex, England, GB  
Reinhard Lengeling, Long Ditton, Surrey, England, GB  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Seismisk datainnsamling og fremgangsmåte for romlig filtrering av seismiske data

---

(51) **Klasse:** G 01 V  
(21) **Søknadsnr:** 2000 6634  
(22) **Inndag:** 2000.12.22  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
(30) **Prioritet:** 1998.06.26, US, 90831  
1998.09.23, US, 159056  
(86) **Int.inndag:** 1999.06.25  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14491  
(85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
(24) **Løpedag:** 1999.06.25  
(71) **Søker:** Dresser Industries Inc, P.O. Box 718, Dallas, TX 75221, US  
(72) **Oppfinner:** Georgios L. Varsamis, Houston, TX, US  
Laurence T. Wisniewski, Houston, TX, US  
Carey R Murphey, Bellaire, TX, US  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Bestemmelse av et borehulls elliptisitet



(51) **Klasse:** G 02 B 006/38  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4207  
 (22) **Inndag:** 2000.08.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.25, EP, 99116618  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.23  
 (71) **Søker:** Interlemon Holding SA, c/o Alexandre Borel, Rue du centre, 25, CH-1025 Saint-Sulpice, CH  
 (72) **Oppfinner:** Jean-Claude Hubert, Morges, CH  
 Jean-Philippe Barbey, Promasens, CH  
 Alan Brooks, Uckfield, East Sussex, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en fiberoptisk hannkontakt

(51) **Klasse:** G 06 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6400  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.17, WO, PCT/EP98/03642  
 (86) **Int.inndag:** 1998.06.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP98/03642  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1998.06.17  
 (71) **Søker:** Nokia Networks OY, Keilalahdentie 4, SF-02150 Esbo, FI  
 (72) **Oppfinner:** Aki Happonen, Uleåborg, FI  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Grensesnittapparat for å gi forbindelse mellom anordninger som fungerer ved forskjellige klokkefrekvenser, samt fremgangsmåte for drift av grensesnittet

(51) **Klasse:** G 06 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6403  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.14  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.15, US, 94835  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13363  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.14  
 (71) **Søker:** Nokia High Speed Access Products Inc, 1310 Redwood Way, Suite C, Petaluma, CA 94954, US  
 (72) **Oppfinner:** George T. Hawley, Santa Rosa, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Datagrensesnitt i et svitsjesystem

(51) **Klasse:** G 06 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6698  
 (22) **Inndag:** 2000.12.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.01, US, 91383  
 1999.02.11, US, 248939  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14696  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.29  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.30  
 (71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US  
 (72) **Oppfinner:** Sanjay K Jha, San Diego, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Protokoll for seriell databuss mellom enheter

(51) **Klasse:** G 06 F  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0208  
 (22) **Inndag:** 2001.01.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1999.05.12, US, 310355  
 (86) **Int.inndag:** 2000.04.11  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US00/09612  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.12  
 (24) **Løpedag:** 2000.04.11  
 (71) **Søker:** Silicon Stemcell LLC, 100 Four Falls Corporate Center, Suite 211, Conshohocken, PA 19428, US  
 (72) **Oppfinner:** Robert J Schena, Wayne, PA, US  
 Michael Anderer, Salt Lake City, UT, US  
 Peter B Ritz, Meadowbrook, PA, US  
 Michael Bernstein, Tucson, AZ, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ved interaktiv kommunikasjon aktivert trykksak

(51) **Klasse:** G 06 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6561  
 (22) **Inndag:** 2000.12.21  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.26, US, 105696  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.24  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/14424  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.21  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.24  
 (71) **Søker:** Card Tech Inc, P O Box 468, Bend, OR 97709, US  
 (72) **Oppfinner:** Malcolm G Smith Sr, Mulege BCS, MX  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Datasystem med bæreflater for frem- og tilbakegående datahode

(51) **Klasse:** G 06 K  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0093  
 (22) **Inndag:** 2001.01.05  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.21  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.06, US, 111039  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/15178  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.05  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.02  
 (71) **Søker:** General Dynamics Government Systems Corp, 1013 Centre Street, Wilmington, DE 19801, US  
 (72) **Oppfinner:** Jerry A. Burman, Westlake Village, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Mønstergjenkjenning uten full bildeskarpheit for bruk ved hyperspektral avbildning

(51) **Klasse:** H 01 J 047/12  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4178 **Se G 01 T 001/20**

(51) **Klasse:** H 02 B  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4128 **Se H 05 K**

(51) **Klasse:** H 02 J  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6651  
 (22) **Inndag:** 2000.12.22  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, DE, 19827755  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.16  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/DE99/01771  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.22  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.16  
 (71) **Søker:** Siemens AG, D-80312 München, DE  
 (72) **Oppfinner:** Marcos Pereira, Erlangen, DE  
 Kadry Sadek, Erlangen, DE  
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Hybridfilter for et vekselspenningsnett

(51) **Klasse:** H 03 H 017/02  
 H 04 B 001/10  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4020  
 (22) **Inndag:** 1999.08.19  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.08.19  
 (71) **Søker:** Kongsberg Ericsson Communications ANS, Postboks 87, 1375 Billingstad, NO  
 (72) **Oppfinner:** Terje Thorvaldsen, 1367 Snarøya, NO  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kansellering av interferens

(51) **Klasse:** H 04 B 001/10  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 4020 **Se H 03 H 017/02**

(51) **Klasse:** H 04 H  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6033  
 (22) **Inndag:** 2000.11.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, WO, PCT/CH98/00275  
 (86) **Int.inndag:** 1998.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH98/00275  
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.28  
 (24) **Løpedag:** 1998.06.23  
 (71) **Søker:** Swisscom AG, Viktoriastrasse 21, CH-3050 Bern, CH  
 (72) **Oppfinner:** Rudolf Ritter, Zollikofen, CH  
 Walter Heutschi, Jegensdorf, CH  
 Hanspeter Bouquet, Hinterkappelen, CH  
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling, Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremvisningsanordning for fremvisning av informasjon og tilsvarende fremgangsmåte for bestilling

(51) **Klasse:** H 04 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6385  
 (22) **Inndag:** 2000.12.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.15  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.15, US, 94649  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.15  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13358  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.15  
 (71) **Søker:** RSA Data Security Inc, Suite 400, 2955 Campus Drive, San Mateo, CA 94403-2507, US  
 (72) **Oppfinner:** Ronald L Rivest, Arlington, MA, US  
 Matthew John Barton Robshaw, San Francisco, CA, US  
 Raymond Mark Sidney, Foster City, CA, US  
 Viqun Lisa Yin, San Mateo, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Blokk-chiffere med heltallsmultiplikasjon og dataavhengig og fast antall rotasjoner i hver runde

(51) **Klasse:** H 04 L  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6502  
 (22) **Inndag:** 2000.12.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.23  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.24, EP, 98810582  
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH99/00214  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.19  
 (71) **Søker:** Ascom Powerline Communications AG, Belpstrasse 37, CH-3000 Bern 14, CH  
 (72) **Oppfinner:** James Aldis, Othmarsingen, CH  
 Uwe Dettmar, Oberursel, DE  
 Hanspeter Widmer, Mellingen, CH  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for overføring av digitale data via en overføringskanal som er beheftet med sammenbuntet opptredende forstyrrelser

---

(51) **Klasse:** H 04 L 005/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0297 **Se H 04 N 007/173**

---

(51) **Klasse:** H 04 L 005/14  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0297 **Se H 04 N 007/173**

---

(51) **Klasse:** H 04 L 012/56  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 4230  
 (22) **Inndag:** 2000.08.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.26  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.24, GB, 9919902  
 (24) **Løpedag:** 2000.08.23  
 (71) **Søker:** Marconi Communications Ltd, P.O. Box 53, New Century Park, Coventry CV3 1HJ, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Andrew James Barker, Attenborough, Nottingham, England, GB  
 Ghani Abdul Muttalib Abbas, Wollaton, Nottingham, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kommunikasjonssystem

(51) **Klasse:** H 04 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6032  
 (22) **Inndag:** 2000.11.28  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.22  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.23, WO, PCT/CH98/00276  
 (86) **Int.inndag:** 1998.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CH98/00276  
 (85) **Videref.dag:** 2000.11.28  
 (24) **Løpedag:** 1998.06.23  
 (71) **Søker:** Swisscom AG, Viktoriastrasse 21, CH-3050 Bern, CH  
 (72) **Oppfinner:** Rudolf Ritter, Zollikofen, CH  
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling, Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for tilbud, bestilling og salg av varer og tjenester

---

(51) **Klasse:** H 04 M  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6531  
 (22) **Inndag:** 2000.12.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.24, FI, 981454  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI99/00557  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.20  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.23  
 (71) **Søker:** Elisa Communications OYJ, Korkeavuorenkatu 35-37, SF-00130 Helsingfors, FI

(72) **Oppfinner:** Arto Juhola, Helsingfors, FI  
 Markku Laasonen, Vanda, FI  
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent, Siviling, Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Kontrollmetode

---

(51) **Klasse:** H 04 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6437  
 (22) **Inndag:** 2000.12.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.18, US, 89704  
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.14  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/10780  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.15  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.14  
 (71) **Søker:** General Instrument Corp, 101 Tournament Drive, Horsham, PA 19044, US  
 (72) **Oppfinner:** Petr Peterka, San Diego, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Dynamisk sikkerhet for digitale fjernsynsmottakere

(51) **Klasse:** H 04 N  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6469  
 (22) **Inndag:** 2000.12.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.16  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, US, 90023  
 1998.12.23, US, 219913  
 (86) **Int.inndag:** 1999.05.28  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/11928  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.18  
 (24) **Løpedag:** 1999.05.28  
 (71) **Søker:** General Instrument Corp, 101  
 Tournament Drive, Horsham, PA  
 19044, US  
 (72) **Oppfinner:** Xuemin Chen, San Diego, CA, US  
 Robert O. Eifrig, San Diego, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Videokoder og kodingsfremgangsmåte  
 med bufferstyring

---

(51) **Klasse:** H 04 N 007/081  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0297 **Se H 04 N 007/173**

---

(51) **Klasse:** H 04 N 007/173  
 H 04 N 007/081  
 H 04 L 005/14  
 H 04 L 005/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2001 0297  
 (22) **Inndag:** 2001.01.18  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** 1998.07.20, SE, 9802580  
 (86) **Int.inndag:** 1999.07.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE99/01292  
 (85) **Videref.dag:** 2001.01.18  
 (24) **Løpedag:** 1999.07.19  
 (71) **Søker:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-  
 126 25 Stockholm, SE  
 (72) **Oppfinner:** Dan Sahlin, Stockholm, SE  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for  
 datakommunikasjon

(51) **Klasse:** H 04 Q  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 6379  
 (22) **Inndag:** 2000.12.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.19  
 (30) **Prioritet:** 1998.06.19, US, 100567  
 (86) **Int.inndag:** 1999.06.18  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13775  
 (85) **Videref.dag:** 2000.12.14  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.18  
 (71) **Søker:** Murex Securities Ltd, 8 Myrtle Street,  
 Douglas, Isle of Man, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** James D Schaffer, Rancho Santa Fe,  
 CA, US  
 George G Moore, Great Falls, VA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Automatisk ruting og  
 informasjonssystem for  
 mobiltelefon tjenester

---

(51) **Klasse:** H 05 B 007/06  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3458 **Se H 05 B 007/09**

---

(51) **Klasse:** H 05 B 007/09  
 H 05 B 007/107  
 H 05 B 007/10  
 H 05 B 007/06  
 F 27 D 011/10  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3458  
 (22) **Inndag:** 2000.07.04  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20  
 (30) **Prioritet:** 1999.08.19, FR, 9910706  
 (24) **Løpedag:** 2000.07.04  
 (71) **Søker:** Invensil, 235, avenue Alsace-Lorraine,  
 F-73000 Chambéry, FR  
 (72) **Oppfinner:** Raymond Delorme, Mouxy, FR  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anordning for montering av en  
 selvbyggende kompositt-elektrode for  
 elektro-lysbueovn

---

(51) **Klasse:** H 05 B 007/10  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3458 **Se H 05 B 007/09**

---

(51) **Klasse:** H 05 B 007/107  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 3458 **Se H 05 B 007/09**

- (51) **Klasse:** H 05 K  
H 02 B
- (21) **Søknadsnr:** 2000 4128
- (22) **Inndag:** 2000.08.18
- (41) **Allm.tilgj:** 2001.02.20
- (30) **Prioritet:** 1999.08.19, NL, 1012867
- (24) **Løpedag:** 2000.08.18
- (71) **Søker:** Holec Holland NV, Postbus 23, NL-  
7550 AA Hengelo, NL
- (72) **Oppfinner:** Mannes Kippers, Rijssen, NL  
Jan Willem Hoekstra, Hengelo, NL  
Henricus Antonius Alferink, Deventer,  
NL
- (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
1998, Nordnes, 5817 Bergen
- (54) **Benevnelse:** Kabinett med hengslet lokk for  
elektriske komponenter
-

**Meddelte patenter (B1)**

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

(51) **Klasse:** A 01 J 005/04  
 (11) **Patentnr:** 309631  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 3574  
 (22) **Inndag:** 1998.08.04  
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.08.04  
 (30) **Prioritet:** 1996.02.05, SE, 9600412  
 1996.02.05, SE, 9600413  
 (86) **Int.inndag:** 1996.12.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE96/01586  
 (85) **Videref.dag:** 1998.08.04  
 (24) **Løpedag:** 1996.12.02  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.05  
 (73) **Innehaver:** Alfa Laval Agri AB, Box 39, S-147 21  
 Tumba, SE  
 (72) **Oppfinner:** Marie-Louise Gustafsson, Stockholm,  
 SE  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449  
 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Spenekoppsentral for en melkemaskin

---

(51) **Klasse:** A 21 C 009/04  
 (11) **Patentnr:** 309632 **Se A 23 P 001/08**

---

(51) **Klasse:** A 23 L 001/16  
 (11) **Patentnr:** 309632 **Se A 23 P 001/08**

---

(51) **Klasse:** A 23 P 001/00  
 (11) **Patentnr:** 309632 **Se A 23 P 001/08**

(51) **Klasse:** A 23 P 001/08  
 A 23 P 001/00  
 A 23 L 001/16  
 A 21 C 009/04  
 (11) **Patentnr:** 309632  
 (21) **Søknadsnr:** 1994 2981  
 (22) **Inndag:** 1994.08.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.03.06  
 (30) **Prioritet:** 1993.09.03, EP, 93114125  
 (24) **Løpedag:** 1994.08.12  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.05  
 (73) **Innehaver:** Sudnif SA, Baarerstrasse 63, CH-6301  
 Zug, CH  
 (72) **Oppfinner:** Lars Askman, Billesholm, SE  
 Anders Bertil Ganrot, Bjuv, SE  
 Werner Leonhardt, Astorp, SE  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Lagleggingsmaskin

---

(51) **Klasse:** A 47 G 023/06  
 (11) **Patentnr:** 309633  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 1438  
 (22) **Inndag:** 1998.03.30  
 (41) **Allm.tilgj:** 1999.10.01  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1998.03.30  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.05  
 (73) **Innehaver:** Dyno Industrier ASA, Postboks 779  
 Sentrum, 0106 Oslo, NO  
 (72) **Oppfinner:** Morten Nytrø, Stjørdal, NO  
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
 (54) **Benevnelse:** Serveringsbrett

---

(51) **Klasse:** A 61 F 002/00  
 (11) **Patentnr:** 309634  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 2148  
 (22) **Inndag:** 1998.05.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.05.12  
 (30) **Prioritet:** 1995.11.13, US, 556408  
 (86) **Int.inndag:** 1996.11.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US96/17734  
 (85) **Videref.dag:** 1998.05.12  
 (24) **Løpedag:** 1996.11.05  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.05  
 (73) **Innehaver:** Corvita Corp, 8210 N.W. 27th Street, Miami, FL 33122, US  
 (72) **Oppfinner:** Leonard Pinchuk, Miami, FL, US  
 Kevin J. Clair, Pembroke Pines, FL, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Plasseringsinnretning for endoluminal protese for bruk med proteser med variabel lengde og med tilbaketrekkingmulighet

(51) **Klasse:** A 61 F 005/41  
 (11) **Patentnr:** 309635 **Se A 61 F 006/04**

(51) **Klasse:** A 61 F 006/04  
 A 61 F 005/41  
 (11) **Patentnr:** 309635  
 (21) **Søknadsnr:** 2000 1333  
 (22) **Inndag:** 2000.03.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 2000.03.14  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.05  
 (73) **Innehaver:** Sensotech AS, Postboks 9056 Vegsund, 6023 Ålesund, NO  
 (72) **Oppfinner:** Birger Orten, Ålesund, NO  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Ereksjonshjelpemiddel

(51) **Klasse:** A 61 K 031/40  
 (11) **Patentnr:** 309648 **Se C 07 D 209/14**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4184  
 (11) **Patentnr:** 309652 **Se C 07 D 403/14**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/435  
 (11) **Patentnr:** 309654 **Se C 07 D 471/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/435  
 (11) **Patentnr:** 309655 **Se C 07 D 471/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/445  
 (11) **Patentnr:** 309649 **Se C 07 D 211/22**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/454  
 (11) **Patentnr:** 309651 **Se C 07 D 401/12**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/50  
 (11) **Patentnr:** 309653 **Se C 07 D 417/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/661  
 A 61 P 039/00  
 (11) **Patentnr:** 309636  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 0343  
 (22) **Inndag:** 1995.01.30  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.03.22  
 (30) **Prioritet:** 1992.07.31, US, 922929  
 1993.07.29, US, 99298  
 (86) **Int.inndag:** 1993.07.30  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US93/07222  
 (85) **Videref.dag:** 1995.01.30  
 (24) **Løpedag:** 1993.07.30  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.05  
 (73) **Innehaver:** MedImmune Oncology Inc, One Tower Bridge, 100 Front Street, West Conshohocken, PA 19428, US

(72) **Oppfinner:** Paul E. Kennedy, Phoenixville, PA, US  
 Roger A. Rajewski, Lawrence, KS, US  
 John M. Baldoni, Glenmore, PA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av et krystallinsk amifostinpreparat samt doseringsformer av krystallinsk amifostin

(51) **Klasse:** A 61 P 025/06  
 (11) **Patentnr:** 309652 **Se C 07 D 403/14**

(51) **Klasse:** A 61 P 031/00  
 (11) **Patentnr:** 309656 **Se C 07 K 014/415**

(51) **Klasse:** A 61 P 035/00  
 (11) **Patentnr:** 309656 **Se C 07 K 014/415**

(51) **Klasse:** A 61 P 037/06  
 (11) **Patentnr:** 309656 **Se C 07 K 014/415**

(51) **Klasse:** A 61 P 039/00  
 (11) **Patentnr:** 309636 **Se A 61 K 031/661**

(51) **Klasse:** A 62 C 035/58  
A 62 C 037/08  
(11) **Patentnr:** 309637  
(21) **Søknadsnr:** 1994 1944  
(22) **Inndag:** 1994.05.25  
(41) **Allm.tilgj:** 1994.07.15  
(30) **Prioritet:** 1991.11.26, FI, 915575  
1991.11.29, FI, 915669  
(86) **Int.inndag:** 1992.11.25  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI92/00316  
(85) **Videref.dag:** 1994.05.25  
(24) **Løpedag:** 1992.11.25  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Göran Sundholm, Ilmari Kiannon kuja  
3, SF-04310 Tuusula, FI  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Installasjon for brannslukking

---

(51) **Klasse:** A 62 C 037/08  
(11) **Patentnr:** 309637 **Se A 62 C 035/58**

---

(51) **Klasse:** B 29 C 044/12  
(11) **Patentnr:** 309638  
(21) **Søknadsnr:** 1999 3471  
(22) **Inndag:** 1999.07.15  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.04  
(30) **Prioritet:** 1999.06.02, NO, 19992654  
(24) **Løpedag:** 1999.07.15  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** AS Spilka Industri, Emblem, 6013  
Ålesund, NO  
(72) **Oppfinner:** Bjarne Nordli, Ålesund, NO  
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
(54) **Benevnelse:** Framgangsmåte og anordning ved  
fremstilling av komposittprodukt

(51) **Klasse:** B 29 C 044/46  
(11) **Patentnr:** 309639  
(21) **Søknadsnr:** 1996 5281  
(22) **Inndag:** 1996.12.10  
(41) **Allm.tilgj:** 1996.12.10  
(30) **Prioritet:** 1994.06.28, DE, 4422568  
(86) **Int.inndag:** 1995.06.16  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/02322  
(85) **Videref.dag:** 1996.12.10  
(24) **Løpedag:** 1995.06.16  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Bayer AG, D-51368 Leverkusen, DE  
Maschinenfabrik Hennecke GmbH, D-  
51379 Leverkusen, DE  
(72) **Oppfinner:** Robert Eiben, Köln, DE  
Wilfried Ebeling, Köln, DE  
Hans-Michael Sulzbach, Königswinter,  
DE  
Reiner Raffel, Siegburg, DE  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for  
produksjon av skum ved anvendelse av  
karbondioksid oppløst under trykk

---

(51) **Klasse:** B 60 D 001/34  
(11) **Patentnr:** 309640  
(21) **Søknadsnr:** 1998 4796  
(22) **Inndag:** 1998.10.14  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.04.17  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1998.10.14  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Sele Sveis, Postboks 333, 4349 Bryne,  
NO  
(72) **Oppfinner:** Rasmus Sele, Bryne, NO  
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,  
4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Anordning ved tilhenger

---

(51) **Klasse:** B 63 B 003/38  
(11) **Patentnr:** 309641  
(21) **Søknadsnr:** 1999 2516  
(22) **Inndag:** 1999.05.26  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.27  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.05.26  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Per Kristian Larsen, Furubakken 20,  
1395 Hvalstad, NO  
Nils Otto Holmen, Landøyveien 117,  
1394 Nesbru, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkerne  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Støtabsorberende kjøl

---



(51) **Klasse:** **B 63 B 019/14**  
// B 65 D 090/10  
(11) **Patentnr:** 309642  
(21) **Søknadsnr:** 2000 2642  
(22) **Inndag:** 2000.05.23  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.05  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2000.05.23  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Roald Johansen, Elgfare 26, 3080  
Holmestrand, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anordning ved sperrekonstruksjon for  
et mannhullsdeksel

(51) **Klasse:** **B 65 D 043/02**  
(11) **Patentnr:** 309643  
(21) **Søknadsnr:** 1999 2264  
(22) **Inndag:** 1999.05.10  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.13  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.05.10  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Skanem Moss AS, Postboks 525  
Høyden, 1522 Moss, NO  
(72) **Oppfinner:** Kjell Eriksen, Saltnes, NO  
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks  
7085 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Lukke for en beholder, særlig et spann

(51) **Klasse:** **B 65 D 085/575**  
(11) **Patentnr:** 309644  
(21) **Søknadsnr:** 1999 2686  
(22) **Inndag:** 1999.06.03  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.12.04  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.06.03  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Smartbox AS, Brynsveien 132, 1352  
Kolsås, NO  
(72) **Oppfinner:** Øyvind Moen, 4790 Lillesand, NO  
Finn Berg, 4790 Lillesand, NO  
Tor Andersen, 1349 Rykkinn, NO  
(74) **Fullmektig:** Eivind Håmsø - Håmsø Patentbyrå  
ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Eske for videokassett, CD-plate eller  
lignende, samt emne for esken

(51) **Klasse:** B 65 D 090/10  
(11) **Patentnr:** 309642 **Se B 63 B 019/14**

(51) **Klasse:** **B 66 B 009/08**  
(11) **Patentnr:** 309645  
(21) **Søknadsnr:** 1996 4577  
(22) **Inndag:** 1996.10.29  
(41) **Allm.tilgj:** 1996.10.29  
(30) **Prioritet:** 1994.05.01, SE, 9401486  
(86) **Int.inndag:** 1995.05.01  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE95/00480  
(85) **Videref.dag:** 1996.10.29  
(24) **Løpedag:** 1995.05.01  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Minexco Establishment, Postfach 143,  
FL-9490 Vaduz/Liechtenstein, LI  
(72) **Oppfinner:** Bengt Johansson, Skärhamn, SE  
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
(54) **Benevnelse:** Framgangsmåte for sikker og  
behagelig kjøring av en trappeheis

(51) **Klasse:** **B 66 D 001/38**  
(11) **Patentnr:** 309646  
(21) **Søknadsnr:** 1999 0383  
(22) **Inndag:** 1999.01.27  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.07.28  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.01.27  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Odim Holding ASA, 6063  
Hjørungavåg, NO  
(72) **Oppfinner:** Bård Kvalsund, Fosnavåg, NO  
Are Robertsen, Bølandet, NO  
Oddbjørn Hjelle, Ørskog, NO  
Helge Birkeland, Ulsteinvik, NO  
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property  
Consultants AS, Postboks 5074  
Majorstua, 0301 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Strekkavlastningsanordning

(51) **Klasse:** **C 01 G 023/07**  
(11) **Patentnr:** 309647  
(21) **Søknadsnr:** 1993 2791  
(22) **Inndag:** 1993.08.05  
(41) **Allm.tilgj:** 1994.02.11  
(30) **Prioritet:** 1992.08.10, GB, 9216933  
(24) **Løpedag:** 1993.08.05  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Tioxide Group Services Ltd, 137-143  
Hammersmith Road, Lincoln House,  
London W14 0QL, England, GB  
(72) **Oppfinner:** Andrew John Haddow, Middlesbrough,  
Cleveland, England, GB  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av  
titandioksyd

(51) **Klasse:** C 07 D 209/14  
A 61 K 031/40

(11) **Patentnr:** 309648

(21) **Søknadsnr:** 1997 2427

(22) **Inndag:** 1997.05.28

(41) **Allm.tilgj:** 1997.07.28

(30) **Prioritet:** 1994.11.29, JP, 321402/94

(86) **Int.inndag:** 1995.11.27

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP95/02400

(85) **Videref.dag:** 1997.05.28

(24) **Løpedag:** 1995.11.27

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** 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  
Hiroshi Harada, Suita-shi, Osaka, JP  
Yoshimi Hirokawa, Ikoma-shi, Nara, JP  
Naoyuki Yoshida, Sakai-shi, Osaka, JP  
Hitoshi Kawashima, Osaka-shi, Osaka, JP

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

(54) **Benevnelse:** Indolderivat og farmasøytisk preparat inneholdende dette

---

(51) **Klasse:** C 07 D 211/22  
A 61 K 031/445

(11) **Patentnr:** 309649

(21) **Søknadsnr:** 1997 5130

(22) **Inndag:** 1997.11.07

(41) **Allm.tilgj:** 1998.01.06

(30) **Prioritet:** 1995.05.08, US, 436535

(86) **Int.inndag:** 1996.04.16

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US96/05243

(85) **Videref.dag:** 1997.11.07

(24) **Løpedag:** 1996.04.16

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Hoechst Marion Roussel Inc, P.O. Box 156300, Cincinnati, OH 45215-6300, US

(72) **Oppfinner:** Paul Wayne Brown, Leawood, KS, US  
Kah Hiing Ling, Overland Park, KS, US  
Robert Michael Strom, Midland, MI, US  
Richard Appleby Wolf, Midland, MI, US

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

(54) **Benevnelse:**  $\alpha$ -(substituerte alkylfenyl)-4-(hydroxydifenylmethyl)-1-piperidinbutanolderivater og deres anvendelse til fremstilling av antihistaminer, anti-allergimidler og bronchodilatorer

(51) **Klasse:** C 07 D 251/70  
C 07 D 403/14  
D 06 L 003/00

(11) **Patentnr:** 309650

(21) **Søknadsnr:** 1996 5487

(22) **Inndag:** 1996.12.19

(41) **Allm.tilgj:** 1996.12.19

(30) **Prioritet:** 1994.06.23, GB, 9412590

(86) **Int.inndag:** 1995.06.22

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/02433

(85) **Videref.dag:** 1996.12.19

(24) **Løpedag:** 1995.06.22

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Clariant Finance (BVI) Ltd, P.O. Box 662, Road Town, Tortola, Jomfruøyene, GB

(72) **Oppfinner:** John Stuart Cowman, Heaton, Bradford, England, GB  
John Martin Farrar, Rawdon, Leeds, England, GB  
Mark David Graham, Horsforth, Leeds, England, GB  
Neil MacKinnon, Farsley, Leeds, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Nye forbindelser og deres anvendelse som optiske hvitemidler/lysgjøringsmidler

(51) **Klasse:** C 07 D 401/12  
A 61 K 031/454

(11) **Patentnr:** 309651

(21) **Søknadsnr:** 1997 0078

(22) **Inndag:** 1997.01.09

(41) **Allm.tilgj:** 1997.01.09

(30) **Prioritet:** 1994.07.12, US, 271708

(86) **Int.inndag:** 1995.06.30

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US95/08300

(85) **Videref.dag:** 1997.01.09

(24) **Løpedag:** 1995.06.30

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Eli Lilly and Co, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US  
Stephen Sung-Yong Cho, Palo Alto, CA, US  
James Densmore Copp, Greenwood, IN, US  
Francis Orenyeno Ginah, Indianapolis, IN, US  
Guy Joe Hansen, Indianapolis, IN, US  
Philip Arthur Hipskind, New Palestine, IN, US  
Bret Eugene Huff, Mooresville, IN, US  
Michael John Martinelli, Indianapolis, IN, US  
Michael Alexander Staszak, Indianapolis, IN, US  
Roger William Tharp-Taylor, Noblesville, IN, US

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

(54) **Benevnelse:** (R)-3-(1H-indol-3-yl)-1-[N-(2-metoksybenzyl)acetylamino]-2-[N-(2-(4-(piperidin-1-yl)piperidin-1-yl)acetyl)amino]propan dihydrokloridtrihydrat, samt anvendelse av dette

(51) **Klasse:** C 07 D 403/14  
A 61 K 031/4184  
A 61 P 025/06

(11) **Patentnr:** 309652

(21) **Søknadsnr:** 1995 1633

(22) **Inndag:** 1995.04.28

(41) **Allm.tilgj:** 1995.04.28

(30) **Prioritet:** 1992.11.02, US, 970758

(86) **Int.inndag:** 1993.10.19

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US93/09790

(85) **Videref.dag:** 1995.04.28

(24) **Løpedag:** 1993.10.19

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Pfizer Inc, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US

(72) **Oppfinner:** John Eugene Macor, Salem, CT, US

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

(54) **Benevnelse:** 5-arylindol-derivater og deres anvendelse, samt farmasøytisk blanding

(51) **Klasse:** C 07 D 403/14  
(11) **Patentnr:** 309650 **Se C 07 D 251/70**

(51) **Klasse:** C 07 D 417/04  
A 61 K 031/50

(11) **Patentnr:** 309653

(21) **Søknadsnr:** 1998 2037

(22) **Inndag:** 1998.05.05

(41) **Allm.tilgj:** 1998.09.15

(30) **Prioritet:** 1996.01.15, EP, 96200085

(86) **Int.inndag:** 1997.01.14

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP97/00201

(85) **Videref.dag:** 1998.05.05

(24) **Løpedag:** 1997.01.14

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE

(72) **Oppfinner:** Raymond Antoine Stokbroekx, Beerse, BE  
Marcel Jozef Maria van der Aa, Beerse, BE  
Marc Willems, Beerse, BE  
Lieven Meerpoel, Beerse, BE  
Marcel Gerebernus Maria Luyckx, Beerse, BE  
Robert W. Tuman, Spring House, PA, US

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

(54) **Benevnelse:** Autiogeneseinhiberende pyridazinaminer

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

(11) **Patentnr:** 309654

(21) **Søknadsnr:** 1997 6101

(22) **Inndag:** 1997.12.29

(41) **Allm.tilgj:** 1998.07.01

(30) **Prioritet:** 1996.12.30, FR, 9616166

(24) **Løpedag:** 1997.12.29

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

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

(72) **Oppfinner:** Claude Guillonnet, Clamart, FR  
Emile Bisagni, Orsay, FR  
Yves Charton, Sceaux, FR  
Ghànem Atassi, Saint-Cloud, FR  
Alain Pierre, Les Alluets-le-Roi, FR  
Stéphane Leonce, Versailles, FR

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

(54) **Benevnelse:** Nye ellipticinforbindelser, en fremgangsmåte ved deres fremstilling, samt farmasøytiske blandinger som inneholder dem

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

(11) **Patentnr:** 309655

(21) **Søknadsnr:** 1997 6106

(22) **Inndag:** 1997.12.29

(41) **Allm.tilgj:** 1998.07.01

(30) **Prioritet:** 1996.12.30, FR, 9616165

(24) **Løpedag:** 1997.12.29

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

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

(72) **Oppfinner:** Claude Guillonneau, Clamart, FR  
Yves Charton, Sceaux, FR  
Emile Bisagni, Orsay, FR  
Ghànem Atassi, Saint-Cloud, FR  
Alain Pierre, Les Alluets-le-Roi, FR  
Nicolas Guilbaud, La Celle Saint Cloud, FR

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

(54) **Benevnelse:** Nye elliptikinforbindelser, fremgangsmåte for deres fremstilling og farmasøytiske sammensetninger inneholdende dem

(51) **Klasse:** C 07 K 014/415  
A 61 P 035/00  
A 61 P 037/06  
A 61 P 031/00

(11) **Patentnr:** 309656

(21) **Søknadsnr:** 1993 0428

(22) **Inndag:** 1993.02.08

(41) **Allm.tilgj:** 1993.03.29

(30) **Prioritet:** 1990.08.14, US, 567220

(86) **Int.inndag:** 1991.08.14

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US91/05766

(85) **Videref.dag:** 1993.02.08

(24) **Løpedag:** 1991.08.14

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Research Development Foundation, 402 North Division Street, Carson City, NV 89703, US

(72) **Oppfinner:** Michael Rosenblum, Houston, TX, US  
Bharat Aggarwal, Houston, TX, US  
William J. Kohr, San Mateo, CA, US

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

(54) **Benevnelse:** DNA-sekvens kodende for gelonintoksin samt fremgangsmåte for fremstilling av vesentlig ren gelonintoksin eller fragmenter eller derivater derav

(51) **Klasse:** C 08 F 004/642

(11) **Patentnr:** 309657

(21) **Søknadsnr:** 1995 3466

(22) **Inndag:** 1995.09.04

(41) **Allm.tilgj:** 1991.03.14

(30) **Prioritet:** 1989.09.13, US, 406945  
1990.06.04, US, 533245

(62) **Stamsøknad:** 19903928

(24) **Løpedag:** 1990.09.10

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Exxon Chemical Patents Inc, P.O. Box 710, Linden, NJ 07036, US

(72) **Oppfinner:** Jo Ann Marie Canich, Houston, TX, US

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

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av metalloccenforbindelser ved olefinpolymerisasjon

(51) **Klasse:** C 09 D 005/03  
C 09 D 133/04

(11) **Patentnr:** 309658

(21) **Søknadsnr:** 1996 2667

(22) **Inndag:** 1996.06.21

(41) **Allm.tilgj:** 1996.12.27

(30) **Prioritet:** 1995.06.23, DE, 19522952

(24) **Løpedag:** 1996.06.21

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** EMS-Inventa AG, Selnaustrasse 16, CH-8001 Zürich, CH

(72) **Oppfinner:** Albert Reich, Trin, CH  
Andreas Kaplan, Chur, CH  
René Gisler, Chur, CH

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av pulverlakk, slik pulverlakk og anvendelse av denne

(51) **Klasse:** C 09 D 133/04

(11) **Patentnr:** 309658      **Se C 09 D 005/03**

(51) **Klasse:** C 21 B 011/10

(11) **Patentnr:** 309659      **Se C 22 B 034/12**

(51) **Klasse:** C 21 B 011/12

(11) **Patentnr:** 309659      **Se C 22 B 034/12**

(51) **Klasse:** C 22 B 034/10

(11) **Patentnr:** 309659      **Se C 22 B 034/12**

(51) **Klasse:** C 22 B 034/12  
C 22 B 034/10  
C 21 B 011/10  
C 21 B 011/12

(11) **Patentnr:** 309659

(21) **Søknadsnr:** 1993 2786

(22) **Inndag:** 1993.08.04

(41) **Allm.tilgj:** 1994.02.14

(30) **Prioritet:** 1992.08.11, ZA, 92/6007

(24) **Løpedag:** 1993.08.04

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Anglo American Corporation of South Africa Ltd, 44 Main Street, Johannesburg, Gauteng Province, ZA

(72) **Oppfinner:** Glen Michael Denton, Weltevreden Park, Transvaal Province, ZA  
Albert Francois Simon Schoukens, Weltevreden Park, Transvaal Province, ZA

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved reduksjon av ilmenitt for å oppnå et titanrikt slag og råjern

(51) **Klasse:** C 25 D 011/30

(11) **Patentnr:** 309660

(21) **Søknadsnr:** 1995 3131

(22) **Inndag:** 1995.08.09

(41) **Allm.tilgj:** 1995.10.06

(30) **Prioritet:** Ingen

(86) **Int.inndag:** 1993.02.09

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US93/01165

(85) **Videref.dag:** 1995.08.09

(24) **Løpedag:** 1993.02.09

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Technology Applications Group Inc, 4957 10th Avenue South, Grand Forks, ND 58201, US

(72) **Oppfinner:** Duane E. Bartak, Grand Forks, ND, US  
Earl R. Woolsey, Grand Forks, ND, US  
Brian E. Lemieux, East Grand Forks, MN, US

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for dannelse av et forbedret korrosjonsbestandig belegg på en magnesiuminnholdende artikkel

(51) **Klasse:** D 06 L 003/00

(11) **Patentnr:** 309650      **Se C 07 D 251/70**

(51) **Klasse:** E 01 C 019/20

(11) **Patentnr:** 309661

(21) **Søknadsnr:** 1998 4542

(22) **Inndag:** 1998.09.29

(41) **Allm.tilgj:** 1998.09.29

(30) **Prioritet:** 1996.04.03, SE, 9601285

(86) **Int.inndag:** 1997.03.03

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE97/00352

(85) **Videref.dag:** 1998.09.29

(24) **Løpedag:** 1997.03.03

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Contrano Nils Nordin, Laggvretsvägen 31, S-737 34 Fagersta, SE

(72) **Oppfinner:** Nils Nordin, Fagersta, SE

(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo

(54) **Benevnelse:** Utmatingsanordning for spredning av sand, salt osv anordnet på et kjøretøy

(51) **Klasse:** E 03 D 009/02

(11) **Patentnr:** 309662

(21) **Søknadsnr:** 1997 4652

(22) **Inndag:** 1997.10.08

(41) **Allm.tilgj:** 1999.04.09

(30) **Prioritet:** Ingen

(24) **Løpedag:** 1997.10.08

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Svein Ove Johnsen, Trosviktoppen 4, 1614 Fredrikstad, NO

(72) **Oppfinner:** Svein Ove Johnsen, 1614 Fredrikstad, NO

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

(54) **Benevnelse:** Anordning for dosert utslipp av kjemikalier til en cisterne

(51) **Klasse:** E 03 F 005/04

(11) **Patentnr:** 309663

(21) **Søknadsnr:** 1992 4476

(22) **Inndag:** 1992.11.20

(41) **Allm.tilgj:** 1993.05.24

(30) **Prioritet:** 1991.11.22, FI, 915498

(24) **Løpedag:** 1992.11.20

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Meriser OY, Kauppatie 2, SF-29900 Merikarvia, FI

(72) **Oppfinner:** Hannu Kuusinen, Merikarvia, FI

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

(54) **Benevnelse:** Gulvsluk

(51) **Klasse:** E 04 D 013/02

(11) **Patentnr:** 309664      **Se E 06 B 009/56**

(51) **Klasse:** E 06 B 009/56  
E 04 D 013/02  
(11) **Patentnr:** 309664  
(21) **Søknadsnr:** 1998 5991  
(22) **Inndag:** 1998.12.18  
(41) **Allm.tilgj:** 1998.12.18  
(30) **Prioritet:** 1996.06.18, DK, 675/96  
(86) **Int.inndag:** 1997.06.17  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK97/00260  
(85) **Videref.dag:** 1998.12.18  
(24) **Løpedag:** 1997.06.17  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Velux Industri A/S, Tobaksvejen 10,  
DK-2860 Søborg, DK  
(72) **Oppfinner:** Brent Møller, Gentofte, DK  
Ulrik Ulriksen, Skjern, DK  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007  
Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** En ytre skjermanordning for et dreibart  
takvindu

(51) **Klasse:** E 21 B 043/10  
(11) **Patentnr:** 309665  
(21) **Søknadsnr:** 1995 0742  
(22) **Inndag:** 1995.02.27  
(41) **Allm.tilgj:** 1995.08.29  
(30) **Prioritet:** 1994.02.28, US, 204466  
(24) **Løpedag:** 1995.02.27  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Baker Hughes Inc, P.O. Box 4740,  
Houston, TX 77210-4740, US  
(72) **Oppfinner:** Paul A. Reinhardt, Houston, TX, US  
Douglas James Murray, Humble, TX,  
US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Foringsrøranordning og  
fremgangsmåte for å tilveiebringe  
tilgang til en formasjon gjennom en  
sementert foring

(51) **Klasse:** F 16 L 019/02  
(11) **Patentnr:** 309666  
(21) **Søknadsnr:** 1998 4569  
(22) **Inndag:** 1998.09.30  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.03.31  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1998.09.30  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Kongsberg Offshore AS, Postboks  
1012, 3601 Kongsberg, NO  
(72) **Oppfinner:** Knut Bekkevold, Hof, NO  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum,  
0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anordning til sammenkobling av to  
legemer, særlig rør

(51) **Klasse:** F 17 C 001/00  
F 17 C 001/06  
(11) **Patentnr:** 309667  
(21) **Søknadsnr:** 1999 2095  
(22) **Inndag:** 1999.04.29  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.10.30  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.04.29  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Raufoss Composites AS, Postboks 50,  
2831 Raufoss, NO  
(72) **Oppfinner:** Ragnar Sandmark, Gjøvik, NO  
(74) **Fullmektig:** Dag Thrane - ABC-Patent, Siving. Rolf  
Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667  
Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en  
trykkbeholder

(51) **Klasse:** F 17 C 001/06  
(11) **Patentnr:** 309667 **Se F 17 C 001/00**

(51) **Klasse:** F 42 B 010/62  
(11) **Patentnr:** 309668  
(21) **Søknadsnr:** 1996 2105  
(22) **Inndag:** 1996.05.23  
(41) **Allm.tilgj:** 1996.11.27  
(30) **Prioritet:** 1995.05.26, US, 452211  
(24) **Løpedag:** 1996.05.23  
(45) **Meddelt:** 2001.03.05  
(73) **Innehaver:** Raytheon Co, P.O. Box 902, El  
Segundo, CA 90245-0902, US  
(72) **Oppfinner:** William M. Hatalsky, Tucson, AZ, US  
Andrew B. Facciano, Tucson, AZ, US  
Stephen D. Haight, Tucson, AZ, US  
Sean A. Johnson, Fairfield, CA, US  
Aszetta D. Jordan, Cincinnati, OH, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Missil

(51) **Klasse:** G 01 N 033/44  
(11) **Patentnr:** 309669 **Se G 01 N 035/02**

(51) **Klasse:** **G 01 N 035/02**  
G 01 N 033/44  
G 06 F 015/46

(11) **Patentnr:** 309669

(21) **Søknadsnr:** 1994 0033

(22) **Inndag:** 1994.01.05

(41) **Allm.følgj:** 1994.07.07

(30) **Prioritet:** 1993.01.06, JP, 797/93

(24) **Løpedag:** 1994.01.05

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** Shin-Etsu Chemical Co Ltd, 6-1,  
Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku,  
Tokyo 100-0004, JP

(72) **Oppfinner:** Hajime Kitamura, Kashima-gun,  
Ibaraki, JP  
Masaru Takeuchi, Kashima-gun,  
Ibaraki, JP  
Hideo Yoshikoshi, Kashima-gun,  
Ibaraki, JP  
Mikio Kitai, Kashima-gun, Ibaraki, JP  
Takashi Chino, Tokyo, JP  
Yuji Nogami, Tokyo, JP  
Hajime Yashiro, Tokyo, JP  
Keisuke Kato, Tokyo, JP

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

(54) **Benevnelse:** Apparat for løpende overvåking av  
pulverformede produkter

---

(51) **Klasse:** G 06 F 015/46

(11) **Patentnr:** 309669      **Se G 01 N 035/02**

---

(51) **Klasse:** **G 08 G 003/02**

(11) **Patentnr:** 309670

(21) **Søknadsnr:** 1993 4868

(22) **Inndag:** 1993.12.28

(41) **Allm.følgj:** 1993.12.28

(30) **Prioritet:** 1991.07.01, SE, 9102034  
1991.08.15, SE, 9102362  
1991.11.28, SE, 9103542

(86) **Int.inndag:** 1992.06.29

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE92/00485

(85) **Videref.dag:** 1993.12.28

(24) **Løpedag:** 1992.06.29

(45) **Meddelt:** 2001.03.05

(73) **Innehaver:** GP & C Systems International AB,  
Ringvägen 56 E, S-133 00  
Saltsjöbaden, SE

(72) **Oppfinner:** Håkan Lans, Saltsjöbaden, SE

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

(54) **Benevnelse:** Posisjonsindikasjonssystem

---

**Meddelte patenter (B1)**

Følgende patenter er meddelt i henhold til patentlovens § 21 og ligger til ettersyn på Patentstyrets inforseanter. 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 G 003/00  
A 23 L 001/236  
(11) **Patentnr:** 309701  
(21) **Søknadsnr:** 1994 0512  
(22) **Inndag:** 1994.02.15  
(41) **Allm.tilgj:** 1994.08.17  
(30) **Prioritet:** 1993.02.16, FR, 9301738  
1993.02.18, FR, 9301864  
(24) **Løpedag:** 1994.02.15  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Roquette Frères, F-62136 Lestrem, FR  
(72) **Oppfinner:** Guillaume Ribadeau-Dumas,  
Lambersart, FR  
Catherine Fouache, Saily Labourse,  
FR  
Michel Serpelloni, Beuvry-les-  
Bethune, FR  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765  
Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en  
maltitolbasert konfekt, et  
krystalliserbart maltitolsøtningsmiddel  
samt et konfektprodukt

---

(51) **Klasse:** A 23 J 001/00  
(11) **Patentnr:** 309702      **Se A 23 K 001/00**

---

(51) **Klasse:** A 23 J 001/02  
(11) **Patentnr:** 309702      **Se A 23 K 001/00**

---

(51) **Klasse:** A 23 J 001/04  
(11) **Patentnr:** 309702      **Se A 23 K 001/00**

---

(51) **Klasse:** A 23 J 001/12  
(11) **Patentnr:** 309702      **Se A 23 K 001/00**

---

(51) **Klasse:** A 23 K 001/00  
A 23 K 001/10  
A 23 K 001/14  
A 23 K 001/18  
A 23 J 001/00  
A 23 J 001/02  
A 23 J 001/04  
A 23 J 001/12  
(11) **Patentnr:** 309702  
(21) **Søknadsnr:** 1998 5919  
(22) **Inndag:** 1998.12.17  
(41) **Allm.tilgj:** 2000.06.19  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1998.12.17  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Sildolje- og Sildemelindustriens  
Forskningsinstitutt, Kjerreidviken 16,  
5141 Fyllingsdalen, NO  
(72) **Oppfinner:** Tor Andreas Samuelsen, Nesttun, NO  
Åge Oterhals, Hjellevstad, NO  
(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
1998, Nordnes, 5817 Bergen  
(54) **Benevnelse:** Pulverformet proteinmateriale med  
bindeegenskaper tilpasset anvendelse  
som proteinkilde og bindemiddel i  
formulert fôr, samt fremgangsmåte til  
fremstilling derav



(51) **Klasse:** A 23 K 001/10  
 (11) **Patentnr:** 309702 **Se A 23 K 001/00**

(51) **Klasse:** A 23 K 001/14  
 (11) **Patentnr:** 309702 **Se A 23 K 001/00**

(51) **Klasse:** A 23 K 001/18  
 (11) **Patentnr:** 309702 **Se A 23 K 001/00**

(51) **Klasse:** A 23 L 001/236  
 (11) **Patentnr:** 309701 **Se A 23 G 003/00**

(51) **Klasse:** **A 61 K 007/50**  
 (11) **Patentnr:** 309703  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 4889  
 (22) **Inndag:** 1997.10.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.12.29  
 (30) **Prioritet:** 1995.04.27, US, 430061  
 (86) **Int.inndag:** 1996.03.29  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US96/04301  
 (85) **Videref.dag:** 1997.10.23  
 (24) **Løpedag:** 1996.03.29  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US  
 (72) **Oppfinner:** Larry Neil Mackey, Fairfield, OH, US  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Gjenstand, fremgangsmåte for påføring av en emulsjon på en bærer samt rengjørings-tørkeprodukt

(51) **Klasse:** **A 61 K 031/202**  
 A 61 P 007/00

(11) **Patentnr:** 309704  
 (21) **Søknadsnr:** 1994 3102  
 (22) **Inndag:** 1994.08.23  
 (41) **Allm.tilgj:** 1994.10.21  
 (30) **Prioritet:** 1992.02.24, SE, 9200541  
 (86) **Int.inndag:** 1993.02.23  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE93/00146  
 (85) **Videref.dag:** 1994.08.23  
 (24) **Løpedag:** 1993.02.23  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Fresenius Kabi AB, Rapsgatan 7, S-751 75 Uppsala, SE  
 (72) **Oppfinner:** Nils Egberg, Lidingö, SE  
 Carin Larsson-Backström, Stockholm, SE

Jan Jakobsson, Djursholm, SE  
 Rolf Lundh, Huddinge, SE  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av <omega>-3-fettsyrer for fremstilling av et medisinsk preparat for behandling eller for forhindring av utvikling av disseminert, intravaskulær koagulasjon (DIC)

(51) **Klasse:** A 61 K 031/425  
 (11) **Patentnr:** 309719 **Se C 07 D 277/14**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/44  
 (11) **Patentnr:** 309717 **Se C 07 D 213/81**

(51) **Klasse:** A 61 K 038/30  
A 61 P 025/02

(11) **Patentnr:** 309705

(21) **Søknadsnr:** 1994 4780

(22) **Inndag:** 1994.12.09

(41) **Allm.tilgj:** 1994.12.09

(30) **Prioritet:** 1992.06.12, US, 899070  
1993.04.16, US, 51191

(86) **Int.inndag:** 1993.06.01

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US93/05203

(85) **Videref.dag:** 1994.12.09

(24) **Løpedag:** 1993.06.01

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Cephalon Inc, 145 Brandywine  
Parkway, West Chester, PA 19380-  
4245, US  
Albert Einstein College of Medicine of  
Yeshiva University, 1300 Morris Park  
Avenue, Bronx, NY 10461, US

(72) **Oppfinner:** Michael E. Lewis, Landenberg, PA,  
US  
Stuart C. Apfel, West Hempstead, NY,  
US  
John A. Kessler, New Canaan, CT, US

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

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av insulin-liknende  
vekstfaktor for fremstilling av et  
medikament for redusering av perifer  
neuropati

(51) **Klasse:** A 61 M 005/32  
A 61 M 005/50

(11) **Patentnr:** 309706

(21) **Søknadsnr:** 1998 3035

(22) **Inndag:** 1998.06.30

(41) **Allm.tilgj:** 2000.01.03

(30) **Prioritet:** Ingen

(24) **Løpedag:** 1998.06.30

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Lifecare AS, Postboks 133, 6901  
Florø, NO

(72) **Oppfinner:** Olav Ellingsen, Florø, NO

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

(54) **Benevnelse:** Selvdstruerende nålholder for  
injeksjons- eller lignende sprøyter

(51) **Klasse:** A 61 M 005/50

(11) **Patentnr:** 309706 **Se A 61 M 005/32**

(51) **Klasse:** A 61 P 007/00

(11) **Patentnr:** 309704 **Se A 61 K 031/202**

(51) **Klasse:** A 61 P 025/02

(11) **Patentnr:** 309705 **Se A 61 K 038/30**

(51) **Klasse:** B 01 D 061/44

(11) **Patentnr:** 309723 **Se C 08 J 005/22**

(51) **Klasse:** B 09 B 003/00

(11) **Patentnr:** 309707

(21) **Søknadsnr:** 1997 5923

(22) **Inndag:** 1997.12.16

(41) **Allm.tilgj:** 1997.12.16

(30) **Prioritet:** 1995.07.01, DE, 19524083

(86) **Int.inndag:** 1996.06.24

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP96/02734

(85) **Videref.dag:** 1997.12.16

(24) **Løpedag:** 1996.06.24

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** LTS Lohmann Therapie-Systeme  
GmbH, Irlicher Strasse 55, D-56567  
Neuwied, DE

(72) **Oppfinner:** Bodo Asmussen, Bendorf, DE  
Hans-Rainer Hoffmann, Neuwied, DE  
Walter Müller, Neuwied, DE

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av  
aktive stoffer fra ubrukte eller  
avhendede innretninger for transdermal  
administrering av aktive stoffer og/eller  
fra deres produksjonsavfall

(51) **Klasse:** B 25 J 021/02

(11) **Patentnr:** 309708

(21) **Søknadsnr:** 1996 0137

(22) **Inndag:** 1996.01.12

(41) **Allm.tilgj:** 1996.03.15

(30) **Prioritet:** 1993.07.16, DK, 850/93

(86) **Int.inndag:** 1994.07.15

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK94/00287

(85) **Videref.dag:** 1996.01.12

(24) **Løpedag:** 1994.07.15

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Peter Mosborg Petersen, Nordlysvej  
17, DK-8200 Århus N, DK  
Jan Alexander Villadsen, Eskimovej 3,  
DK-8200 Århus N, DK  
Peter Ebbesen, Søsterhøjvej 36, DK-  
8270 Højberg, DK

(72) **Oppfinner:** Søkerne

(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
1998, Nordnes, 5817 Bergen

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til å gjennomføre en  
handling som involverer et materiale,  
og hus for gjennomføring av  
fremgangsmåten

(51) **Klasse:** B 32 B 017/06

(11) **Patentnr:** 309714 **Se C 03 C 027/12**

(51) **Klasse:** B 60 N 002/48  
(11) **Patentnr:** 309709  
(21) **Søknadsnr:** 1995 1459  
(22) **Inndag:** 1995.04.18  
(41) **Allm.tilgj:** 1995.10.16  
(30) **Prioritet:** 1994.04.13, NL, 9400588  
(24) **Løpedag:** 1995.04.18  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Whiplash Preventie Systems Holding NV, Kaya Wilson Papa Godett 24, Curaçao, AN  
(72) **Oppfinner:** Johannes Theodorus Marie Rasenberg, Prinsenbeek, NL  
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Sete, spesielt for kjøretøy

---

(51) **Klasse:** B 60 S 003/04  
(11) **Patentnr:** 309710  
(21) **Søknadsnr:** 1996 2804  
(22) **Inndag:** 1996.07.03  
(41) **Allm.tilgj:** 1997.01.06  
(30) **Prioritet:** 1995.07.05, DE, 19524443  
(24) **Løpedag:** 1996.07.03  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Wesumat Fahrzeugwaschanlagen GmbH, Gubener Strasse 4, D-86156 Augsburg, DE  
(72) **Oppfinner:** Wolfgang Decker, Zusmarshausen, DE  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Vaskeinnretning for kjøretøyhjul

---

(51) **Klasse:** B 63 H 023/36  
(11) **Patentnr:** 309711  
(21) **Søknadsnr:** 1997 0376  
(22) **Inndag:** 1997.01.29  
(41) **Allm.tilgj:** 1997.03.19  
(30) **Prioritet:** 1994.08.10, MC, 2276  
1995.05.08, MC, 219/2276  
(86) **Int.inndag:** 1995.08.08  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/MC95/00001  
(85) **Videref.dag:** 1997.01.29  
(24) **Løpedag:** 1995.08.08  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Antonio Pedone, 11, boulevard Albert-I, MC-90000 Monaco, MC  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Eivind Håmsø - Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes  
(54) **Benevnelse:** Tetningskopling for en propellaksling som passerer igjennom en båts skrog

(51) **Klasse:** B 65 D 055/08  
(11) **Patentnr:** 309712  
(21) **Søknadsnr:** 1996 4080  
(22) **Inndag:** 1996.09.27  
(41) **Allm.tilgj:** 1996.09.27  
(30) **Prioritet:** 1994.03.30, DE, 4411097  
(86) **Int.inndag:** 1995.02.11  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/00502  
(85) **Videref.dag:** 1996.09.27  
(24) **Løpedag:** 1995.02.11  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Safety Cap System AG, Schwyzerstrasse 14, CH-8805 Richterswil, CH  
(72) **Oppfinner:** Hans-Werner Breuer, Laufen, CH  
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Skrukapsel, særlig av plast, for lukning av en flaske eller lignende

---

(51) **Klasse:** B 66 C 013/08  
(11) **Patentnr:** 309713  
(21) **Søknadsnr:** 1995 1789  
(22) **Inndag:** 1995.05.08  
(41) **Allm.tilgj:** 1995.06.19  
(30) **Prioritet:** 1992.11.07, GB, 9223399  
(86) **Int.inndag:** 1993.11.04  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB93/02277  
(85) **Videref.dag:** 1995.05.08  
(24) **Løpedag:** 1993.11.04  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Peter Mark Fido, Craig-Y-Ceilog Cottage, Craig-Y-Ceilog, Bettws, Newport, Gwent NP9 6AE, Wales, GB  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Lastinnretningsanordning

---

(51) **Klasse:** C 02 F 001/461  
(11) **Patentnr:** 309731      **Se C 25 B 009/00**

---

(51) **Klasse:** **C 03 C 027/12**  
B 32 B 017/06

(11) **Patentnr:** 309714

(21) **Søknadsnr:** 1992 2929

(22) **Inndag:** 1992.07.23

(41) **Allm.tilgj:** 1993.01.25

(30) **Prioritet:** 1991.07.24, GB, 9116057

(24) **Løpedag:** 1992.07.23

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Glaverbel, 166, Chaussée de la Hulpe, B-1170 Brussel, BE

(72) **Oppfinner:** Pierre Goelff, Nalines, BE  
André Ribesse, Thines, BE  
Yves Debailleux, Mons, BE

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

(54) **Benevnelse:** Transparent flammemotstandsdyktig vindusplate og fremgangsmåte for fremstilling derav

---

(51) **Klasse:** **C 06 C 005/04**

(11) **Patentnr:** 309715

(21) **Søknadsnr:** 2000 1517

(22) **Inndag:** 2000.03.23

(41) **Allm.tilgj:** 1997.09.05

(30) **Prioritet:** 1996.03.04, US, 610025

(62) **Stamsøknad:** 19970970

(24) **Løpedag:** 1997.03.03

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Schlumberger Technology BV, Carnegrelaan 12, NL-2517 KM Haag, NL

(72) **Oppfinner:** Wallace Voreck Jr., Sparta, NJ, US  
James Brooks, Manvel, TX, US  
John Eberhardt, Houston, TX, US  
Hooshang Rezaie, Houston, TX, US

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

(54) **Benevnelse:** Detonerende lunte

(51) **Klasse:** **C 07 C 017/20**  
C 07 C 017/278  
C 07 C 019/08  
C 07 C 019/01

(11) **Patentnr:** 309716

(21) **Søknadsnr:** 1998 1800

(22) **Inndag:** 1998.04.22

(41) **Allm.tilgj:** 1998.06.11

(30) **Prioritet:** 1995.10.23, FR, 9512558

(86) **Int.inndag:** 1996.10.04

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP96/04315

(85) **Videref.dag:** 1998.04.22

(24) **Løpedag:** 1996.10.04

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Solvay SA, 33, rue du Prince Albert, B-1050 Brussel, BE

(72) **Oppfinner:** Vincent Wilmet, Wavre, BE  
Francine Janssens, Vilvoorde, BE  
Jean-Paul Schoebrechts, Grez-Doiceau, BE

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av 1,1,1,3,3-pentafluorpentan

---

(51) **Klasse:** C 07 C 017/278

(11) **Patentnr:** 309716 **Se C 07 C 017/20**

---

(51) **Klasse:** C 07 C 019/01

(11) **Patentnr:** 309716 **Se C 07 C 017/20**

---

(51) **Klasse:** C 07 C 019/08

(11) **Patentnr:** 309716 **Se C 07 C 017/20**

---

(51) **Klasse:** C 07 C 233/33

(11) **Patentnr:** 309718 **Se C 07 D 257/04**

(51) **Klasse:** C 07 D 213/81  
A 61 K 031/44

(11) **Patentnr:** 309717

(21) **Søknadsnr:** 1997 5513

(22) **Inndag:** 1997.12.01

(41) **Allm.tilgj:** 1998.06.05

(30) **Prioritet:** 1996.12.04, DE, 19650215

(24) **Løpedag:** 1997.12.01

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Hoechst AG, D-65926 Frankfurt am Main, DE

(72) **Oppfinner:** Klaus Weidmann, Kronberg, DE  
Karl-Heinz Baringhaus, Wölfersheim, DE  
Georg Tschank, Klein-Winterheim, DE  
Martin Bickel, Bad Homburg, DE

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

(54) **Benevnelse:** 3-hydroksypyridin-2-karbonsylyreamidester, fremstilling og anvendelse i legemiddel

---

(51) **Klasse:** C 07 D 257/04  
C 07 C 233/33

(11) **Patentnr:** 309718

(21) **Søknadsnr:** 1999 6324

(22) **Inndag:** 1999.12.20

(41) **Allm.tilgj:** 1995.05.29

(30) **Prioritet:** 1992.11.27, GB, 9224922

(86) **Int.inndag:** 1993.11.19

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP93/03257

(85) **Videref.dag:** 1995.05.26

(62) **Stamsøknad:** 19952090

(24) **Løpedag:** 1993.11.19

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** SmithKline Beecham plc, New Horizons Court, Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9EP, England, GB

(72) **Oppfinner:** Graham Johnson, Worthing, West Sussex, England, GB  
Neil Smith, Worthing, West Sussex, England, GB  
Graham Richard Geen, Harlow, Essex, England, GB  
Inderjit Singh Mann, Harlow, Essex, England, GB  
Vance Novack, King of Prussia, PA, US

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av mellomprodukter i syntese av benzopyranforbindelser og mellomprodukter i denne fremgangsmåten

(51) **Klasse:** C 07 D 277/14  
A 61 K 031/425

(11) **Patentnr:** 309719

(21) **Søknadsnr:** 1998 0913

(22) **Inndag:** 1998.03.03

(41) **Allm.tilgj:** 1998.03.03

(30) **Prioritet:** 1995.09.07, US, 3356

(86) **Int.inndag:** 1996.09.03

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US96/14132

(85) **Videref.dag:** 1998.03.03

(24) **Løpedag:** 1996.09.03

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

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

(72) **Oppfinner:** Marvin Martin Hansen, Indianapolis, IN, US  
Allen Robert Harkness, Indianapolis, IN, US  
Susan Marie Reutzell, Indianapolis, IN, US

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

(54) **Benevnelse:** Alternativ krystallform av tazofelon

---

(51) **Klasse:** C 07 K 007/08  
C 07 K 014/05  
G 01 N 033/53  
G 01 N 033/569

(11) **Patentnr:** 309720

(21) **Søknadsnr:** 1991 0479

(22) **Inndag:** 1991.02.07

(41) **Allm.tilgj:** 1991.04.05

(30) **Prioritet:** 1988.08.08, US, 230250

(86) **Int.inndag:** 1989.08.03

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US89/03350

(85) **Videref.dag:** 1991.02.07

(24) **Løpedag:** 1989.08.03

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Scripps Clinic and Research Foundation, 10666 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037-1093, US

(72) **Oppfinner:** Gary Rhodes, Leucadia, CA, US  
Richard S. Smith, Del Mar, CA, US

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

(54) **Benevnelse:** Syntetiske polypeptider relatert til Epstein-Barr-virus-nukleærantigen, fremgangsmåte for identifisering av anti-EBNA-antistoffer i en kroppsvæske, samt diagnostisk system til anvendelse ved fremgangsmåten

---

(51) **Klasse:** C 07 K 014/05

(11) **Patentnr:** 309720      **Se C 07 K 007/08**

(51) **Klasse:** C 07 K 014/285  
C 12 N 015/31

(11) **Patentnr:** 309721

(21) **Søknadsnr:** 1992 4507

(22) **Inndag:** 1992.11.24

(41) **Allm.tilgj:** 1992.11.30

(30) **Prioritet:** 1990.05.31, SE, 9001949

(86) **Int.inndag:** 1991.02.21

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE91/00129

(85) **Videref.dag:** 1992.11.24

(24) **Løpedag:** 1991.02.21

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Arne Forsgren, Sothönsvägen 4 B, S-230 11 Falsterbo, SE

(72) **Oppfinner:** Søkeren

(74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks 1998, Nordnes, 5817 Bergen

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av et terapeutisk aktivt protein D fra Haemophilus influenzae, DNA-sekvens, rekombinant DNA-molekyl, samt ikke-human vertscelle som er i stand til å produsere et protein av Haemophilus influenzae eller beslektede Haemophilus-arter

---

(51) **Klasse:** C 08 F 002/20

(11) **Patentnr:** 309725      **Se C 08 L 025/02**

---

(51) **Klasse:** C 08 F 004/02  
C 08 F 010/00

(11) **Patentnr:** 309722

(21) **Søknadsnr:** 1997 0629

(22) **Inndag:** 1997.02.11

(41) **Allm.tilgj:** 1997.04.09

(30) **Prioritet:** 1994.08.12, US, 289992

(86) **Int.inndag:** 1995.07.28

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US95/09480

(85) **Videref.dag:** 1997.02.11

(24) **Løpedag:** 1995.07.28

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** The Dow Chemical Co, P.O. Box 1967, Midland, MI 48640, US

(72) **Oppfinner:** Lee Spencer, Pearland, TX, US  
Marc A. Springs, Angleton, TX, US

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

(54) **Benevnelse:** Katalysator-komponent på bærer samt fremgangsmåte for fremstilling derav, og fremgangsmåte for polymerisasjon av olefiner

---

(51) **Klasse:** C 08 F 010/00

(11) **Patentnr:** 309722      **Se C 08 F 004/02**

(51) **Klasse:** C 08 J 005/22  
B 01 D 061/44

(11) **Patentnr:** 309723

(21) **Søknadsnr:** 1996 5543

(22) **Inndag:** 1996.12.23

(41) **Allm.tilgj:** 1997.03.04

(30) **Prioritet:** 1994.07.05, BE, 9400630

(86) **Int.inndag:** 1995.07.04

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/BE95/00064

(85) **Videref.dag:** 1996.12.23

(24) **Løpedag:** 1995.07.04

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Solvay SA, 33, rue du Prince Albert, B-1050 Brussel, BE

(72) **Oppfinner:** Electricite de France (EDF), 2, rue Louis Murat, F-75008 Paris, FR  
Heinz Hurwitz, Rhode-Saint-Genève, BE

(74) **Fullmektig:** Rachid El Moussaoui, Brussel, BE  
Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo

(54) **Benevnelse:** Bipolar membran og fremgangsmåte for fremstilling av en slik membran

---

(51) **Klasse:** C 08 K 005/56

(11) **Patentnr:** 309724

(21) **Søknadsnr:** 1995 5307

(22) **Inndag:** 1995.12.27

(41) **Allm.tilgj:** 1996.07.01

(30) **Prioritet:** 1994.12.28, US, 365262  
1995.04.12, US, 420388

(24) **Løpedag:** 1995.12.27

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Ciba Specialty Chemicals Holding Inc, Klybeckstrasse 141, CH-4057 Basel, CH

(72) **Oppfinner:** Daniel Thibaut, Michelbach-le-Bas, FR  
Benjamin Breitenstein, Rheinfelden, CH  
Linda Kirchberger, Franklin Lakes, NJ, US

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

(54) **Benevnelse:** Lav-støv granuler av plastadditiver som inneholder kalsiumstearat, fremgangsmåte for fremstilling av disse samt sammensetning som inneholder samme

(51) **Klasse:** C 08 L 025/02  
C 08 F 002/20

(11) **Patentnr:** 309725

(21) **Søknadsnr:** 1996 0299

(22) **Inndag:** 1996.01.25

(41) **Allm.følgj:** 1996.07.29

(30) **Prioritet:** 1995.01.26, DE, 19502435

(24) **Løpedag:** 1996.01.25

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** National Starch and Chemical Investment Holding Corp, P.O. Box 6500, Bridgewater, NJ 08807-0500, US

(72) **Oppfinner:** Robert Koelliker, Nottwil, CH  
Harald Bachler, Buchs, CH

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

(54) **Benevnelse:** Kjemisk sammensetning som er redispergerbar i vandig medium, inneholdende en kopolymer og et beskyttende kolloid, fremgangsmåte for dens fremstilling og anvendelse derav

---

(51) **Klasse:** C 08 L 031/04  
H 01 B 003/44

(11) **Patentnr:** 309726

(21) **Søknadsnr:** 1994 4612

(22) **Inndag:** 1994.12.01

(41) **Allm.følgj:** 1995.06.06

(30) **Prioritet:** 1993.12.03, FR, 9314543

(24) **Løpedag:** 1994.12.01

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** SA Alcatel Cable, 30, rue des Chasses, F-92111 Clichy Cédex, FR

(72) **Oppfinner:** Renée Loriol, Lyon, FR  
Christophe Dupont, Lyon, FR  
Gérard Maz, Craponne, FR  
Thierry Seux, Lyon, FR

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

(54) **Benevnelse:** Sterkt brannhemmende material, særlig for kabelvertrekk

(51) **Klasse:** C 08 L 095/00

(11) **Patentnr:** 309727

(21) **Søknadsnr:** 1997 0365

(22) **Inndag:** 1997.01.28

(41) **Allm.følgj:** 1997.03.12

(30) **Prioritet:** 1994.07.29, FR, 9409461

(86) **Int.inndag:** 1995.07.18

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/02819

(85) **Videref.dag:** 1997.01.28

(24) **Løpedag:** 1995.07.18

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Esso Société Anonyme Française, 2, rue des Martinets, F-92569 Rueil-Malmaison Cédex, FR

(72) **Oppfinner:** Nadjib Boussad, Mont-Saint-Aignan, FR

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av en bitumenholdig kaldblanding

---

(51) **Klasse:** C 09 D 005/16

(11) **Patentnr:** 309728

(21) **Søknadsnr:** 1995 0850

(22) **Inndag:** 1995.03.03

(41) **Allm.følgj:** 1995.03.03

(30) **Prioritet:** 1992.09.04, US, 940555  
1993.03.01, US, 24021

(86) **Int.inndag:** 1993.08.16

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US93/07619

(85) **Videref.dag:** 1995.03.03

(24) **Løpedag:** 1993.08.16

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Arch Chemicals Inc, P.O. Box 5204, Norwalk, CT 06856-5204, US

(72) **Oppfinner:** Douglas A. Farmer Jr., Madison, CT, US  
Rahim Hani, Cheshire, CT, US  
Craig Waldron, Waterbury, CT, US

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for genering av kobberpyriton in-situ i maling

(51) **Klasse:** C 10 L 001/22  
 (11) **Patentnr:** 309729  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 2393  
 (22) **Inndag:** 1995.06.16  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.06.16  
 (30) **Prioritet:** 1992.12.17, FR, 9215358  
 (86) **Int.inndag:** 1993.12.08  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR93/01212  
 (85) **Videref.dag:** 1995.06.16  
 (24) **Løpedag:** 1993.12.08  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Institut Français du Pétrole, 1 et 4 avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR  
 Elf Antar France, Tour Elf, Cédex 45, F-92078 Paris la Défense, FR  
 (72) **Oppfinner:** Despina Vassilakis, Lyon, FR  
 Robert Leger, Taluyers, FR  
 Alain Forestiere, Vernaison, FR  
 Jean Gaillard, Saint Martin d'Herès, FR  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Petroleum-mellomdestillatblanding som inneholder nitrogenholdige additiver samt en fremgagsmåte for regulering av sedimenteringen av paraffiner

(51) **Klasse:** C 11 D 001/10  
 (11) **Patentnr:** 309730  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 2794  
 (22) **Inndag:** 1999.06.09  
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.12.11  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.06.09  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Terje Strøm, Tomasjordveien 62, 9020 Tromsdalen, NO  
 Jens-Petter Jøstensen, Turistveien 66, 9020 Tromsdalen, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkerne  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved ekstraksjon av lipid fra biologisk materiale

(51) **Klasse:** C 12 N 015/31  
 (11) **Patentnr:** 309721 **Se C 07 K 014/285**

(51) **Klasse:** C 25 B 009/00  
 C 25 B 011/04  
 C 25 B 013/04  
 C 02 F 001/461  
 (11) **Patentnr:** 309731  
 (21) **Søknadsnr:** 1994 4076  
 (22) **Inndag:** 1994.10.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 1995.04.28  
 (30) **Prioritet:** 1993.10.27, US, 141675  
 (24) **Løpedag:** 1994.10.26  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Halox Technologies Corp, P.O. Box 5390, Bridgeport, CT 06610, US  
 Richard L. Sampson, San Antonio, TX, US  
 Allison Hawkins Sampson, San Antonio, TX, US  
 (72) **Oppfinner:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Elektrolytisk prosess og system for oksydasjon eller reduksjon av uorganiske og organiske bestanddeler i vandige løsninger

(51) **Klasse:** C 25 B 011/04  
 (11) **Patentnr:** 309731 **Se C 25 B 009/00**

(51) **Klasse:** C 25 B 013/04  
 (11) **Patentnr:** 309731 **Se C 25 B 009/00**

(51) **Klasse:** E 02 D 007/24  
 E 21 B 010/42  
 (11) **Patentnr:** 309732  
 (21) **Søknadsnr:** 1999 0347  
 (22) **Inndag:** 1999.01.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.07.27  
 (30) **Prioritet:** Ingen  
 (24) **Løpedag:** 1999.01.26  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Erik H. Westlund, Jønholt Terrasse 12, 3922 Porsgrunn, NO  
 (72) **Oppfinner:** Søkeren  
 (74) **Fullmektig:** Ingen  
 (54) **Benevnelse:** Innretning for neddriving av stolper eller påler i bakken eller sjøbunnen



(51) **Klasse:** E 04 D 001/36  
 (11) **Patentnr:** 309733  
 (21) **Søknadsnr:** 1996 5270  
 (22) **Inndag:** 1996.12.10  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.07.28  
 (30) **Prioritet:** 1996.01.27, DE, 19602979  
 1996.05.28, EP, 96108425  
 (24) **Løpedag:** 1996.12.10  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Norm A.M.C. AG, Im Schachen, CH-  
 6472 Erstfeld, CH  
 (72) **Oppfinner:** Hubert Rickert, Nagold, DE  
 Fritz Gödl, Ennetbürgen, CH  
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,  
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Lufteelement for tak, samt  
 fremgangsmåte for fremstilling av et  
 slikt lufteelement

(51) **Klasse:** E 04 F 015/02  
 E 04 F 015/04  
 (11) **Patentnr:** 309734  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 2669  
 (22) **Inndag:** 1997.06.10  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.06.10  
 (30) **Prioritet:** 1994.12.13, SE, 9404349  
 (86) **Int.inndag:** 1995.12.13  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE95/01504  
 (85) **Videref.dag:** 1997.06.10  
 (24) **Løpedag:** 1995.12.13  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Ola Johansson, 41 Boulevard des  
 Moulins, 98000 Monaco, MC  
 (72) **Oppfinner:** Dan Johansson, Bollebygd, SE  
 (74) **Fullmektig:** Rolf Chr. B Larsen - ABC-Patent,  
 Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS,  
 Brynsveien 5, 0667 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å legge gulv eller  
 lignende overflater med ønsket  
 materiale holdt oppe av eller bestående  
 av stive enheter i form av gulvbord

(51) **Klasse:** E 04 F 015/04  
 (11) **Patentnr:** 309734 **Se E 04 F 015/02**

(51) **Klasse:** E 04 H 012/08  
 E 04 H 012/22  
 (11) **Patentnr:** 309735  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 4799  
 (22) **Inndag:** 1998.10.15  
 (41) **Allm.tilgj:** 1998.12.17  
 (30) **Prioritet:** 1996.04.18, SE, 9601472  
 (86) **Int.inndag:** 1997.04.04  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE97/00567  
 (85) **Videref.dag:** 1998.10.15  
 (24) **Løpedag:** 1997.04.04  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Lunds Energi AB, Box 25, S-221 00  
 Lund, SE  
 (72) **Oppfinner:** Sven Bertil Erling Svensson, Lund, SE  
 Bo Ingemar Johansson, Malmø, SE  
 (74) **Fullmektig:** Bergen Patentkontor AS, Postboks  
 1998, Nordnes, 5817 Bergen  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for  
 reparasjon av skadet stolpe

(51) **Klasse:** E 04 H 012/22  
 (11) **Patentnr:** 309735 **Se E 04 H 012/08**

(51) **Klasse:** E 05 D 015/08  
 (11) **Patentnr:** 309736 **Se E 06 B 003/46**

(51) **Klasse:** E 06 B 003/46  
 E 05 D 015/08  
 (11) **Patentnr:** 309736  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 3257  
 (22) **Inndag:** 1997.07.14  
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.07.14  
 (30) **Prioritet:** 1995.11.27, FI, 955693  
 (86) **Int.inndag:** 1996.11.19  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI96/00627  
 (85) **Videref.dag:** 1997.07.14  
 (24) **Løpedag:** 1996.11.19  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Ikkunanikkarit OY, Kaitilantie 7, SF-  
 45130 Kouvola, FI  
 (72) **Oppfinner:** Tapani Kinnunen, Kuusankoski, FI  
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
 (54) **Benevnelse:** Glasspanel-system for helt eller delvis  
 dekning av åpningen i en  
 bygningskonstruksjon eller tilsvarende,  
 særlig som en balkongkledning

(51) **Klasse:** E 21 B 010/42  
 (11) **Patentnr:** 309732 **Se E 02 D 007/24**

(51) **Klasse:** E 21 B 034/16  
(11) **Patentnr:** 309737  
(21) **Søknadsnr:** 1999 4777  
(22) **Inndag:** 1999.09.30  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.19  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 1999.09.30  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Kongsberg Offshore AS, Postboks 1012, 3601 Kongsberg, NO  
(72) **Oppfinner:** Svein Lilleland, 3533 Tyristrand, NO  
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 265 Sentrum, 0103 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Anordning ved et undervannssystem til styring av en hydraulikkaktuator og et system med en sådan anordning

---

(51) **Klasse:** E 21 B 037/06  
(11) **Patentnr:** 309738  
(21) **Søknadsnr:** 1996 4993  
(22) **Inndag:** 1996.11.22  
(41) **Allm.tilgj:** 1997.01.14  
(30) **Prioritet:** 1994.05.25, US, 248477  
1994.12.15, US, 358140  
(86) **Int.inndag:** 1995.05.10  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US95/06042  
(85) **Videref.dag:** 1996.11.22  
(24) **Løpedag:** 1995.05.10  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Colorado School of Mines, 1500 Illinois Street, Golden, CO 80401, US  
(72) **Oppfinner:** Earle Dendy Sloan Jr., Golden, CO, US  
Joseph Paul Lederhos, Wheatridge, CO, US  
Richard Lee Christiansen, Littleton, CO, US  
Vaithilingam Panchalingam, Lakewood, CO, US  
Yahe Du, Golden, CO, US  
Amadeu Kun Wan Sum, Golden, CO, US  
Jin Ping Long, Dallas, TX, US  
(74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Additiver og fremgangsmåte for å regulere klatrat-hydrater i fluide systemer

(51) **Klasse:** E 21 B 043/26  
(11) **Patentnr:** 309739  
(21) **Søknadsnr:** 1994 0507  
(22) **Inndag:** 1994.02.14  
(41) **Allm.tilgj:** 1994.02.14  
(30) **Prioritet:** 1991.08.16, US, 745657  
(86) **Int.inndag:** 1992.08.14  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US92/06834  
(85) **Videref.dag:** 1994.02.14  
(24) **Løpedag:** 1992.08.14  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Mobil Oil Corp, 3225 Gallows Road, Fairfax, VA 22037-0001, US  
(72) **Oppfinner:** Lloyd Garner Jones, Dallas, TX, US  
Malcolm Krabill Strubhar, Irving, TX, US  
William Patrick Donlon, Dallas, TX, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for frembringelse av flere frakturer i en brønnboring

---

(51) **Klasse:** E 21 B 047/04  
E 21 B 047/12  
G 01 B 021/18  
(11) **Patentnr:** 309740  
(21) **Søknadsnr:** 1994 4157  
(22) **Inndag:** 1994.11.01  
(41) **Allm.tilgj:** 1995.05.02  
(30) **Prioritet:** 1993.11.01, US, 146678  
1994.08.18, US, 292633  
(24) **Løpedag:** 1994.11.01  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Halliburton Co, P.O. Box 819052, Dallas, TX 75381-9052, US  
(72) **Oppfinner:** Marion Dewey Kilgore, Dallas, TX, US  
(74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
(54) **Benevnelse:** Rørskjøt-lokaliseringanordning

---

(51) **Klasse:** E 21 B 047/12  
(11) **Patentnr:** 309740 **Se E 21 B 047/04**

---

(51) **Klasse:** F 24 B 013/00  
(11) **Patentnr:** 309741  
(21) **Søknadsnr:** 2000 0873  
(22) **Inndag:** 2000.02.22  
(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.19  
(30) **Prioritet:** Ingen  
(24) **Løpedag:** 2000.02.22  
(45) **Meddelt:** 2001.03.19  
(73) **Innehaver:** Gunnar Nove, 7590 Tydal, NO  
(72) **Oppfinner:** Søkeren  
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo  
(54) **Benevnelse:** Vedstativ for ovner og peiser

(51) **Klasse:** F 25 C 001/02  
F 25 C 003/02

(11) **Patentnr:** 309742

(21) **Søknadsnr:** 1999 0390

(22) **Inndag:** 1999.01.28

(41) **Allm.tilgj:** 1999.08.24

(30) **Prioritet:** 1998.02.23, JP, 39945/98

(24) **Løpedag:** 1999.01.28

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** The Kanden Kogyo Inc, 2-9-18  
Honjyo-higashi, Kita-ku, Osaka-shi,  
Osaka 531-8502, JP  
The Kansai Electric Power Co Inc, 3-  
22, Nakanoshima, 3-chome, Kita-ku,  
Osaka-shi, Osaka 530-8270, JP  
Katsutoshi Tsushima, 146 Keyakidai,  
Teramachi, Toyama-shi, Toyama 930-  
0875, JP

(72) **Oppfinner:** Ikuo Nakamura, Osaka-shi, Osaka, JP  
Hiroshi Morimoto, Osaka-shi, Osaka,  
JP  
Tetsuya Kokubo, Osaka-shi, Osaka, JP  
Minoru Iwasaki, Osaka-shi, Osaka, JP  
Toshihiro Kiuch, Osaka-shi, Osaka, JP  
Zenji Imamura, Osaka-shi, Osaka, JP  
Syoji Okamoto, Osaka-shi, Osaka, JP  
Katsutoshi Tsushima, Toyama-shi,  
Toyama, JP

(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo

(54) **Benevnelse:** Anordning for framstilling av  
iskrystaller

---

(51) **Klasse:** F 25 C 003/02

(11) **Patentnr:** 309742      **Se F 25 C 001/02**

---

(51) **Klasse:** F 28 D 011/02

(11) **Patentnr:** 309743

(21) **Søknadsnr:** 1998 5862

(22) **Inndag:** 1998.12.14

(41) **Allm.tilgj:** 2000.06.15

(30) **Prioritet:** Ingen

(24) **Løpedag:** 1998.12.14

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Kvaerner Technology and Research  
Ltd, 23 King Street, St. James's House,  
London SW1Y 6QY, England, GB

(72) **Oppfinner:** Hans Jørgen Brønplund, Oppegård, NO

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

(54) **Benevnelse:** Roterende rørvarmeveksler

(51) **Klasse:** F 41 H 001/02

(11) **Patentnr:** 309744

(21) **Søknadsnr:** 1996 5158

(22) **Inndag:** 1996.12.03

(41) **Allm.tilgj:** 1996.12.03

(30) **Prioritet:** 1994.07.01, DE, 4423198

(86) **Int.inndag:** 1995.06.03

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/02117

(85) **Videref.dag:** 1996.12.03

(24) **Løpedag:** 1995.06.03

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Triumph International AG, D-80323  
München, DE  
Akzo Nobel Faser AG, Kasinostrasse  
19-21, D-42103 Wuppertal, DE

(72) **Oppfinner:** Achim Gustav Fels, Wuppertal, DE  
Jörg Wintersieg, Wuppertal, DE  
Michael Mohr, Wuppertal, DE  
Dieter Holzhauser, Heubach, DE  
Franz Palzer, Heubach, DE

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

(54) **Benevnelse:** Beskyttende bekledning, spesielt  
antiballistisk-beskyttelsesbekledning  
for kvinner

---

(51) **Klasse:** F 42 B 005/16  
F 42 B 005/38  
F 42 C 019/08

(11) **Patentnr:** 309745

(21) **Søknadsnr:** 1995 4700

(22) **Inndag:** 1995.11.21

(41) **Allm.tilgj:** 1996.06.24

(30) **Prioritet:** 1994.12.22, DE, 4445991

(24) **Løpedag:** 1995.11.21

(45) **Meddelt:** 2001.03.19

(73) **Innehaver:** Rheinmetall W & M GmbH, Heinrich-  
Ehrhardt-Str. 2, D-29345 Unterlüss,  
DE

(72) **Oppfinner:** Helmut Ortmann, Duisburg, DE  
Günter Frye, Erkrath, DE  
Rainer Böhm, Fassberg, DE  
Manfred Lübben, Celle, DE

(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo

(54) **Benevnelse:** Tennsystem for drivladninger og  
framgangsmåte for framstilling av  
samme

---

(51) **Klasse:** F 42 B 005/38

(11) **Patentnr:** 309745      **Se F 42 B 005/16**

---

(51) **Klasse:** F 42 C 019/08

(11) **Patentnr:** 309745      **Se F 42 B 005/16**

---

(51) **Klasse:** G 01 B 021/18

(11) **Patentnr:** 309740      **Se E 21 B 047/04**

(51) **Klasse:** G 01 N 033/53  
 (11) **Patentnr:** 309720 **Se C 07 K 007/08**

(51) **Klasse:** G 01 N 033/569  
 (11) **Patentnr:** 309720 **Se C 07 K 007/08**

(51) **Klasse:** **G 01 V 001/28**  
 G 01 V 001/36  
 (11) **Patentnr:** 309746  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 3442  
 (22) **Inndag:** 1995.09.01  
 (41) **Allm.følgt:** 1996.03.04  
 (30) **Prioritet:** 1994.09.02, US, 300474  
 (24) **Løpedag:** 1995.09.01  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Exxon Production Research Co, P.O. Box 2189, Houston, TX 77252-2189, US  
 (72) **Oppfinner:** Yiu-Wa August Lau, Houston, TX, US  
 Long Don Pham, Houston, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved behandling av seismiske data med multiplert refleksjonsstøy

(51) **Klasse:** G 01 V 001/36  
 (11) **Patentnr:** 309746 **Se G 01 V 001/28**

(51) **Klasse:** **G 01 V 011/00**  
 (11) **Patentnr:** 309747  
 (21) **Søknadsnr:** 1995 2962  
 (22) **Inndag:** 1995.07.26  
 (41) **Allm.følgt:** 1996.02.02  
 (30) **Prioritet:** 1994.08.01, US, 283840  
 (24) **Løpedag:** 1995.07.26  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Western Atlas International Inc, P.O. Box 1407, Houston, TX 77251-1407, US  
 (72) **Oppfinner:** Efraim Dory, Kingston upon Thames, Surrey, England, GB  
 Martin Evans, Andrew, Norwich, England, GB  
 Albert A. Alexy, Katy, TX, US  
 (74) **Fullmektig:** Harald Neergaard - ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS, Brynsveien 5, 0667 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** System, fremgangsmåte og verktøy for avbildning av veggen i borehull

(51) **Klasse:** **G 02 F 001/035**  
 (11) **Patentnr:** 309748  
 (21) **Søknadsnr:** 1994 0357  
 (22) **Inndag:** 1994.02.03  
 (41) **Allm.følgt:** 1994.08.05  
 (30) **Prioritet:** 1993.02.04, US, 13394  
 (24) **Løpedag:** 1994.02.03  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Raytheon Co, P.O. Box 902, El Segundo, CA 90245-0902, US  
 (72) **Oppfinner:** James H. Schaffner, Chatsworth, CA, US  
 (74) **Fullmektig:** Bryns Zacco AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Elektro-optisk modulator og fremgangsmåte for modulering av et optisk signal

(51) **Klasse:** **G 06 K 019/077**  
 (11) **Patentnr:** 309749  
 (21) **Søknadsnr:** 1998 2595  
 (22) **Inndag:** 1998.06.05  
 (41) **Allm.følgt:** 1998.08.03  
 (30) **Prioritet:** 1995.12.07, NL, 1001840  
 (86) **Int.inndag:** 1996.12.02  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP96/05583  
 (85) **Videref.dag:** 1998.06.05  
 (24) **Løpedag:** 1996.12.02  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** Koninklijke KPN NV, Postbus 95321, NL-2509 CH Haag, NL  
 (72) **Oppfinner:** John Richard Schmidt, Leiden, NL  
 Jacob Cornelis Stolk, Berkel en Rodenrijs, NL  
 Eric Johannes de Kok, Nootdorp, NL  
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Lite antennebærende element

(51) **Klasse:** **G 10 L 005/06**  
 (11) **Patentnr:** 309750  
 (21) **Søknadsnr:** 1997 2026  
 (22) **Inndag:** 1997.04.30  
 (41) **Allm.følgt:** 1997.04.30  
 (30) **Prioritet:** 1994.11.01, EP, 94308023  
 (86) **Int.inndag:** 1995.11.01  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB95/02563  
 (85) **Videref.dag:** 1997.04.30  
 (24) **Løpedag:** 1995.11.01  
 (45) **Meddelt:** 2001.03.19  
 (73) **Innehaver:** British Telecommunications plc, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, England, GB  
 (72) **Oppfinner:** Simon Patrick Alexander Ringland, Martlesham Heath, Ipswich, England, GB  
 (74) **Fullmektig:** Bryn & Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo  
 (54) **Benevnelse:** Talegjenkjenning

(51) **Klasse:** H 01 B 003/44  
(11) **Patentnr:** 309726      **Se C 08 L 031/04**

---

**Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er alment tilgjengelige**

Søknadsnr: 1991 2808	Søknadsnr: 1999 0821
Søknadsnr: 1991 2977	Søknadsnr: 1999 1501
Søknadsnr: 1991 2990	Søknadsnr: 1999 2058
Søknadsnr: 1992 4893	Søknadsnr: 1999 3011
Søknadsnr: 1993 0513	Søknadsnr: 1999 3846
Søknadsnr: 1993 2400	Søknadsnr: 1999 5257
Søknadsnr: 1994 0871	Søknadsnr: 2000 0215
Søknadsnr: 1994 2567	Søknadsnr: 2000 0424
Søknadsnr: 1994 2722	Søknadsnr: 2000 0496
Søknadsnr: 1994 2806	Søknadsnr: 2000 2425
Søknadsnr: 1994 2807	Søknadsnr: 2000 2682
Søknadsnr: 1994 4804	
Søknadsnr: 1995 0072	
Søknadsnr: 1995 0112	
Søknadsnr: 1995 0154	
Søknadsnr: 1995 0211	
Søknadsnr: 1995 2630	
Søknadsnr: 1995 2635	
Søknadsnr: 1995 2776	
Søknadsnr: 1995 2860	
Søknadsnr: 1995 2929	
Søknadsnr: 1995 4643	
Søknadsnr: 1995 5360	
Søknadsnr: 1996 0097	
Søknadsnr: 1996 0098	
Søknadsnr: 1996 0120	
Søknadsnr: 1996 0217	
Søknadsnr: 1996 0257	
Søknadsnr: 1996 2906	
Søknadsnr: 1996 3199	
Søknadsnr: 1996 3366	
Søknadsnr: 1996 5627	
Søknadsnr: 1997 0006	
Søknadsnr: 1997 0047	
Søknadsnr: 1997 0087	
Søknadsnr: 1997 0089	
Søknadsnr: 1997 0222	
Søknadsnr: 1997 0410	
Søknadsnr: 1997 0426	
Søknadsnr: 1997 0516	
Søknadsnr: 1997 0623	
Søknadsnr: 1997 3062	
Søknadsnr: 1997 3064	
Søknadsnr: 1997 3102	
Søknadsnr: 1997 3119	
Søknadsnr: 1997 5543	
Søknadsnr: 1997 5887	
Søknadsnr: 1998 0113	
Søknadsnr: 1998 0484	
Søknadsnr: 1998 0503	
Søknadsnr: 1998 0565	
Søknadsnr: 1998 0654	
Søknadsnr: 1998 3334	
Søknadsnr: 1999 0411	
Søknadsnr: 1999 0449	
Søknadsnr: 1999 0796	









RETURADRESSE:



**PATENTSTYRET**  
Styret for det industrielle rettsvern

Postboks 8160, Dep.  
0033 OSLO

