



Norsk

patent tidende

www.patentstyret.no

Norsk patenntidende er en publikasjon som inneholder kunngjøringer innenfor patentområdet

BESØKSADRESSE

- ▶ Københavngaten 10

POSTADRESSE

- ▶ Postboks 8160 Dep.
0033 Oslo

E-POST

- ▶ mail@patentstyret.no

TELEFON

- ▶ 22 38 73 00

TELEFAKS

- ▶ 22 38 73 01

INFOSENTERETS TELEFONTID

- ▶ kl. 09.00 - 15.00
Telefon (+47) 22 38 73 33
Telefax (+47) 22 38 73 31

Innholdsfortegnelse

Nye patentsøknader	side	3
Allment tilgjengelige patentsøknader	»	22
Meddelte patenter B1	»	45
Avgjørelser i innsigelser	»	60
Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige	»	61
Nye SPC	»	62
Rettelser	»	63
INID-koder	»	64

Nye patentsøknader

Fortegnelse etter patentforskriftens § 8 over innkomne patentsøknader

Patentsøknader innkommet i perioden 2003.09.01 - 2003.09.05

Patentsøknad nr 2003 3852 - 2003 3951

(51) **Klasse:** A 01 K
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3916
 (22) **Inndag:** 2003.09.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2003.09.04
 (71) **Søker:** Seatanktec AS, Postboks 1262
 Pirsenteret, 7462 Trondheim, NO
 (72) **Oppfinner:** Karsten Risberg, 7500 Stjørdal, NO
 Andreas Lier, 7011 Trondheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vannfordelingssystem i fiskebeholdere

(51) **Klasse:** A 01 K
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3922
 (22) **Inndag:** 2003.09.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2003.09.04
 (71) **Søker:** Roar Dalberg, Beverveien 44, 3470
 Slemmestad, NO
 (72) **Oppfinner:** Roar Dalberg, 3470 Slemmestad, NO
 (74) **Fullmektig:** Tor Wilhelm Hagemann, Bankveien 11
 B, 1362 Hosle
 (54) **Benevnelse:** Anordning for hundetrek av sykkel

(51) **Klasse:** A 01 N
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3935
 (22) **Inndag:** 2003.09.05
 (30) **Prioritet:** 2001.03.06, JP, 61158/01
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02368
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.05
 (24) **Løpedag:** 2002.03.04
 (71) **Søker:** Janssen Pharmaceutica NV,
 Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE
 (72) **Oppfinner:** Toshimasa Ohnishi, Tatsuno-shi, Hyogo
 679-4124, JP
 Ikuya Tanaka, Tatsuno-shi, Hyogo,
 679-4124, JP
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Antimikrobielle sammensetninger

(51) **Klasse:** A 22 C
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3890
 (22) **Inndag:** 2003.09.03
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2003.09.03
 (71) **Søker:** Ølve Industrier AS, 5637 Ølve, NO
 (72) **Oppfinner:** Thor Nerhus, 5637 Ølve, NO
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Utblødningsmetode ved hjelp av vakum

(51) **Klasse:** A 23 L
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3941
 (22) **Inndag:** 2003.09.05
 (30) **Prioritet:** 2001.03.09, EP, 01200871
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02862
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.05
 (24) **Løpedag:** 2002.03.07
 (71) **Søker:** Société des Produits Nestlé SA, Case
 postale 353, CH-1800 Vevey, CH
 (72) **Oppfinner:** Armand Malnoe, CH-1041 Dommartin,
 CH
 Sylvie Pridmore-Merten, CH-1000
 Lausanne 26, CH
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Sammensetning som forbedrer
 aldersrelaterede fysiologiske mangler som
 forlenger levetiden

(51) **Klasse:** A 41 D
 D 05 C
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3888
 (22) **Inndag:** 2003.09.02
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2003.09.02
 (71) **Søker:** Frøya Trøya AS, Østre Rosten 84, 7075
 Tiller, NO
 (72) **Oppfinner:** Fritz Köhler, Ikke oppgitt (2003 3888)
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
 Plass, 0130 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av
 broderte eller trykte lommeemner

(51) **Klasse:** A 47 G
(21) **Søknadsnr:** 2003 3924
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.05
(71) **Søker:** Gry Elise Amundsen Albrektsen,
Notømarka 10, 6900 Florø, NO
(72) **Oppfinner:** Gry Elise Amundsen Albrektsen, 6900
Florø, NO
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Opphengsanordning for mopp

(51) **Klasse:** A 61 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3923
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2001.03.06, NO, 20011131
(86) **Int.inndag:** 2002.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO02/00095
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.03.06
(71) **Søker:** Forinnova AS, Thormøhlensgate 55,
5008 Bergen, NO
(72) **Oppfinner:** Jakob J Stamnes, 0382 Oslo, NO
Knut Stamnes, Maplewood, NJ 0740,
US
(74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks
1998 Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for å
bestemme de optiske egenskapene for et
multisjiktvev

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3855
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.02, DK, 0341/01
(86) **Int.inndag:** 2002.03.01
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK02/00134
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.03.01
(71) **Søker:** A/S GEA Farmaceutisk Fabrik,
Kanalholmen 8-12, DK-2650 Hvidovre,
DK
(72) **Oppfinner:** Niels Christian Felumb, DK-2000
Frederiksberg, DK
Kristian Lund Henriksen, DK-2860
Søborg, DK
Søren Bols Pedersen, DK-2650
Hvidovre, DK
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved fremstilling av
farmasøytiske tabletter inneholdende
paroxetinhydrokloridanhydrat

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3856
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.02, US, 798689
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06762
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** Imclone Systems Inc, 180 Varick Street,
7th Floor, New York, NY 10014, US
Patricia Rockwell, West Reading, CT
06896, US
Neil I Goldstein, Maplewood, NJ
07040, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Kombinasjonsmetoder for inhibering av
tumorvekst med en vaskulær
endotelvekstfaktorreseptor antagonist

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3862
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.02, US, 273098
2001.08.31, US, 316321
2001.10.19, US, 346918
2002.02.19, US, 358424
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06679
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** Medimmune Inc, 35 West Watkins Mill
Road, Gaithersburg, MD 20878, US
Christine Dingivan, Germantown, MD
20874, US
Ronald Wilder, Rockville, MD 20855,
US
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for forebyggelse eller
behandling av inflammatoriske eller
autoimmune sykdommer ved
administrering av integrin-alfa-beta3-
antagonister

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3883
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, US, 274751
(86) **Int.inndag:** 2002.03.07
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/07001
(85) **Videref.dag:** 2003.09.02
(24) **Løpedag:** 2002.03.07
(71) **Søker:** Incyte San Diego Inc, San Diego, CA 92121, US
(72) **Oppfinner:** Magnus Pfahl, Solana Beach, CA 92075, US
Hussein A Al-Shamma, Encinitas, CA 92024, US
Andrea Fanjul, San Diego, CA 92130, US
David P M Pleyner, San Diego, CA 92129, US
Lyle W Spruce, Chula Vista, CA 91910, US
Torsten R Wiemann, Cardiff by the Sea, CA 92077, US
Jason B Ibarra, Imperial Beach, CA 91932, US
Catherine Tachdjian, San Diego, CA 92122, US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Heterosykliske derivater for behandling av kreft og andre proliferative sykdommer

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3910
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.06, US, 273577
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06262
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** Bristol-Myers Squibb Co, P O Box 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US
(72) **Oppfinner:** Jafferhusen A Ajani, Houston, TX 77005-4341, US
Steven E Benner, Titusville, NJ, US
Terry S Dugan, Plainsboro, NJ 08536, US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og doseringsform for behandling av tumorer ved administrering av tegafur, uracil, folinsyre, paclitaxel og karboplatin

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3914
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.05, NO, 20011108
2001.11.15, NO, 20015591
(86) **Int.inndag:** 2002.03.01
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB02/00885
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.01
(71) **Søker:** Forinnova AS, Thormøhlensgate 55, 5008 Bergen, NO
(72) **Oppfinner:** Harleen Grewal, 5008 Bergen, NO
Halvor Sommerfelt, 5008 Bergen, NO
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Økning av immun respons

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3918
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.21, EP, 01107026
(86) **Int.inndag:** 2002.03.19
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/03032
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.19
(71) **Søker:** Schwartz Pharma AG, Alfred Nobel Strasse 10, D-40789 Monheim, DE
(72) **Oppfinner:** Norma Selve, D-53842 Troisdorf, DE
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Ny anvendelse av peptidklasse av forbindelser for behandling av allodyni eller andre typer av kronisk smerte eller fantomsmerte

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3919
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.08, SE, 0100798
2001.10.03, SE, 0103291
(86) **Int.inndag:** 2002.03.05
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE02/00375
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.05
(71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE
(72) **Oppfinner:** Arne Eek, S-151 85 Södertälje, SE
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Ny anvendelse

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3936
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2001.03.06, US, 799978
(86) **Int.inndag:** 2002.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/07476
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.03.06
(71) **Søker:** The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(72) **Oppfinner:** Robert Joseph Isfort, Fairfield, OH 45014, US
Russell James Sheldon, Fairfield, OH 45011, US
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for identifisering av forbindelser for regulering av muskelmasse eller funksjon ved anvendelse av kortikotropinfrigjøringsfaktorreseptorer

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3949
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2002.01.08, US, 41427
(86) **Int.inndag:** 2002.01.31
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/01005
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.01.31
(71) **Søker:** Matthias Rath, Twentepoort Oost 3 A, NL-7609 RG Almelo, NL
(72) **Oppfinner:** Matthias Rath, NL-7609 RG Almelo, NL
Vadim Ivanov, Castro Valley, CA 94552, US
Alexandra Niedzwiecki, San Jose, CA 95129, US
Shrirang Netke, San Bruno, CA 94066, US
M Waheed Roomi, Sunnyvale, CA 94086, US
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Sammensetning og fremgangsmåte til å behandle neoplastiske sykdommer assosiert med forhøyede matriks metalloproteinaseaktiviteter ved å benytte catechinforbindelser

(51) **Klasse:** A 61 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3950
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2002.01.11, US, 348143
(86) **Int.inndag:** 2003.01.13
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP03/00236
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2003.01.13
(71) **Søker:** Matthias Rath, Twentepoort Oost 3 A, NL-7609 RG Almelo, NL
(72) **Oppfinner:** Matthias Rath, NL-7609 RG Almelo, NL
Alexandra Niedzwiecki, San Jose, CA 95129, US
Shrirang Netke, San Bruno, CA 94066, US
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Nærende farmasøytisk preparat omfattende polyfenoler og anvendelse i behandling av kreft

(51) **Klasse:** B 01 D
(21) **Søknadsnr:** 2003 3859
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.13, DE, 10112444
(86) **Int.inndag:** 2002.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02438
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.03.06
(71) **Søker:** Uhde GmbH, Friedrich-Uhde-Strasse 15, D-44141 Dortmund, DE
(72) **Oppfinner:** Meinhard Schwefer, D-44141 Dortmund, DE
Joachim Motz, D-65779 Kelkheim, DE
Rolf Siefert, D-33378 Rheda-Wiedenbrück, DE
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for redusering av innholdet av N2O og NOx i gasser

(51) **Klasse:** B 01 D
(21) **Søknadsnr:** 2003 3886
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** 2001.03.13, DE, 10112396
(86) **Int.inndag:** 2002.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02436
(85) **Videref.dag:** 2003.09.02
(24) **Løpedag:** 2002.03.06
(71) **Søker:** Uhde GmbH, Friedrich-Uhde-Strasse
15, D-44141 Dortmund, DE
(72) **Oppfinner:** Meinhard Schwefer, D-59872
Meschede, DE
Joachim Motz, D-65779 Kelkheim, DE
Rolf Siefert, D-33378 Rheda-
Wiedenbrück, DE
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for redusering av N2O-
innholdet i gasser og utvalgte
katalysatorer

(51) **Klasse:** B 01 J
(21) **Søknadsnr:** 2003 3867
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.28, FR, 0104150
(86) **Int.inndag:** 2002.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR02/00808
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.03.06
(71) **Søker:** Johnson Filtration Systems, ZI la
Millonnerie, F-86530 Availles-en-
Châtellerault, FR
(72) **Oppfinner:** Abdel-Hosseine Naderi, F-86000
Poitiers, FR
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Rørformet filtreringskanal for reaktor
med radial strømning

(51) **Klasse:** B 26 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3947
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.05
(71) **Søker:** SB Produksjon AS, Postboks 73, 6301
Åndalsnes, NO
(72) **Oppfinner:** Svein Berg, 6320 Isfjorden, NO
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Verktøy til kutting av kabler

(51) **Klasse:** B 31 F
(21) **Søknadsnr:** 2003 3861
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, DE, 10110873
(86) **Int.inndag:** 2002.01.09
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/00139
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.01.09
(71) **Søker:** Metsä Tissue OYJ, Revontulentie 8 C,
SF-02100 Esbo, FI
(72) **Oppfinner:** Ralf Klappert, D-56487
Oberhonnfeld, DE
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning for fremstilling av i det
minste tolags produkter av tissue- eller
tissuelignende materialer

(51) **Klasse:** B 41 M
(21) **Søknadsnr:** 2003 3926
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2001.03.08, US, 802091
(86) **Int.inndag:** 2002.03.05
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06544
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.03.05
(71) **Søker:** Celanese International Corp, 1601 West
LBJ Freeway, Dallas, TX 75234, US
(72) **Oppfinner:** John Richard Boylan, Bethlehem, PA
18017, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Blekkstråleskrivepapir med
aminfunksjonell polyvinylalkohol

(51) **Klasse:** B 60 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3874
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** 2001.03.06, FI, 010443
(86) **Int.inndag:** 2002.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI02/00175
(85) **Videref.dag:** 2003.09.02
(24) **Løpedag:** 2002.03.06
(71) **Søker:** Etelä-Suomen Autotalo OY,
Saksalankatu 22, SF-15100 Lahti, FI
(72) **Oppfinner:** Mikko Laukkanen, SF-15140 Lahti, FI
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Styringsanordning for påvirkning av en
akseleator

(51) **Klasse:** B 61 F
(21) **Søknadsnr:** 2003 3937
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.05
(71) **Søker:** Terje Leer, 3358 Nedre Eggedal, NO
(72) **Oppfinner:** Terje Leer, 3358 Nedre Eggedal, NO
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Skinnegående maskin

(51) **Klasse:** B 62 D
(21) **Søknadsnr:** 2003 3951
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.05
(71) **Søker:** Friend International AS, Gressbaneveien 8, 3300 Hokksund, NO
(72) **Oppfinner:** Geir Brudeli, 3300 Hokksund, NO
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Forstilling for kjøretøy

(51) **Klasse:** B 63 C
(21) **Søknadsnr:** 2003 3872 **Se E 02 F**

(51) **Klasse:** B 63 C
(21) **Søknadsnr:** 2003 3899
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.04
(71) **Søker:** Henrik John Frank Lund, Skipperveien 33, 4550 Farsund, NO
(72) **Oppfinner:** Henrik John Frank Lund, 4550 Farsund, NO
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Metode for å få festet en sleper/redningsline til/fra et havarert fartøy, eller for feste og redning av skipbrudne som ligger i sjøen, samt for fiskeing/innhaling av fiskeredskap og bøyer

(51) **Klasse:** B 63 G
(21) **Søknadsnr:** 2003 3852
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.01
(71) **Søker:** Nexans, 16, rue de Monceau, F-75008 Paris, FR
(72) **Oppfinner:** Halvor Snellingen, 1820 Spydeberg, NO
(74) **Fullmektig:** Olav Holm, c/o Nexans Norway AS, Postboks 130 Økern, 0509 Oslo
(54) **Benevnelse:** Undersjøisk massefjerningsanordning

(51) **Klasse:** B 63 H
(21) **Søknadsnr:** 2003 3876
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.02
(71) **Søker:** Norpropeller AS, Breiløkveien 6, Hollingen, 6409 Molde, NO
(72) **Oppfinner:** Normann Sandøy, 6409 Molde, NO
Reidar Vårdal, 6523 Frei, NO
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Drivsystem for skip

(51) **Klasse:** B 65 D
(21) **Søknadsnr:** 2003 3863
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.02, GB, 0105223
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/08007
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** MeadWestvaco Packaging Systems LLC, 1 High Ridge Park, Stanford, CT 06905, US
(72) **Oppfinner:** Philippe Lebras, F-36000 Châteauroux, FR
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Omslagskartong med bjelkestruktur og emne til dette

(51) **Klasse:** B 66 D
(21) **Søknadsnr:** 2003 3908
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2002.09.05, EP, 02405768
2003.04.29, EP, 03405297
(24) **Løpedag:** 2003.09.04
(71) **Søker:** Inventio AG, Seestrasse 55, CH-6052 Hergiswil NW, CH
(72) **Oppfinner:** Daniel Fischer, CH-1867 Ollon/VD, CH
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Drivmotor for et heisanlegg og fremgangsmåte for montering av en drivmotor

(51) **Klasse:** B 66 D
(21) **Søknadsnr:** 2003 3909
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2002.09.05, EP, 02405768
(24) **Løpedag:** 2003.09.04
(71) **Søker:** Inventio AG, Seestrasse 55, CH-6052 Hergiswil NW, CH
(72) **Oppfinner:** Johannes Kocher, CH-6044 Udligenswil, CH
Marco Hörler, CH-6596 Gordola, CH
Michael Schmid, CH-6370 Stans, CH
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Heisanlegg og fremgangsmåte for anordning av en drivmotor av et heisanlegg

(51) **Klasse:** C 01 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3904
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.05, US, 273354
2001.03.05, US, 273353
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02367
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** Shell Internationale Research Maatschappij BV, Postbus 302, NL-2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Andreas Nikolaos Matzakos, Missouri City, TX 77459, US
Thomas Mikus, Houston, TX 77077, US
John Michael Ward, Katy, TX 77450, US
Scott Lee Wellington, Bellaire, TX 77401, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Apparat og fremgangsmåte for produksjon av hydrogen

(51) **Klasse:** C 03 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3920
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.08, DE, 10111405
2001.08.11, DE, 10139648
(86) **Int.inndag:** 2002.03.05
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02395
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.05
(71) **Søker:** Heraeus Quarzglass GmbH KG, Quarzstrasse 8, D-63450 Hanau, DE
(72) **Oppfinner:** Gabriele Korus, D-04109 Leipzig, DE
Hilmar Laudahn, D-06749 Bitterfeld, DE
Martin Arndt, D-06749 Bitterfeld, DE
Udo Gertid, D-63687 Johannesberg, DE
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en kvartsglassdigel

(51) **Klasse:** C 04 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3933
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2001.03.06, FR, 0103020
(86) **Int.inndag:** 2002.03.05
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR02/00786
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.03.05
(71) **Søker:** Lafarge Platres, 500, rue Marcel Demonque, Zone du Pôle Technologique, Agro Parc, F-84915 Avignon Cedex 09, FR
(72) **Oppfinner:** Daniel Martin, F-69002 Lyon, FR
Robert Garcin, F-38080 L'Isle-d'Abeau, FR
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å lysne gipsplater

(51) **Klasse:** C 07 C
(21) **Søknadsnr:** 2003 3857
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.02, US, 272953
(86) **Int.inndag:** 2002.02.28
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06037
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.02.28
(71) **Søker:** SmithKline Beecham Corp, P O Box 7929, Philadelphia, PA 19103, US
(72) **Oppfinner:** Joseph Howing Chan, Research Triangle Park, NC 27709, US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Benzofenoner som inhibitorer av revers transkriptase

(51) **Klasse:** C 07 C
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3921
 (22) **Inndag:** 2003.09.04
 (30) **Prioritet:** 2001.03.06, US, 273730
 (86) **Int.inndag:** 2002.02.20
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/03385
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.04
 (24) **Løpedag:** 2002.02.20
 (71) **Søker:** Eli Lilly and Co, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
 (72) **Oppfinner:** Edward Louis Mattiuz, Fishers, IN 46036, US
 John-Michael Sauer, Indianapolis, IN 46236, US
 William Joe Wheeler, Indianapolis, IN 46236, US
 David Taiwai Wong, Indianapolis, IN 46226, US
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Inhibitor av monoaminoptak

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3854
 (22) **Inndag:** 2003.09.01
 (30) **Prioritet:** 2001.03.02, US, 272819
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06766
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.01
 (24) **Løpedag:** 2002.03.04
 (71) **Søker:** Euro-Celtique SA, 122, boulevard de la Petrusse, LU-2330 Luxembourg, LU
 (72) **Oppfinner:** Bruce E Reidenberg, Stamford, CT 06901, US
 Donna-Donigi Gale, Ridgefield, CT 06877, US
 Vinayak J Srinivasan, Yonkers, NY 10710, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** N-but-3-enyl-norbuprenorfin og fremgangsmåter for anvendelse

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3858
 (22) **Inndag:** 2003.09.01
 (30) **Prioritet:** 2001.03.02, US, 273124
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.01
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06452
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.01
 (24) **Løpedag:** 2002.03.01
 (71) **Søker:** Icos Corp, 22021 20th Avenue South East, Bothell, WA 98021, US
 (72) **Oppfinner:** Kathleen S Keegan, Mercer Island, WA 98201, US
 Edward A Kesicki, Bothell, WA 98021, US
 John Joseph Gaudino, Longmont, CO 80503, US
 Adam Wade Cook, Longmont, CO 80503, US
 Scott Douglas Cowen, Longmont, CO, US
 Laurence Edward Burgess, Boulder, CO 80301, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Aryl- og heteroarylurea-CHK1-inhibitorer for anvendelse som radiosensitiseringsmidler og chamosensitiseringsmidler

(51) **Klasse:** C 07 D
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3865
 (22) **Inndag:** 2003.09.01
 (30) **Prioritet:** 1992.12.23, US, 995443
 (62) **Stamsøknad:** 19973256
 (24) **Løpedag:** 1993.12.15
 (71) **Søker:** Bristol-Myers Squibb Co, P O Box 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US
 (72) **Oppfinner:** Michael A Poss, Lawrenceville, NJ 08648, US
 David J Kucera, Warren, NJ, US
 Jerome L Moniot, Chester, NJ, US
 John K Thottathil, Robbinsville, NJ, US
 Ivan D Trifunovich, Belle Mead, NJ, US
 Shu-Hui Chen, Hamden, CT, US
 Jianmei Wei, East Hartford, CT, US
 (74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks 1998 Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av en oxazolinforbindelse eller et salt deriv

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2003 3898
(22) **Inndag:** 2003.09.03
(30) **Prioritet:** 2001.03.08, AU, 3633/01
(86) **Int.inndag:** 2002.03.08
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/AU02/00264
(85) **Videref.dag:** 2003.09.03
(24) **Løpedag:** 2002.03.08
(71) **Søker:** Novogen Research Pty Ltd, 140 Wicks Road, North Ryde, NSW 2113, AU
(72) **Oppfinner:** Graham Edmund Kelly, Northbridge, NSW 2063, AU
Naresh Kumar, Maroubra, NSW 2035, AU
Andrew Heaton, Abbotsford, NSW 2046, AU
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Dimeriske isoflavoner

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2003 3917
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, JP, 63840/01
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP02/01969
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** Daiichi Pharmaceutical Co Ltd, 14-10, Nihonbashi 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8234, JP
(72) **Oppfinner:** Kouji Sato, Tokyo 134-8630, JP
Tsutomu Yagi, Tokyo 134-8630, JP
Yutaka Kitagawa, Tokyo 134-8630, JP
Shigeru Ichikawa, Tokyo 134-8630, JP
Akihiro Imura, Tokyo 134-8630, JP
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av 2-azetidinderivat

(51) **Klasse:** C 07 D
(21) **Søknadsnr:** 2003 3944
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, SE, 0100764
(86) **Int.inndag:** 2002.03.05
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE02/00376
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.03.05
(71) **Søker:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE
(72) **Oppfinner:** William Brown, St Laurent, QC H4S 1Z9, CA
Niklas Plobeck, St. Laurent, QC H4S 1Z9, CA
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Ny assymetrisk fremgangsmåte for fremstilling av diarylmetylpiperazinderivater og nye assymetriske diarylmetylaminer som mellomprodukter

(51) **Klasse:** C 07 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3881
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** 2001.03.06, US, 273699
(86) **Int.inndag:** 2002.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06729
(85) **Videref.dag:** 2003.09.02
(24) **Løpedag:** 2002.03.06
(71) **Søker:** Il Consorzio Ferrara Recherche, Universita degli Studi di Ferrara, Corso Giovecca, I-44100 Ferrara, IT
Société de Conseils de Recherches et d'Applications Scientifiques (SCRAS), 51/53, rue du Docteur Blanche, F-75016 Paris, FR
(72) **Oppfinner:** Ettore Ciro Degli Uberti, I-44100 Ferrara, IT
Maria Chiara Zatelli, I-44100 Ferrara, IT
Michael Dewitt Culler, Hopkinton, MA 01748, US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Metode for modulering av proliferasjon av medullære thyroide carcinoma-celler

(51) **Klasse:** C 07 K
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3911
 (22) **Inndag:** 2003.09.04
 (30) **Prioritet:** 2001.03.08, US, 274308
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.05
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06676
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.04
 (24) **Løpedag:** 2002.03.05
 (71) **Søker:** The Administrators of the Tulane Educational Fund, 1430 Tulane Avenue SL13, New Orleans, LA 70112-2699, US
 (72) **Oppfinner:** David H Coy, New Orleans, LA 70130, US
 William Andrew Murphy, Slidell, LA 70460, US
 Walajapet G Rajeswaran, Metairie, LA 70001, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Somatostatin antagonist

(51) **Klasse:** C 07 K
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3934
 (22) **Inndag:** 2003.09.05
 (30) **Prioritet:** 2001.03.09, IT, MI01A000500
 2001.10.31, IT, MI01A002285
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02454
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.05
 (24) **Løpedag:** 2002.03.06
 (71) **Søker:** Diapharm Ltd, South Esplanade, St. Peter Port, Quay House, Guernsey GY1 4EJ, Kanaløyene, GB
 (72) **Oppfinner:** Radmila Metlas, Guernsey GY1 4EJ, Kanaløyene, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Naturlig antistoff aktiv mot HIV-viruset

(51) **Klasse:** C 08 G
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3946
 (22) **Inndag:** 2003.09.05
 (30) **Prioritet:** 2002.01.08, FR, 0200162
 (86) **Int.inndag:** 2003.01.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR03/00043
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.05
 (24) **Løpedag:** 2003.01.08
 (71) **Søker:** Alstom (Switzerland) Ltd, Haselstrasse 16, CH-5401 Baden, CH
 (72) **Oppfinner:** Jean-Marie Auguste Roman, F-38130 Echirolles, FR
 Florent Louis Charles Tessier, F-13005 Marseille, FR
 Anne Patricia Alloncle, F-13008 Marseille, FR
 Jean Francis Paul Bommelaer, F-06550 La Roquette-sur-Siagne, FR
 Ludovic Pierre Jourdan, F-13540 Puyricard, FR
 Laurent Berthe, F-92340 Bourg-la-Reine, FR
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Kavitasjonserosjonsresistent materiale

(51) **Klasse:** C 08 L
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3945
 (22) **Inndag:** 2003.09.05
 (30) **Prioritet:** 2001.03.06, US, 800218
 (86) **Int.inndag:** 2002.02.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/04858
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.05
 (24) **Løpedag:** 2002.02.19
 (71) **Søker:** Honeywell International Inc, P O Box 2245, Morristown, NJ 07960, US
 (72) **Oppfinner:** Murali K Akkapeddi, Morristown, NJ 07960, US
 Clark V Brown, White Plains, NY 10603, US
 Jeffrey D Pratt, Budd Lake, NJ 07828, US
 Darnell C Worley II, Phillipsburg, NJ 08865, US
 Timothy J Kraft, Stewartville, NJ 08866, US
 Edward P Socci, Pompton Plains, NJ 07444, US
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Oksygenoppfangende polyamidpreparater egnet for anvendelser i PET-flasker

(51) **Klasse:** C 10 G
(21) **Søknadsnr:** 2003 3902
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.05, EP, 01400562
2001.09.28, EP, 01308293
(86) **Int.inndag:** 2002.03.01
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02336
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.01
(71) **Søker:** Shell Internationale Research
Maatschappij BV, Postbus 302, NL-
2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Arend Hoek, NL-1031 CM Amsterdam,
NL
Mathijs Maria Gerardus Senden, NL-
1031 CM Amsterdam, NL
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av
mellemdestillater

(51) **Klasse:** C 10 G
(21) **Søknadsnr:** 2003 3903
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.05, EP, 01400562
2001.08.16, EP, 01402181
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02366
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** Shell Internationale Research
Maatschappij BV, Postbus 302, NL-
2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Gilbert Robert Bernard Germaine, F-
76650 Petit Couronne, FR
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en
basissmøreolje og en gassolje

(51) **Klasse:** C 10 G
(21) **Søknadsnr:** 2003 3905
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.05, EP, 01400562
2001.08.16, EP, 01402181
(86) **Int.inndag:** 2002.03.05
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02449
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.05
(71) **Søker:** Shell Internationale Research
Maatschappij BV, Postbus 302, NL-
2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Gilbert Robert Bernard Germaine, F-
76650 Petit Couronne, FR
David John Wedlock, Chester, Cheshire
CH2 4NU, England, GB
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av et
voksaktig raffinat

(51) **Klasse:** C 10 G
(21) **Søknadsnr:** 2003 3906
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.05, EP, 01400563
(86) **Int.inndag:** 2002.03.05
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02451
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.05
(71) **Søker:** Shell Internationale Research
Maatschappij BV, Postbus 302, NL-
2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Gilbert Robert Bernard Germaine, F-
76650 Petit Couronne, FR
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fremstille en
basissmøreolje og en gassolje

(51) **Klasse:** C 10 G
(21) **Søknadsnr:** 2003 3907
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.05, EP, 01400561
(86) **Int.inndag:** 2002.03.05
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02452
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.05
(71) **Søker:** Shell Internationale Research
Maatschappij BV, Postbus 302, NL-
2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Gilbert Robert Bernard Germaine, F-
76650 Petit Couronne, FR
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en
basissmøreolje

(51) **Klasse:** C 11 B
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3894
 (22) **Inndag:** 2003.09.03
 (30) **Prioritet:** 2001.03.09, EP, 01105960
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02333
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.03
 (24) **Løpedag:** 2002.03.07
 (71) **Søker:** Société des Produits Nestlé SA, Case postale 353, CH-1800 Vevey, CH
 (72) **Oppfinner:** Raymond Bertholet, CH-1807 Blonay, CH
 Junkuan Wang, CH-1010 Lausanne, CH
 Pierre Lambelet, CH-1806 Saint-Légier, CH
 Heribert Watzke, CH-1009 Pully, CH
 Zdenek Kratky, CH-1613 Maraçon, CH
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Olje som inneholder en eller flere langkjedede polyumettete fettsyrer avledet fra biomasse, fremgangsmåte for dens fremstilling, næringsmiddel, eller ernærings-, kosmetisk eller farmasøytisk sammensetning som inneholder den samme

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3882
 (22) **Inndag:** 2003.09.02
 (30) **Prioritet:** 2001.03.03, GB, 0105360
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.01
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB02/00900
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.02
 (24) **Løpedag:** 2002.03.01
 (71) **Søker:** Glaxo Group Ltd, Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue, Greenford, Middlesex UB6 0NN, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Claire Ashman, Stevenage, Hertfordshire SG1 2NY, England, GB
 James Scott Crowe, Stevenage, Hertfordshire SG1 2NY, England, GB
 Jonathan Henry Ellis, Stevenage, Hertfordshire SG1 2NY, England, GB
 Alan Peter Lewis, Stevenage, Hertfordshire SG1 2NY, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Vaksine

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3912
 (22) **Inndag:** 2003.09.04
 (30) **Prioritet:** 2001.03.08, EP, 01200869
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02858
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.04
 (24) **Løpedag:** 2002.03.07
 (71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL
 (72) **Oppfinner:** Norman Spibey, Huntingdon, Cambridge Cambs PE26 2PF, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Leporipox-baserte vektorvaksiner

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3943
 (22) **Inndag:** 2003.09.05
 (30) **Prioritet:** 2001.03.07, US, 274094
 2001.05.22, US, 292828
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.07
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/07029
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.05
 (24) **Løpedag:** 2002.03.07
 (71) **Søker:** Xenogen Corp, 860 Atlantic Avenue, Alameda, CA 94501, US
 (72) **Oppfinner:** Kevin P Francis, Alameda, CA 94501, US
 Timothy C Doyle, Alameda, CA 94501, US
 Kevin A Nawotka, Alameda, CA 94501, US
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for screening av introdusert DNA inn i en målcelle

(51) **Klasse:** C 12 P
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3880
 (22) **Inndag:** 2003.09.02
 (30) **Prioritet:** 2001.03.07, JP, 63945/01
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP02/02054
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.02
 (24) **Løpedag:** 2002.03.06
 (71) **Søker:** Daiichi Pharmaceutical Co Ltd, 14-10, Nihonbashi 3-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8234, JP
 (72) **Oppfinner:** Kouji Sato, Tokyo 103-8234, JP
 Tsutomu Yagi, Tokyo 103-8234, JP
 Kazuo Kubota, Tokyo 103-8234, JP
 Akihiro Imura, Tokyo 103-8234, JP
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av optiske aktive propoksyanilinderivater

(51) **Klasse:** C 12 Q
(21) **Søknadsnr:** 2003 3884
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** 2001.03.02, AT, 337/01
(86) **Int.inndag:** 2002.03.01
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/AT02/00060
(85) **Videref.dag:** 2003.09.02
(24) **Løpedag:** 2002.03.01
(71) **Søker:** Austrian Research Centers GmbH-
ARC, Kramergasse 1, A-1010 Wien, AT
(72) **Oppfinner:** Wolfgang Schmidt, A-1030 Wien, AT
Axel Mündlein, A-1030 Wien, AT
Martin Huber, A-1030 Wien, AT
Hans Kroath, A-2500 Baden, AT
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for påvisning av
nukleinsyremolekyler

(51) **Klasse:** C 22 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3860
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.09, FI, 010475
(86) **Int.inndag:** 2002.03.08
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI02/00181
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.03.08
(71) **Søker:** Outokumpu OYJ, Riihitontuntie 7, SF-
02200 Esbo, FI
(72) **Oppfinner:** Panu Talonen, SF-28100 Pori, FI
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fjernelse av kalsium
fra en sulfatoppløsning i sinkprosess

(51) **Klasse:** C 25 C
(21) **Søknadsnr:** 2003 3927
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, WO, PCT/IB01/00322
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB02/00667
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** Moltech Invent SA, 6, rue Adolphe
Fisher, LU-1520 Luxembourg, LU
(72) **Oppfinner:** Thinh T Nguyen, CH-1213 Onex, CH
Vittorio de Nora, Nassau, BS
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Metallbaserte anoder for
aluminiumsproduksjonsceller

(51) **Klasse:** C 25 C
(21) **Søknadsnr:** 2003 3928
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, WO, PCT/IB01/00320
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB02/00668
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** Moltech Invent SA, 6, rue Adolphe
Fisher, LU-1520 Luxembourg, LU
(72) **Oppfinner:** Vittorio de Nora, Nassau, BS
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Aluminiumfuktbart porøst keramisk
materiale

(51) **Klasse:** C 25 C
(21) **Søknadsnr:** 2003 3929
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, WO, PCT/IB01/00319
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB02/00669
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** Moltech Invent SA, 6, rue Adolphe
Fisher, LU-1520 Luxembourg, LU
(72) **Oppfinner:** Vittorio de Nora, Nassau, BS
Georges Berclaz, CH-3968 Veyras, CH
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Termisk isolerende strukturelle
komponenter bestandige for
høytemperatur korrosive media

(51) **Klasse:** C 25 C
(21) **Søknadsnr:** 2003 3930
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, WO, PCT/IB01/00323
(86) **Int.inndag:** 2002.03.04
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB02/00670
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.03.04
(71) **Søker:** Moltech Invent SA, 6, rue Adolphe
Fisher, LU-1520 Luxembourg, LU
(72) **Oppfinner:** Vittorio de Nora, Nassau, BS
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Celle for elektroutvinning av aluminium,
operert med metallbaserte anoder

(51) **Klasse:** D 05 C
(21) **Søknadsnr:** 2003 3888 **Se A 41 D**

(51) **Klasse:** D 21 H
(21) **Søknadsnr:** 2003 3885
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, US, 802529
(86) **Int.inndag:** 2002.02.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/03811
(85) **Videref.dag:** 2003.09.02
(24) **Løpedag:** 2002.02.06
(71) **Søker:** Kimberly-Clark Worldwide Inc, 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US
(72) **Oppfinner:** Troy Michael Runge, Neenah, WI 54956, US
Louise Cynthia Ellis Coe, Appleton, WI 54913, US
Mike Thomas Goulet, Neenah, WI 54956, US
Sheng-Hsin Hu, Appleton, WI 54915, US
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for benyttelse av vannuopløselige additiver med tremasse, og produkt fremstilt ved nevnte fremgangsmåte

(51) **Klasse:** E 02 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3925
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.05
(71) **Søker:** Per Sigvart Bjerve, Harald Løvenskiolds vei 2 B, 0760 Oslo, NO
(72) **Oppfinner:** Per Sigvart Bjerve, 0760 Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Oljeoppfangingsystem

(51) **Klasse:** E 02 F
B 63 C
(21) **Søknadsnr:** 2003 3872
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.01
(71) **Søker:** GTO Holding AS, Leira, 6590 Tustna, NO
(72) **Oppfinner:** Tom Jacobsen, 7020 Trondheim, NO
Halvor Snellingen, 1820 Spydeberg, NO
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Undervanns grave- og sugeanordning

(51) **Klasse:** E 02 F
(21) **Søknadsnr:** 2003 3889
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** 2003.09.01, NO, 20033852
(24) **Løpedag:** 2003.09.02
(71) **Søker:** Nexans, 16, rue de Monceau, F-75008 Paris, FR
(72) **Oppfinner:** Halvor Snellingen, 1820 Spydeberg, NO
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Undersjøisk massefjerningsanordning

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3875
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** 2003.03.11, US, 386264
(24) **Løpedag:** 2003.09.02
(71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P O Box 1431, Duncan, OK 73536-0431, US
(72) **Oppfinner:** Darrell Girgenti, Mampang, Jakarta 12790, ID
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og blanding for å tette en underjordisk sone

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3878
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** 2002.09.05, US, 235352
(24) **Løpedag:** 2003.09.02
(71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P O Box 1431, Duncan, OK 73536-0431, US
(72) **Oppfinner:** Philip D Nguyen, Duncan, OK 73533, US
Johnny A Barton, Marlow, OK 73055, US
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Harpiksblending for belegging av proppemiddel og fremgangsmåte ved frakturering av underjordisk sone

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3891
 (22) **Inndag:** 2003.09.03
 (30) **Prioritet:** 2002.09.06, US, 319528
 2002.10.10, US, 065372
 (24) **Løpedag:** 2003.09.03
 (71) **Søker:** Schlumberger Technology BV,
 Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag,
 NL
 (72) **Oppfinner:** Barry W Cross, Sugar Land, TX 77479,
 US
 Mario A Araya, Sugar Land, TX 77478,
 US
 Keith A Moriarty, Houston, TX 77079,
 US
 Kenneth W Turner, Houston, TX
 77099, US
 Jean-Michel Hache, Houston, TX
 77082, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ned-i-hulls boreapparat samt
 fremgangsmåte for bruk av samme

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3892
 (22) **Inndag:** 2003.09.03
 (30) **Prioritet:** 2002.09.03, US, 234058
 (24) **Løpedag:** 2003.09.03
 (71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, 515 Post Oak
 Boulevard, Suite 600, Houston, TX
 77027, US
 (72) **Oppfinner:** Patrick G Maguire, Cypress, TX
 77433, US
 Khai Tran, Pearland, TX 77581, US
 Alexander Craig Mackay, Aberdeen
 AB25 2UU, Skottland, GB
 Mark Murray, Sugar Land, TX 77479,
 US
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Autoreverserende ekspanderende
 rullsystem

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3931
 (22) **Inndag:** 2003.09.05
 (30) **Prioritet:** 2001.03.07, SE, 0100743
 (86) **Int.inndag:** 2002.02.27
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE02/00331
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.05
 (24) **Løpedag:** 2002.02.27
 (71) **Søker:** Atlas Copco Rock Drills AB,
 Klerkgatan 21, S-701 91 Örebro, SE
 (72) **Oppfinner:** Rickard Hammer, Ikke oppgitt (2003
 3931)
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Bergborerigg som er forsynt med en
 lyddempende kappe

(51) **Klasse:** F 04 C
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3879
 (22) **Inndag:** 2003.09.02
 (30) **Prioritet:** 2002.09.03, IT, MI02A001876
 (24) **Løpedag:** 2003.09.02
 (71) **Søker:** Nuovo Pignone Holding SpA, Via Felice
 Matteucci, 2, I-50127 Firenze, IT
 (72) **Oppfinner:** Paolo Mola, I-50065 San Francesco-
 Pontassieve, IT
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en
 rotor for en sentrifugalkompressor

(51) **Klasse:** F 16 C
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3901
 (22) **Inndag:** 2003.09.04
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2003.09.04
 (71) **Søker:** Itzhak Bublil, Fåmyråsen 14, 4640
 Søgne, NO
 (72) **Oppfinner:** Itzhak Bublil, 4640 Søgne, NO
 (74) **Fullmektig:** Ingen
 (54) **Benevnelse:** Automatisk maskin for produksjon av
 lange, slanke aksler

(51) **Klasse:** F 16 L
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3915
 (22) **Inndag:** 2003.09.04
 (30) **Prioritet:** 2002.09.05, US, 236026
 (24) **Løpedag:** 2003.09.04
 (71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, 515 Post Oak
 Boulevard, Suite 600, Houston, TX
 77027, US
 (72) **Oppfinner:** David Michael Haugen, League City,
 TX 77573, US
 Doyle F Boutwell Jr., Houston, TX
 77083, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for å
 forbedre rørforbindelser

(51) **Klasse:** F 16 L
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3942
 (22) **Inndag:** 2003.09.05
 (30) **Prioritet:** 2001.03.14, GB, 0106268
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.14
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB02/01160
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.05
 (24) **Løpedag:** 2002.03.14
 (71) **Søker:** Oystertec plc, Southgate, Market
 Weighton, York, North Yorkshire YO43
 3BG, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Paul Anthony Davidson, Presbury
 SK10 4PT, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Rørkobling

(51) **Klasse:** F 24 C
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3893
 (22) **Inndag:** 2003.09.03
 (30) **Prioritet:** 2002.09.04, FR, 0210932
 (24) **Løpedag:** 2003.09.03
 (71) **Søker:** Thermor Industrie, French Société par Actions Simplifiée, 17, rue Croix-Fauchet, F-45140 Saint-Jean-de-la-Ruelle, FR
 (72) **Oppfinner:** David Thierry, F-45130 Meung-sur-Loire, FR
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Innretning for elektrisk oppvarming

(51) **Klasse:** F 24 F
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3877
 (22) **Inndag:** 2003.09.02
 (30) **Prioritet:** 2001.03.02, IN, 219/01
 (86) **Int.inndag:** 2002.02.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IN02/00033
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.02
 (24) **Løpedag:** 2002.02.28
 (71) **Søker:** Ramesh Nana Mhatre, B-701 Centre Point, Panch Pakhadi, Thane 400 602, Maharashtra, IN
 (72) **Oppfinner:** Ramesh Nana Mhatre, Thane 400 602, Maharashtra, IN
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Luftspreader for luftkondisjoneringsanlegg

(51) **Klasse:** F 25 J
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3853
 (22) **Inndag:** 2003.09.01
 (30) **Prioritet:** 2001.03.01, US, 272417
 2001.03.07, US, 274069
 2001.10.22, US, 003388
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.01
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06271
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.01
 (24) **Løpedag:** 2002.03.01
 (71) **Søker:** ABB Lummus Global Inc, 3010 Briarpark, Houston, TX 77042, US
 (72) **Oppfinner:** Jorge Hugo Foglietta, Missouri City, TX 77459, US
 Earle R Mowrey, Houston, TX 77084, US
 Sanjiv N Patel, Sugar Land, TX 77478, US
 Ajit Sangave, Houston, TX 77042, US
 Hazem Haddad, Houston, TX 77077, US
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Kryogenisk prosess som benytter en høytrykks absorberingskolonne

(51) **Klasse:** F 25 J
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3873
 (22) **Inndag:** 2003.09.02
 (30) **Prioritet:** 2001.03.06, US, 273531
 2001.04.06, US, 828551
 (86) **Int.inndag:** 2002.03.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06792
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.02
 (24) **Løpedag:** 2002.03.06
 (71) **Søker:** ABB Lummus Global Inc, 3010 Briarpark, Houston, TX 77042, US
 (72) **Oppfinner:** Jorge Hugo Foglietta, Missouri City, TX 77459, US
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** LNG produksjon ved bruk av uavhengige doble ekspander kjølekretser

(51) **Klasse:** G 01 R
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3895
 (22) **Inndag:** 2003.09.03
 (30) **Prioritet:** 2001.03.05, US, 799210
 (86) **Int.inndag:** 2002.02.27
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06456
 (85) **Videref.dag:** 2003.09.03
 (24) **Løpedag:** 2002.02.27
 (71) **Søker:** Specialty Fertilizer Products LLC, 134 Cherry Hill Drive, Belton, MI 64012, US
 John Larry Sanders, 13101 Canterbury, Leawood, KS 66209, US
 (72) **Oppfinner:** John Larry Sanders, Leawood, KS 66209, US
 Tracey S Truitt, Kansas City, MO 64108, US
 Grigory Mazo, Wilmette, IL 60091, US
 Jacob Mazo, Wilmette, IL 60091, US
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anioniske polymerer bestående av dikarboksylysyre og anvendelser derav

(51) **Klasse:** G 01 V
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3868
 (22) **Inndag:** 2003.09.01
 (30) **Prioritet:** 2002.10.08, US, 266406
 (24) **Løpedag:** 2003.09.01
 (71) **Søker:** PGS Americas Inc, 738 Highway 6 South, Suite 500, Houston, TX 77079, US
 (72) **Oppfinner:** Svein Torleif Vaage, Houston, TX 77077, US
 (74) **Fullmektig:** ABC-Patent, Siviling, Rolf Chr. B. Larsen AS, Postboks 6150 Etterstad, 0602 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for innsamling og behandling av data fra seismikkundersøkelser ved bruk av havbunnskabler og streamere

(51) **Klasse:** G 01 V
(21) **Søknadsnr:** 2003 3869
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.01, US, 272709
(86) **Int.inndag:** 2002.02.27
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/05797
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.02.27
(71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P O Box 4740,
Houston, TX 77210-4740, US
(72) **Oppfinner:** Berthold F Kriegshauser, Houston, TX
77077, US
Steve McWilliams, Durango, CO 81303,
US
Otto N Fanini, Houston, TX 77279-
9651, US
Liming Yu, Stafford, TX 77477, US
(74) **Fullmektig:** ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B.
Larsen AS, Postboks 6150 Etterstad,
0602 Oslo
(54) **Benevnelse:** Pseudo 2-D inversjonsmetode for
multikomponent induksjonsdata

(51) **Klasse:** G 01 V
(21) **Søknadsnr:** 2003 3870
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.02, US, 798120
(86) **Int.inndag:** 2002.03.01
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06373
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.03.01
(71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P O Box 4740,
Houston, TX 77210-4740, US
(72) **Oppfinner:** Zhiyi Zhang, Houston, TX 77084, US
Alberto G Mezzatesta, Houston, TX
77040, US
(74) **Fullmektig:** ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B.
Larsen AS, Postboks 6150 Etterstad,
0602 Oslo
(54) **Benevnelse:** 2-D inversjon av multikomponent
induksjonslagringsdata for oppløsning
av anisotropisk resistivitet

(51) **Klasse:** G 01 V
(21) **Søknadsnr:** 2003 3900
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2001.03.08, US, 274293
2002.03.01, US, 091310
(86) **Int.inndag:** 2002.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06832
(85) **Videref.dag:** 2003.09.04
(24) **Løpedag:** 2002.03.06
(71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P O Box 4740,
Houston, TX 77210-4740, US
(72) **Oppfinner:** Zhiyi Zhang, Houston, TX 77084, US
Liming Yu, Stafford, TX 77477, US
Leonty Abraham Tabarovsky, Houston,
TX 77079, US
Berthold F Kriegshauser, Houston, TX
77077, US
(74) **Fullmektig:** ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B.
Larsen AS, Postboks 6150 Etterstad,
0602 Oslo
(54) **Benevnelse:** Samtidig bestemmelse av
formasjonsvinkler og anisotropisk
resistivitet ved bruk av multikomponent
induksjonsloggdata

(51) **Klasse:** G 01 V
(21) **Søknadsnr:** 2003 3948
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, US, 801377
(86) **Int.inndag:** 2002.02.28
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/06144
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.02.28
(71) **Søker:** WesternGeco LLC, 10001 Richmond
Avenue, Houston, TX 77042, US
(72) **Oppfinner:** Jan Douma, Houston, TX 77082, US
William H Dragoset Jr, Houston, TX
77071, US
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Seismisk
mottakerbevegelsekompensering

(51) **Klasse:** G 02 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3887
(22) **Inndag:** 2003.09.02
(30) **Prioritet:** 2001.03.07, EP, 01105708
(86) **Int.inndag:** 2002.03.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/02477
(85) **Videref.dag:** 2003.09.02
(24) **Løpedag:** 2002.03.06
(71) **Søker:** Novartis AG, Lichtstrasse 35, CH-4056 Basel, CH
(72) **Oppfinner:** Harald Bothe, D-65207 Wiesbaden, DE
Achim Müller, D-63762 Grossostheim, DE
Bernhard Seiferling, D-63773 Goldbach, DE
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av støpestykker

(51) **Klasse:** G 02 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3940
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.05
(71) **Søker:** Photonyx AS, Kongeveien 77, 3188 Horten, NO
(72) **Oppfinner:** Gunnar E Hedin, S-135 62 Tyresö, SE
Even Zimmer, 3187 Horten, NO
Vladimir Karashov, 3181 Horten, NO
Trond Haterstad, 3180 Nykirke, NO
Bengt Jacobsen, S-113 26 Stockholm, SE
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og innretning for reduksjon av polariseringsavhengige effekter i en styrbar optisk komponent

(51) **Klasse:** G 06 F
(21) **Søknadsnr:** 2003 3913
(22) **Inndag:** 2003.09.04
(30) **Prioritet:** 2003.03.31, US, 404985
(24) **Løpedag:** 2003.09.04
(71) **Søker:** Microsoft Corp, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
(72) **Oppfinner:** Min Liu, Redmond, WA 98052, US
Issa Khoury, Redmond, WA 98053, US
Andrei Kozlov, Redmond, WA 98052, US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Systemarkitektur og beslektede fremgangsmåter for dynamisk tilføyelse av programkomponenter, for å utvide systemprosessers funksjonalitet

(51) **Klasse:** G 06 K
(21) **Søknadsnr:** 2003 3871
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.01
(71) **Søker:** Idex ASA, Postboks 519, 1385 Asker, NO
(72) **Oppfinner:** Jon Nysæther, 0475 Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property Consultants AS, Postboks 5074 Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Multipleksing II

(51) **Klasse:** H 01 M
(21) **Søknadsnr:** 2003 3864
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.03.02, GB, 0105246
(86) **Int.inndag:** 2002.02.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB02/00777
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.02.22
(71) **Søker:** Regenesys Technologies Ltd, Windmill Hill Business Park, Whitehill Way, Swindon, Wiltshire SN5 6PB, England, GB
(72) **Oppfinner:** Patrick John Morrissey, Uxbridge, Middlesex, UB9 4BD, England, GB
Philip John Mitchell, Loughborough, Leicestershire LE1 3SF, England, GB
Dominic Anthony Szanto, Cowbridge CF71 7LU, South Wales, GB
Norman John Ward, Stanford-in-the Vale, Oxfordshire SN7 8NQ, England, GB
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Prosess for å drive en regenerativ Brenselcelle

(51) **Klasse:** H 02 G
(21) **Søknadsnr:** 2003 3939
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.05
(71) **Søker:** Ingeniørfirma TPS AS, Postboks 312, 3251 Larvik, NO
(72) **Oppfinner:** Kåre Espedalen, 3292 Stavern, NO
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning for fjerning av is eller sne fra en kraftlinje

(51) **Klasse:** H 04 L
(21) **Søknadsnr:** 2003 3896
(22) **Inndag:** 2003.09.03
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.03
(71) **Søker:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-126 25 Stockholm, SE
(72) **Oppfinner:** Pål Longva Hellum, 1365 Blommenholm, NO
Per Erik Moldskred Nissen, 3046 Drammen, NO
Reidar Schumann-Olsen, 3400 Lier, NO
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Systemarkitektur optimert for skalerbarhet

(51) **Klasse:** H 04 L
(21) **Søknadsnr:** 2003 3897
(22) **Inndag:** 2003.09.03
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.03
(71) **Søker:** Telefonaktiebolaget L M Ericsson, S-126 25 Stockholm, SE
(72) **Oppfinner:** Pål Longva Hellum, 1365 Blommenholm, NO
Per Erik Moldskred Nissen, 3046 Drammen, NO
Reidar Schumann-Olsen, 3400 Lier, NO
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Høytilgjengelighetssystem basert på separat kontroll og trafikksystem

(51) **Klasse:** H 04 L
(21) **Søknadsnr:** 2003 3938
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2003.09.05
(71) **Søker:** Paradiel AS, Postboks 8702 Youngstorget, 0028 Oslo, NO
(72) **Oppfinner:** Kevin Kliland, 0651 Oslo, NO
Knut Farner, Ikke oppgitt (2003 3938)
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Sanntids proxier

(51) **Klasse:** H 04 N
(21) **Søknadsnr:** 2003 3866
(22) **Inndag:** 2003.09.01
(30) **Prioritet:** 2001.04.03, US, 825409
(86) **Int.inndag:** 2002.04.03
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB02/01043
(85) **Videref.dag:** 2003.09.01
(24) **Løpedag:** 2002.04.03
(71) **Søker:** Gtech Rhode Island Corp, 55 Technology Way, West Greenwich, RI 02817, US
(72) **Oppfinner:** Stephen Lupo, Westerly, RI 02891, US
Ira Lough, North Smithfield, RI 02896, US
Tom Napolitano, Coventry, RI 02816, US
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
(54) **Benevnelse:** Interaktiv mediarespons-prosesseringsystem

(51) **Klasse:** H 04 N
(21) **Søknadsnr:** 2003 3932
(22) **Inndag:** 2003.09.05
(30) **Prioritet:** 2002.01.07, JP, 000516/02
(86) **Int.inndag:** 2002.12.27
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP02/13864
(85) **Videref.dag:** 2003.09.05
(24) **Løpedag:** 2002.12.27
(71) **Søker:** Mitsubishi Denki KK, 2-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
(72) **Oppfinner:** Yoshihisa Yamada, Tokyo 100-8310, JP
Yoshimi Moriya, Tokyo 100-8310, JP
Katzuo Sugimoto, Tokyo 100-8310, JP
Kohtaro Asai, Tokyo 100-8310, JP
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Koder og dekker for levende bilder

Allment tilgjengelige patentsøknader

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

(51) **Klasse:** A 23 B 004/30
A 23 L 003/34
A 23 L 003/3454

(21) **Søknadsnr:** 2003 3248

(22) **Inndag:** 2003.07.17

(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16

(30) **Prioritet:** 2001.01.18, DK, 0094/01

(86) **Int.inndag:** 2002.01.18

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/DK02/00039

(85) **Videref.dag:** 2003.07.17

(24) **Løpedag:** 2002.01.18

(71) **Søker:** Chr Hansen A/S, Postboks 407, DK-2970 Hørsholm, DK
Slagteriernes Forskningsinstitut,
Maglegårdsvej 2, DK-4000 Roskilde, DK

(72) **Oppfinner:** Anette Granly Koch, DK-2740 Skovlunde, DK
Lotte Lammert, DK-3630 Jægerspris, DK
Tomas Jacobsen, DK-4000 Roskilde, DK

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparat for å hindre fremkallelse av sykdommer ved produksjon av oppskåret mat

(51) **Klasse:** A 23 L 003/34

(21) **Søknadsnr:** 2003 3248 **Se A 23 B 004/30**

(51) **Klasse:** A 23 L 003/3454

(21) **Søknadsnr:** 2003 3248 **Se A 23 B 004/30**

(51) **Klasse:** A 61 K 006/00

(21) **Søknadsnr:** 2003 3421

(22) **Inndag:** 2003.07.31

(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16

(30) **Prioritet:** 2001.02.07, GR, 100059

(86) **Int.inndag:** 2002.02.06

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GR02/00006

(85) **Videref.dag:** 2003.07.31

(24) **Løpedag:** 2002.02.06

(71) **Søker:** Despina Kostomiri, Kolokotroni Street, 151 21 Pefki Attikis, GR

(72) **Oppfinner:** Despina Kostomiri, 151 21 Pefki Attikis, GR

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for bleking av tenner med syntetisk resin av hvit neglelakk lignende type

(51) **Klasse:** A 61 K 009/10
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3244
 (22) **Inndag:** 2003.07.17
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17
 (30) **Prioritet:** 2001.01.18, US, 262555
 2001.04.17, US, 284608
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/00971
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.17
 (24) **Løpedag:** 2002.01.15
 (71) **Søker:** Pharmacia Corp, Corporate Patent
 Department, 800 North Lindbergh
 Boulevard, Mail Zone O4C, Saint
 Louis, MO 63167, US
 (72) **Oppfinner:** Ping Gao, Portage, MI 49024, US
 Michael J Hageman, Portage, MI 49024,
 US
 Walter Morozowich, Kalamazoo, MI
 49002, US
 Robert J Dalga, Kalamazoo, MI 49009,
 US
 Kevin J Stefanski, Kalamazoo, MI
 49008, US
 Tiehua Huang, Kalamazoo, MI 49009,
 US
 Aziz Karim, Skokie, IL 60077, US
 Fred Hassan, Saint Louis, MO 63167,
 US
 James C Forbes, Glenview, IL 60025,
 US
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Farmasøytisk sammensetning som har
 redusert tendens til
 legemiddelkrystallisering

(51) **Klasse:** A 61 K 031/01
 A 61 P 009/10
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3232
 (22) **Inndag:** 2003.07.17
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2001.01.23, IL, 141039
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IL02/00053
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.17
 (24) **Løpedag:** 2002.01.21
 (71) **Søker:** Lycored Natural Products Industries
 Ltd, P O Box 320, Beer Sheva 84102, IL
 (72) **Oppfinner:** Morris Zelkha, 84965 Omer, IL
 Tanya Sedlov, 84196 Beer Sheva, IL
 Zohar Nir, 85025 Meitar, IL
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Antiaterosklerotisk preparat
 inneholdende karotenoider samt en
 fremgangsmåte for inhibering av LDL
 oksydasjon

(51) **Klasse:** A 61 K 031/01
 A 61 K 031/015
 A 61 K 031/07
 A 61 P 009/12
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3234
 (22) **Inndag:** 2003.07.17
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2001.01.23, IL, 141038
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IL02/00054
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.17
 (24) **Løpedag:** 2002.01.21
 (71) **Søker:** Lycored Natural Products Industries
 Ltd, P O Box 320, Beer Sheva 84102, IL
 Morris Zelkha, 84965 Omer, IL
 Alon Harris, Indianapolis, IN 46202,
 US
 Ester Paran, Omer 84965, IL
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Karotenoider som
 antihypertensjonsmidler

(51) **Klasse:** A 61 K 031/015
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3234 **Se A 61 K 031/01**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/07
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3234 **Se A 61 K 031/01**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/135
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3473 **Se C 07 C 211/30**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/136
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3288 **Se C 07 C 217/00**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/403
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/407
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/416
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4162
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4164
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4188
(21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** **A 61 K 031/425**
A 61 K 047/12
A 61 P 035/00
(21) **Søknadsnr:** 2003 3342
(22) **Inndag:** 2003.07.24
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2001.01.25, US, 264228
(86) **Int.inndag:** 2002.01.16
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/01102
(85) **Videref.dag:** 2003.07.24
(24) **Løpedag:** 2002.01.16
(71) **Søker:** Bristol-Myers Squibb Co, P O Box
4000, Princeton, NJ 08543-4000, US
(72) **Oppfinner:** Rebanta Bandyopadhyay, Portage, MI
49002, US
Timothy M Malloy, Yardley, PA 19067,
US
Andrea Panaggio, West Windsor, NJ
08505, US
Krishnaswamy Srinivas Raghavan,
Cranbury, NJ 08512, US
Sailesh Amilal Varia, Princeton Junction,
NJ 08550, US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Parenteral formulering inneholdende
epothilone-analoger

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4355
(21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4365
(21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/437
(21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/495
(21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/498
(21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/4985
(21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/517
(21) **Søknadsnr:** 2003 1219 **Se C 07 D 403/06**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/519
(21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** **A 61 K 031/53**
C 07 D 487/00
C 07 D 403/02
C 07 D 235/00
A 61 K 031/519
A 61 K 031/4164
A 61 K 031/4188
A 61 K 031/495
A 61 P 025/00
A 61 P 025/06
A 61 P 025/24
A 61 P 025/30
(21) **Søknadsnr:** 2003 3350
(22) **Inndag:** 2003.07.25
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2001.01.26, US, 264570
(86) **Int.inndag:** 2002.01.11
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/00841
(85) **Videref.dag:** 2003.07.25
(24) **Løpedag:** 2002.01.11
(71) **Søker:** Bristol-Myers Squibb Co, P O Box
4000, Princeton, NJ 08543-4000, US
Gene Michael Dubowchik, Middlefield,
CT 06455, US
Xiaojun Han, Cheshire, CT 06410, US
Vivekananda M Vrudhula, Killingworth,
CT 06419, US
Dimitry Zuev, Wallingford, CT 06492,
US
Bireshwar Dasgupta, Middletown, CT
06457, US
Jodi A Michne, Middletown, CT 06457,
US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Imidazolyl-derivater som kortikotropin-
frigjørende faktor inhibitorer

(51) **Klasse:** **A 61 K 033/42**
(21) **Søknadsnr:** 2002 4880
(22) **Inndag:** 2002.10.09
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2002.03.19, NO, 20021369
(24) **Løpedag:** 2002.10.09
(71) **Søker:** Andreas Skulberg, Lysehagan 12, 0383
Oslo, NO
Finn Reiestad, Lindemannsgata 3 A,
0267 Oslo, NO
Per Hamre, Vækerøveien 133, 0383
Oslo, NO

(72) **Oppfinner:** Andreas Skulberg, 0383 Oslo, NO
Finn Reiestad, 0267 Oslo, NO
Per Hamre, 0383 Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Sammensetning inneholdende fosfat

(51) **Klasse:** A 61 K 047/12
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3342 **Se A 61 K 031/425**

(51) **Klasse:** **A 61 M**
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3235
 (22) **Inndag:** 2003.07.17
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17
 (30) **Prioritet:** 2001.01.25, GB, 0101944
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.24
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB02/00297
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.17
 (24) **Løpedag:** 2002.01.24
 (71) **Søker:** Clinical Designs Ltd, The Dower House, Aldsworth, Emsworth, Hampshire PO10 8QT, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Raymond John Bacon, Emsworth, Hampshire PO10 8QT, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Dispenser

(51) **Klasse:** **A 61 N**
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3237
 (22) **Inndag:** 2003.07.17
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2001.01.22, NO, 20010373
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/NO02/00033
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.17
 (24) **Løpedag:** 2002.01.22
 (71) **Søker:** Eric Larsen, Postfach 1016, CH-8201 Schaffhausen, CH
 (72) **Oppfinner:** Ikke oppgitt
 (74) **Fullmektig:** Unni Sørensen, Mindeveien 30, 3733 Skien
 (54) **Benevnelse:** Fotodynamisk simuleringanordning og fremgangsmåte

(51) **Klasse:** A 61 P 009/10
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3232 **Se A 61 K 031/01**

(51) **Klasse:** A 61 P 009/12
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3234 **Se A 61 K 031/01**

(51) **Klasse:** A 61 P 015/10
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1157 **Se C 12 Q 001/68**

(51) **Klasse:** A 61 P 025/00
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** A 61 P 025/06
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** A 61 P 025/24
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** A 61 P 025/30
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** A 61 P 033/02
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** A 61 P 035/00
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3342 **Se A 61 K 031/425**

(51) **Klasse:** **B 01 J 019/08**
 C 01 B 003/22
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3282
 (22) **Inndag:** 2003.07.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2001.01.30, JP, 021734/01
 2001.12.28, JP, 399467/01
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.29
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP02/00642
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.21
 (24) **Løpedag:** 2002.01.29
 (71) **Søker:** Honda Giken Kogyo KK, 1-1, Minamiaoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
 (72) **Oppfinner:** Masayoshi Kitada, Wako-shi, Saitama, JP
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Aktiveringsstruktur, apparat for å aktivere en substans og prosess for å aktivere en substans

(51) **Klasse:** B 21 D 039/08
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3340 **Se E 21 B 043/10**

(51) **Klasse:** **B 23 C**
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3069
 (22) **Inndag:** 2003.07.04
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2001.01.25, IL, 141089
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.23
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IL02/00065
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.04
 (24) **Løpedag:** 2002.01.23
 (71) **Søker:** Iscar Ltd, P O Box 11, Migdal Tefen 24959, IL
 (72) **Oppfinner:** Amir Satran, Kfar Vradim 25147, IL
 Daniel Ulianitsky, Maalot-Tarshiha 21033, IL
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Skjæreinnsats

(51) **Klasse:** B 24 B
 (21) **Søknadsnr:** 2003 2689
 (22) **Inndag:** 2003.06.13
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2001.02.06, SE, 0100416
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.25
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE02/00124
 (85) **Videref.dag:** 2003.06.13
 (24) **Løpedag:** 2002.01.25
 (71) **Søker:** Håkan Thysell, Ågatan 25 A, S-614 34
 Söderköping, SE
 Karl Thysell, Skönbergagatan 3, S-614
 30 Söderköping, SE
 (72) **Oppfinner:** Håkan Thysell, S-614 34 Söderköping,
 SE
 Karl Thysell, S-614 30 Söderköping, SE
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Arrangement i en mobil maskin for
 pussing av golvflater

(51) **Klasse:** B 61 L 005/10
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1099 **Se E 01 B 007/22**

(51) **Klasse:** B 61 L 005/10
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1100 **Se E 01 B 007/22**

(51) **Klasse:** B 63 B 001/12
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1347 **Se B 63 B 035/44**

(51) **Klasse:** B 63 B 035/42
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1347 **Se B 63 B 035/44**

(51) **Klasse:** B 63 B 035/44
 B 63 B 035/42
 B 63 B 001/12
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1347
 (22) **Inndag:** 2002.03.19
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2002.03.19
 (71) **Søker:** Hitec Vision AS, Postboks 8120, 4068
 Stavanger, NO
 (72) **Oppfinner:** Jon Grude Gjedebo, 4012 Stavanger,
 NO
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte ved
 fortøyningsbøye

(51) **Klasse:** B 65 D
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3345
 (22) **Inndag:** 2003.07.24
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2001.01.26, GB, 0102074
 2001.04.20, GB, 0109731
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.26
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/02385
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.24
 (24) **Løpedag:** 2002.01.26
 (71) **Søker:** MeadWestvaco Packaging Systems
 LLC, 1 High Ridge Park, Stanford, CT
 06905, US
 (72) **Oppfinner:** Martinus C M Bakx, NL-4416 LS
 Goes, NL
 Jean-Michel Auclair, F-36000
 Châteauroux, FR
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Kartong for pakking av flensete artikler

(51) **Klasse:** B 65 D 083/14
 (21) **Søknadsnr:** 2003 0440 **Se F 16 J 015/00**

(51) **Klasse:** B 65 D 083/76
 (21) **Søknadsnr:** 2003 0440 **Se F 16 J 015/00**

(51) **Klasse:** C 01 B 003/22
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3282 **Se B 01 J 019/08**

(51) **Klasse:** C 01 C 001/02
 C 01 C 001/12
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1180
 (22) **Inndag:** 2003.03.14
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17
 (30) **Prioritet:** 2002.03.16, DK, 0418/02
 (24) **Løpedag:** 2003.03.14
 (71) **Søker:** Haldor Topsøe A/S, Postboks 213, DK-
 2800 Lyngby, DK
 (72) **Oppfinner:** Christian Speth, DK-3540 Lyngby, DK
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ammoniakkutvinning fra spylegass

(51) **Klasse:** C 01 C 001/12
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1180 **Se C 01 C 001/02**

(51) **Klasse:** C 01 F 011/46
C 04 B 007/04
(21) **Søknadsnr:** 2003 0275
(22) **Inndag:** 2003.01.20
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19
(30) **Prioritet:** 2002.03.18, US, 365499
2002.06.06, US, 164466
(24) **Løpedag:** 2003.01.20
(71) **Søker:** Alcoa Corporate Center, 201 Isabella
Street, Pittsburgh, PA 15212-5858, US
(72) **Oppfinner:** Dennis J Eisele, Point Comfot, TX
77978, US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Omdannelse av fluorgips til
kalsiumsulfat

(51) **Klasse:** C 04 B 007/04
(21) **Søknadsnr:** 2003 0275 **Se C 01 F 011/46**

(51) **Klasse:** C 04 B 014/06
(21) **Søknadsnr:** 2002 5123 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** C 04 B 014/24
(21) **Søknadsnr:** 2002 5316 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** C 04 B 018/08
(21) **Søknadsnr:** 2002 5316 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** C 04 B 028/02
C 04 B 014/06
E 21 B 033/13
(21) **Søknadsnr:** 2002 5123
(22) **Inndag:** 2002.10.25
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2002.03.21, US, 103069
(24) **Løpedag:** 2002.10.25
(71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P O
Box 1431, Duncan, OK 73536-0431,
US
(72) **Oppfinner:** Jan Pieter Vijn, NL-2352 VV
Leiderdorp, NL
Bach Dao, NL-2151 KK Nieuw
Vennep, NL
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Vann-silisiumoksyd-suspensjoner for
bruk i brønnsement

(51) **Klasse:** C 04 B 028/02
C 04 B 014/24
C 04 B 018/08
E 21 B 033/13
(21) **Søknadsnr:** 2002 5316
(22) **Inndag:** 2002.11.06
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2002.03.21, US, 102995
(24) **Løpedag:** 2002.11.06
(71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, P O
Box 1431, Duncan, OK 73536-0431,
US
(72) **Oppfinner:** Jan Pieter Vijn, NL-2352 VV
Leiderdorp, NL
Bach Dao, NL-2151 KK Nieuw
Vennep, NL
(74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
(54) **Benevnelse:** Vandige suspensjoner av mikrosfærer
for anvendelse i brønnsement

(51) **Klasse:** C 07 C
(21) **Søknadsnr:** 2003 3414
(22) **Inndag:** 2003.07.30
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19
(30) **Prioritet:** 2001.02.01, US, 265700
(86) **Int.inndag:** 2002.02.01
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/02858
(85) **Videref.dag:** 2003.07.30
(24) **Løpedag:** 2002.02.01
(71) **Søker:** ExxonMobil Chemical Patents Inc, P O
Box 2149, Baytown, TX 77520-2101,
US
(72) **Oppfinner:** Georges Marie Karel Mathys, B-3360
Bierbeek, BE
Stephen H Brown, B-1200 Brussel, BE
Hubertus Joseph Beckers, B-3140
Keerbergen, BE
Raphael Frans Ivo Caers, B-2620
Edegem, BE
John Stephen Godsmark, B-1390 Grez
Doiceau, BE
Luc Roger Marc Martens, B-1860
Meise, BE
John Richard Shutt, B-3080, BE
Eddy Theophile Andrea van Driessche,
B-9900 Eeklo, BE
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Olefinoligomerisasjon

(51) **Klasse:** C 07 C 211/30
A 61 K 031/135
(21) **Søknadsnr:** 2003 3473
(22) **Inndag:** 2003.08.05
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17
(30) **Prioritet:** 2001.02.07, GB, 0103046
(86) **Int.inndag:** 2002.02.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/01249
(85) **Videref.dag:** 2003.08.05
(24) **Løpedag:** 2002.02.06
(71) **Søker:** Novartis AG, Lichtstrasse 35, CH-4056
Basel, CH
(72) **Oppfinner:** Danielle Giron, F-68100 Mulhouse, FR
Jean-Louis Reber, F-68680 Kembs, FR
Stefan Hirsch, D-79539 Lörrach, DE
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Eplesyreaddisjonssalter av terbinafin

(51) **Klasse:** C 07 C 217/00
A 61 K 031/136
(21) **Søknadsnr:** 2003 3288
(22) **Inndag:** 2003.07.21
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2001.01.22, US, 262651
2001.02.08, US, 267196
2001.07.19, US, 306140
(86) **Int.inndag:** 2002.01.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/01508
(85) **Videref.dag:** 2003.07.21
(24) **Løpedag:** 2002.01.22
(71) **Søker:** Memory Pharmaceuticals Corp, 100
Philips Parkway, Montvale, NJ 07645,
US
(72) **Oppfinner:** Allen Hopper, Glen Rock, NJ 07452,
US
Richard A Schumacher, Monroe, NY
10950, US
Ashok Tehim, Ridgewood, NJ 07450,
US
Michael de Vivo, New York, NY 10024,
US
William Frederick Brubaker Jr,
Cheshire, CT 06410, US
Ruiping Liu, Huntington, NY 11743,
US
Hans-Jürgen Ernst Hess, Old Lyme, CT
06371, US
Axel Unterbeck, Madison, CT 06433-
0662, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anilinderivater som kan anvendes som
fosfodiesterase 4-inhibitorer

(51) **Klasse:** C 07 D 209/02
(21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** C 07 D 213/82
(21) **Søknadsnr:** 2003 3397
(22) **Inndag:** 2003.07.30
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19
(30) **Prioritet:** 2001.01.31, US, 265492
(86) **Int.inndag:** 2001.12.06
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB01/02341
(85) **Videref.dag:** 2003.07.30
(24) **Løpedag:** 2001.12.06
(71) **Søker:** Pfizer Products Inc, Eastern Point
Road, Groton, CT 06340, US
(72) **Oppfinner:** Robert James Chambers, Groton, CT
06340, US
Thomas Victor Magee, Groton, CT
06340, US
Anthony Marfat, Groton, CT 06340,
US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Nikotinamid biaryl derivater nyttige
som inhibitorer av PDE4 isozymer

(51) **Klasse:** C 07 D 231/54
(21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** C 07 D 235/00
(21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** C 07 D 275/00
(21) **Søknadsnr:** 2003 3269
(22) **Inndag:** 2003.07.18
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19
(30) **Prioritet:** 2001.01.19, ES, 0100126
(86) **Int.inndag:** 2002.01.15
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/00331
(85) **Videref.dag:** 2003.07.18
(24) **Løpedag:** 2002.01.15
(71) **Søker:** Almirall Prodesfarma SA, Ronda del
General Mitre 151, 08022 Barcelona, ES
(72) **Oppfinner:** Juan Miguel Jimenez Mayorga, 08017
Barcelona, ES
Jordi Bach Tana, 08500 Vic, ES
Jesus Maria Ontoria Ontoria, I-00040
Pomezia, IT
Eloisa Navarro Romero, 08011
Barcelona, ES
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Urea-derivater som integrin-alfa-4-
antagonister

(51) **Klasse:** C 07 D 401/14
(21) **Søknadsnr:** 2003 1219 **Se C 07 D 403/06**

(51) **Klasse:** C 07 D 403/02
(21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** C 07 D 403/06
C 07 D 401/14
A 61 K 031/517

(21) **Søknadsnr:** 2003 1219

(22) **Inndag:** 2003.03.17

(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19

(30) **Prioritet:** 2002.03.18, FR, 0203299

(24) **Løpedag:** 2003.03.17

(71) **Søker:** Les Laboratoires Servier, 12, place de la
Défense, F-92415 Courbevoie Cedex,
FR

(72) **Oppfinner:** Solo Goldstein, F-92150 Suresnes, FR
Alain Dhainaut, F-78400 Chatou, FR
André Tizot, F-91370 Verrières-le-
Buisson, FR
Jean-Luc Fauchere, F-92210 Saint-
Cloud, FR
Nathalie Kucharczyk, F-78112
Fourqueux, FR
John Hickman, F-75017 Paris, FR
Alain Pierre, F-78580 Les Alluets-le-
Roi, FR
Gordon Tucker, F-75017 Paris, FR
Laurence Kraus-Berthier, F-92700
Colombes, FR

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

(54) **Benevnelse:** Nye forbindelser avledet fra kinazolin,
fremgangsmåte for deres fremstilling og
farmasøytiske sammensetninger
inneholdende dem

(51) **Klasse:** C 07 D 471/02

(21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** C 07 D 487/00

(21) **Søknadsnr:** 2003 3350 **Se A 61 K 031/53**

(51) **Klasse:** C 07 D 487/02

(21) **Søknadsnr:** 2003 3220 **Se C 07 D 491/02**

(51) **Klasse:** C 07 D 491/02
C 07 D 209/02
C 07 D 231/54
C 07 D 487/02
C 07 D 471/02
A 61 P 033/02
A 61 K 031/403
A 61 K 031/407
A 61 K 031/416
A 61 K 031/4162
A 61 K 031/4355
A 61 K 031/4365
A 61 K 031/437
A 61 K 031/498
A 61 K 031/4985

(21) **Søknadsnr:** 2003 3220

(22) **Inndag:** 2003.07.16

(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17

(30) **Prioritet:** 2001.01.17, GB, 0101179
2001.03.13, US, 275359

(86) **Int.inndag:** 2002.01.17

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB02/00184

(85) **Videref.dag:** 2003.07.16

(24) **Løpedag:** 2002.01.17

(71) **Søker:** Amura Therapeutics Ltd, Incenta
House, Horizon Park, Barton Road,
Cambridge CB3 7AJ, England, GB

(72) **Oppfinner:** Martin Quibell, Cambridge CB3 7AJ,
England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Inhibitorer for cruzipain og andre
cysteinproteaser

(51) **Klasse:** C 07 H 019/00
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3289
 (22) **Inndag:** 2003.07.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19
 (30) **Prioritet:** 2001.01.22, US, 263313
 2001.04.06, US, 282069
 2001.06.19, US, 299320
 2001.10.25, US, 344528
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/03086
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.21
 (24) **Løpedag:** 2002.01.18
 (71) **Søker:** Merck & Co Inc, P O Box 2000,
 Rahway, NJ 07065-0907, US
 Isis Pharmaceuticals Inc, 2292 Faraday
 Avenue, Carlsbad, CA 92008, US
 Steven S Carroll, Rahway, NJ 07065-
 0907, US
 Malcolm MacCoss, Rahway, NJ 07065-
 0907, US
 David B Olsen, Rahway, NJ 07065-
 0907, US
 Balkrishen Bhat, Carlsbad, CA 92008,
 US
 Neelima Bhat, Carlsbad, CA 92008, US
 Phillip Dan Cook, Carlsbad, CA 92008,
 US
 Anne B Eldrup, Carlsbad, CA 92008,
 US
 Thazha P Prakash, Carlsbad, CA 92008,
 US
 Marija Prhave, Carlsbad, CA 92008, US
 Quanlai Song, Carlsbad, CA 92008, US
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Nukleosidderivater som inhibitorer for
 RNA-avhengig RNA-viruspolymerase

(51) **Klasse:** C 07 K
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3285
 (22) **Inndag:** 2003.07.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19
 (30) **Prioritet:** 2001.01.19, US, 765534
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.22
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/01784
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.21
 (24) **Løpedag:** 2002.01.22
 (71) **Søker:** Ludwig Institute for Cancer Research,
 33rd Floor, 605 Third Avenue, New
 York, NY 10158, US
 Licentia Ltd, Erotrajankatu 19 B, 6th
 Floor, SF-00130 Helsingfors, FI
 Kari Alitalo, SF-02100 Esbo, FI
 Olga Aprelikova, North Potomac, MD
 20878, US
 Katri Pajusola, SF-00100 Helsingfors,
 FI
 Elina Armstrong, Philadelphia, PA
 19118, US
 Jaana Korhonen, Montreal, QC H3A
 2B4, CA
 Arja Kaipainen, Boston, MA 02114, US
 (72) **Oppfinner:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (74) **Fullmektig:** FLT4(VEGFR-3) som et mål for
 tumoravbildning og anti-tumor terapi
 (54) **Benevnelse:**

(51) **Klasse:** C 07 K 001/34
 C 12 N 007/02
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1066
 (22) **Inndag:** 2003.03.07
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
 (30) **Prioritet:** 2002.03.15, DE, 10211632
 (24) **Løpedag:** 2003.03.07
 (71) **Søker:** Aventis Behring GmbH, Postfach 1230,
 D-35002 Marburg, DE
 (72) **Oppfinner:** Thomas Lengsfeld, D-35041 Marburg,
 DE
 Heinrich Schneider, D-35094 Lahntal,
 DE
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Metode for utseparering av vira fra en
 proteinløsning ved hjelp av
 nanofiltrering

(51) **Klasse:** C 07 K 014/135
(21) **Søknadsnr:** 2003 3272
(22) **Inndag:** 2003.07.18
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.18
(30) **Prioritet:** 2001.01.19, EP, 01200213
2001.10.18, EP, 01203985
(86) **Int.inndag:** 2002.01.18
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/NL02/00040
(85) **Videref.dag:** 2003.07.18
(24) **Løpedag:** 2002.01.18
(71) **Søker:** Vironovative BV, Dr Molewaterplain
40, NL-3015 Rotterdam, NL
(72) **Oppfinner:** Jan Cornelius de Jong, NL-2806 EH
Gouda, NL
Ronaldus Adrianus Maria Fouchier, NL-
3021 AR Rotterdam, NL
Bernadettu Gerarda van den Hoogen,
NL-3021 AR Rotterdam, NL
Albertus Dominicus Marcellinus
Erasmus Osterhaus, NL-3981 CH
Bunnik, NL
Jan Groen, NL-3446 BM Woerden, NL
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Et virus som forårsaker sykdom i
luftveiene i mottakelige pattedyr

(51) **Klasse:** C 08 F
(21) **Søknadsnr:** 2003 2999
(22) **Inndag:** 2003.06.30
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
(30) **Prioritet:** 2001.01.16, US, 261767
(86) **Int.inndag:** 2002.01.15
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/00951
(85) **Videref.dag:** 2003.06.30
(24) **Løpedag:** 2002.01.15
(71) **Søker:** Energy & Environmental International
LC, 30025 FM 529, Brookshire, TX
77423, US
(72) **Oppfinner:** Gerald B Eaton, Houston, TX 77040,
US
Michael J Monahan, Katy, TX 77450,
US
Alan K Ebert, Houston, TX 77095, US
Robert J Tipton, Tulsa, OK 74120, US
Eduardo Baralt, Kingwood, TX 77345,
US
(74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks
1998 Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte til fremstilling av amorfe
polyolefiner med høy molekylvekt, for
anvendelse som drag-reducerende midler

(51) **Klasse:** C 08 L 027/04
(21) **Søknadsnr:** 2003 3265 **Se C 08 L 101/00**

(51) **Klasse:** C 08 L 095/00
(21) **Søknadsnr:** 2003 3277
(22) **Inndag:** 2003.07.21
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17
(30) **Prioritet:** 2001.01.22, FR, 0100784
(86) **Int.inndag:** 2002.01.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR02/00249
(85) **Videref.dag:** 2003.07.21
(24) **Løpedag:** 2002.01.22
(71) **Søker:** Atofina, 4/8, cours Michelet, F-92800
Puteaux, FR
(72) **Oppfinner:** Ernst Benoît, F-27170 Beaumont-le-
Roger, FR
Laurent Martin, Tokyo 175-0094, JP
Jean-Jacques Flat, F-27470 Serquigny,
FR
Evelyne Bonnet, F-60260 La Morlaye,
FR
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Modifisert bitumenblanding

(51) **Klasse:** C 08 L 101/00
C 08 L 027/04
(21) **Søknadsnr:** 2003 3265
(22) **Inndag:** 2003.07.18
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
(30) **Prioritet:** 2001.01.19, FR, 0100778
(86) **Int.inndag:** 2002.01.16
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/00505
(85) **Videref.dag:** 2003.07.18
(24) **Løpedag:** 2002.01.16
(71) **Søker:** Solvay, Rue du Prince Albert 33, B-
1050 Brussel, BE
(72) **Oppfinner:** Vincent Bodart, B-5001 Namur, BE
Freyde Declerck, B-1020 Brussel, BE
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Polymersammensetninger som omfatter
telomerer som har tallmidlere
telomeriseringsgrad på mindre enn eller
lik 8 og artikler eller artikkeldeler
fremstilt ved anvendelse av disse
sammensetningene

(51) **Klasse:** C 09 J
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3522
 (22) **Inndag:** 2003.08.08
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.18
 (30) **Prioritet:** 2001.02.09, FR, 0101879
 (86) **Int.inndag:** 2002.02.08
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR02/00491
 (85) **Videref.dag:** 2003.08.08
 (24) **Løpedag:** 2002.02.08
 (71) **Søker:** Bostik Findley SA, 4-8, Cours Michelet, F-92800 Puteaux, FR
 (72) **Oppfinner:** Anne Bardiot, F-60280 Venette, FR
 Nicolas Sajot, F-60200 Compiègne, FR
 Pierre Gerard, F-64140 Lons, FR
 Christophe Notteau, F_60400 Noyon, FR
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Varmekstruderbare,trykksensitive varmsmelteadhesiver og deres anvendelse i flersjiktsfilmer

(51) **Klasse:** C 09 K 005/00
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3302
 (22) **Inndag:** 2003.07.22
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2001.01.23, SE, 0100177
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE02/00058
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.22
 (24) **Løpedag:** 2002.01.15
 (71) **Søker:** Akzo Nobel NV, Postbus 9300, NL-6800 SB Arnhem, NL
 (72) **Oppfinner:** Martin Hellsten, S-44405 Ödsmål, SE
 Hans Oskarsson, S-44441 Stenungsund, SE
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Motstandsreduksjon av en varmfordelende vannbasert væske inneholdende store mengder frostvæske

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3239
 (22) **Inndag:** 2003.07.17
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
 (30) **Prioritet:** 2001.01.19, DE, 10102337
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/00462
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.17
 (24) **Løpedag:** 2002.01.18
 (83) **Mikroorg.dep:** Ja
 (71) **Søker:** BASF Plant Science GmbH, Carl-Bosch-Strasse 38, D-67056 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Jens Lerchl, S-268 31 Svalöv, SE
 Andreas Renz, D-67117 Limburgerhof, DE
 Ernst Heinz, D-22609 Hamburg, DE
 Frederic Domergue, D-22761 Hamburg, DE
 Ulrich Zähringer, D-22926 Ahrensburg, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av flerumettede fettsyrer, nye biosyntesegener og nye planteekspresjonskonstruksjoner

(51) **Klasse:** C 12 N
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3268
 (22) **Inndag:** 2003.07.18
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17
 (30) **Prioritet:** 2001.01.19, DE, 10102338
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/00461
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.18
 (24) **Løpedag:** 2002.01.18
 (71) **Søker:** BASF Plant Science GmbH, Carl-Bosch-Strasse 38, D-67056 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Jens Lerchl, S-268 31 Svalöv, SE
 Elke Duwenig, D-67063 Ludwigshafen, DE
 Friedrich Bischoff, D-55116 Mainz, DE
 Ernst Heinz, D-22609 Hamburg, DE
 Hjördis Drexler, D-22761 Hamburg, DE
 Jodi Scheffler, Oxford, MS 38655, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for ekspresjon av biosyntetiske gener i plantefrø ved bruk av nye multiple ekspresjonskonstruksjoner

(51) **Klasse:** C 12 N 001/20
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3240 **Se C 12 P 013/025**

(51) **Klasse:** C 12 N 001/20
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3267 **Se C 12 P 013/02**

(51) **Klasse:** C 12 N 007/02
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1066 **Se C 07 K 001/34**

(51) **Klasse:** C 12 P 013/02
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3240 **Se C 12 P 013/025**

(51) **Klasse:** **C 12 P 013/02**
 C 12 N 001/20
 C 12 P 013/02
 // (C 12 P 013/02
 C 12 R 001:125)
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3267
 (22) **Inndag:** 2003.07.18
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19
 (30) **Prioritet:** 2001.01.19, US, 262995
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.19
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/01842
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.18
 (24) **Løpedag:** 2002.01.19
 (71) **Søker:** BASF AG, Carl-Bosch-Strasse 36, D-67056 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** Theron Hermann, Kinnelon, NJ 07405, US
 Thomas A Petterson, North Attleboro, MA 02760, US
 Janice G Pero, Lexington, MA 02420, US
 R Rogers Yocum, Lexington, MA 02420, US
 Kai-Uwe Baldenius, D-67063 Ludwigshafen, DE
 Christine Beck, D-68167 Mannheim, DE
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for øket produksjon av av pantothenat

(51) **Klasse:** C 12 P 013/02
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3267 **Se C 12 P 013/02**

(51) **Klasse:** **C 12 P 013/025**
 C 12 N 001/20
 C 12 P 013/02
 // (C 12 P 013/025
 C 12 R 001:125)
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3240
 (22) **Inndag:** 2003.07.17
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17
 (30) **Prioritet:** 2001.01.19, US, 263053
 2001.01.19, US, 262995
 2002.01.11, US, 347638
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.18
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/00925
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.17
 (24) **Løpedag:** 2002.01.18
 (71) **Søker:** BASF AG, Carl-Bosch-Strasse 36, D-67056 Ludwigshafen, DE
 (72) **Oppfinner:** R Rogers Yocum, Lexington, MA 02420, US
 Thomas A Patterson, North Attleboro, MA 02760, US
 Janice G Pero, Lexington, MA 02420, US
 Theron Hermann, Kinnelon, NJ 07405, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Microorganismer og fremgangsmåter for øket produksjon av pantotenat

(51) **Klasse:** **C 12 Q 001/68**
 C 12 Q 001/70
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1298
 (22) **Inndag:** 2002.03.15
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2002.03.15
 (71) **Søker:** Bjørn H Lindqvist, Ankerveien 13 B, 0782 Oslo, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Metoder for peptid og protein påvisning i nukleinsyre chip-arrays

(51) **Klasse:** C 12 Q 001/68
G 01 N 033/68
A 61 P 015/10

(21) **Søknadsnr:** 2003 1157

(22) **Inndag:** 2003.03.13

(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19

(30) **Prioritet:** 2002.03.18, DE, 10211915
2002.03.18, US, 365371

(24) **Løpedag:** 2003.03.13

(71) **Søker:** Jenapharm GmbH & Co KG, Otto-Schott-Strasse 15, D-07745 Jena, DE

(72) **Oppfinner:** Dieter Müller, D-20249 Hamburg, DE
Amal K Mukhopadhyay, D-22523 Hamburg, DE
Judith Wessels, D-20255 Hamburg, DE

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å identifisere en farmasøytisk aktiv forbindelse for behandling av en tilstand forårsaket av forandret ekspresjon av insulinreseptoren

(51) **Klasse:** C 12 Q 001/70

(21) **Søknadsnr:** 2002 1298 **Se C 12 Q 001/68**

(51) **Klasse:** C 12 R 001:125

(21) **Søknadsnr:** 2003 3240 **Se C 12 P 013/025**

(51) **Klasse:** C 12 R 001:125

(21) **Søknadsnr:** 2003 3267 **Se C 12 P 013/02**

(51) **Klasse:** C 22 B 009/10
C 22 B 021/06
F 27 D 023/04

(21) **Søknadsnr:** 2003 3286

(22) **Inndag:** 2003.07.21

(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.18

(30) **Prioritet:** 2001.01.22, US, 766924

(86) **Int.inndag:** 2002.01.22

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA02/00083

(85) **Videref.dag:** 2003.07.21

(24) **Løpedag:** 2002.01.22

(71) **Søker:** Alcan International Ltd, 1188 Sherbrooke Street West, Montréal, QC H3A 3G2, CA

(72) **Oppfinner:** Jean-Francois Bilodeau, Jonquiere, QC G7X 2E2, CA
Ghyslain Dubé, Chicoutimi, QC G7H 7M3, CA
Claude Dupuis, Jonquiere, QC H7S 3C7, CA
Sebastien Fafard, Jonquiere, QC G7S 1B3, CA

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

(54) **Benevnelse:** Behandling av metallsmelte med et partikulært behandlingsmiddel ved anvendelse av en blandingsrørevinge

(51) **Klasse:** C 22 B 021/06

(21) **Søknadsnr:** 2003 3286 **Se C 22 B 009/10**

(51) **Klasse:** D 04 H

(21) **Søknadsnr:** 2003 3390

(22) **Inndag:** 2003.07.30

(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22

(30) **Prioritet:** 2001.12.07, WO, PCT/JP01/10724

(86) **Int.inndag:** 2002.12.05

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP02/12755

(85) **Videref.dag:** 2003.07.30

(24) **Løpedag:** 2002.12.05

(71) **Søker:** Ohki Co Ltd, 13-21, Minamisenba 1-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 542-0081, JP
Kinsei Seishi Co Ltd, 63, Iguchi-cho, Kochi-shi, Kochi 780-0921, JP

(72) **Oppfinner:** Fumio Miyahara, Osaka-shi, Osaka 542-0081, JP
Naoko Yamaguchi, Osaka-shi, Osaka 542-0081, JP
Yasuji Yasumitsu, Osaka-shi, Osaka 542-0081, JP

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

(54) **Benevnelse:** Filterbanemateriale

(51) **Klasse:** E 01 B 003/16

(21) **Søknadsnr:** 2003 1099 **Se E 01 B 007/22**

(51) **Klasse:** E 01 B 003/16
(21) **Søknadsnr:** 2003 1100 **Se E 01 B 007/22**

(51) **Klasse:** **E 01 B 007/22**
E 01 B 003/16
B 61 L 005/10
(21) **Søknadsnr:** 2003 1099
(22) **Inndag:** 2003.03.10
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2002.03.19, DE, 10212980
(24) **Løpedag:** 2003.03.10
(71) **Søker:** Siemens AG, Wittelsbacherplatz 2, D-80333 München, DE
(72) **Oppfinner:** Rolf Lochow, D-15827 Blankenfelde, DE
Uwe Wagenhaus, D-15827 Blankenfelde, DE
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Sporvekselstillsystem

(51) **Klasse:** **E 01 B 007/22**
E 01 B 003/16
B 61 L 005/10
(21) **Søknadsnr:** 2003 1100
(22) **Inndag:** 2003.03.10
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2002.03.19, DE, 10212979
(24) **Løpedag:** 2003.03.10
(71) **Søker:** Siemens AG, Wittelsbacherplatz 2, D-80333 München, DE
(72) **Oppfinner:** Rolf Lochow, D-15827 Blankenfelde, DE
Markus Steinemann, CH-8052 Zürich, CH
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Sluttstillingprøveanordning for en sporveksel

(51) **Klasse:** **E 03 F 005/04**
(21) **Søknadsnr:** 2003 1081
(22) **Inndag:** 2003.03.10
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
(30) **Prioritet:** 2002.03.15, SE, 0200773
2002.12.20, SE, 0203794
(24) **Løpedag:** 2003.03.10
(71) **Søker:** AB Sjöbo Bruk, Södergatan 7, S-275 21 Sjöbo, SE
(72) **Oppfinner:** Lars Brändström, S-271 94 Ystad, SE
Håkan Larsson, S-240 13 Genarp, SE
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 Sandnes
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning ved avløpssluk med festeorgan for en forhøyningsring

(51) **Klasse:** **E 21 B**
(21) **Søknadsnr:** 2003 3249
(22) **Inndag:** 2003.07.17
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
(30) **Prioritet:** 2001.01.18, EP, 01200180
2001.07.03, US, 302982
(86) **Int.inndag:** 2002.01.17
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/00517
(85) **Videref.dag:** 2003.07.17
(24) **Løpedag:** 2002.01.17
(71) **Søker:** Shell Internationale Research Maatschappij BV, Postbus 302, NL-2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Mohamed Naguib Hashem, New Orleans, LA 70137, US
Gustavo Antonio Ugueto, New Orleans, LA 70139, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for bestemmelse av PVT-egenskapene for et hydroreservoarfluid

(51) **Klasse:** **E 21 B**
(21) **Søknadsnr:** 2003 3250
(22) **Inndag:** 2003.07.17
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
(30) **Prioritet:** 2001.01.18, EP, 01200178
(86) **Int.inndag:** 2002.01.15
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/00521
(85) **Videref.dag:** 2003.07.17
(24) **Løpedag:** 2002.01.15
(71) **Søker:** Shell Internationale Research Maatschappij BV, Postbus 302, NL-2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Mohamed Naguib Hashem, New Orleans, LA 70137, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for innhenting av en prøve av formasjonsfluid i et foret borehull

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3251
(22) **Inndag:** 2003.07.17
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
(30) **Prioritet:** 2001.01.18, EP, 01200177
2001.07.03, US, 302982
(86) **Int.inndag:** 2002.01.17
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/00518
(85) **Videref.dag:** 2003.07.17
(24) **Løpedag:** 2002.01.17
(71) **Søker:** Shell Internationale Research
Maatschappij BV, Postbus 302, NL-
2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Mohamed Naguib Hashem, New
Orleans, LA 70137, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for bestemmelse av den
effektive mobilitet og permeabilitet for
en formasjon på stedet

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3252
(22) **Inndag:** 2003.07.17
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
(30) **Prioritet:** 2001.01.18, EP, 01200176
2001.07.03, US, 302982
(86) **Int.inndag:** 2002.01.17
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/00519
(85) **Videref.dag:** 2003.07.17
(24) **Løpedag:** 2002.01.17
(71) **Søker:** Shell Internationale Research
Maatschappij BV, Postbus 302, NL-
2596 HR Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Mohamed Naguib Hashem, New
Orleans, LA 70137, US
Gustavo Antonio Ugueto, New Orleans,
LA 70139, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for bestemmelse av
viskositeten av et
hydrokarbonreservoarfluid

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3338
(22) **Inndag:** 2003.07.24
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17
(30) **Prioritet:** 2001.01.26, GB, 0102023
2001.02.01, GB, 0102526
(86) **Int.inndag:** 2002.01.28
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB02/00362
(85) **Videref.dag:** 2003.07.24
(24) **Løpedag:** 2002.01.28
(71) **Søker:** e2 Tech Ltd, Postbus 384, NL-2501 CJ
Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Neil Thomson, Aberdeen AB25 2EH,
Skottland, GB
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
Consultants AS, Postboks 5074
Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for å
forsegle borehull

(51) **Klasse:** E 21 B
(21) **Søknadsnr:** 2003 3404
(22) **Inndag:** 2003.07.30
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2001.01.31, US, 265652
(86) **Int.inndag:** 2002.01.30
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/02735
(85) **Videref.dag:** 2003.07.30
(24) **Løpedag:** 2002.01.30
(71) **Søker:** Sensor Highway Ltd, Roman House,
North Way, Walworth Industrial Estate,
Andover, Hampshire SP10 5AT,
England, GB
(72) **Oppfinner:** David R Smith, College Station, TX
77845, US
Gary O Harkins, Bakersfield, CA
93311, US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Apparat og fremgangsmåte for å
mekanisk orientere perforeringsutstyr i
en brønn

(51) **Klasse:** E 21 B
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3619
 (22) **Inndag:** 2003.08.14
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.10.02
 (30) **Prioritet:** 1999.03.31, US, 127106
 1999.08.19, US, 378124
 (62) **Stamsøknad:** 20001659
 (24) **Løpedag:** 2000.03.30
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, 2601
 Beltline Road, Carrollton, TX 75006-
 5401, US
 (72) **Oppfinner:** Paul D Ringgenberg, Carrollton, TX
 75006, US
 Mark Anton Proett, Missouri City, TX
 77459, US
 Michael T Pelletier, Houston, TX
 77095-4113, US
 Michael L Hinz, Houston, TX 77094,
 US
 Gregory N Gilbert, Missouri City, TX
 77459, US
 Harold Wayne Nivens, Runaway Bay,
 TX 76426, US
 Mehdi Azari, Dallas, TX 75252, US
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for brønnhullstesting av
 undergrunnsformasjoner, og tilknyttet
 anordning for dette

(51) **Klasse:** E 21 B 007/04
 E 21 B 029/00
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1155
 (22) **Inndag:** 2003.03.13
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2002.03.21, US, 103381
 (24) **Løpedag:** 2003.03.13
 (71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, 2601
 Beltline Road - Law Department,
 Dallas, TX 75006, US
 (72) **Oppfinner:** Ray C Smith, Beaumont, AB T4X 1H2,
 CA
 Neil Hepburn, Edmonton, AB T6R 2J5,
 CA
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Rørformede brønnstrengkoblinger

(51) **Klasse:** E 21 B 017/00
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1216 **Se E 21 B 049/08**

(51) **Klasse:** E 21 B 019/16
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1208
 (22) **Inndag:** 2003.03.17
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19
 (30) **Prioritet:** 2002.03.18, GB, 0206348
 (24) **Løpedag:** 2003.03.17
 (71) **Søker:** BJ Services Corp, 5500 Northwest
 Central Drive, Houston, TX 77092, US
 (72) **Oppfinner:** Andrew Robert Penman, Lowestoft,
 Suffolk NR33 9PN, England, GB
 Peter John Lovegrove, Lowestoft,
 Suffolk NR33 9HG, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** System for påføring av dreiemoment på
 lederør

(51) **Klasse:** E 21 B 029/00
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1155 **Se E 21 B 007/04**

(51) **Klasse:** E 21 B 029/00
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3340 **Se E 21 B 043/10**

(51) **Klasse:** E 21 B 033/06
 E 21 B 033/076
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1320
 (22) **Inndag:** 2002.03.15
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2002.03.15
 (71) **Søker:** Maritime Well Service AS, Postboks
 281, 4066 Stavanger, NO
 Olav Roger Tønnesen, 4275
 Sævelandsvik, NO
 Bjørne Haugeberg, 4276 Vedavågen, NO
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Utblåsningssikring for kabelkjøring

(51) **Klasse:** E 21 B 033/076
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1320 **Se E 21 B 033/06**

(51) **Klasse:** E 21 B 033/13
 (21) **Søknadsnr:** 2002 5123 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** E 21 B 033/13
 (21) **Søknadsnr:** 2002 5316 **Se C 04 B 028/02**

(51) **Klasse:** E 21 B 033/14
(21) **Søknadsnr:** 2003 1285
(22) **Inndag:** 2003.03.20
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2002.03.21, US, 103025
(24) **Løpedag:** 2003.03.20
(71) **Søker:** Halliburton Energy Services Inc, 2601
Beltline Road - Law Department,
Dallas, TX 75006, US
(72) **Oppfinner:** Ray C Smith, Beaumont, AB T4X 1H2,
CA
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Isolasjons-omløps-overgangsskjøt

(51) **Klasse:** E 21 B 043/10
E 21 B 029/00
B 21 D 039/08
(21) **Søknadsnr:** 2003 3340
(22) **Inndag:** 2003.07.24
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17
(30) **Prioritet:** 2001.01.26, GB, 0102021
(86) **Int.inndag:** 2002.01.28
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB02/00356
(85) **Videref.dag:** 2003.07.24
(24) **Løpedag:** 2002.01.28
(71) **Søker:** e2 Tech Ltd, Postbus 384, NL-2501 CJ
Haag, NL
(72) **Oppfinner:** Peter Oosterling, NL-2651 CX Berkel
en Roderijs, NL
Alan MacKenzie, Milltimber, Aberdeen
AB13 0DS, Skottland, GB
(74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
Consultants AS, Postboks 5074
Majorstua, 0301 Oslo
(54) **Benevnelse:** Ekspanderingsanordning

(51) **Klasse:** E 21 B 049/00
G 06 F 019/00
(21) **Søknadsnr:** 2003 1265
(22) **Inndag:** 2003.03.19
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2002.03.20, FR, 0203436
2003.01.31, FR, 0301090
(24) **Løpedag:** 2003.03.19
(71) **Søker:** Institut Français du Pétrole, 1 & 4,
avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-
Malmaison Cedex, FR
(72) **Oppfinner:** Rémy Basquet, F-78170 La-Celle-Saint-
Cloud, FR
Laurent Jeannin, F-78170 La-Celle-
Saint-Cloud, FR
Bernard Bourbiaux, F-92500 Rueil-
Malmaison, FR
Sylvain Sarda, F-92500 Rueil-
Malmaison, FR
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for modellering av
fluidstrømmer i et flerlagsmedium med
porer som krysses av et ujevnt
distribuert frakturert nettverk

(51) **Klasse:** E 21 B 049/08
E 21 B 017/00
(21) **Søknadsnr:** 2003 1216
(22) **Inndag:** 2003.03.17
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19
(30) **Prioritet:** 2002.03.18, US, 100670
(24) **Løpedag:** 2003.03.17
(71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P O Box 4740,
Houston, TX 77210-4740, US
(72) **Oppfinner:** Volker Krüger, D-29223 Celle, DE
Wolfgang Herberg, D-29303 Bergen, DE
Gunnar Borthmann, D-29223 Celle, DE
Matthias Meister, D-29227 Celle, DE
Sven Krüger, D-29221 Celle, DE
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Rørdelsanordning med utskiftbare
moduler

(51) **Klasse:** F 02 M 027/04
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1297
 (22) **Inndag:** 2002.03.15
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2002.03.15
 (71) **Søker:** Magnetic Emission Control AS,
 Hundskinnveien 94, 1711 Sarpsborg,
 NO
 (72) **Oppfinner:** Anders Thalberg, 1659 Torp, NO
 Terje Gudmundsen, 0589 Oslo, NO
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Magnetisk forbehandling av luft til en
 forbrenningsmotor

(51) **Klasse:** F 04 B 053/10
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1434
 (22) **Inndag:** 2002.03.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2002.03.21
 (71) **Søker:** National Oilwell Norway AS, Postboks
 8181, 4069 Stavanger, NO
 (72) **Oppfinner:** Magne Mathias Moe, 9414 Harstad,
 NO
 Åge Kyllingstad, 4330 Ålgård, NO
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Anordning ved ventil for stempelmaskin
 så som pumpe og kompressor

(51) **Klasse:** F 04 F 001/20
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3309
 (22) **Inndag:** 2003.07.22
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17
 (30) **Prioritet:** 2001.01.23, BR, 0100140
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.17
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/BR02/00009
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.22
 (24) **Løpedag:** 2002.01.17
 (71) **Søker:** Petróleo Brasileiro SA - Petrobrás,
 Avenida República do Chile, 65, Rio de
 Janeiro, RJ, CEP 20035-900, BR
 (72) **Oppfinner:** Alcino Resende de Almeida, Rio de
 Janeiro, RJ, CEP 20270-003, BR
 Mario Luiz Novaes, Rio de Janeiro, RJ
 CEP-21949-900, BR
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Gassløfteventil med venturi for
 regulering av injeksjonsgassstrømning i
 oljebrønner som produserer ved
 kontinuerlig gassløft

(51) **Klasse:** F 15 D 001/06
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1292
 (22) **Inndag:** 2003.03.20
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2002.03.21, FR, 0203510
 (24) **Løpedag:** 2003.03.20
 (71) **Søker:** Institut Français du Pétrole, 1 & 4,
 avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-
 Malmaison Cedex, FR
 (72) **Oppfinner:** Yves Charron, F-91310 Longpont-sur-
 Orge, FR
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Rør som omfatter en porøs indre vegg

(51) **Klasse:** F 16 J
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3262
 (22) **Inndag:** 2003.07.18
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.18
 (30) **Prioritet:** 2001.01.19, DE, 10102161
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.11
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP02/00206
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.18
 (24) **Løpedag:** 2002.01.11
 (71) **Søker:** Aloys Wobben, Argestrasse 19, D-
 26607 Aurich, DE
 (72) **Oppfinner:** Aloys Wobben, D-26607 Aurich, DE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ringformet tegning

(51) **Klasse:** F 16 J 015/00
 B 65 D 083/76
 B 65 D 083/14
 (21) **Søknadsnr:** 2003 0440
 (22) **Inndag:** 2003.01.28
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2002.03.21, US, 103611
 (24) **Løpedag:** 2003.01.28
 (71) **Søker:** Garry Tsaur, 19222 Tranbarger Street,
 Rowland Heights, CA 91748, US
 (72) **Oppfinner:** Garry Tsaur, Rowland Heights, CA
 91748, US
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
 Plass, 0130 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Trykksatt styreinnetning for stempel

(51) **Klasse:** F 16 L
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1133
 (22) **Inndag:** 2003.03.12
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2002.03.20, DE, 10213378
 2003.02.11, DE, 10306337
 (24) **Løpedag:** 2003.03.12
 (71) **Søker:** Mapress GmbH & Co KG,
 Industriestrasse 8-14, D-40764
 Langenfeld, DE
 (72) **Oppfinner:** Bernd Sedlak, D-45478 Mülheim, DE
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Rørkobling

(51) **Klasse:** F 16 L 013/02
 F 16 L 023/00
 F 16 L 055/18
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1318
 (22) **Inndag:** 2002.03.15
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2002.03.15
 (71) **Søker:** Nemo Engineering AS, Professor Kohts
 vei 15, 1366 Lysaker, NO
 (72) **Oppfinner:** Per Arild Nesje, 1353 Bærums Verk,
 NO
 (74) **Fullmektig:** Protector Intellectual Property
 Consultants AS, Postboks 5074
 Majorstua, 0301 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Beredskapsanordning ved rørledning
 utlagt på sjøbunnen, samt
 fremgangsmåte for utnyttelse av denne

(51) **Klasse:** F 16 L 023/00
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1318 **Se F 16 L 013/02**

(51) **Klasse:** F 16 L 055/18
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1318 **Se F 16 L 013/02**

(51) **Klasse:** F 23 R
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1312
 (22) **Inndag:** 2003.03.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2002.03.21, US, 104093
 (24) **Løpedag:** 2003.03.21
 (71) **Søker:** United Technologies Corp, United
 Technologies Building, 1 Financial
 Plaza, Hartford, CT 06101, US
 (72) **Oppfinner:** Charles B Graves, South Windsor, CT
 06074, US
 Michael S Ondas, East Hampton, CT
 06424, US
 Jason W Norris, Manchester, CT
 06040, US
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ringformet brennkammer

(51) **Klasse:** F 27 D 023/04
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3286 **Se C 22 B 009/10**

(51) **Klasse:** G 01 F
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3600
 (22) **Inndag:** 2003.08.14
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.08.14
 (30) **Prioritet:** 2001.02.06, US, 266667
 (86) **Int.inndag:** 2002.02.06
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB02/00510
 (85) **Videref.dag:** 2003.08.14
 (24) **Løpedag:** 2002.02.06
 (71) **Søker:** Weatherford/Lamb Inc, 515 Post Oak
 Boulevard, Suite 600, Houston, TX
 77027, US
 (72) **Oppfinner:** Arne Berg, 7082 Kattem, NO
 Sverre Knudsen, 7043 Trondheim, NO
 (74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
 4302 Sandnes
 (54) **Benevnelse:** Meget følsomt tverraksekselerometer

(51) **Klasse:** G 01 N 033/543
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1284
 (22) **Inndag:** 2003.03.20
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2002.03.21, US, 105050
 (24) **Løpedag:** 2003.03.20
 (71) **Søker:** LifeScan Inc, 1000 Gibraltar Drive,
 Milpitas, CA 95035-6312, US
 (72) **Oppfinner:** Alastair Hodges, Blackburn South, Vic
 3130, AU
 Ronald Christopher Chatelier,
 Bayswater, Vic 3135, AU
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Direkte immunosensorassay

(51) **Klasse:** G 01 N 033/68
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1157 **Se C 12 Q 001/68**

(51) **Klasse:** G 01 V
(21) **Søknadsnr:** 2003 3266
(22) **Inndag:** 2003.07.18
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.18
(30) **Prioritet:** 2001.01.19, US, 262992
(86) **Int.inndag:** 2002.01.18
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/01377
(85) **Videref.dag:** 2003.07.18
(24) **Løpedag:** 2002.01.18
(71) **Søker:** Baker Hughes Inc, P O Box 4740,
Houston, TX 77210-4740, US
(72) **Oppfinner:** Terry R Bussear, Friendwood, TX
77546, US
Michael W Norris, Cypress, TX 77429,
US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning og fremgangsmåte for bruk
av en overflateoscilator som en nedihulls
seismisk kilde

(51) **Klasse:** G 01 V 003/32
(21) **Søknadsnr:** 2003 1296
(22) **Inndag:** 2003.03.20
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
(30) **Prioritet:** 2002.03.21, US, 366314
(24) **Løpedag:** 2003.03.20
(71) **Søker:** Schlumberger Technology BV,
Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag,
NL
(72) **Oppfinner:** Martin D Hürlimann, Ridgefield, CT
06877, US
Lalitha Venkataramanan, Stamford, CT
06907, US
Christian Straley, Ridgefield, CT 06877,
US
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og apparatur for
målinger av fuktning ved
kjernemagnetisk resonans

(51) **Klasse:** G 05 F 001/67
(21) **Søknadsnr:** 2003 3174
(22) **Inndag:** 2003.07.11
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
(30) **Prioritet:** 2001.01.16, FR, 0100517
(86) **Int.inndag:** 2002.01.16
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR02/00166
(85) **Videref.dag:** 2003.07.11
(24) **Løpedag:** 2002.01.16
(71) **Søker:** Centre National de la Recherche
Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-
Ange, F-75016 Paris Cedex 16, FR
(72) **Oppfinner:** Corrinne Alonso, F-31520 Ramonville-
St-Agne, FR
Mohamed-Firas Shraif, F-31400
Toulouse, FR
Augustin Martinez, F-31650 St-Orens,
FR
(74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks
1998 Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Styrekrets for bestemmelse av
maksimalt kraftuttak

(51) **Klasse:** G 06 F 019/00
(21) **Søknadsnr:** 2003 1265 **Se E 21 B 049/00**

(51) **Klasse:** G 07 F
(21) **Søknadsnr:** 2003 1069
(22) **Inndag:** 2003.03.07
(41) **Allm.tilgj:** 2003.04.23
(30) **Prioritet:** 2001.07.10, FR, 0109172
(86) **Int.inndag:** 2002.07.09
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/FR02/02406
(85) **Videref.dag:** 2003.03.07
(24) **Løpedag:** 2002.07.09
(71) **Søker:** Creanet, 17, rue Froment, F-75011
Paris, FR
(72) **Oppfinner:** Bernard Fouche, F-75013 Paris, FR
Laurent Sarver, F-92190 Meudon, FR
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system for
fakturering av varigheten av adgangen til
en dataserver fra et gratis digitalt
transmisjonsnettverk

(51) **Klasse:** H 01 B
 (21) **Søknadsnr:** 2003 1291
 (22) **Inndag:** 2003.03.20
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** 2002.03.21, US, 366328
 2003.01.24, US, 350866
 (24) **Løpedag:** 2003.03.20
 (71) **Søker:** Schlumberger Technology BV,
 Parkstraat 83-89, NL-2514 JG Haag,
 NL
 (72) **Oppfinner:** Joseph P Varkey, Missouri City, TX
 77459, US
 Noor Sait, Pearland, TX 77584, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Delvis-utladningsbestandig elektrisk
 kabel og fremgangsmåte

(51) **Klasse:** H 01 S 005/00
 H 01 S 005/12
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3213
 (22) **Inndag:** 2003.07.15
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
 (30) **Prioritet:** 2001.11.16, CA, 2363149
 (86) **Int.inndag:** 2002.11.15
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA02/01746
 (85) **Videref.dag:** 2003.07.15
 (24) **Løpedag:** 2002.11.15
 (71) **Søker:** Photonami Inc, 50 Mural Street, Units
 10 and 11, Richmond Hill, ON L4B
 1E4, CA
 (72) **Oppfinner:** Ali M Shams-Zadeh-Amiri, North York,
 ON M3A 1V4, CA
 (74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks
 1998 Nordnes, 5817 Bergen
 (54) **Benevnelse:** Laseranordning for
 bredbåndskommunikasjonssystemer

(51) **Klasse:** H 01 S 005/12
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3213 **Se H 01 S 005/00**

(51) **Klasse:** H 04 B
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1435
 (22) **Inndag:** 2002.03.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2002.03.21
 (71) **Søker:** Telenor ASA, Snarøyveien 30, 1331
 Fornebu, NO
 (72) **Oppfinner:** Bjørn Thorstensen, 9010 Tromsø, NO
 Tore Syversen, 9016 Tromsø, NO
 Terje Geir Solvoll, 9011 Tromsø, NO
 Arne Munch-Ellingsen, 9012 Tromsø,
 NO
 Bente Evjemo, 9007 Tromsø, NO
 Sigmund Akselsen, 9400 Harstad, NO
 Øyvind Johnsen, 9404 Harstad, NO
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Trådløse dyr

(51) **Klasse:** H 04 B 001/707
 (21) **Søknadsnr:** 2003 3476
 (22) **Inndag:** 2003.08.05
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.18
 (30) **Prioritet:** 2001.02.06, US, 266932
 2001.02.15, US, 268587
 2001.03.22, US, 814346
 (86) **Int.inndag:** 2002.01.28
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/02400
 (85) **Videref.dag:** 2003.08.05
 (24) **Løpedag:** 2002.01.28
 (71) **Søker:** InterDigital Technology Corp, 300
 Delaware Avenue, Suite 527,
 Wilmington, DE 19801, US
 (72) **Oppfinner:** Jung-Lin Pan, Selden, NY 11784, US
 Parthapratim De, Farmingdale, NY
 11735, US
 Ariela Zeira, Huntington, NY 11743,
 US
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Lav kompleksitetsdatadeteksjon ved å
 bruke hurtig Fourier transformasjon av
 kanalkorrelasjonsmatrise

(51) **Klasse:** H 04 L 009/30
 (21) **Søknadsnr:** 2002 1341
 (22) **Inndag:** 2002.03.18
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.09.19
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2002.03.18
 (71) **Søker:** Telenor ASA, Snarøyveien 30, 1331
 Fornebu, NO
 (72) **Oppfinner:** Judith Rossebø, 0852 Oslo, NO
 Jon Ølnes, 0587 Oslo, NO
 (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
 Plass, 0130 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Autentisering og tilgangskontroll

(51) **Klasse:** H 04 L 012/28
H 04 M 003/42
H 04 L 012/56

(21) **Søknadsnr:** 2003 2824

(22) **Inndag:** 2003.06.20

(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.17

(30) **Prioritet:** 2001.01.22, SE, 0100167

(86) **Int.inndag:** 2002.01.21

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE02/00104

(85) **Videref.dag:** 2003.06.20

(24) **Løpedag:** 2002.01.21

(71) **Søker:** Telia AB, Mårbackagatan 11, S-123 86 Farsta, SE

(72) **Oppfinner:** Bruce Horowitz, S-149 41 Nynäshamn, SE
Camilla Sternberg, S-149 91 Nynäshamn, SE
Lars Eriksson, S-149 51 Nynäshamn, SE
Eva Lindberg, S-149 45 Nynäshamn, SE
Niclas Klack, S-149 43 Nynäshamn, SE
Nils-Göran Magnusson, S-149 45 Nynäshamn, SE
Karna Alm, S-149 43 Nynäshamn, SE
Stefan Johansson, S-142 62 Trångsund, SE

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for å frembringe brukertilpassede tjenester i et telekommunikasjonsnettverk

(51) **Klasse:** H 04 L 012/56

(21) **Søknadsnr:** 2003 2824 **Se H 04 L 012/28**

(51) **Klasse:** H 04 L 012/56

(21) **Søknadsnr:** 2003 3406

(22) **Inndag:** 2003.07.30

(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16

(30) **Prioritet:** 2001.01.31, US, 773835

(86) **Int.inndag:** 2002.01.30

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US02/03015

(85) **Videref.dag:** 2003.07.30

(24) **Løpedag:** 2002.01.30

(71) **Søker:** Qualcomm Inc, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(72) **Oppfinner:** Paul E Bender, San Diego, CA 92122, US
Michael-David Nakayoshi Canoy, San Diego, CA 92121, US
Bibhu Mohanty, San Diego, CA 92129, US
Rajesh K Pankaj, San Diego, CA 92129, US
Boris S Tsybakov, San Diego, CA 92121, US

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

(54) **Benevnelse:** Utnyttelse av sambandsressursene i et nett ved overbelastning

(51) **Klasse:** H 04 M 003/42

(21) **Søknadsnr:** 2003 2824 **Se H 04 L 012/28**

(51) **Klasse:** H 04 M 019/00
H 04 M 019/06
H 04 M 019/08

(21) **Søknadsnr:** 2003 0935

(22) **Inndag:** 2003.02.28

(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.22

(30) **Prioritet:** 2002.03.21, IL, 148808

(24) **Løpedag:** 2003.02.28

(71) **Søker:** ECI Telecom Ltd, 30 Hasivim Street, Petach Tikva 49517, IL

(72) **Oppfinner:** Aharon Cohen, Oranit 44813, IL

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning til strømforsyning i telekommunikasjonssystemer

(51) **Klasse:** H 04 M 019/06

(21) **Søknadsnr:** 2003 0935 **Se H 04 M 019/00**

(51) **Klasse:** H 04 M 019/08

(21) **Søknadsnr:** 2003 0935 **Se H 04 M 019/00**

(51) **Klasse:** H 04 N 001/50
(21) **Søknadsnr:** 2002 1322
(22) **Inndag:** 2002.03.15
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2002.03.15
(71) **Søker:** Ahlgrens Advokatbyrå (bobestyrer),
Box 137, S-901 04 Umeå, SE
(72) **Oppfinner:** Haibo Li, Umeå, SE
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Deteksjon av karakteristiske egenskaper
ved video med lav bitrate

(51) **Klasse:** H 04 N 005/14
H 04 N 005/38
H 04 N 005/44
(21) **Søknadsnr:** 2002 1321
(22) **Inndag:** 2002.03.15
(41) **Allm.tilgj:** 2003.09.16
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2002.03.15
(71) **Søker:** Ahlgrens Advokatbyrå (bobestyrer),
Box 137, S-901 04 Umeå, SE
(72) **Oppfinner:** Haibo Li, Umeå, SE
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Blokk-koding av video ved lav bitrate

(51) **Klasse:** H 04 N 005/38
(21) **Søknadsnr:** 2002 1321 **Se H 04 N 005/14**

(51) **Klasse:** H 04 N 005/44
(21) **Søknadsnr:** 2002 1321 **Se H 04 N 005/14**

Meddelte patenter (B1)

Følgende patenter er meddelt i henhold til patentlovens § 21 og ligger til ettersyn på Patentstyrets infotek. 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 N 043/653
B 27 K 003/50

(11) **Patentnr:** 315681

(21) **Søknadsnr:** 1996 5585

(22) **Inndag:** 1996.12.27

(41) **Allm.tilgj:** 1997.02.24

(30) **Prioritet:** 1994.07.01, EP, 94201898
1995.05.31, US, 455418

(86) **Int.inndag:** 1995.06.27

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/02501

(85) **Videref.dag:** 1996.12.27

(24) **Løpedag:** 1995.06.27

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

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

(72) **Oppfinner:** Alex Raymond Albert Valcke, B-2152
Wechelderzande, BE
Mark Arthur Josepha van der Flaas, B-
2230 Herselt, BE

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

(54) **Benevnelse:** Sammensetninger omfattende
metkonazol og i det minste en annen
triazol, produkt inneholdende disse
samt fremgangsmåter og anvendelse

(51) **Klasse:** A 23 C 009/20

(11) **Patentnr:** 315682 **Se A 23 L 001/09**

(51) **Klasse:** A 23 L 001/09
A 23 L 001/302
A 23 L 001/304
A 23 C 009/20

(11) **Patentnr:** 315682

(21) **Søknadsnr:** 1999 4621

(22) **Inndag:** 1999.09.23

(41) **Allm.tilgj:** 1999.09.23

(30) **Prioritet:** 1997.03.31, US, 829157

(86) **Int.inndag:** 1998.03.30

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US98/06216

(85) **Videref.dag:** 1999.09.23

(24) **Løpedag:** 1998.03.30

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Abbott Laboratories, 100 Abbott Park
Road, Abbott Park, IL 60064-6050, US

(72) **Oppfinner:** Pedro A Prieto, West Worthington, OH
43235, US
Stephen J Kirchner, Westerville, OH
43081, US
Renee M Erney, Columbus, OH 43214,
US

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

(54) **Benevnelse:** Kunstige ernæringsformuleringer
inneholdende oligosakkarider

(51) **Klasse:** A 23 L 001/302

(11) **Patentnr:** 315682 **Se A 23 L 001/09**

(51) **Klasse:** A 23 L 001/304

(11) **Patentnr:** 315682 **Se A 23 L 001/09**

(51) **Klasse:** A 47 B 096/20

(11) **Patentnr:** 315683

(21) **Søknadsnr:** 2002 2038

(22) **Inndag:** 2002.04.29

(41) **Allm.tilgj:** 2002.04.29

(30) **Prioritet:** 1999.10.28, SE, 9903884

(86) **Int.inndag:** 2000.10.25

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/02069

(85) **Videref.dag:** 2002.04.29

(24) **Løpedag:** 2000.10.25

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Airwood AB, Box 180, S-685 25
Torsby, SE

(72) **Oppfinner:** Pål Skjetne, S-686 95 Västra Ämtervik,
SE

(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
Plass, 0130 Oslo

(54) **Benevnelse:** Konstruksjonselement for møbler

(51) **Klasse:** A 47 C 003/02
 (11) **Patentnr:** 315684 **Se A 47 C 027/18**

(51) **Klasse:** **A 47 C 027/18**
 A 47 C 003/02
 (11) **Patentnr:** 315684
 (21) **Søknadsnr:** 1996 0554
 (22) **Inndag:** 1996.02.12
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.04.12
 (30) **Prioritet:** 1993.08.13, US, 106420
 (86) **Int.inndag:** 1994.08.04
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US94/08802
 (85) **Videref.dag:** 1996.02.12
 (24) **Løpedag:** 1994.08.04
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** Sunrise Medical HHG Inc, 7477 East
 Dry Creek Parkway, Longmont, CO
 80503, US
 (72) **Oppfinner:** John C Dinsmoor III, Westminster, CO
 80030, US
 Grant C Denton, Boulder, CO 80304,
 US
 Richard R Runkles, Englewood, CO
 80112, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Selvjusterende setesystem

(51) **Klasse:** **A 61 K 009/06**
 (11) **Patentnr:** 315685
 (21) **Søknadsnr:** 1997 4023
 (22) **Inndag:** 1997.09.02
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.09.02
 (30) **Prioritet:** 1995.03.17, AT, 475/95
 (86) **Int.inndag:** 1996.03.14
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/AT96/00048
 (85) **Videref.dag:** 1997.09.02
 (24) **Løpedag:** 1996.03.14
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** Gebro Pharma GmbH, Bahnhofbichl 13,
 A-6391 Fieberbrunn, AT
 (72) **Oppfinner:** Volker Eisenreich, A-6391 Fieberbrunn,
 AT
 Gerhard Hantich, A-6370 Kitzbühel, AT
 Ernst Hesse, A-6391 Fieberbrunn, AT
 Torsten Möller, D-83352 Altenmarkt an
 der Alz, DE
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Topisk appliserbart farmasøytisk
 preparat, fremgangsmåte for dets
 fremstilling og anvendelse derav

(51) **Klasse:** A 61 K 009/20
 (11) **Patentnr:** 315689 **Se A 61 K 031/52**

(51) **Klasse:** A 61 K 009/50
 (11) **Patentnr:** 315692 **Se A 61 K 049/00**

(51) **Klasse:** **A 61 K 009/52**
 (11) **Patentnr:** 315686
 (21) **Søknadsnr:** 1996 5436
 (22) **Inndag:** 1996.12.18
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.12.18
 (30) **Prioritet:** 1994.06.21, GB, 9412394
 (86) **Int.inndag:** 1995.06.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB95/01458
 (85) **Videref.dag:** 1996.12.18
 (24) **Løpedag:** 1995.06.21
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** West Pharmaceutical Service Drug
 Delivery & Clinical Research Centre
 Limited, Albert Einstein Centre,
 Highfields Science Park, Nottingham
 NG7 2TN, England, GB
 (72) **Oppfinner:** Peter Watts, West Bridgford,
 Nottingham NG2 6DR, England, GB
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Blanding for frigjøring av et medikament
 til kolon

(51) **Klasse:** **A 61 K 031/35**
 (11) **Patentnr:** 315687
 (21) **Søknadsnr:** 1997 2980
 (22) **Inndag:** 1997.06.26
 (41) **Allm.tilgj:** 1997.06.26
 (30) **Prioritet:** 1994.12.28, EP, 94203775
 (86) **Int.inndag:** 1995.12.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/05174
 (85) **Videref.dag:** 1997.06.26
 (24) **Løpedag:** 1995.12.21
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** Janssen Pharmaceutica NV,
 Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE
 (72) **Oppfinner:** Didier Robert Guy Gabriël de Chaffoy
 de Courcelles, B-2340 Beerse, BE
 Anne Simone Josephine Lesage, B-2980
 Halle-Zoersel, BE
 Josepha Eduarda Maria Francisca
 Leysen, B-2360 Oud-Turnhout, BE
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Anvendelse av nebivolol for fremstilling
 av et anti-aterogent middel

(51) **Klasse:** A 61 K 031/404
A 61 P 009/10

(11) **Patentnr:** 315688

(21) **Søknadsnr:** 1997 4280

(22) **Inndag:** 1997.09.16

(41) **Allm.tilgj:** 1997.11.11

(30) **Prioritet:** 1996.01.17, JP, 5693/96

(86) **Int.inndag:** 1997.01.16

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP97/00065

(85) **Videref.dag:** 1997.09.16

(24) **Løpedag:** 1997.01.16

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Taiho Pharmaceutical Co Ltd, 27, Kanda Nishiki-cho 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101, JP

(72) **Oppfinner:** Atsushi Sato, Hanno-shi, Saitama 357, JP
Tetsuji Asao, Tokorozawa-shi, Saitama 359, JP
Yuichi Hagiwara, Iruma-shi, Saitama 358, JP
Makoto Kitade, Hanno-shi, Saitama 357, JP
Yasundo Yamazaki, Iruma-shi, Saitama 358, JP

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

(54) **Benevnelse:** Intima hypertrofinhibitorer

(51) **Klasse:** A 61 K 031/5025

(11) **Patentnr:** 315704 **Se C 07 D 487/04**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/505

(11) **Patentnr:** 315703 **Se C 07 D 233/26**

(51) **Klasse:** A 61 K 031/52
A 61 K 009/20
A 61 P 031/12

(11) **Patentnr:** 315689

(21) **Søknadsnr:** 1998 3259

(22) **Inndag:** 1998.07.15

(41) **Allm.tilgj:** 1998.07.15

(30) **Prioritet:** 1996.01.16, GB, 9600847

(86) **Int.inndag:** 1997.01.13

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP97/00195

(85) **Videref.dag:** 1998.07.15

(24) **Løpedag:** 1997.01.13

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** SmithKline Beecham Plc, New Horizons Court, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9EP, England, GB

(72) **Oppfinner:** Michael John Greenway, Worthing, West Sussex BN14 8QN, England, GB
Jennifer Mary Slater, Worthing, West Sussex BN14 8QN, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Farmasøytisk tablett omfattende famciclovir og fremgangsmåte for å fremstille denne

(51) **Klasse:** A 61 K 031/566
A 61 P 005/24

(11) **Patentnr:** 315690

(21) **Søknadsnr:** 2000 3547

(22) **Inndag:** 2000.07.10

(41) **Allm.tilgj:** 1995.06.16

(30) **Prioritet:** 1993.01.19, US, 5619
1994.01.18, US, 180361

(86) **Int.inndag:** 1994.01.19

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/CA94/00022

(85) **Videref.dag:** 1995.06.16

(62) **Stamsøknad:** 19952417

(24) **Løpedag:** 1994.01.19

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Endorecherche Inc, 2989 de la Promenade, Sainte-Foy, QC G1W 2J6, CA

(72) **Oppfinner:** Fernand Labrie, Quebec, QC G1W 2J6, CA

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

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av DHEA og DHEA-S for fremstilling av et medikament til behandling etter reduksjon av ubalanserte konsentrasjoner av kjønnssteroider

(51) **Klasse:** A 61 K 031/661
 (11) **Patentnr:** 315691
 (21) **Søknadsnr:** 2000 5775
 (22) **Inndag:** 2000.11.15
 (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
 (62) **Stamsøknad:** 19950343
 (24) **Løpedag:** 1993.07.30
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** MedImmune Oncology Inc, One Tower
 Bridge, 100 Front Street, West
 Conshohocken, PA 19428, US
 (72) **Oppfinner:** Paul E Kennedy, Phoenixville, PA
 19460, US
 Roger A Rajewski, Lawrence, KS 66049,
 US
 John M Baldoni, Glenmoore, PA 19343,
 US
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Doseringsform omfattende krystallinsk
 amifostin

(51) **Klasse:** A 61 K 031/75
 (11) **Patentnr:** 315702 **Se C 07 D 213/75**

(51) **Klasse:** A 61 K 038/55
 (11) **Patentnr:** 315710 **Se C 12 N 015/15**

(51) **Klasse:** A 61 K 049/00
 A 61 K 009/50
 (11) **Patentnr:** 315692
 (21) **Søknadsnr:** 1996 2843
 (22) **Inndag:** 1996.07.05
 (41) **Allm.tilgj:** 1996.07.05
 (30) **Prioritet:** 1994.11.22, EP, 94810660
 (86) **Int.inndag:** 1995.11.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/IB95/01029
 (85) **Videref.dag:** 1996.07.05
 (24) **Løpedag:** 1995.11.21
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** Bracco Research SA, 7, route de Drize,
 CH-1227 Carouge, CH
 (72) **Oppfinner:** Michel Schneider, CH-1256 Troinex,
 CH
 Philippe Bussat, F-74160 Collonges-
 sous-Salève, FR
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Ny mikrokapsel, samt injiserbar
 sammensetning inneholdende
 mikrokapselen, fremgangsmåte for
 fremstilling av et kontrastmiddel, samt
 en fremgangsmåte for fremstilling av
 nevnte mikrokapsler

(51) **Klasse:** A 61 K 051/00
 (11) **Patentnr:** 315710 **Se C 12 N 015/15**

(51) **Klasse:** A 61 K 051/08
 A 61 K 051/12
 (11) **Patentnr:** 315693
 (21) **Søknadsnr:** 1999 5906
 (22) **Inndag:** 1999.12.02
 (41) **Allm.tilgj:** 1999.12.03
 (30) **Prioritet:** 1997.06.03, US, 48387
 1997.08.21, US, 918525
 (86) **Int.inndag:** 1998.06.03
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US98/11428
 (85) **Videref.dag:** 1999.12.02
 (24) **Løpedag:** 1998.06.03
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** Coulter Pharmaceutical Inc, 550
 California Avenue, Suite 200, Palo Alto,
 CA 94306-1440, US
 (72) **Oppfinner:** Dan Shochat, Palo Alto, CA 94303, US
 Albert S. K. Chan, Ottawa, ON K2A
 2E8, CA
 Michael J. Buckley, Pleasanton, CA
 94566, US
 David Colcher, Omaha, NE 68114, US
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
 Sentrum, 0104 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Stabil peptid radioisotop-blanding, samt
 fremgangsmåte for fremstilling derav, og
 fremgangsmåte for å minske radioaktiv
 nedbrytning av blandingen

(51) **Klasse:** A 61 K 051/12
 (11) **Patentnr:** 315693 **Se A 61 K 051/08**

(51) **Klasse:** A 61 L 027/00
 (11) **Patentnr:** 315706 **Se C 08 F 220/04**

(51) **Klasse:** A 61 L 033/00
 (11) **Patentnr:** 315710 **Se C 12 N 015/15**

(51) **Klasse:** A 61 M 036/04
A 61 N 005/00

(11) **Patentnr:** 315694

(21) **Søknadsnr:** 2000 0017

(22) **Inndag:** 2000.01.03

(41) **Allm.tilgj:** 2000.02.28

(30) **Prioritet:** 1998.05.04, US, 84080

(86) **Int.inndag:** 1999.05.04

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/09805

(85) **Videref.dag:** 2000.01.03

(24) **Løpedag:** 1999.05.04

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Novoste Corp, 3890 Steve Reynolds Boulevard, Norcross, GA 30093, US

(72) **Oppfinner:** Raphael F. Meloul, Atlanta, GA 30329, US
Richard A. Hillstead, Duluth, GA 30097, US
George K. Bonnoitt Jr., Tucker, GA 30084, US
Martin B. Tobias, Longmont, CO 80501, US
David S. Halpern, Alpharetta, GA 30202, US
Roelof Trip, Lawrenceville, GA 30044, US

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

(54) **Benevnelse:** Overføringsanordning for benyttelse i et system for intraluminær strålingsbehandling

(51) **Klasse:** A 61 N 005/00

(11) **Patentnr:** 315694 **Se A 61 M 036/04**

(51) **Klasse:** A 61 P 005/24

(11) **Patentnr:** 315690 **Se A 61 K 031/566**

(51) **Klasse:** A 61 P 009/10

(11) **Patentnr:** 315688 **Se A 61 K 031/404**

(51) **Klasse:** A 61 P 031/12

(11) **Patentnr:** 315689 **Se A 61 K 031/52**

(51) **Klasse:** B 01 D 053/14
C 10 L 003/10

(11) **Patentnr:** 315695

(21) **Søknadsnr:** 1997 4395

(22) **Inndag:** 1997.09.23

(41) **Allm.tilgj:** 1998.03.25

(30) **Prioritet:** 1996.09.24, FR, 9611693

(24) **Løpedag:** 1997.09.23

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Institut Français du Pétrole, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR

(72) **Oppfinner:** Alexandre Rojey, F-92500 Rueil-Malmaison, FR
Nicole Doerler, F-92000 Nanterre, FR
Joseph Larue, Rueil-Malmaison, FR
Etienne Lebas, Rueil-Malmaison, FR

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for dehydratisering og bensinutvinning av en gass, omfattende et trinn for preliminær avkjøling

(51) **Klasse:** B 01 D 053/14
C 10 L 003/10

(11) **Patentnr:** 315696

(21) **Søknadsnr:** 1997 4396

(22) **Inndag:** 1997.09.23

(41) **Allm.tilgj:** 1998.03.25

(30) **Prioritet:** 1996.09.24, FR, 9611694

(24) **Løpedag:** 1997.09.23

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Institut Français du Pétrole, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, F-92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR

(72) **Oppfinner:** Joseph Larue, Rueil-Malmaison, FR
Nicole Doerler, F-92000 Nanterre, FR
Etienne Lebas, Rueil-Malmaison, FR
Alexandre Rojey, F-92500 Rueil-Malmaison, FR

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for dehydratisering og bensinutvinning av en gass, omfattende to komplementære trinn for regenerering av løsemidlet

(51) **Klasse:** B 23 K 020/16
 (11) **Patentnr:** 315697
 (21) **Søknadsnr:** 1998 3957
 (22) **Inndag:** 1998.08.27
 (41) **Allm.tilgj:** 1999.03.01
 (30) **Prioritet:** 1997.08.29, JP, 249558/97
 1998.05.11, JP, 127176/98
 (24) **Løpedag:** 1998.08.27
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** Daido Tokushuko KK, 11-18, Nishiki
 1-chome, Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi
 460-0003, JP
 (72) **Oppfinner:** Takao Shimizu, Nagoya-shi, Aichi-ken,
 JP
 Hirotsugu Horio, Tokai-shi, Aichi-ken,
 JP
 Noboru Yamamoto, Nagoya-shi, Aichi,
 JP
 Shigeyuki Inagaki, Nagoya-shi, Aichi, JP
 Hiroaki Suzuki, Nagoya-shi, Aichi, JP
 Masaki Tsuchiya, Yokkaichi-shi, Mie,
 JP
 (74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS,
 Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte ved sammenføyning av
 ferritiske og austenitiske tofase rustfrie
 stål

(51) **Klasse:** B 27 K 003/50
 (11) **Patentnr:** 315681 **Se A 01 N 043/653**

(51) **Klasse:** B 28 B 001/52
 E 04 F 021/24
 C 04 B 014/48
 (11) **Patentnr:** 315698
 (21) **Søknadsnr:** 2002 3020
 (22) **Inndag:** 2002.06.21
 (41) **Allm.tilgj:** 2002.06.21
 (30) **Prioritet:** 1999.12.23, SE, 9904770
 (86) **Int.inndag:** 2000.12.21
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE00/02632
 (85) **Videref.dag:** 2002.06.21
 (24) **Løpedag:** 2000.12.21
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** Readymix Technologies Ltd, 5/23 East
 Wall Road, Dublin 3, IE
 (72) **Oppfinner:** Björn Svedberg, S-117 30 Stockholm,
 SE
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
 7085 Majorstua, 0306 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Et legeme av et deigaktig materiale som
 inneholder en elektrisk strømførende
 bane, samt en fremgangsmåte for å lage
 et slikt legeme

(51) **Klasse:** B 29 C 067/20
 (11) **Patentnr:** 315699
 (21) **Søknadsnr:** 1999 3665
 (22) **Inndag:** 1999.07.28
 (41) **Allm.tilgj:** 2000.01.31
 (30) **Prioritet:** 1998.07.29, DE, 19834100
 (24) **Løpedag:** 1999.07.28
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** Hennecke GmbH, D-51379 Leverkusen,
 DE
 (72) **Oppfinner:** Hans-Michael Sulzbach, D-53639
 Königswinter, DE
 Bodo Büchel, D-53639 Königswinter,
 DE
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
 Sentrum, 0106 Oslo
 (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning til
 fremstilling av skumstoffblokker med
 kantet tverrsnitt

(51) **Klasse:** B 63 B 025/14
 (11) **Patentnr:** 315723 **Se F 17 C 007/04**

(51) **Klasse:** B 68 C 001/02
 (11) **Patentnr:** 315700
 (21) **Søknadsnr:** 2002 0694
 (22) **Inndag:** 2002.02.12
 (41) **Allm.tilgj:** 2003.08.13
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (24) **Løpedag:** 2002.02.12
 (45) **Meddelt:** 2003.10.13
 (73) **Innehaver:** Rolf Fries, Blakstad Hageby 25 C, 1392
 Vettre, NO
 (72) **Oppfinner:** Søkeren
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Postboks 38, 7231 Lundamo
 (54) **Benevnelse:** Sal

(51) **Klasse:** C 04 B 014/48
 (11) **Patentnr:** 315698 **Se B 28 B 001/52**

(51) **Klasse:** C 07 C 047/565
 C 07 C 211/09
 C 07 C 251/24
 C 07 D 493/04
 C 07 F 013/00

(11) **Patentnr:** 315701

(21) **Søknadsnr:** 1996 3247

(22) **Inndag:** 1996.08.02

(41) **Allm.tilgj:** 1996.10.02

(30) **Prioritet:** 1994.02.04, GB, 9402194
 1994.02.04, GB, 9402200
 1994.02.04, GB, 9402213
 1994.06.15, GB, 9411936
 1994.06.15, GB, 9411937
 1994.06.15, GB, 9411957

(86) **Int.inndag:** 1995.02.01

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP95/00370

(85) **Videref.dag:** 1996.08.02

(24) **Løpedag:** 1995.02.01

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** SmithKline Beecham Plc, New
 Horizons Court, 980 Great West Road,
 Brentford, Middlesex TW8 9EP,
 England, GB

(72) **Oppfinner:** David Bell, Harlow, Essex CM19 5AW,
 England, GB
 Frances Finney, Harlow, Essex CM19
 5AW, England, GB
 Robin Patrick Attrill, Harlow, Essex
 CM19 5AW, England, GB
 Gillian Turner, Harlow, Essex CM19
 5AW, England, GB
 David Miller, Harlow, Essex CM19
 5AW, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for epoksydering av
 benzopyraner

(51) **Klasse:** C 07 C 211/09
 (11) **Patentnr:** 315701 **Se C 07 C 047/565**

(51) **Klasse:** C 07 C 251/24
 (11) **Patentnr:** 315701 **Se C 07 C 047/565**

(51) **Klasse:** C 07 D 213/75
 A 61 K 031/75

(11) **Patentnr:** 315702

(21) **Søknadsnr:** 2000 2480

(22) **Inndag:** 2000.05.12

(41) **Allm.tilgj:** 2000.05.12

(30) **Prioritet:** Ingen

(86) **Int.inndag:** 1997.11.13

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB97/03132

(85) **Videref.dag:** 2000.05.12

(24) **Løpedag:** 1997.11.13

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** British Biotech Pharmaceuticals Ltd,
 Thames Court , Watlington Road,
 Oxford OX4 6LY, England, GB

(72) **Oppfinner:** Raymond Paul Beckett, Cowley,
 Oxford, England, GB
 Mark Whittaker, Cowley, Oxford,
 England, GB
 Andrew Miller, Cowley, Oxford,
 England, GB
 Fionna Mitchell Martin, Cowley,
 Oxford, England, GB

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

(54) **Benevnelse:** Metalloproteinaseinhibitor,
 farmasøytisk preparat som omfatter
 den, samt anvendelse av forbindelsen
 ved fremstilling av et slikt preparat

(51) **Klasse:** C 07 D 233/26
 A 61 K 031/505

(11) **Patentnr:** 315703

(21) **Søknadsnr:** 2000 4316

(22) **Inndag:** 2000.08.30

(41) **Allm.tilgj:** 2000.11.06

(30) **Prioritet:** 1998.03.04, US, 34270

(86) **Int.inndag:** 1999.02.22

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/03281

(85) **Videref.dag:** 2000.08.30

(24) **Løpedag:** 1999.02.22

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** G.D. Searle & Co, P O Box 5110,
 Chicago, IL 60680-5110, US

(72) **Oppfinner:** Thomas E Rogers, Ballwin, MO 63021,
 US
 Peter G Ruminski, Dardenne Prairie,
 MO 63366, US

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

(54) **Benevnelse:** Meta azasykliske
 aminobenzosyreforbindelser og
 derivater derav som er
 integrinatantagonister

(51) **Klasse:** C 07 D 487/04
A 61 K 031/5025

(11) **Patentnr:** 315704

(21) **Søknadsnr:** 2000 2721

(22) **Inndag:** 2000.05.26

(41) **Allm.tilgj:** 2000.07.28

(30) **Prioritet:** 1997.11.28, SE, 9704404

(86) **Int.inndag:** 1998.11.18

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/SE98/02091

(85) **Videref.dag:** 2000.05.26

(24) **Løpedag:** 1998.11.18

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** AstraZeneca AB, S-151 85 Södertälje, SE

(72) **Oppfinner:** Kosrat Amin, S-431 83 Mölndal, SE
Mikael Dahlström, S-431 83 Mölndal, SE
Peter Nordberg, S-431 83 Mölndal, SE
Ingemar Starke, S-431 83 Mölndal, SE

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

(54) **Benevnelse:** Heterocykliske forbindelser for inhibering av mavesyresekresjon, farmasøytiske preparater inneholdende slike forbindelser, fremgangsmåter for deres fremstilling, og deres anvendelse

(51) **Klasse:** C 07 D 493/04

(11) **Patentnr:** 315701 **Se C 07 C 047/565**

(51) **Klasse:** C 07 F 013/00

(11) **Patentnr:** 315701 **Se C 07 C 047/565**

(51) **Klasse:** C 07 K 005/00

(11) **Patentnr:** 315710 **Se C 12 N 015/15**

(51) **Klasse:** C 07 K 007/00

(11) **Patentnr:** 315710 **Se C 12 N 015/15**

(51) **Klasse:** C 07 K 014/47

(11) **Patentnr:** 315705

(21) **Søknadsnr:** 1995 3033

(22) **Inndag:** 1995.08.01

(41) **Allm.tilgj:** 1995.10.02

(30) **Prioritet:** 1993.02.02, US, 13801

(86) **Int.inndag:** 1994.02.02

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US94/01235

(85) **Videref.dag:** 1995.08.01

(24) **Løpedag:** 1994.02.02

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(83) **Mikroorg.dep:** ATCC nr CRL 11246
ATCC nr HB 11247

(73) **Innehaver:** Xoma Corp, 2910 7th Street, Berkeley, CA 94710, US

(72) **Oppfinner:** Georgia Theofan, Torrence, CA 90503, US
Arnold Horwitz, Los Angeles, CA 90045, US
David Burke, Oakland, CA 94618, US
Manik Baltaian, Glendale, CA 91203, US
Lynn Grinna, Middleburg, VA 22117, US

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

(54) **Benevnelse:** Baktericid/permeabilitetsøkende protein eller et fragment derav, DNA som koder for dette, autonomt replikerende DNA-vektor, vertscelle, fremgangsmåte for fremstilling av dette, hybrid fusjonsprotein, farmasøytisk preparat, polypeptid for medisinsk behandling samt anvendelse av dette for fremstilling av et farmasøytisk preparat

(51) **Klasse:** C 08 F 220/00

(11) **Patentnr:** 315706 **Se C 08 F 220/04**

- (51) **Klasse:** C 08 F 220/04
C 08 F 220/00
C 08 F 228/02
A 61 L 027/00
- (11) **Patentnr:** 315706
(21) **Søknadsnr:** 1997 6153
(22) **Inndag:** 1997.12.30
(41) **Allm.tilgj:** 1998.07.06
(30) **Prioritet:** 1997.01.03, DE, 19700078
(24) **Løpedag:** 1997.12.30
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Le Groupement d'Intérêt Public, Thérapeutiques Substitutives, Institut Galilée, Université Paris Nord, Avenue J.-B.-Clément, F-93430 Villetaneuse, FR
- (72) **Oppfinner:** Frank Hill, D-40822 Mettmann, DE
Peter Ottersbach, D-51570 Windeck, DE
Graciella Djavid, F-75007 Paris, FR
Marcel Jozefowicz, F-60260 Lamorlaye, FR
Véronique Migonney, F-95600 Eaubonne, FR
Jean-Pierre Vairon, F-92340 Bonzy-la-Reine, FR
- (74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130 Oslo
- (54) **Benevnelse:** Vannuløselig polymer oppnåelig ved radikal polymerisasjon, medisinske artikler med celleproliferasjonsbegunstigende egenskaper, og anvendelser derav

(51) **Klasse:** C 08 F 228/02
(11) **Patentnr:** 315706 **Se C 08 F 220/04**

- (51) **Klasse:** C 08 J 005/14
(11) **Patentnr:** 315707
(21) **Søknadsnr:** 1999 3338
(22) **Inndag:** 1999.07.06
(41) **Allm.tilgj:** 1999.07.06
(30) **Prioritet:** 1997.01.07, US, 782013
(86) **Int.inndag:** 1997.12.22
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US97/23828
(85) **Videref.dag:** 1999.07.06
(24) **Løpedag:** 1997.12.22
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Norton Co, P.O. Box 15138, Worcester, MA 01615-0138, US
- (72) **Oppfinner:** Paul Wei, Amherst, NY 14228, US
Gwo Shin Swei, East Amherst, NY 14051, US
Wenliang Patrick Yang, Ballston Lake, NY 12019, US
Kevin Bruce Allen, Latham, NY 12110, US
- (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
- (54) **Benevnelse:** Mønstret belagt abrasiv og fremgangsmåte for dets fremstilling

(51) **Klasse:** C 08 J 007/12
(11) **Patentnr:** 315729 **Se H 01 M 002/02**

- (51) **Klasse:** C 09 K 007/06
(11) **Patentnr:** 315708
(21) **Søknadsnr:** 1995 3630
(22) **Inndag:** 1995.09.14
(41) **Allm.tilgj:** 1996.03.18
(30) **Prioritet:** 1994.09.15, DE, 4432841
(24) **Løpedag:** 1995.09.14
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Clariant GmbH, Am Unisys-Park 1, D-65843 Sulzbach, DE
- (72) **Oppfinner:** Martin Hille, D-65835 Liederbach, DE
Heinz Wittkus, D-60529 Frankfurt am Main, DE
Frank Weinelt, D-84508 Burgkirchen, DE
- (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
- (54) **Benevnelse:** Blandinger, anvendelse av disse og invertemulsjonsboreslam og/eller emulsjonsboreslam inneholdende blandinger

(51) **Klasse:** C 10 G 019/02
(11) **Patentnr:** 315709 **Se C 10 G 031/06**

(51) **Klasse:** C 10 G 029/06
(11) **Patentnr:** 315709 **Se C 10 G 031/06**

(51) **Klasse:** C 10 G 031/06
C 10 G 029/06
C 10 G 019/02

(11) **Patentnr:** 315709

(21) **Søknadsnr:** 2001 0599

(22) **Inndag:** 2001.02.05

(41) **Allm.tilgj:** 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

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** ExxonMobil Research and Engineering Co, P O Box 900, Annandale, NJ 08801-0900, US

(72) **Oppfinner:** Roby Bearden Jr, Baton Rouge, LA 70808, US
Saul Charles Blum, Edison, NJ 08820-2307, US
William Neergaard Olmstead, Murray Hill, NJ 07974, US
Winston Karl Robbins, New Providence, NJ 07974, US

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for reduksjon av organiske syrer i petroleumsinnmateringer

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

(11) **Patentnr:** 315695 **Se B 01 D 053/14**

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

(11) **Patentnr:** 315696 **Se B 01 D 053/14**

(51) **Klasse:** C 12 N 015/15
C 07 K 005/00
C 07 K 007/00
A 61 K 038/55
A 61 K 051/00
A 61 L 033/00

(11) **Patentnr:** 315710

(21) **Søknadsnr:** 1992 3889

(22) **Inndag:** 1992.10.07

(41) **Allm.tilgj:** 1992.12.08

(30) **Prioritet:** 1991.02.08, US, 652929

(86) **Int.inndag:** 1992.02.03

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US92/00836

(85) **Videref.dag:** 1992.10.07

(24) **Løpedag:** 1992.02.03

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Biogen Inc, 14 Cambridge Center, Cambridge, MA 02142, US

(72) **Oppfinner:** John M Maraganore, Concord, MA 01742, US
Jo-Ann M Jablonski, Middleborough, MA 02345, US
Paul R Bourdon, Somerville, MA 02143, US

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

(54) **Benevnelse:** Forbedret inhibitorer for trombin, farmasøytisk sammensetning omfattende trombininhibitoren, anvendelse og fremgangsmåte for fremstilling av trombininhibitoren

(51) **Klasse:** C 23 F 013/02

(11) **Patentnr:** 315711

(21) **Søknadsnr:** 1999 0509

(22) **Inndag:** 1999.02.04

(41) **Allm.tilgj:** 2000.08.07

(30) **Prioritet:** Ingen

(24) **Løpedag:** 1999.02.04

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Protector AS, Papyrusveien, 3050 Mjøndalen, NO

(72) **Oppfinner:** Franz Pruckner, 1370 Asker, NO

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

(54) **Benevnelse:** Anvendelse av mineralsk påføringsmiddel for katodisk beskyttelse av armering i betong

(51) **Klasse:** C 25 B 009/04
C 25 B 009/20

(11) **Patentnr:** 315712

(21) **Søknadsnr:** 1994 2826

(22) **Inndag:** 1994.07.29

(41) **Allm.tilgj:** 1995.01.31

(30) **Prioritet:** 1993.07.30, DE, 4325705

(24) **Løpedag:** 1994.07.29

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** GHW Gesellschaft für Hochleistungselektrolyseure zur Wasserstoffherzeugung mbH, Herman Oberth Strasse 11, D-85640 Putzbrunn, DE

(72) **Oppfinner:** Walter Kreuter, D-82377 Penzberg, DE

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

(54) **Benevnelse:** Elektrolysecelleanordning med filterpresseoppbygning

(51) **Klasse:** C 25 B 009/20

(11) **Patentnr:** 315712 **Se C 25 B 009/04**

(51) **Klasse:** C 25 C 003/06
C 25 C 003/08
C 25 C 003/12
C 25 C 003/18

(11) **Patentnr:** 315713

(21) **Søknadsnr:** 1992 3150

(22) **Inndag:** 1992.08.12

(41) **Allm.tilgj:** 1992.08.12

(30) **Prioritet:** 1990.02.13, US, 479164

(86) **Int.inndag:** 1991.01.28

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US91/00600

(85) **Videref.dag:** 1992.08.12

(24) **Løpedag:** 1991.01.28

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Brooks Rand Ltd, 3950 6th Avenue, N.W., Seattle, WA 98107, US
Electrochemical Technology Corp, 1601 Dexter Avenue North, Seattle, WA 98109, US

(72) **Oppfinner:** Richard J. Brooks, Seattle, WA 98100, US
Theodore R. Beck, Seattle, WA 98125, US

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

(54) **Benevnelse:** Elektrolytt og fremgangsmåte for elektrolytisk reduksjon av alumina til aluminium

(51) **Klasse:** C 25 C 003/08

(11) **Patentnr:** 315713 **Se C 25 C 003/06**

(51) **Klasse:** C 25 C 003/12

(11) **Patentnr:** 315713 **Se C 25 C 003/06**

(51) **Klasse:** C 25 C 003/18

(11) **Patentnr:** 315713 **Se C 25 C 003/06**

(51) **Klasse:** D 06 N 005/00

(11) **Patentnr:** 315714 **Se D 06 N 007/00**

(51) **Klasse:** D 06 N 007/00
D 06 N 005/00

(11) **Patentnr:** 315714

(21) **Søknadsnr:** 1999 2643

(22) **Inndag:** 1999.06.01

(41) **Allm.tilgj:** 1999.12.09

(30) **Prioritet:** 1998.06.08, DE, 19825497

(24) **Løpedag:** 1999.06.01

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Johns Manville International Inc, 717 Seventeenth Street, Denver, CO 80802, US

(72) **Oppfinner:** Bertrand Claude Weiter, D-86399 Bobingen, DE
Monika Nagl, D-86150 Augsburg, DE
Peter Heidel, D-86399 Bobingen, DE
Hans-Jürgen Profè, D-86399 Bobingen, DE

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

(54) **Benevnelse:** Flammehemmende bæreinlegg for bitumenbaner, med forbedret adhesjon og bane belagt med bitumen

(51) **Klasse:** D 21 F 001/32

(11) **Patentnr:** 315715

(21) **Søknadsnr:** 2001 0401

(22) **Inndag:** 2001.01.23

(41) **Allm.tilgj:** 2001.03.28

(30) **Prioritet:** 1998.07.28, US, 123530

(86) **Int.inndag:** 1999.06.18

(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/13847

(85) **Videref.dag:** 2001.01.23

(24) **Løpedag:** 1999.06.18

(45) **Meddelt:** 2003.10.13

(73) **Innehaver:** Nalco Chemical Co, One Nalco Center, Naperville, IL 60563-1198, US

(72) **Oppfinner:** Ollie O'Neal Jr, Aurora, IL 60504, US

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for å fjerne og hindre oppbygning av forurensninger i prosesser for papirfremstilling

(51) **Klasse:** E 02 D 003/00
E 02 D 003/12
(11) **Patentnr:** 315716
(21) **Søknadsnr:** 1998 0346
(22) **Inndag:** 1998.01.27
(41) **Allm.tilgj:** 1998.07.30
(30) **Prioritet:** 1997.01.29, SE, 9700258
(24) **Løpedag:** 1998.01.27
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Lime Column Markteknik AB, S-401 80
Göteborg, SE
(72) **Oppfinner:** Göran Sandberg, S-448 36 Floda, SE
(74) **Fullmektig:** AS Bergen Patentkontor, Postboks
1998 Nordnes, 5817 Bergen
(54) **Benevnelse:** Anordning for innblanding av
markstabiliserende middel

(51) **Klasse:** E 02 D 003/12
(11) **Patentnr:** 315716 **Se E 02 D 003/00**

(51) **Klasse:** E 04 F 021/24
(11) **Patentnr:** 315698 **Se B 28 B 001/52**

(51) **Klasse:** E 21 B 017/00
(11) **Patentnr:** 315717
(21) **Søknadsnr:** 2001 6014
(22) **Inndag:** 2001.12.10
(41) **Allm.tilgj:** 2003.06.11
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2001.12.10
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Svein Eide, Sandskaret 22, 4319
Sandnes, NO
(72) **Oppfinner:** Søkeren
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Reduksjon av termisk forlengelse av rør
i olje/gassbrønner

(51) **Klasse:** E 21 B 021/06
(11) **Patentnr:** 315718
(21) **Søknadsnr:** 1998 4571
(22) **Inndag:** 1998.09.30
(41) **Allm.tilgj:** 1999.04.06
(30) **Prioritet:** 1997.10.03, US, 60940
(24) **Løpedag:** 1998.09.30
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** J Terrell Williams, P O Box 1821, Lake
Charles, LA 70602, US
(72) **Oppfinner:** J Terrell Williams, Lake Charles, LA
70602, US
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Strømningsdelekasse for å føre boreslam
til valgte boreslamseparasjenheter

(51) **Klasse:** E 21 B 023/02
(11) **Patentnr:** 315719
(21) **Søknadsnr:** 2000 2920
(22) **Inndag:** 2000.06.07
(41) **Allm.tilgj:** 2000.08.02
(30) **Prioritet:** 1997.12.17, GB, 9726524
1998.01.09, GB, 9800344
(86) **Int.inndag:** 1998.12.17
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US98/26883
(85) **Videref.dag:** 2000.06.07
(24) **Løpedag:** 1998.12.17
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Weatherford/Lamb Inc, 515 Post Oak
Boulevard, Suite 600, Houston, TX
77027, US
Target Well Control Ltd, Badentoy
Road, Badentoy Park, Portlethen,
Aberdeen AB12 4YA, Skottland, GB
(72) **Oppfinner:** Jean P Buytaert, Houston, TX 77077,
US
(74) **Fullmektig:** Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171,
4302 Sandnes
(54) **Benevnelse:** System og fremgangsmåte for å plassere
et verktoy i et brønnhull

(51) **Klasse:** E 21 B 033/128
(11) **Patentnr:** 315720
(21) **Søknadsnr:** 1999 2458
(22) **Inndag:** 1999.05.21
(41) **Allm.tilgj:** 1999.11.23
(30) **Prioritet:** 1998.05.22, US, 83304
(24) **Løpedag:** 1999.05.21
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Halliburton Energy Services Inc, P O
Box 1431, Duncan, OK 73536-0431,
US
(72) **Oppfinner:** Loren C Swor, Duncan, OK 73533, US
Lee Wayne Stepp, Comanche, OK
73529, US
Donald W Winslow, Duncan, OK
73533, US
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
(54) **Benevnelse:** Gjenvinnbar, ekspanderbar
pakningsanordning med
antiutpressingssystem for avtetting av
et hovedsakelig ringformet rom mellom
et sylindrisk objekt og en boring

(51) **Klasse:** E 21 B 041/08
(11) **Patentnr:** 315721 **Se E 21 B 043/01**

(51) **Klasse:** **E 21 B 043/01**
E 21 B 041/08
F 16 L 001/16
(11) **Patentnr:** 315721
(21) **Søknadsnr:** 2001 2603
(22) **Inndag:** 2001.05.28
(41) **Allm.tilgj:** 2002.11.29
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2001.05.28
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** FMC Kongsberg Subsea AS, Postboks
1012, 3601 Kongsberg, NO
(72) **Oppfinner:** Atle Rangnes, 1370 Asker, NO
(74) **Fullmektig:** Ingen
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for
etablering av en eller flere
hydrokarbonbrønner på havbunnen

(51) **Klasse:** F 16 L 001/16
(11) **Patentnr:** 315721 **Se E 21 B 043/01**

(51) **Klasse:** **F 16 L 029/00**
(11) **Patentnr:** 315722
(21) **Søknadsnr:** 1994 2827
(22) **Inndag:** 1994.07.29
(41) **Allm.tilgj:** 1995.01.31
(30) **Prioritet:** 1993.07.30, US, 100455
(24) **Løpedag:** 1994.07.29
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** National Coupling Company Inc, 1316
Staffordshire Road, Stafford, TX 77477,
US
(72) **Oppfinner:** Robert E Smith III, Missouri City, TX
77459, US
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Hydraulisk undervannskopling

(51) **Klasse:** **F 17 C 007/04**
B 63 B 025/14
(11) **Patentnr:** 315723
(21) **Søknadsnr:** 2001 3394
(22) **Inndag:** 2001.07.09
(41) **Allm.tilgj:** 2003.01.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2001.07.09
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Framo Purification AS, c/o Statoil ASA,
I&K IRPAT, 4035 Stavanger, NO
Statoil ASA, 4035 Stavanger, NO
(72) **Oppfinner:** Finn P Nilsen, 4035 Stavanger, NO
Inge Sverre Lund Nilsen, 4035
Stavanger, NO
Erik Nilsen, 4035 Stavanger, NO
Gudmund Hinderaker, 4035 Stavanger,
NO
Svein Inge Eide, 4326 Sandnes, NO
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** System og fremgangsmåte for transport
og lagring av komprimert naturgass

(51) **Klasse:** **G 01 C 021/00**
(11) **Patentnr:** 315724
(21) **Søknadsnr:** 2001 6285
(22) **Inndag:** 2001.12.20
(41) **Allm.tilgj:** 2003.06.23
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2001.12.20
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Sten Hellvik, Hellemyr Terrasse 23,
4628 Kristiansand S, NO
(72) **Oppfinner:** Sten Hellvik, 4628 Kristiansand S, NO
(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
Plass, 0130 Oslo
(54) **Benevnelse:** Datainnsamlingsystem for et fartøy

(51) **Klasse:** G 01 V 003/30
(11) **Patentnr:** 315725
(21) **Søknadsnr:** 1998 2827
(22) **Inndag:** 1998.06.18
(41) **Allm.tilgj:** 1999.12.20
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 1998.06.18
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Den norske stats oljeselskap ASA, 4035 Stavanger, NO
Norges Geotekniske Institutt, Postboks 3930 Ullevål Hageby, 0806 Oslo, NO
(72) **Oppfinner:** Svein Ellingsrud, 7052 Trondheim, NO
Fan-Nian Kong, 1150 Oslo, NO
Terje Eidesmo, 7053 Ranheim, NO
Harald Westerdahl, 2072 Dal, NO
(74) **Fullmektig:** ABC-Patent, Siviling. Rolf Chr. B. Larsen AS, Postboks 6150 Etterstad, 0602 Oslo
(54) **Benevnelse:** Anordning for måling og overvåking av resistivitet utenfor et brønnrør i et petroleumsreservoar

(51) **Klasse:** G 06 F 017/30
(11) **Patentnr:** 315726
(21) **Søknadsnr:** 2000 3923
(22) **Inndag:** 2000.08.02
(41) **Allm.tilgj:** 2000.10.04
(30) **Prioritet:** 1998.02.04, US, 73701
1998.12.16, US, 213019
(86) **Int.inndag:** 1999.01.28
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US99/01785
(85) **Videref.dag:** 2000.08.02
(24) **Løpedag:** 1999.01.28
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** NuGenesis Technologies Corp, 1900 West Park Drive, Westborough, MA 01581, US
(72) **Oppfinner:** Ajit S Nagral, Shrewsbury, MA, US
Fitzhugh Gordon Bush III, Holliston, MA, US
Edward Lawrence Bayiates, Worcester, MA, US
Carey Edwin Gregory, Collinsville, CT, US
Carl Dos Santos, Lunenburg, MA, US
Milind M Kaulgud, Boxborough, MA, US
(74) **Fullmektig:** J.K. Thorsens Patentbureau AS, Postboks 9276 Grønland, 0134 Oslo
(54) **Benevnelse:** Datamaskinimplementert prosess og datamaskinsystem for å fange den visuelle form av data fra et brukerprogram inn i en database

(51) **Klasse:** G 07 F 007/00
(11) **Patentnr:** 315727
(21) **Søknadsnr:** 2002 0860
(22) **Inndag:** 2002.02.22
(41) **Allm.tilgj:** 2003.08.25
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2002.02.22
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Handcash AS, Paal Bergs vei 13, 0692 Oslo, NO
(72) **Oppfinner:** Peter Nemeth, 0692 Oslo, NO
Tommy Lind, 0556 Oslo, NO
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 Oslo
(54) **Benevnelse:** Betalingskort og tilhørende fremgangsmåte

(51) **Klasse:** G 11 C 007/18
(11) **Patentnr:** 315728
(21) **Søknadsnr:** 2000 1469
(22) **Inndag:** 2000.03.22
(41) **Allm.tilgj:** 2001.09.24
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2000.03.22
(45) **Meddelt:** 2003.10.13
(73) **Innehaver:** Thin Film Electronics ASA, Postboks 1872 Vika, 0124 Oslo, NO
(72) **Oppfinner:** Magnus Berggren, S-59077 Vreta Kloster, SE
Per-Erik Nordal, 1387 Asker, NO
(74) **Fullmektig:** Thin Film Electronics ASA v/Geirr I. Leistad, Postboks 1872 Vika, 0124 Oslo
(54) **Benevnelse:** Multidimensjonal adresseringsarkitektur for elektroniske innretninger

- (51) **Klasse:** H 01 M 002/02
C 08 J 007/12
- (11) **Patentnr:** 315729
- (21) **Søknadsnr:** 1996 4255
- (22) **Inndag:** 1996.10.07
- (41) **Allm.tilgj:** 1996.12.03
- (30) **Prioritet:** 1994.04.08, GB, 9407048
- (86) **Int.inndag:** 1995.03.24
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/GB95/00667
- (85) **Videref.dag:** 1996.10.07
- (24) **Løpedag:** 1995.03.24
- (45) **Meddelt:** 2003.10.13
- (73) **Innehaver:** Regenesys Technologies Ltd, Windmill Hill Business Park, Whitehill Way, Swindon, Wiltshire SN5 6PB, England, GB
- (72) **Oppfinner:** Graham Edward Cooley, North Faringdon, Oxfordshire SN7 7PE, England, GB
Kevin John Nix, Marlborough, Wiltshire SN8 4JL, England, GB
- (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765 Sentrum, 0106 Oslo
- (54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for fremstilling av en elektrokjemisk celle samt den derved oppnådde cellen
-

- (51) **Klasse:** H 04 Q 007/20
- (11) **Patentnr:** 315730
- (21) **Søknadsnr:** 1995 0715
- (22) **Inndag:** 1995.02.24
- (41) **Allm.tilgj:** 1995.03.31
- (30) **Prioritet:** 1992.08.26, FI, 923824
1993.08.26, FI, 933744
- (86) **Int.inndag:** 1993.08.26
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/FI93/00336
- (85) **Videref.dag:** 1995.02.24
- (24) **Løpedag:** 1993.08.26
- (45) **Meddelt:** 2003.10.13
- (73) **Innehaver:** Sonera OYJ, Teollisuuskatu 15, SF-00510 Helsingfors, FI
- (72) **Oppfinner:** Matti Makkonen, SF-04400 Järvenpää, FI
Tapani Pökkä, SF-00511 Helsingfors, FI
Markku Lehto, SF-00511 Helsingfors, FI
- (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 Oslo
- (54) **Benevnelse:** Mobiltelefonsystem
-

Avgjørelser av innsigelser

Kunngjøringer etter patentloven § 25 om avgjørelser av innsigelser

- (51) **Klasse:** F 27 B 013/02
C 04 B 035/52
- (11) **Patentnr:** 311991
- (21) **Søknadsnr:** 1996 3484
- (22) **Inndag:** 1996.08.21
- Kunngj NT:** 2002.02.25 - nr 09
- (73) **Innehaver:** Aluminium Pechiney, Immeuble Balzac,
10, place des Vosges, la Défense 5, F-
92400 Courbevoie, FR
- (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 765
Sentrum, 0106 Oslo
- Inns.dag:** 2002.11.20
- Innsiger:** Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO
- Inns.fullm:** Norsk Hydro ASA Patent- &
Varemerkeavd, 0240 Oslo
- Avgj.dag:** 2003.07.10
- Avgjørelse:** Patentet opprettholdes i uendret form
-

Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige

Søknadsnr: 1993 4044
Søknadsnr: 1994 0597
Søknadsnr: 1994 2031
Søknadsnr: 1995 0265
Søknadsnr: 1995 1646
Søknadsnr: 1995 1960
Søknadsnr: 1995 4666
Søknadsnr: 1996 1639
Søknadsnr: 1996 3212
Søknadsnr: 1996 3448
Søknadsnr: 1996 3770
Søknadsnr: 1996 4947
Søknadsnr: 1996 5588
Søknadsnr: 1997 0420
Søknadsnr: 1997 1461
Søknadsnr: 1997 2901
Søknadsnr: 1997 2921
Søknadsnr: 1997 3044
Søknadsnr: 1997 4096
Søknadsnr: 1997 5178
Søknadsnr: 1997 5737
Søknadsnr: 1998 0847
Søknadsnr: 1998 1267
Søknadsnr: 1998 1314
Søknadsnr: 1998 4541
Søknadsnr: 1998 5712
Søknadsnr: 1998 6123
Søknadsnr: 1999 1718
Søknadsnr: 1999 2646
Søknadsnr: 1999 3343
Søknadsnr: 2000 0246
Søknadsnr: 2000 0631
Søknadsnr: 2000 2242
Søknadsnr: 2000 2303
Søknadsnr: 2000 3681
Søknadsnr: 2000 4072
Søknadsnr: 2000 5435
Søknadsnr: 2000 6705
Søknadsnr: 2001 0616
Søknadsnr: 2001 1617
Søknadsnr: 2001 1996
Søknadsnr: 2001 3433
Søknadsnr: 2001 4289
Søknadsnr: 2002 0300
Søknadsnr: 2002 0885
Søknadsnr: 2002 0886
Søknadsnr: 2002 1749
Søknadsnr: 2002 2093
Søknadsnr: 2002 2095
Søknadsnr: 2002 4032
Søknadsnr: 2002 4997
Søknadsnr: 2002 6104

Nye søknader om beskyttelsessertifikater for legemidler

Kunngjøring etter patentforskriftens § 80

- (21) **Søknadsnr:** SPC/NO 2003 007
(22) **Inndag:** 2003.08.21
(68) **Basispatent:** 305902
(71) **Søker:** Schering Corp, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 7085 Majorstua, 0306 Oslo
(54) **Benevnelse:** Hydroksysubstituerte azetidinonforbindelser som kan anvendes som hypokolesterolemiske midler, farmasøytiske preparater som omfatter slike forbindelser, prøvesett som omfatter slike preparater, samt anvendelse av forbindelsene til fremstilling av medikamenter
(95) **Produkt:** Ezetimib
(92) **NO m.till:** 2003.04.16, 02-1512
(93) **1. EØS m.till:** 2002.10.17, DE, 54486.00.0
-

Rettelse

I Patenttidende nr 36/2003 ble patentsøknad nr 2002 0648 feilaktig kunngjort allment tilgjengelig.
Patentsøknad nr 2002 0648 er ikke allment tilgjengelig.

INID-koder

I kunngjøringene er de enkelte data forsynt med koder overensstemmende med INID-kodesystemet

(INID= Internationally agreed Numbers for the Identification of Data).

- (51)** Klasse
- (11)** Patentnr
- (21)** Søknadsnr
- (22)** Inndag
- (41)** Allm.tilgj
- (30)** Prioritet
- (86)** Int.inndag
- (86)** Int.søknadsnr
- (85)** Videref.dag
- (24)** Løpedag
- (45)** Meddelt
- (71)** Søker
- (73)** Innehaver
- (72)** Oppfinner
- (74)** Fullmektig
- (54)** Benevnelse