

Norsk

patent tidende

www.patentstyret.no

Norsk patenntidende er en publikasjon som inneholder kunngjøringer innenfor patentområdet

BESØKSADRESSE

- ▶ Sandakerveien 64

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
Telefaks (+47) 22 38 73 31

Innholdsfortegnelse og inid-koder:

| | |
|---|----|
| Allment tilgjengelige patentsøknader (A)..... | 3 |
| Meddelte patenter B1 | 7 |
| Europeiske patenter (B1) med virkning i Norge | 12 |
| Bortfalte, opphevede, ugyldige og utløpte europeiske patenter som har hatt virkning i Norge | 19 |
| Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter | 20 |
| Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige | 21 |
| Bortfalte patenter | 24 |
| Meddelte supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler | 27 |
| Endring i fullmaktsforhold | 29 |

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.søknadsnr
- (62) Avdelt/Utskilt
- (24) Løpedag
- (45) Meddelt
- (71) Søker
- (73) Innehaver
- (72) Oppfinner
- (74) Fullmektig
- (54) Benevnelse

Allment tilgjengelige patentsøknader (A)

Kunngjøring etter patentloven § 22, 2. ledd om patentsøknader som er gjort allment tilgjengelige.

(51) **Klasse :** **A01K 61/00 (2006.01)**

(21) **Søknadsnr :** 20110625
(22) **Inndag :** 2011.04.27
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.20
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag :** 2011.04.27
(71) **Søker**
Ocea AS, Kanalveien 105A, 5068 BERGEN, NO

(74) **Fullmektig**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, NO

(72) **Oppfinner**
Ulrik Ulriksen, Olsvikveien 147, OLSVIK, 5184, NO

(54) **Benevnelse**
Lusebehandlingssystem og tilhørende fremgangsmåte for behandling av lus

(51) **Klasse :** **A63C 11/00 (2006.01)**
A45F 3/14 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20120128
(22) **Inndag :** 2012.02.07
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.08
(30) **Prioritet :** 2011.02.07, NO, 20110293
(24) **Løpedag :** 2012.02.07
(71) **Søker**
CHRISTIAN ARSTAD, GREVLINGÅSEN 16 A, 1386 ASKER, NO

(74) **Fullmektig**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
CHRISTIAN ARSTAD, GREVLINGÅSEN 16 A, ASKER, 1386, NO

(54) **Benevnelse**
Sammenbrettbar bæreinretning

(51) **Klasse :** **B63C 9/08 (2006.01)**
B63C 9/00 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20110217
(22) **Inndag :** 2011.02.08
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.09
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag :** 2011.02.08
(71) **Søker**
Ola Aarestad, 5550 SVEIO, NO

(74) **Fullmektig**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, NO

(72) **Oppfinner**
Ola Aarestad, SVEIO, 5550, NO

(54) **Benevnelse**
Anordning ved drakt

(51) **Klasse :** **C02F 1/24 (2006.01)**
B01F 3/04 (2006.01)
B03D 1/00 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20110209
(22) **Inndag :** 2011.02.07
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.08
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag :** 2011.02.07
(71) **Søker**
Normex AS, Borgundfjordveien 80, 6017 ÅLESUND, NO

(74) **Fullmektig**
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, NO

(72) **Oppfinner**
Stig Johansen, Ole Dyrøysvei 7, ÅLESUND, 6017, NO
Bjørn Monsen, Borgundveien 17A, ÅLESUND, 6003, NO

(54) **Benevnelse**
Fremgangsmåte og anordning ved behandling av avløpsvann ved bruk av flotasjon

(51) **Klasse :** **C02F 1/78 (2006.01)**
B63H 21/38 (2006.01)
B63J 2/12 (2006.01)
B63B 13/02 (2006.01)
B63B 59/04 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20110210
(22) **Inndag :** 2011.02.07
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.08
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag :** 2011.02.07
(71) **Søker**
Normex AS, Borgundfjordveien 80, 6017 ÅLESUND, NO

(74) **Fullmektig**
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, NO

(72) **Oppfinner**
Stig Johansen, Ole Dyrøysvei 7, ÅLESUND, 6017, NO
Bjørn Monsen, Borgundveien 17A, ÅLESUND, 6003, NO

(54) **Benevnelse**
Fremgangsmåte og system for å hindre groing av marine organismer i kjølevannsinntak

(51) **Klasse :** **C02F 3/02 (2006.01)**
C02F 3/12 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20110201
(22) **Inndag :** 2011.02.04
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.06
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag :** 2011.02.04
(71) **Søker**
Salsnes Filter AS, Postboks 279, 7801 NAMSOS, NO

(74) **Fullmektig**
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, NO

(72) **Oppfinner**
Svein Storø, LUND, 7818, NO

(54) **Benevnelse**
System og fremgangsmåte for behandling av kommunal og industriell kloakk og slam

(51) **Klasse :** **C09K 8/035 (2006.01)**
C09K 8/584 (2006.01)
E21B 43/22 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20120572
(22) **Inndag :** 2012.05.16
(41) **Allm.tilgj :** 2012.07.16
(30) **Prioritet :** 2009.10.16, US, 61/252,375
(86) **Int.inndag :** 2010.08.10
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2010/045035
:

(24) **Løpedag** 2010.08.10
(71) **Søker**
ExxonMobil Upstream Research Company, P. O. Box 2189, Corp-urc-sw348, TX77252-2189 HOUSTON, US

(74) **Fullmektig**
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Ramesh Varadaraj, 18 Aberdeen Circle, FLEMINGTON, NJ08822, US
Sabine C Zeilinger, 3506 Chessnut Glen Dr, SPRING, TX77388, US
Fred E Dupriest, 1400 McKinney Apt. 1710, HOUSTON, TX77010, US

(54) **Benevnelse**
FLUIDER OG FREMGANGSMÅTER FOR HYDROKARBONUTVINNINGSSOPERASJONER

(51) **Klasse :** **C09K 8/508 (2006.01)**
C09K 8/42 (2006.01)
C09K 8/467 (2006.01)
C09K 8/50 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20120600
(22) **Inndag :** 2012.05.23
(41) **Allm.tilgj :** 2012.06.14
(30) **Prioritet :** 2009.12.11, US, 12/636,176
(86) **Int.inndag :** 2010.12.08
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2010/059478
:

(24) **Løpedag** 2010.12.08
(71) **Søker**
Baker Hughes Inc, P O Box 4740, TX77210-4740 HOUSTON, US

(74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
James R Korte, 4702 Debras Trace Lane, KATY, TX77450, US
John Thurston, 16407 Willingham Way, HOUSTON, TX77095, US

(54) **Benevnelse**
Polymersammensetning, svellbar blanding omfattende polymersammensetningen og gjenstander som innbefatter den svellbare sammensetningen

(51) **Klasse :** **C09K 8/508 (2006.01)**
E21B 33/138 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20120459
(22) **Inndag :** 2012.04.20
(41) **Allm.tilgj :** 2012.06.21
(30) **Prioritet :** 2009.09.22, US, 12/564,562
(86) **Int.inndag :** 2010.09.21
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2010/001769
:

(24) **Løpedag** 2010.09.21
(71) **Søker**
Halliburton Energy Services , Inc, 10200 Bellaire Boulevard, TX77072 HOUSTON, US

(74) **Fullmektig**
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, NO

(72) **Oppfinner**
Raghava Bairreddy Reddy, 2013 Waverly Drive, DUNCAN, OK73533, US
Ronald James Crook, 2102 Country Club Terrace, DUNCAN, OK73533, US
Larry Steven Eoff, 2201 Cedar Street, DUNCAN, OK73533, US

(54) **Benevnelse**
Brønnbehandlingsfluid-blandinger og bruk av slike

(51) **Klasse :** **C25C 3/06 (2006.01)**
B26D 1/00 (2006.01)
C25C 7/02 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20110212
(22) **Inndag :** 2011.02.07
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.08
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag** 2011.02.07
(71) **Søker**
Norsk Hydro ASA, 0240 OSLO, NO
Lyng Drilling AS, 7125 VANVIKAN, NO

(74) **Fullmektig**
André Berg, c/o Hydro Aluminium AS, Intellectual Property Department, 0240 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Hans Seehuus, Loddgårdstrøa 36, MELHUS, 7224, NO
Olav Prestegård, Tangenvegen 30, ÅRDALSTANGEN, 6885, NO
Adis Cengic, Torvald Lægreidsveg 9, ÅRDALSTANGEN, 6885, NO

(54) **Benevnelse**
Fremgangsmåte og apparatur for bearbeiding av overflaten til kalsinerte elektroder

(51) **Klasse :** *E06B 9/11 (2006.01)*
E06B 9/15 (2006.01)
E06B 9/165 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20120123
(22) **Inndag :** 2012.02.03
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.06
(30) **Prioritet :** 2011.02.03, NO, 20110197
2011.07.04, NO, 20110965

(24) **Løpedag** 2012.02.03
(71) **Søker**
Selvaag Gruppen AS, Postboks 544 Økern, 0512 OSLO, NO

(74) **Fullmektig**
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Ola Øystein Thorsnes, Godalsvei 8, OSLO, 0871, NO

(54) **Benevnelse**
Anordning for isolasjon av vindus- eller døråpninger.

(51) **Klasse :** *E21B 7/06 (2006.01)*
E21B 7/04 (2006.01)
E21B 10/26 (2006.01)
E21B 44/00 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20111005
(22) **Inndag :** 2011.07.12
(41) **Allm.tilgj :** 2011.08.01
(30) **Prioritet :** 2009.01.28, US, 61/147,911
2010.01.19, US, 12/689,452

(86) **Int.inndag :** 2010.01.28
(86) **Int.søknadsnr** PCT/US2010/022341
:

(24) **Løpedag** 2010.01.28
(71) **Søker**
Baker Hughes Inc, P. O. Box 4740, TX77210-4740 HOUSTON, US

(74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Joachim Treviranus, Holtkamp 2, WINSEN/ALLER, 29308, DE
Carsten Freyer, 3628 Whispering Brook Drive, KINGWOOD, TX77345, US
Hans-Robert Oppelaar, Ruetherbahn 12, Bergen, LOWER SACHSONY, 29303, DE
Matthias Meister, Lueckenweg 21, CELLE NIEDERSACHSEN, 29227, DE
Wolfgang Herberg, Am Lerchenberg 11, BERGEN, 29303, DE
Gunnar Bothmann, Noeldekestr. 33, CELLE, 19223, DE

(54) **Benevnelse**
Hullutvidelses-boreanordning og fremgangsmåter for anvendelse av denne

(51) **Klasse :** *E21B 33/038 (2006.01)*
F16L 37/00 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20110227
(22) **Inndag :** 2011.02.09
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.10
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag** 2011.02.09
(71) **Søker**
Blue Logic AS, Stokkamyrveien 18, 4313 SANDNES, NO

(74) **Fullmektig**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, NO

(72) **Oppfinner**
Lars Gunnar Hodnefjell, Hodnafjellsveien 104, MOSTERØY, 4156, NO
Helge Sverre Eide, Seljeveien 2, KLEPPE, 4352, NO

(54) **Benevnelse**
Anordning ved en ventil

(51) **Klasse :** *E21B 33/13 (2006.01)*
E21B 43/11 (2006.01)
E21B 37/02 (2006.01)
E21B 37/00 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20110190
(22) **Inndag :** 2011.02.03
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.06
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag** 2011.02.03
(71) **Søker**
TCO AS, Postboks 23 Indre Arna, 5888 BERGEN, NO

(74) **Fullmektig**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, NO

(72) **Oppfinner**
Morten Lærbrekke, Knappholen 23, BRYNE, 4340, NO
Geir Arne Melhus, Myrbråtet 5, BRYNE, 4340, NO

(54) **Benevnelse**
Apparat for pluggsetting

(51) **Klasse :** *E21B 43/116 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr :** 20120814
(22) **Inndag :** 2012.07.17
(41) **Allm.tilgj :** 2012.07.27
(30) **Prioritet :** 2009.12.30, US, 12/650,350
(86) **Int.inndag :** 2010.12.17
(86) **Int.søknadsnr** PCT/US2010/061049
:

(24) **Løpedag** 2010.12.17
(71) **Søker**
Schlumberger Technology BV, Parkstraat 83-89, 2514JG HAAG, NL

(74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Martin Griffith, 22 Pond Street, Beaulieu Gardens, TRINCITY, TT

(54) **Benevnelse**
SYSTEM OG METODE FOR DYNAMISK UNDERBALANSERT PERFORERING VED BRUK AV EN ISOLERINGSVÆSKE

- (51) **Klasse :** **F16L 1/16 (2006.01)**
F16L 1/12 (2006.01)
B66C 1/42 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr :** 20110219
(22) **Inndag :** 2011.02.08
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.09
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag** 2011.02.08
(71) **Søker**
Salcon AS, Foged Heibergs gate 17, 4514 MANDAL,
NO
(74) **Fullmektig**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302
SANDNES, NO
(72) **Oppfinner**
Leif Salthaug, Foged Heibergs gate 17, MANDAL, 4514,
NO
(54) **Benevnelse**
Fremgangsmåte og anordning for å bringe et langstrakt
legeme tilhørende en undervannsstruktur til overflaten
-

- (51) **Klasse :** **F25B 9/14 (2006.01)**
E21B 36/00 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr :** 20110194
(22) **Inndag :** 2011.02.03
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.06
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag** 2011.02.03
(71) **Søker**
Latent AS, Strandbakken 10, 4070 RANDABERG, NO
(74) **Fullmektig**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302
SANDNES, NO
(72) **Oppfinner**
Phil Teague, Kampensgate 44, STAVANGER, 4024, NO
(54) **Benevnelse**
Apparat og framgangsmåte for adaptiv regulering av
driftstemperaturen for et kjølingsobjekt samt anvendelse
av en omvendt betakonfigurert Stirlingsyklus til
regulering av temperaturen på kjølingsobjektet
-

- (51) **Klasse :** **G01V 1/42 (2006.01)**
- (21) **Søknadsnr :** 20120815
(22) **Inndag :** 2012.07.17
(41) **Allm.tilgj :** 2012.08.10
(30) **Prioritet :** 2010.01.12, US, 12/685,677
(86) **Int.inndag :** 2011.01.05
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2011/000005
(24) **Løpedag** 2011.01.05
(71) **Søker**
Schlumberger Technology BV, Parkstraat 83-89,
2514JG HAAG, NL
(74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
NO
(72) **Oppfinner**
Stephen Allan Horne, 2-13-12-103, Shibuya-ku,
UEHARA, 151-0064, JP
Paolo Primiero, Via XXX Ottobre, 44, UDINE, 33100, IT
(54) **Benevnelse**
Walkaway VSP-kalibrerte soniske logger
-

Meddelte patenter B1

Følgende patenter er meddelt i henhold til patentlovens § 21, og de er tilgjengelige på <http://www.patentstyret.no/> under publikasjoner.

Innsigelse må fremsettes skriftlig, være begrunnet og kommet inn til Patentstyret innen 9 måneder fra meddelelsesdato (jfr. Patentlovens § 24 og patentforskriften § 47).

(51) **Klasse:** A23G 3/20 (2006.01)
A23G 3/02 (2006.01)
A23G 1/00 (2006.01)
A23G 1/20 (2006.01)
A23G 3/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 332326

(21) **Søknadsnr:** 20071013(332326)

(22) **Inng.dag :** 2007.02.22

(30) **Prioritet:** 2006.02.23, EP, 06003684

(24) **Løpedag:** 2007.02.22

(41) **Allm.tilg.dag:** 2007.08.24

(45) **Meddelt:** 2012.08.27

(73) **Innehaver:**
Kraft Foods R & D Inc, Bayerwaldstrasse 8, 81737
MÜNCHEN, Tyskland (DE)

(74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge

(72) **Oppfinner**
Ralph T Schmidt, 4 Dean Close, 80807OX163W
BANBURY, Storbritannia (GB)
Christian W Jung, Auenstrasse 66, 80469 MÜNCHEN,
Tyskland (DE)

(54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for modifisert produksjon av fylte
enkeltskudds konfektprodukter

(51) **Klasse:** A61K 31/136 (2006.01)
A61K 31/138 (2006.01)
A61P 19/10 (2006.01)
A61P 9/00 (2006.01)
A61P 25/28 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 332328

(21) **Søknadsnr:** 20093175(332328)

(22) **Inng.dag :** 2009.10.20

(30) **Prioritet:** 1999.11.16, US, 60/165,828

(86) **Int.inng.dag :** 2000.11.01

(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/FI2000/000946

(62) **Avdelt fra :** 20022317, med inndato 2002.05.15

(62) **Utskilt fra :** 20022317, med inndato 2002.05.15

(24) **Løpedag:** 2000.11.01

(41) **Allm.tilg.dag:** 2002.05.15

(45) **Meddelt:** 2012.08.27

(73) **Innehaver:**
Hormos Medical Corp, Itäinen Pitkätatu 4 B, 20520
ÅBO, Finland (FI)

(74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge

(72) **Oppfinner**
Marja-Liisa Södervall, Annantie 9 C 7, 90560
ULEÅBORG, Finland (FI)
Risto Lammintausta, Melloistentie 29, 20900 ÅBO,
Finland (FI)
Pirkko Härkönen, Vuorelantie 3 B 43, 20720 ÅBO,
Finland (FI)
Arja Kalapudas, Notkolantie 13, 90240 ULEÅBORG,
Finland (FI)
Lauri Kangas, Yrjönniityntie 21, 21420 LUNDO, Finland
(FI)
Kalervo Väänänen, Kannuskatu 3 J, 20880 ÅBO,
Finland (FI)

(54) **Benevnelse:**
"Anvendelse av trifenyalkylen-derivater for fremstilling
av et farmasøytisk preparat for å behandle
osteoporose, kardiovaskulære sykdommer eller
Alzheimer's sykdom".

- (51) **Klasse:** *A61K 31/41 (2006.01)*
A61K 31/4184 (2006.01)
A61K 31/549 (2006.01)
A61K 45/06 (2006.01)
A61P 9/12 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 332313
(21) **Søknadsnr:** 20041732(332313)
(22) **Inng.dag :** 2004.04.23
(30) **Prioritet:** 2001.10.26, FR, 0113936
(86) **Int.inng.dag :** 2002.10.09
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/FR2002/03439
(24) **Løpedag:** 2002.10.09
(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.07.23
(45) **Meddelt:** 2012.08.27
(73) **Innehaver:**
Sanofi-Aventis, 174, avenue de France, paris, 75013, Frankrike (FR)
- (74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner**
Dino Nisato, 2, rue de Terre-Rouge, 34680 SAINT-GEORGES-D'ORQUES, Frankrike (FR)
Sylvie Cosnier-Pucheu, 30, rue Belle Maguelone, 34750 VILLENEUVE-LES-MAGUELONE, Frankrike (FR)
Alain ROCCON, 4, lotissement les Sophoras, 34270 SAINT-CROIX-DE-QUINTILLARGUE, Frankrike (FR)
- (54) **Benevnelse:**
Anvendelse av irbesartan for fremstilling av medisinske produkter som er anvendbare for å forebygge eller behandle pulmonal arteriell hypertensjon eller pulmonal hypertensjon

- (51) **Klasse:** *A61K 39/395 (2006.01)*
A61K 45/00 (2006.01)
A61K 31/7088 (2006.01)
A61K 38/00 (2006.01)
A61P 1/00 (2006.01)
A61P 1/04 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
A61P 37/08 (2006.01)
A61P 43/00 (2006.01)
C07K 16/28 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 332316
(21) **Søknadsnr:** 20034312(332316)
(22) **Inng.dag :** 2003.09.26
(30) **Prioritet:** 2001.03.27, JP, 89158/01
2002.01.29, JP, 19291/02
- (86) **Int.inng.dag :** 2002.02.18
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/JP2002/01361
(85) **Videref.dag:** 2003.09.26
(24) **Løpedag:** 2002.02.18
(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.11.24
(45) **Meddelt:** 2012.08.27
(73) **Innehaver:**
Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomon, Minato-ku, 105-8422 TOKYO, Japan (JP)
- (74) **Fullmektig**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner**
Mamoru Watanabe, 2-25-4, Eifuku, Suginami-ku, Tokyo 168-0064, Japan (JP)
- (54) **Benevnelse:**
Farmasøytisk preparat inneholdende anti-AILIM antistoff for bruk ved behandling av kolitt eller Crohn's sykdom.

- (51) **Klasse:** *B07B 1/00 (2006.01)*
B07B 4/08 (2006.01)
B07B 15/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 332327
(21) **Søknadsnr:** 20101406(332327)
(22) **Inng.dag :** 2010.10.12
(30) **Prioritet:**
(24) **Løpedag:** 2010.10.12
(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.04.13
(45) **Meddelt:** 2012.08.27
(73) **Innehaver:**
Cubility AS, Fabrikkveien 22, 4323 SANDNES
- (74) **Fullmektig**
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge
- (72) **Oppfinner**
Jan Kristian Vasshus, Prestheiveien 64, 4325 SANDNES
Arne Malmin, Krossvegen 5, 4352 KLEPPE
- (54) **Benevnelse:**
Renseinnretning
-
- (51) **Klasse:** *B23K 13/01 (2006.01)*
B23K 20/02 (2006.01)
B23K 9/32 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 332320
(21) **Søknadsnr:** 20051064(332320)
(22) **Inng.dag :** 2005.02.25
(30) **Prioritet:** 2002.07.29, EP, 02255282
2002.07.29, EP, 02255284
- (86) **Int.inng.dag :** 2003.07.29
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2003/08389
(24) **Løpedag:** 2003.07.29
(41) **Allm.tilg.dag:** 2005.02.25
(45) **Meddelt:** 2012.08.27
(73) **Innehaver:**
Shell Internationale Research Maatschappij BV, Postbus 302, 2596HR HAAG, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner**
Djurre Hans Zijlsing, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Volmerlaan 8, 2288GD RIJSWIJK, Nederland (NL)
Johannis Josephus den Boer, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Volmerlaan 8, 2288GD RIJSWIJK, Nederland (NL)
Robert Nicholas Worrall, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Volmerlaan 8, 2288GD RIJSWIJK, Nederland (NL)
Klithenis Dimitriadis, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Volmerlaan 8, 2288GD RIJSWIJK, Nederland (NL)
Anthony Thomas Cole, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Volmerlaan 8, 2288GD RIJSWIJK, Nederland (NL)
Robert Andrew Alford, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Volmerlaan 8, 2288GD RIJSWIJK, Nederland (NL)
Ali Joseph Cox, Visseringlaan 19, 2280AB RIJSWIJK, Nederland (NL)
Michalakis Efthymiou, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Volmerlaan 8, 2288GD RIJSWIJK, Nederland (NL)
Rama Krishna Siva Gunturi, c/o Shell Internationale Research Maatschappij BV, Volmerlaan 8, 2288GD RIJSWIJK, Nederland (NL)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for smisveising av rør

- (51) **Klasse:** C08G 18/42 (2006.01)
A61L 27/50 (2006.01)
A61L 27/60 (2006.01)
C08G 18/32 (2006.01)
A61L 27/18 (2006.01)
C08G 18/73 (2006.01)
C08G 18/80 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 332315
(21) **Søknadsnr:** 20006180(332315)
(22) **Inng.dag :** 2000.12.05
(30) **Prioritet:** 1998.06.05, EP, 98201868
(86) **Int.inng.dag :** 1999.06.04
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/NL1999/00352
(85) **Videref.dag:** 2000.12.05
(24) **Løpedag:** 1999.06.04
(41) **Allm.tilg.dag:** 2001.01.22
(45) **Meddelt:** 2012.08.27
(73) **Innehaver:**
Polyganics BV, L. J. Zielstraweg 1, NL-9713 GX
Groningen, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig**
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua ,
0306 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner**
Coenraad Jan Spaans, Groningen, Nederland (NL)
Jacqueline Hermina de Groot, Leek, Nederland (NL)
Folkert Gerhardus Dekens, Groningen, Nederland (NL)
Albert Johan Pennings, Maaseik, Belgia (BE)
- (54) **Benevnelse:**
Bionedbrytbar biomedisinsk polyuretan med
faseseparert morfologi, fremgangsmåte for fremstilling
derav og anvendelse derav i menisk rekonstruksjon

- (51) **Klasse:** C10G 65/04 (2006.01)
C10G 65/12 (2006.01)
C10G 67/02 (2006.01)
C10G 67/04 (2006.01)
C10G 69/04 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 332312
(21) **Søknadsnr:** 20032620(332312)
(22) **Inng.dag :** 2003.06.10
(30) **Prioritet:**
(86) **Int.inng.dag :** 2000.12.11
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/FR2000/03472
(85) **Videref.dag:** 2003.06.10
(24) **Løpedag:** 2000.12.11
(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.08.08
(45) **Meddelt:** 2012.08.27
(73) **Innehaver:**
Institut Francais du Petrole, 1 & 4, avenue de Bois-
Préau, 92852 RUEIL MALMAISON CEDEX, Frankrike
(FR)
- (74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner**
Pascal Tromeur, 2, rue Carle Vernet, F-92310 Sevres,
Frankrike (FR)
Stéphane Kressmann, 86, rue des Fleurs, F-69360
Serezin du Rhône, Frankrike (FR)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for hydrobehandling, i minst to
seksjoner, av en tung hydrokarbonfraksjon som
inneholder svovelholdige og metallholdige
forurensninger

- (51) **Klasse:** C12N 15/09 (2006.01)
G01N 33/53 (2006.01)
C12Q 1/68 (2006.01)
C12Q 1/70 (2006.01)
C12N 15/11 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 332319
(21) **Søknadsnr:** 20044355(332319)
(22) **Inng.dag :** 2004.10.13
(30) **Prioritet:** 2002.03.14, HU, P0200981
(86) **Int.inng.dag :** 2003.03.10
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/HU2003/00020
(24) **Løpedag:** 2003.03.10
(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.10.13
(45) **Meddelt:** 2012.08.27
(73) **Innehaver:**
Genoid Kft, Rőppentyú utca 48, 1139 BUDAPEST,
Ungarn (HU)
- (74) **Fullmektig**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner**
Csaba Jeney, Úri u. 31, 1014 BUDAPEST, Ungarn
(HU)
Tibor Takács, Nagy-Somlyó u. 16, 2080
PILISJÁSZFALU, Ungarn (HU)
- (54) **Benevnelse:**
Amplifiseringsprimerblanding, fremgangsmåte for
påvisning og typebestemmelse av humant
papillomavirus, og et sett som omfatter
amplifiseringsprimerblandingen og
hybridiseringsprober.

- (51) **Klasse:** C12N 15/12 (2006.01)
A61K 38/00 (2006.01)
A61P 7/06 (2006.01)
A61P 13/12 (2006.01)
A61P 19/02 (2006.01)
A61P 21/04 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
A61P 35/02 (2006.01)
A61P 37/02 (2006.01)
C07K 14/715 (2006.01)
C07K 16/18 (2006.01)
C07K 16/28 (2006.01)
C12N 1/19 (2006.01)
C12N 1/21 (2006.01)
C12N 5/10 (2006.01)
C12N 15/09 (2006.01)
C12N 15/10 (2006.01)
C12P 21/02 (2006.01)
C12Q 1/68 (2006.01)
G01N 33/15 (2006.01)
A61K 38/17 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 332318
(21) **Søknadsnr:** 20031248(332318)
(22) **Inng.dag :** 2003.03.18
(30) **Prioritet:** 2000.09.18, US, 233152
2000.09.21, US, 234140
2001.02.13, US, 268499
2001.08.14, US, 312185
- (86) **Int.inng.dag :** 2001.09.06
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2001/028006
(85) **Videref.dag:** 2003.03.18
(24) **Løpedag:** 2001.09.06
(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.05.16
(45) **Meddelt:** 2012.08.27
(73) **Innehaver:**
Biogen Idec MA Inc, 14 Cambridge Center, MA02142
CAMBRIDGE, USA (US)
- (74) **Fullmektig**
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua ,
0306 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner**
Christine M Ambrose, 197 Wakefield Street, MA01867
READING, USA (US)
Jeffrey S Thompson, 60 Newcomb Road, MA02180
STONEHAM, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**
Isolert B-celle aktiveringsfaktor-reseptor (BAFF-R)
polypeptid, nukleinsyremolekyl som koder for disse og
vektor med slikt nukleinsyremolekyl, antistoff rettet mot
polypeptidet, farmasøytisk sammensetning omfattende
slike samt fremgangsmåte for fremstilling av slike og
anvendelse derav for fremstilling av medikamenter

- (51) **Klasse:** E21B 4/02 (2006.01)
F03C 2/08 (2006.01)
F04C 2/107 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 332324
(21) **Søknadsnr:** 20061286(332324)
(22) **Inng.dag :** 2006.03.21
(30) **Prioritet:** 2005.03.22, GB, 0505783
(24) **Løpedag:** 2006.03.21
(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.09.25
(45) **Meddelt:** 2012.08.27
(73) **Innehaver:**
Schlumberger Holdings Ltd, Brunel Way, Stroudwater
Business Park , GL103SX STONEHOUSE,
GLOUCESTERSHIRE, Storbritannia (GB)
- (74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
Norge
- (72) **Oppfinner**
Geoff Downton, 2 Ricardo Road, GL69BY
MINCHINHAMPTON, GLOUCESTERSHIRE,
Storbritannia (GB)
Olivier Sindt, 135 St. Georges Road, GL503EQ
CHELTENHAM, GLOUCESTERSHIRE, Storbritannia
(GB)
Laurent Carteron, The Orchards, Balcarras Road,
GL538QG CHELTENHAM, Storbritannia (GB)
Francois Clouzeau, Karady's, Oakley Road, GL526NZ
BATTLEDOWN, Storbritannia (GB)
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for fremstilling av rotoren i en
progressiv hulromsmotor, samt en progressiv
hulromsmotor/borekronemotor

- (51) **Klasse:** E21B 19/22 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 332325
(21) **Søknadsnr:** 20080588(332325)
(22) **Inng.dag :** 2008.01.31
(30) **Prioritet:**
(24) **Løpedag:** 2008.01.31
(41) **Allm.tilg.dag:** 2009.08.03
(45) **Meddelt:** 2012.08.27
(73) **Innehaver:**
FMC Kongsberg Subsea AS, Postboks 1012, 3601
KONGSBERG
- (74) **Fullmektig**
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner**
Harold Brian Skeels, 3610 Shady Village Drive,
TX77345 KINGWOOD, USA (US)
Eirik Grønvold, Ellingsrudveien 23, 1400 SKI
Kåre Granbakken, Kastanjevn 61B, 3026 DRAMMEN
- (54) **Benevnelse:**
Elektrisk injektor innretning

(51) **Klasse:** *E21B 33/038 (2006.01)*
F16L 37/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 332311

(21) **Søknadsnr:** 20110227

(22) **Inng.dag :** 2011.02.09

(30) **Prioritet:**

(24) **Løpedag:** 2011.02.09

(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.08.10

(45) **Meddelt:** 2012.08.27

(73) **Innehaver:**
Blue Logic AS, Stokkamyrveien 18, 4313 SANDNES

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

(72) **Oppfinner**
Lars Gunnar Hodnefjell, Hodnafjellsveien 104, 4156 MOSTERØY
Helge Sverre Eide, Seljeveien 2, 4352 KLEPPE

(54) **Benevnelse:**
Anordning ved en ventil

(51) **Klasse:** *F22B 33/18 (2006.01)*
B63B 57/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 332323

(21) **Søknadsnr:** 20092176(332323)

(22) **Inng.dag :** 2009.06.05

(30) **Prioritet:**

(24) **Løpedag:** 2009.06.05

(41) **Allm.tilg.dag:** 2010.12.06

(45) **Meddelt:** 2012.08.27

(73) **Innehaver:**
Parat Halvorsen AS, Postboks 173, 4402 FLEKKEFJORD

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

(72) **Oppfinner**
Martin Løvlund, Allegaten 8, 4400 FLEKKEFJORD

(54) **Benevnelse:**
System for oppvarming i supplyskip

(51) **Klasse:** *F41H 5/013 (2006.01)*
F41H 5/22 (2006.01)
F41H 7/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 332322

(21) **Søknadsnr:** 20060064(332322)

(22) **Inng.dag :** 2006.01.05

(30) **Prioritet:** 2005.01.07, DE, 20 2005 000 198

(24) **Løpedag:** 2006.01.05

(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.07.10

(45) **Meddelt:** 2012.08.27

(73) **Innehaver:**
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 MÜNCHEN, Tyskland (DE)

(74) **Fullmektig**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner**
Leonhard Pongratz, Schwarzhoezlstrasse 63, 85757 KARLSFELD, Tyskland (DE)
Andreas Poellner, Lagerstrasse 66 A, 82178 PUCHHEIM, Tyskland (DE)
Robert Bayer, Wintergasse 19, 86316 FRIEDBERG, Tyskland (DE)

(54) **Benevnelse:**
Anordning for fastgjøring av ballistiske beskyttelseselementer

(51) **Klasse:** *F41H 5/22 (2006.01)*
B60J 9/02 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 332321

(21) **Søknadsnr:** 20060062(332321)

(22) **Inng.dag :** 2006.01.05

(30) **Prioritet:** 2005.01.07, DE, 20 2005 000 199

(24) **Løpedag:** 2006.01.05

(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.07.10

(45) **Meddelt:** 2012.08.27

(73) **Innehaver:**
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 MÜNCHEN, Tyskland (DE)

(74) **Fullmektig**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner**
Leonhard Pongratz, Schwarzhoezlstrasse 63, 85757 KARLSFELD, Tyskland (DE)
Andreas Poellner, Lagerstrasse 66 A, 82178 PUCHHEIM, Tyskland (DE)
Robert Bayer, Wintergasse 19, 86316 FRIEDBERG, Tyskland (DE)
Michael Fehr, Uttershaeuser Strasse 11, 34590 WABERN, Tyskland (DE)

(54) **Benevnelse:**
Tetningsanordning for en inn-utgangsluke på et stridskjøretøy

(51) **Klasse:** *G01F 1/56 (2006.01)*
G01F 1/74 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 332317

(21) **Søknadsnr:** 20101411(332317)

(22) **Inng.dag :** 2010.10.12

(30) **Prioritet:**

(24) **Løpedag:** 2010.10.12

(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.04.13

(45) **Meddelt:** 2012.08.27

(73) **Innehaver:**
Hammertech AS, Thormøhlensgate 51, 5006 BERGEN

(74) **Fullmektig**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge

(72) **Oppfinner**
Erling Hammer, Saudalskleivane 66, 5136 MJØLKERÅEN

(54) **Benevnelse:**
Apparat til måling av vanninnhold

(51) **Klasse:** *G09B 23/28 (2006.01)*
G09B 23/30 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 332314

(21) **Søknadsnr:** 20101353(332314)

(22) **Inng.dag :** 2010.09.29

(30) **Prioritet:**

(24) **Løpedag:** 2010.09.29

(41) **Allm.tilg.dag:** 2012.03.30

(45) **Meddelt:** 2012.08.27

(73) **Innehaver:**
Laerdal Medical AS, Postboks 377, 4002 STAVANGER

(74) **Fullmektig**
Protector Intellectual Property Consultants AS, Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge

(72) **Oppfinner**
Jens Petter Ianke, Åsenhaugen 13, 4050 SOLA
Eirik Hetland, Nordlysbråtet 3B, 4016 STAVANGER
Helge Anglevik, Buøy Ring 31A, 4085 HUNDVÅG

(54) **Benevnelse:**
Treningsanordning for brystkompresjon

Europeiske patenter (B1) med virkning i Norge

Innsigelse mot europeiske patenter må fremmes over for Den Europeiske Patentmyndigheten innen 9 måneder fra bekjentgjørelsen om patentets meddelelse.

(51) **Klasse :** **A47C 7/44 (2006.01)**
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2292122
 (86) **EP søkn.nr.r:** 10176269.8
 (86) **EP innl.dag:** 2008.03.31
 (87) **EP publ.dag:** 2011.03.09
 (80) **EP meddelt :** 2012.04.04
 (30) **Prioritet:** 2007.04.23, GB, 0707789
 (73) **Innehaver:** JCM Seating Solutions Limited, 15-18 Maxwell Road Woodston Industrial Estate Peterborough Cambridgeshire PE2 7HU, GB-Storbritannia
 (72) **Oppfinner:** Underwood, Mark, Carl, c/o JCM Seating Solutions Limited 15-18 Maxwell Road Woodston Industrial Estate Peterborough, Cambridgeshire PE2 7HU, GB-Storbritannia
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:** Sete med dynamisk seterygg

(51) **Klasse :** **A47J 43/07 (2006.01)**
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2244618
 (86) **EP søkn.nr.r:** 09712449.9
 (86) **EP innl.dag:** 2009.02.06
 (87) **EP publ.dag:** 2010.11.03
 (80) **EP meddelt :** 2012.04.25
 (30) **Prioritet:** 2008.02.23, GB, 0803325
 (86) **Int.inndag :** 2009.02.06
 (73) **Innehaver:** Kenwood Limited, New Lane Havant Hampshire PO9 2NH, GB-Storbritannia
 (72) **Oppfinner:** SEIDLER, Mark, Kenwood Limited New Lane Havant Hampshire P09 2NH, GB-Storbritannia
 LEAMAN, Keith, Kenwood Limited New Lane Havant Hampshire PO9 2NH, GB-Storbritannia
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:** Forbedring av kjøkkenmaskiner

(51) **Klasse :** **A47K 5/14 (2006.01)**
B05B 11/00 (2006.01)
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2244620
 (86) **EP søkn.nr.r:** 09708269.7
 (86) **EP innl.dag:** 2009.02.05
 (87) **EP publ.dag:** 2010.11.03
 (80) **EP meddelt :** 2012.05.16
 (30) **Prioritet:** 2008.02.08, US, 69214
 (86) **Int.inndag :** 2009.02.05
 (73) **Innehaver:** Gojo Industries, Inc., 1 Gojo Plaza Suite 500 Akron, Ohio 44309, US-USA
 (72) **Oppfinner:** QUINLAN, Robert, 3466 Charring Cross Drive Stow Ohio 44224, US-USA
 ROSENKRANZ, Mark, 7079 Coon Club Road Medina Ohio 44256, US-USA
 REYNOLDS, Aaron, 106 Cherry Drive N.W. North Canton Ohio 44720, US-USA
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
 (54) **Benevnelse:** Skumpumpe med forgrenet spindel

(51) **Klasse :** **A61J 1/20 (2006.01)**
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2252250
 (86) **EP søkn.nr.r:** 10706818.1
 (86) **EP innl.dag:** 2010.01.13
 (87) **EP publ.dag:** 2010.11.24
 (80) **EP meddelt :** 2012.05.09
 (30) **Prioritet:** 2009.01.15, US, 354004
 (86) **Int.inndag :** 2010.01.13
 (73) **Innehaver:** Teva Medical Ltd., P.O. Box 277100 Ashdod, IL-Israel
 (72) **Oppfinner:** SHEMESH, Eli, 59 Kinneret Street 77100 Ashdod, IL-Israel
 (74) **Fullmektig:** Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, Norge
 (54) **Benevnelse:** Ampulleadapterelement

(51) **Klasse :** **A61K 31/295 (2006.01)**
A61K 9/20 (2006.01)
A61K 31/194 (2006.01)
A61K 31/66 (2006.01)
A61K 45/06 (2006.01)
A61M 1/14 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2016940
(86) **EP søkn.nr.r:** 08159949.0
(86) **EP innl.dag:** 2008.07.08
(87) **EP publ.dag:** 2009.01.21
(80) **EP meddelt :** 2012.04.25
(30) **Prioritet:** 2007.07.20, US, 961327 P
2008.06.12, US, 138018

(73) **Innehaver:** Rockwell Medical Technologies Inc.
A Corporation of the state of Michigan,
30142 Wixom Road Wixom MI 48393,
US-USA

(72) **Oppfinner:** McCall jr., William S., 2000 Port Royal
Road Raleigh NC 27609, US-USA

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåter for fremstilling og
anvendelse av ferri-pyrosfosfatcitratt-
chelaterpreparater

(51) **Klasse :** **A61K 31/47 (2006.01)**
A01N 43/32 (2006.01)
A61K 31/137 (2006.01)
A61K 31/4985 (2006.01)
A61K 31/519 (2006.01)
A61K 31/53 (2006.01)
A61P 15/10 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2120570
(86) **EP søkn.nr.r:** 08729644.8
(86) **EP innl.dag:** 2008.02.12
(87) **EP publ.dag:** 2009.11.25
(80) **EP meddelt :** 2012.05.16
(30) **Prioritet:** 2007.02.12, US, 889369 P
(86) **Int.inndag :** 2008.02.12
(73) **Innehaver:** DMI Biosciences, Inc., The Quadrant
5445 DTC Parkway, Suite
925 Greenwood Village, CO 80111, US-
USA

(72) **Oppfinner:** WINKLER, James, V., 800 Washington
Street 909 Denver, CO 80203, US-USA
BILYARD, Kevin, 22 Broad Walk
Wilmslow Cheshire SK9 5PL, GB-
Storbritannia
BAR-OR, David, 900 E. Oxford
Lane Englewood, CO 80110, US-USA

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

(54) **Benevnelse:** Behandling av comorbid prematur
ejakulasjon og erektil dysfunksjon

(51) **Klasse :** **A61K 38/18 (2006.01)**
A61K 47/48 (2006.01)
C07K 14/50 (2006.01)
C12N 1/21 (2006.01)
C12N 5/10 (2006.01)
C12N 15/18 (2006.01)
C12N 15/63 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2068909
(86) **EP søkn.nr.r:** 08732507.2
(86) **EP innl.dag:** 2008.03.19
(87) **EP publ.dag:** 2009.06.17
(80) **EP meddelt :** 2012.04.25
(30) **Prioritet:** 2007.03.30, US, 921297 P
2007.11.14, US, 988060 P

(86) **Int.inndag :** 2008.03.19
(73) **Innehaver:** Ambrx, Inc., 10975 North Torrey Pines
Road, Suite 100 La Jolla CA 92037, US-
USA

(72) **Oppfinner:** CUJEC, Thomas, P., 10988 Glencreek
Circle San Diego, CA 92131, US-USA
MARIANI, Roberto, 350 W. Ash Street
1208 San Diego, CA 92101, US-USA
HAYS PUTNAM, Anna-maria, A.,
11522 Cesped Drive San Diego, CA
92124, US-USA
KEEFE, William, M., 1425 N. Crescent
Heights Boulevard, 205 West
Hollywood, CA 90046, US-USA
KNUDSEN, Nick, 10709 Matinal
Circle San Diego, CA 92127, US-USA
HO, Lillian, 6232 Canyon Bluff
Court San Diego, CA 92121, US-USA
PINKSTAFF, Jason, 2095 Wandering
Road Encinitas, CA 92024, US-USA
KRAYNOV, Vadim, 5457 White Oak
Lane San Diego, CA 92130, US-USA

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:** Modifiserte FGF-21 polypeptider og
deres anvendelser

(51) **Klasse :** **A63C 9/00 (2006.01)**
A63C 5/00 (2006.01)
A63C 5/04 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2108413
(86) **EP søkn.nr.r:** 09003640.1
(86) **EP innl.dag:** 2009.03.13
(87) **EP publ.dag:** 2009.10.14
(80) **EP meddelt :** 2012.04.25
(30) **Prioritet:** 2008.04.08, FR, 0801926
2008.09.15, FR, 0805045

(73) **Innehaver:** SALOMON S.A.S., Les
Croiselets 74370 Metz-Tessy, FR-
Frankrike

(72) **Oppfinner:** Girard, Francois, 4 bis rampe de
Fesigny 74290 Veyrier du Lac, FR-
Frankrike
Yelovina, Eddy, 2 impasse des Jardins
Ouvriers 74600 Seynod, FR-Frankrike
Saillet, Rémy, le Crêt du Vernet 74540
Gruffy, FR-Frankrike

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

(54) **Benevnelse:** Arrangement omfattende et snøbrett og
en anordning for festing av skotøy

(51) **Klasse :** **B07C 5/12 (2006.01)**
G01N 21/90 (2006.01)
(87) **EP Publ.nr.:** EP2269747
(86) **EP søkn.nr.r:** 09164347.8
(86) **EP innl.dag:** 2009.07.01
(87) **EP publ.dag:** 2011.01.05
(80) **EP meddelt :** 2012.04.18
(73) **Innehaver:** Oschlies, Manuel, Erfurter Strasse
1614612 Falkensee, DE-Tyskland
(72) **Oppfinner:** Oschlies, Manuel, Erfurter Strasse
1614612 Falkensee, DE-Tyskland
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
(54) **Benevnelse:** Innretning og fremgangsmåte til
identifisering av tomgods.

(51) **Klasse :** **B65B 37/08 (2006.01)**
B65B 55/00 (2006.01)
B65B 55/02 (2006.01)
B65B 65/00 (2006.01)
(87) **EP Publ.nr.:** EP2137074
(86) **EP søkn.nr.r:** 08737316.3
(86) **EP innl.dag:** 2008.03.19
(87) **EP publ.dag:** 2009.12.30
(80) **EP meddelt :** 2012.05.16
(30) **Prioritet:** 2007.03.20, IT, BO20070198
(86) **Int.inndag :** 2008.03.19
(73) **Innehaver:** AZIONARIA COSTRUZIONI
MACCHINE
AUTOMATICHE-A.C.M.A.-S.p.A., Via
Cristoforo Colombo 140131 Bologna,
IT-Italia
(72) **Oppfinner:** BOLDRINI, Fulvio, Via Zerbinati, 111-
44100 Ferrara, IT-Italia
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 OSLO, Norge
(54) **Benevnelse:** Spyleanordning i maskiner for
produksjon av enkeltposer av
kohesjonsfritt materiale og i systemer
for porsjonering og pakking av
tobakksmelasse

(51) **Klasse :** **C07K 1/18 (2006.01)**
A61K 38/18 (2006.01)
A61K 47/48 (2006.01)
(87) **EP Publ.nr.:** EP2178900
(86) **EP søkn.nr.r:** 08784775.2
(86) **EP innl.dag:** 2008.07.15
(87) **EP publ.dag:** 2010.04.28
(80) **EP meddelt :** 2012.05.02
(30) **Prioritet:** 2007.07.17, EP, 07013959
(86) **Int.inndag :** 2008.07.15
(73) **Innehaver:** F. Hoffmann-La Roche AG,
Grenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-
Sveits
(72) **Oppfinner:** BURG, Josef, Merowingerstrasse
582362 Weilheim, DE-Tyskland
REICHERT, Klaus, Bahnhofstrasse
12e82386 Oberhausen, DE-Tyskland
SCHROTH, Axel, Saliterstrasse 582404
Sindelsdorf, DE-Tyskland
SCHURIG, Hartmut, Loerracher
Strasse 3679541 Loerrach, DE-
Tyskland
WESSNER, Axel,
Poennenspercherstrasse 182377
Penzberg, DE-Tyskland
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449
Sentrum, 0104 OSLO, Norge
(54) **Benevnelse:** Rensing av pegylerte polypeptider

(51) **Klasse :** **C08G 63/91 (2006.01)**
C08G 63/20 (2006.01)
C08G 63/46 (2006.01)
C09D 5/03 (2006.01)
C09D 167/00 (2006.01)
(87) **EP Publ.nr.:** EP2137230
(86) **EP søkn.nr.r:** 08718140.0
(86) **EP innl.dag:** 2008.03.21
(87) **EP publ.dag:** 2009.12.30
(80) **EP meddelt :** 2012.04.18
(30) **Prioritet:** 2007.04.13, EP, 07007564
(86) **Int.inndag :** 2008.03.21
(73) **Innehaver:** Cytec Italy, S.R.L., Via Matteo Bianchi
6236060 Romano d'Ezzelino, IT-Italia
(72) **Oppfinner:** MINESSO, Alessandro, Via Roma 46I-
31020 San Zenone degli Ezzelini (TV),
IT-Italia
CAVALIERI, Roberto, Via Pullè 24/Al-
35136 Padova, IT-Italia
CHINELLATO, Robertino, Via della
Rose, 1330038 Spinea - Venice, IT-
Italia
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
(54) **Benevnelse:** Forgrenet polyester for pulverbelegg

(51) **Klasse :** **C08L 27/06 (2006.01)**
C08K 3/10 (2006.01)
C08L 29/04 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2289995
(86) **EP søkn.nr.r:** 09766627.5
(86) **EP innl.dag:** 2009.06.15
(87) **EP publ.dag:** 2011.03.02
(80) **EP meddelt :** 2012.05.09
(30) **Prioritet:** 2008.06.16, JP, 2008156198
2008.09.08, JP, 2008229553
(86) **Int.inndag :** 2009.06.15
(73) **Innehaver:** Kuraray Co., Ltd., 1621, Sakazu
Kurashiki-shiOkayama 710-0801, JP-
Japan

(72) **Oppfinner:** KATO, Masaki, c/o Kuraray Co. Ltd.
2-28 Kurashiki-machiTainai-shi
Niigata 959-2691, JP-Japan
TSUBOI, Akira, c/o Kuraray Co. Ltd.
7471 TamashimaotoshimaKurashiki-shi
Okayama 713-8550, JP-Japan
NII, Shinsuke, c/o Kuraray Co. Ltd.
7471 TamashimaotoshimaKurashiki-shi
Okayama 713-8550, JP-Japan
NAKAMAE, Masato, c/o Kuraray Co.
Ltd.
7471 TamashimaotoshimaKurashiki-shi
Okayama 713-8550, JP-Japan

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:** Polyvinylkloridharpikssammensetning
og fremgangsmåte for fremstilling derav

(51) **Klasse :** **C12M 1/24 (2006.01)**
C02F 1/02 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2274412
(86) **EP søkn.nr.r:** 09727008.6
(86) **EP innl.dag:** 2009.03.31
(87) **EP publ.dag:** 2011.01.19
(80) **EP meddelt :** 2012.05.16
(30) **Prioritet:** 2008.03.31, EP, 08153824
(86) **Int.inndag :** 2009.03.31
(73) **Innehaver:** Veolia Water Solutions & Technologies
Support, Immeuble L'Aquarène
1 Place Montgolfier94410 Saint-
Maurice, FR-Frankrike

(72) **Oppfinner:** HØJSGAARD, Søren Johannes,
Milnersvej 25DK-3400 Hillerød, DK-
Danmark

(74) **Fullmektig:** Onsagers AS, Postboks 1813 Vika,
0123 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:** Apparater og fremgangsmåte for
kontinuerlig termisk hydrolyse av
biologisk materiale

(51) **Klasse :** **C12P 7/06 (2006.01)**
C07K 14/195 (2006.01)
C12N 1/00 (2006.01)
C12N 1/21 (2006.01)
C12N 1/38 (2006.01)
C12N 9/10 (2006.01)
C12N 9/92 (2006.01)
C12N 15/52 (2006.01)
C12N 15/63 (2006.01)
C12N 15/74 (2006.01)
C12P 7/10 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2209899
(86) **EP søkn.nr.r:** 08844803.0
(86) **EP innl.dag:** 2008.10.30
(87) **EP publ.dag:** 2010.07.28
(80) **EP meddelt :** 2012.04.18
(30) **Prioritet:** 2007.10.30, US, 983750 P
(86) **Int.inndag :** 2008.10.30
(73) **Innehaver:** E. I. du Pont de Nemours and
Company, 1007 Market
StreetWilmington, DE 19898, US-USA
Alliance for Sustainable Energy, LLC,
1617 Cole Blvd.Golden, CO 80401, US-
USA

(72) **Oppfinner:** VIITANEN, Paul, V., 1138 Country Club
RoadWest Chester
PA 19382, US-USA
TAO, Luan, 109 Gilmore
RoadHavertown
PA 19083, US-USA
KNOKE, Kyle, 309 Marabou
DriveNewark
DE 19702-4722, US-USA
ZHANG, Yuying, 20 Lenape DriveNew
Hope
PA 18938, US-USA
CAIMI, Perry, G., 7 Holly DriveKennett
Square
PA 19348, US-USA
ZHANG, Min, 14178 West Warren
DriveLakewood
CO 80228, US-USA
CHOU, Yat-Chen, 2643 Taft
StreetLakewood
CO 80215, US-USA
FRANDEN, Mary Ann, 3653 Lake
DriveCentennial
CO 80121, US-USA

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:** Zymomonas med forbedret
etanolproduksjon i medium
inneholdende konsentrerte sukker og
acetat

(51) **Klasse :** **C12Q 1/68 (2006.01)**
C09K 8/582 (2006.01)
E21B 43/16 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2179064
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08828162.1
(86) **EP innl.dag:** 2008.08.22
(87) **EP publ.dag:** 2010.04.28
(80) **EP meddelt :** 2012.04.18
(30) **Prioritet:** 2007.08.24, US, 957776 P
(86) **Int.inndag :** 2008.08.22
(73) **Innehaver:** E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market StreetWilmington, DE 19898, US-USA

(72) **Oppfinner:** HNATOW, Linda, L., 695 Barren RoadOxford, PA 19363, US-USA
KEELER, Sharon, Jo, 8 Donna DriveBear, DE 19701, US-USA
FALLON, Robert, D., 104 Black Oak DriveElkton, MD 21921, US-USA
JACKSON, Scott, Christopher, 700 Kilburn RoadWilmington, DE 19803, US-USA

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for identifikasjon av nye anaerobe, denitrifiserende bakterier ved å anvende petroleumskomponenter som eneste karbonkilde

(51) **Klasse :** **C23C 18/16 (2006.01)**
C23C 18/18 (2006.01)
H01M 4/88 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2215284
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08806487.8
(86) **EP innl.dag:** 2008.10.03
(87) **EP publ.dag:** 2010.08.11
(80) **EP meddelt :** 2012.04.18
(30) **Prioritet:** 2007.10.03, GB, 0719260
(86) **Int.inndag :** 2008.10.03
(73) **Innehaver:** The Court Of Edinburgh Napier University, Merchiston Tower Colinton Road EdinburghLothian EH10 5DT, GB-Storbritannia

(72) **Oppfinner:** WAUGH, William, John, The Court of Napier University Merchiston Tower Colinton RoadEdinburgh EH10 5DT, GB-Storbritannia
DAVIDSON, Alan, MacDonald, The Court of Napier University Merchiston Tower Colinton RoadEdinburgh EH10 5DT, GB-Storbritannia

(74) **Fullmektig:** Murgitroyd & Company, 165-169 Scotland Street, GB-G58PL GLASGOW, Storbritannia

(54) **Benevnelse:** FREMGANGSMÅTE FOR TILVIRKNING AV EN ELEKTRODE FOR EN BRENSSELCELLE

(51) **Klasse :** **E01B 27/10 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr.:** EP2231927
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08782841.4
(86) **EP innl.dag:** 2008.09.03
(87) **EP publ.dag:** 2010.09.29
(80) **EP meddelt :** 2012.04.18
(30) **Prioritet:** 2007.09.05, AT, 13842007
(86) **Int.inndag :** 2008.09.03
(73) **Innehaver:** Swietelsky Baugesellschaft M.B.H., Edlbacherstrasse 104020 Linz, AT-Østerrike

(72) **Oppfinner:** BRUSTMANN, Hellmuth, Erzbischofsgasse 61A-1130 Wien, AT-Østerrike
SCHAUER, Norbert, Sonnleiten 99A-8832 Oberwölz, AT-Østerrike

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

(54) **Benevnelse:** Skinnegående kjøretøy for renovering av en skinneunderbygning

(51) **Klasse :** **E01B 29/16 (2006.01)**
B66C 1/64 (2006.01)
B66C 7/10 (2006.01)
B66C 23/02 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2170754
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08749337.5
(86) **EP innl.dag:** 2008.05.06
(87) **EP publ.dag:** 2010.04.07
(80) **EP meddelt :** 2012.04.11
(30) **Prioritet:** 2007.06.29, DE, 202007009139 U
(73) **Innehaver:** Robel Bahnbaumaschinen GmbH, Industriestrasse 31, 83395 Freilassing, Tyskland

(72) **Oppfinner:** WIDLROITHER, Otto, Petersweg 22, 83395 Freilassing, Tyskland

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:** Skinnegående kran for transport av skinner

(51) **Klasse :** **E21B 43/16 (2006.01)**
G05D 7/01 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2245268
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08870295.6
(86) **EP innl.dag:** 2008.12.16
(87) **EP publ.dag:** 2010.11.03
(80) **EP meddelt :** 2012.04.18
(30) **Prioritet:** 2008.01.04, NO, 20080081
(86) **Int.inndag :** 2008.12.16
(73) **Innehaver:** Statoil ASA, 4035 StavangerNorge

(72) **Oppfinner:** MATHIESEN, Vidar, Øvaldvegen 14N-3944 PorsgrunnNorge
AAKRE, Haavard, Lille Einaren 21N-3744 SkienNorge

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for selvjustering (autonom justering) av strømning av et fluid gjennom en ventil eller strømningsreguleringsanordning i injektorer i oljeproduksjon

(51) **Klasse :** *E21B 47/01 (2012.01)*
E21B 47/00 (2012.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2248993
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09159618.9
(86) **EP innl.dag:** 2009.05.07
(87) **EP publ.dag:** 2010.11.10
(80) **EP meddelt :** 2012.04.18
(73) **Innehaver:** Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique 75007 Paris, FR-Frankrike
Schlumberger Holdings Limited (GB), P.O.Box 71, Craigmuir Chambers Road TownTortola, GR-Hellas
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-892514 JG The Hague, NL-Nederland
Prad Research And Development Limited, Craigmuir Chambers PO Box 71 Road TownTortola, VG-De britiske jomfruøyene

(72) **Oppfinner:** Desroques, Emmanuel, C/O Etudes et Productions Schlumberger
1 rue Henri Becquerel 92142, Clamart Cedex, FR-Frankrike
Thierry, Sylvain,
3 rue Guy Moquet 92240, Malakoff, FR-Frankrike

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

(54) **Benevnelse:** En elektronisk anordning for et nedihullsverktøy

(51) **Klasse :** *F01N 3/023 (2006.01)*
B01D 41/04 (2006.01)
F01N 3/029 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2270319
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09010129.6
(86) **EP innl.dag:** 2009.08.05
(87) **EP publ.dag:** 2011.01.05
(80) **EP meddelt :** 2012.04.18
(30) **Prioritet:** 2009.06.19, DE, 102009025598
(73) **Innehaver:** TUNAP Industrie Chemie GmbH & Co. Produktions KG, Bürgermeister-Seidl-Strasse 282515 Wolfratshausen, DE-Tyskland

(72) **Oppfinner:** Sprügel, Friedrich, Solalindenstrasse 36b81825 München, DE-Tyskland
Urban, Alfons, Untersteinbach 2a83670 Bad Heilbrunn, DE-Tyskland

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

(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og anordning for rensing av eksosanlegg for forbrenningsmotorer

(51) **Klasse :** *F15B 1/02 (2006.01)*
F01L 13/00 (2006.01)
F16L 55/04 (2006.01)

(87) **EP Publ.nr.:** EP2122184
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08718550.0
(86) **EP innl.dag:** 2008.02.28
(87) **EP publ.dag:** 2009.11.25
(80) **EP meddelt :** 2012.04.25
(30) **Prioritet:** 2007.03.09, FI, 20075165
(86) **Int.inndag :** 2008.02.28
(73) **Innehaver:** Wärtsilä Finland Oy, Tarhaajantie 265380 Vaasa, FI-Finland
SUNDSTEN, Magnus, Söderbyvägen 90FI- 65610 Korsholm, FI-Finland

(72) **Oppfinner:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, Norge

(74) **Fullmektig:** Demper for demping av trykkvariasjoner i et hydraulikksystem

(51) **Klasse :** *G01N 33/68 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr.:** EP2215480
(86) **EP søkn.nr.r.:** 08855400.1
(86) **EP innl.dag:** 2008.12.01
(87) **EP publ.dag:** 2010.08.11
(80) **EP meddelt :** 2012.04.18
(30) **Prioritet:** 2007.11.30, EP, 07122043
(86) **Int.inndag :** 2008.12.01
(73) **Innehaver:** Universiteit Maastricht, Department of Physiology
Minderbroederberg 4-66211 LK Maatstricht, NL-Nederland
Academisch Ziekenhuis Maastricht, P. Debyelaan 256229 HX Maastricht, NL-Nederland

(72) **Oppfinner:** VINK, Hans, Groot Haasdal 3NL-6333 AV Schimmert, NL-Nederland
STROES, Erik Sjoerd Gerard, Willem Coxlaan 23NL-3734 BV Den Dolder, NL-Nederland

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:** Diagnostisk og terapeutisk innretning for sykdommer som forandrer vaskulær funksjon

(51) **Klasse :** *G01V 11/00 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr.:** EP2265977
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09730596.5
(86) **EP innl.dag:** 2009.03.27
(87) **EP publ.dag:** 2010.12.29
(80) **EP meddelt :** 2012.05.16
(30) **Prioritet:** 2008.04.07, US, 98533
(86) **Int.inndag :** 2009.03.27
(73) **Innehaver:** Chevron U.S.A. Inc., 6001 Bollinger Canyon Road San Ramon, CA 94583, US-USA

(72) **Oppfinner:** HRUSKA, Marina, M., 1 Juniper Drive San Ramon CA 94583, US-USA
COREA, William, C., 9820 Del Mar Drive San Ramon CA 94583, US-USA

(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:** System og fremgangsmåte for klassifisering av litofacies

(51) **Klasse :** **G08B 13/24 (2006.01)**
G08B 21/22 (2006.01)
(87) **EP Publ.nr.:** EP2263218
(86) **EP søkn.nr.r:** 09715281.3
(86) **EP innl.dag:** 2009.02.25
(87) **EP publ.dag:** 2010.12.22
(80) **EP meddelt :** 2012.04.25
(30) **Prioritet:** 2008.02.28, FI, 20080165
(86) **Int.inndag :** 2009.02.25
(73) **Innehaver:** MariMils Oy, Pohjantähdentie 1701450
Vantaa, FI-Finland
(72) **Oppfinner:** RIMMINEN, Henry, Perustie 18 B 41FI-
00330 Helsinki, FI-Finland
(74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua , 0306 OSLO, Norge
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte og system for
overføring av informasjon

(51) **Klasse :** **H02J 7/00 (2006.01)**
F16B 1/00 (2006.01)
(87) **EP Publ.nr.:** EP2260561
(86) **EP søkn.nr.r:** 09708185.5
(86) **EP innl.dag:** 2009.02.03
(87) **EP publ.dag:** 2010.12.15
(80) **EP meddelt :** 2012.04.25
(30) **Prioritet:** 2008.02.08, GB, 0802380
2008.08.15, GB, 0814950
(86) **Int.inndag :** 2009.02.03
(73) **Innehaver:** Reactec Limited, 5 Leamington
TerraceEdinburgh
EH10 4JW, GB-Storbritannia
(72) **Oppfinner:** BLACK, Donald, Reactec Limited
5 Leamington TerraceEdinburgh EH10
4JW, GB-Storbritannia
MCKEOWN, John Paul, Reactec
Limited
5 Leamington TerraceEdinburgh EH10
4JW, GB-Storbritannia
BUCKINGHAM, Mark-Paul, Reactec
Limited
5 Leamington TerraceEdinburgh EH10
4JW, GB-Storbritannia
(74) **Fullmektig:** Murgitroyd & Company, 165-169
Scotland Street, GB-G58PL
GLASGOW, Storbritannia
(54) **Benevnelse:** Festeanordning

(51) **Klasse :** **H04W 28/00 (2009.01)**
H04W 8/20 (2009.01)
(87) **EP Publ.nr.:** EP2139280
(86) **EP søkn.nr.r:** 09718696.9
(86) **EP innl.dag:** 2009.02.27
(87) **EP publ.dag:** 2009.12.30
(80) **EP meddelt :** 2012.04.25
(30) **Prioritet:** 2008.03.13, CN, 200810085728
(86) **Int.inndag :** 2009.02.27
(73) **Innehaver:** Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei
Administration Building
BantianLonggang District, Shenzhen
Guangdong 518129, CN-Kina
(72) **Oppfinner:** DI, Zhiyu, Huawei Technologies Co.,
Ltd.
Intellectual Property Department
B1-3A Bantian
Longgang District
ShenzhenGuangdong 518129, CN-Kina
WU, Wenfu, Huawei Technologies Co.,
Ltd.
Intellectual Property Department
B1-3A Bantian
Longgang District
ShenzhenGuangdong 518129, CN-Kina
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
(54) **Benevnelse:** Fremgangsmåte for bearbeiding av den
bærende og mobile styreinnretning.

Bortfalte, opphevede, ugyldige og utløpte europeiske patenter som har hatt virkning i Norge

NO/EP publ.nr: EP2114795

NO/EP publ.nr: EP2121505

NO/EP publ.nr: EP2125462

NO/EP publ.nr: EP2126586

NO/EP publ.nr: EP2206656

Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter

Endring av innehaver, eller av innehavers navn og/eller adresse, i allment tilgjengelige patentsøknader og meddelte patent, jf. patentloven § 44 og patentforskriften § 43.

(21) **Søknadsnr:** 20072882
(71) **Søker:** Erasmus University Medical Center
Rotterdam, Dr. Molewaterplein 50, NL-3015GE ROTTERDAM, Nederland

Abbott Biologicals BV, C.J. van Houtenlaan 36, NL-1381CP WEESP, Nederland
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO

(21) **Søknadsnr:** 20073737
(71) **Søker:** Erasmus University Medical Center
Rotterdam, Dr. Molewaterplein 50, NL-3015GE ROTTERDAM, Nederland

Abbott Biologicals BV, C.J. van Houtenlaan 36, NL-1381CP WEESP, Nederland
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO

(21) **Søknadsnr:** 20084452
(71) **Søker:** Abbott Biologicals BV, C.J. van Houtenlaan 36, NL-1381CP WEESP, Nederland
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO

(11) **Patent nr.:** 309414
(21) **Søknadsnr:** 19974378
(73) **Innehaver:** Paques IPT BV, T. de Boerstraat 24, 8561EL BALK, Nederland (NL)
(74) **Fullmektig:** Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN

(11) **Patent nr.:** 319756
(21) **Søknadsnr:** 19985151
(73) **Innehaver:** Paques IPT BV, T. de Boerstraat 24, 8561EL BALK, Nederland (NL)
(74) **Fullmektig:** Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN

(11) **Patent nr.:** 322554
(21) **Søknadsnr:** 20014273
(73) **Innehaver:** Paques IPT BV, T. de Boerstraat 24, 8561EL BALK, Nederland (NL)
(74) **Fullmektig:** Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN

(11) **Patent nr.:** 323349
(21) **Søknadsnr:** 19981557
(73) **Innehaver:** Abbott Biologicals BV, C.J. van Houtenlaan 36, 1381CP WEESP, Nederland (NL)
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO

(11) **Patent nr.:** 324690
(21) **Søknadsnr:** 20002613
(73) **Innehaver:** Abbott Biologicals BV, C.J. van Houtenlaan 36, 1381CP WEESP, Nederland (NL)
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO

(11) **Patent nr.:** 329385
(21) **Søknadsnr:** 20003215
(73) **Innehaver:** Abbott Biologicals BV, C.J. van Houtenlaan 36, 1381CP WEESP, Nederland (NL)
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO

Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige

| | | | |
|----------------|----------|----------------|----------|
| (21) Søknadsnr | 19993659 | (21) Søknadsnr | 20045153 |
| (21) Søknadsnr | 19993790 | (21) Søknadsnr | 20045188 |
| (21) Søknadsnr | 20013322 | (21) Søknadsnr | 20050038 |
| (21) Søknadsnr | 20013323 | (21) Søknadsnr | 20050043 |
| (21) Søknadsnr | 20020102 | (21) Søknadsnr | 20050231 |
| (21) Søknadsnr | 20020225 | (21) Søknadsnr | 20052646 |
| (21) Søknadsnr | 20020352 | (21) Søknadsnr | 20053593 |
| (21) Søknadsnr | 20023477 | (21) Søknadsnr | 20053736 |
| (21) Søknadsnr | 20033028 | (21) Søknadsnr | 20053789 |
| (21) Søknadsnr | 20033154 | (21) Søknadsnr | 20053806 |
| (21) Søknadsnr | 20033231 | (21) Søknadsnr | 20053810 |
| (21) Søknadsnr | 20033303 | (21) Søknadsnr | 20053837 |
| (21) Søknadsnr | 20033323 | (21) Søknadsnr | 20054146 |
| (21) Søknadsnr | 20033469 | (21) Søknadsnr | 20060226 |
| (21) Søknadsnr | 20034137 | (21) Søknadsnr | 20060333 |
| (21) Søknadsnr | 20034231 | (21) Søknadsnr | 20063191 |
| (21) Søknadsnr | 20034968 | (21) Søknadsnr | 20063378 |
| (21) Søknadsnr | 20043143 | (21) Søknadsnr | 20063421 |
| (21) Søknadsnr | 20043324 | (21) Søknadsnr | 20063558 |
| (21) Søknadsnr | 20043362 | (21) Søknadsnr | 20063625 |
| (21) Søknadsnr | 20043540 | (21) Søknadsnr | 20063656 |
| (21) Søknadsnr | 20043602 | (21) Søknadsnr | 20063662 |
| (21) Søknadsnr | 20043647 | (21) Søknadsnr | 20063675 |
| (21) Søknadsnr | 20043659 | (21) Søknadsnr | 20063716 |
| (21) Søknadsnr | 20043834 | (21) Søknadsnr | 20063782 |

| | | | |
|----------------|----------|----------------|----------|
| (21) Søknadsnr | 20063807 | (21) Søknadsnr | 20074223 |
| (21) Søknadsnr | 20063845 | (21) Søknadsnr | 20074300 |
| (21) Søknadsnr | 20063858 | (21) Søknadsnr | 20074313 |
| (21) Søknadsnr | 20063861 | (21) Søknadsnr | 20074374 |
| (21) Søknadsnr | 20063866 | (21) Søknadsnr | 20074385 |
| (21) Søknadsnr | 20063925 | (21) Søknadsnr | 20080566 |
| (21) Søknadsnr | 20063928 | (21) Søknadsnr | 20082456 |
| (21) Søknadsnr | 20064043 | (21) Søknadsnr | 20082730 |
| (21) Søknadsnr | 20071797 | (21) Søknadsnr | 20082754 |
| (21) Søknadsnr | 20073231 | (21) Søknadsnr | 20082767 |
| (21) Søknadsnr | 20073250 | (21) Søknadsnr | 20082939 |
| (21) Søknadsnr | 20073307 | (21) Søknadsnr | 20082956 |
| (21) Søknadsnr | 20073655 | (21) Søknadsnr | 20082965 |
| (21) Søknadsnr | 20073665 | (21) Søknadsnr | 20083058 |
| (21) Søknadsnr | 20073748 | (21) Søknadsnr | 20083071 |
| (21) Søknadsnr | 20073749 | (21) Søknadsnr | 20083110 |
| (21) Søknadsnr | 20073787 | (21) Søknadsnr | 20083190 |
| (21) Søknadsnr | 20073806 | (21) Søknadsnr | 20083289 |
| (21) Søknadsnr | 20073946 | (21) Søknadsnr | 20083347 |
| (21) Søknadsnr | 20074037 | (21) Søknadsnr | 20083387 |
| (21) Søknadsnr | 20074048 | (21) Søknadsnr | 20083415 |
| (21) Søknadsnr | 20074079 | (21) Søknadsnr | 20083458 |
| (21) Søknadsnr | 20074132 | (21) Søknadsnr | 20083561 |
| (21) Søknadsnr | 20074159 | (21) Søknadsnr | 20083566 |
| (21) Søknadsnr | 20074173 | (21) Søknadsnr | 20083598 |
| (21) Søknadsnr | 20074175 | (21) Søknadsnr | 20083637 |

- (21) **Søknadsnr** 20083672
- (21) **Søknadsnr** 20083753
- (21) **Søknadsnr** 20083899
- (21) **Søknadsnr** 20090276
- (21) **Søknadsnr** 20090358
- (21) **Søknadsnr** 20090472
- (21) **Søknadsnr** 20090473
- (21) **Søknadsnr** 20092687
- (21) **Søknadsnr** 20092831
- (21) **Søknadsnr** 20092862
- (21) **Søknadsnr** 20101057
- (21) **Søknadsnr** 20101061
- (21) **Søknadsnr** 20101128
- (21) **Søknadsnr** 20101165
- (21) **Søknadsnr** 20101175

Bortfalte patenter

Følgende patenter er bortfalt i henhold til patentlovens §§ 40 første ledd og 51.

| | | | |
|---------------|--------|---------------|--------|
| (11) Patentnr | 178944 | (11) Patentnr | 314818 |
| (11) Patentnr | 302286 | (11) Patentnr | 315077 |
| (11) Patentnr | 302616 | (11) Patentnr | 315160 |
| (11) Patentnr | 306641 | (11) Patentnr | 315258 |
| (11) Patentnr | 306894 | (11) Patentnr | 315285 |
| (11) Patentnr | 306933 | (11) Patentnr | 315307 |
| (11) Patentnr | 307075 | (11) Patentnr | 315354 |
| (11) Patentnr | 307367 | (11) Patentnr | 315789 |
| (11) Patentnr | 308587 | (11) Patentnr | 315828 |
| (11) Patentnr | 308795 | (11) Patentnr | 316110 |
| (11) Patentnr | 309028 | (11) Patentnr | 316662 |
| (11) Patentnr | 309099 | (11) Patentnr | 317286 |
| (11) Patentnr | 309572 | (11) Patentnr | 318090 |
| (11) Patentnr | 309848 | (11) Patentnr | 318161 |
| (11) Patentnr | 310256 | (11) Patentnr | 318494 |
| (11) Patentnr | 310471 | (11) Patentnr | 318707 |
| (11) Patentnr | 310975 | (11) Patentnr | 319402 |
| (11) Patentnr | 311033 | (11) Patentnr | 319418 |
| (11) Patentnr | 311647 | (11) Patentnr | 319419 |
| (11) Patentnr | 312168 | (11) Patentnr | 319719 |
| (11) Patentnr | 312665 | (11) Patentnr | 319822 |
| (11) Patentnr | 312847 | (11) Patentnr | 320157 |
| (11) Patentnr | 313057 | (11) Patentnr | 320158 |
| (11) Patentnr | 314764 | (11) Patentnr | 320282 |

| | | | |
|---------------|--------|---------------|--------|
| (11) Patentnr | 320562 | (11) Patentnr | 326996 |
| (11) Patentnr | 320874 | (11) Patentnr | 327441 |
| (11) Patentnr | 321111 | (11) Patentnr | 327637 |
| (11) Patentnr | 322288 | (11) Patentnr | 327697 |
| (11) Patentnr | 322480 | (11) Patentnr | 327883 |
| (11) Patentnr | 322793 | (11) Patentnr | 328306 |
| (11) Patentnr | 322859 | (11) Patentnr | 328310 |
| (11) Patentnr | 323222 | (11) Patentnr | 328316 |
| (11) Patentnr | 323459 | (11) Patentnr | 328357 |
| (11) Patentnr | 323826 | (11) Patentnr | 328407 |
| (11) Patentnr | 323887 | (11) Patentnr | 328430 |
| (11) Patentnr | 323974 | (11) Patentnr | 328475 |
| (11) Patentnr | 324356 | (11) Patentnr | 328478 |
| (11) Patentnr | 324385 | (11) Patentnr | 328732 |
| (11) Patentnr | 324443 | (11) Patentnr | 329049 |
| (11) Patentnr | 324470 | (11) Patentnr | 329090 |
| (11) Patentnr | 325035 | (11) Patentnr | 329130 |
| (11) Patentnr | 325039 | (11) Patentnr | 329187 |
| (11) Patentnr | 325210 | (11) Patentnr | 329231 |
| (11) Patentnr | 325211 | (11) Patentnr | 329320 |
| (11) Patentnr | 325212 | (11) Patentnr | 329341 |
| (11) Patentnr | 325755 | (11) Patentnr | 329356 |
| (11) Patentnr | 325808 | (11) Patentnr | 329548 |
| (11) Patentnr | 326222 | (11) Patentnr | 329685 |
| (11) Patentnr | 326266 | (11) Patentnr | 329704 |
| (11) Patentnr | 326374 | (11) Patentnr | 330001 |

| | |
|---------------|--------|
| (11) Patentnr | 330415 |
| (11) Patentnr | 330528 |
| (11) Patentnr | 330664 |

Meddelte supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler

Kunngjøring etter patentforskriften § 85 (Meddelte sertifikater).

(21) **Søknadsnr:** 2010001
 (22) **Inng.dag:** 2010.02.04
 (22) **Inng.dag basispatent:** 1994.06.15
 (68) **Basispatent nr:** 305984
 (24) **Løpedag:** 1992.12.16
 (73) **Sertifikathaver:** Genzyme Global SarL, 9, Parc d'Activité Syrdall, 5365 MUNSBAACH, LU
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, NO
 (95) **Produkt:** Mozobil-Plerixafor
 (94) **Gyldig t.om.:** 2017.12.16
 (92) **NO markedsførings-tillatelse nr:** EU/1/09/537/001/NO
 (92) **Dato for samme:** 2009.08.10
 (93) **Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:** EU/1/09/537/001
 (93) **Dato for samme:** 2009.07.31
 (54) **Benevnelse:** 1,1'-[1,4-fenylendis(metylen)]-bis-1,4,8,11-tetraazacyclotetradecan

(21) **Søknadsnr:** 2010003
 (22) **Inng.dag:** 2010.03.05
 (22) **Inng.dag basispatent:** 1997.05.09
 (68) **Basispatent nr:** 312726
 (24) **Løpedag:** 1995.11.16
 (73) **Sertifikathaver:** Movetis NV, Veedijk 58 (1004), 2300 TURNHOUT, BE
 (74) **Fullmektig:** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, NO
 (95) **Produkt:** Preparatnavn: Resolor 1 mg og 2 mg tabletter
 (94) **Gyldig t.om.:** 2020.11.16
 (92) **NO markedsførings-tillatelse nr:** EU/1/09/581/001/NO
 (92) **Dato for samme:** 2009.12.14
 (93) **Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:** EU/1/09/581/001
 (93) **Dato for samme:** 2009.10.15
 (54) **Benevnelse:** Prukaloprid eller et farmasøytisk aksepterbart syreaddisjonssalt deriv

(21) **Søknadsnr:** 2010009
 (22) **Inng.dag:** 2010.05.06
 (22) **Inng.dag basispatent:** 1999.12.21
 (68) **Basispatent nr:** 326758
 (24) **Løpedag:** 1998.06.19
 (73) **Sertifikathaver:** Sanofi-Aventis, 174 Avenue de France, 75635 PARIS CEDEX 13, FR
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, NO
 (95) **Produkt:** Dronedaron (rINN) er produktet av stoffet MULTAQ som omfattes i a. av basispatentets krav 1, eksplisitt krav 2 og hydroklorid (HCl) salt i krav 4. Se også The Merck Index.
 (94) **Gyldig t.om.:** 2023.06.19
 (92) **NO markedsførings-tillatelse nr:** EU/1/09/591/001/NO-004/NO
 (92) **Dato for samme:** 2009.12.15
 (93) **Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:** EU/1/09/591/001-004
 (93) **Dato for samme:** 2009.11.26
 (54) **Benevnelse:** Dronedaron eller farmasøytisk aksepterbare salter, inkludert Dronedaron HCl

(21) **Søknadsnr:** 2009013
 (22) **Inng.dag:** 2009.06.19
 (22) **Inng.dag basispatent:** 2004.08.24
 (68) **Basispatent nr:** 327322
 (24) **Løpedag:** 2003.01.22
 (73) **Sertifikathaver:** Merck Frosst Canada Ltd, 16711 Trans-Canada Highway, QCH9H3L1 KIRKLAND, CA
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, NO
 (95) **Produkt:** Tredaptive 1000 mg/20 mg tabletter med modifisert frisetting
 (94) **Gyldig t.om.:** 2023.07.03
 (92) **NO markedsførings-tillatelse nr:** EU/1/08/459/001/NO
 (92) **Dato for samme:** 2008.07.03
 (54) **Benevnelse:** Laropiprant eller et farmasøytisk akseptabelt salt deriv

(21) **Søknadsnr:** 2010019
(22) **Inng.dag:** 2010.11.10
(22) **Inng.dag basispatent:** 2002.05.28
(68) **Basispatent nr:** 328790
(24) **Løpedag:** 2000.11.23
(73) **Sertifikathaver:** MSD Oss BV,
Kloosterstraat 6, 5349AB
OSS, NL
(74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks
449 Sentrum, 0104 OSLO,
NO
(95) **Produkt:** Brídion-Sugammadex
(94) **Gyldig t.om.:** 2023.07.25
(92) **NO markedsførings-
tillatelse nr:** EU/1/08/446/001-002/NO
(92) **Dato for samme:** 2008.07.25
(93) **Første
markedsføringstillatelse
innen EØS-området:** EU/1/08/446/001-002
(93) **Dato for samme:** 2008.07.25
(54) **Benevnelse:** 6-per-deoksy-6-per-(2-
karboksetyl)tio-y-
cyklodextrin

(21) **Søknadsnr:** 2011016
(22) **Inng.dag:** 2011.09.08
(22) **Inng.dag basispatent:** 2005.11.07
(68) **Basispatent nr:** 329332
(24) **Løpedag:** 2004.04.06
(73) **Sertifikathaver:** Novartis AG, Lichtstrasse
35, 4056 BASEL, CH
Mitsubishi Tanabe Pharma
Corp, 2-6-18, Kitahama,
Chuo-ku, 541-8505
OSAKA-SHI, OSAKA, JP
(74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS,
Postboks 2003 Vika, 0125
OSLO, NO
(95) **Produkt:** Gilenya - Fingolimod
(94) **Gyldig t.om.:** 2026.03.17
(92) **NO markedsførings-
tillatelse nr:** EU/1/11/677/001NO-
004NO
(92) **Dato for samme:** 2011.03.28
(93) **Første
markedsføringstillatelse
innen EØS-området:** EU/1/11/677/001EU-004EU
(93) **Dato for samme:** 2011.03.17
(54) **Benevnelse:** Inn navn: Fingolimod=2-
amino-2-[2-(4-
oktylfenyl)etyl]propan-1,3-
diol, hydroklorid

Endring i fullmaktsforhold

(21) **Søknadsnr** 20062019
(71) **Søker:** Hanmi Science Co Ltd, 550,
Dongtangiheung-ro, Dongtan-myeon, KR-
445-813 HWASEONG-SI, GYEONGGI-
DO, Sør-Korea
(74) **Fullmektig** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO

(21) **Søknadsnr** 20065152
(71) **Søker:** Hanmi Science Co Ltd, 550,
Dongtangiheung-ro, Dongtan-myeon, KR-
445-813 HWASEONG-SI, GYEONGGI-
DO, Sør-Korea
(74) **Fullmektig** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO

(21) **Søknadsnr** 20070865
(71) **Søker:** Hanmi Science Co Ltd, 550,
Dongtangiheung-ro, Dongtan-myeon, KR-
445-813 HWASEONG-SI, GYEONGGI-
DO, Sør-Korea
(74) **Fullmektig** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO

(21) **Søknadsnr** 20071012
(71) **Søker:** Hanmi Science Co Ltd, 550,
Dongtangiheung-ro, Dongtan-myeon, KR-
445-813 HWASEONG-SI, GYEONGGI-
DO, Sør-Korea
(74) **Fullmektig** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO

(21) **Søknadsnr** 20071106
(71) **Søker:** Hanmi Science Co Ltd, 550,
Dongtangiheung-ro, Dongtan-myeon, KR-
445-813 HWASEONG-SI, GYEONGGI-
DO, Sør-Korea
(74) **Fullmektig** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO

(21) **Søknadsnr** 20073959
(71) **Søker:** Hanmi Science Co Ltd, 550,
Dongtangiheung-ro, Dongtan-myeon, KR-
445-813 HWASEONG-SI, GYEONGGI-
DO, Sør-Korea
(74) **Fullmektig** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO

(21) **Søknadsnr** 20082358
(71) **Søker:** Hanmi Science Co Ltd, 550,
Dongtangiheung-ro, Dongtan-myeon, KR-
445-813 HWASEONG-SI, GYEONGGI-
DO, Sør-Korea
(74) **Fullmektig** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO

(21) **Søknadsnr** 20083151
(71) **Søker:** Hanmi Science Co Ltd, 550,
Dongtangiheung-ro, Dongtan-myeon, KR-
445-813 HWASEONG-SI, GYEONGGI-
DO, Sør-Korea
(74) **Fullmektig** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO

(21) **Søknadsnr** 20085302
(71) **Søker:** Hanmi Science Co Ltd, 550,
Dongtangiheung-ro, Dongtan-myeon, KR-
445-813 HWASEONG-SI, GYEONGGI-
DO, Sør-Korea
(74) **Fullmektig** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO

(11) **Patentnr** **320577**
(21) **Søknadsnr** 19991122
(73) **Innehaver** Quantax Pty Ltd, 69 Burgundy Street,
Heidelberg, Vic, Australia (AU)
(74) **Fullmektig** Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817
BERGEN
