

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:

Allment tilgjengelige patentsøknader (A).....	3
Meddelte patenter B1	7
Europeiske patenter (B1) med virkning i Norge	12
Oppreisning	13
Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige	14
Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater (SPC).....	15
Endring i fullmaktsforhold	16

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 :** **A63C 11/24 (2006.01)**
A63C 11/22 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20093122
(22) **Inndag :** 2009.10.09
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.11
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag :** 2009.10.09
(71) **Søker**
Swix Sport AS, Postboks 113, Kjelsås, 0411 OSLO, NO

(74) **Fullmektig**
Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Svein Pedersen, Bregneveien 3, ASKIM, 1812, NO
Lars Karlöf, Bekkelia 43, HAGAN, 1481, NO
Elise Reiten, Toppenhaugberget 22, BÆRUMS VERK, 1353, NO

(54) **Benevnelse**
Festing av trinse

(51) **Klasse :** **C02F 1/00 (2006.01)**
B01D 24/00 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20110520
(22) **Inndag :** 2011.04.05
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.05
(30) **Prioritet :** 2008.09.24, US, 61/099,597
2008.09.24, US, 61/099,600
2008.09.24, US, 61/099,604
2009.05.05, US, 61/175,579

(86) **Int.inndag :** 2009.09.23
(86) **Int.søknadsnr** PCT/US2009/058005
:
(24) **Løpedag** 2009.09.23
(71) **Søker**
Siemens Water Technologies Corp, 181 Thorn Hill Road, PA15086 WARRENDALE, US

(74) **Fullmektig**
Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Chad L Felch, 1862 Mike Land, MOSINE, WI54455, US
Michael Howdeshell, R12235 Happy Trails Lane, RINGLE, WI54471, US
Stuart J Munson, 2019 Garth Street, WAUSAU, WI54403, US
Eric A Lorge, 2102 Highland Drive, MOSINEE, WI54455, US
Bryan J Kumfer, T 756 Arrow Drive, WAUSAU, WI54403, US
Matthew Patterson, R20101 Hoot Owl Drive, RINGLE, WI54471, US

(54) **Benevnelse**
Vannbehandlingsapparat og system

(51) **Klasse :** **C07K 16/18 (2006.01)**
C12P 21/08 (2006.01)
C12N 15/13 (2006.01)
A61K 39/395 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20101692
(22) **Inndag :** 2010.12.03
(41) **Allm.tilgj :** 2011.03.03
(30) **Prioritet :** 2008.06.03, US, 61/130,817
2008.10.23, US, 61/197,172

(86) **Int.inndag :** 2009.06.03
(86) **Int.søknadsnr** PCT/US2009/046137
:
(24) **Løpedag** 2009.06.03
(71) **Søker**
Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road, IL60064 ABBOTT PARK, US

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

(72) **Oppfinner**
Tariq Ghayur, 1014 Washington Street, HOLLISTON, MA01746, US
Carolyn A Cuff, 23 Elliot Trail, GRAFTON, MA01519, US
Peter C Isakson, 14 Hillside Avenue, SOUTHBOROUGH, MA01772, US
Hamish J Allen, 14 Twin Spring Drive, BOYLSTON, MA01505, US
Lisa M Olson, 4 Circle Drive, HOPKINTON, MA01748, US
Chengbin Wu, 386 Prospect Street, SHREWSBURY, MA01748, US
Margaret Hugunin, 7 Indian Path, NORTH GRAFTON, MA01536, US
Rajesh V Kamath, 27 Redland Street, SHREWSBURY, MA01545, US

(54) **Benevnelse**
Immunoglobuliner med dobbelt-variabelt domene, og anvendelse derav

(51) **Klasse :** **E02D 13/04 (2006.01)**
E02D 27/52 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20101229
(22) **Inndag :** 2010.09.02
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.04
(30) **Prioritet :** Ingen
(62) **Utskilt fra :** 20093082, med inndato
2009.10.01

(62) **Avdelt fra :** 20093082, med inndato
2009.10.01

(24) **Løpedag** 2009.10.01
(68) **Basispatent** 20093082, med inndato
2009.10.01

(71) **Søker**
Aker Jacket Technology AS, Postboks 222, 1326 LYSAKER, NO

(74) **Fullmektig**
Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Torstein Alm, Sognsvannsvn. 28D, OSLO, 0372, NO

(54) **Benevnelse**
System og fremgangsmåte for føring av peler inn i en havbunn, og fremgangsmåte for installasjon av systemet

- (51) **Klasse :** *E21B 7/04 (2006.01)*
E21B 41/00 (2006.01)
E21B 44/00 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr :** 20101364
(22) **Inndag :** 2010.09.30
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.04
(30) **Prioritet :** 2009.10.02, US, 12/572,901
(24) **Løpedag** 2010.09.30
(71) **Søker**
ClampOn AS, Damsgårdsgaten 131, 5162 LAKSEVÅG, NO
- (74) **Fullmektig**
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, NO
- (72) **Oppfinner**
Geir Instanes, c/o ClampOn AS, Damsgårdsgaten 131, LAKSEVÅG, 5162, NO
Mads Toppe, c/o ClampOn AS, Damsgårdsgaten 131, LAKSEVÅG, 5162, NO
Jim Boecker, c/o ClampOn AS, Damsgårdsgaten 131, LAKSEVÅG, 5162, NO
David Caldwell, c/o ClampOn AS, Damsgårdsgaten 131, LAKSEVÅG, 5162, NO
Hans Wagner, c/o ClampOn AS, Damsgårdsgaten 131, LAKSEVÅG, 5162, NO
- (54) **Benevnelse**
Fremgangsmåte for sammenstøt redusere risiko ved hjelp av intelligent non-invasiv ultralydsensorer for retningsbestemt boring

- (51) **Klasse :** *E21B 17/10 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr :** 20093108
(22) **Inndag :** 2009.10.07
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.08
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag** 2009.10.07
(71) **Søker**
Innovar Engineering AS, Flyplassvegen 229, 4050 SOLA, NO
- (74) **Fullmektig**
- (72) **Oppfinner**
Karluf Hagen, Verven 46 AH 102, STAVANGER, 4014, NO
- (54) **Benevnelse**
Trykksatt rotasjonsmuffe

- (51) **Klasse :** *E21B 41/00 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr :** 20101371
(22) **Inndag :** 2010.10.04
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.06
(30) **Prioritet :** 2009.10.05, US, 61/248,525
2010.10.04, US, 12/897,928
- (24) **Løpedag** 2010.10.04
(71) **Søker**
Logined BV, Gevers Deynootweg 61, 2586BJ S GRAVENHAGE, NL
- (74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, NO
- (72) **Oppfinner**
David J Rossi, 22506 Bridgehaven Drive, KATY, TX77494, US
Marcus Suzart Ungaretti Rossi, Rua Guadalajara, 236, Apto 201, Salvador, BAHIA, 40140-461, BR
- (54) **Benevnelse**
Fremgangsmåte, system og apparat for modellering av usikkerhet i produksjonssystemnettverk

- (51) **Klasse :** *E21B 43/01 (2006.01)*
F16L 1/26 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr :** 20100131
(22) **Inndag :** 2010.01.27
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.08
(30) **Prioritet :** 2009.10.07, NO, 20093107
(24) **Løpedag** 2010.01.27
(71) **Søker**
Aker Subsea AS, Postboks 94, 1325 LYSAKER, NO
- (74) **Fullmektig**
Protector Intellectual Property Consultants AS, Oscarsgate 20, 0352 OSLO, NO
- (72) **Oppfinner**
Sigvard Omvik, Tronvikveien 17, MOSS, 1517, NO
Johan Larsson, Hamngatan 13, ÅRJÄNG, 67231, SE
- (54) **Benevnelse**
Verktøy for horisontal koblingsanordning

- (51) **Klasse :** *F02C 1/00 (2006.01)*
B65G 5/00 (2006.01)
- (21) **Søknadsnr :** 20110572
(22) **Inndag :** 2011.04.13
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.13
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag** 2011.04.13
(71) **Søker**
Modi Vivendi AS, Camilla Colletts vei 20, 0258 OSLO, NO
- (74) **Fullmektig**
- (72) **Oppfinner**
Gunnar Myhr, Camilla Colletts vei 20, OSLO, 0258, NO
- (54) **Benevnelse**
System og medtode for offshore gasskraftverk

(51) **Klasse :** *F03B 13/18 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr :** 20110462
(22) **Inndag :** 2011.03.25
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.15
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag :** 2011.03.25
(71) **Søker**
Kristian Bragstad, Øvre Heggesåsen 7B, 7715
STEINKJER, NO

(74) **Fullmektig**

(72) **Oppfinner**
Kristian Bragstad, Øvre Heggesåsen 7B, STEINKJER,
7715, NO

(54) **Benevnelse**
Vind- og bølgekraftmaskiner, og arrangementer for bruk
av slike maskiner, særlig i kraftanlegg med hydraulisk
trykkenergi som mellomledd

(51) **Klasse :** *F03D 11/04 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr :** 20093117
(22) **Inndag :** 2009.10.09
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.11
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag :** 2009.10.09
(71) **Søker**
Vidar Holmøy, Fresjestien 22, 3157 BARKÅKER, NO

(74) **Fullmektig**

(72) **Oppfinner**
Vidar Holmøy, Fresjestien 22, BARKÅKER, 3157, NO

(54) **Benevnelse**
Flytende vindkraftverk

(51) **Klasse :** *F16L 57/00 (2006.01)*
F16L 1/11 (2006.01)
H02G 9/00 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20093143
(22) **Inndag :** 2009.10.14
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.15
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag :** 2009.10.14
(71) **Søker**
Mjøsutvikling AS, Øgardsvegen 18, 2390 MOELV, NO
Ingenium AS, Postboks 517, Økern, 0511 OSLO, NO

(74) **Fullmektig**
Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130
OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Per Knut Mølstad, Øgardsvegen 18, MOELV, 2390, NO
Øivind Nørholmen, Skårerveien 26, LØRENSKOG,
1470, NO

(54) **Benevnelse**
Beskyttelseshylse for en kabel

(51) **Klasse :** *G01S 5/22 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr :** 20091726
(22) **Inndag :** 2009.04.30
(41) **Allm.tilgj :** 2010.08.04
(30) **Prioritet :** 2009.02.03, NO, 20090529
(24) **Løpedag :** 2009.04.30
(71) **Søker**
Henning Skjold-Larsen, Øvre Strandvei 6, 3120
TØNSBERG, NO

(74) **Fullmektig**
Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130
OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Henning Skjold-Larsen, Øvre Strandvei 6, TØNSBERG,
3120, NO

(54) **Benevnelse**
Fremgangsmåte for å bestemme forskjell i avstand

(51) **Klasse :** *G01V 1/28 (2006.01)*
G01V 1/16 (2006.01)
G01V 1/38 (2006.01)

(21) **Søknadsnr :** 20110196
(22) **Inndag :** 2011.02.03
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.04
(30) **Prioritet :** 2008.07.05, US, 12/168,121
(86) **Int.inndag :** 2009.06.30
(86) **Int.søknadsnr** PCT/US2009/049193
:

(24) **Løpedag :** 2009.06.30
(71) **Søker**
Geco Technology BV, Gevers Deynootweg 61, 2586BJ
S-GRAVENHAGE, NL

(74) **Fullmektig**
Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130
OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Svein Arne Frivik, Bjerkebakken 45, OSLO, 0757, NO
Halvor Groenaas, Asryggen 14, OSLO, 1166, NO
Kenneth E, Sundveien 17D, NESØYA, 1397, NO

(54) **Benevnelse**
Fastsettelse av strukturen til et spredeelement for
seismisk sleping

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

(21) **Søknadsnr :** 20100637
(22) **Inndag :** 2010.05.04
(41) **Allm.tilgj :** 2011.04.11
(30) **Prioritet :** Ingen
(24) **Løpedag :** 2010.05.04
(71) **Søker**
Laerdal Medical AS, Postboks 377, 4002 STAVANGER,
NO

(74) **Fullmektig**
Protector Intellectual Property Consultants AS,
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
Helge Fossan, Godalstunet 8, STAVANGER, 4015, NO

(54) **Benevnelse**
Detektering av lungeinnblåsning

- (51) **Klasse :** *G10D 11/00 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr :** 20093126
- (22) **Inndag :** 2009.10.09
- (41) **Allm.tilgj :** 2011.04.11
- (30) **Prioritet :** Ingen
- (24) **Løpedag :** 2009.10.09
- (71) **Søker**
Anders Grøthe, Martinshaugen 10, 3408 TRANBY, NO
- (74) **Fullmektig**
- (72) **Oppfinner**
Anders Grøthe, Martinshaugen 10, TRANBY, 3408, NO
- (54) **Benevnelse**
Resonanskammersystem for trekkspill
-

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:** *A01N 43/40 (2006.01)*
A01N 59/20 (2006.01)
A01N 25/04 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 330506
(21) **Søknadsnr:** 20034390
(22) **Inng.dag :** 2003.10.01
(30) **Prioritet:** 2001.09.28, US, 967122
(86) **Int.inng.dag :** 2002.09.25
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2002/30380
(85) **Videref.dag:** 2003.10.01
(24) **Løpedag:** 2002.09.25
(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.11.18
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
Arch Chemicals Inc, P O Box 5204, CT06856-5204
NORWALK, US

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

(72) **Oppfinner**
Patrick Hobbs, Rockmount, Thormanby Road, Hawth,
Dublin 13, IE
Craig Waldron, 10 Cobblefield Court, WOLCOTT,
CT06716, US

(54) **Benevnelse:**
Ikke-støvende kobberpyritiondispersjon og
fremgangsmåte for å fremstille denne

(51) **Klasse:** *A61K 9/54 (2006.01)*
A61K 9/50 (2006.01)
A61K 9/52 (2006.01)
A61K 9/16 (2006.01)
A61K 9/58 (2006.01)
A61K 31/275 (2006.01)
A61K 31/554 (2006.01)
A61K 47/02 (2006.01)
A61K 47/14 (2006.01)
A61K 47/32 (2006.01)
A61K 47/38 (2006.01)
A61P 9/00 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
A61P 37/08 (2006.01)
A61P 43/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 330501
(21) **Søknadsnr:** 20005838
(22) **Inng.dag :** 2000.11.17
(30) **Prioritet:** 1998.05.20, FR, 9806384
(86) **Int.inng.dag :** 1999.05.20
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/FR1999/01201
(85) **Videref.dag:** 2000.11.17
(24) **Løpedag:** 1999.05.20
(41) **Allm.tilg.dag:** 2001.01.10
(45) **Meddelt:** 2011.05.02

(73) **Innehaver:**
Ethypharm, 21, rue Saint Matthieu, 78550 HOUDAN,
FR

(74) **Fullmektig**
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,
NO

(72) **Oppfinner**
Edouard Gendrot, Garnay, FR
Gérard Cousin, Le Mesnil Ponceau, FR
Françoise Ragot, Lèves, FR
Marie-Christine Clee-Bouvet, Treon, FR

(54) **Benevnelse:**
Farmasøytisk multipartikkelform med forsinket og pulset
frigivning, samt fremstilling derav

- (51) **Klasse:** *B01J 19/24 (2006.01)*
B01J 23/40 (2006.01)
B01J 23/75 (2006.01)
B01J 23/89 (2006.01)
B01J 35/04 (2006.01)
B01J 35/06 (2006.01)
C01B 3/38 (2006.01)
C10G 2/00 (2006.01)
F28D 9/00 (2006.01)
F28F 3/04 (2006.01)
B01J 37/02 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 330499
(21) **Søknadsnr:** 20041616
(22) **Inng.dag :** 2004.04.15
(30) **Prioritet:** 2001.10.12, GB, 0124513
2002.03.02, GB, 0204973
- (86) **Int.inng.dag :** 2002.09.12
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2002/04144
(24) **Løpedag:** 2002.09.12
(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.04.15
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
CompactGTL Plc, 19 Blacklands Way, OX141DY
ABINGDON, OXFORDSHIRE, GB
- (74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
NO
- (72) **Oppfinner**
Michael Joseph Bowe, 17 Balmoral Road, New
Longton, PRESTON, LANCASHIRE, PR44JJ, GB
Clive Derek Lee-Tuffnell, 40 Martin Close, POOLE,
DORSET, BH177XS, GB
- (54) **Benevnelse:**
Katalytisk reaktor

- (51) **Klasse:** *B62B 15/00 (2006.01)*
A63C 5/03 (2006.01)
B29C 70/86 (2006.01)
B32B 5/18 (2006.01)
B63B 35/79 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 330505
(21) **Søknadsnr:** 20041051
(22) **Inng.dag :** 2004.03.12
(30) **Prioritet:** 2003.03.13, US, 386634
(24) **Løpedag:** 2004.03.12
(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.09.14
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
Tzong In Yeh, 12F, No 111, Sec 4, Meichuan E. Rd.,
Beitun District, 406 TAICHUNG CITY, TW
- (74) **Fullmektig**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, NO
- (72) **Oppfinner**
Tzong In Yeh, 12F, No 111, Sec 4, Meichuan E. Rd.,
Beitun District, TAICHUNG CITY, 406, TW
- (54) **Benevnelse:**
Erosjon- og slitasjefast glidebrett

- (51) **Klasse:** *C07D 207/16 (2006.01)*
A61K 31/401 (2006.01)
A61P 25/00 (2006.01)
A61K 31/00 (2006.01)
C07D 401/12 (2006.01)
C07D 405/12 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 330496
(21) **Søknadsnr:** 20051407
(22) **Inng.dag :** 2005.03.17
(30) **Prioritet:** 2002.10.31, GB, 0225379
(86) **Int.inng.dag :** 2003.10.22
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/IB2003/04697
(24) **Løpedag:** 2003.10.22
(41) **Allm.tilg.dag:** 2005.07.26
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
Pfizer Inc, 235 East 42nd Street, NY10017 NEW
YORK, US
- (74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
NO
- (72) **Oppfinner**
David James Rawson, c/o Pfizer Global Research and
Development, Ramsgate Road, SANDWICH, KENT,
CT139NJ, GB
- (54) **Benevnelse:**
Anvendelse av prolinderivater, farmasøytisk
sammensetning samt prolinderivater

- (51) **Klasse:** *C07D 405/06 (2006.01)*
A61P 7/02 (2006.01)
A61P 9/00 (2006.01)
A61P 13/12 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
A61K 31/443 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 330500
(21) **Søknadsnr:** 20044963
(22) **Inng.dag :** 2004.11.15
(30) **Prioritet:** 2002.04.16, US, 373072
(86) **Int.inng.dag :** 2003.04.14
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/us2003/11510
(24) **Løpedag:** 2003.04.14
(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.11.15
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
Schering Corp, 2000 Galloping Hill Road, NJ07033-
0530 KENILWORTH, US
- (74) **Fullmektig**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118
OSLO, NO
- (72) **Oppfinner**
William J Greenlee, 115 Herrick Avenue, TEANECK,
NJ07666, US
Samuel Chackalamannil, 17 Windy Heights Road,
CALIFON, NJ07830, US
Yuguang Wang, 38 Princess Drive, NORTH
BRUNSWICK, NJ08902, US
Yan Xia, 137 Christie Street, EDISON, NJ08820, US
Martin C Clasby, 79 Elsie Drive, PLAINSBORO,
NJ08536, US
Mariappan Chelliah, 42K Reading Road, EDISON,
NJ08817, US
Enrico P Veltri, 6 Toftrees Court, PRINCETON,
NJ08540, US
Wenxue Wu, 52 Zaitz Farm Road, PRINCETON
JUNCTION, NJ08550, US
- (54) **Benevnelse:**
Trisykliske trombinreseptorantagonister

- (51) **Klasse:** C07K 1/30 (2006.01)
C07K 1/32 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 330504
(21) **Søknadsnr:** 20041634
(22) **Inng.dag :** 2004.04.21
(30) **Prioritet:** 2001.10.22, WO, 01125048
(86) **Int.inng.dag :** 2002.10.21
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2002/11761
(24) **Løpedag:** 2002.10.21
(41) **Allm.tilg.dag:** 2004.06.17
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
Dompé phar ma SpA, Via Campo di Pile, 67100
L'AQUILA, IT
- (74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,
NO
- (72) **Oppfinner**
Maria Candida Cesta, c/o Dompé SpA, Via Campo di
Pile, L'AQUILA, 67100, IT
Cesare di Palma, c/o Domé SpA, Via Campo di Pile,
L'AQUILA, 67100, IT
Marco Gentile, c/o Dompe SpA, Via Campo di Pile,
L'AQUILA, 67100, IT
- (54) **Benevnelse:**
Fremgangsmåte for samutfelling av et protein eller
polypeptid med en stabilisator for disse og kopresipitat
av protein eller polypeptid og stabilisator oppnådd ved
fremgangsmåten

- (51) **Klasse:** C12N 15/31 (2006.01)
A61K 39/09 (2006.01)
A61P 31/04 (2006.01)
C07K 14/315 (2006.01)
C07K 16/12 (2006.01)
C12Q 1/02 (2006.01)
C12Q 1/04 (2006.01)
C12N 1/15 (2006.01)
C12N 1/19 (2006.01)
C12N 1/21 (2006.01)
C12N 15/09 (2006.01)
A61K 39/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 330491
(21) **Søknadsnr:** 20004161
(22) **Inng.dag :** 2000.08.18
(30) **Prioritet:** 1998.02.20, US, 75425
(86) **Int.inng.dag :** 1999.02.17
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/CA19/00114
(85) **Videref.dag:** 2000.08.18
(24) **Løpedag:** 1999.02.17
(41) **Allm.tilg.dag:** 2000.10.19
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
ID Biomedical Corporation of Quebec, 525 Catier
Boulevard West, QCH7V3S8 LAVAL, CA
- (74) **Fullmektig**
Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130
OSLO, NO
- (72) **Oppfinner**
Martine Boyer, Beauport, QC, CA
Isabelle Charlebois, Saint Nicolas, QC, CA
Bernard R Brodeur, 2401 Mauritian, Sillery, QC G1T
1N6, CA
Denis Martin, 4728 G, Gaboury Street, Saint-Augustin,
QC G3A 1E9, CA
Josée Hamel, 2401 Mauritian, Sillery, QC G1T 1N6, CA
Clément Rioux, Ville-de-Cap-Rouge, QC, US
- (54) **Benevnelse:**
Rekombinant polynukleotid som koder for et polypeptid,
eller antigen fragment derav, som indusere en
immunrespons som
- er spesifikk for gruppe B streptococcus, vektor
omfattende polynukleotidet, vertscelle transfektert med
vektoren, fremgangsmåte for fremstilling av
polypeptidet, isolert polypeptid, vaksinesammensetning
som omfatter polypeptidet,
- anvendelse av polypeptid ifølge oppfinnelsen for
fremstilling av en vaksinesammensetning, isolert
antistoff, eller antigenbindende fragment derav, som
spesifikt binder til polypeptidet, fremgangsmåte for
påvisning av gruppe B Streptococcus i en biologisk
prøve, fremgangsmåte for påvisning av et antistoff som
spesifikt binder til polypeptidet.

- (51) **Klasse:** *E21B 33/035 (2006.01)*
E21B 33/064 (2006.01)
E21B 43/36 (2006.01)
B01D 21/26 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 330497
(21) **Søknadsnr:** 20043994
(22) **Inng.dag :** 2004.09.23
(30) **Prioritet:** 2003.09.24, EP, 03256018
(24) **Løpedag:** 2004.09.23
(41) **Allm.tilg.dag:** 2005.03.29
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
Cooper Cameron Corp, 1333 West Loop South, Suite 1700, TX77027 HOUSTON, US
- (74) **Fullmektig**
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, NO
- (72) **Oppfinner**
Hans Paul Hopper, Hillhouse, WHITERASHES, ABERDEEN, AB210QL, GB
- (54) **Benevnelse:**
System for å bore og komplettere brønner, samt fremgangsmåte for å separere materiale produsert fra en brønn

- (51) **Klasse:** *E21B 43/38 (2006.01)*
B01D 69/00 (2006.01)
B01D 61/00 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 330502
(21) **Søknadsnr:** 20024252
(22) **Inng.dag :** 2002.09.06
(30) **Prioritet:** 2000.03.08, NO, 20001184
(86) **Int.inng.dag :** 2001.03.08
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/NO2001/00100
(85) **Videref.dag:** 2002.09.06
(24) **Løpedag:** 2001.03.08
(41) **Allm.tilg.dag:** 2002.09.06
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
Torleif Holt, Biskop Skaarsgate 6 B, 7051 TRONDHEIM, NO
- (74) **Fullmektig**
Curo AS, Industriveien 53, 7080 HEIMDAL, NO
- (72) **Oppfinner**
Torleif Holt, Biskop Skaarsgate 6 B, TRONDHEIM, 7051, NO
Ole Torsæter, Øvergeilan 18, HEIMDAL, 7089, NO
- (54) **Benevnelse:**
Anordning og fremgangsmåte for nedihulls separasjon av olje og vann i en produksjonsbrønn

- (51) **Klasse:** *F01D 5/08 (2006.01)*
F01D 9/04 (2006.01)
F01D 25/24 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 330493
(21) **Søknadsnr:** 20002769
(22) **Inng.dag :** 2000.05.30
(30) **Prioritet:** 1999.05.31, IT, MI99A001208
(24) **Løpedag:** 2000.05.30
(41) **Allm.tilg.dag:** 2000.12.01
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
Nuovo Pignone Holding SpA, Via Felice Matteucci, 2, 50127 FIRENZE, IT
- (74) **Fullmektig**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, NO
- (72) **Oppfinner**
Franco Frosini, Firenze, IT
Piero Jacopetti, Pistoia, IT
- (54) **Benevnelse:**
Innretning for posisjonering av dyser i et statortrinn og for kjøling av rotorskiver i en gassturbin

- (51) **Klasse:** *F03B 13/18 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 330490
(21) **Søknadsnr:** 20093313
(22) **Inng.dag :** 2009.11.10
(30) **Prioritet:** Ingen
(24) **Løpedag:** 2009.11.10
(41) **Allm.tilg.dag:** 2011.05.02
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
Arvid Nesheim, Høymyrmarka 123 A, 1391 VOLLEN, NO
- (74) **Fullmektig**
- (72) **Oppfinner**
Arvid Nesheim, Høymyrmarka 123 A, VOLLEN, 1391, NO
- (54) **Benevnelse:**
Metode for omforming av bølgekraft

- (51) **Klasse:** *F04D 29/42 (2006.01)*
F04D 17/12 (2006.01)
- (11) **Patentnr:** 330492
(21) **Søknadsnr:** 20012483
(22) **Inng.dag :** 2001.05.21
(30) **Prioritet:** 2000.05.19, IT, MI2000A001119
(24) **Løpedag:** 2001.05.21
(41) **Allm.tilg.dag:** 2001.11.20
(45) **Meddelt:** 2011.05.02
(73) **Innehaver:**
Nuovo Pignone Holding SpA, Via Felice Matteucci, 2, 50127 FIRENZE, IT
- (74) **Fullmektig**
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, NO
- (72) **Oppfinner**
Umberto Mariotti, Firenze, IT
- (54) **Benevnelse:**
Hus for en sentrifugalkompressor og fremgangsmåte for fremstilling av samme

(51) **Klasse:** *F23D 11/10 (2006.01)*
F23R 3/12 (2006.01)
F23R 3/28 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 330494
 (21) **Søknadsnr:** 20002764
 (22) **Inng.dag :** 2000.05.30
 (30) **Prioritet:** 1999.05.31, IT, MI99A001204
 (24) **Løpedag:** 2000.05.30
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2000.12.01
 (45) **Meddelt:** 2011.05.02
 (73) **Innehaver:**
 Nuovo Pignone Holding SpA, Via Felice Matteucci, 2,
 50127 FIRENZE, IT

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

(72) **Oppfinner**
 Anthony Dean, Scotia, NY, US
 Luciano Mei, Firenze, IT
 Alessio Miliani, Firenze, IT

(54) **Benevnelse:**
 Væskebrennstoffinjektor for brennere i gassturbiner

(51) **Klasse:** *F23D 14/06 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 330503
 (21) **Søknadsnr:** 20055978
 (22) **Inng.dag :** 2005.12.15
 (30) **Prioritet:** 2003.05.16, WO,
 PCT/IT2003/000294
 (86) **Int.inng.dag :** 2003.05.16
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/IT2003/00294
 (24) **Løpedag:** 2003.05.16
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.02.10
 (45) **Meddelt:** 2011.05.02
 (73) **Innehaver:**
 Sabaf SpA, Via del Carpini, 1, 25035 OSPITALETTO,
 IT

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

(72) **Oppfinner**
 Angelo Bettinzoli, Via Donizetti, 25, CONCESIO,
 25062, IT

(54) **Benevnelse:**
 Gassbrenner med anordning for omstillbar festing av
 dekselet

(51) **Klasse:** *F24F 13/06 (2006.01)*
F24F 1/01 (2006.01)
F24F 1/00 (2006.01)

(11) **Patentnr:** 330498
 (21) **Søknadsnr:** 20052677
 (22) **Inng.dag :** 2005.06.03
 (30) **Prioritet:** 2004.06.10, SE, 0401477
 (24) **Løpedag:** 2005.06.03
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.12.12
 (45) **Meddelt:** 2011.05.02
 (73) **Innehaver:**
 Lindab AB, 26982 BÅSTAD, SE

(74) **Fullmektig**
 Protector Intellectual Property Consultants AS,
 Oscarsgate 20, 0352 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
 Göran Hultmark, Fortgatan, VÄSTRA FRÖLUNDA,
 42676, SE
 Fredrik Engdahl, Trusibrunnvägen 5, HÖLLVIKEN,
 23638, SE
 Jörgen Seeberg, Industrivej 8, SOMMERSTED, 6560,
 DK

(54) **Benevnelse:**
 Tilluftsanordning

(51) **Klasse:** *G01N 35/10 (2006.01)*

(11) **Patentnr:** 330495
 (21) **Søknadsnr:** 19990558
 (22) **Inng.dag :** 1999.02.05
 (30) **Prioritet:** Ingen
 (86) **Int.inng.dag :** 1996.05.20
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/JP1996/01333
 (85) **Videref.dag:** 1999.02.05
 (24) **Løpedag:** 1996.05.20
 (41) **Allm.tilg.dag:** 1999.02.05
 (45) **Meddelt:** 2011.05.02
 (73) **Innehaver:**
 Precision System Science Co Ltd, 88 Kamihongo, 271-
 0064 MATSUDO-SHI, CHIBA, JP

(74) **Fullmektig**
 Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs Plass, 0130
 OSLO, NO

(72) **Oppfinner**
 Hideji Tajima, Tokyo, JP

(54) **Benevnelse:**
 Kontrollmetode og apparat for kontroll av magnetiske
 partikler ved hjelp av en prøvfordeler

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 :** **A61D 19/02 (2006.01)**
A61D 19/04 (2006.01)
(87) **EP Publ.nr.:** EP2140834
(86) **EP søkn.nr.r:** 09290478.8
(86) **EP innl.dag:** 2009.06.23
(87) **EP publ.dag:** 2010.01.06
(80) **EP meddelt :** 2010.12.29
(30) **Prioritet:** 2008.06.30, FR, 0854421
(73) **Innehaver:** IMV Technologies, ZI no. 1 Est61300
Saint-Oen-Sur-Iton, Frankrike
(72) **Oppfinner:** Huet, Laurent, 14 rue de la
Marianne61380 Soligny la Trappe,
Frankrike
Staub, Christophe, Les Barres61270
Les Genettes, Frankrike
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO
(54) **Benevnelse:** Instrument for intra-uterus-overføring
via den naturlige innførselsvei vagina-
uterus

(51) **Klasse :** **F24J 2/52 (2006.01)**
F16C 11/02 (2006.01)
F16C 11/10 (2006.01)
(87) **EP Publ.nr.:** EP2147262
(86) **EP søkn.nr.r:** 08748734.4
(86) **EP innl.dag:** 2008.04.03
(87) **EP publ.dag:** 2010.01.27
(80) **EP meddelt :** 2010.12.08
(30) **Prioritet:** 2007.04.23, DE, 102007020234
2007.04.23, DE, 202007006153 U
(86) **Int.inndag :** 2008.04.03
(73) **Innehaver:** Haticon GmbH, Ackerstraße 416303
Schwedt, DE-Tyskland
(72) **Oppfinner:** GENSCHOREK, Gido, Ackerstr.
416303 Schwedt, Tyskland
(74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO
(54) **Benevnelse:** DEVICE FOR MOUNTING SOLAR
MODULES

Oppreisning

Juridisk seksjon, Patentavdelingen har i medhold av patentloven § 72 gitt oppreisning i følgende patentsøknader/patenter, for oversittelse av den frist som er fastsatt i patentloven § 31. Med hensyn til mellomkommende rettigheter vises til patentloven § 74 annet og tredje ledd.

(21) **Søknadsnr** 20053689
(51) **Klasse** *C07D 487/04 (2006.01)*

Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige

(21) **Søknadsnr** 19992619

Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater (SPC)

Kunngjøring etter patentforskriften § 80 (Nye søknader).

(21)	Søknadsnr:	2011003
(22)	Inng.dag:	2011.04.11
(22)	Inng.dag basispatent:	2001.03.23
(68)	Basispatent nr:	329976
(24)	Løpedag:	1999.09.22
(73)	Sertifikathaver:	Regeneron Pharmaceuticals Inc, 777 Old Saw Mill River Road, NY10591 TARRYTOWN, US
(74)	Fullmektig:	Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, NO
(95)	Produkt:	Rilonacept
(92)	NO markedsførings- tillatelse nr:	EU/1/09/582/001/NO
(92)	Dato for samme:	2009.11.10
(93)	Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:	EU/1/09/582/001
(93)	Dato for samme:	2009.09.23
(54)	Benevnelse:	Dimensk fusjonsprotein bestående av de ligandbindende domener av de ekstracellulære deler av human type I interieukm- 1 reseptor (IL-1R1) og IL-1 reseptor hjelpeprotein bundet (IL-1RAcP) bundet i tinje til Fc-delen av humant IgG

Endring i fullmaktsforhold

(21) **Søknadsnr** **20061031**
(71) **Søker(e)** Akzo Nobel NV , Postbus 9300, 6800SB,
ARNHEM, NL
Gases Research Innovation and
Technology SL , Balmes, 66 pral 1 A,
08007, BARCELONA, ES
(74) **Fullmektig** Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007
Majorstua, 0306 OSLO, NO

(21) **Søknadsnr** **20092441**
(71) **Søker(e)** Bovieran AB , Lilla Bommen 1, 41104,
GÖTEBORG, SE
(74) **Fullmektig** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks
1570 Vika, 0118 OSLO, NO

(11) **Patentnr** **327873**
(21) **Søknadsnr** **20080454**
(73) **Innehaver** Flumill AS , Postboks 8034
Postterminalen , 4068, STAVANGER, NO
(74) **Fullmektig** Onsagers AS, Postboks 6963 St Olavs
Plass, 0130 OSLO, NO

(11) **Patentnr** **328324,**
(21) **Søknadsnr** **20055338, 20091504,**
(73) **Innehaver** Beerenberg Corp AS , Postboks 273
Slåtthaug, 5851, BERGEN, NO
(74) **Fullmektig** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum,
0104 OSLO, NO
