

Norsk

# patent tidende

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

Norsk patenttidende er en publikasjon som inneholder kunngjøringer innenfor patentområdet

**BESØKSADRESSE**

▶ Sandakerveien 64

**POSTADRESSE**

▶ Postboks 8160 Dep.  
0033 Oslo

**E-POST**

▶ [mail@patentstyret.no](mailto: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 .....	8
Europeiske patenter (b1) med virkning i Norge .....	18
Rettet oversettelse av EP-patent (B9) .....	39
Overdragelser og navne-/adresseendringer i spesifiserte rettigheter .....	40
Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige .....	43
Bortfalte patenter .....	45
Utløpte patenter .....	47
Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc) .....	48
Meddelte supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc) .....	49
Endringer i søknad om spc .....	51
Endring i fullmaktsforhold .....	52
Bortfalte, opphevede, ugyldige og utløpte europeiske patenter som har hatt virkning i Norge .....	53

### 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:** *A23L 1/10 (2006.01)*  
*A23L 1/172 (2006.01)*  
*C08B 30/10 (2006.01)*  
*C08B 37/00 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20150186  
 (22) **Inndag:** 2015.02.09  
 (41) **Allm.tilgj:** 2016.08.10  
 (24) **Løpedag:** 2015.02.09  
 (71) **Søker:**  
 Karbohydrater - stivelse - mat med redusert karbohydrater  
 Seyed Akbar Mousavi, Odins gate 19, 3722 SKIEN

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

(72) **Oppfinner:**  
 Seyed Akbar Mousavi, Odins gate 19, 3722 SKIEN

(54) **Benevnelse:**  
 Reduction of carbohydrate content in wholegrain cereals

Krav på norsk er innkommet 2016.07.21.

(51) **Klasse:** *B01D 19/00 (2006.01)*  
*B01D 19/00 (2006.01)*  
*B01D 45/12 (2006.01)*  
*E21B 21/06 (2006.01)*  
*E21B 21/10 (2006.01)*  
*E21B 33/035 (2006.01)*  
*E21B 33/06 (2006.01)*  
*E21B 17/01 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20161082  
 (22) **Inndag:** 2016.06.29  
 (41) **Allm.tilgj:** 2016.06.29  
 (30) **Prioritet:** 2013.12.17, GB, 1322326.8  
 (86) **Int.inndag:** 2015.06.25  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/EP2014/078091  
 (24) **Løpedag:** 2015.06.25  
 (71) **Søker:**  
 Managed Pressure Operations PTE Ltd, 1 Maritime  
 Square, 12-04A, Harbour Front Centre, 099253  
 SINGAPORE, Singapore (SG)

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

(72) **Oppfinner:**  
 Christian Leuchtenberg, c/o Managed Pressure  
 Operations PTE Ltd, 1 Maritime Square, 12-04A, Harbour  
 Front Centre, 099253 SINGAPORE, Singapore (SG)  
 Brian Piccolo, 97 Yishun Ave 1, Unit 07-36, 769138  
 SINGAPORE, Singapore (SG)

(54) **Benevnelse:**  
 Apparatus and Method for Degassing Drilling Fluids

(51) **Klasse:** *B63H 21/17 (2006.01)*  
*B60L 11/12 (2006.01)*  
*H02J 3/32 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20150349  
 (22) **Inndag:** 2015.03.20  
 (41) **Allm.tilgj:** 2016.08.22  
 (24) **Løpedag:** 2015.03.20  
 (71) **Søker:**  
 Kongsberg Maritime AS, Postboks 483, 3601  
 KONGSBERG

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

(72) **Oppfinner:**  
 Eirik Mathiesen, c/o Kongsberg Maritime AS, Postboks  
 483, 3601 KONGSBERG  
 Bjørnar Realfsen, c/o Kongsberg Maritime AS, Postboks  
 483, 3601 KONGSBERG  
 Ole Henrik Jørgensen, c/o Kongsberg Maritime AS,  
 Postboks 483, 3601 KONGSBERG  
 Petter Faugstad Johannessen, c/o Kongsberg Maritime  
 AS, Postboks 483, 3601 KONGSBERG  
 Nils Albert Jenssen, c/o Kongsberg Maritime AS,  
 Postboks 483, 3601 KONGSBERG

(54) **Benevnelse:**  
 DYNAMIC HYBRID CONTROL

Krav på norsk er innkommet 2016.04.14.

(51) **Klasse:** *B65G 5/00 (2006.01)*  
*E21F 17/16 (2006.01)*

(21) **Søknadsnr:** 20151449  
 (22) **Inndag:** 2015.10.26  
 (41) **Allm.tilgj:** 2016.08.12  
 (24) **Løpedag:** 2015.10.26  
 (71) **Søker:**  
 KALKULO AS, Postboks 134, 1325 LYSAKER

(74) **Fullmektig:**  
 Fluges patent as, Postboks 27, 1629 GAMLE  
 FREDRIKSTAD, Norge

(72) **Oppfinner:**  
 Bjørn Rasmussen, Granfossbakken 6, 1366 LYSAKER

(54) **Benevnelse:**  
 SYSTEM AND METHOD FOR PRODUCTION OF  
 HYDROCARBONS IN OFFSHORE SALT CAVERNS

(51) **Klasse:** C09K 8/035 (2006.01)  
 C09K 8/12 (2006.01)  
 C09K 8/32 (2006.01)  
 C09K 8/44 (2006.01)  
 C09K 8/502 (2006.01)  
 C09K 8/508 (2006.01)  
 C09K 8/52 (2006.01)  
 C09K 8/565 (2006.01)  
 C09K 8/575 (2006.01)  
 C09K 8/64 (2006.01)  
 C09K 8/68 (2006.01)  
 C09K 8/72 (2006.01)  
 C09K 8/82 (2006.01)  
 C09K 8/88 (2006.01)  
 E21B 21/06 (2006.01)  
 E21B 43/26 (2006.01)  
 E21B 43/22 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20161154  
 (22) **Inndag:** 2016.07.12  
 (41) **Allm.tilgj:** 2016.07.12  
 (86) **Int.inndag:** 2014.03.03  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2014/019885  
 (24) **Løpedag:** 2014.03.03  
 (71) **Søker:**

Halliburton Energy Services, Inc., 10200 Bellaire  
 Boulevard, TX77072 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**  
 Hui Zhou, 30 Powers Bend Way, TX77382 THE  
 WOODLANDS, USA (US)  
 Weibin Zha, 123 W Coldbrook Circle, TX77381 THE  
 WOODLANDS, USA (US)

(54) **Benevnelse:**  
 Viscosifier polymer for treatment of a subterranean  
 formation

(51) **Klasse:** C09K 8/58 (2006.01)  
 E21B 49/00 (2006.01)  
 G01N 33/24 (2006.01)  
 E21B 47/10 (2012.01)

(21) **Søknadsnr:** 20150181  
 (22) **Inndag:** 2015.02.06  
 (41) **Allm.tilgj:** 2016.08.08  
 (24) **Løpedag:** 2015.02.06  
 (71) **Søker:**

Restrack AS, c/o Institutt for energiteknikk, Postboks 7,  
 2027 KJELLER

(74) **Fullmektig:**  
 Valea AB, Box 1098, SE-40523 GÖTEBORG, Sverige

(72) **Oppfinner:**  
 Helge Stray, Gamle Trondheimsvei 42, 1481 HAGAN  
 Alexander Krivokapic, Kirkeveien 147E, 0361 OSLO

(54) **Benevnelse:**  
 Tracers

Krav på norsk er innkommet 2016.01.18.

(51) **Klasse:** C09K 15/08 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20161026  
 (22) **Inndag:** 2016.06.17  
 (41) **Allm.tilgj:** 2006.12.01  
 (30) **Prioritet:** 2004.03.19, JP, 2004-080224  
 (62) **Utskilt fra:** 20064142, med inndato 2006.09.13  
 (62) **Avdelt fra:** 20064142, med inndato 2006.09.13  
 (86) **Int.inndag:** 2005.03.17  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/JP2005/004806  
 (24) **Løpedag:** 2005.03.17  
 (68) **Basispatent:** 20064142, med inndato 2006.09.13  
 (71) **Søker:**

Mitsubishi Chemical Corporation, 33-8, Shiba 5-chome,  
 Minato-ku, 108-0014 TOKYO, Japan (JP)

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

(72) **Oppfinner:**  
 Hirotsugu Kido, c/o Mitsubishi Chemical Corp, 1000  
 Kamoshida-cho, Aoba-ku., 227-8502 YOKOHAMA-SHI,  
 KANAGAWA-KEN, Japan (JP)

(54) **Benevnelse:**  
 Nedbrytningshemmer

(51) **Klasse:** E01H 5/06 (2006.01)  
 E02F 3/815 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20150141  
 (22) **Inndag:** 2015.02.02  
 (41) **Allm.tilgj:** 2016.08.03  
 (24) **Løpedag:** 2015.02.02  
 (71) **Søker:**

Nordic Roads AS, Stålverksvegen 85, 4100 JØRPELAND

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

(72) **Oppfinner:**  
 Tor Inge Melberg, Nedre Barkvedvegen 71, 4100  
 JØRPELAND

Nils Terje Watland, Vågabakken 12 B, 4100 JØRPELAND  
 Karstein Øvstebø, Stålverksvegen 1, 4100 JØRPELAND

(54) **Benevnelse:**  
 Anordning og fremgangsmåte for innfestning av veiskjær

(51) **Klasse:** E21B 17/06 (2006.01)  
 E21B 17/07 (2006.01)

(21) **Søknadsnr:** 20161133  
 (22) **Inndag:** 2016.07.07  
 (41) **Allm.tilgj:** 2016.07.07  
 (86) **Int.inndag:** 2014.03.05  
 (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2014/020851  
 (24) **Løpedag:** 2014.03.05  
 (71) **Søker:**

Halliburton Energy Services, Inc., 10200 Bellaire  
 Boulevard, TX77072 HOUSTON, USA (US)

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

(72) **Oppfinner:**  
 Christopher Dale Russo, 121 Mirada Ln., LA70508  
 LAFAYETTE, USA (US)  
 David J. Tilley, 2710 Irish Bend Rd., LA70538 FRANKLIN,  
 USA (US)  
 Jacob Boutin, 106 Dean St., LA70506 LAFAYETTE, USA  
 (US)

(54) **Benevnelse:**  
 Compression set downhole clutch

- (51) **Klasse:** *E21B 19/00 (2006.01)*  
*E21B 19/22 (2006.01)*  
*E21B 21/02 (2006.01)*  
*E21B 33/038 (2006.01)*  
*E21B 33/05 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20161137  
(22) **Inndag:** 2016.07.08  
(41) **Allm.tilgj:** 2016.07.08  
(30) **Prioritet:** 2013.12.11, US, 61/914,476  
(86) **Int.inndag:** 2014.12.11  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2014/069767  
(24) **Løpedag:** 2014.12.11  
(71) **Søker:**  
Blackhawk Specialty Tools, LLC, 130 Equity Blvd,  
LA70360 HOUMA, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**  
Protector Intellectual Property Consultants AS,  
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
James G. Martens, 11936 Brittmoore Park Dr., TX77041  
HOUSTON, USA (US)  
John E. Herbert, 130 Equity Blvd., LA70360 HOUMA,  
USA (US)  
Ron D. Robichaux, 11936 Brittmoore Park Dr., TX77041  
HOUSTON, USA (US)  
Juan Carlos Mondelli, 11936 Brittmoore Park Dr.,  
TX77041 HOUSTON, USA (US)  
James Champagne, 130 Equity Blvd, LA70360 HOUMA,  
USA (US)  
Joseph Boudreaux, 130 Equity Blvd., LA70360 HOUMA,  
USA (US)  
Scottie J. Scott, 130 Equity Blvd., LA70360 HOUMA, USA  
(US)  
Jeremy Lecompte, 130 Equity Blvd., LA70360 HOUMA,  
USA (US)
- (54) **Benevnelse:**  
AUTOMATED CONNECTION ASSEMBLY

- (51) **Klasse:** *E21B 33/128 (2006.01)*  
*E21B 33/12 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20150175  
(22) **Inndag:** 2015.02.06  
(41) **Allm.tilgj:** 2016.08.08  
(24) **Løpedag:** 2015.02.06  
(71) **Søker:**  
Interwell Technology AS, Strindfjordvegen 1, 7053  
RANHEIM
- (74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Espen Hiorth, Konrad Dahls veg 3, 7024 TRONDHEIM
- (54) **Benevnelse:**  
Well tool device comprising force distribution device

Krav på norsk er innkommet 2016.03.04.

- (51) **Klasse:** *E21B 33/14 (2006.01)*  
*C09K 8/42 (2006.01)*  
*C09K 8/467 (2006.01)*  
*C04B 28/02 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20161157  
(22) **Inndag:** 2016.07.12  
(41) **Allm.tilgj:** 2016.07.12  
(30) **Prioritet:** 2014.03.21, US, 14/221,479  
(86) **Int.inndag:** 2015.03.20  
(86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2015/021837  
(24) **Løpedag:** 2015.03.20  
(71) **Søker:**  
Halliburton Energy Services, Inc., 10200 Bellaire  
Boulevard, TX77072 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Lance Everett Brothers, 928 South 8th Street, OK73018  
CHICKASHA, USA (US)  
Peter James Boul, 8002 Glen Valley Drive, TX77061  
HOUSTON, USA (US)  
Kyriacos Agapiou, 1804 Anita Street, TX77004  
HOUSTON, USA (US)  
Pauline Akinyi Otieno, 10940 Chazenwood Drive,  
TX77064 HOUSTON, USA (US)  
Thomas Jason Pisklak, 14122 Cellini Drive, TX77429  
CYPRESS, USA (US)  
Juan Humberto Martinez, 3200 S. Gessner Road #234,  
TX77063 HOUSTON, USA (US)  
Samuel Jason Lewis, 3 Dahlia Trail P1, TX77382  
SPRING, USA (US)  
Matthew Grady Kellum, 7614 Langley Road, TX77389  
SPRING, USA (US)  
Ronnie Glen Morgan, 14069 N. 2780 Road, OK73573  
WAURIKA, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**  
Set-delayed cement compositions comprising pumice and  
associated methods

- (51) **Klasse:** *E21B 43/00 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20150950  
(22) **Inndag:** 2015.07.21  
(41) **Allm.tilgj:** 2016.07.08  
(24) **Løpedag:** 2015.07.21  
(71) **Søker:**  
Aker Solutions AS, Postboks 94, 1325 LYSAKER
- (74) **Fullmektig:**  
Protector Intellectual Property Consultants AS,  
Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Kjell Olav Stinessen, Vækerøveien 132 O, 0383 OSLO  
Si Huai Yeaw, U24 11 Brentham Street, WA6007  
LEEDERVILLE, Australia (AU)  
Christian Abelsson, 52 Barker Road, WA6008 SUBIACO,  
Australia (AU)
- (54) **Benevnelse:**  
Subsea crude/condensate stabilization

- (51) **Klasse:** *E21B 47/10 (2012.01)*  
*G01F 1/00 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20161158
- (22) **Inndag:** 2016.07.12
- (41) **Allm.tilgj:** 2016.07.12
- (86) **Int.inndag:** 2014.02.19
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2014/017186
- (24) **Løpedag:** 2014.02.19
- (71) **Søker:**  
Halliburton Energy Services, Inc., 10200 Bellaire  
Boulevard, TX77072 HOUSTON, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Michael L Fripp, 3826 Cemetery Hill Road, TX75007  
CARROLLTON, USA (US)  
Liang Zhao, 3420 Kimble Drive, TX75025 PLANO, USA  
(US)  
Thomas J Frosell, 7409 Bradford Pear Drive, TX75063  
IRVING, USA (US)  
Zachary Murphree, 6550 Shady Brook Lane #516,  
TX75206 DALLAS, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**  
Non-contact flow rate measurement of fluid using surface  
feature image analysis

- (51) **Klasse:** *E21B 49/00 (2006.01)*  
*E21B 47/06 (2012.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20160191
- (22) **Inndag:** 2016.02.04
- (41) **Allm.tilgj:** 2016.08.08
- (30) **Prioritet:** 2015.02.06, US, 62/112,985
- (24) **Løpedag:** 2016.02.04
- (71) **Søker:**  
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG  
HAAG, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Bobby Dale Poe Jr, 13502 Westport Lane, TX77079  
HOUSTON, USA (US)  
Varma Gottumukkala, 3506 Battle Creek Drive, TX77459  
MISSOURI CITY, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**  
Average/initial reservoir pressure and wellbore efficiency  
analysis from rates and downhole pressures
- Krav på norsk er innkommet 2016.02.11.

- (51) **Klasse:** *G01V 1/34 (2006.01)*  
*G06T 19/00 (2011.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20160750
- (22) **Inndag:** 2016.05.04
- (41) **Allm.tilgj:** 2016.05.04
- (30) **Prioritet:** 2013.11.12, US, 61/902,835  
2014.11.11, US, 14/538,481
- (86) **Int.inndag:** 2014.11.12
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2014/065126
- (24) **Løpedag:** 2014.11.12
- (71) **Søker:**  
Logined B.V., Gevers Deynootweg 61, 2586BJ S  
GRAVENHAGE, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Bjarte Dysvik, Grotnesarmen 13, 4052 RØYNEBERG  
Dmitriy Gennadyevich Repin, 3319 Auburn Hollow Lane,  
TX77450 KATY, USA (US)  
Edo Vincent Hoekstra, Friheim 60, 4047 HAFRSFJORD  
Nader Salman, Hottavikstraen 27, 4048 HAFRSFJORD  
Qiang Fu, Randbergveien 8 C, 4025 STAVANGER  
Guido van der Hoff, Kuttervegen 16, 4056 TANANGER  
Olesya Zimina, Norvald Frafjord 5 B, 4041 HAFRSFJORD
- (54) **Benevnelse:**  
SYSTEMS AND METHODS FOR SPEED-ADJUSTABLE  
MODEL NAVIGATION

Krav på norsk er innkommet 2016.05.04.

- (51) **Klasse:** *G06N 99/00 (2010.01)*  
*G06N 5/00 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20160843
- (22) **Inndag:** 2016.05.20
- (41) **Allm.tilgj:** 2008.01.18
- (30) **Prioritet:** 2005.04.29, US, 60/676,484  
2005.08.15, US, 11/203,815  
2005.08.30, US, 11/215,737
- (62) **Utskilt fra:** 20076155, med inndato 2007.11.29
- (62) **Avdelt fra:** 20076155, med inndato 2007.11.29
- (86) **Int.inndag:** 2006.05.01
- (86) **Int.søknadsnr:** PCT/US2006/016476
- (24) **Løpedag:** 2006.05.01
- (68) **Basispatent:** 20076155, med inndato 2007.11.29
- (71) **Søker:**  
Landmark Graphics Corporation, 2101 CityWest  
Boulevard, Building 1, Suite 200, TX77042 HOUSTON,  
USA (US)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Keshav Narayanan, 1644 Lakeside Enclave Drive,  
TX77077 HOUSTON, USA (US)  
David S Heath, 9691 Beacon Hill Court, CO80126  
HIGHLANDS RANCH, USA (US)  
Alvin Stanley Cullick, 5736 Longmont, TX77057  
HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**  
Analyse av multiple verdier under hensyn til usikkerheter

- (51) **Klasse:** *G08B 21/16 (2006.01)*  
*G05B 9/00 (2006.01)*  
*B23K 9/32 (2006.01)*  
*B23K 37/00 (2006.01)*  
*H05B 1/02 (2006.01)*
- (21) **Søknadsnr:** 20150179
- (22) **Inndag:** 2015.02.06
- (41) **Allm.tilgj:** 2016.08.08
- (24) **Løpedag:** 2015.02.06
- (71) **Søker:**  
Anders Helge Hansen, Olsagruvevegen 30, 4262  
AVALDSNES
- (72) **Oppfinner:**  
Anders Helge Hansen, Olsagruvevegen 30, 4262  
AVALDSNES
- (54) **Benevnelse:**  
Anordning for bruk ved varmt arbeid og overtrykkstelt på  
en olje eller gass installasjon der annet utstyr ikke er  
anvendelig
-

## 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).

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(51) <b>Klasse:</b> <b>A61B 5/00 (2006.01)</b><br/><b>G01N 33/49 (2006.01)</b></p> <p>(11) <b>Patentnr:</b> <b>338473</b></p> <p>(21) <b>Søknadsnr:</b> 20070847</p> <p>(22) <b>Inng.dag:</b> 2007.02.14</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2004.07.16, GB, 0416004</p> <p>(86) <b>Int.inng.dag:</b> 2005.07.18</p> <p>(86) <b>Int.Søknadsnr:</b> PCT/GB2005/02820</p> <p>(24) <b>Løpedag:</b> 2005.07.18</p> <p>(41) <b>Allm.tilg.dag:</b> 2007.04.13</p> <p>(45) <b>Meddelt:</b> 2016.08.22</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>SensoCure AS, Raveien 205, 3184 BORRE</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>Tore Omtveit, Otto Ruges vei 5 D, 1359 EIKSMARKA<br/>Peyman Mirzaheri, Aasengaten 8C, 0480 OSLO</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>Elektrokjemisk sensor for in-vivo eller ex-vivo målinger av partialtrykket av karbondioksid i levende vev</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <p>(51) <b>Klasse:</b> <b>A61K 9/70 (2006.01)</b><br/><b>A61K 31/245 (2006.01)</b></p> <p>(11) <b>Patentnr:</b> <b>338478</b></p> <p>(21) <b>Søknadsnr:</b> 20073627</p> <p>(22) <b>Inng.dag:</b> 2007.07.13</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2004.12.15, WO, PCT/JP2004/019143</p> <p>(86) <b>Int.inng.dag:</b> 2004.12.15</p> <p>(86) <b>Int.Søknadsnr:</b> PCT/JP2004/019143</p> <p>(24) <b>Løpedag:</b> 2004.12.15</p> <p>(41) <b>Allm.tilg.dag:</b> 2007.07.13</p> <p>(45) <b>Meddelt:</b> 2016.08.22</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>Teikoku Seiyaku Co Ltd, 567, Sanbonmatsu, 769-2695 HIGASHIKAGAWA-SHI, KAGAWA, Japan (JP)<br/>Drossapharm AG, Steinengraben 22, 4002 BASEL, Sveits (CH)</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>Masahiro Yamaji, 506, Corp-Maeyama, 1608-1, Sanbonmatsu, 769-2601 HIGASHIKAGAWA-SHI, KAGAWA, Japan (JP)<br/>Tomohiro Ishima, 981, Yokouchi, 769-2603 HIGASHIKAGAWA-SHI, KAGAWA, Japan (JP)<br/>Hiroyuki Yamasaki, 1-1-102, Sanbonmatsu, 769-2601 HIGASHIKAGAWA-SHI, KAGAWA, Japan (JP)</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>Utvortes plaster inneholdende etofenammat</p>                                                                                                                                                                            |
| <p>(51) <b>Klasse:</b> <b>A61K 9/20 (2006.01)</b><br/><b>A61K 31/135 (2006.01)</b><br/><b>A61P 5/14 (2006.01)</b><br/><b>A61K 31/198 (2006.01)</b></p> <p>(11) <b>Patentnr:</b> <b>338465</b></p> <p>(21) <b>Søknadsnr:</b> 20060208</p> <p>(22) <b>Inng.dag:</b> 2006.01.13</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2003.07.10, GB, 0316206</p> <p>(86) <b>Int.inng.dag:</b> 2004.07.08</p> <p>(86) <b>Int.Søknadsnr:</b> PCT/EP2004/07667</p> <p>(24) <b>Løpedag:</b> 2004.07.08</p> <p>(41) <b>Allm.tilg.dag:</b> 2006.01.13</p> <p>(45) <b>Meddelt:</b> 2016.08.22</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>Aspen Global Inc, Manor house, 1st Floor, Cnr St.George/Chazal Street PORT LOUIS, Mauritius (MU)</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>Malgorzata Konieczna, c/o GlaxoSmithKline Pharmaceuticals SA, U1 Grunwaldzka 189, 60322 POZNAN, Polen (PL)<br/>Heiner Krohn, c/o Glaxo Wellcome GmbH &amp; Co, Industriestrasse 32-36, 23843 BAD OLDESLOE, Tyskland (DE)<br/>Wanda Roman, c/o GlaxoSmithKline Pharmaceuticals SA, U1 Grunwaldzka 189, 60322 POZNAN, Polen (PL)<br/>Hendrik Schlehahn, c/o Glaxo Wellcome GmbH &amp; Co, Industriestrasse 32-36, 23843 BAD OLDESLOE, Tyskland (DE)<br/>Malgorzata Anna Strozyk, c/o GlaxoSmithKline Pharmaceuticals SA, U1 Grunwaldzka 189, 60322 POZNAN, Polen (PL)</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>Farmasøytisk preparat omfattende levotyroksinnatrium, fremgangsmåte for fremstilling samt anvendelse derav</p> | <p>(51) <b>Klasse:</b> <b>A61K 48/00 (2006.01)</b><br/><b>C12Q 1/68 (2006.01)</b><br/><b>C12N 15/10 (2006.01)</b><br/><b>C12N 15/67 (2006.01)</b><br/><b>C12N 15/82 (2006.01)</b><br/><b>C12N 15/85 (2006.01)</b><br/><b>C12N 15/09 (2006.01)</b><br/><b>C07K 14/47 (2006.01)</b><br/><b>C12N 15/63 (2006.01)</b></p> <p>(11) <b>Patentnr:</b> <b>338477</b></p> <p>(21) <b>Søknadsnr:</b> 20040011</p> <p>(22) <b>Inng.dag:</b> 2004.01.02</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2001.07.04, EP, 01202581<br/>2001.07.05, US, 303199</p> <p>(86) <b>Int.inng.dag:</b> 2002.06.14</p> <p>(86) <b>Int.Søknadsnr:</b> PCT/NL2002/00390</p> <p>(85) <b>Videref.dag:</b> 2004.01.02</p> <p>(24) <b>Løpedag:</b> 2002.06.14</p> <p>(41) <b>Allm.tilg.dag:</b> 2004.03.03</p> <p>(45) <b>Meddelt:</b> 2016.08.22</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>Chromagenics BV, Plantage Muidergracht 12, NL-1018 TV Amsterdam, Nederland (NL)</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, Norge</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>Arie Peter Otte, Apkenstraat 37, NL-1447 PN Purmerend, Nederland (NL)<br/>Arthur Leo Kruckeberg, Oosterpark 50, NL-1092 AP Amsterdam, Nederland (NL)</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>DNA-sekvenser med gentranskripsjonsregulatoriske egenskaper samt fremgangsmåter ved påvisning og anvendelse av slike DNA-sekvenser</p> |



- (51) **Klasse:** *B01J 13/00 (2006.01)*  
*C10L 1/14 (2006.01)*  
*C10L 10/06 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338487
- (21) **Søknadsnr:** 20042537
- (22) **Inng.dag:** 2004.06.17
- (30) **Prioritet:** 2001.12.21, FR, 0116710
- (86) **Int.inng.dag:** 2002.12.19
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/FR2002/04453
- (24) **Løpedag:** 2002.12.19
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.09.21
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Rhodia Operations SA, 25, rue de Clichy, 57009 PARIS, Frankrike (FR)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Jean-Yves Chane-Ching, 15, rue Suzanne, 95600 EAUBONNE, Frankrike (FR)  
Gilbert Blanchard, 5, allée des Acacias, 60330 LAGNY-LE-SEC, Frankrike (FR)  
Bruno Tolla, 45, rue Broca, 75005 PARIS, Frankrike (FR)
- (54) **Benevnelse:**  
Kolloidal dispersjon omfattende en organisk fase, partikler av en jernforbindelse og minst et amfifilt middel, fremgangsmåte for fremstilling av slike samt anvendelse av slike som brennstoffadditiv for forbrenningsmotorer

- (51) **Klasse:** *B25F 5/00 (2006.01)*  
*E04G 21/12 (2006.01)*  
*H02P 6/08 (2016.01)*  
*H02P 6/22 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338472
- (21) **Søknadsnr:** 20084153
- (22) **Inng.dag:** 2008.10.02
- (30) **Prioritet:** 2006.04.05, JP, 2006-104591
- (86) **Int.inng.dag:** 2007.04.04
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/JP2007/057581
- (24) **Løpedag:** 2007.04.04
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2009.01.05
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Max Co Ltd, 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, 103-8502 TOKYO, Japan (JP)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Takahiro Nagaoka, c/o Max Co Ltd, 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, 103-8502 TOKYO, Japan (JP)  
Ichiro Kusakari, c/o Max Co Ltd, 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, 103-8502 TOKYO, Japan (JP)  
Osamu Itagaki, c/o Max Co Ltd, 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, 103-8502 TOKYO, Japan (JP)  
Kouji Katou, c/o Max Co Ltd, 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, 103-8502 TOKYO, Japan (JP)  
Kazuya Takeuchi, c/o Max Co Ltd, 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, 103-8502 TOKYO, Japan (JP)
- (54) **Benevnelse:**  
Elektrisk drevet verktøy

- (51) **Klasse:** *B32B 27/30 (2006.01)*  
*B32B 1/08 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338466
- (21) **Søknadsnr:** 20091001
- (22) **Inng.dag:** 2009.03.05
- (30) **Prioritet:** 2006.08.08, FR, 06 53319
- (86) **Int.inng.dag:** 2007.08.07
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/FR2007/051793
- (24) **Løpedag:** 2007.08.07
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2009.05.06
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Arkema France, 420 Rue D'Estienne D'Orves, 92700 COLOMBES, Frankrike (FR)
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Anthony Bonnet, 14, rue du Mont Réti, 27170 BEAUMONT-LE-ROGER, Frankrike (FR)  
Aude Lapprand, 13, rue du Chanoine Poreè, 27300 BARNAY, Frankrike (FR)  
Pascal Sebire, 7, Chemin de Saint-Clair, 27300 SAINT-AUBIN LE VERTUEUX, Frankrike (FR)
- (54) **Benevnelse:**  
Flersjiktør for transport av olje eller gass

- (51) **Klasse:** *B63H 21/17 (2006.01)*  
*B60L 11/12 (2006.01)*  
*H02J 3/32 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338463
- (21) **Søknadsnr:** 20150349
- (22) **Inng.dag:** 2015.03.20
- (24) **Løpedag:** 2015.03.20
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2016.08.22
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Kongsberg Maritime AS, Postboks 483, 3601 KONGSBERG
- (74) **Fullmektig:**  
Protector Intellectual Property Consultants AS, Oscarsgate 20, 0352 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Eirik Mathiesen, c/o Kongsberg Maritime AS, Postboks 483, 3601 KONGSBERG  
Bjørnar Realfsen, c/o Kongsberg Maritime AS, Postboks 483, 3601 KONGSBERG  
Ole Henrik Jørgensen, c/o Kongsberg Maritime AS, Postboks 483, 3601 KONGSBERG  
Petter Faugstad Johannessen, c/o Kongsberg Maritime AS, Postboks 483, 3601 KONGSBERG  
Nils Albert Jenssen, c/o Kongsberg Maritime AS, Postboks 483, 3601 KONGSBERG
- (54) **Benevnelse:**  
DYNAMIC HYBRID CONTROL

(51) **Klasse:** *B63H 25/38 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** *338474*  
 (21) **Søknadsnr:** 20092456  
 (22) **Inng.dag:** 2009.06.29  
 (30) **Prioritet:** 2006.11.30, DE, 10 2006 057 122  
 (86) **Int.inng.dag:** 2007.11.23  
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2007/062769  
 (24) **Løpedag:** 2007.11.23  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2009.06.29  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 Van der Velden Barkemeyer GmbH, Wilhelm-Bergner-Strasse 15, 21509 GLINDE, Tyskland (DE)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Eckhard Dahlweg, Brammer 5, 28876 OYTEN, Tyskland (DE)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Finneror

(51) **Klasse:** *C07D 223/16 (2006.01)*  
*A61K 31/55 (2006.01)*  
*A61P 9/06 (2006.01)*  
*A61P 9/10 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** *338481*  
 (21) **Søknadsnr:** 20060948  
 (22) **Inng.dag:** 2006.02.27  
 (30) **Prioritet:** 2005.02.28, FR, 05 01989  
 (24) **Løpedag:** 2006.02.27  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.08.29  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 Les Laboratoires Servier, 12, place de la Défense, 92415 COURBEVOIE CEDEX, Frankrike (FR)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Stéphane Horvath, 35, route d'Orléans, 45380 LA CHAPELLE-SAINT-MESMIN, Frankrike (FR)  
 Marie-Noelle Auguste, 3 bis, rue Bleue, 45000 ORLEANS, Frankrike (FR)  
 Gérard Damen, 31 bis, avenue du Blenois, 45130 MEUNG-SUR-LOIRE, Frankrike (FR)  
 (54) **Benevnelse:**  
 ?-krystallinsk form av ivabradin-hydroklorid, fremgangsmåte for dens fremstilling og farmasøytiske sammensetninger inneholdende den

(51) **Klasse:** *C07D 223/16 (2006.01)*  
*A61K 31/55 (2006.01)*  
*A61P 9/06 (2006.01)*  
*A61P 9/10 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** *338482*  
 (21) **Søknadsnr:** 20060949  
 (22) **Inng.dag:** 2006.02.27  
 (30) **Prioritet:** 2005.02.28, FR, 05 01990  
 (24) **Løpedag:** 2006.02.27  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.08.29  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 Les Laboratoires Servier, 12, place de la Défense, 92415 COURBEVOIE CEDEX, Frankrike (FR)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Stéphane Horvath, 35, route d'Orléans, 45380 LA CHAPELLE-SAINT-MESMIN, Frankrike (FR)  
 Marie-Noelle Auguste, 3 bis, rue Bleue, 45000 ORLEANS, Frankrike (FR)  
 Gérard Damen, 31 bis, avenue du Blenois, 45130 MEUNG-SUR-LOIRE, Frankrike (FR)  
 (54) **Benevnelse:**  
 ?d-krystallinsk form av ivabradin-hydroklorid, fremgangsmåte for dens fremstilling og farmasøytiske sammensetninger inneholdende den

(51) **Klasse:** *C07K 16/28 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** *338498*  
 (21) **Søknadsnr:** 20052693  
 (22) **Inng.dag:** 2005.06.06  
 (30) **Prioritet:** 2002.11.07, US, 424332  
 (86) **Int.inng.dag:** 2003.11.05  
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2003/32737  
 (24) **Løpedag:** 2003.11.05  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.06.06  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 ImmunoGen Inc, 128 Sidney Street, MA02139-4239 CAMBRIDGE, USA (US)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Mary G Hoffee, 59 Leland Road, MA02467 BROOKLINE, USA (US)  
 Daniel Tavares, 27 Sylvester Road, MA01760 NATICK, USA (US)  
 Robert J Lutz, 218 Old Connecticut Path, MA01778 WAYLAND, USA (US)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Anti-CD33-antistoffer og fremgangsmåter for behandling av akutt myeloid leukemi ved anvendelse av disse.

(51) **Klasse:** *C07K 16/28 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** **338498**  
 (21) **Søknadsnr:** 20052693  
 (22) **Inng.dag:** 2005.06.06  
 (30) **Prioritet:** 2002.11.07, US, 424332  
 (86) **Int.inng.dag:** 2003.11.05  
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2003/32737  
 (24) **Løpedag:** 2003.11.05  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.06.06  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 ImmunoGen Inc, 128 Sidney Street, MA02139-4239  
 CAMBRIDGE, USA (US)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Mary G Hoffee, 59 Leland Road, MA02467 BROOKLINE,  
 USA (US)  
 Daniel Tavares, 27 Sylvester Road, MA01760 NATICK,  
 USA (US)  
 Robert J Lutz, 218 Old Connecticut Path, MA01778  
 WAYLAND, USA (US)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Anti-CD33-antistoffer og fremgangsmåter for behandling  
 av akutt myeloid leukemi ved anvendelse av disse.

(51) **Klasse:** *C08F 210/16 (2006.01)*  
*C08L 23/12 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** **338480**  
 (21) **Søknadsnr:** 20071433  
 (22) **Inng.dag:** 2007.03.16  
 (30) **Prioritet:** 2004.09.02, EP, 04445088  
 (86) **Int.inng.dag:** 2005.08.30  
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2005/09341  
 (24) **Løpedag:** 2005.08.30  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2007.06.01  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 Borealis Technology OY, PI 330, 06101 PORVOO,  
 Finland (FI)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
 Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Carl-Gustaf Ek, Bergskäddegatan 8, 42658 VÄSTRA  
 FRÖLUNDA, Sverige (SE)  
 Bo Malm, Åbysket 16A27, 02110 ESBO, Finland (FI)  
 Olli Tuominen, Esikkopolku 4, 00930 HELSINGFORS,  
 Finland (FI)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Propylenpolymersammensetning for et trykkløst  
 polymerrør, trykkløst polymerrør, samt en fremgangsmåte  
 for fremstilling av polymersammensetningen.

(51) **Klasse:** *C08J 3/24 (2006.01)*  
*C08L 23/00 (2006.01)*  
*C08L 23/26 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** **338467**  
 (21) **Søknadsnr:** 20074099  
 (22) **Inng.dag:** 2007.08.08  
 (30) **Prioritet:** 2005.02.28, EP, 05004358  
 (86) **Int.inng.dag:** 2006.02.27  
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2006/01793  
 (24) **Løpedag:** 2006.02.27  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2007.09.04  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 Borealis Technology OY, PI 330, 06101 PORVOO,  
 Finland (FI)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
 Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Annika Smedberg, Slupgränd 5, 47161 MYGGENÄS,  
 Sverige (SE)  
 Nigel Hampton, 62 Lake Mirror Road, Bldg 3, GA30297  
 FOREST PARK, USA (US)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte for fremstilling av tverrbundne polymerer

(51) **Klasse:** *C08L 29/04 (2006.01)*  
*C08L 3/02 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** **338489**  
 (21) **Søknadsnr:** 20065202  
 (22) **Inng.dag:** 2006.11.13  
 (30) **Prioritet:** 2004.05.11, GB, 0410388  
 (86) **Int.inng.dag:** 2005.05.11  
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/GB2005/50062  
 (24) **Løpedag:** 2005.05.11  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2007.02.05  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 Monosol AF Ltd, Oak Drive, Hartlebury Trading Estate,  
 Hartlebury, DY104JB KIDDERMINSTER,  
 WORCESTERSHIRE, Storbritannia (GB)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
 Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Graham John Whitchurch, Triangle, Westend, DN174RX  
 GARTHORPE, LINCOLNSHIRE, Storbritannia (GB)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte for å danne en polymer  
 ekstruderingsgjenstand eller støp gjenstand.

- (51) **Klasse:** *C09K 8/74 (2006.01)*  
*E21B 43/27 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338479
- (21) **Søknadsnr:** 20062470
- (22) **Inng.dag:** 2006.05.30
- (30) **Prioritet:** 2003.12.11, US, 60/528,884  
2004.12.07, US, 11/006,004
- (86) **Int.inng.dag:** 2004.12.09
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/IB2004/52743
- (24) **Løpedag:** 2004.12.09
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.07.10
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG HAAG, Nederland (NL)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Diankui Fu, 1819 Brightlake Way, TX77459 MISSOURI CITY, USA (US)  
Marieliz Garcia-Lopez de Victoria, 6318 Crab Orchard, TX77057 HOUSTON, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**  
Viskoelastisk syre

- (51) **Klasse:** *D21C 11/04 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338462
- (21) **Søknadsnr:** 20065354
- (22) **Inng.dag:** 2006.11.24
- (30) **Prioritet:** 2004.06.02, AT, A 953/2004
- (86) **Int.inng.dag:** 2005.05.20
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/AT2005/00171
- (24) **Løpedag:** 2005.05.20
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2007.01.31
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Lenzing AG, Werkstrasse 2, 4860 LENZING, Østerrike (AT)
- (74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Herbert Sixta, Lindenweg 7, 4860 LENZING, Østerrike (AT)
- (54) **Benevnelse:**  
Framgangsmåte for framstilling av tremasse og anvendelse av samme

- (51) **Klasse:** *E06B 1/60 (2006.01)*  
*E06B 1/56 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338491
- (21) **Søknadsnr:** 20072898
- (22) **Inng.dag:** 2007.06.06
- (30) **Prioritet:** 2006.06.12, SE, 0601311
- (24) **Løpedag:** 2007.06.06
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2007.12.13
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Vest-Wood Sverige AB, 26581 ÅSTORP, Sverige (SE)
- (74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Jonas Bresman, Kärrarpsvägen 19, 26060 KVIDINGE, Sverige (SE)
- (54) **Benevnelse:**  
Forbedret karmskrue.

- (51) **Klasse:** *E06B 3/54 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338492
- (21) **Søknadsnr:** 20072368
- (22) **Inng.dag:** 2007.05.08
- (30) **Prioritet:** 2006.05.11, SE, 0601062
- (24) **Løpedag:** 2007.05.08
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2007.11.12
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Vest-Wood Sverige AB, 26581 ÅSTORP, Sverige (SE)
- (74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Jonas Bresman, Kärrarpsvägen 19, 26060 KVIDINGE, Sverige (SE)
- (54) **Benevnelse:**  
Dør med glass omfattende et isolasjonssjikt og en glassenhet, samt en fremgangsmåte for å glassinnfatte en slik dør.

- (51) **Klasse:** *E06B 5/20 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338494
- (21) **Søknadsnr:** 20072018
- (22) **Inng.dag:** 2007.04.18
- (30) **Prioritet:** 2006.04.28, SE, 0600969
- (24) **Løpedag:** 2007.04.18
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2007.10.29
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Vest-Wood Sverige AB, 26581 ÅSTORP, Sverige (SE)
- (74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Jonas Bresman, Kärrarpsvägen 19, 26060 KVIDINGE, Sverige (SE)
- (54) **Benevnelse:**  
Lydisolerende dør omfattende et laminat av et første ytre sjikt, et andre ytre sjikt og en isoleringsinnretning anordnet mellom de ytre sjiktene.

- (51) **Klasse:** *E21B 19/06 (2006.01)*  
*E21B 21/10 (2006.01)*  
*E21B 33/06 (2006.01)*  
*E21B 33/126 (2006.01)*  
*E21B 33/128 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338475
- (21) **Søknadsnr:** 20064720
- (22) **Inng.dag:** 2006.10.18
- (30) **Prioritet:** 2004.03.19, US, 60/521,252
- (86) **Int.inng.dag:** 2005.03.18
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/CA2005/00570
- (24) **Løpedag:** 2005.03.18
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.12.18
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Tesco Corp, 6204 - 6A Street South East, ABT2H2B7 CALGARY, Canada (CA)
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Per G Angman, c/o Tesco Corp, 6204 - 6A Street SouthEast, ABT2H2B7 CALGARY, Canada (CA)
- (54) **Benevnelse:**  
En sikkerhetsventil for bruk mellom et spyd av et rørgripeverktøy og et rør grepet av verktøyet, og en fremgangsmåte for å bruke en foringsrørklemme

(51) **Klasse:** *E21B 21/00 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** **338471**  
 (21) **Søknadsnr:** 20092039  
 (22) **Inng.dag:** 2009.05.26  
 (30) **Prioritet:** 2006.12.01, EP, 06125243  
 (86) **Int.inng.dag:** 2007.11.23  
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2007/10913  
 (24) **Løpedag:** 2007.11.23  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2009.08.27  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG HAAG, Nederland (NL)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Pierre-Jérôme Acquaviva, Résidence le Fragonard, Bat D, 75, rue Victor Gélou, 83000 TOULON, Frankrike (FR)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte og borefluidleveringssystem for overføring av borkaks i brønnen

(51) **Klasse:** *E21B 34/10 (2006.01)*  
*E21B 43/25 (2006.01)*  
*E21B 41/02 (2006.01)*  
*E21B 37/06 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** **338476**  
 (21) **Søknadsnr:** 20062593  
 (22) **Inng.dag:** 2006.06.06  
 (30) **Prioritet:** 2003.11.07, EP, 03104119  
 (86) **Int.inng.dag:** 2004.11.05  
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2004/52829  
 (24) **Løpedag:** 2004.11.05  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.08.07  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (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:**  
 Gerbrand Jozef Maria van Eijden, Volmerlaan 8, 2288GD RIJSWIJK, Nederland (NL)  
 Lubbertus Lugtmeier, Schepersmaat 2, 9405TA ASSEN, Nederland (NL)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte og system for injisering av et behandlingsfluid inn i en brønn

(51) **Klasse:** *E21B 44/00 (2006.01)*  
*E21B 47/00 (2012.01)*  
 (11) **Patentnr:** **338483**  
 (21) **Søknadsnr:** 20040590  
 (22) **Inng.dag:** 2004.02.10  
 (30) **Prioritet:** 2003.02.11, US, 319937  
 2004.01.29, US, 707985  
 (24) **Løpedag:** 2004.02.10  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.08.12  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG HAAG, Nederland (NL)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Jacques René Tabanou, 3711 San Felipe #4C, TX77027 HOUSTON, USA (US)  
 Jean Seydoux, 1738 Emma Cove Court, TX77479 SUGAR LAND, USA (US)  
 Dzevat Omeragic, 5003 Berkshire Court, TX77479 SUGAR LAND, USA (US)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte og system for geostyring under boring i en grunnformasjon

(51) **Klasse:** *E21B 47/022 (2012.01)*  
*E21B 47/024 (2006.01)*  
*E21B 47/00 (2012.01)*  
*E21B 7/06 (2006.01)*  
 (11) **Patentnr:** **338496**  
 (21) **Søknadsnr:** 20062897  
 (22) **Inng.dag:** 2006.06.20  
 (30) **Prioritet:** 2003.12.19, US, 60/531,392  
 (86) **Int.inng.dag:** 2004.12.17  
 (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2004/42537  
 (24) **Løpedag:** 2004.12.17  
 (41) **Allm.tilg.dag:** 2006.09.18  
 (45) **Meddelt:** 2016.08.22  
 (73) **Innehaver:**  
 Baker Hughes Incorporated, P.O. Box 4740, TX77210-4740 HOUSTON, USA (US)  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
 (72) **Oppfinner:**  
 Gerald Heisig, Zeppelinstrasse 7, 38106 BRAUNSCHWEIG, Tyskland (DE)  
 John D MacPherson, 2927 Planters Street, TX77479 SUGAR LAND, USA (US)  
 Pushkar N Jogi, 12015 Orchard Hollow Way, TX77065 HOUSTON, USA (US)  
 Volker Krueger, Sassengarten 8, 29223 CELLE, Tyskland (DE)  
 Michael Neubert, Franz-Liszt-Strasse 10, 38106 BRAUNSCHWEIG, Tyskland (DE)  
 James Hood, 12843 Cambridge Eagle Dr, TX77044 HOUSTON, USA (US)  
 Thomas Dahl, Schlosstrasse 17, 38179 SCHWUELPER, Tyskland (DE)  
 Andrew G Brooks, 15531 Hermitage Oaks Drive, TX77377 TOMBALL, USA (US)  
 (54) **Benevnelse:**  
 Fremgangsmåte og apparat for boring av en brønn

(51) **Klasse:** *E21B 47/107 (2012.01)*  
*G01F 1/66 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 338464  
(21) **Søknadsnr:** 20131637  
(22) **Inng.dag:** 2013.12.09  
(24) **Løpedag:** 2013.12.09  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2015.06.10  
(45) **Meddelt:** 2016.08.22  
(73) **Innehaver:**  
Bergen Technology Center AS, Damsgårdsveien 135,  
5160 LAKSEVÅG  
(74) **Fullmektig:**  
Fluges patent as, Postboks 27, 1629 GAMLE  
FREDRIKSTAD, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Dag-Håkon Frantzen, Brønnndalen 61, 5176  
LODDEFJORD  
Sondre Grønberg, Nordnesveien 42, 5005 BERGEN  
(54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte for wireline-logging av en  
produksjonsbrønn ved hjelp av pulsølge-ultralyd, og et  
sådannt verktøy.

(51) **Klasse:** *E21B 49/08 (2006.01)*  
*E21B 49/10 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 338490  
(21) **Søknadsnr:** 20064013  
(22) **Inng.dag:** 2006.09.06  
(30) **Prioritet:** 2004.02.19, US, 10/782,006  
(86) **Int.inng.dag:** 2005.02.17  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2005/05061  
(24) **Løpedag:** 2005.02.17  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.11.17  
(45) **Meddelt:** 2016.08.22  
(73) **Innehaver:**  
Baker Hughes Incorporated, P.O. Box 4740, TX77210-  
4740 HOUSTON, USA (US)  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Matthias Meister, Lückenweg 21, 29227 CELLE, Tyskland  
(DE)  
Eick Niemeyer, Rambergsstrasse 33, 30161 HANNOVER,  
Tyskland (DE)  
Tobias Kischkat, Huenenweg 6, 29227 CELLE, Tyskland  
(DE)  
(54) **Benevnelse:**  
Fremgangsmåte, apparat og system for in-situ  
bestemmelse av en formasjonsparameter

(51) **Klasse:** *F02B 19/10 (2006.01)*  
*F02D 19/02 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 338470  
(21) **Søknadsnr:** 20031782  
(22) **Inng.dag:** 2003.04.22  
(30) **Prioritet:** 2002.04.23, DE, 10217996  
(24) **Løpedag:** 2003.04.22  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2003.10.24  
(45) **Meddelt:** 2016.08.22  
(73) **Innehaver:**  
MAN B&W Diesel AG, Stadtbachstrasse 1, 86224  
AUGSBURG, Tyskland (DE)  
(74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Wolfram Lausch, Grainauer Weg 9 F, D-86163 Augsburg,  
Tyskland (DE)  
Robert Glauber, Am Bierweg 21, D-86316 Friedberg,  
Tyskland (DE)  
Günther Heider, Wertachstrasse 22, D-86845  
Grossaitingen, Tyskland (DE)  
Kai Rieck, Bahnhofstrasse 18, D-86368 Gersthofen,  
Tyskland (DE)  
(54) **Benevnelse:**  
Selvtennende, blandingskomprimerende  
forbrenningsmaskin, og fremgangsmåte for drift av samme

(51) **Klasse:** *F02K 9/84 (2006.01)*  
*F02K 9/97 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 338497  
(21) **Søknadsnr:** 20045352  
(22) **Inng.dag:** 2004.12.07  
(30) **Prioritet:** 2003.12.10, FR, 0314454  
(24) **Løpedag:** 2004.12.07  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2005.06.13  
(45) **Meddelt:** 2016.08.22  
(73) **Innehaver:**  
Herakles, Rue de Touban, Les Cinq Chemins, 33185 LE  
HAILLAN, Frankrike (FR)  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Antoine Hervio, 9, chemin de la Pudote, 33160 SAINT-  
AUBIN-DE-MEDOC, Frankrike (FR)  
(54) **Benevnelse:**  
Rakettmotordyse som har et bevegbart, divergerende  
parti.

- (51) **Klasse:** *F04D 29/58 (2006.01)*  
*F04D 25/06 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338469
- (21) **Søknadsnr:** 20054621
- (22) **Inng.dag:** 2005.10.07
- (30) **Prioritet:** 2003.04.11, FR, PCT/FR/03/01163
- (86) **Int.inng.dag:** 2003.04.11
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/FR2003/01163
- (24) **Løpedag:** 2003.04.11
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2005.10.18
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Thermodyn, Tour Framatome, 1, place de la Coupole,  
92400 COURBEVOIE, Frankrike (FR)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Jean-Marc Pugnet, 12, avenue Charles de Gaulle, 71200  
LE CREUSOT, Frankrike (FR)  
Patrick Friez, 77, rue du Docteur Rebillard, 71200 LE  
CREUSOT, Frankrike (FR)  
Patrice Bonnefoi, 48, rue Jean Bart, 71200 LE CREUSOT,  
Frankrike (FR)  
Pierre Laboube, Le Défend, 71200 SAINT-SERNIN-DU-  
BOIS, Frankrike (FR)
- (54) **Benevnelse:**  
Sentrifugalkompressor- og motorenhet

- (51) **Klasse:** *F16L 9/02 (2006.01)*  
*C21D 8/10 (2006.01)*  
*C22C 38/00 (2006.01)*  
*C22C 38/12 (2006.01)*  
*C22C 38/58 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338486
- (21) **Søknadsnr:** 20080939
- (22) **Inng.dag:** 2008.02.25
- (30) **Prioritet:** 2005.08.22, JP, 2005-240069
- (86) **Int.inng.dag:** 2006.08.22
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/JP2006/316398
- (24) **Løpedag:** 2006.08.22
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2008.05.08
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Sumitomo Metal Industries Ltd, 5-33, Kitahama 4-chome,  
Chuo-ku, 541-0041 OSAKA-SHI, OSAKA, Japan (JP)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Yuji Arai, c/o Sumitomo Metal Industries Ltd, 5-33,  
Kitahama 4-chome, Chuo-ku, 541-0041 OSAKA-SHI,  
OSAKA, Japan (JP)  
Kunio Kondo, c/o Sumitomo Metal Industries Ltd, 5-33,  
Kitahama 4-chome, Chuo-ku, 541-0041 OSAKA-SHI,  
OSAKA, Japan (JP)  
Tomohiko Omura, c/o Sumitomo Metal Industries Ltd, 5-  
33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, 541-0041 OSAKA-SHI,  
OSAKA, Japan (JP)  
Nobuyuki Hisamune, c/o Sumitomo Metal Industries Ltd,  
5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, 541-0041 OSAKA,  
OSAKA-SHI, Japan (JP)  
Kenji Kobayashi, c/o Sumitomo Metal Industries Ltd, 5-33,  
Kitahama 4-chome, Chuo-ku, 541-0041 OSAKA-SHI,  
OSAKA, Japan (JP)
- (54) **Benevnelse:**  
Ledningsrør av sømløse stålrør og fremgangsmåte for  
fremstilling derav.

- (51) **Klasse:** *F16L 29/04 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338485
- (21) **Søknadsnr:** 20033822
- (22) **Inng.dag:** 2003.08.28
- (30) **Prioritet:** 2002.08.30, US, 231517
- (24) **Løpedag:** 2003.08.28
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.03.01
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
National Coupling Co Inc, 1316 Staffordshire Road,  
TX77477 STAFFORD, USA (US)
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Robert E Smith III, 3119 Cypress Point, TX77459  
MISSOURI CITY, USA (US)
- (54) **Benevnelse:**  
Undersjøisk hydraulisk koplingsorgan med ytre portvern

- (51) **Klasse:** *F28F 1/40 (2006.01)*  
*F28F 21/08 (2006.01)*  
*F28F 1/36 (2006.01)*  
*F28F 21/00 (2006.01)*  
*B21C 37/15 (2006.01)*  
*F25B 39/00 (2006.01)*
- (11) **Patentnr:** 338468
- (21) **Søknadsnr:** 20044299
- (22) **Inng.dag:** 2004.10.11
- (30) **Prioritet:** 2002.03.12, FR, 0203067
- (86) **Int.inng.dag:** 2003.03.10
- (86) **Int.Søknadsnr:** PCT/FR2003/00760
- (24) **Løpedag:** 2003.03.10
- (41) **Allm.tilg.dag:** 2004.10.11
- (45) **Meddelt:** 2016.08.22
- (73) **Innehaver:**  
Trefimetaux SA, 11 bis, rue de l'Hôtel-de Ville, 92400  
COURBEVOIE, Frankrike (FR)
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (72) **Oppfinner:**  
Pascal Leterrable, 4 rue Clos des Vignes, 27720 DANGU,  
Frankrike (FR)  
Nicolas Avanan, 7, rue de Feuquerolles, 60590  
TALMONTIER, Frankrike (FR)
- (54) **Benevnelse:**  
Rør med spor for reversibel bruk med varmevekslere

(51) **Klasse:** *G01N 11/16 (2006.01)*  
*G01N 9/00 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 338484  
(21) **Søknadsnr:** 20074442  
(22) **Inng.dag:** 2007.09.03  
(30) **Prioritet:** 2005.03.04, EP, 05290502  
(86) **Int.inng.dag:** 2006.02.24  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/EP2006/01886  
(24) **Løpedag:** 2006.02.24  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2007.09.27  
(45) **Meddelt:** 2016.08.22  
(73) **Innehaver:**  
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514JG HAAG, Nederland (NL)  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Alfred Permuy, Avenue de Colmar, 92500 RUEIL-MALMAISON, Frankrike (FR)  
Eric Donzier, Rue du Puits au Gali, 28260 BERCHERES-SUR-VESGRE, Frankrike (FR)  
(54) **Benevnelse:**  
Tetthets- og viskositetssensor og fremgangsmåte for bruk av samme

(51) **Klasse:** *G05B 13/02 (2006.01)*  
*G05B 13/04 (2006.01)*  
*E21B 44/00 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 338495  
(21) **Søknadsnr:** 20083392  
(22) **Inng.dag:** 2008.08.01  
(30) **Prioritet:** 2006.01.17, US, 11/333,768  
(86) **Int.inng.dag:** 2007.01.01  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2007/060001  
(24) **Løpedag:** 2007.01.01  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2008.10.17  
(45) **Meddelt:** 2016.08.22  
(73) **Innehaver:**  
Halliburton Energy Services Inc, 10200 Bellaire Boulevard, TX77072 HOUSTON, USA (US)  
(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Roger Lynn Schultz, 4792 Red Oak Circle, TX76227 AUBREY, USA (US)  
Dingding Chen, 1705 Coit Rd #2017, TX75075 PLANO, USA (US)  
Sara Shayegi, 12800 Briar Forest, #156, TX77077 HOUSTON, USA (US)  
Craig Godfrey, 7560 Stonecrest, TX75240 DALLAS, USA (US)  
(54) **Benevnelse:**  
Brønnstyresystemer og tilhørende fremgangsmåter

(51) **Klasse:** *G05B 13/02 (2006.01)*  
*G05B 13/04 (2006.01)*  
*E21B 44/00 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 338495  
(21) **Søknadsnr:** 20083392  
(22) **Inng.dag:** 2008.08.01  
(30) **Prioritet:** 2006.01.17, US, 11/333,768  
(86) **Int.inng.dag:** 2007.01.01  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2007/060001  
(24) **Løpedag:** 2007.01.01  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2008.10.17  
(45) **Meddelt:** 2016.08.22  
(73) **Innehaver:**  
Halliburton Energy Services Inc, 10200 Bellaire Boulevard, TX77072 HOUSTON, USA (US)  
(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Roger Lynn Schultz, 4792 Red Oak Circle, TX76227 AUBREY, USA (US)  
Dingding Chen, 1705 Coit Rd #2017, TX75075 PLANO, USA (US)  
Sara Shayegi, 12800 Briar Forest, #156, TX77077 HOUSTON, USA (US)  
Craig Godfrey, 7560 Stonecrest, TX75240 DALLAS, USA (US)  
(54) **Benevnelse:**  
Brønnstyresystemer og tilhørende fremgangsmåter

(51) **Klasse:** *G06F 15/76 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** 338493  
(21) **Søknadsnr:** 20100514  
(22) **Inng.dag:** 2010.04.08  
(30) **Prioritet:** 2008.08.27, US, 12/199,039  
(86) **Int.inng.dag:** 2009.06.26  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/US2009/048853  
(24) **Løpedag:** 2009.06.26  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2010.12.09  
(45) **Meddelt:** 2016.08.22  
(73) **Innehaver:**  
General Electric Co, 1 River Road, NY12345 SCHENECTADY, USA (US)  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Yanfeng Du, 5 Goldfield Lane, NY12148 REXFORD, USA (US)  
Naresh Kesavan Rao, 41 Cambridge Avenue, NY12065 CLIFTON PARK, USA (US)  
Brian David Yanoff, 2260 Berkley Avenue, NY12309 NISKAYUNA, USA (US)  
Jianjun Guo, 50 Everson Way, NY12020 BALLSTON SPA, USA (US)  
(54) **Benevnelse:**  
Apparat og fremgangsmåte for kanalspesifikk konfigurasjon i en utleser-ASIC



- (51) **Klasse:** *H01J 61/34 (2006.01)*  
(11) **Patentnr:** **338488**  
(21) **Søknadsnr:** 20061897  
(22) **Inng.dag:** 2006.04.28  
(30) **Prioritet:** 2003.09.30, SE, 0302595  
2003.10.06, US, 60/481,468  
(86) **Int.inng.dag:** 2004.09.30  
(86) **Int.Søknadsnr:** PCT/SE2004/01396  
(24) **Løpedag:** 2004.09.30  
(41) **Allm.tilg.dag:** 2006.06.07  
(45) **Meddelt:** 2016.08.22  
(73) **Innehaver:**  
Auralight International AB, Box 508, 37123  
KARLSKRONA, Sverige (SE)  
(74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge  
(72) **Oppfinner:**  
Folke Axelsson, Brofästet Senoren, 37302 RAMDALA,  
Sverige (SE)  
(54) **Benevnelse:**  
Fluorescerende lampe for kalde omgivelser
-

## 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.

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(51) <b>Klasse :</b> <b>A22C 17/00 (2006.01)</b><br/><b>A23B 4/28 (2006.01)</b></p> <p>(87) <b>EP Publ.nr.:</b> EP2811837</p> <p>(86) <b>EP søkn.nr.r.:</b> 13700570.8</p> <p>(86) <b>EP innl.dag:</b> 2013.01.17</p> <p>(87) <b>EP publ.dag:</b> 2014.12.17</p> <p>(80) <b>EP meddelt :</b> 2016.04.06</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2012.02.08, EP, 12000819</p> <p>(86) <b>Int.inndag :</b> 2013.01.17</p> <p>(86) <b>Int.søknadsnr :</b> PCT/EP2013/050833</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 115761 EN Bakel, NL-Nederland</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>BOOGERS, George Lambertus Josephus Maria, Haffel 5NL-5406 AR Uden, NL-Nederland<br/>VOESTEN, Martien, Steffenberg 696595 BH Ottersum, NL-Nederland</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>INJECTION APPARATUS AND PROCESS TO OPERATE AN INJECTION APPARATUS</p>                                                                                                                                                                                                              | <p>(51) <b>Klasse :</b> <b>A47J 37/04 (2006.01)</b></p> <p>(87) <b>EP Publ.nr.:</b> EP2811879</p> <p>(86) <b>EP søkn.nr.r.:</b> 13713978.8</p> <p>(86) <b>EP innl.dag:</b> 2013.02.08</p> <p>(87) <b>EP publ.dag:</b> 2014.12.17</p> <p>(80) <b>EP meddelt :</b> 2016.04.20</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2012.02.10, IT, LU20120001<br/>2012.05.21, IT, FI20120033</p> <p>(86) <b>Int.inndag :</b> 2013.02.08</p> <p>(86) <b>Int.søknadsnr :</b> PCT/IB2013/051059</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>G.E.D. S.A.S. Di Gianni Paolo &amp; C., Viale San Concordio 52 tr. 155100 Lucca, IT-Italia</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>GIANNI, Paolo, Via delle Gavine 2081-55100 Lucca, IT-Italia</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>A device for cooking food, in particular pizza, in a wood-fired oven</p>                                                                                                                                                                                                        |
| <p>(51) <b>Klasse :</b> <b>A23K 50/80 (2016.01)</b><br/><b>A23K 20/147 (2016.01)</b><br/><b>A23K 20/153 (2016.01)</b><br/><b>A23K 20/158 (2016.01)</b><br/><b>A61P 1/14 (2006.01)</b><br/><b>A61P 31/12 (2006.01)</b></p> <p>(87) <b>EP Publ.nr.:</b> EP2117342</p> <p>(86) <b>EP søkn.nr.r.:</b> 08712666.0</p> <p>(86) <b>EP innl.dag:</b> 2008.02.08</p> <p>(87) <b>EP publ.dag:</b> 2009.11.18</p> <p>(80) <b>EP meddelt :</b> 2016.04.20</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2007.02.08, NO, 20070767</p> <p>(86) <b>Int.inndag :</b> 2008.02.08</p> <p>(86) <b>Int.søknadsnr :</b> PCT/NO2008/000050</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>Ewos Innovation AS, 4335 DirdalNorge</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>VIKE, Siri, Skipanesv. 185bN-5259 HjellevadNorge<br/>MYHR, Egil, Fagernesv. 19N-5043 BergenNorge<br/>WADSWORTH, Simon, Askerjordet 50N-1383 AskerNorge<br/>VECINO, José, L., Gonzalez, Hetlandsgata 26Second FloorN-4013 StavangerNorge<br/>EL-MOWAFI, Adel, Osliveien 42N-4308 SandnesNorge</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>FEED COMPOSITION FOR SALMONIDS AND USES THEREOF</p> | <p>(51) <b>Klasse :</b> <b>A61B 5/145 (2006.01)</b><br/><b>A61B 5/00 (2006.01)</b><br/><b>A61B 5/1486 (2006.01)</b></p> <p>(87) <b>EP Publ.nr.:</b> EP2854638</p> <p>(86) <b>EP søkn.nr.r.:</b> 13723795.4</p> <p>(86) <b>EP innl.dag:</b> 2013.05.21</p> <p>(87) <b>EP publ.dag:</b> 2015.04.08</p> <p>(80) <b>EP meddelt :</b> 2016.04.06</p> <p>(30) <b>Prioritet:</b> 2012.05.31, EP, 12170224</p> <p>(86) <b>Int.inndag :</b> 2013.05.21</p> <p>(86) <b>Int.søknadsnr :</b> PCT/EP2013/060364</p> <p>(73) <b>Innehaver:</b><br/>F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 1244070 Basel, CH-Sveits</p> <p>(72) <b>Oppfinner:</b><br/>FREY, Stephan-Michael, Fabrikstrasse 364319 Pfungstadt, DE-Tyskland<br/>HECK, Wolfgang, Paula-Modersohn-Strasse 1467227 Frankenthal, DE-Tyskland<br/>KUBE, Oliver, Ulrich von Hutten Strasse 467549 Worms, DE-Tyskland<br/>WALTER, Helmut, Walther Rathenau Strasse 2364646 Heppenheim, DE-Tyskland</p> <p>(74) <b>Fullmektig:</b><br/>Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge</p> <p>(54) <b>Benevnelse:</b><br/>SENSOR CARTRIDGE</p> |

- (51) **Klasse :** **A61F 2/00 (2006.01)**  
**A61F 2/28 (2006.01)**  
**A61F 2/30 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2391301  
(86) **EP søkn.nr.r:** 10703915.8  
(86) **EP innl.dag:** 2010.01.29  
(87) **EP publ.dag:** 2011.12.07  
(80) **EP meddelt :** 2016.03.30  
(30) **Prioritet:** 2009.01.30, FI, 20095084  
(86) **Int.inndag :** 2010.01.29  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/FI2010/050052  
(73) **Innehaver:**  
Skulle Implants OY, Lemminkäisenkatu 6020520 Turku, FI-Finland
- (72) **Oppfinner:**  
VALLITTU, Pekka, Kylläisentie 2321620 Kuusisto, FI-Finland  
AITASALO, Kalle, Tuurintie 3 A 220100 Turku, FI-Finland  
PELTOLA, Matti, Sirkkalankatu 7 B20550 Turku, FI-Finland  
LASSILA, Lippo, Brattnäsvägen 18321630 Lielax, FI-Finland  
TUUSA, Sari, Rovastintie 721230 Lemu, FI-Finland
- (74) **Fullmektig:**  
Skulle Implants OY, Lemminkäisenkatu 60, FI-20520 ÅBO, Finland
- (54) **Benevnelse:**  
A COMPOSITE

- (51) **Klasse :** **A61H 1/02 (2006.01)**  
**A43B 3/00 (2006.01)**  
**A61B 5/11 (2006.01)**  
**A61H 3/00 (2006.01)**  
**A63B 22/02 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2671559  
(86) **EP søkn.nr.r:** 12752930.3  
(86) **EP innl.dag:** 2012.03.01  
(87) **EP publ.dag:** 2013.12.11  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.27  
(30) **Prioritet:** 2011.03.02, JP, 2011045318  
(86) **Int.inndag :** 2012.03.01  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/JP2012/055223  
(73) **Innehaver:**  
University of Tsukuba, 1-1-1, TennodaiTsukuba-shi, Ibaraki 305-8577, JP-Japan  
Cyberdyne Inc., D25-1, Gakuen Minami Tsukuba-Shilbaraki 305-0818, JP-Japan
- (72) **Oppfinner:**  
SANKAI Yoshiyuki, c/o University of Tsukuba1-1-1 TennodaiTsukuba-shilbaraki 305-8577, JP-Japan  
HAYASHI Tomohiro, c/o CYBERDYNE Inc.D25-1 Gakuen MinamiTsukuba-shilbaraki 305-0818, JP-Japan
- (74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
AMBULATION TRAINING DEVICE AND AMBULATION TRAINING SYSTEM

- (51) **Klasse :** **A61K 9/00 (2006.01)**  
**A61K 33/04 (2006.01)**  
**A61P 15/02 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2675432  
(86) **EP søkn.nr.r:** 12707218.9  
(86) **EP innl.dag:** 2012.02.16  
(87) **EP publ.dag:** 2013.12.25  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2011.02.16, AT, 2012011  
(86) **Int.inndag :** 2012.02.16  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/AT2012/000032  
(73) **Innehaver:**  
Selo Medical GmbH, Moosham 295585 Unternberg, AT-Østerrike
- (72) **Oppfinner:**  
FUCHS, Norbert, Bruckdorf 135A-5571 Mariapfarr, AT-Østerrike
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
PHARMACEUTICAL COMPOSITION COMPRISING SELENITE OR A SELENITE COMPRISING COMPOUND FOR THE TREATMENT OF CERVICAL DYSPLASIA OR CARCINOMA

- (51) **Klasse :** **A61K 31/47 (2006.01)**  
**A61P 13/00 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2300008  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09797440.6  
(86) **EP innl.dag:** 2009.01.16  
(87) **EP publ.dag:** 2011.03.30  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2008.07.16, EP, 08160550  
(86) **Int.inndag :** 2009.01.16  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2009/050512  
(73) **Innehaver:**  
Lück, Stephan, Keplerstr. 1950823 Köln, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
Lück, Stephan, Keplerstr. 1950823 Köln, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
SUPPLEMENTATION OF PROPANE-1,2,3-TRIOL AND WATER IN FASTING SUBJECTS

- (51) **Klasse :** **A61K 31/55 (2006.01)**  
**A61K 31/225 (2006.01)**  
**A61K 31/23 (2006.01)**  
**A61K 31/573 (2006.01)**  
**A61K 31/60 (2006.01)**  
**A61K 31/606 (2006.01)**  
**A61K 45/06 (2006.01)**  
**A61P 31/18 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2368555  
(86) **EP søkn.nr.r:** 10015894.8  
(86) **EP innl.dag:** 2008.01.30  
(87) **EP publ.dag:** 2011.09.28  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2007.01.31, US, 898810 P  
(73) **Innehaver:**  
Biosuccess Biotech Company, 312 North Mansfield  
Avenue Los Angeles, CA 90036, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
Chang, Richard, 107 Konner Avenue Pine Brook NJ New  
Jersey 07058, US-USA  
Han, Zheng Tao, Henan Tumor Institute 127 Dongming  
Road Zhengzhou-Henan Hebei 450003, CN-Kina
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Compositions and methods of use of phorbol esters

- (51) **Klasse :** **A61K 35/14 (2006.01)**  
**A61K 38/04 (2006.01)**  
**A61K 45/06 (2006.01)**  
**C07K 14/78 (2006.01)**  
**C12N 15/10 (2006.01)**  
**C40B 40/08 (2006.01)**  
**C40B 50/06 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2396011  
(86) **EP søkn.nr.r:** 10741624.0  
(86) **EP innl.dag:** 2010.02.09  
(87) **EP publ.dag:** 2011.12.21  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2009.02.12, US, 151987 P  
(86) **Int.inndag :** 2010.02.09  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2010/023625  
(73) **Innehaver:**  
Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive Horsham,  
PA 19044, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
JACOBS, Steven, 145 King of Prussia Road Radnor, PA  
19087, US-USA  
O'NEIL, Karyn, 145 King of Prussia Road Radnor, PA  
19087, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
FIBRONECTIN TYPE III DOMAIN BASED SCAFFOLD  
COMPOSITIONS, METHODS AND USES

- (51) **Klasse :** **A61K 38/01 (2006.01)**  
**A61K 31/202 (2006.01)**  
**A61K 31/702 (2006.01)**  
**A61K 38/02 (2006.01)**  
**A61K 39/00 (2006.01)**  
**A61K 39/39 (2006.01)**  
**A61K 45/06 (2006.01)**  
**A61K 47/12 (2006.01)**  
**A61K 47/42 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2296643  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09770430.8  
(86) **EP innl.dag:** 2009.06.23  
(87) **EP publ.dag:** 2011.03.23  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2008.06.23, WO, PCT/NL08/050414  
(86) **Int.inndag :** 2009.06.23  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/NL2009/050370  
(73) **Innehaver:**  
N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 1862712 HM  
Zoetermeer, NL-Nederland
- (72) **Oppfinner:**  
FABER, Joyce, Blauwververij 6NL-7471 RC Goor, NL-  
Nederland  
VAN HELVOORT, Adrianus Lambertus Bertholdus,  
Belmontelaan 8NL-Wageningen 6703 Ed, NL-Nederland  
VAN NORREN, Klaske, Fluitersdreef 4NL-6871 LP  
Renkum, NL-Nederland  
VOS, Arjan Paul, Ooievaarsbek 84NL-6721 RP Bennekom,  
NL-Nederland  
HAGEMAN, Robert Johan Joseph, Hamsterlaan 12NL-  
6705 CT Wageningen, NL-Nederland  
VAN LIMPT, Cornelius Johannes Petrus, Elsenburg 48NL-  
3813 RD Amersfoort, NL-Nederland
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
NUTRITIONAL COMPOSITION FOR IMPROVING THE  
MAMMALIAN IMMUNE SYSTEM

- (51) **Klasse :** **A61K 45/06 (2006.01)**  
**A61K 31/135 (2006.01)**  
**A61K 31/137 (2006.01)**  
**A61K 31/138 (2006.01)**  
**A61K 31/15 (2006.01)**  
**A61K 31/343 (2006.01)**  
**A61K 31/4525 (2006.01)**  
**A61K 31/485 (2006.01)**  
**A61P 25/00 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2397158  
(86) **EP søkn.nr.r:** 11180603.0  
(86) **EP innl.dag:** 2009.10.30  
(87) **EP publ.dag:** 2011.12.21  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2008.10.30, US, 109832 P  
(73) **Innehaver:**  
CONCERT PHARMACEUTICALS, INC., 99 Hayden  
Avenue, Suite 100 Lexington, MA 02421, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
Thomas, Amanda, 96 Langdon Avenue 2 Watertown, MA  
Massachusetts 02472, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Combination of morphinan compounds and antidepressant  
for the treatment of pseudobulbar affect

(51) **Klasse :** **A61K 47/48 (2006.01)**  
**A61P 35/00 (2006.01)**  
**C12N 9/00 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr:** EP2717917  
(86) **EP søkn.nr.r:** 12735414.0  
(86) **EP innl.dag:** 2012.07.05  
(87) **EP publ.dag:** 2014.04.16  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2011.07.05, US, 201161504646 P  
2012.06.11, US, 201261658217 P

(86) **Int.inndag :** 2012.07.05  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2012/045568  
(73) **Innehaver:**  
biOasis Technologies Inc, 10551 Shellbridge Way, Suite  
125Richmond, BC V6X 2W9, CA-Canada

(72) **Oppfinner:**  
HUTCHISON, Rob, 1385 West 8th Avenue Suite  
600Vancouver, British Columbia V6H 3V9, CA-Canada  
VITALIS, Timothy Z, 609 - 1500 Howe StreetVancouver,  
British Columbia V6Z 2N1, CA-Canada  
GABATHULER, Reinhard, 201 chemin du Golf Suite  
702Montreal, Québec H3E 1Z4, CA-Canada

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

(54) **Benevnelse:**  
P97-antibody conjugates

(51) **Klasse :** **A61M 1/16 (2006.01)**  
**B01F 3/04 (2006.01)**  
**B01F 5/06 (2006.01)**  
**C02F 9/00 (2006.01)**  
**C02F 1/20 (2006.01)**  
**C02F 1/22 (2006.01)**  
**C02F 1/72 (2006.01)**  
**C02F 1/78 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr:** EP2376140  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09836901.0  
(86) **EP innl.dag:** 2009.12.16  
(87) **EP publ.dag:** 2011.10.19  
(80) **EP meddelt :** 2016.05.04  
(30) **Prioritet:** 2008.12.16, US, 122943 P

(86) **Int.inndag :** 2009.12.16  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/068286  
(73) **Innehaver:**  
Oxy Solutions AS, Skippergata 310154 OsloNorge

(72) **Oppfinner:**  
AUDUNSON, Tore, Sandefjordsveien 18N-3208  
SandefjordNorge  
MEYER, Earl, 6709 Randi Road,Oklahoma CityOK 73132,  
US-USA  
ERIKSEN, Geir, O., Vikingveien 14SellebakkNorge

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

(54) **Benevnelse:**  
IMPROVEMENTS IN OXYGENATION OF A FLUID

(51) **Klasse :** **A61M 5/158 (2006.01)**  
**A61F 9/00 (2006.01)**  
**A61M 5/142 (2006.01)**  
**A61M 5/46 (2006.01)**  
**A61M 39/02 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr:** EP2240220  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09701298.3  
(86) **EP innl.dag:** 2009.01.02  
(87) **EP publ.dag:** 2010.10.20  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2008.01.03, US, 18747 P

(86) **Int.inndag :** 2009.01.02  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/030019  
(73) **Innehaver:**  
University Of Southern California, 1975 Zonal AvenueLos  
Angeles, CA 90089-0071, US-USA

(72) **Oppfinner:**  
MENG, Ellis, 520 Palo Verde AvenuePasadena, CA 91107,  
US-USA  
HUMAYUN, Mark, 2757 Sleepy Hollow PlaceGlendale, CA  
91206, US-USA  
LO, Ronalee, 231 North Nicholson AvenueMonterey Park,  
CA 91755, US-USA  
LEE, Po-Ying, 2715 South Hoover StreetApt. 2Los  
Angeles, CA 90007, US-USA  
SAATI, Saloomeh, 1450 San Pablo StreetDVR 130Los  
Angeles, CA 90033, US-USA

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

(54) **Benevnelse:**  
IMPLANTABLE DRUG-DELIVERY DEVICES, AND  
APPARATUS FOR REFILLING THE DEVICES

(51) **Klasse :** **A61M 5/20 (2006.01)**  
**A61M 5/315 (2006.01)**  
**A61M 5/32 (2006.01)**  
**A61M 5/46 (2006.01)**  
**A61M 5/50 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr:** EP2675507  
(86) **EP søkn.nr.r:** 12705275.1  
(86) **EP innl.dag:** 2012.02.16  
(87) **EP publ.dag:** 2013.12.25  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2011.02.18, EP, 11155041  
(86) **Int.inndag :** 2012.02.16  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/052648  
(73) **Innehaver:**  
SANOFI, 54, rue La Boétie75008 Paris, FR-Frankrike

(72) **Oppfinner:**  
BRERETON, Simon Francis, 75 De Freville  
AvenueCambridgeCambridgeshire CB4 1HP, GB-  
Storbritannia  
KEMP, Thomas, 3 Forresters CottagesHigh  
SteetAshwellHertfordshire SG7 5NW, GB-Storbritannia  
BURNELL, Rosie, 56 Cavendish  
AvenueCambridgeCambridgeshire CB1 7UT, GB-  
Storbritannia  
EKMAN, Matthew, 59 Ecton AvenueMacclesfieldCheshire  
SK10 1RD, GB-Storbritannia

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

(54) **Benevnelse:**  
AUTO-INJECTOR

- (51) **Klasse :** **A61M 5/24 (2006.01)**  
**A61M 5/31 (2006.01)**  
**A61M 5/315 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2760507  
(86) **EP søkn.nr.r:** 12762612.5  
(86) **EP innl.dag:** 2012.09.27  
(87) **EP publ.dag:** 2014.08.06  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2011.09.29, EP, 11183300  
(86) **Int.inndag :** 2012.09.27  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/069032  
(73) **Innehaver:**  
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstraße  
5065929 Frankfurt am Main, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
HELMER, Michael, c/o Sanofi-Aventis Deutschland  
GmbH65926 Frankfurt am Main, DE-Tyskland  
EISENGARTHEN, Christoph, Mariama-Ba-Str. 1465462  
Ginsheim, DE-Tyskland  
HUTHMACHER, Winfried, Valentin-Senger-Str. 1960389  
Frankfurt, DE-Tyskland  
MOSEBACH, Carsten, In der Klauer 1155128 Mainz, DE-  
Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
DRUG DELIVERY DEVICE AND METHOD FOR A DRUG  
DELIVERY DEVICE

- (51) **Klasse :** **A61M 5/315 (2006.01)**  
**A61M 5/24 (2006.01)**  
**A61M 5/31 (2006.01)**  
**A61M 5/34 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2129418  
(86) **EP søkn.nr.r:** 08710086.3  
(86) **EP innl.dag:** 2008.02.19  
(87) **EP publ.dag:** 2009.12.09  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2007.03.07, FR, 0701649  
(86) **Int.inndag :** 2008.02.19  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2008/050593  
(73) **Innehaver:**  
Primequal S.A., Chemin Champ-David1268 Begnins, CH-  
Sveits
- (72) **Oppfinner:**  
WEILL, David, Chemin Champ-DavidCH-1268 Begnins,  
CH-Sveits  
CHASSOT, Pierre-Yves, 1012, chemin de GremazF-01710  
Thoiry, FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
DISPOSABLE DEVICE FOR EJECTING A LIQUID OR  
PASTY PRODUCT

- (51) **Klasse :** **A61M 15/00 (2006.01)**  
**A61M 16/00 (2006.01)**  
**A61M 16/20 (2006.01)**  
**A61M 39/00 (2006.01)**  
**A61M 39/10 (2006.01)**  
**A61M 39/24 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2678060  
(86) **EP søkn.nr.r:** 11839597.9  
(86) **EP innl.dag:** 2011.02.24  
(87) **EP publ.dag:** 2014.01.01  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(86) **Int.inndag :** 2011.02.24  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/AU2011/000200  
(73) **Innehaver:**  
Medical Developments International Limited, 7/56 Smith  
RoadSpringvale, Victoria 3171, AU-Australia
- (72) **Oppfinner:**  
EAGLE, Allan, C/- Medical Developments International  
Limited7/56 Smith RoadSpringvale, Victoria 3171, AU-  
Australia
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
SPACER AND COMPONENTS THEREFOR

- (51) **Klasse :** **B01F 7/00 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2227315  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09701040.9  
(86) **EP innl.dag:** 2009.01.12  
(87) **EP publ.dag:** 2010.09.15  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2008.01.11, SE, 0800071  
(86) **Int.inndag :** 2009.01.12  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/SE2009/050012  
(73) **Innehaver:**  
Xylem IP Holdings LLC, 1133 Westchester AvenueWhite  
Plains, NY 10604, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
FONDELIUS, Johan, Näsavägen 6S-192 71 Sollentuna, SE-  
Sverige
- (74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
MIXER ASSEMBLY AND METHOD FOR FLOW  
CONTROL IN A MIXER ASSEMBLY

- (51) **Klasse :** **B07B 1/46 (2006.01)**  
**B01D 33/03 (2006.01)**  
**B07B 1/28 (2006.01)**  
**B07B 13/16 (2006.01)**  
**B07B 13/18 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2445656  
(86) **EP søkn.nr.r:** 10735320.3  
(86) **EP innl.dag:** 2010.06.24  
(87) **EP publ.dag:** 2012.05.02  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2009.06.24, US, 490492  
(86) **Int.inndag :** 2010.06.24  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2010/051050  
(73) **Innehaver:**  
National Oilwell Varco, L.P., 7909 Parkwood Circle  
DriveHouston, Texas 77036, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
BURNETT, George Alexander, Heath CottageRuthrieston  
RoadAberdeenAberdeenshire AB10 7JR, GB-Storbritannia
- (74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Separating solids from solid laden drilling fluid with vibrating  
shale shaker comprising several screens operable in series  
or in parallel

- (51) **Klasse :** **B62D 21/10 (2006.01)**  
**B60K 1/04 (2006.01)**  
**B60L 11/18 (2006.01)**  
**B62D 23/00 (2006.01)**  
**B62D 25/20 (2006.01)**  
**B62D 31/00 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2151343  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09350007.2  
(86) **EP innl.dag:** 2009.07.24  
(87) **EP publ.dag:** 2010.02.10  
(80) **EP meddelt :** 2016.03.23  
(30) **Prioritet:** 2008.08.07, FR, 0855460  
(73) **Innehaver:**  
Mia Electric, 45, rue des Pierrières79143 Cerizay, FR-  
Frankrike
- (72) **Oppfinner:**  
Guillez, Jean Marc, Les Maisons Blanches79140 Cirières,  
FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**  
Mia Electric, 45 rue des Pierrières, FR-79140 CERIZAY,  
Frankrike
- (54) **Benevnelse:**  
Small vehicle

- (51) **Klasse :** **B63B 21/18 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2817209  
(86) **EP søkn.nr.r:** 13704827.8  
(86) **EP innl.dag:** 2013.01.23  
(87) **EP publ.dag:** 2014.12.31  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2012.02.21, US, 201261601331 P  
2012.12.18, US, 201213718702
- (86) **Int.inndag :** 2013.01.23  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2013/000082  
(73) **Innehaver:**  
Single Buoy Moorings, Inc., 5, Route de Fribourg P.O. Box  
1521723 Marly, CH-Sveits
- (72) **Oppfinner:**  
BAUDUIN, Christian, Villa Miradou2 Escalier du Chateau  
D'eauF-06360 Eze, FR-Frankrike  
BENOIT, Jean-Pierre, 8 Rue Eugene GarcinF-06800  
Cagnes Sur Mer, FR-Frankrike  
TOGGIANI, Jean-Yves, 404C Avenue des GenetsF-06190  
Roquebrune Cap Martin, FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Danmark A/S, Arne Jacobsens Allé 15, DK-2300  
KØBENHAVN, Danmark
- (54) **Benevnelse:**  
CHAIN CONNECTOR

- (51) **Klasse :** **B63G 8/38 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2726369  
(86) **EP søkn.nr.r:** 12731392.2  
(86) **EP innl.dag:** 2012.06.26  
(87) **EP publ.dag:** 2014.05.07  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2011.07.01, FR, 1155961  
(86) **Int.inndag :** 2012.06.26  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/062335  
(73) **Innehaver:**  
DCNS, 40-42, rue du Docteur Finlay75015 Paris, FR-  
Frankrike
- (72) **Oppfinner:**  
BIRABEN, Stéphanie, 169 rue Hector BerliozRésidence Le  
Golfe B283500 La Seyne sur Mer, FR-Frankrike  
FOUCAUD, Fabien, 735 route de la Jauvigère16590 Brie,  
FR-Frankrike  
ALBERT, Cédric, 11 Route de la combe du cormier16600  
Mornac, FR-Frankrike  
PAUMIER, Philippe, 59 Allée Blaise Pascal16600 Ruelle  
Sur Touvre, FR-Frankrike
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
IMPROVED STRUCTURE FOR SUPPORTING AND  
GUIDING A HOISTABLE MAST OF A SUBMARINE  
VEHICLE

- (51) **Klasse :** **B63H 20/00 (2006.01)**  
**B63H 21/38 (2006.01)**  
(87) **EP Publ.nr.:** EP2589530  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 12190989.9  
(86) **EP innl.dag:** 2012.11.01  
(87) **EP publ.dag:** 2013.05.08  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2011.11.04, DE, 102011055041  
(73) **Innehaver:**  
Jastram GmbH & Co. KG, Billwerder Billdeich 60321033  
Hamburg, DE-Tyskland  
(72) **Oppfinner:**  
Hinnenthal, Jörn, Billwerder Billdeich 60321033 Hamburg,  
DE-Tyskland  
(74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge  
(54) **Benevnelse:**  
Rudder propeller having an oil drain system

- (51) **Klasse :** **B64C 29/00 (2006.01)**  
(87) **EP Publ.nr.:** EP2776315  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 13753588.6  
(86) **EP innl.dag:** 2013.07.19  
(87) **EP publ.dag:** 2014.09.17  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2012.07.27, DE, 102012106869  
(86) **Int.inndag :** 2013.07.19  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2013/065361  
(73) **Innehaver:**  
Hesselbarth, Jonathan, Eschollbrücker Straße 464283  
Darmstadt, DE-Tyskland  
(72) **Oppfinner:**  
Hesselbarth, Jonathan, Eschollbrücker Straße 464283  
Darmstadt, DE-Tyskland  
(74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge  
(54) **Benevnelse:**  
VERTICAL-TAKEOFF AIRCRAFT

- (51) **Klasse :** **B64D 10/00 (2006.01)**  
(87) **EP Publ.nr.:** EP2640637  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 11799245.3  
(86) **EP innl.dag:** 2011.11.18  
(87) **EP publ.dag:** 2013.09.25  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.27  
(30) **Prioritet:** 2010.11.19, CH, 19482010  
(86) **Int.inndag :** 2011.11.18  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2011/070433  
(73) **Innehaver:**  
G-Nius Ltd., 492 Airport Road Aeromedical  
CentreSingapore 539945, SG-Singapore  
(72) **Oppfinner:**  
REINHARD, Andreas, c/o iii solutions GmbHRebmattli  
9aCH-6340 Baar, CH-Sveits  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge  
(54) **Benevnelse:**  
ANTI-G SUIT

- (51) **Klasse :** **B65D 17/28 (2006.01)**  
(87) **EP Publ.nr.:** EP2878547  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 15151688.7  
(86) **EP innl.dag:** 2010.09.02  
(87) **EP publ.dag:** 2015.06.03  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2009.09.04, EP, 09169559  
2010.06.09, US, 797171  
(73) **Innehaver:**  
Crown Packaging Technology, Inc, 11535 South Central  
AvenueAlsip, IL 60803-2599, US-USA  
(72) **Oppfinner:**  
Ramsey, CHRISTOPHER, Braeside, Manor RoadWantage,  
Oxfordshire OX12 8DP, GB-Storbritannia  
Chant, Garry Richard, 14 Bosleys OrchardGroveWantage,  
Oxfordshire OX12 7JP, GB-Storbritannia  
Lockley, Andrew Robert, 12 Rosebay  
CrescentGroveWantage, Oxfordshire OX12 0BU, GB-  
Storbritannia  
Fields, Brian, 1171 Camelot LaneLemont, IL Illinois 60439,  
US-USA  
Watson, Martin John, 38 Mandarin PlaceGroveWantage,  
Oxfordshire OX12 0QH, GB-Storbritannia  
Hyde, Eleanor Rachel Ann, 16 Tanners RowSmiths  
WharfWantage, Oxfordshire OX12 9GT, GB-Storbritannia  
(74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge  
(54) **Benevnelse:**  
Full aperture beverage can end

- (51) **Klasse :** **B65D 75/32 (2006.01)**  
**A61J 1/20 (2006.01)**  
(87) **EP Publ.nr.:** EP2817240  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 12709729.3  
(86) **EP innl.dag:** 2012.02.22  
(87) **EP publ.dag:** 2014.12.31  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(86) **Int.inndag :** 2012.02.22  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2012/026127  
(73) **Innehaver:**  
Baxalta GmbH, Thurgauerstrasse 1308152 Glattpark,  
Opfikon, CH-Sveits  
Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside DriveBannockburn, IL  
60015, US-USA  
(72) **Oppfinner:**  
ARIAGNO, Scott R., 958 W. Wood StreetPalatine, IL  
60067, US-USA  
SCHILLING, Mark D., 7896 Nursery DriveGurnee, IL  
60031, US-USA  
PLA, Tomas V., 322 W. Highplains RoadRound Lake, IL  
60073, US-USA  
(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge  
(54) **Benevnelse:**  
PACKAGING ASSEMBLY TO PREVENT PREMATURE  
ACTIVATION



- (51) **Klasse :** **C01B 31/20 (2006.01)**  
**B01D 53/14 (2006.01)**  
**B01D 53/26 (2006.01)**  
**B01D 53/62 (2006.01)**  
**E21B 43/16 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2431328  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09842715.6  
(86) **EP innl.dag:** 2009.12.21  
(87) **EP publ.dag:** 2012.03.21  
(80) **EP meddelt :** 2016.06.01  
(30) **Prioritet:** 2009.04.03, JP, 2009091183  
(86) **Int.inndag :** 2009.12.21  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/JP2009/071246
- (73) **Innehaver:**  
Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome  
Minato-kuTokyo 108-8215, JP-Japan
- (72) **Oppfinner:**  
HIRATA, Takuya, c/o HIROSHIMA Research &  
Development CenterMITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES,  
LTD.6-22 Kan-on-shin-machi4-chomeNishi-ku,  
Hiroshima,Hiroshima-ken, 733-8553, JP-Japan  
FUJIKAWA, Keiji, c/o HIROSHIMA Research &  
Development CenterMITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES,  
LTD.6-22 Kan-on-shin-machi4-chomeNishi-ku,  
Hiroshima,Hiroshima-ken, 733-8553, JP-Japan  
TSUJIUCHI, Tatsuya, c/o HIROSHIMA Research &  
Development CenterMITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES,  
LTD.6-22 Kan-on-shin-machi4-chomeNishi-ku,  
Hiroshima,Hiroshima-ken, 733-8553, JP-Japan  
OISHI, Tsuyoshi, c/o MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES,  
LTD.Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.16-5, Konan 2-  
chomeMinato-kuTokyo 108-8215, JP-Japan
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
APPARATUS FOR RECOVERING CO2 AND METHOD  
THEREFOR

- (51) **Klasse :** **C01B 33/027 (2006.01)**  
**C01B 33/03 (2006.01)**  
**C01B 33/039 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2630081  
(86) **EP søkn.nr.r:** 11761811.6  
(86) **EP innl.dag:** 2011.09.22  
(87) **EP publ.dag:** 2013.08.28  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2010.10.22, US, 910540  
2010.10.22, US, 910553
- (86) **Int.inndag :** 2011.09.22  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2011/052691
- (73) **Innehaver:**  
MEMC Electronic Materials, Inc., 501 Pearl DriveSt. Peters,  
MO 63376, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
BHUSARAPU, Satish, c/o MEMC Electronic Materials  
Inc.501 Pearl DriveSt. Peters, Missouri 63376, US-USA  
HUANG, Yue, c/o MEMC Electronic Materials Inc.501Pearl  
DriveSt. Peters, Missouri 63376, US-USA  
GUPTA, Puneet, c/o MEMC Electronic Materials Inc.501  
Pearl DriveSt. Peters, Missouri 63376, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
PRODUCTION OF POLYCRYSTALLINE SILICON IN  
CLOSED-LOOP PROCESSES AND SYSTEMS

- (51) **Klasse :** **C04B 7/32 (2006.01)**  
**C04B 7/345 (2006.01)**  
**C04B 28/04 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2744765  
(86) **EP søkn.nr.r:** 12735470.2  
(86) **EP innl.dag:** 2012.07.16  
(87) **EP publ.dag:** 2014.06.25  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2011.08.18, EP, 11006757  
2011.10.26, EP, 11008570  
2012.03.05, EP, 12001488  
2012.03.26, EP, 12002111  
2012.03.30, EP, 12002342  
2012.05.10, EP, 12003718
- (86) **Int.inndag :** 2012.07.16  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/002974
- (73) **Innehaver:**  
HeidelbergCement AG, Berliner Strasse 669120  
Heidelberg, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
BULLERJAHN, Frank, Bodelschwinghstrasse 269181  
Leimen, DE-Tyskland  
SCHMITT, Dirk, Welfenallee 969181 Leimen, DE-Tyskland  
BEN HAHN, Mohsen, Sandgasse 1069117 Heidelberg, DE-  
Tyskland  
BATOG, Barbara, ul. Jana Matejki 534-480 Jablonka, PL-  
Polen  
IRBE, Linda, Lavandelweg 282216 Maisach, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
TERNESITE AS ADDITIVE TO PORTLAND CEMENT

- (51) **Klasse :** **C07B 59/00 (2006.01)**  
**A61K 31/439 (2006.01)**  
**A61P 11/14 (2006.01)**  
**C07D 221/28 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr:** EP2792662  
(86) **EP søkn.nr.r:** 14173190.1  
(86) **EP innl.dag:** 2008.04.30  
(87) **EP publ.dag:** 2014.10.22  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2007.05.01, US, 915130 P  
2007.05.08, US, 916662 P  
2007.09.28, US, 976044 P
- (73) **Innehaver:**  
Concert Pharmaceuticals Inc., 99 Hayden  
AvenueLexington, MA 02421, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
Tung, Roger, 99 Hayden Avenue 100Lexington, MA 02421,  
US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Morphinan compounds

- (51) **Klasse :** *C07D 277/82 (2006.01)*  
*A61K 31/428 (2006.01)*  
*A61K 31/496 (2006.01)*  
*A61P 35/00 (2006.01)*  
*C07D 417/12 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2358689  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09775337.0  
(86) **EP innl.dag:** 2009.12.01  
(87) **EP publ.dag:** 2011.08.24  
(80) **EP meddelt :** 2015.09.30  
(30) **Prioritet:** 2008.12.02, JP, 2008307581  
2009.05.25, JP, 2009125256
- (86) **Int.inndag :** 2009.12.01  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/JP2009/070447  
(73) **Innehaver:**  
Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1,  
Doshomachi 4-chome Chuo-ku Osaka-shiOsaka 541-0045,  
JP-Japan
- (72) **Oppfinner:**  
OKANIWA, Masanori, c/o TAKEDA PHARMACEUTICAL  
COMPANY LIMITED26-1, Muraokahigashi 2-  
chomeFujisawa-shiKanagawa 2510012, JP-Japan  
TAKAGI, Terufumi, c/o TAKEDA PHARMACEUTICAL  
COMPANY LIMITED26-1, Muraokahigashi 2-  
chomeFujisawa-shiKanagawa 2510012, JP-Japan  
HIROSE, Masaaki, c/o TAKEDA PHARMACEUTICAL  
COMPANY LIMITED26-1, Muraokahigashi 2-  
chomeFujisawa-shiKanagawa 2510012, JP-Japan
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
BENZOTHIAZOLE DERIVATIVES AS ANTICANCER  
AGENTS

- (51) **Klasse :** *C07D 403/12 (2006.01)*  
*A61K 31/517 (2006.01)*  
*A61P 25/00 (2006.01)*  
*A61P 29/00 (2006.01)*  
*A61P 35/00 (2006.01)*  
*C07D 239/95 (2006.01)*  
*C07D 401/04 (2006.01)*  
*C07D 401/12 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2812323  
(86) **EP søkn.nr.r:** 13701703.4  
(86) **EP innl.dag:** 2013.01.14  
(87) **EP publ.dag:** 2014.12.17  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2012.02.09, EP, 12000841  
(86) **Int.inndag :** 2013.01.14  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2013/000078  
(73) **Innehaver:**  
Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 25064293  
Darmstadt, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
BUCHSTALLER, Hans-Peter, Neckarstrasse 664347  
Griesheim, DE-Tyskland  
ESDAR, Chirstina, Albanusstrasse 82a55128 Mainz, DE-  
Tyskland  
LEUTHNER, Birgitta, Rosздоerfer Strasse 7064287  
Darmstadt, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
TETRAHYDRO-QUINAZOLINONE DERIVATIVES AS  
TANK AND PARP INHIBITORS

- (51) **Klasse :** *C07D 413/14 (2006.01)*  
*A61K 38/04 (2006.01)*  
*C07D 401/04 (2006.01)*  
*C07D 403/04 (2006.01)*  
*C07D 409/14 (2006.01)*  
*C07D 413/04 (2006.01)*  
*C07D 417/04 (2006.01)*  
*C07D 471/04 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2847190  
(86) **EP søkn.nr.r:** 13720407.9  
(86) **EP innl.dag:** 2013.05.03  
(87) **EP publ.dag:** 2015.03.18  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2012.05.09, EP, 12167231  
(86) **Int.inndag :** 2013.05.03  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2013/059286  
(73) **Innehaver:**  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 17813353  
Berlin, DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
FÜRSTNER, Chantal, Arnoldstr. 3345478 Mülheim/Ruhr,  
DE-Tyskland  
ACKERSTAFF, Jens, Christophstrasse 2740225  
Düsseldorf, DE-Tyskland  
STRAUB, Alexander, Wotanstr. 1342117 Wuppertal, DE-  
Tyskland  
MEIER, Heinrich, Viktoriastr. 6642115 Wuppertal, DE-  
Tyskland  
TINEL, Hanna, In der Beek 1642113 Wuppertal, DE-  
Tyskland  
ZIMMERMANN, Katja, Bockumer Str. 37040489  
Düsseldorf, DE-Tyskland  
TERSTEEGEN, Adrian, Rübzahlweg 842111 Wuppertal,  
DE-Tyskland  
ZUBOV, Dmitry, Kippdorf 7842857 Remscheid, DE-  
Tyskland  
KAST, Raimund, Nachtigallenweg 7942349 Wuppertal, DE-  
Tyskland  
SCHAMBERGER, Jens, Brinker Weg 1742555 Velbert -  
Langenberg, DE-Tyskland  
SCHÄFER, Martina, Gurnemanzpfad 7713465 Berlin, DE-  
Tyskland  
BÖRNGEN, Kirsten, Saarstr. 450859 Köln, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
BICYCLICALLY SUBSTITUTED URACILS AND THE USE  
THEREOF

- (51) **Klasse :** *C07K 16/24 (2006.01)*  
*A61K 39/395 (2006.01)*  
*C12N 5/16 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2285409  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09758739.8  
(86) **EP innl.dag:** 2009.06.01  
(87) **EP publ.dag:** 2011.02.23  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2008.05.30, US, 57586 P  
2008.12.10, US, 121391 P  
2009.05.14, US, 178350 P
- (86) **Int.inndag :** 2009.06.01  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/003355  
(73) **Innehaver:**  
XBiotech, Inc, 1055 West Hastings Street, Suite  
300Vancouver, British Columbia V6E 2E9, CA-Canada
- (72) **Oppfinner:**  
SIMARD, John, 8201 East Riverside DriveBldg. 4, Suite  
100Austin, TX 78744, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Plougmann Vingtoft, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
IL-1 ALPHA ANTIBODIES

(51) **Klasse :** **C07K 16/28 (2006.01)**  
**A61K 39/00 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr.:** EP2250279

(86) **EP søkn.nr.r.:** 09707396.9

(86) **EP innl.dag:** 2009.02.06

(87) **EP publ.dag:** 2010.11.17

(80) **EP meddelt :** 2016.04.13

(30) **Prioritet:** 2008.02.08, US, 6962 P  
2008.03.07, US, 34618 P  
2008.05.02, US, 49970 P

(86) **Int.inndag :** 2009.02.06

(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/033358

(73) **Innehaver:**  
MedImmune, LLC, One MedImmune WayGaithersburg, MD 20878, US-USA

(72) **Oppfinner:**  
COYLE, Anthony, 1155 23rd StreetWashingtonDC 20037, US-USA  
KIENER, Peter, 14017 Gorky DrivePotomacMD 20854, US-USA  
WU, Herren, 14405 Havest Moon RoadBoydMD 20841, US-USA  
CIBOTTI, Ricardo, 7102 Amy LaneBethesdaMD, US-USA

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

(54) **Benevnelse:**  
ANTI-IFNAR1 ANTIBODIES WITH REDUCED FC LIGAND AFFINITY

(51) **Klasse :** **C07K 16/46 (2006.01)**  
**C07K 16/18 (2006.01)**  
**C07K 16/28 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr.:** EP2361936

(86) **EP søkn.nr.r.:** 10154751.1

(86) **EP innl.dag:** 2010.02.25

(87) **EP publ.dag:** 2011.08.31

(80) **EP meddelt :** 2016.04.20

(73) **Innehaver:**  
Affimed GmbH, Im Neuenheimer Feld 58269120 Heidelberg, DE-Tyskland

(72) **Oppfinner:**  
Little, Melvyn, Fritz von Briesen 1069151 Neckargemünd, DE-Tyskland  
Le Gall, Fabrice, Hauptstrasse 1868535 Edingen-Neckarhausen, DE-Tyskland

(74) **Fullmektig:**  
Plougmann Vingtoft, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

(54) **Benevnelse:**  
Antigen-binding molecule and uses thereof

(51) **Klasse :** **C08J 5/18 (2006.01)**  
**B29C 47/00 (2006.01)**  
**C08L 83/04 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr.:** EP2931792

(86) **EP søkn.nr.r.:** 13791999.9

(86) **EP innl.dag:** 2013.11.15

(87) **EP publ.dag:** 2015.10.21

(80) **EP meddelt :** 2016.04.06

(30) **Prioritet:** 2012.12.12, DE, 102012222992

(86) **Int.inndag :** 2013.11.15

(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2013/073914

(73) **Innehaver:**  
Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 481737 München, DE-Tyskland

(72) **Oppfinner:**  
KÖLLNBERGER, Andreas, Eschenweg 984375 Kirchdorf, DE-Tyskland  
SCHWINGHAMMER, Alfred, Gehring 1584347 Pfarrkirchen, DE-Tyskland

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

(54) **Benevnelse:**  
PRODUCTION OF THIN SILICONE FILMS

(51) **Klasse :** **C08J 9/14 (2006.01)**  
**A62D 1/00 (2006.01)**  
**C09K 3/30 (2006.01)**  
**C09K 5/04 (2006.01)**  
**C11D 7/50 (2006.01)**

(87) **EP Publ.nr.:** EP2768893

(86) **EP søkn.nr.r.:** 12784174.0

(86) **EP innl.dag:** 2012.10.19

(87) **EP publ.dag:** 2014.08.27

(80) **EP meddelt :** 2016.04.06

(30) **Prioritet:** 2011.10.20, US, 201161549265 P  
2011.10.20, US, 201161549267 P

(86) **Int.inndag :** 2012.10.19

(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2012/060953

(73) **Innehaver:**  
The Chemours Company FC, LLC, 1007 Market StreetWilmington DE 19801, US-USA

(72) **Oppfinner:**  
ROBIN, Mark, L., 107 Saint Andrew CourtMiddletown, DE 19709, US-USA

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

(54) **Benevnelse:**  
AZEOTROPE-LIKE COMPOSITIONS OF E-1-CHLORO-2,3,3,3-TETRAFLUOROPROPENE AND USES THEREOF

(51) **Klasse :** *C08L 3/02 (2006.01)*  
*B65D 65/46 (2006.01)*  
*C08J 5/18 (2006.01)*  
*C08K 5/06 (2006.01)*  
*C08L 67/00 (2006.01)*  
*C08L 67/03 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr.:** EP2821432  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 14184559.4  
(86) **EP innl.dag:** 2011.08.05  
(87) **EP publ.dag:** 2015.01.07  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2010.08.06, IT, MI20101525  
(73) **Innehaver:**  
NOVAMONT S.p.A., Via G. Fauser, 828100 Novara, IT-Italia

(72) **Oppfinner:**  
Capuzzi, Luigi, Via Della Noce, 631-28100 Novara, IT-Italia

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

(54) **Benevnelse:**  
POLYPHASE BIODEGRADABLE COMPOSITIONS CONTAINING AT LEAST ONE POLYMER OF VEGETABLE ORIGIN

(51) **Klasse :** *C08L 67/02 (2006.01)*  
*B29C 45/00 (2006.01)*  
*B29C 51/00 (2006.01)*  
*B29C 51/42 (2006.01)*  
*B29C 71/02 (2006.01)*  
*B29K 67/00 (2006.01)*  
*B29K 105/00 (2006.01)*  
*C08L 67/04 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr.:** EP2817373  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 13709785.3  
(86) **EP innl.dag:** 2013.02.20  
(87) **EP publ.dag:** 2014.12.31  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2012.02.20, IT, MI20120250  
(86) **Int.inndag :** 2013.02.20  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2013/053353  
(73) **Innehaver:**  
Novamont S.p.A., Via G. Fauser 828100 Novara, IT-Italia

(72) **Oppfinner:**  
MARINI, Nicola, Via Matteotti 151-28040 Varallo Pombia (NO), IT-Italia  
RALLIS, Angelos, Via Rivolta 231-28100 Novara, IT-Italia

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

(54) **Benevnelse:**  
BIODEGRADABLE POLYMER COMPOSITION FOR THE MANUFACTURE OF ARTICLES HAVING A HIGH HEAT DEFLECTION TEMPERATURE

(51) **Klasse :** *C09C 1/02 (2006.01)*  
*C01F 5/24 (2006.01)*  
*D21H 17/70 (2006.01)*  
*D21H 17/67 (2006.01)*  
*D21H 19/38 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr.:** EP2496648  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 10773085.5  
(86) **EP innl.dag:** 2010.11.02  
(87) **EP publ.dag:** 2012.09.12  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2009.11.03, EP, 09174954  
2009.11.10, US, 280918 P

(86) **Int.inndag :** 2010.11.02  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2010/066664  
(73) **Innehaver:**  
Omya International AG, Baslerstrasse 424665 Oftringen, CH-Sveits

(72) **Oppfinner:**  
POHL, Michael, H.-v.-Tuerlin Strasse 11A-9500 Villach, AT-Østerrike  
RAINER, Christian, Treffnerstrasse 62fA-9500 Villach, AT-Østerrike  
ESSER, Markus, Friedrich-Ebert-Platz 650169 Kerpen, DE-Tyskland

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

(54) **Benevnelse:**  
PROCESS FOR PREPARING HYDROMAGNESITE

- (51) **Klasse :** C12N 5/0775 (2010.01)  
C12N 5/073 (2010.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2203555
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 08807881.1
- (86) **EP innl.dag:** 2008.10.03
- (87) **EP publ.dag:** 2010.07.07
- (80) **EP meddelt :** 2016.04.13
- (30) **Prioritet:** 2007.10.04, PT, 10384307
- (86) **Int.inndag :** 2008.10.03
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2008/054067
- (73) **Innehaver:**  
Laboratorio Medinfar-productos Farmacêuticos, S.a., Rua Manuel Ribeiro De Pavia Nº 1 - 1º2700-547 Amadora, PT-Portugal
- (72) **Oppfinner:**  
GANCHAS SOARES, Rita Isabel, ECBIO Avenida da República Quintado Marquês EANEdivício ITQB/IBET Laboratório 4.11P-2780-157 Oeiras, PT-Portugal  
BAPTISTA COELHO, Maria Constança, Avenida da República Quinta do Marquês EANEdivício ITQB/IBET Laboratório 4.11P-2780-157 Oeiras, PT-Portugal  
SILVA SANTOS, Jorge Miguel, Avenida da República Quinta do Marquês EANEdivício ITQB/IBET Laboratório 4.11P-2780-157 Oeiras, PT-Portugal  
MARTINS, José Paulo, ECBIO S.A. Avenida da República Quinta do Marquês EANEdivício ITQB/IBET Laboratório 4.11P-2780-157 Oeiras, PT-Portugal  
BASTO, Vera Alexandra, ECBIO S.A. Avenida da República Quinta do Marquês EANEdivício ITQB/IBET Laboratório 4.11P-2780-157 Oeiras, PT-Portugal  
ESTILITA MONTEIRO DA CRUZ, Pedro, ECBIO S.A. Avenida da República Quinta do Marquês EANEdivício ITQB/IBET Laboratório 4.11P-2780-157 Oeiras, PT-Portugal  
SOARES DA CRUZ, Helder Joaquim, ECBIO S.A. Avenida da República Quinta do Marquês EANEdivício ITQB/IBET Laboratórios 4.11P-2780-157 Oeiras, PT-Portugal
- (74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
OPTIMISED AND DEFINED METHOD FOR ISOLATION AND PRESERVATION OF PRECURSOR CELLS FROM HUMAN UMBILICAL CORD

- (51) **Klasse :** C12N 15/10 (2006.01)  
C12Q 1/68 (2006.01)  
C40B 40/06 (2006.01)  
C40B 50/06 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2451951
- (86) **EP søkn.nr.r.:** 09845944.9
- (86) **EP innl.dag:** 2009.09.18
- (87) **EP publ.dag:** 2012.05.16
- (80) **EP meddelt :** 2016.04.13
- (30) **Prioritet:** 2009.06.11, US, 483089  
2009.06.11, WO, PCT/US09/004704
- (86) **Int.inndag :** 2009.09.18
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/057507
- (73) **Innehaver:**  
Codexis, Inc., 200 Penobscot Drive Redwood City, CA 94063, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
COLBECK, Jeffrey, 240 Waverly Street 5 Menlo Park California 94025, US-USA  
MIJTS, Benjamin, 1010 Hill Street Belmont California 94002, US-USA  
GIVER, Lorraine Joan, 101 West Ferndale Avenue Sunnyvale California 94085, US-USA  
FOX, Richard, J., 21 Homewood Drive Kirkwood Missouri 63122, US-USA  
MITCHELL, Vesna, 200 Penobscot Drive Redwood City, CA 94063, US-USA  
PAK, Bumshik, Robert, 200 Penobscot Drive Redwood City, CA 94063, US-USA  
GILSON, Lynne, 163 Grandview Avenue Encinitas, CA 94024, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua, 0306 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
COMBINED AUTOMATED PARALLEL SYNTHESIS OF POLYNUCLEOTIDE VARIANTS

- (51) **Klasse :** **C12N 15/113 (2010.01)**  
**A61K 31/713 (2006.01)**  
**A61P 3/12 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2561077  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 11715243.9  
(86) **EP innl.dag:** 2011.04.20  
(87) **EP publ.dag:** 2013.02.27  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2010.04.23, US, 327379 P  
2010.05.11, US, 333398 P
- (86) **Int.inndag :** 2011.04.20  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2011/056299  
(73) **Innehaver:**  
Arrowhead Research Corporation, 225 South Lake Avenue  
Suite 1050Pasadena, CA 91101, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
DE FOUGEROLLES, Antonin, Alnylam Pharmaceuticals  
Inc.300 Third StreetCambridgeMassachusetts 02142, US-  
USA  
DIENER, John, L., Novartis Institutes for BioMedical  
Research Inc.100 Technology  
SquareCambridgeMassachusetts 02139, US-USA  
HICKMAN, Emma, Novartis Pharmaceuticals UK  
LimitedHorsham Research CentreWimblehurst  
RoadHorshamWest Sussex RH12 5AB, GB-Storbritannia  
HINKLE, Gregory, Alnylam Pharmaceuticals Inc.300 Third  
StreetCambridgeMassachusetts 02142, US-USA  
MILSTEIN, Stuart, Alnylam Pharmaceuticals Inc.300 Third  
StreetCambridgeMassachusetts 02142, US-USA  
PULICHINO, Anne-Marie, Novartis Institutes for BioMedical  
Research Inc.250 Massachusetts  
AvenueCambridgeMassachusetts 02139, US-USA  
SPRAGUE, Andrew, Alnylam Pharmaceuticals Inc.300  
Third StreetCambridgeMassachusetts 02142, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
ORGANIC COMPOSITIONS TO TREAT BETA-ENaC-  
RELATED DISEASES

- (51) **Klasse :** **C12P 23/00 (2006.01)**  
**C12R 1/01 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2345736  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 09820647.7  
(86) **EP innl.dag:** 2009.10.16  
(87) **EP publ.dag:** 2011.07.20  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2008.10.17, JP, 2008268106  
(86) **Int.inndag :** 2009.10.16  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/JP2009/067935  
(73) **Innehaver:**  
JX Nippon Oil & Energy Corporation, 6-3, Otemachi 2-  
chomeChiyoda-kuTokyo 100-8162, JP-Japan
- (72) **Oppfinner:**  
HIRASAWA Kazuaki, 3-12, Nishi Shimbashi 1-  
chome,Minato-ku,Tokyo 1058412, JP-Japan  
TSUBOKURA, Akira, 3-12, Nishi Shimbashi 1-  
chome,Minato-ku,Tokyo 1058412, JP-Japan  
SATOU, Hiroshi, 3-12, Nishi Shimbashi 1-chome,Minato-  
ku,Tokyo 1058412, JP-Japan  
YATA, Tetsuhisa, 3-12, Nishi Shimbashi 1-chome,Minato-  
ku,Tokyo 1058412, JP-Japan
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Process for the fermentative production of carotenoids

- (51) **Klasse :** **C12Q 1/68 (2006.01)**  
**B01L 3/00 (2006.01)**  
**C12M 1/38 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2699700  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 12774413.4  
(86) **EP innl.dag:** 2012.04.20  
(87) **EP publ.dag:** 2014.02.26  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2011.04.20, US, 201161477357 P  
2011.04.20, US, 201161477437 P
- (86) **Int.inndag :** 2012.04.20  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2012/034596  
(73) **Innehaver:**  
Mesa Biotech, Inc., 6181 Cornerstone Court Suite 101San  
Diego, California 92121-4727, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
DEJOHN, Marc, 1609 Brae StreetSanta Fe, NM 87505,  
US-USA  
CARY, Robert, B., 1070 Encantado DriveSanta Fe, NM  
87501, US-USA  
COBB, Nathan, J., 403 N. Gregson StreetDurham, NC  
27701, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
INTEGRATED DEVICE FOR NUCLEIC ACID DETECTION  
AND IDENTIFICATION

- (51) **Klasse :** **E01B 1/00 (2006.01)**  
**E01B 2/00 (2006.01)**  
**E01B 26/00 (2006.01)**  
**E01C 9/04 (2006.01)**
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2616590  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 11733659.4  
(86) **EP innl.dag:** 2011.07.11  
(87) **EP publ.dag:** 2013.07.24  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2010.09.17, DE, 202010012712 U  
(86) **Int.inndag :** 2011.07.11  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2011/061732  
(73) **Innehaver:**  
RAIL.ONE GmbH, Ingolstädter Strasse 5192318 Neumarkt,  
DE-Tyskland
- (72) **Oppfinner:**  
ROSSMANN, Hans-Christian, Lychnerstr. 610437 Berlin,  
DE-Tyskland  
SÄCKLER, Robert, Finkenweg 1693138 Lappersdorf, DE-  
Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Protector Intellectual Property Consultants AS, Oscarsgate  
20, 0352 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Non-ballasted track for rail vehicles having an escape route

(51) **Klasse :** *E01F 9/529 (2016.01)*  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2373847  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09835661.1  
 (86) **EP innl.dag:** 2009.12.18  
 (87) **EP publ.dag:** 2011.10.12  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
 (30) **Prioritet:** 2008.12.22, US, 341220  
 (86) **Int.inndag :** 2009.12.18  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/068699  
 (73) **Innehaver:**  
 Plastic Safety Systems, Inc., 2444 Baldwin RoadCleveland,  
 Ohio 44104, US-USA  
 (72) **Oppfinner:**  
 METTLER, Charles M., 4290 Lane RoadPerryOhio 44081,  
 US-USA  
 BROWN, Gregory H., 4139 Beckley RoadStowOhio 44224,  
 US-USA  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 PORTABLE HIGHWAY WARNING DEVICE

(51) **Klasse :** *E03F 5/06 (2006.01)*  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2606187  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 11745771.3  
 (86) **EP innl.dag:** 2011.08.16  
 (87) **EP publ.dag:** 2013.06.26  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
 (30) **Prioritet:** 2010.08.19, DE, 102010037081  
 2010.09.15, DE, 102010037563  
 (86) **Int.inndag :** 2011.08.16  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2011/064112  
 (73) **Innehaver:**  
 ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG, Am  
 Ahlmannkai24768 Rendsburg, DE-Tyskland  
 (72) **Oppfinner:**  
 MEINCKE, Arne, Ringweg 624251 Osdorf, DE-Tyskland  
 AHLMANN, Hans-Julius, Glück-Auf-Allee 524782  
 Büdelsdorf, DE-Tyskland  
 (74) **Fullmektig:**  
 Plougmann Vingtoft, Postboks 1003 Sentrum, 0104 OSLO,  
 Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 COVERING CONSISTING OF A PLURALITY OF  
 GRATINGS INSERTED ONE INTO ANOTHER

(51) **Klasse :** *E04B 1/26 (2006.01)*  
*E04B 1/10 (2006.01)*  
*E04B 1/61 (2006.01)*  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP1953300  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 08150316.1  
 (86) **EP innl.dag:** 2008.01.16  
 (87) **EP publ.dag:** 2008.08.06  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
 (30) **Prioritet:** 2007.01.26, SE, 0700202  
 (73) **Innehaver:**  
 Masonite Beams AB, Box 5914 29 RUNDVIK, SE-Sverige  
 (72) **Oppfinner:**  
 Persson, Tommy, SWELITE ABBredvik 311914 91  
 Nordmaling, SE-Sverige  
 Pettersson, Jonas, SWELITE ABBredvik 311914 91  
 Nordmaling, SE-Sverige  
 Eriksson, Göran, SWELITE ABFågelvägen 10914 41  
 Rundvik, SE-Sverige  
 Öhman, Johan, SWELITE ABOrrvägen 2914 31  
 Nordmaling, SE-Sverige  
 (74) **Fullmektig:**  
 Zacco Sweden AB, Box 5581, SE-11485 STOCKHOLM,  
 Sverige  
 (54) **Benevnelse:**  
 Arrangement for joining wood-based construction elements

(51) **Klasse :** *E04G 1/14 (2006.01)*  
*E04G 1/15 (2006.01)*  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2557252  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 11006517.4  
 (86) **EP innl.dag:** 2011.08.08  
 (87) **EP publ.dag:** 2013.02.13  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
 (73) **Innehaver:**  
 Peri GmbH, Rudolf-Diesel-Strasse89264 Weissenhorn, DE-  
 Tyskland  
 (72) **Oppfinner:**  
 Gérelli, Stéphane, 13 Av. Dr. Desfrançois73000 Chambéry,  
 FR-Frankrike  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 Work platform and method for securely setting up a support  
 frame tower

(51) **Klasse :** *E06B 11/02 (2006.01)*  
*B61L 29/04 (2006.01)*  
*E01F 13/06 (2006.01)*  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2800857  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 13708651.8  
 (86) **EP innl.dag:** 2013.01.03  
 (87) **EP publ.dag:** 2014.11.12  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
 (30) **Prioritet:** 2012.01.05, DE, 202012000092 U  
 2012.06.09, DE, 202012005703 U  
 (86) **Int.inndag :** 2013.01.03  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/DE2013/000009  
 (73) **Innehaver:**  
 Magnetic Autocontrol GmbH, Grienmatt 2079650  
 Schopfheim, DE-Tyskland  
 (72) **Oppfinner:**  
 BÜRGIN, Thomas, Hartmattenstrasse 7279539 Lörrach,  
 DE-Tyskland  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 BARRIER GRATING

- (51) **Klasse :** *E21B 17/00 (2006.01)*  
*E21B 33/035 (2006.01)*  
*E21B 43/01 (2006.01)*  
*H02M 7/00 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2546453  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 12007109.7  
(86) **EP innl.dag:** 2010.02.16  
(87) **EP publ.dag:** 2013.01.16  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2009.03.27, US, 164304 P  
(73) **Innehaver:**  
OneSubsea IP UK Limited, 100 New Bridge Street London  
EC4V 6JA, GB-Storbritannia
- (72) **Oppfinner:**  
Burdick, John F., 308 Garden Drive Friendswood, Texas  
77546, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Dc powered subsea inverter

- (51) **Klasse :** *E21B 19/06 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2631417  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 13165772.8  
(86) **EP innl.dag:** 2008.10.25  
(87) **EP publ.dag:** 2013.08.28  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2007.10.26, US, 983129 P  
2008.10.24, US, 258357
- (73) **Innehaver:**  
Weatherford Technology Holdings, LLC, 2000, St. James  
Place Houston, TX 77056, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
Pietras, Bernd-Georg, Sandriedeweg 12D-30900  
Wedemark, DE-Tyskland  
Wood, Kevin, 16343 Gentle Slope Ln Houston, Texas  
77044, US-USA  
Heidecke, Karsten, 8410 Brighton Lake Houston, TX Texas  
77095, US-USA  
Hooker, II, John D., 319 Lake Crescent Circle Houma,  
Louisiana 70360, US-USA  
Helms, Martin, Lerchenstrasse 2a31303 Burgdorf, DE-  
Tyskland  
Liess, Martin, Stoeckener Str. 1230926 Seeize, DE-  
Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Remotely operated single joint elevator

- (51) **Klasse :** *E21B 43/26 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2547864  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 11720875.1  
(86) **EP innl.dag:** 2011.04.12  
(87) **EP publ.dag:** 2013.01.23  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2010.04.12, US, 323058 P  
(86) **Int.inndag :** 2011.04.12  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2011/051589
- (73) **Innehaver:**  
Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint  
Dominique 75007 Paris, FR-Frankrike  
Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir  
Chambers Road Town, Tortola, VG-De britiske jomfruøyene  
Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-892414 The  
Hague, NL-Nederland  
PRAD Research And Development Limited, P.O. Box 71  
Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG-De britiske  
jomfruøyene
- (72) **Oppfinner:**  
GU, Hongren, 16718 Colony Terrace Dr. Sugar Land, TX  
77479, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306  
OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
AUTOMATIC STAGE DESIGN OF HYDRAULIC  
FRACTURE TREATMENTS USING FRACTURE

- (51) **Klasse :** *F03B 3/12 (2006.01)*  
*F03B 17/06 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr.:** EP2414223  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 10759262.8  
(86) **EP innl.dag:** 2010.03.29  
(87) **EP publ.dag:** 2012.02.08  
(80) **EP meddelt :** 2016.05.11  
(30) **Prioritet:** 2009.03.30, US, 414279  
(86) **Int.inndag :** 2010.03.29  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2010/029043
- (73) **Innehaver:**  
Ocean Renewable Power Company, LLC, 120 Exchange  
Street Suite 508 Portland, ME 04101, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
MCENTEE, Jarlath, 129 Court Street Castine ME 04421,  
US-USA  
SAUER, Christopher, 17 West Street Portland ME 04102,  
US-USA  
MCGINNIS, Patrick, 501 Runnymede  
Avenue Jenkintown PA 19046, US-USA  
FIREBAUGH, Millard, 814 Chester Avenue Annapolis MD  
21403, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
HIGH EFFICIENCY TURBINE AND METHOD OF  
GENERATING POWER



(51) **Klasse :** *F03D 80/00 (2016.01)*  
 (87) **EP Publ.nr:** EP2603693  
 (86) **EP søkn.nr.r:** 11728804.3  
 (86) **EP innl.dag:** 2011.06.20  
 (87) **EP publ.dag:** 2013.06.19  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
 (30) **Prioritet:** 2010.08.13, DE, 202010011397 U  
 (86) **Int.inndag :** 2011.06.20  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2011/060219  
 (73) **Innehaver:**  
 Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 2626607 Aurich, DE-Tyskland  
 (72) **Oppfinner:**  
 MÜLLER, Johann, Hohegohlstraße 4326607 Aurich, DE-Tyskland  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 WORKING PLATFORM AND LIFT FOR WIND TURBINE

(51) **Klasse :** *F04D 21/00 (2006.01)*  
*F04D 17/02 (2006.01)*  
*F04D 29/053 (2006.01)*  
*F04D 29/28 (2006.01)*  
*F04D 29/32 (2006.01)*  
*F04D 29/62 (2006.01)*  
*F04D 29/64 (2006.01)*  
 (87) **EP Publ.nr:** EP2495445  
 (86) **EP søkn.nr.r:** 12157577.3  
 (86) **EP innl.dag:** 2012.02.29  
 (87) **EP publ.dag:** 2012.09.05  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
 (30) **Prioritet:** 2011.03.01, US, 201113037675  
 (73) **Innehaver:**  
 General Electric Company, 1 River RoadSchenectady, NY 12345, US-USA  
 (72) **Oppfinner:**  
 Hofer, Douglas Carl, General Electric Company, Global ResearchOne Research Circle,Building K1-3A59Niskayuna, NY New York 12309, US-USA  
 Gottapu, Dhananjayarao, 53-701 Vijaya Nilayam, 2nd A Cross Ayyappalayout,Marathahalli, Bangalore560037 Karnataka, IN-India  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 System and methods of assembling a supersonic compressor rotor including a radial flow channel

(51) **Klasse :** *F16B 7/14 (2006.01)*  
 (87) **EP Publ.nr:** EP2882968  
 (86) **EP søkn.nr.r:** 14714365.5  
 (86) **EP innl.dag:** 2014.02.20  
 (87) **EP publ.dag:** 2015.06.17  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
 (30) **Prioritet:** 2013.02.20, IT, MI20130240  
 (86) **Int.inndag :** 2014.02.20  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2014/059137  
 (73) **Innehaver:**  
 R.P.E. S. r. l., Via Sant 'Ambrogio 1, 3, 522070 Carbonate, IT-Italia  
 (72) **Oppfinner:**  
 BERLUSCONI, Giordano, Via Matteotti 7I-22070 Veniano, IT-Italia  
 (74) **Fullmektig:**  
 Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 METHOD AND ASSEMBLY FOR THE CONNECTION OF TWO TUBULAR MEMBERS

(51) **Klasse :** *F16L 1/19 (2006.01)*  
 (87) **EP Publ.nr:** EP2685146  
 (86) **EP søkn.nr.r:** 13173172.1  
 (86) **EP innl.dag:** 2013.06.21  
 (87) **EP publ.dag:** 2014.01.15  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
 (30) **Prioritet:** 2012.07.13, US, 201213548316  
 (73) **Innehaver:**  
 J.Ray McDermott, S.A., 757 N. Eldridge ParkwayHouston,Texas 77079, US-USA  
 (72) **Oppfinner:**  
 Guymon, David Lee, 4751 Pevero Driveldaho Falls, ID Idaho 83401, US-USA  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 Offshore horizontal product lay arrangement

(51) **Klasse :** *F16L 11/15 (2006.01)*  
*F16L 11/115 (2006.01)*  
*F16L 11/18 (2006.01)*  
*F16L 59/14 (2006.01)*  
*F16L 59/153 (2006.01)*  
 (87) **EP Publ.nr:** EP2531763  
 (86) **EP søkn.nr.r:** 11706890.8  
 (86) **EP innl.dag:** 2011.01.31  
 (87) **EP publ.dag:** 2012.12.12  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
 (30) **Prioritet:** 2010.02.01, FR, 1050665  
 (86) **Int.inndag :** 2011.01.31  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/FR2011/050185  
 (73) **Innehaver:**  
 Technip France, 6-8 Allée de l'Arche Faubourg de l'Arche - ZAC Danton92400 Courbevoie, FR-Frankrike  
 (72) **Oppfinner:**  
 BIAGGI, Jean-Pascal, 2 les Bouvreuils - DSFAF-78170 La Celle Saint Cloud, FR-Frankrike  
 ESPINASSE, Philippe, 35 rue PigeonF-76420 Bihorel, FR-Frankrike  
 (74) **Fullmektig:**  
 Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 FLEXIBLE PIPE FOR CONVEYING A CRYOGENIC FLUID AND ASSOCIATED PRODUCTION METHOD

(51) **Klasse :** *F16L 23/036 (2006.01)*  
*B23P 19/00 (2006.01)*  
*F16L 23/00 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr:** EP2673541  
(86) **EP søkn.nr.r:** 12706887.2  
(86) **EP innl.dag:** 2012.02.09  
(87) **EP publ.dag:** 2013.12.18  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2011.02.10, GB, 201102369  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/GB2012/050284  
(73) **Innehaver:**  
Equalizer Flange Integrity Systems Limited, Anderson House 9-11 Frithside Street FraserburghAberdeenshire AB43 9AB, GB-Storbritannia

(72) **Oppfinner:**  
Stephen, Robert, Berryhill VillaBlackhillsPeterhead Aberdeenshire AB42 3LA, GB-Storbritannia

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

(54) **Benevnelse:**  
FLANGE PIPE COUPLING

(51) **Klasse :** *F27B 15/08 (2006.01)*  
*B01J 8/18 (2006.01)*  
*F27B 15/18 (2006.01)*  
*F27B 15/20 (2006.01)*  
*F27D 19/00 (2006.01)*  
*G01N 15/02 (2006.01)*  
*G01N 15/08 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr:** EP2659256  
(86) **EP søkn.nr.r:** 11822851.9  
(86) **EP innl.dag:** 2011.12.21  
(87) **EP publ.dag:** 2013.11.06  
(80) **EP meddelt :** 2015.11.04  
(30) **Prioritet:** 2010.12.29, US, 981084  
(86) **Int.inndag :** 2011.12.21  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/IB2011/055882  
(73) **Innehaver:**  
MEMC Electronic Materials, Inc., 501 Pearl DriveSt. Peters, MO 63376, US-USA

(72) **Oppfinner:**  
BHUSARAPU, Satish, c/o MEMC Electronic Materials Inc.501 Pearl DriveSt. Peters, Missouri 63376, US-USA  
NAWAZ, Arif, c/o MEMC Electronic Materials Inc.501 Pearl DriveSt. Peters, Missouri 63376, US-USA  
GUPTA, Puneet, c/o MEMC Electronic Materials Inc.501 Pearl DriveSt. Peters, Missouri 63376, US-USA  
BALAKRISHNAN, Karthik, c/o MEMC Electronic Materials Inc.501 Pearl DriveSt. Peters, Missouri 63376, US-USA

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

(54) **Benevnelse:**  
SYSTEMS AND METHODS FOR PARTICLE SIZE DETERMINATION AND CONTROL IN A FLUIDIZED BED REACTOR

(51) **Klasse :** *G01D 5/353 (2006.01)*  
*G01B 9/02 (2006.01)*  
*G01H 9/00 (2006.01)*  
*G01V 1/22 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr:** EP2131159  
(86) **EP søkn.nr.r:** 08305231.6  
(86) **EP innl.dag:** 2008.06.04  
(87) **EP publ.dag:** 2009.12.09  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13

(73) **Innehaver:**  
Sercel, 16, rue de Bel Air44470 Carquefou, FR-Frankrike

(72) **Oppfinner:**  
Menezo,Sylvie, 47,chemin de la boisbonnière44300 Nantes, FR-Frankrike  
Sellin, Isabelle, 7 rue des Templiers44360 Vigneux De Bretagne, FR-Frankrike

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

(54) **Benevnelse:**  
Fiber optic Interferometric sensor array with increased multiplexing density

(51) **Klasse :** *G01N 33/564 (2006.01)*  
*G01N 33/68 (2006.01)*

(87) **EP Publ.nr:** EP2291657  
(86) **EP søkn.nr.r:** 09739435.7  
(86) **EP innl.dag:** 2009.04.20  
(87) **EP publ.dag:** 2011.03.09  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2008.05.01, US, 49706  
(86) **Int.inndag :** 2009.04.20  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/041089  
(73) **Innehaver:**  
Zymogenetics, Inc., 1201 Eastlake Avenue EastSeattle, WA 98102-3702, US-USA

(72) **Oppfinner:**  
DILLON, Stacey, R., 8057 28th Avenue NeSeattleWA 98115, US-USA  
HARDER, Brandon, J., 18609 139 th Way S. E.Renton,WA 98058, US-USA

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

(54) **Benevnelse:**  
LEVELS OF BLYS/APRIL HETEROTRIMERS IN SERUM AND USE IN DIAGNOSTIC METHODS

- (51) **Klasse :** **G01R 31/36 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2856187  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 13724850.6  
 (86) **EP innl.dag:** 2013.05.24  
 (87) **EP publ.dag:** 2015.04.08  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
 (30) **Prioritet:** 2012.05.24, FR, 1254793  
 (86) **Int.inndag :** 2013.05.24  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2013/060796  
 (73) **Innehaver:**  
 Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies  
 Alternatives, 25, Rue Leblanc Bâtiment "Le Ponant  
 D"75015 Paris, FR-Frankrike  
 (72) **Oppfinner:**  
 FERNANDEZ, Eric, 16 lotissement le MoulinF-38760 Saint  
 Paul de Varcès, FR-Frankrike  
 DELAPLAGNE, Tony, 8 rue Victor Hugo73490 La Ravoire,  
 FR-Frankrike  
 FRANCHI, Romain, 42 rue Félix Esclangon38000  
 Grenoble, FR-Frankrike  
 MAMADOU, Kelli, 173 route des ReligieusesF-97200 Fort  
 de France, FR-Frankrike  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 DEVICE AND METHOD FOR DETERMINING A POWER  
 STATUS ACCORDING TO DATA FROM THE  
 PROCESSING METHOD

- (51) **Klasse :** **G01V 1/36 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2321671  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 09811957.1  
 (86) **EP innl.dag:** 2009.08.20  
 (87) **EP publ.dag:** 2011.05.18  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
 (30) **Prioritet:** 2008.09.02, US, 93634 P  
 2009.04.23, US, 428500  
 (86) **Int.inndag :** 2009.08.20  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2009/054408  
 (73) **Innehaver:**  
 Geco Technology B.V., Gevers Deynootweg 612586 BJ  
 S'Gravenhage, NL-Nederland  
 (72) **Oppfinner:**  
 KRISTIANSEN, Paal, Slemdalsveien 77AN-0373  
 OsloNorge  
 FERBER, Ralf, 57 Depot RoadHorsham RH13 5HE, GB-  
 Storbritannia  
 WEST, Lee, 1 MillaisHorsham RH13 6BS, GB-Storbritannia  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 PROCESSING SEISMIC DATA IN COMMON GROUP-  
 CENTER GATHERS

- (51) **Klasse :** **G01V 1/36 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2791708  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 12816394.6  
 (86) **EP innl.dag:** 2012.12.14  
 (87) **EP publ.dag:** 2014.10.22  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
 (30) **Prioritet:** 2011.12.15, US, 201161570916 P  
 (86) **Int.inndag :** 2012.12.14  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2012/069736  
 (73) **Innehaver:**  
 Saudi Arabian Oil Company, 1 Eastern AvenueDhahran  
 31311, SA-Saudi Arabia  
 (72) **Oppfinner:**  
 HUO, Shoudong, P.O. Box 1892,Saudi Aramco,Ras  
 Tanura 31311, SA-Saudi Arabia  
 ZHU, Weihong, P.O. Box 6829,Saudi Aramco,Dhahran  
 31311, SA-Saudi Arabia  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 ITERATIVE DIP-STEERING MEDIAN FILTER FOR  
 SEISMIC DATA PROCESSING

- (51) **Klasse :** **G02B 5/124 (2006.01)**  
**A44C 21/00 (2006.01)**  
**B23K 26/36 (2014.01)**  
**B23K 26/40 (2014.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2779857  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 12787008.7  
 (86) **EP innl.dag:** 2012.11.16  
 (87) **EP publ.dag:** 2014.09.24  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
 (30) **Prioritet:** 2011.11.18, EP, 11382355  
 (86) **Int.inndag :** 2012.11.16  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/EP2012/072809  
 (73) **Innehaver:**  
 Fábrica Nacional de Moneda Y Timbre - Real Casa de la  
 Moneda, C/ Jorge Juan 10628009 Madrid, ES-Spania  
 (72) **Oppfinner:**  
 ZAMORANO DE BLAS, Julián, Fábrica Nacional de  
 Moneda y TimbreReal Casa de la MonedaC/ Jorge Juan  
 106E-28009 Madrid, ES-Spania  
 (74) **Fullmektig:**  
 Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
 Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 OBJECT COMPRISING A REGION OF ITS SURFACE  
 SUITABLE FOR SHOWING A PLURALITY OF IMAGES

- (51) **Klasse :** **G06K 7/00 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2312490  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 10251709.1  
 (86) **EP innl.dag:** 2010.09.30  
 (87) **EP publ.dag:** 2011.04.20  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
 (30) **Prioritet:** 2009.10.19, GB, 0918282  
 (73) **Innehaver:**  
 Thales Holdings UK Plc, 2 Dashwood Lang Road The  
 Bourne Business ParkAddlestone, Weybridge, Surrey KT15  
 2NX, GB-Storbritannia  
 (72) **Oppfinner:**  
 Naylor, Michael, c/o Thales Research & Technology (UK)  
 LtdWorton DriveWorton Grange Business  
 ParkReadingBerkshire RG2 0SB, GB-Storbritannia  
 Jordan, Gary, c/o Thales Research & Technology (UK)  
 LtdWorton DriveWorton Grange Business  
 ParkReadingBerkshire RG2 0SB, GB-Storbritannia  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 A method of and apparatus for identifying associated  
 objects

- (51) **Klasse :** **G06K 19/077 (2006.01)**  
**G06K 19/02 (2006.01)**  
**G06K 19/07 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2256672  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 08872646.8  
 (86) **EP innl.dag:** 2008.10.10  
 (87) **EP publ.dag:** 2010.12.01  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
 (30) **Prioritet:** 2008.02.22, JP, 2008041134  
 2008.07.18, JP, 2008187007  
 (86) **Int.inndag :** 2008.10.10  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/JP2008/068492  
 (73) **Innehaver:**  
 Toppan Printing Co., Ltd., 1-5-1, Taito Taito-kuTokyo 110-  
 8560, JP-Japan  
 (72) **Oppfinner:**  
 TANAKA, Junsuke, c/o TOPPAN PRINTING CO. LTD.5-1  
 Taito 1-chomeTaito-kuTokyo 110-8560, JP-Japan  
 YAMAMOTO, Akihisa, c/o TOPPAN PRINTING CO. LTD.5-1  
 1 Taito 1-chomeTaito-kuTokyo 110-8560, JP-Japan  
 MAEHIRA, Makoto, c/o TOPPAN PRINTING CO. LTD.5-1  
 Taito 1-chomeTaito-kuTokyo 110-8560, JP-Japan  
 MIZUGUCHI, Yoshiyuki, c/o TOPPAN PRINTING CO.  
 LTD.5-1 Taito 1-chomeTaito-kuTokyo 110-8560, JP-Japan  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 TRANSPONDER AND BOOK FORM

- (51) **Klasse :** **G07C 5/00 (2006.01)**  
**G01C 21/20 (2006.01)**  
**G01S 5/02 (2006.01)**  
**G06Q 40/00 (2012.01)**  
**G07C 5/08 (2006.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2171673  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 08757123.8  
 (86) **EP innl.dag:** 2008.05.23  
 (87) **EP publ.dag:** 2010.04.07  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
 (30) **Prioritet:** 2007.05.23, US, 939844 P  
 2008.04.03, US, 41944 P  
 (86) **Int.inndag :** 2008.05.23  
 (86) **Int.søknadsnr :** PCT/CA2008/000982  
 (73) **Innehaver:**  
 Intelligent Mechatronic Systems, Inc., 161 Roger  
 StreetWaterloo, Ontario N2J 1B1, CA-Canada  
 (72) **Oppfinner:**  
 BASIR, Otman, A., 485 Claywood CourtWaterloo, Ontario  
 N2T 2C6, CA-Canada  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 RECORDING AND REPORTING OF DRIVING  
 CHARACTERISTICS USING WIRELESS MOBILE DEVICE

- (51) **Klasse :** **G07D 7/12 (2016.01)**  
**B42D 25/00 (2014.01)**  
**G07D 7/00 (2016.01)**  
**G07D 7/20 (2016.01)**  
 (87) **EP Publ.nr.:** EP2275279  
 (86) **EP søkn.nr.r.:** 10167214.5  
 (86) **EP innl.dag:** 2010.06.24  
 (87) **EP publ.dag:** 2011.01.19  
 (80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
 (30) **Prioritet:** 2009.06.29, FR, 0954413  
 (73) **Innehaver:**  
 Oberthur Technologies, 50, Quai Michelet92300 Levallois-  
 Perret, FR-Frankrike  
 (72) **Oppfinner:**  
 Barbotin, Aurélie, 12 Cours de Bilbao35200 Rennes, FR-  
 Frankrike  
 Guerard, Denis, 5 bd Georges Clémenceau35200 Rennes,  
 FR-Frankrike  
 (74) **Fullmektig:**  
 Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
 OSLO, Norge  
 (54) **Benevnelse:**  
 SECURITY DOCUMENT AND METHOD OF VERIFYING  
 SAME

- (51) **Klasse :** *H01J 61/92 (2006.01)*  
*H01J 61/16 (2006.01)*  
*H01J 61/24 (2006.01)*  
*H01J 61/26 (2006.01)*  
*H01J 61/34 (2006.01)*  
*H01J 61/82 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2149146  
(86) **EP søkn.nr.r:** 08767162.4  
(86) **EP innl.dag:** 2008.05.23  
(87) **EP publ.dag:** 2010.02.03  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.27  
(30) **Prioritet:** 2007.05.24, SE, 0701251  
(86) **Int.inndag :** 2008.05.23  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/SE2008/050611  
(73) **Innehaver:**  
Auralight International AB, P.O. Box 508371 23 Karlskrona, SE-Sverige
- (72) **Oppfinner:**  
SEVERINSSON, MIKAEL, Sandvägen 4S-37030 Rödeby, SE-Sverige  
WERNER, BJÖRN, Virebergsv 5S-16931 Solna, SE-Sverige
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Sweden AB, Box 5581, SE-11485 STOCKHOLM, Sverige
- (54) **Benevnelse:**  
HIGH PRESSURE SODIUM LAMP

- (51) **Klasse :** *H01L 31/042 (2006.01)*  
*B32B 27/36 (2006.01)*  
*C08J 5/18 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2595198  
(86) **EP søkn.nr.r:** 11806818.8  
(86) **EP innl.dag:** 2011.07.13  
(87) **EP publ.dag:** 2013.05.22  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2010.07.14, JP, 2010159712  
2010.07.14, JP, 2010159713  
2010.07.14, JP, 2010159714
- (86) **Int.inndag :** 2011.07.13  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/JP2011/065980  
(73) **Innehaver:**  
Toyobo Co., Ltd., 2-8 Dojima Hama 2-chome Kita-kuOsaka-shiOsaka 530-8230, JP-Japan
- (72) **Oppfinner:**  
IKEHATA, Yoshitomo, c/o TOYOBO CO., LTD.10-24, Toyo-cho, Tsuruga-shiFukui 914-0047, JP-Japan  
SHIMIZU, Akira, c/o TOYOBO CO., LTD.10-24, Toyo-cho, Tsuruga-shiFukui 914-0047, JP-Japan  
HAMAMOTO, Shiro, c/o TOYOBO CO., LTD.10-24, Toyo-cho, Tsuruga-shiFukui 914-0047, JP-Japan  
INAGAKI, Jun, c/o TOYOBO CO., LTD.10-24, Toyo-cho, Tsuruga-shiFukui 914-0047, JP-Japan  
SAWAZAKI, Shinji, c/o TOYOBO CO., LTD.2-8, Dojima Hama 2-chome,Kita-kuOsaka-shi, Osaka 530-8230, JP-Japan
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
POLYESTER FILM FOR SEALING BACKSIDE OF SOLAR CELL

- (51) **Klasse :** *H02H 3/00 (2006.01)*  
*H02H 3/04 (2006.01)*  
*H02H 7/04 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2596561  
(86) **EP søkn.nr.r:** 11748512.8  
(86) **EP innl.dag:** 2011.07.20  
(87) **EP publ.dag:** 2013.05.29  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2010.07.20, US, 366081 P  
(86) **Int.inndag :** 2011.07.20  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2011/044658  
(73) **Innehaver:**  
Emprimus, LLC, 1660 South Highway 100, Suite 130St. Louis Park, MN 55416, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
FAXVOG, Frederick, R., 1220 Oakview RoadLong Lake, MN 55356, US-USA  
JENSEN, Wallace, 6985 Eagle TrailCenterville, MN 55038, US-USA  
NOE, Terrence, R., 8555 Lawrence LaneSebastopol, CA 95472, US-USA  
EID, Craig, 1956 Fountainview CircleSanta Rosa, CA 95403, US-USA  
JACKSON, David, Blake, 20650 Woodhaven PlaceExcelsior, MN 55331, US-USA  
FUCHS, Greg, 108 South 5th StreetRiver Falls, WI 54022, US-USA  
NORDLING, Gale, 20625 Linwood AvenueExcelsior, MN 55331, US-USA
- (74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
SENSING AND CONTROL ELECTRONICS FOR A POWER GRID PROTECTION SYSTEM

- (51) **Klasse :** *H02J 9/06 (2006.01)*
- (87) **EP Publ.nr:** EP2608355  
(86) **EP søkn.nr.r:** 12198929.7  
(86) **EP innl.dag:** 2012.12.21  
(87) **EP publ.dag:** 2013.06.26  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2011.12.23, DE, 102011089851  
(73) **Innehaver:**  
Equinix, Inc., One Lagoon DriveRedwood City, CA 94065, US-USA
- (72) **Oppfinner:**  
Voß, Ralph, Am Fridolinsdamm 399880 Laucha, DE-Tyskland  
McCarthy, Chad, Hamburger Allee 5060486 Frankfurt am Main, DE-Tyskland
- (74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
- (54) **Benevnelse:**  
Device for the continuous power supply of electrical consumers and method for operating the device

(51) **Klasse :** *H02M 3/337 (2006.01)*  
*H02M 3/28 (2006.01)*  
(87) **EP Publ.nr.:** EP2517346  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 10796508.9  
(86) **EP innl.dag:** 2010.12.10  
(87) **EP publ.dag:** 2012.10.31  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.13  
(30) **Prioritet:** 2009.12.17, GB, 0922081  
2009.12.17, US, 287210 P  
(86) **Int.inndag :** 2010.12.10  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/NO2010/000454  
(73) **Innehaver:**  
Eltek AS, P.O.Box 2340 Strømsø3003 DrammenNorge  
(72) **Oppfinner:**  
BOYSEN, Kjetil, Skudeviga 94625 FlekkerøyNorge  
MYHRE, Roar, Hyllebakken 334622 KristiansandNorge  
(74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge  
(54) **Benevnelse:**  
RESONANT CIRCUIT AND RESONANT DC/DC  
CONVERTER

(51) **Klasse :** *H02M 7/00 (2006.01)*  
*E21B 33/035 (2006.01)*  
(87) **EP Publ.nr.:** EP2546454  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 12007108.9  
(86) **EP innl.dag:** 2010.02.16  
(87) **EP publ.dag:** 2013.01.16  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2009.03.27, US, 164304 P  
(73) **Innehaver:**  
OneSubsea IP UK Limited, 100 New Bridge StreetLondon  
EC4V 6JA, GB-Storbritannia  
(72) **Oppfinner:**  
Burdick, John F., 308 Garden DriveFriendswood, Texas  
77546, US-USA  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge  
(54) **Benevnelse:**  
Dc powered subsea inverter

(51) **Klasse :** *H04L 12/413 (2006.01)*  
(87) **EP Publ.nr.:** EP2529514  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 10844904.2  
(86) **EP innl.dag:** 2010.02.10  
(87) **EP publ.dag:** 2012.12.05  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2010.01.26, US, 694189  
(86) **Int.inndag :** 2010.02.10  
(86) **Int.søknadsnr :** PCT/US2010/023745  
(73) **Innehaver:**  
Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 21120 Wien, AT-  
Østerrike  
(72) **Oppfinner:**  
MCNEW, Justin, Paul, 510 Stratford Ct. 203bDel MarCA  
92014, US-USA  
MORING, John, Thomas, 107 Woodshadow  
LaneEncinitasCA 92024, US-USA  
(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge  
(54) **Benevnelse:**  
ADAPTIVE CONTENTION WINDOW IN DISCONTINUOUS  
WIRELESS COMMUNICATION CHANNELS

(51) **Klasse :** *H04L 29/06 (2006.01)*  
(87) **EP Publ.nr.:** EP2797287  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 14177019.8  
(86) **EP innl.dag:** 2011.06.03  
(87) **EP publ.dag:** 2014.10.29  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.06  
(30) **Prioritet:** 2010.08.17, CN, 201010255566  
(73) **Innehaver:**  
Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration  
Building BantianLonggang DistrictShenzhen, Guangdong  
518129, CN-Kina  
(72) **Oppfinner:**  
Yue, Peiyu, Huawei Administration  
BuildingBantianLonggang District518129, P.R. Shenzhen,  
CN-Kina  
Yuan, Weizhong, Huawei Administration  
BuildingBantianLonggang District518129, P.R. Shenzhen,  
CN-Kina  
Shi, Teng, Huawei Administration  
BuildingBantianLonggang District518129, P.R. Shenzhen,  
CN-Kina  
Liu, Guangyuan, Huawei Administration  
BuildingBantianLonggang District518129, P.R. Shenzhen,  
CN-Kina  
Zhang, Yuanyuan, Huawei Administration  
BuildingBantianLonggang District518129, P.R. Shenzhen,  
CN-Kina  
Tian, Yonghui, Huawei Administration  
BuildingBantianLonggang District518129, P.R. Shenzhen,  
CN-Kina  
Zhang, Renzhou, Huawei Administration  
BuildingBantianLonggang District518129, P.R. Shenzhen,  
CN-Kina  
Wu, Lingyan, Huawei Administration  
BuildingBantianLonggang District518129, P.R. Shenzhen,  
CN-Kina  
Zhang, Chuxiong, Huawei Administration  
BuildingBantianLonggang District518129, P.R. Shenzhen,  
CN-Kina  
(74) **Fullmektig:**  
Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118  
OSLO, Norge  
(54) **Benevnelse:**  
Method and apparatus for supporting time shift playback in  
adaptive HTTP streaming transmission solution

(51) **Klasse :** *H05B 3/06 (2006.01)*  
*F01N 3/20 (2006.01)*  
*H05B 3/44 (2006.01)*  
(87) **EP Publ.nr.:** EP2429257  
(86) **EP søkn.nr.r.:** 11180922.4  
(86) **EP innl.dag:** 2011.09.12  
(87) **EP publ.dag:** 2012.03.14  
(80) **EP meddelt :** 2016.04.20  
(30) **Prioritet:** 2010.09.10, DE, 102010037479  
(73) **Innehaver:**  
DBK David + Baader GmbH, Nordring 2676761 Rülzheim,  
DE-Tyskland  
(72) **Oppfinner:**  
LeCoent, Patrick, Gartenstrasse 123300 Amstetten, AT-  
Østerrike  
Heidelberger, Walter, Im Oberwald 2976726 Germersheim,  
DE-Tyskland  
(74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge  
(54) **Benevnelse:**  
Electric heater

## Rettet oversettelse av EP-patent (B9)

Det er innkommet rettet oversettelse i følgende europeiske patent (B1) med virkning i Norge.

- (51) **Klasse :** C07D 277/82 (2006.01)  
A61K 31/428 (2006.01)  
A61K 31/496 (2006.01)  
A61P 35/00 (2006.01)  
C07D 417/12 (2006.01)
- (87) **EP Publ.nr:** EP2358689
- (86) **EP søkn.nr.r:** 09775337.0
- (86) **EP innl.dag:** 2009.12.01
- (87) **EP publ.dag:** 2011.08.24
- (80) **EP meddelt :** 2015.09.30
- (30) **Prioritet:** 2008.12.02, JP, 2008307581  
2009.05.25, JP, 2009125256
- (86) **Int.inndag :** 2009.12.01
- (86) **Int.søknadsnr :** PCT/JP2009/070447
- (73) **Innehaver:**  
Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1,  
Doshomachi 4-chome Chuo-ku Osaka-shiOsaka 541-0045,  
JP-Japan
- (72) **Oppfinner:**  
OKANIWA, Masanori, c/o TAKEDA PHARMACEUTICAL  
COMPANY LIMITED26-1, Muraokahigashi 2-  
chomeFujisawa-shiKanagawa 2510012, JP-Japan  
TAKAGI, Terufumi, c/o TAKEDA PHARMACEUTICAL  
COMPANY LIMITED26-1, Muraokahigashi 2-  
chomeFujisawa-shiKanagawa 2510012, JP-Japan  
HIROSE, Masaaki, c/o TAKEDA PHARMACEUTICAL  
COMPANY LIMITED26-1, Muraokahigashi 2-  
chomeFujisawa-shiKanagawa 2510012, JP-Japan
- (74) **Fullmektig:**  
Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO,  
Norge
- (54) **Benevnelse:**  
BENZOTHAZOLE DERIVATIVES AS ANTICANCER  
AGENTS
-

## 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:** 19996089  
(71) **Søker:**  
RHODIAI Inc., 259 Prospect Plains Road, US-NJ08512  
CRANBURY, USA  
(74) **Fullmektig:**  
Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.10

---

(11) **Patent nr.:** 323126  
(21) **Søknadsnr:** 20020388  
(73) **Innehaver:** ALSTOM Transport Technologies, 48 rue  
Albert Dhalenne, FR-93400 SAINT-  
OUEN, Frankrike  
(74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20080599  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** NO/EP2173917  
(21) **Søknadsnr:** EP2173917  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20150898  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** 337939  
(21) **Søknadsnr:** 20101182  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** NO/EP2325435  
(21) **Søknadsnr:** EP2325435  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** NO/EP2000629  
(21) **Søknadsnr:** EP2000629  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** 322002  
(21) **Søknadsnr:** 20041353  
(73) **Innehaver:** General Electric Technology GmbH,  
Brown Boveri Strasse 7, CH-5400  
BADEN, Sveits  
(74) **Fullmektig:**  
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306  
OSLO, Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.15

---

(11) **Patent nr.:** 335152  
(21) **Søknadsnr:** 20023733  
(73) **Innehaver:** General Electric Technology GmbH,  
Brown Boveri Strasse 7, CH-5400  
BADEN, Sveits  
(74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.15

---



(11) **Patent nr.:** 335351  
(21) **Søknadsnr:** 20014982  
(73) **Innehaver:** General Electric Technology GmbH,  
Brown Boveri Strasse 7, CH-5400  
BADEN, Sveits  
(74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.15

---

(11) **Patent nr.:** 336440  
(21) **Søknadsnr:** 20045676  
(73) **Innehaver:** General Electric Technology GmbH,  
Brown Boveri Strasse 7, CH-5400  
BADEN, Sveits  
(74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.15

---

(21) **Søknadsnr:** 20082327  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20093285  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** NO/EP2513534  
(21) **Søknadsnr:** EP2513534  
(73) **Innehaver:** Menarini Silicon Biosystems S.p.A., Via  
Giuseppe di Vittorino 21 B/3, IT-40013  
CASTEL MAGGIORE, BOLOGNA, Italia  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.10

---

(21) **Søknadsnr:** 20093284  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** 337452  
(21) **Søknadsnr:** 20044885  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20074023  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20093185  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20093186  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** NO/EP2372208  
(21) **Søknadsnr:** EP2372208  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20044646  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20051360  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20054187  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Onsagers AS, Postboks 1813 Vika, 0123 OSLO, Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20092909  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(21) **Søknadsnr:** 20093280  
(71) **Søker:**  
Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade 55, NL-1019GM  
AMSTERDAM, Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** NO/EP2372211  
(21) **Søknadsnr:** EP2372211  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** 337274  
(21) **Søknadsnr:** 20051619  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** 328539  
(21) **Søknadsnr:** 20022035  
(73) **Innehaver:** General Electric Technology GmbH,  
Brown Boveri Strasse 7, CH-5400  
BADEN, Sveits  
(74) **Fullmektig:**  
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306  
OSLO, Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.15

---

(11) **Patent nr.:** 328545  
(21) **Søknadsnr:** 20022036  
(73) **Innehaver:** General Electric Technology GmbH,  
Brown Boveri Strasse 7, CH-5400  
BADEN, Sveits  
(74) **Fullmektig:**  
Oslo Patentkontor AS, Postboks 7007 Majorstua , 0306  
OSLO, Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.15

---

(11) **Patent nr.:** 337144  
(21) **Søknadsnr:** 20061399  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** NO/EP2373953  
(21) **Søknadsnr:** EP2373953  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

(11) **Patent nr.:** NO/EP2392895  
(21) **Søknadsnr:** EP2392895  
(73) **Innehaver:** Tenaris Connections B.V., Piet Heinkade  
55, NL-1019GM AMSTERDAM,  
Nederland  
(74) **Fullmektig:**  
Håmsø Patentbyrå ANS, Postboks 171, 4302 SANDNES,  
Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09

---

## Trukket, avslåtte og henlagte søknader som er allment tilgjengelige

(21) <b>Søknadsnr:</b> 20014818	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20070470
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20030043	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20070527
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20033102	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20070904
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20034854	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20072071
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20040115	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20073107
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20041282	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20073249
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20041491	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20073607
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20043407	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20073708
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20044210	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20073899
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20044990	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20073921
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20050491	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20073951
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20051006	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20074137
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20051092	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20074160
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20053812	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20074335
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20053946	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20074360
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20054954	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20074379
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20055151	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20074413
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20060039	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20074536
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20060050	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20076414
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20060119	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20080140
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20060285	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20080380
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20060627	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20081147
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20061745	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20082037
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20062079	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20082648
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20063444	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20082769
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20063692	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083157
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20064045	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083259
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20064990	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083275
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20065191	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083283
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20065469	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083359
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20065613	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083368
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20065717	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083406
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20065929	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083462
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20070104	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083477
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20070136	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083481
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20070204	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083518
(21) <b>Søknadsnr:</b> 20070394	(21) <b>Søknadsnr:</b> 20083552

- (21) **Søknadsnr:** 20083611
- (21) **Søknadsnr:** 20083614
- (21) **Søknadsnr:** 20083618
- (21) **Søknadsnr:** 20083652
- (21) **Søknadsnr:** 20083881
- (21) **Søknadsnr:** 20084067
- (21) **Søknadsnr:** 20090066
- (21) **Søknadsnr:** 20090102
- (21) **Søknadsnr:** 20090737
- (21) **Søknadsnr:** 20091780
- (21) **Søknadsnr:** 20091914
- (21) **Søknadsnr:** 20092622
- (21) **Søknadsnr:** 20093045
- (21) **Søknadsnr:** 20100130
- (21) **Søknadsnr:** 20101056
- (21) **Søknadsnr:** 20101100
- (21) **Søknadsnr:** 20110794
- (21) **Søknadsnr:** 20110967
- (21) **Søknadsnr:** 20120287
- (21) **Søknadsnr:** 20120845
- (21) **Søknadsnr:** 20120962
- (21) **Søknadsnr:** 20130303
- (21) **Søknadsnr:** 20130924
- (21) **Søknadsnr:** 20130935
- (21) **Søknadsnr:** 20131093
- (21) **Søknadsnr:** 20131094
- (21) **Søknadsnr:** 20131095
- (21) **Søknadsnr:** 20131597
- (21) **Søknadsnr:** 20140256
- (21) **Søknadsnr:** 20140823
- (21) **Søknadsnr:** 20140844
- (21) **Søknadsnr:** 20150377
- (21) **Søknadsnr:** 20150986

## Bortfalte patenter

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

(11) Patentnr: 308881	(11) Patentnr: 312137
(11) Patentnr: 321491	(11) Patentnr: 332482
(11) Patentnr: 331260	(11) Patentnr: 332107
(11) Patentnr: 329695	(11) Patentnr: 317414
(11) Patentnr: 328814	(11) Patentnr: 334191
(11) Patentnr: 331089	(11) Patentnr: 312545
(11) Patentnr: 325975	(11) Patentnr: 331507
(11) Patentnr: 334566	(11) Patentnr: 329134
(11) Patentnr: 306286	(11) Patentnr: 323397
(11) Patentnr: 329270	(11) Patentnr: 320182
(11) Patentnr: 316108	(11) Patentnr: 328929
(11) Patentnr: 332159	(11) Patentnr: 331720
(11) Patentnr: 332887	(11) Patentnr: 332990
(11) Patentnr: 323139	(11) Patentnr: 336159
(11) Patentnr: 309849	(11) Patentnr: 332150
(11) Patentnr: 329992	(11) Patentnr: 323819
(11) Patentnr: 332077	(11) Patentnr: 325769
(11) Patentnr: 311560	(11) Patentnr: 310830
(11) Patentnr: 324125	(11) Patentnr: 336255
(11) Patentnr: 331470	(11) Patentnr: 323176
(11) Patentnr: 334428	(11) Patentnr: 328953
(11) Patentnr: 313500	(11) Patentnr: 326766
(11) Patentnr: 309134	(11) Patentnr: 326358
(11) Patentnr: 330399	(11) Patentnr: 313842
(11) Patentnr: 327273	(11) Patentnr: 332281
(11) Patentnr: 328588	(11) Patentnr: 330419
(11) Patentnr: 314756	(11) Patentnr: 325694
(11) Patentnr: 318107	(11) Patentnr: 328287
(11) Patentnr: 320319	(11) Patentnr: 333974

(11) Patentnr: 303351  
(11) Patentnr: 317250  
(11) Patentnr: 324436  
(11) Patentnr: 326567  
(11) Patentnr: 312559  
(11) Patentnr: 335096  
(11) Patentnr: 318365  
(11) Patentnr: 316188  
(11) Patentnr: 319807  
(11) Patentnr: 328431  
(11) Patentnr: 310159  
(11) Patentnr: 326736  
(11) Patentnr: 328433  
(11) Patentnr: 321379  
(11) Patentnr: 329156  
(11) Patentnr: 313601  
(11) Patentnr: 334548  
(11) Patentnr: 332321  
(11) Patentnr: 320817  
(11) Patentnr: 317337  
(11) Patentnr: 330693  
(11) Patentnr: 320410  
(11) Patentnr: 316478  
(11) Patentnr: 334718  
(11) Patentnr: 335384  
(11) Patentnr: 324469  
(11) Patentnr: 335638  
(11) Patentnr: 331857  
(11) Patentnr: 330991  
(11) Patentnr: 319667  
(11) Patentnr: 329666

(11) Patentnr: 335437  
(11) Patentnr: 322249  
(11) Patentnr: 313569  
(11) Patentnr: 333550  
(11) Patentnr: 332561  
(11) Patentnr: 328181  
(11) Patentnr: 327906  
(11) Patentnr: 334476  
(11) Patentnr: 324386  
(11) Patentnr: 323813

## Utløpte patenter

For følgende patenter er patenttiden utløpt.

(11) Patentnr: 313820

(11) Patentnr: 312713

(11) Patentnr: 328706

(11) Patentnr: 304533

(11) Patentnr: 315346

## Nye søknader om supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc)

Kunngjøring etter patentforskriften § 80 (nye søknader).

(21)	<b>Søknadsnr:</b>	<b>2016015</b>
(22)	<b>Inng.dag:</b>	2016.08.12
(22)	<b>Inng.dag basispatent:</b>	2016.08.12
(11)	<b>Basispatent nr:</b>	<b>NO/EP2215124</b>
(24)	<b>Løpedag:</b>	2008.08.22
(73)	<b>Innehaver:</b>	Amgen Inc.
(74)	<b>Fullmektig:</b>	Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
(95)	<b>Produkt:</b>	Alirokumab
(92)	<b>NO markedsførings- tillatelse nr:</b>	EU/1/15/1031
(92)	<b>Dato for samme:</b>	2015.10.01
(93)	<b>Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:</b>	EU/1/15/1031
(93)	<b>Dato for samme:</b>	2015.09.23
(54)	<b>Benevnelse:</b>	ANTIGEN BINDING PROTEINS TO PROPROTEIN CONVERTASE SUBTILISIN KEXIN TYPE 9 (PCSK9)

---



## Meddelte supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler (spc)

## Kunngjøring etter patentforskriften § 85 (meddelte sertifikater).

(21) Søknadsnr:	<b>2015001</b>				
(22) Inng.dag:	2015.01.19			(94) Gyldig t.om:	akseptabelt salt
(22) Inng.dag basispatent:	2015.01.19			(92) NO markedsførings-	2018.11.13
(11) Basispatent nr:	<b>334948</b>			(92) tillatelse nr:	EU103262001 NO-006
(24) Løpedag:	2003.11.04			(92) Dato for samme:	2003.12.15
(73) Innehaver:	Astellas Pharma Inc			(93) Første	
(74) Fullmektig:	Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge			(93) markedsføringstillatelse	
				(93) innen EØS-området:	EU103262001-006
(95) Produkt:	Mirabegron eller salter derivat - (R)-2-(2-aminotiazol-4-yl)- 4'-[2-[(2-hydroksy-2- fenyletyl)amino]etyl]eddiksyre eanilid eller aminotiazolacetamide (2-(2- Amino-1,3-tiazol-4-yl)-N-[4- (2-[(2R)-2-hydroksy-2- fenyletyl]aminoetyl)fenyl]acet amid) - se krav 1 i patentet 2028.01.07			(93) Dato for samme:	2003.11.13
				(54) Benevnelse:	Morfolintachykininreseptoran tagonister og farmasøytisk preparat inneholdende disse
(94) Gyldig t.om:					
(92) NO markedsførings-				(21) Søknadsnr:	<b>2010019</b>
(92) tillatelse nr:	EU/1/12/809/001-014			(22) Inng.dag:	2010.11.10
(92) Dato for samme:	2013.01.17			(22) Inng.dag basispatent:	2010.11.10
(93) Første				(11) Basispatent nr:	<b>328790</b>
(93) markedsføringstillatelse				(24) Løpedag:	2000.11.23
(93) innen EØS-området:	EU/1/12/809/001-014			(73) Innehaver:	Merck Sharp & Dohme BV
(93) Dato for samme:	2013.01.07			(74) Fullmektig:	Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge
(54) Benevnelse:	Sammensetning for anvendelse ved terapeutisk behandling av overaktiv blære, omfattende eddiksyreanilinderivat som aktiv ingrediens			(95) Produkt:	6-per-deoksy-6-per-(2- karboksetyl)tio-y-cyklodextrin 2023.07.25
				(94) Gyldig t.om:	
				(92) NO markedsførings-	
				(92) tillatelse nr:	EU/1/08/446/001-002/NO
				(92) Dato for samme:	2008.07.25
				(93) Første	
				(93) markedsføringstillatelse	
				(93) innen EØS-området:	EU/1/08/446/001-002
				(93) Dato for samme:	2008.07.25
				(54) Benevnelse:	6-merkaptio- cyklodekstrinderivater og anvendelse derav samt sett og farmasøytisk preparat
(21) Søknadsnr:	<b>2015014</b>			(21) Søknadsnr:	<b>2015008</b>
(22) Inng.dag:	2015.04.22			(22) Inng.dag:	2015.03.12
(22) Inng.dag basispatent:	2015.04.22			(22) Inng.dag basispatent:	2015.03.12
(11) Basispatent nr:	<b>NO/EP2340029</b>			(11) Basispatent nr:	<b>331807</b>
(24) Løpedag:	2009.09.10			(24) Løpedag:	2004.03.12
(73) Innehaver:	AbbVie Bahamas Ltd, Enanta Pharmaceuticals, Inc.			(73) Innehaver:	Kudos Pharmaceuticals Ltd
(74) Fullmektig:	Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge			(74) Fullmektig:	Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
(95) Produkt:	Paritaprevir, eller et farmasøytisk akseptabelt salt eller ester derivat 2030.01.19			(95) Produkt:	olaparib og salter derivat 2029.03.12
(94) Gyldig t.om:				(94) Gyldig t.om:	
(92) NO markedsførings-				(92) NO markedsførings-	
(92) tillatelse nr:	EU/1/14/982			(92) tillatelse nr:	EU/1/14/959
(92) Dato for samme:	2015.01.20			(92) Dato for samme:	2015.01.12
(93) Første				(93) Første	
(93) markedsføringstillatelse				(93) markedsføringstillatelse	
(93) innen EØS-området:	EU/1/14/982			(93) innen EØS-området:	EU/1/14/959/001
(93) Dato for samme:	2015.01.19			(93) Dato for samme:	2014.12.18
(54) Benevnelse:	Makrocycliske hepatitt C- serinproteasehemmere			(54) Benevnelse:	Ftalazinonderivater, anvendelse derav samt farmasøytisk preparat omfattende en slik forbindelse.
(21) Søknadsnr:	<b>2004003</b>			(21) Søknadsnr:	<b>2015020</b>
(22) Inng.dag:	2004.04.21			(22) Inng.dag:	2015.09.10
(22) Inng.dag basispatent:	2004.04.21			(22) Inng.dag basispatent:	2015.09.10
(11) Basispatent nr:	<b>308742</b>			(11) Basispatent nr:	<b>325241</b>
(24) Løpedag:	1994.12.13			(24) Løpedag:	2001.02.26
(73) Innehaver:	Merck Sharp & Dohme Corp			(73) Innehaver:	AstraZeneca AB
(74) Fullmektig:	Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge			(74) Fullmektig:	Bryn Aarflot AS, Postboks
(95) Produkt:	Aprepitant, eventuelt i form av et farmasøytisk				

(95) <b>Produkt:</b>	449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge Ceritinib, 5-klor-N-5-metyl-4-(piperidin-4-yl)-2-[(propan-2-yl)oksy]fenyl-N-[2-(propan-2-sulfonyl)fenyl]pyrimidine-2,4-diamin, eller et farmasøytisk akseptabelt salt deriv	(93) <b>Dato for samme:</b>	2015.01.19
(94) <b>Gyldig t.om:</b>	2026.02.26	(54) <b>Benevnelse:</b>	Trisykliske trombinreseptorantagonister
(92) <b>NO markedsførings-tillatelse nr:</b>	EU/1/15/999		
(92) <b>Dato for samme:</b>	2015.05.27		
(93) <b>Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:</b>	EU/1/15/999		
(93) <b>Dato for samme:</b>	2015.05.08		
(54) <b>Benevnelse:</b>	Pyrimidinderivat, fremgangsmåte for fremstilling og anvendelse deriv, samt farmasøytisk sammensetning		
(21) <b>Søknadsnr:</b>	<b>2015013</b>	(21) <b>Søknadsnr:</b>	<b>2008007</b>
(22) <b>Inng.dag:</b>	2015.04.22	(22) <b>Inng.dag:</b>	2008.06.06
(22) <b>Inng.dag basispatent:</b>	2015.04.22	(22) <b>Inng.dag basispatent:</b>	2008.06.06
(11) <b>Basispatent nr:</b>	<b>335997</b>	(11) <b>Basispatent nr:</b>	<b>325206</b>
(24) <b>Løpedag:</b>	2004.09.16	(24) <b>Løpedag:</b>	2002.10.21
(73) <b>Innehaver:</b>	Aventis Pharma SA	(73) <b>Innehaver:</b>	MSD Italia Srl
(74) <b>Fullmektig:</b>	Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge	(74) <b>Fullmektig:</b>	Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge
(95) <b>Produkt:</b>	Cabazitaxel acetonat, også betegnet acetonsolvat av cabazitaxel eller acetonsolvat av dimetoksydocetaxel, eller acetonsolvat av 4-acetoksy-2 $\alpha$ -benzoyloksy-5 $\beta$ ,20-epoksy-1-hydroksey-7 $\beta$ ,10 $\beta$ -dimetoksy-9-oksotaks-11-en-13 $\alpha$ -yl (2R,3S)-3-tert-butoksykarbonylamino-2-hydroksey-3-fenylpropionat	(95) <b>Produkt:</b>	Raltegravir eller et farmasøytisk akseptabelt salt deriv, spesielt kaliumsaltet
(94) <b>Gyldig t.om:</b>	2026.03.22	(94) <b>Gyldig t.om:</b>	2023.01.02
(92) <b>NO markedsførings-tillatelse nr:</b>	EU/1/11/676/001/NO	(92) <b>NO markedsførings-tillatelse nr:</b>	EU/1/07/436/001/NO
(92) <b>Dato for samme:</b>	2011.04.06	(92) <b>Dato for samme:</b>	2008.01.16
(93) <b>Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:</b>	EU/1/11/676/001	(93) <b>Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:</b>	EU/1/07/436/001
(93) <b>Dato for samme:</b>	2011.03.22	(93) <b>Dato for samme:</b>	2008.01.02
(54) <b>Benevnelse:</b>	Dimetoksydocetaksel-acetonsolvat og fremgangsmåte for fremstilling deriv	(54) <b>Benevnelse:</b>	N-substituerte hydroksypyrimidinonkarboks amidinhibitorer for HIV-integrase, farmasøytiske preparater som omfatter slike forbindelser, og anvendelse av forbindelsene ved fremstilling av medikamenter mot HIV og AIDS.
(21) <b>Søknadsnr:</b>	<b>2015016</b>	(21) <b>Søknadsnr:</b>	<b>2013015</b>
(22) <b>Inng.dag:</b>	2015.07.09	(22) <b>Inng.dag:</b>	2013.11.07
(22) <b>Inng.dag basispatent:</b>	2015.07.09	(22) <b>Inng.dag basispatent:</b>	2013.11.07
(11) <b>Basispatent nr:</b>	<b>330500</b>	(11) <b>Basispatent nr:</b>	<b>327098</b>
(24) <b>Løpedag:</b>	2003.04.14	(24) <b>Løpedag:</b>	2003.11.20
(73) <b>Innehaver:</b>	Merck Sharp & Dohme Corp	(73) <b>Innehaver:</b>	Japan Tobacco Inc.
(74) <b>Fullmektig:</b>	Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge	(74) <b>Fullmektig:</b>	Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge
(95) <b>Produkt:</b>	Vorapaxar, eller et farmasøytisk akseptabelt salt eller solvat deriv	(95) <b>Produkt:</b>	Elvitegravir i alle former beskyttet ved basispatentet
(94) <b>Gyldig t.om:</b>	2028.04.14	(94) <b>Gyldig t.om:</b>	2028.05.24
(92) <b>NO markedsførings-tillatelse nr:</b>	EU/1/14/976/NO	(92) <b>NO markedsførings-tillatelse nr:</b>	EU/1/13/830/001-002
(92) <b>Dato for samme:</b>	2015.01.19	(92) <b>Dato for samme:</b>	2013.07.01
(93) <b>Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:</b>	EU/1/14/976	(93) <b>Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:</b>	EU/1/13/830/001-002
		(93) <b>Dato for samme:</b>	2013.05.24
		(54) <b>Benevnelse:</b>	4-oksoinolin forbindelser, anvendelser deriv, farmasøytiske sammensetninger samt kommersielle forpakninger

## Endringer i søknad om spc

## Endringer i supplerende beskyttelsessertifikater for legemidler, kunngjort ifølge patentforskriften § 85 og § 93

(21) **Søknadsnr:** **2004003**  
 (22) **Inng.dag:** 2004.04.21  
 (22) **Inng.dag basispatent:** 2004.04.21  
 (24) **Løpedag:** 1994.12.13  
 (73) **Sertifikathaver:** Merck Sharp & Dohme Corp, 126 East Lincoln Avenue, US-NJ07065 RAHWAY, USA  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge  
 (95) **Produkt:** Aprepitant, eventuelt i form av et farmasøytisk akseptabelt salt  
 (94) **Gyldig t.om.:** 2018.11.13  
 (92) **NO markedsførings-tillatelse nr:** EU103262001 NO-006  
 (92) **Dato for samme:** 2003.12.15  
 (93) **Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:** EU103262001-006  
 (93) **Dato for samme:** 2003.11.13  
 (54) **Benevnelse:** Morfolintachykininreseptoran tagonister og farmasøytisk preparat inneholdende disse

(21) **Søknadsnr:** **2010019**  
 (22) **Inng.dag:** 2010.11.10  
 (22) **Inng.dag basispatent:** 2010.11.10  
 (24) **Løpedag:** 2000.11.23  
 (73) **Sertifikathaver:** Merck Sharp & Dohme BV, Waarderweg 39, NL-2031BN HAARLEM, Nederland  
 (74) **Fullmektig:** Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge  
 (95) **Produkt:** 6-per-deoksy-6-per-(2-karboaksetyl)tio-y-cyklodextrin  
 (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-merkaptocyklodekstrinderivatet og anvendelse derav samt sett og farmasøytisk preparat

(21) **Søknadsnr:** **2008007**  
 (22) **Inng.dag:** 2008.06.06  
 (22) **Inng.dag basispatent:** 2008.06.06  
 (24) **Løpedag:** 2002.10.21  
 (73) **Sertifikathaver:** MSD Italia Srl, Via Vitorchiano 151, IT-00189 ROMA, Italia  
 (74) **Fullmektig:** Tandbergs Patentkontor AS, Postboks 1570 Vika, 0118 OSLO, Norge  
 (95) **Produkt:** Raltegravir eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav, spesielt kaliumsaltet  
 (94) **Gyldig t.om.:** 2023.01.02  
 (92) **NO markedsførings-tillatelse nr:** EU/1/07/436/001/NO  
 (92) **Dato for samme:** 2008.01.16  
 (93) **Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:** EU/1/07/436/001  
 (93) **Dato for samme:** 2008.01.02  
 (54) **Benevnelse:** N-substituerte hydroksypyrimidinonkarboks amidinhibitorer for HIV-integrase, farmasøytiske preparater som omfatter slike forbindelser, og anvendelse av forbindelsene ved fremstilling av medikamenter mot HIV og AIDS.

(21) **Søknadsnr:** **2013015**  
 (22) **Inng.dag:** 2013.11.07  
 (22) **Inng.dag basispatent:** 2013.11.07  
 (24) **Løpedag:** 2003.11.20  
 (73) **Sertifikathaver:** Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, JP-105-8422 TOKYO, Japan  
 (74) **Fullmektig:** Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 OSLO, Norge  
 (95) **Produkt:** Elvitegravir i alle former beskyttet ved basispatentet  
 (94) **Gyldig t.om.:** 2028.05.24  
 (92) **NO markedsførings-tillatelse nr:** EU/1/13/830/001-002  
 (92) **Dato for samme:** 2013.07.01  
 (93) **Første markedsføringstillatelse innen EØS-området:** EU/1/13/830/001-002  
 (93) **Dato for samme:** 2013.05.24  
 (54) **Benevnelse:** 4-oksokinolin forbindelser, anvendelser derav, farmasøytiske sammensetninger samt kommersielle forpakninger

## Endring i fullmaktsforhold

- (21) **Søknadsnr:** 20061661  
(71) **Søker:**  
Sundolitt A/S, Silkeborgvej 14-16, DK-8800 VIBORG,  
Danmark  
(74) **Fullmektig:**  
Acapo AS, Postboks 1880 Nordnes, 5817 BERGEN, Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.07.15
- 

- (11) **Patentnr:** 323126  
(21) **Søknadsnr:** 20020388  
(73) **Innehaver:**  
ALSTOM Transport Technologies, 48 rue Albert Dhalenne,  
FR-93400 SAINT-OUEN, Frankrike  
(74) **Fullmektig:**  
Curo AS, Vestre Rosten 81, 7075 TILLER, Norge  
**Melding innkommet patentstyret:**  
2016.08.09
-

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

<b>EP publ.nr:</b>	1947290	<b>EP publ.nr:</b>	2125984
<b>EP publ.nr:</b>	1947922	<b>EP publ.nr:</b>	2207363
<b>EP publ.nr:</b>	1959554	<b>EP publ.nr:</b>	2208996
<b>EP publ.nr:</b>	1962024	<b>EP publ.nr:</b>	2214397
<b>EP publ.nr:</b>	1976103	<b>EP publ.nr:</b>	2232065
<b>EP publ.nr:</b>	2076506	<b>EP publ.nr:</b>	2232089
<b>EP publ.nr:</b>	2078328	<b>EP publ.nr:</b>	2238019
<b>EP publ.nr:</b>	2080560	<b>EP publ.nr:</b>	2245105
<b>EP publ.nr:</b>	2082973	<b>EP publ.nr:</b>	2245315
<b>EP publ.nr:</b>	2085285	<b>EP publ.nr:</b>	2250099
<b>EP publ.nr:</b>	2085610	<b>EP publ.nr:</b>	2258944
<b>EP publ.nr:</b>	2091102	<b>EP publ.nr:</b>	2276429
<b>EP publ.nr:</b>	2098653	<b>EP publ.nr:</b>	2341273
<b>EP publ.nr:</b>	2101756	<b>EP publ.nr:</b>	2347971
<b>EP publ.nr:</b>	2114759	<b>EP publ.nr:</b>	2353904
<b>EP publ.nr:</b>	2114993	<b>EP publ.nr:</b>	2357076
<b>EP publ.nr:</b>	2118055	<b>EP publ.nr:</b>	2380892
<b>EP publ.nr:</b>	2119069	<b>EP publ.nr:</b>	2382474
<b>EP publ.nr:</b>	2121447	<b>EP publ.nr:</b>	2384327
<b>EP publ.nr:</b>	2121806	<b>EP publ.nr:</b>	2387320

EP publ.nr: 2387667

EP publ.nr: 2387685

EP publ.nr: 2389378

EP publ.nr: 2389522

EP publ.nr: 2521727

EP publ.nr: 2524173

EP publ.nr: 2527641

EP publ.nr: 2528896

EP publ.nr: 2612881

EP publ.nr: 2663800

EP publ.nr: 2670783

EP publ.nr: 2675416

EP publ.nr: 2754615