



# Svensk Patenttidning

Nr 33/2016

2016-08-16

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	53
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	54
Tillägg	55
Rättelser	56
Meddelanden	57
Namnregister	58

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

<b>AD</b> Andorra	<b>EM</b> Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	<b>KR</b> Republic of Korea	<b>SC</b> Seychelles
<b>AE</b> United Arab Emirates	<b>EP</b> European Patent Office (EPO)	<b>KW</b> Kuwait	<b>SD</b> Sudan
<b>AF</b> Afghanistan	<b>ER</b> Eritrea	<b>KY</b> Cayman Islands	<b>SE</b> Sweden
<b>AG</b> Antigua and Barbuda	<b>ES</b> Spain	<b>KZ</b> Kazakhstan	<b>SG</b> Singapore
<b>AI</b> Anguilla	<b>ET</b> Ethiopia	<b>LA</b> Lao People's Democratic Republic	<b>SH</b> Saint Helena
<b>AL</b> Albania	<b>FI</b> Finland	<b>LB</b> Lebanon	<b>SI</b> Slovenia
<b>AM</b> Armenia	<b>FJ</b> Fiji	<b>LC</b> Saint Lucia	<b>SK</b> Slovakia
<b>AN</b> Netherlands Antilles	<b>FK</b> Falkland Islands (Malvinas)	<b>LI</b> Liechtenstein	<b>SL</b> Sierra Leone
<b>AO</b> Angola	<b>FO</b> Faroe Islands	<b>LK</b> Sri Lanka	<b>SM</b> San Marino
<b>AP</b> African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	<b>FR</b> France	<b>LR</b> Liberia	<b>SN</b> Senegal
<b>AR</b> Argentina	<b>GA</b> Gabon	<b>LS</b> Lesotho	<b>SO</b> Somalia
<b>AT</b> Austria	<b>GB</b> United Kingdom	<b>LT</b> Lithuania	<b>SR</b> Suriname
<b>AU</b> Australia	<b>GC</b> Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	<b>LU</b> Luxembourg	<b>ST</b> Sao Tome and Principe
<b>AW</b> Aruba	<b>GD</b> Grenada	<b>LV</b> Latvia	<b>SV</b> El Salvador
<b>AZ</b> Azerbaijan	<b>GE</b> Georgia	<b>LY</b> Libyan Arab Jamahiriya	<b>SY</b> Syrian Arab Republic
<b>BA</b> Bosnia and Herzegovina	<b>GG</b> Guernsey	<b>MA</b> Morocco	<b>SZ</b> Swaziland
<b>BB</b> Barbados	<b>GH</b> Ghana	<b>MC</b> Monaco	<b>TC</b> Turks and Caicos Islands
<b>BD</b> Bangladesh	<b>GI</b> Gibraltar	<b>MD</b> Republic of Moldova	<b>TD</b> Chad
<b>BE</b> Belgium	<b>GL</b> Greenland	<b>ME</b> Montenegro	<b>TG</b> Togo
<b>BF</b> Burkina Faso	<b>GM</b> Gambia	<b>MG</b> Madagascar	<b>TH</b> Thailand
<b>BG</b> Bulgaria	<b>GN</b> Guinea	<b>MK</b> The former Yugoslav Republic of Macedonia	<b>TJ</b> Tajikistan
<b>BH</b> Bahrain	<b>GQ</b> Equatorial Guinea	<b>ML</b> Mali	<b>TL</b> Timor-Leste
<b>BI</b> Burundi	<b>GR</b> Greece	<b>MM</b> Myanmar	<b>TM</b> Turkmenistan
<b>BJ</b> Benin	<b>GS</b> South Georgia and the South Sandwich Islands	<b>MN</b> Mongolia	<b>TN</b> Tunisia
<b>BM</b> Bermuda	<b>GT</b> Guatemala	<b>MO</b> Macao	<b>TO</b> Tonga
<b>BN</b> Brunei Darussalam	<b>GW</b> Guinea-Bissau	<b>MP</b> Northern Mariana Islands	<b>TR</b> Turkey
<b>BO</b> Bolivia	<b>GY</b> Guyana	<b>MR</b> Mauritania	<b>TT</b> Trinidad and Tobago
<b>BR</b> Brazil	<b>HK</b> The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	<b>MS</b> Montserrat	<b>TV</b> Tuvalu
<b>BS</b> Bahamas	<b>HN</b> Honduras	<b>MT</b> Malta	<b>TW</b> Taiwan, Province of China
<b>BT</b> Bhutan	<b>HR</b> Croatia	<b>MU</b> Mauritius	<b>TZ</b> United Republic of Tanzania
<b>BV</b> Bouvet Island	<b>HT</b> Haiti	<b>MV</b> Maldives	<b>UA</b> Ukraine
<b>BW</b> Botswana	<b>HU</b> Hungary	<b>MW</b> Malawi	<b>UG</b> Uganda
<b>BX</b> Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	<b>IB</b> International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	<b>MX</b> Mexico	<b>US</b> United States of America
<b>BY</b> Belarus	<b>ID</b> Indonesia	<b>MY</b> Malaysia	<b>UY</b> Uruguay
<b>BZ</b> Belize	<b>IE</b> Ireland	<b>MZ</b> Mozambique	<b>UZ</b> Uzbekistan
<b>CA</b> Canada	<b>IL</b> Israel	<b>NA</b> Namibia	<b>VA</b> Holy See
<b>CD</b> Democratic Republic of the Congo	<b>IM</b> Isle of Man	<b>NE</b> Niger	<b>VC</b> Saint Vincent and the Grenadines
<b>CF</b> Central African Republic	<b>IN</b> India	<b>NG</b> Nigeria	<b>VE</b> Venezuela
<b>CG</b> Congo	<b>IQ</b> Iraq	<b>NI</b> Nicaragua	<b>VG</b> Virgin Islands (British)
<b>CH</b> Switzerland	<b>IR</b> Iran (Islamic Republic of)	<b>NL</b> Netherlands	<b>VN</b> Viet Nam
<b>CI</b> Cote d'Ivoire	<b>IS</b> Iceland	<b>NO</b> Norway	<b>VU</b> Vanuatu
<b>CK</b> Cook Islands	<b>IT</b> Italy	<b>NP</b> Nepal	<b>WO</b> World Intellectual Property Organization (WIPO)
<b>CL</b> Chile	<b>JE</b> Jersey	<b>NR</b> Nauru	<b>WS</b> Samoa
<b>CM</b> Cameroon	<b>JM</b> Jamaica	<b>NZ</b> New Zealand	<b>YE</b> Yemen
<b>CN</b> China	<b>JO</b> Jordan	<b>OA</b> African Intellectual Property Organization (OAPI)	<b>ZA</b> South Africa
<b>CO</b> Colombia	<b>JP</b> Japan	<b>OM</b> Oman	<b>ZM</b> Zambia
<b>CR</b> Costa Rica	<b>KE</b> Kenya	<b>PA</b> Panama	<b>ZW</b> Zimbabwe
<b>CU</b> Cuba	<b>KG</b> Kyrgyzstan	<b>PE</b> Peru	
<b>CV</b> Cape Verde	<b>KH</b> Cambodia	<b>PG</b> Papua New Guinea	
<b>CY</b> Cyprus	<b>KI</b> Kiribati	<b>PH</b> Philippines	
<b>CZ</b> Czech Republic	<b>KM</b> Comoros	<b>PK</b> Pakistan	
<b>DE</b> Germany	<b>KN</b> Saint Kitts and Nevis	<b>PL</b> Poland	
<b>DJ</b> Djibouti	<b>KP</b> Democratic People's Republic of Korea	<b>PT</b> Portugal	
<b>DK</b> Denmark		<b>PW</b> Palau	
<b>DM</b> Dominica		<b>PY</b> Paraguay	
<b>DO</b> Dominican Republic		<b>QA</b> Qatar	
<b>DZ</b> Algeria		<b>QZ</b> Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
<b>EA</b> Eurasian Patent Organization (EAPO)		<b>RO</b> Romania	
<b>EC</b> Ecuador		<b>RS</b> Serbia	
<b>EE</b> Estonia		<b>RU</b> Russian Federation	
<b>EG</b> Egypt		<b>RW</b> Rwanda	
<b>EH</b> Western Sahara		<b>SA</b> Saudi Arabia	
		<b>SB</b> Solomon Islands	

## **INID-koder enligt WIPO Standard ST.9**

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

Ovanstående koder är de som används i Svensk Patenttidning. En komplett lista finns på <http://www.wipo.int/standards/en/pdf/03-09-01.pdf>

## **Inkomna patentansökningar**

Förteckning över inkomna nationella patentansökningar, sortering görs på ansökningsnummer med lägst ansökningsnummer först.

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen.

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Utlagda patentansökningar**

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen (SFS 1967:837).

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen.

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

## **Upphävda patent**

Klassordnad förteckning över nationella patent som genom lagakraftvunnet beslut upphävts av PRV enligt 25 § första stycket patentlagen.

## **Avslagna invändningar**

Klassordnad förteckning över nationella patent där invändning avslagits av PRV genom lagakraftvunnet beslut.

## **Patent i ändrad lydelse**

Klassordnad förteckning över nationella patent som PRV enligt 25 § tredje stycket patentlagen genom lagakraftvunnet beslut förklarat ska upprätthållas i ändrad lydelse.

## **Ansökan om tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att ansökningen avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

Ett L vid ansökningsnumret anger att tilläggsskyddet avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

## **Europeiska patentansökningar**

Klassordnad förteckning över publicerade europeiska patentansökningar som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska av patentkraven ingivits till PRV.

## **Meddelade europeiska patent**

Klassordnad förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska ingivits till PRV.

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse**

Klassordnad förteckning över europeiska patent som omfattar Sverige vilka enligt beslut av den europeiska patentmyndigheten beviljats i ändrad lydelse och där översättning till svenska av den ändrade lydelsen ingivits till PRV.

Översättningen av den ändrade lydelsen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Rättelser och korrigeringar av europeiska patent**

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka rättelse/korrigering av t.ex. översättning har skett.

Den rättade/korrigerade skriften finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

Alfabetisk förteckning över sökande, patenthavare och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker, förutom rubrikerna Tillägg, Rättelser och Meddelanden, i tidningen.

- (21) **1600225-5** (22) 2016-07-25  
(71) Kavian Hassan Ferdowsi, Västmannagatan 43 3tr, 113 25  
Stockholm, SE
- 
- (21) **1600226-3** (22) 2016-07-26  
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE
- 
- (21) **1600227-1** (22) 2016-07-28  
(71) Mauno Reiala, Väinölänkatu 37, FI-05880 Hyvinkää, FI
- 
- (21) **1630178-0** (22) 2016-07-23  
(71) Marylin Clang, Lilla Blekinge 3, 51694 Dannike, SE
- 
- (21) **1651082-8** (22) 2014-12-10  
(62) 1451509-2  
(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19  
Malmö, SE  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13  
MALMÖ, SE
- 
- (21) **1651083-6** (22) 2016-07-25  
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,  
SE
- 
- (21) **1651084-4** (22) 2016-07-25  
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13  
MALMÖ, SE
- 
- (21) **1651085-1** (22) 2016-07-25  
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13  
MALMÖ, SE
- 
- (21) **1651086-9** (22) 2016-07-26  
(71) Simply Dental AB, Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE  
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
- 
- (21) **1651087-7** (22) 2016-07-26  
(71) Subimal Majee, Villavägen 1E, Apartment No. N24, 752  
38 Uppsala, SE  
Zhibin Zhang, Tullgarnsgatan 23, 753 17 Uppsala, SE  
(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE
- 
- (21) **1651088-5** (22) 2016-07-28  
(71) Cellulose Insulation Production Scandinavia CPS AB,  
Vendevägen 15, 182 60 Djursholm, SE  
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118  
93 Stockholm, SE
- 
- (21) **1651089-3** (22) 2016-07-29  
(71) Maskinteknik i Oskarshamn AB, Bilgatan 9, 572 51  
OSKARSHAMN, SE  
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21  
Värnamo, SE
- 
- (21) **1651090-1** (22) 2016-07-29  
(71) EXEGER SWEDEN AB, Box 8144, SE-104 20 Stockholm, SE  
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE
-

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 33/2016

(51) <b>A46B 13/00</b>				(51) <b>C21D 1/673</b>	
A46B 3/14		A46B 7/04		C21D 1/34	
A46B 7/10		A46B 9/12		(21) <b>1550026-7</b>	(22) 2015-01-15
A46D 3/05		E01H 1/05		(41) 2016-07-16	
E01H 5/09				(54) Method for improving formability of a sheet metal material and/or component properties of a sheet metal material by selective heat treatment	
(21) <b>1550031-7</b>	(22) 2015-01-16			(71) Hässleholms Plåtpressning AB, Box 34, 281 21 HÄSSLEHOLM, SE	
(41) 2016-07-17				(72) Christer SVENSSON, KARLSHAMN, SE	
(54) A cassette brush, a vehicle provided therewith and a method of producing a cassette element for a cassette brush				(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) Svenska Industriborstar i Västerås AB, Ödhumlagatan 4, 723 55 Västerås, SE					
(72) Cecil Dahlberg, Västerås, SE					
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE					
<hr/>					
(51) <b>B23Q 3/18</b>				(51) <b>E21B 19/24</b>	
B23Q 1/00		B23Q 3/00		(21) <b>1550039-0</b>	(22) 2015-01-19
B23Q 3/06		B23Q 3/10		(41) 2016-07-20	
(21) <b>1550042-4</b>	(22) 2015-01-20			(54) Positioning arrangement, rod handling device, drill rig and method for positioning of a drill rod	
(41) 2016-07-21				(71) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, 701 91 Örebro, SE	
(54) Device for detachable and repeatable positioning of two objects in relation to each other				(72) Jan HANNA, Hässelby, SE	
(71) Erik Sundström, Gribbyvägen 78, 163 55 SPÅNGA, SE				Venugopal Nagaraj, Bangalore, IN	
(72) Erik Sundström, SPÅNGA, SE				(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE					
<hr/>					
(51) <b>B24D 7/10</b>				(51) <b>F03G 3/02</b>	
B24B 7/18		B24D 7/06		F03G 7/10	
B28D 1/18				(21) <b>1550032-5</b>	(22) 2015-01-16
(21) <b>1550043-2</b>	(22) 2015-01-20			(41) 2016-07-17	
(41) 2016-07-21				(54) Gravitationsmotor	
(54) Carrier disk, system comprising such carrier disk and floor grinding machine				(71) Urban FRANSSON, Kellgrensgatan 24, SE-504 34 BORÅS, SE	
(71) HTC Sweden AB, Box 69, 614 22 Söderköping, SE				(72) Urban FRANSSON, BORÅS, SE	
(72) Andreas Fogelberg, Söderköping, SE				(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE	
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE					
<hr/>					
(51) <b>B27L 11/00</b>				(51) <b>F28F 21/08</b>	
B02C 18/22				B23K 1/00	
(21) <b>1550028-3</b>	(22) 2015-01-15			(21) <b>1550046-5</b>	(22) 2015-01-20
(41) 2016-07-16				(41) 2016-07-21	
(54) Fläkt för flishugg				(54) A heat exchanger comprising microchannels and manufacturing thereof	
(71) KESLA OYJ, PL 282, 80101 Joensuu, FI				(71) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE	
(72) Petri KAKSONEN, Joensuu, FI				(72) Tomas Dahlberg, Helsingborg, SE	
(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE				Niclas Bornegård, Bjärred, SE	
<hr/>					
(51) <b>B62H 1/02</b>				(51) <b>G01N 33/53</b>	
(21) <b>1500022-7</b>	(22) 2015-01-15			(21) <b>1550041-6</b>	(22) 2015-01-19
(41) 2016-07-16				(41) 2016-07-20	
(54) Cykelstöd				(54) Method for preparing a biological sample for use in an immunolabeling process	
(71) Kjell Johansson, Poste Restante, 580 00 Linköping, SE				(71) Per Fogelstrand, Fotbollsgatan 35, 431 69 Mölndal, SE	
(72) Kjell Johansson, Linköping, SE				(72) Per Fogelstrand, Mölndal, SE	
<hr/>					
(51) <b>C05D 9/02</b>				(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1650853-3</b>	(22) 2014-11-14				
(41) 2016-06-16					
(32) 2013-12-24 (33) JP (31) 2013-266032					
(54) Iron-ion supply material					
(71) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho, 2-chome Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP					
(72) Hirofumi ENOKIDO, TOKYO, JP					
Akio SONOBE, TOKYO, JP					
Hiroshi SUGIHARA, TOKYO, JP					
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE					
(86) 2014-11-14 PCT/JP2014/005747					
<hr/>					
				(51) <b>H01B 9/00</b>	
				(21) <b>1600224-8</b>	(22) 2016-07-18
				(41) 2016-07-20	
				(54) Electric power cable and a process for the production of the power cable	
				(71) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, CH 5400 Baden, CH	
				(72) Andreas Nielsen, Karlskrona, SE	
				Tommy Johansson, Bräkne-Hoby, SE	
				(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata	

11, 721 83 Västerås, SE

---

(51) **H01T 13/05**

F02P 13/00 H01T 13/41

(21) **1551661-0** (22) 2015-12-16

(41) 2016-07-17

(32) 2015-01-16 (33) US (31) 62/104,403

(32) 2015-12-09 (33) US (31) 14/963,376

(54) Spark plug boot cover assembly

(71) Walbro LLC, 7400 North Oracle Road, Suite 310, 85704  
Tucson, Arizona, US

(72) Robby L. LINTON, Saginaw, Michigan, US

(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

---

(51) **H02K 7/18**

F01K 13/00 F25B 6/02

F25B 25/00 H02K 35/02

(21) **1530005-6** (22) 2015-01-19

(41) 2016-07-20

(54) Anordning i en värmecykel för omvandling av värme  
till elektrisk energi

(71) Energihuset Försäljnings AB Hardy Hollingworth, Box  
7063, 60007 Norrköping, SE

(72) Hardy Hollingworth, Norrköping, SE

(74) Solvena Patent AB, Stjärnevik Solvik, 59046 Rimforsa,  
SE

---

(51) **H04W 76/02**

H04W 84/18

(21) **1451509-2** (22) 2014-12-10

(41) 2016-06-11

(54) Communication device for improved establishing of a  
connection between devices

(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19  
Malmö, SE

(72) Carl Tönsgård, Malmö, SE

Konrad Beckman, Malmö, SE

Joachim Samuelsson, Helsingborg, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE

---

(51) **H04W 76/02**

H04W 84/18

(21) **1651082-8** (22) 2014-12-10

(41) 2016-07-25

(62) 1451509-2

(54) Communication device for improved establishing of a  
connection between devices

(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19  
Malmö, SE

(72) Carl Tönsgård, Malmö, SE

Konrad Beckman, Malmö, SE

Joachim Samuelsson, Helsingborg, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13  
MALMÖ, SE



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **A61K 31/737** (11) **538 503**  
C08B 37/02 A61P 7/02  
(21) **1451349-3** (22) 2014-11-11  
(41) 2016-05-12 (45) 2016-08-16  
(54) New dextran sulfate  
(73) TX Medic AB, Box 81, 263 03 Viken, SE  
(72) Lars BRUCE, Viken, SE  
Ulf BRASEN, Stockholm, SE  
(74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

---

(51) **G06T 7/00** (11) **538 501**  
B60K 31/00 G06K 9/00  
B60W 30/08 G08G 1/16  
(21) **1451428-5** (22) 2014-11-26  
(41) 2016-05-27 (45) 2016-08-16  
(54) Method and system for improving quality of image  
information from a 3d detection unit for use on a  
vehicle  
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Mikael SALMÉN, Uttran, SE  
(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **G06T 7/00** (11) **538 500**  
B60K 31/00 G06K 9/00  
B60W 30/08 G08G 1/16  
(21) **1451427-7** (22) 2014-11-26  
(41) 2016-05-27 (45) 2016-08-16  
(54) Method and system for improving quality of image  
information from a 3d detection unit for use on a  
vehicle  
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Mikael SALMÉN, Uttran, SE  
(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **H02J 3/14** (11) **538 504**  
F17D 5/00 G01R 21/00  
(21) **1451416-0** (22) 2014-11-24  
(41) 2016-05-25 (45) 2016-08-16  
(54) System and Method for Controlling the End-Usage of a  
Network Distributed Utility  
(73) Perific Technologies AB, Finlandsgatan 14, 3 tr, 164  
74 Kista, SE  
(72) Kurt Högnelid, Bromma, SE  
Olle Magnusson, Stockholm, SE  
Tomas Öquist, Upplands Väsby, SE  
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,  
SE

---

(51) **H02K 7/04** (11) **538 502**  
H02P 21/06 H02P 23/10  
(21) **1451374-1** (22) 2014-11-17  
(41) 2016-05-18 (45) 2016-08-16  
(54) Arrangement and method for force compensation in  
electrical machines  
(73) Magström AB, c/o Urban Lundin, Tryffelvägen 28 D, 756  
46 Uppsala, SE  
(72) Urban Lundin, Uppsala, SE  
J Jose Perez-Loya, Uppsala, SE  
Johan Abrahamsson, Uppsala, SE  
(74) Aros Patent AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Ansökan om tilläggsskydd 33/2016

---

- (51) **A61K 31/4706** (21) **1690032-6** L  
A61K 38/17 A61P 35/00
- (68) **06720163.2** (68) **1 848 414**
- (92) 2016-02-04 EG EU/1/16/1086
- (93) 2016-02-04 EG EU/1/16
- (95) osimertinib
- (54) Metod flr behandling av gefitinib-resistent cancer
- (71) THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION, 55 Fruit Street,  
Boston, MA 02114, US  
Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017,  
US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(51) <b>A01G 3/053</b>	(11) <b>2 474 222</b>	(21) <b>13710598.7</b>	(45) 2016-04-20
(21) <b>11190210.2</b>	(45) 2016-05-11	(32) 2012-02-21 (33) NL	(31) 2008327
(32) 2011-01-10 (33) FI	(31) 20115024	(54) Anordning och förfarande för separation av en fettstruktur sammanbunden med en tarm från tarmen med hjälp av skärning	
(54) Skärbett		(73) Teeuwissen Operations B.V., Korte Oijen 6, 5433 NE Katwijk (NB), NL	
(73) Fiskars Finland Oy Ab, Hämeentie 135, 00560 Helsinki, FI			
<hr/>			
(51) <b>A01J 5/00</b>	(11) <b>2 827 704</b>	(51) <b>A23D 7/00</b>	(11) <b>2 797 423</b>
(21) <b>13711394.0</b>	(45) 2016-05-11	A23D 7/02	A61K 8/06
(32) 2012-03-22 (33) DE	(31) 102012005649	(21) <b>12791427.3</b>	(45) 2016-04-20
(54) Förfarande för drift av en mjölkkningsanläggning		(32) 2011-11-15 (33) DE	(31) 10201118500
(73) GEA Farm Technologies GmbH, Siemensstrasse 25-27, 59199 Bönen, DE		(54) Veganemulsion	
(73) Starcks Food GmbH & Co. KG, Blumenau 93, 22089 Hamburg, DE			
<hr/>			
(51) <b>A01K 1/00</b>	(11) <b>2 883 446</b>	(51) <b>A23G 9/04</b>	(11) <b>1 929 879</b>
(21) <b>14197508.6</b>	(45) 2016-05-04	A23G 9/32	A23G 9/44
(32) 2013-12-13 (33) GB	(31) 201322068	(21) <b>07118173.9</b>	(45) 2016-05-11
(54) Barriärdelar för djurstallar		(32) 2006-12-05 (33) EP	(31) 06125455.3
(73) Earls, Michael, Brackloon, Kiltulla, Athenry, County Galway, IE		(54) Fryst konfektyr med lågt totalt fast innehåll och förfaranden för att producera dem	
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL			
<hr/>			
(51) <b>A01K 91/18</b>	(11) <b>2 467 016</b>	(51) <b>A23G 9/34</b>	(11) <b>1 891 863</b>
(21) <b>10810238.5</b>	(45) 2016-05-11	A23L 29/30	A23L 33/125
(32) 2009-08-20 (33) NO	(31) 20092870	A23L 33/20	
(54) Fiskeskydd		(21) <b>07114506.4</b>	(45) 2016-05-04
(73) Sørinwest AS, 5410 Sagvåg, NO		(32) 2006-08-21 (33) EP	(31) 06119258.9
		(54) Frysta sötsaker med låg sockerhalt	
		(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL	
<hr/>			
(51) <b>A01N 43/54</b>	(11) <b>2 835 053</b>	(51) <b>A23J 1/00</b>	(11) <b>2 871 968</b>
A61K 31/425	A61K 31/505	A23J 3/00	A23J 3/14
A61P 35/00		(21) <b>13759833.0</b>	(45) 2016-06-15
(21) <b>14187507.0</b>	(45) 2016-04-27	(32) 2012-07-11 (33) EP	(31) 12175944.3
(32) 2010-03-12 (33) US	(31) 313515 P	(54) Potatisproteinisolat	
(54) Kombinationsterapi för behandling av bröstcancer		(73) Coöperatie AVEBE U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL	
(73) Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US			
<hr/>			
(51) <b>A01N 43/90</b>	(11) <b>2 081 435</b>	(51) <b>A23L 3/32</b>	(11) <b>1 867 938</b>
A61K 31/519	C07D 487/04	F25D 17/04	A23L 3/3418
A61P 35/00		A23L 3/36	F25D 16/00
(21) <b>06850039.6</b>	(45) 2016-05-04	F25D 29/00	
(32) 2006-09-22 (33) US	(31) 826720 P	(21) <b>05728032.3</b>	(45) 2016-04-27
(32) 2006-10-06 (33) US	(31) 828590 P	(54) Snabbkylningsapparat och snabbkylningsmetod	
(54) Inhibitorer till Brutons tyrosinkinaser		(73) Owada, Norio, 3-9, Namiki 7-chome Abiko-shi, Chiba, 270-1165, JP	
(73) Pharmacyclics LLC, 995 East Arques Avenue, Sunnyvale, CA 94085, US			
<hr/>			
(51) <b>A01N 55/02</b>	(11) <b>2 214 491</b>	(51) <b>A23L 7/113</b>	(11) <b>2 404 506</b>
A61K 31/555	A61K 31/425	(21) <b>10748859.5</b>	(45) 2016-05-04
(21) <b>08835342.0</b>	(45) 2016-07-13	(32) 2009-03-06 (33) JP	(31) 2009053969
(32) 2007-10-05 (33) US	(31) 978042 P	(54) Snabbtorkade nudlar och en process för att producera sådana	
(32) 2008-03-21 (33) US	(31) 38681 P	(73) Sanyo Foods Co., Ltd., 5-2, Akasaka 3-chome, Minato-ku, Tokyo 107-0052, JP	
(32) 2008-04-17 (33) US	(31) 45933 P		
(54) Kinolonanaloger och metoder relaterade till dessa			
(73) Senhwa Biosciences, Inc., 9F, No. 205-1, Peishin Road Section 3 Hsintien District, New Taipei City, TW			
<hr/>			
(51) <b>A21D 2/18</b>	(11) <b>2 575 480</b>	(51) <b>A23L 11/30</b>	(11) <b>2 358 219</b>
A21D 2/26	A21D 2/36	A23L 11/00	
A21D 13/06	A23L 33/00	(21) <b>09760570.3</b>	(45) 2016-05-11
(21) <b>11728200.4</b>	(45) 2016-05-11	(32) 2008-11-11 (33) HU	(31) 0800665
(32) 2010-05-31 (33) DE	(31) 102010017171	(54) Sojabönslivsmedelsprodukt och kompositioner innefattande denna	
(54) Glutenfri brödbakningsblandning		(73) Fitorex Kft., Montevideo u. 3/A, 1037 Budapest, HU	
(73) Ernst Böcker GmbH & Co. KG, Ringstrasse 55-57, 32427 Minden, DE			
<hr/>			
(51) <b>A22C 17/16</b>	(11) <b>2 816 902</b>	(51) <b>A43B 7/12</b>	(11) <b>1 906 782</b>

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>A43B 7/08 (21) <b>06762629.1</b> (32) 2005-07-26 (33) IT (54) Vattentät ångpermeabel sko (73) Geox S.p.A., Via Feltrina Centro, 16, 31044 Montebelluna Località Biadene (Treviso), IT</p>	<p>A43B 9/00 (45) 2016-04-20 (31) PD20050228 (11) <b>2 342 985</b> A43B 13/18 A43B 5/00 (45) 2016-04-20 (31) 2008107517 (31) 2008122927 (11) <b>2 405 781</b> A47G 25/90 (45) 2016-05-11 (11) <b>2 816 926</b> (45) 2016-04-20 (31) 1251701 (11) <b>1 549 174</b> A46B 9/04 (45) 2016-05-25 (31) 412290 P (11) <b>2 365 848</b> A61C 17/22 (45) 2016-04-20 (31) 116327 P (11) <b>2 862 482</b> A47C 3/22 (45) 2016-05-04 (31) 102013221021 (11) <b>2 833 765</b> (45) 2016-04-27 (31) 1253086</p>	<p>(73) Technopool Sarl, Z.I Anatole France Quartier du Plan, 06340 La Trinite, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>A47K 3/34</b> (11) <b>2 727 506</b> E05D 15/06 (45) 2016-04-27 (31) 201220570371 U (11) <b>2 134 224</b> (45) 2016-05-04 (31) 905128 P (11) <b>2 201 876</b> A47L 5/28 (45) 2016-06-15 (31) 0807244 (11) <b>2 316 331</b> A61B 5/1468 (45) 2016-06-29 (31) 528382 P (31) 587787 P (31) 614683 P (11) <b>2 367 478</b> B01F 13/08 A47J 43/046 (45) 2016-04-27 (31) 102008012945 (11) <b>2 600 774</b> A61F 2/00 (45) 2016-05-11 (31) 201113190229 (31) 371033 P (11) <b>1 876 978</b> A61B 17/16 (45) 2016-04-20 (31) 0426503 (11) <b>2 680 769</b> (45) 2016-04-27 (31) 12701067.6</p>
<p>(21) <b>10188907.9</b> (32) 2008-02-29 (33) RU (32) 2008-06-09 (33) RU (54) Skor med energiackumulering (73) Shirokikh, Mark Rudolfovich, 139 Kommuny Street B 29, Chelyabinsk 454000, RU</p>	<p>(45) 2016-04-20 (31) 2008107517 (31) 2008122927 (11) <b>2 405 781</b> A44B 19/28 (45) 2016-05-11 (11) <b>2 816 926</b> (45) 2016-04-20 (31) 1251701 (11) <b>1 549 174</b> A46B 9/04 (45) 2016-05-25 (31) 412290 P (11) <b>2 365 848</b> A61C 17/22 (45) 2016-04-20 (31) 116327 P (11) <b>2 862 482</b> A47C 3/22 (45) 2016-05-04 (31) 102013221021 (11) <b>2 833 765</b> (45) 2016-04-27 (31) 1253086</p>	<p>(51) <b>A47K 10/36</b> (11) <b>2 134 224</b> (21) <b>08726483.4</b> (45) 2016-05-04 (32) 2007-03-06 (33) US (31) 905128 P (54) Dispenser för tunna material (73) Alwin Manufacturing Co., Inc., 2954 Holmgren Way, Green Bay, Wisconsin 54304, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A47L 9/04</b> (11) <b>2 201 876</b> A47L 5/28 (21) <b>09356066.2</b> (45) 2016-06-15 (32) 2008-12-19 (33) FR (31) 0807244 (54) Dammsugarmunstycke (73) SEB S.A., Les 4 M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/00</b> (11) <b>2 316 331</b> A61B 5/1468 (45) 2016-06-29 (31) 528382 P (31) 587787 P (31) 614683 P (54) Signalbehandling för kontinuerlig analysensor (73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/06</b> (11) <b>2 367 478</b> B01F 13/08 A47J 43/046 (45) 2016-04-27 (31) 102008012945 (54) Anordning för kontaktlöst alstrande av definierade mekaniska, elektriska och magnetiska impulser (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/04</b> (11) <b>2 600 774</b> A61F 2/00 (45) 2016-05-11 (31) 201113190229 (31) 371033 P (54) Justerbara implantat (73) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/32</b> (11) <b>1 876 978</b> A61B 17/16 (45) 2016-04-20 (31) 0426503 (54) Förbättrad osteotom (73) Orthosonics Limited, Burney Court Cordwallis Park, Maidenhead Berkshire SL6 7BU, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/68</b> (11) <b>2 680 769</b> (21) <b>12701067.6</b> (45) 2016-04-27</p>
<p>(21) <b>09841617.5</b> (54) Anordning för öppning och stängning av ett blixtlås (73) BSN Medical, Inc., 5825 Carnegie Blvd., Charlotte, NC 28209-4633, US</p>	<p>(45) 2016-05-11 (11) <b>2 816 926</b> (45) 2016-04-20 (31) 1251701 (11) <b>1 549 174</b> A46B 9/04 (45) 2016-05-25 (31) 412290 P (11) <b>2 365 848</b> A61C 17/22 (45) 2016-04-20 (31) 116327 P (11) <b>2 862 482</b> A47C 3/22 (45) 2016-05-04 (31) 102013221021 (11) <b>2 833 765</b> (45) 2016-04-27 (31) 1253086</p>	<p>(51) <b>A47K 10/36</b> (11) <b>2 134 224</b> (21) <b>08726483.4</b> (45) 2016-05-04 (32) 2007-03-06 (33) US (31) 905128 P (54) Dispenser för tunna material (73) Alwin Manufacturing Co., Inc., 2954 Holmgren Way, Green Bay, Wisconsin 54304, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A47L 9/04</b> (11) <b>2 201 876</b> A47L 5/28 (21) <b>09356066.2</b> (45) 2016-06-15 (32) 2008-12-19 (33) FR (31) 0807244 (54) Dammsugarmunstycke (73) SEB S.A., Les 4 M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/00</b> (11) <b>2 316 331</b> A61B 5/1468 (45) 2016-06-29 (31) 528382 P (31) 587787 P (31) 614683 P (54) Signalbehandling för kontinuerlig analysensor (73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/06</b> (11) <b>2 367 478</b> B01F 13/08 A47J 43/046 (45) 2016-04-27 (31) 102008012945 (54) Anordning för kontaktlöst alstrande av definierade mekaniska, elektriska och magnetiska impulser (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/04</b> (11) <b>2 600 774</b> A61F 2/00 (45) 2016-05-11 (31) 201113190229 (31) 371033 P (54) Justerbara implantat (73) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/32</b> (11) <b>1 876 978</b> A61B 17/16 (45) 2016-04-20 (31) 0426503 (54) Förbättrad osteotom (73) Orthosonics Limited, Burney Court Cordwallis Park, Maidenhead Berkshire SL6 7BU, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/68</b> (11) <b>2 680 769</b> (21) <b>12701067.6</b> (45) 2016-04-27</p>
<p>(21) <b>12195080.2</b> (54) Mastanordning för ett skärmsystem och skärmsystem (73) Czak, Rainer Andreas, Gutenbergstrae 24, 72555 Metzingen, DE</p>	<p>(45) 2016-05-18 (11) <b>2 816 926</b> (45) 2016-04-20 (31) 1251701 (11) <b>1 549 174</b> A46B 9/04 (45) 2016-05-25 (31) 412290 P (11) <b>2 365 848</b> A61C 17/22 (45) 2016-04-20 (31) 116327 P (11) <b>2 862 482</b> A47C 3/22 (45) 2016-05-04 (31) 102013221021 (11) <b>2 833 765</b> (45) 2016-04-27 (31) 1253086</p>	<p>(51) <b>A47K 10/36</b> (11) <b>2 134 224</b> (21) <b>08726483.4</b> (45) 2016-05-04 (32) 2007-03-06 (33) US (31) 905128 P (54) Dispenser för tunna material (73) Alwin Manufacturing Co., Inc., 2954 Holmgren Way, Green Bay, Wisconsin 54304, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A47L 9/04</b> (11) <b>2 201 876</b> A47L 5/28 (21) <b>09356066.2</b> (45) 2016-06-15 (32) 2008-12-19 (33) FR (31) 0807244 (54) Dammsugarmunstycke (73) SEB S.A., Les 4 M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/00</b> (11) <b>2 316 331</b> A61B 5/1468 (45) 2016-06-29 (31) 528382 P (31) 587787 P (31) 614683 P (54) Signalbehandling för kontinuerlig analysensor (73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/06</b> (11) <b>2 367 478</b> B01F 13/08 A47J 43/046 (45) 2016-04-27 (31) 102008012945 (54) Anordning för kontaktlöst alstrande av definierade mekaniska, elektriska och magnetiska impulser (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/04</b> (11) <b>2 600 774</b> A61F 2/00 (45) 2016-05-11 (31) 201113190229 (31) 371033 P (54) Justerbara implantat (73) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/32</b> (11) <b>1 876 978</b> A61B 17/16 (45) 2016-04-20 (31) 0426503 (54) Förbättrad osteotom (73) Orthosonics Limited, Burney Court Cordwallis Park, Maidenhead Berkshire SL6 7BU, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/68</b> (11) <b>2 680 769</b> (21) <b>12701067.6</b> (45) 2016-04-27</p>
<p>(21) <b>13710504.5</b> (32) 2012-02-24 (33) FR (54) Skyddsetui för åtminstone två kreditkort eller motsvarande (73) Broly, Fabien, 8A rue de la Cigogne, 68000 Colmar, FR</p>	<p>(45) 2016-04-20 (31) 1251701 (11) <b>1 549 174</b> A46B 9/04 (45) 2016-05-25 (31) 412290 P (11) <b>2 365 848</b> A61C 17/22 (45) 2016-04-20 (31) 116327 P (11) <b>2 862 482</b> A47C 3/22 (45) 2016-05-04 (31) 102013221021 (11) <b>2 833 765</b> (45) 2016-04-27 (31) 1253086</p>	<p>(51) <b>A47K 10/36</b> (11) <b>2 134 224</b> (21) <b>08726483.4</b> (45) 2016-05-04 (32) 2007-03-06 (33) US (31) 905128 P (54) Dispenser för tunna material (73) Alwin Manufacturing Co., Inc., 2954 Holmgren Way, Green Bay, Wisconsin 54304, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A47L 9/04</b> (11) <b>2 201 876</b> A47L 5/28 (21) <b>09356066.2</b> (45) 2016-06-15 (32) 2008-12-19 (33) FR (31) 0807244 (54) Dammsugarmunstycke (73) SEB S.A., Les 4 M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/00</b> (11) <b>2 316 331</b> A61B 5/1468 (45) 2016-06-29 (31) 528382 P (31) 587787 P (31) 614683 P (54) Signalbehandling för kontinuerlig analysensor (73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/06</b> (11) <b>2 367 478</b> B01F 13/08 A47J 43/046 (45) 2016-04-27 (31) 102008012945 (54) Anordning för kontaktlöst alstrande av definierade mekaniska, elektriska och magnetiska impulser (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/04</b> (11) <b>2 600 774</b> A61F 2/00 (45) 2016-05-11 (31) 201113190229 (31) 371033 P (54) Justerbara implantat (73) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/32</b> (11) <b>1 876 978</b> A61B 17/16 (45) 2016-04-20 (31) 0426503 (54) Förbättrad osteotom (73) Orthosonics Limited, Burney Court Cordwallis Park, Maidenhead Berkshire SL6 7BU, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/68</b> (11) <b>2 680 769</b> (21) <b>12701067.6</b> (45) 2016-04-27</p>
<p>(21) <b>13715287.2</b> (32) 2012-04-04 (33) FR (54) Anordning för beredning av dryck med en infusionskapsel, genom användning av en svängvagga</p>	<p>(45) 2016-04-27 (31) 1253086</p>	<p>(51) <b>A47K 10/36</b> (11) <b>2 134 224</b> (21) <b>08726483.4</b> (45) 2016-05-04 (32) 2007-03-06 (33) US (31) 905128 P (54) Dispenser för tunna material (73) Alwin Manufacturing Co., Inc., 2954 Holmgren Way, Green Bay, Wisconsin 54304, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A47L 9/04</b> (11) <b>2 201 876</b> A47L 5/28 (21) <b>09356066.2</b> (45) 2016-06-15 (32) 2008-12-19 (33) FR (31) 0807244 (54) Dammsugarmunstycke (73) SEB S.A., Les 4 M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/00</b> (11) <b>2 316 331</b> A61B 5/1468 (45) 2016-06-29 (31) 528382 P (31) 587787 P (31) 614683 P (54) Signalbehandling för kontinuerlig analysensor (73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/06</b> (11) <b>2 367 478</b> B01F 13/08 A47J 43/046 (45) 2016-04-27 (31) 102008012945 (54) Anordning för kontaktlöst alstrande av definierade mekaniska, elektriska och magnetiska impulser (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/04</b> (11) <b>2 600 774</b> A61F 2/00 (45) 2016-05-11 (31) 201113190229 (31) 371033 P (54) Justerbara implantat (73) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/32</b> (11) <b>1 876 978</b> A61B 17/16 (45) 2016-04-20 (31) 0426503 (54) Förbättrad osteotom (73) Orthosonics Limited, Burney Court Cordwallis Park, Maidenhead Berkshire SL6 7BU, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 17/68</b> (11) <b>2 680 769</b> (21) <b>12701067.6</b> (45) 2016-04-27</p>

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>(32) 2011-03-02 (33) DE (31) 102011001016</p> <p>(54) Spännelement för fixering av en benfraktur, modulär fixeringsanordning för detsamma och förfarande för tillverkning av detsamma</p> <p>(73) Hipp Medical AG, Wilhelmstrasse 19, 78600 Kolbingen, DE</p>	<p>New York, 412 Low Memorial Library 535 West 116th Street Mail Code 4308, New York, NY 10027, US</p>
<p>(51) <b>A61B 90/70</b> (11) <b>1 754 449</b> B01L 9/00</p> <p>(21) <b>06025520.5</b> (45) 2016-06-08</p> <p>(32) 2003-05-03 (33) GB (31) 0310280</p> <p>(54) Hållarorgan för testsmutsanordningar</p> <p>(73) Albert Browne Limited, Chancery House, 190 Waterside Road, Hamilton Industrial Park, Leicester LE5 1QZ, GB</p>	<p>(51) <b>A61F 2/50</b> (11) <b>2 515 802</b></p> <p>(21) <b>10807639.9</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2009-12-24 (33) GB (31) 0922603</p> <p>(54) Förfarande och anordning för färgning av ett kosmetiskt överdrag</p> <p>(73) Touch Bionics Limited, Oakbank Park Way, Livingston, EH53 0TH, GB</p>
<p>(51) <b>A61C 7/08</b> (11) <b>2 073 746</b> (21) <b>07811535.9</b> (45) 2016-05-04 (32) 2006-08-23 (33) US (31) 823278 P</p> <p>(54) Termoformad dentalanordning av flerlagerfolie</p> <p>(73) DENTSPLY International Inc., 570 West College Avenue P.O. Box 872, York, PA 17405-0872, US</p>	<p>(51) <b>A61F 2/66</b> (11) <b>1 663 082</b> (21) <b>04708227.6</b> (45) 2016-04-27 (32) 2003-08-29 (33) US (31) 651699</p> <p>(54) Fotprotes</p> <p>(73) Sulprizio, Michael Scott, 1268 Old Foothill Road, Gardnerville, NV 89410, US</p>
<p>(51) <b>A61C 13/00</b> (11) <b>2 359 771</b> A61C 13/09 A61C 5/10 C04B 33/14 A61K 6/00</p> <p>(21) <b>11157242.6</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2006-09-13 (33) EP (31) 06120608.2</p> <p>(32) 2006-05-23 (33) DE (31) 102006024065</p> <p>(54) Förfarande för framställning av färgade ämnen och dentala formade element</p> <p>(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI</p>	<p>(51) <b>A61F 5/445</b> (11) <b>2 688 528</b> (21) <b>12716527.2</b> (45) 2016-06-29 (32) 2011-03-25 (33) GB (31) 201105126</p> <p>(54) Perkutant implantat och stomiförfarande</p> <p>(73) Ostomycure AS, Gaustadalleen 21, 0349 Oslo, NO</p>
<p>(51) <b>A61C 13/225</b> (11) <b>2 699 194</b> A61C 8/00</p> <p>(21) <b>12774376.3</b> (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2011-04-18 (33) US (31) 201161476360 P</p> <p>(32) 2012-04-06 (33) US (31) 201213441190</p> <p>(54) Helande anslagssystem för benkonturerer</p> <p>(73) Philibin, Terry B., 2429 Ridge Road, Vienna, Ohio 44473, US</p>	<p>(51) <b>A61F 5/56</b> (11) <b>2 730 258</b> (21) <b>12192020.1</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(54) Bettskena</p> <p>(73) Orthotixx Dental AG, Untere Burgwies 19, 8864 Reichenburg, CH</p>
<p>(51) <b>A61C 17/14</b> (11) <b>2 334 253</b> A61C 17/12</p> <p>(21) <b>08812903.6</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(54) Vattenavskiljare</p> <p>(73) Moe, Fridthjof, Ullerudfaret 26, 1440 Drøbak, NO</p>	<p>(51) <b>A61F 7/00</b> (11) <b>1 793 775</b> A61F 7/02 A61F 7/10</p> <p>(21) <b>05772177.1</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2004-10-01 (33) AT (31) 16432004</p> <p>(54) Överdrag för kylning av patienter och kylanordning</p> <p>(73) EMCOOLS - Emergency Medical Cooling Systems AG, Hopsagasse 3, 1200 Vienna, AT</p>
<p>(51) <b>A61C 17/22</b> (11) <b>2 086 458</b> (21) <b>07861904.6</b> (45) 2016-04-27 (32) 2006-11-15 (33) US (31) 859226 P (32) 2007-03-29 (33) US (31) 920698 P</p> <p>(54) Munvårdssystem</p> <p>(73) The Gillette Company, One Gillette Park- 3E, Boston, MA 02127, US</p>	<p>(51) <b>A61F 11/04</b> (11) <b>2 736 468</b> A61F 11/00 H04R 25/00 A61N 7/00 A61N 1/375 A61B 8/08 A61N 1/05 A61N 1/36 A61B 8/00</p> <p>(21) <b>12744102.0</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2011-07-27 (33) FR (31) 1156862</p> <p>(32) 2011-07-27 (33) US (31) 201161512087 P</p> <p>(54) Anordning för behandling av den sensoriska kapaciteten hos en person</p> <p>(73) Université Pierre et Marie Curie (Paris 6), 4, Place Jussieu, 75252 Paris Cedex 05, FR</p>
<p>(51) <b>A61F 2/28</b> (11) <b>2 408 401</b> A61F 2/30 C12M 1/00 C12M 3/00 C12M 1/12</p> <p>(21) <b>10749299.3</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2009-10-09 (33) US (31) 250166 P</p> <p>(32) 2009-03-03 (33) US (31) 157019 P</p> <p>(32) 2009-10-09 (33) US (31) 249999 P</p> <p>(54) Metoder, anordningar och system för benvävnadsteknik med hjälp av en bioreaktor</p> <p>(73) The Trustees of Columbia University in the City of</p>	<p>(51) <b>A61F 13/00</b> (11) <b>2 680 800</b> A61F 13/02</p> <p>(21) <b>12752239.9</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2011-03-03 (33) US (31) 201161448809 P</p> <p>(32) 2011-04-15 (33) US (31) 201161476163 P</p> <p>(32) 2012-03-01 (33) US (31) 201261605717 P</p> <p>(54) Anordningar för hudåtstramning</p> <p>(73) Neodyne Biosciences, Inc., 127 Independence Drive, Menlo Park, CA 94025, US</p>
<p>(51) <b>A61F 13/15</b> (11) <b>2 594 236</b> A61F 13/49 B26F 1/38 B26D 5/12</p> <p>(21) <b>11806671.1</b> (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2010-07-12 (33) JP (31) 2010158087</p>	

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(54) Kapningsanordning för arbetsstycken från en absorberande artikel	A61Q 19/10	A61K 8/66
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	(21) <b>07016636.8</b>	(45) 2016-04-27
	(32) 2006-10-16 (33) JP	(31) 2006274959
	(54) Mikrobubbelstvättmetod	
	(73) TOWA Enzyme Co., Ltd., 1-6 Tanjogaoka, Hiratsuka, Kanagawa, 254-0064, JP	
	Thales Inc., Ohori Bldg. 7F, 2-16 Shimoochiai 1-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, 161-0033, JP	
(51) <b>A61G 5/02</b>	(11) <b>2 848 237</b>	
A61G 5/04	A61G 5/10	
(21) <b>14183092.7</b>	(45) 2016-05-18	
(32) 2013-09-10 (33) DE	(31) 102013109863	
(54) Vridmomentstödordning för montering av ett med en navmotor försett drivhjul på en rullstol	(51) <b>A61K 8/04</b>	(11) <b>2 338 462</b>
(73) Alber GmbH, Vor dem Weien Stein 21, 72461 Albstadt, DE	A61K 8/66	A61Q 5/02
	A61K 8/19	
	(21) <b>10191008.1</b>	(45) 2016-05-11
	(32) 2009-11-12 (33) JP	(31) 2009258797
	(54) Metod för att tvätta flätat hår	
	(73) TOWA Enzyme Co., Ltd., 1-6, Tanjogaoka, Hiratsuka-shi, Kanagawa, 254-0064, JP	
	Thales Inc., Ohori Bldg. 7F, 2-16 Shimoochiai 1-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, 161-0033, JP	
(51) <b>A61G 5/04</b>	(11) <b>1 928 386</b>	
A61G 5/10		
(21) <b>06813984.9</b>	(45) 2016-04-27	
(32) 2005-10-15 (33) US	(31) 726983 P	
(32) 2005-10-15 (33) US	(31) 727005 P	
(32) 2005-08-31 (33) US	(31) 712987 P	
(32) 2005-10-15 (33) US	(31) 727250 P	
(32) 2005-10-15 (33) US	(31) 727249 P	
(32) 2005-10-15 (33) US	(31) 726993 P	
(32) 2005-10-15 (33) US	(31) 726981 P	
(32) 2005-10-15 (33) US	(31) 726666 P	
(54) Förfarande och anordning för inställning eller modifiering av programmerbar parameter i eldriven rullstol	(51) <b>A61K 8/04</b>	(11) <b>2 200 569</b>
(73) Invacare Corporation, One Invacare Way, Elyria, OH 44035-4190, US	A61K 9/12	A61L 15/44
	(21) <b>08834648.1</b>	(45) 2016-05-25
	(32) 2007-09-25 (33) NL	(31) 1034425
	(54) Kit för vård av fot och/eller hand	
	(73) Bioclin B.V., Delftechpark 55, 2628 XJ Delft, NL	
(51) <b>A61G 7/057</b>	(11) <b>2 832 337</b>	
(21) <b>14177381.2</b>	(45) 2016-05-25	
(32) 2013-07-31 (33) TW	(31) 102127374	
(54) Luftmadrassanordning och luftutsläppsventil därav	(51) <b>A61K 9/08</b>	(11) <b>2 491 919</b>
(73) Apex Medical Corp., No. 9, Min Sheng St., Tu-Cheng,, New Taipei City, 23679, TW	A61K 31/337	A61P 35/00
	A61K 47/10	A61K 47/12
	(21) <b>10824478.1</b>	(45) 2016-05-11
	(32) 2009-10-23 (33) CN	(31) 200910070931
	(54) Farmaceutisk lösning av taxaner innefattande pH-regulator och beredningsförfarande därför	
	(73) Jiangsu Tasly Diyi Pharmaceutical Co., Ltd., No. 168 West Chaoyang Road Qingpu Industrial Park, Huaian, Jiangsu, CN	
(51) <b>A61H 7/00</b>	(11) <b>2 379 042</b>	
(21) <b>09828405.2</b>	(45) 2016-04-20	
(32) 2008-12-19 (33) IT	(31) RA20080050	
(54) Massageanordning	(51) <b>A61K 9/107</b>	(11) <b>2 574 168</b>
(73) Cascini, Antonio, Via Duca Degli Abruzzi 13/5, 20059 Vimercate (MI), IT	A61K 31/519	A61K 47/10
De Pasquale, Daniela, Via Maroncelli 2, 20154 Milano, IT	A61K 9/00	A61K 47/06
Roncuzzi, Davide, Viale Farini 62, 48121 Ravenna, IT	(21) <b>11724104.2</b>	(45) 2016-04-20
	(32) 2010-05-21 (33) US	(31) 347132 P
	(54) Topisk formulering för en jak-hämmare	
	(73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US	
(51) <b>A61J 15/00</b>	(11) <b>2 528 575</b>	
A61B 5/03	A61B 5/00	
(21) <b>11706361.0</b>	(45) 2016-04-27	
(32) 2010-01-28 (33) US	(31) 298945 P	
(54) Anordning för att detektera och/eller blockera återflöde	(51) <b>A61K 9/16</b>	(11) <b>2 531 177</b>
(73) ART Healthcare Ltd., P.O. Box 7284, 78172 Ashkelon, IL	A61K 31/4152	C07D 231/22
	A61P 25/00	
	(21) <b>11702056.0</b>	(45) 2016-05-11
	(32) 2010-08-09 (33) EP	(31) 10382226.8
	(32) 2010-02-04 (33) EP	(31) 10382025.4
	(54) 4-[2-[[5-metyl-1-(2-naftalenyl)-1h-pyrazol-3-yl]-oxil]-etyl]-morfolin-hydroklorid och solvat	
	(73) Laboratorios del Dr. Esteve, S.A., Avda Mare de Deu de Montserrat 221, 08041 Barcelona, ES	
(51) <b>A61K 8/02</b>	(11) <b>2 192 888</b>	
A61K 8/55	A61Q 19/00	
(21) <b>08801349.5</b>	(45) 2016-05-11	
(32) 2007-10-02 (33) DE	(31) 102007047304	
(54) Kosmetisk eller farmaceutisk sammansättning för topisk applicering	(51) <b>A61K 9/16</b>	(11) <b>1 967 191</b>
(73) Kuhs GmbH, Lingertstrasse 3, 79541 Lörrach, DE	(21) <b>08156397.5</b>	(45) 2016-05-18
	(32) 1998-12-17 (33) US	(31) 112667 P
	(54) Orala metylfenidatformuleringar med fördröjd/modifierad frisättning	
	(73) EURO-CELTIQUE S.A., 1, rue Jean Piret, 2350 Luxembourg, LU	
(51) <b>A61K 8/04</b>	(11) <b>1 913 931</b>	

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>(51) <b>A61K 9/28</b> A61K 31/4178 A61K 31/4422</p> <p>(21) <b>09755847.2</b></p> <p>(32) 2008-11-27 (33) DE (31) 102008059206</p> <p>(54) Farmaceutisk administreringsform, vilken innehåller nifedipin eller nisoldipin och en angiotensin-II-antagonist och/eller ett diuretikum</p> <p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred Nobel Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE</p>	<p>(11) <b>2 370 065</b> A61K 31/4184</p> <p>(45) 2016-05-04</p> <p>(31) 102008059206</p>	<p>(51) <b>A61K 31/06</b> A61P 31/00</p> <p>(21) <b>99935949.0</b></p> <p>(32) 1998-07-27 (33) US (31) 94286 P</p> <p>(54) Kemiskt inducerad intracellulär hypertermi</p> <p>(73) St. Jude Pharmaceuticals, Inc., 699 Heritage Oaks, Texarkana, TX 75503, US</p>
<p>(51) <b>A61K 9/28</b> A61K 31/215 A61K 9/20</p> <p>(21) <b>12193798.1</b></p> <p>(32) 2009-01-09 (33) DK (31) 200900034</p> <p>(32) 2009-01-09 (33) US (31) 143613 P</p> <p>(54) Farmaceutisk formulering innefattande en eller flera fumarsyraestrar i en erosionsmatris</p> <p>(73) Forward Pharma A/S, Østergade 24 A 1., 1100 København K, DK</p>	<p>(11) <b>2 564 839</b> A61P 17/06 A61K 31/225</p> <p>(45) 2016-05-11</p> <p>(31) 200900034</p> <p>(31) 143613 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/122</b> A61P 25/00 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>07801511.2</b></p> <p>(32) 2006-08-14 (33) EP (31) 06016935.6</p> <p>(32) 2006-08-14 (33) US (31) 837496 P</p> <p>(54) Transmukosal administrering av 2,3-dimetoxi-5-metyl-6-(10-hydroxidekyl)-1,4-bensokinon</p> <p>(73) Santhera Pharmaceuticals (Schweiz) AG, Hammerstrasse 49, 4410 Liestal, CH</p>
<p>(51) <b>A61K 9/48</b> A61K 36/53 A61K 31/045 A61P 9/00 A61K 36/537</p> <p>(21) <b>11746831.4</b></p> <p>(32) 2010-02-23 (33) CN (31) 201010112014</p> <p>(54) Kapsel för komplext droppiller med rödrotssalvia</p> <p>(73) Tasly Pharmaceutical Group Co., Ltd., Tasly Modern TCM Garden Pu Jihe East Road No. 2 Beichen District, Tianjin 300410, CN</p>	<p>(11) <b>2 540 285</b> A61K 36/258 A61P 9/10 A61K 9/20</p> <p>(45) 2016-04-20</p> <p>(31) 201010112014</p>	<p>(51) <b>A61K 31/137</b> A61P 5/24</p> <p>(21) <b>11781299.0</b></p> <p>(32) 2010-05-12 (33) US (31) 334095 P</p> <p>(54) Terapeutiska kurer</p> <p>(73) Radius Health, Inc., 201 Broadway, 6th Floor, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 9/50</b> A61K 31/00</p> <p>(21) <b>11704468.5</b></p> <p>(32) 2010-02-23 (33) EP (31) 10305179.3</p> <p>(54) Preparat för oralt avgivande av adsorberande medel till tarmen</p> <p>(73) Da Volterra, 172 Rue de Charonne, 75011 Paris, FR</p>	<p>(11) <b>2 538 930</b> A61K 9/16</p> <p>(45) 2016-06-15</p> <p>(31) 10305179.3</p>	<p>(51) <b>A61K 31/504</b> A61K 31/505 C07D 498/18 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12798824.4</b></p> <p>(32) 2011-09-30 (33) WO (31) PCT/EP2011/067086</p> <p>(54) Makrocycliska LRRK2-kinasinhämmare</p> <p>(73) IPSEN PHARMA S.A.S., 65, Quai Georges Gorse, 92100 Boulogne-Billancourt, FR Oncodesign S.A., 20 rue Jean Mazen B.P. 27 627, 21000 Dijon Cedex, FR</p>
<p>(51) <b>A61K 31/00</b> A61K 31/4439 A61K 47/14 A61K 47/44 A61P 17/00</p> <p>(21) <b>10714260.6</b></p> <p>(32) 2009-04-15 (33) DE (31) 102009018133</p> <p>(54) Komposition för behandling av dermatologiska autoimmunsjukdomar</p> <p>(73) Agon Pharma GmbH, Stuttgarter Strae 2, 73240 Wendlingen, DE</p>	<p>(11) <b>2 419 092</b> A61K 47/06 A61K 47/22 A61P 17/06 A61P 37/00</p> <p>(45) 2016-05-04</p> <p>(31) 102009018133</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55</p> <p>(21) <b>08830471.2</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Hämmare för nya stat3-stigar och cancerstamcellhämmare</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(45) 2016-04-27</p> <p>(31) 201161469081 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/505</b> A61K 31/55 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08830633.7</b></p> <p>(32) 2007-09-10 (33) US (31) 971144 P</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13372</p> <p>(54) Nya sammansättningar och metoder för cancerbehandling</p> <p>(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/015</b> A61K 31/201 A61K 31/203 A61K 9/08 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>12727411.6</b></p> <p>(32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161469081 P</p> <p>(54) Kompositioner för behandling av neurologiska sjukdomar</p> <p>(73) Palupa Medical Ltd., 24 Alkeou, 2064 Strovolos Nicosla, CY</p>	<p>(11) <b>2 691 086</b> A61K 31/202 A61K 31/355 A61P 25/16 A61P 43/00</p> <p>(</p>	

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>(54) Kompositioner och förfaranden för användning av forbolestrar</p>	<p>Technologies Building Sydnovate, Level 5, Ro, Sydney, NSW 2006, AU</p>
<p>(73) Biosuccess Biotech Company, 312 North Mansfield Avenue, Los Angeles, CA 90036, US</p>	<hr/> <p>(51) <b>A61K 38/19</b> (11) <b>2 741 761</b>  A61K 8/64 A61Q 7/00  A61P 17/14  (21) <b>12768879.4</b> (45) 2016-05-18  (32) 2011-08-10 (33) GB (31) 201113770  (54) Modifierade osteopontin-polypeptider, som har en inaktiverad RGD-domän  (73) Follicum AB, Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE</p>
<hr/> <p>(51) <b>A61K 33/26</b> (11) <b>2 422 793</b>  A61P 35/00  (21) <b>11178868.3</b> (45) 2016-04-20  (32) 2010-08-31 (33) CN (31) 201010268568  (54) Farmaceutisk komposition för dehydrering och eliminiering av patologiska vävnader  (73) Tam, Kuok Leong, Avenida do Lacerda No. 18-17 D, San Tou Macao, CN  TAM, Hio Man, 18-17D Avenida do Lacerda, San Tou Macao, CN  Tam, Io Cheng, Avenida do Lacerda No. 18-17 D, San Tou Macao, CN</p>	<hr/> <p>(51) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 217 268</b>  (21) <b>08878088.7</b> (45) 2016-05-04  (32) 2007-12-07 (33) US (31) 12329 P  (54) Monoklonala anti-human-IL-21-antikroppar  (73) ZymoGenetics, Inc., 1201 Eastlake Avenue East, Seattle, Washington 98102, US</p>
<hr/> <p>(51) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 763 685</b>  A61P 1/00 A61P 37/00  (21) <b>12775538.7</b> (45) 2016-04-20  (32) 2011-10-07 (33) GB (31) 201117313  (54) Bakterie för användning såsom ett probiotikum för nutritionella och medicinska tillämpningar  (73) 4D Pharma Research Limited, Life Sciences Innovation Building Cornhill Road, Aberdeen AB25 2ZS, GB</p>	<hr/> <p>(51) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 244 734</b>  A61K 39/39 A61P 37/08  A61K 39/35  (21) <b>09706855.5</b> (45) 2016-05-04  (32) 2008-02-01 (33) AU (31) 2008900463  (54) En metod för att inducera tolerans mot ett allergen  (73) Murdoch Childrens Research Institute Royal Childrens Hospital, Flemington Road, Parkville, VIC 3052, AU</p>
<hr/> <p>(51) <b>A61K 35/76</b> (11) <b>2 429 557</b>  A61P 37/04 A61K 35/74  A61P 29/00  (21) <b>10747838.0</b> (45) 2016-05-04  (32) 2009-05-11 (33) EP (31) 09159925.8  (32) 2009-05-11 (33) EP (31) 09159929.0  (54) Formuleringar för spädbarn innefattande probiotiska mikroorganismer  (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p>	<hr/> <p>(51) <b>A61K 39/09</b> (11) <b>2 572 726</b>  C07K 14/315 C07K 19/00  C12N 1/21  (21) <b>12197549.4</b> (45) 2016-05-04  (32) 2007-08-01 (33) GB (31) 0714963  (32) 2007-08-29 (33) US (31) 966866 P  (54) Kompositioner innefattande pneumokockantigen  (73) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE</p>
<hr/> <p>(51) <b>A61K 36/28</b> (11) <b>2 755 670</b>  A61P 17/02 A61P 31/02  (21) <b>12770001.1</b> (45) 2016-05-11  (32) 2011-09-16 (33) IT (31) MI20111671  (54) Kompositioner för behandling av perifera sår av olika ursprung  (73) Indena S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT</p>	<hr/> <p>(51) <b>A61K 39/145</b> (11) <b>1 861 120</b>  (21) <b>06723805.5</b> (45) 2016-05-25  (32) 2005-03-23 (33) GB (31) 0506001  (32) 2005-03-23 (33) GB (31) 0506000  (32) 2005-03-23 (33) GB (31) 0505998  (32) 2005-03-23 (33) GB (31) 0505989  (32) 2005-03-23 (33) GB (31) 0506004  (32) 2005-05-24 (33) GB (31) 0510589  (32) 2005-05-24 (33) GB (31) 0510591  (32) 2005-05-24 (33) GB (31) 0510593  (32) 2005-05-24 (33) GB (31) 0510596  (32) 2005-05-24 (33) GB (31) 0510598  (32) 2006-02-24 (33) GB (31) 0603789  (32) 2006-02-24 (33) GB (31) 0603788  (32) 2006-02-24 (33) GB (31) 0603790  (54) Användning av ett influensa-virus och ett adjuvans av typen olja-i-vatten-emulsion för att inducera CD4-T-cellsvar och/eller förbättrat svar hos B-minnescell  (73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., Rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE</p>
<hr/> <p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>1 965 823</b>  C07K 1/00  (21) <b>06839697.7</b> (45) 2016-05-18  (32) 2005-11-04 (33) US (31) 733920 P  (32) 2005-12-06 (33) US (31) 742600 P  (54) Förfaranden för administrering av hypoglykemiska medel  (73) GlaxoSmithKline LLC Corporation Service Company, 2711 Centreville Road Suite 400, Wilmington, Delaware 19808, US</p>	<hr/> <p>(51) <b>A61K 39/155</b> (11) <b>2 445 526</b>  C07K 14/135  (21) <b>10724879.1</b> (45) 2016-05-11  (32) 2009-06-24 (33) US (31) 219964 P  (32) 2010-05-13 (33) US (31) 334568 P  (54) Rekombinant RSV-antigen  (73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., Rue de l'Institut,</p>
<hr/> <p>(51) <b>A61K 38/17</b> (11) <b>1 874 336</b>  A23L 29/00 A61K 31/70  (21) <b>06740067.1</b> (45) 2016-04-27  (32) 2005-04-29 (33) US (31) 118790  (54) En metod för förbättring inlärning och minne hos ett spädbarn, innefattande administrering av kaseinglykomakropeptid  (73) MJN U.S. Holdings LLC, 2701 Patriot Boulevard 4th Floor, Glenview, IL 60026, US  THE UNIVERSITY OF SYDNEY, J-12 School of Information</p>	<hr/> <p>(51) <b>A61K 39/155</b> (11) <b>2 445 526</b>  C07K 14/135  (21) <b>10724879.1</b> (45) 2016-05-11  (32) 2009-06-24 (33) US (31) 219964 P  (32) 2010-05-13 (33) US (31) 334568 P  (54) Rekombinant RSV-antigen  (73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., Rue de l'Institut,</p>

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>89, 1330 Rixensart, BE ID Biomedical Corporation of Quebec, 525 Cartier Boulevard West, Laval, QC H7V 3S8, CA</p>	<p>(54) Dräneringssystem för en steriliseringsanordning (73) Getinge Sterilization AB, P.O. Box 69, 310 44 Getinge, SE</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>2 532 364</b> A61P 35/00 A61P 35/02 C07K 16/30</p> <p>(21) <b>11739865.1</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2010-02-04 (33) JP (31) 2010023450</p> <p>(54) Farmaceutisk komposition innefattande anti-kaprin-1-antikroppar för behandling och/eller prevention av cancer</p> <p>(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p>	<p>(51) <b>A61L 27/34</b> (11) <b>2 793 962</b> A61L 29/08 A61L 31/10 A61L 27/50 A61L 29/14 A61L 31/14</p> <p>(21) <b>12813261.0</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2011-12-23 (33) DK (31) 201170752</p> <p>(54) Förfarande för modifiering av yt morfologin för en medicinsk anordning</p> <p>(73) Le, Dang Quang Svend, Egå Engvej 96, 8250 EGÅ, DK Chen, Muwan, Gerlachsgade 3, st. tv., 8000 Aarhus C, DK Bünger, Cody Eric, Løvenholm 30 Gjesing, 8963 Auning, DK Besenbacher, Flemming, Februarvej 37, 8210 Aarhus V, DK</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>2 532 365</b> A61P 35/00 A61P 35/02 C07K 16/30</p> <p>(21) <b>11739876.8</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2010-02-04 (33) JP (31) 2010023451</p> <p>(54) Farmaceutisk komposition för behandling och/eller prevention av cancer</p> <p>(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p>	<p>(51) <b>A61M 1/00</b> (11) <b>2 437 802</b> A61F 13/02 A61F 13/00</p> <p>(21) <b>09845644.5</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2009-06-01 (33) US (31) 475954</p> <p>(54) System för tillhandahållande av kontinuerlig dränering vid sårterapi med undertryck</p> <p>(73) Smith &amp; Nephew, Inc, 1450 Brooks Road, Memphis, TN 38116, US</p>
<p>(51) <b>A61K 47/32</b> (11) <b>2 403 493</b> A61K 31/196 A61K 9/00</p> <p>(21) <b>10749380.1</b> (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2009-03-05 (33) US (31) 398657</p> <p>(54) Icke-steroid anti-inflammatoriska oftalmiska kompositioner</p> <p>(73) Insite Vision Incorporated, 965 Atlantic Avenue, Alameda, CA 94501, US</p>	<p>(51) <b>A61M 1/10</b> (11) <b>2 298 374</b> A61M 1/12</p> <p>(21) <b>10008268.4</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2007-10-08 (33) EP (31) 07019658.9</p> <p>(54) Kateteranordning</p> <p>(73) AIS GMBH AACHEN INNOVATIVE SOLUTIONS, Feldstr. 8, 52070 Aachen, DE</p>
<p>(51) <b>A61K 47/48</b> (11) <b>2 717 917</b> C12N 9/00 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>12735414.0</b> (45) 2016-04-20</p> <p>(32) 2011-07-05 (33) US (31) 201161504646 P</p> <p>(32) 2012-06-11 (33) US (31) 201261658217 P</p> <p>(54) P97-antikropps-konjugat</p> <p>(73) biOasis Technologies Inc, 10551 Shellbridge Way, Suite 125, Richmond, BC V6X 2W9, CA</p>	<p>(51) <b>A61M 1/10</b> (11) <b>2 814 533</b> (21) <b>12705399.9</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(54) Blodpump</p> <p>(73) Quanta Fluid Solutions Ltd, Tything Road Alcester, Warwickshire B49 6EU, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 47/48</b> (11) <b>2 435 093</b> A61P 25/28 A61K 39/00 A61K 39/385</p> <p>(21) <b>10724360.2</b> (45) 2016-06-29</p> <p>(32) 2009-05-26 (33) EP (31) 09382078.5</p> <p>(54) Konjugat av albumin-amyloid-peptid och användningar därav</p> <p>(73) Araclón Biotech, S. L., Via Hispanidad 21, 50009 Zaragoza(Zaragoza), ES</p>	<p>(51) <b>A61M 1/14</b> (11) <b>2 716 308</b> A61M 1/16</p> <p>(21) <b>12792361.3</b> (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2011-06-01 (33) JP (31) 2011123391</p> <p>(54) Blodreningsssystem</p> <p>(73) Nikkiso Company Limited, 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP</p>
<p>(51) <b>A61K 48/00</b> (11) <b>2 359 868</b> A61K 35/00 C12N 15/63 C12N 5/00</p> <p>(21) <b>10185464.4</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2001-06-29 (33) US (31) 301861 P</p> <p>(32) 2001-07-02 (33) US (31) 302852 P</p> <p>(54) Vektor som kodar för human globulinen samt användning därav vid behandling av hemoglobinopatier</p> <p>(73) Sloan-Kettering Institute for Cancer Research, 1275 York Avenue, New York, New York 10021, US</p>	<p>(51) <b>A61M 1/34</b> (11) <b>2 337 593</b> A61M 1/36 A61M 1/16</p> <p>(21) <b>09752721.2</b> (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2008-10-14 (33) DE (31) 102008051541</p> <p>(54) Förfarande och anordning för kontrollering av tillförseln av substitutionsvätska uppströms eller nedströms från en dialysator eller ett filter</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE</p>
<p>(51) <b>A61L 2/07</b> (11) <b>2 861 266</b> (21) <b>12728083.2</b> (45) 2016-05-04</p>	<p>(51) <b>A61M 5/14</b> (11) <b>2 482 785</b> A61M 5/142 A61M 5/162 A61J 1/06 A61M 39/02 A61J 1/20 A61M 39/24 A61M 1/34</p>



# Meddelade europeiska patent 33/2016

(21) <b>10759672.8</b>	(45) 2016-05-04		
(32) 2009-09-30 (33) EP	(31) 09171888.2	(51) <b>A61N 1/05</b>	(11) <b>1 708 616</b>
(54) Slangsats som har en insats för infusion av läkemedel		A61N 1/372	
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	(21) <b>05702343.4</b>	(45) 2016-05-04	
	(32) 2004-01-31 (33) US	(31) 540607 P	
	(32) 2004-05-25 (33) US	(31) 853702	
(51) <b>A61M 5/24</b>	(11) <b>2 460 551</b>	(54) System, förfarande och datorprogram produkt för hantering av fysiologisk information avseende en terminalanvändare	
A61M 5/315		(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	
(21) <b>10193752.2</b>	(45) 2016-04-27		
(54) Anordning för avgivning av läkemedel, varvid anordningen innefattar ett låsarrangemang för dosknapp		(51) <b>A61N 1/30</b>	(11) <b>1 718 360</b>
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE		A61N 1/20	A61N 1/04
		A61N 1/18	
(51) <b>A61M 5/315</b>	(11) <b>2 709 699</b>	(21) <b>04710596.0</b>	(45) 2016-05-04
(21) <b>12724183.4</b>	(45) 2016-07-20	(54) Apparatur för hud/hårbehandling	
(32) 2011-05-19 (33) SE	(31) 1150467-7	(73) ProVenture (Far East) Limited, Unit B, 3/F Eton Building 288 Des Voeux Road Central, Hong Kong, HK	
(32) 2011-05-19 (33) US	(31) 201161487798 P		
(54) Anordning för tillförsel av läkemedel som kan användas som injektionsspruta och som är försedd med en låsmekanism		(51) <b>A61N 1/375</b>	(11) <b>2 519 317</b>
(73) SHL Group AB, IP Department Box 1240 Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE		A61N 1/378	A61N 1/08
		H01M 4/06	H01M 4/40
		H01M 4/66	H01M 6/14
		H01M 4/70	
(51) <b>A61M 5/32</b>	(11) <b>2 782 627</b>	(21) <b>10801081.0</b>	(45) 2016-04-27
(21) <b>12794694.5</b>	(45) 2016-04-27	(32) 2009-12-31 (33) US	(31) 291585 P
(32) 2011-11-24 (33) EP	(31) 11190581.6	(54) Implanterbar anordning innefattande virvelströmsbegränsningsbatteri	
(54) Anordning för fastsättande och borttagande av en kanyl		(73) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline Avenue North, St. Paul, MN 55112-5798, US	
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE			
(51) <b>A61M 5/34</b>	(11) <b>2 111 244</b>	(51) <b>A61P 3/10</b>	(11) <b>2 266 665</b>
A61M 5/50	A61M 5/178	A61K 31/425	A61K 38/00
A61M 39/26	A61M 39/10	(21) <b>10179515.1</b>	(45) 2016-05-11
A61M 5/31		(32) 2000-03-31 (33) US	(31) 194061 P
(21) <b>09711524.0</b>	(45) 2016-05-04	(54) Förfarande för förbättring av ösignalering i diabetes mellitus och för dess förebyggande	
(32) 2008-02-13 (33) US	(31) 30637	(73) Royalty Pharma Collection Trust, Rodney Square North 1100 North Market Street, Wilmington DE 19890, US	
(54) Spruta med nos som har urtagning och skyddskåpa för användning med frontfästen			
(73) Retractable Technologies, Inc., 511 Lobo Lane, Little Elm, TX 75068-0009, US		(51) <b>A61P 27/02</b>	(11) <b>2 722 035</b>
		A61K 31/498	A61K 9/00
		A61K 47/10	A61K 47/18
		A61K 47/26	A61K 47/32
		A61K 31/542	
(51) <b>A61M 5/50</b>	(11) <b>1 694 391</b>	(21) <b>14150805.1</b>	(45) 2016-04-27
A61M 5/32		(32) 2009-06-19 (33) US	(31) 218472 P
(21) <b>04720338.5</b>	(45) 2016-05-04	(54) Vattenhaltiga farmaceutiska sammansättningar innehållande borat-polyolkomplex	
(32) 2003-12-16 (33) US	(31) 737627	(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
(54) Säkerhetssköldsystem för förfylld spruta			
(73) Becton Dickinson and Company, One Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US		(51) <b>A62C 37/40</b>	(11) <b>2 522 402</b>
		(21) <b>12002762.8</b>	(45) 2016-05-11
		(32) 2011-04-21 (33) IT	(31) MI20110686
		(54) Brandbekämpningssystem	
		(73) Isolcell S.p.A., Via Antonio Meucci 7, 39055 Laives (Bolzano), IT	
(51) <b>A61M 16/00</b>	(11) <b>1 355 690</b>	(51) <b>A63B 71/02</b>	(11) <b>2 359 912</b>
(21) <b>02704199.5</b>	(45) 2016-05-11	A63B 5/11	
(32) 2001-01-22 (33) US	(31) 767173	(21) <b>11153987.0</b>	(45) 2016-04-20
(54) Styrssystem för en ventilator		(32) 2010-02-23 (33) US	(31) 307248 P
(73) CARDIOPULMONARY CORP., 200 Cascade Boulevard, Milford CT 06460, US		(32) 2011-01-19 (33) US	(31) 201113009782
		(54) Studsmatta med hopfällbar inneslutningsenhet	
		(73) ABC Trampoline Ltd., 18/F, Arion Commercial Centre 2-12, Queens Road West, Hong Kong, HK	
(51) <b>A61M 39/06</b>	(11) <b>2 590 707</b>		
A61M 39/10			
(21) <b>11726435.8</b>	(45) 2016-05-04		
(32) 2010-07-06 (33) EP	(31) 10168559.2		
(54) Engångskoppling för hemofiltrering			
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE			

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(51) <b>A63C 9/00</b> A63C 9/20	(11) <b>2 616 149</b>	(51) <b>B01J 2/00</b> B01J 2/14	(11) <b>2 858 742</b>
(21) <b>11776033.0</b>	(45) 2016-05-04	(21) <b>13728963.3</b>	(45) 2016-05-04
(32) 2010-09-15 (33) NO	(31) 20101288	(32) 2012-06-08 (33) DE	(31) 102012011286
(54) Hopsättning för förbindning av en känga till en skida, och adapter för användning i nämnda hopsättning		(54) Anordning för överdragning eller inneslutning av partiklar	
(73) Rottefella AS, Industriveien 1, 3490 Klokke, NO		(73) Glatt Maschinen- und Apparatebau AG, Kraftwerkstrasse 6, 4133 Pratteln, CH	
(51) <b>A63C 9/20</b>	(11) <b>2 453 994</b>	(51) <b>B01J 2/18</b> A61K 9/00	(11) <b>2 217 360</b>
(21) <b>09780757.2</b>	(45) 2016-05-04	(21) <b>08842996.4</b>	(45) 2016-05-04
(54) Böjelement med utsträckt böjarm		(32) 2007-10-18 (33) DE	(31) 102007049931
(73) Rottefella AS, Industriveien 1, 3490 Klokke, NO		(54) Anordning och förfarande för kontinuerlig framställning av sfäriska pulveragglomerat	
(51) <b>B01D 15/36</b> B01D 61/14 A61K 39/09 C12P 19/00 A61K 39/00	(11) <b>2 349 520</b> C07K 1/34 C07K 1/18 B01D 15/34	(51) <b>B01J 3/06</b> B01J 3/08 C06B 33/00	(11) <b>2 222 619</b> C01B 31/06 C06B 43/00
(21) <b>09764294.6</b>	(45) 2016-05-25	(21) <b>08864208.7</b>	(45) 2016-05-25
(32) 2008-10-27 (33) US	(31) 108763 P	(32) 2007-12-21 (33) US	(31) 8632 P
(54) Reningsförfarande för kolhydrat från grupp A-streptokocker		(54) Förfarande för att skapa diamanter via detonation genom att utnyttja explosiva formuleringar med en positiv till neutral syrebilans	
(73) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE		(73) Swanson, Daren Normand, 2067 Prospect Street, Unit 406, BURLINGTON, Ontario L7R 1Z3, CA	
(51) <b>B01D 19/02</b> B29C 47/00 B01D 19/00	(11) <b>2 611 513</b> B29B 7/84	(51) <b>B01J 13/00</b> 04708754.9	(11) <b>1 592 503</b>
(21) <b>11754854.5</b>	(45) 2016-05-04	(21) <b>04708754.9</b>	(45) 2016-04-27
(32) 2010-08-30 (33) DE	(31) 102010039959	(32) 2003-02-06 (33) DE	(31) 10304849
(54) Vätskeavgasnings-anordning och förfarande för avgasning av vätskor		(54) Kemomekanisk framställning av funktionskolloider	
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE		(73) Bühler Partec GmbH, Im Stadtwald, Gebäude 43.7, 66123 Saarbrücken, DE	
(51) <b>B01D 53/14</b> B01D 53/62	(11) <b>2 024 060</b>	(51) <b>B01J 29/40</b> C07C 6/04 C12P 7/16 C07C 1/20	(11) <b>2 601 159</b> C10G 3/00 C12P 5/02 C07C 4/06
(21) <b>07729280.3</b>	(45) 2016-04-27	(21) <b>11730958.3</b>	(45) 2016-04-27
(32) 2006-05-19 (33) EP	(31) 06114244.4	(32) 2010-08-03 (33) EP	(31) 10171672.8
(54) Förblandning för framställning av ett absorptionsmedel för att avlägsna sur gas från fluidströmmar		(54) Process för framställning av olefiner från isobutanol	
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		(73) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE	
(51) <b>B01D 53/78</b> B01D 53/14 C01F 11/18 F23J 15/04	(11) <b>2 291 232</b> C01F 7/02 C01F 5/24 F23J 15/06	(51) <b>B02C 1/10</b> 011776219.5	(11) <b>2 744 596</b>
(21) <b>09772624.4</b>	(45) 2016-05-04	(21) <b>11776219.5</b>	(45) 2016-05-04
(32) 2008-06-30 (33) FI	(31) 20080422	(54) Pitman för en käftkross, käftkross, krossanläggning och krossmetod	
(54) Förfarande för upplösning av koldioxid från rökgas eller annan gas och för neutralisering av den erhållna lösningen		(73) Metso Minerals, Inc., Fabianinkatu 9 A, 00130 Helsinki, FI	
(73) Cuycha Innovation Oy, Kalevintie 6 A, 05200 Rajamäki, FI		(51) <b>B02C 2/04</b> B02C 25/00	(11) <b>2 836 303</b>
(51) <b>B01D 53/94</b>	(11) <b>1 832 332</b>	(21) <b>13725720.0</b>	(45) 2016-05-25
(21) <b>07003543.1</b>	(45) 2016-05-04	(32) 2012-04-12 (33) FI	(31) 20125398
(32) 2006-03-09 (33) DK	(31) 200600338	(54) System och förfarande för övervakning och styrning av en kross, kross och förfarande för reglering av en kross	
(54) Förfarande och system för rening av svavelinnehållande avgas		(73) Metso Minerals, Inc., Fabianinkatu 9 A, 00130 Helsinki, FI	
(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK		(51) <b>B04B 1/08</b> B04B 7/08	(11) <b>2 310 135</b> B04B 7/14

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(21) <b>09745530.7</b>	(45) 2016-05-04	(54) Framställningsförfarande för maskinkod, vars exekvering realiserar en optimerad valsmodell
(32) 2008-05-13 (33) DE	(31) 102008023383	
(54) Centrifug med en trumma försedd med ett separatorskivpaket		(73) Primetals Technologies Germany GmbH, Schuhstrasse 60, 91052 Erlangen, DE
(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE		
<hr/>		
(51) <b>B04B 1/20</b>	(11) <b>1 949 966</b>	(51) <b>B21D 5/02</b>
(21) <b>08001302.2</b>	(45) 2016-05-04	(11) <b>2 352 604</b>
(32) 2007-01-26 (33) DE	(31) 102007003928	G01B 11/26
(54) Helmantlad spiralcentrifug		(21) <b>09825056.6</b>
(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE		(45) 2016-04-20
<hr/>		
(51) <b>B05B 5/04</b>	(11) <b>2 143 500</b>	(32) 2008-11-04 (33) SE
B05B 7/08		(31) 0802343-4
(21) <b>09013580.7</b>	(45) 2016-05-11	(54) Förfarande och anordning för mätning av en bockningsvinkel
(32) 2002-01-24 (33) DE	(31) 10202712	(73) Ursviken Technology AB, Mekanvägen 71, 932 82 Ursviken, SE
(54) Förfarande och pulverspridare för seriell beläggning av arbetsstycken		
(73) Dürr Systems GmbH, Carl-Benz-Str. 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE		
<hr/>		
(51) <b>B05B 12/00</b>	(11) <b>2 799 150</b>	(51) <b>B21D 45/00</b>
B05B 12/12	B05B 13/00	(11) <b>2 209 571</b>
B05B 13/04	B05B 12/08	(45) 2016-05-04
G01B 11/00	G01S 17/66	(32) 2007-11-13 (33) IT
(21) <b>13166334.6</b>	(45) 2016-04-27	(31) PD20070377
(54) Grafiskt appliceringssystem		(54) Gasdriven integrerad stansanordning med plåtpressare
(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		(73) Special Springs S.r.l., Via Nardi, 124/A, 36060 Romano d'Ezzelino (VI), IT
<hr/>		
(51) <b>B05B 12/12</b>	(11) <b>2 641 661</b>	(51) <b>B21F 23/00</b>
B05B 12/00	G01B 11/03	(11) <b>2 794 146</b>
(21) <b>12160353.4</b>	(45) 2016-05-11	B21D 43/00
(54) Grafiskt appliceringssystem		B23Q 7/00
(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		(21) <b>12820889.9</b>
<hr/>		
(51) <b>B07B 1/28</b>	(11) <b>2 633 924</b>	(32) 2011-12-23 (33) IT
B07B 1/48		(31) UD20110210
(21) <b>12197440.6</b>	(45) 2016-04-27	(54) Anordning för matning av metallprodukter till en bearbetningsmaskin och motsvarande förfarande
(32) 2012-02-29 (33) AT	(31) 2572012	(73) M.E.P. Macchine Elettroniche Piegatrici S.p.A., Via Leonardo da Vinci, 20, 33010 Reana del Rojale, IT
(54) Spännflödesfilter		
(73) IFE Aufbereitungstechnik GmbH, Patertal 20, 3340 Waidhofen/Ybbs, AT		
<hr/>		
(51) <b>B07B 1/46</b>	(11) <b>2 680 985</b>	(51) <b>B22D 2/00</b>
(21) <b>11722174.7</b>	(45) 2016-05-04	(11) <b>2 812 137</b>
(54) Siktplatta		B22D 41/00
(73) Tega Industries Limited, 147 New Alipore, Block G, West Bengal, 700 053 Kolkata, IN		F27D 3/16
<hr/>		
(51) <b>B21B 3/02</b>	(11) <b>2 855 039</b>	B22D 1/00
(21) <b>13736743.9</b>	(45) 2016-05-11	F27D 21/00
(32) 2012-05-31 (33) AT	(31) 6342012	(21) <b>13704382.4</b>
(54) Metallband liksom förfarande för tillverkning av ett ytpolerat metallband		(45) 2016-04-27
(73) Berndorf Band GmbH, Leobersdorfer Strasse 26, 2560 Berndorf, AT		(32) 2012-02-07 (33) EP
<hr/>		
(51) <b>B21B 37/00</b>	(11) <b>2 303 483</b>	(31) 12154318.5
B21B 37/28	G05B 17/02	(54) Gasventileringsplugg innefattande slitageindikatorer
G05B 13/04	G06F 17/50	(73) Vesuvius Crucible Company, 1209 Orange Street, Wilmington, Delaware 19801, US
(21) <b>09769083.8</b>	(45) 2016-05-11	
(32) 2008-06-25 (33) DE	(31) 102008030243	
<hr/>		
(51) <b>B23C 5/10</b>	(11) <b>2 906 380</b>	(51) <b>B23B 27/16</b>
(21) <b>13773181.6</b>	(45) 2016-06-08	(11) <b>2 771 142</b>
(32) 2012-10-10 (33) DE	(31) 102012019801	(45) 2016-05-04
(54) Spånskärande verktyg för bearbetning och förfarande för reparation av en konstruktionsdel av fiberarmerad plast		(32) 2011-10-26 (33) DE
(73) Hufschmied Zerspanungssysteme GmbH, Edisonstr. 11d, 86399 Bobingen, DE		(31) 102011085250
<hr/>		
(51) <b>B23C 5/22</b>	(11) <b>2 790 861</b>	(54) Verktygssystem
(21) <b>12797885.6</b>	(45) 2016-04-20	(73) CeramTec GmbH, CeramTec-Platz 1-9, 73207 Plochingen, DE
(32) 2011-12-14 (33) DE	(31) 102011056422	
(54) Vändskär och verktyg för spånavskiljande bearbetning		
(73) Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH, Unter dem Holz 33-35, 72072 Tübingen, DE		
<hr/>		
(51) <b>B25B 7/10</b>	(11) <b>2 406 040</b>	
B25B 7/12		

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(21) <b>10710257.6</b>	(45) 2016-05-04		
(32) 2009-03-11 (33) DE	(31) 102009001497	(51) <b>B29C 35/02</b>	(11) <b>2 492 076</b>
(54) Rörtång med reglerbar gapbredd		B29C 70/44	B29L 31/30
(73) Rennsteig Werkzeuge GmbH, An der Koppel 1, 98547 Viernau/Thür, DE		B01J 3/04	
<hr/>			
(51) <b>B25B 17/02</b>	(11) <b>2 835 222</b>	(21) <b>12155488.5</b>	(45) 2016-04-20
B25B 23/14	B25B 23/142	(32) 2011-02-26 (33) US	(31) 201113035932
(21) <b>13179662.5</b>	(45) 2016-04-27	(54) Autoklav med mindre volym och konfigurerbar form	
(54) Vridmomentmultiplikator		(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	
(73) MIKAWA CO., LTD., No. 72 Chaogwei Rd., Situn District, Taichung City 407, TW		<hr/>	
(51) <b>B25C 1/00</b>	(11) <b>2 832 502</b>	(51) <b>B31B 1/00</b>	(11) <b>2 864 210</b>
B25C 1/04		B31B 1/62	B65D 5/02
(21) <b>14179476.8</b>	(45) 2016-04-27	B65D 5/32	B31B 1/28
(32) 2013-08-02 (33) IT	(31) BO20130434	(21) <b>13737329.6</b>	(45) 2016-05-25
(54) Säkerhetsanordning för en spikmaskin		(32) 2012-06-20 (33) FR	(31) 1201748
(73) Fasco S.r.l., Via Buozzi, 2, 40057 Granarolo dell'Emilia (BO), IT		(54) Låda av papparksmaterial, ämne eller sammansättning av ämnen och förfarande för bildande av en sådan låda	
<hr/>			
(51) <b>B25D 17/04</b>	(11) <b>1 726 408</b>	(51) <b>B32B 5/18</b>	(11) <b>2 803 478</b>
B25D 17/24	B25F 5/00	B32B 27/06	B32B 27/32
(21) <b>06450075.4</b>	(45) 2016-05-04	B32B 27/36	
(32) 2005-05-25 (33) AT	(31) 9072005	(21) <b>14183261.8</b>	(45) 2016-06-29
(54) Handhållen, vibrationsdämpad tryckluftshammare		(54) Flerskiktets polymerfolie	
(73) BBG Baugeräte GmbH, Werk-VI-Strasse 55, 8605 Kapfenberg, AT		(73) Mondi Consumer Packaging Technologies GmbH, 48599 Gronau, DE	
<hr/>			
(51) <b>B26D 7/00</b>	(11) <b>2 739 444</b>	(51) <b>B32B 27/08</b>	(11) <b>2 759 403</b>
B26B 29/06		E04D 12/00	E04B 1/62
(21) <b>12750455.3</b>	(45) 2016-05-04	(21) <b>13153018.0</b>	(45) 2016-04-27
(32) 2011-08-04 (33) FR	(31) 1157146	(54) Fuktvariabel riktad fuktspärr	
(54) Anordning för att bidra till skärning av ett skikt med fibrös textur på en impregneringscylinder i en lindningsmaskin		(73) Silu Verwaltung AG, Huobmattstrasse 7, 6045 Meggen, CH	
(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		<hr/>	
(51) <b>B27L 1/08</b>	(11) <b>2 319 669</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>2 138 310</b>
B23P 15/30		(21) <b>09008372.6</b>	(45) 2016-04-27
(21) <b>10013393.3</b>	(45) 2016-05-04	(32) 2008-06-27 (33) DE	(31) 102008030530
(32) 2009-11-05 (33) AT	(31) 17552009	(54) Bläckskrivarsystem med minst en bläckpatron och en tillhörande bläckpatronhållare	
(54) Bark kniv för den tangentiella avlägsnande av bark från en trädstam		(73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28, 13089 Berlin, DE	
(73) Gebrüder Busatis Gesellschaft m.b.H., 3251 Purgstall an der Erlauf, AT		<hr/>	
(51) <b>B29B 7/48</b>	(11) <b>2 825 356</b>	(51) <b>B60D 1/155</b>	(11) <b>2 664 469</b>
C08J 3/20	C08K 3/00	(21) <b>13167643.9</b>	(45) 2016-04-27
C08L 5/04	C08L 23/12	(32) 2012-05-14 (33) DE	(31) 102012104190
(21) <b>12794428.8</b>	(45) 2016-05-04	(54) Dragstång för en nyttofordonstrailer	
(32) 2012-03-14 (33) FR	(31) 1252280	(73) BPW-Hungária Kft., Körmendi t. 98, 9700 Szombathely, HU	
(54) Fyllt termoplastiskt material anpassat för injektion eller extrudering och metod för att erhålla det motsvarande		<hr/>	
(73) Algopack, 19 rue de la Grassinai, 35400 Saint Malo, FR		(51) <b>B60J 5/04</b>	(11) <b>2 524 831</b>
<hr/>			
(51) <b>B29B 9/12</b>	(11) <b>2 601 025</b>	(21) <b>12167610.0</b>	(45) 2016-05-04
B01J 2/30		(32) 2011-05-20 (33) DE	(31) 102011076198
(21) <b>11734113.1</b>	(45) 2016-05-04	(54) Konstruktionsdel med en infästningsanordning för fastsättning av externa komponenter på en utsida hos konstruktionsdelen	
(32) 2010-08-04 (33) EP	(31) 10171866.6	(73) MEKRA Lang GmbH & Co. KG, Buchheimer Strasse 4, 91465 Ergersheim, DE	
(54) Friflytande tryckkänsliga lim		<hr/>	
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(51) <b>B60K 1/00</b>	(11) <b>2 929 598</b>
<hr/>			
(51) <b>B29B 9/12</b>	(11) <b>2 601 025</b>	H01R 13/502	H01R 13/631
B01J 2/30		H01R 13/6581	H01R 105/00
(21) <b>11734113.1</b>	(45) 2016-05-04	H01R 24/38	H02K 11/00
(32) 2010-08-04 (33) EP	(31) 10171866.6	(21) <b>13789714.6</b>	(45) 2016-04-27
(54) Friflytande tryckkänsliga lim		(32) 2012-12-10 (33) DE	(31) 202012011808 U
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(54) Förbindningsanordning	
<hr/>			
(51) <b>B29B 9/12</b>	(11) <b>2 601 025</b>	(51) <b>B60K 1/00</b>	(11) <b>2 929 598</b>
B01J 2/30		H01R 13/502	H01R 13/631
(21) <b>11734113.1</b>	(45) 2016-05-04	H01R 13/6581	H01R 105/00
(32) 2010-08-04 (33) EP	(31) 10171866.6	H01R 24/38	H02K 11/00
(54) Friflytande tryckkänsliga lim		(21) <b>13789714.6</b>	(45) 2016-04-27
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(32) 2012-12-10 (33) DE	(31) 202012011808 U
<hr/>			
(51) <b>B29B 9/12</b>	(11) <b>2 601 025</b>	(54) Förbindningsanordning	
B01J 2/30		(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG,	

# Meddelade europeiska patent 33/2016

Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE	58513 Lüdenscheid, DE
(51) <b>B60K 17/02</b> (11) <b>2 544 913</b> B60K 17/10 B60K 17/356 B60W 10/02 B60W 10/10 F16H 61/465 F16H 61/04	(51) <b>B60R 1/00</b> (11) <b>2 848 471</b> B60K 35/00 (21) <b>14002506.5</b> (45) 2016-06-08 (32) 2013-09-14 (33) DE (31) 102013015291 (54) Förfarande och anordning för visning av visuell information i ett fordon, särskilt i ett nyttofordon (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE
(21) <b>10795929.8</b> (45) 2016-04-20 (32) 2010-03-06 (33) DE (31) 102010010473 (54) Drivanordning för ett motorfordon (73) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE	(51) <b>B60R 19/18</b> (11) <b>1 984 212</b> B60R 21/0136 (21) <b>07713039.1</b> (45) 2016-05-04 (32) 2006-02-15 (33) JP (31) 2006038440 (54) Fordonsstötdämparkonstruktion (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho,, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
(51) <b>B60L 1/00</b> (11) <b>2 258 579</b> H02J 7/34 H02J 7/35 H02J 7/00 B60R 16/03 (21) <b>09425218.6</b> (45) 2016-04-27 (54) Extra autonomt strömförsörjningssystem för fordon, i synnerhet för industri- eller nyttofordon (73) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT	(51) <b>B60R 21/0134</b> (11) <b>2 562 053</b> (21) <b>11178814.7</b> (45) 2016-04-27 (54) Förfarande, datorprogramprodukt och system för fastställande om det är nödvändigt att utnyttja ett fordons säkerhetsutrustning och fordon som innefattar dessa (73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE
(51) <b>B60L 5/02</b> (11) <b>2 756 980</b> B60L 5/26 (21) <b>14150961.2</b> (45) 2016-04-27 (32) 2013-01-18 (33) IT (31) MI20130064 (54) Isbrytande strömavtagare (73) Tesmec SpA, Piazza S. Ambrogio, 16, 20123 Milano, IT	(51) <b>B60R 21/0134</b> (11) <b>2 631 125</b> (21) <b>13152189.0</b> (45) 2016-05-04 (32) 2012-02-24 (33) DE (31) 102012202835 (54) Förfarande och anordning för plausibilisering av en förutseende sensorik (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(51) <b>B60L 15/38</b> (11) <b>2 872 359</b> B60L 9/28 B60L 15/20 (21) <b>13762525.7</b> (45) 2016-04-27 (32) 2012-09-17 (33) EP (31) 12184619.0 (54) Energiförvaltningssystem för rälsbundna fordon (73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	(51) <b>B60T 13/68</b> (11) <b>2 138 369</b> B60L 7/24 B60T 8/26 B60T 13/58 B60T 1/10 B60T 8/32 B60T 8/36 B60K 6/22 (21) <b>09160701.0</b> (45) 2016-07-06 (32) 2008-05-19 (33) US (31) 54268 P (54) Bromsanpassningskrets för hybriddrivsystem (73) Parker Hannifin Corp., 6035 Parkland Blvd., Cleveland, OH 44124-4141, US
(51) <b>B60M 1/24</b> (11) <b>2 612 788</b> (21) <b>12008444.7</b> (45) 2016-05-11 (32) 2012-01-05 (33) DE (31) 102012000117 (54) Kontaktledningsupphängning (73) Rail Power Systems GmbH, Garmischer Strae 35, 81373 München, DE	(51) <b>B60T 15/42</b> (11) <b>2 228 274</b> (21) <b>09306220.6</b> (45) 2016-04-27 (32) 2008-12-11 (33) FR (31) 0858464 (54) Anordning för hjälp till bromsning av rullande järnvägsmateriel (73) KNORR-BREMSE SYSTEMES FERROVIAIRES FRANCE SA, 47 Rue Gosset, 51100 Reims, FR
(51) <b>B60N 2/28</b> (11) <b>2 817 171</b> B62B 7/08 B62B 7/14 B62B 7/06 (21) <b>13710608.4</b> (45) 2016-04-20 (32) 2012-02-22 (33) NL (31) 2008330 (54) Anordning och sammansättning för att transportera ett barn, såsom en barnvagn och/eller sulky (73) Mutsy B.V., Nieuwkerksedijk 14, 5051 HT Goirle, NL	(51) <b>B61D 3/20</b> (11) <b>2 837 542</b> (21) <b>14177366.3</b> (45) 2016-06-08 (32) 2013-08-14 (33) AT (31) 505052013 (54) Vagnsramen för en containervagn och containervagnen (73) Wanek-Pusset, Peter, Franz-Liszt-Strae 7, 8605 Kapfenberg, AT Grentner, Bernhard, Am Strassegg 1, 8614 Breitenau, AT
(51) <b>B60P 1/00</b> (11) <b>2 534 001</b> B60G 21/05 B60G 9/00 (21) <b>10845920.7</b> (45) 2016-04-27 (54) Fordon med upphängningssystem med fyra stabilisatorstag med förbättrade krängningsegenskaper (73) Volvo Group North America, LLC, 7900 National Service Road, Greensboro, NC 27409, US	(51) <b>B61L 21/04</b> (11) <b>2 677 454</b> G06F 11/07 G06F 21/64
(51) <b>B60R 1/00</b> (11) <b>2 814 695</b> B60R 11/04 G02B 1/11 G02B 5/04 G02B 5/30 G03B 15/00 (21) <b>13704113.3</b> (45) 2016-04-27 (32) 2012-02-15 (33) DE (31) 102012002980 (54) Kameraanordning för ett motorfordon (73) Leopold Kostal GmbH & Co. KG, An der Bellmerlei 10,	

# Meddelade europeiska patent 33/2016

G06F 21/55	B61L 19/06	(32) 2013-11-15	(33) FR	(31) 1361226
G05B 9/03	B61L 27/00	(54) Anordning för frigöring av gas inrymd i en väderballong		
G06F 11/16		(73) Centre National d'Etudes Spatiales(C.N.E.S.), 2, Place Maurice Quentin, 75001 Paris Cedex, FR		
(21) <b>13172857.8</b>	(45) 2016-05-18	(73) Comat (Concept Mecanique et Assistance Technique), 6, Chemin de Vignalis, 31130 Flourens, FR		
(32) 2012-06-19	(33) FR	(31) 1255728		
(54) Dator, kommunikationsenhet innefattande en sådan dator, system för järnvägsförvaltning innefattande en sådan enhet, samt förfarande för förbättring av tillförlitligheten för data i en dator				
(73) ALSTOM Transport Technologies, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR				
(51) <b>B61L 25/02</b>	(11) <b>2 828 138</b>	(51) <b>B64D 41/00</b>	(11) <b>2 620 370</b>	
G01P 3/44		H02J 9/06	H02J 1/00	
(21) <b>13713787.3</b>	(45) 2016-05-18	H02J 4/00		
(32) 2012-03-20	(33) FR	(21) <b>13152221.1</b>	(45) 2016-05-18	
(54) Förfarande för kontroll av driften av ett system för positionering av ett tåg	(31) 1252487	(32) 2012-01-25	(33) FR	(31) 1200209
(73) ALSTOM Transport Technologies, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR		(54) Enhet för alstrande av en reservström för en luftfarkost, luftfarkost samt associerat förfarande		
(51) <b>B62B 3/02</b>	(11) <b>2 318 256</b>	(73) Dassault Aviation, 9 Rond Point des Champs Elysées - Marcel Dassault, 75008 Paris, FR		
A47L 13/51	B62B 3/10	(51) <b>B65B 7/20</b>	(11) <b>2 684 802</b>	
B62B 5/00		B65B 61/00	B65B 7/28	
(21) <b>09807312.5</b>	(45) 2016-05-04	(21) <b>13396007.0</b>	(45) 2016-05-11	
(32) 2008-08-13	(33) US	(32) 2012-07-12	(33) FI	(31) 20120231
(54) Reglerbar rengöringsvagn och förfarande	(31) 88618 P	(54) Anordning för justering av höjden på en förpackningslåda och för tillslutning av lådan		
(73) Diversey, Inc., 8310 16th Street, M/S 509 P.O. Box 902, Sturtevant, WI 53177-0902, US		(73) Jomet OY, Lammintie 518, 30100 Forssa, FI		
(51) <b>B62D 21/00</b>	(11) <b>2 558 349</b>	(51) <b>B65B 13/02</b>	(11) <b>2 763 903</b>	
B62D 21/09	B62D 25/02	B65B 13/18	B65B 13/30	
B21D 5/08		(21) <b>12775581.7</b>	(45) 2016-04-27	
(21) <b>11713268.8</b>	(45) 2016-05-11	(32) 2011-10-04	(33) US	(31) 201161543161 P
(32) 2010-04-16	(33) DE	(32) 2012-09-14	(33) US	(31) 201213618686
(54) Bärelement för ett motorfordon	(31) 102010016474	(54) Förseglingsverktyg för rem		
(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE		(73) Signode International IP Holdings LLC, 3650 West Lake Ave, Glenview IL 60026, US		
(51) <b>B63B 39/00</b>	(11) <b>2 377 756</b>	(51) <b>B65B 13/02</b>	(11) <b>2 726 229</b>	
G05D 1/08		B21F 9/02	B26D 7/08	
(21) <b>11003188.7</b>	(45) 2016-05-11	B26D 7/14	B25B 25/00	
(32) 2010-04-19	(33) DE	(21) <b>12803809.8</b>	(45) 2016-05-04	
(54) Bedömning av skeppsdynamik	(31) 102010015359	(32) 2011-06-30	(33) US	(31) 201161503403 P
(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE		(54) Buntbandsspännings- och avskärningsverktyg		
(51) <b>B63H 21/17</b>	(11) <b>2 824 027</b>	(73) Hellermannntyton Corporation, 7930 N. Faulkner Road, Milwaukee, WI 53224, US		
B63H 21/30	F01P 3/20	(51) <b>B65B 25/00</b>	(11) <b>2 927 134</b>	
H02K 7/14	B63J 2/12	A21D 10/02	B65B 63/04	
B63H 23/24	B63H 5/125	B65D 85/36	B65D 85/671	
B63H 21/38	H02K 9/19	(21) <b>15160334.7</b>	(45) 2016-04-27	
(21) <b>13175688.4</b>	(45) 2016-04-20	(32) 2014-04-03	(33) FR	(31) 1452982
(54) Framdrivningsenhet för ett fartyg		(54) Förpackningsförfarande för utkavlad deg		
(73) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI		(73) Cerelia, Zone Industrielle Rue Francois Jacob, 62800 Lievin, FR		
(51) <b>B63J 2/12</b>	(11) <b>2 824 028</b>	(51) <b>B65B 43/18</b>	(11) <b>2 819 924</b>	
B63H 5/125	B63H 21/17	B31B 1/78	B65B 43/24	
B63H 5/07		B65B 43/28		
(21) <b>13175690.0</b>	(45) 2016-04-20	(21) <b>13715621.2</b>	(45) 2016-06-08	
(54) Framdrivningsenhet för ett fartyg		(32) 2012-03-30	(33) DE	(31) 102012102812
(73) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI		(54) Anordning och förfarande för att reducera återställningskrafter från packningshöljen i en tappningsmaskin		
(51) <b>B64B 1/64</b>	(11) <b>2 873 607</b>	(73) Elopak AS, P.O. Box 24, 3431 Spikkestad, NO		
F16K 43/00	F16K 1/22	(51) <b>B65B 51/14</b>	(11) <b>2 057 073</b>	
(21) <b>14192490.2</b>	(45) 2016-05-04	B65B 51/22	B29C 65/08	
		(21) <b>07804105.0</b>	(45) 2016-04-20	

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(32) 2006-08-30 (33) GB (31) 0617030	(73) TORUS PAK RESEARCH AND DEVELOPMENT S.Å.R.L., 15, Rue Edward Steichen, 4th Floor, 2540 Luxembourg, LU
(54) Förbättringar för eller relaterat till paketering	
(73) ELOPAK SYSTEMS AG, Cherstrasse 4 Postfach, 8152 Glattbrugg, CH	
(51) <b>B65D 21/06</b> (11) <b>2 548 809</b> B65D 21/02	(51) <b>B65D 85/00</b> (11) <b>2 826 723</b> A45C 11/16 B65D 50/00 A47G 1/12
(21) <b>12177182.8</b> (45) 2016-04-27	(21) <b>13867643.2</b> (45) 2016-04-20
(32) 2011-07-22 (33) GB (31) 201112660	(32) 2012-12-26 (33) RU (31) 2012156941
(54) Hopfällbar behållare	(54) Förfarande för skydd mot öppning (uppbrytning) av en förpackning och en förpackning för kritiska och värdefulla föremål
(73) IFCO Systems GmbH, Zugspitzstrasse 15, 82049 Pullach, DE	(73) Sokol, Konstantin Pavlovich, Pr-t. Sotsialisticheskiiy 130, g. Barnaul 656015, RU
(51) <b>B65D 25/28</b> (11) <b>2 748 074</b> B65D 25/48 A45F 5/10 B65D 21/02	(51) <b>B65D 85/804</b> (11) <b>2 850 020</b> A47J 31/22
(21) <b>12759273.1</b> (45) 2016-04-20	(21) <b>13723113.0</b> (45) 2016-05-04
(32) 2011-08-23 (33) NL (31) 2007290	(32) 2012-05-16 (33) EP (31) 12168209.0
(54) Hållare och vätskebehållaranordning	(54) Dryckeskapsel för centrifugalbryggningsförfarande
(73) GVG Oliehandel B.V., De Vlotkampweg 77, 6545 AE Nijmegen, NL	(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(51) <b>B65D 25/52</b> (11) <b>2 499 057</b> B65D 47/26 B65D 83/04 B65D 83/06 G01F 11/26	(51) <b>B65D 88/00</b> (11) <b>2 272 775</b> B65D 88/06 B65D 90/02 B65D 90/08 B65D 90/10
(21) <b>10776578.6</b> (45) 2016-05-04	(21) <b>10167995.9</b> (45) 2016-05-11
(32) 2009-11-09 (33) EP (31) 09290854.0	(32) 2009-06-30 (33) IE (31) 20090500
(54) Doseringslock, behållare och förfarande för dosering av innehåll	(54) En modulär tank
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred Nobel Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE	(73) Tricel (Killarney), Ballyspillane Industrial Estate, Killarney, County Kerry, IE
(51) <b>B65D 30/08</b> (11) <b>2 845 820</b> B65D 30/20 B65D 30/18 B65D 33/01	(51) <b>B65D 88/12</b> (11) <b>2 644 535</b> (21) <b>13161354.9</b> (45) 2016-05-18
(21) <b>14180177.9</b> (45) 2016-06-22	(32) 2012-03-27 (33) FR (31) 1252747
(32) 2013-09-04 (33) DE (31) 102013109656	(54) Täckelement och behållare utrustad med ett sådant täckelement
(54) Påse med sidoveck av vävt polymerkompositmaterial	(73) H2DX, 8 Avenue Karl Marx, 69120 Vaulx-En-Velin, FR
(73) Mondi Halle GmbH, 33790 Halle, DE	(51) <b>B65F 1/16</b> (11) <b>1 671 900</b> (21) <b>05292504.7</b> (45) 2016-05-04
(51) <b>B65D 75/00</b> (11) <b>2 882 663</b> B65D 75/58	(32) 2004-12-15 (33) FR (31) 0453009
(21) <b>13741782.0</b> (45) 2016-04-27	(54) Behållare, särskilt för uppsamling av avfall, innefattande en tunna och ett svängbart lock
(32) 2012-08-10 (33) EP (31) 12180091.6	(73) COMPAGNIE PLASTIC OMNIUM, 19, avenue Jules Carteret, 69007 Lyon, FR
(54) Dryckesbehållare med förbättrade insticksegenskaper	(51) <b>B65G 1/137</b> (11) <b>2 279 141</b> (21) <b>09730082.6</b> (45) 2016-05-11
(73) Deutsche SiSi-Werke Betriebs GmbH, Rudolf-Wild-Strae 86-98, 69214 Eppelheim/Heidelberg, DE	(32) 2008-04-11 (33) DE (31) 102008001843
(51) <b>B65D 75/58</b> (11) <b>2 784 003</b> (21) <b>14000894.7</b> (45) 2016-05-18	(54) Lagerhylla med automatisk lagerplatsregistrering
(32) 2013-03-28 (33) DE (31) 202013003039 U	(73) Hänel & CO., Bafflestrasse 21, 9450 Altstätten, CH
(54) Påse av plastfolie	(51) <b>B65G 47/14</b> (11) <b>2 081 860</b> (21) <b>07820657.0</b> (45) 2016-04-27
(73) Bischof+Klein GmbH & Co. KG, Rahestrasse 47, 49525 Lengerich, DE	(32) 2006-10-02 (33) DE (31) 202006015118 U
(51) <b>B65D 77/20</b> (11) <b>2 643 238</b> (21) <b>10784962.2</b> (45) 2016-05-25	(54) Anordning för orientering av en behållare
(54) Tätad behållare för matvaror	(73) ASS Elektronik GmbH, Maybachstrasse 14, 67269 Grünstadt, DE
(73) R. Faerch Plast A/S, Rasmus Faerchs Vej 1, 7500 Holstebro, DK	(51) <b>B65G 51/06</b> (11) <b>2 768 751</b> (21) <b>11810549.3</b> (45) 2016-04-20
(51) <b>B65D 81/32</b> (11) <b>2 576 386</b> B65D 81/34	(32) 2011-10-20 (33) AT (31) 5702011
(21) <b>11786997.4</b> (45) 2016-05-04	(54) Hylsa för ett pneumatiskt postsystem med ett hylsrör
(32) 2010-05-27 (33) SE (31) 1050529-5	(73) Ing. Sumetzberger GmbH, Werkstättenweg 87, 1110 Wien, AT
(54) Matförpackning med ytterligare matbehållare	(51) <b>B65G 69/16</b> (11) <b>2 686 260</b>

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>B65B 5/10 (21) <b>12708356.6</b> (32) 2011-03-14 (33) FR (31) 1152045 (54) Förfarande och anordning för fyllning av en behållare med en rörlig temporär mellanbotten (73) Fives Intralogistics S.p.A., Viale Ticino 2, 21015 Lonate Pozzolo (VA), IT</p>	<p>(45) 2016-05-18 (31) 1152045 (31) 1152045 (11) <b>2 868 605</b> D21F 7/00 D21H 27/30 B26D 1/547 (45) 2016-06-08 (31) 8382013 (45) 2016-04-20 (31) 976103 P</p>	<p>(32) 2004-06-15 (33) SE (31) 0401524-4 (54) Förfarande för framställning av beläggningar av syntetiskt kristallint kalciumfosfat i nanometerstorlek (73) Promimic AB, Stena Center 1B, 412 92 Göteborg, SE</p>
<p>(51) <b>B65H 19/26</b> D21F 7/00 D21H 27/30 B26D 1/547 (21) <b>14450034.5</b> (32) 2013-10-31 (33) AT (31) 8382013 (54) Rivremsa för att skära pappersbanan i ett aggregat för framställning av papper (73) Bartelmuss, Klaus, Hauptstrasse 22, 8833 Teufenbach, AT</p>	<p>(11) <b>2 868 605</b> (45) 2016-06-08 (31) 8382013 (45) 2016-04-20 (31) 976103 P</p>	<p>(51) <b>C01B 21/26</b> C01B 21/28 B01J 8/00 B01J 8/04 B01J 19/24 (21) <b>08172820.6</b> (45) 2016-04-20 (54) Ammoniakoxidationskatalysatorer (73) Clariant Prodotti (Italia) SpA, Via Vittor Pisani 20, 20124 Milano, IT</p>
<p>(51) <b>B65H 69/04</b> (21) <b>08833217.6</b> (32) 2007-09-28 (33) US (31) 976103 P (54) Knytanordning (73) JOHNSON &amp; JOHNSON CONSUMER INC., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US</p>	<p>(11) <b>2 268 564</b> (45) 2016-04-20 (31) 976103 P</p>	<p>(51) <b>C01G 49/00</b> C02F 1/58 C22B 3/44 C01G 28/00 C22B 7/00 C22B 30/04 (21) <b>06834067.8</b> (45) 2016-05-25 (32) 2006-09-27 (33) JP (31) 2006261855 (54) Process för framställande av en järnarsenidförening med god kristallinitet (73) Dowa Metals &amp; Mining Co., Ltd., 14-1, Sotokanda 4-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP</p>
<p>(51) <b>B66F 9/12</b> B66F 9/075 (21) <b>13749885.3</b> (32) 2012-02-15 (33) US (31) 201213397431 (54) Rotatorbromssystem för gaffeltruck-lasthanterare (73) Cascade Corporation, P.O. Box 20187, Portland, OR 97294-0187, US</p>	<p>(11) <b>2 814 771</b> (45) 2016-07-06 (31) 201213397431</p>	<p>(51) <b>C02F 1/52</b> C02F 1/66 C02F 1/68 C01F 5/24 C01F 11/18 C02F 1/44 C02F 103/08 (21) <b>12153905.0</b> (45) 2016-04-27 (54) Förfarande för beredning av en vattenhaltig lösning innefattande minst ett vätekarbonat av en alkalisk jordartsmetall och dess användning (73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH</p>
<p>(51) <b>B67C 7/00</b> (21) <b>13382235.3</b> (54) Kontinuerlig förpackningsprocess som använder ultraviolett C-ljus för att sterilisera flaskor (73) Guamis Alegre, Alex, C/Martinez de la Rosa, 8, 4 1, 08012 Barcelona, ES Guamis Alegre, David, C/Martinez de la Rosa, 8, 4 1, 08012 Barcelona, ES Almagro Garcia, Antonio, C/Puigcerda, 265, 6 3, 08020 Barcelona, ES Rizo Claravalls, Jose, C/ Alt de Pedrell, 15, 2 2, 08032 Barcelona, ES</p>	<p>(11) <b>2 816 002</b> (45) 2016-04-27</p>	<p>(51) <b>C04B 35/645</b> C04B 35/626 C04B 35/44 C04B 35/115 C04B 35/581 C04B 35/443 (21) <b>08020821.8</b> (45) 2016-04-27 (32) 2007-12-07 (33) DE (31) 102007059091 (54) Förfarande för framställning av ett polykristallint transparent keramiskt material medelst cyklisk pressning (73) CeramTec-Etec GmbH, An der Burg Sülz 17, 53797 Lohmar, DE</p>
<p>(51) <b>B67D 7/74</b> B05B 11/00 (21) <b>12835643.3</b> (32) 2011-09-22 (33) US (31) 201113239611 (54) Blandnings- och utdelningsapparat (73) Veltek Associates, Inc., 15 Lee Boulevard, Malvern, 19355, US</p>	<p>(11) <b>2 758 334</b> (45) 2016-05-18 (31) 201113239611</p>	<p>(51) <b>C04B 38/10</b> C04B 28/02 B05D 1/34 B28C 5/38 C04B 24/12 C04B 24/08 E04F 13/02 C04B 103/40 (21) <b>11704648.2</b> (45) 2016-04-27 (32) 2010-02-03 (33) FR (31) 1050742 (54) Förfarande för sprutning av ett skummaterial och beläggning erhållen med ett sådant förfarande (73) Saint-Gobain Weber, Rue de Brie, 77170 Servon, FR</p>
<p>(51) <b>B82Y 30/00</b> G01N 33/543 G01N 33/68 (21) <b>01948711.5</b> (32) 2000-06-23 (33) US (31) 602689 (32) 2000-08-03 (33) US (31) 631818 (54) Snabb och sensitiv detektering av proteinaggregation (73) Minerva Biotechnologies Corporation, 40 Bear Hill Road, Waltham, MA 02451, US</p>	<p>(11) <b>1 356 296</b> (45) 2016-04-20 (31) 602689 (31) 631818</p>	<p>(51) <b>C04B 111/00</b> B64F 1/02 C04B 14/24 (21) <b>11703509.7</b> (45) 2016-05-18 (32) 2010-01-13 (33) US (31) 294504 P (32) 2010-01-13 (33) GB (31) 201000544 (54) Fordonarresteringsbädd (73) Norsk Glassgjenvinning AS, P.O. Box 102 Økern, 0509</p>
<p>(51) <b>B82Y 30/00</b> C09D 1/00 (21) <b>05752154.4</b></p>	<p>(11) <b>1 781 568</b> (45) 2016-04-20 (31) 2016-04-20</p>	<p>(51) <b>C04B 111/00</b> B64F 1/02 C04B 14/24 (21) <b>11703509.7</b> (45) 2016-05-18 (32) 2010-01-13 (33) US (31) 294504 P (32) 2010-01-13 (33) GB (31) 201000544 (54) Fordonarresteringsbädd (73) Norsk Glassgjenvinning AS, P.O. Box 102 Økern, 0509</p>



# Meddelade europeiska patent 33/2016

Oslo, NO	(73) Nerviano Medical Sciences S.r.l., Viale Pasteur, 10 P.O. Box 11, 20014 Nerviano (MI), IT
(51) <b>C07C 17/354</b> (11) <b>2 281 792</b> C07C 19/08 C07C 17/383 C07C 17/25 C07C 21/18	(51) <b>C07D 417/04</b> (11) <b>2 718 290</b> C07D 417/14 C07D 495/04 C07D 491/113 C07D 487/04 A61K 31/427 A61K 31/5377
(21) <b>10164600.8</b> (45) 2016-04-27	(21) <b>12780531.5</b> (45) 2016-05-04
(32) 2009-07-23 (33) FR (31) 0955139	(32) 2011-06-07 (33) US (31) 201161520256 P
(54) Förfarande för framställning av fluorerade föreningar	(32) 2011-11-22 (33) US (31) 201161562700 P
(73) Arkema France, Département Propriété Industrielle 420 rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR	(32) 2012-04-30 (33) US (31) 201261640139 P
(51) <b>C07C 29/32</b> (11) <b>2 244 993</b> C07C 29/149 C07C 67/08 C07C 67/36 C07C 51/12	(54) Kompositioner och förfaranden för modulering av ett kinas
(21) <b>08800368.6</b> (45) 2016-04-27	(73) Clevexel Pharma, 19, avenue du Professeur Cadiot, 94700 Maisons-Alfort, FR
(32) 2008-02-28 (33) US (31) 67403	(51) <b>C07D 471/04</b> (11) <b>2 203 449</b> C07D 487/04 A61P 35/00 A61K 31/437
(54) Framställning av etanol från metanol	(21) <b>08806575.0</b> (45) 2016-04-27
(73) Enerkem, Inc., 1130 Sherbrooke Street West Suite 1500, Montréal QC H3A 2M8, CA	(32) 2007-10-12 (33) GB (31) 0720038
(51) <b>C07D 295/023</b> (11) <b>2 794 581</b> C07C 209/14	(32) 2007-10-12 (33) US (31) 979589 P
(21) <b>12795204.2</b> (45) 2016-05-25	(32) 2008-06-13 (33) US (31) 61172 P
(32) 2011-12-22 (33) US (31) 201161579508 P	(54) Bicykliska heterocykliska föreningar såsom protein tyrosinkinashämmare
(54) Reduktiv aminering av dietanolamin och resulterande produktblandning	(73) Astex Therapeutics Limited, 436 Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge Cambridgeshire CB4 0QA, GB
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US	(51) <b>C07D 295/104</b> (11) <b>2 439 202</b> A61K 31/4709 A61K 31/472 A61P 27/06 A61P 3/04
(51) <b>C07D 295/104</b> (11) <b>2 439 202</b> A61K 31/4709 A61K 31/472 A61P 27/06 A61P 3/04	(21) <b>10783009.3</b> (45) 2016-04-20
(21) <b>10783009.3</b> (45) 2016-04-20	(32) 2009-06-04 (33) ES (31) 200901402
(32) 2009-06-04 (33) ES (31) 200901402	(54) Föreningar för inhibering av 11-beta-hydroxysteroid- dehydrogenas typ 1
(54) Föreningar för inhibering av 11-beta-hydroxysteroid- dehydrogenas typ 1	(32) 2012-12-06 (33) EP (31) 12195875.5
(73) Laboratorios SALVAT, S.A., Calle Gall 30-36, 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona, ES	(32) 2012-12-13 (33) EP (31) 12197010.7
(51) <b>C07D 311/04</b> (11) <b>2 826 774</b> C07D 405/12 C07D 407/12 A61K 31/353 A61P 29/00 C07D 311/58	(32) 2013-03-14 (33) EP (31) 13159178.6
(21) <b>13195749.0</b> (45) 2016-05-25	(54) Substituerade derivat av 3,4-dihydro-2H-pyrido[1,2- Al]pyrazin-1,6-dion, vilka är användbara vid behandling av (bland annat) Alzheimers sjukdom
(32) 2008-06-25 (33) US (31) 75615 P	(73) Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton- Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US
(54) Mellanstadier för 6-substituerade fenoxykromankarboxylsyrederivat	Cellzome Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US	(51) <b>C07D 471/04</b> (11) <b>2 850 082</b> C07D 471/12 A61K 31/519 A61P 35/00
(51) <b>C07D 401/12</b> (11) <b>2 507 225</b> C07D 471/10 C07D 471/12 A61K 31/4704 A61P 25/00	(21) <b>13712005.1</b> (45) 2016-05-18
(21) <b>09818647.1</b> (45) 2016-06-01	(32) 2012-03-07 (33) US (31) 201261607702 P
(32) 2009-09-14 (33) IN (31) CH22242009	(54) 1-(3,3-dimetylbutyl)-3-(2-fluor-4-metyl-5-(7-metyl-2- (metylamino)pyrido(2,3-d)pyrimidin-6-yl)fenyl)urea som Raf-kinashämmare för behandling av cancer
(54) L-dihydro-2-oxo kinolinföreningar som 5-HT4- receptorligander	(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
(73) Suven Life Sciences Limited, Serene Chambers Road No. 5 Avenue 7 Banjara Hills, Hyderabad 500034, IN	Deciphera Pharmaceuticals, LLC, 643 Massachusetts, Suite 200, Lawrence, Kansas 66044, US
(51) <b>C07D 417/04</b> (11) <b>2 678 336</b> A61K 31/44 A61P 35/00	(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 342 205</b> A61K 31/407 A61K 31/437 A61P 29/00 A61P 31/12 A61P 37/00
(21) <b>12705141.5</b> (45) 2016-04-20	(21) <b>09789210.3</b> (45) 2016-04-20
(32) 2011-02-24 (33) EP (31) 11155857.3	(32) 2008-08-27 (33) US (31) 190311 P
(54) Tiazolylfenyl-bensensulfonamidderivat som kinasinhämmare	(32) 2009-06-24 (33) US (31) 269519 P
(73) Suven Life Sciences Limited, Serene Chambers Road No. 5 Avenue 7 Banjara Hills, Hyderabad 500034, IN	(54) Substituerade tricykliska syraderivat som S1P1- receptoragonister, användbara vid behandling av

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>(73) autoimmuna och inflammatoriska sjukdomar Arena Pharmaceuticals, Inc., 6154 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(32) 2012-09-14 (33) US (31) 201261700960 P (32) 2013-01-31 (33) US (31) 201361758798 P (54) Tetrahydropyrrolotiazinföreningar (73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US</p>
<p>(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 530 083</b> A61K 31/519 A61P 29/00 (21) <b>12166295.1</b> (45) 2016-04-27 (32) 2006-09-22 (33) US (31) 826720 P (32) 2006-10-06 (33) US (31) 828590 P (54) Inhibitorer för brutons trosin-kinas (73) Pharmacyclics LLC, 995 East Arques Avenue, Sunnyvale, CA 94085, US</p>	<p>(51) <b>C07H 1/00</b> (11) <b>2 855 497</b> C07H 19/06 A61P 31/12 (21) <b>13725159.1</b> (45) 2016-04-20 (32) 2012-05-29 (33) EP (31) 12169760.1 (54) Förfarande för framställning av 2-deoxi-2-fluoro-2- metyl-d-ribofuranosyl- nukleosidföreningar (73) Gilead Pharmasset LLC, c/o Gilead Sciences, Inc. 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p>
<p>(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 610 256</b> C07D 519/00 A61P 35/00 A61K 31/551 (21) <b>13156251.4</b> (45) 2016-04-27 (32) 2007-09-28 (33) GB (31) 0719038 (32) 2008-04-15 (33) GB (31) 0806844 (54) Pyrimidinderivat som hämmare av proteinkinasa (73) Cyclacel Limited, New Bridge Street House 30 - 34 New Bridge Street, London EC4 6BJ, GB</p>	<p>(51) <b>C07H 11/00</b> (11) <b>2 205 616</b> A61P 31/00 C07H 15/04 A61K 31/7016 A61P 35/00 C07H 15/24 A61K 31/702 A61P 35/04 C07H 17/02 A61P 7/02 C07H 3/04 C07J 9/00 A61P 9/00 C07H 3/06 A61P 29/00 C07H 5/04 (21) <b>08839676.7</b> (45) 2016-04-27 (32) 2007-10-16 (33) AU (31) 2007905680 (54) Nya sulfaterade oligosackaridderivat (73) Progen Pharmaceuticals Limited, 2806 Ipswich Road, Darra QLD 4076, AU</p>
<p>(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 604 610</b> C07D 403/12 A61K 31/502 A61K 31/5025 A61P 35/00 A61P 43/00 (21) <b>11815986.2</b> (45) 2016-05-11 (32) 2010-08-09 (33) CN (31) 201010248307 (54) Ftalazinonketonderivat, beredningsförfarande därav och farmaceutisk användning därav (73) Jiangsu Hansoh Pharmaceutical Co.,Ltd, Economic &amp; Technical Development Zone, Lianyungang, JIANGSU, 222047, CN</p>	<p>(51) <b>C07K 7/06</b> (11) <b>2 332 964</b> A61K 38/08 (21) <b>10010931.3</b> (45) 2016-04-20 (32) 2001-12-20 (33) DE (31) 10163130 (54) Apoptotiskt verksamma peptider (73) CytoTools AG, Klappacher Strasse 126, 64285 Darmstadt, DE</p>
<p>(51) <b>C07D 489/08</b> (11) <b>2 319 846</b> A61K 31/485 A61P 29/00 (21) <b>10011787.8</b> (45) 2016-05-04 (32) 2005-02-10 (33) US (31) 651778 P (32) 2005-01-31 (33) US (31) 648625 P (32) 2004-10-18 (33) US (31) 620072 P (32) 2004-08-13 (33) US (31) 601534 P (32) 2004-03-30 (33) US (31) 557492 P (54) Förfarande för framställning av oxikodonhydroklorid som innehåller mindre än 25 ppm 14-hydroxikodeinon (73) EURO-CELTIQUE S.A., 1, rue Jean Piret, 2350 Luxembourg, LU</p>	<p>(51) <b>C07K 7/08</b> (11) <b>2 313 425</b> G01N 33/20 (21) <b>09772193.0</b> (45) 2016-04-20 (32) 2008-07-04 (33) US (31) 78348 P (32) 2008-08-20 (33) US (31) 90300 P (54) Peptider med oorganisk bindning (73) Universite De Liege Interface Entreprises Universite, Avenue Pré-Aily 4, 4031 Angleur, BE Symbiose Biomaterials s.a., Avenue de LHopital, 1 (Bt B34(+3)), 4000 Liège, BE Gesval S.A., Avenue Pré-Aily 4 B60, 4031 Angleur, BE</p>
<p>(51) <b>C07D 501/24</b> (11) <b>2 710 016</b> C07D 501/20 C07D 503/14 A61P 31/04 A61K 31/545 A61K 31/546 A61K 31/365 (21) <b>12786177.1</b> (45) 2016-04-27 (32) 2011-05-16 (33) AU (31) 2011901872 (54) Reglering av frisättning av kvävemonoxid och utveckling av biofilm (73) NewSouth Innovations Pty Limited, Rupert Myers Building Gate 14 Barker Street UNSW, Sydney NSW 2052, AU The University Of Wollongong, Northfields Avenue, Wollongong, New South Wales 2522, AU</p>	<p>(51) <b>C07K 14/00</b> (11) <b>2 332 968</b> C07K 14/47 (21) <b>10195495.6</b> (45) 2016-05-04 (32) 2003-11-05 (33) US (31) 517848 P (32) 2004-07-27 (33) US (31) 591548 P (54) Alfa-helixinnehållande polypeptider lämpliga för aktivering eller förhindrande av celledöd (73) Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US</p>
<p>(51) <b>C07D 513/04</b> (11) <b>2 836 495</b> A61K 31/407 A61P 25/28 (21) <b>13715556.0</b> (45) 2016-05-18 (32) 2012-04-03 (33) US (31) 201261619460 P</p>	<p>(51) <b>C07K 14/00</b> (11) <b>2 382 233</b> C07K 1/34 C08G 69/10 (21) <b>09801174.5</b> (45) 2016-05-11 (32) 2008-12-24 (33) US (31) 140751 P</p>

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>(54) Ett förfarande för rening av en polymerblandning</p> <p>(73) Synthos B.V., Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/195</b> (11) <b>2 594 580</b> G01N 33/569 G01N 33/68</p> <p>(21) <b>11306495.0</b> (45) 2016-05-18</p> <p>(54) Förfarande för diagnos av propionibacterium-bakterieinfektioner</p> <p>(73) Diaxonhit, 63-65 boulevard Masséna, 75013 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/33</b> (11) <b>2 684 890</b> C12P 21/02 C12N 15/62 C12N 9/50 C12N 15/70 C12N 15/866 C12P 21/06</p> <p>(21) <b>13188050.2</b> (45) 2016-04-20</p> <p>(32) 2010-01-25 (33) US (31) 286963 P</p> <p>(54) Metoder för intracellulär konvertering av enkelkedje-proteiner till deras di-kedjeform</p> <p>(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/435</b> (11) <b>2 601 210</b> A61K 38/24</p> <p>(21) <b>11757190.1</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2010-08-04 (33) WO (31) PCT/EP2010/004769</p> <p>(54) Förbättrat rekombinant humant follikelstimulerande hormon</p> <p>(73) Glycotope GmbH, Robert-Rössle-Strasse 10, 13125 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/505</b> (11) <b>2 361 932</b> C07K 14/555 C07K 14/56 C07K 14/565 C07K 14/745 C07K 14/475 C07K 16/00 C12N 9/64 C12N 9/96 A61K 47/48</p> <p>(21) <b>10182890.3</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2003-05-06 (33) US (31) 469600 P</p> <p>(32) 2003-07-17 (33) US (31) 487964 P</p> <p>(32) 2004-01-26 (33) US (31) 539207 P</p> <p>(54) Immunoglobulin-chimeriska monomer-dimer-hybrider</p> <p>(73) Biogen Hemophilia Inc., 250 Binney Street, Cambridge MA 02142, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/505</b> (11) <b>2 357 196</b> A61K 47/48 C07K 14/555 C07K 14/56 C07K 14/565 C07K 14/745 C07K 14/475 C07K 16/00 C12N 9/64 C12N 9/96</p> <p>(21) <b>10182902.6</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2003-05-06 (33) US (31) 469600 P</p> <p>(32) 2003-07-17 (33) US (31) 487964 P</p> <p>(32) 2004-01-26 (33) US (31) 539207 P</p> <p>(54) Immunoglobulin-chimeriska monomer-dimer-hybrider</p> <p>(73) Biogen Hemophilia Inc., 250 Binney Street, Cambridge MA 02142, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/75</b> (11) <b>2 310 411</b></p> <p>(21) <b>09793957.3</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2008-07-09 (33) EP (31) 08159999.5</p> <p>(54) Rekombinant fibrinogen</p> <p>(73) ProFibrix BV, Zernikedreef 9, 2333 CK Leiden, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/00</b> (11) <b>2 542 576</b> A61K 39/395</p>	<p>(21) <b>11751155.0</b> (45) 2016-04-20</p> <p>(32) 2010-03-02 (33) US (31) 309725 P</p> <p>(32) 2010-04-13 (33) US (31) 323433 P</p> <p>(54) Förfaranden för skreening av antikroppar</p> <p>(73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 079 760</b> A61K 39/395 A61K 39/12 A61K 31/14 A61K 31/18 A61K 31/20</p> <p>(21) <b>07866029.7</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2006-12-27 (33) US (31) 877518 P</p> <p>(54) Komposition och förfaranden för behandling av infektioner</p> <p>(73) Emory University, 1599 Clifton Road, NE Fourth Floor, Mail Stop 1599-001-1AZ, Atlanta, GA 30322, US Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 242 512</b> A61K 39/395 C07K 16/46 A61K 39/00 C07K 16/18</p> <p>(21) <b>09701993.9</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2008-01-15 (33) US (31) 11324 P</p> <p>(32) 2008-08-22 (33) US (31) 189786 P</p> <p>(54) Förfaranden för manipulering av fagocytos medierad av cd47</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170 3rd Floor, Main Quad P.O. Bo, Stanford CA 94305-2038, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/40</b> (11) <b>2 062 919</b> C12N 9/06 C12N 15/53 G01N 33/574 A61K 39/395 A61P 35/00 C12Q 1/68</p> <p>(21) <b>08020753.3</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2002-11-27 (33) US (31) 305348</p> <p>(54) Farmaceutiska kompositioner och förfaranden som är användbara för modulering av angiogenes, hämning av metastasering och tumörfibros och bedömning av malignitet hos koloncancertumörer</p> <p>(73) Technion Research &amp; Development Foundation Ltd., Senate House Technion City, 32000 Haifa, IL</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/44</b> (11) <b>2 164 992</b> A61P 35/00 A61P 37/06 C12Q 1/68 C07K 16/30</p> <p>(21) <b>08756421.7</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2007-05-30 (33) US (31) 940964 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för bindning av lysofosfatidinsyra</p> <p>(73) Lpath, Inc., 4025 Sorrento Valley Blvd., San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C08B 15/06</b> (11) <b>1 957 542</b></p> <p>(21) <b>06820095.5</b> (45) 2016-06-08</p> <p>(32) 2005-11-23 (33) FI (31) 20055619</p> <p>(54) Ett förfarande för beredning av en cellulosakarbamatlösning</p> <p>(73) Teknologian Tutkimuskeskus VTT OY, Vuorimiehentie 3, 02150 Espoo, FI</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(51) <b>C08F 20/06</b>	(11) <b>2 900 708</b>	(32) 2010-02-01	(33) KR	(31) 20100009115
C08F 2/38	C08L 33/02	(54) Förfarande för framställning av polyarylsulfid med en mindre jodhalt		
C09C 3/04	C09C 3/10			
(21) <b>13779289.1</b>	(45) 2016-05-04	(73) SK Chemicals, Co., Ltd., 600 Jeongja 1-dong Janganku, Suwon-si, Kyungki-do 440-301, KR		
(32) 2012-09-26	(33) FR	(31) 1259043		
(54) Förfarande för polymerisation av (met)akrylsyra i lösning, erhållna polymerlösningar och användningar därav				
(73) COATEX, 35 rue Ampère, 69730 Genay, FR				
<hr/>				
(51) <b>C08F 110/06</b>	(11) <b>2 582 732</b>	(51) <b>C08H 7/00</b>	(11) <b>2 683 759</b>	
C08J 5/22	C08F 210/06	D21C 11/00	C07G 1/00	
C08F 10/06	C08L 23/12	(21) <b>12755627.2</b>	(45) 2016-05-04	
(21) <b>11729231.8</b>	(45) 2016-05-04	(32) 2011-03-09	(33) FI	(31) 20110087
(32) 2010-06-21	(33) US	(31) 819489		
(54) Varmformad artikel med hög styvhet och god optik		(54) Separering av lignin från växtmaterial		
(73) W.R. Grace & CO. - CONN., 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US		(73) Cerefi Ltd, Lyökkiniemi 24, 02160 Espoo, FI		
		Mälkki, Yrjö, Lyökkiniemi 24, 01260 Espoo, FI		
<hr/>				
(51) <b>C08F 210/16</b>	(11) <b>2 367 857</b>	(51) <b>C08J 5/18</b>	(11) <b>2 516 518</b>	
C08F 4/02	C08F 4/69	(21) <b>10794979.4</b>	(45) 2016-05-18	
B65D 1/12		(32) 2009-12-23	(33) EP	(31) 09180609.1
(21) <b>09765029.5</b>	(45) 2016-05-04	(54) Blåsfoliekvalitet med överlägsen hållfasthet, transparens och överlägset processbeteende		
(32) 2008-12-04	(33) EP	(31) 08021044.6		
(54) Polyeten för framställning av fat med lock		(73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT		
(73) Saudi Basic Industries Corporation, P.O. Box 5101, Riyadh 11422, SA				
<hr/>				
(51) <b>C08G 2/00</b>	(11) <b>2 886 569</b>	(51) <b>C08L 27/18</b>	(11) <b>1 661 947</b>	
C08L 59/00		H01Q 1/42	H01B 3/44	
(21) <b>13005953.8</b>	(45) 2016-04-20	H01B 11/18	H05K 1/03	
(54) Polyoximetylenkomposit med ett reducerat formaldehydutsläpp och metod för framställning och användning därav		C08L 27/12		
(73) Politechnika Poznanska, PI. M. Sklodowskiej-Curie 5, 60-965 Poznan, PL		(21) <b>04772172.5</b>	(45) 2016-05-11	
Uniwersytet Im Adama Mickiewicza, Ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznan, PL		(32) 2003-08-25	(33) JP	(31) 2003300639
Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Lukasiewicza, al. Powstanców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów, PL		(54) Produkt för högfrekvent signalöverföring, förfarande för tillverkning av den och högfrekvenssignalöverföringskabel		
		(73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD., Umeda Center Building, 4-12, Nakazaki-nishi 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP		
<hr/>				
(51) <b>C08G 18/75</b>	(11) <b>2 831 134</b>	(51) <b>C08L 51/06</b>	(11) <b>2 215 162</b>	
C09D 175/06	C08G 18/08	H01B 1/24	C08F 255/00	
C08G 63/48	C09D 175/14	C08F 255/02	C08F 8/42	
C08G 18/42	C08G 18/68	C08L 101/10		
(21) <b>13715387.0</b>	(45) 2016-04-27	(21) <b>08804648.7</b>	(45) 2016-07-06	
(32) 2012-03-30	(33) FR	(31) 1252898	(31) 07119777.6	
(54) Vattenhaltiga polyuretaner baserade på kolofonium		(54) Silan-funktionaliserade polyolefinkompositioner, produkter därav och framställningsprocesser därav för tråd- och kabelapplikationer		
(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR		(73) Borealis Technology OY, P.O.Box 330, 06101 Porvoo, FI		
<hr/>				
(51) <b>C08G 59/22</b>	(11) <b>2 815 407</b>	(51) <b>C09C 1/02</b>	(11) <b>2 496 648</b>	
C08K 5/17	H01B 13/16	C01F 5/24	D21H 17/70	
H01B 19/04	H02K 3/30	D21H 19/38	D21H 17/67	
H02K 3/40	C08G 59/42	(21) <b>10773085.5</b>	(45) 2016-04-20	
H01B 3/40	C08K 3/36	(32) 2009-11-03	(33) EP	(31) 09174954.9
H01B 19/02		(32) 2009-11-10	(33) US	(31) 280918 P
(21) <b>13703619.0</b>	(45) 2016-04-20	(54) Förfarande för framställning av hydromagnesit		
(32) 2012-02-14	(33) DE	(31) 102012202161		
(54) Elektrisk isolerharts på basis av isohexiddioldiglycerinetrar		(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		
(73) Elantas GmbH, Abelstr. 43, 46483 Wesel, DE				
<hr/>				
(51) <b>C08G 75/16</b>	(11) <b>2 532 699</b>	(51) <b>C09C 1/02</b>	(11) <b>2 684 916</b>	
C08J 5/18		D21H 17/00	D21H 15/02	
(21) <b>11737324.1</b>	(45) 2016-05-11	D21H 17/67	D21H 19/38	
		D21H 21/52	C01F 11/18	
		C09C 3/06	C09C 3/08	
		D21H 17/15	D21H 17/69	
		(21) <b>12176320.5</b>	(45) 2016-04-27	
		(54) Ytmodifierad kalciumkarbonat innehållande mineraler samt dess användning		
		(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665		

# Meddelade europeiska patent 33/2016

Oftringen, CH		(54) Rekombinant mikroorganismer och förfaranden för användning av dessa
(51) <b>C09C 1/40</b>	(11) <b>2 254 953</b>	(73) Lanzatech New Zealand Limited, 24 Balfour Road, Parnell, Auckland 1052, NZ
C01B 25/36	C01B 25/40	
C08K 3/32	B82Y 30/00	
C09D 5/02	C09D 7/12	
C09D 11/037		
(21) <b>09710203.2</b>	(45) 2016-04-27	
(32) 2008-02-12 (33) US	(31) 65493	
(54) Aluminiumfosfatuppslamning		
(73) Bunge Amorphous Solutions LLC, 50 Main Street, 7th Floor, White Plains, NY 10606, US		
Universidade Estadual de Campinas, Cidade Universitaria "Zeferino Vaz" Baro Geraldo, CEP-13081-970 Campinas, SP, BR		
(51) <b>C09D 103/04</b>	(11) <b>2 370 533</b>	(51) <b>C12N 5/07</b>
C08K 3/34	D21H 19/12	(11) <b>2 155 874</b>
C08K 7/00		(45) 2016-05-11
(21) <b>09836462.3</b>	(45) 2016-04-20	(32) 2007-04-09 (33) US (31) 922433 P
(32) 2008-12-30 (33) SE	(31) 0802677-5	(54) Fusionsproteiner av en kollagen-bindande domän och paratyroidhormon
(54) Biopolymerbaserat barriärmaterial och metod för framställning av detta		(73) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ARKANSAS, 2404 N. University Avenue, Little Rock, AR 72207, US
(73) Barrcoat AB, Landgången 33, 652 27 Karlstad, SE		National University Corporation Kagawa University, 1-1 Saiwai-cho Takamatsu, Kagawa, 760-8521, JP
		Ochsner Clinic Foundation, 1514 Jefferson Highway, New Orleans LA 70121, US
(51) <b>C10G 1/00</b>	(11) <b>2 487 224</b>	(51) <b>C12N 5/073</b>
(21) <b>10818265.0</b>	(45) 2016-05-11	(11) <b>2 205 724</b>
(32) 2009-09-24 (33) CN	(31) 200910192651	(45) 2016-04-27
(54) Process för hydrolys och katalytisk behandling av lignocellulosabiomassa för att framställa biobensin		(32) 2007-11-09 (33) KR (31) 20070114451
(73) Guangzhou Institute Of Energy Conversion, Chinese Academy Of Sciences, No.2 Nengyuan RD Wushan Tianhe, Guangzhou, Guangdong 510640, CN		(54) Förfarande för att isolera och odla mogna stamceller erhållna från human amniotisk epitelium
		(73) RNL Bio Co., Ltd., 1596-7 Bongcheon-dong, Gwanak-gu, Seoul 151-050, KR
(51) <b>C10L 1/00</b>	(11) <b>2 951 274</b>	(51) <b>C12N 9/00</b>
C10L 1/14	C08L 23/04	(11) <b>2 327 786</b>
C08L 23/06	C08L 33/00	C12N 15/90
C08L 33/04	C08L 33/10	(21) <b>10181444.0</b>
C08L 1/00	C08L 51/08	(45) 2016-04-27
(21) <b>14702273.5</b>	(45) 2016-04-27	(32) 2005-02-02 (33) US (31) 49552
(32) 2013-02-04 (33) US	(31) 201361760379 P	(54) Sekvensspecifika serinrekombinaser samt förfaranden för användning därav
(32) 2013-02-07 (33) EP	(31) 13154415.7	(73) Intrexon Corporation, 1750 Kraft Drive, Suite 1400, Blacksburg, VA 24060, US
(32) 2013-05-15 (33) US	(31) 201361823624 P	
(54) Kallflödesförbättrare som har bred tillämpbarhet på mineraldiesel, biodiesel och blandningar därav		(51) <b>C12N 15/11</b>
(73) Evonik Oil Additives GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE		(11) <b>1 414 959</b>
		A01K 67/033
		(21) <b>02748428.6</b>
		(45) 2016-04-27
		(32) 2001-07-06 (33) AU (31) PR621501
		(54) Tillförsel av dubbesträngat RNA till artropoder
		(73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Limestone Avenue, Campbell, ACT 2612, AU
(51) <b>C12C 1/18</b>	(11) <b>2 373 154</b>	(51) <b>C12N 15/11</b>
C12C 12/00	C12N 15/82	(11) <b>2 610 342</b>
C12N 9/10		C12Q 1/68
(21) <b>09771493.5</b>	(45) 2016-04-20	(21) <b>13161709.4</b>
(32) 2008-12-03 (33) DK	(31) 200801708	(45) 2016-05-04
(54) Drycker härledda från korn och malt med låg dimetylsulfidnivå		(32) 2007-09-14 (33) US (31) 993809 P
(73) Carlsberg Breweries A/S, Ny Carlsberg Vej 100, 1799 Copenhagen V, DK		(32) 2008-05-22 (33) US (31) 55178 P
Heineken Supply Chain B.V., 2e Weteringplantsoen 21, 1017 ZD Amsterdam, NL		(54) Mirna-uttryck i mikrovesiklar i humant perifer blod och användningar därav
		(73) The Ohio State University Research Foundation, 1960 Kenny Road, Columbus, OH 43210-1063, US
(51) <b>C12N 1/21</b>	(11) <b>2 710 117</b>	(51) <b>C12N 15/113</b>
C12N 15/52	C12N 15/53	(11) <b>2 852 668</b>
C12N 15/74	C12P 7/06	(45) 2016-04-27
C12P 7/40		(32) 2012-07-12 (33) US (31) 201261670681 P
(21) <b>13743087.2</b>	(45) 2016-04-27	(32) 2012-10-26 (33) US (31) 201261718801 P
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261593269 P	(32) 2013-05-03 (33) EP (31) 13166465.8
		(32) 2013-06-18 (33) EP (31) 13172515.2
		(32) 2013-06-26 (33) EP (31) 13173818.9
		(54) Oligonukleotider för åstadkommande av en förändring av sekvensen i en mål-RNA-molekyl som är närvarande i en levande cell
		(73) ProQR Therapeutics II B.V., Darwinweg 24, 2333 CR Leiden, NL

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(51) <b>C12N 15/62</b> C12N 15/10	(11) <b>2 591 109</b>	(73) Adaptive Biotechnologies Corporation, 1551 Eastlake Avenue East Suite 200, Seattle, Washington 98102, US
(21) <b>11736181.6</b>	(45) 2016-04-27	
(32) 2010-07-06 (33) EP	(31) 10168589.9	
(54) Presentation på bakterieytan och screening av peptider innehållande tioeter-bro		
(73) MorphoSys AG, Lena-Christ-Strasse 48, 82152 Planegg-Martinsried, DE		
(51) <b>C12N 15/62</b> C07K 14/00 C12N 15/09	(11) <b>2 415 872</b> C12N 15/82	
(21) <b>11184934.5</b>	(45) 2016-05-11	
(32) 2006-12-14 (33) US	(31) 874911 P	
(32) 2007-05-30 (33) US	(31) 932497 P	
(54) Optimerade icke-kanoniska zinkfingerproteiner		
(73) Dow AgroSciences, LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, Indiana 46268-1054, US Sangamo BioSciences, Inc., Point Richmond Tech. Center II 501 Canal Boulevard, Suite A100, Richmond, CA 94804, US		
(51) <b>C12N 15/79</b>	(11) <b>2 227 546</b>	
(21) <b>08865499.1</b>	(45) 2016-05-04	
(32) 2007-12-21 (33) EP	(31) 07150339.5	
(54) Däggdjursexpressionsvektor		
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		
(51) <b>C12P 7/06</b> C12P 7/14 C12P 21/06 C12N 9/24 C07H 21/04	(11) <b>1 472 359</b> C12P 7/16 C12N 1/20 C12N 15/00	
(21) <b>02792218.6</b>	(45) 2016-04-27	
(32) 2001-12-18 (33) US	(31) 28244	
(54) Egvi-endoglukanas och nukleinsyror som kodar för detta		
(73) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, US		
(51) <b>C12P 7/22</b> C12N 9/10 C12N 9/88	(11) <b>2 046 966</b> C12N 9/00	
(21) <b>07787741.3</b>	(45) 2016-05-04	
(32) 2006-07-20 (33) GB	(31) 0614442	
(54) Metaboliskt bearbetade celler för produktion av pinosylvin		
(73) Evolva SA, Duggingerstrasse 23, 4153 Reinach, CH		
(51) <b>C12Q 1/68</b> C12M 1/38	(11) <b>2 699 700</b> B01L 3/00	
(21) <b>12774413.4</b>	(45) 2016-04-20	
(32) 2011-04-20 (33) US	(31) 201161477357 P	
(32) 2011-04-20 (33) US	(31) 201161477437 P	
(54) Integrerad anordning för detektering och identifiering av nukleinsyra		
(73) Mesa Biotech, Inc., 6181 Cornerstone Court, Suite 101, 92121-4727 San Diego, California,, US		
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 831 276</b>	
(21) <b>13722968.8</b>	(45) 2016-04-20	
(32) 2012-05-08 (33) US	(31) 201261644294 P	
(32) 2012-11-14 (33) US	(31) 201261726489 P	
(54) Sammansättningar och förfarande för mätning och kalibrering av förstärkningsförspänning i multiplexerade PCR-reaktioner		
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 776 580</b>	
(21) <b>12788630.7</b>	(45) 2016-05-04	
(32) 2011-11-11 (33) GB	(31) 201119571	
(32) 2012-07-13 (33) GB	(31) 201212539	
(54) Mikro-RNA som markörer för trombocytaktivitet		
(73) Micro-Signature Ltd., 99 Westmead Road, Sutton, Surrey, SM1 4HX, GB		
(51) <b>C12Q 1/68</b> G01N 33/569	(11) <b>2 270 226</b> G01N 33/68	
(21) <b>10013575.5</b>	(45) 2016-05-18	
(32) 2005-03-31 (33) JP	(31) 2005104563	
(54) Metod för att särskilja mesenkymala stamceller med användning av molekyllär markör och användning därav		
(73) Two Cells Co., Ltd, Hiroshima Sangyou Bunka Center Bldg., 11F, 16-35,, Hijiyamahonmachi, Minami-ku, Hiroshima City Hiroshima 732-0816, JP		
(51) <b>C12Q 1/68</b> A61K 31/34	(11) <b>2 515 899</b> A61P 9/00	
(21) <b>10840169.6</b>	(45) 2016-05-25	
(32) 2009-12-23 (33) US	(31) 289932 P	
(54) Metoder och kompositioner för hjärt/kärl-sjukdomar och -tillstånd		
(73) ARCA biopharma, Inc., 8001 Arista Place, Suite 200, Broomfield, CO 80021, US		
(51) <b>C12Q 1/70</b>	(11) <b>2 209 920</b>	
(21) <b>07834656.6</b>	(45) 2016-05-04	
(54) Ny detekteringsmetod för livmoderhalscancer HPV		
(73) Self-screen B.V., Biothof 15 1, 1098 RX Amsterdam, NL		
(51) <b>C21D 9/00</b> B21D 22/20 C22C 38/00 C22C 38/58	(11) <b>2 735 620</b> C21D 1/18 C22C 38/06	
(21) <b>12814192.6</b>	(45) 2016-05-25	
(32) 2011-07-21 (33) JP	(31) 2011160090	
(32) 2012-01-26 (33) JP	(31) 2012014656	
(54) Förfarande för framställning av ett varmpressat stålelement		
(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP		
(51) <b>C22C 19/05</b> F01D 5/00	(11) <b>2 612 936</b>	
(21) <b>12174283.7</b>	(45) 2016-04-27	
(32) 2011-11-17 (33) US	(31) 201113298879	
(54) Rенийm-fri enkristall-superlegering för turbinblad och skovel-tillämpningar		
(73) CANNON-MUSKEGON CORPORATION, 2875 Lincoln Street, Muskegon, Michigan 49441, US		
(51) <b>C22C 37/00</b> C22C 37/06 B21B 27/00 B32B 15/01 B22D 13/02	(11) <b>2 770 073</b> C22C 37/10 B21B 27/03 C21D 9/38 C21D 1/25	
(21) <b>12842076.7</b>	(45) 2016-05-11	
(32) 2011-10-19 (33) JP	(31) 2011229398	
(32) 2012-02-20 (33) JP	(31) 2012033506	
(54) Material för ytskikt på en vals för varmvalsning, med		

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>utmärkt utmattningsbeständighet och framställd genom centrifugal gjutning, samt kompositvals för varmvalsning, framställd genom centrifugal gjutning</p> <p>(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP</p>	<p>(21) <b>10173410.1</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2010-03-18 (33) US (31) 315106 P</p> <p>(54) Beläggning baserad på NiAl<sub>2</sub>O<sub>4</sub> i spinellstruktur</p> <p>(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 122, 8808 Pfäffikon, CH</p>
<p>(51) <b>C22C 38/00</b> (11) <b>2 896 713</b></p> <p>C22C 38/44 C22C 38/46</p> <p>C22C 38/04 C22C 38/06</p> <p>C22C 38/02 C21D 1/18</p> <p>C21D 7/06 C21D 9/18</p> <p>(21) <b>14151408.3</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(54) Rostfritt stål och skärverktygskropp tillverkad av det rostfria stålet</p> <p>(73) Uddeholms AB, 683 85 Hagfors, SE</p>	<p>(51) <b>C23C 16/50</b> (11) <b>2 882 885</b></p> <p>B30B 15/06 C23C 16/52</p> <p>H01J 37/32</p> <p>(21) <b>13791714.2</b> (45) 2016-05-25</p> <p>(32) 2012-08-08 (33) AT (31) 8772012</p> <p>(54) Förfarande för plasmabeläggning av en pressplåt</p> <p>(73) Berndorf Hueck Band und Preblechtechnik GmbH, Leobersdorfer Strasse 26, 2560 Berndorf, AT</p>
<p>(51) <b>C22C 38/00</b> (11) <b>2 003 222</b></p> <p>C21D 9/52 C22C 38/04</p> <p>C22C 38/60 F16F 1/02</p> <p>C21D 1/18 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/18 C22C 38/34</p> <p>(21) <b>07741060.3</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2006-03-31 (33) JP (31) 2006099199</p> <p>(54) Ett släckhärdat och anlöpt stål för fjäderändamål</p> <p>(73) Nippon Steel &amp; Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(51) <b>C23C 28/04</b> (11) <b>2 676 318</b></p> <p>C23C 24/08 H01M 8/02</p> <p>H01M 8/12 C23C 24/10</p> <p>B32B 18/00 C04B 35/01</p> <p>C01G 45/00 C01G 53/00</p> <p>(21) <b>12706222.2</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2011-02-15 (33) EP (31) 11001220.0</p> <p>(54) Skiktstruktur samt dess användning för bildande av en keramisk skiktstruktur mellan en interconnector och en katod hos en högttemperaturbränslecell</p> <p>(73) Plansee SE, Metallwerk-Plansee-Str. 71, 6600 Reutte / Tirol, AT</p> <p>Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE</p>
<p>(51) <b>C22C 38/00</b> (11) <b>2 003 223</b></p> <p>C21D 9/52 C22C 38/12</p> <p>C22C 38/60 F16F 1/02</p> <p>C22C 38/44 C22C 38/46</p> <p>C22C 38/50 C22C 38/52</p> <p>C22C 38/54 C21D 1/25</p> <p>C22C 38/42 C22C 38/48</p> <p>C21D 9/46</p> <p>(21) <b>07741061.1</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2006-03-31 (33) JP (31) 2006099198</p> <p>(54) Släckhärdat och anlöpt stål för användande som fjäderstål</p> <p>(73) Nippon Steel &amp; Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(51) <b>C23F 13/16</b> (11) <b>1 861 522</b></p> <p>C23F 13/02 E04C 5/01</p> <p>(21) <b>06710171.7</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2005-03-16 (33) GB (31) 0505353</p> <p>(32) 2005-10-04 (33) GB (31) 0520112</p> <p>(32) 2006-01-13 (33) GB (31) 0600661</p> <p>(54) Behandlingsprocess för betong</p> <p>(73) Glass, Gareth, 3 Hillside, Lichfield Staffordshire WS14 9DQ, GB</p> <p>Roberts, Adrian, 11 Calvert Close. Chilwell, Nottingham, Notts NG9 5HG, GB</p> <p>Davison, Nigel, 3 Chapmans Croft, Coton-in-the-Elms, Swadlincote, Derbyshire DE12 8DG, GB</p>
<p>(51) <b>C22C 38/00</b> (11) <b>1 612 287</b></p> <p>C22C 38/24 C22C 38/34</p> <p>C22C 38/22 C22C 38/04</p> <p>C22C 38/06 C21D 9/52</p> <p>C21D 8/06</p> <p>(21) <b>04723335.8</b> (45) 2016-06-01</p> <p>(32) 2003-03-28 (33) JP (31) 2003092599</p> <p>(54) Användning av stål för fjäder med utmärkt motståndskraft mot sättning och utmärkta utmattningskaraktistika</p> <p>(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 10-26, Wakinocho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP</p>	<p>(51) <b>C25D 5/12</b> (11) <b>2 831 314</b></p> <p>C25D 5/48 C25D 5/50</p> <p>C25D 5/36 C25D 9/08</p> <p>C25D 3/06</p> <p>(21) <b>13713780.8</b> (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2012-03-30 (33) EP (31) 12162415.9</p> <p>(54) Belagt substrat för förpackningsapplikationer och metod för framställning av ett nämnda belagda substrat</p> <p>(73) Tata Steel IJmuiden B.V., Wenckebachstraat 1, 1951 JZ Velsen-Noord, NL</p>
<p>(51) <b>C22C 38/18</b> (11) <b>2 052 096</b></p> <p>C22C 38/26 F16J 9/26</p> <p>(21) <b>07724935.7</b> (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2006-08-17 (33) DE (31) 102006038669</p> <p>(54) Stahlkolbenring</p> <p>(73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE</p>	<p>(51) <b>D04B 21/16</b> (11) <b>2 129 819</b></p> <p>D03D 15/12 D05C 17/00</p> <p>(21) <b>08715826.7</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2007-03-12 (33) DE (31) 102007012237</p> <p>(54) Material i form av en virkad, vävd eller fiberflorliknande beklädnadsdel för ett säte eller för en textil yta eller för ett textilt element</p> <p>(73) I.G. Bauerhin GmbH, Wiesenstrasse 29, 63584 Gründau, DE</p>
<p>(51) <b>C23C 14/08</b> (11) <b>2 369 031</b></p> <p>C23C 14/32 H01J 37/32</p>	





# Meddelade europeiska patent 33/2016

Windhagen, DE	(51) <b>E04B 1/34</b>	(11) <b>2 639 370</b>
	E04B 1/348	E04H 1/02
(51) <b>E01C 23/24</b>	(11) <b>2 683 871</b>	
(21) <b>12774726.9</b>	(45) 2016-05-04	(21) <b>12159380.0</b>
(32) 2011-03-11 (33) NO	(31) 20110379	(32) 2012-03-12 (33) EP
(54) Anordning för att applicera viskös massa på en yta	(31) 12159039.2	(54) Byggnad med variabla bruksenheter
(73) Trysil Maskin AS, 2422 Nybergsund, NO	(73) Lödige, Rudolf, Wiebach 26, 33100 Paderborn, DE	
	(51) <b>E04B 1/86</b>	(11) <b>2 408 976</b>
(51) <b>E01F 5/00</b>	(11) <b>2 812 491</b>	G10K 11/168
(21) <b>13746873.2</b>	(45) 2016-05-25	E04B 9/34
(32) 2012-02-06 (33) US	(31) 201261595404 P	(21) <b>09779150.3</b>
(32) 2012-02-14 (33) US	(31) 201261598672 P	(45) 2016-05-11
(32) 2012-10-16 (33) US	(31) 201261714323 P	(54) Ljudabsorberande byggskiva
(54) Betongbrosystem	(73) Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen, DE	
(73) Contech Engineered Solutions LLC, 9025 Centre Pointe Drive, Suite 400, West Chester, OH 45069, US	(51) <b>E04B 2/60</b>	(11) <b>2 155 981</b>
	E04C 3/32	
(51) <b>E01F 13/04</b>	(11) <b>2 776 631</b>	(21) <b>08761718.9</b>
(21) <b>12788231.4</b>	(45) 2016-04-27	(32) 2007-06-06 (33) FI
(32) 2011-11-10 (33) GB	(31) 201119393	(54) En stödrum
(32) 2012-08-14 (33) GB	(31) 201214486	(73) Moisio, Marko, Näsiäkuja 5, 05460 Hyvinkää, FI
(54) Säkerhetsbarriärapparat		
(73) Heald Technologies Ltd, Northfield Atwick Road, Hornsea HU18 1EL, GB	(51) <b>E04B 9/06</b>	(11) <b>2 877 643</b>
	(21) <b>12756033.2</b>	(45) 2016-05-18
(51) <b>E01H 1/04</b>	(11) <b>2 183 435</b>	(54) Stång för en stödstruktur för ett falskt innertak och produktionsprocess för att framställa stången
A46B 15/00	E01H 1/00	(73) Cipriani, Giuseppe, Via Fortunato Depero 25, 38068 Rovereto (TN), IT
E01H 1/10		
(21) <b>08783000.6</b>	(45) 2016-04-27	(51) <b>E04D 1/34</b>
(32) 2007-08-30 (33) AU	(31) 2007904705 P	(11) <b>2 792 808</b>
(54) Anordning för uppsamling av skräp		(21) <b>13178772.3</b>
(73) Aero-Tech Pty Ltd, 24 Ceylon Street, Nunawading, VIC 3131, AU		(32) 2013-04-17 (33) DE
		(31) 102013006616
(51) <b>E02D 27/52</b>	(11) <b>1 402 119</b>	(54) System för framställning av en takbeklädnad eller väggbeklädnad, takbeklädnad eller väggbeklädnad, förfarande för placering och framställning av takbeklädnads- eller väggbeklädnadselement
E02D 29/09	E02B 17/00	(73) Eternit AG, Im Breitspiel 20, 69126 Heidelberg, DE
E02D 23/00		
(21) <b>02724355.9</b>	(45) 2016-04-27	(51) <b>E04F 13/08</b>
(32) 2001-05-22 (33) FI	(31) 20011074	(11) <b>1 769 127</b>
(54) Fundament i vatten		E04F 15/02
(73) Eranti, Esa, Fasaaninpolku 11 A, 02700 Kauniainen, FI		(21) <b>05731751.3</b>
		(45) 2016-05-11
(51) <b>E02D 31/00</b>	(11) <b>2 505 719</b>	(32) 2004-05-08 (33) DE
E02B 3/12	E02D 17/20	(31) 102004022788
E02D 19/00		(32) 2004-06-19 (33) DE
(21) <b>12162611.3</b>	(45) 2016-05-04	(31) 102004029879
(32) 2011-03-31 (33) US	(31) 201113077871	(54) Panel med omgivande kant, särskilt för väggar och tak
(54) Självläkande saltvattenbarriär		(73) Kronoplus Technical AG, Rütihofstrasse 1, 9052 Niederteufen, CH
(73) AMCOL INTERNATIONAL CORPORATION, 2870 Forbs Avenue, Hoffman Estates IL 60192, US		
(51) <b>E03B 7/04</b>	(11) <b>1 845 207</b>	(51) <b>E04F 21/08</b>
E03B 7/09	F24D 17/00	(11) <b>2 333 198</b>
(21) <b>07007597.3</b>	(45) 2016-05-11	E04B 1/76
(32) 2006-04-13 (33) DE	(31) 102006017807	(21) <b>10190851.5</b>
(54) Dricksvattensystem samt förfarande för drift av ett sådant system		(45) 2016-05-04
(73) Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke, Harkortstrasse 5, 57462 Olpe, DE		(32) 2009-12-03 (33) EP
		(31) 09177907.4
(51) <b>E03D 1/14</b>	(11) <b>1 719 844</b>	(54) Anordning och förfarande för insprutning av isoleringsmaterial för insprutning i kammare för isoleringsmaterial
(21) <b>05405339.2</b>	(45) 2016-04-27	(73) isofloc AG, Soorpark, 9606 Bütschwil, CH
(54) Tömningsventil för en spoltank		
(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH		
(51) <b>E04G 1/15</b>	(11) <b>2 479 135</b>	(51) <b>E04G 1/15</b>
B66F 11/04	E04G 1/22	(11) <b>2 828 449</b>
(21) <b>12151876.5</b>	(45) 2016-05-11	
(32) 2011-01-21 (33) US	(31) 201161435020 P	
(32) 2011-03-20 (33) US	(31) 201161454544 P	
(54) Apparat för arbete i luften med lateralt förskjutet plattform		
(73) California Manufacturing Engineering Company LLC, 1401 South Madera Ave., Kerman, CA 93630, US		
(51) <b>E04H 4/06</b>	(11) <b>2 828 449</b>	

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>(21) <b>13710430.3</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2012-03-21 (33) FR (31) 1252512</p> <p>(54) Rörlig botten för swimmingpool</p> <p>(73) Pink Floor, 653 Avenue du Clapier ZA du Couquiou, 84320 Entraigues sur la Sorgue, FR</p>	<p>(51) <b>F01D 9/04</b> (11) <b>2 839 116</b></p> <p>F01D 25/28 B23K 1/00</p> <p>B23P 15/00 B23P 15/04</p> <p>B23P 6/00</p>	<p>(21) <b>13720002.8</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2012-04-16 (33) FR (31) 1253493</p> <p>(54) Förfarande och verktyg för montering av ett likriktarstag</p> <p>(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) <b>E04H 12/08</b> (11) <b>2 877 654</b></p> <p>E04H 12/10 E04H 12/00</p> <p>E04B 1/19 E04B 1/24</p> <p>(21) <b>13739195.9</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2012-07-25 (33) DE (31) 102012106772</p> <p>(54) Modulärt torn för en vindkraftanläggning</p> <p>(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE</p>	<p>(51) <b>F01D 25/24</b> (11) <b>2 297 431</b></p> <p>F16B 2/24</p> <p>(21) <b>09745775.8</b> (45) 2016-06-15</p> <p>(32) 2008-05-16 (33) FR (31) 0853182</p> <p>(54) Element för låsning av ringsektorer på ett turbomaskinhölje, vilket innefattar radiella passager för att gripa detta</p> <p>(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) <b>F01D 25/24</b> (11) <b>2 297 431</b></p> <p>F16B 2/24</p> <p>(21) <b>09745775.8</b> (45) 2016-06-15</p> <p>(32) 2008-05-16 (33) FR (31) 0853182</p> <p>(54) Element för låsning av ringsektorer på ett turbomaskinhölje, vilket innefattar radiella passager för att gripa detta</p> <p>(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) <b>E04H 12/22</b> (11) <b>2 821 566</b></p> <p>A01K 3/00 A01K 1/00</p> <p>E04H 17/08 E04H 17/22</p> <p>(21) <b>14000552.1</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2013-02-20 (33) DE (31) 202013001661 U</p> <p>(54) Stolpe</p> <p>(73) PATURA KG, Mainblick 1, 63925 Laudenbach, DE</p>	<p>(51) <b>F01K 3/00</b> (11) <b>2 634 383</b></p> <p>F01K 23/10 F01K 25/10</p> <p>F02C 6/16 F02C 6/18</p> <p>F25J 1/00 F25J 1/02</p> <p>(21) <b>13156878.4</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2012-03-01 (33) DE (31) 102012101701</p> <p>(32) 2012-05-14 (33) DE (31) 102012104185</p> <p>(32) 2012-05-22 (33) DE (31) 102012104416</p> <p>(54) Method and assembly for storing energy</p> <p>(73) Institut Für Luft- Und Kältetechnik Gemeinnützige GmbH, Bertolt-Brecht-Allee 20, 01309 Dresden, DE</p>	<p>(51) <b>F01K 3/00</b> (11) <b>2 634 383</b></p> <p>F01K 23/10 F01K 25/10</p> <p>F02C 6/16 F02C 6/18</p> <p>F25J 1/00 F25J 1/02</p> <p>(21) <b>13156878.4</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2012-03-01 (33) DE (31) 102012101701</p> <p>(32) 2012-05-14 (33) DE (31) 102012104185</p> <p>(32) 2012-05-22 (33) DE (31) 102012104416</p> <p>(54) Method and assembly for storing energy</p> <p>(73) Institut Für Luft- Und Kältetechnik Gemeinnützige GmbH, Bertolt-Brecht-Allee 20, 01309 Dresden, DE</p>
<p>(51) <b>E06B 7/14</b> (11) <b>2 853 674</b></p> <p>E06B 3/46 E06B 5/20</p> <p>E06B 7/23</p> <p>(21) <b>14398009.2</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2013-08-13 (33) PT (31) 13107117</p> <p>(54) Ramverk för tillverkning av stora dörrar eller fönster</p> <p>(73) B. Bras &amp; Goncalves-Sistema de Caixilharia, LDA, Rue DR Francisco Sa Carreiro n 475 C Zone Industrial de Esposende, 4740-010 Gemeses, PT</p>	<p>(51) <b>F01M 5/02</b> (11) <b>2 818 652</b></p> <p>F01M 5/00</p> <p>(21) <b>13173999.7</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(54) Smörjsystem för förbränningsmotorer</p> <p>(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE</p>	<p>(51) <b>F01M 5/02</b> (11) <b>2 818 652</b></p> <p>F01M 5/00</p> <p>(21) <b>13173999.7</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(54) Smörjsystem för förbränningsmotorer</p> <p>(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE</p>
<p>(51) <b>E06B 9/382</b> (11) <b>2 213 827</b></p> <p>E06B 9/388 E06B 9/323</p> <p>(21) <b>09151819.1</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(54) En justerbar persienn och ett förfarande för att bilda persiennen</p> <p>(73) Aluproff A/S, Midtager 9-11, 2605 Brøndby, DK</p>	<p>(51) <b>F01M 11/06</b> (11) <b>2 751 398</b></p> <p>(21) <b>12758649.3</b> (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2011-09-02 (33) NL (31) 2007335</p> <p>(54) Oljehanteringssystem för en förbränningsmotor och ett förfarande för oljehantering av en sådan motor</p> <p>(73) Groeneveld Transport Efficiency B.V., Stephensonweg 12, 4207 HB Gorinchem, NL</p>	<p>(51) <b>F01M 11/06</b> (11) <b>2 751 398</b></p> <p>(21) <b>12758649.3</b> (45) 2016-05-18</p> <p>(32) 2011-09-02 (33) NL (31) 2007335</p> <p>(54) Oljehanteringssystem för en förbränningsmotor och ett förfarande för oljehantering av en sådan motor</p> <p>(73) Groeneveld Transport Efficiency B.V., Stephensonweg 12, 4207 HB Gorinchem, NL</p>
<p>(51) <b>E06C 1/12</b> (11) <b>2 870 314</b></p> <p>E06C 7/42</p> <p>(21) <b>13759313.3</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2012-07-06 (33) GB (31) 201212092</p> <p>(54) Hopfällbar stege</p> <p>(73) Teletower.com Limited, Connaught House Broomhill Road, Woodford Green IG8 0PY, GB</p>	<p>(51) <b>F01N 3/00</b> (11) <b>2 252 777</b></p> <p>F01N 3/023 F01N 3/025</p> <p>F01N 3/035 F02D 41/02</p> <p>F02D 41/14</p> <p>(21) <b>09707253.2</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2008-02-07 (33) US (31) 63900</p> <p>(54) Förfarande för regenerering av ett katalytiskt belagt dieselpartikelfilter genom aktiv no2-baserad regenerering med no2-tillförsel med förstärkt effektivitet</p> <p>(73) MACK TRUCKS, INC., 7900 National Service Road, Greensboro, NC 27409, US</p>	<p>(51) <b>F01N 3/00</b> (11) <b>2 252 777</b></p> <p>F01N 3/023 F01N 3/025</p> <p>F01N 3/035 F02D 41/02</p> <p>F02D 41/14</p> <p>(21) <b>09707253.2</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2008-02-07 (33) US (31) 63900</p> <p>(54) Förfarande för regenerering av ett katalytiskt belagt dieselpartikelfilter genom aktiv no2-baserad regenerering med no2-tillförsel med förstärkt effektivitet</p> <p>(73) MACK TRUCKS, INC., 7900 National Service Road, Greensboro, NC 27409, US</p>
<p>(51) <b>F01B 1/06</b> (11) <b>2 787 166</b></p> <p>F04B 1/047 F04B 1/04</p> <p>F03C 1/04 F03C 1/047</p> <p>(21) <b>14162294.4</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2013-04-05 (33) FI (31) 20135328</p> <p>(54) Radialkolvhidraulmotor</p> <p>(73) Sampo-Hydraulics Oy, Valmetintie 9, 40420 Jyskä, FI</p>	<p>(51) <b>F01D 5/20</b> (11) <b>2 780 551</b></p> <p>F01D 5/18 F01D 5/14</p> <p>(21) <b>12795525.0</b> (45) 2016-06-01</p> <p>(32) 2011-11-17 (33) FR (31) 1160465</p> <p>(54) Gasturbinskovel med spetssektioner vinklade mot tryckytan och med kylkanaler</p> <p>(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) <b>F01D 5/20</b> (11) <b>2 780 551</b></p> <p>F01D 5/18 F01D 5/14</p> <p>(21) <b>12795525.0</b> (45) 2016-06-01</p> <p>(32) 2011-11-17 (33) FR (31) 1160465</p> <p>(54) Gasturbinskovel med spetssektioner vinklade mot tryckytan och med kylkanaler</p> <p>(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) <b>F01D 5/20</b> (11) <b>2 780 551</b></p> <p>F01D 5/18 F01D 5/14</p> <p>(21) <b>12795525.0</b> (45) 2016-06-01</p> <p>(32) 2011-11-17 (33) FR (31) 1160465</p> <p>(54) Gasturbinskovel med spetssektioner vinklade mot tryckytan och med kylkanaler</p> <p>(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) <b>F02B 37/04</b> (11) <b>2 871 345</b></p> <p>F02B 39/12 F02D 41/00</p> <p>F02D 23/00 F02D 9/02</p> <p>F02D 41/18 F02B 37/12</p> <p>(21) <b>13192050.6</b> (45) 2016-04-27</p>	<p>(51) <b>F02B 37/04</b> (11) <b>2 871 345</b></p> <p>F02B 39/12 F02D 41/00</p> <p>F02D 23/00 F02D 9/02</p> <p>F02D 41/18 F02B 37/12</p> <p>(21) <b>13192050.6</b> (45) 2016-04-27</p>

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(54) Förfarande för styrning av förrotation i kompressor	F04C 15/00	F04C 18/12
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE	F04C 29/06	F04C 18/107
	(21) <b>13192052.2</b>	(45) 2016-04-27
(51) <b>F02M 25/12</b>	(11) <b>2 488 743</b>	(54) Fläkt av Rootstyp med läckagemekanism
F02M 27/06	F02M 35/10	(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE
C01B 13/11		
(21) <b>10825718.9</b>	(45) 2016-04-27	(51) <b>F04D 7/04</b>
(32) 2009-10-23 (33) US	(31) 589426	(11) <b>2 813 707</b>
(54) Anordning och system för framställning av ozon för en förbränningsmotor		F04D 15/00
(73) Oxitron Technologies, LLC, 3870 Vine Tree Tr. Nr. 3, Lake Worth, FL 33467, US		(45) 2016-07-13
		(32) 2013-06-10 (33) FR
		(31) 1301319
		(54) Sönderdelningspump med reglermedel
		(73) KSB S.A.S, 4, Allée des Barbanniers, 92635 Gennevilliers, FR
(51) <b>F02M 69/00</b>	(11) <b>2 601 396</b>	(51) <b>F04D 13/06</b>
F02M 21/02	F02D 19/06	(11) <b>2 582 984</b>
F02M 21/06	F02M 31/20	F04D 15/00
(21) <b>11740839.3</b>	(45) 2016-04-20	F04D 27/02
(32) 2010-08-07 (33) DE	(31) 102010034227	G05D 7/06
(54) Förbränningsmotor med flytande och gasformigt bränsle		(45) 2016-04-27
(73) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE		(31) 1000650-0
		(54) Turbomaskin
		(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH
(51) <b>F03D 1/00</b>	(11) <b>2 427 654</b>	(51) <b>F04D 29/54</b>
E04H 12/22		(11) <b>2 233 847</b>
(21) <b>10718579.5</b>	(45) 2016-05-04	F04D 29/52
(32) 2009-05-05 (33) DE	(31) 102009019709	F24F 1/38
(54) Förfarande för resning av ett torn och torn		(45) 2016-07-13
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE		(32) 2008-03-11 (33) JP
		(31) 2008060803
		(54) Luftkonditioneringsapparat
		(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-Ku, Tokyo 100-8310, JP
(51) <b>F03D 7/02</b>	(11) <b>1 852 605</b>	(51) <b>F04D 29/66</b>
F03D 9/00	H02J 9/06	(11) <b>2 800 906</b>
(21) <b>06026052.8</b>	(45) 2016-05-04	F02C 7/045
(32) 2005-12-15 (33) DE	(31) 102005060422	B64D 33/02
(54) Justering av stigning hos vidturbinblad i nödsituation		F01D 25/32
(73) Osterholz Antriebs Technik GmbH, Stohlmanns Heide 15, 32278 Kirchlengern, DE		(45) 2016-05-25
		(32) 2011-12-16 (33) FR
		(31) 1161819
		(54) Band för dämpande av vibrationer vid fluidavgivande för ljudskyddande av ett fläkthölje i en turbomaskin i en flygmaskin
		(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(51) <b>F03D 7/06</b>	(11) <b>2 561 222</b>	(51) <b>F16C 32/04</b>
F03D 80/00	F03D 3/00	(11) <b>2 817 526</b>
F03D 7/02	F03D 3/06	H02K 7/09
(21) <b>11772430.2</b>	(45) 2016-06-01	(21) <b>13707578.4</b>
(32) 2010-04-23 (33) US	(31) 766578	(45) 2016-05-04
(54) Vindturbin med vertikal axel		(32) 2012-02-24 (33) DE
(73) Eastern Wind Power, 13 Arlington Street, Cambridge, MA 02140, US		(31) 102012202842
		(54) Magnetisk lagring med kraftkompensation
		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(51) <b>F03D 80/00</b>	(11) <b>2 738 383</b>	(51) <b>F16D 55/02</b>
F03D 1/06		(11) <b>1 982 086</b>
(21) <b>12008055.1</b>	(45) 2016-05-18	(21) <b>07703013.8</b>
(54) Vindenergianläggningsrotorblad med ett elektriskt värmeelement		(45) 2016-05-04
(73) Nordex Energy GmbH, Langenhorner Chaussee 600, 22419 Hamburg, DE		(32) 2006-01-26 (33) DE
		(31) 102006003746
		(54) Skivbroms, i synnerhet för ett nyttfordon
		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(51) <b>F04C 2/08</b>	(11) <b>2 859 237</b>	(51) <b>F16D 55/2265</b>
F04C 15/00		(11) <b>2 118 512</b>
(21) <b>14728475.6</b>	(45) 2016-05-04	F16D 65/14
(32) 2013-05-30 (33) IT	(31) AN20130102	F16D 65/54
(54) Kugghjulspump eller hydraulisk kugghjulsmotor med spiralformad tandning försedd med hydrauliskt system för axialtrycksbalans		(45) 2016-05-04
(73) Marzocchi Pompe S.p.a., 15, Via 63, Brigata Bolero, 40033 Casalecchio Di Reno (BO), IT		(32) 2007-01-05 (33) DE
		(31) 102007001213
		(54) Skivbroms, i synnerhet för ett nyttfordon
		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(51) <b>F04C 29/12</b>	(11) <b>2 871 367</b>	(51) <b>F16D 65/12</b>
		(11) <b>2 703 682</b>

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(21) <b>13178555.2</b>	(45) 2016-06-15	(54) Komponenter, system och förfaranden för framställning av en packningsfri tätning mellan komponenter i ett system för ultrahögt tryck
(32) 2012-08-28 (33) DE	(31) 102012107906	
(54) Bromsskiva		
(73) PE Automotive GmbH & Co. KG, Aufsicht 13, 58256 Ennepetal, DE		(73) Flow International Corporation, 23500 - 64th Avenue South, Kent, WA 98032, US
<hr/>		
(51) <b>F16D 65/18</b>	(11) <b>2 469 118</b>	(51) <b>F16K 1/36</b>
F16D 65/00	F16J 3/04	F16K 1/38
F16D 125/12		(11) <b>2 631 514</b>
(21) <b>11193951.8</b>	(45) 2016-04-27	F16N 27/00
(32) 2010-12-22 (33) DE	(31) 102010055690	(21) <b>13151425.9</b>
(54) Skivbroms		(45) 2016-04-27
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(32) 2012-02-27 (33) IT
		(31) MI20120289
		(54) Smörjanordning med reglering av smörjvätskans flödestakt
		(73) DROPSA S.p.A., Via Besana 5, 20122 Milano, IT
<hr/>		
(51) <b>F16D 66/00</b>	(11) <b>2 895 767</b>	(51) <b>F16K 1/38</b>
F16D 65/08	F16D 65/092	F16K 1/08
F16D 69/00		F16K 27/02
(21) <b>13824384.5</b>	(45) 2016-04-20	(21) <b>1400651.1</b>
(32) 2013-04-17 (33) IT	(31) TO20130307	(45) 2016-04-20
(54) Förfarande för framställning av bromselement med integrerad sensor, i synnerhet en bromsdyna, bromskloss med integrerad sensor, fordonsbromssystem och tillhörande metod		(32) 2013-02-22 (33) DE
(73) ITT Italia S.r.l., Corso Europa, 41/43, 20020 Lainate, IT		(31) 202013001743 U
		(54) Avstängningsventil
		(73) Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke, Harkortstrasse 5, 57462 Olpe, DE
<hr/>		
(51) <b>F16F 9/43</b>	(11) <b>2 857 713</b>	(51) <b>F16K 31/06</b>
H01H 33/30	F16F 13/00	F16K 27/04
H02B 13/035	F16N 13/00	(11) <b>2 558 758</b>
H01H 3/60		F15B 13/06
(21) <b>14194279.7</b>	(45) 2016-05-25	(21) <b>11715415.3</b>
(32) 2009-10-09 (33) JP	(31) 2009234881	(45) 2016-05-18
(54) Förfarande för smörjning av en stötdämparanordning för driftmekanismen hos en kopplingsutrustning		(32) 2010-04-10 (33) DE
(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP		(31) 102010014496
		(54) Flödesreglerventil
		(73) Hydac Fluidtechnik GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE
<hr/>		
(51) <b>F16F 9/512</b>	(11) <b>2 764 274</b>	(51) <b>F16K 41/10</b>
F16F 9/516	F16F 9/46	F02M 63/00
(21) <b>12780307.0</b>	(45) 2016-05-25	F16K 1/14
(32) 2011-10-04 (33) NL	(31) 2007530	(11) <b>2 833 042</b>
(54) Fluidfylld, frekvensberoende dämpare		F16K 31/00
(73) KONI B.V., Langeweg 1, 3261 LJ Oud-Beijerland, NL		F02C 7/232
		(21) <b>14002533.9</b>
		(45) 2016-04-27
		(32) 2013-07-29 (33) DE
		(31) 102013012444
		(54) Ventilanordning för koppling och/eller reglering av ett medieflöde för en rymdfärdsdrivmekanism, och rymdfärdsdrivmekanism
		(73) Airbus DS GmbH, Robert-Koch-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE
<hr/>		
(51) <b>F16H 3/66</b>	(11) <b>2 841 811</b>	(51) <b>F16L 3/10</b>
F16H 3/44	B60K 6/365	F24D 3/14
B60K 6/48	B60K 6/547	(11) <b>2 769 131</b>
(21) <b>13711861.8</b>	(45) 2016-04-27	F16L 3/223
(32) 2012-04-27 (33) DE	(31) 102012207017	(45) 2016-05-18
(54) Flerstegsväxellåda		(21) <b>12780873.1</b>
(73) ZF Friedrichshafen AG, Graf-von-Soden-Platz 1, 80846 Friedrichshafen, DE		(45) 2016-05-18
		(32) 2011-10-21 (33) NL
		(31) 2007639
		(32) 2012-05-09 (33) NL
		(31) 2008782
		(54) Rörklammer
		(73) Q-Clip B.V., Ambachtsweg 12, 5731 AG Mierlo, NL
<hr/>		
(51) <b>F16H 61/02</b>	(11) <b>2 129 942</b>	(51) <b>F16L 37/092</b>
(21) <b>07709388.8</b>	(45) 2016-05-18	F16L 33/22
(54) Förfarande för manövrering av en automatisk eller halvautomatisk transmission hos ett tungt fordon som befinner sig i ett driftläge för körning vid tomgångsvarvtal		F16L 55/027
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE		(11) <b>2 410 229</b>
		F16L 17/035
		F15D 1/04
		(21) <b>11173899.3</b>
		(45) 2016-05-04
		(32) 2010-07-21 (33) DE
		(31) 102010031703
		(54) Ledningsförbindningsanordning, montageförfarande för en ledningsförbindningsanordning samt ventilhus med en ledningsförbindningsanordning
		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
<hr/>		
(51) <b>F16J 15/04</b>	(11) <b>2 284 424</b>	(51) <b>F17C 1/16</b>
F04B 53/16		F17C 1/06
(21) <b>10012289.4</b>	(45) 2016-04-20	(21) <b>12729653.1</b>
(32) 2002-01-02 (33) US	(31) 38507	(45) 2016-05-18
		(32) 2011-06-28 (33) NO
		(31) 20110931
		(54) Nav för komposittryckbehållare

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(73) Hexagon Ragasco AS, P.O. Box 50, 2831 Raufoss, NO

Sörnwitz, DE

(51) **F22B 37/06** (11) **2 715 235**  
 F23J 13/00  
 (21) **12790375.5** (45) 2016-05-04  
 (32) 2011-05-26 (33) FI (31) 20115524  
 (32) 2011-05-26 (33) FI (31) 20115525  
 (54) Förbränningspanna, och ljuddämpare för en rökgaskanal i en förbränningspanna  
 (73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI

(51) **F42D 1/055** (11) **1 856 475**  
 F42D 3/04  
 (21) **06704988.2** (45) 2016-04-27  
 (32) 2005-03-09 (33) US (31) 659407 P  
 (54) Elektroniskt sprängsystem  
 (73) Orica Explosives Technology Pty Ltd, 1 Nicholson Street, Melbourne, VIC 3000, AU

(51) **F23J 1/06** (11) **1 914 477**  
 F23J 1/08 F23J 3/00  
 (21) **07397033.7** (45) 2016-06-29  
 (32) 2006-10-16 (33) FI (31) 20065657  
 (54) Rengörare för pipen för smälta hos en sodapanna  
 (73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI

(51) **G01B 9/02** (11) **2 820 444**  
 G01B 11/14 G01S 7/48  
 (21) **13706272.5** (45) 2016-04-27  
 (32) 2012-03-01 (33) EP (31) 12157806.6  
 (54) Förfarande för bestämning av en avståndsförändring genom interferometri  
 (73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH

(51) **F24D 19/10** (11) **2 726 792**  
 (21) **12728569.0** (45) 2016-04-27  
 (32) 2011-06-30 (33) CH (31) 11022011  
 (54) Förfarande och anordningar för balansering av en grupp av förbrukare i ett fluidtransportsystem  
 (73) Belimo Holding AG, Brunnenbachstrasse 1, 8340 Hinwil, CH

(51) **G01D 5/347** (11) **2 052 216**  
 (21) **07786689.5** (45) 2016-04-27  
 (32) 2006-08-18 (33) EP (31) 06119146.6  
 (54) Optoelektronisk vinkelsensor och förfarande för bestämning av en rotationsvinkel kring en axel  
 (73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH

(51) **F26B 5/16** (11) **2 772 715**  
 F26B 13/26 B05C 1/08  
 (21) **13001060.6** (45) 2016-05-11  
 (54) Förfarande för framställning av en funktionell vals  
 (73) Masuda Seisakusho Co., Ltd., 80-1 Nakanowari Shinden-cho Toyoake, Aichi, 470-1112, JP  
 Masroll Systems Inc., 55-2 Nakanowari Shinden-cho Toyoake, Aichi, 470-1112, JP

(51) **G01D 5/48** (11) **2 549 242**  
 (21) **12005127.1** (45) 2016-05-11  
 (32) 2011-07-15 (33) DE (31) 102011107287  
 (54) Anordning för positionsbestämning medelst ett magnetostriktivt sensorsystem  
 (73) Hydac Electronic GmbH, Hauptstrasse 27, 66128 Saarbrücken, DE

(51) **F28D 7/00** (11) **2 713 131**  
 F28D 7/10  
 (21) **13186548.7** (45) 2016-06-08  
 (32) 2012-09-27 (33) US (31) 201213628116  
 (54) Värmeväxlare Tredelad värmeenergikropp uppvisande en flerlagrig rörledning och överföring av värme till utsidan genom rörledningens yttre periferi  
 (73) Yang, Tai-Her, No. 59 Chung Hsing 8 Street Si-Hu Town, Dzan-Hwa, TW

(51) **G01F 1/34** (11) **2 739 942**  
 G01F 1/66 G01F 1/704  
 G01F 15/00 G01F 15/02  
 G01N 11/02 G01N 11/08  
 (21) **12751603.7** (45) 2016-04-27  
 (32) 2011-08-04 (33) ZA (31) 201105745  
 (54) System och förfarande för vätskevisualisering och karaktärisering  
 (73) SP Technical Research Institute Of Sweden, P.O. Box 857, 501 15 Borås, SE  
 Cape Peninsula University of Technology, Keizersgracht and Tennant Street, Zonnestraat 8000 Cape Town, ZA

(51) **F28D 7/16** (11) **2 315 994**  
 F28D 7/02 F28F 9/22  
 F28D 21/00  
 (21) **09758983.2** (45) 2016-05-04  
 (32) 2008-06-05 (33) US (31) 133917  
 (54) Process för att växla värme med en blandfasfluid  
 (73) Lummus Technology Inc., 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US

(51) **G01F 23/284** (11) **2 626 676**  
 G01S 7/40  
 (21) **12154564.4** (45) 2016-04-20  
 (54) Anordning och förfarande för korrigerings av en offset  
 (73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE

(51) **F41A 17/44** (11) **2 872 849**  
 (21) **13759421.4** (45) 2016-04-27  
 (32) 2012-07-16 (33) DE (31) 102012014400  
 (54) Säkringssystem vid ett handeldvapen mot oönskat utnyttjande  
 (73) Sauer, Siegbert, An der Niedermühle 2, 01257 Dresden, DE  
 Gersten, Klaus, Altnickern 24, 01239 Dresden, DE  
 Körner, Jürgen, Niedervogelgesang 12, 01796 Pirna, DE  
 Schade, Uwe-Thomas, Dresdner Strae 314, 01640 Coswig-

(51) **G01M 10/00** (11) **2 426 474**  
 B01D 19/00  
 (21) **11178603.4** (45) 2016-04-27  
 (32) 2010-09-07 (33) DE (31) 102010037383  
 (54) Air extraction device for water circulation channels  
 (73) TZ Technisches Zentrum Entwicklungs- & Handelsgesellschaft mbH, Karl-Heine-Str. 99, 04229 Leipzig, DE

(51) **G01N 21/65** (11) **2 295 954**

# Meddelade europeiska patent 33/2016

G01N 33/543	G01N 33/58	(54) Prediktorer för cancerbehandling
G01J 3/44	G01N 33/553	(73) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE
(21) <b>10183847.2</b>	(45) 2016-04-27	
(32) 1999-10-06 (33) US	(31) 157931 P	
(32) 2000-03-17 (33) US	(31) 190395 P	
(54) Ytförbättrade spektroskopi-aktiva kompositnanopartiklar		
(73) Becton Dickinson and Company, One Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US		
<hr/>		
(51) <b>G01N 29/04</b>	(11) <b>2 860 521</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
B22F 3/15	G01N 29/11	G01N 33/86
(21) <b>14184381.3</b>	(45) 2016-06-01	(21) <b>11744189.9</b>
(32) 2013-10-08 (33) GB	(31) 201317757	(45) 2016-04-27
(54) En metod för framställning av en artikel genom varmpressning och ultraljud inspekterande av artikeln		(32) 2010-02-16 (33) AU
(73) Rolls-Royce plc, 62 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB		(31) 2010900622
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/34</b>	(11) <b>2 673 633</b>	(54) Proteinbiomarkörer för obstruktiva sjukdomar i luftvägarna
(21) <b>12709844.0</b>	(45) 2016-05-04	(73) Newcastle Innovation Limited, IDC Centre University Drive, Callaghan, NSW 2308, AU
(32) 2011-03-30 (33) DE	(31) 102011006391	
(54) Förfarande och anordning för detektering av parametrar för en genom- eller omlöpande materialbana i en materialbearbetningsmaskin		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/48</b>	(11) <b>2 329 259</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
C12Q 1/68		(11) <b>2 840 397</b>
(21) <b>09810643.8</b>	(45) 2016-04-20	(21) <b>14182505.9</b>
(32) 2008-08-29 (33) US	(31) 92966 P	(45) 2016-06-29
(54) Markörer och förfaranden för bedömning och behandling av ulcerös kolit och relaterade sjukdomar med hjälp av en panel med 20 gener		(32) 2010-11-26 (33) GB
(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US		(31) 201020071
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/50</b>	(11) <b>2 450 707</b>	(54) Förfarande för diagnostisering av Downs syndrom
C12N 5/071	C07K 14/475	(73) University of Plymouth Enterprise Limited, 4th Floor Nancy Astor Building University of Plymouth Drake Circus, Plymouth Devon PL4 8AA, GB
(21) <b>10462007.5</b>	(45) 2016-04-27	
(54) Lungvävnadsmodell		
(73) University Of Pécs, Vasvári Pál utca 4., 7622 Pécs, HU		
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>2 551 672</b>	(51) <b>G01S 3/808</b>
G01N 33/574		G01S 3/82
(21) <b>12189529.6</b>	(45) 2016-04-27	(21) <b>12187345.9</b>
(32) 2006-09-21 (33) US	(31) 525598	(45) 2016-05-04
(32) 2007-04-20 (33) US	(31) 913087 P	(32) 2011-11-03 (33) DE
(54) Antikroppbaserade arrays för detektering av multipla signalomvandlare i sällsynta cirkulerande celler		(31) 10201117591
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		(54) Förfarande och anordning för korrigering av systematiska pejlingsfel
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/564</b>	(11) <b>2 739 976</b>	(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE
G01N 33/50	G01N 33/80	
(21) <b>12816122.1</b>	(45) 2016-07-06	(51) <b>G01S 13/88</b>
(32) 2011-12-21 (33) US	(31) 201161578290 P	(11) <b>2 837 950</b>
(54) Identifiering av atypiska antikroppar i mänskligt blod och blodprodukter		G01F 23/284
(73) Grifols, S.A., C/Jess y María, 6, 08022 Barcelona, ES		G01F 23/292
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>2 742 356</b>	G01S 13/42
(21) <b>12754124.1</b>	(45) 2016-04-27	(21) <b>13180386.8</b>
(32) 2011-08-11 (33) US	(31) 201161522596 P	(45) 2016-05-04
(32) 2011-11-16 (33) US	(31) 201161560555 P	(54) Deflexionsenhet för radarstrålning för en fyllnadsnivåradar
		(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>2 742 356</b>	(51) <b>G01V 3/15</b>
(21) <b>12754124.1</b>	(45) 2016-04-27	(11) <b>2 095 156</b>
(32) 2011-08-11 (33) US	(31) 201161522596 P	E02F 9/24
(32) 2011-11-16 (33) US	(31) 201161560555 P	F16L 1/11
		(21) <b>07846828.7</b>
		(45) 2016-04-20
		(32) 2006-12-01 (33) CH
		(31) 19532006
		(54) Lokaliseringssystem för en markbearbetningsmaskin
		(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>2 742 356</b>	(51) <b>G02B 3/00</b>
(21) <b>12754124.1</b>	(45) 2016-04-27	(11) <b>2 860 554</b>
(32) 2011-08-11 (33) US	(31) 201161522596 P	G01V 8/20
(32) 2011-11-16 (33) US	(31) 201161560555 P	(21) <b>14181730.4</b>
		(45) 2016-06-29
		(32) 2013-10-11 (33) DE
		(31) 102013111255
		(54) Förfarande för framställning av en optoelektronisk sensor
		(73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>2 742 356</b>	(51) <b>G02B 6/02</b>
(21) <b>12754124.1</b>	(45) 2016-04-27	(11) <b>2 140 294</b>
(32) 2011-08-11 (33) US	(31) 201161522596 P	C03B 37/012
(32) 2011-11-16 (33) US	(31) 201161560555 P	H01S 3/067
		(21) <b>08799606.2</b>
		(45) 2016-05-11
		(32) 2007-03-21 (33) US
		(31) 896263 P
		(54) Optisk fiberartikel för hantering av hög effekt och metod för framställning eller användning
		(73) Nufern, 7 Airport Park Road, East Granby, CT 06026, US
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>2 742 356</b>	(51) <b>G02F 1/1335</b>
(21) <b>12754124.1</b>	(45) 2016-04-27	(11) <b>1 859 318</b>
(32) 2011-08-11 (33) US	(31) 201161522596 P	
(32) 2011-11-16 (33) US	(31) 201161560555 P	

G02F 1/1347			
(21)	<b>06736610.4</b>	(45)	2016-04-27
(32)	2005-03-09 (33) US	(31)	76081
(54)	Automatiskt avbländande filter med förskjutna polarisatorer		
(73)	3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		
<hr/>			
(51)	<b>G02F 1/1347</b>	(11)	<b>2 278 391</b>
	A61F 9/06	G02F	1/1335
(21)	<b>10177529.4</b>	(45)	2016-04-27
(32)	2005-03-09 (33) US	(31)	76081
(54)	Automatiskt avbländande filter med förskjutna polarisatorer		
(73)	3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		
<hr/>			
(51)	<b>G03B 42/02</b>	(11)	<b>2 183 644</b>
	G01N 23/223	G01N	23/22
(21)	<b>08798006.6</b>	(45)	2016-06-08
(32)	2007-08-16 (33) US	(31)	965052 P
(54)	Hålskiva för röntgenfluorescensmätningar		
(73)	Icagen, Inc., 4222 Emperor Boulevard, Suite 350, Durham, NC 27703, US		
<hr/>			
(51)	<b>G03G 15/08</b>	(11)	<b>2 796 936</b>
(21)	<b>14168782.2</b>	(45)	2016-05-18
(32)	2005-03-04 (33) JP	(31)	2005060317
(32)	2005-11-30 (33) JP	(31)	2005345485
(54)	Framkallartillförselbehållare samt framkallartillförselsystem		
(73)	Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP		
<hr/>			
(51)	<b>G05D 1/02</b>	(11)	<b>2 806 326</b>
	A47L 5/22	A47L	9/00
	B25J 9/00	B25J	9/16
(21)	<b>14176264.1</b>	(45)	2016-06-29
(32)	2005-09-02 (33) US	(31)	713838 P
(32)	2005-09-29 (33) US	(31)	722781 P
(32)	2005-09-29 (33) US	(31)	722856 P
(54)	Multifunktionell robotanordning		
(73)	Neato Robotics, Inc., 1530 OBrian Drive, Suite 210, Menlo Park, CA 94025, US		
<hr/>			
(51)	<b>G06F 9/50</b>	(11)	<b>2 568 379</b>
	G06F 12/08		
(21)	<b>11864625.6</b>	(45)	2016-04-27
(54)	Förfarande för förhindrande av dödläge för nodstyransordning och nodstyransordning		
(73)	Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen 518129, CN		
<hr/>			
(51)	<b>G06F 15/16</b>	(11)	<b>2 652 630</b>
	G06Q 30/02	G06F	17/30
	H04L 29/06	H04L	29/08
	G07F 7/10	G06F	9/445
	G06Q 20/32	H04W	4/18
	H04W 4/20	H04L	12/58
	G06Q 20/36		
(21)	<b>11847913.8</b>	(45)	2016-05-11
(32)	2010-12-17 (33) FI	(31)	20106335
(54)	Tillhandahållande av en anpassad applikation till en användarterminal		
(73)	Intellipocket Oy, Energiakuja 3, 00180 Helsinki, FI		
<hr/>			
(51)	<b>G06F 17/30</b>	(11)	<b>1 803 071</b>
(21)	<b>05794733.5</b>	(45)	2016-04-27
(32)	2004-10-21 (33) GB	(31)	0423315
(54)	Spaitalt aggregatorsystem för att tillhandahålla information		
(73)	mx-Data-Technologies Limited, Atlantic House, Atlas Business Park, Simonsway, Manchester, M22 5PR, GB		
<hr/>			
(51)	<b>G06F 19/00</b>	(11)	<b>2 084 535</b>
(21)	<b>07814764.2</b>	(45)	2016-04-27
(32)	2006-09-08 (33) US	(31)	824980 P
(54)	Bioinformatiskt tillvägagångssätt för sjukdomsdiagnos		
(73)	Porwancher, Richard, 445 Prospect Avenue, Princeton, NJ 08540, US		
<hr/>			
(51)	<b>G06K 9/00</b>	(11)	<b>2 747 055</b>
(21)	<b>12199032.9</b>	(45)	2016-05-04
(54)	Förfarande och system för framtagning av en förarstöds-produkt åt en racerförare		
(73)	Bäckström, Mikael, Östbergsvägen 2, 832 44 Frösön, SE Koptioug, Andrei, Kopparslagargränd 24, 831 51 Östersund, SE		
<hr/>			
(51)	<b>G06Q 90/00</b>	(11)	<b>2 870 597</b>
(21)	<b>13734647.4</b>	(45)	2016-05-04
(32)	2012-07-03 (33) EP	(31)	12174740.6
(54)	Reklamelement, förfarande för skapande av ett reklamelement samt användning av ett reklamelement för uppfångande av reklambilder		
(73)	Amayse A/S, Tysklandvej 6, 7100 Vejle, DK		
<hr/>			
(51)	<b>G06T 1/00</b>	(11)	<b>2 122 569</b>
(21)	<b>07856751.8</b>	(45)	2016-05-04
(32)	2006-12-14 (33) ES	(31)	200603214
(32)	2007-04-13 (33) DE	(31)	102007017525
(54)	Förfarande för märkning av en digital bild med ett digitalt vattenmärke		
(73)	Tredess 2010, S.L., Volta do Castro S/N, 15706 Santiago de Compostela, ES		
<hr/>			
(51)	<b>G06T 7/00</b>	(11)	<b>1 551 507</b>
	A61N 2/00		
(21)	<b>03750777.9</b>	(45)	2016-05-04
(32)	2002-10-17 (33) FI	(31)	20021858
(54)	Metod för tredimensionell modellering av skallen och interna strukturer hos denna		
(73)	Nexstim Oy, Elimäenkatu 22 B, 00510 Helsinki, FI Elekta Neuromag Oy, Elimäenkatu 22 B, 00510 Helsinki, FI		
<hr/>			
(51)	<b>G06T 19/00</b>	(11)	<b>2 062 225</b>
	A61N 2/00	A61N	2/02
(21)	<b>07820154.8</b>	(45)	2016-04-20
(32)	2006-09-13 (33) US	(31)	825454 P
(54)	Förfarande och system för visning av det elektriska fält som alstras på hjärnan genom transkranial magnetisk stimulering		
(73)	Nexstim Ltd., Elimaenkatu 9B, 00510 Helsinki, FI		
<hr/>			
(51)	<b>G07C 5/00</b>	(11)	<b>2 171 673</b>
	G07C 5/08	G01S	5/02
	G06Q 40/00	G01C	21/20
(21)	<b>08757123.8</b>	(45)	2016-04-20
(32)	2007-05-23 (33) US	(31)	939844 P
(32)	2008-04-03 (33) US	(31)	41944 P

(54) Registrering och rapportering av köregenskaper genom användning av en trådlös mobil enhet	(21) <b>10836356.5</b>	(45) 2016-04-27
(73) Intelligent Mechatronic Systems, Inc., 161 Roger Street, Waterloo, Ontario N2J 1B1, CA	(32) 2009-09-22 (33) US	(31) 564117
<hr/>		
(51) <b>G08B 21/04</b>	(11) <b>2 904 596</b>	
G08B 13/00		
(21) <b>14711212.2</b>	(45) 2016-04-27	
(32) 2013-03-15 (33) EP	(31) 13290061.4	
(54) Förbättrat sensorsystem		
(73) Doro AB, Magistratsvägen 10, 226 43 Lund, SE		
<hr/>		
(51) <b>G08G 1/01</b>	(11) <b>2 843 640</b>	
G08G 1/017	G08G 1/052	
G01S 13/74	G01S 13/82	
(21) <b>14174025.8</b>	(45) 2016-04-27	
(32) 2013-08-26 (33) CA	(31) 2824703	
(54) Förfaranden och system för bestämning av fordonets position i ett system för automatisk identifiering av fordon		
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT		
<hr/>		
(51) <b>G09B 23/28</b>	(11) <b>2 329 480</b>	
G08B 6/00	G06G 7/60	
G06G 7/48		
(21) <b>09791271.1</b>	(45) 2016-06-01	
(32) 2008-08-12 (33) US	(31) 88249 P	
(54) Kirurgisk borrhålsborrningsimulator		
(73) SimQuest LLC, 1010 Wayne Avenue, Suite 940, Silver Spring, MD 20910, US		
<hr/>		
(51) <b>G09F 13/22</b>	(11) <b>2 153 429</b>	
G09F 17/00		
(21) <b>07834449.6</b>	(45) 2016-05-04	
(32) 2007-05-03 (33) KR	(31) 20070043047	
(54) Lysande annonsfolie		
(73) Korea Institute Of Machinery & Materials, 171, Jang-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-343, KR		
<hr/>		
(51) <b>G09F 15/00</b>	(11) <b>2 313 880</b>	
G09F 1/06		
(21) <b>09806912.3</b>	(45) 2016-05-25	
(32) 2008-08-15 (33) SE	(31) 0801798-0	
(54) Anordning för presentation av information		
(73) Mizelda AB, Torbornavägen 22, 253 68 Helsingborg, SE		
<hr/>		
(51) <b>G21C 3/332</b>	(11) <b>2 710 603</b>	
G21C 3/34		
(21) <b>12721312.2</b>	(45) 2016-05-18	
(32) 2011-05-20 (33) EP	(31) 11305622.0	
(54) Kärnbränslepatron för kokvattenreaktor innefattande ett distanselement för en bränslekanal		
(73) AREVA NP, Tour AREVA 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR		
<hr/>		
(51) <b>G21C 17/013</b>	(11) <b>2 436 012</b>	
F22B 37/00	B62D 55/00	
(21) <b>10781249.7</b>	(45) 2016-06-22	
(32) 2009-05-27 (33) US	(31) 181560 P	
(54) Inspektionsverktyg för övre rörknippe i ånggenerator		
(73) Rolls-Royce Nuclear Field Services Inc., 6546 Pound Road, Williamson NY 14589, US		
<hr/>		
(51) <b>G21C 19/105</b>	(11) <b>2 481 057</b>	
G21C 19/20	G21C 19/32	
G21C 7/113		
<hr/>		
(51) <b>G21F 1/08</b>	(11) <b>2 866 231</b>	
G21F 5/005		
(21) <b>13190280.1</b>	(45) 2016-06-22	
(54) Transport- och/eller lagringsbehållare		
(73) GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH, 45127 Essen, DE		
<hr/>		
(51) <b>G21F 9/08</b>	(11) <b>2 905 785</b>	
G21F 9/14	G21F 9/34	
(21) <b>14154339.7</b>	(45) 2016-06-29	
(54) Förfarande för torkning av radioaktivt belastade blandningar av flytande och fasta ämnen och torkningsbehållare		
(73) GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH, 45127 Essen, DE		
<hr/>		
(51) <b>H01B 7/04</b>	(11) <b>2 863 397</b>	
H01B 7/282		
(21) <b>13306409.7</b>	(45) 2016-05-04	
(54) Vattenbarriär för sjökabel		
(73) Nexans, 8, rue du Général Foy, 75008 Paris, FR		
<hr/>		
(51) <b>H01B 9/02</b>	(11) <b>1 905 045</b>	
H01B 7/18		
(21) <b>05777621.3</b>	(45) 2016-05-04	
(54) Kabel med utvidgad, avskalningsbar mantel		
(73) Prysmian S.p.A., Viale Sarca 222, 20126 Milano, IT		
<hr/>		
(51) <b>H01F 1/01</b>	(11) <b>2 826 045</b>	
(21) <b>13709474.4</b>	(45) 2016-05-18	
(32) 2012-03-16 (33) FR	(31) 1252387	
(54) Förfarande för tillverkning av ett magnetokaloriskt element		
(73) Erasteel, Tour Maine Montparnasse 33 avenue du Maine, 75015 Paris, FR		
<hr/>		
(51) <b>H01F 1/24</b>	(11) <b>2 221 835</b>	
H01F 41/02		
(21) <b>10001858.9</b>	(45) 2016-05-25	
(32) 2009-02-24 (33) JP	(31) 2009041090	
(54) Järnbaserat mjukmagnetiskt pulver för en pulverkärna, förfarande för framställning av detsamma, samt pulverkärna		
(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, (Kobe Steel Ltd.) 10-26 Wakinohama-cho 2-chome Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP		
<hr/>		
(51) <b>H01F 1/24</b>	(11) <b>2 513 918</b>	
H01F 41/02		
(21) <b>10751967.0</b>	(45) 2016-07-13	
(32) 2009-09-18 (33) SE	(31) 0901200-6	
(32) 2009-09-18 (33) US	(31) 243715 P	
(54) Komposition av ferromagnetiskt pulver och förfarande för dess framställning		
(73) Höganäs AB, Bruksgatan 35, 263 83 Höganäs, SE		
<hr/>		
(51) <b>H01F 5/02</b>	(11) <b>2 820 658</b>	
H01F 41/08	H01H 71/32	
(21) <b>13712870.8</b>	(45) 2016-04-27	



# Meddelade europeiska patent 33/2016

(32) 2012-02-29 (33) FR (31) 1251863	tillverkning
(54) Elektromagnetiskt ställdon med utvändigt spole	(73) DAS Energy GmbH, Werner Heisenberg-Strasse 3-5, 2700 Wiener Neustadt, AT
(73) Hager-Electro SAS, 132 Boulevard d'Europe, 67210 Obernai, FR	
(51) <b>H01F 27/02</b> (11) <b>2 810 285</b>	(51) <b>H01M 4/50</b> (11) <b>2 740 170</b>
(21) <b>13711850.1</b> (45) 2016-05-04	H01M 4/54 H01M 4/66
(32) 2012-03-13 (33) US (31) 201261610215 P	H01M 2/02 H01M 10/04
(54) Förstärkningsfri tank för en elektromagnetisk anordning	H01M 4/75 H01M 10/05
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	H01M 10/28 H01M 10/42
(51) <b>H01F 27/04</b> (11) <b>2 846 336</b>	(21) <b>12745736.4</b> (45) 2016-04-27
H01F 27/28 H01R 4/00	(32) 2011-08-02 (33) US (31) 201113196210
H01B 17/42	(54) Biokompatibelt trådbatteri
(21) <b>13183721.3</b> (45) 2016-05-04	(73) Johnson & Johnson Vision Care Inc., 7500 Centurion Parkway, Jacksonville, FL 32256, US
(54) Förbindning av minst fyra elektriska ledare	(51) <b>H01Q 3/10</b> (11) <b>2 469 650</b>
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	H01P 1/06 H01Q 21/06
(51) <b>H01H 9/54</b> (11) <b>2 747 110</b>	(21) <b>11306777.1</b> (45) 2016-05-18
H01H 37/54 H02H 5/04	(32) 2010-12-27 (33) FR (31) 1005126
(21) <b>13195968.6</b> (45) 2016-04-27	(54) Sändningsanordning för radiofrekvens
(32) 2012-12-18 (33) DE (31) 102012112487	(73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR
(32) 2013-02-05 (33) DE (31) 202013100509 U	(51) <b>H01R 4/50</b> (11) <b>2 118 967</b>
(54) Temperaturskyddskrets	(21) <b>08730003.4</b> (45) 2016-05-04
(73) Thermik Gerätebau GmbH, Salzstrae 11, 99706 Sondershausen, DE	(32) 2007-02-15 (33) US (31) 675315
(51) <b>H01H 23/06</b> (11) <b>2 302 655</b>	(32) 2007-10-10 (33) US (31) 870256
(21) <b>10010038.7</b> (45) 2016-05-04	(54) Ultraviolet lamp för användning i vattenreningsapparater
(32) 2009-09-24 (33) US (31) 245311 P	(73) Light Sources, Inc., 37 Robinson Boulevard, Orange, CT 06477, US
(32) 2010-08-31 (33) US (31) 872185	(51) <b>H02G 1/02</b> (11) <b>1 724 892</b>
(54) Elektrisk omkopplare	H02G 1/04
(73) Marquardt Mechatronik GmbH, Schloss-Strasse 16, 78604 Rietheim-Weilheim, DE	(21) <b>06076680.5</b> (45) 2016-07-13
(51) <b>H01H 33/59</b> (11) <b>2 810 290</b>	(32) 2003-08-29 (33) US (31) 498707 P
H01H 9/54	(54) Metod för sträckning och skarvning av strömförande ledare
(21) <b>12711811.5</b> (45) 2016-05-04	(73) Quanta Services, 2800 Post Oak Boulevard, Suite 2600, Houston, TX 77056-6175, US
(54) Anordning för omkoppling av en likström i en pol i ett likspänningsnät	(51) <b>H02G 3/06</b> (11) <b>2 685 576</b>
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	H02G 3/04
(51) <b>H01L 23/24</b> (11) <b>1 533 839</b>	(21) <b>13174931.9</b> (45) 2016-04-27
(21) <b>04024415.4</b> (45) 2016-04-27	(32) 2012-07-10 (33) DE (31) 202012102542 U
(32) 2003-11-19 (33) JP (31) 2003389670	(54) Kabelrännsegment
(54) Halvledaranordning med ett gelfyllt hölje	(73) OBO Bettermann GmbH & Co. KG, Hüingser Ring 52, 58710 Menden, DE
(73) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, JP	(51) <b>H02G 15/064</b> (11) <b>2 720 331</b>
(51) <b>H01L 29/78</b> (11) <b>1 586 120</b>	H01B 9/00 H01B 17/26
H01L 29/423 H03K 17/04	(21) <b>12799740.1</b> (45) 2016-05-25
(21) <b>04737345.1</b> (45) 2016-04-27	(32) 2011-06-13 (33) JP (31) 2011131659
(32) 2003-01-21 (33) ZA (31) 200300552	(54) Terminalanslutningssektion för likströmskabel
(54) Halvledarenhet med effektisolerat styre för snabb omkoppling	(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
(73) AMBIXTRA (PTY) LTD., 2nd Floor, Mazars Moors Rowland House, 5 St Davids Place,, Parktown Johannesburg, 2193, ZA	(51) <b>H02J 1/10</b> (11) <b>1 580 872</b>
(51) <b>H01L 31/048</b> (11) <b>2 863 443</b>	H02M 3/158 H02M 3/28
(21) <b>13189147.5</b> (45) 2016-04-27	(21) <b>05405267.5</b> (45) 2016-05-11
(54) Fotovoltaisk panel och förfarande för dess	(32) 2004-03-26 (33) US (31) 557097 P
	(54) Styrkrets
	(73) DET International Holding Limited, Scotia Center, 4th Floor, George Town, Grand Cayman, KY
	(51) <b>H02J 3/36</b> (11) <b>2 845 288</b>

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>(21) <b>12733623.8</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(54) In- eller urkoppling av en effekt i en avgrening av en likspänningsnätnod med en längsspänningskälla</p> <p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>	<p>44036-2125, US</p>	
<p>(51) <b>H02K 11/00</b> (11) <b>2 766 977</b> H02K 5/08 H02K 5/22 H02K 7/116</p> <p>(21) <b>12787639.9</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2011-10-12 (33) DE (31) 102011084341</p> <p>(54) Aktuator</p> <p>(73) Bühler Motor GmbH, Anne-Frank-Str. 33-35, 90459 Nürnberg, DE</p>	<p>(51) <b>H04B 1/04</b> (11) <b>2 800 278</b> H04B 1/40</p> <p>(21) <b>14177596.5</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(54) Sändare, sändtagare, kommunikationsanordning, metod och datorprogram</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	
<p>(51) <b>H02K 49/10</b> (11) <b>2 311 174</b> H02K 7/11</p> <p>(21) <b>09776926.9</b> (45) 2016-06-01</p> <p>(32) 2008-08-11 (33) GB (31) 0814547</p> <p>(54) Magnetiskt växelarrangemang</p> <p>(73) Rolls-Royce plc, 62 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB</p>	<p>(51) <b>H04B 7/26</b> (11) <b>2 290 850</b> (21) <b>10011450.3</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2000-07-19 (33) US (31) 619431</p> <p>(54) Förfarande för punkt till flerpunkts kommunikation användande digital radio</p> <p>(73) ADC Telecommunications, Inc., 12501 Whitewater Drive, Minnetonka, MN 55343, US</p>	
<p>(51) <b>H02M 3/158</b> (11) <b>2 850 712</b> H02J 9/00 H01M 10/42 H02M 7/483 H02J 3/32 H02M 3/07 H02J 7/00</p> <p>(21) <b>12723156.1</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(54) Batterienenergilagringssystem, batterienenergilagringssystem, förfarande, datorprogram och datorprogramprodukt</p> <p>(73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p>	<p>(51) <b>H04B 7/26</b> (11) <b>2 130 394</b> H04W 72/04 H04W 28/26 H04W 28/06</p> <p>(21) <b>08743498.1</b> (45) 2016-06-08</p> <p>(32) 2007-03-19 (33) US (31) 725422</p> <p>(54) Upplänkstyrkanalfördelning</p> <p>(73) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US</p>	
<p>(51) <b>H02M 3/22</b> (11) <b>1 565 979</b> H02J 3/18 H02J 1/00 H02J 11/00</p> <p>(21) <b>03811167.0</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2002-11-13 (33) SE (31) 0203374-4</p> <p>(54) Extra elkraftmatning</p> <p>(73) ABB AB, Kopparbergsvägen 2, 721 83 Västerås, SE</p>	<p>(51) <b>H04L 1/00</b> (11) <b>2 723 010</b> H04L 1/16 H04L 1/18 H04L 1/16 H04L 1/18</p> <p>(21) <b>12189440.6</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(54) Sändare och förfarande för sändning av block med användardata genom en kanal med varierande kapacitet</p> <p>(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE</p>	
<p>(51) <b>H02M 3/22</b> (11) <b>1 565 979</b> H02J 3/18 H02J 1/00 H02J 11/00</p> <p>(21) <b>03811167.0</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(32) 2002-11-13 (33) SE (31) 0203374-4</p> <p>(54) Extra elkraftmatning</p> <p>(73) ABB AB, Kopparbergsvägen 2, 721 83 Västerås, SE</p>	<p>(51) <b>H04L 1/00</b> (11) <b>2 037 614</b> H04L 1/16 H04L 1/18 H04W 52/04 H04W 28/18 H04W 52/16</p> <p>(21) <b>08020857.2</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2002-04-06 (33) KR (31) 20020018819</p> <p>(54) Metod för uppdatering eller bearbetning av en Radiolänkparameter i ett mobilt kommunikationssystem</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336, KR</p>	
<p>(51) <b>H02P 1/04</b> (11) <b>2 293 426</b> H02P 1/18 H02P 1/26 H02P 1/46 H02P 23/14</p> <p>(21) <b>09169226.9</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(54) Mjukstartsplanering och metod för en elektrisk motor</p> <p>(73) Carlo Gavazzi Services AG, Sumpfstrasse 32, 6312 Steinhausen, CH</p>	<p>(51) <b>H04L 1/16</b> (11) <b>1 351 424</b> H04L 1/00 H04L 1/18 H04W 28/18 H04W 52/04 H04W 52/16</p> <p>(21) <b>03007776.2</b> (45) 2016-05-11</p> <p>(32) 2002-04-06 (33) KR (31) 2002018819</p> <p>(54) Radiolänkparameteruppdateringsförfarande i ett mobilt kommunikationssystem</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336, KR</p>	
<p>(51) <b>H02P 6/00</b> (11) <b>1 673 853</b></p> <p>(21) <b>04784295.0</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2003-10-16 (33) US (31) 686840</p> <p>(54) Förfarande och apparat för inbäddning av motorfelparameterdata i en drivmotor hos en eldriven rullstol</p> <p>(73) INVACARE CORPORATION, One Invacare Way, Elyria, OH 44036-2125, US</p>	<p>(51) <b>H04L 5/00</b> (11) <b>2 792 096</b> H04L 25/02</p> <p>(21) <b>12708696.5</b> (45) 2016-04-27</p> <p>(54) Förfarande för generering och överföring av demoduleringsreferenssignaler</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p>	
<p>(51) <b>H02P 6/00</b> (11) <b>2 306 632</b></p> <p>(21) <b>10184416.5</b> (45) 2016-05-04</p> <p>(32) 2003-10-16 (33) US (31) 686840</p> <p>(54) Förfarande och apparat för inbäddning av motorfelparameterdata i en drivmotor hos en eldriven rullstol</p> <p>(73) INVACARE CORPORATION, One Invacare Way, Elyria, OH</p>	<p>(51) <b>H04L 5/14</b> (11) <b>2 375 620</b></p>	

# Meddelade europeiska patent 33/2016

(21) <b>11160945.9</b>	(45) 2016-06-08	(32) 2010-07-31	(33) KR	(31) 20100074460
(32) 2010-04-09	(33) US	(31) 757721	(54) Anordning för intraprediktionsavkodning	
(54) Uppdelningsfria duplexnät		(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67	Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR	
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US				
<hr/>				
(51) <b>H04L 12/413</b>	(11) <b>2 529 514</b>	(51) <b>H04N 19/70</b>	(11) <b>2 512 136</b>	
(21) <b>10844904.2</b>	(45) 2016-04-20	H04N 13/00	H04N 19/46	
(32) 2010-01-26	(33) US	(31) 694189	H04N 19/597	
(54) Adaptivt kontentionsfönster i diskontinuerliga trådlösa kommunikationskanaler		(21) <b>12159060.8</b>	(45) 2016-06-01	
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT		(32) 2007-04-12	(33) US	(31) 923014 P
		(32) 2007-04-20	(33) US	(31) 925400 P
		(54) Utläggning vid videokodning och -avkodning		
		(73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR		
<hr/>				
(51) <b>H04L 12/64</b>	(11) <b>1 673 908</b>	(51) <b>H04Q 11/00</b>	(11) <b>2 852 179</b>	
H04M 7/12	H04W 76/02	H04B 10/079	H04B 10/272	
H04W 80/04	H04L 29/06	(21) <b>14198138.1</b>	(45) 2016-05-25	
(21) <b>04769240.5</b>	(45) 2016-05-04	(32) 2010-08-19	(33) US	(31) 859642
(32) 2003-10-17	(33) US	(31) 688203	(54) Övervakning av energikonsumtion i optiska accessnätverk	
(54) System, anordning och förfarande för etablering av kretskopplad kommunikation via paketförmedlande nätsignalering		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		
(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI				
<hr/>				
(51) <b>H04L 27/00</b>	(11) <b>1 940 102</b>	(51) <b>H04R 3/00</b>	(11) <b>2 786 593</b>	
H04L 27/34	H04L 25/06	(21) <b>12794942.8</b>	(45) 2016-04-27	
(21) <b>06832394.8</b>	(45) 2016-04-27	(32) 2011-12-02	(33) EP	(31) 11191828.0
(32) 2005-10-21	(33) JP	(31) 2005307216	(32) 2012-04-12	(33) US
(31) 2005307216	(54) Anordning och förfarande för mikrofonplacering baserat på en spatial effekttäthet			
(54) Modulerings/demoduleringsmetod, moduleringsanordning och demoduleringsanordning		(73) Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27 c, 80686 München, DE		
(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP				
<hr/>				
(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>2 740 252</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>	(11) <b>2 874 416</b>	
(21) <b>12746207.5</b>	(45) 2016-04-27	H04W 4/02	H04W 48/00	
(32) 2011-08-01	(33) US	(31) 201113195691	(21) <b>14192408.4</b>	(45) 2016-04-27
(54) Anordning, system och förfarande för detektering av närvaron av en berusad förare och styrning av ett fordons drift		(54) Telekommunikationsnät som reagerar på lokaliseringssuppgifter som tillhandahålls av server		
(73) Hannon, Marwan, 982 Junipero Serra Blvd., San Francisco, CA 94132, US		(73) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Anna van Buerenplein 1, 2595 DA s-Gravenhage, NL		
<hr/>				
(51) <b>H04M 3/56</b>	(11) <b>2 183 906</b>	(51) <b>H04W 4/20</b>	(11) <b>2 420 075</b>	
H04M 3/36	H04M 7/00	H04M 1/57	H04M 3/42	
H04L 29/06	(21) <b>08827305.7</b>	H04Q 3/00	H04W 68/00	
(21) <b>08827305.7</b>	(45) 2016-05-04	H04M 15/00	H04M 15/06	
(32) 2007-08-01	(33) US	(31) 831982	H04W 4/24	H04W 4/14
(54) Telekonferenssystem och -förfaranden		(21) <b>10764928.7</b>	(45) 2016-06-08	
(73) American Teleconferencing Services, Ltd., 3280 Peachtree Road N.W., Suite 1000, Atlanta, GA 30305, US		(32) 2009-04-13	(33) US	(31) 422927
		(54) System och metod för bestämning av nätverk och villkorlig utförelse av applikationer och promotioner		
		(73) Cequent, Inc., 1525 4th Avenue, suite 700, Seattle, WA 98101, US		
<hr/>				
(51) <b>H04N 17/00</b>	(11) <b>2 830 316</b>	(51) <b>H04W 8/06</b>	(11) <b>2 106 164</b>	
(21) <b>12878144.0</b>	(45) 2016-04-27	(21) <b>08734227.5</b>	(45) 2016-04-27	
(32) 2012-05-28	(33) CN	(32) 2007-08-23	(33) CN	(31) 200710120671
(31) 201210168687	(54) Värdsnät, hemnät, system och motsvarande förfarande för användning av tjänst från värdsnät, och terminal			
(54) Förfarande och anordning för uppskattnings av mediekvalitet		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen 518129, CN		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen 518129, CN				
<hr/>				
(51) <b>H04N 19/117</b>	(11) <b>2 600 613</b>	(51) <b>H04W 12/04</b>	(11) <b>2 893 734</b>	
H04N 19/176	H04N 19/82			
H04N 19/593	H04N 19/182			
H04N 19/46	H04N 19/157			
(21) <b>11814797.4</b>	(45) 2016-05-11			
(32) 2011-06-28	(33) KR			(31) 20110063288

# Meddelade europeiska patent 33/2016

<p>H04W 74/08 (21) <b>13756127.0</b> (32) 2012-09-06 (33) EP (54) Etablering av en kommunikationssession från anordning till anordning (73) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Anna van Buerenplein 1, 2595 DA s-Gravenhage, NL</p>	<p>H04W 76/02 (45) 2016-04-27 (31) 12183256.2 (32) 2009-02-05 (33) KR (54) Förfarande för att upplösa kollision av upplänk-signaler (73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR</p>	<p>(21) <b>09154210.0</b> (32) 2008-03-03 (33) US (32) 2008-03-16 (33) US (31) 33403 P (31) 36984 P (31) 20090009245 (45) 2016-05-11</p>
<p>(51) <b>H04W 52/02</b> H04B 7/04 H04W 88/02 H04W 74/08 (21) <b>11822858.4</b> (32) 2010-10-08 (33) US (54) Förfarande för energibesparing i ett trådlöst lokalt nät och apparat för detsamma (73) LG Electronics, Inc., 20 Yoido-dong, Yongdungpo-gu, Seoul 150-875, KR</p>	<p>(11) <b>2 625 904</b> H04W 80/00 H04W 76/04 (45) 2016-06-29 (31) 391080 P (32) 2011-09-26 (33) US (32) 2010-10-01 (33) US (54) Legatkompatibla styrramar (73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(51) <b>H04W 80/02</b> H04L 29/12 (21) <b>11767569.4</b> (32) 2011-09-26 (33) US (32) 2010-10-01 (33) US (31) 201113245555 (31) 388896 P (45) 2016-06-22 (11) <b>2 622 934</b></p>
<p>(51) <b>H04W 52/02</b> H04W 68/02 (21) <b>12878207.5</b> (54) Förfarande, anordning och lagringsorgan för justering av uppvakningsperiod för terminal (73) Huawei Device Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>	<p>(11) <b>2 728 948</b> (45) 2016-04-27 (32) 2012-06-01 (33) EP (54) Tunnskiktswärmekropp med pyramidformigt lasersnittmönster (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(51) <b>H05B 3/84</b> (21) <b>13700306.7</b> (32) 2012-06-01 (33) EP (31) 12170435.7 (45) 2016-04-27 (31) 12170435.7</p>
<p>(51) <b>H04W 52/12</b> H04W 52/14 H04W 52/26 H04W 52/54 H04W 76/04 H04L 27/26 (21) <b>12151611.6</b> (32) 2005-09-21 (33) US (54) Förfarande och anordning för att styra sändningseffekt för bakåtlänkbärare i trådlöst flerbärarsystem (73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p>	<p>(11) <b>2 445 274</b> H04W 52/24 H04W 52/50 H04W 72/04 H04W 76/02 (45) 2016-04-27 (31) 719407 P (32) 2009-12-31 (33) WO (54) En mikrovågsenhet och förfarande därav (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>	<p>(51) <b>H05B 6/06</b> (21) <b>11859439.9</b> (32) 2011-02-21 (33) JP (31) 2011035123 (45) 2016-06-22 (31) 2011035123</p>
<p>(51) <b>H04W 52/32</b> H04W 52/12 H04W 52/14 (21) <b>11726188.3</b> (32) 2011-04-01 (33) US (32) 2010-11-10 (33) US (32) 2010-11-09 (33) US (54) Effektregering för ack/nack-format (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(11) <b>2 638 747</b> H04W 52/34 H04W 52/08 (45) 2016-05-04 (31) 201113078212 (31) 412068 P (31) 411527 P</p>	<p>(51) <b>H05K 1/18</b> H01L 23/66 (21) <b>10840530.9</b> (32) 2009-12-31 (33) WO (31) PCT/SE2009/000545 (45) 2016-05-04 (31) PCT/SE2009/000545</p>
<p>(51) <b>H04W 72/04</b> (21) <b>13173694.4</b> (32) 2007-12-29 (33) CN (54) Förfarande, kommunikationsutrustning och datorprogram produkt för frisläppning av resurser (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>	<p>(11) <b>2 645 810</b> (45) 2016-04-27 (31) 200710307869</p>	<p>(51) <b>H05K 1/18</b> H01L 23/36 (21) <b>10840530.9</b> (32) 2009-12-31 (33) WO (31) PCT/SE2009/000545 (45) 2016-05-04 (31) PCT/SE2009/000545</p>
<p>(51) <b>H04W 72/12</b> (11) <b>2 099 248</b></p>	<p>(11) <b>2 099 248</b></p>	<p>(11) <b>2 471 351</b> H01L 23/36 (45) 2016-05-04 (31) PCT/SE2009/000545</p>

- (51) **A61K 9/12** (11) **1 267 866**  
A61K 9/14 A61K 31/40  
A61P 11/08
- (21) **01966751.8** (45) 2016-07-20
- (32) 2000-04-07 (33) GB (31) 0008660
- (54) Behandling av andningssjukdomar
- (73) Sosei R&D Ltd, London Bioscience Innovation Centre, 2  
Royal College Street, London NW1 ONH, GB
- 

- (51) **C22C 9/10** (11) **1 798 298**  
C22C 9/04
- (21) **05027341.6** (45) 2016-05-04
- (54) Användning av en kopparlegering med låg  
vandringsbenägenhet såväl som komponenter som  
framställts av denna legering
- (73) Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke,  
Harkortstrasse 5, 57462 Olpe, DE  
JRG Gunzenhauser AG, Hauptstrasse 130, 4450 Sissach,  
CH  
R. Nussbaum AG Metallgiesserei und Armaturenfabrik,  
Martin-Distell-Strasse 26, 4601 Olten, CH  
VIEGA GmbH & Co. KG, Ennester Weg 9, 57439 Attendorn,  
DE
- 

- (51) **H01C 1/084** (11) **1 852 878**  
H01C 3/00
- (21) **07006864.8** (45) 2016-06-01
- (54) Effektmotståndsmodul
- (73) DBK David + Baader GmbH, Nordring 26, 76761 Rülzheim,  
DE
-

- (51) F03D 80/00 (11) 2 568 169  
(21) 11180804.4 (45) 2016-03-02  
(54) Vindkraftverk med ett tornklimatiseringssystem som  
utnyttjar utomhusluften  
(73) Adwen GmbH, Am Lunedeich 156, 27572 Bremerhaven, DE
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats  
utan att leda till patent.

1001027-0 1150993-2 1200602-9 1200640-9  
1251120-0 1251169-7 1251208-3 1300251-4  
1300639-0 1300654-9 1300655-6 1300656-4  
1300715-8 1351213-2 1451572-0 1550383-2  
1550566-2 1600018-4 1600022-6 1600026-7

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
<b>3</b>				-	-	A61P	37/00
3M Innovative Properties Company	06736610.4	G02F	1/1335	Airbus DS GmbH	14002533.9	F16K	41/10
-	-	G02F	1/1347	-	-	F02M	63/00
-	10177529.4	G02F	1/1347	-	-	F16K	31/00
-	-	A61F	9/06	-	-	F16K	1/14
-	-	G02F	1/1335	-	-	F02C	7/232
<b>4</b>				AIS GMBH AACHEN INNOVATIVE SOLUTIONS	10008268.4	A61M	1/10
4D Pharma Research Limited	12775538.7	A61K	35/74	-	-	A61M	1/12
-	-	A61P	1/00	Albany International Corp.	09771455.4	D04H	1/44
-	-	A61P	37/00	-	-	D04H	1/46
<b>A</b>				-	-	D04H	5/02
ABB AB	03811167.0	H02M	3/22	-	-	B32B	5/26
-	-	H02J	3/18	-	-	D21F	7/08
-	-	H02J	1/00	Alber GmbH	14183092.7	A61G	5/02
-	-	H02J	11/00	-	-	A61G	5/04
ABB Ltd.	06759735.1	D21G	9/00	-	-	A61G	5/10
ABB Oy	13175688.4	B63H	21/17	Albert Browne Limited	06025520.5	A61B	90/70
-	-	B63H	21/30	-	-	B01L	9/00
-	-	F01P	3/20	Algopack	12794428.8	B29B	7/48
-	-	H02K	7/14	-	-	C08J	3/20
-	-	B63J	2/12	-	-	C08K	3/00
-	-	B63H	23/24	-	-	C08L	5/04
-	-	B63H	5/125	-	-	C08L	23/12
-	-	B63H	21/38	ALLERGAN, INC.	13188050.2	C07K	14/33
-	-	H02K	9/19	-	-	C12P	21/02
-	13175690.0	B63J	2/12	-	-	C12N	15/62
-	-	B63H	5/125	-	-	C12N	9/50
-	-	B63H	21/17	-	-	C12N	15/70
-	-	B63H	5/07	-	-	C12N	15/866
ABB Research Ltd.	12723156.1	H02M	3/158	-	-	C12P	21/06
-	-	H02J	9/00	Almagro Garcia, Antonio	13382235.3	B67C	7/00
-	-	H01M	10/42	ALSTOM Transport Technologies	13172857.8	B61L	21/04
-	-	H02M	7/483	-	-	G06F	11/07
-	-	H02J	3/32	-	-	G06F	21/64
-	-	H02M	3/07	-	-	G06F	21/55
-	-	H02J	7/00	-	-	B61L	19/06
ABB Schweiz AG	1600224-8	H01B	9/00	-	-	G05B	9/03
ABB Technology AG	13762525.7	B60L	15/38	-	-	B61L	27/00
-	-	B60L	9/28	-	-	G06F	11/16
-	-	B60L	15/20	-	-	B61L	25/02
ABC Trampoline Ltd.	11153987.0	A63B	71/02	-	13713787.3	B61L	25/02
-	-	A63B	5/11	-	-	G01P	3/44
Abrahamsson Johan	1451374-1	H02K	7/04	Aluproff A/S	09151819.1	E06B	9/382
-	-	H02P	21/06	-	-	E06B	9/388
-	-	H02P	23/10	-	-	E06B	9/323
Adaptive Biotechnologies Corporation	13722968.8	C12Q	1/68	Alwin Manufacturing Co., Inc.	08726483.4	A47K	10/36
ADC Telecommunications, Inc.	10011450.3	H04B	7/26	Amayse A/S	13734647.4	G06Q	90/00
Adwen GmbH	11180804.4	F03D	80/00	AMBIXTRA (PTY) LTD.	04737345.1	H01L	29/78
Aero-Tech Pty Ltd	08783000.6	E01H	1/04	-	-	H01L	29/423
-	-	A46B	15/00	-	-	H03K	17/04
-	-	E01H	1/00	AMCOL INTERNATIONAL CORPORATION	12162611.3	E02D	31/00
-	-	E01H	1/10	-	-	E02B	3/12
Agon Pharma GmbH	10714260.6	A61K	31/00	-	-	E02D	17/20
-	-	A61K	31/4439	-	-	E02D	19/00
-	-	A61K	47/06	American Teleconferencing Services, Ltd.	08827305.7	H04M	3/56
-	-	A61K	47/14	-	-	H04M	3/36
-	-	A61K	47/22	-	-	H04M	7/00
-	-	A61K	47/44	-	-	H04L	29/06
-	-	A61P	17/06				
-	-	A61P	17/00				

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Andritz Technology and Asset Management GmbH	11771315.6	D21B 1/02	-	-	G01S 3/82
-	-	D21B 1/12	<b>B</b>		
-	-	D21B 1/30	Barrcoat AB	09836462.3	C09D 103/04
-	-	D21D 1/30	-	-	C08K 3/34
Apex Medical Corp.	14177381.2	A61G 7/057	-	-	D21H 19/12
Apple Inc.	08743498.1	H04B 7/26	-	-	C08K 7/00
-	-	H04W 72/04	Bartelmuss, Klaus	14450034.5	B65H 19/26
-	-	H04W 28/26	-	-	D21F 7/00
-	-	H04W 28/06	-	-	D21H 27/30
Araclón Biotech, S. L.	10724360.2	A61K 47/48	-	-	B26D 1/547
-	-	A61P 25/28	BASF SE	07729280.3	B01D 53/14
-	-	A61K 39/00	-	-	B01D 53/62
-	-	A61K 39/385	I.G. Bauerhin GmbH	08715826.7	D04B 21/16
ARCA biopharma, Inc.	10840169.6	C12Q 1/68	-	-	D03D 15/12
-	-	A61K 31/34	-	-	D05C 17/00
-	-	A61P 9/00	Bayer Intellectual Property GmbH	09755847.2	A61K 9/28
Architect Maes Luc BVBA	10075756.6	E01C 1/00	-	-	A61K 31/4178
-	-	E01C 3/00	-	-	A61K 31/4184
-	-	E02B 5/00	-	-	A61K 31/4422
Arena Pharmaceuticals, Inc.	09789210.3	C07D 487/04	-	10776578.6	B65D 25/52
-	-	A61K 31/407	-	-	B65D 47/26
-	-	A61K 31/437	-	-	B65D 83/04
-	-	A61P 29/00	-	-	B65D 83/06
-	-	A61P 31/12	-	-	G01F 11/26
-	-	A61P 37/00	BBG Baugeräte GmbH	06450075.4	B25D 17/04
AREVA NP	12721312.2	G21C 3/332	-	-	B25D 17/24
-	-	G21C 3/34	-	-	B25F 5/00
THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ARKANSAS	08742686.2	C12N 5/07	B. Bras & Goncalves-Sistema de Caixilharia, LDA	14398009.2	E06B 7/14
Arkema France	10164600.8	C07C 17/354	-	-	E06B 3/46
-	-	C07C 19/08	-	-	E06B 5/20
-	-	C07C 17/383	-	-	E06B 7/23
-	-	C07C 17/25	Beckman Konrad	1451509-2	H04W 76/02
-	-	C07C 21/18	-	-	H04W 84/18
-	13715387.0	C08G 18/75	-	1651082-8	H04W 76/02
-	-	C09D 175/06	-	-	H04W 84/18
-	-	C08G 18/08	Becton Dickinson and Company	04720338.5	A61M 5/50
-	-	C08G 63/48	-	-	A61M 5/32
-	-	C09D 175/14	-	10183847.2	G01N 21/65
-	-	C08G 18/42	-	-	G01N 33/543
-	-	C08G 18/68	-	-	G01N 33/58
Array Biopharma, Inc.	13195749.0	C07D 311/04	-	-	G01J 3/44
-	-	C07D 405/12	-	-	G01N 33/553
-	-	C07D 407/12	Belimo Holding AG	12728569.0	F24D 19/10
-	-	A61K 31/353	Berndorf Band GmbH	13736743.9	B21B 3/02
-	-	A61P 29/00	Berndorf Hueck Band und Preblechtechnik GmbH	13791714.2	C23C 16/50
-	-	C07D 311/58	-	-	B30B 15/06
ART Healthcare Ltd.	11706361.0	A61J 15/00	-	-	C23C 16/52
-	-	A61B 5/03	-	-	H01J 37/32
-	-	A61B 5/00	Besenbacher, Flemming	12813261.0	A61L 27/34
ASS Elektronik GmbH	07820657.0	B65G 47/14	-	-	A61L 29/08
Astex Therapeutics Limited	08806575.0	C07D 471/04	-	-	A61L 31/10
-	-	C07D 487/04	-	-	A61L 27/50
-	-	A61P 35/00	-	-	A61L 29/14
-	-	A61K 31/437	-	-	A61L 31/14
ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB	1550039-0	E21B 19/24	biOasis Technologies Inc	12735414.0	A61K 47/48
ATLAS ELEKTRONIK GmbH	12187345.9	G01S 3/808	-	-	C12N 9/00
			-	-	A61P 35/00
			Bioclin B.V.	08834648.1	A61K 8/04
			-	-	A61K 9/12
			-	-	A61L 15/44

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Biogen Hemophilia Inc.	10182890.3	C07K 14/505	BSN Medical, Inc.	09841617.5	A44B 19/18
-	-	C07K 14/555	-	-	A47G 25/90
-	-	C07K 14/56	-	-	A44B 19/28
-	-	C07K 14/565	Bühler Motor GmbH	12787639.9	H02K 11/00
-	-	C07K 14/745	-	-	H02K 5/08
-	-	C07K 14/475	-	-	H02K 5/22
-	-	C07K 16/00	-	-	H02K 7/116
-	-	C12N 9/64	Bühler Partec GmbH	04708754.9	B01J 13/00
-	-	C12N 9/96	Bunge Amorphpic Solutions LLC	09710203.2	C09C 1/40
-	-	A61K 47/48	-	-	C01B 25/36
-	10182902.6	C07K 14/505	-	-	C01B 25/40
-	-	A61K 47/48	-	-	C08K 3/32
-	-	C07K 14/555	-	-	B82Y 30/00
-	-	C07K 14/56	-	-	C09D 5/02
-	-	C07K 14/565	-	-	C09D 7/12
-	-	C07K 14/745	-	-	C09D 11/037
-	-	C07K 14/475	Bünger, Cody Eric	12813261.0	A61L 27/34
-	-	C07K 16/00	-	-	A61L 29/08
-	-	C12N 9/64	-	-	A61L 31/10
-	-	C12N 9/96	-	-	A61L 27/50
Biosuccess Biotech Company	10015894.8	A61K 31/55	-	-	A61L 29/14
-	-	A61P 31/18	-	-	A61L 31/14
-	-	A61K 31/225	Bäckström, Mikael	12199032.9	G06K 9/00
-	-	A61K 31/573	<b>C</b>		
-	-	A61K 31/606	California Manufacturing Engineering Company LLC	12151876.5	E04G 1/15
-	-	A61K 31/23	-	-	B66F 11/04
-	-	A61K 31/60	-	-	E04G 1/22
-	-	A61K 45/06	CANNON-MUSKEGON CORPORATION	12174283.7	C22C 19/05
Bischof+Klein GmbH & Co. KG	14000894.7	B65D 75/58	-	-	F01D 5/00
The Boeing Company	12155488.5	B29C 35/02	Canon Kabushiki Kaisha	14168782.2	G03G 15/08
-	-	B29C 70/44	Cape Peninsula University of Technology	12751603.7	G01F 1/34
-	-	B29L 31/30	-	-	G01F 1/66
-	-	B01J 3/04	-	-	G01F 1/704
Borealis AG	10794979.4	C08J 5/18	-	-	G01F 15/00
Borealis Technology OY	08804648.7	C08L 51/06	-	-	G01F 15/02
-	-	H01B 1/24	-	-	G01N 11/02
-	-	C08F 255/00	-	-	G01N 11/08
-	-	C08F 255/02	Cardiac Pacemakers, Inc.	10801081.0	A61N 1/375
-	-	C08F 8/42	-	-	A61N 1/378
-	-	C08L 101/10	-	-	A61N 1/08
Bornegård Niclas	1550046-5	F28F 21/08	-	-	H01M 4/06
-	-	B23K 1/00	-	-	H01M 4/40
ROBERT BOSCH GMBH	13152189.0	B60R 21/0134	-	-	H01M 4/66
Boston Biomedical, Inc.	08830471.2	A61K 31/505	-	-	H01M 6/14
-	-	A61K 31/55	-	-	H01M 4/70
-	-	A61K 38/17	CARDIOPULMONARY CORP.	02704199.5	A61M 16/00
-	08830633.7	A61K 31/505	Carlo Gavazzi Services AG	09169226.9	H02P 1/04
-	-	A61K 31/55	-	-	H02P 1/18
-	-	A61K 38/17	-	-	H02P 1/26
-	-	A61P 35/00	-	-	H02P 1/46
Boston Scientific Scimed, Inc.	11749603.4	A61B 17/04	-	-	H02P 23/14
-	-	A61F 2/00	Carlsberg Breweries A/S	09771493.5	C12C 1/18
-	-	A61F 2/08	-	-	C12C 12/00
BPW-Hungária Kft.	13167643.9	B60D 1/155	-	-	C12N 15/82
BRASEN Ulf	1451349-3	A61K 31/737	-	-	C12N 9/10
-	-	C08B 37/02	Cascade Corporation	13749885.3	B66F 9/12
-	-	A61P 7/02	-	-	B66F 9/075
Broly, Fabien	13710504.5	A45C 11/18	-	-	
BRUCE Lars	1451349-3	A61K 31/737	-	-	
-	-	C08B 37/02	-	-	
-	-	A61P 7/02	-	-	

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Cascini, Antonio	09828405.2	A61H 7/00	Colgate-Palmolive Company	03749772.4	A46B 5/02
Cellulose Insulation Production Scandinavia CPS AB	1651088-5	-	-	-	A46B 9/04
Cellzome Limited	13730364.0	C07D 471/04	Comat (Concept Mecanique et Assistance Technique)	14192490.2	B64B 1/64
-	-	A61K 31/5513	-	-	F16K 43/00
-	-	A61P 25/28	-	-	F16K 1/22
Centre National dEtudes Spatiales(C.N.E.S.)	14192490.2	B64B 1/64	Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation	02748428.6	C12N 15/11
-	-	F16K 43/00	-	-	A01K 67/033
-	-	F16K 1/22	-	-	A01K 67/033
Cequint, Inc.	10764928.7	H04W 4/20	Contech Engineered Solutions LLC	13746873.2	E01F 5/00
-	-	H04M 1/57	Coöperatie AVEBE U.A.	13759833.0	A23J 1/00
-	-	H04M 3/42	-	-	A23J 3/00
-	-	H04Q 3/00	-	-	A23J 3/14
-	-	H04W 68/00	Crunchfish AB	1651082-8	-
-	-	H04M 15/00	-	1451509-2	H04W 76/02
-	-	H04M 15/06	-	-	H04W 84/18
-	-	H04W 4/24	Cuycha Innovation Oy	09772624.4	B01D 53/78
-	-	H04W 4/14	-	-	B01D 53/14
CeramTec-Etec GmbH	08020821.8	C04B 35/645	-	-	C01F 7/02
-	-	C04B 35/626	-	-	C01F 11/18
-	-	C04B 35/44	-	-	C01F 5/24
-	-	C04B 35/115	-	-	F23J 15/04
-	-	C04B 35/581	-	-	F23J 15/06
-	-	C04B 35/443	-	-	F23J 15/06
CeramTec GmbH	12778112.8	B23B 27/16	Cyclacel Limited	13156251.4	C07D 487/04
Cerefi Ltd	12755627.2	C08H 7/00	-	-	C07D 519/00
-	-	D21C 11/00	-	-	A61P 35/00
-	-	C07G 1/00	-	-	A61K 31/551
Cerelia	15160334.7	B65B 25/00	CytoTools AG	10010931.3	C07K 7/06
-	-	A21D 10/02	-	-	A61K 38/08
-	-	B65B 63/04	Czak, Rainer Andreas	12195080.2	A45B 25/14
-	-	B65D 85/36			
-	-	B65D 85/671			
Chen, Muwan	12813261.0	A61L 27/34			
-	-	A61L 29/08			
-	-	A61L 31/10			
-	-	A61L 27/50			
-	-	A61L 29/14			
-	-	A61L 31/14			
Cipriani, Giuseppe	12756033.2	E04B 9/06			
Clang Marylin	1630178-0	-			
Clariant Prodotti (Italia) SpA	08172820.6	C01B 21/26			
-	-	C01B 21/28			
-	-	B01J 8/00			
-	-	B01J 8/04			
-	-	B01J 19/24			
Clevexel Pharma	12780531.5	C07D 417/04			
-	-	C07D 417/14			
-	-	C07D 495/04			
-	-	C07D 491/113			
-	-	C07D 487/04			
-	-	A61K 31/427			
-	-	A61K 31/5377			
COATEX	13779289.1	C08F 20/06			
-	-	C08F 2/38			
-	-	C08L 33/02			
-	-	C09C 3/04			
-	-	C09C 3/10			
Cognis IP Management GmbH	07001847.8	D21H 17/07			
-	-	D21H 21/08			
-	-	D21H 21/02			
-	-	D21C 9/08			

## D

Dahlberg Cecil	1550031-7	A46B 13/00
-	-	A46B 3/14
-	-	A46B 7/04
-	-	A46B 7/10
-	-	A46B 9/12
-	-	A46B 3/05
-	-	E01H 1/05
-	-	E01H 5/09
Dahlberg Tomas	1550046-5	F28F 21/08
-	-	B23K 1/00
DAIKIN INDUSTRIES, LTD.	04772172.5	C08L 27/18
-	-	H01Q 1/42
-	-	H01B 3/44
-	-	H01B 11/18
-	-	H05K 1/03
-	-	C08L 27/12
Daimler AG	10795929.8	B60K 17/02
-	-	B60K 17/10
-	-	B60K 17/356
-	-	B60W 10/02
-	-	B60W 10/10
-	-	F16H 61/465
-	-	F16H 61/04
-	11740839.3	F02M 69/00
-	-	F02M 21/02
-	-	F02D 19/06
-	-	F02M 21/06
-	-	F02M 31/20

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Dana-Farber Cancer Institute, Inc.	10195495.6	C07K 14/00	-	-	C01G 28/00
-	-	C07K 14/47	-	-	C22B 7/00
-	07866029.7	C07K 16/28	-	-	C22B 30/04
-	-	A61K 39/395	Dow Global Technologies LLC	12795204.2	C07D 295/023
-	-	A61K 39/12	-	-	C07C 209/14
-	-	A61K 31/14	DROPSA S.p.A.	13151425.9	F16K 1/36
-	-	A61K 31/18	-	-	F16K 1/38
-	-	A61K 31/20	-	-	F16N 27/00
Danisco US Inc.	02792218.6	C12P 7/06	Dürr Systems GmbH	09013580.7	B05B 5/04
-	-	C12P 7/14	-	-	B05B 7/08
-	-	C12P 7/16	<b>E</b>		
-	-	C12P 21/06	Earls, Michael	14197508.6	A01K 1/00
-	-	C12N 1/20	Eastern Wind Power	11772430.2	F03D 7/06
-	-	C12N 9/24	-	-	F03D 80/00
-	-	C12N 15/00	-	-	F03D 3/00
-	-	C07H 21/04	-	-	F03D 7/02
DAS Energy GmbH	13189147.5	H01L 31/048	-	-	F03D 3/06
Dassault Aviation	13152221.1	B64D 41/00	Echeverria Garcia, Xabier	13382502.6	D21G 3/00
-	-	H02J 9/06	-	-	
-	-	H02J 1/00	Elantas GmbH	13703619.0	C08G 59/22
-	-	H02J 4/00	-	-	C08K 5/17
Davison, Nigel	06710171.7	C23F 13/16	-	-	H01B 13/16
-	-	C23F 13/02	-	-	H01B 19/04
-	-	E04C 5/01	-	-	H02K 3/30
Da Volterra	11704468.5	A61K 9/50	-	-	H02K 3/40
-	-	A61K 31/00	-	-	C08G 59/42
-	-	A61K 9/16	-	-	H01B 3/40
DBK David + Baader GmbH	07006864.8	H01C 1/084	-	-	C08K 3/36
-	-	H01C 3/00	-	-	H01B 19/02
Deciphera Pharmaceuticals, LLC	13712005.1	C07D 471/04	Elekta Neuromag Oy	03750777.9	G06T 7/00
-	-	C07D 471/12	-	-	A61N 2/00
-	-	A61K 31/519	Eli Lilly and Company	13712005.1	C07D 471/04
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 471/12
DENTSPLY International Inc.	07811535.9	A61C 7/08	-	-	A61K 31/519
De Pasquale, Daniela	09828405.2	A61H 7/00	-	-	A61P 35/00
DET International Holding Limited	05405267.5	H02J 1/10	-	13715556.0	C07D 513/04
-	-	H02M 3/158	-	-	A61K 31/407
-	-	H02M 3/28	-	-	A61P 25/28
Deutsche SiSi-Werke Betriebs GmbH	13741782.0	B65D 75/00	Elopak AS	13715621.2	B65B 43/18
-	-	B65D 75/58	-	-	B31B 1/78
Dexcom, Inc.	10193214.3	A61B 5/00	-	-	B65B 43/24
-	-	A61B 5/1468	-	-	B65B 43/28
-	-	A61B 5/1486	ELOPAK SYSTEMS AG	07804105.0	B65B 51/14
Diaxonhit	11306495.0	C07K 14/195	-	-	B65B 51/22
-	-	G01N 33/569	EMCOOLS - Emergency Medical Cooling Systems AG	05772177.1	B29C 65/08
-	-	G01N 33/68	-	-	A61F 7/00
Diversey, Inc.	09807312.5	B62B 3/02	-	-	A61F 7/02
-	-	A47L 13/51	Emory University	07866029.7	C07K 16/28
-	-	B62B 3/10	-	-	A61K 39/395
-	-	B62B 5/00	-	-	A61K 39/12
Doro AB	14711212.2	G08B 21/04	-	-	A61K 31/14
-	-	G08B 13/00	-	-	A61K 31/18
Dow AgroSciences, LLC	11184934.5	C12N 15/62	-	-	A61K 31/20
-	-	C07K 14/00	Energihuset Försäljnings AB Hardy Hollingworth	1530005-6	H02K 7/18
-	-	C12N 15/82	-	-	F01K 13/00
-	-	C12N 15/09	-	-	F25B 6/02
Dowa Metals & Mining Co., Ltd.	06834067.8	C01G 49/00	-	-	F25B 25/00
-	-	C02F 1/58	Enerkem, Inc.	08800368.6	H02K 35/02
-	-	C22B 3/44	-	-	C07C 29/32
					C07C 29/149

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 67/08	Flow International Corporation	10012289.4	F16J 15/04
-	-	C07C 67/36	-	-	F04B 53/16
-	-	C07C 51/12	Fogelberg Andreas	1550043-2	B24D 7/10
ENOKIDO Hirofumi	1650853-3	C05D 9/02	-	-	B24B 7/18
Eranti, Esa	02724355.9	E02D 27/52	-	-	B24D 7/06
-	-	E02D 29/09	-	-	B28D 1/18
-	-	E02B 17/00	Fogelstrand Per	1550041-6	G01N 33/53
-	-	E02D 23/00	Follicum AB	12768879.4	A61K 38/19
Erasteel	13709474.4	H01F 1/01	-	-	A61K 8/64
Ernst Böcker GmbH & Co. KG	11728200.4	A21D 2/18	-	-	A61Q 7/00
-	-	A21D 2/26	-	-	A61P 17/14
-	-	A21D 2/36	Forward Pharma A/S	12193798.1	A61K 9/28
-	-	A21D 13/06	-	-	A61K 31/215
-	-	A23L 33/00	-	-	A61P 17/06
Eternit AG	13178772.3	E04D 1/34	-	-	A61K 9/20
EURO-CELTIQUE S.A.	08156397.5	A61K 9/16	-	-	A61K 31/225
-	10011787.8	C07D 489/08	Foshan Ideal Co., Ltd.	13156545.9	A47K 3/34
-	-	A61K 31/485	-	-	E05D 15/06
-	-	A61P 29/00	Francotyp-Postalia GmbH	09008372.6	B41J 2/175
Evolva SA	07787741.3	C12P 7/22	FRANSSON Urban	1550032-5	F03G 3/02
-	-	C12N 9/10	-	-	F03G 7/10
-	-	C12N 9/00	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	09716604.5	A61B 5/06
-	-	C12N 9/88	-	-	B01F 13/08
Evonik Oil Additives GmbH	14702273.5	C10L 1/00	-	-	A47J 43/046
-	-	C10L 1/14	-	-	A61B 5/07
-	-	C08L 23/04	-	12706222.2	C23C 28/04
-	-	C08L 23/06	-	-	C23C 24/08
-	-	C08L 33/00	-	-	H01M 8/02
-	-	C08L 33/04	-	-	H01M 8/12
-	-	C08L 33/10	-	-	C23C 24/10
-	-	C08L 1/00	-	-	B32B 18/00
-	-	C08L 51/08	-	-	C04B 35/01
EXEGER SWEDEN AB	1651090-1	-	-	-	C01G 45/00
<b>F</b>			-	-	C01G 53/00
R. Faerch Plast A/S	10784962.2	B65D 77/20	-	12189440.6	H04L 1/00
Fasco S.r.l.	14179476.8	B25C 1/00	-	-	H04L 1/16
-	-	B25C 1/04	-	-	H04L 1/18
Federal-Mogul Burscheid GmbH	07724935.7	C22C 38/18	Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	12794942.8	H04R 3/00
-	-	C22C 38/26	-	-	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH
-	-	F16J 9/26	-	-	09752721.2
Ferdowsi Kavian Hassan	1600225-5	-	-	-	A61M 1/34
Fibria Celulose S.A.	09740626.8	D21C 5/00	-	-	A61M 1/36
-	-	D01C 1/00	-	-	A61M 1/16
-	-	D01C 1/02	-	10759672.8	A61M 5/14
-	-	D21C 9/00	-	-	A61M 5/142
-	-	D21H 11/20	-	-	A61M 5/162
Fingerprint Cards AB	1651083-6	-	-	-	A61J 1/06
Fiskars Finland Oy Ab	11190210.2	A01G 3/053	-	-	A61M 39/02
Fitesa Germany GmbH	10002592.3	D04H 3/00	-	-	A61J 1/20
-	-	D04H 1/54	-	-	A61M 39/24
-	-	D04H 1/56	-	-	A61M 1/34
-	-	D01F 8/04	-	-	11726435.8
-	-	D01D 5/00	-	-	A61M 39/06
-	-	D01D 5/08	-	-	A61M 39/10
Fitorex Kft.	09760570.3	A23L 11/30	<b>G</b>		
-	-	A23L 11/00	GEA Farm Technologies GmbH	13711394.0	A01J 5/00
Fives Intralogistics S.p.A.	12708356.6	B65G 69/16	GEA Mechanical Equipment GmbH	09745530.7	B04B 1/08
-	-	B65B 5/10	-	-	B04B 7/08

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B04B 7/14	-	-	C12P 19/00
-	08001302.2	B04B 1/20	-	-	B01D 15/34
Geberit International AG	05405339.2	E03D 1/14	-	-	A61K 39/00
Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke	07007597.3	E03B 7/04	Glycotope GmbH	11757190.1	C07K 14/435
-	-	E03B 7/09	-	-	A61K 38/24
-	-	F24D 17/00	GNS Gesellschaft für Nuklear-Service mbH	13190280.1	G21F 1/08
-	14000651.1	F16K 1/38	-	-	G21F 5/005
-	-	F16K 1/08	-	14154339.7	G21F 9/08
-	-	F16K 1/42	-	-	G21F 9/14
-	-	F16K 27/02	-	-	G21F 9/34
-	05027341.6	C22C 9/10	Grentner, Bernhard	14177366.3	B61D 3/20
-	-	C22C 9/04	Grifols, S.A.	12816122.1	G01N 33/564
Gebrüder Busatis Gesellschaft m.b.H.	10013393.3	B27L 1/08	-	-	G01N 33/50
-	-	B23P 15/30	-	-	G01N 33/80
THE GENERAL HOSPITAL CORPORATION	06720163.2	A61K 31/4706	Groeneveld Transport Efficiency B.V.	12758649.3	F01M 11/06
-	-	A61K 38/17	Gräns Nils	1600226-3	-
-	-	A61P 35/00	Guamis Alegre, Alex	13382235.3	B67C 7/00
General Electric Company	11160945.9	H04L 5/14	Guamis Alegre, David	13382235.3	B67C 7/00
Genzyme Corporation	14187507.0	A01N 43/54	Guangzhou Institute Of Energy Conversion, Chinese Academy Of Sciences	10818265.0	C10G 1/00
-	-	A61K 31/425	GVG Oliehandel B.V.	12759273.1	B65D 25/28
-	-	A61K 31/505	-	-	B65D 25/48
-	-	A61P 35/00	-	-	A45F 5/10
Geox S.p.A.	06762629.1	A43B 7/12	-	-	B65D 21/02
-	-	A43B 7/08	<b>H</b>		
-	-	A43B 9/00	H2DX	13161354.9	B65D 88/12
Gersten, Klaus	13759421.4	F41A 17/44	Hager-Electro SAS	13712870.8	H01F 5/02
Gesval S.A.	09772193.0	C07K 7/08	-	-	H01F 41/08
-	-	G01N 33/20	-	-	H01H 71/32
Getinge Sterilization AB	12728083.2	A61L 2/07	haidermetall Eduard Haider GmbH & Co. KG	14187498.2	A47C 3/026
Gilead Pharmasset LLC	13725159.1	C07H 1/00	-	-	A47C 3/22
-	-	C07H 19/06	-	-	A47C 1/032
-	-	A61P 31/12	Haldor Topsøe A/S	07003543.1	B01D 53/94
The Gillette Company	09761077.8	A46B 15/00	Hamm AG	12722721.3	E01C 19/28
-	-	A61C 17/22	HANNA Jan	1550039-0	E21B 19/24
-	-	A63F 13/98	Hannon, Marwan	12746207.5	H04L 29/08
-	07861904.6	A61C 17/22	Harro Höfliger Verpackungsmaschine n GmbH	08842996.4	B01J 2/18
Glass, Gareth	06710171.7	C23F 13/16	-	-	A61K 9/00
-	-	C23F 13/02	Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH	12797885.6	B23C 5/22
-	-	E04C 5/01	Heald Technologies Ltd	12788231.4	E01F 13/04
Glatt Maschinen- und Apparatebau AG	13728963.3	B01J 2/00	Heineken Supply Chain B.V.	09771493.5	C12C 1/18
-	-	B01J 2/14	-	-	C12C 12/00
GlaxoSmithKline LLC Corporation Service Company	06839697.7	A61K 38/00	-	-	C12N 15/82
-	-	C07K 1/00	-	-	C12N 9/10
GlaxoSmithKline Biologicals SA	12197549.4	A61K 39/09	Hellermannntyton Corporation	12803809.8	B65B 13/02
-	-	C07K 14/315	-	-	B21F 9/02
-	-	C07K 19/00	-	-	B26D 7/08
-	-	C12N 1/21	-	-	B26D 7/14
GlaxoSmithKline Biologicals S.A.	06723805.5	A61K 39/145	-	-	B25B 25/00
-	10724879.1	A61K 39/155	Henkel AG & Co. KGaA	11734113.1	B29B 9/12
-	-	C07K 14/135	-	-	B01J 2/30
GlaxoSmithKline Biologicals SA	09764294.6	B01D 15/36	Hexagon Ragasco AS	12729653.1	F17C 1/16
-	-	B01D 61/14	-	-	F17C 1/06
-	-	C07K 1/34			
-	-	A61K 39/09			
-	-	C07K 1/18			



# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Hexagon Technology Center GmbH	13166334.6	B05B 12/00	Incyte Holdings Corporation	11724104.2	A61K 9/107
-	-	B05B 12/12	-	-	A61K 31/519
-	-	B05B 13/00	-	-	A61K 47/10
-	-	B05B 13/04	-	-	A61K 9/00
-	-	B05B 12/08	-	-	A61K 47/06
-	-	G01B 11/00	Indena S.p.A.	12770001.1	A61K 36/28
-	-	G01S 17/66	-	-	A61P 17/02
-	12160353.4	B05B 12/12	-	-	A61P 31/02
-	-	B05B 12/00	Ing. Sumetzberger GmbH	11810549.3	B65G 51/06
-	-	G01B 11/03	Insite Vision Incorporated	10749380.1	A61K 47/32
Hipp Medical AG	12701067.6	A61B 17/68	-	-	A61K 31/196
Hollingworth Hardy	1530005-6	H02K 7/18	-	-	A61K 9/00
-	-	F01K 13/00	-	-	A61K 31/196
-	-	F25B 6/02	-	-	A61K 9/00
-	-	F25B 25/00	Institut Für Luft- Und Kältetechnik Gemeinnützige GmbH	13156878.4	F01K 3/00
-	-	H02K 35/02	-	-	F01K 23/10
HTC Sweden AB	1550043-2	B24D 7/10	-	-	F01K 25/10
-	-	B24B 7/18	-	-	F02C 6/16
-	-	B24D 7/06	-	-	F02C 6/18
-	-	B28D 1/18	-	-	F25J 1/00
Huawei Device Co., Ltd.	12878207.5	H04W 52/02	-	-	F25J 1/02
-	-	H04W 68/02	Intelligent Mechatronic Systems, Inc.	08757123.8	G07C 5/00
Huawei Technologies Co., Ltd.	11864625.6	G06F 9/50	-	-	G07C 5/08
-	-	G06F 12/08	-	-	G01S 5/02
-	12708696.5	H04L 5/00	-	-	G06Q 40/00
-	-	H04L 25/02	-	-	G01C 21/20
-	12878144.0	H04N 17/00	Intellipocket Oy	11847913.8	G06F 15/16
-	08734227.5	H04W 8/06	-	-	G06Q 30/02
-	13173694.4	H04W 72/04	-	-	G06F 17/30
-	10840530.9	H05K 1/18	-	-	H04L 29/06
-	-	H01L 23/66	-	-	H04L 29/08
-	-	H01L 23/36	-	-	G07F 7/10
Hufschmied Zerspanungssysteme GmbH	13773181.6	B23C 5/10	-	-	G06F 9/445
Hydac Electronic GmbH	12005127.1	G01D 5/48	-	-	G06Q 20/32
Hydac Fluidtechnik GmbH	11715415.3	F16K 31/06	-	-	H04W 4/18
-	-	F16K 27/04	-	-	H04W 4/20
-	-	F15B 13/06	-	-	H04L 12/58
Hänel & CO.	09730082.6	B65G 1/137	Intrexon Corporation	10181444.0	C12N 9/00
Hässleholms Plåtpressning AB	1550026-7	C21D 1/673	-	-	C12N 15/90
-	-	C21D 1/34	Invacare Corporation	06813984.9	A61G 5/04
Höganäs AB	10751967.0	H01F 1/24	-	-	A61G 5/10
-	-	H01F 41/02	-	04784295.0	H02P 6/00
Högnelid Kurt	1451416-0	H02J 3/14	-	10184416.5	H02P 6/00
-	-	F17D 5/00	IPSEN PHARMA S.A.S.	12798824.4	A61K 31/504
-	-	G01R 21/00	-	-	A61K 31/505
<b>I</b>			-	-	C07D 487/18
Icagen, Inc.	08798006.6	G03B 42/02	-	-	C07D 498/18
-	-	G01N 23/223	-	-	C07D 515/18
-	-	G01N 23/22	-	-	A61P 25/28
ID Biomedical Corporation of Quebec	10724879.1	A61K 39/155	isofloc AG	10190851.5	E04F 21/08
-	-	C07K 14/135	-	-	E04B 1/76
IFCO Systems GmbH	12177182.8	B65D 21/06	Isolcell S.p.A.	12002762.8	A62C 37/40
-	-	B65D 21/02	ITT Italia S.r.l.	13824384.5	F16D 66/00
IFE Aufbereitungstechnik GmbH	12197440.6	B07B 1/28	-	-	F16D 65/08
-	-	B07B 1/48	-	-	F16D 65/092
IKEA Supply AG	1651084-4	-	-	-	F16D 69/00
-	1651085-1	-	Iveco S.p.A.	09425218.6	B60L 1/00
			-	-	H02J 7/34
			-	-	H02J 7/35
			-	-	H02J 7/00

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60R 16/03	-	-	G08G 1/017
Ivoclar Vivadent AG	11157242.6	A61C 13/00	-	-	G08G 1/052
-	-	A61C 13/09	-	-	G01S 13/74
-	-	A61C 5/10	-	-	G01S 13/82
-	-	C04B 33/14	-	10844904.2	H04L 12/413
-	-	A61K 6/00	KESLA OYJ	1550028-3	B27L 11/00
<b>J</b>			-	-	B02C 18/22
Janssen Biotech, Inc.	09810643.8	G01N 33/48	Kjell Johansson	1500022-7	B62H 1/02
-	-	C12Q 1/68	Knauf Gips KG	09779150.3	E04B 1/86
Janssen Pharmaceuticals, Inc.	13730364.0	C07D 471/04	-	-	G10K 11/168
-	-	A61K 31/5513	-	-	E04B 9/04
-	-	A61P 25/28	-	-	E04B 9/34
Janssen Pharmaceutica N.V.	12754124.1	G01N 33/574	-	-	E04B 1/84
JFE Steel Corporation	1650853-3	C05D 9/02	KNORR-BREMSE SYSTEMES FERROVIAIRES FRANCE SA	09306220.6	B60T 15/42
-	12842076.7	C22C 37/00	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	07703013.8	F16D 55/02
-	-	C22C 37/06	-	07858196.4	F16D 55/2265
-	-	C22C 37/10	-	-	F16D 65/14
-	-	B21B 27/00	-	-	F16D 65/54
-	-	B21B 27/03	-	11193951.8	F16D 65/18
-	-	B32B 15/01	-	-	F16D 65/00
-	-	C21D 9/38	-	-	F16J 3/04
-	-	B22D 13/02	-	-	F16D 125/12
-	-	C21D 1/25	-	11173899.3	F16L 37/092
Jiangsu Hansoh Pharmaceutical Co.,Ltd, Economic & Technical Development Zone	11815986.2	C07D 487/04	-	-	F16L 33/22
-	-	C07D 403/12	-	-	F16L 17/035
-	-	A61K 31/502	-	-	F16L 55/027
-	-	A61K 31/5025	-	-	F15D 1/04
-	-	A61P 35/00	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho	12814192.6	C21D 9/00
-	-	A61P 43/00	-	-	B21D 22/20
Jiangsu Tasly Diyi Pharmaceutical Co., Ltd.	10824478.1	A61K 9/08	-	-	C21D 1/18
-	-	A61K 31/337	-	-	C22C 38/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C22C 38/06
-	-	A61K 47/10	-	-	C22C 38/58
-	-	A61K 47/12	-	-	C22C 38/00
Johansson Kjell	1500022-7	B62H 1/02	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	04723335.8	C22C 38/00
Johansson Tommy	1600224-8	H01B 9/00	-	-	C22C 38/24
JOHNSON & JOHNSON CONSUMER INC.	08833217.6	B65H 69/04	-	-	C22C 38/34
Johnson & Johnson Vision Care Inc.	12745736.4	H01M 4/50	-	-	C22C 38/22
-	-	H01M 4/54	-	-	C22C 38/04
-	-	H01M 4/66	-	-	C22C 38/06
-	-	H01M 2/02	-	-	C21D 9/52
-	-	H01M 10/04	-	-	C21D 8/06
-	-	H01M 4/75	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho	10001858.9	H01F 1/24
-	-	H01M 10/05	-	-	H01F 41/02
-	-	H01M 10/28	KONI B.V.	12780307.0	F16F 9/512
-	-	H01M 10/42	-	-	F16F 9/516
Jomet OY	13396007.0	B65B 7/20	-	-	F16F 9/46
-	-	B65B 61/00	Koninklijke KPN N.V.	14192408.4	H04W 4/00
-	-	B65B 7/28	-	-	H04W 4/02
JRG Gunzenhauser AG	05027341.6	C22C 9/10	-	-	H04W 48/00
-	-	C22C 9/04	-	13756127.0	H04W 12/04
<b>K</b>			-	-	H04W 74/08
KAKSONEN Petri	1550028-3	B27L 11/00	-	-	H04W 76/02
-	-	B02C 18/22	Koptioug, Andrei	12199032.9	G06K 9/00
Kapsch TrafficCom AG	14174025.8	G08G 1/01	Korea Institute Of Machinery & Materials	07834449.6	G09F 13/22
-	-		-	-	G09F 17/00
			Kronoplus Technical AG	05731751.3	E04F 13/08
			-	-	E04F 15/02

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
KSB S.A.S	14168689.9	F04D 7/04	-	-	H04W 52/14
-	-	F04D 15/00	-	-	H04W 52/24
-	-	F04D 29/62	-	-	H04W 52/26
Kuhs GmbH	08801349.5	A61K 8/02	-	-	H04W 52/50
-	-	A61K 8/55	-	-	H04W 52/54
-	-	A61Q 19/00	-	-	H04W 72/04
Körner, Jürgen	13759421.4	F41A 17/44	-	-	H04W 76/04
-	-	-	-	-	H04W 76/02
-	-	-	-	-	H04L 27/26
Laboratorios del Dr. Esteve, S.A.	11702056.0	A61K 9/16	-	09154210.0	H04W 72/12
-	-	A61K 31/4152	Light Sources, Inc.	08730003.4	H01R 4/50
-	-	C07D 231/22	LINTON Robby L.	1551661-0	H01T 13/05
-	-	A61P 25/00	-	-	F02P 13/00
Laboratorios SALVAT, S.A.	10783009.3	C07D 295/104	-	-	H01T 13/41
-	-	A61K 31/4709	Lpath, Inc.	08756421.7	C07K 16/44
-	-	A61K 31/472	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 27/06	-	-	A61P 37/06
-	-	A61P 3/04	-	-	C12Q 1/68
Lanzatech New Zealand Limited	13743087.2	C12N 1/21	-	-	C07K 16/30
-	-	C12N 15/52	Lummus Technology Inc.	09758983.2	F28D 7/16
-	-	C12N 15/53	-	-	F28D 7/02
-	-	C12N 15/74	-	-	F28F 9/22
-	-	C12P 7/06	-	-	F28D 21/00
-	-	C12P 7/40	Lundin Urban	1451374-1	H02K 7/04
Le, Dang Quang Svend	12813261.0	A61L 27/34	-	-	H02P 21/06
-	-	A61L 29/08	-	-	H02P 23/10
-	-	A61L 31/10	Lödige, Rudolf	12159380.0	E04B 1/34
-	-	A61L 27/50	-	-	E04B 1/348
-	-	A61L 29/14	-	-	E04H 1/02
-	-	A61L 31/14	<b>M</b>		
Leica Geosystems AG	13706272.5	G01B 9/02	MACK TRUCKS, INC.	09707253.2	F01N 3/00
-	-	G01B 11/14	-	-	F01N 3/023
-	-	G01S 7/48	-	-	F01N 3/025
-	07786689.5	G01D 5/347	-	-	F01N 3/035
-	07846828.7	G01V 3/15	-	-	F02D 41/02
-	-	E02F 9/24	-	-	F02D 41/14
-	-	F16L 1/11	Magnusson Olle	1451416-0	H02J 3/14
Leopold Kostal GmbH & Co. KG	13704113.3	B60R 1/00	-	-	F17D 5/00
-	-	B60R 11/04	-	-	G01R 21/00
-	-	G02B 1/11	Magström AB, c/o Urban Lundin	1451374-1	H02K 7/04
-	-	G02B 5/04	-	-	H02P 21/06
-	-	G02B 5/30	-	-	H02P 23/10
-	-	G03B 15/00	Majee Subimal	1651087-7	-
LG Electronics Inc.	08020857.2	H04L 1/00	MAN Truck & Bus AG	14002506.5	B60R 1/00
-	-	H04L 1/16	-	-	B60K 35/00
-	-	H04L 1/18	Marquardt Mechatronik GmbH	10010038.7	H01H 23/06
-	-	H04W 52/04	Marzocchi Pompe S.p.a.	14728475.6	F04C 2/08
-	-	H04W 28/18	-	-	F04C 15/00
-	-	H04W 52/16	Maskinteknik i Oskarshamn AB	1651089-3	-
-	03007776.2	H04L 1/16	Masroll Systems Inc.	13001060.6	F26B 5/16
-	-	H04L 1/00	-	-	F26B 13/26
-	-	H04L 1/18	-	-	B05C 1/08
-	-	H04W 28/18	Masuda Seisakusho Co., Ltd.	13001060.6	F26B 5/16
-	-	H04W 52/04	-	-	F26B 13/26
-	-	H04W 52/16	-	-	B05C 1/08
LG Electronics, Inc.	11822858.4	H04W 52/02	MEKRA Lang GmbH & Co. KG	12167610.0	B60J 5/04
-	-	H04B 7/04	M.E.P. Macchine Elettroniche Piegatrici S.p.A.	12820889.9	B21F 23/00
-	-	H04W 80/00	-	-	B21D 43/00
-	-	H04W 88/02	-	-	
-	-	H04W 76/04	-	-	
-	-	H04W 74/08	-	-	
LG Electronics Inc.	12151611.6	H04W 52/12	-	-	

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23Q 7/00	-	-	D21C 11/00
Mesa Biotech, Inc.	12774413.4	C12Q 1/68	-	-	C07G 1/00
-	-	C12M 1/38	<b>N</b>		
-	-	B01L 3/00	Nagaraj Venugopal	1550039-0	E21B 19/24
Metso Minerals, Inc.	11776219.5	B02C 1/10	National University Corporation Kagawa University	08742686.2	C12N 5/07
-	13725720.0	B02C 2/04	Neato Robotics, Inc.	14176264.1	G05D 1/02
-	-	B02C 25/00	-	-	A47L 5/22
Micro-Signature Ltd.	12788630.7	C12Q 1/68	-	-	A47L 9/00
MIKAWA CO., LTD.	13179662.5	B25B 17/02	-	-	B25J 9/00
-	-	B25B 23/14	-	-	B25J 9/16
-	-	B25B 23/142	NEC Corporation	06832394.8	H04L 27/00
Minerva Biotechnologies Corporation	01948711.5	B82Y 30/00	-	-	H04L 27/34
-	-	G01N 33/543	-	-	H04L 25/06
-	-	G01N 33/68	Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO	14192408.4	H04W 4/00
Mitsubishi Electric Corporation	09718597.9	F04D 29/54	-	-	H04W 4/02
-	-	F04D 29/52	-	-	H04W 48/00
-	-	F24F 1/38	-	13756127.0	H04W 12/04
-	11859439.9	H05B 6/06	-	-	H04W 74/08
Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd.	11859439.9	H05B 6/06	-	-	H04W 76/02
Mizelda AB	09806912.3	G09F 15/00	Neodyne Biosciences, Inc.	12752239.9	A61F 13/00
-	-	G09F 1/06	-	-	A61F 13/02
MJN U.S. Holdings LLC	06740067.1	A61K 38/17	Nerviano Medical Sciences S.r.l.	12705141.5	C07D 417/04
-	-	A23L 29/00	-	-	A61K 31/44
-	-	A61K 31/70	-	-	A61P 35/00
M&K Holdings Inc.	11814797.4	H04N 19/117	Nestec S.A.	10747838.0	A61K 35/76
-	-	H04N 19/176	-	-	A61P 37/04
-	-	H04N 19/82	-	-	A61K 35/74
-	-	H04N 19/593	-	-	A61P 29/00
-	-	H04N 19/182	-	13723113.0	B65D 85/804
-	-	H04N 19/46	-	-	A47J 31/22
-	-	H04N 19/157	-	12189529.6	G01N 33/543
Moe, Fridthjof	08812903.6	A61C 17/14	-	-	G01N 33/574
-	-	A61C 17/12	Newcastle Innovation Limited	11744189.9	G01N 33/68
Moisio, Marko	08761718.9	E04B 2/60	-	-	G01N 33/86
-	-	E04C 3/32	NewSouth Innovations Pty Limited	12786177.1	C07D 501/24
Mondi Consumer Packaging Technologies GmbH	14183261.8	B32B 5/18	-	-	C07D 501/20
-	-	B32B 27/06	-	-	C07D 503/14
-	-	B32B 27/32	-	-	A61P 31/04
-	-	B32B 27/36	-	-	A61K 31/545
Mondi Halle GmbH	14180177.9	B65D 30/08	-	-	A61K 31/546
-	-	B65D 30/20	-	-	A61K 31/365
-	-	B65D 30/18	Nexans	13306409.7	H01B 7/04
-	-	B65D 33/01	-	-	H01B 7/282
MorphoSys AG	11736181.6	C12N 15/62	Nexstim Ltd.	07820154.8	G06T 19/00
-	-	C12N 15/10	-	-	A61N 2/00
Murdoch Childrens Research Institute Royal Childrens Hospital	09706855.5	A61K 39/00	-	-	A61N 2/02
-	-	A61K 39/39	Nexstim Oy	03750777.9	G06T 7/00
-	-	A61P 37/08	-	-	A61N 2/00
-	-	A61K 39/35	Nielsen Andreas	1600224-8	H01B 9/00
Mutsy B.V.	13710608.4	B60N 2/28	Nikkiso Company Limited	12792361.3	A61M 1/14
-	-	B62B 7/08	-	-	A61M 1/16
-	-	B62B 7/14	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	07741060.3	C22C 38/00
-	-	B62B 7/06	-	-	C21D 9/52
mx-Data-Technologies Limited	05794733.5	G06F 17/30	-	-	C22C 38/04
Mälkki, Yrjö	12755627.2	C08H 7/00	-	-	C22C 38/60

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16F 1/02	-	-	C12Q 1/68
-	-	C21D 1/18	-	-	G01N 33/48
-	-	C22C 38/02	Omya International	12153905.0	C02F 1/52
-	-	C22C 38/18	AG	-	-
-	-	C22C 38/34	-	-	C02F 1/66
-	07741061.1	C22C 38/00	-	-	C02F 1/68
-	-	C21D 9/52	-	-	C01F 5/24
-	-	C22C 38/12	-	-	C01F 11/18
-	-	C22C 38/60	-	-	C02F 1/44
-	-	F16F 1/02	-	-	C02F 103/08
-	-	C22C 38/44	-	10773085.5	C09C 1/02
-	-	C22C 38/46	-	-	C01F 5/24
-	-	C22C 38/50	-	-	D21H 17/70
-	-	C22C 38/52	-	-	D21H 19/38
-	-	C22C 38/54	-	-	D21H 17/67
-	-	C21D 1/25	-	12176320.5	C09C 1/02
-	-	C22C 38/42	-	-	D21H 17/00
-	-	C22C 38/48	-	-	D21H 15/02
-	-	C21D 9/46	-	-	D21H 17/67
Nokia Technologies Oy	05702343.4	A61N 1/05	-	-	D21H 19/38
-	-	A61N 1/372	-	-	D21H 21/52
-	04769240.5	H04L 12/64	-	-	C01F 11/18
-	-	H04M 7/12	-	-	C09C 3/06
-	-	H04W 76/02	-	-	C09C 3/08
-	-	H04W 80/04	-	-	D21H 17/15
-	-	H04L 29/06	-	-	D21H 17/69
Nordex Energy GmbH	12008055.1	F03D 80/00	-	12154687.3	D21H 17/17
-	-	F03D 1/06	-	-	D21H 19/38
Norsk Glassgjenvinning AS	11703509.7	C04B 111/00	-	-	D21H 21/16
-	-	B64F 1/02	-	-	B05D 5/00
-	-	C04B 14/24	-	-	B05D 7/06
Novartis AG	08865499.1	C12N 15/79	-	-	B05D 7/14
-	14150805.1	A61P 27/02	-	-	B05D 7/00
-	-	A61K 31/498	-	-	C09D 125/14
-	-	A61K 9/00	-	-	C09D 129/04
-	-	A61K 47/10	-	-	C09C 1/02
-	-	A61K 47/18	-	-	C09D 191/00
-	-	A61K 47/26	-	-	C08K 9/04
-	-	A61K 47/32	-	-	D21H 17/00
-	-	A61K 31/542	Oncodesign S.A.	12798824.4	C09D 133/08
Nufern	08799606.2	G02B 6/02	-	-	A61K 31/504
-	-	C03B 37/012	-	-	A61K 31/505
-	-	H01S 3/067	-	-	C07D 487/18
R. Nussbaum AG Metallgiesserei und Armaturenfabrik	05027341.6	C22C 9/10	-	-	C07D 498/18
-	-	C22C 9/04	-	-	C07D 515/18
<b>O</b>			-	-	A61P 25/28
Oberthur Fiduciaire SAS	12713078.9	D21H 21/40	Orica Explosives Technology Pty Ltd	06704988.2	F42D 1/055
-	-	D21H 27/02	-	-	F42D 3/04
-	-	B41M 3/14	Orthosonics Limited	05814086.4	A61B 17/32
-	-	B41N 1/06	-	-	A61B 17/16
-	-	B42D 15/00	-	-	A61B 17/14
OBO Bettermann GmbH & Co. KG	13174931.9	H02G 3/06	Orthotixx Dental AG	12192020.1	A61F 5/56
-	-	H02G 3/04	Osterholz Antriebs Technik GmbH	06026052.8	F03D 7/02
Ochsner Clinic Foundation	08742686.2	C12N 5/07	-	-	F03D 9/00
Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	10173410.1	C23C 14/08	-	-	H02J 9/06
-	-	C23C 14/32	Ostomycure AS	12716527.2	A61F 5/445
-	-	H01J 37/32	Otor	13737329.6	B31B 1/00
The Ohio State University Research Foundation	13161709.4	C12N 15/11	-	-	B31B 1/62
			-	-	B65D 5/02
			-	-	B65D 5/32
			-	-	B31B 1/28
			Owada, Norio	05728032.3	A23L 3/32
			-	-	F25D 17/04
			-	-	A23L 3/3418

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A23L 3/36	Politechnika Poznanska	13005953.8	C08G 2/00
-	-	F25D 16/00	-	-	C08L 59/00
-	-	F25D 29/00	Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Lukasiewiczza	13005953.8	C08G 2/00
Oxitron Technologies, LLC	10825718.9	F02M 25/12	-	-	C08L 59/00
-	-	F02M 27/06	Porwancher, Richard	07814764.2	G06F 19/00
-	-	F02M 35/10	President and Fellows of Harvard College	10195495.6	C07K 14/00
-	-	C01B 13/11	-	-	C07K 14/47
<b>P</b>			-	-	07866029.7
Packaging Corporation Of America	11729213.6	D21C 3/02	-	-	A61K 39/395
-	-	D21C 9/147	-	-	A61K 39/12
-	-	D21C 9/02	-	-	A61K 31/14
Palupa Medical Ltd.	12727411.6	A61K 31/015	-	-	A61K 31/18
-	-	A61K 31/201	-	-	A61K 31/20
-	-	A61K 31/202	Primetals Technologies Germany GmbH	09769083.8	B21B 37/00
-	-	A61K 31/203	-	-	B21B 37/28
-	-	A61K 31/355	-	-	G05B 17/02
-	-	A61K 9/08	-	-	G05B 13/04
-	-	A61P 25/16	-	-	G06F 17/50
-	-	A61P 25/28	ProFibrrix BV	09793957.3	C07K 14/75
-	-	A61P 43/00	Progen Pharmaceuticals Limited	08839676.7	C07H 11/00
Parker Hannifin Corp.	09160701.0	B60T 13/68	-	-	A61P 31/00
-	-	B60L 7/24	-	-	C07H 15/04
-	-	B60T 8/26	-	-	A61K 31/7016
-	-	B60T 13/58	-	-	A61P 35/00
-	-	B60T 1/10	-	-	C07H 15/24
-	-	B60T 8/32	-	-	A61K 31/702
-	-	B60T 8/36	-	-	A61P 35/04
-	-	B60K 6/22	-	-	C07H 17/02
PATURA KG	14000552.1	E04H 12/22	-	-	A61P 7/02
-	-	A01K 3/00	-	-	C07H 3/04
-	-	A01K 1/00	-	-	C07J 9/00
-	-	E04H 17/08	-	-	A61P 9/00
-	-	E04H 17/22	-	-	C07H 3/06
PE Automotive GmbH & Co. KG	13178555.2	F16D 65/12	-	-	A61P 29/00
Perez-Loya J Jose	1451374-1	H02K 7/04	-	-	C07H 5/04
-	-	H02P 21/06	Promimic AB	05752154.4	B82Y 30/00
-	-	H02P 23/10	-	-	C09D 1/00
Perific Technologies AB	1451416-0	H02J 3/14	-	-	C01B 25/32
-	-	F17D 5/00	ProQR Therapeutics II B.V.	13760133.2	C12N 15/113
-	-	G01R 21/00	ProVenture (Far East) Limited	04710596.0	A61N 1/30
Pharmacyclics LLC	06850039.6	A01N 43/90	-	-	A61N 1/20
-	-	A61K 31/519	-	-	A61N 1/04
-	-	C07D 487/04	-	-	A61N 1/18
-	-	A61P 35/00	Prysmian S.p.A.	05777621.3	H01B 9/02
-	12166295.1	C07D 487/04	-	-	H01B 7/18
-	-	A61K 31/519	<b>Q</b>		
-	-	A61P 29/00	Q-Clip B.V.	12780873.1	F16L 3/10
Philibin, Terry B.	12774376.3	A61C 13/225	-	-	F24D 3/14
-	-	A61C 8/00	-	-	F16L 3/223
Pink Floor	13710430.3	E04H 4/06	Qualcomm Incorporated	11767569.4	H04W 80/02
Plansee SE	12706222.2	C23C 28/04	-	-	H04L 29/12
-	-	C23C 24/08	Quanta Fluid Solutions Ltd	12705399.9	A61M 1/10
-	-	H01M 8/02	Quanta Services	06076680.5	H02G 1/02
-	-	H01M 8/12	-	-	H02G 1/04
-	-	C23C 24/10			
-	-	B32B 18/00			
-	-	C04B 35/01			
-	-	C01G 45/00			
-	-	C01G 53/00			
COMPAGNIE PLASTIC OMNIUM	05292504.7	B65F 1/16			

**R**

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Radius Health, Inc.	11781299.0	A61K 31/137	Sampo-Hydraulics Oy	14162294.4	F01B 1/06
-	-	A61P 5/24	-	-	F04B 1/047
Rail Power Systems GmbH	12008444.7	B60M 1/24	-	-	F04B 1/04
Reiala Mauno	1600227-1	-	-	-	F03C 1/04
Rennsteig Werkzeuge GmbH	10710257.6	B25B 7/10	-	-	F03C 1/047
-	-	B25B 7/12	Samuelsson Joachim	1451509-2	H04W 76/02
Retractable Technologies, Inc.	09711524.0	A61M 5/34	-	-	H04W 84/18
-	-	A61M 5/50	-	1651082-8	H04W 76/02
-	-	A61M 5/178	-	-	H04W 84/18
-	-	A61M 39/26	Sangamo BioSciences, Inc.	11184934.5	C12N 15/62
-	-	A61M 39/10	-	-	C07K 14/00
-	-	A61M 5/31	-	-	C12N 15/82
Rizo Claravalls, Jose	13382235.3	B67C 7/00	-	-	C12N 15/09
RNL Bio Co., Ltd.	08704712.2	C12N 5/073	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	10193752.2	A61M 5/24
Roberts, Adrian	06710171.7	C23F 13/16	-	-	A61M 5/315
-	-	C23F 13/02	-	12794694.5	A61M 5/32
-	-	E04C 5/01	Santhera Pharmaceuticals (Schweiz) AG	07801511.2	A61K 31/122
Rolls-Royce plc	14184381.3	G01N 29/04	-	-	A61P 25/00
-	-	B22F 3/15	-	-	A61P 25/16
-	-	G01N 29/11	-	-	A61P 25/28
Rolls-Royce Nuclear Field Services Inc.	10781249.7	G21C 17/013	-	-	A61P 21/00
-	-	F22B 37/00	Sanyo Foods Co., Ltd.	10748859.5	A23L 7/113
-	-	B62D 55/00	Saudi Basic Industries Corporation	09765029.5	C08F 210/16
Rolls-Royce plc	09776926.9	H02K 49/10	-	-	C08F 4/02
-	-	H02K 7/11	-	-	C08F 4/69
Roncuzzi, Davide	09828405.2	A61H 7/00	-	-	B65D 1/12
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	13789714.6	B60K 1/00	Sauer, Siegbert	13759421.4	F41A 17/44
-	-	H01R 13/502	Scania CV AB	1451428-5	G06T 7/00
-	-	H01R 13/631	-	-	B60K 31/00
-	-	H01R 13/6581	-	-	G06K 9/00
-	-	H01R 105/00	-	-	B60W 30/08
-	-	H01R 24/38	-	-	G08G 1/16
-	-	H02K 11/00	-	1451427-7	G06T 7/00
Rottefella AS	11776033.0	A63C 9/00	-	-	B60K 31/00
-	-	A63C 9/20	-	-	G06K 9/00
-	09780757.2	A63C 9/20	-	-	B60W 30/08
Royalty Pharma Collection Trust	10179515.1	A61P 3/10	-	-	G08G 1/16
-	-	A61K 31/425	Schade, Uwe-Thomas	13759421.4	F41A 17/44
-	-	A61K 38/00	Seattle Genetics, Inc.	11751155.0	C07K 16/00
<b>S</b>			-	-	A61K 39/395
Saint-Gobain Weber	11704648.2	C04B 38/10	SEB S.A.	09356066.2	A47L 9/04
-	-	C04B 28/02	-	-	A47L 5/28
-	-	B05D 1/34	Self-screen B.V.	07834656.6	C12Q 1/70
-	-	B28C 5/38	Senhwa Biosciences, Inc.	08835342.0	A01N 55/02
-	-	C04B 24/12	-	-	A61K 31/555
-	-	C04B 24/08	-	-	A61K 31/425
-	-	E04F 13/02	Shirokikh, Mark Rudolfovich	10188907.9	A43B 13/14
-	-	C04B 103/40	-	-	A43B 13/18
Saint-Gobain Glass France	13700306.7	H05B 3/84	-	-	A63B 25/10
SALMÉN Mikael	1451428-5	G06T 7/00	-	-	A43B 5/00
-	-	B60K 31/00	SHL Group AB	12724183.4	A61M 5/315
-	-	G06K 9/00	Sick AG	14181730.4	G02B 3/00
-	-	B60W 30/08	-	-	G01V 8/20
-	-	G08G 1/16	Siemens Aktiengesellschaft	13707578.4	F16C 32/04
-	1451427-7	G06T 7/00	-	-	H02K 7/09
-	-	B60K 31/00	-	12709844.0	G01N 33/34
-	-	G06K 9/00	-	13711850.1	H01F 27/02
-	-	B60W 30/08	-	13183721.3	H01F 27/04
-	-	G08G 1/16			

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01F 27/28	-	-	G01N 11/02
-	-	H01R 4/00	-	-	G01N 11/08
-	-	H01B 17/42	Starcks Food GmbH & Co. KG	12791427.3	A23D 7/00
-	12711811.5	H01H 33/59	-	-	A23D 7/02
-	-	H01H 9/54	-	-	A61K 8/06
-	12733623.8	H02J 3/36	St. Jude Pharmaceuticals, Inc.	99935949.0	A61K 31/06
Signode International IP Holdings LLC	12775581.7	B65B 13/02	-	-	A61P 31/00
-	-	B65B 13/18	-	-	A61P 33/00
-	-	B65B 13/30	SUGIHARA Hiroshi	1650853-3	C05D 9/02
Silu Verwaltung AG	13153018.0	B32B 27/08	Sulprizio, Michael Scott	04708227.6	A61F 2/66
-	-	E04D 12/00	-	-	F04D 13/06
-	-	E04B 1/62	Sulzer Management AG	11731408.8	F04D 15/00
Simply Dental AB	1651086-9	-	-	-	F04D 25/06
SimQuest LLC	09791271.1	G09B 23/28	-	-	F04D 27/02
-	-	G08B 6/00	-	-	G05D 7/06
-	-	G06G 7/60	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	12799740.1	H02G 15/064
-	-	G06G 7/48	-	-	H01B 9/00
SK Chemicals, Co., Ltd.	11737324.1	C08G 75/16	-	-	H01B 17/26
-	-	C08J 5/18	Sundström Erik	1550042-4	B23Q 3/18
Sloan-Kettering Institute for Cancer Research	10185464.4	A61K 48/00	-	-	B23Q 1/00
-	-	A61K 35/00	-	-	B23Q 3/00
-	-	C12N 15/63	-	-	B23Q 3/06
-	-	C12N 5/00	-	-	B23Q 3/10
Smith & Nephew, Inc	09845644.5	A61M 1/00	Suven Life Sciences Limited	09818647.1	C07D 401/12
-	-	A61F 13/02	-	-	C07D 471/10
-	-	A61F 13/00	-	-	C07D 471/12
SNECMA	12750455.3	B26D 7/00	-	-	A61K 31/4704
-	-	B26B 29/06	-	-	A61P 25/00
-	12795525.0	F01D 5/20	Svenska Industriborstar i Västerås AB	1550031-7	A46B 13/00
-	-	F01D 5/18	-	-	A46B 3/14
-	-	F01D 5/14	-	-	A46B 7/04
-	13720002.8	F01D 9/04	-	-	A46B 7/10
-	-	F01D 25/28	-	-	A46B 9/12
-	-	B23K 1/00	-	-	A46D 3/05
-	-	B23P 15/00	-	-	E01H 1/05
-	-	B23P 15/04	-	-	E01H 5/09
-	-	B23P 6/00	SVENSSON Christer	1550026-7	C21D 1/673
-	09745775.8	F01D 25/24	-	-	C21D 1/34
-	-	F16B 2/24	Swanson, Daren Normand	08864208.7	B01J 3/06
-	12815744.3	F04D 29/66	-	-	B01J 3/08
-	-	F02C 7/045	-	-	C01B 31/06
-	-	B64D 33/02	-	-	C06B 33/00
-	-	F01D 25/32	-	-	C06B 43/00
-	-	F04D 19/00	SWEP International AB	1550046-5	F28F 21/08
Sokol, Konstantin Pavlovich	13867643.2	B65D 85/00	-	-	B23K 1/00
-	-	A45C 11/16	Symbiose Biomaterials s.a.	09772193.0	C07K 7/08
-	-	B65D 50/00	-	-	G01N 33/20
-	-	A47G 1/12	Synthon B.V.	09801174.5	C07K 14/00
SONOBE Akio	1650853-3	C05D 9/02	-	-	C07K 1/34
Sosei R&D Ltd	01966751.8	A61K 9/12	-	-	C08G 69/10
-	-	A61K 9/14	Sørinwest AS	10810238.5	A01K 91/18
-	-	A61K 31/40	<b>T</b>		
-	-	A61P 11/08	TAM, Hio Man	11178868.3	A61K 33/26
Special Springs S.r.l.	08849081.8	B21D 45/00	-	-	A61P 35/00
SP Technical Research Institute Of Sweden	12751603.7	G01F 1/34	Tam, Io Cheng	11178868.3	A61K 33/26
-	-	G01F 1/66	-	-	A61P 35/00
-	-	G01F 1/704	Tam, Kuok Leong	11178868.3	A61K 33/26
-	-	G01F 15/00			
-	-	G01F 15/02			



# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 35/00	Thermik Gerätebau GmbH	13195968.6	H01H 9/54
Tasly Pharmaceutical Group Co., Ltd.	11746831.4	A61K 9/48	-	-	H01H 37/54
-	-	A61K 36/53	-	-	H02H 5/04
-	-	A61K 36/258	THE UNIVERSITY OF SYDNEY	06740067.1	A61K 38/17
-	-	A61K 31/045	-	-	A23L 29/00
-	-	A61P 9/10	-	-	A61K 31/70
-	-	A61P 9/00	The University Of Wollongong	12786177.1	C07D 501/24
-	-	A61K 9/20	-	-	C07D 501/20
-	-	A61K 36/537	-	-	C07D 503/14
Tata Steel IJmuiden B.V.	13713780.8	C25D 5/12	-	-	A61P 31/04
-	-	C25D 5/48	-	-	A61K 31/545
-	-	C25D 5/50	-	-	A61K 31/546
-	-	C25D 5/36	-	-	A61K 31/365
-	-	C25D 9/08	Thomson Licensing	12159060.8	H04N 19/70
-	-	C25D 3/06	-	-	H04N 13/00
Technion Research & Development Foundation Ltd.	08020753.3	C07K 16/40	-	-	H04N 19/46
-	-	C12N 9/06	-	-	H04N 19/61
-	-	C12N 15/53	-	-	H04N 19/597
-	-	G01N 33/574	ThyssenKrupp Steel Europe AG	11713268.8	B62D 21/00
-	-	A61K 39/395	-	-	B62D 21/09
-	-	A61P 35/00	-	-	B62D 25/02
-	-	C12Q 1/68	-	-	B21D 5/08
Technopool Sarl	13715287.2	A47J 31/36	ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	11003188.7	B63B 39/00
Teeuwissen Operations B.V.	13710598.7	A22C 17/16	-	-	G05D 1/08
Tega Industries Limited	11722174.7	B07B 1/46	ThyssenKrupp Steel Europe AG	13739195.9	E04H 12/08
Teknologian Tutkimuskeskus VTT OY	06820095.5	C08B 15/06	-	-	E04H 12/10
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	14177596.5	H04B 1/04	-	-	E04H 12/00
-	-	H04B 1/40	-	-	E04B 1/19
-	14198138.1	H04Q 11/00	-	-	E04B 1/24
-	-	H04B 10/079	Toray Industries, Inc.	11739865.1	A61K 39/395
-	-	H04B 10/272	-	-	A61P 35/00
-	11726188.3	H04W 52/32	-	-	A61P 35/02
-	-	H04W 52/12	-	11739876.8	C07K 16/30
-	-	H04W 52/34	-	-	A61K 39/395
-	-	H04W 52/14	-	-	A61P 35/00
-	-	H04W 52/08	-	-	A61P 35/02
Teletower.com Limited	13759313.3	E06C 1/12	-	-	C07K 16/30
-	-	E06C 7/42	TORUS PAK RESEARCH AND DEVELOPMENT S.Ä.R.L.	11786997.4	B65D 81/32
Tesmec SpA	14150961.2	B60L 5/02	-	-	B65D 81/34
-	-	B60L 5/26	Kabushiki Kaisha Toshiba	14194279.7	F16F 9/43
Thales	11306777.1	H01Q 3/10	-	-	H01H 33/30
-	-	H01P 1/06	-	-	F16F 13/00
-	-	H01Q 21/06	-	-	H02B 13/035
Thales Inc.	07016636.8	A61K 8/04	-	-	F16N 13/00
-	-	A61Q 19/10	-	-	H01H 3/60
-	-	A61K 8/66	TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY	11730958.3	B01J 29/40
-	10191008.1	A61K 8/04	-	-	C07C 6/04
-	-	A61K 8/66	-	-	C10G 3/00
-	-	A61Q 5/02	-	-	C12P 7/16
-	-	A61K 8/19	-	-	C12P 5/02
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	09701993.9	C07K 16/28	-	-	C07C 1/20
-	-	A61K 39/395	-	-	C07C 4/06
-	-	C07K 16/46	Touch Bionics Limited	10807639.9	A61F 2/50
-	-	A61K 39/00	TOWA Enzyme Co., Ltd.	07016636.8	A61K 8/04
-	-	C07K 16/18	-	-	A61Q 19/10
			-	-	A61K 8/66
			-	10191008.1	A61K 8/04

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 8/66	-	-	C09D 7/12
-	-	A61Q 5/02	-	-	C09D 11/037
-	-	A61K 8/19	Universite De Liege	09772193.0	C07K 7/08
TOYOTA JIDOSHA	07713039.1	B60R 19/18	Interface		
KABUSHIKI KAISHA			Entreprises		
-	-	B60R 21/0136	Universite		
Kabushiki Kaisha	04024415.4	H01L 23/24	-	-	G01N 33/20
Toyota Jidoshokki			Université Pierre	12744102.0	A61F 11/04
Tredess 2010, S.L.	07856751.8	G06T 1/00	et Marie Curie		
Tricel (Killarney)	10167995.9	B65D 88/00	(Paris 6)		
-	-	B65D 88/06	-	-	A61F 11/00
-	-	B65D 90/02	-	-	H04R 25/00
-	-	B65D 90/08	-	-	A61N 7/00
-	-	B65D 90/10	-	-	A61N 1/375
The Trustees of	10749299.3	A61F 2/28	-	-	A61B 8/08
Columbia University			-	-	A61N 1/05
in the City of New			-	-	A61N 1/36
York			-	-	A61B 8/00
-	-	A61F 2/30	University Of Pécs	10462007.5	G01N 33/50
-	-	C12M 1/00	-	-	C12N 5/071
-	-	C12M 3/00	-	-	C07K 14/475
-	-	C12M 1/12	University of	14182505.9	G01N 33/68
Trysil Maskin AS	12774726.9	E01C 23/24	Plymouth Enterprise		
Two Cells Co., Ltd	10013575.5	C12Q 1/68	Limited		
-	-	G01N 33/569	Uniwersytet Im	13005953.8	C08G 2/00
-	-	G01N 33/68	Adama Mickiewicza		
TX Medic AB	1451349-3	A61K 31/737	-	-	C08L 59/00
-	-	C08B 37/02	Ursviken Technology	09825056.6	B21D 5/02
-	-	A61P 7/02	AB		
TZ Technisches	11178603.4	G01M 10/00	-	-	G01B 11/26
Zentrum			<b>V</b>		
Entwicklungs- &			Valmet Technologies	12790375.5	F22B 37/06
Handelsgesellschaft			Oy		
mbH			-	-	F23J 13/00
-	-	B01D 19/00	-	07397033.7	F23J 1/06
Tönsgård Carl	1451509-2	H04W 76/02	-	-	F23J 1/08
-	-	H04W 84/18	-	-	F23J 3/00
-	1651082-8	H04W 76/02	VEGA Grieshaber KG	12154564.4	G01F 23/284
-	-	H04W 84/18	-	-	G01S 7/40
<b>U</b>			-	13180386.8	G01S 13/88
Uddeholms AB	14151408.3	C22C 38/00	-	-	G01F 23/284
-	-	C22C 38/44	-	-	G01F 23/296
-	-	C22C 38/46	-	-	G01F 23/292
-	-	C22C 38/04	-	-	H01Q 15/08
-	-	C22C 38/06	-	-	G01S 13/42
-	-	C22C 38/02	Veltek Associates,	12835643.3	B67D 7/74
-	-	C21D 1/18	Inc.		
-	-	C21D 7/06	-	-	B05B 11/00
-	-	C21D 9/18	Vesuvius Crucible	13704382.4	B22D 2/00
Unicharm	11806671.1	A61F 13/15	Company		
Corporation			-	-	B22D 41/00
-	-	A61F 13/49	-	-	C21C 5/48
-	-	B26F 1/38	-	-	F27D 3/16
-	-	B26D 5/12	-	-	C22B 9/05
Unilever N.V.	07118173.9	A23G 9/04	-	-	B22D 1/00
-	-	A23G 9/32	-	-	C21C 7/072
-	-	A23G 9/44	-	-	F27D 21/00
-	07114506.4	A23G 9/34	-	-	C21C 5/44
-	-	A23L 29/30	VIEGA GmbH & Co. KG	05027341.6	C22C 9/10
-	-	A23L 33/125	-	-	C22C 9/04
-	-	A23L 33/20	Volvo Car	11178814.7	B60R 21/0134
Universidade	09710203.2	C09C 1/40	Corporation		
Estadual de			-	13173999.7	F01M 5/02
Campinas			-	-	F01M 5/00
-	-	C01B 25/36	-	13192050.6	F02B 37/04
-	-	C01B 25/40	-	-	F02B 39/12
-	-	C08K 3/32	-	-	F02D 41/00
-	-	B82Y 30/00	-	-	F02D 23/00
-	-	C09D 5/02	-	-	F02D 9/02

# Namnregister 33/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F02D 41/18
-	-	F02B 37/12
-	13192052.2	F04C 29/12
-	-	F04C 15/00
-	-	F04C 18/12
-	-	F04C 29/06
-	-	F04C 18/107
Volvo Group North America, LLC	10845920.7	B60P 1/00
-	-	B60G 21/05
-	-	B60G 9/00
Volvo Lastvagnar AB	07709388.8	F16H 61/02

## W

Walbro LLC	1551661-0	H01T 13/05
-	-	F02P 13/00
-	-	H01T 13/41
Wanek-Pusset, Peter	14177366.3	B61D 3/20
Westinghouse Electric Company LLC	10836356.5	G21C 19/105
-	-	G21C 19/20
-	-	G21C 19/32
-	-	G21C 7/113
Wirtgen GmbH	13186239.3	E01C 19/00
-	-	E01C 23/088
-	06793470.3	E01C 21/00
-	-	B60G 3/01
-	-	E01C 23/088
-	-	B60G 17/019
Wobben Properties GmbH	11754854.5	B01D 19/02
-	-	B29C 47/00
-	-	B29B 7/84
-	-	B01D 19/00
-	10718579.5	F03D 1/00
-	-	E04H 12/22
W.R. Grace & CO. - CONN.	11729231.8	C08F 110/06
-	-	C08J 5/22
-	-	C08F 210/06
-	-	C08F 10/06
-	-	C08L 23/12
Wyeth LLC	06720163.2	A61K 31/4706
-	-	A61K 38/17
-	-	A61P 35/00

## Y

Yang, Tai-Her	13186548.7	F28D 7/00
-	-	F28D 7/10
Yrlid Ulf	1550041-6	G01N 33/53

## Z

ZF Friedrichshafen AG	13711861.8	F16H 3/66
-	-	F16H 3/44
-	-	B60K 6/365
-	-	B60K 6/48
-	-	B60K 6/547
Zhang Zhibin	1651087-7	-
ZymoGenetics, Inc.	08878088.7	A61K 39/00

## Ö

Öquist Tomas	1451416-0	H02J 3/14
-	-	F17D 5/00
-	-	G01R 21/00