



# Svensk Patenttidning

Nr 06/2015

2015-02-03

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	41
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	42
Tillägg	43
Rättelser	46
Meddelanden	47
Namnregister	48

**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 förklarar 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 ansökan 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 avfattning**

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

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

## **Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen**

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka sökande eller patenthavare inkommit till PRV med rättelse av översättningen till svenska.

Den rättade översättningen 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**

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

Alfabetisk förteckning över sökande och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

# Inkomna patentansökningar 06/2015

(21) <b>1500015-1</b>	(22) 2015-01-11	(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(71) Lena Wiman, Alstervägen 83, 380 44 Alsterbo, SE			
(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE			
(21) <b>1500016-9</b>	(22) 2015-01-12	(21) <b>1550019-2</b>	(22) 2015-01-12
(71) Thordab AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsavall, SE		(32) 2014-12-29 (33) SE (31) 1451664-5	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(71) ASCOM SWEDEN AB, P.O.Box 8783, SE-40276 GÖTEBORG, SE	
		(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Lindholmospiren 5A, 417 56 Göteborg, SE	
(21) <b>1500017-7</b>	(22) 2015-01-12	(21) <b>1550020-0</b>	(22) 2013-07-12
(71) Omar Kulane, Östra Kyrkogatan 8d, 903 29 Umeå, SE		(32) 2012-07-13 (33) DE (31) 10 2012 013896.2	
		(71) Eno Energy Systems GmbH, Am Strande 2 e, 18055 Rostock, DE	
(21) <b>1500018-5</b>	(22) 2015-01-12	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(71) Umecrine Cognition AB, Karolinska Institutet Science Park, Fogdevreten 2, 171 65 Solna, SE		(86) 2013-07-12 PCT/EP2013/064769	
(74) Potter Clarkson LLP, The Belgrave Centre, Talbot Street, Nottingham, NG1 5GG, GB			
(21) <b>1500019-3</b>	(22) 2015-01-13	(21) <b>1550021-8</b>	(22) 2015-01-13
(71) Sten Gibson, Föreningsvägen 52, 120 47 Enskede, SE		(71) TeliaSonera AB, Stureplan 8, 106 63 STOCKHOLM, SE	
		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1500020-1</b>	(22) 2015-01-13	(21) <b>1550022-6</b>	(22) 2015-01-13
(71) Björn Kessler, Bengt Bagares Gränd 18, 128 66 Sköndal, SE		(71) STENA REDERI AB, Danmarksterminalen, SE-405 19 GÖTEBORG, SE	
		(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE	
(21) <b>1500021-9</b>	(22) 2015-01-15	(21) <b>1550023-4</b>	(22) 2015-01-14
(71) Ola Thomasson, Uardavägen 235, 224 71 Lund, SE		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
		(74) Maria WESTEMAN, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) <b>1500022-7</b>	(22) 2015-01-15	(21) <b>1550024-2</b>	(22) 2015-01-15
(71) Kjell Johansson, Poste Restante, 580 00 Linköping, SE		(32) 2014-01-17 (33) US (31) 14/157966	
		(71) GE-HITACHI NUCLEAR ENERGY AMERICAS LLC, 3901 Castle Hayne Road, North Caro Wilmington, US	
(21) <b>1500023-5</b>	(22) 2015-01-15	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(32) 2015-01-04 (33) SE (31) 1500005-2			
(71) Hanafi Ameer, Box 350, 783 27 Säter, SE		(21) <b>1550025-9</b>	(22) 2015-01-15
		(32) 2014-01-27 (33) US (31) 14/164,522	
(21) <b>1500024-3</b>	(22) 2015-01-16	(71) General Electric Company, 1 River Road, 12345 Schenectady, New York, US	
(71) Pontus Ramström, Hyttan 23, 774 92 Avesta, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(74) Roland Åslund, Avesta Patentbyrå AB, Box 99, 775 26 Krylbo, SE			
(21) <b>1530003-1</b>	(22) 2015-01-14	(21) <b>1550026-7</b>	(22) 2015-01-15
(71) Patrik Eriksson, Braxenvägen 11B, 18130 Stockholm, SE		(71) Hässleholms Plåtpressning AB, Box 34, 281 21 HÄSSLEHOLM, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1530004-9</b>	(22) 2015-01-16	(21) <b>1550027-5</b>	(22) 2015-01-15
(71) Michael Morelius, Tegelvägen 3b, 791 35 Falun, SE		(71) GE HEALTHCARE BIO-SCIENCES AB, Patent Department, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE	
(21) <b>1550016-8</b>	(22) 2015-01-12	(21) <b>1550028-3</b>	(22) 2015-01-15
(32) 2014-01-14 (33) TW (31) 103200746		(71) KESLA OYJ, PL 282, 80101 Joensuu, FI	
(71) Hung Tai Ent. Co., Ltd., No. 18-1, Alley 32, Da Pu 2 Street, Kang Shan District, 82056 Kaohsiung City, TW		(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE			
		(21) <b>1550029-1</b>	(22) 2015-01-15
(21) <b>1550017-6</b>	(22) 2015-01-12	(71) Göran ROSÉN, Nytorget 7, SE-611 38 NYKÖPING, SE	
(71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE		(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE	
(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE			
		(21) <b>1550030-9</b>	(22) 2015-01-16
(21) <b>1550018-4</b>	(22) 2015-01-12	(32) 2015-01-15 (33) SE (31) 1550029-1	
(71) Fredrik ELINDER, Måbärsstigen 13, 165 65 Hässelby, SE			
Peter KONRADSSON, Normlösa Bäckå, 596 93 Skänninge, SE			
Sara LIIN, Vindarnas Väg 7, 582 72 Linköping, SE			
Nina OTTOSSON, Hyacintvägen 8, 585 64 Linghem, SE			
Xiongyu WU, Odalgatan 5, Lgh1102, 583 31 Linköping, SE			

## Inkomna patentansökningar 06/2015

---

(71) Göran ROSÉN, Nytorget 7, SE-611 38 NYKÖPING, SE  
(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE

---

(21) **1550031-7** (22) 2015-01-16  
(71) Svenska Industriborstar i Västerås AB, Ödhumlagatan  
4, 723 55 Västerås, SE  
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

---

(21) **1550032-5** (22) 2015-01-16  
(71) Urban FRANSSON, Kellgrensgatan 24, SE-504 34 BORÅS,  
SE  
(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE

---

(21) **1550033-3** (22) 2015-01-16  
(71) Floor Iptech AB, Bygatan 30, SE-263 61 VIKEN, SE

---

(21) **1550034-1** (22) 2015-01-16  
(71) Trelleborg Industri AB, 231 81 TRELLEBORG, SE  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13  
MALMÖ, SE

---

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 06/2015

- 
- (51) **A01B 73/04**  
(21) **1350836-1** (22) 2013-07-04  
(41) 2015-01-05  
(54) Lantbruksredskap samt förfarande för infällning eller utfällning av en ramsektion hos ett lantbruksredskap  
(71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE  
(72) Leif Andersson, Borgholm, SE  
Jesper Pettersson, Motala, SE  
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE
- 
- (51) **A23C 9/15**  
A23L 1/305 A61P 31/00  
(21) **1350804-9** (22) 2013-07-01  
(41) 2015-01-02  
(54) Ny profylaktisk användning  
(71) Hero AG, Karl Roth-Strasse 8, 5600 Lenzburg, CH  
(72) Bo LÖNNERDAL, Davis, US  
Olle HERNELL, UMEÅ, SE  
Lars-Börje SJÖBERG, VALLENTUNA, SE  
Catharina TENNEFORS, ENEBYBERG, SE  
(74) IPQ IP Specialists AB, Docketing, Box 42, 683 21 Hagfors, SE
- 
- (51) **A41C 3/00**  
(21) **1300457-7** (22) 2013-07-01  
(41) 2015-01-02  
(54) Självventilerande bysthållare  
(71) Isabelle Cassel, Mårdvägen 26, 167 56 Bromma, SE  
(72) Isabell Cassel, Bromma, SE  
(74) Peter Söderström, Box 122 63, 102 26 Stockholm, SE
- 
- (51) **A47J 37/12**  
(21) **1350816-3** (22) 2013-07-02  
(41) 2015-01-03  
(54) Fritös och förfarande för fritering av livsmedel  
(71) Rosenqvists Food Technologies AB, Gringelstadsvägen 360, 291 97 Gärds Köpinge, SE  
(72) Magnus Kalling, Fjälkinge, SE  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE
- 
- (51) **A47L 15/50**  
(21) **1350818-9** (22) 2013-07-02  
(41) 2015-01-03  
(54) Korganordning för en diskmaskin  
(71) Asko Appliances AB, 534 82 Vara, SE  
(72) Johan Friberg, Mariestad, SE  
Thomas Persson, Floby, SE  
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
- 
- (51) **A61B 17/02**  
(21) **1350843-7** (22) 2013-07-05  
(41) 2015-01-06  
(54) Kirurgiskt instrument  
(71) Jan Persson, Östratornsvägen 45, 224 68 Lund, SE  
(72) Jan Persson, Lund, SE  
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE
- 
- (51) **B23F 21/16**  
B23C 5/08 B23C 5/20  
B23F 21/14  
(21) **1350827-0** (22) 2013-07-03  
(41) 2015-01-04  
(54) Skärinsats och fräsverktyg  
(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB, 811 81 Sandviken, SE
- 
- (72) Thomas Sägström, SANDVIKEN, SE  
Sören Sjöberg, VALBO, SE  
(74) Cecilia Jedlöv, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE
- 
- (51) **B60R 19/56**  
B60R 21/34  
(21) **1350806-4** (22) 2013-07-01  
(41) 2015-01-02  
(54) Säkerhetsanordning till fordon  
(71) Jan Thor, Söderled 16, 660 50 Vålberg, SE  
Peter Olsson, Fågelveikens kärne, 655 94 Karlstad, SE  
(72) Jan Thor, Vålberg, SE  
Peter Olsson, Karlstad, SE  
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, P.O. Box 138, 683 23 Hagfors, SE
- 
- (51) **B62J 7/08**  
B62J 7/04 B62J 9/00  
(21) **1300454-4** (22) 2013-07-01  
(41) 2015-01-02  
(54) Jolly Biker väskställning  
(71) Fredrik Bergström, Ekebergabacken 8, 123 63 Farsta, SE  
(72) Fredrik Bergström, Farsta, SE
- 
- (51) **B65C 1/02**  
B65C 1/04  
(21) **1350844-5** (22) 2013-07-05  
(41) 2015-01-06  
(54) Etikettapplicering samt anordning härför  
(71) AUTOLABEL AB, Ebbe Lieberathsgatan 30, SE-412 65 GÖTEBORG, SE  
(72) Gerard DIJKSTRA, HISINGS BACKA, SE  
(74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE
- 
- (51) **E04B 1/24**  
(21) **1300459-3** (22) 2013-07-02  
(41) 2015-01-03  
(54) Förfarande och arrangemang för att förstärka infästningen av vertikala pelare vid en flervåningsbyggnad  
(71) Ergonomic Construction Sweden AB, Dylta Kvarn, 718 94 Ervalla, SE  
(72) Stefan Sjöström, Ervalla, SE  
(74) Swea IP Law AB, c/o Nellpat, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
- 
- (51) **E04C 5/16**  
E04C 5/20  
(21) **1350832-0** (22) 2013-07-03  
(41) 2015-01-04  
(54) Mataranordning  
(71) Innovativ Plast i Väst HB, Östra Knavraås 16, 443 61 Stenkullen, SE  
(72) Stefan ANDERSSON, Stenkullen, SE  
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
- 
- (51) **E06B 9/40**  
E06B 9/24 E06B 9/42  
(21) **1300468-4** (22) 2013-07-05  
(41) 2015-01-06  
(54) Treglas isolerruta  
(71) Ragnar Winberg, Silvåkragatan 87, 254 58 Helsingborg, SE  
(72) Ragnar Winberg, Helsingborg, SE



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 06/2015

(51) <b>E21D 9/10</b> E21F 17/00		(74) Niklas Gardemark Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>1451588-6</b>	(22) 2013-06-11	(51) <b>F01N 11/00</b> F01N 3/20
(41) 2014-12-18		(21) <b>1350824-7</b> (22) 2013-07-03
(32) 2012-07-09 (33) JP (31) 2012-153529		(41) 2015-01-04
(54) Auxiliary tunneling apparatus		(54) Dynamiskt utnyttjande av tillgänglig katalytisk prestanda
(71) KOMATSU LTD., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku, 1078414 Tokyo, JP		(71) SCANIA CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE
(72) Kazunari KAWAI, Tokyo, JP Shinichi TERADA, Tokyo, JP Yuuichi KODAMA, Tokyo, JP Masaaki UETAKE, Tokyo, JP Hiroshi ASANO, Osaka, JP Takashi MINAMI, Osaka, JP Junya TANIMOTO, Osaka, JP		(72) Magnus Nilsson, Årsta, SE Mats Härdelin, Stockholm, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE		(74) Scania CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE
(86) 2013-06-11 PCT/JP2013/066106		
(51) <b>E21D 9/10</b> E21F 17/00		(51) <b>F01N 11/00</b> F02D 41/30 F02M 65/00 G01M 15/04
(21) <b>1451589-4</b>	(22) 2013-06-05	(21) <b>1350825-4</b> (22) 2013-07-03
(41) 2014-12-18		(41) 2015-01-04
(32) 2012-07-09 (33) JP (31) 2012-153530		(54) Analys av en funktion för åtminstone ett system relaterat till en förbränningsmotor
(54) Tunnel excavation method		(71) SCANIA CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE
(71) KOMATSU LTD., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku, 1078414 Tokyo, JP		(72) Björn Johansson, Johanneshov, SE
(72) Kazunari KAWAI, Tokyo, JP Shinichi TERADA, Tokyo, JP Yuuichi KODAMA, Tokyo, JP Masaaki UETAKE, Tokyo, JP Hiroshi ASANO, Osaka, JP Takashi MINAMI, Osaka, JP Junya TANIMOTO, Osaka, JP		(74) Scania CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE		
(86) 2013-06-05 PCT/JP2013/065553		
(51) <b>E21D 11/10</b> B05B 15/10 E21D 11/40		(51) <b>F02B 67/06</b> G01M 13/02
(21) <b>1451530-8</b>	(22) 2013-06-05	(21) <b>1350807-2</b> (22) 2013-07-01
(41) 2014-12-12		(41) 2015-01-02
(32) 2012-06-12 (33) US (31) 13/494,464		(54) Förfarande och anordning för detektering av rembrott på en rem som är anordnad i ett motorfordon
(54) Method of applying a thin spray-on liner and robotic applicator therefor		(71) Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(71) ABB INC., 201 Westcreek Boulevard, L6T 5S6 Brampton, Ontario, CA		(72) Gunnar Ledfelt, Nykvarn, SE Dan Magnusson, Stallarholmen, SE Patrik Jansson, Gnesta, SE Holger Dreher, Södertälje, SE
(72) Brian J. BOND, Brampton, Ontario, CA Abel J. ELIAS, Brampton, Ontario, CA Aaron J. ELLIOTT, Brampton, Ontario, CA Seth GALIPEAU, Brampton, Ontario, CA Mark GREAVES, Brampton, Ontario, CA Stephen M. KELLY, Brampton, Ontario, CA Nick MCDONALD, Brampton, Ontario, CA Brian W. RICHARDSON, Brampton, Ontario, CA Steven F. SIMPSON, Brampton, Ontario, CA		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE		
(86) 2013-06-05 PCT/CA2013/000552		
(51) <b>F01N 11/00</b> F02D 41/22		(51) <b>F02B 67/06</b> G01M 13/02
(21) <b>1300461-9</b>	(22) 2013-07-02	(21) <b>1350808-0</b> (22) 2013-07-01
(41) 2015-01-03		(41) 2015-01-02
(54) Anordning och förfarande för detektering av defekt NOx-givare		(54) Förfarande och anordning för detektering av rembrott på en rem som är anordnad i ett motorfordon
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(72) Mikael Lundström, Hägersten, SE		(72) Gunnar Ledfelt, Nykvarn, SE Dan Magnusson, Stallarholmen, SE Patrik Jansson, Gnesta, SE Holger Dreher, Södertälje, SE
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
		(51) <b>F02M 65/00</b> F02D 41/22 G01M 15/04
		(21) <b>1350826-2</b> (22) 2013-07-03

(41) 2015-01-04  
(54) Förfarande och system för analys av insprutningsorgan  
(71) SCANIA CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Björn Johansson, Johanneshov, SE  
(74) Scania CV AB, Patent, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **F16B 13/06**  
(21) **1300472-6** (22) 2013-07-05  
(41) 2015-01-06  
(54) Reaktionsstag med en deformerbar bussning  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Mats Engman, Södertälje, SE  
Jonas Hagsjö, Huddinge, SE  
(74) Scania CV AB Hans Forsell, Patent, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **F16B 39/24**  
F16B 35/00 F16B 37/00  
F16B 43/00  
(21) **1350810-6** (22) 2013-07-01  
(41) 2015-01-02  
(54) Fästelement och fästansordning  
(71) Nord-Lock AB, Halabacken 180, 830 02 Mattmar, SE  
(72) Mattias ANDERSSON, Östersund, SE  
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

---

(51) **H01F 27/30**  
(21) **1350828-8** (22) 2013-07-03  
(41) 2015-01-04  
(54) Förfarande för tillverkning av ett aggregat med helixformad transformatorspole  
(71) ETAL GROUP AB, Box 8064, 163 08 Spånga, SE  
(72) Stefan Ruuth, Täby, SE  
Scott Robinson, Walana, Panadura, LK  
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE

---

(51) **H01L 21/02**  
(21) **1430022-2** (22) 2014-02-19  
(41) 2015-01-02  
(32) 2013-07-01 (33) SE (31) 1330085-0  
(54) Billiga semi-isolerande SiC-substrat  
(71) Erik Janzén, Gripkatan 25, 582 43 Linköping, SE  
Olof Kordina, Forsa Säteri, 590 47 Vikingstad, SE  
(72) Urban Forsberg, Sturefors, SE  
Erik Janzén, Linköping, SE  
Olof Kordina, Vikingstad, SE  
(74) Solvena Patent AB, Stjärnevik Solvik, 590 46 Rimforsa, SE

---

(51) **H02K 23/54**  
H02K 16/00  
(21) **1330086-8** (22) 2013-07-02  
(41) 2015-01-03  
(54) Generator med varierande antal rotor och statorer  
(71) Mansour Kazempour, Rådjursvägen 15, 463 72 Lödöse, SE  
(72) Mansour Kazempour, Lödöse, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

---

(51) **B28D 1/02** (11) **537 125**  
C04B 41/00  
(21) **1350263-8** (22) 2013-03-05  
(41) 2014-09-06 (45) 2015-02-03  
(54) Förfarande vid stenproduktion samt anläggning härför  
(73) NATSTONE AB, Drottninggatan 10, SE-411 14 GÖTEBORG,  
SE  
(72) Jan-Inge LINDEBERG, STYRSÖ, SE  
(74) CEGUMARK AB, P.O. Box 53047, 400 14 Göteborg, SE

---

(51) **B60K 7/00** (11) **537 127**  
B60K 6/48  
(21) **1350635-7** (22) 2013-05-24  
(41) 2014-11-25 (45) 2015-02-03  
(54) Förfarande och system för styrning av drivlinan hos  
ett fordon  
(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82  
Örnsköldsvik, SE  
(72) Viktor LASSILA, Arnäsfall, SE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

---

(51) **E02F 9/16** (11) **537 128**  
A01G 23/00 B62D 33/063  
(21) **1350567-2** (22) 2013-05-08  
(41) 2014-11-09 (45) 2015-02-03  
(54) Anordning för fordonshytt för ett fordon  
(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82  
Örnsköldsvik, SE  
(72) Björn HELMHOLM, Arnäsfall, SE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

---

(51) **E04H 12/04** (11) **537 129**  
H01Q 1/12  
(21) **1300328-0** (22) 2013-05-08  
(41) 2014-11-09 (45) 2015-02-03  
(54) Torn  
(73) Bo-Gunnar Dahl, Sjöbäcksvägen 6, 831 92 Östersund, SE  
Martin Dahl, Brunflovägen 23b, 831 37 Östersund, SE  
(72) Bo-Gunnar Dahl, Östersund, SE  
Martin Dahl, Östersund, SE  
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

---

(51) **F02M 37/22** (11) **537 126**  
(21) **1350661-3** (22) 2013-05-30  
(41) 2014-12-01 (45) 2015-02-03  
(54) Bränslesystem  
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Anders JONSSON, Rönninge, SE  
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,  
SE

---

- (51) **D21H 11/18** (11) **535 014**  
D21H 17/25 D21H 17/28  
D21H 21/18 D21H 21/50
- (21) **0950930-8** (45) 2012-03-13
- (54) En pappers eller kartongprodukt och en process för tillverkning av en pappers eller kartongprodukt
- (73) Stora Enso OYJ, Kanavaranta 1 P.O. Box 309, 00101 Helsingfors, FI
-

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.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(51) <b>A01J 5/04</b>	(11) <b>2 146 567</b>	(21) <b>11779726.6</b>	(45) 2014-10-29
(21) <b>08750196.1</b>	(45) 2014-10-22	(32) 2010-11-12 (33) EP	(31) 10191113.9
(32) 2007-05-11 (33) DE	(31) 102007022802	(54) Gelsammansättning	
(54) Mjölkslang för en mjölkkningsanordning		(73) Nestec S.A., CT-IAM Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
(73) GEA WestfaliaSurge GmbH, Siemensstrasse 25-27, 59199 Bönen, DE			
(51) <b>A01K 1/03</b>	(11) <b>2 579 706</b>	(51) <b>A23L 1/22</b>	(11) <b>2 552 238</b>
F24F 3/16	F24F 7/00	A24B 15/28	
(21) <b>11743198.1</b>	(45) 2014-10-22	(21) <b>11726494.5</b>	(45) 2014-12-03
(32) 2010-06-10 (33) IT	(31) MI20101050	(32) 2010-03-26 (33) US	(31) 318200 P
(54) Burutbyteskabin av plastmaterial med laminär luftström		(54) Metod och komposition för smakavgivningssystem med långtidsverkan	
(73) Tecniplast S.p.A., Via 1 Maggio 6, 21020 Buguggiate, IT		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
(51) <b>A01N 43/04</b>	(11) <b>2 152 256</b>	(51) <b>A23L 1/236</b>	(11) <b>2 482 676</b>
A61P 19/02	A61K 31/03	A23L 1/22	
A61K 31/05	A61K 31/136	(21) <b>10789086.5</b>	(45) 2014-10-22
A61K 31/66	A61P 17/02	(32) 2009-06-16 (33) US	(31) 187470 P
A61P 35/00	A61P 25/28	(32) 2010-01-19 (33) US	(31) 296107 P
A61K 31/055	A61K 31/695	(32) 2009-12-04 (33) US	(31) 266728 P
C07C 215/50	C07D 295/096	(54) Reduktion eller eliminering av bismak i ett sötningsmedel med användning av rebaudiosid D	
C07D 213/16	C07D 213/30	(73) EPC (Beijing) Natural Products Co., Ltd., 4/F, 3/D, B Building, No. 12 Hongda Beilu Economic and Technical Develo, Beijing 100176, CN	
A61Q 19/08	A61Q 5/00		
A61K 8/34		(51) <b>A23L 1/30</b>	(11) <b>2 672 844</b>
(21) <b>08763514.0</b>	(45) 2014-10-15	A23L 1/308	A23L 1/09
(32) 2007-06-04 (33) US	(31) 924875 P	(21) <b>12707135.5</b>	(45) 2014-11-19
(32) 2007-07-02 (33) US	(31) 929524 P	(32) 2011-02-10 (33) US	(31) 201161441451 P
(32) 2007-07-02 (33) US	(31) 929525 P	(54) Modulering av tillväxten hos bifidobakterier med användande av en kombination av oligosackarider som återfinns i humanmjölk	
(32) 2008-02-06 (33) US	(31) 6924 P	(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
(54) Telomerasaktiverande föreningar samt förfaranden för användning därav			
(73) Ben Gurion University of the Negev Research and Development Authority, P.O. 653, 84105 Beer Sheva, IL Slaviv, Shimon, Oren 21, 96190 Jerusalem, IL Gazit, Aviv, 14 Nof Arim Street, 96190 Jerusalem, IL		(51) <b>A24F 47/00</b>	(11) <b>2 493 342</b>
		(21) <b>10782535.8</b>	(45) 2014-12-31
		(32) 2009-10-29 (33) EP	(31) 09252501.3
		(54) Elektriskt uppvärmt röksystem med förbättrad värmningsanordning	
		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
(51) <b>A01N 59/06</b>	(11) <b>2 451 287</b>	(51) <b>A41D 19/00</b>	(11) <b>2 308 331</b>
A01P 1/00		A41D 19/015	
(21) <b>10734041.6</b>	(45) 2014-10-15	(21) <b>10002068.4</b>	(45) 2014-10-15
(32) 2009-07-10 (33) DE	(31) 102009032895	(32) 2009-10-12 (33) US	(31) 577273
(54) Kompositioner och förfaranden för förebyggande och behandling av päronpest		(54) Arbetshandske	
(73) Chevita Tierarzneimittel GmbH, Raiffeisenstrasse 2, 85276 Pfaffenhofen, DE		(73) MadGrip Holdings, LLC, Allen Martin Drive, Essex Junction, VT 05451, US	
(51) <b>A23D 7/005</b>	(11) <b>1 986 503</b>	(51) <b>A43B 3/00</b>	(11) <b>2 532 259</b>
(21) <b>07703902.2</b>	(45) 2014-12-17	A43B 1/00	A43C 15/14
(32) 2006-02-21 (33) EP	(31) 06075378.7	(21) <b>12171142.8</b>	(45) 2014-11-26
(54) Icke-mejeriprodukt		(32) 2011-06-10 (33) FI	(31) 20115573
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL		(54) Förfarande för styrning av en omställningsmekanism i en sko och sko som fungerar i enlighet med detta förfarande	
(51) <b>A23G 9/04</b>	(11) <b>2 442 669</b>	(51) <b>A43B 7/06</b>	(11) <b>2 640 209</b>
A23G 9/34	A23G 9/32	A43B 13/12	A43B 13/16
C12G 3/04	C12G 3/06	(21) <b>11770755.4</b>	(45) 2014-11-19
(21) <b>10727497.9</b>	(45) 2014-11-19	(32) 2010-11-19 (33) IT	(31) PD20100348
(32) 2009-06-19 (33) GB	(31) 0910624		
(32) 2009-12-18 (33) GB	(31) 0922152		
(54) Slask			
(73) Diageo Great Britain Limited, Lakeside Drive Park Royal, London NW10 7HQ, GB			
(51) <b>A23L 1/0532</b>	(11) <b>2 637 514</b>		
A23L 1/054	A23L 1/39		
A23L 1/40			

# Meddelade europeiska patent 06/2015

<p>(54) Ångpermeabel sko med vattentät och ångpermeabel sula</p> <p>(73) Geox S.p.A., Via Feltrina Centro, 16, 31044 Montebelluna Località Biadene (Treviso), IT</p> <hr/> <p>(51) <b>A43B 13/14</b> (11) <b>2 478 790</b> A63B 25/10 A43B 13/18</p> <p>(21) <b>10844304.5</b> (45) 2014-10-15</p> <p>(54) Gravitationsfotbeklädnad</p> <p>(73) Shirokikh, Mark Rudolfovich, 139 Kommuny Street B 29, 454000 Chelyabinsk, RU</p> <hr/> <p>(51) <b>A47C 7/42</b> (11) <b>2 617 326</b> (21) <b>12000387.6</b> (45) 2014-10-15</p> <p>(54) Ryggstöd</p> <p>(73) Jeske, Petra, Länd 88, 6233 Kramsach, AT</p> <hr/> <p>(51) <b>A47J 31/00</b> (11) <b>2 497 394</b> A47J 31/057 A47J 31/44</p> <p>(21) <b>12158243.1</b> (45) 2014-12-03</p> <p>(32) 2011-03-08 (33) NL (31) 2006357</p> <p>(54) Anordning för beredning av en varm dryck</p> <p>(73) Bravilor Holding B.V., Pascalstraat 20, 1704 RD Heerhugowaard, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>A47J 31/42</b> (11) <b>2 664 259</b> (21) <b>13004031.4</b> (45) 2014-10-29</p> <p>(32) 2011-09-13 (33) US (31) 201113231021</p> <p>(54) Anordning och system för bryggd dryck</p> <p>(73) Conair Corporation, One Cummings Point Road, Stamford, CT 06902, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A47J 31/42</b> (11) <b>2 640 234</b> (21) <b>12831265.9</b> (45) 2014-11-05</p> <p>(32) 2011-09-13 (33) US (31) 201113231021</p> <p>(54) Anordning och system för bryggd dryck</p> <p>(73) Conair Corporation, One Cummings Point Road, Stamford, CT 06902, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A47K 3/12</b> (11) <b>2 651 274</b> (21) <b>11813405.5</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2010-12-17 (33) IT (31) TO20101008</p> <p>(54) Hjälpordning för tvättning av spädbarn, barn eller liknande</p> <p>(73) Mattei, Andrea, Piazza Kennedy 25, 10092 Beinasco, IT</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 3/14</b> (11) <b>1 701 651</b> A61B 18/20</p> <p>(21) <b>04812972.0</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2003-12-24 (33) US (31) 745954</p> <p>(54) Mönsterstyrd laserbehandling av retina</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Stanford University, Office of Technology Licensing, 1705 El Camino Rea, Palo Alto, CA 94306, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/00</b> (11) <b>1 896 846</b> A61K 49/00 A61K 51/04 A61B 5/083 A61B 5/097 A61M 16/06 G01N 33/497</p> <p>(21) <b>06761702.7</b> (45) 2014-10-15</p> <p>(32) 2005-06-25 (33) DE (31) 102005028836</p> <p>(54) Vattenhaltig lösning av 13c-metaceten</p> <p>(73) Freie Universität Berlin, Kaiserswerther Strasse 16-18, 14195 Berlin, DE Charité - Universitätsmedizin Berlin, Schumannstrasse 20/21, 10117 Berlin, DE</p>	<p>(51) <b>A61B 5/00</b> (11) <b>2 473 095</b> A61K 9/00 A61K 9/20 A61K 9/48 A61K 9/50 A61K 49/00</p> <p>(21) <b>10747220.1</b> (45) 2014-11-12</p> <p>(32) 2009-09-03 (33) DE (31) 102009029170</p> <p>(32) 2009-09-03 (33) US (31) 239613 P</p> <p>(54) Oral dosform, vilken innefattar åtminstone ett biologiskt aktivt ämne, formuleringshjälpande substanser och magnetiserbara partiklar</p> <p>(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/021</b> (11) <b>2 437 654</b> A61B 5/026 A61B 8/06 A61B 5/022</p> <p>(21) <b>10709255.3</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2009-03-13 (33) GB (31) 0904435</p> <p>(54) Uppskattning av hemodynamiska data</p> <p>(73) BlueDop Medical Limited, H5 Ash Tree Court, Nottingham Business Park, Nottingham, NG8 6PY, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/0476</b> (11) <b>2 344 031</b> A61B 5/0484 G06F 1/16</p> <p>(21) <b>09815029.5</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2008-09-19 (33) US (31) 233817</p> <p>(54) Kognitionshjälpordning vid Alzheimer</p> <p>(73) Unither Neurosciences, Inc., 1040 Spring Street, Silver Spring, MD 20910, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 5/0488</b> (11) <b>2 296 545</b> A61B 5/0492 A61B 5/11</p> <p>(21) <b>09759169.7</b> (45) 2014-12-03</p> <p>(32) 2008-06-02 (33) US (31) 58160 P</p> <p>(54) System för utförande av ytelektromyografi</p> <p>(73) Precision Biometrics, Inc., 2801 First Avenue Unit 1212, Seattle, WA 98121, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 18/18</b> (11) <b>2 459 096</b> A61B 18/02 A61N 5/02</p> <p>(21) <b>10806929.5</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2009-07-28 (33) US (31) 229178 P</p> <p>(54) Ablationsanordning</p> <p>(73) Neuwave Medical, Inc., 3529 Anderson Street, Madison, WI 53704, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61B 18/22</b> (11) <b>2 298 212</b> A61F 9/008</p> <p>(21) <b>10180552.1</b> (45) 2014-10-15</p> <p>(32) 2003-07-28 (33) US (31) 490399 P</p> <p>(32) 2004-03-05 (33) US (31) 550979 P</p> <p>(32) 2004-06-05 (33) US (31) 577740 P</p> <p>(32) 2004-06-05 (33) US (31) 577618 P</p> <p>(32) 2004-07-27 (33) US (31) 900939</p> <p>(54) Belysnings- och laserkälla</p> <p>(73) Synergetics, Inc., 3845 Corporate Centre Drive, O'Fallon, MO 63368, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61F 2/30</b> (11) <b>1 480 583</b> A61F 2/44 A61F 2/46</p> <p>(21) <b>02793687.1</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2001-12-20 (33) SE (31) 0104323-1</p> <p>(54) Metod för att tillverka ett mellankotsimplantat för människa</p> <p>(73) Ortoma AB, Erik Dahlbergsgatan 11A, 411 26 Gothenburg, SE</p>
--	--

# Meddelade europeiska patent 06/2015

<p>(51) <b>A61F 2/64</b> (11) <b>2 498 727</b>  A61F 2/66 A61F 2/68  A61F 2/76 A61F 2/50</p> <p>(21) <b>10784690.9</b> (45) 2014-10-22  (32) 2009-11-13 (33) DE (31) 102009052887</p> <p>(54) Förfarande för styrning av en ortosled eller protesled till en undre extremitet</p> <p>(73) Otto Bock Healthcare Products GmbH, Kaiserstrasse 39, 1070 Wien, AT</p>	<p>(54) Höljeskropp till behållare för medicinsk vätska samt förfarande för framställning av denna</p> <p>(73) Otsuka Pharmaceutical Factory, Inc., 115, Aza-Kuguhara, Tateiwa, Muya-cho,, Naruto-shi, Tokushima 772-8601, JP</p>
<p>(51) <b>A61F 2/64</b> (11) <b>2 498 724</b>  A61F 2/68</p> <p>(21) <b>10782546.5</b> (45) 2014-11-05  (32) 2009-11-13 (33) DE (31) 102009052888</p> <p>(54) Förfarande och anordning för styrning av en konstgjord ortosled eller protesled</p> <p>(73) Otto Bock Healthcare Products GmbH, Kaiserstrasse 39, 1070 Wien, AT</p>	<p>(51) <b>A61J 1/20</b> (11) <b>2 200 559</b>  A61J 1/14</p> <p>(21) <b>07808894.5</b> (45) 2014-11-19  (54) Påskoppling  (73) Carmel Pharma AB, P.O. Box 5352, 402 28 Göteborg, SE</p>
<p>(51) <b>A61F 13/00</b> (11) <b>2 537 494</b>  A61F 13/49</p> <p>(21) <b>12185483.0</b> (45) 2014-10-22  (32) 2006-10-02 (33) DE (31) 102006047041</p> <p>(54) Sårvårdsartikel för extraktion och kontroll av sårvätskor</p> <p>(73) Riesinger, Birgit, Raesfeldstrasse 67, 48149 Münster, DE</p>	<p>(51) <b>A61J 17/00</b> (11) <b>2 303 221</b>  (21) <b>09775547.4</b> (45) 2014-11-19  (32) 2008-07-23 (33) AT (31) 11432008</p> <p>(54) Napp med en spene  (73) Mam Babyartikel Gesellschaft m.b.H., Lorenz-Mandl-Gasse 50, 1160 Wien, AT</p>
<p>(51) <b>A61F 13/15</b> (11) <b>2 481 384</b>  A61F 13/49</p> <p>(21) <b>12165256.4</b> (45) 2014-11-05  (32) 2008-03-31 (33) JP (31) 2008093772  (32) 2008-03-31 (33) JP (31) 2008093773</p> <p>(54) Engångsblöja</p> <p>(73) Uni-Charm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP</p>	<p>(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 501 362</b>  A61K 38/18</p> <p>(21) <b>10809037.4</b> (45) 2014-10-08  (32) 2009-11-16 (33) IT (31) MI20092012</p> <p>(54) Oftalmiska tillredningar baserade på BDNF (hjärn-deriverad neurotrofisk faktor) och deras användning</p> <p>(73) HMFRA Hungary Limited Liability Company, Villanyi Ut 47, 1118 Budapest, HU</p>
<p>(51) <b>A61F 13/49</b> (11) <b>2 550 946</b>  A61F 13/53  A61F 13/15</p> <p>(21) <b>10848390.0</b> (45) 2014-10-29</p> <p>(54) Vattenabsorberande arkstruktur</p> <p>(73) Sumitomo Seika Chemicals Co., Ltd., 346-1, Miyanishi Harima-cho Kako-gun, Hyogo 675-0145, JP</p>	<p>(51) <b>A61K 9/08</b> (11) <b>1 603 578</b>  A61K 31/737 A61P 13/10  A61K 33/14 A61K 9/00</p> <p>(21) <b>04711966.4</b> (45) 2014-10-29  (32) 2003-02-19 (33) US (31) 367970</p> <p>(54) Behandling av interstitial cystit med hög dos av kondroitinsulfat</p> <p>(73) Tribute Pharmaceuticals Canada Inc., 544 Egerton Street, County of Middlesex ON N5W 3Z8, CA</p>
<p>(51) <b>A61F 13/49</b> (11) <b>2 550 946</b>  A61F 13/53  A61F 13/15</p> <p>(21) <b>10848390.0</b> (45) 2014-10-29</p> <p>(54) Vattenabsorberande arkstruktur</p> <p>(73) Sumitomo Seika Chemicals Co., Ltd., 346-1, Miyanishi Harima-cho Kako-gun, Hyogo 675-0145, JP</p>	<p>(51) <b>A61K 9/08</b> (11) <b>1 957 040</b>  A01N 1/00 A61K 31/365  A61K 31/4184</p> <p>(21) <b>06838906.3</b> (45) 2014-11-19  (32) 2005-12-06 (33) US (31) 742724 P</p> <p>(54) Icke vattenhaltiga bensimidazolsammansättningar</p> <p>(73) Zoetis W LLC, 100 Campus Drive, Florham Park NJ 07932, US</p>
<p>(51) <b>A61G 5/10</b> (11) <b>2 403 463</b>  A61G 5/08</p> <p>(21) <b>10708633.2</b> (45) 2014-10-22  (32) 2009-03-02 (33) EP (31) 09154153.2</p> <p>(54) Motordriven rullstol med tippskyddshjul</p> <p>(73) Invacare International Sàrl, Route de Cité-Ouest 2, 1196 Gland, CH</p>	<p>(51) <b>A61K 9/08</b> (11) <b>1 615 646</b>  A61K 45/06 A61K 47/12  A61K 47/18 A61K 9/19  A61K 31/047 A61K 31/195  A61K 31/485</p> <p>(21) <b>04759349.6</b> (45) 2014-12-24  (32) 2003-04-08 (33) US (31) 461611 P</p> <p>(54) Farmaceutiska beredningar innehållande metylnaltrexon</p> <p>(73) PROGENICS PHARMACEUTICALS, INC., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US</p>
<p>(51) <b>A61H 3/00</b> (11) <b>1 723 941</b>  (21) <b>05709636.4</b> (45) 2015-01-14  (32) 2004-03-11 (33) JP (31) 2004068790</p> <p>(54) Beteendehjälpanordning av bärbar typ, kalibreringsanordning för beteendehjälpanordning av bärbar typ, och kalibreringsprogram</p> <p>(73) University of Tsukuba, 1-1-1, Tennodai, Tsukuba, Ibaraki 305-8577, JP</p>	<p>(51) <b>A61K 9/12</b> (11) <b>2 494 959</b>  A61K 9/107 A61K 8/04  A61K 47/12 A61K 47/14</p> <p>(21) <b>12162257.5</b> (45) 2014-11-19  (32) 2006-07-05 (33) US (31) 818634 P</p> <p>(54) Dikarboxylsyra skumbar vehikel och farmaceutiska kompositioner därom</p> <p>(73) Foamix Ltd., P.O. Box 4038, 74140 Ness Ziona, IL</p>
<p>(51) <b>A61J 1/10</b> (11) <b>1 875 889</b>  B32B 27/32</p> <p>(21) <b>06745438.9</b> (45) 2014-11-26  (32) 2005-04-28 (33) JP (31) 2005132624</p>	

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(51) <b>A61K 9/127</b> A61K 47/48 A61K 31/4425 B82Y 5/00	(11) <b>2 654 721</b> A61K 9/08 A61K 31/4706	(51) <b>A61K 31/427</b> A61K 31/4184	(11) <b>1 830 847</b> A61P 35/00
(21) <b>11805029.3</b>	(45) 2014-11-19	(21) <b>05813351.3</b>	(45) 2014-11-19
(32) 2010-12-23 (33) EP	(31) 10382348.0	(32) 2004-12-06 (33) AU	(31) 2004906983
(32) 2011-06-02 (33) US	(31) 201161492621 P	(54) Behandling för cancer	
(54) Farmaceutiska sammansättningar av pyridinium- och kinoliniumderivat		(73) Pitney Pharmaceuticals Pty Limited, 2 Lang Road Centennial Park, Sydney NSW 2021, AU	
(73) Traslational Cancer Drugs Pharma, S.L., José Antonio Primo de Rivera 4, 2 izda., 47001 Valladolid, ES			
(51) <b>A61K 9/20</b> A61K 31/485	(11) <b>2 011 485</b> A61K 9/00	(51) <b>A61K 31/44</b> C07D 471/04	(11) <b>1 696 920</b>
(21) <b>08151238.6</b>	(45) 2014-12-03	(21) <b>04814626.0</b>	(45) 2014-10-29
(32) 2001-05-02 (33) US	(31) 288211 P	(32) 2003-12-19 (33) US	(31) 531281 P
(32) 2004-03-31 (33) US	(31) 558581 P	(32) 2004-03-31 (33) US	(31) 558581 P
(54) Oxikodonformuleringar för administrering en gång per dag		(54) Föreningar och metoder för utveckling av RET-modulatorer	
(73) EURO-CELTIQUE S.A., 2, avenue Charles de Gaulle, 1653 Luxembourg, LU		(73) PLEXXIKON INC., 91 Bolivar Drive, Suite A, Berkeley, CA 94710, US	
(51) <b>A61K 9/22</b> A61K 31/485	(11) <b>1 351 668</b> A61K 9/00	(51) <b>A61K 31/4409</b> A61K 47/14 A61P 9/00 A61P 11/00 A61P 19/02 A61P 25/28 A61P 37/06 A61P 43/00	(11) <b>2 351 566</b> A61P 3/10 A61P 9/10 A61P 17/00 A61P 19/10 A61P 29/00 A61P 37/08
(21) <b>01998126.5</b>	(45) 2014-10-15	(21) <b>09822058.5</b>	(45) 2014-12-10
(32) 2000-12-20 (33) US	(31) 741548	(32) 2008-10-22 (33) JP	(31) 2008271948
(54) FARMACEUTISKA DOSERINGSFORMER MED FÖRLÄNGD FRISÄTTNING MED MINIMERADE pH-BEROENDE UPPLÖSNINGSPROFILER		(54) Farmaceutisk komposition med förbättrad absorption i tarmkanalen	
(73) Supernus Pharmaceuticals, Inc., 1550 East Gude Drive, Rockville, MD 20850, US		(73) Santen Pharmaceutical Co., Ltd, 9-19, Shimoshinjo 3-chome Higashiyodogawa-ku Osaka-shi, Osaka 533-8651, JP	
(51) <b>A61K 31/00</b> A61K 31/395 A61P 7/06	(11) <b>2 322 153</b> A61K 31/165	(51) <b>A61K 31/485</b> A61K 9/19 A61K 31/195 A61K 47/12	(11) <b>2 368 554</b> A61K 31/047 A61K 45/06 A61K 47/18
(21) <b>10182213.8</b>	(45) 2014-10-08	(21) <b>10184684.8</b>	(45) 2014-12-24
(32) 2003-06-06 (33) US	(31) 476704 P	(32) 2003-04-08 (33) US	(31) 461611 P
(32) 2004-04-29 (33) US	(31) 566488 P	(54) Farmaceutiska beredningar innehållande metylnaltrexon	
(32) 2004-04-29 (33) US	(31) 566237 P	(73) Progenics Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US	
(32) 2004-05-10 (33) US	(31) 569797 P		
(32) 2004-06-03 (33) US	(31) 861590		
(54) Användande av HIF-alfa-stabilisatorer för att öka erytropoiesen			
(73) Fibrogen, Inc., 409 Illinois Street, San Francisco, CA 94158, US			
(51) <b>A61K 31/164</b> A61K 31/343 A61K 31/4525 A61P 35/00	(11) <b>2 099 442</b> A61K 31/40 A61K 45/06	(51) <b>A61K 31/485</b> A61K 31/195 A61K 9/19 A61K 47/12	(11) <b>2 368 553</b> A61K 31/047 A61K 45/06 A61K 47/18
(21) <b>07869059.1</b>	(45) 2014-11-19	(21) <b>10184575.8</b>	(45) 2014-12-31
(32) 2006-12-26 (33) US	(31) 871900 P	(32) 2003-04-08 (33) US	(31) 461611 P
(54) Metod för att använda histondeacetylaser-inhibitorer och övervaknings biomarkörer i kombinationsterapi		(54) Farmaceutiska beredningar innehållande metylnaltrexon	
(73) PHARMACYCLICS, INC., 995 E. Arques Avenue, Sunnyvale, CA 94085, US		(73) Progenics Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US	
(51) <b>A61K 31/19</b> A61K 31/22 A61P 17/18	(11) <b>2 560 632</b> A61K 45/06	(51) <b>A61K 31/57</b> A61K 9/00	(11) <b>2 536 412</b>
(21) <b>11724766.8</b>	(45) 2014-10-29	(21) <b>11703620.2</b>	(45) 2014-11-12
(32) 2010-04-22 (33) IT	(31) MI20100691	(32) 2010-02-16 (33) US	(31) 304998 P
(54) Föreningar med antioxiderande aktivitet mot fria radikaler, samt kosmetiska sammansättningar som innehåller dessa		(54) Inhalerbar farmaceutisk sammansättning	
(73) Giuliani S.p.A., Via P. Palagi 2, 20129 Milano, IT		(73) Teva Branded Pharmaceutical Products R & D, Inc., 425 Privet Rd, Horsham, PA 19044, US	
(51) <b>A61K 31/6615</b>	(11) <b>2 219 451</b>	(51) <b>A61K 31/6615</b>	(11) <b>2 219 451</b>
(21) <b>08851754.5</b>	(45) 2014-11-12	(21) <b>08851754.5</b>	(45) 2014-11-12
(32) 2007-11-21 (33) US	(31) 989786 P	(32) 2007-11-21 (33) US	(31) 989786 P
(54) Förfarande för behandling av hematopoetiska		(54) Förfarande för behandling av hematopoetiska	

neoplasmer			
(73) OXIGENE, INC., 701 Gateway Blvd., Suite 210, South San Francisco, CA 94080, US		(51) <b>A61K 38/18</b>	(11) <b>2 525 807</b>
		A61K 38/26	A61P 3/00
		(21) <b>11700669.2</b>	(45) 2014-11-12
		(32) 2010-01-21 (33) EP	(31) 10305070.4
		(54) Farmaceutisk komposition för behandling av ett ämnesomsättningssyndrom	
		(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR	
<hr/>			
(51) <b>A61K 35/20</b>	(11) <b>1 968 627</b>	(51) <b>A61K 39/04</b>	(11) <b>2 207 567</b>
A61K 33/38	A61P 17/02	(21) <b>08832386.0</b>	(45) 2014-11-05
A61K 31/7004	A61K 38/40	(32) 2007-09-20 (33) CL	(31) 27102007
A61P 17/10	A61K 33/26	(54) Immunogen beredning	
A61K 31/047	A61L 15/32	(73) Pontificia Universidad Catlica de Chile, Avda. Libertador Bernardo OHiggins, 340, Santiago, CL	
A61L 15/42	A61L 26/00	Bestpharma S.A., Cerro Portezuelo 9870, Quilicura, Santiago, CL	
A61K 31/05	A61K 9/00		
A61K 45/06	A61K 47/26		
A61K 9/06	A61K 47/42		
A61K 9/12	A61K 9/70		
A61L 15/44			
(21) <b>06838046.8</b>	(45) 2014-12-10		
(32) 2005-11-18 (33) US	(31) 738395 P		
(32) 2006-06-23 (33) US	(31) 805699 P		
(54) Kompositioner för att störa och hämma rekonstitution av sår-biofilm			
(73) Glanbia Nutritionals (Ireland) Limited, Glanbia House, Kilkenny, IE			
<hr/>			
(51) <b>A61K 35/20</b>	(11) <b>2 515 920</b>	(51) <b>A61K 39/21</b>	(11) <b>2 668 959</b>
(21) <b>10807402.2</b>	(45) 2014-12-17	A61P 31/18	
(32) 2009-12-24 (33) WO	(31) PCT/NL2009/050806	(21) <b>12305602.0</b>	(45) 2014-11-05
(54) Kalorifattig proteinrik nutritionell komposition för stimuleringen av muskelproteinsyntes		(54) Immunogena föreningar som innefattar peptiden GP41 från HIV, kopplad till bärarproteinet CRM197	
(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL		(73) INNAVIRVAX, Génopole Entreprises Campus 1, 4 rue Pierre Fontaine, 91058 Evry Cedex, FR	
<hr/>			
(51) <b>A61K 38/00</b>	(11) <b>1 646 395</b>	(51) <b>A61K 39/21</b>	(11) <b>2 399 602</b>
A61K 38/16	A61K 48/00	A61K 39/12	A61K 39/38
(21) <b>00982308.9</b>	(45) 2014-11-05	C07K 14/16	
(32) 1999-11-30 (33) US	(31) 168112 P	(21) <b>11005764.3</b>	(45) 2014-11-26
(54) Förfaranden och sammansättningar för reglering av lymfocytaktivitet		(32) 2006-06-02 (33) US	(31) 810816 P
(73) Curis, Inc., 4 Maguire Road, Lexington, MA 02421, US		(54) HIV-1 Clade A konsensussekvenser, antigener och transgener	
<hr/>			
(51) <b>A61K 38/00</b>	(11) <b>2 305 819</b>	(51) <b>A61K 39/39</b>	(11) <b>2 121 013</b>
C12N 9/96	C12N 9/06	A61K 36/06	C07K 14/395
A61K 47/48		A61K 36/064	A61K 39/00
(21) <b>10180428.4</b>	(45) 2014-11-12	(21) <b>08714176.8</b>	(45) 2014-10-15
(32) 2000-02-10 (33) US	(31) 501730	(32) 2007-02-02 (33) US	(31) 899281 P
(54) Konjugat som preparerats med aggregatfria proteiner		(54) Förfarande för framställning av jästbaserade vacciner	
(73) Mountain View Pharmaceuticals, Inc., 3475-S Edison Way, Menlo Park, CA 94025-1813, US		(73) Globeimmune, Inc., 1450 Infinite Drive,, Louisville CO 80027, US	
Duke University, Office of Licensing and Ventures			
2812 Erwin Road, Suite 306, Durham, NC 27705, US			
<hr/>			
(51) <b>A61K 38/17</b>	(11) <b>2 456 457</b>	(51) <b>A61K 39/395</b>	(11) <b>2 358 391</b>
C07K 14/47		A61P 43/00	
(21) <b>10736634.6</b>	(45) 2014-10-22	(21) <b>09803869.8</b>	(45) 2014-12-10
(32) 2009-07-24 (33) ES	(31) 200930501	(32) 2008-12-17 (33) FR	(31) 0807105
(32) 2009-07-27 (33) US	(31) 228767 P	(54) Användning av ett immunoglobulin G-koncentrat (IgG-koncentrat), i vilket anti-A- och anti-B-antikroppar kraftigt reducerats, för behandling av neonatal gulsot orsakad av maternell-fetal oförenlighet med avseende på ABO-systemet	
(54) Föreningar som hämmar muskelkontraktion		(73) Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies, 3, Avenue des Tropiques ZA de Courtaboeuf, 91940 Les Ulis, FR	
(73) Lipotec, S.A., C/Isaac Peral 15 Pol. Ind. Cam Ral, 08550 Gavá Barcelona, ES			
<hr/>			
(51) <b>A61K 38/17</b>	(11) <b>2 328 604</b>	(51) <b>A61K 51/00</b>	(11) <b>2 012 833</b>
A61P 35/00	C07K 14/435	A61P 43/00	C07D 455/06
(21) <b>09806925.5</b>	(45) 2014-10-08	(21) <b>07776522.0</b>	(45) 2014-10-29
(32) 2008-08-13 (33) SE	(31) 0801791-5	(32) 2006-05-02 (33) US	(31) 796518 P
(32) 2009-07-27 (33) US	(31) 228767 P	(32) 2007-03-26 (33) US	(31) 908116 P
(54) Användning av wnt5-a-peptidderivat för behandling av melanom och magcancer		(54) Radioaktivitetsmärkta dihydrotetrabenazinderivat och deras användning som avbildningsmedel	
(73) Wntresearch AB, Södra Promenaden 69, 211 38 Malmö, SE		(73) The Trustees Of The University Of Pennsylvania,	



# Meddelade europeiska patent 06/2015

<p>Center for Technology Transfer 3160 Chestnut Street Suite 200, Philadelphia PA 19104, US</p> <p>The Regents of the University of Michigan, 1600 Huron Parkway, 2nd Floor, Ann Arbor, MI 48105-2590, US</p> <p>AVID Radiopharmaceuticals Inc., 3711 Market Street, 7th Floor, Philadelphia, PA 19104, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 51/04</b> (11) <b>1 901 783</b> A61K 47/12 A61K 9/08 A61K 51/12</p> <p>(21) <b>06726619.7</b> (45) 2014-11-05</p> <p>(32) 2005-07-11 (33) GB (31) 0514087</p> <p>(54) Gentisinsyra för stabilisering av 123I- radiofarmaceutiska läkemedel</p> <p>(73) GE Healthcare Limited, Amersham Place, Little Chalfont Buckinghamshire HP7 9NA, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61L 2/10</b> (11) <b>2 643 025</b> B67B 3/00</p> <p>(21) <b>11757552.2</b> (45) 2014-11-05</p> <p>(32) 2010-11-24 (33) DE (31) 102010052207</p> <p>(54) Anordning för sterilisering av förslutningar för behållare</p> <p>(73) KHS GmbH, Juchostrasse 20, 44143 Dortmund, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61L 9/22</b> (11) <b>2 033 664</b> F24F 7/00 F24F 3/16 H01T 23/00</p> <p>(21) <b>08016748.9</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2000-05-18 (33) JP (31) 2000146009</p> <p>(32) 2000-07-21 (33) JP (31) 2000220752</p> <p>(32) 2000-08-23 (33) JP (31) 2000251835</p> <p>(32) 2000-08-24 (33) JP (31) 2000253270</p> <p>(32) 2000-08-30 (33) JP (31) 2000261135</p> <p>(32) 2000-09-04 (33) JP (31) 2000267149</p> <p>(32) 2000-09-13 (33) JP (31) 2000277947</p> <p>(32) 2000-09-25 (33) JP (31) 2000290222</p> <p>(32) 2000-10-04 (33) JP (31) 2000304942</p> <p>(32) 2000-10-04 (33) JP (31) 2000305291</p> <p>(32) 2000-10-17 (33) JP (31) 2000316123</p> <p>(32) 2001-02-23 (33) JP (31) 2001047715</p> <p>(54) Steriliseringsmetod</p> <p>(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61L 27/46</b> (11) <b>2 585 124</b> A61L 27/52</p> <p>(21) <b>11729442.1</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2010-06-25 (33) GB (31) 201010761</p> <p>(54) Benympningssystem</p> <p>(73) The University Court of The University of Aberdeen, Regent Walk, Aberdeen AB24 3FX, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61L 29/08</b> (11) <b>2 643 030</b> A61L 29/16</p> <p>(21) <b>12733468.8</b> (45) 2014-10-29</p> <p>(32) 2011-09-29 (33) WO (31) PCT/EP2011/004863</p> <p>(54) Beläggning på ballongyta</p> <p>(73) Cardionovum GmbH, Am Bonner Bogen 2, 53227 Bonn, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 5/20</b> (11) <b>2 774 639</b> (21) <b>13158407.0</b> (45) 2014-12-10</p> <p>(54) Återanvändbar injektoranordning till spruta</p> <p>(73) TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD., 5 Basel Street, P.O. Box 3190, 49131 Petah Tiqva, IL</p>	<p>(51) <b>A61M 15/00</b> (11) <b>2 346 556</b> (21) <b>09792973.1</b> (45) 2014-11-05</p> <p>(32) 2008-09-26 (33) US (31) 100482 P</p> <p>(32) 2009-01-30 (33) US (31) 148520 P</p> <p>(32) 2009-04-20 (33) US (31) 170801 P</p> <p>(54) Torrpulverinhalatorer med dubbla genomträngningselement och relaterade anordningar och metoder</p> <p>(73) Oriel Therapeutics, Inc., 630 Davis Drive, Suite 120, Durham, NC 27713, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 15/06</b> (11) <b>2 540 333</b> A24F 47/00</p> <p>(21) <b>10846495.9</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(54) Pipa för smakinhalation</p> <p>(73) JAPAN TOBACCO INC., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato- ku, Tokyo 105-8422, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 15/06</b> (11) <b>2 399 637</b> A24F 47/00</p> <p>(21) <b>10743785.7</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2009-02-23 (33) JP (31) 2009039380</p> <p>(54) Icke-upphettande tobaksmakssuganordning</p> <p>(73) Japan Tobacco, Inc., 2-1, Toranomom 2-chome Minato- ku, Tokyo 105-8422, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 27/00</b> (11) <b>2 451 521</b> A61B 5/03</p> <p>(21) <b>10730173.1</b> (45) 2015-01-14</p> <p>(32) 2009-07-06 (33) US (31) 270331 P</p> <p>(32) 2010-07-02 (33) US (31) 803685</p> <p>(54) Anordning för mätning och reglering av cerebrospinala vätskeparametrar</p> <p>(73) Likvor AB, P.O. Box 7967, 907 19 Umeå, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 39/28</b> (11) <b>2 405 968</b> (21) <b>10742323.8</b> (45) 2015-01-14</p> <p>(32) 2009-03-06 (33) US (31) 158174 P</p> <p>(54) Anordningar och metoder för att ockludera en flexibel slang</p> <p>(73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101-1129, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61N 1/05</b> (11) <b>2 612 691</b> (21) <b>13159215.6</b> (45) 2014-11-12</p> <p>(32) 2010-08-25 (33) SE (31) 1000862-1</p> <p>(54) Förskjutningsbeständig mikroelektrod, mikroelektrodknippe och mikroelektroduppsättning</p> <p>(73) Neuronano AB, Pargatan 13, 374 35 Karlshamn, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>A63H 33/04</b> (11) <b>2 498 888</b> F16H 25/20</p> <p>(21) <b>10829557.7</b> (45) 2014-12-17</p> <p>(32) 2009-11-12 (33) DK (31) 200970202</p> <p>(54) Leksaksbygguppsättning med en överlastningssäker linjär justeringsanordning</p> <p>(73) LEGO A/S, Aastvej 1, 7190 Billund, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>B01D 53/04</b> (11) <b>2 654 925</b> (21) <b>11802946.1</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2010-12-21 (33) FR (31) 1060988</p> <p>(54) Process för slutlig rening av biogas</p> <p>(73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR</p>
---	--

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(51) <b>B01F 11/00</b>	(11) <b>2 596 857</b>	(32) 2002-11-14	(33) US	(31) 294867
B01F 13/00	B01F 15/02	(54) Modul för avgivning av styrda mönster av vätskematerial		
F04B 9/127	F04B 53/12	(73) Nordson Corporation, 28601 Clemens Road, Westlake, Ohio 44145-1119, US		
A61B 17/88				
(21) <b>12007717.7</b>	(45) 2014-10-22			
(32) 2011-11-25	(33) DE	(31) 102011119377		
(54) Lagrings- och blandningsanordning för bencement				
(73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE				
<hr/>				
(51) <b>B01J 2/22</b>	(11) <b>2 364 183</b>			
B07B 7/086				
(21) <b>09802223.9</b>	(45) 2014-10-22			
(32) 2008-11-05	(33) IT	(31) RM20080596		
(54) Torrgranulering i en gasström				
(73) Polibiotech SRL, Via della Ricerca scientifica, snc Edificio PP1, 00133 Roma, IT				
<hr/>				
(51) <b>B02C 17/24</b>	(11) <b>2 640 521</b>			
(21) <b>11701970.3</b>	(45) 2014-10-29			
(54) Rörkvarn				
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE				
<hr/>				
(51) <b>B05B 3/10</b>	(11) <b>2 276 578</b>			
(21) <b>09729257.7</b>	(45) 2014-10-22			
(32) 2008-04-09	(33) US	(31) 43570		
(32) 2009-04-08	(33) US	(31) 420295		
(54) Förfarande och arrangemang för stänkplåtsfixering				
(73) Finishing Brands Holdings Inc., 88 11th Avenue NE, Minneapolis, MN 55413, US				
<hr/>				
(51) <b>B05B 7/00</b>	(11) <b>2 384 245</b>			
B05B 7/24	B25H 3/00			
F04B 35/06				
(21) <b>09804362.3</b>	(45) 2014-12-10			
(32) 2008-12-30	(33) US	(31) 141281 P		
(54) Modulärt kompressorpaket för hvlp spruta				
(73) Graco Minnesota Inc., 88 11th Avenue N.E., Minneapolis, MN 55413-1894, US				
<hr/>				
(51) <b>B05B 15/06</b>	(11) <b>2 569 096</b>			
(21) <b>11718047.1</b>	(45) 2014-10-22			
(32) 2010-05-10	(33) DE	(31) 102010028807		
(54) Längdjusterbar sprutlans med i längdled justerbart handtag				
(73) Alfred Kärcher GmbH & Co. KG, Alfred-Kärcher-Strasse 28-40, 71364 Winnenden, DE				
<hr/>				
(51) <b>B05B 15/06</b>	(11) <b>1 981 649</b>			
F16B 21/02	F16B 21/16			
B05B 7/08				
(21) <b>07728159.0</b>	(45) 2014-10-15			
(32) 2006-04-21	(33) DE	(31) 102006019363		
(54) Snabbväxlingsadapter och sprutanordning för montering på en snabbväxlingsadapter				
(73) Krautzberger GmbH, Stockbornstrasse 13, 65343 Eltville am Rhein, DE				
<hr/>				
(51) <b>B05C 5/00</b>	(11) <b>2 253 386</b>			
B05B 7/10	B05B 5/10			
B05D 1/02	B05C 5/02			
B05D 3/04	B05B 7/08			
B05D 1/26				
(21) <b>10176683.0</b>	(45) 2014-11-19			
(32) 2002-04-12	(33) US	(31) 372134 P		
<hr/>				
(51) <b>B07B 1/46</b>	(11) <b>1 836 004</b>			
B07B 1/12				
(21) <b>05818911.9</b>	(45) 2014-10-22			
(32) 2004-12-23	(33) US	(31) 638500 P		
(32) 2004-12-23	(33) SE	(31) 0403138-1		
(54) Ribba för siktelement eller slitfoder				
(73) Metso Minerals (Sweden) AB, P.O. Box 132, 231 22 Trelleborg, SE				
<hr/>				
(51) <b>B07C 3/02</b>	(11) <b>2 605 867</b>			
B07C 3/14				
(21) <b>11735486.0</b>	(45) 2014-11-19			
(32) 2010-08-19	(33) FR	(31) 1056676		
(54) Maskin för postsortering innefattande organ för transport genom klämning, samt dess användningsförfarande				
(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR				
<hr/>				
(51) <b>B21B 13/14</b>	(11) <b>2 554 284</b>			
B21B 29/00	B21B 37/38			
(21) <b>11762311.6</b>	(45) 2014-11-19			
(32) 2010-03-31	(33) JP	(31) 2010084054		
(54) Valsningsförfarande av plattvalsad metallprodukt				
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP				
<hr/>				
(51) <b>B21D 5/04</b>	(11) <b>2 359 948</b>			
(21) <b>11000931.3</b>	(45) 2015-01-28			
(32) 2010-02-23	(33) DE	(31) 102010009074		
(54) Bockningsmaskin				
(73) Hans Schröder Maschinenbau GmbH, Feuchten 2, 82405 Wessobrunn-Forst, DE				
<hr/>				
(51) <b>B22D 41/24</b>	(11) <b>2 547 473</b>			
B22D 41/34	B22D 41/38			
B22D 41/56				
(21) <b>11710130.3</b>	(45) 2014-10-15			
(32) 2010-03-19	(33) EP	(31) 10157128.9		
(32) 2010-03-19	(33) EP	(31) 10157129.7		
(54) Anordning för att anordna och ersätta en gjutplatta i en gjutinstallation, metalliskt hölje för en gjutplatta och gjutplatta med medel för att interagera med en anordningsdetektor				
(73) Vesuvius Group S.A, Rue de Douvrain, 17, 7011 Ghlin, BE				
<hr/>				
(51) <b>B22F 3/105</b>	(11) <b>2 477 769</b>			
B29C 67/00				
(21) <b>10770556.8</b>	(45) 2014-12-24			
(32) 2009-09-17	(33) FR	(31) 0956387		
(54) Förfarande för tillverkning av ett föremål genom laserbehandling utgående från minst två olika pulverformiga material samt motsvarande anläggning				
(73) Phenix Systems, Rue Richard Wagner Parc Européen d'Entreprises, 63200 Riom, FR				
<hr/>				
(51) <b>B23B 29/24</b>	(11) <b>2 576 110</b>			
B23B 27/04				
(21) <b>11729767.1</b>	(45) 2014-12-31			

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(32) 2010-05-26 (33) IL (31) 20598810	saft glasruta
(54) Verktygsaggregat	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL	
<hr/>	
(51) <b>B23K 9/133</b> (11) <b>1 711 300</b>	(51) <b>B29C 47/00</b> (11) <b>1 559 537</b>
(21) <b>05700029.1</b> (45) 2014-11-19	B32B 1/08 B32B 27/34
(32) 2004-02-04 (33) AT (31) 1602004	B32B 27/30 F16L 9/12
(54) Svetsbrännare med ett brännarhus och drivanordning för svetstrådsmatning	F16L 11/04 B60K 15/00
(73) Fronius International GmbH, 4643 Pettenbach 319, AT	B29C 47/06
<hr/>	
(51) <b>B23K 26/10</b> (11) <b>1 675 701</b>	(51) <b>04001936.6</b> (45) 2014-11-05
(21) <b>04765475.1</b> (45) 2014-10-22	(54) Flerskikts plaströr med barriäregenskaper
(32) 2003-09-24 (33) DE (31) 10344526	(73) TI Automotive (Fuldabrück) GmbH, Industriestrasse 3, 34277 Fuldabrück, DE
(54) Förfarande och anordning för laserstrålbearbetning, särskilt laserstrålsvetsning av komponenter	
(73) KUKA Systems GmbH, Blücherstrasse 144, 86165 Augsburg, DE	
<hr/>	
(51) <b>B24C 3/32</b> (11) <b>2 546 026</b>	(51) <b>B29C 70/38</b> (11) <b>2 435 505</b>
B24C 5/02	B29L 31/34 C08J 5/24
(21) <b>12006959.6</b> (45) 2014-11-12	C08J 5/24 H01Q 1/42
(32) 2007-09-18 (33) US (31) 901961	(21) <b>10728793.0</b> (45) 2014-10-08
(54) Anordning för bildande av i sidled riktade vätskestrålar	(32) 2009-05-29 (33) FR (31) 0953582
(73) FLOW INTERNATIONAL CORPORATION, 23500 64th Avenue South, Kent, Washington 98032, US	(54) Förimpregnerat dielektriskt band för radom
<hr/>	
(51) <b>B25J 9/16</b> (11) <b>2 298 508</b>	(51) <b>B32B 15/20</b> (11) <b>1 799 447</b>
G01B 21/04	F28F 19/06 B23K 35/28
(21) <b>10008677.6</b> (45) 2014-10-08	C22F 1/04 F28F 21/08
(32) 2009-09-16 (33) DE (31) 102009041734	B23K 35/02
(54) Mätning av en manipulator	(21) <b>05804408.2</b> (45) 2014-12-03
(73) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE	(32) 2004-10-13 (33) US (31) 618637 P
<hr/>	
(51) <b>B25J 9/16</b> (11) <b>2 324 966</b>	(32) 2005-10-12 (33) US (31) 248531
(21) <b>10014345.2</b> (45) 2014-10-29	(54) Återvunna höghållfasta lödplåtprodukter av aluminium i flera skikt
(32) 2009-11-20 (33) DE (31) 102009054112	(73) Alcoa Inc., Alcoa Corporate Center 201 Isabella Street, Pittsburgh, PA 15212-5858, US
(54) Förfarande och anordning för planering och/eller styrning av en robotapplikation	
(73) KUKA Laboratories GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE	
<hr/>	
(51) <b>B27F 7/38</b> (11) <b>2 581 186</b>	(51) <b>B32B 27/40</b> (11) <b>2 399 741</b>
(21) <b>12006907.5</b> (45) 2014-12-10	C08J 7/04 D21H 19/82
(32) 2011-10-13 (33) JP (31) 2011226285	C09D 175/04
(32) 2012-08-02 (33) JP (31) 2012172234	(21) <b>09840260.5</b> (45) 2014-12-24
(54) Påfyllningsenhet	(32) 2009-02-19 (33) ES (31) 200900469
(73) Max Co., Ltd., 6-6 Nihonbashihakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP	(54) Användning av en film för laminering av tryckmaterial och förfarande för framställning av sådan film
<hr/>	
(51) <b>B27F 7/38</b> (11) <b>2 581 188</b>	(51) <b>B41J 2/515</b> (11) <b>2 582 526</b>
(21) <b>12006909.1</b> (45) 2014-12-10	B41J 25/34
(32) 2011-10-13 (33) JP (31) 2011226281	(21) <b>10734031.7</b> (45) 2014-11-12
(32) 2012-08-02 (33) JP (31) 2012172232	(54) Skrivhuvudsmodul
(54) Påfyllningsanordning	(73) Padaluma Ink-Jet-Solutions GmbH & Co. KG, Lerchenfeld 6, 91459 Markt Erlbach, DE
(73) Max Co., Ltd., 6-6 Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku Tokyo 103-8502, JP	
<hr/>	
(51) <b>B29C 45/14</b> (11) <b>2 155 462</b>	(51) <b>B41J 3/407</b> (11) <b>2 475 525</b>
B60J 1/00	B41J 2/21
(21) <b>08805808.6</b> (45) 2014-10-15	(21) <b>10757565.6</b> (45) 2014-11-12
(32) 2007-05-21 (33) FR (31) 0755166	(32) 2009-09-11 (33) DE (31) 102009040937
(54) Förfarande och anordning för övergjutning av ett glaselement medelst en fogdel innefattande en insats	(54) Tryckning av plastfolie med användning av en digital skrivare med stationära skrivhuvuden för produktionsuppdrag med korta serier
	(73) Renolit SE, Horchheimer Strasse 50, 67547 Worms, DE
<hr/>	
(51) <b>B41M 3/00</b> (11) <b>2 531 357</b>	(51) <b>B41M 3/00</b> (11) <b>2 531 357</b>
B41M 3/14 B41F 13/18	B41M 3/14 B41F 13/18
B41F 13/18 B42D 15/00	B41F 13/18 B42D 15/00
B42D 25/00 B41M 7/00	B42D 25/00 B41M 7/00

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(21) <b>11704838.9</b>	(45) 2014-12-17	bärlina till en kontaktledningsanläggning samt kontaktledningsmast
(32) 2010-02-01 (33) GB	(31) 201001603	
(54) Säkerhetsdokument och metoder och anordning för dess framställning	(73) BICC Holdings GmbH, Garmischer Strasse 35, 81373 München, DE	
(73) De La Rue International Limited, De La Rue House Jays Close Viables, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB	(51) <b>B60N 2/36</b>	(11) <b>2 554 430</b>
	B60N 2/46	
(51) <b>B60B 19/00</b>	(11) <b>2 531 360</b>	(21) <b>11176092.2</b>
B60B 9/00		(45) 2014-10-29
(21) <b>11706363.6</b>	(45) 2014-10-15	(54) Vippningsmekanism för ett ryggstöd hos ett fordonssäte, särskilt för entreprenad- och nyttofordon
(32) 2010-06-28 (33) US	(31) 359161 P	(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT
(32) 2010-02-01 (33) US	(31) 300159 P	
(54) Deformerbar hjulenhet		
(73) Galileo Wheel Ltd., P.O. Box 40339, 9140301 Mevaseret Zion, IL	(51) <b>B60N 2/48</b>	(11) <b>2 679 441</b>
	F41H 7/02	B60N 2/24
(51) <b>B60C 11/12</b>	(11) <b>2 450 201</b>	(21) <b>13171918.9</b>
(21) <b>10793984.5</b>	(45) 2014-10-22	(45) 2014-10-15
(32) 2009-07-01 (33) JP	(31) 2009157324	(32) 2012-06-28 (33) FR
(31) 2009157324		(31) 1201833
(54) Pneumatiskt däck		(54) Säte med huvudstöd som bildar en sittplats och ett huvudstöd för ett sådant säte
(73) The Yokohama Rubber Company, Limited, 36-11 Shimbashi 5-chome Minato-ku, Tokyo 105-8685, JP	(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR	
(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>2 665 611</b>	(51) <b>B60P 1/64</b>
F25B 45/00		(11) <b>2 090 462</b>
(21) <b>12711338.9</b>	(45) 2014-10-08	B62D 21/14
(32) 2011-02-21 (33) DE	(31) 202011002986 U	B62D 53/06
(54) Serviceanordning för ett fordons luftkonditioneringssystem, och ett förfarande för manövrering av denna, i synnerhet för självrengöring av densamma		(21) <b>09000260.1</b>
(73) Dometic Sweden AB, Torggatan 8, 171 54 Solna, SE		(45) 2014-11-19
		(32) 2008-02-18 (33) DE
(51) <b>B60J 7/00</b>	(11) <b>2 326 521</b>	(31) 102008009796
(21) <b>09782515.2</b>	(45) 2014-10-29	(54) Längdjusterbart containerchassi
(32) 2008-09-23 (33) DE	(31) 102008048565	(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE
(54) Avskärningsanordning för ett fordons vindruta		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
GVE Viehbeck Engineering + Systemtechnik GmbH, Technologiepark 1, 91522 Ansbach, DE		
(51) <b>B60L 5/00</b>	(11) <b>2 344 357</b>	(51) <b>B60S 3/00</b>
B60M 7/00	B60L 9/08	(11) <b>2 284 053</b>
B60L 11/18		B08B 3/02
(21) <b>09778720.4</b>	(45) 2014-11-26	B05B 13/02
(32) 2008-09-19 (33) GB	(31) 0817310	B23Q 1/00
(54) Induktivt mottagande av elektrisk energi för ett fordon		F16L 3/01
(73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE		(21) <b>10167817.5</b>
		(45) 2014-10-29
(51) <b>B60L 11/18</b>	(11) <b>2 454 117</b>	(32) 2009-08-11 (33) DE
(21) <b>10728229.5</b>	(45) 2014-10-29	(31) 102009036917
(32) 2009-07-15 (33) DE	(31) 102009033305	(54) Tryckförsörjningsanläggning
(32) 2010-03-12 (33) DE	(31) 102010011162	(73) Rüfer, Matthias, Am Schmiedsberg 1, 97857 Urspringen, DE
(54) Förfarande för kommunikation mellan ett elektriskt fordon och en laddningsstation för elektrisk laddning av minst ett energilagrar i det elektriska fordonet		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
(51) <b>B60M 1/26</b>	(11) <b>2 524 838</b>	(51) <b>B60T 11/32</b>
(21) <b>12003907.8</b>	(45) 2014-12-03	(11) <b>2 675 672</b>
(32) 2011-05-20 (33) DE	(31) 102011102708	B60T 17/04
(54) Anordning för att spänna en kontaktråd eller en		B60T 17/18
		(21) <b>12705825.3</b>
		(45) 2014-11-05
		(32) 2011-02-17 (33) DE
		(31) 102011011395
		(54) Flerkrets skyddsventil för en tryckluftstillförselanordning hos ett fordon, och förfarande för drift av en flerkrets skyddsventil
		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
		(51) <b>B61G 5/02</b>
		(11) <b>2 554 452</b>
		B61D 3/10
		(21) <b>11461529.7</b>
		(45) 2014-10-15
		(54) Länkanordning lämplig för länkning av ett första chassi och ett andra chassi hos ett spårbundet fordon
		(73) Ego International B.V., Rue Franz Merjay 160, 1050 Brüssel, BE
		(51) <b>B62D 21/02</b>
		(11) <b>2 532 567</b>
		B62D 21/09
		B62D 49/00
		B60K 1/04
		(21) <b>11168876.8</b>
		(45) 2014-10-29
		(54) Ramstruktur hos ett dragfordon
		(73) IVECO MAGIRUS AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(51) <b>B62D 35/00</b>	(11) <b>2 500 244</b>	(54) Förpacknings- och skyddsomslag för en behållare, vilket utgörs av en hylsa av värmekrympbart material
(21) <b>11158410.8</b>	(45) 2014-10-29	(73) Sleever International Company, 15 avenue Arago, 91420 Morangis, FR
(54) Stödsystem för en lateral aerodynamisk panel hos en aerodynamisk sats hos en hytt hos ett industrifordon		
(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT		
(51) <b>B62H 3/02</b>	(11) <b>2 497 702</b>	(51) <b>B65D 39/00</b>
B62H 5/00	B62M 6/80	B65D 51/30
(21) <b>12159043.4</b>	(45) 2014-10-08	B65D 50/04
(32) 2011-03-10 (33) AT	(31) 3272011	(21) <b>10305608.1</b>
(54) Cykel och fastgörning		(45) 2015-01-07
(73) Sycube Informationstechnologie GmbH, Erdbergstrasse 52-60, 1030 Wien, AT		(54) Barnsäker plugg
		(73) Clariant Production (France) S.A.S., 6, rue Louise Michel, 94603 Choisy le Roi, FR
(51) <b>B63B 35/32</b>	(11) <b>2 635 488</b>	(51) <b>B65D 47/26</b>
E02B 15/04		(11) <b>1 646 580</b>
(21) <b>11770433.8</b>	(45) 2014-10-15	(21) <b>04732401.7</b>
(32) 2010-10-20 (33) FR	(31) 1058576	(45) 2014-10-15
(54) Skepp innefattande en rengöringsanordning och en styranordning för flytande material såsom kolväten		(32) 2003-06-25 (33) US
(73) Ecoceane, 35 quai d'Anjou, 75004 Paris, FR		(31) 602648
		(54) Tillbakadragbar pipenhet för flaskor
(51) <b>B63H 21/21</b>	(11) <b>2 256 029</b>	(73) Rigel, Doron, Moshav Aviel, 37 835 D.N Menashe, IL
(21) <b>09179694.6</b>	(45) 2014-10-22	
(32) 2009-05-29 (33) JP	(31) 2009131388	(51) <b>B65D 71/00</b>
(54) Fartygsstyrssystem, fartygsframdrivningssystem och fartyg		(11) <b>2 635 502</b>
(73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500, Shingai, Iwata-shi, SHIZUOKA-KEN 438-8501, JP		B65D 85/46
		E04D 13/16
(51) <b>B63J 4/00</b>	(11) <b>2 459 440</b>	(21) <b>11778526.1</b>
C02F 1/16	B01D 17/00	(45) 2014-12-31
B01D 1/00	B01D 1/16	(32) 2010-11-05 (33) EP
C02F 1/40	C02F 103/00	(31) 10014330.4
(21) <b>09807655.7</b>	(45) 2014-10-15	(54) Pack- och/eller transportenhet och metod för att producera ett isoleringslager
(54) Förfarande och anläggning för rening av oljeförorenat bilge- och sludgevatten på ett fartyg, fartyg försett med anläggningen och användning		(73) Rockwool International A/S, 584 Hovedgaden, 2460 Hedehusene, DK
(73) ppmClean AB, Döbbesholmen, LAPPO, AX-22840, FI		
(51) <b>B64C 27/35</b>	(11) <b>2 440 454</b>	(51) <b>B65D 85/10</b>
B64C 11/12	B64C 27/43	(11) <b>2 238 048</b>
(21) <b>09845904.3</b>	(45) 2014-11-12	B65D 5/66
(54) Huvudrotorarrangemang hos en UAV-helikopter		(21) <b>08861817.8</b>
(73) Saab AB, 581 88 Linköping, SE		(45) 2014-10-29
		(32) 2007-12-17 (33) EP
(51) <b>B64D 27/26</b>	(11) <b>2 658 779</b>	(31) 07123389.4
B64D 27/18		(54) Perforering av innerfoder
(21) <b>11817403.6</b>	(45) 2014-10-22	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH
(32) 2010-12-27 (33) FR	(31) 1061281	
(54) Anordning för upphängning av en turbinjetmotor		(51) <b>B65G 1/08</b>
(73) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(11) <b>2 653 410</b>
		B23Q 7/14
(51) <b>B65D 5/42</b>	(11) <b>1 916 192</b>	(21) <b>13171792.8</b>
B65D 5/54		(45) 2014-11-05
(21) <b>07119032.6</b>	(45) 2015-01-28	(32) 2007-11-27 (33) DE
(32) 2006-10-23 (33) DE	(31) 102006049838	(31) 202007016549 U
(54) Parallelepipedformad viklåda med ett öppningsavsnitt		(54) Tillförselanordning
(73) BSN Medical GmbH, Quickbornstrasse 24, 20253 Hamburg, DE		(73) KUKA Systems GmbH, Blücherstrae 144, 86165 Augsburg, DE
(51) <b>B65D 25/56</b>	(11) <b>2 269 913</b>	(51) <b>B65H 54/38</b>
B65D 23/08		(11) <b>2 556 007</b>
(21) <b>10161913.8</b>	(45) 2014-10-15	B65H 55/04
(32) 2009-06-30 (33) FR	(31) 0903177	(21) <b>11712592.2</b>
		(45) 2014-10-29
		(32) 2010-04-07 (33) EP
		(31) 10159265.7
		(54) Garnlindning av garn med hög elasticitetsmodul och förfarande för att linda garnlindningen
		(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
		(51) <b>B65H 59/10</b>
		(11) <b>2 671 831</b>
		D04B 15/48
		D03D 47/34
		D03D 47/36
		(21) <b>13000501.0</b>
		(45) 2014-12-03
		(32) 2012-06-04 (33) IT
		(31) TO20120487
		(54) Förfarande för spänningsreglering av ett garn avlindat från en lagrande garnmatningsapparat till en textilmaskin
		(73) L.G.L. Electronics S.p.A., Via Ugo Foscolo, 156, 24024 Gandino (Bergamo), IT
		(51) <b>B66C 23/04</b>
		(11) <b>2 576 413</b>
		B66C 23/20
		B66C 23/64

# Meddelade europeiska patent 06/2015

B66C 23/68	F03D 1/00	(32) 2002-04-01	(33) US	(31) 369543 P
(21) <b>11789280.2</b>	(45) 2014-10-29	(54) Fleromättade trihydroxieikosanoider		
(32) 2010-05-31	(33) DK	(31) 201070226	(73) University of Southern California, 3716 South Hope Street, Suite 313, Los Angeles CA 90007-4344, US	
(54) Flexibel ledad utliggararm				
(73) SubCPartner A/S, Kogade 1 A, 6700 Esbjerg, DK				
(51) <b>B66F 3/24</b>	(11) <b>2 576 416</b>	(51) <b>C07C 209/26</b>	(11) <b>2 614 044</b>	
A62B 3/00		(21) <b>11751819.1</b>	(45) 2014-10-08	
(21) <b>11725216.3</b>	(45) 2014-11-19	(32) 2010-09-11	(33) DE	(31) 102010045142
(32) 2010-06-04	(33) NL	(31) 2004821	(54) Förfarande för framställning av alifatiska aminer från aldehyder	
(54) Anordning som innefattar en cylinder, så som en distansanordning		(73) OXEA GmbH, Otto-Roelen-Strasse 3, 46147 Oberhausen, DE		
(73) N.V. Holmatro, Lissenveld 30, 4941 VL Raamsdonksveer, NL		(51) <b>C07C 231/02</b>	(11) <b>2 448 914</b>	
(51) <b>C02F 1/54</b>	(11) <b>2 632 859</b>	C07D 209/48	C07C 233/65	
C02F 11/14	B01D 21/01	C07C 233/78	C07D 213/82	
B01D 21/02	B01D 21/28	(21) <b>10725033.4</b>	(45) 2014-11-26	
C02F 1/20	C02F 11/12	(32) 2009-06-30	(33) DE	(31) 102009031058
C02F 1/74		(54) Kontinuerligt förfarande för framställning av amider av aromatiska karboxylsyror		
(21) <b>11787699.5</b>	(45) 2014-10-08	(73) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG		
(32) 2010-10-29	(33) FR	(31) 1004284		
(54) Förfarande för separering av flytande och suspenderade material i ett slam och anordning för utförande av ett sådant förfarande		(51) <b>C07C 231/12</b>	(11) <b>2 418 195</b>	
(73) OREGÉ Société anonyme �� directoireet �� conseil de Surveillance, 1, rue Pier, 78350 Jouy-en-Josas, FR		C07C 233/18		
(51) <b>C02F 1/54</b>	(11) <b>2 632 860</b>	(21) <b>10745836.6</b>	(45) 2014-11-19	
C02F 11/14	B01D 21/01	(32) 2009-02-27	(33) CN	(31) 200910046782
B01D 21/02	B01D 21/28	(54) Agomelatinhydrohalidkomplex samt förfarande för framställning därav		
C02F 1/20	C02F 1/74	(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR		
(21) <b>11787700.1</b>	(45) 2014-10-15	(51) <b>C07C 233/18</b>	(11) <b>2 547 649</b>	
(32) 2010-10-29	(33) FR	C07C 231/12	A61K 31/165	
(54) Förfarande och anordning för rening av vatten genom behandling av kolloider		A61P 25/24		
(73) OREG�� Société anonyme �� directoireet �� conseil de Surveillance, 1, rue Pier, 78350 Jouy-en-Josas, FR		(21) <b>11755679.5</b>	(45) 2014-11-19	
(51) <b>C02F 5/08</b>	(11) <b>2 429 956</b>	(32) 2010-03-17	(33) CN	(31) 201010126254
C02F 1/70	C23F 11/18	(54) Agomelatinhydrokloridhydrat samt framställning därav		
C23F 15/00	F16L 58/00	(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR		
H02K 9/19	H02K 9/24	(51) <b>C07C 237/26</b>	(11) <b>2 016 045</b>	
H02K 9/26		C07C 231/24		
(21) <b>10764744.8</b>	(45) 2014-10-15	(21) <b>07776245.8</b>	(45) 2014-10-29	
(32) 2009-04-16	(33) SE	(32) 2006-04-24	(33) US	(31) 794763 P
(31) 0950250-1	(54) Kristallin form av tigecyklin samt förfaranden för framställning därav	(32) 2006-05-01	(33) US	(31) 796800 P
(54) Eliminering av skalning, utf��llning och allm��n kopparkorrosion i slutna kylvattensystem		(73) TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD., 5 Basel Street, Petah-Tikva, 49131, IL		
(73) Swedish Metallurgy and Mining AB, Drottning Kristinas v��g 48, 114 28 Stockholm, SE		(51) <b>C07C 247/12</b>	(11) <b>2 630 118</b>	
(51) <b>C07C 17/093</b>	(11) <b>1 915 330</b>	C07C 209/42	C07C 233/48	
C07D 277/66	A61K 31/428	C07C 253/30	C07C 255/29	
(21) <b>06765263.6</b>	(45) 2014-12-10	(21) <b>11811559.1</b>	(45) 2014-11-05	
(32) 2005-08-12	(33) GB	(32) 2010-10-19	(33) IN	(31) CH20103087
(31) 0516564	(54) Syntes av aliskiren	(32) 2011-07-13	(33) IN	(31) CH23952011
(54) F��rfarande f��r fluorinering av anlidderivat och bensotiazolfluorinatderivat f��r anv��ndning som medel f��r in vivo avbildning		(73) MYLAN LABORATORIES LIMITED, Plot No. 564/A/22, Road No. 92 Jubilee Hills Hyderabad, 500033 Andhra Pradesh, IN		
(73) GE Healthcare Limited, Amersham Place, Little Chalfont Buckinghamshire HP7 9NA, GB		(51) <b>C07C 309/15</b>	(11) <b>2 326 618</b>	
GE HEALTHCARE AS, Nycoveien 1-2 PO Box 4220 Nydalen, 0401 Oslo, NO		C07D 263/57	A61K 31/167	
(51) <b>C07C 59/42</b>	(11) <b>2 022 775</b>	A61K 31/423	A61P 3/10	
C07C 69/732		(21) <b>09791510.2</b>	(45) 2014-10-15	
(21) <b>08005736.7</b>	(45) 2014-10-15			

# Meddelade europeiska patent 06/2015

<p>(32) 2008-08-13 (33) US (31) 88697 P</p> <p>(54) Glukagonantagonister</p> <p>(73) Metabasis Therapeutics, Inc., 11119 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07C 309/66</b> (11) <b>1 499 587</b> C07F 9/32</p> <p>(21) <b>03724301.1</b> (45) 2014-11-05</p> <p>(32) 2002-04-30 (33) US (31) 135756</p> <p>(54) Förfarande för syntes av farmaceutiskt aktiva disulfidsalter</p> <p>(73) BIONUMERIK PHARMACEUTICALS, INC., Suite 1250, 8122 Datapoint Drive, San Antonio, Texas 78229, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 221/12</b> (11) <b>2 061 765</b> C07D 401/04 C07D 471/04 C07D 495/04 C07D 513/04 A61K 31/473 A61K 31/4738</p> <p>(21) <b>07841767.2</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2006-09-01 (33) US (31) 842061 P</p> <p>(32) 2007-03-19 (33) US (31) 895716 P</p> <p>(32) 2006-12-07 (33) US (31) 873936 P</p> <p>(32) 2006-09-22 (33) US (31) 846683 P</p> <p>(32) 2006-09-13 (33) US (31) 844542 P</p> <p>(54) Serin-treonin-proteinkinas och PARP-modulatorer</p> <p>(73) Senhwa Biosciences, Inc., 9F, No. 205-1, Peishin Road Section 3, Hsintien, New Taipei City, TW</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 231/20</b> (11) <b>2 528 902</b> C07D 231/22 C07D 401/04 C07D 401/12 C07D 403/12 C07D 405/12 C07D 413/12 C07D 417/12 A61K 31/415 A61P 9/00 A61P 11/00 A61P 37/00 A61P 25/28 A61P 29/00 A61P 13/12</p> <p>(21) <b>11701123.9</b> (45) 2014-11-12</p> <p>(32) 2010-03-01 (33) US (31) 309119 P</p> <p>(32) 2010-01-26 (33) EP (31) 10305080.3</p> <p>(54) Med syre substituerade 3-heteroaroylaminopropionsyraderivat och deras användning såsom läkemedel</p> <p>(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 231/56</b> (11) <b>1 856 057</b> C07D 209/14 A61K 31/416 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>06736330.9</b> (45) 2014-10-15</p> <p>(32) 2005-02-25 (33) US (31) 656230 P</p> <p>(32) 2005-08-04 (33) US (31) 705715 P</p> <p>(32) 2005-10-18 (33) US (31) 727965 P</p> <p>(54) Tetrahydroindolon- och tetrahydroindazolonderivat</p> <p>(73) Serenex, Inc., 302 East Pettigrew St., Durham NC 27701, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 235/18</b> (11) <b>2 328 875</b> C07D 263/56 C07D 403/04 C07D 403/02 C07D 207/444 C07D 403/14 C07D 403/12 A61K 31/454 A61P 17/18</p> <p>(21) <b>09798808.3</b> (45) 2014-10-15</p> <p>(32) 2008-07-17 (33) US (31) 81585 P</p> <p>(32) 2009-03-09 (33) US (31) 158569 P</p> <p>(32) 2009-05-15 (33) US (31) 178570 P</p> <p>(54) Målriktade nitroxidmedel</p> <p>(73) University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System</p>	<p style="text-align: right;">of Higher Education, 200 Gardner Steel Conference Center Thackeray &amp; OHara Streets, Pittsburgh, PA 15260, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 235/30</b> (11) <b>2 606 036</b> C07D 403/12 C07C 271/20 C07D 401/12 C07C 211/52 C07D 405/12 C07D 409/12 C07D 413/12 C07D 417/12 C07C 331/28 C07C 233/36 C07C 233/62 C07D 277/56 C07D 277/82 A61P 11/00 A61P 29/00</p> <p>(21) <b>11746237.4</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2010-08-20 (33) EP (31) 10173501.7</p> <p>(54) 2-anilinobenzimidazol-6-karboxamider som antiinflammatoriska medel</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 249/06</b> (11) <b>2 467 366</b> C07D 261/08 C07D 413/04 C07D 413/12 C07D 413/14 A61K 31/4192 A61K 31/42 A61K 31/443 A61K 31/4439 A61P 1/16 A61P 3/10 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>10747171.6</b> (45) 2014-11-12</p> <p>(32) 2009-08-19 (33) EP (31) 09010676.6</p> <p>(32) 2009-08-19 (33) US (31) 235117 P</p> <p>(54) Nya FXR(NR1H4)-bindande och aktivitetsmodulerande föreningar</p> <p>(73) Phenex Pharmaceuticals AG, Donnersbergweg 1, 67059 Ludwigshafen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 271/06</b> (11) <b>1 618 098</b> A61P 35/00 A61K 31/4245</p> <p>(21) <b>04759404.9</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2003-04-11 (33) US (31) 461988 P</p> <p>(54) 1,2,4-oxadiazolbensoesyraföreningar samt användande av dem för nonsensundertryckande och behandling av sjukdom</p> <p>(73) PTC Therapeutics, Inc., 100 Corporate Court, Middlesex Business Center, South Plainfield, NJ 07080, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 279/18</b> (11) <b>2 457 904</b> (21) <b>11173334.1</b> (45) 2014-11-19 (32) 2006-07-11 (33) US (31) 819627 P</p> <p>(54) Förfaranden för syntes och/eller rening av diaminofenotiaziniumföreningar</p> <p>(73) WisTa Laboratories Ltd., 25 Bukit Batok Crescent, The Elitist 06-13, Singapore 658066, SG</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/12</b> (11) <b>2 609 091</b> C07D 401/14 C07D 413/12 C07D 413/14 C07D 417/12 C07D 417/14 C07D 215/233 A61K 31/4709 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>11754617.6</b> (45) 2014-11-26</p> <p>(32) 2010-11-29 (33) US (31) 344959 P</p> <p>(32) 2010-08-28 (33) EP (31) 10075374.8</p> <p>(54) Farmaceutiskt aktiva föreningar som AXL-inhibitorer</p> <p>(73) Lead Discovery Center GmbH, Otto-Hahn-Strasse 15, 44227 Dortmund, DE</p> <p style="text-align: right;">Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der</p>
--	--

# Meddelade europeiska patent 06/2015

Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE		Boulevard, Novato, CA 94945, US	
(51) <b>C07D 403/12</b>	(11) <b>2 443 105</b>	(51) <b>C07K 1/34</b>	(11) <b>1 786 830</b>
C07D 487/04	A61K 31/519	(21) <b>05806393.4</b>	(45) 2014-11-12
A61K 31/4353	A61K 31/4184	(32) 2004-09-09 (33) US	(31) 609092 P
A61P 25/00		(32) 2005-09-06 (33) US	(31) 220362
(21) <b>10725373.4</b>	(45) 2014-10-29	(54) Förfarande för koncentrerings av antikroppar och terapeutiska produkter av dessa	
(32) 2009-06-19 (33) WO	(31) PCT/DK2009/050134	(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US	
(54) Nytt fenylimidazolderivat som inhibitor till PDE10A-enzymet		Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
(73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK			
(51) <b>C07D 403/12</b>	(11) <b>2 668 181</b>	(51) <b>C07K 14/56</b>	(11) <b>2 325 202</b>
C07D 407/12	C07D 409/12	(21) <b>10193126.9</b>	(45) 2014-10-22
A61K 31/4155	A61P 29/00	(32) 2003-08-28 (33) US	(31) 498923 P
(21) <b>12700695.5</b>	(45) 2014-11-05	(32) 2003-08-28 (33) US	(31) 498449 P
(32) 2011-01-24 (33) EP	(31) 11151876.7	(32) 2003-08-28 (33) US	(31) 498785 P
(54) Pyrazolföreningar som CRTH2-antagonister		(32) 2004-03-05 (33) IN	(31) MU02802004
(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE		(32) 2004-03-05 (33) IN	(31) MU02792004
		(54) Användning av interferoner med ändrad rymdstruktur	
		(73) Superlab Far East Limited, OMC Chambers P.O. Box 3152, Road Town, Tortola, VG	
(51) <b>C07D 403/12</b>	(11) <b>2 504 331</b>	(51) <b>C07K 16/00</b>	(11) <b>2 348 048</b>
A61K 31/506	A61P 9/00	A61K 39/395	
A61P 35/00		(21) <b>10184675.6</b>	(45) 2014-11-19
(21) <b>10831161.4</b>	(45) 2014-11-12	(32) 2001-08-16 (33) US	(31) 312808 P
(32) 2009-11-23 (33) CN	(31) 200910199259	(54) Antagonistiska humana anti-HTNFSF13b-antikroppar	
(54) Förening, vissa nya former av densamma, farmaceutiska sammansättningar av densamma, samt förfaranden för beredning och användning		(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US	
(73) Hutchison Medipharma Limited, 720 Cai Lun Road Building 4, Pudong, Shanghai 201203, CN			
(51) <b>C07D 487/04</b>	(11) <b>2 626 361</b>	(51) <b>C07K 16/00</b>	(11) <b>2 471 813</b>
C07D 498/04	A01N 43/36	A61K 39/00	C07K 16/32
A01N 43/60	A01N 43/76	C07K 16/28	
A61P 31/10		(21) <b>11188573.7</b>	(45) 2014-12-31
(21) <b>13167337.8</b>	(45) 2014-10-15	(32) 2004-11-12 (33) US	(31) 627774 P
(32) 2008-04-24 (33) GB	(31) 0807532	(32) 2004-11-10 (33) US	(31) 626991 P
(32) 2008-10-27 (33) GB	(31) 0819696	(32) 2004-11-09 (33) US	(31) 627026 P
(54) Pyrrol-antifungala medel		(32) 2004-07-20 (33) US	(31) 589906 P
(73) F2G Limited, Lankro Way Eccles, Manchester Greater Manchester M30 0BH, GB		(32) 2004-05-05 (33) US	(31) 568440 P
		(54) Optimerade Fc-varianter	
		(73) Xencor, Inc., 111 W. Lemon Avenue, Monrovia, CA 91016, US	
(51) <b>C07D 487/04</b>	(11) <b>2 497 772</b>	(51) <b>C07K 16/28</b>	(11) <b>2 170 956</b>
A61K 31/55	A61P 35/00	A61K 39/00	
(21) <b>12153131.3</b>	(45) 2014-10-29	(21) <b>08759230.9</b>	(45) 2014-10-22
(32) 2006-11-16 (33) US	(31) 859340 P	(32) 2007-06-15 (33) US	(31) 944359 P
(54) Förening för hämmande av mitotisk progression		(54) Behandling av tumörer med användning av specifik anti-ll antikropp	
(73) Millennium Pharmaceuticals, Inc., 40 Landsdowne Street, Cambridge, MA 02139, US		(73) Deutsches Krebsforschungszentrum Stiftung des öffentlichen Rechts, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE	
		Medigene AG, Lochhamer Strasse 11, 82152 Planegg/Martinsried, DE	
(51) <b>C07D 495/04</b>	(11) <b>1 772 456</b>	(51) <b>C07K 16/30</b>	(11) <b>2 195 017</b>
A61K 31/4365	A61P 7/02	A61K 39/00	C12P 21/08
(21) <b>06124851.4</b>	(45) 2014-10-29	A61P 35/00	A61K 47/48
(32) 2003-09-11 (33) GB	(31) 0321256	A61K 39/395	
(54) Nya kristallina polymorfer av clopidogrel		(21) <b>08836490.6</b>	(45) 2014-10-22
(73) Generics (UK) Limited, Albany Gate, Darkes Lane, Potters Bar, Hertfordshire EN6 1AG, GB		(32) 2007-10-01 (33) US	(31) 976626 P
		(32) 2007-11-30 (33) US	(31) 991692 P
		(32) 2008-07-01 (33) US	(31) 77397 P
(51) <b>C07D 498/18</b>	(11) <b>1 856 129</b>	(54) Humana antikroppar som binder till mesotelin och användningar därav	
A61P 35/00	A61K 31/436		
(21) <b>06710063.6</b>	(45) 2014-10-15		
(32) 2005-03-11 (33) GB	(31) 0504994		
(54) 39-Desmetoxiderivat av rapamycin			
(73) Buck Institute for Research on Aging, 8001 Redwood			



# Meddelade europeiska patent 06/2015

<p>(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p>	<p>(21) <b>95923042.6</b> (45) 2014-12-10 (32) 1994-06-14 (33) US (31) 259774 (54) Förfarande för aktivering av T-celler in vivo med dendritceller pulsbehandlade med antigen (73) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY, Stanford, California 94305, US</p>
<p>(51) <b>C08G 18/10</b> (11) <b>2 172 500</b> B32B 9/00 B32B 15/20 B32B 18/00 B32B 27/40 C08G 18/76 C09D 175/04 C09D 175/12 C09J 7/02 C09J 175/04 C09J 175/12 C08J 5/18 (21) <b>08791490.9</b> (45) 2015-01-14 (32) 2007-07-24 (33) JP (31) 2007192077 (54) Polyuretanhartskomposition (73) Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc., 5-2, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8324, JP</p>	<p>(51) <b>C12N 5/077</b> (11) <b>2 398 898</b> (21) <b>10704157.6</b> (45) 2014-10-15 (32) 2009-02-19 (33) EP (31) 09153248.1 (54) Förfarande för kryobevarande av celler, artificiella cellkonstruktioner eller tredimensionella komplexa vävnadsansamlingar (73) Naturin GmbH &amp; Co., Badeniastrasse 13, 69469 Wienheim, DE</p>
<p>(51) <b>C08K 5/54</b> (11) <b>2 261 280</b> (21) <b>10181754.2</b> (45) 2014-10-08 (32) 2004-02-23 (33) US (31) 784911 (54) Förfarande för imprintlitografi (73) Canon Nanotechnologies, Inc., 1807-C West Braker Lane, Suite 300, Austin, Texas 78758-3650, US Molecular Imprints, Inc., 1807 West Braker Lane, Building C- 100, Austin, Texas 78758-3650, US Board of Regents, The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US</p>	<p>(51) <b>C12N 5/079</b> (11) <b>2 147 094</b> A61K 35/48 A61K 35/44 (21) <b>08738258.6</b> (45) 2014-10-08 (32) 2007-04-18 (33) US (31) 907818 P (54) Retinala pigmentepitelceller erhållna från stamceller (73) Hadasit Medical Research Services &amp; Development Limited, P.O. Box 12000 Kiryat Hadassah, 91120 Jerusalem, IL</p>
<p>(51) <b>C09D 183/00</b> (11) <b>2 407 520</b> B60S 1/38 (21) <b>10751017.4</b> (45) 2014-10-08 (32) 2009-03-10 (33) KR (31) 20090020095 (54) Komposition för beläggning av ett torkarblad för fordon och torkarblad för fordon (73) Naotech Co., Ltd., 70 Block 8 Lot 639-9 Namdong Industrial Complex Gojan-dong Namdong-gu, Incheon 405-817, KR</p>	<p>(51) <b>C12N 9/20</b> (11) <b>2 338 986</b> (21) <b>10174801.0</b> (45) 2014-10-29 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102168.8 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102169.6 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102170.4 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102171.2 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102172.0 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102173.8 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102174.6 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102176.1 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102178.7 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102179.5 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102181.1 (32) 2002-08-19 (33) EP (31) 02102183.7 (54) Nya lipaser och användningar därav (73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p>
<p>(51) <b>C09J 163/00</b> (11) <b>1 437 393</b> B32B 27/38 B65D 30/02 C08G 59/50 (21) <b>02762976.5</b> (45) 2014-12-03 (32) 2001-09-05 (33) JP (31) 2001269073 (54) Lim för gasbarriärlaminat och laminerade filmer (73) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC., 5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP</p>	<p>(51) <b>C12N 15/10</b> (11) <b>2 510 096</b> (21) <b>10799163.0</b> (45) 2014-10-22 (32) 2010-06-07 (33) US (31) 352108 P (32) 2010-07-22 (33) US (31) 366685 P (32) 2009-12-10 (33) US (31) 285324 P (54) TAL-effektorförmedlad DNA-modifiering (73) Regents of the University of Minnesota, 1000 Westgate Drive, Suite 160, St. Paul, Minnesota 55114-8658, US Iowa State University Research Foundation, Inc., 310 Lab of Mechanics, Ames, IA 50011-2131, US</p>
<p>(51) <b>C10G 7/10</b> (11) <b>2 340 296</b> C10G 9/16 C10L 1/14 C10L 1/26 C10G 75/02 C10L 10/04 (21) <b>09787015.8</b> (45) 2014-10-08 (32) 2008-08-26 (33) IN (31) MU17902008 (54) Ny tillsats för inhiberande av syrakorrosion och förfarande för användning av den nya tillsatsen (73) Dorf Ketel Chemicals (I) Private Limited, Dorf Ketel Tower DMonte Street Orlem Malad (W), Mumbai 400 064, MAH, IN</p>	<p>(51) <b>C12N 15/113</b> (11) <b>1 888 749</b> A61K 31/713 (21) <b>06754634.1</b> (45) 2014-10-15 (32) 2005-06-01 (33) US (31) 686010 P (54) Oligonukleotider för rna-interferens och biologiska applikationer därav (73) POLYPLUS TRANSFECTION, Bioparc, BP 90018 Boulevard Sébastien Brandt, 67401 Illkirch, FR</p>
<p>(51) <b>C12N 5/07</b> (11) <b>2 235 162</b> A61K 35/14 (21) <b>09701375.9</b> (45) 2014-10-15 (32) 2008-01-08 (33) US (31) 10492 P (54) Metod för att framställa en cellpopulation (73) THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND, St Lucia, QLD 4072, AU</p>	<p>(51) <b>C12N 15/71</b> (11) <b>2 067 854</b> C12N 15/72 (21) <b>09156191.0</b> (45) 2014-11-05</p>
<p>(51) <b>C12N 5/07</b> (11) <b>0 765 386</b></p>	<p></p>

# Meddelade europeiska patent 06/2015

<p>(32) 2004-03-12 (33) US (31) 552824 P</p> <p>(32) 2005-03-09 (33) US (31) 76260</p> <p>(54) Kloningsvektorer</p> <p>(73) Enteris BioPharma, Inc., 83 Fulton Street, 07005 Boonton NJ, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12Q 1/68</b> (11) <b>2 514 840</b> G01F 19/00</p> <p>(21) <b>12173463.6</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2008-01-02 (33) US (31) 18534 P</p> <p>(32) 2008-01-17 (33) US (31) 21756 P</p> <p>(54) Genetiska markörer för mentalsjukdomar, i synnerhet i astn2-genen</p> <p>(73) Suregene Llc, 1044 East Chestnut Street, Suite 7, Louisville, KY 40204, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12Q 1/68</b> (11) <b>2 508 621</b> G01F 19/00</p> <p>(21) <b>11185491.5</b> (45) 2014-11-05</p> <p>(32) 2005-11-29 (33) US (31) 740430 P</p> <p>(32) 2006-03-16 (33) US (31) 783118 P</p> <p>(54) Optimering och individualisering av läkemedelsval och -dosering</p> <p>(73) Childrens Hospital Medical Center, IP and Venture Development, 3333 Burnet Avenue,, Cincinnati OH 45229-3039, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C22B 3/10</b> (11) <b>1 678 336</b> C22B 3/00 C22B 3/04 C22B 3/06 C22B 3/12 C22B 23/00</p> <p>(21) <b>04786671.0</b> (45) 2014-11-12</p> <p>(32) 2003-09-30 (33) US (31) 506773 P</p> <p>(32) 2004-04-02 (33) US (31) 558571 P</p> <p>(54) Förfarande för utvinning av värdefulla metaller från basmetallsulfidmalm</p> <p>(73) Jaguar Nickel Inc., 120 Adelaide Street West, Suite 2015, Toronto, Ontario M5H 1T1, CA</p> <hr/> <p>(51) <b>C23C 14/08</b> (11) <b>2 107 134</b> C23C 14/32 C23C 30/00</p> <p>(21) <b>09003301.0</b> (45) 2014-12-03</p> <p>(32) 2008-04-03 (33) JP (31) 2008097131</p> <p>(54) Hårdbeläggningssfilm, förfarande för bildande av densamma, samt material belagt med en hårdbeläggningssfilm</p> <p>(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C25D 3/04</b> (11) <b>2 260 127</b> C25D 5/14 C25D 5/18 C25D 7/10 C25D 15/02 F16J 9/26</p> <p>(21) <b>09726704.1</b> (45) 2014-10-15</p> <p>(32) 2008-04-04 (33) DE (31) 102008017270</p> <p>(54) Strukturerat skikt av krom/fasta partiklar, samt förfarande för dess framställning</p> <p>(73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C30B 29/36</b> (11) <b>1 888 821</b> C30B 23/00 H01L 21/18 C30B 33/00 H01L 21/02 H01L 29/66</p> <p>(21) <b>06749466.6</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2005-06-08 (33) US (31) 147645</p>	<p>(54) Bulkväxta SiC-wafers med låg basplansdislokation</p> <p>(73) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US</p> <hr/> <p>(51) <b>D06F 81/06</b> (11) <b>2 649 233</b> A47G 1/02 A47G 29/00</p> <p>(21) <b>11808888.9</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2010-12-07 (33) FR (31) 1004759</p> <p>(54) Hopfällbar strykanordning med ångalstrare</p> <p>(73) Parienti, Raoul, 92, Boulevard de Cimiez, 06000 Nice, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>E01D 21/00</b> (11) <b>1 639 203</b> (21) <b>04736019.3</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2003-06-06 (33) PT (31) 10296803</p> <p>(54) Ställning med självreglerande förspänning</p> <p>(73) Pacheco, Pedro Alvares Ribeiro do Carmo, Rua Doutor Manuel Rodrigues de Sousa, 21, 2 Esquerdo, Matosinhos,P-4450-181 Porto, PT</p> <hr/> <p>(51) <b>E04G 3/18</b> (11) <b>1 943 398</b> B66D 1/46 B66D 1/60 B66D 1/74 E04G 3/32</p> <p>(21) <b>06770574.9</b> (45) 2014-10-29</p> <p>(32) 2005-11-04 (33) US (31) 267629</p> <p>(54) Motordrivet, styrt, accelererande lyftsystem för arbetsplattformar</p> <p>(73) Sky Climber LLC, 1800 Pittsburgh Drive, Delaware, Ohio 43015, US</p> <hr/> <p>(51) <b>E04H 12/02</b> (11) <b>2 569 495</b> E04H 12/04 E04H 12/06 E04H 12/10 F03D 11/04</p> <p>(21) <b>11719465.4</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2010-05-12 (33) DE (31) 102010020443</p> <p>(54) Torn för en vindkraftanläggning och metod för att uppföra ett torn för en vindkraftanläggning</p> <p>(73) TimberTower GmbH, Vahrenwalder Str. 7, 30165 Hannover, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>E04H 12/04</b> (11) <b>2 109 704</b> F03D 11/04 F03D 1/00</p> <p>(21) <b>08707532.1</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2007-02-06 (33) DE (31) 102007006652</p> <p>(54) Vindkraftanläggning</p> <p>(73) TimberTower GmbH, Vahrenwalder Str. 7, 30165 Hannover, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>E05D 5/02</b> (11) <b>1 426 533</b> E05B 3/00</p> <p>(21) <b>03018882.5</b> (45) 2014-11-12</p> <p>(32) 2002-12-03 (33) DE (31) 20218699 U</p> <p>(54) Anordning för fastsättning av beslagdelar på flerkammarprofiler</p> <p>(73) fischerwerke GmbH &amp; Co. KG, Klaus-Fischer-Strasse 1, 72178 Waldachtal, DE Dr. Hahn GmbH &amp; Co. KG, Trompeterallee 162-170, D-41189 Mönchengladbach, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>E06B 9/171</b> (11) <b>2 480 742</b> (21) <b>10759788.2</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2009-09-25 (33) US (31) 567351</p> <p>(54) System för stabilisering av den översta lamellen mot vindbelastning medelst användning av en linjär kedja</p> <p>(73) Assa Abloy Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE</p>
---	--

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(51) <b>E21B 4/00</b> F16C 33/04	(11) <b>2 245 255</b> F16C 33/14	(32) 2010-01-14 (33) IT (31) MI20100030
(21) <b>08763070.3</b>	(45) 2014-10-22	(54) Oljehydrauliskt system för förflyttning av en port
(54) Metod och anordning för framställning av ett borrhålsmotorradiallager		(73) FAAC S.p.A., Via Calari 10, 40069 Zola Predosa (BO), IT
(73) Technogenia, Zone Artisanale des Marais, 74410 Saint Jorioz, FR		
(51) <b>F01D 5/32</b> (21) <b>11008610.5</b> (32) 2009-02-17 (33) EP (31) 09002223.7	(11) <b>2 426 315</b> (45) 2014-10-29 (31) 09002223.7	(54) Proportionell tryckregulator
(54) Rotoravsnitt för en rotor hos en turbomaskin		(73) MAC Valves, Inc., 30569 Beck Road,, Wixom, Michigan 48393, US
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
(51) <b>F01M 11/00</b> (21) <b>07108261.4</b> (32) 2006-05-17 (33) IT (31) MI20060974	(11) <b>1 857 646</b> (45) 2014-10-15 (31) MI20060974	(54) Ventil
(54) Oljeupptagningsrör för motor		(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(73) FPT Industrial S.p.A., Via Puglia 15, 10156 Torino, IT		
(51) <b>F01P 11/02</b> G01F 23/16 G01F 23/60	(11) <b>2 067 953</b> G01F 23/26 F01P 11/18	(54) Fästanordning med härdade gängor
(21) <b>07122118.8</b>	(45) 2014-10-29	(73) Simpson Strong-Tie Company, Inc., 5956 W. Las Positas Blvd, Pleasanton, CA 94588, US
(54) Integrerad tryck- och nivåsensor hos en kylmotor innefattande nämnda sensor		
(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT		
(51) <b>F02F 3/00</b> F02B 23/06	(11) <b>2 536 929</b>	(54) Anordning för att sätta fast en påbyggnadsdel och en underlagsdel på avstånd från varandra
(21) <b>11705170.6</b>	(45) 2014-11-05 (31) 1000163-4	(73) A. RAYMOND et Cie, 111-113 et 115 Cours Berriat, 38000 Grenoble, FR
(32) 2010-02-18 (33) SE (31) 1000163-4		
(54) Kolv anordnad för fram- och återgående rörelse i en förbränningsmotorcyllinder		
(73) Volvo Technology Corporation, 405 08 Göteborg, SE		
(51) <b>F02N 3/02</b> (21) <b>03023571.7</b> (32) 2002-10-21 (33) JP (31) 2002306297 (32) 2003-02-17 (33) JP (31) 2003038885	(11) <b>1 413 746</b> (45) 2014-10-15 (31) 2002306297 (31) 2003038885	(54) Förbindningsanordning
(54) Återgående startanordning		(73) NEDSCHROEF PLETTENBERG GmbH, Mühlhoff 5, 58840 Plettenberg, DE
(73) STARTING INDUSTRIAL CO., LTD., 4-4, Momoi 4-chome, Suginami-ku, Tokyo, JP		
(51) <b>F03B 13/08</b> F03B 13/20 F03B 13/26	(11) <b>2 401 496</b> F03B 13/18 F03G 7/08	(54) Växelanordning med asymmetrisk flexibel tapp
(21) <b>10711250.0</b>	(45) 2014-10-08 (31) 0903272	(73) Friede Goldman United, Ltd., c/o Campbells Corporate Services Ltd., Fl. 4, Willow House, Cricket, Grand Cayman KY1-1104, KY
(32) 2009-02-26 (33) GB (31) 0903272		
(54) Energiuppfångningsanordning		
(73) Lissajous Energy LLP, 29 Wood Street, Stratford upon Avon Warwickshire CV37 6JG, GB		
(51) <b>F03D 7/04</b> F03D 7/02	(11) <b>1 489 300</b> F03D 9/00	(54) Hjullastare och förfarande för att styra hjullastare
(21) <b>04104405.8</b>	(45) 2014-11-12 (31) 10119624	(73) Komatsu, Ltd., 3-6, Akasaka 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP
(32) 2001-04-20 (33) DE (31) 10119624		
(32) 2001-08-04 (33) DE (31) 10138399		
(54) Vindenergianläggning och förfarande för drift av en vindenergianläggning		
(73) Wobben Properties GmbH, Dreekamp 5, 26605 Aurich, DE		
(51) <b>F15B 7/00</b> (21) <b>11706321.4</b>	(11) <b>2 524 145</b> (45) 2014-10-15	(54) Förflyttning av en port
		(73) FAAC S.p.A., Via Calari 10, 40069 Zola Predosa (BO), IT
(51) <b>F15B 13/043</b> (21) <b>10193281.2</b> (32) 2010-01-27 (33) US (31) 694703	(11) <b>2 354 562</b> (45) 2014-10-29 (31) 694703	(54) Proportionell tryckregulator
(54) Proportionell tryckregulator		(73) MAC Valves, Inc., 30569 Beck Road,, Wixom, Michigan 48393, US
(73) MAC Valves, Inc., 30569 Beck Road,, Wixom, Michigan 48393, US		
(51) <b>F15B 15/28</b> (21) <b>11796736.4</b> (32) 2010-11-18 (33) FR (31) 1059478	(11) <b>2 640 981</b> (45) 2014-10-22 (31) 1059478	(54) Ventil
(54) Ventil		(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) <b>F16B 25/00</b> F16B 33/00	(11) <b>2 501 944</b>	(54) Fästanordning med härdade gängor
(21) <b>10781793.4</b>	(45) 2014-10-22 (31) 262455 P	(73) Simpson Strong-Tie Company, Inc., 5956 W. Las Positas Blvd, Pleasanton, CA 94588, US
(32) 2009-11-18 (33) US (31) 262455 P		
(54) Fästanordning med härdade gängor		
(73) Simpson Strong-Tie Company, Inc., 5956 W. Las Positas Blvd, Pleasanton, CA 94588, US		
(51) <b>F16B 37/00</b> F16B 5/02	(11) <b>2 049 807</b>	(54) Anordning för att sätta fast en påbyggnadsdel och en underlagsdel på avstånd från varandra
(21) <b>07818002.3</b>	(45) 2014-10-29 (31) 102006034463	(73) A. RAYMOND et Cie, 111-113 et 115 Cours Berriat, 38000 Grenoble, FR
(32) 2006-07-26 (33) DE (31) 102006034463		
(54) Anordning för att sätta fast en påbyggnadsdel och en underlagsdel på avstånd från varandra		
(73) A. RAYMOND et Cie, 111-113 et 115 Cours Berriat, 38000 Grenoble, FR		
(51) <b>F16B 39/282</b> (21) <b>11003957.5</b> (32) 2010-06-25 (33) DE (31) 102010025143	(11) <b>2 400 169</b> (45) 2014-10-15 (31) 102010025143	(54) Förbindningsanordning
(54) Förbindningsanordning		(73) NEDSCHROEF PLETTENBERG GmbH, Mühlhoff 5, 58840 Plettenberg, DE
(73) NEDSCHROEF PLETTENBERG GmbH, Mühlhoff 5, 58840 Plettenberg, DE		
(51) <b>F16H 57/08</b> F16H 1/28	(11) <b>2 440 813</b>	(54) Växelanordning med asymmetrisk flexibel tapp
(21) <b>10786474.6</b>	(45) 2015-01-14 (31) 456096	(73) Friede Goldman United, Ltd., c/o Campbells Corporate Services Ltd., Fl. 4, Willow House, Cricket, Grand Cayman KY1-1104, KY
(32) 2009-06-11 (33) US (31) 456096		
(54) Växelanordning med asymmetrisk flexibel tapp		
(73) Friede Goldman United, Ltd., c/o Campbells Corporate Services Ltd., Fl. 4, Willow House, Cricket, Grand Cayman KY1-1104, KY		
(51) <b>F16H 61/42</b> E02F 9/22 F16H 61/421	(11) <b>2 667 060</b> B60W 30/18 F16H 61/472	(54) Hjullastare och förfarande för att styra hjullastare
(21) <b>12791681.5</b>	(45) 2014-12-10 (31) 2012078938	(73) Komatsu, Ltd., 3-6, Akasaka 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP
(32) 2012-03-30 (33) JP (31) 2012078938		
(54) Hjullastare och förfarande för att styra hjullastare		
(73) Komatsu, Ltd., 3-6, Akasaka 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP		
(51) <b>F16K 27/02</b> F16K 31/06	(11) <b>2 577 127</b>	(54) Förflyttning av en port
(21) <b>11725563.8</b>	(45) 2014-11-12 (31) 201113110460	(73) FAAC S.p.A., Via Calari 10, 40069 Zola Predosa (BO), IT
(32) 2011-05-18 (33) US (31) 201113110460		
(32) 2010-05-24 (33) US (31) 347734 P		

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(54) Under tryck stående kärntätning hos ett förgreningsrör		(54) Förfarande för att torka vått partikulärt material, varvid det torkade partikulära materialet är en vit mineral med en ljushet Ry på minst 65 %, genom torkning i en direktöverhettningssångtorkare
(73) Eaton Corporation, 1111 Superior Avenue, Cleveland, OH 44114, US		(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH
<hr/>		
(51) <b>F16L 3/23</b>	(11) <b>2 218 954</b>	(51) <b>F27B 17/00</b>
F16L 3/24	F16L 3/10	F27D 7/02
A47B 96/14		
(21) <b>10382007.2</b>	(45) 2014-10-22	(11) <b>2 629 038</b>
(32) 2009-02-12 (33) ES	(31) 200900390	B21J 17/00
(54) Stödanordning för ledningar eller kablage		(45) 2014-11-05
(73) J. van Walraven Holding B.V., Industrieweg 5, 3641 RK Mijdrecht, NL		(31) GE20120021
<hr/>		
(51) <b>F16L 37/23</b>	(11) <b>2 674 658</b>	(51) <b>F28D 20/00</b>
(21) <b>13172087.2</b>	(45) 2014-12-24	(11) <b>2 536 993</b>
(32) 2012-06-15 (33) FR	(31) 1255596	(45) 2014-10-08
(54) Fluidanslutningselement samt motsvarande enhet		(31) 102010023416
(73) STAUBLI FAVERGES, Place Robert Stäubli, 74210 FAVERGES, FR		(31) 102010008111
<hr/>		
(51) <b>F17C 1/16</b>	(11) <b>2 583 019</b>	(51) <b>F28F 1/30</b>
F17C 13/06		F28F 1/32
(21) <b>11761265.5</b>	(45) 2014-10-15	(11) <b>2 423 632</b>
(32) 2010-06-17 (33) DE	(31) 102010017413	F28F 9/02
(54) Tryckbehållare för att lagra en fluid		(45) 2014-12-17
(73) xperion Holding GmbH, Planckstrasse 15, 32052 Herford, DE		(31) 2009104218
<hr/>		
(51) <b>F17C 13/00</b>	(11) <b>2 619 498</b>	(51) <b>F28F 3/00</b>
(21) <b>11770479.1</b>	(45) 2014-10-22	F28D 9/02
(32) 2010-09-14 (33) GB	(31) 201015288	(11) <b>2 410 278</b>
(54) Förfarande för skydd av en gascylinder med en plasthylsa		F28F 3/04
(73) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE		(45) 2014-12-10
<hr/>		
(51) <b>F21K 99/00</b>	(11) <b>2 341 276</b>	(32) 2009-03-18 (33) JP
F21Y 101/02		(31) 2009065826
(21) <b>10183248.3</b>	(45) 2014-12-17	(54) Plattvärmeväxlare och kyluftkonditioneringsanordning
(32) 2009-12-30 (33) TW	(31) 098224686	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
(54) LED-lampuppsättning och glödlampa av densamma		
(73) Chuang, Sheng-Yi, No. 46, Lane 325, Sec. 2, Yanping Road, Hsinchu City, TW		
<hr/>		
(51) <b>F21S 8/10</b>	(11) <b>2 604 915</b>	(51) <b>F28F 9/26</b>
F21V 31/00		F28F 9/02
(21) <b>12196229.4</b>	(45) 2014-10-22	(11) <b>2 131 134</b>
(32) 2011-12-15 (33) FR	(31) 1161662	(45) 2014-10-22
(54) Belysnings- och/eller signaleringsanordning, samt motorfordon innefattande en sådan anordning		(31) BO20080357
(73) VALEO VISION, 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny Cedex, FR		(54) Metod för att applicera en stängningsplatta på en ände hos ett rörformigt element
<hr/>		
(51) <b>F25D 29/00</b>	(11) <b>1 716 769</b>	(51) <b>G01B 21/30</b>
A23L 3/00	A23L 3/36	G08G 5/00
(21) <b>06111754.5</b>	(45) 2014-10-29	(11) <b>2 645 055</b>
(32) 2005-04-29 (33) IT	(31) PN20050026	(45) 2014-11-05
(54) Förfarande för nedkylning med anpassat reglerad funktion		(31) TO20120277
(73) ELECTROLUX PROFESSIONAL S.p.A., Viale Treviso 15, 33170 Pordenone, IT		(54) Förfarande för utvärdering av den strukturella kompatibiliteten av ett flygplan för användning på ojämna banor
<hr/>		
(51) <b>F26B 11/16</b>	(11) <b>2 511 637</b>	(51) <b>G01C 11/00</b>
F26B 23/00		G01C 15/00
(21) <b>11162729.5</b>	(45) 2014-10-29	(11) <b>2 096 404</b>
		(45) 2014-10-22
		(31) 2008047039
		(54) Mål och tredimensionell form-mätanordning som använder sig av detsamma

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(73) Kabushiki Kaisha TOPCON, 75-1, Hasunuma-cho, Itabashi-ku, Tokyo 174-8580, JP	G01S 13/86	(21) <b>12175308.1</b>	(45) 2014-10-29
		(54) Förfarande för detektering av ett fordonshjul	
		(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT	
(51) <b>G01C 15/00</b>	(11) <b>1 606 581</b>	(51) <b>G01S 7/497</b>	(11) <b>2 517 044</b>
G01C 1/04	G01C 11/02	G01S 17/89	G01S 17/36
(21) <b>04721531.4</b>	(45) 2014-11-05	(21) <b>10812829.9</b>	(45) 2014-10-29
(32) 2003-05-27 (33) EP	(31) 03011908.5	(32) 2010-04-20 (33) US	(31) 325839 P
(32) 2003-03-21 (33) US	(31) 456371 P	(32) 2009-12-21 (33) US	(31) 288672 P
(54) Förfarande och anordning för bildbearbetning i en geodetisk mätapparat		(54) Ströljus-kompenseringsmetod och system för flygtids-kamerasystem	
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		(73) MESA Imaging AG, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich, CH	
(51) <b>G01F 1/40</b>	(11) <b>1 800 090</b>	(51) <b>G06F 13/00</b>	(11) <b>2 337 352</b>
G01F 1/42	G01F 1/44	H04N 5/765	H04N 5/91
G01F 5/00		G06Q 30/02	H04N 21/81
(21) <b>04780693.0</b>	(45) 2014-10-08	H04N 21/472	H04N 21/658
(54) Fluidflödesmätare och blandare med borttagbart och utbytbart förskjutningselement		(21) <b>09812822.6</b>	(45) 2014-12-31
(73) McCrometer, Inc., 3255 West Stetson Avenue, Hemet, California 92545-7799, US		(32) 2008-09-10 (33) JP	(31) 2008231760
		(54) Innehållsleveranssystem	
(51) <b>G01F 1/86</b>	(11) <b>2 584 321</b>	(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP	
G01F 13/00	G01G 9/00		
G01G 11/00	G01N 23/087	(51) <b>G06K 19/00</b>	(11) <b>2 384 500</b>
G01N 33/46		G06K 19/077	H05K 5/02
(21) <b>11185475.8</b>	(45) 2015-01-14	G09F 23/10	
(54) Förfarande och apparat för uppskattning av torrmasseflödet av ett biologiskt material		(21) <b>09785897.1</b>	(45) 2014-10-08
(73) Mantex AB, Torshamnsgatan 30 F, 164 40 Kista, SE		(32) 2009-01-02 (33) HK	(31) 09100025
		(32) 2009-01-02 (33) CN	(31) 200920003116 U
		(54) Hållare för USB-anordning och tryckt mediabärare innehållande densamma	
(51) <b>G01N 33/00</b>	(11) <b>1 877 773</b>	(73) Intermed Asia Ltd., 5/F, Block B, Eldex Industrial Building 21 Ma Tau Wai Road Hung Hom, Kowloon, Hong Kong, CN	
B05B 17/06	B05D 1/02		
G01N 35/00		(51) <b>G06K 19/06</b>	(11) <b>2 588 996</b>
(21) <b>06724515.9</b>	(45) 2014-10-15	G06K 19/12	B42D 15/00
(32) 2005-04-26 (33) CH	(31) 7352005	(21) <b>10765602.7</b>	(45) 2015-01-28
(54) Ny apparat och förfarande för beläggning av bärarsubstrat för ett påvisande av analyter medelst affinitetsanalysförfarande		(32) 2010-07-01 (33) IT	(31) TO20100568
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE		(54) Magnetiskt kodningssystem med deponering av magnetiska områden tillverkade av åtminstone två typer av magnetiskt bläck med olika koercivfält och deponerade med ett åtminstone bitvis överlapp	
(51) <b>G01N 33/534</b>	(11) <b>2 112 512</b>	(73) Fedrigoni S.p.A., Viale Piave, 3, 37135 Verona, IT	
G01N 33/60			
(21) <b>09158514.1</b>	(45) 2014-11-19	(51) <b>G07F 7/06</b>	(11) <b>2 287 813</b>
(32) 1999-03-01 (33) US	(31) 259337	(21) <b>10401095.4</b>	(45) 2014-10-15
(54) Radioaktiv märkningssats och bindningsanalys		(32) 2009-08-20 (33) DE	(31) 102009043816
(73) Biogen Idec Inc., 14 Cambridge Center, Cambridge MA 02142, US		(54) Returanordning för tombehållare	
(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>2 434 284</b>	(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE	
G01N 21/64	G01N 33/569		
(21) <b>10767047.3</b>	(45) 2014-11-12	(51) <b>G08B 13/196</b>	(11) <b>2 731 087</b>
(32) 2009-04-20 (33) JP	(31) 2009102379	(21) <b>12192217.3</b>	(45) 2015-01-14
(54) Rör för mätning av bio-relaterad substans och kvantifieringssystem		(54) Övervakningsmetod och kamera	
(73) Universal Bio Research Co., Ltd., 88 Kamihongou, Matsudo-shi Chiba 271-0064, JP		(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	
(51) <b>G01S 7/41</b>	(11) <b>2 682 778</b>	(51) <b>G08G 1/16</b>	(11) <b>2 530 667</b>
G01S 13/86	G01S 13/91	B60R 21/00	G01S 13/93
(21) <b>12175290.1</b>	(45) 2014-10-29	G01S 17/93	B60W 40/076
(54) Förfarande för detektering av ett fordonshjul		B60W 30/16	B60W 30/18
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT		B60W 40/072	
		(21) <b>10803025.5</b>	(45) 2014-11-05
		(54) Väginformationsdetekterande anordning och anordning för reseruttstyrning i fordon	
(51) <b>G01S 7/41</b>	(11) <b>2 682 779</b>		

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho,, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP	(54) Fjäderbelastad drivenhet, aktiveringsanordning för en elektrisk brytaranordning och förfarande för att spänna och/eller lossa en fjäder i en aktiveringsanordning för en elektrisk brytarmekanism
(51) <b>G10L 19/00</b> H04S 7/00	(51) <b>H01H 3/50</b> H01H 15/24 H01H 15/06
(21) <b>10155535.7</b>	(21) <b>10168923.0</b>
(32) 2006-06-02 (33) US (31) 803819 P	(32) 2009-07-17 (33) DE (31) 102009026191
(54) Binaural flerkanalssavkodare i samband med uppmixade regler utan energibevarande	(54) Skjutomkopplare
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuid-Oost, NL	(73) GBS Holding GmbH, Iltisstrasse 60, 81827 München, DE
(51) <b>G21C 3/00</b> G21C 3/58	(51) <b>H01H 3/50</b> H01H 3/60 H01H 1/50
(21) <b>11701397.9</b>	(21) <b>12701759.8</b>
(32) 2010-02-22 (33) US (31) 709708	(32) 2011-02-02 (33) FR (31) 1150817
(54) Kärnbränsle, kärnbränsleelement, kärnbränslepatron och förfarande för tillverkning av kärnbränsle	(54) Elektrisk anordning innefattande en rörlig del med förbättrad dynamik
(73) Westinghouse Electric Sweden AB, 721 63 Västerås, SE	(73) ALSTOM Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
(51) <b>G21C 15/00</b> G21C 13/032 F16L 55/035	(51) <b>H01H 13/79</b> G07F 7/08
(21) <b>10156869.9</b>	(21) <b>09821787.0</b>
(32) 2009-03-30 (33) US (31) 414129	(32) 2008-10-24 (33) JP (31) 2008273904
(54) Anordning och system för att dämpa vibrationen som upplevs av ett spridararrör	(54) Avkänningsmekanism
(73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US	(73) Nidec Sankyo Corporation, 5329, Shimosuwa-machi, Suwa-gun, Nagano 393-8511, JP
(51) <b>G21C 15/25</b> G21C 19/20	(51) <b>H01H 71/50</b> H01H 71/58
(21) <b>10156868.1</b>	(21) <b>12189791.2</b>
(32) 2009-03-30 (33) US (31) 385041	(32) 2009-11-05 (33) SE (31) 0950829-2
(54) Förfarande och apparat för reparation av en fasthållande anordning för en insprutningspump	(54) Lågspänningsskyddsanordning
(73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US	(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
(51) <b>G21C 17/108</b> G01T 3/00	(51) <b>H01J 61/92</b> H01J 61/82
(21) <b>09805801.9</b>	(21) <b>10828613.9</b>
(32) 2008-12-30 (33) FR (31) 0859112	(32) 2009-08-31 (33) US (31) 238641 P
(54) Förfarande för mätning av neutronflödet i en kärnreaktor med hjälp av en koboltdetektor samt associerad anordning	(54) Metallhalogenlampa med dubbelbågrör
(73) AREVA NP, Tour Areva 1, Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR	(73) Auralight International AB, P.O. Box 508, 371 23 Karlskrona, SE
(51) <b>H01F 3/02</b> H02H 9/02 H01F 3/10	(51) <b>H01L 27/146</b> H01L 31/109
(21) <b>10737919.0</b>	(21) <b>10812779.6</b>
(54) Kärna	(54) Bärbar lågenergisvavljuskamera med våglängdsavklippning
(73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	(73) Intevac, Inc., 3560 Bassett Street, Santa Clara, CA 95054, US
(51) <b>H01G 9/20</b> H01G 9/20	(51) <b>H01Q 9/04</b> H01Q 5/00
(21) <b>10726062.2</b>	(21) <b>02751261.5</b>
(32) 2009-06-17 (33) US (31) 187816 P	(32) 2001-06-18 (33) FR (31) 0107939
(54) Färgämnessensibiliserad solcell samt metod för tillverkning	(54) Antenn
(73) NLAB Solar AB, P.O. Box 8144, 104 20 Stockholm, SE	(73) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
(51) <b>H01H 3/30</b>	(51) <b>H01R 43/042</b>
(21) <b>08101862.4</b>	(21) <b>08101862.4</b>
(32) 2014-11-05	(32) 2014-11-05

# Meddelade europeiska patent 06/2015

(21) <b>12727622.8</b>	(45) 2014-11-05	Reston, VA 20191-5416, US
(32) 2011-05-30 (33) DE	(31) 102011050718	
(54) Förfarande och arrangemang för viktad övervakning av förslitning av en handtång för arbetsstycken	(51) <b>H04L 1/02</b>	(11) <b>2 702 716</b>
(73) Rennsteig Werkzeuge GmbH, An der Koppel 1, 98547 Viernau, DE	H04L 1/18	
(51) <b>H02B 13/055</b>	(11) <b>2 658 054</b>	
(21) <b>13177719.5</b>	(45) 2014-10-22	
(32) 2010-09-22 (33) FR	(31) 1057603	
(54) Brytare för högspänningsström och metod för att framställa brytaren	(21) <b>12787145.7</b>	(45) 2014-12-03
(73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161556012 P
(51) <b>H02G 3/00</b>	(11) <b>2 688 166</b>	
(21) <b>13305804.0</b>	(45) 2014-11-05	
(32) 2012-07-20 (33) FR	(31) 1202073	
(54) Tillbehör för förbindning av två partier av en balk hos en hålmursstomme	(54) Hantering av redundant data i ett kommunikationssystem	
(73) Legrand France, 128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny, 87000 Limoges, FR	(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 695 321</b>	
(21) <b>12716312.9</b>	(45) 2014-12-24	
(32) 2011-04-08 (33) DE	(31) 102011001911	
(54) Förfarande för en sändare för ett flerkanaligt kommunikationssystem för sändning av realtidskänsliga data	(54) Förfarande för en sändare för ett flerkanaligt kommunikationssystem för sändning av realtidskänsliga data	
(73) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, DE	(73) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, DE	
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 461 540</b>	
(21) <b>12155752.4</b>	(45) 2014-10-22	
(32) 2005-12-27 (33) US	(31) 318793	
(54) Metoder och anordning för att integrera media över ett wide area network	(54) Metoder och anordning för att integrera media över ett wide area network	
(73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US	(73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US	
(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 848 080</b>	
(21) <b>07106448.9</b>	(45) 2014-12-10	
(32) 2006-04-20 (33) SE	(31) 0600891-6	
(54) Tätningsanordning	(54) Tätningsanordning	
(73) Thorsman & Co. AB, P.O. Box 1010, 611 29 Nyköping, SE	(73) Thorsman & Co. AB, P.O. Box 1010, 611 29 Nyköping, SE	
(51) <b>H02H 9/08</b>	(11) <b>2 599 180</b>	
(21) <b>10798722.4</b>	(45) 2014-10-08	
(54) Anordning för kompensation av jordström ansluten till fasledare i ett distributionssystem	(54) Anordning för kompensation av jordström ansluten till fasledare i ett distributionssystem	
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Univerzita 8, 30614 Plzen, CZ	(73) Západočeská univerzita v Plzni, Univerzita 8, 30614 Plzen, CZ	
(51) <b>H02K 1/06</b>	(11) <b>2 193 591</b>	
(21) <b>08803852.6</b>	(45) 2014-10-29	
(32) 2007-09-07 (33) DE	(31) 102007042619	
(54) Magnetisk kärna och användning av magnetisk kärna för elektriska maskiner	(54) Magnetisk kärna och användning av magnetisk kärna för elektriska maskiner	
(73) ThyssenKrupp Electrical Steel GmbH, Kurt-Schumacher-Strasse 95, 45881 Gelsenkirchen, DE	(73) ThyssenKrupp Electrical Steel GmbH, Kurt-Schumacher-Strasse 95, 45881 Gelsenkirchen, DE	
(51) <b>H04B 1/10</b>	(11) <b>2 658 132</b>	
(21) <b>13425059.6</b>	(45) 2014-10-08	
(32) 2012-04-24 (33) IT	(31) RM20120175	
(54) Metod för estimering och avbrytning av flervägsfördröjning hos elektromagnetiska signaler, särskilt SSR-svar	(54) Metod för estimering och avbrytning av flervägsfördröjning hos elektromagnetiska signaler, särskilt SSR-svar	
(73) SELEX ES S.p.A., Via Piemonte 60, Roma, IT	(73) SELEX ES S.p.A., Via Piemonte 60, Roma, IT	
(51) <b>H04B 7/06</b>	(11) <b>2 502 357</b>	
(21) <b>10779139.4</b>	(45) 2014-10-15	
(32) 2009-11-04 (33) US	(31) 257913 P	
(32) 2010-03-09 (33) US	(31) 720189	
(54) Frekvensduplexsystem, -förfaranden och -anordningar som använder information i framåtlänkriktningen, med sändardiversitet i returlänken	(54) Frekvensduplexsystem, -förfaranden och -anordningar som använder information i framåtlänkriktningen, med sändardiversitet i returlänken	
(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard,	(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard,	
(51) <b>H04L 1/02</b>	(11) <b>2 702 716</b>	
(21) <b>12787145.7</b>	(45) 2014-12-03	
(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161556012 P	
(54) Hantering av redundant data i ett kommunikationssystem	(54) Hantering av redundant data i ett kommunikationssystem	
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	
(51) <b>H04L 1/08</b>	(11) <b>2 695 321</b>	
(21) <b>12716312.9</b>	(45) 2014-12-24	
(32) 2011-04-08 (33) DE	(31) 102011001911	
(54) Förfarande för en sändare för ett flerkanaligt kommunikationssystem för sändning av realtidskänsliga data	(54) Förfarande för en sändare för ett flerkanaligt kommunikationssystem för sändning av realtidskänsliga data	
(73) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, DE	(73) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, DE	
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 461 540</b>	
(21) <b>12155752.4</b>	(45) 2014-10-22	
(32) 2005-12-27 (33) US	(31) 318793	
(54) Metoder och anordning för att integrera media över ett wide area network	(54) Metoder och anordning för att integrera media över ett wide area network	
(73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US	(73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US	
(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 848 080</b>	
(21) <b>07106448.9</b>	(45) 2014-12-10	
(32) 2006-04-20 (33) SE	(31) 0600891-6	
(54) Tätningsanordning	(54) Tätningsanordning	
(73) Thorsman & Co. AB, P.O. Box 1010, 611 29 Nyköping, SE	(73) Thorsman & Co. AB, P.O. Box 1010, 611 29 Nyköping, SE	
(51) <b>H02H 9/08</b>	(11) <b>2 599 180</b>	
(21) <b>10798722.4</b>	(45) 2014-10-08	
(54) Anordning för kompensation av jordström ansluten till fasledare i ett distributionssystem	(54) Anordning för kompensation av jordström ansluten till fasledare i ett distributionssystem	
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Univerzita 8, 30614 Plzen, CZ	(73) Západočeská univerzita v Plzni, Univerzita 8, 30614 Plzen, CZ	
(51) <b>H02K 1/06</b>	(11) <b>2 193 591</b>	
(21) <b>08803852.6</b>	(45) 2014-10-29	
(32) 2007-09-07 (33) DE	(31) 102007042619	
(54) Magnetisk kärna och användning av magnetisk kärna för elektriska maskiner	(54) Magnetisk kärna och användning av magnetisk kärna för elektriska maskiner	
(73) ThyssenKrupp Electrical Steel GmbH, Kurt-Schumacher-Strasse 95, 45881 Gelsenkirchen, DE	(73) ThyssenKrupp Electrical Steel GmbH, Kurt-Schumacher-Strasse 95, 45881 Gelsenkirchen, DE	
(51) <b>H04B 1/10</b>	(11) <b>2 658 132</b>	
(21) <b>13425059.6</b>	(45) 2014-10-08	
(32) 2012-04-24 (33) IT	(31) RM20120175	
(54) Metod för estimering och avbrytning av flervägsfördröjning hos elektromagnetiska signaler, särskilt SSR-svar	(54) Metod för estimering och avbrytning av flervägsfördröjning hos elektromagnetiska signaler, särskilt SSR-svar	
(73) SELEX ES S.p.A., Via Piemonte 60, Roma, IT	(73) SELEX ES S.p.A., Via Piemonte 60, Roma, IT	
(51) <b>H04B 7/06</b>	(11) <b>2 502 357</b>	
(21) <b>10779139.4</b>	(45) 2014-10-15	
(32) 2009-11-04 (33) US	(31) 257913 P	
(32) 2010-03-09 (33) US	(31) 720189	
(54) Frekvensduplexsystem, -förfaranden och -anordningar som använder information i framåtlänkriktningen, med sändardiversitet i returlänken	(54) Frekvensduplexsystem, -förfaranden och -anordningar som använder information i framåtlänkriktningen, med sändardiversitet i returlänken	
(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard,	(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard,	
(51) <b>H04L 1/02</b>	(11) <b>2 702 716</b>	
(21) <b>12787145.7</b>	(45) 2014-12-03	
(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161556012 P	
(54) Hantering av redundant data i ett kommunikationssystem	(54) Hantering av redundant data i ett kommunikationssystem	
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	
(51) <b>H04L 1/08</b>	(11) <b>2 695 321</b>	
(21) <b>12716312.9</b>	(45) 2014-12-24	
(32) 2011-04-08 (33) DE	(31) 102011001911	
(54) Förfarande för en sändare för ett flerkanaligt kommunikationssystem för sändning av realtidskänsliga data	(54) Förfarande för en sändare för ett flerkanaligt kommunikationssystem för sändning av realtidskänsliga data	
(73) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, DE	(73) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, DE	
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 461 540</b>	
(21) <b>12155752.4</b>	(45) 2014-10-22	
(32) 2005-12-27 (33) US	(31) 318793	
(54) Metoder och anordning för att integrera media över ett wide area network	(54) Metoder och anordning för att integrera media över ett wide area network	
(73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US	(73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US	
(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 848 080</b>	
(21) <b>07106448.9</b>	(45) 2014-12-10	
(32) 2006-04-20 (33) SE	(31) 0600891-6	
(54) Tätningsanordning	(54) Tätningsanordning	
(73) Thorsman & Co. AB, P.O. Box 1010, 611 29 Nyköping, SE	(73) Thorsman & Co. AB, P.O. Box 1010, 611 29 Nyköping, SE	
(51) <b>H02H 9/08</b>	(11) <b>2 599 180</b>	
(21) <b>10798722.4</b>	(45) 2014-10-08	
(54) Anordning för kompensation av jordström ansluten till fasledare i ett distributionssystem	(54) Anordning för kompensation av jordström ansluten till fasledare i ett distributionssystem	
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Univerzita 8, 30614 Plzen, CZ	(73) Západočeská univerzita v Plzni, Univerzita 8, 30614 Plzen, CZ	
(51) <b>H02K 1/06</b>	(11) <b>2 193 591</b>	
(21) <b>08803852.6</b>	(45) 2014-10-29	
(32) 2007-09-07 (33) DE	(31) 102007042619	
(54) Magnetisk kärna och användning av magnetisk kärna för elektriska maskiner	(54) Magnetisk kärna och användning av magnetisk kärna för elektriska maskiner	
(73) ThyssenKrupp Electrical Steel GmbH, Kurt-Schumacher-Strasse 95, 45881 Gelsenkirchen, DE	(73) ThyssenKrupp Electrical Steel GmbH, Kurt-Schumacher-Strasse 95, 45881 Gelsenkirchen, DE	
(51) <b>H04B 1/10</b>	(11) <b>2 658 132</b>	
(21) <b>13425059.6</b>	(45) 2014-10-08	
(32) 2012-04-24 (33) IT	(31) RM20120175	
(54) Metod för estimering och avbrytning av flervägsfördröjning hos elektromagnetiska signaler, särskilt SSR-svar	(54) Metod för estimering och avbrytning av flervägsfördröjning hos elektromagnetiska signaler, särskilt SSR-svar	
(73) SELEX ES S.p.A., Via Piemonte 60, Roma, IT	(73) SELEX ES S.p.A., Via Piemonte 60, Roma, IT	
(51) <b>H04B 7/06</b>	(11) <b>2 502 357</b>	
(21) <b>10779139.4</b>	(45) 2014-10-15	
(32) 2009-11-04 (33) US	(31) 257913 P	
(32) 2010-03-09 (33) US	(31) 720189	
(54) Frekvensduplexsystem, -förfaranden och -anordningar som använder information i framåtlänkriktningen, med sändardiversitet i returlänken	(54) Frekvensduplexsystem, -förfaranden och -anordningar som använder information i framåtlänkriktningen, med sändardiversitet i returlänken	
(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard,	(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard,	
(51) <b>H04L 1/02</b>	(11) <b>2 702 716</b>	
(21) <b>12787145.7</b>	(45) 2014-12-03	
(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161556012 P	
(54) Hantering av redundant data i ett kommunikationssystem	(54) Hantering av redundant data i ett kommunikationssystem	
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	
(51) <b>H04L 1/08</b>	(11) <b>2 695 321</b>	
(21) <b>12716312.9</b>	(45) 2014-12-24	
(32) 2011-04-08 (33) DE	(31) 102011001911	
(54) Förfarande för en sändare för ett flerkanaligt kommunikationssystem för sändning av realtidskänsliga data	(54) Förfarande för en sändare för ett flerkanaligt kommunikationssystem för sändning av realtidskänsliga data	
(73) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, DE	(73) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, DE	
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 461 540</b>	
(21) <b>12155752.4</b>	(45) 2014-10-22	
(32) 2005-12-27 (33) US	(31) 318793	
(54) Metoder och anordning för att integrera media över ett wide area network	(54) Metoder och anordning för att integrera media över ett wide area network	
(73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US	(73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US	
(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 848 080</b>	
(21) <b>07106448.9</b>	(45) 2014-12-10	
(32) 2006-04-20 (33) SE	(31) 0600891-6	
(54) Tätningsanordning	(54) Tätningsanordning	
(73) Thorsman & Co. AB, P.O. Box 1010, 611 29 Nyköping, SE	(73) Thorsman & Co. AB, P.O. Box 1010, 611 29 Nyköping, SE	
(51) <b>H02H 9/08</b>	(11) <b>2 599 180</b>	
(21) <b>10798722.4</b>	(45) 2014-10-08	
(54) Anordning för kompensation av jordström ansluten till fasledare i ett distributionssystem	(54) Anordning för kompensation av jordström ansluten till fasledare i ett distributionssystem	
(73) Západočeská univerzita v Plzni, Univerzita 8, 30614 Plzen, CZ	(73) Západočeská univerzita v Plzni, Univerzita 8, 30614 Plzen, CZ	
(51) <b>H02K 1/06</b>	(11) <b>2 193 591</b>	
(21) <b>08803852.6</b>	(45) 2014-10-29	
(32) 2007-09-07 (33) DE	(31) 102007042619	
(54) Magnetisk kärna och användning av magnetisk kärna för elektriska maskiner	(54) Magnetisk kärna och användning av magnetisk kärna för elektriska maskiner	
(73) ThyssenKrupp Electrical Steel GmbH, Kurt-Schumacher-Strasse 95, 45881 Gelsenkirchen, DE	(73) ThyssenKrupp Electrical Steel GmbH, Kurt-Schumacher-Strasse 95, 45881 Gelsenkirchen, DE	
(51) <b>H04B 1/10</b>	(11) <b>2 658 132</b>	
(21) <b>13425059.6</b>	(45) 2014-10-08	
(32) 2012-04-24 (33) IT	(31) RM20120175	
(54) Metod för estimering och avbrytning av flervägsfördröjning hos elektromagnetiska signaler, särskilt SSR-svar	(54) Metod för estimering och avbrytning av flervägsfördröjning hos elektromagnetiska signaler, särskilt SSR-svar	
(73) SELEX ES S.p.A., Via Piemonte 60, Roma, IT	(73) SELEX ES S.p.A., Via Piemonte 60, Roma, IT	
(51) <b>H04B 7/06</b>	(11) <b>2 502 357</b>	
(21) <b>10779139.4</b>	(45) 2014-10-15	
(32) 2009-11-04 (33) US	(31) 257913 P	
(32) 2010-03-09 (33) US	(31) 720189	
(54) Frekvensduplexsystem, -förfaranden och -anordningar som använder information i framåtlänkriktningen, med sändardiversitet i returlänken	(54) Frekvensduplexsystem, -förfaranden och -anordningar som använder information i framåtlänkriktningen, med sändardiversitet i returlänken	
(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard,	(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard,	
(51) <b>H04L 1/02</b>	(11) <b>2 702 716</b>	
(21) <b>12787145.7</b>	(45) 2014-12-03	
(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161556012 P	
(54) Hantering av redundant data i ett kommunikationssystem	(54) Hantering av redundant data i ett kommunikationssystem	
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	
(51) <b>H04L 1/08</b>	(11) <b>2 695 321</b>	
(21) <b>12716312.9</b>	(45) 2014-12-24	
(32) 2011-04-08 (33) DE	(31) 102011001911	
(54) Förfarande för en sändare för ett flerkanaligt kommunikationssystem för sändning av realtidskänsliga data	(54) Förfarande för en sändare för ett flerkanaligt kommunikationssystem för sändning av realtidskänsliga data	
(73) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, DE	(73) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52062 Aachen, DE	
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 461 540</b>	
(21) <b>12155752.4</b>	(45) 2014-10-22	
(32) 2005-12-27 (33) US	(31) 318793	
(54) Metoder och anordning för att integrera media över ett wide area network	(54) Metoder och anordning för att integrera media över ett wide area network	
(73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US	(73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US	
(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 848 080</b>	
(21) <b>07106448.9</b>	(45) 2014-12-10	
(32) 2006-04-20 (33) SE	(31) 0600891-6	
(54) Tätningsanordning	(54) Tätningsanordning	
(73) Thorsman & Co. AB, P.O. Box 1010, 611 29 Nyköping, SE	(73) Thorsman & Co. AB, P.O. Box 1010, 611 29 Nyköping, SE	

chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

- 
- (51) **H04N 19/105** (11) **2 536 143**  
H04N 19/107 H04N 19/137  
H04N 19/176 H04N 19/86  
H04N 19/61 H04N 19/124  
H04N 19/593
- (21) **11170154.6** (45) 2015-01-14
- (54) Metod och kodningssystem för kodning av digitala videodata
- (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE
- 
- (51) **H04R 29/00** (11) **1 999 994**  
H04S 7/00
- (21) **07730643.9** (45) 2014-11-12
- (32) 2006-03-28 (33) FI (31) 20060294
- (54) Kalibreringsmetod och anordning i ett ljudsystem
- (73) Genelec OY, Olvitie 5, 74100 Iisalmi, FI
- 
- (51) **H04W 12/06** (11) **2 509 352**  
H04L 29/06
- (21) **12163464.6** (45) 2014-10-15
- (32) 2011-04-25 (33) US (31) 201113093722
- (32) 2011-04-05 (33) US (31) 201161472109 P
- (54) Apparat och metoder för att lagra elektroniska accessklinter
- (73) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US
- 
- (51) **H04W 72/00** (11) **2 087 653**  
H04W 74/08 H04W 84/18
- (21) **07843659.9** (45) 2014-11-19
- (32) 2006-10-03 (33) US (31) 827982 P
- (54) Återsynkronisering av temporära användarutrustningsidentiteter i ett trådlöst kommunikationssystem
- (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego 92121, US
- 
- (51) **H04W 72/12** (11) **2 421 208**  
H04L 12/805
- (21) **11189523.1** (45) 2014-11-19
- (32) 2007-02-06 (33) SE (31) 0700302-3
- (54) Flexibel radiolänksstyrpaket-dataenhetslängd
- (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- 
- (51) **H04W 92/08** (11) **2 079 247**  
H04W 4/00 H04W 76/00  
H04B 1/38 H04L 29/08  
H04W 88/06
- (21) **07721334.6** (45) 2014-11-12
- (32) 2006-11-03 (33) CN (31) 200610143861
- (54) Ett trådlöst bredbandsaccesssystem och en metod därtill
- (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park Nashan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
-



## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 06/2015

- 
- (51) **A47J 31/40** (11) **1 510 160**  
A47J 31/06
- (21) **03019164.7** (45) 2014-10-29
- (54) Förfarande och anordning för tillredning av en dryck utgående från kapslar innehållande ett ämne
- (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
- 
- (51) **C03C 13/06** (11) **1 032 542**
- (21) **99942986.3** (45) 2014-10-15
- (32) 1998-09-17 (33) FR (31) 9811607
- (54) Förfarande för framställning av mineralull
- (73) SAINT-GOBAIN ISOVER, Les Miroirs, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
- 
- (51) **E04B 1/00** (11) **1 225 283**
- (21) **02000346.3** (45) 2014-10-29
- (32) 2001-01-23 (33) DE (31) 10102930
- (54) Byggelement för värmeisolering
- (73) SCHÖCK BAUTEILE GmbH, Vimbucher Strasse 2, 76534 Baden-Baden, DE
-

- (51) **C12N 15/56** (11) **2 210 947**  
C12N 15/54 C12N 15/62  
C12N 9/40 C12N 9/10  
C12N 9/24
- (21) **10157183.4** (45) 2013-07-17
- (32) 1992-11-30 (33) US (31) 983451
- (54) Metod för framställning av utsöndrande proteiner
- (73) Icahn School of Medicine at Mount Sinai, One Gustave  
Levy Place, New York, NY 10029-6574, US
-

# Tillägg 06/2015

<b>Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter</b>	00931652.2	00935177.6	00935188.3	00935367.3
10157183.4	00935600.7	00936883.8	00937080.0	00937087.5
	00937288.9	00937380.4	00938020.5	00939111.1
<b>Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret</b>	00940217.3	00940341.1	00940363.5	00940462.5
0002034-7	00941369.1	00941450.9	00941627.2	00942127.2
0002249-1	00942564.6	00943068.7	00943229.5	00943680.9
0002446-3	00943682.5	00943779.9	00943787.2	00943860.7
0102209-4	00944529.7	00946022.1	00946600.4	00946928.9
0102261-5	00946969.3	00949078.0	00949229.9	00950246.9
0201665-7	00952864.7	00952876.1	01112917.8	01113260.2
0201816-6	01113323.8	01113463.2	01113481.4	01113482.2
0201975-0	01113596.9	01113891.4	01114196.7	01115197.4
0301617-7	01115369.9	01115541.3	01202224.0	01202234.9
0301742-3	01304768.3	01305004.2	01305009.1	01305010.9
0301881-9	01305244.4	01305249.3	01305295.6	01305296.4
0401396-7	01305408.5	01305440.8	01305538.9	01305555.3
0401580-6	01305607.2	01401700.8	01710027.2	01890166.0
0401624-2	01934205.4	01934446.4	01937110.3	01938256.3
0501224-0	01938908.9	01939252.1	01940041.5	01940687.5
0501305-7	01940775.8	01940874.9	01941013.3	01941304.6
0501450-1	01942232.8	01942925.7	01943502.3	01943682.3
0601204-1	01945461.0	01946351.2	01947491.5	01947508.6
0601308-0	01947518.5	01947666.2	01948173.8	01948308.0
0601400-5	01948414.6	01948537.4	01948742.0	01948794.1
0701468-1	01949569.6	01949869.0	01950402.6	01950550.2
0801339-3	01951413.2	01951718.4	01955488.0	01956483.0
0900034-0	01957694.1	01960275.4	01961429.6	01962783.5
0900836-8	01967086.8	01971741.2	01976051.1	02008558.5
1000655-9	02012011.9	02012068.9	02012115.8	02012170.3
1050691-3	02012450.9	02012558.9	02012709.8	02012805.4
1150555-9	02012934.2	02013401.1	02013574.5	02014195.8
9404164-7	02014271.7	02014487.9	02016237.6	02023518.0
9404198-5	02080182.5	02253929.0	02254006.6	02254237.7
9404264-5	02254376.3	02254537.0	02291356.0	02734779.8
9404369-2	02735422.4	02736298.7	02739700.9	02740715.4
9404487-2	02741286.5	02742563.6	02742816.8	02743173.3
9404555-6	02744414.0	02744682.2	02744730.9	02745110.3
9502112-7	02746473.4	02746567.3	02747232.3	02747775.1
9502348-7	02748948.3	02753088.0	02754685.2	02754713.2
9602136-5	02754753.8	02754755.3	02754795.9	02756158.8
9602349-4	02756198.4	02756217.2	02758506.6	02760362.0
9602420-3	02762487.3	02762490.7	03000128.3	03012562.9
9702253-7	03012761.7	03013973.7	03014125.3	03014792.0
9702507-6	03021398.7	03075344.6	03076748.7	03078321.1
9801324-6	03253822.5	03253950.4	03291325.3	03291548.0
9802108-2	03291690.0	03727031.1	03730224.7	03732685.7
9901999-4	03732940.6	03733802.7	03735524.5	03735564.1
9902107-3	03735650.8	03735973.4	03735992.4	03737984.9
9902221-2	03738291.8	03739240.4	03740316.9	03740729.3
9902438-2	03741857.1	03742308.4	03750780.3	03759880.2
	03759935.4	03759975.0	03760006.1	03760259.6
	03760782.7	03761462.5	03761463.3	03762220.6
<b>Europeiska patent som upphört att gälla i Sverige och som därför avförts ur patentregistret</b>	03765442.3	03788235.4	04012961.1	04013527.9
06794224.3 (1910626)	04013624.4	04013863.8	04014018.8	04014063.4
	04014553.4	04014557.5	04015132.6	04015185.4
	04015215.9	04015226.6	04020937.1	04076708.9
<b>Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret</b>	04102508.1	04253613.6	04291437.4	04356093.7
00111728.2	04425390.4	04735697.7	04735844.5	04736075.5
00112677.0	04736389.0	04736659.6	04736720.6	04736898.0
00202004.8	04736969.9	04739649.4	04739829.2	04739857.3
00304606.7	04739973.8	04740166.6	04740326.6	04740639.2
00304826.1	04741810.8	04741889.2	04742882.6	04743871.8
00305387.3	04744156.3	04745172.9	04745633.0	04748926.5
00305452.5	04753859.0	04754996.9	04755174.2	04755321.9
00410064.0	04755895.2	04755933.1	04756061.0	04756130.3
00810493.7	04756284.8	04766041.0	04767477.5	04767478.3
00850115.7				
00930952.7				

## Tillägg 06/2015

04773974.3	04773996.6	04776754.6	04777044.1	94120500.7	94120607.0	94120622.9	94120657.5
04785951.7	05011028.7	05012063.3	05012280.3	94120709.4	94120772.2	94120774.8	94203703.7
05012408.0	05013074.9	05013180.4	05013181.2	94250287.3	94308827.8	94308905.2	94309059.7
05013321.4	05013466.7	05013596.1	05019695.5	94309070.4	94309116.5	94309130.6	94309324.5
05076338.2	05076380.4	05104651.4	05104736.3	94309515.8	94309516.6	94309709.7	94309777.4
05104876.7	05104882.5	05104950.0	05105148.0	94309786.5	94309845.9	94309880.6	94402747.3
05105235.5	05105489.8	05110074.1	05110075.8	94402848.9	94402967.7	94402974.3	94402985.9
05253641.4	05253961.6	05270026.7	05746637.7	94630067.0	94650039.4	94850223.2	94890209.3
05747832.3	05752383.9	05752822.6	05752861.4	95108896.2	95108975.4	95109135.4	95109144.6
05753676.5	05754602.0	05755049.3	05755404.0	95109319.4	95109475.4	95109568.6	95109737.7
05755976.7	05756445.2	05756853.7	05757531.8	95109812.8	95201508.9	95201719.2	95201720.0
05757812.2	05757921.1	05758664.6	05758777.6	95303755.3	95303914.6	95304137.3	95304239.7
05759314.7	05759423.6	05759522.5	05760736.8	95304577.0	95304585.3	95401273.8	95401304.1
05763167.3	05766556.4	05767726.2	05768054.8	95401391.8	95420159.6	95610029.1	95900897.0
05769941.5	05769977.9	05771551.8	05772333.0	95900900.2	95901559.5	95902056.1	95902106.4
05776192.6	05778749.1	05778875.4	06004492.2	95902285.6	95902308.6	95902719.4	95902748.3
06009062.8	06011409.7	06011534.2	06011902.1	95902770.7	95902782.2	95902788.9	95902830.9
06012081.3	06013085.3	06076220.0	06114553.8	95902943.0	95902992.7	95903087.5	95903321.8
06114893.8	06115307.8	06115489.4	06115568.5	95903332.5	95903464.6	95903465.3	95903466.1
06118240.8	06253216.3	06290899.1	06380162.5	95903647.6	95903654.2	95903655.9	95903674.0
06425443.6	06445043.0	06743177.5	06744108.9	95903699.7	95903732.6	95903773.0	95903774.8
06744111.3	06744179.0	06754181.3	06754384.3	95903798.7	95903800.1	95903828.2	95903890.2
06754516.0	06755614.2	06755663.9	06755787.6	95903960.3	95903965.2	95904232.6	95904255.7
06756205.8	06757887.2	06760628.5	06761977.5	95904383.7	95904407.4	95904433.0	95904472.8
06763461.8	06763708.2	06772638.0	06773730.4	95904498.3	95904500.6	95904511.3	95904546.9
06777510.6	06777523.9	06778951.1	06785215.2	95904568.3	95904577.4	95904578.2	95904700.2
06785313.5	06785553.6	06795343.0	06799976.3	95904729.1	95904892.7	95904918.0	95904921.4
07002417.9	07005085.1	07011085.3	07011651.2	95905054.3	95905077.4	95905172.3	95905355.4
07012356.7	07012666.9	07109337.1	07109424.7	95905357.0	95905365.3	95905416.4	95905457.8
07109512.9	07109696.0	07111829.3	07113391.2	95905464.4	95905824.9	95905965.0	95906106.0
07115841.4	07397022.0	07719118.7	07721847.7	95906112.8	95906282.9	95906620.0	95906672.1
07722647.0	07725854.9	07725908.3	07725929.9	95906732.3	95907193.7	95907198.6	95907215.8
07733096.7	07734787.0	07734929.8	07745358.7	95907243.0	95907951.8	95909157.0	95919258.4
07748239.6	07764590.1	07764850.9	07764886.3	95921004.8	95921058.4	95921170.7	95921714.2
07765481.2	07765532.2	07765616.3	07767516.3	95921717.5	95921892.6	95922570.7	95922721.6
07777341.4	07784388.6	07784884.4	07785810.8	95923111.9	95923198.6	95923879.1	95923886.6
07788738.8	07788970.7	07795607.6	07795916.1	95923921.1	95924252.0	95924320.5	95924352.8
07796551.5	07798430.0	07798914.3	07805672.8	95926057.1	95926114.0	95926551.3	95927113.1
07809364.8	08011278.2	08075545.7	08101131.4	96108700.4	96108825.9	96108991.9	96109049.5
08101936.6	08104495.0	08157462.6	08158603.4	96109169.1	96109228.5	96109472.9	96109608.8
08158817.0	08158918.6	08159072.1	08166079.7	96109609.6	96109880.3	96109915.7	96109936.3
08168659.4	08171083.2	08751333.9	08757258.2	96110214.2	96110306.6	96201521.0	96201593.9
08757280.6	08759235.8	08759276.2	08760430.2	96201594.7	96201662.2	96303940.9	96304070.4
08761194.3	08761200.8	08761287.5	08762269.2	96304291.6	96304764.2	96390005.5	96401321.3
08762294.0	08762392.2	08762917.6	08762920.0	96810358.0	96915964.9	96917121.4	96917362.4
08763499.4	08770310.4	08771808.6	08773418.2	96917376.4	96917651.0	96918215.3	96918793.9
08773427.3	08773504.9	08774196.3	08774340.7	96918973.7	96918979.4	96919296.2	96919349.9
08776302.5	08787634.8	08802924.4	08805936.5	96919935.5	96919941.3	96920709.1	96920724.0
08806018.1	09007440.2	09008476.5	09012293.8	96920975.8	96921364.4	96922106.8	96923423.6
09162378.5	09162938.6	09165880.7	09176973.7	96924018.3	97106300.3	97108879.4	97109061.8
09251486.8	09753161.0	09757281.2	09757977.5	97109200.2	97109435.4	97109547.6	97109548.4
09761318.6	09761647.8	09761719.5	09761879.7	97109593.0	97109603.7	97110072.2	97110226.4
09765553.4	09769101.8	09769187.7	09769519.1	97110261.1	97110367.6	97201761.0	97201791.7
09769620.7	09770796.2	09773797.7	09774121.9	97303848.2	97304269.0	97304538.8	97304544.6
09779967.0	09794049.8	09797573.4	09797574.2	97304581.8	97401395.5	97401425.0	97830270.1
10005832.0	10005932.8	10005933.6	10154892.3	97890100.7	97923683.3	97924057.9	97924227.8
10164454.0	10164493.8	10165226.1	10166440.7	97924302.9	97925252.5	97925279.8	97925975.1
10723610.1	10724496.4	10724739.7	10724946.8	97926984.2	97926988.3	97927580.7	97927980.9
10726060.6	10726076.2	10728278.2	11003984.9	97928319.9	97928421.3	97928981.6	97929113.5
11009468.7	11168376.9	94118823.7	94118869.0	97929209.1	97929228.1	97929272.9	97929792.6
94118887.2	94118969.8	94118982.1	94119014.2	97929903.9	97930921.8	97930992.9	97931188.3
94119148.8	94119175.1	94119184.3	94119266.8	97931211.3	97932163.5	98110062.1	98110193.4
94119331.0	94119382.3	94119556.2	94119559.6	98110198.3	98110395.5	98110660.2	98111091.9
94119857.4	94119902.8	94120015.6	94120044.6	98111155.2	98111425.9	98111753.4	98111799.7
94120060.2	94120065.1	94120089.1	94120232.7	98201308.8	98202030.7	98202077.8	98304910.7
94120303.6	94120429.9	94120438.0	94120441.4	98304952.9	98401348.2	98401541.2	98440140.6

98925381.0 98925675.5 98925825.6 98926373.6  
98928774.3 98928775.0 98928778.4 98928875.8  
98929424.4 98930508.1 98930536.2 98930776.4  
98930806.9 98931168.3 98931264.0 98932205.2  
98932912.3 98933677.1 98933689.6 98936134.0  
98937480.6 98937485.5 98938640.4 98941295.2  
99110531.3 99111481.0 99111563.5 99111579.1  
99111766.4 99111817.5 99111818.3 99111849.8  
99112183.1 99201967.9 99304327.2 99304616.8  
99304732.3 99304755.4 99401561.8 99660105.0  
99890183.9 99922246.6 99924018.7 99924612.7  
99926602.6 99926603.4 99926617.4 99926774.3  
99926825.3 99926977.2 99927175.2 99927420.2  
99927902.9 99928082.9 99928707.1 99929270.9  
99931107.9 99931704.3 99933072.3 99939958.7  
99955442.1 99957622.6 99957652.3

**Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och  
sålunda avförts ur patentregistret**

00117629.6 00971773.7 01201431.2 01924446.6  
01954119.2 02019171.4 02023126.2 02722313.0  
02766645.2 03018879.1 03023703.6 03024937.9  
03077709.8 03728805.7 03741871.2 03766427.3  
03796295.8 04076025.8 04077576.9 04788759.1  
05013209.1 05027707.8 05425291.1 05818939.0  
06122075.2 07016421.5 07817670.8 07847715.5  
08002827.7 08005921.5 08151202.2 08730521.5  
08745674.5 09013218.4 09016017.7 10000650.1  
96944880.2 99202615.3 99401521.2 99947765.6  
99948416.5

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### Tilläggskydd som upphört pga obetald årsavgift (art 14 c)

Patent- och registreringsverket noterar att följande tilläggskydd har upphört att gälla den 26 juni 2014 eftersom årsavgift inte har betalats i rätt tid (jfr artikel 14 c i förordning (EG) nr 469/2009): 0790068-1, 0790069-9, 0790070-7, 0790071-5, 0790073-1, 0790074-9 och 0790075-6. Samtliga tilläggskydd baserar sig på grundpatent 93916789.6 (0 647 140). Patenthavare: Georgetown University, 37th and "O" Streets, N.W., Washington, D.C. 20057, the USA, Uppfinningens benämning: Papillomavirusvaccin. Tilläggskydden baseras på marknadsgodkännandena EU/1/07/419/001 den 20 september 2007 respektive EU/1/06/357/001 den 20 september 2006.

# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>					
ABB INC.	1451530-8	E21D 11/10	-	-	H04N 19/124
-	-	B05B 15/10	-	-	H04N 19/593
-	-	E21D 11/40	<b>B</b>		
ABB Schweiz AG	12189791.2	H01H 71/50	BAE SYSTEMS	1350635-7	B60K 7/00
-	-	H01H 71/58	HÄGGLUNDS		
ABB Technology AG	08101862.4	H01H 3/30	AKTIEBOLAG		
Alcoa Inc.	05804408.2	B32B 15/20	-	-	B60K 6/48
-	-	F28F 19/06	-	1350567-2	E02F 9/16
-	-	B23K 35/28	-	-	A01G 23/00
-	-	C22F 1/04	-	-	B62D 33/063
-	-	F28F 21/08	Bayer Intellectual	06724515.9	G01N 33/00
-	-	B23K 35/02	Property GmbH		
Alenia Aermacchi	13161497.6	G01B 21/30	-	-	B05B 17/06
S.p.A.			-	-	B05D 1/02
-	-	G08G 5/00	-	-	G01N 35/00
Alstom Technology	10737919.0	H01F 3/02	Ben Gurion	08763514.0	A01N 43/04
Ltd			University of the		
-	-	H02H 9/02	Negev Research and		
-	-	H01F 38/02	Development		
-	-	H01F 3/10	Authority		
-	12701759.8	H01H 3/50	-	-	A61P 19/02
-	-	H01H 3/60	-	-	A61K 31/03
-	-	H01H 33/666	-	-	A61K 31/05
-	-	H01H 1/50	-	-	A61K 31/136
-	13177719.5	H02B 13/055	-	-	A61K 31/66
Andersson Leif	1350836-1	A01B 73/04	-	-	A61P 17/02
ANDERSSON Mattias	1350810-6	F16B 39/24	-	-	A61P 35/00
-	-	F16B 35/00	-	-	A61P 25/28
-	-	F16B 37/00	-	-	A61K 31/055
-	-	F16B 43/00	-	-	A61K 31/695
ANDERSSON Stefan	1350832-0	E04C 5/16	-	-	C07C 215/50
-	-	E04C 5/20	-	-	C07D 295/096
Apple Inc.	12163464.6	H04W 12/06	-	-	C07D 213/16
-	-	H04L 29/06	-	-	C07D 213/30
A. RAYMOND et Cie	07818002.3	F16B 37/00	-	-	A61Q 19/08
-	-	F16B 5/02	-	-	A61Q 5/00
AREVA NP	09805801.9	G21C 17/108	-	-	A61K 8/34
-	-	G01T 3/00	Bergström Fredrik	1300454-4	B62J 7/08
ASANO Hiroshi	1451588-6	E21D 9/10	-	-	B62J 7/04
-	-	E21F 17/00	-	-	B62J 9/00
-	1451589-4	E21D 9/10	Bestpharma S.A.	08832386.0	A61K 39/04
-	-	E21F 17/00	BICC Holdings GmbH	12003907.8	B60M 1/26
Asko Appliances AB	1350818-9	A47L 15/50	Biogen Idec Inc.	09158514.1	G01N 33/534
Assa Abloy Entrance	10759788.2	E06B 9/171	-	-	G01N 33/60
Systems AB			BIONUMERIK	03724301.1	C07C 309/66
ATC Technologies,	10779139.4	H04B 7/06	PHARMACEUTICALS,		
LLC			INC.		
-	-	H04B 7/08	-	-	C07F 9/32
Auralight	10828613.9	H01J 61/92	BlueDop Medical	10709255.3	A61B 5/021
International AB			Limited		
-	-	H01J 61/82	-	-	A61B 5/026
-	-	H01J 61/34	-	-	A61B 8/06
AUTOLABEL AB	1350844-5	B65C 1/02	-	-	A61B 5/022
-	-	B65C 1/04	Board of Regents,	10181754.2	C08K 5/54
AVID	07776522.0	A61K 51/00	The University of		
Radiopharmaceutical			Texas System		
s Inc.			The Board of	04812972.0	A61B 3/14
-	-	A61P 43/00	Trustees of the		
-	-	C07D 455/06	Leland Stanford		
Axis AB	12192217.3	G08B 13/196	Junior University		
-	11170154.6	H04N 19/105	-	-	A61B 18/20
-	-	H04N 19/107	-	95923042.6	C12N 5/07
-	-	H04N 19/137	Boehringer	11746237.4	C07D 235/30
-	-	H04N 19/176	Ingelheim		
-	-	H04N 19/86	International GmbH		
-	-	H04N 19/61	-	-	C07D 403/12
-	-		-	-	C07C 271/20
			-	-	C07D 401/12
			-	-	C07C 211/52
			-	-	C07D 405/12
			-	-	C07D 409/12



# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 413/12	Chuang, Sheng-Yi	10183248.3	F21K 99/00
-	-	C07D 417/12	-	-	F21Y 101/02
-	-	C07C 331/28	Clariant Finance	10725033.4	C07C 231/02
-	-	C07C 233/36	(BVI) Limited	-	-
-	-	C07C 233/62	-	-	C07D 209/48
-	-	C07D 277/56	-	-	C07C 233/65
-	-	C07D 277/82	-	-	C07C 233/78
-	-	A61P 11/00	-	-	C07D 213/82
-	-	A61P 29/00	Clariant Production	10305608.1	B65D 39/00
-	12700695.5	C07D 403/12	(France) S.A.S.	-	-
-	-	C07D 407/12	-	-	B65D 51/30
-	-	C07D 409/12	-	-	B65D 50/06
-	-	A61K 31/4155	-	-	B65D 50/04
-	-	A61P 29/00	-	-	B29C 45/00
Bombardier	09778720.4	B60L 5/00	Conair Corporation	13004031.4	A47J 31/42
Transportation GmbH	-	-	-	12831265.9	A47J 31/42
-	-	B60M 7/00	Cree, Inc.	06749466.6	C30B 29/36
-	-	B60L 9/08	-	-	C30B 23/00
-	-	B60L 11/18	-	-	H01L 21/18
BOND Brian J.	1451530-8	E21D 11/10	-	-	C30B 33/00
-	-	B05B 15/10	-	-	H01L 21/02
-	-	E21D 11/40	-	-	H01L 29/66
Bravilor Holding	12158243.1	A47J 31/00	Curis, Inc.	00982308.9	A61K 38/00
B.V.	-	-	-	-	A61K 38/16
-	-	A47J 31/057	-	-	A61K 48/00
-	-	A47J 31/44	<b>D</b>		
Bristol-Myers	08836490.6	C07K 16/30	Dahl Bo-Gunnar	1300328-0	E04H 12/04
Squibb Company	-	-	-	-	H01Q 1/12
-	-	A61K 39/00	Dahl Martin	1300328-0	E04H 12/04
-	-	C12P 21/08	-	-	H01Q 1/12
-	-	A61P 35/00	DEKA Products	10742323.8	A61M 39/28
-	-	A61K 47/48	Limited Partnership	-	-
-	-	A61K 39/395	De La Rue	11704838.9	B41M 3/00
BSN Medical GmbH	07119032.6	B65D 5/42	International	-	-
-	-	B65D 5/54	Limited	-	B41M 3/14
Buck Institute for	06710063.6	C07D 498/18	-	-	B41F 13/08
Research on Aging	-	-	-	-	B41F 13/18
-	-	A61P 35/00	-	-	B42D 15/00
-	-	A61K 31/436	-	-	B42D 25/00
<b>C</b>			-	-	B41M 7/00
Canon	10181754.2	C08K 5/54	Deutsches	08759230.9	C07K 16/28
Nanotechnologies,	-	-	Krebsforschungszent	-	-
Inc.	-	-	rum Stiftung des	-	A61K 39/00
Cardionovum GmbH	12733468.8	A61L 29/08	öffentlichen Rechts	-	-
-	-	A61L 29/16	-	-	A61K 39/00
Carmel Pharma AB	07808894.5	A61J 1/20	Diageo Great	10727497.9	A23G 9/04
-	-	A61J 1/14	Britain Limited	-	-
Cassel Isabelle	1300457-7	A41C 3/00	-	-	A23G 9/34
Cassel Isabell	1300457-7	A41C 3/00	-	-	A23G 9/32
CENTRE NATIONAL DE	02751261.5	H01Q 9/04	-	-	C12G 3/04
LA RECHERCHE	-	-	-	-	C12G 3/06
SCIENTIFIQUE (CNRS)	-	-	DIJKSTRA Gerard	1350844-5	B65C 1/02
-	-	H01Q 5/00	-	-	B65C 1/04
-	-	H01Q 13/10	Dolby International	10155535.7	G10L 19/00
Charité -	06761702.7	A61B 5/00	AB	-	H04S 7/00
Universitätsmedizin	-	-	-	-	B60H 1/00
Berlin	-	A61K 49/00	Dometic Sweden AB	12711338.9	F25B 45/00
-	-	A61K 51/04	-	-	-
-	-	A61B 5/083	Dorf Ketel	09787015.8	C10G 7/10
-	-	A61B 5/097	Chemicals (I)	-	-
-	-	A61M 16/06	Private Limited	-	C10G 9/16
-	-	G01N 33/497	-	-	C10L 1/14
Chevita	10734041.6	A01N 59/06	-	-	C10L 1/26
Tierarzneimittel	-	-	-	-	C10G 75/02
GmbH	-	A01P 1/00	-	-	C10L 10/04
-	-	-	Dreher Holger	1350807-2	F02B 67/06
Childrens Hospital	11185491.5	C12Q 1/68	-	-	G01M 13/02
Medical Center	-	-	-	-	-

# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1350809-8	F02B 67/06	-	-	B62D 21/14
-	-	G01M 13/02	-	-	B62D 53/06
Dreher Holger,	1350808-0	F02B 67/06	Federal-Mogul	09726704.1	C25D 3/04
-	-	G01M 13/02	Burscheid GmbH	-	-
DSM IP Assets B.V.	11712592.2	B65H 54/38	-	-	C25D 5/14
-	-	B65H 55/04	-	-	C25D 5/18
-	10174801.0	C12N 9/20	-	-	C25D 7/10
Duke University	10180428.4	A61K 38/00	-	-	C25D 15/02
-	-	C12N 9/96	-	-	F16J 9/26
-	-	C12N 9/06	Fedrigoni S.p.A.	10765602.7	G06K 19/06
-	-	A61K 47/48	-	-	G06K 19/12
<b>E</b>			-	-	B42D 15/00
Eaton Corporation	11725563.8	F16K 27/02	Fibrogen, Inc.	10182213.8	A61K 31/00
-	-	F16K 31/06	-	-	A61K 31/395
Ecoceane	11770433.8	B63B 35/32	-	-	A61K 31/165
-	-	E02B 15/04	-	-	A61P 7/06
Ego International	11461529.7	B61G 5/02	Finishing Brands	09729257.7	B05B 3/10
B.V.	-	B61D 3/10	Holdings Inc.	-	-
-	-	B61D 3/10	fischerwerke GmbH &	03018882.5	E05D 5/02
ELECTROLUX	06111754.5	F25D 29/00	Co. KG	-	E05B 3/00
PROFESSIONAL S.p.A.	-	A23L 3/00	-	-	E05B 3/00
-	-	A23L 3/36	FLOW INTERNATIONAL	12006959.6	B24C 3/32
-	-	A23L 3/36	CORPORATION	-	B24C 5/02
L.G.L. Electronics	13000501.0	B65H 59/10	-	-	B24C 5/02
S.p.A.	-	D04B 15/48	Foamix Ltd.	12162257.5	A61K 9/12
-	-	D03D 47/34	-	-	A61K 9/107
-	-	D03D 47/36	-	-	A61K 8/04
ELIAS Abel J.	1451530-8	E21D 11/10	-	-	A61K 47/12
-	-	B05B 15/10	-	-	A61K 47/14
-	-	E21D 11/40	Forgia Pizzi di	13155139.2	F27B 17/00
Eli Lilly and	10184675.6	C07K 16/00	Pizzi Luca	-	F27D 7/02
Company	-	A61K 39/395	-	-	B21J 17/00
-	-	E21D 11/10	Forsberg Urban	1430022-2	H01L 21/02
ELLIOTT Aaron J.	1451530-8	B05B 15/10	FPT Industrial	07108261.4	F01M 11/00
-	-	E21D 11/40	S.p.A.	-	-
-	-	F16B 13/06	Freie Universität	06761702.7	A61B 5/00
Engman Mats	1300472-6	C12N 15/71	Berlin	-	A61K 49/00
Enteris BioPharma,	09156191.0	C12N 15/72	-	-	A61K 51/04
Inc.	-	A23L 1/236	-	-	A61B 5/083
-	-	A23L 1/22	-	-	A61B 5/097
EPC (Beijing)	10789086.5	E04B 1/24	-	-	A61M 16/06
Natural Products	-	H01F 27/30	-	-	G01N 33/497
Co., Ltd.	-	A61K 9/20	Friberg Johan	1350818-9	A47L 15/50
-	-	A61K 31/485	Friede Goldman	10786474.6	F16H 57/08
Ergonomic	1300459-3	A61K 9/00	United, Ltd.	-	F16H 1/28
Construction Sweden	-	A61K 9/20	-	-	F16H 1/28
AB	-	A61K 9/48	Fronius	05700029.1	B23K 9/133
ETAL GROUP AB	1350828-8	A61K 9/50	International GmbH	-	-
EURO-CELTIQUE S.A.	08151238.6	A61K 49/00	-	-	-
-	-	A61B 5/00	Galileo Wheel Ltd.	11706363.6	B60B 19/00
-	-	A61K 9/00	-	-	B60B 9/00
Evonik Röhm GmbH	10747220.1	A61K 9/00	GALIPEAU Seth	1451530-8	E21D 11/10
-	-	A61K 9/20	-	-	B05B 15/10
-	-	A61K 9/48	-	-	E21D 11/40
-	-	A61K 9/50	Gazit, Aviv	08763514.0	A01N 43/04
-	-	A61K 49/00	-	-	A61P 19/02
<b>F</b>			-	-	A61K 31/03
F2G Limited	13167337.8	C07D 487/04	-	-	A61K 31/05
-	-	C07D 498/04	-	-	A61K 31/136
-	-	A01N 43/36	-	-	A61K 31/66
-	-	A01N 43/60	-	-	A61P 17/02
-	-	A01N 43/76	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 31/10	-	-	A61P 25/28
FAAC S.p.A.	11706321.4	F15B 7/00	-	-	A61K 31/055
Fahrzeugwerk	09000260.1	B60P 1/64	-	-	A61K 31/695
Bernard Krone GmbH	-	-	-	-	C07C 215/50

# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 295/096	Globeimmune, Inc.	08714176.8	A61K 39/39
-	-	C07D 213/16	-	-	A61K 36/06
-	-	C07D 213/30	-	-	C07K 14/395
-	-	A61Q 19/08	-	-	A61K 36/064
-	-	A61Q 5/00	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 8/34	Graco Minnesota Inc.	09804362.3	B05B 7/00
GBS Holding GmbH	10168923.0	H01H 3/50	-	-	B05B 7/24
-	-	H01H 15/24	-	-	B25H 3/00
-	-	H01H 11/00	-	-	F04B 35/06
-	-	H01H 15/06	GREAVES Mark	1451530-8	E21D 11/10
GEA WestfaliaSurge GmbH	08750196.1	A01J 5/04	-	-	B05B 15/10
GE Healthcare Limited	06726619.7	A61K 51/04	-	-	E21D 11/40
-	-	A61K 47/12	GVE Viehbeck Engineering + Systemtechnik GmbH	09782515.2	B60J 7/00
-	-	A61K 9/08	<b>H</b>		
-	-	A61K 51/12	Hadasit Medical Research Services & Development Limited	08738258.6	C12N 5/079
-	06765263.6	C07C 17/093	-	-	A61K 35/48
-	-	C07D 277/66	-	-	A61K 35/44
-	-	A61K 31/428	Hagsjö Jonas	1300472-6	F16B 13/06
GE HEALTHCARE AS	06765263.6	C07C 17/093	Dr. Hahn GmbH & Co. KG	03018882.5	E05D 5/02
-	-	C07D 277/66	-	-	E05B 3/00
-	-	A61K 31/428	Hans Schröder Maschinenbau GmbH	11000931.3	B21D 5/04
GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	10156869.9	G21C 15/00	HELLHOLM Björn	1350567-2	E02F 9/16
-	-	G21C 13/032	-	-	A01G 23/00
-	-	F16L 3/10	-	-	B62D 33/063
-	-	F16L 55/035	Heraeus Medical GmbH	12007717.7	B01F 11/00
-	10156868.1	G21C 15/25	-	-	B01F 13/00
-	-	G21C 19/20	-	-	B01F 15/02
Genelec OY	07730643.9	H04R 29/00	-	-	F04B 9/127
-	-	H04S 7/00	-	-	F04B 53/12
Genentech, Inc.	05806393.4	C07K 1/34	-	-	A61B 17/88
Generics (UK) Limited	06124851.4	C07D 495/04	HERNELL Olle	1350804-9	A23C 9/15
-	-	A61K 31/4365	-	-	A23L 1/305
-	-	A61P 7/02	-	-	A61P 31/00
Geox S.p.A.	11770755.4	A43B 7/06	Hero AG	1350804-9	A23C 9/15
-	-	A43B 7/12	-	-	A23L 1/305
-	-	A43B 13/16	-	-	A61P 31/00
-	-	A43B 13/12	H. Lundbeck A/S	10725373.4	C07D 403/12
Giuliani S.p.A.	11724766.8	A61K 31/19	-	-	C07D 487/04
-	-	A61K 31/22	-	-	A61K 31/519
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 31/4353
-	-	A61P 17/18	-	-	A61K 31/4184
Glanbia Nutritionals (Ireland) Limited	06838046.8	A61K 35/20	-	-	A61P 25/00
-	-	A61K 33/38	HMFRA Hungary Limited Liability Company	10809037.4	A61K 9/00
-	-	A61P 17/02	-	-	A61K 38/18
-	-	A61K 31/7004	Hutchison Medipharma Limited	10831161.4	C07D 403/12
-	-	A61K 38/40	-	-	A61K 31/506
-	-	A61P 17/10	-	-	A61P 9/00
-	-	A61K 33/26	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 31/047	Härdelin Mats	1350824-7	F01N 11/00
-	-	A61L 15/32	-	-	F01N 3/20
-	-	A61L 15/42	<b>I</b>		
-	-	A61L 26/00	Icahn School of Medicine at Mount Sinai	10157183.4	C12N 15/56
-	-	A61K 31/05	-	-	C12N 15/54
-	-	A61K 9/00	-	-	C12N 15/62
-	-	A61K 45/06	-	-	C12N 9/40
-	-	A61K 47/26	-	-	C12N 9/10
-	-	A61K 9/06	-	-	
-	-	A61K 47/42	-	-	
-	-	A61K 9/12	-	-	
-	-	A61K 9/70	-	-	
-	-	A61L 15/44	-	-	

# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 9/24	-	-	G01M 15/04
Index Systems Inc	05076186.5	H04N 5/78	JONSSON Anders	1350661-3	F02M 37/22
-	-	H04N 5/782	<b>K</b>		
-	-	G11B 27/10	Kalling Magnus	1350816-3	A47J 37/12
INNAVIRVAX	12305602.0	A61K 39/21	Kapsch TrafficCom AG	12175290.1	G01S 7/41
-	-	A61P 31/18	-	-	G01S 13/86
Innovativ Plast i Väst HB	1350832-0	E04C 5/16	-	-	G01S 13/91
-	-	E04C 5/20	-	12175308.1	G01S 7/41
Intermed Asia Ltd.	09785897.1	G06K 19/00	-	-	G01S 13/86
-	-	G06K 19/077	KAWAI Kazunari	1451588-6	E21D 9/10
-	-	H05K 5/02	-	-	E21F 17/00
-	-	G09F 23/10	-	1451589-4	E21D 9/10
International AIDS Vaccine Initiative	11005764.3	A61K 39/21	-	-	E21F 17/00
-	-	A61K 39/12	Kazempour Mansour	1330086-8	H02K 23/54
-	-	A61K 39/38	-	-	H02K 16/00
-	-	C07K 14/16	KELLY Stephen M.	1451530-8	E21D 11/10
Intevac, Inc.	10812779.6	H01L 27/146	-	-	B05B 15/10
-	-	H01L 31/109	-	-	E21D 11/40
-	-	H01L 31/0304	KHS GmbH	11757552.2	A61L 2/10
Invacare International Sàrl	10708633.2	A61G 5/10	-	-	B67B 3/00
-	-	A61G 5/08	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	12705825.3	B60T 11/32
-	-	A61G 5/04	-	-	B60T 17/04
Iowa State University Research Foundation, Inc.	10799163.0	C12N 15/10	-	-	B60T 17/18
Iscar Ltd.	11729767.1	B23B 29/24	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	09003301.0	C23C 14/08
-	-	B23B 27/04	-	-	C23C 14/32
IVECO MAGIRUS AG	11168876.8	B62D 21/02	-	-	C23C 30/00
-	-	B62D 21/09	KODAMA Yuuichi	1451588-6	E21D 9/10
-	-	B62D 49/00	-	-	E21F 17/00
-	-	B60K 1/04	-	1451589-4	E21D 9/10
IVECO S.p.A.	11176092.2	B60N 2/36	-	-	E21F 17/00
-	-	B60N 2/46	Komatsu, Ltd.	12791681.5	F16H 61/42
-	11158410.8	B62D 35/00	-	-	E02F 9/22
-	07122118.8	F01P 11/02	-	-	B60W 30/18
-	-	G01F 23/16	-	-	F16H 61/421
-	-	G01F 23/26	-	-	F16H 61/472
-	-	G01F 23/60	KOMATSU LTD.	1451588-6	E21D 9/10
-	-	F01P 11/18	-	-	E21F 17/00
<b>J</b>			-	1451589-4	E21D 9/10
Jaguar Nickel Inc.	04786671.0	C22B 3/10	-	-	E21F 17/00
-	-	C22B 3/00	Koninklijke Philips N.V.	04729183.6	H04L 29/08
-	-	C22B 3/04	Kordina Olof	1430022-2	H01L 21/02
-	-	C22B 3/06	Krautzberger GmbH	07728159.0	B05B 15/06
-	-	C22B 3/12	-	-	F16B 21/02
-	-	C22B 23/00	-	-	F16B 21/16
Jansson Patrik	1350807-2	F02B 67/06	-	-	B05B 7/08
-	-	G01M 13/02	KUKA Laboratories GmbH	10014345.2	B25J 9/16
-	1350808-0	F02B 67/06	KUKA Roboter GmbH	10008677.6	B25J 9/16
-	-	G01M 13/02	-	-	G01B 21/04
-	1350809-8	F02B 67/06	KUKA Systems GmbH	04765475.1	B23K 26/10
-	-	G01M 13/02	-	13171792.8	B65G 1/08
Janzén Erik	1430022-2	H01L 21/02	-	-	B23Q 7/14
JAPAN TOBACCO INC.	10846495.9	A61M 15/06	Alfred Kärcher GmbH & Co. KG	11718047.1	B05B 15/06
-	-	A24F 47/00	<b>L</b>		
Japan Tobacco, Inc.	10743785.7	A61M 15/06	Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies	09803869.8	A61K 39/395
-	-	A24F 47/00	-	-	A61P 43/00
Jeske, Petra	12000387.6	A47C 7/42	Les Laboratoires Servier	10745836.6	C07C 231/12
Johansson Björn	1350825-4	F01N 11/00			
-	-	F02D 41/30			
-	-	F02M 65/00			
-	-	G01M 15/04			
-	1350826-2	F02M 65/00			
-	-	F02D 41/22			

# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 233/18	-	1350809-8	F02B 67/06
-	11755679.5	C07C 233/18	-	-	G01M 13/02
-	-	C07C 231/12	Mam Babyartikel	09775547.4	A61J 17/00
-	-	A61K 31/165	Gesellschaft m.b.H.	-	-
-	-	A61P 25/24	Mantex AB	11185475.8	G01F 1/86
LAir Liquide	11802946.1	B01D 53/04	-	-	G01F 13/00
Société Anonyme	-	-	-	-	G01G 9/00
pour lEtude et	-	-	-	-	G01G 11/00
lExploitation des	-	-	-	-	G01N 23/087
Procédés Georges	-	-	-	-	G01N 33/46
Claude	-	-	-	-	-
LASSILA Viktor	1350635-7	B60K 7/00	Mattei, Andrea	11813405.5	A47K 3/12
-	-	B60K 6/48	Max Co., Ltd.	12006909.1	B27F 7/38
Lead Discovery	11754617.6	C07D 401/12	-	12006907.5	B27F 7/38
Center GmbH	-	-	Max-Planck-	11754617.6	C07D 401/12
-	-	C07D 401/14	Gesellschaft zur	-	-
-	-	C07D 413/12	F�rderung der	-	-
-	-	C07D 413/14	Wissenschaften e.V.	-	-
-	-	C07D 417/12	-	-	C07D 401/14
-	-	C07D 417/14	-	-	C07D 413/12
-	-	C07D 215/233	-	-	C07D 413/14
-	-	A61K 31/4709	-	-	C07D 417/12
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 417/14
Ledfelt Gunnar	1350807-2	F02B 67/06	-	-	C07D 215/233
-	-	G01M 13/02	-	-	A61K 31/4709
-	1350808-0	F02B 67/06	-	-	A61P 35/00
-	-	G01M 13/02	McCrometer, Inc.	04780693.0	G01F 1/40
-	1350809-8	F02B 67/06	-	-	G01F 1/42
-	-	G01M 13/02	-	-	G01F 1/44
LEGO A/S	10829557.7	A63H 33/04	-	-	G01F 5/00
-	-	F16H 25/20	MCDONALD Nick	1451530-8	E21D 11/10
Legrand France	13305804.0	H02G 3/00	-	-	B05B 15/10
Legrand SNC	13305804.0	H02G 3/00	-	-	E21D 11/40
Leica Geosystems AG	04721531.4	G01C 15/00	Medigene AG	08759230.9	C07K 16/28
-	-	G01C 1/04	-	-	A61K 39/00
-	-	G01C 11/02	MESA Imaging AG	10812829.9	G01S 7/497
Leuphana	11705155.7	F28D 20/00	-	-	G01S 17/89
Universität	-	-	-	-	G01S 17/36
L�neburg	-	-	Metabasis	09791510.2	C07C 309/15
Likvor AB	10730173.1	A61M 27/00	Therapeutics, Inc.	-	-
-	-	A61B 5/03	-	-	C07D 263/57
Linde	11770479.1	F17C 13/00	-	-	A61K 31/167
Aktiengesellschaft	-	-	-	-	A61K 31/423
LINDEBERG Jan-Inge	1350263-8	B28D 1/02	-	-	A61P 3/10
-	-	C04B 41/00	Metso Minerals	05818911.9	B07B 1/46
Lipotec, S.A.	10736634.6	A61K 38/17	(Sweden) AB	-	-
-	-	C07K 14/47	-	-	B07B 1/12
Lissajous Energy	10711250.0	F03B 13/08	Millennium	12153131.3	C07D 487/04
LLP	-	-	Pharmaceuticals,	-	-
-	-	F03B 13/20	Inc.	-	-
-	-	F03B 13/18	-	-	A61K 31/55
-	-	F03B 13/26	-	-	A61P 35/00
-	-	F03G 7/08	MINAMI Takashi	1451588-6	E21D 9/10
Lolli, Valter	09161571.6	F28F 9/26	-	-	E21F 17/00
-	-	F28F 9/02	-	1451589-4	E21D 9/10
Lundström Mikael	1300461-9	F01N 11/00	-	-	E21F 17/00
-	-	F02D 41/22	Mitsubishi Gas	08791490.9	C08G 18/10
L�NNERDAL Bo	1350804-9	A23C 9/15	Chemical Company,	-	-
-	-	A23L 1/305	Inc.	-	-
-	-	A61P 31/00	-	-	B32B 9/00
-	-	-	-	-	B32B 15/20
-	-	-	-	-	B32B 18/00
-	-	-	-	-	B32B 27/40
-	-	-	-	-	C08G 18/76
-	-	-	-	-	C09D 175/04
-	-	-	-	-	C09D 175/12
-	-	-	-	-	C09J 7/02
-	-	-	-	-	C09J 175/04
-	-	-	-	-	C09J 175/12
-	-	-	-	-	C08J 5/18
<b>M</b>					
MAC Valves, Inc.	10193281.2	F15B 13/043			
MadGrip Holdings,	10002068.4	A41D 19/00			
LLC	-	-			
-	-	A41D 19/015			
Magnusson Dan	1350807-2	F02B 67/06			
-	-	G01M 13/02			
-	1350808-0	F02B 67/06			
-	-	G01M 13/02			

# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	02762976.5	C09J 163/00	Neuwave Medical, Inc.	10806929.5	A61B 18/18
-	-	B32B 27/38	-	-	A61B 18/02
-	-	B65D 30/02	-	-	A61N 5/02
-	-	C08G 59/50	NEXTER Systems	13171918.9	B60N 2/48
Mitsubishi Electric Corporation	09841919.5	F28F 3/00	-	-	F41H 7/02
-	-	F28D 9/02	-	-	B60N 2/24
-	-	F28F 3/04	Nidec Sankyo Corporation	09821787.0	H01H 13/79
MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA	10011904.9	H04N 19/00	-	-	G07F 7/08
-	-	H04N 19/132	Nilsson Magnus	1350824-7	F01N 11/00
-	-	H04N 19/31	-	-	F01N 3/20
-	-	H04N 19/70	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	11762311.6	B21B 13/14
-	-	H04N 19/107	-	-	B21B 29/00
-	-	H04N 19/172	-	-	B21B 37/38
-	-	H04N 19/176	NLAB Solar AB	10726062.2	H01G 9/20
-	-	H04N 19/61	Nord-Lock AB	1350810-6	F16B 39/24
-	-	H04N 19/20	-	-	F16B 35/00
-	-	H04N 19/587	-	-	F16B 37/00
-	-	H04N 19/46	-	-	F16B 43/00
-	-	G06F 9/455	Nordson Corporation	10176683.0	B05C 5/00
-	-	H04N 21/43	-	-	B05B 7/10
-	-	H04N 21/4402	-	-	B05B 5/10
-	-	H04N 19/29	-	-	B05D 1/02
-	-	H04N 19/39	-	-	B05C 5/02
-	-	H04N 19/50	-	-	B05D 3/04
-	-	H04N 19/21	-	-	B05B 7/08
-	-	H04N 21/654	-	-	B05D 1/26
Molecular Imprints, Inc.	10181754.2	C08K 5/54	Novartis AG	05806393.4	C07K 1/34
Mountain View Pharmaceuticals, Inc.	10180428.4	A61K 38/00	N.V. Nutricia	10807402.2	A61K 35/20
-	-	C12N 9/96	N.V. Holmatro	11725216.3	B66F 3/24
-	-	C12N 9/06	-	-	A62B 3/00
-	-	A61K 47/48	<b>O</b>		
MYLAN LABORATORIES LIMITED	11811559.1	C07C 247/12	Olsson Peter	1350806-4	B60R 19/56
-	-	C07C 209/42	-	-	B60R 21/34
-	-	C07C 233/48	Omya International AG	11162729.5	F26B 11/16
-	-	C07C 253/30	-	-	F26B 23/00
-	-	C07C 255/29	OREGE Société anonyme à directoireet à conseil de Surveillance	11787699.5	C02F 1/54
<b>N</b>					
Naotech Co., Ltd.	10751017.4	C09D 183/00	-	-	C02F 11/14
-	-	B60S 1/38	-	-	B01D 21/01
NATSTONE AB	1350263-8	B28D 1/02	-	-	B01D 21/02
-	-	C04B 41/00	-	-	B01D 21/28
Naturin GmbH & Co.	10704157.6	C12N 5/077	-	-	C02F 1/20
NEC Corporation	09812822.6	G06F 13/00	-	-	C02F 11/12
-	-	H04N 5/765	-	-	C02F 1/74
-	-	H04N 5/91	-	-	C02F 1/54
-	-	G06Q 30/02	-	11787700.1	C02F 11/14
-	-	H04N 21/81	-	-	B01D 21/01
-	-	H04N 21/472	-	-	B01D 21/02
-	-	H04N 21/658	-	-	B01D 21/28
NEDSCHROEF PLETTENBERG GmbH	11003957.5	F16B 39/282	-	-	C02F 1/20
Nestec S.A.	12707135.5	A23L 1/30	-	-	C02F 1/74
-	-	A23L 1/308	Oriel Therapeutics, Inc.	09792973.1	A61M 15/00
-	-	A23L 1/09	Ortoma AB	02793687.1	A61F 2/30
-	03019164.7	A47J 31/40	-	-	A61F 2/44
-	-	A47J 31/06	-	-	A61F 2/46
-	11779726.6	A23L 1/0532	-	-	A61J 1/10
-	-	A23L 1/054	Otsuka Pharmaceutical Factory, Inc.	06745438.9	A61J 1/10
-	-	A23L 1/39	-	-	B32B 27/32
-	-	A23L 1/40			
Neuronano AB	13159215.6	A61N 1/05			

# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Otto Bock Healthcare Products GmbH	10784690.9	A61F 2/64	Pontificia Universidad Catlica de Chile	08832386.0	A61K 39/04
-	-	A61F 2/66	ppmClean AB	09807655.7	B63J 4/00
-	-	A61F 2/68	-	-	C02F 1/16
-	-	A61F 2/76	-	-	B01D 17/00
-	-	A61F 2/50	-	-	B01D 1/00
-	10782546.5	A61F 2/64	-	-	B01D 1/16
-	-	A61F 2/68	-	-	C02F 1/40
OXEA GmbH	11751819.1	C07C 209/26	-	-	C02F 103/00
OXIGENE, INC.	08851754.5	A61K 31/6615	Precision Biometrics, Inc.	09759169.7	A61B 5/0488
<b>P</b>			-	-	A61B 5/0492
Pacheco, Pedro Alvares Ribeiro do Carmo	04736019.3	E01D 21/00	-	-	A61B 5/11
Padaluma Ink-Jet- Solutions GmbH & Co. KG	10734031.7	B41J 2/515	PROGENICS PHARMACEUTICALS, INC.	04759349.6	A61K 9/08
-	-	B41J 25/34	-	-	A61K 45/06
Parienti, Raoul	11808888.9	D06F 81/06	-	-	A61K 47/12
-	-	A47G 1/02	-	-	A61K 47/18
-	-	A47G 29/00	-	-	A61K 9/19
The Trustees Of The University Of Pennsylvania	07776522.0	A61K 51/00	-	-	A61K 31/047
-	-	A61P 43/00	-	-	A61K 31/195
-	-	C07D 455/06	-	10184684.8	A61K 31/485
Persson Jan	1350843-7	A61B 17/02	-	-	A61K 9/19
Persson Thomas	1350818-9	A47L 15/50	-	-	A61K 31/047
Pettersson Jesper	1350836-1	A01B 73/04	-	-	A61K 31/195
PHARMACYCLICS, INC.	07869059.1	A61K 31/164	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 31/343	-	-	A61K 47/12
-	-	A61K 31/40	-	-	A61K 47/18
-	-	A61K 31/4525	-	10184575.8	A61K 31/485
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 31/195
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 31/047
Phenix Pharmaceuticals AG	10747171.6	C07D 249/06	-	-	A61K 9/19
-	-	C07D 261/08	-	-	A61K 45/06
-	-	C07D 413/04	-	-	A61K 47/12
-	-	C07D 413/12	-	-	A61K 47/18
-	-	C07D 413/14	PTC Therapeutics, Inc.	04759404.9	C07D 271/06
-	-	A61K 31/4192	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 31/42	-	-	A61K 31/4245
-	-	A61K 31/443	<b>Q</b>		
-	-	A61K 31/4439	Qualcomm Incorporated	07843659.9	H04W 72/00
-	-	A61P 1/16	-	-	H04W 74/08
-	-	A61P 3/10	-	-	H04W 84/18
-	-	A61P 35/00	<b>R</b>		
Phenix Systems	10770556.8	B22F 3/105	The Regents of the University of Michigan	07776522.0	A61K 51/00
-	-	B29C 67/00	-	-	A61P 43/00
Philip Morris Products S.A.	11726494.5	A23L 1/22	-	-	C07D 455/06
-	-	A24B 15/28	Regents of the University of Minnesota	10799163.0	C12N 15/10
-	10782535.8	A24F 47/00	Rennsteig Werkzeuge GmbH	12727622.8	H01R 43/042
-	08861817.8	B65D 85/10	Renolit SE	10757565.6	B41J 3/407
-	-	B65D 5/66	-	-	B41J 2/21
Pitney Pharmaceuticals Pty Limited	05813351.3	A61K 31/427	RICHARDSON Brian W.	1451530-8	E21D 11/10
-	-	A61K 31/4184	-	-	B05B 15/10
-	-	A61P 35/00	-	-	E21D 11/40
PLEXXIKON INC.	04814626.0	A61K 31/44	Riesinger, Birgit	12185483.0	A61F 13/00
-	-	C07D 471/04	Rigel, Doron	04732401.7	B65D 47/26
Polibiotech SRL	09802223.9	B01J 2/22	Robinson Scott	1350828-8	H01F 27/30
-	-	B07B 7/086	Rockwool International A/S	11778526.1	B65D 71/00
POLYPLUS TRANSFECTION	06754634.1	C12N 15/113	-	-	B65D 85/46
-	-	A61K 31/713			

# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04D 13/16	-	-	A61P 43/00
Rosengqvists Food Technologies AB	1350816-3	A47J 37/12	Scania CV AB	1300461-9	F01N 11/00
Rovi Solutions Corporation	12155752.4	H04L 29/06	-	-	F02D 41/22
-	-	H04L 29/08	-	1350824-7	F01N 11/00
Rüfer, Matthias	10167817.5	B60S 3/00	-	-	F01N 3/20
-	-	B08B 3/02	-	1350825-4	F01N 11/00
-	-	B05B 13/02	-	-	F02D 41/30
-	-	B65H 75/34	-	-	F02M 65/00
-	-	B23Q 1/00	-	-	G01M 15/04
-	-	B60S 3/04	-	1350807-2	F02B 67/06
-	-	F16L 3/01	-	-	G01M 13/02
Ruuth Stefan	1350828-8	H01F 27/30	-	1350808-0	F02B 67/06
RWTH Aachen	12716312.9	H04L 1/08	-	-	G01M 13/02
<b>S</b>			-	1350809-8	F02B 67/06
Saab AB	09845904.3	B64C 27/35	-	-	G01M 13/02
-	-	B64C 11/12	-	1350826-2	F02M 65/00
-	-	B64C 27/43	-	-	F02D 41/22
Saint-Gobain Quartz S.A.S.	10728793.0	B29C 70/38	-	-	G01M 15/04
-	-	B29L 31/34	-	1300472-6	F16B 13/06
-	-	C08J 5/04	SCHÖCK BAUTEILE GmbH	02000346.3	F02M 37/22
-	-	C08J 5/24	SELEX ES S.p.A.	13425059.6	E04B 1/00
-	-	H01Q 1/42	-	-	H04B 1/10
SAINT-GOBAIN ISOVER	99942986.3	C03C 13/06	Senhwa Biosciences, Inc.	07841767.2	G01S 13/78
Saint-Gobain Glass France	08805808.6	B29C 45/14	-	-	C07D 221/12
-	-	B60J 1/00	-	-	C07D 401/04
SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB	1350827-0	B23F 21/16	-	-	C07D 471/04
-	-	B23C 5/08	-	-	C07D 495/04
-	-	B23C 5/20	-	-	C07D 513/04
-	-	B23F 21/14	Serenex, Inc.	06736330.9	A61K 31/473
SANOFI	11700669.2	A61K 38/18	-	-	A61K 31/4738
-	-	A61K 38/26	-	-	C07D 231/56
-	-	A61P 3/00	-	-	C07D 209/14
-	11701123.9	C07D 231/20	-	-	A61K 31/416
-	-	C07D 231/22	-	-	A61P 35/00
-	-	C07D 401/04	Sharp Kabushiki Kaisha	08016748.9	A61L 9/22
-	-	C07D 401/12	-	-	F24F 7/00
-	-	C07D 403/12	-	-	F24F 3/16
-	-	C07D 405/12	-	-	H01T 23/00
-	-	C07D 413/12	-	09843678.5	F28F 1/30
-	-	C07D 417/12	-	-	F28F 1/32
-	-	A61K 31/415	-	-	F28F 9/02
-	-	A61P 9/00	Shirokikh, Mark Rudolfovich	10844304.5	A43B 13/14
-	-	A61P 11/00	-	-	A63B 25/10
-	-	A61P 37/00	-	-	A43B 13/18
-	-	A61P 25/28	Siemens Aktiengesellschaft	11701970.3	B02C 17/24
-	-	A61P 29/00	-	09782515.2	B60J 7/00
-	-	A61P 13/12	-	10728229.5	B60L 11/18
Santen Pharmaceutical Co., Ltd	09822058.5	A61K 31/4409	-	11008610.5	F01D 5/32
-	-	A61K 47/14	Sievin Jalkine Oy	12171142.8	A43B 3/00
-	-	A61P 3/10	-	-	A43B 1/00
-	-	A61P 9/00	-	-	A43C 15/14
-	-	A61P 9/10	Simpson Strong-Tie Company, Inc.	10781793.4	F16B 25/00
-	-	A61P 11/00	-	-	F16B 33/00
-	-	A61P 17/00	SIMPSON Steven F.	1451530-8	E21D 11/10
-	-	A61P 19/02	-	-	B05B 15/10
-	-	A61P 19/10	-	-	E21D 11/40
-	-	A61P 25/28	SJÖBERG Lars-Börje	1350804-9	A23C 9/15
-	-	A61P 29/00	-	-	A23L 1/305
-	-	A61P 37/06	-	-	A61P 31/00
-	-	A61P 37/08	Sjöberg Sören	1350827-0	B23F 21/16
-	-		-	-	B23C 5/08



# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23C 5/20	-	-	H02K 9/26
-	-	B23F 21/14	Sycube	12159043.4	B62H 3/02
Sjöström Stefan	1300459-3	E04B 1/24	Informationstechnol ogie GmbH	-	B62H 5/00
Sky Climber LLC	06770574.9	E04G 3/18	-	-	B62M 6/80
-	-	B66D 1/46	Synergetics, Inc.	10180552.1	A61B 18/22
-	-	B66D 1/60	-	-	A61F 9/008
-	-	B66D 1/74	Sågström Thomas	1350827-0	B23F 21/16
-	-	E04G 3/32	-	-	B23C 5/08
Slavin, Shimon	08763514.0	A01N 43/04	-	-	B23C 5/20
-	-	A61P 19/02	-	-	B23F 21/14
-	-	A61K 31/03	<b>T</b>		
-	-	A61K 31/05	Taghleef Industries	09840260.5	B32B 27/40
-	-	A61K 31/136	S.L.	-	C08J 7/04
-	-	A61K 31/66	-	-	D21H 19/82
-	-	A61P 17/02	-	-	C09D 175/04
-	-	A61P 35/00	TANIMOTO Junya	1451588-6	E21D 9/10
-	-	A61P 25/28	-	-	E21F 17/00
-	-	A61K 31/055	-	1451589-4	E21D 9/10
-	-	A61K 31/695	-	-	E21F 17/00
-	-	C07C 215/50	Technogenia	08763070.3	E21B 4/00
-	-	C07D 295/096	-	-	F16C 33/04
-	-	C07D 213/16	-	-	F16C 33/14
-	-	C07D 213/30	Tecniplast S.p.A.	11743198.1	A01K 1/03
-	-	A61Q 19/08	-	-	F24F 3/16
-	-	A61Q 5/00	-	-	F24F 7/00
-	-	A61K 8/34	Telefonaktiebolaget	12787145.7	H04L 1/02
Sleeve International Company	10161913.8	B65D 25/56	L M Ericsson (publ)	-	H04L 1/18
-	-	B65D 23/08	-	11189523.1	H04W 72/12
SNECMA	11817403.6	B64D 27/26	-	-	H04L 12/805
-	-	B64D 27/18	TENNEFORS Catharina	1350804-9	A23C 9/15
-	11796736.4	F15B 15/28	-	-	A23L 1/305
Solystic	11735486.0	B07C 3/02	-	-	A61P 31/00
-	-	B07C 3/14	TERADA Shinichi	1451588-6	E21D 9/10
STARTING INDUSTRIAL CO., LTD.	03023571.7	F02N 3/02	-	-	E21F 17/00
STAUBLI FAVERGES	13172087.2	F16L 37/23	-	1451589-4	E21D 9/10
Stora Enso OYJ	0950930-8	D21H 11/18	-	-	E21F 17/00
-	-	D21H 17/25	Teva Branded Pharmaceutical Products R & D, Inc.	11703620.2	A61K 31/57
-	-	D21H 17/28	-	-	A61K 9/00
-	-	D21H 21/18	TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD.	13158407.0	A61M 5/20
-	-	D21H 21/50	-	07776245.8	C07C 237/26
SubCPartner A/S	11789280.2	B66C 23/04	-	-	C07C 231/24
-	-	B66C 23/20	Thor Jan	1350806-4	B60R 19/56
-	-	B66C 23/64	-	-	B60R 21/34
-	-	B66C 23/68	Thorsman & Co. AB	07106448.9	H02G 3/08
-	-	F03D 1/00	-	-	H02G 3/12
Sumitomo Seika Chemicals Co., Ltd.	10848390.0	A61F 13/49	-	-	H02G 3/14
-	-	A61F 13/53	ThyssenKrupp Electrical Steel GmbH	08803852.6	H02K 1/06
-	-	A61F 13/533	TI Automotive (Fuldabrück) GmbH	04001936.6	B29C 47/00
-	-	A61F 13/15	-	-	B32B 1/08
Superlab Far East Limited	10193126.9	C07K 14/56	-	-	B32B 27/34
Supernus Pharmaceuticals, Inc.	01998126.5	A61K 9/22	-	-	B32B 27/30
Suregene Llc	12173463.6	C12Q 1/68	-	-	F16L 9/12
-	-	G01F 19/00	-	-	F16L 11/04
Swedish Metallurgy and Mining AB	10764744.8	C02F 5/08	-	-	B60K 15/00
-	-	C02F 1/70	-	-	B29C 47/06
-	-	C23F 11/18	TimberTower GmbH	11719465.4	E04H 12/02
-	-	C23F 15/00	-	-	E04H 12/04
-	-	F16L 58/00	-	-	E04H 12/06
-	-	H02K 9/19	-	-	
-	-	H02K 9/24	-	-	

# Namnregister 06/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04H 12/10	-	-	A61K 31/454
-	-	F03D 11/04	-	-	A61P 17/18
-	08707532.1	E04H 12/04	THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND	09701375.9	C12N 5/07
-	-	F03D 11/04	-	-	A61K 35/14
-	-	F03D 1/00			
Kabushiki Kaisha TOPCON	09153921.3	G01C 11/00	<b>V</b>		
-	-	G01C 15/00	VALEO VISION	12196229.4	F21S 8/10
TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA	10803025.5	G08G 1/16	-	-	F21V 31/00
-	-	B60R 21/00	Vesuvius Group S.A	11710130.3	B22D 41/24
-	-	G01S 13/93	-	-	B22D 41/34
-	-	G01S 17/93	-	-	B22D 41/38
-	-	B60W 40/076	-	-	B22D 41/56
-	-	B60W 30/16	Volvo Technology Corporation	11705170.6	F02F 3/00
-	-	B60W 30/18	-	-	F02B 23/06
-	-	B60W 40/072	Väderstad-Verken AB	1350836-1	A01B 73/04
Traslational Cancer Drugs Pharma, S.L.	11805029.3	A61K 9/127	<b>W</b>		
-	-	A61K 47/48	J. van Walraven Holding B.V.	10382007.2	F16L 3/23
-	-	A61K 9/08	-	-	F16L 3/24
-	-	A61K 31/4425	-	-	F16L 3/10
-	-	A61K 31/4706	-	-	A47B 96/14
-	-	B82Y 5/00	Westinghouse Electric Sweden AB	11701397.9	G21C 3/00
Tribute Pharmaceuticals Canada Inc.	04711966.4	A61K 9/08	-	-	G21C 3/58
-	-	A61K 31/737	-	-	G21C 3/62
-	-	A61P 13/10	Winberg Ragnar	1300468-4	E06B 9/40
-	-	A61K 33/14	-	-	E06B 9/24
-	-	A61K 9/00	-	-	E06B 9/42
<b>U</b>			Wincor Nixdorf International GmbH	10401095.4	G07F 7/06
UETAKE Masaaki	1451588-6	E21D 9/10	WisTa Laboratories Ltd.	11173334.1	C07D 279/18
-	-	E21F 17/00	Wntresearch AB	09806925.5	A61K 38/17
-	1451589-4	E21D 9/10	-	-	A61P 35/00
-	-	E21F 17/00	-	-	C07K 14/435
Uni-Charm Corporation	12165256.4	A61F 13/15	Wobben Properties GmbH	04104405.8	F03D 7/04
-	-	A61F 13/49	-	-	F03D 7/02
-	-	A61F 13/496	-	-	F03D 9/00
Unilever N.V.	07703902.2	A23D 7/005	<b>X</b>		
United Video Properties, Inc.	10183067.7	H04N 7/173	Xencor, Inc.	11188573.7	C07K 16/00
Unither Neurosciences, Inc.	09815029.5	A61B 5/0476	-	-	A61K 39/00
-	-	A61B 5/0484	-	-	C07K 16/32
-	-	G06F 1/16	-	-	C07K 16/28
Universal Bio Research Co., Ltd.	10767047.3	G01N 33/543	xperion Holding GmbH	11761265.5	F17C 1/16
-	-	G01N 21/64	-	-	F17C 13/06
-	-	G01N 33/569	<b>Y</b>		
University of Tsukuba	05709636.4	A61H 3/00	Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha	09179694.6	B63H 21/21
The University Court of The University of Aberdeen	11729442.1	A61L 27/46	The Yokohama Rubber Company, Limited	10793984.5	B60C 11/12
-	-	A61L 27/52	<b>Z</b>		
University of Southern California	08005736.7	C07C 59/42	Západočeská univerzita v Plzni	10798722.4	H02H 9/08
-	-	C07C 69/732	-	-	H02J 3/26
University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of Higher Education	09798808.3	C07D 235/18	Zoetis W LLC	06838906.3	A61K 9/08
-	-	C07D 263/56	-	-	A01N 1/00
-	-	C07D 403/04	-	-	A61K 31/365
-	-	C07D 403/02	-	-	A61K 31/4184
-	-	C07D 207/444	ZTE Corporation	07721334.6	H04W 92/08
-	-	C07D 403/14	-	-	H04W 4/00
-	-	C07D 403/12	-	-	H04W 76/00
			-	-	H04B 1/38
			-	-	H04L 29/08
			-	-	H04W 88/06