



# Svensk Patenttidning

Nr 26/2015

2015-06-23

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	37
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	38
Tillägg	39
Rättelser	40
Meddelanden	41
Namnregister	42

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 ansöknings ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningsnummer
- (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 ansökningen avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

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

## **Europeiska patent som upprätthålls i ändrad 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 26/2015

(21) <b>1500255-3</b>	(22) 2015-06-01	(21) <b>1550702-3</b>	(22) 2015-06-01
(71) Ruteva Moberg, Vitbergsvägen 46, 931 70 Skellefteå, SE		(71) TORMEK AB, Torphyttvägen 40, 711 34 LINDESBERG, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1500256-1</b>	(22) 2015-06-01	(21) <b>1550703-1</b>	(22) 2015-06-01
(71) Geodesign AB, Teknikringen 1, 583 30 Linköping, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE		(74) Scania CV AB, SE	
(21) <b>1500257-9</b>	(22) 2015-06-01	(21) <b>1550704-9</b>	(22) 2015-06-01
(71) Peter Sandqvist, Kavlevägen 119, 141 59 Huddinge, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, SE	
(21) <b>1500258-7</b>	(22) 2014-09-09	(21) <b>1550705-6</b>	(22) 2015-06-01
(62) 1400422-0		(71) Wifog AB, Karlavägen 58, 114 49 STOCKHOLM, SE	
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1500259-5</b>	(22) 2015-06-02	(21) <b>1550706-4</b>	(22) 2015-06-01
(71) Simplexlens AB, Box 828, 191 28 Sollentuna, SE		(71) Serstech AB, Ole Römers väg 12, 223 70 LUND, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1500260-3</b>	(22) 2015-06-03	(21) <b>1550707-2</b>	(22) 2015-06-01
(71) Bask Engineering AB, Loggatan 10, 702 26 Örebro, SE		(71) VA Automotive AB, Box 34, 281 21 HÄSLEHOLM, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1500261-1</b>	(22) 2015-06-03	(21) <b>1550708-0</b>	(22) 2015-06-02
(71) Rolf Carlmark, Backgården Växtorp, 514 61 Dalstorp, SE		(71) Klabböle Konsult AB, Klabböle 302, 905 87 Umeå, SE	
		Jonas Jonsson, Middagsvägen 9, 906 38 Umeå, SE	
		Leif Strinnholm, Göransvägen 7, 911 34 Vännäs, SE	
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1500262-9</b>	(22) 2015-06-03	(21) <b>1550709-8</b>	(22) 2015-06-03
(71) Hudiksvalls Teknikcentrum AB, Kråkövägen 24, 824 51 Hudiksvall, SE		(71) Flexlink AB, ., 415 50 Göteborg, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1500263-7</b>	(22) 2015-06-04	(21) <b>1550710-6</b>	(22) 2015-06-03
(71) Hans Ulmert med firma Flocell, Griffelvägen 9, 224 67 Lund, SE		(71) Patrik Ahlberg, Tiundagatan 49, 752 30 Uppsala, SE	
		Malkom Hinnemo, Rackarbergsgatan 56 lgh 0902, 752 32 Uppsala, SE	
		Zhibin Zhang, Tullgarnsgatan 23, lgh 1202, 753 17 Uppsala, SE	
		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1500264-5</b>	(22) 2015-06-05	(21) <b>1550711-4</b>	(22) 2015-06-03
(71) Lars Ehlin, Trollbäcksvägen 8 A, 135 50 Tyres, SE		(71) Iconovo AB, Industrigatan 4, 212 14 Malmö, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1500265-2</b>	(22) 2015-06-05	(21) <b>1550712-2</b>	(22) 2015-06-03
(71) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE		(71) Railcare Group AB, Box 34, 932 21 Skelleftehamn, SE	
		(74) PAHAB E&D AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(21) <b>1530078-3</b>	(22) 2015-05-31	(21) <b>1550713-0</b>	(22) 2015-06-03
(71) Tomas Liljenfors med firma Diö Kvarn, Hallonvägen 25, 343 38 Älmhult, SE		(71) Mats CEDERMARKER, Tullhustorget 8, 234 39 LOMMA, SE	
		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1530079-1</b>	(22) 2015-06-01	(21) <b>1550714-8</b>	(22) 2015-06-03
(71) Thomas Björling, Gummarövägen 14, 796 92 Norrtälje, SE		(71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE	
Jörgen Olsson, Vätövägen 147, 761 75 Norrtälje, SE		(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE	
(21) <b>1530080-9</b>	(22) 2015-06-03	(21) <b>1550715-5</b>	(22) 2015-06-03
(71) Jan Anders Berglund med firma Inco Innovation, Sagovägen 1, 176 70 Järfälla, SE		(71) APR Technologies AB, Västra Järnvägsgatan 4 ltr, 746	
(21) <b>1530081-7</b>	(22) 2015-06-04		
(71) Torbjörn Eriksson, Box 92061, 120 07 Stockholm, SE			
Nils Olof Neckman, Solsundavägen 26, 131 46 Nacka, SE			
(21) <b>1550700-7</b>	(22) 2015-06-01		
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE			
(74) Malin KEIJSER BERGÖÖ, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE			
(21) <b>1550701-5</b>	(22) 2015-06-01		
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE			
(74) Malin KEIJSER BERGÖÖ, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE			

# Inkomna patentansökningar 26/2015

39 Enköping, SE	85 Stockholm, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	
(21) <b>1550716-3</b> (22) 2015-06-03	(21) <b>1550729-6</b> (22) 2015-06-04
(71) APR Technologies AB, Västra Järnvägsgatan 4 ltr, 746 39 Enköping, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>1550717-1</b> (22) 2015-06-03	(21) <b>1550730-4</b> (22) 2015-06-04
(71) Ebrahim Yousefi, Skansvägen 184, 363 31 ROTTNE, SE	(71) STO SCANDINAVIA AB, Gesällgatan 6, SE-582 77 LINKÖPING, SE
(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE
(21) <b>1550718-9</b> (22) 2015-06-03	(21) <b>1550731-2</b> (22) 2015-06-04
(71) SWEP International AB, P.O. Box 105, 261 22 Landskrona, SE	(32) 2014-06-13 (33) DE (31) 102014211300.8
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(32) 2014-12-04 (33) DE (31) IP1 102014224848.5
(21) <b>1550719-7</b> (22) 2015-06-03	(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(71) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(21) <b>1550732-0</b> (22) 2015-06-04
(21) <b>1550720-5</b> (22) 2015-06-04	(71) Jan Sahlin AB, Box 35, 121 25 Stockholm-Globen, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) AWAPATENT AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE
(74) Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1550733-8</b> (22) 2015-06-04
(21) <b>1550721-3</b> (22) 2015-06-04	(71) ASSA ABLOY AB, Klarabergsviadukten 90, 107 23 Stockholm, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1550734-6</b> (22) 2015-06-04
(21) <b>1550722-1</b> (22) 2015-06-04	(71) ASSA ABLOY AB, Klarabergsviadukten 90, 107 23 Stockholm, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1550735-3</b> (22) 2015-06-05
(21) <b>1550723-9</b> (22) 2015-06-04	(71) Glactone Pharma Development AB, Kullagatan 8, 252 20 HELSINGBORG, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1550736-1</b> (22) 2015-06-05
(21) <b>1550724-7</b> (22) 2015-06-04	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(32) 2014-07-07 (33) DE (31) DE102014009955.5	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) Dräger Medical GmbH, Moislinger Allee 53-55, 23558 LÜBECK, DE	(21) <b>1550737-9</b> (22) 2015-06-05
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH
(21) <b>1550725-4</b> (22) 2015-06-04	(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausing's gata, 221 86 Lund, SE
(32) 2014-07-17 (33) DE (31) 10 2014 213 934.1	(21) <b>1550738-7</b> (22) 2015-06-05
(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 FRIEDRICHSHAFEN, DE	(71) ORBITAL SYSTEMS AB, Stora Varvsgatan 6a, 211 19 MALMÖ, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) <b>1550726-2</b> (22) 2015-06-04	(21) <b>1550739-5</b> (22) 2015-06-05
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Neuronano AB, Pirgatan 13, 374 35 KARLSHAMN, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) <b>1550727-0</b> (22) 2015-06-04	(21) <b>1550740-3</b> (22) 2015-06-05
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	(32) 2014-06-27 (33) DE (31) 102014212527.8
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	(71) WAFIOS Aktiengesellschaft, Silberburgstrasse 5, 72764 Reutlingen, DE
(21) <b>1550728-8</b> (22) 2015-06-04	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(32) 2014-06-13 (33) DE (31) 102014211296.6	
(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	





# Allmänt tillgängliga patentansökningar 26/2015

(51) <b>A47K</b> 5/12				(72) André CLAEISSON, TULLINGE, SE
(21) <b>1351388-2</b>	(22) 2013-11-22			(74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2015-05-23				
(54) Dispensersammansättning				
(71) STH Development & Design AB, Prästgatan 4 C, 416 66 GÖTEBORG, SE				
(72) Santosh TRUEDSSON, GÖTEBORG, SE				
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE				
(51) <b>A61M</b> 15/00				
(21) <b>1330151-0</b>	(22) 2013-11-26			
(41) 2015-05-27				
(54) INHALATIONSANORDNING FÖR ÄMNET I PULVERFORM				
(71) SIMPLIFIED SOLUTIONS SWEDEN AB, Nejlkevägen 16, 437 31 Lindome, SE				
(72) Yutaka Kataoka, Lindome, SE Jan Hedegaard-Broch, Roquebrune Cap Martin, FR Jan Åberg, Källered, SE Stefan Fransson, Göteborg, SE Ulf Rytterholm, Bålsta, SE				
(51) <b>B60H</b> 1/00				
(21) <b>1451418-6</b>	(22) 2014-11-24			
(41) 2015-05-27				
(32) 2013-11-26 (33) DE (31) 102013113051.8				
(32) 2013-12-19 (33) DE (31) 102013114562.0				
(54) Industritruck med kyl-/värmeanordning				
(71) STILL GMBH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE				
(72) Joachim Tödter, Hamburg, DE				
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE				
(51) <b>B60H</b> 1/00				
B60H 1/22 F01M 11/04		F01M 5/02		
(21) <b>1550679-3</b>	(22) 2013-11-12			
(41) 2015-05-27				
(32) 2012-11-12 (33) DE (31) 102012220572.1				
(54) Preheating apparatus and method for the installation of a preheating apparatus				
(71) WEBASTO SE, Kraillinger Strasse 5, 821 31 Stockdorf, DE				
(72) Magnus HERTA, Schwifting, DE				
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE				
(86) 2013-11-12 PCT/EP2013/073615				
(51) <b>B60K</b> 28/10				
B60K 31/00 B62D 65/00 G07C 5/08		B62D 63/02 G01M 17/007		
(21) <b>1351407-0</b>	(22) 2013-11-27			
(41) 2015-05-28				
(54) Förfarande och system för säkerhetsmässig anpassning av ett motorfordon				
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE				
(72) Johan HESSE, NYKÖPING, SE André CLAEISSON, TULLINGE, SE				
(74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE				
(51) <b>B60Q</b> 1/08				
B60Q 3/02 B60Q 11/00 B60T 7/12		B60Q 5/00 B60R 21/01		
(21) <b>1351408-8</b>	(22) 2013-11-27			
(41) 2015-05-28				
(54) Förfarande och system vid evakuering av fordon				
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE				
(51) <b>B60R</b> 21/013				
B60R 21/34				
(21) <b>1450739-6</b>	(22) 2014-06-16			
(41) 2015-05-28				
(54) System for controlling the deployment of an external safety device				
(71) AUTOLIV DEVELOPMENT AB, WALLENTINSVÄGEN 22, 447 83 VÄRGÅRDA, SE				
(72) Laurent CACLARD, Touffreville, FR				
(74) AUTOLIV DEVELOPMENT AB, WALLENTINSVÄGEN 22, 447 83 VÄRGÅRDA, SE				
(51) <b>B60W</b> 30/19				
B60K 6/48 B60W 10/11 F16H 3/12		B60W 10/08 B60W 30/18		
(21) <b>1351381-7</b>	(22) 2013-11-21			
(41) 2015-05-22				
(54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, en hybriddrivlina, och ett fordon				
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE				
(72) Mattias Nilsson, Södertälje, SE Fredrik Sundén, Hägersten, SE Mats Liwell, Södertälje, SE Afram Kourie, Södertälje, SE				
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE				
(51) <b>B60W</b> 40/08				
B60K 28/06 B60W 40/02		B60T 7/14 G08G 1/16		
(21) <b>1351409-6</b>	(22) 2013-11-27			
(41) 2015-05-28				
(54) Förfarande och system för nödstopp för ett motorfordon				
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE				
(72) André CLAEISSON, TULLINGE, SE				
(74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE				
(51) <b>B65D</b> 19/31				
B65D 19/40				
(21) <b>1300716-6</b>	(22) 2013-11-22			
(41) 2015-05-23				
(54) Ståpalle och Pallaren				
(71) Erland Lundgren, Klintvägen 15, 880 50 Backe, SE				
(72) Erland Lundgren, Backe, SE				
(51) <b>F02F</b> 7/00				
F01L 1/02 F16M 1/026		F02B 67/04		
(21) <b>1351411-2</b>	(22) 2013-11-27			
(41) 2015-05-28				
(54) Förbränningsmotor med svänghjulskåpa				
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE				
(72) Stefan FORS, TULLINGE, SE				
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE				
(51) <b>F02M</b> 65/00				
F02D 41/00		F02D 41/24		
(21) <b>1351380-9</b>	(22) 2013-11-21			
(41) 2015-05-22				
(54) Förfarande och system för adaptation av åtminstone en injektor vid en förbränningsmotor				
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE				

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 26/2015

(72) Magnus Granström, Hägersten, SE	Per-Åke Larsson, Västra Ämtervik, SE	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	
<hr/>		
(51) <b>F04B 1/04</b>	(51) <b>F16L 27/093</b>	
F01B 1/06 F03C 1/04	B60T 17/04 F16L 41/00	
F04B 27/04	(21) <b>1550305-5</b> (22) 2013-06-12	
(21) <b>1300726-5</b> (22) 2013-11-25	(41) 2015-03-13	
(41) 2015-05-26	(32) 2012-08-14 (33) ZA (31) 2012/06075	
(54) Pump/motor	(54) Banjo fitting for fuel tanks	
(71) Thordab AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsavall, SE	(71) Hendrik Oostenwald Johannes Lamprecht, Unit 15, Pecanwood Industrial Estate, 3 Woodland Drive, Waterfall, 3610 Durban, ZA	
(72) Roger Gustavsson, Örnsköldsvik, SE	(72) Hendrik Oostenwald Johannes Lamprecht, Durban, ZA	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
<hr/>		
(51) <b>F04D 7/04</b>	(86) 2013-06-12 PCT/ZA2013/000041	
B02C 18/00 F04D 5/00	(51) <b>F16L 39/00</b>	
(21) <b>1550690-0</b> (22) 2013-11-01	F16L 37/56 B60T 17/04	
(41) 2015-05-28	(21) <b>1351398-1</b> (22) 2013-11-25	
(32) 2012-11-02 (33) US (31) 61/721 835	(41) 2015-05-26	
(54) Grinder pump with regenerative impeller	(54) Kopplingsblock	
(71) Crane Pumps & Systems, Inc, 420 Third Street, 45356 Piqua, US	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Mark KOWALAK, Troy, US	(72) Morgan Colling, Hölö, SE	
Brandon CROSS, Troy, US	Johannes Stolth, Farsta, SE	
Kirk NEER, St. Paris, US	Johan Åkeson, Stallarholmen, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(74) Scania CV AB, Hans Forsell, 151 87 Södertälje, SE	
(86) 2013-11-01 PCT/US2013/067927	<hr/>	
(51) <b>F16C 35/06</b>	(51) <b>F24F 12/00</b>	
F16C 33/66 F16H 57/02	F24F 3/00	
F16H 57/04	(21) <b>1351400-5</b> (22) 2013-11-26	
(21) <b>1351391-6</b> (22) 2013-11-22	(41) 2015-05-27	
(41) 2015-05-23	(54) Anordning och förfarande för värmning av luft vid en luftbehandlingsanordning	
(54) Växellåda	(71) Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) Johan Andersson, Huskvarna, SE	
(72) Nichlas Gustafsson, Nyköping, SE	(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE	
Dieter Slapak, Södertälje, SE	<hr/>	
Jörgen Forsberg, Hägersten, SE	(51) <b>G01N 21/958</b>	
Mårten Dahlbäck, Lidingö, SE	B07C 5/34 G01N 33/44	
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	(21) <b>1351387-4</b> (22) 2013-11-22	
<hr/>		
(51) <b>F16H 61/04</b>	(41) 2015-05-23	
B60W 10/11 B60W 20/00	(54) Förfarande för att skatta åldring av ett plastmaterial och behållare innefattande ett sådant plastmaterial	
B60W 30/19 F16H 37/04	(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
F16H 61/70 B60K 6/48	(72) Fredrik KÄLLBERG, STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1351379-1</b> (22) 2013-11-21	(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(41) 2015-05-22	<hr/>	
(54) Förfarande för växling i fordon med en hybriddrivlina, en hybriddrivlina och ett fordon, innefattande en sådan hybriddrivlina	(51) <b>G05D 1/00</b>	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	G05D 1/02	
(72) Mattias Nilsson, Södertälje, SE	(21) <b>1451385-7</b> (22) 2014-11-19	
Fredrik Sundén, Hägersten, SE	(41) 2015-05-22	
Mats Liwell, Södertälje, SE	(32) 2013-11-21 (33) SE (31) 1351384-1	
Afram Kourie, Södertälje, SE	(54) System och förfarande för möjliggörande av autonom drift och/eller extern styrning av ett motorfordon	
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>		
(51) <b>F16K 11/074</b>	(72) Daniel FRYLMARK, Södertälje, SE	
F16K 11/12 F24D 19/10	Linus BREDBERG, Tullinge, SE	
F24H 9/12	(74) Scania CV AB/Eva FRENDRH, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1430118-8</b> (22) 2014-09-03	<hr/>	
(41) 2015-05-26	(51) <b>G05D 1/00</b>	
(32) 2013-11-25 (33) SE (31) 1330150-2	G05D 1/02	
(54) A valve arrangement	(21) <b>1451386-5</b> (22) 2014-11-19	
(71) ESBE AB, Box 57, 330 21 Reftele, SE	(41) 2015-05-22	
(72) Torbjörn Lönkvist, Skeppshult, SE	(32) 2013-11-21 (33) SE (31) 1351383-3	
<hr/>		
(51) <b>F16K 11/074</b>	(54) System och förfarande för möjliggörande av autonom	

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 26/2015

drift och/eller extern styrning av ett motorfordon	(54) Power cable and method of manufacturing the same
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
(72) Linus BREDBERG, Tullinge, SE	(72) Lisa Nilsson, Karlskrona, SE
Daniel FRYLMARK, Södertälje, SE	Henrik Jansson, Uppsala, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	Danijela Palmgren, Lyckeby, SE
	Claes Sonesson, Rödeby, SE
(51) <b>G05D 1/00</b>	(74) ABB AB, Intellectual Property, 721 83 Västerås, SE
G05D 1/02	
(21) <b>1451387-3</b> (22) 2014-11-19	
(41) 2015-05-22	(51) <b>H02K 15/16</b>
(32) 2013-11-21 (33) SE (31) 1351385-8	H02K 15/02
(54) System och förfarande för möjliggörande av autonom drift och/eller extern styrning av ett motorfordon	(21) <b>1351394-0</b> (22) 2013-11-22
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(41) 2015-05-23
(72) Daniel FRYLMARK, Södertälje, SE	(54) Verktyg samt förfarande för förflyttande av en elektrisk maskin hos ett motorfordon
Linus BREDBERG, Tullinge, SE	(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	(72) Otto KADLAC, JÄRNA, SE
	Magnus HANSSON, GÖTEBORG, SE
(51) <b>G05D 1/00</b>	(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
G05D 1/02	
(21) <b>1451388-1</b> (22) 2014-11-19	
(41) 2015-05-22	
(32) 2013-11-21 (33) SE (31) 1351386-6	
(54) System och förfarande för möjliggörande av autonom drift och/eller extern styrning av ett motorfordon	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Daniel FRYLMARK, Södertälje, SE	
Linus BREDBERG, Tullinge, SE	
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>G05D 1/00</b>	
G05D 1/02	G06F 17/00
(21) <b>1451389-9</b> (22) 2014-11-19	
(41) 2015-05-22	
(32) 2013-11-21 (33) SE (31) 1351382-5	
(54) Systemkonfiguration och förfarande för möjliggörande av autonom drift av ett fordon	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Johan SVAHN, Tullinge, SE	
Per ROOS, Järna, SE	
Viktor KAZNOV, Johanneshov, SE	
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>G06F 17/30</b>	
(21) <b>1351392-4</b> (22) 2013-11-22	
(41) 2015-05-23	
(54) Förfarande och anordning för att organisera data	
(71) Oricane AB, Aurorum 8, 977 75 LULEÅ, SE	
(72) Mikael Sundström, LULEÅ, SE	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(51) <b>G06Q 20/22</b>	
G06Q 20/18	G06Q 20/20
(21) <b>1451390-7</b> (22) 2014-11-19	
(41) 2015-05-23	
(32) 2013-11-22 (33) SE (31) 1351396-5	
(54) Payment system and method including enabling electronic receipts	
(71) Mydo AB, Pilefeltsgatan 73, 302 50 Halmstad, SE	
(72) Robert KARLSSON, KARLSTAD, SE	
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(51) <b>H01B 9/02</b>	
H01B 7/00	H01B 13/00
(21) <b>1500253-8</b> (22) 2015-05-28	
(41) 2015-06-01	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) <b>B62D 55/065</b>	(11) <b>537 571</b>	(51) <b>H04L 25/02</b>	(11) <b>537 570</b>
B62D 55/10	B62D 55/112	B60R 16/02	H01B 11/10
(21) <b>1351203-3</b>	(22) 2013-10-10	H04L 12/40	H05K 9/00
(41) 2015-04-11	(45) 2015-06-23	(21) <b>1351263-7</b>	(22) 2013-10-24
(54) Anordning för att anpassa marktrycket hos ett terränggående motorfordon och ett terränggående motorfordon utrustad med en sådan anordning	(41) 2015-04-25	(45) 2015-06-23	
(73) KOMATSU FOREST AB, Box 7124, 907 04 UMEÅ, SE	(54) Kommunikationsbuss för motorfordon		
(72) Ola Boström, TÄFTEÅ, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(72) Sune GUSTAFSSON, Nacka, SE		
	Jörgen SUNDBERG, Enköping, SE		
	Thomas LUNDQVIST, Skogås, SE		
	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
<hr/>			
(51) <b>E04B 1/76</b>	(11) <b>537 572</b>		
E04B 7/02	E04D 13/16		
(21) <b>1351165-4</b>	(22) 2013-10-02		
(41) 2015-04-03	(45) 2015-06-23		
(54) Byggnad där förekomst av köldbryggor minimeras			
(73) E G Bygg AB, Box 81, 288 21 VINSLÖV, SE			
(72) Erik Gustavsson, Vinslöv, SE			
Yngve Lörup, Osby, SE			
(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) <b>E21D 3/00</b>	(11) <b>537 573</b>		
E21B 3/02	E21B 15/00		
E21D 1/00			
(21) <b>1351234-8</b>	(22) 2013-10-17		
(41) 2015-04-18	(45) 2015-06-23		
(54) Stigortsbormaskin med förändringsbar längd, förfarande och stigortsborrrigg			
(73) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE			
(72) Fredrik JORMVIK, VINTROSA, SE			
(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) <b>F02M 35/08</b>	(11) <b>537 575</b>		
F01N 13/00			
(21) <b>1351288-4</b>	(22) 2013-10-30		
(41) 2015-05-01	(45) 2015-06-23		
(54) Arrangemang för att suga ut partiklar som fångats upp i en luftrenare och motorfordon innefattande ett sådant arrangemang			
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Oscar MOLIN, Stockholm, SE			
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
<hr/>			
(51) <b>G01G 19/08</b>	(11) <b>537 574</b>		
G01G 19/12			
(21) <b>1351257-9</b>	(22) 2013-10-23		
(41) 2015-04-24	(45) 2015-06-23		
(54) Lastkännande element, förfarande och beräkningsenhet i fordon			
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Jan Karlsson, Eskilstuna, SE			
Erik Andersson, Järna, SE			
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
<hr/>			
(51) <b>H02K 7/08</b>	(11) <b>537 576</b>		
(21) <b>1351275-1</b>	(22) 2013-10-25		
(41) 2015-04-26	(45) 2015-06-23		
(54) Anordning för att undvika lagerströmmar hos en elmotor			
(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE			
(72) Viktor LASSILA, Arnåsvall, SE			
Oskar PRINSBACK, Järved, SE			
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



(51) B01D 53/94

(11) 534 217

B01D 53/56

F01N 3/20

(21) 1000404-2

(45) 2015-03-10

(54) Ämne att tillsätta urealösningar

(73) ProppaBort AB, Strångsjövägen 3, 641 92 Katrineholm,  
SE

---

(51) **A61K 9/00** (21) **1590028-5** L  
A61K 9/107

(68) **05795930.6** (68) **1 809 237**

(92) 2015-03-19 EG EU/1/15/990

(93) 2015-03-19 EG EU/1/15/990

(95) Cyclosporin

(54) Oftalmisk olja-i-vatten-emulsion med stabil positiv zeta-potential

(71) SANTEN SAS, 1 rue Pierre Fontaine, Batiment Genavenir IV, 9100 Evry, FR

---

(51) **C07D 319/18** (21) **1590029-3** L

(68) **02750099.0** (68) **1 409 467**

(92) 2015-01-19 EG EU/1/14/974

(93) 2015-01-19 EG EU/1/14/974

(95) Eliglustat, valfritt i form av ett fysiologiskt godtagbart salt

(54) N-acylsfingosin-glukosyltransferasinhäbitor

(71) Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US

THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN, 3003 S. State Street, Wolverine Tower, Room 2071, Ann Arbor Michigan 48109-, US

---

(51) **A61K 31/513** (21) **1490015-3** L  
A61K 31/44 A61K 31/131  
A61P 3/10

(68) **06803523.7** (68) **1 931 350**

(94) 2026-09-14--2028-09-18

(92) 2013-09-19 EG EU/1/13/842

(93) 2013-09-19 EG EU/1/13/842

(95) Alogliptin eller ett farmaceutiskt acceptabelt salt därav i kombination med pioglitazon eller ett farmaceutiskt acceptabelt salt därav

(54) Administrering av dipeptidylpeptidashämmare

(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1, Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP

---

(51) **A61K 31/513** (21) **1490013-8** L  
A61K 31/44 A61K 31/131  
A61P 3/10

(68) **06803523.7** (68) **1 931 350**

(94) 2026-09-14--2028-09-18

(92) 2013-09-19 EG EU/1/13/843

(93) 2013-09-19 EG EU/1/13/843

(95) Alogliptin eller ett farmaceutiskt acceptabelt salt därav i kombination med metformin eller ett farmaceutiskt acceptabelt salt därav

(54) Administrering av dipeptidylpeptidashämmare

(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1, Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 26/2015

(51) <b>A01C 7/08</b>	(11) <b>2 695 508</b>	A01N 37/34	A01N 43/08
(21) <b>13002920.0</b>	(45) 2015-05-27	A01N 43/50	A01N 43/54
(32) 2012-08-09 (33) DE	(31) 102012015731	A01N 43/653	A01N 43/84
(54) Fördelningshuvud för en såmaskin eller gödslingsmaskin		A01N 47/38	A01N 47/42
		A01N 47/44	
(73) Alois Pöttinger Maschinenfabrik Ges.m.b.H., Industriegelande 1, 4710 Grieskirchen, AT	(21) <b>04793257.9</b>	(45) 2015-04-15	
	(32) 2003-10-31 (33) JP	(31) 2003371863	
	(32) 2004-01-14 (33) JP	(31) 2004006355	
	(32) 2004-07-16 (33) JP	(31) 2004210174	
(54) Baktericidkomposition och metod för bekämpning av växtsjukdomar	(73) ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD., 3-15, Edobori 1-chome, Nishi-ku, Osaka 550-0002, JP		
(73) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE			
(51) <b>A01G 7/02</b>	(11) <b>2 003 949</b>	(51) <b>A23N 1/00</b>	(11) <b>2 592 953</b>
A01G 1/00	A01G 9/18	B67D 1/04	G07F 13/00
(21) <b>07724172.7</b>	(45) 2015-03-04	(21) <b>11737918.0</b>	(45) 2015-03-04
(32) 2006-04-13 (33) DE	(31) 102006017813	(32) 2010-07-14 (33) IT	(31) TO20100609
(54) Förfarande för tillväxtacceleration		(54) Automatisk fördelarapparat för juicer extraherade från färska frukter	
(73) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE		(73) A.A.T.- Agroindustry Advanced Technologies - S.p.A., Blocco Palma 1 Zona Industriale, 95121 Catania, IT	
(51) <b>A01G 13/00</b>	(11) <b>2 667 701</b>	(51) <b>A42B 3/14</b>	(11) <b>2 592 956</b>
(21) <b>12739333.8</b>	(45) 2015-03-11	(21) <b>11735417.5</b>	(45) 2015-03-04
(32) 2011-01-26 (33) FI	(31) 20115078	(32) 2010-07-13 (33) DE	(31) 102010027014
(54) Markttäckningsbeläggning samt förfarande för tillverkning av denna		(54) Inredning för en skyddshjälm, särskilt för skogsarbetare	
(73) Stora Enso Oyj, PL 309 (Kanavaranta 1), 00101 Helsinki, FI		(73) Pfanner Schutzbekleidung GmbH, 6845 Hohenems, AT	
(51) <b>A01H 1/00</b>	(11) <b>2 324 703</b>	(51) <b>A44C 5/02</b>	(11) <b>2 635 152</b>
A01H 5/00	C12N 5/04	A44C 5/00	A44C 25/00
C12N 5/14	C12N 9/00	A44C 27/00	D04D 11/00
C12N 15/29	C12N 15/82	D04D 7/02	D04D 7/04
(21) <b>11155855.7</b>	(45) 2015-05-06	(21) <b>11838382.7</b>	(45) 2015-03-04
(32) 2005-03-21 (33) US	(31) 664035 P	(32) 2010-11-05 (33) US	(31) 410399 P
(54) Metod för att förbättra vattenanvändningseffektiviteten hos växter		(54) Anordning och sats för tillverkning av brunnska länkar	
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US Technion Research & Development Foundation, Technion City Senate Bldg, Haifa 32000, IL		(73) Choons Design Inc., 48813 West Road, Wixom, MI 48393, US	
(51) <b>A01K 13/00</b>	(11) <b>2 747 550</b>	(51) <b>A47C 27/06</b>	(11) <b>2 745 744</b>
(21) <b>12721970.7</b>	(45) 2015-03-11	A47C 27/07	
(32) 2011-08-23 (33) TR	(31) 201108427	(21) <b>12198084.1</b>	(45) 2015-03-11
(54) Anordning för rengöring av tass och efter-avlastning av husdjur		(54) Tillbakavikt pocketmadrass	
(73) Surmeli, Yagmur, Kore Sehitleri Cad. No: 49 Kat: Zemin 1-2 Zincirlikuyu Sisli, Istanbul, TR		(73) Stjernfjädrar AB, P.O. Box 44, 524 21 Herrljunga, SE	
(73) Surmeli, Yaprak, Kore Sehitleri Cad. No: 49 Kat: Zemin 1-2 Zincirlikuyu Sisli, Istanbul, TR			
(51) <b>A01N 1/02</b>	(11) <b>1 924 139</b>	(51) <b>A47D 13/02</b>	(11) <b>2 467 036</b>
C12N 5/00	C12N 5/02	(21) <b>10810544.6</b>	(45) 2015-04-01
(21) <b>06800316.9</b>	(45) 2015-03-18	(32) 2009-08-19 (33) US	(31) 544093
(32) 2005-09-02 (33) US	(31) 219607	(54) Spädbarnsinsats för en spädbarnsbärare	
(32) 2005-07-29 (33) US	(31) 704001 P	(73) The Ergo Baby Carrier, Inc., 3390 Old Haleakala Hwy., Pukalani, HI 96768, US	
(54) Förfaranden och anordning för reducering av proteininnehållet i spermiecell-utdryingningsmedel			
(73) XY, LLC, 22575 State Highway 6 South, Navasota, TX 77868, US			
(51) <b>A01N 37/18</b>	(11) <b>2 296 464</b>	(51) <b>A47J 17/02</b>	(11) <b>2 637 529</b>
C07C 237/26	A61K 31/16	A47J 25/00	
(21) <b>09751737.9</b>	(45) 2015-03-04	(21) <b>11785149.3</b>	(45) 2015-03-25
(32) 2008-05-23 (33) US	(31) 128712 P	(32) 2011-03-18 (33) NL	(31) 2006422
(54) Förbättrad venturiapparat		(32) 2010-11-12 (33) NL	(31) 1038380
(73) Paratek Pharmaceuticals, Inc., 75 Kneeland Street, Boston, MA 02111, US		(54) Verktyg för att separera kött från en kärna och ett skal av en frukt	
		(73) Bin Innovations B.V., Groothandelsweg 1, 2645 EH Delfgauw, NL	
(51) <b>A01N 43/40</b>	(11) <b>1 679 003</b>	(51) <b>A47J 36/12</b>	(11) <b>2 731 481</b>
A01N 35/04	A01N 37/06	A47J 36/16	

# Meddelade europeiska patent 26/2015

(21) <b>12744047.7</b>	(45) 2015-05-27		
(32) 2011-07-13 (33) FR	(31) 1156364	(51) <b>A61K 9/70</b>	(11) <b>1 833 471</b>
(54) Köksartikel utrustad med ett handtag som samverkar med ett lock		A61K 31/245	
(73) SEB S.A., Les 4 M - Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR		(21) <b>04807500.6</b>	(45) 2015-03-25
		(54) Plåster för utvärtes bruk innehållandes etofenammat	
		(73) TEIKOKU SEIYAKU CO., LTD., 567, Sanbonmatsu, Higashikagawa-shi, Kagawa 769-2695, JP	
		Drossapharm AG, Steinengraben 18, 4002 Basel, CH	
(51) <b>A61B 17/15</b>	(11) <b>2 701 615</b>		
A61B 17/17		(51) <b>A61K 31/12</b>	(11) <b>2 691 088</b>
(21) <b>12728159.0</b>	(45) 2015-03-04	A61K 31/216	A61P 31/12
(32) 2011-06-13 (33) US	(31) 201161496177 P	C07C 49/248	C07C 69/84
(54) Patientspecifika partiella knästyrningar		(21) <b>11761085.7</b>	(45) 2015-03-11
(73) Materialise N.V., Technologielaan 15, 3001 Leuven, BE		(32) 2011-03-28 (33) WO	(31) PCT/EP2011/054758
		(54) Sammansättning som är en viral hämmare för in vivo terapeutisk användning	
(73) Cesa Alliance S.A., 80, Rue des Romains, 8041 Strassen, LU			
(51) <b>A61F 2/42</b>	(11) <b>2 713 958</b>		
A61F 2/30		(51) <b>A61K 31/138</b>	(11) <b>2 504 001</b>
(21) <b>12723646.1</b>	(45) 2015-03-04	A61K 31/728	A61P 1/02
(32) 2011-05-26 (33) IT	(31) MI20110951	A61K 45/06	
(54) Flexibel kirurgisk implanterbar anordning, framställd av belagt silikon, för att sammanlänka falanger, metakarpal-falang- eller metatarsal-falang-ben i artroplastikkirurgi		(21) <b>10790906.1</b>	(45) 2015-03-04
(73) Sambusseti, Antonio, Via San Predengo, 13, 26100 Cremona, IT		(32) 2009-11-26 (33) IT	(31) MI20092080
		(54) Kombination för behandling av strålnings- eller kemoterapi- inducerad mukositis	
		(73) Professional Dietetics S.p.A. in forma abbreviata "P.D. S.p.A.", Via Ciro Menotti, 1/A, 20129 Milan, IT	
(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>2 301 501</b>		
A61F 13/49	A61F 13/56	(51) <b>A61K 31/18</b>	(11) <b>2 494 969</b>
(21) <b>09797809.2</b>	(45) 2015-04-01	A61K 47/40	A61K 47/26
(32) 2008-07-15 (33) JP	(31) 2008184241	A61K 9/00	A61P 35/00
(32) 2009-06-03 (33) JP	(31) 2009134491	(21) <b>12151966.4</b>	(45) 2015-03-25
(54) Förfarande för tillverkning av en artikel avsedd att bäras samt denna artikel avsedd att bäras		(32) 2005-05-13 (33) US	(31) 681215 P
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		(32) 2005-05-13 (33) US	(31) 681234 P
		(54) Farmaceutiska formuleringar av HDAC-hämmare	
		(73) TopoTarget UK Limited, 7200 The Quorum, Suite 14 Oxford Business Park North, Oxford OX42JZ, GB	
(51) <b>A61F 13/514</b>	(11) <b>2 733 240</b>		
D04H 3/007	D01F 6/46	(51) <b>A61K 31/192</b>	(11) <b>2 379 069</b>
B32B 5/26	D04H 3/16	A61K 31/397	A61K 31/401
D01D 5/098	A61F 13/56	A61K 31/445	A61P 37/00
A61F 13/62	A61F 13/15	A61P 37/06	
A61L 15/42	B29C 47/00	(21) <b>09793546.4</b>	(45) 2015-03-04
A61F 13/496	A61F 13/515	(32) 2008-12-22 (33) US	(31) 139673 P
A61L 15/24		(32) 2009-08-04 (33) EP	(31) 09167209.7
(21) <b>13189873.6</b>	(45) 2015-03-04	(54) Dosregim för en SIP-receptoragonist	
(32) 2012-11-15 (33) FR	(31) 1260877	(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
(54) Fibertyg av extrusionsbundna termoplastiska filament med förbättrade formbarhetsegenskaper och förfarande för framställning av sådant fibertyg			
(73) Dounor, 30-32, rue du Vertuquet zone Industrielle, 59535 Neuville en Ferrain, FR			
(51) <b>A61H 9/00</b>	(11) <b>2 595 585</b>		
A61F 7/00	A61F 7/02	(51) <b>A61K 31/20</b>	(11) <b>1 962 823</b>
(21) <b>11740770.0</b>	(45) 2015-03-04	A61K 31/185	A61K 31/198
(32) 2010-07-23 (33) US	(31) 367315 P	A61K 35/20	A61K 33/24
(54) Anordning för terapeutisk applicering av värmeenergi		A61K 33/32	A23L 1/30
(73) Avacen, Inc., 650 Columbia Street Suite 311, San Diego, CA 92101, US		A23L 1/29	A61P 25/00
		(21) <b>06824326.0</b>	(45) 2015-03-04
		(32) 2005-12-23 (33) EP	(31) 05077972.7
		(32) 2006-11-02 (33) WO	(31) PCT/NL2006/050274
		(54) Sammansättning innefattande fleromättade fettsyror, proteiner och mangan och / eller molybden för förbättring av membransammansättningen	
		(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL	
(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>2 186 507</b>		
A61K 31/465	A61K 47/10	(51) <b>A61K 31/4245</b>	(11) <b>2 073 805</b>
(21) <b>09002569.3</b>	(45) 2015-04-01	A61P 3/10	A61P 7/00
(32) 2001-12-27 (33) SE	(31) 0104388-4	A61P 9/00	
(54) Flytande farmaceutisk formulering innefattande nikotin för administrering i munhålan			
(73) McNeil AB, Box 941, 251 09 Helsingborg, SE			

# Meddelade europeiska patent 26/2015

<p>(21) <b>07852738.9</b> (45) 2015-03-04</p> <p>(32) 2006-10-12 (33) US (31) 851450 P</p> <p>(54) Förfaranden för dosering av en oralt aktiv 1,2,4-oxadiazol för terapi för undertryckande av nonsensmutationer</p> <p>(73) PTC Therapeutics, Inc., 100 Corporate Court, Middlesex Business Center, South Plainfield, NJ 07080, US</p>	<p>C07K 14/47 C12N 15/12</p> <p>(21) <b>09805008.1</b> (45) 2015-03-25</p> <p>(32) 2008-08-05 (33) JP (31) 2008202065</p> <p>(54) Immunitetsinducerande medel</p> <p>(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p>	
<p>(51) <b>A61K 31/4245</b> (11) <b>2 376 461</b></p> <p>(21) <b>10702454.9</b> (45) 2015-03-11</p> <p>(32) 2009-01-15 (33) WO (31) PCT/EP2009/000206</p> <p>(54) Derivatföreningar av kväveoxidfuroxan med antitumöraktivitet</p> <p>(73) Humanitas Mirasole S.p.A., Via Manzoni, 56, 20089 Rozzano, IT</p> <p>Istituto Oncologico Veneto Irccs, Via Gattamelata 64, 35128 Padova, IT</p>	<p>(51) <b>A61K 38/17</b> (11) <b>2 468 290</b></p> <p>C12N 15/62 A61P 7/06</p> <p>(21) <b>11195130.7</b> (45) 2015-04-01</p> <p>(32) 2006-12-18 (33) US (31) 87568206 P</p> <p>(54) Aktivin-ActRII-antagonister för användning vid behandling av anemi</p> <p>(73) Acceleron Pharma, Inc., 149 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US</p>	
<p>(51) <b>A61K 31/485</b> (11) <b>2 283 842</b></p> <p>A61K 9/28 A61K 9/16</p> <p>A61K 9/50 A61K 9/20</p> <p>A61P 25/04 A61P 25/36</p> <p>(21) <b>10011790.2</b> (45) 2015-03-25</p> <p>(32) 2000-02-08 (33) US (31) 181369 P</p> <p>(54) Manipuleringssäkra orala opioidagonistformuleringar</p> <p>(73) EURO-CELTIQUE S.A., 2, avenue Charles de Gaulle, 1653 Luxembourg, LU</p>	<p>(51) <b>A61K 38/45</b> (11) <b>2 429 574</b></p> <p>A61K 38/16 A61K 47/48</p> <p>A61P 35/00 A61P 35/02</p> <p>C12Q 1/68</p> <p>(21) <b>10774475.7</b> (45) 2015-05-06</p> <p>(32) 2009-05-15 (33) US (31) 178553 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för behandling av hematologisk cancer med inriktning mot växelverkan Sirp - CD47</p> <p>(73) University Health Network, 190 Elizabeth Street R. Frazer Elliott Building - Room 1S-417, Toronto, Ontario M5G 2C4, CA</p> <p>The Hospital For Sick Children, 555 University Avenue, Toronto, Ontario M5G 1X8, CA</p>	
<p>(51) <b>A61K 31/485</b> (11) <b>2 517 710</b></p> <p>A61K 9/28 A61K 9/16</p> <p>A61K 9/50 A61K 9/20</p> <p>A61P 25/04 A61P 25/36</p> <p>(21) <b>12167170.5</b> (45) 2015-03-25</p> <p>(32) 2000-02-08 (33) US (31) 181369 P</p> <p>(54) Manipuleringssäkra orala opioidagonistformuleringar</p> <p>(73) EURO-CELTIQUE S.A., 2, avenue Charles de Gaulle, 1653 Luxembourg, LU</p>	<p>(51) <b>A61K 39/09</b> (11) <b>1 968 631</b></p> <p>(21) <b>06841492.9</b> (45) 2015-04-08</p> <p>(32) 2005-12-22 (33) GB (31) 0526232</p> <p>(32) 2006-04-07 (33) GB (31) 0607087</p> <p>(32) 2006-04-07 (33) GB (31) 0607088</p> <p>(32) 2006-05-18 (33) GB (31) 0609902</p> <p>(32) 2006-10-12 (33) GB (31) 0620336</p> <p>(32) 2006-10-12 (33) GB (31) 0620337</p> <p>(32) 2006-10-19 (33) GB (31) 0620815</p> <p>(32) 2006-10-19 (33) GB (31) 0620816</p> <p>(32) 2006-12-12 (33) WO (31) PCT/GB2006/004634</p> <p>(54) Vaccin</p> <p>(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE</p>	
<p>(51) <b>A61K 31/54</b> (11) <b>2 073 811</b></p> <p>A61K 39/395 C07D 401/12</p> <p>C07D 401/14 C07D 413/14</p> <p>C07D 417/14 C07D 471/04</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) <b>07844173.0</b> (45) 2015-03-11</p> <p>(32) 2006-10-11 (33) US (31) 850834 P</p> <p>(32) 2007-10-10 (33) US (31) 870388</p> <p>(54) Kinasinhibitorer användbara för behandling av myeloproliferativa sjukdomar och andra proliferativa sjukdomar</p> <p>(73) Deciphera Pharmaceuticals, LLC, 643 Massachusetts, Suite 200, Lawrence, KS 66044, US</p>	<p>(51) <b>A61K 39/385</b> (11) <b>2 206 516</b></p> <p>A61K 39/42 C07K 16/00</p> <p>(21) <b>10002191.4</b> (45) 2015-03-25</p> <p>(32) 2002-06-14 (33) US (31) 388921 P</p> <p>(54) Stabiliserade flytande formuleringar av antikropp mot RSV</p> <p>(73) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US</p>	
<p>(51) <b>A61K 31/74</b> (11) <b>2 114 395</b></p> <p>A61P 31/02 A61P 27/02</p> <p>A61K 9/00</p> <p>(21) <b>07870011.9</b> (45) 2015-03-04</p> <p>(32) 2006-12-29 (33) US (31) 882800 P</p> <p>(54) Sammansättningar för ögon och öron innefattande facialt amfifila polymerer och oligomerer samt användningar av dessa</p> <p>(73) Cellceutix Corporation, 100 Cumming Center Suite 151-B, Beverly, Massachusetts 01915, US</p>	<p>(51) <b>A61K 41/00</b> (11) <b>1 140 180</b></p> <p>A61P 17/00</p> <p>(21) <b>99968490.5</b> (45) 2015-04-01</p> <p>(32) 1999-01-04 (33) US (31) 225026</p> <p>(54) Målriktad behandling av talgfolliklar som behandling av talgkörtelsjukdomar</p> <p>(73) The General Hospital Corporation d/b/a Massachusetts General Hospital, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US</p>	
<p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>2 324 842</b></p> <p>A61P 35/00 A61P 37/04</p>	<p>(51) <b>A61K 45/06</b> (11) <b>2 699 575</b></p>	

# Meddelade europeiska patent 26/2015

C07D 471/04	A61K 31/437	(21) 13194266.6	(45) 2015-05-27
(21) 12721779.2	(45) 2015-03-25	(32) 2012-11-26 (33) DE	(31) 102012111429
(32) 2011-04-21 (33) EP	(31) 11163342.6	(54) Kartuschhållare hos en dialysmaskin med integrerad positioneringshjälp	
(32) 2011-05-27 (33) EP	(31) 11167872.8	(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE	
(54) Triazolopyridiner			
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE			
<hr/>			
(51) A61K 47/38	(11) 2 148 700	(51) A61M 1/36	(11) 2 349 394
A61F 13/15		(21) 09765018.8	(45) 2015-03-04
(21) 08754694.1	(45) 2015-04-29	(32) 2008-11-19 (33) DE	(31) 102008057994
(32) 2007-05-23 (33) US	(31) 931682 P	(54) Metod och apparat för detektering av en perivaskulär blödning	
(54) Kompositioner och partiklar innehållande cellulosa-fibrer och stabiliserade och/eller aktiverade ureashämmare, såväl som förfaranden för framställning och användning av desamma		(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE	
(73) International Paper Company, 6400 Poplar Avenue, Memphis, TN 38197, US			
<hr/>			
(51) A61K 47/44	(11) 2 265 251	(51) A61M 5/315	(11) 2 414 007
A61K 31/535	A61K 31/5575	(21) 10711905.9	(45) 2015-03-04
A61K 31/542	A61K 45/06	(32) 2009-04-16 (33) US	(31) 169852 P
A61K 31/215	A61K 31/216	(32) 2009-03-31 (33) EP	(31) 09004665.7
(21) 09722278.0	(45) 2015-05-27	(54) Anordning för avgivning av läkemedel	
(32) 2008-03-17 (33) US	(31) 37117 P	(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE	
(32) 2008-11-06 (33) US	(31) 111920 P		
(54) Farmaceutiska kompositioner med önskad biotillgänglighet			
(73) Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway, MS-TB4-8, Fort Worth, TX 76134-2099, US			
<hr/>			
(51) A61K 47/48	(11) 2 683 408	(51) A61M 5/32	(11) 2 588 168
A61P 31/04	A61K 39/02	A61M 5/50	A61M 5/28
(21) 12707745.1	(45) 2015-04-15	(21) 11726439.0	(45) 2015-03-04
(32) 2011-03-07 (33) GB	(31) 201103836	(32) 2010-07-02 (33) EP	(31) 10168317.5
(54) Förfarande för konjugering av bakteriellt antigen till ett bärarprotein		(54) Säkerhetsanordning för en förfylld spruta och injektionsanordning	
(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE		(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE	
<hr/>			
(51) A61K 48/00	(11) 2 266 627	(51) A61M 15/00	(11) 2 686 049
C12N 15/85	C07H 21/04	(21) 12711598.8	(45) 2015-03-04
(21) 10008602.4	(45) 2015-04-22	(32) 2011-03-15 (33) US	(31) 201161452763 P
(32) 1999-08-27 (33) US	(31) 384960	(54) Inhalator	
(54) Enkelsträngade oligodeoxinukleotidmutationsvektorer		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
(73) Cibus International LP, Nemours Chambers, Road Town Tortola, VG			
<hr/>			
(51) A61K 51/04	(11) 2 637 704	(51) A61M 15/08	(11) 2 653 183
G01N 33/60	A61K 101/02	(21) 13177297.2	(45) 2015-03-04
C07B 59/00	C07D 471/04	(32) 2007-10-03 (33) GB	(31) 0719299
(21) 11791424.2	(45) 2015-03-25	(32) 2008-04-15 (33) GB	(31) 0806808
(32) 2010-11-10 (33) US	(31) 411934 P	(54) Nasala tillförselanordningar	
(32) 2010-11-10 (33) DK	(31) 201001023	(73) Optinose AS, Postboks 288 Roa, 0702 Oslo, NO	
(54) Radioaktivt märkta fenylimidazolbaserade ligander			
(73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK			
<hr/>			
(51) A61L 26/00	(11) 2 699 274	(51) A61M 16/00	(11) 2 435 118
A61L 27/20	A61L 27/52	A61B 5/08	A61B 6/00
(21) 12719158.3	(45) 2015-03-04	G06F 19/00	
(32) 2011-04-20 (33) US	(31) 201161477563 P	(21) 10724363.6	(45) 2015-04-15
(54) In situ-gelbildande sammansättningar		(32) 2009-05-29 (33) EP	(31) 09161455.2
(73) Carbylan Therapeutics, Inc., 3181 Porter Drive, Palo Alto CA 94304, US		(32) 2009-05-29 (33) US	(31) 182493 P
		(54) Metod för bedömning av behandlingseffektivitet med användning av patientspecifika lungmodeller	
		(73) FluidDA Respi, Groeningenlei 132, 2550 Kontich, BE	
<hr/>			
(51) A61M 16/00	(11) 1 399 786	(51) A61M 16/00	(11) 2 327 443
G06F 19/00		A61M 16/08	A62B 18/08
(21) 02713602.7	(45) 2015-04-22	(21) 10184921.4	(45) 2015-04-08
(32) 2001-02-23 (33) US	(31) 791334		
(54) Nätverksövervakningssystem för medicinska anordningar			
(73) Cardiopulmonary Corp., 200 Cascade Boulevard, Milford, CT 06460, US			



# Meddelade europeiska patent 26/2015

(32) 2002-04-23 (33) AU (31) PS192602	(51) <b>B05D 1/02</b>	(11) <b>2 743 006</b>
(32) 2002-07-22 (33) US (31) 397195	G09B 23/28	B05D 1/26
(32) 2002-08-12 (33) US (31) 402509	B05D 1/18	
(32) 2003-03-19 (33) US (31) 390681	(21) <b>12197500.7</b>	(45) 2015-03-11
(32) 2002-05-03 (33) US (31) 377254 P	(54) Dummyanordning som ett surrogat för ett belagt implantat	
(54) Ergonomisk och justerbar andningsmasksenhet med huvudbonadsenhet	(73) Biomet Deutschland GmbH, Gustav-Krone-Strasse 2, 14167 Berlin, DE	
(73) ResMed Limited, 1 Elizabeth Macarthur Drive, Bella vista, New South Wales 2153, AU		
(51) <b>A63B 53/04</b>	(11) <b>2 445 596</b>	
A63B 53/08		
(21) <b>10718791.6</b>	(45) 2015-03-04	
(32) 2009-05-29 (33) US (31) 474662	(21) <b>07756094.4</b>	(45) 2015-05-27
(54) Golfklubbshuvud med ett utbytbart bryggelement	(32) 2006-04-26 (33) US (31) 745731 P	
(73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005, US	(32) 2006-04-26 (33) US (31) 745733 P	
	(32) 2007-04-17 (33) US (31) 912394 P	
	(54) Beläggningar innehållande flera läkemedel	
	(73) Micell Technologies, Inc., 7516 Precision Drive, Raleigh, NC 27617, US	
(51) <b>A63B 55/00</b>	(11) <b>2 435 143</b>	
(21) <b>10714777.9</b>	(45) 2015-03-04	
(32) 2009-05-28 (33) US (31) 474011	(51) <b>B05D 3/00</b>	(11) <b>2 433 798</b>
(54) Golfbag som kan ställas om mellan dubbelrem och enkelrem	B05D 3/06	B41M 1/12
(73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US	B41M 3/14	B41M 7/00
	B41F 11/02	B41F 15/12
	B41F 13/08	B41F 19/00
	B41F 23/00	
(51) <b>B01F 5/04</b>	(11) <b>2 444 613</b>	(21) <b>10179681.1</b>
B01F 3/04	F01N 3/20	(45) 2015-04-08
(21) <b>10188558.0</b>	(45) 2015-03-18	(54) System och metod för att orientera magnetiska flingor innefattade i ett bläck- eller lackbindemedel applicerat på ett arkliknande eller banliknande substrat
(54) Anordning och förfarande för behandling av avgaser	(73) KBA-NotaSys SA, Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH	
(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE		
(51) <b>B01F 5/04</b>	(11) <b>2 531 284</b>	(51) <b>B08B 9/093</b>
B01F 5/06	B01F 15/00	(11) <b>1 973 675</b>
B01F 15/02	D21B 1/34	B05B 3/04
(21) <b>11709151.2</b>	(45) 2015-04-01	H02K 49/06
(32) 2010-02-04 (33) FI (31) 20105108	(21) <b>06805580.5</b>	(45) 2015-06-17
(54) Anordning för inblandning av en substans i ett medium	(32) 2005-12-30 (33) DK (31) 200501853	
(73) Andritz Oy, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI	(54) Drivsystem för ett rengöringshuvud placerat i en tank	
	(73) Alfa Laval Tank Equipment A/S, Baldershøj 28, Ishøj 2635, DK	
(51) <b>B01F 7/00</b>	(11) <b>2 437 874</b>	(51) <b>B21D 37/12</b>
C12M 1/02	C12M 1/06	(11) <b>2 353 747</b>
(21) <b>10723936.0</b>	(45) 2015-05-06	B21D 45/00
(32) 2009-06-05 (33) EP (31) 09007457.6	(31) 09007457.6	B21D 45/06
(54) Anordning för odling av celler		F16J 15/00
(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(21) <b>11151490.7</b>	(45) 2015-03-25
	(32) 2010-02-05 (33) US (31) 701313	
	(54) Styr- och kvarhållningsenhet för en matrisuppsättning	
	(73) Dadco, Inc., 43850 Plymouth Oaks Boulevard, Plymouth MI 48170, US	
(51) <b>B01L 3/00</b>	(11) <b>2 459 313</b>	(51) <b>B23B 27/04</b>
B01L 9/00	G01N 35/10	(11) <b>2 416 912</b>
(21) <b>10739984.2</b>	(45) 2015-03-18	B23B 29/04
(32) 2009-07-31 (33) GB (31) 0913313	(31) 0913313	(21) <b>10717866.7</b>
(32) 2009-07-31 (33) GB (31) 0913315	(31) 0913315	(45) 2015-05-06
(54) Medel för vätskehantering i en mikroplatta	(32) 2009-04-07 (33) IL (31) 19805309	
(73) Oxley Hughes Limited, 340 Melton Road, Leicester LE4 7SL, GB	(54) Skärverktyg och skärstål därför	
	(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL	
(51) <b>B05B 15/02</b>	(11) <b>2 046 505</b>	(51) <b>B23K 9/095</b>
B05B 7/24		(11) <b>2 580 016</b>
(21) <b>07748209.9</b>	(45) 2015-03-04	(21) <b>10723143.3</b>
(32) 2006-08-01 (33) US (31) 497004	(31) 497004	(45) 2015-05-13
(54) Förfarande för rengöring av en sprutpistol.	(54) Metod för att automatiskt ställa in en svetsparameter för MIG/MAG-svetsning och en styrenhet för att utföra metoden	
(73) Hedson Technologies AB, Hammarvägen 4, 232 37 Arlöv, SE	(73) ESAB AB, P.O. Box 8004, 402 77 Göteborg, SE	

# Meddelade europeiska patent 26/2015

(51) <b>B23K 20/227</b> C21B 7/10 F27D 1/12	(11) <b>2 304 362</b> C21C 5/46 B23K 20/08	(54) Urkoppling av en kraftöverföringsenhet (73) Mclaren Performance Technologies, Inc., 26555 Evergreen Road, Suite 900, Southfield, MI 48076, US
(21) <b>09772627.7</b>	(45) 2015-03-25	
(32) 2008-06-30 (33) FI	(31) 20085671	
(54) Förfarande för tillverkning av ett kylelement, och ett kylelement		(51) <b>B60L 5/19</b> (11) <b>2 497 674</b>
(73) Outotec Oyj, Puolikkotie 10, 02230 Espoo, FI		(21) <b>12158381.9</b> (45) 2015-04-22
		(32) 2011-03-07 (33) DE (31) 102011013267
		(54) Strömavtagare
		(73) Stemmann-Technik GmbH, Niedersachsenstrasse 2, 48465 Schüttorf, DE Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE
(51) <b>B27F 7/19</b> B42B 4/00	(11) <b>2 189 260</b>	
(21) <b>09013002.2</b>	(45) 2015-04-29	
(32) 2008-10-17 (33) JP	(31) 2008268153	
(32) 2009-08-29 (33) JP	(31) 2009199098	
(54) Klämmekanism för en häftapparat		(51) <b>B60Q 1/08</b> (11) <b>2 463 149</b>
(73) MAX CO., LTD., 6-6 Nihonbashihakozaki-cho Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP		B60Q 1/10 B60Q 1/18
		F21S 8/10 F21V 14/00
		F21Y 101/02
		(21) <b>12001596.1</b> (45) 2015-04-01
		(32) 2001-12-10 (33) US (31) 339762 P
		(32) 2002-09-05 (33) US (31) 235476
		(54) Strålkastarstyrning för undvikande av bländning
		(73) Gentex Corporation, 600 North Centennial Street, Zeeland, MI 49464, US
(51) <b>B29C 53/78</b> F16L 9/16 B29L 23/00 B29C 53/82	(11) <b>2 658 701</b> F16L 9/18 B29C 53/28	
(21) <b>11831774.2</b>	(45) 2015-03-25	
(32) 2010-12-31 (33) PL	(31) 39352510	
(54) Metod för att tillverka ett rör av termoplastiskt material		(51) <b>B60Q 11/00</b> (11) <b>2 000 359</b>
(73) Szagru Sp. z o.o., Ul. Jasklek 16, 43-215 Studzienice, PL		H05B 33/08
		(21) <b>08009912.0</b> (45) 2015-04-15
		(32) 2007-06-01 (33) DE (31) 202007007777 U
		(54) Kopplingsanordning
		(73) ConWys AG, Buzibachstrasse 31a, 6023 Rothenburg, CH
(51) <b>B41J 2/16</b> (21) <b>11723484.9</b>	(11) <b>2 576 224</b> (45) 2015-03-25	
(32) 2010-06-07 (33) WO	(31) PCT/IB2010/052520	
(54) Förfarande för framställning av ett bläckstråle-skrivhuvud		(51) <b>B60R 3/00</b> (11) <b>2 743 136</b>
(73) SICPA HOLDING SA, Avenue de Florissant 41, 1008 Prilly, CH		E02F 9/16 E02F 9/08
		(21) <b>12821420.2</b> (45) 2015-04-01
		(32) 2011-08-08 (33) JP (31) 2011172811
		(54) Hjullastare
		(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107- 8414, JP
(51) <b>B41J 2/175</b> (21) <b>10005194.5</b>	(11) <b>2 263 881</b> (45) 2015-03-04	
(32) 2009-06-15 (33) DE	(31) 202009008212 U	
(54) Plugganslutning för färgtillförsel		(51) <b>B60T 15/48</b> (11) <b>2 285 635</b>
(73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28, 13089 Berlin, DE		B60T 15/56 B60T 17/02
		F04B 49/03
		(21) <b>09757249.9</b> (45) 2015-03-25
		(32) 2008-05-30 (33) DE (31) 102008026028
		(54) Kompressorsystem och förfarande för driften av ett kompressorsystem
		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(51) <b>B43M 15/00</b> B21G 3/12 F16B 15/02	(11) <b>2 315 671</b> B21G 3/28	
(21) <b>09798382.9</b>	(45) 2015-04-01	
(32) 2008-07-18 (33) US	(31) 175704	
(54) Apparat och förfarande för tillverkning av en hållös spik		(51) <b>B60T 17/00</b> (11) <b>2 610 124</b>
(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US		F17C 13/00
		(21) <b>12193322.0</b> (45) 2015-03-04
		(32) 2011-12-19 (33) DE (31) 102011089089
		(54) Anordning för ljuddämpning
		(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112- 114, 24143 Kiel, DE
(51) <b>B60H 1/22</b> F23D 99/00	(11) <b>1 927 489</b>	
(21) <b>07023086.7</b>	(45) 2015-05-13	
(32) 2006-11-29 (33) DE	(31) 102006056370	
(54) Uppvärmningsanordning för fordon		(51) <b>B61D 17/22</b> (11) <b>2 546 119</b>
(73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG, Eberspächer Strasse 24, 73730 Esslingen, DE		(21) <b>12004617.2</b> (45) 2015-05-20
		(32) 2011-07-14 (33) DE (31) 102011107370
		(54) Ytformigt eller i tvärsektion låd- eller U-formigt runtgående förbindningselement mellan två ledat med varandra förbundna fordon eller ett förtak på en flygpassagerarbrygga eller -trappa
(51) <b>B60K 17/344</b> F16H 57/029	(11) <b>2 699 440</b>	
(21) <b>12721033.4</b>	(45) 2015-03-11	
(32) 2011-04-18 (33) US	(31) 201161476490 P	
		(73) Hübner GmbH & Co. KG, Heinrich-Hertz-Strasse 2, 34123 Kassel, DE

# Meddelade europeiska patent 26/2015

(51) <b>B61G 11/06</b> B61G 11/00	(11) <b>2 687 417</b>	(32) 2010-05-03 (33) DE (31) 102010028500
(21) <b>13176476.3</b>	(45) 2015-03-04	(54) Anordning för upprättstående transport av en förform
(32) 2012-07-16 (33) EP (31) 12176549.1		(73) Induflex Robert Morgan e.K., Alte Dorfstrasse 39 B, 27337 Blender, DE
(51) <b>B62D 21/10</b> B62D 29/04 B60P 3/32	(11) <b>2 738 068</b> B62D 63/02	(51) <b>B66D 1/74</b> B66D 1/50
(21) <b>12008054.4</b>	(45) 2015-03-04	(11) <b>2 688 832</b> B66D 1/50
(54) Fordonschassi och fordon		(21) <b>12714090.3</b>
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE		(45) 2015-03-11
(51) <b>B62D 59/04</b> B60L 11/18 B60L 7/12	(11) <b>2 722 261</b> B60L 15/20	(32) 2011-03-23 (33) NO (31) 20110436
(21) <b>13188245.8</b>	(45) 2015-04-15	(54) Anordning för att spänna rep
(32) 2012-10-22 (33) DE (31) 202012010074 U		(73) Flamek Ltd, Reiten 49, 6060 Hareid, NO
(54) Manöverenhet med extra bromsmodul		(51) <b>B66F 9/075</b> B66F 9/065 B66F 9/18
(73) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG, Wernher-von-Braun-Strasse 12, 85640 Putzbrunn, DE		(11) <b>2 490 979</b> B66F 9/18
(51) <b>B63C 11/00</b> H05K 5/06	(11) <b>2 501 608</b> B63G 8/00	(21) <b>09748485.1</b>
(21) <b>10703223.7</b>	(45) 2015-03-18	(45) 2015-03-04
(54) System för tryckutjämning under vatten		(54) Justeringshuvud för en lyftanordning
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		(73) HH Intellitech APS, Nykoebing Landevej 21, 4200 Slagelse, DK
(51) <b>B64D 41/00</b> F02C 7/26	(11) <b>2 662 286</b>	(51) <b>C01B 25/45</b> H01M 4/58 H01M 4/131
(21) <b>13164713.3</b>	(45) 2015-03-04	(11) <b>2 360 117</b> H01M 4/02 H01M 4/04
(32) 2012-05-10 (33) FR (31) 1254249		(21) <b>09822200.3</b>
(54) Förfarande för tillförsel av hjälpenergi genom ett hjälpenergiaggregat och motsvarande arkitektur		(45) 2015-05-06
(73) Microturbo, 8 chemin du Pont de Rupe, 31200 Toulouse, FR		(32) 2008-10-22 (33) KR (31) 20080103562
(51) <b>B65B 63/02</b> B65B 9/02	(11) <b>1 720 769</b>	(54) Litiumjärnfosfat med olivin-struktur och beredningsförfarande därav
(21) <b>05706775.3</b>	(45) 2015-04-01	(73) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(32) 2004-02-20 (33) EP (31) 04388010.3		(51) <b>C02F 1/44</b> B01D 61/08
(54) Anordning och förfarande för paketering av mineralullsprodukter		(11) <b>2 542 505</b> B01D 61/08
(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK		(21) <b>11751085.9</b>
(51) <b>B65G 1/04</b> B65G 63/00	(11) <b>2 630 061</b>	(45) 2015-04-01
(21) <b>12716478.8</b>	(45) 2015-03-04	(32) 2010-03-04 (33) US (31) 717611
(32) 2011-03-18 (33) FI (31) 20115267		(54) Lättviktigt modulärt vattenreningssystem med rekonfigurerbara pumpeffektalternativ
(54) Overhead-robotsystem och en metod för dess drivning		(73) Terra Group Corporation, P.O. Box 8839, Allentown, PA 18105, US
(73) CIMCORP OY, Satakunnantie 5, 28400 Ulvila, FI		(51) <b>C03C 25/10</b> D06M 11/00 C01B 31/02
(51) <b>B65G 39/02</b> B65G 39/02	(11) <b>2 707 315</b>	(11) <b>2 417 103</b> D06M 11/00 D06M 23/08
(21) <b>12717135.3</b>	(45) 2015-03-25	(21) <b>10762006.4</b>
(32) 2011-05-13 (33) NO (31) 20110711		(45) 2015-03-11
(54) Kompositvalskropp		(32) 2009-08-11 (33) US (31) 539578
(73) Narvik Composite AS, Teknologiveien 11, 8512 Narvik, NO		(32) 2009-04-10 (33) US (31) 168502 P
(51) <b>B65G 51/03</b> B65G 51/03	(11) <b>2 566 797</b>	(54) Limningsformulering innefattande nanopartiklar
(21) <b>11718058.8</b>	(45) 2015-04-01	(73) Applied Nanostructured Solutions, LLC, 6801 Rockledge Drive, Bethesda, MD 20817-1877, US
		(51) <b>C04B 28/00</b> C04B 24/26
		(11) <b>2 164 817</b> C04B 24/26
		(21) <b>08785326.3</b>
		(45) 2015-04-22
		(32) 2007-07-14 (33) DE (31) 102007032892
		(54) Oformat eldfast material, ett förfarande för framställning av ett jordfuktigt oformat eldfast material samt en användning av det oformade eldfasta materialet
		(73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG, Wienerbergstrasse 11, 1100 Wien, AT
		(51) <b>C04B 28/14</b> C04B 24/26
		(11) <b>1 907 334</b> C04B 24/26
		(21) <b>06752485.0</b>
		(45) 2015-03-18
		(32) 2005-06-14 (33) US (31) 152661
		(54) Snabbtorkande gipsprodukter
		(73) UNITED STATES GYPSUM COMPANY, 125 South Franklin Street, Chicago, IL 60606, US

# Meddelade europeiska patent 26/2015

(51) <b>C04B 35/46</b>	(11) <b>2 227 447</b>	(73) Qiagen GmbH, Qiagen Str. 1, 40724 Hilden, DE
C04B 38/00	F26B 5/06	
B01J 21/06	B01J 37/00	
(21) <b>08865303.5</b>	(45) 2015-04-01	
(32) 2007-12-20 (33) DE	(31) 102007061776	
(54) Förfarande för att torka keramiska kroppar med bikakestruktur		
(73) Johnson Matthey Catalysts (Germany) GmbH, Bahnhofstrae 43, 96257 Redwitz, DE		
(51) <b>C07D 251/54</b>	(11) <b>2 507 217</b>	(51) <b>C07H 3/06</b>
(21) <b>10785354.1</b>	(45) 2015-03-04	(11) <b>2 643 336</b>
(32) 2009-12-02 (33) EP	(31) 09014923.8	A61K 31/702
(32) 2010-04-23 (33) EP	(31) 10004335.5	A23L 1/09
(54) Koncentrerade lagringsstabila vattenhaltiga optiska blekningslösningar		(21) <b>11788795.0</b>
(73) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG		(45) 2015-04-01
		(32) 2010-11-23 (33) EP
		(31) 10192232.0
		(54) Oligosackaridblandning samt livsmedelsprodukt innefattande denna blandning, särskilt modersmjölkstersättning
		(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(51) <b>C07D 409/12</b>	(11) <b>2 552 910</b>	(51) <b>C07H 21/04</b>
A61K 31/53	A61P 13/00	(11) <b>2 129 680</b>
A61P 13/02		(21) <b>08732595.7</b>
(21) <b>11714079.8</b>	(45) 2015-03-11	(45) 2015-05-06
(32) 2010-05-21 (33) US	(31) 347048 P	(32) 2007-03-21 (33) US
(32) 2010-04-01 (33) GB	(31) 201005623	(31) 896212 P
(54) Ny polymorf		(54) Kombinerade hårnålsantisens-sammansättningar och förfaranden för att modulera uttryck
(73) Vantia Limited, Epsilon House, Enterprise Road, Southhampton Science Park, Southhampton SO16 7NS, GB		(73) Brookhaven Science Associates, LLC, Building 475D, Upton, NY 11973-5000, US
(51) <b>C07D 409/14</b>	(11) <b>2 536 712</b>	(51) <b>C07K 1/36</b>
A61K 49/00	C12N 5/0797	(11) <b>2 598 516</b>
G01N 33/48		C07K 16/24
(21) <b>11744969.4</b>	(45) 2015-03-18	(21) <b>11745810.9</b>
(32) 2010-02-16 (33) SE	(31) 1050150-0	(45) 2015-03-25
(32) 2010-02-16 (33) US	(31) 304820 P	(32) 2010-07-27 (33) GB
(54) Oligotiofenderivat som molekyllära prober		(31) 201012599
(73) Celluminova AB, Laxholmstorget 3, 602 21 Norrköping, SE		(54) Förfarande för rening av proteiner
		(73) UCB Biopharma SPRL, 60, Allée de la Recherche, 1070 Brussels, BE
(51) <b>C07D 413/04</b>	(11) <b>2 264 031</b>	(51) <b>C07K 14/47</b>
C07D 413/14	A61K 31/538	(11) <b>2 186 889</b>
A61P 29/00		A61K 38/00
(21) <b>09733372.8</b>	(45) 2015-04-15	C12N 5/0783
(32) 2008-04-18 (33) KR	(31) 20080036301	A61K 39/00
(54) Nytt bensoazin-bensimidazolderivat, farmaceutisk komposition omfattande detta och användning därav		(21) <b>08777198.6</b>
(73) DAEWONG PHARMACEUTICAL CO., LTD., 223-23, Sangdaewon-dong Jungwon-gu Seongnam-si, Gyeonggi-do 462-120, KR		(45) 2015-04-01
		(32) 2007-08-20 (33) JP
		(31) 2007214000
		(54) CDCA1-peptid och farmaceutiskt medel som innefattar densamma
		(73) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku Kawasaki-shi, Kanagawa 213-0012, JP
(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 651 939</b>	(51) <b>C07K 14/47</b>
A61K 31/437	A61P 35/00	(11) <b>2 588 495</b>
(21) <b>11808427.6</b>	(45) 2015-04-08	G01N 33/68
(32) 2010-12-13 (33) US	(31) 422547 P	C07K 16/18
(54) Substituerade N-(1H-indazol-4-yl)imidazo[1,2-a]pyridin-3-karboxamid-föreningar som hämmare för typ III-receptor tyrosinkinas		(21) <b>11728634.4</b>
(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US		(45) 2015-04-01
		(32) 2010-07-02 (33) EP
		(31) 10168270.6
		(54) Histon-citrullinerade peptider och användningar därav patentkrav
		(73) Toscana Biomarkers S.r.l., Via Fiorentina, 1, 53100 Siena, IT
(51) <b>C07H 1/08</b>	(11) <b>2 285 816</b>	(51) <b>C07K 14/505</b>
C12N 15/10		(11) <b>2 450 373</b>
(21) <b>09757160.8</b>	(45) 2015-04-01	C07K 19/00
(32) 2008-05-30 (33) EP	(31) 08009941.9	A61K 38/18
(54) Metod för isolering av nukleinsyror		A61K 47/48
		A61K 47/48
		C12N 15/13
		(21) <b>12153232.9</b>
		(45) 2015-03-18
		(32) 2006-01-27 (33) US
		(31) 340661
		(54) Rekombinant humant EPO-FC fusionsprotein med förlängd halveringstid och förhöjd erythropoietisk aktivitet in vivo
		(73) Novagen Holding Corporation, George Town Grand Cayman KY1-1003, KY
(51) <b>C07K 14/51</b>	(11) <b>2 325 199</b>	(51) <b>C07K 14/51</b>
A61K 38/10	A61K 38/17	(11) <b>2 325 199</b>
(21) <b>10014362.7</b>	(45) 2015-03-04	A61K 38/10
(32) 2005-05-03 (33) US	(31) 677583 P	(21) <b>10014362.7</b>
		(45) 2015-03-04
		(32) 2005-05-03 (33) US
		(31) 677583 P

# Meddelade europeiska patent 26/2015

(32) 2006-02-24 (33) US (31) 776847 P	(73) Emergent Product Development Seattle, LLC, 2401 Fourth Avenue, Suite 1050, Seattle, Washington 98121, US
(32) 2006-03-13 (33) US (31) 782244 P	
(32) 2006-04-17 (33) US (31) 792645 P	
(32) 2006-04-25 (33) US (31) 411003	
(54) Sklerostinbindande medel	
(73) AMGEN, INC., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320, US	
<hr/>	
(51) <b>C07K 14/755</b> (11) <b>2 537 862</b>	(51) <b>C07K 16/30</b> (11) <b>2 398 828</b>
(21) <b>12179389.7</b> (45) 2015-03-18	A61K 39/395
(32) 2008-06-24 (33) EP (31) 08158893.1	(21) <b>10704485.1</b> (45) 2015-03-25
(32) 2008-06-24 (33) US (31) 129402 P	(32) 2009-02-18 (33) US (31) 388504
(54) Förfarande för rening av koagulationsfaktor VIII	(54) Specifikt bindande proteiner samt användande av dessa
(73) Octapharma AG, Seidenstrasse 2, 8853 Lachen, CH	(73) Ludwig Institute for Cancer Research Ltd, Stadelhoferstrasse 22, 8001 Zürich, CH
<hr/>	
(51) <b>C07K 16/00</b> (11) <b>2 272 868</b>	(51) <b>C07K 19/00</b> (11) <b>2 474 558</b>
A61K 39/395	C07K 16/12 C12N 15/62
(21) <b>10009416.8</b> (45) 2015-03-04	C12N 15/63 C12P 21/02
(32) 2003-06-05 (33) US (31) 476481 P	A61K 38/16 A61K 47/48
(32) 2003-06-05 (33) US (31) 476414 P	A61P 31/04 C07K 14/245
(32) 2003-06-06 (33) US (31) 476531 P	(21) <b>10813369.5</b> (45) 2015-04-15
(54) Kombinationsterapi för B-cellsstörningar	(32) 2009-09-02 (33) CN (31) 200910092128
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US	(54) Nytt antibiotikum innehållande simulakrum-antikropp, framställningsförfarande och tillämpningar därav
<hr/>	
(51) <b>C07K 16/18</b> (11) <b>2 332 989</b>	(51) <b>C08F 220/18</b> (11) <b>2 580 257</b>
C12N 15/09 A61K 48/00	C08F 2/22 C08F 212/08
(21) <b>10009857.3</b> (45) 2015-04-01	D21H 19/58
(32) 2002-05-22 (33) US (31) 382649 P	(21) <b>11724644.7</b> (45) 2015-03-04
(32) 2003-01-03 (33) US (31) 438256 P	(32) 2010-06-14 (33) EP (31) 10165832.6
(54) Immunoglobulinskelett vilka uppvisar ökad stabilitet i den intracellulära miljön samt förfaranden för identifiering av dessa	(54) Polymerdispersioner av vinylaromatiska föreningar och akrylatomomerer, framställda i närvaro av groddlatex och kolhydratföreningar
(73) ESBATech, an Alcon Biomedical Research Unit LLC, Wagistrasse 21, 8952 Schlieren, CH	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
<hr/>	
(51) <b>C07K 16/18</b> (11) <b>1 781 703</b>	(51) <b>C08F 290/06</b> (11) <b>1 901 909</b>
A61K 39/395 A61P 25/28	C08F 290/14 G02F 1/17
(21) <b>05753672.4</b> (45) 2015-05-06	(21) <b>06773658.7</b> (45) 2015-03-25
(32) 2004-06-21 (33) SE (31) 0401601-0	(32) 2005-07-08 (33) US (31) 697419 P
(54) Antikroppar specifika för lösliga amyloid-beta-peptidfibriller och användningar därav	(32) 2006-06-20 (33) US (31) 471321
(73) BioArctic Neuroscience AB, Warfvinges väg 39, 112 51 Stockholm, SE	(54) Material och förfarande för att förbättra egenskaperna hos SPD-emulsioner och filmer
<hr/>	
(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>1 819 359</b>	(51) <b>C08L 95/00</b> (11) <b>1 716 207</b>
A61K 39/44 A61K 47/48	C09D 195/00 E01C 19/10
A61P 35/00	(21) <b>05712377.0</b> (45) 2015-04-01
(21) <b>05852484.4</b> (45) 2015-03-18	(32) 2004-02-18 (33) US (31) 545713 P
(32) 2004-12-09 (33) US (31) 634445 P	(54) Förfarande för framställning av bituminösa kompositioner
(54) Anti-integrinimmunkonjugat, förfaranden för framställning därav och användning därav	(73) MeadWestvaco Corporation, 501 South 5th Street, Richmond, VA 23219-0501, US
(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US	
<hr/>	
(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 298 815</b>	(51) <b>C09D 4/00</b> (11) <b>2 582 761</b>
A61K 39/395 A61P 35/00	C09J 4/00 C09K 3/00
A61P 37/00 A61P 21/04	C09D 133/00
C12N 15/13 C12N 15/85	(21) <b>11725114.0</b> (45) 2015-03-18
C12N 5/10 C07K 16/46	(32) 2010-06-17 (33) EP (31) 10166422.5
(21) <b>10181126.3</b> (45) 2015-03-11	(54) Vattenhaltiga bindemedelskompositioner
(32) 2005-07-25 (33) US (31) 702499 P	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(32) 2006-05-16 (33) US (31) 800595 P	
(54) B-cellreduktion med användning av cd37-specifika och cd20-specifika bindningsmolekyler	(51) <b>C09D 5/02</b> (11) <b>2 686 390</b>
	C08L 71/02
	(21) <b>12708247.7</b> (45) 2015-05-13
	(32) 2011-03-16 (33) DE (31) 102011014048

# Meddelade europeiska patent 26/2015

(54) Förgrenade polyalkylenglykoletrar såsom lufttande vät- och dispergeringsmedel för vattenhaltiga dispersionsfärger	C12N 5/074	(11) 2 571 949	C12N 5/00
(73) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG	(21) 10758903.8	(45) 2015-03-04	(45) 2015-05-06
	(32) 2009-03-30	(33) DE	(31) 2009083553
(54) Splitsklistreremsa innefattande två delbara förbindningselement	(54) Förfarande för inducering av celldöd i pluripotenta stamceller och differentierade celler som inte är kardiomyocyter	(31) 102010029181	(31) 2009083553
(73) Tesa SE, Quickbornstrae 24, 20253 Hamburg, DE	(73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku Tokyo 103-8426, JP		
	Keio University, 15-45, Mita 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8345, JP		
(51) C12N 1/00	(11) 2 272 946	(45) 2015-04-08	(11) 1 994 157
(21) 10008869.9	(45) 2015-04-22	(31) 359843 P	A61K 47/42
(32) 2002-02-25	(33) US	(31) 154951	A61P 7/00
(32) 2002-05-24	(33) US		C07K 16/18
(54) Minicellsammansättningar och metoder	(54) Rekombinant humant EPO-FC fusionsprotein med förlängd halveringstid och förhöjd erythropoietisk aktivitet in vivo		C12N 15/13
(73) Vaxiion Therapeutics, LLC, 11585 Sorrento Valley Road, Suite 105, San Diego CA 92121, US	(73) Novagen Holding Corporation, George Town Grand Cayman KY1-1003, KY		C12P 21/02
(51) C12N 5/00	(11) 2 492 340	(45) 2015-03-11	(11) 2 480 677
(21) 11305122.1	(45) 2015-04-22	(31) 201202319	C12N 7/02
(54) Mjukt substrat för cellodling och förfarande för dess framställning	(54) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR		(45) 2015-03-18
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR			(31) 10175088.3
(51) C12N 5/071	(11) 2 758 523	(45) 2015-03-11	(11) 2 016 194
A61K 35/28	(45) 2015-03-11	(31) 201202319	G01N 33/567
(21) 13707295.5	(45) 2015-03-11		C12Q 1/70
(32) 2012-02-10	(33) GB		(45) 2015-04-08
(54) Stromala stamceller	(54) Stromala stamceller		(31) 793522 P
(73) Orbsen Therapeutics Limited, Orbsen Building University Road, Galway, IE	(73) Orbsen Therapeutics Limited, Orbsen Building University Road, Galway, IE		(31) 793525 P
			(31) PCT/US2006/023867
			(31) 455734
			(31) 501067
			(54) Förfaranden och kompositioner för uttryck av viralt minussträngat RNA i hundceller
			(73) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US
(51) C12N 5/073	(11) 2 366 775	(45) 2015-04-22	(11) 1 888 785
A61K 35/12	C12N 5/0775	(31) 784769 P	G01N 33/53
(21) 11170055.5	(45) 2015-04-22	(31) 847088 P	(45) 2015-03-04
(32) 2006-03-23	(33) US		(31) 683173 P
(32) 2006-09-26	(33) US		(54) Molekylär sköldkörtelanalys medelst finnålsaspirat
(54) Förfaranden för cellexpansion och användningar av därvid producerade celler och konditionerade medier för terapi	(54) Förfaranden för cellexpansion och användningar av därvid producerade celler och konditionerade medier för terapi		(73) Janssen Diagnostics, LLC, 700 US Highway 202, Raritan, NJ 08869, US
(73) Pluristem Ltd., Matam Building 20, 31905 Haifa, IL	(73) Pluristem Ltd., Matam Building 20, 31905 Haifa, IL		
(51) C12N 5/0735	(11) 2 254 586	(45) 2015-04-08	(11) 2 576 822
(21) 09712571.0	(45) 2015-04-08	(31) 66671 P	(45) 2015-03-18
(32) 2008-02-22	(33) US		(31) 377621 P
(54) Mesenkymala stamcellspartiklar	(54) Mesenkymala stamcellspartiklar		(31) 10305563.8
(73) Agency For Science, Technology And Research (A*star), 1 Fusionopolis Way 20-10 Connexis, Singapore 138632, SG	(73) Agency For Science, Technology And Research (A*star), 1 Fusionopolis Way 20-10 Connexis, Singapore 138632, SG		(54) Förfarande för DNA-sekvensering medelst polymerisation
			(73) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
			Ecole Normale Supérieure, 45, rue dUlm, 75005 Paris, FR
			Université Pierre et Marie Curie (Paris 6), 4, Place Jussieu, 75005 Paris, FR
(51) C12N 5/077	(11) 2 292 737	(45) 2015-03-25	(11) 2 576 822
A61K 35/36	A61L 27/38	(31) 167061	(45) 2015-03-18
A61P 17/02	(45) 2015-03-25		(31) 377621 P
(21) 10179212.5	(45) 2015-03-25		(31) 10305563.8
(32) 2005-06-24	(33) US		(54) Förfarande för DNA-sekvensering medelst polymerisation
(54) Användning av stromastamceller härrörande från fettväv för behandling av fistel	(54) Användning av stromastamceller härrörande från fettväv för behandling av fistel		(73) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
(73) Cellerix, S.L., Marconi, 1, Parque Tecnológico de Madrid, 28760 Tres Cantos (Madrid), ES	(73) Cellerix, S.L., Marconi, 1, Parque Tecnológico de Madrid, 28760 Tres Cantos (Madrid), ES		Ecole Normale Supérieure, 45, rue dUlm, 75005 Paris, FR
			Université Pierre et Marie Curie (Paris 6), 4, Place Jussieu, 75005 Paris, FR
(51) C12N 5/077	(11) 2 415 862	(45) 2015-04-08	(11) 2 415 862
	(45) 2015-04-08		(45) 2015-04-08

# Meddelade europeiska patent 26/2015

(51) <b>C21B 5/06</b>	(11) <b>2 686 455</b>	(21) <b>07854630.6</b>	(45) 2015-03-04
C21B 7/00		(32) 2007-01-19 (33) US	(31) 655399
(21) <b>12709054.6</b>	(45) 2015-03-04	(54) Spinnbondade textilvaror av polyolefinblandningar	
(32) 2011-03-17 (33) AT	(31) 3692011	(73) ExxonMobil Chemical Patents Inc., 5200 Bayway Drive, Baytown, TX 77520, US	
(54) Förfarande för värmevärdesreglering för avgaser från anläggningar för tackjärntillverkning eller för syntesgas			
(73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrasse 44, Linz 4031, AT			
(51) <b>C22B 1/02</b>	(11) <b>2 661 513</b>	(51) <b>D04H 1/425</b>	(11) <b>2 683 865</b>
C22B 1/06	C22B 34/24	D04H 1/4266	D04H 1/492
C22B 59/00	C22B 60/02	D01B 1/10	D04H 1/04
C22B 3/06	C22B 3/08	D04H 1/74	E02D 17/20
(21) <b>12700383.8</b>	(45) 2015-03-25	(21) <b>12713217.3</b>	(45) 2015-03-04
(32) 2011-01-06 (33) FR	(31) 1150089	(32) 2011-03-08 (33) FR	(31) 1151902
(54) Upplösning och återvinning av åtminstone ett grundämne Nb eller Ta och minst ett annat grundämne U eller sällsynta jordartsmetaller ur malmer och koncentrat		(54) Förfarande och anordning för framställning av en icke-vävd geotextil och sålunda framställd geotextil	
(73) Areva Mines, 33 rue La Fayette, 75009 Paris, FR Eramet, 33 Avenue du Maine Tour Montparnasse, 75015 Paris, FR		(73) GEOCHANVRE F., route de Frangey, 89160 Lezinnes, FR	
(51) <b>C22C 19/05</b>	(11) <b>2 050 830</b>	(51) <b>D04H 13/00</b>	(11) <b>2 640 883</b>
(21) <b>08018325.4</b>	(45) 2015-03-11	B32B 5/26	D04H 3/04
(32) 2007-10-19 (33) JP	(31) 2007271925	D04H 5/02	D04H 1/435
(54) Nickelbaserad legering för smidning		D04H 1/4258	D04H 1/488
(73) Mitsubishi Hitachi Power Systems, Ltd., 3-1, Minatomirai 3-chome, Nishi-ku,, Yokohama, Kanagawa 220-8401, JP		(21) <b>11782132.2</b>	(45) 2015-03-04
		(32) 2010-11-15 (33) IT	(31) MI20102107
		(54) Förstärkt textiltätare med cellulosa-fiber-multifilament, speciellt för bituminösa membran	
		(73) POLITEX s.a.s. di FREUDENBERG POLITEX s.r.l., Via Tommaso Grossi 2, 20121 Milano, IT	
(51) <b>C22C 38/00</b>	(11) <b>1 783 240</b>	(51) <b>D06N 7/00</b>	(11) <b>2 506 742</b>
C22C 38/02	C22C 38/42	D05C 17/02	
C22C 38/44	C22C 38/46	(21) <b>10834099.3</b>	(45) 2015-03-04
C22C 38/48	C22C 38/52	(32) 2009-12-03 (33) AU	(31) 2009905911
C22C 38/58	C22C 38/60	(54) Metod för att tillverka ett golvöverdrag	
(21) <b>06123231.0</b>	(45) 2015-04-08	(73) Interface Aust Pty Limited, 14 Henry Street, Picton, NSW 2571, AU	
(32) 2005-11-03 (33) JP	(31) 2005320230		
(32) 2006-10-16 (33) JP	(31) 2006280918		
(54) Austenitiskt rostfritt stål med hög kvävehalt			
(73) Daido Steel Co., Ltd., 11-18, Nishiki 1-chome, Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi 460-8581, JP			
(51) <b>C25B 1/26</b>	(11) <b>2 478 130</b>	(51) <b>D21F 1/00</b>	(11) <b>2 686 480</b>
C02F 1/461	C02F 1/467	D21F 1/80	
C02F 103/42		(21) <b>12709599.0</b>	(45) 2015-03-04
(21) <b>10816470.8</b>	(45) 2015-04-08	(32) 2011-03-17 (33) DE	(31) 102011005673
(32) 2009-09-16 (33) AU	(31) 2009904495	(54) Laminerat ändlöst band	
(32) 2010-05-26 (33) AU	(31) 2010902315	(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE	
(54) En saltklorinator			
(73) Davey Water Products Pty Ltd, 6 Lakeview Drive, Scoresby, VIC 3179, AU			
(51) <b>C30B 29/36</b>	(11) <b>1 852 527</b>	(51) <b>D21H 11/00</b>	(11) <b>2 069 572</b>
C30B 23/00		D21H 17/00	A61K 8/19
(21) <b>04808162.4</b>	(45) 2015-04-01	A61Q 11/00	C01F 11/18
(54) Enkristall av kiselkarbid samt enkristallskiva av kiselkarbid		C09C 1/02	D21H 19/38
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		D21H 21/52	
		(21) <b>07837038.4</b>	(45) 2015-03-18
		(32) 2006-08-17 (33) US	(31) 505605
		(54) Förbättrat uv-lackpoleringsutförande med användning av nytt pigment samt förfarande för tillverkning av detsamma	
		(73) Specialty Minerals (Michigan) Inc., 30 600 Telegraph Road, Bingham Farms, Michigan 48025, US	
(51) <b>D01F 6/46</b>	(11) <b>2 104 756</b>	(51) <b>D21J 1/04</b>	(11) <b>2 632 671</b>
D04H 3/16	C08L 23/16	B01F 17/00	B29D 7/01
C08L 23/30		(21) <b>11779384.4</b>	(45) 2015-03-11
		(32) 2010-10-29 (33) EP	(31) 10189372.5
		(54) Vätmedel	
		(73) Brav-O-Tech GmbH, Am Grünen Ring 27, 47179 Duisburg, DE Bussetti & Co. GmbH, Roetzergergasse 57, 1170 Wien, AT	

# Meddelade europeiska patent 26/2015

(51) <b>E01B 7/02</b> E01B 31/18	(11) <b>1 975 317</b> E01B 31/12	(73) Amirian, Abdullah, Via Tassinari 3, 50056 Montelupo Fiorentino, IT
(21) <b>08153147.7</b>	(45) 2015-04-08	
(32) 2007-03-20 (33) NL	(31) 1033566	(51) <b>F03D 1/00</b> F03D 11/04
(54) Metod för justering av ett järnvägssystem		(11) <b>2 574 772</b>
(73) Grontmij Nederland B.V., De Holle Bilt 22, 3732 HM De Bilt, NL		(21) <b>11183462.8</b> (54) Vindturbintorn (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(51) <b>E01C 11/14</b> E01C 11/08	(11) <b>2 027 340</b>	
(21) <b>06754306.6</b>	(45) 2015-05-13	(51) <b>F03D 11/00</b> F16F 15/03
(54) Golv försett med konstruktionsförband		(11) <b>2 696 072</b> F03D 11/04
(73) Hengelhoef Concrete Joints Manufacturing NV, Hengelhoefstraat 158 Industrieterrein Noord - Zone 1, 3600 Genk, NL		(21) <b>12005805.2</b> (54) Svängningsdämparanordning för vindkraftverk med masspendel och virvelströmsdämpare (73) Wölfel Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG, Max-Planck-Strasse 15, 97204 Höchberg, DE
(51) <b>E01C 23/12</b> B05B 13/04 E04G 23/02	(11) <b>2 029 811</b> B24C 3/04 E04G 23/08	
(21) <b>07748582.9</b>	(45) 2015-03-04	(51) <b>F04B 9/109</b> F04B 9/115 F04B 39/12
(32) 2006-06-22 (33) SE	(31) 0601367-6	(11) <b>2 661 557</b> F04B 25/00 F04B 39/10
(54) Anordning samt förfarande för förflyttning av ett strålorgan		(21) <b>11700043.0</b> (54) Gaskompressor (73) Avure Technologies AB, Quintusvägen 2, 721 36 Västerås, SE
(73) Aquajet Systems Holding AB, Brunnsvägen 15, 570 15 Holsbybrunn, SE		
(51) <b>E04B 9/04</b> E04F 13/074 F24F 5/00	(11) <b>2 675 963</b> F21V 33/00 E04B 9/32	
(21) <b>13747945.7</b>	(45) 2015-03-11	(51) <b>F16B 37/08</b> F16B 2/08
(32) 2012-04-25 (33) FI	(31) 20125452	(11) <b>2 655 903</b> F16G 11/00
(54) Takelement		(21) <b>11794781.2</b> (32) 2010-12-21 (33) DE (54) Klämspaltmutter (73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE
(73) Caverion Suomi Oy, Panuntie 11, 00620 Helsinki, FI		
(51) <b>E04C 5/16</b> E04C 5/20	(11) <b>2 674 541</b>	
(21) <b>12171861.3</b>	(45) 2015-04-15	(51) <b>F16C 33/44</b> F16C 33/38
(54) Ett distanselement för användning i ett armerat betongelement, och metod för att producera en armeringsstruktur		(11) <b>2 610 510</b>
(73) Peab Grundläggning AB, Flintyxegatan 2, 213 76 Malmö, SE		(21) <b>12198747.3</b> (32) 2011-12-29 (33) IT (54) Variabel styrbur för rullager och höghastighetslager utrustat med en sådan bur (73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE
(51) <b>E06B 1/52</b> E06B 7/23	(11) <b>2 136 025</b> E05D 15/16	
(21) <b>09006862.8</b>	(45) 2015-03-18	(51) <b>F16H 25/24</b> F16B 35/00 F16B 39/30
(32) 2008-06-17 (33) DE	(31) 102008028678	(11) <b>2 256 371</b> F16B 39/12 F16H 19/04
(54) Port		(21) <b>09713143.7</b> (32) 2008-02-20 (33) JP (54) Dubbeländad gängkropp (73) Nejlilaw Inc., 2-4-10 Aomi, Koto-ku, Tokyo 135-0064, JP
(73) Hörmann KG Brockhagen, Horststrasse 17, 33803 Steinhagen, DE		
(51) <b>F02C 6/08</b> F01D 11/24	(11) <b>1 607 584</b>	
(21) <b>05291175.7</b>	(45) 2015-04-15	(51) <b>F16J 15/32</b> B60B 27/00
(32) 2004-06-15 (33) FR	(31) 0406468	(11) <b>2 541 108</b>
(54) Anordning och förfarande för styrning av ett luftflöde i en gasturbin		(21) <b>12172819.0</b> (32) 2011-06-29 (33) IT (54) Statisk tätninganordning för hjulnav anslutna till CV-knutar (73) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE
(73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) <b>F03B 3/10</b> F03B 3/00	(11) <b>2 697 504</b>	
(21) <b>12722530.8</b>	(45) 2015-03-04	(51) <b>F16K 37/00</b> (21) <b>11791710.4</b>
(32) 2011-04-14 (33) IT	(31) FI20110071	(11) <b>2 661 574</b> (45) 2015-03-04
(54) Hydraulisk anordning av reversibel typ för konvertering av energi		(32) 2011-01-05 (33) US (54) Automatisk kalibrering genom en ventilstyrenhet utan användning av användargränssnitt (73) Fisher Controls International LLC, 205 South Center St., Marshalltown, IA 50158, US



# Meddelade europeiska patent 26/2015

(51) <b>F16L 21/06</b>	(11) <b>2 218 956</b>	(73) Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH, Lindenstrasse 10-12, 96317 Kronach, DE
F16L 21/08	F16L 47/12	
(21) <b>10001191.5</b>	(45) 2015-03-18	
(32) 2009-02-07 (33) DE	(31) 102009007821	
(54) Rörförbindningsanordning		
(73) Rehau AG + Co, Rheniumhaus, 95111 Rehau, DE		
<hr/>		
(51) <b>F21S 8/08</b>	(11) <b>2 261 554</b>	(51) <b>F41A 9/26</b>
F21V 33/00	F21V 21/088	F41A 9/73
F21S 9/02	F41G 11/00	(21) <b>11168104.5</b>
F21V 21/34	F41G 1/35	(45) 2015-04-22
H05K 1/14	H05K 1/18	(32) 2010-06-08 (33) IT
F21Y 101/02		(31) TO20100482
(21) <b>10182532.1</b>	(45) 2015-03-11	(54) Lagringssystem för artilleriammunition
(32) 2004-11-15 (33) US	(31) 627860 P	(73) Oto Melara S.p.A., Via Valdilocchi, 15, 19136 La Spezia, IT
(54) På en monteringskena monterbar belysning		
(73) STREAMLIGHT, INC., 30 Eagleville Road, Eagleville, PA 19403, US		
<hr/>		
(51) <b>F23D 14/04</b>	(11) <b>1 495 262</b>	(51) <b>F41B 11/646</b>
F23C 9/00	F23D 14/66	F41A 11/00
F23L 7/00	F23M 5/02	(11) <b>2 698 593</b>
F23M 11/04	F23C 6/04	F41C 23/22
F23C 7/00	F23D 14/08	(21) <b>12180351.4</b>
F23D 14/58		(45) 2015-03-04
(21) <b>03744726.5</b>	(45) 2015-04-15	(54) Snabbmontage-demontagekonstruktion för motorhanteringsmodul för en elektrisk växellåda
(32) 2002-03-16 (33) US	(31) 365226 P	(73) Guay Guay Trading Co., Ltd., 10F., No. 2, Baosheng Road Yonghe Dist., New Taipei City 234, TW
(32) 2002-03-16 (33) US	(31) 365151 P	
(32) 2002-03-16 (33) US	(31) 365235 P	
(32) 2002-03-16 (33) US	(31) 365234 P	
(32) 2002-03-16 (33) US	(31) 365218 P	
(32) 2002-03-16 (33) US	(31) 365227 P	
(32) 2002-03-16 (33) US	(31) 365138 P	
(54) Brännarsystem med förbättrad rökgasåtercirkulation		
(73) ExxonMobil Chemical Patents Inc., 5200 Bayway Drive, Baytown, TX 77520, US		
<hr/>		
(51) <b>F24D 19/10</b>	(11) <b>2 646 755</b>	(51) <b>F41G 1/30</b>
(21) <b>11794007.2</b>	(45) 2015-03-11	F41G 1/473
(32) 2010-12-03 (33) DE	(31) 102010053211	F41G 3/08
(54) Förfarande för drift av ett värmesystem		G02B 23/10
(73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK		(21) <b>10732897.3</b>
		(45) 2015-03-04
		(32) 2009-07-08 (33) SE
		(31) 0950541-3
		(54) Eldledningssystem
		(73) GS Development AB, Jägershillgatan 15, 213 75 Malmö, SE
<hr/>		
(51) <b>F24D 19/10</b>	(11) <b>2 646 755</b>	(51) <b>F42B 12/20</b>
(21) <b>11794007.2</b>	(45) 2015-03-11	F42C 19/08
(32) 2010-12-03 (33) DE	(31) 102010053211	(11) <b>2 133 654</b>
(54) Förfarande för drift av ett värmesystem		F42B 12/22
(73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK		(21) <b>09007372.7</b>
		(45) 2015-03-18
		(32) 2008-06-11 (33) DE
		(31) 102008027900
		(54) Förfarande för att reglera effekten hos en stridsspets
		(73) TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE
<hr/>		
(51) <b>F24D 19/10</b>	(11) <b>2 646 755</b>	(51) <b>F42D 1/05</b>
(21) <b>11794007.2</b>	(45) 2015-03-11	F42B 3/18
(32) 2010-12-03 (33) DE	(31) 102010053211	C06C 5/04
(54) Förfarande för drift av ett värmesystem		F42B 3/12
(73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK		(21) <b>11804816.4</b>
		(45) 2015-03-04
		(32) 2010-12-10 (33) ZA
		(31) 201008925
		(32) 2010-12-10 (33) ZA
		(31) 201008927
		(32) 2011-02-21 (33) ZA
		(31) 201101370
		(54) Detonation av sprängämnen
		(73) AEL MINING SERVICES LIMITED, AECI Place 23/24 The Woodlands Woodlands Drive Woodmead, 2191 Sandton, ZA
<hr/>		
(51) <b>F24F 5/00</b>	(11) <b>2 179 227</b>	(51) <b>F42D 1/055</b>
F24D 11/00	F28D 20/00	F42D 1/05
F24J 3/08		(11) <b>2 013 566</b>
(21) <b>07785781.1</b>	(45) 2015-03-04	F42D 3/04
(54) Geotermisk luftkonditioneringsanordning		(21) <b>07718800.1</b>
(73) Airmaker GTR Ltd., Riia 181A, 51014 Tartu, EE		(45) 2015-03-04
		(32) 2006-04-28 (33) US
		(31) 795569 P
		(54) Trådlös elektronisk förstärkare och förfarande för sprängning
		(73) Orica Explosives Technology Pty Ltd, 1 Nicholson Street, Melbourne, VIC 3000, AU
<hr/>		
(51) <b>F24F 7/02</b>	(11) <b>2 175 207</b>	(51) <b>G01B 11/25</b>
F24F 13/10	E04D 13/17	G01B 21/20
F24F 11/04		(11) <b>1 949 027</b>
(21) <b>09405170.3</b>	(45) 2015-03-04	G01B 21/20
(32) 2008-10-10 (33) CH	(31) 16132008	(21) <b>06818057.9</b>
(54) På rör, slangar eller kanaler vertikalt monterbar anordning för tillbakahållning av uppåtstigande varmluft		(45) 2015-03-11
(73) Oekag Wassertechnik (Schweiz) AG, Bodenhof-Terrasse 13a, 6005 Luzern, CH		(32) 2005-11-15 (33) DE
		(31) 102005054373
		(54) Optisk mätning av metalliska ytor
		(73) MTU Aero Engines AG, Dachauer Strasse 665, 80995
<hr/>		
(51) <b>F24F 13/14</b>	(11) <b>2 475 537</b>	(51) <b>G01B 11/25</b>
B60H 1/34	F24F 13/06	G01B 21/20
(21) <b>10742488.9</b>	(45) 2015-03-25	(11) <b>1 949 027</b>
(32) 2009-09-08 (33) DE	(31) 202009005250 U	G01B 21/20
(54) Bågformigt luftmunstycke		(21) <b>06818057.9</b>
		(45) 2015-03-11
		(32) 2005-11-15 (33) DE
		(31) 102005054373
		(54) Optisk mätning av metalliska ytor
		(73) MTU Aero Engines AG, Dachauer Strasse 665, 80995

# Meddelade europeiska patent 26/2015

München, DE		H01L 23/48	G06K 19/02
		H01Q 1/22	H01Q 7/00
		H01L 23/58	H01L 23/49
(51) <b>G01N 21/45</b>	(11) <b>1 864 112</b>	(21) <b>07803768.6</b>	(45) 2015-04-22
(21) <b>06739540.0</b>	(45) 2015-05-06	(32) 2006-08-29 (33) FR	(31) 0607588
(32) 2005-03-25 (33) US	(31) 665118 P	(54) Icke inkapslat mikroelektronikchip försett med en räffla som bildar ett hölje för ett trådelement som utgör ett flexibelt mekaniskt stöd, tillverkningsförfarande och mikrostruktur	
(54) Anordning och förfarande för Hilbert-fasavbildning		(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR	
(73) Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue Bldg. 16-244, Cambridge, MA 02139-4307, US			
(51) <b>G01N 33/50</b>	(11) <b>2 485 050</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>	(11) <b>2 462 557</b>
(21) <b>11305123.9</b>	(45) 2015-04-01	G06T 5/00	
(54) Användning av ett mikrostrukturerat mjukt substrat för mätning av celltraktionskrafter		(21) <b>10752263.3</b>	(45) 2015-03-04
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR		(32) 2009-08-06 (33) AT	(31) 12442009
		(54) Förfarande för videoanalys	
(51) <b>G01N 33/564</b>	(11) <b>2 210 103</b>	(73) Matussek, Florian, Nudorferstrae 33/22, 1090 Wien, AT	
(21) <b>08850523.5</b>	(45) 2015-03-04	Sutor, Stephan, Schubertgasse 22/1/7, 2380 Perchtoldsdorf, AT	
(32) 2007-11-12 (33) EP	(31) 07021878.9	Kraus, Klemens, Promenadegasse 22/4/15, 1170 Wien, AT	
(54) Förfarande för immobilisering av en fångstmolekyl på ett fast underlag			
(73) Eurodiagnostica AB, P.O. Box 50117, 202 11 Malmö, SE			
(51) <b>G01P 5/165</b>	(11) <b>2 577 323</b>	(51) <b>G21C 3/30</b>	(11) <b>2 487 690</b>
G01P 13/02	G01F 1/46	G21C 3/32	G21C 3/33
F02M 21/02	F16N 21/00	(21) <b>12154999.2</b>	(45) 2015-04-15
F01D 17/08	F01D 25/00	(32) 2011-02-14 (33) US	(31) 201113026940
F16N 25/00		(54) Anordning för skräputeslutning och skräpkvarhållning för en bränsleenhet	
(21) <b>11726893.8</b>	(45) 2015-03-04	(73) Global Nuclear Fuel-Americas, LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, North Carolina 28401, US	
(32) 2010-05-25 (33) FR	(31) 1054003		
(54) Anordning för upptagning/fördelning av fluid på flera punkter, särskilt sond för att ta upp trycket i ett luftinlopp till en turbomaskin		(51) <b>H01H 9/56</b>	(11) <b>2 513 935</b>
(73) Turbomeca, B.P. 2, 64510 Bordes, FR		H01H 33/59	
		(21) <b>10790957.4</b>	(45) 2015-03-11
		(32) 2009-12-15 (33) FR	(31) 0958987
		(54) Förfarande för styrning av en apparat för strömbrytning i ett högspänningsnät	
		(73) Alstom Technology Ltd., Brown Boveri Str. 7, 5400 Baden, CH	
(51) <b>G01R 33/02</b>	(11) <b>2 710 393</b>	(51) <b>H01H 33/90</b>	(11) <b>2 593 954</b>
G01R 33/14	H02H 9/00	H01H 33/91	
G01R 33/00		(21) <b>11730684.5</b>	(45) 2015-03-11
(21) <b>12720887.4</b>	(45) 2015-03-25	(32) 2010-07-16 (33) FR	(31) 1055800
(32) 2011-05-16 (33) FR	(31) 1154212	(54) Brytarkammarapparat för två inneslutna kontaktelektroder	
(54) Förfarande och system för styrning av ögonblicket för att sätta en anordning innefattande en magnetisk krets under spänning		(73) Alstom Technology Ltd., Brown Boveri Str. 7, 5400 Baden, CH	
(73) Electricité de France, 22-30 Avenue de Wagram, 75008 Paris, FR			
Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR			
(51) <b>G01R 33/30</b>	(11) <b>2 437 077</b>	(51) <b>H01H 49/00</b>	(11) <b>2 048 684</b>
(21) <b>11182715.0</b>	(45) 2015-03-04	H01H 50/34	H01H 1/34
(32) 2010-09-30 (33) US	(31) 387992 P	H01H 69/01	
(54) En MRT-enhet med ett flertal individuellt reglerbara ingångsöppningar och insatser därav		(21) <b>07019739.7</b>	(45) 2015-03-18
(73) Aspect Magnet Technologies Ltd., Hashaked 27 A.T. Modiin P.O.B. 926, Shoham 60850, IL		(54) Omkopplingsanordning och förfarande för insättning eller avlägsnande av ett toleransinlägg i en magnetkammare hos en omkopplingsanordning	
		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(51) <b>G02B 6/44</b>	(11) <b>2 616 860</b>	(51) <b>H01H 71/12</b>	(11) <b>2 690 643</b>
(21) <b>10752809.3</b>	(45) 2015-03-18	H01H 71/02	
(54) Fördelarbox för avgrening av optisk fiberstigarkabel		(21) <b>12177668.6</b>	(45) 2015-03-04
(73) Prysmian S.p.A., Viale Sarca 222, 20126 Milano, IT		(54) Förbättrad halvledaromkopplingsanordning	
		(73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT	
(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>2 057 687</b>		
H01L 29/06	H01L 25/065		
H01L 21/98	A41D 1/00		

# Meddelade europeiska patent 26/2015

(51) <b>H01H 77/10</b> H01H 1/20	(11) <b>1 442 467</b> H01H 1/22	(73) Stimpfl, Kurt, Am Seeschlag 16, 93195 Wolfsegg, DE
(21) <b>02787529.3</b>	(45) 2015-03-04	(51) <b>H01R 43/00</b> (11) <b>2 683 034</b>
(32) 2001-11-06 (33) IT (31) MI20012327		H01R 4/36 H02G 15/08
(54) Lågspänningskretsbytanordning		H01R 4/30
(73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT		(21) <b>12305789.5</b> (45) 2015-05-06
		(54) Metod för att elektriskt ledande förbinda de elektriska ledarna hos två högspänningskablar
(51) <b>H01J 37/32</b> (11) <b>2 267 756</b>	(45) 2015-03-04	(73) Nexans, 8, rue du Général Foy, 75008 Paris, FR
(21) <b>10178841.2</b>		
(54) Vakuumpasmakällor		(51) <b>H01R 43/048</b> (11) <b>2 110 901</b>
(73) Oerlikon Trading AG, Trübbach, Hauptstrasse, 9477 Trübbach, CH		H01R 4/18
		(21) <b>07859858.8</b> (45) 2015-03-18
(51) <b>H01M 4/88</b> (11) <b>2 183 807</b>	B01J 35/00	(32) 2007-01-25 (33) JP (31) 2007015539
H01M 8/02 C03C 17/00 C25D 5/02 H01M 4/90	C03C 17/06 H01M 4/04 H01M 4/92	(54) Anslutningskrimpningsförfarande, anslutningskrimpningsstruktur, anslutningskrimpningsanordning och elkontakt
(21) <b>08774022.1</b> (45) 2015-03-11	(45) 2015-03-11	(73) Tyco Electronics Japan G.K., 5-8, Hisamoto 3-chome Takatsu-ku Kawasaki-shi, Kagawa 213-8535, JP
(32) 2007-07-19 (33) DE (31) 102007033753	(31) 102007033753	
(54) Ultrahydrofobiskt substrat med metalliska nanopartiklar tillhandahållna på dess yta, metod för framställning och användning av detsamma		(51) <b>H02G 15/068</b> (11) <b>2 572 424</b>
(73) CFSO GmbH, Isardamm 79-83, 82538 Geretsried, DE		(21) <b>10723560.8</b> (45) 2015-03-25
		(54) En termineringsanordning för högspänningslikströmskabel
(51) <b>H01Q 1/22</b> (11) <b>2 695 235</b>	H01Q 21/28	(73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
H01Q 21/24 H04B 7/10 H01Q 3/24	H04B 7/08	
(21) <b>12712634.0</b> (45) 2015-03-18	(45) 2015-03-18	(51) <b>H02H 9/04</b> (11) <b>2 575 228</b>
(32) 2011-04-01 (33) IT (31) TO20110301	(31) TO20110301	H02H 9/06 H02H 3/22
(54) Dubbelpolariserad antenn med strålomkoppling för trådlösa kommunikationssystem		(21) <b>11789207.5</b> (45) 2015-03-11
(73) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT		(32) 2010-11-22 (33) CN (31) 201020620604 U
		(54) Blixtskyddskrets
(51) <b>H01Q 1/32</b> (11) <b>2 695 238</b>	H01R 24/50	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
H01Q 1/12 H01R 103/00		
(21) <b>12712935.1</b> (45) 2015-03-04	(45) 2015-03-04	(51) <b>H02J 3/00</b> (11) <b>2 514 060</b>
(32) 2011-04-07 (33) DE (31) 102011016294	(31) 102011016294	(21) <b>10796183.1</b> (45) 2015-03-18
(54) Takantenn, speciellt motorfordonstakantenn med tillhörande stickförbindningsinrättning		(32) 2009-12-16 (33) NL (31) 2003960
(73) Kathrein-Werke KG, Anton-Kathrein-Strasse 1-3, 83022 Rosenheim, DE		(54) Distribuerade statuskalkyleringar i ett elnät med hjälp av medel
		(73) Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
(51) <b>H01Q 3/26</b> (11) <b>2 325 944</b>	(45) 2015-03-25	(51) <b>H02K 9/19</b> (11) <b>2 264 870</b>
(21) <b>10075615.4</b> (45) 2015-03-25	(45) 2015-03-25	H02K 5/20 H02K 5/16
(32) 1998-02-09 (33) US (31) 20619	(31) 20619	(21) <b>10165512.4</b> (45) 2015-04-15
(54) Upplänks utsändning via sekventiell överföring från en kommunikationsstation med gruppantenn		(32) 2009-06-17 (33) US (31) 486263
(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US		(54) System för kylning av en elmaskin
		(73) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US
(51) <b>H01Q 21/24</b> (11) <b>2 293 385</b>	(45) 2015-03-25	(51) <b>H02M 7/00</b> (11) <b>2 124 325</b>
(21) <b>10352003.7</b> (45) 2015-03-25	(45) 2015-03-25	H05K 7/14
(32) 2009-08-27 (33) FR (31) 0904076	(31) 0904076	(21) <b>09004350.6</b> (45) 2015-05-27
(54) Självriktande antenn med cirkulär polarisation		(32) 2008-05-20 (33) JP (31) 2008132264
(73) Ecole Nationale de l'Aviation Civile, 7 Avenue Edouard Belin, 31400 Toulouse Cedex, FR		(54) Kraftomvandlare
		(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, JP
(51) <b>H01R 13/66</b> (11) <b>2 715 880</b>	H02H 9/04	(51) <b>H04B 1/74</b> (11) <b>2 688 216</b>
H01R 43/18		H04B 7/08
(21) <b>12730371.7</b> (45) 2015-03-04	(45) 2015-03-04	(21) <b>13176430.0</b> (45) 2015-03-04
(32) 2011-05-23 (33) DE (31) 102011050567	(31) 102011050567	(32) 2012-07-20 (33) FR (31) 1202062
(54) Ett förfarande för tillverkning av en stickanslutning		

- (54) Konfigurerbar och förkonditionerad kanalbildare för en gruppantenn  
 (73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR

---

(51) **H04L 7/033** (11) **2 537 283**  
 G01R 23/02 G06F 1/08

- (21) **10708512.8** (45) 2015-04-01  
 (54) Digital klockregenerator  
 (73) Transmode Systems AB, Box 42114, 126 14 Stockholm, SE

---

(51) **H04M 15/00** (11) **1 902 580**  
 H04L 12/14

- (21) **06764450.0** (45) 2015-03-25  
 (32) 2005-07-08 (33) FI (31) 20050736  
 (54) Kvalitet hos en realtidstjänst  
 (73) TeliaSonera Finland Oyj, Teollisuuskatu 15, 00510 Helsinki, FI

---

(51) **H04W 8/04** (11) **2 555 545**  
 H04W 76/02

- (21) **11861323.1** (45) 2015-04-29  
 (32) 2011-09-23 (33) CN (31) 201110285549  
 (54) Förfarande och system för att välja en terminalgrupps mobilitetshanteringsenhet  
 (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park Nashan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN

---

(51) **H04W 24/02** (11) **2 559 282**  
 (21) **11717400.3** (45) 2015-05-20  
 (32) 2011-04-08 (33) US (31) 201113083447  
 (32) 2010-04-13 (33) US (31) 323856 P

- (54) Bestämning av radiolänksfel med förbättrad störningssamordning och -utsläckning  
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

---

(51) **H04W 72/12** (11) **2 278 845**  
 (21) **10180118.1** (45) 2015-05-13  
 (32) 2005-06-16 (33) US (31) 691460 P

- (54) Metoder och apparat för tillhandahållande av schemalägningsinformation  
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

---

(51) **H04W 74/00** (11) **2 374 320**  
 H04L 5/00 H04W 56/00  
 H04W 74/08

- (21) **10729283.1** (45) 2015-04-22  
 (32) 2009-01-08 (33) US (31) 143392 P  
 (54) Förfarande för hantering av tidsjusteringskommandon under en direktåtkomstprocedur  
 (73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

---

(51) **H05H 1/46** (11) **2 529 601**  
 (21) **11704740.7** (45) 2015-03-11  
 (32) 2010-01-29 (33) DE (31) 102010001395

- (54) Miniaturiserbar plasmakälla  
 (73) Forschungsverbund Berlin E.V., Rudower Chaussee 17, 12489 Berlin, DE
-

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 26/2015

(51) **B23C 5/10** (11) **1 960 141**  
B23C 5/20  
(21) **06804354.6** (45) 2015-03-04  
(32) 2005-10-19 (33) AT (31) 7052005 U  
(54) Fräsverktyg  
(73) CERATIZIT Austria Gesellschaft m.b.H., 6600 Reutte  
/Tirol, AT

---

(51) **C07J 31/00** (11) **1 305 329**  
C07J 17/00 A61K 31/58  
A61P 5/44 A61P 11/06  
A61P 11/08  
(21) **01953272.0** (45) 2015-03-18  
(32) 2000-08-05 (33) GB (31) 0019172  
(32) 2001-04-07 (33) GB (31) 0108800  
(54) 6.alfa.,9.alfa.-difluor-17.alfa.-(2-  
furanylkarboxyl)oxi-11.-beta.-hydroxi-16.alfa.-metyl-  
3- oxo-androst- 1,4,-dien-17-tiokolsyra-s-  
fluormetylester såsom ett antiinflammatoriskt medel  
(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford,  
Middlesex TW8 9GS, GB

---

(51) **G05B 19/042** (11) **0 947 897**  
G05B 19/418  
(21) **99104457.9** (45) 2015-04-01  
(32) 1998-04-01 (33) DE (31) 19814611  
(54) Bussystem, särskilt för en  
hemautomatiseringsanordning  
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70422  
Stuttgart, DE

---

- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 475 780**  
C12N 15/10
- (21) **10751929.0** (45) 2015-03-04
- (32) 2009-09-09 (33) US (31) 555901
- (54) Komposition och förfarande för avbildning av  
stamceller
- (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady,  
NY 12345, US  
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior  
University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, CA 94306-  
1106, US  
Kyungpook National University Industry- Academic  
Cooperation Foundation, 1370 Sangyeok-dong Buk-gu,  
Daegu 702-701, KR
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

1000404-2 10751929.0 03758919.9

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



### **Patent som begränsats vid EPO.**

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 1 april 2015 beslutat att det europeiska patentet 03758919.9 (1 556 389) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Cefemföreningar. Patenthavare: ASTELLAS PHARMA INC., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome Chuo-ku 103-8411 TOKYO JP och WAKUNAGA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 5-36, Miyahara 4-chome, Yodogawa-ku 532-0003 OSAKA JP. Översättning har getts in till PRV.

### **Patent ogiltigförklarade till viss del**

Följande patent har förklarats delvis ogiltiga av allmän domstol: 9804597-4 (0 518 830) och 9804593-3 (0 518 831)

# Namnregister 26/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>					
A.A.T.- Agroindustry Advanced Technologies - S.p.A.	11737918.0	A23N 1/00	-	-	D21B 1/34
-	-	B67D 1/04	Applied Nanostructured Solutions, LLC	10762006.4	C03C 25/10
-	-	G07F 13/00	-	-	D06M 11/00
ABB Research Ltd.	10723560.8	H02G 15/068	-	-	D06M 23/08
ABB S.p.A.	12177668.6	H01H 71/12	-	-	C01B 31/02
-	-	H01H 71/02	Aquajet Systems Holding AB	07748582.9	E01C 23/12
-	02787529.3	H01H 77/10	-	-	B05B 13/04
-	-	H01H 1/20	-	-	B24C 3/04
-	-	H01H 1/22	-	-	E04G 23/02
ABB Technology Ltd	1500253-8	H01B 9/02	-	-	E04G 23/08
-	-	H01B 7/00	Areva Mines	12700383.8	C22B 1/02
-	-	H01B 13/00	-	-	C22B 1/06
Acceleron Pharma, Inc.	11195130.7	A61K 38/17	-	-	C22B 34/24
-	-	C12N 15/62	-	-	C22B 59/00
-	-	A61P 7/06	-	-	C22B 60/02
AEL MINING SERVICES LIMITED	11804816.4	F42D 1/05	-	-	C22B 3/06
-	-	F42B 3/18	-	-	C22B 3/08
-	-	F42C 19/12	Array Biopharma, Inc.	11808427.6	C07D 471/04
-	-	C06C 5/04	-	-	A61K 31/437
-	-	F42C 15/38	-	-	A61P 35/00
-	-	F42B 3/12	Aspect Magnet Technologies Ltd.	11182715.0	G01R 33/30
Agency For Science, Technology And Research (A*star)	09712571.0	C12N 5/0735	Atlas Copco Rock Drills AB	1351234-8	E21D 3/00
Airmaker GTR Ltd.	07785781.1	F24F 5/00	-	-	E21B 3/02
-	-	F24D 11/00	-	-	E21B 15/00
-	-	F28D 20/00	-	-	E21D 1/00
-	-	F24J 3/08	AUTOLIV DEVELOPMENT AB	1450739-6	B60R 21/013
Alcon Research, Ltd.	09722278.0	A61K 47/44	-	-	B60R 21/34
-	-	A61K 31/535	Avacen, Inc.	11740770.0	A61H 9/00
-	-	A61K 31/5575	-	-	A61F 7/00
-	-	A61K 31/542	-	-	A61F 7/02
-	-	A61K 45/06	Avure Technologies AB	11700043.0	F04B 9/109
-	-	A61K 31/215	-	-	F04B 9/115
-	-	A61K 31/216	-	-	F04B 25/00
Alfa Laval Tank Equipment A/S	06805580.5	B08B 9/093	-	-	F04B 39/12
-	-	B05B 3/04	-	-	F04B 39/10
-	-	B63B 57/02	<b>B</b>		
-	-	H02K 49/06	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1351275-1	H02K 7/08
Alois Pöttinger Maschinenfabrik Ges.m.b.H.	13002920.0	A01C 7/08	BASF SE	11724644.7	C08F 220/18
Alstom Technology Ltd.	10790957.4	H01H 9/56	-	-	C08F 2/22
-	-	H01H 33/59	-	-	C08F 212/08
-	11730684.5	H01H 33/90	-	-	D21H 19/58
-	-	H01H 33/91	-	11725114.0	C09D 4/00
AMGEN, INC.	10014362.7	C07K 14/51	-	-	C09J 4/00
-	-	A61K 38/10	-	-	C09K 3/00
-	-	A61K 38/17	-	-	C09D 133/00
Amirian, Abdullah	12722530.8	F03B 3/10	Bayer Intellectual Property GmbH	12721779.2	A61K 45/06
-	-	F03B 3/00	-	-	C07D 471/04
Andersson Erik	1351257-9	G01G 19/08	-	-	A61K 31/437
-	-	G01G 19/12	B. Braun Avitum AG	13194266.6	A61M 1/16
Andersson Johan	1351400-5	F24F 12/00	Bin Innovations B.V.	11785149.3	A47J 17/02
-	-	F24F 3/00	-	-	A47J 25/00
Andritz Oy	11709151.2	B01F 5/04	BioArctic Neuroscience AB	05753672.4	C07K 16/18
-	-	B01F 5/06	-	-	A61K 39/395
-	-	B01F 15/00	-	-	A61P 25/28
-	-	B01F 15/02	-	-	C07K 14/47
			Biomet Deutschland GmbH	12197500.7	B05D 1/02

# Namnregister 26/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G09B 23/28	-	-	H02H 9/00
-	-	B05D 1/26	-	-	G01R 33/00
-	-	B05D 1/18	CERATIZIT Austria Gesellschaft m.b.H.	06804354.6	B23C 5/10
Bombardier Transportation GmbH	12158381.9	B60L 5/19	-	-	B23C 5/20
ROBERT BOSCH GMBH	99104457.9	G05B 19/042	Cesa Alliance S.A.	11761085.7	A61K 31/12
-	-	G05B 19/418	-	-	A61K 31/216
Boström Ola	1351203-3	B62D 55/065	-	-	A61P 31/12
-	-	B62D 55/10	-	-	C07C 49/248
-	-	B62D 55/112	-	-	C07C 69/84
Brav-O-Tech GmbH	11779384.4	D21J 1/04	CFSO GmbH	08774022.1	H01M 4/88
-	-	B01F 17/00	-	-	H01M 8/02
-	-	B29D 7/01	-	-	B01J 35/00
BREDBERG Linus	1451385-7	G05D 1/00	-	-	C03C 17/00
-	-	G05D 1/02	-	-	C03C 17/06
-	1451386-5	G05D 1/00	-	-	C25D 5/02
-	-	G05D 1/02	-	-	H01M 4/04
-	1451387-3	G05D 1/00	-	-	H01M 4/90
-	-	G05D 1/02	-	-	H01M 4/92
-	1451388-1	G05D 1/00	Choons Design Inc.	11838382.7	A44C 5/02
-	-	G05D 1/02	-	-	A44C 5/00
Brookhaven Science Associates, LLC	08732595.7	C07H 21/04	-	-	A44C 25/00
-	-	-	-	-	A44C 27/00
Bussetti & Co. GmbH	11779384.4	D21J 1/04	-	-	D04D 11/00
-	-	B01F 17/00	-	-	D04D 7/02
-	-	B29D 7/01	-	-	D04D 7/04
<b>C</b>			Cibus International LP	10008602.4	A61K 48/00
CACLARD Laurent	1450739-6	B60R 21/013	-	-	C12N 15/85
-	-	B60R 21/34	-	-	C07H 21/04
The Regents of the University of California	11155855.7	A01H 1/00	CIMCORP OY	12716478.8	B65G 1/04
-	-	A01H 5/00	-	-	B65G 63/00
-	-	C12N 5/04	CLAESSON André	1351407-0	B60K 28/10
-	-	C12N 5/14	-	-	B60K 31/00
-	-	C12N 9/00	-	-	B62D 63/02
-	-	C12N 15/29	-	-	B62D 65/00
-	-	C12N 15/82	-	-	G01M 17/007
Carbylan Therapeutics, Inc.	12719158.3	A61L 26/00	-	1351408-8	B60Q 1/08
-	-	A61L 27/20	-	-	B60Q 3/02
-	-	A61L 27/52	-	-	B60Q 5/00
Cardiopulmonary Corp.	02713602.7	A61M 16/00	-	-	B60Q 11/00
-	-	G06F 19/00	-	-	B60R 21/01
Caverion Suomi Oy	13747945.7	E04B 9/04	-	1351409-6	B60T 7/12
-	-	E04F 13/074	-	-	B60W 40/08
-	-	F21V 33/00	-	-	B60K 28/06
-	-	F24F 5/00	-	-	B60T 7/14
-	-	E04B 9/32	-	-	B60W 40/02
Cellceutix Corporation	07870011.9	A61K 31/74	-	-	G08G 1/16
-	-	A61P 31/02	Clariant Finance (BVI) Limited	10785354.1	C07D 251/54
-	-	A61P 27/02	-	12708247.7	C09D 5/02
-	-	A61K 9/00	-	-	C08L 71/02
Cellerix, S.L.	10179212.5	C12N 5/077	Colling Morgan	1351398-1	F16L 39/00
-	-	A61K 35/36	-	-	F16L 37/56
-	-	A61L 27/38	-	-	B60T 17/04
-	-	A61P 17/02	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	11305122.1	C12N 5/00
Celluminova AB	11744969.4	C07D 409/14	-	11305123.9	G01N 33/50
-	-	A61K 49/00	-	07803768.6	G06K 19/077
-	-	C12N 5/0797	-	-	H01L 29/06
-	-	G01N 33/48	-	-	H01L 25/065
Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	11722796.7	C12Q 1/68	-	-	H01L 21/98
-	12720887.4	G01R 33/02	-	-	A41D 1/00
-	-	G01R 33/14	-	-	H01L 23/48

# Namnregister 26/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06K 19/02	-	-	D01D 5/098
-	-	H01Q 1/22	-	-	A61F 13/56
-	-	H01Q 7/00	-	-	A61F 13/62
-	-	H01L 23/58	-	-	A61F 13/15
-	-	H01L 23/49	-	-	A61L 15/42
ConWys AG	08009912.0	B60Q 11/00	-	-	B29C 47/00
-	-	H05B 33/08	-	-	A61F 13/496
Crane Pumps & Systems, Inc	1550690-0	F04D 7/04	-	-	A61F 13/515
-	-	B02C 18/00	-	-	A61L 15/24
-	-	F04D 5/00	Drossapharm AG	04807500.6	A61K 9/70
CROSS Brandon	1550690-0	F04D 7/04	-	-	A61K 31/245
-	-	B02C 18/00	<b>E</b>		
-	-	F04D 5/00	Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG	07023086.7	B60H 1/22
<b>D</b>			-	-	F23D 99/00
Dadco, Inc.	11151490.7	B21D 37/12	Ecole Nationale de l'Aviation Civile	10352003.7	H01Q 21/24
-	-	B21D 45/00	Ecole Normale Supérieure	11722796.7	C12Q 1/68
-	-	B21D 45/06	E G Bygg AB	1351165-4	E04B 1/76
-	-	F16J 15/00	-	-	E04B 7/02
DAEWONG PHARMACEUTICAL CO., LTD.	09733372.8	C07D 413/04	-	-	E04D 13/16
-	-	C07D 413/14	Electricité de France	12720887.4	G01R 33/02
-	-	A61K 31/538	-	-	G01R 33/14
-	-	A61P 29/00	-	-	H02H 9/00
Dahlbäck Märten	1351391-6	F16C 35/06	-	-	G01R 33/00
-	-	F16C 33/66	Emergent Product Development Seattle, LLC	10181126.3	C07K 16/28
-	-	F16H 57/02	-	-	A61K 39/395
-	-	F16H 57/04	-	-	A61P 35/00
Daido Steel Co., Ltd.	06123231.0	C22C 38/00	-	-	A61P 37/00
-	-	C22C 38/02	-	-	A61P 21/04
-	-	C22C 38/42	-	-	C12N 15/13
-	-	C22C 38/44	-	-	C12N 15/85
-	-	C22C 38/46	-	-	C12N 5/10
-	-	C22C 38/48	-	-	C07K 16/46
-	-	C22C 38/52	Eramet	12700383.8	C22B 1/02
-	-	C22C 38/58	-	-	C22B 1/06
-	-	C22C 38/60	-	-	C22B 34/24
Daiichi Sankyo Company, Limited	10758903.8	C12N 5/077	-	-	C22B 59/00
-	-	C12N 5/074	-	-	C22B 60/02
-	-	C12N 5/00	-	-	C22B 3/06
Danfoss A/S	11794007.2	F24D 19/10	-	-	C22B 3/08
Davey Water Products Pty Ltd	10816470.8	C25B 1/26	ESAB AB	10723143.3	B23K 9/095
-	-	C02F 1/461	ESBATEch, an Alcon Biomedical Research Unit LLC	10009857.3	C07K 16/18
-	-	C02F 1/467	-	-	C12N 15/09
-	-	C02F 103/42	-	-	A61K 48/00
Deciphera Pharmaceuticals, LLC	07844173.0	A61K 31/54	ESBE AB	1430118-8	F16K 11/074
-	-	A61K 39/395	-	-	F16K 11/12
-	-	C07D 401/12	-	-	F24D 19/10
-	-	C07D 401/14	-	-	F24H 9/12
-	-	C07D 413/14	EURO-CELTIQUE S.A.	10011790.2	A61K 31/485
-	-	C07D 417/14	-	-	A61K 9/28
-	-	C07D 471/04	-	-	A61K 9/16
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 9/50
DEERE & COMPANY	10165512.4	H02K 9/19	-	-	A61K 9/20
-	-	H02K 5/20	-	-	A61P 25/04
-	-	H02K 5/15	-	-	A61P 25/36
-	-	H02K 5/16	-	-	A61K 31/485
Dounor	13189873.6	A61F 13/514	-	-	A61K 9/28
-	-	D04H 3/007	-	-	A61K 9/16
-	-	D01F 6/46	-	-	A61K 9/50
-	-	B32B 5/26	-	-	A61K 9/20
-	-	D04H 3/16	-	-	

# Namnregister 26/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 25/04	-	-	B60Q 1/18
-	-	A61P 25/36	-	-	F21S 8/10
Eurodiagnostica AB	08850523.5	G01N 33/564	-	-	F21V 14/00
ExxonMobil Chemical Patents Inc.	07854630.6	D01F 6/46	-	-	F21Y 101/02
-	-	D04H 3/16	Genzyme Corporation	02750099.0	C07D 319/18
-	-	C08L 23/16	GEOCHANVRE F.	12713217.3	D04H 1/425
-	-	C08L 23/30	-	-	D04H 1/4266
-	03744726.5	F23D 14/04	-	-	D04H 1/492
-	-	F23C 9/00	-	-	D01B 1/10
-	-	F23D 14/66	-	-	D04H 1/04
-	-	F23L 7/00	-	-	D04H 1/74
-	-	F23M 5/02	-	-	E02D 17/20
-	-	F23M 11/04	Glaxo Group Limited	01953272.0	C07J 31/00
-	-	F23C 6/04	-	-	C07J 17/00
-	-	F23C 7/00	-	-	A61K 31/58
-	-	F23D 14/08	-	-	A61P 5/44
-	-	F23D 14/58	-	-	A61P 11/06
<b>F</b>			-	-	A61P 11/08
Fisher Controls International LLC	11791710.4	F16K 37/00	GlaxoSmithKline Biologicals S.A.	06841492.9	A61K 39/09
Flamek Ltd	12714090.3	B66D 1/74	-	12707745.1	A61K 47/48
-	-	B66D 1/50	-	-	A61P 31/04
-	-	B66D 1/52	-	-	A61K 39/02
FluidDA Respi	10724363.6	A61M 16/00	Global Nuclear Fuel-Americas, LLC	12154999.2	G21C 3/30
-	-	A61B 5/08	-	-	G21C 3/32
-	-	A61B 6/00	-	-	G21C 3/33
-	-	G06F 19/00	Granström Magnus	1351380-9	F02M 65/00
Fläkt Woods AB	1351400-5	F24F 12/00	-	-	F02D 41/00
-	-	F24F 3/00	-	-	F02D 41/24
Forsberg Jörgen	1351391-6	F16C 35/06	Grontmij Nederland B.V.	08153147.7	E01B 7/02
-	-	F16C 33/66	-	-	E01B 31/18
-	-	F16H 57/02	-	-	E01B 31/12
-	-	F16H 57/04	GS Development AB	10732897.3	F41G 1/30
Forschungsverbund Berlin E.V.	11704740.7	H05H 1/46	-	-	F41G 1/473
FORS Stefan	1351411-2	F02F 7/00	-	-	F41G 3/06
-	-	F01L 1/02	-	-	F41G 3/08
-	-	F02B 67/04	-	-	F41G 3/10
-	-	F16M 1/026	-	-	G02B 23/10
Francotyp-Postalia GmbH	10005194.5	B41J 2/175	Guay Guay Trading Co., Ltd.	12180351.4	F41B 11/646
Fransson Stefan	1330151-0	A61M 15/00	-	-	F41A 11/00
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	09765018.8	A61M 1/36	-	-	F41C 23/22
FRYLMARK Daniel	1451385-7	G05D 1/00	Gustafsson Nichlas	1351391-6	F16C 35/06
-	-	G05D 1/02	-	-	F16C 33/66
-	1451386-5	G05D 1/00	-	-	F16H 57/02
-	-	G05D 1/02	-	-	F16H 57/04
-	1451387-3	G05D 1/00	GUSTAFSSON Sune	1351263-7	H04L 25/02
-	-	G05D 1/02	-	-	B60R 16/02
-	1451388-1	G05D 1/00	-	-	H01B 11/10
-	-	G05D 1/02	-	-	H04L 12/40
-	-	G05D 1/02	-	-	H05K 9/00
<b>G</b>			Gustavsson Erik	1351165-4	E04B 1/76
Genentech, Inc.	10009416.8	C07K 16/00	-	-	E04B 7/02
-	-	A61K 39/395	-	-	E04D 13/16
General Electric Company	10751929.0	C12Q 1/68	Gustavsson Roger	1300726-5	F04B 1/04
-	-	C12N 15/10	-	-	F01B 1/06
The General Hospital Corporation d/b/a Massachusetts General Hospital	99968490.5	A61K 41/00	-	-	F03C 1/04
-	-	A61P 17/00	-	-	F04B 27/04
Gentex Corporation	12001596.1	B60Q 1/08	<b>H</b>		
-	-	B60Q 1/10	HANSSON Magnus	1351394-0	H02K 15/16
			-	-	H02K 15/02
			Hedegaard-Broch Jan	1330151-0	A61M 15/00
			Hedson Technologies AB	07748209.9	B05B 15/02
			-	-	B05B 7/24

# Namnregister 26/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Hengelhoeef Concrete Joints Manufacturing NV	06754306.6	E01C 11/14	-	-	A01N 35/04
-	-	E01C 11/08	-	-	A01N 37/06
HERTA Magnus	1550679-3	B60H 1/00	-	-	A01N 37/34
-	-	B60H 1/22	-	-	A01N 43/08
-	-	F01M 5/02	-	-	A01N 43/50
-	-	F01M 11/04	-	-	A01N 43/54
HESSE Johan	1351407-0	B60K 28/10	-	-	A01N 43/653
-	-	B60K 31/00	-	-	A01N 43/84
-	-	B62D 63/02	-	-	A01N 47/38
-	-	B62D 65/00	-	-	A01N 47/42
-	-	G01M 17/007	Istituto Oncologico Veneto Irccs	10702454.9	A61K 31/4245
-	-	G07C 5/08			
HH Intellitech APS	09748485.1	B66F 9/075	<b>J</b>		
-	-	B66F 9/065	Janssen Biotech, Inc.	05852484.4	C07K 16/28
-	-	B66F 9/14	-	-	A61K 39/44
-	-	B66F 9/18	-	-	A61K 47/48
H. Lundbeck A/S	11791424.2	A61K 51/04	-	-	A61P 35/00
-	-	G01N 33/60	Janssen Diagnostics, LLC	06770766.1	C12Q 1/68
-	-	A61K 101/02	-	-	G01N 33/53
-	-	C07B 59/00	Jansson Henrik	1500253-8	H01B 9/02
-	-	C07D 471/04	-	-	H01B 7/00
F.Hoffmann-La Roche AG	10723936.0	B01F 7/00	-	-	H01B 13/00
-	-	C12M 1/02	Johnson Matthey Catalysts (Germany) GmbH	08865303.5	C04B 35/46
-	-	C12M 1/06	-	-	C04B 38/00
The Hospital For Sick Children	10774475.7	A61K 38/45	-	-	F26B 5/06
-	-	A61K 38/16	-	-	B01J 21/06
-	-	A61K 47/48	-	-	B01J 37/00
-	-	A61P 35/00	JORMVIK Fredrik	1351234-8	E21D 3/00
-	-	A61P 35/02	-	-	E21B 3/02
-	-	C12Q 1/68	-	-	E21B 15/00
Huawei Technologies Co., Ltd.	11789207.5	H02H 9/04	-	-	E21D 1/00
-	-	H02H 9/06	<b>K</b>		
-	-	H02H 3/22	KADLAC Otto	1351394-0	H02K 15/16
Hübner GmbH & Co. KG	12004617.2	B61D 17/22	-	-	H02K 15/02
Humanitas Mirasole S.p.A.	10702454.9	A61K 31/4245	Karlsson Jan	1351257-9	G01G 19/08
Hymer AG	12008054.4	B62D 21/10	-	-	G01G 19/12
-	-	B62D 29/04	KARLSSON Robert	1451390-7	G06Q 20/22
-	-	B62D 63/02	-	-	G06Q 20/18
-	-	B60P 3/32	-	-	G06Q 20/20
Hörmann KG Brockhagen	09006862.8	E06B 1/52	Kataoka Yutaka	1330151-0	A61M 15/00
-	-	E06B 7/23	Kathrein-Werke KG	12712935.1	H01Q 1/32
-	-	E05D 15/16	-	-	H01Q 1/12
<b>I</b>			-	-	H01R 24/50
Illinois Tool Works Inc.	09798382.9	B43M 15/00	-	-	H01R 103/00
-	-	B21G 3/12	KAZNOV Viktor	1451389-9	G05D 1/00
-	-	B21G 3/28	-	-	G05D 1/02
-	-	F16B 15/02	-	-	G06F 17/00
Induflex Robert Morgan e.K.	11718058.8	B65G 51/03	KBA-NotaSys SA	10179681.1	B05D 3/00
Intel Corporation	10075615.4	H01Q 3/26	-	-	B05D 3/06
Interface Aust Pty Limited	10834099.3	D06N 7/00	-	-	B41M 1/12
-	-	D05C 17/02	-	-	B41M 3/14
International Paper Company	08754694.1	A61K 47/38	-	-	B41M 7/00
-	-	A61F 13/15	-	-	B41F 11/02
Iscar Ltd.	10717866.7	B23B 27/04	-	-	B41F 15/12
-	-	B23B 29/04	-	-	B41F 13/08
ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD.	04793257.9	A01N 43/40	-	-	B41F 19/00
			-	-	B41F 23/00
			Keio University	10758903.8	C12N 5/077
			-	-	C12N 5/074
			-	-	C12N 5/00

# Namnregister 26/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	09757249.9	B60T 15/48	-	1351379-1	F16H 61/04
-	-	B60T 15/56	-	-	B60W 10/11
-	-	B60T 17/02	-	-	B60W 20/00
-	-	F04B 49/03	-	-	B60W 30/19
KOMATSU FOREST AB	1351203-3	B62D 55/065	-	-	F16H 37/04
-	-	B62D 55/10	-	-	F16H 61/70
-	-	B62D 55/112	Ludwig Institute for Cancer Research Ltd	10704485.1	B60K 6/48
Komatsu Ltd.	12821420.2	B60R 3/00	-	-	C07K 16/30
-	-	E02F 9/16	-	-	A61K 39/395
-	-	E02F 9/08	Lundgren Erland	1300716-6	B65D 19/31
Kourie Afram	1351381-7	B60W 30/19	-	-	B65D 19/40
-	-	B60K 6/48	LUNDQVIST Thomas	1351263-7	H04L 25/02
-	-	B60W 10/08	-	-	B60R 16/02
-	-	B60W 10/11	-	-	H01B 11/10
-	-	B60W 30/18	-	-	H04L 12/40
-	-	F16H 3/12	-	-	H05K 9/00
-	1351379-1	F16H 61/04	Lönkvist Torbjörn	1430118-8	F16K 11/074
-	-	B60W 10/11	-	-	F16K 11/12
-	-	B60W 20/00	-	-	F24D 19/10
-	-	B60W 30/19	-	-	F24H 9/12
-	-	F16H 37/04	Lörup Yngve	1351165-4	E04B 1/76
-	-	F16H 61/70	-	-	E04B 7/02
-	-	B60K 6/48	-	-	E04D 13/16
KOWALAK Mark	1550690-0	F04D 7/04	<b>M</b>		
-	-	B02C 18/00	Massachusetts Institute of Technology	06739540.0	G01N 21/45
-	-	F04D 5/00	Materialise N.V.	12728159.0	A61B 17/15
Kraus, Klemens	10752263.3	G06T 7/20	-	-	A61B 17/17
-	-	G06T 5/00	Matusek, Florian	10752263.3	G06T 7/20
Kyungpook National University Industry- Academic Cooperation Foundation	10751929.0	C12Q 1/68	-	-	G06T 5/00
-	-	C12N 15/10	MAX CO., LTD.	09013002.2	B27F 7/19
KÅLLBERG Fredrik	1351387-4	G01N 21/958	-	-	B42B 4/00
-	-	B07C 5/34	Mclaren Performance Technologies, Inc.	12721033.4	B60K 17/344
-	-	G01N 33/44	-	-	F16H 57/029
<b>L</b>			McNeil AB	09002569.3	A61K 9/00
Lamprecht Hendrik	1550305-5	F16L 27/093	-	-	A61K 31/465
Oostenwald Johannes	-	B60T 17/04	-	-	A61K 47/10
-	-	F16L 41/00	MeadWestvaco Corporation	05712377.0	C08L 95/00
Larsson Per-Åke	1430118-8	F16K 11/074	-	-	C09D 195/00
-	-	F16K 11/12	-	-	E01C 19/10
-	-	F24D 19/10	MedImmune, LLC	10002191.4	A61K 39/385
-	-	F24H 9/12	-	-	A61K 39/42
LASSILA Viktor	1351275-1	H02K 7/08	-	-	C07K 16/00
LG Chem, Ltd.	09822200.3	C01B 25/45	-	07760860.2	C12P 19/34
-	-	H01M 4/58	-	-	C12P 21/06
-	-	H01M 4/02	-	-	G01N 33/567
-	-	H01M 4/131	-	-	C12Q 1/68
-	-	H01M 4/04	-	-	C12Q 1/70
LG Electronics Inc.	10729283.1	H04W 74/00	Micell Technologies, Inc.	07756094.4	B05D 3/00
-	-	H04L 5/00	-	-	A61L 2/00
-	-	H04W 56/00	-	-	A61L 31/10
-	-	H04W 74/08	-	-	A61L 31/16
Linde AG	07724172.7	A01G 7/02	Microturbo	13164713.3	B64D 41/00
-	-	A01G 1/00	-	-	F02C 7/26
-	-	A01G 9/18	Mitsubishi Hitachi Power Systems, Ltd.	08018325.4	C22C 19/05
Liwell Mats	1351381-7	B60W 30/19	MOLIN Oscar	1351288-4	F02M 35/08
-	-	B60K 6/48	-	-	F01N 13/00
-	-	B60W 10/08	Molmed SpA	11749849.3	C12N 15/866
-	-	B60W 10/11	-	-	C12N 15/867
-	-	B60W 30/18	-	-	C12N 7/02
-	-	F16H 3/12	MTU Aero Engines AG	06818057.9	G01B 11/25

# Namnregister 26/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01B 21/20	-	-	C07K 19/00
Mydo AB	1451390-7	G06Q 20/22	-	-	C12N 15/13
-	-	G06Q 20/18	-	-	C12N 15/18
-	-	G06Q 20/20	-	-	C12P 21/02
<b>N</b>			Novartis AG	09793546.4	A61K 31/192
Narvik Composite AS	12717135.3	B65G 39/02	-	-	A61K 31/397
Nederlandse Organisatie voor toegepast- natuurwetenschappel ijk onderzoek TNO	10796183.1	H02J 3/00	-	-	A61K 31/401
NEER Kirk	1550690-0	F04D 7/04	-	-	A61K 31/445
-	-	B02C 18/00	-	-	A61P 37/00
-	-	F04D 5/00	-	-	A61P 37/06
Nejilaw Inc.	09713143.7	F16H 25/24	-	12711598.8	A61M 15/00
-	-	F16B 35/00	N.V. Nutricia	06824326.0	A61K 31/20
-	-	F16B 39/12	-	-	A61K 31/185
-	-	F16B 39/30	-	-	A61K 31/198
-	-	F16H 19/04	-	-	A61K 35/20
Nestec S.A.	11788795.0	C07H 3/06	-	-	A61K 33/24
-	-	A61K 31/702	-	-	A61K 33/32
-	-	A23L 1/29	-	-	A23L 1/30
-	-	A23L 1/09	-	-	A23L 1/29
Nexans	12305789.5	H01R 43/00	-	-	A61P 25/00
-	-	H01R 4/36	<b>O</b>		
-	-	H02G 15/08	Octapharma AG	12179389.7	C07K 14/755
-	-	H01R 4/30	Oekag Wassertechnik (Schweiz) AG	09405170.3	F24F 7/02
NIKE Innovate C.V.	10718791.6	A63B 53/04	-	-	F24F 13/10
-	-	A63B 53/08	-	-	E04D 13/17
-	10714777.9	A63B 55/00	-	-	F24F 11/04
Nilsson Lisa	1500253-8	H01B 9/02	Oerlikon Trading AG, Trübbach	10178841.2	H01J 37/32
-	-	H01B 7/00	Oncotherapy Science, Inc.	08777198.6	C07K 14/47
-	-	H01B 13/00	-	-	A61K 38/00
Nilsson Mattias	1351381-7	B60W 30/19	-	-	C12N 5/0784
-	-	B60K 6/48	-	-	C12N 5/0783
-	-	B60W 10/08	-	-	A61K 35/12
-	-	B60W 10/11	-	-	A61K 39/00
-	-	B60W 30/18	Optinose AS	13177297.2	A61M 15/08
-	-	F16H 3/12	Orbsen Therapeutics Limited	13707295.5	C12N 5/071
-	1351379-1	F16H 61/04	-	-	A61K 35/28
-	-	B60W 10/11	Orica Explosives Technology Pty Ltd	07718800.1	F42D 1/055
-	-	B60W 20/00	-	-	F42D 1/05
-	-	B60W 30/19	-	-	F42D 3/04
-	-	F16H 37/04	Oricane AB	1351392-4	G06F 17/30
-	-	F16H 61/70	Oto Melara S.p.A.	11168104.5	F41A 9/26
-	-	B60K 6/48	-	-	F41A 9/73
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	04808162.4	C30B 29/36	Outotec Oyj	09772627.7	B23K 20/227
-	-	C30B 23/00	-	-	C21B 7/10
Novagen Holding Corporation	12153232.9	C07K 14/505	-	-	C21C 5/46
-	-	C07K 19/00	-	-	F27D 1/12
-	-	C12N 15/62	-	-	B23K 20/08
-	-	A61K 38/18	Oxley Hughes Limited	10739984.2	B01L 3/00
-	-	A61K 47/42	-	-	B01L 9/00
-	-	A61K 47/48	-	-	G01N 35/10
-	-	A61P 7/00	<b>P</b>		
-	-	C12N 15/13	Palmgren Danijela	1500253-8	H01B 9/02
-	-	C12N 15/18	-	-	H01B 7/00
-	07719348.0	C12N 15/62	-	-	H01B 13/00
-	-	A61K 38/18	Paratek Pharmaceuticals, Inc.	09751737.9	A01N 37/18
-	-	A61K 47/42	-	-	C07C 237/26
-	-	A61K 47/48	-	-	A61K 31/16
-	-	A61P 7/00	Peab Grundläggning AB	12171861.3	E04C 5/16
-	-	C07K 14/505			
-	-	C07K 16/18			



# Namnregister 26/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	E04C	5/20	-	-	A62B	18/08
Pfanner Schutzbekleidung GmbH	11735417.5	A42B	3/14	Rockwool International A/S	05706775.3	B65B	63/02
Pluristem Ltd.	11170055.5	C12N	5/073	-	-	B65B	9/02
-	-	A61K	35/12	ROOS Per	1451389-9	G05D	1/00
-	-	C12N	5/0775	-	-	G05D	1/02
POLITEX s.a.s. di FREUDENBERG POLITEX s.r.l.	11782132.2	D04H	13/00	-	-	G06F	17/00
-	-	B32B	5/26	Rytterholm Ulf	1330151-0	A61M	15/00
-	-	D04H	3/04	<b>S</b>			
-	-	D04H	5/02	Sambusseti, Antonio	12723646.1	A61F	2/42
-	-	D04H	1/435	-	-	A61F	2/30
-	-	D04H	1/4258	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	10711905.9	A61M	5/315
-	-	D04H	1/488	-	11726439.0	A61M	5/32
Primetals Technologies Austria GmbH	12709054.6	C21B	5/06	-	-	A61M	5/50
-	-	C21B	7/00	-	-	A61M	5/28
PRINSBACK Oskar	1351275-1	H02K	7/08	SANTEN SAS	05795930.6	A61K	9/00
Professional Dietetics S.p.A. in forma abbreviata "P.D. S.p.A."	10790906.1	A61K	31/138	-	-	A61K	9/107
-	-	A61K	31/728	Scania CV AB	1351407-0	B60K	28/10
-	-	A61P	1/02	-	-	B60K	31/00
-	-	A61K	45/06	-	-	B62D	63/02
ProppaBort AB	1000404-2	B01D	53/94	-	1351408-8	B60Q	1/08
-	-	B01D	53/56	-	-	B60Q	3/02
-	-	F01N	3/20	-	-	B60Q	5/00
Protein Design Lab, Ltd.	10813369.5	C07K	19/00	-	-	B60Q	11/00
-	-	C07K	16/12	-	-	B60R	21/01
-	-	C12N	15/62	-	1351381-7	B60T	7/12
-	-	C12N	15/63	-	-	B60W	30/19
-	-	C12P	21/02	-	-	B60K	6/48
-	-	A61K	38/16	-	-	B60W	10/08
-	-	A61K	47/48	-	-	B60W	10/11
-	-	A61P	31/04	-	-	B60W	30/18
-	-	C07K	14/245	-	1351409-6	F16H	3/12
Prysmian S.p.A.	10752809.3	G02B	6/44	-	-	B60W	40/08
PTC Therapeutics, Inc.	07852738.9	A61K	31/4245	-	-	B60K	28/06
-	-	A61P	3/10	-	-	B60T	7/14
-	-	A61P	7/00	-	1351411-2	B60W	40/02
-	-	A61P	9/00	-	-	G08G	1/16
<b>Q</b>				-	-	F02F	7/00
Qiagen GmbH	09757160.8	C07H	1/08	-	-	F01L	1/02
-	-	C12N	15/10	-	-	F02B	67/04
Qualcomm Incorporated	11717400.3	H04W	24/02	-	-	F16M	1/026
-	10180118.1	H04W	72/12	-	1351380-9	F02M	65/00
<b>R</b>				-	-	F02D	41/00
Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG	08785326.3	C04B	28/00	-	-	F02D	41/24
THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN	02750099.0	C07D	319/18	-	1351391-6	F16C	35/06
Rehau AG + Co	10001191.5	F16L	21/06	-	-	F16C	33/66
-	-	F16L	21/08	-	-	F16H	57/02
-	-	F16L	47/12	-	-	F16H	57/04
RESEARCH FRONTIERS INCORPORATED	06773658.7	C08F	290/06	-	1351379-1	F16H	61/04
-	-	C08F	290/14	-	-	B60W	10/11
-	-	G02F	1/17	-	-	B60W	20/00
ResMed Limited	10184921.4	A61M	16/06	-	-	B60W	30/19
-	-	A61M	16/08	-	-	F16H	37/04
-	-			-	-	F16H	61/70
-	-			-	1351398-1	B60K	6/48
-	-			-	-	F16L	39/00
-	-			-	-	F16L	37/56
-	-			-	-	B60T	17/04
-	-			-	1351387-4	G01N	21/958
-	-			-	-	B07C	5/34
-	-			-	-	G01N	33/44
-	-			-	1451385-7	G05D	1/00

# Namnregister 26/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G05D 1/02	Stemmann-Technik GmbH	12158381.9	B60L 5/19
-	1451386-5	G05D 1/00	STH Development & Design AB	1351388-2	A47K 5/12
-	-	G05D 1/02	STILL GMBH	1451418-6	B60H 1/00
-	1451387-3	G05D 1/00	Stimpfl, Kurt	12730371.7	H01R 13/66
-	-	G05D 1/02	-	-	H01R 43/18
-	1451388-1	G05D 1/00	-	-	H02H 9/04
-	-	G05D 1/02	Stjernfjädrar AB	12198084.1	A47C 27/06
-	1451389-9	G05D 1/00	-	-	A47C 27/07
-	-	G05D 1/02	Stolth Johannes	1351398-1	F16L 39/00
-	-	G06F 17/00	-	-	F16L 37/56
-	1351394-0	H02K 15/16	-	-	B60T 17/04
-	-	H02K 15/02	Stora Enso Oyj	12739333.8	A01G 13/00
-	1351288-4	F02M 35/08	STREAMLIGHT, INC.	10182532.1	F21S 8/08
-	-	F01N 13/00	-	-	F21V 33/00
-	1351257-9	G01G 19/08	-	-	F21V 21/088
-	-	G01G 19/12	-	-	F21S 9/02
-	1351263-7	H04L 25/02	-	-	F41G 11/00
-	-	B60R 16/02	-	-	F21V 21/34
-	-	H01B 11/10	-	-	F41G 1/35
-	-	H04L 12/40	-	-	H05K 1/14
-	-	H05K 9/00	-	-	H05K 1/18
Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH	10742488.9	F24F 13/14	-	-	F21Y 101/02
-	-	B60H 1/34	SUNDBERG Jörgen	1351263-7	H04L 25/02
-	-	F24F 13/06	-	-	B60R 16/02
SEB S.A.	12744047.7	A47J 36/12	-	-	H01B 11/10
-	-	A47J 36/16	-	-	H04L 12/40
SICPA HOLDING SA	11723484.9	B41J 2/16	-	-	H05K 9/00
Siemens Aktiengesellschaft	10703223.7	B63C 11/00	Sundén Fredrik	1351381-7	B60W 30/19
-	-	H05K 5/06	-	-	B60K 6/48
-	-	B63G 8/00	-	-	B60W 10/08
-	11183462.8	F03D 1/00	-	-	B60W 10/11
-	-	F03D 11/04	-	-	B60W 30/18
-	07019739.7	H01H 49/00	-	1351379-1	F16H 3/12
-	-	H01H 50/34	-	-	F16H 61/04
-	-	H01H 1/34	-	-	B60W 10/11
-	-	H01H 69/01	-	-	B60W 20/00
SIMPLIFIED SOLUTIONS SWEDEN AB	1330151-0	A61M 15/00	-	-	B60W 30/19
Aktiebolaget SKF	11794781.2	F16B 37/08	-	-	F16H 37/04
-	-	F16B 2/08	-	-	F16H 61/70
-	-	F16G 11/00	-	-	B60K 6/48
-	12198747.3	F16C 33/44	Sundström Mikael	1351392-4	G06F 17/30
-	-	F16C 33/38	Surmeli, Yagmur	12721970.7	A01K 13/00
-	12172819.0	F16J 15/32	Surmeli, Yaprak	12721970.7	A01K 13/00
-	-	B60B 27/00	Sutor, Stephan	10752263.3	G06T 7/20
Slapak Dieter	1351391-6	F16C 35/06	-	-	G06T 5/00
-	-	F16C 33/66	SVAHN Johan	1451389-9	G05D 1/00
-	-	F16H 57/02	-	-	G05D 1/02
-	-	F16H 57/04	-	-	G06F 17/00
SNECMA	05291175.7	F02C 6/08	Szagru Sp. z o.o.	11831774.2	B29C 53/78
-	-	F01D 11/24	-	-	F16L 9/16
Sonesson Claes	1500253-8	H01B 9/02	-	-	F16L 9/18
-	-	H01B 7/00	-	-	B29L 23/00
-	-	H01B 13/00	-	-	B29C 53/28
Specialty Minerals (Michigan) Inc.	07837038.4	D21H 11/00	-	-	B29C 53/82
-	-	D21H 17/00	<b>T</b>		
-	-	A61K 8/19	Takeda Pharmaceutical Company Limited	06803523.7	A61K 31/513
-	-	A61Q 11/00	-	-	A61K 31/44
-	-	C01F 11/18	-	-	A61K 31/131
-	-	C09C 1/02	-	-	A61P 3/10
-	-	D21H 19/38	TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH	09007372.7	F42B 12/20
-	-	D21H 21/52			

# Namnregister 26/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F42C 19/08	-	-	B60L 11/18
-	-	F42B 12/22	-	-	B60L 15/20
Technion Research & Development Foundation	11155855.7	A01H 1/00	-	-	B60L 7/12
-	-	A01H 5/00	Turbomeca	11726893.8	G01P 5/165
-	-	C12N 5/04	-	-	G01P 13/02
-	-	C12N 5/14	-	-	G01F 1/46
-	-	C12N 9/00	-	-	F02M 21/02
-	-	C12N 15/29	-	-	F16N 21/00
-	-	C12N 15/82	-	-	F01D 17/08
TEIKOKU SEIYAKU CO., LTD.	04807500.6	A61K 9/70	-	-	F01D 25/00
-	-	A61K 31/245	-	-	F16N 25/00
Telecom Italia S.p.A.	12712634.0	H01Q 1/22	Tyco Electronics Japan G.K.	07859858.8	H01R 43/048
-	-	H01Q 21/24	-	-	H01R 4/18
-	-	H01Q 21/28	Tödter Joachim	1451418-6	B60H 1/00
-	-	H04B 7/10	<b>U</b>		
-	-	H04B 7/08	UCB Biopharma SPRL	11745810.9	C07K 1/36
-	-	H01Q 3/24	-	-	C07K 16/24
TeliaSonera Finland Oyj	06764450.0	H04M 15/00	-	-	C07K 14/245
-	-	H04L 12/14	Unicharm Corporation	09797809.2	A61F 13/15
Terra Group Corporation	11751085.9	C02F 1/44	-	-	A61F 13/49
-	-	B01D 61/08	-	-	A61F 13/56
Tesa SE	11718728.6	C09J 7/04	UNITED STATES GYPSUM COMPANY	06752485.0	C04B 28/14
Thales	13176430.0	H04B 1/74	-	-	C04B 24/26
-	-	H04B 7/08	Université Pierre et Marie Curie (Paris 6)	11722796.7	C12Q 1/68
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	10751929.0	C12Q 1/68	University Health Network	10774475.7	A61K 38/45
-	-	C12N 15/10	-	-	A61K 38/16
The Ergo Baby Carrier, Inc.	10810544.6	A47D 13/02	-	-	A61K 47/48
Thordab AB	1300726-5	F04B 1/04	-	-	A61P 35/00
-	-	F01B 1/06	-	-	A61P 35/02
-	-	F03C 1/04	-	-	C12Q 1/68
-	-	F04B 27/04	<b>V</b>		
ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	12193322.0	B60T 17/00	Vantia Limited	11714079.8	C07D 409/12
-	-	F17C 13/00	-	-	A61K 31/53
TopoTarget UK Limited	12151966.4	A61K 31/18	-	-	A61P 13/00
-	-	A61K 47/40	-	-	A61P 13/02
-	-	A61K 47/26	Vaxiion Therapeutics, LLC	10008869.9	C12N 1/00
-	-	A61K 9/00	Voith Patent GmbH	13176476.3	B61G 11/06
-	-	A61P 35/00	-	-	B61G 11/00
Toray Industries, Inc.	09805008.1	A61K 38/00	-	12709599.0	D21F 1/00
-	-	A61P 35/00	-	-	D21F 1/80
-	-	A61P 37/04	Volvo Car Corporation	10188558.0	B01F 5/04
-	-	C07K 14/47	-	-	B01F 3/04
-	-	C12N 15/12	-	-	F01N 3/20
Toscana Biomarkers S.r.l.	11728634.4	C07K 14/47	<b>W</b>		
-	-	G01N 33/68	WEBASTO SE	1550679-3	B60H 1/00
-	-	G01N 33/564	-	-	B60H 1/22
-	-	C07K 16/18	-	-	F01M 5/02
KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI	09004350.6	H02M 7/00	-	-	F01M 11/04
-	-	H05K 7/14	Wölfel Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG	12005805.2	F03D 11/00
Transmode Systems AB	10708512.8	H04L 7/033	-	-	F16F 15/03
-	-	G01R 23/02	-	-	F03D 11/04
-	-	G06F 1/08	<b>X</b>		
TRUEDSSON Santosh	1351388-2	A47K 5/12	XY, LLC	06800316.9	A01N 1/02
Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG	13188245.8	B62D 59/04	-	-	C12N 5/00
-	-		-	-	C12N 5/02

## Namnregister 26/2015

---

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
ZTE Corporation	11861323.1	H04W 8/04
-	-	H04W 76/02

### Å

Åberg Jan	1330151-0	A61M 15/00
Åkeson Johan	1351398-1	F16L 39/00
-	-	F16L 37/56
-	-	B60T 17/04