



# Svensk Patenttidning

Nr 15/2015

2015-04-07

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	35
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	36
Tillägg	37
Rättelser	38
Meddelanden	39
Namnregister	40

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>PA</b> Panama	<b>ZM</b> Zambia
<b>CR</b> Costa Rica	<b>KE</b> Kenya	<b>PE</b> Peru	<b>ZW</b> Zimbabwe
<b>CU</b> Cuba	<b>KG</b> Kyrgyzstan	<b>PG</b> Papua New Guinea	
<b>CV</b> Cape Verde	<b>KH</b> Cambodia	<b>PH</b> Philippines	
<b>CY</b> Cyprus	<b>KI</b> Kiribati	<b>PK</b> Pakistan	
<b>CZ</b> Czech Republic	<b>KM</b> Comoros	<b>PL</b> Poland	
<b>DE</b> Germany	<b>KN</b> Saint Kitts and Nevis	<b>PT</b> Portugal	
<b>DJ</b> Djibouti	<b>KP</b> Democratic People's Republic of Korea	<b>PW</b> Palau	
<b>DK</b> Denmark		<b>PY</b> Paraguay	
<b>DM</b> Dominica		<b>QA</b> Qatar	
<b>DO</b> Dominican Republic		<b>QZ</b> Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
<b>DZ</b> Algeria		<b>RO</b> Romania	
<b>EA</b> Eurasian Patent Organization (EAPO)		<b>RS</b> Serbia	
<b>EC</b> Ecuador		<b>RU</b> Russian Federation	
<b>EE</b> Estonia		<b>RW</b> Rwanda	
<b>EG</b> Egypt		<b>SA</b> Saudi Arabia	
<b>EH</b> Western Sahara		<b>SB</b> Solomon Islands	

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

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen. I och med denna kungörelse är patent meddelat. Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att 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 15/2015

(21) <b>1500025-0</b>	(22) 2015-03-16	Mathias Rajamäki, Sigridjonssonsväg 6, 69144	
(71) Hayreddin Leylani, Visättravägen 22, 141 50 Huddinge, SE		Karlskoga, SE	
Ismail Erdogan, Mangårdsvägen 19, 141 51 Huddinge, SE		Albin Dunby, Klövervägen 17, 69142 Karlskoga, SE	
Yusuf Erdogan, Mangårdsvägen 19, 141 51 Huddinge, SE		Axel Dominique, Karlbergsvägen 1A LGH1102, 69136 Karlskoga, SE	
(21) <b>1500063-1</b>	(22) 2015-03-11	(21) <b>1550310-5</b>	(22) 2015-03-16
(71) Kjell Jonsson, Sörahemsvägen 25, 184 37 Åkersberga, SE		(71) Faiveley Transport Nordic AB, Box 515, 261 24 LANDSKRONA, SE	
(74) David Jonsson, Västerkärsringen 42 B, 184 92 Åkersberga, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1500090-4</b>	(22) 2015-03-16	(21) <b>1550311-3</b>	(22) 2015-03-16
(71) Johannes Widakowich, Västra Tullgatan 32A, 824 30 Hudiksvall, SE		(71) Faiveley Transport Nordic AB, Box 515, 261 24 LANDSKRONA, SE	
(21) <b>1500134-0</b>	(22) 2015-03-13	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) Scrow AB, Larsbergsvägen 59, 181 38 Lidingö, SE		(21) <b>1550312-1</b>	(22) 2015-03-16
(74) Dr Tim Norris, Basck Ltd, 16 Saxon Road, Cambridge CB5 8HS, GB		(71) CTEK Sweden AB, Rostugnsvägen 3, 776 70 Vikmanshyttan, SE	
(21) <b>1500135-7</b>	(22) 2015-03-16	(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	
(71) Mepatech AB, Klackvägen 43, 126 39 Hägersten, SE		(21) <b>1550313-9</b>	(22) 2015-03-16
(21) <b>1500136-5</b>	(22) 2015-03-16	(71) Vertex Sweden AB, Sävultsvägen 40, 448 95 Tollered, SE	
(71) Per Jemth, Rotyxvägen 1, 756 48 Uppsala, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
Andreas Karlsson, Höganäsgatan 4D, 753 30 Uppsala, SE		(21) <b>1550314-7</b>	(22) 2015-03-16
Mikael Nilsson, Basunvägen 6, 756 46 Uppsala, SE		(32) 2014-10-28 (33) SE (31) 1451286-7	
(21) <b>1500137-3</b>	(22) 2015-03-17	(71) Mats Nordström, Vitklövern 11 B, 423 33 TORSLANDA, SE	
(71) Kjell-Åke Persson, Slättaröds skog 1041, 280 20 Bjärnum, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(21) <b>1500138-1</b>	(22) 2015-03-17	(21) <b>1550315-4</b>	(22) 2015-03-16
(71) Mats Sjöblom, Bånorp Rosenlund 1, 590 75 Ljungsbro, SE		(71) ECOMB AB (PUBL), P.O Box 2017, 151 02 SÖDERTÄLJE, SE	
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1500139-9</b>	(22) 2015-03-17	(21) <b>1550316-2</b>	(22) 2015-03-16
(71) ARTNOX AB, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE		(71) Arbrå Balkong AB, Slånärsvägen 15, 821 35 Bollnäs, SE	
(21) <b>1500140-7</b>	(22) 2015-03-18	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(71) Mikael Karderud, Gullmarsvägen 8, 121 36 Johanneshov, SE		(21) <b>1550317-0</b>	(22) 2015-03-17
(21) <b>1500141-5</b>	(22) 2015-03-18	(32) 2014-03-21 (33) DE (31) 10 2014 205 276.9	
(71) Smebacken AB, Södra Järnvägsgatan 79, 853 37 Sundsvall, SE		(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 FRIEDRICHSHAFEN, DE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1500142-3</b>	(22) 2015-03-18	(21) <b>1550318-8</b>	(22) 2015-03-17
(71) Anders Rensmo, Moränvägen 8, 702 30 Örebro, SE		(32) 2014-03-21 (33) DE (31) 10 2014 205 275.0	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 FRIEDRICHSHAFEN, DE	
(21) <b>1500143-1</b>	(22) 2015-03-20	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) Vladimir Kangas, Rönngården 51, 435 31 Mölnlycke, SE		(21) <b>1550319-6</b>	(22) 2015-03-17
(21) <b>1500145-6</b>	(22) 2015-03-20	(71) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE	
(71) Lars Eriksson, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1530035-3</b>	(22) 2015-03-18	(21) <b>1550320-4</b>	(22) 2015-03-17
(71) Samuel Engström, Stråbergsmysen Sörgården 343, 69193 Karlskoga, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
		(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	

# Inkomna patentansökningar 15/2015

- 
- (21) **1550321-2** (22) 2015-03-17 Tower Street, BKR 4013 Swatar, MT  
(71) Iréne Teresia Carolin Eklund, Nobeltorget 5A, 214 44 (74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, SE13128  
Malmö, SE Nacka Strand, SE  
Bo Rickard Daniel Lundström, Nobeltorget 5A, 214 44
- 
- (21) **1550322-0** (22) 2015-03-17  
(71) China Euro Vehicle Technology AB, Theres Svenssons  
gata 7, SE-417 55 GÖTEBORG, SE  
(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Box 17704, 118  
93 Stockholm, SE
- 
- (21) **1550323-8** (22) 2015-03-17  
(71) China Euro Vehicle Technology AB, Theres Svenssons  
gata 7, SE-417 55 GÖTEBORG, SE  
(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Box 17704, 118  
93 Stockholm, SE
- 
- (21) **1550324-6** (22) 2015-03-18  
(71) PEERIALISM AB, Box 5207, 102 45 STOCKHOLM, SE  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,  
SE
- 
- (21) **1550325-3** (22) 2015-03-18  
(71) LifeSymb AB, Jungs Väg 4 G, 392 43 KALMAR, SE  
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
- 
- (21) **1550326-1** (22) 2015-03-18  
(71) NORDIC ELEMENTS AB, Fleminggatan 45, 112 32  
STOCKHOLM, SE  
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
- 
- (21) **1550327-9** (22) 2015-03-18  
(71) C Conjunction AB, Utsädesgatan 1 C, LGH 1301, 431 46  
Mölndal, SE  
(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
- 
- (21) **1550328-7** (22) 2015-03-19  
(71) Henrik Andersson, Björkvägen 13, SE-81340 TORSÅKER,  
SE  
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
- 
- (21) **1550329-5** (22) 2015-03-19  
(71) China Euro Vehicle Technology AB, Theres Svenssons  
gata 7, SE-417 55 GÖTEBORG, SE  
(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Box 17704, 118  
93 Stockholm, SE
- 
- (21) **1550330-3** (22) 2015-03-19  
(71) AALBORG UNIVERSITET, Fredrik Bajers Vej 5, 9220  
AALBORG Ø, DK  
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE
- 
- (21) **1550331-1** (22) 2015-03-19  
(71) Prometevs AB, Karlavägen 83, 114 59 STOCKHOLM, SE  
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
- 
- (21) **1550332-9** (22) 2015-03-19  
(71) Meloq AB, C/O Rui Chen, Love Almqvists väg 4A, 112 53  
Stockholm, SE  
(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93  
Stockholm, SE
- 
- (21) **1550333-7** (22) 2015-03-19  
(71) Carebay Europe Ltd, Suite 3, Tower Business Centre,
-

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 15/2015

(51) <b>B60R 9/06</b>	(11) <b>537 331</b>	(21) <b>1451049-9</b>	(22) 2014-09-11
(21) <b>1350990-6</b>	(22) 2013-08-28	(41) 2015-03-12	
(41) 2015-03-01	(45) 2015-04-07	(32) 2013-09-11 (33) DE	(31) 202013104139.4
(54) Hopfällbar hållare för tillfällig transport av en utombordsmotor	(54) Attachment device for mandrel-free connection of media conduits		
(71) Rolf Hjärpe, Råbäcksvägen 11, 693 32 Degerfors, SE	(71) VOSS AUTOMOTIVE GMBH, Leiersmühle 2-6, 51688 WIPPERFÜRTH, DE		
(72) Rolf Hjärpe, Degerfors, SE			
(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE	(72) Reinhard PLIETSCH, WERMELSKIRCHEN, DE Reiner MITTERER, WIPPERFÜRTH, DE Thomas SCHÜLER, GUMMERSBACH, DE		
(51) <b>B60W 30/16</b>		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(21) <b>1351037-5</b>	(22) 2013-09-09		
(41) 2015-03-10		(51) <b>F41C 23/14</b>	
(54) Förfarande och system för adaptiv farthållning samt fordon	(54) Anslutningsanordning och förfarande för att ansluta kindstöd till en gevärsstock	(21) <b>1300585-5</b>	(22) 2013-09-06
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) David Henriksson, Alstigen 15, 952 51 Kalix, SE	(41) 2015-03-07	
(72) Håkan Andersson, Södertälje, SE Sebastiaan Oremus, Södertälje, SE	(72) Andreas Forslund, Hammarvägen 9, 952 50 Kalix-Nyborg, SE	(54) Anslutningsanordning och förfarande för att ansluta kindstöd till en gevärsstock	
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Magnus Lundbäck, Månsbyn 132, 952 91 Kalix, SE		
(51) <b>C02F 9/08</b>		(72) Andreas Forslund, Kalix-Nyborg, SE	
C02F 1/30	C02F 1/38	(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE	
C02F 1/78			
(21) <b>1351049-0</b>	(22) 2013-09-11		
(41) 2015-03-12		(51) <b>G01K 17/00</b>	(11) <b>537 329</b>
(54) En installationsinrättning för att rena förorenat vatten från läkemedel	(54) En installationsinrättning för att rena förorenat vatten från läkemedel	G01N 1/00	
(71) Mikael Nutsos, Önnemovägen 73, 146 53 Tullinge, SE	(71) Mikael Nutsos, Tullinge, SE	(21) <b>1351135-7</b>	(22) 2013-09-30
(72) Mikael Nutsos, Tullinge, SE		(41) 2015-03-31	(45) 2015-04-07
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	(54) Provampull	
(51) <b>E01D 15/24</b>		(71) SymCel Sverige AB, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE	
B63B 27/14		(72) Christer WALLIN, Spånga, SE	
(21) <b>1351035-9</b>	(22) 2013-09-09	Magnus JANSSON, Bromma, SE	
(41) 2015-03-10		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 Stockholm, SE	
(54) Passagerarbrygga för anslutning till en dörr i en fartygssida	(54) Passagerarbrygga för anslutning till en dörr i en fartygssida		
(71) FMT International Trade AB, Dalaslingan 8, 231 32 Trelleborg, SE	(71) FMT International Trade AB, Dalaslingan 8, 231 32 Trelleborg, SE		
(72) Per THELANDER, HÖLLVIKEN, SE			
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		
(51) <b>E04B 1/94</b>		(51) <b>G01K 17/00</b>	(11) <b>537 326</b>
E04C 2/24	E04C 2/284	G01N 1/00	
E04C 2/292	E04C 2/296	(21) <b>1351139-9</b>	(22) 2013-09-30
(21) <b>1300583-0</b>	(22) 2013-09-06	(41) 2015-03-31	(45) 2015-04-07
(41) 2015-03-07		(54) Provvial	
(54) Byggelement med första och andra täckskikt och mellanliggande kärna	(54) Byggelement med första och andra täckskikt och mellanliggande kärna	(71) SymCel Sverige AB, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE	
(71) Panwich AB, c/o Jonny Halonen Snöstorpsvägen 10 B 3 tr, 302 48 Halmstad, SE	(71) Panwich AB, c/o Jonny Halonen Snöstorpsvägen 10 B 3 tr, 302 48 Halmstad, SE	(72) Christer WALLIN, Spånga, SE	
(72) Jonny Halonen, Halmstad, SE		Magnus JANSSON, Bromma, SE	
Lars Ohlsson, Orsa, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 Stockholm, SE	
(51) <b>F16H 3/78</b>		(51) <b>G01S 15/00</b>	(11) <b>537 346</b>
F16D 23/06	F16H 37/04	G01N 33/18	G01P 5/00
F16D 11/10		G01P 13/00	G01R 33/028
(21) <b>1351046-6</b>	(22) 2013-09-11	G01R 33/12	G01R 33/24
(41) 2015-03-12		G01S 15/58	
(54) Synkroniseringsanordning i en växellåda	(54) Synkroniseringsanordning i en växellåda	(21) <b>1300635-8</b>	(22) 2013-10-08
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(41) 2015-04-07	(45) 2015-04-07
(72) Jonas Lundin, Stenhamra, SE		(54) Vektorsensor för mätning av partikelrörelse i ett medium	
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(71) Totalförsvarets forskningsinstitut, 164 90 Stockholm, SE	
(51) <b>F16L 39/00</b>		(72) Markus Linné, Stockholm, SE	
		Peter Sigray, Hägersten, SE	
		(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE	
		(51) <b>G05G 1/405</b>	
		(21) <b>1451037-4</b>	(22) 2014-09-05
		(41) 2015-03-10	



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 15/2015

- 
- (32) 2013-09-09 (33) DE (31) 102013109826.6 (74) Björkhems Juridiska, Kopparemalavägen 23-9, 293 91 Olofström, SE
- (54) Fusspedal für Fahrzeuge
- (71) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 221 13 HAMBURG, SE
- (72) Tobias Kohl, Hamburg, DE  
Caspar Tügel, Hamburg, DE
- (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
- 
- (51) **G06F 17/30**  
G06Q 30/00
- (21) **1351044-1** (22) 2013-09-10
- (41) 2015-03-11
- (54) Datorstöd för urval av artiklar i databas
- (71) MatHem i Sverige AB, Norrlandsgatan 23, 111 43 Stockholm, SE
- (72) Andreas ENGVALL, Stockholm, SE  
Karl YNGVESSON, Stockholm, SE
- (74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
- 
- (51) **G06Q 10/06**  
G06Q 50/02
- (21) **1500106-8** (22) 2015-02-26
- (41) 2015-03-03
- (54) A scheduling system and a method for scheduling an underground mining operation
- (71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) Elina Vartiainen, Västerås, SE  
Björn Löfvendahl, Västerås, SE  
Veronika Domova, Västerås, SE
- (74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE
- 
- (51) **G08G 1/16**  
G01S 13/00
- (21) **1351043-3** (22) 2013-09-10
- (41) 2015-03-11
- (54) Detektering av objekt genom användning av en 3D-kamera och en radar
- (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
- (72) Mikael SALMÉN, NYKVARN, SE  
Fredrich CLAEZON, VÄRMDÖ, SE  
Carl Fredrik ULLBERG, ENEBYBERG, SE  
Mikael LINDBERG, SOLNA, SE
- (74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- 
- (51) **H01H 71/04**  
H01H 71/06
- (21) **1500120-9** (22) 2015-03-09
- (41) 2015-03-11
- (54) Adaptive emergency stop button and emergency stop device
- (71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) Roger Mellander, Västerås, SE  
Ranjith Dharmasiri, Västerås, SE  
Tomas Angelhag, Västerås, SE
- (74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE
- 
- (51) **H04B 7/204**  
H04W 88/06
- (21) **1300588-9** (22) 2013-09-08
- (41) 2015-03-09
- (54) Over Night
- (71) Badge Nordic KB, Pl 2171, 289 73 Immeln, SE
- (72) Edvard Bjurfjell, Immeln, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Meddelade patent II 15/2015

(51) <b>A01C 3/02</b> C02F 11/04	(11) <b>537 344</b> C12M 1/02	(41) 2013-12-21 (32) 2012-06-20	(45) 2015-04-07 (33) DE (31) 102012210362.7
(21) <b>1150885-0</b> (41) 2013-03-28	(22) 2011-09-27 (45) 2015-04-07	(54) Anordning, system och förfarande för framställning av ett granulat	
(54) En kombinerad för- och efterbrunn och dess användning i en biogasproduktionsanläggning	(73) Swedish Biogas International AB, Gjuterigatan 1 B, 582 73 Linköping, SE	(72) Erik ERJEBY, LINKÖPING, SE	(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 STUTTGART, DE
(74) IPQ IP Specialists AB, Docketing Box 42, 683 21 Hagfors, SE		(72) Wolfgang SZCZERBA, MURRHARDT, DE Matthias STILLHAMMER, KORB, DE Thomas BRINZ, BISSINGEN A.D. TECK, DE Marcus KNOELL, LÖRRACH, DE	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) <b>A01G 9/20</b> A01G 9/16	(11) <b>537 310</b> A01G 31/04	(51) <b>B04B 1/08</b> B04B 7/14	(11) <b>537 345</b> B23K 37/04
(21) <b>1300528-5</b> (41) 2015-02-08	(22) 2013-08-07 (45) 2015-04-07	(21) <b>1150992-4</b> (41) 2012-05-03 (32) 2010-11-02	(22) 2011-10-26 (45) 2015-04-07 (33) JP (31) 2010-246869
(54) Odlingssystem	(54) Peter Johansson, Solrosvägen 9, 862 34 Kvissleby, SE	(54) Förfarande för tillverkning av en separationsplåt för en centrifugalseparator av separationsplåttyp	(73) Sadao Shinohara, 2-27-15, Sumida, Sumida-ku, Tokyo, JP
(72) Peter Johansson, Kvissleby, SE	(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE	(72) Sadao Shinohara, Tokyo, JP	(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
(51) <b>A61B 5/20</b> G01F 23/26	(11) <b>537 311</b>	(51) <b>B23C 5/20</b> (21) <b>1251296-8</b> (41) 2013-05-16 (32) 2011-11-15	(11) <b>537 340</b> (22) 2012-11-15 (45) 2015-04-07 (33) US (31) 13/296302
(21) <b>1151089-8</b> (41) 2013-05-17	(22) 2011-11-16 (45) 2015-04-07	(54) Dubbelsidigt vändskär med rampningsförmåga och skärverktyg för detta	(73) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA-15650 LATROBE, US
(54) Anordning och metod för detektering av en mätkammarens ytdegenerering under mätning av urinproduktion	(73) Observe Medical ApS, Diplomvej 381, DK-2800 KONGENS LYNGBY, DK	(72) Ronald DUDZINSKY, DERRY, US Konrad SPITZENBERGER, FÜRTH, DE	(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
(72) Mikael Löfgren, MÖLNDAL, SE Mikael Charlez, MÖLNDAL, SE	(74) Zacco Sweden AB, Box 4289, 203 14 Malmö, SE	(51) <b>B41F 35/00</b> (21) <b>1250321-5</b> (41) 2013-10-01	(11) <b>537 335</b> (22) 2012-03-30 (45) 2015-04-07
(51) <b>A61B 18/22</b> A61F 7/12	(11) <b>537 342</b> A61N 5/067	(54) Förfarande för att övervaka ansamling av föroreningar på en gummiduk	(73) Stora Enso OYJ, P.O.Box 309, FIN-00101 Helsinki, FI PintaWorks Oy, Laserkatu 6, FI-53850 Villmanstrand, FI
(21) <b>1050655-8</b> (41) 2011-12-22	(22) 2010-06-21 (45) 2015-04-07	(72) Toni Kuparinen, Lappeenranta, FI Lauri Eino William Faloon, Lappeenranta, FI Juha Kalevi Parviainen, Lappeenranta, FI Petri Väätäjä, Korschenbroich, DE Peter Petermann, Dinslaken, DE	(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE
(54) Insättbar sond för värmebehandling av vävnad	(73) Clinical Laserthermia Systems AB, Ideon BioIncubator, Biomedical Centre, D10, 221 84 Lund, SE		
(72) Pär Håkan Henriksson, Lund, SE	(74) KIPA AB, Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE		
(51) <b>A61H 1/02</b> A61F 7/00 A61F 5/04	(11) <b>537 336</b> A63B 21/065	(51) <b>B60R 9/06</b> (21) <b>1350990-6</b> (41) 2015-03-01	(11) <b>537 331</b> (22) 2013-08-28 (45) 2015-04-07
(21) <b>1100503-0</b> (41) 2012-12-29	(22) 2011-06-28 (45) 2015-04-07	(54) Hopfällbar hållare för tillfällig transport av en utombordsmotor	(73) Rolf Hjärpe, Råbäcksvägen 11, 693 32 Degerfors, SE
(54) System för att utföra traktion på människor och djur med ledbesvär	(73) Johan Byström, Nordanås 246, 891 92 Örnsköldsvik, SE	(72) Rolf Hjärpe, Degerfors, SE	(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE
(72) Johan Byström, Örnsköldsvik, SE			
(51) <b>A61M 5/32</b> A61M 25/06	(11) <b>537 334</b>	(51) <b>B62D 7/18</b> (21) <b>1250669-7</b> (41) 2013-12-22	(11) <b>537 309</b> (22) 2012-06-21 (45) 2015-04-07
(21) <b>1250423-9</b> (41) 2013-10-28	(22) 2012-04-27 (45) 2015-04-07	(54) Styrspindelarrangemang	
(54) Skyddsanordning för nålspets och monteringsanordning	(73) Vigmed AB, Drottninggatan 28, 252 21 Helsingborg, SE		
(72) Lennart HOLM, HELSINGBORG, SE Robert DOMONKOS, LOMMA, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, Box 793, 220 07 Lund, SE		
(51) <b>B01J 2/00</b> (21) <b>1350695-1</b>	(11) <b>537 343</b> (22) 2013-06-07		

(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) Robert Ludwigson, Göteborg, SE	
(72) Martin STJERNLING, Farsta, SE	Karl-Gustav Jansson, Onsala, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(74) Zacco Sweden AB, Box 142, 401 22 Göteborg, SE	
<hr/>		
(51) <b>B65F 1/14</b> (11) <b>537 337</b>	(51) <b>E21B 19/15</b> (11) <b>537 328</b>	
B29C 65/50 B65D 30/02	E21B 19/14	
B65D 33/22 B65D 65/40	(21) <b>1350927-8</b> (22) 2013-08-02	
(21) <b>1300517-8</b> (22) 2012-12-03	(41) 2015-02-03 (45) 2015-04-07	
(41) 2014-06-04 (45) 2015-04-07	(54) Anordning för hantering av borrarsträngskomponenter samt bergborrigg	
(62) 1200739-9	(73) ATLAS COPCO CRAELIUS AB, ., 195 82 MÅRSTA, SE	
(54) Värmetålig Påse	(72) Lars Wase, Danderyd, SE	
(73) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(72) Bo Dolk-Petersson, Södertälje, SE	<hr/>	
(51) <b>B65G 57/03</b> (11) <b>537 321</b>	(51) <b>E21B 21/01</b> (11) <b>537 317</b>	
B25H 3/04 B65D 85/62	E21B 21/015	
A47F 7/00 A47K 10/22	(21) <b>1350087-1</b> (22) 2013-01-28	
B24D 99/00	(41) 2014-07-29 (45) 2015-04-07	
(21) <b>1300549-1</b> (22) 2013-08-19	(54) Dammkontrollerande tätning för bergborrning, användning av sådan tätning samt bergborrenhet innefattande sådan tätning	
(41) 2015-02-20 (45) 2015-04-07	(73) TRELLEBORG INDUSTRI AB, Box 1088, 231 81 TRELLEBORG, SE	
(54) Hållare för staplade föremål utformade med hål	(72) Carl Samuelson, TRELLEBORG, SE	
(73) Magnus Andersson, Lindveden - Alemaden 2, 461 98 Trollhättan, SE	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE	
(72) Magnus Andersson, Trollhättan, SE	<hr/>	
(51) <b>C12M 1/107</b> (11) <b>537 312</b>	(51) <b>F02D 35/02</b> (11) <b>537 313</b>	
C02F 3/28	F02D 41/40	
(21) <b>1150954-4</b> (22) 2011-10-14	(21) <b>1350506-0</b> (22) 2013-04-25	
(41) 2013-04-15 (45) 2015-04-07	(41) 2014-10-26 (45) 2015-04-07	
(54) Biogasproducerande laboratoriereaktor	(54) Förfarande och system för reglering av en förbränningsmotor genom reglering av förbränningen i en förbränningskammare under pågående förbränningscykel	
(73) Tekniska Verken i Linköping AB, Box 1500, 581 15 Linköping, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Erik Nordell, Linköping, SE	(72) Ola Stenlåås, Södertälje, SE	
Jan Moestedt, Norrköping, SE	Kenan Muric, Södertälje, SE	
Martin Karlsson, Linköping, SE	(74) Niklas Gardemark Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE	<hr/>	
(51) <b>D21C 9/02</b> (11) <b>537 341</b>	(51) <b>F02D 35/02</b> (11) <b>537 308</b>	
B05B 1/34 B05C 5/02	F02D 41/40	
(21) <b>1251084-8</b> (22) 2012-09-25	(21) <b>1350511-0</b> (22) 2013-04-25	
(41) 2014-03-26 (45) 2015-04-07	(41) 2014-10-26 (45) 2015-04-07	
(54) Vätskefördelare för en tvättningsapparat och en tvättningsapparat	(54) Förfarande och system för reglering av en förbränningsmotor genom reglering av förbränningen i en förbränningskammare under pågående förbränningscykel	
(73) Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Hans LÖVGREN, Sundsvall, SE	(72) Ola Stenlåås, Södertälje, SE	
Patrik PETERSSON, Alnö, SE	Kenan Muric, Södertälje, SE	
Tobias LÖÖF, Söråker, SE	(74) Niklas Gardemark Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>		
(51) <b>E04G 21/30</b> (11) <b>537 338</b>	(51) <b>F02F 1/16</b> (11) <b>537 333</b>	
F24F 7/00	F02B 77/04 F02B 77/11	
(21) <b>1200077-4</b> (22) 2012-02-07	(21) <b>1350962-5</b> (22) 2013-08-21	
(41) 2013-08-08 (45) 2015-04-07	(41) 2015-02-22 (45) 2015-04-07	
(54) Metod för anslutning av undertrycksaggregat mot en saneringszon	(54) Cylinderfoder och förbränningsmotor med sådant cylinderfoder	
(73) SILA AB, Grimmåsvägen 166, 840 50 Gällö, SE	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Mats Lundin, Gällö, SE	(72) Jessica Elfsberg, Tullinge, SE	
Ralf Nilsson, Frösön, SE	Stig-Olof Carlén, Södertälje, SE	
<hr/>		
(51) <b>E21B 15/00</b> (11) <b>537 320</b>	(51) <b>F02M 37/22</b> (11) <b>537 324</b>	
(21) <b>1150544-3</b> (22) 2011-06-16		
(41) 2012-12-17 (45) 2015-04-07		
(54) Borrtrorn med förstyvat skal samt havsplattform		
(73) Bassoe Technology AB, PO Box 11130, 404 23 Göteborg, SE		
	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	

(21) <b>1350740-5</b>	(22) 2013-06-18	(51) <b>F23C 6/04</b>	(11) <b>537 347</b>
(41) 2014-12-19	(45) 2015-04-07	F23C 7/00	F23C 9/06
(54) Bränslefiltereringsanordning		(21) <b>1250973-3</b>	(22) 2012-08-31
(73) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(41) 2014-03-01	(45) 2015-04-07
(72) Dan CEDFORS, Tullinge, SE Anders JONSSON, Rönninge, SE		(54) Apparat för förbränning	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(73) ReformTech Heating Holding AB, Skalholtsgatan 2, 164 40 Kista, SE	
(51) <b>F04D 29/042</b>	(11) <b>537 330</b>	(72) Bård LINDSTRÖM, JOHANNESHÖV, SE	
F04D 7/04		Sara Marie LÖGDBERG, SALTSJÖ-BOO, SE	
(21) <b>1350957-5</b>	(22) 2013-08-15	Paula BENEYTO SATORRES, SOLNA, SE	
(41) 2015-02-16	(45) 2015-04-07	Frank Pieter Jannis DE GROOTE, VALLENTUNA, SE	
(54) Pump för pumpning av vätska samt pumphjulssammansättning		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(73) Xylem IP Management S.à.r.l., 11 Breedewues, L-1259 Senningerberg, Luxembourg, LU		(51) <b>F24F 11/04</b>	(11) <b>537 339</b>
(72) Patrik ANDERSSON, SKOGÅS, SE		A61G 10/02	
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1250679-6</b>	(22) 2012-06-25
(51) <b>F21S 2/00</b>	(11) <b>537 319</b>	(41) 2013-12-26	(45) 2015-04-07
F21S 8/08	B25J 5/00	(54) Ett centralflödessystem	
F21V 21/36	F21W 111/02	(73) Medicvent AB, Pendelgatan 3, 904 22 UMEÅ, SE	
F21W 131/103		(72) Robert LINDKVIST, UMEÅ, SE	
(21) <b>1250071-6</b>	(22) 2012-02-01	Björn SANDSTRÖM, UMEÅ, SE	
(41) 2013-08-02	(45) 2015-04-07	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(54) System för byte av gatubelysningsarmatur		(51) <b>F24F 13/28</b>	(11) <b>537 323</b>
(73) STRIHL Scandinavia AB, Magasinsgatan 6B, SE-434 37 KUNGSBACKA, SE		B01D 46/24	F24F 3/16
(72) Rikard CARLÉN, KUNGSBACKA, SE		(21) <b>1250067-4</b>	(22) 2012-01-31
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(41) 2013-08-01	(45) 2015-04-07
(51) <b>F21S 2/00</b>	(11) <b>537 318</b>	(54) Luftfiltersystem	
B25J 5/00	B25J 15/00	(73) Camfil AB, Sveavägen 56 E, 111 34 STOCKHOLM, SE	
F21S 8/08	F21V 21/36	(72) Anders HEDSTRÖM, STOCKHOLM, SE	
F21W 111/02	F21W 131/103	(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(21) <b>1350116-8</b>	(22) 2012-02-01	(51) <b>G01K 17/00</b>	(11) <b>537 329</b>
(41) 2013-08-02	(45) 2015-04-07	G01N 1/00	
(62) 1250071-6		(21) <b>1351135-7</b>	(22) 2013-09-30
(54) System för byte av gatubelysningsarmatur		(41) 2015-03-31	(45) 2015-04-07
(73) STRIHL Scandinavia AB, Magasinsgatan 6B, 434 37 KUNGSBACKA, SE		(54) Provampull	
(72) Rikard CARLÉN, KUNGSBACKA, SE		(73) SymCel Sverige AB, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(72) Christer WALLIN, Spånga, SE	
(51) <b>F21V 19/00</b>	(11) <b>537 327</b>	Magnus JANSSON, Bromma, SE	
F21S 8/08	F21V 17/16	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 Stockholm, SE	
B25J 15/00	F21W 111/02	(51) <b>G01K 17/00</b>	(11) <b>537 326</b>
F21W 131/103		G01N 1/00	
(21) <b>1251100-2</b>	(22) 2012-10-01	(21) <b>1351139-9</b>	(22) 2013-09-30
(41) 2013-08-02	(45) 2015-04-07	(41) 2015-03-31	(45) 2015-04-07
(32) 2012-02-01 (33) SE	(31) 1250071-6	(54) Provial	
(54) Enkelt monterbar belysningsarmatur med anordning för inpassning		(73) SymCel Sverige AB, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE	
(73) Strihl Scandinavia AB, Magasinsgatan 6B, 434 37 Kungsbacka, SE		(72) Christer WALLIN, Spånga, SE	
(72) Rikard CARLÉN, Kungsbacka, SE		Magnus JANSSON, Bromma, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 Stockholm, SE	
(51) <b>F21V 23/00</b>	(11) <b>537 325</b>	(51) <b>G01P 21/02</b>	(11) <b>537 315</b>
F21S 4/00	A47G 33/08	G01R 31/00	
(21) <b>1300403-1</b>	(22) 2013-05-31	(21) <b>1250147-4</b>	(22) 2012-02-20
(41) 2014-12-01	(45) 2015-04-07	(41) 2012-09-02	(45) 2015-04-07
(54) En LED-nätkonstruktion		(32) 2011-03-01 (33) US	(31) 13/037963
(73) Montejaur AB, Box 445, 129 04 Hägersten, SE		(54) Frekvens-insignaler hos inbäddad kontrollenhet återanvända för diagnostik av hastighetsgivare	
(72) Vladimir Vuksanovic, Hägersten, SE		(73) Deere & Company, One John Deere Place, 61265 MOLINE, Illinois, US	
Torbjörn Edin, Tyresö, SE		(72) Tyge Alan Sopko, Dubuque, Iowa, US	

# Meddelade patent II 15/2015

<p>Zimin Wu Vilar, Dubuque, Iowa, US          Christopher John John Tremel, West Fargo, North Dakota, US          (74) Ehrner &amp; Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE</p>	<p>H04W 64/00 G01S 5/02          (21) <b>1351218-1</b> (22) 2013-10-15          (41) 2015-04-07 (45) 2015-04-07          (54) Förbättrat system för ankomsttidspositionering          (73) NiDa Tech Sweden AB, Byahornsgränd 8, 216 23 Malmö, SE          (72) Håkan DACKEFJORD, Älvsjö, SE          (74) Bergensträhle &amp; Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>G01S 15/00</b> (11) <b>537 346</b>          G01N 33/18 G01P 5/00          G01P 13/00 G01R 33/028          G01R 33/12 G01R 33/24          G01S 15/58</p>	<p>(21) <b>1300635-8</b> (22) 2013-10-08          (41) 2015-04-07 (45) 2015-04-07          (54) Vektorsensor för mätning av partikelrörelse i ett medium          (73) Totalförsvarets forskningsinstitut, 164 90 Stockholm, SE          (72) Markus Linné, Stockholm, SE          Peter Sigray, Hägersten, SE          (74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>G08G 1/16</b> (11) <b>537 332</b>          F41A 27/00 F41H 7/02</p>	<p>(21) <b>1350963-3</b> (22) 2013-08-21          (41) 2015-02-22 (45) 2015-04-07          (54) Anordning och förfarande för kollisionriskhantering vid fordon          (73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE          (72) Ronny Backström, Umeå, SE          (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>H01B 7/02</b> (11) <b>537 322</b>          H01B 7/17</p>	<p>(21) <b>1350349-5</b> (22) 2013-03-21          (41) 2013-09-22 (45) 2015-04-07          (32) 2012-03-21 (33) US (31) 61/613,747          (54) Förbättrade stötdämpade kablar          (73) Amphenol Corporation, 358 Hall Avenue, - Wallingford, Connecticut 06492, US          (72) Carl S. BOOTH, Storrs, Connecticut 06268, US          Russell K. ISCH, Tolland, Connecticut 06084, US          Timothy M. TASSMER, Wallingford, Connecticut 06492, US          Albert M. ERMER, Jr., Seymour, Connecticut 06483, US          Gregory P. VAUPOTIC, Wallingford, Connecticut 06492, US          (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE</p>
<p>(51) <b>H01L 21/337</b> (11) <b>537 314</b>          H01L 29/16 H01L 29/772          H01L 29/80 H01L 29/808          H01L 29/812 H01L 21/02</p>	<p>(21) <b>1150081-6</b> (22) 2011-02-04          (41) 2011-08-06 (45) 2015-04-07          (32) 2010-02-05 (33) JP (31) 2010-24477          (54) Halvledaranordning och förfarande för att tillverka densamma          (73) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, 448-8661 Kariya-city, Aichi-pref., JP          (72) Yuuichi TAKEUCHI, Kariya-city, Aichi-pref., JP          Rajesh Kumar MALHAN, Kariya-city, Aichi-pref., JP          (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>H04W 24/10</b> (11) <b>537 316</b></p>	<p>(11) <b>537 316</b></p>

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Ansökan om tilläggsskydd 15/2015

---

(51) **A61K 9/16** (21) **1590016-0 L**  
A61K 9/127

(68) **01935126.1** (68) **1 280 520**

(92) 2011-07-20 EG EU/1/10/652

(93) 2011-07-20 EG EU/1/10/652

(95) Tobramycin or a pharmaceutically acceptable salt thereof

(54) Fosfolipid-baserade pulver för läkemedelstillförsel

(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4002 Basel, CH

---

(51) **C07D 209/34** (21) **1590015-2 L**  
C07D 401/12 C07D 403/12  
C07D 405/12 A61K 31/404

(68) **00971347.0** (68) **1 224 170**

(92) 2014-11-21 EG EU/1/14/954

(93) 2014-11-21 EG EU/1/14/954

(95) Nintedanib, the tautomers and the salts thereof, in particular Nintedanib and physiologically acceptable salts thereof, specifically Nintedanib Esilat

(54) Indoler substituerade i position 6, framställning därav och användning därav som medikament

(71) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co.KG, Binger Strasse 173, 55218 Ingelheim am Rhein, DE

---

(51) **C07D 261/04** (21) **1590017-8 L**  
C07D 261/16 C07D 413/04  
C07D 413/06 C07D 413/12  
C07D 417/06 C07D 417/12  
C07C 25/24 C07C 43/176  
C07C 43/215 C07C 205/11  
C07C 251/48 C07C 271/28  
C07C 323/09 C07F 7/08  
A01N 43/80

(68) **05720539.5** (68) **1 731 512**

(92) 2014-02-11 EG EU/2/13/158

(93) 2014-02-11 EG EU/2/13/158

(95) Fluralaner

(54) Isoxazolinsubstituerad bensamidförening och skadedjurskontrollmedel

(71) Nissan Chemical Industries, Ltd., 7-1, Kanda Nishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, JP

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 15/2015

<p>(51) <b>A01N 43/62</b> (11) <b>2 317 852</b> A61K 31/55</p> <p>(21) <b>09798745.7</b> (45) 2014-12-24</p> <p>(32) 2008-07-16 (33) US (31) 81052</p> <p>(54) Farmaceutiska beredningar som innehåller dopaminreceptorligander</p> <p>(73) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői t 19-21., 1103 Budapest, HU</p>	<p>(51) <b>A47C 1/02</b> (11) <b>2 306 869</b> A47C 3/20</p> <p>(21) <b>09728720.5</b> (45) 2014-12-31</p> <p>(32) 2008-04-02 (33) NO (31) 20081639</p> <p>(54) Stol och utrustning för en stol</p> <p>(73) Sapdesign AS, P.O. Box 167, 6239 Sykkylven, NO</p>
<p>(51) <b>A01N 47/36</b> (11) <b>1 571 908</b> A01N 47/38 A01N 25/04 A01N 47/36 A01N 43/56 A01N 25/32 A01N 25/30 A01N 25/04 A01N 25/02</p> <p>(21) <b>03813102.5</b> (45) 2014-12-17</p> <p>(32) 2002-12-13 (33) DE (31) 10258216</p> <p>(32) 2003-04-16 (33) DE (31) 10317779</p> <p>(32) 2003-11-03 (33) DE (31) 10351233</p> <p>(54) Oljesuspensionskoncentrat</p> <p>(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE</p>	<p>(51) <b>A47C 21/04</b> (11) <b>2 606 771</b> (21) <b>13159829.4</b> (45) 2015-01-07 (32) 2006-10-13 (33) US (31) 851574 P (32) 2007-09-10 (33) US (31) 971197 P</p> <p>(54) Luftkonditionerad säng</p> <p>(73) Gentherm Incorporated, 21680 Haggerty Road, Suite 101, Northville, MI 48167, US</p>
<p>(51) <b>A01P 13/02</b> (11) <b>2 514 313</b> A01N 43/40 A01N 39/02 A01N 37/40 A01N 47/30 A01N 43/80 A01N 47/34 A01N 43/76 A01N 43/38 A01N 43/28 A01N 39/04 A01N 37/22 A01N 47/12 A01N 43/42 A01N 41/10 A01N 35/10 A01N 43/54</p> <p>(21) <b>12162567.7</b> (45) 2015-02-25</p> <p>(32) 2007-08-27 (33) US (31) 966340 P</p> <p>(54) Synergistisk herbicidsammansättning som innehåller vissa pyridinkarboxylsyror och vissa spannmåls- och risherbicer</p> <p>(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis IN 46268-1054, US</p>	<p>(51) <b>A47J 31/44</b> (11) <b>2 701 562</b> A47J 31/06 A47J 31/36 A47J 31/40 B65D 85/804</p> <p>(21) <b>12712114.3</b> (45) 2015-03-04</p> <p>(32) 2011-04-29 (33) EP (31) 11164347.4</p> <p>(54) Insats för användning i en livsmedelsberedningsmaskin</p> <p>(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p>
<p>(51) <b>A21D 8/06</b> (11) <b>2 470 026</b> A21D 8/08 A23L 1/01 A21D 13/00</p> <p>(21) <b>10747529.5</b> (45) 2014-12-17</p> <p>(32) 2009-08-25 (33) EP (31) 09168591.7</p> <p>(54) Ätklar stärkelsehaltig produkt och ett förfarande för framställning därav</p> <p>(73) Bakery Supplies Europe Holding B.V., Nienoord 13, 1112 XE Diemen, NL</p>	<p>(51) <b>A47K 3/30</b> (11) <b>2 544 573</b> E05D 5/02 E06B 3/54 E04B 2/82</p> <p>(21) <b>10713126.0</b> (45) 2014-12-31</p> <p>(32) 2010-03-12 (33) DE (31) 202010003586 U</p> <p>(54) Förfarande för montering av en duschkabin</p> <p>(73) Duser Bath &amp; Wellness GmbH &amp; Co. KG, 56584 Anhausen, DE</p>
<p>(51) <b>A23L 1/307</b> (11) <b>2 547 221</b> A23L 2/40 A61K 47/48 A61P 3/04 A23L 1/09 A23L 1/22 A23L 1/30 C08B 37/16 C08L 5/16</p> <p>(21) <b>11743606.3</b> (45) 2014-12-17</p> <p>(32) 2010-03-13 (33) US (31) 313734 P</p> <p>(54) Fettbindande kompositioner</p> <p>(73) Eastpond Laboratories Limited, 12 Mount Havelock, Douglas, Isle of Man IM1 2QG, GB</p>	<p>(51) <b>A61B 5/04</b> (11) <b>2 642 914</b> A61B 5/048 G06F 19/00</p> <p>(21) <b>11785710.2</b> (45) 2014-12-24</p> <p>(32) 2010-11-26 (33) GB (31) 201020086</p> <p>(54) Analys av EEG-signaler för att detektera hypoglykemi</p> <p>(73) Hypo-Safe A/S, Forskerparken Scion Diplomvej 381, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p>
<p>(51) <b>A47B 69/00</b> (11) <b>2 615 941</b> A47F 9/00</p> <p>(21) <b>11776606.3</b> (45) 2014-12-17</p> <p>(32) 2010-09-17 (33) NO (31) 20101298</p> <p>(54) Portabelt servicesställe</p> <p>(73) Smartbar, Haslevangen 45 c, 0579 Oslo, NO</p>	<p>(51) <b>A61B 10/00</b> (11) <b>2 223 656</b> B01L 3/00 B01L 3/14</p> <p>(21) <b>09164082.1</b> (45) 2014-12-31</p> <p>(32) 2009-02-25 (33) IT (31) MI20090265</p> <p>(54) Förbättrat provrör för att samla, transportera och extrahera avföringsprover</p> <p>(73) Sentinel CH S.p.A., Via Roberto Koch 2, 20152 Milano, IT</p>
<p>(51) <b>A47C 17/22</b> (11) <b>2 550 936</b> A61C 17/26 A61C 17/34</p> <p>(21) <b>11006101.7</b> (45) 2014-12-17</p> <p>(54) Munhygienredskap och munhygienanordning</p> <p>(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg/Taunus, DE</p>	<p>(51) <b>A61D 19/00</b> (11) <b>2 308 416</b> G01N 15/14 C12N 5/00</p> <p>(21) <b>10184097.3</b> (45) 2015-01-07</p> <p>(32) 2003-03-28 (33) US (31) 458731 P</p> <p>(32) 2003-03-28 (33) US (31) 458607 P</p> <p>(54) Anordning och förfaranden för tillhandahållande av könssorterad djursperma</p> <p>(73) Inguran, LLC, 22575 State Highway 6 South, Navasota, TX 77868, US</p>

(51) <b>A61F 2/46</b>	(11) <b>2 668 931</b>	(21) <b>11706137.4</b>	(45) 2014-12-24
A61B 17/17		(32) 2010-02-26 (33) US	(31) 308771 P
(21) <b>13169544.7</b>	(45) 2014-12-24	(54) Nitison för behandling av okulokutan/okulär albinism och för ökning av pigmentering	
(32) 2012-05-30 (33) US	(31) 201261653363 P	(73) The United States Of America, As Represented By The Secretary, Department Of Health and Human Services, Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6011 Executi, Bethesda, Maryland 20892-7660, US	
(32) 2012-05-31 (33) US	(31) 201213485427		
(54) Tibialt modulinstrument			
(73) DePuy (Ireland), Loughbeg Ringaskiddy, Co Cork, IE			
(51) <b>A61F 13/00</b>	(11) <b>1 565 136</b>	(51) <b>A61K 31/18</b>	(11) <b>2 519 233</b>
(21) <b>03781610.5</b>	(45) 2015-02-25	A61K 31/451	A61K 31/517
(32) 2002-11-01 (33) US	(31) 286381	A61K 45/06	A61P 25/32
(54) Sammansättningar för transdermal oxybutynin-terapi		(21) <b>10808937.6</b>	(45) 2014-12-17
(73) Watson Pharmaceuticals, Inc., 311 Bonnie Circle, Corona, CA 92880, US		(32) 2009-12-30 (33) FR	(31) 0959669
(51) <b>A61F 13/496</b>	(11) <b>2 087 872</b>	(54) Läkemedelskomposition för behandling av alkoholberoende	
A61F 13/49		(73) Greenpharma, Biopole Clermont Limagne, 63360 Saint Beaulire, FR	
(21) <b>07832509.9</b>	(45) 2014-12-31	Key Obs, 3 allée du Titane Parc Technologique, 45100 Orleans, FR	
(32) 2006-11-27 (33) JP	(31) 2006319393		
(54) Absorberande artikel			
(73) Uni-Charm Corporation, 182, Shimobun Kinseicho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP			
(51) <b>A61K 9/08</b>	(11) <b>2 494 955</b>	(51) <b>A61K 31/355</b>	(11) <b>1 888 059</b>
A61K 47/10	A61P 25/24	A61P 3/00	A61P 25/28
A61K 31/495		(21) <b>06784530.5</b>	(45) 2014-12-17
(21) <b>12170235.1</b>	(45) 2015-01-21	(32) 2005-06-01 (33) US	(31) 686826 P
(32) 2007-07-31 (33) IT	(31) MI20071573	(32) 2005-07-21 (33) US	(31) 701815 P
(54) Stabil flytande farmaceutisk komposition baserad på trazodon		(32) 2006-02-22 (33) US	(31) 776028 P
(73) AZIENDE CHIMICHE RIUNITE ANGELINI FRANCESCO - A.C.R.A.F. - S.p.A., Viale Amelia, 70, 00181 Roma, IT		(54) Redoxaktiva läkemedel för behandling av mitokondriella sjukdomar och andra tillstånd och modulering av energibiomarkörer	
(51) <b>A61K 9/107</b>	(11) <b>2 070 519</b>	(73) Edison Pharmaceuticals, Inc., 350 North Bernardo Avenue, Mountain View, CA 94043, US	
A61P 25/28	A23L 1/302		
A23J 7/00	A23L 1/304	(51) <b>A61K 31/357</b>	(11) <b>1 976 509</b>
(21) <b>09156648.9</b>	(45) 2014-12-24	C07D 319/06	
(32) 2000-05-08 (33) US	(31) 566386	(21) <b>07804876.6</b>	(45) 2014-12-17
(32) 2000-11-02 (33) US	(31) 703798	(32) 2006-01-18 (33) US	(31) 760241 P
(54) Preparat för förebyggande och/eller behandling av demenssyndrom		(54) PPAR-modulatorer	
(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL		(73) Evolva SA, Duggingerstrasse 23, 4153 Reinach, CH	
(51) <b>A61K 9/12</b>	(11) <b>2 501 363</b>	(51) <b>A61K 31/4196</b>	(11) <b>2 614 824</b>
A61K 31/46	A61P 11/06	A61K 31/4245	A61P 21/00
A61K 31/439		A61P 25/04	C07D 249/08
(21) <b>10795437.2</b>	(45) 2015-01-14	C07D 413/12	
(32) 2009-11-17 (33) IN	(31) MU26572009	(21) <b>11823545.6</b>	(45) 2015-03-11
(54) Inhaleringslösningar		(32) 2010-09-07 (33) JP	(31) 2010200305
(73) Cipla Limited, Cipla House Peninsula Business Park Ganpatrao Kadam Marg Lower Parel, Mumbai - 400013, IN		(54) Triazololderivat för användning vid behandling av neuropatisk smärta och fibromyalgi	
(51) <b>A61K 9/70</b>	(11) <b>2 182 902</b>	(73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP	
A61K 31/4535	A61K 9/00		
A61K 31/5517	A61P 25/20	(51) <b>A61K 31/557</b>	(11) <b>1 718 312</b>
(21) <b>08797363.2</b>	(45) 2015-01-07	A61K 31/12	A61K 31/19
(32) 2007-08-07 (33) US	(31) 954501 P	A61K 31/522	A61K 36/185
(54) Kompositioner omfattande sufentanil och triazolam för behandling med lugnande medel och smärtlindring under användning av orala transmukosala dosformer		A61K 36/9066	A61K 45/06
(73) Acelrx Pharmaceuticals, Inc., 575 Chesapeake Drive, Redwood City, CA 94063, US		A61P 1/04	A61P 17/02
(51) <b>A61K 31/122</b>	(11) <b>2 538 936</b>	A61P 19/02	A61P 21/02
		A61P 29/00	A61P 35/00
		(21) <b>05723839.6</b>	(45) 2015-03-25
		(32) 2004-02-27 (33) US	(31) 789817
		(54) Farmaceutiska kompositioner innefattande derivat av humleextrakt och koffein	
		(73) Metaproteomics, LLC, 100 Avenida La Pata, San Clemente, CA 92673, US	

(51) <b>A61K 31/567</b>	(11) <b>2 552 404</b>	uttrycksvektorer för immuniseringsbehandlingar
A61K 31/4196	A61K 31/00	(73) The University Of Western Ontario, Gordon Mogenson
A61K 31/569	A61K 45/06	Building 100 Collip Circle Suite 105, London, Ontario
A61K 9/00	A61P 15/18	N6G 4X8, CA
A61P 15/00		
(21) <b>11714245.5</b>	(45) 2015-01-21	
(32) 2010-03-31 (33) DE	(31) 102010003494	
(54) Parenteral farmaceutisk form, vilken frisläpper aromatashämmare och gestagener, för behandling av endometrios		
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE		
(51) <b>A61K 31/70</b>	(11) <b>2 101 789</b>	
(21) <b>07867297.9</b>	(45) 2014-12-31	
(32) 2006-10-30 (33) US	(31) 855583 P	
(54) Kombinerad telomeras-inhibitor och gemcitabin för cancerbehandling		
(73) Geron Corporation, 149 Commonwealth Drive, Menlo Park, CA 94025, US		
(51) <b>A61K 31/728</b>	(11) <b>2 465 512</b>	
A61K 31/738	A61K 9/00	
A61P 19/02	A61P 29/00	
(21) <b>10808087.0</b>	(45) 2015-03-04	
(32) 2009-08-13 (33) JP	(31) 2009187899	
(54) Farmaceutisk komposition för smärtlindring		
(73) SEIKAGAKU CORPORATION, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP		
(51) <b>A61K 35/74</b>	(11) <b>2 083 837</b>	
A61P 25/04	A61P 35/00	
(21) <b>07866446.3</b>	(45) 2015-01-07	
(32) 2006-10-27 (33) FR	(31) 0609435	
(54) Terapeutisk användning av minst ett botulinumneurotoxin vid behandling av en smärta som inducerats genom minst ett cancermotverkande medel		
(73) IPSEN PHARMA S.A.S., 65, Quai Georges Gorse, 92100 Boulogne-Billancourt, FR		
(51) <b>A61K 38/26</b>	(11) <b>2 635 296</b>	
(21) <b>11779842.1</b>	(45) 2014-12-24	
(32) 2011-06-30 (33) US	(31) 201161503104 P	
(32) 2011-06-30 (33) US	(31) 201161503178 P	
(32) 2010-11-03 (33) US	(31) 409785 P	
(32) 2010-11-03 (33) US	(31) 409723 P	
(54) Ny komposition innefattande glukagon		
(73) Arecor Limited, 2 Cambridge Science Park, Cambridge, Cambridgeshire CB4 0FE, GB		
(51) <b>A61K 39/07</b>	(11) <b>2 213 297</b>	
A61K 39/085	A61K 39/395	
C07K 7/06	C07K 14/31	
(21) <b>10075018.1</b>	(45) 2014-12-17	
(32) 2005-03-23 (33) GB	(31) 0505949	
(54) Antigena polypeptider mot Staphylococcus aureus		
(73) Absynth Biologics Limited, 131 Mount Pleasant, Liverpool Science Park, Innovation Centre 1, Liverpool L3 5TF, GB		
(51) <b>A61K 39/205</b>	(11) <b>2 440 244</b>	
A61P 31/14	A61P 37/04	
(21) <b>10785628.8</b>	(45) 2015-01-28	
(32) 2009-06-08 (33) US	(31) 184959 P	
(54) Olika serotyper av vesikulär stomatit-virus som		
(51) <b>A61K 39/395</b>	(11) <b>1 549 344</b>	
C07K 16/28	C07K 16/32	
(21) <b>03757931.5</b>	(45) 2015-01-07	
(32) 2002-10-10 (33) EP	(31) 02022390.5	
(32) 2002-10-10 (33) EP	(31) 02022389.7	
(54) Farmaceutiska kompositioner, riktade mot Erb-B1-receptorer		
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE		
(51) <b>A61K 45/06</b>	(11) <b>2 445 506</b>	
A61K 31/7048		
(21) <b>10742574.6</b>	(45) 2014-12-31	
(32) 2009-06-24 (33) US	(31) 220059 P	
(54) Användning av spinosyner och spinosynkompositioner mot sjukdomar orsakade av protozoer, virusinfektioner och cancer		
(73) Entarco SA, Eleftherias & Melpomenis 15th Klm. Highway Athens-Lamia, 145 64 Kifissia, GR		
Kritikou, Christine, Eleftherias & Melpomenis 15th Klm. Highway Athens-Lamia, 145 64 Kifissia, GR		
(51) <b>A61K 47/10</b>	(11) <b>2 457 590</b>	
A61K 47/12	A61K 9/00	
A61K 38/47	C07K 14/00	
(21) <b>12157010.5</b>	(45) 2014-12-24	
(32) 2008-05-01 (33) GB	(31) 0807929	
(32) 2009-02-13 (33) GB	(31) 0902472	
(54) Proteinformulering		
(73) Arecor Limited, 2 Cambridge Science Park, Cambridge, Cambridgeshire CB4 0FE, GB		
(51) <b>A61K 48/00</b>	(11) <b>2 046 394</b>	
C07K 14/575	C07K 14/655	
C07K 14/705		
(21) <b>07769040.2</b>	(45) 2014-12-17	
(32) 2006-07-04 (33) SE	(31) 0601456-7	
(54) Användning av nukleinsyrasekvenser för behandlingen av neurologiska och psykiatriska sjukdomar, vektorer och kompositioner		
(73) Combigene AB, Bardisargränden 12, 226 48 Lund, SE		
(51) <b>A61M 1/10</b>	(11) <b>2 408 489</b>	
F04D 29/24	F04D 3/00	
(21) <b>10710247.7</b>	(45) 2014-12-24	
(32) 2009-03-18 (33) EP	(31) 09075127.2	
(32) 2009-03-18 (33) US	(31) 161125 P	
(54) Fluidpump		
(73) ECP Entwicklungsgesellschaft mbH, Wiesenweg 10, 12247 Berlin, DE		
(51) <b>A61M 3/02</b>	(11) <b>2 579 915</b>	
A61M 39/08	B05B 1/00	
(21) <b>11796322.3</b>	(45) 2014-12-31	
(32) 2010-06-14 (33) US	(31) 815135	
(54) Lavemangsanordning		
(73) The Beechie Company, 2629 Lemons Beach Road West, University Place, WA 98466-1833, US		
(51) <b>A61Q 19/00</b>	(11) <b>2 364 693</b>	
A61K 8/14	A61K 9/06	



# Meddelade europeiska patent 15/2015

<p>A61K 9/00 B01J 13/00 (21) <b>11169258.8</b> (32) 2005-08-04 (33) DE (54) Vattenfritt flerfasgelsystem (73) Intendis GmbH, Max-Dohrn-Strasse 10, 10589 Berlin, DE</p>	<p>A61K 8/04  (45) 2014-12-17 (31) 102005037844  (11) <b>1 965 900</b> (45) 2014-12-24 (31) 0523707 (54) Anordning och förfarande för kristallisering med temperaturstyrda zoner (73) NiTech Solutions Limited, 10 Cammo Place, Edinburgh EH4 8EN, GB</p>	<p>B21B 37/28 (21) <b>11770713.3</b> (32) 2010-09-16 (33) EP (54) Bestämningsförfarande i realtid för temperatur och geometri hos ett metallvarmband i en färdigsträcka (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>	<p>G05B 13/02 (45) 2015-01-14 (31) 10177104.6  (11) <b>2 637 807</b> (45) 2014-12-31 (31) 11154355.9 (54) Valssträcka för valsning av ett metallband (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>
<p>(51) <b>B01D 46/38</b> B01D 50/00 (21) <b>11757238.8</b> (32) 2010-09-10 (33) DE (54) Filteranordning och filterförfarande (73) Herding GmbH Filtertechnik, August-Borsig-Strasse 3, 92224 Amberg, DE</p>	<p>(11) <b>2 613 865</b> B01D 46/00 (45) 2014-12-24 (31) 102010045000  (11) <b>2 643 566</b> F01N 3/20 (45) 2014-12-31 (31) 102010052650 (54) Koppling av två avgasbehandlingsanordningar till varandra (73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH, Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE</p>	<p>(51) <b>B21D 43/24</b> B21D 35/00 (21) <b>12163139.4</b> (32) 2011-04-04 (33) AT (54) Plåtlockningsstation (73) Trumpf Maschinen Austria GmbH &amp; CO. KG., Industriepark 24, 4061 Pasching, AT</p>	<p>(11) <b>2 508 276</b> B65G 59/02 (45) 2014-12-17 (31) 4702011  (11) <b>2 603 336</b> B22D 11/041 B22D 11/20 G01F 23/26 (45) 2014-12-17 (31) UD20100159 (54) Apparat för detektering av nivån hos flytande metall i en gjutapparat samt förfarande i samband därmed (73) Danieli Automation SPA, Via Bonaldo Stringher 4, 33042 Buttrio, IT</p>
<p>(51) <b>B02C 25/00</b> B02C 2/00 (21) <b>05803668.2</b> (54) Kross, samt en metod för att styra en kross (73) Metso Minerals, Inc., Fabianinkatu 9A, 00101 Helsinki, FI</p>	<p>(11) <b>1 984 117</b> (45) 2015-01-07  (11) <b>2 628 545</b> (45) 2014-12-31  (11) <b>1 888 248</b> (45) 2014-12-17 (31) 0500973-3 (54) Hydrocyklonenhet och metod för separering av en fibermassasuspension innehållande relativt tunga föroreningar (73) OVIVO LUXEMBOURG S.a.r.l., 6c, rue Gabriel Lippman, 5365 Munsbach, LU</p>	<p>(51) <b>B22D 17/20</b> B22D 35/06 (21) <b>10194415.5</b> (54) Ingjutsblockenhet, ingjutssystem och styranordning för en pressgjutmaskin (73) Oskar Frech GmbH + Co. KG, Schorndorfer Strasse 32, 73614 Schorndorf, DE</p>	<p>(11) <b>2 295 172</b> (45) 2014-12-31  (11) <b>2 277 687</b> B29C 37/00 B29C 67/00 (45) 2015-03-04 (31) 505809 (54) Optimala dimensions- och mekaniska egenskaper hos lasersintrad hårdvara genom termisk analys och parameteroptimering (73) Aerojet Rocketdyne of DE, Inc., P.O. Box 7922 RLB-70, Canoga Park, CA 91309, US</p>
<p>(51) <b>B04B 15/06</b> (21) <b>12155585.8</b> (54) System för rengöring på plats och förfarande för rengöring av en centrifugalseparator (73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE</p>	<p>(11) <b>1 984 117</b> (45) 2015-01-07  (11) <b>2 628 545</b> (45) 2014-12-31  (11) <b>1 888 248</b> (45) 2014-12-17 (31) 0500973-3 (54) Hydrocyklonenhet och metod för separering av en fibermassasuspension innehållande relativt tunga föroreningar (73) OVIVO LUXEMBOURG S.a.r.l., 6c, rue Gabriel Lippman, 5365 Munsbach, LU</p>	<p>(51) <b>B22F 3/105</b> B29C 37/00 (21) <b>10251268.8</b> (32) 2009-07-20 (33) US (54) Optimala dimensions- och mekaniska egenskaper hos lasersintrad hårdvara genom termisk analys och parameteroptimering (73) Aerojet Rocketdyne of DE, Inc., P.O. Box 7922 RLB-70, Canoga Park, CA 91309, US</p>	<p>(11) <b>2 277 687</b> B29C 67/00 (45) 2015-03-04 (31) 505809 (54) Optimala dimensions- och mekaniska egenskaper hos lasersintrad hårdvara genom termisk analys och parameteroptimering (73) Aerojet Rocketdyne of DE, Inc., P.O. Box 7922 RLB-70, Canoga Park, CA 91309, US</p>
<p>(51) <b>B04C 5/14</b> B04C 5/18 (21) <b>06733342.7</b> (32) 2005-04-29 (33) SE (54) Hydrocyklonenhet och metod för separering av en fibermassasuspension innehållande relativt tunga föroreningar (73) OVIVO LUXEMBOURG S.a.r.l., 6c, rue Gabriel Lippman, 5365 Munsbach, LU</p>	<p>(11) <b>1 888 248</b> (45) 2014-12-17 (31) 0500973-3 (54) Hydrocyklonenhet och metod för separering av en fibermassasuspension innehållande relativt tunga föroreningar (73) OVIVO LUXEMBOURG S.a.r.l., 6c, rue Gabriel Lippman, 5365 Munsbach, LU</p>	<p>(51) <b>B22F 9/20</b> G21C 3/60 C22C 1/04 (21) <b>11799729.6</b> (32) 2010-12-28 (33) FR (54) Förfarande för framställning av ett pulver av en legering baserad på uran och molybden (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR Universite Rennes 1, 2 rue de Thabor, 35065 Rennes Cedex, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR</p>	<p>(11) <b>2 658 668</b> C22C 43/00 C22C 28/00 (45) 2015-01-14 (31) 1061320 (54) Förfarande för framställning av ett pulver av en legering baserad på uran och molybden (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR Universite Rennes 1, 2 rue de Thabor, 35065 Rennes Cedex, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR</p>
<p>(51) <b>B21B 27/10</b> B21B 45/02 B05B 1/20 (21) <b>11749856.8</b> (32) 2010-12-16 (33) EP (54) Förfarande och anordning för applicering av ett smörjmedel vid valsning av ett metalliskt valsgods (73) Siemens VAI Metals Technologies GmbH, Turmstrasse 44, 4031 Linz, AT</p>	<p>(11) <b>2 651 577</b> B05B 1/14 B05B 7/02 (45) 2015-01-28 (31) 10195330.5  (11) <b>2 603 333</b> (45) 2014-12-24 (31) 0523707 (54) Anordning och förfarande för kristallisering med temperaturstyrda zoner (73) NiTech Solutions Limited, 10 Cammo Place, Edinburgh EH4 8EN, GB</p>	<p>(51) <b>B21B 38/00</b> (21) <b>12701909.9</b> (32) 2011-02-14 (33) EP (54) Valssträcka för valsning av ett metallband (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>	<p>(11) <b>2 637 807</b> (45) 2014-12-31 (31) 11154355.9 (54) Valssträcka för valsning av ett metallband (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>
<p>(51) <b>B21B 37/16</b></p>	<p>(11) <b>2 603 333</b></p>	<p>(51) <b>B21B 37/16</b></p>	<p>(11) <b>2 603 333</b></p>

# Meddelade europeiska patent 15/2015

(51) <b>B25B 23/142</b>	(11) <b>2 698 229</b>	1010, Itasca, IL 60143, US
(21) <b>12180940.4</b>	(45) 2014-12-31	
(54) Robust skruvnyckel med vridmomentsindikering	(51) <b>B60P 3/39</b>	(11) <b>2 194 815</b>
(73) Matatakitoyo Tool Co., Ltd., No. 72 Chaogwei Rd., Situn District, Taichung City 407, TW	B62D 33/06	
	(21) <b>07835080.8</b>	(45) 2014-12-17
	(54) Vilobädd för fordon	
	(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE	
(51) <b>B25J 9/00</b>	(11) <b>2 422 935</b>	
B25J 13/08	B25J 19/02	
(21) <b>11179266.9</b>	(45) 2015-02-25	
(32) 2010-08-31 (33) JP	(31) 2010193717	
(32) 2010-08-31 (33) JP	(31) 2010193718	
(32) 2010-12-28 (33) JP	(31) 2010293843	
(32) 2010-12-28 (33) JP	(31) 2010293844	
(32) 2010-12-28 (33) JP	(31) 2010293845	
(32) 2010-12-28 (33) JP	(31) 2010293846	
(54) Robot, robotsystem, robotstyrning, och förfarande för bestämning av tillstånd	(51) <b>B60R 9/04</b>	(11) <b>1 533 185</b>
(73) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kurosaki-shiroishi Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 806-0004, JP	(21) <b>04021661.6</b>	(45) 2014-12-31
	(32) 2003-11-19 (33) DE	(31) 10354117
	(54) Toleransutjämningsselement	
	(73) Süddeutsche Aluminium Manufaktur GmbH, Kolomanstrasse 16, 89558 Böhmenkirch, DE	
(51) <b>B29D 35/00</b>	(11) <b>2 645 898</b>	
A43B 13/42	A43B 13/12	
B29D 35/06		
(21) <b>11782383.1</b>	(45) 2015-01-07	
(32) 2010-11-30 (33) DE	(31) 102010052783	
(54) Förfarande för framställning av en sko	(51) <b>B60R 25/02</b>	(11) <b>2 539 188</b>
(73) PUMA SE, PUMA Way 1, 91074 Herzogenaurach, DE	(21) <b>11707580.4</b>	(45) 2014-12-24
	(32) 2010-02-26 (33) DE	(31) 102010009547
	(54) Rattlåsordning för ett motorfordon	
	(73) Marquardt GmbH, Schlossstrasse 16, 78604 Rietheim-Weilheim, DE	
(51) <b>B32B 5/26</b>	(11) <b>2 090 424</b>	
B32B 5/08	B32B 5/14	
B32B 3/30	B32B 3/28	
B32B 7/14	B32B 5/04	
A61F 13/49	A61F 13/511	
A61F 13/514	D04H 1/54	
(21) <b>07832511.5</b>	(45) 2015-01-07	
(32) 2006-11-28 (33) JP	(31) 2006319596	
(54) Kompositark och absorberande artikel omfattande kompositarket	(51) <b>B62D 65/06</b>	(11) <b>2 651 752</b>
(73) Uni-Charm Corporation, 182, Shimobun Kinseicho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	(21) <b>11799303.0</b>	(45) 2015-02-25
	(32) 2010-12-13 (33) EP	(31) 10194673.9
	(54) Självanpassande metod för att montera sidodörrar på motorfordons karosser	
	(73) C.R.F. Società Consortile per Azioni, Strada Torino 50, 10043 Orbassano (Torino), IT	
	Comau S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT	
(51) <b>B32B 37/20</b>	(11) <b>2 262 642</b>	
B32B 27/10	B32B 37/08	
B32B 37/15	D21F 3/02	
D21H 27/30	D21H 27/18	
(21) <b>09718539.1</b>	(45) 2015-01-14	
(32) 2008-03-06 (33) SE	(31) 0800516-7	
(54) Lamineringsstation och användning av densamma	(51) <b>B63C 3/02</b>	(11) <b>2 188 172</b>
(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH	B63B 3/08	
	(21) <b>08831704.5</b>	(45) 2014-12-17
	(32) 2007-08-16 (33) US	(31) 956215 P
	(32) 2008-05-22 (33) US	(31) 125206
	(32) 2008-05-22 (33) US	(31) 125539
	(54) Modulärt flytande hamnaggregat för fartyg	
	(73) E-Z Dock, Inc., 878 Highway 60, P.O. Box 420, Monett, MO 65708, US	
(51) <b>B32B 37/20</b>	(11) <b>2 262 642</b>	
B32B 27/10	B32B 37/08	
B32B 37/15	D21F 3/02	
D21H 27/30	D21H 27/18	
(21) <b>09718539.1</b>	(45) 2015-01-14	
(32) 2008-03-06 (33) SE	(31) 0800516-7	
(54) Lamineringsstation och användning av densamma	(51) <b>B64C 39/02</b>	(11) <b>2 508 050</b>
(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH	B64D 43/00	
	(21) <b>09851907.7</b>	(45) 2015-02-18
	(54) Monteringsanordning för elektroniska komponenter på obemannade helikoptrar	
	(73) Saab AB, 581 88 Linköping, SE	
(51) <b>B41J 3/60</b>	(11) <b>2 505 366</b>	
B41J 11/46	B41J 15/04	
B41J 15/16		
(21) <b>12161687.4</b>	(45) 2015-02-11	
(32) 2011-03-29 (33) JP	(31) 2011071677	
(54) Dubbelsidig utskriftsapparat	(51) <b>B65B 69/00</b>	(11) <b>1 838 582</b>
(73) Miyakoshi Printing Machinery Co., Ltd., 1-13-5, Tsudanuma Narashino-shi, Chiba 275-0016, JP	B65B 35/16	B65B 35/36
	(21) <b>05747588.1</b>	(45) 2015-01-07
	(32) 2004-10-19 (33) IL	(31) 16470904
	(54) Apparat för tömning av påsar automatiskt	
	(73) Ayal Robotics and Engineering Ltd., Teradion Industrial Zone M.P. Misgav, 20179 Carmiel, IL	
(51) <b>B60G 11/113</b>	(11) <b>2 274 178</b>	
(21) <b>09733178.9</b>	(45) 2015-01-28	
(32) 2008-04-15 (33) US	(31) 103086	
(54) Isolerad fjäderklämgrupp	(51) <b>B65D 5/66</b>	(11) <b>2 663 501</b>
(73) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard, Suite	B65D 85/10	
	(21) <b>12701985.9</b>	(45) 2015-03-04
	(32) 2011-01-10 (33) EP	(31) 11150519.4
	(54) Gångjärn-lock-förpackning	
	(73) JT International S.A., 1, Rue de la Gabelle, 1211 Geneva, CH	
(51) <b>B60G 11/113</b>	(11) <b>2 274 178</b>	
(21) <b>09733178.9</b>	(45) 2015-01-28	
(32) 2008-04-15 (33) US	(31) 103086	
(54) Isolerad fjäderklämgrupp	(51) <b>B65D 43/02</b>	(11) <b>1 923 320</b>
(73) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard, Suite		

# Meddelade europeiska patent 15/2015

<p>(21) <b>07015774.8</b></p> <p>(32) 2006-11-16 (33) US (31) 600601</p> <p>(54) Återförslutningsbar förpackning för en produkt</p> <p>(73) C-Pak, LLC, 175 John Quincy Adams Road, Taunton, MA 02780, US</p>	<p>(45) 2014-12-31</p> <p>(31) 600601</p>	<p>(51) <b>C07D 213/74</b></p> <p>(21) <b>07857734.3</b></p> <p>(32) 2006-12-28 (33) EP (31) 06127269.6</p> <p>(54) Metylparaben-samkristallform "A" av [4-(3-fluoro-5-trifluorometyl-pyridin-2-yl)-piperazin-1-yl] - [5-metansulfonyl-2-((S)-2,2,2-trifluoro-1-metyl-etoxy)fenyl]-metanon</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(11) <b>2 114 405</b></p> <p>(45) 2015-03-11</p> <p>(31) 06127269.6</p>
<p>(51) <b>B65G 1/137</b></p> <p>B65G 57/03</p> <p>(21) <b>11184679.6</b></p> <p>(32) 2010-11-03 (33) DE (31) 102010060327</p> <p>(54) Manuell metod och anordning för att lasta en lastbärare med artiklar</p> <p>(73) Dematic GmbH, Carl-Legien-Strasse 15, 63073 Offenbach, DE</p>	<p>(11) <b>2 450 298</b></p> <p>B65G 59/02</p> <p>(45) 2014-12-31</p> <p>(31) 102010060327</p>	<p>(51) <b>C07D 213/81</b></p> <p>(21) <b>05794785.5</b></p> <p>(32) 2004-09-29 (33) EP (31) 04023131.8</p> <p>(54) Förfarande för framställning av 4-{4-[[[4-kloro-3-(trifluorometyl)fenyl]amino]karbonyl]amino]fenyoxi}n-metylpyridin-2-karboxamid</p> <p>(73) Bayer HealthCare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981, US</p>	<p>(11) <b>2 114 405</b></p> <p>(45) 2014-12-17</p> <p>(31) 04023131.8</p>
<p>(51) <b>B65H 51/22</b></p> <p>D04B 15/48</p> <p>(21) <b>12191422.0</b></p> <p>(32) 2011-11-11 (33) IT (31) MI20112046</p> <p>(54) Förbättrad garnförråds- och matningsanordning</p> <p>(73) BTSR International S.P.A., Via Santa Rita, snc, 21057 Olgiate Olona, IT</p>	<p>(11) <b>2 592 032</b></p> <p>(45) 2014-12-31</p> <p>(31) MI20112046</p>	<p>(51) <b>C07D 233/54</b></p> <p>C07D 235/06</p> <p>A61K 31/4184</p> <p>C07D 413/12</p> <p>C07D 417/12</p> <p>C07D 409/12</p> <p>(21) <b>08736364.4</b></p> <p>(32) 2007-04-18 (33) US (31) 912531 P</p> <p>(54) Tioureaderivat som glutaminylcyklashämmare</p> <p>(73) Probiodrug AG, Weinbergweg 22, 06120 Halle/Saale, DE</p>	<p>(11) <b>2 142 514</b></p> <p>A61K 31/4164</p> <p>A61P 25/00</p> <p>C07D 405/12</p> <p>C07D 401/12</p> <p>(45) 2014-12-24</p> <p>(31) 912531 P</p>
<p>(51) <b>C01B 17/90</b></p> <p>C01B 17/92</p> <p>C07C 209/86</p> <p>(21) <b>10160278.7</b></p> <p>(54) Förfarande för framställning av en ammoniumsulfatkomposition</p> <p>(73) Celanese International Corporation, 1601 West LBJ Freeway, Dallas, TX 75234, US</p>	<p>(11) <b>2 377 813</b></p> <p>C01C 1/242</p> <p>(45) 2014-12-31</p>	<p>(51) <b>C07D 249/08</b></p> <p>(21) <b>08725339.9</b></p> <p>(32) 2007-02-08 (33) US (31) 900225 P</p> <p>(32) 2007-09-13 (33) US (31) 993709 P</p> <p>(54) Triazoloföreningar som modifierar HSP90-aktivitet</p> <p>(73) Synta Pharmaceuticals Corp., 45 Hartwell Avenue, Lexington, MA 02421, US</p>	<p>(11) <b>2 118 077</b></p> <p>(45) 2014-12-24</p> <p>(31) 900225 P</p> <p>(31) 993709 P</p>
<p>(51) <b>C07C 69/704</b></p> <p>C08K 5/11</p> <p>(21) <b>09757374.5</b></p> <p>(32) 2008-06-03 (33) DE (31) 102008002168</p> <p>(54) Citronsyraesterblandningar samt användning därav</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE</p>	<p>(11) <b>2 297 083</b></p> <p>(45) 2014-12-24</p> <p>(31) 102008002168</p>	<p>(51) <b>C07D 265/36</b></p> <p>C07C 205/45</p> <p>C07C 233/18</p> <p>(21) <b>06778214.4</b></p> <p>(32) 2005-08-15 (33) EP (31) 05107470.6</p> <p>(54) Förfarande för framställning av betamimetika</p> <p>(73) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim, DE</p>	<p>(11) <b>2 118 077</b></p> <p>(45) 2014-12-24</p> <p>(31) 900225 P</p> <p>(31) 993709 P</p> <p>(45) 2015-01-07</p> <p>(31) 05107470.6</p>
<p>(51) <b>C07D 209/30</b></p> <p>A61K 31/404</p> <p>(21) <b>07827524.5</b></p> <p>(32) 2007-01-08 (33) IN (31) CH00442007</p> <p>(54) 4-(heterocyklyl)-alkyl-n-(arylsulfonyl)-indol-föreningar och deras användning som 5-HT6-ligander</p> <p>(73) Suven Life Sciences Limited, Serene Chambers, Road No. 7, Banjara Hills, Hyderabad 500 034 (Andra Pradesh), IN</p>	<p>(11) <b>2 121 602</b></p> <p>A61P 25/00</p> <p>(45) 2015-03-18</p> <p>(31) CH00442007</p>	<p>(51) <b>C07D 267/20</b></p> <p>C07D 281/16</p> <p>(21) <b>11152576.2</b></p> <p>(32) 2006-10-28 (33) US (31) 863347 P</p> <p>(32) 2007-01-10 (33) US (31) 884287 P</p> <p>(54) Derivat av dibenso[b,f]oxazepin som hämmare av histondeacetylas</p> <p>(73) MethylGene Inc., 7220 Frederick-Banting, Montreal, QC H4S 2A1, CA</p> <p>Forum Pharmaceuticals Inc., 500 Arsenal Street, Watertown, MA 02472, US</p>	<p>(11) <b>2 121 602</b></p> <p>(45) 2015-01-07</p> <p>(31) 05107470.6</p> <p>(11) <b>2 343 286</b></p> <p>(45) 2014-12-31</p> <p>(31) 863347 P</p> <p>(31) 884287 P</p>
<p>(51) <b>C07D 213/56</b></p> <p>C07D 213/57</p> <p>C07D 401/06</p> <p>C07D 407/12</p> <p>A61P 25/00</p> <p>A61K 31/4427</p> <p>A61K 31/506</p> <p>(21) <b>12714324.6</b></p> <p>(32) 2011-10-14 (33) EP (31) 11185137.4</p> <p>(32) 2011-04-19 (33) EP (31) 11162945.7</p> <p>(54) 5-(fenyl/pyridinyl-etinyl)-2-pyridin/2-pyrimidinkarboxamider som mGluR5-modulatorer</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(11) <b>2 699 547</b></p> <p>C07D 239/28</p> <p>C07D 403/06</p> <p>C07D 413/06</p> <p>A61P 25/28</p> <p>A61K 31/445</p> <p>(45) 2015-03-04</p> <p>(31) 11185137.4</p> <p>(31) 11162945.7</p>	<p>(51) <b>C07D 271/06</b></p> <p>A61K 31/4245</p> <p>A61P 3/00</p> <p>A61P 3/06</p> <p>A61P 7/10</p> <p>A61P 9/10</p> <p>A61P 13/12</p>	<p>(11) <b>2 628 733</b></p> <p>A61P 1/18</p> <p>A61P 3/04</p> <p>A61P 3/10</p> <p>A61P 9/04</p> <p>A61P 9/12</p> <p>A61P 19/06</p>

# Meddelade europeiska patent 15/2015

<p>A61P 25/00 A61P 31/00 (21) <b>11832583.6</b> (32) 2011-02-04 (33) JP (32) 2010-10-14 (33) JP (54) Acylbensenderivat (73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho Chuo-ku, Tokyo 103-8426, JP</p>	<p>A61P 27/12 A61P 43/00 (45) 2014-12-24 (31) 2011022325 (31) 2010231471</p>	<p>(21) <b>11728970.2</b> (32) 2010-12-23 (33) US (32) 2010-05-20 (33) US (54) Makrocycliska föreningar som inhibitorer till TRK-kinas (73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US</p>
<p>(51) <b>C07D 401/04</b> C07D 401/14 A61K 31/44 A61K 31/506 A61K 31/55 A61P 25/28 (21) <b>12718153.5</b> (32) 2011-04-26 (33) EP (54) Etynylderivat som positiva allosteriska modulatorer av mGluR5 (73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(11) <b>2 702 051</b> C07D 403/04 A61K 31/4406 A61K 31/501 A61P 25/18 A61P 25/30 (45) 2015-03-04 (31) 11163683.3</p>	<p>(51) <b>C07D 487/04</b> A61K 31/519 A61P 11/06 A61P 19/02 (21) <b>11787742.3</b> (32) 2010-10-18 (33) TW (32) 2010-10-19 (33) WO (54) Derivat av kinazolin-4(3H)on använda som hämmare av P13-kinas (73) Respivert Limited, 50-100 Holmers Farm Way, High Wycombe, Buckinghamshire HP12 4EG, GB</p>
<p>(51) <b>C07D 403/12</b> C07D 403/14 C07D 239/48 A61K 31/505 A61K 31/5513 A61P 29/00 A61P 37/00 (21) <b>05777896.1</b> (32) 2004-08-20 (33) EP (54) 2,4-di-(aminofenyl)-pyrimidinderivat som PLK-inhibitorer (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, CD Patents, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE</p>	<p>(11) <b>1 781 640</b> C07D 405/12 C07D 413/12 A61K 31/506 A61K 31/553 A61P 35/00 C07D 401/12 (45) 2015-01-07 (31) 04019775.8</p>	<p>(51) <b>C07D 498/18</b> A61K 31/436 (21) <b>11170078.7</b> (32) 2010-07-01 (33) IT (54) Nya vattenlösliga fasta farmaceutiska inklusionskomplex och deras vattenhaltiga lösningar för oral, oftalmologisk, topisk eller parenteral användning innehållande en makrolid och vissa cyklodextriner (73) Euticals S.P.A., Viale Bianca Maria, 25, 20122 Milan, IT</p>
<p>(51) <b>C07D 405/12</b> (21) <b>05728092.7</b> (32) 2004-03-12 (33) US (54) Förfaranden och mellanformer för framställning av asparaginsyraacetalkaspasinhämmare (73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US</p>	<p>(11) <b>1 725 548</b> (45) 2015-01-14 (31) 552480 P</p>	<p>(51) <b>C07H 15/04</b> C08G 65/00 (21) <b>11794815.8</b> (32) 2010-11-25 (33) FR (54) Nytt hydrotropiskt medel, användande av detta för att göra nonjoniska ytaktiva ämnen lösliga, samt sammansättningar som innehåller detta (73) Societe DExploitation De Produits Pour Les Industries Chimiques Seppic, 75 Quai dOrsay, 75007 Paris, FR</p>
<p>(51) <b>C07D 471/04</b> A61K 31/437 (21) <b>08708725.0</b> (32) 2007-02-06 (33) GB (54) Derivat av 7-azaindol och användning därav vid hämning av c-jun N-terminalkinas (73) Eisai R&amp;D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP</p>	<p>(11) <b>2 109 611</b> A61P 19/02 (45) 2015-01-07 (31) 0702265</p>	<p>(51) <b>C07H 21/02</b> C07H 21/04 A61K 48/00 C12N 5/02 (21) <b>11181439.8</b> (32) 2006-09-21 (33) US (54) Fytaser, nukleinsyror som kodar för dem och metoder för att framställa och använda dem (73) Verenum Corporation, 3550 John Hopkins Court, San Diego CA 92121, US</p>
<p>(51) <b>C07D 471/08</b> C07D 487/08 A61K 31/529 A61P 31/04 (21) <b>13180969.1</b> (32) 2008-01-18 (33) US (54) Beta-laktamshämmare (73) Merck Sharp &amp; Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, 07065, US</p>	<p>(11) <b>2 666 774</b> C07D 519/00 A61K 31/535 (45) 2015-01-07 (31) 11533 P</p>	<p>(51) <b>C07K 1/00</b> C07K 2/00 A61K 39/095 (21) <b>10182437.3</b> (32) 2001-10-11 (33) US (32) 2002-08-30 (33) US (54) Nya immunogena sammansättningar för förebyggande och behandling av meningokocksjukdom (73) Wyeth Holdings LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US</p>
<p>(51) <b>C07D 471/22</b> C07D 498/22 C07D 519/00</p>	<p>(11) <b>2 571 883</b> C07D 487/04</p>	<p>(51) <b>C07K 2/00</b> C07K 16/46 (11) <b>2 114 985</b> A61K 39/00</p>

# Meddelade europeiska patent 15/2015

<p>A61K 38/19 C12P 19/00 C07H 21/04 C07K 16/00</p> <p>(21) <b>08728767.8</b> (32) 2007-02-02 (33) US (54) Multivariabla antigener i komplex med målinriktad humaniserad monoklonal antikropp (73) Baylor Research Institute, Suite 125, 3434 Live Oak Street, Dallas, TX 75204, US</p>	<p>C12P 21/06 C12N 1/20 C07K 19/00 C07K 14/33</p> <p>(45) 2014-12-17 (31) 888029 P</p>	<p>C07K 16/28 A61K 38/44 A61K 47/48</p> <p>(21) <b>05724726.4</b> (32) 2004-03-02 (33) US (54) Delvis belastade antikroppar samt förfaranden för konjugering av dessa (73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US</p>	<p>A61K 39/00 A61K 39/395</p> <p>(45) 2015-01-14 (31) 549476 P</p>
<p>(51) <b>C07K 5/06</b> C07D 231/54 A61P 31/18 C07D 498/04 C07K 5/065</p> <p>(21) <b>12716538.9</b> (32) 2012-02-07 (33) GB (32) 2011-08-08 (33) GB (32) 2011-03-29 (33) GB (54) Makrocyclisk förening och förfaranden för dess framställning (73) Neurovive Pharmaceutical AB, Medicon Village Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE</p>	<p>(11) <b>2 691 412</b> A61P 31/12 A61P 31/14 C07D 498/06</p> <p>(45) 2014-12-24 (31) 201202060 (31) 201113629 (31) 201105293</p>	<p>(51) <b>C07K 16/00</b> C07K 16/28</p> <p>(21) <b>10798778.6</b> (32) 2009-12-22 (33) EP (54) Sekvensberoende aggregering (73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(11) <b>2 516 460</b> (45) 2015-03-04 (31) 09015832.0</p>
<p>(51) <b>C07K 5/062</b> C07K 5/06 C07C 309/15 C07D 209/20 C07D 233/64 C07D 333/24 A61K 38/07 A61P 25/28 C07K 5/068</p> <p>(21) <b>07875176.5</b> (32) 2006-10-12 (33) US (32) 2007-04-12 (33) US (54) Förfaranden, föreningar, kompositioner och vehiklar för administrering av 3-amino-1-propansulfonsyra (73) BHI Limited Partnership, 275 Armand-Frappier Boulevard, Laval, QC H7V 4A7, CA</p>	<p>(11) <b>2 089 417</b> C07K 5/08 C07D 207/16 C07D 217/24 C07D 291/02 C12P 11/00 A61K 38/08 C07K 5/083</p> <p>(45) 2014-12-31 (31) 851039 P (31) 911459 P</p>	<p>(51) <b>C07K 16/18</b> A61K 39/395 G01N 33/574</p> <p>(21) <b>12195313.7</b> (32) 2007-07-25 (33) US (54) ED-A-antigen av fibrinogen som är associerat med lymfomer (73) Philogen S.p.A., La Lizza 7, 53100 Siena, IT</p>	<p>(11) <b>2 612 869</b> A61P 35/00</p> <p>(45) 2015-01-14 (31) 951765 P</p>
<p>(51) <b>C07K 14/78</b> G01N 33/574</p> <p>(21) <b>03793149.0</b> (32) 2002-08-23 (33) US (32) 2003-04-21 (33) US (54) Trombospondinfragment samt användning därav i kliniska prövningar med avseende på cancer samt generering av antikroppar och andra bindningsagens (73) W2 Holdings, Inc., Widener Building, Suite 500 1339 Chestnut Street, Philadelphia, PA 19107, US</p>	<p>(11) <b>1 572 225</b> G01N 33/68</p> <p>(45) 2014-12-24 (31) 405494 P (31) 419462</p>	<p>(51) <b>C07K 16/24</b> A61K 39/395</p> <p>(21) <b>09782017.9</b> (32) 2008-08-20 (33) US (54) Antikroppar riktade mot pyroglutamatmonocytkemoattraherande protein-1 (mcp-1 nlpe) (73) Probiodrug AG, Weinbergweg 22, 06120 Halle/Saale, DE</p>	<p>(11) <b>2 328 930</b> (45) 2014-12-24 (31) 90264 P</p>
<p>(51) <b>C07K 16/00</b> C07K 16/28 A61K 35/12</p> <p>(21) <b>10180618.0</b> (32) 2000-05-10 (33) US (54) Humana igm-antikroppar med förmåga att inducera emyelinisering, och diagnostiska och terapeutiska användningar därav speciellt i det centrala nervsystemet (73) MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH, 200 First Street S.W., Rochester, MN 55905, US</p>	<p>(11) <b>2 287 190</b> C12N 5/079 A61K 39/00</p> <p>(45) 2014-12-17 (31) 568351</p>	<p>(51) <b>C08F 218/08</b> C09D 123/08 C08K 5/5415</p> <p>(21) <b>13170465.2</b> (32) 2012-06-19 (33) US (54) Emulsionspolymerer med förbättrad hårdighet mot vätnötning, vilka innefattar en eller flera kiselinnehållande föreningar (73) Celanese Emulsions GmbH, Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach (Taunus), DE</p>	<p>(11) <b>2 676 976</b> C09D 131/04</p> <p>(45) 2014-12-31 (31) 201261661517 P</p>
<p>(51) <b>C07K 16/00</b> C07K 16/28 A61K 35/12</p> <p>(21) <b>10180618.0</b> (32) 2000-05-10 (33) US (54) Humana igm-antikroppar med förmåga att inducera emyelinisering, och diagnostiska och terapeutiska användningar därav speciellt i det centrala nervsystemet (73) MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH, 200 First Street S.W., Rochester, MN 55905, US</p>	<p>(11) <b>2 287 190</b> C12N 5/079 A61K 39/00</p> <p>(45) 2014-12-17 (31) 568351</p>	<p>(51) <b>C08J 7/04</b> B32B 27/40 B29C 63/22</p> <p>(21) <b>05707493.2</b> (32) 2004-02-24 (33) DE (54) Strålningshårdbar kompositisktiktplatta eller -folie och användning därav för beläggning av formdelar (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p>	<p>(11) <b>1 723 194</b> B29C 37/00</p> <p>(45) 2015-01-07 (31) 102004009437</p>
<p>(51) <b>C07K 16/00</b></p>	<p>(11) <b>1 725 586</b></p>	<p>(51) <b>C08K 3/34</b> C08K 3/22</p> <p>(21) <b>11738754.8</b> (32) 2010-08-04 (33) EP (54) Modifierat fyllosilikat (73) INSTITUTO TECNOLGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGISTICA ITENE, Parque Tecnolgico de Valencia, C. Albert Einstein, 1, 46980 Paterna (Valencia), ES</p>	<p>(11) <b>2 601 251</b> (45) 2014-12-24 (31) 10382216.9</p>
<p>(51) <b>C07K 16/00</b></p>	<p>(11) <b>1 725 586</b></p>	<p>(51) <b>C09D 143/04</b> C08K 3/22</p>	<p>(11) <b>2 379 654</b> C08K 13/02</p>

# Meddelade europeiska patent 15/2015

(21) <b>09795771.6</b>	(45) 2014-12-10	(21) <b>12708697.3</b>	(45) 2014-12-17
(32) 2008-12-19 (33) EP (31) 08172420.5		(32) 2011-01-17 (33) EP (31) 11151177.0	
(54) Vätskefilm baserad på silanterminerade polymerer		(54) Utomhusfasadmetallplåt av aluminium med hög ytsträvhet	
(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH		(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE	
(51) <b>C10L 1/02</b>	(11) <b>1 698 681</b>	(51) <b>C23C 2/00</b>	(11) <b>2 678 460</b>
(21) <b>04819331.2</b>	(45) 2015-03-04	C23C 2/40	B05C 13/02
(32) 2003-11-27 (33) JP (31) 2003397391		B21B 37/00	B65G 43/00
(54) Process för att framställa dieselbrännolja från fett		H01F 7/06	
(73) Revo International Inc., 11, Shimotoba hiroosa-cho, fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto 612-8473, JP		(21) <b>12711242.3</b>	(45) 2014-12-24
(51) <b>C10M 169/04</b>	(11) <b>2 032 679</b>	(32) 2011-02-22 (33) IT (31) MI20110268	
C10N 10/02	C10N 10/04	(54) Elektromagnetisk anordning för stabilisering och minskning av deformationen hos en remsa bestående av ferromagnetiskt material, samt tillhörande förfarande	
C10N 20/06	C10N 30/08	(73) Danieli & C. Officine Meccaniche, S.p.A., Via Nazionale 41, 33041 Buttrio, IT	
C10N 40/24	C10N 50/08	(51) <b>C30B 29/36</b>	(11) <b>1 807 558</b>
(21) <b>07765571.0</b>	(45) 2015-01-07	C30B 23/00	
(32) 2006-06-28 (33) DE (31) 102006030113		(21) <b>05810073.6</b>	(45) 2014-05-14
(54) Grafitfritt högtemperatursmörjmedel		(32) 2004-10-04 (33) US (31) 957807	
(73) Chemische Fabrik Budenheim KG, Rheinstrasse 27, 55257 Budenheim, DE		(54) Förfarande för att framställa 100 mm kiselkarbidwafer med låg densitet av mikrorör	
(51) <b>C12N 9/22</b>	(11) <b>2 360 244</b>	(73) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US	
C12N 15/90		(51) <b>D01F 6/06</b>	(11) <b>2 668 321</b>
(21) <b>10191904.1</b>	(45) 2014-12-24	D01F 8/06	
(32) 2005-10-18 (33) US (31) 727512 P		(21) <b>12700634.4</b>	(45) 2015-03-11
(54) Rationellt utformade meganukleaser med förändrad sekvens-specificitet och dna-bindande affinitet		(32) 2011-01-28 (33) EP (31) 11152510.1	
(73) Precision Biosciences, 302 East Pettigrew Street Dibrell Building, Suite A-100, Durham, North Carolina 27701, US		(54) Terpolymer för smältblåsta medier för luftfiltrering	
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 438 195</b>	(73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT	
C12Q 1/70	C40B 40/06	(51) <b>E01F 15/00</b>	(11) <b>2 401 436</b>
(21) <b>10783906.0</b>	(45) 2014-12-17	(21) <b>10746924.9</b>	(45) 2014-12-24
(32) 2009-06-02 (33) US (31) 183377 P		(32) 2009-02-27 (33) US (31) 156319 P	
(32) 2009-12-15 (33) US (31) 286742 P		(54) Säkerhetssläpvagn	
(54) Virusupptäckt genom sekvensering och organisering av från virus härrörande sirna, mirna, pirna		(73) Concaten Inc., 24918 Genesee Trail Road, Golden, CO 80401, US	
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US		(51) <b>E01F 15/14</b>	(11) <b>2 118 380</b>
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 522 744</b>	E01F 15/04	
(21) <b>12167334.7</b>	(45) 2014-12-31	(21) <b>08714109.9</b>	(45) 2015-01-07
(32) 2011-05-11 (33) EP (31) 11165620.3		(32) 2007-01-29 (33) US (31) 898243 P	
(54) Bcan-mikrodeletion hos hund förenad med episodisk fallning syndrome		(54) Krockstötdämpningssystem och förfaranden	
(73) Laboklin GmbH & Co. KG, Steubenstrasse 4, 97688 Bad Kissingen, DE		(73) Traffix Devices, Inc., 220 Calle Pintoresco, San Clemente, CA 92672, US	
UCL Business PLC, The Network Building 97 Tottenham Court Road, London Greater London W1T 4TP, GB		(51) <b>E02B 3/12</b>	(11) <b>2 627 832</b>
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 958 109</b>	E02D 29/02	
G01N 33/574		(21) <b>11788602.8</b>	(45) 2014-12-17
(21) <b>06819878.7</b>	(45) 2015-02-18	(32) 2010-10-15 (33) NL (31) 1038310	
(32) 2005-11-30 (33) EP (31) 05292533.6		(54) Förfarande för att bilda ett marktäckande lager och det marktäckande lagret	
(54) Förfaranden och utrustning för klassificering av hepatocellulära karcinom		(73) Greenfields B.V., Nylonstraat 7, 8281 JX GENEMUIDEN, NL	
(73) INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR		(51) <b>E02F 3/36</b>	(11) <b>2 669 439</b>
(51) <b>C22F 1/047</b>	(11) <b>2 665 842</b>	A01G 23/00	B66C 3/16
B21B 1/22	B44D 5/10	H01R 39/64	H01R 4/02
C22C 21/06	E04F 13/08	(21) <b>12425100.0</b>	(45) 2014-12-24
E04F 13/12	C25D 11/04	(54) Vridkoppling för en elektrohydraulisk transmission	
		(73) Bini Giorgio, Via Porrettana Nord, 33, 40043 Marzabotto (Province of Bologna), IT	

# Meddelade europeiska patent 15/2015

(51) <b>E03D 13/00</b>	(11) <b>1 657 370</b>	(21) <b>10425162.4</b>	(45) 2015-01-07
(21) <b>05256967.0</b>	(45) 2014-12-17	(54) Förfarande för styrning av funktionen hos en tvillingförbränningsmotor i ett fordon, i synnerhet ett brandsläckningsfordon	
(32) 2004-11-15 (33) AU	(31) 2004906532	(73) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT	
(54) Löstagbar patronenhet för vattenfri urinoar			
(73) CAROMA INDUSTRIES LIMITED, 10 Market Street, Brisbane, Queensland 4000, AU Water Solutions (GB) Limited, Howbury Technology Centre Parkside Works Thames Road, Crayford, GB			
(51) <b>E04B 1/00</b>	(11) <b>2 241 690</b>	(51) <b>F02D 29/00</b>	(11) <b>2 700 799</b>
E04B 1/16	E02D 27/02	E02F 3/43	E02F 9/00
E04B 1/76	E04B 5/32	E02F 9/22	F02D 41/04
(21) <b>10388004.3</b>	(45) 2014-12-31	F02D 45/00	
(32) 2009-02-25 (33) DK	(31) 200900259	(21) <b>12842692.1</b>	(45) 2015-03-04
(32) 2009-05-19 (33) DK	(31) 200900633	(32) 2012-06-22 (33) JP	(31) 2012140515
(54) Isolerat grundelement för montering på färdiggjutet grundfundament		(54) Hjullastare	
(73) Hibe A/S, Gammel Strandvej 18, 2990 Nivå, DK		(73) Komatsu, Ltd., 3-6, Akasaka 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP	
(51) <b>E04C 2/296</b>	(11) <b>1 936 056</b>	(51) <b>F04D 29/32</b>	(11) <b>2 462 352</b>
B32B 5/18	B32B 27/12	B64C 11/02	F01D 5/02
B32B 5/26		F01D 21/04	
(21) <b>07022076.9</b>	(45) 2015-01-07	(21) <b>10735009.2</b>	(45) 2014-12-24
(32) 2006-12-22 (33) DE	(31) 202006019663 U	(32) 2009-08-05 (33) FR	(31) 0955516
(54) Plant byggelement		(54) Propellernav för blad med variabel lutning	
(73) Lux Elements GmbH & Co. KG, An der Schusterinsel 7, 51379 Leverkusen, DE		(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) <b>E04F 13/08</b>	(11) <b>2 314 794</b>	(51) <b>F16B 2/12</b>	(11) <b>2 601 864</b>
E04F 15/024	E06B 1/60	F21W 121/00	A47G 7/04
C08J 3/24		F21V 21/088	
(21) <b>10187193.7</b>	(45) 2014-12-24	(21) <b>12193745.2</b>	(45) 2014-12-24
(32) 2009-10-22 (33) DE	(31) 102009045910	(32) 2011-12-05 (33) SE	(31) 1151153-2
(54) Utjämningselement		(54) Anordning innefattande en hänggranna och en enhet för upphängning av ett föremål från hänggrannan samt användning av enheten	
(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI		(73) Hammarlunda i Sverige AB, Box 44, 237 21 BJÄRRED, SE	
(51) <b>E04G 1/15</b>	(11) <b>2 189 592</b>	(51) <b>F16C 19/54</b>	(11) <b>2 588 770</b>
E04G 7/28		F16F 15/023	F16C 27/04
(21) <b>08169693.2</b>	(45) 2014-12-24	(21) <b>11740963.1</b>	(45) 2014-12-31
(54) Låsanordning för modulär byggnadsställning eller liknande		(32) 2010-07-01 (33) FR	(31) 1055272
(73) HAKI Aktiebolag, 289 72 SIBBHULT, SE		(54) Förfarande för dynamisk stötdämpning i en drivaxel, i synnerhet en överkritisk axel, och stötdämpande arkitektur för implementering av detta förfarande	
(51) <b>E06B 7/14</b>	(11) <b>2 284 350</b>	(73) Turbomeca, BP 2, 64510 Bordes, FR	
E06B 3/263		(51) <b>F16C 27/06</b>	(11) <b>2 550 194</b>
(21) <b>10170422.9</b>	(45) 2014-12-17	B62D 5/04	F16H 25/24
(32) 2009-07-31 (33) FR	(31) 0955419	(21) <b>11710466.1</b>	(45) 2014-12-31
(54) Tröskel för en karm för en skjutbar stängningsanordning omfattande en värmesköld och en dold dränering		(32) 2010-03-25 (33) DE	(31) 102010003233
(73) Sapa AS, Biskop Gunnerusgate 14, 0185 Oslo, NO		(54) Servostyrning	
(51) <b>E21D 9/06</b>	(11) <b>2 758 633</b>	(73) ZF-Lenksysteme GmbH, Richard-Bullinger-Strasse 77, 73527 Schwäbisch Gmünd, DE	
E21D 9/00	E21B 7/20	(51) <b>F16F 1/38</b>	(11) <b>1 998 069</b>
E02D 17/00		B60G 21/055	
(21) <b>12777841.3</b>	(45) 2014-12-17	(21) <b>08009165.5</b>	(45) 2014-12-24
(32) 2011-09-20 (33) AT	(31) 13542011	(32) 2007-05-26 (33) DE	(31) 102007024740
(54) Skölddrivanordning		(54) Elastisk lagerhylsa i synnerhet ett stabilisatorlager för ett motorfordon	
(73) ILF Beratende Ingenieure ZT Gesellschaft mbH, Feldkreuzstrasse 3, 6063 Rum bei Innsbruck, AT		(73) Jörn GmbH, Kriegsbergstrasse 17, 71336 Waiblingen, DE	
(51) <b>F02D 25/00</b>	(11) <b>2 388 458</b>	(51) <b>F16J 15/32</b>	(11) <b>2 628 982</b>
F02D 29/02	B60K 17/08	(21) <b>12000960.0</b>	(45) 2014-12-31
F02B 73/00		(54) Tättningsanordning och dess användning	
		(73) Carl Freudenberg KG, Höhenweg 2-4, 69469 Weinheim, DE	

# Meddelade europeiska patent 15/2015

(51) <b>F16L 33/207</b>	(11) <b>2 268 958</b>	(54) Laserapparat med en justerbar pendelanordning	
(21) <b>09734384.2</b>	(45) 2014-12-24	(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI	
(32) 2008-04-25 (33) DE	(31) 102008020833		
(54) Pressförbindning			
(73) HENCO Industries NV, Toekomstlaan 27, 2200 Herentals, BE			
(51) <b>F23L 7/00</b>	(11) <b>2 529 158</b>	(51) <b>G01N 27/12</b>	(11) <b>2 654 647</b>
F23M 5/00	F02C 1/00	A61F 13/42	A61F 13/84
F23M 5/08		(21) <b>11807679.3</b>	(45) 2015-02-11
(21) <b>11705069.0</b>	(45) 2014-12-24	(32) 2010-12-23 (33) GB	(31) 201022031
(32) 2010-08-31 (33) US	(31) 872777	(54) Absorberande artikel innefattande vätskeutsläppsdetekteringssensor	
(32) 2010-02-26 (33) US	(31) 714074	(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE	
(32) 2010-01-28 (33) US	(31) 299272 P		
(54) Förfarande för högeffektiv kraftgenerering med en cirkulerande arbetsfluid av koldioxid		(51) <b>G01N 27/327</b>	(11) <b>1 395 813</b>
(73) Palmer Labs, LLC, 300 Fuller Street, Durham, North Carolina 27701, US		C12Q 1/00	
8 Rivers Capital, LLC, 406 Blackwell Street, 4th Floor, Durham, North Carolina 27701, US		(21) <b>02759074.4</b>	(45) 2015-02-11
		(32) 2001-05-31 (33) US	(31) 872240
		(54) Tvärbunden enzymmatris	
		(73) Instrumentation Laboratory Company, 101 Hartwell Avenue, Lexington, MA 02173, US	
(51) <b>F23R 3/00</b>	(11) <b>2 553 340</b>	(51) <b>G01P 21/00</b>	(11) <b>2 618 165</b>
F23R 3/10	F23R 3/50	(21) <b>13151808.6</b>	(45) 2014-12-31
(21) <b>11715982.2</b>	(45) 2014-12-17	(32) 2012-01-20 (33) FR	(31) 1200171
(32) 2010-03-26 (33) FR	(31) 1052244	(54) Anordning för mätning av acceleration innefattande en kalibreringsfunktion och motsvarande förfarande för mätning av acceleration	
(54) Brännkammare för en turbomaskin med centrifugalkompressor utan deflektor		(73) Junghans T2M SAS, Route d'Ardon, 45240 La Ferte Saint Aubin, FR	
(73) Snecma Société Anonyme, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) <b>F24D 13/02</b>	(11) <b>1 899 655</b>	(51) <b>G01S 3/78</b>	(11) <b>2 238 497</b>
(21) <b>06761772.0</b>	(45) 2014-12-31	G02B 13/14	G02B 23/10
(32) 2005-07-06 (33) DE	(31) 202005010712 U	F41G 7/00	
(54) Ytuppvärmningssystem för golvpaneler		(21) <b>09705061.1</b>	(45) 2014-12-31
(73) Akzenta Paneele + Profile GmbH, Werner-von-Siemens-Strasse 18-20, 56759 Kaisersesch, DE		(32) 2008-02-01 (33) DE	(31) 102008007101
		(54) Optiskt system för projicering av en IR- eller UV-testsignal med optisk orientering av projektionsaxeln i det synliga spektralområdet	
		(73) Airbus Defence and Space GmbH, Willy-Messerschmitt-Strae 1, 85521 Ottobrunn, DE	
(51) <b>F25B 15/04</b>	(11) <b>2 630 420</b>	(51) <b>G03G 15/00</b>	(11) <b>2 335 120</b>
F25B 33/00	F25B 35/04	(21) <b>08877467.4</b>	(45) 2015-02-25
F25B 17/08		(54) Partitionskarta	
(21) <b>11779748.0</b>	(45) 2014-12-17	(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US	
(32) 2010-10-20 (33) FR	(31) 1004119		
(32) 2010-10-20 (33) FR	(31) 1004118		
(54) Termokemiskt system med modulär anslutning			
(73) Coldway, Lieu Dit Patau Route de Rivesaltes, 66380 Pia, FR			
(51) <b>F25D 3/11</b>	(11) <b>1 543 276</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>	(11) <b>2 176 833</b>
F25D 3/12		(21) <b>08773853.0</b>	(45) 2014-12-24
(21) <b>03749062.0</b>	(45) 2014-12-24	(32) 2007-07-18 (33) DE	(31) 102007033486
(32) 2002-08-20 (33) US	(31) 404720 P	(54) Förfarande och system för fastställande av positionen och orienteringen av en kamera relativt ett reellt objekt	
(54) Frystunnel med förbättrat flöde		(73) metaio GmbH, Infanteriestrasse 19 Haus 3, 2.OG, 80797 München, DE	
(73) Linde, Inc., 575 Mountain Avenue, New Providence, NJ 07974, US			
(51) <b>F42B 3/12</b>	(11) <b>2 486 365</b>	(51) <b>G10L 25/69</b>	(11) <b>2 465 113</b>
F42C 15/184		(21) <b>10751828.4</b>	(45) 2014-12-24
(21) <b>10779446.3</b>	(45) 2015-03-18	(32) 2009-08-14 (33) EP	(31) 09010501.6
(32) 2009-10-05 (33) ZA	(31) 200906891	(32) 2010-05-04 (33) EP	(31) 10161830.4
(54) Detonator		(54) Förfarande, datorprogramprodukt och system för att fastställa en perceptuell kvalitet hos ett audiosystem	
(73) Detnet South Africa (Pty) Ltd, AECI Place The Woodlands, Woodlands Drive Woodmead, 2146 Sandton, ZA		(73) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL	
		Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Anna van	
(51) <b>G01C 15/00</b>	(11) <b>2 246 661</b>		
(21) <b>10158909.1</b>	(45) 2015-02-25		
(32) 2009-04-30 (33) DE	(31) 102009002771		



# Meddelade europeiska patent 15/2015

Buerenplein 1, 2595 DAs-Gravenhage, NL	H01Q 15/16	H01Q 21/06
(51) <b>G21C 7/08</b>	(11) <b>2 686 851</b>	(21) <b>06779044.4</b>
G21C 7/22	G21D 3/10	(45) 2014-12-31
G21D 3/16	G21D 3/00	(32) 2005-07-13 (33) FR (31) 0552175
G06F 17/10		(54) Nätverksantenn med konforma reflektorer med hög konformerbarhet i omloppsbanan
(21) <b>12714791.6</b>	(45) 2014-12-17	(73) THALES, 45 Rue de Villiers, 92200 Neuilly sur Seine, FR
(32) 2011-03-15 (33) FR (31) 1152101		
(54) Förfarande för att styra en tryckvatten-kärnreaktor under lastföljning		
(73) Areva NP, Tour Areva 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR		
(51) <b>H01H 33/24</b>	(11) <b>2 407 987</b>	(51) <b>H01R 9/05</b>
H01H 33/64	H01H 33/02	(21) <b>10168394.4</b>
G01R 31/12	H01B 17/32	(45) 2014-12-31
H01H 33/26		(32) 2009-07-07 (33) FR (31) 0954701
(21) <b>09836345.0</b>	(45) 2015-03-11	(54) Vinklat koaxialt anslutningsdon och förfarande för dess hopbyggnad
(32) 2008-12-30 (33) KR (31) 20080136666		(73) RAYDIAL, 130 Rue du Placyre, 38500 Voiron, FR
(54) Metod för tillverkning av en kompositbussning och partiellt urladdningsdiagnossystem för en kompositbussning		
(73) Hyosung Corporation, 183 Hogye-dong, Dongan-ku Anyang-si Kyonggi do 431-080, KR		
(51) <b>H01H 37/42</b>	(11) <b>2 553 703</b>	(51) <b>H01T 23/00</b>
H01H 37/46	G01K 5/00	H01T 19/04
H01H 37/36	H05K 1/02	(21) <b>07767469.5</b>
(21) <b>11714248.9</b>	(45) 2015-01-28	(45) 2015-02-18
(32) 2010-03-31 (33) DE (31) 102010013767		(32) 2006-07-06 (33) JP (31) 2006186925
(54) Temperatursäkringssystem för en elektrisk anordning		(54) Jongenererande anordning och elektrisk anordning
(73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE		(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(51) <b>H01J 61/20</b>	(11) <b>2 415 068</b>	(51) <b>H02G 1/00</b>
H01J 61/28	H01J 61/52	H02G 1/12
H01J 61/72	H05B 41/39	(21) <b>10713668.1</b>
(21) <b>10710782.3</b>	(45) 2014-12-24	(45) 2014-12-31
(32) 2009-03-30 (33) DE (31) 102009014942		(54) Enhet och förfarande för bearbetning av en elektrisk kabel
(54) Dimningsbar amalgamlampa och förfarande för drift av amalgamlampor under dimning		(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
(73) Heraeus Noblelight GmbH, Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE		
(51) <b>H01L 23/373</b>	(11) <b>2 397 754</b>	(51) <b>H02H 7/26</b>
H01L 23/367	F21K 99/00	H01H 7/16
F21V 29/00	F21Y 101/02	H01H 9/56
F21Y 105/00		(21) <b>09820129.6</b>
(21) <b>11177204.2</b>	(45) 2014-12-24	(45) 2014-12-17
(32) 2006-03-23 (33) DE (31) 102006013873		(32) 2008-10-13 (33) BR (31) PI0804330
(32) 2006-11-24 (33) DE (31) 102006055965		(54) Snabb trefas-återavstängningsmetod i shuntreaktorkompenserade överföringsledningar
(32) 2006-12-08 (33) DE (31) 102006058417		(73) Universidade Estadual De Campinas - Unicamp, Rua Roxo Moreira 1631 Caixa Postal 6131, 13084-971 Campinas - SP, BR
(54) Bärarkropp för konstruktionselement eller kopplingar		
(73) CeramTec GmbH, CeramTec-Platz 1-9, 73207 Plochingen, DE		
(51) <b>H01L 35/32</b>	(11) <b>2 609 636</b>	(51) <b>H02K 5/10</b>
H01L 35/34		H02K 3/52
(21) <b>11757795.7</b>	(45) 2014-12-31	H02K 7/14
(32) 2010-08-23 (33) DE (31) 102010035152		(21) <b>09151601.3</b>
(54) Halvledarelement och isolationsmaterial i ringform för en termoelektrisk modul		(45) 2014-12-17
(73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH, Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE		(54) Statorenhet med fukttätning
		(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE
(51) <b>H01Q 19/17</b>	(11) <b>1 902 492</b>	(51) <b>H02M 1/32</b>
		H02M 7/483
		H02J 3/18
		(21) <b>09782351.2</b>
		(45) 2015-01-07
		(54) Omvandlarcellmodul med spartransformator med förbikoppling, spänningsriktarsystem innefattande en sådan modul och ett förfarande för reglering av ett sådant system
		(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
		(51) <b>H04B 1/38</b>
		H04L 1/00
		H04M 3/34
		H04M 3/22
		H04B 3/32
		(21) <b>07702128.5</b>
		(45) 2014-12-31

# Meddelade europeiska patent 15/2015

(32) 2006-04-13 (33) CN (31) 200610072439	(51) <b>H04L 12/437</b>	(11) <b>2 469 770</b>
(54) Förfarande och anordning för att utföra kommunikation i digital abonnentledningsteknologi	(21) <b>10788715.0</b>	(45) 2015-03-18
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, ShenzhenGuangdong 518129, CN	(32) 2009-09-24 (33) CN (31) 200910093513	
<hr/>		
(51) <b>H04B 7/005</b>	(11) <b>2 426 828</b>	
H04L 1/00	H04W 52/08	
H04W 52/24		
(21) <b>11177310.7</b>	(45) 2015-03-04	
(32) 2001-11-05 (33) JP (31) 2001338879		
(32) 2002-01-18 (33) JP (31) 2002009380		
(54) Metod för styrning av sändningsstyrkan i ett trådlöst kommunikationssystem	(21) <b>10196727.1</b>	(45) 2015-02-18
(73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP	(32) 2010-01-06 (33) JP (31) 2010000919	
<hr/>		
(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) <b>2 606 599</b>	
(21) <b>11715309.8</b>	(45) 2014-12-17	
(32) 2010-08-20 (33) US (31) 375658 P		
(54) Anordning och förfarande för identifiering av resurser av typen pucch, format 3	(21) <b>09005866.0</b>	(45) 2015-01-07
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(54) Telekommunikationsnät som reagerar på lokaliseringssuppgifter som tillhandahålls av server	
<hr/>		
(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) <b>2 586 240</b>	
H04L 5/14	H04W 28/22	
H04W 8/22		
(21) <b>11723936.8</b>	(45) 2014-12-31	
(32) 2010-06-24 (33) US (31) 803376		
(54) Ändring av hastighetsmatchningslägen i närvaro av överföring av referenssignaler för kanaltillståndsinformation	(21) <b>10788707.7</b>	(45) 2015-01-21
(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	(32) 2009-10-12 (33) CN (31) 200910235682	
<hr/>		
(51) <b>H04L 5/14</b>	(11) <b>2 487 927</b>	
H04W 72/14	H04W 48/16	
(21) <b>12166731.5</b>	(45) 2015-01-07	
(32) 2003-11-18 (33) US (31) 523049 P		
(32) 2004-07-29 (33) US (31) 902740		
(54) Förfarande och system för tillhandahållande av kanaltilldelningsinformation som används för att stödja kanaler för upplänk och nerlänk	(21) <b>04754677.5</b>	(45) 2014-12-31
(73) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION, 200 Bellevue Parkway, Suite 300, Wilmington, 19809, US	(32) 2003-06-05 (33) US (31) 475882 P	
<hr/>		
(51) <b>H04L 12/24</b>	(11) <b>2 355 408</b>	
H04L 29/12		
(21) <b>10196977.2</b>	(45) 2015-02-25	
(32) 2010-01-22 (33) US (31) 692367		
(54) Automatisk identifiering av en router inriktad mot en kant	(32) 2003-06-06 (33) US (31) 476236 P	
(73) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706, US	(32) 2003-06-06 (33) US (31) 476237 P	
<hr/>		
(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 927 216</b>	
H04B 7/02		
(21) <b>06810127.8</b>	(45) 2014-12-24	
(32) 2005-09-19 (33) US (31) 717733 P		
(54) Radioanordning och kommunikationssystem som använder densamma	(32) 2004-02-24 (33) US (31) 546940 P	
(73) HERA WIRELESS S.A., 89A, avenue Gaston Diderich, 1420 Luxembourg, LU	(32) 2004-02-24 (33) US (31) 546941 P	
<hr/>		
(51) <b>H04N 21/23</b>	(11) <b>2 355 509</b>	
H04N 21/43		
(21) <b>10196727.1</b>	(45) 2015-02-18	
(32) 2010-01-06 (33) JP (31) 2010000919		
(54) Mottagningsapparat och förfarande, program och mottagningsystem	(21) <b>09005866.0</b>	(45) 2015-01-07
(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP	(54) Telekommunikationsnät som reagerar på lokaliseringssuppgifter som tillhandahålls av server	
<hr/>		
(51) <b>H04W 4/00</b>	(11) <b>2 247 144</b>	
(21) <b>09005866.0</b>	(45) 2015-01-07	
(54) Telekommunikationsnät som reagerar på lokaliseringssuppgifter som tillhandahålls av server	(21) <b>04754677.5</b>	(45) 2014-12-31
(73) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL	(32) 2003-06-05 (33) US (31) 475882 P	
<hr/>		
(51) <b>H04W 4/00</b>	(11) <b>2 477 437</b>	
(21) <b>10788707.7</b>	(45) 2015-01-21	
(32) 2009-10-12 (33) CN (31) 200910235682		
(54) Förfarande och anordning för drift och hantering av minne	(32) 2003-06-06 (33) US (31) 476236 P	
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	(32) 2003-06-06 (33) US (31) 476237 P	
<hr/>		
(51) <b>H04W 40/02</b>	(11) <b>1 629 677</b>	
H04L 12/721		
(21) <b>04754677.5</b>	(45) 2014-12-31	
(32) 2003-06-05 (33) US (31) 475882 P		
(32) 2003-06-06 (33) US (31) 476236 P		
(32) 2003-06-06 (33) US (31) 476237 P		
(32) 2004-02-24 (33) US (31) 546940 P		
(32) 2004-02-24 (33) US (31) 546941 P		
(54) Optimal vägledning i ett trådlöst kommunikationssystem av typen ad hoc	(21) <b>04754677.5</b>	(45) 2014-12-31
(73) Meshnetworks, Inc., 485 North Keller Road, Suite 250, Maitland, FL 32751-7535, US	(32) 2003-06-05 (33) US (31) 475882 P	
<hr/>		

# Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 15/2015

- 
- (51) **A43B 7/12** (11) **1 545 253** (73) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI  
A43B 13/16
- 
- (21) **03769286.0** (45) 2015-01-14  
(32) 2002-09-24 (33) IT (31) PD20020246  
(54) Vattentät och andningsbar sula för skor, och sko framställd med sådan sula  
(73) Geox S.p.A., Via Feltrina Centro, 16, 31044 Montebelluna Località Biadene (Treviso), IT
- 
- (51) **A61K 9/12** (11) **1 511 466**  
A61K 31/726 A61K 31/727  
A61P 11/00 A61K 9/72  
A61K 31/728  
(21) **03704789.1** (45) 2015-02-25  
(32) 2002-10-18 (33) GB (31) 0224330  
(32) 2002-05-17 (33) GB (31) 0211414  
(32) 2002-02-18 (33) GB (31) 0203773  
(32) 2002-02-18 (33) GB (31) 0203830  
(54) Användande av glykosaminoglykaner, såsom heparin, för behandling av respiratoriska störningar, såsom KOL  
(73) Ockham Biotech Limited, Manor Farm Swanwick Lane, Swanwick Hampshire SO31 7HA, GB
- 
- (51) **A61M 19/00** (11) **1 126 899**  
A61B 19/00  
(21) **99971339.9** (45) 2015-01-14  
(32) 1998-12-14 (33) US (31) 211723  
(32) 1998-11-03 (33) US (31) 107144 P  
(54) Öppet system för magnetoperation  
(73) STEREOTAXIS, INC., 4041 Forest Park Avenue, St. Louis, MO 63108, US
- 
- (51) **B01D 53/34** (11) **1 875 953**  
B01D 53/50 B01D 53/30  
B01D 53/68 B01D 53/83  
(21) **06116577.5** (45) 2015-01-21  
(54) Förfarande och system för avskiljande av gasformiga föroreningar från heta processgaser  
(73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5401 Baden, CH
- 
- (51) **B62D 21/02** (11) **1 710 149**  
(21) **06006954.9** (45) 2015-01-07  
(32) 2005-04-04 (33) DE (31) 102005015423  
(54) Ändtvärbalk för ett kommersiellt fordon  
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE
- 
- (51) **B65B 1/40** (11) **2 067 699**  
A61J 3/00 B65B 1/04  
B65B 1/30 B65B 37/02  
B65B 57/14 B65B 61/02  
B65B 57/10 B65B 39/00  
A61J 7/00 B65B 5/10  
B65B 9/073  
(21) **07792671.5** (45) 2015-02-25  
(32) 2006-09-05 (33) JP (31) 2006240284  
(54) Läkemedelsförpackningsanordning och läkemedelsförpackningsförfarande  
(73) Yuyama Mfg. Co., Ltd., 3-1, Meishinguchi 3-chome, Toyonaka-shi, Osaka 561-0841, JP
- 
- (51) **H02G 3/08** (11) **1 156 566**  
(21) **01660098.3** (45) 2015-02-18  
(32) 2000-05-19 (33) FI (31) 20001201  
(54) Förbindelsehus för elektriska kablar

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

08782263.1

## Europeiska patent som upphört att gälla i Sverige och som därför avförts ur patentregistret

01274166.6 (1379552)

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

01117873.8 01973279.1 01983016.5 02019171.4

02742839.0 03004922.5 03256416.3 03701197.0

03702574.9 03727004.8 03762595.1 03772593.4

04732236.7 05016910.1 05749332.2 05820913.1

06003421.2 06007623.9 06795518.7 06799538.1

07023843.1 07101889.9 07704591.2 07797720.5

07820235.5 07847715.5 08000914.5 08002827.7

08005921.5 08104939.7 08165451.9 09164192.8

10006414.6 10700109.1 11175725.8 97108351.4

99119366.5

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## **Avslag på ansökan om tilläggsskydd**

Patent- och registreringsverket har den 17 mars 2015 beslutat avslå ansökan om tilläggsskydd med nr 1490058-3, vilket baserar sig på grundpatent med nr 982042 40.0 (0 939 127). Patenthavare: PDL BioPharma, Inc. 932 Southwood Blvd. Incline Village, NV 89451, US. Patentets benämning: Humaniserade immunglobuliner och deras framställning och användning. Första marknadsgodkännandet för produkten i Sverige, tillika inom EES, med nr EU/1/14/937 den 23 juli 2014 avseende produkt en Obinutuzumab.

## **Avslag på ansökan om tilläggsskydd**

Patent- och registreringsverket har den 17 mars 2015 beslutat avslå ansökan om tilläggsskydd med nr 1490059-1, vilket baserar sig på grundpatent med nr 982042 40.0 (0 939 127). Patenthavare: PDL BioPharma, Inc. 932 Southwood Blvd. Incline Village, NV 89451, US. Patentets benämning: Humaniserade immunglobuliner och deras framställning och användning. Första marknadsgodkännandet för produkten i Sverige, tillika inom EES, med nr EU/1/06/346 den 27 juni 2006 avseende produkt en Ett humaniserat immunglobulin som har en human acceptor-ramregion och Kabat- komplementära regioner (CDRs) från ett donator-musimmunglobulin, där:

- (a) det humana acceptor-immunglobulinets lätta kedjas ramregionssekvens är vald så att den har mer än 70% identitet med den motsvarande mus-donatorssekvensen; och
- (b) det humana acceptor-immunglobulinets tunga kedjas ramregionssekvens är vald så att ... så som natalizumab (för exakt produktdefinition, se akten).

## **Patent som begränsats vid EPO**

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 21 januari 2015 beslutat att det europeiska patentet 08782263.1 (2 170 617) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Integritetsvalidering av icke-flyktiga minnesdata. Patenthavare: Hewlett-Packard Company (a Delaware Corporation), 3000 Hanover Street, Palo Alto CA 94304US. Översättning har getts in till PRV.

## **Tilläggsskydd som upphört pga obetald årsavgift (art 14 c)**

Patent- och registreringsverket noterar att följande tilläggsskydd har upphört att gälla den 10 mars 2014 eftersom årsavgift inte har betalats i rätt tid (jfr artikel 14 c i förordning (EG) nr 469/2009): 0790064-0 och 0790065-7 Tilläggsskydden baserar sig på grundpatentet 94912186.7 (0 688 227). Patenthavare: University of Rochester UR Ventures (Office of Technology Transfers), 601 Elmwood Avenue, Box URV, Rochester, New York 14642 US. Uppfinningens benämning: Framställning av humant papillomavirus kapsidprotein och virusliknande partiklar. Tilläggsskydden baserar sig på marknadsgodkännande nr EU/1/07/419/001 meddelat den 20 september 2007.

# Namnregister 15/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
<b>8</b>				-	-	A61K	38/47
8 Rivers Capital, LLC	11705069.0	F23L	7/00	-	-	C07K	14/00
-	-	F23M	5/00	Areva NP	12714791.6	G21C	7/08
-	-	F02C	1/00	-	-	G21C	7/22
-	-	F23M	5/08	-	-	G21D	3/10
				-	-	G21D	3/16
				-	-	G21D	3/00
				-	-	G06F	17/10
<b>A</b>				Array Biopharma, Inc.	11728970.2	C07D	471/22
ABB Oy	01660098.3	H02G	3/08	-	-	C07D	498/22
ABB Technology Ltd	1500106-8	G06Q	10/06	-	-	C07D	487/04
-	-	G06Q	50/02	-	-	C07D	519/00
-	1500120-9	H01H	71/04	-	-		
-	-	H01H	71/06	Astellas Pharma Inc.	11823545.6	A61K	31/4196
ABB Technology AG	10713668.1	H02G	1/00	-	-	A61K	31/4245
-	-	H02G	1/12	-	-	A61P	21/00
-	09782351.2	H02M	1/32	-	-	A61P	25/04
-	-	H02M	7/483	-	-	C07D	249/08
-	-	H02M	7/49	-	-	C07D	413/12
-	-	H02J	3/18	-	-		
Absynth Biologics Limited	10075018.1	A61K	39/07	ATLAS COPCO CRAELIUS AB	1350927-8	E21B	19/15
-	-	A61K	39/085	-	-	E21B	19/14
-	-	A61K	39/395	Ayal Robotics and Engineering Ltd.	05747588.1	B65B	69/00
-	-	C07K	7/06	-	-	B65B	35/16
-	-	C07K	14/31	-	-	B65B	35/36
Acelrx Pharmaceuticals, Inc.	08797363.2	A61K	9/70	AZIENDE CHIMICHE RIUNITE ANGELINI FRANCESCO - A.C.R.A.F. - S.p.A.	12170235.1	A61K	9/08
-	-	A61K	31/4535	-	-	A61K	47/10
-	-	A61K	9/00	-	-	A61P	25/24
-	-	A61K	31/5517	-	-	A61K	31/495
-	-	A61P	25/20	<b>B</b>			
Aerojet Rocketdyne of DE, Inc.	10251268.8	B22F	3/105	Backström Ronny	1350963-3	G08G	1/16
-	-	B29C	37/00	-	-	F41A	27/00
-	-	B29C	67/00	-	-	F41H	7/02
Airbus Defence and Space GmbH	09705061.1	G01S	3/78	Badge Nordic KB	1300588-9	H04B	7/204
-	-	G02B	13/14	-	-	H04W	88/06
-	-	G02B	23/10	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1350963-3	G08G	1/16
-	-	F41G	7/00	-	-	F41A	27/00
Akzenta Paneele + Profile GmbH	06761772.0	F24D	13/02	-	-	F41H	7/02
Alfa Laval Corporate AB	12155585.8	B04B	15/06	Bakery Supplies Europe Holding B.V.	10747529.5	A21D	8/06
Alstom Technology Ltd	06116577.5	B01D	53/34	-	-	A21D	8/08
-	-	B01D	53/50	-	-	A23L	1/01
-	-	B01D	53/30	-	-	A21D	13/00
-	-	B01D	53/68	BASF SE	05707493.2	C08J	7/04
-	-	B01D	53/83	-	-	B32B	27/40
Amphenol Corporation	1350349-5	H01B	7/02	-	-	B29C	37/00
-	-	H01B	7/17	-	-	B29C	63/22
Andersson Magnus	1300549-1	B65G	57/03	Bassoe Technology AB	1150544-3	E21B	15/00
-	-	B25H	3/04	Bayer CropScience AG	03813102.5	A01N	47/36
-	-	B65D	85/62	-	-	A01N	47/38
-	-	A47F	7/00	-	-	A01N	25/04
-	-	A47K	10/22	-	-	A01N	47/36
-	-	B24D	99/00	-	-	A01N	43/56
Andersson Håkan	1351037-5	B60W	30/16	-	-	A01N	25/32
ANDERSSON Patrik	1350957-5	F04D	29/042	-	-	A01N	25/30
-	-	F04D	7/04	-	-	A01N	25/04
Angelhag Tomas	1500120-9	H01H	71/04	-	-	A01N	25/02
-	-	H01H	71/06	Bayer HealthCare LLC	05794785.5	C07D	213/81
Arecor Limited	11779842.1	A61K	38/26	Bayer Intellectual Property GmbH	11714245.5	A61K	31/567
-	12157010.5	A61K	47/10				
-	-	A61K	47/12				
-	-	A61K	9/00				



# Namnregister 15/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4196	Boehringer	00971347.0	C07D 209/34
-	-	A61K 31/00	Ingelheim Pharma GmbH & Co.KG	-	-
-	-	A61K 31/569	-	-	C07D 401/12
-	-	A61K 45/06	-	-	C07D 403/12
-	-	A61K 9/00	-	-	C07D 405/12
-	-	A61P 15/18	-	-	A61K 31/404
-	-	A61P 15/00	BOOTH Carl S.	1350349-5	H01B 7/02
Baylor Research Institute	08728767.8	C07K 2/00	-	-	H01B 7/17
-	-	C07K 16/46	Borealis AG	12700634.4	D01F 6/06
-	-	A61K 39/00	-	-	D01F 8/06
-	-	A61K 38/19	Braun GmbH	11006101.7	A61C 17/22
-	-	C12P 21/06	-	-	A61C 17/26
-	-	C12P 19/00	-	-	A61C 17/34
-	-	C12N 1/20	BRINZ Thomas	1350695-1	B01J 2/00
-	-	C07H 21/04	BTSR International S.P.A.	12191422.0	B65H 51/22
-	-	C07K 19/00	-	-	D04B 15/48
-	-	C07K 16/00	Byström Johan	1100503-0	A61H 1/02
-	-	C07K 14/33	-	-	A61F 7/00
BENEYTO SATORRES Paula	1250973-3	F23C 6/04	-	-	A63B 21/065
-	-	F23C 7/00	-	-	A61F 5/04
-	-	F23C 9/06	<b>C</b>		
BHI Limited Partnership	07875176.5	C07K 5/062	The Regents of the University of California	10783906.0	C12Q 1/68
-	-	C07K 5/06	-	-	C12Q 1/70
-	-	C07K 5/08	-	-	C40B 40/06
-	-	C07C 309/15	Camfil AB	1250067-4	F24F 13/28
-	-	C07D 207/16	-	-	B01D 46/24
-	-	C07D 209/20	-	-	F24F 3/16
-	-	C07D 217/24	CARLÉN Rikard	1250071-6	F21S 2/00
-	-	C07D 233/64	-	-	F21S 8/08
-	-	C07D 291/02	-	-	B25J 5/00
-	-	C07D 333/24	-	-	F21V 21/36
-	-	C12P 11/00	-	-	F21W 111/02
-	-	A61K 38/07	-	-	F21W 131/103
-	-	A61K 38/08	-	-	-
-	-	A61P 25/28	-	1350116-8	F21S 2/00
-	-	C07K 5/083	-	-	B25J 5/00
-	-	C07K 5/068	-	-	B25J 15/00
Bini Giorgio	12425100.0	E02F 3/36	-	-	F21S 8/08
-	-	A01G 23/00	-	-	F21V 21/36
-	-	B66C 3/16	-	-	F21W 111/02
-	-	H01R 39/64	-	-	F21W 131/103
-	-	H01R 4/02	-	1251100-2	F21V 19/00
Bjurffjell Edvard	1300588-9	H04B 7/204	-	-	F21S 8/08
-	-	H04W 88/06	-	-	F21V 17/16
BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH	06778214.4	C07D 265/36	-	-	B25J 15/00
-	-	C07C 205/45	-	-	F21W 111/02
-	-	C07C 211/45	-	-	F21W 131/103
-	-	C07C 233/18	Carlén Stig-Olof	1350962-5	F02F 1/16
-	-	C07C 233/13	-	-	F02B 77/04
-	-	C07D 403/12	-	-	F02B 77/11
-	05777896.1	C07D 403/14	Carl Freudenberg KG	12000960.0	F16J 15/32
-	-	C07D 405/12	CAROMA INDUSTRIES LIMITED	05256967.0	E03D 13/00
-	-	C07D 239/48	CEDFORS Dan	1350740-5	F02M 37/22
-	-	C07D 413/12	Celanese Emulsions GmbH	13170465.2	C08F 218/08
-	-	A61K 31/505	-	-	C09D 123/08
-	-	A61K 31/506	-	-	C09D 131/04
-	-	A61K 31/5513	-	-	C08K 5/5415
-	-	A61K 31/553	Celanese International Corporation	10160278.7	C01B 17/90
-	-	A61P 29/00	-	-	C01B 17/92
-	-	A61P 35/00	-	-	C01C 1/242
-	-	A61P 37/00	-	-	C07C 209/86
-	-	C07D 401/12	-	-	-

# Namnregister 15/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Centre National de la Recherche Scientifique	11799729.6	B22F 9/20	-	-	A61P 1/18
-	-	G21C 3/60	-	-	A61P 3/00
-	-	C22C 43/00	-	-	A61P 3/04
-	-	C22C 1/04	-	-	A61P 3/06
-	-	C22C 28/00	-	-	A61P 3/10
CeramTec GmbH	11177204.2	H01L 23/373	-	-	A61P 7/10
-	-	H01L 23/367	-	-	A61P 9/04
-	-	F21K 99/00	-	-	A61P 9/10
-	-	F21V 29/00	-	-	A61P 9/12
-	-	F21Y 101/02	-	-	A61P 13/12
-	-	F21Y 105/00	-	-	A61P 19/06
Charlez Mikael	1151089-8	A61B 5/20	-	-	A61P 25/00
-	-	G01F 23/26	-	-	A61P 27/12
Chemische Fabrik Budenheim KG	07765571.0	C10M 169/04	-	-	A61P 31/00
-	-	C10N 10/02	Danieli & C. Officine Meccaniche, S.p.A.	12711242.3	A61P 43/00
-	-	C10N 10/04	-	-	C23C 2/00
-	-	C10N 20/06	-	-	C23C 2/40
-	-	C10N 30/08	-	-	B05C 13/02
-	-	C10N 40/24	-	-	B21B 37/00
-	-	C10N 50/08	-	-	B65G 43/00
Cipla Limited	10795437.2	A61K 9/12	-	-	H01F 7/06
-	-	A61K 31/46	Danieli Automation SPA	11773821.1	B22D 2/00
-	-	A61P 11/06	-	-	B22D 11/041
-	-	A61K 31/439	-	-	B22D 11/18
Cisco Technology, Inc.	10196977.2	H04L 12/24	-	-	B22D 11/20
-	-	H04L 29/12	-	-	G01F 23/26
CLAEZON Fredrich	1351043-3	G08G 1/16	Deere & Company	1250147-4	G01P 21/02
-	-	G01S 13/00	-	-	G01R 31/00
Clinical Laserthermia Systems AB	1050655-8	A61B 18/22	DE GROOTE Frank Pieter Jannis	1250973-3	F23C 6/04
-	-	A61F 7/12	-	-	F23C 7/00
-	-	A61N 5/067	-	-	F23C 9/06
Coldway	11779748.0	F25B 15/04	Dematic GmbH	11184679.6	B65G 1/137
-	-	F25B 33/00	-	-	B65G 57/03
-	-	F25B 35/04	-	-	B65G 59/02
-	-	F25B 17/08	DENSO CORPORATION	1150081-6	H01L 21/337
Comau S.p.A.	11799303.0	B62D 65/06	-	-	H01L 29/16
Combigene AB	07769040.2	A61K 48/00	-	-	H01L 29/772
-	-	C07K 14/575	-	-	H01L 29/80
-	-	C07K 14/655	-	-	H01L 29/808
-	-	C07K 14/705	-	-	H01L 29/812
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	11799729.6	B22F 9/20	DePuy (Ireland)	13169544.7	A61F 2/46
-	-	G21C 3/60	-	-	A61B 17/17
-	-	C22C 43/00	Detnet South Africa (Pty) Ltd	10779446.3	F42B 3/12
-	-	C22C 1/04	-	-	F42C 15/184
-	-	C22C 28/00	Societe D'Exploitation De Produits Pour Les Industries Chimiques Seppic	11794815.8	C07H 15/04
Concaten Inc.	10746924.9	E01F 15/00	-	-	C08G 65/00
C-Pak, LLC	07015774.8	B65D 43/02	-	-	H01H 71/04
-	-	B65D 51/20	Dharmasiri Ranjith	1500120-9	H01H 71/06
Cree, Inc.	05810073.6	C30B 29/36	-	-	H01H 71/06
-	-	C30B 23/00	Dolk-Petersson Bo	1300517-8	B65F 1/14
C.R.F. Società Consortile per Azioni	11799303.0	B62D 65/06	-	-	B29C 65/50
-	-	-	-	-	B65D 30/02
-	-	-	-	-	B65D 33/22
-	-	-	-	-	B65D 65/40
D					
DACKEFJORD Håkan	1351218-1	H04W 24/10	DOMONKOS Robert	1250423-9	A61M 5/32
-	-	H04W 64/00	-	-	A61M 25/06
-	-	G01S 5/02	Domova Veronika	1500106-8	G06Q 10/06
Daiichi Sankyo Company, Limited	11832583.6	C07D 271/06	-	-	G06Q 50/02
-	-	A61K 31/4245	Dow AgroSciences LLC	12162567.7	A01P 13/02

# Namnregister 15/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A01N 43/40	-	-	G06Q 30/00
-	-	A01N 39/02	Entarco SA	10742574.6	A61K 45/06
-	-	A01N 37/40	-	-	A61K 31/7048
-	-	A01N 47/30	Eriksson Peter	1350962-5	F02F 1/16
-	-	A01N 43/80	-	-	F02B 77/04
-	-	A01N 47/34	-	-	F02B 77/11
-	-	A01N 43/76	ERJEBY Erik	1150885-0	A01C 3/02
-	-	A01N 43/38	-	-	C02F 11/04
-	-	A01N 43/28	-	-	C12M 1/02
-	-	A01N 39/04	ERMER, Jr. Albert M.	1350349-5	H01B 7/02
-	-	A01N 37/22	-	-	H01B 7/17
-	-	A01N 47/12	Euticals S.P.A.	11170078.7	C07D 498/18
-	-	A01N 43/42	-	-	A61K 31/436
-	-	A01N 41/10	-	-	A61K 47/40
-	-	A01N 35/10	Evolva SA	07804876.6	A61K 31/357
-	-	A01N 43/54	-	-	C07D 319/06
DUDZINSKY Ronald	1251296-8	B23C 5/20	Evonik Degussa GmbH	09757374.5	C07C 69/704
Dusar Bath & Wellness GmbH & Co. KG	10713126.0	A47K 3/30	-	-	C08K 5/11
-	-	E05D 5/02	E-Z Dock, Inc.	08831704.5	B63C 3/02
-	-	E06B 3/54	-	-	B63B 3/08
-	-	E04B 2/82	<b>F</b>		
<b>E</b>			Faloon Lauri Eino William	1250321-5	B41F 35/00
Eastpond Laboratories Limited	11743606.3	A23L 1/307	F. Hoffmann-La Roche AG	12714324.6	C07D 213/56
-	-	A23L 2/40	-	-	C07D 213/57
-	-	A61K 47/48	-	-	C07D 239/28
-	-	A61P 3/04	-	-	C07D 401/06
-	-	A23L 1/09	-	-	C07D 403/06
-	-	A23L 1/22	-	-	C07D 407/12
-	-	A23L 1/30	-	-	C07D 413/06
-	-	C08B 37/16	-	-	A61P 25/00
-	-	C08L 5/16	-	-	A61P 25/28
ebm-papst Muldingen GmbH & Co. KG	09151601.3	H02K 5/10	-	-	A61K 31/4427
-	-	H02K 3/52	-	-	A61K 31/445
-	-	H02K 21/22	-	-	A61K 31/506
-	-	H02K 7/14	-	07857734.3	C07D 213/74
ECP Entwicklungsgesellschaft mbH	10710247.7	A61M 1/10	FMT International Trade AB	1351035-9	E01D 15/24
-	-	F04D 29/24	-	-	B63B 27/14
-	-	F04D 3/00	Forslund Andreas	1300585-5	F41C 23/14
Edin Torbjörn	1300403-1	F21V 23/00	Forum Pharmaceuticals Inc.	11152576.2	C07D 267/20
-	-	F21S 4/00	-	-	C07D 281/16
-	-	A47G 33/08	<b>G</b>		
Edison Pharmaceuticals, Inc.	06784530.5	A61K 31/355	Gentherm Incorporated	13159829.4	A47C 21/04
-	-	A61P 3/00	Geox S.p.A.	03769286.0	A43B 7/12
-	-	A61P 25/28	-	-	A43B 13/16
Eisai R&D Management Co., Ltd.	08708725.0	C07D 471/04	Geron Corporation	07867297.9	A61K 31/70
-	-	A61K 31/437	Greenfields B.V.	11788602.8	E02B 3/12
-	-	A61P 19/02	-	-	E02D 29/02
Elfsberg Jessica	1350962-5	F02F 1/16	Greenpharma	10808937.6	A61K 31/18
-	-	F02B 77/04	-	-	A61K 31/451
-	-	F02B 77/11	-	-	A61K 31/517
Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH	11782639.6	B01D 53/94	-	-	A61K 45/06
-	-	F01N 3/20	-	-	A61P 25/32
-	-	F01N 3/28	<b>H</b>		
-	11757795.7	H01L 35/32	HAKI Aktiebolag	08169693.2	E04G 1/15
-	-	H01L 35/34	-	-	E04G 7/28
ENGVALL Andreas	1351044-1	G06F 17/30	Halonen Jonny	1300583-0	E04B 1/94
			-	-	E04C 2/24
			-	-	E04C 2/284
			-	-	E04C 2/292

# Namnregister 15/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04C 2/296	-	-	H04M 11/06
Hammarlunda i Sverige AB	12193745.2	F16B 2/12	-	-	H04M 3/22
-	-	F21W 121/00	-	-	H04L 27/26
-	-	A47G 7/04	-	-	H04B 3/32
-	-	F21V 21/088	Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	12708697.3	C22F 1/047
HEDSTRÖM Anders	1250067-4	F24F 13/28	-	-	B21B 1/22
-	-	B01D 46/24	-	-	B44D 5/10
-	-	F24F 3/16	-	-	C22C 21/06
HENCO Industries NV	09734384.2	F16L 33/207	-	-	E04F 13/08
Hendrickson USA, L.L.C.	09733178.9	B60G 11/113	-	-	E04F 13/12
Henriksson David	1300585-5	F41C 23/14	-	-	C25D 11/04
Henriksson Pär Håkan	1050655-8	A61B 18/22	Hyosung Corporation	09836345.0	H01H 33/24
-	-	A61F 7/12	-	-	H01H 33/64
-	-	A61N 5/067	-	-	H01H 33/02
Heraeus Noblelight GmbH	10710782.3	H01J 61/20	-	-	G01R 31/12
-	-	H01J 61/28	-	-	H01B 17/32
-	-	H01J 61/52	-	-	H01H 33/26
-	-	H01J 61/72	Hypo-Safe A/S	11785710.2	A61B 5/04
-	-	H05B 41/39	-	-	A61B 5/048
HERA WIRELESS S.A.	06810127.8	H04L 12/28	-	-	G06F 19/00
-	-	H04B 7/02	<b>I</b>		
Herding GmbH Filtertechnik	11757238.8	B01D 46/38	ILF Beratende Ingenieure ZT Gesellschaft mbH	12777841.3	E21D 9/06
-	-	B01D 50/00	-	-	E21D 9/00
-	-	B01D 46/00	-	-	E21B 7/20
Hewlett-Packard Development Company, L.P.	08877467.4	G03G 15/00	-	-	E02D 17/00
Hibe A/S	10388004.3	E04B 1/00	Inguran, LLC	10184097.3	A61D 19/00
-	-	E04B 1/16	-	-	G01N 15/14
-	-	E02D 27/02	-	-	C12N 5/00
-	-	E04B 1/76	INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (INSERM)	06819878.7	C12Q 1/68
-	-	E04B 5/32	-	-	G01N 33/574
HILTI Aktiengesellschaft	10187193.7	E04F 13/08	INSTITUTO TECNOLGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGISTICA ITENE	11738754.8	C08K 3/34
-	-	E04F 15/024	Instrumentation Laboratory Company	02759074.4	G01N 27/327
-	-	E06B 1/60	-	-	C12Q 1/00
-	-	C08J 3/24	Intendis GmbH	11169258.8	A61Q 19/00
-	10158909.1	G01C 15/00	-	-	A61K 8/14
Hitachi, Ltd.	11177310.7	H04B 7/005	-	-	A61K 9/06
-	-	H04L 1/00	-	-	A61K 9/00
-	-	H04W 52/08	-	-	A61K 8/04
-	-	H04W 52/24	-	-	B01J 13/00
Hjärpe Rolf	1350990-6	B60R 9/06	INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION	12166731.5	H04L 5/14
F.Hoffmann-La Roche AG	12718153.5	C07D 401/04	-	-	H04W 72/14
-	-	C07D 401/14	-	-	H04W 48/16
-	-	C07D 403/04	IPSEN PHARMA S.A.S.	07866446.3	A61K 35/74
-	-	A61K 31/44	-	-	A61P 25/04
-	-	A61K 31/4406	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 31/506	ISCH Russell K.	1350349-5	H01B 7/02
-	-	A61K 31/501	-	-	H01B 7/17
-	-	A61K 31/55	Iveco S.p.A.	10425162.4	F02D 25/00
-	-	A61P 25/18	-	-	F02D 29/02
-	-	A61P 25/28	-	-	B60K 17/08
-	-	A61P 25/30	-	-	F02B 73/00
-	10798778.6	C07K 16/00	<b>J</b>		
-	-	C07K 16/28	Jansson Karl-Gustav	1150544-3	E21B 15/00
HOLM Lennart	1250423-9	A61M 5/32	JANSSON Magnus	1351135-7	G01K 17/00
-	-	A61M 25/06	-	-	G01N 1/00
Huawei Technologies Co., Ltd.	07702128.5	H04B 1/38			
-	-	H04L 1/00			
-	-	H04M 3/18			
-	-	H04M 3/34			

# Namnregister 15/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1351139-9	G01K 17/00	Lux Elements GmbH & Co. KG	07022076.9	E04C 2/296
-	-	G01N 1/00	-	-	B32B 5/18
Johansson Peter	1300528-5	A01G 9/20	-	-	B32B 27/12
-	-	A01G 9/16	-	-	B32B 5/26
-	-	A01G 31/04	Löfgren Mikael	1151089-8	A61B 5/20
John Tremel Christopher John	1250147-4	G01P 21/02	-	-	G01F 23/26
-	-	G01R 31/00	Löfvendahl Björn	1500106-8	G06Q 10/06
JONSSON Anders	1350740-5	F02M 37/22	-	-	G06Q 50/02
JT International S.A.	12701985.9	B65D 5/66	LÖGDBERG Sara Marie	1250973-3	F23C 6/04
-	-	B65D 85/10	-	-	F23C 7/00
-	-	B65D 85/10	-	-	F23C 9/06
Junghans T2M SAS	13151808.6	G01P 21/00	LÖVGREN Hans	1251084-8	D21C 9/02
Jörn GmbH	08009165.5	F16F 1/38	-	-	B05B 1/34
-	-	B60G 21/055	-	-	B05C 5/02
<b>K</b>			LÖÖF Tobias	1251084-8	D21C 9/02
Karlsson Martin	1150954-4	C12M 1/107	-	-	B05B 1/34
-	-	C02F 3/28	-	-	B05C 5/02
KENNAMETAL INC.	1251296-8	B23C 5/20	<b>M</b>		
Key Obs	10808937.6	A61K 31/18	MALHAN Rajesh Kumar	1150081-6	H01L 21/337
-	-	A61K 31/451	-	-	H01L 29/16
-	-	A61K 31/517	-	-	H01L 29/772
-	-	A61K 45/06	-	-	H01L 29/80
-	-	A61P 25/32	-	-	H01L 29/808
KNOELL Marcus	1350695-1	B01J 2/00	-	-	H01L 29/812
Kohl Tobias	1451037-4	G05G 1/405	-	-	H01L 21/02
Komatsu, Ltd.	12842692.1	F02D 29/00	MAN Truck & Bus AG	06006954.9	B62D 21/02
-	-	E02F 3/43	Marquardt GmbH	11707580.4	B60R 25/02
-	-	E02F 9/00	Matatakitoyo Tool Co., Ltd.	12180940.4	B25B 23/142
-	-	E02F 9/22	MatHem i Sverige AB	1351044-1	G06F 17/30
-	-	F02D 41/04	-	-	G06Q 30/00
-	-	F02D 45/00	MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH	10180618.0	C07K 16/00
Koninklijke KPN N.V.	10751828.4	G10L 25/69	-	-	C07K 16/28
-	09005866.0	H04W 4/00	-	-	C12N 5/079
Kritikou, Christine	10742574.6	A61K 45/06	-	-	A61K 35/12
-	-	A61K 31/7048	-	-	A61K 39/00
Kuparinen Toni	1250321-5	B41F 35/00	Medicvent AB	1250679-6	F24F 11/04
<b>L</b>			-	-	A61G 10/02
Laboklin GmbH & Co. KG	12167334.7	C12Q 1/68	Mellander Roger	1500120-9	H01H 71/04
LINDBERG Mikael	1351043-3	G08G 1/16	-	-	H01H 71/06
-	-	G01S 13/00	Merck Patent GmbH	03757931.5	A61K 39/395
Linde, Inc.	03749062.0	F25D 3/11	-	-	C07K 16/28
-	-	F25D 3/12	-	-	C07K 16/32
LINDKVIST Robert	1250679-6	F24F 11/04	Merck Sharp & Dohme Corp.	13180969.1	C07D 471/08
-	-	A61G 10/02	-	-	C07D 487/08
LINDSTRÖM Bård	1250973-3	F23C 6/04	-	-	C07D 519/00
-	-	F23C 7/00	-	-	A61K 31/529
-	-	F23C 9/06	-	-	A61K 31/535
Linné Markus	1300635-8	G01S 15/00	-	-	A61P 31/04
-	-	G01N 33/18	Meshnetworks, Inc.	04754677.5	H04W 40/02
-	-	G01P 5/00	-	-	H04L 12/721
-	-	G01P 13/00	metaio GmbH	08773853.0	G06T 7/00
-	-	G01R 33/028	Metaproteomics, LLC	05723839.6	A61K 31/557
-	-	G01R 33/12	-	-	A61K 31/12
-	-	G01R 33/24	-	-	A61K 31/19
-	-	G01S 15/58	-	-	A61K 31/522
Ludwigson Robert	1150544-3	E21B 15/00	-	-	A61K 36/185
Lundbäck Magnus	1300585-5	F41C 23/14	-	-	A61K 36/9066
Lundin Jonas	1351046-6	F16H 3/78	-	-	A61K 45/06
-	-	F16D 23/06	-	-	A61P 1/04
-	-	F16H 37/04	-	-	A61P 17/02
-	-	F16D 11/10	-	-	A61P 19/02
Lundin Mats	1200077-4	E04G 21/30	-	-	A61P 21/02
-	-	F24F 7/00	-	-	

# Namnregister 15/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 29/00	Nokia Solutions and Networks Oy	11723936.8	H04L 5/00
-	-	A61P 35/00	-	-	H04L 5/14
MethylGene Inc.	11152576.2	C07D 267/20	-	-	H04W 28/22
-	-	C07D 281/16	-	-	H04W 8/22
Metso Minerals, Inc.	05803668.2	B02C 25/00	Nordell Erik	1150954-4	C12M 1/107
-	-	B02C 2/00	-	-	C02F 3/28
MITTERER Reiner	1451049-9	F16L 39/00	Novartis AG	01935126.1	A61K 9/16
Miyakoshi Printing Machinery Co., Ltd.	12161687.4	B41J 3/60	-	-	A61K 9/127
-	-	B41J 11/46	N.V. Nutricia	09156648.9	A61K 9/107
-	-	B41J 15/04	-	-	A61P 25/28
-	-	B41J 15/16	-	-	A23L 1/302
Moestedt Jan	1150954-4	C12M 1/107	-	-	A23J 7/00
-	-	C02F 3/28	-	-	A23L 1/304
Montejaur AB	1300403-1	F21V 23/00	Nutsos Mikael	1351049-0	C02F 9/08
-	-	F21S 4/00	-	-	C02F 1/30
-	-	A47G 33/08	-	-	C02F 1/38
Muric Kenan	1350506-0	F02D 35/02	-	-	C02F 1/78
-	-	F02D 41/40	<b>O</b>		
-	1350511-0	F02D 35/02	Observe Medical ApS	1151089-8	A61B 5/20
-	-	F02D 41/40	-	-	G01F 23/26
<b>N</b>			Ockham Biotech Limited	03704789.1	A61K 9/12
Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO	10751828.4	G10L 25/69	-	-	A61K 31/726
-	09005866.0	H04W 4/00	-	-	A61K 31/727
Nestec S.A.	12712114.3	A47J 31/44	-	-	A61P 11/00
-	-	A47J 31/06	-	-	A61K 9/72
-	-	A47J 31/36	-	-	A61K 31/728
-	-	A47J 31/40	Ohlsson Lars	1300583-0	E04B 1/94
-	-	B65D 85/804	-	-	E04C 2/24
Neurovive Pharmaceutical AB	12716538.9	C07K 5/06	-	-	E04C 2/284
-	-	C07D 231/54	-	-	E04C 2/292
-	-	A61P 31/12	-	-	E04C 2/296
-	-	A61P 31/18	Oremus Sebastiaan	1351037-5	B60W 30/16
-	-	A61P 31/14	Oskar Frech GmbH + Co. KG	10194415.5	B22D 17/20
-	-	C07D 498/04	-	-	B22D 35/06
-	-	C07D 498/06	OVIVO LUXEMBOURGH S.a.r.l.	06733342.7	B04C 5/14
-	-	C07K 5/065	-	-	B04C 5/18
NiDa Tech Sweden AB	1351218-1	H04W 24/10	<b>P</b>		
-	-	H04W 64/00	Palmer Labs, LLC	11705069.0	F23L 7/00
-	-	G01S 5/02	-	-	F23M 5/00
Nilsson Ralf	1200077-4	E04G 21/30	-	-	F02C 1/00
-	-	F24F 7/00	-	-	F23M 5/08
Nissan Chemical Industries, Ltd.	05720539.5	C07D 261/04	Panwich AB	1300583-0	E04B 1/94
-	-	C07D 261/16	-	-	E04C 2/24
-	-	C07D 413/04	-	-	E04C 2/284
-	-	C07D 413/06	-	-	E04C 2/292
-	-	C07D 413/12	-	-	E04C 2/296
-	-	C07D 417/06	Parviainen Juha Kalevi	1250321-5	B41F 35/00
-	-	C07D 417/12	Petermann Peter	1250321-5	B41F 35/00
-	-	C07C 25/24	PETTERSSON Patrik	1251084-8	D21C 9/02
-	-	C07C 43/176	-	-	B05B 1/34
-	-	C07C 43/215	-	-	B05C 5/02
-	-	C07C 205/11	Philogen S.p.A.	12195313.7	C07K 16/18
-	-	C07C 251/48	-	-	A61K 39/395
-	-	C07C 271/28	-	-	A61P 35/00
-	-	C07C 323/09	-	-	G01N 33/574
-	-	C07F 7/08	Phoenix Contact GmbH & Co. KG	11714248.9	H01H 37/42
-	-	A01N 43/80	-	-	H01H 37/46
NiTech Solutions Limited	06808625.5	B01D 9/00	-	-	G01K 5/00
			-	-	H01H 37/36
			-	-	H05K 1/02

# Namnregister 15/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
PintaWorks Oy	1250321-5	B41F 35/00	-	-	F16D 23/06
PLIETSCH Reinhard	1451049-9	F16L 39/00	-	-	F16H 37/04
Precision Biosciences	10191904.1	C12N 9/22	-	-	F16D 11/10
-	-	C12N 15/90	-	1351043-3	G08G 1/16
Probiodrug AG	08736364.4	C07D 233/54	-	-	G01S 13/00
-	-	C07D 235/06	-	1250669-7	B62D 7/18
-	-	A61K 31/4164	-	1350506-0	F02D 35/02
-	-	A61K 31/4184	-	-	F02D 41/40
-	-	A61P 25/00	-	1350511-0	F02D 35/02
-	-	C07D 413/12	-	-	F02D 41/40
-	-	C07D 405/12	-	1350962-5	F02F 1/16
-	-	C07D 417/12	-	-	F02B 77/04
-	-	C07D 401/12	-	-	F02B 77/11
-	-	C07D 409/12	-	1350740-5	F02M 37/22
-	09782017.9	C07K 16/24	SCHÜLER Thomas	1451049-9	F16L 39/00
-	-	A61K 39/395	Seattle Genetics, Inc.	05724726.4	C07K 16/00
PUMA SE	11782383.1	B29D 35/00	-	-	C07K 16/28
-	-	A43B 13/42	-	-	A61K 39/00
-	-	A43B 13/12	-	-	A61K 38/44
-	-	B29D 35/06	-	-	A61K 39/395
-	-	-	-	-	A61K 47/48
<b>Q</b>			SEIKAGAKU CORPORATION	10808087.0	A61K 31/728
QleanAir Scandinavia AB	1300517-8	B65F 1/14	-	-	A61K 31/738
-	-	B29C 65/50	-	-	A61K 9/00
-	-	B65D 30/02	-	-	A61P 19/02
-	-	B65D 33/22	-	-	A61P 29/00
-	-	B65D 65/40	Sentinel CH S.p.A.	09164082.1	A61B 10/00
<b>R</b>			-	-	B01L 3/00
RAYDIALL	10168394.4	H01R 9/05	-	-	B01L 3/14
ReformTech Heating Holding AB	1250973-3	F23C 6/04	Sharp Kabushiki Kaisha	07767469.5	H01T 23/00
-	-	F23C 7/00	-	-	H01T 19/04
-	-	F23C 9/06	Shinohara Sadao	1150992-4	B04B 1/08
Respivert Limited	11787742.3	C07D 487/04	-	-	B04B 7/14
-	-	A61K 31/519	-	-	B23K 37/04
-	-	A61P 11/00	Siemens Aktiengesellschaft	11770713.3	B21B 37/16
-	-	A61P 11/06	-	-	B21B 37/28
-	-	A61P 17/00	-	-	G05B 13/02
-	-	A61P 19/02	-	12701909.9	B21B 38/00
-	-	A61P 35/00	Siemens VAI Metals Technologies GmbH	11749856.8	B21B 27/10
Revo International Inc.	04819331.2	C10L 1/02	-	-	B21B 45/02
Richter Gedeon Nyrt.	09798745.7	A01N 43/62	-	-	B05B 1/14
-	-	A61K 31/55	-	-	B05B 1/20
ROBERT BOSCH GMBH	1350695-1	B01J 2/00	-	-	B05B 7/02
<b>S</b>			Sigray Peter	1300635-8	G01S 15/00
Saab AB	09851907.7	B64C 39/02	-	-	G01N 33/18
-	-	B64D 43/00	-	-	G01P 5/00
SALMÉN Mikael	1351043-3	G08G 1/16	-	-	G01P 13/00
-	-	G01S 13/00	-	-	G01R 33/028
Samuelson Carl	1350087-1	E21B 21/01	-	-	G01R 33/12
-	-	E21B 21/015	-	-	G01R 33/24
SANDSTRÖM Björn	1250679-6	F24F 11/04	-	-	G01S 15/58
-	-	A61G 10/02	Sika Technology AG	09795771.6	C09D 143/04
Sapa AS	10170422.9	E06B 7/14	-	-	C08K 3/22
-	-	E06B 3/263	-	-	C08K 13/02
Sapdesign AS	09728720.5	A47C 1/02	SILA AB	1200077-4	E04G 21/30
-	-	A47C 3/20	-	-	F24F 7/00
SCA Hygiene Products AB	11807679.3	G01N 27/12	Smartbar	11776606.3	A47B 69/00
-	-	A61F 13/42	-	-	A47F 9/00
-	-	A61F 13/84	Snecma	10735009.2	F04D 29/32
Scania CV AB	1351037-5	B60W 30/16	-	-	B64C 11/02
-	1351046-6	F16H 3/78	-	-	F01D 5/02
			-	-	F01D 21/04

# Namnregister 15/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Snecma Société Anonyme	11715982.2	F23R 3/00	TASSMER Timothy M.	1350349-5	H01B 7/02
-	-	F23R 3/10	-	-	H01B 7/17
-	-	F23R 3/50	Tekniska Verken i Linköping AB	1150954-4	C12M 1/107
Sony Corporation	10196727.1	H04N 21/23	-	-	C02F 3/28
-	-	H04N 21/43	Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	11715309.8	H04L 5/00
Sopko Tyge Alan	1250147-4	G01P 21/02	Tetra Laval Holdings & Finance S.A.	09718539.1	B32B 37/20
-	-	G01R 31/00	-	-	B32B 27/10
SPITZENBERGER Konrad	1251296-8	B23C 5/20	-	-	B32B 37/08
Stenl��as Ola	1350506-0	F02D 35/02	-	-	B32B 37/15
-	-	F02D 41/40	-	-	D21F 3/02
-	1350511-0	F02D 35/02	-	-	D21H 27/30
-	-	F02D 41/40	-	-	D21H 27/18
STEREOTAXIS, INC.	99971339.9	A61M 19/00	THALES	06779044.4	H01Q 19/17
-	-	A61B 19/00	-	-	H01Q 15/16
STILL GmbH	1451037-4	G05G 1/405	-	-	H01Q 21/06
STILLHAMMER Matthias	1350695-1	B01J 2/00	The Beechie Company	11796322.3	A61M 3/02
STJERNLING Martin	1250669-7	B62D 7/18	-	-	A61M 39/08
Stora Enso OYJ	1250321-5	B41F 35/00	-	-	B05B 1/00
STRIHL Scandinavia AB	1250071-6	F21S 2/00	THELANDER Per	1351035-9	E01D 15/24
-	-	F21S 8/08	-	-	B63B 27/14
-	-	B25J 5/00	The United States Of America, As Represented By The Secretary, Department Of Health and Human Services	11706137.4	A61K 31/122
-	-	F21V 21/36	-	-	A61P 17/00
-	-	F21W 111/02	The University Of Western Ontario	10785628.8	A61K 39/205
-	-	F21W 131/103	-	-	A61P 31/14
-	1350116-8	F21S 2/00	-	-	A61P 37/04
-	-	B25J 5/00	Totalförsvarets forskningsinstitut	1300635-8	G01S 15/00
-	-	B25J 15/00	-	-	G01N 33/18
-	-	F21S 8/08	-	-	G01P 5/00
-	-	F21V 21/36	-	-	G01P 13/00
-	-	F21W 111/02	-	-	G01R 33/028
-	-	F21W 131/103	-	-	G01R 33/12
-	1251100-2	F21V 19/00	-	-	G01R 33/24
-	-	F21S 8/08	-	-	G01S 15/58
-	-	F21V 17/16	Traffix Devices, Inc.	08714109.9	E01F 15/14
-	-	B25J 15/00	-	-	E01F 15/04
-	-	F21W 111/02	TRELLEBORG INDUSTRI AB	1350087-1	E21B 21/01
-	-	F21W 131/103	-	-	E21B 21/015
S��ddeutsche Aluminium Manufaktur GmbH	04021661.6	B60R 9/04	Trumpf Maschinen Austria GmbH & CO. KG.	12163139.4	B21D 43/24
Suven Life Sciences Limited	07827524.5	C07D 209/30	-	-	B21D 35/00
-	-	A61K 31/404	-	-	B65G 59/02
-	-	A61P 25/00	T��gel Caspar	1451037-4	G05G 1/405
Swedish Biogas International AB	1150885-0	A01C 3/02	Turbomeca	11740963.1	F16C 19/54
-	-	C02F 11/04	-	-	F16F 15/023
-	-	C12M 1/02	-	-	F16C 27/04
SymCel Sverige AB	1351135-7	G01K 17/00	<b>U</b>		
-	-	G01N 1/00	UCL Business PLC	12167334.7	C12Q 1/68
-	1351139-9	G01K 17/00	ULLBERG Carl Fredrik	1351043-3	G08G 1/16
-	-	G01N 1/00	-	-	G01S 13/00
Synta Pharmaceuticals Corp.	08725339.9	C07D 249/08	Uni-Charm Corporation	07832509.9	A61F 13/496
SZCZERBA Wolfgang	1350695-1	B01J 2/00	-	-	A61F 13/49
<b>T</b>			-	-	07832511.5
TAKEUCHI Yuuichi	1150081-6	H01L 21/337	-	-	B32B 5/26
-	-	H01L 29/16	-	-	B32B 5/08
-	-	H01L 29/772	-	-	B32B 5/14
-	-	H01L 29/80			
-	-	H01L 29/808			
-	-	H01L 29/812			
-	-	H01L 21/02			



# Namnregister 15/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B32B 3/30	-	-	A61K 38/00
-	-	B32B 3/28	<b>X</b>		
-	-	B32B 7/14	Xylem IP Management S.à.r.l.	1350957-5	F04D 29/042
-	-	B32B 5/04	-	-	F04D 7/04
-	-	A61F 13/49	<b>Y</b>		
-	-	A61F 13/511	Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki	11179266.9	B25J 9/00
-	-	A61F 13/514	-	-	B25J 13/08
-	-	D04H 1/54	-	-	B25J 19/02
Universidade Estadual De Campinas - Unicamp	09820129.6	H02H 7/26	-	-	B25J 13/08
-	-	H01H 7/16	YNGVESSON Karl	1351044-1	G06F 17/30
-	-	H01H 9/56	-	-	G06Q 30/00
Universite Rennes 1	11799729.6	B22F 9/20	Yuyama Mfg. Co., Ltd.	07792671.5	B65B 1/40
-	-	G21C 3/60	-	-	A61J 3/00
-	-	C22C 43/00	-	-	B65B 1/04
-	-	C22C 1/04	-	-	B65B 1/30
-	-	C22C 28/00	-	-	B65B 37/02
<b>V</b>			-	-	B65B 57/14
Valmet AB	1251084-8	D21C 9/02	-	-	B65B 61/02
-	-	B05B 1/34	-	-	B65B 57/10
-	-	B05C 5/02	-	-	B65B 39/00
Vartiainen Elina	1500106-8	G06Q 10/06	-	-	A61J 7/00
-	-	G06Q 50/02	-	-	B65B 5/10
VAUPOTIC Gregory P.	1350349-5	H01B 7/02	-	-	B65B 9/073
-	-	H01B 7/17	<b>Z</b>		
Verenium Corporation	11181439.8	C07H 21/02	ZF-Lenksysteme GmbH	11710466.1	F16C 27/06
-	-	C07H 21/04	-	-	B62D 5/04
-	-	A01N 63/00	-	-	F16H 25/24
-	-	A61K 48/00	ZTE Corporation	10788715.0	H04L 12/437
-	-	C12N 5/00	-	10788707.7	H04W 28/06
-	-	C12N 5/02			
Vertex Pharmaceuticals Incorporated	05728092.7	C07D 405/12			
Vigmed AB	1250423-9	A61M 5/32			
-	-	A61M 25/06			
Vilar Zimin Wu	1250147-4	G01P 21/02			
-	-	G01R 31/00			
Volvo Lastvagnar AB	07835080.8	B60P 3/39			
-	-	B62D 33/06			
VOSS AUTOMOTIVE GMBH	1451049-9	F16L 39/00			
Vuksanovic Vladimir	1300403-1	F21V 23/00			
-	-	F21S 4/00			
-	-	A47G 33/08			
Väätäjä Petri	1250321-5	B41F 35/00			
<b>W</b>					
W2 Holdings, Inc.	03793149.0	C07K 14/78			
-	-	G01N 33/574			
-	-	G01N 33/68			
WALLIN Christer	1351135-7	G01K 17/00			
-	-	G01N 1/00			
-	1351139-9	G01K 17/00			
-	-	G01N 1/00			
Wase Lars	1350927-8	E21B 19/15			
-	-	E21B 19/14			
Water Solutions (GB) Limited	05256967.0	E03D 13/00			
Watson Pharmaceuticals, Inc.	03781610.5	A61F 13/00			
Wyeth Holdings LLC	10182437.3	C07K 1/00			
-	-	C07K 2/00			
-	-	A61K 39/02			
-	-	A61K 39/095			