



# Svensk Patenttidning

Nr 01/2015

2014-12-30

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	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	36
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	37
Tillägg	38
Rättelser	39
Meddelanden	40
Namnregister	41

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

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

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

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

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att 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 01/2015

(21) <b>1400573-0</b>	(22) 2014-12-05	(32) 2013-12-06	(33) SE	(31) 1351458-3
(71) Sten Gibson, Föreningsvägen 52, 120 47 Enskede, SE		(71) MAXGREPP TEKNIK AB, Lyse-Lycke 122, SE-453 91 LYSEKIL, SE		
(21) <b>1400574-8</b>	(22) 2014-11-25	(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE		
(71) Heiko Friedlein, Petzmannsberg 8, DE 953 26 Kulmbach, DE		(21) <b>1451495-4</b>	(22) 2014-12-08	
(21) <b>1400575-5</b>	(22) 2014-12-08	(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH		
(71) Studio Heartbear AB, Tysta Gatan 11, 115 20 Stockholm, SE		(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausing's gata, 221 86 Lund, SE		
(21) <b>1400576-3</b>	(22) 2014-12-08	(21) <b>1451496-2</b>	(22) 2014-12-09	
(71) Börje Paulsson, Ringvägen 38A, 118 67 Stockholm, SE		(71) Petia Kovatcheva-Datchary, Hackspettsgatan 27, 412 70 GÖTEBORG, SE		
(21) <b>1400577-1</b>	(22) 2014-12-08	Fredrik Bäckhed, Källedalsvägen 8, 429 34 KULLAVIK, SE		
(71) Svealand Modersveasborg, Sättra Torg 3, 8tr, 127 38 Skärholmen, SE		Anne Nilsson, Ösögatan 3, 257 33 RYDEBÄCK, SE		
(21) <b>1400578-9</b>	(22) 2014-12-09	Inger Björck, Bondes Backe 16, 241 95 BILLINGE, SE		
(71) Franciscus Hubertus Jacobus Maurer, Södra Lillvägen 20, 236 31 Höllviken, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		
(21) <b>1400579-7</b>	(22) 2014-12-09	(21) <b>1451497-0</b>	(22) 2014-12-09	
(71) Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE		(71) Energeotek AB, Karlavägen 16, 691 41 Karlskoga, SE		
(74) Sylegård, Ingvar, Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		
(21) <b>1400580-5</b>	(22) 2014-12-10	(21) <b>1451498-8</b>	(22) 2014-12-09	
(71) Sten Zeilon, Heimdalsgatan 21, 261 62 Glumslöv, SE		(71) Medivir UK Ltd, Chesterford Research Park, CB101XL Chesterford, GB		
(21) <b>1400582-1</b>	(22) 2014-12-10	(74) Kerstin EKELÖF, c/o Medivir AB, 141 22 Huddinge, SE		
(71) Icesolution AS, Öraveien 23, NO-1630 Gamle Fredrikstad, NO		(21) <b>1451499-6</b>	(22) 2014-12-09	
(21) <b>1400583-9</b>	(22) 2014-12-10	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 151 87 Södertälje, SE		
(32) 2013-12-13	(33) WO	(31) PCT/SE2013/000193		
(71) Volvo Penta Corporation, 405 08 Göteborg, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
(74) Volvo Technology Corporation, Volvo Corporate Intellectual Property, BF14100, M1.7, 405 08 Göteborg, SE		(21) <b>1451500-1</b>	(22) 2014-12-09	
(21) <b>1400584-7</b>	(22) 2014-12-11	(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		
(71) Majid Chashmgarahgoz, Nykalebygatan 151, 164 78 Kista, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
(21) <b>1400585-4</b>	(22) 2014-12-11	(21) <b>1451501-9</b>	(22) 2014-12-09	
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(32) 2013-12-09	(33) SE	(31) 1351469-0
(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE		(71) Rototest International AB, Salemsvägen 20, 144 40 Rönninge, SE		
(21) <b>1400586-2</b>	(22) 2014-12-12	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		
(71) FromanTest AB, Blomgatan 2A, 752 31 Uppsala, SE		(21) <b>1451502-7</b>	(22) 2014-12-09	
(21) <b>1400587-0</b>	(22) 2014-12-12	(71) Adsets AB, Barnängens gård, Tegelviksgatan 54, 116 41 Stockholm, SE		
(71) Swedish Adrenaline AB, Pilefeltsgatan 73, 302 50 Halmstad, SE		(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(21) <b>1430168-3</b>	(22) 2014-12-08	(21) <b>1451503-5</b>	(22) 2014-12-10	
(71) Håkan Johan Löfholm, Blomstergränd 47, 14144 Huddinge, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH		
(21) <b>1451493-9</b>	(22) 2014-12-08	(74) Camilla FREDÉN, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausing's gata, 221 86 Lund, SE		
(32) 2013-12-11	(33) DE	(31) 102013225652.3		
(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		(21) <b>1451504-3</b>	(22) 2014-12-10	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE		(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE		
(21) <b>1451494-7</b>	(22) 2014-12-08	(74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB Patent Department, 105 23 Stockholm, SE		
		(21) <b>1451505-0</b>	(22) 2014-12-10	
		(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23		

# Inkomna patentansökningar 01/2015

STOCKHOLM, SE	(71) Cranab AB, ., 922 82 Vindeln, SE
(74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE	(74) PAHAB E&D AB, P.O. Box 10316, SE-100 55 Stockholm, SE
(21) <b>1451506-8</b> (22) 2014-12-10	(21) <b>1451518-3</b> (22) 2014-12-11
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE	(71) Scania CV AB, ., 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
(21) <b>1451507-6</b> (22) 2014-12-10	(21) <b>1451519-1</b> (22) 2014-12-11
(71) Jonas Patrik GRAPHENIUS, Ängkärrsgatan 18, 171 70 SOLNA, SE	(71) Roxtec AB, Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(21) <b>1451508-4</b> (22) 2014-12-10	(21) <b>1451520-9</b> (22) 2014-12-11
(71) Staffan ERIKSSON, Karlbergsvägen 12, SE-194 34 Upplands Väsby, SE	(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	(74) Axel BEKS, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, Patent Department, 105 23 STOCKHOLM, SE
(21) <b>1451509-2</b> (22) 2014-12-10	(21) <b>1451521-7</b> (22) 2014-12-11
(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6 A, 4 tr, 211 19 Malmö, SE	(32) 2014-08-07 (33) SE (31) 1450926-9
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(71) SCANDINAVIAN REAL HEART AB, Flottiljgatan 49, SE-721 31 VÄSTERÅS, SE
(21) <b>1451510-0</b> (22) 2014-12-10	(74) VALEA AB, Box 1098, SE-405 23 GOTHENBURG, SE
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1451522-5</b> (22) 2014-12-11
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>1451511-8</b> (22) 2014-12-10	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1451523-3</b> (22) 2014-12-11
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(71) KEMIRA OYJ, Porkkalankatu 3, FI-00180 HELSINKI, FI
(21) <b>1451512-6</b> (22) 2012-06-26	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	(21) <b>1451524-1</b> (22) 2014-12-11
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(71) Medivir UK Ltd, Chesterford Research Park, CB101XL Chesterford, GB
(86) 2012-06-26 PCT/EP2012/062368	(74) Kerstin EKELÖF, Box 1086, 141 22 Huddinge, SE
(21) <b>1451513-4</b> (22) 2014-12-10	(21) <b>1451525-8</b> (22) 2014-12-11
(32) 2013-12-16 (33) DE (31) 102013114124.2	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US	(74) Scania CV AB/Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	(21) <b>1451526-6</b> (22) 2014-12-11
(21) <b>1451514-2</b> (22) 2014-12-10	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(32) 2014-02-20 (33) FI (31) 20145164	(74) Scania CV AB/Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE
(71) John Deere Forestry Oy, Lokomonkatu 21, 33100 Tampere, FI	(21) <b>1451527-4</b> (22) 2014-12-11
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
(21) <b>1451515-9</b> (22) 2014-12-10	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(71) Anders Göran HOFSTEDT, Ralstorp Skolan, 585 97 LINKÖPING, SE	(21) <b>1451528-2</b> (22) 2014-12-12
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	(71) Carebay Europe Ltd, Suite 3, Tower Business Centre, Tower Street, BKR 4013 Swatar, MT
(21) <b>1451516-7</b> (22) 2014-12-11	(21) <b>1451529-0</b> (22) 2014-12-12
(71) Vigmed AB, Garnisonsgatan 10, 254 66 HELSINGBORG, SE	(71) Encubator AB, Vera Sandbergs Allé 8, 411 33 GÖTEBORG, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE	(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(21) <b>1451517-5</b> (22) 2014-12-11	(21) <b>1451530-8</b> (22) 2013-06-05
(71) Vigmed AB, Garnisonsgatan 10, 254 66 HELSINGBORG, SE	(32) 2012-06-12 (33) US (31) 13/494,464
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE	(71) ABB INC., 201 Westcreek Boulevard, L6T 5S6 Brampton, Ontario, CA
(21) <b>1451517-5</b> (22) 2014-12-11	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE

(86) 2013-06-05 PCT/CA2013/000552

---

(21) **1451531-6** (22) 2014-12-12  
(71) ESSVE Produkter AB, P.O. Box 7091, 164 07 Kista, SE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE

---

(21) **1451532-4** (22) 2014-12-12  
(71) ESSVE Produkter AB, P.O. Box 7091, 164 07 Kista, SE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE

---

(21) **1451533-2** (22) 2014-12-12  
(71) Net Insight Intellectual Property AB, c/o Net Insight  
AB, Box 42093, 126 14 Stockholm, SE  
(74) AWAPATENT AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE

---

(21) **1451534-0** (22) 2014-12-12  
(71) Vadsbo Transformatorer AB, Aröds Industriväg 34, 422  
43 HISINGS BACKA, SE  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,  
SE

---

(21) **1451535-7** (22) 2014-12-12  
(71) Net Insight Intellectual Property AB, c/o Net Insight  
AB, Box 42093, 126 14 Stockholm, SE  
(74) AWAPATENT AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE

---

(21) **1451536-5** (22) 2014-12-12  
(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

---

(21) **1451537-3** (22) 2014-12-12  
(71) David Angerd med enskild firma Dyliform Sweden,  
Växtorp Storegården 4, 514 61 Dalstorp, SE  
(74) Wallengren & Partners AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE

---



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 01/2015

(51) <b>A01D 34/416</b>		(51) <b>B22F 3/00</b>	
(21) <b>1300387-6</b>	(22) 2013-05-28	C22B 5/12	C22B 34/36
(41) 2014-11-29		C22C 35/00	
(54) Grästrimmerhuvud		(21) <b>1300383-5</b>	(22) 2013-05-27
(71) Leif Bertil Hjert, Granvägen 9, 464 40 Åsensbruk, SE		(41) 2014-11-28	
(72) Leif Bertil Hjert, Åsensbruk, SE		(54) Järn- och molybdenhaltiga briketter	
<hr/>			
(51) <b>A01G 9/02</b>		(71) AB Ferrolegeringar, Box 7163, 103 88 Stockholm, SE	
(21) <b>1330065-2</b>	(22) 2013-05-29	(72) Dag Sjöberg, Stockholm, SE	
(41) 2014-11-30		Bo Zander, Stråssa, SE	
(54) Flexibel diffusionstät behållare kallad mellankruka		(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE	
(71) Erika Jonsson med firma Eduvation, Plommonvägen 6, 641 47 Katrineholm, SE		<hr/>	
(72) Erika Jonsson, Katrineholm, SE		(51) <b>B23B 31/117</b>	
Mats Jonsson, Katrineholm, SE		B23B 31/30	B23Q 3/12
<hr/>			
(51) <b>A47L 11/292</b>		(21) <b>1450618-2</b>	(22) 2014-05-23
A47L 11/40		(41) 2014-11-29	
(21) <b>1350660-5</b>	(22) 2013-05-30	(32) 2013-05-28 (33) IN (31) 2319/CHE/2013	
(41) 2014-12-01		(54) Hydraulisk chuck med reduktionshylsa	
(54) Anordning vid skrapring för golvbehandlingsmaskin		(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US	
(71) QLEENO AB, Gamlestadsvägen 2-4 B2, SE-415 02 GÖTEBORG, SE		(72) Ruy Frota DE SOUZA FILHO, Latrobe, US	
(72) Johan GRANHOLM, GÖTEBORG, SE		Josef HERUD, Herzogenaurach, DE	
(74) CEGUMARK AB, P.O. Box 53047, 400 14 Göteborg, SE		Mahima KULKARNI, Karnataka, IN	
<hr/>			
(51) <b>A47L 15/24</b>		(71) Santhosha Boregowda BORAPURA, Karnataka, IN	
(21) <b>1350639-9</b>	(22) 2013-05-27	(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(41) 2014-11-28		<hr/>	
(54) Anordning för att diska brickor.		(51) <b>B23Q 3/155</b>	
(71) DISKOMAT AB, Årsta skolgränd 12A, 117 43 STOCKHOLM, SE		B23P 21/00	B65G 1/04
(72) DAN HAMMARSTRÖM, BROMMA, SE		(21) <b>1350647-2</b>	(22) 2013-05-28
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(41) 2014-11-29	
<hr/>			
(51) <b>B01D 53/26</b>		(54) Anordning för automathantering av ringformade komponenter	
E03B 3/28	F24F 3/14	(71) Johnny Andersson, Fågelögatan 26, 619 32 Trosa, SE	
(21) <b>1350670-4</b>	(22) 2013-05-31	(72) Johnny ANDERSSON, Trosa, SE	
(41) 2014-12-01		(74) Swea IP Law AB, c/o NellPat, Box 138, 683 23 Hagfors, SE	
(54) Anordning och förfarande för att adsorbera vatten från en gas		<hr/>	
(71) Airwatergreen AB, Uppsala Science Park, 751 83 Uppsala, SE		(51) <b>B32B 3/28</b>	
(72) Fredrik Edström, Uppsala, SE		B32B 3/30	B62D 25/20
Jonas Wamstad, Uppsala, SE		B61D 17/10	E04B 5/10
Per Dahlbäck, Uppsala, SE		(21) <b>1350656-3</b>	(22) 2013-05-30
(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		(41) 2014-12-01	
<hr/>			
(51) <b>B07B 1/02</b>		(54) Sandwichelement och lastgolv utformat som ett sådant	
B07B 1/46		(71) SSAB Technology AB, Box 70, 101 21 Stockholm, SE	
(21) <b>1300388-4</b>	(22) 2013-05-28	(72) Anders ISAKSSON, Falun, SE	
(41) 2014-11-29		(74) Groth & CO. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE	
(54) Bärrensare dubbelbottnad		<hr/>	
(71) Håkan Stigsson, Kallernäs 175, 711 96 Storå, SE		(51) <b>B60B 33/00</b>	
(72) Håkan Stigsson, Storå, SE		(21) <b>1300401-5</b>	(22) 2013-05-31
<hr/>			
(51) <b>B22F 3/00</b>		(41) 2014-12-01	
C22B 5/12	C22B 34/36	(54) Anordning för bromsning av länkhjul	
C22C 35/00		(71) Morgan Karlsson, Njudungsvägen 6, 570 03 Vrigstad, SE	
(21) <b>1300384-3</b>	(22) 2013-05-27	(72) Morgan Karlsson, Vrigstad, SE	
(41) 2014-11-28		(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE	
(54) Järn- och volframhaltiga briketter		<hr/>	
(71) AB Ferrolegeringar, Box 7163, 103 88 Stockholm, SE		(51) <b>B60K 7/00</b>	
(72) Dag Sjöberg, Stockholm, SE		B60K 6/405	H02K 5/22
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE		(21) <b>1350658-9</b>	(22) 2013-05-30
<hr/>			
(51) <b>B60L 5/40</b>		(41) 2014-12-01	
(21) <b>1350677-9</b>	(22) 2013-06-03	(54) Elektrisk drivanordning för drivning av ett motorfordon	
<hr/>			
		(71) BAE Systems Hägglunds Aktiebolag, 891 82 Örnsköldsvik, SE	
		(72) Daniel ENGBLOM, Bonässund, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 01/2015

(41) 2014-12-04		(72) Roland Davidsson, Hultsfred, SE
(54) Mekanism för elektrisk matning av vägfordon		
(71) ELWAYS AB, Wiboms väg 21, 3 tr, 171 60 SOLNA, SE		(51) <b>F02M 37/22</b>
(72) Gunnar ASPLUND, SOLNA, SE		(21) <b>1350661-3</b> (22) 2013-05-30
(74) Groth & CO. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE		(41) 2014-12-01
		(54) Bränslesystem
(51) <b>B60P 7/15</b> (11) <b>537 078</b>		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
B61D 45/00		(72) Anders JONSSON, Rönninge, SE
(21) <b>1351027-6</b> (22) 2013-09-05		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
(41) 2014-12-30 (45) 2014-12-30		
(54) Godsstötta innefattande en teleskopanordning		
(71) Cevinto AS, Lysåsbakken 42, N-1473 Lorenskog, NO		(51) <b>F16D 43/22</b>
(72) Knut Magne Berg, Frogner, NO		F16D 43/14
(74) Cegumark AB, Kungssportsavenyn 10, 400 14 Göteborg, SE		(21) <b>1350644-9</b> (22) 2013-05-28
		(41) 2014-11-29
(51) <b>B60W 30/14</b>		(54) Centrifugalkopplingsarrangemang
B60K 31/00 B60T 7/12		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
B60T 8/171 B60T 8/32		(72) Richard NYBERG, KATRINEHOLM, SE
(21) <b>1350646-4</b> (22) 2013-05-28		Mikael LITTMAN, JÄRNA, SE
(41) 2014-11-29		(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(54) Förfarande och system för att retardera ett fordon		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(51) <b>F16H 57/08</b>
(72) Igor Kovacevic, Sollentuna, SE		F16H 1/28
Gurdeep Sapra, Huddinge, SE		(21) <b>1350659-7</b> (22) 2013-05-30
Gunnar Ledfeldt, Nykvarn, SE		(41) 2014-12-01
Patrik Rönngqvist, Norrköping, SE		(54) Anordning vid planethjul
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) BAE Systems Hägglunds Aktiebolag, 891 82 Örnsköldsvik, SE
		(72) Daniel ENGBLOM, Bonåssund, SE
(51) <b>B62B 5/00</b>		(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(21) <b>1300402-3</b> (22) 2013-05-31		
(41) 2014-12-01		
(54) Hjälpordning för varuvagnshantering		(51) <b>F21V 23/00</b>
(71) Hans Persson, Norralundsgatan 20 lgh 1003, 602 46 Norrköping, SE		F21S 4/00 A47G 33/08
(72) Hans Persson, Norrköping, SE		(21) <b>1300403-1</b> (22) 2013-05-31
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE		(41) 2014-12-01
		(54) En LED-nätkonstruktion
(51) <b>E02D 27/01</b>		(71) Montejaur AB, Box 445, 129 04 Hägersten, SE
E04B 1/41 E04F 15/024		(72) Vladimir Vuksanovic, Hägersten, SE
E04H 12/22 F16B 13/06		Torbjörn Edin, Tyresö, SE
(21) <b>1300408-0</b> (22) 2013-06-03		
(41) 2014-12-04		(51) <b>F41G 5/08</b>
(54) Förankringselement för plint och plint för användning ihop med detta		F41G 3/04 G01P 15/16
(71) S:t Eriks AB, Börjegatan 77, 752 29 Uppsala, SE		G01P 15/18 G01S 13/66
(72) Mikael Gustavsson, Uppsala, SE		G05D 1/12 G05D 3/12
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE		
		(21) <b>1330063-7</b> (22) 2013-05-28
(51) <b>E04B 1/41</b>		(41) 2014-11-29
(21) <b>1450570-5</b> (22) 2014-05-14		(54) Metod för elledning av eldrörsluftvärn
(41) 2014-11-30		(71) BAE Systems Bofors AB, Dammbro, 691 80 Karlskoga, SE
(32) 2013-05-29 (33) DK (31) PA 2013 00327		(72) Kjell Wällberg, Degerfors, SE
(54) Inmurningsbeslag		(74) Fredrik Olsson, Nobeli Business Support AB Bruksgården, 691 80 Karlskoga, SE
(71) Keld Nørgaard, Februarvænget 41, DK-6000 Kolding, DK		
(72) Keld Nørgaard, Kolding, DK		(51) <b>G01F 23/00</b>
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		G01C 9/20 G01F 25/00
		(21) <b>1350664-7</b> (22) 2013-05-31
(51) <b>F02G 5/02</b>		(41) 2014-12-01
F01K 27/02 F01P 3/00		(54) System och förfarande för nivåmätning av vätskor
F02M 31/14		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>1300389-2</b> (22) 2013-05-29		(72) Fredrik Brandt, Tumba, SE
(41) 2014-11-30		(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(54) Sammankoppling av en förbränningsmotors kylsystem och bränslesystem		
(71) Roland Davidsson, Box 131, 577 23 Hultsfred, SE		(51) <b>G02F 1/39</b>
		G02F 1/355 H01S 3/108
		(21) <b>1350669-6</b> (22) 2013-05-31
		(41) 2014-12-01

- (54) Avstämbbar optisk parametrisk oscillator  
(71) Cobolt AB, Vretenvägen 13, 171 54 SOLNA, SE  
(72) Jonas Hellström, SOLNA, SE  
Peter Jänes, SOLNA, SE  
(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
- 

- (51) **G09F 1/06** (11) **537 072**  
B31B 19/26 B65H 45/04  
(21) **1350688-6** (22) 2013-06-05  
(41) 2014-12-06 (45) 2014-12-30  
(54) Vikanordning och användning av vikanordning för  
vikning av ett ämne  
(71) Mizelda AB, Hövdingegatan 19 A, 256 54 Ramlösa, SE  
(72) Jani Mirsch, Ramlösa, SE  
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE
- 

- (51) **G09F 15/00**  
(21) **1350674-6** (22) 2013-06-03  
(41) 2014-12-04  
(54) Monteringsanordning för montering av en duk, såsom en  
tryckt duk, en reklamduk, ett ark eller liknande  
(71) JET PRINT STORBILDER AB, Björbäcksvägen 1, 451 55  
UDDEVALLA, SE  
(72) Magnus HANSSON, LJUNGSKILE, SE  
(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 Göteborg, SE
- 

- (51) **H01M 2/34**  
H01M 10/0525 H01M 10/42  
H01M 10/44  
(21) **1350667-0** (22) 2013-05-31  
(41) 2014-12-01  
(54) Intrinsiskt överladdningsskydd för battericell  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Pontus Svens, Rönninge, SE  
(74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 01/2015

(51) <b>A01K 5/01</b>	(11) <b>537 082</b>	Jonas Dolk, Dalarö, SE
(21) <b>1350483-2</b>	(22) 2013-04-17	Hans Himbert, Stockholm, SE
(41) 2014-10-18	(45) 2014-12-30	(74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
(54) Anordning för sällskapsdjur		
(73) Rudma AB, Tunavägen 276, 781 73 BORLÄNGE, SE	(51) <b>B60P 7/15</b>	(11) <b>537 078</b>
(72) Mats Rudin, FAGERSTA, SE	B61D 45/00	
(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE	(21) <b>1351027-6</b>	(22) 2013-09-05
	(41) 2014-12-30	(45) 2014-12-30
	(54) Godsstötta innefattande en teleskopanordning	
	(73) Cevinto AS, Lysåsbakken 42, N-1473 Lorenskog, NO	
	(72) Knut Magne Berg, Frogner, NO	
	(74) Cegumark AB, Kungsporsavenyn 10, 400 14 Göteborg, SE	
(51) <b>A61B 17/24</b>	(11) <b>537 073</b>	
A61B 17/28		
(21) <b>1200730-8</b>	(22) 2012-11-28	
(41) 2014-05-29	(45) 2014-12-30	
(54) Vinklad tång för intubering	(51) <b>B60R 19/18</b>	(11) <b>537 087</b>
(73) Zoltan Szab, Kompanigatan 64, 587 58 Linköping, SE	(21) <b>1300187-0</b>	(22) 2013-03-13
(72) Zoltan Szab, Linköping, SE	(41) 2014-09-24	(45) 2014-12-30
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE	(54) Stötfångarbalk	
	(73) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE	
	(72) Johan Nilsson, Luleå, SE	
	(74) Roland Åslund, Avesta Patentbyrå, Box 99, 775 01 Krylbo, SE	
(51) <b>A63H 33/08</b>	(11) <b>537 071</b>	
A63H 33/12		
(21) <b>1100825-7</b>	(22) 2011-11-03	
(41) 2013-05-04	(45) 2014-12-30	
(54) Leksakssystem och en leksaksartikel	(51) <b>B60R 19/18</b>	(11) <b>537 086</b>
(73) Dan Mikael Crona, Valhallavägen 86, 114 27 Stockholm, SE	(21) <b>1300189-6</b>	(22) 2013-03-13
(72) Dan Mikael Crona, Stockholm, SE	(41) 2014-09-24	(45) 2014-12-30
(74) Brolin IP Services AB, Karlavägen 53, 114 49 Stockholm, SE	(54) Stötfångarbalk med präglat lock	
	(73) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE	
	(72) Johan Nilsson, Luleå, SE	
	(74) Roland Åslund, Avesta Patentbyrå, Box 99, 775 01 Krylbo, SE	
(51) <b>B01J 19/18</b>	(11) <b>537 075</b>	
B02C 13/04	B09B 3/00	
C10J 3/74		
(21) <b>1251493-1</b>	(22) 2012-12-21	
(41) 2014-06-22	(45) 2014-12-30	
(54) Reaktor, metod för att minska mängden partiklar av fast material som åtföljer en gasström från en reaktor och användning av reaktorn	(21) <b>1150859-5</b>	(22) 2011-09-21
(73) Cassandra Oil Technology AB, Sjöhagsvägen 14, 721 32 VÄSTERÅS, SE	(41) 2013-03-22	(45) 2014-12-30
(72) Anders OLSSON, SURREY, GB	(54) Konstruktionsmetod för byggnadsstomme och byggnadsstomme	
(74) Groth & CO. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE	(73) Maria Wimmer, Liljesund 145, 791 93 Falun, SE	
	(72) Ernst Wimmer, Falun, SE	
(51) <b>B09C 1/02</b>	(11) <b>537 085</b>	
(21) <b>1350284-4</b>	(22) 2013-03-08	
(41) 2014-09-09	(45) 2014-12-30	
(54) Användning av acidogent lakvatten, förfarande och anläggning för jordtvätt	(51) <b>F01N 13/04</b>	(11) <b>537 084</b>
(73) Ragn-Sells AB, Box 952, 191 29 Sollentuna, SE	F01N 3/00	F01N 3/20
(72) Anders Kihl, Ekerö, SE	(21) <b>1250058-3</b>	(22) 2012-01-27
Anders Lagerkvist, Luleå, SE	(41) 2013-07-28	(45) 2014-12-30
(74) Trona Patentrådgivning AB, Box 102, 129 22 Hägersten, SE	(54) Ett avgasreningssystem och en anordning däri	
	(73) D.E.C. Marine AB, Box 131, 421 22 Västra Frölunda, SE	
	(72) Per Holmström, Västra Frölunda, SE	
	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(51) <b>B25B 13/40</b>	(11) <b>537 076</b>	
B25B 7/12	B25B 13/32	
B25B 13/38	B25B 13/42	
(21) <b>1001210-2</b>	(22) 2010-12-20	
(41) 2012-06-21	(45) 2014-12-30	
(54) Skiftnyckel, mekaniskt länksystem och metod för att justera en maximal yttre bredd	(51) <b>F26B 21/12</b>	(11) <b>537 079</b>
(73) Kapman AB, c/o SNA Europe (Industries) AB, 811 81 SANDVIKEN, SE	F26B 3/10	F26B 21/02
(72) Conny Jansson, Västerås, SE	(21) <b>1051301-8</b>	(22) 2010-12-10
Egoitz Aranberri, Hendaia, FR	(41) 2012-06-11	(45) 2014-12-30
Mårten Andrén, Spånga, SE	(54) Förfarande för reglering av en ångtork, en ångtork och ett bioenergikombinat, samt användning av förfarandet.	
	(73) Outotec Oyj, Riihitontuntie 7E P.O. Box 86, 02201 ESPOO, FI	
	(72) Bengt-Olof NÄSLUND, UMEÅ, SE	
	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(51) <b>F42B 1/02</b>	(11) <b>537 074</b>	
C06B 33/00	C06B 45/12	
F42B 3/08	F42B 12/10	

(21) **1100451-2** (22) 2011-06-08  
(41) 2013-10-02 (45) 2014-12-30  
(32) 2010-06-08 (33) DE (31) 102010022982.2  
(54) Flerskaligt uppbyggda laddningar med metallkarbonyleter  
(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Erhardt-  
Str. 2, DE-29345 Unterluss, DE  
(72) Christopher Zimmermann, Hamburg, DE  
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

---

(51) **G07C 9/00** (11) **537 077**  
G08B 25/00  
(21) **1051230-9** (22) 2010-11-24  
(41) 2012-05-25 (45) 2014-12-30  
(54) Metod och anordning vid passersystem för larmade  
byggnader  
(73) Senecta Security AB, Sibyllegatan 9, 114 42  
Stockholm, SE  
(72) Daniel Johansson, Stockholm, SE  
(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

---

(51) **G09F 1/06** (11) **537 072**  
B31B 19/26 B65H 45/04  
(21) **1350688-6** (22) 2013-06-05  
(41) 2014-12-06 (45) 2014-12-30  
(54) Vikanordning och användning av vikanordning för  
vikning av ett ämne  
(73) Mizelda AB, Hövdingegatan 19 A, 256 54 Ramlösa, SE  
(72) Jani Mirsch, Ramlösa, SE  
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE

---

(51) **H02H 9/08** (11) **537 081**  
G05F 1/14 H02P 13/06  
H01F 29/04  
(21) **1250913-9** (22) 2012-08-03  
(41) 2014-02-04 (45) 2014-12-30  
(54) En anordning innefattande en reglerbar  
jordningstransformator  
(73) Swedish Neutral AB, Västra Rydsvägen 122, 196 31  
Kungsängen, SE  
(72) Klaus Winter, Kungsängen, SE  
Andreas Winter, Stockholm, SE  
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,  
SE

---

(51) **H02M 7/487** (11) **537 080**  
(21) **1250798-4** (22) 2012-07-06  
(41) 2014-01-07 (45) 2014-12-30  
(54) Förbättrat strömställarskydd för resonansomriktare  
(73) Comsys AB, Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE  
(72) Dan Liljengren, Lund, SE  
Oscar Haraldsson, Lund, SE  
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Patent i ändrad lydelse 01/2015

---

(51) B07B 1/46

(11) 529 115

(21) 0502745-3

(45) 2014-09-17

(54) Siktanordning

(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken,  
SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **C07D 295/096** (21) **1490023-7** L  
C07D 241/04 C07D 243/08  
C07D 211/20 C07D 211/70  
A61K 31/44 A61K 31/4965  
A61P 25/00

(68) **02800051.1** (68) **1 436 271**

(94) 2022-10-03--2027-10-02

(92) 2013-12-18 EG EU/1/13/891

(93) 2013-12-18 EG EU/1/13/891

(95) Vortioxetine eller ett farmaceutiskt godtagbart syraadditionssalt därav

(54) Fenyl-piperazinderivat som serotoninåterupptagningsinhibitorer

(73) H. LUNDBECK A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby-Copenhagen, DK

---

(51) **C07D 401/04** (21) **1490025-2** L  
A61K 31/506 C07D 401/14  
C07D 239/47 C07D 403/12  
C07D 409/14 C07D 407/14

(68) **01989570.5** (68) **1 345 920**

(94) 2021-12-05--2026-12-04

(92) 2013-12-20 EG EU/1/13/893

(93) 2013-12-20 EG EU/1/13/893

(95) Macitentan

(54) NYA SULFAMIDER och DERAS ANVÄNDNING SOM ENDOTELINRECEPTORANTAGONISTER

(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH

---

(51) **C07D 471/04** (21) **1490030-2** L  
A61K 31/506 A61P 9/02

(68) **03727359.6** (68) **1 506 193**

(94) 2023-04-26--2028-04-25

(92) 2014-03-27 EG EU/1/13/907

(93) 2014-03-27 EG EU/1/13/907

(95) Riociguat och salter, isomerer och hydrater därav

(54) Karbamatsubstituerande pyrazolpyridiner

(73) Adverio Pharma GmbH, Willy-Brandt-Platz 2, 12529 SCHÖNEFELD, DE

---

(51) **A61K 36/21** (11) **1 893 224**  
A23L 1/305 A61P 3/00  
A61P 3/04 A61P 3/06  
A61P 35/00 A61K 127/00  
A23L 1/30 A61K 35/74  
A61K 38/10 A61K 38/16

(21) **06747869.3** (22) 2006-06-09  
(32) 2005-06-10 (33) SE (31) 0501336-2

(54) Användning av växtcellsmembran för behandling av fetma

(71) Thylabisco AB, Uardavägen 8F, 224 71 Lund, SE

---

# Meddelade europeiska patent 01/2015

(51) <b>A01C 7/20</b> A01B 63/32	(11) <b>2 047 734</b>	Oftringen, CH
(21) <b>08013578.3</b>	(45) 2014-09-10	(51) <b>A23K 1/00</b> (11) <b>2 627 193</b>
(32) 2007-10-12 (33) DE (31) 202007014375 U		A23K 1/18 A61K 45/06
(54) Såbill med hydraulisk billtryckjustering		(21) <b>11773312.1</b> (45) 2014-10-08
(73) Lemken GmbH & Co. KG, Weseler Strasse 5, 46519 Alpen, DE		(32) 2010-10-12 (33) GB (31) 201017196
		(54) Fodertillsats härledd ur jäst
		(73) Borregaard AS, Hjalmar Wessels vei 10, 1721 Sarpsborg, NO
(51) <b>A01D 34/68</b> A01D 34/78	(11) <b>2 556 739</b> A01D 69/02	
(21) <b>12179270.9</b>	(45) 2014-10-08	(51) <b>A23L 1/29</b> (11) <b>2 164 349</b>
(32) 2011-08-08 (33) IT (31) MI20111511		A23L 1/30 A23L 1/308 A61K 31/702
(54) Elektrisk anslutningsanordning för batteri		(21) <b>07766165.0</b> (45) 2014-09-10
(73) GGP Italy S.p.A., Via del Lavoro, 6, 31033 Castelfranco Veneto (TV), IT		(54) Proteinfri näringslösning
		(73) SHS International Ltd., 100 Wavertree Boulevard, Liverpool L7 9PT, GB
(51) <b>A01D 43/10</b>	(11) <b>2 451 265</b>	
(21) <b>10742197.6</b>	(45) 2014-09-10	(51) <b>A24D 1/02</b> (11) <b>2 100 524</b>
(32) 2009-07-08 (33) FR (31) 0954712		D21H 25/04 D21H 27/00
(54) Slåtter-konditionerings-maskin med en anordning för homogen fördelning av växterna på marken		(21) <b>07850126.9</b> (45) 2014-10-29
(73) KUHN S.A., 4, Impasse des Fabriques, 67700 Saverne, FR		(32) 2006-12-11 (33) JP (31) 2006333317
		(54) Cigarett med låg tändningsbenägenhet, omslagspapper därtill, och metod att tillverka omslagspapper
		(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP
(51) <b>A01G 9/02</b>	(11) <b>2 595 470</b>	
(21) <b>11739152.4</b>	(45) 2014-09-10	(51) <b>A43B 7/06</b> (11) <b>2 298 100</b>
(32) 2010-07-19 (33) GB (31) 201012087		B29D 35/14 A43B 7/12
(54) System och metod för odling av växter		(21) <b>09425335.8</b> (45) 2014-09-10
(73) Fisher, Alexander P, 175 Metchley Lane Harborne, Birmingham, West Midlands B17 0JL, GB		(54) Ångpermeabel sko
		(73) Geox S.p.A., Via Feltrina Centro, 16, 31044 Montebelluna Località Biadene (Treviso), IT
(51) <b>A01G 9/12</b>	(11) <b>2 363 018</b>	
(21) <b>11156225.2</b>	(45) 2014-10-08	(51) <b>A43B 13/18</b> (11) <b>2 624 717</b>
(32) 2010-03-02 (33) SE (31) 1050195-5		(21) <b>11745972.7</b> (45) 2014-10-01
(54) Anordning för stödjande av växtdelar		(32) 2010-10-07 (33) CH (31) 16352010
(73) Bush-up AB, Box 92109, 120 07 Stockholm, SE		(54) Yttersula
		(73) Gliden Lock AG, Nidelbadstrasse 80, 8803 Rüsclikon, CH
(51) <b>A01G 17/08</b>	(11) <b>2 538 768</b>	
(21) <b>11703120.3</b>	(45) 2014-11-12	(51) <b>A46B 11/00</b> (11) <b>1 474 017</b>
(32) 2010-02-22 (33) AT (31) 2622010		A45D 33/00
(54) Hållmedel för ledning av rankväxter		(21) <b>03742463.7</b> (45) 2014-10-15
(73) Winterleitner, Otto, Triesterstrasse 10-12, 8073 Feldkirchen, AT		(32) 2002-02-15 (33) US (31) 357363 P
		(54) Förbättrad förpackning för appliceringsmaterial och tillverkningsförfarande.
		(73) Paulson Lee, Jennifer, 81 Nethermont Avenue, North White Plains, NY 10603, US
(51) <b>A01K 5/02</b> A01K 29/00	(11) <b>2 558 855</b>	
(21) <b>11769604.7</b>	(45) 2014-10-08	(51) <b>A47C 17/80</b> (11) <b>2 675 323</b>
(32) 2010-08-13 (33) US (31) 401466 P		(21) <b>11714065.7</b> (45) 2014-11-26
(32) 2010-04-16 (33) US (31) 342644 P		(54) Madrass för brits, brits innefattande en sådan madrass samt motorfordon innefattande en sådan madrass eller en sådan brits
(54) Förfarande och system för att övervaka och reducera metanproduktionen hos idisslare		(73) Renault Trucks, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR
(73) C-Lock Inc., 233 Westberry Court North, Rapid City, South Dakota 57702, US		SIA Industrie, 150 rue de l'Angevinière, 72100 Le Mans, FR
		Recticel, Btiment C2 7 rue du Fossé Blanc, 92622 Gennevilliers Cedex, FR
(51) <b>A01N 35/02</b> A01N 37/04 A01P 1/00 A01N 59/08	(11) <b>2 296 463</b> A01N 59/00 A01N 35/04	
(21) <b>09729373.2</b>	(45) 2014-09-17	(51) <b>A47L 9/14</b> (11) <b>2 583 606</b>
(32) 2008-04-11 (33) EP (31) 08154448.8		D04H 3/007 D01F 1/10
(32) 2008-04-18 (33) US (31) 124637		A61F 13/00 A23J 1/14
(32) 2009-01-30 (33) EP (31) 09151791.2		
(32) 2009-02-06 (33) US (31) 207005		
(54) Komposition med biocid aktivitet för vattenhaltiga beredningar		
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665		

# Meddelade europeiska patent 01/2015

<p>A23K 1/14 (21) <b>12006765.7</b> (32) 2011-10-21 (33) DE (54) Dammsugarfilterpåse med doftabsorberare och förfarande för framställning av smältspunnen fiberduk (73) Innovatec Microfibre Technology GmbH &amp; Co. KG, Mülheimer Strasse 26, 53840 Troisdorf, DE</p>	<p>C10L 1/18 (45) 2014-10-29 (31) 102011116554 (31) 102007040932 (31) 102007040932</p>	<p>A61P 7/00 (21) <b>08785714.0</b> (32) 2007-08-27 (33) EP (32) 2007-08-27 (33) DE (54) Flytande formulering av g-csf (73) ratiopharm GmbH, Graf-Arco-Strasse 3, 89079 Ulm, DE</p>
<p>(51) <b>A61B 1/32</b> (21) <b>11161404.6</b> (54) Avancerat kirurgiskt instrument såsom ett spekulum (73) Bridea IP Limited, 17/F Hing Yip Commercial Centre, 272-284 Des Voeux Road Central, Central, Hong Kong Island, CN</p>	<p>(11) <b>2 508 122</b> (45) 2014-09-10 (31) 0821084</p>	<p>(51) <b>A61K 9/70</b> (11) <b>2 644 193</b> A61K 8/27 A61K 8/41 A61K 8/891 (21) <b>12174524.4</b> (32) 2012-03-26 (33) US (54) Topiska formuleringar för att förhindra sexuellt överförd sjukdom och metoder för att producera densamma (73) CLJI I.P. Company LLC, 550 Northlake Boulevard, North Palm Beach, FL 33408, US</p>
<p>(51) <b>A61B 5/022</b> (21) <b>09760267.6</b> (32) 2008-11-18 (33) GB (54) Apparat med metod för att mäta blodtryck (73) SUNTECH MEDICAL, INC., 507 Airport Boulevard, Suite 117, Morrisville, NC 27560-8200, US</p>	<p>(11) <b>2 348 974</b> (45) 2014-09-17 (31) 0821084</p>	<p>(51) <b>A61K 31/167</b> (11) <b>2 323 645</b> A61P 25/00 (21) <b>09777892.2</b> (32) 2008-08-14 (33) DE (54) Användning av lågdoserat lokalbedövningsmedel eller derivat därav för terapi vid kronisk smärta, speciellt migrän (73) Strackharn, Klaus, Fremersbergstrasse 5, 76530 Baden-Baden, DE Weihe, Eberhard, Am Grassenberg 7a, 35037 Marburg, DE</p>
<p>(51) <b>A61B 5/087</b> (21) <b>04764809.2</b> (32) 2003-09-03 (33) DE (54) Registreringsanordning samt förfarande för observation av sömnelaterade andningsstörningar (73) ResMed R&amp;D Germany GmbH, Fraunhoferstrasse 16, 82152 Martinsried, DE</p>	<p>(11) <b>1 662 996</b> (45) 2014-11-19 (31) 10340654</p>	<p>(51) <b>A61K 31/167</b> (11) <b>2 323 645</b> A61P 25/00 (21) <b>09777892.2</b> (32) 2008-08-14 (33) DE (54) Användning av lågdoserat lokalbedövningsmedel eller derivat därav för terapi vid kronisk smärta, speciellt migrän (73) Strackharn, Klaus, Fremersbergstrasse 5, 76530 Baden-Baden, DE Weihe, Eberhard, Am Grassenberg 7a, 35037 Marburg, DE</p>
<p>(51) <b>A61B 5/097</b> A61B 5/083 (21) <b>07827268.9</b> (54) Utandningssystem (73) Oridion Medical, Ltd., Hamarpe 7, Har-Hotzvim, 91450 Jerusalem, IL</p>	<p>(11) <b>2 244 630</b> G01N 33/497 (45) 2014-09-24</p>	<p>(51) <b>A61K 31/20</b> (11) <b>2 588 101</b> A61K 8/44 (21) <b>11731209.0</b> (32) 2010-07-02 (33) US (54) N-acyl-aminosyraderivat för behandling av hudsjukdomar såsom cellulit (73) Helix Biomedix, Inc., 22121 17th Avenue SE, No 112, Bothell, WA 98021, US</p>
<p>(51) <b>A61B 5/1455</b> G01N 21/35 (21) <b>07811963.3</b> (32) 2006-05-30 (33) US (54) Mätning av syresättning i vävnad (73) University of Massachusetts, One Beacon Street, Boston, MA 02108, US</p>	<p>(11) <b>2 034 893</b> G01N 33/49 (45) 2014-09-17 (31) 809238 P</p>	<p>(51) <b>A61K 31/4196</b> (11) <b>2 490 688</b> A61K 31/337 A61P 35/00 (21) <b>10768357.5</b> (32) 2009-10-19 (33) US (32) 2010-01-11 (33) US (54) Kombinationsbehandling av cancer med hsp90-hämmande föreningar (73) Synta Pharmaceuticals Corp., 45 Hartwell Avenue, Lexington, MA 02421, US</p>
<p>(51) <b>A61K 6/027</b> A61C 8/00 A61C 13/09 C03C 3/155 (21) <b>09758722.4</b> (32) 2008-05-30 (33) US (54) Integrerat porslinsystem för en tandprotes (73) DENTSPLY International Inc., 570 West College Avenue P.O. Box 872, York, PA 17405-0782, US</p>	<p>(11) <b>2 285 341</b> A61C 5/08 C03C 3/06 C03C 8/12 (45) 2014-12-17 (31) 156169</p>	<p>(51) <b>A61K 31/435</b> (11) <b>2 561 872</b> C07D 495/04 (21) <b>12193759.3</b> (32) 2004-12-17 (33) US (32) 2004-12-17 (33) US (54) 3,5-DISUBSTITUERADE OCH 3,5,7-TRISUBSTITUERADE 3H-OXAZOL- [4,5-d]PYRIMIDIN-2-ON-FÖRENINGAR OCH LÄKEMEDELSFÖRSTADIER DÄRAV (73) Anadys Pharmaceuticals, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US</p>
<p>(51) <b>A61K 9/00</b> A61K 31/00 (21) <b>12189687.2</b> (54) Sulfoalkyleter-cyklodextrin-kompositioner och förfaranden för framställning därav (73) Cydex Pharmaceuticals, Inc., 11119 North Torrey Pines Road Suite 200, La Jolla, CA 92037, US</p>	<p>(11) <b>2 583 668</b> A61K 47/00 (45) 2014-10-08</p>	<p>(51) <b>A61K 31/522</b> (11) <b>2 442 811</b> A61K 9/00 (21) <b>10725493.0</b> (32) 2009-06-16 (33) GB (54) Teobromin för behandling av hosta</p>
<p>(51) <b>A61K 9/08</b> A61K 38/19 A61K 47/26</p>	<p>(11) <b>2 076 243</b> A61K 47/12 A61P 35/00</p>	<p>(51) <b>A61K 31/522</b> (11) <b>2 442 811</b> A61K 9/00 (21) <b>10725493.0</b> (32) 2009-06-16 (33) GB (54) Teobromin för behandling av hosta</p>

# Meddelade europeiska patent 01/2015

<p>(73) InFirst Healthcare Limited, 100 Fetter Lane, EC4A 1BN London, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/55</b> (11) <b>2 262 505</b> C07D 471/16</p> <p>(21) <b>09718951.8</b> (45) 2014-09-10</p> <p>(32) 2008-03-12 (33) US (31) 36069 P</p> <p>(54) Substituerade heterocykliska kondenserade gamma-karboliner i fast form</p> <p>(73) Intra-Cellular Therapies, Inc., 3960 Broadway, New York 10032, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/593</b> (11) <b>1 879 595</b> A61K 31/455 A61K 45/06 A61K 9/06 A61K 47/34 A61P 17/06 A61P 17/12 A61K 9/00 A61K 47/10 A61K 31/59</p> <p>(21) <b>06728342.4</b> (45) 2014-09-24</p> <p>(32) 2005-05-10 (33) US (31) 679556 P</p> <p>(54) Kompositioner och metoder för behandling av hyperproliferativa hudsjukdomar</p> <p>(73) DERMIPSOR LTD, P.O. Box 12, 12 900 Katzrin, IL</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/704</b> (11) <b>1 991 239</b> A61K 47/14 A61K 47/26 A61K 47/34 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>07701771.3</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2006-02-22 (33) US (31) 359352</p> <p>(54) Doxorubicinpreparat för användande mot cancer</p> <p>(73) Supratek Pharma Inc., 455 Fenelon Boulevard, Suite 104, Dorval, Québec H9S 5T8, CA</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>2 468 285</b> A61K 38/12 C07D 487/04</p> <p>(21) <b>12160779.0</b> (45) 2014-10-15</p> <p>(32) 2009-03-10 (33) US (31) 209689 P</p> <p>(32) 2008-09-11 (33) US (31) 191725 P</p> <p>(54) Makrocycliska hepatit C-serinproteashämmare</p> <p>(73) Enanta Pharmaceuticals, Inc., 500 Arsenal Street, Watertown, MA 02472, US AbbVie Bahamas Ltd., Sassoon House Shirley Street &amp; Victoria Avenue, New Providence, Nassau, BS</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>1 507 548</b> A61K 39/00 C07K 14/52 C07K 14/735 C07K 16/00</p> <p>(21) <b>03728207.6</b> (45) 2014-10-01</p> <p>(32) 2002-05-27 (33) SE (31) 0201563-4</p> <p>(32) 2002-09-18 (33) US (31) 411517 P</p> <p>(54) Förfarande för bestämning av föreningar, vilka påverkar immunsystemet</p> <p>(73) CanImGuide Therapeutics AB, Domkyrkovägen 23, 236 37 Höllviken, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/19</b> (11) <b>2 640 410</b> A61K 45/06 A61P 31/16</p> <p>(21) <b>11785277.2</b> (45) 2014-10-29</p> <p>(32) 2010-11-18 (33) AT (31) 19082010</p> <p>(54) Sammansättning innefattande en peptid och en hämmare av viralt neuraminidas</p> <p>(73) Apeptico Forschung und Entwicklung GmbH, Mariahilferstrasse 136, 1150 Wien, AT</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/34</b> (11) <b>2 056 855</b> A61P 17/00 A61P 17/16</p>	<p>A61K 8/11</p> <p>(21) <b>07800234.2</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2006-08-31 (33) AU (31) 2006904745 P</p> <p>(32) 2007-02-21 (33) AU (31) 2007900862 P</p> <p>(54) Alpha-MSH-derivat för behandling av fotodermatoser</p> <p>(73) Clinuvel Pharmaceuticals Limited, Level 14, 190 Queen Street, Melbourne, VIC 3000, AU</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/46</b> (11) <b>1 984 018</b> (21) <b>07716858.1</b> (45) 2014-10-01</p> <p>(32) 2006-01-20 (33) US (31) 760378 P</p> <p>(54) Intraventrikulär leverans av enzym för lysosomala lagringssjukdomar</p> <p>(73) Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/55</b> (11) <b>2 408 758</b> C07K 5/08 C07D 417/12</p> <p>(21) <b>10754225.0</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2009-05-22 (33) US (31) 180561 P</p> <p>(32) 2009-03-20 (33) US (31) 162196 P</p> <p>(54) Kristallina tripeptid-epoxiketoneproteasinhibitorer</p> <p>(73) Onyx Therapeutics, Inc., 249 E. Grand Avenue, South San Francisco, CA 94080, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 131 856</b> A61K 39/385 A61P 37/00 A61P 37/06</p> <p>(21) <b>08731723.6</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2007-03-07 (33) US (31) 893530 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för prevention och behandling av autoimmuna tillstånd</p> <p>(73) UTI Limited Partnership, Suite 130 3553 - 31 Street N.W., Calgary, AB T2L 2K7, CA</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 39/145</b> (11) <b>2 422 810</b> A61K 39/39 A61K 39/00</p> <p>(21) <b>11190391.0</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2006-07-17 (33) US (31) 831437 P</p> <p>(32) 2006-09-15 (33) GB (31) 0618195</p> <p>(32) 2006-09-27 (33) GB (31) 0619090</p> <p>(54) Influensavaccin</p> <p>(73) GlaxoSmithKline Biologicals s.a., rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>2 099 823</b> A61K 47/48 A61K 51/10 A61P 35/00 C07K 16/00 C07K 16/28</p> <p>(21) <b>07868966.8</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2006-12-01 (33) US (31) 872239 P</p> <p>(32) 2007-03-16 (33) US (31) 918563 P</p> <p>(54) Variant-målbindande medel och användningar därav</p> <p>(73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>2 382 990</b> C07K 16/30 C07K 16/28 A61K 47/48 A61P 13/10</p> <p>(21) <b>10011667.2</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2003-04-30 (33) US (31) 466608 P</p> <p>(54) Förfaranden för behandling av cancer under användning av ett immuntoxin</p> <p>(73) Universität Zürich, Rämistrasse 71, 8006 Zürich, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>2 087 907</b></p>
---	--



# Meddelade europeiska patent 01/2015

C07K 1/22	A61P 31/00	(21) 11152584.6	(45) 2014-10-22
A61P 35/00	A61P 37/00	(32) 2006-12-14 (33) EP	(31) 06126122.8
A61M 1/34	C07K 16/28	(32) 2006-12-14 (33) EP	(31) 06126101.2
C07K 14/715		(54) Järn(III)-kolhydratbaserad fosfatadsorbent	
(21) 09005155.8	(45) 2014-09-24	(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
(32) 1999-11-10 (33) US	(31) 164695 P		
(54) Förfarande och system för att avlägsna cytokinininhibitorer hos patienter		(51) B01L 7/00	(11) 2 478 963
(73) Innatus Corporation, 100 The Embarcadero, Penthouse, San Francisco, CA 94105, US		(21) 12152033.2	(45) 2014-10-22
		(32) 2011-01-24 (33) EP	(31) 11151862.7
		(54) Uppvärmningsanordning för enskilda cylindriska laboratoriekärl	
(51) A61M 1/14	(11) 1 946 782	(73) Miltenyi Biotec GmbH, Friedrich-Ebert-Strasse 68, 51429 Bergisch Gladbach, DE	
A61M 1/36			
(21) 06782381.5	(45) 2014-10-08	(51) B02C 13/13	(11) 2 679 308
(32) 2005-10-12 (33) JP	(31) 2005297442	B02C 18/06	B02C 7/06
(54) Blodreningsanordning för beräkning av recirkulationshastigheten		B02C 18/18	
(73) NIKKISO COMPANY, LTD., 43-2, Ebisu 3-chome, Shibuya-ku, Tokyo 150-8677, JP		(21) 12174363.7	(45) 2014-09-10
		(54) Pulveriseringsanordning för pulverisering av ett grundmaterial, t. ex. pellets	
		(73) Vujadinovic, Borislav, Lielaisprospekt 22-51, Ventspils 3600, LV	
(51) A61M 15/00	(11) 1 357 965	(51) B05D 1/02	(11) 1 930 087
(21) 02710103.9	(45) 2014-09-24	E02D 31/00	E21D 11/10
(32) 2001-01-25 (33) GB	(31) 0101945	G21F 9/36	E04G 21/04
(32) 2001-02-16 (33) GB	(31) 0103856	E02D 31/02	E02D 31/04
(54) Inhalator för läkemedel		E21F 15/10	B01F 5/02
(73) Clinical Designs Limited, Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge CB4 0AB, GB		B05B 7/04	B28C 5/02
		(21) 06782622.2	(45) 2014-11-12
(51) A61M 25/00	(11) 2 407 202	(32) 2005-08-19 (33) JP	(31) 2005238738
(21) 11179326.1	(45) 2014-10-08	(54) Metod för sprayapplicering, och sprayanordning för bentonitmaterial	
(32) 2004-10-25 (33) DK	(31) 200401634	(73) KAJIMA CORPORATION, 3-1, Motoakasaka 1-chome Minato-ku, Tokyo 107-8388, JP	
(32) 2005-07-15 (33) US	(31) 699366 P		
(32) 2005-07-15 (33) DK	(31) 200501047		
(54) Teleskopkateter för män			
(73) Coloplast A/S, Holtedam 1, 3050 Humlebæk, DK			
(51) A63C 9/20	(11) 2 682 165	(51) B08B 9/00	(11) 1 809 427
A63C 9/00	A43B 5/04	(21) 05824760.2	(45) 2014-09-17
A63C 9/086		(32) 2004-10-29 (33) US	(31) 623847 P
(21) 13157272.9	(45) 2014-10-29	(32) 2005-10-27 (33) US	(31) 259947
(32) 2012-07-02 (33) FI	(31) 20125765	(54) Förfarande, anordning och system för rengöring av precisionskomponenter med dubbla lösningsmedel	
(54) Bindning mellan en skida och en pjäxa		(73) Forward Technology a Crest Group Company, 3050 Ranchview Lane North, Minneapolis, MN 55447, US	
(73) ONE WAY Sport Oy, Sähkötie 8, 01510 Vantaa, FI			
(51) B01D 53/94	(11) 2 307 122	(51) B21D 26/021	(11) 1 365 908
B01J 23/63	B01J 35/04	B21D 26/059	B29C 70/44
B01J 37/02	F01N 3/08	B29C 43/10	B29C 70/54
(21) 09781109.5	(45) 2014-09-17	B29C 33/04	B29C 35/00
(32) 2008-07-31 (33) EP	(31) 08161545.2	B29C 43/12	B29C 43/32
(54) Lagringsmaterial och fällor för nox, vilka är motståndskraftiga mot termiskt åldrande		B29K 105/08	B29C 70/46
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE		(21) 02709894.6	(45) 2014-09-10
		(32) 2001-01-25 (33) AU	(31) PR270701
		(32) 2001-04-20 (33) AU	(31) PR452001
		(54) System och förfarande för tillverkning av en komposit eller för förbindning av metallkomponenter	
(51) B01F 17/34	(11) 2 222 393	(73) Quickstep Technologies Pty, Ltd, 152 Vulcan Road, Canning Vale, WA 6155, AU	
(21) 08863547.9	(45) 2014-09-10		
(32) 2007-12-24 (33) DE	(31) 102007063134	(51) B21D 39/04	(11) 2 508 275
(54) Metod för tillverkning av olja i vatten emulsioner av självemulgerande gelkoncentrat		B25B 27/10	B44B 5/00
(73) SASOL Germany GmbH, Anckelmannsplatz 1, 20537 Hamburg, DE		(21) 12157352.1	(45) 2014-09-10
		(32) 2011-04-04 (33) DE	(31) 202011004815 U
		(32) 2011-05-05 (33) DE	(31) 202011100316 U
		(54) Pressverktyg liksom användning av ett sådant pressverktyg	
(51) B01J 20/24	(11) 2 319 804		
C01G 49/02	B01J 20/06		
B01J 20/28	B01J 20/02		
B01D 15/00	A61K 33/26		
C07F 15/02	C01G 49/00		

# Meddelade europeiska patent 01/2015

<p>(73) Novopress GmbH Pressen und Presswerkzeuge &amp; Co. KG, Scharnhorststrasse 1, 41460 Neuss, DE</p>	<p>(73) Bystronic Laser AG, Industriestrasse 21, 3362 Niederönz, CH</p>
<p>(51) <b>B22D 17/30</b> (11) <b>2 131 977</b> B22D 17/20 B22F 3/20 B29C 45/50 B29C 45/60</p> <p>(21) <b>08731688.1</b> (45) 2014-10-29</p> <p>(32) 2007-03-10 (33) US (31) 894202 P</p> <p>(54) Skruvutformning och förfarande för formsprutning av metall</p> <p>(73) Cool Options, Inc., 333 Strawberry Field Road, Warwick, RI 02886, US</p>	<p>(51) <b>B27D 1/00</b> (11) <b>2 370 239</b> (21) <b>09775339.6</b> (45) 2014-10-01 (32) 2008-12-04 (33) LT (31) 2008098</p> <p>(54) Förfarande för beläggning av en dekorativ yta på en tredimensionell artikel med ett skikt av naturligt trä</p> <p>(73) Dubinskas, Zigmantas-Gedmundas, Gandingos g. 12-14, 90131 Plung, LT</p>
<p>(51) <b>B23B 27/14</b> (11) <b>2 483 021</b> (21) <b>10782175.3</b> (45) 2014-10-22 (32) 2009-10-02 (33) AT (31) 61209 U</p> <p>(54) Skärinsats för ett skärverktyg, användning av densamma, samt skärverktyg</p> <p>(73) Ceratizit Austria Gesellschaft M.b.H., 6600 Reutte, AT</p>	<p>(51) <b>B27N 1/00</b> (11) <b>2 651 612</b> B27N 3/02 B32B 21/08 (21) <b>11794771.3</b> (45) 2014-09-17 (32) 2010-12-17 (33) EP (31) 10195648.0</p> <p>(54) Flerskiktande lignocellulosainnehållande formkroppar med låga formaldehydutsläpp</p> <p>(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p>
<p>(51) <b>B23C 5/06</b> (11) <b>1 786 584</b> B23C 5/22 (21) <b>05792686.7</b> (45) 2014-10-15 (32) 2004-09-02 (33) US (31) 932293</p> <p>(54) Tangentiellt skärinsats och fräsningskår</p> <p>(73) Ingersoll Cutting Tool Company, 845 South Lyford Road, Rockford, IL 61108-2749, US</p>	<p>(51) <b>B28B 7/18</b> (11) <b>2 608 941</b> B28B 7/00 B28B 7/16 (21) <b>11743531.3</b> (45) 2014-10-08 (32) 2010-08-24 (33) DE (31) 102010037142</p> <p>(54) Form för framställning av betongformstenar</p> <p>(73) KOBRA Formen GmbH, Plohnbachstrasse 1, 08485 Lengenfeld, DE</p>
<p>(51) <b>B23K 26/08</b> (11) <b>2 236 238</b> B23K 26/26 B21C 37/18 E02D 5/48 E04H 12/10 E04H 12/08 E04H 12/22</p> <p>(21) <b>09005830.6</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2009-04-03 (33) WO (31) PCT/CH2009/000113</p> <p>(54) Konisk mast med en medelst laser svetsad längsfog</p> <p>(73) Eurocoles Sp. z.o.o., Ul. Marszalkowska 84/92, 00514 Warszawa, PL</p>	<p>(51) <b>B29C 67/00</b> (11) <b>2 552 674</b> (21) <b>11719160.1</b> (45) 2014-09-10 (32) 2010-03-31 (33) DE (31) 102010013733</p> <p>(54) Anordning för framställning av tredimensionella modeller</p> <p>(73) voxeljet AG, Paul-Lenz-Strasse 1b, 86316 Friedberg, DE</p>
<p>(51) <b>B24C 1/04</b> (11) <b>2 489 470</b> B24C 5/02 B24C 9/00 (21) <b>12003757.7</b> (45) 2014-10-15 (32) 2007-03-09 (33) US (31) 716383</p> <p>(54) Metod för skärning med tunt skärnitt och in situ återvinning</p> <p>(73) Flow International Corporation, 23500 - 64th Avenue South, Kent, WA 98032, US</p>	<p>(51) <b>B29D 99/00</b> (11) <b>2 585 287</b> B29C 70/44 B29C 70/86 (21) <b>11721905.5</b> (45) 2014-10-01 (32) 2010-06-25 (33) US (31) 823414</p> <p>(54) Kompositstrukturer som har integrerade förstärkningselement och förfarande för framställning av sådana</p> <p>(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US</p>
<p>(51) <b>B25J 21/02</b> (11) <b>1 673 609</b> G01N 1/42 (21) <b>04741139.2</b> (45) 2014-09-24 (32) 2003-07-18 (33) DE (31) 10332799</p> <p>(54) Anordning och metod för att hantera ett kryoproov</p> <p>(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE</p>	<p>(51) <b>B32B 1/08</b> (11) <b>2 636 519</b> B32B 27/08 H02G 15/18 (21) <b>12158265.4</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(54) Flerskiktig, värmekrympbar, rörformig hylsa</p> <p>(73) Tyco Electronics Raychem GmbH, Finsinger Feld 1, 85521 Ottobrunn, DE Tyco Electronics UK Limited, Faraday Road, Dorcan, Swindon SN3 5HH, GB</p>
<p>(51) <b>B26D 7/00</b> (11) <b>2 401 122</b> B26D 7/08 B26F 3/00 B23K 26/00 B24C 1/04 C03B 33/02 B26D 7/01 B26D 7/20</p> <p>(21) <b>10708808.0</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2009-02-24 (33) CH (31) 279092009</p> <p>(32) 2009-02-24 (33) US (31) 155147 P</p> <p>(54) Förfarande för att bearbeta arbetsstycken medelst en skärande vätskestråle</p>	<p>(51) <b>B32B 7/12</b> (11) <b>2 004 117</b> B32B 7/06 B32B 27/10 A61F 13/02 B32B 27/08 B32B 27/32 B32B 27/40 B32B 29/00 B32B 3/30</p> <p>(21) <b>07716118.0</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2006-04-11 (33) SE (31) 0600808-0</p> <p>(54) Medicinteknisk artikel eller komponent för att fästa en medicinsk artikel eller del därav till hud försedd med löstagbart skyddsskikt</p> <p>(73) Mölnlycke Health Care AB, P.O. Box 13080, 402 52</p>

# Meddelade europeiska patent 01/2015

Göteborg, SE	(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE
(51) <b>B32B 33/00</b> B32B 29/00	(51) <b>B64C 11/26</b> B64C 27/473
(21) <b>11759092.7</b>	(21) <b>10810852.3</b>
(32) 2010-03-23 (33) JP	(32) 2009-12-21 (33) FR
(31) 2010065697	(31) 0959285
(54) Dekorativ melaminskiva	(54) Flygplanspropellerblad
(73) Aica Kogyo Co., Ltd, 2288 Nishihorie, Kiyosu-shi, Aichi 452-0917, JP	(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(51) <b>B41F 33/10</b> B41F 35/06	(51) <b>B65B 9/20</b> B65B 61/18
(21) <b>08784602.8</b>	(21) <b>11723153.0</b>
(32) 2007-07-11 (33) DE	(32) 2011-03-17 (33) US
(31) 102007032598	(31) 201161453872 P
(32) 2008-06-24 (33) DE	(32) 2010-05-18 (33) US
(31) 102008029998	(31) 345778 P
(54) Bortförande av tryckfärg	(32) 2010-05-18 (33) US
(73) manroland sheetfed GmbH, Mühlheimer Strae 341, 63075 Offenbach, DE	(31) 345785 P
(51) <b>B60G 17/08</b> B62D 33/06 F16F 9/096	(54) Återförslutbar flexibel förpackning och metoder för tillverkning av denna
(21) <b>08773879.5</b>	(73) Intercontinental Great Brands LLC, 100 Deforest Avenue, East Hanover, NJ 07936, US
(32) 2007-08-17 (33) DE	(51) <b>B65D 75/50</b> B65D 85/72
(31) 102007038933	(21) <b>11779669.8</b>
(54) Dämpningssystem	(32) 2010-11-26 (33) EP
(73) Hydac System GmbH, Postfach 1251, 66273 Sulzbach/Saar, DE	(31) 10306302.0
(51) <b>B60N 2/14</b> B60N 2/24	(32) 2011-06-16 (33) EP
(21) <b>11161569.6</b>	(31) 11170092.8
(32) 2010-04-07 (33) NL	(54) Förpackning för tekonzentrat
(31) 1037865	(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
(32) 2010-05-17 (33) NL	(51) <b>B65D 90/22</b> B65D 88/52 E05C 9/04 E05D 11/00
(31) 2004730	(21) <b>05704747.4</b>
(54) Fordon försett med en rörlig säteskonsol inuti en förarhytt	(32) 2004-01-22 (33) SE
(73) Terberg Benschop B.V., Oranje Nassaustraat 10, 3405 XK Benschop, NL	(31) 0400144-2
(51) <b>B60R 1/00</b> B60R 11/04	(54) Säkerhetscontainer
(21) <b>10164444.1</b>	(73) CESIUM AB, Sågmogatan 21, 64134 Katrineholm, SE
(32) 2014-09-24	(51) <b>B65G 21/02</b> B65G 21/02
(54) Optiskt sensorgränssnitt	(21) <b>11779333.1</b>
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE	(32) 2010-11-02 (33) DK
(51) <b>B60T 17/04</b> F02M 35/12 F02M 35/16	(31) 201000990
(21) <b>12005833.4</b>	(54) Transportör
(32) 2011-12-08 (33) DE	(73) Flexmove System (m) Sdn.bhd., 246 Jalan Permatang Damar Laut, 11960 Bayan Lepas, Penang, MY
(31) 102011120472	(51) <b>B65H 5/30</b> B65H 5/30
(54) Arrangemang för en utsagningsanordning för ett tillsatsaggregat	(21) <b>11405259.0</b>
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	(32) 2010-05-31 (33) CH
(51) <b>B61K 9/10</b> B61L 23/04	(31) 8562010
(21) <b>10740417.0</b>	(54) Metod och anordning för öppning av tryckta produkter
(32) 2009-08-13 (33) NL	(73) Ferag AG, Zürichstrasse 74, 8340 Hinwil, CH
(31) 2003351	(51) <b>B65H 35/04</b> A61F 13/15 B65H 37/04 B65H 39/14
(54) En metod för detektion av järnvägsdefekter, framförallt rälsdefekter	(21) <b>10804566.7</b>
(73) Technische Universiteit Delft, Stevinweg 1, 2628 CN Delft, NL	(32) 2009-07-31 (33) JP
(51) <b>B62D 21/15</b> B62D 21/15	(31) 2009180197
(21) <b>10151403.2</b>	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(32) 2014-09-24	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(54) Kollisionsenergiupptagningskonstruktion	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(51) <b>B64C 11/26</b> B64C 27/473	(21) <b>12157994.0</b>
(21) <b>10810852.3</b>	(31) 2009180197
(32) 2009-12-21 (33) FR	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(31) 0959285	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(54) Flygplanspropellerblad	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(21) <b>12157994.0</b>
(51) <b>B65B 9/20</b> B65B 61/18	(31) 2009180197
(21) <b>11723153.0</b>	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(32) 2011-03-17 (33) US	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(31) 201161453872 P	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(32) 2010-05-18 (33) US	(21) <b>12157994.0</b>
(31) 345778 P	(31) 2009180197
(32) 2010-05-18 (33) US	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(31) 345785 P	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(54) Återförslutbar flexibel förpackning och metoder för tillverkning av denna	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(73) Intercontinental Great Brands LLC, 100 Deforest Avenue, East Hanover, NJ 07936, US	(21) <b>12157994.0</b>
(51) <b>B65D 75/50</b> B65D 85/72	(31) 2009180197
(21) <b>11779669.8</b>	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(32) 2010-11-26 (33) EP	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(31) 10306302.0	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(32) 2011-06-16 (33) EP	(21) <b>12157994.0</b>
(31) 11170092.8	(31) 2009180197
(54) Förpackning för tekonzentrat	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(51) <b>B65D 90/22</b> B65D 88/52 E05C 9/04 E05D 11/00	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(21) <b>05704747.4</b>	(21) <b>12157994.0</b>
(32) 2004-01-22 (33) SE	(31) 2009180197
(31) 0400144-2	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(54) Säkerhetscontainer	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(73) CESIUM AB, Sågmogatan 21, 64134 Katrineholm, SE	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(51) <b>B65G 21/02</b> B65G 21/02	(21) <b>12157994.0</b>
(21) <b>11779333.1</b>	(31) 2009180197
(32) 2010-11-02 (33) DK	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(31) 201000990	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(54) Transportör	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(73) Flexmove System (m) Sdn.bhd., 246 Jalan Permatang Damar Laut, 11960 Bayan Lepas, Penang, MY	(21) <b>12157994.0</b>
(51) <b>B65H 5/30</b> B65H 5/30	(31) 2009180197
(21) <b>11405259.0</b>	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(32) 2010-05-31 (33) CH	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(31) 8562010	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(54) Metod och anordning för öppning av tryckta produkter	(21) <b>12157994.0</b>
(73) Ferag AG, Zürichstrasse 74, 8340 Hinwil, CH	(31) 2009180197
(51) <b>B65H 35/04</b> A61F 13/15 B65H 37/04 B65H 39/14	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(21) <b>10804566.7</b>	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(32) 2009-07-31 (33) JP	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(31) 2009180197	(21) <b>12157994.0</b>
(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring	(31) 2009180197
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(21) <b>12157994.0</b>	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(31) 2009180197	(21) <b>12157994.0</b>
(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring	(31) 2009180197
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring
(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
(21) <b>12157994.0</b>	(51) <b>B65H 75/50</b> B26D 3/16 B29C 65/50
(31) 2009180197	(21) <b>12157994.0</b>
(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring	(31) 2009180197
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	(54) Kap- och överföringsanordning samt förfarande för kapning och överföring

# Meddelade europeiska patent 01/2015

(32) 2007-03-16	(33) IT	(31) PI20070030	(21) <b>11754702.6</b>	(45) 2014-09-10
(54) Apparat för anslutning och skärning av rulle-stödde rörformiga kärnor			(32) 2010-07-27	(33) FR
(73) GA.VO. Meccanica di Tancredi Antonio & C. s.n.c., Via A. Gramsci 2074, 51036 Larciano, IT			(31) 1056165	
			(54) Förfarande för framställning av ett material innefattande en bärare försedd med en beläggning	
			(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
<hr/>				
(51) <b>B66B 1/34</b>		(11) <b>2 691 329</b>	(51) <b>C07C 217/16</b>	(11) <b>2 247 571</b>
B66B 19/00			C07C 217/18	C07C 217/20
(21) <b>12708866.4</b>		(45) 2014-10-01	C07C 235/20	C07C 235/22
(32) 2011-03-30	(33) EP	(31) 11160509.3	C07C 237/22	A61K 31/133
(54) Förfarande för modernisering av en hissanläggning			A61K 31/135	A61K 31/165
(73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH			A61P 9/06	A61P 25/08
<hr/>				
(51) <b>B66B 7/08</b>		(11) <b>2 655 236</b>	(21) <b>09704454.9</b>	(45) 2014-09-10
B66B 19/00			(32) 2008-01-22	(33) PL
(21) <b>11793442.2</b>		(45) 2014-10-01	(31) 38430408	
(32) 2010-12-23	(33) US	(31) 977915	(54) Derivat av aminoalkanoler, förfarande för erhållande av aminoalkanoler samt användande av dessa	
(54) Upphångnings- och dragorgansgränssnitt för hissar			(73) Uniwersytet Jagiellonski, Ul. Golebia 24, 31007 Krakow, PL	
(73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH			Waszkielewicz, Anna Maria, ul. Jana Pawla II 64, 32-091 Michalowice, PL	
<hr/>				
(51) <b>B82Y 15/00</b>		(11) <b>2 435 829</b>	(51) <b>C07C 305/10</b>	(11) <b>1 718 606</b>
B82Y 35/00		G01Q 30/04	C11D 1/29	A61Q 5/02
G01Q 60/42		G01N 33/50	A61Q 19/10	C09K 5/10
(21) <b>10725647.1</b>		(45) 2014-10-08	A61K 8/46	
(32) 2009-05-28	(33) GB	(31) 0909128	(21) <b>05707300.9</b>	(45) 2014-09-24
(54) Avbildningsmetod och användning därav			(32) 2004-02-12	(33) DE
(73) Riethmüller, Christoph, Rostockweg 25, 48147 Münster, DE			(31) 102004007152	
			(54) Alkyletersulfater	
			(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	
<hr/>				
(51) <b>C01B 15/013</b>		(11) <b>2 609 032</b>	(51) <b>C07D 207/16</b>	(11) <b>2 041 083</b>
C01B 15/037		B01D 1/28	A61K 31/401	A61P 9/00
(21) <b>11748326.3</b>		(45) 2014-10-01	(21) <b>07733717.8</b>	(45) 2014-11-05
(32) 2010-08-25	(33) DE	(31) 102010039748	(32) 2006-05-26	(33) IN
(54) Förfarande för behandling av vatten med klordioxid			(31) MU08152006	
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE			(54) Förfaranden för framställning av zofenopril-kalcium	
			(73) Generics (UK) Limited, Albany Gate Darkes Lane, Potters Bar Hertfordshire EN6 1AG, GB	
<hr/>				
(51) <b>C02F 1/28</b>		(11) <b>2 457 876</b>	(51) <b>C07D 231/14</b>	(11) <b>1 856 055</b>
C02F 1/00		C02F 101/10	A01N 43/56	
(21) <b>11190284.7</b>		(45) 2014-10-22	(21) <b>06708289.1</b>	(45) 2014-10-01
(32) 2010-11-25	(33) DE	(31) 102010061953	(32) 2005-02-16	(33) DE
(54) Anordning och förfarande för att avlägsna fosfater från en vätska och förfarande för tillsyn av anordningen			(31) 102005007160	
(73) Delphin Water Systems GmbH & Co. KG, Rubbertstrae 46, 21109 Hamburg, DE			(54) Pyrazolkarboxylsyraanilider, förfarande för framställning därav och medel innehållande dem för bekämpande av skadesvampar	
			(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	
<hr/>				
(51) <b>C02F 1/469</b>		(11) <b>2 383 232</b>	(51) <b>C07D 231/20</b>	(11) <b>1 767 528</b>
B01D 57/02		C02F 11/12	C07D 413/12	
B28C 1/08			(21) <b>05728918.3</b>	(45) 2014-09-17
(21) <b>10161498.0</b>		(45) 2014-10-08	(32) 2004-03-31	(33) JP
(54) System och metod för koncentrereringen av slam			(31) 2004102963	
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH			(54) Förfarande för att producera 5-hydroxi-4-tiometylpyrazolsubstans	
			(73) IHARA CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD., 4-26, Ikenohata 1-chome Taitoh-ku, Tokyo 110-0008, JP	
<hr/>				
(51) <b>C02F 1/76</b>		(11) <b>2 234 927</b>	(51) <b>C07D 241/20</b>	(11) <b>2 170 848</b>
C01B 11/02		A01N 59/00	C07D 401/12	C07D 403/04
(21) <b>08861135.5</b>		(45) 2014-10-01	C07D 403/12	C07D 413/12
(32) 2007-12-19	(33) DE	(31) 102007061360	A61K 31/454	A61P 11/06
(32) 2008-08-07	(33) DE	(31) 102008041081	(21) <b>08776162.3</b>	(45) 2014-10-22
(32) 2008-09-29	(33) DE	(31) 102008042424	(32) 2007-06-27	(33) US
(54) Förfarande för behandling av vatten med klordioxid			(31) 946415 P	
(73) Infracor GmbH, Paul-Baumann-Strasse 1, 45772 Marl, DE			(32) 2007-10-08	(33) US
			(31) 978167 P	
			(32) 2008-02-18	(33) US
			(31) 29444	
(51) <b>C03C 17/36</b>		(11) <b>2 598 454</b>	(54) Pyrazinonderivat och deras användning vid behandling	
B05D 5/12				

# Meddelade europeiska patent 01/2015

<p>av lungsjukdomar (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 409/04</b> (11) <b>2 243 778</b>  A61K 31/4535 A61P 11/06  A61P 27/14 A61P 37/08  A61P 43/00 C07D 495/04  (21) <b>08871767.3</b> (45) 2014-10-29  (32) 2008-01-30 (33) JP (31) 2008019121  (54) Piperidinderivat  (73) Nippon Zoki Pharmaceutical Co., Ltd., 1-2 Hiranomachi  2-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0046, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 413/06</b> (11) <b>2 590 969</b>  C07D 413/14 A61K 31/4245  A61K 31/4523 A61P 25/24  (21) <b>11729458.7</b> (45) 2014-10-15  (32) 2010-07-06 (33) US (31) 361585 P  (54) Terapeutiska medel 976  (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 471/04</b> (11) <b>2 519 522</b>  C07D 401/04 C07D 401/14  A61K 31/437 A61P 35/00  (21) <b>10841702.3</b> (45) 2014-09-24  (32) 2009-12-30 (33) US (31) 290923 P  (54) Substituerade imidazolpyridinylaminopyridinföreningar  (73) ArQule, Inc., 19 Presidential Way, Woburn, MA 01801,  US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 471/04</b> (11) <b>1 966 200</b>  C07D 471/14 A61P 37/06  A61P 11/06 A61P 17/00  A61P 25/28 A61P 35/00  A61P 35/02 A61K 31/437  C07D 451/04  (21) <b>06835198.0</b> (45) 2014-10-29  (32) 2005-12-28 (33) JP (31) 2005378858  (54) Heterocykliska januskinas 3-hämmare  (73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-  chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07H 21/04</b> (11) <b>1 687 609</b>  C12Q 1/68  (21) <b>04817540.0</b> (45) 2014-12-10  (32) 2003-10-28 (33) US (31) 515523 P  (54) Fluorescenta sonder för dna-detektion via  hybridisering med förbättrad känslighet och låg  bakgrund  (73) Epoch Biosciences, Inc., 21720 23rd Drive SE, Suite  150, Bothell, WA 98021, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 1/22</b> (11) <b>1 529 060</b>  C07K 14/705 A61K 39/00  C07K 16/44 C07K 16/30  C07K 14/47  (21) <b>03765097.5</b> (45) 2014-09-10  (32) 2002-07-22 (33) EP (31) 02016440.6  (54) Förfarande för framställning av en immunstimulerande  mucin (mucl1)  (73) Glycotope GmbH, Robert-Rössle-Strasse 10, 13125  Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 5/08</b> (11) <b>1 778 718</b>  A61K 38/06 A61P 35/00  (21) <b>05768304.7</b> (45) 2014-10-08</p>	<p>(32) 2004-07-02 (33) US (31) 585501 P  (54) Inhibitorer för IAP  (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA  94080-4990, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/415</b> (11) <b>2 417 153</b>  C07K 1/34  (21) <b>10713337.3</b> (45) 2014-11-05  (32) 2009-04-09 (33) EP (31) 09157774.2  (54) Filtrering av en vätska innefattande ett  växtstressprotein  (73) Alfa Biogene International B.V., Industrie Strasse 9,  48455 Bad Bentheim, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/00</b> (11) <b>1 919 503</b>  A61K 39/395 C07H 21/04  C12N 15/00 C12Q 1/68  C07K 17/00 C07K 16/28  C07K 16/32 C07K 16/44  G01N 33/574  (21) <b>06801146.9</b> (45) 2014-09-24  (32) 2005-08-10 (33) US (31) 707419 P  (54) Identifiering och konstruktion av antikroppar med  variant-Fc-regioner och metoder för användning  desamma  (73) MacroGenics, Inc., 9640 Medical Center Drive,  Rockville, MD 20850, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/24</b> (11) <b>1 960 430</b>  (21) <b>06820403.1</b> (45) 2014-09-24  (32) 2005-12-09 (33) US (31) 748926 P  (54) Antikroppmolekyler med specificitet för humant IL-6  (73) UCB Pharma S.A., Allée de la Recherche 60, 1070  Bruxelles, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/24</b> (11) <b>1 888 643</b>  (21) <b>06742970.4</b> (45) 2014-10-29  (32) 2005-05-18 (33) US (31) 682009 P  (54) Anti-gm-csf-antikroppar och användning därav  (73) MorphoSys AG, Lena-Christ-Strasse 48, 82152  Martinsried/München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/24</b> (11) <b>2 128 253</b>  C12N 15/09 A61K 39/395  A61P 3/00 A61P 3/02  A61P 5/18 A61P 19/08  A61P 19/10 C12N 1/15  C12N 1/19  (21) <b>08711707.3</b> (45) 2014-12-03  (32) 2007-02-14 (33) JP (31) 2007034018  (54) Anti-FGF23-antikropp och farmaceutisk komposition  innefattande densamma  (73) Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd., 1-6-1, Ohtemachi,  Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C08F 4/651</b> (11) <b>2 507 268</b>  C08F 110/06 C07C 68/02  C07C 69/96 B01J 31/02  C08F 4/646  (21) <b>10788186.4</b> (45) 2014-10-15  (32) 2009-12-02 (33) US (31) 265931 P  (54) Två-atom-bryggade dikarbonatföreningar som interna  donatorer i katalysatorer vid  polypropylenframställning  (73) W. R. Grace &amp; Co.-Conn, 7500 Grace Drive, Columbia,  MD 21044, US</p>
--	---

# Meddelade europeiska patent 01/2015

(51) <b>C08F 6/16</b>	(11) <b>1 883 657</b>	(32) 2007-06-11	(33) FI	(31) 20075433
C08F 6/22	C08F 214/26	(54) Förfarande för att tillverka grenade kolväten		
C08J 3/24		(73) Neste Oil Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI		
(21) <b>06758937.4</b>	(45) 2014-10-01	(51) <b>C12N 7/00</b>	(11) <b>1 463 805</b>	
(32) 2005-05-25	(33) US	C12N 7/01	C12N 15/85	
(54) Genomskinliga delar av perfluorelast med hög renhet och förfarande för framställning därav	(31) 136853	C12N 15/86	C12N 15/864	
(73) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road, P.O. Box 9206, Newark, DE 19714-9206, US		C07K 14/015		
(51) <b>C08F 18/00</b>	(11) <b>2 641 922</b>	(21) <b>02793807.5</b>	(45) 2014-10-22	
(21) <b>13158112.6</b>	(45) 2014-10-29	(32) 2001-12-17	(33) US	(31) 341150 P
(32) 2012-03-21	(33) US	(32) 2002-06-05	(33) US	(31) 386132 P
(54) Vattenhaltiga bindemedelssystem och användning därav vid framställning av beläggningssammansättningar	(31) 201261613608 P	(54) Adenoassocierat virus (aav) serotyp 9-sekvenser, -vektorer innefattande desamma och användningar därav		
(73) Celanese Emulsions GmbH, Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach (Taunus), DE		(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104, US		
(51) <b>C08F 220/42</b>	(11) <b>2 611 857</b>	(51) <b>C12N 9/26</b>	(11) <b>2 177 620</b>	
C08F 220/46	C08J 9/14	(21) <b>09012669.9</b>	(45) 2014-11-19	
B32B 5/18	C08J 9/04	(32) 2003-03-05	(33) US	(31) 452360 P
(21) <b>11730622.5</b>	(45) 2014-10-01	(54) Lösligt hyaluronidasglykoprotein (sHASEGP), förfarande för framställning av detsamma, användningar och farmaceutiska kompositioner innefattande detsamma		
(32) 2010-08-31	(33) DE	(31) 102010040010		
(32) 2010-09-06	(33) DE	(31) 102010040286		
(54) PMI-skum med förbättrade mekaniska egenskaper, särskilt med ökad brottöjning		(73) Halozyme, Inc., 11388 Sorrento Valley Road, San Diego, CA 92121, US		
(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee 45, 64293 Darmstadt, DE		(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 485 482</b>	
(51) <b>C08J 9/00</b>	(11) <b>2 475 709</b>	C07K 14/705	G01N 33/50	
C08J 9/20	C08K 5/02	G01N 33/68	A61K 38/00	
C08K 5/20		C12N 5/10		
(21) <b>10754550.1</b>	(45) 2014-10-01	(21) <b>03712063.1</b>	(45) 2014-10-01	
(32) 2009-09-07	(33) IT	(32) 2002-03-20	(33) US	(31) 366152 P
(54) Förfarande för framställning av expanderbara aromatiska vinylpolymerer med en reducerad värmekonduktivitet genom suspensionspolymerisation	(31) MI20091543	(32) 2003-01-22	(33) US	(31) 442142 P
(73) versalis S.p.A., Piazza Boldrini, 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT		(54) Inhibering av beta3-subenhet av Ca2+ kanaler av L-typ		
(51) <b>C08K 5/19</b>	(11) <b>2 245 090</b>	(73) BioCrine AB, John Erikssonsgatan 9, 112 22 Stockholm, SE		
C08L 95/00		(51) <b>C12N 15/864</b>	(11) <b>2 383 346</b>	
(21) <b>09721148.6</b>	(45) 2014-10-15	C12N 7/00	A61K 35/76	
(32) 2008-02-20	(33) FR	A61K 48/00		
(32) 2008-05-21	(33) FR	(21) <b>10184600.4</b>	(45) 2014-10-08	
(54) Komposition innefattande ett ytaktivt ämne för bitumen	(31) 0800928	(32) 2005-04-07	(33) US	(31) 669083 P
(73) CECA S.A., 89, Boulevard National, 92250 La Garenne Colombes, FR	(31) 0853294	(32) 2005-11-04	(33) US	(31) 733497 P
(51) <b>C10G 3/00</b>	(11) <b>2 155 838</b>	(54) MODIFIERADE AAVrh.64-KAPSIDER, KOMPOSITIONER INNEFATTANDE DESAMMA OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV		
C07C 1/207	C07C 1/32	(73) The Trustees of the University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104, US		
C10G 45/64		(51) <b>C12Q 1/18</b>	(11) <b>2 550 366</b>	
(21) <b>08775468.5</b>	(45) 2014-09-24	(21) <b>11710752.4</b>	(45) 2014-11-12	
(32) 2007-06-11	(33) FI	(32) 2010-03-23	(33) EP	(31) 10157397.0
(54) Förfarande för framställning av grenade kolväten	(31) 20075434	(54) Förfarande för att identifiera inhibitorer av typ III-utsöndringssystem		
(73) Neste Oil Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI		(73) IMBA-Institut für Molekulare Biotechnologie GmbH, Dr. Bohrgasse 3, 1030 Wien, AT		
(51) <b>C10G 3/00</b>	(11) <b>2 155 839</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 650 313</b>	
C10M 105/00	C10M 105/02	(21) <b>05024790.7</b>	(45) 2014-11-05	
C10M 105/04	C10M 109/00	(32) 1999-03-05	(33) US	(31) 264149
C10M 177/00	C07C 1/00	(54) Förfarande och sonsats för detektering av blåscancer		
C10G 45/64	C10M 159/12	(73) Abbott Molecular Inc., 1300 E. Touhy Avenue, Des Plaines, IL 60018, US		
C10M 107/02		MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH, 200 First Street S.W., Rochester, MN 55905, US		
(21) <b>08775469.3</b>	(45) 2014-09-24			

# Meddelade europeiska patent 01/2015

(51) <b>C21D 7/12</b>	(11) <b>2 623 616</b>	(51) <b>D21H 11/20</b>	(11) <b>1 716 288</b>
(21) <b>12153851.6</b>	(45) 2014-09-10	D21H 17/25	D21C 9/00
(54) Självpåkrympningsförfarande		(21) <b>05704796.1</b>	(45) 2014-09-17
(73) TI Automotive (Heidelberg) GmbH, Dischinger Strasse 11, 69123 Heidelberg, DE		(32) 2004-02-20 (33) SE	(31) 0400396-8
		(54) Modifiering av cellulosafibrer medelst amfotert cellulosaderivat	
		(73) Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE	
(51) <b>C22C 33/04</b>	(11) <b>2 441 853</b>	(51) <b>D21H 17/33</b>	(11) <b>2 703 558</b>
C22C 38/18	C22C 38/22	D21H 17/41	D21H 17/44
C22C 38/24	C22C 38/30	D21H 17/45	D21H 21/10
(21) <b>11450118.2</b>	(45) 2014-11-05	D21H 21/18	C08F 8/00
(32) 2010-10-18 (33) AT	(31) 17322010	C08F 8/44	
(54) Förfarande för framställning av verktyg av legerat stål, särskilt för spånskärande bearbetning av metaller		(21) <b>13195033.9</b>	(45) 2014-12-10
(73) BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG, Mariazellerstrae 25, 8605 Kapfenberg, AT		(32) 2009-08-04 (33) FR	(31) 0955471
		(54) Papper, kartong eller liknande, innefattande en akrylamidframställd katjonisk sampolymer	
		(73) S.P.C.M. SA, ZAC de Milieux, 42160 Andrézieux Bouthéon, FR	
(51) <b>C22C 38/00</b>	(11) <b>2 612 942</b>	(51) <b>D21H 17/37</b>	(11) <b>2 157 237</b>
C22C 38/02	C21D 8/12	D21F 3/02	D21F 9/02
H01F 1/147		D21H 17/44	D21H 21/10
(21) <b>12150315.5</b>	(45) 2014-10-15	(21) <b>08739429.2</b>	(45) 2014-11-05
(54) Icke kornorienterat elektrostålband eller -plåt, komponent tillverkad därav och metod för framställning av ett icke kornorienterat elektrostålband eller -plåt		(32) 2007-03-30 (33) JP	(31) 2007095680
(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE		(32) 2007-08-24 (33) JP	(31) 2007218509
		(32) 2007-09-28 (33) JP	(31) 2007255380
		(54) Förfaranden för att producera beläggningsbaspapper och belagda papper	
		(73) Nippon Paper Industries Co., Ltd., 4-1, Oji 1-chome Kita-ku, Tokyo 114-0002, JP	
(51) <b>C23C 2/02</b>	(11) <b>1 660 693</b>	(51) <b>E01C 23/088</b>	(11) <b>2 336 426</b>
C23C 2/26	C21D 1/02	(21) <b>10195372.7</b>	(45) 2014-09-10
C21D 1/673	B21D 22/04	(32) 2009-12-18 (33) DE	(31) 102009059064
B21J 5/00	F16S 1/06	(54) Självgående vägfräsmaskin	
B21D 22/00		(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE	
(21) <b>04736386.6</b>	(45) 2014-09-17		
(32) 2003-07-29 (33) AT	(31) 12022003		
(32) 2003-07-29 (33) AT	(31) 12032003		
(54) Metod för framställning av en härdad profilkomponent			
(73) voestalpine Krenms GmbH, Schmidthüttenstr. 5, 3500 Krenms, AT			
(51) <b>C23C 30/00</b>	(11) <b>2 340 321</b>	(51) <b>E04B 1/32</b>	(11) <b>2 103 750</b>
B23B 27/00	B23B 27/02	E04C 3/42	
B23B 27/08	B23B 27/14	(21) <b>08102742.7</b>	(45) 2014-09-17
(21) <b>09778824.4</b>	(45) 2014-09-17	(54) "Båganordning"	
(32) 2008-10-10 (33) US	(31) 104293 P	(73) Fecker, Archilles, St. Gallerstrasse 3, 9315 Winden, CH	
(54) Icke gamma-fas kubisk AlCrO			
(73) Oerlikon Trading AG, Trübbach, Hauptstrasse, 9477 Trübbach, CH			
(51) <b>D21C 9/00</b>	(11) <b>2 034 090</b>	(51) <b>E04B 2/16</b>	(11) <b>2 536 891</b>
(21) <b>08013659.1</b>	(45) 2014-10-22	(21) <b>11705802.4</b>	(45) 2014-10-15
(32) 2007-08-07 (33) US	(31) 954446 P	(32) 2010-02-17 (33) HU	(31) 1000094
(32) 2008-07-15 (33) US	(31) 173132	(54) Energi- och vikteffektivt byggblock, framställnings- och användningsförfarande därav	
(54) Förfarande och anordning för halvskemisk massaframställning		(73) WYW Block AG, Landstrasse 140, 9494 Schaan, LI	
(73) Andritz, Inc., 13 Pruyns Island Drive, Glens Falls, NY 12801, US			
(51) <b>D21C 11/12</b>	(11) <b>2 606 176</b>	(51) <b>E04F 10/06</b>	(11) <b>2 243 894</b>
(21) <b>11748971.6</b>	(45) 2014-10-08	(21) <b>10155563.9</b>	(45) 2014-10-22
(32) 2010-08-20 (33) GB	(31) 201014020	(32) 2009-04-23 (33) DE	(31) 102009018363
(54) Värmebehandling		(54) Vikarmsmarkis	
(73) Aston University, Aston Triangle, Birmingham B4 7ET, GB		(73) Schmitz-Werke GmbH + Co. KG, Hansestrasse 87, 48282 Emsdetten, DE	
(51) <b>D21C 11/12</b>	(11) <b>2 606 176</b>	(51) <b>E21B 21/015</b>	(11) <b>1 951 404</b>
(21) <b>11748971.6</b>	(45) 2014-10-08	E21B 21/07	B01D 46/00
(32) 2010-08-20 (33) GB	(31) 201014020	B01D 46/48	B01D 50/00
(54) Värmebehandling		(21) <b>06820092.2</b>	(45) 2014-09-17
(73) Aston University, Aston Triangle, Birmingham B4 7ET, GB		(32) 2005-11-24 (33) FI	(31) 20055622
		(54) Arrangemang för behandling av damm	

# Meddelade europeiska patent 01/2015

(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	(21) <b>11183350.5</b>	(45) 2014-11-05
	(32) 2001-06-21 (33) US	(31) 886793
	(54) Rörskoppling	
(51) <b>F01N 3/00</b>	(11) <b>2 363 581</b>	
F01N 3/28	F01N 13/00	
(21) <b>11152299.1</b>	(45) 2014-10-29	
(32) 2010-02-24 (33) DE	(31) 102010008999	
(54) Avgasbehandlingsanordning		
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE		
(51) <b>F02C 9/26</b>	(11) <b>2 633 168</b>	
(21) <b>11831831.0</b>	(45) 2014-09-24	
(32) 2010-10-25 (33) FR	(31) 1058716	
(54) Styrning av en bränsledoseringsanordning för en turbomaskin		
(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) <b>F02D 9/06</b>	(11) <b>2 412 955</b>	
F02D 41/00	F02B 37/22	
F01L 13/06	F02D 13/04	
F02B 37/02	F02B 37/18	
(21) <b>11002521.0</b>	(45) 2014-09-10	
(32) 2010-07-26 (33) AT	(31) 12452010	
(54) Förfarande för motorbromsning		
(73) MAN Truck & Bus Österreich AG, Schönauer Strasse 5, 4400 Steyr, AT		
(51) <b>F02M 21/02</b>	(11) <b>2 131 033</b>	
(21) <b>09251485.0</b>	(45) 2014-11-12	
(32) 2008-06-04 (33) JP	(31) 2008147165	
(32) 2008-06-04 (33) JP	(31) 2008147207	
(54) Bränslematningsanordning för gasmotor		
(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP		
(51) <b>F03B 13/00</b>	(11) <b>2 420 668</b>	
F03B 17/06	F03B 11/00	
F03B 13/06	F03B 13/10	
F03B 15/04		
(21) <b>11382256.3</b>	(45) 2014-09-17	
(32) 2010-08-17 (33) ES	(31) 201031262	
(54) Turbo-generatoranordning för att alstra energi vid akviferpåfyllning och process förknippad därmed		
(73) Perga Ingenieros, S.L., C/ Mayor Sevilla n 13 1 izda., 30850 Totana Murcia, ES		
(51) <b>F16B 25/00</b>	(11) <b>2 176 559</b>	
F16B 33/02		
(21) <b>08795197.6</b>	(45) 2014-10-08	
(32) 2007-08-13 (33) US	(31) 955482 P	
(54) Gängbildande fästdon		
(73) Research Engineering&Manufacturing, Inc., 55 Hammarlund Way, Tech II, Middletown, RI 02482, US		
(51) <b>F16B 39/30</b>	(11) <b>2 176 560</b>	
(21) <b>08795195.0</b>	(45) 2014-10-08	
(32) 2007-08-13 (33) US	(31) 955476 P	
(54) Fästdon med låsande/vridmomentupprätthållande gänga och fästdonanordning		
(73) Research Engineering&Manufacturing, Inc., 55 Hammarlund Way, Tech II, Middletown, RI 02482, US		
(51) <b>F16L 21/00</b>	(11) <b>2 405 172</b>	
F16L 21/06		
(51) <b>F21S 2/00</b>	(11) <b>2 694 860</b>	
F21S 8/04	F21V 33/00	
(21) <b>12719297.9</b>	(45) 2014-10-15	
(32) 2011-04-06 (33) DE	(31) 202011005648 U	
(32) 2011-10-31 (33) DE	(31) 102011117293	
(32) 2011-12-15 (33) DE	(31) 102011121137	
(54) Säkerhetssystem med rökdetektor och signalorgan		
(73) PWI-Pure System AG, Augustaanlage 32, 68165 Mannheim, DE		
(51) <b>F21V 15/02</b>	(11) <b>2 592 335</b>	
F21V 29/00	F21S 8/02	
(21) <b>12191317.2</b>	(45) 2014-09-17	
(32) 2011-11-08 (33) FR	(31) 1160174	
(54) Bur för värmeavledning		
(73) RAM CHEVILLES ET FIXATIONS, ZI de Villemilan 8, Avenue Ampère, 91320 Wissous, FR		
(51) <b>F27B 3/22</b>	(11) <b>2 482 019</b>	
F27D 3/16	C21C 5/46	
C21C 7/072		
(21) <b>11152707.3</b>	(45) 2014-10-01	
(54) Brännlanshållare för att hålla en brännlans med hjälp av en hanteringsanordning		
(73) Siemens VAI Metals Technologies GmbH, Turmstrasse 44, 4031 Linz, AT		
(51) <b>F27B 17/02</b>	(11) <b>2 685 194</b>	
F27D 1/18	A61C 13/20	
(21) <b>12176209.0</b>	(45) 2014-09-10	
(54) Pivåmekanism för ugnshuvud		
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI		
(51) <b>G01C 1/02</b>	(11) <b>1 678 468</b>	
G01C 25/00		
(21) <b>04763441.5</b>	(45) 2014-09-24	
(32) 2003-07-28 (33) EP	(31) 03017032.8	
(54) Förfarande för provning eller kalibrering av den vinkelberoende inriktningen av en högprecis provkropp		
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		
(51) <b>G01C 11/02</b>	(11) <b>2 233 947</b>	
G01S 17/02	G01S 17/87	
G01S 19/47	G01S 17/89	
G01S 7/483		
(21) <b>10169727.4</b>	(45) 2014-09-17	
(32) 2006-03-07 (33) US	(31) 780167 P	
(32) 2006-04-04 (33) US	(31) 397246	
(54) Förbättring av mätnoggrannheten vid flygtidsmättningsanordningar		
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		
(51) <b>G01H 1/00</b>	(11) <b>2 261 614</b>	
(21) <b>10006031.8</b>	(45) 2014-12-17	
(32) 2009-06-12 (33) US	(31) 186510 P	
(32) 2010-06-07 (33) US	(31) 795124	
(54) Kombinerade amplitud- och frekvensmätningar för icke-		



# Meddelade europeiska patent 01/2015

<p>kontakterande vibration i turbomaskinblad</p> <p>(73) Mechanical Solutions Inc., 11 Apollo Drive, Whippany, NJ 07981, US</p>	<p>Jefferson Street, Louisville, KY 40202, US</p>
<p>(51) <b>G01M 17/08</b> (11) <b>2 372 334</b></p> <p>(21) <b>10829460.4</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2009-11-10 (33) CN (31) 200910210782</p> <p>(54) Integrerad testbänk för fordonskropp</p> <p>(73) Qingdao Sifang Rolling Stock Research Institute Co., Ltd., 231 Ruichang Road Sifang, Qingdao, Shandong 266000, CN</p>	<p>(51) <b>G01N 33/86</b> (11) <b>2 474 830</b></p> <p>C12Q 1/56 G01N 33/49</p> <p>(21) <b>12160723.8</b> (45) 2014-09-24</p> <p>(32) 2005-02-08 (33) DE (31) 102005005824</p> <p>(54) Förfarande för fastställande av faktor XIII-bristtillstånd under användning av trombelastografiska tekniker</p> <p>(73) CSL Behring GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE</p>
<p>(51) <b>G01N 3/54</b> (11) <b>2 455 741</b></p> <p>(21) <b>11008522.2</b> (45) 2014-10-15</p> <p>(32) 2010-10-27 (33) DE (31) 102010049802</p> <p>(54) Förfarande och anordning för bestämning av hårdheten hos en presshårdad komponent</p> <p>(73) Schuler Pressen GmbH, Bahnhofstr. 41, 73033 Göppingen, DE</p>	<p>(51) <b>G01R 1/067</b> (11) <b>2 672 278</b></p> <p>G01R 19/155 G01R 1/04</p> <p>(21) <b>13169089.3</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2012-06-04 (33) DE (31) 202012102032 U</p> <p>(54) Mätinstrument, i synnerhet spänningsprovare</p> <p>(73) Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG, Klingenbergstrasse 16, 32758 Detmold, DE</p>
<p>(51) <b>G01N 21/64</b> (11) <b>2 467 702</b></p> <p>G01N 21/59 B07C 5/34</p> <p>(21) <b>10709457.5</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2009-08-19 (33) AT (31) 52009 U</p> <p>(54) Förfarande och anordning för detektering av blyhaltiga glasdelar</p> <p>(73) Binder + Co. AG, Grazerstrasse 19-25, 8200 Gleisdorf, AT</p>	<p>(51) <b>G01S 7/03</b> (11) <b>2 427 782</b></p> <p>G01S 13/44</p> <p>(21) <b>10719058.9</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2009-05-08 (33) GB (31) 0907900</p> <p>(32) 2009-05-08 (33) EP (31) 09251279.7</p> <p>(54) Radarapparat med förstärkare/duplexer</p> <p>(73) MBDA UK Limited, Six Hills Way, Stevenage, Hertfordshire SG1 2DA, GB</p>
<p>(51) <b>G01N 21/64</b> (11) <b>2 503 320</b></p> <p>C12M 1/34</p> <p>(21) <b>12161078.6</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2011-03-25 (33) US (31) 201161465849 P</p> <p>(32) 2011-05-31 (33) US (31) 201113134157</p> <p>(54) Sammansatta sensorsamlingar till engångsbioreaktorer</p> <p>(73) Finesse Solutions, Inc., 71 Daggett Drive, San Jose, CA 95134-2109, US</p>	<p>(51) <b>G01S 7/527</b> (11) <b>2 527 870</b></p> <p>G01S 15/42</p> <p>(21) <b>12166729.9</b> (45) 2014-11-26</p> <p>(32) 2011-05-21 (33) DE (31) 102011102242</p> <p>(54) Förfarande och anordning för detektering av en/ett eller flera fasta pulser eller pulståg i en mottagen signal eller gruppssignal samt aktiv sonaranläggning</p> <p>(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE</p>
<p>(51) <b>G01N 21/86</b> (11) <b>2 141 486</b></p> <p>G01N 21/89 B65H 26/02</p> <p>(21) <b>07870224.8</b> (45) 2014-09-24</p> <p>(32) 2007-04-02 (33) ES (31) 200700865</p> <p>(54) Anordning för detektering och klassificering av restoxid i metallplåtproduktionslinjer</p> <p>(73) Acerinox, S.A., CIF: A-28.250.777. Apartado de Correos 83, 11370 Los Barrios-Cadiz, ES</p>	<p>(51) <b>G01S 17/36</b> (11) <b>1 917 540</b></p> <p>G01S 17/00</p> <p>(21) <b>06776974.5</b> (45) 2014-10-01</p> <p>(32) 2005-08-24 (33) EP (31) 05107764.2</p> <p>(54) Distansmättningsförfarande för flera mål enligt fasmättningsprincipen</p> <p>(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH</p>
<p>(51) <b>G01N 21/88</b> (11) <b>2 131 185</b></p> <p>G01B 3/26</p> <p>(21) <b>09007345.3</b> (45) 2014-09-10</p> <p>(32) 2008-06-04 (33) DE (31) 202008007448 U</p> <p>(32) 2008-07-07 (33) DE (31) 202008009129 U</p> <p>(54) Anordning för visuell provning av sprickor, särskilt i ytan av komponenter</p> <p>(73) Kliewe GmbH, Krähenweg 9, 22459 Hamburg, DE</p>	<p>(51) <b>G01T 1/00</b> (11) <b>2 182 388</b></p> <p>G21C 17/108 G21C 17/10</p> <p>G01K 11/30 G01K 11/32</p> <p>G21C 17/112 G02B 6/02</p> <p>(21) <b>09167929.0</b> (45) 2014-10-29</p> <p>(32) 2008-10-28 (33) US (31) 259931</p> <p>(54) Optisk gamma-termometer</p> <p>(73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US</p>
<p>(51) <b>G01N 33/53</b> (11) <b>2 613 149</b></p> <p>C12Q 1/68</p> <p>(21) <b>13162506.3</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2007-07-25 (33) US (31) 951812 P</p> <p>(32) 2008-05-05 (33) US (31) 50438 P</p> <p>(54) Exosomassocierat mikro-rna som diagnostisk markör</p> <p>(73) University Of Louisville Research Foundation, Inc., Office Of Technology Transfer Med Center Three 201 E.</p>	<p>(51) <b>G05G 9/047</b> (11) <b>2 154 472</b></p> <p>G01B 21/04 G05G 9/00</p> <p>A63F 13/00</p> <p>(21) <b>09167691.6</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2008-08-15 (33) US (31) 192600</p> <p>(54) Jogbox för en koordinatmätmaskin</p> <p>(73) Hexagon Metrology, Inc, 250 Circuit Drive, North Kingstown, Rhode Island 02852, US</p>

# Meddelade europeiska patent 01/2015

(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>2 415 000</b>	F42D 1/045	H01R 13/52
G06K 19/04		H01R 13/66	
(21) <b>10715667.1</b>	(45) 2014-09-10	(21) <b>11794383.7</b>	(45) 2014-10-15
(32) 2009-03-30 (33) DE	(31) 102009015579	(32) 2010-11-16 (33) ZA	(31) 201008183
(54) Mynt med en integrerad RFID-identifieringsanordning och metod för att producera densamma		(54) Anslutningsdonsaggregat	
(73) Münze Österreich AG, Am Heumarkt 1, 1030 Wien, AT		(73) Detnet South Africa (PTY) LTD, Of AECI Place The Woodlands Woodlands Drive Woodmead, 2196 Sandton, ZA	
HAMEDANI, Soheil, Pfarrer-Dr.-Rauch-Strasse 42, 85567 Grafing bei München, DE		(51) <b>H02K 1/32</b>	(11) <b>2 489 113</b>
		H02K 9/19	
(21) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>2 646 954</b>	(21) <b>10760523.0</b>	(45) 2014-11-12
(21) <b>11788471.8</b>	(45) 2014-10-22	(32) 2009-12-23 (33) US	(31) 646361
(32) 2010-12-02 (33) EP	(31) 10306339.2	(32) 2009-10-18 (33) US	(31) 252674 P
(54) Säkerhetsdokument och metod att tillverka ett säkerhetsdokument		(54) Termiskt hanterbart system och elektrisk anordning	
(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR		(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	
(51) <b>G08B 17/107</b>	(11) <b>2 706 515</b>	(51) <b>H02M 7/48</b>	(11) <b>2 476 178</b>
(21) <b>12183529.2</b>	(45) 2014-11-12	H02M 7/5387	H02J 5/00
(54) Anordning och förfarande för detektering av spridda ljussignaler		(21) <b>10757318.0</b>	(45) 2014-11-05
(73) Amrona AG, Untermüli 7, 6302 Zug, CH		(32) 2009-09-08 (33) NL	(31) 2003450
		(54) Adaptiv styrmetod och adaptiv regulator för att styra energi tillförd till en resonanstank	
(51) <b>H01H 33/66</b>	(11) <b>2 359 378</b>	(73) Optimos Apto B.V., Westplein 6, 3016 BM Rotterdam, NL	
(21) <b>09784351.0</b>	(45) 2014-11-19	(51) <b>H02N 2/18</b>	(11) <b>2 209 201</b>
(32) 2008-12-18 (33) FR	(31) 0807108	H01L 41/113	B62M 3/08
(54) Mellanspänningscell för eldistribution		(21) <b>08850686.0</b>	(45) 2014-11-05
(73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR		(32) 2007-11-13 (33) JP	(31) 2007294922
		(54) Effekthalstringsenhet	
(51) <b>H01L 27/146</b>	(11) <b>2 172 973</b>	(73) Hayamizu, Kohei, 26-7, Nakahara 4-chome, Mitaka-shi,, Tokyo 181-0005, JP	
H04N 9/04	H04N 5/33		
(21) <b>07846088.8</b>	(45) 2014-10-15	(51) <b>H03K 17/97</b>	(11) <b>2 658 128</b>
(32) 2007-07-09 (33) CN	(31) 200710075992	H03K 17/95	B62B 3/06
(54) Multispektral ljuskänslig anordning och förfarande för framställning därav		(21) <b>13177157.8</b>	(45) 2014-11-05
(73) Boly Media Communications (Shenzhen) Co., Ltd, Suite A, B, C, D & E, Floor 9, Jialitai Building North of Gongye 6th Ro, Shenzhen, Guangdong 518067, CN		(32) 2005-10-24 (33) DE	(31) 202005016726 U
		(54) Köromkopplare för styrning av kördriften hos en motordriven industritruck	
(51) <b>H01L 33/06</b>	(11) <b>2 617 069</b>	(73) REMA Lipprandt GmbH & Co. KG, Spichernstrasse 11, 53175 Bonn, DE	
B82Y 20/00	H01L 33/08		
(21) <b>11773065.5</b>	(45) 2014-12-03	(51) <b>H04B 7/12</b>	(11) <b>1 790 089</b>
(32) 2011-05-18 (33) FR	(31) 1154313	H04J 13/00	H04L 1/00
(32) 2010-09-14 (33) FR	(31) 1057330	H04B 7/06	H04L 1/06
(54) Nanotrådsbaserad optoelektronisk anordning för ljusemission		H04L 5/00	H04L 27/26
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR		(21) <b>05794004.1</b>	(45) 2014-10-15
		(32) 2004-09-03 (33) US	(31) 607371 P
		(32) 2004-09-08 (33) US	(31) 608226 P
		(54) Spatiell spridning med rumtid- och rumsfrekvensutsändningsdiversitetscheman för ett trådlöst kommunikationssystem	
(51) <b>H01P 5/22</b>	(11) <b>2 654 121</b>	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US	
H01P 5/18	H01Q 21/20		
(21) <b>13163734.0</b>	(45) 2014-09-24	(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) <b>1 712 089</b>
(32) 2012-04-20 (33) FR	(31) 1201167	H04L 27/26	H04W 16/02
(54) Strålbildande nätverk av en kompakt antenn för ett cirkulärt antennätverk eller ett antennätverk format som en stympad kon		H04L 25/02	H04L 25/03
(73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR		H04L 27/00	H04W 72/04
		H04B 1/707	
		(21) <b>05711777.2</b>	(45) 2014-11-19
		(32) 2004-01-29 (33) US	(31) 540032 P
(51) <b>H01R 13/193</b>	(11) <b>2 641 299</b>	(54) Metoder och anordning för multibärväg, multicell trådlösa kommunikationsnätverk	
H01R 12/62	H01R 12/85	(73) Neocific, Inc., 13312 SE 43rd Street, Bellevue, WA 98006, US	
F42B 3/103	F42C 11/06		
F42C 19/02	F42D 1/04		

<p>(51) <b>H04L 12/18</b> (11) <b>2 036 388</b></p> <p>(21) <b>07788785.9</b> (45) 2014-10-29</p> <p>(32) 2006-07-05 (33) FI (31) 20065479</p> <p>(32) 2006-09-28 (33) US (31) 528759</p> <p>(54) Gruppkommunikation</p> <p>(73) Core Wireless Licensing S.à.r.l., 16, avenue Pasteur, 2310 Luxembourg, LU</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/28</b> (11) <b>1 405 463</b></p> <p>(21) <b>02741041.4</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2001-07-02 (33) US (31) 302628 P</p> <p>(32) 2002-03-07 (33) US (31) 93300</p> <p>(54) Dynamisk frekvensselektering med återvinning för en trådlös basnätverksservice</p> <p>(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>H04N 19/154</b> (11) <b>2 701 397</b></p> <p>H04N 19/177 H04N 19/48</p> <p>H04N 7/64 H04B 17/00</p> <p>H04N 17/00 H04N 21/442</p> <p>(21) <b>12181015.4</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(54) Innehållsberoende videokvalitetsmodell för videoströmningstjänster</p> <p>(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>H04Q 11/00</b> (11) <b>1 794 914</b></p> <p>(21) <b>05799712.4</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2004-09-30 (33) US (31) 956261</p> <p>(54) Fjädrande omkopplare</p> <p>(73) NextG Networks, Inc., 2000 Corporate Drive, Canonsburg PA 15317, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04R 3/12</b> (11) <b>2 553 946</b></p> <p>H04R 27/00 G08B 3/10</p> <p>H04R 5/04 G08B 29/10</p> <p>H04R 29/00</p> <p>(21) <b>11719302.9</b> (45) 2014-09-10</p> <p>(32) 2010-03-26 (33) FR (31) 1001219</p> <p>(32) 2010-03-26 (33) FR (31) 1001220</p> <p>(54) Metod och anordning för kontroll av högtalare</p> <p>(73) FINSECUR, 52, Rue Paul Lescop, 92000 Nanterre, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>H04W 4/02</b> (11) <b>2 664 167</b></p> <p>(21) <b>11724301.4</b> (45) 2014-10-08</p> <p>(32) 2011-01-11 (33) US (31) 201161431693 P</p> <p>(54) Noder och förfaranden för positionering</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>H04W 24/08</b> (11) <b>2 096 889</b></p> <p>H04W 16/18</p> <p>(21) <b>09152930.5</b> (45) 2014-09-17</p> <p>(32) 2008-02-27 (33) US (31) 38437</p> <p>(54) Drivtestsystem för trådlösa nätverk</p> <p>(73) PC-Tel, Inc., 471 Brighton Drive, Bloomington, IL 60108, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04W 36/00</b> (11) <b>2 408 233</b></p> <p>H04W 36/10</p> <p>(21) <b>10750382.3</b> (45) 2014-10-22</p> <p>(32) 2009-03-13 (33) CN (31) 200910118500</p> <p>(54) Förfarande för överlämning av samtal och mobilkommunikationssystem hos basstationssystem</p>	<p>(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p> <hr/>
--	---

(51) **A61K 31/122** (11) **1 728 507**  
A61K 31/593 A23L 1/302  
A23L 1/303 A61P 9/10  
(21) **06076172.3** (45) 2014-11-12  
(32) 2005-06-03 (33) US (31) 144853  
(54) Användning av k-vitamin för att reversera  
förkalkningen av blodkärl  
(73) NattoPharma ASA, Henrik Ibsen gate 100, 0230 Oslo, NO

---

(51) **A61K 31/52** (11) **1 631 293**  
A61K 31/44 A61K 31/135  
A61P 17/10  
(21) **04753601.6** (45) 2014-10-08  
(32) 2003-05-27 (33) US (31) 473611 P  
(32) 2004-05-25 (33) US (31) 853585  
(54) Föreningar, formuleringar och metoder för behandling  
eller förebyggande av rosacea  
(73) Galderma Pharma S.A., World Trade Center Avenue  
Gratta-Paille 1, 1000 Lausanne 30 Grey, CH

---

(51) **B01J 8/06** (11) **1 358 441**  
F28D 7/16 F28D 7/00  
(21) **02707569.6** (45) 2014-09-24  
(32) 2001-02-08 (33) US (31) 779030  
(54) Reaktor och kylarkonstruktion för exotermiska  
reaktioner  
(73) Scientific Design Company Inc., 49 Industrial Avenue,  
Little Ferry New Jersey 07963-1901, US

---

(51) **B23B 27/04** (11) **1 671 725**  
B23B 29/04  
(21) **05027487.7** (45) 2014-11-12  
(32) 2004-12-16 (33) JP (31) 2004364617  
(54) Fastspänningsmekanism för skärinsats  
(73) MITSUBISHI MATERIALS CORPORATION, 1-5-1, Otemachi,  
Chiyoda-ku, Tokyo, JP

---

(51) **C12N 5/079** (11) **0 915 968**  
C12N 5/07  
(21) **97923569.4** (45) 2014-10-22  
(32) 1996-09-25 (33) US (31) 719450  
(32) 1996-05-23 (33) US (31) 18206 P  
(54) Isolering, propagering och riktad differentiering av  
stam-celler från det centrala nervsystemet hos  
däggdjur  
(73) Neuralstem Biopharmaceuticals, Building 335, Paint  
Branch Drive, College Park, MD 20742, US

---

(51) **C22C 33/02** (11) **1 249 510**  
B22F 3/15  
(21) **01890158.7** (45) 2014-10-29  
(32) 2001-04-11 (33) AT (31) 5852001  
(54) Förfarande för pulvermetallurgisk framställning av  
föremål av verktygsstål  
(73) BÖHLER Edelstahl GmbH, Mariazellerstrasse 25, A-8605  
Kapfenberg, AT

---

- (51) **B61K** 3/00 (11) 2 551 171  
E01B 19/00
- (21) **12176571.3** (45) 2014-09-03
- (32) 2011-07-25 (33) DE (31) 202011103633 U
- (54) Anordning för att vata eller smörja ett skenhuvud
- (73) SKF Lubrication Systems Germany GmbH, Heinrich-Hertz-  
Strasse 2-8, 69190 Walldorf, DE
-

## Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

0502745-3 0950071-1 12176571.3

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

06744218.6 (2032001)

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

00300310.0 00955472.6 00956704.1 00958529.0  
00966084.6 00971346.2 01128217.5 01205003.5  
01250279.5 01906258.7 01908002.7 01943595.7  
02003322.1 02019171.4 02023126.2 02079003.6  
02079004.4 02718358.1 02766645.2 02776775.5  
02790323.6 02800919.9 03076157.1 03714791.5  
04007759.6 04715057.8 05742286.7 05744901.9  
05820913.1 05852541.1 06016652.7 07101889.9  
07110857.5 07760898.2 95939723.3 96250293.6  
96944880.2 97927282.0 98917992.4 98921551.2  
98925827.2 98929636.3 98932185.6 99116020.1  
99401580.8 99947246.7

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

**Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 10 december 2014 förklarat översättningen och avgiften för offentliggörande inkomna i tid beträffande det europeiska patentet 05704747.4. Patentet är därmed i kraft i Sverige.

**Förklaring enligt 72 § patentlagen**

PRV har i beslut den 10 december 2014 förklarat årsavgiften betalt i tid för EP99902017.5 (1047518). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

**Förklaring enligt 72 § patentlagen**

PRV har i beslut den 10 december 2014 förklarat årsavgiften betalt i tid för 0950007-5 (534273). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

**Avslag på tilläggs-skyddsansökan**

Patent- och registreringsverket har den 11 december 2014 avslagit ansökan om tilläggs-skydd med nr 1390043-6, vilken baseras på grundpatent 03784153.3 (1 524 9 93).  
Patenthavare: GlaxoSmithKline Biologicals s.a., rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, Brussels, BE. Uppfinningens benämning: Neisseria-vaccinkompositioner innefattande en kombination av antigener. Första marknads-godkännandet av produktken Neissera meningitidis NHBA-protein, Neisseria meningitidis NadA-protein och yttre membranblåsor från Neisseria meningitidis, i Sverige tillika inom EES, meddelat den 14 januari 2013 med nr EU/1/12/812/001-004.



# Namnregister 01/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>			Astellas Pharma Inc.	06835198.0	C07D 471/04
Abbott Molecular Inc.	05024790.7	C12Q 1/68	-	-	C07D 471/14
AbbVie Bahamas Ltd.	12160779.0	A61K 38/00	-	-	A61P 37/06
-	-	A61K 38/12	-	-	A61P 11/06
-	-	C07D 487/04	-	-	A61P 17/00
AB Ferrolegeringar	1300384-3	B22F 3/00	-	-	A61P 25/28
-	-	C22B 5/12	-	-	A61P 35/00
-	-	C22B 34/36	-	-	A61P 35/02
-	-	C22C 35/00	-	-	A61K 31/437
-	1300383-5	B22F 3/00	-	-	C07D 451/04
-	-	C22B 5/12	Aston University	11748971.6	D21C 11/12
-	-	C22B 34/36	AstraZeneca AB	08776162.3	C07D 241/20
-	-	C22C 35/00	-	-	C07D 401/12
Acerinox, S.A.	07870224.8	G01N 21/86	-	-	C07D 403/04
-	-	G01N 21/89	-	-	C07D 403/12
-	-	B65H 26/02	-	-	C07D 413/12
-	-	B21C 51/00	-	-	A61K 31/454
Actelion Pharmaceuticals Ltd.	01989570.5	C07D 401/04	-	-	A61P 11/06
-	-	A61K 31/506	-	11729458.7	C07D 413/06
-	-	C07D 401/14	-	-	C07D 413/14
-	-	C07D 239/47	-	-	A61K 31/4245
-	-	C07D 403/12	-	-	A61K 31/4523
-	-	C07D 409/14	-	-	A61P 25/24
-	-	C07D 407/14	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	12166729.9	G01S 7/527
Adverio Pharma GmbH	03727359.6	C07D 471/04	-	-	G01S 15/42
-	-	A61K 31/506	<b>B</b>		
-	-	A61P 9/02	BAE Systems Hägglunds Aktiebolag	1350658-9	B60K 7/00
Aica Kogyo Co., Ltd	11759092.7	B32B 33/00	-	-	B60K 6/405
-	-	B32B 29/00	-	-	H02K 5/22
Airwatergreen AB	1350670-4	B01D 53/26	-	1350659-7	F16H 57/08
-	-	E03B 3/28	-	-	F16H 1/28
-	-	F24F 3/14	BAE Systems Bofors AB	1330063-7	F41G 5/08
Alfa Biogene International B.V.	10713337.3	C07K 14/415	-	-	F41G 3/04
-	-	C07K 1/34	-	-	G01P 15/16
Amrona AG	12183529.2	G08B 17/107	-	-	G01P 15/18
Anadys Pharmaceuticals, Inc.	12193759.3	A61K 31/435	-	-	G01S 13/66
-	-	C07D 495/04	-	-	G05D 1/12
Andersson Johnny	1350647-2	B23Q 3/155	-	-	G05D 3/12
-	-	B23P 21/00	-	-	G05D 3/20
-	-	B65G 1/04	BASF SE	09781109.5	B01D 53/94
Andrén Mårten	1001210-2	B25B 13/40	-	-	B01J 23/63
-	-	B25B 7/12	-	-	B01J 35/04
-	-	B25B 13/32	-	-	B01J 37/02
-	-	B25B 13/38	-	-	F01N 3/08
-	-	B25B 13/42	-	11794771.3	B27N 1/00
Andritz, Inc.	08013659.1	D21C 9/00	-	-	B27N 3/02
Apeptico Forschung und Entwicklung GmbH	11785277.2	A61K 38/19	-	-	B32B 21/08
-	-	A61K 45/06	-	05707300.9	C07C 305/10
-	-	A61P 31/16	-	-	C11D 1/29
Aranberri Egoitz	1001210-2	B25B 13/40	-	-	A61Q 5/02
-	-	B25B 7/12	-	-	A61Q 19/10
-	-	B25B 13/32	-	-	C09K 5/10
-	-	B25B 13/38	-	-	A61K 8/46
-	-	B25B 13/42	-	06708289.1	C07D 231/14
ArQule, Inc.	10841702.3	C07D 471/04	-	-	A01N 43/56
-	-	C07D 401/04	Berg Knut Magne	1351027-6	B60P 7/15
-	-	C07D 401/14	-	-	B61D 45/00
-	-	A61K 31/437	Binder + Co. AG	10709457.5	G01N 21/64
-	-	A61P 35/00	-	-	G01N 21/59
ASPLUND Gunnar	1350677-9	B60L 5/40	-	-	B07C 5/34
			BioCrine AB	03712063.1	B07C 5/342
					C12N 15/12

# Namnregister 01/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 14/705	-	-	B61D 45/00
-	-	G01N 33/50	Clinical Designs Limited	02710103.9	A61M 15/00
-	-	G01N 33/68	Clinuvel Pharmaceuticals Limited	07800234.2	A61K 38/34
-	-	A61K 38/00	-	-	A61P 17/00
-	-	C12N 5/10	-	-	A61P 17/16
The Boeing Company	11721905.5	B29D 99/00	-	-	A61K 8/11
-	-	B29C 70/44	CLJI I.P. Company LLC	12174524.4	A61K 9/70
-	-	B29C 70/86	-	-	A61K 8/27
Boly Media Communications (Shenzhen) Co., Ltd	07846088.8	H01L 27/146	-	-	A61K 8/34
-	-	H04N 9/04	-	-	A61K 8/41
-	-	H04N 5/33	-	-	A61K 8/44
BORAPURA Santhosha Boregowda	1450618-2	B23B 31/117	-	-	A61K 8/891
-	-	B23B 31/30	-	-	A61K 8/92
-	-	B23Q 3/12	C-Lock Inc.	11769604.7	A01K 5/02
Borregaard AS	11773312.1	A23K 1/00	-	-	A01K 29/00
-	-	A23K 1/18	Cobolt AB	1350669-6	G02F 1/39
-	-	A61K 45/06	-	-	G02F 1/355
Brandt Fredrik	1350664-7	G01F 23/00	-	-	H01S 3/108
-	-	G01C 9/20	-	-	A61M 25/00
-	-	G01F 25/00	Coloplast A/S	11179326.1	A61M 33/06
Bridea IP Limited	11161404.6	A61B 1/32	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	11773065.5	H01L 33/06
Bush-up AB	11156225.2	A01G 9/12	-	-	B82Y 20/00
Bystronic Laser AG	10708808.0	B26D 7/00	-	-	H01L 33/08
-	-	B26D 7/08	-	-	H01L 33/08
-	-	B26F 3/00	Comsys AB	1250798-4	H02M 7/487
-	-	B23K 26/00	Cool Options, Inc.	08731688.1	B22D 17/30
-	-	B24C 1/04	-	-	B22D 17/20
-	-	C03B 33/02	-	-	B22F 3/20
-	-	B26D 7/01	-	-	B29C 45/50
-	-	B26D 7/20	-	-	B29C 45/60
BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG	11450118.2	C22C 33/04	Core Wireless Licensing S.à.r.l.	07788785.9	H04L 12/18
-	-	C22C 38/18	Crona Dan Mikael	1100825-7	A63H 33/08
-	-	C22C 38/22	-	-	A63H 33/12
-	-	C22C 38/24	CSL Behring GmbH	12160723.8	G01N 33/86
-	-	C22C 38/30	-	-	C12Q 1/56
BÖHLER Edelstahl GmbH	01890158.7	C22C 33/02	-	-	G01N 33/49
-	-	B22F 3/15	Cydex Pharmaceuticals, Inc.	12189687.2	A61K 9/00
<b>C</b>			-	-	A61K 31/00
CanImGuide Therapeutics AB	03728207.6	A61K 38/00	-	-	A61K 47/00
-	-	A61K 39/00	<b>D</b>		
-	-	C07K 14/52	D.E.C. Marine AB	1250058-3	F01N 13/04
-	-	C07K 14/735	-	-	F01N 3/00
-	-	C07K 16/00	-	-	F01N 3/20
Cassandra Oil Technology AB	1251493-1	B01J 19/18	Dahlbäck Per	1350670-4	B01D 53/26
-	-	B02C 13/04	-	-	E03B 3/28
-	-	B09B 3/00	-	-	F24F 3/14
-	-	C10J 3/74	Davidsson Roland	1300389-2	F02G 5/02
CECA S.A.	09721148.6	C08K 5/19	-	-	F01K 27/02
-	-	C08L 95/00	-	-	F01P 3/00
Celanese Emulsions GmbH	13158112.6	C08F 18/00	-	-	F02M 31/14
Ceratizit Austria Gesellschaft M.b.H.	10782175.3	B23B 27/14	Delphin Water Systems GmbH & Co. KG	11190284.7	C02F 1/28
CESIUM AB	05704747.4	B65D 90/22	-	-	C02F 1/00
-	-	B65D 88/52	-	-	C02F 101/10
-	-	E05G 1/00	DENTSPLY International Inc.	09758722.4	A61K 6/027
-	-	E05C 9/04	-	-	A61C 8/00
-	-	E05D 7/14	-	-	A61C 5/08
-	-	E05D 11/00	-	-	A61C 13/09
-	-	E04H 1/12	-	-	C03C 3/06
Cevinto AS	1351027-6	B60P 7/15	-	-	

# Namnregister 01/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C03C 3/155	Erika Jonsson med firma Eduvation	1330065-2	A01G 9/02
-	-	C03C 8/12	Europoles Sp. z.o.o.	09005830.6	B23K 26/08
DERMIPSOR LTD	06728342.4	A61K 31/593	-	-	B23K 26/26
-	-	A61K 31/455	-	-	B21C 37/18
-	-	A61K 45/06	-	-	E02D 5/48
-	-	A61K 9/06	-	-	E04H 12/10
-	-	A61K 47/34	-	-	E04H 12/08
-	-	A61P 17/06	-	-	E04H 12/22
-	-	A61P 17/12	Evonik Degussa GmbH	11748326.3	C01B 15/013
-	-	A61K 9/00	-	-	C01B 15/037
-	-	A61K 47/10	-	-	B01D 1/28
-	-	A61K 31/59	Evonik Röhm GmbH	11730622.5	C08F 220/42
DE SOUZA FILHO Ruy Frota	1450618-2	B23B 31/117	-	-	C08F 220/46
-	-	B23B 31/30	-	-	C08J 9/14
-	-	B23Q 3/12	-	-	B32B 5/18
Detnet South Africa (PTY) LTD	11794383.7	H01R 13/193	-	-	C08J 9/04
-	-	H01R 12/62	<b>F</b>		
-	-	H01R 12/85	Fecker, Archilles	08102742.7	E04B 1/32
-	-	F42B 3/103	-	-	E04C 3/42
-	-	F42C 11/06	Ferag AG	11405259.0	B65H 5/30
-	-	F42C 19/02	Finesse Solutions, Inc.	12161078.6	G01N 21/64
-	-	F42D 1/04	-	-	C12M 1/34
-	-	F42D 1/045	FINSECUR	11719302.9	H04R 3/12
-	-	H01R 13/52	-	-	H04R 27/00
-	-	H01R 13/66	-	-	G08B 3/10
Deutsche Telekom AG	12181015.4	H04N 19/154	-	-	H04R 5/04
-	-	H04N 19/177	-	-	G08B 29/10
-	-	H04N 19/48	-	-	H04R 29/00
-	-	H04N 7/64	Fisher, Alexander P	11739152.4	A01G 9/02
-	-	H04B 17/00	Flexmove System (m) Sdn.bhd.	11779333.1	B65G 21/02
-	-	H04N 17/00	Flow International Corporation	12003757.7	B24C 1/04
-	-	H04N 21/442	-	-	B24C 5/02
DISKOMAT AB	1350639-9	A47L 15/24	-	-	B24C 9/00
Dolk Jonas	1001210-2	B25B 13/40	Forward Technology a Crest Group Company	05824760.2	B08B 9/00
-	-	B25B 7/12	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	04741139.2	B25J 21/02
-	-	B25B 13/32	-	-	G01N 1/42
-	-	B25B 13/38	<b>G</b>		
-	-	B25B 13/42	Galderma Pharma S.A.	04753601.6	A61K 31/52
Dubinskas, Zigmantas-Gedmundas	09775339.6	B27D 1/00	-	-	A61K 31/44
<b>E</b>			-	-	A61K 31/135
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	11152299.1	F01N 3/00	-	-	A61P 17/10
-	-	F01N 3/28	GA.VO. Meccanica di Tancredi Antonio & C. s.n.c.	12157994.0	B65H 75/50
-	-	F01N 13/00	-	-	B26D 3/16
Edin Torbjörn	1300403-1	F21V 23/00	-	-	B29K 27/06
-	-	F21S 4/00	-	-	B29C 65/50
-	-	A47G 33/08	GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	09167929.0	G01T 1/00
Edström Fredrik	1350670-4	B01D 53/26	-	-	G21C 17/108
-	-	E03B 3/28	-	-	G21C 17/10
-	-	F24F 3/14	-	-	G01K 11/30
ELWAYS AB	1350677-9	B60L 5/40	-	-	G01K 11/32
Enanta Pharmaceuticals, Inc.	12160779.0	A61K 38/00	-	-	G21C 17/112
-	-	A61K 38/12	-	-	G02B 6/02
-	-	C07D 487/04	Gemalto SA	11788471.8	G06K 19/077
ENGBLOM Daniel	1350658-9	B60K 7/00	Genentech, Inc.	05768304.7	C07K 5/08
-	-	B60K 6/405			
-	-	H02K 5/22			
-	1350659-7	F16H 57/08			
-	-	F16H 1/28			
Epoch Biosciences, Inc.	04817540.0	C07H 21/04			
-	-	C12Q 1/68			

# Namnregister 01/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 38/06	Hexagon Metrology, Inc	09167691.6	G05G 9/047
-	-	A61P 35/00	-	-	G01B 21/04
General Electric Company	10760523.0	H02K 1/32	-	-	G05G 9/00
-	-	H02K 9/19	-	-	A63F 13/00
Generics (UK) Limited	07733717.8	C07D 207/16	Himbert Hans	1001210-2	B25B 13/40
-	-	A61K 31/401	-	-	B25B 7/12
-	-	A61P 9/00	-	-	B25B 13/32
Genzyme Corporation	07716858.1	A61K 38/46	-	-	B25B 13/38
Geox S.p.A.	09425335.8	A43B 7/06	-	-	B25B 13/42
-	-	B29D 35/14	Hjert Leif Bertil	1300387-6	A01D 34/416
-	-	A43B 7/12	Holmström Per	1250058-3	F01N 13/04
Gestamp Hardtech AB	1300187-0	B60R 19/18	-	-	F01N 3/00
-	1300189-6	B60R 19/18	-	-	F01N 3/20
GGP Italy S.p.A.	12179270.9	A01D 34/68	Honda Motor Co., Ltd.	09251485.0	F02M 21/02
-	-	A01D 34/78	Hydac System Gmbh	08773879.5	B60G 17/08
-	-	A01D 69/02	-	-	B62D 33/06
GlaxoSmithKline Biologicals s.a.	11190391.0	A61K 39/145	-	-	F16F 9/46
-	-	A61K 39/39	-	-	F16F 9/096
-	-	A61K 39/00	<b>I</b>		
Gliden Lock AG	11745972.7	A43B 13/18	IHARA CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD.	05728918.3	C07D 231/20
Glycotope GmbH	03765097.5	C07K 1/22	-	-	C07D 413/12
-	-	C07K 14/705	IMBA-Institut für Molekulare Biotechnologie GmbH	11710752.4	C12Q 1/18
-	-	A61K 39/00	InFirst Healthcare Limited	10725493.0	A61K 31/522
-	-	C07K 16/44	-	-	A61K 9/00
-	-	C07K 16/30	-	-	A61P 11/14
-	-	C07K 14/47	Infracor GmbH	08861135.5	C02F 1/76
Gore Enterprise Holdings, Inc.	06758937.4	C08F 6/16	-	-	C01B 11/02
-	-	C08F 6/22	-	-	A01N 59/00
-	-	C08F 214/26	Ingersoll Cutting Tool Company	05792686.7	B23C 5/06
-	-	C08J 3/24	-	-	B23C 5/22
W. R. Grace & Co.-Conn	10788186.4	C08F 4/651	Innatus Corporation	09005155.8	A61K 39/395
-	-	C08F 110/06	-	-	C07K 1/22
-	-	C07C 68/02	-	-	A61P 31/00
-	-	C07C 69/96	-	-	A61P 35/00
-	-	B01J 31/02	-	-	A61P 37/00
-	-	C08F 4/646	-	-	A61M 1/34
GRANHOLM Johan	1350660-5	A47L 11/292	-	-	C07K 16/28
-	-	A47L 11/40	-	-	C07K 14/715
Gustavsson Mikael	1300408-0	E02D 27/01	Innovatec Microfibre Technology GmbH & Co. KG	12006765.7	A47L 9/14
-	-	E04B 1/41	-	-	D04H 3/007
-	-	E04F 15/024	-	-	D01F 1/10
-	-	E04H 12/22	-	-	A61F 13/00
-	-	F16B 13/06	-	-	A23J 1/14
<b>H</b>			-	-	A23K 1/14
Halozyme, Inc.	09012669.9	C12N 9/26	-	-	C10L 1/18
HAMEDANI, Soheil	10715667.1	G06K 19/077	Innventia AB	05704796.1	D21H 11/20
-	-	G06K 19/04	-	-	D21H 17/25
HAMMARSTRÖM DAN	1350639-9	A47L 15/24	-	-	D21C 9/00
HANSSON Magnus	1350674-6	G09F 15/00	Intercontinental Great Brands LLC	11723153.0	B65B 9/20
Haraldsson Oscar	1250798-4	H02M 7/487	-	-	B65B 61/18
Hayamizu, Kohei	08850686.0	H02N 2/18	-	-	B65D 75/58
-	-	H01L 41/113	Intra-Cellular Therapies, Inc.	09718951.8	A61K 31/55
-	-	B62M 3/08	-	-	C07D 471/16
Helix Biomedix, Inc.	11731209.0	A61K 31/20	Inventio AG	12708866.4	B66B 1/34
-	-	A61K 8/44	-	-	B66B 19/00
Hellström Jonas	1350669-6	G02F 1/39	-	-	11793442.2
-	-	G02F 1/355	-	-	B66B 7/08
-	-	H01S 3/108	-	-	B66B 19/00
HERUD Josef	1450618-2	B23B 31/117	-	-	B66B 19/00
-	-	B23B 31/30	-	-	
-	-	B23Q 3/12	-	-	

# Namnregister 01/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
ISAKSSON Anders	1350656-3	B32B 3/28	Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd.	08711707.3	C07K 16/24
-	-	B32B 3/30	-	-	C12N 15/09
-	-	B62D 25/20	-	-	A61K 39/395
-	-	B61D 17/10	-	-	A61P 3/00
-	-	E04B 5/10	-	-	A61P 3/02
Ivoclar Vivadent AG	12176209.0	F27B 17/02	-	-	A61P 5/18
-	-	F27D 1/18	-	-	A61P 19/08
-	-	A61C 13/20	-	-	A61P 19/10
<b>J</b>			-	-	C12N 1/15
Jansson Conny	1001210-2	B25B 13/40	-	-	C12N 1/19
-	-	B25B 7/12	<b>L</b>		
-	-	B25B 13/32	Lagerkvist Anders	1350284-4	B09C 1/02
-	-	B25B 13/38	Ledfeldt Gunnar	1350646-4	B60W 30/14
-	-	B25B 13/42	-	-	B60K 31/00
Japan Tobacco Inc.	07850126.9	A24D 1/02	-	-	B60T 7/12
-	-	D21H 25/04	-	-	B60T 8/171
-	-	D21H 27/00	-	-	B60T 8/32
JET PRINT STORBILDER AB	1350674-6	G09F 15/00	Leica Geosystems AG	04763441.5	G01C 1/02
Johansson Daniel	1051230-9	G07C 9/00	-	-	G01C 25/00
-	-	G08B 25/00	-	10169727.4	G01C 11/02
JONSSON Anders	1350661-3	F02M 37/22	-	-	G01S 17/02
Jonsson Erika	1330065-2	A01G 9/02	-	-	G01S 17/87
Jonsson Mats	1330065-2	A01G 9/02	-	-	G01S 19/47
Jänes Peter	1350669-6	G02F 1/39	-	-	G01S 17/89
-	-	G02F 1/355	-	-	G01S 7/483
-	-	H01S 3/108	-	06776974.5	G01S 17/36
<b>K</b>			-	-	G01S 17/00
KAJIMA CORPORATION	06782622.2	B05D 1/02	Lemken GmbH & Co. KG	08013578.3	A01C 7/20
-	-	E02D 31/00	-	-	A01B 63/32
-	-	E21D 11/10	Liljengren Dan	1250798-4	H02M 7/487
-	-	G21F 9/36	LITTMAN Mikael	1350644-9	F16D 43/22
-	-	E04G 21/04	-	-	F16D 43/14
-	-	E02D 31/02	H. LUNDBECK A/S	02800051.1	C07D 295/096
-	-	E02D 31/04	-	-	C07D 241/04
-	-	E21F 15/10	-	-	C07D 243/08
-	-	B01F 5/02	-	-	C07D 211/20
-	-	B05B 7/04	-	-	C07D 211/70
-	-	B28C 5/02	-	-	A61K 31/44
Kapman AB	1001210-2	B25B 13/40	-	-	A61K 31/4965
-	-	B25B 7/12	-	-	A61P 25/00
-	-	B25B 13/32	<b>M</b>		
-	-	B25B 13/38	MacroGenics, Inc.	06801146.9	C07K 16/00
-	-	B25B 13/42	-	-	A61K 39/395
Karlsson Morgan	1300401-5	B60B 33/00	-	-	C07H 21/04
KENNAMETAL INC.	1450618-2	B23B 31/117	-	-	C12N 15/00
-	-	B23B 31/30	-	-	C12Q 1/68
-	-	B23Q 3/12	-	-	C07K 17/00
Kihl Anders	1350284-4	B09C 1/02	-	-	C07K 16/28
Kliewe GmbH	09007345.3	G01N 21/88	-	-	C07K 16/32
-	-	G01B 3/26	-	-	C07K 16/44
KOBRA Formen GmbH	11743531.3	B28B 7/18	-	-	G01N 33/574
-	-	B28B 7/00	manroland sheetfed GmbH	08784602.8	B41F 33/10
-	-	B28B 7/16	-	-	B41F 35/06
Koninklijke Philips N.V.	02741041.4	H04L 12/28	MAN Truck & Bus AG	12005833.4	B60T 17/04
Kovacevic Igor	1350646-4	B60W 30/14	-	-	F02M 35/12
-	-	B60K 31/00	-	-	F02M 35/10
-	-	B60T 7/12	-	-	F02M 35/16
-	-	B60T 8/171	MAN Truck & Bus Österreich AG	11002521.0	F02D 9/06
-	-	B60T 8/32	-	-	F02D 41/00
KUHN S.A.	10742197.6	A01D 43/10	-	-	F02B 37/22
KULKARNI Mahima	1450618-2	B23B 31/117	-	-	F01L 13/06
-	-	B23B 31/30	-	-	F02D 13/04
-	-	B23Q 3/12	-	-	

# Namnregister 01/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F02B 37/02	NextG Networks, Inc.	05799712.4	H04Q 11/00
-	-	F02B 37/18	NIKKISO COMPANY, LTD.	06782381.5	A61M 1/14
MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH	05024790.7	C12Q 1/68	-	-	A61M 1/36
MBDA UK Limited	10719058.9	G01S 7/03	Nilsson Johan	1300187-0	B60R 19/18
-	-	G01S 13/44	-	1300189-6	B60R 19/18
Mechanical Solutions Inc.	10006031.8	G01H 1/00	Nippon Paper Industries Co., Ltd.	08739429.2	D21H 17/37
Miltenyi Biotec GmbH	12152033.2	B01L 7/00	-	-	D21F 3/02
Mirsch Jani	1350688-6	G09F 1/06	-	-	D21F 9/02
-	-	B31B 19/26	-	-	D21H 17/44
-	-	B65H 45/04	-	-	D21H 21/10
MITSUBISHI MATERIALS CORPORATION	05027487.7	B23B 27/04	Nippon Zoki Pharmaceutical Co., Ltd.	08871767.3	C07D 409/04
-	-	B23B 29/04	-	-	A61K 31/4535
Mizelda AB	1350688-6	G09F 1/06	-	-	A61P 11/06
-	-	B31B 19/26	-	-	A61P 27/14
-	-	B65H 45/04	-	-	A61P 37/08
Montejaur AB	1300403-1	F21V 23/00	-	-	A61P 43/00
-	-	F21S 4/00	-	-	C07D 495/04
-	-	A47G 33/08	Norma U.S. Holding LLC	11183350.5	F16L 21/00
MorphoSys AG	06742970.4	C07K 16/24	-	-	F16L 21/06
Münze Österreich AG	10715667.1	G06K 19/077	Novartis AG	11152584.6	B01J 20/24
-	-	G06K 19/04	-	-	C01G 49/02
Mölnlycke Health Care AB	07716118.0	B32B 7/12	-	-	B01J 20/06
-	-	B32B 7/06	-	-	B01J 20/28
-	-	B32B 27/10	-	-	B01J 20/02
-	-	A61F 13/02	-	-	B01D 15/00
-	-	B32B 27/08	-	-	A61K 33/26
-	-	B32B 27/32	-	-	C07F 15/02
-	-	B32B 27/40	-	-	C01G 49/00
-	-	B32B 29/00	Novopress GmbH Pressen und Presswerkzeuge & Co. KG	12157352.1	B21D 39/04
-	-	B32B 3/30	-	-	B25B 27/10
<b>N</b>			-	-	B44B 5/00
NattoPharma ASA	06076172.3	A61K 31/122	NYBERG Richard	1350644-9	F16D 43/22
-	-	A61K 31/593	-	-	F16D 43/14
-	-	A23L 1/302	NÄSLUND Bengt-Olof	1051301-8	F26B 21/12
-	-	A23L 1/303	-	-	F26B 3/10
-	-	A61P 9/10	-	-	F26B 21/02
Neocific, Inc.	05711777.2	H04L 5/00	Nørgaard Keld	1450570-5	E04B 1/41
-	-	H04L 27/26	<b>O</b>		
-	-	H04W 16/02	Oerlikon Trading AG, Trübbach	09778824.4	C23C 30/00
-	-	H04L 25/02	-	-	B23B 27/00
-	-	H04L 25/03	-	-	B23B 27/02
-	-	H04L 27/00	-	-	B23B 27/08
-	-	H04W 72/04	-	-	B23B 27/14
-	-	H04B 1/707	OLSSON Anders	1251493-1	B01J 19/18
Neste Oil Oyj	08775468.5	C10G 3/00	-	-	B02C 13/04
-	-	C07C 1/207	-	-	B09B 3/00
-	-	C07C 1/32	-	-	C10J 3/74
-	-	C10G 45/64	Omya International AG	09729373.2	A01N 35/02
-	08775469.3	C10G 3/00	-	-	A01N 37/04
-	-	C10M 105/00	-	-	A01N 59/00
-	-	C10M 105/02	-	-	A01P 1/00
-	-	C10M 105/04	-	-	A01N 35/04
-	-	C10M 109/00	-	-	A01N 59/08
-	-	C10M 177/00	-	-	10161498.0
-	-	C07C 1/00	-	-	C02F 1/469
-	-	C10G 45/64	-	-	B01D 57/02
-	-	C10M 159/12	-	-	C02F 11/12
-	-	C10M 107/02	-	-	B28C 1/08
Neuralstem Biopharmaceuticals	97923569.4	C12N 5/079	-	-	
-	-	C12N 5/07	-	-	

# Namnregister 01/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
ONE WAY Sport Oy	13157272.9	A63C 9/20	-	-	B29C 43/32
-	-	A63C 9/00	-	-	B29K 105/08
-	-	A43B 5/04	-	-	B29C 70/46
-	-	A63C 9/086	<b>R</b>		
Onyx Therapeutics, Inc.	10754225.0	A61K 38/55	Ragn-Sells AB	1350284-4	B09C 1/02
-	-	C07K 5/08	RAM CHEVILLES ET FIXATIONS	12191317.2	F21V 15/02
-	-	C07D 417/12	-	-	F21V 29/00
Optimos Apto B.V.	10757318.0	H02M 7/48	-	-	F21S 8/02
-	-	H02M 7/5387	ratiopharm GmbH	08785714.0	A61K 9/08
-	-	H02J 5/00	-	-	A61K 38/19
Oridion Medical, Ltd.	07827268.9	A61B 5/097	-	-	A61K 47/12
-	-	A61B 5/083	-	-	A61K 47/26
-	-	G01N 33/497	-	-	A61P 35/00
Outotec Oyj	1051301-8	F26B 21/12	-	-	A61P 7/00
-	-	F26B 3/10	Recticel	11714065.7	A47C 17/80
-	-	F26B 21/02	REMA Lipprandt GmbH & Co. KG	13177157.8	H03K 17/97
<b>P</b>			-	-	H03K 17/95
Paulson Lee, Jennifer	03742463.7	A46B 11/00	-	-	B62B 3/06
-	-	A45D 33/00	Renault Trucks	11714065.7	A47C 17/80
PC-Tel, Inc.	09152930.5	H04W 24/08	Research Engineering&Manufacturing, Inc.	08795197.6	F16B 25/00
-	-	H04W 16/18	-	-	F16B 33/02
The Trustees of The University of Pennsylvania	02793807.5	C12N 7/00	-	08795195.0	F16B 39/30
-	-	C12N 7/01	ResMed R&D Germany GmbH	04764809.2	A61B 5/087
-	-	C12N 15/85	Rheinmetall Waffe Munition GmbH	1100451-2	F42B 1/02
-	-	C12N 15/86	-	-	C06B 33/00
-	-	C12N 15/864	-	-	C06B 45/12
-	-	C07K 14/015	-	-	F42B 3/08
Perga Ingenieros, S.L.	11382256.3	F03B 13/00	-	-	F42B 12/10
-	-	F03B 17/06	Riethmüller, Christoph	10725647.1	B82Y 15/00
-	-	F03B 11/00	-	-	B82Y 35/00
-	-	F03B 13/06	-	-	G01Q 30/04
-	-	F03B 13/10	-	-	G01Q 60/42
-	-	F03B 15/04	-	-	G01N 33/50
Persson Hans	1300402-3	B62B 5/00	Rudin Mats	1350483-2	A01K 5/01
PWI-Pure System AG	12719297.9	F21S 2/00	Rudma AB	1350483-2	A01K 5/01
-	-	F21S 8/04	Rönnqvist Patrik	1350646-4	B60W 30/14
-	-	F21V 33/00	-	-	B60K 31/00
<b>Q</b>			-	-	B60T 7/12
Qingdao Sifang Rolling Stock Research Institute Co., Ltd.	10829460.4	G01M 17/08	-	-	B60T 8/171
-	-	G01M 17/08	-	-	B60T 8/32
QLEENO AB	1350660-5	A47L 11/292	<b>S</b>		
-	-	A47L 11/40	S:t Eriks AB	1300408-0	E02D 27/01
Qualcomm Incorporated	05794004.1	H04B 7/12	-	-	E04B 1/41
-	-	H04J 13/00	-	-	E04F 15/024
-	-	H04L 1/00	-	-	E04H 12/22
-	-	H04B 7/06	-	-	F16B 13/06
-	-	H04L 1/06	Saint-Gobain Glass France	11754702.6	C03C 17/36
-	-	H04L 5/00	-	-	B05D 5/12
-	-	H04L 27/26	Sandvik Intellectual Property AB	0502745-3	B07B 1/46
Quickstep Technologies Pty, Ltd	02709894.6	B21D 26/021	Sandvik Mining and Construction Oy	06820092.2	E21B 21/015
-	-	B21D 26/059	-	-	E21B 21/07
-	-	B29C 70/44	-	-	B01D 46/00
-	-	B29C 43/10	-	-	B01D 46/48
-	-	B29C 70/54	-	-	B01D 50/00
-	-	B29C 33/04	Sapra Gurdeep	1350646-4	B60W 30/14
-	-	B29C 35/00	-	-	B60K 31/00
-	-	B29C 43/12	-	-	B60T 7/12

# Namnregister 01/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60T 8/171	-	-	D21H 17/45
-	-	B60T 8/32	-	-	D21H 21/10
SASOL Germany GmbH	08863547.9	B01F 17/34	-	-	D21H 21/18
Scania CV AB	1350646-4	B60W 30/14	-	-	C08F 8/00
-	-	B60K 31/00	-	-	C08F 8/44
-	-	B60T 7/12	SSAB Technology AB	1350656-3	B32B 3/28
-	-	B60T 8/171	-	-	B32B 3/30
-	-	B60T 8/32	-	-	B62D 25/20
-	1350661-3	F02M 37/22	-	-	B61D 17/10
-	1350644-9	F16D 43/22	-	-	E04B 5/10
-	-	F16D 43/14	Stigsson Håkan	1300388-4	B07B 1/02
-	1350664-7	G01F 23/00	-	-	B07B 1/46
-	-	G01C 9/20	Strackharn, Klaus	09777892.2	A61K 31/167
-	-	G01F 25/00	-	-	A61P 25/00
-	1350667-0	H01M 2/34	-	-	A61P 25/06
-	-	H01M 10/0525	SUNTECH MEDICAL, INC.	09760267.6	A61B 5/022
-	-	H01M 10/42	Supratek Pharma Inc.	07701771.3	A61K 31/704
-	-	H01M 10/44	-	-	A61K 47/14
Schmitz-Werke GmbH + Co. KG	10155563.9	E04F 10/06	-	-	A61K 47/26
Schneider Electric Industries SAS	09784351.0	H01H 33/66	-	-	A61K 47/34
Schuler Pressen GmbH	11008522.2	G01N 3/54	-	-	A61P 35/00
Scientific Design Company Inc.	02707569.6	B01J 8/06	Svens Pontus	1350667-0	H01M 2/34
-	-	F28D 7/16	-	-	H01M 10/0525
-	-	F28D 7/00	-	-	H01M 10/42
Seattle Genetics, Inc.	07868966.8	A61K 39/395	Swedish Neutral AB	1250913-9	H02H 9/08
-	-	A61K 47/48	-	-	G05F 1/14
-	-	A61K 51/10	-	-	H02P 13/06
-	-	A61P 35/00	-	-	H01F 29/04
-	-	C07K 16/00	Synta Pharmaceuticals Corp.	10768357.5	A61K 31/4196
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 31/337
Senecta Security AB	1051230-9	G07C 9/00	-	-	A61K 45/06
-	-	G08B 25/00	-	-	A61P 35/00
SHS International Ltd.	07766165.0	A23L 1/29	Szab Zoltan	1200730-8	A61B 17/24
-	-	A23L 1/30	-	-	A61B 17/28
-	-	A23L 1/305	<b>T</b>		
-	-	A23L 1/308	Technische Universiteit Delft	10740417.0	B61K 9/10
-	-	A61K 31/702	-	-	B61L 23/04
-	-	A61P 37/08	Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	11724301.4	H04W 4/02
SIA Industrie	11714065.7	A47C 17/80	Terberg Benschop B.V.	11161569.6	B60N 2/14
Siemens VAI Metals Technologies GmbH	11152707.3	F27B 3/22	-	-	B60N 2/24
-	-	F27D 3/16	-	-	B60N 2/38
-	-	C21C 5/46	Thales	13163734.0	H01P 5/22
-	-	C21C 7/072	-	-	H01P 5/18
Sjöberg Dag	1300384-3	B22F 3/00	-	-	H01Q 21/20
-	-	C22B 5/12	Thylabisco AB	06747869.3	A61K 36/21
-	-	C22B 34/36	-	-	A23L 1/305
-	-	C22C 35/00	-	-	A61P 3/00
-	1300383-5	B22F 3/00	-	-	A61P 3/04
-	-	C22B 5/12	-	-	A61P 3/06
-	-	C22B 34/36	-	-	A61P 35/00
-	-	C22C 35/00	-	-	A61K 127/00
SKF Lubrication Systems Germany GmbH	12176571.3	B61K 3/00	-	-	A23L 1/30
-	-	E01B 19/00	-	-	A61K 35/74
Snecma	10810852.3	B64C 11/26	-	-	A61K 38/10
-	-	B64C 27/473	-	-	A61K 38/16
-	11831831.0	F02C 9/26	ThyssenKrupp Steel Europe AG	12150315.5	C22C 38/00
S.P.C.M. SA	13195033.9	D21H 17/33	-	-	C22C 38/02
-	-	D21H 17/41	-	-	C21D 8/12
-	-	D21H 17/44	-	-	H01F 1/147



# Namnregister 01/2015

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
TI Automotive (Heidelberg) GmbH	12153851.6	C21D 7/12	-	-	B21D 22/04
The Trustees of the University of Pennsylvania	10184600.4	C12N 15/864	-	-	B21J 5/00
-	-	C12N 7/00	-	-	F16S 1/06
-	-	A61K 35/76	-	-	B21D 22/00
-	-	A61K 48/00	Volvo Car Corporation	10164444.1	B60R 1/00
Tyco Electronics Raychem GmbH	12158265.4	B32B 1/08	-	-	B60R 11/04
-	-	B32B 27/08	-	10151403.2	B62D 21/15
-	-	H02G 15/18	voxeljet AG	11719160.1	B29C 67/00
Tyco Electronics UK Limited	12158265.4	B32B 1/08	Vujadinovic, Borislav	12174363.7	B02C 13/13
-	-	B32B 27/08	-	-	B02C 18/06
-	-	H02G 15/18	-	-	B02C 7/06
<b>U</b>			-	-	B02C 18/18
UCB Pharma S.A.	06820403.1	C07K 16/24	Vuksanovic Vladimir	1300403-1	F21V 23/00
Unicharm Corporation	10804566.7	B65H 35/04	-	-	F21S 4/00
-	-	A61F 13/15	-	-	A47G 33/08
-	-	A61F 13/49	<b>W</b>		
-	-	B65H 37/04	Wamstad Jonas	1350670-4	B01D 53/26
-	-	B65H 35/08	-	-	E03B 3/28
-	-	B65H 39/14	-	-	F24F 3/14
Unilever N.V.	11779669.8	B65D 75/50	Waszkielewicz, Anna Maria	09704454.9	C07C 217/16
-	-	B65D 85/72	-	-	C07C 217/18
-	-	B65D 75/58	-	-	C07C 217/20
University of Massachusetts	07811963.3	A61B 5/1455	-	-	C07C 235/20
-	-	G01N 21/35	-	-	C07C 235/22
-	-	G01N 33/49	-	-	C07C 237/22
University Of Louisville Research Foundation, Inc.	13162506.3	G01N 33/53	-	-	A61K 31/133
-	-	C12Q 1/68	-	-	A61K 31/135
Universität Zürich	10011667.2	A61K 39/395	-	-	A61K 31/165
-	-	C07K 16/30	-	-	A61P 9/06
-	-	C07K 16/28	-	-	A61P 25/08
-	-	A61K 47/48	Weidmüller Interface GmbH & Co. KG	13169089.3	G01R 1/067
-	-	A61P 13/10	-	-	G01R 19/155
Uniwersytet Jagiellonski	09704454.9	C07C 217/16	-	-	G01R 1/04
-	-	C07C 217/18	Weihe, Eberhard	09777892.2	A61K 31/167
-	-	C07C 217/20	-	-	A61P 25/00
-	-	C07C 235/20	-	-	A61P 25/06
-	-	C07C 235/22	Wimmer Ernst	1150859-5	E04B 1/00
-	-	C07C 237/22	-	-	E04B 1/24
-	-	A61K 31/133	-	-	E04B 1/26
-	-	A61K 31/135	-	-	E04B 1/99
-	-	A61K 31/165	-	-	E04B 2/58
-	-	A61P 9/06	-	-	E04B 2/70
-	-	A61P 25/08	-	-	E04B 5/02
UTI Limited Partnership	08731723.6	A61K 39/00	Wimmer Maria	1150859-5	E04B 1/00
-	-	A61K 39/385	-	-	E04B 1/24
-	-	A61P 37/00	-	-	E04B 1/26
-	-	A61P 37/06	-	-	E04B 1/99
<b>V</b>			-	-	E04B 2/58
versalis S.p.A.	10754550.1	C08J 9/00	-	-	E04B 2/70
-	-	C08J 9/20	-	-	E04B 5/02
-	-	C08K 5/02	Winter Andreas	1250913-9	H02H 9/08
-	-	C08K 5/20	-	-	G05F 1/14
voestalpine Krems GmbH	04736386.6	C23C 2/02	-	-	H02P 13/06
-	-	C23C 2/26	-	-	H01F 29/04
-	-	C21D 1/02	Winter Klaus	1250913-9	H02H 9/08
-	-	C21D 1/673	-	-	G05F 1/14
			-	-	H02P 13/06
			-	-	H01F 29/04
			Winterleitner, Otto	11703120.3	A01G 17/08
			Wirtgen GmbH	10195372.7	E01C 23/088
			WYW Block AG	11705802.4	E04B 2/16
			Wällberg Kjell	1330063-7	F41G 5/08

## Namnregister 01/2015

---

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F41G 3/04
-	-	G01P 15/16
-	-	G01P 15/18
-	-	G01S 13/66
-	-	G05D 1/12
-	-	G05D 3/12
-	-	G05D 3/20

### Z

Zander Bo	1300383-5	B22F 3/00
-	-	C22B 5/12
-	-	C22B 34/36
-	-	C22C 35/00
Zimmermann Christopher	1100451-2	F42B 1/02
-	-	C06B 33/00
-	-	C06B 45/12
-	-	F42B 3/08
-	-	F42B 12/10
ZTE Corporation	10750382.3	H04W 36/00
-	-	H04W 36/10