



# Svensk Patenttidning

Nr 22/2014

2014-05-27

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	30
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	31
Tillägg	32
Rättelser	33
Meddelanden	34
Namnregister	35

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

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

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

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

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

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

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

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

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

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

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

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

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

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

# Inkomna patentansökningar 22/2014

(21) <b>1400217-4</b>	(22) 2014-04-28	(21) <b>1430063-6</b>	(22) 2013-07-23
(71) Kent Gustafsson, Verkstadsgränd 1A, 462 33 Vänersborg, SE		(62) 1330093-4	
(21) <b>1400221-6</b>	(22) 2014-05-02	(71) Thomas Kullander, Hynnövågen 4, 45746 Hamburgsund, SE	
(71) Gaspard Pardon, Russinvägen 1, 123 59 Farsta, SE		(74) GOX AB, Hynnövågen 4, 45746 Hamburgsund, SE	
(21) <b>1400222-4</b>	(22) 2014-05-05	(21) <b>1430064-4</b>	(22) 2014-05-04
(71) Magnus Otterskog, Älholmen 579, 732 97 Arboga, SE		(71) Carl Siversson, Matrosgatan 2, 25270 Råå, SE	
Nikola Petrovic, Höjdnätsvägen 25, 724 76 Västerås, SE		(21) <b>1430065-1</b>	(22) 2014-05-06
Per Olov Risman, Sandsjön Björkudden 800, 438 92 Härryda, SE		(71) Per Hofvander, Ola Griners väg 8, 23741 Sverige, SE	
(21) <b>1400223-2</b>	(22) 2014-05-06	Sten Stymne, Rådmansgatan 1, 26132 Landskrona, SE	
(71) Druiden Läkartjänst AB, Snickargatan 15, 575 32 Eksjö, SE		Christer Löfstedt, Lagerbrings väg 5F, 22460 Lund, SE	
(21) <b>1400224-0</b>	(22) 2014-05-06	Bao-Jian Ding, Norregatan 1, 21127 Malmö, SE	
(71) Rosemount Tank Radar AB, Box 13045, 402 51 Göteborg, SE		(21) <b>1430067-7</b>	(22) 2014-05-08
(21) <b>1400225-7</b>	(22) 2014-05-07	(71) Kristofer Svensson, Husarlyckan Adseke 1314, 28010 Sösdala, SE	
(71) Ronny Larsson, Tjålsved 115, 840 50 Gällö, SE		(21) <b>1430068-5</b>	(22) 2014-05-09
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE		(71) Björn Sandgren, Knektorpsvägen 8, 60591 Norrköping, SE	
(21) <b>1400226-5</b>	(22) 2014-05-07	(21) <b>1430069-3</b>	(22) 2014-05-09
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(71) Kristofer Svensson, Husarlyckan Adseke 1314, 28010 Sösdala, SE	
(74) ABB AB, Intellectual Property, Ingenjör Bååths gata 11, 721 78 Västerås, SE		(21) <b>1450527-5</b>	(22) 2014-05-05
(21) <b>1400227-3</b>	(22) 2014-05-08	(71) OpiFlex Automation AB, Sintervägen 14, 721 30 Västerås, SE	
(71) NoNi Handelsbolag, Aplungstorp 20, 686 95 Västra Ämtervik, SE		(74) Swea IP Law AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE	
(21) <b>1400228-1</b>	(22) 2014-05-08	(21) <b>1450528-3</b>	(22) 2014-05-05
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(71) SmartVent Sverige AB, Lydestadsvägen 25, 253 55 MÖRARP, SE	
(74) Susanna Kling, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE	
(21) <b>1400229-9</b>	(22) 2014-05-08	(21) <b>1450529-1</b>	(22) 2014-05-05
(71) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(71) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(74) Christer Hällgren, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) <b>1400230-7</b>	(22) 2014-05-09	(21) <b>1450530-9</b>	(22) 2014-05-05
(71) Muris Karic, Viktoriagatan 7B, 731 32 Köping, SE		(71) SmartVent Sverige AB, Lydestadsvägen 25, 253 55 MÖRARP, SE	
Dennis Karic, Viktoriagatan 7B, 731 32 Köping, SE		(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE	
(21) <b>1400231-5</b>	(22) 2014-05-09	(21) <b>1450531-7</b>	(22) 2014-05-05
(71) Floor Iptech AB, Bygatan 30, SE-263 61 VIKEN, SE		(71) Svenska Good Medical AB, Hästskovägen 19, 448 34 FLODA, SE	
(74) Darko Pervan, Bygatan 30, 263 61 Viken, SE		OTM, Oscarssons Teknik & Montering AB, Landsvägen 38, 474 95 HÄLLEVIKSSTRAND, SE	
(21) <b>1400232-3</b>	(22) 2014-05-08	(74) T-Allpat AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE	
(71) Ifoodbag AB, Box 2828, 187 28 Täby, SE		(21) <b>1450532-5</b>	(22) 2014-05-06
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(71) Carebay Europe Ltd, Suite 3, Tower Business Centre, Tower Street, BKR 4013 Swatar, MT	
(21) <b>1400233-1</b>	(22) 2014-05-08	(74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, SE13128 Nacka Strand, SE	
(71) Ifoodbag AB, Box 2828, 187 28 Täby, SE		(21) <b>1450533-3</b>	(22) 2014-05-06
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) <b>1430062-8</b>	(22) 2014-05-03	(74) Christer HÄLLGREN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(71) Michael Nowik, Edestavägen 24, 124 56 Bandhagen, SE			

# Inkomna patentansökningar 22/2014

(21) <b>1450534-1</b>	(22) 2014-05-06	(21) <b>1450547-3</b>	(22) 2014-05-09
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Christer HÄLLGREN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1450535-8</b>	(22) 2014-05-06	(21) <b>1450548-1</b>	(22) 2012-10-12
(71) InventiveForce AB, Holländarevägen 42, 236 34 HÖLLVIKEN, SE		(32) 2011-10-14 (33) SE (31) 1130097-7	
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(71) Jörgen Olsson, Domherrevägen 12A, 761 61 Norrtälje, SE	
(21) <b>1450536-6</b>	(22) 2014-05-06	Thomas Björling, Domherrevägen 14C, 761 61 Norrtälje, SE	
(71) Valmet Aktiebolag, 851 94 Sundsvall, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(86) 2012-10-12 PCT/SE2012/000156	
(21) <b>1450537-4</b>	(22) 2014-05-06	(21) <b>1450549-9</b>	(22) 2014-05-09
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(74) Christer HÄLLGREN, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) <b>1450538-2</b>	(22) 2014-05-06	(21) <b>1450550-7</b>	(22) 2012-10-15
(71) Scandinavian Technology Group AB, Ole Römers väg 12, 223 70 LUND, SE		(32) 2011-10-14 (33) GB (31) 1117871.2	
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(71) Khalil Abu Al Rubb, Salwa Road, c/o KBAS Co, 2599 DOHA, QA	
(21) <b>1450539-0</b>	(22) 2014-05-06	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE		(86) 2012-10-15 PCT/GB2012/052551	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(21) <b>1450540-8</b>	(22) 2014-05-07		
(71) Xylem IP Management S.à r.l., 11 Breedewues, LU-1259 SENNINGERBERG, LU			
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE			
(21) <b>1450541-6</b>	(22) 2014-05-07		
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH			
(74) Olav JAEGER, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE			
(21) <b>1450542-4</b>	(22) 2014-05-08		
(71) Georg TOLSTOY, Filipstadsvägen 11, 691 33 KARLSKOGA, SE			
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE			
(21) <b>1450543-2</b>	(22) 2014-05-08		
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH			
(74) Olav JAEGER, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE			
(21) <b>1450544-0</b>	(22) 2014-05-08		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			
(21) <b>1450545-7</b>	(22) 2014-05-08		
(71) STENA REDERI AB, Danmarksterminalen, SE-405 19 GÖTEBORG, SE			
(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE			
(21) <b>1450546-5</b>	(22) 2014-05-08		
(71) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel, CH			
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE			

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 22/2014

(51) <b>A01D 34/73</b>		E21B 1/26	E21B 19/08
(21) <b>1450250-4</b>	(22) 2011-08-18	(21) <b>1251214-1</b>	(22) 2012-10-29
(41) 2014-04-29		(41) 2014-04-30	
(54) Skärblad		(54) Dämpningsanordning för slagverk, slagverk, bergbormaskin och förfarande för dämpning vid en bergbormaskin	
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(71) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, 701 91 Örebro, SE	
(72) Patrik JÄGENSTEDT, TENHULT, SE Magnus ÖHRLUND, MALMBÄCK, SE		(72) Jonas Henrysson, FJUGESTA, SE Erik Aldén, ÖREBRO, SE Bengt Falk, ÖREBRO, SE Jonas Sinnerstad, ÖREBRO, SE	
(74) Anna ROMEDAHL, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(86) 2011-08-18 PCT/SE2011/050996			
<hr/>			
(51) <b>A41G 5/00</b>		(51) <b>B60G 17/052</b>	
(21) <b>1200666-4</b>	(22) 2012-10-31	B60G 17/015	B62D 61/12
(41) 2014-05-01		(21) <b>1351279-3</b>	(22) 2013-10-29
(54) Anordning för hårförlängning på en persons huvud		(41) 2014-04-30	
(71) Rachel Sjöberg med firma Top to toe at Rachels, Köpmangatan 9A, 576 35 Sävsjö, SE		(32) 2012-10-29 (33) SE (31) 1251213-3	
(72) Rachel Sjöberg, Rörvik, SE		(54) Förfarande och system för lastöverföring i ett fordon	
(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
<hr/>			
(51) <b>A47J 43/04</b>		(51) <b>B60K 28/16</b>	
B02C 18/00		(21) <b>1351005-2</b>	(22) 2013-08-30
(21) <b>1251229-9</b>	(22) 2012-10-31	(41) 2014-04-30	
(41) 2014-05-01		(32) 2012-10-29 (33) DE (31) 10 2012 219 698.6	
(54) Anordning för att finfördela matavfall innefattande ben.		(54) Förfarande för att frigunga ett fordon	
(71) Diskomat AB, Årsta skolgränd 12A, 117 43 STOCKHOLM, SE		(71) ZF Friedrichshafen AG, ., 88046 Friedrichshafen, DE	
(72) Ulf EKSTRÖM, TÄBY, SE		(72) Roland Mair, Tettnang, DE Florian Schneider, Lindenberg, DE	
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE	
<hr/>			
(51) <b>A61M 25/00</b>	(11) <b>536 694</b>	(51) <b>E04F 13/10</b>	(11) <b>536 686</b>
(21) <b>1251209-1</b>	(22) 2012-10-26	E04B 1/70	E04C 2/12
(41) 2014-04-27	(45) 2014-05-27	E04C 2/52	
(54) Medicinskt kit för underlättande av byte av en urinkateter		(21) <b>1251334-7</b>	(22) 2012-11-27
(71) Med Tech Invest Europe AB, Box 31, 237 21 BJÄRRED, SE		(41) 2014-05-27	(45) 2014-05-27
(72) Johan Olson, BJÄRRED, SE Johan Drott, BJÄRRED, SE Gerd Nilsson, LANDSKRONA, SE		(54) Luftad ytterpanel samt väggelement och metod med sådan ytterpanel	
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		(71) LÖVÅNGERS BYGG AB, Kungsvägen 4, 930 10 LÖVÅNGER, SE	
<hr/>			
(51) <b>B01D 21/20</b>		(51) <b>E21B 7/02</b>	
B01D 21/04		E21B 15/00	E21C 27/00
(21) <b>1251204-2</b>	(22) 2012-10-25	(21) <b>1251217-4</b>	(22) 2012-10-30
(41) 2014-04-26		(41) 2014-05-01	
(54) Slaminsamlingssystem		(54) Borrigg jämte förfarande för manövrering av en borrigg	
(71) Nordic Water Products AB, Sisjö Kullegata 6, 421 32 Västra Frölunda, SE		(71) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE	
(72) Lars APELQVIST, Göteborg, SE		(72) Camilla Spångberg, Örebro, SE Ulf Kämpe, Kumla, SE Sverker Hartwig, Täby, SE Tommy Edetun, Örebro, SE	
(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) <b>B23B 27/10</b>		(51) <b>F16B 2/20</b>	
B23B 27/16	B23C 5/28	A47C 3/28	A47C 7/50
(21) <b>1351290-0</b>	(22) 2013-10-31	F16B 7/14	
(41) 2014-05-01		(21) <b>1251208-3</b>	(22) 2012-10-25
(32) 2012-10-31 (33) US (31) 13/664568			
(54) Komponentgrupp med skärinsats och komponenter i densamma			
(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US			
(72) Nicholas J. HENRY, LATROBE, US Shi CHEN, NORTH HUNTINGDON, US Kent Peter MIZGALSKI, STAHLSTOWN, US			
(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE			
<hr/>			
(51) <b>B25D 17/24</b>			



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 22/2014

(41) 2014-04-26	(51) <b>G03B 21/00</b>	
(54) Låsningsanordning	G02B 26/08	G03B 21/28
(71) Kinnarps AB, ., 521 88 KINNARP, SE	(21) <b>1351170-4</b>	(22) 2013-10-04
(72) Arne EKBOM, SLUTARP, SE	(41) 2014-04-27	
(74) Patentbyrån Y Wallengren AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	(32) 2012-10-26 (33) DE	(31) 102012219666.8
	(54) Projektionsanordning och förfarande för drift av projektionsanordning	
(51) <b>F41G 11/00</b>	(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 300220, 70442 STUTTGART, DE	(11) <b>536 692</b>
F41A 1/08	(72) Frank Fischer, GOMARINGEN, DE	
(21) <b>1200759-7</b>	Gael Pilard, WANKHEIM, DE	(22) 2012-12-11
(41) 2014-05-27	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(45) 2014-05-27
(54) Sikte		
(71) Simbal AB, Backa Strand 17, 691 51 Karlskoga, SE		
(72) Arne Franzén, Karlskoga, SE		
(51) <b>F41J 13/00</b>	(51) <b>G06Q 50/12</b>	
F41J 13/02	G06Q 10/02	
(21) <b>1251210-9</b>	(21) <b>1251219-0</b>	(22) 2012-10-31
(41) 2014-04-27	(41) 2014-05-01	
(54) Projekttilstoppsmodul och projekttilstoppanordning	(54) Förfarande för ökad service till en hotellgäst, jämte anordning härför.	
(71) Stapp International AB, Fanjunkarevägen 40, 632 36 Eskilstuna, SE	(71) InnSpire Intelligent Hotels AB, Nybrogatan 60, 3tr, 114 40 Stockholm, SE	
(72) Gerth Moberg, Eskilstuna, SE	(72) Martin Ljunggren Chevalley, Stockholm, SE	
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	Mathias Adolfsson, Tyresö, SE	
	(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	
(51) <b>G01F 19/00</b>	(51) <b>G10D 3/14</b>	
E06B 5/14	(21) <b>1251200-0</b>	(22) 2012-10-24
(21) <b>1200657-3</b>	(41) 2014-04-25	
(41) 2014-04-25	(54) Strängfäste för en elgitarr	
(54) Anläggning för mätning av den fasta volymen hos en last, t.ex en timmerlast	(71) TrueTremolo Scandinavia AB, Liljeholmsvägen 8, 117 61 STOCKHOLM, SE	
(71) Björn Lindberg, Ellne 812, 826 92 Söderala, SE	(72) ANDERS THIDELL, SÖDERTÄLJE, SE	
(72) Björn Lindberg, Söderala, SE	(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE	
(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE		
(51) <b>G01F 23/00</b>	(51) <b>H01L 51/50</b>	
(21) <b>1400224-0</b>	H01L 51/00	H01L 51/56
(41) 2014-05-06	(21) <b>1251316-4</b>	(22) 2012-11-21
(54) Anchor/fastening device for GWR wire	(41) 2014-04-27	
(71) Rosemount Tank Radar AB, Box 13045, 402 51 Göteborg, SE	(32) 2012-10-26 (33) SE	(31) 1251212-5
(72) Tom Josefsson, Mölndal, SE	(54) Förfarande för framställning av ljusemitterande elektrokemisk cell	
	(71) LunaLEC AB, Box 7970, 907 19 Umeå, SE	
(51) <b>G01M 15/04</b>	(72) Ludvig Edman, Umeå, SE	
F02D 41/22	Andreas Sandström, Umeå, SE	
G01M 15/11	(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE	
(21) <b>1251202-6</b>	(51) <b>H01Q 21/08</b>	
(41) 2014-04-25	(21) <b>1251215-8</b>	(22) 2012-10-30
(54) Diagnos av förbränningsmotor	(41) 2014-05-01	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(54) Dualpolariserad dipolantenn	
(72) Björn JOHANSSON, Södertälje, SE	(71) Powerwave Technologies Sweden AB, Knarrarnäsgatan 7, 8 tr., 164 40 Kista, SE	
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	(72) Juan Segador, Solna, SE	
	Istvan Bartha, Järfälla, SE	
(51) <b>G01R 31/36</b>	(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
H02J 7/00		
(21) <b>1251222-4</b>	(51) <b>H04B 3/46</b>	
(41) 2014-05-01	G01B 7/02	G01R 31/02
(54) Strömförsörjningsaggregat med ingångsövervakning av ett anslutningsbart batteri och en metod så väl som ett system därför	H01R 13/66	
(71) CTEK Sweden AB, Rostugnsvägen 3, 776 70 VIKMANSHYTTAN, SE	(21) <b>1251206-7</b>	(22) 2012-10-25
(72) Börje Maleus, BRO, SE	(41) 2014-04-26	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	(54) Förfarande och anordning för bestämning av längd hos ledare	
	(71) Zoliex AB, Box 1118, 181 22 Lidingö, SE	
	(72) Stephan MANGOLD, Mölndal, SE	

Harald MERKEL, Lindome, SE

(74) AROS PATENT AB, P.O. Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

---

(51) **H04W 4/04**

G07C 5/00 H04B 5/00

G08C 17/00 H04B 7/26

(21) **1251216-6** (22) 2012-10-30

(41) 2014-05-01

(54) Kommunikationssystem och metod i samband med fordon

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(72) Andreas Carlén, Södertälje, SE

(74) Eva Frenth, 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.

(51) <b>A47L 13/14</b> A47G 27/02 F26B 5/16	(11) <b>536 691</b> A47L 13/144	(51) <b>F15B 15/14</b> F15B 11/13	(11) <b>536 688</b> F16H 61/30
(21) <b>1150236-6</b>	(22) 2011-03-17	(21) <b>1251112-7</b>	(22) 2012-10-03
(41) 2012-09-18	(45) 2014-05-27	(41) 2014-04-04	(45) 2014-05-27
(54) Anordning för absorberande av vätska		(54) Manövercylinder för en växellåda, en växellåda med sådan manövercylinder, samt ett fordon med en sådan växellåda	
(73) Reminiscor AB, c/o Johansson Sörviksvägen 2, 663 33 Skoghall, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Leif Backman, SKOGHALL, SE Klas Johansson, KARLSTAD, SE Magnus Konradsson, KARLSTAD, SE		(72) Dieter Slapak, Södertälje, SE	
(74) L-O LUNDQUIST PATENBYRÅ AB, Box 80, 651 03 KARLSTAD, SE		(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>		<hr/>	
(51) <b>A61M 25/00</b>	(11) <b>536 694</b>	(51) <b>F24C 7/08</b> H05B 1/02	(11) <b>536 689</b>
(21) <b>1251209-1</b>	(22) 2012-10-26	(21) <b>1200441-2</b>	(22) 2012-07-13
(41) 2014-04-27	(45) 2014-05-27	(41) 2014-01-14	(45) 2014-05-27
(54) Medicinskt kit för underlättande av byte av en urinkateter		(54) Anordning som förhindrar spisbrand och tillåter att normal matlagning kan fortgå	
(73) Med Tech Invest Europe AB, Box 31, 237 21 BJÄRRED, SE		(73) Sensagon AB, Första Parkgatan 9, 824 43 Hudiksvall, SE	
(72) Johan Olson, BJÄRRED, SE Johan Drott, BJÄRRED, SE Gerd Nilsson, LANDSKRONA, SE		(72) Jan Beckius, Vällingby, SE Dan Kjellander, Hudiksvall, SE	
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
<hr/>		<hr/>	
(51) <b>B62D 15/02</b> B60W 30/08	(11) <b>536 693</b> G08G 1/16	(51) <b>F41G 11/00</b> F41A 1/08	(11) <b>536 692</b>
(21) <b>1251083-0</b>	(22) 2012-09-25	(21) <b>1200759-7</b>	(22) 2012-12-11
(41) 2014-03-26	(45) 2014-05-27	(41) 2014-05-27	(45) 2014-05-27
(54) Säkerhetssystem för ett fordon för att undvika kollision med objekt, och en metod i samband med säkerhetssystemet		(54) Sikte	
(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(73) Simbal AB, Backa Strand 17, 691 51 Karlskoga, SE	
(72) Malte ROTHHÄMEL, HUDDINGE, SE		(72) Arne Franzén, Karlskoga, SE	
(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
<hr/>		<hr/>	
(51) <b>E04C 2/24</b> E04C 2/292	(11) <b>536 690</b> E04C 2/296	(51) <b>H04L 12/403</b> H04L 29/08	(11) <b>536 687</b> G06F 13/38
(21) <b>1050264-9</b>	(22) 2010-03-22	(21) <b>1250497-3</b>	(22) 2012-05-15
(41) 2011-09-23	(45) 2014-05-27	(41) 2013-11-16	(45) 2014-05-27
(54) Konstruktionspanel för byggnad		(54) Styrning av funktioner i motorfordon	
(73) Zenergy AB, Lovsjö 41, 555 92 Jönköping, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Per Billengren, Jönköping, SE		(72) Per ROOS, Järna, SE Ola BERGQVIST, Nacka, SE	
(74) Awapatent AB, Östra Storgatan 7, 553 21 Jönköping, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
<hr/>		<hr/>	
(51) <b>E04F 13/10</b> E04B 1/70 E04C 2/52	(11) <b>536 686</b> E04C 2/12		
(21) <b>1251334-7</b>	(22) 2012-11-27		
(41) 2014-05-27	(45) 2014-05-27		
(54) Luftad ytterpanel samt väggelement och metod med sådan ytterpanel			
(73) LÖVÅNGERS BYGG AB, Kungsvägen 4, 930 10 LÖVÅNGER, SE			
(72) Jonas SJÖLIN, SKELLEFTEÅ, SE			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE			
<hr/>		<hr/>	
(51) <b>F03B 13/22</b> F03B 13/20	(11) <b>536 685</b>		
(21) <b>1130100-9</b>	(22) 2011-10-18		
(41) 2013-04-19	(45) 2014-05-27		
(54) Vågkraftsaggregat			
(73) Vigor Wave Energy AB, Sven Hultins Gata 9, 412 88 Göteborg, SE			
(72) Daniel Ehrnberg, Göteborg, SE			
(74) Kransell & Wennborg KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 22/2014

(51) <b>A01N 25/00</b>	(11) <b>2 389 805</b>	A47L 13/16	
A01N 25/10	A01N 63/00	(21) <b>11166680.6</b>	(45) 2014-03-05
A01K 67/033	A01P 9/00	(32) 2010-05-19 (33) DE	(31) 102010029128
(21) <b>11167709.2</b>	(45) 2014-02-12	(54) Rengöringskropp	
(32) 2010-05-27 (33) GB	(31) 201008877	(73) Jöst GmbH, Beerfeldener Str. 77, 69483 Wald-Michelbach, DE	
(54) Biologisk bekämpning av mollusker med nematoder			
(73) BASF Agricultural Specialities Limited, Unit 1 Harwood Industrial Estate Harwood Road, Littlehampton, Sussex BN17 7AU, GB			
<hr/>			
(51) <b>A01N 25/28</b>	(11) <b>2 338 332</b>	(51) <b>A47L 15/00</b>	(11) <b>1 843 693</b>
A01N 49/00	A01N 31/08	A47L 15/42	A47L 15/46
A01N 31/16	A01P 1/00	(21) <b>06710784.7</b>	(45) 2014-03-12
A01P 3/00	A01P 5/00	(32) 2005-02-04 (33) TR	(31) 200500362
(21) <b>11158037.9</b>	(45) 2014-02-12	(54) Diskmaskin och styrförfarande	
(32) 2004-05-20 (33) US	(31) 572892 P	(73) Arelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti Uzeri, Tuzla, 34950 Istanbul, TR	
(32) 2005-01-24 (33) WO	(31) PCT/GB2005/000240		
(54) Ihålig glukspanpartikel eller cellväggspartikel som kapslar in en terpenkomponent			
(73) EDEN RESEARCH PLC, The Hawk Creative Business Park The Hawkhills Estate Easingwold York, North Yorkshire YO61 3FE, GB			
<hr/>			
(51) <b>A01N 27/00</b>	(11) <b>1 856 975</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>2 416 699</b>
A01N 25/00	A01P 21/00	A61M 1/16	
(21) <b>07009673.0</b>	(45) 2014-03-12	(21) <b>10722927.0</b>	(45) 2014-03-26
(32) 2006-05-15 (33) US	(31) 800516 P	(32) 2009-04-11 (33) DE	(31) 102009017304
(32) 2007-05-04 (33) EP	(31) 07251871.5	(54) Anordning och förfarande för att mäta en blodbeståndsdel i blod för en extrakorporal blodbehandlingsanordning	
(54) Behandling av trädgårdsgrödor		(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE	
(73) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, PA 19106-2399, US			
<hr/>			
(51) <b>A01N 43/90</b>	(11) <b>2 033 521</b>	(51) <b>A61B 5/053</b>	(11) <b>2 460 467</b>
A01N 47/36	A01N 25/32	A61F 13/36	A61F 13/42
(21) <b>08019327.9</b>	(45) 2014-02-12	(21) <b>11008586.7</b>	(45) 2014-02-12
(32) 2001-07-21 (33) DE	(31) 10135642	(32) 2004-04-16 (33) GB	(31) 0408492
(54) Herbicidkombinationer med särskild sulfonylurea		(54) Mätning av hydratisering av sårförband	
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE		(73) University of Strathclyde, McCance Building, 16 Richmond Street, Glasgow G1 1XQ, GB	
<hr/>			
(51) <b>A23D 7/02</b>	(11) <b>2 260 716</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>	(11) <b>2 626 007</b>
A23D 9/05	A23D 7/00	A61M 5/32	
A23C 11/04	A23L 1/30	(21) <b>12164853.9</b>	(45) 2014-02-19
(21) <b>10174834.1</b>	(45) 2014-02-12	(32) 2012-02-07 (33) DE	(31) 102012100971
(32) 1996-03-26 (33) EP	(31) 96200815.7	(54) Säkerhetsanordning för en kanyl	
(54) Förfarande för sen tillsats av PUFA vid beredning av modersmjölkersättning		(73) KD Medical GmbH Hospital Products, Charlottenstrae 65, 10117 Berlin, DE	
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL			
<hr/>			
(51) <b>A47C 20/00</b>	(11) <b>2 194 813</b>	(51) <b>A61F 13/00</b>	(11) <b>1 734 910</b>
A61G 13/12	A61G 13/00	A61F 15/00	
(21) <b>08834518.6</b>	(45) 2014-02-26	(21) <b>05725347.8</b>	(45) 2014-02-19
(32) 2007-09-26 (33) US	(31) 975448 P	(32) 2004-04-13 (33) US	(31) 561745 P
(54) Huvudstödsenhet för en massageanordning		(32) 2004-11-05 (33) US	(31) 982346
(73) Earthlite Massage Tables, Inc., 3210 Executive Ridge Drive, Vista, CA 92083, US		(54) Anordning för sårkontakt	
		(73) Boehringer Technologies LP, 300 Thoms Drive, PA 19460 Phoenixville, US	
<hr/>			
(51) <b>A47G 9/10</b>	(11) <b>2 340 745</b>	(51) <b>A61F 13/00</b>	(11) <b>2 370 035</b>
(21) <b>10197323.8</b>	(45) 2014-02-12	(21) <b>09764810.9</b>	(45) 2014-03-26
(32) 2009-12-29 (33) BE	(31) 200900815	(32) 2008-12-03 (33) US	(31) 200721 P
(54) Ortopedisk kudde		(32) 2009-12-01 (33) US	(31) 592710
(73) Williame, Christian Raoul, Rue Jean Jaurès, 38, 7390 Quaregnon, BE		(54) Produkt för förbindning av ett sår	
		(73) Abigo Medical Ab, Ekonomivägen 5, 436 33 Askim, SE	
<hr/>			
(51) <b>A47L 11/08</b>	(11) <b>2 387 930</b>	(51) <b>A61G 5/12</b>	(11) <b>1 983 956</b>

# Meddelade europeiska patent 22/2014

<p>(21) <b>07703382.7</b></p> <p>(32) 2006-02-09 (33) GB</p> <p>(54) Stol för en funktionshindrad person</p> <p>(73) James Leckey Design Limited, Kilwee Business Park Dunmurry, Belfast BT17 OHD, IE</p>	<p>A61G 5/10</p> <p>A47C 7/46</p> <p>(45) 2014-02-26</p> <p>(31) 0602534</p>	<p>(73) PROBI AB, Sölvegatan 41, 223 70 Lund, SE</p>
<p>(51) <b>A61K 9/00</b></p> <p>B65D 81/24</p> <p>A61K 38/21</p> <p>A61K 47/18</p> <p>A61J 1/14</p> <p>(21) <b>04760770.0</b></p> <p>(32) 2003-05-13 (33) EP</p> <p>(54) Flytande stabiliserade interferon-beta-formuleringar i belagda farmaceutiska behållare</p> <p>(73) ARES TRADING S.A., Zone Industrielle de l'Ouriettaz, 1170 Aubonne, CH</p>	<p>(11) <b>1 633 388</b></p> <p>B65D 51/00</p> <p>A61K 47/10</p> <p>A61K 47/26</p> <p>(45) 2014-03-19</p> <p>(31) 03010671.0</p>	<p>(51) <b>A61K 38/00</b></p> <p>A61K 38/12</p> <p>(21) <b>09813360.6</b></p> <p>(32) 2009-03-10 (33) US</p> <p>(32) 2008-09-11 (33) US</p> <p>(54) Makrocycliska hepatit C-serinproteashämmare</p> <p>(73) Enanta Pharmaceuticals, Inc., 500 Arsenal Street, Watertown, MA 02472, US</p> <p>AbbVie Bahamas Ltd., Sassoon House Shirley Street &amp; Victoria Avenue, New Providence, Nassau, BS</p>
<p>(51) <b>A61K 9/10</b></p> <p>A61K 9/06</p> <p>(21) <b>05818606.5</b></p> <p>(32) 2005-01-14 (33) GB</p> <p>(32) 2005-04-18 (33) GB</p> <p>(32) 2005-06-06 (33) WO</p> <p>(54) Beredningar med GNRH-analoger</p> <p>(73) CAMURUS AB, Ideon Gamma 1 Sölvegatan 41, 223 70 Lund, SE</p>	<p>(11) <b>1 845 942</b></p> <p>A61K 9/12</p> <p>(45) 2014-04-09</p> <p>(31) 0500807</p> <p>(31) 0507811</p> <p>(31) PCT/GB2005/002217</p>	<p>(51) <b>A61K 38/10</b></p> <p>A61P 7/00</p> <p>(21) <b>10789103.8</b></p> <p>(32) 2009-06-14 (33) US</p> <p>(54) Peptidterapi för att öka trombocytnivåer</p> <p>(73) Biokine Therapeutics Ltd., Building 13a Einstein Street, Science Park Kiryat Weizmann, 70400 Nes Ziona, IL</p>
<p>(51) <b>A61K 31/435</b></p> <p>C07D 495/04</p> <p>(21) <b>05854334.9</b></p> <p>(32) 2004-12-17 (33) US</p> <p>(32) 2004-12-17 (33) US</p> <p>(54) 3,5-DISUBSTITUERADE OCH 3,5,7-TRISUBSTITUERADE 3H-oxazol- och 3H-tiazol-[4,5-d]pyrimidin-2-on-FÖRENINGAR OCH LÅKEMEDELSFÖRSTADIER DÄRAV</p> <p>(73) Anadys Pharmaceuticals, Inc., 1 DNA Way, 94080 South San Francisco, US</p>	<p>(11) <b>1 824 482</b></p> <p>(45) 2014-02-12</p> <p>(31) 636634 P</p> <p>(31) 636633 P</p>	<p>(51) <b>A61K 38/10</b></p> <p>A61P 25/00</p> <p>(21) <b>09768854.3</b></p> <p>(32) 2008-06-25 (33) DK</p> <p>(32) 2008-06-25 (33) US</p> <p>(54) Modulering av TrpV:Vps10p-domänreceptorsystemet för behandling av smärta</p> <p>(73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK</p>
<p>(51) <b>A61K 31/4709</b></p> <p>A61K 47/02</p> <p>A61K 47/20</p> <p>(21) <b>01932213.0</b></p> <p>(32) 2000-05-24 (33) JP</p> <p>(54) Förfarande för stabilisering av ett preparat</p> <p>(73) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 9, Kandatsukasa-cho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 101-8535, JP</p>	<p>(11) <b>1 300 160</b></p> <p>A61K 47/12</p> <p>A61K 9/20</p> <p>(45) 2014-03-12</p> <p>(31) 2000152969</p>	<p>(51) <b>A61K 38/13</b></p> <p>A61P 27/02</p> <p>(21) <b>07757768.2</b></p> <p>(32) 2006-03-03 (33) US</p> <p>(54) Cyklosporin a för behandling av synförlust</p> <p>(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine CA 92612, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/506</b></p> <p>A61P 13/12</p> <p>(21) <b>08846240.3</b></p> <p>(32) 2007-11-08 (33) US</p> <p>(54) Förfaranden och kompositioner för behandling av proteinuriska sjukdomar</p> <p>(73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US</p>	<p>(11) <b>1 217 238</b></p> <p>(45) 2014-03-12</p> <p>(31) 2445</p>	<p>(51) <b>A61K 38/18</b></p> <p>(21) <b>03759345.6</b></p> <p>(32) 2002-09-18 (33) US</p> <p>(32) 2002-09-18 (33) US</p> <p>(54) Förfaranden för ökning av produktionen av trombocyter och hematopoietiska stamceller</p> <p>(73) Janssen Pharmaceuticals Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville NJ 08560, US</p>
<p>(51) <b>A61K 35/74</b></p> <p>A61P 37/00</p> <p>C12R 1/225</p> <p>(21) <b>06799739.5</b></p> <p>(32) 2005-10-06 (33) SE</p> <p>(32) 2005-10-07 (33) SE</p> <p>(54) Användning av lactobacillus vid behandling av autoimmuna sjukdomar</p>	<p>(11) <b>1 951 273</b></p> <p>C12N 1/20</p> <p>C12R 1/25</p> <p>(45) 2014-02-12</p> <p>(31) 0502209-0</p> <p>(31) 0502250-4</p>	<p>(51) <b>A61K 39/00</b></p> <p>A61K 39/12</p> <p>(21) <b>08753797.3</b></p> <p>(32) 2007-05-31 (33) EP</p> <p>(32) 2007-05-31 (33) US</p> <p>(54) Intradermal vaccination med HPV-peptid</p> <p>(73) Academisch Ziekenhuis Leiden h.o.d.n. LUMC, Albinusdreef 2, 2333 ZA Leiden, NL</p>
<p>(51) <b>A61K 39/395</b></p> <p>A61P 35/00</p> <p>C07K 16/28</p> <p>(21) <b>09724060.0</b></p> <p>(32) 2008-03-27 (33) US</p> <p>(32) 2009-01-14 (33) US</p> <p>(54) Sammansättningar och förfaranden för hämning av pdgfrbeta och vegf-a</p> <p>(73) Zymogenetics, Inc., 1201 Eastlake Avenue East,</p>	<p>(11) <b>2 274 008</b></p> <p>C07K 16/22</p> <p>(45) 2014-02-26</p> <p>(31) 40068 P</p> <p>(31) 144547 P</p>	<p>(51) <b>A61K 38/10</b></p> <p>(11) <b>2 442 822</b></p> <p>A61K 38/19</p> <p>(45) 2014-03-05</p> <p>(31) 186857 P</p> <p>(54) Peptidterapi för att öka trombocytnivåer</p> <p>(73) Biokine Therapeutics Ltd., Building 13a Einstein Street, Science Park Kiryat Weizmann, 70400 Nes Ziona, IL</p>

# Meddelade europeiska patent 22/2014

Seattle 98102, US		förfarande för framställning av densamma
(51) <b>A61K 39/395</b>	(11) <b>2 240 203</b>	(73) ResMed R&D Germany GmbH, Fraunhoferstrasse 16, 82152 Martinsried, DE
A61P 35/00	C07K 16/28	
(21) <b>09708703.5</b>	(45) 2014-04-09	(51) <b>A61M 27/00</b>
(32) 2008-02-05 (33) US	(31) 26207 P	(11) <b>2 515 989</b>
(32) 2008-09-09 (33) US	(31) 95429 P	A61M 1/00
(54) Alfa-5-Beta-1-antikroppar och deras användningar		(21) <b>10794872.1</b>
(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08540, US		(45) 2014-02-19
Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US		(32) 2009-12-23 (33) DE
		(31) 102009060596
		(54) Anslutningsanordning för användning vid undertrycksbehandling av sår
		(73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE
(51) <b>A61K 47/00</b>	(11) <b>2 138 190</b>	(51) <b>A62D 3/176</b>
A61K 38/00		(11) <b>1 980 296</b>
(21) <b>09011371.3</b>	(45) 2014-02-12	A62D 3/30
(32) 2003-04-11 (33) US	(31) 461847 P	A62D 101/28
(32) 2002-08-19 (33) US	(31) 404366 P	B09C 1/02
(32) 2003-07-14 (33) US	(31) 486440 P	B09C 1/08
(54) Kompositioner innefattande fettkomplexbildare och förfarande för dess användning		C02F 1/30
(73) SOHO Flordis International Pty Ltd, Level 4 156 Pacific Highway, St Leonards, NSW 2065, AU		C07C 25/18
		C07C 39/07
		C07C 39/16
		C07C 39/30
		C07C 39/30
		C07J 1/00
		(21) <b>06843194.9</b>
		(45) 2014-03-05
		(32) 2005-12-28 (33) JP
		(31) 2005379246
		(54) Förfarande för rening av substanser kontaminerade med organiska kemikalier
		(73) Osaka University, 1-1, Yamadaoka Suita-shi, Osaka 565-0871, JP
		Esri Co. Ltd., 6-1-14, Minami-Kasugaoka Ibaraki-shi, Osaka 567-0046, JP
(51) <b>A61K 47/26</b>	(11) <b>2 345 426</b>	(51) <b>B01D 53/14</b>
A61K 9/10	A61K 31/192	(11) <b>2 135 664</b>
A61K 31/222	A61K 31/405	B01D 53/34
A61K 31/41	A61K 31/4174	B01D 53/64
A61K 31/573	A61K 47/24	B01D 53/78
A61K 47/32	A61K 9/14	
(21) <b>09814279.7</b>	(45) 2014-03-05	(21) <b>08721846.7</b>
(32) 2008-09-19 (33) JP	(31) 2008241855	(45) 2014-03-05
(54) Sammansatt pulver av organisk förening för medicinsk användning, förfarande för framställning av det samma och suspension av detsamma		(32) 2007-03-07 (33) JP
(73) Activus Pharma Co., Ltd., 1-17-25, Kitahon-cho, Funabashi-shi, Chiba 273-0864, JP		(31) 2007056597
		(32) 2007-11-22 (33) JP
		(31) 2007303323
		(54) Förfarande för behandling av emissionsgas
		(73) CHIYODA CORPORATION, 12-1, Tsurumichuo 2-chome Tsurumi-ku, Yokohama-shi Kanagawa 230-8601, JP
(51) <b>A61K 47/48</b>	(11) <b>2 046 393</b>	(51) <b>B01D 65/10</b>
A61P 25/04		(11) <b>1 897 605</b>
(21) <b>07797745.2</b>	(45) 2014-02-12	A61M 1/16
(32) 2006-05-26 (33) US	(31) 809082 P	(21) <b>07115700.2</b>
(32) 2007-02-16 (33) US	(31) 901795 P	(45) 2014-04-09
(54) Kontrollerad frisättning av fenoliska opioider		(32) 2006-09-05 (33) IT
(73) Signature Therapeutics, Inc., 1731 Embarcadero Road, Suite 200, Palo Alto, CA 94303, US		(31) BO20060625
		(54) Förfarande och anordning för att testa integritet av dialyskretsfilter
		(73) Bellco S.r.l., Via Camurana 1, Mirandola, IT
(51) <b>A61M 1/34</b>	(11) <b>2 213 317</b>	(51) <b>B01J 20/10</b>
(21) <b>10152449.4</b>	(45) 2014-04-02	(11) <b>2 254 964</b>
(32) 2009-02-03 (33) IT	(31) BO20090049	B01J 20/12
(54) Blodbehandling genom ozonterapi		B01J 20/32
(73) Bellco S.r.l., Via Camurana 1, Mirandola, IT		C09K 3/32
		(21) <b>09721751.7</b>
		(45) 2014-02-12
		(32) 2008-03-17 (33) AT
		(31) 4242008
		(54) Förfarande för framställning av ett oljebindande medel
		(73) Commerzialbank Mattersburg im Burgenland Aktiengesellschaft, Judengasse 11, 7210 Mattersburg, AT
(51) <b>A61M 5/20</b>	(11) <b>2 536 455</b>	(51) <b>B01L 3/00</b>
A61M 5/32		(11) <b>2 502 675</b>
(21) <b>11705852.9</b>	(45) 2014-03-26	G01N 35/00
(32) 2010-02-18 (33) EP	(31) 10153998.9	B01L 9/06
(54) Fingerskydd för en injektionsanordning		B07C 5/34
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE		B67C 7/00
(51) <b>A61M 16/06</b>	(11) <b>1 515 769</b>	(51) <b>B01L 3/00</b>
(21) <b>03759964.4</b>	(45) 2014-03-12	(11) <b>2 502 675</b>
(32) 2002-06-14 (33) DE	(31) 10226587	G01N 35/04
(32) 2002-06-26 (33) DE	(31) 10228554	B01L 9/06
(54) Maskdyna för en andningsmask, andningsmask såväl som		B07C 7/00

# Meddelade europeiska patent 22/2014

(21) <b>11159881.9</b>	(45) 2014-02-12	B27B 25/10
(54) Behållarställning och behållarbärare	(21) <b>08103149.4</b>	(45) 2014-04-02
(73) Symbion Medical Systems Sàrl, Chemin des Artisans 8, 1580 Avenches, CH	(32) 2006-04-21 (33) US	(31) 408401
(54) Bordssåg	(54) Bordssåg	
	(73) Black & Decker, Inc., Drummond Plaza Office Park 1207 Drummond Plaza, Newark, DE 19711, US	
(51) <b>B08B 3/00</b>	(11) <b>2 558 223</b>	
A47L 11/40		
(21) <b>10713664.0</b>	(45) 2014-02-26	(51) <b>B25J 9/16</b>
(54) Ångrengöringsredskap	(21) <b>12160063.9</b>	(11) <b>2 586 574</b>
(73) Alfred Kärcher GmbH & Co. KG, Alfred-Kärcher-Strasse 28-40, 71364 Winnenden, DE	(32) 2011-10-31 (33) IT	(45) 2014-04-23
	(31) TO20110994	
(54) Förfarande för styrning av åtminstone två robotar med respektive arbetsutrymmen innefattande åtminstone ett gemensamt område	(54) Förfarande för styrning av åtminstone två robotar med respektive arbetsutrymmen innefattande åtminstone ett gemensamt område	
	(73) COMAU S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT	
(51) <b>B21D 5/02</b>	(11) <b>2 498 928</b>	
B21D 37/04	B21D 43/00	
B25J 15/00	B23Q 3/155	
B23Q 7/04		
(21) <b>10798452.8</b>	(45) 2014-02-12	(51) <b>B29C 63/32</b>
(32) 2009-11-10 (33) AT	(31) 17772009	(11) <b>2 085 209</b>
(54) Produktionssystem i synnerhet för friformbockning med en integrerad manipulator för arbetsstycke och verktyg		F16L 1/00
		F16L 55/165
(73) TRUMPF Maschinen Austria GmbH & Co. KG., Industriepark 24, 4061 Pasching, AT		B29C 53/72
		B29C 53/78
		(21) <b>07850801.7</b>
		(45) 2014-04-16
		(32) 2006-12-18 (33) JP
		(31) 2006340207
		(54) Rörframställningsanordning och förfarande för restaurering av befintliga rör användande rörframställningsanordningen
		(73) Sekisui Chemical Co., Ltd., 4-4, Nishitemma 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8565, JP
(51) <b>B22D 11/041</b>	(11) <b>2 295 168</b>	
B22D 11/20	B22D 11/115	
(21) <b>10186216.7</b>	(45) 2014-04-16	(51) <b>B31F 1/07</b>
(32) 1997-12-08 (33) JP	(31) 33719597	(11) <b>2 391 504</b>
(32) 1997-12-17 (33) JP	(31) 34815197	B31F 1/12
(54) Gjutet ämne		B31F 1/18
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		D21F 1/00
		D21H 27/02
		D21F 11/14
		D21F 2/00
		D21F 3/00
		(21) <b>10701997.8</b>
		(45) 2014-04-02
		(32) 2009-01-28 (33) US
		(31) 206146 P
		(32) 2010-01-27 (33) US
		(31) 694650
		(54) Bälteskräppat, variabel lokal ytvikt-absorberande ark förberett med perforerat polymeriskt bälte
		(73) Georgia-Pacific Consumer Products LP, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta, GA 30303, US
(51) <b>B22D 11/041</b>	(11) <b>2 295 169</b>	
B22D 11/20	B22D 11/115	
(21) <b>10186220.9</b>	(45) 2014-04-23	(51) <b>B41C 1/10</b>
(32) 1997-12-08 (33) JP	(31) 33719597	(11) <b>2 416 218</b>
(32) 1997-12-17 (33) JP	(31) 34815197	G03F 7/00
(54) Anordning för gjutning av metallsmälta		G03F 7/004
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		B41N 1/00
		(21) <b>10758760.2</b>
		(45) 2014-02-12
		(32) 2009-03-31 (33) JP
		(31) 2009085405
		(54) Prekursor för plantryckplatta för direkttryck av vattenfri litografi och förfarande för framställning av denna
		(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2- chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP
(51) <b>B23B 27/14</b>	(11) <b>1 952 920</b>	
B23B 51/00	B23C 5/16	
(21) <b>06822602.6</b>	(45) 2014-04-02	(51) <b>B60N 2/50</b>
(32) 2005-11-21 (33) JP	(31) 2005336125	(11) <b>2 574 498</b>
(54) Skärspets hos skärkant av utbytbar typ		B60N 2/52
(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1- chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP		(21) <b>12197466.1</b>
		(45) 2014-04-16
		(32) 2008-12-01 (33) US
		(31) 326057
		(54) Reglerbar fordonssätessfjädring
		(73) Milsco Manufacturing Company, A Unit of Jason Incorporated 9009 North 51st Street, Milwaukee, MI 53223, US
(51) <b>B23B 29/04</b>	(11) <b>1 829 636</b>	
(21) <b>07004151.2</b>	(45) 2014-04-23	(51) <b>B60S 1/38</b>
(32) 2006-03-02 (33) JP	(31) 2006056046	(11) <b>2 268 512</b>
(32) 2007-01-10 (33) JP	(31) 2007002172	B60S 1/52
(54) Våndskärsverktyg		(21) <b>09723955.2</b>
(73) MITSUBISHI MATERIALS CORPORATION, 5-1, Otemachi 1- chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP		(45) 2014-03-05
		(32) 2008-03-26 (33) FR
		(31) 0801632
		(54) Torkare för fordonsfönster
		(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, Z.A. de IAgot 8, rue Louis
(51) <b>B23D 47/02</b>	(11) <b>1 941 962</b>	
B27B 5/16	B27B 5/29	

# Meddelade europeiska patent 22/2014

Lormand, 78321 La Verrière, FR

(51) **B60T 17/22** (11) **2 493 738**  
 (21) **10778600.6** (45) 2014-03-05  
 (32) 2009-10-30 (33) DE (31) 102009051352  
 (54) Skivbromsanordning för rälsfordon  
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(51) **B61D 35/00** (11) **2 447 131**  
 (21) **11186627.3** (45) 2014-04-16  
 (32) 2010-10-26 (33) DE (31) 202010014643 U  
 (54) Ventilanordning för borttransport av en flytande medium och förfarande för styrning av en ventilanordning  
 (73) Evac GmbH, Feldstrasse 124, 22880 Wedel, DE

(51) **B63B 35/00** (11) **2 271 547**  
 (21) **09734886.6** (45) 2014-03-19  
 (32) 2008-04-23 (33) US (31) 125241  
 (54) Kolonnstabiliserad offshore-plattform med vattenfångande plattor och asymmetriskt förtöjningssystem för att bära upp offshore-vindturbiner  
 (73) Principle Power, Inc., 93 S. Jackson Street, 63650, Seattle, WA 98104, US

(51) **B65B 1/04** (11) **2 463 201**  
 A61J 1/20 A61M 5/162  
 A61J 1/10 A61J 1/14  
 A61M 39/02 A61M 39/22  
 (21) **12154647.7** (45) 2014-02-12  
 (32) 2003-10-30 (33) US (31) 516613 P  
 (54) Anordning för säker hantering av läkemedel  
 (73) Teva Medical Ltd., P.O. Box 2, 77100 Ashdod, IL

(51) **B65D 75/36** (11) **2 475 592**  
 (21) **10768676.8** (45) 2014-02-26  
 (32) 2009-09-08 (33) DE (31) 202009012186 U  
 (54) Säkerhetsetikett för säkring av läkemedel som förvaras i en individuell förpackning  
 (73) Faubel&Co Nachfolger GmbH, Schwarzenberger Weg 45, 34212 Melsungen, DE

(51) **B65H 29/00** (11) **2 228 332**  
 B65H 29/26 B65H 29/68  
 B65H 39/02  
 (21) **10405043.0** (45) 2014-02-12  
 (32) 2009-03-10 (33) CH (31) 3582009  
 (32) 2009-07-20 (33) CH (31) 11352009  
 (54) Anordning och metod för överlämning av flexibla, platta föremål  
 (73) Ferag AG, Zürichstrasse 74, 8340 Hinwil, CH

(51) **B66C 3/00** (11) **2 460 758**  
 (21) **11009500.7** (45) 2014-02-12  
 (32) 2010-12-02 (33) AT (31) 20112010  
 (54) Hydraulisk rotationsdrivanordning  
 (73) EPSILON Kran GmbH., Franz-Wolfram-Scherer-Strasse 24, 5020 Salzburg, AT

(51) **B66F 9/075** (11) **2 433 897**  
 B62D 33/06 B60H 1/00  
 B60H 1/22  
 (21) **11178855.0** (45) 2014-03-05  
 (32) 2010-09-23 (33) DE (31) 102010046406

(54) Mobil arbetsmaskin med en förarhytt  
 (73) Linde Material Handling GmbH, Carl-von-Linde-Platz, 63743 Aschaffenburg, DE

(51) **B67D 1/00** (11) **2 099 707**  
 A47G 19/18 B67D 1/08  
 B67D 1/12  
 (21) **07861119.1** (45) 2014-03-05  
 (32) 2006-12-22 (33) SE (31) 0602781-7  
 (54) Anordning för utmatning eller matning  
 (73) ASEPT INTERNATIONAL AB, Traktorvägen 17, 226 60 Lund, SE

(51) **C06B 43/00** (11) **2 560 933**  
 C06C 7/00 C07D 257/06  
 (21) **11782263.5** (45) 2014-02-12  
 (32) 2010-04-22 (33) US (31) 326768 P  
 (32) 2010-08-04 (33) US (31) 370563 P  
 (54) Alternativ till tetrazen  
 (73) Pacific Scientific Energetic Materials Company, 7073 West Willis Road, Chandler, AZ 85226, US

(51) **C07C 45/52** (11) **2 300 411**  
 C07C 51/377 C07C 69/15  
 C07C 69/24 C07C 67/055  
 C12P 7/06 C07C 1/24  
 C07C 11/04 C12P 7/54  
 C07C 51/235 C07C 57/04  
 C07C 51/36 C07C 53/122  
 C08F 18/08 C08F 18/10  
 C12P 7/62  
 (21) **09740358.8** (45) 2014-02-12  
 (32) 2008-07-22 (33) FR (31) 0854976  
 (54) Förfarande för att framställa propionsyra, som härrör från biologiska källor, från glycerol  
 (73) Arkema France, 420, rue dEstiennes dOrves, 92700 Colombes, FR

(51) **C07D 207/50** (11) **2 109 602**  
 C07D 231/12 C07D 239/20  
 C07D 241/12 C07D 261/02  
 C07D 261/04 C07D 263/32  
 C07D 265/02 C07C 237/26  
 A61K 31/65 A61P 31/04  
 A61P 33/06  
 (21) **07867938.8** (45) 2014-02-12  
 (32) 2006-12-21 (33) US (31) 876313 P  
 (32) 2007-06-08 (33) US (31) 943003 P  
 (54) Tetracyklinderivat för behandling av bakterie-, virus- och parasitinfectioner  
 (73) Paratek Pharmaceuticals, Inc., 75 Kneeland Street, Boston, MA 02111, US

(51) **C07D 209/44** (11) **2 385 039**  
 (21) **11166172.4** (45) 2014-03-12  
 (32) 2001-04-19 (33) JP (31) 2001121829  
 (32) 2001-09-05 (33) JP (31) 2001269422  
 (54) 2-Iminoisindolinonderivat som trombinreceptorantagonister  
 (73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku Tokyo 112-8088, JP

(51) **C07D 241/26** (11) **2 029 554**  
 A61K 49/00  
 (21) **07809706.0** (45) 2014-03-19  
 (32) 2006-06-22 (33) US (31) 815712 P



# Meddelade europeiska patent 22/2014

(54) Pyrazinderivat och användning därav för kontroll av njurarna	(21) <b>12186416.9</b>	(45) 2014-04-09
	(32) 2011-09-30 (33) US	(31) 201161541753 P
(73) MediBeacon, LLC, 4041 Forest Park Avenue, Suite 250, St. Louis, MO 63108, US	(54) Katalytisk karboxylering av cellulosa-fibrer i ett kontinuerligt förfarande med flera tillsättnings- och katalysator, sekundärt oxidationsmedel och bas till en slurry i rörelse av cellulosa-fibrer	(73) Weyerhaeuser Company, P. O. Box 9777, CH1 J27, WA 98063-9777 Federal Way, US
(51) <b>C07D 257/02</b>	(11) <b>2 496 562</b>	
A61K 49/10		
(21) <b>10774202.5</b>	(45) 2014-02-12	
(32) 2009-11-04 (33) DE	(31) 102009053171	
(54) Förfarande för framställning av kalkobutrol		
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE		
(51) <b>C07D 277/20</b>	(11) <b>2 404 908</b>	
A61K 31/426	A61P 19/06	
A61P 43/00	C07D 277/56	
(21) <b>10746307.7</b>	(45) 2014-04-09	
(32) 2009-02-27 (33) JP	(31) 2009046003	
(32) 2009-06-29 (33) JP	(31) 2009153770	
(54) Förfarande för produktion av fenylsubstituerat heterocykliskt derivat genom koppling med användning av metallkatalysator		
(73) Teijin Pharma Limited, 2-1, Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013, JP		
(51) <b>C07D 311/20</b>	(11) <b>2 271 634</b>	
C07D 311/58	C07D 319/16	
A61P 25/00	A61K 31/357	
(21) <b>09738151.1</b>	(45) 2014-02-12	
(32) 2008-04-29 (33) DK	(31) 200800598	
(32) 2008-04-30 (33) US	(31) 49059	
(54) Modulatorer för dopamin neurotransmission		
(73) Integrative Research Laboratories Sweden AB, Arvid Wallgrens Backe 20, 413 46 Göteborg, SE		
(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 379 552</b>	
A61K 31/4188	A61P 25/28	
(21) <b>09797025.5</b>	(45) 2014-02-26	
(32) 2008-12-18 (33) EP	(31) 08172202.7	
(54) Substituerade bicykliska imidazolderivat som modulatorer av gammasekretas		
(73) Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US Cellzome Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB		
(51) <b>C07K 14/00</b>	(11) <b>2 288 617</b>	
C07K 14/31		
(21) <b>08874526.0</b>	(45) 2014-03-26	
(32) 2008-06-05 (33) US	(31) 130992 P	
(54) Polypeptid		
(73) AFFIBODY AB, Gunnar Asplunds Allé 24, 171 63 SOLNA, SE		
(51) <b>C07K 14/47</b>	(11) <b>2 374 814</b>	
A61K 38/16	G01N 33/574	
C12N 15/12	A61K 31/7088	
(21) <b>10183767.2</b>	(45) 2014-03-19	
(32) 1998-05-08 (33) NO	(31) 982097	
(54) Peptider som framkallar t-cellulär immunitet		
(73) GemVax AS, Drammensveien 100, 0273 Oslo, NO		
(51) <b>C08B 15/00</b>	(11) <b>2 574 633</b>	
D21C 9/00	D21C 9/10	
D21C 9/12	D21H 11/20	
D21C 9/14		
(51) <b>C08F 12/28</b>	(11) <b>1 877 622</b>	
C08F 20/54		
(21) <b>06751405.9</b>	(45) 2014-04-16	
(32) 2005-05-03 (33) US	(31) 120878	
(54) Polymerer med hög molekylvikt och kompakt struktur samt framställnings- och användningsförfaranden		
(73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US		
(51) <b>C08J 3/18</b>	(11) <b>1 400 572</b>	
C08K 5/00	C09D 201/00	
(21) <b>02726474.6</b>	(45) 2014-02-12	
(32) 2001-05-23 (33) JP	(31) 2001154246	
(54) Plastisolsammansättning och gjutet objekt och artikel båda erhållna därav		
(73) MITSUBISHI RAYON CO., LTD., 6-41, Konan 1-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8506, JP		
(51) <b>C08J 5/04</b>	(11) <b>2 346 929</b>	
C08J 3/20	C08L 1/00	
C08L 97/02	C08G 18/38	
C08L 77/00	C08L 33/02	
C08L 33/24		
(21) <b>09821230.1</b>	(45) 2014-02-12	
(32) 2008-10-15 (33) US	(31) 251756	
(54) Termoplastiska kompositer innehållande lignocellulosamaterial och metoder för deras tillverkning		
(73) University of Maine System Board of Trustees, 107 Maine Avenue, Bangor, ME 04401, US		
(51) <b>C08L 27/04</b>	(11) <b>2 510 050</b>	
C08L 33/00	C08K 3/26	
(21) <b>10813104.6</b>	(45) 2014-02-12	
(32) 2009-12-07 (33) FR	(31) 0905901	
(32) 2009-12-17 (33) US	(31) 287215 P	
(54) Användning av amfifila polymerer som agenser som förbättrar den termiska stabiliteten och UV-resistansen hos fyllda och klorerade termoplastiska material, förfarande för att tillverka nämnda material		
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		
(51) <b>C09D 167/08</b>	(11) <b>2 350 217</b>	
C08L 67/08	C09D 11/10	
(21) <b>09783878.3</b>	(45) 2014-03-26	
(32) 2008-10-09 (33) EP	(31) 08166282.7	
(54) Vattendispergerade polyesterharts-kompositioner		
(73) Allnex Belgium, S.A., Square Marie-Curie 11, 1070 Brussels, BE		
(51) <b>C10J 3/72</b>	(11) <b>2 092 043</b>	
C10J 3/66	C10B 1/04	
C10B 49/04		
(21) <b>07823244.4</b>	(45) 2014-02-12	
(32) 2006-11-17 (33) FI	(31) 20065733	

## Meddelade europeiska patent 22/2014

(54) Metod för förgasning av bränsle och en förgasningsgenerator	(51) <b>D21H 17/63</b>	(11) <b>2 260 144</b>
(73) CCM-Power Oy, Lentokatu 2, 90460 Oulunsalo, FI	D21H 17/70	D21H 21/10
	D21H 21/16	D21F 1/06
	D21F 1/08	
(51) <b>C12N 9/18</b>	(11) <b>1 791 853</b>	(21) <b>09711536.4</b>
A23L 1/27	C11B 3/00	(45) 2014-02-12
A23K 1/165	A23L 1/227	(32) 2008-02-22 (33) FI (31) 20085166
(21) <b>05762779.6</b>	(45) 2014-02-26	(54) Förfarande och arrangemang för dosering av tjockmassa till korta cirkulationen i en fiberbanemaskin
(32) 2004-06-16 (33) US (31) 580447 P		(73) Wetend Technologies Oy, Kaartilantie 7, 57230 Savonlinna, FI
(54) Kompositioner och förfaranden för enzymatisk avfärgning av klorofyll		
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL	(51) <b>E01B 27/00</b>	(11) <b>2 130 973</b>
	E01B 27/10	E01B 29/05
	(21) <b>09006873.5</b>	(45) 2014-02-12
	(32) 2008-06-05 (33) DE (31) 102008026873	
(54) Arbetståg för renovering av spår och spårunderbyggnad på en bansträcka		
(73) Zürcher, Ralf, Binzenweg 12, 77974 Meissenheim, DE	(51) <b>E02B 3/26</b>	(11) <b>2 581 497</b>
	B63B 59/02	
(51) <b>C12N 15/866</b>	(11) <b>2 480 678</b>	(21) <b>11792223.7</b>
C12N 15/867	C12N 7/02	(45) 2014-05-21
(21) <b>11752530.3</b>	(45) 2014-02-12	(32) 2010-06-11 (33) JP (31) 2010134105
(32) 2010-09-02 (33) EP (31) 10175088.3		(54) Pneumatiskt fenderhanteringssystem
(54) Stabil produktion av lentivirala vektorer		(73) The Yokohama Rubber Co., Ltd., 36-11 Shimbashi 5-chome, Minato-ku Tokyo 105-8685, JP
(73) Molmed SpA, Via Olgettina 58, 20132 Milan, IT	(51) <b>E02B 3/26</b>	(11) <b>2 581 497</b>
	B63B 59/02	
(51) <b>C12P 7/64</b>	(11) <b>0 960 943</b>	(21) <b>11792223.7</b>
C12N 1/14		(45) 2014-05-21
(21) <b>97950433.9</b>	(45) 2014-02-12	(32) 2010-06-11 (33) JP (31) 2010134105
(32) 1996-12-27 (33) JP (31) 34954196		(54) Pneumatiskt fenderhanteringssystem
(54) Odlingsmedia för mikroorganismer och förfarande för att framställa omättade fettsyror eller lipider som innefattar dessa		(73) The Yokohama Rubber Co., Ltd., 36-11 Shimbashi 5-chome, Minato-ku Tokyo 105-8685, JP
(73) Suntory Holdings Limited, 1-40, Dojimahama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8203, JP	(51) <b>E02F 5/32</b>	(11) <b>2 455 550</b>
	A01B 13/08	E01C 23/12
	(21) <b>10710063.8</b>	(45) 2014-02-12
	(32) 2009-07-16 (33) ES (31) 200930465	
(54) Hydraulisk tjälkrok för en mekanisk grävmaskin		
(73) Aracama Martinez De Lahidalga, Javier, Pol. Ind. Jundiz. C/ Arangutxi 15, 01015 Vitoria-Gasteiz, ES	(51) <b>E04G 25/04</b>	(11) <b>2 513 391</b>
	E04G 25/06	
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 324 126</b>	(21) <b>10795268.1</b>
(21) <b>09807152.5</b>	(45) 2014-04-23	(45) 2014-02-12
(32) 2009-07-10 (33) US (31) 224647 P		(32) 2009-12-14 (33) DE (31) 102009054628
(32) 2009-06-12 (33) US (31) 186673 P		(54) Teleskopstöd för byggnadsindustrin
(32) 2008-08-12 (33) US (31) 88203 P		(73) Peri GmbH, Rudolf-Diesel-Strasse, 89264 Weissenhorn, DE
(54) Förfarande för identifiering av riskfaktorer för Alzheimers sjukdom		
(73) Zinfandel Pharmaceuticals, Inc., One Science Drive, Durham, NC 27708, US	(51) <b>E04G 25/04</b>	(11) <b>2 513 391</b>
	E04G 25/06	
(51) <b>C21D 8/02</b>	(11) <b>2 612 945</b>	(21) <b>10795268.1</b>
C22C 38/22	C22C 38/26	(45) 2014-02-12
C22C 38/28	C22C 38/32	(32) 2009-12-14 (33) DE (31) 102009054628
(21) <b>11838055.9</b>	(45) 2014-04-16	(54) Teleskopstöd för byggnadsindustrin
(32) 2010-11-05 (33) JP (31) 2010248032		(73) Peri GmbH, Rudolf-Diesel-Strasse, 89264 Weissenhorn, DE
(54) Höghållfast stålplåt och förfarande för tillverkning därav		
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	(51) <b>E05D 15/58</b>	(11) <b>2 518 248</b>
	(21) <b>12165490.9</b>	(45) 2014-02-12
	(32) 2011-04-28 (33) FI (31) 20114014 U	
(54) Fönsterarrangemang		
(73) Alutec Oy, Savontie 349, 84100 Ylivieska, FI	(51) <b>E05F 15/00</b>	(11) <b>2 270 300</b>
	B60J 10/08	
(51) <b>C22B 3/00</b>	(11) <b>1 994 189</b>	(21) <b>10005078.0</b>
C22B 15/00		(45) 2014-02-12
(21) <b>07726535.3</b>	(45) 2014-02-12	(32) 2009-06-30 (33) DE (31) 202009008973 U
(32) 2006-03-01 (33) EP (31) 06110545.8		(54) Profillist med infogade eller vidfogade kanaler
(54) Förfarande för sur spjälkning av metallhaltiga föreningar		(73) GUMMI-WELZ GmbH u. Co. KG GUMMI-KUNSTSTOFFTECHNIK-SCHAUMSTOFFE, Otto-Renner-Strasse 28, 89231 Neu-Ulm, DE
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(51) <b>E21B 17/10</b>	(11) <b>2 464 811</b>
	E21B 37/02	
(51) <b>D05B 87/02</b>	(11) <b>2 116 646</b>	(21) <b>10744715.3</b>
(21) <b>07831720.3</b>	(45) 2014-04-02	(45) 2014-02-26
(32) 2007-01-25 (33) JP (31) 2007014450		(32) 2009-08-10 (33) GB (31) 0913979
(54) Nålträdare hos symaskin		(32) 2010-02-22 (33) US (31) 709948
(73) Jaguar International Corporation, 6-8, Satahigashi-cho 2-chome Moriguchi-shi, Osaka 570-0017, JP	(54) Borrhålsanordning	
	(73) Domain Licenses Limited, Jipfa Building, 3rd Floor Main Street, Road Town, Tortola, VG	

(51) <b>F03D 3/06</b>	(11) <b>2 483 554</b>	G01N 33/18	(21) <b>07711647.3</b>	(45) 2014-04-09
(21) <b>10773405.5</b>	(45) 2014-02-12	(32) 2006-02-23 (33) GB	(31) 0603636	
(32) 2009-09-29 (33) IL	(31) 20122209	(54) Anordning för att mäta fluorescerande material i en fluid		
(54) Avsmalnande ihållig spiralformig turbin för energitransduktion		(73) Advanced Sensors, Ltd., 8 Meadowbank Road, Carrickfergus BT38 8YF, GB		
(73) Re-10 Ltd, Gizo 31, 99745, IL				
(51) <b>F16D 3/76</b>	(11) <b>1 488 122</b>	(51) <b>G01N 33/542</b>	(11) <b>2 271 938</b>	
(21) <b>03715956.3</b>	(45) 2014-03-05	G01N 33/543		
(32) 2002-03-26 (33) US	(31) 107285	(21) <b>09730632.8</b>	(45) 2014-02-26	
(54) Flexibla kopplingar		(32) 2008-04-11 (33) US	(31) 123780 P	
(73) ATR Sales, Inc., 110 E. Garry Avenue, Santa Ana, CA 92707, US		(32) 2008-04-11 (33) US	(31) 123943 P	
		(32) 2008-04-21 (33) US	(31) 124935 P	
		(54) Förfarande och anordning för nanopartikelförstärkning av elektrogenererad kemiluminiscens		
		(73) The Board of Regents, The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US		
(51) <b>F16K 1/52</b>	(11) <b>2 279 365</b>	(51) <b>G01N 33/566</b>	(11) <b>1 949 901</b>	
F24D 19/10		(21) <b>07020473.0</b>	(45) 2014-02-12	
(21) <b>09737764.2</b>	(45) 2014-03-05	(32) 2002-12-06 (33) US	(31) 431650 P	
(32) 2008-04-30 (33) DK	(31) 200800611	(54) Förfarande för att bestämma en kolinergisk agonist som är selektiv för en alfa-7-nikotinisk receptor		
(54) Reglerventil		(73) The Feinstein Institute for Medical Research, 350 Community Drive, Manhasset, NY 11030, US		
(73) Broen A/S, Skovvej 30, 5610 Assens, DK				
(51) <b>F16K 17/08</b>	(11) <b>2 045 492</b>	(51) <b>G06F 3/038</b>	(11) <b>2 033 076</b>	
F16K 17/10	F15B 13/04	(21) <b>07795667.0</b>	(45) 2014-02-26	
B25D 9/14	E02F 9/22	(32) 2006-06-02 (33) US	(31) 803752 P	
F15B 1/02	F15B 21/12	(54) Pulsbreddsdrivningsmetod med flerfaldig puls		
E02F 3/96	B25D 9/00	(73) Compound Photonics Limited, 66-68 Gunpowder House Great Suffolk Street, London, SE1 OBL, GB		
F15B 13/02				
(21) <b>08165566.4</b>	(45) 2014-02-26	(51) <b>G08B 1/08</b>	(11) <b>2 401 725</b>	
(32) 2007-10-05 (33) FI	(31) 20075704	G08B 25/00		
(54) Bergbrytanordning, skyddsventil och förfarande för att driva en bergbrytanordning		(21) <b>09787938.1</b>	(45) 2014-04-23	
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		(54) Hemsäkerhetsövervakningssystem		
		(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP		
		Securitas Direct AB, Ångbatsbron 1, 201 23 Malmö, SE		
(51) <b>F16L 5/02</b>	(11) <b>2 119 949</b>	(51) <b>G09B 9/00</b>	(11) <b>2 462 577</b>	
(21) <b>09169637.7</b>	(45) 2014-04-23	G09B 9/30	G09B 9/05	
(32) 2003-11-25 (33) GB	(31) 0327301	G09B 9/042		
(32) 2004-01-13 (33) GB	(31) 0400665	(21) <b>11733554.7</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2004-01-21 (33) GB	(31) 0401274	(32) 2010-03-24 (33) DE	(31) 102010016113	
(32) 2004-02-18 (33) GB	(31) 0403602	(54) Metod för att utbilda en besättningsmedlem, särskilt vid ett militärfordon		
(32) 2004-09-10 (33) GB	(31) 0420132	(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE		
(54) Koppling mellan ett rör och en vägg				
(73) Franklin Fueling Systems Limited, Olympus Close Whitehouse Industrial Estate, Ipswich Suffolk IP1 5LN, GB				
(51) <b>F26B 5/14</b>	(11) <b>1 992 894</b>	(51) <b>G21C 15/18</b>	(11) <b>2 146 130</b>	
B30B 9/26		G21C 17/017	F16L 55/172	
(21) <b>08008475.9</b>	(45) 2014-02-26	F16L 13/06		
(32) 2007-05-14 (33) DE	(31) 202007007038 U	(21) <b>09165248.7</b>	(45) 2014-03-26	
(54) Anordning för avvattning av strömnings- eller flytbart gods genom dess komprimering		(32) 2008-07-15 (33) US	(31) 219035	
(73) PALLMANN MASCHINENFABRIK GMBH + CO. KG, Wolfslochstrasse 51, D-66482 Zweibrücken, DE		(54) Metod och anordning för att reparera en bristfällig svetsfog i ett kärnsprayrörsystem		
		(73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US		
(51) <b>F27B 9/36</b>	(11) <b>2 645 036</b>	(51) <b>H01M 2/16</b>	(11) <b>2 225 787</b>	
F27B 9/22	F27B 9/28	H01M 10/052		
F27D 3/02		(21) <b>08855101.5</b>	(45) 2014-04-16	
(21) <b>12002195.1</b>	(45) 2014-01-29	(32) 2007-11-29 (33) KR	(31) 20070122965	
(54) Förfarande för uppvärmning av ett metallstycke				
(73) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE				
(51) <b>G01N 21/85</b>	(11) <b>1 991 856</b>			
G01N 21/15	G01N 21/64			

# Meddelade europeiska patent 22/2014

(32) 2008-10-02 (33) KR (31) 20080097364	(51) <b>H04J 3/06</b>	(11) <b>1 609 323</b>
(54) Separator med poröst beläggningsskikt, förfarande för tillverkning av detsamma och elektrokemisk anordning innefattande detsamma	(21) <b>04724308.4</b>	(45) 2014-03-12
(73) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR	(32) 2003-03-31 (33) FI (31) 20030477	(54) Anordning och förfarande för distribuering av information om ramsynkronisering vid en basstation
(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI	(54) Anordning och förfarande för distribuering av information om ramsynkronisering vid en basstation	(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
(51) <b>H01Q 3/04</b>	(11) <b>1 702 387</b>	(51) <b>H04J 11/00</b>
H01Q 1/42	H01Q 1/24	H04B 1/707
H01Q 25/00	(21) <b>10003173.1</b>	(45) 2014-03-12
(21) <b>04736152.2</b>	(45) 2014-04-09	(32) 1997-07-01 (33) US (31) 886604
(32) 2003-12-23 (33) KR (31) 2003095761	(54) En abonnentenhet och metod för användning i ett trådlöst kommunikationssystem	(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(54) Regleringsanordning för antennstråle, avsett för bassändtagarstationsantenn	(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(73) KMW Inc., 65, Youngchon-ri, Tongtan-myon Hwasong-shi, Kyonggi-do 445-813, KR		
(51) <b>H01Q 3/24</b>	(11) <b>1 205 007</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>
H01Q 3/26	H04B 7/08	H04L 5/00
H04B 7/10	H01Q 1/24	(21) <b>11178153.0</b>
H04W 16/28	(45) 2014-03-05	(45) 2014-02-12
(21) <b>00950185.9</b>	(45) 2014-03-05	(32) 2008-01-25 (33) US (31) 23436 P
(32) 1999-08-16 (33) US (31) 374265	(54) Metod och anordning för strålbegränsning och kombinerad i ett radiokommunikationssystem	(32) 2008-12-15 (33) KR (31) 20080127316
(54) Metod och anordning för strålbegränsning och kombinerad i ett radiokommunikationssystem	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(54) Felkorrigeringsmetod för att utsända och ta emot en signal och anordning därav
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-Dong Yeongdeungpo-Gu, Seoul 150-721, KR
(51) <b>H01R 13/595</b>	(11) <b>2 238 650</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>
(21) <b>08865965.1</b>	(45) 2014-02-19	H04L 1/00
(32) 2008-01-02 (33) WO (31) PCT/IB2008/051260	(54) Kabelanslutningsdon och kabelklämma	H04L 25/03
(54) Kabelanslutningsdon och kabelklämma	(73) FCI, Le Jupiter 8, Parc Ariane 2 rue Hélène Boucher, 78280 Guyancourt, FR	H04L 25/02
(73) FCI, Le Jupiter 8, Parc Ariane 2 rue Hélène Boucher, 78280 Guyancourt, FR		H04W 52/22
(51) <b>H02M 1/092</b>	(11) <b>1 995 856</b>	H04W 52/34
H02H 7/12	(45) 2014-02-26	(21) <b>11174166.6</b>
(21) <b>08156580.6</b>	(45) 2014-02-26	(45) 2014-02-12
(32) 1997-06-11 (33) SE (31) 9702219-8	(54) Ett förfarande för kommunikation mellan en låg potentialnivå och en ventil som befinner sig på en hög spänningspotential i en högspänningsomvandlingsstation samt en anordning för en sådan kommunikation	(32) 2002-10-29 (33) US (31) 422368 P
(54) Ett förfarande för kommunikation mellan en låg potentialnivå och en ventil som befinner sig på en hög spänningspotential i en högspänningsomvandlingsstation samt en anordning för en sådan kommunikation	(73) ABB AB, Kopparbergsvägen 2, 721 83 Västerås, SE	(32) 2002-10-29 (33) US (31) 422362 P
(73) ABB AB, Kopparbergsvägen 2, 721 83 Västerås, SE		(32) 2003-01-10 (33) US (31) 340507
(51) <b>H03D 7/18</b>	(11) <b>2 175 554</b>	(54) Upplänkspilot- och signaleringsutsändning i trådlösa kommunikationssystem
(21) <b>09164335.3</b>	(45) 2014-03-12	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(32) 2008-07-04 (33) FR (31) 0803813	(54) Rekonfigurerbar heterodynblendare och förfarande för konfigurerad	
(54) Rekonfigurerbar heterodynblendare och förfarande för konfigurerad	(73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR	
(73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR		
(51) <b>H04B 10/61</b>	(11) <b>2 498 421</b>	(51) <b>H04L 12/851</b>
H04B 10/64	H04B 10/63	(11) <b>1 955 502</b>
(21) <b>12171268.1</b>	(45) 2014-02-26	(45) 2014-02-26
(32) 2003-12-04 (33) US (31) 728247	(54) System för att tillhandahålla tjänster både enligt traditionell teknik och tjänster möjliggjorda av trafikrelaterad teknik	(32) 2006-11-15 (33) US (31) 866010 P
(32) 2003-02-07 (33) US (31) 445742 P	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(32) 2007-01-10 (33) US (31) 884377 P
(32) 2002-12-11 (33) US (31) 432500 P		(32) 2007-03-27 (33) US (31) 691557
(54) Förfarande och system för koherent optisk detektion och signalbearbetning		(54) System för att tillhandahålla tjänster både enligt traditionell teknik och tjänster möjliggjorda av trafikrelaterad teknik
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

## Meddelade europeiska patent 22/2014

- 
- (51) **H04L 27/26** (11) **2 465 238** (32) 2007-05-01 (33) JP (31) 2007120853  
H04L 1/00 H04L 27/00 (32) 2007-08-13 (33) JP (31) 2007211104  
H04W 72/12 H04L 27/34 (54) Radiokommunikations-basstationsanordning och styrkanal-arrangemangsmetod
- (21) **10747745.7** (45) 2014-03-19  
(32) 2009-08-12 (33) US (31) 233451 P (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP  
(32) 2009-08-18 (33) US (31) 234927 P  
(32) 2010-07-30 (33) US (31) 848058
- 
- (54) Förbättringar av MU-MIMO-VHT-ingressen för att möjliggöra detektering av utsändningsmod
- (73) Qualcomm Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- 
- (51) **H04L 29/08** (11) **2 387 200**  
H04L 12/18 G06F 17/30  
(21) **10160910.5** (45) 2014-02-12  
(54) Förfarande för skrivning av data samt server  
(73) Compuverde AB, Östra Vittusgatan 36, 371 33 Karlskrona, SE
- 
- (51) **H04M 3/436** (11) **1 647 132**  
(21) **04731643.5** (45) 2014-02-12  
(32) 2003-05-09 (33) FI (31) 20030703  
(54) Förfarande och system för att styra samtal  
(73) Vihinen, Seppo Tapani, Vaaralankuja 13 A, 01230 Vantaa, FI
- 
- (51) **H04Q 3/00** (11) **0 956 711**  
(21) **96931959.9** (45) 2014-02-12  
(32) 1995-10-11 (33) IL (31) 11558095  
(54) Effektiv kommunikation genom nätverk  
(73) AIP Acquisition LLC, 2220 Fletcher Avenue 5th fl., Fort Lee, NJ 07024, US
- 
- (51) **H04W 16/00** (11) **1 571 863**  
H04W 28/18  
(21) **03812693.4** (45) 2014-02-12  
(32) 2002-12-12 (33) JP (31) 2002360991  
(54) Metod för att ställa in cellinformation i ett radioåtkomstnätverk  
(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
- 
- (51) **H04W 36/00** (11) **2 472 812**  
(21) **10197291.7** (45) 2014-02-12  
(54) Skalbar trådlös flercells voip arkitektur  
(73) RTX A/S, Strømmen 6, 9400 Nørresundby, DK
- 
- (51) **H04W 36/00** (11) **2 536 211**  
H04W 92/12  
(21) **12182718.2** (45) 2014-02-26  
(32) 2007-08-13 (33) CN (31) 200710140567  
(32) 2007-08-23 (33) CN (31) 200710147031  
(32) 2007-11-29 (33) CN (31) 200710194669  
(54) Förfaranden och anordningar för bearbetning av meddelanden för icke-åtkomstlager under handover i ett utvecklat nät  
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Intellectual Property Department, B1-3A, Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- 
- (51) **H04W 72/04** (11) **2 498 516**  
H04L 5/00 H04L 1/18  
H04L 1/00  
(21) **12159433.7** (45) 2014-02-26  
(32) 2007-03-23 (33) JP (31) 2007077502

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 22/2014

(51) **B60T 13/38** (11) **2 117 895**  
B60T 13/26 B60T 7/10  
B60T 7/12 B60T 17/18  
(21) **07819741.5** (45) 2014-02-26  
(32) 2007-01-11 (33) DE (31) 102007001708  
(54) Förfarande och anordningar för drift av ett  
motorfordons bromsanordning  
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE

---

(51) **D21C 9/00** (11) **2 047 030**  
C08B 1/00  
(21) **07766718.6** (45) 2014-04-09  
(32) 2006-06-14 (33) ZA (31) 200604915  
(54) Förfarande för att förstärka reaktiviteten hos  
cellulosa  
(73) Sappi Manufacturing (PTY) Ltd, 48 Ameshoff Street,  
Braamfontein 2017, ZA

---

(51) **B62D 33/00** (11) **2 637 914**  
B60P 1/64 B62D 33/06  
B62D 33/02  
(21) **11779459.4** (45) 2014-02-19  
(32) 2010-11-11 (33) DE (31) 102010060505  
(54) Tungt transportfordon för iso-containrar  
(73) Gottwald Port Technology GmbH, Forststrasse 16, 40597  
Düsseldorf, DE

---

(51) **C07K 16/00** (11) **1 491 556**  
C07K 16/28 C07K 16/46  
(21) **04076438.3** (45) 2014-04-30  
(32) 1988-12-28 (33) US (31) 290975  
(32) 1989-02-13 (33) US (31) 310252  
(54) Humaniserade immunglobuliner och deras framställning  
och användning  
(73) PDL BioPharma, Inc., 932 Southwood Blvd., Incline  
Village, NV 89451, US

---

### Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

11779459.4 04076438.3

### Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent

0950616-3 1000790-4 1000804-3 1050468-6  
1100050-2 1130066-2 1150015-4 1150172-3  
1150748-0 1151207-6 1200127-7 1250340-5  
1251023-6 1251139-0 1251384-2 1251410-5  
1300081-5 1300642-4 1300676-2 1300702-6  
1350177-0



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 6 maj 2014 förklarat att prioritetsbevis inkommit i tid för patentansökan 03714602.4. Prioritet får därmed åtnjutas från NO 20121411.

### **Tilläggskydd har upphört**

Patent- och registreringsverket har den 6 maj 2014 beslutat att tilläggskydd med nummer 0090013-4, baserat på grundpatentet 95902444.9 (0 731 795) upphör att gälla efter att patenthavaren avstått från det.

### **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 9 maj 2014 förklarat årsavgiften inkommen i tid beträffande det europeiska patentet 06812805.7. Patentet är därmed fortfarande i kraft.

# Namnregister 22/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>					
ABB AB	08156580.6	H02M 1/092			C07C 69/15
-	-	H02H 7/12			C07C 69/24
AbbVie Bahamas Ltd.	09813360.6	A61K 38/00			C07C 67/055
-	-	A61K 38/12			C12P 7/06
-	-	C07D 487/04			C07C 1/24
Abigo Medical Ab	09764810.9	A61F 13/00			C07C 11/04
Academisch Ziekenhuis Leiden h.o.d.n. LUMC	08753797.3	A61K 39/00			C12P 7/54
-	-	A61K 39/12			C07C 51/235
-	-	C07K 14/025			C07C 57/04
Activus Pharma Co., Ltd.	09814279.7	A61K 47/26			C07C 51/36
-	-	A61K 9/10			C07C 53/122
-	-	A61K 31/192	ASEPT INTERNATIONAL AB	07861119.1	B67D 1/00
-	-	A61K 31/222	-	-	A47G 19/18
-	-	A61K 31/405	-	-	B67D 1/08
-	-	A61K 31/41	-	-	B67D 1/12
-	-	A61K 31/4174	ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB	1251214-1	B25D 17/24
-	-	A61K 31/573	-	-	E21B 1/26
-	-	A61K 47/24	-	-	E21B 19/08
-	-	A61K 47/32	-	1251217-4	E21B 7/02
-	-	A61K 9/14	-	-	E21B 15/00
Adolfsson Mathias	1251219-0	G06Q 50/12	-	-	E21C 27/00
-	-	G06Q 10/02	ATR Sales, Inc.	03715956.3	F16D 3/76
Advanced Sensors, Ltd.	07711647.3	G01N 21/85	<b>B</b>		
-	-	G01N 21/15	Backman Leif	1150236-6	A47L 13/14
-	-	G01N 21/64	-	-	A47G 27/02
-	-	G01N 33/18	-	-	A47L 13/144
AFFIBODY AB	08874526.0	C07K 14/00	-	-	F26B 5/16
-	-	C07K 14/31	Bartha Istvan	1251215-8	H01Q 21/08
AIP Acquisition LLC	96931959.9	H04Q 3/00	BASF Agricultural Specialities Limited	11167709.2	A01N 25/00
Aldén Erik	1251214-1	B25D 17/24	-	-	A01N 25/10
-	-	E21B 1/26	-	-	A01N 63/00
-	-	E21B 19/08	-	-	A01K 67/033
ALLERGAN, INC.	07757768.2	A61K 38/13	-	-	A01P 9/00
-	-	A61P 27/02	BASF SE	07726535.3	C22B 3/00
Allnex Belgium, S.A.	09783878.3	C09D 167/08	-	-	C22B 15/00
-	-	C08L 67/08	Bayer CropScience AG	08019327.9	A01N 43/90
-	-	C09D 11/10	-	-	A01N 47/36
Alutec Oy	12165490.9	E05D 15/58	-	-	A01N 25/32
Anadys Pharmaceuticals, Inc.	05854334.9	A61K 31/435	Bayer Intellectual Property GmbH	10774202.5	C07D 257/02
-	-	C07D 495/04	-	-	A61K 49/10
APELQVIST Lars	1251204-2	B01D 21/20	Beckius Jan	1200441-2	F24C 7/08
-	-	B01D 21/04	-	-	H05B 1/02
Aracama Martinez De Lahidalga, Javier	10710063.8	E02F 5/32	Bellco S.r.l.	10152449.4	A61M 1/34
-	-	A01B 13/08	-	07115700.2	B01D 65/10
-	-	E01C 23/12	-	-	A61M 1/16
Arelik Anonim Sirketi	06710784.7	A47L 15/00	BERGQVIST Ola	1250497-3	H04L 12/403
-	-	A47L 15/42	-	-	H04L 29/08
-	-	A47L 15/46	-	-	G06F 13/38
ARES TRADING S.A.	04760770.0	A61K 9/00	Billengren Per	1050264-9	E04C 2/24
-	-	B65D 81/24	-	-	E04C 2/292
-	-	B65D 51/00	-	-	E04C 2/296
-	-	A61K 38/21	Biokine Therapeutics Ltd.	10789103.8	A61K 38/10
-	-	A61K 47/10	-	-	A61P 7/00
-	-	A61K 47/18	-	-	A61K 38/19
-	-	A61K 47/26	Black & Decker, Inc.	08103149.4	B23D 47/02
-	-	A61J 1/14	-	-	B27B 5/16
Arkema France	09740358.8	C07C 45/52	-	-	B27B 5/29
-	-	C07C 51/377			

# Namnregister 22/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B27B 25/10	-	-	A23C 11/04
The Board of Regents, The University of Texas System	09730632.8	G01N 33/542	-	-	A23L 1/30
-	-	G01N 33/543	-	05762779.6	C12N 9/18
Boehringer Technologies LP	05725347.8	A61F 13/00	-	-	A23L 1/27
-	-	A61F 15/00	-	-	C11B 3/00
Bristol-Myers Squibb Company	09708703.5	A61K 39/395	-	-	A23K 1/165
-	-	A61P 35/00	-	-	A23L 1/227
-	-	C07K 16/28	<b>E</b>		
Broen A/S	09737764.2	F16K 1/52	Earthlite Massage Tables, Inc.	08834518.6	A47C 20/00
-	-	F24D 19/10	-	-	A61G 13/12
<b>C</b>			-	-	A61G 13/00
CAMURUS AB	05818606.5	A61K 9/10	EDEN RESEARCH PLC	11158037.9	A01N 25/28
-	-	A61K 9/06	-	-	A01N 49/00
-	-	A61K 9/12	-	-	A01N 31/08
Carlén Andreas	1251216-6	H04W 4/04	-	-	A01N 31/16
-	-	G07C 5/00	-	-	A01P 1/00
-	-	H04B 5/00	-	-	A01P 3/00
-	-	G08C 17/00	-	-	A01P 5/00
-	-	H04B 7/26	Edetun Tommy	1251217-4	E21B 7/02
CCM-Power Oy	07823244.4	C10J 3/72	-	-	E21B 15/00
-	-	C10J 3/66	-	-	E21C 27/00
-	-	C10B 1/04	Edman Ludvig	1251316-4	H01L 51/50
-	-	C10B 49/04	-	-	H01L 51/00
Cellzome Limited	09797025.5	C07D 471/04	-	-	H01L 51/56
-	-	A61K 31/4188	Ehrnberg Daniel	1130100-9	F03B 13/22
-	-	A61P 25/28	-	-	F03B 13/20
CHEN Shi	1351290-0	B23B 27/10	Eisai R&D Management Co., Ltd.	11166172.4	C07D 209/44
-	-	B23B 27/16	-	-	EKBOM Arne
-	-	B23C 5/28	-	-	1251208-3
CHIYODA CORPORATION	08721846.7	B01D 53/14	-	-	F16B 2/20
-	-	B01D 53/34	-	-	A47C 3/28
-	-	B01D 53/50	-	-	A47C 7/50
-	-	B01D 53/64	-	-	F16B 7/14
-	-	B01D 53/77	EKSTRÖM Ulf	1251229-9	A47J 43/04
-	-	B01D 53/78	-	-	B02C 18/00
COMAU S.p.A.	12160063.9	B25J 9/16	Enanta Pharmaceuticals, Inc.	09813360.6	A61K 38/00
Commerzbank Mattersburg im Burgenland Aktiengesellschaft	09721751.7	B01J 20/10	-	-	A61K 38/12
-	-	B01J 20/12	-	-	C07D 487/04
-	-	B01J 20/18	EPSILON Kran GmbH.	11009500.7	B66C 3/00
-	-	B01J 20/32	Esri Co. Ltd.	06843194.9	A62D 3/176
-	-	B01J 20/28	-	-	A62D 3/30
-	-	C09K 3/32	-	-	A62D 101/20
Compound Photonics Limited	07795667.0	G06F 3/038	-	-	A62D 101/28
Compuverde AB	10160910.5	H04L 29/08	-	-	B09B 3/00
-	-	H04L 12/18	-	-	B09C 1/02
-	-	G06F 17/30	-	-	B09C 1/08
CTEK Sweden AB	1251222-4	G01R 31/36	-	-	C02F 1/30
-	-	H02J 7/00	-	-	C07B 37/06
-	-	H02J 7/14	-	-	C07C 25/18
<b>D</b>			-	-	C07C 39/06
Diskomat AB	1251229-9	A47J 43/04	-	-	C07C 39/07
-	-	B02C 18/00	-	-	C07C 39/12
Domain Licenses Limited	10744715.3	E21B 17/10	-	-	C07C 39/16
-	-	E21B 37/02	-	-	C07C 39/28
Drott Johan	1251209-1	A61M 25/00	-	-	C07C 39/30
DSM IP Assets B.V.	10174834.1	A23D 7/02	-	-	C07D 319/24
-	-	A23D 9/05	Evac GmbH	11186627.3	B61D 35/00
-	-	A23D 7/00	<b>F</b>		
			Falk Bengt	1251214-1	B25D 17/24
			-	-	E21B 1/26
			-	-	E21B 19/08

# Namnregister 22/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Faubel&Co Nachfolger GmbH	10768676.8	B65D 75/36	HENRY Nicholas J.	1351290-0	B23B 27/10
FCI	08865965.1	H01R 13/595	-	-	B23B 27/16
The Feinstein Institute for Medical Research	07020473.0	G01N 33/566	-	-	B23C 5/28
Ferag AG	10405043.0	B65H 29/00	Henrysson Jonas	1251214-1	B25D 17/24
-	-	B65H 29/26	-	-	E21B 1/26
-	-	B65H 29/68	-	-	E21B 19/08
-	-	B65H 39/02	H. Lundbeck A/S	09768854.3	A61K 38/10
Fischer Frank	1351170-4	G03B 21/00	-	-	A61P 25/00
-	-	G02B 26/08	Huawei Technologies Co., Ltd.	12171268.1	H04B 10/61
-	-	G03B 21/28	-	-	H04B 10/64
Franklin Fueling Systems Limited	09169637.7	F16L 5/02	-	-	H04B 10/63
Franzén Arne	1200759-7	F41G 11/00	-	07816916.6	H04L 12/851
-	-	F41A 1/08	-	12182718.2	H04W 36/00
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	10722927.0	A61B 5/00	-	-	H04W 92/12
-	-	A61M 1/16	HUSQVARNA AB	1450250-4	A01D 34/73
Dr. Frinken & Reischek GbR	12002401.3	A61F 13/00	<b>I</b>		
-	-	A61F 13/64	InnSpire Intelligent Hotels AB	1251219-0	G06Q 50/12
-	-	A61F 15/00	-	-	G06Q 10/02
-	-	A61B 17/132	Integrative Research Laboratories Sweden AB	09738151.1	C07D 311/20
<b>G</b>			-	-	C07D 311/58
GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	09165248.7	G21C 15/18	-	-	C07D 319/16
-	-	G21C 17/017	-	-	A61P 25/00
-	-	F16L 55/172	-	-	A61K 31/357
-	-	F16L 13/06	<b>J</b>		
GemVax AS	10183767.2	C07K 14/47	Jaguar International Corporation	07831720.3	D05B 87/02
-	-	A61K 38/16	James Leckey Design Limited	07703382.7	A61G 5/12
-	-	G01N 33/574	-	-	A61G 5/10
-	-	C12N 15/12	-	-	A47C 7/46
-	-	A61K 31/7088	Janssen Pharmaceuticals Inc.	03759345.6	A61K 38/18
The General Hospital Corporation	08846240.3	A61K 31/506	Janssen Pharmaceuticals, Inc.	09797025.5	C07D 471/04
-	-	A61P 13/12	-	-	A61K 31/4188
Georgia-Pacific Consumer Products LP	10701997.8	B31F 1/07	-	-	A61P 25/28
-	-	B31F 1/12	JOHANSSON Björn	1251202-6	G01M 15/04
-	-	B31F 1/16	-	-	F02D 41/22
-	-	B31F 1/18	-	-	G01M 15/05
-	-	D21F 1/00	-	-	G01M 15/11
-	-	D21H 27/02	Johansson Klas	1150236-6	A47L 13/14
-	-	D21F 11/14	-	-	A47G 27/02
-	-	D21F 2/00	-	-	A47L 13/144
-	-	D21F 3/00	-	-	F26B 5/16
Gottwald Port Technology GmbH	11779459.4	B62D 33/00	Josefsson Tom	1400224-0	G01F 23/00
-	-	B60P 1/64	JÄGENSTEDT Patrik	1450250-4	A01D 34/73
-	-	B62D 33/06	Jöst GmbH	11166680.6	A47L 11/08
-	-	B62D 33/02	-	-	A47L 13/16
GUMMI-WELZ GmbH u. Co. KG GUMMI- KUNSTSTOFFTECHNIK- SCHAUMSTOFFE	10005078.0	E05F 15/00	<b>K</b>		
-	-	B60J 10/08	KASUMOVIC Ines	1351279-3	B60G 17/052
<b>H</b>			-	-	B60G 17/015
Paul Hartmann Aktiengesellschaft	10794872.1	A61M 27/00	-	-	B62D 61/12
-	-	A61M 1/00	KD Medical GmbH Hospital Products	12164853.9	A61B 5/15
-	-	A61F 13/02	-	-	A61M 5/32
Hartwig Sverker	1251217-4	E21B 7/02	KENNAMETAL INC.	1351290-0	B23B 27/10
-	-	E21B 15/00	-	-	B23B 27/16
-	-	E21C 27/00	-	-	B23C 5/28
			Kinnarps AB	1251208-3	F16B 2/20
			-	-	A47C 3/28

# Namnregister 22/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A47C 7/50	-	-	G01R 31/02
-	-	F16B 7/14	-	-	H01R 13/66
Kjellander Dan	1200441-2	F24C 7/08	Milsco Manufacturing Company	12197466.1	B60N 2/50
-	-	H05B 1/02	-	-	B60N 2/52
KMW Inc.	04736152.2	H01Q 3/04	MITSUBISHI MATERIALS CORPORATION	07004151.2	B23B 29/04
-	-	H01Q 1/42	MITSUBISHI RAYON CO., LTD.	02726474.6	C08J 3/18
-	-	H01Q 1/24	-	-	C08K 5/00
-	-	H01Q 25/00	-	-	C09D 201/00
Konradsson Magnus	1150236-6	A47L 13/14	MIZGALSKI Kent Peter	1351290-0	B23B 27/10
-	-	A47G 27/02	-	-	B23B 27/16
-	-	A47L 13/144	-	-	B23C 5/28
-	-	F26B 5/16	Moberg Gerth	1251210-9	F41J 13/00
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	11733554.7	G09B 9/00	-	-	F41J 13/02
-	-	G09B 9/30	Molmed SpA	11752530.3	C12N 15/866
-	-	G09B 9/05	-	-	C12N 15/867
-	-	G09B 9/042	-	-	C12N 7/02
Kämpe Ulf	1251217-4	E21B 7/02	<b>N</b>		
-	-	E21B 15/00	Nalco Company	06751405.9	C08F 12/28
-	-	E21C 27/00	-	-	C08F 20/54
Alfred Kärcher GmbH & Co. KG	10713664.0	B08B 3/00	NEC Corporation	03812693.4	H04W 16/00
-	-	A47L 11/40	-	-	H04W 28/18
<b>L</b>			Nilsson Gerd	1251209-1	A61M 25/00
LG Chem, Ltd.	08855101.5	H01M 2/16	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	10186216.7	B22D 11/041
-	-	H01M 10/052	-	-	B22D 11/20
LG Electronics Inc.	11178153.0	H04L 1/00	-	-	B22D 11/115
-	-	H04L 5/00	-	10186220.9	B22D 11/041
-	-	H04L 27/26	-	-	B22D 11/20
Lindberg Björn	1200657-3	G01F 19/00	-	-	B22D 11/115
-	-	E06B 5/14	-	11838055.9	C21D 8/02
Linde Aktiengesellschaft	12002195.1	F27B 9/36	-	-	C22C 38/22
-	-	F27B 9/22	-	-	C22C 38/26
-	-	F27B 9/28	-	-	C22C 38/28
-	-	F27D 3/02	-	-	C22C 38/32
Linde Material Handling GmbH	11178855.0	B66F 9/075	Nokia Corporation	04724308.4	H04J 3/06
-	-	B62D 33/06	Nordic Water Products AB	1251204-2	B01D 21/20
-	-	B60H 1/00	-	-	B01D 21/04
-	-	B60H 1/22	<b>O</b>		
Ljunggren Chevalley Martin	1251219-0	G06Q 50/12	Olson Johan	1251209-1	A61M 25/00
-	-	G06Q 10/02	Omya International AG	10813104.6	C08L 27/04
LunaLEC AB	1251316-4	H01L 51/50	-	-	C08L 33/00
-	-	H01L 51/00	-	-	C08K 3/26
-	-	H01L 51/56	Osaka University	06843194.9	A62D 3/176
LÖVÅNGERS BYGG AB	1251334-7	E04F 13/10	-	-	A62D 3/30
-	-	E04B 1/70	-	-	A62D 101/20
-	-	E04C 2/12	-	-	A62D 101/28
-	-	E04C 2/52	-	-	B09B 3/00
<b>M</b>			-	-	B09C 1/02
Mair Roland	1351005-2	B60K 28/16	-	-	B09C 1/08
Maleus Börje	1251222-4	G01R 31/36	-	-	C02F 1/30
-	-	H02J 7/00	-	-	C07B 37/06
-	-	H02J 7/14	-	-	C07C 25/18
MANGOLD Stephan	1251206-7	H04B 3/46	-	-	C07C 39/06
-	-	G01B 7/02	-	-	C07C 39/07
-	-	G01R 31/02	-	-	C07C 39/12
-	-	H01R 13/66	-	-	C07C 39/16
MediBeacon, LLC	07809706.0	C07D 241/26	-	-	C07C 39/28
-	-	A61K 49/00	-	-	C07C 39/30
Med Tech Invest Europe AB	1251209-1	A61M 25/00	-	-	C07D 319/24
MERKEL Harald	1251206-7	H04B 3/46			
-	-	G01B 7/02			

# Namnregister 22/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	C07J	1/00
OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD.	01932213.0	A61K	31/4709
-	-	A61K	47/02
-	-	A61K	47/12
-	-	A61K	47/20
-	-	A61K	9/20

## P

Pacific Scientific Energetic Materials Company	11782263.5	C06B	43/00
-	-	C06C	7/00
-	-	C07D	257/06
PALLMANN MASCHINENFABRIK GMBH + CO. KG	08008475.9	F26B	5/14
-	-	B30B	9/26
Panasonic Corporation	09787938.1	G08B	1/08
-	-	G08B	25/00
-	12159433.7	H04W	72/04
-	-	H04L	5/00
-	-	H04L	1/18
-	-	H04L	1/00
Paratek Pharmaceuticals, Inc.	07867938.8	C07D	207/50
-	-	C07D	231/12
-	-	C07D	239/20
-	-	C07D	241/12
-	-	C07D	261/02
-	-	C07D	261/04
-	-	C07D	263/32
-	-	C07D	265/02
-	-	C07C	237/26
-	-	A61K	31/65
-	-	A61P	31/04
-	-	A61P	33/06
PDL BioPharma, Inc.	04076438.3	C07K	16/00
-	-	C07K	16/28
-	-	C07K	16/46
Peri GmbH	10795268.1	E04G	25/04
-	-	E04G	25/06
Pfizer Inc.	09708703.5	A61K	39/395
-	-	A61P	35/00
-	-	C07K	16/28
Pilard Gael	1351170-4	G03B	21/00
-	-	G02B	26/08
-	-	G03B	21/28
Powerwave Technologies Sweden AB	1251215-8	H01Q	21/08
Principle Power, Inc.	09734886.6	B63B	35/00
PROBI AB	06799739.5	A61K	35/74
-	-	A61P	37/00
-	-	C12N	1/20
-	-	C12R	1/225
-	-	C12R	1/25

## Q

QUALCOMM Incorporated	10003173.1	H04J	11/00
-	-	H04B	1/707
-	11174166.6	H04L	5/00
-	-	H04L	1/00
-	-	H04L	1/16
-	-	H04L	25/03
-	-	H04W	52/32

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	H04L	25/02
-	-	H04L	27/26
-	-	H04W	52/22
-	-	H04W	52/42
-	-	H04W	52/34
-	10160741.4	H04L	5/00
-	-	H04B	17/00
-	10747745.7	H04L	27/26
-	-	H04L	1/00
-	-	H04L	27/00
-	-	H04W	72/12
-	-	H04L	27/34

## R

Rachel Sjöberg med firma Top to toe at Rachels	1200666-4	A41G	5/00
Re-10 Ltd	10773405.5	F03D	3/06
Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG	12164338.1	B22D	41/18
Reminiscor AB	1150236-6	A47L	13/14
-	-	A47G	27/02
-	-	A47L	13/144
-	-	F26B	5/16
ResMed R&D Germany GmbH	03759964.4	A61M	16/06
RIGGO Tobias	1351279-3	B60G	17/052
-	-	B60G	17/015
-	-	B62D	61/12
ROBERT BOSCH GMBH	1351170-4	G03B	21/00
-	-	G02B	26/08
-	-	G03B	21/28
Rohm and Haas Company	07009673.0	A01N	27/00
-	-	A01N	25/00
-	-	A01P	21/00
ROOS Per	1250497-3	H04L	12/403
-	-	H04L	29/08
-	-	G06F	13/38
Rosemount Tank Radar AB	1400224-0	G01F	23/00
ROTHHÄMEL Malte	1251083-0	B62D	15/02
-	-	B60W	30/08
-	-	G08G	1/16
RTX A/S	10197291.7	H04W	36/00

## S

Sandström Andreas	1251316-4	H01L	51/50
-	-	H01L	51/00
-	-	H01L	51/56
Sandvik Mining and Construction Oy	08165566.4	F16K	17/08
-	-	F16K	17/10
-	-	F15B	13/04
-	-	B25D	9/14
-	-	E02F	9/22
-	-	F15B	1/02
-	-	F15B	21/12
-	-	E02F	3/96
-	-	B25D	9/00
-	-	F15B	13/02
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	11705852.9	A61M	5/20
-	-	A61M	5/32
Sappi Manufacturing (PTY) Ltd	07766718.6	D21C	9/00
-	-	C08B	1/00
Scania CV AB	1351279-3	B60G	17/052

# Namnregister 22/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60G 17/015	Symbion Medical Systems Sàrl	11159881.9	B01L 3/00
-	-	B62D 61/12	-	-	G01N 35/00
-	1251202-6	G01M 15/04	-	-	G01N 35/04
-	-	F02D 41/22	-	-	B01L 9/06
-	-	G01M 15/05	-	-	B07C 5/34
-	-	G01M 15/11	-	-	B67C 7/00
-	1251216-6	H04W 4/04	<b>T</b>		
-	-	G07C 5/00	Teijin Pharma Limited	10746307.7	C07D 277/20
-	-	H04B 5/00	-	-	A61K 31/426
-	-	G08C 17/00	-	-	A61P 19/06
-	-	H04B 7/26	-	-	A61P 43/00
-	1251083-0	B62D 15/02	-	-	C07D 277/56
-	-	B60W 30/08	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	00950185.9	H01Q 3/24
-	-	G08G 1/16	-	-	H01Q 3/26
-	1251112-7	F15B 15/14	-	-	H04B 7/08
-	-	F15B 11/13	-	-	H04B 7/10
-	-	F16H 61/30	-	-	H01Q 1/24
-	1250497-3	H04L 12/403	-	-	H04W 16/28
-	-	H04L 29/08	Teva Medical Ltd.	12154647.7	B65B 1/04
-	-	G06F 13/38	-	-	A61J 1/20
Schneider Florian	1351005-2	B60K 28/16	-	-	A61M 5/162
Securitas Direct AB	09787938.1	G08B 1/08	-	-	A61J 1/10
-	-	G08B 25/00	-	-	A61J 1/14
Segador Juan	1251215-8	H01Q 21/08	-	-	A61M 39/02
Sekisui Chemical Co., Ltd.	07850801.7	B29C 63/32	-	-	A61M 39/22
-	-	F16L 1/00	THALES	09164335.3	H03D 7/18
-	-	F16L 55/165	THIDELL ANDERS	1251200-0	G10D 3/14
-	-	B29C 53/72	Toray Industries, Inc.	10758760.2	B41C 1/10
-	-	B29C 53/78	-	-	G03F 7/00
Sensagon AB	1200441-2	F24C 7/08	-	-	B41N 1/00
-	-	H05B 1/02	-	-	G03F 7/004
Siemens Aktiengesellschaft	10778600.6	B60T 17/22	TrueTremolo Scandinavia AB	1251200-0	G10D 3/14
Signature Therapeutics, Inc.	07797745.2	A61K 47/48	TRUMPF Maschinen Austria GmbH & Co. KG.	10798452.8	B21D 5/02
-	-	A61P 25/04	-	-	B21D 37/04
Simbal AB	1200759-7	F41G 11/00	-	-	B21D 43/00
-	-	F41A 1/08	-	-	B25J 15/00
Sinnerstad Jonas	1251214-1	B25D 17/24	-	-	B23Q 3/155
-	-	E21B 1/26	-	-	B23Q 7/04
-	-	E21B 19/08	<b>U</b>		
Sjöberg Rachel	1200666-4	A41G 5/00	University of Strathclyde	11008586.7	A61B 5/053
SJÖLIN Jonas	1251334-7	E04F 13/10	-	-	A61F 13/36
-	-	E04B 1/70	-	-	A61F 13/42
-	-	E04C 2/12	University of Maine System Board of Trustees	09821230.1	C08J 5/04
-	-	E04C 2/52	-	-	C08J 3/20
Slapak Dieter	1251112-7	F15B 15/14	-	-	C08L 1/00
-	-	F15B 11/13	-	-	C08L 97/02
-	-	F16H 61/30	-	-	C08G 18/38
SOHO Flordis International Pty Ltd	09011371.3	A61K 47/00	-	-	C08L 77/00
-	-	A61K 38/00	-	-	C08L 33/02
Spångberg Camilla	1251217-4	E21B 7/02	-	-	C08L 33/24
-	-	E21B 15/00	<b>V</b>		
-	-	E21C 27/00	Valeo Systèmes d'Essuyage	09723955.2	B60S 1/38
Stapp International AB	1251210-9	F41J 13/00	-	-	B60S 1/52
-	-	F41J 13/02	Vigor Wave Energy AB	1130100-9	F03B 13/22
Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	06822602.6	B23B 27/14	-	-	F03B 13/20
-	-	B23B 51/00	-	-	-
-	-	B23C 5/16	-	-	-
Suntory Holdings Limited	97950433.9	C12P 7/64	-	-	-
-	-	C12N 1/14	-	-	-



# Namnregister 22/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Vihinen, Seppo Tapani	04731643.5	H04M	3/436

## W

WABCO GmbH	07819741.5	B60T	13/38
-	-	B60T	13/26
-	-	B60T	7/10
-	-	B60T	7/12
-	-	B60T	17/18
Wetend Technologies Oy	09711536.4	D21H	17/63
-	-	D21H	17/70
-	-	D21H	21/10
-	-	D21H	21/16
-	-	D21F	1/06
-	-	D21F	1/08
Weyerhaeuser Company	12186416.9	C08B	15/00
-	-	D21C	9/00
-	-	D21C	9/10
-	-	D21C	9/12
-	-	D21H	11/20
-	-	D21C	9/14
Williame, Christian Raoul	10197323.8	A47G	9/10

## Y

The Yokohama Rubber Co., Ltd.	11792223.7	E02B	3/26
-	-	B63B	59/02

## Z

Zenergy AB	1050264-9	E04C	2/24
-	-	E04C	2/292
-	-	E04C	2/296
ZF Friedrichshafen AG	1351005-2	B60K	28/16
Zinfandel Pharmaceuticals, Inc.	09807152.5	C12Q	1/68
Zoliex AB	1251206-7	H04B	3/46
-	-	G01B	7/02
-	-	G01R	31/02
-	-	H01R	13/66
Zürcher, Ralf	09006873.5	E01B	27/00
-	-	E01B	27/10
-	-	E01B	29/05
Zymogenetics, Inc.	09724060.0	A61K	39/395
-	-	A61P	35/00
-	-	C07K	16/22
-	-	C07K	16/28

## Ö

ÖHRLUND Magnus	1450250-4	A01D	34/73
----------------	-----------	------	-------