



# Svensk Patenttidning

Nr 12/2014

2014-03-18

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
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>MS</b> Montserrat	<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>MT</b> Malta	<b>TV</b> Tuvalu
<b>BS</b> Bahamas	<b>HN</b> Honduras	<b>MU</b> Mauritius	<b>TW</b> Taiwan, Province of China
<b>BT</b> Bhutan	<b>HR</b> Croatia	<b>MV</b> Maldives	<b>TZ</b> United Republic of Tanzania
<b>BV</b> Bouvet Island	<b>HT</b> Haiti	<b>MW</b> Malawi	<b>UA</b> Ukraine
<b>BW</b> Botswana	<b>HU</b> Hungary	<b>MX</b> Mexico	<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>MY</b> Malaysia	<b>US</b> United States of America
<b>BY</b> Belarus	<b>ID</b> Indonesia	<b>MZ</b> Mozambique	<b>UY</b> Uruguay
<b>BZ</b> Belize	<b>IE</b> Ireland	<b>NA</b> Namibia	<b>UZ</b> Uzbekistan
<b>CA</b> Canada	<b>IL</b> Israel	<b>NE</b> Niger	<b>VA</b> Holy See
<b>CD</b> Democratic Republic of the Congo	<b>IM</b> Isle of Man	<b>NG</b> Nigeria	<b>VC</b> Saint Vincent and the Grenadines
<b>CF</b> Central African Republic	<b>IN</b> India	<b>NI</b> Nicaragua	<b>VE</b> Venezuela
<b>CG</b> Congo	<b>IQ</b> Iraq	<b>NL</b> Netherlands	<b>VG</b> Virgin Islands (British)
<b>CH</b> Switzerland	<b>IR</b> Iran (Islamic Republic of)	<b>NO</b> Norway	<b>VN</b> Viet Nam
<b>CI</b> Cote d'Ivoire	<b>IS</b> Iceland	<b>NP</b> Nepal	<b>VU</b> Vanuatu
<b>CK</b> Cook Islands	<b>IT</b> Italy	<b>NR</b> Nauru	<b>WO</b> World Intellectual Property Organization (WIPO)
<b>CL</b> Chile	<b>JE</b> Jersey	<b>NZ</b> New Zealand	<b>WS</b> Samoa
<b>CM</b> Cameroon	<b>JM</b> Jamaica	<b>OA</b> African Intellectual Property Organization (OAPI)	<b>YE</b> Yemen
<b>CN</b> China	<b>JO</b> Jordan	<b>PA</b> Panama	<b>ZA</b> South Africa
<b>CO</b> Colombia	<b>JP</b> Japan	<b>PE</b> Peru	<b>ZM</b> Zambia
<b>CR</b> Costa Rica	<b>KE</b> Kenya	<b>PG</b> Papua New Guinea	<b>ZW</b> Zimbabwe
<b>CU</b> Cuba	<b>KG</b> Kyrgyzstan	<b>PH</b> Philippines	
<b>CV</b> Cape Verde	<b>KH</b> Cambodia	<b>PK</b> Pakistan	
<b>CY</b> Cyprus	<b>KI</b> Kiribati	<b>PL</b> Poland	
<b>CZ</b> Czech Republic	<b>KM</b> Comoros	<b>PT</b> Portugal	
<b>DE</b> Germany	<b>KN</b> Saint Kitts and Nevis	<b>PW</b> Palau	
<b>DJ</b> Djibouti	<b>KP</b> Democratic People's Republic of Korea	<b>PY</b> Paraguay	
<b>DK</b> Denmark		<b>QA</b> Qatar	
<b>DM</b> Dominica		<b>QZ</b> Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
<b>DO</b> Dominican Republic		<b>RO</b> Romania	
<b>DZ</b> Algeria		<b>RS</b> Serbia	
<b>EA</b> Eurasian Patent Organization (EAPO)		<b>RU</b> Russian Federation	
<b>EC</b> Ecuador		<b>RW</b> Rwanda	
<b>EE</b> Estonia		<b>SA</b> Saudi Arabia	
<b>EG</b> Egypt		<b>SB</b> Solomon Islands	
<b>EH</b> Western Sahara			

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

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

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

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

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

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

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

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

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

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

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

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

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

# Inkomna patentansökningar 12/2014

(21) <b>1400099-6</b>	(22) 2014-02-21	(71) John Wahlgren, Håga Solhem 101, 75263 Uppsala, SE	
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH			
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE			
(21) <b>1400100-2</b>	(22) 2014-02-21	(21) <b>1430025-5</b>	(22) 2014-02-26
(71) Mandometer AB, Hälsovägen 7, 141 04 Huddinge, SE		(71) Motor Design Sweden AB, Gamla Gällingevägen 6, 439 75 Fjärås, SE	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	
(21) <b>1400101-0</b>	(22) 2014-02-24	(21) <b>1430026-3</b>	(22) 2014-02-27
(71) Martin Mattsson, Rurikholmsväg 2, 448 30 Floda, SE		(71) Nader Nikkam, Isafjordsgatan 22-24, 16440 Kista, SE	
		Muhammet Toprak, Isafjordsgatan 22-24, 16440 Kista, SE	
(21) <b>1400102-8</b>	(22) 2014-02-24	(21) <b>1430027-1</b>	(22) 2014-02-28
(71) Montejaur AB, Box 445, 129 04 Hägersten, SE		(71) TRIOMED AB, Scheelevägen 17, 223 63 LUND, SE	
		(74) Göran Asketorp, Råbygatan 14B, 223 61 LUND, SE	
(21) <b>1400103-6</b>	(22) 2014-02-24	(21) <b>1450216-5</b>	(22) 2014-02-25
(71) Sofia Beuschel, Södergårdsgatan 8, 595 52 Mjölby, SE		(71) Corline Systems AB, Box 956, 751 09 UPPSALA, SE	
(74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1400104-4</b>	(22) 2014-02-24	(21) <b>1450217-3</b>	(22) 2014-02-25
(71) Anders Trell Trust, 107 Delaware Avenue,, NY 14202 Bu7ffalo, US		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(74) Anders Trell, Högalidsgatan 27, 117 30 Stockholm, SE		(74) Camilla FREDÉN, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(21) <b>1400105-1</b>	(22) 2014-02-25	(21) <b>1450218-1</b>	(22) 2014-02-25
(71) Anders Tendell, Källåkersvägen 14, 443 39 Lerum, SE		(71) Marmoroc AB, Box 274, 731 26 KÖPING, SE	
Håkan Tendell, Hvitfeldtsgatan 2A, 411 20 Göteborg, SE			
(21) <b>1400106-9</b>	(22) 2014-02-25	(21) <b>1450219-9</b>	(22) 2014-02-25
(71) Mikael Bengt Persson, Stöökagatan 4 C, 696 30 Askersund, SE		(71) Benny Refnd, Bökö Stensdal, 340 10 Lidhult, SE	
		(74) Swea IP Law AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE	
(21) <b>1400107-7</b>	(22) 2014-02-25	(21) <b>1450220-7</b>	(22) 2014-02-26
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(71) AUTOLIV DEVELOPMENT AB, WALLENTINSVÄGEN 22, 447 83 VÄRGÅRDA, SE	
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(74) AUTOLIV DEVELOPMENT AB, WALLENTINSVÄGEN 22, 447 83 VÄRGÅRDA, SE	
(21) <b>1400108-5</b>	(22) 2014-02-25	(21) <b>1450221-5</b>	(22) 2014-02-26
(71) Jan-Ola Hedberg, Box 6, 193 21 Sigtuna, SE		(71) Fredrik PALMAEUS, Älta Strandväg 51, 138 33 ÄLTA, SE	
		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1400109-3</b>	(22) 2014-02-26	(21) <b>1450222-3</b>	(22) 2014-02-26
(71) SV-Teknik AB, Gräshoppsvägen 18, 311 72 Falkenberg, SE		(71) Identic AB, Box 143, 186 23 Vallentuna, SE	
		(74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1400110-1</b>	(22) 2014-02-27	(21) <b>1450223-1</b>	(22) 2014-02-26
(71) Karl Malmvall design AB, Fleminggatan 13, 112 26 Stockholm, SE		(71) Identic AB, Box 143, 186 23 Vallentuna, SE	
		(74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1400111-9</b>	(22) 2014-02-27	(21) <b>1450224-9</b>	(22) 2014-02-26
(71) Lund Science AB, Clemenstorget 4, 222 21 Lund, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
		(74) Camilla FREDÉN, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(21) <b>1400112-7</b>	(22) 2014-02-28	(21) <b>1450225-6</b>	(22) 2014-02-26
(71) Pontus Ramström, Hyttan 23, 774 92 Avesta, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(74) Avesta Patentbyrå, Box 99, 775 26 Krylbo, SE		(74) Eva FRENDRH, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(21) <b>1430023-0</b>	(22) 2014-02-24	(21) <b>1450226-4</b>	(22) 2014-02-27
(32) 2013-05-08 (33) SE (31) 1330050-4		(71) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE	
(32) 2013-11-19 (33) SE (31) 1330148-6		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13	
(71) Martin Andreas Olsson, Stralsundsvägen 33 LÄG 1203, 22479 Lund, SE			
(21) <b>1430024-8</b>	(22) 2014-02-26		

# Inkomna patentansökningar 12/2014

---

MALMÖ, SE

---

(21) **1450227-2** (22) 2014-02-27  
(71) Johan ELF, Tuvångsvägen 36, 756 45 Uppsala, SE  
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 Uppsala, SE

---

(21) **1450228-0** (22) 2014-02-28  
(71) WästraHult Innovation AB, Friskhetsvägen 31, 352 63 Växjö, SE  
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE

---

(21) **1450229-8** (22) 2014-02-28  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE

---

(21) **1450230-6** (22) 2014-02-28  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE

---

(21) **1450231-4** (22) 2014-02-28  
(71) Purple Holding AB, Föreningsgatan 65A, 211 52 Malmö, SE  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

---

(21) **1450232-2** (22) 2014-02-28  
(71) Dermazip AB, Drottninggatan 28, 252 21 HELSINGBORG, SE  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE

---

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 12/2014

(51) <b>A45B 5/00</b> A45B 1/00	A45B 3/06	TAMPERE, FI
(21) <b>1200488-3</b>	(22) 2012-08-14	(72) Teemu Kananoja, YLÖJÄRVI, FI
(41) 2014-02-15		Matti Mankki, TAMPERE, FI
(54) Sitt-, vandrings- och ståtödsanordning		Teemu Laakkonen, TAMPERE, FI
(71) Claes-Göran Johansson med firma Jison Teknik, Fornvägen 50, 246 34 Löddeköpinge, SE		(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
(72) Claes-Göran Johansson, Löddeköpinge, SE		
(51) <b>A46B 5/04</b> A41D 19/015	A61D 5/00	(51) <b>B60L 11/18</b> B66F 9/075
(21) <b>1200495-8</b>	(22) 2012-08-16	(21) <b>1250388-4</b>
(41) 2014-02-17		(22) 2012-04-18
(54) Anordning för borstning av tänder på djur, särskilt hundar		(41) 2013-10-19
(71) Annette Svedlind, Prästhagsvägen 8, 196 30 Kungsängen, SE		(54) Anordning och förfarande för byte av batterier i batteridrivna fordon
(72) Annette Svedlind, Kungsängen, SE		(71) Sten Corfitsen, Villagatan 18, 114 32 Stockholm, SE
(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE		(72) Sten Corfitsen, Stockholm, SE
		(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
(51) <b>A47G 29/12</b>		(51) <b>E01F 8/00</b> E01F 15/02
(21) <b>1250927-9</b>	(22) 2012-08-16	(21) <b>1250930-3</b>
(41) 2014-02-17		(22) 2012-08-17
(54) Fastighetsbox med vädersäkringsarrangemang		(41) 2014-02-18
(71) Mats Cedermarker, Mariedalsvägen 4, 234 35 Lomma, SE		(54) Bullerskärm, vägräcke innefattande en bullerskärm samt förfarande för montering av en bullerskärm
(72) Mats Cedermarker, Lomma, SE		(71) Birstaverken AB, Box 30, 863 22 Sundsbruk, SE
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(72) Lars-Åke Gisslin, Sundsbruk, SE
		(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
(51) <b>A47J 27/56</b>	(11) <b>536 601</b>	(51) <b>E02F 3/88</b> E02F 15/02
A47J 36/06		(21) <b>1250923-8</b>
(21) <b>1330040-5</b>	(22) 2013-04-23	(22) 2012-08-14
(41) 2014-03-18	(45) 2014-03-18	(41) 2014-02-15
(54) Överkokningsskydd		(54) Metod och system för hantering av sediment
(71) Fredrik Lagerlöf, Hällebergsvägen 61, 443 60 Stenkullen, SE		(71) TECHMARKET SWEDEN AB, Lindstedtsvägen 9, 114 28 STOCKHOLM, SE
(72) Fredrik Lagerlöf, Stenkullen, SE		(72) Bengt SIMONSSON, HÄSSELBY, SE
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		(74) MINDMAP IPR AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(51) <b>A61F 9/00</b> G02C 7/04		(51) <b>E02F 9/22</b> F15B 21/14
(21) <b>1200485-9</b>	(22) 2012-08-13	(21) <b>1351485-6</b>
(41) 2014-02-14		(22) 2011-05-23
(54) Instrument för insättning av kontaktlinser		(41) 2014-02-07
(71) Görgen Levin med firma SwedenFairHelp, Box 828, 191 28 Sollentuna, SE		(54) Energiåtervinningsmetod och system
(72) Görgen Levin, Sollentuna, SE		(71) Parker Hannifin AB, ., 501 78 Borås, SE
		(72) Marcus Rösth, Hudiksvall, SE
		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
		(86) 2011-05-23 PCT/SE2011/050641
(51) <b>A63B 55/08</b> B62B 3/10	B62B 9/26	(51) <b>G01N 27/72</b> G01N 27/80
(21) <b>1230081-0</b>	(22) 2012-08-16	(21) <b>1250924-6</b>
(41) 2014-02-17		(22) 2012-08-15
(54) Transportanordning av golfklubbor för barnvagn		(41) 2014-02-16
(71) MPQ Consulting Halmstad AB, Fiskaregatan 17, 302 90 Halmstad, SE		(54) Barkhausensensor för separering av hårdhets- och restspänningsbidrag
(72) Per Lennartsson, Ullared, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(72) Lars Hammerström, Ekerö, SE
		Stefan Jonsson, Täby, SE
		(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) <b>B60K 31/00</b> A01G 23/00	B60W 10/06	(51) <b>H02H 7/06</b> H02J 3/24
B60W 10/10	F16H 61/38	(21) <b>1230080-2</b>
B60W 40/06		(22) 2012-08-15
(21) <b>1350679-5</b>	(22) 2013-06-03	(41) 2014-02-16
(41) 2014-02-15		(54) Kontrollsystem för övervarvsreduktion i vattenkraftstationer
(32) 2012-08-14 (33) FI (31) 20125842		(71) Claes Urban Lundin, Tryffelvägen 28, 756 46 Uppsala, SE
(54) Arbetsmaskinsystem samt förfarande för kontrollering av ett arbetsmaskinsystem		(72) Claes Urban Lundin, Uppsala, SE
(71) John Deere Forestry Oy, Lokomonkatu 21, 33100		



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Meddelade patent II 12/2014

(51) <b>A01D 90/06</b> A01D 90/10	(11) <b>536 600</b>	(73) Uddeholms AB, 683 85 HAGFORS, SE
(21) <b>1100632-7</b>	(22) 2011-08-31	(72) Jörgen ANDERSSON, HAGFORS, SE
(41) 2013-03-01	(45) 2014-03-18	Henrik JESPERSON, HAGFORS, SE
(54) Anordning för uppsamling och transport av stränglagd gröda		Hans-Olof ANDRÉN, GÖTEBORG, SE
(73) Mikael Svensson, Östra Übbarp 37, 555 92 Jönköping, SE		Lars-Erik SVENSSON, GÖTEBORG, SE
(72) Mikael Svensson, Jönköping, SE		(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE
<hr/>		
(51) <b>A23L 1/29</b> A23J 1/20 A23L 1/305	(11) <b>536 599</b> A23L 1/30	(51) <b>D21D 1/02</b> D21C 9/00 D21H 17/23
(21) <b>1250357-9</b>	(22) 2012-04-10	(11) <b>536 595</b> C07G 1/00
(41) 2013-10-11	(45) 2014-03-18	(21) <b>1151226-6</b>
(54) Näringsammansättning med lågt kalori- och lågt proteininnehåll		(22) 2011-12-20
(73) HERO AG, Karl Roth-Strasse 8, 5600 Lenzburg, CH		(41) 2013-06-21
(72) Bo Lönnerdal, Davis, US Olle Hernell, Umeå, SE Lars-Börje Sjöberg, Vallentuna, SE Catharina Tennefors, Enebyberg, SE		(45) 2014-03-18
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, 683 21 HAGFORS, SE		(54) Metod för att öka effektiviteten vid malning av en kemisk massa
<hr/>		
(51) <b>A47J 27/56</b> A47J 36/06	(11) <b>536 601</b>	(51) <b>E04B 5/02</b> B28B 23/04
(21) <b>1330040-5</b>	(22) 2013-04-23	(11) <b>536 597</b> E04C 5/08
(41) 2014-03-18	(45) 2014-03-18	(21) <b>1250653-1</b>
(54) Överkokningsskydd		(22) 2012-06-19
(73) Fredrik Lagerlöf, Hällebergsvägen 61, 443 60 Stenkullen, SE		(41) 2013-12-20
(72) Fredrik Lagerlöf, Stenkullen, SE		(45) 2014-03-18
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		(54) Byggnadselement i betong samt metod för att tillverka ett sådant byggnadselement
<hr/>		
(51) <b>A61F 2/28</b> A61C 8/00	(11) <b>536 598</b> A61L 27/10	(51) <b>H04L 27/00</b> H04L 27/144 H04L 27/38
(21) <b>1051232-5</b>	(22) 2009-05-29	(11) <b>536 593</b> H04L 27/227
(41) 2010-11-24	(45) 2014-03-18	(21) <b>1250404-9</b>
(32) 2008-05-30 (33) JP	(31) 2008-143883	(22) 2012-04-24
(32) 2009-05-29 (33) JP	(31) 2009-124780	(41) 2013-10-25
(54) Implanteringskropp, tillverkningsmetod för densamma och tandimplantat		(45) 2014-03-18
(73) Nanto Seimitsu Co., Ltd, 173 Miyamoto Numazu-shi, 410-0301 Shizuoka, JP		(54) En anordning och ett förfarande för återhämtning av bärvägssignaler
(72) Teruo ISHIWATA, Shizuoka, JP		(73) Zhongxia He, Blandsådesgatan 4 D, 431 46 Mölndal, SE
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(72) Zhongxia He, Mölndal, SE
(86) 2009-05-29 PCT/JP2009/060303		(74) Cegumark AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE
<hr/>		
(51) <b>B64G 1/24</b> G05D 1/08	(11) <b>536 594</b>	
(21) <b>1250545-9</b>	(22) 2012-05-28	
(41) 2013-11-29	(45) 2014-03-18	
(54) Metod för geostationär banplatskontroll för en rymdfarkost, och ett system därför		
(73) OHB Sweden AB, Box 1064, 171 22 SOLNA, SE		
(72) Milan Battelino, SUNDBYBERG, SE Anders Edfors Vannevik, STOCKHOLM, SE		
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) <b>C21D 6/00</b> C22C 38/24	(11) <b>536 596</b> C22C 38/46	
(21) <b>1150200-2</b>	(22) 2011-03-04	
(41) 2012-09-05	(45) 2014-03-18	
(54) Varmarbeitsstål och en process för tillverkning av ett varmarbeitsstål		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Ansökan om tilläggsskydd 12/2014

---

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

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

(92) 2013-09-19 EG EU/1/13/843  
(93) 2013-09-19 EG EU/1/13/843

(95) Alogliptin i alla former som skyddas av grundpatentet i kombination med metformin i alla former som skyddas av grundpatentet

(54) Administrering av dipeptidylpeptidashämmare

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

---

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

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

(92) 2013-09-19 EG EU/1/13/842  
(93) 2013-09-19 EG EU/1/13/842

(95) Alogliptin i alla former som skyddas av grundpatentet i kombination med pioglitazon i alla former som skyddas av grundpatentet

(54) Administrering av dipeptidylpeptidashämmare

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

---

(51) **C07D 401/04** (21) **1490014-6** **L**  
C07D 401/12 C07D 401/14  
A61K 31/506 A61P 3/10  
A61P 35/00

(68) **04258153.8** (68) **1 586 571**

(92) 2013-09-19 EG EU/1/13/844  
(93) 2013-09-19 EG EU/1/13/844

(95) Alogliptin i alla former som skyddas av grundpatentet

(54) Dipeptidylpeptidasinhibitorer

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

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 12/2014

(51) <b>A01D 46/30</b> A01D 46/00	(11) <b>2 265 107</b>	(54) Kombination av brickor, i synnerhet för serveringsändamål ombord på flygplan
(21) <b>09732606.0</b>	(45) 2013-12-25	(73) deSter Holding B.V., Duivendrechtsekade 85, 1096 Amsterdam, NL
(32) 2008-04-14 (33) NL	(31) 2001482	
(54) Anordning och förfarande för avskiljning av en del av gröda		(51) <b>A47K 10/38</b> (11) <b>2 305 088</b>
(73) Prigrow Tomation B.V., Blaakse Wetering 44, 3176 XB Poortugaal, NL		(21) <b>10179326.3</b> (45) 2014-01-01
		(54) Hållarmekanism i en dispenser för att kvarhålla en utbytbar materialrulle, hållarsystem, dispenser och förfarande för att införa en materialrulle i en sådan hållarmekanism och en ändplugg
(51) <b>A01G 27/02</b> (11) <b>1 606 993</b>		(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE
(21) <b>04702818.8</b> (45) 2014-03-12		
(32) 2003-09-26 (33) JP (31) 2003336064		
(32) 2003-01-17 (33) JP (31) 2003010198		
(54) Metod och anordning för plantodling		(51) <b>A47K 10/38</b> (11) <b>2 305 087</b>
(73) Mebiol Inc., 14-4, Yocho-machi, Shinjuku-ku, 162-0055 Tokyo, JP		(21) <b>10179323.0</b> (45) 2014-01-08
Mori, Yuichi, 3-21-2-4, Kamariyaminami, Kanazawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 236-0045, JP		(54) Hållarmekanism i en dispenser för att kvarhålla en utbytbar materialrulle, hållarsystem, dispenser och förfarande för att införa en materialrulle i en sådan hållarmekanism
		(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE
(51) <b>A01J 5/04</b> (11) <b>1 737 291</b>		
A01J 5/08 A01J 7/04	A01J 7/02	
(21) <b>05736061.2</b> (45) 2013-11-27		(51) <b>A61B 5/0478</b> (11) <b>2 427 107</b>
(32) 2004-04-22 (33) GB (31) 0408968		(21) <b>10728437.4</b> (45) 2014-01-08
(32) 2004-04-29 (33) US (31) 566313 P		(32) 2009-05-07 (33) NO (31) 20091811
(54) Mjölkningsutrustning		(54) Elektrodfästansordning
(73) An Udder IP Company Ltd, 1 Camelia Court Shellbridge Road, Slindon West Sussex BN18 0LT, GB		(73) Smartbrain AS, Postboks 2336 Solli, 0201 Oslo, NO
(51) <b>A01K 1/01</b> (11) <b>2 484 205</b>		(51) <b>A61C 8/00</b> (11) <b>2 286 757</b>
(21) <b>12150712.3</b> (45) 2013-12-11		(21) <b>10009889.6</b> (45) 2013-11-27
(32) 2011-02-07 (33) NL (31) 1038566		(32) 2003-12-11 (33) SE (31) 0303322-2
(32) 2011-10-11 (33) NL (31) 2007568		(54) Implantat
(54) Gödselborttagningsanordning och metod för automatisk borttagning av gödsel		(73) Nobel Biocare Services AG, Postfach, 8058 Zürich-Flughafen, CH
(73) Lely Patent N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL		
(51) <b>A23C 19/032</b> (11) <b>1 915 911</b>		(51) <b>A61C 8/00</b> (11) <b>2 400 917</b>
A23C 19/068	A23C 19/16	(21) <b>10707455.1</b> (45) 2013-12-04
(21) <b>07118385.9</b> (45) 2013-11-27		(32) 2009-02-26 (33) US (31) 155675 P
(32) 2006-10-13 (33) NL (31) 1032678		(54) Anordning för att indikera positionen och orienteringen av ett tandimplantat
(54) Metod för framställning av en halvård eller hård ost och ost så erhållen		(73) Nobel Biocare Services AG, Postfach, 8058 Zürich-Flughafen, CH
(73) Friesland Brands B.V., Stationsplein 4, 3818 LE Amersfoort, NL		
(51) <b>A42B 3/14</b> (11) <b>2 506 731</b>		(51) <b>A61F 2/12</b> (11) <b>2 247 260</b>
A42B 3/16		(21) <b>09705732.7</b> (45) 2013-12-04
(21) <b>11731354.4</b> (45) 2013-12-04		(32) 2008-01-31 (33) US (31) 6807
(32) 2010-07-13 (33) DE (31) 102010026997		(54) Bröstimplantatsystem
(54) Hörselskydd för fastgöring på en skyddshjälm, särskilt för skogsarbetare		(73) Kirk Promotion LTD., Frejgatan 13, Att. 1492, 114 79 Stockholm, SE
(73) Pfanner Schutzbekleidung GmbH, Marktstrasse 40, 6845 Hohenems, AT		
(51) <b>A47C 16/02</b> (11) <b>2 242 399</b>		(51) <b>A61J 9/04</b> (11) <b>2 400 940</b>
(21) <b>08865235.9</b> (45) 2013-11-27		A61J 11/02 A61J 11/04
(32) 2007-12-24 (33) GB (31) 0725221		(21) <b>10745821.8</b> (45) 2013-12-04
(54) Fotboll		(32) 2009-02-25 (33) CN (31) 200910126148
(73) Abolkheir Group (UK) Ltd, Thornford House High Street Yetminster, Dorset DT9 6LF, GB		(54) Babynappflaska som motverkar kolik
		(73) Swift Sino Limited, Flat B, 9/F Gee Luen Chang Ind, bldg., No. 11 Yuk Yat Street,, To Kwa Wan, Kowloon, Hong Kong, CN
(51) <b>A47G 23/06</b> (11) <b>2 328 444</b>		(51) <b>A61K 8/38</b> (11) <b>2 509 569</b>
(21) <b>09776408.8</b> (45) 2013-12-11		A61Q 19/00 C07C 409/34
(32) 2008-08-28 (33) DE (31) 202008011452 U		A61K 8/42 C07C 409/40
		(21) <b>10790768.5</b> (45) 2013-12-04
		(32) 2009-12-10 (33) FR (31) 0958847
		(54) Derivat av nya peroxider, metod för framställning därav och användning därav inom humanmedicin samt i kosmetika för behandling eller förebyggande av akne

# Meddelade europeiska patent 12/2014

(73) Galderma Research & Development, 2400 Route des Colles Les Templiers, 06410 Biot, FR	(32) 2003-05-12 (33) US (31) 436958
	(32) 2003-05-28 (33) US (31) 447585
	(54) Tiomolybdatsalter och deras användning
(51) <b>A61K 9/16</b> (11) <b>1 660 047</b>	(73) Wilson Therapeutics AB, Strandvägen 5B, 11451 Stockholm, SE
A61K 9/48 A61K 47/12	THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN, Technology Management Wolverine Tower Office Room 2071, 3003 South Stat, Ann Arbor, Michigan 48109-1280, US
A61K 9/20 A61K 38/23	
(21) <b>04781139.3</b> (45) 2013-11-27	
(32) 2003-08-13 (33) US (31) 494821 P	
(54) Mikropartikel-fettsyrasalt i fasta doseringsformuleringar för terapeutiska medel	
(73) Biocon Limited, 20th K.M. Hosur Road, Electronics City P.O., Bangalore 560 100 Karnataka, IN	
(51) <b>A61K 9/20</b> (11) <b>1 945 186</b>	(51) <b>A61K 31/695</b> (11) <b>2 197 879</b>
A61K 31/197 A61P 25/00	C07F 7/08 C07F 9/6561
(21) <b>06809154.5</b> (45) 2014-01-22	(21) <b>07839601.7</b> (45) 2014-01-22
(32) 2005-11-02 (33) US (31) 732589 P	(54) C7-substituerad kamptotecinanalogue
(54) Fasta farmaceutiska sammansättningar innehållande pregabalin för oralt bruk för en dosering en gång om dagen, matrisbildande medel samt svällningsmedel	(73) BIONUMERIK PHARMACEUTICALS, INC., Suite 1250, 8122 Datapoint Drive, San Antonio, Texas 78229, US
(73) Pfizer Products Inc., Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US	
(51) <b>A61K 31/047</b> (11) <b>2 352 493</b>	(51) <b>A61K 33/42</b> (11) <b>2 211 874</b>
A61K 31/7048 A61K 31/13	A61M 1/28 A61M 1/16
A61P 17/14 A61P 17/16	A61L 2/02 A61L 2/04
(21) <b>09759916.1</b> (45) 2013-12-11	A61L 2/07 A61L 2/10
(32) 2008-11-03 (33) EP (31) 08425704.7	A61P 7/08 A61L 2/00
(54) Terapeutisk, diet- eller kosmetisk användning av föreningar med specifik anti-apoptotisk aktivitet mot kaspas-3, och kompositioner innehållande dessa föreningar	(21) <b>08838014.2</b> (45) 2013-12-11
(73) Giuliani S.p.A., Via Palagi, 2, 20129 Milano, IT	(32) 2007-10-11 (33) US (31) 871018
(51) <b>A61K 31/18</b> (11) <b>2 489 350</b>	(54) Steriliserad dialyslösning som innehåller pyrofosfat
A61P 9/04 C07D 207/36	(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015-4633, US
C07D 213/71 C07D 213/74	Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH
C07D 231/18 C07D 233/84	
C07D 239/38 C07D 241/18	
C07D 249/12 C07D 261/10	
C07D 277/36 C07D 285/12	
C07D 295/096 C07D 307/64	
C07D 307/82 C07D 333/34	
C07D 333/62 C07D 263/58	
C07D 285/125	
(21) <b>12155608.8</b> (45) 2013-12-04	(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>1 632 501</b>
(32) 2006-03-17 (33) US (31) 783556 P	C07K 14/755 C07K 1/18
(54) N-hydroxylsulfonamidderivat som nya fysiologiskt användbara nitroxyl-donatorer	(21) <b>05291553.5</b> (45) 2013-12-25
(73) Johns Hopkins University School of Medicine, The Johns Hopkins University 100 North Charles Street, 5th Floor, Baltimore, MD 21201, US	(32) 2004-08-16 (33) FR (31) 0408897
Cardioxyl Pharmaceuticals, Inc., 40 York Road, Suite 501, Towson, Maryland 21204, US	(54) Förfarande för beredning av ett koncentrat av Willebrands faktor (FvW) på kromatografisk väg samt koncentrat av FvW som kan erhållas genom detta förfarande
(51) <b>A61K 31/28</b> (11) <b>1 556 029</b>	(73) Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies, Zone d'Activité de Courtaboeuf, 3, avenue des Tropiques, 91940 Les Ulis, FR
C07C 211/00 C07C 213/00	
C07C 215/00 C07C 217/00	
C07C 229/00 C07D 207/06	
C07D 211/92 C07D 213/18	
C07D 213/20 A61P 3/02	
A61P 35/00	
(21) <b>03765973.7</b> (45) 2013-11-27	(51) <b>A61K 38/19</b> (11) <b>2 077 852</b>
(32) 2002-07-23 (33) US (31) 202346	A61P 25/02
(32) 2002-12-18 (33) US (31) 434742 P	(21) <b>07833661.7</b> (45) 2013-11-27
	(32) 2006-10-30 (33) KR (31) 20060105684
	(54) Medel innefattande g-csf för förhindrande eller behandling av diabetisk perifer neuropati
	(73) DONG-A PHARM. CO., LTD., 252, Yongdu-dong Dongdaemun-gu, Seoul 130-708, KR
	(51) <b>A61K 39/12</b> (11) <b>1 944 038</b>
	A61K 39/295 C07K 14/18
	(21) <b>06791279.0</b> (45) 2013-11-27
	(32) 2005-09-16 (33) CU (31) 1682005
	(54) Dengue-virus-kapsidprotein som innefattar en skyddande respons och en farmaceutisk komposition
	(73) CENTRO DE INGENIERIA GENETICA Y BIOTECNOLOGIA,

# Meddelade europeiska patent 12/2014

<p>Avenida 31 entre 158 y 190 Cubanacán, Playa, Ciudad de la Habana 10600, CU</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 45/06</b> (11) <b>2 560 631</b>  A61K 31/137 A61K 31/445  A61K 31/138 A61K 31/185  A61K 31/195 A61K 31/197  A61K 31/42 A61K 31/64  A61P 25/00</p> <p>(21) <b>12708113.1</b> (45) 2014-01-15  (32) 2011-03-01 (33) EP (31) 11305217.9  (32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161468658 P  (32) 2011-06-06 (33) EP (31) 11305687.3  (32) 2011-06-06 (33) US (31) 201161493606 P  (54) Terapi av neurologiska störningar på grundval av baklofen och akamprosot  (73) Pharnext, 11 Rue des Peupliers, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 47/10</b> (11) <b>2 519 261</b>  A61K 9/00 A61K 31/44</p> <p>(21) <b>10798345.4</b> (45) 2013-11-27  (32) 2009-12-28 (33) EP (31) 09382308.6  (54) Oral vätskeformig farmaceutisk komposition med nifedipine  (73) Laboratorio Reig Jofre S.A., C/Gran Capitá 10, 08970 Sant Joan Desp, ES</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 47/48</b> (11) <b>1 676 588</b>  A61K 47/42 A61K 9/127  A61K 31/70 A61K 31/7048  A61K 38/00 C12N 15/88  C07K 7/00</p> <p>(21) <b>04791967.5</b> (45) 2013-12-11  (32) 2003-10-01 (33) JP (31) 2003343857  (54) Polyargininmodifierad liposom med förmåga att tränga i cellkärna  (73) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 51/00</b> (11) <b>1 781 339</b>  A61M 36/14 A61K 41/00  A61K 47/48 C12Q 1/18  C12Q 1/25 G01N 33/574  G01N 33/574</p> <p>(21) <b>05762865.3</b> (45) 2013-12-25  (32) 2004-06-25 (33) US (31) 583039 P  (54) Guanylylcycloklas C-ligander  (73) THOMAS JEFFERSON UNIVERSITY, 1020 Walnut Street, Philadelphia, PA 19107, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 16/04</b> (11) <b>2 105 157</b>  (21) <b>09165382.4</b> (45) 2014-01-29  (32) 2002-08-14 (33) GB (31) 0218868  (54) Förbättrad luftvägsanordning  (73) Nasir, Muhammed Aslam, Top Valley Lodge Chaul End Village, Caddington Bedfordshire LUL 4AX, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A63B 23/18</b> (11) <b>2 303 417</b>  (21) <b>09772139.3</b> (45) 2013-12-04  (32) 2008-07-01 (33) GB (31) 0811981  (54) Träningsanordning för andningsmuskulaturen  (73) Powerbreathe Holdings Limited, , 15 Warwick Road, , Stratford Upon Avon, CV37 6YW, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A63B 37/12</b> (11) <b>2 432 569</b></p>	<p>A63B 45/00 A63B 45/02  A63B 37/00</p> <p>(21) <b>10715408.0</b> (45) 2013-11-27  (32) 2009-05-22 (33) US (31) 470820  (54) Metod och anordning för applicering av ett ytskikt på en golfbollsytta  (73) Nike International Ltd., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US</p> <hr/> <p>(51) <b>B02C 13/28</b> (11) <b>2 323 770</b>  (21) <b>09814104.7</b> (45) 2013-11-27  (32) 2008-09-19 (33) BE (31) 200800520  (54) Kompositlagorgan för slagkrossar  (73) Magotteaux International SA, Rue Adolphe Dumont, 4051 Vaux-sous-Chevremont, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>B02C 18/22</b> (11) <b>2 586 532</b>  B02C 18/14</p> <p>(21) <b>11405346.5</b> (45) 2013-12-04  (54) Krossanordning  (73) Müller, Fredy, Schloßlistrasse 32, 6045 Meggen, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>B04B 1/08</b> (11) <b>2 532 437</b>  B01D 45/14 B04B 11/06  B04B 5/08 B04B 9/00  B04B 11/02 B04B 7/00  B04B 7/12 B04B 7/14  B04B 9/02 F01M 13/04  B04B 9/06 B04B 5/00  B04B 5/12 B04B 7/02</p> <p>(21) <b>12182228.2</b> (45) 2013-12-04  (54) Separator  (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B05B 1/02</b> (11) <b>1 625 891</b>  B05B 1/04 B05B 1/06  B05D 1/02</p> <p>(21) <b>05076856.3</b> (45) 2014-01-08  (32) 2004-08-13 (33) EP (31) 04380170  (54) Högtryckssprutmålning av en yta med en viskös vattenhaltig beläggingskomposition för byggnader  (73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>B05D 7/14</b> (11) <b>2 094 795</b>  C08G 18/42 C09D 5/08  C09D 175/06 C09D 167/00  B05D 3/02 C08L 61/28</p> <p>(21) <b>07820185.2</b> (45) 2013-12-04  (32) 2006-12-29 (33) DE (31) 102006062041  (54) Förfarande för beläggning av metallband  (73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>B21D 37/16</b> (11) <b>2 544 838</b>  B21D 37/20 B23P 15/24  B29C 33/04</p> <p>(21) <b>11713175.5</b> (45) 2013-12-11  (32) 2010-03-12 (33) DE (31) 102010011087  (54) Förfarande för framställning av ett kylningsbart formverktyg samt formverktyg som framställts genom förfarandet  (73) Volkswagen Aktiengesellschaft, Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, DE  Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE</p> <hr/>
---	---

# Meddelade europeiska patent 12/2014

(51) <b>B22F 3/02</b> B22F 5/00 B22F 3/03	(11) <b>2 164 657</b> B22F 3/00	(54) Förfarande för kantbearbetning av mdf-skivor (73) SI Holding Aulum APS, Industrivej 4, 7490 Aulum, DK
(21) <b>07793147.5</b>	(45) 2014-03-05	(51) <b>B28D 1/18</b> E02D 9/00
(54) Anordning och metod för tillverkning av skaftfräs (73) TaeguTec Ltd., 304, Yonggye-ri, Gachang-myeon, Dalseong-gun, Daegu 711-865, KR		(21) <b>08736380.0</b> (32) 2007-05-07 (33) EP (45) 2013-12-04 (31) 07107656.6
(51) <b>B23B 51/02</b> (21) <b>02761793.5</b> (32) 2001-10-02 (33) US (54) Skärverktyg (73) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, 1600 Technology Way, Latrobe, PA 15650-0231, US	(11) <b>1 432 542</b> (45) 2013-12-04 (31) 969234	(54) Fråshuvud och förfarande för bearbetning av pålhattar (73) BRC BAURENT CENTRAL AG, Sandblatte 7a, 6026 Rain, CH
(51) <b>B23B 51/02</b> (21) <b>12002361.9</b> (32) 2001-10-02 (33) US (54) Skärverktyg (73) Kennametal, Inc., P.O. Box 231 1600 Technology Way, Latrobe, PA 15650-0231, US	(11) <b>2 484 469</b> (45) 2013-12-04 (31) 969234	(51) <b>B29C 45/00</b> B29C 53/36 B65D 47/08 B29C 45/40 (21) <b>10720145.1</b> (32) 2009-05-07 (33) CH (31) 718092009 (32) 2009-12-02 (33) CH (31) 18552009 (54) Anordning för framställning av tillslutningar (73) Foboha GmbH Formenbau, Im Mühlegrün 8, 77716 Haslach, DE
(51) <b>B23K 26/36</b> B23K 26/08 B23K 26/10 B23D 31/00 H01S 3/067 (21) <b>11720772.0</b> (32) 2010-05-25 (33) EP (54) Förfarande för gravering av minst ett spår som bildar avbrytningsställen med hjälp av en laseranordning med optofiber (73) Rofin-Lasag AG, C.F.L. Lohnerstrasse 24, 3602 Thun, CH	(11) <b>2 576 127</b> B23K 26/06 B23K 26/067 F16C 9/04 (45) 2014-01-22 (31) 10163787.4	(51) <b>B29C 45/04</b> B29C 45/32 (21) <b>10181795.5</b> (32) 2004-02-10 (33) CH (31) 1912004 (32) 2004-09-30 (33) CH (31) 15982004 (32) 2004-10-19 (33) CH (31) 17172004 (54) Anordning för formsprutning av plastdelar (73) Foboha GmbH Formenbau, Im Mühlegrün 8, 77716 Haslach, DE
(51) <b>B24B 1/04</b> B24B 5/42 (21) <b>12164131.0</b> (54) Förfarande och anordning för färdigbearbetning av en detaljs yta (73) Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG, Schmelzegrün 7, 77709 Wolfach, DE	(11) <b>2 650 081</b> B24B 35/00 (45) 2013-11-27	(51) <b>B29C 55/26</b> (21) <b>10768618.0</b> (32) 2009-10-19 (33) NL (31) 2003666 (54) Förfaranden och anläggningar för tillverkning av biaxialt orienterad rörledning och själva rörledningen (73) HOPPMANN INTERNATIONAL B.V., 25, Granaatstraat, 7554 TN Hengelo, NL
(51) <b>B24B 19/02</b> B24B 19/16 B21G 1/12 A61M 25/06 (21) <b>10770623.6</b> (32) 2009-09-18 (33) IN (54) Förfarande och anordning för att göra ett hål, slits eller fördjupning i en nål proximalt till dess spets (73) Poly Medicure Limited, Plot No. 105, Sector 59 HSIIDC Industrial Area, Faridabad, Haryana 121004, IN	(11) <b>2 477 788</b> B24B 41/06 A61M 5/32 (45) 2013-12-18 (31) DE19492009	(51) <b>B30B 9/30</b> B30B 15/08 (21) <b>10807526.8</b> (32) 2009-11-30 (33) DE (31) 102009047297 (32) 2010-01-15 (33) DE (31) 102010000938 (32) 2010-07-09 (33) DE (31) 102010031168 (54) Press med åtminstone en till- och fränkopplingsbar uppsamlingsvagn (73) SIB Strautmann Ingenieurbüro GmbH, Auf dem Haarkamp 22, 49219 Glandorf, DE
(51) <b>B25C 1/08</b> B25C 1/00 (21) <b>03291236.2</b> (32) 2002-05-24 (33) US (54) Infästningsverktyg med icke-oxiderande batterikontakter (73) ILLINOIS TOOL WORKS INC., 3600 West Lake Avenue, Glenview, Cook County, Illinois 60025, US	(11) <b>1 364 751</b> (45) 2013-12-04 (31) 155766	(51) <b>B32B 27/10</b> B32B 27/12 (21) <b>04743833.8</b> (32) 2003-06-03 (33) US (31) 453318 (54) Fiberark belagda eller impregnerade med biologiskt nedbrytbara polymerer eller polymererblandningar (73) BIOTEC Biologische Naturverpackungen GmbH & Co. KG, Werner-Heisenberg-Strasse 32, 46446 Emmerich, DE
(51) <b>B27N 7/00</b> (21) <b>09776218.1</b> (32) 2008-07-10 (33) DK	(11) <b>2 310 173</b> (45) 2013-11-27 (31) 200800968	(51) <b>B32B 27/32</b> F16L 11/06 (21) <b>04023738.0</b> (32) 2003-10-17 (33) DE (31) 10349011 (54) Användning av en pvc-fri flerlayerslang med förbättrad skalningssäkerhet för medicinska ändamål

# Meddelade europeiska patent 12/2014

(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE	(51) <b>B60N 2/28</b> (21) <b>09169611.2</b> (32) 2008-09-08 (33) NO (54) Fasthållningssystem för barn - isofix (73) HTS Hans Torgersen & Sønn AS, 3535 Krøderen, NO	(11) <b>2 161 160</b> (45) 2013-11-27 (31) 20083819
(51) <b>B32B 27/32</b> B32B 27/08 A61J 1/05	(11) <b>2 174 636</b> B65D 65/40	
(21) <b>08778185.2</b> (32) 2007-07-20 (33) JP (54) Medicinbehållare och multiskiktetsfilm (73) OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC., 115, Aza-Kuguhara, Tateiwa, Muya-cho, Naruto-shi, Tokushima 772-8601, JP	(45) 2014-01-22 (31) 2007189650	
(51) <b>B32B 27/36</b> B65D 81/26	(11) <b>2 440 407</b> C08K 5/42	
(21) <b>10722143.4</b> (32) 2009-06-11 (33) US (54) Polyamid-polydienblandningar med förbättrad syrereaktivitet (73) M&G USA Corporation, State Route 2, Apple Grove, WV 25502, US	(45) 2014-01-15 (31) 186271 P	
(51) <b>B41J 2/05</b> G06K 15/10	(11) <b>1 737 669</b>	
(21) <b>05733818.8</b> (32) 2004-04-19 (33) US (54) Fluidutmatningsanordning (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P., Intellectual Property Administration 20555 S.H. 249, Houston TX 77070, US	(45) 2014-01-15 (31) 827139	
(51) <b>B42D 15/10</b> (21) <b>01997787.5</b> (32) 2000-11-25 (33) DE (54) Metod för framställning av en databärare samt en databärare (73) U-NICA Technology AG, Industriestrasse 4, 7208 Malans, CH	(11) <b>1 380 017</b> (45) 2014-01-01 (31) 10058638	
(51) <b>B44D 3/12</b> A46B 17/02	(11) <b>2 470 378</b>	
(21) <b>10752300.3</b> (32) 2009-08-25 (33) DE (54) Bestrykningsmaterialbehållare (73) Kochan, Bernd, Lister Meile 75, 30161 Hannover, DE	(45) 2013-11-27 (31) 102009038513	
(51) <b>B60J 10/08</b> B60J 10/00 E06B 7/23	(11) <b>2 383 136</b> E06B 7/22	
(21) <b>11162761.8</b> (32) 2010-04-30 (33) DE (54) Tätningsanordning för en fordonsdörr (73) GUMMI-WELZ GmbH u. Co. KG GUMMI-KUNSTSTOFFTECHNIK-SCHAUMSTOFFE, Otto-Renner-Strasse 28, 89231 Neu-Ulm, DE	(45) 2013-12-04 (31) 202010006253 U	
(51) <b>B60K 17/16</b> B60K 17/22 B60K 17/346	(11) <b>2 368 742</b> F16H 37/08	
(21) <b>10015705.6</b> (32) 2010-03-19 (33) DE (54) Drivarrangemang för motorfordon, i synnerhet nyttofordon (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	(45) 2013-11-27 (31) 102010012085	
(51) <b>B60Q 3/02</b> G02B 6/00	(11) <b>2 528 776</b> F21V 8/00	
(21) <b>11705921.2</b> (32) 2010-01-26 (33) FR (54) Lysande fordonsruta, tillverkning därav (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	(45) 2013-12-11 (31) 1050521	
(51) <b>B60R 21/00</b> (21) <b>08840784.6</b> (32) 2008-07-30 (33) US (54) Fasthållningsanordning för ett barn innefattande en barnstol och ett energiavledningssystem (73) Cosco Management Inc., 2525 State Street, Columbus, IN 47201, US	(11) <b>2 307 241</b> (45) 2013-12-11 (31) 84889 P	
(51) <b>B60R 22/26</b> B60N 2/42	(11) <b>2 252 485</b> B60N 2/50	
(21) <b>08712709.8</b> (54) Förankringsanordning för fordonssäte (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE	(45) 2013-12-04	
(51) <b>B62D 5/04</b> B60G 21/055	(11) <b>2 242 676</b>	
(21) <b>09712134.7</b> (32) 2008-02-19 (33) DE (54) Anordning av ett krängningsstabiliseringssystem samt ett styrsystem vid ett motorfordon (73) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE	(45) 2014-01-22 (31) 102008009874	
(51) <b>B62D 13/02</b> B62D 53/00	(11) <b>2 492 170</b>	
(21) <b>12156511.3</b> (32) 2011-02-23 (33) FR (54) Tåg av fordon för transport med omvändbar drift (73) Metalliance, Zone Industrielle de la Saule, 71230 Saint Vallier, FR	(45) 2014-01-22 (31) 1151453	
(51) <b>B62D 35/00</b> (21) <b>08875748.9</b> (54) Fordonshytt med luftmunstycke framstill (73) Renault Trucks, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR	(11) <b>2 331 389</b> (45) 2013-12-11	
(51) <b>B62J 6/06</b> B62J 6/08	(11) <b>2 272 742</b>	
(21) <b>10168527.9</b> (32) 2009-07-06 (33) DK (54) Elektroniskt styrd generator för fordon, till exempel cykel (73) Reelight APS, Hasselager Centervej 11, 1, 8260 Viby J, DK	(45) 2013-12-11 (31) 200900829	
(51) <b>B63J 4/00</b> C02F 1/32 C02F 1/38	(11) <b>2 412 627</b> C02F 1/36	
(21) <b>10823074.9</b> (32) 2009-10-16 (33) KR (54) System för behandling av barlastvatten	(45) 2013-12-11 (31) 20090098906	



# Meddelade europeiska patent 12/2014

<p>(54) 3-alkylidenhydrazino-substituerade heteroarylföreningar som trombopoietinreceptoraktivatorer</p> <p>(73) Nissan Chemical Industries, Ltd., 7-1, Kanda Nishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/06</b> (11) <b>2 215 075</b>            C07D 401/10 C07D 401/12            C07D 401/14 C07D 215/227            C07D 487/08 A61K 31/4704            A61P 25/00 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>08841176.4</b> (45) 2013-12-11</p> <p>(32) 2007-10-26 (33) EP (31) 07119417</p> <p>(54) Kinolinonderivat som parp-hämmare</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica, N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/12</b> (11) <b>2 049 517</b>            C07D 311/30 A61K 31/455            A61P 9/00 C07D 211/58            C07D 401/14 C07D 413/14            C07D 417/14</p> <p>(21) <b>07786158.1</b> (45) 2013-11-27</p> <p>(32) 2006-07-20 (33) EP (31) 06117541.0</p> <p>(32) 2007-01-29 (33) US (31) 887058 P</p> <p>(54) Aminopiperidinderivat såsom cetp-inhibitorer</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/14</b> (11) <b>2 401 267</b>            C07D 403/12 C07D 405/14            A61K 31/517 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>10706113.7</b> (45) 2014-01-15</p> <p>(32) 2010-01-11 (33) US (31) 294083 P</p> <p>(32) 2009-02-27 (33) US (31) 156447 P</p> <p>(32) 2010-01-13 (33) US (31) 294490 P</p> <p>(54) Jak-kinas modulerande kinazolinderivat och deras användning i förfaranden</p> <p>(73) Ambit Biosciences Corporation, 11080 Roselle Street, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 473/04</b> (11) <b>2 287 164</b>            A61K 31/522</p> <p>(21) <b>10181043.0</b> (45) 2014-01-22</p> <p>(32) 2004-11-05 (33) DE (31) 102004054054</p> <p>(54) Förfarande för framställning av kirala 8-(3-aminopiperidin-1-yl)-xantiner</p> <p>(73) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 498/04</b> (11) <b>2 523 959</b>            A61K 31/519 A61K 9/00</p> <p>(21) <b>11700136.2</b> (45) 2013-11-27</p> <p>(32) 2010-01-13 (33) EP (31) 10305037.3</p> <p>(54) Heterocykliska karboxylsyra-derivat med en 2,5,7-substituerad oxazolopyrimidinring</p> <p>(73) SANOFI, 54, rue de la Boétie, 75008 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 498/04</b> (11) <b>2 523 962</b>            A61K 31/519 A61P 9/00</p> <p>(21) <b>11700404.4</b> (45) 2013-11-27</p> <p>(32) 2010-01-14 (33) EP (31) 10305042.3</p> <p>(54) Karboxylsyra-derivat med en 2,5-substituerad oxazolopyrimidinring</p> <p>(73) SANOFI, 54, rue de la Boétie, 75008 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>C07F 9/6574</b> (11) <b>2 342 211</b></p>	<p>(21) <b>09783873.4</b> (45) 2013-12-04</p> <p>(32) 2008-11-07 (33) DE (31) 102008043582</p> <p>(54) Förfarande för framställning av 6-klordibenso-(D,F)(1,3,2)-dioxafosfepin</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 9/00</b> (11) <b>1 520 858</b>            C07K 1/04 C07K 1/06            C08B 37/00</p> <p>(21) <b>03741203.8</b> (45) 2013-11-27</p> <p>(32) 2002-11-29 (33) JP (31) 2002349166</p> <p>(32) 2002-07-05 (33) JP (31) 2002196821</p> <p>(54) Förfarande för framställning av glykopeptider med asparaginbundna oligosackarider</p> <p>(73) GLYTECH, INC., 134, Chudoji minami-machi, Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8813, JP            Kajihara, Yasuhiro, 4-2-205, Ushikubohigashi 2-chome, Tsuzuku-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 224-0014, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 14/18</b> (11) <b>1 625 154</b>            C12N 9/12</p> <p>(21) <b>04731118.8</b> (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 2003-05-09 (33) US (31) 469604 P</p> <p>(54) Bindningsficka för HCV NS5B polymerashämmare</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/00</b> (11) <b>2 158 217</b>            (21) <b>07768499.1</b> (45) 2014-01-15</p> <p>(32) 2007-06-13 (33) KR (31) 20070057719</p> <p>(54) Human monoklonal antikropp som neutraliserar vaskulär endotelcellstillväxtfaktor-receptor och användning därav</p> <p>(73) PharmAbcine Inc., 412 Daejeon bioventure town 461-8, Jeonming-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-390, KR</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 213 685</b>            A61K 39/395</p> <p>(21) <b>10003365.3</b> (45) 2013-11-27</p> <p>(32) 2002-09-06 (33) US (31) 408719</p> <p>(54) Terapeutisk monoklonal antikropp mot IL-1R1</p> <p>(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US            Medarex, L.L.C., Route 206 and Province Line Road, Princeton, New Jersey 08540, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/30</b> (11) <b>1 742 966</b>            A61K 39/395</p> <p>(21) <b>04750565.6</b> (45) 2013-11-27</p> <p>(54) Antikroppar och därav härledda molekyler vilka binder till STEAP-1-proteiner</p> <p>(73) Agensys, Inc., 1800 Stewart Street, Santa Monica CA 90404, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C08G 59/40</b> (11) <b>1 605 005</b>            C08G 59/68</p> <p>(21) <b>04711686.8</b> (45) 2013-12-04</p> <p>(32) 2003-02-28 (33) JP (31) 2003054355</p> <p>(32) 2003-04-11 (33) JP (31) 2003107917</p> <p>(54) Hårdbar hartskomposition</p> <p>(73) KURARAY CO., LTD., 1621 Sakazu, Kurashiki-shi, Okayama 710-8622, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C08G 65/40</b> (11) <b>1 857 486</b></p> <p>(21) <b>07106915.7</b> (45) 2013-12-04</p>
---	---



## Meddelade europeiska patent 12/2014

(32) 2006-05-15	(33) DE	(31) 102006022550	(21) <b>06799601.7</b>	(45) 2013-12-18
(54) Förfarande för framställning av polyaryleneterketoner	(32) 2005-09-27	(33) NZ	(31) 54264405	
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE	(32) 2005-12-12	(33) NZ	(31) 54409705	
	(32) 2005-12-12	(33) NZ	(31) 54409605	
(51) <b>C08K 5/5419</b>	(11) <b>1 556 438</b>		(54) Användningar av polymerpartiklar	
C08G 59/40	C09D 163/00		(73) PolyBatics Limited, BioCommerce Centre Dairy Farm Road, Palmerston North, NZ	
(21) <b>03759100.5</b>	(45) 2013-11-27			
(32) 2002-10-16	(33) NO	(31) 20024990	(51) <b>C12N 15/113</b>	(11) <b>2 161 038</b>
(54) Epoxyhartshärdande komponent för förbättrat förslitningsmotstånd och väderbeständighet av härdade material	(21) <b>09075505.9</b>	(45) 2013-12-25	(32) 2006-01-26	(33) US
(73) Sinvent AS, Klæbuveien 153, 7465 Trondheim, NO	(32) 2006-08-07	(33) US	(31) 762954 P	
	(54) Kompositioner och användande av dem riktat mot huntingtin		(31) 836290 P	
(51) <b>C09D 7/12</b>	(11) <b>2 260 078</b>		(73) Isis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, US	
C09D 177/12				
(21) <b>09721113.0</b>	(45) 2013-12-11			
(32) 2008-03-14	(33) NO	(31) 20081357	(51) <b>C12Q 1/527</b>	(11) <b>2 401 394</b>
(54) Bindemedel för lufttorkande färg omfattande nanopartikelbundet kiselderivat av omättad fettsyra	C12Q 1/34		C12Q 1/68	
(73) Sinvent AS, Klæbuveien 153, 7465 Trondheim, NO	G01N 33/573		G01N 33/574	
	(21) <b>10745780.6</b>	(45) 2013-11-27		
(51) <b>C10G 3/00</b>	(11) <b>2 061 860</b>		(32) 2009-02-25	(33) US
C01B 3/38	C07C 1/20		(31) 155172 P	
(21) <b>08731758.2</b>	(45) 2013-12-18		(32) 2009-09-28	(33) US
(32) 2007-03-08	(33) US	(31) 905703 P	(31) 246197 P	
(32) 2007-05-07	(33) US	(31) 800671	(54) Förfarande för upptäckande av metastasering av gastrointestinal cancer	
(32) 2007-11-05	(33) US	(31) 985500 P	(73) Diagnocure Inc., 6e étage 2050 boul. René-Lévesque ouest, Québec, Québec G1V 2K8, CA	
(32) 2007-11-05	(33) US	(31) 985475 P		
(32) 2007-12-20	(33) US	(31) 961280	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 406 394</b>
(32) 2007-12-20	(33) WO	(31) PCT/US2007/088417	(21) <b>10708682.9</b>	(45) 2014-01-08
(54) Syntes av bränslen och kemikalier från oxygenerade kolväten	(32) 2009-03-12	(33) US	(31) 202565 P	
(73) Virent, Inc., 3571 Anderson Street, Madison WI 53704, US	(54) Reagens och metoder för pcr			
	(73) BRANDEIS UNIVERSITY, 415 South Street, Waltham, MA 02254, US			
(51) <b>C10L 1/14</b>	(11) <b>1 615 985</b>			
C10L 10/00			(51) <b>C22C 38/00</b>	(11) <b>2 058 411</b>
(21) <b>04726498.1</b>	(45) 2013-12-11		C22C 38/58	
(32) 2003-04-11	(33) DE	(31) 10316871	(21) <b>06823432.7</b>	(45) 2014-02-19
(54) Bränslesammansättning	(54) Höghållfast värmebehandlad ståltråd för en fjäder		(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE				
(51) <b>C12N 9/64</b>	(11) <b>2 108 045</b>		(51) <b>D04H 1/54</b>	(11) <b>2 161 361</b>
(21) <b>08707385.4</b>	(45) 2013-12-11		A61F 13/15	A61F 13/511
(32) 2007-02-01	(33) US	(31) 898876 P	D04H 1/42	D02G 1/12
(54) Förbättrade FIX-mutantproteiner för behandling av hemofili B	(21) <b>08722384.8</b>	(45) 2013-11-27	(32) 2007-06-22	(33) JP
(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US	(32) 2008-02-05	(33) JP	(31) 2007165642	
Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH	(54) Fibertyg och förfarande för dess tillverkning		(31) 2008025754	
	(73) Uni-Charm Corporation, 182, Shimobun Kinseicho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP			
(51) <b>C12N 9/64</b>	(11) <b>2 108 046</b>		(51) <b>D21C 9/00</b>	(11) <b>2 158 357</b>
A61K 38/36			D21C 11/00	D21C 3/00
(21) <b>08707386.2</b>	(45) 2013-12-11		D21C 9/08	D21C 9/10
(32) 2007-02-01	(33) US	(31) 898877 P	(21) <b>08757150.1</b>	(45) 2013-11-27
(54) FVIII-oberoende FIX-mutant-proteiner för hemofili A-behandling	(32) 2007-05-23	(33) US	(31) 939662 P	
(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US	(54) Förfarande för att avlägsna hemicellulosa från cellulosa-fibrer med en lösning av ammoniak och väteperoxid			
Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH	(73) Alberta Innovates - Technology Futures, 250 Karl Clark Road, Edmonton, Alberta T6N 1E4, CA			
(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>1 929 010</b>		(51) <b>D21H 21/16</b>	(11) <b>2 553 168</b>
C12P 7/62			D21H 23/56	D21H 17/15
			D21H 17/28	D21H 19/54

# Meddelade europeiska patent 12/2014

(21) <b>11707765.1</b>	(45) 2013-12-25	(21) <b>06006524.0</b>	(45) 2013-11-27
(32) 2010-04-02 (33) US (31) 753506		(32) 1999-02-22 (33) US (31) 255180	
(54) Förfarande och system som använder låg-fettsyra-stärkelser i papperslimningskomposition för att hämma avlagring av multivalenta fettsyrasalter		(54) Fönstergardinenhet med en motordriven fönstergardinmekanism	
(73) International Paper Company, 6400 Poplar Avenue, Memphis, TN 38197, US		(73) Aerospace Technologies Group, Inc., 250 Royal Palm Way, Palm Beach, FL 33480, US	
<hr/>			
(51) <b>E01B 9/30</b>	(11) <b>1 987 200</b>	(51) <b>E06C 7/14</b>	(11) <b>2 486 214</b>
E01B 3/28		E06C 7/18	E06C 7/48
(21) <b>07705243.9</b>	(45) 2013-11-27	(21) <b>10771540.1</b>	(45) 2013-12-11
(32) 2006-02-21 (33) GB (31) 0603434		(32) 2009-10-07 (33) NL (31) 2003605	
(54) Tätningsplatta för rälfastsättningsklämmor och tillverkningsmetod av sliper		(54) Bärbar stege med distansanordning	
(73) PANDROL LIMITED, 63 Station Road, Addlestone, Surrey KT15 2AR, GB		(73) Lampe Holding B.V., 43 Westelijke Randweg, Triport 3, 1118 CR Luchthaven Schiphol, NL	
<hr/>			
(51) <b>E02F 9/22</b>	(11) <b>2 543 778</b>	(51) <b>F01D 5/30</b>	(11) <b>2 531 700</b>
E02F 3/40		F04D 29/32	
(21) <b>11851592.3</b>	(45) 2014-03-12	(21) <b>11705644.0</b>	(45) 2013-12-25
(32) 2010-12-24 (33) JP (31) 2010288264		(32) 2010-02-04 (33) FR (31) 1000456	
(54) Drivdämparstyrordning för hjullastare		(54) Fläkt till turbinmotor	
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP		(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
<hr/>			
(51) <b>E04H 1/12</b>	(11) <b>2 031 152</b>	(51) <b>F01D 9/04</b>	(11) <b>2 324 207</b>
(21) <b>07115400.9</b>	(45) 2013-12-04	(21) <b>09782164.9</b>	(45) 2013-12-11
(54) Modulärt sanitetssystem		(32) 2008-08-26 (33) FR (31) 0855731	
(73) Autobahn Tank & Rast GmbH, Andreas-Hermes-Strasse 7-9, 53175 Bonn, DE		(54) Fast skovelarrangemang för en turbinmotor med minskad vikt, samt turbinmotor vilken innefattar minst ett sådant fast skovelarrangemang	
<hr/>			
(51) <b>E05B 19/08</b>	(11) <b>2 626 489</b>	(51) <b>F02N 3/02</b>	(11) <b>1 645 751</b>
(21) <b>13151665.0</b>	(45) 2014-01-29	(21) <b>05021813.0</b>	(45) 2013-12-11
(32) 2012-02-07 (33) IT (31) TO20120100		(32) 2004-12-27 (33) JP (31) 2004377599	
(54) Nyckel eller nyckelämne för ett cylinderlås		(32) 2004-10-06 (33) JP (31) 2004294184	
(73) Mottura Serrature di Sicurezza S.p.A., Strada Antica di Francia, 34, 10057 SantAmbrogio (Torino), IT		(54) Snörstart	
<hr/>			
(51) <b>E05D 11/00</b>	(11) <b>2 031 166</b>	(51) <b>F04C 29/06</b>	(11) <b>1 715 189</b>
E05D 3/18		(21) <b>06005095.2</b>	(45) 2013-12-04
(21) <b>08013429.9</b>	(45) 2013-12-11	(32) 2005-04-22 (33) EP (31) 05008836.8	
(32) 2007-09-03 (33) DE (31) 102007041816		(54) Ljuddämpare utbildad och avsedd för en kompressor	
(54) Dörrgångjärn med elektrisk ledning		(73) Kaeser Kompressoren AG, Carl-Kaeser-Strasse 26, 95450 Coburg, DE	
(73) Simonswerk, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE		<hr/>	
(51) <b>E06B 1/60</b>	(11) <b>2 004 944</b>	(51) <b>F16B 12/20</b>	(11) <b>2 551 534</b>
(21) <b>07706107.5</b>	(45) 2013-11-27	F16B 7/04	
(32) 2006-03-13 (33) IL (31) 17428006		(21) <b>11175567.4</b>	(45) 2013-11-27
(54) Energiupptagande element för väggöppningar och förfaranden för användning av detta		(54) Monteringsselement och möbelsats innefattande ett sådant monteringsselement	
(73) Arpal Aluminium Ltd, Arpal house, Northern Industrial Zone, Lod 71293, IL		(73) Platre, David, 32 Rue Danton, 69150 Decines Charpieu, FR	
<hr/>			
(51) <b>E06B 3/667</b>	(11) <b>2 066 861</b>	(51) <b>F16H 37/04</b>	(11) <b>2 444 697</b>
(21) <b>07848327.8</b>	(45) 2013-12-11	(21) <b>12151653.8</b>	(45) 2014-01-08
(32) 2006-09-20 (33) FR (31) 0653828		(32) 2007-02-05 (33) US (31) 702361	
(54) Anslutning av två ihåliga profiländar gjorda av ett syntetmaterial med hjälp av ett anslutningsdon		(54) Dubbelkopplingsväxel med flerområdesväxel	
(73) Saint-Gobain Glass France, 18, Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR		(73) Eaton Corporation, 1111 Superior Avenue, Cleveland, OH 44114-2584, US	
<hr/>			
(51) <b>E06B 3/94</b>	(11) <b>1 674 650</b>	(51) <b>F16K 24/04</b>	(11) <b>2 472 151</b>
B60J 1/20	E06B 9/322	F16K 24/06	
E06B 9/58	E06B 9/70		
B64C 1/14			

# Meddelade europeiska patent 12/2014

(21) <b>11006011.8</b>	(45) 2013-11-06	Paris, FR
(32) 2011-01-03 (33) DE	(31) 202011001194 U	
(54) Luftnings/ventileringsautomat med elast-membran 2	(51) <b>G01N 33/00</b>	(11) <b>1 996 931</b>
(73) Wilhelm Schauerte GmbH & Co. KG Geschäftsführung, z. Hd. v. Herrn Dipl.-Kfm. Stefan Schauerte Kölner Strae 38, 57350 Lennestadt-Grevenbrück, DE	G01N 33/48	
	(21) <b>06848249.6</b>	(45) 2013-11-27
	(32) 2005-12-28 (33) US	(31) 754426 P
	(54) Förfarande och system för sortering av blodkroppar	
	(73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US	
(51) <b>F21V 23/04</b>	(11) <b>2 372 238</b>	
H05B 37/02	G08B 13/19	
G08B 13/189	G08B 13/191	
(21) <b>11158517.0</b>	(45) 2014-01-15	
(32) 2010-04-01 (33) DE	(31) 102010013920	
(54) Rörelsesensorstyrd belysningsanordning samt rörelsesensoranordning		
(73) Steinel GmbH, Dieselstrasse 80-84, 33442 Herzebrock, DE		
(51) <b>F23J 3/02</b>	(11) <b>2 401 553</b>	
(21) <b>10746647.6</b>	(45) 2013-11-27	
(32) 2009-02-26 (33) US	(31) 393441	
(54) Indragbar ledad robotsotblåsare		
(73) Diamond Power International Inc., 2560 E. Main Street, Lancaster, OH 43130, US		
(51) <b>F24F 13/08</b>	(11) <b>1 571 403</b>	
F24F 13/24		
(21) <b>05101282.1</b>	(45) 2014-01-22	
(32) 2004-03-02 (33) FI	(31) 20040333	
(54) Anordning för reglering och dämpning av ett luftflöde		
(73) JEVEN OY, Patteristonkatu 2, 50100 Mikkeli, FI		
(51) <b>G01C 21/34</b>	(11) <b>2 009 397</b>	
G01C 21/36		
(21) <b>08103894.5</b>	(45) 2014-01-08	
(32) 2007-06-29 (33) DE	(31) 102007030243	
(54) Förfarande och anordning för överföring av information till fordonspassagerare		
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
(51) <b>G01D 5/14</b>	(11) <b>2 163 853</b>	
A01G 3/033		
(21) <b>09358006.6</b>	(45) 2013-12-11	
(32) 2008-08-22 (33) FR	(31) 0804678	
(54) Bärbart elektriskt verktyg som är försett med en anordning som tillåter bestämning av den relativa positionen mellan två organ hos nämnda verktyg varav minst ett är rörligt		
(73) PELLENC (Société Anonyme), Route de Cavailon, Quartier Notre Dame, 84120 Pertuis, FR		
(51) <b>G01N 27/28</b>	(11) <b>1 740 932</b>	
G01N 29/036		
(21) <b>05745183.3</b>	(45) 2013-11-27	
(32) 2004-04-30 (33) DE	(31) 102004021237	
(32) 2004-08-26 (33) DE	(31) 102004041595	
(54) Mätcell och metod för framställning av en sådan mätcell		
(73) Gruber, Markus, Rotteneggerstr. 18, 4112 Rottenegg- St. Gotthard, AT		
(51) <b>G01N 29/26</b>	(11) <b>1 205 749</b>	
(21) <b>01402600.9</b>	(45) 2013-12-04	
(32) 2000-10-10 (33) FR	(31) 0012926	
(54) Akustiskt test av monoblockturbinhjul		
(73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015		
	(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>2 310 856</b>
	G01N 29/02	
	(21) <b>09767699.3</b>	(45) 2013-11-27
	(32) 2008-06-19 (33) US	(31) 142369
	(54) Metod för övervakning av mikrobiologiska depositioner	
	(73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US	
	(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) <b>2 389 587</b>
	(21) <b>10704840.7</b>	(45) 2013-12-25
	(32) 2009-03-11 (33) GB	(31) 0904209
	(32) 2009-01-26 (33) GB	(31) 0901232
	(54) Diagnostiska och prognostiska förfaranden relaterade till Alzheimers sjukdom	
	(73) Electrophoretics Limited, Coveham House Downside Bridge Road, Cobham Surrey KT11 3EP, GB Kings College London, Strand, London WC2R 2LS, GB	
	(51) <b>G01R 31/02</b>	(11) <b>2 449 388</b>
	G01R 31/00	
	(21) <b>10723133.4</b>	(45) 2014-01-01
	(32) 2009-06-30 (33) DE	(31) 102009031572
	(54) Förfarande för att testa en kabelanslutning	
	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
	(51) <b>G01R 31/12</b>	(11) <b>2 438 450</b>
	H02M 1/12	
	(21) <b>10716484.0</b>	(45) 2013-12-11
	(32) 2009-06-03 (33) DE	(31) 102009023713
	(54) Anordning för provning av apparater inom högspänningstekniken	
	(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE PCS Power Control Solutions Verwaltungs AG, Südliche Münchener Str. 2A, 82031 Grünwald, DE	
	(51) <b>G01S 19/46</b>	(11) <b>2 487 508</b>
	G01C 21/00	G08G 1/005
	G01C 21/12	G01S 19/10
	G01S 19/48	G01C 21/20
	(21) <b>12167128.3</b>	(45) 2014-01-29
	(32) 2006-04-04 (33) JP	(31) 2006103213
	(54) Positionsinformationssändare	
	(73) GNSS Technologies Inc., 6-12-5, Shinjuku, Shinjuku-ku Tokyo 160-0022, JP	
	(51) <b>G05B 15/02</b>	(11) <b>2 482 153</b>
	(21) <b>12152216.3</b>	(45) 2013-11-27
	(32) 2011-02-01 (33) BE	(31) 201100064
	(54) Metod och datorprogram för att konfigurera ett automationssystem	
	(73) Niko NV, Industriepark-West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE	
	(51) <b>G05D 1/00</b>	(11) <b>2 394 205</b>
	(21) <b>10703116.3</b>	(45) 2013-12-25

# Meddelade europeiska patent 12/2014

(32) 2009-02-06 (33) GB (31) 0901908	CH
(32) 2009-02-06 (33) EP (31) 09275007.4	
(54) Fjärrstyrning av ett fordon med pekskärm	(51) <b>H02M 7/49</b> (11) <b>2 443 717</b>
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	H02J 3/18
	(21) <b>09779838.3</b> (45) 2013-12-04
	(54) Anordning för omvandling av energi
	(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
(51) <b>G06F 21/57</b> (11) <b>2 474 140</b>	
H04L 29/08 H04L 29/06	
(21) <b>10742490.5</b> (45) 2014-01-01	
(32) 2009-08-31 (33) EP (31) 09169009.9	(51) <b>H03K 5/1534</b> (11) <b>2 482 454</b>
(54) Kontroll av en konfigurationsmodifiering för en IED	G01R 19/14
(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	(21) <b>12152103.3</b> (45) 2013-11-27
	(32) 2011-01-28 (33) BE (31) 201100054
	(54) Anordning för detektering av en signalflank på en buss med en okänd polaritet
	(73) Niko NV, Industriepark-West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE
(51) <b>H01H 19/63</b> (11) <b>1 406 277</b>	
H01H 19/635	
(21) <b>03022620.3</b> (45) 2013-12-11	
(32) 2002-10-04 (33) JP (31) 2002292376	(51) <b>H03M 13/37</b> (11) <b>2 146 436</b>
(54) En roterande strömbrytaranordning	H04N 7/26 H03M 7/30
(73) KABUSHIKI KAISHA TOKAI RIKA DENKI SEISAKUSHO, 260, Toyota 3-chome, Ohguchi-cho, Niwa-gun, Aichi 480-0195, JP	H04N 7/66 H03M 13/00
	(21) <b>08773094.1</b> (45) 2013-12-04
	(32) 2007-07-05 (33) CN (31) 200710128408
	(54) Förfarande, anordning och system för kodning och avkodning med multipel beskrivning
	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(51) <b>H01H 33/00</b> (11) <b>2 528 078</b>	
H01H 33/42	
(21) <b>12003908.6</b> (45) 2013-11-27	
(32) 2011-05-23 (33) DE (31) 102011102957	(51) <b>H04B 7/06</b> (11) <b>1 708 386</b>
(54) Frånskiljare för luftledning	H04L 1/00 H04B 7/04
(73) BICC Holdings GmbH, Garmischer Strasse 35, 81373 München, DE	(21) <b>06006622.2</b> (45) 2014-01-01
	(32) 2005-03-29 (33) KR (31) 20050026138
	(54) Slumpmässig strålformningsmetod för ett mimo-system
	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR
	Korea Advanced Institute of Science and Technology, 373-1, Gusong-Dong, Yusong-gu, Daejeon, KR
(51) <b>H01H 50/14</b> (11) <b>2 503 582</b>	
H01H 50/02 H01H 51/22	
(21) <b>12001944.3</b> (45) 2013-12-11	
(32) 2011-03-23 (33) JP (31) 2011063972	(51) <b>H04L 12/24</b> (11) <b>2 448 176</b>
(54) Elektromagnetiskt relä	H04Q 11/00
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP	(21) <b>12000409.8</b> (45) 2013-12-11
	(32) 2007-02-12 (33) CN (31) 200710080120
	(54) Förfarande, enhet och system för tjänstfördelning
	(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(51) <b>H01H 71/12</b> (11) <b>2 115 759</b>	
(21) <b>07721899.8</b> (45) 2013-12-25	
(54) Skyddsanordning samt förfarande för dess drift	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(51) <b>H01S 3/04</b> (11) <b>2 565 996</b>	
(21) <b>11007179.2</b> (45) 2013-12-11	
(54) Laseranordning med en laserenhet och med en vätskebehållare för ett kylmedel för laserenheten	
(73) ALLTEC Angewandte Laserlicht Technologie Gesellschaft mit beschränkter Haftung, An der Trave 27-31, 23923 Selmsdorf, DE	
(51) <b>H02K 1/02</b> (11) <b>2 362 524</b>	
(21) <b>11167890.0</b> (45) 2013-12-04	
(32) 2008-04-25 (33) JP (31) 2008114765	
(32) 2009-04-20 (33) JP (31) 2009101527	
(54) Roterande elektrisk maskin	
(73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP	
(51) <b>H02M 7/483</b> (11) <b>2 277 258</b>	
H02J 3/36 H02M 7/49	
(21) <b>08750133.4</b> (45) 2013-12-04	
(54) Omvandlare för spänningskälla	
(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	
(51) <b>H04N 7/30</b> (11) <b>2 519 006</b>	

H04N 5/232 G11B 27/30  
G06F 7/00 G06F 7/22  
H04N 7/26

- (21) **11182993.3** (45) 2013-11-27  
(32) 2011-04-26 (33) US (31) 479227 P  
(54) Snabb estimering av binärdatalängd med användande av minneskorruption  
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA
- 

- (51) **H04W 4/00** (11) **2 116 092**  
H04W 28/00  
(21) **07827746.4** (45) 2013-12-11  
(32) 2007-02-09 (33) WO (31) PCT/EP2007/051302  
(54) Karakterisering av samkanalstörningar i ett trådlöst kommunikationssystem  
(73) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- 

- (51) **H04W 48/12** (11) **2 117 252**  
H04J 11/00 H04W 48/16  
(21) **07860183.8** (45) 2014-02-12  
(32) 2007-01-05 (33) JP (31) 2007000807  
(54) Användaranordning och förfarande som används i ett mobilkommunikationssystem  
(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- 

- (51) **H04W 48/18** (11) **2 521 401**  
(21) **10840589.5** (45) 2013-12-04  
(32) 2009-12-30 (33) CN (31) 200910258937  
(54) Förfarande och anordning för gemensam användning av radionät  
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
-

# Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 12/2014

- 
- (51) **B01J 13/00** (11) **1 292 384** (73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration  
C01B 33/14 C04B 14/04 Building, Bantain, Longgang District, Shenzhen  
C04B 28/24 Guangdong 518129, CN
- (21) **01947491.5** (45) 2013-12-04
- (32) 2000-06-20 (33) FI (31) 20001458
- (54) Metod för framställning av en kolloidal silikatdispersion
- (73) Paroc Oy Ab, Lökkisepäntie 23, 00620 Helsinki, FI
- 
- (51) **B01J 29/76** (11) **1 425 099**  
B01D 53/56
- (21) **02757214.8** (45) 2013-11-27
- (32) 2001-09-07 (33) US (31) 948236
- (54) Hydrotermiskt stabil, metalladpad zeolit beta för reduktion av NOx
- (73) BASF Catalysts LLC, 100 Campus Drive, Florham Park, NJ 07932, US
- 
- (51) **C12N 15/12** (11) **0 647 275**  
C12N 15/85 C12N 5/10  
C12N 15/62 C12P 21/08
- (21) **93915447.2** (45) 2013-12-18
- (32) 1992-06-23 (33) US (31) 904072
- (32) 1993-06-21 (33) US (31) 80386
- (54) Kloning och expression av gonadotropin-frisättande hormonreceptor
- (73) Mount Sinai School of Medicine, One Gustave Levy Place, NY 10029-6574 New York, US
- 
- (51) **C12N 15/12** (11) **0 811 063**  
C07K 14/705 C07K 16/28  
C12N 5/20
- (21) **96945669.8** (45) 2013-12-04
- (32) 1996-06-07 (33) US (31) 661393
- (32) 1995-12-20 (33) US (31) 575967
- (54) Kemokinreceptor 88C och dess antikroppar
- (73) Euroscreen S.A., rue Adrienne Bolland 47, 6041 Gosselles, BE
- 
- (51) **C12N 15/12** (11) **1 036 179**  
C07K 14/505 C12P 21/00  
C12N 5/00
- (21) **98965223.5** (45) 2014-01-01
- (32) 1998-07-17 (33) EP (31) 98113409.1
- (32) 1997-12-03 (33) DE (31) 19753681
- (54) Förfarande för framställning av polypeptider med lämplig glykosylering
- (73) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 112-132, 68305 Mannheim, DE
- 
- (51) **H01F 27/00** (11) **1 880 398**  
H01F 17/00 H05K 13/00  
H01Q 7/00
- (21) **06742811.0** (45) 2014-01-01
- (32) 2005-05-13 (33) DE (31) 102005022927
- (54) Elektronisk komponent och förfarande för att fastsätta den
- (73) Würth Elektronik IBE GmbH, Gewerbepark 8, 94136 Thyrnau, DE
- 
- (51) **H04L 12/28** (11) **1 750 398**  
H04L 12/931
- (21) **05774415.3** (45) 2013-12-18
- (32) 2004-07-20 (33) CN (31) 200410069585
- (54) Metod och utrustning för stödjande av åtkomst till en PPPoA-terminal

(51) **B65D 8/00** (11) **2 431 288**  
(21) **11007568.6** (45) 2013-08-28  
(32) 2010-09-17 (33) BR (31) MU9002109 U  
(54) Burk i tre delar  
(73) RIMET EMPREENDIMENTOS INDUSTRIAIS E COMERCIAIS S.A.,  
Rodovia Presidente Dutra KM 298 Plo Industrial,  
27537-000 Resende RJ, BR

---

(51) **C10M 163/00** (11) **1 914 295**  
C10N 10/02 C10N 10/04  
C10N 30/04 C10N 40/25  
C10N 40/26  
(21) **06291590.5** (45) 2013-12-04  
(54) Marint smörjmedel för dieselolja med låg och hög  
svavelhalt  
(73) TOTAL MARKETING SERVICES, 24, Cours Michelet, 92800  
Puteaux, FR

---

### Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

06291590.5 11007568.6 00966755.1

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

01126256.5 01935469.5 01981873.1 02026988.2

03075041.8 04018550.6 04101171.9 04724919.8

04764859.7 04804965.4 05103621.8 06002249.8

06101060.9 06741035.7 07727498.3 07727792.9

07729237.3 07765179.2 07786984.0 07856139.6

08804233.8 09009143.0 09704523.1 97110950.9

99125677.7 99907345.5 99919309.7 99956343.0



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### **Patent som begränsats vid EPO**

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 11 december 2013 beslutat att det europeiska patentet 00966755.1 (1 220 933) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Rening av rekombinantproteiner som kopplats samman med multipla epitoper. Patenthavare: Sigma-Aldrich Co. LLC, 3050 Spruce Street St. Louis, Missouri 63103 US. Översättning har getts in till PRV.

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

Patent- och registreringsverket har i beslut den 26 februari 2014 förklarat årsavgiften för europeiska patentet 95906411.4 (0741836) betald i tid. Patentet är därmed fortfarande i kraft.

# Namnregister 12/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>			ANDRÉN Hans-Olof	1150200-2	C21D 6/00
ABB Technology AG	10742490.5	G06F 21/57	-	-	C22C 38/24
-	-	H04L 29/08	-	-	C22C 38/46
-	-	H04L 29/06	An Udder IP Company Ltd	05736061.2	A01J 5/04
-	08750133.4	H02M 7/483	-	-	A01J 5/08
-	-	H02J 3/36	-	-	A01J 7/02
-	-	H02M 7/49	-	-	A01J 7/04
-	09779838.3	H02M 7/49	Arpal Aluminium Ltd	07706107.5	E06B 1/60
-	-	H02J 3/18	Audi AG	11713175.5	B21D 37/16
Abolkheir Group (UK) Ltd	08865235.9	A47C 16/02	-	-	B21D 37/20
Aerospace Technologies Group, Inc.	06006524.0	E06B 3/94	-	-	B23P 15/24
-	-	B60J 1/20	-	-	B29C 33/04
-	-	E06B 9/322	Autobahn Tank & Rast GmbH	07115400.9	E04H 1/12
-	-	E06B 9/58	<b>B</b>		
-	-	E06B 9/70	BAE Systems PLC	10703116.3	G05D 1/00
-	-	B64C 1/14	BASF Catalysts LLC	02757214.8	B01J 29/76
Agensys, Inc.	04750565.6	C07K 16/30	-	-	B01D 53/56
-	-	A61K 39/395	BASF SE	04726498.1	C10L 1/14
Akzo Nobel Coatings International B.V.	05076856.3	B05B 1/02	-	-	C10L 10/00
-	-	B05B 1/04	Battelino Milan	1250545-9	B64G 1/24
-	-	B05B 1/06	-	-	G05D 1/08
-	-	B05D 1/02	Baxter Healthcare S.A.	08838014.2	A61K 33/42
Alberta Innovates - Technology Futures	08757150.1	D21C 9/00	-	-	A61M 1/28
-	-	D21C 11/00	-	-	A61M 1/16
-	-	D21C 3/00	-	-	A61L 2/02
-	-	D21C 9/08	-	-	A61L 2/04
-	-	D21C 9/10	-	-	A61L 2/07
Alfa Laval Corporate AB	12182228.2	B04B 1/08	-	-	A61L 2/10
-	-	B01D 45/14	-	-	A61P 7/08
-	-	B04B 11/06	-	-	A61L 2/00
-	-	B04B 5/08	Baxter Healthcare SA	08707385.4	C12N 9/64
-	-	B04B 9/00	-	08707386.2	C12N 9/64
-	-	B04B 11/02	-	-	A61K 38/36
-	-	B04B 7/00	Baxter International Inc.	08838014.2	A61K 33/42
-	-	B04B 7/12	-	-	A61M 1/28
-	-	B04B 7/14	-	-	A61M 1/16
-	-	B04B 9/02	-	-	A61L 2/02
-	-	F01M 13/04	-	-	A61L 2/04
-	-	B04B 9/06	-	-	A61L 2/07
-	-	B04B 5/00	-	-	A61L 2/10
-	-	B04B 5/12	-	-	A61P 7/08
-	-	B04B 7/02	-	-	A61L 2/00
ALLTEC Angewandte Laserlicht Technologie Gesellschaft mit beschränkter Haftung	11007179.2	H01S 3/04	-	08707385.4	C12N 9/64
AlzChem AG	09768071.4	C01B 21/068	-	08707386.2	C12N 9/64
Ambit Biosciences Corporation	10706113.7	C07D 401/14	-	-	A61K 38/36
-	-	C07D 403/12	Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft	09712134.7	B62D 5/04
-	-	C07D 405/14	-	-	B60G 21/055
-	-	A61K 31/517	BICC Holdings GmbH	12003908.6	H01H 33/00
-	-	A61P 35/00	-	-	H01H 33/42
Amgen Inc.	10003365.3	C07K 16/28	Biocon Limited	04781139.3	A61K 9/16
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 9/48
ANDERSSON Jörgen	1150200-2	C21D 6/00	-	-	A61K 47/12
-	-	C22C 38/24	-	-	A61K 9/20
-	-	C22C 38/46	-	-	A61K 38/23
ANDERSSON Markus	1250653-1	E04B 5/02	-	-	A61K 38/28
-	-	B28B 23/04	BIONUMERIK PHARMACEUTICALS, INC.	07839601.7	A61K 31/695
-	-	E04C 5/08	-	-	C07F 7/08
			-	-	C07F 9/6561

# Namnregister 12/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
BIOTEC Biologische Naturverpackungen GmbH & Co. KG	04743833.8	B32B 27/10	Corfitsen Sten	1250388-4	B60L 11/18
-	-	B32B 27/12	-	-	B66F 9/075
Birstaverken AB	1250930-3	E01F 8/00	Cosco Management Inc.	08840784.6	B60R 21/00
-	-	E01F 15/02	<b>D</b>		
BlackBerry Limited	11182993.3	H04N 7/30	deSter Holding B.V.	09776408.8	A47G 23/06
-	-	H04N 5/232	Diagnocure Inc.	10745780.6	C12Q 1/527
-	-	G11B 27/30	-	-	C12Q 1/34
-	-	G06F 7/00	-	-	C12Q 1/68
-	-	G06F 7/22	-	-	G01N 33/573
-	-	H04N 7/26	-	-	G01N 33/574
BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH	10181043.0	C07D 473/04	Diamond Power International Inc.	10746647.6	F23J 3/02
-	-	A61K 31/522	Domsjö Fabriker AB	1151226-6	D21D 1/02
-	04731118.8	C07K 14/18	-	-	D21C 9/00
-	-	C12N 9/12	-	-	C07G 1/00
ROBERT BOSCH GMBH	08103894.5	G01C 21/34	-	-	D21H 17/23
-	-	G01C 21/36	DONG-A PHARM. CO., LTD.	07833661.7	A61K 38/19
BRANDEIS UNIVERSITY	10708682.9	C12Q 1/68	-	-	A61P 25/02
BRC BAURENT CENTRAL AG	08736380.0	B28D 1/18	<b>E</b>		
-	-	E02D 9/00	Eaton Corporation	12151653.8	F16H 37/04
<b>C</b>			Edfors Vannevik Anders	1250545-9	B64G 1/24
CADILA HEALTHCARE LIMITED	01921764.5	C07D 207/325	-	-	G05D 1/08
-	-	C07D 207/333	Electrophoretics Limited	10704840.7	G01N 33/68
-	-	C07D 207/335	ELOPAK SYSTEMS AG	09807669.8	B65D 5/06
-	-	C07D 207/34	-	-	B65D 5/74
-	-	A61K 31/404	Euroscreen S.A.	96945669.8	C12N 15/12
-	-	A61P 3/00	-	-	C07K 14/705
-	-	A61P 3/06	-	-	C07K 16/28
Cardioxyl Pharmaceuticals, Inc.	12155608.8	A61K 31/18	-	-	C12N 5/20
-	-	A61P 9/04	Evonik Degussa GmbH	07820185.2	B05D 7/14
-	-	C07D 207/36	-	-	C08G 18/42
-	-	C07D 213/71	-	-	C09D 5/08
-	-	C07D 213/74	-	-	C09D 175/06
-	-	C07D 231/18	-	-	C09D 167/00
-	-	C07D 233/84	-	-	B05D 3/02
-	-	C07D 239/38	-	-	C08L 61/28
-	-	C07D 241/18	-	09783873.4	C07F 9/6574
-	-	C07D 249/12	-	07106915.7	C08G 65/40
-	-	C07D 261/10	<b>F</b>		
-	-	C07D 277/36	Foboha GmbH Formenbau	10720145.1	B29C 45/00
-	-	C07D 285/12	-	-	B29C 53/36
-	-	C07D 295/096	-	-	B29C 65/56
-	-	C07D 307/64	-	-	B65D 47/08
-	-	C07D 307/82	-	-	B29C 45/17
-	-	C07D 333/34	-	-	B29C 45/40
-	-	C07D 333/62	-	-	B29C 45/04
-	-	C07D 263/58	-	10181795.5	B29C 45/04
-	-	C07D 285/125	-	-	B29C 45/32
CEDC International sp. z.o.o.	10460040.8	B65D 41/46	-	-	B29C 45/16
-	-	B65D 41/62	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	04023738.0	B32B 27/32
Cedermarker Mats	1250927-9	A47G 29/12	-	-	F16L 11/06
CENTRO DE INGENIERIA GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	06791279.0	A61K 39/12	Friesland Brands B.V.	07118385.9	A23C 19/032
-	-	A61K 39/295	-	-	A23C 19/068
-	-	C07K 14/18	-	-	A23C 19/16
Claes-Göran Johansson med firma Jison Teknik	1200488-3	A45B 5/00	<b>G</b>		
-	-	A45B 1/00	Galderma Research & Development	10790768.5	A61K 8/38
-	-	A45B 3/06	-	-	A61Q 19/00
			-	-	C07C 409/34

# Namnregister 12/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 8/42	HOPPMANN	10768618.0	B29C 55/26
-	-	C07C 409/40	INTERNATIONAL B.V.		
The General Hospital Corporation	06848249.6	G01N 33/00	HTS Hans Torgersen & Sønn AS	09169611.2	B60N 2/28
-	-	G01N 33/48	Huawei Technologies Co., Ltd.	08773094.1	H03M 13/37
Gisslin Lars-Åke	1250930-3	E01F 8/00	-	-	H04N 7/26
-	-	E01F 15/02	-	-	H03M 7/30
Giuliani S.p.A.	09759916.1	A61K 31/047	-	-	H04N 7/66
-	-	A61K 31/7048	-	-	H03M 13/00
-	-	A61K 31/13	Huawei Technologies Co. Ltd.	12000409.8	H04L 12/24
-	-	A61P 17/14	-	-	H04Q 11/00
-	-	A61P 17/16	Huawei Technologies Co., Ltd.	09741686.1	H04L 12/707
GLYTECH, INC.	03741203.8	C07K 9/00	-	-	H04L 12/725
-	-	C07K 1/04	-	-	H04L 12/911
-	-	C07K 1/06	-	09849374.5	H04L 12/723
-	-	C08B 37/00	-	10840589.5	H04W 48/18
GNSS Technologies Inc.	12167128.3	G01S 19/46	Huawei Technologies Co. Ltd.	05774415.3	H04L 12/28
-	-	G01C 21/00	-	-	H04L 12/931
-	-	G08G 1/005			
-	-	G01C 21/12			
-	-	G01S 19/10			
-	-	G01S 19/48			
-	-	G01C 21/20			
Goglio S.p.A.	11700856.5	B65D 33/00			
-	-	B65D 75/00			
-	-	B65D 75/52			
Gruber, Markus	05745183.3	G01N 27/28			
-	-	G01N 29/036			
GUMMI-WELZ GmbH u. Co. KG GUMMI-KUNSTSTOFFTECHNIK-SCHAUMSTOFFE	11162761.8	B60J 10/08			
-	-	B60J 10/00			
-	-	E06B 7/22			
-	-	E06B 7/23			
Görgen Levin med firma SwedenFairHelp	1200485-9	A61F 9/00			
-	-	G02C 7/04			
<b>H</b>			<b>I</b>		
Hammerström Lars	1250924-6	G01N 27/72	IFCO Systems GmbH	09749019.7	B65D 6/18
-	-	G01N 27/80	-	-	B65D 43/20
-	-	G01N 27/82	ILLINOIS TOOL WORKS INC.	03291236.2	B25C 1/08
Hernell Olle	1250357-9	A23L 1/29	-	-	B25C 1/00
-	-	A23J 1/20	International Paper Company	11707765.1	D21H 21/16
-	-	A23L 1/30	-	-	D21H 23/56
-	-	A23L 1/305	-	-	D21H 17/15
HERO AG	1250357-9	A23L 1/29	-	-	D21H 17/28
-	-	A23J 1/20	-	-	D21H 19/54
-	-	A23L 1/30	Inventio AG	09177340.8	B66B 5/02
-	-	A23L 1/305	-	-	B66B 1/28
HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P.	05733818.8	B41J 2/05	-	05006056.5	B66B 5/00
-	-	G06K 15/10	-	-	B66B 7/08
He Zhongxia	1250404-9	H04L 27/00	ISHIWATA Teruo	1051232-5	A61F 2/28
-	-	H04L 27/144	-	-	A61C 8/00
-	-	H04L 27/227	-	-	A61L 27/10
-	-	H04L 27/38	Isis Pharmaceuticals, Inc.	09075505.9	C12N 15/113
Hitachi, Ltd.	11167890.0	H02K 1/02			
F.Hoffmann-La Roche AG	06793581.7	A61K 38/18			
-	-	A61K 47/48			
-	-	A61P 25/28			
-	-	A61P 25/16			
-	-	A61P 25/18			
			<b>J</b>		
			Janssen Pharmaceutica N.V.	10716205.9	C07D 205/04
			-	-	C07D 401/14
			-	-	C07D 403/12
			-	-	C07D 405/12
			-	-	C07D 405/14
			-	-	C07D 409/12
			-	-	C07D 409/14
			-	-	C07D 413/12
			-	-	C07D 413/14
			-	-	C07D 417/12
			-	-	C07D 417/14
			-	-	C07D 495/04
			-	-	A61K 31/496
			-	-	A61P 29/00
			-	-	A61P 25/00
			Janssen Pharmaceutica, N.V.	08841176.4	C07D 401/06
			-	-	C07D 401/10
			-	-	C07D 401/12
			-	-	C07D 401/14
			-	-	C07D 215/227

# Namnregister 12/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 487/08	KENNAMETAL INC.	02761793.5	B23B 51/02
-	-	A61K 31/4704	Kennametal, Inc.	12002361.9	B23B 51/02
-	-	A61P 25/00	Kings College	10704840.7	G01N 33/68
-	-	A61P 35/00	London		
Japan Science and Technology Agency	04791967.5	A61K 47/48	Kirk Promotion LTD.	09705732.7	A61F 2/12
-	-	A61K 47/42	Kochan, Bernd	10752300.3	B44D 3/12
-	-	A61K 9/127	-	-	A46B 17/02
-	-	A61K 31/70	Komatsu Ltd.	11851592.3	E02F 9/22
-	-	A61K 31/7048	-	-	E02F 3/40
-	-	A61K 38/00	Korea Advanced	06006622.2	H04B 7/06
-	-	C12N 15/88	Institute of Science and Technology		
-	-	C07K 7/00	-	-	H04L 1/00
JESPERSON Henrik	1150200-2	C21D 6/00	-	-	H04B 7/04
-	-	C22C 38/24	KURARAY CO., LTD.	04711686.8	C08G 59/40
-	-	C22C 38/46	-	-	C08G 59/68
JEVEN OY	05101282.1	F24F 13/08	<b>L</b>		
-	-	F24F 13/24	Laakkonen Teemu	1350679-5	B60K 31/00
Johansson Claes- Göran	1200488-3	A45B 5/00	-	-	A01G 23/00
-	-	A45B 1/00	-	-	B60W 10/06
-	-	A45B 3/06	-	-	B60W 10/10
John Deere Forestry Oy	1350679-5	B60K 31/00	-	-	F16H 61/38
-	-	A01G 23/00	-	-	B60W 40/06
-	-	B60W 10/06	Laboratoire Franais	05291553.5	A61K 38/00
-	-	B60W 10/10	du Fractionnement et des Biotechnologies		
-	-	F16H 61/38	-	-	C07K 14/755
-	-	B60W 40/06	-	-	C07K 1/18
Johns Hopkins University School of Medicine	12155608.8	A61K 31/18	Laboratorio Reig Jofre S.A.	10798345.4	A61K 47/10
-	-	A61P 9/04	-	-	A61K 9/00
-	-	C07D 207/36	-	-	A61K 31/44
-	-	C07D 213/71	Laboratorios	08807218.6	C07C 279/26
-	-	C07D 213/74	Silanes, S.A. de C.V.		
-	-	C07D 231/18	-	-	A61K 31/155
-	-	C07D 233/84	-	-	A61P 5/50
-	-	C07D 239/38	-	-	C07C 229/08
-	-	C07D 241/18	Lagerlöf Fredrik	1330040-5	A47J 27/56
-	-	C07D 249/12	-	-	A47J 36/06
-	-	C07D 261/10	Lambert Francois	1151226-6	D21D 1/02
-	-	C07D 277/36	-	-	D21C 9/00
-	-	C07D 285/12	-	-	C07G 1/00
-	-	C07D 295/096	-	-	D21H 17/23
-	-	C07D 307/64	Lampe Holding B.V.	10771540.1	E06C 7/14
-	-	C07D 307/82	-	-	E06C 7/18
-	-	C07D 333/34	-	-	E06C 7/48
-	-	C07D 333/62	Laurus Labs Private	08808147.6	C07B 53/00
-	-	C07D 263/58	Limited		
-	-	C07D 285/125	-	-	C07F 3/02
Jonsson Stefan	1250924-6	G01N 27/72	-	-	C07F 3/06
-	-	G01N 27/80	-	-	C07F 1/02
-	-	G01N 27/82	-	-	C07F 1/08
			-	-	C07C 215/76
<b>K</b>			Lely Patent N.V.	12150712.3	A01K 1/01
Kaeser Kompressoren AG	06005095.2	F04C 29/06	Lennartsson Per	1230081-0	A63B 55/08
Kajihara, Yasuhiro	03741203.8	C07K 9/00	-	-	B62B 3/10
-	-	C07K 1/04	-	-	B62B 9/26
-	-	C07K 1/06	Leroo, Grégory Jean-Bernard	11175567.4	F16B 12/20
-	-	C08B 37/00	-	-	F16B 7/04
Kananoja Teemu	1350679-5	B60K 31/00	Levin Görgen	1200485-9	A61F 9/00
-	-	A01G 23/00	-	-	G02C 7/04
-	-	B60W 10/06	Lundin Claes Urban	1230080-2	H02H 7/06
-	-	B60W 10/10	-	-	H02J 3/24
-	-	F16H 61/38	Lönnerdal Bo	1250357-9	A23L 1/29
-	-	B60W 40/06	-	-	A23J 1/20

# Namnregister 12/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A23L 1/30	-	-	G01R 19/14
-	-	A23L 1/305	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	06823432.7	C22C 38/00
<b>M</b>			-	-	C22C 38/58
Magotteaux International SA	09814104.7	B02C 13/28	Nissan Chemical Industries, Ltd.	04736117.5	C07D 231/18
Mankki Matti	1350679-5	B60K 31/00	-	-	C07D 333/32
-	-	A01G 23/00	-	-	A61K 31/415
-	-	B60W 10/06	-	-	A61K 31/381
-	-	B60W 10/10	-	-	A61P 7/00
-	-	F16H 61/38	-	-	A61P 35/00
-	-	B60W 40/06	Nobel Biocare Services AG	10009889.6	A61C 8/00
MAN Truck & Bus AG	10015705.6	B60K 17/16	-	10707455.1	A61C 8/00
-	-	B60K 17/22	Novartis AG	07786158.1	C07D 401/12
-	-	F16H 37/08	-	-	C07D 311/30
-	-	B60K 17/346	-	-	A61K 31/455
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	10716484.0	G01R 31/12	-	-	A61P 9/00
-	-	H02M 1/12	-	-	C07D 211/58
Mebirol Inc.	04702818.8	A01G 27/02	-	-	C07D 401/14
Medarex, L.L.C.	10003365.3	C07K 16/28	-	-	C07D 413/14
-	-	A61K 39/395	-	-	C07D 417/14
Metalliance	12156511.3	B62D 13/02	NTT DOCOMO, INC.	07860183.8	H04W 48/12
-	-	B62D 53/00	-	-	H04J 11/00
M&G USA Corporation	10722143.4	B32B 27/36	-	-	H04W 48/16
-	-	B65D 81/26	<b>O</b>		
-	-	C08K 5/42	OHB Sweden AB	1250545-9	B64G 1/24
MMAP Holding AB	1250653-1	E04B 5/02	-	-	G05D 1/08
-	-	B28B 23/04	OTSUKA PHARMACEUTICAL FACTORY, INC.	08778185.2	B32B 27/32
-	-	E04C 5/08	-	-	B32B 27/08
Mori, Yuichi	04702818.8	A01G 27/02	-	-	B65D 65/40
Mottura Serrature di Sicurezza S.p.A.	13151665.0	E05B 19/08	-	-	A61J 1/05
Mount Sinai School of Medicine	93915447.2	C12N 15/12	<b>P</b>		
-	-	C12N 15/85	Panasonic Corporation	12001944.3	H01H 50/14
-	-	C12N 5/10	-	-	H01H 50/02
-	-	C12N 15/62	-	-	H01H 51/22
-	-	C12P 21/08	PANDROL LIMITED	07705243.9	E01B 9/30
MPQ Consulting Halmstad AB	1230081-0	A63B 55/08	-	-	E01B 3/28
-	-	B62B 3/10	Parker Hannifin AB	1351485-6	E02F 9/22
-	-	B62B 9/26	-	-	F15B 21/14
Müller, Fredy	11405346.5	B02C 18/22	Paroc Oy Ab	01947491.5	B01J 13/00
-	-	B02C 18/14	-	-	C01B 33/14
<b>N</b>			-	-	C04B 14/04
Nalco Company	09767699.3	G01N 33/543	-	-	C04B 28/24
-	-	G01N 29/02	PCS Power Control Solutions Verwaltungs AG	10716484.0	G01R 31/12
Nanto Seimitsu Co., Ltd	1051232-5	A61F 2/28	-	-	H02M 1/12
-	-	A61C 8/00	PELLENC (Société Anonyme)	09358006.6	G01D 5/14
-	-	A61L 27/10	-	-	A01G 3/033
Narayana, Chava Satya	08808147.6	C07B 53/00	PERSSON Martin	1250653-1	E04B 5/02
-	-	C07F 3/02	-	-	B28B 23/04
-	-	C07F 3/06	-	-	E04C 5/08
-	-	C07F 1/02	Pfanner Schutzbekleidung GmbH	11731354.4	A42B 3/14
-	-	C07F 1/08	-	-	A42B 3/16
-	-	C07C 215/76	Pfizer Products Inc.	06809154.5	A61K 9/20
Nasir, Muhammed Aslam	09165382.4	A61M 16/04	-	-	A61K 31/197
Nike International Ltd.	10715408.0	A63B 37/12	-	-	A61P 25/00
-	-	A63B 45/00	PharmAbcine Inc.	07768499.1	C07K 16/00
-	-	A63B 45/02	Pharnext	12708113.1	A61K 45/06
-	-	A63B 37/00	-	-	A61K 31/137
Niko NV	12152216.3	G05B 15/02			
-	12152103.3	H03K 5/1534			

# Namnregister 12/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/445	-	-	F21V 8/00
-	-	A61K 31/138	-	07848327.8	E06B 3/667
-	-	A61K 31/185	Samsung Electronics Co., Ltd.	06006622.2	H04B 7/06
-	-	A61K 31/195	-	-	H04L 1/00
-	-	A61K 31/197	-	-	H04B 7/04
-	-	A61K 31/42	-	-	-
-	-	A61K 31/64	SANOFI	11700136.2	C07D 498/04
-	-	A61P 25/00	-	-	A61K 31/519
Philip Morris Products S.A.	09778773.3	B65D 5/38	-	-	A61K 9/00
-	-	B65D 5/72	-	11700404.4	C07D 498/04
Platre, David	11175567.4	F16B 12/20	-	-	A61K 31/519
-	-	F16B 7/04	-	-	A61P 9/00
PolyBatics Limited	06799601.7	C12N 15/09	SCA Hygiene Products AB	10179326.3	A47K 10/38
-	-	C12P 7/62	-	10179323.0	A47K 10/38
Poly Medicure Limited	10770623.6	B24B 19/02	Scania CV AB	1250924-6	G01N 27/72
-	-	B24B 19/16	-	-	G01N 27/80
-	-	B24B 41/06	-	-	G01N 27/82
-	-	B21G 1/12	SIB Strautmänn Ingenieurbüro GmbH	10807526.8	B30B 9/30
-	-	A61M 5/32	-	-	B30B 15/08
-	-	A61M 25/06	Siemens Aktiengesellschaft	10723133.4	G01R 31/02
Powerbreathe Holdings Limited,	09772139.3	A63B 23/18	-	-	G01R 31/00
Prigrow Tomation B.V.	09732606.0	A01D 46/30	-	07721899.8	H01H 71/12
-	-	A01D 46/00	SI Holding Aulum APS	09776218.1	B27N 7/00
<b>R</b>			SIMONSSON Bengt	1250923-8	E02F 3/88
Reelight APS	10168527.9	B62J 6/06	Simonswerk, Gesellschaft mit beschränkter Haftung	08013429.9	E05D 11/00
-	-	B62J 6/08	-	-	E05D 3/18
THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN	03765973.7	A61K 31/28	Sinvent AS	03759100.5	C08K 5/5419
-	-	C07C 211/00	-	-	C08G 59/40
-	-	C07C 213/00	-	-	C09D 163/00
-	-	C07C 215/00	-	09721113.0	C09D 7/12
-	-	C07C 217/00	-	-	C09D 177/12
-	-	C07C 229/00	Sjöberg Lars-Börje	1250357-9	A23L 1/29
-	-	C07D 207/06	-	-	A23J 1/20
-	-	C07D 211/92	-	-	A23L 1/30
-	-	C07D 213/18	-	-	A23L 1/305
-	-	C07D 213/20	Smartbrain AS	10728437.4	A61B 5/0478
-	-	A61P 3/02	Snecma	11705644.0	F01D 5/30
-	-	A61P 35/00	-	-	F04D 29/32
Renault Trucks	08875748.9	B62D 35/00	-	09782164.9	F01D 9/04
RIMET EMPREENDIMENTOS INDUSTRIAIS E COMERCIAIS S.A.	11007568.6	B65D 8/00	-	01402600.9	G01N 29/26
Roche Diagnostics GmbH	98965223.5	C12N 15/12	SSI Schäfer Peem GmbH	10717546.5	B65G 1/137
-	-	C07K 14/505	STARTING INDUSTRIAL CO., LTD.	05021813.0	F02N 3/02
-	-	C12P 21/00	Steinel GmbH	11158517.0	F21V 23/04
-	-	C12N 5/00	-	-	H05B 37/02
Rofin-Lasag AG	11720772.0	B23K 26/36	-	-	G08B 13/19
-	-	B23K 26/08	-	-	G08B 13/189
-	-	B23K 26/06	-	-	G08B 13/191
-	-	B23K 26/10	-	-	-
-	-	B23K 26/067	Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG	12164131.0	B24B 1/04
-	-	B23D 31/00	-	-	B24B 5/42
-	-	F16C 9/04	-	-	B24B 35/00
-	-	H01S 3/067	Svedlind Annette	1200495-8	A46B 5/04
Rösth Marcus	1351485-6	E02F 9/22	-	-	A41D 19/015
-	-	F15B 21/14	-	-	A61D 5/00
<b>S</b>			SVENSSON Lars-Erik	1150200-2	C21D 6/00
Saint-Gobain Glass France	11705921.2	B60Q 3/02	-	-	C22C 38/24
-	-	G02B 6/00	-	-	C22C 38/46
			Svensson Mikael	1100632-7	A01D 90/06
			-	-	A01D 90/10
			Swift Sino Limited	10745821.8	A61J 9/04



# Namnregister 12/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61J 11/02	-	-	B29C 33/04
-	-	A61J 11/04	Volvo Lastvagnar AB	08712709.8	B60R 22/26
<b>T</b>			-	-	B60N 2/42
TaeguTec Ltd.	07793147.5	B22F 3/02	-	-	B60N 2/50
-	-	B22F 5/00	<b>W</b>		
-	-	B22F 3/00	Wilhelm Schauerte	11006011.8	F16K 24/04
-	-	B22F 3/03	GmbH & Co. KG		
Takeda	06803523.7	A61K 31/513	Geschäftsführung		
Pharmaceutical			-	-	F16K 24/06
Company Limited			Wilson Therapeutics	03765973.7	A61K 31/28
-	-	A61K 31/44	AB		
-	-	A61K 31/131	-	-	C07C 211/00
-	-	A61P 3/10	-	-	C07C 213/00
-	04258153.8	C07D 401/04	-	-	C07C 215/00
-	-	C07D 401/12	-	-	C07C 217/00
-	-	C07D 401/14	-	-	C07C 229/00
-	-	A61K 31/506	-	-	C07D 207/06
-	-	A61P 3/10	-	-	C07D 211/92
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 213/18
TECHMARKET SWEDEN	1250923-8	E02F 3/88	-	-	C07D 213/20
AB			-	-	A61P 3/02
Telecom Italia	07827746.4	H04W 4/00	-	-	A61P 35/00
S.p.A.			Würth Elektronik	06742811.0	H01F 27/00
-	-	H04W 28/00	IBE GmbH		
Tennefors Catharina	1250357-9	A23L 1/29	-	-	H01F 17/00
-	-	A23J 1/20	-	-	H05K 13/00
-	-	A23L 1/30	-	-	H01Q 7/00
-	-	A23L 1/305	Wuxi Brightsky	10823074.9	B63J 4/00
THOMAS JEFFERSON	05762865.3	A61K 51/00	Electronic Co., Ltd		
UNIVERSITY			-	-	C02F 1/32
-	-	A61M 36/14	-	-	C02F 1/36
-	-	A61K 41/00	-	-	C02F 1/38
-	-	A61K 47/48			
-	-	C12Q 1/18			
-	-	C12Q 1/25			
-	-	G01N 33/573			
-	-	G01N 33/574			
KABUSHIKI KAISHA	03022620.3	H01H 19/63			
TOKAI RIKA DENKI					
SEISAKUSHO					
-	-	H01H 19/635			
TOTAL MARKETING	06291590.5	C10M 163/00			
SERVICES					
-	-	C10N 10/02			
-	-	C10N 10/04			
-	-	C10N 30/04			
-	-	C10N 40/25			
-	-	C10N 40/26			
<b>U</b>					
Uddeholms AB	1150200-2	C21D 6/00			
-	-	C22C 38/24			
-	-	C22C 38/46			
U-NICA Technology	01997787.5	B42D 15/10			
AG					
Uni-Charm	08722384.8	D04H 1/54			
Corporation					
-	-	A61F 13/15			
-	-	A61F 13/511			
-	-	D04H 1/42			
-	-	D02G 1/12			
<b>V</b>					
Virent, Inc.	08731758.2	C10G 3/00			
-	-	C01B 3/38			
-	-	C07C 1/20			
Volkswagen	11713175.5	B21D 37/16			
Aktiengesellschaft					
-	-	B21D 37/20			
-	-	B23P 15/24			