



# Svensk Patenttidning

Nr 27/2014

2014-07-01

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	10
Utlagda patentansökningar	13
Meddelade patent I	14
Meddelade patent II	15
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	38
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	39
Tillägg	40
Rättelser	42
Meddelanden	43
Namnregister	44

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

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

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

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

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

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

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

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

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

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

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

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

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

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

# Inkomna patentansökningar 27/2014

(21) <b>1400288-5</b>	(22) 2014-06-09	(21) <b>1430083-4</b>	(22) 2014-06-10
(71) Thordab Industri Innovation AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsavall, SE		(71) Patrick Johansson, Getebol 768, 66060 MOLKOM, SE	
(74) Patentera Europa AB Urban Johanson, Viktoriaesplanaden 3C, 891 33 Örnsköldsvik, SE		(74) Per Reiner, Agardhsgatan 13, 65455 KARLSTAD, SE	
(21) <b>1400289-3</b>	(22) 2014-06-09	(21) <b>1430084-2</b>	(22) 2014-06-10
(71) Bolagsdepån 1014 AB, Karlavägen 58, 114 49 Stockholm, SE		(71) Patrick Johansson, Getebol 768, 66060 MOLKOM, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(74) Per Reiner, Agardhsgatan 13, 65455 KARLSTAD, SE	
(21) <b>1400290-1</b>	(22) 2014-06-10	(21) <b>1430085-9</b>	(22) 2014-06-13
(71) Richard Madsen, Hyllie kyrkväg 57 A, 216 16 Limhamn, SE		(71) Kristofer Svensson, Husarlyckan Adseke 1314, 28010 Sösdala, SE	
(21) <b>1400291-9</b>	(22) 2014-06-10	(21) <b>1450692-7</b>	(22) 2014-06-09
(71) Floor Iptech AB, Bygatan 30, 263 61 Viken, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1400292-7</b>	(22) 2014-06-11	(74) Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Roland Pettersson, Glasmästaregatan 13 D, 342 56 Vislanda, SE		(21) <b>1450693-5</b>	(22) 2014-06-09
(21) <b>1400293-5</b>	(22) 2014-06-11	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Mikael Karderud, Gullmarsvägen 8, 121 36 Johanneshov, SE		(74) Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1400294-3</b>	(22) 2014-06-11	(21) <b>1450694-3</b>	(22) 2013-07-22
(71) Dental Device Sweden AB, c/o Karlsson, Norra Gårdsvägen 15, 341 70 Ljungby, SE		(62) 1350908-8	
(21) <b>1400295-0</b>	(22) 2014-06-12	(71) Metso Minerals (Sweden) AB, Box 132, 231 22 TRELLEBORG, SE	
(71) Peter Schröder, Tunavägen 62, 194 55 Upplands Väsby, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1400296-8</b>	(22) 2014-06-11	(21) <b>1450695-0</b>	(22) 2014-06-09
(71) Stefan Tubman, saknas, 000 00 saknas, SE		(32) 2013-06-10 (33) US (31) 13/913865	
(21) <b>1400297-6</b>	(22) 2014-06-13	(71) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza SouthSuite 800330 Town Center Drive, 48126 Dearborn, US	
(71) Jonas Pehrson, Stora Bergsgatan 6, 696 30 Askersund, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(74) TMP Trademark & Patent HB, Sättra Ängsgård, 590 55 Sturefors, SE		(21) <b>1450696-8</b>	(22) 2014-06-09
(21) <b>1400298-4</b>	(22) 2014-06-13	(32) 2013-06-10 (33) US (31) 13/913871	
(71) ATA Bygg- och Markprodukter AB, Box 7051, 192 07 Sollentuna, SE		(71) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza SouthSuite 800330 Town Center Drive, 48126 Dearborn, US	
(21) <b>1400299-2</b>	(22) 2014-06-13	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Storytel AB, Birger Jarlsgatan 41 A, 111 45 Stockholm, SE		(21) <b>1450697-6</b>	(22) 2013-11-29
(74) IPQ IP Specialists AB, Docketing, Box 42, 683 21 Hagfors, SE		(32) 2012-11-30 (33) US (31) 61/731487	
(21) <b>1400300-8</b>	(22) 2014-06-13	(32) 2013-03-13 (33) US (31) 13/798085	
(71) EXFORMATION COMMUNICATION AB, c/o Stefan Hagbard Tykövägen 10, 181 61 Lidingsö, SE		(32) 2013-04-30 (33) US (31) 13/874335	
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE		(32) 2013-06-26 (33) US (31) 61/839792	
(21) <b>1430081-8</b>	(22) 2014-06-09	(32) 2013-07-21 (33) US (31) 61/856717	
(71) christinecleopatra djerf, lantgårdvägen 95, 19274 sollentuna, SE		(32) 2013-08-10 (33) US (31) 61/864558	
(21) <b>1430082-6</b>	(22) 2014-06-09	(71) EXPLORAMED NC6, INC., 2570 W. El Camino Real, Suite 310, CA 94040 Mountain View, US	
(71) Kenneth Palmestål, Blodboksgatan 24, 42674 Västra Frölunda, SE		Joshua MAKOWER, 14300 Miranda Road, CA 94022 Los Altos Hills, US	
		Earl A. BRIGHT, 1590 Julia Lane, CA 94024 Los Altos, US	
		Eric A. GOLDFARB, 1506 Harbor Boulevard, CA 94002 Belmont, US	
		Arthur FERDINAND, 5423 Century Parkway, CA 95111 San Jose, US	
		Pablo ACOSTA, 8272 Rinconada Court, CA 94560 Newark, US	
		William M. FACTEAU, 67 Rosewood Drive, CA 94027 Atherton, US	
		Sharon Lam WANG, 10650 Magdalena Road, CA 94024 Los Altos Hills, US	
		Alex GOLDENBERG, 3744 22nd Street, CA 94114 San Francisco, US	
		Michael STRASSER, 179 11th Street, 3rd Floor, CA	

# Inkomna patentansökningar 27/2014

94103 San Francisco, US  
Imraan AZIZ, 309 4th Street 113, CA 94607 Oakland, US  
Kyle LAMSON, 64 Belcher Street, CA 94114 San Francisco, US  
John COLOMBO, 1923 Belle Avenue, CA 94070 San Carlos, US  
William Justin GRANGE, 2864A 24th Street, CA 94110 San Francisco, US  
Jose Luis CORDOBA, c/o Serrania de Ronda 7, 29018 Malaga, ES  
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE  
(86) 2013-11-29 PCT/US2013/072450

---

(21) **1450698-4** (22) 2013-11-29  
(32) 2012-11-30 (33) US (31) 61/731487  
(32) 2013-03-13 (33) US (31) 13/798085  
(32) 2013-04-30 (33) US (31) 13/874335  
(32) 2013-06-26 (33) US (31) 61/839792  
(32) 2013-07-21 (33) US (31) 61/856717  
(32) 2013-08-10 (33) US (31) 61/864558  
(71) EXPLORAMED NC6, INC., 2570 W. El Camino Real, Suite 310, CA 94040 Mountain View, US  
Joshua MAKOWER, 14300 Miranda Road, CA 94022 Los Altos Hills, US  
Earl A. BRIGHT, 1590 Julia Lane, CA 94024 Los Altos, US  
Eric A. GOLDFARB, 1506 Harbor Boulevard, CA 94002 Belmont, US  
Arthur FERDINAND, 5423 Century Parkway, CA 95111 San Jose, US  
Pablo ACOSTA, 8272 Rinconada Court, CA 94560 Newark, US  
William M. FACTEAU, 67 Rosewood Drive, CA 94027 Atherton, US  
Sharon Lam WANG, 10650 Magdalena Road, CA 94024 Los Altos Hills, US  
Alex GOLDENBERG, 3744 22nd Street, CA 94114 San Francisco, US  
Michael STRASSER, 179 11th Street, 3rd Floor, CA 94103 San Francisco, US  
Imraan AZIZ, 309 4th Street 113, CA 94607 Oakland, US  
Kyle LAMSON, 64 Belcher Street, CA 94114 San Francisco, US  
John COLOMBO, 1923 Belle Avenue, CA 94070 San Carlos, US  
William Justin GRANGE, 2864A 24th Street, CA 94110 San Francisco, US  
Jose Luis CORDOBA, c/o Serrania de Ronda 7, 29018 Malaga, ES  
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE  
(86) 2013-11-29 PCT/US2013/072450

---

(21) **1450700-8** (22) 2014-06-10  
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH  
(74) Anders FREDRIKSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausing's gata, 221 86 Lund, SE

---

(21) **1450701-6** (22) 2014-06-10  
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE  
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

---

(21) **1450702-4** (22) 2014-06-10  
(32) 2013-06-11 (33) FI (31) FI20135638  
(71) UPM-KYMMENE CORPORATION, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI  
(74) Boco IP Oy Ab, Itämerenkatu 5, 00180 Helsinki, FI

---

(21) **1450703-2** (22) 2014-06-10  
(71) Antrad Medical AB, Finlandsgatan 14, 3 tr, 164 74 Kista, SE  
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

---

(21) **1450704-0** (22) 2014-06-10  
(71) Carebay Europe Ltd, Suite 3, Tower Business Centre, Tower Street, BKR 4013 Swatar, MT  
(74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, SE13128 Nacka Strand, SE

---

(21) **1450699-2** (22) 2013-11-29  
(32) 2012-11-30 (33) US (31) 61/731487  
(32) 2013-03-13 (33) US (31) 13/798085  
(32) 2013-04-30 (33) US (31) 13/874335  
(32) 2013-06-26 (33) US (31) 61/839792  
(32) 2013-07-21 (33) US (31) 61/856717  
(32) 2013-08-10 (33) US (31) 61/864558  
(71) EXPLORAMED NC6, INC., 2570 W. El Camino Real, Suite 310, CA 94040 Mountain View, US  
Joshua MAKOWER, 14300 Miranda Road, CA 94022 Los Altos Hills, US  
Earl A. BRIGHT, 1590 Julia Lane, CA 94024 Los Altos, US  
Eric A. GOLDFARB, 1506 Harbor Boulevard, CA 94002 Belmont, US  
Arthur FERDINAND, 5423 Century Parkway, CA 95111 San Jose, US  
Pablo ACOSTA, 8272 Rinconada Court, CA 94560 Newark, US  
William M. FACTEAU, 67 Rosewood Drive, CA 94027 Atherton, US  
Sharon Lam WANG, 10650 Magdalena Road, CA 94024 Los Altos Hills, US  
Alex GOLDENBERG, 3744 22nd Street, CA 94114 San Francisco, US  
Michael STRASSER, 179 11th Street, 3rd Floor, CA 94103 San Francisco, US  
Imraan AZIZ, 309 4th Street 113, CA 94607 Oakland, US  
Kyle LAMSON, 64 Belcher Street, CA 94114 San Francisco, US  
John COLOMBO, 1923 Belle Avenue, CA 94070 San Carlos, US  
William Justin GRANGE, 2864A 24th Street, CA 94110 San Francisco, US  
Jose Luis CORDOBA, c/o Serrania de Ronda 7, 29018 Malaga, ES  
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE  
(86) 2013-11-29 PCT/US2013/072450

---

(21) **1450705-7** (22) 2014-06-10  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE

---

(21) **1450706-5** (22) 2014-06-10  
(71) Roxtec AB, Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

---

(21) **1450707-3** (22) 2014-06-10  
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

# Inkomna patentansökningar 27/2014

(21) <b>1450708-1</b>	(22) 2014-06-10	(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH		
(71) FOGG Mobile AB, Box 5126, 102 43 STOCKHOLM, SE		(74) Olav JAEGER, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE		
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE				
(21) <b>1450709-9</b>	(22) 2014-06-10	(21) <b>1450724-8</b>	(22) 2014-06-12	
(71) Lars A BERGKVIST, Hörnäsavägen 76, 894 40 ÖVERHÖRNÄS, SE		(32) 2013-06-14	(33) US	(31) 13/918192
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US		
		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		
(21) <b>1450710-7</b>	(22) 2014-06-10	(21) <b>1450725-5</b>	(22) 2014-06-12	
(71) Handicare AB, Box 640, 175 27 Järfälla, SE		(71) Henrik Tönisson, Klippstigen 8, 139 40 Värmdö, SE		
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		(74) Bergensträhle & Lindvall AB, P.O.Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(21) <b>1450711-5</b>	(22) 2014-06-10	(21) <b>1450726-3</b>	(22) 2014-06-12	
(71) Charles Walther, Stora Södergatan 57 A, 222 23 LUND, SE		(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		
Bruno Walther, Sätesholms gård, 240 33 LÖBERÖD, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
Stephan Dymling, Ryglevägen 5, 216 22 MALMÖ, SE				
(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE				
(21) <b>1450712-3</b>	(22) 2014-06-11	(21) <b>1450727-1</b>	(22) 2014-06-12	
(71) Ledningsbolaget i Skandinavien AB, Patron Haralds v 3, 181 31 Lidingö, SE		(71) Westinghouse Electric Sweden AB, -, 721 63 Västerås, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		
(21) <b>1450713-1</b>	(22) 2014-06-11	(21) <b>1450728-9</b>	(22) 2014-06-12	
(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH		(32) 2013-06-13	(33) US	(31) 13/916909
(74) Boman AXELSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE		(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US		
		(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		
(21) <b>1450715-6</b>	(22) 2014-06-12	(21) <b>1450729-7</b>	(22) 2014-06-12	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) TX MEDIC AB, Box 81, SE-263 03 Viken, SE		
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE		
(21) <b>1450716-4</b>	(22) 2014-06-12	(21) <b>1450730-5</b>	(22) 2014-06-12	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Northcone AB, Rågäckergatan 5, 781 74 Borlänge, SE		
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
(21) <b>1450717-2</b>	(22) 2014-06-12	(21) <b>1450731-3</b>	(22) 2014-06-12	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Christer Lundin, Börtnan 765, 840 31 Åsarna, SE		
(74) Scania CV AB/Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
(21) <b>1450718-0</b>	(22) 2014-06-12	(21) <b>1450732-1</b>	(22) 2014-06-12	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) NIDA TECH SWEDEN AB, Byhornsgränd 8, SE-216 23 MALMÖ, SE		
(74) Scania CV AB/Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE		(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
(21) <b>1450719-8</b>	(22) 2014-06-12	(21) <b>1450733-9</b>	(22) 2014-06-13	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(21) <b>1450720-6</b>	(22) 2014-06-12	(21) <b>1450734-7</b>	(22) 2014-06-13	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Stora Enso OYJ, PO 309, 00101 Helsinki, FI		
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Nina Bergström, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		
(21) <b>1450721-4</b>	(22) 2014-06-12	(21) <b>1450735-4</b>	(22) 2014-06-13	
(71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE		(71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE		
(74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE		(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		
(21) <b>1450722-2</b>	(22) 2014-06-12	(21) <b>1450736-2</b>	(22) 2014-06-13	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Amarant Industri AB, Fridhemsvägen 2, 217 74 MALMÖ, SE		
(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13		
(21) <b>1450723-0</b>	(22) 2014-06-12			



# Inkomna patentansökningar 27/2014

---

MALMÖ, SE

---

(21) **1450737-0** (22) 2014-06-13  
(32) 2013-06-24 (33) DE (31) 102013211891.0  
(71) ROBERT BOSCH GmbH, Postfach 30 02 20, 70442  
STUTTGART, DE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

---

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 27/2014

(51) <b>A01C 7/08</b> A01C 7/06 A01C 19/00	A01C 15/04	Ville Ribu, Laapeenranta, FI
(21) <b>1251358-6</b>	(22) 2012-11-30	(74) Susanna Kling/ Stora Enso AB Group Intellectual Property,, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(41) 2014-05-31		
(54) Förfarande för styrning av lantbruksredskap samt lantbruksredskap		
(71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE		
(72) Leif Andersson, BORGHOLM, SE Erik Blomdahl, LINKÖPING, SE		
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE		
(51) <b>B23B 27/10</b> B23B 27/22	B23C 5/28	
(21) <b>1351419-5</b>	(22) 2013-11-29	(51) <b>B32B 37/00</b> B32B 37/06
(41) 2014-05-30		(21) <b>1251370-1</b>
(32) 2012-11-29 (33) DE (31) 102012111576.1		(22) 2012-12-04
(54) Skärinsats med kylmedelsledning		(41) 2014-06-05
(71) KENNAMETAL INC., 1600 Technology Way, PA 15650 LATROBE, US		(54) Planapplikator och förfarande för sammanbindning av ämnen
(72) Igor KAUFMANN, NÜRNBERG, DE Anwar Sadat MOHIDEEN ABDUL, NÜRNBERG, DE Franz HAVRDA, GROSSENSEEBACH, DE		(71) RollisRoller AB, Frögatan 3, 653 43 KARLSTAD, SE
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(72) Göran Johansson, KIL, SE
		(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE
(51) <b>B24B 35/00</b> B24B 19/06	B24B 27/04	(51) <b>B60D 1/60</b>
(21) <b>1251360-2</b>	(22) 2012-11-30	(11) <b>536 734</b>
(41) 2014-05-31		(21) <b>1251394-1</b>
(54) Finishanordning		(22) 2012-12-07
(71) Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG, Schmelzegrün 7, 77709 Wolfach, DE		(41) 2014-06-08
(72) Thomas Harter, Hausach, DE		(45) 2014-07-01
(74) Patentbyrån Y Wallengren AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE		(54) Justerbart kulhandskelås
		(71) ProLox AB, Box 216, 186 24 Vallentuna, SE
(51) <b>B26B 19/12</b>		(72) Mikael Rosenlund, Vallentuna, SE
(21) <b>1230140-4</b>	(22) 2012-12-04	(74) Ebbinghaus & Partners AB, Frejvägen 17, 184 92 Åkersberga, SE
(41) 2014-06-05		
(54) Hårtrimmer		(51) <b>B60J 5/04</b>
(71) Roger Stenquist, Grönhögsvägen 32, 582 76 Linköping, SE		(11) <b>536 735</b>
(72) Roger Stenquist, Linköping, SE		(21) <b>1200732-4</b>
(74) Jan-Erik Lundmark, Stjärnevik Solvik, 590 46 Rimforsa, SE		(22) 2012-11-29
		(41) 2014-05-30
		(45) 2014-07-01
(51) <b>B27L 7/06</b> B27L 7/00		(54) Dörrbalk för fordon
(21) <b>1251353-7</b>	(22) 2012-11-29	(71) Gestamp HardTech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE
(41) 2014-05-30		(72) Stefan Arvidsson, Piteå, SE Hans Bodin, Södra Sunderbyn, SE
(54) Förfarande för att hantera ved samt medel härför		(74) Roland Åslund, Gestamp Hardtech AB Box 828, 971 25 Luleå, SE
(71) SVENSK VATTENBARRIÄR AB, Landbogården 4, Hol, SE-441 93 ALINGSÅS, SE		
(72) Gerhard SVENSSON, ALINGSÅS, SE		(51) <b>B60L 11/18</b> H02J 3/38
(74) CEGUMARK AB, P.O. Box 53047, 400 14 Göteborg, SE		(21) <b>1251373-5</b>
		(22) 2012-12-04
		(41) 2014-06-05
		(54) Anordning och förfarande för fördelning av elektrisk energi
		(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE
		(72) Per-Åke NORDLANDER, Bjästa, SE
		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) <b>B32B 27/10</b> B32B 27/08	B65D 65/38	(51) <b>B60R 25/10</b> G08B 13/00
(21) <b>1300276-1</b>	(22) 2013-04-15	G08B 15/00
(41) 2014-05-31		(21) <b>1200743-1</b>
(32) 2012-11-30 (33) US (31) 61/731,759		(22) 2012-12-04
(54) Förfarande för framställning av ett förpackningsmaterial		(41) 2014-06-05
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(54) Metod för övervakning och upptäckt av stöldförsök/stöld från fordon
(72) Kimmo Nevalainen, Kotka, FI		(71) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE
		(72) Olof Karlsson, Karlskoga, SE Hans Anderson, Karlskoga, SE Mattias Johansson, Karlskoga, SE
		(51) <b>B60T 8/1755</b> B60W 30/02
		B60W 10/18
		(21) <b>1351426-0</b>
		(22) 2013-12-02
		(41) 2014-06-05
		(32) 2012-12-04 (33) SE (31) 1251372-7
		(54) Anordning och förfarande för förbättring av säkerhet vid framförande av ett fordon
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
		(72) Håkan Jonsson, Hägersten, SE Martin Edinger, Södertälje, SE

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 27/2014

Tomas Östlund, Huddinge, SE  
(74) Scania CV AB, Eva Frenth, 151 87 Södertälje, SE

(51) **B60T 8/1766**  
(21) **1351436-9** (22) 2013-12-03  
(41) 2014-06-05  
(32) 2012-12-04 (33) FI (31) 20126267  
(54) Förfarande och styrarrangemang för styrning av drivkraftöverföring hos ett fordon, samt arbetsmaskin  
(71) John Deere Forestry Oy, Lokomonkatu 21, 33100 TAMPERE, FI  
(72) Juha Järvenpää, Lempäälä, FI  
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

(51) **B60W 30/02**  
B60T 8/1755 B60W 10/18  
(21) **1251372-7** (22) 2012-12-04  
(41) 2014-06-05  
(54) Anordning och förfarande för förbättring av säkerhet vid framförande av ett fordon  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Håkan Jonsson, Hägersten, SE  
Martin Edinger, Södertälje, SE  
Tomas Östlund, Huddinge, SE  
(74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **B60W 50/08**  
B60K 28/10 B60R 16/023  
B60W 30/182 E02F 9/20  
(21) **1251352-9** (22) 2012-11-29  
(41) 2014-05-30  
(54) Säkerhetsanordning och en metod i samband med säkerhetsanordningen  
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE  
(72) Daniel RICKNÄS, ENSKEDEDALEN, SE  
(74) Scania CV AB Annika Ahling, Patent, 151 87 Södertälje, SE

(51) **B65F 1/14**  
B29C 65/50 B65D 30/14  
B65D 33/22 B65D 65/40  
(21) **1200739-9** (22) 2012-12-03  
(41) 2014-06-04  
(54) Värmetålig påse  
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE  
(72) Bo Dolk-Petersson, Södertälje, SE

(51) **B65F 1/14**  
B29C 65/50 B65D 30/02  
B65D 33/22 B65D 65/40  
(21) **1300517-8** (22) 2012-12-03  
(41) 2014-06-04  
(62) 1200739-9  
(54) Värmetålig Påse  
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE  
(72) Bo Dolk-Petersson, Södertälje, SE

(51) **C02F 1/32**  
C02F 1/44 C02F 1/72  
(21) **1200628-4** (22) 2012-11-30  
(41) 2014-05-31  
(54) Anordning för membranfiltrering av vatten med fria radikaler  
(71) Tendac AB, Älvhagsvägen 11, 194 53 Upplands-Väsby, SE

(72) Bo Pahlen, Upplands-Väsby, SE  
(74) Groth & Co KB, Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(51) **C10M 169/04**  
C10M 105/04 C10N 40/08  
(21) **1200738-1** (22) 2012-12-03  
(41) 2014-06-04  
(54) Hydraulvätska baserad på förvätskade gasformiga kolväten  
(71) Roland Davidsson, Box 131, 577 23 Hultsfred, SE  
(72) Roland Davidsson, Hultsfred, SE

(51) **F16M 11/04**  
(21) **1200740-7** (22) 2012-12-03  
(41) 2014-06-04  
(54) Anordning för att fästa ett objekt till ett stativ  
(71) APEA Mobile Security Solutions AB, Framtidsvägen 12 A, 352 57 Växjö, SE  
(72) Per-Olov Thorén, Lenhovda, SE  
(74) Swea IP Law AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE

(51) **G01D 5/12**  
B60K 26/02 B60T 7/00  
(21) **1350763-7** (22) 2013-06-25  
(41) 2014-06-03  
(32) 2012-12-02 (33) SE (31) 1230139-6  
(54) Rotationsdetekteringsanordning samt fordonspedal innefattande en sådan anordning  
(71) Carl Johan Walter Weschke, Badhusvägen 15, 516 30 Dalsjöfors, SE  
(72) Carl Johan Walter Weschke, Dalsjöfors, SE  
(74) Patentbyrån Y Wallengren AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE

(51) **G01D 5/20**  
B60G 17/015  
(21) **1251364-4** (22) 2012-12-03  
(41) 2014-06-04  
(54) Anordning och förfarande för positionsmätning  
(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE  
(72) Jan HELLGREN, SÖDERTÄLJE, SE  
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **G01F 1/00**  
F15D 1/02 F02D 41/18  
(21) **1251367-7** (22) 2012-12-04  
(41) 2014-06-05  
(54) Luftmassemätarrör  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Pål Axelsson, Tyresö, SE  
(74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **G01N 33/49**  
G01N 33/569  
(21) **1251363-6** (22) 2012-12-03  
(41) 2014-06-04  
(54) Blodanalysapparat för malariaanalys  
(71) Tommy Forsell, Lytta 210, 755 93 Uppsala, SE  
(72) Tommy Forsell, Uppsala, SE  
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

(51) **G05B 13/04**  
B60W 30/14  
(21) **1251365-1** (22) 2012-12-04  
(41) 2014-06-05

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 27/2014

- 
- (54) Styrning av åtminstone ett tillstånd i ett system (21) **1400283-6** (22) 2014-06-04  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (41) 2014-06-11  
(72) Robin Rockström, Farsta, SE (54) System och metod för autentisering av en trådlös  
Martin Evaldsson, Nacka, SE fastighetsautomation anordning  
Elvedin Ramic, Åkers Styckebruk, SE (71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050  
Frank Mohr, Värmdö, SE Zürich, CH  
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Gargi Bag, Västerås, SE  
Pang Zhibo, Kista, SE  
Morgan Johansson, Västerås, SE  
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata  
11, 721 83 Västerås, SE
- 
- (51) **G05B 19/404**  
G01M 1/10 G05B 13/04  
(21) **1251366-9** (22) 2012-12-04  
(41) 2014-06-05  
(54) Skattning av en tröghet för ett tillstånd i ett fordon  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Martin Evaldsson, Nacka, SE  
(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- 
- (51) **G06F 17/30**  
G06F 3/14  
(21) **1251359-4** (22) 2012-11-30  
(41) 2014-05-31  
(54) Dynamisk delning och uppdatering av en webbsida  
(71) Vergic Group AB, Vergic AB, Rösjögatan 25, 211 37 Malmö, SE  
(72) Esben Carlsen, Malmö, SE  
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE
- 
- (51) **G07C 5/08**  
F23Q 7/00  
(21) **1230137-0** (22) 2012-11-29  
(41) 2014-05-30  
(54) Anordning för att bestämma identitet hos ett motorfordon  
(71) Moveo AB, Sveavägen 62, 7 tr, 11134 Stockholm, SE  
(72) Peter Händel, Stockholm, SE  
Isaac Skog, Stockholm, SE  
Martin Ohlsson, Täby, SE  
Jens Ohlsson, Stocksund, SE  
(74) Aros Patent AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE
- 
- (51) **G09F 7/18**  
G09F 19/22 G09F 13/00  
(21) **1251354-5** (22) 2012-11-29  
(41) 2014-05-30  
(54) Skylt och skyltupphängningsanordning  
(71) Anders Rensmo, Moränvägen 8, 702 30 Örebro, SE  
(72) Anders RENSMO, ÖREBRO, SE  
(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
- 
- (51) **H01B 13/22**  
H01B 9/02  
(21) **1400281-0** (22) 2014-06-03  
(41) 2014-06-11  
(54) Högsämningskabel för växelström innefattande en armeringsövergångsskarv, och framställning därav  
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH  
(72) Henrik Ekholm, Listerby, SE  
Flemming Krogh, Jämjö, SE  
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata  
11, 721 83 Västerås, SE
- 
- (51) **H04W 12/06**  
H04W 84/18

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) <b>A61B 6/00</b> H05G 1/00	(11) <b>536 736</b>	(41) 2011-02-08 (32) 2009-03-24 (33) JP (54) Kermet	(45) 2014-07-01 (31) JP-2009-072102
(21) <b>1151083-1</b> (41) 2013-05-16	(22) 2011-11-15 (45) 2014-07-01	(73) SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD., 5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, 541-0041 Osaka, JP SUMITOMO ELECTRIC HARDMETAL CORP., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, 664-0016 Hyogo, JP	
(54) Apparat, system och förfaranden för framställning av röntgenbilder		(72) Kazuhiro HIROSE, Hyogo, JP Hideki MORIGUCHI, Hyogo, JP Keiichi TSUDA, Hyogo, JP	
(73) Solutions for tomorrow AB, Allatorp Solång, 355 95 Tävelsås, SE		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(72) Jan-Olof Lundström, Växjö, SE Mattias Guldstrand, Värends Nöbbele, SE Martin Göran Kristoffer Yngvesson, Tävelsås, SE		(86) 2010-03-19 PCT/JP2010/054778	
(74) KIPA AB, Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE			
<hr/>			
(51) <b>A61F 2/42</b> A61F 2/30	(11) <b>536 732</b> A61F 2/38	(51) <b>F28D 9/00</b> F24H 1/32	(11) <b>536 738</b>
(21) <b>1150197-0</b> (41) 2012-09-05	(22) 2011-03-04 (45) 2014-07-01	(21) <b>1251246-3</b> (41) 2014-05-03	(22) 2012-11-02 (45) 2014-07-01
(54) Protes för steloperation av en led		(54) Värmeväxlarplatta för plattvärmeväxlare, plattvärmeväxlare innefattande sådana värmeväxlarplattor och anordning för uppvärmning innefattande plattvärmeväxlaren	
(73) Swemac Innovation AB, Industrigatan 11, 582 77 Linköping, SE		(73) HeatCore AB, DELTA 6, 223 70 LUND, SE	
(72) Lars Öster, Lidköping, SE		(72) Fredrik SILVERSAND, LÖDDEKÖPINGE, SE	
(74) Valea AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 Malmö, SE		(74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE	
<hr/>			
(51) <b>A61F 2/42</b> A61F 2/30	(11) <b>536 733</b> A61F 2/38		
(21) <b>1250010-4</b> (41) 2012-09-05	(22) 2011-03-04 (45) 2014-07-01		
(62) 1150197-0			
(54) Protes för att ersätta en led			
(73) Swemac Innovation AB, Industrigatan 11, 582 77 Linköping, SE			
(72) Lars Öster, Lidköping, SE			
(74) Valea AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 Malmö, SE			
<hr/>			
(51) <b>B60D 1/60</b>	(11) <b>536 734</b>		
(21) <b>1251394-1</b> (41) 2014-06-08	(22) 2012-12-07 (45) 2014-07-01		
(54) Justerbart kulhandskelås			
(73) ProLox AB, Box 216, 186 24 Vallentuna, SE			
(72) Mikael Rosenlund, Vallentuna, SE			
(74) Ebbinghaus & Partners AB, Frejvägen 17, 184 92 Åkersberga, SE			
<hr/>			
(51) <b>B60J 5/04</b>	(11) <b>536 735</b>		
(21) <b>1200732-4</b> (41) 2014-05-30	(22) 2012-11-29 (45) 2014-07-01		
(54) Dörrbalk för fordon			
(73) Gestamp HardTech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE			
(72) Stefan Arvidsson, Piteå, SE Hans Bodin, Södra Sunderbyn, SE			
(74) Roland Åslund, Gestamp Hardtech AB Box 828, 971 25 Luleå, SE			
<hr/>			
(51) <b>B60R 16/02</b> B60S 1/50	(11) <b>536 737</b> B62D 33/073		
(21) <b>1251243-0</b> (41) 2014-05-02	(22) 2012-11-01 (45) 2014-07-01		
(54) Vätskebehållare och ledningsknippe för motorfordon med tippbar hytt			
(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE			
(72) Sami Teppola, SÖDERTÄLJE, SE			
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
<hr/>			
(51) <b>C22C 1/05</b> B23B 27/14	(11) <b>536 731</b> C22C 29/04		
(21) <b>1051204-4</b>	(22) 2010-03-19		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Meddelade tilläggsskydd 27/2014

---

(51) **A61K 31/505** (21) **1190023-0** L  
(68) **97923912.6** (68) **0 904 081**  
(94) 2017-05-13--2022-05-12  
(92) 2011-03-04 EG EU/1/11/672/001-006  
(93) 2011-03-04 EG EU/1/11/672/001-006  
(95) Paliperidonpalmitat  
(54) Vattensuspension av 9-hydroxirisperidonfettsyraestrar  
(73) JANSSEN PHARMACEUTICA N.V., 2340 Beerse, BE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 27/2014

(51) <b>A01D 87/12</b> A01F 29/00	(11) <b>2 323 471</b>	(73) doble Planning Co., Ltd., Medias Shibuya WEST 104 15-8, Maruyama-cho, Shibuya-ku, Tokyo 150-0044, JP
(21) <b>09787412.7</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2008-08-08 (33) IE	(31) 20080657	
(54) En baldelare och ett förfarande för delning av en inslagen bal och för separering av omslagsmaterialet från balen		
(73) Unique Inventions Company Ltd., Ballyragget, Co. Kilkenny, IE		
<hr/>		
(51) <b>A01G 3/025</b> A01K 89/02	(11) <b>2 156 731</b>	(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(21) <b>09167983.7</b>	(45) 2014-03-19	
(32) 2008-08-19 (33) FI	(31) 20085780	
(54) Skärverktyg		
(73) Fiskars Garden Oy Ab, 10330 Billnäs, FI		
<hr/>		
(51) <b>A01K 89/033</b> A01K 89/02	(11) <b>2 114 132</b>	(73) Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
(21) <b>08705374.0</b>	(45) 2014-03-05	
(32) 2007-02-09 (33) SE	(31) 0700313-0	
(54) Fiskerulle		
(73) Danielsson Innovation AB, Lyrvägen 15, 777 33 Smedjebacken, SE		
<hr/>		
(51) <b>A23J 1/00</b> A23J 3/00	(11) <b>2 417 859</b>	(73) SEB S.A., Les 4 M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR
(21) <b>11720609.4</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2009-12-07 (33) RU	(31) 2009145043	
(54) Koncentrerade proteinprodukter och förfaranden för framställning därav		
(73) Ponomarev, Vasily Vasilievich, Kaluzhskaya pl. 1-1-33, Moscow 117049, RU Bikbov, Takhir Mukhammedovich, Proezd Karamzina 9-1-185, Moscow 117463, RU		
<hr/>		
(51) <b>A23L 1/217</b> A23L 1/18	(11) <b>2 566 351</b>	(73) Gojo Industries, Inc., One Gojo Plaza Suite 500 P.O. Box 991, Akron, OH 44309, US
(21) <b>12710787.8</b>	(45) 2014-03-19	
(32) 2011-02-21 (33) IT	(31) BZ20110001 U	
(54) Livsmedelsprodukt med en blandning av potatisskivor som tillagas i olja och spannmål som sväller vid upphettning		
(73) Perini, Oscar, Via dei Colli 52, 38015 Lavis (Trento), IT		
<hr/>		
(51) <b>A23L 1/30</b> A61K 35/74	(11) <b>2 129 386</b> A61P 3/04	(73) Covidien LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US
(21) <b>08716883.7</b>	(45) 2014-04-16	
(32) 2007-03-28 (33) EP	(31) 07105072.8	
(54) Probiotika för minskning av risk för fetma		
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		
<hr/>		
(51) <b>A24D 1/02</b> A24C 5/00	(11) <b>1 493 343</b> C07D 323/00	(73) DePuy (Ireland), Loughbeg Ringaskiddy, Co Cork, IE
(21) <b>03744507.9</b>	(45) 2014-05-07	
(32) 2002-03-18 (33) JP	(31) 2002074943	
(54) Cigarett reducerad i mängden underströmsrök		
(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP		
<hr/>		
(51) <b>A41D 1/04</b> A41D 27/08 A41D 5/00	(11) <b>1 974 618</b> A41D 15/00	(73) DePuy (Ireland), Loughbeg Ringaskiddy, Co Cork, IE
(21) <b>06730401.4</b>	(45) 2014-03-19	
(32) 2006-01-20 (33) JP	(31) 2006000348 U	
(54) Innerplagg		
<hr/>		
(51) <b>A47J 31/36</b> B65D 85/804	(11) <b>2 525 691</b>	(73) Gojo Industries, Inc., One Gojo Plaza Suite 500 P.O. Box 991, Akron, OH 44309, US
(21) <b>11700261.8</b>	(45) 2014-04-16	
(32) 2010-01-19 (33) EP	(31) 10151030	
(54) Kapsel för beredning av en dryck innefattande en identifieringskod		
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		
<hr/>		
(51) <b>A47J 31/40</b> B65D 85/804	(11) <b>2 592 978</b>	(73) Gojo Industries, Inc., One Gojo Plaza Suite 500 P.O. Box 991, Akron, OH 44309, US
(21) <b>11726841.7</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2010-07-14 (33) EP	(31) 10169485.9	
(54) Metod för att brygga dryck och patron innehållande material för infusion		
(73) Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL		
<hr/>		
(51) <b>A47J 43/25</b> B05B 7/00 B05B 12/08 B05B 12/12	(11) <b>2 415 376</b>	(73) Gojo Industries, Inc., One Gojo Plaza Suite 500 P.O. Box 991, Akron, OH 44309, US
(21) <b>11173839.9</b>	(45) 2014-03-19	
(32) 2010-08-06 (33) FR	(31) 1056481	
(54) Tillbehör för skärning av livsmedel med förbättrat avgivande samt elektrisk anordning vilken innefattar sådana tillbehör		
(73) SEB S.A., Les 4 M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR		
<hr/>		
(51) <b>A47K 5/16</b> B05B 7/00 B05B 12/08 B05B 12/12	(11) <b>2 560 533</b> B05B 12/02 B05B 12/00	(73) Covidien LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US
(21) <b>11718198.2</b>	(45) 2014-06-04	
(32) 2010-04-23 (33) US	(31) 799364	
(54) Skumdispenser som har en selektivt trycksatt tvålpatron		
(73) Gojo Industries, Inc., One Gojo Plaza Suite 500 P.O. Box 991, Akron, OH 44309, US		
<hr/>		
(51) <b>A61B 5/00</b> B05B 7/00 B05B 12/08 B05B 12/12	(11) <b>2 322 085</b>	(73) Covidien LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US
(21) <b>10011573.2</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2000-04-17 (33) US	(31) 198109 P	
(54) Pulsoximetersensor med stegvis funktion		
(73) Covidien LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US		
<hr/>		
(51) <b>A61B 6/00</b> G06T 5/00	(11) <b>1 841 361</b>	(73) Covidien LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US
(21) <b>05855198.7</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2005-01-03 (33) US	(31) 28467	
(54) System för införande av en nål in i ett blodkärl		
(73) Syris Scientific LLC, Ronald Marcotte 22 Shaker Road, Gray ME 04039, US		
<hr/>		
(51) <b>A61B 17/15</b> A61B 17/15	(11) <b>2 568 889</b>	(73) Covidien LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US
(21) <b>11711980.0</b>	(45) 2014-04-23	
(32) 2010-05-11 (33) GB	(31) 201007782	
(54) Kirurgiskt instrument		
(73) DePuy (Ireland), Loughbeg Ringaskiddy, Co Cork, IE		
<hr/>		
(51) <b>A61B 17/17</b> A61B 17/15	(11) <b>2 540 238</b>	(73) Covidien LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US
(21) <b>12174187.0</b>	(45) 2014-03-19	
(32) 2011-06-30 (33) US	(31) 201113173880	
(54) Specialtillverkade patientspecifika ortopediska stiftstyrningar		

# Meddelade europeiska patent 27/2014

(73) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, IN 46581, US	A61K 31/195 A61K 31/40	A61K 31/38
<hr/>		
(51) <b>A61B 17/22</b>	(11) <b>2 170 181</b>	(21) <b>03716776.4</b>
(21) <b>08771674.2</b>	(45) 2014-04-16	(45) 2014-04-23
(32) 2007-06-22 (33) US (31) 945846 P		(54) Doseringsschema för ickesteroidala antiinflammatoriska läkemedel
(32) 2008-02-29 (33) US (31) 32741		(73) McNeil-PPC, Inc., Grandview Road, Skillman, NJ 08558-9418, US
(54) Förfarande och anordning för behandling av interkranieella blödningar		
(73) Ekos Corporation, 11911 North Creek Parkway South, Bothell, WA 98011, US		
<hr/>		
(51) <b>A61B 17/84</b>	(11) <b>1 937 172</b>	(51) <b>A61K 31/4184</b>
A61B 17/74	A61B 17/78	C07D 403/04
A61B 17/70	A61B 17/72	A61P 31/10
(21) <b>06799512.6</b>	(45) 2014-03-05	(21) <b>10195498.0</b>
(32) 2005-10-18 (33) NL (31) 1030218		(45) 2014-03-26
(54) Medicinsk anordning för behandling av brutna ben eller fixering av stabiliseringsselement vid bendelar		(32) 2003-10-24 (33) GB (31) 0324919
(73) Gannet B.V., Praediniussingel 41, 9711 AE Groningen, NL		(32) 2003-07-03 (33) GB (31) 0315657
		(32) 2003-07-03 (33) US (31) 484685 P
		(32) 2003-10-24 (33) US (31) 514374 P
		(54) Bensimidazol-derivat och deras användning som proteinkinaser inhibitorer
		(73) Astex Therapeutics Limited, Milton Road, Cambridge Cambridgeshire CB4 0QA, GB
<hr/>		
(51) <b>A61C 13/20</b>	(11) <b>2 620 733</b>	(51) <b>A61K 31/47</b>
A61C 13/15		A61P 9/12
(21) <b>12152931.7</b>	(45) 2014-03-19	(11) <b>1 838 315</b>
(54) Dentalanordning		C07D 217/14
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI		(21) <b>05823573.0</b>
		(45) 2014-03-12
		(32) 2005-01-12 (33) DE (31) 102005001411
		(54) Substituerade 4-fenyltetrahydroisokinoliner, förfarande för framställning av dem, deras användning såsom läkemedel, och läkemedel innehållande dem
		(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
<hr/>		
(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>2 461 779</b>	(51) <b>A61K 31/496</b>
A61F 13/56	A61F 13/62	A61K 31/4545
(21) <b>10740167.1</b>	(45) 2014-03-19	(11) <b>2 452 674</b>
(32) 2009-08-08 (33) DE (31) 102009036796		
(54) Vikt inkontinensartikel		(21) <b>11190964.4</b>
(73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE		(45) 2014-03-26
		(32) 2006-08-08 (33) US (31) 836334 P
		(54) Kompositioner och förfaranden för ökning av blodnivåer av trombocyter hos människa
		(73) Akarx, Inc., 100 Tice Blvd., Woodcliff Lake, NJ, US
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/08</b>	(11) <b>1 694 242</b>	(51) <b>A61K 31/7028</b>
A61K 47/10	A61K 47/12	A61K 31/795
A61K 47/18	A61K 47/22	A61P 17/02
A61K 47/26	A61K 31/4745	A61F 13/00
(21) <b>04800502.9</b>	(45) 2014-04-16	A61Q 19/00
(32) 2003-12-17 (33) US (31) 530154 P		(21) <b>08805836.7</b>
(54) Förfarande för att framställa farmaceutiska formuleringar av 7-(2-trimetylsilyletyl) kamptotecin		(45) 2014-05-21
(73) BIONUMERIK PHARMACEUTICALS, INC., Suite 1250, 8122 Datapoint Drive, San Antonio, Texas 78229, US		(32) 2007-05-25 (33) FR (31) 0755271
		(54) Sampolymer för att förbättra proliferationen hos fibroblaster
		(73) Laboratoires Urgo, 42, rue de Longvic, 21300 Chenove, FR
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/107</b>	(11) <b>2 506 833</b>	(51) <b>A61K 31/74</b>
A61K 39/39	B01F 13/00	A61Q 19/08
(21) <b>10812802.6</b>	(45) 2014-04-16	(11) <b>2 182 960</b>
(32) 2009-12-03 (33) US (31) 283548 P		
(54) Anordnande av växelverkans- och baktryckskamrar för mikrofluidisering		(21) <b>08794808.9</b>
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		(45) 2014-03-19
		(32) 2007-07-27 (33) US (31) 952298 P
		(54) Kompositioner, formuleringar och metoder för att reducera hudens rynkor, skrynklor och hängande
		(73) Galderma Laboratories Inc., 14501 North Freeway, Fort Worth, Texas 76177, US
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/16</b>	(11) <b>1 587 500</b>	(51) <b>A61K 33/44</b>
B01J 2/00		A61K 9/16
(21) <b>03799644.4</b>	(45) 2014-03-12	A61K 47/10
(32) 2002-12-23 (33) FR (31) 0216521		A61K 9/50
(54) Kompositioner för oral dosering av ämnen som kräver en maskering av smaken		(11) <b>2 026 823</b>
(73) Aventis Pharma S.A., 20, avenue Raymond Aron, 92160 Antony, FR		A61K 45/06
		A61K 9/10
		A61K 33/06
		(21) <b>07765272.5</b>
		(45) 2014-05-07
		(32) 2006-05-17 (33) US (31) 801121 P
(51) <b>A61K 31/192</b>	(11) <b>1 605 929</b>	

# Meddelade europeiska patent 27/2014

<p>(54) Platsspecifikt avgivande i tarmen av adsorberande medel, som sådana eller i kombination med nedbrytande molekyler</p> <p>(73) DA Volterra, 140, rue du Faubourg Saint Honoré, 75008 Paris, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR Assistance Publique - Hopitaux De Paris, 3 avenue Victoria, 75100 Paris RP, FR Université Paris Diderot - Paris 7, 5, rue Thomas Mann, 75205 Paris Cedex 13, FR Université Paris-Sud 11, 15, rue Georges Clémenceau, 91405 Orsay Cedex, FR</p>	<p>(21) <b>03793906.3</b></p> <p>(32) 2002-09-06 (33) GB</p> <p>(32) 2003-07-22 (33) GB</p> <p>(45) 2014-03-12</p> <p>(31) 0220809</p> <p>(31) 0317144</p> <p>(54) Hela bakterieceller som immunmodulator</p> <p>(73) UCL Business PLC, Finance Division University College London Gower Street, London WC1E 6BT, GB</p>
<hr/>	
<p>(51) <b>A61K 35/74</b></p> <p>A61K 38/47</p> <p>(21) <b>11707070.6</b></p> <p>(32) 2010-04-20 (33) EP</p> <p>(32) 2010-02-24 (33) US</p> <p>(32) 2010-02-26 (33) DE</p> <p>(32) 2010-02-08 (33) DE</p> <p>(32) 2010-02-15 (33) DE</p> <p>(32) 2010-02-05 (33) DE</p> <p>(32) 2010-02-08 (33) DE</p> <p>(54) En komposition för användning i terapi av laktosintolerans eller i förhållanden som uppstår från laktasbrist</p> <p>(73) Vitacare GmbH &amp; Co. KG, Konrad-Adenauer-Allee 8-10, 61118 Bad Vilbel, DE</p>	<p>(11) <b>2 528 611</b></p> <p>(45) 2014-03-19</p> <p>(31) 10004161.5</p> <p>(31) 338763 P</p> <p>(31) 102010009582</p> <p>(31) 102010007289</p> <p>(31) 102010008083</p> <p>(31) 102010007142</p> <p>(31) 102010007304</p> <p>(51) <b>A61K 45/00</b></p> <p>A61K 31/437</p> <p>A61P 9/00</p> <p>A61P 9/10</p> <p>A61P 9/14</p> <p>A61P 25/06</p> <p>C07D 471/04</p> <p>(21) <b>03761797.4</b></p> <p>(32) 2002-06-26 (33) JP</p> <p>(54) Läkemedel för sjukdomar orsakade av vaskulär kontraktion eller utvidgning</p> <p>(73) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP</p>
<hr/>	
<p>(51) <b>A61K 38/07</b></p> <p>(21) <b>09707235.9</b></p> <p>(32) 2008-02-07 (33) US</p> <p>(54) Förfaranden för att förhindra eller behandla insulinresistens</p> <p>(73) Cornell University; Cornell Center for Technology Enterprise &amp; Commercialization, 395 Pine Tree Road; Suite 310, Ithaca, NY 14850, US East Carolina University, 210 Spilman Building, Greenville, NC 27858, US</p>	<p>(11) <b>2 252 312</b></p> <p>(45) 2014-04-09</p> <p>(31) 26882 P</p> <p>(51) <b>A61K 47/12</b></p> <p>A61K 9/20</p> <p>A61K 31/4439</p> <p>(21) <b>05780180.5</b></p> <p>(32) 2005-05-11 (33) US</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för att hämma utsöndring av magsyra</p> <p>(73) VECTA LTD., 10 Zarhin Street, P.O.B. 4368 Corex House (East Wing, 2nd Floor), Raannana 43662, IL</p>
<hr/>	
<p>(51) <b>A61K 38/17</b></p> <p>A61P 3/10</p> <p>A61P 9/00</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) <b>07748080.4</b></p> <p>(32) 2006-04-27 (33) SE</p> <p>(32) 2007-03-30 (33) US</p> <p>(54) Ytterligare medicinska användningar av antisekretoriska proteiner</p> <p>(73) Lantmännen AS-Faktor AB, Box 30192, 104 25 Stockholm, SE</p>	<p>(11) <b>2 037 950</b></p> <p>A61P 7/00</p> <p>A61P 17/00</p> <p>(45) 2014-03-12</p> <p>(31) 0600933-6</p> <p>(31) 920826 P</p> <p>(51) <b>A61K 47/34</b></p> <p>A61K 8/87</p> <p>C08G 18/48</p> <p>(21) <b>99956517.9</b></p> <p>(32) 1998-10-09 (33) US</p> <p>(54) Polyuretaner som topiska hudskyddsmedel</p> <p>(73) Mylan Bertek Pharmaceuticals, Inc., 12720 Dairy Ashford Road, Sugarland, TX 77478, US</p>
<hr/>	
<p>(51) <b>A61K 38/19</b></p> <p>A61P 29/00</p> <p>(21) <b>04761394.8</b></p> <p>(32) 2003-10-06 (33) AU</p> <p>(32) 2004-04-16 (33) AU</p> <p>(32) 2004-08-24 (33) AU</p> <p>(54) Follistatin för användning vid nedreglering av en inflammationsreaktion</p> <p>(73) Paranta Biosciences Limited, 40 City Road, Southbank VIC 3006, AU</p>	<p>(11) <b>2 260 875</b></p> <p>A61K 51/08</p> <p>(21) <b>10179508.6</b></p> <p>(32) 2002-05-06 (33) US</p> <p>(54) Avbildande medel som uppsöker folatreptorer</p> <p>(73) Endocyte, Inc., 3000 Kent Avenue, West Lafayette, IN 47906, US</p> <p>(51) <b>A61K 51/04</b></p> <p>G01N 33/60</p> <p>A61K 31/047</p> <p>(21) <b>10010477.7</b></p> <p>(32) 2003-02-27 (33) US</p> <p>(32) 2003-11-17 (33) US</p> <p>(32) 2003-11-19 (33) US</p> <p>(32) 2004-02-26 (33) US</p> <p>(54) Förfaranden för förebyggande, behandling och diagnostisering av störningar i proteinaggregering</p> <p>(73) McLaurin, Joanne, 181 Mortimer Avenue, East York, Ontario M4J 2C4, CA</p>
<hr/>	
<p>(51) <b>A61K 39/39</b></p> <p>A61K 39/04</p>	<p>(11) <b>1 534 330</b></p> <p>(45) 2014-03-05</p> <p>(31) 06400036.7</p> <p>(54) Påsformad konstruktion för att förhindra</p>



# Meddelade europeiska patent 27/2014

<p>hjärtdistension (73) Tissue Systems Holding GmbH, Tesdorpfstrasse 20, 20148 Hamburg, DE</p>	<p>(54) Huskåpa och anordning för rivning av olika material (73) Albert Hoffmann GmbH, Bergratherstrasse 66-70, 52249 Eschweiler, DE</p>
<p>(51) <b>A61M 3/02</b> (11) <b>1 684 826</b> A61M 1/00 A61M 27/00 A61F 13/00 (21) <b>04791592.1</b> (45) 2014-04-02 (32) 2003-10-28 (33) GB (31) 0325129 (54) Anordning för rengöring av sår in situ (73) Smith &amp; Nephew PLC, Heron House, 15 Adam Street, London WC2N 6LA, GB</p>	<p>(51) <b>B21B 13/14</b> (11) <b>2 451 593</b> (21) <b>10739502.2</b> (45) 2014-04-16 (32) 2009-12-28 (33) DE (31) 102009060640 (32) 2009-07-07 (33) DE (31) 102009032200 (54) Flervalvsbärarmsanordning för mellanvalsatserna i 18 HS-valsverk (73) SMS Siemag Aktiengesellschaft, Eduard-Schloemann- Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE</p>
<p>(51) <b>A61M 15/00</b> (11) <b>2 389 214</b> (21) <b>09775269.5</b> (45) 2014-03-26 (32) 2008-12-19 (33) EP (31) 08022117 (54) Inhalator (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE Vectura Delivery Devices Limited, 1 Prospect Way, Chippenham Wiltshire SN14 6FH, GB</p>	<p>(51) <b>B21D 5/01</b> (11) <b>2 616 197</b> B21C 37/08 (21) <b>11755339.6</b> (45) 2014-03-12 (32) 2010-09-14 (33) DE (31) 102010037534 (54) Anordning och metod för framställning av åtminstone delvis slutna hålprofiler med roterbara sänkeshälfter och en blygsam cykeltid (73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE</p>
<p>(51) <b>A61M 16/18</b> (11) <b>2 319 574</b> (21) <b>10185794.4</b> (45) 2014-03-12 (32) 2001-10-17 (33) US (31) 330063 P (54) Läkemedelstillförselsystem för vaken sedering (73) Piramal Critical Care, Inc., 50 Cobham Drive, Orchard Park, NY 14127, US</p>	<p>(51) <b>B23K 26/08</b> (11) <b>2 576 124</b> B23K 26/38 B23K 26/04 B65B 61/02 (21) <b>11721531.9</b> (45) 2014-03-12 (32) 2010-06-01 (33) EP (31) 10164641.2 (54) Apparatur för att göra perforeringar i förpackningsmaterial och förfarande för att justera en sådan apparatur (73) Perfo Knowledgey BV, Postbus 253, 3230 AG Brielle, NL</p>
<p>(51) <b>A61M 31/00</b> (11) <b>2 231 254</b> (21) <b>08859044.3</b> (45) 2014-05-07 (32) 2007-12-11 (33) US (31) 7177 P (32) 2008-07-30 (33) US (31) 84927 P (54) Implanterbar läkemedelstillförselanordning (73) Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US</p>	<p>(51) <b>B23K 35/30</b> (11) <b>2 552 639</b> C22C 19/05 (21) <b>11713141.7</b> (45) 2014-05-07 (32) 2010-03-31 (33) US (31) 751177 (54) Nickelbaserad legering, svetsofferelektrod bestående av denna legering samt användande av offerelektroden inom ett svetsningsförfarande (73) Ge-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US The Tokyo Electric Power Company, Incorporated, 1-3 Uchisaiwai-cho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8560, JP</p>
<p>(51) <b>A63F 9/00</b> (11) <b>2 566 591</b> A63F 9/08 A63F 9/12 (21) <b>10723283.7</b> (45) 2014-03-12 (54) Spatialt logiskt och skicklighetsförbättringsspel, i synnerhet ett labyrintspel (73) ART &amp; SMART EGG KFT., Veres Pálné utca 30, 1053 Budapest, HU</p>	<p>(51) <b>B23Q 1/76</b> (11) <b>2 583 786</b> B24B 41/06 (21) <b>11186003.7</b> (45) 2014-04-16 (54) Stöddocka (73) Atlings Maskinfabrik AB, Hamrångevägen 28, 816 31 Ockelbo, SE</p>
<p>(51) <b>B01D 46/00</b> (11) <b>1 928 575</b> (21) <b>06816020.9</b> (45) 2014-04-23 (32) 2005-09-30 (33) US (31) 240191 (54) Höljeanordning med påstring (73) Camfil Farr, Inc., One North Corporate Drive, Riverdale NJ 07457, US</p>	<p>(51) <b>B24B 5/22</b> (11) <b>2 394 783</b> B24B 5/30 B24B 5/307 (21) <b>10405115.6</b> (45) 2014-03-19 (54) Dubblös rundslipmaskin och förfarande för dubblös slipning med en höjddjusterbar reglerskiva (73) Tschudin, Urs, Bachtelenstrasse 79, 2540 Grenchen, CH</p>
<p>(51) <b>B01D 46/24</b> (11) <b>2 331 232</b> B01D 46/00 (21) <b>09785068.9</b> (45) 2014-04-23 (32) 2008-09-05 (33) GB (31) 0816310 (54) Filteranordning (73) MTT Technologies Limited, New Mills, Wotton-under- Edge, Gloucestershire GL12 8JR, GB</p>	<p>(51) <b>B24B 7/12</b> (11) <b>2 595 779</b> B24B 27/04 (21) <b>11726359.0</b> (45) 2014-04-23 (32) 2010-07-19 (33) DE (31) 102010027561 (54) Slipanordning för slipning av en produkt av metall (73) SMS Logistiksysteme GmbH, Obere Industriestrae 8, 57250 Netphen, DE</p>
<p>(51) <b>B02C 13/288</b> (11) <b>1 579 916</b> B02C 13/286 B02C 13/282 B02C 18/22 B02C 18/00 (21) <b>05006486.4</b> (45) 2014-04-09 (32) 2004-03-26 (33) DE (31) 102004015481 (32) 2004-07-26 (33) DE (31) 102004036167</p>	

# Meddelade europeiska patent 27/2014

(51) <b>B25B 7/10</b>	(11) <b>1 829 647</b>	(21) <b>10737256.7</b>	(45) 2014-03-12
(21) <b>07102200.8</b>	(45) 2014-04-02	(32) 2009-06-23 (33) DK	(31) 200900772
(32) 2006-03-02 (33) DE	(31) 102006010285	(32) 2009-06-23 (33) US	(31) 269275 P
(54) Tång med skyddad tvångsstyrning		(54) Förfarande för tillverkning av en vävd segelduk, en vävd segelduk, ett segel tillverkat av en vävd segelduk och en laminerad segelduk tillverkad av vävd segelduk	
(73) Eduard Wille GmbH & Co KG, Lindenallee 27, 42349 Wuppertal, DE		(73) Lise Sønderborg APS, Sejs Søvej 58, 8600 Silkeborg, DK	
(51) <b>B25D 11/00</b>	(11) <b>2 310 171</b>	(51) <b>B32B 5/18</b>	(11) <b>2 429 809</b>
B25D 11/12	B25D 13/00	E04H 15/48	
(21) <b>09777496.2</b>	(45) 2014-03-12	(21) <b>10716133.3</b>	(45) 2014-03-19
(32) 2008-07-29 (33) DE	(31) 102008035298	(32) 2009-05-13 (33) US	(31) 465222
(54) Slagmekanism med variabel rotordrivning		(54) Lätta, slitstarka omhöljen och laminat för framställning därav	
(73) Wacker Neuson Produktion GmbH & Co. KG, Preuenstrasse 41, 80809 München, DE		(73) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark, 19714-9206, US	
(51) <b>B25J 9/10</b>	(11) <b>2 492 060</b>	(51) <b>B32B 15/00</b>	(11) <b>2 162 286</b>
B25J 17/02	B25J 19/00	B32B 27/00	
(21) <b>12155799.5</b>	(45) 2014-04-23	(21) <b>08770346.8</b>	(45) 2014-03-12
(32) 2011-02-24 (33) IT	(31) TO20110156	(32) 2007-07-03 (33) US	(31) 958225 P
(54) Ledad robohandled		(32) 2007-08-07 (33) US	(31) 963703 P
(73) COMAU S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT		(54) Biologiskt nedbrytbart och komposterbart förpackningsmaterial med hög spärreverkan	
(51) <b>B26B 29/02</b>	(11) <b>2 450 163</b>	(73) NewPage Wisconsin System Inc., 8540 Gander Creek Drive, Miamisburg, OH 45342, US	
(21) <b>11170147.0</b>	(45) 2014-03-05	(51) <b>B41F 15/08</b>	(11) <b>2 318 212</b>
(32) 2010-11-03 (33) US	(31) 938607	(21) <b>09784953.3</b>	(45) 2014-03-05
(54) Knivfodral		(32) 2008-08-22 (33) GB	(31) 0815370
(73) K.H. Zingers Co., Ltd., 1F, 30 Ping He sixth street, Changhua City (R.O.C.) 50090, TW		(32) 2009-01-12 (33) GB	(31) 0900431
(51) <b>B27N 1/00</b>	(11) <b>2 546 039</b>	(54) Tryckningsförfarande och tryckningsanordning	
(21) <b>12187385.5</b>	(45) 2014-03-26	(73) Emerson & Renwick Ltd, Peel Bank Works, Church, Accrington Lancashire BB5 4EF, GB	
(54) Sätt att minska emission av aldehyder och flyktiga organiska föreningar från OSB-skivor, användning av additiv för detta samt OSB-skiva		(51) <b>B41J 29/13</b>	(11) <b>2 374 625</b>
(73) Kronotec AG, Haldenstrasse 12, 6006 Luzern, CH		B41J 11/00	B41J 15/04
(51) <b>B29C 67/00</b>	(11) <b>2 488 347</b>	B41J 29/08	B41J 29/12
(21) <b>10771388.5</b>	(45) 2014-03-05	B41J 29/377	B41J 3/60
(32) 2009-10-13 (33) GB	(31) 0917936	(21) <b>10014712.3</b>	(45) 2014-03-05
(54) Tredimensionell skrivare samt förfarande för skapande av en tredimensionell modell		(32) 2010-04-09 (33) JP	(31) 2010090782
(73) Blueprinter ApS, Ravnsborggade 2, 1. sal, 2200 Copenhagen N, DK		(54) Bläckstråleskrivare	
(51) <b>B31F 1/28</b>	(11) <b>2 357 076</b>	(73) Miyakoshi Printing Machinery Co., Ltd., 1-13-5, Tsudanuma, Narashino-shi, Chiba 275-0016, JP	
(21) <b>11151319.8</b>	(45) 2014-03-12	(51) <b>B41N 3/00</b>	(11) <b>2 300 192</b>
(32) 2010-02-12 (33) GB	(31) 201002393	(21) <b>09746196.6</b>	(45) 2014-03-12
(54) Förbättringar av och relaterade till wellpapp		(32) 2008-05-16 (33) EP	(31) 08156392.6
(73) Smurfit Kappa UK Ltd., Cunard Buildings Water Street Pier Head, Liverpool Merseyside L3 1SF, GB		(54) Förfarande och system för tillverkning av djuptrycksplåtar för framställning av säkerhetspapper	
(51) <b>B32B 3/18</b>	(11) <b>2 025 504</b>	(73) KBA-NotaSys SA, Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH	
E04C 2/00		(51) <b>B42D 15/00</b>	(11) <b>1 703 885</b>
(21) <b>08161510.6</b>	(45) 2014-03-05	(21) <b>04803864.0</b>	(45) 2014-03-12
(32) 2007-07-31 (33) US	(31) 831066	(32) 2003-12-22 (33) DE	(31) 10361131
(54) Kompositstruktur med förstärkt kärna samt förfarande för tillverkning av densamma		(54) Säkerhetslement för säkerhetspapper och värdeokument	
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US		(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE	
(51) <b>B32B 5/02</b>	(11) <b>2 446 076</b>	(51) <b>B44C 1/22</b>	(11) <b>1 897 699</b>
D06M 13/08	D06M 13/144	B23K 26/00	B29C 47/00
D06M 13/52	D06M 13/525	(21) <b>07010434.4</b>	(45) 2014-04-30
B63H 9/06	D03D 15/04		

# Meddelade europeiska patent 27/2014

(32) 2006-06-07 (33) DE (31) 102006026790	kundvagnar som skjutits in i varandra
(54) Förfarande och anordning för framställning av ett föremål av polyeten med en maskinellt läsbar kodad informationsmarkering	(73) Eberlein, Martin, Ziegeleiweg 5, 89358 Kammeltal, DE
(73) REHAU AG + Co, Rheniumhaus, 95111 Rehau, DE	
(51) <b>B60C 23/04</b> (11) <b>2 476 564</b>	(51) <b>B62D 33/02</b> (11) <b>1 816 057</b>
B60C 23/00	(21) <b>06025165.9</b> (45) 2014-03-19
(21) <b>12150117.5</b> (45) 2014-03-19	(32) 2006-02-01 (33) DE (31) 102006004994
(32) 2011-01-18 (33) DE (31) 102011002800	(54) Stolpsystem för överbyggnader för bruksfordon
(54) Fordon och förfarande för tillordning av positioner från ett fordons hjulelektronik	(73) F. HESTERBERG & SÖHNE GmbH & Co. KG, Heilenbecker Strasse 50-60, 58256 Ennepetal, DE
(73) Aktiebolaget SKF, 41 550 Göteborg, SE	
(51) <b>B60D 1/62</b> (11) <b>2 328 764</b>	(51) <b>B62M 23/02</b> (11) <b>2 143 628</b>
B60D 1/64 B60T 13/00	B62M 6/55
B60T 17/04 B61G 5/06	(21) <b>07740080.2</b> (45) 2014-03-12
B61G 5/08 B62D 53/12	(54) Elektriskt betjänad cykel och enhet anpassad för användning i en elektriskt betjänad cykel och som är kapabel att angöras på cykelramen
F16L 29/00	(73) Sunstar Giken Kabushiki Kaisha, 3-1, Asahi-machi, Takatsuki-shi, Osaka 569-1134, JP
(21) <b>09785130.7</b> (45) 2014-03-26	Sunstar Engineering Pte. Ltd, 10 Science Park Road, 04 27/28 The Alpha, Singapore Science Park II, Singapore 117684, SG
(32) 2008-09-19 (33) GB (31) 0817153	
(54) Bromssystem	
(73) Haldex Brake Products Limited, Haldex European Technical Centre, MIRA Technology Park, Lindley Warwickshire, CV13 6DE, GB	
(51) <b>B60R 1/06</b> (11) <b>2 383 148</b>	(51) <b>B63B 35/44</b> (11) <b>2 054 294</b>
(21) <b>11161149.7</b> (45) 2014-03-12	(21) <b>07793929.6</b> (45) 2014-05-07
(32) 2010-04-30 (33) DE (31) 102010028451	(32) 2006-08-21 (33) NO (31) 20063730
(54) Montagesystem för förväxlingssäkert montage av yttre backspeglar för motorfordon	(54) Borrfartyganordning
(73) MEKRA Lang GmbH & Co. KG, Alfred-Nobel-Strasse 55-57, 90765 Fürth, DE	(73) Frigstad Engineering Ltd, Arianthi Court, 1st Floor, Office 101A 50 Ayias Zonis Street, 3900 Limassol, CY
(51) <b>B60R 22/10</b> (11) <b>1 893 454</b>	(51) <b>B64D 1/02</b> (11) <b>2 428 445</b>
(21) <b>06744087.5</b> (45) 2014-03-26	B64D 17/80
(32) 2005-06-03 (33) GB (31) 0511317	(21) <b>11002920.4</b> (45) 2014-03-26
(54) Fasthållande	(32) 2010-09-11 (33) DE (31) 102010045153
(73) Macliver, Kevin, Scott, Elm House, Belle Walk, Moseley, Birmingham B13 9DF, GB	(54) Förfarande för nedsläpp av en obemannad missil från ett luftfartyg
(51) <b>B60W 10/30</b> (11) <b>2 368 743</b>	(73) MBDA Deutschland GmbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE
B60K 17/28 B60W 30/188	
(21) <b>11154267.6</b> (45) 2014-03-26	(51) <b>B65D 5/38</b> (11) <b>2 520 503</b>
(32) 2010-03-10 (33) DE (31) 102010002724	B65D 83/04 B65D 75/32
(54) Förfarande för manövrering av en drivlina	(21) <b>12002435.1</b> (45) 2014-03-12
(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE	(32) 2011-05-03 (33) DE (31) 102011100425
(51) <b>B60W 30/16</b> (11) <b>2 509 840</b>	(54) Vikbar box som innehåller blisterförpackning
B60K 31/00 G08G 1/16	(73) August Faller KG, Freiburger Strasse 25, 79183 Waldkirch, DE
B60T 7/22 B60W 50/14	
B60W 10/06 B60W 10/184	(51) <b>B65D 43/02</b> (11) <b>2 523 866</b>
B60W 30/09	(21) <b>11700245.1</b> (45) 2014-03-19
(21) <b>10803359.8</b> (45) 2014-04-30	(32) 2010-02-24 (33) DK (31) 201070066
(32) 2009-12-10 (33) DE (31) 102009057836	(32) 2010-01-11 (33) DK (31) 201070010
(54) Nödbromsassistanssystem till stöd av en förare av ett fordon vid starten	(54) Behållare
(73) Continental Teves AG & Co. oHG, Guerickestrae 7, 60488 Frankfurt, DE	(73) Superfos A/S, Spotorno Allé 8, 2630 Taastrup, DK
(51) <b>B62B 3/14</b> (11) <b>2 558 347</b>	(51) <b>B65F 5/00</b> (11) <b>2 032 471</b>
(21) <b>11718255.0</b> (45) 2014-03-12	(21) <b>07748198.4</b> (45) 2014-04-16
(32) 2011-01-07 (33) DE (31) 202011001229 U	(32) 2006-06-09 (33) KR (31) 20060052031
(32) 2010-10-04 (33) DE (31) 202010013816 U	(54) Inkastenhets för införande av hushållsavfall
(32) 2010-04-13 (33) DE (31) 102010014759	(73) Envac AB, 117 84 Stockholm, SE
(54) Staplingsenhet, bestående av ett antal likadana	
	(51) <b>B65G 1/04</b> (11) <b>2 403 780</b>
	(21) <b>10714468.5</b> (45) 2014-04-23
	(32) 2009-03-02 (33) HU (31) 0900128
	(54) Arrangemang för förvaring och hyllplaceringsmaskin särskilt för ett sådant arrangemang
	(73) Zombori, Antal, Jablonka t 35., 1037 Budapest, HU

# Meddelade europeiska patent 27/2014

(51) <b>B65G 23/22</b>	(11) <b>2 562 102</b>		
(21) <b>11178487.2</b>	(45) 2014-04-02	(51) <b>C02F 1/46</b>	(11) <b>2 116 516</b>
(54) Bandtransportanläggning, förfarande för dess drift samt dess användning		D06F 39/00	A47J 27/16
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		A21B 3/04	A47L 15/42
ThyssenKrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE		D06F 75/08	
ThyssenKrupp Robins, Inc., 6400 South Fiddlers Green Circle, Suite 700, Greenwood Village CO 80111, US		(21) <b>08425317.8</b>	(45) 2014-03-12
		(54) Maskin med vattenvärmarorgan och pannstensförhindrande anordning	
		(73) ELECTROLUX PROFESSIONAL S.p.A., Viale Treviso 15, 33170 Pordenone, IT	
<hr/>			
(51) <b>B65H 39/043</b>	(11) <b>2 551 224</b>	(51) <b>C04B 35/52</b>	(11) <b>2 096 643</b>
B65H 39/055		C04B 41/52	C04B 41/87
(21) <b>12176552.3</b>	(45) 2014-03-12	C04B 41/89	G21C 3/07
(32) 2011-07-29 (33) CH (31) 12702011		G21C 21/02	
(54) Förfarande för drift av en uppsamlingsanordning för trycksaker		(21) <b>09002634.5</b>	(45) 2014-04-02
(73) Müller Martini Holding AG, Sonnenbergstrasse 13, 6052 Hergiswil, CH		(32) 2008-02-29 (33) JP (31) 2008050324	
		(54) Kapslingsrör för kärnbränsle och dess tillverkningsförfarande	
		(73) Ibiden Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP	
<hr/>			
(51) <b>B66B 1/30</b>	(11) <b>2 456 703</b>	(51) <b>C04B 38/02</b>	(11) <b>2 493 833</b>
(21) <b>10747322.5</b>	(45) 2014-03-12	(21) <b>10773283.6</b>	(45) 2014-03-26
(32) 2009-07-23 (33) IT (31) FI20090162		(32) 2009-10-27 (33) EP (31) 09174186	
(32) 2010-04-29 (33) IT (31) FI20100080		(54) Elastisk oorganisk-organisk hybridcellplast	
(54) System för att återvinna energi i anordningar för hanteringen av laster		(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	
(73) Soldaini, Fulvio, Via della Libertà 139, 50036 Vaglia (Fl), IT			
<hr/>			
(51) <b>B66C 11/20</b>	(11) <b>2 522 617</b>	(51) <b>C07C 51/265</b>	(11) <b>2 016 040</b>
B66C 21/00	B66C 17/00	C07C 51/31	C07C 63/16
(21) <b>11166067.6</b>	(45) 2014-03-19	B01J 23/00	B01J 23/22
(54) Anordning och förfarande för matning av styckegods och/eller bulk gods		B01J 35/00	
(73) Bühler AG, Gupfenstrasse 5, 9240 Uzwil, CH		(21) <b>07728605.2</b>	(45) 2014-03-26
		(32) 2006-04-27 (33) EP (31) 06008816	
		(54) Förfarande för gasfasoxidering under användning av ett moderatorlager	
		(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	
<hr/>			
(51) <b>B66C 23/80</b>	(11) <b>2 218 673</b>	(51) <b>C07C 59/84</b>	(11) <b>2 046 715</b>
F41A 23/58		C07C 59/88	C07C 59/90
(21) <b>10290026.3</b>	(45) 2014-03-12	C07C 251/48	A61K 31/192
(32) 2009-02-16 (33) FR (31) 0900699		A61P 3/06	A61P 3/10
(54) Positionerings- och stabiliseringsanordning för ett fordon		A61P 3/04	C07C 59/68
(73) NEXTER Systems, 34, boulevard de Valmy BP 504, 42328 Roanne Cedex, FR		C07C 323/22	C07C 323/62
		C07D 335/06	C07C 59/76
		C07C 69/734	
<hr/>			
(51) <b>B66F 9/18</b>	(11) <b>2 043 943</b>	(21) <b>07730296.6</b>	(45) 2014-04-16
B66F 9/22		(32) 2006-06-21 (33) FR (31) 0605540	
(21) <b>07784990.9</b>	(45) 2014-03-12	(54) Substituerade 1,3-difenylpropanderivat, preparat samt användande därav	
(32) 2006-07-25 (33) CA (31) 2553994		(73) Genfit, Parc Eurasanté Lille Métropole 885, Avenue Eugène Avinée, 59120 Loos, FR	
(54) Mekanisk tryckreglering för en lasthanteringsanordning			
(73) Inventium International Inc., 17 Rue Commerciale, Hébertville, QC G8N 1N3, CA			
<hr/>			
(51) <b>C01F 7/42</b>	(11) <b>2 240 287</b>	(51) <b>C07C 61/22</b>	(11) <b>2 164 825</b>
C22B 7/00	C22B 21/00	C07C 317/14	C07C 321/28
B09B 3/00	C01B 3/06	C07D 213/46	C07D 213/61
C01F 7/06		C07D 213/64	C07D 215/04
(21) <b>09701110.0</b>	(45) 2014-03-12	C07D 217/12	C07D 231/12
(32) 2008-01-04 (33) DE (31) 102008003221		C07D 239/34	C07D 249/08
(54) Förfarande för tillvaratagande av aluminium i avfallmaterial, i synnerhet i förening med andra substanser		C07D 277/24	C07D 333/22
(73) Weingart und Kubrat GmbH, Püttenhorst 77, 21035 Hamburg, DE		C07D 487/04	A61K 31/19
Nowacki, Dörte, Sandkamp 18c, 21509 Glinde, DE		(21) <b>08758710.1</b>	(45) 2014-04-30
		(32) 2007-06-05 (33) EP (31) 07290698	
		(54) Di(hetero)arylcyklohexanderivat, deras framställning, deras användning och farmaceutiska kompositioner innehållande desamma	

# Meddelade europeiska patent 27/2014

(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR			potentiatorer till metabotropa glutamatreceptorer
			(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
(51) <b>C07C 213/02</b>	(11) <b>2 496 551</b>	(51) <b>C07D 413/14</b>	(11) <b>2 448 934</b>
C07D 271/12		C07D 407/14	C07D 405/14
(21) <b>10801482.0</b>	(45) 2014-03-05	C07D 405/12	C07D 417/14
(32) 2009-11-03 (33) US	(31) 257721 P	C07D 307/84	
(54) Enkel syntes av 3-aminopikrinsyra		(21) <b>10794458.9</b>	(45) 2014-05-21
(73) Pacific Scientific Energetic Materials Company, 7073 West Willis Road, Chandler, AZ 85226, US		(32) 2009-06-30 (33) US	(31) 221657 P
		(54) 2-Karboxamid-7- piperazinyl-benzofuran derivat 774	
		(73) ACTURUM LIFE SCIENCE AB, Box 808, 169 28 Solna, SE	
(51) <b>C07C 217/80</b>	(11) <b>2 488 497</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>1 863 811</b>
(21) <b>10765586.2</b>	(45) 2014-03-12	A61K 31/437	A61P 35/00
(32) 2009-10-16 (33) EP	(31) 09382212.0	(21) <b>06717188.4</b>	(45) 2014-03-12
(54) Process för tillverkning av 2-((3,5-difluor-3'-methoxy-1,1'-bifenyl-4-yl) amin)nikotinsyra		(32) 2005-03-21 (33) US	(31) 663265 P
(73) Almirall S.A., Ronda del General Mitre, 151, 08022 Barcelona, ES		(32) 2006-01-18 (33) US	(31) 759544 P
		(54) Imidazo[1,2-A]pyridinderivat: framställning och farmaceutiska tillämpningar	
		(73) MEI Pharma, Inc, 11975 El Camino Real, Suite 101, San Diego 92130, US	
(51) <b>C07D 215/48</b>	(11) <b>2 519 504</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 212 324</b>
C07D 401/12	C07D 407/12	A61K 31/519	A61P 31/18
C07D 409/12	C07D 413/12	(21) <b>09771849.8</b>	(45) 2014-03-26
C07D 417/12	A61K 31/4709	(32) 2009-03-20 (33) US	(31) 161931
A61P 31/10		(32) 2008-07-02 (33) AU	(31) 2008903407
(21) <b>10798129.2</b>	(45) 2014-03-19	(54) Föreningar som har antivirala egenskaper	
(32) 2009-12-29 (33) EP	(31) 09180895.6	(73) Avexa Limited, Suite 8, Level 1, 61-63 Camberwell Road, Hawthorn East, VIC 3123, AU	
(54) Nya sekundära 8-hydroxikinolin-7-karboxamid-derivat			
(73) Polichem SA, 50, Val Fleuri, 1526 Luxembourg, LU			
(51) <b>C07D 233/54</b>	(11) <b>2 142 513</b>	(51) <b>C07D 495/04</b>	(11) <b>1 981 892</b>
C07D 235/06	A61K 31/4164	A61K 31/4365	
A61P 25/00	C07D 405/12	(21) <b>07705076.3</b>	(45) 2014-03-12
(21) <b>08736360.2</b>	(45) 2014-03-12	(32) 2006-01-31 (33) GB	(31) 0601962
(32) 2007-04-18 (33) US	(31) 912537 P	(54) Tienopyridinderivat som mek-hämmare	
(54) Nitrovinyl-diamin derivater som glutaminylcyklashämmare		(73) UCB Pharma, S.A., 60, allée de la Recherche, 1070 Brussels, BE	
(73) Probiodrugs AG, Weinbergweg 22, 06120 Halle/Saale, DE			
(51) <b>C07D 239/36</b>	(11) <b>2 448 927</b>	(51) <b>C07H 15/24</b>	(11) <b>2 457 921</b>
C07D 403/12	C07D 409/12	A61K 31/704	C12N 1/21
C07D 413/12	A61K 31/513	C12N 15/76	C12N 9/10
A61P 35/00	A61K 31/5377	A61P 35/00	A61P 19/08
C07D 239/47	C07D 403/06	A61P 19/00	A61P 25/00
C07D 403/10	C07D 413/06	C12R 1/465	C12R 1/545
(21) <b>10742014.3</b>	(45) 2014-03-12	(21) <b>10801992.8</b>	(45) 2014-03-19
(32) 2009-07-02 (33) FR	(31) 0903239	(32) 2009-07-23 (33) ES	(31) 200930497
(32) 2009-09-10 (33) US	(31) 241100 P	(54) Aureolsyraderivat, förfarande för framställning därav samt användning därav	
(32) 2009-10-09 (33) FR	(31) 0957070	(73) EntreChem, S.L., Edificio Científico Tecnológico Campus El Cristo, 33006 Oviedo Asturias, ES	
(54) Nya(6-oxo-1,6-dihydropyrimidin-2-yl)-amidderivat, framställning därav och farmaceutisk användning därav såsom AKT-fosforyleringsinhibitorer			
(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR			
(51) <b>C07D 401/14</b>	(11) <b>2 398 792</b>	(51) <b>C07H 19/06</b>	(11) <b>1 523 489</b>
A61K 31/4439	A61P 11/00	C07H 19/10	C07H 19/16
(21) <b>10705178.1</b>	(45) 2014-04-09	C07H 19/20	C07H 19/04
(32) 2009-02-20 (33) US	(31) 154099 P	C07H 19/044	C07H 19/048
(54) Tosylatsalt av ett 5-pyrazolyl-2-pyridonderivat, vilket är användbart vid behandling av kol		C07H 19/052	C07H 19/056
(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE		C07H 19/12	C07H 19/14
		C07H 19/22	C07H 19/23
		A61K 31/7056	A61K 31/706
		A61K 31/7064	A61P 31/14
(51) <b>C07D 413/10</b>	(11) <b>2 303 872</b>	(21) <b>03761744.6</b>	(45) 2014-03-12
A61K 31/422	A61P 25/00	(32) 2002-06-28 (33) US	(31) 392350 P
C07D 209/46		(32) 2002-06-28 (33) US	(31) 392351 P
(21) <b>09758630.9</b>	(45) 2014-04-16	(32) 2003-04-28 (33) US	(31) 466194 P
(32) 2008-06-06 (33) US	(31) 59485 P	(32) 2003-05-14 (33) US	(31) 470949 P
(54) Isoxazolderivat och användning därav som			

# Meddelade europeiska patent 27/2014

(54) Modifierat 2' och 3'-nukleosidproläkemedel för behandling av Flaviridae-infektioner	(21) <b>11703182.3</b>	(45) 2014-03-19
(73) IDENIX Pharmaceuticals, Inc., 320 Bent Street, Floor 4, Cambridge, MA 02141, US	(32) 2010-02-04 (33) US	(31) 301449 P
CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR	(54) En monoklonal antikropp till CD44 för användning i behandlingen av skvamöst cellkarcinom i huvud och nacke	(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI CAGLIARI, Dip. Biologia Sperimentale, Sezione di Microbiologia, Cittadella Univer, 09042 Monserrato, IT	(54) Associativt förtjockningsmedel av syramonomer, associativ monomer och icke-jonisk monomer	(73) University of Miami, 1475 N.W. 12th Avenue Room 2012 - (M811), Miami, FL 33136, US
LUniversité Montpellier II, 2, Place Eugène Bataillon, 34095 Montpellier Cedex 5, FR	(51) <b>C08F 220/06</b>	(11) <b>2 531 536</b>
(51) <b>C07K 14/245</b>	G01N 33/68	C12Q 1/68
(21) <b>08762330.2</b>	(45) 2014-04-30	(31) 0711328
(32) 2007-06-12 (33) GB	(54) Märkt protein som binder enkelsträngat DNA samt användande av det i en biosensor för påvisande och synliggörande av enkelsträngat DNA	(73) Medical Research Council, 2nd Floor, David Phillips Building Polaris House, North Star Avenue, Swindon, SN2 1FL, GB
(54) Märkt protein som binder enkelsträngat DNA samt användande av det i en biosensor för påvisande och synliggörande av enkelsträngat DNA	(51) <b>C08F 265/06</b>	(11) <b>2 567 990</b>
(73) Medical Research Council, 2nd Floor, David Phillips Building Polaris House, North Star Avenue, Swindon, SN2 1FL, GB	C08F 2/22	C09D 151/06
The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US	C08K 3/22	C08F 230/02
(51) <b>C07K 16/00</b>	(21) <b>12180558.4</b>	(45) 2014-03-19
C07K 16/32	(32) 2011-09-08 (33) US	(31) 201161532142 P
C07K 16/28	(54) Löslig skalpolymersammansättning och metod för dess framställning	(73) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, Pennsylvania 19106-2399, US
(21) <b>10178224.1</b>	(45) 2014-03-19	(31) 627763 P
(32) 2004-11-12 (33) US	(31) 642886 P	(31) 649508 P
(32) 2005-01-11 (33) US	(31) 662468 P	(31) 669311 P
(32) 2005-02-02 (33) US	(31) 681607 P	(31) 690200 P
(32) 2005-03-15 (33) US	(31) 696609 P	(31) 703018 P
(32) 2005-04-06 (33) US	(31) 726453 P	(54) FC varianter med förändrad bindning till FcRn
(32) 2005-05-16 (33) US	(73) Xencor, Inc., 111 W. Lemon Avenue, Monrovia, CA 91016, US	(51) <b>C07K 16/28</b>
(32) 2005-06-13 (33) US	(11) <b>1 709 082</b>	(21) <b>05717480.7</b>
(32) 2005-07-05 (33) US	(45) 2014-03-12	(32) 2004-01-23 (33) FR
(32) 2005-07-27 (33) US	(31) 0400675	(54) Komposition för behandling av sjukdomar associerade med msrv/herv-w
(32) 2005-10-12 (33) US	(73) bioMérieux, Chemin de l'Orme, 69280 Marcy L'Etoile, FR	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (I.N.S.E.R.M.), 101 rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR
(54) FC varianter med förändrad bindning till FcRn	(51) <b>C07K 16/28</b>	(11) <b>1 871 418</b>
(73) Xencor, Inc., 111 W. Lemon Avenue, Monrovia, CA 91016, US	A61K 39/395	C07H 21/04
(51) <b>C07K 16/28</b>	C12P 21/08	A61P 35/00
(21) <b>06751010.7</b>	(45) 2014-03-19	(31) 673070 P
(32) 2005-04-19 (33) US	(54) Humaniserade anti-cd70-bindande ämnen och användningar därav	(73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US
(54) Humaniserade anti-cd70-bindande ämnen och användningar därav	(51) <b>C08J 5/12</b>	(11) <b>2 410 004</b>
(73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US	B32B 27/40	B64C 1/14
(51) <b>C07K 16/28</b>	(21) <b>11174815.8</b>	(45) 2014-03-19
A61K 39/395	(32) 2010-07-22 (33) US	(31) 841916
(21) <b>06751010.7</b>	(54) Skyddsbeläggings-, film- och laminatkompositioner av genomsynlig polyuretan vilka har förbättrad elektrostatisk avledningsförmåga och förfaranden för framställning därav	(73) Gkn Aerospace Transparency System, Inc, 12122 Western Avenue, Garden Grove CA 92841, US
(32) 2005-04-19 (33) US	(51) <b>C09J 171/02</b>	(11) <b>2 212 396</b>
(54) Humaniserade anti-cd70-bindande ämnen och användningar därav	C09J 175/04	C09K 3/10
(73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US	C03C 27/10	C08K 3/00
(51) <b>C07K 16/28</b>	C08K 5/10	C08K 9/04
A61K 39/395	C08K 5/105	(21) <b>08846227.0</b>
(21) <b>06751010.7</b>	(45) 2014-05-07	(32) 2007-11-08 (33) GB
(32) 2005-04-19 (33) US	(31) 0721958	(54) Isolerande glastätning
(54) Humaniserade anti-cd70-bindande ämnen och användningar därav	(73) Tremco Illbruck International GmbH, Von-Der-Wettern	

# Meddelade europeiska patent 27/2014

Str. 27, 51149 Cologne, DE	(32) 2009-05-15	(33) US	(31) 216339 P
	(32) 2009-09-30	(33) US	(31) 277862 P
	(32) 2010-02-08	(33) US	(31) 337597 P
(51) <b>C09K 19/36</b>	(11) <b>2 528 993</b>		
C09K 19/26	G01K 11/16		
(21) <b>11709228.8</b>	(45) 2014-03-19		
(32) 2010-01-29	(33) PL	(31) 39032010	
(54) Blandning av flytande-kristallföreningar, system med tre flytande-kristallblandningar och användning därav	(73) Biomerieux, Inc, 100 Rodolphe Street, Durham, NC 27712, US		
(73) Braster SA, Ul. Cichy Ogrd 7, 05-850 Ozarw Mazowiecki, PL			
(51) <b>C12C 13/00</b>	(11) <b>2 570 476</b>		
C12C 13/10			
(21) <b>12006230.2</b>	(45) 2014-03-12		
(32) 2011-09-15	(33) DE	(31) 102011113350	
(54) Anordning för bryggning av öl	(73) Würtz, Renate, Lindenstrasse 9, 74391 Erlichheim, DE Frick, Hans-Adolf, Lindenstrasse 9, 74391 Erlichheim, DE		
(73) VivaBioCell SpA, Via del Cotonificio 127, 33100 Udine, IT			
(51) <b>C12M 3/00</b>	(11) <b>2 513 288</b>		
C12N 5/00			
(21) <b>10794976.0</b>	(45) 2014-03-19		
(32) 2009-12-16	(33) EP	(31) 09179465.1	
(54) Kontinuerlig odlingsanordning	(73) Fluidigm Corporation, 7000 Shoreline Court, Suite 100, South San Francisco, CA 94080, US		
(73) VivaBioCell SpA, Via del Cotonificio 127, 33100 Udine, IT			
(51) <b>C12N 15/33</b>	(11) <b>1 456 383</b>		
C12N 15/864	C07K 14/015		
A61K 38/00	A61K 48/00		
C07K 14/005	C12N 15/86		
(21) <b>02787962.6</b>	(45) 2014-03-12		
(32) 2001-12-21	(33) US	(31) 344131 P	
(32) 2002-03-07	(33) US	(31) 362349 P	
(32) 2002-08-30	(33) US	(31) 407116 P	
(54) Bibliotek av modifierade strukturella gener eller kapsidmodifierade partiklar användbara för identifieringen av virala kloner med önskad cell tropism	(73) University College Dublin, National University Of Ireland, Belfield Dublin 4, IE		
(73) Medigene AG, Lochhamer Strasse 11, 82152 Planegg/Martinsried, DE			
(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>1 774 003</b>		
A01H 5/00			
(21) <b>05769115.6</b>	(45) 2014-03-26		
(32) 2004-07-28	(33) EP	(31) 04077173.5	
(54) Metod för att förbättra patogenresistens hos växter	(73) ATI Properties, Inc., 1600 N.E. Old Salem Road, Albany, OR 97321, US		
(73) Expressive Research B.V., Nieuwe Kanaal 7b, 6709 PA Wageningen, NL			
(51) <b>C12P 7/10</b>	(11) <b>2 112 226</b>		
C12M 1/00	C10L 1/02		
(21) <b>08736681.1</b>	(45) 2014-03-12		
(32) 2007-02-15	(33) ES	(31) 200700404	
(54) Förfarande för återvinning av energi från den organiska delen hos fast stadsavfall samt associerad anläggning	(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		
(73) Industrias Mecánicas Alcudia, S.A., Ctra. Carlet, s/n, 46250 La Alcudia (Valencia), ES Centro De Investigaciones Energéticas, Medioambien, Avda. Complutense 22, 28040 Madrid, ES			
(51) <b>C12Q 1/04</b>	(11) <b>2 430 461</b>		
G01N 35/00	G01N 35/04		
(21) <b>10728944.9</b>	(45) 2014-03-19		
	(54) Vakuumpammare		
	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 069 540</b>	
	(21) <b>07824047.0</b>	(45) 2014-03-19	
	(32) 2006-10-09	(33) GB	(31) 0619951
	(32) 2007-01-10	(33) GB	(31) 0700461
	(32) 2007-02-12	(33) GB	(31) 0702692
	(32) 2007-03-15	(33) GB	(31) 0705029
	(54) Förfaranden för amplifiering och detektering av nukleinsyrasekvenser		
	(73) Oxitec Limited, 71 Milton Park, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RX, GB		
	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 414 547</b>	
	(21) <b>10759511.8</b>	(45) 2014-03-12	
	(32) 2009-04-02	(33) US	(31) 166181 P
	(32) 2009-04-02	(33) US	(31) 166105 P
	(32) 2009-06-11	(33) US	(31) 186327 P
	(32) 2010-02-18	(33) US	(31) 305907 P
	(54) Metod för multiprimeramplifiering för sträckkodning av mältnukleinsyror		
	(73) Fluidigm Corporation, 7000 Shoreline Court, Suite 100, South San Francisco, CA 94080, US		
	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 352 850</b>	
	(21) <b>09787418.4</b>	(45) 2014-03-19	
	(32) 2008-09-11	(33) US	(31) 136533 P
	(32) 2009-05-08	(33) US	(31) 213125 P
	(54) Förfarande för att förutsäga potentialen för atletisk prestation		
	(73) University College Dublin, National University Of Ireland, Belfield Dublin 4, IE		
	(51) <b>C22C 19/05</b>	(11) <b>2 032 728</b>	
	C22C 1/06	C22C 1/10	
	C22C 32/00		
	(21) <b>07873731.9</b>	(45) 2014-05-21	
	(32) 2006-06-16	(33) US	(31) 814081 P
	(32) 2007-05-23	(33) US	(31) 752584
	(54) Ni-baserade slit- och korrosionsbeständiga legeringar		
	(73) ATI Properties, Inc., 1600 N.E. Old Salem Road, Albany, OR 97321, US		
	(51) <b>C22C 38/00</b>	(11) <b>2 574 684</b>	
	C22C 38/40	C22C 38/42	
	C22C 38/44	C22C 38/58	
	C21D 8/02		
	(21) <b>11183207.7</b>	(45) 2014-06-18	
	(54) Austenitiskt rostfritt stål med TWIP och NANO-tvillingar och ett förfarande för framställning därav		
	(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		
	(51) <b>C23C 14/22</b>	(11) <b>2 217 738</b>	
	C23C 16/44		
	(21) <b>08854039.8</b>	(45) 2014-03-12	
	(32) 2007-11-28	(33) DE	(31) 102007057644
	(54) Vakuumpammare		

# Meddelade europeiska patent 27/2014

(73) Oerlikon Trading AG, Trübbach, Hauptstrasse, 9477 Trübbach, CH	(51) <b>E04F 15/02</b>	(11) <b>2 487 309</b>
	(21) <b>11001123.6</b>	(45) 2014-03-19
	(54) Byggpaneler med hakförbindning	
	(73) Barlinek S.A., Al. Solidarnosci 36, 25-323 Kielce, PL	
(51) <b>D04H 1/42</b>	(11) <b>2 481 841</b>	
D04H 1/74	D04H 1/435	
D04H 1/498	D04H 1/4342	
B32B 27/12	A41D 31/00	
B32B 5/26	D04H 1/49	
D04H 1/4258		
(21) <b>12164078.3</b>	(45) 2014-04-16	
(32) 2008-10-17 (33) US	(31) 106174 P	
(32) 2008-10-17 (33) EP	(31) 08166905.3	
(54) Ljusbågsskydds-fiberduksstruktur för multipelanvändning		
(73) Norafin Industries (Germany) GmbH, Gewerbegebiet Nord 3, 09456 Mildena, DE		
(51) <b>D06F 71/04</b>	(11) <b>2 511 416</b>	
(21) <b>11466007.9</b>	(45) 2014-03-19	
(54) Ångsuganordning för strykmangel		
(73) Primus CE, s.r.o., Mistecka 1116, 742 58 Pribor, CZ		
(51) <b>D06P 1/00</b>	(11) <b>1 944 159</b>	
B32B 3/00	B32B 5/02	
B32B 9/00	A61F 13/511	
D06H 1/00		
(21) <b>06824214.8</b>	(45) 2014-03-26	
(32) 2005-11-04 (33) MX	(31) PA05011978	
(54) Fibertyg som verkar som en indikator		
(73) Grupo P.I. Mabe, S.A. de C.V., Av. San Pablo Xochimehuacán No. 7213-E, Col. La Loma, 72230 Puebla, Estado de Puebla, MX		
(51) <b>D21C 3/00</b>	(11) <b>2 513 372</b>	
D21C 3/02	D21C 3/12	
D21C 9/00		
(21) <b>09768536.6</b>	(45) 2014-03-26	
(54) Massaprocess		
(73) Södra Cell AB, 430 24 Väröbacka, SE		
(51) <b>D21H 19/40</b>	(11) <b>2 414 587</b>	
D21H 21/48	D21H 21/52	
B41M 5/50		
(21) <b>10713484.3</b>	(45) 2014-04-02	
(32) 2009-04-01 (33) FR	(31) 0901598	
(54) Tunt, matt, tryckbart papper och förfarande för dess framställning		
(73) Arjo Wiggins Fine Papers Limited, Eversheds House, 70 Great Bridgewater Street, Manchester M1 5ES, GB		
(51) <b>D21H 23/14</b>	(11) <b>1 766 135</b>	
D21H 21/20	D21F 1/66	
(21) <b>05761319.2</b>	(45) 2014-03-19	
(32) 2004-06-28 (33) FI	(31) 20040884	
(54) Ett förfarande och en anordning vid en pappersmaskin		
(73) Aikawa Fiber Technologies Oy, Kiertotie 27, 78200 Varkaus, FI		
(51) <b>E04B 1/16</b>	(11) <b>2 405 065</b>	
E04B 1/78	E04B 2/84	
E04B 2/02	E04B 1/76	
(21) <b>10191914.0</b>	(45) 2014-04-23	
(54) Tryckkraftöverförande och isolerande anslutningselement		
(73) Koch, Georg, Im Hof 14, 57399 Kirchhundem, DE		
(51) <b>E05F 3/20</b>	(11) <b>2 426 300</b>	
E05F 3/10	E05F 3/22	
(21) <b>10187458.4</b>	(45) 2014-04-16	
(32) 2010-09-06 (33) EP	(31) 10175479.4	
(54) Dörrstängningsgångjärn, särskilt för glasdörrar		
(73) In & Tec S.r.l., Via Scuole 1/G, 25128 Brescia, IT		
(51) <b>E06B 9/84</b>	(11) <b>1 488 070</b>	
(21) <b>03727616.9</b>	(45) 2014-04-30	
(32) 2002-03-28 (33) FR	(31) 0203942	
(54) Säkerhetsanordning samt mekanism för manövrering av en anläggning för stängning eller solskydd innefattande en sådan anordning		
(73) SIMU, Zone Industrielle, 70100 Arc-Les-Gray, FR		
(51) <b>E06C 7/42</b>	(11) <b>2 422 036</b>	
E06C 7/44		
(21) <b>10717864.2</b>	(45) 2014-03-05	
(32) 2009-04-24 (33) IE	(31) 20090324	
(54) En stege bestående av en justerbar basförlängare		
(73) Fitzgerald, Michael, 14 Dalysfort Road Salthill, Galway, IE		
(51) <b>F01N 3/20</b>	(11) <b>2 280 155</b>	
F02B 37/013	F02B 37/18	
F02B 37/00		
(21) <b>10005787.6</b>	(45) 2014-03-05	
(32) 2009-07-30 (33) DE	(31) 102009035692	
(54) Förfarande och anordning för rening av ett avgasflöde från en avgasöverladdad förbränningsmotor		
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		
(51) <b>F03D 5/04</b>	(11) <b>2 160 512</b>	
F03D 11/04		
(21) <b>08720237.0</b>	(45) 2014-03-26	
(32) 2007-03-30 (33) IT	(31) TO20070233	
(54) Vindenergiomvandlare med användning av drakar		
(73) Kite Gen Research S.R.L., Via B.Telesio 2, 20145 Milano, IT		
(51) <b>F03D 7/02</b>	(11) <b>1 534 952</b>	
(21) <b>03756398.8</b>	(45) 2014-03-05	
(32) 2002-06-04 (33) US	(31) 164959	
(54) Varierbar längd-vindturbinblad		
(73) Frontier Wind, LLC, 100 Four Falls Corporate Center Suite 215, West Conshohocken, PA 19428, US		
(51) <b>F04B 43/02</b>	(11) <b>2 112 377</b>	
F04B 43/12		
(21) <b>09161015.4</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2001-11-06 (33) JP	(31) 2001340096	
(32) 2002-01-24 (33) JP	(31) 2002015418	
(32) 2002-01-29 (33) JP	(31) 2002019900	
(32) 2002-03-11 (33) JP	(31) 2002064661	
(32) 2002-04-17 (33) JP	(31) 2002114966	
(32) 2002-05-16 (33) JP	(31) 2002140833	
(32) 2002-05-27 (33) JP	(31) 2002152448	
(54) Membranpump		
(73) Oken Seiko Co., Ltd., 706, Yanokuchi, Inagi-shi, Tokyo, JP		



# Meddelade europeiska patent 27/2014

(51) **F15B 1/24** (11) **2 564 070**  
 (21) **11719468.8** (45) 2014-03-19  
 (32) 2010-04-30 (33) DE (31) 102010018885  
 (54) Dubbelkolvackumulator  
 (73) Hydac Technology GmbH, Postfach 1251, 66273 Sulzbach/Saar, DE

(51) **F16B 5/01** (11) **2 510 246**  
 B29C 65/16 B23K 26/32  
 A47B 96/20 A47B 95/02  
 B32B 3/12 B32B 21/08  
 E05B 1/00 E05D 5/02  
 E06B 5/00 F16B 37/06  
 B29K 711/14  
 (21) **10763141.8** (45) 2014-03-05  
 (32) 2009-12-11 (33) DE (31) 102009057795  
 (54) Förfarande och anordning för att fästa ett fästelement till en byggskiva av lättviktstyp och motsvarande element  
 (73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Tiroler Strasse 16, 3105 Unterradlberg, AT

(51) **F16B 5/02** (11) **2 306 032**  
 F16B 25/10 E04D 12/00  
 (21) **10180550.5** (45) 2014-04-09  
 (32) 2009-10-02 (33) DE (31) 102009049091  
 (54) Fästelement  
 (73) Würth International AG, Aspermontstrasse 1, 7004 Chur, CH

(51) **F16H 1/46** (11) **2 508 777**  
 F03D 11/02  
 (21) **11174846.3** (45) 2014-04-02  
 (32) 2011-04-04 (33) EP (31) 11002782.8  
 (54) Drivsystem för ett vindkraftverk  
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(51) **F16K 31/50** (11) **2 344 793**  
 (21) **09798865.3** (45) 2014-03-12  
 (32) 2008-10-31 (33) DE (31) 102008054103  
 (54) Drivpatron  
 (73) Friatec Aktiengesellschaft, Steinzeugstrasse 50, 68229 Mannheim, DE

(51) **F16K 31/528** (11) **2 584 235**  
 F02B 37/18  
 (21) **11185391.7** (45) 2014-03-19  
 (54) Manövreringsorgan  
 (73) Cooper-Standard Automotive (Deutschland) GmbH, Ehinger Strasse 28, 89601 Schelklingen, DE

(51) **F16L 37/00** (11) **1 999 403**  
 F16L 41/14  
 (21) **07716130.5** (45) 2014-04-23  
 (32) 2006-03-16 (33) SE (31) 0600591-2  
 (54) Hydraulkopplingsanordning samt komponenter och förfarande i anslutning därtill  
 (73) Oilquick AB, P.O. Box 1055, 824 12 Hudiksvall, SE

(51) **F16L 37/098** (11) **2 504 613**  
 F16L 55/11  
 (21) **10787942.1** (45) 2014-03-05  
 (32) 2009-11-23 (33) US (31) 263691 P  
 (54) Verifieringspinne

(73) TI Group Automotive Systems, L.L.C., 1272 Doris Road, Auburn Hills, MI 48326, US

(51) **F16N 11/08** (11) **2 345 834**  
 F16N 19/00  
 (21) **11150050.0** (45) 2014-03-19  
 (32) 2010-01-15 (33) DE (31) 102010004839  
 (54) Smörjanordning och förfarande för drift av smörjanordningen  
 (73) Aktiebolaget SKF, 41 550 Göteborg, SE

(51) **F21S 8/00** (11) **2 499 424**  
 F21V 23/02  
 (21) **10771624.3** (45) 2014-03-12  
 (32) 2009-10-02 (33) CH (31) 15302009  
 (54) Kantljus för trafikleder, kantljusrad med sådana kantljus såväl som vägvagnsnitt med en eller flera sådana kantljusrader  
 (73) Bieri, Hans, Witzbergstrasse 24, 8330 Pfäffikon, CH

(51) **F23D 3/40** (11) **1 696 174**  
 (21) **06001352.1** (45) 2014-03-12  
 (32) 2005-01-26 (33) DE (31) 102005003653  
 (54) Evaporatoranordning, speciellt för en fordonsvärmare eller en omvandlare  
 (73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG, Eberspächer Strasse 24, 73730 Esslingen, DE

(51) **F24D 10/00** (11) **1 979 686**  
 F24D 19/10  
 (21) **07700166.7** (45) 2014-03-05  
 (32) 2006-01-27 (33) DE (31) 102006004180  
 (54) Ventilarrangemang för anslutning av en värmeväxlare för en varmvatten-tappningsanordning till ett fjärrvärmenät  
 (73) Danfoss A/S, 6430 Nordborg, DK

(51) **F24J 2/20** (11) **2 366 083**  
 F24J 2/24 F24J 2/36  
 F24J 2/50 F24J 2/51  
 (21) **09748224.4** (45) 2014-03-05  
 (32) 2008-10-09 (33) DE (31) 102008050618  
 (54) Anordning för absorption av elektromagnetisk strålning  
 (73) Kuffer, Roland, Frühlingstrasse 23, 85049 Ingolstadt, DE

(51) **F27D 99/00** (11) **2 556 318**  
 C21C 5/52 F23D 1/00  
 F27B 3/20 F27D 3/18  
 F27B 3/22  
 (21) **11706923.7** (45) 2014-03-19  
 (32) 2010-04-07 (33) GB (31) 201005765  
 (54) Hastighetsstyrning vid en flash ugn  
 (73) Clyde Process Limited, 13 Queens Road,, Aberdeen, AB15 4YL, GB

(51) **F28D 7/10** (11) **2 278 248**  
 F28D 7/16 F28D 7/12  
 C10G 9/00 F16L 13/02  
 F16L 39/00  
 (21) **10005936.9** (45) 2014-04-30  
 (32) 2009-06-17 (33) DE (31) 102009025624  
 (54) Värmeväxlare för kylning av spaltgas  
 (73) Borsig GmbH, Egellsstrasse 21, 13507 Berlin, DE

# Meddelade europeiska patent 27/2014

(51) <b>F41H 5/22</b> E05B 65/10 E05B 51/02	(11) <b>2 449 335</b> E05F 15/04	(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT
(21) <b>10734062.2</b>	(45) 2014-03-19	
(32) 2009-06-30 (33) SE	(31) 0950510-8	
(54) Nödöppningsystem för fordonsdörr eller fönster		
(73) Durban AB, Vinkelgatan 15, 211 24 Malmö, SE		
(51) <b>F41H 5/26</b> B60R 1/10	(11) <b>2 113 739</b>	
(21) <b>09005817.3</b>	(45) 2014-04-02	
(32) 2008-04-29 (33) DE	(31) 102008021487	
(54) Ledat periskop och okularanordning för ledat periskop		
(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE		
(51) <b>F41H 7/04</b> F41H 7/02	(11) <b>2 370 778</b>	
(21) <b>09764016.3</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2008-12-10 (33) GB	(31) 0822444	
(54) Fordonsstabilisering		
(73) Sloman, Roger Mark, Hazlehurst Farm Mercaston, Ashbourne Derbyshire DE6 3BH, GB		
(51) <b>G01B 11/25</b> G01C 7/04	(11) <b>2 136 177</b> E01C 23/01	
(21) <b>09162334.8</b>	(45) 2014-03-26	
(32) 2008-06-17 (33) GB	(31) 0811080	
(54) Anordning för mätning av körbaneytegenskaper		
(73) W.D.M. Limited, North View Soundwell Road, Staple Hill BristolBS16 4NX, GB		
(51) <b>G01D 5/347</b> H02P 6/14 G01D 5/244	(11) <b>1 819 985</b> H02P 6/20	
(21) <b>05775587.8</b>	(45) 2014-04-23	
(32) 2004-10-21 (33) US	(31) 970131	
(54) System och förfarande för säkerställande av legitimitet av en sensorsignal mottagen från en rotorpositionssensor i en motor		
(73) SHOP VAC CORPORATION, 2323 Reach Road, Williamsport, Pennsylvania 17701, US		
(51) <b>G01P 3/44</b> G01P 3/46	(11) <b>2 430 462</b> H02P 23/00	
(21) <b>10726154.7</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2009-05-12 (33) GB	(31) 0908112	
(54) Anordning och förfarande för bestämning av en induktionsmotors hastighet		
(73) Peto, Raymond John, Westfield House Puncknowle, Dorchester, Dorset DT2 9BP, GB		
(51) <b>G01P 5/07</b> G01P 21/02	(11) <b>2 312 323</b>	
(21) <b>10177761.3</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2009-10-08 (33) DE	(31) 102009044201	
(54) Anemometer		
(73) Fernsteuergeräte Kurt Oelsch GmbH, Jahnstrasse 68+70, 12347 Berlin, DE		
(51) <b>G01S 11/10</b> G07B 15/06	(11) <b>2 564 232</b> G08G 1/01	
(21) <b>11799605.8</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2010-12-07 (33) EP	(31) 10450189.5	
(54) Förfarande och anordningar för bestämning av avståndet mellan en radiofyr och en fordonsapparat		
(51) <b>G03F 7/20</b> G02B 26/12	(11) <b>2 054 772</b>	
(21) <b>07856453.1</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2006-12-11 (33) DE	(31) 102006059818	
(54) Exponeringsanläggning		
(73) KLEO Halbleitertechnik GmbH, Karlsdorfer Strasse 50, 88069 Tettnang, DE		
(51) <b>G05B 19/042</b> G05B 15/02	(11) <b>2 482 150</b>	
(21) <b>12152104.1</b>	(45) 2014-03-26	
(32) 2011-01-28 (33) BE	(31) 201100051	
(54) Metod och anordning för att förenkla elektriska installationer		
(73) Niko NV, Industriepark-West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE		
(51) <b>G06F 21/62</b> G06F 21/77 H04L 29/06	(11) <b>2 389 641</b> G06F 21/41	
(21) <b>10711992.7</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2009-01-22 (33) DE	(31) 102009005810	
(54) System för att generera en virtuell nätsurfare		
(73) Unicon universal identity control GmbH, Agnes-Pockels-Bogen 1, 80992 München, DE		
(51) <b>G06T 7/00</b> G08G 1/054	(11) <b>2 476 094</b>	
(21) <b>10762998.2</b>	(45) 2014-03-05	
(32) 2009-09-10 (33) FR	(31) 0956191	
(54) Metod att installera en anordning för övervakning av fordon		
(73) MORPHO, 11 Boulevard Galliéni, 92130 Issy Les Moulineaux, FR		
(51) <b>G08B 13/196</b>	(11) <b>2 581 888</b>	
(21) <b>13150935.8</b>	(45) 2014-03-19	
(32) 2006-06-02 (33) US	(31) 446523	
(32) 2006-06-02 (33) US	(31) 446570	
(54) System och förfaranden för utbredd övervakning av avlägsna platser		
(73) Sensormatic Electronics, LLC, 1501 Yamato Road, Boca Raton, FL 33431, US		
(51) <b>G08G 1/16</b> A61B 5/18	(11) <b>2 347 400</b> G01S 13/93	
(21) <b>08878020.0</b>	(45) 2014-03-12	
(54) Förfarande och system för kombinerad av sensorer		
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE		
(51) <b>G09F 7/22</b> G09F 15/00	(11) <b>2 510 512</b>	
(21) <b>09807657.3</b>	(45) 2014-05-07	
(54) Anslutningsstycke för en fristående portabel displayskylt		
(73) M.T. Reklam Anonim Sirketi Sekerpinar Cumhuriyet Mah., Selin Sok. No:1, 41400 Cayirova-Gebze Kocaeli, TR		
(51) <b>G09F 9/33</b> G08G 1/095 G09F 13/04	(11) <b>2 597 634</b> G09F 3/02	
(21) <b>11190736.6</b>	(45) 2014-02-26	
(54) Displayanordning		
(73) SkiData AG, Untersbergstrasse 40, 5083		

# Meddelade europeiska patent 27/2014

Grödlig/Salzburg, AT	(21) <b>11185081.4</b>	(45) 2014-03-05
(51) <b>G10L 19/02</b>	(11) <b>2 479 750</b>	(54) Kontaktfri hankontakt och system med kontaktfri hankontakt
G10L 19/022	G10L 19/035	(73) Tyco Electronics Nederland B.V., Rietveldeweg 32, 5222 ARS-Hertogenbosch, NL
G10L 19/24	G10L 25/18	Tyco Electronics AMP GmbH, Amperestrasse 12-14, 64625 Bensheim, DE
(21) <b>12160328.6</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2005-06-17 (33) US	(31) 691558 P	
(32) 2006-06-12 (33) US	(31) 452001	
(54) Förfarande för hierarkisk filtrering av en inkommande ljudsignal och förfarande för hierarkisk rekonstruktion av tidsampel från en inkommande ljudsignal	(51) <b>H02G 1/08</b>	(11) <b>2 606 543</b>
(73) DTS(BVI) Limited, Beaufort House P.O. Box 438, Road Town, Tortola, VG	(21) <b>11760419.9</b>	(45) 2014-03-19
	(32) 2010-08-20 (33) CH	(31) 13382010
	(54) Metod för att lägga flera successiva kabeldelar i ordning för att bilda en kabelanslutning av stor längd	(73) Plumettaz Holding S.A., Route de la Gribannaz 12 Z. I. En Vannel C, 1880 Bex, CH
		EHTP, Entreprise Hydraulique Et Travaux Publics, Parc d'Activité de Laurade, 13103 Saint-Etienne-du-Grès, FR
(51) <b>G10L 19/04</b>	(11) <b>2 499 742</b>	
G10L 21/00	H03M 3/04	
(21) <b>10757814.8</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2009-09-03 (33) GB	(31) 0915395	
(54) Prediktion av signaler	(51) <b>H03K 19/173</b>	(11) <b>2 245 740</b>
(73) Craven, Peter G., 43 Bournemouth Road, London, SW193AR, GB	H03K 19/01	H03K 19/003
Law, Malcolm, 29 Hills Road, West Sussex, BN443QG, GB	H03K 19/20	
	(21) <b>09702623.1</b>	(45) 2014-03-12
	(32) 2008-01-17 (33) US	(31) 11599
	(32) 2008-01-22 (33) US	(31) 11989
	(32) 2008-03-07 (33) US	(31) 68483
	(32) 2008-04-05 (33) US	(31) 123003
(54) Apparat för framställning av en radioisotop, vilken innefattar medel för underhåll av denna apparat	(54) Förfarande för uppställning av elektronisk utrustning som är motståndskraftig mot mjuka fel och logisk cell som är härdad mot strålning	(73) Robust Chip, Inc., 5820 Stoneridge Mall Rd. Suite 100, Pleasanton, 94588, US
(73) Ion Beam Applications S.A., Chemin due Cyclotron 3, 1348 Louvain-la-Neuve, BE		Lilja, Klas Olof, 5820 Stoneridge Mall Rd. Suite 100, Pleasanton, 94588, US
(51) <b>H01F 27/12</b>	(11) <b>2 465 121</b>	
H01F 27/32	H01B 3/48	
(21) <b>10808798.2</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2009-08-13 (33) US	(31) 540437	
(54) Fast isolering för vätskefyllda transformatorer och förfarande för framställning därav	(51) <b>H04B 1/707</b>	(11) <b>2 323 271</b>
(73) Waukesha Electric Systems, Inc., 400 South Prairie Avenue, Waukesha, WI 53186, US	G01S 1/00	G01S 19/30
	H04B 1/708	
	(21) <b>10190262.5</b>	(45) 2014-04-30
	(32) 2009-11-10 (33) FR	(31) 0957945
	(54) Förfarande för att förvärva radionavigations signaler med spridningskod med en kvasi-öändlig period	(73) Centre National d'Etudes Spatiales, 2, Place Maurice Quentin, 75039 Paris Cedex 01, FR
(51) <b>H01F 27/38</b>	(11) <b>2 513 923</b>	
H01F 38/14	H02J 7/02	
(21) <b>10795657.5</b>	(45) 2014-03-19	
(32) 2009-12-14 (33) PL	(31) 38990709	
(54) Integrerad reaktansmodul	(51) <b>H04B 10/40</b>	(11) <b>2 568 626</b>
(73) AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA im. Stanislaw Staszica, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Krakow, PL	G02B 6/42	H04J 14/02
	(21) <b>11860519.5</b>	(45) 2014-04-02
	(54) Bidirektionell optisk underenhet och optisk sändtagare	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(51) <b>H01M 8/10</b>	(11) <b>2 446 499</b>	
(21) <b>10732748.8</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2009-06-23 (33) ZA	(31) 200904368	
(54) Bränslecell med membran för protonutbyte	(51) <b>H04H 20/33</b>	(11) <b>2 079 183</b>
(73) University Of The Witwatersrand, Johannesburg, 1 Jan Smuts Avenue, 2050 Johannesburg, ZA	H04L 1/00	H04N 21/438
Vaal University Of Technology, Andries Potgieter Boulevard, 1911 Vanderbijlpark, ZA	H04N 21/4385	H04L 5/00
	H04N 21/2389	
(51) <b>H01R 13/639</b>	(11) <b>2 219 272</b>	
(21) <b>10152494.0</b>	(45) 2014-03-12	
(32) 2009-02-13 (33) DE	(31) 102009000829	
(54) Instickskoppling med lås	(21) <b>08172464.3</b>	(45) 2014-03-05
(73) AMAD - Mennekes Holding GmbH & Co. KG, Aloys-Mennekes-Strasse 1, 57399 Kirchhundem, DE	(32) 2008-01-02 (33) US	(31) 18664 P
	(32) 2008-01-17 (33) US	(31) 21875 P
	(32) 2008-12-15 (33) KR	(31) 20080127314
	(54) Anordning för att utsända och ta emot en signal och metod för att utsända och ta emot en signal	(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(51) <b>H01R 13/66</b>	(11) <b>2 581 994</b>	

# Meddelade europeiska patent 27/2014

(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) <b>2 186 240</b>	(54) Metod och anordning för att avkoda en ljudfältrepresentation för ljuduppspelning
(21) <b>08797817.7</b>	(45) 2014-04-30	(73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(32) 2007-08-13 (33) US	(31) 955527 P	
(54) Metod och anordning för åstadkommande av högre ordnings modulering vid trådlös kommunikation		
(73) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC., 200 Bellevue Parkway, Suite 300, Wilmington, 19809, US		
(51) <b>H04L 12/911</b>	(11) <b>2 136 511</b>	(51) <b>H04W 16/28</b>
(21) <b>08773151.9</b>	(45) 2014-04-02	(11) <b>2 540 108</b>
(32) 2007-07-10 (33) CN	(31) 200710130614	(21) <b>11707290.0</b>
(54) Förfarande, anordning och system för kombination av resursåtkomststyrning		(45) 2014-06-04
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN		(32) 2010-04-29 (33) US
		(31) 329303 P
		(32) 2010-02-25 (33) US
		(31) 308218 P
		(32) 2010-02-24 (33) US
		(31) 307777 P
		(54) Kommunikation med hjälp av riktade antenner
		(73) INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC., 200 Bellevue Parkway, Suite 300, Wilmington, 19809, US
(51) <b>H04L 27/26</b>	(11) <b>2 117 194</b>	(51) <b>H04W 24/02</b>
(21) <b>09009497.0</b>	(45) 2014-04-23	(11) <b>2 334 113</b>
(32) 2006-12-19 (33) US	(31) 870786 P	H04W 24/08
(32) 2007-01-10 (33) US	(31) 884399 P	H04W 88/08
(32) 2007-01-17 (33) US	(31) 885387 P	(45) 2014-03-19
(32) 2007-02-05 (33) US	(31) 888304 P	(32) 2009-12-11 (33) EP
(32) 2007-03-14 (33) KR	(31) 20070025175	(31) 09015348.7
(32) 2007-05-17 (33) KR	(31) 20070048353	(32) 2009-12-11 (33) US
(32) 2007-06-12 (33) KR	(31) 20070057531	(31) 285717 P
(32) 2007-08-28 (33) US	(31) 968556 P	(54) Metod, antennstyrningssystem och program för optimering av sändningsegenskaperna hos en antenn och en metod för att bestämma fysikaliska parametrar hos en antenn
(54) Signalsändningsmetod för användning i ett kommunikationssystem		(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR		
(51) <b>H04M 7/06</b>	(11) <b>1 965 579</b>	(51) <b>H04W 28/08</b>
H04Q 3/00	H04Q 3/66	(11) <b>1 738 606</b>
(21) <b>07122934.8</b>	(45) 2014-03-19	H04W 84/12
(32) 2007-02-28 (33) CN	(31) 200710084291	H04W 84/04
(54) Bearer-Independent Call Control Call Mediation Node som utför vägätarval vid fel beträffande utgående väg		(21) <b>04728159.7</b>
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		(45) 2014-03-12
		(54) Förfarande och system för resurshantering i kommunikations-nätverk, relaterat nätverk samt datorprogramprodukt för detta
		(73) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
(51) <b>H04N 21/433</b>	(11) <b>1 452 019</b>	(51) <b>H04W 36/00</b>
H04N 21/462	H04N 21/84	(11) <b>2 262 317</b>
H04N 21/858	H04N 21/6543	H04W 48/04
(21) <b>02780432.7</b>	(45) 2014-03-12	H04W 12/08
(32) 2001-10-10 (33) US	(31) 974142	(45) 2014-03-19
(54) Användning av relationsmetadata i TV-system		(32) 2008-04-28 (33) CN
(73) Opentv, Inc., 275 Sacramento Street, San Francisco, CA 94111, US		(31) 200810066885
		(32) 2008-08-01 (33) CN
		(31) 200810145545
		(54) Förfarande och enhet för upphående av kontinuitet i användartjänst
		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(51) <b>H04N 21/61</b>	(11) <b>2 462 749</b>	(51) <b>H04W 72/04</b>
H04H 20/18		(11) <b>2 288 216</b>
(21) <b>11741425.0</b>	(45) 2014-03-12	H04B 7/26
(32) 2010-08-13 (33) FR	(31) 1056594	H04B 7/155
(54) Metod för dvb-t2-sändning med insättande av regionalt innehåll och anordning använd i metoden		H04W 84/04
(73) Enensys Technologies, 80 Avenue des Buttes de Coësmes, 35000 Rennes, FR		(21) <b>10173266.7</b>
		(45) 2014-03-19
		(32) 2009-08-18 (33) KR
		(31) 20090076423
		(32) 2010-04-21 (33) KR
		(31) 20100036911
		(54) Förfarande och apparat för allokering av en styrkanalresurs för en relänod i en backhaul-delram
		(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR
(51) <b>H04S 3/02</b>	(11) <b>2 553 947</b>	(51) <b>H04W 88/04</b>
G10L 19/00		(11) <b>2 351 456</b>
(21) <b>11709968.9</b>	(45) 2014-05-07	H04W 72/04
(32) 2010-03-26 (33) EP	(31) 10305316.1	(21) <b>08875145.8</b>
		(45) 2014-03-12
		(54) Styrsignalering i system som stödjer reläade förbindelser
		(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI

(51) **H05B 37/02** (11) **2 167 868**  
F03D 11/00 G01S 13/87  
G01S 7/00

(21) **08781814.2** (45) 2014-03-05

(32) 2007-07-17 (33) US (31) 950223 P

(54) Metod och system för att förhindra ljusutsläpp

(73) Laufer Wind Group LLC, 270 Lafayette St., Suite 1402,  
New York, NY 10012, US

---

(51) **A23L 2/66** (11) **1 926 399**  
A23L 2/54 A23L 1/305  
A23L 1/054 A23C 9/152  
A23C 9/154 A23C 11/06  
A23G 1/44 A23G 3/44  
A23G 9/38 A23G 3/52  
A23G 3/42 A23G 1/52  
A23G 1/42 A23G 9/34

(21) **06805732.2** (45) 2014-03-12  
(32) 2005-11-10 (33) EP (31) 05256960.5  
(32) 2005-09-23 (33) EP (31) 05255944.0

(54) Förfarande för framställning av en fryst luftad komposition

(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL

---

(51) **A61K 8/35** (11) **1 096 916**  
A61K 8/81 A61Q 17/04

(21) **99923706.8** (45) 2014-03-19  
(32) 1998-07-08 (33) FR (31) 9808765

(54) Förfarande för att tillhandahålla dibensoylmetanderivat med ljusstabilitet

(73) Air Products and Chemicals, Inc., 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, PA 18195-1501, US

---

(51) **F28D 9/00** (11) **1 630 510**  
F28F 3/04

(21) **04020494.3** (45) 2014-03-05

(54) En plattvärmeväxlare

(73) SWEP International AB, Bävergatan 10, 261 22 Landskrona, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Tillägg 27/2014

<b>Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret</b>				01997317.1	01997843.6	01998288.3	01998908.6
0004132-7	0004148-3	0004189-7	0004278-8	01999233.8	02024605.4	02024712.8	02025132.8
0004313-3	0102547-7	0103674-8	0103727-4	02025635.0	02026036.0	02026208.5	02026380.2
0103770-4	0103863-7	0103874-4	0103877-7	02026381.0	02026382.8	02026383.6	02090388.6
0103950-2	0103967-6	0103992-4	0104003-9	02292760.2	02292761.0	02292762.8	02292868.3
0203247-2	0203287-8	0203329-8	0203356-1	02292901.2	02396175.8	02406026.1	02772624.9
0203434-6	0203467-6	0203510-3	0203516-0	02773966.3	02774166.9	02774169.3	02774774.0
0301174-9	0302883-4	0302886-7	0302890-9	02774776.5	02774782.3	02774806.0	02776868.8
0302894-1	0302928-7	0302950-1	0303081-4	02777458.7	02778825.6	02779008.8	02779080.7
0303161-4	0303189-5	0303194-5	0402692-8	02780123.2	02780705.6	02781488.8	02782293.1
0402717-3	0402808-0	0402922-9	0502421-1	02784509.8	02787654.9	02788489.9	02790555.3
0502422-9	0502449-2	0502466-6	0502488-0	02791575.0	02792608.8	02794030.3	02796859.3
0502490-6	0502531-7	0502588-7	0502600-0	02802874.4	02803621.8	02804828.8	03008414.9
0502715-6	0502716-4	0602356-8	0602385-7	03025282.9	03025319.9	03025366.0	03025533.5
0602512-6	0602540-7	0702410-2	0702473-0	03025959.2	03025992.3	03026486.5	03026500.3
0702497-9	0702506-7	0702590-1	0702634-7	03026690.2	03026704.1	03027154.8	03075014.5
0802367-3	0802384-8	0802495-2	0850072-0	03078767.5	03090379.3	03090380.1	03104364.9
0850074-6	0850084-5	0901415-0	0901464-8	03257097.0	03257266.1	03257399.0	03292793.1
0901482-0	0950855-7	1001072-6	1051229-1	03292814.5	03292948.1	03292973.9	03300209.8
1151033-6	9401488-3	9401496-6	9401502-1	03425743.6	03767415.7	03767904.0	03769073.2
9401537-7	9401582-3	9401598-9	9401607-8	03772743.5	03772950.6	03773445.6	03773720.2
9401615-1	9401617-7	9401633-4	9401638-3	03773849.9	03774027.1	03774195.6	03775417.3
9401641-7	9401655-7	9401661-5	9401725-8	03775536.0	03776120.2	03776894.2	03778232.3
9401732-4	9401745-6	9401746-4	9401788-6	03779832.9	03779833.7	03780001.8	03780009.1
9401790-2	9401791-0	9401822-3	9401832-2	03780062.0	03781626.1	03782209.5	03783510.5
9401845-4	9403720-7	9403841-1	9403913-8	03783766.3	03783783.8	03786009.5	03786048.3
9404055-7	9404103-5	9404121-7	9404129-0	03788822.9	03788823.7	03788824.5	03788988.8
9504182-8	9504197-6	9504247-9	9504317-0	03788995.3	03789094.4	03789476.3	03789896.2
9601832-0	9603992-0	9604008-4	9604021-7	03796012.7	03796016.8	03811691.9	03811693.5
9604039-9	9604309-6	9703990-3	9704096-8	03811786.7	03812156.2	04010155.2	04019258.5
9704125-5	9704168-5	9704265-9	9803885-4	04026066.3	04026991.2	04027146.2	04027243.7
9803950-6	9803963-9	9903961-2	9904033-9	04027365.8	04027493.8	04027505.9	04027862.4
				04027934.1	04028205.5	04077866.4	04105657.3
				04105678.9	04105685.4	04105721.7	04105909.8
				04105967.6	04106018.7	04106023.7	04106056.7
<b>Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret</b>				04106144.1	04106154.0	04106919.6	04256826.1
00102888.5	00108479.7	00108480.5	00123876.5	04256868.3	04256869.1	04257321.2	04292600.6
00123913.6	00124129.8	00124301.3	00124778.2	04292738.4	04292748.3	04300759.0	04300814.3
00125105.7	00125170.1	00125187.5	00125647.8	04468021.3	04770358.2	04797224.5	04797449.8
00125711.2	00203965.9	00250378.7	00310259.7	04797706.1	04797728.5	04797848.1	04797956.2
00310316.5	00310322.3	00310428.8	00310552.5	04798326.7	04798505.6	04798652.6	04798657.5
00403048.2	00811106.4	00830740.7	00969754.1	04798764.9	04798841.5	04798913.2	04799810.9
00972536.7	00974207.3	00974904.5	00975970.5	04800186.1	04800354.5	04800685.2	04802803.9
00976051.3	00976086.9	00976522.3	00976999.3	04803119.9	04803138.9	04804548.8	04805394.6
00977684.0	00978005.7	00978157.6	00978392.9	04805413.4	04805451.4	04805840.8	04808705.0
00979222.7	00979586.5	00979624.4	00980550.8	04808743.1	04810266.9	04810735.3	04811674.3
00980812.2	00981467.4	00983183.5	00984899.5	04812116.4	04812662.7	04818158.0	04818525.0
00985073.6	00985315.1	00986107.1	00986251.7	04818645.6	04819218.1	04819227.2	04819620.8
00987166.6	00988632.6	00989875.0	00990113.3	04820353.3	04820805.2	04821092.6	04821149.4
00990925.0	00993104.9	00993840.8	01104599.4	05000581.8	05024609.9	05024642.0	05024643.8
01104600.0	01111863.5	01125395.2	01126351.4	05025298.0	05025854.0	05075996.8	05077601.2
01126465.2	01126980.0	01127111.1	01127140.0	05102329.9	05106680.1	05106689.2	05110803.3
01127419.8	01127493.3	01127928.8	01127973.4	05111123.5	05111132.6	05257126.2	05292311.7
01127975.9	01128053.4	01128101.1	01128122.7	05292428.9	05798339.7	05798787.7	05800276.7
01128168.0	01201814.9	01204467.3	01272470.4	05800368.2	05803548.6	05805955.1	05806819.8
01273295.4	01309209.3	01309773.8	01309890.0	05807124.2	05807969.0	05808071.4	05808084.7
01309891.8	01402851.8	01402926.8	01403023.3	05809259.4	05810052.0	05811012.3	05812866.1
01500273.6	01811063.5	01978657.3	01978978.3	05813563.3	05813632.6	05813636.7	05813718.3
01980708.0	01981246.0	01982518.1	01983017.3	05815422.0	05815640.7	05817428.5	05817441.8
01983046.2	01983428.2	01983758.2	01984689.8	05818048.0	05818247.8	05818939.0	05819334.3
01986054.3	01987161.5	01990378.0	01990445.7	05823427.9	05825201.6	05851357.3	05851536.2
01990723.7	01993389.4	01993540.2	01993664.0	05852316.8	05858304.8	06005226.3	06006456.5
01993711.9	01994735.7	01995540.0	01995945.1	06016783.0	06022971.3	06022983.8	06023026.5
01996384.2	01996610.0	01996632.4	01996657.1	06023753.4	06023803.7	06024373.0	06076885.0
01996695.1	01996844.5	01996915.3	01997188.6	06110835.3	06111976.4	06112731.2	06121086.0
				06121391.4	06124280.6	06124291.3	06124497.6



## Tillägg 27/2014

06124567.6	06124630.2	06124917.3	06255799.6	95118713.7	95203055.9	95250273.0	95402476.6
06291771.1	06804538.4	06805600.1	06808478.9	95402567.2	95810714.6	95900031.6	95900550.5
06808731.1	06809210.5	06812756.2	06818372.2	95900791.5	95901358.2	95901677.5	95901858.1
06818797.0	06819281.4	06819295.4	06819748.2	95902606.3	95903065.1	95903300.2	95905566.6
06822651.3	06828983.4	06829004.8	06830045.8	95935550.4	95936081.9	95936440.7	95936941.4
06830046.6	06831104.2	06831105.9	06837651.6	95937059.4	95937063.6	95937888.6	95938383.7
06838362.9	06839765.2	06840935.8	06841827.6	95938608.7	95939853.8	95939890.0	95940309.8
06848603.4	06850554.4	07010115.9	07020849.1	95940311.4	95941271.9	95941277.6	95941620.7
07021371.5	07021459.8	07022139.5	07022524.8	96117532.0	96117823.3	96117964.5	96118298.7
07023000.8	07108106.1	07119880.8	07120586.8	96118853.9	96118919.8	96119013.9	96119064.2
07120768.2	07121320.1	07121702.0	07380309.0	96119132.7	96203145.6	96203152.2	96203178.7
07397043.6	07425722.1	07815528.0	07817859.7	96203380.9	96307884.5	96308121.1	96308623.6
07817860.5	07819506.2	07822178.5	07822374.0	96402379.0	96402391.5	96402444.2	96402497.0
07822633.9	07822685.9	07824574.3	07824625.3	96402500.1	96402554.8	96402555.5	96402556.3
07824684.0	07824708.7	07824738.4	07845267.9	96870151.6	96935195.6	96937390.1	96938346.2
07845534.2	07845710.8	07846598.6	07847249.5	96938460.1	96938478.3	96938556.6	96938579.8
07847333.7	07847380.8	07849174.3	07852194.5	96939533.4	96939719.9	96939882.5	96940352.6
07857204.7	07861808.9	07870407.9	08007840.5	96941265.9	96942063.7	96945545.0	96946004.7
08008351.2	08019704.9	08019846.8	08020114.8	97119492.3	97119493.1	97119861.9	97120155.3
08169350.9	08253634.3	08291053.0	08291086.0	97120216.3	97120451.6	97120455.7	97120492.0
08425724.5	08846612.3	08847193.3	08848752.5	97120784.0	97120959.8	97309216.6	97309237.2
08849663.3	08853387.2	08853488.8	08853925.9	97309493.1	97402606.4	97402688.2	97402689.0
08854224.6	08854373.1	08855264.1	08855287.2	97402690.8	97402799.7	97402800.3	97890239.3
08856616.1	08865164.1	08871701.2	09000028.2	97911094.7	97911262.0	97912235.5	97912316.3
09014501.2	09014571.5	09160443.9	09176226.0	97912439.3	97913069.7	97913621.5	97945880.9
09176955.4	09425479.4	09752119.9	09752173.6	97947085.3	97948294.0	97948390.6	97949417.6
09763868.8	09764636.8	09768348.6	10000277.3	97949873.0	97949879.7	97950145.9	97950182.2
10001506.4	10001507.2	10003160.8	10165816.9	97950194.7	97950689.6	97951900.6	97952237.2
10180005.0	10189731.2	10192740.8	10192866.1	98106858.8	98116586.3	98120625.3	98120724.4
10192885.1	11188172.8	94106802.5	94106825.6	98120908.3	98120980.2	98121362.2	98121384.6
94106987.4	94107051.8	94107108.6	94107116.9	98121466.1	98121467.9	98121884.5	98122039.5
94107277.9	94107299.3	94107371.0	94107445.2	98122066.8	98122072.6	98122354.8	98122405.8
94107501.2	94107568.1	94107808.1	94107834.7	98124037.7	98124039.3	98309496.2	98309685.0
94107855.2	94108104.4	94108182.0	94108287.7	98402905.8	98402943.9	98660114.4	98951712.3
94108292.7	94108330.5	94117330.4	94117388.2	98952765.0	98954603.1	98954618.9	98954842.5
94117426.0	94117689.3	94118196.8	94118457.4	98955254.2	98955705.3	98955808.5	98955895.2
94201235.2	94203195.6	94303434.8	94303477.7	98956045.3	98956961.1	98957711.9	98958212.7
94303513.9	94303526.1	94303528.7	94303572.5	98958428.9	98958577.3	98958614.4	98959850.3
94303581.6	94303854.7	94308353.5	94308693.4	98960352.7	98960536.5	98962265.9	98962276.6
94400994.3	94401023.0	94401029.7	94401065.1	98962329.3	98963503.2	98964367.1	98964410.9
94401066.9	94401158.4	94402590.7	94402591.5	98965316.7	98965968.5	98967013.8	99120948.7
94402606.1	94420320.7	94440032.4	94810255.3	99122277.9	99122349.6	99122350.4	99122509.5
94830225.2	94850078.0	94870082.8	94870083.6	99122765.3	99122802.4	99122893.3	99123449.3
94913442.3	94913495.1	94913761.6	94913766.5	99123577.1	99123578.9	99123579.7	99123996.3
94914458.8	94914488.5	94914502.3	94914585.8	99124002.9	99204186.3	99308664.4	99308725.3
94915049.4	94915147.6	94915154.2	94915170.8	99309006.7	99402825.6	99500208.6	99952213.9
94915227.6	94915245.8	94915250.8	94915266.4	99955835.6	99955939.6	99956057.6	99957321.5
94915451.2	94915508.9	94915519.6	94915589.9	99958096.2	99958590.4	99958771.0	99958854.4
94915614.5	94915668.1	94915726.7	94915732.5	99959277.7	99960509.0	99960848.2	99960901.9
94916004.8	94916048.5	94916061.8	94916064.2	99961016.5	99962083.4	99962627.8	99963747.3
94916087.3	94916142.6	94916155.8	94916178.0	99970847.2	99971770.5	99971860.4	99971987.5
94916186.3	94916197.0	94916259.8	94916271.3	99972101.2	99972533.6	99973077.3	99973082.3
94916318.2	94916385.1	94916437.0	94916722.5	99973110.2	99973181.3	99973597.0	
94916759.7	94916789.4	94916860.3	94916862.9				
94916914.8	94916928.8	94916937.9	94916944.5				
94917056.7	94917063.3	94917337.1	94917408.0				
94917422.1	94917458.5	94917635.8	94917648.1				
94917654.9	94917657.2	94917671.3	94917675.4				
94917860.2	94917861.0	94917917.0	94917946.9				
94918129.1	94918345.3	94918355.2	94918361.0				
94919027.6	94919117.5	94919175.3	94919184.5				
94919208.2	94919218.1	94919264.5	94919287.6				
94919290.0	94919580.4	94919988.9	94919989.7				
94920006.7	94920012.5	94920673.4	94921177.5				
94921897.8	94925076.5	94931141.9	94931682.2				
95117555.3	95117919.1	95118630.3	95118710.3				

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

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

Patent- och registreringsverket har i beslut den 12 juni 2014 förklarat översättningen och avgift för offentliggörande inkomna i tid beträffande det europeiska patentet 04798380.4. Patentet är därmed i kraft.

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

Patent- och registreringsverket har i beslut den 12 juni 2014 förklarat årsavgift 5 inkommen i tid beträffande patent 0900745-1 (533183). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

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

PRV hari beslut den 13 juni 2014 förklarat årsavgift betald i tid för patentansökan 1001122-9. Patentansökan har återupptagits till handläggning.

# Namnregister 27/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>			Astex Therapeutics Limited	10195498.0	A61K 31/4184
ABB Technology Ltd	1400281-0	H01B 13/22	-	-	C07D 403/04
-	-	H01B 9/02	-	-	A61P 35/00
-	1400283-6	H04W 12/06	-	-	A61P 31/10
-	-	H04W 84/18	AstraZeneca AB	10705178.1	C07D 401/14
ACTURUM LIFE SCIENCE AB	10794458.9	C07D 413/14	-	-	A61K 31/4439
-	-	C07D 407/14	-	-	A61P 11/00
-	-	C07D 405/14	-	09758630.9	C07D 413/10
-	-	C07D 405/12	-	-	A61K 31/422
-	-	C07D 417/14	-	-	A61P 25/00
-	-	C07D 307/84	-	-	C07D 209/46
Aikawa Fiber Technologies Oy	05761319.2	D21H 23/14	ATI Properties, Inc.	07873731.9	C22C 19/05
-	-	D21H 21/20	-	-	C22C 1/06
-	-	D21F 1/66	-	-	C22C 1/10
Air Products and Chemicals, Inc.	99923706.8	A61K 8/35	-	-	C22C 32/00
-	-	A61K 8/81	Atlings Maskinfabrik AB	11186003.7	B23Q 1/76
-	-	A61Q 17/04	-	-	B24B 41/06
AKADEMIA GORNICZO-HUTNICZA im. Stanislaw Staszica	10795657.5	H01F 27/38	August Faller KG	12002435.1	B65D 5/38
-	-	H01F 38/14	-	-	B65D 83/04
-	-	H02J 7/02	-	-	B65D 75/32
Akarx, Inc.	11190964.4	A61K 31/496	Aventis Pharma S.A.	03799644.4	A61K 9/16
-	-	A61K 31/4545	-	-	B01J 2/00
Aktiebolaget SKF	12150117.5	B60C 23/04	Avexa Limited	09771849.8	C07D 471/04
-	-	B60C 23/00	-	-	A61K 31/519
-	11150050.0	F16N 11/08	-	-	A61P 31/18
-	-	F16N 19/00	Axelsson Pål	1251367-7	G01F 1/00
Albert Hoffmann GmbH	05006486.4	B02C 13/288	-	-	F15D 1/02
-	-	B02C 13/286	-	-	F02D 41/18
-	-	B02C 13/282	<b>B</b>		
-	-	B02C 18/22	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1251373-5	B60L 11/18
-	-	B02C 18/00	-	-	H02J 3/38
Almirall S.A.	10765586.2	C07C 217/80	Bag Gargi	1400283-6	H04W 12/06
AMAD - Mennekes Holding GmbH & Co. KG	10152494.0	H01R 13/639	-	-	H04W 84/18
Anderson Hans	1200743-1	B60R 25/10	Barlinek S.A.	11001123.6	E04F 15/02
-	-	G08B 13/00	BASF SE	10773283.6	C04B 38/02
-	-	G08B 15/00	-	07728605.2	C07C 51/265
Andersson Leif	1251358-6	A01C 7/08	-	-	C07C 51/31
-	-	A01C 7/06	-	-	C07C 63/16
-	-	A01C 15/04	-	-	B01J 23/00
-	-	A01C 19/00	-	-	B01J 23/22
APEA Mobile Security Solutions AB	1200740-7	F16M 11/04	-	-	B01J 35/00
Arjo Wiggins Fine Papers Limited	10713484.3	D21H 19/40	-	11701150.2	C08F 220/06
-	-	D21H 21/48	-	-	C08F 220/18
-	-	D21H 21/52	-	-	D21H 19/44
-	-	B41M 5/50	-	10715887.5	C08G 64/02
ART & SMART EGG KFT.	10723283.7	A63F 9/00	-	-	A01N 25/30
-	-	A63F 9/08	-	-	
-	-	A63F 9/12	Bayer Intellectual Property GmbH	07021438.2	C08G 18/42
Arvidsson Stefan	1200732-4	B60J 5/04	-	-	C08G 18/44
Assistance Publique - Hopitaux De Paris	07765272.5	A61K 33/44	-	-	C08G 18/40
-	-	A61K 9/16	-	-	C09D 175/06
-	-	A61K 45/06	-	-	C08G 18/79
-	-	A61K 47/10	-	-	C09D 175/04
-	-	A61K 9/10	Bieri, Hans	10771624.3	F21S 8/00
-	-	A61K 9/50	-	-	F21V 23/02
-	-	A61K 33/06	Bikbov, Takhir Mukhammedovich	11720609.4	A23J 1/00
			-	-	A23J 3/00
			Biomerieux, Inc	10728944.9	C12Q 1/04
			-	-	G01N 35/00
			-	-	G01N 35/04
			bioMérieux	05717480.7	C07K 16/28

# Namnregister 27/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
BIONUMERIK PHARMACEUTICALS, INC.	04800502.9	A61K	9/08	-	-	H04B	1/708
-	-	A61K	47/10	Centro De Investigaciones Energéticas, Medioambien	08736681.1	C12P	7/10
-	-	A61K	47/12	-	-	C12M	1/00
-	-	A61K	47/18	-	-	C10L	1/02
-	-	A61K	47/22	Clyde Process Limited	11706923.7	F27D	99/00
-	-	A61K	47/26	-	-	C21C	5/52
-	-	A61K	31/4745	-	-	F23D	1/00
Blomdahl Erik	1251358-6	A01C	7/08	-	-	F27B	3/20
-	-	A01C	7/06	-	-	F27D	3/18
-	-	A01C	15/04	-	-	F27B	3/22
-	-	A01C	19/00	COMAU S.p.A.	12155799.5	B25J	9/10
Blueprinter ApS	10771388.5	B29C	67/00	-	-	B25J	17/02
Bodin Hans	1200732-4	B60J	5/04	-	-	B25J	19/00
Boehringer Ingelheim International GmbH	09775269.5	A61M	15/00	Continental Teves AG & Co. oHG	10803359.8	B60W	30/16
The Boeing Company	08161510.6	B32B	3/18	-	-	B60K	31/00
-	-	E04C	2/00	-	-	G08G	1/16
Borsig GmbH	10005936.9	F28D	7/10	-	-	B60T	7/22
-	-	F28D	7/16	-	-	B60W	50/14
-	-	F28D	7/12	-	-	B60W	10/06
-	-	C10G	9/00	-	-	B60W	10/184
-	-	F16L	13/02	-	-	B60W	30/09
-	-	F16L	39/00	Cooper-Standard Automotive (Deutschland) GmbH	11185391.7	F16K	31/528
Braster SA	11709228.8	C09K	19/36	-	-	F02B	37/18
-	-	C09K	19/26	Cornell University; Cornell Centerfor Technology Enterprise & Commercialization	09707235.9	A61K	38/07
-	-	G01K	11/16	Covidien LP	10011573.2	A61B	5/00
Bühler AG	11166067.6	B66C	11/20	Craven, Peter G.	10757814.8	G10L	19/04
-	-	B66C	21/00	-	-	G10L	21/00
-	-	B66C	17/00	-	-	H03M	3/04
<b>C</b>				<b>D</b>			
Camfil Farr, Inc.	06816020.9	B01D	46/00	Danfoss A/S	07700166.7	F24D	10/00
Carlsen Esben	1251359-4	G06F	17/30	-	-	F24D	19/10
-	-	G06F	3/14	Danielsson Innovation AB	08705374.0	A01K	89/033
Centre National de la Recherche Scientifique	07765272.5	A61K	33/44	-	-	A01K	89/02
-	-	A61K	9/16	Davidsson Roland	1200738-1	C10M	169/04
-	-	A61K	45/06	-	-	C10M	105/04
-	-	A61K	47/10	-	-	C10N	40/08
-	-	A61K	9/10	DA Volterra	07765272.5	A61K	33/44
-	-	A61K	9/50	-	-	A61K	9/16
-	-	A61K	33/06	-	-	A61K	45/06
CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS)	03761744.6	C07H	19/06	-	-	A61K	47/10
-	-	C07H	19/10	-	-	A61K	9/10
-	-	C07H	19/16	-	-	A61K	9/50
-	-	C07H	19/20	-	-	A61K	33/06
-	-	C07H	19/04	DePuy (Ireland)	11711980.0	A61B	17/15
-	-	C07H	19/044	DePuy Products, Inc.	12174187.0	A61B	17/17
-	-	C07H	19/048	-	-	A61B	17/15
-	-	C07H	19/052	Deutsche Telekom AG	10015660.3	H04W	24/02
-	-	C07H	19/056	-	-	H04W	24/08
-	-	C07H	19/12	-	-	H04W	88/08
-	-	C07H	19/14	doble Planning Co., Ltd.	06730401.4	A41D	1/04
-	-	C07H	19/22	-	-	A41D	27/08
-	-	C07H	19/23	-	-	A41D	15/00
-	-	A61K	31/7056	Dolk-Petersson Bo	1200739-9	B65F	1/14
-	-	A61K	31/706	-	-	B29C	65/50
-	-	A61K	31/7064	-	-	B65D	30/14
-	-	A61P	31/14	-	-		
Centre National dEtudes Spatiales	10190262.5	H04B	1/707				
-	-	G01S	1/00				
-	-	G01S	19/30				

# Namnregister 27/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65D 33/22	-	-	G05B 13/04
-	-	B65D 65/40	Expressive Research B.V.	05769115.6	C12N 15/82
-	1300517-8	B65F 1/14	-	-	A01H 5/00
-	-	B29C 65/50	<b>F</b>		
-	-	B65D 30/02	Fernsteuergeräte Kurt Oelsch GmbH	10177761.3	G01P 5/07
-	-	B65D 33/22	-	-	G01P 21/02
-	-	B65D 65/40	Fiskars Garden Oy Ab	09167983.7	A01G 3/025
DTS(BVI) Limited	12160328.6	G10L 19/02	Fitzgerald, Michael	10717864.2	E06C 7/42
-	-	G10L 19/022	-	-	E06C 7/44
-	-	G10L 19/035	Fluidigm Corporation	10759511.8	C12Q 1/68
-	-	G10L 19/24	Forsell Tommy	1251363-6	G01N 33/49
-	-	G10L 25/18	-	-	G01N 33/569
Durban AB	10734062.2	F41H 5/22	Friatec Aktiengesellschaft	09798865.3	F16K 31/50
-	-	E05B 65/10	Frick, Hans-Adolf	12006230.2	C12C 13/00
-	-	E05F 15/04	-	-	C12C 13/10
-	-	E05B 51/02	Frigstad Engineering Ltd	07793929.6	B63B 35/44
<b>E</b>			Fritz Egger GmbH & Co. OG	10763141.8	F16B 5/01
East Carolina University	09707235.9	A61K 38/07	-	-	B29C 65/16
Eberlein, Martin	11718255.0	B62B 3/14	-	-	B23K 26/32
Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG	06001352.1	F23D 3/40	-	-	A47B 96/20
Edinger Martin	1351426-0	B60T 8/1755	-	-	A47B 95/02
-	-	B60W 30/02	-	-	B32B 3/12
-	-	B60W 10/18	-	-	B32B 21/08
-	1251372-7	B60W 30/02	-	-	E05B 1/00
-	-	B60T 8/1755	-	-	E05D 5/02
-	-	B60W 10/18	-	-	E06B 5/00
Eduard Wille GmbH & Co KG	07102200.8	B25B 7/10	-	-	F16B 37/06
EHTP, Entreprise Hydraulique Et Travaux Publics	11760419.9	H02G 1/08	-	-	B29K 711/14
Ekholm Henrik	1400281-0	H01B 13/22	Frontier Wind, LLC	03756398.8	F03D 7/02
-	-	H01B 9/02	<b>G</b>		
Ekos Corporation	08771674.2	A61B 17/22	Galderma Laboratories Inc.	08794808.9	A61K 31/74
ELECTROLUX PROFESSIONAL S.p.A.	08425317.8	C02F 1/46	-	-	A61Q 19/08
-	-	D06F 39/00	Gannet B.V.	06799512.6	A61B 17/84
-	-	A47J 27/16	-	-	A61B 17/74
-	-	A21B 3/04	-	-	A61B 17/78
-	-	A47L 15/42	-	-	A61B 17/70
-	-	D06F 75/08	-	-	A61B 17/72
Emerson & Renwick Ltd	09784953.3	B41F 15/08	Ge-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	11713141.7	B23K 35/30
Endocyte, Inc.	10179508.6	A61K 49/00	-	-	C22C 19/05
-	-	A61K 51/08	Genfit	07730296.6	C07C 59/84
-	-	A61K 51/04	-	-	C07C 59/88
Enensys Technologies	11741425.0	H04N 21/61	-	-	C07C 59/90
-	-	H04H 20/18	-	-	C07C 251/48
EntreChem, S.L.	10801992.8	C07H 15/24	-	-	A61K 31/192
-	-	A61K 31/704	-	-	A61P 3/06
-	-	C12N 1/21	-	-	A61P 3/10
-	-	C12N 15/76	-	-	A61P 3/04
-	-	C12N 9/10	-	-	C07C 59/68
-	-	A61P 35/00	-	-	C07C 323/22
-	-	A61P 19/08	-	-	C07C 323/62
-	-	A61P 19/00	-	-	C07D 335/06
-	-	A61P 25/00	-	-	C07C 59/76
-	-	C12R 1/465	-	-	C07C 69/734
-	-	C12R 1/545	Gestamp HardTech AB	1200732-4	B60J 5/04
Envac AB	07748198.4	B65F 5/00	Giasecke & Devrient GmbH	04803864.0	B42D 15/00
Evaldsson Martin	1251365-1	G05B 13/04	Gkn Aerospace Transparency System, Inc	11174815.8	C08J 5/12
-	-	B60W 30/14			
-	1251366-9	G05B 19/404			
-	-	G01M 1/10			

# Namnregister 27/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B32B 27/40	-	-	C04B 41/52
-	-	B64C 1/14	-	-	C04B 41/87
Gojo Industries, Inc.	11718198.2	A47K 5/16	-	-	C04B 41/89
-	-	B05B 7/00	-	-	G21C 3/07
-	-	B05B 12/02	-	-	G21C 21/02
-	-	B05B 12/08	IDENIX Pharmaceuticals, Inc.	03761744.6	C07H 19/06
-	-	B05B 12/00	-	-	C07H 19/10
-	-	B05B 12/12	-	-	C07H 19/16
Gore Enterprise Holdings, Inc.	10716133.3	B32B 5/18	-	-	C07H 19/20
-	-	E04H 15/48	-	-	C07H 19/04
Grupo P.I. Mabe, S.A. de C.V.	06824214.8	D06P 1/00	-	-	C07H 19/044
-	-	B32B 3/00	-	-	C07H 19/048
-	-	B32B 5/02	-	-	C07H 19/052
-	-	B32B 9/00	-	-	C07H 19/056
-	-	A61F 13/511	-	-	C07H 19/12
-	-	D06H 1/00	-	-	C07H 19/14
Guldstrand Mattias	1151083-1	A61B 6/00	-	-	C07H 19/22
-	-	H05G 1/00	-	-	C07H 19/23
<b>H</b>					
Haldex Brake Products Limited	09785130.7	B60D 1/62	-	-	A61K 31/7056
-	-	B60D 1/64	-	-	A61K 31/706
-	-	B60T 13/00	-	-	A61K 31/7064
-	-	B60T 17/04	-	-	A61P 31/14
-	-	B61G 5/06	Industrias Mecánicas Alcudia, S.A.	08736681.1	C12P 7/10
-	-	B61G 5/08	-	-	C12M 1/00
-	-	B62D 53/12	-	-	C10L 1/02
-	-	F16L 29/00	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (I.N.S.E.R.M.)	05717480.7	C07K 16/28
Harter Thomas	1251360-2	B24B 35/00	In & Tec S.r.l.	10187458.4	E05F 3/20
-	-	B24B 19/06	-	-	E05F 3/10
-	-	B24B 27/04	-	-	E05F 3/22
HAVRDA Franz	1351419-5	B23B 27/10	INTERDIGITAL PATENT HOLDINGS, INC.	08797817.7	H04L 1/00
-	-	B23B 27/22	-	-	11707290.0
-	-	B23C 5/28	-	-	11707290.0
HeatCore AB	1251246-3	F28D 9/00	Inventium International Inc.	07784990.9	H04W 16/28
-	-	F24H 1/32	-	-	B66F 9/18
HELLGREN Jan	1251364-4	G01D 5/20	-	-	B66F 9/22
-	-	B60G 17/015	Ion Beam Applications S.A.	11722805.6	G21G 1/00
F. HESTERBERG & SÖHNE GmbH & Co. KG	06025165.9	B62D 33/02	Ivoclar Vivadent AG	12152931.7	A61C 13/20
HIROSE Kazuhiro	1051204-4	C22C 1/05	-	-	A61C 13/15
-	-	B23B 27/14	<b>J</b>		
-	-	C22C 29/04	JANSSEN PHARMACEUTICA N.V.	97923912.6	A61K 31/505
F.Hoffmann-La Roche AG	11703182.3	C07K 16/28	Japan Tobacco Inc.	03744507.9	A24D 1/02
-	-	A61K 39/395	-	-	A24C 5/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 323/00
Huawei Technologies Co., Ltd.	11860519.5	H04B 10/40	Johansson Göran	1251370-1	B32B 37/00
-	-	G02B 6/42	-	-	B32B 37/06
-	-	H04J 14/02	Johansson Mattias	1200743-1	B60R 25/10
-	08773151.9	H04L 12/911	-	-	G08B 13/00
-	07122934.8	H04M 7/06	-	-	G08B 15/00
-	-	H04Q 3/00	Johansson Morgan	1400283-6	H04W 12/06
-	-	H04Q 3/66	-	-	H04W 84/18
-	09737635.4	H04W 36/00	John Deere Forestry Oy	1351436-9	B60T 8/1766
-	-	H04W 48/04	-	-	B60T 8/1755
-	-	H04W 12/08	Jonsson Håkan	1351426-0	B60T 8/1755
Hydac Technology GmbH	11719468.8	F15B 1/24	-	-	B60W 30/02
Händel Peter	1230137-0	G07C 5/08	-	-	B60W 10/18
-	-	F23Q 7/00	-	1251372-7	B60W 30/02
<b>I</b>					
Ibiden Co., Ltd.	09002634.5	C04B 35/52	-	-	B60T 8/1755
-	-		-	-	B60W 10/18
-	-		Järvenpää Juha	1351436-9	B60T 8/1766

# Namnregister 27/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>K</b>			-	-	H04N 21/438
Kapsch TrafficCom AG	11799605.8	G01S 11/10	-	-	H04N 21/4385
-	-	G07B 15/06	-	-	H04L 5/00
-	-	G08G 1/01	-	09009497.0	H04N 21/2389
Karlsson Olof	1200743-1	B60R 25/10	Lilja, Klas Olof	09702623.1	H04L 27/26
-	-	G08B 13/00	-	-	H03K 19/173
-	-	G08B 15/00	-	-	H03K 19/01
KAUFMANN Igor	1351419-5	B23B 27/10	-	-	H03K 19/003
-	-	B23B 27/22	-	-	H03K 19/20
-	-	B23C 5/28	Lise Sønderborg APS	10737256.7	B32B 5/02
KBA-NotaSys SA	09746196.6	B41N 3/00	-	-	D06M 13/08
KENNAMETAL INC.	1351419-5	B23B 27/10	-	-	D06M 13/144
-	-	B23B 27/22	-	-	D06M 13/52
-	-	B23C 5/28	-	-	D06M 13/525
K.H. Zingers Co., Ltd.	11170147.0	B26B 29/02	-	-	B63H 9/06
Kite Gen Research S.R.L.	08720237.0	F03D 5/04	-	-	D03D 15/04
-	-	F03D 11/04	Lundström Jan-Olof	1151083-1	A61B 6/00
KLEO Halbleitertechnik GmbH	07856453.1	G03F 7/20	-	-	H05G 1/00
-	-	G02B 26/12	<b>M</b>		
Koch, Georg	10191914.0	E04B 1/16	M.T. Reklam Anonim Sirketi Sekerpinar Cumhuriyet Mah.	09807657.3	G09F 7/22
-	-	E04B 1/78	-	-	G09F 15/00
-	-	E04B 2/84	Macliver, Kevin, Scott	06744087.5	B60R 22/10
-	-	E04B 2/02	MAN Truck & Bus AG	10005787.6	F01N 3/20
-	-	E04B 1/76	-	-	F02B 37/013
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	09005817.3	F41H 5/26	-	-	F02B 37/18
-	-	B60R 1/10	-	-	F02B 37/00
Krogh Flemming	1400281-0	H01B 13/22	Massachusetts Institute of Technology	08859044.3	A61M 31/00
-	-	H01B 9/02	MBDA Deutschland GmbH	11002920.4	B64D 1/02
Kronotec AG	12187385.5	B27N 1/00	-	-	B64D 17/80
Kuffer, Roland	09748224.4	F24J 2/20	McLaurin, Joanne	10010477.7	A61K 51/04
-	-	F24J 2/24	-	-	G01N 33/60
-	-	F24J 2/36	-	-	G01N 33/68
-	-	F24J 2/50	-	-	A61K 31/047
-	-	F24J 2/51	-	-	A61K 31/70
<b>L</b>			McNeil-PPC, Inc.	03716776.4	A61K 31/192
Laboratoires Urgo	08805836.7	A61K 31/7028	-	-	A61K 31/195
-	-	A61K 31/795	-	-	A61K 31/195
-	-	A61L 15/44	-	-	A61K 31/38
-	-	A61P 17/02	-	-	A61K 31/40
-	-	A61L 15/22	Medical Research Council	08762330.2	C07K 14/245
-	-	A61F 13/00	-	-	G01N 33/68
-	-	A61K 8/81	-	-	C12Q 1/68
-	-	A61Q 19/00	Medigene AG	02787962.6	C12N 15/33
Lantmännen AS-Faktor AB	07748080.4	A61K 38/17	-	-	C12N 15/864
-	-	A61P 3/10	-	-	C07K 14/015
-	-	A61P 7/00	-	-	A61K 38/00
-	-	A61P 9/00	-	-	A61K 48/00
-	-	A61P 17/00	-	-	C07K 14/005
-	-	A61P 35/00	-	-	C12N 15/86
Laufer Wind Group LLC	08781814.2	H05B 37/02	MEI Pharma, Inc	06717188.4	C07D 471/04
-	-	F03D 11/00	-	-	A61K 31/437
-	-	G01S 13/87	-	-	A61P 35/00
-	-	G01S 7/00	MEKRA Lang GmbH & Co. KG	11161149.7	B60R 1/06
Law, Malcolm	10757814.8	G10L 19/04	Miyakoshi Printing Machinery Co., Ltd.	10014712.3	B41J 29/13
-	-	G10L 21/00	-	-	B41J 11/00
-	-	H03M 3/04	-	-	B41J 15/04
LG Electronics Inc.	08172464.3	H04H 20/33	-	-	B41J 29/08
-	-	H04L 1/00	-	-	B41J 29/12
			-	-	B41J 29/377
			-	-	B41J 3/60



# Namnregister 27/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
MOHIDEEN ABDUL Anwar Sadat	1351419-5	B23B 27/10	-	-	C01B 3/06
-	-	B23B 27/22	-	-	C01F 7/06
-	-	B23C 5/28	<b>O</b>		
Mohr Frank	1251365-1	G05B 13/04	Oerlikon Trading AG, Trübbach	08854039.8	C23C 14/22
-	-	B60W 30/14	-	-	C23C 16/44
MORIGUCHI Hideki	1051204-4	C22C 1/05	Ohlsson Jens	1230137-0	G07C 5/08
-	-	B23B 27/14	-	-	F23Q 7/00
-	-	C22C 29/04	Ohlsson Martin	1230137-0	G07C 5/08
MORPHO	10762998.2	G06T 7/00	-	-	F23Q 7/00
-	-	G08G 1/054	Oilquick AB	07716130.5	F16L 37/00
Movelo AB	1230137-0	G07C 5/08	-	-	F16L 41/14
-	-	F23Q 7/00	Oken Seiko Co., Ltd.	09161015.4	F04B 43/02
MTT Technologies Limited	09785068.9	B01D 46/24	-	-	F04B 43/12
-	-	B01D 46/00	ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD.	03761797.4	A61K 45/00
Müller Martini Holding AG	12176552.3	B65H 39/043	-	-	A61K 31/437
-	-	B65H 39/055	-	-	A61K 31/445
Mylan Bertek Pharmaceuticals, Inc.	99956517.9	A61K 47/34	-	-	A61P 9/00
-	-	A61K 8/87	-	-	A61P 9/06
-	-	A61Q 17/00	-	-	A61P 9/10
-	-	C08G 18/48	-	-	A61P 9/12
-	-	C08G 18/75	-	-	A61P 9/14
<b>N</b>			-	-	A61P 13/12
Nestec S.A.	08716883.7	A23L 1/30	-	-	A61P 25/06
-	-	A61K 35/74	-	-	A61P 43/00
-	-	A61P 3/04	-	-	C07D 471/04
-	11700261.8	A47J 31/36	Opentv, Inc.	02780432.7	H04N 21/433
-	-	B65D 85/804	-	-	H04N 21/462
Nevalainen Kimmo	1300276-1	B32B 27/10	-	-	H04N 21/84
-	-	B32B 27/08	-	-	H04N 21/858
-	-	B65D 65/38	-	-	H04N 21/6543
NewPage Wisconsin System Inc.	08770346.8	B32B 15/00	Oxitec Limited	07824047.0	C12Q 1/68
-	-	B32B 27/00	<b>P</b>		
NEXTER Systems	10290026.3	B66C 23/80	Pacific Scientific Energetic Materials Company	10801482.0	C07C 213/02
-	-	F41A 23/58	-	-	C07D 271/12
Next i AB	1200743-1	B60R 25/10	Pahlen Bo	1200628-4	C02F 1/32
-	-	G08B 13/00	-	-	C02F 1/44
-	-	G08B 15/00	-	-	C02F 1/72
Niko NV	12152104.1	G05B 19/042	Paranta Biosciences Limited	04761394.8	A61K 38/19
-	-	G05B 15/02	-	-	A61P 29/00
Nokia Solutions and Networks Oy	08875145.8	H04W 88/04	Paul Hartmann AG	10740167.1	A61F 13/15
-	-	H04W 72/04	-	-	A61F 13/56
Norafin Industries (Germany) GmbH	12164078.3	D04H 1/42	-	-	A61F 13/62
-	-	D04H 1/74	Perfo Knowledgey BV	11721531.9	B23K 26/08
-	-	D04H 1/435	-	-	B23K 26/38
-	-	D04H 1/498	-	-	B23K 26/04
-	-	D04H 1/4342	-	-	B65B 61/02
-	-	B32B 27/12	Perini, Oscar	12710787.8	A23L 1/217
-	-	A41D 31/00	-	-	A23L 1/18
-	-	B32B 5/26	Peto, Raymond John	10726154.7	G01P 3/44
-	-	D04H 1/49	-	-	G01P 3/46
-	-	D04H 1/4258	-	-	H02P 23/00
NORDLANDER Per-Åke	1251373-5	B60L 11/18	Piramal Critical Care, Inc.	10185794.4	A61M 16/18
-	-	H02J 3/38	Plumettaz Holding S.A.	11760419.9	H02G 1/08
Novartis AG	10812802.6	A61K 9/107	Polichem SA	10798129.2	C07D 215/48
-	-	A61K 39/39	-	-	C07D 401/12
-	-	B01F 13/00	-	-	C07D 407/12
Nowacki, Dörte	09701110.0	C01F 7/42	-	-	C07D 409/12
-	-	C22B 7/00	-	-	C07D 413/12
-	-	C22B 21/00	-	-	C07D 417/12
-	-	B09B 3/00	-	-	

# Namnregister 27/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4709	-	-	H04W 84/04
-	-	A61P 31/10	Sandvik Intellectual Property AB	11183207.7	C22C 38/00
Ponomarev, Vasily Vasilievich	11720609.4	A23J 1/00	-	-	C22C 38/40
-	-	A23J 3/00	-	-	C22C 38/42
Primus CE, s.r.o.	11466007.9	D06F 71/04	-	-	C22C 38/44
Probiodrug AG	08736360.2	C07D 233/54	-	-	C22C 38/58
-	-	C07D 235/06	-	-	C21D 8/02
-	-	A61K 31/4164	-	-	-
-	-	A61P 25/00	SANOFI	05823573.0	A61K 31/47
-	-	C07D 405/12	-	-	A61P 9/12
ProLox AB	1251394-1	B60D 1/60	-	-	C07D 217/14
<b>Q</b>			-	08758710.1	C07C 61/22
QleanAir Scandinavia AB	1200739-9	B65F 1/14	-	-	C07C 317/14
-	-	B29C 65/50	-	-	C07C 321/28
-	-	B65D 30/14	-	-	C07D 213/46
-	-	B65D 33/22	-	-	C07D 213/61
-	-	B65D 65/40	-	-	C07D 213/64
-	1300517-8	B65F 1/14	-	-	C07D 215/04
-	-	B29C 65/50	-	-	C07D 217/12
-	-	B65D 30/02	-	-	C07D 231/12
-	-	B65D 33/22	-	-	C07D 239/34
-	-	B65D 65/40	-	-	C07D 249/08
<b>R</b>			-	-	C07D 277/24
Ramic Elvedin	1251365-1	G05B 13/04	-	-	C07D 333/22
-	-	B60W 30/14	-	-	C07D 487/04
The Regents of the University of California	08762330.2	C07K 14/245	-	-	A61K 31/19
-	-	G01N 33/68	-	10742014.3	C07D 239/36
-	-	C12Q 1/68	-	-	C07D 403/12
REHAU AG + Co	07010434.4	B44C 1/22	-	-	C07D 409/12
-	-	B23K 26/00	-	-	C07D 413/12
-	-	B29C 47/00	-	-	A61K 31/513
Rensmo Anders	1251354-5	G09F 7/18	-	-	A61P 35/00
-	-	G09F 19/22	-	-	A61K 31/5377
-	-	G09F 13/00	-	-	C07D 239/47
Ribu Ville	1300276-1	B32B 27/10	Scania CV AB	1351426-0	C07D 403/06
-	-	B32B 27/08	-	-	C07D 403/10
-	-	B65D 65/38	-	-	C07D 413/06
RICKNÄS Daniel	1251352-9	B60W 50/08	-	1251372-7	B60T 8/1755
-	-	B60K 28/10	-	-	B60W 30/02
-	-	B60R 16/023	-	-	B60W 10/18
-	-	B60W 30/182	-	1251352-9	B60W 30/02
-	-	E02F 9/20	-	-	B60T 8/1755
Robust Chip, Inc.	09702623.1	H03K 19/173	-	-	B60W 10/18
-	-	H03K 19/01	-	1251352-9	B60W 50/08
-	-	H03K 19/003	-	-	B60K 28/10
-	-	H03K 19/20	-	-	B60R 16/023
Rockström Robin	1251365-1	G05B 13/04	-	1251364-4	B60W 30/182
-	-	B60W 30/14	-	-	E02F 9/20
Rohm and Haas Company	12180558.4	C08F 265/06	-	-	1251364-4
-	-	C08F 2/22	-	-	G01D 5/20
-	-	C09D 151/06	-	1251367-7	B60G 17/015
-	-	C08K 3/22	-	-	G01F 1/00
-	-	C08F 230/02	-	-	F15D 1/02
RollsRoller AB	1251370-1	B32B 37/00	-	-	F02D 41/18
-	-	B32B 37/06	-	1251365-1	G05B 13/04
Rosenlund Mikael	1251394-1	B60D 1/60	-	-	B60W 30/14
<b>S</b>			-	1251366-9	G05B 19/404
Samsung Electronics Co., Ltd.	10173266.7	H04W 72/04	Seattle Genetics, Inc.	06751010.7	G01M 1/10
-	-	H04B 7/26	-	-	G05B 13/04
-	-	H04B 7/155	-	1251243-0	B60R 16/02
			-	-	B60S 1/50
			-	-	B62D 33/073
			-	-	C07K 16/28
			-	-	A61K 39/395
			-	-	C07H 21/04

# Namnregister 27/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12P 21/08	-	-	A61F 2/30
-	-	A61P 35/00	-	-	A61F 2/38
SEB S.A.	11173839.9	A47J 43/25	-	1250010-4	A61F 2/42
Sensormatic Electronics, LLC	13150935.8	G08B 13/196	-	-	A61F 2/30
SHOP VAC CORPORATION	05775587.8	G01D 5/347	-	-	A61F 2/38
-	-	H02P 6/14	SWEP International AB	04020494.3	F28D 9/00
-	-	H02P 6/20	-	-	F28F 3/04
-	-	G01D 5/244	Syris Scientific LLC	05855198.7	A61B 6/00
Siemens Aktiengesellschaft	11178487.2	B65G 23/22	-	-	G06T 5/00
-	11174846.3	F16H 1/46	Södra Cell AB	09768536.6	D21C 3/00
-	-	F03D 11/02	-	-	D21C 3/02
SILVERSAND Fredrik	1251246-3	F28D 9/00	-	-	D21C 3/12
-	-	F24H 1/32	-	-	D21C 9/00
SIMU	03727616.9	E06B 9/84	<b>T</b>		
SkiData AG	11190736.6	G09F 9/33	Telecom Italia S.p.A.	04728159.7	H04W 28/08
-	-	G08G 1/095	-	-	H04W 84/12
-	-	G09F 3/02	-	-	H04W 88/06
-	-	G09F 13/04	-	-	H04W 84/04
Skog Isaac	1230137-0	G07C 5/08	Tendac AB	1200628-4	C02F 1/32
-	-	F23Q 7/00	-	-	C02F 1/44
Sloman, Roger Mark	09764016.3	F41H 7/04	-	-	C02F 1/72
-	-	F41H 7/02	Teppola Sami	1251243-0	B60R 16/02
Smith & Nephew PLC	04791592.1	A61M 3/02	-	-	B60S 1/50
-	-	A61M 1/00	-	-	B62D 33/073
-	-	A61M 27/00	Thomson Licensing	11709968.9	H04S 3/02
-	-	A61F 13/00	-	-	G10L 19/00
SMS Logistiksysteme GmbH	11726359.0	B24B 7/12	Thorén Per-Olov	1200740-7	F16M 11/04
-	-	B24B 27/04	ThyssenKrupp Steel Europe AG	11755339.6	B21D 5/01
SMS Siemag Aktiengesellschaft	10739502.2	B21B 13/14	-	-	B21C 37/08
Smurfit Kappa UK Ltd.	11151319.8	B31F 1/28	ThyssenKrupp Industrial Solutions AG	11178487.2	B65G 23/22
Soldaini, Fulvio	10747322.5	B66B 1/30	ThyssenKrupp Robins, Inc.	11178487.2	B65G 23/22
Solutions for tomorrow AB	1151083-1	A61B 6/00	TI Group Automotive Systems, L.L.C.	10787942.1	F16L 37/098
-	-	H05G 1/00	-	-	F16L 55/11
Stenquist Roger	1230140-4	B26B 19/12	Tissue Systems Holding GmbH	07822471.4	A61L 27/38
Stora Enso OYJ	1300276-1	B32B 27/10	-	-	A61L 27/54
-	-	B32B 27/08	-	-	A61F 2/00
-	-	B65D 65/38	The Tokyo Electric Power Company, Incorporated	11713141.7	B23K 35/30
SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD.	1051204-4	C22C 1/05	-	-	C22C 19/05
-	-	B23B 27/14	Tremco Illbruck International GmbH	08846227.0	C09J 171/02
-	-	C22C 29/04	-	-	C09J 175/04
SUMITOMO ELECTRIC HARDMETAL CORP.	1051204-4	C22C 1/05	-	-	C09K 3/10
-	-	B23B 27/14	-	-	C03C 27/10
-	-	C22C 29/04	-	-	C08K 3/00
Sunstar Engineering Pte. Ltd	07740080.2	B62M 23/02	-	-	C08K 5/10
-	-	B62M 6/55	-	-	C08K 9/04
Sunstar Giken Kabushiki Kaisha	07740080.2	B62M 23/02	-	-	C08K 5/105
-	-	B62M 6/55	Tschudin, Urs	10405115.6	B24B 5/22
Superfos A/S	11700245.1	B65D 43/02	-	-	B24B 5/30
Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG	1251360-2	B24B 35/00	-	-	B24B 5/307
-	-	B24B 19/06	TSUDA Keiichi	1051204-4	C22C 1/05
-	-	B24B 27/04	-	-	B23B 27/14
SVENSK VATTENBARRIÄR AB	1251353-7	B27L 7/06	-	-	C22C 29/04
-	-	B27L 7/00	Tyco Electronics Nederland B.V.	11185081.4	H01R 13/66
SVENSSON Gerhard	1251353-7	B27L 7/06	Tyco Electronics AMP GmbH	11185081.4	H01R 13/66
-	-	B27L 7/00			
Swemac Innovation AB	1150197-0	A61F 2/42			

**U**

# Namnregister 27/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
UCB Pharma, S.A.	07705076.3	C07D 495/04	-	-	C07H 19/20
-	-	A61K 31/4365	-	-	C07H 19/04
UCL Business PLC	03793906.3	A61K 39/39	-	-	C07H 19/044
-	-	A61K 39/04	-	-	C07H 19/048
Unilever NV	11726841.7	A47J 31/40	-	-	C07H 19/052
-	-	B65D 85/804	-	-	C07H 19/056
Unilever N.V.	06805732.2	A23L 2/66	-	-	C07H 19/12
-	-	A23L 2/54	-	-	C07H 19/14
-	-	A23L 1/305	-	-	C07H 19/22
-	-	A23L 1/054	-	-	C07H 19/23
-	-	A23C 9/152	-	-	A61K 31/7056
-	-	A23C 9/154	-	-	A61K 31/706
-	-	A23C 11/06	-	-	A61K 31/7064
-	-	A23G 1/44	-	-	A61P 31/14
-	-	A23G 3/44	University of Miami	11703182.3	C07K 16/28
-	-	A23G 9/38	-	-	A61K 39/395
-	-	A23G 3/52	-	-	A61P 35/00
-	-	A23G 3/42	University College Dublin	09787418.4	C12Q 1/68
-	-	A23G 1/52	University Of The Witwatersrand, Johannesburg	10732748.8	H01M 8/10
-	-	A23G 1/42	-	-	-
-	-	A23G 9/34	-	-	-
Unique Inventions Company Ltd.	09787412.7	A01D 87/12	<b>V</b>		
-	-	A01F 29/00	Vaal University Of Technology	10732748.8	H01M 8/10
Uniscon universal identity control GmbH	10711992.7	G06F 21/62	VECTA LTD.	05780180.5	A61K 47/12
-	-	G06F 21/77	-	-	A61K 9/20
-	-	G06F 21/41	-	-	A61K 31/19
-	-	H04L 29/06	-	-	A61K 31/4439
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI CAGLIARI	03761744.6	C07H 19/06	Vectura Delivery Devices Limited	09775269.5	A61M 15/00
-	-	C07H 19/10	Vergic Group AB	1251359-4	G06F 17/30
-	-	C07H 19/16	-	-	G06F 3/14
-	-	C07H 19/20	Vitacare GmbH & Co. KG	11707070.6	A61K 35/74
-	-	C07H 19/04	-	-	A61K 38/47
-	-	C07H 19/044	VivaBioCell SpA	10794976.0	C12M 3/00
-	-	C07H 19/048	-	-	C12N 5/00
-	-	C07H 19/052	Volvo Lastvagnar AB	08878020.0	G08G 1/16
-	-	C07H 19/056	-	-	A61B 5/18
-	-	C07H 19/12	-	-	G01S 13/93
-	-	C07H 19/14	Väderstad-Verken AB	1251358-6	A01C 7/08
-	-	C07H 19/22	-	-	A01C 7/06
-	-	C07H 19/23	-	-	A01C 15/04
-	-	A61K 31/7056	-	-	A01C 19/00
-	-	A61K 31/706	<b>W</b>		
-	-	A61K 31/7064	W.D.M. Limited	09162334.8	G01B 11/25
-	-	A61P 31/14	-	-	G01C 7/04
Université Paris Diderot - Paris 7	07765272.5	A61K 33/44	-	-	E01C 23/01
-	-	A61K 9/16	Wacker Neuson Produktion GmbH & Co. KG	09777496.2	B25D 11/00
-	-	A61K 45/06	-	-	B25D 11/12
-	-	A61K 47/10	-	-	B25D 13/00
-	-	A61K 9/10	Waukesha Electric Systems, Inc.	10808798.2	H01F 27/12
-	-	A61K 9/50	-	-	H01F 27/32
-	-	A61K 33/06	-	-	H01B 3/48
Université Paris- Sud 11	07765272.5	A61K 33/44	Weingart und Kubrat GmbH	09701110.0	C01F 7/42
-	-	A61K 9/16	-	-	C22B 7/00
-	-	A61K 45/06	-	-	C22B 21/00
-	-	A61K 47/10	-	-	B09B 3/00
-	-	A61K 9/10	-	-	C01B 3/06
-	-	A61K 9/50	-	-	C01F 7/06
-	-	A61K 33/06	Weschke Carl Johan Walter	1350763-7	G01D 5/12
LUniversité Montpellier II	03761744.6	C07H 19/06	-	-	B60K 26/02
-	-	C07H 19/10	-	-	-
-	-	C07H 19/16	-	-	-

## Namnregister 27/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	B60T	7/00
Würth International AG	10180550.5	F16B	5/02
-	-	F16B	25/10
-	-	E04D	12/00
Würtz, Renate	12006230.2	C12C	13/00
-	-	C12C	13/10
<b>X</b>			
Xencor, Inc.	10178224.1	C07K	16/00
-	-	C07K	16/32
-	-	C07K	16/24
-	-	C07K	16/28
<b>Y</b>			
Yngvesson Martin Göran Kristoffer	1151083-1	A61B	6/00
-	-	H05G	1/00
<b>Z</b>			
ZF Friedrichshafen AG	11154267.6	B60W	10/30
-	-	B60K	17/28
-	-	B60W	30/188
Zhibo Pang	1400283-6	H04W	12/06
-	-	H04W	84/18
Zombori, Antal	10714468.5	B65G	1/04
<b>Ö</b>			
Öster Lars	1150197-0	A61F	2/42
-	-	A61F	2/30
-	-	A61F	2/38
-	1250010-4	A61F	2/42
-	-	A61F	2/30
-	-	A61F	2/38
Östlund Tomas	1351426-0	B60T	8/1755
-	-	B60W	30/02
-	-	B60W	10/18
-	1251372-7	B60W	30/02
-	-	B60T	8/1755
-	-	B60W	10/18