



# Svensk Patenttidning

Nr 15/2014

2014-04-08

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	33
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	34
Tillägg	35
Rättelser	36
Meddelanden	37
Namnregister	38

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 15/2014

(21) <b>1400144-0</b>	(22) 2014-03-17	(71) Cirrato Technologies AB, Box 571, 101 31 STOCKHOLM, SE	
(71) Peter Alexanderson, Östra Promenaden 7c, 211 22 Malmö, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1400145-7</b>	(22) 2014-03-17	(21) <b>1450295-9</b>	(22) 2014-03-17
(71) Roland Jönsson, Klövervägen 19 A, 662 35 Åmål, SE		(71) Simultanex AB, Viktoriagatan 24, 281 38 HÄSLEHOLM, SE	
(21) <b>1400146-5</b>	(22) 2014-03-17	(74) Awapatent AB, P.O. Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE	
(71) Kin Lap Iu, Sveavägen 29, 382 44 Nybro, SE		(21) <b>1450296-7</b>	(22) 2014-03-17
(21) <b>1400147-3</b>	(22) 2014-03-18	(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(71) Waterfront enterprises AB, Ostindiefararen 30, 417 65 Göteborg, SE		(74) Eva PERSSON, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(21) <b>1400148-1</b>	(22) 2014-03-18	(21) <b>1450297-5</b>	(22) 2014-03-18
(71) Milmas AB, Stigaregatan 7, 791 60 FALUN, SE		(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1400149-9</b>	(22) 2014-03-19	(74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE	
(71) Mona Svensson Puhakka, Valsättra Sjöväg 6, 184 94 Åkersberga, SE		(21) <b>1450298-3</b>	(22) 2014-03-18
(74) Lars Björklund/IPEA, Södra Rörängsslingan 32, 184 91 Åkersberga, SE		(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1400150-7</b>	(22) 2014-03-20	(74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE	
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(21) <b>1450299-1</b>	(22) 2014-03-18
(74) ABB AB, Intellectual Property, 721 83 Västerås, SE		(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1400151-5</b>	(22) 2014-03-20	(74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE	
(71) Knut Willy Johnsen, ArneGarborgsvei 11F, 7024 Trondheim, NO		(21) <b>1450300-7</b>	(22) 2014-03-18
(21) <b>1400152-3</b>	(22) 2014-03-20	(71) ATLAS COPCO ROCK DRILLS AB, 701 91 Örebro, SE	
(32) 2013-05-23 (33) SE (31) 1300377-7		(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(71) DellCron AB, Box 42109, 126 14 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1450301-5</b>	(22) 2014-03-18
(21) <b>1400153-1</b>	(22) 2014-03-21	(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(71) Petr Fyrborg, Solvarvsgatan 49, 507 40 Borås, SE		(74) Douglas ELLIOT, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(21) <b>1400154-9</b>	(22) 2014-03-21	(21) <b>1450302-3</b>	(22) 2014-03-19
(71) Naghi Momeni, Palmgatan 7 C, 214 34 Malmö, SE		(71) Frametray Tech AB, Pumpvägen 6, 247 50 DALBY, SE	
(21) <b>1400155-6</b>	(22) 2014-03-21	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(21) <b>1450303-1</b>	(22) 2014-03-19
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(71) JPRT Förvaltning AB, Box 66, 545 21 TÖREBODA, SE	
(21) <b>1430039-6</b>	(22) 2014-03-15	(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, SE-651 03 KARLSTAD, SE	
(71) Eric Elsert, Bodarna 2, 82532 Iggesund, SE		(21) <b>1450304-9</b>	(22) 2012-03-19
(21) <b>1430040-4</b>	(22) 2014-03-16	(32) 2011-09-20 (33) UA (31) A 2011 11199	
(71) Sensefarm AB, Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE		(71) Sergei Vladlenovich ULIANOV, ul. Rabochaya 89-18, 49047 Dniepropetrovsk, UA	
(21) <b>1430041-2</b>	(22) 2014-03-19	(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr, 114 35 Stockholm, SE	
(71) Kent Andersson, Svampvägen 26, 705 10 Örebro, SE Ronny Karlsson, Stallgatan 19, 702 26 Örebro, SE Stefan Waldner, Fiskinge 209, 715 94 Odensbacken, SE		(86) 2012-03-19 PCT/UA2012/000029	
(21) <b>1450293-4</b>	(22) 2014-03-17	(21) <b>1450305-6</b>	(22) 2014-03-20
(71) Crunchfish AB, Stora Varvsgatan 6A, 4tr, 211 19 Malmö, SE		(32) 2013-03-27 (33) SE (31) 1350394-1	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1450294-2</b>	(22) 2014-03-17	(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	

# Inkomna patentansökningar 15/2014

(21) <b>1450306-4</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450317-1</b>	(22) 2014-03-20
(32) 2013-03-27 (33) SE	(31) 1350392-5	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			
(21) <b>1450307-2</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450318-9</b>	(22) 2014-03-20
(32) 2013-03-27 (33) SE	(31) 1350393-3	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			
(21) <b>1450308-0</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450319-7</b>	(22) 2014-03-20
(32) 2013-03-27 (33) SE	(31) 1350394-1	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(32) 2013-03-27 (33) SE	(31) 1350392-5	(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(32) 2013-03-27 (33) SE	(31) 1350393-3		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			
(21) <b>1450309-8</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450320-5</b>	(22) 2014-03-20
(32) 2013-03-27 (33) SE	(31) 1350394-1	(71) Encubator AB, Vera Sandbergs Allé 8, 411 33 Göteborg, SE	
(32) 2013-03-27 (33) SE	(31) 1350392-5	(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(32) 2013-03-27 (33) SE	(31) 1350393-3		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			
(21) <b>1450310-6</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450321-3</b>	(22) 2014-03-20
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1450311-4</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450322-1</b>	(22) 2014-03-20
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1450312-2</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450323-9</b>	(22) 2014-03-20
(71) Oommen VARGHESE, Sernanders väg 15, 752 62 Uppsala, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Oommen P. OOMMEN, Bandstolsvägen 9, 756 48 Uppsala, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 Uppsala, SE			
(21) <b>1450313-0</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450324-7</b>	(22) 2014-03-20
(71) Airwatergreen AB, Uppsala Science Park, 751 83 Uppsala, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1450314-8</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450325-4</b>	(22) 2014-03-20
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1450315-5</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450326-2</b>	(22) 2014-03-20
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1450316-3</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450327-0</b>	(22) 2014-03-20
(71) Propit AB, Box 2055, 151 02 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1450317-1</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450328-8</b>	(22) 2014-03-20
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1450318-9</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450329-6</b>	(22) 2014-03-20
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 VÄDERSTAD, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE		(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) <b>1450319-7</b>	(22) 2014-03-20	(21) <b>1450330-4</b>	(22) 2014-03-21
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE			

## Inkomna patentansökningar 15/2014

---

(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE

---

(21) **1450331-2** (22) 2014-03-21

(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue  
Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH

(74) Camilla FREDÉN, AB Tetra Pak, Patent Department,  
Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE

---

(21) **1450332-0** (22) 2014-03-21

(71) Styr- och Elinstallationer Väst Teknik Aktiebolag,  
Neogatan 11, 431 53 MÖLNDAL, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

---

(21) **1450333-8** (22) 2014-03-21

(71) Biotage AB, Box 8, 751 03 Uppsala, SE

(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE

---



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 15/2014

(51) <b>A01B 15/16</b>		(21) <b>1251009-5</b>	(22) 2012-09-10
A01B 23/06	A01B 21/08	(41) 2014-03-11	
(21) <b>1251007-9</b>	(22) 2012-09-10	(54) Säkerhetsanordning för lock anordnat i en invändig panel hos ett fordon	
(41) 2014-03-11		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(54) Tallrik, tallriksverktyg samt lantbruksredskap med sådant tallriksverktyg		(72) Lars HALLBERG, VÄSTERVIK, SE	
(71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE		(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Crister Stark, VÄDERSTAD, SE			
Mikael Edvinsson, BOXHOLM, SE			
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE			
<hr/>			
(51) <b>A24F 15/18</b>		(21) <b>1250998-0</b>	(22) 2012-09-06
(21) <b>1251016-0</b>	(22) 2012-09-11	(41) 2014-03-07	
(41) 2014-03-12		(54) Växlingsmekanism för fordon	
(54) Förpackning för en konsumentprodukt		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Buttinbag AB, Västmannagatan 38 2tr, 113 25 Stockholm, SE		(72) Morgan Colling, Hölö, SE	
(72) Gunnar Klint, Stockholm, SE		(74) Hans Forsell, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) <b>A47C 27/00</b>		(21) <b>1251020-2</b>	(22) 2012-09-11
A47C 21/04		(41) 2014-03-12	
(21) <b>1400093-9</b>	(22) 2011-01-02	(54) Distans	
(41) 2014-02-19		(71) Stefan Andersson, Östra Knavraås 16, 443 61 Stenkullen, SE	
(62) 1200450-3		(72) Stefan Andersson, Stenkullen, SE	
(32) 2010-02-01 (33) SE (31) 1000090-9		(74) Zacco Sweden AB, Box 142, 401 22 Göteborg, SE	
(54) Bäddmadrass			
(71) Hasta Group AB, Fabriksgatan 14, 731 50 Köping, SE			
(72) Stefan Schörling, Fellingsbro, SE			
(74) Roland Åslund, Avesta Patentbyrå AB, Box 99, 775 26 Krylbo, SE			
(86) 2011-01-02 PCT/SE2011/000001			
<hr/>			
(51) <b>A61F 5/56</b>		(21) <b>1250997-2</b>	(22) 2012-09-06
(21) <b>1200540-1</b>	(22) 2012-09-06	(41) 2014-03-07	
(41) 2014-03-07		(54) Isolator för dämpning av vibrationer	
(54) Anordning för att förhindra snarkning		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(71) Sven Lehrberg, Villavägen 20, 590 98 Edsbruk, SE		(72) Anders JOHANSSON, ÄLVSJÖ, SE	
(72) Sven Lehrberg, Edsbruk, SE		(74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) <b>B23C 5/20</b>		(21) <b>F16H 3/093</b>	
B23C 5/22		B60K 5/12	
(21) <b>1251004-6</b>	(22) 2012-09-07	(21) <b>1250997-2</b>	(22) 2012-09-06
(41) 2014-03-08		(41) 2014-03-07	
(54) Fräsverktyg jämte skär härför med växelsvis användbara skäreppor		(54) Isolator för dämpning av vibrationer	
(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB, 811 81 SANDVIKEN, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
(72) Ulrik Sunnvius, GÄVLE, SE		(72) Jörgen Forsberg, Hägersten, SE	
(74) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
<hr/>			
(51) <b>B23C 5/22</b>		(21) <b>F27D 17/00</b>	
B23C 5/08	B23F 21/16	F23D 14/02	
(21) <b>1251010-3</b>	(22) 2012-09-10	(21) <b>1450256-1</b>	(22) 2012-08-10
(41) 2014-03-08		(41) 2014-03-06	
(32) 2012-09-07 (33) SE (31) 1251005-3		(32) 2011-08-10 (33) US (31) 61/521,904	
(54) Fräsverktyg samt skärkit för fräsverktyg		(32) 2012-08-10 (33) US (31) 13/571,424	
(71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB, 811 81 SANDVIKEN, SE		(54) EN LÅG-NOx-BRÄNSLEINJICERING FÖR EN HÄRDUGN	
(72) Sture Sjöö, GÄVLE, SE		(71) FIVES NORTH AMERICAN COMBUSTION INC., 4455 East 71st Street, 44105 CLEVELAND OHIO, US	
(74) Cecilia Jedlöv, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(72) Bruce E. CAIN, AKRON OHIO, US	
		Robert F. ROBERTSON, MEDINA TOWNSHIP OHIO, US	
		Mark C. HANNUM, HUDSON OHIO, US	
		Todd A. MILLER, GARFIELD HTS OHIO, US	
		Joseph P. BROWN, AKRON OHIO, US	
		(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
		(86) 2012-08-10 PCT/US2012/050245	
<hr/>			
(51) <b>B60R 7/06</b>		(21) <b>F28G 1/16</b>	
E05B 77/04		B08B 9/023	F28G 9/00
		(21) <b>1251021-0</b>	(22) 2012-09-11

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 15/2014

- 
- (41) 2014-03-12 11, 721 83 Västerås, SE
- (54) Metod för rengöring av värmeväxlare
- 
- (71) ADAPTUM, Box 913, 671 29 ARVIKA, SE (51) **H05B 41/32**
- (72) Ulf LINDSTRÖM, KLÄSSBOL, SE G03B 15/05
- Ulf ANDERSSON, ARVIKA, SE (21) **1251001-2** (22) 2012-09-06
- (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE (41) 2014-03-07
- 
- (51) **G01N 33/497**
- A61B 5/08 G01N 27/16
- (21) **1350985-6** (22) 2013-08-28
- (41) 2014-03-07
- (32) 2012-09-06 (33) DE (31) 102012017638.4
- (54) Alkoholmätapparat med snabb driftberedskap t
- (71) Dräger Safety AG & Co. KGaA, Revalstr. 1, 23560 LÜBECK, DE
- (72) Burkhard Stock, LÜBECK, DE
- Jens Rekow, LÜBECK, DE
- (74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE
- 
- (51) **G07F 13/00**
- (21) **1251006-1** (22) 2012-09-07
- (41) 2014-03-08
- (54) Betalterminal för en bränslefördelarenhet
- (71) DRESSER WAYNE AB, Box 50559, 202 15 MALMÖ, SE
- (72) Bengt I Larsson, Skivarp, SE
- Jenny Strandberg, Malmö, SE
- Kenneth Petersen, Malmö, SE
- (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE
- 
- (51) **G21C 15/18**
- (21) **1350987-2** (22) 2013-08-28
- (41) 2014-03-13
- (32) 2012-09-12 (33) US (31) 13/611,384
- (54) Förfarande och system för ett alternativt BWR-inneslutningsvärmebortförselsystem
- (71) GE-HITACHI NUCLEAR ENERGY AMERICAS LLC, 3901 Castle Hayne Road, North Caro WILMINGTON, US
- (72) Robert J. GINSBERG, WILMINGTON, US
- John R. BASS, WILMINGTON, US
- Robert A. AYER, WILMINGTON, US
- Richard M. ROGERS, WILMINGTON, US
- (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
- 
- (51) **H01B 7/32**
- G01K 13/10
- (21) **1230092-7** (22) 2012-09-07
- (41) 2014-03-08
- (54) Sensor network based on sensor cable with integrated sensor nodes
- (71) APR Technologies AB, Västra Järnvägsgatan 4, 745 39 Enköping, SE
- (72) Peter Nilsson, Solna, SE
- Are Björneklett, Västerås, SE
- Robert Thorslund, Steningehöjden, SE
- (74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
- 
- (51) **H01B 9/02**
- (21) **1400140-8** (22) 2014-03-13
- (41) 2014-03-17
- (54) Power cable and method of manufacturing the same
- (71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH
- (72) Peter Mårtensson, Karlskrona, SE
- Thomas Worzyk, Lyckeby, SE
- (74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 15/2014

(51) <b>A01B 63/26</b>	(11) <b>536 625</b>	(51) <b>G01N 27/72</b>	(11) <b>536 620</b>
A01B 49/06	A01B 71/02	G01N 27/80	G01N 27/82
A01B 79/02	A01C 5/04	(21) <b>1250924-6</b>	(22) 2012-08-15
(21) <b>1151030-2</b>	(22) 2011-11-02	(41) 2014-02-16	(45) 2014-04-08
(41) 2013-05-03	(45) 2014-04-08	(54) Barkhausensensor för separering av hårdhets- och restspänningsbidrag	
(54) Jordbruksmaskin försedd med förskjutbar redskapssektion		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(73) VÅDERSTAD-VERKEN AB, Box 85, 590 21 VÅDERSTAD, SE		(72) Lars Hammerström, Ekerö, SE	
(72) Nis LASSEN, SCHAPRODE, RÜGEN, DE		Stefan Jonsson, Täby, SE	
Crister STARK, VÅDERSTAD, SE		(74) Mimmi Westman, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) <b>A47K 7/04</b>	(11) <b>536 626</b>	(51) <b>G01N 33/46</b>	(11) <b>536 623</b>
(21) <b>1200102-0</b>	(22) 2012-02-21	G01N 3/32	G01N 21/49
(41) 2013-08-22	(45) 2014-04-08	(21) <b>1250214-2</b>	(22) 2012-03-08
(54) Tvättkomponent och tvättanordning för mänsklig kroppstvätt		(41) 2013-09-09	(45) 2014-04-08
(73) Yaacoub Saber, Tånggringsgatan 28 A, 784 30 Borlänge, SE		(54) Förfarande och anordning för utvärdering av en bräda av trä	
(72) Yaacoub Saber, Borlänge, SE		(73) Innovation Vision AB, Finnögatan 14, 582 78 Linköping, SE	
<hr/>			
(51) <b>A47L 9/14</b>	(11) <b>536 624</b>	(72) Anders Olsson, Växjö, SE	
(21) <b>1250019-5</b>	(22) 2012-01-16	Erik Serrano, Lund, SE	
(41) 2013-07-17	(45) 2014-04-08	Jan Oscarsson, Växjö, SE	
(54) Förfarande för anpassning av en dammsugarpåse till en dammsugare		Bertil Enquist, Göteborg, SE	
(73) KONSTRUKTION & DESIGN J.R LILAND, Lyckselevägen 19, 162 67 VÄLLINGBY, SE		Marie Johansson, Växjö, SE	
(72) Reidar Liland, VÄLLINGBY, SE		Bo Källsner, Täby, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE	
<hr/>			
(51) <b>A61G 3/08</b>	(11) <b>536 622</b>	(51) <b>H02J 9/06</b>	(11) <b>536 621</b>
B60P 3/06		G06F 1/18	
(21) <b>1250947-7</b>	(22) 2012-08-23	(21) <b>1250949-3</b>	(22) 2012-08-23
(41) 2014-02-24	(45) 2014-04-08	(41) 2014-02-24	(45) 2014-04-08
(54) Släpfordon för transport av en rullstolsburen person		(54) System och förfarande för batteribackup	
(73) André Machner, Landön 195, 830 51 Offerdal, SE		(73) Actia Nordic AB, Hammarbacken 4 A 3 tr, 191 49 SOLLENTUNA, SE	
(72) André Machner, Offerdal, SE		(72) Christian Sahlén, MOTALA, SE	
(74) AWAPATENT AB, Box 665, 831 27 Östersund, SE		Mark Willerton, Vadstena, SE	
<hr/>			
(51) <b>B08B 6/00</b>	(11) <b>536 628</b>	(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE	
(21) <b>1200446-1</b>	(22) 2012-07-19		
(41) 2014-01-20	(45) 2014-04-08		
(54) Metod, substrat och arrangemang för en partikeluppsamling och en efterföljande partikelrengöring			
(73) Reinhold Karl Rutks, Sedelvägen 3, 2tr, 129 32 Hägersten, SE			
(72) Reinhold Karl Rutks, Hägersten, SE			
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) <b>B60K 6/365</b>	(11) <b>536 627</b>		
B60W 10/06	B60W 10/08		
B60W 20/00	B60W 30/18		
(21) <b>1250699-4</b>	(22) 2012-06-27		
(41) 2013-12-28	(45) 2014-04-08		
(54) Förfarande för att accelerera ett hybridfordon			
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Niklas Pettersson, Stockholm, SE			
Mikael Bergquist, Huddinge, SE			
Johan Lindström, Nyköping, SE			
Anders Kjell, Ekerö, SE			
Mathias Björkman, Tullinge, SE			
(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Europeiska patentansökningar 15/2014

---

(51) **B65D 5/06** (11) **2 376 332**  
B65D 5/74  
(21) **09807669.8** (22) 2009-12-18  
(32) 2008-12-18 (33) GB (31) 0823051  
(54) Förbättringar av eller relaterade till förpackning  
(71) ELOPAK SYSTEMS AG, Cherstrasse 4 Postfach, 8152  
Glattbrugg, CH

---

# Meddelade europeiska patent 15/2014

(51) <b>A01C 3/00</b>	(11) <b>2 322 025</b>	(32) 2006-11-17 (33) US (31) 866327 P
A01C 3/02		(32) 2007-03-30 (33) US (31) 694395
(21) <b>10014544.0</b>	(45) 2013-12-25	(54) Yttre fixeringsanordning
(32) 2009-11-13 (33) DK (31) 200901214		(73) Wake Forest University Health Sciences, 1834 Wake Forest Road, Winston-Salem, NC 27101, US
(54) En anläggning och metod för surgöring av animalisk gödsel		
(73) Jørgen Hyldgaard Staldservice A/S, Nørgårdsvej 18, 7500 Holstebro, DK		
<hr/>		
(51) <b>A01H 4/00</b>	(11) <b>2 332 405</b>	(51) <b>A61C 13/00</b>
(21) <b>10014974.9</b>	(45) 2014-01-29	B29C 67/00 (11) <b>2 224 874</b>
(32) 2003-06-23 (33) US (31) 480942 P		G03F 7/00
(54) Media innefattande gellangumi och förfaranden för att befrämja utvecklingen hos somatiska barrträdsembryon		(21) <b>08842988.1</b>
(73) WEYERHAEUSER COMPANY, P.O. Box 9777, Federal Way, WA 98063-9777, US		(45) 2014-01-15
		(32) 2007-10-26 (33) US (31) 603 P
		(32) 2007-11-05 (33) EP (31) 07021480.4
		(54) Friformstillverkningsystem för framställning av ett tredimensionellt objekt
		(73) Envisiontec GmbH, Brüsseler Strasse 51, 45968 Gladbeck, DE
<hr/>		
(51) <b>A01N 33/02</b>	(11) <b>2 201 837</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>
A01N 33/12	A01P 1/00	(21) <b>10014333.8</b>
C02F 1/76		(45) 2014-01-01
(21) <b>09174896.2</b>	(45) 2014-01-15	(32) 2009-11-07 (33) DE (31) 102009052349
(32) 2008-11-07 (33) AT (31) 17352008		(54) Bypass-anordning för påverkan av blodtrycket
(54) Användning av polymerer av kvaternära ammoniumföreningar		(73) E.S. Bio-Tech Limited, Arch. Makariou III, 213 Maximos Plaza Tower 1, 3rd Floor, 3030 Limassol, CY
(73) Arcana Pool Systems GmbH, Brünner Strae 186, 2201 Gerasdorf bei Wien, AT		
<hr/>		
(51) <b>A01N 47/36</b>	(11) <b>1 825 753</b>	(51) <b>A61F 5/44</b>
A01N 57/20	A01N 25/22	A61M 3/02
A01P 13/00	A01N 25/30	(21) <b>09739943.0</b>
A01N 25/12	A01N 25/08	(45) 2013-12-18
(21) <b>07011765.0</b>	(45) 2014-03-05	(32) 2008-05-01 (33) US (31) 49578 P
(32) 2000-04-26 (33) JP (31) 2000125475		(54) Rektal dräneringsanordning
(54) Stabilisering av fasta herbicidkompositioner innefattande flazasulfuron		(73) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US
(73) ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD., 3-15, Edobori 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002, JP		
<hr/>		
(51) <b>A24F 47/00</b>	(11) <b>2 282 649</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>
(21) <b>09737837.6</b>	(45) 2014-01-08	A61F 13/49
(32) 2008-04-30 (33) EP (31) 08251579.2		A61F 13/494
(54) Ett elektriskt uppvärmt rökningssystem med vätskelagringsdel		(21) <b>08850113.5</b>
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		(45) 2013-12-25
		(32) 2007-11-15 (33) JP (31) 2007297302
		(54) Engångsblöja
		(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinesei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
<hr/>		
(51) <b>A41D 13/05</b>	(11) <b>2 437 627</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>
A41D 13/018		B07C 5/342
(21) <b>09787748.4</b>	(45) 2013-12-18	(21) <b>11250672.0</b>
(54) Airbag-system för motorcyklister		(45) 2014-03-19
(73) Alpinestars Research SRL, Via A. De Gasperi 54, 31010 Coste di Maser (Treviso), IT		(32) 2010-07-26 (33) US (31) 400318 P
		(54) Apparatur och förfarande för minimering av avfall och för att förbättra kvalitet och produktion i vävbearbetningsprocesser genom automatiserad trädning och återträdning av vävmaterial
		(73) CURT G. JOA, INC., Crocker Avenue, P.O. Box 903, Sheboygan Falls, Wisconsin 53085-0903, US
<hr/>		
(51) <b>A61B 5/15</b>	(11) <b>2 263 537</b>	(51) <b>A61K 9/107</b>
(21) <b>10180914.3</b>	(45) 2014-02-12	A61K 9/48
(32) 2004-05-07 (33) US (31) 569424 P		A61K 47/10
(32) 2004-11-30 (33) US (31) 631846 P		A61K 47/14
(32) 2004-11-30 (33) US (31) 631795 P		(21) <b>10731685.3</b>
(32) 2005-04-07 (33) US (31) 669276 P		(45) 2014-02-26
(54) Kontaktaktiverad lansettanordning		(32) 2009-07-07 (33) US (31) 223507 P
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, New Jersey 07417-1880, US		(54) Farmaceutisk komposition för en hepatit c viral proteashämmare
		(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE
<hr/>		
(51) <b>A61B 17/86</b>	(11) <b>2 094 179</b>	(51) <b>A61K 9/107</b>
A61B 17/60		A61K 39/12
(21) <b>07854683.5</b>	(45) 2014-01-08	(21) <b>10807661.3</b>
		(45) 2014-02-26
		(32) 2009-12-03 (33) US (31) 283517 P

# Meddelade europeiska patent 15/2014

<p>(54) Hydrofil filtrering under framställning av vaccinhjälpämnena</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 9/16</b> (11) <b>2 512 455</b> A61K 9/20</p> <p>(21) <b>10803658.3</b> (45) 2014-01-15</p> <p>(32) 2009-12-18 (33) EP (31) 09179867.8</p> <p>(54) Sambearbetad tablettadjuvanskomposition, dess framställning och användning</p> <p>(73) Frieslandcampina Nederland Holding B.V., Stationsplein 4, 3818 Le Amersfoort, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/00</b> (11) <b>1 782 800</b> A61K 31/55 A61K 31/517 A61K 31/166 A61K 31/192 A61K 31/277 A61K 38/17 C12Q 1/48 G01N 33/50 A61P 19/02 A61P 37/00 A61P 35/02</p> <p>(21) <b>06077137.5</b> (45) 2013-12-18</p> <p>(32) 2000-01-24 (33) US (31) 177872 P</p> <p>(32) 2000-11-28 (33) US (31) 723490</p> <p>(54) Förfaranden för detektering av JAK3-hämmare</p> <p>(73) GENZYME CORPORATION, Genzyme Center 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/155</b> (11) <b>2 278 962</b> A61P 17/00</p> <p>(21) <b>09712764.1</b> (45) 2014-02-12</p> <p>(32) 2008-02-21 (33) US (31) 30253 P</p> <p>(54) Förfaranden för behandling av dermatologiska störningar</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/216</b> (11) <b>2 254 570</b> A61K 31/513 A61K 45/06 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>09712334.3</b> (45) 2013-12-18</p> <p>(32) 2008-02-20 (33) WO (31) PCT/IB2008/050607</p> <p>(54) Kombination omfattande paclitaxel för behandling av äggstockscancer</p> <p>(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/4184</b> (11) <b>1 648 426</b> C07D 403/04 A61P 35/00 A61P 31/10</p> <p>(21) <b>04743172.1</b> (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 2003-07-03 (33) GB (31) 0315657</p> <p>(32) 2003-07-03 (33) US (31) 484685 P</p> <p>(32) 2003-10-24 (33) US (31) 514374 P</p> <p>(32) 2003-10-24 (33) GB (31) 0324919</p> <p>(54) Bensimidazolderivat och deras användning som inhibitorer av proteinkinaser</p> <p>(73) Astex Therapeutics Limited, 436 Cambridge Science Park Milton Road,, Cambridge CB4 0QA, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/5578</b> (11) <b>1 913 946</b> A61K 31/5585 A61P 13/12 C07D 307/93</p> <p>(21) <b>06767982.9</b> (45) 2014-03-05</p> <p>(32) 2005-07-08 (33) JP (31) 2005200888</p> <p>(54) Terapeutiskt medel och behandlingsmetod för att lindra uremi</p>	<p>(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 31/685</b> (11) <b>2 185 158</b> A61P 1/00</p> <p>(21) <b>08785257.0</b> (45) 2013-12-25</p> <p>(32) 2007-07-31 (33) US (31) 953146 P</p> <p>(54) Användning av acetylkolin för att behandla ulcerös kolit som är steroidberoende och steroidkänslig</p> <p>(73) PAT GmbH, Hans-Grässel-Weg 9b, 81375 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 35/64</b> (11) <b>1 927 363</b> A61P 7/02 A61K 35/62</p> <p>(21) <b>07764124.9</b> (45) 2014-02-26</p> <p>(32) 2006-06-28 (33) CN (31) 200610086680</p> <p>(54) Extrakt för förebyggande eller behandling av trombossjukdomar</p> <p>(73) Mudanjiang Youbo Pharmaceutical Co. Ltd, No. 6, Wenhua Street, Aimin District Mudanjiang City Heilongjiang 157011, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 36/71</b> (11) <b>2 416 794</b> A61K 45/06 A61K 31/05 A61K 31/353 A61K 35/02 A61K 36/74 A61K 36/73 A61P 31/12</p> <p>(21) <b>09784375.9</b> (45) 2013-12-25</p> <p>(54) Växtkomposition för behandling eller förebyggande av blodburna sjukdomar orsakade av humant immunbristvirus (HIV) eller hepatit C</p> <p>(73) El Khatib, Nadia, Bonja &amp; Khoukaz Buidling Medawar Street-Badaro, Beyrouth, LB El Kettany, Sleimen, Beirut Fanar Road, Lebanese University, Chedid center bldg., Beirut, LB</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/19</b> (11) <b>2 441 465</b> C07K 14/00 A61K 35/14 G01N 33/68</p> <p>(21) <b>11178173.8</b> (45) 2014-01-15</p> <p>(32) 2003-10-24 (33) US (31) 514472 P</p> <p>(54) Sammansättningar och förfaranden för en sund graviditet</p> <p>(73) Nora Therapeutics, Inc., 530 Lytton Avenue 2nd Floor, Palo Alto, CA 94301, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 38/22</b> (11) <b>2 457 581</b> A61K 8/64 A61K 9/06 A61K 9/08 A61K 9/10 A61K 9/12 A61K 9/70 A61P 17/00 A61P 17/04 A61P 17/06 A61P 17/08 A61P 37/08 A61Q 1/00 A61Q 17/04 A61Q 19/00</p> <p>(21) <b>10802352.4</b> (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 2009-07-23 (33) JP (31) 2009172589</p> <p>(32) 2010-06-11 (33) JP (31) 2010134600</p> <p>(54) Komposition omfattande CNP eller BNP för en extern beredning för hud för behandling av dermatit</p> <p>(73) Igisu Co., Ltd., R3204, Tokyo Twinparks, 1-10-2, Higashishinbashi, Minato-ku, Tokyo 1050004, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>A61K 39/085</b> (11) <b>2 125 007</b> A61K 39/39 A61K 31/4745 A61P 11/06</p> <p>(21) <b>08799591.6</b> (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 2007-02-07 (33) US (31) 888699 P</p>
---	---

# Meddelade europeiska patent 15/2014

(54) Syntetiska TLR-agonistkonjugat och användningar därav	(32) 2005-03-07	(33) US	(31) 659217 P
(73) The Regents of The University of California, 1111 Franklin Street 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US	(32) 2005-03-07	(33) US	(31) 659226 P
(32) 2005-09-07	(33) US	(31) 714954 P	
(54) Nålskyddsanordning			
(73) Erskine Medical LLC, 280 Mohonk Road,, High Falls, NY 12440, US			
(51) <b>A61K 47/34</b>	(11) <b>2 529 757</b>		
A61K 31/519	A61K 9/00		
(21) <b>12170366.4</b>	(45) 2014-01-08		
(32) 2011-05-31 (33) WO	(31) PCT/EP2011/059001		
(32) 2011-05-31 (33) WO	(31) PCT/EP2011/059000		
(54) Paliperidon implantatformulering			
(73) LABORATORIOS FARMACEUTICOS ROVI, S.A., c/Julián Camarillo, 35, 28037 Madrid, ES			
(51) <b>A61K 47/48</b>	(11) <b>2 274 018</b>		
A61K 51/06	A61P 35/00		
(21) <b>08735873.5</b>	(45) 2013-12-18		
(54) Modifierade konjugat av hydroxipolymer med benvävnadssökande och tumördödande molekyldelar			
(73) Dextech Medical AB, Box 119, 75 104 Uppsala, SE			
(51) <b>A61K 51/04</b>	(11) <b>2 349 352</b>		
G01N 33/60			
(21) <b>09760593.5</b>	(45) 2013-12-25		
(32) 2008-10-28 (33) EP	(31) 08291013.4		
(54) Användning av 7-kloro-N,N,5-trimetyl-4-oxo-3-fenyl-3,5-dihydro-4H-pyridazino[4,5-b]indol-1-acetamid såsom en biomarkör av perifera bensodiazepinreceptorhalter			
(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR			
(51) <b>A61L 2/10</b>	(11) <b>2 266 630</b>		
A61L 2/28	G01N 21/00		
G01J 1/00			
(21) <b>10009727.8</b>	(45) 2013-12-25		
(32) 2003-02-27 (33) US	(31) 449852 P		
(54) Metod för validerbar inaktivering av patogener i en biologisk fluid genom bestrålning			
(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH			
(51) <b>A61L 2/18</b>	(11) <b>2 051 744</b>		
A61L 2/24			
(21) <b>07834828.1</b>	(45) 2013-12-18		
(32) 2006-08-15 (33) NZ	(31) 54921406		
(54) Steriliseringsanordning			
(73) Tristel PLC, Lynx Business Park Fordham Road, Snailwell Newmarket, Cambridgeshire CB8 7NY, GB			
(51) <b>A61M 1/00</b>	(11) <b>2 190 497</b>		
A61M 27/00			
(21) <b>08828696.8</b>	(45) 2013-12-25		
(32) 2007-08-25 (33) US	(31) 966132 P		
(54) Automatiserad styranordning för dränering av kroppsvätskor			
(73) Beckersmith Medical, Inc., 8033 Sunset Blvd. 908, Los Angeles, CA 90046, US			
(51) <b>A61M 5/00</b>	(11) <b>1 861 135</b>		
A61M 25/00			
(21) <b>06737126.0</b>	(45) 2014-01-01		
(32) 2005-03-07 (33) US	(31) 659213 P		
(51) <b>A61M 5/32</b>	(11) <b>2 331 177</b>		
(21) <b>09765236.6</b>	(45) 2013-12-18		
(32) 2008-06-16 (33) AT	(31) 9582008		
(32) 2009-06-04 (33) US	(31) 184044 P		
(54) Injektionsanordning			
(73) Pharma Consult Ges.m.b.H. & Co Nfg KG, Divischgasse 4, 1210 Wien, AT			
(51) <b>A61M 11/00</b>	(11) <b>2 285 439</b>		
A61M 15/00			
(21) <b>09744218.0</b>	(45) 2013-12-18		
(32) 2008-04-04 (33) US	(31) 123133 P		
(54) Aerosolbildningsanordning			
(73) Nektar Therapeutics, 455 Mission Bay Boulevard South Suite 100, San Francisco CA 94158, US			
(51) <b>A61M 16/06</b>	(11) <b>1 545 675</b>		
(21) <b>03793492.4</b>	(45) 2014-03-05		
(32) 2002-09-06 (33) US	(31) 235846		
(32) 2002-11-08 (33) US	(31) 424695 P		
(32) 2003-06-03 (33) US	(31) 474928 P		
(54) Armbågsanordning för maskaggregat			
(73) ResMed Limited, 1 Elizabeth Macarthur Drive, Bella Vista, NSW 2153, AU			
(51) <b>A61N 5/10</b>	(11) <b>2 086 638</b>		
(21) <b>07822133.0</b>	(45) 2014-01-08		
(32) 2006-11-03 (33) EP	(31) 06123486.0		
(54) Metod och anordning för IMRT-verifiering			
(73) ION BEAM APPLICATIONS S.A., Chemin du Cyclotron, 3, 1348 Louvain-la-Neuve, BE RAYSEARCH MEDICAL AB, Sveavägen 25, plan 9, 111 34 Stockholm, SE			
(51) <b>A63C 9/00</b>	(11) <b>2 090 338</b>		
A63C 9/20			
(21) <b>09001178.4</b>	(45) 2013-12-25		
(32) 2008-02-15 (33) FR	(31) 0800819		
(54) Anordning för att mottaga en sko på ett sportredskap			
(73) SALOMON S.A.S., Les Croiselets, 74370 Metz-Tessy, FR			
(51) <b>A63H 11/02</b>	(11) <b>2 484 418</b>		
A63H 17/26	A63H 29/22		
(21) <b>12163857.1</b>	(45) 2014-01-29		
(32) 2009-09-25 (33) US	(31) 246023 P		
(54) Fordon, särskilt leksaksrobot, med vibrationsdrift			
(73) Innovation First, Inc., 1519 Int. 30 W., Greenville, TX 75402, US			
(51) <b>B01D 46/24</b>	(11) <b>2 456 538</b>		
B01D 46/00	B29C 41/16		
(21) <b>10739680.6</b>	(45) 2013-12-25		
(32) 2009-07-24 (33) GB	(31) 0912880		
(54) Förfarande och anordning för formning av ett filter			
(73) PSI Global Ltd, South Industrial Estate, Bowburn, Durham DH6 5AD, GB			
(51) <b>B01D 53/86</b>	(11) <b>1 874 441</b>		
B01J 23/648	B01J 37/02		

# Meddelade europeiska patent 15/2014

B01J 21/06	B01J 23/887	(51) <b>B07C 3/00</b>	(11) <b>2 379 235</b>
B01J 23/89		B07C 3/20	
(21) <b>06734065.3</b>	(45) 2014-01-01	(21) <b>09760750.1</b>	(45) 2014-01-15
(32) 2005-02-16 (33) US	(31) 58822	(32) 2008-12-22 (33) DE	(31) 102008064033
(54) Katalysator av ammoniumoxidationstyp för koleldade anläggningar		(54) System för bestämning av en sorteringsinformation för en postförsändelse	
(73) BASF Corporation, 100 Campus Drive, Florham Park, New Jersey 07932, US		(73) Deutsche Post AG, Charles-de-Gaulle-Strasse 20, 53113 Bonn, DE	
(51) <b>B02C 4/02</b>	(11) <b>2 207 619</b>	(51) <b>B08B 3/02</b>	(11) <b>2 509 722</b>
B02C 4/28	B02C 4/30	(21) <b>10787349.9</b>	(45) 2014-01-08
B02C 4/32	B02C 4/42	(32) 2009-12-10 (33) DE	(31) 102009059044
(21) <b>08804515.8</b>	(45) 2013-12-18	(54) Handstycke för ångstråleredskap	
(32) 2007-09-22 (33) DE	(31) 102007045373	(73) Alfred Kärcher GmbH & Co. KG, Alfred-Kärcher-Strasse 28-40, 71364 Winnenden, DE	
(54) Metod och anordning för för- och färdigmalning av mineralhaltiga och icke mineralhaltiga material			
(73) Memari Fard Petra, Eikholte 21, 31787 Hameln, DE Memari Fard Nima, Eikholte 21, 31787 Hameln, DE Memari Fard Ramin, Eikholte 21, 31787 Hameln, DE		(51) <b>B21B 37/74</b>	(11) <b>2 296 834</b>
		B21B 45/02	B21C 47/26
		(21) <b>09793894.8</b>	(45) 2014-01-15
		(32) 2008-07-07 (33) EP	(31) 08012248.4
(54) Anordning och förfarande för framställning av ett finkornigt bränsle genom torkning och slagkrossning		(54) Förfarande för kylning av ett varmvalsat band, upprullat på en spole för varmvalsat band, en anordning för kylning av en spole för varmvalsat band, en styr- och/eller en regleranordning	
(73) ThyssenKrupp Industrial Solutions AG, Friedrich-Uhde-Strasse 15, 44141 Dortmund, DE Proactor Schutzrechtsverwaltungs GmbH, Göllheimer Strae 13-15, 67308 Rüssingen, DE		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(51) <b>B02C 13/288</b>	(11) <b>2 531 302</b>	(51) <b>B21J 15/28</b>	(11) <b>2 225 057</b>
B02C 13/14	B02C 23/26	B21J 15/26	B21J 15/04
(21) <b>11705431.2</b>	(45) 2013-12-18	B21J 15/06	
(32) 2010-02-04 (33) DE	(31) 102010006916	(21) <b>08860746.0</b>	(45) 2014-02-26
(54) Anordning och förfarande för framställning av ett finkornigt bränsle genom torkning och slagkrossning		(32) 2007-12-10 (33) DE	(31) 102007059422
(73) ThyssenKrupp Industrial Solutions AG, Friedrich-Uhde-Strasse 15, 44141 Dortmund, DE Proactor Schutzrechtsverwaltungs GmbH, Göllheimer Strae 13-15, 67308 Rüssingen, DE		(54) Metod för att sätta nitelement med hjälp av en av en elmotor driven portabel nitapparat såväl som en nitapparat	
		(73) HS-Technik GmbH, Im Martelacker 12, 79588 Efringen-Kirchen, DE	
(51) <b>B04B 1/08</b>	(11) <b>2 532 438</b>	(51) <b>B23C 5/20</b>	(11) <b>2 539 097</b>
B01D 45/14	B04B 11/06	(21) <b>11713460.1</b>	(45) 2013-12-25
B04B 5/08	B04B 9/00	(32) 2010-02-25 (33) AT	(31) 10610 U
B04B 11/02	B04B 7/00	(54) Skärinsats	
B04B 7/12	B04B 7/14	(73) Ceratizit Austria GmbH, 6600 Reutte, AT	
B04B 9/02	F01M 13/04		
B04B 9/06	B04B 5/00	(51) <b>B23D 61/12</b>	(11) <b>2 060 355</b>
B04B 5/12	B04B 7/02	B23D 61/14	B28D 1/12
(21) <b>12182240.7</b>	(45) 2013-12-25	(21) <b>08167962.3</b>	(45) 2014-01-08
(54) Separator		(32) 2007-11-15 (33) DE	(31) 102007054601
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE		(54) Sågblad för sten	
		(73) WIKUS-Sägenfabrik Wilhelm H. Kullmann GmbH & Co. KG, Melsunger Strasse 30, 34286 Spangenberg, DE	
(51) <b>B04B 5/12</b>	(11) <b>2 522 431</b>	(51) <b>B24D 3/16</b>	(11) <b>2 094 443</b>
B04B 9/06	F01M 13/04	B24D 3/34	B24D 18/00
(21) <b>11165854.8</b>	(45) 2013-12-25	C04B 35/117	C04B 35/119
(54) Anordning innefattande en centrifugal separator		C09K 3/14	
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE		(21) <b>07865537.0</b>	(45) 2014-02-12
		(32) 2006-12-19 (33) US	(31) 870740 P
(51) <b>B05B 5/03</b>	(11) <b>2 279 043</b>	(54) Submikron alpha aluminiumoxid slipmedel bundet vid hög temperatur	
(21) <b>09731151.8</b>	(45) 2013-12-25	(73) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc., One New Bond Street, Worcester, MA 01615-0138, US	
(32) 2008-04-09 (33) US	(31) 100172		
(54) Flertal laddningselektroder		(51) <b>B25B 27/10</b>	(11) <b>2 602 062</b>
(73) Finishing Brands Holdings Inc., 88 11th Avenue NE, Minneapolis, MN 55413, US		(21) <b>13158294.2</b>	(45) 2013-12-25
		(32) 2008-02-19 (33) DE	(31) 102008010083
(51) <b>B05B 7/00</b>	(11) <b>2 384 244</b>		
B05B 7/24	B05B 9/04		
B65H 75/20	B65H 75/42		
B65H 75/44			
(21) <b>09801362.6</b>	(45) 2014-03-12		
(32) 2008-12-30 (33) US	(31) 141479 P		
(54) Sprutlackerare med slangrulle			
(73) Graco Minnesota Inc., 88 11th Avenue N.E., Minneapolis, MN 55413-1894, US			





(51) <b>B66C 1/10</b>	(11) <b>1 986 947</b>	(54) Förfarande för destillation av blandningar innehållande etylendiamin, N-metyletylendiamin och vatten och blandningar av etylendiamin och N-metylenylendiamin som har en låg halt av N-metyletylendiamin och som kan erhållas ur dessa
B63B 9/06	B63B 27/10	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
B66C 1/42	B66C 23/18	
B66C 23/52	B66C 23/42	
F03D 11/04	F03D 11/00	
E02B 17/00	B63B 35/00	
F03D 1/00	E02D 27/42	
(21) <b>07705131.6</b>	(45) 2014-01-01	
(32) 2006-02-06 (33) GB	(31) 0602350	
(32) 2006-02-07 (33) GB	(31) 0602503	
(54) Installation av offshore-konstruktioner		
(73) The Engineering Business Limited, Broomhaugh House, Riding Mill, Northumberland NE44 6EG, GB		
(51) <b>B66F 9/07</b>	(11) <b>2 465 811</b>	(51) <b>C07D 213/84</b>
B65G 1/04		(11) <b>2 488 499</b>
(21) <b>11193857.7</b>	(45) 2014-01-01	C07D 213/85
(32) 2010-12-16 (33) JP	(31) 2010280641	(21) <b>10768872.3</b>
(54) Staplingskran		(45) 2013-12-18
(73) Daifuku Co., Ltd., 2-11 Mitejima 3-chome Nishiyodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 555-0012, JP		(32) 2009-10-16 (33) EP
		(31) 09013113.7
		(32) 2009-10-16 (33) US
		(31) 252373 P
		(54) Förfaranden och anordningar för framställning av vattenhaltiga lösningar av cyanopyridiner
		(73) Lonza Ltd, Lonzastrasse, 3930 Visp, CH
(51) <b>C01B 25/222</b>	(11) <b>2 509 916</b>	(51) <b>C07D 403/06</b>
C01B 25/26	C01B 25/32	(11) <b>1 419 151</b>
C01B 25/45		(21) <b>02759342.5</b>
(21) <b>09795696.5</b>	(45) 2014-01-15	(45) 2014-02-26
(54) Förfarande för framställning av fosfater och föreningar innehållande fosfater, särskilt jordalkaliska fosfater, jordalkaliska-silicofosfater eller alkaliska jordoxider		(32) 2001-08-15 (33) US
(73) Klose, Ingeborg, Amselweg 27, 56626 Andernach, DE		(31) 312353 P
Zepke, Frank, Möllenkamp 22, 48351 Everswinkel, DE		(54) Kristaller vilka innefattar ett äppelsyrasalt av N-[2-(dietylamino)-etyl]-5-[(5-fluoro-1,2-dihydro-2-oxo-3H-indol-3-yliden)-metyl]-2,4-dimetyl-1H-pyrrol-3-karboxamid, förfaranden för framställning därav samt kompositioner med dem
		(73) Pharmacia & Upjohn Company LLC, 7000 Portage Road, Kalamazoo, MI 49001, US
(51) <b>C04B 41/52</b>	(11) <b>2 439 183</b>	(51) <b>C07D 413/04</b>
C04B 41/90	A61L 27/10	(11) <b>2 003 132</b>
A61L 27/30	F41H 5/04	A61K 31/4245
C23C 14/48		A61K 31/4709
(21) <b>10186749.7</b>	(45) 2013-12-25	A61P 37/06
(54) Monolitisk keramikropp med blandoxidrandområde och metallisk yta, förfarande för dess framställning och dess användning		C07D 417/04
(73) CeramOss GmbH, Gaisbergstr. 11a / 2. Stock, 5020 Salzburg, AT		(21) <b>07740850.8</b>
		(45) 2014-03-05
		(32) 2006-04-03 (33) JP
		(31) 2006102544
		(32) 2006-10-10 (33) JP
		(31) 2006276693
		(32) 2006-10-12 (33) JP
		(31) 2006279227
		(54) Oxadiazolderivat såsom S1P1-agonister
		(73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP
(51) <b>C07C 45/29</b>	(11) <b>2 192 102</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>
(21) <b>09014387.6</b>	(45) 2013-12-25	(11) <b>2 020 410</b>
(32) 2008-11-29 (33) DE	(31) 102008059701	A61K 31/519
(54) Förfarande för framställning av vattenhaltiga formaldehyd-lösningar		A61P 35/00
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE		(21) <b>08017944.3</b>
		(45) 2013-12-18
		(32) 2005-07-01 (33) FR
		(31) 0507032
		(54) Derivat av pyrido[2,3-d]pyrimidin, deras framställning och terapeutisk användning därav
		(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR
(51) <b>C07C 205/43</b>	(11) <b>2 435 398</b>	(51) <b>C07F 9/165</b>
C07D 307/80	A61K 31/343	(11) <b>1 270 581</b>
A61P 9/06		C07F 9/40
(21) <b>10724024.4</b>	(45) 2014-01-22	C08K 5/54
(32) 2009-05-27 (33) EP	(31) 09290395.4	(21) <b>02019729.9</b>
(32) 2009-09-22 (33) US	(31) 244550 P	(45) 2014-02-19
(54) Förfarande för framställning av benzofuraner		(32) 1997-08-21 (33) US
(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR		(31) 56566 P
		(54) Blockerat merkaptosilan som kopplingsmedel för fyllda gummin
		(73) Momentive Performance Materials Inc., 260 Hudson River Road, Waterford, NY 12188, US
(51) <b>C07C 209/84</b>	(11) <b>2 507 202</b>	(51) <b>C07F 9/38</b>
C07C 211/10		(11) <b>2 324 040</b>
(21) <b>10785407.7</b>	(45) 2014-01-08	A61K 31/663
(32) 2009-12-02 (33) EP	(31) 09177776.3	(21) <b>09782743.0</b>
		(45) 2014-01-01
		(32) 2008-09-10 (33) US
		(31) 95746 P
		(54) Ny polyform form av chdmapp, förfarande för framställning därav och farmaceutisk komposition som innefattar densamma
		(73) Innate Pharma, 117, Avenue de Luminy, 13009

# Meddelade europeiska patent 15/2014

Marseille, FR	(32) 2004-06-07	(33) DK	(31) 200400891
	(32) 2004-07-05	(33) DK	(31) 200401062
(51) <b>C07K 1/22</b>	(11) <b>1 879 908</b>	(54) Isolering av plasma- eller serumproteiner	
A61P 37/04	A61K 39/395	(73) Therapure Biopharma Inc., 2585 Meadowpine Blvd, Mississauga ON L5N 8H9, CA	
C07K 16/04			
(21) <b>06721484.1</b>	(45) 2014-01-08		
(32) 2005-05-10	(33) AU	(31) 2005902372	
(54) Immunoglobulinfraktion och process därför			
(73) MURRAY GOULBURN CO-OPERATIVE CO LIMITED, 140 Dawson Street, Brunswick 3056 Victoria, AU			
(51) <b>C07K 14/00</b>	(11) <b>2 194 063</b>		
(21) <b>10152919.6</b>	(45) 2014-01-08		
(32) 2005-11-25	(33) DE	(31) 102005056592	
(54) Framställning och användning av modifierande polylysiner			
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE			
(51) <b>C07K 14/015</b>	(11) <b>2 338 900</b>		
C12N 15/864			
(21) <b>10178970.9</b>	(45) 2014-01-01		
(32) 2001-11-13	(33) US	(31) 350607 P	
(32) 2001-12-17	(33) US	(31) 341117 P	
(32) 2002-05-01	(33) US	(31) 377066 P	
(32) 2002-06-05	(33) US	(31) 386675 P	
(54) ADENOASSOCIERAT VIRUS (AAV) Cy.5-SEKVENSER, -VEKTORER INNEFATTANDE DESAMMA OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV			
(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, Pennsylvania 19104-6283, US			
(51) <b>C07K 14/18</b>	(11) <b>2 456 786</b>		
C12N 15/867			
(21) <b>10737715.2</b>	(45) 2014-01-08		
(32) 2009-07-24	(33) US	(31) 228491 P	
(54) Lentivirala vektorer som är pseudotypade med ett glykoprotein från sindbivirusets hölje			
(73) Immune Design Corp, 1616 Eastlake Ave. E. Suite 310, Seattle, WA 98102, US			
(51) <b>C07K 14/56</b>	(11) <b>1 663 110</b>		
(21) <b>04809634.1</b>	(45) 2013-12-18		
(32) 2003-08-28	(33) US	(31) 498449 P	
(32) 2003-08-28	(33) US	(31) 498785 P	
(32) 2003-08-28	(33) US	(31) 498923 P	
(32) 2004-03-05	(33) IN	(31) MU02792004	
(32) 2004-03-05	(33) IN	(31) MU02802004	
(54) Användning av interferoner med ändrad rumslig struktur			
(73) Superlab Far East Limited, OMC Chambers P.O. Box 3152, Road Town, Tortola, VG			
(51) <b>C07K 14/565</b>	(11) <b>1 666 496</b>		
A61K 38/21	A61K 47/48		
(21) <b>04772408.3</b>	(45) 2014-03-12		
(32) 2003-08-25	(33) JP	(31) 2003299850	
(54) Interferon beta komposit			
(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP Taniguchi, Tadatsugu, 14-15, Nishikata 2 chome Bunkyo-ku, Tokyo 113-0024, JP			
(51) <b>C07K 14/81</b>	(11) <b>1 765 866</b>		
C07K 14/76	C07K 14/75		
C07K 14/755	C07K 14/47		
(21) <b>05746285.5</b>	(45) 2014-01-08		
(51) <b>C07K 16/28</b>	(11) <b>2 282 772</b>		
C07K 16/30	A61K 39/275		
(21) <b>09734943.5</b>	(45) 2014-01-08		
(32) 2008-04-23	(33) EP	(31) 08155011.3	
(54) Kompositioner och metoder för att förbättra immunförsvaret			
(73) Stichting Sanquin Bloedvoorziening, Plesmanlaan 125, 1066 CX Amsterdam, NL			
(51) <b>C07K 17/08</b>	(11) <b>2 272 875</b>		
A61K 47/48	A61P 5/06		
A61P 13/12	A61P 17/02		
C07K 14/61	A61K 38/27		
C07K 17/00			
(21) <b>08733888.5</b>	(45) 2014-01-15		
(54) Dubbelsträngat polyetylenmodifierat tillväxthormon, framställningsförfarande och användning därav			
(73) Biosteed Gene Expression Tech. CO., LTD., No. 330, Wengjiao Road Xinyang Industrial Zone Haicang, Xiamen, Fujian 361022, CN			
(51) <b>C08F 4/40</b>	(11) <b>2 038 311</b>		
C08K 5/20	C08F 290/06		
C08K 3/00			
(21) <b>07765079.4</b>	(45) 2013-12-18		
(32) 2006-07-06	(33) EP	(31) 06014025	
(54) Kompositioner av omättad polyesterharts eller vinylesterharts			
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL			
(51) <b>C08F 290/06</b>	(11) <b>2 038 317</b>		
(21) <b>07765081.0</b>	(45) 2013-12-18		
(32) 2006-07-06	(33) EP	(31) 06014008	
(54) Kompositioner av omättad polyesterharts			
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL			
(51) <b>C08J 5/18</b>	(11) <b>1 985 649</b>		
C08L 23/10			
(21) <b>06713961.8</b>	(45) 2014-03-12		
(54) Biaxiellt orienterad polypropenfilm			
(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP			
(51) <b>C08J 7/18</b>	(11) <b>2 154 184</b>		
D06N 3/06	D06N 3/08		
C08J 3/24	C08J 3/28		
(21) <b>09305687.7</b>	(45) 2014-01-08		
(32) 2008-07-29	(33) FR	(31) 0855203	
(54) Förfarande för lackering av PVC-beklädnad för flexibla väggar och golv			
(73) GERFLOR, 50, Cours de la République, 69100 Villeurbanne, FR Blanchon SA, 28 Rue Charles Martin, 69190 Saint Fons, FR			
(51) <b>C08K 5/00</b>	(11) <b>1 500 675</b>		
C08K 5/00	C08K 5/3492		
C08K 5/3435			

# Meddelade europeiska patent 15/2014

<p>(21) <b>04077977.9</b> (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 1998-04-30 (33) US (31) 70627</p> <p>(54) Metoder och kompositioner för att skydda polymerer mot UV-ljus</p> <p>(73) CYTEC TECHNOLOGY CORP., 300 Delaware Avenue, Wilmington, Delaware 19801, US</p>	<p>(32) 2006-10-12 (33) US (31) 851250 P</p> <p>(32) 2006-10-12 (33) US (31) 851258 P</p> <p>(32) 2006-10-12 (33) US (31) 851265 P</p> <p>(32) 2006-10-06 (33) EP (31) 06121928.3</p> <p>(32) 2006-10-05 (33) EP (31) 06121856.6</p> <p>(32) 2006-09-20 (33) EP (31) 06120994.6</p> <p>(32) 2006-08-10 (33) US (31) 836804 P</p> <p>(32) 2006-08-02 (33) EP (31) 06118347.1</p> <p>(54) Växter som har förbättrade egenskaper och förfarande för framställning därav</p> <p>(73) CropDesign N.V., Technologiepark 3, 9052 Zwijnaarde, BE</p>	
<p>(51) <b>C08L 95/00</b> (11) <b>2 174 987</b> C08K 3/32 C08L 53/02</p> <p>(21) <b>09012867.9</b> (45) 2014-03-05</p> <p>(32) 2005-12-29 (33) US (31) 755666 P</p> <p>(32) 2005-12-29 (33) US (31) 755670 P</p> <p>(32) 2005-12-29 (33) US (31) 755668 P</p> <p>(32) 2005-12-29 (33) US (31) 755667 P</p> <p>(32) 2006-06-15 (33) US (31) 813950 P</p> <p>(54) Modifierade asfaltbindemedel och asfaltvägbeläggningsskompositioner</p> <p>(73) Firestone Polymers, LLC, 381 West Wilbeth Road, Akron, Ohio 44301, US HERITAGE RESEARCH GROUP, 5400 West 86th Street, Indianapolis, IN 46268-0213, US</p>	<p>(51) <b>C12N 15/85</b> (11) <b>1 706 498</b> C12N 15/70 C12N 5/10 C12Q 1/68 G01N 33/50</p> <p>(21) <b>04775181.3</b> (45) 2013-12-25</p> <p>(32) 2003-09-26 (33) PL (31) 9803</p> <p>(54) Verktyg och metoder användbara vid karakterisering av immunotoxisk aktivitet hos xenobiotiska substanser</p> <p>(73) International Institute of Molecular and Cell Biology, ul. Ks. Trojdena 4, 02-109 Warszawa, PL Institute for Medical Biology of the Polish Academy of Sciences, ul. Lodowa 106, 93-232 Ldz, PL Nofer Institut for Occupational Medicine, ul. Sw. Teresy od Dzieciatka Jezu 8, 91-348 Ldz, PL Proteon Pharmaceuticals S.A., ul. Tylna 3A, 90-364 Ldz, PL</p>	
<p>(51) <b>C09C 1/02</b> (11) <b>2 565 236</b> D21H 17/00</p> <p>(21) <b>11179572.0</b> (45) 2014-01-01</p> <p>(54) Självbindande pigmenthybrid</p> <p>(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH</p>	<p>(51) <b>C12N 15/86</b> (11) <b>1 608 762</b> A61K 35/76 C07K 14/18</p> <p>(21) <b>04757890.1</b> (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 2003-03-20 (33) US (31) 456196 P</p> <p>(54) Förbättrade alfavirus replikoner och hjälpar-konstruktioner</p> <p>(73) Alphavax, Inc., P.O. Box 110307, 2 Triangle Drive, Research Triangle Park, NC 27709-0307, US</p>	
<p>(51) <b>C10M 141/10</b> (11) <b>2 467 460</b> C10N 30/06 C10N 40/25</p> <p>(21) <b>10805861.1</b> (45) 2013-12-25</p> <p>(32) 2009-08-18 (33) US (31) 234721 P</p> <p>(54) Smörjande komposition som innefattar en nötningshämmare</p> <p>(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Blvd., Wickliffe, OH 44092-2298, US</p>	<p>(51) <b>C22B 3/44</b> (11) <b>2 348 136</b> C22B 3/12 C01G 31/00 C01G 39/00 C01G 53/04 C22B 7/00 C22B 23/02 C22B 34/22 C22B 34/34</p> <p>(21) <b>10008521.6</b> (45) 2014-01-01</p> <p>(32) 2010-01-21 (33) US (31) 691234</p> <p>(54) Återvinning av metall från hydrokonverterat tungt avlopp</p> <p>(73) Intevep SA, Apartado 76343, Caracas 1010 A, VE</p>	
<p>(51) <b>C12N 1/14</b> (11) <b>1 899 453</b> A23L 1/03 A23K 1/00 A23L 1/30 A23K 1/16</p> <p>(21) <b>06848643.0</b> (45) 2013-12-18</p> <p>(32) 2005-06-07 (33) US (31) 688207 P</p> <p>(32) 2005-12-16 (33) US (31) 751401 P</p> <p>(54) Eukaryota mikroorganismer för framställning av lipider och antioxidanter</p> <p>(73) Ocean Nutrition Canada Limited, 101 Research Drive, DartmouthNova Scotia B2Y 4T6, CA</p>	<p>(51) <b>C23F 13/04</b> (11) <b>1 598 445</b> C23F 13/00</p> <p>(21) <b>04017268.6</b> (45) 2013-12-18</p> <p>(32) 2004-05-17 (33) US (31) 846598</p> <p>(54) Förfarande för inhibering av korrosion av metall</p> <p>(73) Canadian Auto Preservation Inc., 390 Bradwick Drive, Concord, Ontario L4K 2W4, CA</p>	
<p>(51) <b>C12N 9/40</b> (11) <b>1 538 202</b> C12N 15/62 C12N 15/56 A61K 38/47 A61K 48/00 C12N 5/10 C07K 14/61</p> <p>(21) <b>04030107.9</b> (45) 2014-01-22</p> <p>(32) 1996-09-13 (33) US (31) 712614</p> <p>(54) Framställning av humant alfa-galaktosidas A</p> <p>(73) Shire Human Genetic Therapies, Inc., 300 Shire Way, Lexington, MA 02421, US</p>	<p>(51) <b>D04C 1/12</b> (11) <b>2 207 924</b> H01B 7/18 D07B 1/14</p> <p>(21) <b>08840299.5</b> (45) 2013-12-18</p> <p>(32) 2007-10-19 (33) DE (31) 102007050402</p> <p>(54) Flätad syntetfiberlina med däri innefattad elektrisk ledare</p> <p>(73) Geo. Gleistein&amp;Sohn GmbH, Heidlerchenstrasse 7, 28777 Bremen, DE Helukabel GmbH, Werk Windsbach Neuseserweg 11, 91575</p>	
<p>(51) <b>C12N 15/82</b> (11) <b>2 054 516</b> A01H 1/00 C07K 14/415</p> <p>(21) <b>07788181.1</b> (45) 2014-01-08</p> <p>(32) 2006-12-01 (33) US (31) 868095 P</p> <p>(32) 2006-11-17 (33) US (31) 859717 P</p> <p>(32) 2006-10-31 (33) EP (31) 06123237.7</p> <p>(32) 2006-10-27 (33) EP (31) 06123066.7</p>		

# Meddelade europeiska patent 15/2014

Windsbach, DE	(51) <b>E04B 1/76</b>	(11) <b>2 217 769</b>
	E04B 1/80	E04C 2/292
(51) <b>D04H 1/64</b>	(11) <b>2 464 772</b>	(21) <b>08841697.9</b>
C08B 37/00	C08L 5/00	(32) 2007-10-24 (33) DE (31) 102007051122
C03C 25/32		(54) Icke brännbart absorbatorelement för värme- och/eller ljudisoleringslik som förfarande för tillverkning av ett sådan absorbatorelement
(21) <b>10744635.3</b>	(45) 2013-12-25	(73) Deutsche Rockwool Mineralwoll GmbH & Co. OHG, Rockwool Strasse 37-41, 45966 Gladbeck, DE
(32) 2009-08-19 (33) US (31) 543586		
(32) 2009-08-19 (33) US (31) 543625		
(32) 2009-08-11 (33) US (31) 539211		
(32) 2009-08-11 (33) US (31) 539263		
(32) 2009-08-19 (33) US (31) 543574		
(32) 2009-08-19 (33) US (31) 543607		
(54) Hårdbart fiberglasbindemedel omfattande aminsalt av oorganisk syra		
(73) Johns Manville, 717 Seventeenth Street, Denver CO 80202, US		
(51) <b>D21F 1/40</b>	(11) <b>2 431 518</b>	(51) <b>E04B 5/12</b>
B29L 29/00	B29K 75/00	E04B 7/22
D21F 3/08	B29D 29/00	(11) <b>2 546 428</b>
B29C 37/00	B29C 67/24	E04C 3/292
D21F 3/02		(45) 2013-12-25
(21) <b>11187893.0</b>	(45) 2014-02-26	(32) 2009-06-01 (33) GB (31) 0909349
(32) 2003-05-23 (33) US (31) 444416		(32) 2009-11-13 (33) GB (31) 0919897
(54) Valsbeläggning med räfflad yta och tillverkningsmetod		(54) Väggregel
(73) ALBANY INTERNATIONAL CORP., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US		(73) MiTek Holdings, Inc., 300 Delaware Avenue Suite 1704, Wilmington, Delaware 19801, US
(51) <b>D21H 27/02</b>	(11) <b>1 160 378</b>	(51) <b>E04B 7/10</b>
B31F 1/07		E04B 1/32
(21) <b>01202745.4</b>	(45) 2014-02-26	(11) <b>2 107 178</b>
(32) 1995-04-04 (33) US (31) 416348		E04B 1/32
(54) Präglat mjukpapper med stor skrymvolym		(21) <b>09004197.1</b>
(73) Georgia-Pacific Consumer Products LP, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta GA 30303, US		(45) 2014-03-12
(51) <b>E01C 19/28</b>	(11) <b>1 516 961</b>	(32) 2008-04-04 (33) DE (31) 102008017335
E02D 3/046		(54) Tvådimensionellt välvd takkonstruktion
(21) <b>03405688.7</b>	(45) 2013-12-25	(73) Hofmeister, Eckard, Hertzstrasse 6, 32052 Herford, DE
(54) Förfarande för bestämning av jordstyvhet samt jordpackningsanordning		
(73) Ammann Schweiz AG, Eisenbahnstrasse 25, 4900 Langenthal, CH		
(51) <b>E02D 5/03</b>	(11) <b>2 597 202</b>	(51) <b>E05D 15/10</b>
E02D 29/02		(11) <b>2 324 177</b>
(21) <b>11382366.0</b>	(45) 2014-01-08	(21) <b>08876052.5</b>
(54) Mekaniskt stabiliserad jordvall tillverkad av komposit		(45) 2014-01-01
(73) Acciona Infraestructuras, S.A., Avda. Europa 18 Parque Empresarial La Moraleja, 28108 Alcobendas (Madrid), ES		(54) Rörelseanordning och -enhet
(51) <b>E02D 27/42</b>	(11) <b>2 625 343</b>	(73) Ship-Car S.r.L., SOCIETA A SOCIO UNICO Via Delle Quadre 21, 25085 Gavardo Brescia, IT
(21) <b>11778790.3</b>	(45) 2013-12-25	
(32) 2010-10-08 (33) DE (31) 102010047773		
(54) Fundament för en vindkraftsanläggning		
(73) Timber Tower GmbH, Vahrenwalder Str. 7, 30165 Hannover, DE		
(51) <b>E02D 29/02</b>	(11) <b>2 550 406</b>	(51) <b>E06C 1/12</b>
(21) <b>10718634.8</b>	(45) 2013-12-25	E06C 7/00
(54) Struktur med förstärkt jord		(11) <b>2 404 022</b>
(73) Terre Armée Internationale, 1 bis Rue du Petit Clamart, 78140 Vélizy Villacoublay, FR		E06C 7/42
(51) <b>E02D 27/42</b>	(11) <b>2 625 343</b>	(45) 2014-01-08
(21) <b>11778790.3</b>	(45) 2013-12-25	(21) <b>10707766.1</b>
(32) 2010-10-08 (33) DE (31) 102010047773		(45) 2014-01-08
(54) Fundament för en vindkraftsanläggning		(32) 2009-05-05 (33) US (31) 175589 P
(73) Timber Tower GmbH, Vahrenwalder Str. 7, 30165 Hannover, DE		(32) 2010-02-26 (33) US (31) 714313
(51) <b>E02D 29/02</b>	(11) <b>2 550 406</b>	(32) 2009-03-03 (33) US (31) 157109 P
(21) <b>10718634.8</b>	(45) 2013-12-25	(32) 2009-05-05 (33) US (31) 175731 P
(54) Struktur med förstärkt jord		(54) Justerbara stege
(73) Terre Armée Internationale, 1 bis Rue du Petit Clamart, 78140 Vélizy Villacoublay, FR		(73) Wing Enterprises, Inc., 1198 North Spring Creek Place, Springville, UT 84663, US
(51) <b>E02D 27/42</b>	(11) <b>2 625 343</b>	(51) <b>F01D 11/02</b>
(21) <b>11778790.3</b>	(45) 2013-12-25	(11) <b>2 137 383</b>
(32) 2010-10-08 (33) DE (31) 102010047773		F16J 15/32
(54) Fundament för en vindkraftsanläggning		(21) <b>08727724.0</b>
(73) Timber Tower GmbH, Vahrenwalder Str. 7, 30165 Hannover, DE		(45) 2013-12-25
(51) <b>E02D 29/02</b>	(11) <b>2 550 406</b>	(32) 2007-01-31 (33) US (31) 669454
(21) <b>10718634.8</b>	(45) 2013-12-25	(54) Hydrodynamisk borsttätning
(54) Struktur med förstärkt jord		(73) Advanced Technologies Group, Inc, 3489 S.E Gran Park Way, Stuart FL 34997, US
(73) Terre Armée Internationale, 1 bis Rue du Petit Clamart, 78140 Vélizy Villacoublay, FR		
(51) <b>E02D 27/42</b>	(11) <b>2 625 343</b>	(51) <b>F01D 25/00</b>
(21) <b>11778790.3</b>	(45) 2013-12-25	(11) <b>1 897 806</b>
(32) 2010-10-08 (33) DE (31) 102010047773		(45) 2014-02-26
(54) Fundament för en vindkraftsanläggning		(21) <b>07024134.4</b>
(73) Timber Tower GmbH, Vahrenwalder Str. 7, 30165 Hannover, DE		(45) 2014-02-26
(51) <b>E02D 29/02</b>	(11) <b>2 550 406</b>	(32) 2004-06-14 (33) WO (31) /SE2004/000922
(21) <b>10718634.8</b>	(45) 2013-12-25	(54) System för att tvätta en aero-gasturbinmotor
(54) Struktur med förstärkt jord		(73) EcoServices, LLC, 100 Great Meadow Road Suite 202, Wethersfield, CT 06109, US
(73) Terre Armée Internationale, 1 bis Rue du Petit Clamart, 78140 Vélizy Villacoublay, FR		
(51) <b>E02D 27/42</b>	(11) <b>2 625 343</b>	(51) <b>F03B 3/12</b>
(21) <b>11778790.3</b>	(45) 2013-12-25	(11) <b>2 526 285</b>
(32) 2010-10-08 (33) DE (31) 102010047773		F03B 3/08
(54) Fundament för en vindkraftsanläggning		F03B 13/08
(73) Timber Tower GmbH, Vahrenwalder Str. 7, 30165 Hannover, DE		(45) 2014-02-26
(51) <b>E02D 29/02</b>	(11) <b>2 550 406</b>	(32) 2010-04-29 (33) DE (31) 102010018804
(21) <b>10718634.8</b>	(45) 2013-12-25	(54) Vattenturbin
(54) Struktur med förstärkt jord		(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE
(73) Terre Armée Internationale, 1 bis Rue du Petit Clamart, 78140 Vélizy Villacoublay, FR		

# Meddelade europeiska patent 15/2014

(51) <b>F03D 11/02</b>	(11) <b>2 459 978</b>	(21) <b>09723835.6</b>	(45) 2014-01-01
F16H 57/01	F16H 57/031	(32) 2008-03-28 (33) US	(31) 58498
G01L 3/12		(54) Isolerande packning, system och framställningsförfarande	
(21) <b>10739881.0</b>	(45) 2014-01-15	(73) Garlock Pipeline Technologies, Inc., 12980 West Cedar Drive, Lakewood, CO 80228, US	
(32) 2009-07-27 (33) DE	(31) 102009034832		
(54) Transmission för industriella användningar eller vindkraftanläggningar			
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE			
(51) <b>F04B 17/05</b>	(11) <b>2 425 135</b>	(51) <b>F16M 7/00</b>	(11) <b>2 329 182</b>
F04B 35/00		F16F 1/36	F01D 25/28
(21) <b>10700306.3</b>	(45) 2014-01-15	(21) <b>09778217.1</b>	(45) 2014-01-01
(32) 2009-04-28 (33) DE	(31) 102009018843	(32) 2008-09-05 (33) EP	(31) 08015626.8
(54) Kompressor och kopplingsanordning		(54) Horisontellt och vertikalt justerbart lager	
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE		(73) FM Energie GmbH & Co. KG, Im Rosengarten 16, 64646 Heppenheim, DE	
(51) <b>F04C 13/00</b>	(11) <b>1 787 027</b>	(51) <b>F23R 3/14</b>	(11) <b>2 539 637</b>
F04C 15/00	F04C 11/00	F23R 3/28	
(21) <b>05773958.3</b>	(45) 2013-12-25	(21) <b>11702023.0</b>	(45) 2014-01-15
(32) 2004-09-07 (33) GB	(31) 0419848	(32) 2010-02-23 (33) EP	(31) 10154353.6
(32) 2005-03-02 (33) US	(31) 69043	(54) Bränsleinsprutnings- och virvelbildningsanordning med en blandare försedd med lober	
(54) Rotationspump med elastiskt deformerad tätning		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(73) Quantex Patents Limited, 85 Richford Street, LondonW6 7HJ, GB			
(51) <b>F16H 57/04</b>	(11) <b>2 408 637</b>	(51) <b>F41A 3/66</b>	(11) <b>2 180 283</b>
(21) <b>10753195.6</b>	(45) 2013-12-18	F41A 17/38	F41A 9/61
(32) 2009-03-17 (33) EP	(31) 09155395	(21) <b>09168754.1</b>	(45) 2013-12-18
(54) Transmissionssystem		(32) 2008-10-22 (33) DE	(31) 102008052729
(73) Meritor Technology, Inc., 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US		(54) Systemlåda för ett repetergevär	
		(73) Blaser Finanzholding GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny im Allgäu, DE	
(51) <b>F16H 61/02</b>	(11) <b>2 434 184</b>	(51) <b>F41A 9/81</b>	(11) <b>2 384 419</b>
(21) <b>11176386.8</b>	(45) 2014-01-08	F41C 27/22	
(32) 2010-09-22 (33) DE	(31) 102010041188	(21) <b>09839377.0</b>	(45) 2013-12-25
(54) Förfarande för bestämning av ett växelsteg för en koppling		(32) 2009-01-30 (33) US	(31) 362695
(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE		(54) Maskinvapnets ammunitionsbhållare med tyngdpunkt nedåt utkastningsdeflektor	
		(73) Moody, Joseph R., 738 Natures Hammock Road W., Jacksonville, FL 32259, US	
(51) <b>F16H 61/04</b>	(11) <b>2 426 383</b>	(51) <b>F41H 7/02</b>	(11) <b>2 342 529</b>
(21) <b>11176366.0</b>	(45) 2014-01-08	F42B 30/12	
(32) 2010-09-02 (33) DE	(31) 102010040159	(21) <b>09778712.1</b>	(45) 2013-12-25
(54) Förfarande för lossning av ett läge där tand står mot tand		(32) 2008-10-17 (33) DE	(31) 102008052074
(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE		(54) Vapensystem med ett bärfordon och en fordonsbunden granatkastare	
		(73) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlü, DE	
(51) <b>F16J 15/16</b>	(11) <b>1 991 800</b>	(51) <b>F42D 1/05</b>	(11) <b>2 531 809</b>
F16J 15/56		F42D 1/055	
(21) <b>07721934.3</b>	(45) 2014-01-01	(21) <b>11706885.8</b>	(45) 2014-01-08
(32) 2006-02-27 (33) DE	(31) 102006009491	(32) 2010-02-02 (33) FR	(31) 1050717
(54) Tätningssystem med tryckavlastningselement och användning av ett tätningssystem för inställning av en tryckkaskad i ett mellanrum		(54) System för programmering och antändning av elektroniska detonatorer och associerat förfarande	
(73) Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH, Handwerkstrasse 5-7, 70565 Stuttgart, DE		(73) Davey Bickford, Le Moulin Gaspard, 89550 Hery, FR	
(51) <b>F16J 15/34</b>	(11) <b>2 401 534</b>	(51) <b>G01B 5/00</b>	(11) <b>2 472 217</b>
F04D 29/12		G01B 5/22	G01B 21/20
(21) <b>09840893.3</b>	(45) 2013-12-25	(21) <b>11010311.6</b>	(45) 2013-12-04
(54) Mekanisk tätningssystem		(32) 2010-12-31 (33) PL	(31) 39354910
(73) Roplan International AB, Skyttbrinksvägen 20, 147 39 Tumba, SE		(54) Anordning för positionering av en sfärisk komponent under mätningen av formfel	
		(73) Politechnika Swietokrzyska, Al. Tysiaclecia Panstwa	
(51) <b>F16L 25/02</b>	(11) <b>2 271 866</b>		

# Meddelade europeiska patent 15/2014

<p>Polskiego 7, 25-314 Kielce, PL</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 1/04</b> (11) <b>2 251 667</b>          (21) <b>10003509.6</b> (45) 2014-01-01          (32) 2009-05-11 (33) DE (31) 102009020700          (54) Hjuldetektorenhet för en ABC-användning          (73) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlü, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 15/14</b> (11) <b>2 183 570</b>          G06Q 10/10 G06Q 50/22          (21) <b>08827390.9</b> (45) 2013-12-25          (32) 2007-08-07 (33) US (31) 834996          (54) Nätverksbaserad granskning inom klinisk hematologi          (73) Nextslide Imaging LLC, 157 Common Lane, Beverly, MA 01965, US</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 21/03</b> (11) <b>1 336 089</b>          B81B 1/00 B01J 19/00          (21) <b>01974483.8</b> (45) 2014-01-01          (32) 2000-11-22 (33) GB (31) 0028482          (54) Detekteringssystem          (73) Molecular Vision Limited, Biolncubator Unit, Bessemer Building (RSM) Level 1, Prince Cons, ort Road SW7 2BP London, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 33/50</b> (11) <b>2 464 969</b>          (21) <b>10745197.3</b> (45) 2013-12-25          (32) 2009-08-12 (33) US (31) 233154 P          (54) Screeningförfaranden med användning av insekter med blod-hjärnbarriär för att detektera nanopartiklar          (73) Entomopharm APS, Lundekaersvej 33, 5250 Odense SV, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 33/50</b> (11) <b>2 419 728</b>          (21) <b>10719285.8</b> (45) 2014-01-08          (32) 2009-04-17 (33) EP (31) 09305328.8          (54) Biomarkör för att övervaka patienter          (73) Transgene SA, Boulevard Gonther dAndernach Parc dInnovation, CS80166, 67405 Illkirch Graffenstaden Cedex, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>G01N 33/542</b> (11) <b>2 265 952</b>          G01N 33/543 G01N 21/17          G01N 23/00          (21) <b>09728105.9</b> (45) 2014-01-08          (32) 2008-04-02 (33) GB (31) 0805954          (32) 2008-04-02 (33) US (31) 41845 P          (32) 2008-09-16 (33) GB (31) 0816930          (54) En metod för avkänning av en kemikalie          (73) Vivacta Limited, 100 Guillat Avenue Kent Science Park, Sittingbourne Kent ME9 8GU, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>G01S 17/10</b> (11) <b>1 923 721</b>          G01S 7/484 G01S 7/489          G01S 7/481 G01S 7/487          (21) <b>06781786.6</b> (45) 2014-03-05          (32) 2005-08-15 (33) JP (31) 2005235287          (54) Mätanordning          (73) TOPCON CORPORATION, No. 75-1, Hasunuma-cho, Itabashi-ku, Tokyo 174-8580, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>G02B 6/44</b> (11) <b>1 821 124</b>          (21) <b>07005533.0</b> (45) 2014-02-26          (32) 2003-06-06 (33) GB (31) 0313018          (32) 2002-09-26 (33) GB (31) 0222256          (32) 2002-08-10 (33) GB (31) 0218624</p>	<p>(54) Skyddsöverdrag för optisk fiberkabel          (73) Emtelle UK Limited, Haughhead, Hawick Scotland TD9 8LF, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>G08B 13/00</b> (11) <b>2 541 518</b>          G08B 25/00 G08B 25/10          G08B 29/16 G08B 13/24          G08B 29/18          (21) <b>11172384.7</b> (45) 2014-01-01          (54) Metod för övervakning av inbrottsalarmsystem          (73) Securitas Direct AB, Box 4519, 203 20 Malmö, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>G10K 15/02</b> (11) <b>1 606 799</b>          H04R 25/00          (21) <b>04758292.9</b> (45) 2014-01-08          (32) 2003-03-27 (33) US (31) 400845          (54) Metod och anordning för att generera en tonsekvens          (73) Motorola Mobility LLC, 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US</p> <hr/> <p>(51) <b>G21C 19/46</b> (11) <b>1 851 172</b>          C22B 60/02 C22B 60/04          B01D 11/02 C22B 3/26          C22B 3/02          (21) <b>06849325.3</b> (45) 2014-04-09          (32) 2005-01-18 (33) US (31) 645201 P          (54) Metod och system för att återvinna metall från metallinnehållande material          (73) IDAHO RESEARCH FOUNDATION, INC., 414 Morrill Hall University of Idaho, Moscow, Idaho 83844-3003, US          Areva NP Inc., 2101 Horn Rapids Road, Richland, WA 99352, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H01H 33/42</b> (11) <b>2 246 867</b>          (21) <b>09159058.8</b> (45) 2013-12-25          (54) Stödklämma          (73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>H01L 21/67</b> (11) <b>2 006 883</b>          (21) <b>08104050.3</b> (45) 2013-12-18          (32) 2007-05-21 (33) DE (31) 102007023812          (32) 2007-12-28 (33) DE (31) 102007063363          (54) Anordning för dopning, beläggning eller oxidering av halvledarmaterial vid lågt tryck          (73) Centrotherm Photovoltaics AG, Johannes-Schmid-Strasse 8, 89143 Blaubeuren, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>H01M 8/04</b> (11) <b>2 150 999</b>          H01M 16/00          (21) <b>07795723.1</b> (45) 2014-01-08          (32) 2007-05-30 (33) US (31) 755227          (54) Bränslecellssystem med underhållshydratisering genom överförings- eller primär energi          (73) DCNS SA, 40-42, rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>H01Q 5/00</b> (11) <b>1 569 297</b>          H01Q 9/22 H01Q 21/10          H01Q 21/30          (21) <b>05101169.0</b> (45) 2013-12-25          (32) 2004-02-27 (33) FR (31) 0402039          (54) Ultrabredbandig v-uhf-antenn          (73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR</p>
--	--

# Meddelade europeiska patent 15/2014

<p>(51) <b>H01R 13/506</b> H02K 5/22 H01R 13/627</p>	<p>(11) <b>2 182 591</b> H01R 13/52</p>	<p>(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>
<p>(21) <b>09004242.5</b> (32) 2008-11-04 (33) DE (54) Elektriskt insticksförbindningsdon (73) Coninvers GmbH, Heisenbergstrasse 1, 71083 Herrenberg, DE</p>	<p>(45) 2014-01-01 (31) 202008014604 U</p>	<p>(51) <b>H04L 1/00</b> H04L 27/26</p>
<p>(21) <b>08875884.2</b> (54) Låskretsarrangemang för en kopplare (73) FCI, Le Jupiter 8, Parc Ariane 2 rue Hélène Boucher, 78280 Guyancourt, FR</p>	<p>(45) 2014-01-01</p>	<p>(11) <b>2 101 430</b> (45) 2014-01-15 (31) 20080019650 (32) 2008-03-13 (33) KR (31) 20080023575 (32) 2008-11-10 (33) KR (31) 20080111170 (32) 2009-02-18 (33) KR (31) 20090013635 (54) Förfarande och anordning för sändning av styrinformation i ett trådlöst kommunikationssystem (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>
<p>(51) <b>H01R 13/627</b> H01R 13/633</p>	<p>(11) <b>2 351 160</b></p>	<p>(51) <b>H04L 1/00</b> H04L 27/26</p>
<p>(21) <b>10845963.7</b> (54) Anordning och förfarande för att driva LED (73) Opulent Electronics International PTE Ltd., 10 Ubi Crescent, 07-12 Lobby B Ubi Tech Park, Singapore 408564, SG</p>	<p>(45) 2014-02-26</p>	<p>(11) <b>2 101 431</b> (45) 2014-02-12 (31) 20080019650 (32) 2008-03-13 (33) KR (31) 20080023575 (32) 2008-11-10 (33) KR (31) 20080111170 (32) 2009-02-18 (33) KR (31) 20090013635 (54) Förfarande och anordning för mottagning av styrinformation i ett trådlöst kommunikationssystem (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>
<p>(51) <b>H03F 1/00</b> H03F 1/32</p>	<p>(11) <b>1 756 940</b></p>	<p>(51) <b>H04L 12/24</b> H04L 12/437 H04L 12/42</p>
<p>(21) <b>05713403.3</b> (32) 2004-03-11 (33) US (31) 552405 P (32) 2004-12-21 (33) US (31) 18216 (54) System och metod för styrning av kretsinställning i frammatningsförstärkare (73) Powerwave Technologies, Inc., 1801 E. St. Andrew Place, Santa Ana, CA 92705, US</p>	<p>(45) 2013-12-18 (31) 552405 P (31) 18216</p>	<p>(11) <b>2 207 307</b> (45) 2014-02-19 (31) 200710182245 (54) Metod för att bearbeta fel i en slavport hos huvudnoden i ett ethernet-ringnätverkssystem (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p>
<p>(51) <b>H04L 1/00</b> H04B 1/69 H04J 13/00</p>	<p>(11) <b>1 418 688</b> H03M 7/14</p>	<p>(51) <b>H04M 17/00</b> H04M 17/02</p>
<p>(21) <b>04001350.0</b> (32) 2001-06-28 (33) KR (31) 2001042669 (32) 2001-07-07 (33) KR (31) 2001040714 (54) Anordning för att sända tfci-bitar för ett hårdsplittat läge i ett cdma mobilkommunikationssystem (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>	<p>(45) 2013-12-25 (31) 2001042669 (31) 2001040714</p>	<p>(11) <b>1 442 404</b> G06Q 20/10 (45) 2014-01-01 (31) 324333 P (32) 2002-07-15 (33) US (31) 396404 P (54) System och metod för att tillföra en kommunikationstjänst (73) E2Interactive, Inc. D/B/A E2Interactive, Inc., 250 Williams Street, Suite M-100, Atlanta, GA 30303, US</p>
<p>(51) <b>H04L 1/00</b> H04B 1/69 H04J 13/00</p>	<p>(11) <b>1 418 681</b> H03M 7/14</p>	<p>(51) <b>H04R 1/10</b> (21) <b>10787778.9</b> (32) 2009-12-09 (33) US (31) 267976 P (54) Specialanpassad in-ear-hörlur (73) Nextlink IPR AB, Box 151, 201 21 Malmö, SE</p>
<p>(21) <b>04003420.9</b> (32) 2001-07-07 (33) KR (31) 2001040714 (32) 2001-06-28 (33) KR (31) 2001042669 (54) Anordning för att mottaga tfci-bitar för ett hårdsplittat läge i ett cdma mobilkommunikationssystem (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>	<p>(45) 2013-12-25 (31) 2001040714 (31) 2001042669</p>	<p>(11) <b>2 510 708</b> (45) 2014-02-12</p>
<p>(51) <b>H04L 1/00</b> H04B 1/69 H04J 13/00</p>	<p>(11) <b>1 418 682</b> H03M 7/14</p>	<p>(51) <b>H04W 4/02</b> (21) <b>03396091.5</b> (32) 2002-10-04 (33) FI (31) 20021771 (54) Spårning av terminalanordning i mobilkommunikationsnätverk (73) Elisa Oyj, Ratavartijankatu 5, 00520 Helsinki, FI</p>
<p>(21) <b>04003421.7</b> (32) 2001-06-28 (33) KR (31) 2001042669 (32) 2001-07-07 (33) KR (31) 2001040714 (54) Metod för att mottaga tfci-bitar för ett hårdsplittat läge i ett cdma mobilkommunikationssystem</p>	<p>(45) 2013-12-25 (31) 2001042669 (31) 2001040714</p>	<p>(11) <b>1 406 466</b> (45) 2014-01-29</p>
<p>(51) <b>H04L 1/00</b> H04B 1/69 H04J 13/00</p>	<p>(11) <b>1 418 682</b> H03M 7/14</p>	<p>(51) <b>H04W 8/12</b> (21) <b>05738744.1</b> (32) 2004-04-28 (33) GB (31) 0409473 (54) Ad-hoc-kommunikationsnätverk och metod (73) Motorola Solutions, Inc., 1303 East Algonquin Road,</p>

Schaumburg IL 60196, US

- 
- (51) **H04W 36/00** (11) **2 485 530**  
H04M 3/42
- (21) **10819842.5** (45) 2014-02-19
- (32) 2009-09-30 (33) CN (31) 200910204403
- (54) System och förfarande för omkoppling av uppringningstillståndssession med anpassad uppringningston
- (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN

- 
- (51) **H05B 3/86** (11) **1 897 412**
- (21) **06778991.7** (45) 2013-12-25
- (32) 2005-06-30 (33) FR (31) 0551846
- (54) Uppvärmad laminerad glasruta med förbättrad synkomfort
- (73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR

- 
- (51) **H05B 6/70** (11) **2 345 304**  
H05B 6/68
- (21) **09793620.7** (45) 2014-01-08
- (32) 2008-11-10 (33) US (31) 193248 P
- (32) 2009-10-22 (33) US (31) 253893 P
- (54) Anordning och metod för uppvärmning med användning av RF-energi
- (73) Goji Limited, 8 Par-La-Ville Road P.O. Box HM3399 HM PX, Hamilton HM08, BM

- 
- (51) **H05H 1/34** (11) **2 210 455**
- (21) **09804234.4** (45) 2013-12-25
- (32) 2008-12-18 (33) DE (31) 102008062731
- (54) Elektrod för plasmabrännare
- (73) Kjellberg Finsterwalde Plasma und Maschinen GmbH, Leipziger Strasse 82, 03238 Finsterwalde, DE

- 
- (51) **H05K 1/14** (11) **2 438 802**  
H05K 3/36 H01R 13/24
- (21) **10724726.4** (45) 2013-12-25
- (32) 2009-06-02 (33) CH (31) 838092009
- (54) Kretskortarrangemang
- (73) Huber+Suhner AG, Degersheimerstrasse 14, 9100 Herisau, CH
-



## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 15/2014

---

(51) **A61M** 5/315 (11) **1 909 871**  
(21) **06762643.2** (45) 2014-02-26  
(32) 2005-07-27 (33) EP (31) 05016286.6  
(54) Spruta-anordning med en dosbegränsande mekanism och  
en ytterligare säkerhetsmekanism  
(73) NOVO NORDISK A/S, Novo Allé, 2880 Bagsvaerd, DK

---

(51) **F24D** 3/12 (11) **1 817 529**  
(21) **05799138.2** (45) 2014-01-08  
(32) 2004-11-30 (33) AT (31) 20092004  
(54) Anordning och förfarande för avkänning av  
omgivningsparametrar hos golvbeläggningar och  
golvbeläggning med en sådan anordning  
(73) Jilg, Helmut, Schubertgasse 69, 3051 St. Christophen,  
AT  
Josef Jilg, Mannersdorf 26, 3051 St. Christophen, AT

---

- (51) **C12N 15/113** (11) **2 134 374**  
C12Q 1/68 C12N 15/11  
G01N 33/50 A61P 35/00
- (21) **08717840.6** (45) 2013-11-20
- (32) 2007-03-14 (33) IT (31) PD20070088
- (32) 2007-04-13 (33) EP (31) 07106119.6
- (54) BTK-inhibitorer för användande vid behandling av  
epiteltumörer resistent mot kemoterapeutiska  
läkemedel
- (73) BIONSIL S.R.L. IN LIQUIDAZIONE, Via Giuseppe Mazzini,  
2, Milano, IT
-

## Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

08717840.6

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

1100941-2 1130055-5 1150505-4 1151013-8

1230115-6 1251097-0 1251468-3

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

00401331.4 00901499.4 00906187.0 00917183.6

00945794.6 00952853.0 00971306.6 00975092.8

01942618.8 01953698.6 01967230.2 01971931.9

01980710.6 01996633.2 02002360.2 02025788.7

02700092.6 02718321.9 02725535.5 02763327.0

03702918.8 04010248.5 04090049.0 04090069.8

04105446.1 04706182.5 04710847.7 04724921.4

04764859.7 05706843.9 05707639.0 05795926.4

07021755.9 07105412.6 07785879.3 09704523.1

10178043.5 92917134.6 95903194.9 95904642.6

96905815.5 97948938.2 98102128.0 98300343.5

98904156.1 99915901.5 99923646.6 99932729.9

99937177.6 99970699.7

### Rättelse

Det europeiska patentet 09807669.8 (2 376 332) har felaktigt kungjorts i Svensk patenttidning nr 12/2014 som validerat i Sverige. Eftersom patenthavaren inte gett in en översättning eller betalat avgift för offentliggörande i enlighet med 82 § patentlagen har patentet ingen giltighet i Sverige. Patenthavaren har dock till PRV gett in en översättning till svenska av patentkraven enligt 88 § patentlagen, vilket framgår av särskild kungörelse i denna tidning.

### **Patent upphört enl 54 § patentlagen**

Patenthavaren till patent 9701422-9 (507681) har avstått från patentet. Patent- och registreringsverket har därför förklarat patentet upphört.

### **Tilläggskydd upphör enligt artikel 14 b) förordning (EG) nr 469/2009**

Patenthavare Orion Corp, Orionintie 1A, 02200 Esbo, FI, har avstått från tilläggskydd 0490007-2, baserat på grundpatent 90311963.4 (426 468). Patent- och registreringsverket har därför beslutat den 17 mars 2014 att tilläggskyddet upphör att gälla. Tilläggskyddet avser produkten (E)-2-cyano-N, N-dietyl-3-(3,4-dihydroxi-5-nitrofenyl)akrylamid. Första marknadsgodkännandet inom EES, tillika i Sverige, meddelades den 17 oktober 2003 med nr EU/1/03/260/001. Tilläggskyddet trädde ikraft den 2 november 2010, men har nu alltså upphört att gälla.

# Namnregister 15/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>					
ABB Technology Ltd	1400140-8	H01B 9/02	-	-	A01P 1/00
ABB Technology AG	09159058.8	H01H 33/42	-	-	C02F 1/76
Acciona Infraestructuras, S.A.	11382366.0	E02D 5/03	Areva NP Inc.	06849325.3	G21C 19/46
-	-	E02D 29/02	-	-	C22B 60/02
Actelion Pharmaceuticals Ltd.	09712334.3	A61K 31/216	-	-	C22B 60/04
-	-	A61K 31/513	-	-	B01D 11/02
-	-	A61K 45/06	-	-	C22B 3/26
-	-	A61P 35/00	-	-	C22B 3/02
Actia Nordic AB	1250949-3	H02J 9/06	Astellas Pharma Inc.	07740850.8	C07D 413/04
-	-	G06F 1/18	-	-	A61K 31/4245
ADAPTUM	1251021-0	F28G 1/16	-	-	A61K 31/4353
-	-	B08B 9/023	-	-	A61K 31/4709
-	-	F28G 9/00	-	-	A61P 37/02
Advanced Technologies Group, Inc	08727724.0	F01D 11/02	-	-	A61P 37/06
-	-	F16J 15/32	-	-	A61P 43/00
ALBANY INTERNATIONAL CORP.	11187893.0	D21F 1/40	-	-	C07D 417/04
-	-	B29L 29/00	-	-	C07D 471/04
-	-	B29K 75/00	Astex Therapeutics Limited	04743172.1	A61K 31/4184
-	-	D21F 3/08	-	-	C07D 403/04
-	-	B29D 29/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B29C 37/00	-	-	A61P 31/10
-	-	B29C 67/24	AYER Robert A.	1350987-2	G21C 15/18
-	-	D21F 3/02	<b>B</b>		
Alfa Laval Corporate AB	12182240.7	B04B 1/08	BASF Corporation	06734065.3	B01D 53/86
-	-	B01D 45/14	-	-	B01J 23/648
-	-	B04B 11/06	-	-	B01J 37/02
-	-	B04B 5/08	-	-	B01J 21/06
-	-	B04B 9/00	-	-	B01J 23/887
-	-	B04B 11/02	-	-	B01J 23/89
-	-	B04B 7/00	BASF SE	10785407.7	C07C 209/84
-	-	B04B 7/12	-	-	C07C 211/10
-	-	B04B 7/14	-	-	10152919.6 C07K 14/00
-	-	B04B 9/02	BASS John R.	1350987-2	G21C 15/18
-	-	F01M 13/04	Baxter Healthcare SA	10009727.8	A61L 2/10
-	-	B04B 9/06	-	-	A61L 2/28
-	-	B04B 5/00	-	-	G01N 21/00
-	-	B04B 5/12	-	-	G01J 1/00
-	-	B04B 7/02	Baxter International Inc.	10009727.8	A61L 2/10
-	-	B04B 5/12	-	-	A61L 2/28
-	-	B04B 9/06	-	-	G01N 21/00
-	-	F01M 13/04	-	-	G01J 1/00
Alphavax, Inc.	04757890.1	C12N 15/86	Bayer Intellectual Property GmbH	09014387.6	C07C 45/29
-	-	A61K 35/76	-	-	A61M 1/00
-	-	C07K 14/18	Beckersmith Medical, Inc.	08828696.8	A61M 27/00
Alpinestars Research SRL	09787748.4	A41D 13/05	-	-	A61M 27/00
-	-	A41D 13/018	Becton, Dickinson and Company	10180914.3	A61B 5/15
Ammann Schweiz AG	03405688.7	E01C 19/28	Bergquist Mikael	1250699-4	B60K 6/365
-	-	E02D 3/046	-	-	B60W 10/06
Andersson Stefan	1251020-2	E04C 5/16	-	-	B60W 10/08
-	-	E04C 5/20	-	-	B60W 20/00
ANDERSSON Ulf	1251021-0	F28G 1/16	-	-	B60W 30/18
-	-	B08B 9/023	BIONSIL S.R.L. IN LIQUIDAZIONE	08717840.6	C12N 15/113
-	-	F28G 9/00	-	-	C12Q 1/68
APR Technologies AB	1230092-7	H01B 7/32	-	-	C12N 15/11
-	-	G01K 13/10	-	-	G01N 33/50
Arcana Pool Systems GmbH	09174896.2	A01N 33/02	-	-	A61P 35/00
-	-	A01N 33/12	Biosteed Gene Expression Tech. CO., LTD.	08733888.5	C07K 17/08
			-	-	A61K 47/48
			-	-	A61P 5/06

# Namnregister 15/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 13/12	-	-	G01N 33/60
-	-	A61P 17/02	Coninvers GmbH	09004242.5	H01R 13/506
-	-	C07K 14/61	-	-	H02K 5/22
-	-	A61K 38/27	-	-	H01R 13/52
-	-	C07K 17/00	-	-	H01R 13/627
Björkman Mathias	1250699-4	B60K 6/365	ConvaTec Technologies Inc.	09739943.0	A61F 5/44
-	-	B60W 10/06	-	-	A61M 3/02
-	-	B60W 10/08	CropDesign N.V.	07788181.1	C12N 15/82
-	-	B60W 20/00	-	-	A01H 1/00
-	-	B60W 30/18	-	-	C07K 14/415
Björneklett Are	1230092-7	H01B 7/32	CURT G. JOA, INC.	11250672.0	A61F 13/15
-	-	G01K 13/10	-	-	B07C 5/342
Blanchon SA	09305687.7	C08J 7/18	CYTEC TECHNOLOGY CORP.	04077977.9	C08K 5/00
-	-	D06N 3/06	-	-	C08K 5/00
-	-	D06N 3/08	-	-	C08K 5/3492
-	-	C08J 3/24	-	-	C08K 5/3435
-	-	C08J 3/28	<b>D</b>		
Blaser Finanzholding GmbH	09168754.1	F41A 3/66	Daifuku Co., Ltd.	11193857.7	B66F 9/07
-	-	F41A 17/38	-	-	B65G 1/04
-	-	F41A 9/61	Davey Bickford	11706885.8	F42D 1/05
Boehringer Ingelheim International GmbH	10731685.3	A61K 9/107	-	-	F42D 1/055
-	-	A61K 9/48	DCNS SA	07795723.1	H01M 8/04
-	-	A61K 31/427	-	-	H01M 16/00
-	-	A61K 47/10	Deutsche Post AG	09760750.1	B07C 3/00
-	-	A61K 47/12	-	-	B07C 3/20
-	-	A61K 47/14	Deutsche Rockwool Mineralwoll GmbH & Co. OHG	08841697.9	E04B 1/76
-	-	A61K 47/44	-	-	E04B 1/80
The Boeing Company	10782107.6	B29C 70/44	-	-	E04C 2/292
-	-	B29C 70/54	Dextech Medical AB	08735873.5	A61K 47/48
-	-	B29D 99/00	-	-	A61K 51/06
-	-	B29D 24/00	-	-	A61P 35/00
BROWN Joseph P.	1450256-1	F27D 17/00	DRESSER WAYNE AB	1251006-1	G07F 13/00
-	-	F23D 14/02	Dräger Safety AG & Co. KGaA	1350985-6	G01N 33/497
Buttinbag AB	1251016-0	A24F 15/18	-	-	A61B 5/08
<b>C</b>			-	-	G01N 27/16
CAIN Bruce E.	1450256-1	F27D 17/00	DSM IP Assets B.V.	07765079.4	C08F 4/40
-	-	F23D 14/02	-	-	C08K 5/20
The Regents of The University of California	08799591.6	A61K 39/085	-	-	C08F 290/06
-	-	A61K 39/39	-	-	C08K 3/00
-	-	A61K 31/4745	-	07765081.0	C08F 290/06
-	-	A61P 11/06	<b>E</b>		
Canadian Auto Preservation Inc.	04017268.6	C23F 13/04	E2Interactive, Inc. D/B/A E2Interactive, Inc.	02773550.5	H04M 17/00
-	-	C23F 13/00	-	-	H04M 17/02
CARLSSON Ulf	1251001-2	H05B 41/32	-	-	G06Q 20/10
-	-	G03B 15/05	EcoServices, LLC	07024134.4	F01D 25/00
Centrotherm Photovoltaics AG	08104050.3	H01L 21/67	Edvinsson Mikael	1251007-9	A01B 15/16
CeramOss GmbH	10186749.7	C04B 41/52	-	-	A01B 23/06
-	-	C04B 41/90	-	-	A01B 21/08
-	-	A61L 27/10	Elisa Oyj	03396091.5	H04W 4/02
-	-	A61L 27/30	El Kettany, Sleimen	09784375.9	A61K 36/71
-	-	F41H 5/04	-	-	A61K 45/06
-	-	C23C 14/48	-	-	A61K 31/05
Ceratizit Austria GmbH	11713460.1	B23C 5/20	-	-	A61K 31/353
-	-	B23C 5/20	-	-	A61K 35/02
Colling Morgan	1250998-0	B62D 33/073	-	-	A61K 36/74
-	-	B60K 20/04	-	-	A61K 36/73
-	-	B62D 33/067	-	-	A61P 31/12
-	-	F16H 61/36	El Khatib, Nadia	09784375.9	A61K 36/71
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	09760593.5	A61K 51/04	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 51/04	-	-	A61K 31/05

# Namnregister 15/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/353	-	-	F16L 23/18
-	-	A61K 35/02	GE-HITACHI NUCLEAR ENERGY AMERICAS LLC	1350987-2	G21C 15/18
-	-	A61K 36/74	GENZYME CORPORATION	06077137.5	A61K 31/00
-	-	A61K 36/73	-	-	A61K 31/55
-	-	A61P 31/12	-	-	A61K 31/517
ELOPAK SYSTEMS AG	09807669.8	B65D 5/06	-	-	A61K 31/166
-	-	B65D 5/74	-	-	A61K 31/192
Emtelle UK Limited	07005533.0	G02B 6/44	-	-	A61K 31/277
The Engineering Business Limited	07705131.6	B66C 1/10	-	-	A61K 38/17
-	-	B63B 9/06	-	-	C12Q 1/48
-	-	B63B 27/10	-	-	G01N 33/50
-	-	B66C 1/42	-	-	A61P 19/02
-	-	B66C 23/18	-	-	A61P 37/00
-	-	B66C 23/52	-	-	A61P 35/02
-	-	B66C 23/42	Geo. Gleistein&Sohn GmbH	08840299.5	D04C 1/12
-	-	F03D 11/04	-	-	H01B 7/18
-	-	F03D 11/00	-	-	D07B 1/14
-	-	E02B 17/00	Georgia-Pacific Consumer Products LP	01202745.4	D21H 27/02
-	-	B63B 35/00	-	-	B31F 1/07
-	-	F03D 1/00	-	-	GERFLOR 09305687.7
-	-	E02D 27/42	-	-	C08J 7/18
Enquist Bertil	1250214-2	G01N 33/46	-	-	D06N 3/06
-	-	G01N 3/32	-	-	D06N 3/08
-	-	G01N 21/49	-	-	C08J 3/24
Entomopharm APS	10745197.3	G01N 33/50	-	-	C08J 3/28
Envisiontec GmbH	08842988.1	A61C 13/00	-	-	GINSBERG Robert J. 1350987-2
-	-	B29C 67/00	Goji Limited	09793620.7	H05B 6/70
-	-	G03F 7/00	-	-	H05B 6/68
Erskine Medical LLC	06737126.0	A61M 5/00	Graco Minnesota Inc.	09801362.6	B05B 7/00
-	-	A61M 25/00	-	-	B05B 7/24
E.S. Bio-Tech Limited	10014333.8	A61F 2/06	-	-	B05B 9/04
<b>F</b>			-	-	B65H 75/20
FALK Anton	1251001-2	H05B 41/32	-	-	B65H 75/42
-	-	G03B 15/05	-	-	B65H 75/44
FCI	08875884.2	H01R 13/627	Grote Industries, Inc.	08780399.5	B60Q 1/26
-	-	H01R 13/633	-	-	F21S 8/10
FEDRIGONI S.P.A.	10151697.9	B42D 15/00	-	-	F41H 3/00
-	-	G07D 7/00	-	-	F21Y 101/02
-	-	B41M 3/00	<b>H</b>		
-	-	D21H 21/00	HALLBERG Lars	1251009-5	B60R 7/06
Ferag AG	09764173.2	B65B 25/14	-	-	E05B 77/04
-	-	B65G 43/10	Hammerström Lars	1250924-6	G01N 27/72
Finishing Brands Holdings Inc.	09731151.8	B05B 5/03	-	-	G01N 27/80
Firestone Polymers, LLC	09012867.9	C08L 95/00	-	-	G01N 27/82
-	-	C08K 3/32	HANNUM Mark C.	1450256-1	F27D 17/00
-	-	C08L 53/02	-	-	F23D 14/02
FIVES NORTH AMERICAN COMBUSTION INC.	1450256-1	F27D 17/00	Hasta Group AB	1400093-9	A47C 27/00
-	-	F23D 14/02	-	-	A47C 21/04
FM Energie GmbH & Co. KG	09778217.1	F16M 7/00	Helukabel GmbH	08840299.5	D04C 1/12
-	-	F16F 1/36	-	-	H01B 7/18
-	-	F01D 25/28	-	-	D07B 1/14
Forsberg Jörgen	1251017-8	F16H 3/093	Hendrickson USA, L.L.C.	10160414.8	B60G 1/00
-	-	F16H 3/00	HERITAGE RESEARCH GROUP	09012867.9	C08L 95/00
-	-	F16H 3/097	-	-	C08K 3/32
Frieslandcampina Nederland Holding B.V.	10803658.3	A61K 9/16	-	-	C08L 53/02
-	-	A61K 9/20	Hofmeister, Eckard	09004197.1	E04B 7/10
<b>G</b>			-	-	E04B 1/32
Garlock Pipeline Technologies, Inc.	09723835.6	F16L 25/02	HS-Technik GmbH	08860746.0	B21J 15/28
			-	-	B21J 15/26
			-	-	B21J 15/04
			-	-	B21J 15/06



# Namnregister 15/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Huber+Suhner AG	10724726.4	H05K 1/14	-	-	C22B 34/22
-	-	H05K 3/36	-	-	C22B 34/34
-	-	H01R 13/24	ION BEAM APPLICATIONS S.A.	07822133.0	A61N 5/10
Hymer AG	11005944.1	B60P 3/36	ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD.	07011765.0	A01N 47/36
-	-	B60P 3/38	-	-	A01N 57/20
<b>I</b>					
IDAHO RESEARCH FOUNDATION, INC.	06849325.3	G21C 19/46	-	-	A01N 25/22
-	-	C22B 60/02	-	-	A01P 13/00
-	-	C22B 60/04	-	-	A01N 25/30
-	-	B01D 11/02	-	-	A01N 25/12
-	-	C22B 3/26	-	-	A01N 25/08
-	-	C22B 3/02	<b>J</b>		
IFCO Systems Austria GmbH	11167372.9	B65D 6/18	Janssen Pharmaceutica N.V.	09712764.1	A61K 31/155
Igisu Co., Ltd.	10802352.4	A61K 38/22	-	-	A61P 17/00
-	-	A61K 8/64	JDS Uniphase Corporation	06252185.1	B41M 3/14
-	-	A61K 9/06	Josef Jilg	05799138.2	F24D 3/12
-	-	A61K 9/08	Jilg, Helmut	05799138.2	F24D 3/12
-	-	A61K 9/10	JOHANSSON Anders	1250997-2	F16F 1/393
-	-	A61K 9/12	-	-	B60K 5/12
-	-	A61K 9/70	Johansson Marie	1250214-2	G01N 33/46
-	-	A61P 17/00	-	-	G01N 3/32
-	-	A61P 17/04	-	-	G01N 21/49
-	-	A61P 17/06	Johns Manville	10744635.3	D04H 1/64
-	-	A61P 17/08	-	-	C08B 37/00
-	-	A61P 37/08	-	-	C08L 5/00
-	-	A61Q 1/00	-	-	C03C 25/32
-	-	A61Q 17/04	Jonsson Stefan	1250924-6	G01N 27/72
-	-	A61Q 19/00	-	-	G01N 27/80
Immune Design Corp	10737715.2	C07K 14/18	-	-	G01N 27/82
-	-	C12N 15/867	Jørgen Hyldgaard Staldservice A/S	10014544.0	A01C 3/00
Innate Pharma	09782743.0	C07F 9/38	-	-	A01C 3/02
-	-	A61K 31/663	<b>K</b>		
Innovation Vision AB	1250214-2	G01N 33/46	Kjell Anders	1250699-4	B60K 6/365
-	-	G01N 3/32	-	-	B60W 10/06
-	-	G01N 21/49	-	-	B60W 10/08
Innovation First, Inc.	12163857.1	A63H 11/02	-	-	B60W 20/00
-	-	A63H 17/26	-	-	B60W 30/18
-	-	A63H 29/22	Kjellberg Finsterwalde Plasma und Maschinen GmbH	09804234.4	H05H 1/34
Institute for Medical Biology of the Polish Academy of Sciences	04775181.3	C12N 15/85	Klint Gunnar	1251016-0	A24F 15/18
-	-	C12N 15/70	Klose, Ingeborg	09795696.5	C01B 25/222
-	-	C12N 5/10	-	-	C01B 25/26
-	-	C12Q 1/68	-	-	C01B 25/32
-	-	G01N 33/50	-	-	C01B 25/45
International Automotive Components Group North America, Inc.	09167525.6	B29C 45/14	KONSTRUKTION & DESIGN J.R LILAND	1250019-5	A47L 9/14
International Institute of Molecular and Cell Biology	04775181.3	C12N 15/85	Källsner Bo	1250214-2	G01N 33/46
-	-	C12N 15/70	-	-	G01N 3/32
-	-	C12N 5/10	-	-	G01N 21/49
-	-	C12Q 1/68	Alfred Kärcher GmbH & Co. KG	10787349.9	B08B 3/02
-	-	G01N 33/50	<b>L</b>		
Intevp SA	10008521.6	C22B 3/44	LABORATORIOS FARMACEUTICOS ROVI, S.A.	12170366.4	A61K 47/34
-	-	C22B 3/12	-	-	A61K 31/519
-	-	C01G 31/00	-	-	A61K 9/00
-	-	C01G 39/00	Larsson Bengt I	1251006-1	G07F 13/00
-	-	C01G 53/04	LASSEN Nis	1151030-2	A01B 63/26
-	-	C22B 7/00	-	-	A01B 49/06
-	-	C22B 23/02	-	-	A01B 71/02
			-	-	A01B 79/02
			-	-	A01C 5/04

# Namnregister 15/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Lehrberg Sven	1200540-1	A61F 5/56	-	-	C07K 16/04
Liland Reidar	1250019-5	A47L 9/14	Mårtensson Peter	1400140-8	H01B 9/02
Lindström Johan	1250699-4	B60K 6/365	<b>N</b>		
-	-	B60W 10/06	Nektar Therapeutics	09744218.0	A61M 11/00
-	-	B60W 10/08	-	-	A61M 15/00
-	-	B60W 20/00	Nextlink IPR AB	10787778.9	H04R 1/10
-	-	B60W 30/18	Nextslide Imaging LLC	08827390.9	G01N 15/14
LINDSTRÖM Ulf	1251021-0	F28G 1/16	-	-	G06Q 10/10
-	-	B08B 9/023	-	-	G06Q 50/22
-	-	F28G 9/00	Nilsson Peter	1230092-7	H01B 7/32
Lonza Ltd	10768872.3	C07D 213/84	-	-	G01K 13/10
-	-	C07D 213/85	Nofer Institut for Occupational Medicine	04775181.3	C12N 15/85
The Lubrizol Corporation	10805861.1	C10M 141/10	-	-	C12N 15/70
-	-	C10N 30/06	-	-	C12N 5/10
-	-	C10N 40/25	-	-	C12Q 1/68
<b>M</b>			-	-	G01N 33/50
Machner André	1250947-7	A61G 3/08	Nora Therapeutics, Inc.	11178173.8	A61K 38/19
-	-	B60P 3/06	-	-	C07K 14/00
Memari Fard Petra	08804515.8	B02C 4/02	-	-	A61K 35/14
-	-	B02C 4/28	-	-	G01N 33/68
-	-	B02C 4/30	Novartis AG	10807661.3	A61K 9/107
-	-	B02C 4/32	-	-	A61K 39/12
-	-	B02C 4/42	-	-	A61K 39/39
Memari Fard Nima	08804515.8	B02C 4/02	NOVO NORDISK A/S	06762643.2	A61M 5/315
-	-	B02C 4/28	<b>O</b>		
-	-	B02C 4/30	Ocean Nutrition Canada Limited	06848643.0	C12N 1/14
-	-	B02C 4/32	-	-	A23L 1/03
-	-	B02C 4/42	-	-	A23K 1/00
Memari Fard Ramin	08804515.8	B02C 4/02	-	-	A23L 1/30
-	-	B02C 4/28	-	-	A23K 1/16
-	-	B02C 4/30	Olsson Anders	1250214-2	G01N 33/46
-	-	B02C 4/32	-	-	G01N 3/32
-	-	B02C 4/42	-	-	G01N 21/49
Meritor Technology, Inc.	10753195.6	F16H 57/04	Omya International AG	11179572.0	C09C 1/02
MILLER Todd A.	1450256-1	F27D 17/00	-	-	D21H 17/00
-	-	F23D 14/02	Opulent Electronics International PTE Ltd.	10845963.7	H02M 3/335
MiTek Holdings, Inc.	12187680.9	E04B 5/12	-	-	H05B 37/02
-	-	E04B 7/22	Oscarsson Jan	1250214-2	G01N 33/46
-	-	E04C 3/292	-	-	G01N 3/32
Molecular Vision Limited	01974483.8	G01N 21/03	-	-	G01N 21/49
-	-	B81B 1/00	<b>P</b>		
-	-	B01J 19/00	PAT GmbH	08785257.0	A61K 31/685
Momentive Performance Materials Inc.	02019729.9	C07F 9/165	-	-	A61P 1/00
-	-	C07F 9/40	Petersen Kenneth	1251006-1	G07F 13/00
-	-	C07F 7/18	Pettersson Niklas	1250699-4	B60K 6/365
-	-	C08K 5/54	-	-	B60W 10/06
Moody, Joseph R.	09839377.0	F41A 9/81	-	-	B60W 10/08
-	-	F41C 27/22	-	-	B60W 20/00
Motorola Mobility LLC	04758292.9	G10K 15/02	-	-	B60W 30/18
-	-	H04R 25/00	Pharmacia & Upjohn Company LLC	02759342.5	C07D 403/06
Motorola Solutions, Inc.	05738744.1	H04W 8/12	Pharma Consult Ges.m.b.H. & Co Nfg KG	09765236.6	A61M 5/32
Mudanjiang Youbo Pharmaceutical Co. Ltd	07764124.9	A61K 35/64	Philip Morris Products S.A.	09737837.6	A24F 47/00
-	-	A61P 7/02	Politechnika Swietokrzyska	11010311.6	G01B 5/00
-	-	A61K 35/62	-	-	G01B 5/22
MURRAY GOULBURN CO-OPERATIVE CO LIMITED	06721484.1	C07K 1/22	-	-	G01B 21/20
-	-	A61P 37/04			
-	-	A61K 39/395			

# Namnregister 15/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Powerwave Technologies, Inc.	05713403.3	H03F 1/00	-	04003420.9	H04L 1/00
-	-	H03F 1/32	-	-	H04B 1/69
Pressline Services, Inc	09724763.9	B41F 13/56	-	-	H03M 7/14
-	-	B41F 33/06	-	-	H04J 13/00
-	-	B41F 13/02	-	04003421.7	H04L 1/00
Proactor Schutzrechtsverwaltungs GmbH	11705431.2	B02C 13/288	-	-	H04B 1/69
-	-	B02C 13/14	-	-	H03M 7/14
-	-	B02C 23/26	-	-	H04J 13/00
Profoto AB	1251001-2	H05B 41/32	-	09155573.0	H04L 1/00
-	-	G03B 15/05	-	-	H04L 27/26
Proteon Pharmaceuticals S.A.	04775181.3	C12N 15/85	SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB	1251004-6	B23C 5/20
-	-	C12N 15/70	-	-	B23C 5/22
-	-	C12N 5/10	-	1251010-3	B23C 5/22
-	-	C12Q 1/68	-	-	B23C 5/08
-	-	G01N 33/50	-	-	B23F 21/16
PSI Global Ltd	10739680.6	B01D 46/24	SANOFI	09760593.5	A61K 51/04
-	-	B01D 46/00	-	-	G01N 33/60
-	-	B29C 41/16	-	10724024.4	C07C 205/43
<b>Q</b>			-	-	C07D 307/80
Quantex Patents Limited	05773958.3	F04C 13/00	-	-	A61K 31/343
-	-	F04C 15/00	-	-	A61P 9/06
-	-	F04C 11/00	-	08017944.3	C07D 471/04
<b>R</b>			-	-	A61K 31/519
RAYSEARCH MEDICAL AB	07822133.0	A61N 5/10	Scania CV AB	1251009-5	B60R 7/06
Rekow Jens	1350985-6	G01N 33/497	-	-	E05B 77/04
-	-	A61B 5/08	-	1250998-0	B62D 33/073
-	-	G01N 27/16	-	-	B60K 20/04
ResMed Limited	03793492.4	A61M 16/06	-	-	B62D 33/067
Rheinmetall Landsysteme GmbH	09778712.1	F41H 7/02	-	-	F16H 61/36
-	-	F42B 30/12	-	1250997-2	F16F 1/393
-	10003509.6	G01N 1/04	-	-	B60K 5/12
Ritson, Peter Alvin	09750108.4	B60P 1/64	-	1251017-8	F16H 3/093
ROBERTSON Robert F.	1450256-1	F27D 17/00	-	-	F16H 3/00
-	-	F23D 14/02	-	-	F16H 3/097
ROGERS Richard M.	1350987-2	G21C 15/18	-	1250699-4	B60K 6/365
Roplan International AB	09840893.3	F16J 15/34	-	-	B60W 10/06
-	-	F04D 29/12	-	-	B60W 10/08
Rutks Reinhold Karl	1200446-1	B08B 6/00	-	-	B60W 20/00
<b>S</b>			-	1250924-6	B60W 30/18
Saber Yaacoub	1200102-0	A47K 7/04	-	-	G01N 27/72
Sahlén Christian	1250949-3	H02J 9/06	-	-	G01N 27/80
-	-	G06F 1/18	-	-	G01N 27/82
SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	06778991.7	H05B 3/86	Schörling Stefan	1400093-9	A47C 27/00
Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc.	07865537.0	B24D 3/16	-	-	A47C 21/04
-	-	B24D 3/34	Securitas Direct AB	11172384.7	G08B 13/00
-	-	B24D 18/00	-	-	G08B 25/00
-	-	C04B 35/117	-	-	G08B 25/10
-	-	C04B 35/119	-	-	G08B 29/16
-	-	C09K 3/14	-	-	G08B 13/24
SALOMON S.A.S.	09001178.4	A63C 9/00	-	-	G08B 29/18
-	-	A63C 9/20	Serrano Erik	1250214-2	G01N 33/46
Samsung Electronics Co., Ltd.	04001350.0	H04L 1/00	-	-	G01N 3/32
-	-	H04B 1/69	-	-	G01N 21/49
-	-	H03M 7/14	Ship-Car S.r.L.	08876052.5	E05D 15/10
-	-	H04J 13/00	Shire Human Genetic Therapies, Inc.	04030107.9	C12N 9/40
			-	-	C12N 15/62
			-	-	C12N 15/56
			-	-	A61K 38/47
			-	-	A61K 48/00
			-	-	C12N 5/10

# Namnregister 15/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 14/61	ThyssenKrupp Industrial Solutions AG	11705431.2	B02C 13/288
Siemens Aktiengesellschaft	09793894.8	B21B 37/74	-	-	B02C 13/14
-	-	B21B 45/02	-	-	B02C 23/26
-	-	B21C 47/26	Timber Tower GmbH	11778790.3	E02D 27/42
-	10739881.0	F03D 11/02	TOPCON CORPORATION	06781786.6	G01S 17/10
-	-	F16H 57/01	-	-	G01S 7/484
-	-	F16H 57/031	-	-	G01S 7/489
-	-	G01L 3/12	-	-	G01S 7/481
-	11702023.0	F23R 3/14	-	-	G01S 7/487
-	-	F23R 3/28	TORAY INDUSTRIES, INC.	06767982.9	A61K 31/5578
Sjöo Sture	1251010-3	B23C 5/22	-	-	A61K 31/5585
-	-	B23C 5/08	-	-	A61P 13/12
-	-	B23F 21/16	-	-	C07D 307/93
Aktiebolaget SKF	08004524.8	B29C 45/14	-	04772408.3	C07K 14/565
-	-	B29C 45/16	-	-	A61K 38/21
-	-	E05D 15/06	-	-	A61K 47/48
-	-	F16C 13/00	-	06713961.8	C08J 5/18
-	12161713.8	B60B 27/00	-	-	C08L 23/10
-	-	B22D 19/04	Transgene SA	10719285.8	G01N 33/50
-	-	F16C 33/64	Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH	07721934.3	F16J 15/16
-	12161719.5	B60B 27/00	-	-	F16J 15/56
-	-	B22D 19/04	-	-	Tristel PLC 07834828.1 A61L 2/18
-	-	F16C 33/64	-	-	A61L 2/24
Stark Crister	1251007-9	A01B 15/16	The Trustees of The University of Pennsylvania	10178970.9	C07K 14/015
-	-	A01B 23/06	-	-	C12N 15/864
-	-	A01B 21/08	<b>U</b>		
-	1151030-2	A01B 63/26	Unicharm Corporation	08850113.5	A61F 13/15
-	-	A01B 49/06	-	-	A61F 13/49
-	-	A01B 71/02	-	-	A61F 13/496
-	-	A01B 79/02	-	-	A61F 13/494
-	-	A01C 5/04	<b>V</b>		
Stichting Sanquin Bloedvoorziening	09734943.5	C07K 16/28	VIEGA GmbH & Co. KG	13158294.2	B25B 27/10
-	-	C07K 16/30	Vivacta Limited	09728105.9	G01N 33/542
-	-	A61K 39/275	-	-	G01N 33/543
Stock Burkhard	1350985-6	G01N 33/497	-	-	G01N 21/17
-	-	A61B 5/08	-	-	G01N 23/00
-	-	G01N 27/16	Voith Patent GmbH	11718658.5	F03B 3/12
Stora Enso Oyj	12188525.5	B41M 5/24	-	-	F03B 3/08
Strandberg Jenny	1251006-1	G07F 13/00	-	-	F03B 17/06
Sunnvius Ulrik	1251004-6	B23C 5/20	-	-	F03B 13/08
-	-	B23C 5/22	Väderstad-Verken AB	1251007-9	A01B 15/16
Superlab Far East Limited	04809634.1	C07K 14/56	-	-	A01B 23/06
<b>T</b>			-	-	A01B 21/08
Taniguchi, Tadatsugu	04772408.3	C07K 14/565	-	1151030-2	A01B 63/26
-	-	A61K 38/21	-	-	A01B 49/06
-	-	A61K 47/48	-	-	A01B 71/02
Terre Armée Internationale	10718634.8	E02D 29/02	-	-	A01B 79/02
Tetra Laval Holdings & Finance S.A.	05824932.7	B65D 5/06	-	-	A01C 5/04
Thales	05101169.0	H01Q 5/00	<b>W</b>		
-	-	H01Q 9/22	WABCO GmbH	10700306.3	F04B 17/05
-	-	H01Q 21/10	-	-	F04B 35/00
-	-	H01Q 21/30	Wake Forest University Health Sciences	07854683.5	A61B 17/86
Therapure Biopharma Inc.	05746285.5	C07K 14/81	-	-	A61B 17/60
-	-	C07K 14/76	WEYERHAEUSER COMPANY	10014974.9	A01H 4/00
-	-	C07K 14/75	-	-	WIKUS-Sägenfabrik Wilhelm H. Kullmann GmbH & Co. KG 08167962.3 B23D 61/12
-	-	C07K 14/755	-	-	
-	-	C07K 14/47	-	-	
Thorslund Robert	1230092-7	H01B 7/32	-	-	
-	-	G01K 13/10	-	-	

## Namnregister 15/2014

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	B23D	61/14
-	-	B28D	1/12
Willerton Mark	1250949-3	H02J	9/06
-	-	G06F	1/18
Wing Enterprises, Inc.	10707766.1	E06C	1/12
-	-	E06C	7/00
-	-	E06C	7/42
Worzyk Thomas	1400140-8	H01B	9/02

### Z

Zepke, Frank	09795696.5	C01B	25/222
-	-	C01B	25/26
-	-	C01B	25/32
-	-	C01B	25/45
ZF Friedrichshafen AG	11176386.8	F16H	61/02
-	11176366.0	F16H	61/04
ZTE Corporation	07855718.8	H04L	12/24
-	-	H04L	12/437
-	-	H04L	12/26
-	-	H04L	12/42
-	10819842.5	H04W	36/00
-	-	H04M	3/42