



# Svensk Patenttidning

Nr 12/2015

2015-03-17

|  |    |
|--|----|
| Nationskoder   | 3  |
| Inidkoder  | 4  |
| Rubrikförklaringar                                     | 5  |
| Inkomna patentansökningar                              | 6  |
| Allmänt tillgängliga patentansökningar                 | 8  |
| Utlagda patentansökningar                              | 10 |
| Meddelade patent I                                     | 11 |
| Meddelade patent II                                    | 12 |
| 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 | 42 |
| Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen            | 43 |
| Tillägg  | 44 |
| Rättelser  | 45 |
| Meddelanden  | 46 |
| Namnregister   | 47 |

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 12/2015

|  |                 |   |                 |
|--|-----------------|---|-----------------|
| (21) <b>1500099-5</b>  | (22) 2015-02-20 | (21) <b>1550209-9</b>   | (22) 2015-02-25 |
| (71) Karl-Erik Leeb, Högmalmsvägen 57, 139 73 Djurhamn, SE                                   |                 | (71) HYP Uthyrning AB, Projekttilgatan 2, 691 50 KARLSKOGA, SE        |                 |
| (21) <b>1500100-1</b>  | (22) 2015-02-23 | (74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE     |                 |
| (71) Torsten Larsson, Myragatan 2, 331 51 Värnamo, SE  |                 |   |                 |
| (21) <b>1500101-9</b>  | (22) 2015-02-23 | (21) <b>1550210-7</b>   | (22) 2015-02-25 |
| (71) Mikael Karderud, Gullmarsvägen 8, 121 36 Johanneshov, SE                                |                 | (32) 2014-04-15 (33) DE (31) 202014101775.5                           |                 |
|  |                 | (71) SKIDATA AG, Untersbergstr. 40, 5083 Grödig/Salzburg, AT          |                 |
| (21) <b>1500102-7</b>  | (22) 2015-02-24 | (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE           |                 |
| (71) Next i AB, Nyponvägen 14, 691 47 Karlskoga, SE  |                 |   |                 |
| (21) <b>1500103-5</b>  | (22) 2015-02-25 | (21) <b>1550211-5</b>   | (22) 2015-02-25 |
| (71) Åbyknutens Tobak AB, Djupadalsvägen 3, 616 32 ÅBY, SE                                   |                 | (32) 2014-02-25 (33) US (31) 61/944,181                               |                 |
| (74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE                               |                 | (32) 2015-01-30 (33) US (31) 14/610,951                               |                 |
|  |                 | (71) B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE |                 |
| (21) <b>1500105-0</b>  | (22) 2015-02-26 | (74) Awapatent AB, P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE                    |                 |
| (71) Anton Magnusson med firma AM-Paint, musik and construction, Nygatan 53, 903 31 Umeå, SE |                 |   |                 |
| (21) <b>1500106-8</b>  | (22) 2015-02-26 | (21) <b>1550212-3</b>   | (22) 2015-02-25 |
| (71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH                                |                 | (71) Modcam AB, Mobilvägen 10, 223 62 LUND, SE                        |                 |
| (74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE              |                 | (74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE                   |                 |
| (21) <b>1500107-6</b>  | (22) 2015-02-26 | (21) <b>1550213-1</b>   | (22) 2015-02-25 |
| (71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH                                |                 | (71) WWE Solutions AB, Box 736, 851 21 SUNDSVALL, SE                  |                 |
| (74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE              |                 | (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE          |                 |
| (21) <b>1530029-6</b>  | (22) 2015-02-27 | (21) <b>1550214-9</b>   | (22) 2013-04-04 |
| (71) Angélica Viviana González Arcos, Tolanvägen 68, 194 52 Uplands Väsby, SE                |                 | (32) 2012-08-14 (33) NO (31) 20120905                                 |                 |
|  |                 | (71) Hans Hedman, Bergveien 95, 8520 Ankenesstrand, NO                |                 |
| (21) <b>1550203-2</b>  | (22) 2015-02-23 | (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE              |                 |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE   |                 | (86) 2013-04-04 PCT/IB2013/052689                                     |                 |
| (74) Scania CV AB / Eva Frenth, 151 87 Södertälje, SE  |                 |   |                 |
| (21) <b>1550204-0</b>  | (22) 2015-02-23 | (21) <b>1550215-6</b>   | (22) 2015-02-26 |
| (71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI   |                 | (71) Göran ROSÉN, Nytorget 7, SE-611 38 NYKÖPING, SE                  |                 |
| (74) Nina BERGSTRÖM, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE                      |                 | (74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE               |                 |
| (21) <b>1550205-7</b>  | (22) 2013-08-27 | (21) <b>1550216-4</b>   | (22) 2015-02-26 |
| (32) 2012-08-28 (33) DE (31) 102012017025.4  |                 | (71) Göran ROSÉN, Nytorget 7, SE-611 38 NYKÖPING, SE                  |                 |
| (71) KENNAMETAL INC., P. O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US                                    |                 | (74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE               |                 |
| (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE                                     |                 |   |                 |
| (86) 2013-08-27 PCT/IB2013/002622  |                 | (21) <b>1550217-2</b>   | (22) 2015-02-26 |
| (21) <b>1550206-5</b>  | (22) 2015-02-24 | (71) Prostalund AB, Scheelevägen 17, 223 63 LUND, SE                  |                 |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE   |                 | (74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE        |                 |
| (74) Scania CV AB / Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE  |                 |   |                 |
| (21) <b>1550207-3</b>  | (22) 2015-02-24 | (21) <b>1550218-0</b>   | (22) 2015-02-26 |
| (71) Medivir AB, Box 1086, 141 22 Huddinge, SE   |                 | (71) Göran ROSÉN, Nytorget 7, SE-611 38 NYKÖPING, SE                  |                 |
|  |                 | (74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE               |                 |
| (21) <b>1550208-1</b>  | (22) 2015-02-24 | (21) <b>1550219-8</b>   | (22) 2014-01-31 |
| (71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH       |                 | (62) 1450104-3  |                 |
| (74) Camilla FREDÉN, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE   |                 | (71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE                              |                 |
|  |                 | (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE               |                 |
| (21) <b>1550209-3</b>  | (22) 2015-02-24 | (21) <b>1550220-6</b>   | (22) 2015-02-27 |
| (71) Medivir AB, Box 1086, 141 22 Huddinge, SE   |                 | (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450229-8                                |                 |
|  |                 | (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450230-6                                |                 |
| (21) <b>1550208-1</b>  | (22) 2015-02-24 | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                              |                 |
| (71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH       |                 | (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE           |                 |
| (74) Camilla FREDÉN, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE   |                 |   |                 |
|  |                 | (21) <b>1550221-4</b>   | (22) 2015-02-27 |
|  |                 | (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450229-8                                |                 |

# Inkomna patentansökningar 12/2015

|  |   |  |
|--|---|--|
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450230-6                         | GATA 7, 417 55 Göteborg, SE                                 |  |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                       | (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13        |  |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE    | MALMÖ, SE   |  |
| <hr/>  |   |  |
| (21) <b>1550222-2</b> (22) 2015-02-27                          | (21) <b>1550232-1</b> (22) 2015-02-27                       |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450229-8                         | (71) ZULA Diagnostics AB, Box 156, 182 12 Danderyd, SE      |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450230-6                         | (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE              |  |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                       | <hr/>   |  |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE    | (21) <b>1550233-9</b> (22) 2015-02-27                       |  |
| <hr/>  |   |  |
| (21) <b>1550223-0</b> (22) 2015-02-27                          | (71) Ab Rani Plast Oy, Fabriksvägen 6, FI-68700             |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450230-6                         | TEERIJÄRVI, FI  |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450229-8                         | (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114  |  |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                       | 85 Stockholm, SE  |  |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE    | <hr/>   |  |
| (21) <b>1550223-0</b> (22) 2015-02-27                          | (21) <b>1550234-7</b> (22) 2015-02-27                       |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450230-6                         | (71) POC Sweden AB, Box 4213, 102 65 STOCKHOLM, SE          |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450229-8                         | (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE  |  |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                       | <hr/>   |  |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE    | (21) <b>1550235-4</b> (22) 2015-02-27                       |  |
| <hr/>  |   |  |
| (21) <b>1550224-8</b> (22) 2015-02-27                          | (71) Inovacor AB, Årstaängsvägen 1A, 117 43 Stockholm, SE   |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450229-8                         | (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE              |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450230-6                         | <hr/>   |  |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                       | (21) <b>1550236-2</b> (22) 2015-02-27                       |  |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE    | (71) Johan ARVIDSSON, Dalenvägen 19, 263 75 Nyhamnsläge, SE |  |
| <hr/>  |   |  |
| (21) <b>1550225-5</b> (22) 2015-02-27                          | (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE    |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450229-8                         | <hr/>   |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450230-6                         | <hr/>   |  |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                       | <hr/>   |  |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE    | <hr/>   |  |
| <hr/>  |   |  |
| (21) <b>1550226-3</b> (22) 2015-02-27                          | <hr/>   |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450229-8                         | <hr/>   |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450230-6                         | <hr/>   |  |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                       | <hr/>   |  |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE    | <hr/>   |  |
| <hr/>  |   |  |
| (21) <b>1550227-1</b> (22) 2015-02-27                          | <hr/>   |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450229-8                         | <hr/>   |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450230-6                         | <hr/>   |  |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                       | <hr/>   |  |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE    | <hr/>   |  |
| <hr/>  |   |  |
| (21) <b>1550228-9</b> (22) 2015-02-27                          | <hr/>   |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450229-8                         | <hr/>   |  |
| (32) 2014-02-28 (33) SE (31) 1450230-6                         | <hr/>   |  |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                       | <hr/>   |  |
| (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE    | <hr/>   |  |
| <hr/>  |   |  |
| (21) <b>1550229-7</b> (22) 2015-02-27                          | <hr/>   |  |
| (71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE       | <hr/>   |  |
| (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE   | <hr/>   |  |
| <hr/>  |   |  |
| (21) <b>1550230-5</b> (22) 2015-02-27                          | <hr/>   |  |
| (71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH          | <hr/>   |  |
| (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE | <hr/>   |  |
| <hr/>  |   |  |
| (21) <b>1550231-3</b> (22) 2015-02-27                          | <hr/>   |  |
| (71) CHINA-EURO VEHICLE TECHNOLOGY AB, THERES SVENSSONS        | <hr/>   |  |

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 12/2015

|  |                     |   |                 |
|--|---------------------|---|-----------------|
| (51) <b>A42B 1/04</b><br>A42B 1/24   |                     | (54) Low stress hard coatings and applications thereof  |                 |
| (21) <b>1300547-5</b>  | (22) 2013-08-16     | (71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US  |                 |
| (41) 2015-02-17  |                     | (72) Vineet KUMAR, Latrobe, US  |                 |
| (54) Huvudbonad anpassad för användning både med och utan hörselkåpor                            |                     | Ronald PENICH, Greensburg, US   |                 |
| (71) Jonas Liljeblad, Sätervägen 18a, 132 35 Saltsjö-Boo, SE                                     |                     | Peter LEICHT, LATROBE, US   |                 |
| (72) Jonas Liljeblad, Saltsjö-Boo, SE  |                     | Yixiong LIU, GREENSBURG, US   |                 |
| (51) <b>B01D 61/36</b>   | (11) <b>537 249</b> | (51) <b>D21C 11/00</b>  |                 |
| (21) <b>1350939-3</b>  | (22) 2013-08-08     | C07G 1/00   | C08H 7/00       |
| (41) 2015-02-09  | (45) 2015-03-17     | D21C 11/04  |                 |
| (54) Anordning för membrandestillation   |                     | (21) <b>1550117-4</b>   | (22) 2014-05-09 |
| (71) AB Scarab Development, Björnnäsvägen 21, 2tr, 114 19 Stockholm, SE                          |                     | (41) 2015-02-04   |                 |
| (72) Aapo Säask, Stockholm, SE   |                     | (32) 2013-05-29 (33) SE   | (31) 1350648-0  |
| (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE                                       |                     | (32) 2013-12-30 (33) SE   | (31) 1351587-9  |
| (51) <b>B29C 49/24</b>   |                     | (54) A method for the treatment of spent pulping liquor for the removal and production of a lignin containing product |                 |
| (21) <b>1550147-1</b>  | (22) 2015-02-10     | (71) KIRAM AB, Norra Villavägen 17, 237 34 BJÄRRED, SE  |                 |
| (41) 2015-02-10  |                     | (72) Lars Stigsson, Brärred, SE   |                 |
| (54) Labeled container   |                     | Anders Arkell, Malmö, SE  |                 |
| (71) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE   |                     | Johanna Olsson, Lund, SE  |                 |
| (72) Hein Van Den Reek, HG. Helmond, NL  |                     | (74) AWAPATENT AB, Frida Björk, Box 5117, 200 71 Malmö, SE  |                 |
| (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE                                     |                     | (86) 2014-05-09 PCT/SE2014/050572   |                 |
| (51) <b>B60S 3/04</b>  |                     | (51) <b>D21C 11/00</b>  |                 |
| (21) <b>1400389-1</b>  | (22) 2014-08-15     | D21C 11/04  | C07G 1/00       |
| (41) 2015-02-17  |                     | C08H 7/00   |                 |
| (32) 2013-08-16 (33) FI  | (31) FI20130233     | (21) <b>1550127-3</b>   | (22) 2014-05-09 |
| (54) Anordning och metod för behandling av hjul i hjultvätt                                      |                     | (41) 2015-02-05   |                 |
| (71) Kim Koskinen, Slädvägen 6, 01640 Vanda, FI  |                     | (62) 1550117-4  |                 |
| (72) Kim Koskinen, Vanda, FI   |                     | (32) 2013-05-29 (33) SE   | (31) 1350648-0  |
| (51) <b>B61B 11/00</b>   |                     | (32) 2013-12-30 (33) SE   | (31) 1351587-9  |
| (21) <b>1350959-1</b>  | (22) 2013-08-16     | (54) A method for the treatment of spent pulping liquor for the production of a stream of liquid depolymerised lignin |                 |
| (41) 2015-02-17  |                     | (71) KIRAM AB, Norra Villavägen 17, 237 34 BJÄRRED, SE  |                 |
| (54) Medbringare hos en släplift   |                     | (72) Lars Stigsson, BJÄRRED, SE   |                 |
| (71) Axet Teknikutveckling AB, Norra Gottsätter 423, 705 91 Örebro, SE                           |                     | (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE   |                 |
| (72) Pernilla NOLÅKERS, Borlänge, SE   |                     | (86) 2014-05-09 PCT/SE2014/050572   |                 |
| Malin Elisabeth ANDERSSON, Örebro, SE  |                     | (51) <b>E04G 11/06</b>  |                 |
| Angelica ROSEN LUND, Stockholm, SE   |                     | E04B 2/84   | E04B 2/86       |
| Pia GREN, Örebro, SE   |                     | (21) <b>1350956-7</b>   | (22) 2013-08-15 |
| Carl Oscar Wilhelm ANDERSSON, Säter, SE  |                     | (41) 2015-02-16   |                 |
| Bengt Olof ÅSBERG, Örebro, SE  |                     | (54) Anordning och förfarande för platsgjutning av vägg eller liknande  |                 |
| (74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE                                     |                     | (71) Incoform AB, Lilla Grevegårdsvägen 33, 426 55 Västra Frölunda, SE  |                 |
| (51) <b>B68C 3/00</b>  |                     | (72) David Salekärr, Kareby, SE   |                 |
| B68C 3/02  |                     | (74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE  |                 |
| (21) <b>1330097-5</b>  | (22) 2013-08-18     | (51) <b>F04D 29/042</b>   |                 |
| (41) 2015-02-19  |                     | F04D 7/04   |                 |
| (54) Mellanstycke (ConnEqt) främst för sammankoppling av stigbygel och stigläder på en ridsadel. |                     | (21) <b>1350957-5</b>   | (22) 2013-08-15 |
| (71) Örjan Skoglund, Stensta 3A, 681 94 Kristinehamn, SE   |                     | (41) 2015-02-16   |                 |
| (72) Örjan Skoglund, Kristinehamn, SE  |                     | (54) Pump för pumpning av vätska samt pumphjulssammansättning   |                 |
| (51) <b>C23C 14/06</b>   |                     | (71) Xylem IP Management S.ä.r.l., 11 Breedewues, L-1259 Senningerberg, Luxembourg, LU                                |                 |
| (21) <b>1450913-7</b>  | (22) 2014-07-24     | (72) Patrik ANDERSSON, SKOGÅS, SE   |                 |
| (41) 2015-02-17  |                     | (74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE   |                 |
| (32) 2013-08-16 (33) US  | (31) 13/969330      | (51) <b>F04D 29/042</b>   |                 |
| (32) 2014-04-09 (33) US  | (31) 14/248922      | F04D 7/04   |                 |
|  |                     | (21) <b>1350958-3</b>   | (22) 2013-08-15 |



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 12/2015

- 
- |   |  |
|---|--|
| <p>(41) 2015-02-16</p> <p>(54) Pump för pumpning av vätska samt pumphjulssammansättning</p> <p>(71) Xylem IP Management S.à.r.l., 11 Breedewues, L-1259 Senningerberg, Luxembourg, LU</p> <p>(72) Patrik ANDERSSON, SKOGÅS, SE<br/>Stefan RAMSTRÖM, VALLENTUNA, SE</p> <p>(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE</p> | <p>(86) 2013-07-31 PCT/CA2013/000678</p> |
|---|--|
- 
- |  |  |
|--|--|
| <p>(51) <b>F28D 19/00</b> (11) <b>537 263</b><br/>G05D 3/12</p> <p>(21) <b>1300607-7</b> (22) 2013-09-19</p> <p>(41) 2015-03-17 (45) 2015-03-17</p> <p>(54) Regenerativ värmväxlare med elektroder för inställning av spelrum</p> <p>(71) Air Preheater &amp; Boiler Stockholm AB, Fjällbrudens väg 10, 132 45 Saltsjö-Boo, SE</p> <p>(72) Krzysztof Meyze, Saltsjö-Boo, SE<br/>Dag Westerlund, Saltsjö-Boo, SE</p> <p>(74) Åke Waldinger, Vällingbyvägen 57, 162 63 Vällingby, SE</p> | <p>(51) <b>H05H 3/06</b><br/>G21K 5/08 H05H 6/00</p> <p>(21) <b>1550190-1</b> (22) 2013-03-04</p> <p>(41) 2015-02-20</p> <p>(54) Target device for neutron generating device, accelerator-driven neutron generating device and beam coupling method therefor</p> <p>(71) Institute of Modern Physics, Chinese Academy of Sciences, 509 Nanchang Rd., Chengguan District, Lanzhou, 730000 Gansu, CN</p> <p>(72) Wenlong ZHAN, Gansu, CN<br/>Hushan XU, Gansu, CN<br/>Lei YANG, Gansu, CN</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2013-03-04 PCT/CN2013/072132</p> |
|--|--|
- 
- |  |  |
|--|--|
| <p>(51) <b>G01M 3/26</b><br/>F17D 5/02</p> <p>(21) <b>1450951-7</b> (22) 2014-08-15</p> <p>(41) 2015-02-17</p> <p>(32) 2013-08-16 (33) FI (31) FI20130232</p> <p>(54) Metod och utrustning för att identifiera och begränsa en läckning i rörsystem</p> <p>(71) LVI-urakointi V. Laurila Ky, Noidankuja 1, 90450 Kempele, FI</p> <p>(72) Veijo Laurila, Kempele, FI</p> <p>(74) Trona Patentrådgivning AB, Box 102, 129 22 Hägersten, SE</p> |  |
|--|--|
- 
- |   |  |
|---|--|
| <p>(51) <b>H02B 1/56</b><br/>H05K 7/20</p> <p>(21) <b>1500081-3</b> (22) 2015-02-13</p> <p>(41) 2015-02-17</p> <p>(54) Subsea unit with cooling of a semiconductor module</p> <p>(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p> <p>(72) Adrian Zuckerberger, Untersiggenthal, CH<br/>Fabio Bolgiani, Lupfig, CH<br/>Raphael Cagienard, Wettingen, CH<br/>Thomas Gradinger, Aarau Rohr, CH<br/>Thomas Wagner, Mägenwil, CH</p> <p>(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE</p> |  |
|---|--|
- 
- |   |  |
|---|--|
| <p>(51) <b>H04B 1/04</b><br/>H03F 1/07 H03F 3/20<br/>H04L 27/00 H04W 24/02<br/>H04W 88/00</p> <p>(21) <b>1550180-2</b> (22) 2013-07-31</p> <p>(41) 2015-02-18</p> <p>(32) 2012-07-31 (33) US (31) 13/563 621</p> <p>(54) Extended bandwidth digital doherthy transmitter</p> <p>(71) Fadhel GHANNOUCHI, 2500 University Drive N.W., Electrical and Computer Engineering Departm, T2N 1N4 Calgary, CA<br/>Ramzi DARRAJI, 2500 University Drive N.W., Electrical and Computer Engineering Departm, T2N 1N4 Calgary, CA</p> <p>(72) Fadhel GHANNOUCHI, Calgary, CA<br/>Ramzi DARRAJI, Calgary, CA</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p> |  |
|---|--|

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Meddelade patent II 12/2015

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| (51) <b>A47C 7/44</b><br>A47C 1/024   | (11) <b>537 254</b>   | (21) <b>1250337-1</b><br>(41) 2012-06-05   | (22) 2010-09-07<br>(45) 2015-03-17                        |
| (21) <b>1200283-8</b><br>(41) 2013-11-10  | (22) 2012-05-09<br>(45) 2015-03-17                          | (32) 2009-09-07 (33) AU<br>(54) Metod för att sortera partikulärt material   | (31) AU2009904302   |
| (54) Stol med gungningsmotstånd<br>(73) Kinnarps AB, 521 88 Kinnarp, SE   |   | (73) Curtin University of Technology, Kent Street, 6102 Bentley, Western Australia, AU   |   |
| (72) Michael Klingstedt, Falköping, SE<br>Magnus Berggren, Habo, SE   |   | (72) Vladimir, Arkadievich Golovanevskiy, Parkwood, Western Australia, AU  |   |
| (74) Patentbyrån Y Wallengren AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE   |   | (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE<br>(86) 2010-09-07 PCT/AU2010/001154  |   |
| (51) <b>A47C 31/11</b><br>A47C 7/66   | (11) <b>537 264</b>   | (51) <b>B24B 3/54</b><br>B23Q 3/06<br>B24B 41/06   | (11) <b>537 247</b><br>B24B 3/36                          |
| (21) <b>1250583-0</b><br>(41) 2013-12-05  | (22) 2012-06-04<br>(45) 2015-03-17                          | (21) <b>1250445-2</b><br>(41) 2013-11-04   | (22) 2012-05-03<br>(45) 2015-03-17                        |
| (54) Sittunderlag för utomhusstol<br>(73) Stefan Persson med enskild firma SP Enjoy, Mistelvägen 2, 343 35 Älmhult, SE                          |   | (54) Knivjiggaggregat<br>(73) Tormek AB, Torphyttvägen 40, 711 34 Lindesberg, SE   |   |
| (72) Stefan Persson, Älmhult, SE  |   | (72) Håkan Persson, Lindesberg, SE   |   |
| (74) Awapatent AB, P.O. Box 99, 351 04 Växjö, SE  |   | (74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE   |   |
| (51) <b>A47J 37/12</b><br>(21) <b>1350816-3</b><br>(41) 2015-01-03  | (11) <b>537 260</b><br>(22) 2013-07-02<br>(45) 2015-03-17   | (51) <b>C04B 35/04</b><br>(21) <b>1250612-7</b><br>(41) 2013-12-13   | (11) <b>537 256</b><br>(22) 2012-06-12<br>(45) 2015-03-17 |
| (54) Fritös och förfarande för fritering av livsmedel<br>(73) Rosenqvists Food Technologies AB, Gringelstadsvägen 360, 291 97 Gårds Köpinge, SE |   | (54) Eldfast sammansättning innehållande magnesiumoxid och användning av denna i ett stigplan för stålgjutning<br>(73) Calderys Nordic AB, Box 8714, 402 75 Göteborg, SE |   |
| (72) Magnus Kalling, Fjälkinge, SE  |   | (72) Claes Wennerhorn, Fagersta, SE<br>Olof Jonsson, Molkom, SE  |   |
| (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE   |   | (74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 Göteborg, SE  |   |
| (51) <b>A61M 25/06</b><br>(21) <b>1250635-8</b><br>(41) 2013-12-16  | (11) <b>537 262</b><br>(22) 2012-06-15<br>(45) 2015-03-17   | (51) <b>D21C 7/06</b><br>(21) <b>1151166-4</b><br>(41) 2012-03-12  | (11) <b>537 269</b><br>(22) 2010-06-10<br>(45) 2015-03-17 |
| (54) Ett stängt IV-katetersystem innefattande en nålskyddsanordning<br>(73) Vigmed AB, Drottninggatan 28, 252 21 Helsingborg, SE                |   | (32) 2009-06-11 (33) US<br>(32) 2010-06-04 (33) US   | (31) 61/186 123<br>(31) 12/793 965                        |
| (72) Per Knutsson, Helsingborg, SE  |   | (54) Kompakt matningssystem och förfarande för matning av finfördelat cellulosahaltigt material<br>(73) Andritz Inc., One Namic Place, NY 12801 Glens Falls, US          |   |
| (74) Ström & Gulliksson AB, Box 793, 220 07 Lund, SE  |   | (72) Tyson Bradford HUNT, Saratoga Springs, US<br>Bertil STROMBERG, Diamond Point, US  |   |
| (51) <b>B01D 5/00</b><br>F23J 15/06   | (11) <b>537 258</b><br>F24B 1/188                           | (74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE<br>(86) 2010-06-10 PCT/US2010/038156  |   |
| (21) <b>1200776-1</b><br>(41) 2014-06-20  | (22) 2012-12-19<br>(45) 2015-03-17                          | (51) <b>E05B 27/10</b><br>E05B 19/06   | (11) <b>537 246</b><br>E05B 27/00                         |
| (54) Metod och anordning för rening av rökgaser genom kondensation<br>(73) Ariterm Sweden AB, Flotttiljvägen 15, 392 41 Kalmar, SE              |   | (21) <b>1350346-1</b><br>(41) 2014-09-21   | (22) 2013-03-20<br>(45) 2015-03-17                        |
| (72) Ulf Wikström, Färjestaden, SE  |   | (54) Cylinderlås- och nyckelkombination med dubbelt tillhållaraggregat i låset<br>(73) WINLOC AG, P.O. Box 4233, 6304 ZUG, CH  |   |
| (74) Patentbyrån Y Wallengren AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE   |   | (72) Bo WIDÉN, TORSHÄLLA, SE<br>(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE   |   |
| (51) <b>B01D 61/36</b><br>(21) <b>1350939-3</b><br>(41) 2015-02-09  | (11) <b>537 249</b><br>(22) 2013-08-08<br>(45) 2015-03-17   | (51) <b>E06B 9/40</b><br>E06B 9/24   | (11) <b>537 261</b><br>(22) 2013-07-16<br>(45) 2015-03-17 |
| (54) Anordning för membrandestillation<br>(73) AB Scarab Development, Björnnäsvägen 21, 2tr, 114 19 Stockholm, SE                               |   | (21) <b>1350885-8</b><br>(41) 2015-01-17   |   |
| (72) Aapo Sääsk, Stockholm, SE  |   | (54) Termiskt isolerande gardin<br>(73) Peter Hertz, Stinsgatan 8, 271 76 Löderup, SE  |   |
| (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE  |   | (72) Peter Hertz, Löderup, SE<br>(74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE  |   |
| (51) <b>B03C 1/02</b><br>B03C 1/035<br>B03C 1/22<br>B03C 1/30<br>B07C 5/344   | (11) <b>537 255</b><br>B03C 1/16<br>B03C 1/26<br>B07B 13/04 | (51) <b>F02M 63/02</b><br>F02D 41/22   | (11) <b>537 248</b>                                       |

## Meddelade patent II 12/2015

|   |                     |   |                     |
|---|---------------------|---|---------------------|
| (21) <b>1350627-4</b>   | (22) 2013-05-23     | G05D 3/12   |                     |
| (41) 2014-11-24   | (45) 2015-03-17     | (21) <b>1300607-7</b>   | (22) 2013-09-19     |
| (54) Förfarande samt anordning för drift av en högtrycksbränslepump                     |                     | (41) 2015-03-17   | (45) 2015-03-17     |
| (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     | (54) Regenerativ värmeväxlare med elektroder för inställning av spelrum                 |                     |
| (72) Kim Kylström, Tullinge, SE   |                     | (73) Air Preheater & Boiler Stockholm AB, Fjällbrudens väg 10, 132 45 Saltsjö-Boo, SE   |                     |
| (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE                                 |                     | (72) Krzysztof Meyze, Saltsjö-Boo, SE   |                     |
| (51) <b>F02M 63/02</b>  | (11) <b>537 251</b> | Dag Westerlund, Saltsjö-Boo, SE   |                     |
| F02D 41/22  |                     | (74) Åke Waldinger, Vällingbyvägen 57, 162 63 Vällingby, SE                             |                     |
| (21) <b>1350628-2</b>   | (22) 2013-05-23     |   |                     |
| (41) 2014-11-24   | (45) 2015-03-17     |   |                     |
| (54) Förfarande samt anordning för funktionskontroll av en högtrycksbränslepump         |                     | (51) <b>F28D 20/00</b>  | (11) <b>537 267</b> |
| (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     | (21) <b>1251241-4</b>   | (22) 2012-11-01     |
| (72) Kim Kylström, Tullinge, SE   |                     | (41) 2014-05-02   | (45) 2015-03-17     |
| (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE                                 |                     | (54) Förfarande för drift av en anordning för lagring av termisk energi                 |                     |
| (51) <b>F24C 15/16</b>  | (11) <b>537 266</b> | (73) SKANSKA SVERIGE AB, Drottningtorget 14, 205 33 MALMÖ, SE                           |                     |
| A21B 1/40   | A21B 1/44           | (72) Hans Pilebro, ENEBYBERG, SE  |                     |
| (21) <b>1150412-3</b>   | (22) 2011-05-10     | Tobias Strand, FARSTA, SE   |                     |
| (41) 2012-11-11   | (45) 2015-03-17     | (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE   |                     |
| (54) Anordning för att justera höjden på en bärare i en stickugn                        |                     |   |                     |
| (73) Revent International AB, Box 714, 194 27 UPPLANDS VÄSBY, SE                        |                     | (51) <b>G02F 1/225</b>  | (11) <b>537 250</b> |
| (72) Anton GALJAARD, ROSERSBERG, SE   |                     | G02B 6/12   | H01S 5/026          |
| Tom HALVE, NORRTÄLJE, SE  |                     | H01S 5/50   |                     |
| (74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE  |                     | (21) <b>1350700-9</b>   | (22) 2013-06-10     |
| (51) <b>F24F 13/24</b>  | (11) <b>537 268</b> | (41) 2014-12-11   | (45) 2015-03-17     |
| F16L 55/033   |                     | (54) Optisk halvledarförstärkare  |                     |
| (21) <b>1251324-8</b>   | (22) 2012-11-22     | (73) Finisar Sweden AB, Box 685, 175 27 Järfälla, SE                                    |                     |
| (41) 2014-05-23   | (45) 2015-03-17     | (72) Dave Adams, Stockholm, SE  |                     |
| (54) Insatsdämpare  |                     | Jan-Olof Wesström, Stockholm, SE  |                     |
| (73) C. Hallströms Verkstäder Aktiefbolag, Näldenvägen 23, 835 40 NÄLDEN, SE            |                     | (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE                              |                     |
| (72) Lars Gunnar Johansson, NÄLDEN, SE  |                     |   |                     |
| (74) AWAPATENT AB, Box 665, 831 27 Östersund, SE  |                     | (51) <b>G05D 1/00</b>   | (11) <b>537 265</b> |
| (51) <b>F26B 13/10</b>  | (11) <b>537 252</b> | B62D 1/28   |                     |
| D21C 9/18   | D21F 5/18           | (21) <b>1350335-4</b>   | (22) 2013-03-19     |
| F26B 13/20  |                     | (41) 2014-09-20   | (45) 2015-03-17     |
| (21) <b>1151199-5</b>   | (22) 2011-12-15     | (54) Reglersystem samt metod för reglering av fordon vid detektion av hinder            |                     |
| (41) 2013-06-16   | (45) 2015-03-17     | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     |
| (54) Torklåda som har blåslådor för torkning av en bana av cellulosamassa               |                     | (72) Jon Andersson, Rönninge, SE  |                     |
| (73) Andritz Technology and Asset Management GmbH, Stattegger Strasse 18, 8045 GRAZ, AT |                     | Joseph Ah-King, Södertälje, SE  |                     |
| (72) Christer Olsson, Växjö, SE   |                     | Tom Nyström, Södertälje, SE   |                     |
| Roland Kampris, Farsta, SE  |                     | (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                                    |                     |
| Rolf Petersson, Eneryda, SE   |                     |   |                     |
| Per Holmberg, Växjö, SE   |                     | (51) <b>G08G 1/0967</b>   | (11) <b>537 253</b> |
| (74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÄXJÖ, SE   |                     | (21) <b>1151022-9</b>   | (22) 2011-11-02     |
| (51) <b>F27D 1/18</b>   | (11) <b>537 257</b> | (41) 2013-05-03   | (45) 2015-03-17     |
| (21) <b>1200422-2</b>   | (22) 2012-07-06     | (54) Förfarande och system för att förbättra framkomlighetsförmågan hos ett motorfordon |                     |
| (41) 2014-01-07   | (45) 2015-03-17     | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     |
| (54) Metod och anordning vid öppning och stängning av lucka på ugn                      |                     | (72) Tomas Backlund, Södertälje, SE   |                     |
| (73) Automation, Press and Tooling, A.P.&T. AB, Industrigatan 5, 514 32 Tranemo, SE     |                     | (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                                    |                     |
| (72) Per-Arne Mattson, Blidsberg, SE  |                     |   |                     |
| (74) Wallengren & Partners AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE                              |                     | (51) <b>G08G 1/16</b>   | (11) <b>537 259</b> |
| (51) <b>F28D 19/00</b>  | (11) <b>537 263</b> | G05D 1/02   |                     |
|   |                     | (21) <b>1350267-9</b>   | (22) 2013-03-06     |
|   |                     | (41) 2014-09-07   | (45) 2015-03-17     |
|   |                     | (54) Anordning och förfarande för ökad trafiksäkerhet vid fordonståg                    |                     |
|   |                     | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  |                     |
|   |                     | (72) Assad Alam, Enskededalen, SE   |                     |
|   |                     | Marek Sokalla, Södertälje, SE   |                     |
|   |                     | (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE                                    |                     |

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Avslagna invändningar 12/2015

---

(51) **B01D 1/06**  
B01D 1/26  
D21C 11/10

(11) **534 903**  
B01D 1/28

(21) **1050514-7**

(45) 2012-02-07

(54) Anordning för indunstning av vätskor innefattande  
ångkompressionsdunstning och flereffektsindunstning

(73) Andritz Oy, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



- (51) **A61K 45/00** (21) **1590011-1 L**  
A61K 31/439 A61K 31/167  
A61K 31/137 A61P 11/00  
A61P 11/06 A61P 11/08
- (68) **05750538.0** (68) **1 763 368**
- (92) 2014-11-19 EG EU/1/14/963  
(93) 2014-11-19 EG EU/1/14/963
- (95) A combination of (a) formoterol, optionally in the form of its pharmacologically-compatible acid addition salts, especially formoterol fumarate, and (b) 3(R)-(2-hydroxy-2,2-clithien-2-ylacetoxy)-1-(3-phenoxypropyl)-1-azoniabicyclo2.2.2octane, in the form of a salt having an anion X, which is a pharmaceutically acceptable anion of a mono or polyvalent acid (INN acliclinium), especially 3(R)-(2-hydroxy-2,2-dithien-2-ylacetoxy)-1-(3-phenoxypropyl)-1-azoniabicyclo2.2.2octane bromide (INN aclidi
- (54) Kombinationer innefattande antimuskarina medel och beta-adrenergiska agonister
- (71) Almirall, S.A., Ronda del General Mitre 151, 08022 Barcelona, ES
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|  |                       |   |                       |
|--|-----------------------|---|-----------------------|
| (51) <b>A01H 1/02</b>  | (11) <b>2 298 066</b> | A01N 43/836   | A01N 43/82            |
| A01H 1/06  | A01H 5/00             | A01P 13/02  | A01N 25/32            |
| A01H 5/10  | C12N 15/11            | A01N 37/46  | A01N 39/02            |
| C12Q 1/68  |                       | A01N 43/18  | A01N 43/42            |
| (21) <b>10183322.6</b>   | (45) 2015-01-14       | A01N 43/50  | A01N 43/54            |
| (32) 2003-07-04 (33) EP  | (31) 03291677.7       | A01N 43/76  | A01N 43/80            |
| (32) 2003-12-08 (33) EP  | (31) 03293057.0       | A01N 43/86  | A01N 43/90            |
| (54) Markörer för användning vid framställning av dubbla lågväxtbefrämjande linjer av Brassica napus med ett stort agronomiskt värde |                       | A01N 47/36  | A01N 47/38            |
| (73) Institut National De La Recherche Agronomique, 147, rue de l'Université, 75007 Paris, FR  |                       | (21) <b>10158916.6</b>  | (45) 2014-11-26       |
|  |                       | (32) 2000-08-24 (33) DE   | (31) 10041619         |
|  |                       | (32) 2000-05-22 (33) DE   | (31) 10025306         |
|  |                       | (54) Selektiva herbicider baserade på heteroaryloxiacetamider   |                       |
| (51) <b>A01H 5/00</b>  | (11) <b>2 465 340</b> | (73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE   |                       |
| C12N 15/09   | C12N 15/82            |   |                       |
| C12N 9/10  |                       |   |                       |
| (21) <b>12152491.2</b>   | (45) 2014-12-17       | (51) <b>A22C 25/12</b>  | (11) <b>2 373 174</b> |
| (32) 2006-01-12 (33) US  | (31) 758439 P         | (21) <b>10726446.7</b>  | (45) 2014-12-17       |
| (54) EPSPS-mutanter  |                       | (32) 2009-06-30 (33) DE   | (31) 102009031580     |
| (73) Cibus Europe B.V., Choorhoekseweg 8, 4424NW Wemeldinge, NL  |                       | (54) Fisktransportanordning för att automatiskt förse en fiskbearbetningsmaskin med fisk och anordning för lika inriktning av fisk i huvud-/stjärtorientering med en sådan fisk-transportanordning  |                       |
|  |                       | (73) Nordischer Maschinenbau Rud. Baader GmbH + Co. KG, Geniner Strasse 249, 23560 Lübeck, DE   |                       |
| (51) <b>A01H 5/00</b>  | (11) <b>2 465 341</b> | (51) <b>A23F 5/00</b>   | (11) <b>2 436 269</b> |
| C12N 15/09   | C12N 15/82            | A23F 5/10   | A23F 5/24             |
| C12N 9/10  |                       | A23F 5/40   |                       |
| (21) <b>12152493.8</b>   | (45) 2014-12-17       | (21) <b>10820887.7</b>  | (45) 2014-11-26       |
| (32) 2006-01-12 (33) US  | (31) 758439 P         | (32) 2009-10-01 (33) RU   | (31) 2009136251       |
| (54) EPSPS-mutanter  |                       | (54) Kaffe-komposition bestående av lösligt, frystorkat och finmalet naturligt rostat kaffe som har smak och arom av nyrostat naturligt kaffe, och en metod för framställning av sade kompositionen |                       |
| (73) Cibus Europe B.V., Choorhoekseweg 8, 4424NW Wemeldinge, NL  |                       | (73) Shakhin, Khikmat Vadi, Ul. Zvenigorodskaya dom 8 Korp 1 kv. 93, Moskva 121433, RU  |                       |
| (51) <b>A01K 1/03</b>  | (11) <b>2 712 500</b> | (51) <b>A23K 1/16</b>   | (11) <b>1 715 755</b> |
| A01K 29/00   |                       | A23K 1/18   |                       |
| (21) <b>12186005.0</b>   | (45) 2015-01-14       | (21) <b>05706458.6</b>  | (45) 2014-12-17       |
| (54) Mobil plattformsanordning   |                       | (32) 2004-02-03 (33) US   | (31) 541053 P         |
| (73) Neurotar Oy, Viikinkaari 4, 00790 Helsinki, FI  |                       | (54) Användning av levande bakterier för tillväxtfrämjande i djur   |                       |
|  |                       | (73) PREVTEC MICROBIA INC., 1250 René-Lévesque Boulevard West, 38th Floor, MONTREAL (QUÉBEC), H3B 4W8, CA   |                       |
| (51) <b>A01N 43/40</b>   | (11) <b>2 001 296</b> | (51) <b>A23L 1/00</b>   | (11) <b>2 278 890</b> |
| A01N 43/08   | A01N 43/82            | A23L 1/035  | A61K 47/12            |
| A01N 25/04   | A01P 13/00            | A61K 9/19   | A61K 9/20             |
| (21) <b>07723229.6</b>   | (45) 2014-11-26       | A23L 1/30   | A61K 9/14             |
| (32) 2006-03-29 (33) EP  | (31) 06006526.5       | A61K 31/575   | A61K 47/14            |
| (32) 2006-09-20 (33) EP  | (31) 06019647.4       | (21) <b>09708508.8</b>  | (45) 2014-12-10       |
| (54) Herbicidiska medel i form av dispersioner innefattande diflufenikan och flurtamon   |                       | (32) 2008-02-06 (33) SE   | (31) 0800272-7        |
| (73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE  |                       | (54) Växtsterolkompositioner med förbättrad biotillgänglighet   |                       |
|  |                       | (73) EDIO Healthcare AB, Industrivägen 4, 449 44 Nol, SE  |                       |
| (51) <b>A01N 43/824</b>  | (11) <b>2 243 361</b> | (51) <b>A23L 1/30</b>   | (11) <b>2 424 385</b> |
| A01N 43/836  | A01N 43/82            | A61P 37/08  | A61K 36/73            |
| A01P 13/02   | A01N 25/32            | A23L 1/305  | A23L 1/29             |
| A01N 37/46   | A01N 39/02            | (21) <b>10715818.0</b>  | (45) 2014-12-10       |
| A01N 43/18   | A01N 43/42            | (32) 2009-04-28 (33) EP   | (31) 09158980.4       |
| A01N 43/50   | A01N 43/54            | (54) En näringsammansättning innefattande ett äppleextrakt och som reducerar matallergisymptom, speciellt hos barn  |                       |
| A01N 43/76   | A01N 43/80            |   |                       |
| A01N 43/86   | A01N 43/90            |   |                       |
| A01N 47/36   | A01N 47/38            |   |                       |
| (21) <b>10158913.3</b>   | (45) 2014-11-26       |   |                       |
| (32) 2000-05-22 (33) DE  | (31) 10025306         |   |                       |
| (32) 2000-08-24 (33) DE  | (31) 10041619         |   |                       |
| (54) Selektiva herbicider baserade på heteroaryloxiacetamider  |                       |   |                       |
| (73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE  |                       |   |                       |
| (51) <b>A01N 43/824</b>  | (11) <b>2 243 363</b> |   |                       |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|   |                       |  |                       |
|---|-----------------------|--|-----------------------|
| (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH  | A61B 5/103            | (21) <b>07722295.8</b>   | (45) 2014-11-26       |
| (51) <b>A23L 1/318</b>  | (11) <b>2 196 100</b> | (32) 2006-05-09 (33) DE  | (31) 102006021788     |
| A23L 1/00   |                       | (54) Indikeringsystem och förfarande för representation av markreaktionskrafter på mänsklig kropp    |                       |
| (21) <b>08739247.8</b>  | (45) 2014-12-31       | (73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE                           |                       |
| (32) 2007-10-10 (33) JP   | (31) 2007264554       |  |                       |
| (54) Förfarande för framställning av mognat livsmedel   |                       |  |                       |
| (73) Hiroshima Prefecture, 10-52, Motomachi, Naka-ku, Hiroshima-shi, Hiroshima 730-8511, JP   |                       |  |                       |
| (51) <b>A23L 1/48</b>   | (11) <b>2 624 703</b> | (21) <b>11805981.5</b>   | (45) 2015-01-07       |
| A23D 7/005  | A23D 7/015            | (32) 2010-12-03 (33) IT  | (31) FI20100237       |
| A23D 7/02   | A23L 1/24             | (54) Fiberoptisk sond och mätsensor med en sådan sond  |                       |
| A23D 7/01   |                       | (73) CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE, Piazzale Aldo Moro, 7, 00185 Roma, IT                       |                       |
| (21) <b>11785055.2</b>  | (45) 2014-11-26       |  |                       |
| (32) 2010-10-07 (33) GB   | (31) 201016895        |  |                       |
| (54) Ätlig emulsion   |                       |  |                       |
| (73) Bakkavör Limited, West Marsh Road 23rd Floor 941 Jiaozhou Road, Spalding, Lincolnshire PE11 2BB, GB  |                       |  |                       |
| (51) <b>A47B 9/04</b>   | (11) <b>2 696 723</b> | (51) <b>A61B 17/34</b>   | (11) <b>1 807 009</b> |
| (21) <b>12714683.5</b>  | (45) 2015-03-04       | A61M 25/06   |                       |
| (32) 2011-04-15 (33) DE   | (31) 102011007540     | (21) <b>05823438.6</b>   | (45) 2014-11-26       |
| (54) Kalibrerbar teleskopisk kolonn, möbel innefattande en kalibrerbar teleskopisk kolonn, samt förfarande för kalibrering av en teleskopisk kolonn |                       | (32) 2004-10-05 (33) US  | (31) 616238 P         |
| (73) Kesseböhmer Produktions GmbH + Co. KG, Tobelwasen 5, 73235 Weilheim/Teck, DE   |                       | (32) 2005-01-04 (33) US  | (31) 641551 P         |
| (51) <b>A47C 7/02</b>   | (11) <b>2 719 303</b> | (54) Kanyl med flera steg  |                       |
| (21) <b>12190516.0</b>  | (45) 2014-12-03       | (73) GENZYME CORPORATION, Genzyme Center 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US                 |                       |
| (32) 2012-10-09 (33) DE   | (31) 202012009651 U   | The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US |                       |
| (54) Sättesringkudde för dynamiskt sittande   |                       |  |                       |
| (73) Gebrüder Obermaier oHG, Atzinger Strasse 1, 83209 Prien-Bachham, DE  |                       |  |                       |
| (51) <b>A47D 7/00</b>   | (11) <b>2 614 754</b> | (51) <b>A61F 6/18</b>  | (11) <b>2 632 399</b> |
| A47D 13/06  |                       | (21) <b>11835654.2</b>   | (45) 2014-12-17       |
| (21) <b>13150856.6</b>  | (45) 2015-01-07       | (32) 2011-03-15 (33) EP  | (31) 11158273.0       |
| (32) 2012-01-12 (33) CN   | (31) 201210065519     | (32) 2011-03-15 (33) US  | (31) 201161453026 P   |
| (32) 2012-08-14 (33) CN   | (31) 201210289214     | (32) 2010-10-29 (33) US  | (31) 408316 P         |
| (54) Babysäng   |                       | (54) Insättningsanordning för livmoderinlägg   |                       |
| (73) BP Childrens Products HK Co., Limited, Unit 9, 2/F, Sing Win Factory Building 15-17 Shing Yip Street Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong, CN         |                       | (73) Odyssea Pharma S.p.r.l., Rue du Travail 16, 4460 Grce-Hollogne, BE                              |                       |
| (51) <b>A47L 9/00</b>   | (11) <b>2 510 853</b> | (51) <b>A61F 6/20</b>  | (11) <b>2 656 822</b> |
| (21) <b>12163358.0</b>  | (45) 2014-12-17       | A61B 17/12   |                       |
| (32) 2011-04-12 (33) DE   | (31) 102011007203     | (21) <b>12165366.1</b>   | (45) 2014-12-03       |
| (54) Anordning för utblåsning av ett avluftsflöde   |                       | (54) Applikator för att leverera en ockluderingsförening i en äggladare                              |                       |
| (73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE   |                       | (73) Urogyn B.V., Jonkerbosplein 52, 6534 AB Nijmegen, NL  |                       |
| (51) <b>A61B 1/00</b>   | (11) <b>2 611 356</b> | (51) <b>A61F 13/02</b>   | (11) <b>2 326 296</b> |
| A61M 16/04  | A61B 1/012            | A61F 13/06   | A61F 13/00            |
| A61B 1/05   | A61B 1/06             | (21) <b>09782872.7</b>   | (45) 2014-12-17       |
| A61B 1/07   | A61B 1/12             | (32) 2008-09-11 (33) US  | (31) 191680 P         |
| A61B 1/313  | A61M 16/00            | (32) 2009-09-09 (33) US  | (31) 584614           |
| A61M 16/10  | A61B 1/267            | (54) Förfarande och produkt för reducering och behandling av problem i samband med tinea pedis       |                       |
| (21) <b>12727168.2</b>  | (45) 2014-12-24       | (73) Abigo Medical Ab, Ekonomivägen 5, 436 33 Askim, SE  |                       |
| (32) 2011-07-11 (33) US   | (31) 201161506210 P   |  |                       |
| (54) Endobronkial tub   |                       |  |                       |
| (73) Etview Ltd., The Trendlines Building Misgav Business Park M.P. Misgav, 20174 Misgav, IL  |                       |  |                       |
| (51) <b>A61B 5/107</b>  | (11) <b>2 015 675</b> | (51) <b>A61G 5/10</b>  | (11) <b>2 694 008</b> |
|   |                       | B60B 33/04   |                       |
|   |                       | (21) <b>12717482.9</b>   | (45) 2014-12-17       |
|   |                       | (32) 2011-04-01 (33) EP  | (31) 11160774.3       |
|   |                       | (54) Rullstol med justering av länkhjulets svängaxel   |                       |
|   |                       | (73) Invacare International Sàrl, Route de Cité-Ouest 2, 1196 Gland, CH                              |                       |
|   |                       | (51) <b>A61H 1/02</b>  | (11) <b>2 549 971</b> |
|   |                       | (21) <b>11713891.7</b>   | (45) 2014-12-03       |
|   |                       | (32) 2011-03-10 (33) IT  | (31) MI20110088 U     |
|   |                       | (32) 2010-03-23 (33) IT  | (31) MI20100466       |
|   |                       | (54) Handrehabiliteringsanordning  |                       |
|   |                       | (73) Idrogenet S.R.L., Via Rose di Sotto 38/C, 25126   |                       |



# Meddelade europeiska patent 12/2015

|  |                       |  |                       |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
| (21) <b>10835166.9</b>   | (45) 2015-01-21       | (21) <b>04075926.8</b>   | (45) 2014-12-03       |
| (32) 2009-12-04 (33) US (31) 266864 P  |                       | (32) 1998-08-10 (33) US (31) 96110 P   |                       |
| (54) Sammansättningar, salter och polymorfer av transnorsertalin och användningar av dessa   |                       | (32) 1999-04-28 (33) US (31) 131352 P  |                       |
| (73) Sunovion Pharmaceuticals Inc., 84 Waterford Drive, Marlborough, MA 01752, US  |                       | (54) Beta-L-2'-deoxinukleosider för behandling av hepatit B  |                       |
| (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH<br>Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR<br>LUniversité Montpellier II, 2, Place Eugène Bataillon, 34095 Montpellier Cedex 5, FR |                       |  |                       |
| (51) <b>A61K 31/352</b>  | (11) <b>2 117 533</b> |  |                       |
| A61K 36/85   |                       |  |                       |
| (21) <b>07815757.5</b>   | (45) 2014-12-03       |  |                       |
| (32) 2007-02-15 (33) BR (31) PI0700767   |                       |  |                       |
| (54) Farmaceutisk komposition baserad på Stachytarpheta SP., förfarande för erhållande därav och dess användning för behandling av vitiligo  |                       |  |                       |
| (73) Aché Laboratrios Farmacêuticos S.A., Rodovia Presidente Dutra Km 222, 2 Porto da Igreja, 07034-904 Guarulhos - SP, BR   |                       |  |                       |
| (51) <b>A61K 31/357</b>  | (11) <b>2 061 458</b> | (51) <b>A61K 33/24</b>   | (11) <b>2 133 084</b> |
| A61K 31/724  | A61P 25/08            | A61K 33/00   | A61K 9/68             |
| (21) <b>07842475.1</b>   | (45) 2014-12-10       | A61K 9/20  | A61K 47/26            |
| (32) 2006-09-15 (33) US (31) 844875 P  |                       | A61K 47/36   | A61J 3/10             |
| (54) Topiramát-kompositioner och förfaranden för deras användning  |                       | A61P 13/12   | A61K 9/16             |
| (73) Regents of the University of Minnesota, 1000 Westgate Drive, Suite 160, St. Paul, Minnesota 55114-8658, US  |                       | (21) <b>09172030.0</b>   | (45) 2015-02-18       |
|  |                       | (32) 2003-08-26 (33) US (31) 497560 P  |                       |
|  |                       | (32) 2003-11-05 (33) US (31) 517078 P  |                       |
|  |                       | (54) Farmaceutisk formulering innefattande lantanföreningar  |                       |
|  |                       | (73) Shire Biopharmaceuticals Holdings Ireland Limited, 22 Grenville Street, St Helier JE4 8PX, GB |                       |
| (51) <b>A61K 31/436</b>  | (11) <b>2 656 844</b> | (51) <b>A61K 35/28</b>   | (11) <b>1 183 035</b> |
| A61K 31/4745   | A61P 35/00            | A61P 25/16   | A61P 25/28            |
| (21) <b>13169077.8</b>   | (45) 2014-12-03       | (21) <b>00935910.0</b>   | (45) 2014-12-03       |
| (32) 2008-06-17 (33) US (31) 73330 P   |                       | (32) 1999-05-14 (33) US (31) 134344 P  |                       |
| (54) Antineoplastiska kombinationer innehållande HKI-272 och vinorelbin  |                       | (54) Benmârgstransplantation vid behandling mot stroke   |                       |
| (73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US   |                       | (73) HENRY FORD HEALTH SYSTEM, 1 Ford Place, 4B, Detroit, MI 48202-3450, US                        |                       |
| (51) <b>A61K 31/445</b>  | (11) <b>1 803 456</b> | (51) <b>A61K 38/00</b>   | (11) <b>2 054 073</b> |
| A61P 35/00   |                       | A61K 47/48   |                       |
| (21) <b>05708080.6</b>   | (45) 2014-11-26       | (21) <b>07810318.1</b>   | (45) 2014-11-26       |
| (32) 2004-02-11 (33) ES (31) 200400424   |                       | (32) 2006-07-11 (33) US (31) 830011 P  |                       |
| (54) Farmaceutiska kompositioner innefattande L-733060 för användning vid behandling av cancertumörer  |                       | (54) Farmaceutisk sammansättning för fördröjd frisättning av peptide                               |                       |
| (73) ANTAGONISTA ENEKAUNO, S.L., Alberto Durero 8-4a, 41018 Sevilla, ES  |                       | (73) Foresee Pharmaceuticals, Inc., 215 Ridgeway Road, Woodside, CA 94062, US                      |                       |
| (51) <b>A61K 31/502</b>  | (11) <b>2 475 368</b> | (51) <b>A61K 38/06</b>   | (11) <b>2 125 871</b> |
| A61P 35/00   | A61P 35/02            | A61K 38/07   | A61K 38/16            |
| (21) <b>10755044.4</b>   | (45) 2014-12-17       | (21) <b>08701953.5</b>   | (45) 2015-01-28       |
| (32) 2009-09-11 (33) US (31) 241527 P  |                       | (32) 2007-02-02 (33) GB (31) 0702021   |                       |
| (54) N-(4-((3-(2-amino-4-pyrimidinyl)-2-pyridinyl)oxi)fenyl)-4-(4-metyl-2-tienyl)-1-ftalazinamin för användning vid behandling av mot antimitotiskt medel resistent cancer   |                       | (32) 2007-02-02 (33) US (31) 899149 P  |                       |
| (73) Amgen, Inc, One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US  |                       | (54) Antibakteriella peptider  |                       |
|  |                       | (73) Novabiotics Limited, The Cruickshank Building Craibstone, Aberdeen AB21 9TR, GB               |                       |
| (51) <b>A61K 31/56</b>   | (11) <b>1 734 970</b> | (51) <b>A61K 39/395</b>  | (11) <b>2 473 528</b> |
| (21) <b>05729394.6</b>   | (45) 2014-12-31       | (21) <b>10747896.8</b>   | (45) 2014-12-03       |
| (32) 2004-03-12 (33) US (31) 552865 P  |                       | (32) 2009-09-03 (33) US (31) 275816 P  |                       |
| (54) Behandling av fibros med användning av FXR-ligander   |                       | (32) 2009-12-18 (33) US (31) 284502 P  |                       |
| (73) Intercept Pharmaceuticals, Inc., 421 Hudson Street, Suite 212, New York, NY 10014, US   |                       | (54) Stabila formuleringar av polypeptider och användningar därav                                  |                       |
|  |                       | (73) Ablynx N.V., Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE                                    |                       |
| (51) <b>A61K 31/7068</b>   | (11) <b>1 431 304</b> | (51) <b>A61K 39/395</b>  | (11) <b>1 733 736</b> |
| A61K 31/70   | A61K 31/7072          | A61K 47/48   | A61P 35/00            |
| A61K 31/7076   |                       | C07K 16/30   |                       |
|  |                       | (21) <b>06014768.3</b>   | (45) 2015-02-25       |
|  |                       | (32) 2001-02-07 (33) US (31) 266853 P  |                       |
|  |                       | (32) 2001-10-05 (33) US (31) 327008 P  |                       |
|  |                       | (54) Metod för att producera rekombinanta antikroppar mot  |                       |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|   |                        |  |
|---|------------------------|--|
| tumörer   |                        | (54) Inplanterbar anordning med antibakteriella egenskaper och multifunktionell yta  |
| (73) Wilex AG, Grillparzerstrasse 10, 81675 München, DE                                     |                        | (73) Nobil Bio Ricerche S.r.l., Via della Stella 64, 25062 Concesio (BS), IT   |
| <hr/>   |                        |  |
| (51) <b>A61K 47/48</b>  | (11) <b>2 678 037</b>  | (51) <b>A61L 31/10</b>   |
| (21) <b>12706239.6</b>  | (45) 2014-12-03        | (11) <b>1 603 603</b>  |
| (32) 2011-02-25 (33) WO   | (31) PCT/CN2011/071287 | A61L 31/16   |
| (32) 2011-08-01 (33) WO   | (31) PCT/CN2011/077863 | A61L 29/08   |
| (32) 2011-11-07 (33) WO   | (31) PCT/CN2011/081857 | A61L 29/12   |
| (54) Grenad linker för protein-läkemedelskonjugat   |                        | A61L 27/34   |
| (73) Lonza Ltd, Lonzastrasse, 3930 Visp, CH   |                        | A61L 27/44   |
| Lonza Guangzhou Nansha Ltd., 68, Huangge Dadaobei   |                        | C08L 33/08   |
| Nansha District, 511455 Guangzhou, CN   |                        | C08L 33/12   |
| <hr/>   |                        |  |
| (51) <b>A61L 2/20</b>   | (11) <b>2 601 978</b>  | (21) <b>04715966.0</b>   |
| (21) <b>13158388.2</b>  | (45) 2014-12-10        | (45) 2014-11-19  |
| (32) 2009-09-30 (33) US   | (31) 247197 P          | (32) 2003-02-28 (33) US  |
| (54) Väteperoxidoseringsmetod   |                        | (31) 451333 P  |
| (73) TSO3 Inc., 2505 Dalton Avenue, Québec, QC G1P 3S5, CA                                  |                        | (54) Polymert nätsystem för medicinska anordningar samt användningsförfaranden   |
| <hr/>   |                        |  |
| (51) <b>A61L 9/12</b>   | (11) <b>1 723 973</b>  | (73) Biointeractions Ltd., University of Reading, Science & Technology Centre, Earley Gate, Whitek, Reading, Berkshire RG6 6BZ, GB |
| A61L 9/04   | A61L 9/16              | LUTHRA, Ajay K., 15 Hawtrey Drive, Ruislip, Middlesex HA4 8QW, GB  |
| A47C 31/00  | A61L 9/18              | SANDHU, Shivpal Singh, 63 LaScelles Road, Slough, Berkshire SL3 7PW, GB  |
| (21) <b>06114162.8</b>  | (45) 2014-12-24        |  |
| (32) 2005-05-18 (33) DE   | (31) 102005023611      |  |
| (54) Möbel, möbeldelar och/eller möbelkomponenter som frisätter doftämne                    |                        |  |
| (73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Tiroler Strasse 16, 3105 Unterradlberg, AT                  |                        |  |
| <hr/>   |                        |  |
| (51) <b>A61L 24/00</b>  | (11) <b>2 307 063</b>  | (51) <b>A61M 5/172</b>   |
| C08G 18/48  | C08G 18/08             | (11) <b>2 300 046</b>  |
| C09J 175/12   | C08G 18/10             | A61K 38/28   |
| A61L 24/04  |                        | A61P 5/50  |
| (21) <b>09776953.3</b>  | (45) 2014-12-31        | (21) <b>09739183.3</b>   |
| (32) 2008-07-17 (33) EP   | (31) 08012901.8        | (45) 2014-12-24  |
| (54) Medicinska häftämnen för att stilla kraftiga blödningar och försegla läckage           |                        | (32) 2008-05-09 (33) US  |
| (73) Medical Adhesive Revolution GmbH, Pauwelsstrasse 17, 52074 Aachen, DE                  |                        | (31) 127044 P  |
| <hr/>   |                        |  |
| (51) <b>A61L 27/26</b>  | (11) <b>2 538 986</b>  | (32) 2008-04-28 (33) US  |
| A61L 27/52  | A61L 27/20             | (31) 125835 P  |
| A61L 27/38  |                        | (54) Supersnabbt verkande insulinkompositioner   |
| (21) <b>11702660.9</b>  | (45) 2014-12-03        | (73) Halozyme, Inc., 11388 Sorrento Valley Road, San Diego, CA 92121, US   |
| (32) 2010-02-25 (33) EP   | (31) 10154712.3        |  |
| (54) Intraartikulär utfyllnad för användning vid behandling av ledsjukdomar och leddskador  |                        |  |
| (73) Université de Liège, Avenue Pré-Aily 4, Patent Department, 4031 Angleur, BE            |                        |  |
| Kitozyme S.A., Parc Industriel des Hauts Sarts, Zone 2 Rue Haute Claire 4, 4040 Herstal, BE |                        |  |
| <hr/>   |                        |  |
| (51) <b>A61L 27/42</b>  | (11) <b>2 654 816</b>  | (51) <b>A61M 15/00</b>   |
| A61L 27/56  |                        | (11) <b>1 509 267</b>  |
| (21) <b>11817517.3</b>  | (45) 2015-02-11        | A61M 16/06   |
| (32) 2010-12-22 (33) EP   | (31) 10015924.3        | (21) <b>03725467.9</b>   |
| (54) Benersättningsmaterial   |                        | (45) 2015-01-14  |
| (73) Geistlich Pharma AG, Bahnhofstrasse 40, 6110 Wolhusen, CH                              |                        | (32) 2002-05-21 (33) US  |
| <hr/>   |                        |  |
| (51) <b>A61L 27/52</b>  | (11) <b>2 560 694</b>  | (32) 2003-05-07 (33) US  |
| A61L 27/20  | A61L 27/24             | (31) 431325  |
| A61L 27/26  | A61L 27/34             | (54) Visuellt indikator för en apparat och ett system för leverans av läkemedel i form av en aerosol                               |
| A61L 27/54  |                        | (73) Trudell Medical International, 725 Third Street, London, Ontario N5V 5G4, CA  |
| (21) <b>11731084.7</b>  | (45) 2014-11-26        |  |
| (32) 2010-04-22 (33) IT   | (31) MI20100688        |  |
| <hr/>   |                        |  |
| (51) <b>A61N 1/37</b>   | (11) <b>2 275 172</b>  | (51) <b>A61M 25/10</b>   |
| (21) <b>10174252.6</b>  | (45) 2014-12-03        | (11) <b>2 528 515</b>  |
| (32) 2007-12-05 (33) US   | (31) 5568 P            | A61M 27/00   |
| (32) 2007-12-30 (33) US   | (31) 9747 P            | A61B 17/12   |
| (54) Konfiguration av utgångskanaler för hjärtstimulering                                   |                        | A61M 37/00   |
| (73) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline Avenue North,                                   |                        | (21) <b>11700863.1</b>   |



# Meddelade europeiska patent 12/2015

|  |   |
|--|---|
| <p>St. Paul, MN 55112-5798, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61N 1/39</b> (11) <b>2 653 189</b><br/>A61B 5/0402</p> <p>(21) <b>12176839.4</b> (45) 2014-11-26</p> <p>(32) 2012-04-20 (33) US (31) 201213452357</p> <p>(54) Förfarande och AED-apparat med kortare tid till defibrillering</p> <p>(73) Cardiac Science Corporation, N7 W22025 Johnson Drive, Waukesha, WI 53186, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A63B 21/072</b> (11) <b>2 433 679</b><br/>A63B 21/06</p> <p>(21) <b>11781986.2</b> (45) 2014-12-03</p> <p>(32) 2010-07-19 (33) CN (31) 201020264692 U</p> <p>(54) Apparat för fysisk träning</p> <p>(73) Cen, Qing, No. 111, Huangshan West Road, Lanjiang Street, Yuyao, Zhejiang 315400, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>A63C 11/14</b> (11) <b>2 396 093</b><br/>A63C 11/04</p> <p>(21) <b>10741454.2</b> (45) 2014-12-10</p> <p>(32) 2009-02-13 (33) NO (31) 20090705</p> <p>(54) Anordning för slipning av undersidor av skidor</p> <p>(73) Iversbakken, Svein, Sauhågan 26, 2850 Lena, NO</p> <hr/> <p>(51) <b>A63H 27/10</b> (11) <b>2 686 080</b><br/>A63H 27/10</p> <p>(21) <b>12712710.8</b> (45) 2014-12-17</p> <p>(32) 2011-03-16 (33) GB (31) 201104442</p> <p>(54) Upplyst ballong</p> <p>(73) Seatriever International Holdings Limited, Unit 9 Cheshire Business Park Cheshire Avenue, Lostock Gralam, Northwich Cheshire CW9 7UA, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A63H 33/04</b> (11) <b>2 032 227</b><br/>A63H 33/08</p> <p>(21) <b>07722622.3</b> (45) 2015-01-28</p> <p>(32) 2006-05-29 (33) DK (31) 200600726</p> <p>(54) Leksaksbyggsystem</p> <p>(73) LEGO A/S, Aastvej 1, 7190 Billund, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>A63H 33/04</b> (11) <b>2 217 341</b><br/>A63H 33/08</p> <p>(21) <b>08805066.1</b> (45) 2015-01-28</p> <p>(32) 2007-10-11 (33) DK (31) 200701467</p> <p>(54) Leksakskonstruktionssystem</p> <p>(73) LEGO A/S, Aastvej 1, 7190 Billund, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>B01J 2/04</b> (11) <b>2 488 291</b><br/>C07C 227/42 C11D 3/33<br/>C11D 11/00 C07C 229/24<br/>C11D 17/06</p> <p>(21) <b>10768453.2</b> (45) 2014-12-10</p> <p>(32) 2009-10-12 (33) EP (31) 09172810.5</p> <p>(54) Förfarande för framställning av ett pulver som innehåller ett eller flera komplexbildande salter</p> <p>(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>B01J 19/12</b> (11) <b>2 480 327</b><br/>B01J 23/44 B01J 23/46<br/>B01J 23/882 C07C 29/143<br/>C07C 67/03 C10G 32/02<br/>B01J 35/04 H05B 6/80</p> <p>(21) <b>10749814.9</b> (45) 2015-01-07</p> <p>(32) 2009-09-22 (33) DE (31) 102009042523</p> <p>(54) Anordning och förfarande för kontinuerligt utförande av heterogent katalyserade kemiska reaktioner vid</p> | <p>förhöjda temperaturer</p> <p>(73) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building, Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG</p> <hr/> <p>(51) <b>B03C 3/41</b> (11) <b>2 153 902</b><br/>B03C 3/74</p> <p>(21) <b>09167685.8</b> (45) 2014-12-31</p> <p>(32) 2008-08-14 (33) DE (31) 102008037763</p> <p>(54) Elektrostatisk separator och uppvärmningssystem</p> <p>(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>B03C 3/86</b> (11) <b>2 251 088</b><br/>B03C 3/41</p> <p>(21) <b>10162010.2</b> (45) 2015-01-07</p> <p>(32) 2009-05-13 (33) DE (31) 102009021072</p> <p>(54) Elektrostatisk separator och uppvärmningssystem</p> <p>(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>B08B 3/02</b> (11) <b>1 927 408</b><br/>B08B 9/00 F01D 25/00<br/>B08B 3/14 B64F 5/00</p> <p>(21) <b>07022332.6</b> (45) 2014-12-24</p> <p>(32) 2006-11-28 (33) US (31) 861401 P</p> <p>(32) 2007-11-12 (33) US (31) 938479</p> <p>(54) Automatiserat detekterings- och styrsystem och metod för tvättapplikation med högtrycksvatten och uppsamling tillämpad på luftkompressortvättning</p> <p>(73) EcoServices, LLC, 100 Great Meadow Road Suite 202, Wethersfield, CT 06109, US</p> <hr/> <p>(51) <b>B09B 3/00</b> (11) <b>2 257 393</b><br/>C02F 11/04 C12P 5/02</p> <p>(21) <b>09713925.7</b> (45) 2014-12-03</p> <p>(32) 2008-02-27 (33) NO (31) 20081027</p> <p>(54) Förfarande för enzymatisk hydrolys av organiskt avfall</p> <p>(73) Fretheim, Helle, Björkelunden 12, 3036 Drammen, NO</p> <hr/> <p>(51) <b>B21C 51/00</b> (11) <b>2 654 982</b><br/>B21B 37/46 G01V 3/12</p> <p>(21) <b>11785391.1</b> (45) 2014-12-31</p> <p>(32) 2010-12-21 (33) EP (31) 10196184.5</p> <p>(54) Förfarande och anordning för mätning av hastigheten hos ett valsgods</p> <p>(73) Siemens VAI Metals Technologies GmbH, Turmstrasse 44, 4031 Linz, AT</p> <hr/> <p>(51) <b>B21D 5/02</b> (11) <b>2 448 688</b><br/>B21D 37/16</p> <p>(21) <b>10739460.3</b> (45) 2014-12-17</p> <p>(32) 2009-06-29 (33) AT (31) 10112009</p> <p>(54) Anordning och förfarande för bockning av ett arbetsstycke</p> <p>(73) Trumpf Maschinen Austria GmbH &amp; CO. KG., Industriepark 24, 4061 Pasching, AT</p> <hr/> <p>(51) <b>B21D 51/44</b> (11) <b>2 253 396</b><br/>B21D 51/38 B65D 51/14</p> <p>(21) <b>10165946.4</b> (45) 2014-12-03</p> <p>(32) 2006-10-31 (33) EP (31) 06123299.7</p> <p>(54) Förfarande för framställning av ett skruvlock av metall med separat bricka och ring av ett enda lockämne</p> <p>(73) CROWN Packaging Technology, Inc, 11535 South Central</p> |
|--|---|

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|   |                       |   |                       |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| Avenue, Alsip, 60803-2599, US   |                       | (51) <b>B25C 5/15</b>   | (11) <b>2 172 309</b> |
|   |                       | B27F 7/38   | B27F 7/38             |
| (51) <b>B22D 1/00</b>   | (11) <b>2 255 904</b> | (21) <b>09015877.5</b>  | (45) 2015-02-18       |
| B22D 41/58  |                       | (32) 2003-12-04 (33) JP   | (31) 2003406407       |
| (21) <b>09161298.6</b>  | (45) 2014-11-26       | (32) 2004-02-09 (33) JP   | (31) 2004032661       |
| (54) Eldfast porös spolstensenordning   |                       | (32) 2004-02-09 (33) JP   | (31) 2004032662       |
| (73) Calderys France, Route de Troyes BP 93, 51120 Sézanne, FR  |                       | (32) 2004-02-09 (33) JP   | (31) 2004032663       |
|   |                       | (54) Häftapparat  |                       |
|   |                       | (73) MAX CO., LTD., 6-6 Nihonbashihakozaki-cho Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP  |                       |
|   |                       | <hr/>   |                       |
| (51) <b>B22F 3/10</b>   | (11) <b>2 334 455</b> | (51) <b>B29B 11/16</b>  | (11) <b>2 727 693</b> |
| B22F 3/105  | B24D 3/10             | B29C 70/38  | B29C 70/54            |
| B24D 18/00  | C09K 3/14             | B29C 70/30  |                       |
| (21) <b>09778698.2</b>  | (45) 2014-11-26       | (21) <b>12191274.5</b>  | (45) 2015-01-14       |
| (32) 2008-09-26 (33) IE   | (31) 20080784         | (54) Förfarande för tillverkning av fiberformstycken  |                       |
| (54) Mikrovågspalmasintring   |                       | (73) Toho Tenax Europe GmbH, Kasinostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE   |                       |
| (73) Wendt GmbH, Niederlassung Hammeln / Branch Hameln Georg-Wessel-Strasse 4, 31789 Hameln, DE   |                       | <hr/>   |                       |
| (51) <b>B22F 3/105</b>  | (11) <b>2 670 547</b> | (51) <b>B29C 51/10</b>  | (11) <b>2 292 408</b> |
| B29C 67/00  | B23K 26/34            | B32B 27/04  | B32B 27/06            |
| (21) <b>12706654.6</b>  | (45) 2014-12-03       | E04B 7/10   | E04C 2/24             |
| (32) 2011-02-01 (33) FR   | (31) 1150795          | E04C 2/54   | E04D 13/03            |
| (54) Sintrings- och lasersmältningsanordning vilken innefattar ett medel för värmning av pulver genom induktion                         |                       | B32B 37/10  | B29C 51/14            |
| (73) Snecma Société Anonyme, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR  |                       | B29C 51/00  | B29C 51/42            |
|   |                       | B29L 24/00  | B29L 31/00            |
|   |                       | B29K 23/00  | B29K 33/00            |
|   |                       | B29K 67/00  | B29K 69/00            |
|   |                       | B29K 63/00  |                       |
|   |                       | (21) <b>10169522.9</b>  | (45) 2014-12-10       |
|   |                       | (32) 2009-07-17 (33) BE   | (31) 200900444        |
|   |                       | (54) Isolerande ljusöverförande element, metod för att tillverka ett sådant element, och ett kupoltakfönster innefattande ett sådant element                          |                       |
|   |                       | (73) Glorieux, Jean Marc Gilles, Beerboslaan 10, 8554 Zwevegem (Sint-Denijs), BE  |                       |
|   |                       | <hr/>   |                       |
| (51) <b>B23B 27/00</b>  | (11) <b>2 345 493</b> | (51) <b>B29C 53/78</b>  | (11) <b>2 525 961</b> |
| B23B 27/10  | B23B 29/04            | F16L 11/24  |                       |
| B23B 27/04  |                       | (21) <b>11705907.1</b>  | (45) 2014-12-10       |
| (21) <b>09823340.6</b>  | (45) 2015-01-28       | (32) 2010-01-22 (33) FI   | (31) 20105059         |
| (32) 2008-10-29 (33) JP   | (31) 2008278308       | (54) Ihålig profil använd vid tillverkning av ett rör   |                       |
| (54) Skärverktyg för bearbetning av en inre omkretsföljande yta hos ett hål utformat på ett arbetsstycke och förfarande för bearbetning |                       | (73) Uponor Infra Oy, Äyritie 20, 01510 Vantaa, FI  |                       |
| (73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP   |                       | <hr/>   |                       |
| (51) <b>B23B 35/00</b>  | (11) <b>2 121 224</b> | (51) <b>B29C 55/06</b>  | (11) <b>2 565 013</b> |
| B23B 51/02  | B23B 51/06            | A61F 13/15  | B32B 37/20            |
| (21) <b>08727892.5</b>  | (45) 2014-11-26       | (21) <b>11179885.6</b>  | (45) 2014-11-26       |
| (32) 2007-02-09 (33) US   | (31) 673424           | (54) Förfarande för sträckning av en foliebana  |                       |
| (54) Skär för borrar och brotschning  |                       | (73) RKW SE, Nachtweideweg 1-7, 67227 Frankenthal, DE   |                       |
| (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US  |                       | <hr/>   |                       |
| (51) <b>B23C 5/20</b>   | (11) <b>2 507 003</b> | (51) <b>B29C 67/00</b>  | (11) <b>2 701 892</b> |
| B23C 5/22   | B23B 27/16            | B22F 3/105  |                       |
| (21) <b>10834947.3</b>  | (45) 2014-12-17       | (21) <b>12719340.7</b>  | (45) 2015-02-18       |
| (32) 2009-12-02 (33) US   | (31) 629535           | (32) 2011-04-29 (33) FR   | (31) 1153683          |
| (54) Skärinsats och mellanlägg för bearbetningssteg inom tung industri  |                       | (54) Förfarande för tillverkning av ett föremål genom solidifiering av pulver med hjälp av en laserstråle med inläggning av ett organ för absorption av deformationer |                       |
| (73) KENNAMETAL INC., 1600 Technology Way, Latrobe, PA 15650, US  |                       | (73) Phenix Systems, Rue Richard Wagner Parc Européen d'Entreprises, 63200 Riom, FR   |                       |
|   |                       | <hr/>   |                       |
| (51) <b>B24C 1/04</b>   | (11) <b>2 258 516</b> | (51) <b>B29C 67/00</b>  | (11) <b>2 665 594</b> |
| B26F 3/00   |                       | (21) <b>12706668.6</b>  | (45) 2014-12-03       |
| (21) <b>10009291.5</b>  | (45) 2014-12-17       | (32) 2011-01-18 (33) IT   | (31) VI20110004       |
| (32) 2001-08-27 (33) US   | (31) 940687           | (54) Förfarande för tillverkning av ett tredimensionellt objekt   |                       |
| (54) Förfarande och system för automatiserad programvarustyrning av vattenstråleorienteringsparamterar                                  |                       | <hr/>   |                       |
| (73) Flow International Corporation, 23500 - 64th Avenue South, Kent, WA 98032, US  |                       |   |                       |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|   |  |                 |
|---|--|-----------------|
| (73) Dws S.R.L., Via Lago di Levico 3, 36010 Zane (VI), IT  | (21) <b>12171471.1</b>                     | (45) 2015-01-21 |
|   | (54) Truck med lastberoende drivhjulstryck |                 |
|   | (73) BT Products AB, 595 81 Mjölby, SE     |                 |
| (51) <b>B32B 5/26</b>   | (11) <b>2 458 952</b>                      |                 |
| B32B 5/02   | B32B 15/14                                 |                 |
| D04H 1/54   | D04H 3/16                                  |                 |
| D06M 11/83  | D06M 17/00                                 |                 |
| D06M 101/32   | D04H 3/14                                  |                 |
| D04H 5/06   | H05K 9/00                                  |                 |
| (21) <b>10802317.7</b>  | (45) 2014-12-31                            |                 |
| (32) 2009-07-24 (33) JP   | (31) 2009172983                            |                 |
| (54) Elektromagnetiskt avskärmande ark  |  |                 |
| (73) Asahi Kasei Fibers Corporation, 3-23 Nakanoshima 3-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8205, JP   |  |                 |
| (51) <b>B32B 7/02</b>   | (11) <b>2 461 973</b>                      |                 |
| B32B 27/32  | H01L 31/0216                               |                 |
| H01L 31/048   |  |                 |
| (21) <b>10732882.5</b>  | (45) 2014-12-17                            |                 |
| (32) 2009-12-18 (33) EP   | (31) 09015706.6                            |                 |
| (32) 2009-07-23 (33) EP   | (31) 09009543.1                            |                 |
| (54) Fotoelektriska moduler med polypropenbaserat bärskikt  |  |                 |
| (73) RENOLIT Belgium N.V., Industriepark de Bruwaan, 9700 Oudenaarde, BE  |  |                 |
| (51) <b>B41F 13/08</b>  | (11) <b>2 412 528</b>                      |                 |
| B41F 13/20  | F16C 13/02                                 |                 |
| F16C 35/077   |  |                 |
| (21) <b>10171090.3</b>  | (45) 2014-12-03                            |                 |
| (54) Metod för reparation av cylinder   |  |                 |
| (73) Felix Böttcher GmbH & Co. KG, Stolberger Strasse 351-353, 50933 Köln, DE   |  |                 |
| (51) <b>B42D 15/00</b>  | (11) <b>1 603 757</b>                      |                 |
| (21) <b>04718271.2</b>  | (45) 2014-12-10                            |                 |
| (32) 2003-03-12 (33) DE   | (31) 10311110                              |                 |
| (32) 2004-02-20 (33) DE   | (31) 102004008841                          |                 |
| (54) Förfarande för tillverkning av ett bokpärmsinlägg och ett bokliknande värdedokument såväl som ett bokpärmsinlägg och ett bokliknande värdedokument |  |                 |
| (73) Bundesdruckerei GmbH, Oranienstrae 91, 10958 Berlin, DE  |  |                 |
| (51) <b>B60B 27/00</b>  | (11) <b>2 392 477</b>                      |                 |
| F16B 39/06  | F16B 41/00                                 |                 |
| (21) <b>11250547.4</b>  | (45) 2015-02-11                            |                 |
| (32) 2010-06-01 (33) US   | (31) 802051                                |                 |
| (54) Spindelmutter  |  |                 |
| (73) Consolidated Metco, Inc., 5701 SE Columbia Way, Vancouver, WA 98661, US  |  |                 |
| (51) <b>B60F 3/00</b>   | (11) <b>2 311 669</b>                      |                 |
| B62K 5/00   | B63B 35/73                                 |                 |
| B62K 9/00   | B62K 13/00                                 |                 |
| (21) <b>10181484.6</b>  | (45) 2014-12-03                            |                 |
| (32) 2004-10-22 (33) GB   | (31) 0423463                               |                 |
| (32) 2004-10-22 (33) GB   | (31) 0423483                               |                 |
| (32) 2004-10-22 (33) GB   | (31) 0423517                               |                 |
| (32) 2004-10-22 (33) GB   | (31) 0423470                               |                 |
| (32) 2004-10-22 (33) GB   | (31) 0423474                               |                 |
| (54) Amfibiefordon  |  |                 |
| (73) Gibbs Technologies Ltd., Avenue Road, Nuneaton, Warwickshire CV11 4LY, GB  |  |                 |
| (51) <b>B60G 17/056</b>   | (11) <b>2 674 386</b>                      |                 |
| B66F 9/075  | B66F 9/22                                  |                 |
| B66F 9/08   |  |                 |
| (51) <b>B60K 15/035</b>   | (11) <b>2 448 779</b>                      |                 |
| F01N 3/20   |  |                 |
| (21) <b>10742564.7</b>  | (45) 2015-01-07                            |                 |
| (32) 2009-06-30 (33) US   | (31) 221766 P                              |                 |
| (54) Tankaggregat   |  |                 |
| (73) Eaton Corporation, Eaton Centre 1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114-2584, US   |  |                 |
| (51) <b>B60L 5/00</b>   | (11) <b>2 494 677</b>                      |                 |
| B60M 3/04   | H02M 1/00                                  |                 |
| (21) <b>10775720.5</b>  | (45) 2014-12-03                            |                 |
| (32) 2009-10-28 (33) GB   | (31) 0918942                               |                 |
| (54) Överföring av elektrisk energi till ett fordon, med användning av ett system som innefattar på varandra följande segment för energiöverföring      |  |                 |
| (73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE  |  |                 |
| (51) <b>B60L 9/30</b>   | (11) <b>2 129 542</b>                      |                 |
| B60L 3/00   |  |                 |
| (21) <b>08761842.7</b>  | (45) 2015-01-28                            |                 |
| (32) 2007-02-20 (33) FR   | (31) 0701206                               |                 |
| (54) Elektrisk anordning som är placerad på taket hos ett järnvägsfordon med elframdrivning   |  |                 |
| (73) ALSTOM Transport Technologies, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR   |  |                 |
| (51) <b>B60R 21/38</b>  | (11) <b>2 634 047</b>                      |                 |
| (21) <b>12157878.5</b>  | (45) 2014-11-26                            |                 |
| (54) Gångjärnsmekanism  |  |                 |
| (73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE   |  |                 |
| (51) <b>B60S 1/38</b>   | (11) <b>2 534 017</b>                      |                 |
| (21) <b>11702966.0</b>  | (45) 2015-01-14                            |                 |
| (32) 2010-02-12 (33) DE   | (31) 102010001900                          |                 |
| (54) Torkarblad, i synnerhet för vindrutor i motorfordon, samt förfarande för framställning av ett torkarblad   |  |                 |
| (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  |  |                 |
| (51) <b>B60T 8/88</b>   | (11) <b>2 219 915</b>                      |                 |
| (21) <b>08856815.9</b>  | (45) 2015-01-07                            |                 |
| (32) 2007-12-03 (33) DE   | (31) 102007057990                          |                 |
| (54) Kretsanordning för övervakning av anordningar som är aktiverade av elektriska pulser   |  |                 |
| (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE   |  |                 |
| (51) <b>B60T 13/22</b>  | (11) <b>2 572 948</b>                      |                 |
| E02F 9/22   | F16H 61/00                                 |                 |
| E02F 9/20   |  |                 |
| (21) <b>11783618.9</b>  | (45) 2014-12-17                            |                 |
| (32) 2010-05-20 (33) JP   | (31) 2010116018                            |                 |
| (54) Byggmaskin   |  |                 |
| (73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP  |  |                 |
| (51) <b>B61K 9/08</b>   | (11) <b>2 212 180</b>                      |                 |
| G05B 23/02  |  |                 |
| (21) <b>08842978.2</b>  | (45) 2014-12-03                            |                 |
| (32) 2007-10-24 (33) DE   | (31) 102007051126                          |                 |
| (54) Bestämning av den återstående livslängden hos en   |  |                 |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|   |  |
|---|--|
| fordonskomponent  | (54) Anordning för transport och selektiv utmatning av produkter   |
| (73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE                        | (73) CABINPLANT INTERNATIONAL A/S, Roesbjergvej 9, DK-5683 Haarby, DK  |
| (51) <b>B62D 53/04</b> (11) <b>2 417 007</b>  | (51) <b>B65B 39/00</b> (11) <b>2 411 286</b>   |
| B62D 53/00 B60D 1/00  | B65B 1/28 B65G 69/18   |
| (21) <b>10762569.1</b> (45) 2015-01-28  | (21) <b>10756969.1</b> (45) 2014-11-19   |
| (32) 2009-04-10 (33) US (31) 168396 P   | (32) 2009-03-26 (33) US (31) 163536 P  |
| (54) Automatisk pneumatiskt/elektriskt kopplingssystem för dragfordon-trailer kombinationsfordon. | (54) Fästsystem för överföring av partikelmaterial   |
| (73) SAF-Holland, Inc., 467 Ottawa Ave., Holland, Michigan 49423, US                              | (73) ILC DOVER LP, One Moonwalker Road,, Frederica, DE 19946-2080, US  |
| (51) <b>B62K 5/05</b> (11) <b>2 688 793</b>   | (51) <b>B65B 43/32</b> (11) <b>2 748 069</b>   |
| B62K 5/025 B62K 25/28   | B65B 43/28 B65B 43/18  |
| B62K 5/08 B62K 25/04  | B31B 1/76 B31B 1/00  |
| B62K 5/06   | (21) <b>12773287.3</b> (45) 2014-12-10   |
| (21) <b>12713488.0</b> (45) 2014-12-17  | (32) 2011-10-10 (33) DE (31) 102011054327  |
| (32) 2011-03-21 (33) US (31) 201161454911 P   | (54) Fyllningsmaskin för påfyllning av produkter i förpackningsbehållare och förfarande därtill  |
| (54) Trehjuligt fordon  | (73) Elopak Systems AG, Cherstrasse 4, 8152 Glattbrugg, CH   |
| (73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, Minnesota 55340, US                        | (51) <b>B65D 23/08</b> (11) <b>2 185 434</b>   |
| (51) <b>B63B 9/08</b> (11) <b>2 548 796</b>   | A61J 9/08 A47G 23/02   |
| G01C 13/00  | (21) <b>08799194.9</b> (45) 2014-12-10   |
| (21) <b>12172467.8</b> (45) 2014-11-26  | (32) 2007-09-04 (33) US (31) 967537 P  |
| (32) 2011-07-16 (33) DE (31) 102011107600   | (54) Skyddshylsor för behållare  |
| (54) Analys av vägrörelseriktning medelst korrelation   | (73) Lifefactory, Inc., DBA BabyLife 480 Gate 5 Road Studio 200, Sausalito, 94965, US  |
| (73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE                       | (51) <b>B65D 85/804</b> (11) <b>2 437 991</b>  |
| (51) <b>B64C 29/00</b> (11) <b>2 571 762</b>  | (21) <b>10723086.4</b> (45) 2014-12-03   |
| B64D 27/24 B64C 27/82   | (32) 2009-06-04 (33) IT (31) MI20090975  |
| (21) <b>11720497.4</b> (45) 2014-12-03  | (54) Styv kapsel för kaffe och lösliga produkter för tillredning av drycker  |
| (32) 2010-05-19 (33) DE (31) 102010021022   | (73) Mitaca S.r.l., Via Monti 30 20020 Robecchetto con Induno, Frazione Malvaglio (Milano), IT   |
| (54) Vridvingeflygplan  | (51) <b>B65G 1/127</b> (11) <b>2 470 458</b>   |
| (73) Airbus Defence and Space GmbH, Willy-Messerschmitt-Strae 1, 85521 Ottobrunn, DE              | E04B 1/00  |
| (51) <b>B64D 45/02</b> (11) <b>2 414 236</b>  | (21) <b>10749773.7</b> (45) 2014-11-19   |
| F16B 4/00 F16B 19/05  | (32) 2009-08-28 (33) DK (31) 200900973   |
| (21) <b>10712858.9</b> (45) 2015-01-14  | (32) 2010-03-02 (33) DK (31) 201000162   |
| (32) 2009-04-03 (33) US (31) 166618 P   | (54) Anordning för konditionering av varuenheter s temperatur, förfarande för att betjäna anordningen  |
| (32) 2009-04-03 (33) US (31) 166664 P   | (73) Bak, Klaus Peter, Jasminvej 36, 7900 Nykøbing Mors, DK  |
| (54) Fästelement med formbar hylsa  | (51) <b>B65G 19/02</b> (11) <b>2 733 092</b>   |
| (73) Alcoa Inc., Alcoa Corporate Center 201 Isabella Street, Pittsburgh, PA 15212-5858, US        | B23P 19/00 B62D 65/18  |
| (51) <b>B64F 1/20</b> (11) <b>2 573 450</b>   | B65G 1/133   |
| F21V 7/04 F21Y 101/02   | (21) <b>12193340.2</b> (45) 2014-12-31   |
| F21W 111/06   | (54) Ackumulerande palltransportör, för återcirkulering av ett flertal pallar i en ändlös horisontell karusell, och förfarande för att styra denna transportör |
| (21) <b>11184488.2</b> (45) 2014-12-10  | (73) Comau S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT   |
| (32) 2011-09-23 (33) EP (31) 11182645.9   | (51) <b>B65G 29/00</b> (11) <b>2 566 793</b>   |
| (54) Belysningsystem för en flygplats eller en helikopterflygplats                                | B65G 47/84   |
| (73) Hella KGaA Hueck & Co, Rixbecker Strasse 75, 59552 Lippstadt, DE                             | (21) <b>11720349.7</b> (45) 2014-12-03   |
| Induperm A/S, Københavnsvej 1, 4800 Nykøbing Falster, DK  | (32) 2010-05-07 (33) US (31) 775902  |
| (51) <b>B65B 5/08</b> (11) <b>2 670 669</b>   | (54) Universellt justerbart stjärnhjul   |
| B65B 35/08 B65B 57/14   | (73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US  |
| B65B 57/20  | (51) <b>B65G 29/00</b> (11) <b>2 566 793</b>   |
| (21) <b>12702264.8</b> (45) 2014-11-26  | B65G 47/84   |
| (32) 2011-02-04 (33) EP (31) 11153362.6   | (21) <b>11720349.7</b> (45) 2014-12-03   |
| (32) 2011-02-11 (33) US (31) 201161441978 P   | (32) 2010-05-07 (33) US (31) 775902  |
|   | (54) Universellt justerbart stjärnhjul   |
|   | (73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US  |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|   |  |   |
|---|--|---|
| (51) <b>B65H 3/24</b><br>B65H 3/12  | (11) <b>2 439 157</b>  | Building 5-2, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo<br>100-8324, JP  |
| (21) <b>11405335.8</b>  | (45) 2014-11-26  |   |
| (32) 2010-10-11 (33) CH   | (31) 16602010  | (51) <b>C02F 1/68</b> (11) <b>2 418 177</b>   |
| (54) Anordning och förfarande för en styrd fram- och återgående rörelse hos ett rörligt mekaniskt element   |  | (21) <b>10172771.7</b> (45) 2014-12-10  |
| (73) Ferag AG, Zürichstrasse 74, 8340 Hinwil, CH  |  | (54) Injektionssystem för mikroniserad CaCO <sub>3</sub> -slurry för återmineralisering av avsaltat och färskt vatten   |
| (51) <b>B65H 45/24</b><br>(21) <b>02786297.8</b><br>(32) 2001-10-23 (33) SE<br>(54) En stapel av hygien- eller avtorkningsmaterial<br>(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE   | (11) <b>1 443 839</b><br>(45) 2014-12-17<br>(31) 0103547-6   | (51) <b>C03C 17/34</b> (11) <b>2 475 626</b><br>C03C 17/36<br>(21) <b>10763820.7</b> (45) 2014-12-03<br>(32) 2009-09-08 (33) FR (31) 0956096<br>(54) Material och glasruta innefattande detta material<br>(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR  |
| (51) <b>B66B 7/06</b><br>B66B 1/34<br>G01L 5/10<br>(21) <b>04798242.6</b><br>(32) 2004-09-02 (33) ES<br>(54) Lastcell för elevatorer och liknande<br>(73) Dinacell Electronica, S.L., Calle Torno 8 Pol. Ind. Santa Ana, 28529 Rivas Vaciamadrid, ES                            | (11) <b>1 788 365</b><br>G01G 19/18<br>(45) 2014-12-17<br>(31) 200402125   | (51) <b>C03C 25/26</b> (11) <b>2 611 751</b><br>C03C 25/42<br>C08J 5/08<br>(21) <b>11767277.4</b> (45) 2014-11-26<br>(32) 2010-08-30 (33) FR (31) 1056851<br>(54) Limningskomposition för mineralull innefattande ett icke-reducerande socker och ett metallsalt av oorganisk syra, och erhållna isoleringsprodukter<br>(73) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR  |
| (51) <b>B66C 3/00</b><br>F16F 7/04<br>(21) <b>12704555.7</b><br>(32) 2011-02-11 (33) LV<br>(54) Svängningsdämpare med skivbromsar<br>(73) BALROTORS, SIA, Instituta str. 1, Salaspils 2169, LV  | (11) <b>2 673 234</b><br>(45) 2014-12-17<br>(31) 110018 P  | (51) <b>C07C 45/74</b> (11) <b>2 681 181</b><br>C07C 47/21<br>(21) <b>12712216.6</b> (45) 2015-01-21<br>(32) 2011-03-03 (33) DE (31) 102011012846<br>(54) Förfarande för genomförande av flerfasiga aldolkondensationsreaktioner för erhållande av blandade, alfa,beta-omättade aldehyder<br>(73) OXEA GmbH, Otto-Roelen-Strasse 3, 46147 Oberhausen, DE  |
| (51) <b>B66D 1/12</b><br>B66D 1/02<br>B66D 1/54<br>(21) <b>11733791.5</b><br>(32) 2010-07-13 (33) DE<br>(54) Vinsch<br>(73) Liebherr-Components Biberach GmbH, Hans-Liebherr-Strasse 45, 88400 Biberach/Ri, DE  | (11) <b>2 593 393</b><br>B66D 1/22<br>(45) 2015-01-28<br>(31) 102010026968   | (51) <b>C07D 211/62</b> (11) <b>2 539 323</b><br>C07D 213/81<br>C07D 239/28<br>C07D 271/10<br>C07D 207/277<br>A61K 31/165<br>A61K 31/505<br>C07D 401/12<br>(21) <b>11705858.6</b> (45) 2014-12-03<br>(32) 2010-02-23 (33) WO (31) PCT/EP2010/052232<br>(54) Föreningar som antagonister till bradykinin B1<br>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE  |
| (51) <b>B67D 1/08</b><br>(21) <b>11790570.3</b><br>(32) 2010-11-09 (33) GB<br>(54) Kaggstängning med säkerhetsmekanism<br>(73) Petainer Lidköping AB, P.O. Box 902, 531 19 Lidköping, SE  | (11) <b>2 637 962</b><br>(45) 2015-01-07<br>(31) 201018927   | (51) <b>C01B 3/06</b> (11) <b>2 536 658</b><br>(21) <b>11703460.3</b> (45) 2014-12-03<br>(32) 2010-02-15 (33) US (31) 304595 P<br>(54) Fosfinoxidkatalyserat förfarande för framställning av väte utgående från silylerade derivat som vätebärare<br>(73) Université d'Aix-Marseille, 58, boulevard Charles Livon, 13007 Marseille, FR<br>Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR  |
| (51) <b>C01B 15/08</b><br>B01F 15/06<br>B01J 19/00<br>B01F 5/06<br>(21) <b>12170010.8</b><br>(32) 2006-10-18 (33) JP<br>(32) 2006-10-18 (33) JP<br>(54) Anordning för kontinuerlig framställning av monopersvavelsyra<br>(73) Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc., Mitsubishi | (11) <b>2 495 215</b><br>B01F 13/10<br>B01J 19/24<br>B01F 15/02<br>(45) 2015-01-14<br>(31) 2006284218<br>(31) 2006284219 | (51) <b>C07D 215/56</b> (11) <b>1 773 816</b><br>A61K 31/47<br>A61P 3/00<br>A61P 11/00<br>A61P 31/00<br>(21) <b>05791060.6</b> (45) 2015-01-07<br>(32) 2004-06-24 (33) US (31) 582676 P<br>(32) 2004-11-22 (33) US (31) 630127 P<br>(32) 2004-12-13 (33) US (31) 635674 P<br>(32) 2005-03-03 (33) US (31) 658219 P<br>(32) 2005-03-11 (33) US (31) 661311 P<br>(54) Modulatorer för ATP-bindande kassettransportörer<br>(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|   |                                |  |  |   |
|---|--------------------------------|--|--|---|
| Avenue, Boston, MA 02210, US  |                                | (32) 2009-10-15  | (33) US  | (31) 251994 P   |
|   |                                | (32) 2009-12-16  | (33) IN  | (31) MU29062009   |
|   |                                | (32) 2010-01-12  | (33) US  | (31) 294470 P   |
| (51) <b>C07D 307/85</b>   | (11) <b>2 262 785</b>          | (54) Förfarande för framställning av thienopyrimidindionderivat  |  |   |
| C07D 405/04   | C07D 405/12                    | (73) Glenmark Pharmaceuticals S.A., Chemin de la Combeta, 5, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH  |  |   |
| A61K 31/343   | A61P 3/00                      |  |  |   |
| (21) <b>09731855.4</b>  | (45) 2015-01-14                |  |  |   |
| (32) 2008-04-18   | (33) EP                        | (31) 08300183.4  |  |   |
| (54) Bensofuranderivat som FXR-modulatorer  |                                |  |  |   |
| (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE  |                                |  |  |   |
| <hr/>   |                                |  |  |   |
| (51) <b>C07D 317/22</b>   | (11) <b>2 566 857</b>          | (51) <b>C07D 495/04</b>  |  |   |
| C07D 405/12   | C07D 409/12                    | (21) <b>04770646.0</b>   | (45) 2014-12-24  |   |
| C08G 61/12  | H01L 51/00                     | (32) 2003-04-25  | (33) IN  | (31) MU04132003   |
| (21) <b>11727758.2</b>  | (45) 2014-12-10                | (54) Salter av klopidogrel och förfarande för framställning  |  |   |
| (32) 2010-05-03   | (33) IT                        | (31) MI20100769  | (73) CADILA HEALTHCARE LIMITED, Zydus Tower, Satellite Cross Roads, Ahmedabad 380 015, Gujarat, IN |   |
| (54) Aromatiska monomerer som härrör från glycerolenheter, förfarande för deras framställning och användning därav för framställning av vattenlösliga konjugerade polymerer |                                |  |  |   |
| (73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Roma, IT   |                                |  |  |   |
| <hr/>   |                                |  |  |   |
| (51) <b>C07D 413/06</b>   | (11) <b>2 758 394</b>          | (51) <b>C07H 3/04</b>  | (11) <b>1 720 889</b>  |   |
| C07D 413/14   | A61K 31/445                    | C07H 3/06  | C07H 5/04  |   |
| A61K 31/4245  | A61P 25/00                     | C07H 11/00   | A61K 31/7016   |   |
| (21) <b>12716662.7</b>  | (45) 2015-02-18                | A61K 31/702  | A61P 9/00  |   |
| (32) 2011-09-19   | (33) IN                        | A61P 35/00   | A61P 35/04   |   |
| (31) CH32032011   | A61P 29/00                     |  | A61P 31/00   |   |
| (54) Heteroarylföreningar som 5-HT4-receptorligander  |                                |  |  |   |
| (73) Suven Life Sciences Limited, Serene Chambers Road No. 5, Avenue 7, Banjara Hills, Hyderabad 500 034, Andhra Pradesh, IN  |                                |  |  |   |
| <hr/>   |                                |  |  |   |
| (51) <b>C07D 413/14</b>   | (11) <b>2 444 399</b>          | (51) <b>C07K 1/00</b>  | (11) <b>2 343 308</b>  |   |
| A61K 31/496   | A61P 25/00                     | C07K 2/00  | A61K 39/02   |   |
| C07D 413/04   | C07D 487/08                    | A61K 39/095  | A61K 38/00   |   |
| (21) <b>11195016.8</b>  | (45) 2014-11-26                | (21) <b>10183020.6</b>   | (45) 2015-02-18  |   |
| (32) 2007-06-07   | (33) US                        | (32) 2001-10-11  | (33) US  | (31) 328101 P   |
| (31) 942553 P   | (32) 2002-08-30                |  | (33) US  | (31) 406934 P   |
| (54) Oxadiazolderivat och användning därav som potentiatorer av metabotrop glutamatreceptor-842   |                                |  |  |   |
| (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE  |                                |  |  |   |
| <hr/>   |                                |  |  |   |
| (51) <b>C07D 413/14</b>   | (11) <b>2 424 864</b>          | (51) <b>C07K 14/415</b>  | (11) <b>2 144 925</b>  |   |
| A61K 31/422   | A61K 31/4439                   | C12N 15/82   | (45) 2014-12-10  |   |
| A61P 35/00  | A61P 37/00                     | (21) <b>08749937.2</b>   | (45) 2014-12-10  |   |
| A61P 11/00  | A61P 31/12                     | (32) 2007-04-30  | (33) US  | (31) 799083   |
| (21) <b>10714892.6</b>  | (45) 2014-12-03                | (54) Växter som uppvisar förbättrade tillväxtegenskaper vid reducerad tillgänglighet av näringsämnen, och förfarande för framställning därav |  |   |
| (32) 2009-04-30   | (33) US                        | (31) 174033 P  | (73) CropDesign N.V., Technologiepark 21C, 9052 Zwijnaarde, BE                                     |   |
| (54) Oxazolsubstituerade indazoler som PI3-kinasinhämmare   |                                |  |  |   |
| (73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB   |                                |  |  |   |
| <hr/>   |                                |  |  |   |
| (51) <b>C07D 471/10</b>   | (11) <b>2 540 723</b>          | (51) <b>C07K 14/435</b>  | (11) <b>2 585 480</b>  |   |
| A61K 31/444   | A61P 3/04                      | C07K 14/705  | (45) 2014-12-10  |   |
| (21) <b>12178110.8</b>  | (45) 2014-11-26                | (21) <b>11727457.1</b>   | (45) 2014-12-10  |   |
| (32) 2007-06-21   | (33) US                        | (32) 2010-06-25  | (33) PL  | (31) 39162710   |
| (31) 945487 P   | (54) Anticancer-fusionsprotein |  |  | (73) Adamed sp. z o.o., Pienkw 149, 05-152 Czosnow k/Warszawy, PL |
| (54) Spirocycliska föreningar som hämmare av 11-beta-hydroxylsteroiddehydrogenas typ 1  |                                |  |  |   |
| (73) Incyte Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US   |                                |  |  |   |
| <hr/>   |                                |  |  |   |
| (51) <b>C07D 495/04</b>   | (11) <b>2 634 191</b>          | (51) <b>C07K 14/71</b>   | (11) <b>2 267 022</b>  |   |
| (21) <b>13002731.1</b>  | (45) 2014-12-24                | C12N 15/12   | C12N 5/00  |   |
| (32) 2009-03-23   | (33) IN                        | A61K 38/17   | A61K 39/00   |   |
| (31) MU06652009   | A61P 3/10                      |  | A61P 9/10  |   |
| (32) 2009-04-21   | (33) US                        | A61P 17/06   | A61P 27/02   |   |
| (31) 171355 P   | A61P 29/00                     |  | A61P 35/00   |   |
| (32) 2009-09-23   |                                |  |  |   |
| (33) IN   | (31) MU22132009                | (21) <b>10010174.0</b>   | (45) 2015-02-11  |   |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|  |  |
|--|--|
| (32) 2002-09-12 (33) JP (31) 2002267285  | 94080, US  |
| (32) 2003-03-07 (33) JP (31) 2003062003  |  |
| (32) 2003-06-11 (33) JP (31) 2003167042  | (51) <b>C07K 16/46</b> (11) <b>1 976 886</b>   |
| (54) KDR-peptider och vacciner innefattande dessa  | (21) <b>06818912.5</b> (45) 2014-12-17   |
| (73) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku Kawasaki-shi, Kanagawa 213-0012, JP         | (32) 2005-12-16 (33) EP (31) 05027606.2  |
|  | (32) 2006-03-01 (33) EP (31) 06004144.9  |
|  | (54) Medel och förfaranden för behandling av tumörsjukdomar  |
| (51) <b>C07K 14/725</b> (11) <b>2 051 996</b>  | (73) Amgen Research (Munich) GmbH, Staffelseestrasse 2, 81477 München, DE                                      |
| (21) <b>07763740.3</b> (45) 2014-12-10   |  |
| (32) 2006-07-05 (33) AT (31) 11462006  |  |
| (54) Förfarande för bearbetning av T-cellsreceptorer   |  |
| (73) F-Star Biotechnologische Forschungs- und Entwicklungsges.m.b.H, Schwarzenbergplatz 7, 1030 Vienna, AT |  |
|  |  |
| (51) <b>C07K 16/06</b> (11) <b>2 215 117</b>   | (51) <b>C07K 19/00</b> (11) <b>1 860 118</b>   |
| C07K 1/18 C07K 16/22   | C12N 15/62 A61P 7/02   |
| (21) <b>08844379.1</b> (45) 2014-12-31   | (21) <b>06023943.1</b> (45) 2014-12-31   |
| (32) 2007-10-30 (33) US (31) 983825 P  | (32) 2002-06-07 (33) EP (31) 02012742.9  |
| (54) Rening av antikroppar genom katjonbyteskromatografi   | (54) Metod för att producera ett glycoprotein vi-fusionsprotein  |
| (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US   | (73) advanceCor GmbH, Fraunhoferstrasse 17, 82152 Martinsried, DE  |
|  |  |
| (51) <b>C07K 16/22</b> (11) <b>2 235 059</b>   | (51) <b>C08F 220/68</b> (11) <b>2 582 734</b>  |
| C07K 16/24   | C08F 2/32 A61K 8/81 A61K 8/90 C08F 220/18 C08F 220/58  |
| (21) <b>08866130.1</b> (45) 2015-02-18   | (21) <b>11727233.6</b> (45) 2014-12-17   |
| (32) 2007-12-26 (33) US (31) 16793 P   | (32) 2010-06-15 (33) FR (31) 1054705   |
| (32) 2008-02-25 (33) US (31) 31353 P   | (54) Nya förtjockande polymerer för oljefaser  |
| (32) 2008-04-18 (33) US (31) 46353 P   | (73) Societe D Exploitation De Produits Pour Les Industries Chimiques Seppic, 75 Quai d Orsay, 75007 Paris, FR |
| (32) 2008-05-02 (33) US (31) 50172 P   |  |
| (32) 2008-07-10 (33) US (31) 79779 P   |  |
| (32) 2008-09-22 (33) US (31) 99178 P   |  |
| (54) Fc-varianter med förändrad bindning till FcRn   |  |
| (73) Xencor, Inc., 111 W. Lemon Avenue, Monrovia, CA 91016, US   |  |
|  |  |
| (51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 038 306</b>   | (51) <b>C08G 18/10</b> (11) <b>2 699 614</b>   |
| C07K 16/46 A61P 31/12 A61P 37/00   | C08G 18/12 A61L 24/04  |
| (21) <b>07786885.9</b> (45) 2014-12-03   | (21) <b>12714025.9</b> (45) 2015-01-14   |
| (32) 2006-06-30 (33) EP (31) 06116429.9  | (32) 2011-04-19 (33) EP (31) 11162944.0  |
| (54) Anti-NKG2A-antikroppar och användningar därav   | (54) Vävnadslim med accelererad härdning   |
| (73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK  | (73) Medical Adhesive Revolution GmbH, Pauwelsstrasse 17, 52074 Aachen, DE                                     |
|  |  |
| (51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 336 184</b>   | (51) <b>C08G 65/00</b> (11) <b>2 678 375</b>   |
| A61K 39/395 G01N 33/53 A61P 37/02  | (21) <b>12708780.7</b> (45) 2014-12-10   |
| (21) <b>10012870.1</b> (45) 2014-12-03   | (32) 2011-02-22 (33) EP (31) 11155403.6  |
| (32) 2002-02-25 (33) US (31) 360134 P  | (54) Polymerer baserade på glycerinkarbonat  |
| (32) 2002-04-23 (33) US (31) 374501 P  | (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE   |
| (54) Administration av medel för behandling av inflammation  |  |
| (73) Biogen Idec MA Inc., 14 Cambridge Center, Cambridge, Massachusetts 02142, US                          |  |
|  |  |
| (51) <b>C07K 16/40</b> (11) <b>2 152 755</b>   | (51) <b>C08G 65/32</b> (11) <b>1 922 350</b>   |
| C12N 9/64 A61P 37/00   | A61K 47/48   |
| (21) <b>08756130.4</b> (45) 2014-12-31   | (21) <b>06789107.7</b> (45) 2015-01-07   |
| (32) 2007-05-23 (33) US (31) 939791 P  | (32) 2005-07-29 (33) US (31) 703709 P  |
| (54) Förebyggande och behandling av komplementassocierade ögontillstånd                                    | (54) Förfarande för framställning av polymerreagens  |
| (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA   | (73) Nektar Therapeutics, 455 Mission Bay Boulevard South Suite 100, San Francisco CA 94158, US                |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|  |                        |  |
|--|------------------------|--|
| (51) <b>C08K 3/08</b>  | (11) <b>2 493 968</b>  | (73) Comet Traitements SA, Rivage de Boubier 25, 6200 Chatelet, BE                               |
| (21) <b>10765464.2</b>   | (45) 2014-12-10        |  |
| (32) 2009-10-27 (33) EP  | (31) 09174173.6        |  |
| (32) 2010-05-17 (33) EP  | (31) 10162960.8        |  |
| (54) Värmeåldringshårdiga polyamider   |                        |  |
| (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE   |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C08L 23/12</b>   | (11) <b>2 738 216</b>  | (73) Technip France, 6-8 Allée de l'Arche Faubourg de l'Arche - ZAC Danton, 92400 Courbevoie, FR |
| (21) <b>12194871.5</b>   | (45) 2015-01-07        |  |
| (54) Mjuk polypropenkomposition med lösta ämnen med låg halt av n-hexan  |                        |  |
| (73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT   |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C08L 77/06</b>   | (11) <b>2 078 735</b>  | (73) Mitsubishi Gas Chemical Company Inc., 5-2, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, TOKYO, JP         |
| C08L 77/02   | B32B 27/34             |  |
| C08J 5/18  | C08K 5/29              |  |
| C08L 79/00   |                        |  |
| (21) <b>07830441.7</b>   | (45) 2015-01-14        |  |
| (32) 2006-10-26 (33) JP  | (31) 2006291555        |  |
| (54) Termoplastisk hartskomposition med utmärkta bäraregenskaper   |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C08L 95/00</b>   | (11) <b>2 441 804</b>  | (73) Pluristem Ltd., Matam Building 20, 31905 Haifa, IL  |
| C08J 3/02  | C08J 11/04             |  |
| E01C 5/12  | E01C 7/18              |  |
| C04B 26/26   |                        |  |
| (21) <b>12150099.5</b>   | (45) 2014-12-03        |  |
| (32) 2006-03-28 (33) US  | (31) 391146            |  |
| (54) Vatten-i-olja-bitumendispersioner och förfaranden för framställning av beläggningssammansättningar därav  |                        |  |
| (73) MeadWestvaco Corporation, 501 South 5th Street, Richmond, VA 23219-0501, US   |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C09C 1/02</b>  | (11) <b>2 447 328</b>  | (73) Merial Ltd., 3239 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US                                     |
| (21) <b>10189374.1</b>   | (45) 2014-12-17        |  |
| (54) Förfaranden för att förbättra hanterbarheten hos material innehållande kalciumkarbonat  |                        |  |
| (73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH   |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C09C 1/48</b>  | (11) <b>1 240 256</b>  | (73) Cabot Corporation, Two Seaport Lane, Suite 1300, Boston, Massachusetts 02210-2019, US       |
| C08K 3/04  |                        |  |
| (21) <b>00982384.0</b>   | (45) 2015-01-14        |  |
| (32) 1999-12-02 (33) US  | (31) 168542 P          |  |
| (54) Kimrök som kan användas i sammansättningar för trådar och kablar  |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C09K 3/10</b>  | (11) <b>2 665 791</b>  | (73) Halozyme, Inc., 11388 Sorrento Valley Road, San Diego, CA 92121, US                         |
| (21) <b>12700811.8</b>   | (45) 2014-12-03        |  |
| (32) 2011-01-17 (33) DE  | (31) 202011000107 U    |  |
| (32) 2011-07-13 (33) DE  | (31) 202011050710 U    |  |
| (54) Användning av ett tätningselement för tätning av byggnader  |                        |  |
| (73) StekoX GmbH, Blumenstrasse 42/1, 71106 Magstadt, DE   |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C10G 19/00</b>   | (11) <b>2 643 432</b>  | (73) Protalix Ltd., 2 Snunit Street Science Park, Carmiel, IL                                    |
| C10G 19/02   |                        |  |
| (21) <b>11785430.7</b>   | (45) 2014-11-26        |  |
| (32) 2010-11-22 (33) BE  | (31) 201000697         |  |
| (54) Förfarande för avlägsnande av derivat på grundval av siloxan från en flytande organisk fas  |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C10G 70/04</b>   | (11) <b>2 553 055</b>  | (73) Comet Traitements SA, Rivage de Boubier 25, 6200 Chatelet, BE                               |
| F25J 3/02  |                        |  |
| (21) <b>11717301.3</b>   | (45) 2014-12-17        |  |
| (32) 2010-03-29 (33) FR  | (31) 1052271           |  |
| (54) Förfarande för behandling av ett flöde av krackad gas som kommer från en anläggning för pyrolys av kolväten, samt associerad anläggning                   |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C12M 3/00</b>  | (11) <b>1 766 057</b>  | (73) Maxcyte, Inc., 22 Firstfield Road, Suite 110, Gaithersburg, MD 20878, US                    |
| C12N 13/00   |                        |  |
| (21) <b>05748359.6</b>   | (45) 2014-12-17        |  |
| (32) 2004-05-12 (33) US  | (31) 570317 P          |  |
| (54) Metoder och anordningar i samband med en elektroporeringskammare med reglerat flöde   |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C12M 3/00</b>  | (11) <b>2 739 720</b>  | (73) Pluristem Ltd., Matam Building 20, 31905 Haifa, IL  |
| C12M 1/24  | C12M 1/00              |  |
| C12M 1/12  |                        |  |
| (21) <b>13777343.8</b>   | (45) 2015-01-07        |  |
| (32) 2012-09-06 (33) US  | (31) 201261697445 P    |  |
| (54) Anordningar och förfaranden för cellkultur  |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C12N 1/06</b>  | (11) <b>1 817 423</b>  | (73) Merial Ltd., 3239 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US                                     |
| C12N 1/08  | C12P 1/00              |  |
| B01F 5/00  | B01F 5/04              |  |
| C12N 15/10   | B01F 5/02              |  |
| (21) <b>05849465.9</b>   | (45) 2015-01-07        |  |
| (32) 2004-11-30 (33) US  | (31) 631782 P          |  |
| (54) Blandningsanordningar för kemisk lysering av celler   |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C12N 5/00</b>  | (11) <b>1 835 022</b>  | (73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku, Tokyo, 115-8543, JP           |
| (21) <b>05819639.5</b>   | (45) 2015-02-11        |  |
| (32) 2005-01-05 (33) JP  | (31) 2005000747        |  |
| (54) Celloclingsmetod och användning av denna  |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C12N 9/26</b>  | (11) <b>2 163 643</b>  | (73) Halozyme, Inc., 11388 Sorrento Valley Road, San Diego, CA 92121, US                         |
| (21) <b>09012670.7</b>   | (45) 2015-01-21        |  |
| (32) 2003-03-05 (33) US  | (31) 452360 P          |  |
| (54) Lösligt hyaluronidas-glykoprotein (sHASEGP), förfarande för framställning av detsamma, användningar och farmaceutiska kompositioner innehållande detsamma |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |
| (51) <b>C12N 9/40</b>  | (11) <b>2 542 675</b>  | (73) Protalix Ltd., 2 Snunit Street Science Park, Carmiel, IL                                    |
| (21) <b>11712340.6</b>   | (45) 2014-12-17        |  |
| (32) 2011-01-20 (33) US  | (31) 434503 P          |  |
| (32) 2011-01-20 (33) US  | (31) 434499 P          |  |
| (32) 2010-11-17 (33) WO  | (31) PCT/IL2010/000956 |  |
| (32) 2010-03-02 (33) US  | (31) 309487 P          |  |
| (54) Stabiliserat alfa-galaktosidas samt användning därav  |                        |  |
| <hr/>  |                        |  |



# Meddelade europeiska patent 12/2015

|   |                       |  |
|---|-----------------------|--|
| (51) <b>C12N 15/00</b>  | (11) <b>2 363 461</b> | (73) Allum-Jenkins AS, Fjellandsveien 300, 3721 Skien, NO  |
| C07K 19/00  | C12N 1/21             | (51) <b>C12Q 1/68</b>  |
| C12N 5/071  | C12N 9/52             | (11) <b>2 675 915</b>  |
| C12N 15/09  | C07K 14/78            | (21) <b>12709357.3</b>   |
| (21) <b>09827488.9</b>  | (45) 2014-12-24       | (45) 2014-12-10  |
| (32) 2008-11-19 (33) JP   | (31) 2008295922       | (32) 2011-02-14 (33) GB  |
| (54) Fusionskollagenas till vilket affinitetstag är fäst och metod för att producera detta  |                       | (31) 201102563   |
| (73) Meiji Seika Pharma Co., Ltd., 4-16, Kyobashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8002, JP   |                       | (32) 2011-05-25 (33) GB  |
| Tohoku University, 2-1-1, Katahira, Aoba-ku, Sendai-shi, 980-8577 Miyagi, JP  |                       | (31) 201108818   |
|   |                       | (54) CD4+ T-cells-gensignatur för reumatoid artrit   |
|   |                       | (73) University of Newcastle Upon Tyne, Kings Gate, Newcastle Upon Tyne NE1 7RU, GB              |
| (51) <b>C12N 15/10</b>  | (11) <b>2 308 982</b> | (51) <b>C12Q 1/70</b>  |
| C12N 15/66  | C40B 40/02            | (11) <b>2 470 676</b>  |
| (21) <b>10179786.8</b>  | (45) 2014-11-26       | (21) <b>10752901.8</b>   |
| (32) 2000-04-17 (33) US   | (31) 198069 P         | (45) 2015-01-28  |
| (54) Förfaranden för konstruering av presentationsbibliotek av genetiska paket för medlemmar av en mångskiftande familj av peptider |                       | (32) 2009-08-25 (33) GB  |
| (73) Dyax Corp., 55 Network Drive, Burlington, MA 01803, US   |                       | (31) 0914826   |
|   |                       | (54) Assaymetoder för MDV-1  |
|   |                       | (73) Zoetis W LLC, 100 Campus Drive, Florham Park NJ 07932, US                                   |
| (51) <b>C12N 15/13</b>  | (11) <b>2 272 873</b> | (51) <b>C13B 20/16</b>   |
| C12N 5/16   | A61K 39/395           | (11) <b>2 371 973</b>  |
| C07K 16/28  | A61K 39/00            | C12P 19/02   |
| (21) <b>10180710.5</b>  | (45) 2015-01-28       | C12P 13/00   |
| (32) 2003-07-10 (33) EP   | (31) 03015526.1       | C12P 7/46  |
| (54) Antikroppar mot human insulinliknande tillväxtfaktor-I-receptor och användningar därav   |                       | B01D 61/02   |
| (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher Strasse 124, 4070 Basel, CH  |                       | C13K 13/00   |
|   |                       | C12N 1/38  |
|   |                       | (21) <b>09831889.2</b>   |
|   |                       | (45) 2015-02-18  |
|   |                       | (32) 2008-12-09 (33) JP  |
|   |                       | (31) 2008313167  |
|   |                       | (32) 2009-09-04 (33) JP  |
|   |                       | (31) 2009204973  |
|   |                       | (54) Förfarande för framställning av sockervätska  |
|   |                       | (73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, 103-8666, JP      |
| (51) <b>C12N 15/86</b>  | (11) <b>2 212 423</b> | (51) <b>C21B 7/16</b>  |
| A61K 35/76  |                       | (11) <b>2 354 257</b>  |
| (21) <b>08851361.9</b>  | (45) 2015-02-11       | C21B 7/06  |
| (32) 2007-11-19 (33) EP   | (31) 07301556.2       | F27D 3/16  |
| (54) Onkolytiska poxvirala vektorer   |                       | F27B 1/16  |
| (73) Transgene SA, Boulevard Gonther dAndernach Parc dInnovation, CS80166, 67405 Illkirch Graffenstaden Cedex, FR                   |                       | F27B 1/14  |
|   |                       | (21) <b>11000894.3</b>   |
|   |                       | (45) 2014-11-26  |
|   |                       | (32) 2010-02-05 (33) DE  |
|   |                       | (31) 102010007122  |
|   |                       | (54) Munstycksarmatur  |
|   |                       | (73) SAB S.är.l., Zone Industrielle "Am Potaschberg" 18 Op der Ahlkerrech, 6776 Grevenmacher, LU |
| (51) <b>C12P 7/02</b>   | (11) <b>2 428 576</b> | (51) <b>C22B 3/10</b>  |
| C12N 9/02   | C12P 41/00            | (11) <b>2 454 389</b>  |
| (21) <b>11189708.8</b>  | (45) 2015-01-14       | C22B 23/00   |
| (32) 2005-07-27 (33) AT   | (31) 12612005         | (21) <b>10799302.4</b>   |
| (54) Oxidoreduktaser för stereoselektiv reduktion av ketoföreningar   |                       | (45) 2014-12-03  |
| (73) Cambrex IEP GmbH, Rheingaustrasse 190-196, 65203 Wiesbaden, DE   |                       | (32) 2009-07-14 (33) US  |
|   |                       | (31) 225264 P  |
|   |                       | (32) 2010-07-13 (33) US  |
|   |                       | (31) 835455  |
|   |                       | (54) Process för återvinning av basmetaller från mineraloxider                                   |
|   |                       | (73) Vale S.A., Avenida Graa Aranha 26 - Centro, Cep: 20030-000 Rio de Janeiro - RJ, BR          |
| (51) <b>C12P 19/34</b>  | (11) <b>1 685 240</b> | (51) <b>C22B 15/00</b>   |
| (21) <b>04811533.1</b>  | (45) 2014-12-31       | (11) <b>1 984 529</b>  |
| (32) 2003-11-20 (33) US   | (31) 524374 P         | C22B 3/08  |
| (54) Förbättrade förfaranden för proteinsyntes in vitro   |                       | (21) <b>07704810.6</b>   |
| (73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, CA 94306-1106, US              |                       | (45) 2014-12-03  |
|   |                       | (32) 2006-02-17 (33) FI  |
|   |                       | (31) 20060150  |
|   |                       | (54) Förfarande för återvinning av koppar ur kopparsulfidmalm                                    |
|   |                       | (73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI                                     |
| (51) <b>C12Q 1/68</b>   | (11) <b>2 425 017</b> | (51) <b>C22C 14/00</b>   |
| C12Q 1/70   | C12N 15/11            | (11) <b>1 778 885</b>  |
| (21) <b>10769997.7</b>  | (45) 2014-11-19       | C22F 1/18  |
| (32) 2009-04-30 (33) NO   | (31) 20091733         | (21) <b>05767947.4</b>   |
| (54) Förfarande för detektering av humant papillomvirus (hpv)   |                       | (45) 2014-12-10  |
|   |                       | (32) 2004-07-13 (33) NO  |
|   |                       | (31) 20042959  |
|   |                       | (32) 2004-12-27 (33) NO  |
|   |                       | (31) 20045664  |
|   |                       | (54) Höghållfast oxidations- och nötningsbeständig titan-kiselbaserad legering                   |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|   |                       |   |                       |  |  |
|---|-----------------------|---|-----------------------|--|--|
| (73) Elkem ASA, Hoffsvveien 65B, 0377 Oslo, NO  |                       |   |                       |  |  |
| (51) <b>C22C 38/00</b>  | (11) <b>2 298 950</b> | (51) <b>D21H 17/69</b>  | (11) <b>2 684 999</b> |  |  |
| C21C 7/00   | C21C 7/06             | D21H 19/38  | D21H 19/44            |  |  |
| C22C 38/06  | C22C 38/16            | D21H 21/14  | C01F 11/18            |  |  |
| (21) <b>09797956.1</b>  | (45) 2015-01-21       | C09C 1/02   | C08K 3/20             |  |  |
| (32) 2008-07-15 (33) JP   | (31) 2008183745       | C09C 3/10   | D21H 19/42            |  |  |
| (54) Stålmateriel för svetsning   |                       | (21) <b>12176392.4</b>  | (45) 2014-12-17       |  |  |
| (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP                                    |                       | (54) Lågviskösa vattenhaltiga uppslamningar av kalciumkarbonatinnehållande material med hög fastämnesshalt med förbättrad reologisk stabilitet vid förhöjd temperatur |                       |  |  |
| (51) <b>C23C 14/04</b>  | (11) <b>2 591 138</b> | (73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH  |                       |  |  |
| C23C 14/58  | F01D 5/28             |   |                       |  |  |
| C23C 18/12  | C23C 30/00            |   |                       |  |  |
| (21) <b>11743096.7</b>  | (45) 2014-11-19       | (51) <b>D21H 21/02</b>  | (11) <b>1 825 056</b> |  |  |
| (32) 2010-07-06 (33) FR   | (31) 1055462          | (21) <b>05826382.3</b>  | (45) 2015-01-14       |  |  |
| (54) Värmebarriär för turbinblad vilken har en pelarstruktur med åtskilda pelare  |                       | (32) 2004-12-16 (33) DE   | (31) 102004060587     |  |  |
| (73) Snecma Soci  t   Anonyme, 2 Bld du G  n  ral Martial Valin, 75015 Paris, FR  |                       | (54) Bentonit f  r bindning av f  roreningar under pappersframst  llning  |                       |  |  |
| (51) <b>C23C 16/34</b>  | (11) <b>2 686 462</b> | (73) S  d-Chemie IP GmbH & Co. KG, Lenbachplatz 6, 80333 M  nchen, DE   |                       |  |  |
| C23C 16/36  |                       |   |                       |  |  |
| (21) <b>12715313.8</b>  | (45) 2014-12-31       | (51) <b>D21H 21/30</b>  | (11) <b>2 370 632</b> |  |  |
| (32) 2011-03-18 (33) AT   | (31) 3842011          | C09D 11/00  | B41M 5/52             |  |  |
| (54) Belagd kropp och process f  r framst  llning av denna  |                       | (21) <b>09755848.0</b>  | (45) 2015-01-07       |  |  |
| (73) Boehlerit GmbH & Co. KG., Deuchendorf - Werk VI, 8605 Kapfenberg, AT   |                       | (32) 2008-11-27 (33) EP   | (31) 08170103.9       |  |  |
| (51) <b>D04H 1/14</b>   | (11) <b>2 467 518</b> | (32) 2008-11-27 (33) EP   | (31) 08170132.8       |  |  |
| D04H 1/54   | D04H 13/00            | (32) 2009-07-02 (33) EP   | (31) 09164400.5       |  |  |
| B29C 70/08  | B29C 70/24            | (54) F  rb  tttrade optiska blekningskompositioner f  r bl  ckstr  leskrivning med h  g kvalitet  |                       |  |  |
| (21) <b>10754571.7</b>  | (45) 2014-11-26       | (73) Clariant International Ltd., Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz 1, CH   |                       |  |  |
| (32) 2009-08-21 (33) FR   | (31) 0904030          | (51) <b>E03D 9/08</b>   | (11) <b>2 700 760</b> |  |  |
| (54) F  rst  rkningstr  dar av parallell glasfiber  |                       | (21) <b>12181084.0</b>  | (45) 2014-12-17       |  |  |
| (73) Chomarat, Gilbert, 8, chemin des Hauts-Cr  ts, 1223 Cologny, CH  |                       | (54) Dusch-WC med demonterbar duscharm  |                       |  |  |
| (51) <b>D04H 1/48</b>   | (11) <b>2 602 370</b> | (73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH  |                       |  |  |
| D04H 18/02  | F01N 1/24             |   |                       |  |  |
| D04H 3/105  | D04H 18/00            |   |                       |  |  |
| E04B 1/84   |                       |   |                       |  |  |
| (21) <b>11192496.5</b>  | (45) 2014-12-03       | (51) <b>E04B 5/48</b>   | (11) <b>2 588 675</b> |  |  |
| (54) F  rfarande och maskin f  r att producera en ljudd  mpande insats f  r en ljudd  mpare i ett avgassystem f  r en f  rbr  nningsmotor |                       | E04B 5/04   |                       |  |  |
| (73) SO.LA.IS SOCIETA LAVORAZIONE ISOLANTI S.r.l. a socio unico, Via Crevada 69, Refrontolo (TV), IT                                      |                       | (21) <b>11758368.2</b>  | (45) 2014-12-03       |  |  |
| (51) <b>D21B 1/34</b>   | (11) <b>1 882 061</b> | (32) 2010-07-01 (33) DE   | (31) 102010025839     |  |  |
| (21) <b>06753178.0</b>  | (45) 2014-12-24       | (54) Ventilationskanaln  t med hattprofilbalkar   |                       |  |  |
| (32) 2005-05-18 (33) DE   | (31) 102005023566     | (73) Wien, Alexander, Josef-Harnisch-Str. 9, 54296 Trier, DE  |                       |  |  |
| (32) 2005-05-19 (33) DE   | (31) 102005023750     | (51) <b>E04F 13/02</b>  | (11) <b>2 010 732</b> |  |  |
| (32) 2005-09-22 (33) DE   | (31) 102005045469     | E04F 13/04  | E04F 19/02            |  |  |
| (54) Pulper f  r recirkulering av en sats   |                       | E04F 19/04  | E04F 19/06            |  |  |
| (73) Boltersdorf, Hans-Joachim, Brohltalstrasse. 10, 56656 Brohl-L  tzing, DE   |                       | E04B 2/72   |                       |  |  |
| (51) <b>D21F 1/00</b>   | (11) <b>2 203 591</b> | (21) <b>07712719.9</b>  | (45) 2014-12-03       |  |  |
| B29C 65/00  | B29C 65/08            | (32) 2006-09-27 (33) GB   | (31) 0619068          |  |  |
| (21) <b>08798751.7</b>  | (45) 2014-12-31       | (32) 2006-09-11 (33) US   | (31) 519371           |  |  |
| (32) 2007-09-05 (33) US   | (31) 899232           | (32) 2006-04-10 (33) GB   | (31) 0607223          |  |  |
| (54) F  rfarande f  r att bilda en v  vs  m genom ultraljudspaltsvetsning av en plant v  vd v  v  |                       | (54) L  ngstr  ckt st  delement av gips   |                       |  |  |
| (73) Albany International Corp., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US   |                       | (73) Nigel Aulton, Foxes Cottages, Moat Lane, Alphamstone, Bures Suffolk CO8 5HD, GB  |                       |  |  |
| (51) <b>D21F 1/00</b>   | (11) <b>2 203 591</b> | Baccarini, Tony, 3 Brick Barns, Great Leighs,, Chelmsford Essex CM3 1JJ, GB   |                       |  |  |
| B29C 65/00  | B29C 65/08            |   |                       |  |  |
| (21) <b>08798751.7</b>  | (45) 2014-12-31       | (51) <b>E04F 15/02</b>  | (11) <b>2 718 516</b> |  |  |
| (32) 2007-09-05 (33) US   | (31) 899232           | E04F 15/10  |                       |  |  |
| (54) F  rfarande f  r att bilda en v  vs  m genom ultraljudspaltsvetsning av en plant v  vd v  v  |                       | (21) <b>12721510.1</b>  | (45) 2014-12-31       |  |  |
| (73) Albany International Corp., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US   |                       | (32) 2011-06-06 (33) DE   | (31) 102011104718     |  |  |
| (51) <b>D21F 1/00</b>   | (11) <b>2 203 591</b> | (54) Golvbr  da med en sidokant som uppvisar en l  sregel   |                       |  |  |
| B29C 65/00  | B29C 65/08            |   |                       |  |  |
| (21) <b>08798751.7</b>  | (45) 2014-12-31       |   |                       |  |  |
| (32) 2007-09-05 (33) US   | (31) 899232           |   |                       |  |  |
| (54) F  rfarande f  r att bilda en v  vs  m genom ultraljudspaltsvetsning av en plant v  vd v  v  |                       |   |                       |  |  |
| (73) Albany International Corp., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US   |                       |   |                       |  |  |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
| och metod för att ansluta sådana golvbrädror   | (32) 2008-07-11   | (33) DE  | (31) 102008032775     |
| (73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Tiroler Strasse 16, 3105 Unterradlberg, AT   | (54) Förbränningsmotor med en motorbromsanordning och en ventilspelskompensationsmekanism | (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE   |                       |
| (51) <b>E05D 15/24</b>   | (11) <b>2 295 700</b>   | (51) <b>F01P 7/16</b>  | (11) <b>2 652 283</b> |
| E06B 9/17  | E06B 7/23   | B60W 10/10   | B60W 30/18            |
| (21) <b>10012416.3</b>   | (45) 2014-12-10   | (21) <b>10801563.7</b>   | (45) 2014-11-26       |
| (32) 2004-03-23 (33) DE  | (31) 102004014182   | (54) Förfarande för styrning av en drivlina hos ett fordon   |                       |
| (54) Port  |   | (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE  |                       |
| (73) Hörmann KG Brockhagen, Horststrasse 17, 33803 Steinhagen, DE  |   |  |                       |
| (51) <b>E05F 15/00</b>   | (11) <b>2 009 210</b>   | (51) <b>F02M 55/02</b>   | (11) <b>2 466 113</b> |
| E05F 15/20   |   | (21) <b>11009812.6</b>   | (45) 2014-12-17       |
| (21) <b>08158814.7</b>   | (45) 2014-12-10   | (32) 2010-12-15 (33) DE  | (31) 102010054674     |
| (32) 2007-06-28 (33) DE  | (31) 102007030085   | (32) 2010-12-15 (33) DE  | (31) 102010054675     |
| (54) Automatiskt vriddörraggregat  |   | (32) 2011-10-19 (33) DE  | (31) 102011116274     |
| (73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strae 21-29, 71229 Leonberg, DE  |   | (54) Pulsationsdämpare   |                       |
|  |   | (73) KW -Technologie GmbH & Co. KG, Arthur-Handtmann-Strasse 23, 88400 Biberach/Riss, DE               |                       |
| (51) <b>E06B 9/04</b>  | (11) <b>1 995 405</b>   | (51) <b>F03D 7/00</b>  | (11) <b>2 113 659</b> |
| E06B 7/09  |   | F03D 7/02  | F03D 7/04             |
| (21) <b>08155944.5</b>   | (45) 2014-12-17   | (21) <b>09005870.2</b>   | (45) 2014-12-17       |
| (32) 2007-05-21 (33) DE  | (31) 102007023797   | (32) 2008-04-29 (33) ES  | (31) 200801228        |
| (54) Skjutbladsaggregat  |   | (54) Metod för drift av en vindturbin som minimerar svängningar hos tornet                             |                       |
| (73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strae 21-29, 71229 Leonberg, DE  |   | (73) Gamesa Innovation & Technology, S.L., Avenida. Ciudad de la Innovacin 9-11, 31621 Sarriguren, ES  |                       |
| (51) <b>E06B 9/84</b>  | (11) <b>1 844 210</b>   | (51) <b>F04D 15/00</b>   | (11) <b>2 534 381</b> |
| F16D 59/00   |   | F04D 29/46   | F04D 29/62            |
| (21) <b>06709229.6</b>   | (45) 2015-01-07   | F01P 7/14  | F01P 5/12             |
| (32) 2005-02-02 (33) FR  | (31) 0501036  | F16K 27/02   |                       |
| (32) 2005-02-17 (33) FR  | (31) 0501628  | (21) <b>11705256.3</b>   | (45) 2014-12-10       |
| (54) Anordning för att bromsa rotationen av en drivaxel hos bladet i en höghastighetsdörr  |   | (32) 2010-02-08 (33) IT  | (31) BS20100021       |
| (73) NERGECO, 8 rue de l'Industrie, 43220 Dunières, FR   |   | (54) Kylpump med en ventilgrupp  |                       |
|  |   | (73) Industrie Saleri Italo S.P.A., Via Ruca 406 Frazione San Sebastiano, 25065 Lumezzane, Brescia, IT |                       |
| (51) <b>E06B 9/88</b>  | (11) <b>2 236 732</b>   | (51) <b>F16C 11/06</b>   | (11) <b>2 630 379</b> |
| E05F 15/00   | E06B 9/68   | F16C 11/12   | B64G 1/66             |
| (21) <b>10002584.0</b>   | (45) 2015-01-07   | F16M 11/12   | H01Q 1/28             |
| (32) 2009-03-17 (33) DE  | (31) 102009013754   | H01Q 1/12  |                       |
| (32) 2009-03-17 (33) DE  | (31) 102009013550   | (21) <b>11767736.9</b>   | (45) 2014-11-26       |
| (54) Port  |   | (32) 2010-10-22 (33) FR  | (31) 1004156          |
| (73) Seuster KG, Tietmecker Weg 1, 58513 Lüdenscheid, DE   |   | (54) Kompakt böjlig kardanknut samt rymdfarkost som innefattar en sådan kardanknut                     |                       |
|  |   | (73) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR  |                       |
| (51) <b>E21B 17/042</b>  | (11) <b>1 511 911</b>   | (51) <b>F16C 33/10</b>   | (11) <b>1 851 454</b> |
| (21) <b>03723605.6</b>   | (45) 2014-11-19   | F16C 33/12   |                       |
| (32) 2002-05-22 (33) SE  | (31) 0201530-3  | (21) <b>06709526.5</b>   | (45) 2014-11-26       |
| (54) Ett gängförband för en borrarsträng för slående bergborrning  |   | (32) 2005-02-21 (33) FR  | (31) 0550475          |
| (73) Atlas Copco Secoroc AB, Box 521, 737 25 Fagersta, SE  |   | (54) Förfarande för behandling av en fettsmord ledenhet  |                       |
|  |   | (73) H.E.F., Rue Benot Fourneyron Zone Industrielle Sud, 42160 Andrézieux-Bouthéon, FR                 |                       |
| (51) <b>F01D 21/00</b>   | (11) <b>2 438 274</b>   | (51) <b>F16D 55/2265</b>   | (11) <b>2 626 585</b> |
| F02C 7/236   | F02C 9/46   | F16D 65/00   |                       |
| F02C 7/32  |   | (21) <b>12154431.6</b>   | (45) 2014-12-10       |
| (21) <b>10724776.9</b>   | (45) 2014-11-26   | (54) Styrstift   |                       |
| (32) 2009-06-05 (33) FR  | (31) 0953736  | (73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB      |                       |
| (54) System för påvisande av fel och förfarande för en bränslepump med lågt tryck i en turbojetmotor samt turbojetmotor med en sådan |   |  |                       |
| (73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR   |   |  |                       |
| (51) <b>F01L 1/24</b>  | (11) <b>2 143 894</b>   |  |                       |
| F01L 1/245   | F01L 13/06  |  |                       |
| (21) <b>09007580.5</b>   | (45) 2014-12-03   |  |                       |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|  |   |   |
|--|---|---|
| (51) <b>F16H 59/04</b><br>F16H 61/36   | (11) <b>2 525 119</b>   | (73) Cronk, Paul Andrew, Unit 1, 65 Evans Street, Harbord NSW 2096, AU  |
| (21) <b>11166657.4</b>   | (45) 2014-12-10   |   |
| (54) Växlingsenhet för manuell transmission  |   | (51) <b>F23L 15/02</b><br>C03B 5/237  |
| (73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE   |   | (11) <b>2 208 929</b>   |
| (51) <b>F16J 15/34</b><br>(21) <b>08858457.8</b><br>(32) 2007-12-12 (33) IT (31) MC20070238                                    | (11) <b>2 232 109</b><br>(45) 2014-11-19<br>(31) MC20070238     | (21) <b>09015900.5</b><br>(32) 2009-01-16 (33) JP (31) 2009007447   |
| (54) Främre mekanisk tätning för pumpar  |   | (45) 2015-02-11   |
| (73) Meccanotecnica Umbra S.p.A., Via Giovanni Agnelli 7, 06042 Campello sul Clitunno (PG), IT                                 |   | (54) Förbränningsstyrmetod för värmeugn med regenerativ förbränning   |
| (51) <b>F16K 39/02</b><br>F16L 37/32   | (11) <b>2 669 560</b>   | (73) Chugai Ro Co., Ltd., 3-6-1 Hiranomachi Chuo-ku Osaka-shi, Osaka, JP  |
| (21) <b>13169434.1</b>   | (45) 2015-02-18   | (51) <b>F24D 19/10</b><br>G05D 23/19  |
| (32) 2012-05-29 (33) FR (31) 1254934   | (31) 1254934  | (11) <b>2 378 213</b>   |
| (54) Anordning för avlastning och för dränering, ändanslutningsstycke samt anslutning innefattande en sådan anordning          |   | (21) <b>11162088.6</b><br>(32) 2010-04-16 (33) FR (31) 1052910  |
| (73) STÄUBLI FAVERGES, Place Robert Stäubli, 74210 Faverges, FR  |   | (54) Förfarande för analys av det termiska uppträddandet hos en konstruktion och tillhörande system                             |
| (51) <b>F16L 11/00</b><br>(21) <b>12005422.6</b><br>(32) 2011-07-26 (33) US (31) 201113190596                                  | (11) <b>2 551 574</b><br>(45) 2014-12-10<br>(31) 201113190596   | (73) SOLETANCHE FREYSSINET, 280 avenue Napoléon Bonaparte, 92500 Rueil Malmaison, FR  |
| (54) Kompositslang med självlysande ytterdelar   |   | (51) <b>F24D 19/10</b><br>F24D 10/00  |
| (73) Flexmaster Canada Ltd., 20 East Pearce Street Unit 1 Richmond Hill, Ontario L4B 1B7, CA                                   |   | (11) <b>1 926 942</b>   |
| (51) <b>F16L 37/34</b><br>F16L 37/35   | (11) <b>2 626 612</b>   | (21) <b>06775992.8</b><br>(32) 2005-09-15 (33) DE (31) 102005043952   |
| (21) <b>12290046.7</b>   | (45) 2014-12-10   | (54) Värmeväxlare   |
| (54) Kopplingsanordning med resttryckavlastningssystem   |   | (73) Danfoss A/S, 6430 Nordborg, DK   |
| (73) Eaton SAS, 2 rue Lavoisier, 78310 Coignieres, FR  |   | (51) <b>F24J 3/08</b><br>F25B 30/06   |
| (51) <b>F16L 55/115</b><br>(21) <b>11706462.6</b><br>(54) Ventil för vätskebehållare   | (11) <b>2 676 063</b><br>(45) 2014-12-10                        | (11) <b>1 974 168</b><br>F16L 9/19  |
| (73) CWS-Boco Supply AG, Neuhofstrasse 21, 6340 Baar, CH   |   | (21) <b>07700305.1</b><br>(32) 2006-01-27 (33) FI (31) 20065058   |
| (51) <b>F21V 19/00</b><br>F21V 23/00<br>F21Y 101/02<br>F21K 99/00<br>F21Y 103/00   | (11) <b>2 535 640</b><br>F21V 29/00<br>F21V 3/00<br>F21Y 111/00 | (32) 2006-08-31 (33) FI (31) 20065539   |
| (21) <b>11823056.4</b>   | (45) 2015-02-18   | (54) Rör och system för utnyttjande av lågenergi  |
| (32) 2011-08-29 (33) CN (31) 201120319651 U  | (31) 201120319651 U   | (73) Mateve Oy, Hermiankatu 6-8 A, 33720 Tampere, FI  |
| (32) 2011-05-11 (33) CN (31) 201120148206 U  | (31) 201120148206 U   | (51) <b>F25D 3/10</b><br>F25B 9/00  |
| (32) 2011-05-11 (33) CN (31) 201120148195 U  | (31) 201120148195 U   | (11) <b>2 539 650</b>   |
| (32) 2010-12-29 (33) CN (31) 201020685204 U  | (31) 201020685204 U   | (21) <b>11705937.8</b><br>(32) 2010-02-25 (33) FR (31) 1051344  |
| (32) 2010-12-29 (33) CN (31) 201010610092  | (31) 201010610092   | (54) Kryogent kylförfarande med användande av ett tvåfasflöde av gasformig-fast CO2   |
| (32) 2010-11-22 (33) CN (31) 201020617406 U  | (31) 201020617406 U   | (73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR |
| (32) 2010-09-08 (33) CN (31) 201010278760  | (31) 201010278760   | (51) <b>F27B 9/16</b><br>F27B 9/36<br>C21D 9/00   |
| (54) LED-lampa och LED-belysningsband i stånd att emittera ljus över 4 pi  |   | (11) <b>2 511 639</b><br>F27D 11/00<br>F27D 99/00   |
| (73) Zhejiang Ledison Optoelectronics Co., Ltd., No.202 Room No.531 Jiaogong Road Xihu District, Hangzhou, Zhejiang 310012, CN |   | (21) <b>11162322.9</b><br>(54) Roterande härdugn  |
| (51) <b>F21V 19/02</b><br>(21) <b>10189379.0</b><br>(32) 2002-02-27 (33) AU (31) 2002100801                                    | (11) <b>2 325 554</b><br>(45) 2014-12-03<br>(31) 2002100801     | (73) LOI Thermprocess GmbH, Am Lichtbogen 29, 45141 Essen, DE   |
| (54) Arrangemang av ett lampsockelmontage för en belysningsanordning   |   | (51) <b>F27B 9/28</b><br>F27B 9/40<br>C21D 9/56   |
|  |   | (11) <b>2 671 035</b><br>C21D 1/74<br>F26B 21/00  |
|  |   | (21) <b>12715806.1</b><br>(32) 2011-02-04 (33) AT (31) 1522011  |
|  |   | (54) Förfarande för reglering av en skyddsgasatmosfär i en skyddsgaskammare för behandling av ett metallband                    |
|  |   | (73) Andritz Technology and Asset Management GmbH, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT   |
|  |   | (51) <b>F28F 3/04</b><br>F28D 9/00  |
|  |   | (11) <b>1 811 258</b>   |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|  |  |   |
|--|--|---|
| (21) <b>07108108.7</b>   | (45) 2014-12-17  | G06F 21/57  |
| (32) 2001-12-27 (33) FI (31) 20012575  | (21) <b>01101343.0</b>   | (45) 2015-01-07   |
| (54) Cirkulär plattvärmeväxlare  | (32) 2000-02-25 (33) DE (31) 10008974  |   |
| (73) VAHTERUS OY, Pruukintie 7, 23600 Kalanti, FI  | (54) Signaturförfarande  |   |
| (51) <b>G01L 5/10</b>  | (11) <b>1 310 780</b>  | (73) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE |
| (21) <b>02380233.3</b>   | (45) 2014-12-17  |   |
| (32) 2001-11-08 (33) ES (31) 200102474   | (51) <b>G05B 19/418</b>  | (11) <b>2 648 059</b>   |
| (54) Förbättrad prob för mätning av mekanisk stress i kablar   | (21) <b>12162968.7</b>   | (45) 2014-12-10   |
| (73) Dinacell Electronica, S.L., C/ AndrEs Obispo, 27, 28043 Madrid, ES  | (54) Undersökande av de aktiviteter en maskin utför i en industriell process   |   |
| (73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH   | (73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH   |   |
| (51) <b>G01N 33/46</b>   | (11) <b>2 410 328</b>  |   |
| G01N 23/04   | (51) <b>G06F 12/08</b>   | (11) <b>1 787 193</b>   |
| (21) <b>11174429.8</b>   | G06F 9/38  |   |
| (45) 2014-12-03  | (21) <b>05810485.2</b>   | (45) 2014-12-10   |
| (32) 2010-07-20 (33) IT (31) VR20100145  | (32) 2004-09-10 (33) US (31) 609211 P  |   |
| (54) Förfarande för att spåra ett trästycke  | (32) 2004-12-28 (33) US (31) 24002   |   |
| (73) MICROTEC S.r.l., Via Julius Durst 98, 39042 Bressanone (Bolzano), IT  | (54) Direktåtkomst till låglatent minne  |   |
| (73) Cavium, Inc., 2315 N. First Street, San Jose CA 95131, US   | (73) Cavium, Inc., 2315 N. First Street, San Jose CA 95131, US   |   |
| (51) <b>G01N 33/68</b>   | (11) <b>2 317 317</b>  |   |
| (21) <b>10176707.7</b>   | (45) 2014-11-26  |   |
| (32) 2002-12-03 (33) US (31) 430423 P  | (51) <b>G06F 21/31</b>   | (11) <b>2 411 913</b>   |
| (54) Prionproteinligander samt förfarande för användande av dessa  | G06F 21/56   | H04L 29/06  |
| (73) North Carolina State University, 2401 Research Drive, Suite 1122, Raleigh, NC 27695-8218, US                            | G06F 21/55   |   |
| Pathogen Removal and Diagnostic Technologies, Inc., 1 Rodney Square, Wilmington, DE 19801, US                                | (21) <b>10756479.1</b>   | (45) 2015-02-25   |
| (32) 2010-03-22 (33) US (31) 661753  | (32) 2010-03-22 (33) US (31) 661753  |   |
| (32) 2009-03-24 (33) CN (31) 200910129377  | (32) 2009-03-24 (33) CN (31) 200910129377  |   |
| (54) Förfarande och system för identifiering av misstänkta nätfiske-webbplatser  | (54) Förfarande och system för identifiering av misstänkta nätfiske-webbplatser  |   |
| (73) Alibaba Group Holding Limited, Fourth Floor, One Capital Place P.O. Box 847 George Town, Grand Cayman, KY               | (73) Alibaba Group Holding Limited, Fourth Floor, One Capital Place P.O. Box 847 George Town, Grand Cayman, KY               |   |
| (51) <b>G01N 33/68</b>   | (11) <b>2 214 021</b>  |   |
| (21) <b>10162987.1</b>   | (45) 2015-01-07  |   |
| (32) 2006-07-21 (33) US (31) 832094 P  | (51) <b>G06K 9/00</b>  | (11) <b>2 474 937</b>   |
| (54) Kit för att förutsäga implantation framgång i assisterad befruktning  | G06F 3/044   |   |
| (73) Femalon S.P.R.L., Rue Saint Exupéry 17, 4460 Bierset, BE  | (21) <b>12150739.6</b>   | (45) 2014-12-10   |
| (32) 2011-01-11 (33) FR (31) 1150236   | (32) 2011-01-11 (33) FR (31) 1150236   |   |
| (54) Förfarande för elektronisk autentisering av en handskrivna underskrift, motsvarande modul och dataprogram               | (54) Förfarande för elektronisk autentisering av en handskrivna underskrift, motsvarande modul och dataprogram               |   |
| (73) Compagnie Industrielle et Financière d'Ingénierie "Ingenico", 192 avenue Charles de Gaulle, 92200 Neuilly sur Seine, FR | (73) Compagnie Industrielle et Financière d'Ingénierie "Ingenico", 192 avenue Charles de Gaulle, 92200 Neuilly sur Seine, FR |   |
| (51) <b>G01S 13/90</b>   | (11) <b>2 446 298</b>  |   |
| G09B 29/00   | G01S 7/295   |   |
| (21) <b>10736599.1</b>   | (45) 2014-12-03  |   |
| (32) 2009-06-25 (33) DE (31) 102009030672  | (51) <b>G06K 17/00</b>   | (11) <b>2 569 733</b>   |
| (54) Förfarande för bestämning av geografiska koordinater från pixlar i SAR-bilder   | H04L 12/28   |   |
| (73) Airbus Defence and Space GmbH, Willy-Messerschmitt-Strae 1, 85521 Ottobrunn, DE   | (21) <b>11728669.0</b>   | (45) 2014-12-03   |
| (32) 2010-05-14 (33) IT (31) FI20100105  | (32) 2010-05-14 (33) IT (31) FI20100105  |   |
| (54) Integrerat modulärt aktivt säkerhetssystem baserat på aktiva dubbelfrekvens-RFID-anordningar                            | (54) Integrerat modulärt aktivt säkerhetssystem baserat på aktiva dubbelfrekvens-RFID-anordningar                            |   |
| (73) Advanced Microwave Engineering S.R.L., Via del Monasteraccio, 4, 50143 Firenze, IT                                      | (73) Advanced Microwave Engineering S.R.L., Via del Monasteraccio, 4, 50143 Firenze, IT                                      |   |
| (51) <b>G02B 5/30</b>  | (11) <b>2 302 424</b>  |   |
| G06K 19/06   |  |   |
| (21) <b>10183032.1</b>   | (45) 2014-12-03  |   |
| (32) 1997-05-09 (33) CH (31) 108297  | (51) <b>G06Q 50/06</b>   | (11) <b>1 432 170</b>   |
| (54) Optiskt element omfattande en strukturerad retarder   | H04L 9/32  |   |
| (73) Rolic AG, Chamerstrasse 50, 6301 Zug, CH  | (21) <b>03025254.8</b>   | (45) 2014-11-26   |
| (32) 2002-12-16 (33) DE (31) 10260406  | (32) 2002-12-16 (33) DE (31) 10260406  |   |
| (54) Passiv mekanisk atermaliseringsanordning samt tillhörande optiska system  | (54) Förfarande och anordning för variabel generering av kryptografiska säkringar av meddelanden i en värданordning          |   |
| (73) Sagem Défense Sécurité, 18/20 Quai du Point du Jour, 92100 Boulogne-Billancourt, FR                                     | (73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28, 13089 BERLIN, DE  |   |
| (51) <b>G02B 7/02</b>  | (11) <b>2 598 929</b>  |   |
| (21) <b>11735416.7</b>   | (45) 2015-01-14  |   |
| (32) 2010-07-30 (33) FR (31) 1056342   | (51) <b>G06T 5/00</b>  | (11) <b>1 943 626</b>   |
| (54) Sagem Défense Sécurité, 18/20 Quai du Point du Jour, 92100 Boulogne-Billancourt, FR                                     |  |   |
| (73) Sagem Défense Sécurité, 18/20 Quai du Point du Jour, 92100 Boulogne-Billancourt, FR                                     |  |   |
| (51) <b>G05B 19/042</b>  | (11) <b>1 128 242</b>  |   |
| G06F 21/44   | G06F 21/73   |   |
| H04L 9/32  | H04L 29/06   |   |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>B60R 1/00<br/>H04N 5/217</p> <p>(21) <b>06812955.0</b></p> <p>(32) 2005-11-04 (33) GB</p> <p>(54) Bildförbättring</p> <p>(73) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE</p>   | <p>G06T 5/50<br/>H04N 5/33</p> <p>(45) 2015-01-14</p> <p>(31) 0522594</p>                        | <p>(73) Union Carbide Chemicals &amp; Plastics Technology LLC, 2020 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p>  |
| <p>(51) <b>G07B 15/06</b></p> <p>(21) <b>12168187.8</b></p> <p>(54) Förfarande för mätning av ett vägtullssystemets kapacitet</p> <p>(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT</p>  | <p>(11) <b>2 665 044</b></p> <p>(45) 2014-11-26</p>  | <p>(51) <b>H01H 23/02</b></p> <p>(21) <b>10153765.2</b></p> <p>(32) 2009-04-16 (33) FI</p> <p>(54) Styrmekanism för en elektrisk strömbrytare</p> <p>(73) Strömfors Electric Oy, Ahlströmintie 1, 07970 Ruotsinpyhtää, FI</p>  |
| <p>(51) <b>G07C 7/00</b></p> <p>G06K 7/00</p> <p>(21) <b>08708850.6</b></p> <p>(32) 2007-03-19 (33) DE</p> <p>(54) Kortupptagningsanordning</p> <p>(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p>  | <p>(11) <b>2 130 185</b></p> <p>G06K 13/08</p> <p>(45) 2014-11-26</p> <p>(31) 102007013677</p>   | <p>(51) <b>H01H 47/32</b></p> <p>H01H 47/04</p> <p>(21) <b>10819725.2</b></p> <p>(54) Förfarande för styrning av ett relä ombord på ett motorfordon</p> <p>(73) Renault Trucks, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR</p>   |
| <p>(51) <b>G08G 1/081</b></p> <p>G08G 1/082</p> <p>(21) <b>10765393.3</b></p> <p>(32) 2009-09-16 (33) GB</p> <p>(54) Trafiksignalstyrssystem och -förfarande</p> <p>(73) Road Safety Management Ltd, Straffan Farm, Straffan, Co. Kildare, IE</p>  | <p>(11) <b>2 478 508</b></p> <p>(45) 2014-12-17</p> <p>(31) 0916204</p>                          | <p>(51) <b>H01H 71/52</b></p> <p>(21) <b>09801461.6</b></p> <p>(32) 2009-01-08 (33) IT</p> <p>(54) En kretsbyggnadsanordning för lågspänningssystem</p> <p>(73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT</p>   |
| <p>(51) <b>G10L 19/20</b></p> <p>G10L 19/02</p> <p>(21) <b>11866414.3</b></p> <p>(32) 2011-05-25 (33) CN</p> <p>(54) Förfarande och enhet för kodning</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>                                  | <p>(11) <b>2 584 560</b></p> <p>G10L 21/0388</p> <p>(45) 2014-12-10</p> <p>(31) 201110138461</p> | <p>(51) <b>H01L 39/14</b></p> <p>H01B 12/06</p> <p>(21) <b>08728454.3</b></p> <p>(32) 2007-02-09 (33) US</p> <p>(32) 2007-03-20 (33) US</p> <p>(32) 2007-03-20 (33) US</p> <p>(32) 2007-03-20 (33) US</p> <p>(54) HTS-tråd</p> <p>(73) American Superconductor Corporation, 64 Jackson Road, Devens MA 01434, US</p>                                 |
| <p>(51) <b>G21C 17/08</b></p> <p>G21C 19/19</p> <p>(21) <b>11752292.0</b></p> <p>(32) 2010-07-27 (33) FR</p> <p>(54) Förfarande för kontroll av positionerna hos kärnbränslepatroner inne i en kärnreaktorhård, samt motsvarande kontrollenhet</p> <p>(73) AREVA NP, Tour AREVA 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR</p> | <p>(11) <b>2 599 088</b></p> <p>G21C 17/10</p> <p>(45) 2014-12-03</p> <p>(31) 1056132</p>        | <p>(51) <b>H01M 6/40</b></p> <p>H01M 6/46</p> <p>H01M 2/02</p> <p>H01M 4/04</p> <p>H01M 2/30</p> <p>(21) <b>10181482.0</b></p> <p>(32) 2002-12-31 (33) US</p> <p>(32) 2003-02-07 (33) US</p> <p>(54) Batterier innefattande en utformning som flat platta</p> <p>(73) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline Avenue North, St. Paul MN 55112, US</p> |
| <p>(51) <b>G21C 19/20</b></p> <p>G21C 19/19</p> <p>G21C 19/02</p> <p>(21) <b>11832119.9</b></p> <p>(32) 2010-10-14 (33) FR</p> <p>(54) Anordning för momentant stöd för inre övre utrustningar på en tank hos en kärnreaktor med tryckvatten</p> <p>(73) Areva NP, Tour Areva 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR</p>   | <p>(11) <b>2 628 160</b></p> <p>G21C 13/02</p> <p>(45) 2014-12-17</p> <p>(31) 1058384</p>        | <p>(51) <b>H01M 8/02</b></p> <p>H01M 8/10</p> <p>(21) <b>10808271.0</b></p> <p>(32) 2009-08-12 (33) JP</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av en förstärkt membranelektrodenhet</p> <p>(73) W.L. Gore &amp; Associates, Co., Ltd., 1-8-15 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP</p>  |
| <p>(51) <b>H01B 3/20</b></p> <p>(21) <b>11791669.2</b></p> <p>(32) 2010-12-30 (33) US</p> <p>(54) Förfarande för att avlägsna föroreningar från naturliga esteroljor, framställning av oljebaserade dielektriska fluider</p>   | <p>(11) <b>2 659 492</b></p> <p>(45) 2014-12-17</p> <p>(31) 201061428298 P</p>                   | <p>(51) <b>H01M 10/04</b></p> <p>H01M 6/00</p> <p>(21) <b>10181475.4</b></p> <p>(32) 2002-12-31 (33) US</p> <p>(32) 2003-02-07 (33) US</p> <p>(54) Batterier, samt utformning som flat platta</p> <p>(73) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline Avenue North, St. Paul MN 55112, US</p>   |
| <p>(51) <b>H01R 13/11</b></p>  | <p>(11) <b>2 681 807</b></p>   | <p>(51) <b>H01R 13/11</b></p>  |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|             |   |                       |      |   |                       |
|-------------|---|-----------------------|------|---|-----------------------|
| H01R 13/187 |   |                       |      |   |                       |
| (21)        | <b>11805426.1</b>   | (45) 2014-11-26       | (51) | <b>H04L 1/00</b>  | (11) <b>2 250 753</b> |
| (32)        | 2011-03-04 (33) DE  | (31) 202011003555 U   |      | H04B 1/40   | H04W 72/12            |
| (54)        | Högströmsstickförbindningsdon med kontakt genom ringfjäder  |                       | (21) | <b>09713919.0</b>   | (45) 2014-11-19       |
| (73)        | Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE   |                       | (32) | 2008-02-25 (33) US  | (31) 31166 P          |
|             |   |                       | (32) | 2008-02-25 (33) US  | (31) 31162 P          |
|             |   |                       | (32) | 2008-09-26 (33) US  | (31) 239346           |
|             |   |                       | (54) | Lätta överbelastningstillstånd hos en mobilanordning i ett mobilkommunikationssystem                                    |                       |
| (51)        | <b>H02J 3/18</b>  | (11) <b>2 526 604</b> | (73) | Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE   |                       |
| (21)        | <b>10703029.8</b>   | (45) 2014-11-26       |      |   |                       |
| (54)        | Förfarande för drift av en trefasig frekvensomformare i triangelkoppling och balanseringsanordning för en sådan frekvensomformare |                       | (51) | <b>H04L 1/00</b>  | (11) <b>2 677 678</b> |
| (73)        | Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE   |                       |      | H04L 27/26  | H04L 5/00             |
|             |   |                       |      | H04L 27/34  |                       |
|             |   |                       | (21) | <b>13185442.4</b>   | (45) 2014-12-03       |
| (51)        | <b>H02M 3/24</b>  | (11) <b>2 025 051</b> | (32) | 2008-11-18 (33) US  | (31) 115549 P         |
|             | H02M 3/158  | H02M 3/335            | (54) | Anordning och metod för att utsända och ta emot en rundutsändningssignal  |                       |
|             | H02M 7/797  | H02M 5/22             | (73) | LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul, 150-721, KR  |                       |
|             | H02M 5/293  | H02M 5/297            |      |   |                       |
|             | H02M 7/48   |                       | (51) | <b>H04L 1/00</b>  | (11) <b>2 557 717</b> |
| (21)        | <b>07795915.3</b>   | (45) 2014-12-31       |      | H04L 27/26  |                       |
| (32)        | 2006-06-06 (33) US  | (31) 811191 P         | (21) | <b>12192139.9</b>   | (45) 2014-12-17       |
| (54)        | Universell strömomformare   |                       | (32) | 2009-01-13 (33) US  | (31) 144157 P         |
| (73)        | Ideal Power Inc., 4120 Freidrich Lane, Suite 100, Austin, TX 78744, US  |                       | (54) | Anordning för sändning och mottagning av en signal och förfarande för sändning och mottagning av en signal              |                       |
|             |   |                       | (73) | LG Electronics Inc., 128, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  |                       |
|             |   |                       |      |   |                       |
| (51)        | <b>H03K 17/567</b>  | (11) <b>2 020 749</b> | (51) | <b>H04L 1/18</b>  | (11) <b>2 187 559</b> |
|             | H03K 17/687   | H03K 17/06            |      | H04B 7/26   |                       |
|             | H03K 19/018   | H03K 17/16            | (21) | <b>09768486.4</b>   | (45) 2014-12-10       |
| (21)        | <b>08012363.1</b>   | (45) 2014-12-03       | (32) | 2008-09-22 (33) CN  | (31) 200810161802     |
| (32)        | 2007-08-03 (33) DE  | (31) 102007036728     | (54) | Förfarande och utrustning för att kombinera redundansversioner med systemramnummer och underramnummer                   |                       |
| (54)        | Drivkrets för utstyrning av en effekthalvledarkopplare  |                       | (73) | Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN |                       |
| (73)        | SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG, Sigmundstrasse 200, 90431 Nürnberg, DE   |                       |      |   |                       |
|             |   |                       | (51) | <b>H03M 1/38</b>  | (11) <b>2 320 572</b> |
|             |   |                       |      | H03M 1/14   |                       |
| (21)        | <b>10354067.0</b>   | (45) 2014-12-03       | (21) | <b>10354067.0</b>   | (45) 2014-12-03       |
| (32)        | 2009-11-03 (33) FR  | (31) 0905267          | (32) | 2009-11-03 (33) FR  | (31) 0905267          |
| (54)        | Analog-till-digital-omvandlare av typen med två bitars successiv approximation  |                       | (54) | Analog-till-digital-omvandlare av typen med två bitars successiv approximation  |                       |
| (73)        | Société Française de Détecteurs Infrarouges - SOFRADIR, 43 /47 Rue Camille Pelletan, 92290 Chtenay Malabry, FR                    |                       | (73) | Société Française de Détecteurs Infrarouges - SOFRADIR, 43 /47 Rue Camille Pelletan, 92290 Chtenay Malabry, FR          |                       |
|             |   |                       |      |   |                       |
| (51)        | <b>H04K 1/00</b>  | (11) <b>2 471 290</b> | (51) | <b>H04L 1/18</b>  | (11) <b>2 474 122</b> |
|             | H04W 12/02  |                       | (21) | <b>10768301.3</b>   | (45) 2014-11-26       |
| (21)        | <b>11732656.1</b>   | (45) 2014-12-03       | (32) | 2009-09-01 (33) US  | (31) 238935 P         |
| (32)        | 2010-01-13 (33) US  | (31) 686995           | (54) | Förfarande och apparat för ordnad medieåtkomststyrningsleverans   |                       |
| (54)        | System och förfarande för säkerställning av trådlösa överföringar   |                       | (73) | InterDigital Patent Holdings, Inc., 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US                            |                       |
| (73)        | Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN           |                       |      |   |                       |
|             |   |                       | (51) | <b>H04L 1/18</b>  | (11) <b>2 012 457</b> |
|             |   |                       |      | H04L 1/00   | H04L 1/16             |
| (21)        | <b>11716363.4</b>   | (45) 2014-12-03       | (21) | <b>08252251.7</b>   | (45) 2014-12-03       |
| (32)        | 2010-09-08 (33) CN  | (31) 201010283778     | (32) | 2007-07-03 (33) US  | (31) 929576 P         |
| (54)        | Förfarande och anordning för överföring av bitar med information  |                       | (32) | 2007-07-12 (33) US  | (31) 929799 P         |
| (73)        | Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN           |                       | (32) | 2008-01-31 (33) US  | (31) 6792 P           |
|             |   |                       | (32) | 2008-06-12 (33) US  | (31) 137792           |
|             |   |                       | (54) | Förfaranden för överföringsstyrning och anordningar för kommunikationssystem  |                       |
|             |   |                       | (73) | Industrial Technology Research Institute, No. 195 - Sec. 4 Chung Hsing Road, Chutung Hsinchu 31040, TW                  |                       |
|             |   |                       |      |   |                       |
| (51)        | <b>H04L 1/00</b>  | (11) <b>2 466 777</b> | (51) | <b>H04L 9/32</b>  | (11) <b>2 548 331</b> |
|             | H04L 27/36  |                       |      | H04L 9/08   |                       |
| (21)        | <b>11716363.4</b>   | (45) 2014-12-03       | (21) | <b>11708480.6</b>   | (45) 2014-11-26       |
| (32)        | 2010-09-08 (33) CN  | (31) 201010283778     |      |   |                       |
| (54)        | Förfarande och anordning för överföring av bitar med information  |                       |      |   |                       |
| (73)        | Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN           |                       |      |   |                       |

# Meddelade europeiska patent 12/2015

|  |   |
|--|---|
| <p>(32) 2010-10-29 (33) US (31) 408056 P</p> <p>(32) 2010-03-19 (33) US (31) 315616 P</p> <p>(54) System och förfarande för kommunikation mellan olika enheter under utnyttjande av olika dataavsnitt för olika kanaler</p> <p>(73) MR.QR10 GmbH &amp; Co. KG, Lise-Meitner-Strasse 4, 24941 Flensburg, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 9/32</b> (11) <b>2 522 101</b><br/>H04L 29/06</p> <p>(21) <b>11704056.8</b> (45) 2015-01-14</p> <p>(32) 2010-03-11 (33) DE (31) 102010011022</p> <p>(54) Förfarande för säker enkelriktad överföring av signaler</p> <p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/10</b> (11) <b>2 548 186</b></p> <p>(21) <b>11757043.2</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2010-03-19 (33) US (31) 315540 P</p> <p>(54) Prioriteringssystem för drivkraftöverföring över ethernet och metod för övervakningskameror</p> <p>(73) Moog Inc., Seneca &amp; Jamison Road, East Aurora, NY 14052, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/437</b> (11) <b>2 560 326</b></p> <p>(21) <b>12192932.7</b> (45) 2014-12-03</p> <p>(32) 2009-04-29 (33) CN (31) 200910136240</p> <p>(54) Ringnätsskyddsförfarande, nätnod och ringnät</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/46</b> (11) <b>2 264 950</b><br/>H04L 12/721 H04L 12/753</p> <p>(21) <b>09163165.5</b> (45) 2014-12-31</p> <p>(54) Lager 2-separation i bryggade LAN</p> <p>(73) PacketFront Network Products AB, Isafjordsgatan 35, 164 40 Kista, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 12/721</b> (11) <b>2 439 888</b><br/>H04L 12/751</p> <p>(21) <b>09846669.1</b> (45) 2014-12-10</p> <p>(54) Anordning och förfarande för upprättande av pseudotråd</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 27/26</b> (11) <b>2 104 295</b><br/>H04L 25/02 H04L 5/00</p> <p>(21) <b>09155364.4</b> (45) 2014-12-17</p> <p>(32) 2008-03-17 (33) US (31) 36998 P</p> <p>(32) 2008-04-28 (33) US (31) 48227 P</p> <p>(32) 2008-05-02 (33) US (31) 49777 P</p> <p>(32) 2009-03-13 (33) KR (31) 20090021828</p> <p>(54) Referenssignalgenerering under användning av guldsekvenser</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR</p> <hr/> <p>(51) <b>H04L 29/08</b> (11) <b>2 553 902</b><br/>H04W 88/04</p> <p>(21) <b>10800829.3</b> (45) 2014-12-10</p> <p>(32) 2010-03-29 (33) US (31) 749142</p> <p>(54) Förfarande och apparat för fördelning av</p> | <p>applikationer till en pluralitet</p> <p>kommunikationsanordningar för en utvidgad driftsmod</p> <p>(73) Motorola Solutions, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg, IL 60196, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04N 19/00</b> (11) <b>2 713 618</b><br/>H04N 19/33 H04N 19/117<br/>H04N 19/119 H04N 19/50<br/>H04N 19/176 H04N 19/82<br/>H04N 19/11 H04N 19/593<br/>H04N 19/182</p> <p>(21) <b>13196512.1</b> (45) 2015-03-11</p> <p>(32) 2008-07-02 (33) US (31) 77592 P</p> <p>(32) 2008-09-01 (33) KR (31) 20080085914</p> <p>(54) Bildavkodningsförfarande</p> <p>(73) Samsung Electronics Co., Ltd, 129, Samsung-ro Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR</p> <hr/> <p>(51) <b>H04N 19/132</b> (11) <b>2 187 641</b><br/>H04N 19/31 H04N 19/70<br/>H04N 19/20 H04N 19/61<br/>H04N 19/29 H04N 19/39<br/>H04N 19/50 H04N 19/21<br/>H04N 19/46 H04N 19/172<br/>H04N 19/107 H04N 19/176<br/>H04N 21/434 H04N 21/654<br/>H04N 21/6547 H04N 19/587<br/>H04N 21/43 H04N 21/236<br/>H04N 19/00</p> <p>(21) <b>10000894.5</b> (45) 2014-12-10</p> <p>(32) 1997-10-27 (33) JP (31) 29394097</p> <p>(32) 1998-03-06 (33) JP (31) 5469498</p> <p>(54) Bildkodningsmetod</p> <p>(73) Mitsubishi Denki Kabushiki Kaisha, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>H04W 4/02</b> (11) <b>2 436 197</b><br/>H04W 4/22 G08B 27/00</p> <p>(21) <b>10727513.3</b> (45) 2014-11-26</p> <p>(32) 2009-05-27 (33) NO (31) 20092069</p> <p>(54) Larmsystem med styrd nätverksbelastning</p> <p>(73) Unified Messaging Systems AS, P.O. Box 6528 Rodeløkka, 0501 Oslo, NO</p> <hr/> <p>(51) <b>H04W 8/08</b> (11) <b>2 625 877</b><br/>H04W 76/02</p> <p>(21) <b>11723264.5</b> (45) 2014-11-19</p> <p>(32) 2010-10-05 (33) US (31) 389856 P</p> <p>(54) Teknik för uppkoppling av samtal i en csfb-situation</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>H04W 36/00</b> (11) <b>2 528 381</b></p> <p>(21) <b>12180458.7</b> (45) 2014-12-03</p> <p>(32) 2008-06-18 (33) CN (31) 200810039358</p> <p>(32) 2008-11-03 (33) CN (31) 200810175964</p> <p>(32) 2009-01-05 (33) CN (31) 200910003541</p> <p>(54) Förfarande och anordning för åtkomst och erhållande av kontext för användarutrustning</p> <p>(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>H04W 48/18</b> (11) <b>2 745 574</b></p> <p>(21) <b>12783372.1</b> (45) 2014-12-10</p> <p>(32) 2011-09-23 (33) US (31) 201161538216 P</p> |
|--|---|



## Meddelade europeiska patent 12/2015

(54) Enhet och förfarande för information om plmn-id  
 (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83  
 Stockholm, SE

(51) **H04W 48/20** (11) **2 400 798**  
 H04W 64/00

(21) **11170987.9** (45) 2014-12-10  
 (32) 2010-06-24 (33) US (31) 358335 P  
 (32) 2010-11-19 (33) US (31) 950691  
 (54) Snabbt cellval i en mobil trådlös anordning  
 (73) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US

(51) **H04W 52/02** (11) **2 659 715**  
 H04W 88/08

(21) **11810962.8** (45) 2014-12-03  
 (32) 2010-12-28 (33) US (31) 979846  
 (54) Energibesparande basstation och förfarande  
 (73) Motorola Mobility LLC, 600 North US Highway 45,  
 Libertyville, IL 60048, US

(51) **H04W 52/30** (11) **2 567 578**  
 H04W 52/34 H04W 52/14  
 H04W 52/36

(21) **11715294.2** (45) 2014-12-03  
 (32) 2010-05-28 (33) US (31) 349605 P  
 (32) 2010-05-04 (33) US (31) 331164 P  
 (54) Effektmarginalsrapporering för bäraraggregering  
 (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83  
 Stockholm, SE

(51) **H04W 68/12** (11) **2 491 753**  
 H04W 88/06

(21) **10775985.4** (45) 2014-12-03  
 (32) 2009-10-23 (33) US (31) 254591 P  
 (32) 2009-12-21 (33) US (31) 643921  
 (54) Förfaranden och anordning för  
 personsökningsmottagning i multimodala trådlösa  
 nätverk  
 (73) Apple Inc., 1 Infinite Loop. M/S 36-2PAT, Cupertino,  
 CA 95014, US

(51) **H04W 72/04** (11) **2 487 977**

(21) **11768379.7** (45) 2014-12-17  
 (32) 2010-04-16 (33) CN (31) 201010150099  
 (54) Förfarande och utrustning för initialisering av ett  
 genom en kognitiv pilotkanal understött kognitivt  
 system och system därför  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration  
 Building Bantian Longgang District, Shenzhen,  
 Guangdong 518129, CN

(51) **H04W 88/04** (11) **2 332 290**  
 H04W 28/08

(21) **09841657.1** (45) 2014-12-10  
 (54) Skalbar gateway för WLAN  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration  
 Building Bantian, Longgang District, Shenzhen 518129,  
 CN

(51) **H05B 3/50** (11) **2 015 609**  
 F24H 3/00 B23K 11/14

(21) **08290687.6** (45) 2014-11-19  
 (32) 2007-07-12 (33) FR (31) 0705072  
 (54) Värmeelement för en värmeanordning, förfarande för  
 framställning av värmeelementet, och värmeanordning  
 för lokaler innefattande ett sådant värmeelement

(73) Atlantic Industrie, Zone Industrielle Nord, rue  
 Monge, 85000 La Roche sur Yon, FR

(51) **H05K 7/12** (11) **2 309 832**  
 H05K 7/20 H05K 5/02

(21) **09799943.7** (45) 2014-12-03  
 (32) 2008-07-25 (33) CN (31) 200810144512  
 (54) Monteringskomponenter, ett huvudfäste och en  
 sammanfogad struktur som består av  
 monteringskomponenter och kommunikationsutrustning  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration  
 Building Bantian, Longgang District, Shenzhen  
 Guangdong 518129, CN

(51) **H05K 7/20** (11) **2 432 307**  
 H05K 7/00

(21) **09845983.7** (45) 2014-12-03  
 (54) Insatslåda med insättning i fram-/bakriktning och  
 värmeestrålningsförfarandet för densamma  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration  
 Building Bantian, Longgang District, Shenzhen  
 Guangdong 518129, CN

## Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 12/2015

(51) **A01N 47/02** (11) **2 083 629**  
A01N 25/00 A01P 7/00  
(21) **07822227.0** (45) 2014-11-26  
(32) 2006-11-10 (33) EP (31) 06023435.8  
(54) Kristallin modifikation av fipronil  
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

---

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.

### Tilläggskydd upphört pga obetald årsavgift

Tilläggskydd med nr 0090023-3, vilket baseras på grundpatent nr 90110531.2 (0 402 724) har enligt artikel 14c i förordning (EG) nr 469/2009 om tilläggskydd för läkemedel, upphört att gälla. För skyddsperioden 2014-06-04 - 2014-06-21 förföll årsavgiften 2014-06-30. Årsavgift har inte betalats med förhöjning senast 2014-12-30 och tilläggskyddet är därmed förfallet fr o m 2014-06-04. Patenthavare: Fresenius AG, Gluckensteinweg 5, 61350 Bad Homburg, DE. Uppfinningens benämning: Hydroxiestärkelse som plasmautspädningsmedel och sätt att framställa den samma. Första marknads godkännandet att sälja produkten Voluven, hydroxietylstärkelse, i Sverige 2000-06-16 med nr 16106 och inom EES 1999-06-22 i Tyskland med nr 42093.00.00.

# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare                    | Nummer     | Klass       | Sökande/Uppfinnare                           | Nummer     | Klass       |
|---------------------------------------|------------|-------------|--|------------|-------------|
| <b>3</b>                              |            |             | Almirall, S.A.                               | 05750538.0 | A61K 45/00  |
| 3M Innovative Properties Company      | 08846042.3 | A61K 6/00   | -  | -          | A61K 31/439 |
| -                                     | -          | A61K 6/083  | -  | -          | A61K 31/167 |
| <b>A</b>                              |            |             | -  | -          | A61K 31/137 |
| ABB Research Ltd.                     | 12162968.7 | G05B 19/418 | -  | -          | A61P 11/00  |
| ABB S.p.A.                            | 09801461.6 | H01H 71/52  | -  | -          | A61P 11/06  |
| ABB Technology Ltd                    | 1500081-3  | H02B 1/56   | ALSTOM Transport Technologies                | 08761842.7 | B60L 9/30   |
| -                                     | -          | H05K 7/20   | -  | -          | B60L 3/00   |
| Abigo Medical Ab                      | 09782872.7 | A61F 13/02  | American Superconductor Corporation          | 08728454.3 | H01L 39/14  |
| -                                     | -          | A61F 13/06  | -  | -          | H01B 12/06  |
| -                                     | -          | A61F 13/00  | -  | -          | A61P 11/08  |
| Ablynx N.V.                           | 10747896.8 | A61K 39/395 | Amgen, Inc                                   | 10755044.4 | A61K 31/502 |
| AB Scarab Development                 | 1350939-3  | B01D 61/36  | -  | -          | A61P 35/00  |
| Aché Laboratrios Farmacêuticos S.A.   | 07815757.5 | A61K 31/352 | -  | -          | A61P 35/02  |
| -                                     | -          | A61K 36/85  | Amgen Research (Munich) GmbH                 | 06818912.5 | C07K 16/46  |
| Adamed sp. z o.o.                     | 11727457.1 | C07K 14/435 | ANDERSSON Carl Oscar Wilhelm                 | 1350959-1  | B61B 11/00  |
| -                                     | -          | C07K 14/705 | Andersson Jon                                | 1350335-4  | G05D 1/00   |
| Adams Dave                            | 1350700-9  | G02F 1/225  | -  | -          | B62D 1/28   |
| -                                     | -          | G02B 6/12   | ANDERSSON Malin Elisabeth                    | 1350959-1  | B61B 11/00  |
| -                                     | -          | H01S 5/026  | ANDERSSON Patrik                             | 1350957-5  | F04D 29/042 |
| -                                     | -          | H01S 5/50   | -  | -          | F04D 7/04   |
| advanceCor GmbH                       | 06023943.1 | C07K 19/00  | -  | 1350958-3  | F04D 29/042 |
| -                                     | -          | C12N 15/62  | -  | -          | F04D 7/04   |
| -                                     | -          | G01N 33/53  | Andritz Inc.                                 | 1151166-4  | D21C 7/06   |
| -                                     | -          | A61P 7/02   | Andritz Oy                                   | 1050514-7  | B01D 1/06   |
| Advanced Microwave Engineering S.R.L. | 11728669.0 | G06K 17/00  | -  | -          | B01D 1/26   |
| -                                     | -          | H04L 12/28  | -  | -          | B01D 1/28   |
| AEEG AB                               | 11700863.1 | A61M 25/10  | -  | -          | D21C 11/10  |
| -                                     | -          | A61M 27/00  | Andritz Technology and Asset Management GmbH | 12715806.1 | F27B 9/28   |
| -                                     | -          | A61B 17/00  | -  | -          | F27B 9/40   |
| -                                     | -          | A61B 17/12  | -  | -          | C21D 1/74   |
| -                                     | -          | A61M 1/00   | -  | -          | C21D 9/56   |
| -                                     | -          | A61M 37/00  | -  | -          | F26B 21/00  |
| -                                     | -          | A61M 25/00  | -  | -          | F26B 13/10  |
| Ah-King Joseph                        | 1350335-4  | G05D 1/00   | -  | 1151199-5  | F26B 13/10  |
| -                                     | -          | B62D 1/28   | -  | -          | D21C 9/18   |
| Airbus Defence and Space GmbH         | 11720497.4 | B64C 29/00  | -  | -          | D21F 5/18   |
| -                                     | -          | B64D 27/24  | -  | -          | F26B 13/20  |
| -                                     | -          | B64C 27/82  | ANTAGONISTA ENEKAUNO, S.L.                   | 05708080.6 | A61K 31/445 |
| -                                     | 10736599.1 | G01S 13/90  | -  | -          | A61P 35/00  |
| -                                     | -          | G09B 29/00  | Apple Inc.                                   | 11170987.9 | H04W 48/20  |
| -                                     | -          | G01S 7/295  | -  | -          | H04W 64/00  |
| Air Preheater & Boiler Stockholm AB   | 1300607-7  | F28D 19/00  | -  | 10775985.4 | H04W 68/12  |
| -                                     | -          | G05D 3/12   | -  | -          | H04W 88/06  |
| Alam Assad                            | 1350267-9  | G08G 1/16   | AREVA NP                                     | 11752292.0 | G21C 17/08  |
| -                                     | -          | G05D 1/02   | -  | -          | G21C 19/19  |
| Albany International Corp.            | 08798751.7 | D21F 1/00   | -  | -          | G21C 17/10  |
| -                                     | -          | B29C 65/00  | -  | 11832119.9 | G21C 19/20  |
| -                                     | -          | B29C 65/08  | -  | -          | G21C 19/19  |
| Alcoa Inc.                            | 10712858.9 | B64D 45/02  | -  | -          | G21C 13/02  |
| -                                     | -          | F16B 4/00   | -  | -          | G21C 19/02  |
| -                                     | -          | F16B 19/05  | Ariterm Sweden AB                            | 1200776-1  | B01D 5/00   |
| Alibaba Group Holding Limited         | 10756479.1 | G06F 21/31  | -  | -          | F23J 15/06  |
| -                                     | -          | G06F 21/56  | -  | -          | F24B 1/188  |
| -                                     | -          | H04L 29/06  | Arkell Anders                                | 1550117-4  | D21C 11/00  |
| -                                     | -          | G06F 21/55  | -  | -          | C07G 1/00   |
| Allum-Jenkins AS                      | 10769997.7 | C12Q 1/68   | -  | -          | C08H 7/00   |
| -                                     | -          | C12Q 1/70   | -  | -          | D21C 11/04  |
| -                                     | -          | C12N 15/11  | Asahi Kasei Fibers Corporation               | 10802317.7 | B32B 5/26   |
|                                       |            |             | -  | -          | B32B 5/02   |

# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare                        | Nummer     | Klass       | Sökande/Uppfinnare   | Nummer     | Klass       |
|---|------------|-------------|--|------------|-------------|
| -   | -          | B32B 15/14  | -  | -          | A01N 43/82  |
| -   | -          | D04H 1/54   | -  | -          | A01P 13/02  |
| -   | -          | D04H 3/16   | -  | -          | A01N 25/32  |
| -   | -          | D06M 11/83  | -  | -          | A01N 37/46  |
| -   | -          | D06M 17/00  | -  | -          | A01N 39/02  |
| -   | -          | D06M 101/32 | -  | -          | A01N 43/18  |
| -   | -          | D04H 3/14   | -  | -          | A01N 43/42  |
| -   | -          | D04H 5/06   | -  | -          | A01N 43/50  |
| -   | -          | H05K 9/00   | -  | -          | A01N 43/54  |
| AstraZeneca AB                            | 11195016.8 | C07D 413/14 | -  | -          | A01N 43/76  |
| -   | -          | A61K 31/496 | -  | -          | A01N 43/80  |
| -   | -          | A61P 25/00  | -  | -          | A01N 43/86  |
| -   | -          | C07D 413/04 | -  | -          | A01N 43/90  |
| -   | -          | C07D 487/08 | -  | -          | A01N 47/36  |
| Atlantic Industrie                        | 08290687.6 | H05B 3/50   | -  | -          | A01N 47/38  |
| -   | -          | F24H 3/00   | -  | 10158916.6 | A01N 43/824 |
| -   | -          | B23K 11/14  | -  | -          | A01N 43/836 |
| Atlas Copco Secoroc AB                    | 03723605.6 | E21B 17/042 | -  | -          | A01N 43/82  |
| Autoliv Development AB                    | 06812955.0 | G06T 5/00   | -  | -          | A01P 13/02  |
| -   | -          | B60R 1/00   | -  | -          | A01N 25/32  |
| -   | -          | G06T 5/50   | -  | -          | A01N 37/46  |
| -   | -          | H04N 5/217  | -  | -          | A01N 39/02  |
| -   | -          | H04N 5/33   | -  | -          | A01N 43/18  |
| Automation, Press and Tooling, A.P.&T. AB | 1200422-2  | F27D 1/18   | -  | -          | A01N 43/42  |
| Axet Teknikutveckling AB                  | 1350959-1  | B61B 11/00  | -  | -          | A01N 43/50  |
| -   | -          | -           | -  | -          | A01N 43/54  |
| -   | -          | -           | -  | -          | A01N 43/76  |
| -   | -          | -           | -  | -          | A01N 43/80  |
| -   | -          | -           | -  | -          | A01N 43/86  |
| -   | -          | -           | -  | -          | A01N 43/86  |
| -   | -          | -           | -  | -          | A01N 43/90  |
| Baccarini, Tony                           | 07712719.9 | E04F 13/02  | -  | -          | A01N 47/36  |
| -   | -          | E04F 13/04  | -  | -          | A01N 47/38  |
| -   | -          | E04F 19/02  | -  | -          | A01N 47/38  |
| -   | -          | E04F 19/04  | Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft                    | 01101343.0 | G05B 19/042 |
| -   | -          | E04F 19/06  | -  | -          | G06F 21/44  |
| -   | -          | E04B 2/72   | -  | -          | G06F 21/73  |
| Backlund Tomas                            | 1151022-9  | G08G 1/0967 | -  | -          | H04L 9/32   |
| Bakkavör Limited                          | 11785055.2 | A23L 1/48   | -  | -          | H04L 29/06  |
| -   | -          | A23D 7/005  | -  | -          | G06F 21/57  |
| -   | -          | A23D 7/015  | Berggren Magnus  | 1200283-8  | A47C 7/44   |
| -   | -          | A23D 7/02   | -  | -          | A47C 1/024  |
| -   | -          | A23L 1/24   | BillerudKorsnäs AB   | 1550147-1  | B29C 49/24  |
| -   | -          | A23D 7/01   | Biogen Idec MA Inc.  | 10012870.1 | C07K 16/28  |
| Bak, Klaus Peter                          | 10749773.7 | B65G 1/127  | -  | -          | A61K 39/395 |
| -   | -          | E04B 1/00   | -  | -          | G01N 33/533 |
| BALROTORS, SIA                            | 12704555.7 | B66C 3/00   | -  | -          | G01N 33/53  |
| -   | -          | F16F 7/04   | -  | -          | A61P 1/04   |
| BASF SE                                   | 10768453.2 | B01J 2/04   | -  | -          | A61P 37/02  |
| -   | -          | C07C 227/42 | -  | -          | A61P 25/02  |
| -   | -          | C11D 3/33   | Biointeractions Ltd.   | 04715966.0 | A61L 31/10  |
| -   | -          | C11D 11/00  | -  | -          | A61L 31/16  |
| -   | -          | C07C 229/24 | -  | -          | A61L 29/08  |
| -   | -          | C11D 17/06  | -  | -          | A61L 29/12  |
| -   | 12708780.7 | C08G 65/00  | -  | -          | A61L 29/16  |
| -   | 10765464.2 | C08K 3/08   | -  | -          | A61L 27/34  |
| -   | 07822227.0 | A01N 47/02  | -  | -          | A61L 27/44  |
| -   | -          | A01N 25/00  | -  | -          | C08L 33/08  |
| -   | -          | A01P 7/00   | -  | -          | C08L 33/10  |
| Bayer CropScience AG                      | 07723229.6 | A01N 43/40  | -  | -          | C08L 33/12  |
| -   | -          | A01N 43/08  | The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University | 04811533.1 | C12P 19/34  |
| -   | -          | A01N 43/82  | Boehlerit GmbH & Co. KG.                                       | 12715313.8 | C23C 16/34  |
| -   | -          | A01N 25/04  | -  | -          | C23C 16/36  |
| -   | -          | A01P 13/00  | -  | -          |             |
| -   | 10158913.3 | A01N 43/824 | -  | -          |             |
| -   | -          | A01N 43/836 | -  | -          |             |



# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare                                | Nummer     | Klass        | Sökande/Uppfinnare  | Nummer     | Klass        |
|---|------------|--------------|---|------------|--------------|
| Boehringer<br>Ingelheim<br>International GmbH     | 11705858.6 | C07D 211/62  | -   | -          | A61M 25/06   |
| -   | -          | C07D 213/81  | Cambrex IEP GmbH  | 11189708.8 | C12P 7/02    |
| -   | -          | C07D 233/90  | -   | -          | C12N 9/02    |
| -   | -          | C07D 239/28  | -   | -          | C12P 41/00   |
| -   | -          | C07D 261/18  | Cardiac Pacemakers,<br>Inc.                               | 10174252.6 | A61N 1/37    |
| -   | -          | C07D 271/10  | -   | 10181482.0 | H01M 6/40    |
| -   | -          | C07D 239/557 | -   | -          | H01M 6/46    |
| -   | -          | C07D 207/277 | -   | -          | H01M 2/26    |
| -   | -          | C07C 237/24  | -   | -          | H01M 2/02    |
| -   | -          | A61K 31/165  | -   | -          | A61N 1/39    |
| -   | -          | A61K 31/44   | -   | -          | H01M 4/04    |
| -   | -          | A61K 31/505  | -   | -          | H01M 10/04   |
| -   | -          | A61K 31/506  | -   | -          | H01M 2/30    |
| -   | -          | C07D 401/12  | -   | 10181475.4 | H01M 10/04   |
| -   | -          | C07D 405/12  | -   | -          | H01M 6/00    |
| The Boeing Company                                | 08727892.5 | B23B 35/00   | -   | -          | H01M 2/02    |
| -   | -          | B23B 51/02   | Cardiac Science<br>Corporation                            | 12176839.4 | A61N 1/39    |
| -   | -          | B23B 51/06   | -   | -          | A61B 5/0402  |
| Bolgiani Fabio                                    | 1500081-3  | H02B 1/56    | Cavium, Inc.  | 05810485.2 | G06F 12/08   |
| -   | -          | H05K 7/20    | -   | -          | G06F 9/38    |
| Boltersdorf, Hans-<br>Joachim                     | 06753178.0 | D21B 1/34    | Cen, Qing   | 11781986.2 | A63B 21/072  |
| Bombardier<br>Transportation GmbH                 | 10775720.5 | B60L 5/00    | -   | -          | A63B 21/06   |
| -   | -          | B60M 3/04    | Centre National de<br>la Recherche<br>Scientifique        | 04075926.8 | A61K 31/7068 |
| -   | -          | H02M 1/00    | -   | -          | A61K 31/70   |
| -   | 08842978.2 | B61K 9/08    | -   | -          | A61K 31/7072 |
| -   | -          | G05B 23/02   | -   | -          | A61K 31/7076 |
| Borealis AG                                       | 12194871.5 | C08L 23/12   | Centre National de<br>la Recherche<br>Scientifique (CNRS) | 11703460.3 | C01B 3/06    |
| Robert Bosch GmbH                                 | 09167685.8 | B03C 3/41    | Chomarar, Gilbert   | 10754571.7 | D04H 1/14    |
| -   | -          | B03C 3/74    | -   | -          | D04H 1/54    |
| -   | 10162010.2 | B03C 3/86    | -   | -          | D04H 13/00   |
| -   | -          | B03C 3/41    | -   | -          | B29C 70/08   |
| -   | 11702966.0 | B60S 1/38    | -   | -          | B29C 70/24   |
| BP Childrens<br>Products HK Co.,<br>Limited       | 13150856.6 | A47D 7/00    | Chugai Ro Co., Ltd.                                       | 09015900.5 | F23L 15/02   |
| -   | -          | A47D 13/06   | -   | -          | C03B 5/237   |
| BSH Hausgeräte GmbH                               | 12163358.0 | A47L 9/00    | CHUGAI SEIYAKU<br>KABUSHIKI KAISHA                        | 05819639.5 | C12N 5/00    |
| BT Products AB                                    | 12171471.1 | B60G 17/056  | Cibus Europe B.V.   | 12152491.2 | A01H 5/00    |
| -   | -          | B66F 9/075   | -   | -          | C12N 15/09   |
| -   | -          | B66F 9/22    | -   | -          | C12N 15/82   |
| -   | -          | B66F 9/08    | -   | -          | C12N 9/10    |
| Bundesdruckerei<br>GmbH                           | 04718271.2 | B42D 15/00   | -   | 12152493.8 | A01H 5/00    |
| <b>C</b>  |            |              | -   | -          | C12N 15/09   |
| C. Hallströms<br>Verkstäder<br>Aktiebolag         | 1251324-8  | F24F 13/24   | -   | -          | C12N 15/82   |
| -   | -          | F16L 55/033  | -   | -          | C12N 9/10    |
| CABINPLANT<br>INTERNATIONAL A/S                   | 12702264.8 | B65B 5/08    | Civitas<br>Therapeutics, Inc.                             | 03714250.2 | A61K 9/16    |
| -   | -          | B65B 35/08   | Clariant Finance<br>(BVI) Limited                         | 10749814.9 | B01J 19/12   |
| -   | -          | B65B 57/14   | -   | -          | B01J 23/44   |
| -   | -          | B65B 57/20   | -   | -          | B01J 23/46   |
| CABOT CORPORATION                                 | 00982384.0 | C09C 1/48    | -   | -          | B01J 23/882  |
| -   | -          | C08K 3/04    | -   | -          | C07C 29/143  |
| CADILA HEALTHCARE<br>LIMITED                      | 04770646.0 | C07D 495/04  | -   | -          | C07C 67/03   |
| Cagienard Raphael                                 | 1500081-3  | H02B 1/56    | -   | -          | C10G 32/02   |
| -   | -          | H05K 7/20    | -   | -          | B01J 35/04   |
| Calderys France                                   | 09161298.6 | B22D 1/00    | -   | -          | H05B 6/80    |
| -   | -          | B22D 41/58   | Clariant<br>International Ltd.                            | 09755848.0 | D21H 21/30   |
| Calderys Nordic AB                                | 1250612-7  | C04B 35/04   | -   | -          | C09D 11/00   |
| The Regents of the<br>University of<br>California | 05823438.6 | A61B 17/34   | -   | -          | B41M 5/52    |
|   |            |              | Comau S.p.A.  | 12193340.2 | B65G 19/02   |
|   |            |              | -   | -          | B23P 19/00   |
|   |            |              | -   | -          | B62D 65/18   |

# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare                 | Nummer     | Klass       | Sökande/Uppfinnare                                     | Nummer     | Klass       |
|------------------------------------|------------|-------------|--|------------|-------------|
| -                                  | -          | B65G 1/133  | -  | -          | A61K 9/14   |
| Comet Traitements SA               | 11785430.7 | C10G 19/00  | -  | -          | A61K 31/575 |
| -                                  | -          | C10G 19/02  | -  | -          | A61K 47/14  |
| CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE | 11805981.5 | A61B 5/1459 | Elkem ASA  | 05767947.4 | C22C 14/00  |
| -                                  | -          | G01N 21/77  | -  | -          | C22F 1/18   |
| Consolidated Metco, Inc.           | 11250547.4 | B60B 27/00  | Elopak Systems AG                                      | 12773287.3 | B65B 43/32  |
| -                                  | -          | F16B 39/06  | -  | -          | B65B 43/28  |
| -                                  | -          | F16B 41/00  | -  | -          | B65B 43/18  |
| Continental Automotive GmbH        | 08708850.6 | G07C 7/00   | -  | -          | B31B 1/76   |
| -                                  | -          | G06K 7/00   | -  | -          | B31B 1/00   |
| -                                  | -          | G06K 13/08  | ENI S.p.A.   | 11727758.2 | C07D 317/22 |
| Cronk, Paul Andrew                 | 10189379.0 | F21V 19/02  | -  | -          | C07D 405/12 |
| CropDesign N.V.                    | 08749937.2 | C07K 14/415 | -  | -          | C07D 409/12 |
| -                                  | -          | C12N 15/82  | -  | -          | C08G 61/12  |
| CROWN Packaging Technology, Inc    | 10165946.4 | B21D 51/44  | -  | -          | H01L 51/00  |
| -                                  | -          | B21D 51/38  | Etview Ltd.  | 12727168.2 | A61B 1/00   |
| -                                  | -          | B65D 51/14  | -  | -          | A61M 16/04  |
| Curtin University of Technology    | 1250337-1  | B03C 1/02   | -  | -          | A61B 1/012  |
| -                                  | -          | B03C 1/035  | -  | -          | A61B 1/05   |
| -                                  | -          | B03C 1/16   | -  | -          | A61B 1/06   |
| -                                  | -          | B03C 1/22   | -  | -          | A61B 1/07   |
| -                                  | -          | B03C 1/26   | -  | -          | A61B 1/12   |
| -                                  | -          | B03C 1/30   | -  | -          | A61B 1/313  |
| -                                  | -          | B07B 13/04  | -  | -          | A61M 16/00  |
| -                                  | -          | B07C 5/344  | -  | -          | A61M 16/10  |
| CWS-Boco Supply AG                 | 11706462.6 | F16L 55/115 | -  | -          | A61B 1/267  |
| <b>D</b>                           |            |             | Evonik Röhm GmbH                                       | 08804667.7 | A61K 9/50   |
| Danfoss A/S                        | 06775992.8 | F24D 19/10  | -  | -          | A61K 31/485 |
| -                                  | -          | F24D 10/00  | <b>F</b>   |            |             |
| DARRAJI Ramzi                      | 1550180-2  | H04B 1/04   | Felix Böttcher GmbH & Co. KG                           | 10171090.3 | B41F 13/08  |
| -                                  | -          | H03F 1/07   | -  | -          | B41F 13/20  |
| -                                  | -          | H03F 3/20   | -  | -          | F16C 13/02  |
| -                                  | -          | H04L 27/00  | -  | -          | F16C 35/077 |
| -                                  | -          | H04W 24/02  | Femalon S.P.R.L.                                       | 10162987.1 | G01N 33/68  |
| -                                  | -          | H04W 88/00  | Ferag AG   | 11405335.8 | B65H 3/24   |
| Dinacell Electronica, S.L.         | 04798242.6 | B66B 7/06   | -  | -          | B65H 3/12   |
| -                                  | -          | B66B 1/34   | F. Hoffmann-La Roche AG                                | 10180710.5 | C12N 15/13  |
| -                                  | -          | G01G 19/18  | -  | -          | C12N 5/16   |
| -                                  | -          | G01L 5/10   | -  | -          | A61K 39/395 |
| -                                  | 02380233.3 | G01L 5/10   | -  | -          | C07K 16/28  |
| Dws S.R.L.                         | 12706668.6 | B29C 67/00  | -  | -          | A61K 39/00  |
| Dyax Corp.                         | 10179786.8 | C12N 15/10  | Finisar Sweden AB                                      | 1350700-9  | G02F 1/225  |
| -                                  | -          | C12N 15/66  | -  | -          | G02B 6/12   |
| -                                  | -          | C40B 40/02  | -  | -          | H01S 5/026  |
| <b>E</b>                           |            |             | -  | -          | H01S 5/50   |
| Eaton Corporation                  | 10742564.7 | B60K 15/035 | Flamel Technologies                                    | 10728844.1 | A61K 9/50   |
| -                                  | -          | F01N 3/20   | -  | -          | A61K 9/00   |
| Eaton SAS                          | 12290046.7 | F16L 37/34  | Flexmaster Canada Ltd.                                 | 12005422.6 | F16L 11/00  |
| -                                  | -          | F16L 37/35  | Flow International Corporation                         | 10009291.5 | B24C 1/04   |
| EcoServices, LLC                   | 07022332.6 | B08B 3/02   | -  | -          | B26F 3/00   |
| -                                  | -          | B08B 9/00   | Foresee Pharmaceuticals, Inc.                          | 07810318.1 | A61K 38/00  |
| -                                  | -          | F01D 25/00  | -  | -          | A61K 47/48  |
| -                                  | -          | B08B 3/14   | Société Française de Détecteurs Infrarouges - SOFRADIR | 10354067.0 | H03M 1/38   |
| -                                  | -          | B64F 5/00   | -  | -          | H03M 1/14   |
| EDIO Healthcare AB                 | 09708508.8 | A23L 1/00   | -  | -          | H03M 1/14   |
| -                                  | -          | A23L 1/035  | Francotyp-Postalia GmbH                                | 03025254.8 | G06Q 50/06  |
| -                                  | -          | A61K 47/12  | -  | -          | H04L 9/32   |
| -                                  | -          | A61K 9/19   | Fretheim, Helle  | 09713925.7 | B09B 3/00   |
| -                                  | -          | A61K 9/20   | -  | -          | C02F 11/04  |
| -                                  | -          | A23L 1/30   |  |            |             |

# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare  | Nummer     | Klass        | Sökande/Uppfinnare                        | Nummer     | Klass        |
|---|------------|--------------|---|------------|--------------|
| -   | -          | C12P 5/02    | -   | -          | E04B 7/10    |
| Fritz Egger GmbH & Co. OG   | 06114162.8 | A61L 9/12    | -   | -          | E04C 2/24    |
| -   | -          | A61L 9/04    | -   | -          | E04C 2/54    |
| -   | -          | A61L 9/16    | -   | -          | E04D 13/03   |
| -   | -          | A47C 31/00   | -   | -          | B32B 37/10   |
| -   | -          | A61L 9/18    | -   | -          | B29C 51/14   |
| -   | 12721510.1 | E04F 15/02   | -   | -          | B29C 51/00   |
| -   | -          | E04F 15/10   | -   | -          | B29C 51/42   |
| F-Star<br>Biotechnologische<br>Forschungs- und<br>Entwicklungsges.m.b<br>.H | 07763740.3 | C07K 14/725  | -   | -          | B29L 24/00   |
|   |            |              | -   | -          | B29L 31/00   |
|   |            |              | -   | -          | B29K 23/00   |
|   |            |              | -   | -          | B29K 33/00   |
|   |            |              | -   | -          | B29K 67/00   |
|   |            |              | -   | -          | B29K 69/00   |
|   |            |              | -   | -          | B29K 63/00   |
| <b>G</b>  |            |              |   |            |              |
| GALJAARD Anton  | 1150412-3  | F24C 15/16   |   |            |              |
| -   | -          | A21B 1/40    | Golovanevskiy<br>Vladimir,<br>Arkadievich | 1250337-1  | B03C 1/02    |
| -   | -          | A21B 1/44    |   |            |              |
| Gamesa Innovation & Technology, S.L.  | 09005870.2 | F03D 7/00    |   |            | B03C 1/035   |
| -   | -          | F03D 7/02    |   |            | B03C 1/16    |
| -   | -          | F03D 7/04    |   |            | B03C 1/22    |
| Geberit<br>International AG   | 12181084.0 | E03D 9/08    |   |            | B03C 1/26    |
| Gebrüder Obermaier<br>oHG   | 12190516.0 | A47C 7/02    |   |            | B03C 1/30    |
|   |            |              |   |            | B07B 13/04   |
|   |            |              |   |            | B07C 5/344   |
| Geistlich Pharma AG   | 11817517.3 | A61L 27/42   | Gradinger Thomas                          | 1500081-3  | H02B 1/56    |
| -   | -          | A61L 27/56   |   |            | H05K 7/20    |
| Genentech, Inc.   | 08844379.1 | C07K 16/06   | GREN Pia                                  | 1350959-1  | B61B 11/00   |
| -   | -          | C07K 1/18    |   |            |              |
| -   | -          | C07K 16/28   | <b>H</b>                                  |            |              |
| -   | -          | C07K 16/22   | Halozyme, Inc.                            | 09739183.3 | A61M 5/172   |
| -   | 08756130.4 | C07K 16/40   |   |            | A61K 38/28   |
| -   | -          | C12N 9/64    |   |            | A61K 38/47   |
| -   | -          | A61P 27/02   |   |            | A61P 5/50    |
| -   | -          | A61P 37/00   |   |            | A61P 3/10    |
| -   | -          | A61K 39/395  |   | 09012670.7 | C12N 9/26    |
| GENZYME CORPORATION   | 05823438.6 | A61B 17/34   | HALVE Tom                                 | 1150412-3  | F24C 15/16   |
| -   | -          | A61M 25/06   |   |            | A21B 1/40    |
| GEZE GmbH   | 08158814.7 | E05F 15/00   |   |            | A21B 1/44    |
| -   | -          | E05F 15/20   | H.E.F.                                    | 06709526.5 | F16C 33/10   |
| -   | 08155944.5 | E06B 9/04    |   |            | F16C 33/12   |
| -   | -          | E06B 7/09    | Hella KGaA Hueck & Co                     | 11184488.2 | B64F 1/20    |
| GHANNOUCHI Fadhel   | 1550180-2  | H04B 1/04    |   |            | F21V 7/04    |
| -   | -          | H03F 1/07    |   |            | F21Y 101/02  |
| -   | -          | H03F 3/20    |   |            | F21W 111/06  |
| -   | -          | H04L 27/00   |   |            |              |
| -   | -          | H04W 24/02   | HENRY FORD HEALTH<br>SYSTEM               | 00935910.0 | A61K 35/28   |
| -   | -          | H04W 88/00   |   |            | A61P 25/16   |
| Gibbs Technologies<br>Ltd.  | 10181484.6 | B60F 3/00    |   |            | A61P 25/28   |
| -   | -          | B62K 5/00    | Hertz Peter                               | 1350885-8  | E06B 9/40    |
| -   | -          | B63B 35/73   |   |            | E06B 9/24    |
| -   | -          | B62K 9/00    | Hiroshima<br>Prefecture                   | 08739247.8 | A23L 1/318   |
| -   | -          | B62K 13/00   |   |            | A23L 1/00    |
| Glaxo Group Limited   | 10714892.6 | C07D 413/14  | Holmberg Per                              | 1151199-5  | F26B 13/10   |
| -   | -          | A61K 31/422  |   |            | D21C 9/18    |
| -   | -          | A61K 31/4439 |   |            | D21F 5/18    |
| -   | -          | A61P 35/00   |   |            | F26B 13/20   |
| -   | -          | A61P 37/00   | Huawei Technologies<br>Co., Ltd.          | 11866414.3 | G10L 19/20   |
| -   | -          | A61P 11/00   |   |            | G10L 19/02   |
| -   | -          | A61P 31/12   |   |            | G10L 21/0388 |
| Glenmark<br>Pharmaceuticals<br>S.A.   | 13002731.1 | C07D 495/04  |   |            | 11732656.1   |
|   |            |              |   |            | H04K 1/00    |
| Glorieux, Jean Marc<br>Gilles   | 10169522.9 | B29C 51/10   |   |            | H04W 12/02   |
| -   | -          | B32B 27/04   |   | 11716363.4 | H04L 1/00    |
| -   | -          | B32B 27/06   |   |            | H04L 27/36   |
|   |            |              |   | 09768486.4 | H04L 1/18    |

# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare   | Nummer     | Klass       | Sökande/Uppfinnare                          | Nummer     | Klass       |
|--|------------|-------------|---|------------|-------------|
| -  | -          | H04B 7/26   | -   | -          | A01H 5/10   |
| -  | 12192932.7 | H04L 12/437 | -   | -          | C12N 15/11  |
| -  | 09846669.1 | H04L 12/721 | -   | -          | C12Q 1/68   |
| -  | -          | H04L 12/751 | Intercept Pharmaceuticals, Inc.             | 05729394.6 | A61K 31/56  |
| -  | 12180458.7 | H04W 36/00  | InterDigital Patent Holdings, Inc.          | 10768301.3 | H04L 1/18   |
| -  | 11768379.7 | H04W 72/04  | Invacare International Sàrl                 | 12717482.9 | A61G 5/10   |
| -  | 09841657.1 | H04W 88/04  | -   | -          | B60B 33/04  |
| -  | -          | H04W 28/08  | Iversbakken, Svein                          | 10741454.2 | A63C 11/14  |
| -  | 09799943.7 | H05K 7/12   | -   | -          | A63C 11/04  |
| -  | -          | H05K 7/20   | <b>J</b>                                    |            |             |
| -  | -          | H05K 5/02   | Johansson Lars Gunnar                       | 1251324-8  | F24F 13/24  |
| -  | 09845983.7 | H05K 7/20   | -   | -          | F16L 55/033 |
| -  | -          | H05K 7/00   | Jonsson Olof                                | 1250612-7  | C04B 35/04  |
| HUNT Tyson Bradford  | 1151166-4  | D21C 7/06   | <b>K</b>                                    |            |             |
| Hörmann KG Brockhagen  | 10012416.3 | E05D 15/24  | Kalling Magnus                              | 1350816-3  | A47J 37/12  |
| -  | -          | E06B 9/17   | Kampris Roland                              | 1151199-5  | F26B 13/10  |
| -  | -          | E06B 7/23   | -   | -          | D21C 9/18   |
| <b>I</b>   |            |             | -   | -          | D21F 5/18   |
| Ideal Power Inc.   | 07795915.3 | H02M 3/24   | -   | -          | F26B 13/20  |
| -  | -          | H02M 3/158  | Kapsch TrafficCom AG                        | 12168187.8 | G07B 15/06  |
| -  | -          | H02M 3/335  | KENNAMETAL INC.                             | 1450913-7  | C23C 14/06  |
| -  | -          | H02M 7/797  | -   | 10834947.3 | B23C 5/20   |
| -  | -          | H02M 5/22   | -   | -          | B23C 5/22   |
| -  | -          | H02M 5/293  | -   | -          | B23B 27/16  |
| -  | -          | H02M 5/297  | Kesseböhmer Produktions GmbH + Co. KG       | 12714683.5 | A47B 9/04   |
| -  | -          | H02M 7/48   | Kinnarps AB                                 | 1200283-8  | A47C 7/44   |
| Idrogenet S.R.L.   | 11713891.7 | A61H 1/02   | -   | -          | A47C 1/024  |
| ILC DOVER LP   | 10756969.1 | B65B 39/00  | KIRAM AB                                    | 1550117-4  | D21C 11/00  |
| -  | -          | B65B 1/28   | -   | -          | C07G 1/00   |
| -  | -          | B65G 69/18  | -   | -          | C08H 7/00   |
| Incoform AB  | 1350956-7  | E04G 11/06  | -   | -          | D21C 11/04  |
| -  | -          | E04B 2/84   | -   | 1550127-3  | D21C 11/00  |
| -  | -          | E04B 2/86   | -   | -          | D21C 11/04  |
| Incyte Corporation   | 12178110.8 | C07D 471/10 | -   | -          | C07G 1/00   |
| -  | -          | A61K 31/444 | -   | -          | C08H 7/00   |
| -  | -          | A61P 3/04   | -   | -          | D21C 11/04  |
| Induperm A/S   | 11184488.2 | B64F 1/20   | -   | -          | D21C 11/00  |
| -  | -          | F21V 7/04   | -   | -          | D21C 11/04  |
| -  | -          | F21Y 101/02 | -   | -          | C07G 1/00   |
| -  | -          | F21W 111/06 | -   | -          | C08H 7/00   |
| Industrial Technology Research Institute                     | 08252251.7 | H04L 1/18   | Kitozyme S.A.                               | 11702660.9 | A61L 27/26  |
| -  | -          | H04L 1/00   | -   | -          | A61L 27/52  |
| -  | -          | H04L 1/16   | -   | -          | A61L 27/20  |
| Industrie Saleri Italo S.P.A.                                | 11705256.3 | F04D 15/00  | -   | -          | A61L 27/38  |
| -  | -          | F04D 29/46  | Klingstedt Michael                          | 1200283-8  | A47C 7/44   |
| -  | -          | F04D 29/62  | -   | -          | A47C 1/024  |
| -  | -          | F01P 7/14   | Kloeckner Pentaplast of America, Inc.       | 12198917.2 | A61J 1/03   |
| -  | -          | F01P 5/12   | -   | -          | B32B 7/12   |
| -  | -          | F16K 27/02  | -   | -          | B32B 25/08  |
| Compagnie Industrielle et Financière d'Ingénierie "Ingenico" | 12150739.6 | G06K 9/00   | -   | -          | B32B 25/14  |
| -  | -          | G06F 3/044  | -   | -          | B32B 27/08  |
| Institute of Modern Physics, Chinese Academy of Sciences     | 1550190-1  | H05H 3/06   | -   | -          | B32B 27/30  |
| -  | -          | G21K 5/08   | -   | -          | B32B 27/32  |
| -  | -          | H05H 6/00   | -   | -          | B32B 27/36  |
| Institut National De La Recherche Agronomique                | 10183322.6 | A01H 1/02   | -   | -          | B32B 37/08  |
| -  | -          | A01H 1/06   | -   | -          | B32B 37/12  |
| -  | -          | A01H 5/00   | -   | -          | B32B 37/20  |
|  |            |             | KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH | 08856815.9 | B60T 8/88   |

# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare  | Nummer     | Klass      | Sökande/Uppfinnare               | Nummer     | Klass       |
|---|------------|------------|----------------------------------|------------|-------------|
| Knutsson Per  | 1250635-8  | A61M 25/06 | -                                | -          | F17D 5/02   |
| Komatsu Ltd.  | 11783618.9 | B60T 13/22 | <b>M</b>                         |            |             |
| -   | -          | E02F 9/22  | MAN Truck & Bus AG               | 09007580.5 | F01L 1/24   |
| -   | -          | F16H 61/00 | -                                | -          | F01L 1/245  |
| -   | -          | E02F 9/20  | -                                | -          | F01L 13/06  |
| Koskinen Kim  | 1400389-1  | B60S 3/04  | Marinomed                        | 10810910.9 | A61K 31/13  |
| KUMAR Vineet  | 1450913-7  | C23C 14/06 | Biotechnologie GmbH              | -          | A61K 31/731 |
| KW -Technologie GmbH & Co. KG   | 11009812.6 | F02M 55/02 | -                                | -          | A61K 31/19  |
| Kylström Kim  | 1350627-4  | F02M 63/02 | Mateve Oy                        | 07700305.1 | F24J 3/08   |
| -   | -          | F02D 41/22 | -                                | -          | F25B 30/06  |
| -   | 1350628-2  | F02M 63/02 | -                                | -          | F16L 9/19   |
| -   | -          | F02D 41/22 | Mati Therapeutics Inc.           | 08830451.4 | A61K 9/00   |
| <b>L</b>  |            |            | -                                | -          | A61M 5/14   |
| LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude | 11705937.8 | F25D 3/10  | -                                | -          | A61F 2/02   |
| -   | -          | F25B 9/00  | -                                | -          | A61F 9/00   |
| Laurila Veijo   | 1450951-7  | G01M 3/26  | Mattson Per-Arne                 | 1200422-2  | F27D 1/18   |
| -   | -          | F17D 5/02  | MAX CO., LTD.                    | 09015877.5 | B25C 5/15   |
| LEGO A/S  | 07722622.3 | A63H 33/04 | -                                | -          | B27F 7/38   |
| -   | -          | A63H 33/08 | -                                | -          | B27F 7/36   |
| -   | 08805066.1 | A63H 33/04 | Maxcyte, Inc.                    | 05748359.6 | C12M 3/00   |
| LEICHT Peter  | 1450913-7  | C23C 14/06 | -                                | -          | C12N 13/00  |
| LG Electronics, Inc.  | 13185442.4 | H04L 1/00  | maxon motor ag                   | 12004462.3 | A61K 6/02   |
| -   | -          | H04L 27/26 | -                                | -          | A61C 8/00   |
| -   | -          | H04L 5/00  | MeadWestvaco Corporation         | 12150099.5 | C08L 95/00  |
| -   | -          | H04L 27/34 | -                                | -          | C08J 3/02   |
| LG Electronics Inc.   | 12192139.9 | H04L 1/00  | -                                | -          | C08J 11/04  |
| -   | -          | H04L 27/26 | -                                | -          | E01C 5/12   |
| -   | 09155364.4 | H04L 27/26 | -                                | -          | E01C 7/18   |
| -   | -          | H04L 25/02 | -                                | -          | C04B 26/26  |
| -   | -          | H04L 5/00  | Meccanotecnica Umbra S.p.A.      | 08858457.8 | F16J 15/34  |
| Liebherr-Components Biberach GmbH   | 11733791.5 | B66D 1/12  | Medical Adhesive Revolution GmbH | 09776953.3 | A61L 24/00  |
| -   | -          | B66D 1/02  | -                                | -          | C08G 18/48  |
| -   | -          | B66D 1/22  | -                                | -          | C08G 18/08  |
| -   | -          | B66D 1/54  | -                                | -          | C09J 175/12 |
| Lifefactory, Inc.   | 08799194.9 | B65D 23/08 | -                                | 12714025.9 | C08G 18/10  |
| -   | -          | A61J 9/08  | -                                | -          | C08G 18/12  |
| -   | -          | A47G 23/02 | -                                | -          | C08G 18/73  |
| Liljeblad Jonas   | 1300547-5  | A42B 1/04  | -                                | -          | A61L 24/04  |
| -   | -          | A42B 1/24  | Meiji Seika Pharma Co., Ltd.     | 09827488.9 | C12N 15/00  |
| LIU Yixiong   | 1450913-7  | C23C 14/06 | -                                | -          | C07K 19/00  |
| LOI Thermprocess GmbH   | 11162322.9 | F27B 9/16  | -                                | -          | C12N 1/21   |
| -   | -          | F27B 9/36  | -                                | -          | C12N 5/071  |
| -   | -          | F27D 11/00 | -                                | -          | C12N 9/52   |
| -   | -          | C21D 9/00  | -                                | -          | C12N 15/09  |
| -   | -          | F27D 99/00 | -                                | -          | C07K 14/78  |
| Lonza Guangzhou Nansha Ltd.   | 12706239.6 | A61K 47/48 | Merck Patent GmbH                | 09731855.4 | C07D 307/85 |
| Lonza Ltd   | 12706239.6 | A61K 47/48 | -                                | -          | C07D 405/04 |
| LUTHRA, Ajay K.   | 04715966.0 | A61L 31/10 | -                                | -          | C07D 405/12 |
| -   | -          | A61L 31/16 | -                                | -          | A61K 31/343 |
| -   | -          | A61L 29/08 | -                                | -          | A61P 3/00   |
| -   | -          | A61L 29/12 | Merial Ltd.                      | 05849465.9 | C12N 1/06   |
| -   | -          | A61L 29/16 | -                                | -          | C12N 1/08   |
| -   | -          | A61L 27/34 | -                                | -          | C12P 1/00   |
| -   | -          | A61L 27/44 | -                                | -          | B01F 5/00   |
| -   | -          | C08L 33/08 | -                                | -          | B01F 5/04   |
| -   | -          | C08L 33/10 | -                                | -          | C12N 15/10  |
| -   | -          | C08L 33/12 | -                                | -          | B01F 5/02   |
| LVI-urakointi V. Laurila Ky   | 1450951-7  | G01M 3/26  |                                  |            |             |

# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare                                 | Nummer     | Klass        | Sökande/Uppfinnare                                | Nummer     | Klass        |
|--|------------|--------------|---|------------|--------------|
| Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited | 12154431.6 | F16D 55/2265 | Nestec S.A.                                       | 10715818.0 | A23L 1/30    |
| -  | -          | F16D 65/00   | -   | -          | A61P 37/08   |
| Meyze Krzysztof                                    | 1300607-7  | F28D 19/00   | -   | -          | A61K 36/73   |
| -  | -          | G05D 3/12    | -   | -          | A23L 1/305   |
| MICROTEC S.r.l.                                    | 11174429.8 | G01N 33/46   | -   | -          | A23L 1/29    |
| -  | -          | G01N 23/04   | Neurotar Oy                                       | 12186005.0 | A01K 1/03    |
| Mitaca S.r.l.                                      | 10723086.4 | B65D 85/804  | -   | -          | A01K 29/00   |
| Mitsubishi Materials Corporation                   | 09823340.6 | B23B 27/00   | Nigel Aulton                                      | 07712719.9 | E04F 13/02   |
| -  | -          | B23B 27/10   | -   | -          | E04F 13/04   |
| -  | -          | B23B 29/04   | -   | -          | E04F 19/02   |
| -  | -          | B23B 27/04   | -   | -          | E04F 19/04   |
| Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc.              | 12170010.8 | C01B 15/08   | -   | -          | E04F 19/06   |
| -  | -          | B01F 15/06   | -   | -          | E04B 2/72    |
| -  | -          | B01F 13/10   | NIPPON STEEL & SUMIKIN CHEMICAL CO., LTD.         | 07807211.3 | C08G 65/18   |
| -  | -          | B01J 19/00   | -   | -          | C08G 59/68   |
| -  | -          | B01J 19/24   | -   | -          | C08G 65/22   |
| -  | -          | B01F 5/06    | -   | -          | C08L 71/02   |
| -  | -          | B01F 15/02   | -   | -          | C08G 65/26   |
| MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY INC.               | 07830441.7 | C08L 77/06   | Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation         | 09797956.1 | C22C 38/00   |
| -  | -          | C08L 77/02   | -   | -          | C21C 7/00    |
| -  | -          | B32B 27/34   | -   | -          | C21C 7/06    |
| -  | -          | C08J 5/18    | -   | -          | C22C 38/06   |
| -  | -          | C08K 5/29    | -   | -          | C22C 38/16   |
| -  | -          | C08L 79/00   | Nobil Bio Ricerche S.r.l.                         | 11731084.7 | A61L 27/52   |
| Mitsubishi Denki Kabushiki Kaisha                  | 10000894.5 | H04N 19/132  | -   | -          | A61L 27/20   |
| -  | -          | H04N 19/31   | -   | -          | A61L 27/24   |
| -  | -          | H04N 19/70   | -   | -          | A61L 27/26   |
| -  | -          | H04N 19/20   | -   | -          | A61L 27/34   |
| -  | -          | H04N 19/61   | -   | -          | A61L 27/54   |
| -  | -          | H04N 19/29   | NOLÅKERS Pernilla                                 | 1350959-1  | B61B 11/00   |
| -  | -          | H04N 19/39   | Nordischer Maschinenbau Rud. Baader GmbH + Co. KG | 10726446.7 | A22C 25/12   |
| -  | -          | H04N 19/50   | North Carolina State University                   | 10176707.7 | G01N 33/68   |
| -  | -          | H04N 19/21   | Novabiotics Limited                               | 08701953.5 | A61K 38/06   |
| -  | -          | H04N 19/46   | -   | -          | A61K 38/07   |
| -  | -          | H04N 19/172  | -   | -          | A61K 38/16   |
| -  | -          | H04N 19/107  | Novartis AG                                       | 04075926.8 | A61K 31/7068 |
| -  | -          | H04N 19/176  | -   | -          | A61K 31/70   |
| -  | -          | H04N 21/434  | -   | -          | A61K 31/7072 |
| -  | -          | H04N 21/654  | -   | -          | A61K 31/7076 |
| -  | -          | H04N 21/6547 | Novo Nordisk A/S                                  | 07786885.9 | C07K 16/28   |
| -  | -          | H04N 19/587  | -   | -          | C07K 16/46   |
| -  | -          | H04N 21/43   | -   | -          | A61K 39/395  |
| -  | -          | H04N 21/236  | -   | -          | A61P 31/12   |
| -  | -          | H04N 19/00   | -   | -          | A61P 35/00   |
| Moog Inc.  | 11757043.2 | H04L 12/10   | -   | -          | A61P 37/00   |
| Motorola Mobility LLC                              | 11810962.8 | H04W 52/02   | Nyström Tom                                       | 1350335-4  | G05D 1/00    |
| -  | -          | H04W 88/08   | -   | -          | B62D 1/28    |
| Motorola Solutions, Inc.                           | 10800829.3 | H04L 29/08   | <b>O</b>  |            |              |
| -  | -          | H04W 88/04   | Odyssea Pharma S.p.r.l.                           | 11835654.2 | A61F 6/18    |
| MR.QR10 GmbH & Co. KG                              | 11708480.6 | H04L 9/32    | Olsson Christer                                   | 1151199-5  | F26B 13/10   |
| -  | -          | H04L 9/08    | -   | -          | D21C 9/18    |
| <b>N</b>   |            |              | -   | -          | D21F 5/18    |
| Nektar Therapeutics                                | 06789107.7 | C08G 65/32   | -   | -          | F26B 13/20   |
| -  | -          | A61K 47/48   | Olsson Johanna                                    | 1550117-4  | D21C 11/00   |
| NERGECO  | 06709229.6 | E06B 9/84    | -   | -          | C07G 1/00    |
| -  | -          | F16D 59/00   | -   | -          | C08H 7/00    |
|  |            |              | -   | -          | D21C 11/04   |
|  |            |              | Omya International AG                             | 10172771.7 | C02F 1/68    |

# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare                                 | Nummer     | Klass       | Sökande/Uppfinnare                     | Nummer     | Klass        |
|--|------------|-------------|--|------------|--------------|
| -  | 10189374.1 | C09C 1/02   | -                                      | -          | A61K 47/38   |
| -  | 12176392.4 | D21H 17/69  | -                                      | -          | A61K 9/16    |
| -  | -          | D21H 19/38  | -                                      | -          | A61K 9/19    |
| -  | -          | D21H 19/44  | Persson Håkan                          | 1250445-2  | B24B 3/54    |
| -  | -          | D21H 21/14  | -                                      | -          | B23Q 3/06    |
| -  | -          | C01F 11/18  | -                                      | -          | B24B 3/36    |
| -  | -          | C09C 1/02   | -                                      | -          | B24B 41/06   |
| -  | -          | C08K 3/20   | Persson Stefan                         | 1250583-0  | A47C 31/11   |
| -  | -          | C09C 3/10   | -                                      | -          | A47C 7/66    |
| -  | -          | D21H 19/42  | Petainer Lidköping AB                  | 11790570.3 | B67D 1/08    |
| Oncotherapy Science, Inc.                          | 10010174.0 | C07K 14/71  | Petersson Rolf                         | 1151199-5  | F26B 13/10   |
| -  | -          | C12N 15/12  | -                                      | -          | D21C 9/18    |
| -  | -          | C12N 5/00   | -                                      | -          | D21F 5/18    |
| -  | -          | A61K 38/17  | -                                      | -          | F26B 13/20   |
| -  | -          | A61K 39/00  | Phenix Systems                         | 12719340.7 | B29C 67/00   |
| -  | -          | A61P 3/10   | -                                      | -          | B22F 3/105   |
| -  | -          | A61P 9/10   | Pilebro Hans                           | 1251241-4  | F28D 20/00   |
| -  | -          | A61P 17/06  | Pluristem Ltd.                         | 13777343.8 | C12M 3/00    |
| -  | -          | A61P 27/02  | -                                      | -          | C12M 1/24    |
| -  | -          | A61P 29/00  | -                                      | -          | C12M 1/00    |
| -  | -          | A61P 35/00  | -                                      | -          | C12M 1/12    |
| -  | -          | C07K 7/06   | Polaris Industries Inc.                | 12713488.0 | B62K 5/05    |
| Otto Bock HealthCare GmbH                          | 07722295.8 | A61B 5/107  | -                                      | -          | B62K 5/025   |
| -  | -          | A61B 5/103  | -                                      | -          | B62K 25/28   |
| Outotec (Finland) Oy                               | 07704810.6 | C22B 15/00  | -                                      | -          | B62K 5/08    |
| -  | -          | C22B 3/08   | -                                      | -          | B62K 25/04   |
| OXEA GmbH  | 12712216.6 | C07C 45/74  | -                                      | -          | B62K 5/06    |
| -  | -          | C07C 47/21  | PREVTEC MICROBIA INC.                  | 05706458.6 | A23K 1/16    |
| <b>P</b>   |            |             | -                                      | -          | A23K 1/18    |
| PacketFront Network Products AB                    | 09163165.5 | H04L 12/46  | The Procter & Gamble Company           | 12166767.9 | A61K 8/04    |
| -  | -          | H04L 12/721 | -                                      | -          | A61K 8/34    |
| -  | -          | H04L 12/753 | -                                      | -          | A61K 8/41    |
| Parezky, Ofer                                      | 06728354.9 | A61H 33/02  | -                                      | -          | A61Q 5/12    |
| -  | -          | A47C 23/00  | -                                      | -          | A61K 8/19    |
| -  | -          | A61G 5/10   | -                                      | 11720349.7 | B65G 29/00   |
| -  | -          | A61G 5/14   | -                                      | -          | B65G 47/84   |
| -  | -          | A61G 7/00   | Progen Pharmaceuticals Limited         | 05706346.3 | C07H 3/04    |
| -  | -          | A61G 7/10   | -                                      | -          | C07H 3/06    |
| -  | -          | A61H 7/00   | -                                      | -          | C07H 5/04    |
| -  | -          | A61H 9/00   | -                                      | -          | C07H 11/00   |
| -  | -          | A61H 33/00  | -                                      | -          | A61K 31/7016 |
| -  | -          | A61G 5/12   | -                                      | -          | A61K 31/702  |
| -  | -          | A47C 7/02   | -                                      | -          | A61P 9/00    |
| Pathogen Removal and Diagnostic Technologies, Inc. | 10176707.7 | G01N 33/68  | -                                      | -          | A61P 35/00   |
| Paz, Ohad  | 06728354.9 | A61H 33/02  | -                                      | -          | A61P 35/04   |
| -  | -          | A47C 23/00  | -                                      | -          | A61P 29/00   |
| -  | -          | A61G 5/10   | -                                      | -          | A61P 31/00   |
| -  | -          | A61G 5/14   | -                                      | -          | A61P 7/02    |
| -  | -          | A61G 7/00   | Protalix Ltd.                          | 11712340.6 | C12N 9/40    |
| -  | -          | A61G 7/10   | <b>R</b>                               |            |              |
| -  | -          | A61H 7/00   | RAMSTRÖM Stefan                        | 1350958-3  | F04D 29/042  |
| -  | -          | A61H 9/00   | -                                      | -          | F04D 7/04    |
| -  | -          | A61H 33/00  | Regents of the University of Minnesota | 07842475.1 | A61K 31/357  |
| -  | -          | A61G 5/12   | -                                      | -          | A61K 31/724  |
| -  | -          | A47C 7/02   | -                                      | -          | A61P 25/08   |
| PENICH Ronald                                      | 1450913-7  | C23C 14/06  | Renault Trucks                         | 10819725.2 | H01H 47/32   |
| Peptron Co., Ltd.                                  | 08712168.7 | A61K 9/52   | -                                      | -          | H01H 47/04   |
| -  | -          | A61K 9/50   | RENOLIT Belgium N.V.                   | 10732882.5 | B32B 7/02    |
| -  | -          | A61K 38/22  | -                                      | -          | B32B 27/32   |
| -  | -          | A61K 9/00   | -                                      | -          |              |
| -  | -          | A61K 47/26  | -                                      | -          |              |

# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare                            | Nummer     | Klass        | Sökande/Uppfinnare  | Nummer     | Klass       |
|---|------------|--------------|---|------------|-------------|
| -   | -          | H01L 31/0216 | -   | -          | F02D 41/22  |
| -   | -          | H01L 31/048  | -   | 1350628-2  | F02M 63/02  |
| Revent International AB                       | 1150412-3  | F24C 15/16   | -   | -          | F02D 41/22  |
| -   | -          | A21B 1/40    | -   | 1350335-4  | G05D 1/00   |
| -   | -          | A21B 1/44    | -   | -          | B62D 1/28   |
| RKW SE  | 11179885.6 | B29C 55/06   | -   | 1151022-9  | G08G 1/0967 |
| -   | -          | A61F 13/15   | -   | 1350267-9  | G08G 1/16   |
| -   | -          | B32B 37/20   | -   | -          | G05D 1/02   |
| Road Safety Management Ltd                    | 10765393.3 | G08G 1/081   | Seatriever International Holdings Limited                               | 12712710.8 | A63H 27/10  |
| -   | -          | G08G 1/082   | SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG                                       | 08012363.1 | H03K 17/567 |
| Rolic AG                                      | 10183032.1 | G02B 5/30    | -   | -          | H03K 17/687 |
| -   | -          | G06K 19/06   | -   | -          | H03K 17/06  |
| Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG | 11805426.1 | H01R 13/11   | -   | -          | H03K 19/018 |
| -   | -          | H01R 13/187  | -   | -          | H03K 17/16  |
| ROSENLUND Angelica                            | 1350959-1  | B61B 11/00   | Seuster KG  | 10002584.0 | E06B 9/88   |
| Rosenqvists Food Technologies AB              | 1350816-3  | A47J 37/12   | -   | -          | E05F 15/00  |
| -   | -          | -            | -   | -          | E06B 9/68   |
| <b>S</b>                                      |            |              | Shakhin, Khikmat Vadi   | 10820887.7 | A23F 5/00   |
| SAB S.år.l.                                   | 11000894.3 | C21B 7/16    | -   | -          | A23F 5/10   |
| -   | -          | C21B 7/06    | -   | -          | A23F 5/24   |
| -   | -          | F27D 3/16    | -   | -          | A23F 5/40   |
| -   | -          | F27B 1/16    | Shire Biopharmaceuticals Holdings Ireland Limited                       | 09172030.0 | A61K 33/24  |
| -   | -          | F27D 1/00    | -   | -          | A61K 33/00  |
| -   | -          | F27B 1/14    | -   | -          | A61K 9/68   |
| SAF-Holland, Inc.                             | 10762569.1 | B62D 53/04   | -   | -          | A61K 9/20   |
| -   | -          | B62D 53/00   | -   | -          | A61K 47/26  |
| -   | -          | B60D 1/00    | -   | -          | A61K 47/36  |
| Sagem Défense Sécurité                        | 11735416.7 | G02B 7/02    | -   | -          | A61J 3/10   |
| Saint-Gobain Glass France                     | 10763820.7 | C03C 17/34   | -   | -          | A61P 13/12  |
| -   | -          | C03C 17/36   | -   | -          | A61K 9/16   |
| Saint-Gobain Isover                           | 11767277.4 | C03C 25/26   | Siemens Aktiengesellschaft  | 10703029.8 | H02J 3/18   |
| -   | -          | C03C 25/42   | -   | 11704056.8 | H04L 9/32   |
| -   | -          | C03C 25/32   | -   | -          | H04L 29/06  |
| -   | -          | C08J 5/08    | Siemens VAI Metals Technologies GmbH                                    | 11785391.1 | B21C 51/00  |
| Salekärr David                                | 1350956-7  | E04G 11/06   | -   | -          | B21B 37/46  |
| -   | -          | E04B 2/84    | -   | -          | G01V 3/12   |
| -   | -          | E04B 2/86    | SKANSKA SVERIGE AB  | 1251241-4  | F28D 20/00  |
| Samsung Electronics Co., Ltd                  | 13196512.1 | H04N 19/00   | Skoglund Örjan  | 1330097-5  | B68C 3/00   |
| -   | -          | H04N 19/33   | -   | -          | B68C 3/02   |
| -   | -          | H04N 19/117  | Snecma  | 10724776.9 | F01D 21/00  |
| -   | -          | H04N 19/119  | -   | -          | F02C 7/236  |
| -   | -          | H04N 19/50   | -   | -          | F02C 9/46   |
| -   | -          | H04N 19/176  | -   | -          | F02C 7/32   |
| -   | -          | H04N 19/82   | Snecma Société Anonyme  | 12706654.6 | B22F 3/105  |
| -   | -          | H04N 19/11   | -   | -          | B29C 67/00  |
| -   | -          | H04N 19/593  | -   | -          | B23K 26/34  |
| -   | -          | H04N 19/182  | -   | 11743096.7 | C23C 14/04  |
| SANDHU, Shivpal Singh                         | 04715966.0 | A61L 31/10   | -   | -          | C23C 14/58  |
| -   | -          | A61L 31/16   | -   | -          | F01D 5/28   |
| -   | -          | A61L 29/08   | -   | -          | C23C 18/12  |
| -   | -          | A61L 29/12   | -   | -          | C23C 30/00  |
| -   | -          | A61L 29/16   | -   | -          | C08F 220/68 |
| -   | -          | A61L 27/34   | Societe D Exploitation De Produits Pour Les Industries Chimiques Seppic | 11727233.6 | C08F 2/32   |
| -   | -          | A61L 27/44   | -   | -          | A61K 47/32  |
| -   | -          | C08L 33/08   | -   | -          | A61K 8/81   |
| -   | -          | C08L 33/10   | -   | -          | A61K 8/06   |
| -   | -          | C08L 33/12   | -   | -          |             |
| SCA Hygiene Products AB                       | 02786297.8 | B65H 45/24   | -   | -          |             |
| Scania CV AB                                  | 1350627-4  | F02M 63/02   | -   | -          |             |



# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare  | Nummer     | Klass        | Sökande/Uppfinnare   | Nummer     | Klass        |
|---|------------|--------------|--|------------|--------------|
| -   | -          | A61K 8/90    | -  | -          | H04W 52/14   |
| -   | -          | A61Q 19/00   | -  | -          | H04W 52/36   |
| -   | -          | C08F 220/18  | Thales   | 11767736.9 | F16C 11/06   |
| -   | -          | C08F 220/34  | -  | -          | F16C 11/12   |
| -   | -          | C08F 220/58  | -  | -          | B64G 1/66    |
| Sokalla Marek   | 1350267-9  | G08G 1/16    | -  | -          | F16M 11/12   |
| -   | -          | G05D 1/02    | -  | -          | H01Q 1/28    |
| SO.LA.IS SOCIETA<br>LAVORAZIONE<br>ISOLANTI S.r.l. a<br>socio unico | 11192496.5 | D04H 1/48    | -  | -          | H01Q 1/12    |
| -   | -          | D04H 18/02   | ThyssenKrupp Marine<br>Systems GmbH                        | 12172467.8 | B63B 9/08    |
| -   | -          | F01N 1/24    | -  | -          | G01C 13/00   |
| -   | -          | D04H 3/105   | Tohoku University  | 09827488.9 | C12N 15/00   |
| -   | -          | D04H 18/00   | -  | -          | C07K 19/00   |
| -   | -          | E04B 1/84    | -  | -          | C12N 1/21    |
| SOLETANCHE<br>FREYSSINET  | 11162088.6 | F24D 19/10   | -  | -          | C12N 5/071   |
| -   | -          | G05D 23/19   | -  | -          | C12N 9/52    |
| Stefan Persson med<br>enskild firma SP<br>Enjoy                     | 1250583-0  | A47C 31/11   | -  | -          | C12N 15/09   |
| -   | -          | A47C 7/66    | -  | -          | C07K 14/78   |
| StekoX GmbH   | 12700811.8 | C09K 3/10    | Toho Tenax Europe<br>GmbH                                  | 12191274.5 | B29B 11/16   |
| Stigsson Lars   | 1550117-4  | D21C 11/00   | -  | -          | B29C 70/38   |
| -   | -          | C07G 1/00    | -  | -          | B29C 70/54   |
| -   | -          | C08H 7/00    | -  | -          | B29C 70/30   |
| -   | -          | D21C 11/04   | Toray Industries,<br>Inc.                                  | 09831889.2 | C13B 20/16   |
| -   | 1550127-3  | D21C 11/00   | -  | -          | C12P 19/02   |
| -   | -          | D21C 11/04   | -  | -          | C12P 19/14   |
| -   | -          | C07G 1/00    | -  | -          | C12P 13/00   |
| -   | -          | C08H 7/00    | -  | -          | C12P 7/10    |
| Strand Tobias   | 1251241-4  | F28D 20/00   | -  | -          | C12P 7/46    |
| STROMBERG Bertil  | 1151166-4  | D21C 7/06    | -  | -          | C12P 7/56    |
| Strömfors Electric<br>Oy  | 10153765.2 | H01H 23/02   | -  | -          | B01D 61/02   |
| STÄUBLI FAVERGES  | 13169434.1 | F16K 39/02   | -  | -          | C13K 1/02    |
| -   | -          | F16L 37/32   | -  | -          | C13K 13/00   |
| Süd-Chemie IP GmbH<br>& Co. KG                                      | 05826382.3 | D21H 21/02   | -  | -          | C12N 1/38    |
| Sunovion<br>Pharmaceuticals<br>Inc.                                 | 10835166.9 | A61K 31/135  | Tormek AB  | 1250445-2  | B24B 3/54    |
| -   | -          | A61K 31/70   | -  | -          | B23Q 3/06    |
| -   | -          | A61P 25/00   | -  | -          | B24B 3/36    |
| -   | -          | A61K 9/20    | -  | -          | B24B 41/06   |
| Suven Life Sciences<br>Limited                                      | 12716662.7 | C07D 413/06  | Transgene SA   | 08851361.9 | C12N 15/86   |
| -   | -          | C07D 413/14  | -  | -          | A61K 35/76   |
| -   | -          | A61K 31/445  | Trudell Medical<br>International                           | 03725467.9 | A61M 15/00   |
| -   | -          | A61K 31/4245 | -  | -          | A61M 16/06   |
| -   | -          | A61P 25/00   | Trumpf Maschinen<br>Austria GmbH & CO.<br>KG.              | 10739460.3 | B21D 5/02    |
| Sääsk Aapo  | 1350939-3  | B01D 61/36   | -  | -          | B21D 37/16   |
| <b>T</b>  |            |              | TSO3 Inc.  | 13158388.2 | A61L 2/20    |
| Technip France  | 11717301.3 | C10G 70/04   | <b>U</b>   |            |              |
| -   | -          | F25J 3/02    | Unified Messaging<br>Systems AS                            | 10727513.3 | H04W 4/02    |
| Tecpharma Licensing<br>AG   | 09711170.2 | A61M 5/315   | -  | -          | H04W 4/22    |
| -   | -          | A61M 5/20    | -  | -          | G08B 27/00   |
| -   | -          | A61M 5/24    | Union Carbide<br>Chemicals &<br>Plastics Technology<br>LLC | 11791669.2 | H01B 3/20    |
| Telefonaktiebolaget<br>L M Ericsson (publ)                          | 09713919.0 | H04L 1/00    | LUniversité<br>Montpellier II                              | 04075926.8 | A61K 31/7068 |
| -   | -          | H04B 1/40    | -  | -          | A61K 31/70   |
| -   | -          | H04W 72/12   | -  | -          | A61K 31/7072 |
| -   | 11723264.5 | H04W 8/08    | -  | -          | A61K 31/7076 |
| -   | -          | H04W 76/02   | Université de Liège  | 11702660.9 | A61L 27/26   |
| -   | 12783372.1 | H04W 48/18   | -  | -          | A61L 27/52   |
| -   | 11715294.2 | H04W 52/30   | -  | -          | A61L 27/20   |
| -   | -          | H04W 52/34   | -  | -          | A61L 27/38   |
|   |            |              | Université dAix-<br>Marseille                              | 11703460.3 | C01B 3/06    |

# Namnregister 12/2015

| Sökande/Uppfinnare  | Nummer     | Klass       | Sökande/Uppfinnare                         | Nummer     | Klass        |
|---|------------|-------------|--|------------|--------------|
| University of Newcastle Upon Tyne   | 12709357.3 | C12Q 1/68   | -  | -          | E05B 19/06   |
| Uponor Infra Oy   | 11705907.1 | B29C 53/78  | -  | -          | E05B 27/00   |
| -   | -          | F16L 11/24  | W.L. Gore & Associates, Co., Ltd.          | 10808271.0 | H01M 8/02    |
| Urogyn B.V.   | 12165366.1 | A61F 6/20   | -  | -          | H01M 8/10    |
| -   | -          | A61B 17/12  | Wyeth Holdings LLC                         | 10183020.6 | C07K 1/00    |
| <b>V</b>  |            |             | -  | -          | C07K 2/00    |
| VAHTERUS OY   | 07108108.7 | F28F 3/04   | -  | -          | A61K 39/02   |
| -   | -          | F28D 9/00   | -  | -          | A61K 39/095  |
| Vale S.A.   | 10799302.4 | C22B 3/10   | -  | -          | A61K 38/00   |
| -   | -          | C22B 23/00  | Wyeth LLC                                  | 13169077.8 | A61K 31/436  |
| Van Den Reek Hein   | 1550147-1  | B29C 49/24  | -  | -          | A61K 31/4745 |
| Vertex Pharmaceuticals Incorporated   | 05791060.6 | C07D 215/56 | -  | -          | A61P 35/00   |
| -   | -          | A61K 31/47  | <b>X</b>                                   |            |              |
| -   | -          | A61P 1/00   | Xencor, Inc.                               | 08866130.1 | C07K 16/22   |
| -   | -          | A61P 3/00   | -  | -          | C07K 16/24   |
| -   | -          | A61P 5/00   | -  | -          | C07K 16/28   |
| -   | -          | A61P 11/00  | XU Hushan                                  | 1550190-1  | H05H 3/06    |
| -   | -          | A61P 25/00  | -  | -          | G21K 5/08    |
| -   | -          | A61P 31/00  | -  | -          | H05H 6/00    |
| Vigmed AB   | 1250635-8  | A61M 25/06  | Xylem IP Management S.à.r.l.               | 1350957-5  | F04D 29/042  |
| Volvo Car Corporation   | 12157878.5 | B60R 21/38  | -  | -          | F04D 7/04    |
| -   | 11166657.4 | F16H 59/04  | -  | 1350958-3  | F04D 29/042  |
| -   | -          | F16H 61/36  | -  | -          | F04D 7/04    |
| Volvo Lastvagnar AB   | 10801563.7 | F01P 7/16   | <b>Y</b>                                   |            |              |
| -   | -          | B60W 10/10  | YANG Lei                                   | 1550190-1  | H05H 3/06    |
| -   | -          | B60W 30/18  | -  | -          | G21K 5/08    |
| <b>W</b>  |            |             | -  | -          | H05H 6/00    |
| Wagner Thomas   | 1500081-3  | H02B 1/56   | <b>Z</b>                                   |            |              |
| -   | -          | H05K 7/20   | ZHAN Wenlong                               | 1550190-1  | H05H 3/06    |
| Wendt GmbH  | 09778698.2 | B22F 3/10   | -  | -          | G21K 5/08    |
| -   | -          | B22F 3/105  | -  | -          | H05H 6/00    |
| -   | -          | B24D 3/10   | Zhejiang Ledison Optoelectronics Co., Ltd. | 11823056.4 | F21V 19/00   |
| -   | -          | B24D 18/00  | -  | -          | F21V 23/00   |
| -   | -          | C09K 3/14   | -  | -          | F21V 29/00   |
| Wennerhorn Claes  | 1250612-7  | C04B 35/04  | -  | -          | F21Y 101/02  |
| Wesström Jan-Olof   | 1350700-9  | G02F 1/225  | -  | -          | F21V 3/00    |
| -   | -          | G02B 6/12   | -  | -          | F21K 99/00   |
| -   | -          | H01S 5/026  | -  | -          | F21Y 111/00  |
| -   | -          | H01S 5/50   | -  | -          | F21Y 103/00  |
| Westerlund Dag  | 1300607-7  | F28D 19/00  | Zoetis W LLC                               | 10752901.8 | C12Q 1/70    |
| -   | -          | G05D 3/12   | Zuckerberger Adrian                        | 1500081-3  | H02B 1/56    |
| Western Center for Drug Development, College of Pharmacy, Western University of Health Sciences | 12001745.4 | A61K 9/127  | -  | -          | H05K 7/20    |
| -   | -          | A61K 9/50   | <b>Å</b>                                   |            |              |
| -   | -          | A61K 31/426 | ÅSBERG Bengt Olof                          | 1350959-1  | B61B 11/00   |
| -   | -          | A61K 31/568 |  |            |              |
| WIDÉN Bo  | 1350346-1  | E05B 27/10  |  |            |              |
| -   | -          | E05B 19/06  |  |            |              |
| -   | -          | E05B 27/00  |  |            |              |
| Wien, Alexander   | 11758368.2 | E04B 5/48   |  |            |              |
| -   | -          | E04B 5/04   |  |            |              |
| Wikström Ulf  | 1200776-1  | B01D 5/00   |  |            |              |
| -   | -          | F23J 15/06  |  |            |              |
| -   | -          | F24B 1/188  |  |            |              |
| Wilex AG  | 06014768.3 | A61K 39/395 |  |            |              |
| -   | -          | A61K 47/48  |  |            |              |
| -   | -          | A61P 35/00  |  |            |              |
| -   | -          | C07K 16/30  |  |            |              |
| WINLOC AG   | 1350346-1  | E05B 27/10  |  |            |              |