



Svensk Patenttidning

Nr 21/2017

2017-05-23

| | |
|-----------------------------------------------------|----|
| Nationskoder | 3 |
| Inidkoder | 4 |
| Rubrikförklaringar | 5 |
| Inkomna patentansökningar | 6 |
| Allmänt tillgängliga patentansökningar | 8 |
| Utlagda patentansökningar | 11 |
| Meddelade patent I | 12 |
| Meddelade patent II | 13 |
| Upphävda patent | 15 |
| Avslagna invändningar | 16 |
| Patent i ändrad lydelse | 17 |
| Ansökan om tilläggsskydd | 18 |
| Meddelade tilläggsskydd | 19 |
| Europeiska patentansökningar | 20 |
| Meddelade europeiska patent | 21 |
| Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse | 40 |
| Rättelser och korrigeringar av europeiska patent | 41 |
| Tillägg | 42 |
| Rättelser | 43 |
| Meddelanden | 44 |
| Namnregister | 45 |

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

Översättningen av den ändrade lydelsen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka rättelse/korrigering av t.ex. översättning har skett. Den rättade/korrigerade skriften finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

Alfabetisk förteckning över sökande, patenthavare och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker, förutom rubrikerna Tillägg, Rättelser och Meddelanden, i tidningen.

Inkomna patentansökningar 21/2017

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| (21) 1700078-7 | (22) 2017-04-28 | Umeå, SE |
| (71) Mats Svensson, Signalgatan 4, 211 14 Malmö, SE | (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE | |
| (74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE | | |
| (21) 1700080-3 | (22) 2017-05-02 | (21) 1750521-5 (22) 2017-05-02 |
| (71) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE | (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH | (74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE |
| (74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 69180 Karlskoga, SE | | |
| (21) 1700081-1 | (22) 2017-04-28 | (21) 1750522-3 (22) 2017-05-02 |
| (71) Medi-Tor Ltd., Gorkého 48419/8B, 97901 Rimavaská Sobota, SK | (71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE | (74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE |
| (74) Lennart Rova, Olkamangi 137, 984 92 Pajala, SE | | |
| (21) 1700082-9 | (22) 2017-04-28 | (21) 1750523-1 (22) 2016-04-20 |
| (71) Mikael Rova, Norra Furuskogsvägen 4, 433 35 Partille, SE | (32) 2015-04-20 (33) SE (31) 1500189-4 | (71) Lean Marine Sweden AB, Säterigatan 29, 417 64 Göteborg, SE |
| (74) Lennart Rova, Olkamangi 137, 984 92 Pajala, SE | (74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE | (86) 2016-04-20 PCT/EP2016/058773 |
| (21) 1700083-7 | (22) 2017-04-28 | (21) 1750524-9 (22) 2017-05-02 |
| (71) Mikael Rova, Norra Furuskogsvägen 4, 433 35 Partille, SE | (71) Linnaeus University, Universitetsplatsen 1, 351 95 Växjö, SE | TATAA BIOCENTER AB, Odinsgatan 28, 411 03 Göteborg, SE |
| (74) Lennart Rova, Olkamangi 137, 984 92 Pajala, SE | Mark DOPSON, Saras Väg1, 386 34 Färjestaden, SE | Stephan CHRISTEL, Vasallgatan12, 393 49 Kalmar, SE |
| (21) 1700084-5 | (22) 2017-04-28 | University of Luxembourg, 162a, avenue de la Faiencerie, 1511 Luxembourg, LU |
| (71) Mikael Rova, Norra Furuskogsvägen 4, 433 35 Partille, SE | Univeristá della Svizzera italiana, Via G. Buffi 13, 6904 Lugano, CH | Ruhr University Bochum, Universitätsstrasse 150, ND 2/130, 44801 Bochum, DE |
| (74) Lennart Rova, Olkamangi 137, 984 92 Pajala, SE | Universität Duisburg-Essen, Universitätsstrasse 5, 45141 Essen, DE | (74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE |
| (21) 1700085-2 | (22) 2017-05-02 | (21) 1750525-6 (22) 2017-05-02 |
| (71) G Peter Camitz, saknas, 111 11 saknas, SE | (71) HTC Sweden AB, Box 69, 614 22 Söderköping, SE | (74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE |
| (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE | | |
| (21) 1700087-8 | (22) 2017-05-05 | (21) 1750526-4 (22) 2017-05-02 |
| (71) Patrik Wilhelm Eriksson, Skipahjelden 29, 5286 Haus, NO | (71) HTC Sweden AB, Box 69, 614 22 Söderköping, SE | (74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE |
| (74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE | | |
| (21) 1700088-6 | (22) 2017-05-04 | (21) 1750527-2 (22) 2017-05-02 |
| (71) Giorgio Kwik, Vimmerbyplan 7 lgh 1305, 163 74 Spånga, SE | (71) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE | (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE |
| (74) Lennart Rova, Olkamangi 137, 984 92 Pajala, SE | | |
| (21) 1730123-5 | (22) 2017-05-02 | (21) 1750528-0 (22) 2015-05-13 |
| (71) Jackon AS, Postboks 1410, 1602 Fredrikstad, NO | (32) 2014-10-16 (33) SE (31) 1430147-7 | (32) 2014-10-02 (33) US (31) 62/059,002 |
| (74) Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 Oslo, NO | (71) Helena Kohlberg med firma VQM, Vision Quest & Management, Bo Bergmans gata 3, 115 50 Stockholm, SE | (71) TRAVELPRO PRODUCTS, INC., PO Box 810755, FL 33481-0 Boca Raton, US |
| (74) Zacco Norway AS, Postboks 2003 Vika, 0125 Oslo, NO | (86) 2015-10-14 PCT/SE2015/051088 | (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE |
| (21) 1730124-3 | (22) 2017-05-03 | (86) 2015-05-13 PCT/US2015/030484 |
| (71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE | (71) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE | (21) 1750529-8 (22) 2017-05-02 |
| (74) Thomas Tholin, Patent Department, 105 23 Stockholm, SE | (74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE | (71) Orkla House Care AB, BOX 133, 564 23 Bankeryd, SE |
| (74) Thomas Tholin, Patent Department, 105 23 Stockholm, SE | | (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE |
| (21) 1730125-0 | (22) 2015-10-14 | (21) 1750530-6 (22) 2017-05-02 |
| (32) 2014-10-16 (33) SE (31) 1430147-7 | (71) Neosense Technologies AB, Kistagången 12, 164 40 Kista, SE | (71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE |
| (71) Helena Kohlberg med firma VQM, Vision Quest & Management, Bo Bergmans gata 3, 115 50 Stockholm, SE | | (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE |
| (86) 2015-10-14 PCT/SE2015/051088 | | |
| (21) 1730126-8 | (22) 2017-05-04 | |
| (71) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE | | |
| (74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE | | |
| (21) 1730127-6 | (22) 2017-05-05 | |
| (71) Neosense Technologies AB, Kistagången 12, 164 40 Kista, SE | | |
| (21) 1750520-7 | (22) 2017-05-02 | |
| (71) Andrés GORZSAS, Sjöfruvägen 165, lgh. 1008, 907 51 | | |

Inkomna patentansökningar 21/2017

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| (21) 1750531-4 | (22) 2017-05-02 | (74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE | | |
| (71) Orbishaft AB, Fasanstigen 55, 144 44 Rönninge, SE | (21) 1750545-4 | (22) 2017-05-04 | | |
| (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE | (71) Ocean Harvesting Technologies AB, Campus Gräsvik 1, 371 75 KARLSKRONA, SE | (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE | | |
| (21) 1750532-2 | (22) 2017-05-03 | (21) 1750546-2 | (22) 2017-05-05 | |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | |
| (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (21) 1750533-0 | (22) 2017-05-03 | (21) 1750547-0 | (22) 2017-05-05 |
| (71) Doxa Plast i Värnamo AB, Mossgatan 10, 331 52 Värnamo, SE | (71) Doxa Plast i Värnamo AB, Mossgatan 10, 331 52 Värnamo, SE | (71) AB KOMPOSITPRODUKTER VIKMANSHYTTAN, Rostugnsvägen 5, 776 70 VIKMANSHYTTAN, SE | (71) AB KOMPOSITPRODUKTER VIKMANSHYTTAN, Rostugnsvägen 5, 776 70 VIKMANSHYTTAN, SE | (74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE |
| (74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE | (21) 1750534-8 | (22) 2017-05-03 | (21) 1750548-8 | (22) 2017-05-05 |
| (71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | (71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | (74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | (71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE | (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE |
| (74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | (21) 1750535-5 | (22) 2017-05-03 | (21) 1750549-6 | (22) 2017-05-05 |
| (71) Svenska Aerogel AB, Strömmavägen 2, SE-80309 Gävle, SE | (71) Svenska Aerogel AB, Strömmavägen 2, SE-80309 Gävle, SE | (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE | (71) Gambro Lundia AB, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE | (74) Annette Bornegård, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE |
| (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE | (21) 1750536-3 | (22) 2017-05-03 | (21) 1750550-4 | (22) 2017-05-05 |
| (71) Svenska Aerogel AB, Strömmavägen 2, SE-80309 Gävle, SE | (71) Svenska Aerogel AB, Strömmavägen 2, SE-80309 Gävle, SE | (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE | (71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE | (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE |
| (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE | (21) 1750537-1 | (22) 2017-05-03 | (21) 1750551-2 | (22) 2017-05-05 |
| (71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE | (71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE | (74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE | (71) OCS Overhead Conveyor System AB, Företagsgatan 7-9, 504 64 BORÅS, SE | (74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE |
| (74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE | (21) 1750538-9 | (22) 2017-05-03 | (21) 1750552-0 | (22) 2017-05-05 |
| (71) Enigio Time AB, Jakob Westinsgatan 3, 112 20 STOCKHOLM, SE | (71) Enigio Time AB, Jakob Westinsgatan 3, 112 20 STOCKHOLM, SE | (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE | (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH | (74) Håkan OLSSON, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE |
| (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE | (21) 1750539-7 | (22) 2017-05-03 | (21) 1750553-9 | (22) 2017-05-04 |
| (71) Uniti Sweden AB (publ), Tellusgatan 13, SE-224 57 Lund, SE | (71) Uniti Sweden AB (publ), Tellusgatan 13, SE-224 57 Lund, SE | (74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE | (71) ÅLÖ AB, Brännland 300, 901 37 UMEÅ, SE | (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE |
| (74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE | (21) 1750540-5 | (22) 2017-05-04 | (21) 1750541-3 | (22) 2017-05-04 |
| (71) ÅLÖ AB, Brännland 300, 901 37 UMEÅ, SE | (71) ÅLÖ AB, Brännland 300, 901 37 UMEÅ, SE | (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (74) Scania CV AB/Mikael BLOTH, 151 87 Södertälje, SE |
| (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE | (21) 1750542-1 | (22) 2017-05-04 | (21) 1750543-9 | (22) 2017-05-04 |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE | (71) Rapid Granulator AB, Box 9, 333 02 Bredaryd, SE | (74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE |
| (74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE | (21) 1750544-7 | (22) 2017-05-04 | (71) Nanologica AB, Forskargatan 20G, 151 36 Södertälje, SE | |
| (71) Nanologica AB, Forskargatan 20G, 151 36 Södertälje, SE | | | | |

Allmänt tillgängliga patentansökningar 21/2017

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(51) A01G 9/10 C08J 5/00 D21H 11/18</p> <p>(21) 1551352-6 (22) 2015-10-21</p> <p>(41) 2017-04-22</p> <p>(54) Controlling plant cell degradation</p> <p>(71) Björkemar Construction & Consulting BCC AB, Profilgatan 15, SE-261 35 Landskrona, SE</p> <p>(72) Niklas BRANDMYR, Landskrona, SE</p> <p>(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE</p> | <p>(72) Håkan PERSSON, LINDESBERG, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> |
| <p>(51) A21B 3/13 A21C 11/10</p> <p>(21) 1500427-8 (22) 2015-10-26</p> <p>(41) 2017-04-27</p> <p>(54) Flexibel bakform</p> <p>(71) Madeleine Mac Donald, Repslagarvägen 26, 852 34 Sundsvall, SE</p> <p>(72) Madeleine Mac Donald, Sundsvall, SE</p> | <p>(51) B27L 1/02 B27L 1/04 B27L 1/05</p> <p>(21) 1551353-4 (22) 2015-10-21</p> <p>(41) 2017-04-22</p> <p>(54) Debarking system</p> <p>(71) Endurance Sweden AB, Box 23, 941 21 Piteå, SE</p> <p>(72) Jan Lindbäck, Piteå, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE</p> |
| <p>(51) A24F 19/10 (11) 539 224 A24F 19/14</p> <p>(21) 1500409-6 (22) 2015-10-13</p> <p>(41) 2017-04-14 (45) 2017-05-23</p> <p>(54) Fimppåse med släckningsanordning och remsor för förenklat användande</p> <p>(71) Ragnar Winberg, Silvåkragatan 87, 254 58 Helsingborg, SE</p> <p>(72) Ragnar Winberg, Helsingborg, SE</p> | <p>(51) B63B 1/20 (21) 1500423-7 (22) 2015-10-23</p> <p>(41) 2017-04-24</p> <p>(54) Boat hull</p> <p>(71) Johan Åström, Kattholmsvägen 34, 430 83 Vrångö, SE</p> <p>(72) Johan Åström, Vrångö, SE</p> <p>(74) Ulf Inger, Garvaregatan 12, 262 63 Ängelholm, SE</p> |
| <p>(51) A63B 61/04 A63B 61/02</p> <p>(21) 1500420-3 (22) 2015-10-22</p> <p>(41) 2017-04-23</p> <p>(54) Automatisk nätspännare</p> <p>(71) Predrag Pejicic, Västergatan 16 A lgh 1303, 332 32 Gislaved, SE</p> <p>(72) Predrag Pejicic, Gislaved, SE</p> | <p>(51) B63B 35/44 F03B 13/14</p> <p>(21) 1530168-2 (22) 2015-10-26</p> <p>(41) 2017-04-27</p> <p>(54) Kopplingsstation för vågenergiomvandlare i en vågkraftstation</p> <p>(71) W4P Waves4Power AB, Hälleflundregatan 16, 426 58 Västra Frölunda, SE</p> <p>(72) Filip Alm, Bohus, SE</p> <p>Lennart Claesson, Angered, SE</p> |
| <p>(51) A63H 33/12 A63H 33/04</p> <p>(21) 1551367-4 (22) 2015-10-22</p> <p>(41) 2017-04-23</p> <p>(54) Connector and system comprising a plurality of such connectors</p> <p>(71) Strawbees AB, Torsgatan 5B, 411 04 Göteborg, SE</p> <p>(72) Erik Thorstensson, Göteborg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581 Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> | <p>(51) B63H 3/10 B63H 21/21 F02D 29/02</p> <p>(21) 1750523-1 (22) 2016-04-20</p> <p>(41) 2017-05-02</p> <p>(32) 2015-04-20 (33) SE (31) 1500189-4</p> <p>(54) Method for controlling the fuel consumption of a ship</p> <p>(71) Lean Marine Sweden AB, Säterigatan 29, 417 64 Göteborg, SE</p> <p>(72) Håkan Danielsson, Göteborg, SE</p> <p>Nicklas Karlsson, Hovås, SE</p> <p>Linus Ideskog, Öckerö, SE</p> <p>(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p> <p>(86) 2016-04-20 PCT/EP2016/058773</p> |
| <p>(51) B01D 1/26 (11) 539 233 C02F 1/04</p> <p>(21) 1551412-8 (22) 2015-11-02</p> <p>(41) 2017-05-03 (45) 2017-05-23</p> <p>(54) Method and apparatus to reduce waste production in an isolation process</p> <p>(71) PharmaLundensis AB, Medicon Village, Scheelevägen 2, 223 81 LUND, SE</p> <p>(72) Staffan SKOGVALL, LUND, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> | <p>(51) B65B 13/30 (21) 1551366-6 (22) 2015-10-22</p> <p>(41) 2017-04-23</p> <p>(54) Strapping unit with replaceable wear part</p> <p>(71) Sund Birsta AB, Box 994, 851 25 Sundsvall, SE</p> <p>(72) Peter Mårstedt, Stockholm, SE</p> <p>(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p> |
| <p>(51) B24B 57/00 B24B 55/03 B03C 1/08</p> <p>(21) 1551357-5 (22) 2015-10-21</p> <p>(41) 2017-04-22</p> <p>(54) Grinding liquid trough arrangement</p> <p>(71) TORMEK AB, Torphyttvägen 40, 711 34 LINDESBERG, SE</p> | <p>(51) B65C 9/18 B65C 9/26</p> <p>(21) 1551354-2 (22) 2015-10-21</p> <p>(41) 2017-04-22</p> <p>(54) Label picking arrangement and method for picking labels</p> <p>(71) Rollquett Patent AB, Spångavägen 160, 168 59 Bromma, SE</p> <p>(72) Leif HALL, BROMMA, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> |
| <p>(51) B66F 9/18</p> | <p>(51) B66F 9/18</p> |

Allmänt tillgängliga patentansökningar 21/2017

| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(21) 1500422-9 (41) 2017-04-23 (54) Lyftanordning samt förfaranden för användning av lyftanordningen (71) Staffan Lundmark, Långviken 224, 931 92 Skellefteå, SE Erik Andersson, Kjelbergsgatan 4 A Lgh 1202, 554 54 Jönköping, SE (72) Staffan Lundmark, Skellefteå, SE (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE</p> | <p>B65G 65/23 B65D 88/16 (22) 2015-10-22 F16K 24/06 (22) 2015-10-21</p> | <p>(71) AVL COMMERCIAL DRIVE LINE & TRACTOR ENGINEERING GMBH, Schönauer Strasse 5, 4400 Steyr, AT (72) Stefan KUNTNER, Asten, AT Gebhard WÖNTNER, Wolfers, AT Roland HINTRINGER, Linz, AT David WINKLER, Laakirchen, AT Udo KNEITZ, Steyr, AT (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE (86) 2015-10-22 PCT/EP2015/074458</p> |
| <p>(51) E03C 1/00 E03F 5/08 (21) 1551364-1 (41) 2017-04-22 (54) Valve device (71) Aktiebolaget Durgo, Box 3021, 169 03 Solna, SE (72) Hans HANSSON, Järfälla, SE Hans WIDELL, Solna, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> | <p>F16K 24/06 (22) 2015-10-21</p> | <p>(51) F25B 43/04 B01D 19/00 (21) 1551369-0 (22) 2015-10-22 (41) 2017-04-23 (54) Förfarande för att avgasa vätskeblandningar med låg kokpunkt i slutna system (71) QTF Sweden AB, Slöjdaregatan 5, 393 53 KALMAR, SE (72) Björn CARLSSON, KALMAR, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> |
| <p>(51) E04B 2/74 F16B 5/07 (21) 1530166-6 (22) 2015-10-23 (41) 2017-04-24 (54) Joining system for exhibition wall panels (71) Smart Monter Sverige AB, Sunnevägen 25, 429 42 Särö, SE (72) Jörgen Plymouth, Särö, SE (74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE</p> | <p>F16K 24/06 (22) 2015-10-21</p> | <p>(51) G01S 7/36 (21) 1530161-7 (22) 2015-10-20 (41) 2017-04-21 (54) Radar system with auxiliary channel and method (71) Qamcom Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 412 85 Göteborg, SE (72) Thomas Pernstål, Åsa, SE (74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34 Löddeköpinge, SE</p> |
| <p>(51) E04G 23/08 (11) 539 241 E02F 9/22 F15B 11/16 (21) 1551349-2 (22) 2015-10-19 (41) 2017-04-20 (45) 2017-05-23 (54) Adaptive control of hydraulic tool on remote demolition robot (71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE (72) Tommy Olsson, Mölndal, SE (74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> | <p>F16K 24/06 (22) 2015-10-21</p> | <p>(51) G01S 13/00 G01M 17/00 G08G 1/16 G09B 9/00 G09B 9/042 (21) 1651383-0 (22) 2016-10-21 (41) 2017-04-23 (32) 2015-10-22 (33) SE (31) 1551370-8 (54) System for generating virtual radar signatures (71) UniqueSec AB, Hovås Snöbärsväg 2, lgh 201, 436 54 Hovås, SE (72) Kasra HAGHIGHI, Hovås, SE Fahimeh RAFIEINIA, Askim, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> |
| <p>(51) F02P 5/04 F02D 31/00 F02D 33/00 F02D 37/02 F02D 41/08 F02D 43/00 F02P 5/15 (21) 1750470-5 (22) 2015-11-06 (41) 2017-04-21 (32) 2014-11-06 (33) US (31) 62/075,945 (54) Engine control system (71) WALBRO LLC, 7400 North Oracle Road, Suite 310, 85704 Tucson, Arizona, US (72) Martin, N. ANDERSSON, Caro, US Mark, S. SWANSON, Cass City, US (74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE (86) 2015-11-06 PCT/US2015/059376</p> | <p>F16K 24/06 (22) 2015-10-21</p> | <p>(51) G01S 13/00 G01S 17/00 G08G 1/16 G09B 9/00 G09B 9/042 (21) 1750342-6 (22) 2016-10-21 (41) 2017-04-23 (32) 2015-10-22 (33) SE (31) 1551370-8 (54) System for generating virtual radar signatures (71) UNIQESEC AB, Hovås Snöbärsväg 2, lgh 201, 436 54 Hovås, SE (72) Kasra HAGHIGHI, Hovås, SE Fahimeh RAFIEINIA, Askim, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE (86) 2016-10-21 PCT/SE2016/051031</p> |
| <p>(51) F16D 25/10 F16D 48/02 (21) 1750483-8 (22) 2015-10-22 (41) 2017-04-24 (32) 2014-10-27 (33) AT (31) A 50771/2014 (54) Hydraulic circuit and method for controlling a hydraulic circuit</p> | <p>F16K 24/06 (22) 2015-10-21</p> | <p>(51) G01S 13/26 G01S 13/34 G01S 13/70 G01S 15/32 (21) 1530164-1 (22) 2015-10-21 (41) 2017-04-22 (54) Method and system for range ambiguity resolution</p> |

(71) Qamcom Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 412 85
Göteborg, SE

(72) Thomas Pernstål, Åsa, SE

(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34
Löddeköpinge, SE

(51) **H01M 2/36**

H01M 4/32 H01M 4/52

H01M 10/26 H01M 10/34

(21) **1551360-9** (22) 2015-10-21

(41) 2017-04-22

(54) A metal hydride battery with added hydrogen or oxygen
gas

(71) Nilar International AB, Box 1203, 183 12 Täby, SE

(72) Dag Noréus, Salsjö-Duvnäs, SE

(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **H04B 7/04**

G01S 13/06 H01Q 1/32

H04B 7/02

(21) **1530165-8** (22) 2015-10-23

(41) 2017-04-24

(54) MIMO radar system and calibration method thereof

(71) Qamcom Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 412 85
Göteborg, SE

(72) Thomas Pernstål, Åsa, SE

(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34
Löddeköpinge, SE

(51) **H04R 1/22** (11) **539 225**

E04B 1/82 E04B 1/99

H04R 1/02

(21) **1551458-1** (22) 2015-11-11

(41) 2017-05-12 (45) 2017-05-23

(54) Mobilt sångbås

(71) Collabstor AB, Härlövsvägen 5, 352 50 Växjö, SE

(72) Philip Olsson, Halmstad, SE

Hans-Erik Eldemark, Eldsberga, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 21/2017

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (51) A23K 20/158 A23K 50/70 | (11) 539 228 A61K 31/22 | (54) Training equipment for strengthening muscles useful for a cross country skier |
| (21) 1500157-1 | (22) 2015-03-27 | (73) SUNDQVIST Martin, Skaldens gata 61, 656 38 KARLSTAD, SE |
| (41) 2016-09-28 | (45) 2017-05-23 | (72) SUNDQVIST Martin, KARLSTAD, SE |
| (54) Composition inhibiting gram-positive bacteria | | (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE |
| (73) Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE | | |
| (72) Filip Van Immerseel, Eke, BE Karolien Van Driessche, Zele, BE Richard Ducatelle, Wortegem-Petegem, BE Conrad Gerard Schwartzter, Beringen, BE | | |
| (74) Sylegård, Ingvar, Perstorp AB, 284 80 Perstorp, SE | | |
| <hr/> | | |
| (51) A24F 19/10 A24F 19/14 | (11) 539 224 | (51) B01D 1/26 C02F 1/04 |
| (21) 1500409-6 | (22) 2015-10-13 | (11) 539 233 |
| (41) 2017-04-14 | (45) 2017-05-23 | (21) 1551412-8 |
| (54) Fimppåse med släckningsanordning och remsor för förenklat användande | | (22) 2015-11-02 |
| (73) Ragnar Winberg, Silvåkragatan 87, 254 58 Helsingborg, SE | | (41) 2017-05-03 |
| (72) Ragnar Winberg, Helsingborg, SE | | (45) 2017-05-23 |
| <hr/> | | |
| (51) A47G 19/22 | (11) 539 236 | (54) Method and apparatus to reduce waste production in an isolation process |
| (21) 1400103-6 | (22) 2014-02-24 | (73) PharmaLundensis AB, Medicon Village, Scheelevägen 2, 223 81 LUND, SE |
| (41) 2015-08-25 | (45) 2017-05-23 | (72) Staffan SKOGVALL, LUND, SE |
| (54) Lock | | (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE |
| (73) Sofia Beuschel, Södergårdsgatan 8, 595 52 Mjölby, SE | | |
| (72) Sofia Beuschel, Mjölby, SE | | |
| (74) Berglunds Patentbyrå AB, Aspebråten, 590 55 Sturefors, SE | | |
| <hr/> | | |
| (51) A47K 5/12 | (11) 539 226 | (51) B24B 41/06 B24B 3/36 B24B 3/42 B24B 3/54 |
| (21) 1451158-8 | (22) 2014-09-30 | (11) 539 239 B24B 3/38 B24B 3/44 |
| (41) 2016-03-31 | (45) 2017-05-23 | (21) 1550174-5 |
| (54) Dispenser unit and a system for a dispenser and collapsible fluid container | | (22) 2015-02-18 |
| (73) Sterisol AB, Box 149, 592 23 Vadstena, SE | | (41) 2016-08-19 |
| (72) Henrik Åkesson, Vadstena, SE | | (45) 2017-05-23 |
| (74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE | | (54) Adjustable grinding jig |
| <hr/> | | |
| (51) A47L 15/50 | (11) 539 240 | (73) TORMEK AB, Torphyttvägen 40, 711 34 LINDESBERG, SE |
| (21) 1350818-9 | (22) 2013-07-02 | (72) Håkan PERSSON, LINDESBERG, SE |
| (41) 2015-01-03 | (45) 2017-05-23 | (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE |
| (54) Korganordning för en diskmaskin | | |
| (73) Gorenje d.d, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI | | |
| (72) Johan Friberg, Mariestad, SE Thomas Persson, Floby, SE | | |
| (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE | | |
| <hr/> | | |
| (51) A61M 25/04 A61B 5/145 | (11) 539 230 A61M 1/16 | (51) B60K 1/02 B60K 6/365 B60W 10/08 F16H 3/72 B60K 6/40 B60W 30/18 |
| (21) 1551133-0 | (22) 2015-09-04 | (11) 539 232 B60K 6/547 B60W 20/00 B60K 6/387 B60W 10/06 |
| (41) 2017-03-05 | (45) 2017-05-23 | (21) 1451151-3 |
| (54) Microdialysis device comprising attachment sheet | | (22) 2014-09-29 |
| (73) Senzime AB (publ.), Vallvägen 4 A, 756 51 Uppsala, SE | | (41) 2016-03-30 |
| (72) Pernilla Abrahamsson, Umeå, SE Robert Herz, Plauen, DE Einar Pontén, Söderåkra, SE Bjoern Glaesel, Kirchenlamitz, DE | | (45) 2017-05-23 |
| (74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE | | (54) Förfarande för att styra en hybriddrivlina, fordon med en sådan hybriddrivlina, dator-program för att styra en sådan hybriddrivlina, samt en datorprogramprodukt innefattande programkod |
| <hr/> | | |
| (51) A63B 69/18 A63B 21/068 A63B 23/12 | (11) 539 222 A63B 23/02 | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE |
| (21) 1551025-8 | (22) 2015-07-16 | (72) Mikael Bergquist, Huddinge, SE Mathias Björkman, Tullinge, SE Johan Lindström, Nyköping, SE Niklas Pettersson, Stockholm, SE |
| (41) 2017-01-17 | (45) 2017-05-23 | (74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE |
| <hr/> | | |
| (51) A63B 69/18 A63B 21/068 A63B 23/12 | (11) 539 222 A63B 23/02 | (51) B60K 6/48 B60W 10/08 B60W 50/08 |
| (21) 1551025-8 | (22) 2015-07-16 | (11) 539 229 B60W 20/10 F02D 29/02 |
| (41) 2017-01-17 | (45) 2017-05-23 | (21) 1550741-1 |
| | | (22) 2015-06-08 |
| | | (41) 2016-12-09 |
| | | (45) 2017-05-23 |
| | | (54) A drive system for a hybrid vehicle comprising a pedal for controlling an electric machine to obtain desired torque on the output shaft of a planetary gearing |
| | | (73) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE |
| | | (72) Mathias BJÖRKMAN, Tullinge, SE Nils-Gunnar VÅGSTEDT, Täby, SE Niklas PETERSSON, Stockholm, SE Johan LINDSTRÖM, NYKÖPING, SE |
| | | (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE |

Meddelade patent II 21/2017

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (51) B60R 13/00 G09F 21/04 | (11) 539 234 | (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE |
| (21) 1430030-5 | (22) 2014-03-03 | (72) Tommy Olsson, Mölndal, SE |
| (41) 2015-09-04 | (45) 2017-05-23 | (74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE |
| (54) Takskylt för Yrkesfordon | | |
| (73) Fariborz Moradi, Islandsgatan 12, 753 08 Uppsala, SE | | |
| (72) Fariborz Moradi, Uppsala, SE | | |
| (51) B63B 1/38 | (11) 539 235 | (51) E21B 10/25 E21B 10/22 |
| (21) 1550022-6 | (22) 2015-01-13 | (11) 539 231 |
| (41) 2016-07-14 | (45) 2017-05-23 | (21) 1351507-7 |
| (54) Fartyg försett med luftkaviteter | | (22) 2012-05-11 |
| (73) STENA REDERI AB, Danmarksterminalen, SE-405 19 GÖTEBORG, SE | | (41) 2013-12-16 |
| (72) Stig BYSTEDT, UDDEVALLA, SE | | (45) 2017-05-23 |
| (74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE | | (32) 2011-07-18 (33) US (31) 13/185,345 |
| | | (54) Bergborrkrona som uppvisar en skyddsstruktur för en labyrinttätning eller ett lager |
| | | (73) Varel International, IND., L.P., 1625 West Crosby, Suite 124 Carrollton, TX 75006, US |
| | | (72) Thomas Gallifet, Garland, TX, US |
| | | (74) Awapatent AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE |
| | | (86) 2012-05-11 PCT/US2012/037553 |
| (51) B63B 23/32 B63B 23/62 | (11) 539 223 | (51) F01N 3/20 B60W 10/101 |
| (21) 1530106-2 | (22) 2015-07-07 | (11) 539 219 |
| (41) 2017-01-08 | (45) 2017-05-23 | F16H 59/78 |
| (54) DINGHY SUPPORT ARRANGEMENT | | (21) 1351153-0 |
| (73) Dinghy Rings Sweden Aktiefbolag, Lingonvägen 4, 192 48 Sollentuna, SE | | (22) 2013-10-02 |
| (72) Johannes Nordemar, Sollentuna, SE | | (41) 2014-04-03 |
| | | (45) 2017-05-23 |
| | | (32) 2012-10-02 (33) SE (31) 1251101-0 |
| | | (54) Reglering av en temperatur i ett avgassystem |
| | | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE |
| | | (72) Ola Stenläås, Södertälje, SE |
| | | Fredrik Roos, Segeltorp, SE |
| | | (74) Niklas Gardemark, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE |
| (51) E03B 3/03 E03B 3/02 | (11) 539 220 | (51) G01R 29/26 B60W 10/101 |
| (21) 1500300-7 | (22) 2015-07-09 | (11) 539 238 |
| (41) 2016-02-02 | (45) 2017-05-23 | (21) 1550987-0 |
| (32) 2014-08-01 (33) SE (31) 1400375-0 | | (22) 2015-07-07 |
| (54) Sätt och anordning vid uppsamling av vatten | | (41) 2017-01-08 |
| (73) QF Technologies AS, Gvammen, 3630 Rödberg, NO | | (45) 2017-05-23 |
| (72) Ralf Larson, 3544 Tunhovd, NO | | (54) Method and devices for measuring phase noise and constructing a phase noise representation for a set of electromagnetic signals |
| (74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE | | (73) Daniel RÖNNOW, Norra Skeppargatan 3B, SE-803 20 Gävle, SE |
| | | (72) Daniel RÖNNOW, Gävle, SE |
| | | Efrain Jose ZENTENO BOLAÑOS, Gävle, SE |
| | | Shoaib AMIN, Gävle, SE |
| | | Mahmoud ALIZADEH, Gävle, SE |
| | | (74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE |
| (51) E04C 5/01 E04C 5/02 | (11) 539 227 | (51) G08G 1/16 B60R 21/34 |
| (21) 1350190-3 | (22) 2013-02-18 | (11) 539 221 |
| (41) 2014-08-19 | (45) 2017-05-23 | B60W 40/04 |
| (54) Armeringselement för gjutning och armeringsanordning innefattande sådana armeringselement | | G01S 13/93 |
| (73) Svensk Cellarmering Fabrik AB, Drottninggatan 101, 113 60 Stockholm, SE | | (21) 1550726-2 |
| (72) Johan Persson, TÖRE, SE | | (22) 2015-06-04 |
| | | (41) 2016-12-05 |
| | | (45) 2017-05-23 |
| | | (54) Method and control unit for avoiding an accident at a crosswalk |
| | | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE |
| | | (72) André CLAESSION, Tullinge, SE |
| | | (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE |
| (51) E04G 17/14 E04G 11/10 E04G 17/12 | (11) 539 237 | (51) H04R 1/22 E04B 1/82 |
| (21) 1430107-1 | (22) 2014-07-25 | (11) 539 225 |
| (41) 2016-01-26 | (45) 2017-05-23 | E04B 1/99 |
| (54) A method of and a U-formed steering profile for positioning of an outer form panel used as a part of a form for concreting of walls | | H04R 1/02 |
| (73) Roland Fredriksson, Skaveröd 21, 45592 Munkedal, SE | | (21) 1551458-1 |
| (72) Roland Fredriksson, Munkedal, SE | | (22) 2015-11-11 |
| (74) Andreas Lanneström, Torsgatan 25, 113 21 Stockholm, SE | | (41) 2017-05-12 |
| | | (45) 2017-05-23 |
| | | (54) Mobilt sångbås |
| | | (73) Collabstor AB, Härlövsvägen 5, 352 50 Växjö, SE |
| | | (72) Philip Olsson, Halmstad, SE |
| | | Hans-Erik Eldemark, Eldsberga, SE |
| | | (74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE |
| (51) E04G 23/08 E02F 9/22 | (11) 539 241 | |
| (21) 1551349-2 | (22) 2015-10-19 | |
| (41) 2017-04-20 | (45) 2017-05-23 | |
| (54) Adaptive control of hydraulic tool on remote demolition robot | | |

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Avslagna invändningar 21/2017

- (51) **B01F 15/02** (11) **535 741**
A01K 63/04 B01F 3/04
B01F 7/18 C02F 3/12
C02F 7/00
- (21) **1100239-1** (45) 2012-12-04
- (54) Metod och anordning för tillförsel av gas, eller en blandning av gaser, till ett fluidum
- (73) TSC Innovation AB, Industrivägen 22, 901 30 Umeå, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (51) A01G 9/00 A01G 9/16 A01G 27/04 | (11) 2 803 261 A01G 9/10 | (51) A47C 7/46 B60N 2/66 | (11) 2 946 695 |
| (21) 13168041.5 | (45) 2017-03-08 | (21) 15167242.5 | (45) 2017-03-22 |
| (54) Växtförökningsbehållare, fack och växthus för behållaren samt förfarande för förökningstillväxt av frösådd | | (32) 2014-05-20 (33) DE | (31) 202014102360 U |
| (73) Nelson Garden AB, Lokgatan 11, 362 31 Tingsryd, SE | | (54) Lordosstöd | |
| | | (73) Schwarzbich, Jörg, Wertherstrasse 15, 33615 Bielefeld, DE | |
| (51) A01K 13/00 (21) 10197373.3 (32) 2010-01-29 (33) IE (54) Hästtäckesom medger större rörelsefrihet för en häst (73) Horseware Products Ltd., Finnabair Industrial Estate, Dundalk, County Louth, IE | (11) 2 353 378 (45) 2017-03-08 (31) 20100048 | (51) A47C 17/04 A47C 17/12 A47C 7/40 (21) 14728288.3 (32) 2013-04-05 (33) IT (54) Del med justerbar konfiguration för att genomföra armstöd eller ryggstöd för säten (73) Edra S.p.a., Via Livornese Est, 106, 56030 Perignano di Lari (PI), IT | (11) 2 981 194 A47C 7/38 (45) 2017-03-15 (31) PI20130025 |
| (51) A01K 63/00 (21) 12815184.2 (32) 2011-06-21 (33) JP (54) Fiskbehållare för att möjliggöra tydlig fiskbeskådning från den övre ytan (73) Kabusikigaisha Spring, 930-1 Hatagura Nigioka Otuki-city, Yamanashi 401-0001, JP | (11) 2 724 615 (45) 2017-02-22 (31) 2011151274 | (51) A47J 31/00 A47J 31/36 (21) 11730424.6 (32) 2010-05-31 (33) WO (54) Anordning och förfarande för framställning av drycker med olika smak (73) Tuttoespresso S.r.l., Via Fatebenefratelli, 22, 20121 Milano, IT | (11) 2 575 561 A47J 31/46 (45) 2017-02-15 (31) PCT/IB2010/001300 |
| (51) A01K 67/027 C12N 15/90 (21) 14781783.7 (32) 2013-09-23 (33) US (54) Icke-mänskliga djur som innefattar en humaniserad signalregulatorisk proteingen (73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US | (11) 2 922 394 C07K 14/705 (45) 2017-02-22 (31) 201361881261 P | (51) A47J 43/25 B26D 1/30 B26D 3/18 (21) 15730727.3 (32) 2014-06-12 (33) DE (54) Anordning för finfördelning av livsmedel (73) Genius GmbH, Im Dachsstück 8, 65549 Limburg, DE | (11) 3 013 201 B26D 1/34 B26D 3/26 (45) 2017-02-01 (31) 102014108267 |
| (51) A23C 19/09 A23C 19/04 A23C 19/05 A23C 19/068 (21) 13744583.9 (32) 2012-06-27 (33) FI (54) Ost och framställning av densamma (73) Valio Ltd, Meijeritie 6, 00370 Helsinki, FI | (11) 2 871 966 A23C 19/032 A23C 19/06 (45) 2017-02-08 (31) 20125736 | (51) A61C 5/40 (21) 11801832.4 (32) 2010-12-03 (33) EP (54) Instrument för att borra tandrotskanaler (73) Maillefer Instruments Holding S.À.R.L., Chemin du Verger 3, 1338 Ballaigues, CH | (11) 2 645 959 (45) 2017-03-08 (31) 10015255.2 |
| (51) A23K 10/38 A23L 29/30 (21) 09832997.2 (32) 2008-12-18 (33) FI (54) Framställning av en sackaridkomposition, vilken omfattar glukaner och mannaner genom alkalisk och sur hydrolys av jästceller (73) Glykos Finland Oy, Viikinkaari 6, 00790 Helsinki, FI | (11) 2 370 475 (45) 2017-02-15 (31) 20080665 | (51) A61C 19/02 (21) 14722751.6 (32) 2013-04-04 (33) IT (32) 2013-10-16 (33) IT (54) Metod för att tillverka en stödbas för medicinska instrument (73) EGMedical S.r.l., Via Alessandro Volta 56, 35010 Villafranca Padovana (Padova), IT | (11) 2 981 227 (45) 2017-03-01 (31) VR20130080 (31) VR20130228 |
| (51) A41B 13/06 (21) 13804387.2 (32) 2012-06-15 (33) US (32) 2012-11-20 (33) US (54) Ergonomisk bebisblindningsfilt (73) The Ergo Baby Carrier, Inc., 888 South Figueroa Street Suite 2050, Los Angeles, CA 90017-5449, US | (11) 2 861 088 (45) 2017-03-08 (31) 201261660497 P (31) 201261728493 P | (51) A61F 2/68 F16H 25/00 A61F 5/01 A61F 2/60 A61F 2/72 H02K 7/06 A61F 2/50 A61F 2/76 (21) 09792133.2 (32) 2009-08-06 (33) US (32) 2008-09-04 (33) US (32) 2009-03-20 (33) US (54) Terränganpassade hybridsystem för de nedre extremiteterna (73) Iwalk, Inc., 222 Third Street, 3130, Cambridge, MA | (11) 2 349 120 H02K 41/02 B25J 9/00 A61F 2/66 G01P 21/00 H02K 7/116 A61F 2/70 A61H 3/00 (45) 2017-03-22 (31) 231754 P (31) 94125 P (31) 161999 P |
| (51) A41G 5/00 (21) 14723674.9 (32) 2013-06-07 (33) AT (54) Applikator för utbyte av hårstrån (73) Hairdreams Haarhandels GmbH, Floraquellweg 9, 8051 Graz, AT | (11) 3 003 084 (45) 2017-02-01 (31) 503762013 | | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 02142, US | (21) 12855540.6 | (45) 2017-04-19 |
| | (32) 2011-12-08 (33) FI | (31) 20116244 |
| (51) A61F 11/08 | (11) 2 260 806 | (54) Förflyttnings-överdrag |
| B29C 65/00 | B23K 26/386 | (73) MediMattress Oy, P.O. Box 629, 00101 Helsinki, FI |
| B23K 26/402 | B29L 31/00 | |
| (21) 10182106.4 | (45) 2017-03-01 | (51) A61H 23/04 |
| (32) 2003-01-17 (33) US | (31) 346604 | (11) 1 986 585 |
| (54) En metod för formning av en öronpropp via laserablation och en öronpropp som formas därigenom | (21) 07705004.5 | (45) 2017-04-26 |
| (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US | (32) 2006-01-24 (33) GB | (31) 0601454 |
| | (54) Proximitetensdetekteringsapparat | (73) Swelling Solutions, Inc., 1331 Tyler Street NE, Suite 200, Minneapolis, MN 55413, US |
| (51) A61F 13/00 | (11) 2 688 533 | (51) A61K 8/02 |
| (21) 12713912.9 | (45) 2017-02-15 | A61K 8/04 |
| (32) 2011-03-21 (33) DE | (31) 102011005876 | A61K 8/73 |
| (32) 2011-07-08 (33) DE | (31) 102011051661 | A61Q 19/10 |
| (54) Första förband för fuktig sårläkning, och förfarande för framställning av nämnda första förband | (21) 11171397.0 | (45) 2017-03-01 |
| (73) KET Kunststoff- und Elasttechnik GmbH, Liegau-Augustusbad Wachauer Strasse3, 01454 Radeberg, DE | (54) Komposition för personlig rengöring omfattande gelände och skummande medel för impregnering av tissue | (73) SCA TISSUE FRANCE, 151-161, Boulevard Victor Hugo, 93400 ST-OUEN, FR |
| (51) A61F 13/02 | (11) 2 910 223 | (51) A61K 9/127 |
| A61F 13/00 | | A61K 38/11 |
| (21) 15275025.3 | (45) 2017-03-01 | A61K 38/31 |
| (32) 2014-02-24 (33) US | (31) 201414188324 | (21) 04798419.0 |
| (54) Plåster med läkemedelstillförselanordning | (73) Adoni, Sharon, 502 Stonmont Drive, Weston FL 33326, US | (45) 2017-03-29 |
| (73) Adoni, Sharon, 502 Stonmont Drive, Weston FL 33326, US | (32) 2003-11-07 (33) GB | (31) 0326075 |
| | (32) 2003-11-07 (33) GB | (31) 0326074 |
| (51) A61F 13/15 | (11) 2 460 499 | (32) 2004-06-04 (33) GB |
| A61F 13/49 | A61F 13/496 | (31) 0412544 |
| B65H 23/022 | B65H 23/28 | (54) Kompositioner av lipider och katjoniska peptider |
| (21) 10804568.3 | (45) 2017-02-15 | (73) CAMURUS AB, Ideon Gamma 1 Sölvegatan 41, 223 70 Lund, SE |
| (32) 2009-07-31 (33) JP | (31) 2009180203 | (51) A61K 9/14 |
| (54) Bantransportanordning och förfarande för transport av en bana | (73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP | (11) 2 916 823 |
| (73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP | A61K 31/57 | A61P 15/00 |
| | A61P 15/18 | A61K 47/32 |
| (51) A61F 13/505 | (11) 2 934 406 | A61K 9/20 |
| A61F 13/49 | A61F 13/539 | (45) 2017-02-15 |
| (21) 13805405.1 | (45) 2017-02-15 | (32) 2012-11-08 (33) FR |
| (32) 2012-12-21 (33) DE | (31) 102012025437 | (31) 1260605 |
| (54) Absorberande inkontinensartikel med blöjhölje och absorptionsinlägg | (54) Sam-mikroniseringsprodukt innefattande en selektiv progesteronreceptormodulator | (73) Laboratoire HRA Pharma, 15, rue Béranger, 75003 Paris, FR |
| (73) Paul Hartmann AG, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE | (51) A61K 9/14 | (11) 2 435 026 |
| | A61K 31/7016 | A61K 38/36 |
| (51) A61G 5/02 | (11) 2 438 894 | A61K 38/48 |
| A61G 5/14 | A61G 7/10 | A61P 41/00 |
| (21) 10783343.6 | (45) 2017-04-05 | (21) 10721165.8 |
| (32) 2009-06-01 (33) JP | (31) 2009132605 | (45) 2017-04-26 |
| (54) Förflyttnings- och rörelseanordning | (54) Behandling av vävnadsadhesion | (32) 2009-05-28 (33) GB |
| (73) TMSUK Co., Ltd., 7-8 Kimachi 1-chome Kokurakita-ku, Kitakyushu-shi Fukuoka 803-0851, JP | (73) Mallinckrodt Pharma IP Trading D.A.C., Damastown Industrial Estate, Mulhuddar,, Dublin 15, IE | (31) 0909136 |
| | (51) A61K 9/20 | (11) 2 801 354 |
| (51) A61G 7/08 | (11) 2 301 506 | (45) 2017-02-08 |
| A61G 5/04 | B62B 5/00 | (32) 2004-10-08 (33) DK |
| (21) 10194524.4 | (45) 2017-02-15 | (31) 200401546 |
| (32) 2006-02-17 (33) DE | (31) 102006007377 | (32) 2004-11-10 (33) DK |
| (54) I en stel ram installerat extrahjul | (32) 2005-02-11 (33) DK | (31) 200500211 |
| (73) Tente GmbH & Co. KG, Herrlinghausen 75, 42929 Wermelskirchen, DE | (32) 2005-03-23 (33) DK | (31) 200500419 |
| | (32) 2005-06-16 (33) US | (31) 691513 P |
| (51) A61G 7/10 | (11) 2 787 950 | (54) Farmaceutiska sammansättningar med kontrollerad frisättning innefattande fumarsyraester |
| A47G 9/02 | | (73) Forward Pharma A/S, Østergade 24 A 1., 1100 København K, DK |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| (51) A61K 31/192 A61K 31/137 | (11) 2 857 016 A61K 9/08 | (21) 12008448.8 (54) Kompositioner för behandling av dermatologiska tillstånd, störningar eller sjukdomar | (45) 2017-02-08 |
| (21) 13784325.6 | (45) 2017-02-22 | (73) veit hoermann Gesellschaft für Unternehmenskommunikation mbH, Bülowstr. 66, 10783 Berlin, DE | |
| (32) 2012-04-30 (33) ES | (31) 201200450 | | |
| (54) Injicerbar farmaceutisk komposition av dexketoprofen och tramadol | | | |
| (73) Farmalider, S.A., Aragoneses 15, 28108 Alcobendas (Madrid), ES | | | |
| (51) A61K 31/381 A61P 27/02 | (11) 2 959 899 | (21) 05765839.5 (32) 2004-06-28 (33) KR | (45) 2017-03-01 (31) 2004048889 |
| (21) 15168972.6 | (45) 2017-02-22 | (54) Farmaceutisk komposition innefattande botulinumtoxin för behandling av smärta i knäleden genom inklämning av nervus saphenus | |
| (32) 2011-08-23 (33) US | (31) 201161526440 P | (73) Ipsen Biopharm Limited, Ash Road, Wrexham Industrial Estate,, Wrexham LL13 9UF, GB | |
| (54) Användning av zileuton för behandling av näspolyper hos patienter med cystisk fibros | | | |
| (73) Cornerstone Therapeutics Inc., 1255 Crescent Green Drive Suite 250, Cary, North Carolina 27518, US Han, Joseph, K., 2617 Britannica Place, Virginia Beach, VA 23454, US | | | |
| (51) A61K 31/4045 A61P 25/20 | (11) 1 441 702 A61K 9/20 | (21) 11851176.5 (32) 2010-12-22 (33) US | (45) 2017-02-15 (31) 201061426401 P |
| (21) 02760523.7 | (45) 2017-05-10 | (32) 2011-06-13 (33) US | (31) 201161496371 P |
| (32) 2001-08-14 (33) IL | (31) 14490001 | (54) Framställning av virusliknande partiklar i växter | |
| (54) Förfarande för behandling av primär sömnlöshet | | (73) Medicago Inc., 1020 route de l'Eglise Suite 600, Québec, Québec G1V 3V9, CA | |
| (73) NEURIM PHARMACEUTICALS (1991) LIMITED, 8 Hanechoshet Street, Tel Aviv 69710, IL | | | |
| (51) A61K 31/407 A61P 21/02 | (11) 2 809 320 | (21) 10014373.4 (32) 2005-05-03 (33) US | (45) 2017-02-22 (31) 677583 P |
| (21) 13701807.3 | (45) 2017-03-22 | (32) 2006-02-24 (33) US | (31) 776847 P |
| (32) 2012-02-03 (33) EP | (31) 12000743.0 | (32) 2006-03-13 (33) US | (31) 782244 P |
| (54) (1r,4r)-6'-fluor-(N-metyl- eller N,N-dimetyl-)-4-fenyl-4',9'-dihydro-3'H-spiro-[cyklohexan-1,1'-pyrano[3,4,b]indol]-4-amin för behandling av fibromyalgi och kroniskt trötthetssyndrom | | (32) 2006-04-17 (33) US | (31) 792645 P |
| (73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE | | (32) 2006-04-25 (33) US | (31) 410540 |
| (51) A61K 31/415 A61K 31/216 A61K 45/06 A61K 9/00 | (11) 2 526 943 A61P 43/00 A61K 9/08 | (54) Epitoper av sklerostin | |
| (21) 12181773.8 | (45) 2017-03-22 | (73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320- 1799, US | |
| (32) 2006-02-13 (33) GB | (31) 0602857 | | |
| (32) 2006-02-13 (33) GB | (31) 0602855 | (51) A61K 39/00 A61K 39/12 | (11) 1 846 027 A61K 39/125 |
| (54) Flytande preparat vilket innefattar en agonist till alfa-2-receptorer (t ex klonidin) och oxibutynin (antimuskariniskt medel) för behandling av sialorré | | (21) 06719132.0 (32) 2005-01-21 (33) US | (45) 2017-03-15 (31) 40670 |
| (73) Orient Pharma (Samoa) Co. Ltd., Level 2 Lotemau Centre Vaea Street, Apia, WS | | (54) Förbättrat vaccin mot felint calicivirus | |
| (51) A61K 35/76 A61K 39/12 A61K 39/155 C12N 7/04 | (11) 2 044 947 A61K 39/145 C07K 14/11 | (73) Merial, Inc., 3239 Satellite Boulevard Bldg. 500, Duluth, GA 30096, US | |
| (21) 07255070.0 | (45) 2017-03-08 | | |
| (32) 2007-10-05 (33) GB | (31) 0719526 | (51) A61K 39/395 G01N 33/574 | (11) 2 635 304 G01N 33/82 |
| (54) MVA-baserade sammansättningar och förfaranden för inducering av en immunrespons mot influensa | | (21) 11785862.1 (32) 2010-11-05 (33) US | (45) 2017-03-08 (31) 410497 P |
| (73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Botley Oxford OX2 0JB, GB | | (32) 2011-07-15 (33) US | (31) 201161508444 P |
| (51) A61K 36/61 A61K 36/71 A61P 17/08 A61P 17/12 | (11) 2 745 841 A61P 17/06 A61P 17/10 | (54) Folate receptor alfa som diagnostisk och prognostisk markör för cancertyper som uttrycker folatreceptor alfa | |
| (21) A61K 36/61 | (45) 2017-03-08 | (73) Morphotek, Inc., 210 Welsh Pool Road, Exton, PA 19341, US | |
| (32) 2010-05-14 (33) US | (31) 334986 P | | |
| (54) Antikroppsberedning med hög koncentration | | | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(73) Amgen, Inc, One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US</p> | <p>(51) A61M 1/36 (11) 2 623 140 (21) 13163421.4 (45) 2017-02-08 (32) 2006-09-07 (33) DE (31) 102006042012 (54) Metod för att stödja immunoterapi (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner- Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p> |
| <p>(51) A61K 47/32 (11) 2 222 327 A61K 38/18 A61K 9/00 (21) 08866728.2 (45) 2017-02-15 (32) 2007-12-28 (33) EP (31) 07025167.3 (54) Topisk användning och formulering av erytropoietin för sårläkning av huden (73) Bader, Augustinus, Krankenhausstrasse 7, 04668 Parthenstein / OT Klinga, DE</p> | <p>(51) A61M 5/20 (11) 2 978 471 A61M 5/315 (21) 14712229.5 (45) 2017-04-19 (32) 2013-03-25 (33) SE (31) 1350376-8 (54) Anordning för tillförsel av läkemedel innefattande en lås-mekanism (73) Carebay Europe Ltd., 57 Tigne Palace, Suite 3, Sliema, SLM 1643, MT</p> |
| <p>(51) A61M 1/10 (11) 2 131 886 (21) 08730740.1 (45) 2017-04-05 (32) 2007-02-27 (33) US (31) 904024 P (32) 2007-04-02 (33) US (31) 921314 P (32) 2007-10-12 (33) US (31) 871680 (54) Pumpkassett (73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101-1129, US</p> | <p>(51) A61M 5/50 (11) 2 903 670 A61M 5/20 A61M 5/32 (21) 13789493.7 (45) 2017-04-19 (32) 2012-10-05 (33) SE (31) 1251133-3 (32) 2012-10-05 (33) US (31) 201261710029 P (54) Anordning för tillförsel av läkemedel (73) Carebay Europe Ltd., 57 Tigne Palace, Suite 3, Sliema, SLM 1643, MT</p> |
| <p>(51) A61M 1/16 (11) 2 493 525 (21) 10785127.1 (45) 2017-02-08 (32) 2009-10-30 (33) FR (31) 0957693 (54) Anordning och förfarande för karakterisering av en utomkroppslig blodbehandling och apparat för utomkroppslig behandling med en sådan anordning (73) RD Nephrologie, 2 rue des Mriers, 34000 Montpellier, FR</p> | <p>(51) A61M 25/00 (11) 1 976 586 A61L 31/04 (21) 07718057.8 (45) 2017-03-15 (32) 2006-01-20 (33) FR (31) 0600544 (54) Förpackad intraluminal medicinsk anordning (73) B.Braun Medical SAS, 204, avenue du Maréchal Juin, 92100 Boulogne-Billancourt, FR</p> |
| <p>(51) A61M 1/16 (11) 2 651 466 A61M 1/28 G06F 19/00 (21) 11808072.0 (45) 2017-02-22 (32) 2010-12-17 (33) US (31) 971335 (54) Användargränssnitt för dialysanordningar (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US</p> | <p>(51) A61M 37/00 (11) 2 674 188 A61N 1/32 A61N 1/04 (21) 13183578.7 (45) 2017-03-01 (32) 2007-01-22 (33) US (31) 886039 P (54) Transdermalt permeant avgivningssystem (73) Nitto Denko Corporation, 1-2, Shimohozumi 1-chome Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP</p> |
| <p>(51) A61M 1/16 (11) 2 919 829 A61M 1/34 A61M 1/36 A61B 5/1455 (21) 14714664.1 (45) 2017-02-22 (32) 2013-04-03 (33) DE (31) 102013103336 (54) Anordning för identifiering av en dialysanordning eller en komponent av densamma samt härför användbar sensoranordning (73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p> | <p>(51) A61P 1/00 (11) 1 713 541 A61P 9/00 A61P 31/00 A61P 35/00 A61P 41/00 (21) 05704614.6 (45) 2017-03-22 (32) 2004-02-04 (33) EP (31) 04075344.4 (32) 2004-02-04 (33) US (31) 541363 (54) Användning av alkaliskt fosfatas för detoxifiering av LPS (73) AM-Pharma B.V., Rumpsterweg 6, 3981 AK Bunnik, NL</p> |
| <p>(51) A61M 1/16 (11) 2 729 198 (21) 12740081.0 (45) 2017-02-01 (32) 2011-07-05 (33) DE (31) 102011078695 (54) Dialysförfarande för avlägsnande av proteinbundna toxiner ur blodet hos patienter under användning av högfrekventa elektromagnetiska fält (73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH</p> | <p>(51) A61P 1/00 (11) 2 538 803 A61K 31/195 A61K 31/202 A23L 29/10 A23L 33/12 A23L 33/15 A23L 33/16 A23L 33/175 A23L 33/18 A23L 33/19 A23L 33/21 (21) 11706451.9 (45) 2017-03-29 (32) 2010-02-24 (33) US (31) 711376 (54) Formuleringar och metoder för näringstillförsel (73) MJN U.S. Holdings LLC, 225 North Canal Street, 25th Floor, Chicago, Illinois 60606, US</p> |
| <p>(51) A61M 1/34 (11) 3 015 123 A61M 1/16 (21) 14190925.9 (45) 2017-03-22 (54) Akut njurersättningsbehandlingsanordning (73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p> | <p>(51) A61P 31/02 (11) 1 951 374 A61K 31/5375 A61K 9/00</p> |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| (21) 06808626.3 | (45) 2017-03-01 | (73) Mitsui Mining & Smelting Co., Ltd, 1-11-1, Osaki Shinagawa-ku, Tokyo 141-8584, JP |
| (32) 2005-11-22 (33) GB | (31) 0523745 | |
| (32) 2006-01-09 (33) GB | (31) 0600324 | |
| (54) Behandling av infektioner i tandköttsfickor | | |
| (73) Maelor Laboratories Limited, Avonbridge House Bath Road, Chippenham Wiltshire SN15 2BB, GB Merial, Inc., 3239 Satellite Boulevard, Duluth GA 30095, US | | |
| (51) A63B 5/11 | (11) 2 572 762 | |
| (21) 12173120.2 | (45) 2017-02-22 | |
| (32) 2011-09-20 (33) US | (31) 201113237252 | |
| (54) Trampolinspel | | |
| (73) Chen, Samuel, Flat M, 3/F., Kaiser Estate Phase 3 11 Hok Yuen Street, Hungghom, Kowloon, Hong Kong, CN | | |
| (51) B01D 15/08 | (11) 2 720 768 | |
| C07K 16/06 | C07K 1/16 | |
| (21) 12726916.5 | (45) 2017-04-12 | |
| (32) 2011-06-08 (33) US | (31) 201161494669 P | |
| (32) 2011-06-08 (33) US | (31) 201161494687 P | |
| (32) 2011-11-14 (33) SG | (31) 201108397 | |
| (32) 2012-05-31 (33) US | (31) 201261653950 P | |
| (54) Rening av biologiska produkter med kvarhållande samhydratiseringskromatografi | | |
| (73) Agency for Science, Technology and Research, 1 Fusionopolis Way 20-10 Connexis, Singapore 138632, SG | | |
| (51) B01D 39/16 | (11) 2 221 096 | |
| B01D 69/10 | B01D 71/26 | |
| B01D 71/36 | B01D 71/48 | |
| D04H 1/54 | | |
| (21) 08848805.1 | (45) 2017-03-22 | |
| (32) 2007-11-14 (33) JP | (31) 2007295815 | |
| (54) Filterfiltreringsmaterial, förfarande för framställning därav och filterenhet | | |
| (73) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi Ibaraki- shi, Osaka, 567-8680, JP | | |
| (51) B01D 53/02 | (11) 2 864 022 | |
| C02F 1/28 | B01J 20/16 | |
| (21) 13730886.2 | (45) 2017-02-15 | |
| (32) 2012-06-21 (33) DE | (31) 102012012367 | |
| (54) Medel för rening av fluider, förfarande för dess framställning och dess användning | | |
| (73) FtU GmbH Forschung Und Technische Entwicklung Im Umweltschutz, Mühlbergstrasse 1B, 82319 Starnberg, DE | | |
| (51) B01D 53/50 | (11) 2 486 971 | |
| B01D 53/68 | B01D 53/86 | |
| (21) 12154907.5 | (45) 2017-04-05 | |
| (32) 2011-02-11 (33) FR | (31) 1100427 | |
| (54) Förfarande för direktansluten termisk regenerering av en katalysator för denitrifiering av rökavgaser, samt anläggning för rening av rökgaser som möjliggör utförande av detta förfarande | | |
| (73) LAB SA, 259 avenue Jean Jaurès, 69007 Lyon, FR | | |
| (51) B01J 23/66 | (11) 2 275 203 | |
| B01D 39/14 | B01D 53/94 | |
| F01N 3/02 | F01N 3/10 | |
| F01N 3/24 | B01J 23/50 | |
| (21) 08873948.7 | (45) 2017-02-01 | |
| (32) 2008-04-14 (33) JP | (31) 2008105156 | |
| (54) Partikelförbränningskatalysator, partikelfilter och avgasreningsanordning | | |
| (51) B01L 3/00 | (11) 2 640 876 | |
| G01N 33/543 | | |
| (21) 11840749.3 | (45) 2017-03-01 | |
| (32) 2010-11-17 (33) US | (31) 414663 P | |
| (54) Metod för utskrivning av i-brunn- kalibreringsfunktioner | | |
| (73) Aushon Biosystems, 43 Manning Road, 1st Floor, Billerica, MA 01821, US | | |
| (51) B02C 15/08 | (11) 1 993 734 | |
| A62D 3/00 | B02C 17/16 | |
| B09B 3/00 | B09C 1/00 | |
| B09C 1/08 | | |
| (21) 07747683.6 | (45) 2017-03-01 | |
| (32) 2006-03-15 (33) NZ | (31) 54596006 | |
| (54) Malningsapparat | | |
| (73) MCD Technology Limited, 2/13 Mallow Place Bucklands Beach, Auckland, NZ | | |
| (51) B03C 1/28 | (11) 2 109 504 | |
| B03C 1/032 | | |
| (21) 08728915.3 | (45) 2017-04-26 | |
| (32) 2007-02-08 (33) US | (31) 704138 | |
| (54) Ett system med en magnetuppsättning för att manipulera magnetiska partiklar i ett prov, och metoder som använder den magnetuppsättningen | | |
| (73) Biokit S.A., Can Malé s/n Llia dAmunt, 08186 Barcelona, ES | | |
| (51) B04B 1/08 | (11) 2 451 584 | |
| B04B 11/02 | | |
| (21) 10734090.3 | (45) 2017-03-01 | |
| (32) 2009-07-10 (33) DE | (31) 102009032618 | |
| (54) Centrifug med en kring en vridaxel roterbar centrifugtrumma | | |
| (73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE | | |
| (51) B04B 7/12 | (11) 2 704 841 | |
| B01D 21/26 | B04B 15/00 | |
| (21) 12779315.6 | (45) 2017-02-01 | |
| (32) 2011-05-05 (33) US | (31) 201161482886 P | |
| (54) Förfarande och insats för separation av densitetsgradient | | |
| (73) Stemcell Technologies Inc., 570 West Seventh Avenue Suite 400, Vancouver, British Columbia V5Z 1B3, CA | | |
| (51) B04B 11/04 | (11) 2 170 521 | |
| B04B 13/00 | | |
| (21) 08787701.5 | (45) 2017-04-19 | |
| (32) 2007-07-13 (33) FI | (31) 20075544 | |
| (54) Förfarande för användning av en separator och en separator | | |
| (73) Wärtsilä Finland Oy, Tarhaajantie 2, 65380 Vaasa, FI | | |
| (51) B05B 1/34 | (11) 2 969 234 | |
| B05B 1/18 | E03C 1/04 | |
| E03C 1/086 | E03C 1/08 | |
| (21) 14700966.6 | (45) 2017-03-15 | |
| (32) 2013-03-11 (33) DE | (31) 202013002283 U | |
| (54) Finfördelningsmunstycke till ett sanitetsvattenutlopp såväl som en sanitetsutloppsarmatur med ett vattenutlopp | | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| (73) Neoperl GmbH, Klosterrunsstr. 11, 79379 Müllheim, DE | (21) 05758350.2 | (45) 2017-03-01 |
| | (32) 2004-07-16 (33) JP | (31) 2004209449 |
| | (54) Häftklammerkassett | |
| (51) B07C 3/00 | (11) 2 953 736 | |
| (21) 14703139.7 | (45) 2017-03-15 | |
| (32) 2013-02-05 (33) FR | (31) 1350977 | |
| (54) Förfarande för sammanslagning av icke automatiserbara postföremål med maskinsorterade postförsändelser | (51) B25G 3/04 | (11) 2 916 998 |
| (73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR | B25G 1/04 | |
| | (21) 12818639.2 | (45) 2017-03-08 |
| | (54) Förbättring av rotationskåpan som påförs kvastskaftet, försedd med en ögla så att den kan hängas på väggen | |
| (51) B21B 3/02 | (11) 2 853 614 | |
| B21D 3/04 | C21D 8/10 | |
| C22C 38/00 | C22C 38/58 | |
| C21D 6/00 | C21D 7/10 | |
| C21D 9/08 | C22C 38/02 | |
| C22C 38/04 | C22C 38/42 | |
| C22C 38/44 | B21B 19/06 | |
| (21) 13833720.9 | (45) 2017-04-12 | |
| (32) 2012-08-31 (33) JP | (31) 2012190996 | |
| (54) Rör av rostfritt duplexstål och förfarande för framställning därav | (51) B25J 21/00 | (11) 3 015 228 |
| (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP | B25J 9/00 | B24C 3/22 |
| | B24C 3/32 | B24C 3/18 |
| | (21) 15191277.1 | (45) 2017-02-08 |
| | (32) 2014-10-31 (33) DE | (31) 102014015962 |
| | (54) Anordning för blåstring av järnvägshjulsatser med en hermetiskt slutet kammare | |
| | (73) Guder Strahltechnik GmbH, Friedrich-Wöhler-Strae 26, 24536 Neumünster, DE | |
| (51) B21K 5/16 | (11) 2 937 159 | |
| (21) 14200639.4 | (45) 2017-02-15 | |
| (54) Förfarande för tillverkning av en skruvnyckel | (51) B29C 49/04 | (11) 2 948 291 |
| (73) Chen, Ming-Chang, No. 128, Silin Road Yanchao District, Kaohsiung City, TW | B43K 15/00 | B43K 8/02 |
| Liao, Mao-Chih, No. 23, Lane 58 Weisui East Road Gangshan District, Kaohsiung City, TW | B43M 11/08 | |
| | (21) 14700211.7 | (45) 2017-02-08 |
| | (32) 2013-01-24 (33) DE | (31) 102013001182 |
| | (54) Förfarande för framställning av en påföringsapparat samt påföringsapparat | |
| (51) B23B 27/14 | (11) 2 708 300 | |
| C23C 16/40 | C23C 16/455 | |
| C23C 16/34 | C23C 30/00 | |
| C23C 28/04 | | |
| (21) 11860104.6 | (45) 2017-03-08 | |
| (32) 2011-05-10 (33) JP | (31) 2011105061 | |
| (32) 2011-05-10 (33) JP | (31) 2011105062 | |
| (32) 2011-05-10 (33) JP | (31) 2011105063 | |
| (54) Ytbelagt skärverktyg | (51) B31F 1/12 | (11) 2 057 016 |
| (73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP | D21F 11/00 | D21H 27/30 |
| | (21) 07841309.3 | (45) 2017-04-26 |
| | (32) 2006-08-30 (33) US | (31) 841346 P |
| | (54) Pappershandduk med flera lag | |
| | (73) Georgia-Pacific Consumer Products LP, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta GA 30303, US | |
| (51) B23C 5/10 | (11) 2 956 266 | |
| (21) 14707465.2 | (45) 2017-04-05 | |
| (32) 2013-02-13 (33) US | (31) 201313766509 | |
| (54) Ändfräs med anordning med symmetrisk indexvinkel för bearbetning av titan | (51) B32B 17/10 | (11) 2 655 056 |
| (73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL | B64C 1/14 | |
| | (21) 11817399.6 | (45) 2017-02-15 |
| | (32) 2010-12-20 (33) FR | (31) 1060784 |
| | (54) Säkerhetsglas | |
| | (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR | |
| (51) B23K 9/12 | (11) 2 695 696 | |
| B23K 9/133 | B23K 9/32 | |
| B65H 57/12 | B65H 57/14 | |
| F16L 3/015 | F16L 11/18 | |
| F16L 3/18 | | |
| (21) 13179908.2 | (45) 2017-03-15 | |
| (32) 2012-08-09 (33) IT | (31) MI20121423 | |
| (32) 2013-01-17 (33) US | (31) 201313744394 | |
| (54) Linje för styrning av en tråd, särskilt en svetstråd, med åtminstone två olika typer av organ | (51) B60C 23/00 | (11) 2 598 348 |
| (73) AWDS Technologies SRL, Via Dell Artigiano, 55, 38068 Rovereto (TN), IT | (21) 11813268.7 | (45) 2017-03-15 |
| | (32) 2010-07-30 (33) US | (31) 369159 P |
| | (54) Fordonsdäckpumpningsystem med självständig urluftningskrets | |
| | (73) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard Suite 1010, Itasca, IL 60143, US | |
| (51) B25C 5/16 | (11) 1 779 978 | |
| B27F 7/38 | | |
| | (51) B60H 1/34 | (11) 2 993 068 |
| | F24F 13/15 | |
| | (21) 15182680.7 | (45) 2017-02-22 |
| | (32) 2014-09-08 (33) DE | (31) 202014104226 U |
| | (54) Luftutströmmare med av flera delar bestående luftledarelement | |
| | (73) Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH, Lindenstrasse 10- | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>12, 96317 Kronach, DE</p> <hr/> <p>(51) B60K 6/42 (11) 2 817 215 B63H 21/14 B63H 21/17 B63H 21/20 B63H 23/10</p> <p>(21) 12770048.2 (45) 2017-03-29 (32) 2012-02-22 (33) DE (31) 102012101427</p> <p>(54) Hybriddrivanordning för en vattenfarkost (73) Schottel GmbH, Mainzer Strasse 99, 56322 Spay/Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) B60K 37/06 (11) 2 607 142 G06F 3/048 B60W 50/08</p> <p>(21) 11194960.8 (45) 2017-02-22</p> <p>(54) System för styrning av körningslägen för ett fordon (73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) B60L 3/00 (11) 2 931 549 B60M 1/04 B60L 5/00 B60M 7/00 H01F 38/14 H02J 5/00 B60L 11/18</p> <p>(21) 13811171.1 (45) 2017-02-08 (32) 2012-12-17 (33) GB (31) 201222712</p> <p>(54) Ett säkerhetssystem, en driftsmetod för ett säkerhetssystem och en uppbyggnadsmetod för ett säkerhetssystem (73) Bombardier Primove GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) B60L 11/18 (11) 2 781 397 B62H 3/00</p> <p>(21) 14160689.7 (45) 2017-02-22 (32) 2013-03-21 (33) FR (31) 1352528</p> <p>(54) Automatiskt cykellagringssystem och batteri för ett sådant system (73) JCDecaux SA, 17, rue Soyer, 92200 Neuilly-Sur-Seine, FR</p> <hr/> <p>(51) B60M 1/36 (11) 2 162 313 B60M 3/00 B60L 11/16 B60L 5/42</p> <p>(21) 08760002.9 (45) 2017-03-01 (32) 2007-06-29 (33) FR (31) 0704692</p> <p>(54) Anläggning för matning av ett järnvägsfordon (73) ALSTOM Transport Technologies, 48 rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR</p> <hr/> <p>(51) B60N 2/22 (11) 2 586 649 B60N 2/42 B60N 2/427 B60N 2/68</p> <p>(21) 12188919.0 (45) 2017-05-03 (32) 2011-10-25 (33) JP (31) 2011234137</p> <p>(54) Fordonssäte (73) NHK SPRING CO., LTD., 10, Fukuura 3-chome, Kanazawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 236-0004, JP</p> <hr/> <p>(51) B60P 1/00 (11) 2 788 222 B60P 1/64</p> <p>(21) 12856380.6 (45) 2017-02-01 (32) 2011-12-08 (33) US (31) 201113314317</p> <p>(54) På- och avlastningssystem för behållare (73) Jones, Sean, Rockside Storage 10 Misty Lane, The Plains, OH 45780, US</p> <hr/> <p>(51) B60R 9/048 (11) 2 952 387 B60R 9/10 B62H 3/08</p> | <p>(21) 14171267.9 (45) 2017-03-29 (54) Hjulhållare för en cykelbärare (73) Thule Sweden AB, Box 69, 330 33 Hillerstorp, SE</p> <hr/> <p>(51) B61B 12/00 (11) 2 441 637 (21) 11450133.1 (45) 2017-02-22 (32) 2010-10-14 (33) AT (31) 17102010</p> <p>(54) Fotstöd (73) Innova Patent GmbH, Rickenbacherstrae 8-10, 6922 Wolfurt, AT</p> <hr/> <p>(51) B62B 9/14 (11) 2 985 203 (21) 15157876.2 (45) 2017-02-08 (32) 2014-08-11 (33) CN (31) 201420450633 U</p> <p>(54) En riktningsinställningsapparat för ett säte i en barnvagn (73) Wang, Li-Te, No. 42, Alley 50, Lane 396 Sec. 3, Beian Road Annan District, Tainan City, TW</p> <hr/> <p>(51) B63G 8/32 (11) 3 003 853 (21) 14730495.0 (45) 2017-03-01 (32) 2013-06-07 (33) FR (31) 1355270</p> <p>(54) Anordning för utskjutning av attrapp för undervattensfartyg (73) DCNS, 40-42 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) B64G 1/44 (11) 2 837 568 B64G 1/64 B64G 1/22</p> <p>(21) 14180056.5 (45) 2017-03-22 (32) 2013-08-14 (33) NL (31) 2011304</p> <p>(54) Rymdfarkost samt adapterstruktur för densamma (73) Airbus Defence and Space Netherlands B.V., Mendelweg 30, 2333 CS Leiden, NL</p> <hr/> <p>(51) B65D 5/46 (11) 2 927 146 (21) 15160757.9 (45) 2017-03-08 (32) 2014-04-01 (33) IT (31) MI20140128 U</p> <p>(54) Förbättrat handtag för lådor och liknande (73) La Scala, Massimiliano Francesco, Via Carcassola, 12, 20832 Desio (Monza Brianza), IT</p> <hr/> <p>(51) B65D 5/74 (11) 2 655 202 B29C 65/08 B65D 47/12</p> <p>(21) 11808855.8 (45) 2017-02-08 (32) 2010-12-21 (33) EP (31) 10196361.9</p> <p>(54) Pip, förfarande för tillverkning av en pip och behållare innfattande en sådan pip (73) Capartis AG, Grabenstrasse 15, 8200 Schaffhausen, CH</p> <hr/> <p>(51) B65D 25/28 (11) 2 897 875 B65D 25/48</p> <p>(21) 12766945.5 (45) 2017-02-01 (54) Behållare för vätska (73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <hr/> <p>(51) B65D 77/04 (11) 2 874 910 B65D 77/20 B65D 81/26</p> <p>(21) 13736778.5 (45) 2017-03-15 (32) 2012-07-17 (33) EP (31) 12005230.3 (32) 2012-07-17 (33) US (31) 201261672405 P (32) 2012-08-10 (33) FR (31) 1257772 (32) 2012-08-14 (33) DE (31) 202012007804 U (32) 2012-08-15 (33) US (31) 201213586098 (32) 2012-08-21 (33) ES (31) 201230889 U (32) 2012-08-27 (33) WO (31) PCT/PL2012/001296 (32) 2012-08-30 (33) AT (31) 3472012 U</p> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| (32) 2012-10-04 (33) JP (31) 2012006065 U | (51) C04B 28/00 | (11) 2 852 562 |
| (54) Förpackning för en produkt med åtminstone en hygroskopisk rinnbar fastsubstans | C04B 40/00 | |
| (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE | (21) 13729506.9 | (45) 2017-02-22 |
| | (32) 2012-05-23 (33) NL (31) 2008863 | |
| | (54) Geopolymeraktivatorsammansättning och geopolymerbindemedel, pasta och betong framställd med denna | |
| | (73) PQA B.V., Bennebroekerdijk 244, 2142 LE Cruquius, NL | |
| (51) B65D 83/04 | (11) 2 799 364 | |
| B65D 43/20 | B65D 50/04 | |
| (21) 12861955.8 | (45) 2017-02-15 | |
| (32) 2011-12-28 (33) JP (31) 2011289506 | | |
| (54) Skjutbar behållare med en barnsäker låsning | | |
| (73) Japan Tobacco Inc., 2-1 Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP | | |
| (51) B65G 17/06 | (11) 2 944 586 | |
| (21) 15163652.9 | (45) 2017-03-15 | |
| (32) 2007-01-11 (33) US (31) 622323 | | |
| (54) Transportband | | |
| (73) Ashworth Brothers, Inc., 450 Armour Dale, Winchester, VA 22601, US | | |
| (51) B65G 41/00 | (11) 1 963 213 | |
| B07B 1/00 | B02C 21/02 | |
| B02C 23/02 | | |
| (21) 05817772.6 | (45) 2017-02-08 | |
| (54) Materialbearbetningsapparat som innefattar en transportör | | |
| (73) Metso Minerals, Inc., Fabianinkatu 9A, 00101 Helsinki, FI | | |
| (51) B66B 1/24 | (11) 2 935 068 | |
| B66B 1/30 | | |
| (21) 13799597.3 | (45) 2017-02-15 | |
| (32) 2012-12-18 (33) EP (31) 12197682.3 | | |
| (54) Styrningsförfarande samt hissänläggning och hissänläggningssammansättning | | |
| (73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH | | |
| (51) B66C 13/12 | (11) 2 961 682 | |
| B66C 19/00 | H01H 9/54 | |
| H01R 13/62 | H02G 11/02 | |
| (21) 14706847.2 | (45) 2017-02-22 | |
| (32) 2013-02-27 (33) LU (31) 92160 | | |
| (32) 2013-02-27 (33) LU (31) 92161 | | |
| (54) Anordning för automatisk anslutning av ett fordon till en elektrisk strömförsörjning | | |
| (73) Ipalco B.V., Pompmolenlaan 13c, 3447 GK Woerden, NL | | |
| (51) C01D 7/24 | (11) 2 878 579 | |
| C01D 7/12 | C01D 1/42 | |
| C01D 1/22 | C22B 26/10 | |
| (21) 14192794.7 | (45) 2017-02-15 | |
| (32) 2013-11-12 (33) EP (31) 13192428.4 | | |
| (54) Förfarande för behandling av en natriumkarbonatreningsvätska | | |
| (73) Solvay SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE | | |
| (51) C03B 19/09 | (11) 2 474 507 | |
| C03B 23/203 | C03C 10/00 | |
| C03B 32/02 | | |
| (21) 12150645.5 | (45) 2017-03-08 | |
| (32) 2011-01-11 (33) JP (31) 2011003096 | | |
| (54) Kristalliserad glas-artikel med mönster | | |
| (73) Jian Quan Glass Development Company Ltd., No. 629, Jiassing Road, Jhubei City Hsin chu 302, TW | | |
| (51) C07C 233/10 | (11) 2 690 088 | |
| C07C 231/24 | A61K 31/165 | |
| A61P 25/20 | A61P 25/22 | |
| A61P 25/00 | A61P 9/00 | |
| A61P 1/00 | A61P 25/24 | |
| (21) 12761142.4 | (45) 2017-02-22 | |
| (32) 2011-03-23 (33) CN (31) 201110070634 | | |
| (54) Blandkristall-agomelatin (form viii), framställningsförfarande och användning därav och farmaceutisk komposition innehållande detsamma | | |
| (73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR | | |
| | Shanghai Institute Of Pharmaceutical Industry, No.1320 West Beijing Road Jingan District, Shanghai 200040, CN | |
| (51) C07D 213/82 | (11) 2 429 996 | |
| (21) 10722449.5 | (45) 2017-03-08 | |
| (32) 2009-03-18 (33) US (31) 161177 P | | |
| (54) Förfarande för framställning av histamin H3-receptormodulatorer | | |
| (73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE | | |
| (51) C07D 215/56 | (11) 1 993 360 | |
| A61K 31/445 | | |
| (21) 06848237.1 | (45) 2017-02-08 | |
| (32) 2005-12-28 (33) US (31) 754381 P | | |
| (54) Fasta former av n-[2,4-bis(1,1-dimetyletyl)-5-hydroxyfenyl]-1,4-dihydro-4-oxokinolin-3-karboxamid | | |
| (73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US | | |
| (51) C07D 271/06 | (11) 2 910 551 | |
| A61P 35/00 | A61K 31/4245 | |
| (21) 14188816.4 | (45) 2017-02-15 | |
| (32) 2003-04-11 (33) US (31) 461988 P | | |
| (54) 1,2,4-oxadiazolbensoesyraforeningar samt användande av dessa för undertryckande av nonsens och behandling av sjukdom | | |
| (73) PTC Therapeutics, Inc., 100 Corporate Court, Middlesex Business Center, South Plainfield, NJ 07080, US | | |
| (51) C07D 401/14 | (11) 2 566 327 | |
| C07D 405/14 | A61K 31/405 | |
| C07D 401/12 | C07D 471/04 | |
| C07D 487/04 | C07D 487/08 | |
| C07D 498/04 | C07D 409/14 | |
| C07D 417/14 | A61K 31/496 | |
| A61K 31/4439 | A61K 31/44 | |
| A61K 31/4545 | A61K 31/501 | |
| A61K 31/5383 | A61K 31/541 | |
| A61K 31/551 | A61P 35/00 | |
| (21) 11778334.0 | (45) 2017-03-29 | |
| (32) 2010-05-07 (33) US (31) 332309 P | | |
| (54) Indoler | | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>(73) GlaxoSmithKline LLC Corporation Service Company, 2711 Centreville Road Suite 400, Wilmington, Delaware 19808, US</p> | <p>C12N 15/09 (21) 11733719.6 (32) 2010-05-27 (33) US (54) Diffociner och förfaranden för deras användning (73) Avidbiotics Corp., 100 Kimball Way, South San Francisco, CA 94080-6218, US</p> | <p>C12N 15/75 (45) 2017-03-22 (31) 349145 P</p> |
| <p>(51) C07D 403/12 (11) 2 928 885 C07D 401/14 C07D 413/14 C07D 401/12 C07D 407/12 C07D 241/04 C07D 413/12 C07D 417/12 C07D 417/14 C07D 471/04 A61K 31/495 A61K 31/496 A61K 31/506 A61K 31/501 A61K 31/497</p> | <p>(45) 2017-03-22 (31) PCT/CN2012/001636 (31) PCT/CN2013/000182 (31) PCT/CN2013/000803 (54) Modulatorer av retinoid-förknippad orfan receptor gamma (ror-gamma) för användning vid behandling av autoimmuna och inflammatoriska sjukdomar</p> | <p>(51) C07K 14/715 (11) 2 657 252 C12N 15/12 A61K 38/17 A61P 35/00 A61K 38/00 C07K 14/705 (21) 11851725.9 (45) 2017-03-08 (32) 2010-12-23 (33) KR (31) 20100132955 (54) Modifierad human tumörnekrosfaktor-receptor-1-polypeptid eller fragment därav och förfaranden för framställning av densamma (73) HanAll Biopharma Co., Ltd., 400-1 Sangseo-dong Daedeok-gu, Daejeon 306-120, KR</p> |
| <p>(21) 13799318.4 (45) 2017-03-22 (32) 2012-12-06 (33) WO (31) PCT/CN2012/001636 (32) 2013-02-25 (33) WO (31) PCT/CN2013/000182 (32) 2013-07-01 (33) WO (31) PCT/CN2013/000803 (54) Modulatorer av retinoid-förknippad orfan receptor gamma (ror-gamma) för användning vid behandling av autoimmuna och inflammatoriska sjukdomar</p> | <p>(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB</p> | <p>(51) C07K 16/18 (11) 2 563 811 G01N 33/53 G01N 33/577 G01N 33/68 (21) 11716561.3 (45) 2017-03-08 (32) 2010-04-28 (33) EP (31) 10161375.0 (54) Immunassay för kromogranin A, liksom antikroppar och kit (73) Euro-Diagnostica AB, P.O. Box 50117, 202 11 Malmö, SE</p> |
| <p>(51) C07D 471/04 (11) 2 991 983 A61K 31/437 A61P 9/00 (21) 14719326.2 (45) 2017-03-01 (32) 2013-04-29 (33) EP (31) 13165676.1 (54) 2-FENYL- ELLER 2-HETARYL-IMIDAZOL[1,2-a]PYRIDINDERIVAT</p> | <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> | <p>(51) C07K 16/28 (11) 2 646 470 C07K 16/40 C07K 16/18 C07K 16/46 A61K 39/395 (21) 11794336.5 (45) 2017-03-01 (32) 2010-11-30 (33) US (31) 418223 P (54) Antitransferrinreceptorantikroppar med låg affinitet och användning därav för att överföra terapeutiskt scfv över blod-hjärnbarriären (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> |
| <p>(51) C07D 471/18 (11) 2 978 429 C07D 498/22 C07D 498/18 (21) 14717689.5 (45) 2017-02-22 (32) 2013-03-29 (33) EP (31) 13161865.4 (54) Makrocykliska deazapurinoner för behandling av virusinfektioner</p> | <p>(73) Janssen Sciences Ireland UC, Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork, IE</p> | <p>(51) C07K 16/28 (11) 2 711 375 C07K 16/18 A61K 39/395 A61P 3/04 C07K 19/00 C07K 14/71 (21) 13183846.8 (45) 2017-03-15 (32) 2009-12-07 (33) US (31) 267321 P (32) 2010-09-10 (33) US (31) 381846 P (54) Humana antigenbindningsproteiner, vilka binder beta-klotho, FGF-receptorer och komplex därav (73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US</p> |
| <p>(51) C07F 9/40 (11) 2 710 019 C07F 9/44 C07H 19/20 (21) 12725570.1 (45) 2017-05-03 (32) 2011-05-19 (33) US (31) 201161488133 P (54) Processer och intermediat för framställning av medel mot hiv</p> | <p>(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p> | <p>(51) C07K 16/42 (11) 2 494 356 G01N 33/68 (21) 10828867.1 (45) 2017-03-15 (32) 2009-10-26 (33) US (31) 255052 P (54) Test för detektering av antikroppar specifika för terapeutiska anti-IgE antikroppar samt dess användning vid anafylaxi (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4490, US</p> |
| <p>(51) C07K 1/00 (11) 2 341 062 C07K 2/00 A61K 39/02 A61K 39/095 A61K 38/00 A61K 39/00 C07K 16/12 C07K 14/22 G01N 33/569 C12N 9/28 C12N 9/40 C12N 9/38 A61K 39/39 A61K 47/61</p> | <p>(45) 2017-03-29 (31) 328101 P (31) 406934 P (54) Nya immunogena sammansättningar för förebyggande och behandling av meningokocksjukdom</p> | <p>(51) C08B 37/08 (11) 2 894 173 A61K 47/36 A61K 47/50 (21) 13836138.1 (45) 2017-04-19 (32) 2012-09-05 (33) JP (31) 2012195528 (54) Hyaluronsyraderivat med aminosyra- och sterylgrupp</p> |
| <p>(21) 10182469.6 (45) 2017-03-29 (32) 2001-10-11 (33) US (31) 328101 P (32) 2002-08-30 (33) US (31) 406934 P (54) Nya immunogena sammansättningar för förebyggande och behandling av meningokocksjukdom</p> | <p>(73) Wyeth Holdings LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US</p> | <p>(51) C07K 14/33 (11) 2 576 604</p> |

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| introducerade däri | | | |
| (73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP | | (51) C08J 7/00 B32B 27/16 C23C 14/48 | (11) 2 410 005 C08J 7/12 |
| (51) C08B 37/14 D21C 5/00 C11D 3/22 C09D 133/06 C08B 15/00 D21C 9/00 C09D 7/12 C09D 167/06 | (11) 2 877 496 D21H 11/12 B05D 7/00 C09D 157/00 C08L 1/02 C09D 5/02 C09D 201/00 | (21) 10753510.6 (32) 2009-03-17 (33) JP | (45) 2017-02-08 (31) 2009063779 |
| (54) Format föremål, process för att producera det formade föremålet, del för elektronisk anordning, och elektronisk anordning | | (73) LINTEC Corporation, 23-23 Hon-cho Itabashi-ku, Tokyo 173-0001, JP | |
| (21) 13747882.2 (32) 2013-03-15 (33) EP (32) 2012-07-27 (33) EP (54) Anti-spräckmedel för vattenlöslig akrylfärg och beläggningskompositioner | (45) 2017-03-01 (31) 13159522.5 (31) 12178190.0 | (51) C08J 9/00 C08J 9/04 C08L 21/00 C08F 220/10 C08J 9/10 C08L 9/02 C08L 33/02 | (11) 2 942 365 C08L 19/00 C08F 220/06 C08J 9/08 C08J 9/32 C08L 33/06 |
| (73) Koninklijke Coöperatie Cosun U.A., Van de Reijtstraat 15, 4814 NE Breda, NL | | (21) 14167334.3 (54) Expanderbara elastomerer uppvisande förändringsbar styvhet och användningar av dessa | (45) 2017-04-19 |
| (51) C08B 37/16 A61K 31/724 | (11) 2 644 624 A61P 21/00 | (73) Kaimann GmbH, Hansastrae 2-5, 33161 Hövelhof, DE | |
| (21) 11842866.3 (32) 2010-11-26 (33) CN (54) 6-deoxi-6-tioeter-aminosyracyklodextrinderivat och beredningsförfarande därav | (45) 2017-02-22 (31) 201010566606 | (51) C08K 3/08 C08K 7/22 C08L 83/04 | (11) 2 842 992 C08L 21/00 H01B 3/46 |
| (73) Hangzhou Adamerck Pharmed Inc., 7 Dong No. 39 Xiang Yuan Road Gongshu Hangzhou, Zhejiang 310011, CN | | (21) 13181889.0 (54) Isoleringmaterial | (45) 2017-02-08 |
| (51) C08F 2/42 B01J 19/00 C08F 22/10 | (11) 2 941 443 C08F 22/02 | (73) ContiTech Elastomer-Beschichtungen GmbH, Vahrenwalder Str. 9, 30165 Hannover, DE | |
| (21) 13801988.0 (32) 2013-01-05 (33) DE (54) Förfarande för omedelbar avslutning av radikalpolymerisationer och inhibitorlösning samt dess användning | (45) 2017-02-15 (31) 102013000128 | (51) C08L 23/14 (21) 11182162.5 (54) Formningskomposition | (11) 2 573 134 (45) 2017-04-05 |
| (73) Allessa GmbH, Alt Fechenheim 34, 60386 Frankfurt am Main, DE | | (73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT | |
| (51) C08G 59/50 C08G 59/56 | (11) 2 782 946 | (51) C08L 51/04 B60R 5/00 B60R 7/06 B62D 1/04 C08L 73/00 | (11) 2 048 197 B60R 7/04 B60R 13/02 C08L 27/18 |
| (21) 13708046.1 (32) 2012-02-27 (33) GB (54) Hårdbar epoxikomposition och snabbhärtningsförfarande | (45) 2017-02-08 (31) 201203341 | (21) 07790658.4 (32) 2006-08-03 (33) JP (54) Termoplasthartskomposition och gjuten artikel | (45) 2017-03-08 (31) 2006212629 |
| (73) Cytec Technology Corp., 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 19801, US | | (73) Techno Polymer Co., Ltd., 1-9-2, Higashi-Shinbashi Minato-ku, Tokyo, 105-0021, JP | |
| (51) C08G 65/00 C08G 65/336 C08G 77/50 | (11) 2 880 078 C08G 77/46 C08L 101/10 | (51) C08L 53/02 C08F 8/04 C08K 5/00 C08K 5/01 | (11) 2 980 153 C08F 297/04 C08L 23/02 |
| (21) 13747565.3 (32) 2012-07-30 (33) US (54) Perfluoreter-tättningsmedelssammansättningar | (45) 2017-03-15 (31) 201213561202 | (21) 14847738.3 (32) 2013-09-30 (33) JP (54) Termoplastisk elastomersammansättning och formkropp | (45) 2017-03-08 (31) 2013205560 |
| (73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US | | (73) Kuraray Co., Ltd., 1621, Sakazu Kurashiki-shi, Okayama 710-0801, JP Amyris, Inc., 5885 Hollis Street, Suite 100, Emeryville, CA 94608, US | |
| (51) C08G 69/48 C08G 73/02 C08K 3/30 | (11) 2 699 621 C08L 79/02 C08K 5/17 | (51) C08L 61/00 C08G 2/00 C08L 1/02 | (11) 2 635 634 C08K 7/02 B05C 3/02 |
| (21) 12774682.4 (32) 2011-04-21 (33) US (54) Polyamidoamin-epihalohydrinhartser, förfarande för framställning därav och användningar därav | (45) 2017-03-29 (31) 201161477679 P | (21) 11838677.0 (32) 2010-11-02 (33) US | (45) 2017-03-22 (31) 938017 |
| (73) Georgia-Pacific Chemicals LLC, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta, GA 30303, US | | | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| (54) Förfarande för användande av aldehydfunktionaliserade polymerer för att öka prestanda hos pappersmaskiner och förbättra ytbehandlingen | A23C 19/076 | (21) 13717237.5 | (45) 2017-03-01 |
| | | (32) 2012-04-09 (33) EP | (31) 12163509.8 |
| (73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US | | (32) 2012-04-09 (33) WO | (31) PCT/EP2012/056384 |
| | | (32) 2012-05-22 (33) EP | (31) 12168971.5 |
| (51) C09C 1/02 | (11) 2 723 819 | (54) Bioprotektion genom användning av <i>Lactobacillus paracasei</i> stammar | |
| C01F 11/18 | | (73) Chr. Hansen A/S, Bøge Allé 10-12 P.O. Box 407, 2970 Hørsholm, DK | |
| (21) 12727883.6 | (45) 2017-03-01 | | |
| (32) 2011-06-21 (33) EP | (31) 11170652.9 | | |
| (32) 2011-06-28 (33) US | (31) 201161501890 P | | |
| (54) Förfarande för framställning av utfällt kalciumkarbonat | | (51) C12N 5/0735 | (11) 2 172 542 |
| (73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH | | C12N 5/077 | A61L 27/38 |
| | | A61K 35/12 | A61K 35/34 |
| (51) C09K 11/02 | (11) 2 925 832 | (21) 08792275.3 | (45) 2017-03-22 |
| C09K 11/08 | D01F 1/04 | (32) 2007-07-31 (33) JP | (31) 2007200246 |
| (21) 13792387.6 | (45) 2017-03-15 | (32) 2008-02-27 (33) JP | (31) 2008046772 |
| (32) 2012-12-03 (33) DE | (31) 102012222045 | (54) Förfarande för att framställa en myokardialcellmassa och användning av myokardialcellmassa | |
| (54) Luminoforbeläggning | | (73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1 Nihonbashi-honcho Chuo-ku, Toyko, JP | |
| | | Heartseed Inc., 5-38-6, Jinguamae, Shibuya-ku, TOKYO, 150-0001, JP | |
| (51) C10G 1/08 | (11) 2 340 295 | (51) C12N 5/077 | (11) 1 983 042 |
| C10G 3/00 | | (21) 07713734.7 | (45) 2017-03-15 |
| (21) 09829596.7 | (45) 2017-04-19 | (32) 2006-01-31 (33) JP | (31) 2006023770 |
| (32) 2008-10-27 (33) US | (31) 108657 P | (54) Förfarande för att rena fram kardiomyocyter eller programmerade kardiomyocyter härledda från stamceller eller foster | |
| (54) Förfarande för omvandling av biomassa | | (73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1 Nihonbashi-honcho Chuo-ku, Toyko, JP | |
| (73) KiOR, Inc., 13001 Bay Park Road, Pasadena, TX 77507, US | | Heartseed Inc., 5-38-6, Jinguamae, Shibuya-ku, TOKYO, 150-0001, JP | |
| (51) C11B 7/00 | (11) 2 330 177 | (51) C12N 9/22 | (11) 2 313 498 |
| C07C 67/60 | C07C 69/587 | C12N 5/10 | |
| C11C 1/08 | C11C 1/00 | (21) 09798667.3 | (45) 2017-03-15 |
| C07C 67/58 | | (32) 2008-07-14 (33) US | (31) 80453 P |
| (21) 09812855.6 | (45) 2017-03-01 | (54) Erkänningssekvenser för I-CreI-deriverade meganukleaser och deras användningar | |
| (32) 2008-09-10 (33) JP | (31) 2008231773 | (73) Precision Biosciences, Inc., 302 East Pettigrew Street Dibrell Building, Suite A-100, Durham, NC 27701, US | |
| (54) Förfarande för att erhålla fleromättade fettsyra-derivat | | | |
| (73) Q.P. Corporation, 4-13, Shibuya 1-chome Shibuya-ku, Tokyo, 150-0002, JP | | | |
| Bizen Chemical Co., Ltd., 363 Tokutomi Akaiwa-shi, Okayama 709-0716, JP | | | |
| (51) C12N 1/20 | (11) 2 836 587 | (51) C12N 9/22 | (11) 2 814 954 |
| C12R 1/225 | A01N 63/00 | C12N 9/99 | C12Q 1/68 |
| A23L 3/3571 | A23C 9/123 | (21) 13705249.4 | (45) 2017-04-05 |
| A23C 9/158 | A61K 35/74 | (32) 2012-02-17 (33) GB | (31) 201202768 |
| A23L 33/135 | A61K 35/747 | (32) 2012-09-07 (33) GB | (31) 201216029 |
| A23C 19/032 | A23C 19/076 | (54) Endonukleaser | |
| A23B 4/22 | | (73) Biotec Pharmacon ASA, Sykehusveien 23, 9294 Tromsø, NO | |
| (21) 13714671.8 | (45) 2017-03-01 | | |
| (32) 2012-04-09 (33) EP | (31) 12163508.0 | | |
| (32) 2012-04-09 (33) WO | (31) PCT/EP2012/056384 | | |
| (32) 2012-05-22 (33) EP | (31) 12168977.2 | | |
| (32) 2013-02-08 (33) EP | (31) 13154591.5 | | |
| (54) Bioprotektion genom användning av <i>Lactobacillus rhamnosus</i> stammar | | (51) C12N 15/11 | (11) 2 865 755 |
| (73) Chr. Hansen A/S, P.O. Box 407 Bøge Alle 10-12, 2970 Hørsholm, DK | | A61K 48/00 | C12N 15/113 |
| | | C12N 15/88 | |
| | | (21) 15150129.3 | (45) 2017-02-01 |
| | | (32) 2007-03-30 (33) US | (31) 909074 P |
| | | (54) Intakta miniceller med bakteriellt ursprung som innehåller regulatoriskt RNA | |
| | | (73) EnGeneIC Molecular Delivery Pty Ltd, Building 2 25 Sirius Road, Lane Cove West, NSW 2066, AU | |
| (51) C12N 1/20 | (11) 2 836 588 | (51) C12N 15/31 | (11) 2 788 489 |
| C12R 1/225 | A01N 63/00 | C12N 15/113 | C12N 15/79 |
| A23L 3/3571 | A23C 9/123 | C12N 15/64 | C12N 5/10 |
| A23C 9/158 | A61K 35/74 | | |
| A23L 33/135 | A61K 35/747 | | |
| A23C 13/16 | A23C 19/032 | | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------|
| A61P 35/00 | A61K 31/7088 | (32) 2011-10-11 | (33) US | (31) 201161545977 P |
| A61K 35/76 | | (32) 2012-06-22 | (33) US | (31) 201261663361 P |
| (21) 12856150.3 | (45) 2017-03-15 | (32) 2012-06-22 | (33) US | (31) 201261663477 P |
| (32) 2011-12-08 | (31) 201161568595 P | (54) Förfaranden och processer för icke invasivt fastställande av genetiska variationer | | |
| (32) 2012-03-31 | (31) 201261618689 P | (73) Sequenom, Inc., 3595 John Hopkins Court, San Diego, CA 92121, US | | |
| (54) Vektorer som hårbärgerar toxiska gener, förfaranden och användningar därav | | | | |
| (73) Virovek, Inc., 22429 Hesperian Boulevard, Hayward CA 94541-7010, US | | | | |
| (51) C12N 15/82 | (11) 2 503 001 | (51) C12Q 1/68 | (11) 2 440 674 | |
| A01H 5/00 | | (21) 10725412.0 | (45) 2017-04-05 | |
| (21) 12172956.0 | (45) 2017-03-08 | (32) 2009-06-09 | (33) EP | (31) 09162329.8 |
| (32) 2008-05-01 | (31) 49501 P | (54) Riskmarkörer för hjärt-kärlsjukdom | | |
| (54) Användande av polypeptider/nukleinsyror från ris för växtförädling | | (73) Gendiag.exe, S.L., Joan XXIII, 10, 08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona), ES | | |
| (73) Academia Sinica, 128 Sec. 2, Academia Sinica Road, Nan-Kang, Taipei, TW | | | | |
| (51) C12N 15/82 | (11) 2 267 139 | (51) C12Q 1/68 | (11) 2 826 868 | |
| C12N 15/11 | | C12Q 1/48 | C12N 15/11 | |
| (21) 10183703.7 | (45) 2017-03-22 | (21) 14186326.6 | (45) 2017-03-08 | |
| (32) 1998-04-08 | (31) 56767 | (32) 2011-01-11 | (33) KR | (31) 20110002840 |
| (32) 1998-08-03 | (31) 127735 | (32) 2011-03-16 | (33) KR | (31) 20110023465 |
| (54) Förfaranden och medel för erhållande av modifierade fenotyper | | (32) 2011-06-17 | (33) WO | (31) PCT/KR2011/004452 |
| (73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Black Mountain Science and Innovation Park Clunies Ross Street, Acton ACT 2601, AU | | (54) Detektering av mål nukleinsyrasekvenser medelst PTO-klyvnings- och -förlängningsanalys | | |
| | | (73) Seegene, Inc., 8FL, 9FL Taewon Bldg. 91, Ogeum-ro Songpa-gu, Seoul 05548, KR | | |
| (51) C12N 15/861 | (11) 2 855 685 | (51) C14B 1/58 | (11) 2 922 974 | |
| (21) 13725613.7 | (45) 2017-03-08 | (21) 13762564.6 | (45) 2017-03-08 | |
| (32) 2012-05-24 | (31) 201261651400 P | (32) 2013-05-17 | (33) IT | (31) VI20130138 |
| (32) 2012-05-24 | (31) 12169347.7 | (54) Förbättrad vakuumtork för industriella hudar | | |
| (54) Adenovirusvektorer för transduktion av kärlvävnad | | (73) Officine Di Cartigliano Spa, Via S. Giuseppe 2, 36050 Cartigliano (VI), IT | | |
| (73) Janssen Vaccines & Prevention B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN Leiden, NL | | | | |
| (51) C12N 15/90 | (11) 2 818 478 | (51) C21B 9/00 | (11) 2 492 359 | |
| (21) 14177863.9 | (45) 2017-02-01 | C21B 9/04 | C21B 9/10 | |
| (32) 2011-10-28 | (31) 201161552900 P | (21) 11250609.2 | (45) 2017-02-22 | |
| (32) 2011-11-07 | (31) 201161556579 P | (32) 2011-02-22 | (33) US | (31) 201113031941 |
| (54) Humaniserat IL-6 och humaniserad IL-6-receptor | | (54) Förfarande för uppvärmning av en masugn | | |
| (73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US | | (73) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE | | |
| (51) C12Q 1/00 | (11) 2 483 417 | (51) C21C 5/35 | (11) 3 071 714 | |
| G01N 33/566 | G01N 33/564 | C21C 7/072 | | |
| (21) 10821183.0 | (45) 2017-03-29 | (21) 14766976.6 | (45) 2017-03-29 | |
| (32) 2009-09-29 | (31) 246843 P | (32) 2013-11-20 | (33) DE | (31) 102013019338 |
| (54) Förfaranden för diagnostisering och behandling av encefalit eller epilepsi | | (32) 2014-03-26 | (33) DE | (31) 102014205572 |
| (73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104-6283, US | | (54) Användning av CO och CO2 vid en stål- och legeringsteknik | | |
| | | (73) SMS group GmbH, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE | | |
| (51) C12Q 1/68 | (11) 2 726 634 | (51) C21D 1/25 | (11) 2 495 342 | |
| (21) 12807230.3 | (45) 2017-02-22 | C21D 8/10 | C21D 9/08 | |
| (32) 2011-07-01 | (31) 201161571657 P | C21D 9/14 | C22C 38/24 | |
| (54) Upptäckt av en somatisk mutation i genen MYD88 vid lymfoplasmacytiskt lymfom | | (21) 12155936.3 | (45) 2017-02-01 | |
| (73) Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US | | (32) 2011-02-18 | (33) US | (31) 201113031133 |
| | | (54) Ultrahöghållfast stål med god seghet | | |
| | | (73) Siderca S.A.I.C., Av. Leandro N. Alem 1067, C1001AFA Buenos Aires, AR | | |
| (51) C12Q 1/68 | (11) 2 766 496 | (51) C21D 1/32 | (11) 2 310 546 | |
| (21) 12778005.4 | (45) 2017-03-08 | C21D 9/00 | C21D 9/28 | |
| | | C22C 38/00 | C22C 38/02 | |
| | | C22C 38/04 | C22C 38/06 | |
| | | C22C 38/42 | C22C 38/46 | |
| | | C22C 38/48 | C22C 38/54 | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| C22C 38/44 | C22C 38/52 | D04H 3/013 |
| C21D 6/00 | C21D 6/04 | (21) 14747290.6 (45) 2017-02-15 |
| (21) 09784484.9 (45) 2017-03-22 | (32) 2013-06-17 (33) AT (31) 4832013 | (54) Högabsorberande polysackaridfibrer och deras användning |
| (32) 2008-07-15 (33) FR (31) 0854810 | (54) Högabsorberande polysackaridfibrer och deras användning | (73) Lenzing AG, Werkstrasse 2, 4860 Lenzing, AT |
| (54) Härdat martensitstål med låg kobolthalt, förfarande för tillverkning av ett sådant element utgående från detta stål, och på detta sätt erhållet element | | |
| (73) AUBERT & DUVAL, Tour Maine Montparnasse 33 avenue du Maine, 75015 Paris, FR | (51) D21B 1/12 (11) 2 501 852 | D21B 1/30 D21B 1/34 |
| | D21D 1/38 | |
| (51) C21D 8/10 (11) 2 682 485 | (21) 10777090.1 (45) 2017-02-22 | |
| C21D 9/08 C22C 38/04 | (32) 2009-11-05 (33) GB (31) 0919422 | |
| (21) 13187253.3 (45) 2017-03-15 | (54) Förfarande för behandling av cellulosa-fibrer | |
| (32) 2008-11-20 (33) AT (31) 18142008 | (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE | |
| (54) Förfarande och anordning för framställning av stålrör med särskilda egenskaper | | |
| (73) Voestalpine Tubulars GmbH & Co Kg, Alpinestrae 17, 8652 Kindberg-Aumühl, AT | (51) D21F 11/00 (11) 2 132 380 | D21F 11/14 |
| | (21) 08743496.5 (45) 2017-04-26 | |
| (51) C22C 26/00 (11) 2 619 342 | (32) 2007-02-27 (33) US (31) 903789 P | |
| C04B 35/5831 | (32) 2008-02-19 (33) US (31) 33207 | |
| (21) 11748772.8 (45) 2017-03-08 | (54) Tyg-kräppningsprocess med förlängd produktionscykel och förbättrad torkning | |
| (32) 2010-07-01 (33) US (31) 360607 P | (73) Georgia-Pacific Consumer Products LP, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta GA 30303, US | |
| (54) Sintrat kubiskt bornitrid skärverktyg | | |
| (73) Diamond Innovations, Inc., PO Box 568, Worthington, OH 43085, US | (51) D21H 17/67 (11) 2 850 247 | D21H 17/63 D21H 17/44 |
| | D21H 17/37 D21H 17/42 | |
| (51) C23C 22/00 (11) 2 817 434 | (21) 13791459.4 (45) 2017-03-22 | |
| C23C 22/18 C23C 22/60 C23C 22/83 C23C 22/78 | (32) 2012-05-15 (33) CN (31) 201210150534 | |
| (21) 13705479.7 (45) 2017-02-01 | (54) Förfarande för ökning av avvattning, filmvåtbanstyrka och våtstyrka vid papperstillverkning | |
| (32) 2012-02-24 (33) EP (31) 12156863.8 | (73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563, US | |
| (54) Förbehandling av zinkytor före en passivisering | | |
| (73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE | (51) D21H 21/54 (11) 1 784 537 | |
| | (21) 05790484.9 (45) 2017-03-08 | |
| (51) C23C 30/00 (11) 2 495 057 | (32) 2004-08-25 (33) US (31) 604230 P | |
| C23C 28/04 C23C 16/40 C23C 16/34 | (54) Papperstillverkning med användning av agglomererade ihåliga latexpartiklar | |
| (21) 10826897.0 (45) 2017-03-29 | (73) OMNOVA SOLUTIONS INC., 25435 Harvard Road, Beachwood, OH 44122, US | |
| (32) 2009-10-30 (33) JP (31) 2009250199 | | |
| (32) 2010-03-23 (33) JP (31) 2010065527 | (51) E01B 3/46 (11) 2 946 036 | |
| (32) 2010-10-06 (33) JP (31) 2010226353 | B05C 19/00 | |
| (32) 2010-10-06 (33) JP (31) 2010226354 | (21) 13831816.7 (45) 2017-02-08 | |
| (54) Ytbelagt skärverktyg med utomordentlig flisningbeständighet | (32) 2013-01-17 (33) AT (31) 322013 | |
| (73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP | (54) Järnvägsslipper | |
| | (73) Getzner Werkstoffe Holding GmbH, Herrenau 5, 6706 Bürs/Bludenz, AT | |
| (51) C25D 17/00 (11) 2 533 273 | (51) E01B 7/14 (11) 2 708 646 | |
| H01L 21/288 | B61L 5/02 | |
| (21) 12171200.4 (45) 2017-02-08 | (21) 13181347.9 (45) 2017-03-29 | |
| (32) 2011-06-07 (33) EP (31) 11290261.4 | (32) 2012-09-12 (33) DE (31) 102012017982 | |
| (54) En ECPR-huvudelektrod och ett förfarande för tillhandahållande av sådan huvudelektrod | (54) Rullanordning för ett korsningstycke | |
| (73) Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST), 5, avenue des Hauts-Fourneaux, 4362 Esch-sur-Alzette, LU | (73) SCHWIHAG AG, Lebernstrasse 3, 8274 Tägerwilen, CH | |
| (51) D01F 9/00 (11) 3 011 090 | (51) E01B 27/06 (11) 2 622 139 | |
| D01F 2/06 C08L 5/00 | E01B 27/10 B08B 3/04 | |
| C08B 37/00 D04H 1/28 | (21) 11754305.8 (45) 2017-02-15 | |
| | (32) 2010-10-01 (33) AT (31) 16452010 | |
| | (54) Tvättsystem för rengöring av ballasten på ett järnvägsspår | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT | (73) SMRSF LLC, 24493 Clawiter Road, Hayward CA 94545, US ConXtech, Inc., 24493 Clawiter Road, Hayward, CA 94545, US |
| (51) E01C 19/00 (11) 2 336 424 E01C 19/48 E01C 23/088 | (51) E04F 19/04 (11) 2 169 143 (21) 09450172.3 (45) 2017-02-15 (32) 2008-09-25 (33) AT (31) 14952008 |
| (21) 10015261.0 (45) 2017-02-08 | (54) Anordning för befästning av en avslutningslist |
| (32) 2009-12-18 (33) DE (31) 102009059106 | (73) Neuhofer, Franz, jun., Haslau 56, 4893 Zell am Moos, AT |
| (54) Självkörande byggmaskin och förfarande för att styra en självkörande byggmaskin | |
| (73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE | |
| (51) E01C 23/01 (11) 2 990 532 (21) 15180819.3 (45) 2017-02-15 (32) 2014-08-28 (33) DE (31) 102014012836 | (51) E06B 7/21 (11) 2 890 857 E06B 7/215 (21) 13776532.7 (45) 2017-02-01 (32) 2012-08-30 (33) GB (31) 201215433 |
| (54) Självkörande byggmaskin och förfarande för visualisering av bearbetningsomgivningen för en sig i terrängen förflyttande byggmaskin | (54) Dörrtätning |
| (73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE | (73) RBP Associates Limited Et Al, Channel House 386 Seafont, Hayling Island, P011 OBD, GB |
| (51) E01C 23/088 (11) 2 573 266 (21) 12006594.1 (45) 2017-02-15 (32) 2011-09-22 (33) DE (31) 102011114183 | (51) E21B 10/36 (11) 2 692 983 E21B 10/44 E21B 10/58 (21) 13003872.2 (45) 2017-02-01 (32) 2012-08-03 (33) DE (31) 102012015369 (32) 2012-08-03 (33) DE (31) 102012015371 (32) 2012-08-03 (33) DE (31) 102012015370 (32) 2012-08-03 (33) DE (31) 102012015372 |
| (54) Förfarande för styrning av en lastningsprocess av ett transportfordon med fräsgods, anordning för genomförandet av ett sådant förfarande och fräsanordning | (54) Borrhuvud till ett borr samt borr |
| (73) BOMAG GmbH, Hellerwald, 56154 Boppard, DE | (73) Irwin Industrial Tool Company, 8935 North Pointe Executive Drive, Huntersville, NC 28078, US |
| (51) E01C 23/088 (11) 2 708 651 (21) 13002816.0 (45) 2017-03-01 (32) 2012-06-25 (33) DE (31) 102012012395 | (51) E21B 21/08 (11) 2 220 336 E21B 7/02 E21B 44/00 (21) 08861896.2 (45) 2017-04-26 (32) 2007-12-17 (33) FI (31) 20075923 |
| (54) Vägfräsmaskin | (54) Bergborrigg och förfarande för borrar |
| (73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE | (73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI |
| (51) E01D 19/14 (11) 2 649 239 E04C 5/08 (21) 11811045.1 (45) 2017-02-08 (32) 2010-12-08 (33) FR (31) 1060270 | (51) F01N 3/023 (11) 2 855 865 F01N 3/032 (21) 13741838.0 (45) 2017-02-22 (32) 2012-06-01 (33) IT (31) MI20120952 |
| (54) Anordning för riktningsändring av en strukturell kabel såsom en staglina liksom därmed utrustat byggnadsverk | (54) Partikelfiltreringsanordning för marina dieselmotorer och förfarande för drift och regenerering av nämnda anordning |
| (73) SOLETANCHE FREYSSINET, 280 avenue Napoléon Bonaparte, 92500 Rueil Malmaison, FR | (73) Ecospray Technologies S.r.l., Via Ricotti, 5, 27058 Voghera, IT |
| (51) E01F 15/04 (11) 2 554 749 (21) 12177593.6 (45) 2017-02-01 (32) 2011-08-02 (33) FI (31) 20115778 | (51) F01N 3/20 (11) 2 947 293 F01N 9/00 (21) 15000868.8 (45) 2017-03-01 (32) 2014-05-22 (33) DE (31) 102014007433 |
| (54) Motorvägsskyddsräcke med förbindnings- och förstyrningssystem | (54) Förfarande för kalibrering av en styranordning, som styr eller reglerar en genom reaktionskinetiska ekvationer beskrivbar teknisk process, särskilt för kalibrering av en styranordning, som styr eller reglerar en avgas efterbehandling i en avgasström från en förbränningsmotor |
| (73) Rautaruukki Oyj, Panuntie 11, 00620 Helsinki, FI | (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE |
| (51) E03F 1/00 (11) 2 379 817 (21) 10700380.8 (45) 2017-02-22 (32) 2009-01-16 (33) DE (31) 102009004914 | (51) F01N 3/24 (11) 2 824 297 E02F 9/00 F01N 3/08 (21) 13813521.5 (45) 2017-03-15 |
| (54) Infiltrationsanordning med flera infiltrationslådor innefattande en urtagning för stabiliseringselement | |
| (73) Rehau AG + Co, Rheniumhaus, 95111 Rehau, DE | |
| (51) E04B 1/24 (11) 1 425 488 E04H 9/02 (21) 01968363.0 (45) 2017-02-08 | |
| (54) Momentresistenta byggnadsramskonstruktionskomponenter och förfarande | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| (32) 2012-07-05 (33) JP (31) 2012151163 | Pike, Nashville, TN 37210, US |
| (54) Byggnadsmaskin | |
| (73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP | |
| (51) F02D 19/06 (11) 2 647 813 | |
| (21) 13002031.6 (45) 2017-02-15 | |
| (32) 2012-03-02 (33) DE (31) 202012002091 U | |
| (32) 2013-01-23 (33) DE (31) 102013001167 | |
| (54) Device for controlling a fully sequential gas system for diesel engines, particularly for commercial vehicles | |
| (73) Feldgebel, Peter, Warnemünder Weg 5, 68309 Mannheim, DE | |
| (51) F02F 3/00 (11) 2 179 162 | |
| F16J 1/04 F02F 3/02 | |
| (21) 08797763.3 (45) 2017-04-05 | |
| (32) 2007-08-13 (33) US (31) 955423 P | |
| (32) 2008-08-12 (33) US (31) 190256 | |
| (54) Pistong med en mantel med oljeflödesspringor | |
| (73) Federal-Mogul Corporation, 26555 Northwestern Highway, Southfield, MI 48033, US | |
| (51) F03B 13/26 (11) 2 222 548 | |
| F03B 17/06 | |
| (21) 08851144.9 (45) 2017-03-15 | |
| (32) 2007-11-19 (33) US (31) 985971 | |
| (54) Hög effektivitetsturbin och metod för att generera kraft | |
| (73) Ocean Renewable Power Company, LLC, 120 Exchange Street 5th Floor, Portland, ME 04101, US | |
| (51) F03D 7/04 (11) 2 273 109 | |
| F03D 80/00 | |
| (21) 10166739.2 (45) 2017-04-12 | |
| (32) 2009-07-07 (33) US (31) 498798 | |
| (54) System och förfarande för reglering av akustisk emission vid vindkraftverk | |
| (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US | |
| (51) F04D 7/04 (11) 2 940 307 | |
| F04D 29/22 F04D 31/00 | |
| (21) 15162956.5 (45) 2017-02-08 | |
| (32) 2014-04-23 (33) EP (31) 14165689.2 | |
| (54) Impeller för en centrifugalpump, centrifugalpump och användning av densamma | |
| (73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH | |
| (51) F04D 19/00 (11) 2 904 271 | |
| F04D 29/52 F04D 29/58 | |
| (21) 13759173.1 (45) 2017-02-01 | |
| (32) 2012-10-08 (33) DE (31) 102012109544 | |
| (54) Väggring med väggringsuppvärmning för axialfläkt | |
| (73) EBM-Papst Mulfingen GmbH&CO. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE | |
| (51) F16B 7/04 (11) 1 732 414 | |
| F16B 2/18 E04G 3/00 | |
| G09F 7/18 A61B 17/02 | |
| (21) 05733002.9 (45) 2017-03-22 | |
| (32) 2004-04-07 (33) US (31) 819830 | |
| (54) Glid- och insnäppningsklämma | |
| (73) Boss Instruments, Ltd., Suite 119, 1838 Elm Hill | |
| (51) F16B 15/00 (11) 2 715 156 | |
| F16B 35/04 E04B 1/76 | |
| (21) 12720513.6 (45) 2017-03-01 | |
| (32) 2011-05-26 (33) DE (31) 102011102510 | |
| (54) System för fastsättning av en isolerande fasad och fästelement avsedd därför | |
| (73) SFS Intec Holding AG, Nefenstrasse 30, 9435 Heerbrugg, CH | |
| (51) F16B 25/00 (11) 2 639 463 | |
| F16B 5/02 F16B 25/10 | |
| (21) 13157982.3 (45) 2017-02-08 | |
| (32) 2012-03-13 (33) IT (31) PD20120078 | |
| (54) Självvägande skruv för anslutning av åtminstone två element | |
| (73) Heco Italia EFG S.r.l., Via S. Agnese, 20, 36061 Bassano Del Grappa (VI), IT | |
| (51) F16F 7/14 (11) 2 221 501 | |
| (21) 09015664.7 (45) 2017-02-08 | |
| (32) 2009-02-24 (33) DE (31) 102009010261 | |
| (54) Stötdämpare | |
| (73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE | |
| (51) F16K 31/08 (11) 2 868 953 | |
| F16K 31/385 | |
| (21) 14190916.8 (45) 2017-02-15 | |
| (32) 2013-10-31 (33) DE (31) 102013111998 | |
| (54) Ventil | |
| (73) A. u. K. Müller GmbH & Co. KG, Dresdener Strasse 162, 40595 Düsseldorf, DE | |
| (51) F21S 8/06 (11) 3 056 799 | |
| F21V 21/002 F21V 21/112 | |
| F21V 21/14 | |
| (21) 15000441.4 (45) 2017-03-08 | |
| (54) Armatur | |
| (73) Urama GmbH, Gerhart-Hauptmann-Strasse 7b, 32312 Lübbecke, DE | |
| (51) F21S 10/04 (11) 2 587 127 | |
| F21V 23/00 F21Y 115/10 | |
| (21) 11800163.5 (45) 2017-02-01 | |
| (32) 2010-06-28 (33) CN (31) 201010211402 | |
| (54) Elektronisk ljusavgivande anordning och metod att simulera en riktig flamma | |
| (73) Li, Xiaofeng, East Floor 2 104 Building the NO 1 Industrial Park Nanyou Nanshan Distr, Shenzhen, Guangdong 518000, CN | |
| (51) F24F 11/02 (11) 2 837 898 | |
| F25B 25/00 F24F 11/00 | |
| F24F 5/00 | |
| (21) 12872714.6 (45) 2017-04-19 | |
| (54) Luftkonditioneringssystem | |
| (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP | |
| (51) F42D 1/04 (11) 2 593 747 | |
| F42B 3/12 F42C 11/06 | |
| G04F 10/00 | |
| (21) 11751782.1 (45) 2017-03-15 | |
| (32) 2010-07-12 (33) ZA (31) 201004911 | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| (54) Tidsmodul | (32) 2010-07-23 | (33) US | (31) 842700 |
| (73) Detnet South Africa (Pty) Ltd, AECI Place The Woodlands Woodlands Drive, 2196 Sandton, ZA | (54) Fältsond | (73) Amplifier Research Corporation, 160 School House Road, Souderton, PA 18964-9990, US | |
| (51) G01J 9/00 | (11) 2 074 395 | (51) G03F 7/00 | (11) 2 246 170 |
| G01J 1/42 | | B29C 33/38 | B41C 1/05 |
| (21) 07789308.9 | (45) 2017-03-22 | H01J 37/16 | |
| (32) 2006-08-29 (33) GB | (31) 0616974 | (21) 09704509.0 | (45) 2017-03-15 |
| (54) Optiska egenskapen mappningsinstrument | (32) 2008-01-25 (33) JP | (31) 2008015331 | |
| (73) PowerPhotonic Ltd, 1 St. Davids Drive St. Davids Business Park, Dalgety Bay Fife KY11 9PF, GB | (32) 2008-04-11 (33) JP | (31) 2008103957 | |
| (51) G01N 1/04 | (11) 2 837 925 | (54) Tillverkningsförfarande för sömlös gjutform | |
| B09B 3/00 | B09B 5/00 | (73) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA, 1-105 Kanda Jinbocho Chiyoda-ku, Tokyo 101-8101, JP | |
| G01N 1/28 | G01N 1/38 | | |
| (21) 13882888.4 | (45) 2017-03-22 | (51) G05B 19/042 | (11) 2 911 832 |
| (32) 2013-04-26 (33) JP | (31) 2013094734 | H02P 29/00 | B25J 9/16 |
| (54) Metod och anordning för provtagning av återvunnet råmaterial, analysprov av återvunnet råmaterial, och metod för att utvärdera återvunnet råmaterial | (21) 13795603.3 | (45) 2017-02-08 | |
| (73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP | (32) 2012-10-23 (33) SE | (31) 1251196-0 | |
| (51) G01N 27/416 | (11) 2 275 808 | (54) Metod och system för bestämning av minst en egenskap hos en manipulator | |
| G01N 33/49 | G01N 33/487 | (73) Cognibotics AB, Ideon Science Park Scheelevägen 15, 223 70 Lund, SE | |
| A61B 5/1477 | G01N 27/38 | | |
| A61B 5/145 | A61B 5/1486 | (51) G05B 23/02 | (11) 2 917 798 |
| (21) 10009887.0 | (45) 2017-04-26 | G05B 17/02 | |
| (32) 2001-08-22 (33) US | (31) 314267 P | (21) 13727815.6 | (45) 2017-02-08 |
| (54) Förfarande för kalibrering av elektrokemiska sensorer | (32) 2012-11-12 (33) TR | (31) 201213028 | |
| (73) Instrumentation Laboratory Company, 180 Hartwell Road, Bedford, MA 01730, US | (54) Förfarande för modellering och övervakning av nedsmutsning | (73) Turkiye Petrol Rafinerileri Anonim Sirketi Tupras, Tupras Genel Muduriugu Guney Mahallesi Petrol Caddesi No:25, Korfez, Kocaeli 41780, TR | |
| (51) G01N 33/50 | (11) 2 350 647 | (51) G06F 21/00 | (11) 2 316 095 |
| (21) 09775275.2 | (45) 2017-02-15 | G06F 15/16 | G06F 17/00 |
| (32) 2008-11-04 (33) IT | (31) TO20080814 | H04L 9/14 | G06F 3/00 |
| (54) Förfarande för identifiering, selektion och analys av tumörceller | (21) 09771063.6 | G11B 20/10 | G06F 21/10 |
| (73) Menarini Silicon Biosystems S.p.A., Via G. di Vittorio, 21 B/3, 40013 Castel Maggiore (BO), IT | (32) 2008-06-27 (33) US | (31) 163548 | |
| (51) G01N 33/532 | (11) 2 614 371 | (54) Licensiering av skyddat innehåll till applikationsuppsättningar | |
| (21) 11823846.8 | (45) 2017-04-05 | (73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US | |
| (32) 2011-04-15 (33) SE | (31) 1150325-7 | (51) G06K 9/20 | (11) 3 012 777 |
| (32) 2010-09-06 (33) SE | (31) 1050912-3 | G06K 9/00 | |
| (54) Förfarande för märkning av föreningar | (21) 14189977.3 | (45) 2017-03-15 | |
| (73) GE Healthcare Bio-Sciences AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE | (54) Modifiering av minst en parameter som används av en videobehandlingsalgoritm för övervakning av en scen | (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE | |
| (51) G01P 5/24 | (11) 3 062 114 | (51) G08G 1/16 | (11) 2 808 855 |
| B06B 3/00 | G01F 1/66 | G06Q 10/00 | G06Q 10/06 |
| H01L 41/09 | H01L 41/113 | (21) 14001308.7 | (45) 2017-03-08 |
| H01L 41/25 | | (32) 2013-05-15 (33) DE | (31) 102013008262 |
| (21) 16154054.7 | (45) 2017-03-29 | (54) Förfarande och kommunikationssystem för förkortning av omkörningstiden mellan nyttofordon | |
| (32) 2015-02-26 (33) DE | (31) 102015102762 | (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE | |
| (54) Ultraljudsomvandlare och förfarande för framställning av en ultraljudsomvandlare | (51) G09B 9/46 | (11) 2 351 002 | |
| (73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch/Breisgau, DE | (21) 09781637.5 | (45) 2017-03-01 | |
| Sonotec Ultraschallsensorik Halle GmbH, Nauendorfer Strae 2, 06112 Halle / Saale, DE | (32) 2008-08-07 (33) DE | (31) 202008010538 U | |
| (51) G01R 29/08 | (11) 2 596 548 | (32) 2009-04-30 (33) DE | (31) 102009019628 |
| H01Q 1/24 | H01Q 1/26 | (54) Lufträddningssimulator | |
| H01Q 1/42 | H01Q 21/26 | | |
| (21) 11810251.6 | (45) 2017-02-08 | | |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| (73) Bergwacht Bayern, Am Sportpark 6, 83646 Bad Tölz, DE | (51) H01Q 1/24 | (11) 2 341 577 |
| | H01Q 25/00 | |
| (51) G10L 19/028 | (11) 2 831 874 | (21) 10197271.9 |
| G10L 19/038 | | (45) 2017-03-15 |
| (21) 12790692.3 | (45) 2017-05-03 | (32) 2009-12-29 (33) US (31) 648809 |
| (32) 2012-03-29 (33) US (31) 201261617216 P | | (54) Metod och anordning för att luta strålar i ett mobilkommunikationsnätverk |
| (54) Transformkodning/avkodning av harmoniska ljudsignaler | (73) KATHREIN-Werke KG, Anton-Kathrein-Strasse 1-3, 83004 Rosenheim, DE | |
| (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE | | |
| (51) G21C 3/32 | (11) 2 642 488 | (51) H01R 13/11 |
| G21C 3/30 | B01D 35/02 | H01R 43/16 |
| (21) 11873994.5 | (45) 2017-02-01 | (21) 13824095.7 |
| (54) Filter för bottenmunstycke och skräpresistent bottenmunstycke med användning av anordningen | | (45) 2017-02-22 |
| (73) China Nuclear Power Technology Research Institute, 13rd Floor A Jiangsu Bldg. Yitian Road Futian District, Shenzhen, Guangdong 518026, CN | | (32) 2013-01-18 (33) DE (31) 102013100493 |
| China Guangdong Nuclear Power Holding, 17th-19th Floor Shenzhen Science Building No.1001 Shangbuzhong Road Fut, Shenzhen Guangdong 518031, CN | | (54) Hylskontakt |
| | | (73) Harting Electric GmbH & Co. KG, Wilhelm-Harting-Strasse 1, 32339 Espelkamp, DE |
| (51) H01H 9/30 | (11) 2 696 360 | (51) H01R 13/66 |
| H01H 9/44 | H01H 9/34 | H01R 13/703 |
| (21) 13154070.0 | (45) 2017-04-05 | (21) 12750994.1 |
| (32) 2012-08-07 (33) AT (31) 3182012 U | | (45) 2017-03-15 |
| (54) Strömställare med släckningsdel för släckning av ljusbåge | | (32) 2011-08-10 (33) DE (31) 102011109920 |
| (73) K & N Schalterentwicklungsgesellschaft m.b.H., Schumanngasse 35-37, 1180 Wien, AT | | (54) Mekatroniskt stickkontaktsystem |
| | | (73) Ellenberger & Poensgen GmbH, Industriestrasse 2-8, 90518 Altdorf, DE |
| (51) H01H 9/54 | (11) 2 795 645 | (51) H04B 7/26 |
| (21) 12810269.6 | (45) 2017-02-15 | H04L 29/06 |
| (32) 2011-12-23 (33) FR (31) 1162413 | | H04W 28/06 |
| (54) En mekatronisk kretsbyggnadsanordning, associerat aktiveringsförfarande och användning av anordningen för att bryta hög likström | | (21) 08753282.6 |
| (73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH | | (45) 2017-04-05 |
| | | (32) 2008-04-30 (33) KR (31) 20080040614 |
| (51) H01H 47/26 | (11) 2 220 664 | (32) 2007-05-03 (33) US (31) 915917 P |
| H01H 9/54 | H05B 1/02 | (32) 2007-05-02 (33) US (31) 915666 P |
| H01H 9/42 | | (54) Förfarande för överföring av data i ett trådlöst kommunikationssystem |
| (21) 08846248.6 | (45) 2017-03-15 | (73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR |
| (32) 2007-11-05 (33) US (31) 1877 P | | |
| (54) Reläströmställarmetod och hybridreläströmställare | | (51) H04J 13/00 |
| (73) Phillips & Temro Industries Inc., 9700 West 74th Street, Eden Prairie, Minnesota 55344, US | | H04B 1/707 |
| | | H04L 1/16 |
| (51) H01H 59/00 | (11) 2 164 089 | H04L 5/00 |
| H01H 71/00 | | H04J 11/00 |
| (21) 09169531.2 | (45) 2017-04-12 | H04W 24/02 |
| (32) 2008-09-11 (33) US (31) 209064 | | H04B 1/7075 |
| (54) Mikro-elektromekaniskt omkopplarskydd i serie-parallell topologi | | H04L 27/00 |
| (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US | | H04W 72/04 |
| | | (21) 13150133.0 |
| (51) H01M 2/10 | (11) 1 686 637 | (45) 2017-04-26 |
| (21) 05027565.0 | (45) 2017-02-15 | (32) 2007-08-13 (33) JP (31) 2007211101 |
| (32) 2004-12-22 (33) DE (31) 102004062991 | | (32) 2007-10-29 (33) JP (31) 2007280797 |
| (54) Arrangemang av ett flertal elektriska energilagringsanordningar i ett fordon | | (54) Radiosändningsanordning och radiosändningsmetod |
| (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE | | (73) Godo Kaisha IP Bridge 1, 1-11 Kanda-Jinbocho, Chiyoda-ku, Tokyo, JP |
| | | |
| (51) H01H 59/00 | (11) 2 164 089 | (51) H04L 1/00 |
| H01H 71/00 | | H04B 17/00 |
| (21) 09169531.2 | (45) 2017-04-12 | H04W 24/00 |
| (32) 2008-09-11 (33) US (31) 209064 | | H04L 5/00 |
| (54) Mikro-elektromekaniskt omkopplarskydd i serie-parallell topologi | | (21) 14182086.0 |
| (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US | | (45) 2017-03-08 |
| | | (32) 2007-03-19 (33) SE (31) 0700701-6 |
| (51) H01M 2/10 | (11) 1 686 637 | (54) Kanalstatusfeedbackavgivande i ett telekommunikationssystem |
| (21) 05027565.0 | (45) 2017-02-15 | (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE |
| (32) 2004-12-22 (33) DE (31) 102004062991 | | |
| (54) Arrangemang av ett flertal elektriska energilagringsanordningar i ett fordon | | (51) H04L 12/12 |
| (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE | | H04L 12/24 |
| | | (21) 12809749.0 |
| | | (45) 2017-02-08 |
| | | (54) Förfarande för automatisk utplacering av en nätanordningskonfiguration |
| | | (73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, |

Meddelade europeiska patent 21/2017

| CH | | dynamisk spektrumtilldelning |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (51) H04L 12/725 | (11) 2 993 942 | (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN |
| H04L 12/751 | H04L 12/715 | |
| H04L 12/741 | | |
| (21) 15185312.4 | (45) 2017-02-15 | (51) H04W 24/10 |
| (32) 2011-09-30 (33) CN | (31) 201110297757 | (11) 2 466 947 |
| (54) Prestandabaserat routningsförfarande och enhet | | (45) 2017-03-29 |
| (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN | | (32) 2010-12-17 (33) US (31) 201061424528 P |
| | | (32) 2011-12-07 (33) US (31) 201113313831 |
| | | (54) Apparat och metod för periodisk rapportering av kanalstillståndet i ett trådlöst nätverk |
| | | (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR |
| (51) H04M 3/533 | (11) 2 979 463 | |
| H04R 1/04 | | |
| (21) 14733852.9 | (45) 2017-02-22 | (51) H04W 36/00 |
| (32) 2013-06-13 (33) US | (31) 201313917097 | (11) 2 946 596 |
| (54) Bärbar, trådlös mikrofon med flera lägen | | H04W 36/30 |
| (73) Koss Corporation, 4129 North Port Washington Avenue, Milwaukee, WI 53212-1052, US | | (45) 2017-03-15 |
| | | (32) 2013-01-18 (33) US (31) 201361754322 P |
| | | (54) Anpassning av ett mobilt nätverk |
| | | (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE |
| (51) H04N 5/445 | (11) 1 988 708 | |
| H04N 7/173 | | |
| (21) 08162011.4 | (45) 2017-03-29 | (51) H04W 52/02 |
| (32) 1998-07-17 (33) US | (31) 93292 P | (11) 2 398 295 |
| (32) 1998-08-21 (33) US | (31) 97527 P | H04W 56/00 |
| (54) Interaktiv televisionsprogramguide med fjärrtillgång | | H04W 76/04 |
| (73) Rovi Guides, Inc., 2 Circle Star Way, San Carlos, CA 94070, US | | (45) 2017-04-05 |
| | | (32) 2008-02-01 (33) US (31) 24873 |
| | | (54) Styrsignals-hanteringssystem och metod under DRX/DTX-mod |
| | | (73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA |
| (51) H04N 19/176 | (11) 2 908 525 | |
| H04N 19/50 | H04N 19/503 | |
| H04N 19/139 | H04N 19/70 | |
| H04N 19/119 | H04N 19/46 | |
| H04N 19/30 | H04N 19/122 | |
| H04N 19/61 | H04N 19/96 | |
| H04N 19/137 | H04N 19/157 | |
| H04N 19/33 | H04N 19/537 | |
| H04N 19/543 | H04N 19/51 | |
| H04N 19/103 | | |
| (21) 15159952.9 | (45) 2017-05-10 | (51) H04W 72/14 |
| (32) 2009-12-08 (33) KR | (31) 20090121400 | (11) 2 943 030 |
| (54) Metod och apparat för videokodning genom förutsägelse av rörelse med hjälp av godtycklig partition, och metod och apparat för videoavkodning genom förutsägelse av rörelse med hjälp av godtycklig partition | | H04W 72/04 |
| (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR | | (45) 2017-04-19 |
| | | (32) 2013-01-07 (33) US (31) 201361749876 P |
| | | (32) 2013-01-23 (33) US (31) 201361755935 P |
| | | (32) 2013-05-09 (33) US (31) 201361821690 P |
| | | (32) 2013-06-18 (33) US (31) 201361836656 P |
| | | (54) Förfarande för sändning och mottagning av signal baserat på dynamisk förändring av trådlös resurs i trådlöst kommunikationssystem och anordning därför |
| | | (73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR |
| (51) H04W 8/26 | (11) 2 697 988 | |
| H04W 88/02 | H04L 29/12 | |
| H04W 84/18 | H04W 4/00 | |
| (21) 12770579.6 | (45) 2017-03-01 | (51) H05B 1/02 |
| (32) 2011-04-14 (33) US | (31) 201161475647 P | (11) 3 016 475 |
| (32) 2011-05-10 (33) WO | (31) PCT/CN2011/073896 | H05B 3/34 |
| (32) 2011-09-15 (33) US | (31) 201161535343 P | (45) 2017-03-01 |
| (54) Metoder och anordning för bestämmande av adressen till en enhet för maskintypskommunikation i ett trådlöst nätverk | | (32) 2014-10-30 (33) DE (31) 102014115846 |
| (73) ZTE (USA) Inc., 7000 North Mopac Expressway 2nd Floor, Suite 2105, Austin, Texas 78731, US | | (54) Anordning med värmbara ytor med homogen värmefördelning |
| | | (73) MaxiTex GmbH, Dr. Albert-Hoffa-Strasse 12b, 63834 Sulzbach/Main, DE |
| (51) H04W 16/10 | (11) 2 521 390 | |
| (21) 10840369.2 | (45) 2017-03-15 | (51) H05B 3/86 |
| (32) 2009-12-31 (33) CN | (31) 200910260737 | (11) 2 803 245 |
| (54) Förfarande för bäraraggregering och förfarande för | | (45) 2017-03-08 |
| | | (32) 2012-01-10 (33) EP (31) 12150546.5 |
| | | (54) Transparent skiva med elektriskt ledande beläggning |
| | | (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR |
| (51) H05B 6/12 | (11) 2 645 814 | |
| (21) 11842552.9 | (45) 2017-04-19 | |
| (32) 2010-11-22 (33) JP | (31) 2010259655 | |
| (54) Induktionsuppvärmningssystem och förfarande för styrning av ett | | |

induktionsuppvärmningsmatlagningssystem

- (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd., 1728-1 Omaeda, Fukaya-shi, Saitama 369-1295, JP
-

- (51) **A47J 31/06** (11) **2 485 627**
B65D 85/804
- (21) **10762918.0** (45) 2017-03-01
- (32) 2009-10-08 (33) EP (31) 09172602.6
- (54) Portioneringssystem för tillredning av en näringsprodukt
- (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
-
- (51) **B60C 11/12** (11) **2 329 967**
B60C 11/24
- (21) **10193082.4** (45) 2017-03-01
- (32) 2009-12-02 (33) US (31) 629364
- (54) Indikator för däckslitbaneslitage och formningsanordning därför
- (73) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US
-
- (51) **C07C 1/12** (11) **2 595 942**
B01J 8/08
- (21) **11773396.4** (45) 2017-03-01
- (54) Förfarande och anordning för framställning av en metanrik produktgas
- (73) Hitachi Zosen Inova Etogas GmbH, Industriestrasse 6, 70565 Stuttgart, DE
-
- (51) **G02B 21/00** (11) **0 977 069**
- (21) **99112488.4** (45) 2017-03-15
- (32) 1998-07-04 (33) DE (31) 19829981
- (54) Förfarande och anordning för konfokal mikroskopi
- (73) CARL ZEISS JENA GmbH, Tatzendpromenade 1a, 07745 Jena, DE
EUROPÄISCHES LABORATORIUM FÜR MOLEKULARBIOLOGIE,
Meyerhofstrasse 1, 69012 Heidelberg, DE
-
- (51) **H04W 24/10** (11) **2 410 784**
H04B 7/04 H04B 7/06
- (21) **09841722.3** (45) 2017-02-15
- (54) Förfarande för mottagning och återkoppling av information av typen Pre-coding Control Indication och kommunikationsenhet därför
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
-

(51) **A47G 9/10** (11) **3 056 120**
A61G 7/075
(21) **16154357.4** (45) 2017-01-11
(32) 2013-09-21 (33) DE (31) 102013015583
(54) Kuddanordning
(73) Biebl, Boris, Im Blankenfeld 2, 46238 Bottrop, DE

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

1550074-7

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Överklagat beslut i tilläggskyddsärende

PRV:s beslut av den 27 februari 2017 att avslå ansökan om tilläggskydd nr. 1490 054-2 har överklagats av sökanden.

Ansökan om förlängning av giltighetstiden för tilläggskydd nr.: 1290004-9 in kommen till PRV

Sökande: LABORATOIRE THERAMEX, 6 Avenue Albert II, 98000 Monaco, MC Grundpatent nr.: 03008979.1, Östroprogestativt antikonnptionsmedel Marknadsgodkännande nr.: EU/1/11/690/001-002, 2011-07-27, Nomegestrol/estradiol

Ansökan om förlängning av giltighetstiden för tilläggskydd nr.: 0990044-0 in kommen till PRV

Sökande: Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Base, Schweiz Grundpatent nr.: 01976118.8, Antikroppar mot humant il-1b Marknadsgodkännande nr.: EU/1/09/564/001, 2009-10-23, Canakinumab

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 4 maj 2017 förklarat årsavgift en betald i tid för patentansökan 1400171-3. Patentansökan har därför återuppta gits till handläggning.

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---------------------------------------------|------------|-------------|-----------------------------------------------------|------------|-------------|
| 3 | | | - | - | A61P 41/00 |
| 3M Innovative Properties Company | 10182106.4 | A61F 11/08 | Amplifier Research Corporation | 11810251.6 | G01R 29/08 |
| - | - | B29C 65/00 | - | - | H01Q 1/24 |
| - | - | B23K 26/386 | - | - | H01Q 1/26 |
| - | - | B23K 26/402 | - | - | H01Q 1/42 |
| - | - | B29L 31/00 | - | - | H01Q 21/26 |
| A | | | Amyris, Inc. | 14847738.3 | C08L 53/02 |
| ABB SCHWEIZ AG | 1750521-5 | - | - | - | C08F 8/04 |
| - | 1750552-0 | - | - | - | C08F 297/04 |
| - | 12809749.0 | H04L 12/12 | - | - | C08K 5/00 |
| - | - | H04L 12/24 | - | - | C08L 23/02 |
| AB KOMPOSITPRODUKTER VIKMANSHYTTAN | 1750547-0 | - | - | - | C08K 5/01 |
| Abrahamsson Pernilla | 1551133-0 | A61M 25/04 | Andersson Erik | 1500422-9 | B66F 9/18 |
| - | - | A61B 5/145 | - | - | B65G 65/23 |
| - | - | A61M 1/16 | - | - | B65D 88/16 |
| Academia Sinica | 12172956.0 | C12N 15/82 | ANDERSSON Martin, N. | 1750470-5 | F02P 5/04 |
| - | - | A01H 5/00 | - | - | F02D 31/00 |
| Adoni, Sharon | 15275025.3 | A61F 13/02 | - | - | F02D 33/00 |
| - | - | A61F 13/00 | - | - | F02D 37/02 |
| Agency for Science, Technology and Research | 12726916.5 | B01D 15/08 | - | - | F02D 41/08 |
| - | - | C07K 16/06 | - | - | F02D 43/00 |
| - | - | C07K 1/16 | - | - | F02P 5/15 |
| Airbus Defence and Space Netherlands B.V. | 14180056.5 | B64G 1/44 | ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA | 09704509.0 | G03F 7/00 |
| - | - | B64G 1/64 | - | - | B29C 33/38 |
| - | - | B64G 1/22 | - | - | B41C 1/05 |
| Aktiebolaget Durgo | 1551364-1 | E03C 1/00 | - | - | H01J 37/16 |
| - | - | E03F 5/08 | Ashworth Brothers, Inc. | 15163652.9 | B65G 17/06 |
| - | - | F16K 24/06 | ASSA ABLOY AB | 1750537-1 | - |
| ALIZADEH Mahmoud | 1550987-0 | G01R 29/26 | ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB | 1730124-3 | - |
| Allessa GmbH | 13801988.0 | C08F 2/42 | AUBERT & DUVAL | 09784484.9 | C21D 1/32 |
| - | - | B01J 19/00 | - | - | C21D 9/00 |
| - | - | C08F 22/02 | - | - | C21D 9/28 |
| - | - | C08F 22/10 | - | - | C22C 38/00 |
| Alm Filip | 1530168-2 | B63B 35/44 | - | - | C22C 38/02 |
| - | - | F03B 13/14 | - | - | C22C 38/04 |
| ALSTOM Transport Technologies | 08760002.9 | B60M 1/36 | - | - | C22C 38/06 |
| - | - | B60M 3/00 | - | - | C22C 38/42 |
| - | - | B60L 11/16 | - | - | C22C 38/46 |
| - | - | B60L 5/42 | - | - | C22C 38/48 |
| Amgen, Inc | 11720278.8 | A61K 39/395 | - | - | C22C 38/54 |
| - | - | A61K 47/12 | - | - | C22C 38/44 |
| - | - | C07K 16/22 | - | - | C22C 38/52 |
| Amgen Inc. | 10014373.4 | A61K 39/00 | A. u. K. Müller GmbH & Co. KG | 14190916.8 | F16K 31/08 |
| - | - | C07K 16/18 | - | - | F16K 31/385 |
| - | - | C07K 16/22 | Aushon Biosystems | 11840749.3 | B01L 3/00 |
| - | - | C12N 15/63 | - | - | G01N 33/543 |
| - | - | C07K 14/51 | Avidbiotics Corp. | 11733719.6 | C07K 14/33 |
| - | 13183846.8 | C07K 16/28 | - | - | C12N 15/09 |
| - | - | C07K 16/18 | - | - | C12N 15/75 |
| - | - | A61K 39/395 | AVL COMMERCIAL DRIVELINE & TRACTOR ENGINEERING GMBH | 1750483-8 | F16D 25/10 |
| - | - | A61P 3/04 | - | - | F16D 48/02 |
| - | - | C07K 19/00 | AWDS Technologies SRL | 13179908.2 | B23K 9/12 |
| - | - | C07K 14/71 | - | - | B23K 9/133 |
| AMIN Shoaib | 1550987-0 | G01R 29/26 | - | - | B23K 9/32 |
| AM-Pharma B.V. | 05704614.6 | A61P 1/00 | - | - | B65H 57/12 |
| - | - | A61P 9/00 | - | - | B65H 57/14 |
| - | - | A61P 31/00 | - | - | F16L 3/015 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--------------------------------------------|------------|-------------|---------------------------------------------------|------------|-------------|
| - | - | F16L 11/18 | - | - | B60W 50/08 |
| - | - | F16L 3/18 | - | - | F02D 29/02 |
| Axis AB | 14189977.3 | G06K 9/20 | BlackBerry Limited | 11181429.9 | H04W 52/02 |
| - | - | G06K 9/00 | - | - | H04W 56/00 |
| B | | | - | - | H04W 72/04 |
| Bader, Augustinus | 08866728.2 | A61K 47/32 | - | - | H04W 76/04 |
| - | - | A61K 38/18 | - | - | H04W 88/08 |
| - | - | A61K 9/00 | BOMAG GmbH | 12006594.1 | E01C 23/088 |
| BASF SE | 10777090.1 | D21B 1/12 | Bombardier Primove GmbH | 13811171.1 | B60L 3/00 |
| - | - | D21B 1/30 | - | - | B60M 1/04 |
| - | - | D21B 1/34 | - | - | B60L 5/00 |
| - | - | D21D 1/38 | - | - | B60M 7/00 |
| Baxter Healthcare SA | 12740081.0 | A61M 1/16 | - | - | H01F 38/14 |
| Baxter International Inc. | 12740081.0 | A61M 1/16 | - | - | H02J 5/00 |
| B. Braun Avitum AG | 14714664.1 | A61M 1/16 | - | - | B60L 11/18 |
| - | - | A61M 1/34 | Borealis AG | 11182162.5 | C08L 23/14 |
| - | - | A61M 1/36 | Boss Instruments, Ltd. | 05733002.9 | F16B 7/04 |
| - | - | A61B 5/1455 | - | - | F16B 2/18 |
| - | 14190925.9 | A61M 1/34 | - | - | E04G 3/00 |
| - | - | A61M 1/16 | - | - | G09F 7/18 |
| Bergquist Mikael | 1451151-3 | B60K 1/02 | - | - | A61B 17/02 |
| - | - | B60K 6/365 | BRANDMYR Niklas | 1551352-6 | A01G 9/10 |
| - | - | B60K 6/547 | - | - | C08J 5/00 |
| - | - | B60W 10/08 | - | - | D21H 11/18 |
| - | - | B60W 20/00 | B. Braun Medical SAS | 07718057.8 | A61M 25/00 |
| - | - | F16H 3/72 | - | - | A61L 31/04 |
| - | - | B60K 6/387 | BYSTEDT Stig | 1550022-6 | B63B 1/38 |
| - | - | B60K 6/40 | C | | |
| - | - | B60W 10/06 | Camitz G Peter | 1700085-2 | - |
| - | - | B60W 30/18 | CAMURUS AB | 04798419.0 | A61K 9/127 |
| Bergwacht Bayern | 09781637.5 | G09B 9/46 | - | - | A61K 38/11 |
| Beuschel Sofia | 1400103-6 | A47G 19/22 | - | - | A61K 38/23 |
| Biebl, Boris | 16154357.4 | A47G 9/10 | - | - | A61K 38/31 |
| - | - | A61G 7/075 | Capartis AG | 11808855.8 | B65D 5/74 |
| Biokit S.A. | 08728915.3 | B03C 1/28 | - | - | B29C 65/08 |
| - | - | B03C 1/032 | - | - | B65D 47/12 |
| Biotec Pharmacon ASA | 13705249.4 | C12N 9/22 | Carebay Europe Ltd. | 14712229.5 | A61M 5/20 |
| - | - | C12N 9/99 | - | - | A61M 5/315 |
| - | - | C12Q 1/68 | - | 13789493.7 | A61M 5/50 |
| Bizen Chemical Co., Ltd. | 09812855.6 | C11B 7/00 | - | - | A61M 5/20 |
| - | - | C07C 67/60 | - | - | A61M 5/32 |
| - | - | C07C 69/587 | CARLSSON Björn | 1551369-0 | F25B 43/04 |
| - | - | C11C 1/08 | - | - | B01D 19/00 |
| - | - | C11C 1/00 | CARL ZEISS JENA GmbH | 99112488.4 | G02B 21/00 |
| - | - | C07C 67/58 | Chen, Ming-Chang | 14200639.4 | B21K 5/16 |
| Björkemar Construction & Consulting BCC AB | 1551352-6 | A01G 9/10 | Chen, Samuel | 12173120.2 | A63B 5/11 |
| - | - | C08J 5/00 | China Guangdong Nuclear Power Holding | 11873994.5 | G21C 3/32 |
| - | - | D21H 11/18 | - | - | G21C 3/30 |
| Björkman Mathias | 1451151-3 | B60K 1/02 | - | - | B01D 35/02 |
| - | - | B60K 6/365 | China Nuclear Power Technology Research Institute | 11873994.5 | G21C 3/32 |
| - | - | B60K 6/547 | - | - | G21C 3/30 |
| - | - | B60W 10/08 | - | - | B01D 35/02 |
| - | - | B60W 20/00 | Chr. Hansen A/S | 13714671.8 | C12N 1/20 |
| - | - | F16H 3/72 | - | - | C12R 1/225 |
| - | - | B60K 6/387 | - | - | A01N 63/00 |
| - | - | B60K 6/40 | - | - | A23L 3/3571 |
| - | - | B60W 10/06 | - | - | A23C 9/123 |
| - | - | B60W 30/18 | - | - | A23C 9/158 |
| - | 1550741-1 | B60K 6/48 | - | - | A61K 35/74 |
| - | - | B60W 10/08 | - | - | A23L 33/135 |
| - | - | B60W 20/10 | - | - | |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--------------------------------------------------------------|------------|-------------|-------------------------------------------------|------------|--------------|
| - | - | A61K 35/747 | DEKA Products Limited Partnership | 08730740.1 | A61M 1/10 |
| - | - | A23C 19/032 | DeLaval Holding AB | 1750522-3 | - |
| - | - | A23C 19/076 | Detnet South Africa (Pty) Ltd | 11751782.1 | F42D 1/04 |
| - | - | A23B 4/22 | - | - | F42B 3/12 |
| - | 13717237.5 | C12N 1/20 | - | - | F42C 11/06 |
| - | - | C12R 1/225 | - | - | G04F 10/00 |
| - | - | A01N 63/00 | - | - | - |
| - | - | A23L 3/3571 | Diamond Innovations, Inc. | 11748772.8 | C22C 26/00 |
| - | - | A23C 9/123 | - | - | C04B 35/5831 |
| - | - | A23C 9/158 | Dinghy Rings Sweden Aktiebolag | 1530106-2 | B63B 23/32 |
| - | - | A61K 35/74 | - | - | B63B 23/62 |
| - | - | A23L 33/135 | DOPSON Mark | 1750524-9 | - |
| - | - | A61K 35/747 | Doxa Plast i Värnamo AB | 1750533-0 | - |
| - | - | A23C 13/16 | Ducatelle Richard | 1500157-1 | A23K 20/158 |
| - | - | A23C 19/032 | - | - | A23K 50/70 |
| - | - | A23C 19/076 | - | - | A61K 31/22 |
| CHRISTEL Stephan | 1750524-9 | - | E | | |
| Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha | 13836138.1 | C08B 37/08 | EBM-Papst Mulfingen GmbH&CO. KG | 13759173.1 | F04D 19/00 |
| - | - | A61K 47/36 | - | - | F04D 29/52 |
| - | - | A61K 47/50 | - | - | F04D 29/58 |
| CLAESSION André | 1550726-2 | G08G 1/16 | Ecospray Technologies S.r.l. | 13741838.0 | F01N 3/023 |
| - | - | B60R 21/34 | - | - | F01N 3/032 |
| - | - | B60W 40/04 | Edra S.p.a. | 14728288.3 | A47C 17/04 |
| - | - | G01S 13/93 | - | - | A47C 17/12 |
| Claesson Lennart | 1530168-2 | B63B 35/44 | - | - | A47C 7/38 |
| - | - | F03B 13/14 | - | - | A47C 7/40 |
| Cognibotics AB | 13795603.3 | G05B 19/042 | EGMedical S.r.l. | 14722751.6 | A61C 19/02 |
| - | - | H02P 29/00 | Eldemark Hans-Erik | 1551458-1 | H04R 1/22 |
| - | - | B25J 9/16 | - | - | E04B 1/82 |
| Collabstor AB | 1551458-1 | H04R 1/22 | - | - | E04B 1/99 |
| - | - | E04B 1/82 | - | - | H04R 1/02 |
| - | - | E04B 1/99 | - | - | E04B 1/99 |
| - | - | H04R 1/02 | - | - | H04R 1/02 |
| Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation | 10183703.7 | C12N 15/82 | Ellenberger & Poensgen GmbH | 12750994.1 | H01R 13/66 |
| - | - | C12N 15/11 | - | - | H01R 13/703 |
| ContiTech Elastomer-Beschichtungen GmbH | 13181889.0 | C08K 3/08 | Endurance Sweden AB | 1551353-4 | B27L 1/02 |
| - | - | C08K 7/22 | - | - | B27L 1/04 |
| - | - | C08L 21/00 | - | - | B27L 1/05 |
| - | - | C08L 83/04 | EnGeneIC Molecular Delivery Pty Ltd | 15150129.3 | C12N 15/11 |
| - | - | H01B 3/46 | - | - | A61K 48/00 |
| ConXtech, Inc. | 01968363.0 | E04B 1/24 | - | - | C12N 15/113 |
| - | - | E04H 9/02 | - | - | C12N 15/88 |
| Cornerstone Therapeutics Inc. | 15168972.6 | A61K 31/381 | Enigio Time AB | 1750538-9 | - |
| - | - | A61P 27/02 | Eriksson Patrik Wilhelm | 1700087-8 | - |
| Cytec Technology Corp. | 13708046.1 | C08G 59/50 | Euro-Diagnostica AB | 11716561.3 | C07K 16/18 |
| - | - | C08G 59/56 | - | - | G01N 33/53 |
| D | | | - | - | G01N 33/577 |
| Daiichi Sankyo Company, Limited | 08792275.3 | C12N 5/0735 | - | - | G01N 33/68 |
| - | - | C12N 5/077 | EUROPÄISCHES LABORATORIUM FÜR MOLEKULARBIOLOGIE | 99112488.4 | G02B 21/00 |
| - | - | A61L 27/38 | F | | |
| - | - | A61K 35/12 | Farmalider, S.A. | 13784325.6 | A61K 31/192 |
| - | - | A61K 35/34 | - | - | A61K 31/137 |
| - | 07713734.7 | C12N 5/077 | - | - | A61K 9/08 |
| Dana-Farber Cancer Institute, Inc. | 12807230.3 | C12Q 1/68 | Fass S.p.A. | 12818639.2 | B25G 3/04 |
| - | - | B63H 3/10 | - | - | B25G 1/04 |
| - | - | B63H 21/21 | Federal-Mogul Corporation | 08797763.3 | F02F 3/00 |
| - | - | F02D 29/02 | - | - | F16J 1/04 |
| DCNS | 14730495.0 | B63G 8/32 | - | - | F02F 3/02 |
| - | - | - | Feldgebel, Peter | 13002031.6 | F02D 19/06 |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---------------------------------------------------------------|------------|-------------|-------------------------------------------------|------------|--------------|
| Fingerprint Cards AB | 1750530-6 | - | - | - | C07D 401/14 |
| - | 1750548-8 | - | - | - | C07D 413/14 |
| Forward Pharma A/S | 14172390.8 | A61K 9/20 | - | - | C07D 401/12 |
| Fredriksson Roland | 1430107-1 | E04G 17/14 | - | - | C07D 407/12 |
| - | - | E04G 11/10 | - | - | C07D 241/04 |
| - | - | E04G 17/06 | - | - | C07D 413/12 |
| - | - | E04G 17/12 | - | - | C07D 417/12 |
| Fresenius Medical Care Holdings, Inc. | 11808072.0 | A61M 1/16 | - | - | C07D 417/14 |
| - | - | A61M 1/28 | - | - | C07D 471/04 |
| - | - | G06F 19/00 | - | - | A61K 31/495 |
| Fresenius Medical Care Deutschland GmbH | 13163421.4 | A61M 1/36 | - | - | A61K 31/496 |
| - | - | - | - | - | A61K 31/506 |
| Friberg Johan | 1350818-9 | A47L 15/50 | - | - | A61K 31/501 |
| Ftu Gmbh Forschung Und Technische Entwicklung Im Umweltschutz | 13730886.2 | B01D 53/02 | GlaxoSmithKline LLC Corporation Service Company | 11778334.0 | C07D 401/14 |
| - | - | C02F 1/28 | - | - | C07D 405/14 |
| - | - | B01J 20/16 | - | - | A61K 31/405 |
| G | | | | | C07D 401/12 |
| Gallifet Thomas | 1351507-7 | E21B 10/25 | - | - | C07D 471/04 |
| - | - | E21B 10/22 | - | - | C07D 487/04 |
| Gambro Lundia AB | 1750549-6 | - | - | - | C07D 487/08 |
| GEA Mechanical Equipment GmbH | 10734090.3 | B04B 1/08 | - | - | C07D 498/04 |
| - | - | B04B 11/02 | - | - | C07D 409/14 |
| GE Healthcare Bio-Sciences AB | 11823846.8 | G01N 33/532 | - | - | C07D 417/14 |
| Gendiag.exe, S.L. | 10725412.0 | C12Q 1/68 | - | - | A61K 31/496 |
| Genentech, Inc. | 10828867.1 | C07K 16/42 | - | - | A61K 31/4439 |
| - | - | G01N 33/68 | - | - | A61K 31/44 |
| General Electric Company | 10166739.2 | F03D 7/04 | - | - | A61K 31/4545 |
| - | - | F03D 80/00 | - | - | A61K 31/501 |
| General Electric Technology GmbH | 12810269.6 | H01H 9/54 | Glykos Finland Oy | 09832997.2 | A61K 31/5383 |
| General Electric Company | 09169531.2 | H01H 59/00 | - | - | A61K 31/541 |
| - | - | H01H 71/00 | - | - | A61K 31/551 |
| Genius GmbH | 15730727.3 | A47J 43/25 | Godo Kaisha IP Bridge 1 | 13150133.0 | A61P 35/00 |
| - | - | B26D 1/30 | - | - | H04B 1/707 |
| - | - | B26D 1/34 | - | - | H04J 1/00 |
| - | - | B26D 3/18 | - | - | H04L 1/16 |
| - | - | B26D 3/26 | - | - | H04L 1/00 |
| Georgia-Pacific Consumer Products LP | 07841309.3 | B31F 1/12 | - | - | H04L 5/00 |
| - | - | D21F 11/00 | - | - | H04B 1/7075 |
| - | - | D21H 27/30 | - | - | H04J 11/00 |
| - | 08743496.5 | D21F 11/00 | - | - | H04L 27/00 |
| - | - | D21F 11/14 | The Goodyear Tire & Rubber Company | 10193082.4 | H04W 24/02 |
| Georgia-Pacific Chemicals LLC | 12774682.4 | C08G 69/48 | - | - | H04W 72/04 |
| - | - | C08G 73/02 | Gorenje d.d | 1350818-9 | B60C 11/12 |
| - | - | C08L 79/02 | GORZSAS András | 1750520-7 | B60C 11/24 |
| - | - | C08K 3/30 | Grünenthal GmbH | 13701807.3 | A47L 15/50 |
| - | - | C08K 5/17 | - | - | A61K 31/407 |
| Getzner Werkstoffe Holding GmbH | 13831816.7 | E01B 3/46 | Guder Strahltechnik GmbH | 15191277.1 | A61P 21/02 |
| - | - | B05C 19/00 | - | - | B25J 21/00 |
| Gilead Sciences, Inc. | 12725570.1 | C07F 9/40 | - | - | B25J 9/00 |
| - | - | C07F 9/44 | - | - | B24C 3/22 |
| - | - | C07H 19/20 | - | - | B24C 3/32 |
| Glaesel Bjoern | 1551133-0 | A61M 25/04 | H | | B24C 3/18 |
| - | - | A61B 5/145 | HAGHIGHI Kasra | 1651383-0 | G01S 13/00 |
| - | - | A61M 1/16 | - | - | G01M 17/00 |
| Glaxo Group Limited | 13799318.4 | C07D 403/12 | - | - | G08G 1/16 |
| | | | - | - | G09B 9/00 |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|----------------------------------------------------------------|------------|-------------|---------------------------------------|------------|-------------|
| - | - | G09B 9/042 | - | - | A61P 9/00 |
| - | 1750342-6 | G01S 13/00 | - | 11794336.5 | C07K 16/28 |
| - | - | G01S 17/00 | - | - | C07K 16/40 |
| - | - | G08G 1/16 | - | - | C07K 16/18 |
| - | - | G09B 9/00 | - | - | C07K 16/46 |
| - | - | G09B 9/042 | - | - | A61K 39/395 |
| Hairdrearms Haarhandels GmbH | 14723674.9 | A41G 5/00 | Horseware Products Ltd. | 10197373.3 | A01K 13/00 |
| HALL Leif | 1551354-2 | B65C 9/18 | HTC Sweden AB | 1750526-4 | - |
| - | - | B65C 9/26 | - | 1750525-6 | - |
| HanAll Biopharma Co., Ltd. | 11851725.9 | C07K 14/715 | Huawei Technologies Co., Ltd. | 15185312.4 | H04L 12/725 |
| - | - | C12N 15/12 | - | - | H04L 12/751 |
| - | - | A61K 38/17 | - | - | H04L 12/715 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | H04L 12/741 |
| - | - | A61K 38/00 | - | 09841722.3 | H04W 24/10 |
| - | - | C07K 14/705 | - | - | H04B 7/04 |
| Hangzhou Adamerck Pharmlabs Inc. | 11842866.3 | C08B 37/16 | - | - | H04B 7/06 |
| - | - | A61K 31/724 | Husqvarna AB | 1750534-8 | - |
| - | - | A61P 21/00 | - | 1551349-2 | E04G 23/08 |
| Han, Joseph, K. | 15168972.6 | A61K 31/381 | - | - | E02F 9/22 |
| - | - | A61P 27/02 | - | - | F15B 11/16 |
| Hansen, Bernd | 14700211.7 | B29C 49/04 | - | 12766945.5 | B65D 25/28 |
| - | - | B43K 15/00 | - | - | B65D 25/48 |
| - | - | B43K 8/02 | I | | |
| - | - | B43M 11/08 | Ideskog Linus | 1750523-1 | B63H 3/10 |
| HANSSON Hans | 1551364-1 | E03C 1/00 | - | - | B63H 21/21 |
| - | - | E03F 5/08 | - | - | F02D 29/02 |
| - | - | F16K 24/06 | Innova Patent GmbH | 11450133.1 | B61B 12/00 |
| Harting Electric GmbH & Co. KG | 13824095.7 | H01R 13/11 | Instrumentation Laboratory Company | 10009887.0 | G01N 27/416 |
| - | - | H01R 43/16 | - | - | G01N 33/49 |
| Heartseed Inc. | 08792275.3 | C12N 5/0735 | - | - | G01N 33/487 |
| - | - | C12N 5/077 | - | - | A61B 5/1477 |
| - | - | A61L 27/38 | - | - | G01N 27/38 |
| - | - | A61K 35/12 | - | - | A61B 5/145 |
| - | - | A61K 35/34 | - | - | A61B 5/1486 |
| - | 07713734.7 | C12N 5/077 | Inventio AG | 13799597.3 | B66B 1/24 |
| Heco Italia EFG S.r.l. | 13157982.3 | F16B 25/00 | - | - | B66B 1/30 |
| - | - | F16B 5/02 | Ipalco B.V. | 14706847.2 | B66C 13/12 |
| - | - | F16B 25/10 | - | - | B66C 19/00 |
| Helena Kohlberg med firma VQM, Vision Quest & Management | 1730125-0 | - | - | - | H01H 9/54 |
| Hendrickson USA, L.L.C. | 11813268.7 | B60C 23/00 | - | - | H01R 13/62 |
| Henkel AG & Co. KGaA | 13705479.7 | C23C 22/00 | - | - | H02G 11/02 |
| - | - | C23C 22/18 | Ipsen Biopharm Limited | 05765839.5 | A61K 38/48 |
| - | - | C23C 22/34 | - | - | A61P 19/02 |
| - | - | C23C 22/60 | Irwin Industrial Tool Company | 13003872.2 | E21B 10/36 |
| - | - | C23C 22/73 | - | - | E21B 10/44 |
| - | - | C23C 22/83 | - | - | E21B 10/55 |
| - | - | B05D 7/14 | - | - | E21B 10/58 |
| - | - | C23C 22/78 | Iscar Ltd. | 14707465.2 | B23C 5/10 |
| - | - | C23G 1/20 | Iwalk, Inc. | 09792133.2 | A61F 2/68 |
| Herz Robert | 1551133-0 | A61M 25/04 | - | - | F16H 25/00 |
| - | - | A61B 5/145 | - | - | H02K 41/02 |
| - | - | A61M 1/16 | - | - | A61F 5/01 |
| HINTRINGER Roland | 1750483-8 | F16D 25/10 | - | - | B25J 9/00 |
| - | - | F16D 48/02 | - | - | A61F 2/60 |
| Hitachi Zosen Inova Etogas GmbH | 11773396.4 | C07C 1/12 | - | - | A61F 2/66 |
| - | - | B01J 8/08 | - | - | A61F 2/72 |
| F. Hoffmann-La Roche AG | 14719326.2 | C07D 471/04 | - | - | G01P 21/00 |
| - | - | A61K 31/437 | - | - | H02K 7/06 |
| - | - | | - | - | H02K 7/116 |
| - | - | | - | - | A61F 2/50 |
| - | - | | - | - | A61F 2/70 |
| - | - | | - | - | A61F 2/76 |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---------------------------------------------------------|------------|-------------|----------------------------------------|------------|-------------|
| - | - | A61H 3/00 | - | - | C08B 15/00 |
| J | | | - | - | C08L 1/02 |
| Jackon AS | 1730123-5 | - | - | - | D21C 9/00 |
| Janssen Pharmaceutica NV | 10722449.5 | C07D 213/82 | - | - | C09D 5/02 |
| Janssen Sciences Ireland UC | 14717689.5 | C07D 471/18 | - | - | C09D 7/12 |
| - | - | C07D 498/22 | - | - | C09D 201/00 |
| - | - | C07D 498/18 | - | - | C09D 167/06 |
| Janssen Vaccines & Prevention B.V. | 13725613.7 | C12N 15/861 | Koss Corporation | 14733852.9 | H04M 3/533 |
| Japan Tobacco Inc. | 12861955.8 | B65D 83/04 | - | - | H04R 1/04 |
| - | - | B65D 43/20 | KUNTNER Stefan | 1750483-8 | F16D 25/10 |
| - | - | B65D 50/04 | - | - | F16D 48/02 |
| JCDecaux SA | 14160689.7 | B60L 11/18 | Kuraray Co., Ltd. | 14847738.3 | C08L 53/02 |
| - | - | B62H 3/00 | - | - | C08F 8/04 |
| Jian Quan Glass Development Company Ltd. | 12150645.5 | C03B 19/09 | - | - | C08F 297/04 |
| - | - | C03B 23/203 | - | - | C08K 5/00 |
| - | - | C03C 10/00 | - | - | C08K 5/01 |
| - | - | C03B 32/02 | - | - | C08L 23/02 |
| Jones, Sean | 12856380.6 | B60P 1/00 | - | - | C08K 5/01 |
| - | - | B60P 1/64 | Kwik Giorgio | 1700088-6 | - |
| K | | | L | | |
| K & N Schalterentwicklung sgesellschaft m.b.H. | 13154070.0 | H01H 9/30 | Laboratoire HRA Pharma | 13801640.7 | A61K 9/14 |
| - | - | H01H 9/44 | - | - | A61K 31/57 |
| - | - | H01H 9/34 | - | - | A61P 15/00 |
| Kabusikigaisha Spring | 12815184.2 | A01K 63/00 | - | - | A61P 15/18 |
| Kaimann GmbH | 14167334.3 | C08J 9/00 | - | - | A61K 47/32 |
| - | - | C08J 9/04 | - | - | A61K 9/20 |
| - | - | C08L 19/00 | - | - | A61K 9/48 |
| - | - | C08L 21/00 | Les Laboratoires Servier | 12761142.4 | C07C 233/10 |
| - | - | C08F 220/06 | - | - | C07C 231/24 |
| - | - | C08F 220/10 | - | - | A61K 31/165 |
| - | - | C08J 9/08 | - | - | A61P 25/20 |
| - | - | C08J 9/10 | - | - | A61P 25/22 |
| - | - | C08J 9/32 | - | - | A61P 25/00 |
| - | - | C08L 9/02 | - | - | A61P 9/00 |
| - | - | C08L 33/06 | - | - | A61P 1/00 |
| - | - | C08L 33/02 | - | - | A61P 25/24 |
| Karlsson Nicklas | 1750523-1 | B63H 3/10 | LAB SA | 12154907.5 | B01D 53/50 |
| - | - | B63H 21/21 | - | - | B01D 53/68 |
| - | - | F02D 29/02 | - | - | B01D 53/86 |
| KATHREIN-Werke KG | 10197271.9 | H01Q 1/24 | Larson Ralf | 1500300-7 | E03B 3/03 |
| - | - | H01Q 25/00 | - | - | E03B 3/02 |
| KET Kunststoff- und Elasttechnik GmbH | 12713912.9 | A61F 13/00 | La Scala, Massimiliano Francesco | 15160757.9 | B65D 5/46 |
| KIOR, Inc. | 09829596.7 | C10G 1/08 | Lean Marine Sweden AB | 1750523-1 | - |
| - | - | C10G 3/00 | Lenzing AG | 14747290.6 | D01F 9/00 |
| KNEITZ Udo | 1750483-8 | F16D 25/10 | - | - | D01F 2/06 |
| - | - | F16D 48/02 | - | - | C08B 37/00 |
| Komatsu Ltd. | 13813521.5 | F01N 3/24 | - | - | C08L 5/00 |
| - | - | E02F 9/00 | - | - | D04H 1/28 |
| - | - | F01N 3/08 | - | - | D04H 3/013 |
| Koninklijke Coöperatie Cosun U.A. | 13747882.2 | C08B 37/14 | LG Electronics Inc. | 08753282.6 | H04B 7/26 |
| - | - | D21C 5/00 | - | - | H04L 29/06 |
| - | - | D21H 11/12 | - | - | H04W 28/06 |
| - | - | C11D 3/22 | - | - | 14735421.1 |
| - | - | B05D 7/00 | - | - | H04W 72/14 |
| - | - | C09D 133/06 | - | - | H04W 72/04 |
| - | - | C09D 157/00 | Liao, Mao-Chih | 14200639.4 | B21K 5/16 |
| | | | Lindbäck Jan | 1551353-4 | B27L 1/02 |
| | | | - | - | B27L 1/04 |
| | | | - | - | B27L 1/05 |
| | | | Linde Aktiengesellschaft | 11250609.2 | C21B 9/00 |
| | | | - | - | C21B 9/04 |
| | | | - | - | C21B 9/10 |
| | | | Lindström Johan | 1451151-3 | B60K 1/02 |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|-------------------------------------------------------|------------|--------------|----------------------------------------------|------------|--------------|
| - | - | B60K 6/365 | Medicago Inc. | 11851176.5 | A61K 39/00 |
| - | - | B60K 6/547 | - | - | A61K 39/295 |
| - | - | B60W 10/08 | - | - | A61P 31/16 |
| - | - | B60W 20/00 | - | - | A61P 37/04 |
| - | - | F16H 3/72 | - | - | C07K 14/005 |
| - | - | B60K 6/387 | - | - | C07K 14/11 |
| - | - | B60K 6/40 | - | - | C12N 7/00 |
| - | - | B60W 10/06 | - | - | C12N 15/82 |
| - | - | B60W 30/18 | MediMattress Oy | 12855540.6 | A61G 7/10 |
| - | 1550741-1 | B60K 6/48 | - | - | A47G 9/02 |
| - | - | B60W 10/08 | Medi-Tor Ltd. | 1700081-1 | - |
| - | - | B60W 20/10 | Menarini Silicon Biosystems S.p.A. | 09775275.2 | G01N 33/50 |
| - | - | B60W 50/08 | Merck Patent GmbH | 13736778.5 | B65D 77/04 |
| - | - | F02D 29/02 | - | - | B65D 77/20 |
| Linnaeus University | 1750524-9 | - | - | - | B65D 81/26 |
| LINTEC Corporation | 10753510.6 | C08J 7/00 | Merial, Inc. | 06808626.3 | A61P 31/02 |
| - | - | B32B 27/16 | - | - | A61K 31/5375 |
| - | - | C08J 7/12 | - | - | A61K 9/00 |
| - | - | C23C 14/48 | - | 06719132.0 | A61K 39/00 |
| Li, Xiaofeng | 11800163.5 | F21S 10/04 | - | - | A61K 39/12 |
| - | - | F21V 23/00 | - | - | A61K 39/125 |
| - | - | F21Y 115/10 | Metso Minerals, Inc. | 05817772.6 | B65G 41/00 |
| Lundmark Staffan | 1500422-9 | B66F 9/18 | - | - | B07B 1/00 |
| - | - | B65G 65/23 | - | - | B02C 21/02 |
| - | - | B65D 88/16 | - | - | B02C 23/02 |
| Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST) | 12171200.4 | C25D 17/00 | Microsoft Technology Licensing, LLC | 09771063.6 | G06F 21/00 |
| - | - | H01L 21/288 | - | - | G06F 15/16 |
| M | | | - | - | G06F 17/00 |
| Mac Donald Madeleine | 1500427-8 | A21B 3/13 | - | - | H04L 9/14 |
| - | - | A21C 11/10 | - | - | G06F 3/00 |
| Maelor Laboratories Limited | 06808626.3 | A61P 31/02 | - | - | G11B 20/10 |
| - | - | A61K 31/5375 | - | - | G06F 21/10 |
| - | - | A61K 9/00 | Mitsubishi Materials Corporation | 10826897.0 | C23C 30/00 |
| Maillefer Instruments Holding S.À.R.L. | 11801832.4 | A61C 5/40 | - | - | C23C 28/04 |
| - | - | - | - | - | C23C 16/02 |
| Mallinckrodt Pharma IP Trading D.A.C. | 10721165.8 | A61K 9/14 | - | - | C23C 16/40 |
| - | - | A61K 31/7016 | - | - | C23C 16/32 |
| - | - | A61K 38/36 | - | - | C23C 16/34 |
| - | - | A61K 38/48 | - | - | C23C 16/36 |
| - | - | A61P 41/00 | Mitsubishi Electric Corporation | 12872714.6 | F24F 11/02 |
| MAN Truck & Bus AG | 15000868.8 | F01N 3/20 | - | - | F25B 25/00 |
| - | - | F01N 9/00 | - | - | F24F 11/00 |
| - | 14001308.7 | G08G 1/16 | - | - | F24F 5/00 |
| - | - | G06Q 10/00 | Mitsubishi Materials Corporation | 13882888.4 | G01N 1/04 |
| - | - | G06Q 10/06 | - | - | B09B 3/00 |
| - | 05027565.0 | H01M 2/10 | - | - | B09B 5/00 |
| Martin SUNDQVIST | 1551025-8 | A63B 69/18 | - | - | G01N 1/28 |
| - | - | A63B 21/068 | - | - | G01N 1/38 |
| - | - | A63B 23/02 | Mitsubishi Electric Corporation | 11842552.9 | H05B 6/12 |
| - | - | A63B 23/12 | - | - | H05B 6/12 |
| MAX CO., LTD. | 05758350.2 | B25C 5/16 | Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd. | 11842552.9 | H05B 6/12 |
| - | - | B27F 7/38 | - | - | B01J 23/66 |
| MaxiTex GmbH | 15187190.2 | H05B 1/02 | Mitsui Mining & Smelting Co., Ltd | 08873948.7 | B01D 39/14 |
| - | - | H05B 3/34 | - | - | B01D 53/94 |
| MCD Technology Limited | 07747683.6 | B02C 15/08 | - | - | F01N 3/02 |
| - | - | A62D 3/00 | - | - | F01N 3/10 |
| - | - | B02C 17/16 | - | - | F01N 3/24 |
| - | - | B09B 3/00 | - | - | B01J 23/50 |
| - | - | B09C 1/00 | | | |
| - | - | B09C 1/08 | | | |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|-------------------------------------------|------------|--------------|--------------------------------------|------------|-------------|
| MJN U.S. Holdings LLC | 11706451.9 | A61P 1/00 | - | - | C22C 38/58 |
| - | - | A61K 31/195 | - | - | C21D 6/00 |
| - | - | A61K 31/202 | - | - | C21D 7/10 |
| - | - | A23L 29/10 | - | - | C21D 9/08 |
| - | - | A23L 33/12 | - | - | C22C 38/02 |
| - | - | A23L 33/15 | - | - | C22C 38/04 |
| - | - | A23L 33/16 | - | - | C22C 38/42 |
| - | - | A23L 33/175 | - | - | C22C 38/44 |
| - | - | A23L 33/18 | - | - | B21B 19/06 |
| - | - | A23L 33/19 | Nitto Denko Corporation | 13183578.7 | A61M 37/00 |
| - | - | A23L 33/21 | - | - | A61N 1/32 |
| Moradi Fariborz | 1430030-5 | B60R 13/00 | - | - | A61N 1/04 |
| - | - | G09F 21/04 | - | 08848805.1 | B01D 39/16 |
| Morphotek, Inc. | 11785862.1 | A61K 39/395 | - | - | B01D 69/10 |
| - | - | G01N 33/574 | - | - | B01D 71/26 |
| - | - | G01N 33/82 | - | - | B01D 71/36 |
| Mårstedt Peter | 1551366-6 | B65B 13/30 | - | - | B01D 71/48 |
| N | | | - | - | D04H 1/54 |
| Nalco Company | 11838677.0 | C08L 61/00 | Nordemar Johannes | 1530106-2 | B63B 23/32 |
| - | - | C08G 2/00 | - | - | B63B 23/62 |
| - | - | C08K 7/02 | Noréus Dag | 1551360-9 | H01M 2/36 |
| - | - | C08L 1/02 | - | - | H01M 4/32 |
| - | - | B05C 3/02 | - | - | H01M 4/52 |
| - | 13791459.4 | D21H 17/67 | - | - | H01M 10/26 |
| - | - | D21H 17/63 | - | - | H01M 10/34 |
| - | - | D21H 17/44 | O | | |
| - | - | D21H 17/37 | Ocean Harvesting Technologies AB | 1750545-4 | - |
| - | - | D21H 17/42 | Ocean Renewable Power Company, LLC | 08851144.9 | F03B 13/26 |
| - | - | D21H 21/10 | - | - | F03B 17/06 |
| Nanologica AB | 1750544-7 | - | OCS Overhead Conveyor System AB | 1750551-2 | - |
| Nelson Garden AB | 13168041.5 | A01G 9/00 | Officine Di Cartigliano Spa | 13762564.6 | C14B 1/58 |
| - | - | A01G 9/16 | Olsson Philip | 1551458-1 | H04R 1/22 |
| - | - | A01G 9/10 | - | - | E04B 1/82 |
| - | - | A01G 27/04 | - | - | E04B 1/99 |
| Neoperl GmbH | 14700966.6 | B05B 1/34 | - | - | H04R 1/02 |
| - | - | B05B 1/18 | Olsson Tommy | 1551349-2 | E04G 23/08 |
| - | - | E03C 1/04 | - | - | E02F 9/22 |
| - | - | E03C 1/086 | - | - | F15B 11/16 |
| - | - | E03C 1/08 | OMNOVA SOLUTIONS INC. | 05790484.9 | D21H 21/54 |
| Neosense Technologies AB | 1730127-6 | - | Omya International AG | 12727883.6 | C09C 1/02 |
| Nestec S.A. | 10762918.0 | A47J 31/06 | - | - | C01F 11/18 |
| - | - | B65D 85/804 | Orbishaft AB | 1750531-4 | - |
| Neuhofner, Franz, jun. | 09450172.3 | E04F 19/04 | Orient Pharma (Samoa) Co. Ltd. | 12181773.8 | A61K 31/415 |
| NEURIM PHARMACEUTICALS (1991) LIMITED | 02760523.7 | A61K 31/4045 | - | - | A61K 31/216 |
| - | - | A61P 25/20 | - | - | A61P 43/00 |
| - | - | A61K 9/20 | - | - | A61K 45/06 |
| NHK SPRING CO., LTD. | 12188919.0 | B60N 2/22 | - | - | A61K 9/08 |
| - | - | B60N 2/42 | - | - | A61K 9/00 |
| - | - | B60N 2/427 | Orkla House Care AB | 1750529-8 | - |
| - | - | B60N 2/68 | Oxford University Innovation Limited | 07255070.0 | A61K 35/76 |
| Nilar International AB | 1551360-9 | H01M 2/36 | - | - | A61K 39/12 |
| - | - | H01M 4/32 | - | - | A61K 39/145 |
| - | - | H01M 4/52 | - | - | A61K 39/155 |
| - | - | H01M 10/26 | - | - | C07K 14/11 |
| - | - | H01M 10/34 | - | - | C12N 7/04 |
| Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation | 13833720.9 | B21B 3/02 | P | | |
| - | - | B21D 3/04 | Paul Hartmann AG | 13805405.1 | A61F 13/505 |
| - | - | C21D 8/10 | - | - | A61F 13/49 |
| - | - | C22C 38/00 | | | |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|-------------------------------------------------------------------|------------|-------------|---------------------------------|------------|--------------|
| - | - | A61F 13/539 | PRC-Desoto International, Inc. | 13747565.3 | C08G 65/00 |
| Pejicic Predrag | 1500420-3 | A63B 61/04 | - | - | C08G 65/336 |
| - | - | A63B 61/02 | - | - | C08G 77/46 |
| Pernstål Thomas | 1530161-7 | G01S 7/36 | - | - | C08G 77/50 |
| - | 1530164-1 | G01S 13/26 | - | - | C08L 101/10 |
| - | - | G01S 13/34 | - | - | - |
| - | - | G01S 13/70 | Precision Biosciences, Inc. | 09798667.3 | C12N 9/22 |
| - | - | G01S 15/32 | - | - | C12N 5/10 |
| - | 1530165-8 | H04B 7/04 | PTC Therapeutics, Inc. | 14188816.4 | C07D 271/06 |
| - | - | G01S 13/06 | - | - | A61P 35/00 |
| - | - | H01Q 1/32 | - | - | A61K 31/4245 |
| - | - | H04B 7/02 | Q | | |
| PERSSON Håkan | 1551357-5 | B24B 57/00 | Q.P. Corporation | 09812855.6 | C11B 7/00 |
| - | - | B24B 55/03 | - | - | C07C 67/60 |
| - | - | B03C 1/08 | - | - | C07C 69/587 |
| - | 1550174-5 | B24B 41/06 | - | - | C11C 1/08 |
| - | - | B24B 3/36 | - | - | C11C 1/00 |
| - | - | B24B 3/38 | - | - | C07C 67/58 |
| - | - | B24B 3/42 | - | - | - |
| - | - | B24B 3/44 | Qamcom Technology AB | 1530161-7 | G01S 7/36 |
| - | - | B24B 3/54 | - | - | - |
| Persson Johan | 1350190-3 | E04C 5/01 | - | 1530164-1 | G01S 13/26 |
| - | - | E04C 5/02 | - | - | G01S 13/34 |
| - | - | E04C 5/07 | - | - | G01S 13/70 |
| Persson Thomas | 1350818-9 | A47L 15/50 | - | - | G01S 15/32 |
| Perstorp AB | 1730126-8 | - | - | 1530165-8 | H04B 7/04 |
| - | 1500157-1 | A23K 20/158 | - | - | G01S 13/06 |
| - | - | A23K 50/70 | - | - | H01Q 1/32 |
| - | - | A61K 31/22 | - | - | H04B 7/02 |
| Pettersson Niklas | 1451151-3 | B60K 1/02 | QF Technologies AS | 1500300-7 | E03B 3/03 |
| - | - | B60K 6/365 | - | - | E03B 3/02 |
| - | - | B60K 6/547 | QTF Sweden AB | 1551369-0 | F25B 43/04 |
| - | - | B60W 10/08 | - | - | B01D 19/00 |
| - | - | B60W 20/00 | R | | |
| - | - | F16H 3/72 | RAFIEINIA Fahimeh | 1651383-0 | G01S 13/00 |
| - | - | B60K 6/387 | - | - | G01M 17/00 |
| - | - | B60K 6/40 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | B60W 10/06 | - | - | G09B 9/00 |
| - | - | B60W 30/18 | - | - | G09B 9/042 |
| - | 1550741-1 | B60K 6/48 | - | - | - |
| - | - | B60W 10/08 | - | 1750342-6 | G01S 13/00 |
| - | - | B60W 20/10 | - | - | G01S 17/00 |
| - | - | B60W 50/08 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | F02D 29/02 | - | - | G09B 9/00 |
| PharmaLundensis AB | 1551412-8 | B01D 1/26 | - | - | G09B 9/042 |
| - | - | C02F 1/04 | Rapid Granulator AB | 1750543-9 | - |
| Phillips & Temro Industries Inc. | 08846248.6 | H01H 47/26 | Rautaruukki Oyj | 12177593.6 | E01F 15/04 |
| - | - | H01H 9/54 | RBP Associates Limited Et Al | 13776532.7 | E06B 7/21 |
| - | - | H05B 1/02 | - | - | E06B 7/215 |
| - | - | H01H 9/42 | RD Nephrologie | 10785127.1 | A61M 1/16 |
| Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H. | 11754305.8 | E01B 27/06 | Regeneron Pharmaceuticals, Inc. | 14781783.7 | A01K 67/027 |
| - | - | E01B 27/10 | - | - | C12N 15/90 |
| - | - | B08B 3/04 | - | - | C07K 14/705 |
| Plymouth Jörgen | 1530166-6 | E04B 2/74 | - | 14177863.9 | C12N 15/90 |
| - | - | F16B 5/07 | Rehau AG + Co | 10700380.8 | E03F 1/00 |
| Pontén Einar | 1551133-0 | A61M 25/04 | Rollquett Patent AB | 1551354-2 | B65C 9/18 |
| - | - | A61B 5/145 | - | - | B65C 9/26 |
| - | - | A61M 1/16 | Roos Fredrik | 1351153-0 | F01N 3/20 |
| PowerPhotonic Ltd | 07789308.9 | G01J 9/00 | - | - | B60W 10/101 |
| - | - | G01J 1/42 | - | - | F16H 59/78 |
| PQA B.V. | 13729506.9 | C04B 28/00 | Rova Mikael | 1700082-9 | - |
| - | - | C04B 40/00 | - | 1700083-7 | - |
| - | - | - | - | 1700084-5 | - |
| - | - | - | Rovi Guides, Inc. | 08162011.4 | H04N 5/445 |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|------------------------------------|------------|-------------|-----------------------------------------------|------------|-------------|
| - | - | H04N 7/173 | - | - | A61K 8/73 |
| Ruhr University Bochum | 1750524-9 | - | - | - | A61K 8/81 |
| RÖNNOW Daniel | 1550987-0 | G01R 29/26 | - | - | A61Q 19/10 |
| S | | | - | - | A61Q 19/00 |
| SAAB AB | 1700080-3 | - | Dr. Schneider Kunststoffwerke GmbH | 15182680.7 | B60H 1/34 |
| - | 1750527-2 | - | - | - | F24F 13/15 |
| Saint-Gobain Glass France | 11817399.6 | B32B 17/10 | Schottel GmbH | 12770048.2 | B60K 6/42 |
| - | - | B64C 1/14 | - | - | B63H 21/14 |
| - | 12766998.4 | H05B 3/86 | - | - | B63H 21/17 |
| Samsung Electronics Co., Ltd. | 15159952.9 | H04N 19/176 | - | - | B63H 21/20 |
| - | - | H04N 19/50 | - | - | B63H 23/10 |
| - | - | H04N 19/503 | Schwartzter Conrad Gerard | 1500157-1 | A23K 20/158 |
| - | - | H04N 19/139 | - | - | A23K 50/70 |
| - | - | H04N 19/70 | - | - | A61K 31/22 |
| - | - | H04N 19/119 | Schwarzwich, Jörg | 15167242.5 | A47C 7/46 |
| - | - | H04N 19/46 | - | - | B60N 2/66 |
| - | - | H04N 19/30 | SCHWIHAG AG | 13181347.9 | E01B 7/14 |
| - | - | H04N 19/122 | - | - | B61L 5/02 |
| - | - | H04N 19/61 | Seegene, Inc. | 14186326.6 | C12Q 1/68 |
| - | - | H04N 19/96 | - | - | C12Q 1/48 |
| - | - | H04N 19/137 | - | - | C12N 15/11 |
| - | - | H04N 19/157 | Senzime AB (publ.) | 1551133-0 | A61M 25/04 |
| - | - | H04N 19/33 | - | - | A61B 5/145 |
| - | - | H04N 19/537 | - | - | A61M 1/16 |
| - | - | H04N 19/543 | Sequenom, Inc. | 12778005.4 | C12Q 1/68 |
| - | - | H04N 19/51 | SFS Intec Holding AG | 12720513.6 | F16B 15/00 |
| - | - | H04N 19/103 | - | - | F16B 35/04 |
| - | 11194034.2 | H04W 24/10 | - | - | E04B 1/76 |
| Sandvik Mining and Construction Oy | 08861896.2 | E21B 21/08 | Shanghai Institute Of Pharmaceutical Industry | 12761142.4 | C07C 233/10 |
| - | - | E21B 7/02 | - | - | C07C 231/24 |
| - | - | E21B 44/00 | - | - | A61K 31/165 |
| - | - | E21B 21/16 | - | - | A61P 25/20 |
| Scania CV AB | 1750532-2 | - | - | - | A61P 25/22 |
| - | 1750542-1 | - | - | - | A61P 25/00 |
| - | 1750541-3 | - | - | - | A61P 9/00 |
| - | 1750546-2 | - | - | - | A61P 1/00 |
| - | 1750550-4 | - | - | - | A61P 25/24 |
| - | 1451151-3 | B60K 1/02 | Sick AG | 16154054.7 | G01P 5/24 |
| - | - | B60K 6/365 | - | - | B06B 3/00 |
| - | - | B60K 6/547 | - | - | G01F 1/66 |
| - | - | B60W 10/08 | - | - | H01L 41/09 |
| - | - | B60W 20/00 | - | - | H01L 41/113 |
| - | - | F16H 3/72 | - | - | H01L 41/25 |
| - | - | B60K 6/387 | Siderca S.A.I.C. | 12155936.3 | C21D 1/25 |
| - | - | B60K 6/40 | - | - | C21D 8/10 |
| - | - | B60W 10/06 | - | - | C21D 9/08 |
| - | - | B60W 30/18 | - | - | C21D 9/14 |
| - | 1550741-1 | B60K 6/48 | - | - | C22C 38/24 |
| - | - | B60W 10/08 | SKOGVALL Staffan | 1551412-8 | B01D 1/26 |
| - | - | B60W 20/10 | - | - | C02F 1/04 |
| - | - | B60W 50/08 | Smart Monter Sverige AB | 1530166-6 | E04B 2/74 |
| - | - | F02D 29/02 | - | - | F16B 5/07 |
| - | 1351153-0 | F01N 3/20 | SMRSF LLC | 01968363.0 | E04B 1/24 |
| - | - | B60W 10/101 | - | - | E04H 9/02 |
| - | - | F16H 59/78 | SMS group GmbH | 14766976.6 | C21C 5/35 |
| - | 1550726-2 | G08G 1/16 | - | - | C21C 7/072 |
| - | - | B60R 21/34 | SOLETANCHE FREYSSINET | 11811045.1 | E01D 19/14 |
| - | - | B60W 40/04 | - | - | E04C 5/08 |
| - | - | G01S 13/93 | Solvay SA | 14192794.7 | C01D 7/24 |
| SCA TISSUE FRANCE | 11171397.0 | A61K 8/02 | - | - | C01D 7/12 |
| - | - | A61K 8/04 | | | |
| - | - | A61K 8/44 | | | |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|----------------------------------------------|------------|-------------|---------------------------------------------------------|------------|-------------|
| - | - | C01D 1/42 | - | - | H04W 24/00 |
| - | - | C01D 1/22 | - | - | H04W 88/02 |
| - | - | C22B 26/10 | - | - | H04L 5/00 |
| Solystic | 14703139.7 | B07C 3/00 | - | - | H04W 72/14 |
| Sonotec Ultraschallsensorik Halle GmbH | 16154054.7 | G01P 5/24 | - | 14700715.7 | H04W 36/00 |
| - | - | B06B 3/00 | - | - | H04W 36/30 |
| - | - | G01F 1/66 | Tente GmbH & Co. KG | 10194524.4 | H04W 36/04 |
| - | - | H01L 41/09 | - | - | A61G 7/08 |
| - | - | H01L 41/113 | - | - | A61G 5/04 |
| - | - | H01L 41/25 | - | - | B62B 5/00 |
| Stemcell Technologies Inc. | 12779315.6 | B04B 7/12 | The Ergo Baby Carrier, Inc. | 13804387.2 | A41B 13/06 |
| - | - | B01D 21/26 | The Trustees of The University of Pennsylvania | 10821183.0 | C12Q 1/00 |
| - | - | B04B 15/00 | - | - | G01N 33/566 |
| STENA REDERI AB | 1550022-6 | B63B 1/38 | - | - | G01N 33/564 |
| Stenlåås Ola | 1351153-0 | F01N 3/20 | Thorstensson Erik | 1551367-4 | A63H 33/12 |
| - | - | B60W 10/101 | - | - | A63H 33/04 |
| - | - | F16H 59/78 | Thule Sweden AB | 14171267.9 | B60R 9/048 |
| Sterisol AB | 1451158-8 | A47K 5/12 | - | - | B60R 9/10 |
| Strawbees AB | 1551367-4 | A63H 33/12 | - | - | B62H 3/08 |
| - | - | A63H 33/04 | ThyssenKrupp Marine Systems GmbH | 09015664.7 | F16F 7/14 |
| Sulzer Management AG | 15162956.5 | F04D 7/04 | TMSUK Co., Ltd. | 10783343.6 | A61G 5/02 |
| - | - | F04D 29/22 | - | - | A61G 5/14 |
| - | - | F04D 31/00 | - | - | A61G 7/10 |
| Sumitomo Electric Hardmetal Corp. | 11860104.6 | B23B 27/14 | TORMEK AB | 1551357-5 | B24B 57/00 |
| - | - | C23C 16/40 | - | - | B24B 55/03 |
| - | - | C23C 16/455 | - | 1550174-5 | B03C 1/08 |
| - | - | C23C 16/34 | - | - | B24B 41/06 |
| - | - | C23C 30/00 | - | - | B24B 3/36 |
| - | - | C23C 28/04 | - | - | B24B 3/38 |
| Sund Birsta AB | 1551366-6 | B65B 13/30 | - | - | B24B 3/42 |
| Svenska Aerogel AB | 1750536-3 | - | - | - | B24B 3/44 |
| - | 1750535-5 | - | - | - | B24B 3/54 |
| Svensk Cellarmering Fabrik AB | 1350190-3 | E04C 5/01 | TRAVELPRO PRODUCTS, INC. | 1750528-0 | - |
| - | - | E04C 5/02 | TSC Innovation AB | 1100239-1 | B01F 15/02 |
| - | - | E04C 5/07 | - | - | A01K 63/04 |
| Svensson Mats | 1700078-7 | - | - | - | B01F 3/04 |
| SWANSON Mark, S. | 1750470-5 | F02P 5/04 | - | - | B01F 7/18 |
| - | - | F02D 31/00 | - | - | C02F 3/12 |
| - | - | F02D 33/00 | - | - | C02F 7/00 |
| - | - | F02D 37/02 | Turkiye Petrol Rafinerileri Anonim Sirketi Tupras | 13727815.6 | G05B 23/02 |
| - | - | F02D 41/08 | - | - | G05B 17/02 |
| - | - | F02D 43/00 | Tuttoespresso S.r.l. | 11730424.6 | A47J 31/00 |
| - | - | F02P 5/15 | - | - | A47J 31/36 |
| Swelling Solutions, Inc. | 07705004.5 | A61H 23/04 | - | - | A47J 31/46 |
| T | | | U | | |
| TATAA BIOCENTER AB | 1750524-9 | - | Unicharm Corporation | 10804568.3 | A61F 13/15 |
| Techno Polymer Co., Ltd. | 07790658.4 | C08L 51/04 | - | - | A61F 13/49 |
| - | - | B60R 5/00 | - | - | A61F 13/496 |
| - | - | B60R 7/04 | - | - | B65H 23/022 |
| - | - | B60R 7/06 | - | - | B65H 23/28 |
| - | - | B60R 13/02 | UniqueSec AB | 1651383-0 | G01S 13/00 |
| - | - | B62D 1/04 | - | - | G01M 17/00 |
| - | - | C08L 27/18 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | C08L 73/00 | - | - | G09B 9/00 |
| Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) | 12790692.3 | G10L 19/028 | - | - | G09B 9/042 |
| - | - | G10L 19/038 | - | 1750342-6 | G01S 13/00 |
| - | 14182086.0 | H04L 1/00 | - | - | G01S 17/00 |
| - | - | H04B 17/00 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | H04W 48/08 | - | - | G09B 9/00 |

Namnregister 21/2017

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | |
|--------------------------------------------------------------|------------|-------|---------|-----------------------------|------------|-------|--------|
| - | - | G09B | 9/042 | - | - | F03B | 13/14 |
| Uniti Sweden AB (publ) | 1750539-7 | - | | WALBRO LLC | 1750470-5 | F02P | 5/04 |
| Univeristá della Svizzera italiana | 1750524-9 | - | | - | - | F02D | 31/00 |
| University of Luxembourg | 1750524-9 | - | | - | - | F02D | 33/00 |
| Universität Duisburg-Essen | 1750524-9 | - | | - | - | F02D | 37/02 |
| Urama GmbH | 15000441.4 | F21S | 8/06 | - | - | F02D | 41/08 |
| - | - | F21V | 21/002 | - | - | F02D | 43/00 |
| - | - | F21V | 21/112 | - | - | F02P | 5/15 |
| - | - | F21V | 21/14 | Wang, Li-Te | 15157876.2 | B62B | 9/14 |
| V | | | | WIDELL Hans | 1551364-1 | E03C | 1/00 |
| Valio Ltd | 13744583.9 | A23C | 19/09 | - | - | E03F | 5/08 |
| - | - | A23C | 19/04 | - | - | F16K | 24/06 |
| - | - | A23C | 19/032 | Winberg Ragnar | 1500409-6 | A24F | 19/10 |
| - | - | A23C | 19/05 | - | - | A24F | 19/14 |
| - | - | A23C | 19/06 | WINKLER David | 1750483-8 | F16D | 25/10 |
| - | - | A23C | 19/068 | - | - | F16D | 48/02 |
| Van Driessche Karolien | 1500157-1 | A23K | 20/158 | Wirtgen GmbH | 10015261.0 | E01C | 19/00 |
| - | - | A23K | 50/70 | - | - | E01C | 19/48 |
| - | - | A61K | 31/22 | - | - | E01C | 23/088 |
| Van Immerseel Filip | 1500157-1 | A23K | 20/158 | - | 15180819.3 | E01C | 23/01 |
| - | - | A23K | 50/70 | - | 13002816.0 | E01C | 23/088 |
| - | - | A61K | 31/22 | Wyeth Holdings LLC | 10182469.6 | C07K | 1/00 |
| Varel International, IND., L.P. | 1351507-7 | E21B | 10/25 | - | - | C07K | 2/00 |
| - | - | E21B | 10/22 | - | - | A61K | 39/02 |
| veit hoermann Gesellschaft für Unternehmenskommunikation mbH | 12008448.8 | A61K | 36/61 | - | - | A61K | 39/095 |
| - | - | A61K | 36/71 | - | - | A61K | 38/00 |
| - | - | A61P | 17/06 | - | - | A61K | 39/00 |
| - | - | A61P | 17/08 | - | - | C07K | 16/12 |
| - | - | A61P | 17/10 | - | - | C07K | 14/22 |
| - | - | A61P | 17/12 | - | - | G01N | 33/569 |
| Vertex Pharmaceuticals Incorporated | 06848237.1 | C07D | 215/56 | - | - | C12N | 9/28 |
| - | - | A61K | 31/445 | - | - | C12N | 9/40 |
| Virovek, Inc. | 12856150.3 | C12N | 15/31 | - | - | C12N | 9/38 |
| - | - | C12N | 15/113 | - | - | A61K | 39/39 |
| - | - | C12N | 15/79 | - | - | A61K | 47/61 |
| - | - | C12N | 15/64 | Wärtsilä Finland Oy | 08787701.5 | B04B | 11/04 |
| - | - | C12N | 5/10 | - | - | B04B | 13/00 |
| - | - | A61P | 35/00 | WÖNTNER Gebhard | 1750483-8 | F16D | 25/10 |
| - | - | A61K | 31/7088 | - | - | F16D | 48/02 |
| - | - | A61K | 35/76 | Z | | | |
| Voestalpine Tubulars GmbH & Co Kg | 13187253.3 | C21D | 8/10 | ZENTENO BOLAÑOS Efrain Jose | 1550987-0 | G01R | 29/26 |
| - | - | C21D | 9/08 | ZTE Corporation | 10840369.2 | H04W | 16/10 |
| - | - | C22C | 38/02 | ZTE (USA) Inc. | 12770579.6 | H04W | 8/26 |
| - | - | C22C | 38/04 | - | - | H04W | 88/02 |
| Volvo Car Corporation | 11194960.8 | B60K | 37/06 | - | - | H04L | 29/12 |
| - | - | G06F | 3/048 | - | - | H04W | 84/18 |
| - | - | B60W | 50/08 | - | - | H04W | 4/00 |
| VÅGSTEDT Nils-Gunnar | 1550741-1 | B60K | 6/48 | Å | | | |
| - | - | B60W | 10/08 | Åkesson Henrik | 1451158-8 | A47K | 5/12 |
| - | - | B60W | 20/10 | ÅLÖ AB | 1750540-5 | - | |
| - | - | B60W | 50/08 | Åström Johan | 1500423-7 | B63B | 1/20 |
| - | - | F02D | 29/02 | | | | |
| W | | | | | | | |
| W4P Waves4Power AB | 1530168-2 | B63B | 35/44 | | | | |