



Svensk Patenttidning

Nr 18/2015

2015-04-28

| | |
|--|----|
| 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 avfattning | 34 |
| Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen | 35 |
| Tillägg | 36 |
| Rättelser | 37 |
| Meddelanden | 38 |
| Namnregister | 39 |

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 | PA Panama | ZM Zambia |
| CR Costa Rica | KE Kenya | PE Peru | ZW Zimbabwe |
| CU Cuba | KG Kyrgyzstan | PG Papua New Guinea | |
| CV Cape Verde | KH Cambodia | PH Philippines | |
| CY Cyprus | KI Kiribati | PK Pakistan | |
| CZ Czech Republic | KM Comoros | PL Poland | |
| DE Germany | KN Saint Kitts and Nevis | PT Portugal | |
| DJ Djibouti | KP Democratic People's Republic of Korea | PW Palau | |
| DK Denmark | | PY Paraguay | |
| DM Dominica | | QA Qatar | |
| DO Dominican Republic | | QZ Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO) | |
| DZ Algeria | | RO Romania | |
| EA Eurasian Patent Organization (EAPO) | | RS Serbia | |
| EC Ecuador | | RU Russian Federation | |
| EE Estonia | | RW Rwanda | |
| EG Egypt | | SA Saudi Arabia | |
| EH Western Sahara | | 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
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, 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 förklarar ska upprätthållas i ändrad lydelse.

Ansökan om tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att ansökan 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 avfattning

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

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

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

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

Den rättade översättningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 18/2015

| | | | |
|--|-----------------|--|---------------------|
| (21) 1500166-2 | (22) 2015-04-06 | (71) Torus Pak Research and Development S.Å R.L, 15, Rue Edward Steichen, 4th Floor, 2540 Luxembourg, LU | |
| (71) Lars Lind Invest Sweden AB, Hian 40, 828 94 Edsbyn, SE | | (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE | |
| (74) Lars Lindh, Hian 40, 828 94 Edsbyn, SE | | | |
| (21) 1500167-0 | (22) 2015-04-07 | (21) 1550416-0 | (22) 2015-04-09 |
| (71) Lennart T Larsson, Gamla ö, 605 95 Norrköping, SE | | (32) 2014-04-10 (33) CN | (31) 201420170725.0 |
| | | (71) Chung-Fu CHANG, No. 451, Dadian Road, Hemei Township, 508 CHANGHUA COUNTY, TW | |
| (21) 1500168-8 | (22) 2015-04-08 | (74) BRANN AB, P O Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE | |
| (71) Raoul Rosenpal, Svansö 18, 565 96 Bottnaryd, SE | | | |
| (74) Knohults Kvalitets Produkter, Knohult, 578 92 Aneby, SE | | (21) 1550417-8 | (22) 2015-04-09 |
| | | (71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE | |
| (21) 1500169-6 | (22) 2015-04-08 | (74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE | |
| (71) Håkan Berglund, Myrvägen 10, 903 46 Umeå, SE | | | |
| (21) 1500170-4 | (22) 2015-04-08 | (21) 1550418-6 | (22) 2015-04-09 |
| (71) Håkan Berglund, Myrvägen 10, 903 46 Umeå, SE | | (71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE | |
| | | (74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE | |
| (21) 1500171-2 | (22) 2015-04-08 | | |
| (71) Håkan Berglund, Myrvägen 10, 903 46 Umeå, SE | | (21) 1550419-4 | (22) 2015-04-09 |
| | | (71) VIGMED AB, Garnisonsgatan 10, 254 66 HELSINGBORG, SE | |
| (21) 1500172-0 | (22) 2015-04-08 | (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE | |
| (71) Stridsberg Innovation AB, Folkungagatan 56, 6tr, 116 22 Stockholm, SE | | | |
| (74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE | | (21) 1550420-2 | (22) 2015-04-09 |
| | | (71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE | |
| (21) 1500174-6 | (22) 2015-04-10 | (74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE | |
| (71) Martin Pontram, Sandfjärdsgratan 12 3tr, 120 57 Årsta, SE | | | |
| | | (21) 1550421-0 | (22) 2015-04-09 |
| (21) 1530048-6 | (22) 2015-04-07 | (71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE | |
| (71) Teknovest Uppsala AB, Vretavägen 24, 75591 Uppsala, SE | | (74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE | |
| | | | |
| (21) 1530049-4 | (22) 2015-04-10 | (21) 1550422-8 | (22) 2015-04-09 |
| (71) NGL Teknik i Linköping AB, Vimarka Södergården 1, 58592 Linköping, SE | | (71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE | |
| (74) Jan-Erik Lundmark, Stjärnevik Solvik, 590 46 Rimforsa, SE | | (74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE | |
| | | | |
| (21) 1550410-3 | (22) 2015-04-07 | (21) 1550423-6 | (22) 2015-04-09 |
| (71) TERRIGIO AB, Trädgårdsgatan 5, SE-546 72 MÖLLTORP, SE | | (71) AKTIEBOLAGET SKF, -, 415 50 Göteborg, SE | |
| (74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE | | (74) Marcus Gentzel, SKF Patent Department Göteborg, 415 50 Göteborg, SE | |
| | | | |
| (21) 1550411-1 | (22) 2015-04-07 | (21) 1550424-4 | (22) 2015-04-09 |
| (71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE | | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | |
| (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE | | (74) Scania CV AB/Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE | |
| | | | |
| (21) 1550412-9 | (22) 2015-04-08 | (21) 1550425-1 | (22) 2015-04-09 |
| (71) Gapwaves AB, E A Rosengrens gata 22, 421 32 Västra Frölunda, SE | | (71) China-Euro Vehicle Technology Aktiebolag, Theres Svenssons gata 7, 417 55 Göteborg, SE | |
| (74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE | | (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE | |
| | | | |
| (21) 1550413-7 | (22) 2015-04-08 | (21) 1550426-9 | (22) 2013-10-07 |
| (71) Uddeholms AB, ,, 683 85 Hagfors, SE | | (32) 2012-10-09 (33) FI | (31) 20126061 |
| (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE | | (71) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02200 ESPOO, FI | |
| | | (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE | |
| (21) 1550414-5 | (22) 2015-04-08 | (86) 2013-10-07 PCT/FI2013/050971 | |
| (71) Torus Pak Research and Development S.Å R.L, 15, Rue Edward Steichen, 4th Floor, 2540 Luxembourg, LU | | | |
| (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE | | (21) 1550427-7 | (22) 2015-04-09 |
| | | (71) Valmet AB, ., SE-851 94 SUNDSVALL, SE | |
| (21) 1550415-2 | (22) 2015-04-08 | (74) Hanna SAITTON, Gustaf Gidlöfs väg 4, SE-851 94 SUNDSVALL, SE | |

(21) **1550428-5** (22) 2015-04-10

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1550429-3** (22) 2015-04-10

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1550430-1** (22) 2015-04-10

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1550431-9** (22) 2015-04-10

(71) GearWheel AB, Flottiljgatan 49, 721 31 VÄSTERÅS, SE

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar 18/2015

| | | | |
|--|-----------------|---|---------------------|
| (51) A01G 23/00 | | H01J 9/52 | |
| (21) 1351119-1 | (22) 2013-09-27 | (21) 1351113-4 | (22) 2013-09-26 |
| (41) 2015-03-28 | | (41) 2015-03-27 | |
| (54) Skotare och förfarande för hantering av virke | | (54) Metod och anordning för bearbetning av en plattskärm | |
| (71) Helsinge Skog Innovation AB, Uvåsvägen 23, 820 40 JÄRVSÖ, SE | | (71) MRT System International AB, Lumavägen 2, 371 47 Karlskrona, SE | |
| (72) Peter LARSSON, JÄRVSÖ, SE Per AXELSSON, DELSBO, SE | | (72) Joan Caballé Gonzalez, Vilaseca (Tarragona), ES | |
| (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE | | (74) HANSSON THYRESSON PATENTBYRÅ AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE | |
| <hr/> | | | |
| (51) A22C 25/16 | | (51) B23B 51/04 | |
| (21) 1351121-7 | (22) 2013-09-27 | B23B 27/14 | |
| (41) 2015-03-28 | | (21) 1351118-3 | (22) 2013-09-27 |
| (54) Anordning för avlägsnande av ben ur fiskkött | | (41) 2015-03-28 | |
| (71) Jan Söderlind, Tillfälllegatan 4A, 761 30 Norrtälje, SE | | (54) Långhålsborrverktyg med vinklad fasyta i anslutning till skäreggen | |
| Oddmund O Haugland, Eiganesveien 74, N-4009 Stavanger, NO | | (71) SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB, ., 811 81 Sandviken, SE | |
| (72) Jan Söderlund, Norrtälje, SE Oddmund O Haugland, Stavanger, NO | | (72) Simon Lawes, Dursley, GB | |
| (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE | | (74) Daniel Åberg, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE | |
| <hr/> | | | |
| (51) A47J 31/44 | | (51) B25F 5/00 | |
| A47J 31/06 | | B23Q 17/00 | |
| (21) 1300450-2 | (22) 2013-06-26 | (21) 1451131-5 | (22) 2014-09-25 |
| (41) 2015-04-01 | | (41) 2015-03-28 | |
| (54) Överförings- och doseringsanordning | | (32) 2013-09-27 (33) DE (31) 102013016068.5 | |
| (71) Constantinos Roastery AB, Kungsgatan 48, 903 26 Umeå, SE | | (54) Verktyg och förfarande för tillståndsovervakning av ett verktyg. | |
| (72) Costas Pliatsikas, Umeå, SE | | (71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE | |
| <hr/> | | | |
| (51) A62C 13/78 | | (72) Andreas Scharfenberg, Murrhardt, DE | |
| A62C 13/76 | | (74) ZACCO SWEDEN AB, P-O- Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE | |
| (21) 1300617-6 | (22) 2013-09-26 | (51) B30B 3/04 | (11) 537 443 |
| (41) 2015-03-27 | | B02C 4/30 | |
| (54) Brandsläckarvagn för upphängning på vägg | | (21) 1351344-5 | (22) 2013-11-13 |
| (71) Ahmed Miree, Vibynäsgatan 10, 553 39 Jönköping, SE | | (41) 2015-04-28 | (45) 2015-04-28 |
| Faruk Kastrat, Notvägen 6, 284 37 Perstorp, SE | | (54) Hushållsmaskin för hantering av hushållsavfall | |
| (72) Ahmed Miree, Jönköping, SE Faruk Kastrat, Perstorp, SE | | (71) Lars Bruun, Piludden, 682 34 Filipstad, SE | |
| <hr/> | | | |
| (51) B01D 33/23 | | (72) Lars Bruun, Filipstad, SE | |
| B01D 33/06 | B01D 39/08 | (74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE | |
| (21) 1550358-4 | (22) 2012-09-20 | (51) B60G 17/017 | |
| (41) 2015-03-25 | | (21) 1351114-2 | (22) 2013-09-26 |
| (62) 1251062-4 | | (41) 2015-03-27 | |
| (54) Filterstruktur, filtersegment, förfarande för tillverkning och användning av sådana samt ett skivfilter och ett trumfilter med en sådan | | (54) Förfarande och system för positionering av ett fordon | |
| (71) Johan Rasmussen, Mörbylundsvägen 69, 186 33 VALLENTUNA, SE | | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | |
| (72) Johan Rasmussen, VALLENTUNA, SE | | (72) Peter Sidén, Södertälje, SE | |
| (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE | | (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | |
| <hr/> | | | |
| (51) B08B 9/04 | | (51) B60H 1/22 | |
| (21) 1351144-9 | (22) 2013-09-30 | (21) 1351110-0 | (22) 2013-09-26 |
| (41) 2015-03-31 | | (41) 2015-03-27 | |
| (54) System samt metod för rensning av en ventilationskanal | | (54) Förfarande och system för styrning av fordonstemperatur | |
| (71) Pinnab Inneklimat Aktiebolag, Ekovägen 32, 187 41 Täby, SE | | (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE | |
| (72) Thomas Pekonen, Täby, SE | | (72) Björn SVENSSON, STOCKHOLM, SE | |
| (74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE | | Fredrik WIKSTRÖM, SÖDERTÄLJE, SE | |
| <hr/> | | | |
| (51) B09B 3/00 | | Jonny JOHANSSON, GRÖDINGE, SE | |
| | | (74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | |
| <hr/> | | | |
| (51) B60R 21/274 | | (51) B60R 21/274 | |
| (21) 1451134-9 | (22) 2014-09-25 | (21) 1451134-9 | (22) 2014-09-25 |
| (41) 2015-04-02 | | (41) 2015-04-02 | |

Allmänt tillgängliga patentansökningar 18/2015

| | | | | |
|---|---|---------------------|-----------------|-----------|
| (32) 2013-10-01 | (33) DE | (31) 102013219905.8 | | |
| (54) Anordning och förfarande för aktivering av en airbag för ett fordon och airbagsystem för ett fordon | (51) B60W 30/165 | | G05D 1/02 | G08G 1/00 |
| (71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE | (21) 1351129-0 | | (22) 2013-09-30 | |
| (72) Leonardo Kovacic, Vaihingen Enz, DE Werner Nitschke, Asperg, DE Hartmut Schumacher, Freiberg, DE Ruediger Karner, Kornwestheim, DE | (41) 2015-03-31 | | | |
| (74) ZACCO SWEDEN AB, P-O- Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE | (54) System och metod i samband med fordonståg | | | |
| | (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE | | | |
| | (72) Assad ALAM, ENSKEDEDALEN, SE Kuo-Yun LIANG, SKÄRHOLMEN, SE Henrik PETERSSON, SEGELTORP, SE | | | |
| | (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | | | |
| (51) B60T 8/171 | | | | |
| F16C 41/00 | | | | |
| (21) 1351122-5 | | (22) 2013-09-27 | | |
| (41) 2015-03-28 | | | | |
| (54) Sensorhållaranordning med ett sensorhållarparti för ABS-sensororgan vid en hjulupphängning för fordon. | (41) 2015-03-31 | | | |
| (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (54) Styrenhet och metod för att reglera ett fordon i ett fordonståg | | | |
| (72) Anette Bernström, Nynäshamn, SE Arne Lindqvist, Södertälje, SE Christofer Andersson, Årsta, SE | (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE | | | |
| (74) Hans Forsell, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (72) Assad ALAM, ENSKEDEDALEN, SE Kuo-Yun LIANG, SKÄRHOLMEN, SE Henrik PETERSSON, SEGELTORP, SE Jonas MÅRTENSSON, TÄBY, SE Karl Henrik JOHANSSON, LIDINGÖ, SE | | | |
| (51) B60W 30/16 | | | | |
| G05D 1/02 | | G08G 1/16 | | |
| (21) 1351127-4 | | (22) 2013-09-30 | | |
| (41) 2015-03-31 | | | | |
| (54) Ett system och en metod för korrigerings av kartdata och positionsdata för fordonståg | (41) 2015-03-31 | | | |
| (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE | (54) System och metod för att reglera ett fordonståg med två olika körstrategier | | | |
| (72) Assad ALAM, ENSKEDEDALEN, SE Kuo-Yun LIANG, SKÄRHOLMEN, SE Henrik PETERSSON, SEGELTORP, SE Jonas MÅRTENSSON, TÄBY, SE Karl Henrik JOHANSSON, LIDINGÖ, SE | (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE | | | |
| (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (72) Assad ALAM, ENSKEDEDALEN, SE Kuo-Yun LIANG, SKÄRHOLMEN, SE Henrik PETERSSON, SEGELTORP, SE | | | |
| (51) B60W 30/165 | | | | |
| B60W 30/16 | | G05D 1/02 | | |
| G08G 1/16 | | | | |
| (21) 1351125-8 | | (22) 2013-09-30 | | |
| (41) 2015-03-31 | | | | |
| (54) Metod och system för hantering av hinder för fordonståg | (41) 2015-04-01 | | | |
| (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE | (32) 2012-10-22 | (33) ES | (31) P201231627 | |
| (72) Assad ALAM, ENSKEDEDALEN, SE Kuo-Yun LIANG, SKÄRHOLMEN, SE Henrik PETERSSON, SEGELTORP, SE Jonas MÅRTENSSON, TÄBY, SE Karl Henrik JOHANSSON, LIDINGÖ, SE | (54) Continuous band of plastic-coated paper for the production of bags for horticultural produce and other similar products | | | |
| (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (71) CRISTBAL MESEGUER, S.A., Camino de Alejandro, 14, 30570 BENIAJÁN, ES | | | |
| | (72) Huertas José Mara MESEGUER, BENIAJÁN, ES | | | |
| | (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE | | | |
| | (86) 2013-08-08 PCT/ES2013/070588 | | | |
| (51) B60W 30/165 | | | | |
| B60W 30/16 | | G05D 1/02 | | |
| G08G 1/16 | | | | |
| (21) 1351128-2 | | (22) 2013-09-30 | | |
| (41) 2015-03-31 | | | | |
| (54) Metod och system för gemensam körstrategi för fordonståg | (41) 2015-04-28 | | | |
| (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE | (54) Snöröjare för tak | | | |
| (72) Assad ALAM, ENSKEDEDALEN, SE Kuo-Yun LIANG, SKÄRHOLMEN, SE Henrik PETERSSON, SEGELTORP, SE Jonas MÅRTENSSON, TÄBY, SE Karl Henrik JOHANSSON, LIDINGÖ, SE | (71) George Vancea, Lanna Nästagarård 4, 330 10 Bredaryd, SE | | | |
| (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (72) George Vancea, Bredaryd, SE | | | |
| | (51) E04H 12/12 | | | |
| | (21) 1300618-4 | | (22) 2013-09-27 | |
| | (41) 2015-03-28 | | | |
| | (54) Stolpe för överföring av elkraft och/eller av | | | |

Allmänt tillgängliga patentansökningar 18/2015

| | | | | | |
|---|--------------|--|-------------|------------|------------|
| telekommunikationssignaler, nät för detta samt användning och förfarande | (51) | G08G | 1/16 | | |
| (71) Smart Innovation Sweden AB, Olof Palmes Gata 20B, 111 37 Stockholm, SE | | B60W | 30/16 | B60W | 30/165 |
| | | G05D | 1/02 | | |
| (72) Göte Lindfors, Stockholm, SE | (21) | 1351126-6 | | (22) | 2013-09-30 |
| Günter Villman, Lidingö, SE | (41) | 2015-03-31 | | | |
| Sten Bergman, Stockholm, SE | (54) | Metod och system för gemensam körstrategi för fordonståg | | | |
| (74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE | (71) | Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE | | | |
| | (72) | Assad ALAM, ENSKEDEDALEN, SE | | | |
| | | Kuo-Yun LIANG, SKÄRHOLMEN, SE | | | |
| | | Henrik PETERSSON, SEGELTORP, SE | | | |
| | | Jonas MÅRTENSSON, TÄBY, SE | | | |
| | | Karl Henrik JOHANSSON, LIDINGÖ, SE | | | |
| | (74) | Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | | | |
| (51) F03D | 3/00 | | | | |
| F03D | 7/06 | B63B | 35/00 | | |
| F03D | 11/04 | | | | |
| (21) 1330119-7 | (22) | 2013-09-29 | | | |
| (41) 2015-03-30 | | | | | |
| (54) Nioarmad vindplattform | | | | | |
| (71) Thomas Kullander, Busterudgata 37, 1776 Halden, NO | | | | | |
| (72) Thomas Kullander, Halden, NO | | | | | |
| (74) GOX AB, c/o Thomas Kullander, Busterudgata 37, 1776 Halden, NO | | | | | |
| (51) G01N | 25/48 | | | | |
| G01K | 17/00 | | | | |
| (21) 1351141-5 | (22) | 2013-09-30 | | | |
| (41) 2015-03-31 | | | | | |
| (54) Laddnings- och uttagsmekanism | | | | | |
| (71) SymCel Sverige AB, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE | | | | | |
| (72) Christer Wallin, Spånga, SE | | | | | |
| Magnus Jansson, Bromma, SE | | | | | |
| (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 Stockholm, SE | (51) | G08G | 1/16 | | |
| | | B60W | 30/16 | G05D | 1/02 |
| | | | | (22) | 2013-09-30 |
| | (41) | 2015-03-31 | | | |
| (54) Metod och system för organisering av fordonståg | | | | | |
| (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE | | | | | |
| (72) Assad ALAM, ENSKEDEDALEN, SE | | | | | |
| | | Kuo-Yun LIANG, SKÄRHOLMEN, SE | | | |
| | | Henrik PETERSSON, SEGELTORP, SE | | | |
| | | Jonas MÅRTENSSON, TÄBY, SE | | | |
| | | Karl Henrik JOHANSSON, LIDINGÖ, SE | | | |
| (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | | | | | |
| (51) H02G | 1/06 | | | | |
| E02F | 5/10 | F16L | 1/032 | | |
| G02B | 6/50 | H04B | 10/27 | | |
| (21) 1500159-7 | (22) | 2011-11-10 | | | |
| (41) 2015-03-30 | | | | | |
| (62) 1151066-6 | | | | | |
| (32) 2010-11-10 | (33) | SE | (31) | 1051177-2 | |
| (32) 2011-08-05 | (33) | SE | (31) | 1150732-4 | |
| (32) 2011-08-19 | (33) | SE | (31) | 1100598-0 | |
| (54) Metod för att bygga nät för Fiber-till-Hemmet FTTH | | | | | |
| (71) DellCron AB, Box 42109, 126 14 Stockholm, SE | | | | | |
| (72) Conny Gustavsson, Hägersten, SE | | | | | |
| Hasse Hultman, Handen, SE | | | | | |
| (51) H02M | 7/49 | | | | |
| (21) 1500165-4 | (22) | 2015-04-01 | | | |
| (41) 2015-04-07 | | | | | |
| (54) A switching cell for a multi-level power converter and a multi-level power converter | | | | | |
| (71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH | | | | | |
| (72) Amel Lachichi, Västerås, SE | | | | | |
| Lennart Harnefors, Eskilstuna, SE | | | | | |
| Tomas Tengner, Västerås, SE | | | | | |
| Georgios Karmiris, Ludvika, SE | | | | | |
| (74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE | | | | | |
| (51) G06Q | 20/38 | | | | |
| G06Q | 20/40 | G07F | 7/10 | | |
| (21) 1550401-2 | (22) | 2013-09-03 | | | |
| (41) 2015-04-02 | | | | | |
| (32) 2012-09-04 | (33) | US | (31) | 61/696,726 | |
| (54) Financial transactions with a varying pin | | | | | |
| (71) NET1 UEPS TECHNOLOGIES, INC, 4th Floor, Presidents Place, cnr Jan Smuts Avenue and Bolton Roads, Ro, 2196 Johannesburg, ZA | | | | | |
| (72) Serge Christian Pierre BELAMANT, Johannesburg, ZA | | | | | |
| (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE | | | | | |
| (86) 2013-09-03 PCT/IB2013/058241 | | | | | |

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 18/2015

| | | |
|--|---|--|
| <p>(51) B07C 5/36 B07C 3/04</p> <p>(21) 1351001-1 (41) 2015-03-01</p> <p>(54) Trumma, en maskin som innefattar en sådan trumma, och ett förfarande för tillverkning av en sådan trumma</p> <p>(73) BoMill AB, Kraftstorg 10B, 223 50 LUND, SE</p> <p>(72) Bo LÖFQVIST, LUND, SE Peter LARSSON, SJÖBO, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, Box 793, 220 07 Lund, SE</p> | <p>(11) 537 441 B07C 5/342</p> <p>(22) 2013-08-29</p> <p>(45) 2015-04-28</p> | <p>(54) Hantering av förändringar hos körmotståndspåverkande parametrar</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Jörgen Hansson, Hägersten, SE</p> <p>(74) Mimmi Westman Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> |
| <p>(51) B23C 5/08 B23F 21/14</p> <p>(21) 1250448-6 (41) 2013-11-05</p> <p>(54) Fräsverktyg jämte uppsättning av skär för ett fräsverktyg avsett för spårfräsning</p> <p>(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE</p> <p>(72) Thomas Sägström, SANDVIKEN, SE</p> <p>(74) Jörgen Klöfver, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE</p> | <p>(11) 537 439 B23G 5/18</p> <p>(22) 2012-05-04</p> <p>(45) 2015-04-28</p> | <p>(51) B60W 10/06 B60K 6/20 B60W 20/00</p> <p>(21) 1251140-8 (41) 2012-10-16</p> <p>(54) Styrssystem för hybridfordonsmotorer</p> <p>(73) International Truck Intellectual Property Company, LLC, 2701 Navistar Drive, Suite 7-3E, 60532 Lisle, Illinois, US</p> <p>(72) Jay BISSONTZ, Fort Wayne, Indiana, US</p> <p>(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE</p> <p>(86) 2010-03-08 PCT/US2010/026525</p> |
| <p>(51) B30B 3/04 B02C 4/30</p> <p>(21) 1351344-5 (41) 2015-04-28</p> <p>(54) Hushållsmaskin för hantering av hushållsavfall</p> <p>(73) Lars Bruun, Piludden, 682 34 Filipstad, SE</p> <p>(72) Lars Bruun, Filipstad, SE</p> <p>(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 Hagfors, SE</p> | <p>(11) 537 443</p> <p>(22) 2013-11-13</p> <p>(45) 2015-04-28</p> | <p>(51) B63B 59/04 B08B 17/00</p> <p>(21) 1100664-0 (41) 2013-03-13</p> <p>(54) System och förfarande för att förhindra marina organismer på båtskrov och liknande</p> <p>(73) Anders Lundqvist, Tvättvägen 3, 872 43 Kramfors, SE</p> <p>(72) Anders Lundqvist, Kramfors, SE</p> |
| <p>(51) B32B 27/36 B32B 27/10</p> <p>(21) 1250108-6 (41) 2012-03-01 (32) 2009-08-11 (33) JP</p> <p>(54) Värmeförseglande laminat och förfarande för tillverkning av detsamma</p> <p>(73) NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD., 1-1, 4-chome, Nishinakajima, Yodogawa-ku, Osaka-shi, 532-8524 OSAKA, JP</p> <p>(72) Kuniō YAMAUCHI, OSAKA, JP Isao IWAYA, OSAKA, JP</p> <p>(74) Brann AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2010-08-11 PCT/JP2010/063644</p> | <p>(11) 537 428 B32B 37/15</p> <p>(22) 2010-08-11</p> <p>(45) 2015-04-28</p> <p>(31) 2009-186758</p> | <p>(51) C11B 13/02 C11D 13/30</p> <p>(21) 1250812-3 (41) 2012-09-28 (32) 2009-12-30 (33) SE</p> <p>(54) Förfarande för att låta separera andelar av talloljesåpprodukten och en anläggning härför.</p> <p>(73) Anders Göran Hofstedt, Ralstorp Skolan, 585 97 Linköping, SE</p> <p>(72) Anders Göran HOFSTEDT, LINKÖPING, SE</p> <p>(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2010-12-28 PCT/SE2010/000320</p> |
| <p>(51) B60W 10/00 B60W 10/10 B60W 40/10 G01G 19/03</p> <p>(21) 1350172-1 (41) 2014-08-15</p> <p>(54) Samtidig skattning av åtminstone massa och rullmotstånd för ett fordon</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Jörgen Hansson, Hägersten, SE</p> <p>(74) Mimmi Westman Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> | <p>(11) 537 429 B60W 30/14 B60W 40/13</p> <p>(22) 2013-02-14</p> <p>(45) 2015-04-28</p> | <p>(51) C12N 9/24 C07K 14/39 C12N 15/56</p> <p>(21) 1150989-0 (41) 2011-12-21 (32) 2009-03-31 (33) ZA</p> <p>(54) Förfarande för enzymatisk hydrolysering av glukuronoxylan</p> <p>(73) STELLENBOSCH UNIVERSITY, 4th Floor, Admin B Victoria Street, 7600 STELLENBOSCH, Western Cape, ZA</p> <p>(72) Willem Heber VAN ZYL, STELLENBOSCH, ZA Peter BIELY, BRATISLAVA, SK Olena RYABOVA, OKRES SENEC, SK Annie Fabian Abel CHIMPHANGO, PINELANDS, ZA Johann Ferdinand GÖRGENS, STELLENBOSCH, ZA</p> <p>(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <p>(86) 2010-03-31 PCT/IB2010/000724</p> |
| <p>(51) B60W 10/00 B60W 10/10 B60W 30/14 B60W 40/10 G01G 19/03</p> <p>(21) 1350171-3 (41) 2014-08-15</p> | <p>(11) 537 431 B60W 10/18 B60W 30/18 B60W 40/13</p> <p>(22) 2013-02-14</p> <p>(45) 2015-04-28</p> | <p>(51) D06F 58/10 A47L 23/20</p> <p>(21) 1250886-7 (41) 2014-01-21</p> <p>(54) Anordning för torkning av tvätt och liknande</p> <p>(73) Örestads Produkter AB, Hammarvägen 1, 232 37 ARLÖV, SE</p> |

Meddelade patent II 18/2015

| | | |
|--|---------------------|---|
| (72) Bengt R LARSSON, MALMÖ, SE | | driftstorheter i en förbränningsmotor |
| (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE | | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE |
| | | (72) Björn JOHANSSON, Johanneshov, SE |
| | | Magnus PETTERSSON, SÖDERTÄLJE, SE |
| | | (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE |
| <hr/> | | |
| (51) E01C 11/26 | (11) 537 437 | (51) G01N 23/223 |
| E01C 13/08 | E01H 5/10 | G01N 33/24 |
| F24J 3/08 | | (21) 1330013-2 |
| (21) 1100577-4 | (22) 2011-08-06 | (22) 2013-03-06 |
| (41) 2012-02-10 | (45) 2015-04-28 | (41) 2014-09-07 |
| (32) 2010-08-09 (33) SE | (31) 1000822-5 | (45) 2015-04-28 |
| (54) Anordning för uppvärmning av en markyta medelst en rörcirkulationskrets | | (54) Tillämpning av röntgenanalys för undersökning av mineralprov |
| (73) Water Crossing Inc., Strandvägen 13, 820 22 Sandarne, SE | | (73) OreXplore AB, Isafjordsgatan 39 B, 164 40 Kista, SE |
| (72) Björn Lindberg, Söderala, SE | | (72) Mikael Bergqvist, STOCKHOLM, SE |
| (74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE | | Kevin Rebenius, TÄBY, SE |
| | | Mattias Ekholm, JÄRFÄLLA, SE |
| | | (74) Igor Gazdk, Elinsborgsbacken 23, 163 64 Spånga, SE |
| <hr/> | | |
| (51) E04D 13/00 | (11) 537 444 | (51) G08B 29/18 |
| (21) 1400163-0 | (22) 2014-03-26 | (11) 537 427 |
| (41) 2015-04-28 | (45) 2015-04-28 | G08B 13/194 |
| (54) Snöröjare för tak | | H04N 7/18 |
| (73) George Vancea, Lanna Nästagsård 4, 330 10 Bredaryd, SE | | G08B 25/00 |
| (72) George Vancea, Bredaryd, SE | | (21) 1250935-2 |
| | | (22) 2012-08-20 |
| | | (41) 2014-02-21 |
| | | (45) 2015-04-28 |
| | | (54) Metod och datorprogramprodukt för övervakningssystem och övervakningssystem |
| | | (73) Mindmancer AB, Regnbågsgatan 8B, 417 65 GÖTEBORG, SE |
| | | (72) Andreas Måneskiöld, Göteborg, SE |
| | | Johnny Berlic, Göteborg, SE |
| | | (74) Kransell & Wennborg KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE |
| <hr/> | | |
| (51) E21C 27/24 | (11) 537 425 | (51) H01L 33/06 |
| E21D 9/10 | | B82Y 20/00 |
| (21) 1100713-5 | (22) 2011-09-27 | H01L 33/20 |
| (41) 2013-03-28 | (45) 2015-04-28 | H01L 33/44 |
| (54) Anordning och förfarande för drivning av tunnlar, orter eller liknande | | (21) 1200384-4 |
| (73) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE | | (22) 2012-06-26 |
| (72) Sverker Hartwig, Täby, SE | | (41) 2013-12-27 |
| Kaj Emanuelsson, Viken, SE | | (45) 2015-04-28 |
| Jerk Back, Nacka, SE | | (54) Grupp III-nitridstruktur |
| (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE | | (73) Polar Light Technologies AB, c/o Per-Olof Holtz Nattstuvugatan 3, 582 44 Linköping, SE |
| | | (72) Fredrik Karlsson, Linköping, SE |
| | | Chih-Wei Hsu, Linköping, SE |
| | | Anders Lundskog, Villach, AT |
| | | (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE |
| <hr/> | | |
| (51) F16L 17/035 | (11) 537 430 | |
| F16L 21/035 | F16J 15/02 | |
| F24F 13/02 | | |
| (21) 1251289-3 | (22) 2012-11-13 | |
| (41) 2014-05-14 | (45) 2015-04-28 | |
| (54) Tätning av fogar mellan ventilationsrör och detaljer | | |
| (73) LINDAB AB, Lindab AB, 269 82 Båstad, SE | | |
| (72) Ola BERG, FÖRSLÖV, SE | | |
| Lars KARLSSON, VEJBYSTRAND, SE | | |
| (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE | | |
| <hr/> | | |
| (51) F28F 17/00 | (11) 537 436 | |
| F24F 1/00 | F24F 13/00 | |
| F25B 30/00 | | |
| (21) 1100730-9 | (22) 2010-08-26 | |
| (41) 2011-10-04 | (45) 2015-04-28 | |
| (32) 2009-09-04 (33) JP | (31) 2009-204482 | |
| (54) Utomhusenhet för luftkonditioneringsapparat | | |
| (73) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome, Minato ku, Tokyo 108 8215, JP | | |
| (72) Yasuhiro Naitoh, Tokyo 108 8215, JP | | |
| (74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE | | |
| (86) 2010-08-26 PCT/JP2010/064493 | | |
| <hr/> | | |
| (51) G01M 15/05 | (11) 537 438 | |
| B60R 16/023 | | |
| (21) 1350706-6 | (22) 2013-06-10 | |
| (41) 2014-12-11 | (45) 2015-04-28 | |
| (54) Förfarande för övervakning och lagring av | | |

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade tilläggsskydd 18/2015

(51) **A61K 9/12** (21) **1390040-2** **L** [2,3-D]pyrimidinderivat och relaterade föreningar för
(68) **02737053.5** (68) **1 389 098** behandling av cancer
(94) 2022-05-21--2027-05-20 (73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-
(92) 2013-02-20 EG EU/1/13/823/001 ku, Tokyo 105-8422, JP
(93) 2013-02-20 EG EU/1/13/823/001

(51) **A61K 47/48** (21) **1290043-7** **L**
A61K 49/00
(68) **00914867.7** (68) **1 169 062**
(94) 2020-03-09--2025-03-08
(92) 2012-06-15 EG EU/1/12/774/001
(93) 2012-06-15 EG EU/1/12/774/001
(95) Ferumoxytol
(54) Värmebeständiga belagda kolloidala järnoxider
(73) AMAG Pharmaceuticals, Inc., 61 Mooney Street,
Cambridge MA 02138-1038, US

(51) **A61P 35/00** (21) **1390059-2** **L**
A61K 31/4745 A61K 31/519
A61K 31/437 A61K 31/444
A61K 31/496 A61K 31/4985
A61K 31/5025 C07D 471/02
C07D 487/04 C07D 471/04
(68) **06845939.5** (68) **1 973 545**
(94) 2026-12-23--2028-06-30
(92) 2013-07-01 EG EU/14/13/839/001
(93) 2013-07-01 EG EU/1/13/839/001
(95) Ponatinib eller ett farmaceutiskt godtagbart salt,
solvat eller hydrat därav
(54) Bicykliska heteroarylföreningar
(73) ARIAD PHARMACEUTICALS, INC., 26 Landsdowne Street,
Cambridge, MA 02139-4234, US

(51) **C07D 215/56** (21) **1390052-7** **L**
C07D 401/06 C07D 409/06
C07D 417/06 C07D 471/04
A61K 31/47 A61K 31/4709
A61K 31/5377 A61K 31/4375
A61P 31/12 A61P 31/18
A61P 43/00
(68) **03811532.5** (68) **1 564 210**
(94) 2023-11-21--2028-05-23
(92) 2013-05-24 EG EU/1/13/830/001
(93) 2013-05-24 EG EU/1/13/830/001
(95) Elvitegravir eller ett hydrat, ett solvat, en
tautomer, eller ett farmaceutiskt acceptabelt salt
därav
(54) 4-oxokinolinföreningar och användning därav som HIV-
integras-hämmare
(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-
ku, Tokyo 105-8422, JP

(51) **C07D 471/04** (21) **1490063-3** **L**
C07D 487/04
(68) **05751244.4** (68) **1 761 528**
(94) 2025-06-11--2029-06-29
(92) 2014-06-30 EG EU/1/14/931
(93) 2014-06-30 EG EU/1/14/931
(95) Trametinib, optionally in the form of a
pharmaceutically acceptable salt, hydrate or solvate
thereof
(54) 5-Amino-2,4,7-trioxo-3,4,7,8-tetrahydro-2H-pyrido-

Europeiska patentansökningar 18/2015

- (51) **D03D 15/04** (11) **2 539 493**
D03D 15/08 D03D 27/04
D03D 17/00
- (21) **11706485.7** (22) 2011-02-24
- (32) 2010-05-12 (33) US (31) 20100778547
- (32) 2010-02-26 (33) US (31) 20100308724P
- (54) Vävd vävnad som ser ut som och uppträder som en stickad vävnad och förfarande för dess tillverkning
- (71) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR
-

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | | | |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
| (51) A01M 21/04 | (11) 2 637 497 | | |
| (21) 11782466.4 | (45) 2015-01-07 | (51) A45C 15/06 | (11) 2 572 604 |
| (32) 2010-11-09 (33) GB | (31) 201018912 | A45F 5/00 | |
| (32) 2011-07-28 (33) GB | (31) 201112955 | (21) 12155627.8 | (45) 2015-01-07 |
| (54) Anordning och förfarande för ogräskontroll | | (32) 2011-09-26 (33) US | (31) 201113245454 |
| (73) Weeding Technologies Limited, Gable House Turnham Green Terrace, London W4 1QP, GB | | (54) Personlig armbandsminnesanordning | |
| | | (73) Morgan, Mark, 17428 SW 36 Street, Miramar, FL 33029, US | |
| | | Nielsen, Jytte, 17428 SW 36 Street, Miramar, FL 33029, US | |
| (51) A01N 47/40 | (11) 2 094 090 | | |
| (21) 07863585.1 | (45) 2015-03-11 | (51) A45D 44/08 | (11) 2 730 193 |
| (32) 2006-11-01 (33) US | (31) 555301 | (21) 13187588.2 | (45) 2015-02-18 |
| (54) Synergistiska mikrobicida sammansättningar innefattande ett cyanoditiokarbimat och en annan mikrobicid, och förfaranden för användning av desamma | | (32) 2012-11-08 (33) JP | (31) 2012246706 |
| (73) BUCKMAN LABORATORIES INTERNATIONAL, INC., 1256 North McLean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US | | (54) Frisörkrage | |
| | | (73) Wako Clothing Co., Ltd., 2055, Kitakaido Katsura, Shippo-cho, Ama-shi Aichi, JP | |
| (51) A23C 3/033 | (11) 2 368 437 | | |
| A23C 7/04 | A23C 19/05 | (51) A47J 31/06 | (11) 2 621 316 |
| (21) 10003212.7 | (45) 2015-01-21 | A47J 31/36 | B65D 85/804 |
| (54) Förfarande för framställning av för osttillverkning avsedd mjölk från obehandlad mjölk | | (21) 11785095.8 | (45) 2015-01-14 |
| (73) Molkerei Alois Müller GmbH & Co. KG, Zollerstrasse 7, 86850 Aretsried, DE | | (32) 2010-09-28 (33) IT | (31) BO20100581 |
| | | (54) System för tillredning av en dryck utgående från en produkt som ska bryggas i en utbytbar kapsel | |
| | | (73) MVP S.r.l., Via Santa Marta 12, Milano, IT | |
| (51) A23D 7/00 | (11) 2 651 229 | | |
| (21) 11787884.3 | (45) 2015-04-08 | (51) A47J 31/42 | (11) 2 649 915 |
| (32) 2010-12-17 (33) EP | (31) 10195564.9 | A47J 42/50 | |
| (54) Ätbar vatten-i-oljaemulsion | | (21) 13163608.6 | (45) 2015-01-14 |
| (73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL | | (32) 2012-04-12 (33) IT | (31) TO20120319 |
| | | (54) Kaffeautomat | |
| | | (73) N&W Global Vending S.p.A., Via Roma 24, Valbrembo, IT | |
| (51) A23L 1/30 | (11) 2 612 562 | | |
| A61K 35/74 | A61P 37/04 | (51) A47K 5/122 | (11) 2 687 137 |
| (21) 13160279.9 | (45) 2015-01-28 | (21) 13188833.1 | (45) 2015-02-11 |
| (32) 2008-03-28 (33) EP | (31) 08153566.8 | (32) 2009-03-06 (33) US | (31) 399426 |
| (54) Probiotika för användning till dräktiga hondäggdjur för att öka immunitet hos deras avkommor | | (54) Kåpa för dispenser | |
| (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH | | (73) Gojo Industries, Inc., One GOJO Plaza, Suite 500, Akron, OH 44311, US | |
| (51) A42B 3/22 | (11) 2 273 898 | | |
| (21) 09743164.7 | (45) 2015-01-14 | (51) A47K 11/10 | (11) 2 046 179 |
| (32) 2008-04-03 (33) US | (31) 42129 | (21) 07786887.5 | (45) 2015-01-07 |
| (54) Fästmekanism för huvudskydd | | (32) 2006-07-25 (33) DE | (31) 102006034405 |
| (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US | | (54) Toalettborste | |
| | | (73) Huller, Joachim, Reichenbergstrasse 3, 77716 Fischerbach, DE | |
| (51) A43B 5/02 | (11) 2 645 895 | | |
| A43B 7/14 | A43B 3/24 | (51) A61B 5/08 | (11) 1 237 477 |
| (21) 11801794.6 | (45) 2015-01-07 | (21) 00937152.7 | (45) 2015-01-07 |
| (32) 2010-11-29 (33) FR | (31) 1059881 | (32) 1999-06-08 (33) IL | (31) 13037199 |
| (54) Sportsko med dubbar | | (54) Interpretator av vågform för respiratorisk analys | |
| (73) Guer, Jean Luc, 114 boulevard Camille Flammarion, 13004 Marseille, FR | | (73) Oridion Medical Ltd., Har Hotzvim Industrial Area, P.O. Box 45025, Jerusalem 91450, IL | |
| (51) A45B 7/00 | (11) 2 684 481 | | |
| A63C 11/22 | A45B 9/00 | (51) A61B 5/08 | (11) 2 438 855 |
| (21) 12194005.0 | (45) 2015-01-14 | (21) 11175221.8 | (45) 2015-01-21 |
| (32) 2012-07-09 (33) FI | (31) 20124143 U | (32) 1999-06-08 (33) IL | (31) 13037199 |
| (54) Sport- eller konditionsträningsstav | | (54) Tolkning av vågform för respiratorisk analys | |
| (73) E-Sports Group OY, Piispanportti 7, 02240 Espoo, FI | | (73) Oridion Medical Ltd., Har Hotzvim Industrial Area, P.O. Box 45025, Jerusalem 91450, IL | |
| (51) A45C 11/04 | (11) 2 596 716 | | |
| (21) 11190846.3 | (45) 2015-01-07 | (51) A61B 10/00 | (11) 2 023 821 |
| (54) Fodral för glasögon | | A61M 1/00 | B01L 3/00 |
| (73) Fortuna Urbis S.r.l., Via di Porta Lavernale, 26, 00153 Roma, IT | | A61B 1/012 | A61B 10/02 |
| | | (21) 07797619.9 | (45) 2015-01-07 |
| | | (32) 2006-05-19 (33) US | (31) 438092 |

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | | |
|--|--|-----------------|
| (54) System för insamling av vävnadsprov | (21) 07874182.4 | (45) 2015-01-21 |
| (73) Bracco Diagnostics Inc., 107 College Road East, Princeton NJ 08540, US | (32) 2007-11-20 (33) US | (31) 3935 |
| <hr/> | | |
| (51) A61F 2/00 (11) 2 266 500 | (32) 2007-10-23 (33) US | (31) 262 |
| A61L 27/38 C12N 5/077 | (32) 2007-09-21 (33) US | (31) 994895 P |
| A61K 31/715 | (32) 2007-08-30 (33) US | (31) 967016 P |
| (21) 10183373.9 (45) 2015-04-01 | (32) 2007-07-09 (33) US | (31) 959006 P |
| (32) 2003-08-01 (33) JP (31) 2003285476 | (32) 2007-06-18 (33) US | (31) 936223 P |
| (54) Tredimensionell vävnadsstruktur | (32) 2007-04-05 (33) US | (31) 922113 P |
| (73) CellSeed Inc., 3-61, Haramachi Shinjuku-ku, Tokyo 162-0053, JP | (32) 2006-12-22 (33) US | (31) 876770 P |
| <hr/> | | |
| (51) A61F 2/38 (11) 2 149 354 | (54) Nanopartikel- och polymerformuleringar för sköldkörtelhormonanaloger, antagonisterna och formuleringar och användningar därav | |
| (21) 09164168.8 (45) 2015-01-14 | (73) NanoPharmaceuticals LLC, 1 Discovery Drive, Rensselaer, NY 12144, US | |
| (32) 2008-06-30 (33) US (31) 165582 | <hr/> | |
| (54) Ortopedisk protes | (51) A61K 31/198 (11) 1 793 814 | |
| (73) DePuy (Ireland), Loughbeg Ringaskiddy, Co Cork, IE | A61K 31/195 | A61P 9/10 |
| <hr/> | | |
| (51) A61F 2/46 (11) 2 668 932 | A61P 9/00 | A61P 17/02 |
| A61B 17/15 A61B 17/17 | A61K 31/78 | A61K 31/765 |
| A61B 17/16 | A61K 31/76 | A61K 31/729 |
| (21) 13169552.0 (45) 2015-01-14 | A61K 45/06 | A61K 47/48 |
| (32) 2012-05-30 (33) US (31) 201261653363 P | A61P 35/00 | |
| (32) 2012-05-31 (33) US (31) 201213485433 | (21) 05796606.1 (45) 2015-01-21 | |
| (54) Tibialt ortopediskt kirurgiskt instrument | (32) 2005-04-13 (33) US (31) 670534 P | |
| (73) DePuy (Ireland), Loughbeg Ringaskiddy, Co Cork, IE | (32) 2004-09-15 (33) US (31) 943072 | |
| <hr/> | | |
| (51) A61F 9/08 (11) 1 915 115 | (54) Sköldkörtelhormonanaloger för att hämma angiogenes | |
| A61N 1/36 | (73) NanoPharmaceuticals LLC, 1 Discovery Drive, Rensselaer, NY 12144, US | |
| (21) 06754070.8 (45) 2015-01-07 | <hr/> | |
| (32) 2005-07-14 (33) DE (31) 102005032989 | (51) A61K 31/535 (11) 2 429 529 | |
| (54) Extraokulärt epiretinalimplantat | C07D 471/04 | |
| (73) Pixium Vision SA, Institut de la Vision 13, rue Moreau, 75012 Paris, FR | (21) 10775401.2 (45) 2015-01-14 | |
| <hr/> | | |
| (51) A61F 13/20 (11) 2 316 399 | (32) 2009-05-12 (33) US (31) 177483 P | |
| (21) 10251862.8 (45) 2015-01-21 | (54) Fasta former och beredningsförfarande | |
| (32) 2009-10-29 (33) US (31) 608174 | (73) Corcept Therapeutics, Inc., 149 Commonwealth Drive, Menlo Park, CA 94025, US | |
| (54) Tampong utformad av en selektivt sydd fiberdukväv | <hr/> | |
| (73) McNeil-PPC, Inc., 199 Grandview Avenue, Skillman, NJ 08558, US | (51) A61K 31/555 (11) 2 146 706 | |
| <hr/> | | |
| (51) A61F 13/496 (11) 2 087 871 | A61K 31/7068 | A61K 31/4188 |
| A61F 13/15 A61F 13/515 | A61P 29/00 | A61K 45/06 |
| A61F 13/515 | A61K 31/337 | A61K 31/475 |
| (21) 07832340.9 (45) 2015-03-18 | A61K 31/70 | |
| (32) 2006-11-27 (33) JP (31) 2006318211 | (21) 08749565.1 (45) 2015-02-25 | |
| (32) 2006-12-11 (33) JP (31) 2006333622 | (32) 2007-04-16 (33) IT (31) MI20070770 | |
| (32) 2006-12-28 (33) JP (31) 2006355555 | (54) Användning av Dimiracetam vid behandling av kronisk smärta | |
| (32) 2007-03-23 (33) JP (31) 2007077013 | (73) Neurotune AG, Wagistrasse 27a, 8952 Schlieren, CH | |
| (54) Absorbent artikel | <hr/> | |
| (73) Kao Corporation, 14-10 Nihonbashi, Kayaba-cho 1- chome,, Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP | (51) A61K 31/74 (11) 2 251 017 | |
| <hr/> | | |
| (51) A61G 5/10 (11) 2 277 490 | A61P 1/12 | A61P 1/10 |
| A61G 5/06 A61G 5/04 | G01N 33/48 | |
| (21) 10188376.7 (45) 2015-01-14 | (21) 10173966.2 (45) 2015-03-25 | |
| (32) 2007-02-08 (33) US (31) 900137 P | (32) 2002-05-20 (33) US (31) 382172 P | |
| (54) Rullstolsupphängning | (54) Manipulering av graden av gastrointestinal transit genom att modulera tarmmetankoncentrationen | |
| (73) Invacare Corporation, One Invacare Way, Elyria, OH 44036-2125, US | (73) Cedars-Sinai Medical Center, 8700 Beverly Boulevard, Los Angeles, CA 90048, US | |
| <hr/> | | |
| (51) A61K 31/192 (11) 2 120 913 | (51) A61K 36/00 (11) 2 135 615 | |
| A61K 9/51 A61P 35/00 | A61K 31/47 | A61K 36/28 |
| A61K 47/48 | A61K 36/758 | A61K 36/66 |
| <hr/> | | |
| (21) 09152200.3 (45) 2015-01-28 | (21) 09152200.3 (45) 2015-01-28 | |
| (32) 2004-12-17 (33) IT (31) MI20042414 | (32) 2004-12-17 (33) IT (31) MI20042414 | |
| (54) Kompositioner innefattande extrakt från Sanguinaria eller Macleaya | (54) Kompositioner innefattande extrakt från Sanguinaria eller Macleaya | |
| (73) Indena S.p.A., Via Ortles, 12, 20139 Milano, IT | (73) Indena S.p.A., Via Ortles, 12, 20139 Milano, IT | |

(51) **A61K 36/18** (11) **1 747 008**
 A61P 1/00 A61P 29/00
 A61K 36/19 A61K 31/365
 (21) **05742174.5** (45) 2015-01-14
 (32) 2004-04-28 (33) US (31) 566477 P
 (54) Råa extrakt från andrographis paniculata
 (73) Nutrition Science Partners Limited, 22nd Floor
 Hutchison House 10 Harcourt Road, Hong Kong, HK

(51) **A61K 38/00** (11) **2 341 141**
 C07K 14/755 G01N 33/86
 C07K 16/28 C07K 14/705
 (21) **11001216.8** (45) 2015-01-14
 (32) 1999-05-07 (33) EP (31) 99109094.5
 (54) Antikroppar mot rekombinant glykoprotein VI från
 kollagenreceptorn i trombocyter
 (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Industriepark
 Höchst, Geb. K 801, 65926 Frankfurt am Main, DE

(51) **A61K 38/13** (11) **2 694 087**
 A61P 31/20 A61P 31/14
 A61P 1/16
 (21) **12713680.2** (45) 2015-01-28
 (32) 2011-04-01 (33) US (31) 201161470666 P
 (54) Behandling för infektion med hepatit b-virus ensamt
 eller i kombination med hepatit delta-virus och
 associerade leversjukdomar
 (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(51) **A61K 39/00** (11) **2 318 039**
 C12N 9/12
 (21) **09777309.7** (45) 2015-04-08
 (32) 2008-07-31 (33) US (31) 85211 P
 (32) 2008-07-22 (33) US (31) 82741 P
 (54) Goodpastures antigen bindningsprotein och dess
 upptäckt
 (73) Fibrostatin, Sociedad Limitada, C/ conde de Altea 8-
 7, 46005 Valencia, ES

(51) **A61K 39/12** (11) **1 701 738**
 A61K 39/155
 (21) **04814040.4** (45) 2015-03-11
 (32) 2003-12-17 (33) US (31) 530325 P
 (54) Förfarande för framställning av lagringsstabila RSV-
 kompositioner
 (73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-
 5755, US

(51) **A61K 39/395** (11) **2 308 507**
 C07K 1/00 A61P 43/00
 (21) **10180382.3** (45) 2015-01-14
 (32) 2002-07-19 (33) US (31) 397481 P
 (32) 2003-03-03 (33) US (31) 451796 P
 (32) 2003-05-02 (33) US (31) 467390 P
 (54) Förfaranden för behandling av preeklampsi
 (73) Beth Israel Deaconess Medical Center, 330 Brookline
 Avenue, Boston, MA 02215, US

(51) **A61K 47/10** (11) **1 928 501**
 A61K 47/44 A61K 31/436
 (21) **06842195.7** (45) 2015-01-07
 (32) 2005-09-29 (33) IT (31) MI20051826
 (54) Beredningssats för parenteral administrering av
 läkemedel
 (73) Infa S.A., Via Franscini 10, 6850 Mendrisio, CH

(51) **A61L 31/10** (11) **2 040 773**
 A61L 31/16 A61F 2/91
 A61F 2/915 C25F 3/00
 C25F 3/14
 (21) **07713111.8** (45) 2015-01-14
 (32) 2006-03-15 (33) US (31) 376879
 (54) Valsningsprocess för att belägga stentar med
 läkemedel
 (73) Medinol Ltd., P.O. Box 58165 Kiryat Atidim Building
 8, Entrance A, 5th Floor, 6158101 Tel Aviv, IL

(51) **A61M 1/36** (11) **2 211 934**
 (21) **08770331.0** (45) 2015-04-01
 (32) 2007-09-27 (33) US (31) 862697
 (54) Detektion av bortkoppling av access
 (73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway,
 Deerfield, IL 60015-4633, US
 Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152
 Glattpark (Opfikon), CH

(51) **A61M 5/24** (11) **2 688 614**
 A61M 5/315
 (21) **12711382.7** (45) 2015-01-14
 (32) 2011-03-25 (33) EP (31) 11159756.3
 (54) Dosinställningsmekanism och injektionsanordning
 (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50,
 65929 Frankfurt am Main, DE

(51) **A61M 15/00** (11) **2 525 858**
 (21) **11707221.5** (45) 2015-02-25
 (32) 2010-01-20 (33) US (31) 296629 P
 (54) Anordning för dispensering av en mångfald av
 enhetsdoser av ett torrt pulver och inhalator
 innefattande en sådan anordning
 (73) Pfizer Limited, Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13
 9NJ, GB

(51) **A61M 15/00** (11) **2 436 414**
 (21) **11004101.9** (45) 2015-03-11
 (32) 2010-05-18 (33) US (31) 345763 P
 (32) 2010-11-29 (33) US (31) 417659 P
 (54) Dosräknare för inhalatorer samt inhalator
 (73) Ivax Pharmaceuticals Ireland, Unit 301 Industrial
 Park, Waterford, IE
 Norton Waterford, Unit 301 Industrial Park,
 Waterford, IE
 TEVA Pharmaceuticals Ireland, Unit 301 Industrial
 Park, Waterford, IE

(51) **A61M 16/06** (11) **1 545 674**
 A62B 18/08
 (21) **03793493.2** (45) 2015-04-08
 (32) 2002-09-06 (33) US (31) 235846
 (32) 2002-11-08 (33) US (31) 424686 P
 (32) 2003-07-01 (33) US (31) 483622 P
 (54) Kudde för ett andningsmaskaggregat
 (73) ResMed Limited, 1 Elizabeth Macarthur Drive, Bella
 Vista, NSW 2153, AU

(51) **A61M 25/01** (11) **2 204 207**
 (21) **09014236.5** (45) 2015-01-07
 (32) 1998-07-31 (33) US (31) 127222
 (54) Anordning för att selektivt positionera en medicinsk
 apparat och manipulera densamma
 (73) Medinol Ltd., Kiryat Atidim, Bldg. 8, 6158101 Tel

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | | |
|--|--|---|
| Aviv, IL | (51) B23D 37/00 | (11) 2 582 480 |
| | B23D 37/14 | |
| (51) A61N 1/05 | (11) 2 608 839 | (21) 11723184.5 |
| (21) 11748413.9 | (45) 2015-01-14 | (32) 2010-06-15 (33) DE (31) 20201009081 U |
| (32) 2010-08-25 (33) SE (31) 1000862-1 | (54) Användning av en anordning för skärande rotationsbearbetning | |
| (54) Förskjutningsbeständig mikroelektrod, mikroelektrodknippe och mikroelektroduppsättning | (73) J.G. Weisser Söhne GmbH & Co. KG, Bundesstrasse 1, 78112 St. Georgen, DE | |
| (73) Neuronano AB, Pirgatan 13, 374 35 Karlshamn, SE | | |
| (51) A61N 1/36 | (11) 2 207 587 | (51) B25C 5/11 |
| A61N 1/05 | | (11) 2 094 447 |
| (21) 08847097.6 | (45) 2015-04-08 | (21) 07864618.9 |
| (32) 2007-11-05 (33) US (31) 985353 P | | (45) 2015-01-07 |
| (32) 2008-11-04 (33) US (31) 264836 | (32) 2006-12-20 (33) US (31) 614007 | (54) Minihäftapparat |
| (54) Neurala multifrekvensbehandlingar och associerade system och metoder | (73) Worktools, Inc., 20755 Plummer Street, Chatsworth, CA 91311, US | |
| (73) Nevro Corporation, 4040 Campbell Avenue, Suite 210, Menlo Park, CA 94025, US | | |
| (51) A61P 19/00 | (11) 2 653 168 | (51) B25J 19/02 |
| A61P 25/00 | A61K 38/51 | (11) 2 467 240 |
| A61K 9/00 | | B25J 9/16 |
| (21) 11848463.3 | (45) 2015-03-04 | (21) 11773186.9 |
| (32) 2010-12-13 (33) JP (31) 2010277490 | | (45) 2015-01-21 |
| (54) Kondroitinas ABC för behandling av diskbräck | (32) 2010-11-05 (33) DE (31) 102010050547 | (54) Förfarande och anordning för säkerhetsövervakning av en robot |
| (73) Seikagaku Corporation, 6-1 Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP | (73) KUKA Laboratories GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE | |
| (51) A63B 47/04 | (11) 2 394 706 | (51) B29C 53/16 |
| (21) 11168287.8 | (45) 2015-01-07 | (11) 2 091 716 |
| (32) 2010-06-12 (33) US (31) 814437 | | B28C 5/40 |
| (54) Motoriserad golfbollrengöringsanordning | (21) 07839893.0 | (45) 2015-01-07 |
| (73) INSOTEC GmbH, Königsberger Str. 26, 92637 Weiden, DE | (32) 2006-11-01 (33) US (31) 591957 | (54) Inbäddningsanordning med valsar |
| (51) B01F 5/04 | (11) 2 544 808 | (73) United States Gypsum Company, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US |
| B01F 7/00 | B01F 13/00 | |
| D21C 9/00 | | |
| (21) 11715572.1 | (45) 2015-01-14 | (51) B29C 70/48 |
| (32) 2010-03-10 (33) FI (31) 20105231 | | (11) 2 707 199 |
| (54) Förfarande och reaktor för inblandning av en kemikalie eller flera kemikalier i en processvätskeström | (32) 2011-05-10 (33) FR (31) 1154017 | B29D 99/00 |
| (73) Wetend Technologies Oy, Kaartilantie 7, 57230 Savonlinna, FI | (54) Sammanpressnings- och insprutningsform för fibröst formstycke, avsett för tillverkning av en flödesuträtande skovel av kompositmaterial till en turbomaskin | (45) 2015-01-21 |
| (51) B22D 45/00 | (11) 2 536 520 | (32) 2010-02-19 (33) CH (31) 20912010 |
| B22D 41/46 | B22D 41/22 | (54) Övervakningsanordning för en glidande förslutning, en gjutrorväxlare eller annan förslutning på ett metallurgiskt kärl |
| C21C 5/46 | C21C 5/52 | (73) Stopinc Aktiengesellschaft, Bösch 83a, 6331 Hünenberg, CH |
| F27D 19/00 | F27D 21/00 | |
| F27B 14/20 | F27D 3/14 | |
| H05K 5/00 | H05K 7/20 | |
| (21) 11710416.6 | (45) 2015-01-21 | (51) B29D 11/00 |
| (32) 2010-02-19 (33) CH (31) 20912010 | | (11) 2 178 694 |
| (54) Förfaranden för att framställa ett oftalmiskt linsämne och en lens | (32) 2007-08-21 (33) US (31) 957069 P | B29C 35/08 |
| (73) Johnson & Johnson Vision Care Inc., 7500 Centurion Parkway, Suite 100, Jacksonville, FL 32256, US | (32) 2008-08-20 (33) US (31) 195132 | (21) 08795507.6 |
| (51) B32B 5/18 | (11) 1 682 343 | (45) 2015-01-21 |
| B65D 65/40 | | (32) 2007-08-21 (33) US (31) 957069 P |
| (21) 04790817.3 | (45) 2015-03-25 | (32) 2008-08-20 (33) US (31) 195132 |
| (32) 2003-10-27 (33) DE (31) 10350237 | (54) Förpackningsmaterial innefattande ett skummat polyolefinskikt | (54) Förfaranden för att framställa ett oftalmiskt linsämne och en lens |
| (73) Schur Flexibles Dixie GmbH, Römerstrasse 12, 87437 Kempten, DE | | (73) Johnson & Johnson Vision Care Inc., 7500 Centurion Parkway, Suite 100, Jacksonville, FL 32256, US |
| (51) B23B 47/18 | (11) 2 569 120 | (51) B32B 27/00 |
| B23B 45/00 | B23Q 15/007 | (11) 2 602 107 |
| B23Q 15/20 | | B32B 27/34 |
| (21) 10849940.1 | (45) 2015-01-21 | B32B 27/12 |
| (54) Borrordning med en styrenhet för matningsenheten | (51) B32B 27/00 | (11) 2 602 107 |
| (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | B32B 27/34 | B32B 27/08 |
| | B32B 27/12 | B32B 27/30 |

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | | | | |
|--|-----------------------|--|---------|-------------------|
| B32B 27/32 | B32B 27/36 | (32) 2010-11-16 | (33) DE | (31) 102010052315 |
| B32B 27/40 | B32B 27/42 | (54) Förbindningsanordning och förfarande för att sammanbinda ett fordons torkarblad med en torkararm i en torkaranordning | | |
| C09J 133/08 | C09J 133/10 | (73) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE | | |
| C09J 177/00 | | | | |
| (21) 11814494.8 | (45) 2015-03-18 | | | |
| (32) 2010-08-05 | (33) JP | (31) 2010176284 | | |
| (54) Laminatfilm | | | | |
| (73) Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc., 5-2, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8324, JP | | | | |
| <hr/> | | | | |
| (51) B41M 3/14 | (11) 2 697 072 | | | |
| B42D 15/00 | | | | |
| (21) 13716009.9 | (45) 2015-01-28 | | | |
| (32) 2012-06-11 | (33) EP | (31) 12171469.5 | | |
| (54) Förfarande för att trycka taktila säkerhetskännetecken | | | | |
| (73) SICPA HOLDING SA, Avenue de Florissant 41, 1008 PRILLY, CH | | | | |
| <hr/> | | | | |
| (51) B41M 5/50 | (11) 2 588 324 | | | |
| D21H 19/82 | | | | |
| (21) 11728286.3 | (45) 2015-01-21 | | | |
| (32) 2010-07-09 | (33) US | (31) 399273 P | | |
| (32) 2010-07-02 | (33) EP | (31) 10168352.2 | | |
| (54) Papper för bläckstråleutskrivning | | | | |
| (73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH | | | | |
| <hr/> | | | | |
| (51) B44C 5/04 | (11) 2 345 545 | | | |
| B32B 27/00 | E04F 13/00 | | | |
| E04F 15/00 | | | | |
| (21) 10150636.8 | (45) 2015-03-04 | | | |
| (54) Direkttryckt lättviktspanel | | | | |
| (73) Kronoplus Technical AG, Rütihofstrasse 1, 9052 Niederteufen, CH | | | | |
| <hr/> | | | | |
| (51) B60C 11/12 | (11) 2 546 080 | | | |
| B60C 11/11 | | | | |
| (21) 11753057.6 | (45) 2015-01-14 | | | |
| (32) 2011-02-02 | (33) JP | (31) 2011021103 | | |
| (32) 2010-03-12 | (33) JP | (31) 2010056726 | | |
| (32) 2010-03-12 | (33) JP | (31) 2010056714 | | |
| (54) Pneumatiskt däck | | | | |
| (73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP | | | | |
| <hr/> | | | | |
| (51) B60J 5/10 | (11) 2 603 390 | | | |
| E05F 5/12 | | | | |
| (21) 11749082.1 | (45) 2015-01-14 | | | |
| (32) 2010-08-12 | (33) DE | (31) 102010034203 | | |
| (54) Drivanordning för motordriven manövrering av en luckanordning | | | | |
| (73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Hallstadt, Max-Brose-Strasse 2, 96103 Hallstadt, DE | | | | |
| <hr/> | | | | |
| (51) B60R 21/38 | (11) 2 516 217 | | | |
| (21) 11717460.7 | (45) 2015-01-07 | | | |
| (32) 2010-02-23 | (33) DE | (31) 102010009064 | | |
| (54) Låsarrangemang för ett urkopplingsbart fronthuvsgångjärn | | | | |
| (73) Edscha Engineering GmbH, Hohenhagener Strasse 26-28, 42855 Remscheid, DE | | | | |
| <hr/> | | | | |
| (51) B60S 1/38 | (11) 2 640 613 | | | |
| B60S 1/40 | | | | |
| (21) 11784423.3 | (45) 2015-01-07 | | | |

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | |
|---|---|
| <p>(54) Förfarande för att påvisa pyrofosfat med bioluminiscendetektion</p> <p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE</p> <hr/> <p>(51) C04B 22/14 (11) 1 575 869 C04B 22/08 C04B 28/02 C04B 103/12 C04B 103/14</p> <p>(21) 03772324.4 (45) 2015-01-07</p> <p>(32) 2002-11-19 (33) EP (31) 02025871.1</p> <p>(54) Stelnings- och härdningsaccelerator för hydrauliska bindemedel samt förfarande för deras framställning</p> <p>(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH</p> <hr/> <p>(51) C07C 47/277 (11) 2 176 208 C07C 69/12 C07C 69/675 C07C 69/708 C07C 69/96 C07C 219/04 C07C 229/12 C07C 271/44 C07C 271/52 C07C 69/017 C07C 69/68 C07C 39/23 A61K 31/215 A61K 31/265 A61K 31/27 A61P 25/04 A61P 29/00 A61P 1/08</p> <p>(21) 08796904.4 (45) 2015-01-21</p> <p>(32) 2007-07-30 (33) US (31) 952746 P</p> <p>(54) Proläkemedel av cannabidiol, kompositioner innefattande proläkemedel av cannabidiol och förfaranden för användning av desamma</p> <p>(73) Zynerba Pharmaceuticals, Inc., 170 North Radnor Chester Road, Suite 350, Radnor, PA 19087, US</p> <hr/> <p>(51) C07C 323/20 (11) 1 937 065 A61K 31/715</p> <p>(21) 06803483.4 (45) 2015-01-28</p> <p>(32) 2005-09-14 (33) US (31) 717137 P</p> <p>(54) Nya lysinsalter av 4-((fenoxiakyl)-tio)-fenoxiättiksyra-derivat</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p> <hr/> <p>(51) C07D 233/61 (11) 1 858 850 C07D 233/64 C07D 401/04</p> <p>(21) 06737611.1 (45) 2015-01-21</p> <p>(32) 2005-03-14 (33) US (31) 661784 P</p> <p>(54) Förfarande för framställning av opioidmodulatorer</p> <p>(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE</p> <hr/> <p>(51) C07D 489/00 (11) 2 305 683 C07D 489/08 A61K 9/00 A61K 31/485</p> <p>(21) 10011792.8 (45) 2015-01-28</p> <p>(32) 2004-03-30 (33) US (31) 557492 P</p> <p>(32) 2004-08-13 (33) US (31) 601534 P</p> <p>(32) 2004-10-18 (33) US (31) 620072 P</p> <p>(32) 2005-01-31 (33) US (31) 648625 P</p> <p>(32) 2005-02-10 (33) US (31) 651778 P</p> <p>(54) Farmaceutisk dosform innefattande av oxikodonhydroklorid med mindre än 25 ppm 14-hydroxikodeinon</p> <p>(73) EURO-CELTIQUE S.A., 2, avenue Charles de Gaulle, 1653 Luxembourg, LU</p> <hr/> <p>(51) C07H 1/08 (11) 2 576 577 C12Q 1/68</p> | <p>(21) 11727858.0 (45) 2015-03-18</p> <p>(32) 2010-06-07 (33) US (31) 352197 P</p> <p>(32) 2010-05-28 (33) US (31) 349791 P</p> <p>(54) Syntes av 2', 3'-dideoxinukleosider för automatiserad DNA-syntes och pyrofosforolys aktiverad polymerisation</p> <p>(73) Life Technologies Corporation, P.O. Box 52050, Minneapolis, Minnesota 55402, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/16 (11) 1 723 169 C07K 16/10 A61K 39/21 A61K 39/42</p> <p>(21) 05729962.0 (45) 2015-01-07</p> <p>(32) 2004-03-11 (33) GB (31) 0405480</p> <p>(54) Nya tat-komplex samt vacciner som innehåller dessa</p> <p>(73) ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA, Viale Regina Elena, 299, 00161 Roma, IT</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/47 (11) 2 193 142 A61K 38/22 A61K 38/26</p> <p>(21) 08798997.6 (45) 2015-01-07</p> <p>(32) 2007-08-30 (33) US (31) 969019 P</p> <p>(32) 2007-10-12 (33) US (31) 979526 P</p> <p>(32) 2007-12-03 (33) US (31) 991964 P</p> <p>(32) 2008-02-26 (33) US (31) 31479 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för användning av pro-ö-peptider och analoger därav</p> <p>(73) CureDM Group Holdings, LLC, 1201 N. Market Street, Suite 701, Wilmington, DE 19801, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/705 (11) 1 613 651 C07K 7/06 C07K 7/08</p> <p>(21) 04725135.0 (45) 2015-01-07</p> <p>(32) 2003-04-03 (33) WO (31) PCT/IL03/00278</p> <p>(54) Förfaranden och sammansättningar för hämning av modulationen av samstimuleringsvägar för t-celler med ett patogent medel</p> <p>(73) YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM, Hi Tech Park, Edmond J. Safra Campus, Givat Ram P.O Box 39135, 91390 Jerusalem, IL</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/00 (11) 1 919 951 C12P 21/08 C12Q 1/68 C07K 16/24 C07K 16/46</p> <p>(21) 06774701.4 (45) 2015-01-28</p> <p>(32) 2005-08-04 (33) US (31) 705427 P</p> <p>(54) Anti-tnf-alfa-antikroppar och förfaranden för användning därav</p> <p>(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/22 (11) 1 915 397 A61P 21/00 A61P 3/00 A61K 39/395 G01N 33/53 C12N 15/13</p> <p>(21) 06801434.9 (45) 2015-01-14</p> <p>(32) 2005-08-19 (33) US (31) 709704 P</p> <p>(54) Antagonist-antikroppar mot GDF-8 och användningar vid behandling av ALS och andra GDF-8-associerade sjukdomar</p> <p>(73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street Suite 200, Philadelphia, PA 19104, US</p> |
|---|---|

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | | | |
|--|--|---|--|
| (51) C08B 1/00 C08B 16/00 | (11) 2 190 882 | C08G 65/332 C11D 1/722 | C08L 71/02 C11D 1/74 |
| (21) 08782852.1 | (45) 2015-01-07 | (21) 08803307.1 | (45) 2015-01-14 |
| (32) 2007-09-21 (33) AT | (31) 14982007 | (32) 2007-08-29 (33) EP | (31) 07115192.2 |
| (54) Förfarande för tillverkning av cellulosapartiklar | | (54) Förestrade alkylalkoxilater som fast lågskummande | |
| (73) Lenzing AG, Werkstrasse 2, 4860 Lenzing, AT | | (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE | |
| <hr/> | | | |
| (51) C08B 37/00 (21) 10812976.8 | (11) 2 510 017 (45) 2015-01-21 | (51) C12N 5/00 (21) 11717240.3 | (11) 2 563 904 (45) 2015-01-21 |
| (32) 2009-12-11 (33) CZ | (31) 20090836 | (32) 2010-04-26 (33) US | (31) 327836 P |
| (54) Oxiderat derivat av hyaluronsyra, förfarande för framställning därav och förfarande för modifiering därav | | (54) Förbättrat cellodlingsmedium | |
| (73) CONTIPRO PHARMA, A.S., Dolni Dobrouc 401, 561 02 Dolni Dobrouc, CZ | | (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH | |
| <hr/> | | | |
| (51) C08F 2/50 C08G 18/48 C08J 3/075 C08L 75/08 | (11) 2 638 077 C08J 3/28 C08L 71/02 | (21) 10183073.5 | (45) 2015-01-21 |
| (21) 11785310.1 | (45) 2015-01-07 | (32) 2004-10-04 (33) ES | (31) 200402355 |
| (32) 2011-01-26 (33) DK | (31) 201170044 | (54) Identifiering och isolering av multipotenta celler från icke-osteokondral mesenkymal vävnad | |
| (32) 2011-01-26 (33) DK | (31) 201170047 | (73) TiGenix, S.A.U., Parque Tecnolgico de Madrid C/ Marconi, 1, 28760 Tres Cantos (Madrid), ES | |
| (32) 2010-12-22 (33) DK | (31) 201070572 | Universidad Autnoma De Madrid, C/ Einstein 3, 28049 Madrid, ES | |
| (32) 2010-11-12 (33) DK | (31) 201070487 | | |
| (54) Nya polymera fotoinitiatorer | | (51) C12N 5/074 | (11) 2 292 736 |
| (73) Coloplast A/S, Holtedam 1, 3050 Humlebæk, DK | | C12N 5/0775 | |
| <hr/> | | | |
| (51) C08F 2/50 (21) 11785311.9 | (11) 2 638 078 (45) 2015-01-07 | (21) 10166134.6 | (45) 2015-01-21 |
| (32) 2011-01-26 (33) DK | (31) 201170047 | (32) 2004-04-22 (33) US | (31) 564472 P |
| (32) 2011-01-26 (33) DK | (31) 201170048 | (54) Rekombinant modifierad plasmin | |
| (32) 2011-01-26 (33) DK | (31) 201170044 | (73) Grifols Therapeutics Inc., 4101 Research Commons 79 TW Alexander Drive, Research Triangle Park, NC 27709, US | |
| (32) 2011-01-26 (33) DK | (31) 201170045 | | |
| (32) 2010-12-22 (33) DK | (31) 201070572 | (51) C12N 15/62 | (11) 2 689 016 |
| (32) 2010-11-12 (33) DK | (31) 201070487 | C07K 14/11 | C12N 9/36 |
| (54) Nya vägar till polyakrylater | | C12N 15/56 | A61K 39/145 |
| (73) Coloplast A/S, Holtedam 1, 3050 Humlebæk, DK | | A61K 39/385 | A61K 47/48 |
| <hr/> | | | |
| (51) C08G 73/02 D21H 17/55 | (11) 1 627 006 D21H 21/20 | (21) 12712389.1 | (45) 2015-03-11 |
| (21) 04752521.7 | (45) 2015-02-11 | (32) 2011-03-22 (33) EP | (31) 11159233.3 |
| (32) 2003-05-21 (33) US | (31) 472391 P | (54) Immunogeniska kompositioner i partikelform och metoder för att producera desamma | |
| (32) 2004-05-04 (33) US | (31) 838636 | (73) Mucosis B.V., L.J. Zielstraweg 1, 9713 GX Groningen, NL | |
| (54) Behandling av hartser för att sänka nivåer av kpd-producerande species och förbättra gelningsstabilitet | | (51) C12N 15/82 | (11) 2 395 089 |
| (73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Rheinweg 11, 8200 Schaffhausen, CH | | A01H 5/10 | |
| <hr/> | | | |
| (51) C08L 67/02 C08L 67/04 | (11) 2 655 514 | (21) 10738233.5 | (45) 2015-01-07 |
| (21) 11808210.6 | (45) 2015-01-28 | (32) 2009-02-03 (33) ES | (31) 200900302 |
| (32) 2010-12-22 (33) IT | (31) MI20102362 | (54) POLYNUKLEOTID INNEFATTANDE SEKVENSER AV VETEGLIADINER SAMT ANVÄNDNING DÄRAV FÖR TYSTANDE VIA RNAi | |
| (54) Polyesterkomposition | | (73) Consejo Superior De Investigaciones Cientificas (CSIC), Serrano 117, 28006 Madrid, ES | |
| (73) Novamont S.p.A., Via G. Fauser 8, 28100 Novara, IT | | (51) C12Q 1/02 | (11) 2 078 071 |
| <hr/> | | | |
| (51) C09J 7/02 B32B 7/04 E04B 1/66 | (11) 2 563 872 E01D 19/08 E04D 5/10 | (21) 07868688.8 | (45) 2015-03-18 |
| (21) 11715797.4 | (45) 2015-02-25 | (32) 2006-11-08 (33) US | (31) 858289 P |
| (32) 2010-04-28 (33) US | (31) 328899 P | (54) Rationellt utformade medier för cellodling | |
| (54) Vattentätande membran | | (73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US | |
| (73) W. R. Grace & Co.-Conn, 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US | | (51) C12Q 1/04 | (11) 2 428 580 |
| <hr/> | | | |
| (51) C11D 1/825 | (11) 2 185 675 | (21) 10772046.8 | (45) 2015-01-21 |
| | | (32) 2009-05-07 (33) ES | (31) 200930141 |
| | | (54) Smart förpackning för detektering av mikroorganismer | |

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | | | |
|--|--|------------------------|------------------------|
| (73) Universidad De Zaragoza, C/ Pedro Cerbuna 12, 50009 Zaragoza, ES | (51) C12Q 1/68 | (11) 2 212 439 | (11) 2 212 439 |
| | (21) 08850164.8 | (45) 2015-03-25 | (45) 2015-03-25 |
| | (32) 2007-11-12 (33) EP | (31) 07021922.5 | (31) 07021922.5 |
| | (54) ZFP69, ZNF642 och ZNF643 såsom markörer för obesitasrelaterad diabetes | | |
| (73) Verinata Health, Inc, 800 Saginaw Drive, Redwood City CA 94063, US | (51) C21D 8/02 | (11) 2 683 839 | (11) 2 683 839 |
| | C21D 9/46 | C22C 38/04 | C22C 38/04 |
| | C23C 2/06 | C23C 2/28 | C23C 2/28 |
| | C23C 2/02 | | |
| | (21) 12708008.3 | (45) 2015-04-01 | (45) 2015-04-01 |
| | (32) 2011-03-07 (33) EP | (31) 11157239.2 | (31) 11157239.2 |
| | (54) Process för att producera höghållfast formbart stål och höghållfast formbart stål producerat därmed | | |
| (73) Tata Steel Nederland Technology B.V., Wenckebachstraat 1, NL-1951 JZ VELSEN-NOORD, NL | (51) C22B 11/02 | (11) 2 370 606 | (11) 2 370 606 |
| | C22B 7/00 | C22B 9/22 | C22B 9/22 |
| | C22B 4/08 | | |
| | (21) 09760961.4 | (45) 2015-03-25 | (45) 2015-03-25 |
| | (32) 2008-11-24 (33) GB | (31) 0821448 | (31) 0821448 |
| | (54) Plasmaförfarande och -anordning för utvinning av ädelmetaller | | |
| (73) Tetronics (International) Limited, Unit A2, Marston Gate, South Marston Industrial Estate,, Swindon,Wiltshire SN3 4DE, GB | (51) C22C 38/00 | (11) 2 591 134 | (11) 2 591 134 |
| | C22C 38/42 | C22C 38/44 | C22C 38/44 |
| | C22C 38/58 | C21D 8/02 | C21D 8/02 |
| | (21) 11751621.1 | (45) 2015-01-21 | (45) 2015-01-21 |
| | (32) 2010-07-07 (33) WO | (31) PCT/FR2010/000498 | (31) PCT/FR2010/000498 |
| | (54) Rostfritt austenit-ferritstål med förbättrad maskinbearbetbarhet | | |
| (73) Arcelormittal Investigacin y Desarrollo SL, CL/Chavarri, 6, 48910 Sestao, Bizkaia, ES Ugitech, Avenue Paul Girod, 73000 Ugine, FR | (51) C23C 26/00 | (11) 2 547 808 | (11) 2 547 808 |
| | C23C 22/00 | C23C 22/02 | C23C 22/02 |
| | C23C 22/05 | C23C 22/76 | C23C 22/76 |
| | C23C 22/77 | C23C 22/83 | C23C 22/83 |
| | (21) 11712168.1 | (45) 2015-01-21 | (45) 2015-01-21 |
| | (32) 2010-03-17 (33) DE | (31) 102010011754 | (31) 102010011754 |
| | (54) Förfarande för framställning av ett belagt metallband | | |
| (73) Bilstein GmbH & Co. KG, Kaltwalzwerk Im Weinhof, 58119 Hagen, DE | (51) C30B 1/02 | (11) 2 675 943 | (11) 2 675 943 |
| | C04B 35/628 | C04B 41/85 | C04B 41/85 |
| | (21) 12710550.0 | (45) 2015-04-08 | (45) 2015-04-08 |
| | (32) 2011-02-14 (33) IN | (31) DE03602011 | (31) DE03602011 |
| | (54) Förfarande för utveckling en sammansatt beläggning av diamantliknande kol och grafit på kiselkarbidkorn genom indirekt bågplasmauppvärmning | | |
| (73) Council of Scientific & Industrial Research, Anusandhan Bhawan 2, Rafi Marg, New Delhi 110 001, IN | (51) D01D 5/00 | (11) 2 617 879 | (11) 2 617 879 |
| | D01D 5/14 | | |
| | (21) 13466001.8 | (45) 2015-02-11 | (45) 2015-02-11 |
| | (32) 2012-01-19 (33) CZ | (31) 20120033 | (31) 20120033 |
| (73) Universidad De Zaragoza, C/ Pedro Cerbuna 12, 50009 Zaragoza, ES | (51) C12Q 1/68 | (11) 2 366 031 | (11) 2 366 031 |
| | C12P 19/34 | | |
| | (21) 10830938.6 | (45) 2015-01-21 | (45) 2015-01-21 |
| | (32) 2010-01-19 (33) US | (31) 296358 P | (31) 296358 P |
| | (32) 2010-07-01 (33) US | (31) 360837 P | (31) 360837 P |
| | (32) 2010-10-26 (33) US | (31) 407017 P | (31) 407017 P |
| | (32) 2010-10-26 (33) US | (31) 455849 P | (31) 455849 P |
| | (54) Förfaranden för sekvensering vid prenatala diagnoser | | |
| (73) Verinata Health, Inc, 800 Saginaw Drive, Redwood City CA 94063, US | (51) C12Q 1/68 | (11) 2 376 661 | (11) 2 376 661 |
| | C12P 19/34 | | |
| | (21) 10830939.4 | (45) 2015-01-21 | (45) 2015-01-21 |
| | (32) 2010-01-19 (33) US | (31) 296358 P | (31) 296358 P |
| | (32) 2010-07-01 (33) US | (31) 360837 P | (31) 360837 P |
| | (32) 2010-10-26 (33) US | (31) 407017 P | (31) 407017 P |
| | (32) 2010-10-26 (33) US | (31) 455849 P | (31) 455849 P |
| | (54) Samtidig bestämning av aneuploidi och fetal fraktion | | |
| (73) Verinata Health, Inc, 800 Saginaw Drive, Redwood City CA 94063, US | (51) C12Q 1/68 | (11) 2 191 023 | (11) 2 191 023 |
| | (21) 08805446.5 | (45) 2015-01-14 | (45) 2015-01-14 |
| | (32) 2007-09-20 (33) US | (31) 973871 P | (31) 973871 P |
| | (54) Diagnostik av b-cellslymfom | | |
| (73) ValiPharma, 24 Greville Street, London EC1N 8SS, GB | (51) C12Q 1/68 | (11) 2 215 266 | (11) 2 215 266 |
| | (21) 08849756.5 | (45) 2015-01-14 | (45) 2015-01-14 |
| | (32) 2007-11-13 (33) US | (31) 987540 P | (31) 987540 P |
| | (54) Diagnostiska biomarkörer för diabetes | | |
| (73) Janssen Diagnostics, LLC, 700 US Highway 202, Raritan, NJ 08869, US | (51) C12Q 1/68 | (11) 2 186 911 | (11) 2 186 911 |
| | (21) 10152068.2 | (45) 2015-01-21 | (45) 2015-01-21 |
| | (32) 1997-06-26 (33) EP | (31) 97110438.5 | (31) 97110438.5 |
| | (54) Förfarande för bestämning av histokompatibilitetslokusantigen klass ii | | |
| (73) BIO-Rad Medical Diagnostics GmbH, Industriestrasse 1, 63303 Dreieich, DE | (51) C12Q 1/68 | (11) 2 451 968 | (11) 2 451 968 |
| | (21) 10725083.9 | (45) 2015-01-21 | (45) 2015-01-21 |
| | (32) 2009-07-10 (33) EP | (31) 09165252.9 | (31) 09165252.9 |
| | (54) Mycket känsligt snabbt isotermiskt förfarande för detektion av punktmutationer och SNP, en uppsättning primrar och ett kit för detsamma | | |
| (73) Diasorin Ireland Limited, Unit 13/14 Holly Avenue Stillorgan Industrial Park, Blackrock Co. Dublin, IE | (51) C12Q 1/68 | (11) 2 516 676 | (11) 2 516 676 |
| | (21) 10809304.8 | (45) 2015-01-21 | (45) 2015-01-21 |
| | (32) 2009-12-21 (33) FR | (31) 0959325 | (31) 0959325 |
| | (54) MITF som markör för predisposition för cancer | | |
| (73) Institut Gustave Roussy, 39, rue Camille Desmoulins, 94805 Villejuif Cédex, FR Université Nice Sophia Antipolis, Grand Chteau Parc Valrose 28, avenue Valrose, 06108 Nice Cedex 2, FR INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolblac, 75654 Paris Cedex 13, FR | (51) D01D 5/00 | (11) 2 617 879 | (11) 2 617 879 |
| | D01D 5/14 | | |
| | (21) 13466001.8 | (45) 2015-02-11 | (45) 2015-02-11 |
| | (32) 2012-01-19 (33) CZ | (31) 20120033 | (31) 20120033 |

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | |
|---|--|
| <p>(54) Kombinerat roterande munstycke för framställning av nanofiber- och mikrofibermaterial</p> <p>(73) Contipro Biotech s.r.o., Dolni Dobrouc 401, 56102 Dolni Dobrouc, CZ</p> <hr/> <p>(51) D04H 1/42 (11) 2 630 285 D01F 8/00</p> <p>(21) 11777002.4 (45) 2015-01-21</p> <p>(32) 2010-10-20 (33) US (31) 394880 P</p> <p>(54) Ett fibertyg, ett laminerat tyg, ett fibertygsprodukt, en multikomponentfiber, en bana, och ett förfarande för framställning av fibertyget</p> <p>(73) Fitesa Germany GmbH, Woltorfer Strasse 124, 31224 Peine, DE Fiberweb, Inc., 70 Old Hickory Boulevard, Old Hickory, TN 37138-3651, US</p> <hr/> <p>(51) D21C 7/00 (11) 2 003 241 D21C 3/00 D21C 1/00</p> <p>(21) 08156650.7 (45) 2015-02-11</p> <p>(32) 2007-05-23 (33) US (31) 939718 P</p> <p>(32) 2008-05-05 (33) US (31) 114856</p> <p>(54) Tvåkärnsreaktorsystem och förfarande för hydrolys och nedbrytning av träflis med kemiskt förstärkt tvättförfarande</p> <p>(73) Andritz, Inc., 13 Pruyns Island Drive, Glens Falls, NY 12801, US</p> <hr/> <p>(51) D21H 17/33 (11) 2 556 192 D21H 17/34 D21H 19/38 D21H 19/44 D21H 19/46 D21H 19/48 D21H 21/52 C08L 9/00 C08L 9/06 C08L 9/08 C08L 9/10 C08L 25/04 C08L 25/08 C08L 25/10 D21H 19/58</p> <p>(21) 11720170.7 (45) 2015-01-21</p> <p>(32) 2010-04-07 (33) FR (31) 1052605</p> <p>(54) Användning av styrenlatex med en storlek på 100 nm som reologiskt agens i pappersbetrykningssmet, betrykningssmet och förfarande för erhållande av ett papper som är bestruket med denna betrykningssmet</p> <p>(73) Coatex S.A.S, 35 rue Ampère Z.I. Lyon Nord, 69730 Genay, FR</p> <hr/> <p>(51) E01F 9/011 (11) 2 660 800 G09F 7/18</p> <p>(21) 12460060.2 (45) 2015-01-07</p> <p>(32) 2012-04-30 (33) PL (31) 39905312</p> <p>(32) 2012-07-25 (33) PL (31) 40012812</p> <p>(32) 2012-07-25 (33) PL (31) 40012912</p> <p>(54) Vägmärke och förfarandet för framställning av densamma</p> <p>(73) Roman, Michalczak, Ul. Chrzanowska 29, 61-323 Poznan, PL</p> <hr/> <p>(51) E01F 15/14 (11) 2 204 496</p> <p>(21) 10152311.6 (45) 2015-02-18</p> <p>(32) 2003-12-09 (33) US (31) 528092 P</p> <p>(54) Energidämpande säkerhetssystem</p> <p>(73) Exodyne Technologies, Inc., 4752 Highway 377 South, Fort Worth, TX 76116, US</p> <hr/> <p>(51) E02F 9/00 (11) 2 792 795 B60K 13/04 E02F 9/08</p> <p>(21) 13745330.4 (45) 2015-04-08</p> | <p>(54) Hjullastare</p> <p>(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka, Minato-ku, Tokyo 1078414, JP</p> <hr/> <p>(51) E04F 15/02 (11) 2 057 327</p> <p>(21) 08801907.0 (45) 2015-02-11</p> <p>(32) 2007-09-10 (33) DE (31) 102007042840</p> <p>(54) Panel, i synnerhet golvppanel</p> <p>(73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta MSD 08, MT</p> <hr/> <p>(51) E04G 11/50 (11) 2 370 650 E04C 3/14</p> <p>(21) 09803721.1 (45) 2015-01-07</p> <p>(32) 2008-12-01 (33) DE (31) 102008059817</p> <p>(54) Träbalk för byggnadsområdet</p> <p>(73) Peri GmbH, Rudolf-Diesel-Strasse, 89264 Weissenhorn, DE</p> <hr/> <p>(51) E04H 12/00 (11) 1 781 872 E04B 1/98</p> <p>(21) 05748136.8 (45) 2015-04-22</p> <p>(32) 2004-08-24 (33) GB (31) 0418879</p> <p>(54) Utsiktstorn</p> <p>(73) i-360 Attractions Limited, 50 Bromells Road, London SW4 0BG, GB</p> <hr/> <p>(51) E06B 9/11 (11) 2 236 726 E06B 9/17 E06B 9/34 E06B 9/40</p> <p>(21) 10290168.3 (45) 2015-03-25</p> <p>(32) 2009-03-30 (33) FR (31) 0901537</p> <p>(54) Anordning för termisk isolation av en byggnadsöppning</p> <p>(73) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p> <hr/> <p>(51) F01D 1/26 (11) 2 619 417 F01D 7/00 F01D 25/16 F02C 7/06 F02C 7/28 F02K 3/072 F16J 3/04 F16J 15/06 F16J 15/52 F16J 15/56 F01D 25/18</p> <p>(21) 11773064.8 (45) 2015-01-14</p> <p>(32) 2010-09-20 (33) FR (31) 1057496</p> <p>(54) Tättningsanordning</p> <p>(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) F01D 5/30 (11) 2 694 781 F01D 11/00 F01D 5/32</p> <p>(21) 12717412.6 (45) 2015-01-14</p> <p>(32) 2011-04-05 (33) FR (31) 1152928</p> <p>(54) Tättningsring för ett turbinstege i en turbomaskin till en flygmaskin, vilken innefattar slitsade rotationsmotverkande tappar</p> <p>(73) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) F01N 3/20 (11) 2 411 635 F01N 11/00</p> <p>(21) 10704766.4 (45) 2015-01-07</p> <p>(32) 2009-03-25 (33) DE (31) 102009014831</p> <p>(54) Förfarandet att driva ett reduktionsmedelsförsörjningssystem</p> <p>(73) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE</p> |
|---|--|

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | | |
|---|--|---|
| <p>(51) F02D 29/00 B60W 10/06 F02D 41/02</p> | <p>(11) 2 740 919 F02D 29/02</p> | <p>(73) Magnomatics Limited, Park House Bernard Road, Sheffield S2 5BQ, GB</p> |
| <p>(21) 12846799.0</p> | <p>(45) 2015-03-11</p> | <p>(51) F16H 57/04</p> |
| <p>(32) 2012-09-28 (33) JP</p> | <p>(31) 2012215638</p> | <p>(11) 2 674 643</p> |
| <p>(54) Hjullastare</p> | | <p>(45) 2015-03-18</p> |
| <p>(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka, Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP</p> | | <p>(32) 2012-05-09 (33) JP (31) 2012107451</p> |
| | | <p>(54) Hjullastare</p> |
| | | <p>(73) Komatsu Ltd., 3-6, Akasaka 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP</p> |
| <p>(51) F03D 9/00 F03D 11/00</p> | <p>(11) 2 028 370 H02K 7/18</p> | <p>(51) F16H 57/08 F16H 48/40</p> |
| <p>(21) 07111880.6</p> | <p>(45) 2015-01-14</p> | <p>(11) 2 551 554</p> |
| <p>(32) 2007-05-31 (33) US</p> | <p>(31) 809181</p> | <p>(45) 2015-01-14</p> |
| <p>(54) Vinddriven generator samt kombinationer med denna</p> | | <p>(32) 2011-07-28 (33) US (31) 201113192710</p> |
| <p>(73) Poon, Wo Huen, Room 1209-1210, 12/F, Boss Commercial Centre, 28 Ferry Street, Kowloon, HK</p> | | <p>(54) Justerbart ringlås</p> |
| | | <p>(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US</p> |
| <p>(51) F03G 3/00 F03B 17/00</p> | <p>(11) 2 556 251 H02J 15/00</p> | <p>(51) F16H 61/04 F16H 47/02</p> |
| <p>(21) 11751813.4</p> | <p>(45) 2015-01-14</p> | <p>(11) 2 705 281</p> |
| <p>(32) 2010-08-19 (33) DE</p> | <p>(31) 102010034757</p> | <p>(45) 2015-01-14</p> |
| <p>(54) Anläggning för lagring av lägesenergi och förfarande för framställning av en sådan anläggning</p> | | <p>(32) 2011-05-05 (33) IT (31) PD20110139</p> |
| <p>(73) Heindl Energy GmbH, Wankelstrasse 14, 70563 Stuttgart, DE</p> | | <p>(54) Metod för styrning av ett växelsbyte i en drivenhet</p> |
| | | <p>(73) Carraro Drive Tech S.p.A., Via Olmo 37, 35011 Padova, IT</p> |
| <p>(51) F04B 39/12 F04B 49/02</p> | <p>(11) 2 483 560 F04B 49/035</p> | <p>(51) F21V 21/088 F16B 1/00 C12P 21/00 A42B 3/04</p> |
| <p>(21) 10765399.0</p> | <p>(45) 2015-01-14</p> | <p>(11) 2 140 147 C12N 1/16 A61P 39/00</p> |
| <p>(32) 2009-10-01 (33) DE</p> | <p>(31) 102009049094</p> | <p>(45) 2015-01-21</p> |
| <p>(54) Pumpenhet för ett högtrycksrengöringsredskap</p> | | <p>(32) 2007-03-29 (33) US (31) 729450</p> |
| <p>(73) Alfred Kärcher GmbH & Co. KG, Alfred-Kärcher-Strasse 28-40, 71364 Winnenden, DE</p> | | <p>(54) Fastsättbar och avtagbar fastsättningsanordning, exempelvis för en portabel lampa</p> |
| | | <p>(73) STREAMLIGHT, INC., 30 Eagleville Road, Eagleville, PA 19403, US</p> |
| <p>(51) F04B 43/12 F04B 53/22</p> | <p>(11) 2 682 607</p> | <p>(51) F23C 99/00 F23R 3/42</p> |
| <p>(21) 13174673.7</p> | <p>(45) 2015-03-04</p> | <p>(11) 1 497 589 F23C 9/00</p> |
| <p>(32) 2012-07-03 (33) DE</p> | <p>(31) 102012105926</p> | <p>(45) 2015-03-11</p> |
| <p>(54) Slangrullspump med svängbar slangupptagning och medicinsk anordning för extrakorporeal blodbehandling</p> | | <p>(32) 2002-04-23 (33) DE (31) 10217913</p> |
| <p>(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p> | | <p>(54) Brännkammare med flamfri oxidation</p> |
| | | <p>(73) WS-Wärmeprozessstechnik GmbH, Dornierstrasse 14, 71272 Renningen, DE</p> |
| <p>(51) F16C 1/02 H01Q 3/32 H01Q 1/52</p> | <p>(11) 2 619 465 H01Q 1/24</p> | <p>(51) F23J 15/00 F24D 19/00 F24F 11/00</p> |
| <p>(21) 11761513.8</p> | <p>(45) 2015-01-14</p> | <p>(11) 2 686 612</p> |
| <p>(32) 2010-09-24 (33) DE</p> | <p>(31) 102010046446</p> | <p>(45) 2015-03-11</p> |
| <p>(54) Intermodulationsbeständig böjbar axel med elektriskt isolerande skikt försedda trådar</p> | | <p>(32) 2011-03-15 (33) DE (31) 102011014026</p> |
| <p>(73) Kathrein-Werke KG, Anton-Kathrein-Strasse 1-3, 83022 Rosenheim, DE</p> | | <p>(54) Insprutningsmunstycke för reduktionsmedel och förfarande</p> |
| | | <p>(73) Albonair GmbH, Carlo-Schmid-Allee 1, 44263 Dortmund, DE</p> |
| <p>(51) F16C 23/04 F16C 33/10 F16C 17/10</p> | <p>(11) 2 715 164 F16C 17/02</p> | <p>(51) F24D 3/18 F24D 19/00 F24F 11/00</p> |
| <p>(21) 12722625.6</p> | <p>(45) 2015-03-04</p> | <p>(11) 2 375 179 F24D 19/10 F24F 3/06</p> |
| <p>(32) 2011-05-24 (33) US</p> | <p>(31) 201113114407</p> | <p>(45) 2015-03-25</p> |
| <p>(54) Självinställande oljefilmslager</p> | | <p>(54) Radiator</p> |
| <p>(73) Siemens Industry, Inc., 3333 Old Milton Parkway, Alpharetta, GA 30005-4437, US</p> | | <p>(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP</p> |
| | | <p>Daikin Europe N.V., Zandvoordestraat 300, 8400 Oostende, BE</p> |
| <p>(51) F16H 49/00</p> | <p>(11) 2 644 946</p> | <p>(51) F24F 12/00 G01L 7/16</p> |
| <p>(21) 13160951.3</p> | <p>(45) 2015-01-07</p> | <p>(11) 2 634 500</p> |
| <p>(32) 2008-02-21 (33) GB</p> | <p>(31) 0803119</p> | <p>(45) 2015-03-19</p> |
| <p>(54) Reglerbara magnetväxlar</p> | | <p>A47L 9/19</p> |

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | | | |
|---|---|--|-----------------------|
| (21) 13153388.7 | (45) 2015-01-14 | (51) G01N 33/564 | (11) 2 313 778 |
| (32) 2012-01-31 (33) SE | (31) 1250068-2 | G01N 33/68 | |
| (54) System för styrning av inomhusklimatet i en byggnad | (21) 09790621.8 | (45) 2015-01-28 | |
| (73) Swegon AB, Box 300, 535 23 Kvånum, SE | (32) 2008-07-18 (33) US | (31) 81786 P | |
| | (54) Diagnostik för membranös nefropati | | |
| (51) F24H 9/02 | (11) 2 413 061 | (73) Boston Medical Center Corporation, One Boston Medical Center Place, Boston, MA 02118, US | |
| F24H 9/14 | F24D 11/02 | Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR | |
| (21) 10790884.0 | (45) 2015-02-11 | | |
| (54) Vattenvärmare | | | |
| (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP | | | |
| (51) G01G 19/04 | (11) 2 359 104 | (51) G01N 33/574 | (11) 2 225 563 |
| (21) 09752754.3 | (45) 2015-01-07 | (21) 08855440.7 | (45) 2015-01-21 |
| (32) 2008-11-19 (33) DE | (31) 102008058244 | (32) 2007-11-27 (33) US | (31) 4345 P |
| (54) System för analys av tillståndet för rullningsanordningen vid rälsfordon | | (54) Automatiserad uppräknig och karakterisering av cirkulerande melanomceller i blod | |
| (73) Schenck Process GmbH, Pallaswiesenstrasse 100, 64293 Darmstadt, DE | | (73) Janssen Diagnostics, LLC, 700 US Highway 202, Raritan, NJ 08869, US | |
| (51) G01J 5/22 | (11) 1 856 678 | (51) G02B 6/38 | (11) 2 659 300 |
| H01L 27/146 | H04N 5/33 | (21) 11817249.3 | (45) 2015-04-01 |
| G08B 13/193 | G08B 17/12 | (32) 2010-12-28 (33) JP | (31) 2010293088 |
| (21) 06752596.4 | (45) 2015-01-14 | (32) 2011-06-17 (33) JP | (31) 2011135489 |
| (32) 2005-02-25 (33) AU | (31) 2005900891 | (54) Optiskt kopplingsdon | |
| (54) Mikrobolometerinfrarödsäkerhetssensor | | (73) Yazaki Corporation, 4-28, Mita 1-chome Minato-ku, Tokyo 108-8333, JP | |
| (73) Liddiard, Kevin, 18 Ferrier Avenue, Fairview Park, SA 5126, AU | | | |
| (51) G01N 27/90 | (11) 2 618 140 | (51) G02B 7/02 | (11) 2 682 796 |
| (21) 13151315.2 | (45) 2015-01-07 | G02B 7/04 | G02B 7/08 |
| (32) 2012-01-20 (33) DE | (31) 102012100460 | G02B 27/40 | |
| (54) Provuppställning och provningsförfarande för icke-förstörande detektering av en defekt i en anordning som provas med hjälp av en virvelström | | (21) 12174557.4 | (45) 2015-01-14 |
| (73) Prüftechnik Dieter Busch AG, Oskar-Messter-Strasse 19-21, 85737 Ismaning, DE | | (54) Fokuseringsanordning | |
| | | (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE | |
| (51) G01N 33/46 | (11) 2 172 773 | (51) G03B 42/04 | (11) 2 359 188 |
| (21) 08165726.4 | (45) 2015-01-21 | H05G 1/24 | H05G 1/42 |
| (54) Strålningsdetektor | | (21) 09760546.3 | (45) 2015-01-21 |
| (73) Mantex AB, Torshammsgatan 30 F, 164 40 Kista, SE | | (32) 2008-11-25 (33) FR | (31) 0858011 |
| | | (54) Multifunktionsbildackvisitionsanordning | |
| (51) G01N 33/543 | (11) 2 241 887 | (73) Sopro, Zac Athelia IV Avenue des Genevriers, 13705 La Ciotat Cedex, FR | |
| G01N 33/68 | G01N 33/566 | | |
| A61P 35/00 | C07K 14/00 | (51) G06F 9/44 | (11) 2 538 320 |
| G01N 33/574 | C12Q 1/68 | (21) 11171107.3 | (45) 2015-01-07 |
| A61K 39/00 | C07K 16/00 | (54) Metod och system för att stödja användning av ett datorprogram | |
| C07K 16/30 | | (73) TTS Knowledge Products GmbH, Habersaathstr. 31, 10115 Berlin, DE | |
| (21) 10162600.0 | (45) 2015-01-14 | (51) G06F 9/44 | (11) 2 538 323 |
| (32) 2000-11-27 (33) US | (31) 253361 P | (21) 12173048.5 | (45) 2015-01-07 |
| (32) 2000-12-13 (33) US | (31) 255370 P | (32) 2011-06-22 (33) EP | (31) 11171107.3 |
| (32) 2000-12-15 (33) US | (31) 256027 P | (54) Metod och system för att stödja användning av ett datorprogram | |
| (32) 2000-12-22 (33) US | (31) 258157 P | (73) TTS Knowledge Products GmbH, Habersaathstr. 31, 10115 Berlin, DE | |
| (32) 2001-01-03 (33) US | (31) 259615 P | | |
| (32) 2001-01-05 (33) US | (31) 260186 P | (51) G06K 9/00 | (11) 2 297 674 |
| (32) 2001-02-02 (33) US | (31) 266169 P | G06K 9/36 | |
| (32) 2001-02-06 (33) US | (31) 266929 P | (21) 09761583.5 | (45) 2015-01-21 |
| (32) 2001-03-23 (33) US | (31) 278093 P | (32) 2008-05-28 (33) DE | (31) 102008025658 |
| (32) 2001-05-07 (33) US | (31) 289444 P | (54) Optisk registrering och klassificering av konkreta tomförpackningsobjekt i ett tomförpacknings-återvinningssystem | |
| (32) 2001-05-31 (33) US | (31) 294887 P | (73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE | |
| (32) 2001-06-14 (33) US | (31) 298272 P | | |
| (54) Diagnostik, drogscreening och behandling för cancer | | | |
| (73) Minerva Biotechnologies Corporation, 142 Church Street, Newton, MA 02458, US | | | |

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | | | | |
|--|-----------------------|---|-----------------------|------------------------|
| (51) G21C 13/024 | (11) 2 284 842 | (32) 2010-12-01 | (33) NO | (31) 20101683 |
| G21C 13/04 | F16J 12/00 | (54) Hjul för installation av kablar | | |
| F17C 1/00 | F17C 13/00 | (73) Linjeservice AS, Boks 15 Simensbråten, 1107 Oslo, NO | | |
| (21) 10172215.5 | (45) 2015-02-25 | | | |
| (32) 2009-08-14 | (33) US | (31) 541493 | | |
| (54) Glidande stödenhet för tryckkärl och system som använder den glidande stödenheten | | | | |
| (73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US | | | | |
| (51) G21C 17/003 | (11) 2 678 865 | (51) H02J 3/36 | (11) 2 628 230 | |
| G21D 1/00 | F22B 37/00 | (21) 10763731.6 | (45) 2015-01-14 | |
| G21C 17/007 | G21C 17/01 | (54) Förfarande för kommunikation i ett system för överföring av HVDC, regulator och datorprogramprodukt | | |
| G21C 17/017 | | (73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH | | |
| (21) 12711935.2 | (45) 2015-01-07 | | | |
| (32) 2011-02-25 | (33) FR | (31) 1151548 | | |
| (54) Inspektionsanordning för en ånggenerator | | | | |
| (73) SRA Savac, 93 Rue Jacquard, 69516 Vaulx En Velin, FR | | | | |
| (51) G21F 9/32 | (11) 2 701 158 | (51) H03K 17/0412 | (11) 2 712 082 | |
| G21C 19/44 | G21C 19/48 | H03K 17/0416 | H03K 17/61 | |
| G21F 9/02 | | H03K 17/691 | | |
| (21) 12774058.7 | (45) 2015-03-04 | (21) 12185375.8 | (45) 2015-01-07 | |
| (32) 2011-04-20 | (33) RU | (31) 2011115665 | | |
| (54) Förfarande för upparbetning av bestrålat kärnbränsle | | (54) Kraftswitchningskrets med plantransformator drift | | |
| (73) Federal State Unitary Enterprise "Mining and Chemical Combine" (FSUE "MCC"), Ul. Lenina 53, Zheleznogorsk, Krasnoyarsky Region 662972, RU | | (73) Ferroamp Elektronik AB, Domnarvsgatan 16, 163 53 Spånga, SE | | |
| (51) H01G 4/38 | (11) 2 548 211 | (51) H03M 13/11 | (11) 1 624 582 | |
| (21) 11745707.7 | (45) 2015-01-14 | (21) 05016320.3 | (45) 2015-01-21 | |
| (32) 2010-07-14 | (33) DE | (31) 202010010231 U | | |
| (32) 2010-07-14 | (33) EP | (31) 10169572.4 | | |
| (54) Förfarande för paketering och anslutning av ultrakondensatorer för energilagringssändamål, i synnerhet för ett fordon | | (54) Anordning och metod för kanalkodning i mobilkommunikationssystem | | |
| (73) VITO NV, Boeretang 200, 2400 Mol, BE | | (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR | | |
| (51) H01H 13/28 | (11) 2 672 498 | (51) H04B 1/036 | (11) 2 649 730 | |
| H01H 23/20 | H01H 13/56 | H05K 7/20 | H01L 23/473 | |
| H01H 23/24 | | (21) 12708510.8 | (45) 2015-01-14 | |
| (21) 13169939.9 | (45) 2015-01-07 | (54) Vätskekylningssystem och förfarande för kylning av åtminstone en radioenhet | | |
| (32) 2012-06-07 | (33) IT | (31) MI20120992 | | |
| (54) Elektrisk anordning med axiell styrning | | (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN | | |
| (73) Vimar SpA, Viale Vicenza 14, 36063 Marostica, (Vicenza), IT | | | | |
| (51) H01H 33/66 | (11) 2 104 127 | (51) H04B 7/00 | (11) 2 611 042 | |
| (21) 09002163.5 | (45) 2015-01-07 | C12Q 1/00 | C12M 3/00 | |
| (32) 2008-03-18 | (33) JP | (31) 2008068661 | G08B 21/00 | |
| (54) Ställverk | | | G08B 23/00 | |
| (73) Hitachi Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP | | | G08C 15/00 | |
| | | | G01N 33/543 | |
| (51) H01J 37/32 | (11) 1 869 690 | (21) 13160321.9 | (45) 2015-01-14 | |
| H01J 37/34 | C23C 14/02 | (32) 2004-01-27 | (33) US | (31) 539419 P |
| C23C 14/06 | C23C 14/08 | (54) Testremsa för immunanalys med integrerade radiofrekvensidentifikationsetiketter (rfid-etiketter) | | |
| C23C 14/32 | F01D 5/28 | (73) Altivera L.L.C., 10400 Connecticut Ave., Suite 602, Kensington, MD 20895, US | | |
| (21) 06705363.7 | (45) 2015-01-14 | | | |
| (32) 2005-03-24 | (33) CH | (31) 518052005 | | |
| (54) Förfarande för drift av en pulsad ljusbågskälla | | | | |
| (73) Oerlikon Surface Solutions AG, Trübbach, Hauptstrasse 53, 9477 Trübbach, CH | | | | |
| (51) H02G 1/04 | (11) 2 461 441 | (51) H04L 1/16 | (11) 2 439 868 | |
| (21) 11191470.1 | (45) 2015-04-08 | H04L 1/00 | | |
| | | (21) 11184419.7 | (45) 2015-02-25 | |
| | | (32) 2010-10-08 | (33) WO | (31) PCT/US2010/052075 |
| | | (54) Meddelande-omorganisering för förbättrad kodprestanda | | |
| | | (73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA | | |
| | | (51) H04L 12/46 | (11) 2 081 359 | |
| | | H04L 29/06 | H04W 12/08 | |
| | | (21) 08153673.2 | (45) 2015-02-25 | |
| | | (32) 2008-01-17 | (33) US | (31) 16167 |
| | | (54) Personligt nätverk-åtkomststyrningssystem och metod | | |
| | | (73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA | | |
| | | (51) H04L 12/58 | (11) 2 552 061 | |

Meddelade europeiska patent 18/2015

| | | |
|---|--|-----------------------|
| (21) 11814073.0 | (45) 2015-01-21 | Guangdong 518129, CN |
| (32) 2010-08-02 (33) CN | (31) 201010243021 | |
| (54) Förfarande och system för dynamisk uppdatering i programvara för snabbmeddelanden, samt lagringsmedium | (51) H04W 72/04 | (11) 2 255 502 |
| (73) Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, Room 403, East Block 2 SEG Park Zhenxing Road Futian District, Shenzhen, Guangdong 518044, CN | H04W 84/10 | |
| (51) H04L 29/06 | (11) 2 487 855 | |
| H04L 29/08 | G06F 17/30 | |
| (21) 10840588.7 | (45) 2015-01-21 | |
| (32) 2009-12-30 (33) CN | (31) 200910261821 | |
| (54) Förfarande för överföring av grafikinformation och apparat och kommunikationssystem för detta | (51) H04W 76/00 | (11) 2 224 780 |
| (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN | H04W 72/04 | H04W 68/02 |
| | H04W 4/10 | |
| (51) H04L 29/06 | (11) 2 362 603 | |
| H04H 60/15 | H04H 20/16 | |
| H04L 12/18 | H04L 12/58 | |
| (21) 11157451.3 | (45) 2015-01-14 | |
| (32) 2003-08-29 (33) US | (31) 498575 P | |
| (54) Sändnings- och mottagningssystem för målstyrt innehåll | (51) H04W 76/00 | (11) 2 224 780 |
| (73) OpenTV, Inc., 275 Sacramento Street, San Francisco, CA 94111, US | H04W 72/04 | H04W 68/02 |
| | H04W 4/10 | |
| (51) H04L 29/08 | (11) 2 668 765 | |
| H04W 4/02 | H04W 4/04 | |
| H04B 7/26 | G05D 5/00 | |
| G05D 7/06 | G01C 15/00 | |
| G08C 17/00 | G08C 21/00 | |
| A01F 25/16 | G01K 1/02 | |
| (21) 12702746.4 | (45) 2015-01-07 | |
| (32) 2011-01-24 (33) GB | (31) 201101182 | |
| (54) Styrenhet för en trådlös sensor och metod för att bestämma läget hos en trådlös sensor i en biomassa | (51) H04Q 11/04 | (11) 1 953 975 |
| (73) Kongskilde Industries A/S, Skælskørvej 64, 4180 Sorø, DK | (21) 07108765.4 | (45) 2015-02-25 |
| | (32) 2007-02-05 (33) US | (31) 671237 |
| (54) System och metod för att identifiera röstsamtalskontinuitets (VCC)-abonnent | (54) System och metod för att identifiera röstsamtalskontinuitets (VCC)-abonnent | |
| (73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA | (73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA | |
| (51) H04W 4/20 | (11) 2 244 493 | |
| H04L 5/00 | | |
| (21) 08872412.5 | (45) 2015-02-11 | |
| (32) 2008-02-05 (33) CN | (31) 200810008135 | |
| (54) Förfarande för sändning av fysiska styrsignaler i tid-divisionsduplexsystem | (54) Förfarande för sändning av fysiska styrsignaler i tid-divisionsduplexsystem | |
| (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District She, Guangdong Province 518057, CN | (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District She, Guangdong Province 518057, CN | |
| (51) H04W 48/18 | (11) 2 493 247 | |
| H04W 36/00 | | |
| (21) 12168647.1 | (45) 2015-01-14 | |
| (32) 2008-04-09 (33) CN | (31) 200810091957 | |
| (54) Datorprogramprodukt för cellomval medelst en terminal | (54) Datorprogramprodukt för cellomval medelst en terminal | |
| (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen | (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen | |

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 18/2015

-
- (51) **A41D 19/00** (11) **2 173 206**
A41D 19/015
- (21) **09704395.4** (45) 2015-01-14
- (32) 2008-01-22 (33) US (31) 22561
- (54) Belagd handske med flera materiallager
- (73) Li & Fung (B.V.I.) Ltd, P.O. Box 957 Offshore
Incorporations Center, Road Town, Tortola, VG
Van Ermen, Steven, 6491 Old Darby Trail NE, Ada, MI
49301, US
-
- (51) **B65H 19/10** (11) **1 989 136**
C09J 7/02
- (21) **06819521.3** (45) 2015-02-25
- (32) 2006-11-10 (33) DE (31) 102006053439
- (32) 2006-02-22 (33) DE (31) 102006008561
- (54) Klisterremsa och användningen därav
- (73) TESA SE, Quickbornstrae 24, 20253 Hamburg, DE
-
- (51) **B66B 9/08** (11) **1 725 491**
- (21) **05710916.7** (45) 2015-01-07
- (32) 2004-02-26 (33) NL (31) 1025571
- (54) Trapphiss
- (73) THYSSENKRUPP ACCESSIBILITY B.V., Van Utrechtweg 99,
2921 LN Krimpen aan den IJssel, NL
-
- (51) **C07D 221/22** (11) **1 044 189**
A61K 31/435 C07D 471/08
C07D 498/08 C07D 513/08
- (21) **98950274.5** (45) 2015-02-25
- (32) 1997-12-31 (33) US (31) 70245 P
- (54) Arylfusionerade azapolycykliska föreningar
- (73) Pfizer Products Inc., Eastern Point Road, Groton, CT
06340, US
-
- (51) **H04B 10/2513** (11) **1 971 052**
- (21) **05822752.1** (45) 2015-02-11
- (54) Anordning och metod för självadaptiv
dispersionskompensering
- (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech
Industrial Park, Nanshan District, 518057 Shenzhen,
Guangdong, CN
-

- (51) **A61M 15/00** (11) **2 502 644**
(21) **12003933.4** (45) 2014-12-31
(32) 2010-11-29 (33) US (31) 417659 P
(32) 2010-05-18 (33) US (31) 345763 P
(54) Dosräknare för inhalatorer, inhalatorer samt hållare till dessa
(73) Ivax Pharmaceuticals Ireland, Unit 301 Industrial Park, Waterford, IE
Norton Waterford, Unit 301 Industrial Park, Waterford, IE
TEVA Pharmaceuticals Ireland, Unit 301 Industrial Park, Waterford, IE
-

- (51) **B32B 5/26** (11) **2 090 424**
B32B 5/08 B32B 5/14
B32B 3/30 B32B 3/28
B32B 7/14 B32B 5/04
A61F 13/49 A61F 13/511
A61F 13/514 D04H 1/54
(21) **07832511.5** (45) 2015-01-07
(32) 2006-11-28 (33) JP (31) 2006319596
(54) Kompositark och absorberande artikel omfattande kompositarket
(73) Uni-Charm Corporation, 182, Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
-

- (51) **H04W 52/02** (11) **2 381 723**
H04W 88/08 H04W 88/12
(21) **08879327.8** (45) 2015-02-11
(54) Förfarande och system för realisering av energisparstyrning hos bs
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

07832511.5 08879327.8 12003933.4

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent

1050135-1 1100463-7 1100493-4 1100498-3
1100884-4 1130067-0 1150737-3 1200189-7
1200214-3 1200337-2 1200380-2 1200385-1
1230017-4 1250097-1 1250585-5 1250619-2
1250634-1 1250660-6 1251478-2 1350548-2
1351074-8 1351316-3 1400472-5

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

01117873.8 01201693.7 01921610.0 01974265.9
02788328.9 03029897.0 03702574.9 03723769.0
03796295.8 04707578.3 04748762.4 05001495.0
05700984.7 05714089.9 05728441.6 05746245.9
05749332.2 05756209.2 05786508.1 05818939.0
06003684.5 06016427.4 07722162.0 07826258.1
07847715.5 07852872.6 07857425.8 08160385.4
08806940.6 08831728.4 09014651.5 09154455.1
09162354.6 09164192.8 10700109.1 90916891.6
96306906.7 98106894.3 98929636.3 98963606.3
99109196.8 99919614.0

Rättning

På grund av ett misstag har ansökan 1051006-3 publicerats som "Allmänt tillgänglig patentansökan som slutbehandlats utan att leda till patent". Ansökan är off entlig men ännu inte slutligt avgjord.

Avslag på tilläggskyddsansökan

Patent- och registreringsverket har den 7 april 2015 beslutat avslå tilläggskyddsansökan med nummer 1390014-7, vilken baserar sig på grundpatent med nummer 05738040.4 (1 755 555). Patenthavare: Vectura Limited, 1 Prospect West, Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB. Uppfinningens benämning: Förfaranden för framställning av torra pulverkompositioner av glykopyrrolat. Första marknadsgodkännandet att sälja produkten Glykopyrroniombromid i Sverige tillika inom EES meddelat den 28 september 2012 med nr EU/1/12/788/001.

Namnregister 18/2015

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | |
|--|------------|-------|---------|--------------------------------------|------------|-------|---------|
| 3 | | | | - | - | A61K | 31/437 |
| 3M Innovative Properties Company | 09743164.7 | A42B | 3/22 | - | - | A61K | 31/444 |
| | | | | - | - | A61K | 31/496 |
| | | | | - | - | A61K | 31/4985 |
| | | | | - | - | A61K | 31/5025 |
| A | | | | - | - | C07D | 471/02 |
| ABB Technology Ltd | 1500165-4 | H02M | 7/49 | - | - | C07D | 487/04 |
| ABB Technology AG | 10763731.6 | H02J | 3/36 | - | - | C07D | 471/04 |
| ALAM Assad | 1351127-4 | B60W | 30/16 | - | - | C07D | 471/04 |
| - | - | G05D | 1/02 | ArvinMeritor Technology, LLC | 12177382.4 | F16H | 57/08 |
| - | - | G08G | 1/16 | - | - | F16H | 48/40 |
| - | 1351125-8 | B60W | 30/165 | Atlas Copco Rock Drills AB | 1100713-5 | E21C | 27/24 |
| - | - | B60W | 30/16 | - | - | E21D | 9/10 |
| - | - | G05D | 1/02 | AXELSSON Per | 1351119-1 | A01G | 23/00 |
| - | - | G08G | 1/16 | Axis AB | 12174557.4 | G02B | 7/02 |
| - | 1351128-2 | B60W | 30/165 | - | - | G02B | 7/04 |
| - | - | B60W | 30/16 | - | - | G02B | 7/08 |
| - | - | G05D | 1/02 | - | - | G02B | 27/40 |
| - | - | G08G | 1/16 | B | | | |
| - | 1351129-0 | B60W | 30/165 | Back Jerk | 1100713-5 | E21C | 27/24 |
| - | - | G05D | 1/02 | - | - | E21D | 9/10 |
| - | - | G08G | 1/00 | BASF SE | 08803307.1 | C11D | 1/825 |
| - | 1351131-6 | B60W | 30/165 | - | - | C08G | 65/332 |
| - | - | G05D | 1/02 | - | - | C08L | 71/02 |
| - | - | G08G | 1/00 | - | - | C11D | 1/722 |
| - | 1351130-8 | B60W | 30/17 | - | - | C11D | 1/74 |
| - | - | B60W | 30/165 | Baxter Healthcare SA | 08770331.0 | A61M | 1/36 |
| - | - | G05D | 1/02 | Baxter International Inc. | 08770331.0 | A61M | 1/36 |
| - | - | G08G | 1/00 | Bayer Intellectual Property GmbH | 07819639.1 | C01B | 25/42 |
| - | 1351126-6 | G08G | 1/16 | - | - | C12Q | 1/66 |
| - | - | B60W | 30/16 | - | - | G01N | 21/76 |
| - | - | B60W | 30/165 | - | - | G01N | 33/84 |
| - | - | G05D | 1/02 | B. Braun Avitum AG | 13174673.7 | F04B | 43/12 |
| - | 1351132-4 | G08G | 1/16 | - | - | F04B | 53/22 |
| - | - | B60W | 30/16 | BELAMANT Serge Christian Pierre | 1550401-2 | G06Q | 20/38 |
| - | - | G05D | 1/02 | - | - | G06Q | 20/40 |
| Albonair GmbH | 12702960.1 | F23J | 15/00 | - | - | G07F | 7/10 |
| Alexza Pharmaceuticals Inc. | 02737053.5 | A61K | 9/12 | Bergman Sten | 1300618-4 | E04H | 12/12 |
| Altivera L.L.C. | 13160321.9 | H04B | 7/00 | BERG Ola | 1251289-3 | F16L | 17/035 |
| - | - | C12Q | 1/00 | - | - | F16L | 21/035 |
| - | - | C12M | 3/00 | - | - | F16J | 15/02 |
| - | - | G08B | 1/08 | - | - | F24F | 13/02 |
| - | - | G08B | 21/00 | Bergqvist Mikael | 1330013-2 | G01N | 23/223 |
| - | - | G08B | 23/00 | - | - | G01N | 33/24 |
| - | - | G08C | 15/00 | Berlic Johnny | 1250935-2 | G08B | 29/18 |
| - | - | G01N | 33/543 | - | - | G08B | 13/194 |
| AMAG Pharmaceuticals, Inc. | 00914867.7 | A61K | 47/48 | - | - | H04N | 7/18 |
| - | - | A61K | 49/00 | Bernström Anette | 1351122-5 | B60T | 8/171 |
| Andersson Christofer | 1351122-5 | B60T | 8/171 | - | - | F16C | 41/00 |
| - | - | F16C | 41/00 | Beth Israel Deaconess Medical Center | 10180382.3 | A61K | 39/395 |
| Andritz, Inc. | 08156650.7 | D21C | 7/00 | - | - | C07K | 1/00 |
| - | - | D21C | 3/00 | - | - | A61P | 43/00 |
| - | - | D21C | 1/00 | BIELY Peter | 1150989-0 | C12N | 9/24 |
| Arcelormittal Investigacin y Desarrollo SL | 11751621.1 | C22C | 38/00 | - | - | C07K | 14/39 |
| - | - | C22C | 38/42 | - | - | C12N | 9/74 |
| - | - | C22C | 38/44 | - | - | C12N | 15/56 |
| - | - | C22C | 38/58 | - | - | C12P | 19/16 |
| - | - | C21D | 8/02 | Bilstein GmbH & Co. KG | 11712168.1 | C23C | 26/00 |
| ARIAD PHARMACEUTICALS, INC. | 06845939.5 | A61P | 35/00 | - | - | C23C | 22/00 |
| - | - | A61K | 31/4745 | | | | |
| - | - | A61K | 31/519 | | | | |

Namnregister 18/2015

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--|------------|-------------|--|------------|-----------------------------|
| - | - | C23C 22/02 | - | - | D21H 19/44 |
| - | - | C23C 22/05 | - | - | D21H 19/46 |
| - | - | C23C 22/76 | - | - | D21H 19/48 |
| - | - | C23C 22/77 | - | - | D21H 21/52 |
| - | - | C23C 22/83 | - | - | C08L 9/00 |
| BIO-Rad Medical Diagnostics GmbH | 10152068.2 | C12Q 1/68 | - | - | C08L 9/06 |
| BISSONTZ Jay | 1251140-8 | B60W 10/06 | - | - | C08L 9/08 |
| - | - | B60K 6/20 | - | - | C08L 9/10 |
| - | - | B60R 16/023 | - | - | C08L 25/04 |
| - | - | B60W 20/00 | - | - | C08L 25/08 |
| - | - | H04L 12/40 | - | - | C08L 25/10 |
| - | - | H04L 12/40 | - | - | D21H 19/58 |
| BlackBerry Limited | 11184419.7 | H04L 1/16 | Coloplast A/S | 11785310.1 | C08F 2/50 |
| - | - | H04L 1/00 | - | - | C08G 18/48 |
| - | 08153673.2 | H04L 12/46 | - | - | C08J 3/28 |
| - | - | H04L 29/06 | - | - | C08J 3/075 |
| - | - | H04W 12/08 | - | - | C08L 71/02 |
| - | 07108765.4 | H04Q 11/04 | - | - | C08L 75/08 |
| BoMill AB | 1351001-1 | B07C 5/36 | - | 11785311.9 | C08F 2/50 |
| - | - | B07C 3/04 | Consejo Superior De Investigaciones Cientificas (CSIC) | 10738233.5 | C12N 15/82 |
| - | - | B07C 5/342 | - | - | A01H 5/10 |
| Boston Medical Center Corporation | 09790621.8 | G01N 33/564 | - | - | Constantinos Roastery AB |
| - | - | G01N 33/68 | - | 1300450-2 | A47J 31/44 |
| Bracco Diagnostics Inc. | 07797619.9 | A61B 10/00 | - | - | A47J 31/06 |
| - | - | A61M 1/00 | Contipro Biotech s.r.o. | 13466001.8 | D01D 5/00 |
| - | - | B01L 3/00 | - | - | D01D 5/14 |
| - | - | A61B 1/012 | CONTIPRO PHARMA, A.S. | 10812976.8 | C08B 37/00 |
| - | - | A61B 10/02 | Corcept Therapeutics, Inc. | 10775401.2 | A61K 31/535 |
| Bredberg Linus | 1351114-2 | B60G 17/017 | - | - | C07D 471/04 |
| Bridgestone Corporation | 11753057.6 | B60C 11/12 | Council of Scientific & Industrial Research | 12710550.0 | C30B 1/02 |
| - | - | B60C 11/11 | - | - | C04B 35/628 |
| Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Hallstadt | 11749082.1 | B60J 5/10 | - | - | C04B 41/85 |
| - | - | E05F 5/12 | CRISTBAL MESEGUER, S.A. | 1550392-3 | B65D 30/10 |
| Bruun Lars | 1351344-5 | B30B 3/04 | - | - | B65D 33/01 |
| - | - | B02C 4/30 | - | - | B65D 33/02 |
| BUCKMAN LABORATORIES INTERNATIONAL, INC. | 07863585.1 | A01N 47/40 | - | - | B65D 33/04 |
| C | | | CureDM Group Holdings, LLC | 08798997.6 | C07K 14/47 |
| Carraro Drive Tech S.p.A. | 12728786.0 | F16H 61/04 | - | - | A61K 38/22 |
| - | - | F16H 47/02 | - | - | A61K 38/26 |
| Cedars-Sinai Medical Center | 10173966.2 | A61K 31/74 | D | | |
| - | - | A61P 1/12 | Daikin Europe N.V. | 10781397.4 | F24D 3/18 |
| - | - | A61P 1/10 | - | - | F24D 19/00 |
| - | - | G01N 33/48 | - | - | F24D 19/10 |
| CellSeed Inc. | 10183373.9 | A61F 2/00 | - | - | F24F 11/00 |
| - | - | A61L 27/38 | - | - | F24F 3/06 |
| - | - | C12N 5/077 | Daikin Industries, Ltd. | 10781397.4 | F24D 3/18 |
| - | - | A61K 31/715 | - | - | F24D 19/00 |
| Centre National de la Recherche Scientifique | 09790621.8 | G01N 33/564 | - | - | F24D 19/10 |
| - | - | G01N 33/68 | - | - | F24F 11/00 |
| CHIMPHANGO Annie Fabian Abel | 1150989-0 | C12N 9/24 | - | - | F24F 3/06 |
| - | - | C07K 14/39 | Daimler AG | 11784423.3 | B60S 1/38 |
| - | - | C12N 9/74 | - | - | B60S 1/40 |
| - | - | C12N 15/56 | - | 10704766.4 | F01N 3/20 |
| - | - | C12P 19/16 | - | - | F01N 11/00 |
| Coatex S.A.S | 11720170.7 | D21H 17/33 | DellCron AB | 1500159-7 | H02G 1/06 |
| - | - | D21H 17/34 | - | - | E02F 5/10 |
| - | - | D21H 19/38 | - | - | F16L 1/032 |
| | | | - | - | G02B 6/50 |
| | | | - | - | H04B 10/27 |

Namnregister 18/2015

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|-------------------------------|------------|-------------|
| DePuy (Ireland) | 09164168.8 | A61F 2/38 | Grifols | 10166134.6 | C12N 9/68 |
| - | 13169552.0 | A61F 2/46 | Therapeutics Inc. | - | C12N 15/57 |
| - | - | A61B 17/15 | - | - | C12N 5/10 |
| - | - | A61B 17/17 | Guer, Jean Luc | 11801794.6 | A43B 5/02 |
| - | - | A61B 17/16 | - | - | A43B 7/14 |
| Deutsches Institut für Ernährungsforschung | 08850164.8 | C12Q 1/68 | - | - | A43B 3/24 |
| Diasorin Ireland Limited | 10725083.9 | C12Q 1/68 | Gustavsson Conny | 1500159-7 | H02G 1/06 |
| E | | | - | - | E02F 5/10 |
| Edscha Engineering GmbH | 11717460.7 | B60R 21/38 | - | - | F16L 1/032 |
| Ekholm Mattias | 1330013-2 | G01N 23/223 | - | - | G02B 6/50 |
| - | - | G01N 33/24 | - | - | H04B 10/27 |
| Emanuelsson Kaj | 1100713-5 | E21C 27/24 | GÖRGENS Johann Ferdinand | 1150989-0 | C12N 9/24 |
| - | - | E21D 9/10 | - | - | C07K 14/39 |
| E-Sports Group OY | 12194005.0 | A45B 7/00 | - | - | C12N 9/74 |
| - | - | A63C 11/22 | - | - | C12N 15/56 |
| - | - | A45B 9/00 | - | - | C12P 19/16 |
| EURO-CELTIQUE S.A. | 10011792.8 | C07D 489/00 | H | | |
| - | - | C07D 489/08 | Hansson Jörgen | 1350172-1 | B60W 10/00 |
| - | - | A61K 9/00 | - | - | B60W 10/10 |
| - | - | A61K 31/485 | - | - | B60W 30/14 |
| Exodyne Technologies, Inc. | 10152311.6 | E01F 15/14 | - | - | B60W 40/10 |
| F | | | - | - | B60W 40/13 |
| Federal State Unitary Enterprise "Mining and Chemical Combine" (FSUE "MCC") | 12774058.7 | G21F 9/32 | - | - | G01G 19/03 |
| - | - | G21C 19/44 | - | 1350171-3 | B60W 10/00 |
| - | - | G21C 19/48 | - | - | B60W 10/10 |
| - | - | G21F 9/02 | - | - | B60W 10/18 |
| Ferroamp Elektronik AB | 12185375.8 | H03K 17/0412 | - | - | B60W 30/14 |
| - | - | H03K 17/0416 | - | - | B60W 30/18 |
| - | - | H03K 17/61 | - | - | B60W 40/10 |
| - | - | H03K 17/691 | - | - | B60W 40/13 |
| Fiberweb, Inc. | 11777002.4 | D04H 1/42 | Harnefors Lennart | 1500165-4 | H02M 7/49 |
| - | - | D01F 8/00 | Hartwig Sverker | 1100713-5 | E21C 27/24 |
| Fibrostatin, Sociedad Limitada | 09777309.7 | A61K 39/00 | - | - | E21D 9/10 |
| - | - | C12N 9/12 | Haugland Oddmund O | 1351121-7 | A22C 25/16 |
| Fitesa Germany GmbH | 11777002.4 | D04H 1/42 | Heindl Energy GmbH | 11751813.4 | F03G 3/00 |
| - | - | D01F 8/00 | - | - | F03B 17/00 |
| Flooring Technologies Ltd. | 08801907.0 | E04F 15/02 | - | - | H02J 15/00 |
| Fortuna Urbis S.r.l. | 11190846.3 | A45C 11/04 | Helsing Skog Innovation AB | 1351119-1 | A01G 23/00 |
| G | | | Hitachi Ltd. | 09002163.5 | H01H 33/66 |
| GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC | 10172215.5 | G21C 13/024 | Hofstedt Anders Göran | 1250812-3 | C11B 13/02 |
| - | - | G21C 13/04 | - | - | C11D 13/30 |
| - | - | F16J 12/00 | - | - | D21C 11/00 |
| - | - | F17C 1/00 | Hsu Chih-Wei | 1200384-4 | H01L 33/06 |
| - | - | F17C 13/00 | - | - | B82Y 20/00 |
| Gojo Industries, Inc. | 13188833.1 | A47K 5/122 | - | - | H01L 33/08 |
| Gonzalez Joan Caballé | 1351113-4 | B09B 3/00 | - | - | H01L 33/20 |
| - | - | H01J 9/52 | - | - | H01L 33/44 |
| W. R. Grace & Co.-Conn | 11715797.4 | C09J 7/02 | Huawei Technologies Co., Ltd. | 12708510.8 | H04B 1/036 |
| - | - | B32B 7/04 | - | - | H05K 7/20 |
| - | - | E01D 19/08 | - | - | H01L 23/473 |
| - | - | E04B 1/66 | - | 10840588.7 | H04L 29/06 |
| - | - | E04D 5/10 | - | - | H04L 29/08 |
| | | | - | - | G06F 17/30 |
| | | | - | 12168647.1 | H04W 48/18 |
| | | | - | - | H04W 36/00 |
| | | | Huller, Joachim | 07786887.5 | A47K 11/10 |
| | | | Hultman Hasse | 1500159-7 | H02G 1/06 |
| | | | - | - | E02F 5/10 |
| | | | - | - | F16L 1/032 |
| | | | - | - | G02B 6/50 |
| | | | - | - | H04B 10/27 |

Namnregister 18/2015

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--|------------|-------------|------------------------------------|------------|--------------|
| Husqvarna AB | 10849940.1 | B23B 47/18 | - | 1351147-2 | G01N 25/48 |
| - | - | B23B 45/00 | - | - | G01K 17/00 |
| - | - | B23Q 15/007 | Japan Tobacco Inc. | 03811532.5 | C07D 215/56 |
| - | - | B23Q 15/20 | - | - | C07D 401/06 |
| I | | | - | - | C07D 409/06 |
| i-360 Attractions Limited | 05748136.8 | E04H 12/00 | - | - | C07D 417/06 |
| - | - | E04B 1/98 | - | - | C07D 471/04 |
| Indena S.p.A. | 09152200.3 | A61K 36/00 | - | - | A61K 31/47 |
| - | - | A61K 31/47 | - | - | A61K 31/4709 |
| - | - | A61K 36/28 | - | - | A61K 31/5377 |
| - | - | A61K 36/758 | - | - | A61K 31/4375 |
| - | - | A61K 36/66 | - | - | A61P 31/12 |
| Infra S.A. | 06842195.7 | A61K 47/10 | - | - | A61P 31/18 |
| - | - | A61K 47/44 | - | - | A61P 43/00 |
| - | - | A61K 31/436 | - | 05751244.4 | C07D 471/04 |
| INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale | 10809304.8 | C12Q 1/68 | - | - | C07D 487/04 |
| INSOTEC GmbH | 11168287.8 | A63B 47/04 | J.G. Weisser Söhne GmbH & Co. KG | 11723184.5 | B23D 37/00 |
| Institut Gustave Roussy | 10809304.8 | C12Q 1/68 | - | - | B23D 37/14 |
| International Truck Intellectual Property Company, LLC | 1251140-8 | B60W 10/06 | JOHANSSON Björn | 1350706-6 | G01M 15/05 |
| - | - | B60K 6/20 | - | - | B60R 16/023 |
| - | - | B60R 16/023 | JOHANSSON Jonny | 1351110-0 | B60H 1/22 |
| - | - | B60W 20/00 | JOHANSSON Karl Henrik | 1351127-4 | B60W 30/16 |
| - | - | H04L 12/40 | - | - | G05D 1/02 |
| Invacare Corporation | 10188376.7 | A61G 5/10 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | A61G 5/06 | - | 1351125-8 | B60W 30/165 |
| - | - | A61G 5/04 | - | - | B60W 30/16 |
| Inventio AG | 10752588.3 | B66B 13/14 | - | - | G05D 1/02 |
| ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA | 05729962.0 | C07K 14/16 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | C07K 16/10 | - | 1351131-6 | B60W 30/165 |
| - | - | A61K 39/21 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | A61K 39/42 | - | - | G08G 1/00 |
| Ivax Pharmaceuticals Ireland | 11004101.9 | A61M 15/00 | - | 1351126-6 | G08G 1/16 |
| - | 12003933.4 | A61M 15/00 | - | - | B60W 30/16 |
| IWAYA Isao | 1250108-6 | B32B 27/36 | - | - | B60W 30/165 |
| - | - | B32B 27/10 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | B32B 37/15 | Johnson & Johnson Vision Care Inc. | 08795507.6 | B29D 11/00 |
| J | | | - | - | B29C 35/08 |
| Janssen Biotech, Inc. | 06774701.4 | C07K 16/00 | K | | |
| - | - | C12P 21/08 | KALP GmbH | 10732621.7 | B65D 90/00 |
| - | - | C12Q 1/68 | Kao Corporation | 07832340.9 | A61F 13/496 |
| - | - | C07K 16/24 | - | - | A61F 13/15 |
| - | - | C07K 16/46 | - | - | A61F 13/49 |
| Janssen Diagnostics, LLC | 08849756.5 | C12Q 1/68 | - | - | A61F 13/515 |
| - | 08855440.7 | G01N 33/574 | Karlsson Fredrik | 1200384-4 | H01L 33/06 |
| Janssen Pharmaceutica NV | 06803483.4 | C07C 323/20 | - | - | B82Y 20/00 |
| - | - | A61K 31/715 | - | - | H01L 33/08 |
| - | 06737611.1 | C07D 233/61 | - | - | H01L 33/20 |
| - | - | C07D 233/64 | - | - | H01L 33/44 |
| - | - | C07D 401/04 | KARLSSON Lars | 1251289-3 | F16L 17/035 |
| Jansson Magnus | 1351141-5 | G01N 25/48 | - | - | F16L 21/035 |
| - | - | G01K 17/00 | - | - | F16J 15/02 |
| - | 1351140-7 | G01N 25/48 | - | - | F24F 13/02 |
| - | - | B01L 9/06 | Karmiris Georgios | 1500165-4 | H02M 7/49 |
| - | - | G01K 17/00 | Karner Ruediger | 1451134-9 | B60R 21/274 |
| | | | Kastrat Faruk | 1300617-6 | A62C 13/78 |
| | | | - | - | A62C 13/76 |

Namnregister 18/2015

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--|------------|-------------|----------------------------------|------------|-------------|
| Kathrein-Werke KG | 11761513.8 | F16C 1/02 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | H01Q 3/32 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | H01Q 1/24 | - | 1351128-2 | B60W 30/165 |
| - | - | H01Q 1/52 | - | - | B60W 30/16 |
| KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH | 11779660.7 | B61L 25/02 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | G01C 7/04 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | B61L 3/00 | - | 1351129-0 | B60W 30/165 |
| Komatsu Ltd. | 13745330.4 | E02F 9/00 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | B60K 13/04 | - | - | G08G 1/00 |
| - | - | E02F 9/08 | - | 1351131-6 | B60W 30/165 |
| - | 12846799.0 | F02D 29/00 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | B60W 10/06 | - | - | G08G 1/00 |
| - | - | F02D 29/02 | - | 1351130-8 | B60W 30/17 |
| - | - | F02D 41/02 | - | - | B60W 30/165 |
| - | 12840862.2 | F16H 57/04 | - | - | G05D 1/02 |
| Kongskilde Industries A/S | 12702746.4 | H04L 29/08 | - | - | G08G 1/00 |
| - | - | H04W 4/02 | - | 1351126-6 | G08G 1/16 |
| - | - | H04W 4/04 | - | - | B60W 30/16 |
| - | - | H04B 7/26 | - | - | B60W 30/165 |
| - | - | G05D 5/00 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | G05D 7/06 | - | 1351132-4 | G08G 1/16 |
| - | - | G01C 15/00 | - | - | B60W 30/16 |
| - | - | G08C 17/00 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | G08C 21/00 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | A01F 25/16 | - | - | B60W 30/16 |
| - | - | G01K 1/02 | - | - | G05D 1/02 |
| Koninklijke Philips N.V. | 09721840.8 | H04W 72/04 | Liddiard, Kevin | 06752596.4 | G01J 5/22 |
| - | - | H04W 84/10 | - | - | H01L 27/146 |
| Kovacic Leonardo | 1451134-9 | B60R 21/274 | - | - | H04N 5/33 |
| Kronoplus Technical AG | 10150636.8 | B44C 5/04 | - | - | G08B 13/193 |
| - | - | B32B 27/00 | - | - | G08B 17/12 |
| - | - | E04F 13/00 | Life Technologies Corporation | 11727858.0 | C07H 1/08 |
| - | - | E04F 15/00 | - | - | C12Q 1/68 |
| KUKA Laboratories GmbH | 11773186.9 | B25J 19/02 | Li & Fung (B.V.I.) Ltd | 09704395.4 | A41D 19/00 |
| - | - | B25J 19/06 | - | - | A41D 19/015 |
| - | - | B25J 9/16 | LINDAB AB | 1251289-3 | F16L 17/035 |
| Kullander Thomas | 1330119-7 | F03D 3/00 | - | - | F16L 21/035 |
| - | - | F03D 7/06 | - | - | F16J 15/02 |
| - | - | B63B 35/00 | - | - | F24F 13/02 |
| - | - | F03D 11/04 | Lindberg Björn | 1100577-4 | E01C 11/26 |
| Alfred Kärcher GmbH & Co. KG | 10765399.0 | F04B 39/12 | - | - | E01C 13/08 |
| - | - | F04B 49/02 | - | - | E01H 5/10 |
| - | - | F04B 49/035 | - | - | F24J 3/08 |
| L | | | Lindfors Göte | 1300618-4 | E04H 12/12 |
| Lachichi Amel | 1500165-4 | H02M 7/49 | Lindqvist Arne | 1351122-5 | B60T 8/171 |
| LARSSON Bengt R | 1250886-7 | D06F 58/10 | - | - | F16C 41/00 |
| - | - | A47L 23/20 | Linjeservice AS | 11191470.1 | H02G 1/04 |
| LARSSON Peter | 1351119-1 | A01G 23/00 | Lundqvist Anders | 1100664-0 | B63B 59/04 |
| - | 1351001-1 | B07C 5/36 | - | - | B08B 17/00 |
| - | - | B07C 3/04 | Lundskog Anders | 1200384-4 | H01L 33/06 |
| - | - | B07C 5/342 | - | - | B82Y 20/00 |
| Lawes Simon | 1351118-3 | B23B 51/04 | - | - | H01L 33/08 |
| - | - | B23B 27/14 | - | - | H01L 33/20 |
| Lenzing AG | 08782852.1 | C08B 1/00 | - | - | H01L 33/44 |
| - | - | C08B 16/00 | LÖFQVIST Bo | 1351001-1 | B07C 5/36 |
| LIANG Kuo-Yun | 1351127-4 | B60W 30/16 | - | - | B07C 3/04 |
| - | - | G05D 1/02 | - | - | B07C 5/342 |
| - | - | G08G 1/16 | M | | |
| - | 1351125-8 | B60W 30/165 | Magnomatics Limited | 13160951.3 | F16H 49/00 |
| - | - | B60W 30/16 | Mantex AB | 08165726.4 | G01N 33/46 |
| | | | McNeil-PPC, Inc. | 10251862.8 | A61F 13/20 |
| | | | Medinol Ltd. | 07713111.8 | A61L 31/10 |
| | | | - | - | A61L 31/16 |
| | | | - | - | A61F 2/91 |
| | | | - | - | A61F 2/915 |
| | | | - | - | C25F 3/00 |
| | | | - | - | C25F 3/14 |

Namnregister 18/2015

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---------------------------------------|------------|-------------|-----------------------------|------------|--------------|
| - | 09014236.5 | A61M 25/01 | - | - | H04N 7/18 |
| MESEGUER Huertas José Mara | 1550392-3 | B65D 30/10 | - | - | G08B 25/00 |
| - | - | B65D 33/01 | MÅRTENSSON Jonas | 1351127-4 | B60W 30/16 |
| - | - | B65D 33/02 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | B65D 33/04 | - | - | G08G 1/16 |
| Mindmancer AB | 1250935-2 | G08B 29/18 | - | 1351125-8 | B60W 30/165 |
| - | - | G08B 13/194 | - | - | B60W 30/16 |
| - | - | H04N 7/18 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | G08B 25/00 | - | - | G08G 1/16 |
| Minerva Biotechnologies Corporation | 10162600.0 | G01N 33/543 | - | 1351128-2 | B60W 30/165 |
| - | - | G01N 33/68 | - | - | B60W 30/16 |
| - | - | G01N 33/566 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | A61P 35/00 | - | 1351131-6 | B60W 30/165 |
| - | - | C07K 14/00 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | G01N 33/574 | - | - | G08G 1/00 |
| - | - | C12Q 1/68 | - | 1351126-6 | G08G 1/16 |
| - | - | A61K 39/00 | - | - | B60W 30/16 |
| - | - | C07K 16/00 | - | - | B60W 30/165 |
| - | - | C07K 16/30 | - | - | G05D 1/02 |
| Miree Ahmed | 1300617-6 | A62C 13/78 | - | 1351132-4 | G08G 1/16 |
| - | - | A62C 13/76 | - | - | B60W 30/16 |
| Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. | 1100730-9 | F28F 17/00 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | F24F 1/00 | N | | |
| - | - | F24F 13/00 | Naitoh Yasuhiro | 1100730-9 | F28F 17/00 |
| - | - | F25B 30/00 | - | - | F24F 1/00 |
| Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc. | 11814494.8 | B32B 27/00 | - | - | F24F 13/00 |
| - | - | B32B 27/34 | - | - | F25B 30/00 |
| - | - | B32B 27/08 | NanoPharmaceuticals LLC | 07874182.4 | A61K 31/192 |
| - | - | B32B 27/12 | - | - | A61K 9/51 |
| - | - | B32B 27/30 | - | - | A61P 35/00 |
| - | - | B32B 27/32 | - | 05796606.1 | A61K 47/48 |
| - | - | B32B 27/36 | - | - | A61K 31/198 |
| - | - | B32B 27/40 | - | - | A61K 31/195 |
| - | - | B32B 27/42 | - | - | A61P 9/10 |
| - | - | C09J 133/08 | - | - | A61P 9/00 |
| - | - | C09J 133/10 | - | - | A61P 17/02 |
| - | - | C09J 177/00 | - | - | A61P 17/02 |
| Mitsubishi Electric Corporation | 10790884.0 | F24H 9/02 | - | - | A61K 31/78 |
| - | - | F24H 9/14 | - | - | A61K 31/765 |
| - | - | F24D 11/02 | - | - | A61K 31/76 |
| - | - | | - | - | A61K 31/729 |
| Molkerei Alois Müller GmbH & Co. KG | 10003212.7 | A23C 3/033 | - | - | A61K 45/06 |
| - | - | A23C 7/04 | - | - | A61K 47/48 |
| - | - | A23C 19/05 | - | - | A61P 35/00 |
| Morgan, Mark | 12155627.8 | A45C 15/06 | Nestec S.A. | 13160279.9 | A23L 1/30 |
| - | - | A45F 5/00 | - | - | A61K 35/74 |
| MRT System International AB | 1351113-4 | B09B 3/00 | - | - | A61P 37/04 |
| - | - | H01J 9/52 | NET1 UEPS TECHNOLOGIES, INC | 1550401-2 | G06Q 20/38 |
| Mucosis B.V. | 12712389.1 | C12N 15/62 | - | - | G06Q 20/40 |
| - | - | C07K 14/11 | - | - | G07F 7/10 |
| - | - | C12N 9/36 | Neuronano AB | 11748413.9 | A61N 1/05 |
| - | - | C12N 15/56 | Neurotune AG | 08749565.1 | A61K 31/555 |
| - | - | A61K 39/145 | - | - | A61K 31/7068 |
| - | - | A61K 39/385 | - | - | A61K 31/4188 |
| - | - | A61K 47/48 | - | - | A61P 29/00 |
| MVP S.r.l. | 11785095.8 | A47J 31/06 | - | - | A61K 45/06 |
| - | - | A47J 31/36 | - | - | A61K 31/337 |
| - | - | B65D 85/804 | - | - | A61K 31/475 |
| Måneskiöld Andreas | 1250935-2 | G08B 29/18 | - | - | A61K 31/70 |
| - | - | G08B 13/194 | Nevro Corporation | 08847097.6 | A61N 1/36 |
| | | | - | - | A61N 1/05 |
| | | | Nielsen, Jytte | 12155627.8 | A45C 15/06 |
| | | | - | - | A45F 5/00 |

Namnregister 18/2015

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|-------------|----------------------------------|------------|-------------|
| NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD. | 1250108-6 | B32B 27/36 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | B32B 27/10 | - | - | G08G 1/00 |
| - | - | B32B 37/15 | - | 1351130-8 | B60W 30/17 |
| Nitschke Werner | 1451134-9 | B60R 21/274 | - | - | B60W 30/165 |
| Norton Waterford | 11004101.9 | A61M 15/00 | - | - | G05D 1/02 |
| - | 12003933.4 | A61M 15/00 | - | - | G08G 1/00 |
| Novamont S.p.A. | 11808210.6 | C08L 67/02 | - | 1351126-6 | G08G 1/16 |
| - | - | C08L 67/04 | - | - | B60W 30/16 |
| Novartis AG | 12713680.2 | A61K 38/13 | - | - | B60W 30/165 |
| - | - | A61P 31/20 | - | - | G05D 1/02 |
| - | - | A61P 31/14 | - | 1351132-4 | G08G 1/16 |
| - | - | A61P 1/16 | - | - | B60W 30/16 |
| - | 11717240.3 | C12N 5/00 | - | - | G05D 1/02 |
| Nutrition Science Partners Limited | 05742174.5 | A61K 36/18 | PETTERSSON Magnus | 1350706-6 | G01M 15/05 |
| - | - | A61P 1/00 | - | - | B60R 16/023 |
| - | - | A61P 29/00 | Pfizer Limited | 11707221.5 | A61M 15/00 |
| - | - | A61K 36/19 | Pfizer Products Inc. | 98950274.5 | C07D 221/22 |
| - | - | A61K 31/365 | - | - | A61K 31/435 |
| N&W Global Vending S.p.A. | 13163608.6 | A47J 31/42 | - | - | C07D 471/08 |
| - | - | A47J 42/50 | - | - | C07D 498/08 |
| O | | | - | - | C07D 513/08 |
| Oerlikon Surface Solutions AG, Trübbach | 06705363.7 | H01J 37/32 | Pinnab Inneklimat Aktiebolag | 1351144-9 | B08B 9/04 |
| - | - | H01J 37/34 | Pixium Vision SA | 06754070.8 | A61F 9/08 |
| - | - | C23C 14/02 | - | - | A61N 1/36 |
| - | - | C23C 14/06 | Pliatsikas Costas | 1300450-2 | A47J 31/44 |
| - | - | C23C 14/08 | - | - | A47J 31/06 |
| - | - | C23C 14/32 | Polar Light Technologies AB | 1200384-4 | H01L 33/06 |
| - | - | F01D 5/28 | - | - | B82Y 20/00 |
| Omya International AG | 11728286.3 | B41M 5/50 | - | - | H01L 33/08 |
| - | - | D21H 19/82 | - | - | H01L 33/20 |
| OpenTV, Inc. | 11157451.3 | H04L 29/06 | - | - | H01L 33/44 |
| - | - | H04H 60/15 | Poon, Wo Huen | 07111880.6 | F03D 9/00 |
| - | - | H04H 20/16 | - | - | F03D 11/00 |
| - | - | H04L 12/18 | - | - | H02K 7/18 |
| - | - | H04L 12/58 | Prüftechnik Dieter Busch AG | 13151315.2 | G01N 27/90 |
| OreXplore AB | 1330013-2 | G01N 23/223 | R | | |
| - | - | G01N 33/24 | Rasmussen Johan | 1550358-4 | B01D 33/23 |
| Oridion Medical Ltd. | 00937152.7 | A61B 5/08 | - | - | B01D 33/06 |
| - | 11175221.8 | A61B 5/08 | - | - | B01D 39/08 |
| Outotec (Finland) Oy | 05716570.6 | C01B 17/765 | Rebenius Kevin | 1330013-2 | G01N 23/223 |
| P | | | - | - | G01N 33/24 |
| Pekonen Thomas | 1351144-9 | B08B 9/04 | ResMed Limited | 03793493.2 | A61M 16/06 |
| Peri GmbH | 09803721.1 | E04G 11/50 | - | - | A62B 18/08 |
| - | - | E04C 3/14 | ROBERT BOSCH GMBH | 1451131-5 | B25F 5/00 |
| PETTERSSON Henrik | 1351127-4 | B60W 30/16 | - | - | B23Q 17/00 |
| - | - | G05D 1/02 | - | 1451134-9 | B60R 21/274 |
| - | - | G08G 1/16 | Roman, Michalczak | 12460060.2 | E01F 9/011 |
| - | 1351125-8 | B60W 30/165 | - | - | G09F 7/18 |
| - | - | B60W 30/16 | RYABOVA Olena | 1150989-0 | C12N 9/24 |
| - | - | G05D 1/02 | - | - | C07K 14/39 |
| - | - | G08G 1/16 | - | - | C12N 9/74 |
| - | 1351128-2 | B60W 30/165 | - | - | C12N 15/56 |
| - | - | B60W 30/16 | - | - | C12P 19/16 |
| - | - | G05D 1/02 | S | | |
| - | - | G08G 1/16 | Saint-Gobain Isover | 10290168.3 | E06B 9/11 |
| - | 1351129-0 | B60W 30/165 | - | - | E06B 9/17 |
| - | - | G05D 1/02 | - | - | E06B 9/34 |
| - | - | G08G 1/16 | - | - | E06B 9/40 |
| - | - | B60W 30/165 | Samsung Electronics Co., Ltd. | 05016320.3 | H03M 13/11 |
| - | - | G05D 1/02 | SANDVIK INTELLECTUAL PROPERTY AB | 1351118-3 | B23B 51/04 |
| - | - | G08G 1/00 | | | |
| - | 1351131-6 | B60W 30/165 | | | |

Namnregister 18/2015

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|-------------|---|------------|-------------|
| - | - | B23B 27/14 | Scharfenberg Andreas | 1451131-5 | B25F 5/00 |
| - | 1250448-6 | B23C 5/08 | - | - | B23Q 17/00 |
| - | - | B23F 21/14 | Schenck Process GmbH | 09752754.3 | G01G 19/04 |
| - | - | B23G 5/18 | Schumacher Hartmut | 1451134-9 | B60R 21/274 |
| Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S. | 11706485.7 | D03D 15/04 | Schur Flexibles Dixie GmbH | 04790817.3 | B32B 5/18 |
| - | - | D03D 15/08 | - | - | B65D 65/40 |
| - | - | D03D 27/04 | Seikagaku Corporation | 11848463.3 | A61P 19/00 |
| - | - | D03D 17/00 | - | - | A61P 25/00 |
| Sanofi-Aventis Deutschland GmbH | 11001216.8 | A61K 38/00 | - | - | A61K 38/51 |
| - | - | C07K 14/755 | - | - | A61K 9/00 |
| - | - | G01N 33/86 | SICPA HOLDING SA | 13716009.9 | B41M 3/14 |
| - | - | C07K 16/28 | - | - | B42D 15/00 |
| - | - | C07K 14/705 | Sidén Peter | 1351114-2 | B60G 17/017 |
| - | 12711382.7 | A61M 5/24 | Siemens Aktiengesellschaft | 09178717.6 | B61D 35/00 |
| - | - | A61M 5/315 | Siemens Industry, Inc. | 12722625.6 | F16C 23/04 |
| Scania CV AB | 1351114-2 | B60G 17/017 | - | - | F16C 33/10 |
| - | 1351110-0 | B60H 1/22 | - | - | F16C 17/02 |
| - | 1351122-5 | B60T 8/171 | - | - | F16C 17/10 |
| - | - | F16C 41/00 | Sika Technology AG | 03772324.4 | C04B 22/14 |
| - | 1351127-4 | B60W 30/16 | - | - | C04B 22/08 |
| - | - | G05D 1/02 | - | - | C04B 28/02 |
| - | - | G08G 1/16 | - | - | C04B 103/12 |
| - | 1351125-8 | B60W 30/165 | - | - | C04B 103/14 |
| - | - | B60W 30/16 | Smart Innovation Sweden AB | 1300618-4 | E04H 12/12 |
| - | - | G05D 1/02 | SNECMA | 12725091.8 | B29C 70/48 |
| - | - | G08G 1/16 | - | - | B29D 99/00 |
| - | 1351128-2 | B60W 30/165 | - | - | B29C 33/30 |
| - | - | B60W 30/16 | - | 11718449.9 | B64C 11/06 |
| - | - | G05D 1/02 | - | - | F04D 29/056 |
| - | - | G08G 1/16 | - | 11773064.8 | F01D 1/26 |
| - | 1351129-0 | B60W 30/165 | - | - | F01D 7/00 |
| - | - | G05D 1/02 | - | - | F01D 25/16 |
| - | - | G08G 1/00 | - | - | F02C 7/06 |
| - | 1351131-6 | B60W 30/165 | - | - | F02C 7/28 |
| - | - | G05D 1/02 | - | - | F02K 3/072 |
| - | - | G08G 1/00 | - | - | F16J 3/04 |
| - | 1351130-8 | B60W 30/17 | - | - | F16J 15/06 |
| - | - | B60W 30/165 | - | - | F16J 15/52 |
| - | - | G05D 1/02 | - | - | F16J 15/56 |
| - | - | G08G 1/00 | - | - | F01D 25/18 |
| - | 1351126-6 | G08G 1/16 | - | 12717412.6 | F01D 5/30 |
| - | - | B60W 30/16 | - | - | F01D 11/00 |
| - | - | B60W 30/165 | - | - | F01D 5/32 |
| - | - | G05D 1/02 | Solenis Technologies Cayman, L.P. | 04752521.7 | C08G 73/02 |
| - | 1350172-1 | B60W 10/00 | - | - | D21H 17/55 |
| - | - | B60W 10/10 | - | - | D21H 21/20 |
| - | - | B60W 30/14 | Sopro | 09760546.3 | G03B 42/04 |
| - | - | B60W 40/10 | - | - | H05G 1/24 |
| - | - | B60W 40/13 | - | - | H05G 1/42 |
| - | - | G01G 19/03 | SRA Savac | 12711935.2 | G21C 17/003 |
| - | 1350171-3 | B60W 10/00 | - | - | G21D 1/00 |
| - | - | B60W 10/10 | - | - | F22B 37/00 |
| - | - | B60W 10/18 | - | - | G21C 17/007 |
| - | - | B60W 30/14 | - | - | G21C 17/01 |
| - | - | B60W 30/18 | - | - | G21C 17/017 |
| - | - | B60W 40/10 | STELLENBOSCH UNIVERSITY | 1150989-0 | C12N 9/24 |
| - | - | B60W 40/13 | - | - | C07K 14/39 |
| - | - | G01G 19/03 | - | - | C12N 9/74 |
| - | 1350706-6 | G01M 15/05 | - | - | C12N 15/56 |
| - | - | B60R 16/023 | - | - | |

Namnregister 18/2015

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--|------------|-------------|----------------------------------|------------|------------------------------|
| - | - | C12P 19/16 | - | - | A61K 39/395 |
| Stopinc Aktiengesellschaft | 11710416.6 | B22D 45/00 | - | - | G01N 33/53 |
| - | - | B22D 41/46 | - | - | C12N 15/13 |
| - | - | B22D 41/22 | TTS Knowledge Products GmbH | 11171107.3 | G06F 9/44 |
| - | - | C21C 5/46 | - | 12173048.5 | G06F 9/44 |
| - | - | C21C 5/52 | U | | |
| - | - | F27D 19/00 | Ugitech | 11751621.1 | C22C 38/00 |
| - | - | F27D 21/00 | - | - | C22C 38/42 |
| - | - | F27B 14/20 | - | - | C22C 38/44 |
| - | - | F27D 3/14 | - | - | C22C 38/58 |
| - | - | H05K 5/00 | - | - | C21D 8/02 |
| - | - | H05K 7/20 | Uni-Charm Corporation | 07832511.5 | B32B 5/26 |
| STREAMLIGHT, INC. | 08732535.3 | F21V 21/088 | - | - | B32B 5/08 |
| - | - | F16B 1/00 | - | - | B32B 5/14 |
| - | - | C12N 1/16 | - | - | B32B 3/30 |
| - | - | C12P 21/00 | - | - | B32B 3/28 |
| - | - | A61P 39/00 | - | - | B32B 7/14 |
| - | - | A42B 3/04 | - | - | B32B 5/04 |
| SVENSSON Björn | 1351110-0 | B60H 1/22 | - | - | A61F 13/49 |
| Swegon AB | 13153388.7 | F24F 12/00 | - | - | A61F 13/511 |
| - | - | G01L 7/16 | - | - | A61F 13/514 |
| - | - | A47L 9/19 | - | - | D04H 1/54 |
| SymCel Sverige AB | 1351141-5 | G01N 25/48 | - | - | Unilever N.V. |
| - | - | G01K 17/00 | 11787884.3 | A23D 7/00 | United States Gypsum Company |
| - | 1351140-7 | G01N 25/48 | 07839893.0 | B29C 53/16 | - |
| - | - | B01L 9/06 | - | - | B28C 5/40 |
| - | - | G01K 17/00 | Universidad Autnoma De Madrid | 10183073.5 | C12N 5/074 |
| - | 1351147-2 | G01N 25/48 | - | - | C12N 5/0775 |
| - | - | G01K 17/00 | Universidad De Zaragoza | 10772046.8 | C12Q 1/04 |
| Sågström Thomas | 1250448-6 | B23C 5/08 | Université Nice Sophia Antipolis | 10809304.8 | C12Q 1/68 |
| - | - | B23F 21/14 | V | | |
| - | - | B23G 5/18 | ValiPharma | 08805446.5 | C12Q 1/68 |
| S derlind Jan | 1351121-7 | A22C 25/16 | Vancea George | 1400163-0 | E04D 13/00 |
| S derlund Jan | 1351121-7 | A22C 25/16 | Van Ermen, Steven | 09704395.4 | A41D 19/00 |
| T | | | - | - | A41D 19/015 |
| Tata Steel Nederland Technology B.V. | 12708008.3 | C21D 8/02 | VAN ZYL Willem Heber | 1150989-0 | C12N 9/24 |
| - | - | C21D 9/46 | - | - | C07K 14/39 |
| - | - | C22C 38/04 | - | - | C12N 9/74 |
| - | - | C23C 2/06 | - | - | C12N 15/56 |
| - | - | C23C 2/28 | - | - | C12P 19/16 |
| - | - | C23C 2/02 | Verinata Health, Inc | 10830938.6 | C12Q 1/68 |
| Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited | 11814073.0 | H04L 12/58 | - | - | C12P 19/34 |
| Tengner Tomas | 1500165-4 | H02M 7/49 | - | 10830939.4 | C12Q 1/68 |
| TESA SE | 06819521.3 | B65H 19/10 | - | - | C12P 19/34 |
| - | - | C09J 7/02 | Villman Günter | 1300618-4 | E04H 12/12 |
| Tetronics (International) Limited | 09760961.4 | C22B 11/02 | Vimar SpA | 13169939.9 | H01H 13/28 |
| - | - | C22B 7/00 | - | - | H01H 23/20 |
| - | - | C22B 9/22 | - | - | H01H 13/56 |
| - | - | C22B 4/08 | - | - | H01H 23/24 |
| TEVA Pharmaceuticals Ireland | 11004101.9 | A61M 15/00 | VITO NV | 11745707.7 | H01G 4/38 |
| - | 12003933.4 | A61M 15/00 | W | | |
| THYSSENKRUPP ACCESSIBILITY B.V. | 05710916.7 | B66B 9/08 | Wako Clothing Co., Ltd. | 13187588.2 | A45D 44/08 |
| TiGenix, S.A.U. | 10183073.5 | C12N 5/074 | Wallin Christer | 1351141-5 | G01N 25/48 |
| - | - | C12N 5/0775 | - | - | G01K 17/00 |
| The Trustees of The University of Pennsylvania | 06801434.9 | C07K 16/22 | - | 1351140-7 | G01N 25/48 |
| - | - | A61P 21/00 | - | - | B01L 9/06 |
| - | - | A61P 3/00 | - | - | G01K 17/00 |

Namnregister 18/2015

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--|------------|--------------|-----------------------|-----------|-------------|
| Water Crossing Inc. | 1100577-4 | E01C 11/26 | - | - | C07C 69/017 |
| - | - | E01C 13/08 | - | - | C07C 69/68 |
| - | - | E01H 5/10 | - | - | C07C 39/23 |
| - | - | F24J 3/08 | - | - | A61K 31/215 |
| Weeding Technologies Limited | 11782466.4 | A01M 21/04 | - | - | A61K 31/265 |
| - | - | - | - | - | A61K 31/27 |
| Werjefelt, Bertil R.L. | 08864614.6 | B64D 43/00 | - | - | A61P 25/04 |
| - | - | G02B 27/01 | - | - | A61P 29/00 |
| - | - | - | - | - | A61P 1/08 |
| Wetend Technologies Oy | 11715572.1 | B01F 5/04 | Ö | | |
| - | - | B01F 7/00 | Örestads Produkter AB | 1250886-7 | D06F 58/10 |
| - | - | B01F 13/00 | - | - | A47L 23/20 |
| - | - | D21C 9/00 | | | |
| WIKSTRÖM Fredrik | 1351110-0 | B60H 1/22 | | | |
| Wincor Nixdorf International GmbH | 09761583.5 | G06K 9/00 | | | |
| - | - | G06K 9/36 | | | |
| Worktools, Inc. | 07864618.9 | B25C 5/11 | | | |
| WS-Wärmeprozessstechnik GmbH | 03724871.3 | F23C 99/00 | | | |
| - | - | F23R 3/42 | | | |
| - | - | F23C 9/00 | | | |
| Wyeth LLC | 04814040.4 | A61K 39/12 | | | |
| - | - | A61K 39/155 | | | |
| - | 06801434.9 | C07K 16/22 | | | |
| - | - | A61P 21/00 | | | |
| - | - | A61P 3/00 | | | |
| - | - | A61K 39/395 | | | |
| - | - | G01N 33/53 | | | |
| - | - | C12N 15/13 | | | |
| - | 07868688.8 | C12Q 1/02 | | | |
| - | - | C12N 5/00 | | | |
| Y | | | | | |
| YAMAUCHI Kunio | 1250108-6 | B32B 27/36 | | | |
| - | - | B32B 27/10 | | | |
| - | - | B32B 37/15 | | | |
| Yazaki Corporation | 11817249.3 | G02B 6/38 | | | |
| YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSA LEM | 04725135.0 | C07K 14/705 | | | |
| - | - | C07K 7/06 | | | |
| - | - | C07K 7/08 | | | |
| Z | | | | | |
| ZTE Corporation | 08872412.5 | H04W 4/20 | | | |
| - | - | H04L 5/00 | | | |
| - | 08866088.1 | H04W 76/00 | | | |
| - | - | H04W 72/04 | | | |
| - | - | H04W 68/02 | | | |
| - | - | H04W 4/10 | | | |
| - | 05822752.1 | H04B 10/2513 | | | |
| - | 08879327.8 | H04W 52/02 | | | |
| - | - | H04W 88/08 | | | |
| - | - | H04W 88/12 | | | |
| Zynerba Pharmaceuticals, Inc. | 08796904.4 | C07C 47/277 | | | |
| - | - | C07C 69/12 | | | |
| - | - | C07C 69/675 | | | |
| - | - | C07C 69/708 | | | |
| - | - | C07C 69/96 | | | |
| - | - | C07C 219/04 | | | |
| - | - | C07C 229/12 | | | |
| - | - | C07C 271/44 | | | |
| - | - | C07C 271/52 | | | |