



Svensk Patenttidning

Nr 13/2019

2019-03-26

| | |
|---|----|
| Nationskoder | 3 |
| Inidkoder | 4 |
| Rubrikförklaringar | 5 |
| Inkomna patentansökningar | 6 |
| Allmänt tillgängliga patentansökningar | 8 |
| Utlagda patentansökningar | 10 |
| Meddelade patent I | 11 |
| Meddelade patent II | 12 |
| Upphävda patent | 14 |
| Avslagna invändningar | 15 |
| Patent i ändrad lydelse | 16 |
| Ansökan om tilläggsskydd | 17 |
| Meddelade tilläggsskydd | 18 |
| Europeiska patentansökningar | 19 |
| Meddelade europeiska patent | 20 |
| Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse | 72 |
| Rättelser och korrigeringar av europeiska patent | 73 |
| Tillägg | 74 |
| Rättelser | 75 |
| Meddelanden | 76 |
| Namnregister | 77 |

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 13/2019

| | | | |
|---|------------------|---|-----------------|
| (21) 1900040-5 | (22) 2019-03-03 | (74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE | |
| (71) Ingvar Hällgren, Solbacksvägen 26, 147 41 Tumba, SE | | | |
| (21) 1900041-3 | (22) 2019-03-06 | (21) 1950276-4 | (22) 2019-03-04 |
| (71) Cecilia Larsson, Södra Allégatan 2 A, 413 01 Göteborg, SE | | (71) Hagnesia AB, Ölandsresan 83, 757 55 Uppsala, SE | |
| (21) 1900042-1 | (22) 2019-03-07 | (74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE | |
| (71) Stefan Tubman, Julaftonsgatan 8, 415 14 Kortedala Göteborg, SE | | (21) 1950277-2 | (22) 2019-03-04 |
| (21) 1930075-5 | (22) 2019-03-02 | (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH | |
| (32) 2019-03-02 (33) SE | (31) 0000000-0 | (74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE | |
| (71) Bamdad Payvar, Snödroppsgatan 8 lgh 1002, 21527 Malmö, SE | | (21) 1950278-0 | (22) 2019-03-04 |
| (21) 1930076-3 | (22) 2019-03-04 | (71) Vigmed AB, Garnisonsgatan 10, 254 66 HELSINGBORG, SE | |
| (71) AnnkaSisters HB, Kartorp 245, 71992 Vintrosa, SE | | (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE | |
| (74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 80 KARLSKOGA, SE | | (21) 1950279-8 | (22) 2019-03-05 |
| (21) 1930077-1 | (22) 2019-03-05 | (71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | |
| (71) Innovation by L AB, karsabäck 205, 37335 Fridlevstad, SE | | (21) 1950280-6 | (22) 2019-03-05 |
| (21) 1930078-9 | (22) 2019-03-05 | (71) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE | |
| (32) 2018-03-12 (33) SE | (31) 1830082-2 | (74) Johan ENGQUIST, Ceraloc Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE | |
| (71) Petar Kovacevic, Hyttgatan 26B, 81139 Sandviken, SE | | (21) 1950281-4 | (22) 2019-03-05 |
| (21) 1930079-7 | (22) 2019-03-05 | (71) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE | |
| (71) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE | | (74) Johan ENGQUIST, Ceraloc Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE | |
| (74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr., 11435 Stockholm, SE | | (21) 1950282-2 | (22) 2019-03-05 |
| (21) 1930080-5 | (22) 2019-03-06 | (71) Bioteria Technologies AB, Box 7111, 187 12 TÄBY, SE | |
| (71) Smart Masking AB, Kullemöllavägen 332, 27197 ystad, SE | | (74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE | |
| (21) 1930081-3 | (22) 2019-03-06 | (21) 1950283-0 | (22) 2019-03-06 |
| (32) 2018-03-19 (33) FI | (31) FIU20184046 | (71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE | |
| (71) Veijo Särkiniemi, Ranta-alpinkatu 8, 20780 Kaarina, FI | | (74) Anna ROMEDAHL, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | |
| (74) Trona Patentrådgivning AB, Rosterigränd 4, 117 61 Stockholm, SE | | (21) 1950284-8 | (22) 2019-03-06 |
| (21) 1930082-1 | (22) 2019-03-08 | (71) AAK AB (publ), Skrivaregatan 9, 215 32 Malmö, SE | |
| (71) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE | | (74) ZACCO DENMARK A/S, Arne Jacobsens Allé 15, 2300 København S, DK | |
| (74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE | | (21) 1950285-5 | (22) 2019-03-06 |
| (21) 1950273-1 | (22) 2019-03-02 | (71) Binar Quick-Lift Systems AB, Box 2014, 461 11 TROLLHÄTTAN, SE | |
| (71) Edouard BERROCAL, Knut den Stores Gatan 13D, 222 21 LUND, SE | | (74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE | |
| William CHAZE, Sallerupsvägen 27, 241 37 ESLÖV, SE | | (21) 1950286-3 | (22) 2019-03-06 |
| Elias KRISTENSSON, Lundavägen 38, 237 37 BJÄRRED, SE | | (71) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE | |
| Jérémie ZOUÉU, 227 Logements Villa 2016, BP 1093 Yamoussoukro, CI | | (74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr., 114 35 Stockholm, SE | |
| (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE | | (21) 1950287-1 | (22) 2016-09-28 |
| (21) 1950274-9 | (22) 2019-03-04 | (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH | |
| (71) Starke ECB AB, Byggmästaregatan 3, 211 30 MALMÖ, SE | | (74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE | |
| (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE | | (86) 2016-09-28 PCT/EP2016/073069 | |
| (21) 1950275-6 | (22) 2019-03-04 | (21) 1950288-9 | (22) 2019-03-07 |
| (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH | | (71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH | |
| | | (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE | |

-
- (21) **1950289-7** (22) 2019-03-07
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE
-
- (21) **1950290-5** (22) 2019-03-07
(71) Ophena AB, Stena Center 1 C, 412 92 Göteborg, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE
-
- (21) **1950291-3** (22) 2019-03-07
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650
09 Karlstad, SE
-
- (21) **1950292-1** (22) 2019-03-07
(71) TX MEDIC AB, Box 81, SE-263 03 Viken, SE
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE
-
- (21) **1950293-9** (22) 2019-03-07
(71) ERGONOMIC CONSTRUCTION SWEDEN AB, Tingstorp 405 Dylta
Kvarn, 718 94 ERVALLA, SE
(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren
5A, SE-417 56 Göteborg, SE
-
- (21) **1950294-7** (22) 2019-03-08
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **1950295-4** (22) 2019-03-08
(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075
Tokyo, JP
(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850
Frederiksberg C, DK
-
- (21) **1950296-2** (22) 2019-03-08
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **1950297-0** (22) 2019-03-08
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (21) **1950298-8** (22) 2019-03-08
(71) HELSE STAVANGER HF, Postboks 8100, 4068 STAVANGER, NO
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **1950299-6** (22) 2019-03-08
(71) PulPac AB, Amalia Jönssons gata 16, 421 31 Västra
Frölunda, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE
-
- (21) **1950300-2** (22) 2019-03-08
(71) Car-O-Liner Group AB, Hulda Mellgrens Gata 1, 421 32
VÄSTRA FRÖLUNDA, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 13/2019

| | |
|---|---|
| <p>(51) A61C 3/02 A61C 17/00</p> <p>(21) 1950250-9 (22) 2016-08-01</p> <p>(41) 2019-02-27</p> <p>(54) Dental laser treatment apparatus</p> <p>(71) EPIOS CO., LTD., Iida Building 3F, 26-15, Tomioka 1-Chome, Koto-ku, 135-0047 Tokyo, JP</p> <p>(72) Yasuo SHICHITANI, Tokyo, JP</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2016-08-01 PCT/JP2016/003538</p> <hr/> <p>(51) A61F 7/00 A61F 2/54 A61F 2/60 A61F 2/70</p> <p>(21) 1751026-4 (22) 2017-08-25</p> <p>(41) 2019-02-26</p> <p>(54) Limb prosthesis and cooling device for cooling a residual limb</p> <p>(71) ChriAh AB, Klingsbergsgatan 37, 603 54 Norrköping, SE</p> <p>(72) Christian AHLSTRÖM, Norrköping, SE Felix Asplund, Skärblacka, SE Joachim Tollstoy, Linköping, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B04B 13/00 (11) 541 077 B01D 46/24 B01D 50/00 B24B 7/18 B24B 55/06 B24B 55/10</p> <p>(21) 1751070-2 (22) 2017-09-05</p> <p>(41) 2019-03-06 (45) 2019-03-26</p> <p>(54) Separator, separator system and methods of their operation</p> <p>(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <p>(72) Daniel Gustavsson, SÖDERKÖPING, SE Andreas Fogelberg, SÖDERKÖPING, SE</p> <p>(74) Husqvarna AB Intellectual Property Dept. (EM-LPH), Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <hr/> <p>(51) B05C 17/00 A46B 5/04 A47L 13/18 B05C 1/00 B05C 21/00</p> <p>(21) 1751022-3 (22) 2017-08-25</p> <p>(41) 2019-02-26</p> <p>(54) Appliceringsprodukt</p> <p>(71) Reza Arsani, Förmedlingsuppdrag, Box 2820, 403 20 Göteborg, SE</p> <p>(72) Reza Arsani, Göteborg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) E01F 9/529</p> <p>(21) 1751015-7 (22) 2017-08-23</p> <p>(41) 2019-02-24</p> <p>(54) Mobile automatic speed reducer</p> <p>(71) Joakim Lindberg, Skolvägen 5, 714 72 Ställaldalen, SE</p> <p>(72) Joakim LINDBERG, STÄLLDALEN, SE</p> <hr/> <p>(51) F01P 3/12 B60K 11/04 F02B 29/04 F02G 5/04</p> <p>(21) 1751024-9 (22) 2017-08-25</p> <p>(41) 2019-02-26</p> <p>(54) A cooling arrangement for a hybrid vehicle comprising an electric drive unit, a combustion engine and a WHR system</p> | <p>(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE Ola HALL, Stockholm, SE Tomas ALSTERDAL, Södertälje, SE Markus MUSTONEN, Tyresö, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F16K 31/12 F01P 7/16 F16K 31/163</p> <p>(21) 1751017-3 (22) 2017-08-24</p> <p>(41) 2019-02-25</p> <p>(54) A thermostat device for a cooling system</p> <p>(71) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Mats EKMAN, Nykvarn, SE Ola SANDSTRÖM, Haninge, SE Joakim SOMMANSSON, Grödinge, SE Zoltan KARDOS, Södertälje, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F24V 30/00 B63G 8/10 C01B 3/10 F42B 19/12</p> <p>(21) 1730226-6 (22) 2017-08-25</p> <p>(41) 2019-02-26</p> <p>(54) Method of combusting aluminium and system therefor</p> <p>(71) Saab AB, Linköping, SE, 581 88 Linköping, SE, SE</p> <p>(72) Ulf Bengtsson, Linköping, SE</p> <p>(74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 80 Karlskoga, SE</p> <hr/> <p>(51) G01J 5/00 G01N 21/84</p> <p>(21) 1950253-3 (22) 2017-08-01</p> <p>(41) 2019-02-27</p> <p>(32) 2016-08-04 (33) US (31) 62/371,056</p> <p>(54) Deposit control for a black liquor recovery boiler</p> <p>(71) FUEL TECH, INC., Bella Vista Parkway, 60555 Warrenville, IL, US</p> <p>(72) Christopher, R. SMYRNITIS, St. Charles, IL, US Ian SARATOVSKY, Highland Park, IL, US Edward, G. SCHAUB, Wheaton, IL, US Scott BOHLEN, Bucksport, ME, US</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2017-08-01 PCT/US2017/044839</p> <hr/> <p>(51) G05D 1/02 A01D 34/00</p> <p>(21) 1751012-4 (22) 2017-08-23</p> <p>(41) 2019-02-24</p> <p>(54) Improved work area marking for a robotic working tool</p> <p>(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <p>(72) Jonas HOLGERSSON, HUSKVARNA, SE Mattias KAMFORS, JÖNKÖPING, SE Stefan BERGSTRÖM, HUSKVARNA, SE</p> <hr/> <p>(51) G08B 5/36 (11) 541 061 A62B 99/00 A62C 3/00 A62C 99/00 G08B 5/38 G08B 17/00 G08B 19/00 G08B 21/02 G08B 25/14 G08B 27/00</p> <p>(21) 1751303-7 (22) 2017-10-20</p> <p>(41) 2019-03-26 (45) 2019-03-26</p> <p>(54) Fire rescue system</p> |
|---|---|

Allmänt tillgängliga patentansökningar 13/2019

(71) U. Eliassons AB, Mistelgatan 8, 451 53 UDDEVALLA, SE
(72) Ulf ELIASSON, UDDEVALLA, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(51) **H01F 27/10**

H01F 27/32

(21) **1950268-1** (22) 2019-03-01
(41) 2019-03-01
(54) Liquid-filled transformer
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
(72) Nils LAVESSON, Örebro, SE
Joachim SCHIESSLING, Enköping, SE
Lars WALFRIDSSON, Västerås, SE
(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(51) **H01Q 1/22**

(11) **541 070**

(21) **1751201-3** (22) 2017-09-28
(41) 2019-03-26 (45) 2019-03-26
(54) Bredbandig antenn
(71) ShortLink Resources AB, Hamntorget 1, 652 26 Karlstad, SE
(72) Alf Friman, Karlstad, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

(51) **H01Q 1/24**

(11) **541 063**

H01Q 1/36

(21) **1751340-9** (22) 2017-10-30
(41) 2019-03-26 (45) 2019-03-26
(54) Ground plane independent antenna
(71) Smarteq Wireless Aktiebolag, Kronborgsgränd 7, 164 46 KISTA, SE
(72) Yuan Xu, SOLLENTUNA, SE
Johan Sjöberg, SOLLENTUNA, SE
Mattias Hellgren, ÅKERSBERGA, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(51) **H02P 1/16**

(21) **1950275-6** (22) 2019-03-04
(41) 2019-03-04
(54) Method of controlling start-up of an electrical machine
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
(72) Wenliang CHEN, Västerås, SE
Pedro RODRIGUEZ, Västerås, SE
Cajetan PINTO, Mumbai, IN
(74) Reino SAVELA, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE

(51) **H04L 12/715**

H04L 12/723

(21) **1751021-5** (22) 2017-08-25
(41) 2019-02-26
(54) Methods and apparatuses for routing data packets in a network topology
(71) Telia Company AB, ., 169 94 SOLNA, SE
(72) Babak TAMIZKAR, STOCKHOLM, SE
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 13/2019

| | | |
|---|---------------------|---|
| (51) A01K 13/00 | (11) 541 065 | (74) Husqvarna AB Intellectual Property Dept. (EM-LPH), Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE |
| (21) 1530098-1 | (22) 2015-08-11 | |
| (41) 2017-02-12 | (45) 2019-03-26 | |
| (54) Hjälpmedel för klippning av klor på djur | | |
| (73) Nidal Nissan, Frihetsvägen 49, 177 35 Järfälla, SE | | |
| (72) Nidal Nissan, Järfälla, SE | | |
| (74) Novitas Patent AB, Box 55557, 102 04 Stockholm, SE | | |
| <hr/> | | |
| (51) B01D 5/00 | (11) 541 071 | (51) B60G 17/0165 |
| B01D 53/26 | F15B 21/04 | B60W 40/06 |
| B66F 9/22 | F16H 57/027 | (11) 541 060 |
| (21) 1400166-3 | (22) 2014-03-26 | (21) 1450645-5 |
| (41) 2015-09-27 | (45) 2019-03-26 | (22) 2014-05-28 |
| (54) Avfuktningssystem för avfuktning av luft, gas eller liknande i vätskesystem | | (41) 2015-11-29 |
| (73) Thordab AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsavall, SE | | (45) 2019-03-26 |
| (72) Roger Gustavsson, Örnsköldsvik, SE | | (54) Nivåanpassning av fordon |
| (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE | | (73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE |
| | | (72) Johan HESSE, NYKÖPING, SE |
| | | (74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE |
| <hr/> | | |
| (51) B01D 11/04 | (11) 541 075 | (51) B60R 25/33 |
| B01D 17/025 | B01D 17/035 | G01C 21/00 |
| C11B 3/00 | C11C 1/08 | G08B 13/00 |
| (21) 1700048-0 | (22) 2017-03-10 | (21) 1551312-0 |
| (41) 2018-09-11 | (45) 2019-03-26 | (22) 2015-10-09 |
| (54) Ultrasound-assisted separation | | (41) 2017-04-10 |
| (73) The Packaging Greenhouse AB, Axel Johnsons väg 6, 652 21 Karlstad, SE | | (45) 2019-03-26 |
| (72) Ulf Håkan Dahlberg, Åkersberga, SE | | (54) Vehicle alarm system with multiple devices |
| Håkan Envall, Västra Frölunda, SE | | (73) NiDa Tech Sweden AB, Byahornsgränd 8, 216 23 MALMÖ, SE |
| (74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 50 Karlskoga, SE | | (72) Håkan DACKEFJORD, ÄLVSJÖ, SE |
| | | Warwick TAWS, BROMMA, SE |
| | | (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE |
| <hr/> | | |
| (51) B04B 13/00 | (11) 541 077 | (51) B62D 17/00 |
| B01D 46/24 | B01D 50/00 | (11) 541 062 |
| B24B 7/18 | B24B 55/06 | (21) 1550453-3 |
| B24B 55/10 | | (22) 2015-04-15 |
| (21) 1751070-2 | (22) 2017-09-05 | (41) 2016-10-16 |
| (41) 2019-03-06 | (45) 2019-03-26 | (45) 2019-03-26 |
| (54) Separator, separator system and methods of their operation | | (54) A system for steering wheels of a motor vehicle |
| (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | | (73) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE |
| (72) Daniel Gustavsson, SÖDERKÖPING, SE | | (72) Emil LUNDGREN, Stockholm, SE |
| Andreas Fogelberg, SÖDERKÖPING, SE | | Göran NILSSON, Mariefred, SE |
| (74) Husqvarna AB Intellectual Property Dept. (EM-LPH), Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | | (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE |
| <hr/> | | |
| (51) B23D 63/16 | (11) 541 057 | (51) B63B 17/02 |
| (21) 1700112-4 | (22) 2017-06-05 | (11) 541 059 |
| (41) 2018-12-06 | (45) 2019-03-26 | (21) 1700038-1 |
| (54) Kedjepåskjutare | | (22) 2017-02-24 |
| (73) Markusson Professional Grinders AB, Tegelbruksvägen 3, 762 31 Rimbo, SE | | (41) 2018-08-25 |
| (72) Pär Mikael Markusson, Rimbo, SE | | (45) 2019-03-26 |
| | | (54) Stativ för båttäckning att anbringas vid en båts akter |
| | | (73) Rapid Marin AB, Järnvägsgatan 36, 131 54 Nacka, SE |
| | | (72) Leif Olsson, Nacka, SE |
| <hr/> | | |
| (51) B24B 7/18 | (11) 541 067 | (51) E21B 10/56 |
| B24B 23/02 | B24B 41/02 | C22C 29/08 |
| A47L 11/40 | B62B 5/06 | E21B 10/36 |
| (21) 1650786-5 | (22) 2016-06-03 | B22F 5/00 |
| (41) 2017-12-04 | (45) 2019-03-26 | (21) 1630268-9 |
| (54) Floor grinding machine and method of setting a handle for a floor grinding machine | | (22) 2016-11-18 |
| (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | | (41) 2018-05-19 |
| (72) Fredrik Andersson, Norrköping, SE | | (45) 2019-03-26 |
| David Käcker, Norrköping, SE | | (54) Drill bit insert for percussive rock drilling |
| Andreas Fogelberg, Söderköping, SE | | (73) Epiroc Drilling Tools AB, Box 521, 737 25 Fagersta, SE |
| | | (72) Tomas Rostvall, Stockholm, SE |
| | | Niklas Ahlén, Söderbärke, SE |
| | | (74) Epiroc Rock Drills AB, Patent, 701 91 Örebro, SE |
| <hr/> | | |
| (51) B24B 7/18 | (11) 541 067 | (51) E21B 21/06 |
| B24B 23/02 | B24B 41/02 | (11) 541 068 |
| A47L 11/40 | B62B 5/06 | B01D 21/08 |
| (21) 1650786-5 | (22) 2016-06-03 | (21) 1351111-8 |
| (41) 2017-12-04 | (45) 2019-03-26 | (22) 2012-03-30 |
| (54) Floor grinding machine and method of setting a handle for a floor grinding machine | | (41) 2013-11-14 |
| (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE | | (45) 2019-03-26 |
| (72) Fredrik Andersson, Norrköping, SE | | (32) 2011-03-31 (33) FI |
| David Käcker, Norrköping, SE | | (31) 20115311 |
| Andreas Fogelberg, Söderköping, SE | | (54) Förfarande för att rena borrvätskor vid bergprovvningsborrning och en rengöringsanordning |
| | | (73) OY Kati AB Kalajoki, Sievintie 286, 85160 Rautio, FI |
| | | (72) Tapani Niskakangas, Rautio, FI |
| | | (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE |
| | | (86) 2012-03-30 PCT/FI2012/000019 |

| | | | |
|---|---------------------|--|---------------------|
| (51) F01K 7/16 | (11) 541 066 | (51) G08B 5/36 | (11) 541 061 |
| F01K 3/18 | F22G 5/16 | A62B 99/00 | A62C 3/00 |
| (21) 1750765-8 | (22) 2017-06-16 | A62C 99/00 | G08B 5/38 |
| (41) 2018-12-17 | (45) 2019-03-26 | G08B 17/00 | G08B 19/00 |
| (54) System and method for eliminating the presence of droplets in a heat exchanger | | G08B 21/02 | G08B 25/14 |
| (73) Climeon AB, Jan Stenbecks Torg 17, 164 40 Kista, SE | | G08B 27/00 | |
| (72) Esko Ahlbom, Uppsala, SE | | (21) 1751303-7 | (22) 2017-10-20 |
| (74) Bergenstråhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE | | (41) 2019-03-26 | (45) 2019-03-26 |
| | | (54) Fire rescue system | |
| | | (73) U. Eliassons AB, Mistelgatan 8, 451 53 UDDEVALLA, SE | |
| | | (72) Ulf ELIASSON, UDDEVALLA, SE | |
| | | (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE | |
| (51) F16B 35/06 | (11) 541 064 | (51) G08B 21/18 | (11) 541 074 |
| (21) 1651376-4 | (22) 2016-10-19 | B60K 15/00 | B60R 25/00 |
| (41) 2018-04-20 | (45) 2019-03-26 | G01F 23/00 | G08B 13/00 |
| (54) Screw for engagement with wood or similar composite material | | (21) 1650104-1 | (22) 2016-01-29 |
| (73) ESSVE Produkter AB, P.O. Box 7091, 164 07 Kista, SE | | (41) 2017-07-30 | (45) 2019-03-26 |
| (72) Christofer Lindberg, Täby, SE | | (54) Method and system for tracking tank level changes in a vehicle | |
| Jörgen Falck, Munkedal, SE | | (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | |
| Mathias Bergfjord, Göteborg, SE | | (72) Anders HESTNER, Huddinge, SE | |
| Gustav Jansson, Göteborg, SE | | (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | |
| (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE | | | |
| (51) F16C 3/02 | (11) 541 072 | (51) H01Q 1/22 | (11) 541 070 |
| F16D 9/08 | | (21) 1751201-3 | (22) 2017-09-28 |
| (21) 1551513-3 | (22) 2015-11-23 | (41) 2019-03-26 | (45) 2019-03-26 |
| (41) 2017-05-24 | (45) 2019-03-26 | (54) Bredbandig antenn | |
| (54) Driveshaft assembly and method for its production | | (73) ShortLink Resources AB, Hamntorget 1, 652 26 Karlstad, SE | |
| (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | | (72) Alf Friman, Karlstad, SE | |
| (72) Peter DJÄKNESTAM, STALLARHOLMEN, SE | | (74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE | |
| Therese KÄLLGREN, ÖSTERHANINGE, SE | | | |
| Fredrik EKLUND, SALTSJÖ-BOO, SE | | (51) H01Q 1/24 | (11) 541 063 |
| Joakim PETERSSON, Södertälje, SE | | H01Q 1/36 | |
| (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | | (21) 1751340-9 | (22) 2017-10-30 |
| | | (41) 2019-03-26 | (45) 2019-03-26 |
| | | (54) Ground plane independent antenna | |
| (51) F16L 11/04 | (11) 541 058 | (73) Smarteq Wireless Aktiebolag, Kronborgsgränd 7, 164 46 KISTA, SE | |
| B29C 61/10 | F16B 5/06 | (72) Yuan Xu, SOLLENTUNA, SE | |
| F16L 9/17 | B01D 46/30 | Johan Sjöberg, SOLLENTUNA, SE | |
| (21) 1600322-0 | (22) 2016-11-15 | Mattias Hellgren, ÅKERSBERGA, SE | |
| (41) 2018-05-16 | (45) 2019-03-26 | (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE | |
| (54) Låslist | | | |
| (73) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, 171 23 Solna, SE | | | |
| (72) Bo Dolk Petersson, Södertälje, SE | | | |
| (51) F24F 7/10 | (11) 541 078 | | |
| B01L 1/04 | B08B 15/00 | | |
| F24F 3/16 | F24F 13/068 | | |
| (21) 1400504-5 | (22) 2014-10-23 | | |
| (41) 2016-04-24 | (45) 2019-03-26 | | |
| (54) Dragrum med perforerade väggar | | | |
| (73) QleanAir Scandinavia AB, Box 1178, 171 23 Solna, SE | | | |
| (72) Bo Dolk-Petersson, Södertälje, SE | | | |
| (51) F24F 13/06 | (11) 541 076 | | |
| F24F 13/24 | | | |
| (21) 1450147-2 | (22) 2014-02-11 | | |
| (41) 2015-08-12 | (45) 2019-03-26 | | |
| (54) Ventilationsdon med ljuddämpning. | | | |
| (73) Lindab AB, 269 82 Båstad, SE | | | |
| (72) Robert Salomonsson, Ronneby, SE | | | |
| Göran Hultmark, Västra Frölunda, SE | | | |
| Anders Vorre, Lynge, DK | | | |
| (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE | | | |

- (51) **B04B** 5/10 (11) **528 750**
B01D 45/14 B03C 3/017
- (21) **0501495-6** (45) 2007-02-06
- (54) Förfarande och anordning för separering av partiklar
ur ett gasflöde
- (73) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **G05D 1/02** (11) **3 444 694**
G01C 21/00
- (21) **17781954.7** (22) 2017-04-14
- (32) 2016-04-15 (33) CN (31) 201610236064
- (32) 2016-04-22 (33) CN (31) 201610255304
- (32) 2016-06-03 (33) CN (31) 201610388792
- (54) Automatic working system, mobile device, and control method therefor
- (71) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd, No. 18 Dongwang Road Industrial Park, Suzhou, Jiangsu 215123, CN
-

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
| (51) A01B 15/06 | (11) 2 959 757 | | |
| (21) 15175618.6 | (45) 2018-12-05 | (51) A01K 67/027 | (11) 2 967 013 |
| (32) 2009-06-23 (33) DE | (31) 102009029894 | C12N 15/85 | C07K 16/00 |
| (54) Markbearbetningsverktyg | | C07K 16/46 | |
| (73) Betek GmbH & Co. KG, Sulgener Strasse 21-23, 78733 Aichhalden, DE | | (21) 14717331.4 | (45) 2019-01-16 |
| | | (32) 2013-03-13 (33) US | (31) 201313798455 |
| | | (54) Möss som uttrycker en begränsad repertoar av immunoglobulin-lättkedja | |
| | | (73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US | |
| (51) A01B 29/04 | (11) 2 556 734 | | |
| (21) 12290267.9 | (45) 2018-12-05 | (51) A01N 25/00 | (11) 2 755 473 |
| (32) 2011-08-12 (33) FR | (31) 1102513 | A61P 33/00 | A61K 31/42 |
| (54) Jordbruksmaskin med anpassat hjul och anpassad rulle | | (21) 12772575.2 | (45) 2018-12-12 |
| (73) OTICO, 20 rue Gabriel Garnier - Les Prailions, 77650 Chalmaison, FR | | (32) 2011-09-12 (33) US | (31) 201161533308 P |
| | | (54) Parasitdödande sammansättningar omfattande ett isoxazolin-aktivt medel, förfarande och användningar därav | |
| | | (73) Merial, Inc., 3239 Satellite Boulevard Bldg. 500, Duluth, GA 30096, US | |
| (51) A01B 63/22 | (11) 3 000 295 | | |
| (21) 15401093.8 | (45) 2018-12-05 | (51) A01N 33/12 | (11) 1 830 639 |
| (32) 2014-09-10 (33) DE | (31) 102014113010 | C08F 8/44 | D06M 15/61 |
| (54) Draget jordbruksredskap | | A01N 43/40 | |
| (73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE | | (21) 05804969.3 | (45) 2018-11-21 |
| | | (32) 2004-12-30 (33) SE | (31) 0403216-5 |
| | | (54) Antimikrobiell och antiviral produkt | |
| | | (73) Appeartex AB, Sofierogatan 3A, 412 51 Göteborg, SE | |
| (51) A01C 7/20 | (11) 3 219 186 | | |
| A01C 7/10 | A01C 19/00 | (51) A01N 43/00 | (11) 2 544 536 |
| A01C 5/06 | | A61K 31/553 | A61K 31/554 |
| (21) 17161081.9 | (45) 2018-11-28 | A61P 25/18 | A61K 45/06 |
| (32) 2016-03-17 (33) DE | (31) 102016204464 | A61K 47/54 | A61K 39/39 |
| (54) Radenhet i en jordbruksmaskin och förfarande för drift av en jordbruksmaskin | | A61K 9/00 | C07D 417/04 |
| (73) Horsch Maschinen GmbH, Sitzenhof 1, 92421 Schwandorf, DE | | C07D 417/14 | C07D 285/36 |
| | | (21) 11753975.9 | (45) 2018-12-12 |
| | | (32) 2010-03-11 (33) US | (31) 312977 P |
| | | (54) Fatty acid conjugates of quetiapine, process for making and using the same | |
| | | (73) Kempfarm, Inc., 2500 Crosspark Road, Suite E126, Coralville IA 52241, US | |
| (51) A01G 9/24 | (11) 2 391 202 | | |
| F24F 11/30 | F24F 110/00 | (51) A01N 43/40 | (11) 2 928 298 |
| F24F 110/10 | | A01N 25/04 | A01P 7/00 |
| (21) 10719809.5 | (45) 2018-12-26 | (21) 13812184.3 | (45) 2019-02-13 |
| (32) 2009-02-02 (33) NL | (31) 1036493 | (32) 2012-12-06 (33) JP | (31) 2012267685 |
| (54) Reglersystem för klimatet i en rumslig miljö för organismer, för detta anpassad rumslig miljö liksom styrsystem och program för detta | | (54) Oljebaserad pesticidesuspension | |
| (73) Priva BV, Zijlweg 3 De Lier P.A. Postbus 18, 2678 ZG De Lier, NL | | (73) Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd., 3-15 Edobori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002, JP | |
| (51) A01G 9/26 | (11) 3 190 871 | | |
| (21) 15771042.7 | (45) 2018-11-21 | (51) A01N 43/42 | (11) 2 378 876 |
| (32) 2014-09-08 (33) EP | (31) 14183874.8 | A61K 31/44 | A61K 31/4745 |
| (54) Strängpressad kanalplatta som bas för integrerade funktioner | | A61K 47/12 | A61K 47/14 |
| (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL | | A61K 9/00 | A61K 9/70 |
| | | A61P 17/12 | A61P 17/00 |
| | | (21) 09837849.0 | (45) 2018-11-14 |
| | | (32) 2009-01-15 (33) US | (31) 205145 P |
| | | (32) 2009-01-14 (33) US | (31) 144731 P |
| | | (32) 2008-12-19 (33) US | (31) 139536 P |
| | | (54) Imiquimodberedningar med låg dosstyrka och korta dosregimer för behandling av aktinisk keratos | |
| | | (73) Medicis Pharmaceutical Corporation, 7720 North Dobson Road, Scottsdale, AZ 85256, US | |
| (51) A01K 1/01 | (11) 3 000 316 | | |
| (21) 15186042.6 | (45) 2018-12-05 | (51) A21D 2/16 | (11) 3 206 504 |
| (32) 2014-09-23 (33) FI | (31) 20145835 | A23D 7/00 | A23D 7/02 |
| (54) Gödselavlägsnande apparat för en lagård med frigående djur | | | |
| (73) Pellon Group Oy, Yrittäjätie 10, 62375 Ylihärmä, FI | | | |
| (51) A01K 61/00 | (11) 2 861 062 | | |
| A01K 63/06 | A01K 61/60 | | |
| A01K 61/80 | | | |
| (21) 13736969.0 | (45) 2018-11-21 | | |
| (32) 2012-06-14 (33) US | (31) 201261659555 P | | |
| (54) Belysningsystem och förfarande för odling av akvatiska djur | | | |
| (73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL | | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| A23D 9/02 | A23D 7/005 | (51) A24F 47/00 | (11) 2 770 859 |
| A23D 7/04 | A23L 9/00 | A61M 11/04 | |
| A23D 9/04 | A23D 9/05 | (21) 12791113.9 | (45) 2018-12-05 |
| A23L 33/115 | A23L 9/20 | (32) 2011-10-27 (33) EP | (31) 11250875.9 |
| C11B 15/00 | A23D 9/00 | (54) Aerosolgenererande system med förbättrad reglering av aerosolframställning | |
| A23D 9/007 | | (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH | |
| (21) 15778301.0 | (45) 2018-11-28 | | |
| (32) 2014-10-13 (33) EP | (31) 14188657.2 | | |
| (54) Förfarande för framställning av en fettuppslamning och för framställning av ett bredbart pålägg med nämnda uppslamning | | | |
| (73) Upfield Europe B.V., 5, Nassaukade, 3071 JL Rotterdam, NL | | | |
| (51) A23F 5/02 | (11) 2 792 245 | (51) A41D 7/00 | (11) 3 235 393 |
| A23L 19/00 | A23L 33/105 | A41D 13/00 | A41D 13/012 |
| A23K 10/37 | A61K 8/97 | B63C 11/04 | A41D 27/10 |
| A61K 36/74 | C12P 7/08 | (21) 17164010.5 | (45) 2018-12-12 |
| (21) 11877509.7 | (45) 2018-12-05 | (32) 2016-03-30 (33) US | (31) 201662315378 P |
| (54) Förfarande för erhållande av kaffejonung utifrån fruktkött eller fruktskal och växtslem hos kaffebönan | | (54) Aquatic sport performance garment with arms-up construction | |
| (73) Ramirez Velez, Andres, Calle 15A No. 79-366 Apto 1107, Medellin, Antioquia, CO | | (73) Roka Sports Inc., 2214-A West Braker Lane, Austin, Texas 78758, US | |
| Jaramillo Lopez, Juan Carlos, Calle 15A No. 79-366 Apto 1107, Medellin, Antioquia, CO | | | |
| (51) A23K 10/38 | (11) 2 525 671 | (51) A42B 3/32 | (11) 2 953 492 |
| A23K 20/24 | A23K 50/10 | A42B 3/18 | A61F 9/06 |
| A23K 50/75 | A23K 50/30 | (21) 14749141.9 | (45) 2018-11-28 |
| A23K 50/40 | | (32) 2013-02-07 (33) US | (31) 201313761433 |
| (21) 10843798.9 | (45) 2018-11-14 | (54) Skyddande huvudbonad och kassett med optiskt filter som har monterats på denna på ett avlägsningsbart sätt | |
| (32) 2010-01-20 (33) NZ | (31) 58274610 | (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US | |
| (54) Fodersupplement och förfarande | | | |
| (73) Rich Technology Solutions Limited, 13 West Street Whitecliffs R.D. 1, Coalgate 7673, NZ | | | |
| (51) A23L 3/015 | (11) 3 110 261 | (51) A44B 11/25 | (11) 2 215 920 |
| A23L 3/00 | A23L 3/10 | (21) 10151417.2 | (45) 2018-11-21 |
| A23B 4/005 | A23B 4/26 | (32) 2009-02-06 (33) US | (31) 207166 P |
| (21) 14883666.1 | (45) 2018-11-28 | (54) Spänne | |
| (32) 2014-02-26 (33) KR | (31) 20140022925 | (73) Nuna International B.V., Paasheuvelweg 26, 1105 BJ Amsterdam, NL | |
| (54) Extraktionsanordning för superkritisk hydrolys och hydrolysförfarande med användning därav | | | |
| (73) Innoway Co. Ltd., Gwanyang-dong Digitaletmpaire B-702 383 Simin-daero Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do 431-804, KR | | | |
| (51) A23L 17/60 | (11) 3 014 265 | (51) A44C 17/02 | (11) 3 251 541 |
| A23C 9/13 | G01N 30/72 | A44C 15/00 | |
| G01N 33/00 | G01N 33/04 | (21) 17173850.3 | (45) 2018-11-28 |
| G01N 33/10 | | (32) 2016-06-03 (33) FR | (31) 1600900 |
| (21) 14742273.7 | (45) 2018-11-21 | (32) 2016-08-30 (33) FR | (31) 1601279 |
| (32) 2013-06-26 (33) FR | (31) 1356113 | (32) 2017-02-08 (33) FR | (31) 1700140 |
| (54) Sammansättning av mikroalgmjöl med optimerad sensorisk kvalitet | | (54) Dekorativt objekt, till exempel ett smycke, innefattande en kropp och ett på kroppen reversibelt fäst dekorativt element | |
| (73) Corbion Biotech, Inc., One Tower Place Suite 600, South San Francisco, CA 94080, US | | (73) ALTESSE, 7 rue Auber, 75009 Paris, FR | |
| (51) A24F 47/00 | (11) 3 316 714 | (51) A45B 9/02 | (11) 3 214 965 |
| H05B 1/02 | | A63C 11/22 | |
| (21) 17719010.5 | (45) 2018-11-21 | (21) 15786880.3 | (45) 2018-11-28 |
| (32) 2016-04-13 (33) US | (31) 201662321807 P | (32) 2014-11-07 (33) CH | (31) 17322014 |
| (54) Elektronisk cigarett | | (54) Längdskidstavhandtag | |
| (73) MD&C Creative Maison SA, Tavernier Tschanz 11-bis rue Toepffer, 1206 Geneva, CH | | (73) Lekisport AG, Lindenstrasse 8, 6340 Baar, CH | |
| (51) A45C 3/06 | (11) 3 251 542 | (51) A45C 13/08 | (11) 3 251 542 |
| A45C 13/08 | | A41D 27/02 | A41D 27/08 |
| A41D 27/02 | | A45C 3/00 | A45C 3/08 |
| A45C 3/00 | | A45C 13/10 | |
| (21) 17173848.7 | (45) 2018-11-21 | (21) 17173848.7 | (45) 2018-11-21 |
| (32) 2016-06-02 (33) FR | (31) 1600895 | (32) 2016-06-02 (33) FR | (31) 1600895 |
| (54) System för att reversibelt fästa en dekorativ insats på en yta av en läderartikel av ett böjligt material | | (54) System för att reversibelt fästa en dekorativ insats på en yta av en läderartikel av ett böjligt material | |
| (73) ALTESSE, 7 rue Auber, 75009 Paris, FR | | (73) ALTESSE, 7 rue Auber, 75009 Paris, FR | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|---|---|--|---|
| (51) A47C 19/04 A47C 31/00 A61G 7/057 | (11) 2 877 058 A61G 7/002 | (21) 13848383.9 (32) 2012-10-22 (33) US (32) 2013-01-22 (33) US | (45) 2018-12-05 (31) 201261716881 P (31) 201361755057 P |
| (21) 13822231.0 (32) 2012-07-25 (33) US (54) Madrass med justerbar bredd (73) Joerns Healthcare, LLC, 5001 Joerns Drive, Steven Point, WI 54481, US | (45) 2018-12-12 (31) 201261675639 P | (54) Hybridkatetersystem (73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US | |
| (51) A47C 27/06 B68G 9/00 | (11) 2 882 318 | (51) A61B 3/113 G02C 7/06 G02C 13/00 | (11) 2 619 625 A61B 3/14 |
| (21) 13759272.1 (32) 2012-08-10 (33) GB (54) Resilient unit with different major surfaces (73) Harrison Spinks Components Limited, Westland Road, Leeds, West Yorkshire LS11 5SN, GB | (45) 2018-12-26 (31) 201214312 | (21) 11773758.5 (32) 2010-09-23 (33) FR (54) Sätt att prova ut progressiva oftalmiska linser (73) ACEP France, 88 rue Jouffroy d'Abbans, 75017 Paris, FR | (45) 2018-11-14 (31) 1057684 |
| (51) A47G 21/06 (21) 15710387.0 (32) 2014-03-11 (33) US (54) Redskapssystem för att äta (73) Humangear, Inc., 745A Clementina Street, San Francisco, California 94103, US | (11) 3 116 351 (45) 2018-12-26 (31) 201414204497 | (51) A61B 5/01 A61B 5/11 (21) 15722681.2 (32) 2014-12-02 (33) WO (32) 2015-04-28 (33) WO (54) Spårningssystem med medicinskt kameraarrangemang (73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE | (11) 3 226 755 G01J 5/00 (45) 2018-12-12 (31) PCT/EP2014/076287 (31) PCT/EP2015/059171 |
| (51) A47J 37/06 (21) 16701688.0 (32) 2015-01-06 (33) FR (54) Matlagningsapparat med dämpad platta (73) SEB S.A., 112 Chemin du Moulin Carron Campus SEB, 69130 Ecully, FR | (11) 3 242 581 (45) 2018-12-19 (31) 1550068 | (51) A61B 5/0205 (21) 06786669.9 (32) 2005-07-12 (33) US (54) Utvärdering av sömnkvaliteten och av störd andning i sömnen på basis av en hjärt-lungkoppling (73) Beth Israel Deaconess Medical Center, Inc., 330 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US | (11) 1 906 817 (45) 2019-01-30 (31) 178990 |
| (51) A47J 42/24 A47J 43/10 | (11) 2 811 880 | (51) A61B 5/053 A61C 19/04 (21) 12720299.2 (32) 2011-04-21 (33) PL (54) En anordning för diagnos av sekundär dental karies (73) Numed SP Z O.O., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa, PL | (11) 2 699 154 G01N 33/487 (45) 2018-11-14 (31) 39463811 |
| (21) 13703797.4 (32) 2012-02-09 (33) CH (54) Pureberedningsenhet för en apparat för bearbetning av livsmedel (73) Groupe SEB Schweiz GmbH, Thurgauerstrasse 105, 8152 Glattpark (Opfikon), CH | (45) 2019-01-09 (31) 178122012 | (51) A61B 5/055 G01N 24/08 A61M 1/16 (21) 16203592.7 (32) 2013-03-15 (33) US (54) Medicinska vätskegivare och relaterade system och förfaranden (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US | (11) 3 165 162 G01R 33/46 A61M 1/36 (45) 2018-12-19 (31) 201313836992 |
| (51) A47K 3/30 (21) 14187815.7 (54) Fixeringsanordning för ett duschdörrsystem (73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH | (11) 3 005 919 (45) 2018-11-21 | (51) A61B 5/08 A61B 6/00 (21) 08771789.8 (32) 2007-07-17 (33) US (54) System för fastställande av parametrar för en procedur, för uppskattning av hjärt-lungfunktion och för vätskeadministration (73) Bayer Healthcare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981-1544, US | (11) 2 170 165 A61B 5/055 (45) 2018-12-05 (31) 950148 P |
| (51) A47K 11/04 A47K 11/06 | (11) 3 119 252 A61B 10/00 | (51) A61B 7/02 (21) 13791519.5 (32) 2012-05-15 (33) CN (32) 2012-05-15 (33) CN (54) Detekteringshuvud för stetoskop (73) Wuxi Kaishun Medical Device Manufacturing Co., Ltd, No. 90 Zhangjing East Street Xibei Xishan District, | (11) 2 851 005 (45) 2018-12-19 (31) 201220214856 U (31) 201210148071 |
| (21) 15765609.1 (32) 2014-03-19 (33) DK (54) Bäckensystem (73) Goloo ApS, c/o Tasfo Selskaberne Strevelinsvej 28,4, 7000 Fredericia, DK | (45) 2018-12-05 (31) 201470134 | | |
| (51) A47L 9/06 (21) 15720906.5 (32) 2014-05-01 (33) DK (54) Sugmunstycke för borttagning av hår från en textil yta (73) Haarbold APS, Kyhnsvej 22, 8680 Ry, DK | (11) 3 136 935 (45) 2018-11-28 (31) 201470267 | | |
| (51) A61B 1/00 A61M 25/00 A61B 8/00 A61B 5/00 A61B 1/07 | (11) 2 908 713 A61B 6/00 A61B 8/12 A61B 1/04 | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
| Wuxi, Jiangsu 214194, CN | | (21) 09722861.3 | (45) 2019-01-09 |
| | | (32) 2008-03-18 (33) US | (31) 50795 |
| (51) A61B 7/04 | (11) 3 131 469 | (54) Asymmetriskt tandimplantat | |
| (21) 15780719.9 | (45) 2019-01-23 | (73) Nobel Biocare Services AG, Postfach, 8058 Zürich-Flughafen, CH | |
| (32) 2014-04-16 (33) US | (31) 201461980302 P | | |
| (32) 2014-09-03 (33) US | (31) 201414476134 | | |
| (32) 2015-01-28 (33) US | (31) 201514607513 | | |
| (54) Anordning för bredbandig auskultation | | | |
| (73) Bongiovi Acoustics LLC, 649 S.W. Whitmore Drive, Port St. Lucie, FL 34984, US | | | |
| | | (51) A61C 8/00 | (11) 2 977 025 |
| | | A61C 3/02 | A61C 13/00 |
| (21) 15002423.0 | (45) 2019-02-06 | (54) Grupp av dentalimplantatsatser | |
| (32) 2014-07-25 (33) CH | (31) 11492014 | (73) Sudimplant, 24 Impasse René Couzinet, 31500 Toulouse, FR | |
| | | (51) A61C 19/00 | (11) 2 175 499 |
| | | H01L 33/62 | H01L 33/64 |
| (21) 16703323.2 | (45) 2018-12-05 | (54) Halvleder-strålningskälla | |
| (32) 2015-02-09 (33) GB | (31) 201502101 | (73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI | |
| (54) Intravaskulär fotoakustisk avbildning | | | |
| (73) Erasmus University Medical Center Rotterdam, Dr. Molewaterplein 50, 3015 GE Rotterdam, NL Stichting voor de Technische Wetenschappen, Van Vollenhovenlaan 661, 3527 JP Utrecht, NL | | | |
| | | (51) A61B 17/12 | (11) 2 121 091 |
| | | A61F 2/04 | A61B 1/267 |
| | | A61B 5/00 | A61B 5/08 |
| | | A61M 16/00 | A61M 16/04 |
| | | A61M 16/20 | A61M 25/10 |
| (21) 08732032.1 | (45) 2018-11-28 | (54) Anordningar för passiv residualvolymreduktion och funktionell lungvolymexpansion | |
| (32) 2007-03-12 (33) US | (31) 685008 | (73) Pulmonx Corporation, 700 Chesapeake Drive, Redwood City, CA 94063, US | |
| | | (51) A61B 17/16 | (11) 2 399 530 |
| | | B23B 51/02 | |
| (21) 11182408.2 | (45) 2018-11-21 | (54) En borrbitt | |
| (32) 2002-08-08 (33) AU | (31) 2002950673 | (73) SURGIBIT IP HOLDINGS PTY LIMITED, 1 Griffiths Street, Fairlight, NSW 2094, AU | |
| (32) 2002-11-08 (33) AU | (31) 2002953610 | | |
| | | (51) A61C 1/00 | (11) 2 134 286 |
| | | (21) 08716525.4 | (45) 2018-11-21 |
| (32) 2007-03-20 (33) DE | (31) 102007013310 | (54) Anordning för styrning av medicinska apparater, särskilt en tandläkararbetsplats | |
| (54) Anordning för styrning av medicinska apparater, särskilt en tandläkararbetsplats | | (73) Kaltenbach & Voigt GmbH, Bismarckring 39, 88400 Biberach, DE | |
| (73) Kaltenbach & Voigt GmbH, Bismarckring 39, 88400 Biberach, DE | | | |
| | | (51) A61C 5/70 | (11) 2 961 339 |
| | | (21) 14708788.6 | (45) 2018-11-14 |
| (32) 2013-02-27 (33) AT | (31) 1512013 | (54) Partiell tandprotes | |
| (54) Partiell tandprotes | | (73) Lampl, Stephan, Altstätterstrasse 31, 9451 Kriessern, CH | |
| (73) Lampl, Stephan, Altstätterstrasse 31, 9451 Kriessern, CH | | | |
| | | (51) A61C 8/00 | (11) 2 601 906 |
| | | (21) 12008079.1 | (45) 2018-11-28 |
| (32) 2011-12-06 (33) EP | (31) 11009618.7 | (54) Anliggningsinlägg | |
| (54) Anliggningsinlägg | | (73) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 4052 Basel, CH | |
| (73) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 4052 Basel, CH | | | |
| | | (51) A61F 2/24 | (11) 3 260 085 |
| | | A61F 2/82 | |
| (21) 17176926.8 | (45) 2018-12-12 | (54) Klaffprotes som ersättning för en atrioventrikulärklaff i hjärtat | |
| (32) 2001-10-11 (33) US | (31) 975750 | (73) Figulla, Hans Reiner, In den Bornwiesen 4, 07749 Jena, DE Lauten, Alexander, Beethovenweg 14, 14532 Kleinmachnow, DE | |
| (54) System för ersättande av en felaktig naturlig hjärtklaff | | | |
| (73) Edwards Lifesciences PVT, Inc., One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US | | | |
| | | (51) A61F 2/28 | (11) 3 087 954 |
| | | A61C 8/02 | |
| (21) 15165160.1 | (45) 2019-01-30 | (54) Käkbenstransplantatanordning | |
| (54) Käkbenstransplantatanordning | | (73) Kessler, Peter, Leopold-Wertheimer-Str. 8, 61130 Nidderau, DE | |
| (73) Kessler, Peter, Leopold-Wertheimer-Str. 8, 61130 Nidderau, DE | | | |
| | | (51) A61F 5/01 | (11) 2 533 734 |
| | | (21) 11741791.5 | (45) 2019-01-16 |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|---|--|
| (32) 2010-02-09 (33) CA (31) 2692534 | (54) Stickbäcken |
| (32) 2010-02-09 (33) US (31) 702967 | (73) Raskopf, Bernd, Gaisbergstrae 18, 69115 Heidelberg, DE |
| (54) Ortosfotskena för att lindra droppfotssymptom | |
| (73) Ortheses Turbomed Inc. / Turbomed Orthotics Inc., 1350 rue Cyrille-Duquet, Québec, Québec G1N 2E5, CA | |
| (51) A61F 5/443 (11) 3 253 341 | (51) A61G 13/02 (11) 3 216 436 |
| A61F 5/445 A61F 5/448 | (21) 17160371.5 (45) 2018-12-05 |
| A61L 24/00 A61L 24/04 | (32) 2016-03-10 (33) US (31) 201615066907 |
| (21) 16703053.5 (45) 2018-12-12 | (54) System för övervakning av en last på ett operationsbord |
| (32) 2015-02-02 (33) DK (31) 201570057 | (73) Hirth, Gregory, 30013 Ahern Avenue, Union City, CA 94587-1234, US |
| (54) Stomianordning | Burroughs, Sarah, 30013 Ahern Ave., Union City, California 94587-1234, US |
| (73) Coloplast A/S, Holtedam 1, 3050 Humblebæk, DK | |
| (51) A61F 5/445 (11) 1 951 172 | (51) A61G 13/10 (11) 2 106 778 |
| A61M 27/00 | A61G 13/12 F16B 2/02 |
| (21) 06794784.6 (45) 2018-11-21 | (21) 09154725.7 (45) 2019-01-23 |
| (32) 2005-10-17 (33) GB (31) 0521078 | (32) 2008-04-02 (33) FI (31) 20085272 |
| (54) Accessport för en medicinsk apparat och förfarande | (54) Klämanordning för fästande av tillbehör |
| (73) T.G. Eakin Limited, 15 Ballystockart Road, Comber, County Down BT23 5QY, GB | (73) Merivaara Oy, Puustellintie 2, 15150 Lahti, FI |
| (51) A61F 7/00 (11) 3 195 834 | (51) A61J 1/10 (11) 2 628 474 |
| F25D 3/10 | A61M 5/00 B65D 83/16 |
| (21) 17151568.7 (45) 2018-11-28 | A61J 1/14 |
| (32) 2016-01-19 (33) FI (31) 20165030 | (21) 12007290.5 (45) 2018-11-28 |
| (54) Vätske-cirkulationssystem för en kryokabinanordning och relaterad kryokabinanordning | (32) 2011-10-28 (33) DE (31) 102011117268 |
| (73) Cryotech Nordic AS, Joa tee 13 Vääna küla, Harku vald, Harju maakond 76903, EE | (54) Påse för lagring och avgivning av ett flytande tillsatsmedel under aseptiska förhållanden |
| (51) A61F 9/007 (11) 2 701 645 | (73) optiferm GmbH, Oberzollhauser Steige 4, 87466 Oy-Mittelberg, DE |
| A61N 5/06 A61F 9/009 | |
| A61F 9/008 | |
| (21) 12720076.4 (45) 2018-11-21 | (51) A61J 7/00 (11) 3 058 931 |
| (32) 2011-04-29 (33) US (31) 201161480443 P | B26D 1/08 B25B 11/02 |
| (54) Apparat för behandling och / eller förebyggande av kornealsjukdomar | B26D 3/30 B26D 7/26 |
| (73) Hafezi, Farhad, Bachweid 8, 6340 Baar, CH | (21) 14854188.1 (45) 2018-12-26 |
| (51) A61F 9/06 (11) 2 676 646 | (32) 2013-10-18 (33) JP (31) 2013217016 |
| (21) 12180726.7 (45) 2018-11-14 | (54) Jigg för utbyte av tablettskärblad |
| (32) 2012-06-19 (33) US (31) 201213527107 | (73) Tosho, Inc., 13-7, Higashi-Kojiya 3-chome Ohta-ku, Tokyo 144-0033, JP |
| (54) Skyddshjälm med en täckplåtbortbrytningsanordning | |
| (73) A.C.E. International Company, Inc., 85 Independence Drive, Taunton MA 02780, US | |
| (51) A61F 13/15 (11) 3 058 907 | (51) A61J 7/00 (11) 2 599 471 |
| A61F 13/49 | A61J 3/00 B26D 1/14 |
| (21) 14854316.8 (45) 2019-01-09 | (21) 11812128.4 (45) 2019-02-27 |
| (32) 2013-10-18 (33) JP (31) 2013217213 | (32) 2011-02-28 (33) JP (31) 2011042955 |
| (54) Tillverkningsanordning och tillverkningsförfarande för absorberande artikel | (32) 2010-07-29 (33) JP (31) 2010170968 |
| (73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP | (54) Tablettedelningsanordning |
| (51) A61F 13/533 (11) 3 329 890 | (73) Tosho, Inc., 13-7, Higashi-Kojiya 3-chome Ohta-ku, Tokyo 144-0033, JP |
| (21) 16844028.7 (45) 2019-01-09 | |
| (32) 2015-09-07 (33) JP (31) 2015176177 | |
| (54) Absorberande artikel | |
| (73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP | |
| (51) A61G 9/00 (11) 3 146 953 | (51) A61K 8/26 (11) 3 189 827 |
| (21) 16187207.2 (45) 2018-11-21 | A61Q 13/00 A61K 8/73 |
| (32) 2015-09-24 (33) DE (31) 102015218395 | A61K 47/00 A61K 9/107 |
| (54) Absorberande artikel | A61K 8/06 A61P 17/02 |
| (73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP | (21) 17150557.1 (45) 2018-11-21 |
| (51) A61G 9/00 (11) 3 146 953 | (32) 2016-01-08 (33) FR (31) 1650158 |
| (21) 16187207.2 (45) 2018-11-21 | (54) Aqueous formulation comprising a lipophilic composition comprising cellulose and clay |
| (32) 2015-09-24 (33) DE (31) 102015218395 | (73) Evergreen Land Limited, Unit 2302/2303 Chinachem Hollywood Center 1 Hollywood Road, Central Hong Kong, HK |
| (51) A61G 9/00 (11) 3 146 953 | |
| (21) 16187207.2 (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2015-09-24 (33) DE (31) 102015218395 | |
| (51) A61K 8/64 (11) 3 003 351 | (51) A61K 8/64 (11) 3 003 351 |
| A61Q 19/06 A61K 38/17 | A61Q 19/06 A61K 38/17 |
| C07K 14/47 | |
| (21) 14730477.8 (45) 2018-11-21 | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

(32) 2013-05-30 (33) EP (31) 13382202.3
 (54) Könshormonbindande globulin för användande som läkemedel
 (73) Fundació Hospital Universitari Vall d'Hebron - Institut de Recerca, Pg. Vall d'Hebron, 119-129, 08035 Barcelona, ES

(51) **A61K 9/00** (11) **2 869 813**
 A61M 5/28 A61M 5/31
 A61M 5/315

(21) **13701276.1** (45) 2018-11-21
 (32) 2013-01-23 (33) AU (31) 2013100070
 (32) 2013-01-23 (33) AU (31) 2013100071
 (32) 2013-01-23 (33) DE (31) 202013000688 U
 (32) 2012-12-03 (33) EP (31) 12195360.8
 (32) 2012-11-23 (33) DE (31) 202012011259 U
 (32) 2012-11-23 (33) DE (31) 202012011260 U
 (32) 2012-11-16 (33) AU (31) 2012101678
 (32) 2012-11-16 (33) AU (31) 2012101677
 (32) 2012-11-16 (33) DE (31) 202012011016 U
 (32) 2012-10-23 (33) EP (31) 12189649.2
 (32) 2012-07-03 (33) EP (31) 12174860.2

(54) Injektionsspruta
 (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(51) **A61K 9/00** (11) **2 919 756**
 A61K 9/10 A61K 31/00
 A61K 8/00 A61K 47/14
 A61P 17/14 A61P 17/10
 A61K 9/51

(21) **13811630.6** (45) 2018-11-28
 (32) 2012-11-14 (33) PL (31) 40162512
 (54) Fasta lipida nanopartiklar av roxitromycin för håravfall eller akne
 (73) Gdanski Uniwersytet Medyczny, ul. M. Skłodowskiej-Curie 3a, 80-210 Gdansk, PL

(51) **A61K 9/14** (11) **2 222 281**
 B29C 39/10

(21) **08866517.9** (45) 2018-12-05
 (32) 2007-12-20 (33) US (31) 15321 P
 (54) Process för framställning av mikropartiklar som har en låg volym av lösningsmedelsrest
 (73) Evonik Corporation, 299 Jefferson Road,, Parsippany NJ 07054, US

(51) **A61K 9/20** (11) **2 627 319**
 A61K 9/28 A61K 31/444
 A61K 47/20 A61K 47/26
 A61K 47/38

(21) **11779278.8** (45) 2018-11-21
 (32) 2010-10-14 (33) US (31) 393103 P
 (54) Farmaceutiska kompositioner vilka innehåller en DGAT1-inhibitor
 (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(51) **A61K 9/20** (11) **2 299 984**
 A61K 9/28 A61K 31/7068

(21) **09746975.3** (45) 2018-11-28
 (32) 2008-05-15 (33) US (31) 53609 P
 (32) 2008-12-05 (33) US (31) 201145 P
 (32) 2009-03-05 (33) US (31) 157875 P
 (54) Orala beredningar av cytidinanaloger och metoder för deras användning
 (73) CELGENE CORPORATION, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US

(51) **A61K 9/20** (11) **2 004 147**
 A61K 31/137 A61K 31/192
 A61K 31/205 A61K 31/473
 A61K 31/616 A61K 47/18
 A61K 31/485

(21) **07755293.3** (45) 2019-01-02
 (32) 2006-04-12 (33) US (31) 402504
 (54) Farmaceutisk sammansättning innehållande sympatomimetisk aminsalt och samdestillerbart additiv
 (73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US

(51) **A61K 9/36** (11) **3 011 973**
 A61K 47/38

(21) **14813986.8** (45) 2019-01-16
 (32) 2013-06-17 (33) JP (31) 2013126671
 (54) Beläggingsmedel som innehåller hydroxialkylcellulosa
 (73) Nippon Soda Co., Ltd., 2-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8165, JP

(51) **A61K 31/122** (11) **1 913 940**
 A61K 31/192 C07C 66/02
 A61P 13/12 A61P 1/00
 A61P 19/02 A61K 31/133
 A61K 31/198 A61K 31/197
 A61K 31/4965

(21) **06761393.5** (45) 2018-11-21
 (32) 2005-07-11 (33) CN (31) 200510040963
 (54) Rhein-konjugat, beredningsmetod därav och deras användningar för att producera läkemedel för att behandla diabetesnefropati, intestinal adhesion och osteoartrit
 (73) Cong, Xiaodong, Room 202, Section 4, Apartment 5 No. 40 Majia St. Gulou District, Nanjing, Jiangsu 210009, CN
 Du, Qing, No. 3, Bayi Mid-road, East of city District, Xining, Qinghai 81007, CN

(51) **A61K 31/133** (11) **2 694 047**
 A61P 43/00

(21) **12716889.6** (45) 2018-11-28
 (32) 2011-04-08 (33) US (31) 201161473692 P
 (54) Terapeutiska sammansättningar av små molekyler riktade mot tioesterasbristsjukdomar samt metoder för att använda dem
 (73) The U.S.A. as represented by the Secretary, Dept. of Health & Human Services Office of Technology Transf, 6011 Executive Boulevard, Suite 325, MSC 7660, Bethesda, MD 20892-7660, US

(51) **A61K 31/137** (11) **3 273 953**
 A61K 9/08 A61K 47/12
 A61P 25/04

(21) **16714327.0** (45) 2019-01-02
 (32) 2015-05-28 (33) EP (31) 15169730.7
 (32) 2015-03-27 (33) EP (31) 15161487.2
 (54) Stabil formulering för parenteral administrering av tapentadol
 (73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE

(51) **A61K 31/19** (11) **1 842 536**
 A61K 31/34 A61P 39/06

(21) **07104493.7** (45) 2018-11-28
 (32) 2006-03-20 (33) AT (31) 4642006
 (54) Användning av alfa-ketoglutarsyra och 5-hydroxi-

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|---|---|
| <p>metylfurfural för reducering av oxidativ stress (73) C.Y.L. Pharmazeutika GmbH, Höhenstrae 64e, 8074 Raaba, AT</p> | <p>A61K 31/4025 A61K 45/06 (21) 13793319.8 (32) 2012-05-07 (33) US (32) 2013-03-15 (33) US (54) Behandling av missbruk och impuls kontrollstörningar med användning av PDE7-inhibitorer (73) Omeros Corporation, 201 Elliott Avenue West, Seattle, WA 98119, US</p> |
| <p>(51) A61K 31/355 (11) 2 564 843 A61P 3/00 A61P 25/28 (21) 12195108.1 (45) 2018-12-26 (32) 2005-06-01 (33) US (31) 686826 P (32) 2005-07-21 (33) US (31) 701815 P (32) 2006-02-22 (33) US (31) 776028 P (54) Redoxaktiva läkemedel för behandling av mitokondriella sjukdomar och modulering av energibiomarkörer (73) BIOELECTRON TECHNOLOGY CORPORATION, 350 North Bernardo Avenue, Mountain View, CA 94043, US</p> | <p>(51) A61K 31/685 (11) 2 276 495 A61P 31/00 A61P 35/00 (21) 09733034.4 (45) 2018-11-21 (32) 2008-04-17 (33) US (31) 45837 (54) Stimulering av ett immunsvär med enantiomerer av katjoniska lipider (73) PDS Biotechnology Corporation, 500 Industrial Drive, Suite A, Lawrenceburg, IN 47906-47025, US</p> |
| <p>(51) A61K 31/4245 (11) 2 600 865 A61K 31/436 A61P 5/00 A61P 5/14 A61P 7/00 A61P 9/10 A61P 11/00 A61P 21/00 A61P 25/00 A61P 25/16 A61P 25/28 A61P 27/02 A61P 35/00 (21) 11736401.8 (45) 2018-11-14 (32) 2010-08-05 (33) FR (31) 1056472 (54) Förening för behandling av nonsensmutationsmedierade sjukdomar och farmaceutisk komposition inbegripande nämnda förening (73) Université de Lille, 42, rue Paul Duez, 59800 Lille, FR Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR INSTITUT PASTEUR DE LILLE, 1, rue du Professeur Calmette, 59800 Lille, FR</p> | <p>(51) A61K 31/7034 (11) 3 096 765 A61P 3/06 A61P 3/10 A61K 9/02 A61K 9/08 A61K 9/20 A61K 9/48 A61K 38/28 A61K 45/06 A61K 31/00 (21) 15701502.5 (45) 2018-12-05 (32) 2014-09-25 (33) EP (31) 14186477.7 (32) 2014-01-23 (33) EP (31) 14152327.4 (54) Behandling av metaboliska störningar hos hunddjur (73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> |
| <p>(51) A61K 31/4439 (11) 2 635 277 A61K 31/551 A61P 25/28 (21) 11776453.0 (45) 2018-12-19 (32) 2010-11-16 (33) EP (31) 10191396.0 (32) 2010-11-05 (33) EP (31) 10190267.4 (54) Användning av aktiva farmaceutiska föreningar för behandling av tillstånd i centrala nervsystemet (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> | <p>(51) A61K 31/7042 (11) 2 608 796 A61K 31/7012 A61K 39/00 A61K 31/70 A61K 45/06 C07K 16/00 C07K 16/18 A61K 31/7004 A61K 31/7024 A61K 31/706 A61P 35/00 (21) 11815404.6 (45) 2018-11-21 (32) 2010-08-05 (33) US (31) 371116 P (54) Inhibering av proteinfukosylering in-vivo genom användning av fukosanaloger (73) Seattle Genetics, Inc., 21823 30th Drive, S.E., Bothell, WA 98021, US</p> |
| <p>(51) A61K 31/445 (11) 2 956 136 A61K 31/7008 A61K 31/7048 A61K 36/605 A61K 36/70 A61K 36/815 A61K 36/77 A61K 36/48 A61K 36/04 A23L 33/105 A61P 37/04 A61P 43/00 (21) 14704342.6 (45) 2018-11-21 (32) 2013-02-18 (33) EP (31) 13155586.4 (54) D-fagomin för förebyggande av uppkomst av autoimmuna sjukdomar (73) Pumarola Segura, Sergio, C/Tavern, 17-19, 08006 Barcelona, ES</p> | <p>(51) A61K 35/74 (11) 2 953 484 A23L 33/135 (21) 14702838.5 (45) 2019-01-16 (32) 2013-02-05 (33) EP (31) 13153996.7 (54) Användande av mikroorganismer för förebyggande och behandling av tarmsjukdomar (73) Ludwig Stocker Hofpfisterei GmbH, Kreittmayrstrasse 5, 80335 München, DE</p> |
| <p>(51) A61K 31/5513 (11) 2 846 805 A61K 31/5377 A61K 31/53 A61K 31/4985 A61K 31/496 A61K 31/519 A61K 31/527 A61K 31/46 A61K 31/435 A61K 31/4439 A61K 31/433 A61K 31/4178 A61K 31/4162</p> | <p>(51) A61K 35/747 (11) 2 854 826 A61P 19/08 A23L 33/135 (21) 13800449.4 (45) 2018-11-14 (32) 2012-06-04 (33) US (31) 201261689338 P (54) Lactobacillus Reuteri ATCC PTA 6475 för användning vid förebyggande eller behandling av benförlust hos däggdjur (73) BIOGAIA AB, Box 3242, 103 64 Stockholm, SE Michigan State University, 325 E. Grand River Suite 350, East Lansing, Michigan 48823, US</p> |
| <p>(51) A61K 36/35 (11) 2 983 685</p> | <p>(51) A61K 36/35 (11) 2 983 685</p> |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | | |
|---|-----------------------|-----------------|--|-----------------------|
| (21) 14718542.5 | A61K 35/74 | (45) 2018-11-21 | (51) A61K 38/10 | (11) 3 116 524 |
| (32) 2013-04-09 (33) FR | A61P 31/12 | (31) 1353193 | A61L 31/04 | A61K 9/00 |
| (54) Sammansättning innefattande en association av ett fläderextrakt och av en stam av Lactobacillus rhamnosus | | | A61L 26/00 | |
| (73) Pierre Fabre Médicament, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR | | | (21) 15712233.4 | (45) 2018-11-28 |
| | | | (32) 2014-03-10 (33) US | (31) 201461950529 P |
| | | | (32) 2014-03-14 (33) US | (31) 201461953049 P |
| | | | (54) Självorganiserande peptider för behandlingen av lungbulla | |
| | | | (73) 3-D Matrix Ltd., Kojimachi-HF Building, 3-2-4-7F, Kojimachi, Chiyoda-ku,, Tokyo 102-0083, JP | |
| (51) A61K 36/48 | (11) 3 184 115 | | (51) A61K 38/10 | (11) 3 178 485 |
| A61P 1/04 | A61K 9/00 | | A61P 27/02 | A61P 9/10 |
| (21) 16205086.8 | (45) 2018-12-05 | | (21) 15738128.6 | (45) 2018-12-12 |
| (32) 2015-12-22 (33) IT | (31) UB20159732 | | (32) 2014-05-28 (33) ES | (31) 201430796 |
| (54) Orala kompositioner för behandling av gastroesofageal refluxsjukdom | | | (54) Peptid härrörande från SOCS1 för användning vid kroniska komplikationer i samband med diabetes | |
| (73) S.I.I.T. S.r.l.-Servizio Internazionale Imballaggi Termosaldanti, Via L. Ariosto, 50/60, 20090 Trezzano sul Naviglio MI, IT | | | (73) Fundació Hospital Universitari Vall dHebron - Institut de Recerca, Passeig Vall dHebrón, 119-129, 08035 Barcelona, ES | |
| | | | Fundación Instituto de Investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz, Avenida Reyes Católicos, 2, E-28040 Madrid, ES | |
| | | | Universidad Autónoma de Madrid, Ciudad Universitaria de Cantoblanco C/ Einstein 3, 28049 Madrid, ES | |
| (51) A61K 36/638 | (11) 2 872 131 | | (51) A61K 38/17 | (11) 1 641 421 |
| A61K 31/222 | A61P 9/10 | | A61P 7/00 | A61P 9/00 |
| (21) 13742600.3 | (45) 2018-11-21 | | (21) 04718501.2 | (45) 2018-12-26 |
| (32) 2012-07-14 (33) PL | (31) 39996212 | | (32) 2003-07-03 (33) US | (31) 484690 P |
| (54) Oleacin för behandling eller förebyggande av sjukdomar som härrör från aterosklerotiska plack | | | (54) Förfarande och apparat för att skapa partikelderivat av HDL med minskad lipidhalt | |
| (73) Warszawski Uniwersytet Medyczny, Ul. Zwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, PL | | | (73) HDL Therapeutics, Inc., 601 21st Street, Suite 300, Vero Beach, FL 32960, US | |
| (51) A61K 36/65 | (11) 3 199 171 | | (51) A61K 38/18 | (11) 3 117 833 |
| A61K 36/232 | A61K 36/233 | | A61K 38/20 | A61P 35/00 |
| A61P 25/28 | A61P 25/00 | | (21) 16171392.0 | (45) 2019-01-23 |
| (21) 15842648.6 | (45) 2018-12-26 | | (32) 2005-07-19 (33) US | (31) 700859 P |
| (32) 2014-09-19 (33) KR | (31) 20140124860 | | (54) Inhibering av den tumörbildande potentialen hos tumörstamceller med LIF | |
| (32) 2015-09-15 (33) KR | (31) 20150130107 | | (73) Stemgen S.P.A., Viale Bianca Maria 25, 20122 Milano, IT | |
| (54) Farmaceutisk komposition för behandling och prevention av degenerativa neurologiska störningar, vilken som aktiv substans innehåller ett blandextrakt av rotbark av busk pion, rot av Angelica dahurica och rot av Bupleurum eller en fraktion därav | | | | |
| (73) University-Industry Cooperation Group of Kyung Hee University, International Campus 1732 Deogyong-daero Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do 17104, KR | | | | |
| Dong-A St Co., Ltd., 64 Cheoho-daero (Yongdu-dong) Dongdaemun-gu, Seoul 02587, KR | | | | |
| (51) A61K 36/9066 | (11) 1 890 546 | | (51) A61K 38/37 | (11) 2 482 841 |
| (21) 05750098.5 | (45) 2018-11-28 | | (21) 10821393.5 | (45) 2018-11-21 |
| (54) Förfarande för att förbättra den biologiska tillgängligheten för kurkumin | | | (32) 2009-10-02 (33) US | (31) 248179 P |
| (73) Antony, Benny, P.O. Box 126 Bank Road, Aluva 683 101, IN | | | (54) Kompositoner och förfaranden för förbättring av funktionen hos koagulationsfaktor VIII | |
| | | | (73) The Childrens Hospital of Philadelphia, 3401 Civic Center Boulevard, Philadelphia, PA 19104, US | |
| (51) A61K 38/08 | (11) 2 981 279 | | (51) A61K 39/00 | (11) 2 978 444 |
| A61K 38/07 | A61K 38/10 | | C07K 14/47 | A61P 35/00 |
| A61K 38/16 | A61K 45/06 | | (21) 14716530.2 | (45) 2018-12-05 |
| A61P 35/04 | A61K 31/713 | | (32) 2013-03-28 (33) EP | (31) 13305405.6 |
| A61K 31/7105 | C12N 15/113 | | (54) Ett cancertvaccin för hundar | |
| (21) 14779844.1 | (45) 2018-12-19 | | (73) Invectys, 28 rue du Docteur Roux, 75015 Paris, FR | |
| (32) 2013-04-05 (33) US | (31) 201361808966 P | | | |
| (54) Marcks inhibitor peptides for inhibiting metastasis | | | (51) A61K 39/00 | (11) 3 062 815 |
| (73) Biomarck Pharmaceuticals Ltd., 4364 South Alston Ave., Durham, North Carolina 27713, US | | | (21) 14802175.1 | (45) 2019-01-16 |
| North Carolina State University, 920 Main Campus Drive Venture II Building Suite 400 Campus Box 8210, Raleigh, NC 27695-8210, US | | | (32) 2013-11-01 (33) US | (31) 201361898966 P |
| | | | (54) Vektorer för uttryck av prostata-associerade antigener | |
| | | | (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| (51) A61K 39/39 | (11) 2 676 679 | (51) A61K 47/68 | (11) 2 906 248 |
| A61K 39/09 | A61K 39/095 | A61P 39/00 | A61P 35/00 |
| A61K 47/26 | A61K 47/64 | C07D 487/04 | C07D 519/00 |
| A61K 47/12 | A61K 39/385 | (21) 13780099.1 | (45) 2018-12-05 |
| A61K 39/00 | | (32) 2012-10-12 (33) US | (31) 201261712924 P |
| (21) 13185292.3 | (45) 2019-01-02 | (54) Pyrrolobenzodiazepiner och konjugat därav | |
| (32) 2006-04-26 (33) US | (31) 795261 P | (73) MedImmune Limited, Milstein Building Granta Park, Cambridge CB21 6GH, GB | |
| (54) Preparat vilka stabiliserar och inhiberar utfällning hos immunogena sammansättningar | | | |
| (73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US | | | |
| (51) A61K 39/395 | (11) 2 452 694 | (51) A61K 48/00 | (11) 2 790 737 |
| G01N 33/567 | C07H 21/04 | C12N 7/00 | C12N 15/86 |
| C12P 21/06 | C07K 16/24 | (21) 12858571.8 | (45) 2018-11-21 |
| (21) 11190796.0 | (45) 2018-11-14 | (32) 2011-12-12 (33) US | (31) 201161569765 P |
| (32) 2005-06-30 (33) US | (31) 695831 P | (54) Kommersiellt storskaligt produktionssystem för lentiviral vektor och vektorer sålunda producerade | |
| (54) Anti-IL-23-antikroppar, kompositioner, förfaranden och användningar därav | | (73) The Childrens Hospital of Philadelphia, 3401 Civic Center Boulevard, Philadelphia, PA 19104, US | |
| (73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US | | | |
| (51) A61K 45/00 | (11) 2 666 481 | (51) A61K 48/00 | (11) 3 250 239 |
| A61K 31/4453 | A61K 31/4545 | C07K 14/005 | C12N 15/86 |
| A61K 31/455 | A61K 31/5377 | (21) 16721917.9 | (45) 2018-12-12 |
| A61K 31/4409 | A61K 31/4439 | (32) 2015-05-11 (33) GB | (31) 201508026 |
| A61K 31/55 | C07D 295/12 | (54) Kapsid | |
| C07D 295/06 | C07D 213/81 | (73) UCL Business PLC, The Network Building 97 Tottenham Court Road, London, W1T 4TP, GB | |
| (21) 13001724.7 | (45) 2018-11-14 | | |
| (32) 2003-12-26 (33) JP | (31) 2003435085 | (51) A61L 2/28 | (11) 3 013 373 |
| (54) Metod för att reglera fosforylering av sr-protein och antiviral aktivitet | | G01N 30/72 | A61M 1/28 |
| (73) HAGIWARA, Masatoshi, 912-8 Naniwa-cho Hanamigawa Chiba-shi, CHIBA, 2620024, JP | | (21) 14732190.5 | (45) 2018-11-21 |
| | | (32) 2013-06-25 (33) EP | (31) 13003223.8 |
| | | (54) Dialyslösning med låg föroreningshalt | |
| | | (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE | |
| (51) A61K 47/10 | (11) 3 116 498 | (51) A61M 1/14 | (11) 3 162 392 |
| A61K 9/08 | A61K 31/40 | A61M 1/34 | A61M 1/16 |
| A61K 31/56 | | (21) 15812692.0 | (45) 2018-11-28 |
| (21) 15762178.0 | (45) 2018-12-12 | (32) 2014-06-27 (33) JP | (31) 2014133035 |
| (32) 2014-03-13 (33) US | (31) 201461952505 P | (54) Blodreningsanordning | |
| (32) 2014-05-22 (33) US | (31) 201414285488 | (73) Nikkiso Company Limited, 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP | |
| (54) Formulation for soft anticholinergic analogs | | | |
| (73) Bodor Laboratories, Inc., 4400 Biscayne Boulevard Suite 980, Miami, FL 33137, US | | | |
| (51) A61K 47/38 | (11) 2 510 950 | (51) A61M 3/02 | (11) 2 810 672 |
| A61K 9/20 | A61K 47/10 | B05B 7/24 | |
| A61K 47/26 | A61K 47/32 | (21) 14169454.7 | (45) 2018-12-05 |
| A61K 47/36 | A61K 9/28 | (32) 2013-06-06 (33) DE | (31) 102013210519 |
| (21) 10836058.7 | (45) 2018-11-28 | (54) Medicinsk sprejanordning med tryckreduceringsventil och förfarande för skapande av en sprejkon | |
| (32) 2009-12-11 (33) JP | (31) 2009281216 | (73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE | |
| (54) Torrbelagd oralt sönderfallande tablett | | | |
| (73) Sumitomo Dainippon Pharma Co. Ltd., 6-8, Dosho-machi 2-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8524, JP | | | |
| (51) A61K 47/55 | (11) 2 349 344 | (51) A61M 5/14 | (11) 3 033 126 |
| A61K 47/60 | A61K 47/65 | A61M 39/10 | A61M 5/168 |
| A61K 31/165 | A61K 31/135 | A61M 39/28 | |
| (21) 09760548.9 | (45) 2018-12-05 | (21) 14836885.5 | (45) 2019-01-02 |
| (32) 2008-10-22 (33) GB | (31) 0819287 | (32) 2013-08-12 (33) US | (31) 201361864977 P |
| (54) MMP-aktiverade kärlostörande substanser | | (54) IV-uppsättningssystem med på fränskiljbart sätt förbundna, avdragbara IV-uppsättningar samt konvergerande fluidväg | |
| (73) Incanthera Limited, 76 King Street, Manchester M2 4NH, GB | | (73) Somnus Medical, LLC, 395 West 2900 North, Pleasant Grove, Utah 84062, US | |
| (51) A61K 47/55 | (11) 2 349 344 | (51) A61M 5/142 | (11) 3 253 431 |
| A61K 47/60 | A61K 47/65 | F04B 43/12 | |
| A61K 31/165 | A61K 31/135 | (21) 16703112.9 | (45) 2018-11-28 |
| (21) 09760548.9 | (45) 2018-12-05 | (32) 2015-02-06 (33) EP | (31) 15382040.2 |
| (32) 2008-10-22 (33) GB | (31) 0819287 | | |
| (54) MMP-aktiverade kärlostörande substanser | | | |
| (73) Incanthera Limited, 76 King Street, Manchester M2 4NH, GB | | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|--|------------------------|---|-----------------------|
| (54) Infusionspump för enteral näringstillförsel | | | |
| (73) Adventia Pharma S.L., C/San Bernardo, 22 - planta 1a, 35 002 Las Palmas de Gran Canaria (LAS PALMAS), ES | (51) A61M 39/00 | (11) 2 861 276 | |
| | A61M 5/00 | A61M 39/24 | |
| | A61M 5/148 | | |
| (51) A61M 5/20 | (11) 2 954 914 | (21) 13728211.7 | (45) 2018-12-05 |
| A61M 5/50 | A61M 5/32 | (32) 2012-06-13 (33) FR | (31) 1255530 |
| A61M 5/24 | A61M 5/46 | (32) 2012-06-13 (33) US | (31) 201261659288 P |
| A61M 5/31 | | (54) Anordning för injektion av en viskös flytande produkt | |
| (21) 15167429.8 | (45) 2018-11-21 | (73) Medex, 240 Allée Jacques Monod Ilena Park Immeuble M2, 69800 Saint-Priest, FR | |
| (54) Injektionsanordning, särskilt autoinjektor, innefattande en anti-stickmekanism och/eller överbelastningsskydd för en produktbehållare | | | |
| (73) TecPharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401 Burgdorf, CH | | | |
| (51) A61M 5/20 | (11) 2 942 072 | (51) A61M 39/10 | (11) 3 178 520 |
| A61M 5/28 | A61M 5/315 | A61M 39/02 | |
| A61M 5/46 | A61M 5/50 | (21) 17150069.7 | (45) 2018-12-12 |
| A61M 5/32 | A61M 5/24 | (32) 2013-03-08 (33) US | (31) 201361774673 P |
| (21) 15170527.4 | (45) 2018-11-28 | (54) Sprut-IV-åtkomstlås-anordning | |
| (54) Engångsinjektor med låg kostnad | | (73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US | |
| (73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US | | | |
| (51) A61M 5/28 | (11) 2 211 948 | (51) A61N 1/05 | (11) 3 204 106 |
| A61M 5/19 | A61M 5/315 | (21) 15777681.6 | (45) 2018-12-19 |
| (21) 08852233.9 | (45) 2018-12-12 | (32) 2014-10-07 (33) DE | (31) 102014014943 |
| (32) 2007-11-22 (33) SE | (31) 0702574-5 | (54) Implanterbar elektrodanordning | |
| (54) Förfarande och anordning för serietdrivning av två fluider innefattande ett distansorgan | | (73) Neuroloop GmbH, Engesserstr. 4, 79108 Freiburg, DE | |
| (73) Swedish Orphan Biovitrum AB (publ), 112 76 Stockholm, SE | | | |
| (51) A61M 5/315 | (11) 1 833 752 | (51) A61N 1/375 | (11) 3 400 057 |
| A61J 1/00 | A61M 5/24 | A61N 1/36 | A61N 5/06 |
| A61M 5/31 | | G02B 6/42 | |
| (21) 05783332.9 | (45) 2018-11-28 | (21) 16778401.6 | (45) 2018-12-19 |
| (32) 2004-12-30 (33) US | (31) 640625 P | (54) Implanterbar medicinsk anordning innefattande en optisk enhet | |
| (32) 2005-06-30 (33) US | (31) 172064 | (73) SYNERGIA MEDICAL, Rue Emile Francqui 6, 1435 Mont-Saint-Guibert, BE | |
| (54) Behållarförslutningsadministreringssystem | | | |
| (73) Lyotip, Inc., 820 Calle Plano, Camarillo, CA 93012, US | | | |
| (51) A61M 5/315 | (11) 2 512 559 | (51) A61N 5/06 | (11) 3 251 725 |
| (21) 09852368.1 | (45) 2018-12-05 | A61N 5/00 | |
| (54) Självinjektionsanordning | | (21) 16172047.9 | (45) 2018-12-12 |
| (73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US | | (54) Device for radiating UV and/or IR in a humid room | |
| | | (73) Sunshower B.V., Hoogoorddreef 65, 1101 BB Amsterdam, NL | |
| | | Wegdam, Pieter Merijn, Irisstraat 20, 1402 ER Bussum, NL | |
| (51) A61M 5/32 | (11) 2 589 400 | (51) A61N 5/10 | (11) 3 294 414 |
| (21) 12185335.2 | (45) 2018-12-05 | G01T 1/22 | G06T 15/04 |
| (32) 2011-11-07 (33) TW | (31) 100140541 | G06T 7/80 | A61B 5/00 |
| (54) Säkerhetsspruta | | H04N 13/246 | G01T 1/29 |
| (73) Lee, Hshin-Chung, No. 126, Ln. 778, Sec. 1, Xinfu Rd, Nantun Dist., Taoyuan City 328, TW | | G06T 7/00 | |
| Fan, Hsiao I, 6F.-5, No. 8, Sec. 2, Dongxing Rd, Nantun Dist., Taichung City 408, TW | | (21) 16725561.1 | (45) 2018-12-12 |
| | | (32) 2015-05-12 (33) GB | (31) 201508104 |
| | | (32) 2016-03-31 (33) GB | (31) 201605424 |
| | | (54) Stråldosövervakningssystem | |
| | | (73) Vision RT Limited, Dove House Arcadia Avenue, London N3 2JU, GB | |
| (51) A61M 15/08 | (11) 2 926 855 | (51) A61P 21/06 | (11) 2 717 876 |
| (21) 15164095.0 | (45) 2018-12-05 | A61K 31/58 | A61K 31/436 |
| (32) 2010-10-12 (33) US | (31) 392223 P | A61K 31/215 | A61K 31/352 |
| (54) Nasal spray device | | A61K 31/353 | A61K 31/36 |
| (73) Ivax Pharmaceuticals Ireland, Unit 301 Industrial Park, Waterford, IE | | A61K 31/382 | A61K 31/404 |
| Teva Branded Pharmaceutical Products R & D, Inc., 425 Privet Rd, Horsham, PA 19044, US | | A61K 31/407 | A61K 31/4164 |
| | | A61K 31/4166 | A61K 31/435 |
| | | A61K 31/4355 | A61K 31/4365 |
| | | A61K 31/437 | A61K 31/4375 |
| | | A61K 31/438 | A61K 31/56 |
| | | A61K 31/565 | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|---|--|
| <p>(21) 12796615.8 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2011-06-06 (33) US (31) 201161493969 P</p> <p>(54) Substanser och kompositioner för användning i förfaranden för hämmande av muskelatrofi</p> <p>(73) University of Iowa Research Foundation, Iowa Centers for Enterprise 2660 University Capitol Centre, Iowa City, IA 52242-5500, US</p> <p>The United States Government as Represented by The Department of Veterans Affairs, Department of Veterans Affairs, 810 Vermont Avenue NW,, Washington, DC 20410, US</p> | <p>(21) 16154779.9 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2015-02-12 (33) US (31) 201514620896</p> <p>(32) 2015-03-16 (33) CA (31) 2885001</p> <p>(54) Blad för hockeyklubba och förfarande för tillverkning av detsamma</p> <p>(73) Sport Maska Inc., 3400 Raymond-Lasnier Street, Montréal, Québec H4R 3L3, CA</p> |
| <p>(51) A62B 9/00 (11) 3 216 493</p> <p>(21) 17168742.9 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2007-08-31 (33) US (31) 999746 P</p> <p>(54) Bedömning av tillstånd hos komponenter som är avlägsningsbart kopplade till personlig skydd</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center, P.O. Box 33427, ST. PAUL, MN 55133-3427, US</p> | <p>(51) A63C 19/10 (11) 3 178 532</p> <p>B60D 1/18 B62D 57/04</p> <p>E01H 4/02</p> <p>(21) 17150376.6 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2010-03-12 (33) FR (31) 1001000</p> <p>(54) Utrustning för dragning med kabel och associerat fordon</p> <p>(73) PRINOTH S.p.A., Via Brennero, 34, 39049 Vipiteno, IT</p> |
| <p>(51) A62B 35/04 (11) 2 200 708</p> <p>A62B 1/10</p> <p>(21) 08835812.2 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2007-09-28 (33) US (31) 975860 P</p> <p>(32) 2008-09-23 (33) US (31) 235644</p> <p>(54) Indragbar livlineanordning</p> <p>(73) D B Industries, LLC, 3833 Sala Way, Red Wing, Minnesota 55066, US</p> | <p>(51) A63G 7/00 (11) 3 099 390</p> <p>(21) 14780875.2 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2014-01-28 (33) DE (31) 102014101007</p> <p>(54) Anordning för ändring av färdriktningen för ett skenbundet fordon, skenbunden åkattraktion med en sådan anordning och förfarande för drift av en sådan anordning</p> <p>(73) Mack Rides GmbH & Co. KG, Mauermattenstrasse 4, 79183 Waldkirch, DE</p> |
| <p>(51) A62C 8/06 (11) 2 861 307</p> <p>A62C 13/78 G06Q 30/00</p> <p>(21) 13736754.6 (45) 2018-11-21</p> <p>(54) Brandutrustning</p> <p>(73) Ecopeople B.V., De Vaert 9, 2651 EP Berkel en Rodenrijs, NL</p> | <p>(51) B01D 5/00 (11) 3 099 392</p> <p>B01D 3/14 C02F 103/08</p> <p>C02F 103/32 C02F 103/34</p> <p>C02F 103/36 B01D 1/14</p> <p>C02F 1/10 C02F 103/10</p> <p>(21) 15704077.5 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2014-01-31 (33) WO (31) PCT/GB2014/050276</p> <p>(54) Anordning och förfarande med fragmenteringsplattor för motströmsvätskagasavdunstning och kondensering</p> <p>(73) LAT Water Limited, Milton House Gatehouse Road, Aylesbury, Buckinghamshire HP19 8EA, GB</p> |
| <p>(51) A62C 31/22 (11) 3 156 104</p> <p>A62C 13/00 A62C 17/00</p> <p>A62C 31/12</p> <p>(21) 16202651.2 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2005-09-13 (33) SE (31) 0502015-1</p> <p>(54) Utrustning för användning i räddningstjänsten att göra hål i tak etc genom genom skärning</p> <p>(73) Cold Cut Systems Svenska AB, Borgås gårdsväg 15, 434 39 KUNGSBACKA, SE</p> | <p>(51) B01D 15/18 (11) 2 613 862</p> <p>C11B 7/00 C11C 1/00</p> <p>C11C 1/08 C11B 3/10</p> <p>(21) 12738160.6 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2011-07-06 (33) GB (31) 201111589</p> <p>(54) Ny smb-process</p> <p>(73) BASF Pharma (Callanish) Limited, PO Box 4, Earl Road Cheadle Hulme, Cheadle, Cheshire SK8 6QG, GB</p> |
| <p>(51) A62D 1/06 (11) 2 617 471</p> <p>(21) 11824560.4 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2010-09-16 (33) CN (31) 201010285513</p> <p>(54) Brandsläckningskomposition som genererar brandsläckningssubstans genom högtemperatur-sublimation</p> <p>(73) Xian Westpeace Fire Technology Co., Ltd, Room 705, Building 6 No. 65, Kejierlu Gaoxin District, Xian, Shaanxi 710065, CN</p> | <p>(51) B01D 29/11 (11) 2 985 065</p> <p>B01D 39/12 B01D 46/24</p> <p>B21D 31/04 B60R 21/26</p> <p>(21) 15184931.2 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2009-03-19 (33) US (31) 407204</p> <p>(54) Aggregat för en krockkuddeupplåsare</p> <p>(73) ACS Industries, Inc., One New England Way, Lincoln, RI 02865, US</p> |
| <p>(51) A63B 9/00 (11) 2 898 926</p> <p>A63B 4/00</p> <p>(21) 15151198.7 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2014-01-16 (33) FR (31) 1450358</p> <p>(54) Basmodul, balk och för barn avsedd motorikbana som innefattar dessa</p> <p>(73) WESCO, Route de Cholet, BP 80184, 79141 Cerizay Cedex, FR</p> | <p>(51) B01D 63/06 (11) 2 544 801</p> <p>B01D 69/04 B01D 69/10</p> <p>(21) 11713313.2 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2010-11-22 (33) FR (31) 1059595</p> <p>(32) 2010-03-10 (33) FR (31) 1051739</p> <p>(54) Substratgeometri för ett filtreringsmembran</p> <p>(73) Technologies Avancées & Membranes Industrielles, Z.A. Les Laurons, 26110 Nyons, FR</p> |
| <p>(51) A63B 59/70 (11) 3 056 250</p> | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|---|---|--|---|
| (51) B01F 5/10 B01F 7/00 B01F 15/02 | (11) 3 229 949 B01F 15/00 B01F 3/12 | handhavande av vätska | (73) Hahn-Schickard-Gesellschaft für angewandte Forschung e.V., Wilhelm-Schickard-Strasse 10, 78052 Villingen-Schwenningen, DE |
| (21) 15817435.9 | (45) 2018-11-28 | | |
| (32) 2014-12-12 (33) FI | (31) 20146087 | | |
| (54) Förfarande för blandande och avgivande, arrangemang och pump för tillförsel av små partiklar suspenderade i en vätska till att bilda en uppslamning för avgivande | (51) B01L 3/00 B01L 3/02 F16J 15/24 | (11) 2 687 291 F16J 15/32 | (21) 13189327.3 (45) 2018-12-19 |
| (73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI | (54) Doseringsanordning med en radiell glidförseglingskomponent | (73) Hamilton Bonaduz AG, Via Crusch, 7402 Bonaduz, CH | |
| (51) B01J 19/18 C10G 3/00 B01J 3/08 | (11) 3 164 207 C10G 9/00 B06B 1/16 | (51) B01L 3/00 (21) 11720608.6 (32) 2010-03-29 (33) GB (31) 201005294 | (11) 2 552 589 (45) 2018-12-26 (54) Vätskefördelning och mätning (73) Biosurfit, S.A., Rua 25 de Abril, No 66, Azambuja 2050-317, PT |
| (21) 14896525.4 | (45) 2018-12-26 | | |
| (54) Förfarande och reaktor i form av roterande maskin | (54) Filter | | |
| (73) Coolbrook Oy, PL 607, 00101 Helsinki, FI | (73) Air Safety Limited, Dennow Farm Firs Lane Appleton, Warrington Cheshire WA4 5LF, GB | | |
| (51) B01J 20/10 B01J 20/22 B01J 20/34 B01D 53/62 | (11) 3 259 055 B01J 20/32 B01D 53/14 | (51) B03C 3/155 B03C 3/49 | (11) 2 081 691 A61M 16/10 (45) 2018-12-05 (32) 2006-10-17 (33) GB (31) 0620535 |
| (21) 13737591.1 | (45) 2019-01-23 | | |
| (32) 2012-07-13 (33) US | (31) 201261671569 P | | |
| (32) 2012-07-13 (33) EP | (31) 12176318.9 | | |
| (54) CO ₂ -sorption medelst stöttade aminosyra-joniska vätskor | (73) Danmarks Tekniske Universitet (DTU), Anker Engelundsvej 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK | | |
| (51) B01J 23/889 C10L 1/04 C10G 49/00 B01J 23/888 B01J 23/745 B01J 23/755 C10G 11/00 C10G 15/08 | (11) 2 473 584 C10G 29/20 C10G 49/04 B01J 23/86 B01J 23/75 B01J 35/06 C10G 11/10 | (51) B04C 5/04 B04C 5/14 | (11) 3 222 357 (45) 2018-12-05 (54) Slamavskiljare (73) IMI Hydronic Engineering International SA, Lake Geneva business Park Route de Crassier 19, 1262 Eysins, CH |
| (21) 10812466.0 | (45) 2018-11-21 | | |
| (32) 2009-08-31 (33) US | (31) 551264 | | |
| (32) 2010-01-04 (33) US | (31) 651592 | | |
| (54) Icke-fraktioneringsprocess för produktion av lågkokande bränsle från råolja eller fraktioner därav | (51) B05B 1/20 B05B 7/08 F16K 31/40 F16K 31/06 B05B 7/04 | (11) 3 043 920 B05B 1/30 F16K 7/17 F25C 3/04 | (21) 14777732.0 (45) 2018-11-21 (32) 2013-09-13 (33) FR (31) 1358848 |
| (73) Gunnerman, Rudolf W., 6601 Windy Hill Way,, Reno, NV 89511, US Gunnerman, Peter W., 2630 Lakeridge Shores West, Reno, Nevada 89519, US | (54) Sprejsystem för snökanon med dubbel fluidtillförsel | (73) Sufag, Zone d'Activités Alpespace 74 Voie Magellan, 73800 Sainte Helene Du Lac, FR | |
| (51) B01J 29/86 C01B 39/12 | (11) 3 165 282 C01B 39/48 | (51) B05B 3/04 B05B 15/18 | (11) 2 882 538 (45) 2018-12-05 (54) Rotormunstycke för en högtrycksrengöringsanordning (73) Alfred Kärcher SE & Co. KG, Alfred-Kärcher-Strasse 28-40, 71364 Winnenden, DE |
| (21) 16197928.1 | (45) 2019-01-09 | | |
| (32) 2015-11-09 (33) CN | (31) 201510755226 | | |
| (54) SCM-10-molekylsäll, förfarande för framställning därav samt användande därav | (51) B05B 12/12 B05B 12/04 G05B 19/19 G06F 8/61 | (11) 3 259 076 B05B 13/04 B05B 16/00 | (21) 16706816.2 (45) 2018-12-12 (32) 2015-02-17 (33) FR (31) 1551330 |
| (73) China Petroleum & Chemical Corporation, 22 Chaoyangmen North Street Chaoyang District, Beijing 100728, CN Shanghai Research Institute of Petrochemical Technology, SINOPEC, No. 1658 Pudong Bei Road Pudong New Area, Shanghai 201208, CN | (54) Förfarande för applicering av en beläggingsprodukt på ett element som förflyttas genom en transportör och anläggning för applicering av en beläggingsprodukt | (73) Exel Industries, 54, rue Marcel Paul, 51200 Epernay, FR | |
| (51) B01L 3/00 | (11) 3 154 692 | | |
| (21) 15731267.9 | (45) 2018-11-14 | | |
| (32) 2014-06-11 (33) DE | (31) 102014211121 | | |
| (54) Fluidikmodul, anordning och förfarande för | | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|-----------------------|---|
| (51) B05D 7/14 | (11) 3 251 758 | (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR |
| B05D 3/02 | B32B 15/085 | |
| B32B 27/32 | | |
| (21) 16742963.8 | (45) 2018-12-12 | |
| (32) 2015-01-29 (33) JP | (31) 2015015414 | |
| (54) Förfarande för tillverkning av ett belagt metallband | | |
| (73) Nisshin Steel Co., Ltd., 3-4-1 Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP | | |
| (51) B21B 1/26 | (11) 2 738 274 | |
| B21B 3/00 | C21D 9/48 | |
| C21D 8/04 | C22C 38/00 | |
| C22C 38/02 | C22C 38/04 | |
| C22C 38/06 | C22C 38/12 | |
| C22C 38/14 | | |
| (21) 12817554.4 | (45) 2018-12-19 | |
| (32) 2011-07-27 (33) JP | (31) 2011164383 | |
| (54) Höghållfast kallvalsad stålplåt med utmärkta egenskaper för stretchbokbarhet och precisionsstansning, och bearbetbarhet för detsamma | | |
| (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP | | |
| (51) B21B 15/00 | (11) 3 150 290 | |
| B21B 1/26 | B21B 1/22 | |
| (21) 15800491.1 | (45) 2019-01-09 | |
| (32) 2014-05-30 (33) JP | (31) 2014112515 | |
| (32) 2015-03-19 (33) JP | (31) 2015055614 | |
| (32) 2015-04-07 (33) JP | (31) 2015078498 | |
| (54) Förfarande för tillverkning av varmvalsad stålplåt | | |
| (73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP | | |
| (51) B21B 27/00 | (11) 3 223 970 | |
| B21H 8/00 | B31F 1/07 | |
| B44B 5/00 | | |
| (21) 15781952.5 | (45) 2019-02-20 | |
| (32) 2014-11-28 (33) DE | (31) 102014224413 | |
| (32) 2014-12-23 (33) DE | (31) 102014226970 | |
| (54) Ytstrukturering av tillformningsverktyg | | |
| (73) SMS group GmbH, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE | | |
| (51) B21B 45/02 | (11) 3 074 150 | |
| (21) 14802396.3 | (45) 2019-01-16 | |
| (32) 2013-11-25 (33) DE | (31) 102013019619 | |
| (54) Förfarande för värmebehandling och släckningsanordning för kylning av platt- eller banformig plåt av metall | | |
| (73) LOI Thermprocess GmbH, Am Lichtbogen 29, 45141 Essen, DE | | |
| (51) B21D 51/26 | (11) 3 257 602 | |
| B21D 41/02 | | |
| (21) 17171717.6 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2016-06-07 (33) DE | (31) 102016110483 | |
| (54) Anordning för förslutning av behållare av metall | | |
| (73) Huber Packaging Group GmbH, Otto-Meister-Strasse 2, 74613 Öhringen, DE | | |
| (51) B22C 7/02 | (11) 2 566 637 | |
| B22C 9/06 | B22C 21/14 | |
| (21) 11723562.2 | (45) 2019-01-02 | |
| (32) 2010-05-06 (33) FR | (31) 1053549 | |
| (54) Anordning för formsprutning av en del | | |
| (51) B22F 3/24 | (11) 2 983 851 | |
| B23K 26/342 | B29C 64/153 | |
| B29C 64/40 | B22F 3/105 | |
| B22F 5/04 | | |
| (21) 14722252.5 | (45) 2019-01-02 | |
| (32) 2013-04-10 (33) FR | (31) 1353217 | |
| (54) Förfarande för tillverkning av en asymmetrisk komponent med användande av additiv tillverkning | | |
| (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR | | |
| (51) B23B 29/14 | (11) 2 635 393 | |
| B23B 31/08 | B23C 3/12 | |
| B23P 13/02 | | |
| (21) 11832136.3 | (45) 2019-01-16 | |
| (32) 2010-11-02 (33) FR | (31) 1058983 | |
| (54) Förfarande för maskinell bearbetning av ett hölje till en turbinmotor i en flygmaskin samt skrapverktyg för genomförande av detta förfarande | | |
| (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR | | |
| (51) B23C 5/20 | (11) 3 237 135 | |
| B23C 5/06 | | |
| (21) 15820294.5 | (45) 2019-02-06 | |
| (32) 2014-12-23 (33) US | (31) 201414580821 | |
| (54) Rampningsskär och högeffektfräsverktygsanordning | | |
| (73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL | | |
| (51) B23K 1/00 | (11) 3 062 949 | |
| F28F 3/04 | F28F 3/08 | |
| (21) 14790060.9 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2013-10-29 (33) SE | (31) 1351284-3 | |
| (54) Metod för lödning av en plattvärmeväxlare med screentryckt lödmaterial | | |
| (73) SWEP International AB, P.O. Box 105, 261 22 Landskrona, SE | | |
| (51) B23K 10/02 | (11) 2 950 964 | |
| H05H 1/34 | C23C 4/134 | |
| (21) 13873874.5 | (45) 2018-12-12 | |
| (32) 2013-01-31 (33) US | (31) 201361759086 P | |
| (54) Munstycke med lång livslängd till en sprutpistol för termisk sprutning samt metod för att tillverka och använda det | | |
| (73) Oerlikon Metco (US) Inc., 1101 Prospect Ave., Westbury NY 11590, US | | |
| (51) B23K 35/02 | (11) 2 255 020 | |
| C21C 7/00 | B23K 35/368 | |
| (21) 09734027.7 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2008-03-20 (33) FR | (31) 0851804 | |
| (54) Fylltd tråd innefattande molybdtrioxid | | |
| (73) AFFIVAL, 70 rue de l'Abbaye, 59730 Solesmes, FR | | |
| (51) B23K 35/28 | (11) 3 359 326 | |
| B23K 35/02 | B32B 15/01 | |
| C22C 21/02 | C22C 21/04 | |
| C22C 21/00 | C22C 21/08 | |
| (21) 16774968.8 | (45) 2019-01-30 | |
| (32) 2015-10-05 (33) EP | (31) 15188422.8 | |
| (54) Aluminiumkompositmaterial för användning i termiska flussmedelfria sammanfogningsförfaranden och | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|---|-----------------------|
| förfarande för framställningen därav | (51) B25B 27/10 | (11) 2 500 140 |
| (73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE | B21D 39/04 | B21D 17/04 |
| | (21) 12159790.0 | (45) 2018-12-05 |
| | (32) 2011-03-17 (33) DE | (31) 102011001342 |
| | (54) Anordning för bearbetning av runda arbetsstycken | |
| | (73) KE KELIT Kunststoffwerk Gesellschaft m.B.H., Ignaz-Mayer-Strasse 17, 4020 Linz, AT | |
| (51) B23K 35/30 | (11) 3 107 681 | |
| B23K 26/14 | B23K 35/02 | |
| C22C 38/00 | C22C 38/02 | |
| C22C 38/22 | C22C 38/32 | |
| C22C 38/38 | C22C 38/44 | |
| B23K 101/00 | B23K 103/04 | |
| B23K 26/32 | B23K 26/26 | |
| C22C 38/06 | C22C 38/28 | |
| C22C 38/58 | | |
| (21) 15703535.3 | (45) 2018-12-26 | |
| (32) 2014-02-17 (33) DE | (31) 102014001979 | |
| (54) Förfarande för lasersvetsning av ett eller flera arbetsstycken av hårdbart stål i en stumpfog | | |
| (73) WISCO Tailored Blanks GmbH, Mannesmannstr. 101, 47259 Duisburg, DE | | |
| (51) B23P 15/00 | (11) 2 705 926 | |
| B24B 19/02 | | |
| (21) 13183815.3 | (45) 2019-01-23 | |
| (32) 2012-09-10 (33) IT | (31) TO20120780 | |
| (54) Förfarande för tillverkning av bladslitsar i en rotorskiva | | |
| (73) Ge Avio S.r.l., Via I Maggio, 99, Rivalta di Torino, IT FIDIA S.p.A., Corso Lombardia, 11, 10099 San Mauro Torinese, IT | | |
| (51) B23P 15/04 | (11) 2 681 345 | |
| B21K 25/00 | B21D 22/02 | |
| B21D 53/92 | B23K 20/02 | |
| F01D 5/14 | F04D 29/32 | |
| C22C 29/06 | C22C 14/00 | |
| B22F 3/15 | | |
| (21) 12712300.8 | (45) 2019-01-16 | |
| (32) 2011-03-01 (33) FR | (31) 1151658 | |
| (32) 2011-03-01 (33) FR | (31) 1151662 | |
| (32) 2011-03-01 (33) FR | (31) 1151661 | |
| (32) 2011-03-01 (33) FR | (31) 1151656 | |
| (54) Förfarande för framställning av en metallkomponent, såsom en förstärkning till en turbomaskinskovell | | |
| (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR | | |
| (51) B24B 39/00 | (11) 3 191 258 | |
| B24B 55/02 | B23P 9/02 | |
| B23B 31/00 | | |
| (21) 15763490.8 | (45) 2018-12-12 | |
| (32) 2014-09-12 (33) DE | (31) 102014013258 | |
| (54) Verktøjssystem och verktygsbärare | | |
| (73) Baublies AG, Brunnenfeldstrasse 42, 71272 Renningen, DE | | |
| (51) B25B 21/00 | (11) 2 671 680 | |
| G01V 8/20 | B25H 7/00 | |
| G01C 15/00 | | |
| (21) 13001734.6 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2012-06-08 (33) DE | (31) 102012011412 | |
| (54) Manuell arbetsstation och förfarande för vägledning av arbetaren | | |
| (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE | | |
| (51) B25D 17/24 | (11) 1 594 659 | |
| B25D 17/22 | B25D 9/14 | |
| E21B 1/38 | | |
| (21) 03767848.9 | (45) 2019-01-23 | |
| (32) 2003-01-03 (33) FI | (31) 20030016 | |
| (54) Bergborrmaskin och axiallager | | |
| (73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI | | |
| (51) B25F 5/00 | (11) 3 165 334 | |
| B25B 21/00 | | |
| (21) 16187729.5 | (45) 2018-12-12 | |
| (32) 2015-10-28 (33) DE | (31) 102015221033 | |
| (54) Förfarande för parametering av ett montageverktyg, montageverktyg och läsbar kod | | |
| (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE | | |
| (51) B26D 1/547 | (11) 2 643 130 | |
| B26B 27/00 | B60J 1/02 | |
| B25B 11/00 | B65H 51/00 | |
| B65H 54/00 | | |
| (21) 11781588.6 | (45) 2018-12-19 | |
| (32) 2010-11-22 (33) GB | (31) 201019753 | |
| (54) Anordning och förfarande för utskärning av en fordonsglasruta | | |
| (73) Belron International Limited, Milton Park Stroude Road, Egham, Surrey TW20 9EL, GB | | |
| (51) B27F 7/00 | (11) 2 558 255 | |
| B25C 1/00 | B25C 1/08 | |
| (21) 11769281.4 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2010-04-14 (33) US | (31) 760251 | |
| (54) Fördröjning för fästelementsmatare för verktyg för att driva in fästelement | | |
| (73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US | | |
| (51) B27G 13/10 | (11) 3 204 202 | |
| (21) 15793695.6 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2014-10-10 (33) DE | (31) 102014015199 | |
| (54) Skärhuvud för skärande bearbetning av material och skär därför | | |
| (73) Leitz GmbH & Co. KG, Leitzstrasse 2, 73447 Oberkochen, DE | | |
| (51) B27K 3/34 | (11) 2 730 382 | |
| B05D 7/06 | C09D 5/14 | |
| C09D 15/00 | | |
| (21) 09397518.3 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2008-06-06 (33) FI | (31) 20085564 | |
| (54) Förfarande för behandling av trä | | |
| (73) Metsäliitto Osuuskunta, PL 10, 02020 Metsä, FI | | |
| (51) B28B 11/00 | (11) 2 822 919 | |
| C04B 35/597 | C04B 35/622 | |
| C04B 35/10 | C04B 35/48 | |
| C04B 35/565 | C04B 35/584 | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|--|--|
| <p>(21) 13708162.6 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2012-03-09 (33) DE (31) 102012203759</p> <p>(32) 2012-03-13 (33) DE (31) 102012203890</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av keramiska kulor</p> <p>(73) CeramTec GmbH, CeramTec-Platz 1-9, 73207 Plochingen, DE</p> <hr/> <p>(51) B28D 7/02 (11) 2 483 042 B28D 1/04 B26D 7/18 B23D 59/00 B23Q 11/00</p> <p>(21) 10821414.9 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2009-10-02 (33) US (31) 587234</p> <p>(54) Motorsågsapparat med integrerad dammsamlare</p> <p>(73) JPL Global, LLC, P.O. Box 7449, Moreno Valley, CA 92552, US Guth, Paul W., P.O. Box 7449, Moreno Valley, CA 92552, US</p> <hr/> <p>(51) B29C 33/00 (11) 2 121 263 B29C 33/10 B29C 44/02 B29C 44/58 B29K 27/06 B29L 31/00</p> <p>(21) 07748568.8 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2007-02-19 (33) SE (31) 0700420-3</p> <p>(54) Dynamiskt formverktyg</p> <p>(73) Diab International AB, Box 201, 312 22 Laholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B29C 45/26 (11) 3 057 758 B29L 31/30 B29C 45/14 B29C 45/00 B29L 9/00 B29C 45/27</p> <p>(21) 14793462.4 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2013-10-15 (33) DE (31) 202013009085 U</p> <p>(54) Formgivningsverktyg för tillverkning av multipla ytdekorerade beklädnadsbygge delar</p> <p>(73) Gerhardi Kunststofftechnik GmbH, Schlittenbacher Strae 2, 58511 Lüdenscheid, DE</p> <hr/> <p>(51) B29C 47/02 (11) 2 974 845</p> <p>(21) 15172155.2 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2010-04-22 (33) SE (31) 1050397-7</p> <p>(54) Förfarande och anordning för att tillverka ett sammanhängande påsformigt förpackningsämne</p> <p>(73) Pronova Aktiefbolag, Olofsdalsvägen 26, 302 41 Halmstad, SE</p> <hr/> <p>(51) B29C 47/06 (11) 1 741 540 C08J 5/18 C08K 5/098</p> <p>(21) 06114974.6 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2005-07-04 (33) DE (31) 102005031491</p> <p>(54) Användning av en polyamidgjutkomposition som har hög smältstyvhet vid samextrudering med en polymer som smälter vid hög temperatur</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) B29C 51/08 (11) 3 080 003 B65D 41/04 D21J 3/06 C08J 5/04 B29D 99/00 C08J 5/24 B29C 43/02 B29C 43/42 B29K 1/00 B29L 31/56</p> <p>(21) 14869017.5 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2013-12-10 (33) SE (31) 1351478-1</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en skruvkork</p> <p>(73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> | <p>(51) B29L 31/48 (11) 2 915 601 B07B 4/08 B07B 15/00 B07B 1/20 B29B 17/02</p> <p>(21) 13850202.6 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2012-11-02 (33) JP (31) 2012243053</p> <p>(54) Anordning och förfarande för separation av vätskeabsorberande fibrer i en absorberande artikel</p> <p>(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP</p> <hr/> <p>(51) B29L 31/48 (11) 2 915 603 B07B 1/00 B29K 105/26 B07B 1/20 B07B 4/02 B07B 4/08 B07B 9/00 B07B 15/00 B29B 17/02 B04B 1/10 B07B 13/00 B07B 1/10</p> <p>(21) 13851534.1 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2012-11-02 (33) JP (31) 2012243054</p> <p>(54) Anordning och förfarande för separation av vätskeabsorberande fibrer i en absorberande artikel</p> <p>(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP</p> <hr/> <p>(51) B31B 50/44 (11) 3 246 152 B31B 50/46</p> <p>(21) 16382217.4 (45) 2018-11-14</p> <p>(54) Flerhuvudsmaskin för att forma boxar i olika format</p> <p>(73) TAVIL IND S.A.U., C/ Les Cases, num. 2 - PG Plà de Begudà, 17857 Sant Joan Les Fonts (Girona), ES</p> <hr/> <p>(51) B32B 3/26 (11) 1 919 699 B32B 3/00 B32B 3/10 B32B 5/00 B32B 7/12 B32B 19/04 B32B 23/02 B32B 23/06 B32B 27/10 B32B 29/02 B32B 29/04 B32B 27/20 B32B 29/00</p> <p>(21) 06789015.2 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2005-08-24 (33) US (31) 210581</p> <p>(54) Lätt panel</p> <p>(73) USG Interiors, LLC, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US</p> <hr/> <p>(51) B32B 5/02 (11) 3 225 390 B32B 25/04 A01K 13/00 B68C 5/00 B32B 5/18 B32B 5/24 B32B 7/04 B32B 7/08 B32B 25/10 B32B 25/14 B32B 37/00 B32B 38/06 B32B 3/26 B32B 3/30</p> <p>(21) 17155407.4 (45) 2018-12-12</p> <p>(54) A method of manufacturing an equine protective covering</p> <p>(73) Eastwest International (Taiwan) Enterprises, 17F, No.447, Sec.3 Wen-Shin Road, Taichung 40667, TW</p> <hr/> <p>(51) B32B 15/01 (11) 2 886 332 C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/32 C22C 38/38</p> <p>(21) 13199058.2 (45) 2018-11-21</p> <p>(54) Platt stålprodukt och förfarande för tillverkning av</p> |
|--|--|

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|---|---|
| en komponent för en fordonskaross och ett karosseri för ett motorfordon | (54) Modulärt upphängningssystem och komponenter därför |
| (73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE | (73) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard Suite 1010, Itasca, IL 60143-1285, US |
| (51) B32B 15/01 C21D 9/42 | (11) 2 123 447 F41H 5/04 |
| (21) 08103856.4 | (45) 2018-12-26 |
| (54) Kompositmaterial med ballistisk skyddsverkan | (21) 14732546.8 |
| (73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE | (32) 2013-06-26 (33) DE (31) 102013106703 |
| (54) Luftfjäder med i bälgen integrerad nivåmätningsanordning | (54) Luftfjäder med i bälgen integrerad nivåmätningsanordning |
| (73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE | (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE |
| (51) B32B 15/08 B32B 15/18 B32B 27/18 G10K 11/168 | (11) 3 206 869 B32B 15/20 B32B 27/20 F16F 1/40 |
| (21) 15763224.1 | (45) 2018-12-05 |
| (32) 2014-10-14 (33) DE | (31) 102014014976 |
| (54) Stomljuddämpande kompositmaterial | (21) 15175995.8 |
| (73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE | (32) 2014-07-09 (33) DE (31) 102014109593 |
| thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE | (54) Styranordning för ett tryckluftssystem hos ett nyttofordon |
| (54) Styrordning för ett tryckluftssystem hos ett nyttofordon | (73) Haldex Brake Products Aktiebolag, Instrumentgatan 15, 261 24 Landskrona, SE |
| (73) thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE | (73) Haldex Brake Products Aktiebolag, Instrumentgatan 15, 261 24 Landskrona, SE |
| (51) B32B 27/08 B32B 27/12 B32B 37/12 | (11) 2 636 522 B32B 7/14 |
| (21) 13000092.0 | (45) 2018-11-28 |
| (32) 2012-01-09 (33) CN | (31) 201210005351 |
| (54) Förfarande för framställning av ett termoplastiskt hartsfilmlaminat | (21) 13004496.9 |
| (73) PGI Nonwovens (China) Co., Ltd., No. 21 East Suhong Road, Suzhou Industrial Park 215126, CN | (32) 2013-02-15 (33) DE (31) 102013002641 |
| Foshan King Wonder New Material Technology Co., Ltd., No 6(F3), Yongye Road, Xinan Street Sanshui District, Foshan, Guangdong, CN | (54) Takvalvanordning för ett fordon |
| (54) Takvalvanordning för ett fordon | (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE |
| (73) PGI Nonwovens (China) Co., Ltd., No. 21 East Suhong Road, Suzhou Industrial Park 215126, CN | (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE |
| (51) B42D 25/41 B42D 25/351 B42D 25/387 B41M 3/14 | (11) 2 114 690 B42D 25/382 B42D 25/391 B44F 1/10 |
| (21) 07849020.8 | (45) 2018-11-21 |
| (32) 2006-12-18 (33) EP | (31) 06026184.9 |
| (54) Databärare med genomskinligt fönster och förfarande för framställning av densamma | (21) 17160726.0 |
| (73) Gemalto Oy, Myllynkivenkuja 4, 01620 Vantaa, FI | (32) 2016-03-21 (33) FR (31) 1600471 |
| (54) Anordning för luftdistribution för ett pansartorn | (73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR |
| (73) Gemalto Oy, Myllynkivenkuja 4, 01620 Vantaa, FI | (73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR |
| (51) B42F 13/08 (21) 17151306.2 | (11) 3 192 666 (45) 2018-12-12 |
| (32) 2016-01-15 (33) DE | (31) 202016100175 U |
| (32) 2016-03-04 (33) DE | (31) 202016101170 U |
| (54) Inbunden pappersprodukt | (21) 17160726.0 |
| (73) Rothacher, Moritz, Eisbachstrae 5, 72459 Albstadt, DE | (32) 2016-03-21 (33) FR (31) 1600471 |
| (54) Anordning för luftdistribution för ett pansartorn | (73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR |
| (73) Rothacher, Moritz, Eisbachstrae 5, 72459 Albstadt, DE | (73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR |
| (51) B60C 11/16 (21) 09749990.9 | (11) 2 285 597 (45) 2018-11-21 |
| (32) 2008-05-23 (33) FI | (31) 20085491 |
| (54) Dubb med slirskydd och fordonsdäck | (21) 14789579.1 |
| (73) Tikka Spikes Oy, Kirkkokatu 11, 41160 Tikkakoski, FI | (32) 2013-11-08 (33) DE (31) 102013222717 |
| (54) Metod för att styra ett fordonstemperaturstyrsystem | (73) Carparts Kliem Thomas, Heerstrasse 55a, 78626 Rottweil, DE |
| (73) Tikka Spikes Oy, Kirkkokatu 11, 41160 Tikkakoski, FI | (73) Carparts Kliem Thomas, Heerstrasse 55a, 78626 Rottweil, DE |
| (51) B60G 5/02 B60G 11/24 F16F 1/50 | (11) 2 271 509 F16F 1/40 |
| (21) 09762969.5 | (45) 2019-01-02 |
| (32) 2008-12-12 (33) US | (31) 334195 |
| (32) 2008-03-10 (33) US | (31) 45069 |
| (54) Planetväxellåda med integrerad färdbröms | (21) 14195417.2 |
| (73) Fairfield Manufacturing Company, Inc., US Route 52 | (32) 2014-02-19 (33) US (31) 201414184472 |
| (54) Planetväxellåda med integrerad färdbröms | (73) Fairfield Manufacturing Company, Inc., US Route 52 |
| (73) Fairfield Manufacturing Company, Inc., US Route 52 | (73) Fairfield Manufacturing Company, Inc., US Route 52 |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|---|-----------------------|
| South, Lafayette, IN 47903, US | (51) B60R 1/08 | (11) 3 225 467 |
| | (21) 17163349.8 | (45) 2018-11-21 |
| | (32) 2016-03-29 (33) DE | (31) 102016105668 |
| (51) B60K 37/00 | (11) 2 574 491 | |
| (21) 11183467.7 | (45) 2018-12-26 | |
| (54) Hållaranordning för en justerbar fordonsdisplay, vilken är integrerad i ett fordons instrumentbräda, i synnerhet i ett industri- eller nyttofordon | (54) Fordonsspegel och förfarande för dess framställning | |
| (73) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT | (73) FICOSA International GmbH, Schweigerstrae 10, 38302 Wolfenbüttel, DE | |
| (51) B60L 5/40 | (11) 2 552 732 | |
| B60L 5/02 | B60M 1/34 | |
| (21) 11763162.2 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2010-04-01 (33) SE | (31) 1000327-5 | |
| (54) Ett system anpassat för ett eller flera elektriskt framdrivbara fordon (låta vatten passera förbi elektriska ledare) | (54) Dubbel hävarm | |
| (73) Elways AB, Wiboms väg 21 3tr, 171 60 Solna, SE | (73) Mont Blanc Industri AB, Toarpsdal, 516 90 Dalsjöfors, SE | |
| (51) B60L 8/00 | (11) 3 224 080 | |
| (21) 15813105.2 | (45) 2018-12-19 | |
| (32) 2014-11-25 (33) PT | (31) 2014108060 | |
| (54) Energy harvesting device for a transport vehicle | (54) Multistrip balkformande apparat, förfarande och balk | |
| (73) Universidade do Porto, Praa Gomes Teixeira s/n 4 S. 463, 4099-002 Porto, PT | (73) Shape Corp., 1900 Hayes Street, Grand Haven, MI 49417, US | |
| Addvolt S.A., Rua Alfredo Allen N 455/461, 4200-135 Porto, PT | | |
| (51) B60L 11/00 | (11) 2 616 268 | |
| B60L 11/18 | G07F 15/00 | |
| (21) 11781988.8 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2010-09-14 (33) AT | (31) 15192010 | |
| (54) Anordning för laddning av elektriska batterier hos enkelspåriga fordon, särskilt cyklar, vilka innefattar elektriska hjälpmotorer | (54) Hantering av gasformiga bränslen | |
| (73) Innovametall Stahl- und Metallbau Ges.m.b.H., Derfflingerstrae 20, 4020 Linz, AT | (73) Månbas Alpha AB, C/o Stenmark Viktoriagatan 39A, 619 35 Trosa, SE | |
| (51) B60L 11/18 | (11) 3 194 199 | |
| B63G 8/08 | H01M 10/48 | |
| (21) 15739638.3 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2014-09-15 (33) FR | (31) 1402045 | |
| (54) Undervattensfarkost försedd med rader av energilagringsorgan | (54) Förfarande för fastställande av ett utlösningsskriterium för en bromsning och ett nödbromssystem för genomförande av förfarandet | |
| (73) NAVAL GROUP, 40-42 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR | (73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE | |
| (51) B60N 2/23 | (11) 3 231 661 | |
| B60N 2/22 | B60N 2/235 | |
| (21) 17159464.1 | (45) 2018-12-12 | |
| (32) 2016-03-11 (33) IT | (31) UA20161573 | |
| (54) Regleranordning för reglering av lutningen hos ett ryggstöd hos ett fordonssäte | (54) Elektrisk utrustning till ett fordon med en åtminstone delvis elektrisk broms- och styranordning med hög tillgänglighet | |
| (73) Martur Sünger ve Koltuk Tesisleri Ticaret ve Sanayi Anonim Sirketi, Evren Mahallesi Bahar Caddesi Polat is Merkezi C Blok No: 6/21, Bagcilar, 34303 Istanbul, TR | (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE | |
| (51) B60P 1/00 | (11) 2 923 887 | |
| B60P 3/42 | B62D 21/16 | |
| (21) 15160842.9 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2014-03-26 (33) DE | (31) 202014101421 U | |
| (54) Fordon för transport av vätskor och/eller fast material | (54) Anordning med en fluidledning och ett kopplingshuvud | |
| (73) Fliegl jun., Josef, Hart 5c, 84453 Mühldorf am Inn, DE | (73) Haldex Brake Products Aktiebolag, Instrumentgatan 15, 261 24 Landskrona, SE | |
| (51) B60R 9/058 | (11) 3 202 622 | |
| (21) 16154248.5 | (45) 2019-01-09 | |
| (54) Dubbel hävarm | | |
| (73) Mont Blanc Industri AB, Toarpsdal, 516 90 Dalsjöfors, SE | | |
| (51) B60R 19/02 | (11) 3 137 345 | |
| B60R 19/18 | E04C 3/04 | |
| (21) 15786635.1 | (45) 2018-12-12 | |
| (32) 2014-04-28 (33) US | (31) 201461985029 P | |
| (32) 2014-07-15 (33) US | (31) 201462024751 P | |
| (32) 2014-12-09 (33) US | (31) 201462089334 P | |
| (32) 2015-04-21 (33) US | (31) 201514692327 | |
| (54) Multistrip balkformande apparat, förfarande och balk | | |
| (73) Shape Corp., 1900 Hayes Street, Grand Haven, MI 49417, US | | |
| (51) B60S 5/02 | (11) 2 435 282 | |
| F17C 5/00 | F17C 5/06 | |
| F17C 1/00 | | |
| (21) 10780888.3 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2009-05-27 (33) SE | (31) 0900710-5 | |
| (54) Hantering av gasformiga bränslen | | |
| (73) Månbas Alpha AB, C/o Stenmark Viktoriagatan 39A, 619 35 Trosa, SE | | |
| (51) B60T 8/1755 | (11) 2 948 350 | |
| B60T 7/22 | B60W 30/09 | |
| (21) 13807922.3 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2013-01-25 (33) DE | (31) 102013001229 | |
| (54) Förfarande för fastställande av ett utlösningsskriterium för en bromsning och ett nödbromssystem för genomförande av förfarandet | | |
| (73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE | | |
| (51) B60T 13/66 | (11) 3 197 735 | |
| B60T 13/68 | | |
| (21) 15794059.4 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2014-09-22 (33) DE | (31) 102014013756 | |
| (54) Elektrisk utrustning till ett fordon med en åtminstone delvis elektrisk broms- och styranordning med hög tillgänglighet | | |
| (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE | | |
| (51) B60T 17/04 | (11) 2 990 280 | |
| F16L 33/22 | F16L 35/00 | |
| F16L 37/084 | F16L 37/12 | |
| (21) 14182904.4 | (45) 2018-11-21 | |
| (54) Anordning med en fluidledning och ett kopplingshuvud | | |
| (73) Haldex Brake Products Aktiebolag, Instrumentgatan 15, 261 24 Landskrona, SE | | |
| (51) B60W 20/00 | (11) 3 160 809 | |
| B60W 50/00 | B60W 10/26 | |
| (21) 14739039.7 | (45) 2018-12-05 | |
| (54) Förfarande för styrning av ett laddningstillstånd hos ett laddhybridfordon | | |
| (73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|---|---|
| (51) B60W 40/12 B60W 10/18 | (11) 2 862 772 B60W 40/13 | ett fordon vid en hjulaxel, fordon innefattande ett sådant stag, samt förfarande för framställning av ett sådant stag |
| (21) 14002821.8 | (45) 2018-11-28 | (73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE |
| (32) 2013-10-18 (33) DE | (31) 102013017407 | |
| (54) Förfarande för kontroll av ett lastningstillstånd hos en semitrailer eller släpvagn för ett nyttofordon | (51) B62D 35/00 (21) 14783546.6 | (11) 3 204 284 (45) 2018-12-05 |
| (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE | (54) Aerodynamisk anordning för fastsättning under ett fordon, samt fordon utrustat med en sådan aerodynamisk anordning | (73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE |
| (51) B61C 9/38 B61C 9/50 | (11) 3 257 715 | |
| (21) 17176117.4 | (45) 2018-12-05 | (51) B62D 63/02 F41H 7/04 F41A 23/42 |
| (32) 2016-06-15 (33) FR | (31) 1655563 | (11) 3 028 928 F41A 23/34 |
| (54) Drivanordning för ett fordon, särskilt för ett järnvägsfordon, med förbättrad säkerhet | (21) 16152455.8 | (45) 2018-12-05 |
| (73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR | (32) 2008-12-29 (33) US | (31) 344630 |
| (51) B61D 3/04 B61D 3/18 | (11) 3 269 612 B61D 3/16 | (54) Motoriserat fordon innefattande en förarmodul med V-formad undersida och sidomodul med V-formad undersida |
| (21) 17182226.5 | (45) 2019-01-30 | (73) Hal-Tech Limited, 825 Rausch Drive, Plain City, OH 43064, US |
| (32) 2010-06-04 (33) FR | (31) 1002374 | |
| (54) Järnvägstransportfordon med gränssnitt för höjddutjämning i förhållande till marken och detta huvudsakligen allt efter vikten hos lasten som skall transporteras | (51) B63B 39/06 B63H 9/02 | (11) 2 555 969 |
| (73) Lohr Industrie, 29 Rue du 14 Juillet, 67980 Hangenbieten, FR | (21) 11710458.8 | (45) 2018-12-05 |
| (51) B61D 17/10 B61D 23/02 | (11) 2 778 009 | (32) 2010-04-06 (33) DE |
| (21) 14159270.9 | (45) 2018-12-05 | (31) 102010003662 |
| (32) 2013-03-12 (33) FR | (31) 1352199 | (54) Skepp med reglerbar platta på bogen |
| (54) Järnvägsfordon försett med en åtkomstanordning | (73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE | |
| (73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR | (51) B63G 8/04 E05F 11/54 B63G 8/06 | (11) 2 256 027 B63B 19/00 |
| (51) B61F 5/30 B61F 5/32 | (11) 3 222 485 | (21) 10004300.9 |
| (21) 17162240.0 | (45) 2018-11-21 | (45) 2018-11-21 |
| (32) 2016-03-25 (33) FR | (31) 1652639 | (32) 2009-05-28 (33) DE |
| (54) Boggi för järnvägsfordon innefattande en primär förskjutna upphängningsanordning | (31) 102009023081 | (54) Undervattensbåt |
| (73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR | (73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE | |
| (51) B61F 5/32 B61F 5/38 | (11) 3 129 272 | (51) B63G 8/08 (21) 12187805.2 |
| (21) 15734129.8 | (45) 2018-12-12 | (45) 2018-12-05 |
| (32) 2014-07-18 (33) DE | (31) 102014214055 | (32) 2011-10-31 (33) DE |
| (54) Chassi för ett rälsfordon | (31) 201410476 | (31) 102011085529 |
| (73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE | (54) Undervattensbåt | (73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE |
| (51) B61G 11/16 (21) 16715093.7 | (11) 3 131 802 (45) 2018-11-21 | (51) B63H 20/16 (21) 15744664.2 |
| (32) 2015-03-05 (33) PL | (31) 41148315 | (45) 2018-11-21 |
| (54) Stötenergiabsorberare | (73) Caudwell Marine (Pty) Ltd., Thunder City Complex, Tower Road Cape Town International Airport, Cape Town 7525, ZA | |
| (73) Spółka Akcyjna AXTONE, Ul. Zielona 2, 37-220 Kanczuga, PL | (51) B64F 1/305 (21) 15165193.2 | (11) 3 088 305 (45) 2018-12-26 |
| (51) B62D 7/06 B62D 5/12 | (11) 3 259 172 | (54) Förfarande för positionering av en åtkomst- eller lastningsanordning på skrovet till ett flygplan |
| (21) 15738469.4 | (45) 2018-11-21 | (73) Hübner GmbH & Co. KG, Heinrich-Hertz-Strae 2, 34123 Kassel, DE |
| (54) Spiralvridet stag för fixering av en styrcylinder hos | (51) B65B 7/16 B65B 31/08 B29C 65/78 | (11) 3 190 056 B65D 75/30 B65B 11/52 |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|---|---|
| <p>B65B 31/00 B65B 61/02 B65B 9/04 B29C 65/00 (21) 17156513.8 (54) Anordning och metod för vakuumfolieförpackning av en produkt (73) CRYOVAC, INC., 2415 Cascade Pointe Blvd., Charlotte, NC 28208, US</p> | <p>B65B 57/00 B65D 81/20 B29C 65/18 B29C 69/00 (45) 2018-12-12</p> | <p>B65G 39/16 (21) 16709294.9 (45) 2018-12-12 (32) 2015-02-18 (33) IT (31) MI20150225 (32) 2015-06-19 (33) IT (31) UB20151535 (54) Guide for chain for articles conveyor (73) Rexnord Flattop Europe S.r.l., Via Dell'Industria 4, 42015 Correggio (RE), IT</p> |
| <p>(51) B65B 9/067 (11) 3 219 627 B65B 29/02 B65B 51/30 B65B 9/10 B65B 29/00 B65B 61/28 B65B 1/16 B05B 1/06 B29C 65/08 B29C 65/00 (21) 16160860.9 (45) 2018-12-05 (54) Blåsanordning och förseglingsarrangemang (73) Swedish Match North Europe AB, 118 85 Stockholm, SE</p> | <p>B65B 51/14 B65B 61/00 B05B 1/00 B65B 31/00 B65B 63/02 B65B 9/20 B65B 51/22 B29C 65/74 B29C 65/02 (45) 2018-12-05</p> | <p>(51) B65G 25/02 (11) 3 114 052 (21) 15707903.9 (45) 2018-11-28 (32) 2014-03-05 (33) DE (31) 102014204045 (54) Transportanordning för varor som ska transporteras (73) Optima consumer GmbH, Geschwister-Scholl-Strae 89, 74523 Schwäbisch Hall, DE</p> |
| <p>(51) B65D 3/22 (11) 2 828 172 B65D 5/02 (21) 12871762.6 (45) 2019-01-16 (54) Förpackningskonstruktion och metoder för framställning av nämnda förpackningskonstruktion (73) Sca Forest Products AB, 851 88 Sundsvall, SE</p> | <p>B65D 65/40 (45) 2019-01-16</p> | <p>(51) B65G 35/00 (11) 3 243 771 H02J 50/12 B61B 13/00 B60L 9/00 B60L 5/00 B60L 11/18 H02J 7/02 H02J 7/04 H02J 50/40 H02J 50/80 (21) 17169065.4 (45) 2018-11-28 (32) 2016-05-12 (33) JP (31) 2016096261 (54) Effektsändare, effektmottagare och trådlöst laddningssystem (73) Daihen Corporation, 2-1-11, Tagawa, Yodogawa-ku Osaka-shi, Osaka 532-8512, JP</p> |
| <p>(51) B65D 75/58 (11) 3 180 263 B65D 85/804 A47J 31/44 (21) 15741194.3 (45) 2018-11-28 (32) 2014-08-14 (33) EP (31) 14180915.2 (54) Anslutningsenhet för en behållare, anordning för beredning av en infusionsdryck och maskin för beredning av en infusionsdryck (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p> | <p>A47J 31/44 (45) 2018-11-28 (31) 14180915.2</p> | <p>(51) B65G 41/00 (11) 3 016 843 B62D 65/18 (21) 14730442.2 (45) 2018-11-28 (32) 2013-07-05 (33) DE (31) 102013213222 (54) Överliggande transportanordning med bärställningsmoduler (73) Hösker, Torsten, Seckacherstr. 1, 74706 Osterburken, DE</p> |
| <p>(51) B65D 85/804 (11) 2 254 810 (21) 09722021.4 (45) 2018-12-19 (32) 2008-03-18 (33) EP (31) 08152871.3 (54) Patron för beredning av vätska omfattande punkterbar leveransvägg (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p> | <p>(11) 2 254 810 (45) 2018-12-19 (31) 08152871.3</p> | <p>(51) B65H 59/38 (11) 2 844 597 (21) 13729441.9 (45) 2018-11-14 (32) 2012-05-03 (33) IT (31) MI20120734 (54) Metod och anordning för lindning av en syntetisk tråd som kommer från en extruder (73) BTRS INTERNATIONAL S.P.A., Via Santa Rita, snc, 21057 Olgiate Olona (VA), IT</p> |
| <p>(51) B65F 1/14 (11) 3 237 308 B30B 9/30 (21) 15821175.5 (45) 2018-11-21 (32) 2014-12-23 (33) EP (31) 14199963.1 (54) Manuell avfallskompakteringsanordning (73) Waste Allocation Systems SA, Les Ducats 40 B, 1350 Orbe, CH</p> | <p>(11) 3 237 308 (45) 2018-11-21 (31) 14199963.1</p> | <p>(51) B66B 5/00 (11) 3 230 192 B66B 13/22 (21) 15805474.2 (45) 2018-12-05 (32) 2014-12-12 (33) EP (31) 14197544.1 (54) Förfarande och anordning för idrifttagande av en hissanläggning (73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH</p> |
| <p>(51) B65G 1/02 (11) 3 307 653 E04C 3/04 A47B 96/02 (21) 16736369.6 (45) 2018-11-14 (32) 2015-06-11 (33) DE (31) 102015109306 (32) 2016-01-11 (33) DE (31) 202016100077 U (54) Galler, i synnerhet för användning såsom fackbotten för pallhyllor eller hyllor för tungt gods (73) Gebrüder Meiser GmbH, Edmund-Meiser-Str. 1, 66839 Schmelz, DE</p> | <p>(11) 3 307 653 (45) 2018-11-14 (31) 102015109306 (31) 202016100077 U</p> | <p>(51) B66C 1/66 (11) 3 238 439 E05D 15/44 E05F 1/10 G09F 27/00 H04N 5/64 (21) 15828837.3 (45) 2018-11-28 (32) 2014-12-24 (33) GB (31) 201423233 (54) Methods of manufacturing large-scale electronic displays (73) Amscreen Group Limited, Amscreen House Paragon Business Park Chorley New Road, Horwich Bolton Lancashire BL6 6HG, GB</p> |
| <p>(51) B65G 21/20 (11) 3 259 214</p> | <p>(11) 3 259 214</p> | <p>(51) B66C 13/08 (11) 2 691 334 E02F 3/36 B66C 3/00</p> |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|--|---|
| <p>F16C 35/02</p> <p>(21) 12765474.7 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2011-03-26 (33) SE (31) 1100225-0</p> <p>(54) Förfarande och anordning vid en rotator</p> <p>(73) Indexator Rotator Systems AB, Box 11, 922 21 Vindeln, SE</p> | <p>morfologi och förfarande för förbredelse från föreningensinnehållande metallkarbonat</p> <p>(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE</p> <p>Umicore Korea Ltd., 410, Chaam-Dong Cheonan, Chungnam 330-200, KR</p> |
| <p>(51) B66C 23/46 (11) 3 052 426</p> <p>B66C 23/78 B66F 9/065</p> <p>B60P 1/54 B60P 7/14</p> <p>(21) 14786706.3 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2013-10-02 (33) GB (31) 201317471</p> <p>(32) 2013-10-11 (33) GB (31) 201318052</p> <p>(32) 2014-09-02 (33) GB (31) 201415535</p> <p>(54) Vagn med ledad arm</p> <p>(73) Hook-Up Solutions Limited, Unit 1, Royston Road, Baldock, Hertfordshire SG7 6PA, GB</p> | <p>(51) C02F 1/54 (11) 2 768 779</p> <p>C02F 1/56 C02F 103/28</p> <p>(21) 12775255.8 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2011-10-19 (33) EP (31) 11008418.3</p> <p>(54) Sammansättning vilken innefattar ett nonjoniskt ytaktivt ämne och en jonisk polymer</p> <p>(73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Mühlentalstrasse 38, 8200 Schaffhausen, CH</p> |
| <p>(51) B66F 9/06 (11) 3 118 152</p> <p>B66F 9/075</p> <p>(21) 16177585.3 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2015-07-17 (33) DE (31) 102015111610</p> <p>(32) 2015-08-14 (33) DE (31) 102015113445</p> <p>(54) Förfarande för hastighetsstyrning av en industritruck för orderplockning</p> <p>(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE</p> | <p>(51) C03C 3/091 (11) 2 651 839</p> <p>C03C 11/00 C03C 4/00</p> <p>C03B 19/06 A61K 6/027</p> <p>A61C 13/00 A61C 13/08</p> <p>A61K 6/033</p> <p>(21) 11805477.4 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2010-12-17 (33) DE (31) 102010056037</p> <p>(54) Framställning av formade dentala delar från poröst glas</p> <p>(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI</p> |
| <p>(51) B67D 1/00 (11) 2 417 052</p> <p>F16K 15/14</p> <p>(21) 10714609.4 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2009-04-08 (33) US (31) 420523</p> <p>(54) Montagedel för blandningsmunstycke och dispenserare för blandade vätskor</p> <p>(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p> | <p>(51) C03C 17/22 (11) 2 917 159</p> <p>C03C 17/23 E06B 3/67</p> <p>B32B 17/10</p> <p>(21) 13779534.0 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2012-11-08 (33) EP (31) 12191780.1</p> <p>(54) Inglasning med omkopplingsbara optiska egenskaper</p> <p>(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p> |
| <p>(51) B67D 1/04 (11) 2 885 242</p> <p>B67D 1/08 B67D 7/02</p> <p>B29C 49/06</p> <p>(21) 13747880.6 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2012-07-26 (33) NL (31) 2009236</p> <p>(54) Container and set of preforms for forming a container</p> <p>(73) Heineken Supply Chain B.V., Tweede Weteringplantsoen 21, 1017 ZD Amsterdam, NL</p> | <p>(51) C04B 14/00 (11) 2 513 004</p> <p>B22C 1/02 B22C 1/22</p> <p>(21) 10838064.3 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2009-12-16 (33) US (31) 286913 P</p> <p>(32) 2010-09-01 (33) US (31) 873789</p> <p>(54) Gjutblandningar innehållande karbonatsalter och användningar av dessa</p> <p>(73) ASK Chemicals LLC, The Corporation Trust Company Corporation Trust Center 1209 Orange Stre, Wilmington, DE 19801, US</p> |
| <p>(51) B67D 7/02 (11) 3 252 004</p> <p>B67D 7/32</p> <p>(21) 16172143.6 (45) 2018-11-21</p> <p>(54) Anordning för uttag av bränsle ur tankpatroner för bränsleceller</p> <p>(73) SFC Energy AG, Eugen-Sänger-Ring 7, 85649 Brunthal, DE</p> | <p>(51) C04B 24/26 (11) 2 238 088</p> <p>C04B 28/14 C04B 103/22</p> <p>(21) 08872715.1 (45) 2018-11-14</p> <p>(32) 2007-12-14 (33) FR (31) 0708715</p> <p>(54) Användning av additiv för hydrauliskt bindemedel baserat på kalciumsulfat</p> <p>(73) Etex Building Performance International, 500 rue Marcel Demonque Zone du Ple Technologique Agroparc, 8400 Avignon, FR</p> |
| <p>(51) C01F 11/18 (11) 2 001 801</p> <p>C09C 1/02 C09C 3/04</p> <p>D21H 19/38</p> <p>(21) 07732181.8 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2006-03-27 (33) GB (31) 0606080</p> <p>(54) Förfarande för att framställa partikelformigt kalciumkarbonat</p> <p>(73) FiberLean Technologies Limited, Par Moor Centre Par Moor Road, Par, Cornwall PL24 2SQ, GB</p> | <p>(51) C04B 35/06 (11) 2 786 975</p> <p>B22D 11/10 B22D 41/54</p> <p>B22D 11/11 B22D 41/50</p> <p>B22D 41/58</p> <p>(21) 12854330.3 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2011-12-01 (33) JP (31) 2011263870</p> <p>(54) Eldfast produkt och gjutmunstycke</p> <p>(73) Krosakiharima Corporation, 1-1, Higashihama-machi Yahatanishi-ku Kitakyushu-shi, Fukuoka 806-8586, JP</p> |
| <p>(51) C01G 53/00 (11) 3 204 973</p> <p>(21) 15849645.5 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2014-10-08 (33) EP (31) 14188045.0</p> <p>(54) Föreningensinnehållande katodmaterial med föredragen</p> | |

| | | |
|--|-----------------------|--|
| (51) C05F 11/00 | (11) 2 439 184 | (54) Kväveinnehållande kondenserade ringföreningar för användning som CRTH2-antagonister |
| C05F 11/04 | A01G 31/00 | (73) KBP Biosciences Co., Ltd., 401, Building 2, Jinan Pharm Valley North Section of Gangxing Three Roa, Jinan City, Shandong Province, CN |
| A01G 24/00 | | |
| (21) 10186559.0 | (45) 2018-12-05 | |
| (54) Förfarande för framställning av tillväxsubstrat av kokosfiber, tillväxsubstrat av kokosfiber och användning därav | | |
| (73) Shakti Cocos B.V., Westgaag 4 AA, 3155 DE Maasland, NL | | |
| (51) C07C 37/08 | (11) 2 328 852 | (51) C07D 211/40 |
| C07C 2/66 | C07C 6/12 | (11) 2 927 213 |
| C07C 407/00 | C07C 409/10 | C07D 401/04 |
| C07C 45/53 | C07C 2/86 | C07D 407/04 |
| (21) 09809069.9 | (45) 2018-11-21 | C07D 409/04 |
| (32) 2008-09-11 (33) IT | (31) MI20081625 | C07D 417/06 |
| (54) Process för alkyleringen av bensen med isopropanol eller blandningar av isopropanol och propylen | | C07D 279/02 |
| (73) versalis S.p.A., Piazza Boldrini, 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT | | C07D 498/08 |
| | | A61K 31/4412 |
| | | (21) 15159363.9 |
| | | (45) 2018-11-14 |
| | | (32) 2010-06-04 (33) US |
| | | (31) 351827 P |
| | | (32) 2010-06-07 (33) US |
| | | (31) 352322 P |
| | | (32) 2011-03-14 (33) US |
| | | (31) 201161452578 P |
| | | (54) Piperidinonderivat som MDM2-inhibitorer för behandling av cancer |
| | | (73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive M/S 28-2-C, Thousand Oaks, CA 91320, US |
| (51) C07C 231/02 | (11) 3 144 295 | (51) C07D 211/54 |
| C07C 231/12 | | (11) 3 068 763 |
| (21) 15003058.3 | (45) 2018-12-05 | A61K 31/4462 |
| (32) 2015-09-18 (33) IN | (31) 5001CH2015 | A61P 11/00 |
| (54) Förfarande för framställning av lakosamid | | (21) 14799988.2 |
| (73) Divis Laboratories Limited, 1-72/23(P)/DIVIS/303; Divi Towers, Cyber Hills, Gachibowli, Hyderabad 500 032 Telangana, IN | | (45) 2018-12-19 |
| | | (32) 2013-11-13 (33) GB |
| | | (31) 201320021 |
| | | (54) Hydrobromidsalt av N-(4-klor-2-hydroxi-3-((3s)-3-piperidinylsulfonyl)fenyl)-n'-(3-fluor-2-metylfenyl)karbamid |
| | | (73) GlaxoSmithKline Intellectual Property (No. 2) Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB |
| (51) C07C 253/04 | (11) 3 088 384 | (51) C07D 213/82 |
| C07C 255/42 | C07D 249/18 | (11) 3 070 077 |
| A61K 31/4192 | A01N 43/707 | C07D 213/85 |
| A61P 33/00 | A01N 37/34 | A61K 31/4427 |
| (21) 16156007.3 | (45) 2018-12-12 | A61P 35/00 |
| (32) 2007-05-15 (33) US | (31) 930485 P | C07D 401/14 |
| (54) Aryloazol-2-ylcyanoetylaminoföreningar, förfarande för framställning och förfarande för användande av dessa | | C07D 403/14 |
| (73) Merial, Inc., 3239 Satellite Boulevard Bldg. 500, Duluth, GA 30096, US | | C07D 409/14 |
| Aventis Agriculture, 54, rue La Boetie, 75008 Paris, FR | | C07D 471/04 |
| | | C07D 487/04 |
| | | (21) 16167938.6 |
| | | (45) 2018-11-28 |
| | | (32) 2009-10-06 (33) US |
| | | (31) 249095 P |
| | | (54) Heterocykliska föreningar användbara som PDK1-hämmare |
| | | (73) Millennium Pharmaceuticals, Inc., 40 Landsdowne Street, Cambridge, MA 02139, US |
| | | Sunesis Pharmaceuticals, Inc., 395 Oyster Point Blvd., Suite 400, South San Francisco, CA 94080, US |
| (51) C07C 309/24 | (11) 3 250 556 | (51) C07D 279/18 |
| C07C 45/63 | C07C 47/228 | (11) 3 055 291 |
| C07C 47/232 | C07C 47/24 | (45) 2018-12-05 |
| C07C 249/02 | C07F 9/14 | (32) 2013-10-07 (33) GB |
| C07D 233/64 | C07C 45/62 | (31) 201317702 |
| C07C 45/45 | | (54) Förfarande för kemisk syntes av |
| (21) 16706396.5 | (45) 2018-12-05 | diaminofenotiaziniumföreningar innefattande metyltiumklorid (MTC) |
| (32) 2015-01-30 (33) GB | (31) 201501593 | (73) WisTa Laboratories Ltd., 25 Bukit Batok Crescent The Elitist 06-13, Singapore 658066, SG |
| (54) Process för framställning av föreningar, såsom 3-arylbutanaler, användbara i syntes av medetomidin | | |
| (73) I-tech AB, c/o Astra Zeneca AB Pepparedsleden 1, 431 83 Mölndal, SE | | |
| (51) C07D 209/22 | (11) 2 781 508 | (51) C07D 311/80 |
| C07D 231/56 | C07D 403/06 | (11) 2 963 031 |
| C07D 471/04 | A61K 31/405 | A61P 25/30 |
| A61K 31/416 | A61K 31/4162 | (45) 2019-02-06 |
| A61P 11/06 | A61P 37/00 | (21) 15172043.0 |
| (21) 12850344.8 | (45) 2018-12-12 | (45) 2019-02-06 |
| (32) 2011-11-17 (33) CN | (31) 201110364581 | (31) 991555 P |
| (32) 2012-09-03 (33) CN | (31) 201210319955 | (32) 2008-03-18 (33) US |
| | | (31) 37568 P |
| | | (54) Prodroger av tetrahydrocannabinol, sammansättningar |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|--|---|
| <p>som innefattar prodroger av tetrahydrocannabinanol, och metoder för att använda dem</p> <p>(73) Zynerba Pharmaceuticals, Inc., 80 W. Lancaster Avenue, Suite 300, Devon, PA 19333, US</p> | <p>(51) C07D 403/12 (11) 3 055 302 C07D 401/14 C07D 401/12 C07D 403/14 C07D 417/12 C07D 451/02 C07D 491/048 C07D 207/48 A61K 31/4025 A61P 29/00</p> |
| <p>(51) C07D 333/38 (11) 2 888 239 A61K 31/381 A61P 27/06</p> <p>(21) 13759081.6 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2012-08-27 (33) US (31) 201261693437 P</p> <p>(54) Minskad central förtjockning hos hornhinnan genom användande av hydrofila esterförstadieläkemedel av beta-klorcyklopentaner</p> <p>(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US</p> | <p>(21) 14789194.9 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2013-10-11 (33) US (31) 201361890127 P</p> <p>(32) 2014-09-12 (33) WO (31) PCT/CN2014/086380</p> <p>(54) Heterocykliska sulfonamidföreningar användbara som trpal-modulatorer</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher Strasse 124, 4070 Basel, CH</p> |
| <p>(51) C07D 401/04 (11) 2 880 025 C07D 473/00 C07D 487/04 A61P 35/00 A61K 31/4355 A61K 31/52 A61K 31/519 A61K 31/53 A61K 31/40</p> <p>(21) 13740288.9 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2012-08-02 (33) EP (31) 12178946.5</p> <p>(54) Substituerade pyrroler aktiva som kinase-inhibitorer</p> <p>(73) Nerviano Medical Sciences S.r.l., Viale Pasteur, 10, 20014 Nerviano (MI), IT</p> | <p>(51) C07D 417/14 (11) 3 245 203 A61K 31/427 A61P 37/00</p> <p>(21) 16700484.5 (45) 2018-11-14</p> <p>(32) 2015-01-15 (33) WO (31) PCT/EP2015/050696</p> <p>(54) Hydroxialkylpiperazinderivat som CXCR3-receptormodulatorer</p> <p>(73) Idorsia Pharmaceuticals Ltd, Hegenheimerweg 91, 4123 Allschwil, CH</p> |
| <p>(51) C07D 401/12 (11) 3 265 458 (21) 16707464.0 (45) 2018-12-19 (32) 2015-03-06 (33) WO (31) PCT/CN2015/073775 (32) 2015-12-04 (33) WO (31) PCT/CN2015/096404 (54) Bensazepindikarboxamidföreningar (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> | <p>(51) C07D 471/04 (11) 2 909 204 A61K 31/4745 A61P 3/10 A61P 25/00 A61P 25/18 A61P 25/28 A61P 35/00 A61P 35/02</p> <p>(21) 13780300.3 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2012-10-12 (33) US (31) 201261713314 P</p> <p>(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361779394 P</p> <p>(54) Hämmare av GSK3 och förfaranden för användning därav</p> <p>(73) The Broad Institute, Inc., 415 Main Street, Room 7003, Cambridge, MA 02142, US Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 450 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US The General Hospital Corporation, D/b/a Massachusetts General Hospital 55 Fruit Street, Boston MA 02114, US</p> |
| <p>(51) C07D 401/14 (11) 3 063 139 C07D 401/04 A61K 31/444 A61P 3/10</p> <p>(21) 14800152.2 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2013-10-29 (33) JP (31) 2013224093</p> <p>(54) Heterocyclisk förening</p> <p>(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP</p> | <p>(51) C07D 471/04 (11) 3 180 339 A61K 31/437 A61P 35/00</p> <p>(21) 15747820.7 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2014-08-11 (33) EP (31) 14180554.9</p> <p>(54) 6-alkynyl-pyridinderivat som SMAC-mimetika</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p> |
| <p>(51) C07D 401/14 (11) 3 344 616 C07D 413/14 C07D 417/14 C07D 487/04 C07D 498/04 A61K 31/4523 A61P 25/00 A61P 17/00 A61P 37/08 A61P 35/00</p> <p>(21) 16767368.0 (45) 2019-01-09</p> <p>(32) 2015-09-04 (33) US (31) 201562214299 P</p> <p>(32) 2015-12-04 (33) PL (31) 41507815</p> <p>(54) Substituerade amino-triazoler användbara som mänskliga kintinashämmare</p> <p>(73) ONCOARENDI THERAPEUTICS S.A., Zwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa, PL</p> | <p>(51) C07D 487/04 (11) 2 534 151 C07D 519/00 A61K 31/4985 A61P 29/00 A61P 37/00</p> <p>(21) 11702201.2 (45) 2018-11-14</p> <p>(32) 2010-02-08 (33) EP (31) 10152862.8</p> <p>(32) 2010-02-08 (33) US (31) 302255 P</p> <p>(54) 8-metyl-1-fenyl-imidazol[1,5-a]pyrazin-föreningar</p> <p>(73) Merck Sharp & Dohme B.V., Waarderweg 39, 2031 BN Haarlem, NL</p> |
| <p>(51) C07D 403/12 (11) 2 970 218 C07D 405/12 C07D 413/04 C07D 417/12 C07D 491/052 A61K 31/517 A61P 35/00</p> <p>(21) 14719434.4 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2013-03-12 (33) US (31) 201361777816 P</p> <p>(54) DNA-PK-inhibitorer</p> <p>(73) Vertex Pharmaceuticals Inc., 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US</p> | <p>(51) C07D 487/04 (11) 3 290 421 A61K 31/519 C07D 519/00 A61P 37/00</p> <p>(21) 17191163.9 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2013-02-22 (33) US (31) 201361767947 P</p> <p>(54) Kombination av pyrrolo[2,3-d]pyrimidinderivat och ett eller flera ytterligare medel som inhibitorer till janusrelaterade kinaser (JAK)</p> |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|---|--|
| (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US | (32) 2012-12-05 (33) US (31) 201261733761 P | (54) Förfarande för rening av terapeutiska proteiner |
| (51) C07D 487/14 (11) 2 473 049 | (54) CSL Behring GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE | |
| C07D 473/34 C07D 401/04 C07D 413/14 C07D 471/04 | (51) C07K 5/10 (11) 2 816 055 | C07D 487/04 C07D 401/14 C07D 417/14 A61K 31/519 |
| (21) 10814585.5 (45) 2018-11-28 | (51) C07K 14/68 (11) 2 816 055 | A61K 47/50 |
| (32) 2009-09-04 (33) US (31) 240011 P | (21) 14178968.5 (45) 2018-12-19 | |
| (54) Brutons tyrosinkinashämmare | (32) 2008-05-27 (33) US (31) 56373 P | |
| (73) Biogen MA Inc., 250 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US | (54) Peptidanaloger till alfamelanocytstimulerande hormoner | |
| Sunesis Pharmaceuticals, Inc., 395 Oyster Point Blvd., Suite 400, South San Francisco, CA 94080, US | (73) Genzyme Corporation, 50 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US | |
| (51) C07D 513/02 (11) 3 103 804 | (51) C07K 7/06 (11) 2 274 321 | C07K 7/08 C07K 14/81 |
| (21) 16174428.9 (45) 2019-01-30 | (21) 09730759.9 (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2008-12-03 (33) US (31) 200808 P | (32) 2008-04-07 (33) US (31) 42922 | |
| (54) Stamcellodlingar | (54) Opiorfinpeptidderivat som verksamma inhibitorer för enkefalinnedbrytande ektopeptidaser | |
| (73) The Scripps Research Institute, Mail Drop TPC-8 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla CA 92037, US | (73) Institut Pasteur, 28, Rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, FR | |
| (51) C07F 9/38 (11) 2 662 380 | (51) C07K 7/64 (11) 2 651 965 | A61P 35/00 |
| (21) 13161008.1 (45) 2018-11-21 | (51) C07K 14/435 (11) 2 906 588 | A61K 38/13 A61K 38/00 |
| (32) 2005-02-01 (33) EP (31) 05100686.4 | (21) 11848865.9 (45) 2018-12-12 | |
| (54) Medical use of Ibandronate polymorph A | (32) 2010-12-15 (33) US (31) 423576 P | |
| (73) Atnahs Pharma UK Limited, Suite 1, 3rd Floor 11-12 St James Square, London SW1Y 4LB, GB | (54) Cyclosporine analogue molecules modified at amino acid 1 and 3 | |
| (51) C07J 5/00 (11) 3 204 400 | (73) ContraVir Pharmaceuticals, Inc., 399 Thornall Street, First Floor, Edison, NJ 08837, US | A61K 31/573 A61P 35/00 |
| (21) 15778634.4 (45) 2018-12-12 | (51) C07K 14/435 (11) 2 906 588 | |
| (32) 2014-10-08 (33) EP (31) 14188063.3 | (21) 13782991.7 (45) 2018-12-05 | |
| (54) 17alfa,21-diestrar av cortexolon för användning vid behandling av tumörer | (32) 2012-10-09 (33) EP (31) 12187773.2 | |
| (73) Cosmo Technologies Ltd., Riverside II Sir John Rogersons Quay, Dublin 2, IE | (54) Cooperiavaccin | |
| (51) C07J 7/00 (11) 3 052 513 | (73) Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE | A61K 31/573 A61P 35/00 |
| (21) 14790731.5 (45) 2018-12-05 | (51) C07K 14/47 (11) 2 441 774 | C07J 41/00 C07J 51/00 |
| (32) 2013-10-01 (33) HU (31) P1300566 | (51) A61P 25/00 (11) 2 441 774 | |
| (54) Industriellt förfarande för syntes av ulipristalacetat och dess 4'-acetyl-analog | (21) 10187818.9 (45) 2018-12-12 | |
| (73) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői t 19-21, 1103 Budapest, HU | (54) Peptides having zinc finger domains and uses thereof | |
| (51) C07J 73/00 (11) 3 186 268 | (73) Fundació Centre de Regulació Genòmica, Doctor Aiguader, 88, 08003 Barcelona, ES | A61K 31/58 A61P 35/00 |
| (21) 16739424.6 (45) 2018-11-28 | (51) C07K 16/10 (11) 2 904 009 | |
| (32) 2015-06-29 (33) EP (31) 15386022.6 | (51) A61K 39/42 (11) 2 904 009 | A61K 31/155 |
| (54) Estrar av steroidlaktam och bis-(2-kloretyl)-aminofenoxipropansyraderivat | (51) A61K 31/194 (11) 2 904 009 | A61K 31/221 |
| (73) Galenica S.A., Eleftherias Str., 4, 14564 Kifissia, GR | (51) A61K 31/223 (11) 2 904 009 | A61K 31/225 |
| Energonbio Technologies S.A., Laodikeias Str., 170, 18451 Nikaia, GR | (51) A61K 45/06 (11) 2 904 009 | A61P 25/28 |
| (51) C07K 1/22 (11) 2 928 905 | (21) 13770926.7 (45) 2018-11-21 | C07K 14/745 |
| (21) 13861334.4 (45) 2018-11-21 | (32) 2012-10-02 (33) US (31) 201261708779 P | |
| (32) 2013-04-10 (33) AU (31) 2013203357 | (32) 2012-12-28 (33) US (31) 201261746792 P | |
| (32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313803740 | (54) Föreningar för behandling av remyelineringsblockaden vid sjukdomar med samband med uttryck av HERV-W-höljesprotein | |
| (32) 2013-02-04 (33) EP (31) 13153898.5 | (73) Geneuro SA, 3 Chemin du Pré-Fleuri, 1228 Plan-Les-Ouates, CH | |
| (51) C07K 16/18 (11) 2 809 681 | (51) C07K 16/18 (11) 2 809 681 | A61K 39/395 A61P 29/00 |
| (21) 13702876.7 (45) 2018-12-05 | (21) 13702876.7 (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2012-01-31 (33) US (31) 201261592837 P | (32) 2012-01-31 (33) US (31) 201261592837 P | |
| (32) 2012-05-08 (33) US (31) 201261644038 P | (32) 2012-05-08 (33) US (31) 201261644038 P | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|--|--|
| (32) 2012-08-24 (33) US (31) 201261692925 P | (32) 2014-04-11 (33) US (31) 201461978481 P |
| (54) Anti-ASIC1-antikroppar och användningar därav | (54) Konjugerade föreningar som innefattar cysteinmodifierade antikroppar |
| (73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US | (73) Medimmune, LLC, One Medimmune Way, Gaithersburg, Maryland 20878, US |
| (51) C07K 16/18 (11) 3 102 600 G01N 33/569 | (51) C07K 16/46 (11) 2 371 866 C07K 16/18 C07K 16/28 |
| (21) 15704976.8 (45) 2019-01-16 | (21) 11156113.0 (45) 2018-11-21 |
| (32) 2014-02-05 (33) SE (31) 1400058-2 | (32) 2010-02-25 (33) EP (31) 10154751.1 |
| (54) Komposition och metod för att detektera malign neoplastisk sjukdom | (32) 2010-02-25 (33) US (31) 308205 P |
| (73) Fujirebio Diagnostics Ab, Box 12132, 402 42 Göteborg, SE | (54) Flervärd antigen-bindande Fv-molekyl |
| (73) Fujirebio Diagnostics Ab, Box 12132, 402 42 Göteborg, SE | (73) Affimed GmbH, Im Neuenheimer Feld 582, 69120 Heidelberg, DE |
| (51) C07K 16/24 (11) 2 731 970 C07K 16/40 | (51) C08B 15/04 (11) 3 233 925 C08B 17/06 G01N 27/00 |
| (21) 12733779.8 (45) 2018-11-28 | (21) 15820556.7 (45) 2018-12-12 |
| (32) 2011-07-15 (33) US (31) 201161508091 P | (32) 2014-12-18 (33) FI (31) 20146116 |
| (32) 2011-07-15 (33) EP (31) 11174199.7 | (54) Förfarande och anordning för styrning av den katalytiska oxidationen av cellulosa |
| (54) Antikroppar som är korsreaktiva för makrofagmigrationsinhibitorisk faktor (MIF) och D-dopakrom-tautomerer (D-DT) | (73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI |
| (73) MorphoSys AG, Semmelweisstrasse 7, 82152 Planegg, DE | |
| (51) C07K 16/28 (11) 2 125 894 C07K 16/40 | (51) C08C 1/00 (11) 3 209 700 C08C 1/02 C08C 2/00 C08C 2/02 C08C 4/00 |
| (21) 08742182.2 (45) 2018-12-19 | (21) 15787925.5 (45) 2018-12-12 |
| (32) 2007-03-22 (33) US (31) 919816 P | (32) 2014-10-22 (33) IT (31) MI20141822 |
| (32) 2007-03-22 (33) US (31) 919938 P | (54) Integrerat förfarande för att bearbeta och använda växten guayule |
| (32) 2007-03-27 (33) US (31) 920495 P | (73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT |
| (54) Bindningsproteiner, inkluderande antikroppar, antikroppsderivat och antikroppsfragment, som specifikt binder CD154 och användningar därav | |
| (73) Biogen MA Inc., 250 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US | |
| UCB Biopharma SPRL, Allée de la Recherche, 60, 1070 Brussels, BE | |
| (51) C07K 16/28 (11) 2 721 068 A61K 39/395 | (51) C08F 12/26 (11) 3 341 423 C07F 7/10 C08F 212/14 C08F 236/10 C08L 9/06 |
| (21) 12729529.3 (45) 2018-12-05 | (21) 17780382.2 (45) 2018-12-12 |
| (32) 2011-06-17 (33) EP (31) 11170402.9 | (32) 2016-10-06 (33) EP (31) 16461559.3 |
| (32) 2011-06-27 (33) US (31) 201161501533 P | (54) [bis(trihydrokarbylsilyl)aminosilyl]-funktionaliserad styren och ett förfarande för framställning därav |
| (54) Selektiv eliminering av erosiva celler | (73) Synthos Dwory 7 spolka z ograniczona odpowiedzialnoscia spolka jawna, Ul. Chemikow 1, 32-600 Oswiecim, PL |
| (73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK | Fundacja Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, ul. Rubiez 46, PL-61-612 Poznan, PL |
| (51) C07K 16/28 (11) 2 726 507 C07K 16/30 | (51) C08F 222/14 (11) 3 256 503 C09D 135/02 |
| (21) 12729996.4 (45) 2018-11-21 | (21) 16704441.1 (45) 2018-12-05 |
| (32) 2011-06-30 (33) DE (31) 102011118022 | (32) 2015-02-13 (33) EP (31) 15155037.3 |
| (54) Antikropp mot den prostata-specifika stamcellantigenen och dess användning | (54) Vattenbaserad polymeremulsion |
| (73) GEMoaB Monoclonals GmbH, Tatzberg 47, 01307 Dresden, DE | (73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL |
| (51) C07K 16/30 (11) 2 368 914 A61K 39/395 C07K 14/47 | (51) C08G 18/10 (11) 2 760 901 C08G 18/48 C08J 9/14 A61L 15/26 A61L 15/42 |
| (21) 11154157.9 (45) 2019-01-02 | (21) 12762599.4 (45) 2018-12-05 |
| (32) 2006-03-10 (33) US (31) 781346 P | (32) 2011-09-29 (33) EP (31) 11183214.3 |
| (32) 2007-02-23 (33) US (31) 891248 P | (54) Alfa-alkoxisilanterminerad prepolymer för snabbhärdande sprutskum med förbättrad jäsgaslöslighet |
| (54) Antikroppar mot 5T4 och användande av dessa | (73) Covestro Deutschland AG, Kaiser-Wilhelm-Allee 60, 51373 Leverkusen, DE |
| (73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US | |
| (51) C07K 16/30 (11) 3 129 406 A61K 47/68 | |
| (21) 15777039.7 (45) 2019-01-09 | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| (51) C08G 18/22 | (11) 2 358 778 | C08L 23/10 | C08L 23/16 |
| C08G 18/78 | C08G 18/62 | H01B 3/20 | H01B 3/44 |
| C08G 18/48 | C08G 18/42 | (21) 14824542.6 | (45) 2018-11-28 |
| C08G 18/79 | C08G 18/09 | (54) Energikabel med ett halvledarskikt som kan skalas av i kallt tillstånd | |
| C08G 18/28 | C08G 18/32 | (73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milan, IT | |
| C08G 18/40 | C09D 175/04 | | |
| (21) 09803823.5 | (45) 2018-11-28 | (51) C08L 23/08 | (11) 3 022 259 |
| (32) 2008-12-08 (33) FR | (31) 0858328 | C08L 23/16 | H01B 3/44 |
| (54) Förfarande för beredning av allofanat, allofanat och sammansättning med låg viskositet, innefattande allofanatet | | C08L 23/06 | H01B 7/02 |
| (73) Vencorex France, 196 allée Alexandre Borodine, 69800 Saint-Priest, FR | | C08K 5/14 | C08L 23/12 |
| | | (21) 14744729.6 | (45) 2018-12-12 |
| | | (32) 2013-07-16 (33) US | (31) 201361846792 P |
| | | (54) Flexibel strömkabelisolering | |
| | | (73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US | |
| (51) C08G 18/62 | (11) 3 140 337 | (51) C08L 77/02 | (11) 2 845 879 |
| C08G 18/67 | C08G 18/75 | C08L 77/06 | B29C 65/00 |
| C09D 175/14 | C09J 175/14 | (21) 14180208.2 | (45) 2018-11-21 |
| (21) 15719687.4 | (45) 2018-11-28 | (32) 2013-09-05 (33) FR | (31) 1358494 |
| (32) 2014-05-08 (33) US | (31) 201461990173 P | (54) Röranslutningar baserade på en polyamidsammansättning | |
| (54) Hårdbara uretanmetakrylatpolymersammansättningar och förfaranden | | (73) ARKEMA FRANCE, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR | |
| (73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR | | | |
| (51) C08G 59/22 | (11) 2 403 893 | (51) C09B 7/04 | (11) 3 257 900 |
| C08G 59/24 | C08G 59/42 | D06P 3/60 | D06P 1/22 |
| C08G 59/68 | C08L 63/02 | (21) 16174973.4 | (45) 2018-11-14 |
| H01B 3/40 | | (54) Användning av indigo-derivat som irreversibelt färgföränderliga färg-ämnen för textilmateril, nya föreningar och förfarande för färgning av textilmateril | |
| (21) 10706981.7 | (45) 2018-12-19 | (73) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR | |
| (32) 2009-03-06 (33) DE | (31) 102009012195 | | |
| (54) Gjuthartssystem för isolermaterial | | | |
| (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE | | | |
| (51) C08G 61/00 | (11) 2 828 314 | (51) C09D 4/06 | (11) 3 212 718 |
| (21) 13715494.4 | (45) 2018-12-05 | C09J 4/06 | C08G 63/676 |
| (32) 2012-03-22 (33) US | (31) 201261614326 P | (21) 15788173.1 | (45) 2018-11-28 |
| (54) Vattenkompatibla nanogelkompositioner | | (32) 2014-10-29 (33) FR | (31) 1460384 |
| (73) The Regents of the University of Colorado, 1800 Grant Street, 8th Floor, Denver, CO 80203, US | | (54) Multifunktionella akrylsyraeter-esterprodukter modifierade med karboxylsyraanhydrid eller dess polysyraform, förfarande för framställning därav samt motsvarande tvärbindbara sammansättningar | |
| | | (73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR | |
| (51) C08J 9/00 | (11) 2 731 985 | (51) C09D 11/02 | (11) 2 697 318 |
| C08J 9/30 | C04B 26/06 | C08J 5/18 | C09D 11/10 |
| C04B 28/24 | C04B 38/00 | B32B 17/10 | B41M 1/12 |
| F16L 59/00 | C04B 14/28 | B41M 1/30 | C09D 129/14 |
| C04B 14/06 | | (21) 12722773.4 | (45) 2018-11-28 |
| (21) 12744090.7 | (45) 2018-12-05 | (32) 2011-04-12 (33) FR | (31) 1153189 |
| (32) 2011-07-13 (33) FR | (31) 1156427 | (54) Sammansättning som kan screentryckas på polyvinylbutyral | |
| (54) Värmeisoleringsmaterial med hög prestanda | | (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR | |
| (73) Saint-Gobain Isover, 18 Avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR | | | |
| (51) C08L 23/04 | (11) 2 125 947 | (51) C09D 123/00 | (11) 3 215 578 |
| C08L 23/10 | B27N 3/00 | C09D 199/00 | H01Q 1/40 |
| C08L 27/00 | C08L 97/02 | H01Q 9/16 | |
| C08L 23/08 | | (21) 14843207.3 | (45) 2019-01-02 |
| (21) 08709115.3 | (45) 2018-12-05 | (54) Miljövänlig termoplastisk avpassad beläggning för gruppantennsystem | |
| (32) 2007-11-07 (33) EP | (31) 07120172.7 | (73) LEONARDO S.p.A., Piazza Monte Grappa 4, 00195 Roma, IT | |
| (32) 2007-02-23 (33) EP | (31) 07003747.8 | | |
| (54) Kompositmaterial och förfaranden för framställning därav | | | |
| (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE | | | |
| (51) C08L 23/08 | (11) 3 234 013 | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | | |
|---|--|---|--|--|
| (51) C09D 133/06 C09D 133/14 | (11) 3 019 561 C09D 4/00 | Arnhem, NL | | |
| (21) 14739781.4 | (45) 2018-11-21 | (51) C10B 49/22 | (11) 2 209 872 | |
| (32) 2013-07-11 (33) US | (31) 201361844900 P | C10B 53/02 | C10B 49/10 | |
| (54) Fri radikal beläggningssammansättning med förbättrade ythärdande egenskaper | | (21) 08837289.1 | (45) 2018-12-05 | |
| (73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR | | (32) 2007-10-11 (33) FI | (31) 20075720 | |
| | | (54) Anordning för framställning av en pyrolysoxid | | |
| | | (73) Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy, Vuorimiehentie 3, 02150 Espoo, FI | | |
| (51) C09D 133/14 C08J 3/07 C08L 33/14 | (11) 2 935 484 C08G 71/04 C08F 220/28 | (51) C10G 1/10 C10G 15/08 C10B 19/00 | (11) 2 675 871 C10B 53/07 | |
| (21) 13818338.9 | (45) 2018-11-21 | (21) 12718345.7 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2012-12-19 (33) FR | (31) 1262301 | (32) 2011-02-18 (33) IT | (31) FI20110030 | |
| (54) Organiskt harts vilket bär cykliska karbonatgrupper samt vattenhaltig dispersion för tvärbundna polyuretaner | | (54) Framställning av kolväten från pyrolysoxid av däck | | |
| (73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR | | (73) Tyrebirth S.r.l., Via Sacco e Vanzetti 17, 50145 Firenze, IT | | |
| (51) C09K 5/04 C09K 5/04 C09K 5/04 | (11) 2 258 802 C09K 5/04 C09K 5/04 | (51) C10G 2/00 C01B 3/38 C10J 3/02 C10J 3/82 C10L 1/08 | (11) 2 487 225 C10K 3/06 C10J 3/20 C10L 1/04 | |
| (21) 10011063.4 | (45) 2018-12-05 | (21) 11160189.4 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2004-04-29 (33) US | (31) 837525 | (32) 2011-02-10 (33) US | (31) 201113024925 | |
| (54) Kompositioner som innefattar fluorsubstituerade olefiner | | (54) Förbättring av Fischer Tropsch-processen för mellandestillatformulering | | |
| (73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US | | (73) Expander Energy Inc., Suite 200 1414 - Eighth Street S.W., Calgary, Alberta T2R 1J6, CA | | |
| (51) C09K 5/04 F25B 15/04 F25B 45/00 | (11) 2 712 906 F25B 15/10 | (51) C10G 3/00 C10L 1/02 B01J 23/883 C10B 53/02 B01J 37/18 B01J 21/06 B01J 23/00 B01J 23/83 B01J 23/885 B01J 35/10 C10G 1/00 | (11) 2 611 883 B01J 23/755 B01J 23/89 B01J 37/03 B01J 21/04 B01J 21/08 B01J 23/825 B01J 23/86 B01J 23/887 B01J 37/02 | |
| (21) 13184683.4 | (45) 2018-12-05 | (21) 11751670.8 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2012-09-28 (33) US | (31) 201261707216 P | (32) 2010-08-30 (33) RU | (31) 2010135823 | |
| (32) 2013-09-13 (33) US | (31) 201314026191 | (32) 2010-08-30 (33) NL | (31) 2005292 | |
| (54) Arbetsmedium för en absorptionskylmaskin | | (54) Förfarande för hydrobehandling av vegetabiliska material | | |
| (73) Thetford BV, Nijverheidsweg 29, 4870 AD Etten-Leur, NL | | (73) BTG Biomass Technology Group B.V., Josink Esweg 34, 7545 PN Enschede, NL | | |
| (51) C09K 9/02 G02F 1/15 | (11) 3 274 417 | (51) C10G 3/00 C10G 3/00 | (11) 3 058 050 | |
| (21) 16710983.4 | (45) 2019-01-09 | (21) 14796151.0 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2015-03-24 (33) DE | (31) 102015104439 | (32) 2013-10-17 (33) FI | (31) 20136031 | |
| (54) Electrochromic element with improved electrolyte layer | | (54) Förfarande för att framställa kolväten av rå tallolja och tallolja | | |
| (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE | | (73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI | | |
| (51) C10B 27/06 C10B 41/08 | (11) 2 625 248 | (51) C10M 145/34 C10M 105/12 C10M 133/16 C10M 169/04 | (11) 3 130 653 C10M 129/92 C10M 133/18 | |
| (21) 11779734.0 | (45) 2018-12-05 | (21) 15002409.9 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2010-10-05 (33) WO | (31) PCT/FR2010/000663 | (54) Komposition för minimimängdsmörjning och dess användning | | |
| (54) Koksningssystem samt förfarande för styrning av denna anläggning | | (73) Fuchs Petrolub SE, Friesenheimer Strasse 17, 68169 | | |
| (73) Arcelormittal Maizières Research S.A., Immeuble Le Cézanne 6, rue André Campra, 93200 Saint-Denis, FR | | | | |
| (51) C10B 49/12 C10L 9/08 B01J 8/14 | (11) 3 066 176 C10J 3/48 B01J 8/00 | (51) C10M 145/34 C10M 105/12 C10M 133/16 C10M 169/04 | (11) 3 130 653 C10M 129/92 C10M 133/18 | |
| (21) 13786280.1 | (45) 2019-01-09 | (21) 15002409.9 | (45) 2018-11-21 | |
| (54) Förfarande för omvandling av ett råmaterial som innefattar fasta kolhaltiga partiklar till minst en gasformig förening | | (54) Komposition för minimimängdsmörjning och dess användning | | |
| (73) Alucha Management B.V., Westervoortsedijk 73, 6827 AV | | (73) Fuchs Petrolub SE, Friesenheimer Strasse 17, 68169 | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|---|-----------------|
| Mannheim, DE | (21) 04753864.0 | (45) 2018-11-21 |
| | (32) 2003-06-02 (33) US | (31) 475386 P |
| (51) C12M 1/107 | (11) 3 008 164 | |
| (21) 14728219.8 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2013-06-10 (33) CH | (31) 10922013 | |
| (54) Konstruktionsmetod för en fermentor för en biogasanläggning | (54) Förfaranden och sammansättningar för kontroll av effektivitet av RNA silencing | |
| (73) Hitachi Zosen Inova AG, Hardturmstrasse 127, 8005 Zürich, CH | (73) University of Massachusetts, One Beacon Street, 26th floor, Boston, MA 02108, US | |
| (51) C12N 9/18 | (11) 2 976 423 | |
| A21D 8/04 | C12P 7/64 | |
| (21) 14711762.6 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2013-04-04 (33) EP | (31) 13162328.2 | |
| (32) 2013-03-21 (33) EP | (31) 13160387.0 | |
| (54) Polypeptider vilka har fosfolipas A-aktivitet och polynukleotider vilka kodar för dessa | (54) Nya peptider för behandling och förebyggande av immunrelaterade störningar, däribland behandling och förebyggande av infektion genom modulering av det ospecifika immunförsvaret | |
| (73) Novozymes A/S, Krogshoejvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK | (73) Soligenix, Inc., 29 Emmons Drive, Suite C-10, Princeton, NJ 08540, US | |
| (51) C12N 9/52 | (11) 1 987 141 | |
| C12N 9/20 | | |
| (21) 07762860.0 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2006-01-30 (33) US | (31) 763470 P | |
| (32) 2006-03-20 (33) US | (31) 784135 P | |
| (32) 2007-01-29 (33) US | (31) 699302 | |
| (54) Kompositioner lämpade för behandling av kollagenmedierade sjukdomar | (54) Kompositioner lämpade för behandling av muskeldystrofi | |
| (73) Endo Global Ventures, 22 Victoria Street, Canons Court, Hamilton HM12, BM | (73) Sarepta Therapeutics, Inc., 215 First Street, Cambridge, MA 02142, US | |
| BioSpecifics Technologies Corporation, 35 Wilbur Street, Lynbrook, NY 11563, US | | |
| (51) C12N 15/10 | (11) 3 137 602 | |
| C12N 15/90 | C12N 9/22 | |
| (21) 15723283.6 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2014-05-02 (33) GB | (31) 201407852 | |
| (54) Framställning av bibliotek av proteinvarianter som uttrycks i eukaryota celler, och användning därav vid selektering av bindningsmolekyler | (54) Double-stranded oligonucleotide molecules to p53 and methods of use thereof | |
| (73) Iontas Limited, 82b High Street Sawston, Cambridge CB22 3HJ, GB | (73) Quark Pharmaceuticals, Inc., 6501 Dumbarton Circle, Fremont, California 94555, US | |
| (51) C12N 15/10 | (11) 3 138 911 | |
| C12N 15/63 | C12N 9/22 | |
| (21) 16183724.0 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2012-12-06 (33) US | (31) 201261734256 P | |
| (32) 2013-01-30 (33) US | (31) 201361758624 P | |
| (32) 2013-02-05 (33) US | (31) 201361761046 P | |
| (32) 2013-03-15 (33) US | (31) 201361794422 P | |
| (54) Crispr-based genome modification and regulation | (54) Exonövershoppande kompositioner för DMD | |
| (73) Sigma-Aldrich Co. LLC, 3050 Spruce Street, St. Louis, MO 63103, US | (73) Sarepta Therapeutics, Inc., 215 First Street, Cambridge, MA 02142, US | |
| (51) C12N 15/10 | (11) 3 138 912 | |
| C12N 15/63 | C12N 9/22 | |
| (21) 16183725.7 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2012-12-06 (33) US | (31) 201261734256 P | |
| (32) 2013-01-30 (33) US | (31) 201361758624 P | |
| (32) 2013-02-05 (33) US | (31) 201361761046 P | |
| (32) 2013-03-15 (33) US | (31) 201361794422 P | |
| (54) Crispr-based genome modification and regulation | (54) Fosfodiesteras 4D7 såsom markör för malign, hormonkänslig prostatacancer | |
| (73) Sigma-Aldrich Co. LLC, 3050 Spruce Street, St. Louis, MO 63103, US | (73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL | |
| (51) C12N 15/11 | (11) 1 633 767 | |
| C12N 9/22 | | |
| (51) C12N 15/11 | (11) 2 447 367 | |
| A61K 38/08 | A61K 38/10 | |
| A61P 31/00 | A61P 33/00 | |
| A61P 37/02 | C07K 16/00 | |
| C12N 1/21 | C12N 15/63 | |
| C12P 21/02 | C12Q 1/37 | |
| (21) 11182635.0 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2005-10-04 (33) US | (31) 722962 P | |
| (32) 2005-10-04 (33) US | (31) 722958 P | |
| (32) 2005-10-04 (33) US | (31) 722959 P | |
| (54) Nya peptider för behandling och förebyggande av immunrelaterade störningar, däribland behandling och förebyggande av infektion genom modulering av det ospecifika immunförsvaret | | |
| (73) Soligenix, Inc., 29 Emmons Drive, Suite C-10, Princeton, NJ 08540, US | | |
| (51) C12N 15/11 | (11) 2 970 964 | |
| C12N 15/113 | A61K 31/7088 | |
| A61P 21/00 | | |
| (21) 14723583.2 | (45) 2018-12-26 | |
| (32) 2013-03-14 (33) US | (31) 201361782706 P | |
| (54) Exonövershoppande kompositioner för behandling av muskeldystrofi | | |
| (73) Sarepta Therapeutics, Inc., 215 First Street, Cambridge, MA 02142, US | | |
| (51) C12N 15/113 | (11) 2 895 608 | |
| A61K 31/713 | | |
| (21) 13776599.6 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2012-09-12 (33) US | (31) 201261699885 P | |
| (54) Double-stranded oligonucleotide molecules to p53 and methods of use thereof | | |
| (73) Quark Pharmaceuticals, Inc., 6501 Dumbarton Circle, Fremont, California 94555, US | | |
| (51) C12N 15/113 | (11) 3 133 160 | |
| (21) 16172354.9 | (45) 2018-12-12 | |
| (32) 2008-10-24 (33) US | (31) 108416 P | |
| (54) Exonövershoppande kompositioner för DMD | | |
| (73) Sarepta Therapeutics, Inc., 215 First Street, Cambridge, MA 02142, US | | |
| (51) C12N 15/115 | (11) 2 430 190 | |
| C12N 15/113 | C12Q 1/68 | |
| G01N 33/574 | C12N 9/16 | |
| C12Q 1/44 | C12N 15/11 | |
| (21) 10726250.3 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2009-09-08 (33) EP | (31) 09169739.1 | |
| (32) 2009-05-12 (33) EP | (31) 09159960.5 | |
| (54) Fosfodiesteras 4D7 såsom markör för malign, hormonkänslig prostatacancer | | |
| (73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL | | |
| University Court Of The University Of Glasgow, University of Glasgow Gilbert Scott Building University Avenue, Glasgow G12 8QQ, GB | | |
| (51) C12N 15/82 | (11) 2 885 411 | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|--|---|
| <p>A01H 5/00 (21) 13750042.7 (45) 2018-12-05 (32) 2012-08-16 (33) US (31) 201261684019 P (54) Medel och förfaranden för förändring av ligninreaktionsvägen i växter (73) VIB vzw, Rijvisschestraat 120, 9052 Gent, BE Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE</p> | <p>(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07414, US</p> |
| <p>(51) C12N 15/82 (11) 2 768 962 C12P 7/08 (21) 12781038.0 (45) 2018-12-19 (32) 2011-10-17 (33) EP (31) 11008353.2 (54) Framställning, lagring och användning av cellväggsnedbrytande enzymer (73) Nomad Bioscience GmbH, Briennerstrasse 12a, 80333 München, DE</p> | <p>(51) C12Q 1/68 (11) 3 174 997 (21) 15744927.3 (45) 2018-12-05 (32) 2014-08-01 (33) GB (31) 201413717 (54) Förfarande för att välja en målnukleinsyrasekvens (73) Olink Bioscience AB, Dept. of Chemistry - BMC Box 599, 751 24 Uppsala, SE</p> |
| <p>(51) C12N 15/864 (11) 2 999 791 A61K 48/00 A61K 49/00 (21) 14733803.2 (45) 2018-12-05 (32) 2013-05-21 (33) US (31) 201313899481 (54) Kapsid-modifierade, rAAV3-vektorsammansättningar och förfaranden för användning i genterapi av mänskliga leverceller (73) University of Florida Research Foundation, Inc., 223 Grinter Hall, Gainesville, FL 32611, US</p> | <p>(51) C12Q 1/68 (11) 3 150 720 (21) 16184484.0 (45) 2018-12-12 (32) 2011-07-28 (33) EP (31) 11175852.0 (54) Förfarande för förutsägelse av svaret på kemoterapi hos en patient som lider av eller som riskerar att utveckla recidiverande bröstcancer (73) Myriad International GmbH, Building S19 Nattermannallee 1, 50829 Cologne, DE</p> |
| <p>(51) C12P 7/10 (11) 2 989 207 C13K 1/02 (21) 14788138.7 (45) 2018-11-28 (32) 2013-04-27 (33) US (31) 201361816713 P (54) Bidragande lösningsmedel för framställning av reaktiva mellanformer utifrån biomassa (73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US</p> | <p>(51) C12Q 1/686 (11) 3 102 698 (21) 15702763.2 (45) 2019-01-16 (32) 2014-02-04 (33) GB (31) 201401885 (54) Proximitetstest med påvisande på grundval av hybridiseringskedjereaktion (HCR) (73) Olink Bioscience AB, Uppsala Science Park, 751 83 Uppsala, SE</p> |
| <p>(51) C12P 17/18 (11) 2 514 828 A61K 39/40 A61K 39/44 A61K 39/395 C12P 17/14 C12P 17/16 (21) 12002069.8 (45) 2018-11-14 (32) 2005-01-19 (33) US (31) 37104 (54) Process för framställning av renade ansamitociner (73) ImmunoGen, Inc., 830 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p> | <p>(51) C12Q 1/6876 (11) 3 041 951 C12Q 1/6883 (21) 14765989.0 (45) 2018-11-28 (32) 2013-09-05 (33) GB (31) 201315777 (54) Förfarande för fångning av kromosomkonformation, vilket inbegriper selektions- och anrikningssteg (73) Babraham Institute, Babraham Hall Babraham, Cambridge, Cambridgeshire CB22 3AT, GB</p> |
| <p>(51) C12Q 1/04 (11) 2 807 268 C12Q 1/68 C12N 15/11 D21H 17/00 D21H 21/04 C12Q 1/689 (21) 13741346.4 (45) 2018-11-28 (32) 2012-01-24 (33) US (31) 201213374949 (54) Detektering och kvantifiering av nukleinsyra för utvärdering av mikrobbiomassa i pappersdefekter och maskinfiltar (73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US</p> | <p>(51) C12Q 1/6883 (11) 3 119 905 (21) 15710513.1 (45) 2018-12-26 (32) 2014-03-18 (33) EP (31) 14160577.4 (54) Mitokondriella icke kodande RNA för förutsägande av sjukdomsutveckling hos patienter med hjärtsvikt och hjärtinfarkt (73) Medizinische Hochschule Hannover, Carl-Neuberg-Strae 1, 30625 Hannover, DE Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR Institut Pasteur de Lille (IPL), 1, rue du Professeur A. Calmette, 59019 Lille, FR Université de Lille 2 (Lille 2) - University of Law and Health, 42, rue Paul Duez, 59000 Lille, FR Centre Hospitalier Universitaire Lille (CHU), 2, avenue Oscar Lambret, 59000 Lille, FR</p> |
| <p>(51) C12Q 1/68 (11) 3 039 158 (21) 14761937.3 (45) 2018-11-14 (32) 2013-08-28 (33) US (31) 201361871232 P (32) 2014-03-12 (33) US (31) 201461952036 P (32) 2014-06-13 (33) US (31) 201462012237 P (54) Massiv parallellanalys av enskilda celler</p> | <p>(51) C12Q 1/689 (11) 2 325 646 (21) 10016019.1 (45) 2019-01-30 (32) 2005-10-11 (33) US (31) 248438 (54) Sekvenser för påvisande och identifiering av methicillinbeständig staphylococcus aureus (MRSA) av MREJ typ XVII (73) Becton Dickinson Infusion Therapy Systems Inc., 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US</p> |
| <p>(51) C12Q 1/70 (11) 3 108 014 (21) 15719021.6 (45) 2018-12-05 (32) 2014-02-18 (33) US (31) 201461940959 P</p> | <p>(51) C12Q 1/70 (11) 3 108 014 (21) 15719021.6 (45) 2018-12-05 (32) 2014-02-18 (33) US (31) 201461940959 P</p> |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|--|--|
| <p>(54) Förfaranden och system för snabbt påvisande av mikroorganismers medelst rekombinant bakteriofager</p> <p>(73) Laboratory Corporation of America Holdings, 358 South Main Street, Burlington, North Carolina 27215, US</p> | <p>(32) 2009-04-01 (33) JP (31) 2009088737</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av ett höghållfast sömlöst rör av en Cr-Ni-legering</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p> |
| <p>(51) C21B 5/06 (11) 3 080 310 C21B 7/00 C21B 5/00 C21C 5/28 F27D 17/00</p> <p>(21) 14821499.2 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2013-12-12 (33) DE (31) 102013113950</p> <p>(54) Anläggningskomplex för stålframställning och förfarande för drift av anläggningskomplexet</p> <p>(73) thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p> | <p>(51) C22B 3/04 (11) 3 149 213 B09B 3/00 C22B 7/00 C22B 21/00</p> <p>(21) 15727902.7 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2014-05-28 (33) AT (31) 4222014</p> <p>(54) Förfarande för bearbetning av förpackningsmaterial</p> <p>(73) Andritz AG, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT</p> |
| <p>(51) C21B 7/10 (11) 3 084 012 C21B 13/10 C21C 5/42 F27D 9/00 F27D 1/12 F27B 1/24 F27B 3/24 B22D 11/10</p> <p>(21) 14871825.7 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2013-12-20 (33) AU (31) 2013904992</p> <p>(54) Smältförfarande och -anordning</p> <p>(73) Tata Steel Limited, Bombay House 24 Homi Mody Street Fort, Mumbai 400 001, IN</p> | <p>(51) C22B 3/26 (11) 3 158 092 C22B 34/20</p> <p>(21) 15728883.8 (45) 2018-11-14</p> <p>(32) 2014-06-17 (33) FR (31) 1455539</p> <p>(54) Förfarande för att extrahera tantal och/eller niob från en sur vattenhaltig fas, och förfarande avsett för att återvinna tantal och/eller niob från en sur vattenhaltig fas och genomförande av extraktionsförfarande</p> <p>(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR Université de Montpellier, 163 rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR</p> |
| <p>(51) C21C 1/04 (11) 2 847 357 C21C 5/28 C21C 5/36 C21C 5/52 C22B 9/00 F27B 14/06 F27D 11/06 C21C 7/076 F27D 99/00</p> <p>(21) 13787656.1 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2012-05-08 (33) SE (31) 1250469-2</p> <p>(54) Selektive oxidation</p> <p>(73) Uvån Holding AB, Kistagården 2, 164 40 Kista, SE</p> | <p>(51) C22B 5/10 (11) 2 494 082 C22B 5/16 C22B 19/18 C22B 26/22 F27D 3/00</p> <p>(21) 10773376.8 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2009-10-27 (33) GB (31) 0918847</p> <p>(54) Förfarande och apparatur för kondensering av metallångor och andra ångor</p> <p>(73) Boule Carbothermic Metals Ltd, PO Box 4301, Town Road, Tortola, VG</p> |
| <p>(51) C21D 1/06 (11) 3 084 017 C21D 9/26 C21D 7/10 C21D 1/18 B21G 1/00 C23C 8/22 C22C 38/18</p> <p>(21) 14809042.6 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2013-12-19 (33) EP (31) 13198583.0</p> <p>(54) Textilverktyg och förfarande för tillverkning därav</p> <p>(73) Groz-Beckert KG, Parkweg 2, 72458 Albstadt, DE</p> | <p>(51) C22C 21/00 (11) 3 176 273 B23K 1/00 B23K 1/19 B23K 31/02 B23K 35/14 B23K 35/22 B23K 35/28 B23K 103/10 B32B 15/01 F28F 21/08 B23K 1/008 B23K 35/02 C22C 21/02 C22C 21/06</p> <p>(21) 15826433.3 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2014-07-30 (33) JP (31) 2014154995</p> <p>(54) Hårdlödningsplåt av en aluminiumlegering</p> <p>(73) UACJ Corporation, 1-7-2, Otemachi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP</p> |
| <p>(51) C21D 8/04 (11) 2 902 520 B32B 15/01 C21D 6/00 C21D 8/02 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/08 C22C 38/12 C22C 38/14 C22C 38/16 C22C 38/22 C22C 38/24 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/38 C23C 2/02 C23C 2/06 C23C 2/28 C22C 38/00</p> <p>(21) 13841281.2 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2012-09-27 (33) JP (31) 2012213728</p> <p>(54) Varmvalsad stålplåt och produktionsförfarande därför</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p> | <p>(51) C22C 29/02 (11) 3 246 422 C22C 1/05 B22F 3/10 B22F 5/00</p> <p>(21) 16737261.4 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2015-01-16 (33) JP (31) 2015007283</p> <p>(32) 2015-04-03 (33) JP (31) 2015076541</p> <p>(54) Cermet, skärverktyg och förfarande för cermetframställning</p> <p>(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi,, Osaka 541-0041, JP</p> |
| <p>(51) C21D 8/10 (11) 2 415 883 C22C 38/00 C22C 38/58 C21D 6/00 C22C 1/00</p> <p>(21) 10758614.1 (45) 2018-12-26</p> | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|---|---|---|--|
| (51) C22C 29/08 B22F 3/12 | (11) 2 350 331 | C22C 38/26 C22C 38/50 | C22C 38/28 C22C 38/48 |
| (21) 09829616.3 | (45) 2018-12-05 | (21) 14773132.7 | (45) 2018-12-19 |
| (32) 2008-10-28 (33) US | (31) 259685 | (32) 2013-03-28 (33) JP | (31) 2013069932 |
| (54) Funktionellt graderad cementerad volframkarbid med bearbetad hård yta samt metod för att tillverka densamma | | (54) Abrasionsresistent stålplåt med lågtemperatursseghet och väteförsprödningsresistens, samt tillverkningsmetod därför | |
| (73) University of Utah Research Foundation, 615 Arapeen Drive, Suite 310, Salt Lake City, UT 84108, US | | (73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP | |
| (51) C22C 38/00 C21D 6/00 C22C 38/04 C22C 38/16 | (11) 2 699 704 C22C 38/02 C22C 38/08 C22C 38/44 | (51) C22C 38/00 C21D 9/46 C22C 38/54 C23C 2/28 C21D 8/04 C22C 38/02 C22C 38/06 | (11) 3 018 230 C22C 38/22 C23C 2/06 C23C 2/40 C22C 38/12 C22C 38/04 |
| (21) 12774657.6 | (45) 2018-11-28 | (21) 14819768.4 | (45) 2018-12-19 |
| (32) 2011-04-18 (33) WO | (31) PCT/FI2011/050345 | (32) 2013-07-01 (33) JP | (31) 2013138313 |
| (32) 2011-10-28 (33) FI | (31) 20110375 | (32) 2014-03-28 (33) JP | (31) 2014070351 |
| (54) Förfarande för tillverkning och användning av ferritiskt austenitiskt rostfritt stål | | (54) Kallvalsad stålplåt, galvaniserad kallvalsad stålplåt, och förfarande för framställande av densamma | |
| (73) Outokumpu Oyj, Salmisaarenranta 11, 00180 Helsinki, FI | | (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP | |
| (51) C22C 38/00 C22C 38/58 C22C 38/42 C22C 38/04 | (11) 2 194 152 C22C 38/44 C22C 38/06 C22C 38/02 | (51) C22C 38/00 C21D 9/46 C22C 38/58 C21D 8/02 C22C 38/04 C22C 38/12 C22C 38/16 | (11) 2 503 014 C22C 38/06 C23C 2/06 C22C 38/02 C22C 38/08 C22C 38/14 C22C 38/38 |
| (21) 08835001.2 | (45) 2018-12-12 | (21) 10831545.8 | (45) 2019-01-02 |
| (32) 2007-10-03 (33) JP | (31) 2007259339 | (32) 2009-11-18 (33) JP | (31) 2009263268 |
| (54) Höghållfast Cr-Ni-legeringsprodukt och sömlösa rör för oljekällor tillverkade därav | | (54) Höghållfast varmvalsad stålplåt som uppvisar utmärkt syrabetningsegenskap, bearbetbarhet vid kemisk omvandling, utmattningssegenskap, sträckflänsformbarhet, och motståndskraft mot ytförsämring under gjutning, och besittande isotropisk styrka och smidbarhet, och förfarande för framställning av nämnda höghållfasta varmvalsade stålplåt | |
| (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP | | (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP | |
| (51) C22C 38/00 C21D 9/46 | (11) 2 554 702 C22C 38/58 | (21) 11762915.4 | (45) 2018-12-12 |
| (21) 11762915.4 | (45) 2018-12-12 | (32) 2011-03-08 (33) JP | (31) 2011050003 |
| (32) 2011-03-08 (33) JP | (31) 2011050003 | (32) 2010-03-29 (33) JP | (31) 2010074809 |
| (54) Rostfri stålplåt och stålremsa med tvåfasstruktur och förfarande för framställning av den rostfria stålplåten och stålremsan med tvåfasstruktur | | | |
| (73) Nippon Steel & Sumikin Stainless Steel Corporation, 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP | | | |
| (51) C22C 38/00 B23K 9/025 C22C 38/06 F22B 37/12 C22C 38/04 C22C 38/42 C22C 38/46 C22C 38/50 C22C 38/54 B23K 101/08 | (11) 2 813 594 B23K 9/18 B32B 15/01 C22C 38/02 C22C 38/40 C22C 38/44 C22C 38/48 C22C 38/52 B23K 103/04 | (21) 13746313.9 | (45) 2018-12-12 |
| (21) 13746313.9 | (45) 2018-12-12 | (32) 2012-02-08 (33) JP | (31) 2012024687 |
| (54) Dubbelrör och svetsad struktur utnyttjande detsamma | | (54) Kopplingsplatta och tillverkningsmetod därav | |
| (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP | | (73) Nisshin Steel Co., Ltd., 3-4-1 Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP | |
| (51) C22C 38/00 C21D 6/00 C22C 38/32 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/22 | (11) 2 942 415 C21D 8/02 C22C 38/54 C22C 38/04 C22C 38/20 C22C 38/24 | (51) C22C 38/00 C21D 9/46 C22C 38/54 C21D 8/02 C22C 38/04 C22C 38/12 C22C 38/28 | (11) 2 952 599 C22C 38/14 B21B 1/22 C22C 38/02 C22C 38/08 C22C 38/26 C22C 38/06 |
| (21) 13746313.9 | (45) 2018-12-12 | (21) 13873956.0 | (45) 2019-01-09 |
| (32) 2012-02-08 (33) JP | (31) 2012024687 | (32) 2013-01-31 (33) JP | (31) 2013016754 |
| (54) Dubbelrör och svetsad struktur utnyttjande detsamma | | (54) Kopplingsplatta och tillverkningsmetod därav | |
| (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP | | (73) Nisshin Steel Co., Ltd., 3-4-1 Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP | |
| (51) C22C 38/00 C21D 6/00 C22C 38/32 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/22 | (11) 2 942 415 C21D 8/02 C22C 38/54 C22C 38/04 C22C 38/20 C22C 38/24 | (51) C22C 38/14 C22C 38/38 C22C 18/04 C23C 2/40 | (11) 2 682 495 C21D 8/02 C23C 2/06 B32B 15/01 |
| (21) 13746313.9 | (45) 2018-12-12 | (21) 12752196.1 | (45) 2019-01-02 |
| (32) 2012-02-08 (33) JP | (31) 2012024687 | (32) 2011-02-28 (33) JP | (31) 2011043334 |
| (54) Dubbelrör och svetsad struktur utnyttjande detsamma | | (54) Stålplåt som är varmdopningsbelagd med Zn-Al_Mg | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|--|---|
| <p>baserat system samt förfarande för framställning därav</p> <p>(73) NISSHIN STEEL CO., LTD., 4-1 Marunouchi 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/22 (11) 3 103 889 C22C 38/44 C21D 6/00 C21D 8/02 C21D 9/46 C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/30 C22C 38/20 C22C 38/24 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/32 C22C 38/42 C22C 38/48 C22C 38/50 C22C 38/52 C22C 38/54</p> <p>(21) 15746068.4 (45) 2018-12-05 (32) 2014-02-05 (33) JP (31) 2014020541</p> <p>(54) Varmavalsad och glödgad plåt av ferritiskt rostfritt stål, förfarande för tillverkning därav, och kallvalsad och glödgad plåt av ferritiskt rostfritt stål</p> <p>(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP</p> <hr/> <p>(51) C23C 4/08 (11) 3 048 181 C23C 4/12 C23C 4/16 B05B 13/06 B05B 13/02</p> <p>(21) 15151718.2 (45) 2018-12-19</p> <p>(54) Anläggning och förfarande för metallbeläggning av ett arbetsstycke</p> <p>(73) Sturm Maschinen- & Anlagenbau GmbH, Industriestrasse 10, 94330 Salching, DE</p> <hr/> <p>(51) C23C 14/02 (11) 2 480 705 C23C 14/16 C25B 11/04</p> <p>(21) 10755197.0 (45) 2018-11-21 (32) 2009-09-23 (33) IT (31) MI20091621</p> <p>(54) Elektrood för elektrolytiska processer, med styrd kristallin struktur</p> <p>(73) Industrie De Nora S.p.A., Via Bistolfi, 35, 20134 Milano, IT</p> <hr/> <p>(51) C23C 14/06 (11) 2 920 337 C23C 14/22 C23C 28/00 C23C 14/00 C23C 14/35 C23C 28/04</p> <p>(21) 14866904.7 (45) 2019-01-16 (32) 2013-12-04 (33) US (31) 201314096141</p> <p>(54) Tvåskiktigt kromnitridbelagda artiklar och motsvarande förfaranden</p> <p>(73) Vergason Technology Inc., 166 State Route 224, Van Etten, New York 14889, US</p> <hr/> <p>(51) C25B 1/08 (11) 3 237 653 C25B 9/20 F02B 43/10 F02M 25/12</p> <p>(21) 15841100.9 (45) 2018-11-14 (32) 2014-12-22 (33) NL (31) 2014033</p> <p>(54) Elektrolytproduktgasgenerator, system och förfarande för att generera en produktgas</p> <p>(73) Exintec Beheer B.V., 5 Nieuwstadspad, 8081 AC Elburg, NL</p> <hr/> <p>(51) C25B 9/08 (11) 2 872 675 C25B 13/02 C25B 9/10</p> | <p>(21) 13735341.3 (45) 2018-12-19 (32) 2012-07-13 (33) DE (31) 102012013832</p> <p>(54) Elektrolysceller innefattande en isolerande ram med hörnexpansionsskarvar</p> <p>(73) Thyssenkrupp Uhde Chlorine Engineers (Italia) S.r.l., Via Bistolfi, 35, 20134 Milan, IT</p> <hr/> <p>(51) C25D 5/18 (11) 2 064 372 C25D 15/00 C25D 13/18 C25D 13/22</p> <p>(21) 07786409.8 (45) 2018-12-05 (32) 2006-09-20 (33) DE (31) 102006044050</p> <p>(54) Metod för elektroforetisk beläggning av arbetsstycken och beläggningsinstallation</p> <p>(73) Eisenmann SE, Tübinger Strasse 81, 71032 Böblingen, DE</p> <hr/> <p>(51) C25D 11/08 (11) 2 812 467 C25D 11/16 C25D 11/24 C25D 11/38 C25D 11/02</p> <p>(21) 13703427.8 (45) 2019-01-02 (32) 2012-02-10 (33) FR (31) 1251273</p> <p>(54) Förfarande för anodisering av delar av aluminiumlegering</p> <p>(73) Mecaprotec Industries, 34 Boulevard Joffrery, 31600 Muret, FR</p> <hr/> <p>(51) D04H 1/4258 (11) 2 776 616 A61K 8/02 D21H 13/08</p> <p>(21) 12795320.6 (45) 2018-12-26 (32) 2011-11-09 (33) AT (31) 16582011</p> <p>(54) Dispergerbara fibertyger</p> <p>(73) Lenzing Aktiengesellschaft, Werkstrasse 2, 4860 Lenzing, AT</p> <hr/> <p>(51) D04H 1/54 (11) 2 265 755 D04H 1/14 D04H 3/14 D04H 5/06 D04H 1/4209 D04H 1/541 E04B 1/80 C04B 26/02 C04B 30/02 D04H 3/00 C04B 111/00</p> <p>(21) 09755419.0 (45) 2018-11-21 (32) 2008-04-03 (33) US (31) 61832</p> <p>(54) Fiberdukmaterial och förfarande för framställning av sådant material</p> <p>(73) USG Interiors, LLC, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US</p> <hr/> <p>(51) D06F 39/02 (11) 3 063 327 C11D 3/386 C11D 7/32 C11D 7/50</p> <p>(21) 14727524.2 (45) 2018-12-05 (32) 2013-09-26 (33) EP (31) 13186209.6</p> <p>(54) Kit och förfarande för rengöring och desinfektion av medicinska instrument och apparater</p> <p>(73) Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG, Mühlenhagen 85, 20539 Hamburg, DE</p> <hr/> <p>(51) D06F 57/08 (11) 3 121 327 (21) 15177892.5 (45) 2018-11-21</p> <p>(54) Vikbar torkställning</p> <p>(73) Rörets Industrier AB, P.O. Box 8016, 550 08 Jönköping, SE</p> <hr/> <p>(51) D06M 11/00 (11) 3 075 899 D01F 6/92 D06M 101/32</p> |
|--|---|

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|--|---|
| <p>D06M 11/38 (21) 14863119.5 (32) 2014-06-04 (33) JP (32) 2013-11-25 (33) JP (54) Absorberande tyg (73) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA, 1-105, Kanda Jinbocho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8101, JP</p> | <p>D01F 6/84 (45) 2019-01-09 (31) 2014116251 (31) 2013243248</p> | <p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE</p> |
| <p>(51) D21C 3/00 (21) 16714634.9 (32) 2015-03-11 (33) US (54) Processer och system för omvandling till massa av lignocellulosamaterial (73) Andritz, Inc., One Namic Place, Glens Falls, NY 12801, US</p> | <p>(11) 3 268 534 (45) 2019-01-23 (31) 201562131319 P</p> | <p>(51) D21H 11/18 B01D 69/12 B32B 5/24 C12M 3/00 F28F 3/00 D21H 17/46 D21H 19/34 (21) 14825929.4 (32) 2013-07-19 (33) JP (54) Fiberark av fincellulosa (73) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA, 1-1-2 Yurakucho, Chiyoda-ku Tokyo, JP</p> |
| <p>(51) D21C 3/20 (21) 07844840.4 (32) 2006-11-03 (33) US (54) Förfarande och sammansättning för förbättring av fiberkvalitet och processeffektivitet vid mekanisk massaframställning (73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US</p> | <p>(11) 2 082 093 (45) 2018-12-26 (31) 556259</p> | <p>(51) D21H 17/24 D21H 17/28 D21H 19/82 C09D 105/16 C08L 5/16 C08L 3/02 (21) 14727581.2 (32) 2013-04-24 (33) FR (54) Bstrykningssmet på basen av dextriner (73) Roquette Frères, 1 rue de la Haute Loge, 62136 Lestrem, FR</p> |
| <p>(51) D21C 11/12 F22B 1/20 F22B 21/34 (21) 13839478.8 (32) 2012-09-19 (33) FI (54) Arrangemang och förfarande i en sodapanna (73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI</p> | <p>(11) 2 898 142 (45) 2018-12-19 (31) 20125968</p> | <p>(51) D21H 21/10 D21H 17/44 C08J 3/215 D21H 11/18 (21) 11824635.4 (32) 2010-09-17 (33) FI (54) Förfarande för att förbättra borttagandet av vatten (73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p> |
| <p>(51) D21F 1/00 D21F 7/08 (21) 16175199.5 (32) 2005-04-28 (33) US (54) Multiaxial väv (73) Albany International Corp., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US</p> | <p>(11) 3 103 917 (45) 2018-12-12 (31) 116516</p> | <p>(51) D21H 21/40 B42D 25/29 B42D 25/21 (21) 15757436.9 (32) 2014-08-01 (33) DE (54) Säkerhetsselement, värdedokumentsubstrat, värdedokument och förfarande för framställning av detsamma och överföringsband (73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE</p> |
| <p>(51) D21F 1/32 D21F 7/12 (21) 17177409.4 (32) 2016-07-07 (33) AT (54) Anordning för rengöring av ett filtband i en anläggning för tillverkning av ett pappersband (73) Bartelmuss, Klaus, Hauptstrasse 22, 8833 Teufenbach, AT</p> | <p>(11) 3 266 932 (45) 2019-01-30 (31) 3202016</p> | <p>(51) D21J 3/00 B65D 43/02 (21) 14889745.7 (54) Förfarande för att tillverka en yttre täckande kant av ett format kopplock (73) Dandong Mingcheng Environmental Protection Products Co., Ltd, One Group Qianyang Village Quanyang Town Donggang City Dandong, Liaoning 118301, CN</p> |
| <p>(51) D21F 3/02 (21) 17153113.0 (32) 2016-02-01 (33) JP (32) 2016-12-27 (33) JP (32) 2017-01-23 (33) JP (54) Skopressband (73) Ichikawa Co., Ltd., 14-15 Hongo 2-chome Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP</p> | <p>(11) 3 199 700 (45) 2018-12-05 (31) 2016028364 (31) 2016252789 (31) 2017009648</p> | <p>(51) E01B 29/32 B61D 15/00 (21) 17178487.9 (32) 2016-06-29 (33) FR (54) Fordon för järnvägsarbeten och förfarande för tillverkning av en järnväg (73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR</p> |
| <p>(51) D21G 9/00 D21F 1/08 (21) 08105245.8 (32) 2007-10-17 (33) DE (54) Regleranordning och förfarande för reglering av ytvikten i en pappersmaskin</p> | <p>(11) 2 050 868 (45) 2018-12-05 (31) 102007049775</p> | <p>(51) D21H 17/24 D21H 17/28 D21H 19/82 C09D 105/16 C08L 5/16 C08L 3/02 (21) 14727581.2 (32) 2013-04-24 (33) FR (54) Bstrykningssmet på basen av dextriner (73) Roquette Frères, 1 rue de la Haute Loge, 62136 Lestrem, FR</p> |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| (51) E01C 13/02 | (11) 2 694 739 | (51) E02D 27/42 | (11) 3 196 363 |
| (21) 12719094.0 | (45) 2018-12-19 | (21) 16152036.6 | (45) 2018-11-21 |
| (32) 2011-04-05 (33) GB | (31) 201105755 | (54) Anordning och förfarande för installation av offshore-fundament | |
| (54) Förfarande för utbildande av ett substrat för en yta för sportutövande på en idrottsplan, ett sådant substrat liksom en idrottsplan, vilken är försedd med ett sådant substrat | | (73) E.ON Climate & Renewables GmbH, Steindamm 98, 20099 Hamburg, DE | |
| (73) Ten Cate Thiolon B.V., G. van der Muelenweg 2, 7443 RE Nijverdal, NL | | | |
| (51) E01C 19/23 | (11) 3 181 753 | (51) E02F 3/14 | (11) 3 293 313 |
| (21) 16203935.8 | (45) 2019-02-06 | E02F 3/18 | E02F 3/24 |
| (32) 2015-12-18 (33) DE | (31) 102015122161 | E02F 5/08 | E02F 5/10 |
| (54) Jordkomprimator och förfarande för att komprimera jord | | H02G 1/06 | B28D 1/12 |
| (73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 Tirschenreuth, DE | | E01C 23/09 | |
| | | (21) 17190110.1 | (45) 2018-11-28 |
| | | (32) 2016-09-12 (33) AT | (31) 508062016 |
| | | (54) Skärverktyg | |
| | | (73) Tyrolit - Schleifmittelwerke Swarovski K.G., Swarovskistrasse 33, 6130 Schwaz, AT | |
| (51) E01C 19/26 | (11) 2 758 600 | (51) E02F 3/40 | (11) 2 778 292 |
| E01C 19/23 | E02F 5/22 | B07B 1/14 | E02F 7/06 |
| E01C 19/15 | | B07B 1/12 | B07B 1/15 |
| (21) 12833675.7 | (45) 2018-12-12 | B07B 1/54 | B02C 18/14 |
| (32) 2011-09-22 (33) US | (31) 201161537790 P | (21) 14156169.6 | (45) 2018-12-05 |
| (32) 2012-07-02 (33) US | (31) 201213540236 | (32) 2013-03-14 (33) FI | (31) 20135247 |
| (54) Dikesfyllningsmaskin | | (54) Tung maskindriven siktskopa | |
| (73) THE CHARLES MACHINE WORKS, INC., 1959 West Fir Avenue, P.O.Box 66, Perry OK 73077-0066, US | | (73) Allu Finland Oy, PL 22, 16301 Orimattila, FI | |
| Sewell, Cody L., 12500 New Moon, Perry, OK 73077, US | | | |
| (51) E01C 23/088 | (11) 2 037 042 | (51) E02F 3/43 | (11) 3 214 227 |
| (21) 08012356.5 | (45) 2018-11-14 | E02F 9/26 | E02F 3/34 |
| (32) 2007-09-14 (33) DE | (31) 102007044090 | E02F 3/84 | E02F 9/08 |
| (54) Vägfräsningsmaskin eller maskin för exploatering av fyndigheter | | E02F 9/20 | |
| (73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE | | (21) 16840286.5 | (45) 2018-12-12 |
| | | (54) Styrssystem för lastmaskin och styrförfarande för lastmaskin | |
| | | (73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP | |
| (51) E01F 9/627 | (11) 3 041 995 | (51) E02F 3/88 | (11) 3 090 101 |
| E01F 9/677 | E01F 9/681 | E02F 3/90 | F04C 11/00 |
| E01F 9/685 | F16D 3/00 | F04C 13/00 | F04D 25/16 |
| (21) 14807760.5 | (45) 2018-11-28 | (21) 15716725.5 | (45) 2018-12-12 |
| (32) 2013-06-04 (33) AU | (31) 2013902005 | (32) 2014-03-17 (33) DE | (31) 102014103604 |
| (54) Flexibel koppling | | (54) Sugsystem för generering av en sugström inom en sugströmsledning | |
| (73) Jmb Manufacturing Pty Ltd, 24 Brigid Blvd., Augustine Heights, Queensland 4300, AU | | (73) RSP GMBH, Zum Silberstollen 10, 07318 Saalfeld, DE | |
| (51) E01F 15/04 | (11) 2 006 451 | (51) E02F 9/02 | (11) 3 020 870 |
| E01F 15/14 | | E02F 9/08 | E02F 3/96 |
| (21) 08014197.1 | (45) 2019-01-23 | E02F 9/12 | |
| (32) 2003-09-22 (33) NZ | (31) 52839603 | (21) 15192200.2 | (45) 2018-12-19 |
| (32) 2004-08-20 (33) NZ | (31) 53482604 | (32) 2014-10-29 (33) GB | (31) 201419277 |
| (54) Räcke | | (54) Underrede till en arbetsmaskin | |
| (73) VALMONT HIGHWAY TECHNOLOGY LIMITED, 12 Offenhauser Drive East Tamaki, Auckland 2013, NZ | | (73) JC Bamford Excavators Ltd, Lakeside Works, Rocester, Uttoxeter, Staffordshire ST14 5JP, GB | |
| (51) E02B 8/08 | (11) 3 199 707 | (51) E02F 9/20 | (11) 3 023 550 |
| (21) 17154146.9 | (45) 2018-11-21 | E02F 9/22 | B60K 17/356 |
| (32) 2016-02-01 (33) AT | (31) 500552016 | B60K 26/02 | B60K 31/00 |
| (54) Arrangemang vid strömmande vattendrag | | F15B 11/08 | F15B 13/04 |
| (73) Monai, Bernhard, Dellach 59, 9063 Maria Saal, AT | | (21) 15192197.0 | (45) 2018-11-28 |
| | | (32) 2014-10-29 (33) GB | (31) 201419275 |
| | | (54) Arbetsmaskin | |
| | | (73) J.C. Bamford Excavators Ltd, Lakeside Works, Uttoxeter, Staffordshire ST14 5JP, GB | |
| (51) E02B 15/10 | (11) 3 204 560 | | |
| (21) 15778351.5 | (45) 2018-12-05 | | |
| (32) 2014-10-07 (33) FI | (31) 20145877 | | |
| (54) Borsthjul för uppsamling av olja från en vattenyta | | | |
| (73) Lamor Corporation Ab, Rihkamatori 2, 06100 Porvoo, FI | | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|------------------------------------|---|
| (51) E02F 9/28 E02F 3/92 | (11) 2 865 814 | (54) Byggmodul baserad på kartong och byggförfarande för att implementera nämnda modul |
| (21) 14180150.6 | (45) 2019-01-02 | (73) Lê, Hubert, 5, rue des Orchidées, 67390 Ohnenheim, FR |
| (32) 2007-05-15 (33) US | (31) 930483 P | |
| (32) 2007-05-10 (33) US | (31) 928821 P | |
| (32) 2007-05-10 (33) US | (31) 928780 P | |
| (54) Förslitningsdel för schaktningsutrustning | | |
| (73) ESCO Group LLC, 2141 NW 25th Avenue, Portland, OR 97210, US | | |
| <hr/> | | |
| (51) E03C 1/02 F16L 33/207 | (11) 3 063 449 | (51) E04F 15/02 E04F 15/04 |
| (21) 14736610.8 | (45) 2018-11-28 | (21) 12196884.6 |
| (32) 2013-10-31 (33) DE | (31) 202013009630 U | (45) 2018-12-05 |
| (54) Slangledning och förfarande för framställningen av en slangledning | | (32) 2006-11-15 (33) US |
| (73) Neoperl GmbH, Klosterrunsstr. 11, 79379 Müllheim, DE | | (31) 858968 P |
| | | (32) 2006-11-15 (33) SE |
| | | (31) 0602429-3 |
| | | (54) Mekanisk låsning av golvsivor med vertikal vikning |
| | | (73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE |
| <hr/> | | |
| (51) E03C 1/266 | (11) 2 468 967 | (51) E04F 15/02 |
| (21) 12160707.1 | (45) 2018-12-12 | (11) 2 345 776 |
| (32) 2004-02-27 (33) US | (31) 521151 P | B32B 9/04 |
| (54) Sönderdelningsmekanism för matavfallskvarn | | B32B 13/12 |
| (73) Emerson Electric Co., 8000 West Florissant, St. Louis, MO 63136, US | | (21) 11000238.3 |
| | | (45) 2018-12-19 |
| | | (32) 2010-01-15 (33) DE |
| | | (31) 102010005068 |
| | | (54) Golvbeläggning med integrerade stenplattor och förfarande för dess tillverkning |
| | | (73) Scholz, Karl-Heinz Peter, Beethovenstrasse 4a, 63768 Hösbach, DE |
| <hr/> | | |
| (51) E03F 1/00 E02B 11/00 | (11) 2 807 312 | (51) E04F 15/02 F16B 5/00 |
| (21) 13701970.9 | (45) 2018-11-28 | (11) 3 231 959 |
| (32) 2012-01-24 (33) DE | (31) 102012100560 | (21) 17168052.3 |
| (54) Anordning av två dräneringskroppar | | (45) 2019-01-02 |
| (73) ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG, Am Ahlmannkai, 24782 Büdelsdorf, DE | | (32) 2009-06-12 (33) NL |
| | | (31) 2003019 |
| | | (32) 2009-09-09 (33) WO |
| | | (31) PCT/NL2009/050540 |
| | | (54) Golvpanel och golvbeläggning bestående av ett flertal sådana golvpaneler |
| | | (73) Innovations 4 Flooring Holding N.V., Landhuis Joonchi, Kaya Richard J. Beaujon z/n, Willemstad, CW |
| <hr/> | | |
| (51) E03F 5/04 | (11) 2 995 729 | (51) E04F 15/02 |
| (21) 14003130.3 | (45) 2018-11-21 | (11) 2 795 017 |
| (54) Vattenavlopp med skumblock | | (21) 12806396.3 |
| (73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH | | (45) 2019-02-06 |
| | | (32) 2011-12-19 (33) DE |
| | | (31) 102011121348 |
| | | (54) Panel av en golvbeläggning med en längs med en sidokant lutande låsningsyta |
| | | (73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT |
| <hr/> | | |
| (51) E03F 7/04 E03F 7/06 | (11) 2 868 823 E03F 9/00 | (51) E04F 15/18 E04F 15/22 |
| (21) 14191093.5 | (45) 2018-12-05 | (11) 2 788 562 B32B 37/04 |
| (32) 2013-10-31 (33) DK | (31) 201370638 | B32B 38/06 |
| (54) Skadedjursbarriär och förfarande för drift av nämnda skadedjursbarriär | | B29C 65/02 |
| (73) Nordisk Innovation ApS, Oster Kringelvej 22, 8250 Ega, DK | | (21) 12856147.9 |
| | | (45) 2018-11-21 |
| | | (32) 2011-12-07 (33) FI |
| | | (31) 20116234 |
| | | (54) Metod för tillverkning av ett underlagsmaterial |
| | | (73) Virtanen, Thomas, Tulvakuja 6 B, 02780 Espoo, FI |
| <hr/> | | |
| (51) E04B 1/00 E04C 5/02 | (11) 2 653 625 | (51) E05B 17/00 E05B 47/00 |
| (21) 12002768.5 | (45) 2018-11-21 | (11) 3 199 728 E05B 17/20 |
| (54) Termiskt isolerande komponent | | (21) 17154153.5 |
| (73) HALFEN GmbH, Liebigstrasse 14, 40764 Langenfeld, DE | | (45) 2018-11-28 |
| | | (32) 2016-02-01 (33) DE |
| | | (31) 102016101742 |
| | | (32) 2016-02-17 (33) DE |
| | | (31) 202016100806 U |
| | | (32) 2016-07-04 (33) DE |
| | | (31) 202016103567 U |
| | | (54) Slagtålig dörröppnare |
| | | (73) ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE |
| <hr/> | | |
| (51) E04B 1/04 E04B 1/41 F16B 43/00 | (11) 3 214 235 F16B 5/02 | (51) E05B 19/00 E05B 29/00 E05B 49/00 |
| (21) 16000533.6 | (45) 2018-11-21 | (11) 3 055 467 E05B 47/00 |
| (54) Förbindningssystem för förbindning av prefabricerade betongdelar | | (21) 14795939.9 |
| (73) HALFEN GmbH, Liebigstrasse 14, 40764 Langenfeld, DE | | (45) 2018-12-05 |
| | | (32) 2013-10-11 (33) CH |
| | | (31) 17402013 |
| | | (32) 2014-04-25 (33) CH |
| | | (31) 6312014 |
| | | (54) Nyckel och lås |
| | | (73) UrbanAlps AG, Seefeldstrasse 293, 8008 Zürich, CH |
| (51) E04C 2/16 E04C 2/32 | (11) 3 058 150 E04C 2/34 | |
| (21) 14809504.5 | (45) 2018-11-14 | |
| (32) 2013-10-16 (33) FR | (31) 1360039 | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|--|--|---|---|
| (51) E05B 19/06 E05B 19/00 | (11) 3 306 018 | formationer och ett system för implementering därav | (73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Roma, IT |
| (21) 17193408.6 | (45) 2018-12-05 | (51) E21C 41/16 | (11) 3 008 288 |
| (32) 2016-10-07 (33) DE | (31) 102016119032 | E21F 13/02 | B60P 1/64 |
| (54) Nyckelprofil för flatnyckel | | E21F 13/00 | E21F 13/06 |
| (73) Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE | | (21) 14782820.6 | (45) 2018-12-05 |
| (51) E05B 65/10 E05B 17/00 | (11) 3 243 985 | (32) 2013-04-08 (33) AU | (31) 2013901182 |
| (21) 17169780.8 | (45) 2018-12-05 | (54) Anordning för utvinning av malm från blockkrasgruvor och förfarande och system därav | |
| (32) 2016-05-09 (33) DE | (31) 102016207938 | (73) Russell Mineral Equipment Pty Ltd, 149 Hursley Road Glenvale, Toowoomba, Queensland 4350, AU | |
| (54) Lås för ett svängbart dörrblad | | (51) F01B 7/14 | (11) 2 640 934 |
| (73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strae 21-29, 71229 Leonberg, DE | | F02B 21/00 | F02B 25/08 |
| (51) E05C 21/00 | (11) 2 986 796 | F02B 75/28 | F02D 13/02 |
| (21) 14725225.8 | (45) 2018-11-21 | F02D 13/04 | |
| (32) 2013-04-16 (33) FR | (31) 1353431 | (21) 11817442.4 | (45) 2019-01-09 |
| (32) 2013-06-11 (33) FR | (31) 1355362 | (32) 2010-11-15 (33) US | (31) 456964 P |
| (54) Anordning för att hålla en dörr i ett motorfordon i ett halvöppet läge | | (54) Tvåtaktsmotor med motsatta kolvar med kompressionsfrisläpp för motorbromsning | |
| (73) Exsto Thermoplastics, 55 Avenue de la Déportation, 26100 Romans Sur Isere, FR | | (73) Achates Power, Inc., 4060 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US | |
| (51) E05F 15/611 E05D 15/46 H03K 17/965 | (11) 3 170 958 A47B 88/457 H03K 17/96 | (51) F01D 5/18 | (11) 3 221 561 |
| (21) 16204025.7 | (45) 2018-11-21 | (21) 15787941.2 | (45) 2018-12-19 |
| (32) 2013-05-11 (33) DE | (31) 102013104866 | (32) 2015-01-09 (33) EP | (31) 15150567.4 |
| (54) Behållare och förfarande för utlösning av en drivanordning hos behållaren | | (54) Kylning av skovelplattform i en gasturbin och motsvarande gasturbin | |
| (73) Kesseböhmer Holding KG, Mindener Strae 208, 49152 Bad Essen, DE | | (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE | |
| (51) E06B 9/303 E06B 9/308 | (11) 3 129 575 E06B 9/382 | (51) F01D 15/12 | (11) 3 289 187 |
| (21) 15714236.5 | (45) 2018-11-28 | B64C 27/04 | B64D 35/00 |
| (32) 2014-04-10 (33) EP | (31) 14164280.1 | F02C 3/10 | |
| (54) Stegbandsanordning för persienn | | (21) 16722308.0 | (45) 2019-01-30 |
| (73) Inwido AB, Engelbrektsgatan 15, 211 33 Malmö, SE | | (32) 2015-04-27 (33) FR | (31) 1553752 |
| (51) E21B 1/02 | (11) 3 266 975 | (54) Turbinmotor för en flygmaskin, vilken innefattar ett centreringselement som sätts igång automatiskt | |
| (21) 16178367.5 | (45) 2019-01-30 | (73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR | |
| (54) Komponent för bergbrytningssystem | | (51) F01K 1/08 | (11) 2 660 432 |
| (73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI | | F01K 1/16 | F01K 23/02 |
| (51) E21B 44/00 E21D 9/00 F42D 3/04 | (11) 2 094 942 F42D 1/08 G06F 17/50 | F01K 23/14 | F01K 3/10 |
| (21) 07858361.4 | (45) 2019-01-23 | F01K 3/08 | F01K 23/06 |
| (32) 2006-12-22 (33) FI | (31) 20065854 | F02G 5/02 | |
| (54) Utformning av borrhöns för utgrävning av bergrum | | (21) 12001689.4 | (45) 2018-12-26 |
| (73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI | | (32) 2011-06-22 (33) DE | (31) 102011105709 |
| (51) E21B 47/06 E21B 47/08 E21B 49/00 E21B 10/42 | (11) 2 946 071 G01L 1/00 E21B 10/00 | (54) Förfarande och anordning för återvinning av värme och dess omvandling till mekanisk kraft i ett drivsystem för motorfordon | |
| (21) 14704661.9 | (45) 2018-11-28 | (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE | |
| (32) 2013-01-16 (33) IT | (31) MI20130053 | (51) F01K 3/08 | (11) 3 146 161 |
| (54) Förfarande för att upptäcka anomala avbrott hos gränssytor i portryck i icke-borrade geologiska | | F01K 3/12 | F01K 3/14 |
| | | F01K 13/02 | F01K 25/00 |
| | | H05K 7/20 | |
| (51) E21B 47/06 E21B 47/08 E21B 49/00 E21B 10/42 | (11) 2 946 071 G01L 1/00 E21B 10/00 | (21) 15727749.2 | (45) 2018-12-19 |
| (21) 14704661.9 | (45) 2018-11-28 | (32) 2014-05-23 (33) US | (31) 201414286548 |
| (32) 2013-01-16 (33) IT | (31) MI20130053 | (54) Strömförsörjning till ett datacenter | |
| (54) Förfarande för att upptäcka anomala avbrott hos gränssytor i portryck i icke-borrade geologiska | | (73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US | |
| | | (51) F01K 9/00 | (11) 3 161 275 |
| | | F01K 23/06 | F02B 29/04 |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|---|--|
| <p>(21) 14744767.6 (45) 2018-12-19</p> <p>(54) Anordning för återvinning av spillvärme</p> <p>(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE</p> | <p>(54) Pistong med beläggning som motverkar kolavsättningar samt förfarande för konstruktion av denna</p> <p>(73) Federal-Mogul LLC, 27300 West Eleven Mile Road, Southfield, MI 48034, US</p> | |
| <p>(51) F01L 9/02 (11) 3 204 624</p> <p>F01L 1/16</p> <p>(21) 15762470.1 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2014-07-04 (33) BG (31) 11178814</p> <p>(54) Hydrauliskt manöverdon för en gasväxventil för en förbränningsmotor</p> <p>(73) L.T.A.G. Ltd., 60 Asen Yordanov Street, Sofia City, BG</p> | <p>(51) F02K 3/12 (11) 3 123 020</p> <p>B64D 31/12 F02C 3/10</p> <p>F02C 9/46 F02C 9/56</p> <p>(21) 15717551.4 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2014-03-27 (33) FR (31) 1452642</p> <p>(54) Förfarande för påvisande av ett fel hos en första turbinmotor i en helikopter med dubbla motorer och för drift av den andra turbinmotorn samt motsvarande anordning</p> <p>(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR</p> | |
| <p>(51) F01N 3/023 (11) 2 644 857</p> <p>F01N 3/20</p> <p>(21) 13000848.5 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2012-03-30 (33) DE (31) 102012006448</p> <p>(54) Förfarande för användning i förbindelse med ett avgas efterbehandlingsystem</p> <p>(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p> | <p>(51) F02K 9/64 (11) 3 246 559</p> <p>(21) 17171460.3 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2016-05-20 (33) DE (31) 102016208730</p> <p>(54) Raketframdrivningssystem och förfarande för drift av ett raketframdrivningssystem</p> <p>(73) ArianeGroup GmbH, Robert-Koch-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE</p> | |
| <p>(51) F01N 3/20 (11) 3 152 423</p> <p>(21) 15729371.3 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2014-06-04 (33) DE (31) 102014107863</p> <p>(54) Förfarande för funktionsprovning av minst ett PTC-värmelement</p> <p>(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p> | <p>(51) F02N 3/02 (11) 1 950 412</p> <p>F02N 15/00 F02N 15/02</p> <p>F02N 11/00</p> <p>(21) 06782157.9 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2005-10-17 (33) JP (31) 2005301587</p> <p>(54) Startanordning för motor med liten storlek</p> <p>(73) Starting Industrial Co., Ltd., 4-4, Momoi 4-chome, Suginami-ku, Tokyo 1670034, JP</p> | |
| <p>(51) F01N 13/00 (11) 3 176 398</p> <p>F01N 13/18 F01N 3/28</p> <p>B21J 5/06 B01D 53/94</p> <p>B23K 31/02</p> <p>(21) 16201378.3 (45) 2019-01-30</p> <p>(32) 2015-12-04 (33) DE (31) 102015121110</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en katalysatorhusanordning med minst en sensorbärare för ett avgassystem för ett fordon</p> <p>(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE</p> <p>Eberspächer Tecnologia de Exaustao Ltda., Rua Aureliano César do Nascimento, 355, Bairro Iporanga, 18087-115 SOROCABA, BR</p> | <p>(51) F02N 5/02 (11) 1 900 936</p> <p>F02N 3/02 F02N 11/00</p> <p>(21) 06746492.5 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2005-06-08 (33) JP (31) 2005168684</p> <p>(54) Startare för liten motor</p> <p>(73) Starting Industrial Co., Ltd., 4-4, Momoi 4-chome Suginami-ku, Tokyo, 1670034, JP</p> | |
| <p>(51) F02B 25/04 (11) 3 201 448</p> <p>F02F 1/22 F02B 25/08</p> <p>F02B 75/28</p> <p>(21) 14903442.3 (45) 2018-11-14</p> <p>(54) Längdspolad motor med arrangemang för fluidströmning</p> <p>(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE</p> | <p>(51) F03B 13/00 (11) 2 961 978</p> <p>F03B 15/04 F03B 11/00</p> <p>F16K 47/08 F16K 47/12</p> <p>F16K 3/08</p> <p>(21) 14728282.6 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2013-02-27 (33) IT (31) MO20130051</p> <p>(54) Reglerventil med energiåtervinning</p> <p>(73) Loclain S.r.l., Via Provinciale Selice 47, 40026 Imola (Bologna), IT</p> | |
| <p>(51) F02D 9/06 (11) 2 412 954</p> <p>F02D 41/00 F02B 37/22</p> <p>F01L 13/06 F02D 13/04</p> <p>F02B 37/18</p> <p>(21) 11002520.2 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2010-07-26 (33) AT (31) 12462010</p> <p>(54) Förfarande för motorbromsning</p> <p>(73) MAN Truck & Bus Österreich AG, Schönauer Strasse 5, 4400 Steyr, AT</p> | <p>(51) F03D 1/06 (11) 2 886 858</p> <p>F03D 80/70</p> <p>(21) 14198672.9 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2013-12-19 (33) ES (31) 201331871</p> <p>(54) Vindkraftverk med bladvinkelsystem</p> <p>(73) Nordex Energy Spain, S.A.U., Poligono Industrial Barasoain Parcela 2, 31395 Barasoain (Navarra), ES</p> | |
| <p>(51) F02F 3/10 (11) 2 786 005</p> <p>F02F 3/22</p> <p>(21) 12798072.0 (45) 2019-01-16</p> <p>(32) 2011-11-28 (33) US (31) 201113304895</p> | <p>(51) F03D 80/40 (11) 2 771 570</p> <p>F03D 3/00 F03D 17/00</p> <p>F03D 7/04 F03D 7/02</p> <p>(21) 12784503.0 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2011-10-24 (33) DE (31) 102011085107</p> <p>(54) Förfarande för styrning av en vindenergianläggning</p> <p>(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607</p> | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| Aurich, DE | 48034, US |
|---|---|
| (51) F04B 11/00 F04B 17/02 F03C 1/04 | (11) 3 324 045 F04B 53/10 F03C 1/26 |
| (21) 17158142.4 | (45) 2018-12-05 |
| (32) 2016-11-17 (33) JP | (31) 2016224586 |
| (54) Hydraulisk maskin och anordning för kraftgenerering från förnybar energi | (73) Doye, Mark, 84 New Barns Avenue, Ely, Cambridgeshire CB7 4RF, GB |
| (73) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome, Minato-ku,, Tokyo 108-8215, JP Artemis Intelligent Power Limited, Unit 3, Edgefield Industrial Estate Edgefield Road, Loanhead, Midlothian EH20 9TB, GB | (73) Hardingham, Daniel, 4 Chapel Lane Wicken, Ely, Cambridgeshire CB7 5XZ, GB |
| (51) F04B 41/06 F04B 41/02 | (11) 3 163 081 F17C 5/06 |
| (21) 15812058.4 | (45) 2018-12-12 |
| (32) 2014-06-27 (33) JP | (31) 2014133006 |
| (54) Gaskomprimeringsystem | (73) Nedschroef Schrozberg GmbH, Herdwiesen 1, 74575 Schrozberg, DE |
| (73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP | |
| (51) F04B 47/02 F04D 13/08 F04D 15/00 F04B 49/06 | (11) 3 246 572 F04B 47/06 F04D 15/02 |
| (21) 16169951.7 | (45) 2018-11-21 |
| (54) Metod för identifiering av sörpling | (73) Xylem Europe GmbH, Bleicheplatz 6, 8200 Schaffhausen, CH |
| (73) Xylem Europe GmbH, Bleicheplatz 6, 8200 Schaffhausen, CH | |
| (51) F15B 21/14 F15B 11/036 | (11) 2 546 530 |
| (21) 12187900.1 | (45) 2018-11-21 |
| (32) 2008-10-10 (33) FI | (31) 20085958 |
| (54) System med ett trycksatt medium | (73) NTN Corporation, 3-17, Kyomachibori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0003, JP |
| (73) Norrhydro OY, Teollisuustie 30, 96300 Rovaniemi, FI | |
| (51) F16B 1/00 F16B 37/04 | (11) 3 032 113 |
| (21) 15197320.3 | (45) 2019-01-30 |
| (32) 2014-12-09 (33) DE | (31) 102014018171 |
| (32) 2015-10-27 (33) DE | (31) 102015118314 |
| (54) Förfarande för fastsättning av ett fästelement på en monteringskena och fästelement | (73) Poli Costruzione Materiali Trazione S.r.l., shortly POLI S.r.l., Via Fontanella, 11, 26010 Camisano (CR), IT |
| (73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Strasse 1, 72178 Waldachtal, DE | |
| (51) F16B 5/04 B29C 65/00 | (11) 2 909 486 |
| (21) 13783370.3 | (45) 2018-12-12 |
| (32) 2012-10-22 (33) EP | (31) 12275159.7 |
| (32) 2012-10-22 (33) GB | (31) 201218957 |
| (54) Hybridförbandframställning | (73) MEI BRAKES LIMITED, Nh3 and Nh4a Ground Floor 58 Newhall Road, Sheffield S9 2QD, GB |
| (73) BAE SYSTEMS plc, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB | |
| (51) F16B 5/06 B60R 13/02 | (11) 3 219 995 F16B 21/07 |
| (21) 17161594.1 | (45) 2019-01-02 |
| (32) 2016-03-18 (33) US | (31) 201662310205 P |
| (54) Panelfastsättningssystem | (73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE |
| (73) International Automotive Components Group North America, Inc., 28333 Telegraph Road, Southfield MI | |
| (51) F16B 35/04 F16B 35/06 | (11) 2 598 760 F16B 39/02 |
| (21) 11749873.3 | (45) 2018-11-21 |
| (32) 2010-07-30 (33) GB | (31) 201012882 |
| (54) Bult | |
| (73) Doye, Mark, 84 New Barns Avenue, Ely, Cambridgeshire CB7 4RF, GB | |
| (51) F16B 37/04 | (11) 3 354 914 |
| (21) 17154010.7 | (45) 2018-12-19 |
| (54) Korgmutter med elastisk plastförbindningshylsa | |
| (73) Nedschroef Schrozberg GmbH, Herdwiesen 1, 74575 Schrozberg, DE | |
| (51) F16C 19/50 | (11) 3 214 325 |
| (21) 17158819.7 | (45) 2018-11-21 |
| (32) 2016-03-03 (33) DE | (31) 102016103856 |
| (54) Svänglager | |
| (73) BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl, DE | |
| (51) F16C 33/66 C23C 14/06 F16C 33/44 C23C 14/34 C23C 14/56 F16C 33/42 C23C 28/00 | (11) 2 554 866 F16C 19/06 C23C 14/02 C23C 14/35 F16C 33/30 F16C 33/62 |
| (21) 11762886.7 | (45) 2018-11-21 |
| (32) 2011-03-10 (33) JP | (31) 2011053567 |
| (32) 2010-09-27 (33) JP | (31) 2010215671 |
| (32) 2010-03-30 (33) JP | (31) 2010079300 |
| (32) 2010-03-30 (33) JP | (31) 2010079276 |
| (54) Lågfrikionslager | |
| (73) NTN Corporation, 3-17, Kyomachibori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0003, JP | |
| (51) F16D 55/224 F16D 65/14 | (11) 2 047 134 F16D 65/56 |
| (21) 07804735.4 | (45) 2018-11-28 |
| (32) 2006-07-31 (33) IT | (31) MI20061513 |
| (54) Kompakt skivbromsenhet för fordon på räls | |
| (73) Poli Costruzione Materiali Trazione S.r.l., shortly POLI S.r.l., Via Fontanella, 11, 26010 Camisano (CR), IT | |
| (51) F16D 55/2265 | (11) 3 246 586 |
| (21) 17168446.7 | (45) 2018-12-26 |
| (32) 2016-05-18 (33) GB | (31) 201608698 |
| (54) Tättningsanordning för ett glidande bromsok | |
| (73) MEI BRAKES LIMITED, Nh3 and Nh4a Ground Floor 58 Newhall Road, Sheffield S9 2QD, GB | |
| (51) F16D 69/04 | (11) 3 215 754 |
| (21) 15788383.6 | (45) 2018-12-05 |
| (32) 2014-11-06 (33) IN | (31) 5597CH2014 |
| (54) Bromsanordning och fästelement, samt förfarande för sammankoppling av nämnda bromsanordning och nämnda fästelement | |
| (73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE | |
| (51) F16F 1/02 F16F 1/18 | (11) 3 006 764 F16F 3/02 |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|--|-----------------------|---|
| F16F 3/12 B65G 19/22 | F41B 5/12 | (32) 2012-05-30 (33) DE (31) 102012209031 |
| (21) 14808196.1 | (45) 2018-12-19 | (54) Avstängningsventil |
| (32) 2013-06-02 (33) CN (31) 201310212877 | | (73) KSB SE & Co. KGaA, Johann-Klein-Strae 9, 67227 Frankenthal, DE |
| (54) Elastiskt element, och elastiskt strukturelement kapabelt att åstadkomma lagerförmåga som kombinerar stelhet och flexibilitet | | |
| (73) Sus Laboratory For Industrial Science & Technology, Room 909 Science & Technology Tower No.5 Zhong Guancun Avenue Haidian D, Beijing 100081, CN | | |
| (51) F16F 9/32 | (11) 3 184 847 | (51) F16K 7/12 |
| F16F 9/02 | F15B 15/26 | B60T 13/66 (11) 2 948 701 |
| F15B 15/14 | | B60T 17/04 |
| (21) 16203076.1 | (45) 2018-12-05 | (21) 14701375.9 |
| (32) 2015-12-21 (33) IT (31) UB20159302 | | (45) 2018-11-28 |
| (54) Gascylindermanöverdon med säkerhetsanordning | | (32) 2013-01-25 (33) DE (31) 102013100778 |
| (73) Special Springs S.r.l., Via Nardi, 124/A, 36060 Romano d'Ezzelino (VI), IT | | (54) Bakslagsventil för avluftnings- eller utloppsöppningar hos tryckluftanordningar hos fordon |
| (51) F16H 59/66 | (11) 2 257 722 | (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE |
| F16H 61/02 | B60T 7/12 | |
| (21) 08712749.4 | (45) 2019-01-02 | (51) F16K 17/16 |
| (54) Förfarande och anordning för automatiskt eller halvautomatiskt val av en bättre startväxel i ett fordon | | B23C 3/34 (11) 2 297 496 |
| (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE | | (21) 09758923.8 |
| | | (45) 2018-12-26 |
| | | (32) 2008-06-04 (33) US (31) 133266 |
| | | (54) Sprängbleck med maskinbearbetad öppningsspår |
| | | (73) Fike Corporation, 704 SW 10th Street, Blue Springs, MO 64015, US |
| (51) F16H 61/02 | (11) 2 156 073 | (51) F16K 31/145 |
| B60K 31/04 | | F24D 19/10 (11) 2 848 846 |
| (21) 07748215.6 | (45) 2018-11-14 | G05D 16/06 |
| (54) Förfarande för justering av en automatiskt vald varvtalsgräns för växling i ett fordon | | (21) 14182434.2 |
| (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE | | (45) 2018-12-12 |
| | | (32) 2013-09-11 (33) DK (31) 201300517 |
| | | (54) Differentialtrycksventil med spolning |
| | | (73) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK |
| (51) F16J 15/00 | (11) 2 150 733 | (51) F16K 31/18 |
| F16C 11/04 | | F16T 1/22 (11) 2 119 948 |
| (21) 08826191.2 | (45) 2018-11-14 | F16K 24/04 |
| (54) Förfarande för justering av en automatiskt vald varvtalsgräns för växling i ett fordon | | (21) 07715220.5 |
| (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE | | (45) 2018-12-26 |
| | | (54) Flottörventilanordning och förfarande för rengöring av flottörventilanordning |
| | | (73) TLV Co., Ltd., 881 Nagasuna Noguchi-cho Kakogawa-shi, Hyogo 675-8511, JP |
| (51) F16J 15/00 | (11) 2 150 733 | (51) F16K 37/00 |
| F16C 11/04 | | F16K 3/04 (11) 3 194 823 |
| (21) 08826191.2 | (45) 2018-11-14 | F16K 31/52 |
| (54) Yttre tapptätning | | (21) 15842531.4 |
| (73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US | | (45) 2018-12-19 |
| | | (32) 2014-09-16 (33) AU (31) 2014903697 |
| | | (54) Ventilövervakning |
| | | (73) Amtron Valve Monitoring Device Pty. Ltd., 260-264 Wickham Road Unit 26, Moorabbin, Victoria 3189, AU |
| (51) F16J 15/02 | (11) 2 890 918 | (51) F16L 5/04 |
| F16J 15/10 | B32B 15/082 | F16L 5/14 (11) 3 169 923 |
| B32B 15/092 | B32B 15/095 | H02G 3/22 |
| B32B 15/20 | | (21) 15762977.5 |
| (21) 13832026.2 | (45) 2019-01-30 | (45) 2018-12-26 |
| (32) 2012-08-31 (33) US (31) 201261696113 P | | (32) 2014-07-16 (33) NL (31) 1040892 |
| (54) Nymodiga spärrskiktsstaplar samt förfaranden därfor och sammansättningar därav | | (54) System för att i ett skyddsror hålla kablar eller ledningar med olika diametrar |
| (73) Vitriflex Inc., 2350 Zanker Road, San Jose, California 95131-1115, US | | (73) Beele Engineering B.V., Beunkdijk 11, 7122 NZ Aalten, NL |
| (51) F16J 15/44 | (11) 3 069 057 | (51) F16L 23/04 |
| F01D 11/00 | F01D 11/02 | F16J 15/06 (11) 1 686 303 |
| F16J 15/447 | | (21) 05003594.8 |
| (21) 14809483.2 | (45) 2019-01-09 | (45) 2019-01-16 |
| (32) 2013-11-14 (33) FR (31) 1361122 | | (32) 2005-02-01 (33) DE (31) 202005001616 U |
| (54) Förseglingsystem med två rader av komplementära förseglingsselement | | (54) Lösbar förbindning av profilkomponenter med centreringsringar |
| (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR | | (73) ROTH-TECHNIK AUSTRIA Gesellschaft m.b.H., Eisenwerk 14, 3193 St.Aegydt a.N., AT |
| (51) F16K 3/14 | (11) 2 855 985 | (51) F16L 37/00 |
| (21) 13724278.0 | (45) 2018-11-28 | (11) 2 263 033 |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|--|--|--|--|
| (21) F16L 41/03 13187146.9 | (45) 2018-11-28 | F27B 5/04 F27B 5/16 F27D 7/04 F27D 9/00 | F27B 5/06 F27D 7/02 F27D 7/06 H01L 21/67 |
| (32) 2012-10-02 (33) DE (54) Rölförgreningssystem | (31) 102012019341 | (21) 14803551.2 | (45) 2018-12-12 |
| (73) STRAUB KG, Von-Krafft-Strasse 5, 73337 Bad Überkingen, DE | | (32) 2013-05-28 (33) JP (31) 2013111957 | |
| (51) F24D 19/10 G05D 23/19 | (11) 3 179 173 | (54) Varm isostatisk pressanordning | |
| (21) 16202127.3 | (45) 2018-12-05 | (73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP | |
| (32) 2015-12-09 (33) DE (54) Förfarande och system för automatisk hydraulisk utjämning av förbrukare i en uppvärmnings- och/eller kylanläggning | (31) 102015121418 | (51) F27D 1/16 F27D 21/00 | (11) 2 789 960 |
| (73) Oventrop GmbH & Co. KG, Paul-Oventrop-Strasse 1, 59939 Olsberg, DE | | (21) 13163565.8 | (45) 2018-12-19 |
| (51) F24F 1/02 F25B 29/00 F24D 15/04 F24D 17/00 | (11) 2 171 361 F24F 12/00 F24D 17/02 F24D 5/12 | (54) Metod för bestämning av tillståndet hos en brandbeständig beklädnad av ett metallurgiskt smältkärl | |
| (21) 08775518.7 | (45) 2018-11-28 | (73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG, Wienerbergstrasse 11, 1100 Wien, AT | |
| (32) 2007-06-27 (33) FI (32) 2007-08-30 (33) FI (54) Luftförsörjningsenhet | (31) 20075491 (31) 20075595 | (51) F28D 7/00 F02B 23/00 | (11) 2 257 705 |
| (73) Enervent Zehnder Oy, Kipinätie 1, 06150 Porvoo, FI | | (21) 09724959.3 | (45) 2018-11-14 |
| (51) F24F 5/00 F24F 12/00 H05K 7/20 | (11) 3 225 926 F24F 3/14 | (32) 2008-03-28 (33) SE (31) 0800689-2 | |
| (21) 17163764.8 | (45) 2018-12-12 | (54) Vattenkyld laddluftkylare | |
| (32) 2016-04-01 (33) IT (54) Värmeväxlaranordning av avdunstningstyp för luftkylning för konditionerings- och klimatkontrollsystem för serverrum och liknande | (31) UA20162214 | (73) TitanX Holding AB, Box 237, 294 25 Sölvesborg, SE | |
| (73) Vertiv S.R.L., Via Leonardo da Vinci, 16-18, 35028 Piove di Sacco (PD), IT | | (51) F28D 7/02 F25B 39/04 F28F 7/02 F28D 1/02 | (11) 2 435 774 (45) 2018-11-28 (32) 2009-05-28 (33) US (31) 473945 |
| (51) F24F 13/078 F24F 3/056 F21V 33/00 | (11) 2 344 814 F24F 1/00 | (54) Dubbelväggig plattvärmväxlare | |
| (21) 09821650.0 | (45) 2018-11-28 | (73) Apv North America, Inc., 105 Crosspoint Parkway, Getzville, NY 14068, US | |
| (32) 2008-10-22 (33) FI (54) Innertakelement | (31) 20085999 | (51) F28D 7/16 F25B 39/04 F28F 7/02 F28D 1/02 | (11) 2 602 578 F28D 7/00 F25B 39/00 F28F 1/02 |
| (73) Caverion Suomi Oy, Panuntie 11, 00620 Helsingfors, FI | | (21) 11814315.5 | (45) 2019-01-23 |
| (51) F24F 13/28 B01D 46/00 | (11) 1 754 007 | (32) 2010-08-05 (33) JP (31) 2010176044 | |
| (21) 05725435.1 | (45) 2018-11-21 | (54) Värmeväxlare och kylnings- och luftkonditioneringsanordning | |
| (32) 2004-06-08 (33) US (54) Filterkåpanordning | (31) 863629 | (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP | |
| (73) Camfil USA, Inc., 1 North Corporate Drive, Riverdale, NJ 07457, US | | (51) F28D 20/00 F25B 17/08 | (11) 3 189 293 |
| (51) F24S 50/20 F24S 23/00 F24S 23/71 G02B 19/00 | (11) 2 865 966 F24S 23/70 F24S 30/452 | (21) 15780952.6 | (45) 2018-12-05 |
| (21) 14751916.9 | (45) 2018-11-14 | (32) 2014-09-02 (33) EP (31) 14183276.6 | |
| (32) 2013-02-18 (33) KR (54) Solföljande koncentrator | (31) 20130017184 | (54) System and method for thermochemical storage of energy | |
| (73) Kim, Byunggyun, 112-32 Daejeodongseo-ro Gangseo-gu, Busan 618-809, KR | | (73) Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Anna van Buurenplein 1, 2595 DA s-Gravenhage, NL | |
| (51) F27B 17/00 B22F 3/15 | (11) 3 006 877 B30B 11/00 | (51) F28D 20/02 C09K 5/06 F24H 3/00 F24H 7/04 F28F 13/10 F28F 23/00 | (11) 3 214 398 C09K 5/10 F24H 6/00 F24H 9/20 F28F 21/08 |
| | | (21) 17158921.1 | (45) 2018-11-14 |
| | | (32) 2016-03-04 (33) FR (31) 1651859 | |
| | | (54) Anordning för energilagring med fasförändrande material inklusive en elektrisk last integrerad i den flytande kretsen | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|---|--|
| (73) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR | (51) G01G 19/00 (21) 17198399.2 (32) 2016-11-01 (33) DE (32) 2016-12-15 (33) DE (54) Förfarande för styrning av en dynamisk våg för på sidan liggande platt gods samt anordning för genomförande av förfarandet | (11) 3 318 851 (45) 2018-11-28 (31) 202016106125 U (31) 102016124471 |
| (51) F28F 9/02 F25B 39/02 F28F 27/02 | (11) 3 236 189 F25B 39/04 | |
| (21) 16201191.0 (32) 2015-11-30 (33) US (54) Värmeväxlare för HVAC-applikationer i bostäder | (45) 2019-01-09 (31) 201562260963 P | |
| (73) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, CT 06034-4015, US | (31) 201562260963 P | (73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28, 13089 Berlin, DE |
| (51) F41A 3/34 F41A 5/26 F41A 19/13 F41A 19/44 | (11) 3 176 535 F41A 19/49 F41A 17/80 | |
| (21) 16190929.6 (32) 2015-12-01 (33) DE (54) Gevär med en slagmekanism | (45) 2018-11-21 (31) 202015106525 U | |
| (73) L&O Hunting Group GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny im Allgäu, DE | (31) 202015106525 U | (73) S.P.M. Instrument AB, Box 504, 645 25 Strängnäs, SE |
| (51) F41H 5/013 F41H 5/02 | (11) 3 004 787 | |
| (21) 14734861.9 (32) 2013-05-24 (33) FR (54) Ballistisk skyddsanordning och konstruktion, särskilt ett fordon, utrustat med en dylik anordning | (45) 2018-11-21 (31) 1301192 | |
| (73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42300 Roanne, FR | (31) 1301192 | (73) Forschungszentrum Jülich GmbH (FJZ), 52425 Jülich, DE |
| (51) F41H 7/04 F41H 5/02 | (11) 3 001 136 | |
| (21) 15186961.7 (32) 2014-09-26 (33) DE (54) Tryckvågsavböjningsanordning och militärt hjulfordon | (45) 2018-12-05 (31) 102014014468 | |
| (73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Str. 2, 29345 Unterlü, DE | (31) 102014014468 | (73) Smartrac Investment B.V., Strawinskylaan 851, 1077 XX Amsterdam, NL |
| (51) F41H 7/04 (21) 13783247.3 (32) 2012-09-27 (33) DE (54) Deformationselement och förfarande för tillverkning av ett deformationselement | (11) 2 901 099 (45) 2019-01-23 (31) 102012109190 | |
| (73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE | (31) 102012109190 | (73) Kamstrup A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK |
| (51) F42B 10/54 F42B 12/62 | (11) 2 863 164 | |
| (21) 14187121.0 (32) 2013-10-15 (33) FR (54) Anordning för att bromsa rotation av höljet för en nyttolast och en gyrostabiliserad projektil försedd med en dylik anordning | (45) 2018-12-05 (31) 1302413 | |
| (73) Nexter Munitions, 13 Route de la Minière, 78034 Versailles, FR | (31) 1302413 | (73) Kistler Holding AG, Eulachstrasse 22, 8408 Winterthur, CH |
| (51) F42D 1/04 C06C 5/06 F42C 13/04 | (11) 2 912 403 F42B 3/14 | |
| (21) 12886916.1 (32) 2012-10-23 (33) NZ (54) Mottagare för fjärrutlösare | (45) 2019-02-06 (31) 60316412 | |
| (73) Mas Zengrange (NZ) Limited, 30- 32 Downer Street, Lower Hutt 5010, NZ | (31) 60316412 | (73) Dantaet A/S, Højmevej 36-38, 5250 Odense SV, DK |
| (51) G01H 1/00 G01M 13/00 G06F 7/06 | (11) 3 239 667 G01P 3/44 | |
| (21) 17174310.7 (32) 2012-01-30 (33) US (32) 2012-01-30 (33) SE (54) Analyssystem | (45) 2018-11-28 (31) 201261592070 P (31) 1250061-7 | |
| (73) L&O Hunting Group GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny im Allgäu, DE | (31) 1250061-7 | (73) S.P.M. Instrument AB, Box 504, 645 25 Strängnäs, SE |
| (51) G01K 1/00 B23K 26/34 | (11) 3 177 900 | |
| (21) 15778194.9 (32) 2014-08-08 (33) DE (54) Sensorer och förfarande för framställning av sensorer | (45) 2018-12-12 (31) 102014011552 | |
| (73) Forschungszentrum Jülich GmbH (FJZ), 52425 Jülich, DE | (31) 102014011552 | (73) Forschungszentrum Jülich GmbH (FJZ), 52425 Jülich, DE |
| (51) G01K 3/06 (21) 11855610.9 (32) 2011-01-12 (33) WO (54) Förfarande och anordning för övervakning av förhållandet hos en byggnadsstruktur | (11) 2 663 845 (45) 2018-12-05 (31) PCT/FI2011/050020 | |
| (73) Smartrac Investment B.V., Strawinskylaan 851, 1077 XX Amsterdam, NL | (31) PCT/FI2011/050020 | (73) Smartrac Investment B.V., Strawinskylaan 851, 1077 XX Amsterdam, NL |
| (51) G01K 17/06 G01K 17/10 | (11) 3 199 932 | |
| (21) 17153531.3 (32) 2016-01-28 (33) EP (54) Förbrukningsmätare med adaptiv mätfrekvens | (45) 2018-11-28 (31) 16153054.8 | |
| (73) Kamstrup A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK | (31) 16153054.8 | (73) Kamstrup A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK |
| (51) G01L 23/10 G01L 19/00 G01L 19/04 G01L 19/14 G01L 9/08 F02D 35/02 | (11) 3 124 947 G01L 19/06 G01L 9/00 G01L 23/26 G01L 1/18 | |
| (21) 16178290.9 (32) 2016-01-15 (33) EP (32) 2015-07-31 (33) EP (54) Pressure sensor | (45) 2018-12-05 (31) 16151554.9 (31) 15179379.1 | |
| (73) Kistler Holding AG, Eulachstrasse 22, 8408 Winterthur, CH | (31) 15179379.1 | (73) Kistler Holding AG, Eulachstrasse 22, 8408 Winterthur, CH |
| (51) G01M 3/28 E03B 7/07 | (11) 3 136 075 | |
| (21) 16185461.7 (32) 2015-08-27 (33) DK (54) Förfarande för detektering av läckage i en vatteninstallation | (45) 2018-11-14 (31) 201500519 | |
| (73) Dantaet A/S, Højmevej 36-38, 5250 Odense SV, DK | (31) 201500519 | (73) Dantaet A/S, Højmevej 36-38, 5250 Odense SV, DK |
| (51) G01N 1/28 G01N 23/225 | (11) 2 302 349 H01J 37/285 | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|--|--|
| <p>H01J 37/20</p> <p>(21) 09770185.8 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2008-06-24 (33) JP (31) 2008164619</p> <p>(32) 2009-05-12 (33) JP (31) 2009115426</p> <p>(54) Gasladdningsbehållare, atomsondanordning och förfarande för analys av vätepositionen i ett material</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p> <hr/> <p>(51) G01N 1/30 (11) 3 218 689 G01N 1/36</p> <p>(21) 16775855.6 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2015-08-13 (33) IT (31) UB20153115</p> <p>(54) Fixermedelssammansättning för prov av biologiskt material</p> <p>(73) Diapath S.p.A., Via Pietro Savoldini, 71, 24057 Martinengo (BG), IT</p> <hr/> <p>(51) G01N 3/42 (11) 2 347 239</p> <p>(21) 09792932.7 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2008-09-25 (33) US (31) 99937 P</p> <p>(54) Portabla styrketestanordningar och metoder för installerade konstruerade materialavstanningsystem</p> <p>(73) Engineered Arresting Systems Corporation, 2550 Market Street, Aston, Pennsylvania 19014, US</p> <hr/> <p>(51) G01N 15/05 (11) 2 788 736 G01N 15/04 G01N 15/00 G01N 33/49 B01L 3/00 G01N 35/00 G01N 35/04 G01N 35/10 B04B 11/00 B04B 15/08</p> <p>(21) 12808733.5 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2011-12-08 (33) PT (31) 0106054</p> <p>(32) 2011-12-08 (33) PT (31) 0106053</p> <p>(54) Sekventiell uppdelning i lika stora delmängder och bestämning av en indikator för sedimenteringshastighet</p> <p>(73) Biosurfit, S.A., Rua 25 de Abril, No 66, Azambuja 2050-317, PT</p> <hr/> <p>(51) G01N 17/04 (11) 2 137 511</p> <p>(21) 08719096.3 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2007-04-16 (33) EP (31) 07270019.8</p> <p>(32) 2007-04-16 (33) GB (31) 0707168</p> <p>(54) Korrosionssensorer</p> <p>(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB</p> <hr/> <p>(51) G01N 19/02 (11) 1 931 966</p> <p>(21) 06799567.0 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2005-10-06 (33) NO (31) 20054591</p> <p>(54) Friktionsmätanordning</p> <p>(73) Olsen, Thor Wiggo, Idrettsveien 21B, 1087 Oslo, NO</p> <hr/> <p>(51) G01N 21/64 (11) 2 291 640 A61B 5/1455 A61B 6/00 G01N 21/94 G01N 33/52 A61B 10/02 A61G 99/00 A61M 16/00 A61N 5/06 G01N 33/02 G01N 33/15</p> <p>(21) 09749361.3 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2008-05-20 (33) US (31) 54780</p> <p>(54) Enhet och förfarande för fluorescens-baserad avbildning och övervakning</p> | <p>(73) University Health Network, Suite 150, 101 College Street, Toronto, Ontario M5G 1L7, CA</p> <hr/> <p>(51) G01N 23/20 (11) 3 242 127 G01N 23/046 G01N 23/20091</p> <p>(21) 17154154.3 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2016-05-05 (33) CN (31) 201610294907</p> <p>(54) Method and system for liquid detection</p> <p>(73) Nuctech Company Limited, 2nd Floor, Block A Tongfang Building Shuangqinglu, Haidian District, Beijing 100084, CN</p> <hr/> <p>(51) G01N 23/223 (11) 2 454 584 G01N 33/24</p> <p>(21) 10799483.2 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2009-07-17 (33) FI (31) 20095797</p> <p>(54) Method for determining the ore content of wet drill cuttings</p> <p>(73) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, 701 91 Örebro, SE</p> <hr/> <p>(51) G01N 27/414 (11) 3 066 459 G01N 33/543</p> <p>(21) 14809750.4 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2013-11-09 (33) DE (31) 102013018850</p> <p>(54) Anordning och förfarande för mätning av små spänningar och potentialer vid ett biologiskt, kemiskt eller annat prov</p> <p>(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/543 (11) 2 946 209 G01N 27/74 H01F 1/00</p> <p>(21) 13795765.0 (45) 2018-11-14</p> <p>(32) 2013-01-17 (33) FR (31) 1350421</p> <p>(54) Förfarande för uppfångande av en molekyl i ett prov</p> <p>(73) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR Institut Polytechnique de Grenoble, 46, Avenue Félix Viallet, 38000 Grenoble, FR</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/564 (11) 2 558 862</p> <p>(21) 11714916.1 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2010-04-13 (33) US (31) 342363 P</p> <p>(54) Diagnostiska förfaranden för glaukom</p> <p>(73) m-lab GmbH, Konrad-Kraus-Strasse 11, 55124 Mainz, DE</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/569 (11) 2 657 703 C07K 14/195 C12N 15/09 G01N 33/53 G01N 33/543 G01N 33/68</p> <p>(21) 11848325.4 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2010-12-15 (33) JP (31) 2010279268</p> <p>(54) Testutrustning för halten i plasma eller serum av antikroppar mot bakterier som orsakar tandköttsjukdom</p> <p>(73) Sunstar Inc., 3-1, Asahi-machi, Takatsuki-shi, Osaka, 569-1195, JP</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/574 (11) 3 149 480</p> <p>(21) 15727072.9 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2014-05-30 (33) US (31) 201462005560 P</p> <p>(54) Riskstratifiering av patienter med b-prekursor akut lymfoblastisk leukemi</p> <p>(73) Amgen Research (Munich) GmbH, Staffelseestrasse 2, 81477 München, DE Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US</p> |
|--|--|

| | | | |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| (51) G01N 33/68 | (11) 2 883 057 | (51) G01S 13/93 | (11) 3 239 737 |
| (21) 13747847.5 | (45) 2018-12-05 | G01S 7/40 | G01S 7/41 |
| (32) 2012-08-09 (33) EP | (31) 12305988 | G01S 13/52 | G01S 13/42 |
| (54) Diagnostisering av hjärtsvikt | | (21) 16167615.0 | (45) 2018-11-28 |
| (73) Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR | | (54) Detektering av felinriktning för en fordonsradarsensor | |
| Université Paul Sabatier Toulouse III, 118 route de Narbonne, 31400 Toulouse, FR | | (73) Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE | |
| Centre Hospitalier Universitaire De Toulouse, 2 rue Viguerie Htel-Dieu Pont Neuf, 31300 Toulouse, FR | | | |
| (51) G01N 33/86 | (11) 3 112 872 | (51) G01V 3/12 | (11) 3 076 206 |
| G01N 33/49 | | G01V 3/08 | |
| (21) 15174565.0 | (45) 2018-12-05 | (21) 15162297.4 | (45) 2018-12-05 |
| (54) Blodprovningssystem och -förfarande | | (54) Home security system | |
| (73) C A Casyso GmbH, St. Jakobs-Strasse 17, 4052 Basel, CH | | (73) Ontech Security, S.L., Parque tecnologico aerospacial aeropolis C/ Hispano Aviacion 36 - 9, 41309 La Rinconada (Sevilla), ES | |
| | | | |
| (51) G01P 5/26 | (11) 2 191 281 | (51) G02B 1/04 | (11) 2 179 307 |
| (21) 08788736.0 | (45) 2019-01-02 | G02B 1/10 | B29D 11/00 |
| (32) 2007-09-11 (33) EP | (31) 07253611.3 | A62B 18/08 | A61F 9/04 |
| (32) 2007-09-11 (33) GB | (31) 0717701 | C08G 65/00 | C09D 171/00 |
| (54) Avkännare för gashastighet | | C08G 65/333 | C09D 175/08 |
| (73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB | | C09D 183/04 | |
| | | (21) 08756016.5 | (45) 2018-12-05 |
| | | (32) 2007-07-26 (33) US | (31) 828566 |
| | | (54) Andningsskydd, svets hjälm eller ansiktsskydd som har en lins med hårdbeläggning med låg ytenergi | |
| | | (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O. Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US | |
| (51) G01P 15/08 | (11) 2 992 336 | | |
| B81B 5/00 | B81C 1/00 | | |
| G01P 15/125 | | | |
| (21) 14717409.8 | (45) 2018-12-05 | (51) G02B 6/44 | (11) 2 183 631 |
| (32) 2013-05-02 (33) DE | (31) 102013007593 | C08L 23/08 | |
| (54) Accelerationssensor och förfarande för produktion av en accelerationssensor | | (21) 07789582.9 | (45) 2018-11-14 |
| (73) Northrop Grumman LITEF GmbH, Lörracher Strasse 18, 79115 Freiburg, DE | | (54) Telekommunikationskabel utrustad med optiska fibrer med åtsittande buffert | |
| | | (73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milano, IT | |
| | | | |
| (51) G01R 19/25 | (11) 2 690 451 | (51) G02B 6/44 | (11) 2 517 059 |
| H02J 13/00 | | (21) 09799642.5 | (45) 2018-11-21 |
| (21) 13176147.0 | (45) 2018-12-19 | (54) Optisk kabel med mikroknippen | |
| (32) 2012-07-26 (33) CN | (31) 201210262698 | (73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milano, IT | |
| (54) Systemfrekvensmättnings-förfarande, mättningsförfarande för synkroniserad fasvektor och anordning därav | | | |
| (73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph Monier CS 30323, 92500 Rueil-Malmaison, FR | | | |
| | | | |
| (51) G01S 1/24 | (11) 2 847 611 | (51) G02F 1/1345 | (11) 2 585 871 |
| G01S 5/02 | G01S 5/06 | B32B 17/10 | |
| G01S 5/10 | | (21) 11738760.5 | (45) 2018-12-05 |
| (21) 13788246.0 | (45) 2018-11-21 | (32) 2010-06-25 (33) FR | (31) 1055103 |
| (32) 2012-05-07 (33) AU | (31) 2012901862 | (54) Sätt att framställa en laminerad glasning med variabel diffusion av flytande kristaller och laminerat glas framställt därmed | |
| (54) Wireless positioning | | (73) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR | |
| (73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Limestone Avenue, Campbell, ACT 2612, AU | | | |
| | | | |
| (51) G01S 5/02 | (11) 3 017 316 | (51) G03H 1/00 | (11) 2 446 251 |
| G01S 5/06 | G01S 1/20 | G03H 1/04 | G03H 1/08 |
| G01S 5/22 | G01S 3/46 | G06K 9/00 | G01N 21/45 |
| (21) 14819980.5 | (45) 2019-01-02 | (21) 10792422.7 | (45) 2018-12-05 |
| (32) 2013-07-01 (33) IL | (31) 22728513 | (32) 2009-06-25 (33) SE | (31) 0950491-1 |
| (54) Mildring av flervägsdistortioner för TDOA-baserad geolokalisering | | (32) 2009-06-25 (33) US | (31) 220350 P |
| (73) Elbit Systems Bmd and Land EW - Elisra Ltd., HaMerkava 29 P.O. Box 150, 5885118 Holon, IL | | (54) Analys av äggcell eller embryo med digital holografisk bildbehandling | |
| | | (73) Phase Holographic Imaging Phi AB, Scheelevägen 22, 223 63 Lund, SE | |
| | | | |
| | | (51) G05B 9/03 | (11) 1 953 614 |
| | | G05B 23/02 | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|--|------------------------|---|-----------------------|
| (21) 08100793.2 | (45) 2019-01-23 | (51) G06F 11/36 | (11) 2 642 395 |
| (32) 2007-01-30 (33) FR | (31) 0700642 | (21) 13160137.9 | (45) 2018-12-19 |
| (54) Förfarande för övervakning av flygmotorer | | (32) 2012-03-21 (33) EP | (31) 12160552.1 |
| (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR | | (54) Förfarande och anordning för utförande av workflow-skript | |
| | | (73) ServiceTrace GmbH, Feldbergstrae 80, 64293 Darmstadt, DE | |
| (51) G05B 19/042 | (11) 2 787 407 | (51) G06F 13/16 | (11) 3 258 385 |
| H04L 12/26 | G05B 9/02 | G06F 17/30 | H04L 12/26 |
| H04L 29/14 | | (21) 17174482.4 | (45) 2019-01-30 |
| (21) 14155008.7 | (45) 2018-11-21 | (32) 2016-06-14 (33) CZ | (31) 20160353 |
| (32) 2013-04-03 (33) DE | (31) 102013005579 | (54) Koppling för snabb sökning av reguljära uttryck i data som | |
| (54) Metod för en felsäker drift av ett nätverksaktiverat styrsystem | | (73) CESNET, zajmove sdruzeni pravnickyh osob, Zikova 4, 16000 Praha 6, CZ | |
| (73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE | | Netcope Technologies, a.s., Sochorova 3232/34, 61600 Brno - Zabovresky, CZ | |
| (51) G05D 1/02 | (11) 3 219 663 | (51) G06F 13/40 | (11) 3 100 169 |
| B60T 7/22 | B66F 9/075 | (21) 15705430.5 | (45) 2018-11-28 |
| B66F 9/20 | B66F 17/00 | (32) 2014-01-31 (33) US | (31) 201414169734 |
| (21) 16161061.3 | (45) 2018-11-21 | (54) System och metoder för ökning av bandbredd i ett datornätverk | |
| (54) Automatiskt styrt fordon | | (73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US | |
| (73) BALYO, 240 rue de la Motte Btiment A, 77550 Moissy-Cramayel, FR | | | |
| (51) G05D 1/02 | (11) 3 262 473 | (51) G06F 17/00 | (11) 2 745 211 |
| B60W 30/16 | B60W 30/17 | G06F 5/00 | G10H 1/00 |
| G08G 1/00 | G08G 1/16 | G10H 1/06 | G10L 25/00 |
| (21) 15708157.1 | (45) 2018-12-12 | G10L 19/00 | H03M 7/30 |
| (54) Förfarande för reglering av avstånd mellan fordon i en kolonn | | G10L 19/032 | G06F 17/30 |
| (73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE | | (21) 12825060.2 | (45) 2018-12-19 |
| | | (32) 2011-08-19 (33) US | (31) 201161525629 P |
| (51) G05D 1/02 | (11) 3 262 474 | (32) 2012-01-18 (33) US | (31) 201261588101 P |
| B60W 30/16 | B60W 30/17 | (54) Förfarande för formalisering och strukturering av information i flera strukturer, flera nivåer, och tillhörande anordning | |
| G08G 1/00 | G08G 1/16 | (73) GENERAL HARMONICS INTERNATIONAL INC., First Floor, Hastings House - Balmoral Gap - Hastings, BB14034 Christ Church, BB | |
| (21) 16706843.6 | (45) 2018-12-12 | | |
| (32) 2015-02-26 (33) WO | (31) PCT/EP2015/054029 | (51) G06F 17/50 | (11) 2 637 114 |
| (54) Förfarande för reglering av avstånd mellan fordon | | H04L 29/06 | G06F 17/30 |
| (73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE | | G06F 9/54 | |
| | | (21) 12158442.9 | (45) 2018-12-12 |
| (51) G05D 11/13 | (11) 3 191 908 | (54) Förfarande för koppling av ett CAD-system med en databank- och planeringssystem för utbyte av data mellan de bägge systemen | |
| B60S 3/04 | A47L 15/00 | (73) CIDEON Software & Services GmbH & Co. KG, Lochhamer Schlag 21, 82166 Gräfelfing, DE | |
| (21) 15775249.4 | (45) 2018-12-19 | | |
| (32) 2014-09-11 (33) FI | (31) 20145791 | (51) G06F 19/00 | (11) 2 182 456 |
| (54) Apparat och förfarande för avgivning av en tvättlösning för förmedling av densamma till en tvättanordning, en biltvättanläggning och programmedia | | (21) 08018817.0 | (45) 2018-11-28 |
| (73) Pineline OY, Kynttilätie 3, 11710 Riihimäki, FI | | (54) En metod för övervakning av handhavandet av en medikamentsavgivningsanordning, en elektronisk modul, och ett medikamentsavgivningssystem | |
| | | (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH | |
| (51) G05D 23/19 | (11) 3 039 502 | (51) G06F 21/10 | (11) 2 596 451 |
| F24F 11/00 | | H04L 29/06 | H04L 29/08 |
| (21) 14758518.6 | (45) 2018-11-28 | H04L 12/931 | H04N 21/254 |
| (32) 2013-08-30 (33) EP | (31) 13182353.6 | H04N 21/266 | H04N 21/436 |
| (54) Förfarande för temperaturstyrning | | H04N 21/4363 | H04N 21/4627 |
| (73) Schneider Electric Danmark A/S, Lautrupvang 1, 2750 Ballerup, DK | | (21) 11810374.6 | (45) 2018-11-28 |
| | | | |
| (51) G06F 3/041 | (11) 2 543 061 | | |
| G06F 3/044 | B82B 1/00 | | |
| (21) 11750245.0 | (45) 2018-11-21 | | |
| (32) 2010-03-05 (33) FI | (31) 20105216 | | |
| (54) Förfarande för tillverkning av ett konformt element, ett konformt element samt användning av detsamma | | | |
| (73) Canatu Oy, Konalankuja 5, 00390 Helsinki, FI | | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|--|---|
| <p>(32) 2010-07-20 (33) US (31) 365789 P</p> <p>(54) Domänhantering av digitala rättigheter för säker innehållsfördelning i lokala nätverk</p> <p>(73) Verimatrix, Inc., 6059 Cornerstone Court West, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) G06F 21/50 (11) 3 241 149 G06F 21/71 G06F 21/74</p> <p>(21) 16704173.0 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2015-02-11 (33) DE (31) 102015202438</p> <p>(54) Förfarande för att isolera realtids- eller säkerhetskritisk programvara och operativsystem från ej kritisk programvara och operativsystem</p> <p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE</p> <hr/> <p>(51) G06F 21/57 (11) 2 348 453 G06F 21/73 G06F 21/77</p> <p>(21) 11000549.3 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2010-01-26 (33) DE (31) 102010005726</p> <p>(54) Förfarande för allokering av en bärbar databärare, i synnerhet ett chip-kort, till en terminal</p> <p>(73) Giesecke+Devrient Mobile Security GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE</p> <hr/> <p>(51) G06F 21/88 (11) 2 912 599 G08B 25/00 G08B 27/00 H04L 12/26 H04W 4/20 H04L 12/70 H04L 29/08 H04W 12/12 H04W 4/00 H04L 29/06</p> <p>(21) 13849525.4 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2012-10-26 (33) US (31) 201261719259 P</p> <p>(54) Anordningsövervakning med användning av flera servrar optimerade för olika typer av kommunikation</p> <p>(73) Absolute Software Corporation, Suite 1600, Four Bentall Centre 1055 Dunsmuir Street P.O. Box 49211, Vancouver, BC V7X 1K8, CA</p> <hr/> <p>(51) G06K 9/00 (11) 3 206 160 G06K 9/20</p> <p>(21) 17155332.4 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2016-02-09 (33) FR (31) 1651010</p> <p>(54) Förfarande för biometrisk bildbehandling</p> <p>(73) Idemia Identity & Security France, 11 Boulevard Galliéni, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR</p> <hr/> <p>(51) G06K 9/20 (11) 3 185 180 G06K 9/00 G06T 5/00 G06T 5/20 H04N 5/33 G06T 7/20</p> <p>(21) 17155856.2 (45) 2019-01-02</p> <p>(54) Förändring av åtminstone en parameter som används av en videobearbetningsalgoritm för att övervaka en scen</p> <p>(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) G06K 9/62 (11) 3 179 410 G06K 9/46</p> <p>(21) 15199802.8 (45) 2019-02-20</p> <p>(32) 2015-12-09 (33) US (31) 201514963792</p> <p>(54) Rotationsinvariant objektgenskapsigenkännande</p> <p>(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) G06T 7/00 (11) 2 994 883</p> <p>(21) 14731095.7 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2013-05-06 (33) US (31) 201361820004 P</p> | <p>(54) Anordning och förfarande för analys av prestanda hos beläggningstillrats</p> <p>(73) Hercules LLC, 500 Hercules Road, Wilmington, DE 19808, US</p> <hr/> <p>(51) G06T 7/64 (11) 2 800 058 G06T 7/00</p> <p>(21) 14166786.5 (45) 2019-02-06</p> <p>(32) 2013-05-02 (33) GB (31) 201307990</p> <p>(54) Förbättringar av och i samband med avbildning av ögat</p> <p>(73) Optos PLC, Queensferry House, Carnegie Business Campus, Queensferry Road, Dunfermline, Fife KY11 8GR, GB</p> <hr/> <p>(51) G06T 17/00 (11) 2 811 463</p> <p>(21) 13305751.3 (45) 2018-11-21</p> <p>(54) Framtagning av en 3D modellerat objekt med 2D vyer</p> <p>(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p> <hr/> <p>(51) G06T 17/10 (11) 3 161 800 G06T 19/20 B33Y 50/00 A61F 2/30</p> <p>(21) 15744733.5 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2014-06-24 (33) US (31) 201414312794</p> <p>(54) Additiv utjämning av skarpa konkava kanter på designade 3D-utskrivbara polygonala maskmodeller</p> <p>(73) Siemens Product Lifecycle Management Software Inc., 5800 Granite Parkway, Suite 600, Plano, TX 75024-6612, US</p> <hr/> <p>(51) G07D 7/00 (11) 3 127 092 B42D 15/00 G06K 19/10 G06K 19/18 B42D 25/309 B42D 25/324 B42D 25/342 B42D 25/313</p> <p>(21) 15712089.0 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2014-03-31 (33) EP (31) 14290088.5</p> <p>(54) Databärare</p> <p>(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR</p> <hr/> <p>(51) G08G 1/14 (11) 2 953 111 G08G 1/01 G01C 21/36</p> <p>(21) 15000659.1 (45) 2018-12-19</p> <p>(32) 2014-06-06 (33) DE (31) 102014008429</p> <p>(54) Förfarande och anordning för fastställande av lediga uppställningsplatser på lastbilspareringsplatser och meddelande till lastbilsförare</p> <p>(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p> <hr/> <p>(51) G08G 1/16 (11) 2 717 239 B60T 8/17 B60T 8/32 B60T 7/16</p> <p>(21) 13004511.5 (45) 2018-11-14</p> <p>(32) 2012-09-17 (33) GB (31) 201216567</p> <p>(54) Accesspunktsparning av trailer</p> <p>(73) Knorr-Bremse Systems for Commercial Vehicles Limited, Century House, Folly Brook Road Emerald Park East, Emersons Green, Bristol BS16 7FE, GB</p> <hr/> <p>(51) G09F 3/02 (11) 1 803 110</p> <p>(21) 05808511.9 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2004-10-11 (33) NL (31) 1027217</p> <p>(54) Vävnadsbehållare, och förfarande för att anordna data på en sådan vävnadsbehållare</p> |
|--|---|

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|--|---|-------------------------|
| (73) Synovation B.V., t Holland 31, 6921 GX Duiven, NL | (21) 15725955.7 | (45) 2018-12-05 |
| | (32) 2014-05-16 (33) US | (31) 201461994794 P |
| (51) G09F 13/14 | (11) 2 860 719 | (32) 2014-05-28 (33) US |
| G09F 9/33 | G09F 13/04 | (31) 201462004128 P |
| (21) 13188106.2 | (45) 2018-12-05 | (32) 2014-07-01 (33) US |
| (54) Åstadkommande av information med användning av ett optiskt element | (32) 2014-07-22 (33) US | (31) 201462019663 P |
| (73) Ortana Elektronik Yazilim Taah. San. ve Tic. A.S., No:37-39, Ostim Kocasinan Sanayi Sitesi 1183 Sokak, 06370 Ostim Yenimahalle-Ankara, TR | (32) 2014-07-23 (33) US | (31) 201462027702 P |
| | (32) 2014-08-01 (33) US | (31) 201462028282 P |
| | (32) 2015-05-14 (33) US | (31) 201462032440 P |
| | (54) Rekonstruktion av vektorer sönderdelade från högre ordningens ambisoniska ljudsignaler | (31) 201514712836 |
| | (73) QUALCOMM Incorporated, ATTN: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US | |
| (51) G09F 13/20 | (11) 3 163 555 | |
| G09F 27/00 | H04M 1/02 | |
| H04M 11/02 | | |
| (21) 16196024.0 | (45) 2018-12-12 | |
| (32) 2016-10-17 (33) EP | (31) 16194138.0 | |
| (32) 2015-10-27 (33) BE | (31) 201505692 | |
| (54) Outdoor station for an audio and/or video intercommunication system | | |
| (73) Niko NV, Industriepark-West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE | | |
| (51) G09G 3/36 | (11) 2 419 894 | |
| (21) 10713963.6 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2009-04-15 (33) US | (31) 424319 | |
| (54) Visningsskärm med aktiv matris och låg effekt | | |
| (73) SES-imagotag, 55 Place Nelson Mandela, 92000 Nanterre, FR | | |
| (51) G10L 15/20 | (11) 3 117 428 | |
| G10L 17/10 | G08G 5/00 | |
| (21) 15781848.5 | (45) 2018-11-28 | |
| (32) 2014-09-09 (33) AT | (31) 506212014 | |
| (54) Metod för identifikation och verifiering av röstradiomeddelanden | | |
| (73) Frequentis AG, Innovationsstrasse 1, 1100 Wien, AT | | |
| (51) G10L 19/02 | (11) 3 174 050 | |
| G10L 19/002 | G10L 19/032 | |
| G10L 19/035 | | |
| (21) 15824312.1 | (45) 2018-11-14 | |
| (32) 2014-07-25 (33) US | (31) 201462028805 P | |
| (32) 2014-10-28 (33) JP | (31) 2014219214 | |
| (54) Anordning för kodning av audiosignal, anordning för avkodning av audiosignal och förfaranden för detta | | |
| (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE | | |
| (51) G10L 19/028 | (11) 2 951 818 | |
| (21) 14701991.3 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2013-01-29 (33) US | (31) 201361758209 P | |
| (54) Brusfyllande koncept | | |
| (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE | | |
| (51) G10L 19/035 | (11) 3 232 437 | |
| G10L 19/02 | | |
| (21) 17173916.2 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2012-12-13 (33) JP | (31) 2012272571 | |
| (54) Talljudkodningsanordning, talljudavkodningsanordning, talljudkodningsförfarande och talljudavkodningsförfarande | | |
| (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE | | |
| (51) G10L 19/038 | (11) 3 143 614 | |
| G10L 19/00 | G10L 19/008 | |
| | (21) 15725955.7 | (45) 2018-12-05 |
| | (32) 2014-05-16 (33) US | (31) 201461994794 P |
| | (32) 2014-05-28 (33) US | (31) 201462004128 P |
| | (32) 2014-07-01 (33) US | (31) 201462019663 P |
| | (32) 2014-07-22 (33) US | (31) 201462027702 P |
| | (32) 2014-07-23 (33) US | (31) 201462028282 P |
| | (32) 2014-08-01 (33) US | (31) 201462032440 P |
| | (32) 2015-05-14 (33) US | (31) 201514712836 |
| | (54) Rekonstruktion av vektorer sönderdelade från högre ordningens ambisoniska ljudsignaler | |
| | (73) QUALCOMM Incorporated, ATTN: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US | |
| | (51) G10L 21/038 | (11) 3 174 051 |
| | (21) 17150969.8 | (45) 2018-12-12 |
| | (32) 2013-02-08 (33) US | (31) 201361762810 P |
| | (32) 2013-08-28 (33) US | (31) 201314012749 |
| | (54) System och metoder för att genomföra brusmodulering och förstärkningsjustering | |
| | (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US | |
| | (51) G11B 17/051 | (11) 3 309 786 |
| | G11B 17/056 | G11B 33/02 |
| | (21) 17194788.0 | (45) 2018-12-12 |
| | (32) 2016-10-14 (33) JP | (31) 2016202978 |
| | (54) Skivdrift | |
| | (73) Shinano Kenshi Kabushiki Kaisha, 1078, Kamimaru Ueda-shi, Nagano 386-0498, JP | |
| | (51) H01B 1/24 | (11) 2 446 447 |
| | B05D 3/14 | B05D 1/00 |
| | B05D 1/40 | H01G 9/00 |
| | H01M 4/62 | H05F 3/02 |
| | H05K 9/00 | |
| | (21) 10792384.9 | (45) 2018-11-28 |
| | (32) 2009-06-22 (33) NO | (31) 20092381 |
| | (54) Metod för framställning av en elektrostatisk urladdningsanordning | |
| | (73) Condaalign AS, Instituttv. 18, 2007 Kjeller, NO | |
| | (51) H01B 9/02 | (11) 2 224 459 |
| | (21) 10154403.9 | (45) 2018-12-12 |
| | (32) 2009-02-27 (33) FR | (31) 0951257 |
| | (54) Elektrisk högspänningskabel | |
| | (73) Nexans, 4, Allée de l'Arche, 92400 Courbevoie, FR | |
| | (51) H01F 17/04 | (11) 2 933 804 |
| | H01F 27/02 | H01F 27/06 |
| | H01F 27/28 | H01F 27/29 |
| | H01F 27/32 | |
| | (21) 14189549.0 | (45) 2018-11-28 |
| | (32) 2014-04-14 (33) DE | (31) 102014207140 |
| | (54) Induktionskomponent | |
| | (73) Würth Elektronik IBE GmbH, Gewerbepark 8, 94136 Thyrnau, DE | |
| | (51) H01F 27/28 | (11) 3 226 266 |
| | H01F 38/14 | |
| | (21) 17153117.1 | (45) 2018-12-12 |
| | (32) 2012-05-04 (33) US | (31) 201261642764 P |
| | (54) Magnetiska strukturer för stora luftspalter | |
| | (73) Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd, 909 Soi 9, Moo 4, Bangpoo Industrial Estate (E.P.Z.) Pattana, 10280 Samutprakarn, TH | |

(51) **H01H 3/22** (11) **3 146 548**
 H01H 33/28 H01H 71/42
 (21) **14724474.3** (45) 2018-12-05
 (54) Höghastighetsbegränsande elektrisk
 ställverksanordning
 (73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden,
 CH

(51) **H01H 9/06** (11) **3 217 412**
 H01H 13/08 H01H 3/20
 H01H 9/22 H01H 21/50
 (21) **17158010.3** (45) 2019-03-20
 (32) 2016-03-08 (33) DE (31) 102016104213
 (54) Strömbrytare för en handverktygsmaskin
 (73) Festool GmbH, Wertstrasse 20, 73240 Wendlingen am
 Neckar, DE

(51) **H01H 9/28** (11) **3 208 820**
 H01H 71/56
 (21) **17156599.7** (45) 2018-11-21
 (32) 2016-02-19 (33) FR (31) 1651363
 (54) Roterande styrsystem för en apparat
 (73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph
 Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR

(51) **H01L 21/316** (11) **3 001 449**
 C08L 33/26 C08L 39/06
 (21) **14800755.2** (45) 2018-12-12
 (32) 2013-05-20 (33) JP (31) 2013105780
 (54) Komposition för framställning av ferroelektrisk
 tunnfilm och förfarande för framställning av denna
 (73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-
 chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP

(51) **H01L 27/146** (11) **2 556 661**
 H04N 5/374 H04N 5/217
 H04N 5/357
 (21) **11763195.2** (45) 2018-12-26
 (32) 2010-04-03 (33) US (31) 717609
 (54) Avbildningsmatris med förbättrade brusegenskaper
 (73) Bae Systems Imaging Solutions Inc., 1801 McCarthy
 Blvd., Milpitas, CA 95035, US

(51) **H01L 31/054** (11) **3 198 658**
 (21) **15778624.5** (45) 2018-12-12
 (32) 2014-09-25 (33) IT (31) MI20141662
 (32) 2015-05-27 (33) IT (31) UB20151289
 (54) Luminescent solkoncentrator innefattande
 disubstituerade bensoheterodiazolföreningar
 (73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT

(51) **H01M 4/587** (11) **2 602 851**
 H01M 4/133 H01M 4/36
 H01M 4/62 H01G 11/24
 H01G 11/38 H01G 11/42
 H01G 11/44 H01G 11/50
 H01M 10/0525 C01B 32/20
 H01G 11/36 H01M 4/02
 H01B 1/04
 (21) **11814312.2** (45) 2019-03-06
 (32) 2010-08-05 (33) JP (31) 2010176784
 (54) Method for producing an anode active material for
 lithium secondary battery
 (73) Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-chome Minato-
 ku, Tokyo 105-8518, JP

(51) **H01M 4/90** (11) **2 945 735**
 B01J 37/06 B01J 37/08
 B01J 37/00 B01J 27/24
 B01J 35/10 B01J 35/00
 (21) **14740852.0** (45) 2018-12-05
 (32) 2013-01-16 (33) US (31) 201361753123 P
 (54) Förfaranden för utbildande av katalytiska material
 och katalytiska material
 (73) STC.UNM, Lobo Rainforest Building 101 Broadway Blvd.,
 NE, Suite 1100, Albuquerque, NM 87102, US

(51) **H01M 8/0273** (11) **3 066 710**
 H01M 8/0438 H01M 8/0444
 H01M 8/04746 H01M 8/242
 H01M 8/0276
 (21) **14824491.6** (45) 2018-12-12
 (32) 2014-01-09 (33) EP (31) 14150622.0
 (54) Bränslecellenhet
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae
 1, 80333 München, DE

(51) **H01M 12/06** (11) **2 834 872**
 (21) **13772972.9** (45) 2018-12-05
 (32) 2012-04-04 (33) US (31) 201261620241 P
 (54) Nedstängningsförfarande för metall-luft-batterier
 (73) Phinergy Ltd., 2 Yodfat St. P.O.B 1290, 7129106 Lod,
 IL

(51) **H01P 1/205** (11) **3 203 575**
 H01P 1/208
 (21) **17154615.3** (45) 2018-12-05
 (32) 2016-02-05 (33) EP (31) 16154517.3
 (54) Filter för passiva intermoduleringsåtgärder
 (73) Spinner GmbH, Erzgiesserei Strasse 33, 80335 München,
 DE

(51) **H01P 5/08** (11) **3 297 093**
 G02B 6/42 H01P 5/02
 (21) **16189158.5** (45) 2019-01-02
 (54) Stickkontaktkoppling för förbindning av en optisk
 fiber och en elektrisk ledare
 (73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG,
 Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE

(51) **H01Q 1/12** (11) **3 195 408**
 H01Q 3/08
 (21) **14828595.0** (45) 2018-11-21
 (32) 2014-09-16 (33) US (31) 201462051012 P
 (54) Transversellt fastspännbar linjär
 inställningsmekanism
 (73) CommScope Technologies LLC, 1100 CommScope Place SE,
 Hickory, NC 28602, US

(51) **H01Q 1/12** (11) **3 089 267**
 H01Q 3/08
 (21) **14894295.6** (45) 2018-12-05
 (32) 2014-06-13 (33) CN (31) 201410265808
 (54) Förfarande och system för styrning av en antenn i ett
 mobilt applikationssystem baserat på dubbla
 kvaternioner i MEMS-tröghetsnavigation
 (73) Beijing Aerospace Wanda Hi-Tech Ltd., 52 Yongding
 Road Haidian District, Beijing 100854, CN

(51) **H01Q 3/08** (11) **3 001 506**
 G01S 7/02 G01S 7/03

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|---|-----------------------|--|-----------------------|
| H01Q 1/12 | | | |
| (21) 14801858.3 | (45) 2019-01-16 | (51) H02J 7/00 | (11) 3 139 463 |
| (32) 2013-05-20 (33) JP | (31) 2013105759 | H02M 3/335 | H02J 7/02 |
| (54) Treaxlig antennstyrning | | H02J 7/34 | |
| (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP | | (21) 15889425.3 | (45) 2018-12-19 |
| | | (54) Laddningskrets och mobilterminal | |
| | | (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd, No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | |
| (51) H01R 13/629 | (11) 2 612 403 | | |
| H01R 13/631 | H01R 13/58 | | |
| H01R 107/00 | H01M 2/20 | | |
| B60L 11/18 | | | |
| (21) 11767647.8 | (45) 2018-11-28 | (51) H02J 7/02 | (11) 3 101 762 |
| (32) 2010-08-30 (33) DE | (31) 102010035868 | H02J 7/00 | H01R 31/06 |
| (54) Elektrisk komponent | | (21) 15742934.1 | (45) 2018-12-12 |
| (73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE | | (32) 2014-01-28 (33) CN | (31) 201410043148 |
| | | (32) 2014-01-28 (33) CN | (31) 201410042716 |
| | | (54) Strömadapter, terminal, och förfarande för bearbetbarhet av impedansavvikelser i laddningskrets | |
| | | (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd, No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | |
| (51) H01R 13/641 | (11) 3 257 113 | | |
| H01R 13/53 | H01R 13/14 | | |
| B60L 3/04 | H01R 13/703 | | |
| (21) 17720684.4 | (45) 2019-01-02 | | |
| (32) 2016-05-04 (33) DE | (31) 102016005510 | (51) H02J 7/14 | (11) 3 231 060 |
| (54) HVIL-system | | H02M 7/219 | H02J 7/02 |
| (73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE | | (21) 15860008.0 | (45) 2018-11-21 |
| | | (32) 2014-12-11 (33) IN | (31) 3957MU2014 |
| | | (54) Regulatorlikriktarenhet och förfarande för att styra en utspänning från densamma | |
| | | (73) Flash Electronics (India) Private Limited, A-4, MIDC Chakan Industrial Area Mahalunge, Chakan, Pune 410501, IN | |
| (51) H01R 39/08 | (11) 2 805 388 | | |
| H01R 43/14 | F03D 9/25 | | |
| H01R 39/24 | | | |
| (21) 13701000.5 | (45) 2018-12-05 | | |
| (32) 2012-01-16 (33) DE | (31) 102012200561 | (51) H02K 1/20 | (11) 2 806 537 |
| (54) Släpringsöverförare | | H02K 3/24 | H02K 9/19 |
| (73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE | | H02K 9/22 | F03D 9/00 |
| | | H02K 7/18 | |
| | | (21) 14169429.9 | (45) 2018-11-14 |
| | | (32) 2013-05-22 (33) ES | (31) 201330741 |
| | | (54) Stator för rotationsbaserad elektrisk generator, rotationsbaserad elektrisk generator som innefattar nämnda stator, och vindturbin som innefattar nämnda rotationsbaserade elektriska generator | |
| | | (73) Nordex Energy Spain, S.A.U., Poligono Industrial Barasoain Parcela 2, 31395 Barasoain (Navarra), ES | |
| (51) H02G 1/06 | (11) 3 101 746 | | |
| H02G 1/08 | | | |
| (21) 15170467.3 | (45) 2018-11-21 | | |
| (54) Kabelmotormodul för transport av kablar eller rör | | | |
| (73) P.K. Jeppesen & Son A/S, Kornbuen 2, 4700 Næstved, DK | | | |
| (51) H02H 3/16 | (11) 3 208 904 | | |
| G01R 31/08 | H02H 7/28 | | |
| H02H 1/00 | | | |
| (21) 16275030.1 | (45) 2019-01-23 | | |
| (54) Anordning för bestämning av ett jordfel och tillhörande förfarande | | | |
| (73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 726 | | |
| H04M 19/08 | H02J 7/04 | | |
| H04M 19/00 | | | |
| (21) 16818967.8 | (45) 2018-11-21 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |
| H02J 7/04 | H04M 19/08 | | |
| (21) 16818965.2 | (45) 2018-11-28 | | |
| (54) Snabbladdningsförfarande, mobil terminal och adapter | | | |
| (73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18 Haibin Road Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN | | | |
| (51) H02J 7/00 | (11) 3 214 723 | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | |
|---|---|
| <p>(32) 2006-07-05 (33) US (31) 806607 P</p> <p>(32) 2006-07-04 (33) SE (31) 0601462-5</p> <p>(54) Filtersystem omfattande en filteromvandlare och en filterkomprimerare samt förfarande för att driva filtersystemet</p> <p>(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuid-Oost, NL</p> <hr/> <p>(51) H03K 3/57 (11) 2 856 646 H02M 3/158 H02M 9/04</p> <p>(21) 13801319.8 (45) 2018-12-26</p> <p>(32) 2012-06-04 (33) US (31) 201261655063 P</p> <p>(32) 2012-07-26 (33) US (31) 201213559425</p> <p>(54) Pulsspänningskälla med avvikelsekompensering för långa pulser</p> <p>(73) Stangenes Industries, Inc., 1052 East Meadow Circle, Palo Alto, CA 94303, US</p> <hr/> <p>(51) H03L 7/18 (11) 1 543 622 G01S 7/40</p> <p>(21) 03766441.4 (45) 2019-01-02</p> <p>(32) 2002-08-06 (33) GB (31) 0218166</p> <p>(54) Vågformlinjäriserare</p> <p>(73) MBDA UK LIMITED, Six Hills Way, Stevenage, Hertfordshire SG1 2DA, GB</p> <hr/> <p>(51) H04B 1/38 (11) 3 242 408 H01Q 1/52</p> <p>(21) 17159650.5 (45) 2018-12-19</p> <p>(54) Trådlös terminal</p> <p>(73) Huawei Device (Dongguan) Co., Ltd., B2-5 of Nanfang Factory, No.2 of Xincheng Road, Songshan Lake Science a, Dongguan, Guangdong, PRC, 523808, CN</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/04 (11) 2 966 785 (21) 14759726.4 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2013-03-04 (33) KR (31) 20130022719</p> <p>(32) 2013-04-26 (33) KR (31) 20130046906</p> <p>(54) Antenndelningsanordning för trådlösa åtkomstnodsystem i trådlösa kommunikationsnätverk</p> <p>(73) KMW Inc., 183-6, Yeongcheon-ro Dongtan-myeon Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/155 (11) 2 158 783 H04B 7/26</p> <p>(21) 07845374.3 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2007-05-22 (33) AU (31) 2007902731 P</p> <p>(54) Ett repeatersystem för utökad celltäckning</p> <p>(73) TELSTRA CORPORATION LIMITED, 242 Exhibition Street, Melbourne, VIC 3000, AU</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/204 (11) 2 362 982 H04B 7/06 H01Q 3/26 H04B 7/08</p> <p>(21) 09744298.2 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2008-11-12 (33) US (31) 113863 P</p> <p>(54) Iterative antenna beam forming systems/methods</p> <p>(73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191-5416, US</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/26 (11) 2 600 540 H04L 1/00 H04L 5/06</p> <p>(21) 13156986.5 (45) 2018-12-12</p> <p>(32) 2003-08-06 (33) JP (31) 2003288162</p> <p>(54) Trådlös kommunikationsapparat och trådlöst kommunikationsförfarande</p> | <p>(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US</p> <hr/> <p>(51) H04B 10/116 (11) 2 748 950 H05B 37/02</p> <p>(21) 12795849.4 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2011-10-14 (33) US (31) 201161547101 P</p> <p>(54) Detektor för kodat ljus</p> <p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p> <hr/> <p>(51) H04B 10/69 (11) 3 297 184 H03G 3/30</p> <p>(21) 16382431.1 (45) 2018-12-12</p> <p>(54) Transimpedansförstärkare för optisk kommunikation med hög hastighet baserat på linjära moduleringar</p> <p>(73) Knowledge Development for POF SL, Ronda de Poniente Num. 14 Planta 2, Puerta C D, 28760 Tres Cantos (Madrid), ES</p> <hr/> <p>(51) H04L 1/16 (11) 3 249 842 H04J 13/18 H04B 7/06 H04L 1/00 H04L 1/06 H04L 5/00 H04L 27/26 H04J 13/16</p> <p>(21) 17181007.0 (45) 2018-11-14</p> <p>(32) 2009-08-21 (33) US (31) 235997 P</p> <p>(54) Sändning av information i ett trådlöst kommunikationssystem</p> <p>(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA</p> <hr/> <p>(51) H04L 1/18 (11) 2 768 174 H04W 72/04 H04B 7/26 H04L 1/00 H04L 5/00</p> <p>(21) 13852033.3 (45) 2018-12-05</p> <p>(32) 2012-10-31 (33) US (31) 201261720396 P</p> <p>(32) 2013-01-25 (33) US (31) 201361756466 P</p> <p>(32) 2013-02-13 (33) US (31) 201361763971 P</p> <p>(32) 2013-04-23 (33) US (31) 201361814830 P</p> <p>(54) Förfarande för sändning/mottagning av styrinformation och anordning därför</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p> <hr/> <p>(51) H04L 5/00 (11) 2 077 641 H04L 1/00 H04L 1/04</p> <p>(21) 09150180.9 (45) 2018-11-21</p> <p>(32) 2008-01-07 (33) US (31) 19589 P</p> <p>(32) 2008-01-30 (33) US (31) 24886 P</p> <p>(32) 2008-02-04 (33) US (31) 26113 P</p> <p>(32) 2008-02-12 (33) US (31) 28186 P</p> <p>(32) 2008-02-13 (33) US (31) 28511 P</p> <p>(32) 2008-03-03 (33) US (31) 33358 P</p> <p>(32) 2008-03-17 (33) US (31) 37302 P</p> <p>(32) 2008-03-24 (33) US (31) 38778 P</p> <p>(32) 2008-12-22 (33) KR (31) 20080131113</p> <p>(54) Förfarande för schemaläggning av distribuerade virtuella resursblock</p> <p>(73) Optis Cellular Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US</p> <hr/> <p>(51) H04L 5/00 (11) 1 884 049 H04L 1/00 H04J 11/00</p> <p>(21) 06732903.7 (45) 2018-11-28</p> <p>(32) 2005-05-04 (33) KR (31) 20050037777</p> |
|---|---|

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | | |
|--|-------------------------|------------------------|-------------|
| (54) Förfarande, anordning och system för sändning och mottagning av information hos en okodad kanal i ett system med ortogonal frekvensdelningsmultiplexering | | | Maribor, SI |
| (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR | (51) H04L 29/08 | (11) 2 837 162 | |
| | H04L 29/06 | H04L 12/22 | |
| | (21) 13717000.7 | (45) 2019-01-02 | |
| | (32) 2012-04-11 (33) WO | (31) PCT/EP2012/056585 | |
| (54) Anordning, förfarande, system och datorprogramprodukt för hantering av serverfel | (51) H04N 5/225 | (11) 3 328 051 | |
| (73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI | H04N 5/232 | H04N 5/235 | |
| | H04N 19/159 | | |
| | (21) 16201140.7 | (45) 2019-01-02 | |
| (54) Förfarande för att styra ett infrarött filter hos en videokamera | (51) H04N 5/225 | (11) 3 379 818 | |
| (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE | F16M 11/04 | G03B 17/56 | |
| | G08B 13/196 | H04N 7/18 | |
| | (21) 17162793.8 | (45) 2019-02-20 | |
| (54) Montering för fastgörande av en elektronisk anordning till en stödyta | (51) H04N 5/64 | (11) 3 238 440 | |
| (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE | B66C 1/66 | E05D 15/44 | |
| | E05F 1/10 | G09F 27/00 | |
| | (21) 15828838.1 | (45) 2018-11-28 | |
| (54) Large-scale electronic displays | (32) 2014-12-24 (33) GB | (31) 201423233 | |
| (73) Amscreen Group Limited, Amscreen House Paragon Business Park Chorley New Road, Horwich Bolton Lancashire BL6 6HG, GB | (51) H04N 7/18 | (11) 3 226 553 | |
| | B60R 1/00 | E02F 9/24 | |
| | E02F 9/26 | | |
| | (21) 17727786.0 | (45) 2018-12-12 | |
| (54) Omgivningsövervakningssystem för arbetsfordon, arbetsfordon, och omgivningsövervakningsmetod för arbetsfordon | (51) H04N 19/109 | (11) 3 370 419 | |
| (73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP | H04N 19/107 | H04N 19/14 | |
| | H04N 19/176 | | |
| | (21) 17158882.5 | (45) 2019-02-13 | |
| (54) Videokodare och förfarande i en videokodare | (51) H04N 19/176 | (11) 2 773 117 | |
| (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE | H04N 19/196 | H04N 19/463 | |
| | H04N 19/124 | H04N 19/60 | |
| | H04N 19/593 | H04N 19/44 | |
| | (21) 12843637.5 | (45) 2018-11-28 | |
| (54) Bildavkodningsapparat | (32) 2011-10-24 (33) KR | (31) 20110108456 | |
| (73) Infobridge Pte. Ltd., 10 Anson Road 23-140 International Plaza, Singapore 079903, SG | (32) 2011-10-24 (33) KR | (31) 20110108460 | |
| | (51) H04N 19/176 | (11) 2 938 075 | |
| | | | |
| (54) Förfarande, anordning och system för sändning och mottagning av information hos en okodad kanal i ett system med ortogonal frekvensdelningsmultiplexering | (51) H04L 5/00 | (11) 2 704 350 | |
| (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR | H04W 72/04 | | |
| | (21) 13190847.7 | (45) 2018-12-05 | |
| | (32) 2010-09-07 (33) JP | (31) 2010199882 | |
| | (32) 2011-07-12 (33) JP | (31) 2011153663 | |
| (54) Sändning/mottagning av nedlänks-styrinformation inom en första resursregion och en andra resursregion | (51) H04L 5/00 | (11) 2 632 077 | |
| (73) Sun Patent Trust, 450 Lexington Avenue, 38th Floor, New York, NY 10017, US | (21) 13156897.4 | (45) 2018-12-19 | |
| | (32) 2012-02-27 (33) US | (31) 201261603903 P | |
| | (32) 2012-09-24 (33) US | (31) 201261704791 P | |
| (54) Anpassning av styrsignalutsändningar mot variationer i respektive resurser | (51) H04L 12/24 | (11) 2 266 253 | |
| (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR | G06F 11/07 | H04L 29/14 | |
| | H04L 29/08 | | |
| | (21) 09729259.3 | (45) 2018-11-14 | |
| | (32) 2008-04-08 (33) US | (31) 99367 | |
| (54) System och förfarande för tillhandahållande av data och applikationskontinuitet i ett datorsystem | (51) H04L 12/28 | (11) 3 050 021 | |
| (73) Geist, Joshua B., 24 Rostrevor Road, Toronto, Ontario M6C 3E6, CA | H04W 4/02 | G05B 15/02 | |
| | G06Q 50/10 | H04W 4/021 | |
| | H04W 4/30 | | |
| | (21) 14847796.1 | (45) 2018-11-14 | |
| | (32) 2013-09-27 (33) US | (31) 201314040214 | |
| | (32) 2014-01-03 (33) US | (31) 201461923511 P | |
| | (32) 2014-01-11 (33) US | (31) 201414153015 | |
| (54) System och förfarande för deterministisk beräkning av återställningstiden för ett omgivningssystem | (51) H04L 12/28 | (11) 2 740 242 | |
| (73) Siemens Industry, Inc., 100 Technology Drive, Alpharetta, GA 30005, US | H04L 12/701 | H04L 12/931 | |
| | H04L 12/46 | H04L 12/24 | |
| | H04L 12/751 | | |
| | (21) 12819833.0 | (45) 2018-12-05 | |
| | (32) 2011-08-04 (33) US | (31) 201161514990 P | |
| (54) System och förfarande för implementering och förvaltning av virtuella nätverk | (51) H04L 29/06 | (11) 3 139 564 | |
| (73) Mido Holdings Ltd., c/o Mercuris Avocats Rue du Grand-Chêne 2, 1003 Lausanne, CH | H04W 12/02 | G06F 21/86 | |
| | H04M 1/725 | H04W 4/00 | |
| | H04L 29/08 | | |
| | (21) 15184095.6 | (45) 2019-01-16 | |
| (54) Krypteringskodningsmodul | | | |
| (73) Margento R&D D.o.o., Gosposvetska cesta 84, 2000 | | | |

Meddelade europeiska patent 13/2019

| | | |
|---|-----------------------|---|
| H04N 19/61 | H04N 19/14 | (54) Autentiseringssystem och förfaranden för identifiering av autentiserade deltagare |
| H04N 19/82 | H04N 19/86 | (73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6/F Hkust SZ IER Bldg. 9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (south) Nanshan, Shenzhen, Guangdong 518057, CN |
| H04N 19/117 | H04N 19/182 | |
| (21) 15171919.2 | (45) 2018-12-05 | |
| (32) 2011-01-14 (33) US | (31) 201161432751 P | |
| (54) Avblockeringsfiltrering | | |
| (73) Velos Media International Limited, Unit 32, the Hyde Building The Park, Carrickmines, Dublin 18, IE | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04N 19/176 | (11) 2 838 268 | |
| H04N 19/70 | H04N 19/61 | |
| H04N 19/132 | H04N 19/167 | |
| H04N 19/29 | H04N 19/59 | |
| (21) 13178768.1 | (45) 2019-02-20 | |
| (54) Metod, anordning och system för att producera en sammanfogad digital videosekvens | | |
| (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04N 19/91 | (11) 2 728 866 | |
| H04N 19/169 | H04N 19/176 | |
| H04N 19/13 | H04N 19/60 | |
| H04N 19/593 | H04N 19/157 | |
| H04N 19/44 | | |
| (21) 12804190.2 | (45) 2019-02-13 | |
| (32) 2011-06-28 (33) US | (31) 201161502038 P | |
| (54) Metod och apparat för kodning av video och metod och apparat för avkodning av video åtföljd av aritmetisk kodning | | |
| (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04Q 9/00 | (11) 3 261 357 | |
| A61B 5/00 | G06F 19/00 | |
| (21) 16175960.0 | (45) 2018-11-21 | |
| (54) Förfarande för en trådlös datakommunikation mellan ett sensorsystem och en mottagare, ett system för en trådlös datakommunikation samt datorprogramprodukt | | |
| (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzachstrasse 124, 4070 Basel, CH | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04R 11/02 | (11) 3 211 919 | |
| H02K 33/02 | H04R 25/00 | |
| (21) 17157361.1 | (45) 2018-12-26 | |
| (32) 2016-02-24 (33) JP | (31) 2016033192 | |
| (54) Elektromekanisk omvandlare | | |
| (73) Rion Co., Ltd., 20-41, Higashi-motomachi 3-chome, Kokubunji-shi,, Tokyo 185-8533, JP | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04R 25/00 | (11) 3 056 021 | |
| A61F 11/04 | | |
| (21) 14851598.4 | (45) 2018-11-21 | |
| (32) 2013-10-11 (33) US | (31) 201314052224 | |
| (54) Anordningar för förbättring av transmissioner av stimuli i hörselproteser | | |
| (73) Cochlear Limited, 1 University Avenue, Macquarie University, NSW 2109, AU | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04W 4/021 | (11) 3 158 553 | |
| G08G 5/00 | G06F 21/57 | |
| G06F 21/73 | G06F 21/31 | |
| G05D 1/00 | B64C 39/02 | |
| G06F 21/62 | G06Q 30/00 | |
| G08G 5/04 | H04L 9/08 | |
| H04L 29/06 | H04W 12/04 | |
| H04W 12/06 | H04W 4/02 | |
| (21) 15874415.1 | (45) 2018-11-28 | |
| <hr/> | | |
| (51) H04W 4/70 | (11) 2 544 467 | |
| H04W 76/10 | | |
| (21) 12174726.5 | (45) 2018-12-19 | |
| (32) 2011-07-04 (33) EP | (31) 11172530.5 | |
| (54) Utlösning med tidsindikator | | |
| (73) Koninklijke KPN N.V., Wilhelminakade 123, 3072 AP Rotterdam, NL Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Anna van Buerenplein 1, 2595 DA s-Gravenhage, NL | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04W 12/08 | (11) 2 768 199 | |
| H04W 4/80 | H04W 4/50 | |
| G06Q 20/04 | G06Q 20/22 | |
| G06Q 30/06 | G06Q 20/32 | |
| (21) 13000749.5 | (45) 2018-11-21 | |
| (54) Förfarande för överföring av en behörighetsinformation via ett telekommunikationsnät eller av en med en telekommunikationsterminal associerad behörighet, telekommunikationsterminal, system, datorprogram och datorprogramprodukt | | |
| (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04W 24/02 | (11) 2 641 417 | |
| H04W 24/04 | H04W 16/18 | |
| H04W 84/18 | | |
| (21) 11781549.8 | (45) 2019-01-02 | |
| (32) 2010-11-15 (33) EP | (31) 10191226.9 | |
| (54) Konflikthantering i självorganiserande nät | | |
| (73) Nokia Solutions and Networks GmbH & Co. KG, St.-Martin-Strasse 76, 81541 Munich, DE | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04W 24/10 | (11) 2 501 173 | |
| (21) 10791612.4 | (45) 2018-12-19 | |
| (32) 2010-01-08 (33) CN | (31) 201010002227 | |
| (54) Förfarande och anordning för detektering av nedlänks styrinformation | | |
| (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04W 28/02 | (11) 3 122 011 | |
| H04L 12/851 | H04L 12/801 | |
| (21) 16001961.8 | (45) 2018-12-12 | |
| (32) 2012-06-08 (33) US | (31) 201213492542 | |
| (54) Kommunikationsnätverksbelastningskontroll genom användning av allokering och retentionsprioritet | | |
| (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE | | |
| <hr/> | | |
| (51) H04W 36/00 | (11) 2 829 135 | |
| H04W 36/30 | H04W 72/00 | |
| H04W 36/04 | | |
| (21) 12871708.9 | (45) 2019-01-09 | |
| (54) Förfaranden, anordningar och datorprogramprodukter för förbättringar i interferensannulleringsscenarior | | |
| (73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI | | |

(51) **H05B 6/06** (11) **3 133 899**
H05B 6/12
(21) **14889551.9** (45) 2019-01-16
(32) 2014-04-16 (33) JP (31) 2014084819
(54) Induktionshäll och förfarande för styrning därav
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-
chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310, JP
Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd., 1728-1
Omaeda, Fukaya-shi, Saitama 369-1295, JP

(51) **H05B 6/64** (11) **3 231 252**
B64D 15/00 H05B 6/68
H05B 6/80
(21) **15812994.0** (45) 2018-12-05
(32) 2015-01-23 (33) SE (31) 1500038-3
(32) 2014-12-10 (33) SE (31) 1400582-1
(54) Avisning av konstruktioner med användning av
mikrovågor genererade medelst transistorer
(73) Icesolution AS, Öraveien 15 B, 1630 Gamle
Fredrikstad, NO

(51) **H05B 33/08** (11) **2 742 775**
(21) **12775298.8** (45) 2018-11-28
(32) 2011-08-08 (33) US (31) 201161521061 P
(54) Led-ljuskälla med reducerad flimring
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
Eindhoven, NL

(51) **H05B 33/08** (11) **2 848 091**
(21) **13727386.8** (45) 2018-11-28
(32) 2012-05-08 (33) EP (31) 12167070.7
(32) 2012-05-08 (33) US (31) 201261643976 P
(54) Belysningssystem med lysdioder
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
Eindhoven, NL

(51) **H05B 33/08** (11) **2 849 536**
(21) **14171240.6** (45) 2019-02-13
(32) 2013-08-08 (33) DE (31) 102013108552
(54) Styrförfarande för en blandljuskälla och
styrordning för en blandljuskälla
(73) Insta GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE

(51) **H05B 37/02** (11) **2 910 088**
(21) **13711962.4** (45) 2018-11-21
(32) 2012-10-16 (33) WO (31) PCT/IB2012/055615
(54) Metoder och apparat för kommunikation via ett
trefasigt elsystem med utnyttjande av ett
kommunikationsprotokoll
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
Eindhoven, NL

(51) **H05B 37/02** (11) **3 128 816**
H05B 33/08 F21V 23/06
H01H 36/00 H05B 37/03
F21V 23/00 F21W 131/103
F21Y 115/10
(21) **15774470.7** (45) 2019-01-09
(32) 2014-03-31 (33) CN (31) 201420150952 U
(54) Optisk styrningsanordning med överspänningsskyddande
funktion
(73) Xiamen Set Electronics Co., Ltd, No. 8067 West
XiangAn Rd Torch High-Tech Industrial District
XiangAn, Xiamen, Fujian 361101, CN

(51) **A61K 9/12** (11) **1 242 048**
A61K 9/14 A61K 9/72
(21) **00988840.5** (45) 2019-01-23
(32) 1999-12-30 (33) FI (31) 992820
(32) 2000-10-06 (33) FI (31) 20002217
(54) Inhalationspartiklar: framställningsförfarande
(73) Orion Corporation, Orionintie 1, 02200 Espoo, FI

(51) **B65B 9/15** (11) **1 409 344**
B65B 67/12
(21) **02748973.1** (45) 2018-12-12
(32) 2001-06-12 (33) GB (31) 0114312
(54) Method of loading a spool for a waste storage device
(73) Sangenic International Limited, Dudley Lane,
Cramlington, Northumberland NE23 7RH, GB

(51) **C07K 14/135** (11) **1 334 119**
G01N 33/569 A61K 38/16
A61K 39/155
(21) **01987765.3** (45) 2018-11-28
(32) 2000-10-18 (33) US (31) 241521 P
(54) Sammansättningar och metoder för modulering av RSV-
infektion och immunitet
(73) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA as
represented by THE SECRETARY DEPARTMENT OF HEALTH AND
H, Office of Technology Transfer Mail Stop E-67 Suite
1103 Executive Pa, Atlanta, GA 30333, US

(51) **F01D 17/08** (11) **1 225 306**
F02C 3/30 F02C 7/143
F02C 9/28
(21) **01310684.4** (45) 2019-01-09
(32) 2000-12-28 (33) US (31) 749612
(54) Styrssystem och -förfarande för
gasturbininloppsluftvattenmättnings- och -
övermättningsystem
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady,
NY 12345, US

(51) **H04N 21/4227** (11) **1 986 425**
H04N 21/434 H04N 21/436
H04N 21/442 H04N 21/45
H04N 21/472 H04N 21/475
H04N 21/478 H04N 21/4782
H04N 21/4788 H04N 21/482
H04N 21/485 H04N 21/4786
H04N 21/488 H04N 21/84
H04N 5/44 H04N 5/445
H04N 7/10 H04N 7/16
H04N 7/173
(21) **08161640.1** (45) 2019-01-30
(32) 1998-07-17 (33) US (31) 93292 P
(54) Interaktivt guidesystem för televisionsprogram,
systemet har ett flertal apparater inom ett hushåll
(73) Rovi Guides, Inc., 2160 Gold Street, San Jose, CA
95002, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1300490-8 1550325-3 1551518-2 1600104-2

1650571-1 1651225-3 1750038-0 1851061-0

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 7 mars 2019 förklarat årsavgift betald i tid för patentet 1430101-4 (539249).

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|------------------------------------|------------|-------------|-------------------------------|------------|-------------|
| 3 | | | - | - | B21D 31/04 |
| 3-D Matrix Ltd. | 15712233.4 | A61K 38/10 | - | - | B60R 21/26 |
| - | - | A61L 31/04 | Addvolt S.A. | 15813105.2 | B60L 8/00 |
| - | - | A61K 9/00 | Adventia Pharma S.L. | 16703112.9 | A61M 5/142 |
| - | - | A61L 26/00 | - | - | F04B 43/12 |
| 3M Innovative Properties Company | 14749141.9 | A42B 3/32 | Affimed GmbH | 11156113.0 | C07K 16/46 |
| - | - | A42B 3/18 | - | - | C07K 16/18 |
| - | - | A61F 9/06 | - | - | C07K 16/28 |
| - | 17168742.9 | A62B 9/00 | AFFIVAL | 09734027.7 | B23K 35/02 |
| - | 08756016.5 | G02B 1/04 | - | - | C21C 7/00 |
| - | - | G02B 1/10 | - | - | B23K 35/368 |
| - | - | B29D 11/00 | Ahlbom Esko | 1750765-8 | F01K 7/16 |
| - | - | A62B 18/08 | - | - | F01K 3/18 |
| - | - | A61F 9/04 | - | - | F22G 5/16 |
| - | - | C08G 65/00 | Ahlén Niklas | 1630268-9 | E21B 10/56 |
| - | - | C09D 171/00 | - | - | C22C 29/08 |
| - | - | C08G 65/333 | - | - | E21B 10/36 |
| - | - | C09D 175/08 | - | - | B22F 5/00 |
| - | - | C09D 183/04 | AHLSTRÖM Christian | 1751026-4 | A61F 7/00 |
| 3nine AB | 1930079-7 | - | - | - | A61F 2/54 |
| - | 1950286-3 | - | - | - | A61F 2/60 |
| - | 0501495-6 | B04B 5/10 | - | - | A61F 2/70 |
| - | - | B01D 45/14 | Air Safety Limited | 07824198.1 | B03C 3/155 |
| - | - | B03C 3/017 | - | - | B03C 3/49 |
| | | | - | - | A61M 16/10 |
| A | | | Albany International Corp. | 16175199.5 | D21F 1/00 |
| AAK AB (publ) | 1950284-8 | - | - | - | D21F 7/08 |
| ABB SCHWEIZ AG | 1950275-6 | - | Alfred Kärcher SE & Co. KG | 12743193.0 | B05B 3/04 |
| - | 1950277-2 | - | - | - | B05B 15/18 |
| - | 1950287-1 | - | ALLERGAN, INC. | 13759081.6 | C07D 333/38 |
| - | 1950268-1 | H01F 27/10 | - | - | A61K 31/381 |
| - | - | H01F 27/32 | - | - | A61P 27/06 |
| - | 14724474.3 | H01H 3/22 | Allu Finland Oy | 14156169.6 | E02F 3/40 |
| - | - | H01H 33/28 | - | - | B07B 1/14 |
| - | - | H01H 71/42 | - | - | E02F 7/06 |
| Absolute Software Corporation | 13849525.4 | G06F 21/88 | - | - | B07B 1/12 |
| - | - | G08B 25/00 | - | - | B07B 1/15 |
| - | - | G08B 27/00 | - | - | B07B 1/54 |
| - | - | H04L 12/26 | - | - | B02C 18/14 |
| - | - | H04W 4/20 | ALSTERDAL Tomas | 1751024-9 | F01P 3/12 |
| - | - | H04L 12/70 | - | - | B60K 11/04 |
| - | - | H04L 29/08 | - | - | F02B 29/04 |
| - | - | H04W 12/12 | - | - | F02G 5/04 |
| - | - | H04W 4/00 | ALSTOM Transport Technologies | 17176117.4 | B61C 9/38 |
| - | - | H04L 29/06 | - | - | B61C 9/50 |
| A.C.E. International Company, Inc. | 12180726.7 | A61F 9/06 | - | 14159270.9 | B61D 17/10 |
| ACEP France | 11773758.5 | A61B 3/113 | - | - | B61D 23/02 |
| - | - | G02C 7/06 | - | 17162240.0 | B61F 5/30 |
| - | - | A61B 3/14 | - | - | B61F 5/32 |
| - | - | G02C 13/00 | - | 17178487.9 | E01B 29/32 |
| Achates Power, Inc. | 11817442.4 | F01B 7/14 | - | - | B61D 15/00 |
| - | - | F02B 21/00 | ALTESSE | 17173850.3 | A44C 17/02 |
| - | - | F02B 25/08 | - | - | A44C 15/00 |
| - | - | F02B 75/28 | - | 17173848.7 | A45C 3/06 |
| - | - | F02D 13/02 | - | - | A45C 13/08 |
| - | - | F02D 13/04 | - | - | A41D 27/00 |
| ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG | 13701970.9 | E03F 1/00 | - | - | A41D 27/02 |
| - | - | E02B 11/00 | - | - | A41D 27/08 |
| ACS Industries, Inc. | 15184931.2 | B01D 29/11 | - | - | A45C 3/00 |
| - | - | B01D 39/12 | - | - | A45C 3/08 |
| - | - | B01D 46/24 | - | - | A45C 13/10 |
| | | | Alucha Management B.V. | 13786280.1 | C10B 49/12 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|-----------------------------------|------------|-------------|
| - | - | C10L 9/08 | Arkema France | 15719687.4 | C08G 18/62 |
| - | - | C10J 3/48 | - | - | C08G 18/67 |
| - | - | B01J 8/14 | - | - | C08G 18/75 |
| - | - | B01J 8/00 | - | - | C09D 175/14 |
| Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG | 15401093.8 | A01B 63/22 | - | - | C09J 175/14 |
| Amgen Inc. | 15159363.9 | C07D 211/40 | - | 14180208.2 | C08L 77/02 |
| - | - | C07D 401/04 | - | - | C08L 77/06 |
| - | - | C07D 401/06 | - | - | B29C 65/00 |
| - | - | C07D 407/04 | - | 15788173.1 | C09D 4/06 |
| - | - | C07D 407/06 | - | - | C09J 4/06 |
| - | - | C07D 409/04 | - | - | C08G 63/676 |
| - | - | C07D 413/06 | - | 14739781.4 | C09D 133/06 |
| - | - | C07D 417/06 | - | - | C09D 133/14 |
| - | - | C07D 471/20 | - | - | C09D 4/00 |
| - | - | C07D 279/02 | - | 13818338.9 | C09D 133/14 |
| - | - | C07D 401/12 | - | - | C08J 3/07 |
| - | - | C07D 498/08 | - | - | C08G 71/04 |
| - | - | C07D 498/20 | - | - | C08L 33/14 |
| - | - | A61K 31/4412 | Arsani Reza | 1751022-3 | C08F 220/28 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | B05C 17/00 |
| - | 15727072.9 | G01N 33/574 | - | - | A46B 5/04 |
| Amgen Research (Munich) GmbH | 15727072.9 | G01N 33/574 | - | - | A47L 13/18 |
| Amscreen Group Limited | 15828837.3 | B66C 1/66 | - | - | B05C 1/00 |
| - | - | E05D 15/44 | Artemis Intelligent Power Limited | 17158142.4 | B05C 21/00 |
| - | - | E05F 1/10 | - | - | F04B 11/00 |
| - | - | G09F 27/00 | - | - | F04B 17/02 |
| - | - | H04N 5/64 | - | - | F04B 53/10 |
| - | 15828838.1 | H04N 5/64 | - | - | F03C 1/04 |
| - | - | B66C 1/66 | ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA | 14863119.5 | F03C 1/26 |
| - | - | E05D 15/44 | - | - | D06M 11/00 |
| - | - | E05F 1/10 | - | - | D01F 6/92 |
| - | - | G09F 27/00 | - | - | D06M 101/32 |
| Amtron Valve Monitoring Device Pty. Ltd. | 15842531.4 | F16K 37/00 | - | - | D06M 11/38 |
| - | - | F16K 3/04 | - | - | D01F 6/84 |
| - | - | F16K 31/52 | - | 14825929.4 | D21H 11/18 |
| - | - | F16K 1/22 | - | - | B01D 69/12 |
| Andersson Fredrik | 1650786-5 | B24B 7/18 | - | - | B01D 71/10 |
| - | - | B24B 23/02 | - | - | B32B 5/24 |
| - | - | B24B 41/02 | - | - | C12M 1/00 |
| - | - | A47L 11/40 | - | - | C12M 3/00 |
| - | - | B62B 5/06 | - | - | D21H 17/07 |
| Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH | 16715497.0 | A61F 2/20 | - | - | F28F 3/00 |
| - | - | A61M 16/04 | - | - | D21H 21/52 |
| Andritz AG | 15727902.7 | C22B 3/04 | - | - | D21H 17/46 |
| - | - | B09B 3/00 | - | - | D21H 19/24 |
| - | - | C22B 7/00 | - | - | D21H 19/34 |
| - | - | C22B 21/00 | ASK Chemicals LLC | 10838064.3 | C04B 14/00 |
| Andritz, Inc. | 16714634.9 | D21C 3/00 | - | - | B22C 1/02 |
| AnnkaSisters HB | 1930076-3 | - | - | - | B22C 1/22 |
| Antony, Benny | 05750098.5 | A61K 36/9066 | Asplund Felix | 1751026-4 | A61F 7/00 |
| Appartex AB | 05804969.3 | A01N 33/12 | - | - | A61F 2/54 |
| - | - | C08F 8/44 | - | - | A61F 2/60 |
| - | - | D06M 15/61 | - | - | A61F 2/70 |
| - | - | A01N 43/40 | - | - | E05B 17/00 |
| Apv North America, Inc. | 10781104.4 | F28D 7/02 | - | 17193408.6 | E05B 47/00 |
| Arceormittal Maizières Research S.A. | 11779734.0 | C10B 27/06 | - | - | E05B 17/20 |
| - | - | C10B 41/08 | - | - | E05B 19/06 |
| ArianeGroup GmbH | 17171460.3 | F02K 9/64 | - | - | E05B 19/00 |
| - | - | - | ATC Technologies, LLC | 09744298.2 | H04B 7/204 |
| - | - | - | - | - | H04B 7/06 |
| - | - | - | - | - | H01Q 3/26 |
| - | - | - | - | - | H04B 7/08 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|------------------------------------|------------|--------------|--|------------|-------------|
| Atnahs Pharma UK Limited | 13161008.1 | C07F 9/38 | - | - | C08L 27/00 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | C08L 97/02 |
| Aventis Agriculture | 16156007.3 | C07C 253/04 | - | - | C08L 23/08 |
| - | - | C07C 255/42 | Baublies AG | 15763490.8 | B24B 39/00 |
| - | - | C07D 249/18 | - | - | B24B 55/02 |
| - | - | A61K 31/4192 | - | - | B23P 9/02 |
| - | - | A01N 43/707 | - | - | B23B 31/00 |
| - | - | A61P 33/00 | Bayer Healthcare LLC | 08771789.8 | A61B 5/08 |
| - | - | A01N 37/34 | - | - | A61B 6/00 |
| Axis AB | 17155856.2 | G06K 9/20 | - | - | A61B 5/055 |
| - | - | G06K 9/00 | Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft | 16710983.4 | C09K 9/02 |
| - | - | G06T 5/00 | - | - | G02F 1/15 |
| - | - | G06T 5/20 | Becton, Dickinson and Company | 15170527.4 | A61M 5/20 |
| - | - | H04N 5/33 | - | - | A61M 5/28 |
| - | - | G06T 7/20 | - | - | A61M 5/315 |
| - | 15199802.8 | G06K 9/62 | - | - | A61M 5/46 |
| - | - | G06K 9/46 | - | - | A61M 5/50 |
| - | 16201140.7 | H04N 5/225 | - | - | A61M 5/32 |
| - | - | H04N 5/232 | - | - | A61M 5/24 |
| - | - | H04N 5/235 | - | - | 09852368.1 |
| - | - | H04N 19/159 | - | - | 17150069.7 |
| - | 17162793.8 | H04N 5/225 | - | - | A61M 39/02 |
| - | - | F16M 11/04 | - | - | 14761937.3 |
| - | - | G03B 17/56 | - | - | C12Q 1/68 |
| - | - | G08B 13/196 | - | - | 10016019.1 |
| - | - | H04N 7/18 | Becton Dickinson Infusion Therapy Systems Inc. | 15762977.5 | F16L 5/04 |
| - | 17158882.5 | H04N 19/109 | Beele Engineering B.V. | - | F16L 5/14 |
| - | - | H04N 19/107 | - | - | H02G 3/22 |
| - | - | H04N 19/14 | - | - | H01Q 1/12 |
| - | - | H04N 19/176 | - | - | H01Q 3/08 |
| - | 13178768.1 | H04N 19/176 | Beijing Aerospace Wanda Hi-Tech Ltd. | 14894295.6 | H01Q 3/08 |
| - | - | H04N 19/70 | - | - | B26D 1/547 |
| - | - | H04N 19/61 | - | - | B26B 27/00 |
| - | - | H04N 19/132 | Belron International Limited | 11781588.6 | B60J 1/02 |
| - | - | H04N 19/167 | - | - | B25B 11/00 |
| - | - | H04N 19/29 | - | - | B65H 51/00 |
| - | - | H04N 19/59 | - | - | B65H 54/00 |
| B | | | Bengtsson Ulf | 1730226-6 | F24V 30/00 |
| Babraham Institute | 14765989.0 | C12Q 1/6876 | - | - | B63G 8/10 |
| - | - | C12Q 1/6883 | - | - | C01B 3/10 |
| BAE SYSTEMS plc | 13783370.3 | F16B 5/04 | - | - | F42B 19/12 |
| - | - | B29C 65/00 | Bergfjord Mathias | 1651376-4 | F16B 35/06 |
| - | 08719096.3 | G01N 17/04 | BERGSTRÖM Stefan | 1751012-4 | G05D 1/02 |
| - | 08788736.0 | G01P 5/26 | - | - | A01D 34/00 |
| Bae Systems Imaging Solutions Inc. | 11763195.2 | H01L 27/146 | BERROCAL Edouard | 1950273-1 | - |
| - | - | H04N 5/374 | Betek GmbH & Co. KG | 15175618.6 | A01B 15/06 |
| - | - | H04N 5/217 | Beth Israel Deaconess Medical Center, Inc. | 06786669.9 | A61B 5/0205 |
| - | - | H04N 5/357 | Binar Quick-Lift Systems AB | 1950285-5 | - |
| BALYO | 16161061.3 | G05D 1/02 | BIOELECTRON TECHNOLOGY CORPORATION | 12195108.1 | A61K 31/355 |
| - | - | B60T 7/22 | - | - | A61P 3/00 |
| - | - | B66F 9/075 | - | - | A61P 25/28 |
| - | - | B66F 9/20 | BIOGAIA AB | 13800449.4 | A61K 35/747 |
| - | - | B66F 17/00 | - | - | A61P 19/08 |
| Bartelmuss, Klaus | 17177409.4 | D21F 1/32 | - | - | A23L 33/135 |
| - | - | D21F 7/12 | Biogen MA Inc. | 10814585.5 | C07D 487/14 |
| BASF Pharma (Callanish) Limited | 12738160.6 | B01D 15/18 | - | - | C07D 473/34 |
| - | - | C11B 7/00 | - | - | C07D 487/04 |
| - | - | C11C 1/00 | - | - | |
| - | - | C11C 1/08 | - | - | |
| - | - | C11B 3/10 | - | - | |
| BASF SE | 08709115.3 | C08L 23/04 | - | - | |
| - | - | C08L 23/10 | - | - | |
| - | - | B27N 3/00 | - | - | |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|-----------------------------------|------------|--------------|
| - | - | C07D 401/04 | ROBERT BOSCH GMBH | 13001734.6 | B25B 21/00 |
| - | - | C07D 401/14 | - | - | G01V 8/20 |
| - | - | C07D 413/14 | - | - | B25H 7/00 |
| - | - | C07D 417/14 | - | - | G01C 15/00 |
| - | - | C07D 471/04 | - | 16187729.5 | B25F 5/00 |
| - | - | A61K 31/519 | - | - | B25B 21/00 |
| - | 08742182.2 | C07K 16/28 | Bouille Carbothermic Metals Ltd | 10773376.8 | C22B 5/10 |
| Biomarck Pharmaceuticals Ltd. | 14779844.1 | A61K 38/08 | - | - | C22B 5/16 |
| - | - | A61K 38/07 | - | - | C22B 19/18 |
| - | - | A61K 38/10 | - | - | C22B 26/22 |
| - | - | A61K 38/16 | - | - | F27D 3/00 |
| - | - | A61K 45/06 | BPW Bergische Achsen KG | 17158819.7 | F16C 19/50 |
| - | - | A61P 35/04 | Brainlab AG | 15722681.2 | A61B 5/01 |
| - | - | A61K 31/713 | - | - | A61B 5/11 |
| - | - | A61K 31/7105 | - | - | G01J 5/00 |
| - | - | C12N 15/113 | BTG Biomass Technology Group B.V. | 11751670.8 | C10G 3/00 |
| BioSpecifics Technologies Corporation | 07762860.0 | C12N 9/52 | - | - | C10L 1/02 |
| - | - | C12N 9/20 | - | - | B01J 23/755 |
| Biosurfit, S.A. | 11720608.6 | B01L 3/00 | - | - | B01J 23/883 |
| - | 12808733.5 | G01N 15/05 | - | - | B01J 23/89 |
| - | - | G01N 15/04 | - | - | C10B 53/02 |
| - | - | G01N 15/00 | - | - | B01J 37/03 |
| - | - | G01N 33/49 | - | - | B01J 37/18 |
| - | - | B01L 3/00 | - | - | B01J 21/04 |
| - | - | G01N 35/00 | - | - | B01J 21/06 |
| - | - | G01N 35/04 | - | - | B01J 21/08 |
| - | - | G01N 35/10 | - | - | B01J 23/00 |
| - | - | B04B 11/00 | - | - | B01J 23/825 |
| - | - | B04B 15/08 | - | - | B01J 23/83 |
| Bioteria Technologies AB | 1950282-2 | - | - | - | B01J 23/86 |
| BlackBerry Limited | 17181007.0 | H04L 1/16 | - | - | B01J 23/885 |
| - | - | H04J 13/18 | - | - | B01J 23/887 |
| - | - | H04B 7/06 | - | - | B01J 35/10 |
| - | - | H04L 1/00 | - | - | B01J 37/02 |
| - | - | H04L 1/06 | - | - | C10G 1/00 |
| - | - | H04L 5/00 | BTSR INTERNATIONAL S.P.A. | 13729441.9 | B65H 59/38 |
| - | - | H04L 27/26 | Burroughs, Sarah | 17160371.5 | A61G 13/02 |
| - | - | H04J 13/16 | C | | |
| Bodor Laboratories, Inc. | 15762178.0 | A61K 47/10 | C A Casyso GmbH | 15174565.0 | G01N 33/86 |
| - | - | A61K 9/08 | - | - | G01N 33/49 |
| - | - | A61K 31/40 | Camfil USA, Inc. | 05725435.1 | F24F 13/28 |
| - | - | A61K 31/56 | - | - | B01D 46/00 |
| Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH | 15701502.5 | A61K 31/7034 | Canatu Oy | 11750245.0 | G06F 3/041 |
| - | - | A61P 3/06 | - | - | G06F 3/044 |
| - | - | A61P 3/10 | - | - | B82B 1/00 |
| - | - | A61K 9/02 | Car-O-Liner Group AB | 1950300-2 | - |
| - | - | A61K 9/08 | Carparts Kliem Thomas | 14789579.1 | B60H 1/22 |
| - | - | A61K 9/20 | - | - | B60H 1/00 |
| - | - | A61K 9/48 | Carrier Corporation | 16201191.0 | F28F 9/02 |
| - | - | A61K 38/28 | - | - | F25B 39/02 |
| - | - | A61K 45/06 | - | - | F25B 39/04 |
| - | - | A61K 31/00 | - | - | F28F 27/02 |
| Boehringer Ingelheim International GmbH | 15747820.7 | C07D 471/04 | Caudwell Marine (Pty) Ltd. | 15744664.2 | B63H 20/16 |
| - | - | A61K 31/437 | Caverion Suomi Oy | 09821650.0 | F24F 13/078 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | F24F 3/056 |
| BOHLEN Scott | 1950253-3 | G01J 5/00 | - | - | F24F 1/00 |
| - | - | G01N 21/84 | - | - | F21V 33/00 |
| Bongiovi Acoustics LLC | 15780719.9 | A61B 7/04 | CELGENE CORPORATION | 09746975.3 | A61K 9/20 |
| - | - | - | - | - | A61K 9/28 |
| - | - | - | - | - | A61K 31/7068 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | |
|---|------------|-------|--------|---|------------|-------|--------|
| Centre Hospitalier Universitaire Lille (CHU) | 15710513.1 | C12Q | 1/6883 | - | - | C22B | 34/20 |
| Centre Hospitalier Universitaire De Toulouse | 13747847.5 | G01N | 33/68 | Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives | 17158921.1 | F28D | 20/02 |
| Centre National de la Recherche Scientifique | 15728883.8 | C22B | 3/26 | - | - | C09K | 5/06 |
| - | - | C22B | 34/20 | - | - | C09K | 5/10 |
| Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) | 13795765.0 | G01N | 33/543 | - | - | F24H | 3/00 |
| - | - | G01N | 27/74 | - | - | F24H | 6/00 |
| - | - | H01F | 1/00 | - | - | F24H | 7/04 |
| Ceraloc Innovation AB | 1950281-4 | - | - | - | - | F24H | 9/20 |
| - | 1950280-6 | - | - | - | - | F28F | 13/10 |
| CeramTec GmbH | 13708162.6 | B28B | 11/00 | - | - | F28F | 21/08 |
| - | - | C04B | 35/597 | - | - | F28F | 23/00 |
| - | - | C04B | 35/622 | Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation | 13788246.0 | G01S | 1/24 |
| - | - | C04B | 35/10 | - | - | G01S | 5/02 |
| - | - | C04B | 35/48 | - | - | G01S | 5/06 |
| - | - | C04B | 35/565 | - | - | G01S | 5/10 |
| - | - | C04B | 35/584 | CommScope Technologies LLC | 14828595.0 | H01Q | 1/12 |
| CESNET, z ajmave sdruzeni pravnickyh osob | 17174482.4 | G06F | 13/16 | - | - | H01Q | 3/08 |
| - | - | G06F | 17/30 | Condalign AS | 10792384.9 | H01B | 1/24 |
| - | - | H04L | 12/26 | - | - | B05D | 3/14 |
| CHAZE William | 1950273-1 | - | - | - | - | B05D | 1/00 |
| Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG | 14727524.2 | D06F | 39/02 | - | - | B05D | 1/40 |
| - | - | C11D | 3/386 | - | - | H01G | 9/00 |
| - | - | C11D | 7/32 | - | - | H01M | 4/62 |
| - | - | C11D | 7/50 | - | - | H05F | 3/02 |
| CHEN Wenliang | 1950275-6 | H02P | 1/16 | - | - | H05K | 9/00 |
| China Petroleum & Chemical Corporation | 16197928.1 | B01J | 29/86 | Cong, Xiaodong | 06761393.5 | A61K | 31/122 |
| - | - | C01B | 39/12 | - | - | A61K | 31/192 |
| - | - | C01B | 39/48 | - | - | C07C | 66/02 |
| ChriAh AB | 1751026-4 | A61F | 7/00 | - | - | A61P | 13/12 |
| - | - | A61F | 2/54 | - | - | A61P | 1/00 |
| - | - | A61F | 2/60 | - | - | A61P | 19/02 |
| - | - | A61F | 2/70 | - | - | A61K | 31/133 |
| CIDEON Software & Services GmbH & Co. KG | 12158442.9 | G06F | 17/50 | - | - | A61K | 31/198 |
| - | - | H04L | 29/06 | - | - | A61K | 31/197 |
| - | - | G06F | 17/30 | Continental Automotive GmbH | 15729371.3 | F01N | 3/20 |
| - | - | G06F | 9/54 | ContraVir Pharmaceuticals, Inc. | 11848865.9 | C07K | 7/64 |
| Climeon AB | 1750765-8 | F01K | 7/16 | - | - | A61K | 38/13 |
| - | - | F01K | 3/18 | - | - | A61K | 38/00 |
| - | - | F22G | 5/16 | Coolbrook Oy | 14896525.4 | B01J | 19/18 |
| Cochlear Limited | 14851598.4 | H04R | 25/00 | - | - | C10G | 3/00 |
| - | - | A61F | 11/04 | - | - | C10G | 9/00 |
| Cold Cut Systems Svenska AB | 16202651.2 | A62C | 31/22 | - | - | B01J | 3/08 |
| - | - | A62C | 13/00 | - | - | B06B | 1/16 |
| - | - | A62C | 17/00 | Corbion Biotech, Inc. | 14742273.7 | A23L | 17/60 |
| - | - | A62C | 31/12 | - | - | A23C | 9/13 |
| Coloplast A/S | 16703053.5 | A61F | 5/443 | - | - | G01N | 30/72 |
| - | - | A61F | 5/445 | - | - | G01N | 33/00 |
| - | - | A61F | 5/448 | - | - | G01N | 33/04 |
| - | - | A61L | 24/00 | - | - | G01N | 33/10 |
| - | - | A61L | 24/04 | Cosmo Technologies Ltd. | 15778634.4 | C07J | 5/00 |
| Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives | 15728883.8 | C22B | 3/26 | - | - | A61K | 31/573 |
| - | - | - | - | - | - | A61P | 35/00 |
| - | - | - | - | Covestro Deutschland AG | 12762599.4 | C08G | 18/10 |
| - | - | - | - | - | - | C08G | 18/48 |
| - | - | - | - | - | - | C08J | 9/14 |
| - | - | - | - | - | - | A61L | 15/26 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|--|------------|-------------|
| - | - | A61L 15/42 | - | - | E03B 7/07 |
| Cryotech Nordic AS | 17151568.7 | A61F 7/00 | Dassault Systèmes | 13305751.3 | G06T 17/00 |
| - | - | F25D 3/10 | D B Industries, LLC | 08835812.2 | A62B 35/04 |
| CRYOVAC, INC. | 17156513.8 | B65B 7/16 | - | - | A62B 1/10 |
| - | - | B65B 31/08 | Deere & Company | 08826191.2 | F16J 15/00 |
| - | - | B65D 75/30 | - | - | F16C 11/04 |
| - | - | B29C 65/78 | Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd | 17153117.1 | H01F 27/28 |
| - | - | B65B 11/52 | - | - | H01F 38/14 |
| - | - | B65B 31/00 | - | - | H04W 12/08 |
| - | - | B65B 57/00 | Deutsche Telekom AG | 13000749.5 | H04W 4/80 |
| - | - | B65B 61/02 | - | - | H04W 4/50 |
| - | - | B65D 81/20 | - | - | G06Q 20/04 |
| - | - | B65B 9/04 | - | - | G06Q 20/22 |
| - | - | B29C 65/18 | - | - | G06Q 30/06 |
| - | - | B29C 65/00 | - | - | G06Q 20/32 |
| - | - | B29C 69/00 | - | - | B29C 33/00 |
| CSL Behring GmbH | 13861334.4 | C07K 1/22 | Diab International AB | 07748568.8 | B29C 33/10 |
| - | - | C07K 14/745 | - | - | B29C 44/02 |
| C.Y.L. Pharmazeutika GmbH | 07104493.7 | A61K 31/19 | - | - | B29C 44/58 |
| - | - | A61K 31/34 | - | - | B29K 27/06 |
| - | - | A61P 39/06 | - | - | B29L 31/00 |
| D | | | | | |
| DACKEFJORD Håkan | 1551312-0 | B60R 25/33 | Diapath S.p.A. | 16775855.6 | G01N 1/30 |
| - | - | G01C 21/00 | - | - | G01N 1/36 |
| - | - | G01S 19/42 | Divis Laboratories Limited | 15003058.3 | C07C 231/02 |
| - | - | G08B 13/00 | - | - | C07C 231/12 |
| Dahlberg Ulf Håkan | 1700048-0 | B01D 11/04 | DJÄKNESTAM Peter | 1551513-3 | F16C 3/02 |
| - | - | B01D 17/025 | - | - | F16D 9/08 |
| - | - | B01D 17/035 | Dolby International AB | 17172246.5 | H03H 17/02 |
| - | - | C11B 3/00 | - | - | G10L 19/02 |
| - | - | C11C 1/08 | Dolk Petersson Bo | 1600322-0 | F16L 11/04 |
| Daihen Corporation | 17169065.4 | B65G 35/00 | - | - | B29C 61/10 |
| - | - | H02J 50/12 | - | - | F16B 5/06 |
| - | - | B61B 13/00 | - | - | F16L 9/17 |
| - | - | B60L 9/00 | - | - | B01D 46/30 |
| - | - | B60L 5/00 | Dolk-Petersson Bo | 1400504-5 | F24F 7/10 |
| - | - | B60L 11/18 | - | - | B01L 1/04 |
| - | - | H02J 7/02 | - | - | B08B 15/00 |
| - | - | H02J 7/04 | - | - | F24F 3/16 |
| - | - | H02J 50/40 | - | - | F24F 13/068 |
| - | - | H02J 50/80 | Dong-A St Co., Ltd. | 15842648.6 | A61K 36/65 |
| Dana-Farber Cancer Institute, Inc. | 13780300.3 | C07D 471/04 | - | - | A61K 36/232 |
| - | - | A61K 31/4745 | - | - | A61K 36/233 |
| - | - | A61P 3/10 | - | - | A61P 25/28 |
| - | - | A61P 25/00 | - | - | A61P 25/00 |
| - | - | A61P 25/18 | Dow Global Technologies LLC | 14744729.6 | C08L 23/08 |
| - | - | A61P 25/28 | - | - | C08L 23/16 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | H01B 3/44 |
| - | - | A61P 35/02 | - | - | C08L 23/06 |
| Dandong Mingcheng Environmental Protection Products Co., Ltd | 14889745.7 | D21J 3/00 | - | - | H01B 7/02 |
| - | - | B65D 43/02 | - | - | C08K 5/14 |
| - | - | B65D 43/02 | - | - | C08L 23/12 |
| Danfoss A/S | 14182434.2 | F16K 31/145 | Doye, Mark | 11749873.3 | F16B 35/04 |
| - | - | F24D 19/10 | - | - | F16B 35/06 |
| - | - | G05D 16/06 | - | - | F16B 39/02 |
| Danmarks Tekniske Universitet (DTU) | 13737591.1 | B01J 20/10 | DSM IP Assets B.V. | 16704441.1 | C08F 222/14 |
| - | - | B01J 20/22 | - | - | C09D 135/02 |
| - | - | B01J 20/32 | Du, Qing | 06761393.5 | A61K 31/122 |
| - | - | B01J 20/34 | - | - | A61K 31/192 |
| - | - | B01D 53/14 | - | - | C07C 66/02 |
| - | - | B01D 53/62 | - | - | A61P 13/12 |
| Dantaet A/S | 16185461.7 | G01M 3/28 | - | - | A61P 1/00 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|---|------------|-------------|
| - | - | A61P 19/02 | - | - | G01S 5/22 |
| - | - | A61K 31/133 | - | - | G01S 3/46 |
| - | - | A61K 31/198 | ELIASSON Ulf | 1751303-7 | G08B 5/36 |
| - | - | A61K 31/197 | - | - | A62B 99/00 |
| - | - | A61K 31/4965 | - | - | A62C 3/00 |
| "DURABLE" HUNKE & JOCHHEIM GMBH & CO. KOMMANDITGESELLSCHA FT | 15160390.9 | F16M 11/08 | - | - | A62C 99/00 |
| - | - | F16M 11/20 | - | - | G08B 5/38 |
| - | - | F16M 13/00 | - | - | G08B 17/00 |
| E | | | | | |
| Eastwest International (Taiwan) Enterprises | 17155407.4 | B32B 5/02 | Elways AB | 11763162.2 | B60L 5/40 |
| - | - | B32B 25/04 | - | - | B60L 5/02 |
| - | - | A01K 13/00 | - | - | B60M 1/34 |
| - | - | B68C 5/00 | Emerson Electric Co. | 12160707.1 | E03C 1/266 |
| - | - | B32B 5/18 | Endo Global Ventures | 07762860.0 | C12N 9/52 |
| - | - | B32B 5/24 | - | - | C12N 9/20 |
| - | - | B32B 7/04 | Energionbio Technologies S.A. | 16739424.6 | C07J 73/00 |
| - | - | B32B 7/08 | - | - | A61K 31/58 |
| - | - | B32B 25/10 | - | - | A61P 35/00 |
| - | - | B32B 25/14 | Enervent Zehnder Oy | 08775518.7 | F24F 1/02 |
| - | - | B32B 37/00 | - | - | F25B 29/00 |
| - | - | B32B 38/06 | - | - | F24F 12/00 |
| - | - | B32B 3/26 | - | - | F24D 15/04 |
| - | - | B32B 3/30 | - | - | F24D 17/02 |
| Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG | 14789579.1 | B60H 1/22 | - | - | F24D 17/00 |
| - | - | B60H 1/00 | - | - | F24D 5/12 |
| Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG | 16201378.3 | F01N 13/00 | Engineered Arresting Systems Corporation | 09792932.7 | G01N 3/42 |
| - | - | F01N 13/18 | ENI S.p.A. | 14704661.9 | E21B 47/06 |
| - | - | F01N 3/28 | - | - | E21B 47/08 |
| - | - | B21J 5/06 | - | - | G01L 1/00 |
| - | - | B01D 53/94 | - | - | E21B 49/00 |
| - | - | B23K 31/02 | - | - | E21B 10/00 |
| Eberspächer Tecnologia de Exhaustao Ltda. | 16201378.3 | F01N 13/00 | - | 15778624.5 | E21B 10/42 |
| - | - | F01N 13/18 | Envall Håkan | 1700048-0 | H01L 31/054 |
| - | - | F01N 3/28 | - | - | B01D 11/04 |
| - | - | B21J 5/06 | - | - | B01D 17/025 |
| - | - | B01D 53/94 | - | - | B01D 17/035 |
| - | - | B23K 31/02 | - | - | C11B 3/00 |
| Ecopeople B.V. | 13736754.6 | A62C 8/06 | - | - | C11C 1/08 |
| - | - | A62C 13/78 | E.ON Climate & Renewables GmbH | 16152036.6 | E02D 27/42 |
| - | - | G06Q 30/00 | EPIOS CO., LTD. | 1950250-9 | A61C 3/02 |
| Edwards Lifesciences PVT, Inc. | 17176926.8 | A61F 2/24 | - | - | A61C 17/00 |
| - | - | A61F 2/82 | Epiroc Drilling Tools AB | 1630268-9 | E21B 10/56 |
| Eisenmann SE | 07786409.8 | C25D 5/18 | - | - | C22C 29/08 |
| - | - | C25D 15/00 | - | - | E21B 10/36 |
| - | - | C25D 13/18 | - | - | B22F 5/00 |
| - | - | C25D 13/22 | Epiroc Rock Drills Aktiebolag | 10799483.2 | G01N 23/223 |
| EKLUND Fredrik | 1551513-3 | F16C 3/02 | - | - | G01N 33/24 |
| - | - | F16D 9/08 | Erasmus University Medical Center Rotterdam | 16703323.2 | A61B 8/12 |
| EKMAN Mats | 1751017-3 | F16K 31/12 | - | - | G01N 21/17 |
| - | - | F01P 7/16 | - | - | A61B 5/02 |
| - | - | F16K 31/163 | - | - | A61B 8/08 |
| Elbit Systems Bmd and Land EW - Elisra Ltd. | 14819980.5 | G01S 5/02 | ERGONOMIC CONSTRUCTION SWEDEN AB | 1950293-9 | - |
| - | - | G01S 5/06 | ESCO Group LLC | 14180150.6 | E02F 9/28 |
| - | - | G01S 1/20 | - | - | E02F 3/92 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|--|------------|--|
| ESSVE Produkter AB | 1651376-4 | F16B 35/06 | - | - | C09C 1/02 |
| Etex Building Performance International | 08872715.1 | C04B 24/26 | - | - | C09C 3/04 |
| - | - | C04B 28/14 | - | - | D21H 19/38 |
| - | - | C04B 103/22 | FICOSA International GmbH | 17163349.8 | B60R 1/08 |
| Evergreen Land Limited | 17150557.1 | A61K 8/26 | FIDIA S.p.A. | 13183815.3 | B23P 15/00 |
| - | - | A61Q 13/00 | - | - | B24B 19/02 |
| - | - | A61K 8/73 | Figulla, Hans Reiner | 11826112.2 | A61F 2/24 |
| - | - | A61K 47/00 | Fike Corporation | 09758923.8 | F16K 17/16 |
| - | - | A61K 9/107 | - | - | B23C 3/34 |
| - | - | A61K 8/06 | fischerwerke GmbH & Co. KG | 15197320.3 | F16B 1/00 |
| - | - | A61P 17/02 | - | - | F16B 37/04 |
| Evonik Corporation | 08866517.9 | A61K 9/14 | Flash Electronics (India) Private Limited | 15860008.0 | H02J 7/14 |
| - | - | B29C 39/10 | - | - | H02M 7/219 |
| Evonik Degussa GmbH | 06114974.6 | B29C 47/06 | - | - | H02J 7/02 |
| - | - | C08J 5/18 | Fliegl jun., Josef | 15160842.9 | B60P 1/00 |
| - | - | C08K 5/098 | - | - | B60P 3/42 |
| Exel Industries | 16706816.2 | B05B 12/12 | - | - | B62D 21/16 |
| - | - | B05B 12/04 | University of Florida Research Foundation, Inc. | 14733803.2 | C12N 15/864 |
| - | - | B05B 13/04 | - | - | A61K 48/00 |
| - | - | G05B 19/19 | - | - | A61K 49/00 |
| - | - | B05B 16/00 | Fogelberg Andreas | 1751070-2 | B04B 13/00 |
| - | - | G06F 8/61 | - | - | B01D 46/24 |
| Exintec Beheer B.V. | 15841100.9 | C25B 1/08 | - | - | B01D 50/00 |
| - | - | C25B 9/20 | - | - | B24B 7/18 |
| - | - | F02B 43/10 | - | - | B24B 55/06 |
| - | - | F02M 25/12 | - | - | B24B 55/10 |
| Expander Energy Inc. | 11160189.4 | C10G 2/00 | - | - | B24B 7/18 |
| - | - | C01B 3/38 | - | - | B24B 23/02 |
| - | - | C10K 3/06 | - | - | B24B 41/02 |
| - | - | C10J 3/02 | - | - | A47L 11/40 |
| - | - | C10J 3/20 | - | - | B62B 5/06 |
| - | - | C10J 3/82 | Forschungszentrum Jülich GmbH (FJZ) | 15778194.9 | G01K 1/00 |
| - | - | C10L 1/04 | - | - | B23K 26/34 |
| - | - | C10L 1/08 | Forschungszentrum Jülich GmbH | 14809750.4 | G01N 27/414 |
| Exsto Thermoplastics | 14725225.8 | E05C 21/00 | - | - | G01N 33/543 |
| F | | | Foshan King Wonder New Material Technology Co., Ltd. | 13000092.0 | B32B 27/08 |
| F. Hoffmann-La Roche AG | 14789194.9 | C07D 403/12 | - | - | B32B 27/12 |
| - | - | C07D 401/14 | - | - | B32B 7/14 |
| - | - | C07D 401/12 | - | - | B32B 37/12 |
| - | - | C07D 403/14 | Francotyp-Postalia GmbH | 17198399.2 | G01G 19/00 |
| - | - | C07D 417/12 | - | - | Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V. |
| - | - | C07D 451/02 | - | - | G02F 1/15 |
| - | - | C07D 491/048 | - | - | 15824312.1 |
| - | - | C07D 207/48 | - | - | G10L 19/02 |
| - | - | A61K 31/4025 | - | - | G10L 19/002 |
| - | - | A61P 29/00 | - | - | G10L 19/032 |
| Fairfield Manufacturing Company, Inc. | 14195417.2 | B60K 17/14 | - | - | G10L 19/035 |
| - | - | B60K 17/04 | - | - | 14701991.3 |
| Falck Jörgen | 1651376-4 | F16B 35/06 | - | - | G10L 19/028 |
| Fan, Hsiao I | 12185335.2 | A61M 5/32 | - | - | 17173916.2 |
| Federal-Mogul LLC | 12798072.0 | F02F 3/10 | - | - | G10L 19/02 |
| - | - | F02F 3/22 | Frequentis AG | 15781848.5 | G10L 15/20 |
| Festool GmbH | 17158010.3 | H01H 9/06 | - | - | G10L 17/10 |
| - | - | H01H 13/08 | - | - | G08G 5/00 |
| - | - | H01H 3/20 | Fresenius Medical Care Holdings, Inc. | 16203592.7 | A61B 5/055 |
| - | - | H01H 9/22 | - | - | |
| - | - | H01H 21/50 | - | - | |
| FiberLean Technologies Limited | 07732181.8 | C01F 11/18 | - | - | |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|--|------------|-------------|
| - | - | A61K 31/221 | Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd. | 16818967.8 | H02J 7/00 |
| - | - | A61K 31/223 | - | - | H04M 19/08 |
| - | - | A61K 31/225 | - | - | H02J 7/04 |
| - | - | A61K 45/06 | - | - | H04M 19/00 |
| - | - | A61P 25/28 | - | - | H02J 7/00 |
| Genzyme Corporation | 14178968.5 | C07K 5/10 | - | - | H02J 7/04 |
| - | - | C07K 14/68 | - | 16818965.2 | H04M 19/08 |
| - | - | A61K 38/34 | - | - | H02J 7/00 |
| - | - | A61K 47/50 | - | - | H02J 7/04 |
| Gerhardi Kunststofftechnik GmbH | 14793462.4 | B29C 45/26 | Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd | 15889425.3 | H04M 19/08 |
| - | - | B29L 31/30 | - | - | H02J 7/00 |
| - | - | B29C 45/14 | - | - | H02M 3/335 |
| - | - | B29C 45/00 | - | - | H02J 7/02 |
| - | - | B29L 9/00 | - | - | H02J 7/34 |
| - | - | B29C 45/27 | - | 15742934.1 | H02J 7/02 |
| GEZE GmbH | 17169780.8 | E05B 65/10 | - | - | H02J 7/00 |
| - | - | E05B 17/00 | - | - | H01R 31/06 |
| Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH | 15757436.9 | D21H 21/40 | Gunnerman, Rudolf W. | 10812466.0 | B01J 23/889 |
| - | - | B42D 25/29 | - | - | C10L 1/04 |
| - | - | B42D 25/47 | - | - | C10G 29/20 |
| - | - | B42D 25/21 | - | - | C10G 49/00 |
| Giesecke+Devrient Mobile Security GmbH | 11000549.3 | G06F 21/57 | - | - | C10G 49/04 |
| - | - | G06F 21/73 | - | - | B01J 23/888 |
| - | - | G06F 21/77 | - | - | B01J 23/86 |
| GlaxoSmithKline Intellectual Property (No. 2) Limited | 14799988.2 | C07D 211/54 | - | - | B01J 23/745 |
| - | - | A61K 31/4462 | - | - | B01J 23/75 |
| - | - | A61P 11/00 | - | - | B01J 23/755 |
| Goloo ApS | 15765609.1 | A47K 11/04 | - | - | B01J 35/06 |
| - | - | A47K 11/06 | - | - | C10G 11/00 |
| - | - | A61B 10/00 | - | - | C10G 11/10 |
| Google LLC | 15727749.2 | F01K 3/08 | Gunnerman, Peter W. | 10812466.0 | C10G 15/08 |
| - | - | F01K 3/12 | - | - | B01J 23/889 |
| - | - | F01K 3/14 | - | - | C10L 1/04 |
| - | - | F01K 13/02 | - | - | C10G 29/20 |
| - | - | F01K 25/00 | - | - | C10G 49/00 |
| - | - | H05K 7/20 | - | - | C10G 49/04 |
| - | 15705430.5 | G06F 13/40 | - | - | B01J 23/888 |
| THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA as represented by THE SECRETARY DEPARTMENT OF HEALTH AND H | 01987765.3 | C07K 14/135 | - | - | B01J 23/86 |
| - | - | G01N 33/569 | - | - | B01J 23/745 |
| - | - | A61K 38/16 | - | - | B01J 23/75 |
| - | - | A61K 39/155 | - | - | B01J 23/755 |
| Groupe SEB Schweiz GmbH | 13703797.4 | A47J 42/24 | Gustavsson Daniel | 1751070-2 | B01J 35/06 |
| - | - | A47J 43/10 | - | - | C10G 11/00 |
| Groz-Beckert KG | 14809042.6 | C21D 1/06 | - | - | C10G 11/10 |
| - | - | C21D 9/26 | - | - | C10G 15/08 |
| - | - | C21D 7/10 | - | - | B04B 13/00 |
| - | - | C21D 1/18 | - | - | B01D 46/24 |
| - | - | B21G 1/00 | - | - | B01D 50/00 |
| - | - | C23C 8/22 | - | - | B24B 7/18 |
| - | - | C22C 38/18 | - | - | B24B 55/06 |
| Grünenthal GmbH | 16714327.0 | A61K 31/137 | - | - | B24B 55/10 |
| - | - | A61K 9/08 | Gustavsson Roger | 1400166-3 | B01D 5/00 |
| - | - | A61K 47/12 | - | - | B01D 53/26 |
| - | - | A61P 25/04 | - | - | F15B 21/04 |
| | | | Guth, Paul W. | 10821414.9 | B66F 9/22 |
| | | | - | - | F16H 57/027 |
| | | | - | - | B28D 7/02 |
| | | | - | - | B28D 1/04 |
| | | | - | - | B26D 7/18 |
| | | | - | - | B23D 59/00 |
| | | | - | - | B23Q 11/00 |
| | | | H | | |
| | | | Haarbold APS | 15720906.5 | A47L 9/06 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|--|------------|--------------|
| Hafezi, Farhad | 12720076.4 | A61F 9/007 | - | - | H01Q 1/36 |
| - | - | A61N 5/06 | HELSE STAVANGER HF | 1950298-8 | - |
| - | - | A61F 9/009 | Hendrickson USA, L.L.C. | 09762969.5 | B60G 5/02 |
| - | - | A61F 9/008 | - | - | B60G 11/24 |
| HAGIWARA, Masatoshi | 13001724.7 | A61K 45/00 | - | - | F16F 1/40 |
| - | - | A61K 31/4453 | - | - | F16F 1/50 |
| - | - | A61K 31/4545 | Heraeus Medical GmbH | 14169454.7 | A61M 3/02 |
| - | - | A61K 31/455 | - | - | B05B 7/24 |
| - | - | A61K 31/5377 | - | - | B05B 7/24 |
| - | - | A61K 31/4409 | Hercules LLC | 14731095.7 | G06T 7/00 |
| - | - | A61K 31/4439 | HESSE Johan | 1450645-5 | B60G 17/0165 |
| - | - | A61K 31/55 | - | - | B60W 40/06 |
| - | - | C07D 295/12 | HESTNER Anders | 1650104-1 | G08B 21/18 |
| - | - | C07D 295/06 | - | - | B60K 15/00 |
| - | - | C07D 213/81 | - | - | B60R 25/00 |
| Hagnesia AB | 1950276-4 | - | - | - | G01F 23/00 |
| Hahn-Schickard- Gesellschaft für angewandte Forschung e.V. | 15731267.9 | B01L 3/00 | - | - | G08B 13/00 |
| Haldex Brake Products Aktiebolag | 15175995.8 | B60G 99/00 | Hirth, Gregory | 17160371.5 | A61G 13/02 |
| - | - | B62D 33/06 | Hitachi Zosen Inova AG | 14728219.8 | C12M 1/107 |
| - | - | B60G 17/052 | F. Hoffmann-La Roche AG | 11776453.0 | A61K 31/4439 |
| - | - | B60G 17/08 | - | - | A61K 31/551 |
| - | - | B60G 17/016 | - | - | A61P 25/28 |
| - | - | B60G 17/017 | - | 16707464.0 | C07D 401/12 |
| - | - | B60G 17/018 | - | 08018817.0 | G06F 19/00 |
| - | 14182904.4 | B60T 17/04 | - | 16175960.0 | H04Q 9/00 |
| - | - | F16L 33/22 | - | - | A61B 5/00 |
| - | - | F16L 35/00 | - | - | G06F 19/00 |
| - | - | F16L 37/084 | HOLGERSSON Jonas | 1751012-4 | G05D 1/02 |
| - | - | F16L 37/12 | - | - | A01D 34/00 |
| HALFEN GmbH | 12002768.5 | E04B 1/00 | Honeywell International Inc. | 10011063.4 | C09K 5/04 |
| - | - | E04C 5/02 | Hook-Up Solutions Limited | 14786706.3 | B66C 23/46 |
| - | 16000533.6 | E04B 1/04 | - | - | B66C 23/78 |
| - | - | E04B 1/41 | - | - | B66F 9/065 |
| - | - | F16B 5/02 | - | - | B60P 1/54 |
| - | - | F16B 43/00 | - | - | B60P 7/14 |
| HALL Ola | 1751024-9 | F01P 3/12 | Horsch Maschinen GmbH | 17161081.9 | A01C 7/20 |
| - | - | B60K 11/04 | - | - | A01C 7/10 |
| - | - | F02B 29/04 | - | - | A01C 19/00 |
| - | - | F02G 5/04 | - | - | A01C 5/06 |
| Hal-Tech Limited | 16152455.8 | B62D 63/02 | - | - | A01C 5/06 |
| - | - | F41H 7/04 | Huawei Device (Dongguan) Co., Ltd. | 17159650.5 | H04B 1/38 |
| - | - | F41A 23/34 | - | - | H01Q 1/52 |
| - | - | F41A 23/42 | Huber Packaging Group GmbH | 17171717.6 | B21D 51/26 |
| Hamilton Bonaduz AG | 13189327.3 | B01L 3/00 | - | - | B21D 41/02 |
| - | - | B01L 3/02 | Hübner GmbH & Co. KG | 15165193.2 | B64F 1/305 |
| - | - | F16J 15/32 | Hultmark Göran | 1450147-2 | F24F 13/06 |
| - | - | F16J 15/24 | - | - | F24F 13/24 |
| Hamm AG | 16203935.8 | E01C 19/23 | Humangear, Inc. | 15710387.0 | A47G 21/06 |
| Hardingham, Daniel | 11749873.3 | F16B 35/04 | HUSQVARNA AB | 1950279-8 | - |
| - | - | F16B 35/06 | - | 1950283-0 | - |
| - | - | F16B 39/02 | - | 1751070-2 | B04B 13/00 |
| Harrison Spinks Components Limited | 13759272.1 | A47C 27/06 | - | - | B01D 46/24 |
| - | - | B68G 9/00 | - | - | B01D 50/00 |
| HDL Therapeutics, Inc. | 04718501.2 | A61K 38/17 | - | - | B24B 7/18 |
| - | - | A61P 7/00 | - | - | B24B 55/06 |
| - | - | A61P 9/00 | - | - | B24B 55/10 |
| Heineken Supply Chain B.V. | 13747880.6 | B67D 1/04 | - | - | B24B 55/10 |
| - | - | B67D 1/08 | - | 1751012-4 | G05D 1/02 |
| - | - | B67D 7/02 | - | - | A01D 34/00 |
| - | - | B29C 49/06 | - | 1650786-5 | B24B 7/18 |
| Hellgren Mattias | 1751340-9 | H01Q 1/24 | - | - | B24B 23/02 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|-------------|--|------------|--------------|
| - | - | B24B 41/02 | - | - | B60L 11/18 |
| - | - | A47L 11/40 | - | - | G07F 15/00 |
| - | - | B62B 5/06 | Innovation by L AB | 1930077-1 | - |
| Hydro Aluminium Rolled Products GmbH | 16774968.8 | B23K 35/28 | Innovations 4 Flooring Holding N.V. | 17168052.3 | E04F 15/02 |
| - | - | B23K 35/02 | - | - | F16B 5/00 |
| - | - | B32B 15/01 | Innoway Co. Ltd. | 14883666.1 | A23L 3/015 |
| - | - | C22C 21/02 | - | - | A23L 3/00 |
| - | - | C22C 21/04 | - | - | A23L 3/10 |
| - | - | C22C 21/00 | - | - | A23B 4/005 |
| - | - | C22C 21/08 | - | - | A23B 4/26 |
| Hällgren Ingvar | 1900040-5 | - | Insta GmbH | 14171240.6 | H05B 33/08 |
| Hösker, Torsten | 14730442.2 | B65G 41/00 | Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale | 11736401.8 | A61K 31/4245 |
| - | - | B62D 65/18 | - | - | A61K 31/436 |
| I | | | - | - | A61P 5/00 |
| Icesolution AS | 15812994.0 | H05B 6/64 | - | - | A61P 5/14 |
| - | - | B64D 15/00 | - | - | A61P 7/00 |
| - | - | H05B 6/68 | - | - | A61P 9/10 |
| - | - | H05B 6/80 | - | - | A61P 11/00 |
| Ichikawa Co., Ltd. | 17153113.0 | D21F 3/02 | - | - | A61P 21/00 |
| Idemia Identity & Security France | 17155332.4 | G06K 9/00 | - | - | A61P 25/00 |
| - | - | G06K 9/20 | - | - | A61P 25/16 |
| Idorsia Pharmaceuticals Ltd | 16700484.5 | C07D 417/14 | - | - | A61P 25/28 |
| - | - | A61K 31/427 | - | - | A61P 27/02 |
| - | - | A61P 37/00 | - | - | A61P 35/00 |
| IKEA Supply AG | 1950288-9 | - | Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM) | 15710513.1 | C12Q 1/6883 |
| - | 1950289-7 | - | - | 13747847.5 | G01N 33/68 |
| Illinois Tool Works Inc. | 11769281.4 | B27F 7/00 | INSTITUT PASTEUR DE LILLE | 11736401.8 | A61K 31/4245 |
| - | - | B25C 1/00 | - | - | A61K 31/436 |
| - | - | B25C 1/08 | - | - | A61P 5/00 |
| IMI Hydronic Engineering International SA | 16161546.3 | B04C 5/04 | - | - | A61P 5/14 |
| - | - | B04C 5/14 | - | - | A61P 7/00 |
| ImmunoGen, Inc. | 12002069.8 | C12P 17/18 | - | - | A61P 9/10 |
| - | - | A61K 39/40 | - | - | A61P 11/00 |
| - | - | A61K 39/44 | - | - | A61P 21/00 |
| - | - | A61K 39/395 | - | - | A61P 25/00 |
| - | - | C12P 17/14 | - | - | A61P 25/16 |
| - | - | C12P 17/16 | - | - | A61P 25/28 |
| Incanthera Limited | 09760548.9 | A61K 47/55 | - | - | A61P 27/02 |
| - | - | A61K 47/60 | - | - | A61P 35/00 |
| - | - | A61K 47/65 | - | - | A61P 35/00 |
| - | - | A61K 31/165 | Institut Pasteur | 09730759.9 | C07K 7/06 |
| - | - | A61K 31/135 | - | - | C07K 7/08 |
| Indexator Rotator Systems AB | 12765474.7 | B66C 13/08 | - | - | C07K 14/81 |
| - | - | E02F 3/36 | Institut Pasteur de Lille (IPL) | 15710513.1 | C12Q 1/6883 |
| - | - | B66C 3/00 | Institut Polytechnique de Grenoble | 13795765.0 | G01N 33/543 |
| - | - | F16C 35/02 | - | - | G01N 27/74 |
| Industrie De Nora S.p.A. | 10755197.0 | C23C 14/02 | - | - | H01F 1/00 |
| - | - | C23C 14/16 | - | - | F16B 5/06 |
| - | - | C25B 11/04 | International Automotive Components Group North America, Inc. | 17161594.1 | F16B 5/06 |
| Infobridge Pte. Ltd. | 12843637.5 | H04N 19/176 | - | - | B60R 13/02 |
| - | - | H04N 19/196 | - | - | F16B 21/07 |
| - | - | H04N 19/463 | Invectys | 14716530.2 | A61K 39/00 |
| - | - | H04N 19/124 | - | - | C07K 14/47 |
| - | - | H04N 19/60 | - | - | A61P 35/00 |
| - | - | H04N 19/593 | - | - | B66B 5/00 |
| - | - | H04N 19/44 | Inventio AG | 15805474.2 | B66B 13/22 |
| Innovametal Stahl- und Metallbau Ges.m.b.H. | 11781988.8 | B60L 11/00 | - | - | B66B 13/22 |
| - | - | B60L 11/00 | Inwido AB | 15714236.5 | E06B 9/303 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|------------------------------------|------------|-------------|--|------------|-------------|
| - | - | E06B 9/308 | - | - | B21B 1/22 |
| - | - | E06B 9/382 | - | 14773132.7 | C22C 38/00 |
| Iontas Limited | 15723283.6 | C12N 15/10 | - | - | C21D 6/00 |
| - | - | C12N 15/90 | - | - | C21D 8/02 |
| - | - | C12N 9/22 | - | - | C22C 38/32 |
| Iscar Ltd. | 15820294.5 | B23C 5/20 | - | - | C22C 38/54 |
| - | - | B23C 5/06 | - | - | C22C 38/02 |
| Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd. | 13812184.3 | A01N 43/40 | - | - | C22C 38/04 |
| - | - | A01N 25/04 | - | - | C22C 38/06 |
| - | - | A01P 7/00 | - | - | C22C 38/20 |
| I-tech AB | 16706396.5 | C07C 309/24 | - | - | C22C 38/22 |
| - | - | C07C 45/63 | - | - | C22C 38/24 |
| - | - | C07C 47/228 | - | - | C22C 38/26 |
| - | - | C07C 47/232 | - | - | C22C 38/28 |
| - | - | C07C 47/24 | - | - | C22C 38/50 |
| - | - | C07C 249/02 | - | - | C22C 38/48 |
| - | - | C07F 9/14 | - | 15746068.4 | C22C 38/22 |
| - | - | C07D 233/64 | - | - | C22C 38/44 |
| - | - | C07C 45/62 | - | - | C21D 6/00 |
| - | - | C07C 45/45 | - | - | C21D 8/02 |
| Ivax Pharmaceuticals Ireland | 15164095.0 | A61M 15/08 | - | - | C21D 9/46 |
| - | - | - | - | - | C22C 38/00 |
| - | - | - | - | - | C22C 38/02 |
| Iveco S.p.A. | 11183467.7 | B60K 37/00 | - | - | C22C 38/04 |
| Ivoclar Vivadent AG | 09172504.4 | A61C 19/00 | - | - | C22C 38/06 |
| - | - | H01L 33/62 | - | - | C22C 38/30 |
| - | - | H01L 33/64 | - | - | C22C 38/20 |
| - | 11805477.4 | C03C 3/091 | - | - | C22C 38/24 |
| - | - | C03C 11/00 | - | - | C22C 38/26 |
| - | - | C03C 4/00 | - | - | C22C 38/28 |
| - | - | C03B 19/06 | - | - | C22C 38/32 |
| - | - | A61K 6/027 | - | - | C22C 38/42 |
| - | - | A61C 13/00 | - | - | C22C 38/48 |
| - | - | A61C 13/08 | - | - | C22C 38/50 |
| - | - | A61K 6/033 | - | - | C22C 38/52 |
| J | | | | | C22C 38/54 |
| J.C. Bamford Excavators Ltd | 15192197.0 | E02F 9/20 | Jiashan Jinghui Photoelectricity Technology Co., Ltd. | 11195565.4 | F21S 4/00 |
| - | - | E02F 9/22 | - | - | F21V 29/00 |
| - | - | B60K 17/356 | - | - | F21Y 115/10 |
| - | - | B60K 26/02 | - | - | F21Y 103/10 |
| - | - | B60K 31/00 | - | - | - |
| - | - | F15B 11/08 | Jmb Manufacturing Pty Ltd | 14807760.5 | E01F 9/627 |
| - | - | F15B 13/04 | - | - | E01F 9/677 |
| Janssen Biotech, Inc. | 11190796.0 | A61K 39/395 | - | - | E01F 9/681 |
| - | - | G01N 33/567 | - | - | E01F 9/685 |
| - | - | C07H 21/04 | - | - | F16D 3/00 |
| - | - | C12P 21/06 | Joerns Healthcare, LLC | 13822231.0 | A47C 19/04 |
| - | - | C07K 16/24 | - | - | A47C 31/00 |
| Jansson Gustav | 1651376-4 | F16B 35/06 | - | - | A61G 7/002 |
| Jaramillo Lopez, Juan Carlos | 11877509.7 | A23F 5/02 | - | - | A61G 7/057 |
| - | - | A23L 19/00 | JPL Global, LLC | 10821414.9 | B28D 7/02 |
| - | - | A23L 33/105 | - | - | B28D 1/04 |
| - | - | A23K 10/37 | - | - | B26D 7/18 |
| - | - | A61K 8/97 | - | - | B23D 59/00 |
| - | - | A61K 36/74 | - | - | B23Q 11/00 |
| - | - | C12P 7/08 | Jungheinrich Aktiengesellschaft | 06013428.5 | H02P 21/14 |
| JC Bamford Excavators Ltd | 15192200.2 | E02F 9/02 | - | - | H02P 21/04 |
| - | - | E02F 9/08 | K | | |
| - | - | E02F 3/96 | Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.) | 15812058.4 | F04B 41/06 |
| - | - | E02F 9/12 | - | - | F04B 41/02 |
| JFE Steel Corporation | 15800491.1 | B21B 15/00 | - | - | F17C 5/06 |
| - | - | B21B 1/26 | - | - | |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|---|------------|-------------|
| - | 14803551.2 | F27B 17/00 | - | - | G01L 19/04 |
| - | - | B22F 3/15 | - | - | G01L 9/00 |
| - | - | B30B 11/00 | - | - | G01L 19/14 |
| - | - | F27B 5/04 | - | - | G01L 23/26 |
| - | - | F27B 5/06 | - | - | G01L 9/08 |
| - | - | F27B 5/16 | - | - | G01L 1/18 |
| - | - | F27D 7/02 | - | - | F02D 35/02 |
| - | - | F27D 7/04 | KMW Inc. | 14759726.4 | H04B 7/04 |
| - | - | F27D 7/06 | KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH | 14732546.8 | B60G 17/019 |
| - | - | F27D 9/00 | - | - | B60G 17/052 |
| - | - | H01L 21/67 | - | - | F16F 9/32 |
| Kaltenbach & Voigt GmbH | 08716525.4 | A61C 1/00 | - | - | F16F 9/04 |
| KAMFORS Mattias | 1751012-4 | G05D 1/02 | - | - | F16F 9/05 |
| - | - | A01D 34/00 | - | - | B60G 11/27 |
| Kamstrup A/S | 17153531.3 | G01K 17/06 | - | 15794059.4 | B60T 13/66 |
| - | - | G01K 17/10 | - | - | B60T 13/68 |
| KARDOS Zoltan | 1751024-9 | F01P 3/12 | - | 14701375.9 | F16K 7/12 |
| - | - | B60K 11/04 | - | - | B60T 13/66 |
| - | - | F02B 29/04 | - | - | B60T 13/68 |
| - | - | F02G 5/04 | - | - | B60T 17/04 |
| - | 1751017-3 | F16K 31/12 | - | - | B60T 17/04 |
| - | - | F01P 7/16 | Knorr-Bremse Systems for Commercial Vehicles Limited | 13004511.5 | G08G 1/16 |
| - | - | F16K 31/163 | - | - | B60T 8/17 |
| KBP Biosciences Co., Ltd. | 12850344.8 | C07D 209/22 | - | - | B60T 8/32 |
| - | - | C07D 231/56 | - | - | B60T 7/16 |
| - | - | C07D 403/06 | - | - | B60T 7/16 |
| - | - | C07D 471/04 | Knowledge Development for POF SL | 16382431.1 | H04B 10/69 |
| - | - | A61K 31/405 | - | - | H03G 3/30 |
| - | - | A61K 31/416 | Komatsu Ltd. | 16840286.5 | E02F 3/43 |
| - | - | A61K 31/4162 | - | - | E02F 9/26 |
| - | - | A61P 11/06 | - | - | E02F 3/34 |
| - | - | A61P 37/00 | - | - | E02F 3/84 |
| KE KELIT Kunststoffwerk Gesellschaft m.b.H. | 12159790.0 | B25B 27/10 | - | - | E02F 9/08 |
| - | - | B21D 39/04 | - | - | E02F 9/20 |
| - | - | B21D 17/04 | - | 17727786.0 | H04N 7/18 |
| Kempharm, Inc. | 11753975.9 | A01N 43/00 | - | - | B60R 1/00 |
| - | - | A61K 31/553 | - | - | E02F 9/24 |
| - | - | A61K 31/554 | - | - | E02F 9/26 |
| - | - | A61P 25/18 | Koninklijke Philips N.V. | 10726250.3 | C12N 15/115 |
| - | - | A61K 45/06 | - | - | C12N 15/113 |
| - | - | A61K 47/54 | - | - | C12Q 1/68 |
| - | - | A61K 39/39 | - | - | G01N 33/574 |
| - | - | A61K 9/00 | - | - | C12N 9/16 |
| - | - | C07D 417/04 | - | - | C12Q 1/44 |
| - | - | C07D 417/14 | - | - | C12N 15/11 |
| - | - | C07D 285/36 | Koninklijke KPN N.V. | 12174726.5 | H04W 4/70 |
| Kesseböhmer Holding KG | 16204025.7 | E05F 15/611 | - | - | H04W 76/10 |
| - | - | E05D 15/46 | Kovacevic Petar | 1930078-9 | - |
| - | - | A47B 88/457 | Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG | 13783247.3 | F41H 7/04 |
| - | - | H03K 17/965 | - | - | - |
| - | - | H03K 17/96 | KRISTENSSON Elias | 1950273-1 | - |
| Kessler, Peter | 15165160.1 | A61F 2/28 | Krosakiharima Corporation | 12854330.3 | C04B 35/06 |
| - | - | A61C 8/02 | - | - | B22D 11/10 |
| Kim, Byunggyun | 14751916.9 | F24S 50/20 | - | - | B22D 41/54 |
| - | - | F24S 23/00 | - | - | B22D 11/11 |
| - | - | F24S 23/70 | - | - | B22D 41/50 |
| - | - | F24S 23/71 | - | - | B22D 41/58 |
| - | - | F24S 30/452 | KSB SE & Co. KGaA | 13724278.0 | F16K 3/14 |
| - | - | G02B 19/00 | Käcker David | 1650786-5 | B24B 7/18 |
| Kistler Holding AG | 16178290.9 | G01L 23/10 | - | - | B24B 23/02 |
| - | - | G01L 19/00 | - | - | - |
| - | - | G01L 19/06 | - | - | - |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|-------------|--|------------|-------------|
| - | - | B24B 41/02 | Lohr Industrie | 17182226.5 | B61D 3/04 |
| - | - | A47L 11/40 | - | - | B61D 3/18 |
| - | - | B62B 5/06 | - | - | B61D 3/16 |
| KÄLLGREN Therese | 1551513-3 | F16C 3/02 | L&O Hunting Group GmbH | 16190929.6 | F41A 3/34 |
| - | - | F16D 9/08 | - | - | F41A 5/26 |
| L | | | - | - | F41A 19/49 |
| Laboratory Corporation of America Holdings | 15719021.6 | C12Q 1/70 | - | - | F41A 19/13 |
| LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude | 15711249.1 | F16L 59/14 | - | - | F41A 17/80 |
| - | - | F16L 59/075 | - | - | F41A 19/44 |
| - | - | F16L 59/08 | LOI Thermprocess GmbH | 14802396.3 | B21B 45/02 |
| - | 13745145.6 | F17C 1/14 | L.T.A.G. Ltd. | 15762470.1 | F01L 9/02 |
| - | - | F17C 13/08 | - | - | F01L 1/16 |
| - | - | F17C 1/10 | Ludwig Stocker Hofpfisterei GmbH | 14702838.5 | A61K 35/74 |
| - | 16714980.6 | F17C 13/04 | - | - | A23L 33/135 |
| - | 16714991.3 | F17C 13/04 | LUNDGREN Emil | 1550453-3 | B62D 17/00 |
| Lamor Corporation Ab | 15778351.5 | E02B 15/10 | Lyotip, Inc. | 05783332.9 | A61M 5/315 |
| Lampl, Stephan | 14708788.6 | A61C 5/70 | - | - | A61J 1/00 |
| Larsson Cecilia | 1900041-3 | - | - | - | A61M 5/24 |
| LAT Water Limited | 15704077.5 | B01D 5/00 | - | - | A61M 5/31 |
| - | - | B01D 3/14 | M | | |
| - | - | C02F 103/08 | Mack Rides GmbH & Co. KG | 14780875.2 | A63G 7/00 |
| - | - | C02F 103/32 | MAN Truck & Bus AG | 13004496.9 | B60H 1/00 |
| - | - | C02F 103/34 | - | - | B60H 1/24 |
| - | - | C02F 103/36 | - | - | B62D 31/02 |
| - | - | B01D 1/14 | - | 11001687.0 | B60R 5/00 |
| - | - | C02F 1/10 | - | - | B60K 5/02 |
| - | - | C02F 103/10 | - | - | B60K 5/12 |
| Lauten, Alexander | 11826112.2 | A61F 2/24 | - | 14002821.8 | B60W 40/12 |
| LAVESSON Nils | 1950268-1 | H01F 27/10 | - | - | B60W 10/18 |
| - | - | H01F 27/32 | - | - | B60W 40/13 |
| Lee, Hshin-Chung | 12185335.2 | A61M 5/32 | - | 12001689.4 | F01K 1/08 |
| Lê, Hubert | 14809504.5 | E04C 2/16 | - | - | F01K 1/16 |
| - | - | E04C 2/32 | - | - | F01K 23/02 |
| - | - | E04C 2/34 | - | - | F01K 23/14 |
| Leitz GmbH & Co. KG | 15793695.6 | B27G 13/10 | - | - | F01K 3/10 |
| Lekisport AG | 15786880.3 | A45B 9/02 | - | - | F01K 3/08 |
| - | - | A63C 11/22 | - | - | F01K 3/08 |
| Lenzing Aktiengesellschaft | 12795320.6 | D04H 1/4258 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | A61K 8/02 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | D21H 13/08 | - | - | F01K 23/06 |
| LEONARDO S.p.A. | 14843207.3 | C09D 123/00 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | C09D 199/00 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | H01Q 1/40 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | H01Q 9/16 | - | - | F01K 23/06 |
| LG Electronics Inc. | 13852033.3 | H04L 1/18 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | H04W 72/04 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | H04B 7/26 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | H04L 1/00 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | H04L 5/00 | - | - | F01K 23/06 |
| Lindab AB | 1450147-2 | F24F 13/06 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | F24F 13/24 | - | - | F01K 23/06 |
| Lindberg Christoffer | 1651376-4 | F16B 35/06 | - | - | F01K 23/06 |
| Lindberg Joakim | 1751015-7 | E01F 9/529 | - | - | F01K 23/06 |
| Loclain S.r.l. | 14728282.6 | F03B 13/00 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | F03B 15/04 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | F03B 11/00 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | F16K 47/08 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | F16K 47/12 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | F16K 3/08 | - | - | F01K 23/06 |
| | | | MAN Truck & Bus Österreich AG | 11002520.2 | F02D 9/06 |
| | | | - | - | F02D 41/00 |
| | | | - | - | F02B 37/22 |
| | | | - | - | F01L 13/06 |
| | | | - | - | F02D 13/04 |
| | | | - | - | F02B 37/18 |
| | | | MAN Truck & Bus AG | 15000659.1 | G08G 1/14 |
| | | | - | - | G08G 1/01 |
| | | | - | - | G01C 21/36 |
| | | | Margento R&D D.o.o. | 15184095.6 | H04L 29/06 |
| | | | - | - | H04W 12/02 |
| | | | - | - | G06F 21/86 |
| | | | - | - | H04M 1/725 |
| | | | - | - | H04W 4/00 |
| | | | - | - | H04L 29/08 |
| | | | Markusson Professional Grinders AB | 1700112-4 | B23D 63/16 |
| | | | Markusson Pär Mikael | 1700112-4 | B23D 63/16 |
| | | | Martur Sünger ve Koltuk Tesisleri Ticaret ve Sanayi Anonim Sirketi | 17159464.1 | B60N 2/23 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|------------------------------------|------------|--------------|--|------------|--------------|
| - | - | B60N 2/22 | Michigan State University | 13800449.4 | A61K 35/747 |
| - | - | B60N 2/235 | - | - | A61P 19/08 |
| Mas Zengrange (NZ) Limited | 12886916.1 | F42D 1/04 | - | - | A23L 33/135 |
| - | - | C06C 5/06 | Mido Holdings Ltd. | 12819833.0 | H04L 12/28 |
| - | - | F42B 3/14 | - | - | H04L 12/701 |
| - | - | F42C 13/04 | - | - | H04L 12/931 |
| MBDA UK LIMITED | 03766441.4 | H03L 7/18 | - | - | H04L 12/46 |
| - | - | G01S 7/40 | - | - | H04L 12/24 |
| MD&C Creative Maison SA | 17719010.5 | A24F 47/00 | - | - | H04L 12/751 |
| - | - | H05B 1/02 | Millennium Pharmaceuticals, Inc. | 16167938.6 | C07D 213/82 |
| Mecaprotec Industries | 13703427.8 | C25D 11/08 | - | - | C07D 213/85 |
| - | - | C25D 11/16 | - | - | C07D 241/28 |
| - | - | C25D 11/24 | - | - | A61K 31/4427 |
| - | - | C25D 11/38 | - | - | A61K 31/497 |
| - | - | C25D 11/02 | - | - | A61P 35/00 |
| Medex | 13728211.7 | A61M 39/00 | - | - | C07D 401/12 |
| - | - | A61M 5/00 | - | - | C07D 401/14 |
| - | - | A61M 39/24 | - | - | C07D 403/12 |
| - | - | A61M 5/148 | - | - | C07D 403/14 |
| Medicis Pharmaceutical Corporation | 09837849.0 | A01N 43/42 | - | - | C07D 409/14 |
| - | - | A61K 31/44 | - | - | C07D 417/14 |
| - | - | A61K 31/4745 | - | - | C07D 471/04 |
| - | - | A61K 47/12 | - | - | C07D 473/34 |
| - | - | A61K 47/14 | - | - | C07D 487/04 |
| - | - | A61K 9/00 | Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. | 17158142.4 | F04B 11/00 |
| - | - | A61K 9/70 | - | - | F04B 17/02 |
| - | - | A61P 17/12 | - | - | F04B 53/10 |
| - | - | A61P 17/00 | - | - | F03C 1/04 |
| MedImmune Limited | 13780099.1 | A61K 47/68 | - | - | F03C 1/26 |
| - | - | A61P 39/00 | Mitsubishi Electric Corporation | 11814315.5 | F28D 7/16 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | F25B 39/04 |
| - | - | C07D 487/04 | - | - | F28D 7/00 |
| - | - | C07D 519/00 | - | - | F28F 7/02 |
| Medimmune, LLC | 15777039.7 | C07K 16/30 | - | - | F25B 39/00 |
| - | - | A61K 47/68 | - | - | F28D 1/02 |
| Medizinische Hochschule Hannover | 15710513.1 | C12Q 1/6883 | - | - | F28F 1/02 |
| MEI BRAKES LIMITED | 17168446.7 | F16D 55/2265 | Mitsubishi Materials Corporation | 14800755.2 | H01L 21/316 |
| Merck Sharp & Dohme B.V. | 11702201.2 | C07D 487/04 | - | - | C08L 33/26 |
| - | - | C07D 519/00 | - | - | C08L 39/06 |
| - | - | A61K 31/4985 | Mitsubishi Electric Corporation | 14801858.3 | H01Q 3/08 |
| - | - | A61P 29/00 | - | - | G01S 7/02 |
| - | - | A61P 37/00 | - | - | G01S 7/03 |
| Merial, Inc. | 12772575.2 | A01N 25/00 | - | - | H01Q 1/12 |
| - | - | A61P 33/00 | - | 14889551.9 | H05B 6/06 |
| - | - | A61K 31/42 | - | - | H05B 6/12 |
| - | 16156007.3 | C07C 253/04 | Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd. | 14889551.9 | H05B 6/06 |
| - | - | C07C 255/42 | - | - | H05B 6/12 |
| - | - | C07D 249/18 | - | - | H05B 6/12 |
| - | - | A61K 31/4192 | m-lab GmbH | 11714916.1 | G01N 33/564 |
| - | - | A01N 43/707 | Monai, Bernhard | 17154146.9 | E02B 8/08 |
| - | - | A61P 33/00 | Mont Blanc Industri AB | 16154248.5 | B60R 9/058 |
| - | - | A01N 37/34 | MorphoSys AG | 12733779.8 | C07K 16/24 |
| Merivaara Oy | 09154725.7 | A61G 13/10 | - | - | C07K 16/40 |
| - | - | A61G 13/12 | MUSTONEN Markus | 1751024-9 | F01P 3/12 |
| - | - | F16B 2/02 | - | - | B60K 11/04 |
| Metsäliitto Osuuskunta | 09397518.3 | B27K 3/34 | - | - | F02B 29/04 |
| - | - | B05D 7/06 | - | - | F02G 5/04 |
| - | - | C09D 5/14 | - | - | |
| - | - | C09D 15/00 | - | - | |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|--|------------|------------|
| Myriad International GmbH | 16184484.0 | C12Q 1/68 | - | - | H04M 1/02 |
| Mánbas Alpha AB | 10780888.3 | B60S 5/02 | - | - | H04M 11/02 |
| - | - | F17C 5/00 | NILSSON Göran | 1550453-3 | B62D 17/00 |
| - | - | F17C 5/06 | Nippon Soda Co., Ltd. | 14813986.8 | A61K 9/36 |
| - | - | F17C 1/00 | - | - | A61K 47/38 |
| N | | | Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation | 12817554.4 | B21B 1/26 |
| Nalco Company | 13741346.4 | C12Q 1/04 | - | - | B21B 3/00 |
| - | - | C12Q 1/68 | - | - | C21D 9/48 |
| - | - | C12N 15/11 | - | - | C21D 8/04 |
| - | - | D21H 17/00 | - | - | C22C 38/00 |
| - | - | D21H 21/04 | - | - | C22C 38/02 |
| - | - | C12Q 1/689 | - | - | C22C 38/04 |
| - | 07844840.4 | D21C 3/20 | - | - | C22C 38/06 |
| NAVAL GROUP | 15739638.3 | B60L 11/18 | - | - | C22C 38/12 |
| - | - | B63G 8/08 | - | - | C22C 38/14 |
| - | - | H01M 10/48 | - | - | C21D 8/04 |
| Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO | 15780952.6 | F28D 20/00 | - | 13841281.2 | C21D 8/04 |
| - | - | F25B 17/08 | - | - | B32B 15/01 |
| - | 12174726.5 | H04W 4/70 | - | - | C21D 6/00 |
| - | - | H04W 76/10 | - | - | C21D 8/02 |
| Nedschroef Schrozberg GmbH | 17154010.7 | F16B 37/04 | - | - | C22C 38/02 |
| Neoperl GmbH | 14736610.8 | E03C 1/02 | - | - | C22C 38/04 |
| - | - | F16L 33/207 | - | - | C22C 38/06 |
| Nerviano Medical Sciences S.r.l. | 13740288.9 | C07D 401/04 | - | - | C22C 38/08 |
| - | - | C07D 473/00 | - | - | C22C 38/12 |
| - | - | C07D 487/04 | - | - | C22C 38/14 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | C22C 38/16 |
| - | - | A61K 31/4355 | - | - | C22C 38/22 |
| - | - | A61K 31/52 | - | - | C22C 38/24 |
| - | - | A61K 31/519 | - | - | C22C 38/26 |
| - | - | A61K 31/53 | - | - | C22C 38/28 |
| - | - | A61K 31/40 | - | - | C22C 38/38 |
| Nestec S.A. | 15741194.3 | B65D 75/58 | - | 10758614.1 | C23C 2/02 |
| - | - | B65D 85/804 | - | - | C23C 2/06 |
| - | - | A47J 31/44 | - | - | C23C 2/28 |
| - | 09722021.4 | B65D 85/804 | - | - | C22C 38/00 |
| - | 10714609.4 | B67D 1/00 | - | - | C21D 8/10 |
| - | - | F16K 15/14 | - | - | C22C 38/00 |
| Netcope Technologies, a.s. | 17174482.4 | G06F 13/16 | - | 08835001.2 | C22C 1/00 |
| - | - | G06F 17/30 | - | - | C22C 38/58 |
| - | - | H04L 12/26 | - | - | C22C 38/44 |
| Neuroloop GmbH | 15777681.6 | A61N 1/05 | - | - | C22C 38/42 |
| Nexans | 10154403.9 | H01B 9/02 | - | - | C22C 38/06 |
| Nexter Munitions | 14187121.0 | F42B 10/54 | - | - | C22C 38/04 |
| - | - | F42B 12/62 | Nippon Steel & Sumikin Stainless Steel Corporation | 11762915.4 | C22C 38/02 |
| NEXTER Systems | 17160726.0 | B60H 1/00 | - | - | C21D 9/46 |
| - | - | F41H 7/03 | - | - | C22C 38/58 |
| - | - | F41A 23/24 | Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation | 13746313.9 | C22C 38/00 |
| - | 14734861.9 | F41H 5/013 | - | - | B23K 9/025 |
| - | - | F41H 5/02 | - | - | B23K 9/18 |
| NiDa Tech Sweden AB | 1551312-0 | B60R 25/33 | - | - | C22C 38/06 |
| - | - | G01C 21/00 | - | - | B32B 15/01 |
| - | - | G01S 19/42 | - | - | F22B 37/12 |
| - | - | G08B 13/00 | - | - | C22C 38/02 |
| Nikkiso Company Limited | 15812692.0 | A61M 1/14 | - | - | C22C 38/04 |
| - | - | A61M 1/34 | - | - | C22C 38/40 |
| - | - | A61M 1/16 | - | - | C22C 38/42 |
| Niko NV | 16196024.0 | G09F 13/20 | - | - | C22C 38/44 |
| - | - | G09F 27/00 | - | - | |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---------------------------|------------|-------------|--|------------|--------------|
| - | - | C22C 38/46 | Nokia Solutions and Networks Oy | 13717000.7 | H04L 29/08 |
| - | - | C22C 38/48 | - | - | H04L 29/06 |
| - | - | C22C 38/50 | - | - | H04L 12/22 |
| - | - | C22C 38/52 | Nokia Solutions and Networks GmbH & Co. KG | 11781549.8 | H04W 24/02 |
| - | - | C22C 38/54 | - | - | H04W 24/04 |
| - | - | B23K 103/04 | - | - | H04W 16/18 |
| - | - | B23K 101/08 | - | - | H04W 84/18 |
| - | 14819768.4 | C22C 38/00 | Nokia Solutions and Networks Oy | 12871708.9 | H04W 36/00 |
| - | - | C21D 9/46 | - | - | H04W 36/30 |
| - | - | C22C 38/22 | - | - | H04W 72/00 |
| - | - | C22C 38/54 | - | - | H04W 36/04 |
| - | - | C23C 2/06 | Nomad Bioscience GmbH | 12781038.0 | C12N 15/82 |
| - | - | C23C 2/28 | - | - | C12P 7/08 |
| - | - | C23C 2/40 | Nordex Energy Spain, S.A.U. | 14198672.9 | F03D 1/06 |
| - | - | C21D 8/04 | - | - | F03D 80/70 |
| - | - | C22C 38/12 | - | - | H02K 1/20 |
| - | - | C22C 38/02 | - | - | H02K 3/24 |
| - | - | C22C 38/04 | - | - | H02K 9/19 |
| - | - | C22C 38/06 | - | - | H02K 9/22 |
| - | 10831545.8 | C22C 38/00 | - | - | F03D 9/00 |
| - | - | C21D 9/46 | - | - | H02K 7/18 |
| - | - | C22C 38/06 | Nordisk Innovation ApS | 14191093.5 | E03F 7/04 |
| - | - | C22C 38/58 | - | - | E03F 7/06 |
| - | - | C23C 2/06 | - | - | E03F 9/00 |
| - | - | C21D 8/02 | Norrhydro OY | 12187900.1 | F15B 21/14 |
| - | - | C22C 38/02 | - | - | F15B 11/036 |
| - | - | C22C 38/04 | - | - | A61K 38/08 |
| - | - | C22C 38/08 | North Carolina State University | 14779844.1 | A61K 38/07 |
| - | - | C22C 38/12 | - | - | A61K 38/10 |
| - | - | C22C 38/14 | - | - | A61K 38/16 |
| - | - | C22C 38/16 | - | - | A61K 45/06 |
| - | - | C22C 38/38 | - | - | A61P 35/04 |
| - | 09770185.8 | G01N 1/28 | - | - | A61K 31/713 |
| - | - | G01N 23/225 | - | - | A61K 31/7105 |
| - | - | H01J 37/285 | - | - | C12N 15/113 |
| - | - | H01J 37/20 | Northrop Grumman LITEF GmbH | 14717409.8 | G01P 15/08 |
| Niskakangas Tapani | 1351111-8 | E21B 21/06 | - | - | B81B 5/00 |
| - | - | B01D 21/08 | - | - | B81C 1/00 |
| Nissan Nidal | 1530098-1 | A01K 13/00 | - | - | G01P 15/125 |
| Nisshin Steel Co., Ltd. | 16742963.8 | B05D 7/14 | Novartis AG | 13701276.1 | A61K 9/00 |
| - | - | B05D 3/02 | - | - | A61M 5/28 |
| - | - | B32B 15/085 | - | - | A61M 5/31 |
| - | - | B32B 27/32 | - | - | A61M 5/315 |
| - | 13873956.0 | C22C 38/00 | - | - | A61K 9/20 |
| - | - | C21D 9/46 | - | - | A61K 9/28 |
| - | - | C22C 38/14 | - | - | A61K 31/444 |
| - | - | C22C 38/54 | - | - | A61K 47/20 |
| - | - | B21B 1/22 | - | - | A61K 47/26 |
| - | - | C21D 8/02 | - | - | A61K 47/38 |
| - | - | C22C 38/02 | - | - | A61C 19/05 |
| - | - | C22C 38/04 | - | - | C07K 16/28 |
| - | - | C22C 38/08 | - | - | A61K 39/395 |
| - | - | C22C 38/12 | - | - | C12N 9/18 |
| - | - | C22C 38/26 | - | - | A21D 8/04 |
| - | - | C22C 38/28 | - | - | C12P 7/64 |
| - | - | C22C 38/06 | - | - | A61K 33/66 |
| - | 12752196.1 | C22C 38/14 | NTN Corporation | 11762886.7 | F16C 14/06 |
| - | - | C22C 38/38 | - | - | F16C 19/06 |
| - | - | C21D 8/02 | - | - | F16C 33/44 |
| - | - | C22C 18/04 | - | - | - |
| - | - | C23C 2/06 | - | - | - |
| - | - | C23C 2/40 | - | - | - |
| - | - | B32B 15/01 | - | - | - |
| Nobel Biocare Services AG | 09722861.3 | A61C 8/00 | - | - | - |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--------------------------------|------------|---------------|---|------------|-------------|
| - | - | C23C 14/02 | - | - | H04L 1/04 |
| - | - | C23C 14/34 | Optis Wireless Technology, LLC | 13156986.5 | H04B 7/26 |
| - | - | C23C 14/35 | - | - | H04L 1/00 |
| - | - | C23C 14/56 | - | - | H04L 5/06 |
| - | - | F16C 33/30 | Optos PLC | 14166786.5 | G06T 7/64 |
| - | - | F16C 33/42 | - | - | G06T 7/00 |
| - | - | F16C 33/62 | Orion Corporation | 00988840.5 | A61K 9/12 |
| - | - | C23C 28/00 | - | - | A61K 9/14 |
| Nuctech Company Limited | 17154154.3 | G01N 23/20 | - | - | A61K 9/72 |
| - | - | G01N 23/046 | Ortana Elektronik Yazilim Taah. San. ve Tic. A.S. | 13188106.2 | G09F 13/14 |
| - | - | G01N 23/20091 | - | - | G09F 9/33 |
| Numed SP Z O.O. | 12720299.2 | A61B 5/053 | - | - | G09F 13/04 |
| - | - | A61C 19/04 | Ortheses Turbomed Inc. / Turbomed Orthotics Inc. | 11741791.5 | A61F 5/01 |
| - | - | G01N 33/487 | OTICO | 12290267.9 | A01B 29/04 |
| Nuna International B.V. | 10151417.2 | A44B 11/25 | Outokumpu Oyj | 12774657.6 | C22C 38/00 |
| O | | | - | - | C21D 6/00 |
| Oerlikon Metco (US) Inc. | 13873874.5 | B23K 10/02 | - | - | C22C 38/02 |
| - | - | H05H 1/34 | - | - | C22C 38/04 |
| - | - | C23C 4/134 | - | - | C22C 38/08 |
| Olink Bioscience AB | 15744927.3 | C12Q 1/68 | - | - | C22C 38/16 |
| - | 15702763.2 | C12Q 1/686 | - | - | C22C 38/44 |
| Olsen, Thor Wiggo | 06799567.0 | G01N 19/02 | Outotec (Finland) Oy | 15817435.9 | B01F 5/10 |
| Olsson Leif | 1700038-1 | B63B 17/02 | - | - | B01F 7/00 |
| Omeros Corporation | 13793319.8 | A61K 31/5513 | - | - | B01F 15/00 |
| - | - | A61K 31/5377 | - | - | B01F 15/02 |
| - | - | A61K 31/53 | - | - | B01F 3/12 |
| - | - | A61K 31/4985 | Oventrop GmbH & Co. KG | 16202127.3 | F24D 19/10 |
| - | - | A61K 31/496 | - | - | G05D 23/19 |
| - | - | A61K 31/519 | OY Kati AB Kalajoki | 1351111-8 | E21B 21/06 |
| - | - | A61K 31/527 | - | - | B01D 21/08 |
| - | - | A61K 31/46 | P | | |
| - | - | A61K 31/435 | Paw Bioscience | 09719554.9 | F16L 37/00 |
| - | - | A61K 31/4439 | - | - | A61M 39/10 |
| - | - | A61K 31/433 | - | - | A61M 39/16 |
| - | - | A61K 31/4178 | - | - | F16L 23/18 |
| - | - | A61K 31/4162 | - | - | F16L 47/14 |
| - | - | A61K 31/4025 | Payvar Bamdad | 1930075-5 | - |
| - | - | A61K 31/35 | PDS Biotechnology Corporation | 09733034.4 | A61K 31/685 |
| - | - | A61K 45/06 | - | - | A61P 31/00 |
| - | - | A61P 25/30 | - | - | A61P 35/00 |
| ONCOARENDI THERAPEUTICS S.A. | 16767368.0 | C07D 401/14 | Pellon Group Oy | 15186042.6 | A01K 1/01 |
| - | - | C07D 413/14 | Pepperl + Fuchs GmbH | 15165193.2 | B64F 1/305 |
| - | - | C07D 417/14 | Perstorp AB | 1930082-1 | - |
| - | - | C07D 487/04 | PETTERSSON Joakim | 1551513-3 | F16C 3/02 |
| - | - | C07D 498/04 | - | - | F16D 9/08 |
| - | - | A61K 31/4523 | Pfizer Inc. | 14802175.1 | A61K 39/00 |
| - | - | A61P 25/00 | - | 17191163.9 | C07D 487/04 |
| - | - | A61P 17/00 | - | - | A61K 31/519 |
| - | - | A61P 37/08 | - | - | C07D 519/00 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | A61P 37/00 |
| Ontech Security, S.L. | 15162297.4 | G01V 3/12 | PGI Nonwovens (China) Co., Ltd. | 13000092.0 | B32B 27/08 |
| - | - | G01V 3/08 | - | - | B32B 27/12 |
| Ophena AB | 1950290-5 | - | - | - | B32B 7/14 |
| optiferm GmbH | 12007290.5 | A61J 1/10 | - | - | B32B 37/12 |
| - | - | A61M 5/00 | Phase Holographic Imaging Phi AB | 10792422.7 | G03H 1/00 |
| - | - | B65D 83/16 | - | - | G03H 1/04 |
| - | - | A61J 1/14 | - | - | G03H 1/08 |
| Optima consumer GmbH | 15707903.9 | B65G 25/02 | - | - | G06K 9/00 |
| Optis Cellular Technology, LLC | 09150180.9 | H04L 5/00 | - | - | |
| - | - | H04L 1/00 | - | - | |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|--|------------|-------------|
| - | - | G01N 21/45 | - | - | A61K 36/70 |
| Philip Morris Products S.A. | 12791113.9 | A24F 47/00 | - | - | A61K 36/815 |
| - | - | A61M 11/04 | - | - | A61K 36/77 |
| Phinergy Ltd. | 13772972.9 | H01M 12/06 | - | - | A61K 36/48 |
| Phoenix Contact GmbH & Co. KG | 14155008.7 | G05B 19/042 | - | - | A61K 36/04 |
| - | - | H04L 12/26 | - | - | A23L 33/105 |
| - | - | G05B 9/02 | - | - | A61P 37/04 |
| - | - | H04L 29/14 | - | - | A61P 43/00 |
| - | 11767647.8 | H01R 13/629 | Q | | |
| - | - | H01R 13/631 | QleanAir Scandinavia AB | 1600322-0 | F16L 11/04 |
| - | - | H01R 13/58 | - | - | B29C 61/10 |
| - | - | H01R 107/00 | - | - | F16B 5/06 |
| - | - | H01M 2/20 | - | - | F16L 9/17 |
| - | - | B60L 11/18 | - | - | B01D 46/30 |
| Pierre Fabre Médicament | 14718542.5 | A61K 36/35 | - | 1400504-5 | F24F 7/10 |
| - | - | A61K 35/74 | - | - | B01L 1/04 |
| - | - | A61P 31/12 | - | - | B08B 15/00 |
| Pineline OY | 15775249.4 | G05D 11/13 | - | - | F24F 3/16 |
| - | - | B60S 3/04 | - | - | F24F 13/068 |
| - | - | A47L 15/00 | QUALCOMM Incorporated | 15725955.7 | G10L 19/038 |
| PINTO Cajetan | 1950275-6 | H02P 1/16 | - | - | G10L 19/00 |
| P.K. Jeppesen & Son A/S | 15170467.3 | H02G 1/06 | - | - | G10L 19/008 |
| - | - | H02G 1/08 | - | 17150969.8 | G10L 21/038 |
| Poli Costruzione Materiali Trazione S.r.l., shortly POLI S.r.l. | 07804735.4 | F16D 55/224 | Quark Pharmaceuticals, Inc. | 13776599.6 | C12N 15/113 |
| - | - | F16D 65/14 | - | - | A61K 31/713 |
| - | - | F16D 65/56 | R | | |
| Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd | 17781954.7 | G05D 1/02 | Ramirez Velez, Andres | 11877509.7 | A23F 5/02 |
| - | - | G01C 21/00 | - | - | A23L 19/00 |
| PRINOTH S.p.A. | 17150376.6 | A63C 19/10 | - | - | A23L 33/105 |
| - | - | B60D 1/18 | - | - | A23K 10/37 |
| - | - | B62D 57/04 | - | - | A61K 8/97 |
| - | - | E01H 4/02 | - | - | A61K 36/74 |
| Priva BV | 10719809.5 | A01G 9/24 | - | - | C12P 7/08 |
| - | - | F24F 11/30 | Rapid Marin AB | 1700038-1 | B63B 17/02 |
| - | - | F24F 110/00 | Raskopf, Bernd | 16187207.2 | A61G 9/00 |
| - | - | F24F 110/10 | Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG | 13163565.8 | F27D 1/16 |
| Pronova Aktiebolag | 15172155.2 | B29C 47/02 | - | - | F27D 21/00 |
| Prysmian S.p.A. | 14824542.6 | C08L 23/08 | Regeneron Pharmaceuticals, Inc. | 14717331.4 | A01K 67/027 |
| - | - | C08L 23/10 | - | - | C12N 15/85 |
| - | - | C08L 23/16 | - | - | C07K 16/00 |
| - | - | H01B 3/20 | - | - | C07K 16/46 |
| - | - | H01B 3/44 | - | - | C07K 16/18 |
| - | 07789582.9 | G02B 6/44 | - | 13702876.7 | C07K 16/18 |
| - | - | C08L 23/08 | - | - | A61K 39/395 |
| - | 09799642.5 | G02B 6/44 | - | - | A61P 29/00 |
| Pulmonx Corporation | 08732032.1 | A61B 17/12 | - | - | A61P 29/00 |
| - | - | A61F 2/04 | The Regents of the University of California | 14788138.7 | C12P 7/10 |
| - | - | A61B 1/267 | - | - | C13K 1/02 |
| - | - | A61B 5/00 | The Regents of the University of Colorado | 13715494.4 | C08G 61/00 |
| - | - | A61B 5/08 | - | - | C13K 1/02 |
| - | - | A61M 16/00 | - | - | C13K 1/02 |
| - | - | A61M 16/04 | Rexnord Flattop Europe S.r.l. | 16709294.9 | B65G 21/20 |
| - | - | A61M 16/20 | - | - | B65G 39/16 |
| - | - | A61M 25/10 | - | - | B65G 39/16 |
| PulPac AB | 1950299-6 | - | Rheinmetall Waffe Munition GmbH | 15186961.7 | F41H 7/04 |
| Pumarola Segura, Sergio | 14704342.6 | A61K 31/445 | - | - | F41H 5/02 |
| - | - | A61K 31/7008 | Rich Technology Solutions Limited | 10843798.9 | A23K 10/38 |
| - | - | A61K 31/7048 | - | - | A23K 20/24 |
| - | - | A61K 36/605 | - | - | A23K 20/24 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|-----------------------------------|------------|-------------|
| - | - | A23K 50/10 | - | - | E02F 3/90 |
| - | - | A23K 50/75 | - | - | F04C 11/00 |
| - | - | A23K 50/30 | - | - | F04C 13/00 |
| - | - | A23K 50/40 | - | - | F04D 25/16 |
| Richter Gedeon Nyrt. | 14790731.5 | C07J 7/00 | Russell Mineral Equipment Pty Ltd | 14782820.6 | E21C 41/16 |
| - | - | C07J 41/00 | - | - | E21F 13/02 |
| - | - | C07J 51/00 | - | - | B60P 1/64 |
| Rion Co., Ltd. | 17157361.1 | H04R 11/02 | - | - | E21F 13/00 |
| - | - | H02K 33/02 | - | - | E21F 13/06 |
| - | - | H04R 25/00 | Rörets Industrier AB | 15177892.5 | D06F 57/08 |
| RODRIGUEZ Pedro | 1950275-6 | H02P 1/16 | S | | |
| Roka Sports Inc. | 17164010.5 | A41D 7/00 | Saab AB | 1730226-6 | F24V 30/00 |
| - | - | A41D 13/00 | - | - | B63G 8/10 |
| - | - | A41D 13/012 | - | - | C01B 3/10 |
| - | - | B63C 11/04 | - | - | F42B 19/12 |
| - | - | A41D 27/10 | Safran Aircraft Engines | 11723562.2 | B22C 7/02 |
| Roquette Frères | 14727581.2 | D21H 17/24 | - | - | B22C 9/06 |
| - | - | D21H 17/28 | - | - | B22C 21/14 |
| - | - | D21H 19/54 | - | 14722252.5 | B22F 3/24 |
| - | - | D21H 19/82 | - | - | B23K 26/342 |
| - | - | C09D 105/02 | - | - | B29C 64/153 |
| - | - | C09D 105/16 | - | - | B29C 64/40 |
| - | - | C08L 5/02 | - | - | B22F 3/105 |
| - | - | C08L 5/16 | - | - | B22F 5/04 |
| - | - | C09D 103/02 | - | 11832136.3 | B23B 29/14 |
| - | - | C08L 3/02 | - | - | B23B 31/08 |
| Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG | 16189158.5 | H01P 5/08 | - | - | B23C 3/12 |
| - | - | G02B 6/42 | - | - | B23P 13/02 |
| - | - | H01P 5/02 | - | 12712300.8 | B23P 15/04 |
| - | 17720684.4 | H01R 13/641 | - | - | B21K 25/00 |
| - | - | H01R 13/53 | - | - | B21D 22/02 |
| - | - | H01R 13/14 | - | - | B21D 53/92 |
| - | - | B60L 3/04 | - | - | B23K 20/02 |
| - | - | H01R 13/703 | - | - | F01D 5/14 |
| Rostvall Tomas | 1630268-9 | E21B 10/56 | - | - | F04D 29/32 |
| - | - | C22C 29/08 | - | - | C22C 29/06 |
| - | - | E21B 10/36 | - | - | C22C 14/00 |
| - | - | B22F 5/00 | - | - | B22F 3/15 |
| Rothacher, Moritz | 17151306.2 | B42F 13/08 | - | 14809483.2 | F16J 15/44 |
| ROTH-TECHNIK AUSTRIA Gesellschaft m.b.H. | 05003594.8 | F16L 23/04 | - | - | F01D 11/00 |
| - | - | F16J 15/06 | - | - | F01D 11/02 |
| - | - | F16J 15/447 | - | - | F16J 15/447 |
| Rovi Guides, Inc. | 08161640.1 | H04N 21/4227 | - | 08100793.2 | G05B 9/03 |
| - | - | H04N 21/434 | - | - | G05B 23/02 |
| - | - | H04N 21/436 | Safran Helicopter Engines | 16722308.0 | F01D 15/12 |
| - | - | H04N 21/442 | - | - | B64C 27/04 |
| - | - | H04N 21/45 | - | - | B64D 35/00 |
| - | - | H04N 21/472 | - | - | F02C 3/10 |
| - | - | H04N 21/475 | - | 15717551.4 | F02K 3/12 |
| - | - | H04N 21/478 | - | - | B64D 31/12 |
| - | - | H04N 21/4782 | - | - | F02C 3/10 |
| - | - | H04N 21/4788 | - | - | F02C 9/46 |
| - | - | H04N 21/482 | - | - | F02C 9/56 |
| - | - | H04N 21/485 | Saint-Gobain Glass France | 13779534.0 | C03C 17/22 |
| - | - | H04N 21/4786 | - | - | C03C 17/23 |
| - | - | H04N 21/488 | - | - | E06B 3/67 |
| - | - | H04N 21/84 | - | - | B32B 17/10 |
| - | - | H04N 5/44 | Saint-Gobain Isover | 12744090.7 | C08J 9/00 |
| - | - | H04N 5/445 | - | - | C08J 9/30 |
| - | - | H04N 7/10 | - | - | C04B 26/06 |
| - | - | H04N 7/16 | - | - | C04B 28/24 |
| - | - | H04N 7/173 | - | - | C04B 38/00 |
| RSP GMBH | 15716725.5 | E02F 3/88 | - | - | |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|-----------------------------------|------------|--------------|
| - | - | F16L 59/00 | - | - | F16L 47/08 |
| - | - | C04B 14/28 | - | - | F16L 47/12 |
| - | - | C04B 14/06 | - | - | B29C 57/02 |
| Saint-Gobain Glass France | 12722773.4 | C09D 11/02 | Sca Forest Products AB | 12871762.6 | B65D 3/22 |
| - | - | C08J 5/18 | - | - | B65D 5/02 |
| - | - | C09D 11/10 | - | - | B65D 65/40 |
| - | - | B32B 17/10 | Scania CV AB | 1950296-2 | - |
| - | - | B41M 1/12 | - | 1950297-0 | - |
| - | - | B41M 1/30 | - | 1950294-7 | - |
| - | - | C09D 129/14 | - | 1751024-9 | F01P 3/12 |
| - | 11738760.5 | G02F 1/1345 | - | - | B60K 11/04 |
| - | - | B32B 17/10 | - | - | F02B 29/04 |
| SAKURA RUBBER CO., LTD. | 14898922.1 | F16L 37/24 | - | - | F02G 5/04 |
| - | - | F16L 55/07 | - | 1751017-3 | F16K 31/12 |
| - | - | F16L 37/252 | - | - | F01P 7/16 |
| - | - | A62C 33/00 | - | - | F16K 31/163 |
| - | - | F16L 19/025 | - | 1450645-5 | B60G 17/0165 |
| - | - | F16K 17/02 | - | - | B60W 40/06 |
| - | - | F16K 17/04 | - | 1550453-3 | B62D 17/00 |
| Salomonsson Robert | 1450147-2 | F24F 13/06 | - | 1551513-3 | F16C 3/02 |
| - | - | F24F 13/24 | - | - | F16D 9/08 |
| Samsung Electronics Co., Ltd. | 06732903.7 | H04L 5/00 | - | 1650104-1 | G08B 21/18 |
| - | - | H04L 1/00 | - | - | B60K 15/00 |
| - | - | H04J 11/00 | - | - | B60R 25/00 |
| - | 13156897.4 | H04L 5/00 | - | - | G01F 23/00 |
| - | 12804190.2 | H04N 19/91 | SCHAUB Edward, G. | 1950253-3 | G08B 13/00 |
| - | - | H04N 19/169 | - | - | G01J 5/00 |
| - | - | H04N 19/176 | SCHIESSLING Joachim | 1950268-1 | G01N 21/84 |
| - | - | H04N 19/13 | - | - | H01F 27/10 |
| - | - | H04N 19/60 | - | - | H01F 27/32 |
| - | - | H04N 19/593 | Schneider Electric Industries SAS | 13176147.0 | G01R 19/25 |
| - | - | H04N 19/157 | - | - | H02J 13/00 |
| - | - | H04N 19/44 | Schneider Electric Danmark A/S | 14758518.6 | G05D 23/19 |
| SANDSTRÖM Ola | 1751017-3 | F16K 31/12 | - | - | F24F 11/00 |
| - | - | F01P 7/16 | Schneider Electric Industries SAS | 17156599.7 | H01H 9/28 |
| - | - | F16K 31/163 | - | - | H01H 71/56 |
| Sandvik Mining and Construction Oy | 03767848.9 | B25D 17/24 | Scholz, Karl-Heinz Peter | 11000238.3 | E04F 15/02 |
| - | - | B25D 17/22 | - | - | B32B 9/04 |
| - | - | B25D 9/14 | - | - | B32B 13/12 |
| - | - | E21B 1/38 | The Scripps Research Institute | 16174428.9 | C07D 513/02 |
| - | 16178367.5 | E21B 1/02 | - | - | - |
| - | 07858361.4 | E21B 44/00 | Seattle Genetics, Inc. | 11815404.6 | A61K 31/7042 |
| - | - | E21D 9/00 | - | - | A61K 31/7012 |
| - | - | F42D 1/08 | - | - | A61K 39/00 |
| - | - | F42D 3/04 | - | - | A61K 31/70 |
| - | - | G06F 17/50 | - | - | A61K 45/06 |
| Sangenic International Limited | 02748973.1 | B65B 9/15 | - | - | C07K 16/00 |
| - | - | B65B 67/12 | - | - | C07K 16/18 |
| Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S. | 16174973.4 | C09B 7/04 | - | - | A61K 31/7004 |
| - | - | D06P 3/60 | - | - | A61K 31/7024 |
| - | - | D06P 1/22 | - | - | A61K 31/706 |
| SARATOVSKY Ian | 1950253-3 | G01J 5/00 | SEB S.A. | 16701688.0 | A47J 37/06 |
| - | - | G01N 21/84 | ServiceTrace GmbH | 13160137.9 | G06F 11/36 |
| Sarepta Therapeutics, Inc. | 14723583.2 | C12N 15/11 | SES-imagotag | 10713963.6 | G09G 3/36 |
| - | - | C12N 15/113 | Sewell, Cody L. | 12833675.7 | E01C 19/26 |
| - | - | A61K 31/7088 | - | - | E01C 19/23 |
| - | - | A61P 21/00 | - | - | E02F 5/22 |
| - | 16172354.9 | C12N 15/113 | - | - | E01C 19/15 |
| S & B Technical Products, Inc. | 05849994.8 | F16L 37/092 | Sew-Eurodrive GmbH & Co. KG | 15762920.5 | H02K 3/52 |
| - | - | - | - | - | H01R 4/18 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--|------------|--------------|---|------------|-------------|
| - | - | H01R 4/02 | - | - | H01M 8/0276 |
| SFC Energy AG | 16172143.6 | B67D 7/02 | Siemens Industry, Inc. | 14847796.1 | H04L 12/28 |
| - | - | B67D 7/32 | - | - | H04W 4/02 |
| Shakti Cocos B.V. | 10186559.0 | C05F 11/00 | - | - | G05B 15/02 |
| - | - | C05F 11/04 | - | - | G06Q 50/10 |
| - | - | A01G 31/00 | - | - | H04W 4/021 |
| - | - | A01G 24/00 | - | - | H04W 4/30 |
| Shanghai Research Institute of Petrochemical Technology, SINOPEC | 16197928.1 | B01J 29/86 | Siemens Mobility GmbH | 15734129.8 | B61F 5/32 |
| - | - | C01B 39/12 | - | - | B61F 5/38 |
| - | - | C01B 39/48 | Siemens Product Lifecycle Management Software Inc. | 15744733.5 | G06T 17/10 |
| Shanghai Sansi Electronics Engineering Co., Ltd. | 11195565.4 | F21S 4/00 | - | - | G06T 19/20 |
| - | - | F21V 29/00 | - | - | B33Y 50/00 |
| - | - | F21Y 115/10 | - | - | A61F 2/30 |
| - | - | F21Y 103/10 | Sigma-Aldrich Co. LLC | 16183724.0 | C12N 15/10 |
| Shanghai Sansi Technology Co., Ltd | 11195565.4 | F21S 4/00 | - | - | C12N 15/63 |
| - | - | F21V 29/00 | - | - | C12N 9/22 |
| - | - | F21Y 115/10 | - | 16183725.7 | C12N 15/10 |
| - | - | F21Y 103/10 | - | - | C12N 15/63 |
| Shape Corp. | 15786635.1 | B60R 19/02 | - | - | C12N 9/22 |
| - | - | B60R 19/18 | Signify Holding B.V. | 15771042.7 | A01G 9/26 |
| - | - | E04C 3/04 | - | 13736969.0 | A01K 61/00 |
| SHICHITANI Yasuo | 1950250-9 | A61C 3/02 | - | - | A01K 63/06 |
| - | - | A61C 17/00 | - | - | A01K 61/60 |
| Shinano Kenshi Kabushiki Kaisha | 17194788.0 | G11B 17/051 | - | - | A01K 61/80 |
| - | - | G11B 17/056 | - | 16707751.0 | F16M 11/04 |
| - | - | G11B 33/02 | - | - | F16M 11/14 |
| ShortLink Resources AB | 1751201-3 | H01Q 1/22 | - | - | F21V 17/16 |
| Showa Denko K.K. | 11814312.2 | H01M 4/587 | - | - | F21V 21/02 |
| - | - | H01M 4/133 | - | - | F21V 21/06 |
| - | - | H01M 4/36 | - | - | F21V 21/116 |
| - | - | H01M 4/62 | - | - | F21V 21/29 |
| - | - | H01G 11/24 | - | - | F21V 21/088 |
| - | - | H01G 11/38 | - | - | F21V 21/14 |
| - | - | H01G 11/42 | - | 12795849.4 | H04B 10/116 |
| - | - | H01G 11/44 | - | - | H05B 37/02 |
| - | - | H01G 11/50 | - | 12775298.8 | H05B 33/08 |
| - | - | H01M 10/0525 | - | 13727386.8 | H05B 33/08 |
| - | - | C01B 32/20 | - | 13711962.4 | H05B 37/02 |
| - | - | H01G 11/36 | S.I.I.T. S.r.l.- Servizio Internazionale Imballaggi Termosaldanti | 16205086.8 | A61K 36/48 |
| - | - | H01M 4/02 | - | - | A61P 1/04 |
| - | - | H01B 1/04 | - | - | A61K 9/00 |
| Siemens Aktiengesellschaft | 10706981.7 | C08G 59/22 | Sjöberg Johan | 1751340-9 | H01Q 1/24 |
| - | - | C08G 59/24 | - | - | H01Q 1/36 |
| - | - | C08G 59/42 | Smarteq Wireless Aktiebolag | 1751340-9 | H01Q 1/24 |
| - | - | C08G 59/68 | - | - | H01Q 1/36 |
| - | - | C08L 63/02 | Smart Masking AB | 1930080-5 | - |
| - | - | H01B 3/40 | Smarttrac Investment B.V. | 11855610.9 | G01K 3/06 |
| - | 08105245.8 | D21G 9/00 | SMS group GmbH | 15781952.5 | B21B 27/00 |
| - | - | D21F 1/08 | - | - | B21H 8/00 |
| - | - | D21F 7/06 | - | - | B31F 1/07 |
| - | 15787941.2 | F01D 5/18 | - | - | B44B 5/00 |
| - | 16704173.0 | G06F 21/50 | SMYRN IOTIS Christopher, R. | 1950253-3 | G01J 5/00 |
| - | - | G06F 21/71 | - | - | G01N 21/84 |
| - | - | G06F 21/74 | Solenis Technologies Cayman, L.P. | 12775255.8 | C02F 1/54 |
| - | 14824491.6 | H01M 8/0273 | - | - | C02F 1/56 |
| - | - | H01M 8/0438 | - | - | |
| - | - | H01M 8/0444 | - | - | |
| - | - | H01M 8/04746 | - | - | |
| - | - | H01M 8/242 | - | - | |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--|------------|-------------|------------------------------------|------------|--------------|
| - | - | C02F 103/28 | - | 14869017.5 | B29C 51/08 |
| Soligenix, Inc. | 11182635.0 | C12N 15/11 | - | - | B65D 41/04 |
| - | - | A61K 38/08 | - | - | D21J 3/06 |
| - | - | A61K 38/10 | - | - | C08J 5/04 |
| - | - | A61P 31/00 | - | - | B29D 99/00 |
| - | - | A61P 33/00 | - | - | C08J 5/24 |
| - | - | A61P 37/02 | - | - | B29C 43/02 |
| - | - | C07K 16/00 | - | - | B29C 43/42 |
| - | - | C12N 1/21 | - | - | B29K 1/00 |
| - | - | C12N 15/63 | - | - | B29L 31/56 |
| - | - | C12P 21/02 | STRAUB KG | 13187146.9 | F24D 3/10 |
| - | - | C12Q 1/37 | - | - | F16L 41/03 |
| SOMMANSSON Joakim | 1751017-3 | F16K 31/12 | - | - | F16B 7/18 |
| - | - | F01P 7/16 | Straumann Holding AG | 12008079.1 | A61C 8/00 |
| - | - | F16K 31/163 | Sturm Maschinen- & Anlagenbau GmbH | 15151718.2 | C23C 4/08 |
| Somnus Medical, LLC | 14836885.5 | A61M 5/14 | - | - | C23C 4/12 |
| - | - | A61M 39/10 | - | - | C23C 4/16 |
| - | - | A61M 5/168 | - | - | B05B 13/06 |
| - | - | A61M 39/28 | - | - | B05B 13/02 |
| Sony Corporation | 1950295-4 | - | - | - | B05B 13/02 |
| Special Springs S.r.l. | 16203076.1 | F16F 9/32 | Sudimplant | 15002423.0 | A61C 8/00 |
| - | - | F16F 9/02 | - | - | A61C 3/02 |
| - | - | F15B 15/26 | - | - | A61C 13/00 |
| - | - | F15B 15/14 | Sufag | 14777732.0 | B05B 1/20 |
| Spinner GmbH | 17154615.3 | H01P 1/205 | - | - | B05B 7/08 |
| - | - | H01P 1/208 | - | - | B05B 1/30 |
| S.P.M. Instrument AB | 17174310.7 | G01H 1/00 | - | - | F16K 31/40 |
| - | - | G01M 13/00 | - | - | F16K 7/17 |
| - | - | G01P 3/44 | - | - | F16K 31/06 |
| - | - | G06F 7/06 | - | - | F25C 3/04 |
| Spółka Akcyjna AXTONE | 16715093.7 | B61G 11/16 | Sumitomo Dainippon Pharma Co. Ltd. | 10836058.7 | A61K 47/38 |
| Sport Maska Inc. | 16154779.9 | A63B 59/70 | - | - | A61K 9/20 |
| Stangenes Industries, Inc. | 13801319.8 | H03K 3/57 | - | - | A61K 47/10 |
| - | - | H02M 3/158 | - | - | A61K 47/26 |
| - | - | H02M 9/04 | - | - | A61K 47/32 |
| Starke ECB AB | 1950274-9 | - | - | - | A61K 47/36 |
| Starting Industrial Co., Ltd. | 06782157.9 | F02N 3/02 | - | - | A61K 9/28 |
| - | - | F02N 15/00 | Sumitomo Electric Industries, Ltd. | 16737261.4 | C22C 29/02 |
| - | - | F02N 15/02 | - | - | C22C 1/05 |
| - | - | F02N 11/00 | - | - | B22F 3/10 |
| - | 06746492.5 | F02N 5/02 | - | - | B22F 5/00 |
| - | - | F02N 3/02 | Sunesis Pharmaceuticals, Inc. | 16167938.6 | C07D 213/82 |
| - | - | F02N 11/00 | - | - | C07D 213/85 |
| Staubli Faverges | 17174499.8 | F16L 37/34 | - | - | C07D 241/28 |
| STC.UNM | 14740852.0 | H01M 4/90 | - | - | A61K 31/4427 |
| - | - | B01J 37/06 | - | - | A61K 31/497 |
| - | - | B01J 37/08 | - | - | A61P 35/00 |
| - | - | B01J 37/00 | - | - | C07D 401/12 |
| - | - | B01J 27/24 | - | - | C07D 401/14 |
| - | - | B01J 35/10 | - | - | C07D 403/12 |
| - | - | B01J 35/00 | - | - | C07D 403/14 |
| Stemgen S.P.A. | 16171392.0 | A61K 38/18 | - | - | C07D 409/14 |
| - | - | A61K 38/20 | - | - | C07D 417/14 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | C07D 471/04 |
| Stichting voor de Technische Wetenschappen | 16703323.2 | A61B 8/12 | - | - | C07D 473/34 |
| - | - | G01N 21/17 | - | - | C07D 487/04 |
| - | - | A61B 5/02 | - | - | C07D 498/04 |
| - | - | A61B 8/08 | - | 10814585.5 | C07D 487/14 |
| STILL GmbH | 16177585.3 | B66F 9/06 | - | - | C07D 473/34 |
| - | - | B66F 9/075 | - | - | C07D 487/04 |
| Stora Enso OYJ | 1950291-3 | - | - | - | C07D 401/04 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--|------------|-------------|--|------------|-------------|
| - | - | C07D 401/14 | SZ DJI Osmo | 14897152.6 | F16M 11/10 |
| - | - | C07D 413/14 | Technology Co., Ltd. | - | - |
| - | - | C07D 417/14 | - | - | F16M 11/20 |
| - | - | C07D 471/04 | - | - | F16M 11/04 |
| - | - | A61K 31/519 | - | - | F16M 11/18 |
| Sun Patent Trust | 13190847.7 | H04L 5/00 | - | - | G03B 15/00 |
| - | - | H04W 72/04 | - | - | G03B 17/56 |
| Sunshower B.V. | 16172047.9 | A61N 5/06 | - | - | B64C 39/02 |
| - | - | A61N 5/00 | - | - | B64D 47/08 |
| Sunstar Inc. | 11848325.4 | G01N 33/569 | SZ DJI Technology Co., Ltd. | 15874415.1 | H04W 4/021 |
| - | - | C07K 14/195 | - | - | G08G 5/00 |
| - | - | C12N 15/09 | - | - | G06F 21/57 |
| - | - | G01N 33/53 | - | - | G06F 21/73 |
| - | - | G01N 33/543 | - | - | G06F 21/31 |
| - | - | G01N 33/68 | - | - | G05D 1/00 |
| SURGIBIT IP HOLDINGS PTY LIMITED | 11182408.2 | A61B 17/16 | - | - | B64C 39/02 |
| - | - | B23B 51/02 | - | - | G06F 21/62 |
| Sus Laboratory For Industrial Science & Technology | 14808196.1 | F16F 1/02 | - | - | G06Q 30/00 |
| - | - | F16F 1/18 | - | - | G08G 5/04 |
| - | - | F16F 3/02 | - | - | H04L 9/08 |
| - | - | F16F 3/12 | - | - | H04L 29/06 |
| - | - | F41B 5/12 | - | - | H04W 12/04 |
| - | - | B65G 19/22 | - | - | H04W 12/06 |
| Swedish Match North Europe AB | 16160860.9 | B65B 9/067 | Särkiniemi Veijo | 1930081-3 | - |
| - | - | B65B 29/02 | T | - | - |
| - | - | B65B 51/14 | T.G. Eakin Limited | 06794784.6 | A61F 5/445 |
| - | - | B65B 51/30 | - | - | A61M 27/00 |
| - | - | B65B 61/00 | Takeda Pharmaceutical Company Limited | 14800152.2 | C07D 401/14 |
| - | - | B65B 9/10 | - | - | C07D 401/04 |
| - | - | B05B 1/00 | - | - | A61K 31/444 |
| - | - | B65B 29/00 | - | - | A61P 3/10 |
| - | - | B65B 31/00 | TAMIZKAR Babak | 1751021-5 | H04L 12/715 |
| - | - | B65B 61/28 | - | - | H04L 12/723 |
| - | - | B65B 63/02 | Tata Steel Limited | 14871825.7 | C21B 7/10 |
| - | - | B65B 1/16 | - | - | C21B 13/10 |
| - | - | B65B 9/20 | - | - | C21C 5/42 |
| - | - | B05B 1/06 | - | - | F27D 9/00 |
| - | - | B65B 51/22 | - | - | F27D 1/12 |
| - | - | B29C 65/08 | - | - | F27D 1/24 |
| - | - | B29C 65/74 | - | - | F27B 3/24 |
| - | - | B29C 65/00 | - | - | B22D 11/10 |
| - | - | B29C 65/02 | TAVIL IND S.A.U. | 16382217.4 | B31B 50/44 |
| Swedish Orphan Biovitrum AB (publ) | 08852233.9 | A61M 5/28 | - | - | B31B 50/46 |
| - | - | A61M 5/19 | TAWS Warwick | 1551312-0 | B60R 25/33 |
| - | - | A61M 5/315 | - | - | G01C 21/00 |
| SWEP International AB | 14790060.9 | B23K 1/00 | - | - | G01S 19/42 |
| - | - | F28F 3/04 | - | - | G08B 13/00 |
| - | - | F28F 3/08 | Technologies Avancées & Membranes Industrielles | 11713313.2 | B01D 63/06 |
| SYNERGIA MEDICAL | 16778401.6 | A61N 1/375 | - | - | B01D 69/04 |
| - | - | A61N 1/36 | - | - | B01D 69/10 |
| - | - | A61N 5/06 | - | - | A61M 5/20 |
| - | - | G02B 6/42 | TecPharma Licensing AG | 15167429.8 | A61M 5/50 |
| Synovation B.V. | 05808511.9 | G09F 3/02 | - | - | A61M 5/32 |
| Synthos Dwory 7 spolka z ograniczona odpowiedzialnoscia spolka jawna | 17780382.2 | C08F 12/26 | - | - | A61M 5/24 |
| - | - | C07F 7/10 | - | - | A61M 5/46 |
| - | - | C08F 212/14 | - | - | A61M 5/31 |
| - | - | C08F 236/10 | Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy | 08837289.1 | C10B 49/22 |
| - | - | C08L 9/06 | - | - | C10B 53/02 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|--|------------|-------------|
| - | - | C10B 49/10 | Thordab AB | 1400166-3 | B01D 5/00 |
| Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) | 16001961.8 | H04W 28/02 | - | - | B01D 53/26 |
| - | - | H04L 12/851 | - | - | F15B 21/04 |
| - | - | H04L 12/801 | - | - | B66F 9/22 |
| Telia Company AB | 1751021-5 | H04L 12/715 | - | - | F16H 57/027 |
| - | - | H04L 12/723 | ThyssenKrupp Steel Europe AG | 13199058.2 | B32B 15/01 |
| TELSTRA CORPORATION LIMITED | 07845374.3 | H04B 7/155 | - | - | C22C 38/00 |
| - | - | H04B 7/26 | - | - | C22C 38/02 |
| Ten Cate Thiolon B.V. | 12719094.0 | E01C 13/02 | - | - | C22C 38/04 |
| Teva Branded Pharmaceutical Products R & D, Inc. | 15164095.0 | A61M 15/08 | - | - | C22C 38/06 |
| The Broad Institute, Inc. | 13780300.3 | C07D 471/04 | - | - | C22C 38/26 |
| - | - | A61K 31/4745 | - | 08103856.4 | C22C 38/28 |
| - | - | A61P 3/10 | - | - | C22C 38/32 |
| - | - | A61P 25/00 | - | - | C22C 38/38 |
| - | - | A61P 25/18 | - | - | B32B 15/01 |
| - | - | A61P 25/28 | - | - | C21D 9/42 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | F41H 5/04 |
| - | - | A61P 35/02 | - | 15763224.1 | B32B 15/08 |
| THE CHARLES MACHINE WORKS, INC. | 12833675.7 | E01C 19/26 | - | - | B32B 15/18 |
| - | - | E01C 19/23 | - | - | B32B 15/20 |
| - | - | E02F 5/22 | - | - | B32B 27/18 |
| - | - | E01C 19/15 | - | - | B32B 27/20 |
| The Childrens Hospital of Philadelphia | 10821393.5 | A61K 38/37 | - | - | G10K 11/168 |
| - | 12858571.8 | A61K 48/00 | - | - | F16F 1/40 |
| - | - | C12N 7/00 | thyssenkrupp AG | 15763224.1 | B32B 15/08 |
| - | - | C12N 15/86 | - | - | B32B 15/18 |
| The Packaging Greenhouse AB | 1700048-0 | B01D 11/04 | - | - | B32B 15/20 |
| - | - | B01D 17/025 | - | - | B32B 27/18 |
| - | - | B01D 17/035 | - | - | B32B 27/20 |
| - | - | C11B 3/00 | - | - | G10K 11/168 |
| - | - | C11C 1/08 | - | - | F16F 1/40 |
| Thetford BV | 13184683.4 | C09K 5/04 | ThyssenKrupp Marine Systems GmbH | 10004300.9 | B63G 8/04 |
| - | - | F25B 15/04 | - | - | E05F 11/54 |
| - | - | F25B 15/10 | - | - | B63B 19/00 |
| - | - | F25B 45/00 | - | - | B63G 8/06 |
| The United States Government as Represented by The Department of Veterans Affairs | 12796615.8 | A61P 21/06 | - | 12187805.2 | B63G 8/08 |
| - | - | A61K 31/58 | thyssenkrupp AG | 14821499.2 | C21B 5/06 |
| - | - | A61K 31/436 | - | - | C21B 7/00 |
| - | - | A61K 31/215 | - | - | C21B 5/00 |
| - | - | A61K 31/352 | - | - | C21C 5/28 |
| - | - | A61K 31/353 | - | - | F27D 17/00 |
| - | - | A61K 31/36 | ThyssenKrupp Uhde Chlorine Engineers (Italia) S.r.l. | 13735341.3 | C25B 9/08 |
| - | - | A61K 31/382 | - | - | C25B 13/02 |
| - | - | A61K 31/404 | - | - | C25B 9/10 |
| - | - | A61K 31/407 | Tikka Spikes Oy | 09749990.9 | B60C 11/16 |
| - | - | A61K 31/4164 | TitanX Holding AB | 09724959.3 | F28D 7/00 |
| - | - | A61K 31/4166 | - | - | F02B 23/00 |
| - | - | A61K 31/435 | TLV Co., Ltd. | 07715220.5 | F16K 31/18 |
| - | - | A61K 31/4355 | - | - | F16T 1/22 |
| - | - | A61K 31/4365 | - | - | F16K 24/04 |
| - | - | A61K 31/437 | Tollstoy Joachim | 1751026-4 | A61F 7/00 |
| - | - | A61K 31/4375 | - | - | A61F 2/54 |
| - | - | A61K 31/438 | - | - | A61F 2/60 |
| - | - | A61K 31/56 | - | - | A61F 2/70 |
| - | - | A61K 31/565 | Tosho, Inc. | 14854188.1 | A61J 7/00 |
| - | - | | - | - | B26D 1/08 |
| - | - | | - | - | B25B 11/02 |
| - | - | | - | - | B26D 3/30 |
| - | - | | - | - | B26D 7/26 |
| - | - | | - | 11812128.4 | A61J 7/00 |
| - | - | | - | - | A61J 3/00 |
| - | - | | - | - | B26D 1/06 |
| - | - | | - | - | B26D 1/14 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|-------------|---|------------|--------------|
| - | - | B26D 3/30 | - | - | B07B 4/02 |
| Tubman Stefan | 1900042-1 | - | - | - | B07B 4/08 |
| TX MEDIC AB | 1950292-1 | - | - | - | B07B 9/00 |
| Tyrebirth S.r.l. | 12718345.7 | C10G 1/10 | - | - | B07B 15/00 |
| - | - | C10G 15/08 | - | - | B29B 17/02 |
| - | - | C10B 53/07 | - | - | B04B 1/10 |
| - | - | C10B 19/00 | - | - | B07B 13/00 |
| Tyrolit - Schleifmittelwerke Swarovski K.G. | 17190110.1 | E02F 3/14 | - | - | B07B 1/10 |
| - | - | E02F 3/18 | Universidad Autónoma de Madrid | 15738128.6 | A61K 38/10 |
| - | - | E02F 3/24 | - | - | A61P 27/02 |
| - | - | E02F 5/08 | - | - | A61P 9/10 |
| - | - | E02F 5/10 | Universidade do Porto | 15813105.2 | B60L 8/00 |
| - | - | H02G 1/06 | Université de Lille | 11736401.8 | A61K 31/4245 |
| - | - | B28D 1/12 | - | - | A61K 31/436 |
| - | - | E01C 23/09 | - | - | A61P 5/00 |
| U | | | | | |
| U. Eliassons AB | 1751303-7 | G08B 5/36 | - | - | A61P 5/14 |
| - | - | A62B 99/00 | - | - | A61P 7/00 |
| - | - | A62C 3/00 | - | - | A61P 9/10 |
| - | - | A62C 99/00 | - | - | A61P 11/00 |
| - | - | G08B 5/38 | - | - | A61P 21/00 |
| - | - | G08B 17/00 | - | - | A61P 25/00 |
| - | - | G08B 19/00 | - | - | A61P 25/16 |
| - | - | G08B 21/02 | - | - | A61P 25/28 |
| - | - | G08B 25/14 | - | - | A61P 27/02 |
| - | - | G08B 27/00 | - | - | A61P 35/00 |
| The U.S.A. as represented by the Secretary, Dept. of Health & Human Services Office of Technology Transf | 12716889.6 | A61K 31/133 | Université de Lille 2 (Lille 2) - University of Law and Health | 15710513.1 | C12Q 1/6883 |
| - | - | A61P 43/00 | Université de Montpellier | 15728883.8 | C22B 3/26 |
| UACJ Corporation | 15826433.3 | C22C 21/00 | - | - | C22B 34/20 |
| - | - | B23K 1/00 | Université Paul Sabatier Toulouse III | 13747847.5 | G01N 33/68 |
| - | - | B23K 1/19 | Universiteit Gent | 13782991.7 | C07K 14/435 |
| - | - | B23K 31/02 | - | 13750042.7 | C12N 15/82 |
| - | - | B23K 35/14 | - | - | A01H 5/00 |
| - | - | B23K 35/22 | University-Industry Cooperation Group of Kyung Hee University | 15842648.6 | A61K 36/65 |
| - | - | B23K 35/28 | - | - | A61K 36/232 |
| - | - | B23K 103/10 | - | - | A61K 36/233 |
| - | - | B32B 15/01 | - | - | A61P 25/28 |
| - | - | F28F 21/08 | - | - | A61P 25/00 |
| - | - | B23K 1/008 | University of Iowa Research Foundation | 12796615.8 | A61P 21/06 |
| - | - | B23K 35/02 | - | - | A61K 31/58 |
| - | - | C22C 21/02 | - | - | A61K 31/436 |
| - | - | C22C 21/06 | - | - | A61K 31/215 |
| UCB Biopharma SPRL | 08742182.2 | C07K 16/28 | - | - | A61K 31/352 |
| UCL Business PLC | 16721917.9 | A61K 48/00 | - | - | A61K 31/353 |
| - | - | C07K 14/005 | - | - | A61K 31/36 |
| - | - | C12N 15/86 | - | - | A61K 31/382 |
| Umicore | 15849645.5 | C01G 53/00 | - | - | A61K 31/404 |
| Umicore Korea Ltd. | 15849645.5 | C01G 53/00 | - | - | A61K 31/407 |
| Unicharm Corporation | 14854316.8 | A61F 13/15 | - | - | A61K 31/414 |
| - | - | A61F 13/49 | - | - | A61K 31/416 |
| - | 16844028.7 | A61F 13/533 | - | - | A61K 31/435 |
| - | 13850202.6 | B29L 31/48 | - | - | A61K 31/435 |
| - | - | B07B 4/08 | - | - | A61K 31/435 |
| - | - | B07B 15/00 | - | - | A61K 31/435 |
| - | - | B07B 1/20 | - | - | A61K 31/437 |
| - | - | B29B 17/02 | - | - | A61K 31/437 |
| - | 13851534.1 | B29L 31/48 | - | - | A61K 31/438 |
| - | - | B07B 1/00 | - | - | A61K 31/56 |
| - | - | B29K 105/26 | - | - | A61K 31/565 |
| - | - | B07B 1/20 | - | - | |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|-------------|------------------------------------|------------|-------------|
| University of Massachusetts | 04753864.0 | C12N 15/11 | - | - | B32B 29/04 |
| - | - | C12N 9/22 | - | - | B32B 27/20 |
| University Court Of The University Of Glasgow | 10726250.3 | C12N 15/115 | - | 09755419.0 | B32B 29/00 |
| - | - | C12N 15/113 | - | - | D04H 1/54 |
| - | - | C12Q 1/68 | - | - | D04H 1/14 |
| - | - | G01N 33/574 | - | - | D04H 3/14 |
| - | - | C12N 9/16 | - | - | D04H 5/06 |
| - | - | C12Q 1/44 | - | - | D04H 1/4209 |
| - | - | C12N 15/11 | - | - | D04H 1/541 |
| University of Utah Research Foundation | 09829616.3 | C22C 29/08 | - | - | E04B 1/80 |
| - | - | B22F 3/12 | - | - | C04B 26/02 |
| University Health Network | 09749361.3 | G01N 21/64 | - | - | C04B 30/02 |
| - | - | A61B 5/1455 | Uvån Holding AB | 13787656.1 | D04H 3/00 |
| - | - | A61B 6/00 | - | - | C04B 111/00 |
| - | - | G01N 21/94 | - | - | C21C 1/04 |
| - | - | G01N 33/52 | - | - | C21C 5/28 |
| - | - | A61B 10/02 | - | - | C21C 5/36 |
| - | - | A61G 99/00 | - | - | C21C 5/52 |
| - | - | A61M 16/00 | - | - | C22B 9/00 |
| - | - | A61N 5/06 | - | - | F27B 14/06 |
| - | - | G01N 33/02 | - | - | F27D 11/06 |
| - | - | G01N 33/15 | - | - | C21C 7/076 |
| Upfield Europe B.V. | 15778301.0 | A21D 2/16 | - | - | F27D 99/00 |
| - | - | A23D 7/00 | V | | |
| - | - | A23D 7/02 | Valmet Technologies Oy | 13839478.8 | D21C 11/12 |
| - | - | A23D 9/02 | - | - | F22B 1/20 |
| - | - | A23D 7/005 | - | - | F23J 15/06 |
| - | - | A23D 7/04 | - | - | F22B 21/34 |
| - | - | A23L 9/00 | - | - | F22G 1/02 |
| - | - | A23D 9/04 | VALMONT HIGHWAY TECHNOLOGY LIMITED | 08014197.1 | E01F 15/04 |
| - | - | A23D 9/05 | - | - | E01F 15/14 |
| - | - | A23L 33/115 | Velos Media International Limited | 15171919.2 | H04N 19/176 |
| - | - | A23L 9/20 | - | - | H04N 19/61 |
| - | - | C11B 15/00 | - | - | H04N 19/14 |
| - | - | A23D 9/00 | - | - | H04N 19/82 |
| - | - | A23D 9/007 | - | - | H04N 19/86 |
| UPM-Kymmene Corporation | 15820556.7 | C08B 15/04 | - | - | H04N 19/117 |
| - | - | C08B 17/06 | - | - | H04N 19/182 |
| - | - | G01N 27/00 | Vencorex France | 09803823.5 | C08G 18/22 |
| - | 14796151.0 | C10G 3/00 | - | - | C08G 18/78 |
| - | 11824635.4 | D21H 21/10 | - | - | C08G 18/62 |
| - | - | D21H 17/44 | - | - | C08G 18/48 |
| - | - | D21H 17/29 | - | - | C08G 18/42 |
| - | - | C08J 3/215 | - | - | C08G 18/79 |
| - | - | C08L 1/02 | - | - | C08G 18/09 |
| - | - | D21H 11/18 | - | - | C08G 18/28 |
| - | - | D21H 17/54 | - | - | C08G 18/32 |
| UrbanAlps AG | 14795939.9 | E05B 19/00 | - | - | C08G 18/40 |
| - | - | E05B 29/00 | - | - | C09D 175/04 |
| - | - | E05B 47/00 | Veoneer Sweden AB | 16167615.0 | G01S 13/93 |
| - | - | E05B 49/00 | - | - | G01S 7/40 |
| USG Interiors, LLC | 06789015.2 | B32B 3/26 | - | - | G01S 7/41 |
| - | - | B32B 3/00 | - | - | G01S 13/52 |
| - | - | B32B 3/10 | - | - | G01S 13/42 |
| - | - | B32B 5/00 | Vergason Technology Inc. | 14866904.7 | C23C 14/06 |
| - | - | B32B 7/12 | - | - | C23C 14/22 |
| - | - | B32B 19/04 | - | - | C23C 28/00 |
| - | - | B32B 23/02 | - | - | C23C 14/00 |
| - | - | B32B 23/06 | - | - | C23C 14/35 |
| - | - | B32B 27/10 | - | - | C23C 28/04 |
| - | - | B32B 29/02 | Verimatrix, Inc. | 11810374.6 | G06F 21/10 |
| | | | - | - | H04L 29/06 |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|-----------------------------|------------|--------------|---------------------------------|------------|-------------|
| - | - | H04L 29/08 | - | - | B62D 5/12 |
| - | - | H04L 12/931 | - | 14783546.6 | B62D 35/00 |
| - | - | H04N 21/254 | - | 14744767.6 | F01K 9/00 |
| - | - | H04N 21/266 | - | - | F01K 23/06 |
| - | - | H04N 21/436 | - | - | F02B 29/04 |
| - | - | H04N 21/4363 | - | 14903442.3 | F02B 25/04 |
| - | - | H04N 21/4627 | - | - | F02F 1/22 |
| versalis S.p.A. | 09809069.9 | C07C 37/08 | - | - | F02B 25/08 |
| - | - | C07C 2/66 | - | - | F02B 75/28 |
| - | - | C07C 6/12 | - | 15788383.6 | F16D 69/04 |
| - | - | C07C 407/00 | - | 15708157.1 | G05D 1/02 |
| - | - | C07C 409/10 | - | - | B60W 30/16 |
| - | - | C07C 45/53 | - | - | B60W 30/17 |
| - | - | C07C 2/86 | - | - | G08G 1/00 |
| - | 15787925.5 | C08C 1/00 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | C08C 1/02 | - | 16706843.6 | G05D 1/02 |
| - | - | C08C 1/04 | - | - | B60W 30/16 |
| - | - | C08C 2/06 | - | - | B60W 30/17 |
| - | - | C08C 2/00 | - | - | G08G 1/00 |
| - | - | C08C 2/02 | - | - | G08G 1/16 |
| - | - | C08C 4/00 | Vorre Anders | 1450147-2 | F24F 13/06 |
| Vertex Pharmaceuticals Inc. | 14719434.4 | C07D 403/12 | - | - | F24F 13/24 |
| - | - | C07D 405/12 | Välinge Innovation AB | 12196884.6 | E04F 15/02 |
| - | - | C07D 413/04 | - | - | E04F 15/04 |
| - | - | C07D 417/12 | W | | |
| - | - | C07D 491/052 | WABCO GmbH | 13807922.3 | B60T 8/1755 |
| - | - | A61K 31/517 | - | - | B60T 7/22 |
| - | - | A61P 35/00 | - | - | B60W 30/09 |
| Vertiv S.R.L. | 17163764.8 | F24F 5/00 | WALFRIDSSON Lars | 1950268-1 | H01F 27/10 |
| - | - | F24F 12/00 | - | - | H01F 27/32 |
| - | - | F24F 3/14 | Warszawski Uniwersytet Medyczny | 13742600.3 | A61K 36/638 |
| - | - | H05K 7/20 | - | - | A61K 31/222 |
| VIB vzw | 13750042.7 | C12N 15/82 | - | - | A61P 9/10 |
| - | - | A01H 5/00 | - | - | A61P 9/10 |
| Vigmed AB | 1950278-0 | - | Waste Allocation Systems SA | 15821175.5 | B65F 1/14 |
| Virtanen, Thomas | 12856147.9 | E04F 15/18 | - | - | B30B 9/30 |
| - | - | E04F 15/22 | Wegdam, Pieter Merijn | 16172047.9 | A61N 5/06 |
| - | - | B32B 37/04 | - | - | A61N 5/00 |
| - | - | B32B 38/06 | WESCO | 15151198.7 | A63B 9/00 |
| - | - | B29C 65/02 | - | - | A63B 4/00 |
| Vision RT Limited | 16725561.1 | A61N 5/10 | Wirtgen GmbH | 08012356.5 | E01C 23/088 |
| - | - | G01T 1/22 | WISCO Tailored Blanks GmbH | 15703535.3 | B23K 35/30 |
| - | - | G06T 15/04 | - | - | B23K 26/14 |
| - | - | G06T 7/80 | - | - | B23K 35/02 |
| - | - | A61B 5/00 | - | - | C22C 38/00 |
| - | - | H04N 13/246 | - | - | C22C 38/02 |
| - | - | G01T 1/29 | - | - | C22C 38/22 |
| - | - | G06T 7/00 | - | - | C22C 38/32 |
| Vitriflex Inc. | 13832026.2 | F16J 15/02 | - | - | C22C 38/38 |
| - | - | F16J 15/10 | - | - | C22C 38/44 |
| - | - | B32B 15/082 | - | - | B23K 101/00 |
| - | - | B32B 15/092 | - | - | B23K 103/04 |
| - | - | B32B 15/095 | - | - | B23K 26/32 |
| - | - | B32B 15/20 | - | - | B23K 26/26 |
| Volvo Lastvagnar AB | 08712749.4 | F16H 59/66 | - | - | C22C 38/06 |
| - | - | F16H 61/02 | - | - | C22C 38/28 |
| - | - | B60T 7/12 | - | - | C22C 38/58 |
| - | 07748215.6 | F16H 61/02 | WisTa Laboratories Ltd. | 14789349.9 | C07D 279/18 |
| - | - | B60K 31/04 | Wobben Properties GmbH | 11710458.8 | B63B 39/06 |
| Volvo Truck Corporation | 14739039.7 | B60W 20/00 | - | - | B63H 9/02 |
| - | - | B60W 50/00 | - | 12784503.0 | F03D 80/40 |
| - | - | B60W 10/26 | - | - | |
| - | 15738469.4 | B62D 7/06 | - | - | |

Namnregister 13/2019

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|--------------------------|------------|-------------|
| - | - | F03D 3/00 | Zynerba | 15172043.0 | C07D 311/80 |
| - | - | F03D 17/00 | Pharmaceuticals, Inc. | - | - |
| - | - | F03D 7/04 | - | - | A61K 31/352 |
| - | - | F03D 7/02 | - | - | A61P 25/30 |
| - | 13701000.5 | H01R 39/08 | | | |
| - | - | H01R 43/14 | | | |
| - | - | F03D 9/25 | | | |
| - | - | H01R 39/24 | | | |
| Würth Elektronik IBE GmbH | 14189549.0 | H01F 17/04 | | | |
| - | - | H01F 27/02 | | | |
| - | - | H01F 27/06 | | | |
| - | - | H01F 27/28 | | | |
| - | - | H01F 27/29 | | | |
| - | - | H01F 27/32 | | | |
| Wuxi Kaishun Medical Device Manufacturing Co., Ltd | 13791519.5 | A61B 7/02 | | | |
| Wyeth LLC | 07755293.3 | A61K 9/20 | | | |
| - | - | A61K 31/137 | | | |
| - | - | A61K 31/192 | | | |
| - | - | A61K 31/205 | | | |
| - | - | A61K 31/473 | | | |
| - | - | A61K 31/616 | | | |
| - | - | A61K 47/18 | | | |
| - | - | A61K 31/485 | | | |
| - | 13185292.3 | A61K 39/39 | | | |
| - | - | A61K 39/09 | | | |
| - | - | A61K 39/095 | | | |
| - | - | A61K 47/26 | | | |
| - | - | A61K 47/64 | | | |
| - | - | A61K 47/12 | | | |
| - | - | A61K 39/385 | | | |
| - | - | A61K 39/00 | | | |
| - | 11154157.9 | C07K 16/30 | | | |
| - | - | A61K 39/395 | | | |
| - | - | C07K 14/47 | | | |
| X | | | | | |
| Xiamen Set Electronics Co., Ltd | 15774470.7 | H05B 37/02 | | | |
| - | - | H05B 33/08 | | | |
| - | - | F21V 23/06 | | | |
| - | - | H01H 36/00 | | | |
| - | - | H05B 37/03 | | | |
| - | - | F21V 23/00 | | | |
| - | - | F21W 131/103 | | | |
| - | - | F21Y 115/10 | | | |
| Xian Westpeace Fire Technology Co., Ltd | 11824560.4 | A62D 1/06 | | | |
| Xu Yuan | 1751340-9 | H01Q 1/24 | | | |
| - | - | H01Q 1/36 | | | |
| Xylem Europe GmbH | 16169951.7 | F04B 47/02 | | | |
| - | - | F04D 13/08 | | | |
| - | - | F04B 47/06 | | | |
| - | - | F04D 15/00 | | | |
| - | - | F04D 15/02 | | | |
| - | - | F04B 49/06 | | | |
| Z | | | | | |
| ZKW Group GmbH | 14738354.1 | F21S 41/147 | | | |
| - | - | F21S 41/39 | | | |
| - | - | F21S 45/47 | | | |
| - | - | F21S 45/49 | | | |
| - | - | F21S 41/19 | | | |
| ZOUEU Jérémie | 1950273-1 | - | | | |
| ZTE Corporation | 10791612.4 | H04W 24/10 | | | |