



Svensk Patenttidning

Nr 40/2013

2013-10-01

| | |
|--|----|
| 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 | 13 |
| Avslagna invändningar | 14 |
| Patent i ändrad lydelse | 15 |
| Ansökan om tilläggsskydd | 16 |
| Meddelade tilläggsskydd | 17 |
| Europeiska patentansökningar | 18 |
| Meddelade europeiska patent | 19 |
| Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning | 31 |
| Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen | 32 |
| Tillägg | 33 |
| Rättelser | 35 |
| Meddelanden | 36 |
| Namnregister | 37 |

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
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

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

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

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

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

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 40/2013

| | | | | |
|--|--|---|---|-----------------|
| (21) 1300584-8 | (22) 2013-09-06 | (74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE | | |
| (71) Aktiebolaget Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE | (21) 1351034-2 | (22) 2013-09-09 | | |
| (74) Magnus Laurin c/o AB Electrolux, Group Intellectual Property, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE | (71) Metso Paper Sweden AB, 851 94 SUNDSVALL, SE | (74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE | | |
| (21) 1300585-5 | (22) 2013-09-06 | (21) 1351035-9 | (22) 2013-09-09 | |
| (71) David Henriksson, Alstigen 15, 952 51 Kalix, SE | (71) David Henriksson, Alstigen 15, 952 51 Kalix, SE | (71) FMT INTERNATIONAL TRADE AB, Dalaslingan 8, 231 32 TRELLEBORG, SE | (71) FMT INTERNATIONAL TRADE AB, Dalaslingan 8, 231 32 TRELLEBORG, SE | |
| Andreas Forslund, Hammarvägen 9, 952 50 Kalix-Nyborg, SE | Magnus Lundbäck, Månsbyn 132, 952 91 Kalix, SE | (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE | (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE | |
| (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE | (21) 1351036-7 | (22) 2009-03-31 | (21) 1351036-7 | (22) 2009-03-31 |
| (21) 1300586-3 | (22) 2013-09-06 | (62) 1051069-1 | (62) 1051069-1 | |
| (71) KTH Holding AB, Lindstedtsvägen 30, 100 44 STOCKHOLM, SE | (71) KTH Holding AB, Lindstedtsvägen 30, 100 44 STOCKHOLM, SE | (32) 2008-03-31 (33) US (31) 61/040,817 | (32) 2008-03-31 (33) US (31) 61/040,817 | |
| (74) Forskarpatent i Uppsala AB, Uppsala Science Park, 751 83 Uppsala, SE | (71) Center Rock Inc., 118 Schrock Drive, Suite 101, PA 15530 Berlin, US | (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE | (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE | |
| (21) 1300587-1 | (22) 2013-09-09 | (21) 1351037-5 | (22) 2013-09-09 | |
| (32) 2012-11-08 (33) SE (31) 1200683-9 | (32) 2012-11-08 (33) SE (31) 1200683-9 | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | |
| (71) MediNasus AB, Vasagatan 46, 541 31 Skövde, SE | (71) MediNasus AB, Vasagatan 46, 541 31 Skövde, SE | (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (74) Eva Frenth, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | |
| (21) 1300588-9 | (22) 2013-09-08 | (21) 1351038-3 | (22) 2013-09-09 | |
| (71) Badge Nordic KB, Pl 2171, 289 73 Immeln, SE | (71) Badge Nordic KB, Pl 2171, 289 73 Immeln, SE | (71) Lab-on-a-bead AB, Toftebergsvägen 7, 442 75 LYCKE, SE | (71) Lab-on-a-bead AB, Toftebergsvägen 7, 442 75 LYCKE, SE | |
| (74) Björkhems Juridiska, Kopparemalavägen 23-9, 293 91 Olofström, SE | (74) Björkhems Juridiska, Kopparemalavägen 23-9, 293 91 Olofström, SE | (74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE | (74) BERGENSTRÄHLE & LINDVALL AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE | |
| (21) 1300589-7 | (22) 2013-09-09 | (21) 1351039-1 | (22) 2013-09-09 | |
| (71) Stig Åkesson, Stråvägen 16 Hedlunda, 921 92 Lycksele, SE | (71) Stig Åkesson, Stråvägen 16 Hedlunda, 921 92 Lycksele, SE | (71) UAB Ferentis, Savanoriu 321, 02300 Vilnius, LV | (71) UAB Ferentis, Savanoriu 321, 02300 Vilnius, LV | |
| (74) Stig Åkesson, Stråvägen 16 Hedlunda, 921 92 Lycksele, SE | (74) Stig Åkesson, Stråvägen 16 Hedlunda, 921 92 Lycksele, SE | (74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE | (74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE | |
| (21) 1300590-5 | (22) 2013-09-10 | (21) 1351040-9 | (22) 2013-09-09 | |
| (71) Helena Stenbeck Nilsson med firma Takeaway Cup Sverige, Brushaneslingan 25, 125 56 Älvsjö, SE | (71) Helena Stenbeck Nilsson med firma Takeaway Cup Sverige, Brushaneslingan 25, 125 56 Älvsjö, SE | (71) Gambro Lundia AB, P.O. Box 10101, SE-220 10 LUND, SE | (71) Gambro Lundia AB, P.O. Box 10101, SE-220 10 LUND, SE | |
| (74) Helena Stenbeck Nilsson med firma Takeaway Cup Sverige, Brushaneslingan 25, 125 56 Älvsjö, SE | (74) Helena Stenbeck Nilsson med firma Takeaway Cup Sverige, Brushaneslingan 25, 125 56 Älvsjö, SE | (74) Annette Bornegård, P.O. Box, 220 10 Lund, SE | (74) Annette Bornegård, P.O. Box, 220 10 Lund, SE | |
| (21) 1300591-3 | (22) 2013-09-11 | (21) 1351041-7 | (22) 2013-09-09 | |
| (71) Kurt Thilander, Londongatan 50, 418 77 Göteborg, SE | (71) Kurt Thilander, Londongatan 50, 418 77 Göteborg, SE | (71) Patrik Ernfors, Grindstuvägen 21, 167 33 Bromma, SE | (71) Patrik Ernfors, Grindstuvägen 21, 167 33 Bromma, SE | |
| (74) Kurt Thilander, Londongatan 50, 418 77 Göteborg, SE | (74) Kurt Thilander, Londongatan 50, 418 77 Göteborg, SE | Lars G J Hammarström, Limavägen 18, 192 71 Sollentuna, SE | Lars G J Hammarström, Limavägen 18, 192 71 Sollentuna, SE | |
| (21) 1300592-1 | (22) 2013-09-12 | (71) Satish Srinivas Kitambi, Mangårdsvägen 13, 141 51 Huddinge, SE | (71) Satish Srinivas Kitambi, Mangårdsvägen 13, 141 51 Huddinge, SE | |
| (71) Riccardo Bozzetti, Delsjöгатan 16 lgh 1401, 217 65 Malmö, SE | (71) Riccardo Bozzetti, Delsjöгатan 16 lgh 1401, 217 65 Malmö, SE | (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE | (74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE | |
| (21) 1300593-9 | (22) 2013-09-13 | (21) 1351042-5 | (22) 2013-09-10 | |
| (71) KB Klimatbyrån Aktiebolag, Travbanegatan 6, 213 77 Malmö, SE | (71) KB Klimatbyrån Aktiebolag, Travbanegatan 6, 213 77 Malmö, SE | (71) Optisort AB, Bessemergatan 2, 417 07 GÖTEBORG, SE | (71) Optisort AB, Bessemergatan 2, 417 07 GÖTEBORG, SE | |
| (74) Heinz Wagner, Silvåkragatan 7, 212 28 Malmö, SE | (74) Heinz Wagner, Silvåkragatan 7, 212 28 Malmö, SE | (74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE | (74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE | |
| (21) 1300594-7 | (22) 2013-09-13 | (21) 1351043-3 | (22) 2013-09-10 | |
| (71) Susanne Ohlsson, Staffansvägen 8, 241 32 Eslöv, SE | (71) Susanne Ohlsson, Staffansvägen 8, 241 32 Eslöv, SE | (71) Scania CV AB, -, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE | (71) Scania CV AB, -, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE | |
| (74) Susanne Ohlsson, Staffansvägen 8, 241 32 Eslöv, SE | (74) Susanne Ohlsson, Staffansvägen 8, 241 32 Eslöv, SE | (74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | (74) Douglas Elliot, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | |
| (21) 1330105-6 | (22) 2013-09-09 | (21) 1351044-1 | (22) 2013-09-10 | |
| (32) 2013-07-08 (33) SE (31) 1330089-2 | (32) 2013-07-08 (33) SE (31) 1330089-2 | (71) MatHem i Sverige AB, Norrlandsgatan 23, 111 43 Stockholm, SE | (71) MatHem i Sverige AB, Norrlandsgatan 23, 111 43 Stockholm, SE | |
| (32) 2013-05-08 (33) SE (31) 1330050-4 | (32) 2013-05-08 (33) SE (31) 1330050-4 | (74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE | (74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE | |
| (71) Martin Andreas Olsson, Stralsundsvägen 33 LÄG 1203, 656 72 Lund, SE | (71) Martin Andreas Olsson, Stralsundsvägen 33 LÄG 1203, 656 72 Lund, SE | (21) 1351045-8 | (22) 2012-02-10 | |
| (21) 1330106-4 | (22) 2013-09-10 | (32) 2011-02-11 (33) JP (31) 2011-027968 | (32) 2011-02-11 (33) JP (31) 2011-027968 | |
| (71) Ideflod AB, Musikantvägen 24B, 22468 Lund, SE | (71) Ideflod AB, Musikantvägen 24B, 22468 Lund, SE | (71) NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD., 1-1, Nishinakajima, 4-chome, Yodogawa-ku, Osaka-shi, 532-8524 Osaka, JP | (71) NISSIN FOODS HOLDINGS CO., LTD., 1-1, Nishinakajima, 4-chome, Yodogawa-ku, Osaka-shi, 532-8524 Osaka, JP | |
| (21) 1330107-2 | (22) 2013-09-12 | (74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE | (74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE | |
| (71) Darush Namin, Rådhusplanaden 16A, 90328 Umeå, SE | (71) Darush Namin, Rådhusplanaden 16A, 90328 Umeå, SE | (86) 2012-02-10 PCT/JP2012/053166 | (86) 2012-02-10 PCT/JP2012/053166 | |
| (21) 1351033-4 | (22) 2013-09-09 | (21) 1351046-6 | (22) 2013-09-11 | |
| (71) KEMIRA OYJ, Porkkalankatu 3, FI-00180 HELSINKI, FI | (71) KEMIRA OYJ, Porkkalankatu 3, FI-00180 HELSINKI, FI | | | |

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

(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

(21) **1351047-4** (22) 2013-09-11

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

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

(21) **1351048-2** (22) 2013-09-11

(71) Wideco Sweden AB, Företagsgatan 7, SE-504 94 BORÅS, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

(21) **1351049-0** (22) 2013-09-11

(71) Mikael Nutsos, Önnemovägen 73, 146 53 Tullinge, SE

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

(21) **1351050-8** (22) 2013-09-12

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

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

(21) **1351051-6** (22) 2013-09-12

(71) Qpharma AB, Agneslundsvägen 27, 212 15 Malmö, SE

(74) Holme Patent A/S, Vesterbrogade 20, 1620 Copenhagen V, DK

(21) **1351052-4** (22) 2013-09-12

(71) Scania CV AB, -, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE

(74) Annika AHLING, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE

(21) **1351053-2** (22) 2013-09-13

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

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

(21) **1351054-0** (22) 2013-09-13

(71) SF MARINA SYSTEM INTERNATIONAL AB, Propellergången 4, 417 64 GÖTEBORG, SE

(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

(21) **1351055-7** (22) 2013-09-13

(71) Micael Törnblom, Tågagatan 70B, 254 41 HELSINGBORG, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 20 HELSINGBORG, SE

(21) **1351056-5** (22) 2013-09-13

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

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

(21) **1351057-3** (22) 2013-09-13

(71) Robin Löving, Karolinska Institutet, 171 77 STOCKHOLM, SE

Jens Frauenfeld, Karolinska Institutet, 171 77

STOCKHOLM, SE

Gunilla Karlsson Hedestam, Karolinska Institutet, 171 77 STOCKHOLM, SE

Mathilda Sjöberg, Karolinska Institutet, 171 77 STOCKHOLM, SE

Henrik Garoff, Karolinska Institutet, 171 77

STOCKHOLM, SE

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar 40/2013

| | | |
|---|---|--|
| (51) A01C 7/04 A01C 7/08 (21) 1250198-7 (41) 2013-09-02 (54) Lantbruksredskap med matningsanordning för luftflödesbaserad matning av granulärt eller pulverformigt material (71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE (72) Ulf Wistrand, Sköldinge, SE Jörgen Fransson, Väderstad, SE (74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE | A01C 15/04 (22) 2012-03-01 | Benteler Automobiltechnik GmbH, Elsener Str. 95, 33102 Paderborn, DE (72) Magnus Roland, Vänersborg, SE Gunnar Burénus, Österås, NO (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE |
| (51) A01C 7/04 A01C 7/08 (21) 1250199-5 (41) 2013-09-02 (54) Lantbruksredskap med minst två matningsanordningar för luftflödesbaserad matning av granulärt eller pulverformigt material (71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE (72) Björn Johansson, Motala, SE Ulf Wistrand, Sköldinge, SE (74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE | A01C 15/04 (22) 2012-03-01 | (51) B60P 1/28 B60P 1/30 (21) 1250196-1 (41) 2013-09-02 (54) Anordning och förfarande vid lastfordon (71) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE (72) Erik Svedlund, Örebro, SE (74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE |
| (51) A01C 7/08 A01C 7/04 (21) 1250197-9 (41) 2013-09-02 (54) Förfarande för kalibrering av en anordning för utmatning av granulärt eller pulverformigt material samt sådan anordning (71) Väderstad-Verken AB, Box 85, 590 21 Väderstad, SE (72) Martin Olanders, Linköping, SE Ulf Wistrand, Sköldinge, SE Jörgen Fransson, Väderstad, SE (74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE | G01F 25/00 (22) 2012-03-01 | (51) B61H 13/04 B61H 13/24 (21) 1250186-2 (41) 2013-08-30 (54) Parkeringsbromsarrangemang för en boggibroms hos ett rälfordon (71) Faiveley Transport Nordic AB, Box 515, 261 24 LANDSKRONA, SE (72) Andreas ARNELL, RYDEBÄCK, SE Tobias PERSSON, DÖSJEBRO, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE |
| (51) A61M 5/32 A61B 5/151 (21) 1250202-7 (41) 2013-09-03 (54) Lansett-anordning (71) VIGMED AB, Drottninggatan 28, 252 21 HELSINGBORG, SE (72) Robert Domonkos, LOMMA, SE Lennart HOLM, HELSINGBORG, SE (74) Ström & Gulliksson AB, Box 793, 220 07 Lund, SE | (22) 2012-03-02 | (51) E05F 15/00 B60J 7/16 (21) 1250170-6 (41) 2013-08-28 (54) Mekaniskt klämskydd för tiltrörelsen vid eldrivna takluckor (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE (72) Michael LUNDIN, ENSKEDEDALEN, SE (74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE |
| (51) B25C 5/11 (21) 1200135-0 (41) 2013-09-03 (54) Häftapparat med arrangemang för spänningssättning av ett elastiskt organ ingående i häftapparaten (71) Isaberg Rapid AB, Box 115, 330 27 Hestra, SE (72) Jan Ebbesson, Åsenhöga, SE Robert Ohlsson, Bredaryd, SE (74) Urban Johannesson, Isaberg Rapid AB Box 115, 330 27 Hestra, SE | (11) 536 387 (22) 2012-03-02 (45) 2013-10-01 | (51) F02M 35/024 B01D 46/00 (21) 1250192-0 (41) 2013-09-02 (54) Filterhus och filterenhet (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Emil Pettersson, Tystberga, SE Sven-Erik Nyberg, Älvsjö, SE (74) Hans Forsell, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE |
| (51) B60G 21/05 B60G 3/20 (21) 1250185-4 (41) 2013-08-30 (54) Bakhjulsupphängning och motorfordon innefattande en bakhjulsupphängning (71) Swedish Advanced Automotive Business AB, Strömgatan 5, 462 41 Vänersborg, SE | (22) 2012-02-29 | (51) F02M 35/024 B60T 17/02 (21) 1250194-6 (41) 2013-09-02 (54) Filterhus och filterenhet (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Emil Pettersson, Tystberga, SE (74) Hans Forsell, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE |

Allmänt tillgängliga patentansökningar 40/2013

-
- (51) **F03B 13/10**
B63J 3/04
- (21) **1200133-5** (22) 2012-03-01
- (41) 2013-09-02
- (54) Anslutning av vattenturbin till båtskrov eller en fast punkt
- (71) Tore Forsgren, Polhemsgatan 11, 6 tr, 112 36 Stockholm, SE
- (72) Tore Forsgren, Stockholm, SE
-
- (51) **F03B 17/06**
- (21) **1250195-3** (22) 2012-03-01
- (41) 2013-09-02
- (54) Anordning vid turbin
- (71) JABE Energy AB, Mölndalsvägen 13, 412 63 GÖTEBORG, SE
- (72) Bert BERTSSON, FRILLESÅS, SE
Claes I HELGESSON, GÖTEBORG, SE
- (74) CEGUMARK AB, P O Box 53047, 400 14 Göteborg, SE
-
- (51) **F16C 33/66**
F16C 19/16 F16C 33/60
- (21) **1351016-9** (22) 2011-03-01
- (41) 2013-08-30
- (54) Rullager med inbyggd smörjning
- (71) AKTIEBOLAGET SKF, 415 50 GÖTEBORG, SE
- (72) Thierry ADANE, TOURS NORD, FR
Stéphane CORDIER, TOURS, FR
Jean-Luc GARDELLE, Flowery Branch, Georgia, US
- (74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE
- (86) 2011-03-01 PCT/EP2011/053029
-
- (51) **F16F 1/14** (11) **536 386**
B62D 33/10 F16B 43/00
- (21) **1250177-1** (22) 2012-02-28
- (41) 2013-08-29 (45) 2013-10-01
- (54) Krängningshämmare och fordon innefattande sådan krängningshämmare
- (71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
- (72) Sune JÄRNSTRÖM, SÖDERTÄLJE, SE
- (74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F21V 21/16**
F21S 8/06 F21V 21/008
- (21) **1200129-3** (22) 2012-03-01
- (41) 2013-09-02
- (54) Upphångningsanordning
- (71) David Halvars, Glanshammarsgatan 122, 124 72 Bandhagen, SE
- (72) David Halvars, Bandhagen, SE
- (74) Norrtelje Patentbyrå AB, Kjell Eriksson, Box 38, 761 21 Norrtälje, SE
-
- (51) **G01K 7/24** (11) **536 384**
G01K 7/20
- (21) **1250161-5** (22) 2012-02-22
- (41) 2013-08-23 (45) 2013-10-01
- (54) Temperaturövervakningskopplingskrets
- (71) DAPROX AB, Jägerhorns väg 19, 141 75 Kungens Kurva, SE
- (72) Bengt ÅKERBLUM, Kungens Kurva, SE
- (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (51) **G06F 3/0354**
- (21) **1200020-4** (22) 2012-01-05
- (41) 2013-09-10
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 40/2013

| | | |
|---|--|--|
| (51) B25C 5/11 | (11) 536 387 | (54) Krängningshämmare och fordon innefattande sådan krängningshämmare |
| (21) 1200135-0 | (22) 2012-03-02 | (73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE |
| (41) 2013-09-03 | (45) 2013-10-01 | (72) Sune JÄRNSTRÖM, SÖDERTÄLJE, SE |
| (54) Häftapparat med arrangemang för spänningssättning av ett elastiskt organ ingående i häftapparaten | | (74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE |
| (73) Isaberg Rapid AB, Box 115, 330 27 Hestra, SE | | |
| (72) Jan Ebbesson, Åsenhöga, SE Robert Ohlsson, Bredaryd, SE | | |
| (74) Urban Johannesson, Isaberg Rapid AB Box 115, 330 27 Hestra, SE | | |
| <hr/> | | |
| (51) B25D 9/14 F15B 1/10 | (11) 536 382 | (51) F16H 48/20 B60K 23/04 B60K 17/16 |
| (21) 1250135-9 | (22) 2012-02-17 | (11) 536 389 B60K 28/16 F16H 1/28 |
| (41) 2013-08-18 | (45) 2013-10-01 | (21) 1150480-0 |
| (54) Tryckackumulatör & slaganordning | | (22) 2011-05-23 |
| (73) Atlas Copco Construction Tools AB, 105 23 Stockholm, SE | | (41) 2012-11-24 |
| (72) Anders LUNDGREN, Degerhamn, SE | | (45) 2013-10-01 |
| (74) Valea AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE | | (54) Förfarande och system för att styra en differentialkonfiguration |
| <hr/> | | |
| (51) B63B 5/08 B63B 5/06 | (11) 536 388 F16B 12/02 | (73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 ÖRNSKÖLDSVIK, SE |
| (21) 1100796-0 | (22) 2011-10-24 | (72) Pontus KARLSSON, ÖRNSKÖLDSVIK, SE Daniel ENGBLOM, BONÄSSUND, SE |
| (41) 2013-04-25 | (45) 2013-10-01 | (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE |
| (54) Däckkonstruktion för båtar och förfarande för dess framställning | | |
| (73) Teak Technique Sweden AB, Gullvivevägen 5, 474 32 Ellös, SE | | |
| (72) Kai Juusola, Ellös, SE | | |
| (74) Gotapatent AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE | | |
| <hr/> | | |
| (51) B63B 59/08 | (11) 536 381 | (51) F21V 21/008 F21S 8/06 F21V 21/34 F21W 121/00 |
| (21) 1250128-4 | (22) 2012-02-15 | (11) 536 383 F21V 21/16 H02G 7/02 |
| (41) 2013-08-16 | (45) 2013-10-01 | (21) 1250149-0 |
| (54) Bottenrengörare för båtar som ligger i sjön | | (22) 2012-02-21 |
| (73) Scrubbis AB, Stormbyvägen 2-4, 163 29 Spånga, SE | | (41) 2013-08-22 |
| (72) Svante BAHRTON, HÄGERSTEN, SE | | (45) 2013-10-01 |
| (74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE | | (54) Vriddon för hängande kabel |
| <hr/> | | |
| (51) E04G 3/26 | (11) 536 390 | (73) KL Solutions AB, Kullaviks Korshamnsväg 56, 429 31 Kullavik, SE |
| (21) 1100456-1 | (22) 2011-06-14 | (72) Klas FORSBERG, Kullavik, SE Alexander CEDERSCHIÖLD, Göteborg, SE |
| (41) 2012-12-15 | (45) 2013-10-01 | (74) Valea AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE |
| (54) Ställningssystem för tak | | |
| (73) Ulf Skogqvist, Gnejsstigen 73, 977 53 Luleå, SE Christer Falegren, Höjdgatan 6A, 974 34 Luleå, SE | | |
| (72) Ulf Skogqvist, Luleå, SE Christer Falegren, Luleå, SE | | |
| (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE | | |
| <hr/> | | |
| (51) E05F 15/00 B60J 7/16 | (11) 536 385 | (51) G01K 7/24 G01K 7/20 |
| (21) 1250170-6 | (22) 2012-02-27 | (11) 536 384 |
| (41) 2013-08-28 | (45) 2013-10-01 | (21) 1250161-5 |
| (54) Mekaniskt klämskydd för tiltrörelsen vid eldrivna takluckor | | (22) 2012-02-22 |
| (73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE | | (41) 2013-08-23 |
| (72) Michael LUNDIN, ENSKEDEDALEN, SE | | (45) 2013-10-01 |
| (74) Annika Ahling, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE | | (54) Temperaturövervakningskopplingskrets |
| <hr/> | | |
| (51) F16F 1/14 B62D 33/10 | (11) 536 386 F16B 43/00 | (73) DAPROX AB, Jägerhornsväg 19, 141 75 Kungens Kurva, SE |
| (21) 1250177-1 | (22) 2012-02-28 | (72) Bengt ÅKERBLOM, Kungens Kurva, SE |
| (41) 2013-08-29 | (45) 2013-10-01 | (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE |
| <hr/> | | |
| (51) F16H 48/20 B60K 23/04 B60K 17/16 | (11) 536 389 B60K 28/16 F16H 1/28 | (51) H01H 31/02 H01H 1/22 |
| (21) 1150480-0 | (22) 2011-05-23 | (11) 536 391 H01H 3/38 |
| (41) 2012-11-24 | (45) 2013-10-01 | (21) 1251401-4 |
| (54) Förfarande och system för att styra en differentialkonfiguration | | (22) 2012-12-11 |
| (73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 ÖRNSKÖLDSVIK, SE | | (41) 2013-06-14 |
| (72) Pontus KARLSSON, ÖRNSKÖLDSVIK, SE Daniel ENGBLOM, BONÄSSUND, SE | | (32) 2011-12-13 (33) SE |
| (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE | | (31) 1151191-2 |
| <hr/> | | |
| (51) F21V 21/008 F21S 8/06 F21V 21/34 F21W 121/00 | (11) 536 383 F21V 21/16 H02G 7/02 | (54) Elektrisk omkopplare |
| (21) 1250149-0 | (22) 2012-02-21 | (73) Yngve Linder, Järlåsa-Knutbo 150, 744 96 Järlåsa, SE |
| (41) 2013-08-22 | (45) 2013-10-01 | (72) Yngve Linder, Järlåsa, SE |
| (54) Vriddon för hängande kabel | | (74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 Uppsala, SE |
| (73) KL Solutions AB, Kullaviks Korshamnsväg 56, 429 31 Kullavik, SE | | |
| (72) Klas FORSBERG, Kullavik, SE Alexander CEDERSCHIÖLD, Göteborg, SE | | |
| (74) Valea AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, 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.

Ansökan om tilläggsskydd 40/2013

| | | | |
|---|----|-----------------------|----------|
| (51) C12N 9/48 | | (21) 1390044-4 | L |
| C12N 9/72 | | C12N 9/68 | |
| C12N 9/96 | | C12N 9/76 | |
| A61K 38/48 | | A61K 9/50 | |
| (68) 00990910.2 | | (68) 1 232 252 | |
| (92) 2013-03-13 | EG | EU/1/13/819/001 | |
| (93) 2013-03-13 | EG | EU/1/13/819/001 | |
| (95) Ocriplasmin | | | |
| (54) Reversibelt inaktiverat försurat plasmin | | | |
| (71) GRIFOLS THERAPEUTICS INC.,, 4101 Research Commons, 79 TW Alexander Drive, Research Triangle Park, NC 27709, US | | | |

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 40/2013

| | | |
|--|--|---|
| <p>(51) A01G 9/02 A01G 31/00 A01G 31/06</p> <p>(21) 12160610.7 (32) 2004-05-24 (33) US (54) Flytande ö med förstärkt reglerbar flytkraft (73) FOUNTAINHEAD, LLC, 9625 Scandia Rd., Shepherd MT 59079, US</p> | <p>(11) 2 468 088 A01G 31/04</p> <p>(45) 2013-07-24 (31) 574121 P</p> | <p>A42B 3/14 (21) 11730983.1 (32) 2010-07-13 (33) DE (54) Skyddshjälm (73) Pfanner Schutzbekleidung GmbH, Markstrasse 40, 6845 Hohenems, AT</p> |
| <p>(51) A01K 89/01 (21) 10719599.2 (32) 2009-04-03 (33) GB (54) Fiskerulle med fast spole (73) Fox International Group Limited, 56-58 Fowler Road Hainault Industrial Estate, Hainault, Essex IG6 3UT, GB</p> | <p>(11) 2 413 690 (45) 2013-06-19 (31) 0905869</p> | <p>(21) 11730983.1 (32) 2010-07-13 (33) DE (54) Skyddshjälm (73) Pfanner Schutzbekleidung GmbH, Markstrasse 40, 6845 Hohenems, AT</p> |
| <p>(51) A01N 25/02 A01N 25/04 A01N 57/20 (21) 07725966.1 (32) 2006-06-21 (33) EP (54) Lågskummande beredningar för växtskydd (73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE</p> | <p>(11) 2 034 824 A01N 25/30 A01P 13/00 (45) 2013-06-12 (31) 06012771</p> | <p>(51) A43B 13/18 A47C 27/20 A47C 27/14 A47C 27/15 (21) 08850681.1 (32) 2007-11-15 (33) ES (32) 2008-06-30 (33) ES (54) System för tillverkning av för tryck eller stötar utsatta kroppar, vilka är avsedda att åstadkomma riktbar dämpning (73) Gestarsic, S.L., Polgono Industrial C/ Navarra, s/n, 50500 Tarazona Zaragoza, ES</p> |
| <p>(51) A22C 13/00 B32B 27/36 (21) 09743873.3 (32) 2009-02-20 (33) DE (54) En- eller flerskiktad, rökningsbar, lufttorkningsbar, slangformig livsmedelsfolie för livsmedelsförpackningar samt förfarande för framställning därav (73) KUHNE ANLAGENBAU GmbH, Einsteinstrasse 20, 53757 St. Augustin/Menden, DE</p> | <p>(11) 2 398 332 (45) 2013-06-19 (31) 102009009876</p> | <p>(51) A47L 11/00 A47L 11/40 (21) 10183086.7 (32) 2005-02-18 (33) US (32) 2005-08-19 (33) US (32) 2005-08-19 (33) US (32) 2005-08-19 (33) US (32) 2005-05-21 (33) US (32) 2005-05-21 (33) US (32) 2005-05-21 (33) US (54) Självständig ytreningsrobot för våt- och torrensöring (73) iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, US</p> |
| <p>(51) A23D 9/00 A23L 1/29 A61K 31/23 (21) 08808110.4 (32) 2007-10-09 (33) US (54) Lipidkompositioner för behandling av gastro-intestinala störningar och främmande av tarmens utveckling och mognad (73) Enzymotec Ltd., Sagi 2000 Industrial Park, 36584 Kfar Baruch, IL</p> | <p>(11) 2 207 429 C11C 3/08 (45) 2013-06-05 (31) 960664 P</p> | <p>(51) A61B 18/22 A61F 9/008 G02B 6/38 (21) 10180579.4 (32) 2004-07-27 (33) US (32) 2004-06-05 (33) US (32) 2004-06-05 (33) US (32) 2004-03-05 (33) US (32) 2003-07-28 (33) US (54) Belysningskälla (73) Synergetics, Inc., 3845 Corporate Centre Drive, OFallon, MO 63368, US</p> |
| <p>(51) A23L 1/24 A23L 1/30 (21) 07254268.1 (54) Dressingkomposition (73) Stepan Specialty Products, LLC, 1209 Orange Street, Wilmington, DE, US</p> | <p>(11) 2 055 199 (45) 2013-07-31</p> | <p>(51) A61F 7/00 A61M 25/10 (21) 04706323.5 (32) 2003-12-26 (33) JP (54) Ballongkateteranordning av värmetyyp (73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, 103-8666, JP</p> |
| <p>(51) A24B 15/24 A24B 15/12 (21) 04729526.6 (32) 2003-05-06 (33) JP (32) 2003-11-13 (33) JP (54) Förfarande för framställning av regenererat tobaksmaterial (73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP</p> | <p>(11) 1 623 634 (45) 2013-06-12 (31) 2003128104 (31) 2003384083</p> | <p>(51) A61F 7/12 (21) 05751050.5 (32) 2004-06-01 (33) GB (54) Förhindrande av adherens och ett intraluminalt kylsystem därför (73) K.U. Leuven Research and Development, Groot Begijnhof 58, 3000 Leuven, BE</p> |
| <p>(51) A42B 3/16</p> | <p>(11) 2 498 636</p> | <p>(51) A61F 9/007 A61B 18/08</p> |

Meddelade europeiska patent 40/2013

| | | | |
|--|--------------------------|--|------------------------|
| (21) 10720216.0 | (45) 2013-06-26 | A61P 17/06 | A61P 11/06 |
| (32) 2009-06-03 (33) US | (31) 477175 | A61K 38/06 | A61P 1/00 |
| (54) Kapsulorhexisinstrument med flexibelt uppvärmingselement med vinklad övergångshals | (21) 10154655.4 | (45) 2013-07-17 | |
| (73) Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway, Fort Worth, Texas 76134, US | (32) 2001-02-14 (33) DE | (31) 10106852 | |
| (51) A61G 7/10 | (11) 1 879 536 | (54) Lys-Pro-Thr och Lys-Pro som inflammationshämmande föreningar | |
| (21) 06722938.5 | (45) 2013-06-26 | (73) Luger, Thomas, Langemarck Strasse 64, 48147 Münster, DE | |
| (32) 2005-05-09 (33) DK | (31) 200500668 | Brzoska, Thomas, Borkenfeld 273, 48161 Münster, DE | |
| (54) Hanteringssystem för att lyfta och förflytta en person, vägningsystem och metod för att lyfta och förflytta en person | (51) A61K 31/435 | (11) 1 642 578 | |
| (73) HeCare Systems ApS, Holtvej 4, 6470 Sydals, DK | A61P 25/04 | (45) 2013-07-03 | |
| (51) A61K 9/00 | (11) 1 853 218 | (32) 2000-07-31 (33) DK | (31) 200001154 |
| A61K 9/28 | A61K 31/675 | (54) Fentanyl saltsammansättning för nasal administration | |
| (21) 06706868.4 | (45) 2013-07-03 | (73) Takeda Pharma A/S, Langebjerg 1, 4000 Roskilde, DK | |
| (32) 2005-02-25 (33) DE | (31) 102005008797 | (51) A61K 31/704 | (11) 1 848 440 |
| (54) Trofosfamidhaltiga filmtäckta tabletter och förfarande för deras framställning | (51) A61K 31/7024 | A61P 9/10 | A61K 31/19 |
| (73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US | A61P 9/00 | (21) 06805090.5 | (45) 2013-07-17 |
| Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH | (32) 2006-04-13 (33) US | (31) 791462 P | |
| (51) A61K 9/14 | (11) 1 435 914 | (32) 2005-10-27 (33) WO | (31) PCT/IB2005/003191 |
| A61K 9/19 | A61K 38/16 | (32) 2005-10-27 (33) WO | (31) PCT/IB2005/003202 |
| (21) 02779459.3 | (45) 2013-06-12 | (54) Farmaceutisk komposition och förfarande för att regenerera myofibrer vid behandling av muskelskador | |
| (32) 2001-10-05 (33) DE | (31) 10149030 | (73) Lead Billion Limited, 22/F, Chevalier Commercial Centre 8 Wang Hoi Road Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong, CN | |
| (54) Stabil galenisk frystorkad läkemedelsberedning av rekombinanta kolhydratbindande polypeptider | (51) A61K 35/16 | (11) 1 933 853 | |
| (73) Viscum AG, Technologiepark Haus 8 Friedrich-Ebert-Strasse, 51429 Bergisch-Gladbach, DE | A61P 19/00 | A61P 17/02 | |
| (51) A61K 9/19 | (11) 2 373 293 | A61P 29/00 | A61K 33/24 |
| A61K 47/10 | A61K 47/26 | (21) 06774917.6 | (45) 2013-07-17 |
| A61K 39/35 | | (32) 2005-09-01 (33) US | (31) 218382 |
| (21) 09760560.4 | (45) 2013-07-31 | (54) Vävnadsskadebehandling och komposition för användning därvid | |
| (32) 2008-11-28 (33) GB | (31) 0821806 | (73) Cambridge Scientific Pty Ltd., 5/284 Oxford Street, Leederville, WA 6007, AU | |
| (54) Kompositioner med reducerad dimerbildning | (51) A61K 45/06 | (11) 1 905 452 | |
| (73) Circassia Limited, The Oxford Science Park, Oxford OX4 4GA, GB | A61K 31/542 | A61K 31/551 | |
| (51) A61K 31/135 | (11) 1 944 026 | A61P 27/06 | A61P 43/00 |
| A61K 31/381 | A61P 35/00 | (21) 06780961.6 | (45) 2013-06-19 |
| (21) 08152489.4 | (45) 2013-06-26 | (32) 2005-07-12 (33) JP | (31) 2005203352 |
| (32) 2002-05-16 (33) GB | (31) 0211261 | (54) Agens för förebyggande eller behandling av glaukom | |
| (32) 2002-06-20 (33) US | (31) 390411 P | (73) Kowa Company, Ltd., 6-29, Nishiki 3-chome Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi 460-8625, JP | |
| (32) 2002-07-24 (33) GB | (31) 0217150 | (51) A61M 1/16 | (11) 1 585 564 |
| (32) 2003-02-24 (33) US | (31) 449739 P | (21) 04701912.0 | (45) 2013-06-12 |
| (54) Användning av EDG-receptorbindande medel i cancer | (51) A61M 1/16 | (32) 2003-01-24 (33) DE | (31) 10302691 |
| (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH | (11) 1 915 993 | (54) Metod och anordning för att förse en dialysapparat med dialysvätska | |
| (51) A61K 31/165 | (11) 1 915 993 | (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE | |
| A61P 9/00 | A61K 31/4422 | (51) A61M 1/16 | (11) 2 461 845 |
| (21) 08002401.1 | (45) 2013-07-10 | (21) 10771642.5 | (45) 2013-07-10 |
| (32) 2000-11-17 (33) GB | (31) 0028151 | (32) 2009-09-04 (33) DE | (31) 102009040104 |
| (54) Synergistiska kombinationer innefattande en reninhämmare för hjärt- och kärlsjukdomar | (51) A61M 1/16 | (54) Anordning för extrakorporeal behandling av blod | |
| (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH | (11) 2 196 202 | (73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE | |
| (51) A61K 31/198 | (11) 2 196 202 | (51) A61M 16/00 | (11) 2 026 863 |
| A23L 1/305 | A61P 17/00 | | |
| A61P 29/00 | A61K 38/05 | | |
| A61P 37/08 | A61P 37/06 | | |

Meddelade europeiska patent 40/2013

| | | |
|--|--|--|
| <p>F04D 23/00 (21) 07722356.8 (32) 2006-05-24 (33) DE (54) Matningsenhet och matningsförfarande (73) TNI medical AG, Hofmannstrasse 8, 97084 Würzburg, DE</p> | <p>F04D 29/66 (45) 2013-06-19 (31) 102006024839 (11) 2 474 337 (45) 2013-07-10 (31) 804459 (11) 2 146 772 (45) 2013-07-03 (31) 804459 (11) 1 926 534 (45) 2013-07-17 (31) 0552732 (11) 2 069 037 (45) 2013-06-12 (31) 894226 (31) 839146 P (11) 1 781 400 (45) 2013-07-03 (31) 599228 P (31) 617779 P (11) 2 337 627 (45) 2013-07-17 (31) 08164611.9 (11) 1 804 973 (45) 2013-06-05 (31) 102004043562</p> | <p>framställning (73) KHD Humboldt Wedag GmbH, Colonia-Allee 3, 51067 Köln, DE</p> <hr/> <p>(51) B04B 1/12 (11) 2 401 087 B04B 11/02 (21) 10714387.7 (45) 2013-06-19 (32) 2009-02-24 (33) SE (31) 0950101-6 (54) Centrifugalseparator och förfarande för separering (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) B04B 1/20 (11) 2 422 882 B04B 7/12 (21) 10174374.8 (45) 2013-06-19 (54) Centrifugalseparator (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) B05C 11/02 (11) 1 428 581 D21H 25/12 B05C 3/18 D06B 1/14 D21H 23/52 D21H 23/56 (21) 02762854.4 (45) 2013-06-12 (32) 2001-08-27 (33) JP (31) 2001256454 (54) Beläggningsanordning för dispergerat slam (73) DSG International Limited, Craigmuir Chambers P.O. Box 71, Road Town, Tortola, VG</p> <hr/> <p>(51) B07B 1/12 (11) 2 412 451 B07B 1/46 (21) 11450089.5 (45) 2013-06-19 (32) 2010-07-29 (33) AT (31) 12792010 (54) Filter (73) IFE Aufbereitungstechnik GmbH, Patertal 20, 3340 Waidhofen/Ybbs, AT</p> <hr/> <p>(51) B09B 3/00 (11) 2 138 244 B01J 3/00 B09B 5/00 (21) 07720481.6 (45) 2013-07-03 (54) Bioavfallshanteringsförfarande och -anordning (73) Yang, Jun, 4W2F, No. 100 Jinxi Road, Binhu District, Wuxi, Jiangsu 214125, CN</p> <hr/> <p>(51) B21B 29/00 (11) 2 307 152 (21) 09777547.2 (45) 2013-07-10 (32) 2008-07-30 (33) DE (31) 102008035702 (54) Valsningsanordning (73) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE</p> <hr/> <p>(51) B21D 3/16 (11) 2 483 007 B23P 6/00 F01D 5/00 (21) 10757615.9 (45) 2013-07-10 (32) 2009-09-29 (33) FR (31) 0956730 (54) Reparation av kompressorblad genom sammanpressning i kallt tillstånd (73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) B23K 20/12 (11) 2 072 173 F16L 41/00 B23K 101/14 (21) 08021848.0 (45) 2013-06-05 (32) 2007-12-21 (33) DE (31) 102007063075 (54) Förfarande för att förbinda rörplatta och rör (73) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH, Max-Planck-Strasse 1, 21502</p> |
|--|--|--|

Meddelade europeiska patent 40/2013

| | | |
|--|--|--|
| Geesthacht, DE | B32B 3/18 | B32B 5/20 |
| | B32B 21/00 | |
| (51) B24B 3/34 | (11) 2 046 528 | (21) 11166370.4 |
| (21) 07787913.8 | (45) 2013-07-24 | (45) 2013-06-05 |
| (32) 2006-08-01 (33) DE | (31) 102006035845 | (54) Metod för tillverkning av en bikakeskiva med |
| (54) Förfarande för att slipa en vändskärplatta och | | plastskuminsatser för fastsättningsmedel |
| slipskiva för genomförandet av slipförfarandet | | (73) Falquon GmbH, Am Hünengrab 18, 16928 Pritzwalk, DE |
| (73) Erwin Junker Maschinenfabrik GmbH, Junkerstrasse 2, | (51) B41J 2/175 | (11) 2 295 251 |
| 77787 Nordrach, DE | (21) 10184551.9 | (45) 2013-08-21 |
| | (32) 2006-08-11 (33) JP | (31) 2006220751 |
| | (32) 2005-12-26 (33) JP | (31) 2005372028 |
| (51) B25B 23/04 | (11) 2 327 515 | (54) Färgmaterialbehållare och kort monterat på |
| B23P 19/00 | | färgmaterialbehållare |
| (21) 10192038.7 | (45) 2013-07-03 | (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, |
| (32) 2009-11-27 (33) JP | (31) 2009269811 | Shinjuku-kuTokyo, JP |
| (54) Matar- och separationsanordning för utskickning av | | |
| skruvar av hantyp med huvud | | |
| (73) Pias Sales Co., Ltd., 1-22, Matsu 3-chome Nishinari- | (51) B41J 3/28 | (11) 2 139 697 |
| ku, Osaka, JP | (21) 08745573.9 | (45) 2013-06-19 |
| | (32) 2008-04-10 (33) US | (31) 100988 |
| | (32) 2007-04-13 (33) US | (31) 911711 P |
| (51) B25C 7/00 | (11) 1 867 441 | (54) Datoriserad apparat och förfarande för påförande av |
| B27F 7/36 | | grafik på en yta |
| (21) 06731440.1 | (45) 2013-06-12 | (73) Hexagon Metrology AB, Lilla Bantorget 15,, 103 59 |
| (32) 2005-04-07 (33) JP | (31) 2005110773 | Stockholm, SE |
| (54) Elektrisk häftapparat | | |
| (73) MAX CO., LTD., 6-6, Nihonbashihakozaki-cho, Chuo-ku, | (51) B41M 3/14 | (11) 1 674 282 |
| Tokyo 103-8502, JP | B42D 15/00 | B44F 7/00 |
| | (21) 05028190.6 | (45) 2013-06-12 |
| | (32) 2004-12-22 (33) US | (31) 22106 |
| (51) B25D 9/26 | (11) 1 226 903 | (54) Kinematiska bilder som skapas genom att orientera |
| B25D 16/00 | | uppradningsbara flagor |
| (21) 02405018.9 | (45) 2013-07-03 | (73) JDS Uniphase Corporation, 1768 Automation Parkway, |
| (32) 2001-01-24 (33) DE | (31) 10103141 | San Jose, CA 95131, US |
| (54) Elhandverktyg med tomslagsurkoppling | | |
| (73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, | (51) B60H 1/00 | (11) 2 202 106 |
| Postfach 333, 9494 Schaan, LI | B60H 1/24 | |
| | (21) 08172888.3 | (45) 2013-07-03 |
| | (54) Luftbehandlingsenhet för ett transportfordon och | |
| (51) B25F 1/00 | (11) 2 234 774 | (73) Iveco France S.A., 1 Rue des Combats du 24 Aot 1944 |
| A62B 3/00 | | Porte E, 69200 Vénissieux, FR |
| (21) 08701569.9 | (45) 2013-06-12 | |
| (54) Verktyg | | |
| (73) Gränsfors Smide i Gnarp AB, Östra Stationsvägen 45, | (51) B60J 1/04 | (11) 2 431 204 |
| 820 77 Gnarp, SE | B60J 1/02 | F41H 7/00 |
| | (21) 11290410.7 | (45) 2013-06-12 |
| | (32) 2010-09-17 (33) FR | (31) 1003709 |
| (51) B25F 5/02 | (11) 2 452 788 | (54) Anordning för att luta en vindruta |
| B25F 5/00 | | (73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne |
| (21) 12154262.5 | (45) 2013-07-24 | Cedex, FR |
| (32) 2006-05-31 (33) US | (31) 809954 P | |
| (54) Stödelement för höljen till maskindrivna verktyg | | |
| (73) Ingersoll-Rand Company, 800-D Beaty Street, Davidson, | (51) B60R 7/04 | (11) 2 465 732 |
| NC 28036, US | B60R 16/02 | H02M 7/48 |
| | B60R 16/023 | |
| | H04L 25/02 | |
| (51) B25J 9/00 | (11) 2 492 056 | (21) 09825911.2 |
| (21) 11195913.6 | (45) 2013-07-24 | (45) 2013-06-19 |
| (32) 2011-02-24 (33) IT | (31) TO20110159 | (32) 2008-11-12 (33) JP |
| (54) Manipulatorrobot | | (31) 2008290112 |
| (73) COMAU S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco | (54) Fordons mittkonsol | (54) Fordonskommunikationsstyrordning |
| (Torino), IT | (73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - | (73) Sanden Corporation, 20 Kotobuki-cho, Isesaki-shiGunma |
| | HBBVN, 40 531 Göteborg, SE | 372-8502, JP |
| | | |
| (51) B29C 45/27 | (11) 2 288 485 | (51) B60R 16/02 |
| (21) 09730201.2 | (45) 2013-06-12 | B60R 16/023 |
| (32) 2008-10-01 (33) DE | (31) 202008013086 U | H04L 25/02 |
| (32) 2008-04-11 (33) DE | (31) 202008005073 U | (21) 09825911.2 |
| (54) Varmkanaldysa för sidledessprutning | | (45) 2013-06-19 |
| (73) EWIKON Heisskanalsysteme GmbH, Siegener Strasse 35, | (54) Fordonskommunikationsstyrordning | (32) 2008-11-12 (33) JP |
| 35066 Frankenberg, DE | (73) Sanden Corporation, 20 Kotobuki-cho, Isesaki-shiGunma | (31) 2008290112 |
| | 372-8502, JP | |
| | | |
| (51) B32B 3/12 | (11) 2 524 799 | (51) B62B 1/10 |
| | | (11) 1 632 415 |

Meddelade europeiska patent 40/2013

| | | | |
|---|-----------------------|--|-----------------------|
| (21) 05018008.2 | (45) 2013-07-17 | (51) B65H 1/12 | (11) 2 346 759 |
| (32) 2004-09-03 (33) DK | (31) 200401336 | B65H 3/06 | G07D 11/00 |
| (54) Tiphåvarm för en säckkärra | | B65H 1/04 | |
| (73) RAVENDO A/S, Klokkestøbervej 3, 8800 Viborg, DK | | (21) 09752770.9 | (45) 2013-06-19 |
| | | (32) 2008-10-22 (33) DE | (31) 102008052694 |
| | | (54) Anordning och förfarande för avskiljning av värdepapper från en värdepappersstapel | |
| | | (73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE | |
| (51) B63B 35/79 | (11) 2 426 048 | (51) B66F 3/08 | (11) 2 102 091 |
| B63H 9/06 | B64C 31/06 | B66F 3/44 | B66F 9/06 |
| B63B 15/00 | | (21) 07855066.2 | (45) 2013-06-05 |
| (21) 11189912.6 | (45) 2013-07-10 | (32) 2007-01-05 (33) US | (31) 620170 |
| (54) Aerodynamiskt profilelement och start- och återföringsanordning för denna | | (54) System och förfarande för transport av lagervaror | |
| (73) SkySails GmbH, Veritaskai 3, 21079 Hamburg, DE | | (73) Amazon Technologies, Inc., P.O. Box 8102, Reno, NV 89507, US | |
| (51) B65B 9/13 | (11) 2 431 279 | (51) B66F 9/075 | (11) 2 518 001 |
| B65B 9/14 | | (21) 12002555.6 | (45) 2013-07-10 |
| (21) 11178288.4 | (45) 2013-06-19 | (32) 2011-04-29 (33) DE | (31) 102011100918 |
| (32) 2010-09-21 (33) IT | (31) MI20101714 | (54) Industritruck med en förarhytt | |
| (54) Maskin för applicering av ett förpackningsöverdrag på ett föremål | | (73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE | |
| (73) Messersi Packaging S.R.L., Via 1 Maggio 3, 60010 Barbara (AN), IT | | (51) B67D 7/00 | (11) 2 199 250 |
| (51) B65D 19/00 | (11) 1 608 562 | (21) 08172407.2 | (45) 2013-06-12 |
| B65D 19/44 | B65D 71/00 | (54) Ett slangstyrhjul | |
| (21) 04716580.8 | (45) 2013-07-03 | (73) Dresser Wayne AB, P.O. Box 50559, 202 15 Malmö, SE | |
| (32) 2003-03-28 (33) DE | (31) 10314111 | (51) B67D 7/78 | (11) 2 152 625 |
| (54) Lastenhet med palleteringstråg | | (21) 08748958.9 | (45) 2013-07-03 |
| (73) Schaeffler Technologies AG & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE | | (32) 2007-04-28 (33) DE | (31) 102007020183 |
| | | (54) Anordning för drivning av ett tanklagersystem förbundet med rörsystem för vätskor medelst fasta rör | |
| | | (73) GEA BREWERY SYSTEMS GMBH, Heinrich-Huppmann-Strasse 1, 97318 Kitzingen, DE | |
| (51) B65D 65/42 | (11) 2 145 758 | (51) C01B 3/16 | (11) 2 141 118 |
| B32B 15/02 | B32B 27/18 | C01B 3/48 | B01J 23/00 |
| (21) 08012702.0 | (45) 2013-07-03 | B01J 23/06 | B01J 23/80 |
| (54) Förpackningsfolie, förpackning, förpackningsgods-förpackningsenhet samt användningen av en förpackningsfolie | | B01J 37/00 | |
| (73) 3A Technology & Management AG, Badischer Bahnhofstrasse 16, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH | | (21) 09007679.5 | (45) 2013-08-07 |
| | | (32) 2008-07-03 (33) DK | (31) 200800934 |
| | | (54) Kromfri vatten-gasskift katalysator | |
| | | (73) Haldor Topsoe A/S, Nymollevvej 55, 2800 Kgs. Lyngby, DK | |
| (51) B65F 1/14 | (11) 1 820 752 | (51) C05D 3/00 | (11) 1 612 200 |
| (21) 07001624.1 | (45) 2013-06-26 | C05D 5/00 | C05D 9/02 |
| (32) 2006-02-15 (33) DE | (31) 202006002419 U | C05G 3/08 | |
| (54) Fastsättningsanordning för fastsättning av en samlingsbehållare på en rund och/eller kantig profil respektive på en vägg | | (21) 05380062.9 | (45) 2013-06-19 |
| (73) ESE World B.V., Horsterweg 18H, 6199 AC Maastricht-Airport, NL | | (32) 2004-06-28 (33) ES | (31) 200401565 |
| | | (54) Gödselsammansättning | |
| | | (73) Timac Agro Espaa, S.A., Polgono Arazuri-Orcoyen Calle C n 32, 31160 Orcoyen, Navarra, ES | |
| (51) B65G 33/22 | (11) 2 200 915 | (51) C05F 11/10 | (11) 1 813 584 |
| B65G 53/48 | | A01N 31/00 | |
| (21) 08840400.9 | (45) 2013-07-03 | (21) 07380015.3 | (45) 2013-06-19 |
| (32) 2007-10-18 (33) GB | (31) 0720368 | (32) 2006-01-26 (33) ES | (31) 200600178 |
| (32) 2008-02-26 (33) GB | (31) 0803454 | (54) Ny aktivator av metabolism och näringsupptag hos växter | |
| (32) 2008-06-10 (33) GB | (31) 0810549 | (73) Timac Agro Espaa, S.A., Polgono Arazuri-Orcoyen Calle C n 32, 31160 Orcoyen, Navarra, ES | |
| (54) Förfarande för blötning av partikelmaterial | | | |
| (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE | | | |
| (51) B65G 47/46 | (11) 1 976 782 | | |
| B65G 13/02 | B65G 17/24 | | |
| (21) 07763038.2 | (45) 2013-08-07 | | |
| (32) 2007-01-25 (33) US | (31) 627132 | | |
| (32) 2006-01-26 (33) US | (31) 762227 P | | |
| (54) System och metoder för avledning av objekt | | | |
| (73) Laitram LLC Legal Department, 200 Laitram Lane, LA 70123 Harahan, US | | | |

Meddelade europeiska patent 40/2013

| | | |
|---|-----------------------|---|
| (51) C07C 67/58 | (11) 2 379 483 | och användning därav såsom läkemedel |
| C07C 69/00 | C07C 69/80 | (73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR |
| (21) 09768101.9 | (45) 2013-06-26 | |
| (32) 2008-12-16 (33) EP | (31) 08171800 | |
| (54) Förfarande för uppärbetning av en rå ester | | |
| (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE | | |
| <hr/> | | |
| (51) C07D 213/30 | (11) 1 500 649 | |
| C07C 1/26 | C07C 41/30 | |
| C07F 7/08 | | |
| (21) 04016925.2 | (45) 2013-06-19 | |
| (32) 2003-07-22 (33) DE | (31) 10333174 | |
| (54) Förfarande för utförande av en in-situ-quencherreaktion | | |
| (73) Lonza AG, Münchensteinerstrasse 38, 4052 Basel, CH | | |
| <hr/> | | |
| (51) C07D 233/64 | (11) 2 430 002 | |
| C07D 233/84 | C07D 401/06 | |
| (21) 10721758.0 | (45) 2013-07-24 | |
| (32) 2009-05-15 (33) EP | (31) 09290366.5 | |
| (54) Förfarande för framställning av en förening användbar såsom en inhibitor av TAFIa | | |
| (73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR | | |
| <hr/> | | |
| (51) C07D 333/20 | (11) 2 426 116 | |
| (21) 10174550.3 | (45) 2013-06-26 | |
| (54) Förfarande för framställning av (S)-3-N-metylamino-1-(2-tienyl)-1-propanol | | |
| (73) Saltigo GmbH, Katzbergstrasse 1, 40764 Langenfeld, DE | | |
| <hr/> | | |
| (51) C07D 401/04 | (11) 1 666 477 | |
| A61K 31/4709 | A61P 31/04 | |
| (21) 04787732.9 | (45) 2013-07-03 | |
| (32) 2003-09-10 (33) JP | (31) 2003318897 | |
| (54) Derivat av 7-(4-substituerad 3-cyklopropylaminometyl-1-pyrrolidinyll)-kinolonkarboxylsyra | | |
| (73) Kyorin Pharmaceutical Co., Ltd., 5, Kanda Surugadai 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8311, JP | | |
| <hr/> | | |
| (51) C07D 401/12 | (11) 1 977 751 | |
| A61K 31/44 | A61K 31/4439 | |
| A61P 1/04 | | |
| (21) 08151945.6 | (45) 2013-07-24 | |
| (32) 1999-06-17 (33) JP | (31) 17150999 | |
| (54) Amorf (R)-2-[[[3-metyl-4-(2,2,2-trifluoroetoxi)-2-pyridinyl]metyl]sulfinyl]-1H-bensimidazol som medel mot magsår | | |
| (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1, Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shiOsaka, JP | | |
| <hr/> | | |
| (51) C07D 417/04 | (11) 2 139 334 | |
| C07D 519/00 | A61K 31/519 | |
| A61P 25/00 | | |
| (21) 08742430.5 | (45) 2013-07-03 | |
| (32) 2007-04-17 (33) US | (31) 925109 P | |
| (32) 2008-01-08 (33) US | (31) 10512 P | |
| (54) 2-Cyanofenylförenade heterocykliska föreningar, och kompositioner och användningar därav | | |
| (73) Evotec AG, Manfred Eigen Campus Essener Bogen 7, 22419 Hamburg, DE | | |
| <hr/> | | |
| (51) C07D 471/04 | (11) 2 240 482 | |
| A61K 31/437 | A61P 9/12 | |
| (21) 09705000.9 | (45) 2013-07-17 | |
| (32) 2008-01-31 (33) EP | (31) 08290094.5 | |
| (54) Cykliska azaindol-3-karboxamider, framställning därav | | |
| <hr/> | | |
| (51) C07K 1/00 | (11) 1 567 543 | |
| C07H 21/04 | C12P 21/06 | |
| C12N 9/00 | C12N 9/24 | |
| C12N 1/20 | C12N 15/00 | |
| (21) 03786718.1 | (45) 2013-06-19 | |
| (32) 2002-11-21 (33) US | (31) 301015 | |
| (54) Bgl7-beta-glukosidas och nukleinsyror som kodar för detta | | |
| (73) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, US | | |
| <hr/> | | |
| (51) C07K 14/705 | (11) 1 771 470 | |
| A61K 38/17 | A61P 19/00 | |
| A61P 21/00 | A61P 25/00 | |
| (21) 05775451.7 | (45) 2013-06-26 | |
| (32) 2004-07-23 (33) US | (31) 590765 P | |
| (54) ActRII-receptorpolypeptider, metoder och beredningar | | |
| (73) Acceleron Pharma Inc., 24 Emily Street, Cambridge MA 02139, US | | |
| <hr/> | | |
| (51) C07K 14/79 | (11) 1 490 404 | |
| A61K 38/40 | A23J 1/20 | |
| A61P 19/00 | A61P 19/10 | |
| (21) 02758971.2 | (45) 2013-08-21 | |
| (32) 2002-04-03 (33) NZ | (31) 51812102 | |
| (54) Laktoferrin | | |
| (73) Auckland Uniservices Limited, Level 10 70 Symonds Street, Auckland 1010, NZ | | |
| <hr/> | | |
| (51) C08F 220/18 | (11) 2 445 943 | |
| C08F 2/22 | B65D 75/58 | |
| C09D 133/08 | | |
| (21) 10792904.4 | (45) 2013-06-12 | |
| (32) 2009-12-18 (33) EP | (31) 09179949 | |
| (54) Kallförseglad, återförslutningsbar förpackning och komposition för framställning därav | | |
| (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE | | |
| <hr/> | | |
| (51) C08J 9/00 | (11) 2 164 893 | |
| C08J 9/12 | C08J 9/14 | |
| C08L 23/06 | C08J 9/08 | |
| (21) 08758586.5 | (45) 2013-06-26 | |
| (32) 2007-05-31 (33) EP | (31) 07010777 | |
| (54) Polyetyleniskum | | |
| (73) Saudi Basic Industries Corporation, P.O. Box 5101, 11422 Riyadh, SA | | |
| <hr/> | | |
| (51) C09C 1/00 | (11) 2 376 581 | |
| (21) 09764240.9 | (45) 2013-07-03 | |
| (32) 2008-12-11 (33) EP | (31) 08171357 | |
| (54) Interferenspigment på basis av ferlitflingor | | |
| (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE | | |
| <hr/> | | |
| (51) C09C 1/02 | (11) 2 373 746 | |
| C09C 3/04 | D21H 17/00 | |
| (21) 09799058.4 | (45) 2013-06-19 | |
| (32) 2009-01-16 (33) US | (31) 205206 P | |
| (32) 2008-12-04 (33) EP | (31) 08170747.3 | |
| (54) Förfarande för tillverkning av kalciumkarbonatmaterial med en partikelyta med förbättrade adsorptionsegenskaper | | |
| (73) Omya Development AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH | | |

Meddelade europeiska patent 40/2013

| | | | |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
| (51) C10G 1/02 | (11) 1 984 475 | A61K 39/42 | G01N 33/48 |
| C10G 1/08 | C10B 47/30 | G01N 33/569 | |
| (21) 06818068.6 | (45) 2013-06-12 | (21) 10182040.5 | (45) 2013-07-10 |
| (32) 2005-12-01 (33) DE | (31) 102005057653 | (32) 2003-11-04 (33) US | (31) 517181 P |
| (32) 2005-11-21 (33) DE | (31) 102005055784 | (54) Förfarande för förhindrande av virus:cell-fusion genom inhibering av funktionen hos den fusionsinitierande regionen i RNA-virus med klass I membranfusogena hölje proteiner | |
| (54) Förfarande för omvandling av sekundära råvaror till oljedimma som bas för i synnerhet bränslen och anordning för genomförande av förfarandet samt bränslen | | (73) The Administrators of the Tulane Educational Fund, 1430 Tulane Avenue, New Orleans, LA 70112-2699, US | |
| (73) VIET Holding AG, c/o Gramoba AG Oberneuhofstrasse 5, 6340 Baar, CH | | Suite 1705, New Orleans, LA 70112, US | |
| (51) C12N 9/40 | (11) 1 974 028 | (51) C21D 5/00 | (11) 2 213 790 |
| C12N 5/10 | A23L 1/09 | D21F 3/08 | D21G 1/02 |
| A23L 1/29 | | D21G 1/00 | D21F 3/00 |
| (21) 06820587.1 | (45) 2013-06-19 | C21D 5/02 | C21D 9/38 |
| (32) 2005-12-20 (33) GB | (31) 0525857 | C22C 37/04 | C22C 37/08 |
| (54) Alfa-galaktosidas från Bifidobacterium Bifidum och dess användning | | (21) 10150614.5 | (45) 2013-07-03 |
| (73) Clasado Inc., Edificio Interseco, Piso 2 Calle Elvira Mendez Apartado 0816-01560, Panama, PA | | (32) 2009-01-14 (33) DE | (31) 102009004562 |
| (51) C12N 15/86 | (11) 1 375 670 | (54) Valskropp för en vals för behandling av ett material och förfarande för framställning av en valskropp | |
| C12N 7/00 | | (73) SHW Casting Technologies GmbH, Stiewingstrasse 101, 73433 Aalen, DE | |
| (21) 02291550.8 | (45) 2013-06-12 | (51) C22C 38/06 | (11) 1 918 401 |
| (54) Rekombinant mässlingsvirus som uttrycker epitoper från antigen hos RNA-virus, och användning av dessa rekombinant virus för framställning av vaccinsammansättningar | | C22C 38/22 | C22C 38/24 |
| (73) INSTITUT PASTEUR, 25-28, rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, FR | | C22C 38/60 | C21D 9/18 |
| CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR | | C22C 38/02 | C22C 38/04 |
| (51) C12P 21/00 | (11) 1 991 273 | (21) 07450174.3 | (45) 2013-07-10 |
| C07K 17/00 | | (32) 2006-10-27 (33) AT | (31) 18142006 |
| (21) 07825657.5 | (45) 2013-07-03 | (54) Stållegering för skärverktyg | |
| (32) 2006-02-10 (33) US | (31) 772221 P | (73) BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG, Mariazellerstrae 25, 8605 Kapfenberg, AT | |
| (32) 2006-06-13 (33) US | (31) 804640 P | | |
| (54) Märkning och detektering av posttranslationellt modifierade proteiner | | (51) D04B 15/48 | (11) 2 503 039 |
| (73) Life Technologies Corporation, 5791 Van Allen Way, Carlsbad, CA 92008, US | | (21) 12004586.9 | (45) 2013-06-26 |
| (51) C12Q 1/68 | (11) 2 315 853 | (54) Positiv garnmatare med spänningsbegränsare | |
| (21) 09808435.3 | (45) 2013-06-12 | (73) L.G.L. Electronics S.p.A., Via Ugo Foscolo, 156, 24024 Gandino (Bergamo), IT | |
| (32) 2008-08-18 (33) MY | (31) 0803143 | (51) D04B 15/48 | (11) 2 204 481 |
| (54) Förfarande för detektering och identifiering av Candida-arter | | (21) 08425821.9 | (45) 2013-07-10 |
| (73) Universiti Putra Malaysia, 43400 UPM Serdang, Selangor Darul Ehsan, MY | | (54) Positiv garnmatare med spänningsbegränsare | |
| (51) C12Q 1/68 | (11) 2 280 083 | (73) L.G.L. Electronics S.p.A., Via Ugo Foscolo, 156, 24024 Gandino (Bergamo), IT | |
| C12P 19/34 | C07H 21/04 | (51) D06C 23/04 | (11) 1 982 013 |
| G01N 33/543 | | B29C 55/18 | B29C 59/04 |
| (21) 10176907.3 | (45) 2013-06-19 | (21) 07762771.9 | (45) 2013-06-26 |
| (32) 1997-12-15 (33) US | (31) 990436 | (32) 2006-01-31 (33) US | (31) 763543 P |
| (54) Diagnostiskt biochip med nukleinsyraligand | | (54) Anordning och förfarande för att sträcka ett sträckbart banmaterial | |
| (73) Somalogic, Inc., 2945 Wilderness Place, Boulder, CO 80301, US | | (73) Fitesa Germany GmbH, Woltorfer Strasse 124, 31224 Peine, DE | |
| (51) C12Q 1/70 | (11) 2 261 376 | (51) D21H 19/58 | (11) 1 966 441 |
| C07K 16/08 | C07K 14/005 | C08F 220/06 | |
| C07K 7/00 | A61K 38/04 | (21) 06821052.5 | (45) 2013-06-26 |
| A61K 38/16 | A61K 39/12 | (32) 2005-12-16 (33) FR | (31) 0512797 |
| | | (54) Användning av en agens som består av minst en kampolymer med minst en ympad polyalkylenoxidfunktion i tillverkningsförfarandet av pappersbeläggningar med förbättrad vattenretention och brookfield--viskositet | |
| | | (73) COATEX S.A.S., 35, rue Ampère, Z.I. Lyon Nord, 69730 Genay, FR | |

4455-482 Perafita Matosinhos, PT

(51) **E02F 9/28** (11) **1 631 725**
 (21) **04760540.7** (45) 2013-06-19
 (32) 2003-04-30 (33) US (31) 425605
 (54) Förslitningsanordning för grävmaskkinkant
 (73) ESCO CORPORATION, 2141 N.W. 25th Avenue,
 Portland Oregon 97210, US

(51) **E04B 2/74** (11) **2 163 699**
 E04B 2/82 E04B 7/04
 (21) **09009325.3** (45) 2013-06-26
 (32) 2008-09-15 (33) DE (31) 102008033706
 (32) 2008-09-15 (33) DE (31) 202008009638 U
 (32) 2009-04-23 (33) DE (31) 202009004731 U
 (54) Anslutningsprofil
 (73) Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG,
 Viktoriastrasse 58, 76571 Gaggenau, DE

(51) **E04D 5/14** (11) **2 453 070**
 (21) **10190770.7** (45) 2013-07-17
 (54) Konstruktionsmembran med ett klister och ett släppark
 (73) Icopal Danmark A/S, Lyskaer 5, 2730 Herlev, DK

(51) **E04D 13/16** (11) **2 354 363**
 (21) **11153055.6** (45) 2013-06-19
 (32) 2010-02-04 (33) CH (31) 1302010
 (54) Värmeisolering för anordnande av ett ramverk över ett
 balkskikt
 (73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640
 Hedehusene, DK

(51) **E04F 13/06** (11) **1 905 919**
 E04F 19/02 E04F 13/02
 (21) **07014877.0** (45) 2013-07-03
 (32) 2006-09-25 (33) DE (31) 202006014727 U
 (54) Sockelavslutningsprofil
 (73) Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG,
 Viktoriastrasse 58, 76571 Gaggenau, DE

(51) **E04G 1/15** (11) **2 080 852**
 E05D 11/06
 (21) **08021687.2** (45) 2013-07-03
 (32) 2008-01-19 (33) DE (31) 102008005182
 (54) Ställningsplanka med en genomgångslucka, vars
 svängvinkel är begränsad
 (73) ASB Produktions GmbH, Langhennersdorfer Strasse 15,
 09603 Grossschirma, DE

(51) **E04H 12/08** (11) **2 261 444**
 E04H 12/22
 (21) **10160975.8** (45) 2013-06-12
 (32) 2009-05-26 (33) DE (31) 202009007463 U
 (54) Mast
 (73) Europoles GmbH & Co. KG, Ingolstädter Strasse 51,
 92318 Neumarkt, DE

(51) **E05F 15/16** (11) **2 224 085**
 (21) **09153598.9** (45) 2013-06-26
 (54) Portdrivning för en port
 (73) Assa Abloy Entrance Systems AB, Box 131, 261 22
 Landskrona, SE

(51) **E06B 3/46** (11) **2 361 339**
 (21) **08793978.1** (45) 2013-06-19
 (54) Ram för skjutdörrar eller skjutfönster
 (73) Serrallharia Jofebar S.A., Rua D. Marcos da Cruz 1240,

(51) **F01D 5/02** (11) **1 564 372**
 (21) **05100778.9** (45) 2013-07-10
 (32) 2004-02-06 (33) FR (31) 0450217
 (54) Rotorskiva vilken innefattar en balansanordning
 (73) SNECMA, 2, boulevard du Général Martial Valin, 75015
 Paris, FR

(51) **F01D 11/22** (11) **2 411 632**
 (21) **10713598.0** (45) 2013-06-19
 (32) 2009-03-26 (33) EP (31) 09004409.0
 (54) Axiell turbomaskin med axiellt förskjutet
 statorbladshållare
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2,
 80333 München, DE

(51) **F01N 3/022** (11) **2 010 764**
 F01N 3/035 F01N 3/28
 (21) **07730574.6** (45) 2013-06-19
 (32) 2006-04-24 (33) WO (31) PCT/FI2006/000129
 (54) Substrat som har korrugerat/korrugerade ark och
 kanal/kanaler för behandling av avgaser från
 förbränningsmotorer
 (73) ECOCAT OY, P.O. Box 20, 41331 Vihtavuori, FI

(51) **F01N 3/20** (11) **2 126 296**
 F01N 3/035
 (21) **08712733.8** (45) 2013-06-26
 (32) 2007-02-21 (33) SE (31) 0700438-5
 (54) Styrmetod för styrning av ett
 avgasefterbehandlingsystem samt
 avgasefterbehandlingsystem
 (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE

(51) **F02K 1/12** (11) **1 873 387**
 F02K 3/10 F23R 3/20
 (21) **07106768.0** (45) 2013-07-03
 (32) 2006-06-29 (33) US (31) 478246
 (54) Rensad flammhållarbränslesköld
 (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady,
 NY 12345, US

(51) **F02K 9/97** (11) **2 414 661**
 (21) **10717692.7** (45) 2013-07-10
 (32) 2009-04-02 (33) FR (31) 0952138
 (54) Utfällbar divergent munstyckesdel för en
 framåtdrivande enhet
 (73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris,
 FR

(51) **F02K 9/97** (11) **2 475 866**
 (21) **10763814.0** (45) 2013-07-10
 (32) 2009-09-10 (33) FR (31) 0956178
 (54) Raketmotor med utfällbar utloppskon
 (73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris,
 FR

(51) **F02M 25/07** (11) **2 478 203**
 F01N 3/022 F01N 3/021
 (21) **10747445.4** (45) 2013-06-05
 (32) 2009-09-14 (33) DE (31) 102009041093
 (54) Ihållig enhet för att fånga upp partiklar i en
 avgasledning
 (73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH,
 Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE

75015 Paris, FR

| | |
|---|--|
| <p>(51) F03D 3/06 (11) 2 240 687</p> <p>(21) 08872197.2 (45) 2013-06-12</p> <p>(32) 2008-02-08 (33) PL (31) 38441608</p> <p>(54) Vindkraftverksrotor med vertikal rotationsaxel</p> <p>(73) Anew Institute Sp. z.o.o., Ul. Kopernika 6, 31-034 Krakow, PL</p> <hr/> <p>(51) F16D 65/14 (11) 2 428 695</p> <p>(21) 11180379.7 (45) 2013-07-03</p> <p>(32) 2010-09-09 (33) DE (31) 102010044911</p> <p>(54) I bromssadeln till en skivbroms anordnad åtspänningsanordning</p> <p>(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Str. 80, 80809 München, DE</p> <hr/> <p>(51) F16H 55/08 (11) 1 497 572</p> <p>B23F 15/00 B23F 21/00</p> <p>(21) 03724124.7 (45) 2013-06-12</p> <p>(32) 2002-04-22 (33) US (31) 374655 P</p> <p>(54) Kuggprofil</p> <p>(73) Genesis Partners, L.P., 405 Caredean Drive, Horsham, PA 19044, US</p> <hr/> <p>(51) F16K 1/44 (11) 2 483 581</p> <p>(21) 10766238.9 (45) 2013-06-26</p> <p>(32) 2009-10-02 (33) DK (31) 200970139</p> <p>(54) Dysutformning på mixsäkra ventiler</p> <p>(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73 Rudeboksvägen, 221 00 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) F16K 3/26 (11) 2 066 935</p> <p>F16K 11/044</p> <p>(21) 07853512.7 (45) 2013-06-12</p> <p>(32) 2006-09-05 (33) US (31) 470029</p> <p>(54) Huv för trevägsventil</p> <p>(73) Fisher Controls International LLC, K-Annex, 8100 West Florissant Avenue, St. Louis, MO 63136, US</p> <hr/> <p>(51) F17C 1/16 (11) 1 977 153</p> <p>F17C 1/06</p> <p>(21) 06792275.7 (45) 2013-06-12</p> <p>(32) 2006-01-25 (33) DE (31) 102006004121</p> <p>(54) Tryckbehållare</p> <p>(73) HYDAC TECHNOLOGY GMBH, Industriegebiet, D-66280 Sulzbach, DE</p> <hr/> <p>(51) F23N 1/02 (11) 1 230 517</p> <p>F23N 5/18</p> <p>(21) 00982663.7 (45) 2013-07-24</p> <p>(32) 1999-11-09 (33) US (31) 436011</p> <p>(54) Luft-bränsleförhållanderegleringsmetod och apparat för brännare</p> <p>(73) MEGTEC SYSTEMS, INC., 830 Prosper Road, Depere, Wisconsin 54115, US</p> <hr/> <p>(51) F24J 2/32 (11) 2 396 607</p> <p>F24J 2/05</p> <p>(21) 10708296.8 (45) 2013-06-12</p> <p>(32) 2009-02-12 (33) FR (31) 0950884</p> <p>(54) Solfångare, samt anläggning för alstrande av elektrisk energi innefattande sådana solfångare</p> <p>(73) Sophia Antipolis Energie Developpement, 630 Route de Dolines Btiment Ophira 2, 06560 Valbonne, FR Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc,</p> | <p>(51) F25D 9/00 (11) 1 832 824</p> <p>F28D 15/00 H02K 44/06</p> <p>H01L 23/473</p> <p>(21) 05811623.7 (45) 2013-07-03</p> <p>(32) 2004-12-03 (33) JP (31) 2004350762</p> <p>(54) Tvångskonvektionsvärmeöverföringsapparat</p> <p>(73) Da Vinci Co., Ltd., 506-6, Tukiyo, Yamatotakada-shi, Nara 635-0071, JP The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP</p> <hr/> <p>(51) G01F 23/296 (11) 1 283 412</p> <p>G01F 23/284 G01F 25/00</p> <p>(21) 02011726.3 (45) 2013-07-17</p> <p>(32) 2001-08-09 (33) DE (31) 10139242</p> <p>(54) Förfarande för detektering av en fyllningsprocess</p> <p>(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstrasse 1 - 5, 77709 Wolfach, DE</p> <hr/> <p>(51) G01L 5/24 (11) 2 010 883</p> <p>G01L 5/00 H01L 41/09</p> <p>(21) 07724667.6 (45) 2013-06-12</p> <p>(32) 2006-04-27 (33) DE (31) 202006006990 U</p> <p>(54) Anslutningskomponent med temperaturfast sensorelement</p> <p>(73) AMG Intellifast GmbH, Am Neuen Rheinhafen 10, 66374 Speyer, DE</p> <hr/> <p>(51) G01L 7/18 (11) 2 378 261</p> <p>(21) 11162336.9 (45) 2013-06-12</p> <p>(32) 2010-04-13 (33) GB (31) 2010060068</p> <p>(54) Roterande barometer</p> <p>(73) Scott, Kevin Francis, Meteorometrics Limited Kirklands Craigend Road, StowGalashiels TD1 2RJ, GB</p> <hr/> <p>(51) G01M 3/38 (11) 2 449 356</p> <p>G01M 3/22</p> <p>(21) 09780064.3 (45) 2013-06-19</p> <p>(54) Förfarande för läcktestning av slutna, åtminstone delvis gasfyllda behållare</p> <p>(73) Wilco AG, Rigackerstrasse 11, 5610 Wohlen, CH</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/558 (11) 2 339 019</p> <p>(21) 08877351.0 (45) 2013-08-14</p> <p>(54) Vätsketestrema och förfarande för vätsketestrema</p> <p>(73) Actherm Inc., 6F, No.18, Jhanye 2nd Road Hsinchu Science Park, Hsinchu 30078, TW</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/558 (11) 2 352 026</p> <p>B01L 3/00</p> <p>(21) 08877352.8 (45) 2013-08-14</p> <p>(54) Vätsketestrema och förfarande</p> <p>(73) Actherm Inc., 6F, No.18, Jhanye 2nd Road Hsinchu Science Park, Hsinchu 30078, TW</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/68 (11) 1 844 337</p> <p>C07K 14/48 C07K 14/49</p> <p>C07K 14/495 C07K 14/61</p> <p>A61K 47/42 A61K 39/00</p> <p>C07K 14/52 C07K 14/59</p> <p>C07K 1/04 C07K 7/54</p> <p>(21) 06701606.3 (45) 2013-07-03</p> <p>(32) 2005-12-16 (33) EP (31) 05077896.8</p> <p>(32) 2005-01-24 (33) EP (31) 05075174.2</p> <p>(54) Bindande föreningar, immunogena föreningar och</p> |
|---|--|

Meddelade europeiska patent 40/2013

| | | |
|---|---|-------------------------|
| peptidomimetika | (51) G21F 7/005 | (11) 2 113 926 |
| (73) PEPSCAN SYSTEMS B.V., Zuidersluisweg 2, 8243 RC Lelystad, NL | G21F 5/015 A61J 1/00 | G21F 7/06 B25J 21/00 |
| (51) G01N 33/94 | (11) 2 283 367 | |
| (21) 09739654.3 | (45) 2013-06-12 | |
| (32) 2008-04-29 (33) US | (31) 111914 | |
| (54) Icke-proteolytisk metod för bestämning av analyter i keratiniserade strukturer | (21) 09159112.3 | (45) 2013-07-03 |
| (73) Psychemedics Corporation, 125 Nagog Park Suite 200, Acton, MA 01720, US | (32) 2008-05-01 (33) US | (31) 113314 |
| (51) G01N 35/00 | (11) 2 021 807 | |
| G01N 35/10 | (21) 07776215.1 | (45) 2013-06-12 |
| (21) 07776215.1 | (45) 2013-06-12 | |
| (32) 2006-04-24 (33) US | (31) 794356 P | |
| (54) Robotsystem med autonomt manövrerbara verktyg | (32) 2009-07-10 (33) US | (31) 458399 |
| (73) Protedyne Corporation, 1000 Day Hill Road, Windsor, CT 06095, US | (54) Metod för generering av specifika aktiviteter i en målhållningsanordning | |
| (51) G01N 35/00 | (11) 1 600 778 | |
| G01N 33/49 | (21) 04712243.7 | (45) 2013-07-24 |
| (21) 04712243.7 | (45) 2013-07-24 | |
| (32) 2003-02-19 (33) JP | (31) 2003040481 | |
| (54) Blodanalysanordning och blodanalysförfarande | (32) 2009-02-19 (33) FR | (31) 0900766 |
| (73) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP | (54) Förfarande, anordning och system för att skydda en elektrisk apparat, såväl som en transformator och en transformatorstation innefattande en sådan anordning eller ett sådant system | |
| (51) G01S 7/292 | (11) 2 404 190 | |
| G01S 13/22 | (21) 10716742.1 | (45) 2013-06-26 |
| (21) 10716742.1 | (45) 2013-06-26 | |
| (32) 2009-03-06 (33) DE | (31) 102009012064 | |
| (54) Förfarande för detektering av vindkraftanläggningar med hjälp av ett radarsystem | (32) 2005-04-28 (33) US | (31) 675786 P |
| (73) EADS Deutschland GmbH, Willy-Messerschmitt-Strasse, 85521 Ottobrunn, DE | (54) Formbar peltier-värmeöverföringsanordning och förfarande för tillverkning av densamma | |
| (51) G02B 5/08 | (11) 2 013 646 | |
| G02B 5/10 | G02B 7/24 | |
| (21) 06751865.4 | (45) 2013-06-26 | |
| (54) Optisk rotationslänk | (21) 08735657.2 | (45) 2013-06-12 |
| (73) Moog Inc., Jamison Road, East Aurora, NY 14052, US | (54) Vattenpåfyllnadskontakt för battericeller | |
| (51) G02C 5/20 | (11) 2 491 453 | |
| G02C 11/02 | G02C 5/14 | |
| (21) 10771213.5 | (45) 2013-06-26 | |
| (32) 2009-10-23 (33) IT | (31) MI20091846 | |
| (54) Skalm för glasögon och glasögon innefattande denna skalm | (32) 2004-12-14 (33) FR | (31) 0413283 |
| (73) Prada SA, 23 Rue Aldringen, 1118 Luxembourg, LU | (54) Förfarande för bibehållande av laddningen hos ett blyackumulatorbatteri | |
| (51) G06F 17/30 | (11) 2 407 900 | |
| (21) 11174430.6 | (45) 2013-07-03 | |
| (32) 2010-07-16 (33) US | (31) 365227 P | |
| (54) Prospektiv grupsökning | (51) H01M 2/36 | (11) 2 206 179 |
| (73) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US | F16K 31/24 | F16K 31/20 |
| (51) G09F 3/10 | (11) 1 656 654 | |
| (21) 04768072.3 | (45) 2013-07-03 | |
| (32) 2004-03-17 (33) GB | (31) 0405991 | |
| (32) 2003-08-22 (33) GB | (31) 0319824 | |
| (54) Självhäftande etikett- och broschyrark | (21) 03012197.4 | (45) 2013-08-07 |
| (73) Denny Bros Ltd., Kempson Way, Bury St. Edmunds, Suffolk IP32 7AR, GB | (32) 2002-06-12 (33) JP | (31) 2002171310 |
| (51) G01H 33/55 | (11) 2 221 838 | |
| H01H 71/12 | H01F 27/40 | |
| (21) 10290043.8 | (45) 2013-07-17 | |
| (32) 2009-02-19 (33) FR | (31) 0900766 | |
| (54) Förfarande, anordning och system för att skydda en elektrisk apparat, såväl som en transformator och en transformatorstation innefattande en sådan anordning eller ett sådant system | (51) H01L 35/26 | (11) 1 875 524 |
| (73) SOCIETE NOUVELLE TRANSFIX TOULON, Regourd, 46000 Cahors, FR | H01L 35/32 | H01L 35/34 |
| (51) H01H 33/55 | (11) 2 221 838 | |
| H01H 71/12 | H01F 27/40 | |
| (21) 10290043.8 | (45) 2013-07-17 | |
| (32) 2009-02-19 (33) FR | (31) 0900766 | |
| (54) Förfarande, anordning och system för att skydda en elektrisk apparat, såväl som en transformator och en transformatorstation innefattande en sådan anordning eller ett sådant system | (21) 06751778.9 | (45) 2013-06-26 |
| (73) SOCIETE NOUVELLE TRANSFIX TOULON, Regourd, 46000 Cahors, FR | (32) 2006-04-26 (33) US | (31) 380300 |
| (51) H01L 35/26 | (11) 1 875 524 | |
| H01L 35/32 | H01L 35/34 | |
| (21) 06751778.9 | (45) 2013-06-26 | |
| (32) 2006-04-26 (33) US | (31) 380300 | |
| (32) 2005-04-28 (33) US | (31) 675786 P | |
| (54) Formbar peltier-värmeöverföringsanordning och förfarande för tillverkning av densamma | (54) Formbar peltier-värmeöverföringsanordning och förfarande för tillverkning av densamma | |
| (73) Cool Shield, Inc., 333 Strawberry Field Road, Warwick RI 02886, US | (73) Cool Shield, Inc., 333 Strawberry Field Road, Warwick RI 02886, US | |
| (51) H01M 2/36 | (11) 2 206 179 | |
| F16K 31/24 | F16K 31/20 | |
| (21) 08735657.2 | (45) 2013-06-12 | |
| (54) Vattenpåfyllnadskontakt för battericeller | (51) H01M 10/44 | (11) 1 829 152 |
| (73) Oschmann Gbr, Wildentenweg 9, 86938 Schondorf, DE | (21) 05825972.2 | (45) 2013-07-10 |
| (51) H01M 10/44 | (11) 1 829 152 | |
| (21) 05825972.2 | (45) 2013-07-10 | |
| (32) 2004-12-14 (33) FR | (31) 0413283 | |
| (54) Förfarande för bibehållande av laddningen hos ett blyackumulatorbatteri | (54) Förfarande för bibehållande av laddningen hos ett blyackumulatorbatteri | |
| (73) Electricité de France, Société Anonyme, 22-30 avenue de Wagram, 75008 Paris, FR | (73) Electricité de France, Société Anonyme, 22-30 avenue de Wagram, 75008 Paris, FR | |
| (51) H01R 39/38 | (11) 1 372 227 | |
| (21) 03012197.4 | (45) 2013-08-07 | |
| (32) 2002-06-12 (33) JP | (31) 2002171310 | |
| (54) Dynamoelektrisk maskin och metod för att montera borstaggregat på en borsthållare | (51) H01S 5/183 | (11) 1 820 244 |
| (73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP | (21) 05809170.3 | (45) 2013-07-17 |
| (51) H01S 5/183 | (11) 1 820 244 | |
| (21) 05809170.3 | (45) 2013-07-17 | |
| (32) 2004-11-29 (33) US | (31) 631210 P | |
| (54) VCSEs med fotoniska singelmodkristaller | (54) VCSEs med fotoniska singelmodkristaller | |
| (73) Alight Photonics ApS, Ryttermarken 15-21, 3520 Farum, | (73) Alight Photonics ApS, Ryttermarken 15-21, 3520 Farum, | |

Meddelade europeiska patent 40/2013

| | | | |
|---|---------------|-----------------------|---|
| DK | | | (54) Signalmätningar baserat på synkroniserings signaler |
| | | | (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE |
| (51) H02J | 3/00 | (11) 2 208 273 | |
| (21) 08849946.2 | | (45) 2013-06-12 | |
| (32) 2007-11-16 | (33) GB | (31) 0722519 | |
| (54) Aktiv nätverkförvaltning | | | |
| (73) University of Strathclyde, McCance Building, 16 Richmond Street, Glasgow G1 1XQ, GB | | | |
| (51) H02J | 3/01 | (11) 2 436 092 | |
| H02M | 1/15 | H02M | 1/12 |
| (21) 10721450.4 | | (45) 2013-07-03 | |
| (32) 2009-05-27 | (33) DE | (31) 102009023626 | |
| (54) Anordning för övertonskompensation | | | |
| (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE | | | |
| (51) H03F | 1/32 | (11) 2 178 204 | |
| H03F | 3/24 | H03F | 3/68 |
| H04L | 27/36 | | |
| (21) 09012747.3 | | (45) 2013-06-19 | |
| (32) 2008-10-15 | (33) US | (31) 252065 | |
| (54) Radioarkitektur med minimal återkoppling med digitalt konfigurerbar adaptiv linjärisering | | | |
| (73) Apple Inc., One Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US | | | |
| (51) H04B | 1/52 | (11) 2 237 434 | |
| (21) 09157153.9 | | (45) 2013-06-19 | |
| (54) Anordning för sändning och mottagning av radiofrekventa signaler, innefattande en krets för att annullera störningar | | | |
| (73) Thales Nederland B.V., Zuidelijke Havenweg 40, 7550 GD Hengelo, NL | | | |
| (51) H04B | 7/185 | (11) 1 738 491 | |
| (21) 05732823.9 | | (45) 2013-06-12 | |
| (32) 2005-03-17 | (33) US | (31) 82458 | |
| (32) 2004-04-12 | (33) US | (31) 561325 P | |
| (54) Olika utnyttjande av satellitfrekvensband medelst ett rymdbaserat nätverk och ett markbaserat stödnätverk | | | |
| (73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191- 5416, US | | | |
| (51) H04B | 10/25 | (11) 2 285 020 | |
| (21) 09737651.1 | | (45) 2013-06-26 | |
| (32) 2008-04-28 | (33) CN | (31) 200810066881 | |
| (54) Ett förfarande, enhet och system för sändning av upplänkens dataskurar i ett passivt optiskt nätverk | | | |
| (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, ShenzhenGuangdong 518129, CN | | | |
| (51) H04B | 10/50 | (11) 2 227 715 | |
| G02F | 1/01 | | |
| (21) 08855951.3 | | (45) 2013-09-04 | |
| (32) 2007-12-04 | (33) EP | (31) 07270069.3 | |
| (32) 2007-12-04 | (33) GB | (31) 0723650 | |
| (54) Förspänningsstyrning | | | |
| (73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB | | | |
| (51) H04B | 17/00 | (11) 2 441 188 | |
| (21) 10726925.0 | | (45) 2013-07-10 | |
| (32) 2009-09-22 | (33) US | (31) 564292 | |
| (32) 2009-06-08 | (33) US | (31) 185101 P | |
| (51) H04B | 17/00 | (11) 2 311 206 | |
| H04B | 7/04 | | |
| (21) 09753797.1 | | (45) 2013-07-24 | |
| (32) 2008-05-30 | (33) US | (31) 57709 | |
| (32) 2008-08-07 | (33) US | (31) 187553 | |
| (54) Synkroniseringsdetektering som utnyttjar bandbredd och antennkonfiguration | | | |
| (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE | | | |
| (51) H04L | 1/18 | (11) 1 527 547 | |
| (21) 03787684.4 | | (45) 2013-07-03 | |
| (32) 2002-07-26 | (33) DE | (31) 10234348 | |
| (54) Förfarande och anordning för övervakning av en dataöverföring | | | |
| (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE | | | |
| (51) H04L | 12/18 | (11) 2 311 220 | |
| H04L | 12/28 | | |
| (21) 08768731.5 | | (45) 2013-08-14 | |
| (54) Kollisionsmildring för multicastöverföring i trådlösa lokala nät | | | |
| (73) Thomson Licensing S.A., 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-Les-Moulineaux, FR | | | |
| (51) H04L | 12/40 | (11) 1 992 100 | |
| H04W | 4/00 | H04B | 7/26 |
| (21) 07825229.3 | | (45) 2013-09-04 | |
| (32) 2007-03-02 | (33) US | (31) 681692 | |
| (32) 2006-03-03 | (33) US | (31) 778695 P | |
| (54) System och metod för adaptivt nätverksutförande genom att använda isokron sändning | | | |
| (73) Garmin Switzerland GmbH, Vorstadt 40/42, 8200 Schaffhausen, CH | | | |
| (51) H04L | 12/931 | (11) 2 375 650 | |
| (21) 10003791.0 | | (45) 2013-09-11 | |
| (54) Anordning och förfarande för förberedning för synkron låstcellöverföring i ett nätverk utan central styrning | | | |
| (73) Vadász, István, Curd-Jürgens-Strasse 4, 81739 München, DE | | | |
| (51) H04N | 1/32 | (11) 2 323 361 | |
| H04N | 1/40 | H04N | 9/04 |
| H04N | 9/64 | H04N | 5/355 |
| H04N | 5/357 | | |
| (21) 10180376.5 | | (45) 2013-06-05 | |
| (32) 2002-09-06 | (33) US | (31) 236515 | |
| (32) 2002-02-21 | (33) US | (31) 358611 P | |
| (54) Bildsensor med interfolierad bildutmatning | | | |
| (73) Candela Microsystems, Inc, 6 Mount Vernon, Irvine, CA 92620, US | | | |
| (51) H04N | 7/173 | (11) 1 662 791 | |
| (21) 06075274.8 | | (45) 2013-07-03 | |
| (32) 1999-06-11 | (33) US | (31) 332244 | |
| (32) 1998-07-14 | (33) US | (31) 92807 P | |
| (54) Klient-serverbaserat guidesystem för interaktiva TV-program med inspelning på server på avstånd | | | |
| (73) United Video Properties, Inc., 2830 De La Cruz | | | |

Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US

(51) **H04W 16/14** (11) **2 091 287**
(21) **08168373.2** (45) 2013-09-11
(32) 2008-02-18 (33) KR (31) 20080014615
(54) Mobilsystem och basstationssystem för effektivt användande av licensierat spektrum och delat spektrum
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR

(51) **H04W 48/20** (11) **1 736 024**
H04W 36/08 H04W 76/00
(21) **05731219.1** (45) 2013-08-14
(32) 2004-04-16 (33) GB (31) 0408568
(54) Frekvenslagerkonvergens för multimedia-broadcast-multicast-tjänst (mbms)
(73) Core Wireless Licensing S.à.r.l., 16, Avenue Pasteur, 2310 Luxembourg, LU

(51) **H04W 74/08** (11) **1 632 045**
H04W 72/12
(21) **04754675.9** (45) 2013-08-21
(32) 2003-06-06 (33) US (31) 476168 P
(54) System och metod för att tillhandahålla rättvisa och servicedifferentiering i ad-hoc-nätverk
(73) Meshnetworks, Inc., 485 North Keller Road, Suite 250, Maitland, FL 32751-7535, US

(51) **H04W 88/02** (11) **2 200 395**
H04L 12/16 G06F 9/44
(21) **08842390.0** (45) 2013-06-26
(32) 2007-10-19 (33) CN (31) 200710165015
(54) Hanteringsförfarande, system och anordning för utseendepaket
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, ShenzhenGuangdong 518129, CN

(51) **H05K 9/00** (11) **1 568 261**
(21) **03790249.1** (45) 2013-06-19
(32) 2002-12-06 (33) US (31) 313989
(54) Mjuk emi-skärmning som är förenlig med ytmonteringsteknologi
(73) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road, P.O. Box 9206, Newark, DE 19714-9206, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tillägg 40/2013

| | | | | |
|--|------------|------------|------------|------------|
| Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret | 02002337.0 | 02002339.6 | 02002433.7 | 02002824.7 |
| 0000273-3 | 0000336-8 | 0000395-4 | 0000453-1 | 02003024.3 |
| 0000456-4 | 0000534-8 | 0000595-9 | 0000635-3 | 02003360.1 |
| 0100398-7 | 0100402-7 | 0100436-5 | 0100449-8 | 02004070.5 |
| 0100505-7 | 0200354-9 | 0200460-4 | 0200499-2 | 02004533.2 |
| 0200503-1 | 0203058-3 | 0300233-4 | 0300280-5 | 02018689.6 |
| 0300288-8 | 0300298-7 | 0300330-8 | 0300386-0 | 02251391.5 |
| 0300410-8 | 0300462-9 | 0300501-4 | 0400292-9 | 02290385.0 |
| 0400302-6 | 0400408-1 | 0400448-7 | 0400484-2 | 02405098.1 |
| 0500281-1 | 0500300-9 | 0500382-7 | 0500394-2 | 02425052.4 |
| 0500413-0 | 0500435-3 | 0501950-0 | 0600222-4 | 02700187.4 |
| 0600305-7 | 0600325-5 | 0600383-4 | 0600400-6 | 02700526.3 |
| 0600406-3 | 0700277-7 | 0700324-7 | 0700409-6 | 02700857.2 |
| 0700424-5 | 0700435-1 | 0700440-1 | 0700441-9 | 02702452.0 |
| 0700442-7 | 0700464-1 | 0800290-9 | 0800299-0 | 02702463.7 |
| 0800312-1 | 0800333-7 | 0800357-6 | 0800399-8 | 02702980.0 |
| 0800438-4 | 0800928-4 | 0900181-9 | 0900242-9 | 02704720.8 |
| 0900262-7 | 0950070-3 | 0950073-7 | 0950105-7 | 02704876.8 |
| 1000107-1 | 1000144-4 | 1000168-3 | 1050064-3 | 02706670.3 |
| 1050107-0 | 1050159-1 | 1130002-7 | 1150104-6 | 02706671.1 |
| 9302543-5 | 9302557-5 | 9302571-6 | 9302573-2 | 02707360.0 |
| 9302578-1 | 9302680-5 | 9302731-6 | 9302739-9 | 02707709.8 |
| 9400293-8 | 9400406-6 | 9400488-4 | 9400498-3 | 02709719.5 |
| 9400507-1 | 9400538-6 | 9400631-9 | 9400652-5 | 02710438.9 |
| 9400670-7 | 9500444-6 | 9500854-6 | 9600390-0 | 02710885.1 |
| 9600480-9 | 9600508-7 | 9600742-2 | 9700387-5 | 02711015.4 |
| 9700518-5 | 9700582-1 | 9700656-3 | 9700708-2 | 02711075.8 |
| 9702926-8 | 9800309-8 | 9800400-5 | 9800438-5 | 02711578.1 |
| 9800465-8 | 9900453-3 | 9900480-6 | 9900538-1 | 02711785.2 |
| 9900561-3 | 9900576-1 | 9900670-2 | 9900680-1 | 02711891.8 |
| | | | | 02712784.4 |
| | | | | 02714146.4 |
| | | | | 02714910.3 |
| | | | | 02716774.1 |
| | | | | 02718147.8 |
| | | | | 02719806.8 |
| | | | | 02719843.1 |
| | | | | 02719858.9 |
| | | | | 02722069.8 |
| | | | | 02722102.7 |
| | | | | 02724908.5 |
| | | | | 02783969.5 |
| | | | | 03002405.3 |
| | | | | 03002812.0 |
| | | | | 03002955.7 |
| | | | | 03003058.9 |
| | | | | 03003485.4 |
| | | | | 03003683.4 |
| | | | | 03003796.4 |
| | | | | 03004194.1 |
| | | | | 03018803.1 |
| | | | | 03028308.9 |
| | | | | 03029594.3 |
| | | | | 03075386.7 |
| | | | | 03405082.3 |
| | | | | 03700828.1 |
| | | | | 03701386.9 |
| | | | | 03701387.7 |
| | | | | 03702762.0 |
| | | | | 03702791.9 |
| | | | | 03703650.6 |
| | | | | 03704297.5 |
| | | | | 03704602.6 |
| | | | | 03704758.6 |
| | | | | 03704844.4 |
| | | | | 03706077.9 |
| | | | | 03706478.9 |
| | | | | 03706543.0 |
| | | | | 03707267.5 |
| | | | | 03708018.1 |
| | | | | 03708036.3 |
| | | | | 03708125.4 |
| | | | | 03709059.4 |
| | | | | 03709786.2 |
| | | | | 03711139.0 |
| | | | | 03713385.7 |
| | | | | 03717190.7 |
| | | | | 03717191.5 |
| | | | | 03717210.3 |
| | | | | 03718914.9 |
| | | | | 03720649.7 |
| | | | | 03734810.9 |
| | | | | 03739743.7 |
| | | | | 03739796.5 |
| | | | | 03742450.4 |
| | | | | 03742554.3 |
| | | | | 03742873.7 |
| | | | | 03742949.5 |
| | | | | 03743130.1 |
| | | | | 04002128.9 |
| | | | | 04002701.3 |
| | | | | 04003271.6 |
| | | | | 04003700.4 |
| | | | | 04004474.5 |
| | | | | 04014401.6 |
| | | | | 04077759.1 |
| | | | | 04100499.5 |
| | | | | 04250557.8 |
| | | | | 04250850.7 |
| | | | | 04251029.7 |
| | | | | 04707156.8 |
| | | | | 04707476.0 |
| | | | | 04707898.5 |
| | | | | 04708759.8 |
| | | | | 04709042.8 |
| | | | | 04709050.1 |
| | | | | 04709611.0 |
| | | | | 04709660.7 |
| | | | | 04709986.6 |
| | | | | 04710021.9 |
| | | | | 04710374.2 |
| | | | | 04711380.8 |
| | | | | 04711381.6 |
| | | | | 04711950.8 |
| | | | | 04711951.6 |
| | | | | 04712034.0 |
| | | | | 04712361.7 |
| | | | | 04713124.8 |
| | | | | 04713281.6 |
| | | | | 04713712.0 |
| | | | | 04714282.3 |
| | | | | 04714744.2 |
| Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret | 04714778.0 | 04715336.6 | 04715346.5 | 04715355.6 |
| 00101898.5 | 00101900.9 | 00101901.7 | 00101906.6 | 04715597.3 |
| 00101995.9 | 00102439.7 | 00102481.9 | 00102869.5 | 05001910.8 |
| 00103512.0 | 00103764.7 | 00103808.2 | 00117026.5 | 05002192.2 |
| 00127909.0 | 00200119.6 | 00301180.6 | 00301309.1 | 05002330.8 |
| 00301313.3 | 00810147.9 | 00830070.9 | 00901834.2 | 05002331.6 |
| 00902652.7 | 00902681.6 | 00902725.1 | 00902831.7 | 05002432.2 |
| 00903049.5 | 00903449.7 | 00903655.9 | 00904068.4 | 05002457.9 |
| 00904069.2 | 00904070.0 | 00905514.6 | 00906305.8 | 05008358.3 |
| 00906307.4 | 00906332.2 | 00906388.4 | 00906389.2 | 05022399.9 |
| 00906414.8 | 00909247.9 | 00910657.6 | 00910707.9 | 05075257.5 |
| 00911948.8 | 00912513.9 | 00913497.4 | 00914486.6 | 05101281.3 |
| 00915722.3 | 00916848.5 | 00916859.2 | 00920443.9 | 05101299.5 |
| 00927707.0 | 01102455.1 | 01102558.2 | 01103037.6 | 05251032.8 |
| 01103127.5 | 01103634.0 | 01103802.3 | 01103920.3 | 05290391.1 |
| 01104146.4 | 01104216.5 | 01104248.8 | 01104342.9 | 05405187.5 |
| 01118947.9 | 01273552.8 | 01301358.6 | 01400343.8 | 05700629.8 |
| 01400382.6 | 01400501.1 | 01440027.9 | 01830092.1 | 05702435.8 |
| 01902389.4 | 01902590.7 | 01902805.9 | 01902946.1 | 05704327.5 |
| 01902951.1 | 01903715.9 | 01903766.2 | 01903767.0 | 05706730.8 |
| 01903777.9 | 01904144.1 | 01904230.8 | 01904335.5 | 05707182.1 |
| 01904752.1 | 01904753.9 | 01904764.6 | 01905623.3 | 05707226.6 |
| 01905755.3 | 01905786.8 | 01905900.5 | 01905950.0 | 05707941.0 |
| 01905958.3 | 01905963.3 | 01906031.8 | 01906067.2 | 05708178.8 |
| 01906090.4 | 01906114.2 | 01906493.0 | 01906512.7 | 05708289.3 |
| 01906909.5 | 01907894.8 | 01908416.9 | 01908463.1 | 05708296.8 |
| 01908544.8 | 01909061.2 | 01909152.9 | 01909554.6 | 05710778.1 |
| 01909870.6 | 01909878.9 | 01911178.0 | 01911695.3 | 05710907.6 |
| 01912114.4 | 01912571.5 | 01913834.6 | 01915204.0 | 05713690.5 |
| 01915210.7 | 01915216.4 | 01915293.3 | 01917021.6 | 05713934.7 |
| 01919278.0 | 01919336.6 | 01923603.3 | 01925279.0 | 05714375.2 |
| 01925347.5 | 01927698.9 | 01929354.7 | 01929365.3 | 05715010.4 |
| | | | | 05715405.6 |
| | | | | 05715406.4 |
| | | | | 05715582.2 |
| | | | | 05717798.2 |
| | | | | 05718150.5 |
| | | | | 05719965.5 |
| | | | | 05723393.4 |
| | | | | 05723895.8 |
| | | | | 05760868.9 |
| | | | | 05802855.6 |
| | | | | 06000364.7 |
| | | | | 06001899.1 |
| | | | | 06002038.5 |
| | | | | 06002530.1 |
| | | | | 06002759.6 |
| | | | | 06003007.9 |
| | | | | 06003155.6 |
| | | | | 06003546.6 |
| | | | | 06003568.0 |
| | | | | 06003831.2 |
| | | | | 06011672.0 |
| | | | | 06026832.3 |
| | | | | 06101668.9 |
| | | | | 06116542.9 |
| | | | | 06704543.5 |
| | | | | 06706984.9 |
| | | | | 06707137.3 |
| | | | | 06708229.7 |
| | | | | 06708239.6 |
| | | | | 06708243.8 |
| | | | | 06708346.9 |
| | | | | 06708475.6 |
| | | | | 06709491.2 |
| | | | | 06709788.1 |
| | | | | 06709910.1 |
| | | | | 06710972.8 |
| | | | | 06711413.2 |
| | | | | 06713156.5 |
| | | | | 06714493.1 |
| | | | | 06719889.5 |
| | | | | 06720339.8 |
| | | | | 06720592.2 |
| | | | | 06720651.6 |
| | | | | 06726194.1 |
| | | | | 06734381.4 |
| | | | | 07002035.9 |
| | | | | 07002866.7 |
| | | | | 07002916.0 |
| | | | | 07002965.7 |
| | | | | 07102904.5 |
| | | | | 07425089.5 |
| | | | | 07450015.8 |
| | | | | 07701299.5 |
| | | | | 07701852.1 |
| | | | | 07703393.4 |
| | | | | 07704418.8 |
| | | | | 07704527.6 |
| | | | | 07704623.3 |
| | | | | 07705249.6 |
| | | | | 07706134.9 |
| | | | | 07708338.4 |
| | | | | 07711521.0 |
| | | | | 07712166.3 |
| | | | | 07714744.5 |
| | | | | 07715842.6 |
| | | | | 07717183.3 |
| | | | | 07722923.5 |
| | | | | 07730942.5 |
| | | | | 07731046.4 |
| | | | | 07751430.5 |
| | | | | 08001989.6 |
| | | | | 08002247.8 |
| | | | | 08002305.4 |
| | | | | 08075016.9 |
| | | | | 08101899.6 |
| | | | | 08102068.7 |
| | | | | 08151098.4 |
| | | | | 08151457.2 |
| | | | | 08151863.1 |
| | | | | 08154058.5 |
| | | | | 08169919.1 |
| | | | | 08290092.9 |
| | | | | 08700539.3 |
| | | | | 08707537.0 |
| | | | | 08707738.4 |
| | | | | 08708582.5 |
| | | | | 08709011.4 |
| | | | | 08709150.0 |
| | | | | 08712766.8 |
| | | | | 08715466.2 |
| | | | | 08715782.2 |
| | | | | 08715823.4 |
| | | | | 08720243.8 |
| | | | | 08725402.5 |
| | | | | 08726147.5 |
| | | | | 08748837.5 |
| | | | | 09001995.1 |

Tillägg 40/2013

| | | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 09002100.7 | 09002108.0 | 09075429.2 | 09152692.1 | 98102959.8 | 98103085.1 | 98200298.2 | 98301138.8 |
| 09153046.9 | 09170107.8 | 09290074.5 | 09707293.8 | 98400271.7 | 98901326.3 | 98901519.3 | 98901520.1 |
| 09708584.9 | 09710988.8 | 09711319.5 | 09711769.1 | 98901557.3 | 98901905.4 | 98901936.9 | 98902191.0 |
| 09712343.4 | 09713024.9 | 09713118.9 | 09713154.4 | 98902378.3 | 98903214.9 | 98903301.4 | 98903333.7 |
| 09714354.9 | 09718624.1 | 10001037.0 | 10152710.9 | 98903334.5 | 98903335.2 | 98903343.6 | 98904447.4 |
| 10154737.0 | 10164979.6 | 10181079.4 | 93112323.6 | 98905436.6 | 98905615.5 | 98906239.3 | 98906689.9 |
| 93112333.5 | 93112464.8 | 93112623.9 | 93112751.8 | 98906968.7 | 98907537.9 | 98908085.8 | 98908090.8 |
| 93112848.2 | 93112929.0 | 93112983.7 | 93112996.9 | 98908109.6 | 98908667.3 | 98908747.3 | 98909384.4 |
| 93113001.7 | 93113012.4 | 93113019.9 | 93113063.7 | 98909445.3 | 98909453.7 | 98910052.4 | 98910622.4 |
| 93113072.8 | 93113149.4 | 93113254.2 | 93113308.6 | 98912339.3 | 98913592.6 | 98917563.3 | 99102125.4 |
| 93113502.4 | 93113510.7 | 93113519.8 | 93113538.8 | 99102188.2 | 99102195.7 | 99102343.3 | 99103267.3 |
| 93113539.6 | 93113569.3 | 93113601.4 | 93113756.6 | 99103497.6 | 99103535.3 | 99200395.4 | 99200517.3 |
| 93113781.4 | 93113799.6 | 93202354.2 | 93202428.4 | 99301439.8 | 99400334.1 | 99660035.9 | 99850024.3 |
| 93202455.7 | 93202474.8 | 93202527.3 | 93306105.3 | 99890050.0 | 99902559.6 | 99903590.0 | 99903786.4 |
| 93306114.5 | 93306124.4 | 93306167.3 | 93306211.9 | 99905244.2 | 99905748.2 | 99905995.9 | 99906464.5 |
| 93306397.6 | 93306603.7 | 93306656.5 | 93306710.0 | 99906575.8 | 99906628.5 | 99906947.9 | 99908377.7 |
| 93306718.3 | 93306745.6 | 93402043.9 | 93420350.6 | 99908396.7 | 99908437.9 | 99908858.6 | 99914427.2 |
| 93500125.5 | 93810608.5 | 93915627.9 | 93915686.5 | 99915539.3 | 99934221.5 | 99936017.5 | |
| 93917820.8 | 93918020.4 | 93918039.4 | 93918044.4 | | | | |
| 93918509.6 | 93918584.9 | 93918659.9 | 93918730.8 | | | | |
| 93918883.5 | 93919084.9 | 93919098.9 | 93919101.1 | | | | |
| 93919103.7 | 93919132.6 | 93919155.7 | 93919185.4 | | | | |
| 93919206.8 | 93919209.2 | 93919711.7 | 93919712.5 | | | | |
| 93919746.3 | 93919884.2 | 93919886.7 | 93919979.0 | | | | |
| 93920084.6 | 93920151.3 | 93920182.8 | 93920213.1 | | | | |
| 93920214.9 | 93920231.3 | 93920271.9 | 93920419.4 | | | | |
| 93920429.3 | 93921129.8 | 93921223.9 | 93921251.0 | | | | |
| 93923714.5 | 94101778.2 | 94101792.3 | 94101983.8 | | | | |
| 94102211.3 | 94102395.4 | 94102518.1 | 94102867.2 | | | | |
| 94200373.2 | 94200450.8 | 94301016.5 | 94301318.5 | | | | |
| 94301362.3 | 94890028.7 | 94890044.4 | 94890045.1 | | | | |
| 94906348.1 | 94906782.1 | 94906805.0 | 94906917.3 | | | | |
| 94907750.7 | 94907760.6 | 94908134.3 | 94908175.6 | | | | |
| 94908186.3 | 94908306.7 | 94908374.5 | 94908704.3 | | | | |
| 94908889.2 | 94909003.9 | 94909014.6 | 94909546.7 | | | | |
| 94909584.8 | 94909605.1 | 94911384.9 | 95101734.2 | | | | |
| 95101914.0 | 95102373.8 | 95102545.1 | 95102684.8 | | | | |
| 95102802.6 | 95200293.9 | 95300588.1 | 95300999.0 | | | | |
| 95301171.5 | 95400396.8 | 95400416.4 | 95810087.7 | | | | |
| 95907490.7 | 95907536.7 | 95907640.7 | 95907641.5 | | | | |
| 95908231.4 | 95908258.7 | 95908333.8 | 95909032.5 | | | | |
| 95909557.1 | 95909655.3 | 95909833.6 | 95910215.3 | | | | |
| 95910455.5 | 95910491.0 | 95911043.8 | 95911105.5 | | | | |
| 95911264.0 | 95912589.9 | 95913478.4 | 95913499.0 | | | | |
| 96101319.0 | 96101698.7 | 96102787.7 | 96102897.4 | | | | |
| 96104408.8 | 96106069.6 | 96200208.5 | 96200239.0 | | | | |
| 96200359.6 | 96301258.8 | 96830071.5 | 96900687.3 | | | | |
| 96901449.7 | 96901800.1 | 96901983.5 | 96901985.0 | | | | |
| 96901998.3 | 96902558.4 | 96902831.5 | 96902863.8 | | | | |
| 96902903.2 | 96902985.9 | 96903138.4 | 96903806.6 | | | | |
| 96904039.3 | 96904131.8 | 96904334.8 | 96904617.6 | | | | |
| 96906354.4 | 96906442.7 | 96906452.6 | 96907819.5 | | | | |
| 96907899.7 | 96925584.3 | 97101683.7 | 97101684.5 | | | | |
| 97101937.7 | 97101943.5 | 97101981.5 | 97102004.5 | | | | |
| 97102318.9 | 97102546.5 | 97102569.7 | 97102936.8 | | | | |
| 97102967.3 | 97103157.0 | 97104550.5 | 97113434.1 | | | | |
| 97300658.8 | 97300803.0 | 97400277.6 | 97400307.1 | | | | |
| 97400357.6 | 97660013.0 | 97660017.1 | 97902144.1 | | | | |
| 97902276.1 | 97902299.3 | 97902422.1 | 97902496.5 | | | | |
| 97902528.5 | 97902577.2 | 97902684.6 | 97902735.6 | | | | |
| 97903169.7 | 97903170.5 | 97903190.3 | 97903290.1 | | | | |
| 97903308.1 | 97903408.9 | 97903706.6 | 97903709.0 | | | | |
| 97904044.1 | 97904512.7 | 97905174.5 | 97905175.2 | | | | |
| 97905212.3 | 97905225.5 | 97905254.5 | 97905398.0 | | | | |
| 97906110.8 | 97906392.2 | 97906516.6 | 97907609.8 | | | | |
| 97919249.9 | 98101839.3 | 98102392.2 | 98102918.4 | | | | |

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

| | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| 00948301.7 | 00985067.8 | 00993165.0 | 01114623.0 |
| 01911078.2 | 01917326.9 | 01934637.8 | 01944363.9 |
| 01947098.8 | 01962862.7 | 01965162.9 | 01967000.9 |
| 02010597.9 | 02700399.5 | 02733859.9 | 02745400.8 |
| 02753124.3 | 02767162.7 | 02782079.4 | 02790691.6 |
| 02793665.7 | 03008324.0 | 03075673.8 | 03702918.8 |
| 03811215.7 | 04006331.5 | 04011122.1 | 04014283.8 |
| 04101615.5 | 04754655.1 | 04804227.9 | 05077584.0 |
| 05112072.3 | 05785170.1 | 05787050.3 | 06709844.2 |
| 06791856.5 | 06841002.6 | 08708377.0 | 09153155.8 |
| 96924954.9 | 97917533.8 | 97928305.8 | 98965046.0 |
| 99913182.4 | 99931790.2 | | |

Rättelse

I patentansökan med ansökningsnummer 1150523-7 har PRV publicerat felaktig uppgift om offentlighetsdatum. Därför har ett A2-dokument med rättade uppgifter publicerats i ärendet.

Ansökan om förlängt tilläggsskydd inkommen

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co KG, Ingelheim am Rhein, Tyskland, har den 6 september 2013 inkommit med en ansökan om förlängt tilläggsskydd av tilläggsskydd 0290010-8. Grundpatent 90117554.7 (EP 418716), uppfinningens benämning "Nya tienylkarboxylsyrastrar av aminoalkoholer, deras kvaterniseringsprodukter samt framställning och användning av dessa föreningar", första marknads godkännande i Sverige, 18094, 2002-05-03, första marknads godkännande i EES i Nederländerna, RVG 26 191, 2001-10-09 för produkten "Tiotropium, 3beta-(di(2-tienyl)hydroxiacetoxi)-6beta,7beta-epoxi-8metyl-1alfah-tropanium, eller ett salt därav.

Namnregister 40/2013

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|-----------------------------------|------------|-------------|----------------------------------|------------|-------------|
| 3 | | | - | - | F15B 1/10 |
| 3A Technology & Management AG | 08012702.0 | B65D 65/42 | Auckland Uniservices Limited | 02758971.2 | C07K 14/79 |
| - | - | B32B 15/02 | - | - | A61K 38/40 |
| - | - | B32B 27/18 | - | - | A23J 1/20 |
| A | | | - | - | A61P 19/00 |
| Acceleron Pharma Inc. | 05775451.7 | C07K 14/705 | Autoimmune Technologies, LLC | 10182040.5 | A61P 19/10 |
| - | - | A61K 38/17 | - | - | C12Q 1/70 |
| - | - | A61P 19/00 | - | - | C07K 16/08 |
| - | - | A61P 21/00 | - | - | C07K 14/005 |
| - | - | A61P 25/00 | - | - | C07K 7/00 |
| Actherm Inc. | 08877351.0 | G01N 33/558 | - | - | A61K 38/04 |
| - | 08877352.8 | G01N 33/558 | - | - | A61K 38/16 |
| - | - | B01L 3/00 | - | - | A61K 39/12 |
| ADANE Thierry | 1351016-9 | F16C 33/66 | - | - | A61K 39/42 |
| - | - | F16C 19/16 | - | - | G01N 33/48 |
| - | - | F16C 33/60 | - | - | G01N 33/569 |
| AKTIEBOLAGET SKF | 1351016-9 | F16C 33/66 | B | | |
| - | - | F16C 19/16 | BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG | 1150480-0 | F16H 48/20 |
| - | - | F16C 33/60 | - | - | B60K 23/04 |
| Alcon Research, Ltd. | 10720216.0 | A61F 9/007 | - | - | B60K 28/16 |
| - | - | A61B 18/08 | - | - | B60K 17/16 |
| Alfa Laval Corporate AB | 10714387.7 | B04B 1/12 | - | - | F16H 1/28 |
| - | - | B04B 11/02 | BAE Systems PLC | 08855951.3 | H04B 10/50 |
| - | 10174374.8 | B04B 1/20 | - | - | G02F 1/01 |
| - | - | B04B 7/12 | BAHRTON Svante | 1250128-4 | B63B 59/08 |
| - | 10766238.9 | F16K 1/44 | BASF SE | 08840400.9 | B65G 33/22 |
| Alight Photonics ApS | 05809170.3 | H01S 5/183 | - | - | B65G 53/48 |
| ALSTOM Technology Ltd | 05735524.0 | B01D 53/62 | - | 09768101.9 | C07C 67/58 |
| - | - | B01D 53/75 | - | - | C07C 69/00 |
| - | - | F23J 15/06 | - | - | C07C 69/80 |
| - | - | B01D 53/14 | - | 10792904.4 | C08F 220/18 |
| - | - | B01D 53/78 | - | - | C08F 2/22 |
| - | - | F23J 15/00 | - | - | B65D 75/58 |
| Amazon Technologies, Inc. | 07855066.2 | B66F 3/08 | - | 09764240.9 | C09D 133/08 |
| - | - | B66F 3/44 | Baxter Healthcare SA | 06706868.4 | C09C 1/00 |
| - | - | B66F 9/06 | - | - | A61K 9/00 |
| AMG Intellifast GmbH | 07724667.6 | G01L 5/24 | - | - | A61K 9/28 |
| - | - | G01L 5/00 | Baxter International Inc. | 06706868.4 | A61K 31/675 |
| - | - | H01L 41/09 | - | - | A61K 9/28 |
| Anew Institute Sp. z.o.o. | 08872197.2 | F03D 3/06 | - | - | A61K 31/675 |
| Apple Inc. | 09012747.3 | H03F 1/32 | Bayer CropScience AG | 07725966.1 | A01N 25/02 |
| - | - | H03F 3/24 | - | - | A01N 25/04 |
| - | - | H03F 3/68 | - | - | A01N 25/30 |
| - | - | H04L 27/36 | - | - | A01N 57/20 |
| ARNELL Andreas | 1250186-2 | B61H 13/04 | - | - | A01P 13/00 |
| - | - | B61H 13/24 | B. Braun Avitum AG | 10771642.5 | A61M 1/16 |
| ASB Produktions GmbH | 08021687.2 | E04G 1/15 | Benteler Automobiltechnik GmbH | 1250185-4 | B60G 21/05 |
| - | - | E05D 11/06 | - | - | B60G 3/20 |
| Assa Abloy Entrance Systems AB | 09153598.9 | E05F 15/16 | BERNTSSON Bert | 1250195-3 | F03B 17/06 |
| ATC Technologies, LLC | 05732823.9 | H04B 7/185 | ROBERT BOSCH GMBH | 03787684.4 | H04L 1/18 |
| Atlas Copco Rock Drills AB | 1250196-1 | B60P 1/28 | Brzoska, Thomas | 10154655.4 | A61K 31/198 |
| - | - | B60P 1/30 | - | - | A23L 1/305 |
| - | - | B62D 33/02 | - | - | A61P 17/00 |
| Atlas Copco Construction Tools AB | 1250135-9 | B25D 9/14 | - | - | A61P 29/00 |
| - | - | | - | - | A61K 38/05 |
| - | - | | - | - | A61P 37/08 |
| - | - | | - | - | A61P 37/06 |
| - | - | | - | - | A61P 17/06 |

Namnregister 40/2013

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--|------------|-------------|--|------------|-------------|
| - | - | A61P 11/06 | - | - | C12N 9/00 |
| - | - | A61K 38/06 | - | - | C12N 9/24 |
| - | - | A61P 1/00 | - | - | C12N 1/20 |
| Burénus Gunnar | 1250185-4 | B60G 21/05 | - | - | C12N 15/00 |
| - | - | B60G 3/20 | DAPROX AB | 1250161-5 | G01K 7/24 |
| BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG | 07450174.3 | C22C 38/06 | - | - | G01K 7/20 |
| - | - | C22C 38/22 | Da Vinci Co., Ltd. | 05811623.7 | F25D 9/00 |
| - | - | C22C 38/24 | - | - | F28D 15/00 |
| - | - | C22C 38/60 | - | - | H02K 44/06 |
| - | - | C21D 9/18 | - | - | H01L 23/473 |
| - | - | C22C 38/02 | Denny Bros Ltd. | 04768072.3 | G09F 3/10 |
| - | - | C22C 38/04 | Domonkos Robert | 1250202-7 | A61M 5/32 |
| C | | | - | - | A61B 5/151 |
| Cambridge Scientific Pty Ltd. | 06774917.6 | A61K 35/16 | Dresser Wayne AB | 08172407.2 | B67D 7/00 |
| - | - | A61P 19/00 | Drougge Gunnar | 1200020-4 | G06F 3/0354 |
| - | - | A61P 17/02 | DSG International Limited | 02762854.4 | B05C 11/02 |
| - | - | A61P 29/00 | - | - | D21H 25/12 |
| - | - | A61K 33/24 | - | - | B05C 3/18 |
| Candela Microsystems, Inc | 10180376.5 | H04N 1/32 | - | - | D06B 1/14 |
| - | - | H04N 1/40 | - | - | D21H 23/52 |
| - | - | H04N 9/04 | - | - | D21H 23/56 |
| - | - | H04N 9/64 | E | | |
| - | - | H04N 5/355 | EADS Deutschland GmbH | 10716742.1 | G01S 7/292 |
| - | - | H04N 5/357 | - | - | G01S 13/22 |
| CEDERSCHIÖLD Alexander | 1250149-0 | F21V 21/008 | Ebbesson Jan | 1200135-0 | B25C 5/11 |
| - | - | F21S 8/06 | ECOCAT OY | 07730574.6 | F01N 3/022 |
| - | - | F21V 21/16 | - | - | F01N 3/035 |
| - | - | F21V 21/34 | - | - | F01N 3/28 |
| - | - | H02G 7/02 | Electricité de France, Société Anonyme | 05825972.2 | H01M 10/44 |
| - | - | F21W 121/00 | L.G.L. Electronics S.p.A. | 12004586.9 | D04B 15/48 |
| CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS) | 02291550.8 | C12N 15/86 | - | 08425821.9 | D04B 15/48 |
| - | - | C12N 7/00 | Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH | 10747445.4 | F02M 25/07 |
| Circassia Limited | 09760560.4 | A61K 9/19 | - | - | F01N 3/022 |
| - | - | A61K 47/10 | - | - | F01N 3/021 |
| - | - | A61K 47/26 | ENGBLOM Daniel | 1150480-0 | F16H 48/20 |
| - | - | A61K 39/35 | - | - | B60K 23/04 |
| Clasado Inc. | 06820587.1 | C12N 9/40 | - | - | B60K 28/16 |
| - | - | C12N 5/10 | - | - | B60K 17/16 |
| - | - | A23L 1/09 | - | - | F16H 1/28 |
| - | - | A23L 1/29 | Enzymotec Ltd. | 08808110.4 | A23D 9/00 |
| COATEX S.A.S. | 06821052.5 | D21H 19/58 | - | - | A23L 1/29 |
| - | - | C08F 220/06 | - | - | C11C 3/08 |
| COMAU S.p.A. | 11195913.6 | B25J 9/00 | - | - | A61K 31/23 |
| Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives | 10708296.8 | F24J 2/32 | Erwin Junker Maschinenfabrik GmbH | 07787913.8 | B24B 3/34 |
| - | - | F24J 2/05 | ESCO CORPORATION | 04760540.7 | E02F 9/28 |
| Cool Shield, Inc. | 06751778.9 | H01L 35/26 | ESE World B.V. | 07001624.1 | B65F 1/14 |
| - | - | H01L 35/32 | Europoles GmbH & Co. KG | 10160975.8 | E04H 12/08 |
| - | - | H01L 35/34 | - | - | E04H 12/22 |
| CORDIER Stéphane | 1351016-9 | F16C 33/66 | Evotec AG | 08742430.5 | C07D 417/04 |
| - | - | F16C 19/16 | - | - | C07D 519/00 |
| - | - | F16C 33/60 | - | - | A61K 31/519 |
| Core Wireless Licensing S.à.r.l. | 05731219.1 | H04W 48/20 | - | - | A61P 25/00 |
| - | - | H04W 36/08 | EWIKON Heiskanalsysteme GmbH | 09730201.2 | B29C 45/27 |
| - | - | H04W 76/00 | F | | |
| D | | | Faiveley Transport Nordic AB | 1250186-2 | B61H 13/04 |
| Danisco US Inc. | 03786718.1 | C07K 1/00 | | | |
| - | - | C07H 21/04 | | | |
| - | - | C12P 21/06 | | | |

Namnregister 40/2013

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|-------------|---|------------|-------------|
| - | - | B61H 13/24 | Gore Enterprise Holdings, Inc. | 03790249.1 | H05K 9/00 |
| Falegren Christer | 1100456-1 | E04G 3/26 | Grabbe, Stephan | 10154655.4 | A61K 31/198 |
| Falquon GmbH | 11166370.4 | B32B 3/12 | - | - | A23L 1/305 |
| - | - | B32B 3/18 | - | - | A61P 17/00 |
| - | - | B32B 5/20 | - | - | A61P 29/00 |
| - | - | B32B 21/00 | - | - | A61K 38/05 |
| Fisher Controls International LLC | 07853512.7 | F16K 3/26 | - | - | A61P 37/08 |
| - | - | F16K 11/044 | - | - | A61P 37/06 |
| Fitesa Germany GmbH | 07762771.9 | D06C 23/04 | - | - | A61P 17/06 |
| - | - | B29C 55/18 | - | - | A61P 11/06 |
| - | - | B29C 59/04 | - | - | A61K 38/06 |
| FORSBERG Klas | 1250149-0 | F21V 21/008 | - | - | A61P 1/00 |
| - | - | F21S 8/06 | GRIFOLS THERAPEUTICS INC., | 00990910.2 | C12N 9/48 |
| - | - | F21V 21/16 | - | - | C12N 9/72 |
| - | - | F21V 21/34 | - | - | C12N 9/68 |
| - | - | H02G 7/02 | - | - | C12N 9/96 |
| - | - | F21W 121/00 | - | - | C12N 9/76 |
| Forsgren Tore | 1200133-5 | F03B 13/10 | - | - | A61K 38/48 |
| - | - | B63J 3/04 | - | - | A61K 9/50 |
| FOUNTAINHEAD, LLC | 12160610.7 | A01G 9/02 | Groupe Leader | 06794394.4 | A62C 99/00 |
| - | - | A01G 31/00 | - | - | A62C 3/02 |
| - | - | A01G 31/04 | - | - | F04D 29/54 |
| - | - | A01G 31/06 | Gränsfors Smide i Gnarp AB | 08701569.9 | B25F 1/00 |
| Fox International Group Limited | 10719599.2 | A01K 89/01 | - | - | A62B 3/00 |
| Fransson Jörgen | 1250198-7 | A01C 7/04 | Gunnar Drougge AB | 1200020-4 | G06F 3/0354 |
| - | - | A01C 7/08 | H | | |
| - | - | A01C 15/04 | Haldor Topsoe A/S | 09007679.5 | C01B 3/16 |
| - | 1250197-9 | A01C 7/08 | - | - | C01B 3/48 |
| - | - | A01C 7/04 | - | - | B01J 23/00 |
| - | - | G01F 25/00 | - | - | B01J 23/06 |
| Fresenius Medical Care Deutschland GmbH | 04701912.0 | A61M 1/16 | - | - | B01J 23/80 |
| | | | - | - | B01J 37/00 |
| G | | | Halvars David | 1200129-3 | F21V 21/16 |
| GARDELLE Jean-Luc | 1351016-9 | F16C 33/66 | - | - | F21S 8/06 |
| - | - | F16C 19/16 | - | - | F21V 21/008 |
| - | - | F16C 33/60 | HeCare Systems ApS | 06722938.5 | A61G 7/10 |
| Garmin Switzerland GmbH | 07825229.3 | H04L 12/40 | HELGESSON Claes I | 1250195-3 | F03B 17/06 |
| - | - | H04W 4/00 | Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH | 08021848.0 | B23K 20/12 |
| - | - | H04B 7/26 | - | - | F16L 41/00 |
| GEA BREWERY SYSTEMS GMBH | 08748958.9 | B67D 7/78 | - | - | B23K 101/14 |
| GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC | 09159112.3 | G21F 7/005 | Hexagon Metrology AB | 08745573.9 | B41J 3/28 |
| - | - | G21F 5/015 | HILTI Aktiengesellschaft | 02405018.9 | B25D 9/26 |
| - | - | G21F 7/06 | - | - | B25D 16/00 |
| - | - | A61J 1/00 | HOLM Lennart | 1250202-7 | A61M 5/32 |
| - | - | B25J 21/00 | - | - | A61B 5/151 |
| - | 10168515.4 | G21G 1/02 | Huawei Technologies Co., Ltd. | 09737651.1 | H04B 10/25 |
| GENERAL ELECTRIC COMPANY | 07106768.0 | F02K 1/12 | - | 08842390.0 | H04W 88/02 |
| - | - | F02K 3/10 | - | - | H04L 12/16 |
| - | - | F23R 3/20 | - | - | G06F 9/44 |
| Genesis Partners, L.P. | 03724124.7 | F16H 55/08 | HYDAC TECHNOLOGY GMBH | 06792275.7 | F17C 1/16 |
| - | - | B23F 15/00 | - | - | F17C 1/06 |
| - | - | B23F 21/00 | I | | |
| Gestarsic, S.L. | 08850681.1 | A43B 13/18 | Icopal Danmark A/S | 10190770.7 | E04D 5/14 |
| - | - | A47C 27/20 | IFE Aufbereitungstechnik GmbH | 11450089.5 | B07B 1/12 |
| - | - | A42B 3/12 | - | - | B07B 1/46 |
| - | - | A47C 27/14 | | | |
| - | - | A47G 9/10 | | | |
| - | - | A47C 27/15 | | | |
| Google Inc. | 11174430.6 | G06F 17/30 | | | |

Namnregister 40/2013

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|--------------------------------------|------------|------------------------|
| Ingersoll-Rand Company | 12154262.5 | B25F 5/02 | - | - | A61K 31/7024 |
| - | - | B25F 5/00 | - | - | A61P 9/10 |
| iRobot Corporation | 10183086.7 | A47L 11/00 | - | - | A61P 9/00 |
| - | - | A47L 11/40 | - | - | A61K 31/19 |
| Isaberg Rapid AB | 1200135-0 | B25C 5/11 | K.U. Leuven Research and Development | 05751050.5 | A61F 7/12 |
| Iveco France S.A. | 08172888.3 | B60H 1/00 | Life Technologies Corporation | 07825657.5 | C12P 21/00 |
| - | - | B60H 1/24 | - | - | C07K 17/00 |
| J | | | | | |
| JABE Energy AB | 1250195-3 | F03B 17/06 | Linde AG | 08021848.0 | B23K 20/12 |
| Japan Science and Technology Agency | 04712243.7 | G01N 35/00 | - | - | F16L 41/00 |
| - | - | G01N 33/49 | - | - | B23K 101/14 |
| Japan Tobacco Inc. | 04729526.6 | A24B 15/24 | Linder Yngve | 1251401-4 | H01H 31/02 |
| - | - | A24B 15/12 | - | - | H01H 1/22 |
| JDS Uniphase Corporation | 05028190.6 | B41M 3/14 | - | - | H01H 3/38 |
| - | - | B42D 15/00 | Lonza AG | 04016925.2 | C07D 213/30 |
| - | - | B44F 7/00 | - | - | C07C 1/26 |
| Johansson Björn | 1250199-5 | A01C 7/04 | - | - | C07C 41/30 |
| - | - | A01C 7/08 | - | - | C07F 7/08 |
| - | - | A01C 15/04 | Lugger, Thomas | 10154655.4 | A61K 31/198 |
| Jungheinrich Aktiengesellschaft | 12002555.6 | B66F 9/075 | - | - | A23L 1/305 |
| Juusola Kai | 1100796-0 | B63B 5/08 | - | - | A61P 17/00 |
| - | - | B63B 5/06 | - | - | A61P 29/00 |
| - | - | F16B 12/02 | - | - | A61K 38/05 |
| JÄRNSTRÖM Sune | 1250177-1 | F16F 1/14 | - | - | A61P 37/08 |
| - | - | B62D 33/10 | - | - | A61P 37/06 |
| - | - | F16B 43/00 | - | - | A61P 17/06 |
| K | | | | | |
| KARLSSON Pontus | 1150480-0 | F16H 48/20 | - | - | A61P 11/06 |
| - | - | B60K 23/04 | - | - | A61K 38/06 |
| - | - | B60K 28/16 | LUNDGREN Anders | 1250135-9 | A61P 1/00 |
| - | - | B60K 17/16 | - | - | B25D 9/14 |
| - | - | F16H 1/28 | - | - | F15B 1/10 |
| Karlung Jon | 1250182-1 | H05K 7/20 | LUNDIN Michael | 1250170-6 | E05F 15/00 |
| KHD Humboldt Wedag GmbH | 05783028.3 | B02C 4/30 | - | - | B60J 7/16 |
| KL Solutions AB | 1250149-0 | F21V 21/008 | M | | |
| - | - | F21S 8/06 | MAX CO., LTD. | 06731440.1 | B25C 7/00 |
| - | - | F21V 21/16 | - | - | B27F 7/36 |
| - | - | F21V 21/34 | MDC Stockholm AB | 1250182-1 | H05K 7/20 |
| - | - | H02G 7/02 | MEGTEC SYSTEMS, INC. | 00982663.7 | F23N 1/02 |
| - | - | F21W 121/00 | - | - | F23N 5/18 |
| KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH | 11180379.7 | F16D 65/14 | Meshnetworks, Inc. | 04754675.9 | H04W 74/08 |
| Kowa Company, Ltd. | 06780961.6 | A61K 45/06 | - | - | H04W 72/12 |
| - | - | A61K 31/542 | Messersi Packaging S.R.L. | 11178288.4 | B65B 9/13 |
| - | - | A61K 31/551 | - | - | B65B 9/14 |
| - | - | A61P 27/06 | MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA | 03012197.4 | H01R 39/38 |
| - | - | A61P 43/00 | Moog Inc. | 06751865.4 | G02B 5/08 |
| KUHNE ANLAGENBAU GmbH | 09743873.3 | A22C 13/00 | - | - | G02B 5/10 |
| - | - | B32B 27/36 | - | - | G02B 7/24 |
| Kyorin Pharmaceutical Co., Ltd. | 04787732.9 | C07D 401/04 | N | | |
| - | - | A61K 31/4709 | NEXTER Systems | 11290410.7 | B60J 1/04 |
| - | - | A61P 31/04 | - | - | B60J 1/02 |
| L | | | | | |
| Laitram LLC Legal Department | 07763038.2 | B65G 47/46 | - | - | F41H 7/00 |
| - | - | B65G 13/02 | SOCIETE NOUVELLE TRANSFIX TOULON | 10290043.8 | H01H 33/55 |
| - | - | B65G 17/24 | - | - | H01H 71/12 |
| Lead Billion Limited | 06805090.5 | A61K 31/704 | - | - | H01F 27/40 |
| - | - | A61K 31/704 | Novartis AG | 08152489.4 | A61K 31/135 |
| - | - | A61K 31/704 | - | - | A61K 31/381 |
| - | - | A61K 31/704 | - | - | A61P 35/00 |
| - | - | A61K 31/704 | - | - | 08002401.1 A61K 31/165 |
| - | - | A61K 31/704 | - | - | A61P 9/00 |
| - | - | A61K 31/704 | - | - | A61K 31/4422 |
| - | - | A61K 31/704 | Nyberg Sven-Erik | 1250192-0 | F02M 35/024 |

Namnregister 40/2013

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|--|------------|-------------|-------------------------------------|------------|-------------|
| - | - | B01D 46/00 | Sanden Corporation | 09825911.2 | B60R 16/02 |
| O | | | - | - | B60R 16/023 |
| Ohlsson Robert | 1200135-0 | B25C 5/11 | - | - | H02M 7/48 |
| Olanders Martin | 1250197-9 | A01C 7/08 | - | - | H04L 25/02 |
| - | - | A01C 7/04 | SANOFI | 10721758.0 | C07D 233/64 |
| - | - | G01F 25/00 | - | - | C07D 233/84 |
| Omya Development AG | 09799058.4 | C09C 1/02 | - | - | C07D 401/06 |
| - | - | C09C 3/04 | - | 09705000.9 | C07D 471/04 |
| - | - | D21H 17/00 | - | - | A61K 31/437 |
| Oschmann Gbr | 08735657.2 | H01M 2/36 | - | - | A61P 9/12 |
| - | - | F16K 31/24 | Saudi Basic Industries Corporation | 08758586.5 | C08J 9/00 |
| - | - | F16K 31/20 | - | - | C08J 9/12 |
| P | | | - | - | C08J 9/14 |
| INSTITUT PASTEUR | 02291550.8 | C12N 15/86 | - | - | C08L 23/06 |
| - | - | C12N 7/00 | - | - | C08J 9/08 |
| PEPSCAN SYSTEMS B.V. | 06701606.3 | G01N 33/68 | Scania CV AB | 1250170-6 | E05F 15/00 |
| - | - | C07K 14/48 | - | - | B60J 7/16 |
| - | - | C07K 14/49 | - | 1250192-0 | F02M 35/024 |
| - | - | C07K 14/495 | - | - | B01D 46/00 |
| - | - | C07K 14/61 | - | 1250193-8 | F02M 35/024 |
| - | - | A61K 47/42 | - | 1250194-6 | F02M 35/024 |
| - | - | A61K 39/00 | - | - | B60T 17/02 |
| - | - | C07K 14/52 | - | 1250177-1 | F16F 1/14 |
| - | - | C07K 14/59 | - | - | B62D 33/10 |
| - | - | C07K 1/04 | - | - | F16B 43/00 |
| - | - | C07K 7/54 | Schaeffler Technologies AG & Co. KG | 04716580.8 | B65D 19/00 |
| PERSSON Tobias | 1250186-2 | B61H 13/04 | - | - | B65D 19/44 |
| - | - | B61H 13/24 | - | - | B65D 71/00 |
| Pettersson Emil | 1250192-0 | F02M 35/024 | Scientific Games Holdings Limited | 07841133.7 | A63F 3/06 |
| - | - | B01D 46/00 | Scott, Kevin Francis | 11162336.9 | G01L 7/18 |
| - | 1250193-8 | F02M 35/024 | Scrubbis AB | 1250128-4 | B63B 59/08 |
| - | 1250194-6 | F02M 35/024 | Seiko Epson Corporation | 10184551.9 | B41J 2/175 |
| - | - | B60T 17/02 | Serralharria Jofebar S.A. | 08793978.1 | E06B 3/46 |
| Pfanner Schutzbekleidung GmbH | 11730983.1 | A42B 3/16 | SHW Casting Technologies GmbH | 10150614.5 | C21D 5/00 |
| - | - | A42B 3/14 | - | - | D21F 3/08 |
| Pias Sales Co., Ltd. | 10192038.7 | B25B 23/04 | - | - | D21G 1/02 |
| - | - | B23P 19/00 | - | - | D21G 1/00 |
| Prada SA | 10771213.5 | G02C 5/20 | - | - | D21F 3/00 |
| - | - | G02C 11/02 | - | - | C21D 5/02 |
| - | - | G02C 5/14 | - | - | C21D 9/38 |
| Protedyne Corporation | 07776215.1 | G01N 35/00 | - | - | C22C 37/04 |
| - | - | G01N 35/10 | - | - | C22C 37/08 |
| Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG | 09009325.3 | E04B 2/74 | Siemens Aktiengesellschaft | 10713598.0 | F01D 11/22 |
| - | - | E04B 2/82 | - | 10721450.4 | H02J 3/01 |
| - | - | E04B 7/04 | - | - | H02M 1/15 |
| - | 07014877.0 | E04F 13/06 | - | - | H02M 1/12 |
| - | - | E04F 19/02 | Skogqvist Ulf | 1100456-1 | E04G 3/26 |
| - | - | E04F 13/02 | SkySails GmbH | 11189912.6 | B63B 35/79 |
| Psychemedics Corporation | 09739654.3 | G01N 33/94 | - | - | B63H 9/06 |
| R | | | - | - | B64C 31/06 |
| RAVENDO A/S | 05018008.2 | B62B 1/10 | - | - | B63B 15/00 |
| Rockwool International A/S | 11153055.6 | E04D 13/16 | SMS Siemag AG | 09777547.2 | B21B 29/00 |
| Roland Magnus | 1250185-4 | B60G 21/05 | Snecma | 10757615.9 | B21D 3/16 |
| - | - | B60G 3/20 | - | - | B23P 6/00 |
| S | | | - | - | F01D 5/00 |
| Saltigo GmbH | 10174550.3 | C07D 333/20 | - | 05100778.9 | F01D 5/02 |
| Samsung Electronics Co., Ltd. | 08168373.2 | H04W 16/14 | - | 10717692.7 | F02K 9/97 |
| | | | - | 10763814.0 | F02K 9/97 |
| | | | Somalogic, Inc. | 10176907.3 | C12Q 1/68 |

Namnregister 40/2013

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass |
|---|------------|--------------|-----------------------------------|------------|-------------|
| - | - | C12P 19/34 | - | - | A61K 39/12 |
| - | - | C07H 21/04 | - | - | A61K 39/42 |
| - | - | G01N 33/543 | - | - | G01N 33/48 |
| Sophia Antipolis Energie Developpement | 10708296.8 | F24J 2/32 | - | - | G01N 33/569 |
| - | - | F24J 2/05 | U | | |
| Stepan Specialty Products, LLC | 07254268.1 | A23L 1/24 | United Video Properties, Inc. | 06075274.8 | H04N 7/173 |
| - | - | A23L 1/30 | Universiti Putra Malaysia | 09808435.3 | C12Q 1/68 |
| Svedlund Erik | 1250196-1 | B60P 1/28 | The University of Tokyo | 05811623.7 | F25D 9/00 |
| - | - | B60P 1/30 | - | - | F28D 15/00 |
| - | - | B62D 33/02 | - | - | H02K 44/06 |
| Swedish Advanced Automotive Business AB | 1250185-4 | B60G 21/05 | - | - | H01L 23/473 |
| - | - | B60G 3/20 | University of Strathclyde | 08849946.2 | H02J 3/00 |
| Synergetics, Inc. | 10180579.4 | A61B 18/22 | V | | |
| - | - | A61F 9/008 | Vadász, István | 10003791.0 | H04L 12/931 |
| - | - | A61B 1/07 | VEGA Grieshaber KG | 02011726.3 | G01F 23/296 |
| - | - | G02B 6/38 | - | - | G01F 23/284 |
| - | - | A61B 19/00 | - | - | G01F 25/00 |
| T | | | VIET Holding AG | 06818068.6 | C10G 1/02 |
| Takeda Pharma A/S | 05078002.2 | A61K 31/435 | - | - | C10G 1/08 |
| - | - | A61P 25/04 | - | - | C10B 47/30 |
| Takeda Pharmaceutical Company Limited | 08151945.6 | C07D 401/12 | VIGMED AB | 1250202-7 | A61M 5/32 |
| - | - | A61K 31/44 | - | - | A61B 5/151 |
| - | - | A61K 31/4439 | Viscum AG | 02779459.3 | A61K 9/14 |
| - | - | A61P 1/04 | - | - | A61K 9/19 |
| Teak Technique Sweden AB | 1100796-0 | B63B 5/08 | - | - | A61K 38/16 |
| - | - | B63B 5/06 | Volvo Car Corporation | 10195371.9 | B60R 7/04 |
| - | - | F16B 12/02 | Volvo Lastvagnar AB | 08712733.8 | F01N 3/20 |
| Technische Universiteit Eindhoven | 09782699.4 | B01F 3/08 | - | - | F01N 3/035 |
| - | - | B01F 13/00 | Väderstad-Verken AB | 1250198-7 | A01C 7/04 |
| Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) | 10726925.0 | H04B 17/00 | - | - | A01C 7/08 |
| - | 09753797.1 | H04B 17/00 | - | - | A01C 15/04 |
| - | - | H04B 7/04 | - | 1250199-5 | A01C 7/04 |
| Thales Nederland B.V. | 09157153.9 | H04B 1/52 | - | - | A01C 7/08 |
| Thomson Licensing S.A. | 08768731.5 | H04L 12/18 | - | - | A01C 15/04 |
| - | - | H04L 12/28 | - | 1250199-5 | A01C 7/04 |
| Thorin Kristian | 1250182-1 | H05K 7/20 | - | - | A01C 7/08 |
| Timac Agro Espaa, S.A. | 05380062.9 | C05D 3/00 | - | - | A01C 15/04 |
| - | - | C05D 5/00 | - | 1250197-9 | A01C 7/08 |
| - | - | C05D 9/02 | - | - | A01C 7/04 |
| - | - | C05G 3/08 | - | - | G01F 25/00 |
| - | 07380015.3 | C05F 11/10 | W | | |
| - | - | A01N 31/00 | Wilco AG | 09780064.3 | G01M 3/38 |
| TNI medical AG | 07722356.8 | A61M 16/00 | - | - | G01M 3/22 |
| - | - | F04D 23/00 | Wincor Nixdorf International GmbH | 09752770.9 | B65H 1/12 |
| - | - | F04D 29/66 | - | - | B65H 3/06 |
| Toray Industries, Inc. | 04706323.5 | A61F 7/00 | - | - | G07D 11/00 |
| - | - | A61M 25/10 | - | - | B65H 1/04 |
| - | - | A61B 18/04 | Wistrand Ulf | 1250198-7 | A01C 7/04 |
| The Administrators of the Tulane Educational Fund | 10182040.5 | C12Q 1/70 | - | - | A01C 7/08 |
| - | - | C07K 16/08 | - | - | A01C 15/04 |
| - | - | C07K 14/005 | - | 1250199-5 | A01C 7/04 |
| - | - | C07K 7/00 | - | - | A01C 7/08 |
| - | - | A61K 38/04 | - | - | A01C 15/04 |
| - | - | A61K 38/16 | - | 1250197-9 | A01C 7/08 |
| | | | - | - | A01C 7/04 |
| | | | - | - | G01F 25/00 |
| | | | Y | | |
| | | | Yang, Jun | 07720481.6 | B09B 3/00 |
| | | | - | - | B01J 3/00 |
| | | | - | - | B09B 5/00 |
| | | | Z | | |

Namnregister 40/2013

| Sökande/Uppfinnare | Nummer | Klass | |
|---------------------------|------------|-------|-------|
| ZOLL Circulation, Inc. | 12163456.2 | A61M | 25/10 |
| - | - | A61M | 39/10 |
| - | 08755373.1 | A61M | 39/10 |
| Å | | | |
| ÅKERBLOM Bengt | 1250161-5 | G01K | 7/24 |
| - | - | G01K | 7/20 |