



# Svensk Patenttidning

Nr 48/2016

2016-11-29

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	35
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	36
Tillägg	37
Rättelser	39
Meddelanden	40
Namnregister	41

**Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3**

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

## **INID-koder enligt WIPO Standard ST.9**

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen.

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse**

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

Översättningen av den ändrade lydelsen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Rättelser och korrigeringar av europeiska patent**

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

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

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

# Inkomna patentansökningar 48/2016

(21) <b>1600306-3</b>	(22) 2016-11-05		
(71) Sonit Zandelin, Stenhusvägen 4, 439 30 Onsala, SE		(21) <b>1651461-4</b>	(22) 2016-11-08
(74) Eriksson Patent AB/Hans G Eriksson, Box 50, 641 21 Katrineholm, SE		(71) Aros Electronics AB, Östergårdsgatan 12, 431 53 Mölndal, SE	
		(74) Sandström & Sandström IP AB, Boda, 193 91 Sigtuna, SE	
(21) <b>1600307-1</b>	(22) 2016-11-07		
(71) Juha Parkkila med firma Juise Forest, Purjesaarentie 261, 859 40 Räisälänmäki, FI		(21) <b>1651462-2</b>	(22) 2016-11-08
Juha Parkkila med firma Juise Forest, Purjesaarentie 261, 859 40 Räisälänmäki, FI		(71) Integrum AB, Krokslätts Fabriker 50, 431 37 MÖLNDAL, SE	
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1600308-9</b>	(22) 2016-11-07		
(71) Hesam Darkan, Parkvägen 22, 136 38 Handen, SE		(21) <b>1651463-0</b>	(22) 2016-11-08
		(32) 2016-05-17 (33) SE (31) 1650665-1	
(21) <b>1600309-7</b>	(22) 2016-11-08	(71) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE	
(71) Pia Susanne Barremyr, Västanvik 45, 685 91 Torsby, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1600310-5</b>	(22) 2016-11-08		
(71) Gulaim A Seisenbaeva, Linvägen 25, 757 52 Uppsala, SE		(21) <b>1651464-8</b>	(22) 2016-11-08
Vadim Kessler, Linvägen 25, 757 52 Uppsala, SE		(32) 2016-05-17 (33) SE (31) 1650665-1	
(74) Conimar AB, Box 2086, 141 02 Huddinge, SE		(71) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1600311-3</b>	(22) 2016-11-08		
(71) Lars Eriksson Develop AB, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE		(21) <b>1651465-5</b>	(22) 2016-11-08
		(32) 2016-05-17 (33) SE (31) 1650665-1	
(21) <b>1600312-1</b>	(22) 2016-11-09	(71) Saab AB, -, 581 88 Linköping, SE	
(71) Apex International AB, Skallebackavägen 12C, 302 41 Halmstad, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1600313-9</b>	(22) 2016-11-09		
(71) Iuvly AB, Olaus Magnus Väg 37, 121 38 Johanneshov, SE		(21) <b>1651466-3</b>	(22) 2016-11-08
(74) Conimar AB, Box 2086, 141 02 Huddinge, SE		(32) 2016-05-17 (33) SE (31) 1650665-1	
		(71) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE	
(21) <b>1600314-7</b>	(22) 2016-11-11	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Bo Wollter, Kockenhus allé 28, 263 77 Mölle, SE			
(21) <b>1600315-4</b>	(22) 2016-11-09	(21) <b>1651467-1</b>	(22) 2016-11-09
(32) 2016-10-11 (33) US (31) 62/406.613		(71) Tada Medical AB, Drottninggatan 102, 111 60 Stockholm, SE	
(71) Rolf Bertil Wall med firma Airstone Academy, Löjtnantsgatan 16, 115 50 Stockholm, SE		(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1600316-2</b>	(22) 2016-11-10		
(71) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, CH 5400 Baden, CH		(21) <b>1651468-9</b>	(22) 2016-11-09
(74) ABB AB Intellectual Property, Kristina Axell, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE		(71) TBO-Haglinds AB, Jädersvägen 10, SE-732 34 Arboga, SE	
		(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE	
(21) <b>1630264-8</b>	(22) 2016-11-08	(21) <b>1651469-7</b>	(22) 2016-11-09
(71) Daniel Kargrad, Fiskarholmsgränd 7, 127 41 Skärholmen, SE		(71) CR Development AB, P O Box 124, 221 00 LUND, SE	
		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1630265-5</b>	(22) 2016-11-11		
(71) Longboat Explorers AB, IDEON FORSKNINGSBY, 223 70 Lund, SE		(21) <b>1651470-5</b>	(22) 2016-11-10
(74) Event Horizon IP AB, BAROMETERGATAN 16B, 21117 Malmö, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1651459-8</b>	(22) 2016-11-07		
(71) BioGaia AB, Box 3242, 103 64 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1651471-3</b>	(22) 2016-11-10
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1651460-6</b>	(22) 2016-11-07		
(71) CEJN AB, Box 245, 541 25 Skövde, SE		(21) <b>1651472-1</b>	(22) 2016-11-10
(74) Robert Ljungberg, Scotland House165-169 Scotland Street, G5 8PL Glasgow, GB		(71) STIFTELSEN VECTIS, Vanadisvägen 22 B, 113 46 Stockholm, SE	
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1651473-9</b>	(22) 2016-11-10		
(71) Fahléns Mekaniska Verkstad FAMEK Aktiebolag, Strandvägen 67, 870 52 Nyland, SE			

# Inkomna patentansökningar 48/2016

---

(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

---

(21) **1651474-7** (22) 2016-11-11

(71) SPIRON INNOVATION, Business Incubator AB Box 806, 301 18 HALMSTAD, SE

(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, HAGFORS 683 23, SE

---

(21) **1651475-4** (22) 2015-11-24

(62) 1551529-9

(71) Northcone AB, Palmfeltsvägen 21, SE-121 62 Johanneshov, SE

(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

---

(21) **1651476-2** (22) 2016-11-11

(71) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, HAGFORS 683 23, SE

---

(21) **1651477-0** (22) 2016-11-11

(71) Roca Industry AB, Box 693, 135 26 TYRESÖ, SE

(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE

---

(21) **1651478-8** (22) 2016-11-11

(71) Mann Teknik AB, Strandvägen 16, 542 31 MARIESTAD, SE

(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE

---

(21) **1651479-6** (22) 2016-11-11

(71) FINGERPRINT CARDS AB, Box 2412, 403 16 GÖTEBORG, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

---

(21) **1651480-4** (22) 2016-11-11

(71) Valmet AB, 851 94 SUNDSVALL, SE

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

---

(21) **1651481-2** (22) 2016-11-11

(71) Boule Medical AB, Domnarvsgatan 4 A, 163 53 Spånga, SE

(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE

---

(21) **1651482-0** (22) 2012-05-04

(62) 1250456-9

(71) SE Development AB, Box 2096, 650 02 KARLSTAD, SE

(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, HAGFORS 683 23, SE

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 48/2016

(51) <b>A01G 13/02</b> C09K 17/52 D21H 27/00 C08L 1/26 D01F 2/28	(22) 2015-04-29	(72) Nils Petter Oveland, Stavanger, NO (74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(21) <b>1550516-7</b> (41) 2016-10-30 (54) A ground cover mulch comprising cellulose carbamate (71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI (72) Kaj BACKFOLK, Lappeenranta, FI Heidi SAXELL, Vantaa, FI Paula RANTAMÄKI, Espoo, FI (74) Åke LINDBERG, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	(22) 2015-04-29	(51) <b>B01D 19/00</b> A23L 2/76 (11) <b>538 793</b> (21) <b>1550693-4</b> (41) 2016-11-29 (54) Method and arrangement for de-gassing of fluids (71) Food Radar Systems in Sweden AB, Box 5401, 402 29 GÖTEBORG, SE (72) Joakim NILSSON, GÖTEBORG, SE (74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 UPPSALA, SE
(51) <b>A01G 13/02</b> C09K 17/52 D21H 27/00 C09K 17/32	(22) 2015-04-29	(51) <b>B22F 1/00</b> B22F 1/02 (21) <b>1651450-7</b> (41) 2016-11-03 (32) 2014-05-29 (33) JP (31) 2014-111418 (54) Mixed powder for powder metallurgy (71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, 651-8585 Hyogo, JP (72) Mitsuhiro SATO, Hyogo, JP Nobuaki AKAGI, Hyogo, JP Hironori SUZUKI, Hyogo, JP (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE (86) 2015-05-14 PCT/JP2015/063889
(21) <b>1550517-5</b> (41) 2016-10-30 (54) A ground cover mulch comprising carbon black fiber (71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI (72) Kaj BACKFOLK, Lappeenranta, FI Carl-Mikael TÅG, Korschenbroich, DE (74) Åke Lindberg, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	(22) 2015-04-29	(51) <b>B25B 23/14</b> B25B 23/145 (11) <b>538 799</b> (21) <b>1550911-0</b> (41) 2016-11-29 (54) Method and a power tool for error proof screw joint tightening. (71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE (72) Carl JOHAN Erik WALLGREN, Stockholm, SE (74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE
(51) <b>A01M 23/30</b> (21) <b>1500209-0</b> (41) 2016-10-30 (54) Fälla för infångning av mindre djur såsom råttor och minkar (71) Göran Hansson, Växjövägen 17, 360 24 Linneryd, SE (72) Göran Hansson, Linneryd, SE Arne Lundquist, Värmdö, SE (74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE	(22) 2015-04-29	(51) <b>B29C 59/04</b> B29C 47/78 B29C 47/14 E01F 9/512 (21) <b>1651417-6</b> (41) 2016-10-28 (54) Method of producing a thermoplastic marking (71) Geveko Markings Denmark A/S, Longelsevej 34, 5900 Rudkøbing, DK (72) Anders Michael FAGE-PEDERSEN, Svendborg, DK Morten LEHMANN CARLSEN, Odense N., DK (74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(51) <b>A47B 57/40</b> (21) <b>1550523-3</b> (41) 2016-10-30 (54) Fastening device, primarily intended for secure installation of components in a vehicle (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Erik HÅNELL, Stockholm, SE Gunnar THORSEN, Södertälje, SE (74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	(22) 2015-04-29	(51) <b>B60K 25/06</b> B60K 6/48 B60W 10/30 B60W 20/00 (21) <b>1550525-8</b> (41) 2016-10-30 (54) An air compressor drive system (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Kim KETTUNEN, Södertälje, SE Carl-Otto OLSSON, Södertälje, SE (74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE
(51) <b>A61F 5/01</b> A61H 1/02 (21) <b>1550532-4</b> (41) 2016-10-30 (54) Method of attaching an artificial tendon and a product (71) Bioservo Technologies Aktiebolag, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE (72) Martin Oskar Gustaf EWALDSSON, NACKA, SE Johan INGFAST, ÅKERSBERGA, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	(22) 2015-04-29	(51) <b>B60K 25/06</b> B60K 6/48 B60W 10/30 B60W 20/00 (21) <b>1550525-8</b> (41) 2016-10-30 (54) An air compressor drive system (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Kim KETTUNEN, Södertälje, SE Carl-Otto OLSSON, Södertälje, SE (74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE
(51) <b>A61M 39/02</b> A61M 25/02 (21) <b>1550518-3</b> (41) 2016-10-30 (54) Tube fixation device (71) HELSE STAVANGER HF, Postboks 8100, 4068 Stavanger, NO	(22) 2015-04-29	(51) <b>B60K 25/06</b> B60K 6/48 B60W 10/30 B60W 20/00 (21) <b>1550525-8</b> (41) 2016-10-30 (54) An air compressor drive system (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Kim KETTUNEN, Södertälje, SE Carl-Otto OLSSON, Södertälje, SE (74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 48/2016

<p>(51) <b>B60L 5/18</b>            B60L 5/04            G05D 1/02</p> <p>(21) <b>1550509-2</b> (22) 2015-04-28</p> <p>(41) 2016-10-29</p> <p>(54) Method and control unit for positioning a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) André Claesson, Tullinge, SE            Robert Sjödin, Nyköping, SE</p> <p>(74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) <b>E06B 1/60</b></p> <p>(21) <b>1500208-2</b> (22) 2015-04-28</p> <p>(41) 2016-10-29</p> <p>(54) Anordning och förfarande för infästning av dörrar och fönster</p> <p>(71) Lars Eriksson, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE            Tommy Rylander, Sjöbergs gata 4, 386 30 Färjestaden, SE</p> <p>(72) Tommy Rylander, Färjestaden, SE</p> <p>(74) Peter Bjelkstad, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE</p>
<p>(51) <b>B60L 5/40</b>            B60M 1/34</p> <p>(21) <b>1550505-0</b> (22) 2015-04-27</p> <p>(41) 2016-10-28</p> <p>(54) System and method for electrical feeding of a vehicle</p> <p>(71) ELWAYS AB, Wiboms väg 21, 3 tr, 171 60 SOLNA, SE</p> <p>(72) Gunnar ASPLUND, SOLNA, SE</p> <p>(74) GROTH &amp; CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) <b>F01D 21/04</b>            F02C 6/12</p> <p>(21) <b>1550520-9</b> (22) 2015-04-29</p> <p>(41) 2016-10-30</p> <p>(54) A stopping arrangement, an intake and exhaust system, and a vehicle comprising such a system</p> <p>(71) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(72) Pontus JOHANSSON, HÄGERSTEN, SE            Erik HALLDORF, MARIEFRED, SE</p> <p>(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p>
<p>(51) <b>B60T 17/02</b>            B60T 13/26            G01C 21/00</p> <p>(21) <b>1550521-7</b> (22) 2015-04-29</p> <p>(41) 2016-10-30</p> <p>(54) Air compressor control module for controlling an air compressor system of a vehicle and a method in relation to the control module</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Johanna SKARP, Huddinge, SE            Kim KETTUNEN, Södertälje, SE</p> <p>(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) <b>F01N 13/00</b>            F01N 3/10</p> <p>(21) <b>1550513-4</b> (22) 2015-04-29</p> <p>(41) 2016-10-30</p> <p>(54) Exhaust gas treatment system</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) David Raymand, Uppsala, SE            Daniel Hjortborg, Rönninge, SE</p> <p>(74) Ulf Wallin, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) <b>C02F 1/32</b> (11) <b>538 796</b>            A61L 9/20</p> <p>(21) <b>1550920-1</b> (22) 2015-06-30</p> <p>(41) 2016-11-29 (45) 2016-11-29</p> <p>(54) A system for UV light treatment of a fluid</p> <p>(71) Lightlab Sweden AB, Virdings Alle 32 B, 754 50 UPPSALA, SE            Wallenius Water AB, Franzéngatan 3, 112 51 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Jonas TIRÉN, UPPSALA, SE</p> <p>(74) KRANSELL &amp; WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE</p>	<p>(51) <b>F16D 48/06</b>            B60W 10/02            B60W 40/06</p> <p>(21) <b>1550533-2</b> (22) 2015-04-30</p> <p>(41) 2016-10-31</p> <p>(54) Method and system for controlling a clutch of a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Fredrik Jarngren, Stockholm, SE            Erik Gustafsson, Södertälje, SE</p> <p>(74) Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) <b>C12M 1/107</b> (11) <b>538 798</b>            A01C 3/02            B02C 23/18</p> <p>(21) <b>1550765-0</b> (22) 2015-06-09</p> <p>(41) 2016-11-29 (45) 2016-11-29</p> <p>(54) Controlling dry matter content of a process stream comprising a biological substrate</p> <p>(71) Cellwood Machinery AB, Storgatan 53, 571 32 Nässjö, SE</p> <p>(72) Peter EK, Nässjö, SE</p> <p>(74) KRANSELL &amp; WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) <b>F16H 3/12</b>            F16H 61/04</p> <p>(21) <b>1550526-6</b> (22) 2015-04-29</p> <p>(41) 2016-10-30</p> <p>(54) A brake arrangement for an upshift process in a gearbox</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Peer NORBERG, Södertälje, SE            Daniel HÄGGSTRÖM, Södertälje, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>E04B 2/18</b></p> <p>(21) <b>1530057-7</b> (22) 2015-04-27</p> <p>(41) 2016-10-28</p> <p>(54) Sammankopplingsanordning vid ett byggelement.</p> <p>(71) Fiedler Innovations International AB, Storgatan 5C, 34260 Moheda, SE</p> <p>(72) Joakim Fiedler, Moheda, SE</p>	<p>(51) <b>F16H 61/688</b>            B60W 30/18</p> <p>(21) <b>1550544-9</b> (22) 2015-04-30</p> <p>(41) 2016-10-31</p> <p>(54) System and method for controlling a dual clutch device in a vehicle powertrain</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 48/2016

- 
- (72) Fredrik Jarngren, Stockholm, SE  
Erik Gustafsson, Södertälje, SE
- (74) Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE
- 
- (51) **F16J 15/34**  
B60T 10/02 F16D 57/04
- (21) **1550540-7** (22) 2015-04-30
- (41) 2016-10-31
- (54) A sealing arrangement for a hydrodynamic machine
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Johnny FÄRM, Hägersten, SE
- (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
- 
- (51) **F24D 10/00**
- (21) **1550514-2** (22) 2015-04-29
- (41) 2016-10-30
- (54) Förfarande och anordning i fjärrvärmesystem
- (71) Hamid Shahabi, Skulptörvägen 7, lgh 1705, 121 43 Johanneshov, SE
- (72) Hamid Shahabi, Johanneshov, SE
- (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
- 
- (51) **F24D 17/00**  
F28D 7/12 E03C 1/00  
E03C 1/12 F28D 7/02
- (21) **1500210-8** (22) 2015-04-30
- (41) 2016-10-31
- (54) Förfarande och anordning för att vid exv. ett handfat förvärma tappvarmvatten via återvinning av energi
- (71) Sunit Zandelin Haryana, Stenhusvägen 4, 439 30 Onsala, SE
- (72) Sunit Zandelin Haryana, Onsals, SE
- (74) Eriksson Patent AB, Box 50, 641 21 Katrineholm, SE
- 
- (51) **F24F 11/00**  
G05D 22/02
- (21) **1550527-4** (22) 2015-04-29
- (41) 2016-10-30
- (54) Method for determining ventilation rate within an indoor environment
- (71) eGain Sweden AB, Faktorvägen 9, 434 37 KUNGSBACKA, SE
- (72) Anton JOHANSSON, VARBERG, SE
- (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
- 
- (51) **G01N 33/34**  
D21F 13/00 G01F 11/28  
G01F 23/00 G01N 1/00
- (21) **1530058-5** (22) 2015-04-29
- (41) 2016-10-30
- (54) DOSERINGSAPPARAT FÖR PAPPERSMASSA OCH FÖRFARANDE FÖR ATT DOSERA PAPPERSMASSA
- (71) Paper Test Equipment AB, Box 8088, 163 08 Spånga, SE
- (72) Magnus Enström, Åby, SE
- (74) Jan-Erik Lundmark, Stjärnevik Solvik, 590 46 Rimforsa, SE
- 
- (51) **G06Q 10/08**  
A47F 3/04 G09F 27/00
- (21) **1550502-7** (22) 2015-04-27
- (41) 2016-10-28
- (54) A monitoring and controlling system for a product holding arrangement and a product holding arrangement with such a system
- (71) Picadeli AB, Rullagergatan 6, 415 26 GÖTEBORG, SE
- (72) Sara Olovsson, Vänersborg, SE
- 
- (74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE
- 
- (51) **G06Q 50/06**  
G06Q 10/04
- (21) **1550510-0** (22) 2015-04-28
- (41) 2016-10-29
- (54) Method and control unit for determining charging order
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) André Claesson, Tullinge, SE  
Robert Sjödin, Nyköping, SE
- (74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE
- 
- (51) **G08G 1/16**  
B60W 30/095 G08G 1/015  
G08G 1/04 G08G 1/052  
G08G 1/0962
- (21) **1550506-8** (22) 2015-04-27
- (41) 2016-10-28
- (54) Method and system for facilitating the manoeuvring of a vehicle on a road
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) André Claesson, Tullinge, SE
- (74) Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE
- 
- (51) **G09F 15/00**  
G09F 7/18
- (21) **1550537-3** (22) 2015-04-30
- (41) 2016-10-31
- (54) Display system arrangement and display system comprising such display system arrangement
- (71) Expolinc AB, Archimedesvägen 6, 168 66 BROMMA, SE
- (72) Andreas Lundgren, STOCKHOLM, SE
- (74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 48/2016

<p>(51) <b>A47F 1/04</b> A47F 1/06 B65D 85/60</p> <p>(21) <b>1430142-8</b> (41) 2016-04-07</p> <p>(54) Foodstuff dispensing device system with more than one conveyor belt</p> <p>(73) Christer Oscarsson, Karlsbergsvägen 16, 46260 Vänersborg, SE</p> <p>(72) Christer Oscarsson, Vänersborg, SE</p>	<p>(11) <b>538 791</b> A47G 19/32</p> <p>(22) 2014-10-06 (45) 2016-11-29</p> <p>(72) Jonas TIRÉN, UPPSALA, SE</p> <p>(74) KRANSELL &amp; WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE</p>	<p>SE</p>
<p>(51) <b>B01D 19/00</b> A23L 2/76</p> <p>(21) <b>1550693-4</b> (41) 2016-11-29</p> <p>(54) Method and arrangement for de-gassing of fluids</p> <p>(73) Food Radar Systems in Sweden AB, Box 5401, 402 29 GÖTEBORG, SE</p> <p>(72) Joakim NILSSON, GÖTEBORG, SE</p> <p>(74) AROS PATENT AB, Box 1544, 751 45 UPPSALA, SE</p>	<p>(11) <b>538 793</b> B04B 11/04</p> <p>(22) 2015-05-28 (45) 2016-11-29</p>	<p>(11) <b>538 794</b> C10B 49/02</p> <p>(22) 2014-05-20 (45) 2016-11-29</p> <p>(54) Anläggning och förfarande för återvinning av kol och kolväteföreningar från organiskt insatsmaterial genom pyrolys.</p> <p>(73) SES IP AB c/o Scandinavian Enviro Systems AB, Regnbågsgatan 8C, 417 55 Göteborg, SE</p> <p>(72) Bengt-Sture ERSHAG, HORTLAX, SE Olov Ershag, Nödinge, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>B04B 11/02</b> B01D 45/14 B04B 11/05</p> <p>(21) <b>1451184-4</b> (41) 2016-04-07</p> <p>(54) Anordning för centrifugalseparering av vätskepartiklar från en gas</p> <p>(73) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE</p> <p>(72) Claes Inge, Nacka, SE Peter Franzén, Bandhagen, SE</p> <p>(74) Fenix Legal KB, Stureplan 4C, 4 tr, 114 35 Stockholm, SE</p>	<p>(11) <b>538 789</b> B04B 11/04</p> <p>(22) 2014-10-06 (45) 2016-11-29</p>	<p>(11) <b>538 798</b> A01C 3/02 B02C 23/18</p> <p>(22) 2015-06-09 (45) 2016-11-29</p> <p>(54) Controlling dry matter content of a process stream comprising a biological substrate</p> <p>(73) Cellwood Machinery AB, Storgatan 53, 571 32 Nässjö, SE</p> <p>(72) Peter EK, Nässjö, SE</p> <p>(74) KRANSELL &amp; WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) <b>B25B 23/14</b> B25B 23/145</p> <p>(21) <b>1550911-0</b> (41) 2016-11-29</p> <p>(54) Method and a power tool for error proof screw joint tightening.</p> <p>(73) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Carl JOHAN Erik WALLGREN, Stockholm, SE</p> <p>(74) Lars Ekeberg, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE ABPatent Department, 105 23 Stockholm, SE</p>	<p>(11) <b>538 799</b> B25B 23/147</p> <p>(22) 2015-06-30 (45) 2016-11-29</p>	<p>(11) <b>538 790</b> F02D 17/02</p> <p>(22) 2014-03-07 (45) 2016-11-29</p> <p>(54) Förbränningsmotor, fordon som innefattar en sådan förbränningsmotor och förfarande för att styra en sådan förbränningsmotor</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Eric Olofsson, Stockholm, SE Ola Stenlåås, Södertälje, SE Johan Linderyd, Rönninge, SE Andreas Dahl, Nyköping, SE Håkan Sarby, Huddinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) <b>B60L 11/18</b> H02J 7/02</p> <p>(21) <b>1550254-5</b> (41) 2016-09-05</p> <p>(54) Motor Vehicle and Method of Detecting Obstacles in the Way of an Electric Power Supply Unit</p> <p>(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) André CLAESSION, Enskede, SE Robert SJÖDIN, Nyköping, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>	<p>(11) <b>538 795</b> B25B 23/147</p> <p>(22) 2015-03-04 (45) 2016-11-29</p>	<p>(11) <b>538 797</b> F02K 1/28 F02K 1/46</p> <p>(22) 2014-10-08 (45) 2016-11-29</p> <p>(54) Jet engine comprising a fluidic injection system for shock and mixing noise mitigation</p> <p>(73) Försvarets materielverk, 115 88 Stockholm, SE</p> <p>(72) Erik Prisell, Vendelsö, SE Ephraim Gutmark, Cincinnati, Ohio 45236, US</p> <p>(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE</p>
<p>(51) <b>C02F 1/32</b> A61L 9/20</p> <p>(21) <b>1550920-1</b> (41) 2016-11-29</p> <p>(54) A system for UV light treatment of a fluid</p> <p>(73) Lightlab Sweden AB, Virdings Alle 32 B, 754 50 UPPSALA, SE Wallenius Water AB, Franzéngatan 3, 112 51 STOCKHOLM,</p>	<p>(11) <b>538 796</b> B25B 23/147</p> <p>(22) 2015-06-30 (45) 2016-11-29</p>	<p>(11) <b>538 792</b> B65G 47/248 H05K 13/02</p> <p>(22) 2015-02-06 (45) 2016-11-29</p> <p>(54) Apparatus and method for component assembly</p>

(73) Stora Enso OYJ, P.O 309, 00101 Helsinki, FI

(72) Juha Maijala, Espoo, FI

Petri Sirviö, Imatra, FI

Tommi Jokinen, Salo, FI

(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650

09 KARLSTAD, 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.

- (51) **A61K 47/48** (21) **1690050-8** L  
C12N 9/64 A61K 38/36  
C07K 14/745 C07K 16/18  
A61K 39/00
- (68) **10184851.3** (68) **2 298 347**
- (92) 2016-05-13 EG EU/1/16/1098  
(93) 2016-05-13 EG EU/1/16/1098  
(95) eftrenonacog alfa
- (54) Chimeriska proteiner med koagulationsfaktor för  
behandling av en hemostatisk rubbning
- (71) Biogen MA Inc., 250 Binney Street, Cambridge MA  
02142, US
-

- (51) **C07D 207/27** (21) **1690009-4** L  
A61K 31/4015 A61P 25/08
- (68) **04007878.4** (68) **1 452 524**
- (94) 2021-02-22--2026-02-21
- (92) 2015-01-14 EG EU/1/15/1073
- (93) 2015-01-14 EG EU/1/15/1073
- (95) brivaracetam
- (54) 2-oxo-1-pyrrolidinderivat och dess farmaceutiska användningar
- (73) UCB Biopharma Sprl., 60, Allée de la Recherche, 1170 Brussels, BE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 48/2016

<p>(51) <b>A01K 67/027</b> (11) <b>2 509 409</b> C12N 15/85</p> <p>(21) <b>10790825.3</b> (45) 2016-07-27</p> <p>(32) 2009-12-10 (33) US (31) 285250 P</p> <p>(54) Möss som producerar tung kedja-antikroppar</p> <p>(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US</p>	<p>(54) Sko med ventilation i det nedre området av ovan delen</p> <p>(73) W.L. Gore &amp; Associates GmbH, Hermann-Oberth-Strasse 22, 85640 Putzbrunn, DE</p>	
<p>(51) <b>A01N 37/44</b> (11) <b>2 627 177</b> A01N 65/20 A01P 1/00 A01P 3/00</p> <p>(21) <b>11767734.4</b> (45) 2016-08-10</p> <p>(32) 2010-10-13 (33) GB (31) 201017282</p> <p>(32) 2010-10-12 (33) PT (31) 10533210</p> <p>(54) Användning av kelateringsmedel och antimikrobiella peptidföreningar</p> <p>(73) Consumo Em Verde - Biotecnologia Das Plantas, S.A., Parque Tecnológico de Cantanhede Ncleo 04 Lote 2, 3060-197 Cantanhede, PT</p>	<p>(51) <b>A43B 7/08</b> (11) <b>2 317 885</b> A43B 7/12 A43B 13/38 D04B 1/24 A43B 1/04 A43B 7/06</p> <p>(21) <b>09761449.9</b> (45) 2016-08-10</p> <p>(32) 2008-06-11 (33) DE (31) 102008027856</p> <p>(54) SKO MED VENTILATION I DET NEDRE OMRÅDET AV OVANDELEN</p> <p>(73) W.L. Gore &amp; Associates GmbH, Hermann-Oberth-Strasse 22, 85640 Putzbrunn, DE W.L. Gore &amp; Associati S.r.l., Via Enrico Fermi 2/4, 37135 Verona, IT</p>	
<p>(51) <b>A21D 2/02</b> (11) <b>2 863 753</b> A21D 2/18 A21D 2/26 A21D 8/04 A21D 10/00</p> <p>(21) <b>13737447.6</b> (45) 2016-08-17</p> <p>(32) 2012-06-26 (33) NL (31) 2009065</p> <p>(54) Flytande brödförbättringsmedel, förfarande för tillhandahållande därav och förfarande för tillhandahållande av bagerivaror</p> <p>(73) Sonneveld Group B.V., Rietgorsweg 1-3, 3356 LJ Papendrecht, NL</p>	<p>(51) <b>A45F 5/02</b> (11) <b>2 720 574</b> F42B 39/02 A41D 27/20</p> <p>(21) <b>12730731.2</b> (45) 2016-08-03</p> <p>(32) 2011-06-17 (33) US (31) 201113163347</p> <p>(54) Lastbärarsystem och tillhörande tillverkningsförfaranden</p> <p>(73) Blue Force Gear, Inc., P.O. Box 853, Savannah, GA 31322, US</p>	
<p>(51) <b>A23L 13/40</b> (11) <b>2 742 809</b> A23L 17/00 A23L 27/27 A23B 4/044 A23B 4/052</p> <p>(21) <b>12196905.9</b> (45) 2016-09-14</p> <p>(54) Förfarande och anordning för kallrökning av kött eller fisk och skaldjur</p> <p>(73) Sea Delight Europe, SL, Calle Sao Paulo 14 Piso 2 Oficina 3, 35008 Las Palmas de Gran Canaria, ES</p>	<p>(51) <b>A46B 15/00</b> (11) <b>2 319 367</b> A61C 17/22 A46B 9/00 A46B 9/02 A61C 17/00</p> <p>(21) <b>10013071.5</b> (45) 2016-08-03</p> <p>(32) 2003-02-11 (33) US (31) 364148</p> <p>(54) Tandborstar</p> <p>(73) The Gillette Company, One Gillette Park- 3E, Boston, MA 02127, US</p>	
<p>(51) <b>A23L 29/00</b> (11) <b>2 173 855</b> A23L 33/175</p> <p>(21) <b>08790064.3</b> (45) 2016-08-31</p> <p>(32) 2007-07-17 (33) IT (31) RM20070398</p> <p>(54) Förfarande för framställning av gamma-aminosmörtsyra (GABA) genom användande av mjölksyrabakterier (LAB) på överskott från jordbruks- och livsmedelsindustrin</p> <p>(73) Giuliani S.p.A., Via P. Palagi 2, 20129 Milano, IT</p>	<p>(51) <b>A47C 19/00</b> (11) <b>2 768 344</b> A47C 19/00 (45) 2016-08-24</p> <p>(32) 2011-10-20 (33) US (31) 201161549404 P</p> <p>(54) Stödfundament i flera delar för madrass</p> <p>(73) Dreamwell, Ltd., 2215-B Renaissance Drive Suite 12, Las Vegas, NV 89119, US</p>	
<p>(51) <b>A23L 33/16</b> (11) <b>2 879 524</b> A23L 2/52 A61K 9/16 A61K 31/19 A61K 31/70 A61K 33/06</p> <p>(21) <b>13747892.1</b> (45) 2016-09-07</p> <p>(32) 2012-08-01 (33) EP (31) 12178808.7</p> <p>(32) 2012-08-01 (33) US (31) 201261678139 P</p> <p>(54) Laktatpulver och förfarande för dess tillverkning</p> <p>(73) Purac Biochem bv, Arkelsedijk 46, 4206 AC Gorinchem, NL</p>	<p>(51) <b>A61B 3/10</b> (11) <b>2 549 913</b> A61B 3/14 A61B 3/18 A61B 3/15 A61B 3/12 A61B 3/00 A61B 3/135 A61B 3/024 A61B 3/13</p> <p>(21) <b>11760067.6</b> (45) 2016-09-07</p> <p>(32) 2010-03-23 (33) US (31) 316677 P</p> <p>(54) Apparat och metod för avbildning av ett öga</p> <p>(73) NeuroVision Imaging LLC, 1395 Garden Highway, Suite 250, Sacramento, CA 95833, US</p>	
<p>(51) <b>A43B 7/08</b> (11) <b>2 328 435</b> A43B 7/12 A43B 13/38 D04B 1/24 A43B 1/04 A43B 7/06</p> <p>(21) <b>09761450.7</b> (45) 2016-08-03</p> <p>(32) 2008-06-11 (33) DE (31) 102008027856</p>	<p>(51) <b>A61B 5/097</b> (11) <b>2 173 250</b> A61B 5/097 (45) 2016-08-10</p> <p>(32) 2007-07-24 (33) GB (31) 0714424</p> <p>(54) Uppsamlare för andningskondensat</p> <p>(73) Exhalation Technology Ltd, 1 Worthing Road Swanton Morley Dereham, Norfolk NR204QD, GB</p>	
<p>(51) <b>A43B 7/08</b> (11) <b>2 328 435</b> A43B 7/12 A43B 13/38 D04B 1/24 A43B 1/04 A43B 7/06</p> <p>(21) <b>09761450.7</b> (45) 2016-08-03</p> <p>(32) 2008-06-11 (33) DE (31) 102008027856</p>	<p>(51) <b>A61B 17/00</b> (11) <b>2 386 256</b> A61B 17/32</p> <p>(21) <b>11175923.9</b> (45) 2016-08-17</p> <p>(32) 2007-07-31 (33) US (31) 888222</p> <p>(54) Förbättrade kirurgiska instrument</p> <p>(73) Ethicon Endo-Surgery, LLC, No. 475 Street C Los Frailes Industrial Park, Guaynabo, Puerto Rico 00969,</p>	

# Meddelade europeiska patent 48/2016

US					nejlikolja för behandling av klåda
(51)	<b>A61C 13/15</b>	(11) <b>2 291 167</b>			(73) Difass International S.r.l., Via delle Fonti di Mezzana, 7, 59100 Prato, IT
	A61K 6/00	A61K 6/10			
	A61K 6/083				
(21)	<b>09776593.7</b>	(45) 2016-09-21			
(32)	2008-05-08 (33) EP	(31) 08008693.7			
(54)	Radikalpolymeriseringsinhibitorer för ljus-härdbara dentalmaterial				
(73)	Dentsply DeTrey GmbH, De-Trey-Strasse 1, 78467 Konstanz, DE				
(51)	<b>A61K 8/27</b>	(11) <b>1 496 887</b>			
	A61K 31/315	A61K 8/49			
	A61Q 5/02	A61Q 5/00			
	A61Q 17/00				
(21)	<b>03714275.9</b>	(45) 2016-08-03			
(32)	2002-04-22 (33) US	(31) 374346 P			
(54)	Komposition för kroppsvård innehållande ett zinkhaltigt material i en vattenhaltig ytaktiv komposition				
(73)	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US				
(51)	<b>A61K 8/27</b>	(11) <b>2 606 874</b>			
	A61K 8/97	A61Q 5/00			
	A61Q 7/00	A61Q 19/00			
	A61K 36/00	A61K 36/896			
	A61K 8/896	A61K 36/75			
	A61K 36/76	A61K 36/8962			
	A61K 36/752	A61K 36/77			
	A61K 36/88	A61K 36/185			
(21)	<b>12186394.8</b>	(45) 2016-08-17			
(32)	2007-02-13 (33) FR	(31) 0701011			
(54)	Nya kosmetiska och/eller farmaceutiska sammansättningar och tillämpningar av dessa				
(73)	Legacy Healthcare Ltd, 85 St John Street Valleta, Malta, VLT 1165, MT				
(51)	<b>A61K 9/12</b>	(11) <b>2 398 457</b>			
	A61K 47/10	A61K 47/44			
	A61K 31/573				
(21)	<b>10708746.2</b>	(45) 2016-08-10			
(32)	2009-02-23 (33) US	(31) 208369 P			
(32)	2010-02-22 (33) US	(31) 660181			
(54)	Topisk formulering av låga nivåer av klobetasolpropionat för behandling av störningar i huden och slemhinnorna				
(73)	Abigo Medical Ab, Ekonomivägen 5, 436 33 Askim, SE				
(51)	<b>A61K 9/20</b>	(11) <b>2 074 990</b>			
	A61K 31/19	A61K 45/06			
(21)	<b>08172947.7</b>	(45) 2016-08-10			
(32)	2007-12-26 (33) TR	(31) 200708925			
(54)	Kombinationer av flurbiprofen och muskelavslappnande medel med kontrollerad frisättning				
(73)	Sanovel Ila Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi, Istinye Mah. Balabandere Cad. No:14, 34460 Sariyer/Istanbul, TR				
(51)	<b>A61K 31/05</b>	(11) <b>2 709 606</b>			
	A61K 45/06	A61K 36/61			
	A61P 17/04	A61K 9/00			
(21)	<b>12725643.6</b>	(45) 2016-08-17			
(32)	2011-05-19 (33) IT	(31) MI20110887			
(54)	Kompositioner som innehåller resveratrol och eterisk				
(51)	<b>A61K 31/167</b>	(11) <b>2 349 245</b>			
	A61K 31/198	A61K 31/295			
	A61K 31/4406	A61K 31/513			
	A61K 31/555	A61K 31/7024			
	A61K 33/04	A61K 33/26			
	A61K 45/06	A61P 31/12			
	A61P 31/18	A61K 31/28			
	A61K 33/36				
(21)	<b>09759664.7</b>	(45) 2016-08-03			
(32)	2008-10-29 (33) GB	(31) 0819857			
(32)	2009-05-22 (33) GB	(31) 0908952			
(54)	Behandling av latent hiv-1-infektioner under användning av auranofin eller arseniktrioxid				
(73)	Istituto Superiore di Sanità, Viale Regina Elena, 299, 00161 Roma, IT				
(51)	<b>A61K 31/352</b>	(11) <b>2 520 295</b>			
	A61K 36/45	A61K 36/87			
	A61P 1/04				
(21)	<b>12177486.3</b>	(45) 2016-08-17			
(32)	2006-07-28 (33) EP	(31) 06015732.8			
(54)	Förfaranden för att förebygga och behandla mukositt				
(73)	INDENA S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT				
(51)	<b>A61K 31/4166</b>	(11) <b>2 656 841</b>			
	A61K 31/4178	A61K 31/4439			
	C07D 233/86	C07D 401/04			
(21)	<b>13178047.0</b>	(45) 2016-08-10			
(32)	2006-07-28 (33) US	(31) 833790 P			
(32)	2006-03-27 (33) US	(31) 785978 P			
(54)	Androgen receptormodulator för behandling av prostatacancer och sjukdomar associerade med androgenreceptorer				
(73)	The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US				
(51)	<b>A61K 31/4166</b>	(11) <b>2 656 842</b>			
	A61K 31/4178	A61K 31/4439			
	C07D 233/86	C07D 401/04			
(21)	<b>13178051.2</b>	(45) 2016-08-10			
(32)	2006-03-27 (33) US	(31) 785978 P			
(32)	2006-07-28 (33) US	(31) 833790 P			
(54)	Androgen receptormodulator för behandling av prostatacancer och sjukdomar associerade med androgenreceptorer				
(73)	The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US				
(51)	<b>A61K 31/496</b>	(11) <b>2 685 979</b>			
	A61K 31/551	A61K 9/00			
	A61P 25/00	A61P 25/18			
	A61P 25/24				
(21)	<b>12712189.5</b>	(45) 2016-08-24			
(32)	2011-03-18 (33) US	(31) 201161454008 P			
(54)	Injicerbara farmaceutiska kompositioner omfattande ett vatten-olösligt antipsykotiskt, sorbitanalurat och polysorbitat 20				
(73)	Alkermes Pharma Ireland Limited, Connaught House 1 Burlington Road, Dublin 4, IE				
(51)	<b>A61K 31/56</b>	(11) <b>2 419 108</b>			
	A61K 31/57	A61K 9/20			

# Meddelade europeiska patent 48/2016

<p>(21) <b>10717084.7</b> (45) 2016-08-17            (32) 2009-04-14 (33) US (31) 169149 P            (54) Förfarande för användning av preventivmedel vid behov            (73) Laboratoire HRA Pharma, 15, rue Béranger, 75003 Paris, FR            The United States of America, as represented by The Secretary, Department of Health and Human Services, Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6011 Execut, Bethesda, MD 20892-7660, US</p>	<p>(21) <b>11799035.8</b> (45) 2016-08-17            (32) 2011-04-15 (33) US (31) 201161476210 P            (32) 2010-09-29 (33) US (31) 387862 P            (32) 2011-01-24 (33) US (31) 201161435710 P            (32) 2011-02-11 (33) US (31) 201161442115 P            (32) 2010-07-01 (33) US (31) 360786 P            (32) 2011-06-09 (33) US (31) 201161495268 P            (32) 2010-06-25 (33) US (31) 358857 P            (54) Cns-administrering av terapeutiska medel            (73) Shire Human Genetic Therapies, Inc., 300 Shire Way, Lexington MA 02421, US</p>
<p>(51) <b>A61K 31/573</b> (11) <b>2 170 348</b>            A61K 9/46 A61K 9/72            (21) <b>08784529.3</b> (45) 2016-08-10            (32) 2007-06-22 (33) EP (31) 07110896.3            (54) Brustabletter för inhalationsbruk            (73) Dompé farmaceutici s.p.a., Via S. Martino Della Battaglia 12, 20122 Milano, IT</p>	<p>(51) <b>A61K 38/55</b> (11) <b>1 854 477</b>            A61P 27/02            (21) <b>07005182.6</b> (45) 2016-08-03            (32) 2006-09-26 (33) EP (31) 06291516.0            (32) 2006-03-16 (33) EP (31) 06360008.4            (54) Peptider som hämmar kallikrein i plasma för användning vid behandling av ögonsjukdomar            (73) Dyax Corp., 55 Network Drive, Burlington, MA 01803, US</p>
<p>(51) <b>A61K 36/725</b> (11) <b>2 216 038</b>            A61K 36/484 A61K 36/258            A61P 25/24 A61P 25/22            (21) <b>07845749.6</b> (45) 2016-08-10            (54) Farmaceutiska kompositioner för behandling av depression och ångest            (73) Chi, Yu-Fen, 3F., No. 9, Alley 27 Lane 67 Minzu St. Yonghe Taipei County 234, Taiwan, CN            Zhang, Zuoguang, No.807, 30F. Minwang Yuan Dongcheng District, Beijing 100000, CN</p>	<p>(51) <b>A61K 47/10</b> (11) <b>2 911 707</b>            A61K 9/107 A61K 9/00            A61L 31/06 A61L 31/14            (21) <b>14799474.3</b> (45) 2016-09-07            (32) 2013-11-20 (33) IT (31) MI20131924            (54) Emulsioner eller mikroemulsioner för användning vid endoskopisk mukosal resektion och/eller endoskopisk submukosal dissekering            (73) Cosmo Technologies Ltd., Riverside II Sir John Rogersons Quay, Dublin 2, IE</p>
<p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>1 594 434</b>            A61K 47/40 A61K 51/10            (21) <b>04702215.7</b> (45) 2016-09-07            (32) 2003-01-14 (33) US (31) 439918 P            (54) Parenterala formuleringar av peptider för behandling av systemisk lupus erytematosus            (73) Yeda Research and Development Co., P.O. Box 95, 76100 Rehovot, IL</p>	<p>(51) <b>A61K 47/48</b> (11) <b>2 773 378</b>            C07C 219/10 C07C 219/32            C07D 213/30 C07D 233/60            C07D 235/06 C07D 487/04            A61P 29/00 A61P 19/00            (21) <b>12798141.3</b> (45) 2016-08-10            (32) 2011-10-31 (33) DK (31) 201170591            (54) Prodroger till icke-steroida antiinflammatoriska medel            (73) Larsen, Claus Selch, Gl. Byvej 17, 4320 Lejre, DK</p>
<p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>2 733 149</b>            A61K 38/06 A61K 38/07            A61K 38/08 A61K 38/18            A61K 38/20 A61K 38/21            A61K 38/25 C07K 5/083            C07K 5/103 C07K 7/06            (21) <b>12743356.3</b> (45) 2016-09-28            (32) 2011-07-01 (33) CU (31) 20110146            (54) Föreningar och farmaceutiska kombinationer för behandling av neurodegenerativa och ischemiska hjärnsjukdomar            (73) Centro De Ingenieria Genetica Y Biotecnologia, Avenida 31 entre 158 y 190 Cubanacán, Playa, La Habana 11600, CU</p>	<p>(51) <b>A61L 17/04</b> (11) <b>1 966 417</b>            A61L 31/04 C08L 23/06            (21) <b>06829155.8</b> (45) 2016-08-10            (32) 2005-12-22 (33) EP (31) 05078012.1            (32) 2005-12-22 (33) US (31) 752601 P            (54) Kirurgisk reparationsprodukt innefattande UHMWPE-fibrer            (73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p>
<p>(51) <b>A61K 38/00</b> (11) <b>2 952 203</b>            A61K 38/38 A61K 9/19            (21) <b>15382164.0</b> (45) 2016-10-26            (32) 2014-05-29 (33) ES (31) 201430824            (54) Förfarande för framställning av humant albumin med reducerad halt av löst syre            (73) Grifols, S.A., C/Jess y María, 6, 08022 Barcelona, ES</p>	<p>(51) <b>A61M 1/00</b> (11) <b>2 640 435</b>            (21) <b>11773660.3</b> (45) 2016-08-31            (32) 2010-11-15 (33) CH (31) 19102010            (54) Portabel sugpumpsenhet            (73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH</p>
<p>(51) <b>A61K 38/47</b> (11) <b>2 588 130</b>            A61P 25/00 A61P 25/28            A61K 9/19 A61K 9/00            A61K 38/46</p>	<p>(51) <b>A61M 1/06</b> (11) <b>1 843 807</b>            (21) <b>05809810.4</b> (45) 2016-08-17            (32) 2005-01-28 (33) CH (31) 140052005            (54) Bröstpumpset            (73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH</p>

# Meddelade europeiska patent 48/2016

<p>(51) <b>A61M 1/06</b> (11) <b>2 911 715</b>            (21) <b>13783227.5</b> (45) 2016-08-31            (32) 2012-10-25 (33) CH (31) 21012012            (54) Brösttratt med medieavskiljning            (73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61M 1/14</b> (11) <b>2 231 224</b>            (21) <b>08831575.9</b> (45) 2016-08-24            (32) 2007-09-19 (33) US (31) 973734 P            (54) Dialyssystem och relaterade komponenter            (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A61N 5/10</b> (11) <b>1 539 299</b>            (21) <b>03797137.1</b> (45) 2016-08-17            (32) 2002-09-18 (33) CH (31) 157902            (54) Anordning för genomförandet av en protonterapi            (73) PAUL SCHERRER INSTITUT, 5232 Villigen PSI, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>A61P 9/00</b> (11) <b>2 276 541</b>            A61K 31/4365 A61K 31/7076            (21) <b>09747490.2</b> (45) 2016-08-03            (32) 2008-05-13 (33) US (31) 127414 P            (54) Vidmakthållande av trombocythämning under antitrombocytterapi            (73) The Medicines Company, 8 Sylvan Way, Parsippany, NJ 07054, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A63B 53/04</b> (11) <b>2 355 908</b>            (21) <b>09756099.9</b> (45) 2016-08-10            (32) 2008-11-21 (33) US (31) 276080            (54) Golfklubbhuvud med förstyvad slagyta            (73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005-6453, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A63D 9/00</b> (11) <b>2 846 886</b>            (21) <b>13863238.5</b> (45) 2016-08-31            (32) 2012-12-11 (33) FI (31) 20126289            (54) Förfarande för framställning av en bowlingkägla, och kägla            (73) Rinotop Oy, Yrittäjätie 5, 01800 Klaukkala, FI</p> <hr/> <p>(51) <b>B01D 61/06</b> (11) <b>2 368 624</b>            B01D 61/12 C02F 1/44            (21) <b>11159409.9</b> (45) 2016-08-10            (32) 2010-03-24 (33) DE (31) 102010012671            (32) 2011-03-23 (33) DE (31) 102011005964            (54) Anläggning och metod för behandling av en vätska med hjälp av omvänd osmos            (73) KSB Aktiengesellschaft, Johann-Klein-Strasse 9, 67227 Frankenthal, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>B01J 21/08</b> (11) <b>2 585 214</b>            B01J 23/26 B01J 35/10            B01J 35/00 B01J 35/04            B01J 37/02 B01J 37/03            B01J 37/06 C08F 10/00            C08F 4/24            (21) <b>11731036.7</b> (45) 2016-08-17            (32) 2010-06-24 (33) EP (31) 10251143.3            (32) 2010-06-24 (33) US (31) 358125 P            (54) Katalysatorbärare, katalysatorer och tillverkning och användning därav            (73) PQ Corporation, 300 Lindenwood Drive Valleybrooke Corporate Center, Malvern, PA 19355-1740, US</p>	<p>(51) <b>B01L 3/00</b> (11) <b>2 153 199</b>            G01N 15/14 G01N 33/53            (21) <b>08763530.6</b> (45) 2016-10-19            (32) 2007-06-07 (33) US (31) 924998 P            (54) System och metod för att fokusera partiklar            (73) Technion Research &amp; Development Foundation Ltd., Senate House Technion City, 32000 Haifa, IL</p> <hr/> <p>(51) <b>B05B 7/04</b> (11) <b>2 684 611</b>            B05B 1/26 B05B 1/04            B01F 3/12 B01F 7/02            B01F 5/04            (21) <b>13172872.7</b> (45) 2016-08-10            (32) 2012-07-13 (33) US (31) 201261671266 P            (32) 2013-06-06 (33) US (31) 201313911595            (54) Blandare och förfarande för atomisering            (73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>B05B 7/08</b> (11) <b>2 437 894</b>            B21D 51/16 F01N 1/24            B05B 13/06 B05B 7/14            (21) <b>10728028.1</b> (45) 2016-08-10            (32) 2009-06-03 (33) US (31) 477396            (54) Apparat och process för att fylla en ljuddämpare med fibröst material med hjälp av en riktad stråle            (73) OCV Intellectual Capital, LLC, One Owens Corning Parkway, Toledo, OH 43659, US</p> <hr/> <p>(51) <b>B05D 7/06</b> (11) <b>2 537 597</b>            B32B 7/14 B32B 21/00            B05D 1/40 B05D 7/08            (21) <b>11170803.8</b> (45) 2016-08-17            (54) Platta av trämaterial och förfarande för framställning av denna            (73) Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta PTA 9044, MT</p> <hr/> <p>(51) <b>B08B 9/02</b> (11) <b>2 612 714</b>            B08B 9/027 B67C 3/00            B08B 3/12            (21) <b>11821569.8</b> (45) 2016-10-05            (32) 2010-08-30 (33) JP (31) 2010192619            (54) Instrumentrengöringsmetod som använder blötläggning med nanobubbelvatten            (73) Mitsubishi Heavy Industries Food &amp; Packaging Machinery Co., Ltd., 1, Aza Takamichi Iwatsuka-cho Nakamura-ku, Nagoya-shi, Aichi 453-0862, JP Yoshizawa, Minoru, 1-9-5 Kamikoshien, Nishinomiya-shi, Hyogo 663-8114, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>B21C 37/15</b> (11) <b>2 864 067</b>            B21C 37/20 B21C 37/26            B21J 5/12 B21K 23/00            B21K 1/76 B21D 17/02            B21D 22/04 B60N 2/48            (21) <b>13737310.6</b> (45) 2016-08-17            (32) 2012-06-15 (33) FR (31) 1255602            (54) Förfarande för att förse ett rör med en skåra och associerad skärmaskin            (73) Numalliance SAS, Parc d'Activités Bote postale 11, 88470 Saint Michel sur Meurthe, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>B22D 11/128</b> (11) <b>2 553 307</b>            B21B 39/00 C03B 35/16            C03B 35/18 B21B 27/08</p>
---	--



# Meddelade europeiska patent 48/2016

F16L 27/08	(21) <b>11713208.4</b>	(45) 2016-08-10	(21) <b>14196846.1</b>	(45) 2016-10-26
(32) 2010-03-26 (33) AT (31) 4922010	(32) 2013-12-18 (33) GB (31) 201322473		(54) Identifieringsplåtar	
(54) Lagring och vridinföring för en kyld vals	(54) Hills Numberplates Limited, Unit 6, Junction 6 Industrial Park, 66 Electric Avenue, Witton, Birmingham B6 7JJ, GB			
(73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrae 44, 4031 Linz, AT				
(51) <b>B25J 13/06</b>	(11) <b>2 834 051</b>		(51) <b>B62D 13/06</b>	(11) <b>2 607 210</b>
G05B 19/409			B62D 15/02	
(21) <b>13715667.5</b>	(45) 2016-09-28		(21) <b>12198520.4</b>	(45) 2016-08-03
(32) 2012-04-05 (33) DE (31) 102012103032	(32) 2011-12-20 (33) US (31) 201113331380		(54) Backningshjälp till släpvagn med GPS-kartläggning och visning av kamerabild	
(54) Förfarande för betjäning av en industrirobot	(54) Continental Automotive Systems, Inc., One Continental Drive, Auburn Hills, MI 48326, US			
(73) Reis Group Holding GmbH & Co. KG, Walter-Reis-Str. 1, 63785 Obernburg, DE				
(51) <b>B26B 21/52</b>	(11) <b>2 508 309</b>		(51) <b>B62D 35/00</b>	(11) <b>2 834 137</b>
B26B 21/40			(21) <b>12715453.2</b>	(45) 2016-08-17
(21) <b>12163353.1</b>	(45) 2016-08-03		(54) Luftdeflektormontering	
(32) 2011-04-05 (33) US (31) 201161471943 P	(32) 2011-04-05 (33) US (31) 201161471943 P		(73) Daf Trucks N.V., Hugo van der Goeslaan 1, 5643 TW Eindhoven, NL	
(54) Rakhyvelhandtag med en roterbar del				
(73) The Gillette Company, One Gillette Park- 3E, Boston, MA 02127, US				
(51) <b>B28D 1/18</b>	(11) <b>2 897 774</b>		(51) <b>B62D 55/125</b>	(11) <b>2 736 794</b>
B23C 3/00	B24B 7/18		B62D 55/065	B62D 55/084
B24B 7/22	B24B 41/047		B62D 55/10	B62D 55/24
B24B 45/00	B24D 5/02		(21) <b>12818106.2</b>	(45) 2016-09-07
B24D 5/16			(32) 2011-07-28 (33) US (31) 201113193124	
(21) <b>13818704.2</b>	(45) 2016-09-21		(54) Apparat med bandmodul och öppet drivhjul för denna modul	
(54) Anordning för ytbearbetning av golv och beläggningar	(54) Ati, Inc., 103 Brown Street P.O. Box 686, Mt. Vernon, Indiana 47620, US			
(73) Widemann, Steffen, Brüninghauser Str. 20, DE-58515 Lüdenscheid, DE				
(51) <b>B29C 44/06</b>	(11) <b>2 072 208</b>		(51) <b>B63B 21/56</b>	(11) <b>2 928 766</b>
B29C 44/32	B65G 57/00		B63B 21/66	B63G 8/42
B29C 35/16			(21) <b>13802573.9</b>	(45) 2016-08-24
(21) <b>08394042.9</b>	(45) 2016-08-17		(32) 2012-12-05 (33) FR (31) 1261663	
(32) 2007-12-21 (33) IE (31) 20070933	(32) 2007-12-21 (33) IE (31) 20070933		(54) Undervattensfartyg försett med ett bogsersystem	
(54) Tillverkning av isolerande skiva	(54) DCNS SA, 40-42, rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR			
(73) Kingspan Research and Developments Limited, Dublin Road, Kingscourt, County Cavan, IE				
(51) <b>B60C 23/04</b>	(11) <b>2 949 484</b>		(51) <b>B64C 27/00</b>	(11) <b>1 902 948</b>
(21) <b>14170584.8</b>	(45) 2016-10-26		F02C 7/24	F02K 1/36
(54) TPMS-sensor positionsinmatningsmetod	(54) Helikoptermotor med gasturbin med minskat avgivande av ljud på grund av akustisk behandling av en jetpump		F02K 1/38	F02K 1/82
(73) CUB Elecparts Inc., No. 6, Ln. 546, Sec. 6 Zhanglu Rd., Fuxing Township Changhua County, TW	(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR		(21) <b>07115947.9</b>	(45) 2016-08-24
			(32) 2006-09-20 (33) FR (31) 0653834	
(51) <b>B60N 2/66</b>	(11) <b>2 857 260</b>		(54) Förfarande och anordning för placering av rullsidoskydd	
B60N 2/24	B60N 2/30		(73) SAIMATEC ENGINEERING OY, Teknola, FIN-57230 Savonlinna, FI	
B60N 2/42	B60N 2/427			
(21) <b>14185460.4</b>	(45) 2016-08-24		(51) <b>B65B 25/14</b>	(11) <b>2 165 933</b>
(32) 2013-09-19 (33) FR (31) 1302184	(32) 2013-09-19 (33) FR (31) 1302184		(21) <b>09169223.6</b>	(45) 2016-10-05
(54) Säte för militärfordon	(54) Förfarande och anordning för placering av rullsidoskydd		(32) 2008-09-17 (33) FI (31) 20085872	
(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne, FR	(73) SAIMATEC ENGINEERING OY, Teknola, FIN-57230 Savonlinna, FI		(54) Förfarande och anordning för placering av rullsidoskydd	
			(73) SAIMATEC ENGINEERING OY, Teknola, FIN-57230 Savonlinna, FI	
(51) <b>B60P 1/28</b>	(11) <b>2 664 492</b>		(51) <b>B65D 1/02</b>	(11) <b>2 269 912</b>
B60P 1/26	B60J 7/16		B65D 39/06	B65D 51/00
(21) <b>13168143.9</b>	(45) 2016-08-24		(21) <b>10167981.9</b>	(45) 2016-08-17
(32) 2012-05-18 (33) GB (31) 201208778	(32) 2012-05-18 (33) GB (31) 201208778		(32) 2009-06-30 (33) US (31) 494873	
(54) Vikmekanism med låsfunktion	(54) Vikmekanism med låsfunktion		(54) Formgjuten behållare med öppningsanordning och metod för användning	
(73) Terex GB Limited, 200 Coalisland Road, Omagh Tyrone BT71 4DR, GB	(73) Terex GB Limited, 200 Coalisland Road, Omagh Tyrone BT71 4DR, GB		(73) R.P. Scherer Technologies, LLC, 2215 Renaissance Drive, Suite B, Las Vegas, Nevada 89119, US	
(51) <b>B60R 13/10</b>	(11) <b>2 886 396</b>			

# Meddelade europeiska patent 48/2016

<p>(51) <b>C01F 11/18</b> C09K 5/10</p> <p>(21) <b>10745316.9</b></p> <p>(32) 2009-06-30 (33) FR</p> <p>(54) Kylmedel</p> <p>(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH Longuemard, Jean-Paul, Domaine des Champs Fleuris 14 rue des Myosotis, 62223 Sainte Catherine, FR</p>	<p>(11) <b>2 448 866</b> F24J 2/46</p> <p>(45) 2016-08-10</p> <p>(31) 0954464</p>	<p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(51) <b>C04B 26/16</b> C08F 263/00 C08F 299/00 C08K 5/07 C08L 33/04 C08F 299/02 C04B 111/00</p> <p>(21) <b>07765080.2</b></p> <p>(32) 2006-07-06 (33) EP</p> <p>(54) Vinylesterhartskompositioner</p> <p>(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p>	<p>(11) <b>2 038 348</b> C08F 263/02 C08K 5/00 C08K 5/17 C08F 283/01 C08L 51/08</p> <p>(45) 2016-08-17</p> <p>(31) 06014029.0</p>	<p>(51) <b>C07C 237/06</b> C07D 209/08 C07D 265/36 C07D 295/182 A61P 25/00</p> <p>(11) <b>2 723 710</b> C07D 217/06 C07D 295/185 A61K 31/165</p> <p>(21) <b>12726067.7</b></p> <p>(32) 2011-06-27 (33) EP</p> <p>(54) Fluorerade arylalkylaminokarboxamidderivat</p> <p>(73) Newron Pharmaceuticals S.p.A., Via L. Ariosto, 21, 20091 Bresso (MI), IT</p>
<p>(51) <b>C04B 28/00</b> C08J 7/04 C09D 4/00 C09J 5/02</p> <p>(21) <b>13171174.9</b></p> <p>(32) 2010-05-26 (33) DE</p> <p>(54) Granulär pimpsten samt förfarande för framställning av granulär pimpsten</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE Rotec Rohstoff-Technik GmbH &amp; Co. KG, Bubenheimer Weg 1, 56220 Urmitz, DE</p>	<p>(11) <b>2 639 207</b> C08K 3/36 C09D 183/04</p> <p>(45) 2016-08-03</p> <p>(31) 102010021532</p>	<p>(51) <b>C07D 207/09</b> C07D 209/44 C07D 211/58 A61K 31/445 A61P 19/02</p> <p>(11) <b>2 580 193</b> C07D 211/26 A61K 31/4035 A61K 31/166 C07C 235/50</p> <p>(21) <b>11726470.5</b></p> <p>(32) 2010-06-11 (33) GB</p> <p>(54) Bensamidderivat och deras användning som HSP90-hämmare</p> <p>(73) Chroma Therapeutics Ltd., 93 Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RY, GB</p>
<p>(51) <b>C04B 28/04</b> C04B 28/06 C04B 111/70 C04B 7/32</p> <p>(21) <b>13824609.5</b></p> <p>(32) 2012-12-18 (33) FR</p> <p>(54) Hårdbart cementmaterial baserat på hydrauliska bindemedel för användning vid låga temperaturer</p> <p>(73) Ciments Franais, Tour Ariane Quartier Villon 5 place de la Pyramide, 92800 Puteaux, FR</p>	<p>(11) <b>2 935 146</b> C04B 28/16 C04B 111/76</p> <p>(45) 2016-08-17</p> <p>(31) 1262226</p>	<p>(51) <b>C07D 213/82</b> A01N 43/40</p> <p>(11) <b>2 473 045</b> A61K 31/44</p> <p>(21) <b>10814349.6</b></p> <p>(32) 2009-09-01 (33) US</p> <p>(32) 2010-02-26 (33) US</p> <p>(32) 2010-03-05 (33) US</p> <p>(54) Fettsyra-niacinkonjugat och deras användningar</p> <p>(73) Catabasis Pharmaceuticals, Inc., 161 First Street Suite 1A, Cambridge, Massachusetts 02142, US</p>
<p>(51) <b>C07C 2/08</b> C10G 50/00</p> <p>(21) <b>06818518.0</b></p> <p>(32) 2005-11-17 (33) IT</p> <p>(54) Förfarande för framställning av högoktaniga kolväteföreningar genom selektiv dimerisering av isobuten ingående i en ström som även innehåller C5-kolväten</p> <p>(73) SAIPEM S.p.A., Via Martiri di Cefalonia, 67, 20097 San Donato Milanese (MI), IT</p>	<p>(11) <b>1 948 577</b> C10L 1/06</p> <p>(45) 2016-10-12</p> <p>(31) MI20052199</p>	<p>(51) <b>C07D 239/34</b> C07C 51/43</p> <p>(11) <b>2 867 214</b></p> <p>(21) <b>13732182.4</b></p> <p>(32) 2012-06-29 (33) EP</p> <p>(54) Förfarande för framställning av karboxylsyra-derivat och mellanformer till dessa</p> <p>(73) Kern Pharma, S.L., Venus, 72 Pol. Ind. Colon II, 08228 Terrassa, ES</p>
<p>(51) <b>C07C 227/22</b> C07C 227/32 C07C 269/06 C07D 207/26</p> <p>(21) <b>08706986.0</b></p> <p>(32) 2007-01-12 (33) EP</p> <p>(54) Förfarande för beredning av 5-bifenyl-4-amino-2-metylpentansyra</p>	<p>(11) <b>2 121 578</b> C07C 229/34 C07C 271/22 C07D 207/28</p> <p>(45) 2016-08-10</p> <p>(31) 07100451.9</p>	<p>(51) <b>C07D 277/28</b> C07D 417/14 A61P 31/12</p> <p>(11) <b>2 487 162</b> A61K 31/427</p> <p>(21) <b>12167590.4</b></p> <p>(32) 2007-07-06 (33) US</p> <p>(32) 2007-02-23 (33) US</p> <p>(54) Modulatorer av farmakokinetiska egenskaper hos terapeutika</p> <p>(73) GILEAD SCIENCES, INC., 333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404, US</p>
<p>(51) <b>C07C 227/22</b> C07C 227/32 C07C 269/06 C07D 207/26</p> <p>(21) <b>08706986.0</b></p> <p>(32) 2007-01-12 (33) EP</p> <p>(54) Förfarande för beredning av 5-bifenyl-4-amino-2-metylpentansyra</p>	<p>(11) <b>2 121 578</b> C07C 229/34 C07C 271/22 C07D 207/28</p> <p>(45) 2016-08-10</p> <p>(31) 07100451.9</p>	<p>(51) <b>C07D 277/28</b> C07D 417/14 A61P 31/12</p> <p>(11) <b>2 487 163</b> A61K 31/427</p> <p>(21) <b>12167591.2</b></p> <p>(32) 2007-02-23 (33) US</p> <p>(32) 2007-07-06 (33) US</p> <p>(54) Modulatorer av farmakokinetiska egenskaper hos terapeutika</p> <p>(73) GILEAD SCIENCES, INC., 333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404, US</p>

# Meddelade europeiska patent 48/2016

<p>(51) <b>C07D 333/24</b> C07D 333/34 C07D 333/40 C07D 409/06 C07D 409/14 C07H 9/04 A61P 3/10</p>	<p>(11) <b>2 875 010</b> C07D 333/38 C07D 409/04 C07D 409/12 C07D 417/06 A61K 31/381</p>	<p>P13K (73) Development Center For Biotechnology, No. 101, Lane 169 Kangning Street, Tai pei 221 Xizhi City, TW DCB-USA LLC, 1007 North Orange Street Ninth Floor New Castle County, Wilmington, Delaware 19801, US</p>
<p>(21) <b>13744751.2</b> (32) 2012-07-20 (33) FR (54) Tiofenderivat användbara i behandling av diabetes (73) Metabrain Research, 4 avenue du Président Franois Mitterand, 91380 Chilly Mazarin, FR</p>	<p>(45) 2016-08-31 (31) 1257079</p>	<p>(51) <b>C07D 471/04</b> A61K 31/437 A61P 9/00 (21) <b>12824734.3</b> (32) 2011-12-28 (33) FR (54) DIMERA FÖRENINGAR SOM ÄR AGONISTER TILL FGF-RECEPTORN (FGFR), FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING DÄRAV OCH TERAPEUTISK ANVÄNDNING DÄRAV (73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR</p>
<p>(51) <b>C07D 401/04</b> A61K 31/44 C07D 213/74 (21) <b>12798549.7</b> (32) 2011-11-29 (33) US (32) 2012-05-23 (33) US (54) Substituerade 4-fenyl-pyridiner för behandling av sjukdomar relaterade till en nk-1-receptor (73) Helsinn Healthcare SA, Via Pian Scairolo 9, 6912 Lugano-Pazzallo, CH</p>	<p>(11) <b>2 785 706</b> A61P 25/00 C07D 213/89 (45) 2016-09-14 (31) 201161564537 P (31) 201213478361</p>	<p>(11) <b>2 797 917</b> A61P 3/00 C07D 519/00 (45) 2016-08-10 (31) 1162485</p>
<p>(51) <b>C07D 401/08</b> C07D 451/04 A61K 31/439 (21) <b>13766641.8</b> (32) 2012-09-18 (33) US (32) 2013-05-15 (33) US (54) Bicykliska AZA-föreningar som muskarina M1-receptoragonister (73) Heptares Therapeutics Limited, BioPark Broadwater Road, Welwyn Garden City Hertfordshire AL7 3AX, GB</p>	<p>(11) <b>2 897 948</b> C07B 59/00 A61P 25/28 (45) 2016-08-31 (31) 201261702330 P (31) 201361823606 P</p>	<p>(11) <b>2 743 266</b> A61P 35/00 A61K 31/5025 (45) 2016-08-17 (31) 2011124304 (54) Proteinkinashämmare (varianter), användning därav vid behandling av onkologiska sjukdomar och en därpå baserad farmaceutisk komposition (73) Obshchestvo S Ogranichennoy Otvetstvennostyu "Fusion Pharma" Territory of the Skolkovo Innovation center, Nobelya st. 7, 143026 Moscow, RU</p>
<p>(51) <b>C07D 401/12</b> A61K 31/403 A61P 25/00 (21) <b>09818648.9</b> (32) 2009-11-18 (33) IN (54) Bicykliska föreningar som alfa4beta2-nikotinacetylkolinreceptorligander (73) Suven Life Sciences Limited, Serene Chambers Road No. 5, Avenue 7, Banjara Hills, Hyderabad 500 034, Andhra Pradesh, IN</p>	<p>(11) <b>2 513 085</b> A61K 31/435 (45) 2016-09-28 (31) CH28382009</p>	<p>(11) <b>2 547 694</b> C12N 15/62 (45) 2016-08-17 (31) 1051905 (54) NY SIGNALPEPTID SAMT ANVÄNDNING DÄRAV FÖR FRAMSTÄLLNING AV REKOMBINANTA PROTEINER (73) Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies, 3 avenue des Tropiques ZA de Courtaboeuf, 91940 Les Ulis, FR</p>
<p>(51) <b>C07D 405/14</b> C07D 401/04 C07D 403/14 C07D 239/42 C07D 409/14 C07D 417/14 C07D 403/12 C07D 407/12 (21) <b>06831640.5</b> (32) 2006-01-19 (33) IN (54) Nya heterocykler (73) Orchid Pharma Limited, Orchid Towers 313 Valluvar Kottam High Road, Nungambakkam, Chennai 600 034TN, IN</p>	<p>(11) <b>1 973 884</b> C07D 403/04 C07D 239/32 C07D 409/12 C07D 413/04 C07D 213/30 C07D 401/12 C07D 417/12 (45) 2016-08-03 (31) CH00862006</p>	<p>(11) <b>2 480 567</b> (45) 2016-08-10 (31) 0916576 (54) Polypeptider från trombins C-terminal och användning därav för behandling av inflammation eller koagulationsrubbningar (73) In2cure AB, c/o Schmidtchen Göingegatan 4, 222 41 Lund, SE</p>
<p>(51) <b>C07D 413/04</b> C07D 413/14 A61P 35/00 (21) <b>10840651.3</b> (32) 2009-12-28 (33) US (54) Nya pyrimidinföreningar som inhibitorer av mTOR och</p>	<p>(11) <b>2 519 102</b> A61K 31/506 (45) 2016-10-19 (31) 290437 P</p>	<p>(11) <b>1 749 027</b> A61K 39/395 (45) 2016-08-10 (31) 102004024617 (54) Genprodukter uttryckta differentiellt i tumörer och deras användning (73) Ganymed Pharmaceuticals AG, An der Goldgrube 12, 55131 Mainz, DE</p>
<p>(51) <b>C07D 413/04</b> C07D 413/14 A61P 35/00 (21) <b>10840651.3</b> (32) 2009-12-28 (33) US (54) Nya pyrimidinföreningar som inhibitorer av mTOR och</p>	<p>(11) <b>2 519 102</b> A61K 31/506 (45) 2016-10-19 (31) 290437 P</p>	<p>(11) <b>2 545 085</b> C09D 129/04 A61L 31/10 (45) 2016-10-19 (31) 10156039 (54) Röntgentäta, icke biologiskt nedbrytbara, vattenolösliga jodhaltiga bensyletrar av poly(vinylalkohol), förfarande för framställning därav, injicerbara emboliserande kompositioner, vilka</p>

# Meddelade europeiska patent 48/2016

<p>innehåller desamma och användning därav</p> <p>(73) Université Claude Bernard Lyon 1 (UCBL), 43 Boulevard du 11 Novembre 1918, 69622 Villeurbanne Cedex, FR</p> <p>Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR</p> <p>Antia Therapeutics S.A., Normannenstrasse 8, 3018 Bern, CH</p>	<p>Baden-Württemberg, Industriestrasse 6, 70565 Stuttgart, DE</p>
<p>(51) <b>C08L 33/26</b> (11) <b>2 467 428</b></p> <p>(21) <b>10734870.8</b> (45) 2016-08-17</p> <p>(32) 2009-08-19 (33) US (31) 543757</p> <p>(54) Saltvattensvällbara kompositioner och artiklar</p> <p>(73) Amcol International Corporation, 2870 Forbs Avenue, Hoffman Estates, IL 60192, US</p>	<p>(51) <b>C12M 1/113</b> (11) <b>2 449 086</b></p> <p>C12M 1/06 C12M 1/02</p> <p>B01F 7/00 B01F 5/06</p> <p>B01F 7/10 C02F 11/04</p> <p>C12M 1/107</p> <p>(21) <b>10794409.2</b> (45) 2016-08-10</p> <p>(32) 2009-07-02 (33) NO (31) 20092495</p> <p>(54) En anordning för produktion av biogas från organiskt avfall</p> <p>(73) Antec Biogas AS, Olaf Helsets vei 5, 0694 Oslo, NO</p>
<p>(51) <b>C08L 83/04</b> (11) <b>2 643 412</b></p> <p>A61L 26/00 A61M 1/00</p> <p>(21) <b>11811106.1</b> (45) 2016-08-17</p> <p>(32) 2010-11-25 (33) GB (31) 201019997</p> <p>(32) 2011-03-17 (33) GB (31) 201104512</p> <p>(54) Komposition I-II liksom produkter och användningar därav</p> <p>(73) Smith &amp; Nephew PLC, 15 Adam Street, London WC2N 6LA, GB</p> <p>Bluestar Silicones France SAS, 21 Avenue Georges Pompidou, 69003 Lyon, FR</p>	<p>(51) <b>C12N 15/82</b> (11) <b>2 408 922</b></p> <p>(21) <b>09841993.0</b> (45) 2016-08-10</p> <p>(54) Traustochtrider, fettsyra-kompositioner och förfaranden för framställning och användning därav</p> <p>(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p>
<p>(51) <b>C09D 11/037</b> (11) <b>2 906 642</b></p> <p>(21) <b>13758758.0</b> (45) 2016-08-31</p> <p>(32) 2012-10-09 (33) DE (31) 102012019788</p> <p>(54) Fosforsyraesterinnehållande, bindemedelsfria pigmentberedningar</p> <p>(73) CLARIANT INTERNATIONAL LTD, Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH</p>	<p>(51) <b>C12Q 1/68</b> (11) <b>2 809 806</b></p> <p>(21) <b>13704388.1</b> (45) 2016-08-10</p> <p>(32) 2012-02-01 (33) DE (31) 102012201475</p> <p>(54) Metod för amplifiering av nukleinsyror</p> <p>(73) GNA Biosolutions GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 Planegg, DE</p>
<p>(51) <b>C09J 123/08</b> (11) <b>2 139 966</b></p> <p>C09J 191/06</p> <p>(21) <b>08733069.2</b> (45) 2016-08-17</p> <p>(32) 2007-04-03 (33) US (31) 732243</p> <p>(54) Varmsmältadhesiv</p> <p>(73) Henkel AG &amp; Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE</p>	<p>(51) <b>C12Q 1/68</b> (11) <b>2 744 911</b></p> <p>(21) <b>12741365.6</b> (45) 2016-10-19</p> <p>(32) 2011-08-19 (33) EP (31) 11178155.5</p> <p>(54) Komplexa uppsättningar av miRNA som icke-invasiva biomarkörer för koloncancer</p> <p>(73) Hummingbird Diagnostics GmbH, Im Neuenheimer Feld 583, 69120 Heidelberg, DE</p>
<p>(51) <b>C09J 123/08</b> (11) <b>2 173 830</b></p> <p>B32B 27/32 A61L 15/58</p> <p>A61L 24/06 C09J 7/02</p> <p>C08L 23/08</p> <p>(21) <b>08758283.9</b> (45) 2016-08-17</p> <p>(32) 2007-07-06 (33) DK (31) 200701003</p> <p>(54) Permeabelt tryckkänsligt lim</p> <p>(73) Coloplast A/S, Holtedam 1, 3050 Humblebæk, DK</p>	<p>(51) <b>C21B 5/00</b> (11) <b>2 384 371</b></p> <p>C21B 3/00 C21B 7/16</p> <p>C21B 11/00 F27D 17/00</p> <p>C21B 13/14 C21B 13/00</p> <p>(21) <b>10701126.4</b> (45) 2016-08-17</p> <p>(32) 2009-01-30 (33) AT (31) 1642009</p> <p>(54) Förfarande och anläggning för framställning av tackjärn eller flytande stålprodukter</p> <p>(73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrae 44, 4031 Linz, AT</p>
<p>(51) <b>C09K 5/04</b> (11) <b>2 314 654</b></p> <p>(21) <b>10011167.3</b> (45) 2016-08-03</p> <p>(32) 2002-10-25 (33) US (31) 421263 P</p> <p>(32) 2002-10-25 (33) US (31) 421435 P</p> <p>(54) Kompositioner som innehåller fluorsubstituerade olefiner</p> <p>(73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US</p>	<p>(51) <b>C22B 1/244</b> (11) <b>2 172 571</b></p> <p>C22B 1/248 B30B 11/16</p> <p>(21) <b>08764573.5</b> (45) 2016-09-28</p> <p>(32) 2007-05-28 (33) JP (31) 2007140816</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av kolkompositmetalloxidbrikett</p> <p>(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, 10-26 Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi Hyogo 651-8585, JP</p>
<p>(51) <b>C10L 3/08</b> (11) <b>2 334 590</b></p> <p>(21) <b>10713632.7</b> (45) 2016-08-17</p> <p>(32) 2009-04-09 (33) DE (31) 102009018126</p> <p>(54) Energiförsörjningssystem och driftförfarande</p> <p>(73) Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung</p>	<p>(51) <b>C23C 16/40</b> (11) <b>2 597 175</b></p> <p>C23C 16/30 C23C 16/505</p> <p>C23C 16/54 C23C 28/04</p> <p>B65D 25/14 C23C 16/02</p> <p>(21) <b>13155752.2</b> (45) 2016-08-10</p> <p>(32) 2005-06-16 (33) WO (31) PCT/EP2005/007063</p> <p>(54) Förfarande för framställning av belagd polymer</p> <p>(73) Innovative Systems &amp; Technologies, 9, rue Fulgence Bienvenue, 22300 Lannion, FR</p>

# Meddelade europeiska patent 48/2016

(51) <b>C25B 1/13</b> C25B 1/26 C25B 11/04	(11) <b>2 917 385</b> C25B 1/30	(51) <b>E03B 7/04</b> E03B 7/09	(11) <b>2 264 251</b> F24D 17/00
(21) <b>13789767.4</b>	(45) 2016-09-07	(21) <b>10010597.2</b>	(45) 2016-08-24
(32) 2012-11-09 (33) IT	(31) MI20121909	(32) 2006-04-13 (33) DE	(31) 102006017807
(54) Elektrolytisk cell utrustad med mikroelektroder		(54) Dricks- och bruksvattensystem samt förfarande för drift av ett sådant system	
(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT		(73) Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke, Harkortstrasse 5, 57462 Olpe, DE	
(51) <b>C25B 11/04</b> C25B 9/20	(11) <b>2 925 909</b>	(51) <b>E04B 1/16</b> E04G 9/08 E21D 11/10 E21F 16/02	(11) <b>2 857 605</b> E04G 9/10 E21D 11/15
(21) <b>13795193.5</b>	(45) 2016-09-07	(21) <b>14179122.8</b>	(45) 2016-10-19
(32) 2012-11-29 (33) IT	(31) MI20122030	(32) 2013-10-07 (33) DE	(31) 102013111056
(54) Katod för elektrolytisk väteutveckling		(54) Formsättningsselement	
(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT		(73) Peca Verbundtechnik GmbH, Mitterweg 1, 94339 Leiblfing, DE	
(51) <b>D06F 33/02</b> A47L 15/00	(11) <b>2 799 610</b>	(51) <b>E04F 13/04</b> E04B 1/76	(11) <b>2 525 016</b>
(21) <b>14002904.2</b>	(45) 2016-08-17	(21) <b>12168276.9</b>	(45) 2016-08-24
(54) Tvättmaskin med optimerat programurval		(32) 2011-05-19 (33) FR	(31) 1154363
(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH		(54) Yttervägg av byggnad tillverkad av tät mineralull	
(51) <b>D21C 5/02</b> D21C 9/14	(11) <b>2 798 121</b>	(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(21) <b>12808826.7</b>	(45) 2016-10-12	(51) <b>E04G 5/14</b> E04B 1/76	(11) <b>2 253 778</b> (45) 2016-08-03
(32) 2011-12-28 (33) US	(31) 201161580931 P	(32) 2009-05-20 (33) IE	(31) 20090389
(54) Process för att reducera fluorescens i massa		(54) Framförplacerat skyddsräcke	
(73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563, US		(73) Ui Property Limited, Level 15(A2) Financial Park Labuan Jalan Merdeka, 87000 F.t Labuan, MY	
(51) <b>D21H 17/34</b> D21H 17/37 D21H 21/18 B65D 55/00 B65D 65/38 B65D 65/42 C08J 5/12 C08L 75/04	(11) <b>2 640 892</b> D21H 17/57 D21H 27/10 B65D 65/14 B65D 65/40 C08J 5/02 C08J 5/18	(51) <b>E05D 15/10</b> E05B 1/00 E05C 1/00 E05D 1/00 E05F 1/00 E05G 1/00 E05H 1/00 E05I 1/00 E05J 1/00 E05K 1/00 E05L 1/00 E05M 1/00 E05N 1/00 E05O 1/00 E05P 1/00 E05Q 1/00 E05R 1/00 E05S 1/00 E05T 1/00 E05U 1/00 E05V 1/00 E05W 1/00 E05X 1/00 E05Y 1/00 E05Z 1/00	(11) <b>2 687 661</b> (45) 2016-08-17 (32) 2009-12-18 (33) CH (31) 19502009
(21) <b>11799834.4</b>	(45) 2016-08-10	(54) Åkmekanismordning med en styrskena för en skjutdörr	
(32) 2010-11-15 (33) FR	(31) 1059373	(73) EKV AG, Wilerstrasse 90, CH-8370 Sirmach, CH	
(54) Värmeförseglade fiberhaltigt förpackningsmaterial anpassat till medicinsk användning		(51) <b>E06B 3/90</b> E06C 1/00 E06D 1/00 E06E 1/00 E06F 1/00 E06G 1/00 E06H 1/00 E06I 1/00 E06J 1/00 E06K 1/00 E06L 1/00 E06M 1/00 E06N 1/00 E06O 1/00 E06P 1/00 E06Q 1/00 E06R 1/00 E06S 1/00 E06T 1/00 E06U 1/00 E06V 1/00 E06W 1/00 E06X 1/00 E06Y 1/00 E06Z 1/00	(11) <b>1 605 128</b> (45) 2016-08-10 (32) 2004-06-07 (33) NL (31) 1026344
(73) Arjowiggins Healthcare, Route de Ceret, 66110 Amelie-les-Bains-Palalda, FR		(54) Svängdörr	
(73) Boon Edam Group Holding B.V., Ambachtstraat 4, 1135 GG Edam, NL		(73) Boon Edam Group Holding B.V., Ambachtstraat 4, 1135 GG Edam, NL	
(51) <b>E01C 13/08</b> D01D 5/247	(11) <b>2 076 628</b> D01F 1/10	(51) <b>F01K 13/02</b> G21C 19/20 G21D 1/00	(11) <b>2 694 957</b> G21D 3/00
(21) <b>07834586.5</b>	(45) 2016-08-24	(21) <b>12768681.4</b>	(45) 2016-08-03
(32) 2006-10-23 (33) NL	(31) 1032719	(32) 2011-04-07 (33) US	(31) 201161472651 P
(54) Artificiell gräsmatta vilken innefattar en artificiell gräsfiber		(32) 2012-01-04 (33) US	(31) 201213343067
(73) Ten Cate Thiolon B.V., G. van der Muelenweg 2, 7443 RE Nijverdal, NL		(54) Förfarande för detektering av förekomsten av en lös del i en ångturbin i ett kärnkraftverk	
(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, Pennsylvania 16066, US		(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, Pennsylvania 16066, US	
(51) <b>E02B 7/00</b> E02C 1/00 E02D 1/00 E02E 1/00 E02F 1/00 E02G 1/00 E02H 1/00 E02I 1/00 E02J 1/00 E02K 1/00 E02L 1/00 E02M 1/00 E02N 1/00 E02O 1/00 E02P 1/00 E02Q 1/00 E02R 1/00 E02S 1/00 E02T 1/00 E02U 1/00 E02V 1/00 E02W 1/00 E02X 1/00 E02Y 1/00 E02Z 1/00	(11) <b>1 415 049</b> (45) 2016-08-17 (32) 2001-07-09 (33) US (31) 304263 P (32) 2001-10-13 (33) US (31) 329090 P (32) 2001-10-18 (33) US (31) 334870 P (32) 2001-10-19 (33) US (31) 343834 P (32) 2002-05-09 (33) US (31) 379401 P	(51) <b>F01K 17/02</b> F01K 23/04 F24H 9/06 F24D 12/02 F24D 17/00	(11) <b>2 635 850</b> F01K 25/08 F24D 3/08 F24H 9/14
(21) <b>02746956.8</b>	(45) 2016-08-17	(21) <b>11779481.8</b>	(45) 2016-10-26
(32) 2001-07-09 (33) US	(31) 304263 P	(32) 2010-11-02 (33) GB	(31) 201018483
(54) Vattenstyrlucka och manöverdon därför		(54) Modulärt värmesystem	
(73) OBERMEYER, Henry K, 303 West County Road 74, Wellington, CO 80549, US			

# Meddelade europeiska patent 48/2016

<p>(73) FLOW PRODUCTS LIMITED, Capenhurst Technology Park, Capenhurst, Chester CH1 6EH, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>F01N 1/06</b> (11) <b>2 444 605</b>            F01N 1/22 F01N 1/02</p> <p>(21) <b>11184661.4</b> (45) 2016-08-31</p> <p>(32) 2010-10-20 (33) DE (31) 102010042679</p> <p>(54) Ljuddämpare</p> <p>(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH &amp; Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>F02C 7/232</b> (11) <b>2 480 774</b>            F02C 9/26</p> <p>(21) <b>10763755.5</b> (45) 2016-10-05</p> <p>(32) 2009-09-23 (33) FR (31) 0956540</p> <p>(54) Bränsleuppmätningssystem med förbättrad kontrollanordning</p> <p>(73) Turbomeca, B.P. 2, 64510 Bordes, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>F03B 13/08</b> (11) <b>2 499 353</b>            F03B 3/02</p> <p>(21) <b>10771661.5</b> (45) 2016-08-03</p> <p>(32) 2009-11-09 (33) DE (31) 102009052383</p> <p>(54) Schaktkraftverk</p> <p>(73) Technische Universität München, Arcisstrasse 21, 80333 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>F03D 7/02</b> (11) <b>2 564 060</b>            F03D 9/00</p> <p>(21) <b>10765743.9</b> (45) 2016-08-17</p> <p>(32) 2009-09-09 (33) DK (31) 200901011</p> <p>(54) Vindkraftsdriven energiomvandlingsanordning</p> <p>(73) Wind Heat A/S, Tolsagervej 5, 8370 Hadsten, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>F03D 80/00</b> (11) <b>2 497 945</b>            B29C 70/86 F01D 5/28            B29L 31/08 F03D 1/06</p> <p>(21) <b>12305281.3</b> (45) 2016-08-10</p> <p>(32) 2011-03-11 (33) FR (31) 1152013</p> <p>(54) Mekanisk armering för ett materialstycke, i synnerhet för ett blad för en vindturbin med stora dimensioner</p> <p>(73) Epsilon Composite, 5, Route de Hourtin, 33340 Gaillan, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>F03D 80/30</b> (11) <b>1 826 402</b></p> <p>(21) <b>05815151.5</b> (45) 2016-08-24</p> <p>(32) 2004-11-11 (33) ES (31) 200402847</p> <p>(32) 2005-11-10 (33) ES (31) 200502728</p> <p>(54) Blyttledarsystem för vindgeneratorblad innefattande kolfiberlaminat</p> <p>(73) Gamesa Innovation &amp; Technology, S.L., Avenida Ciudad de la Innovación 9-11, 31621 Sarriguren, ES</p> <hr/> <p>(51) <b>F15B 21/00</b> (11) <b>2 514 978</b></p> <p>(21) <b>12164245.8</b> (45) 2016-08-24</p> <p>(32) 2011-04-20 (33) GB (31) 201106687</p> <p>(54) Hydraulkrets och arbetsmaskin innefattande densamma</p> <p>(73) J.C. Bamford Excavators Ltd., Lakeside Works Rocester, Uttoxeter Staffordshire ST14 5JP, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>F16D 1/08</b> (11) <b>2 724 040</b>            F16D 3/02 F16D 9/06            F16D 43/28</p> <p>(21) <b>12751628.4</b> (45) 2016-08-10</p> <p>(32) 2011-06-27 (33) SE (31) 1100498-3</p> <p>(54) Säkerhetskoppling</p>	<p>(73) Voith Turbo Safeset AB, Rönningevägen 8, 82434 Hudiksvall, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>F16H 57/04</b> (11) <b>2 851 582</b>            B60K 17/04 F16D 55/40            F16D 65/853</p> <p>(21) <b>13879670.1</b> (45) 2016-10-19</p> <p>(54) Kraftöverförande anordning</p> <p>(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>F16L 23/08</b> (11) <b>2 674 656</b></p> <p>(21) <b>12004486.2</b> (45) 2016-08-10</p> <p>(54) Profilklämma</p> <p>(73) NORMA Germany GmbH, Edisonstrasse 4, 63477 Maintal, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>F16L 37/06</b> (11) <b>2 416 045</b>            F16L 55/132</p> <p>(21) <b>11176555.8</b> (45) 2016-08-03</p> <p>(32) 2010-08-05 (33) DE (31) 102010036865</p> <p>(54) Anslutningsanordning för självförstärkande anslutning av en tryckbehållare till en tryckprovbänk</p> <p>(73) Kelvion Brazed PHE GmbH, Remsaer Strasse 2a, 04603 Nobitz-Wilchwitz, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>F16L 37/23</b> (11) <b>2 884 146</b>            F16L 37/34 F16L 37/56            E02F 9/22</p> <p>(21) <b>13196405.8</b> (45) 2016-08-10</p> <p>(54) Multikontaktanordning för flerfaldig snabbförbindning av flera hydrauliska, elektriska och/eller pneumatiska ledningar med möjligheten till enskilda manuella kontaktanordningar</p> <p>(73) FASTER S.p.A., Via Ludovico Ariosto 7, 26027 Rivolta D'Adda, IT</p> <hr/> <p>(51) <b>F16L 55/18</b> (11) <b>2 545 317</b>            B29C 63/34 F16L 55/179            F16L 55/26 B08B 9/047            B29C 63/00</p> <p>(21) <b>11752912.3</b> (45) 2016-08-24</p> <p>(32) 2010-03-11 (33) FI (31) 20105239</p> <p>(54) Anordning och förfarande för öppning av en rörlighetsförgreningsspunkt</p> <p>(73) Consti Talotekniikka OY, Urakoitsijantie 15 A 1, 06450 Porvoo, FI</p> <hr/> <p>(51) <b>F21V 23/04</b> (11) <b>2 596 279</b>            F21V 31/00 F21L 4/00</p> <p>(21) <b>11767896.1</b> (45) 2016-08-17</p> <p>(32) 2010-07-21 (33) DE (31) 102010031816</p> <p>(54) Vattentät ficklampa</p> <p>(73) Zweibrüder Optoelectronics GmbH &amp; Co. KG, Kronenstrasse 5-7, 42699 Solingen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>F24H 9/20</b> (11) <b>2 716 992</b>            F24D 17/00 F24D 19/10            F24D 17/02 F24H 4/04</p> <p>(21) <b>11866897.9</b> (45) 2016-10-05</p> <p>(54) Varmvattenförsörjningssystem</p> <p>(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>F24J 3/08</b> (11) <b>1 798 509</b>            F28D 20/00 F24D 5/00</p>
--	---

# Meddelade europeiska patent 48/2016

<p>F24F 5/00 (21) <b>06125582.4</b> (45) 2016-08-24 (32) 2005-12-14 (33) PL (31) 37842405 (32) 2006-11-06 (33) PL (31) 38099006 (54) Mark värmväxlare (73) Krzysztof Cwik Pro-Vent Systemy Wentylacyjne, Dabrowka Gorna ul. Posilkowa 4a, 47-300 Krapkowice, PL</p>	<p>(32) 2012-03-08 (33) US (31) 201261608376 P (32) 2012-04-20 (33) EP (31) 12165057.6 (54) Förfarande för förutsägande av risken för en hjärt-kärlhändelse hos en kvinnlig patient (73) SphingoTec GmbH, Neuendorfstrasse 15a, 16761 Henningsdorf, DE</p>
<p>(51) <b>F28F 9/02</b> (11) <b>2 948 725</b> F25B 39/02 F28D 1/053 (21) <b>14703703.0</b> (45) 2016-08-17 (32) 2013-01-24 (33) US (31) 201361756232 P (54) Värmväxlare (73) Alcoil USA LLC, 3627 Sandhurst Drive, York, Pennsylvania 17406, US</p>	<p>(51) <b>G01S 7/38</b> (11) <b>2 669 700</b> (21) <b>13004209.6</b> (45) 2016-08-31 (32) 2010-04-08 (33) IL (31) 20490910 (32) 2010-04-08 (33) IL (31) 20490810 (54) Elektroniskt motmedelssystem (73) Elbit Systems EW And Sigint - Elisra Ltd., 48 Mivtza Kadesh Street, 51203 Bene Beraq, IL</p>
<p>(51) <b>F41H 7/04</b> (11) <b>2 327 950</b> (21) <b>10189257.8</b> (45) 2016-08-24 (32) 2010-01-15 (33) US (31) 295396 P (32) 2010-03-11 (33) US (31) 722373 (32) 2009-11-30 (33) US (31) 265174 P (54) W-format skrov (73) General Dynamics Land Systems - Canada Corporation, 191 Oxford Street East, London ON N5V 2Z7, CA</p>	<p>(51) <b>G01S 17/02</b> (11) <b>2 446 299</b> G01S 17/66 G01S 17/87 G01C 15/00 (21) <b>10724241.4</b> (45) 2016-08-10 (32) 2009-06-23 (33) CH (31) 972092009 (54) Koordinatmätanordning (73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH</p>
<p>(51) <b>F42B 5/067</b> (11) <b>2 772 721</b> F42B 5/295 F42B 33/00 (21) <b>14157189.3</b> (45) 2016-09-07 (32) 2013-03-01 (33) GB (31) 201303724 (54) Ammunitionspatron (73) Eley Limited, Selco Way, off First Avenue Minworth Industrial Estate Minworth, Sutton, Coldfield, West Midlands B76 1BA, GB</p>	<p>(51) <b>G02B 7/00</b> (11) <b>2 513 696</b> G01K 1/14 G01J 5/08 G01J 5/04 (21) <b>10805249.9</b> (45) 2016-09-21 (32) 2009-12-18 (33) FR (31) 0906184 (54) Enhet för temperaturreglering (73) Wintech, 22 Route de Nay, 64110 Uzoz, FR</p>
<p>(51) <b>G01L 5/22</b> (11) <b>2 590 850</b> B62D 6/00 B62D 5/04 (21) <b>11729996.6</b> (45) 2016-08-17 (54) Förfarande för att fastställa en kuggstångskraft för en styranordning i ett fordon (73) Robert Bosch Automotive Steering GmbH, Richard-Bullinger-Strasse 77, 73527 Schwäbisch Gmünd, DE</p>	<p>(51) <b>G02F 1/13</b> (11) <b>2 798 398</b> G02F 1/1334 G02F 1/137 G02F 1/1345 (21) <b>12824696.4</b> (45) 2016-08-17 (32) 2011-12-29 (33) FR (31) 1162549 (54) Flerskiktsglasruta med diffusion som kan varieras medelst flytande kristaller (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>
<p>(51) <b>G01N 22/04</b> (11) <b>2 018 544</b> G01N 33/38 (21) <b>07766020.7</b> (45) 2016-08-10 (32) 2006-05-10 (33) FR (31) 0651683 (54) Metod för detektering av lokala defekter i en matta av mineralfiber (73) SAINT-GOBAIN ISOVER, 18, avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(51) <b>G05B 23/02</b> (11) <b>2 433 260</b> G05B 19/418 (21) <b>10778195.7</b> (45) 2016-09-14 (32) 2009-05-20 (33) US (31) 179976 P (32) 2010-05-11 (33) US (31) 777826 (54) Online tillståndsovervakning för tankparker (73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US</p>
<p>(51) <b>G01N 33/574</b> (11) <b>2 558 866</b> A61K 31/137 A61P 35/00 A61P 35/02 A61K 45/06 (21) <b>11769710.2</b> (45) 2016-08-17 (32) 2010-04-15 (33) US (31) 324658 P (54) Förstärkning av cancermotverkande aktivitet genom kombinationsterapi med inhibitorer till BER-reaktionsvägen (73) Tracon Pharmaceuticals, Inc., 8910 Univerity Center Lane Suite 700, San Diego, CA 92122, US</p>	<p>(51) <b>G05D 16/10</b> (11) <b>2 699 975</b> E21B 34/10 E21B 47/06 (21) <b>12714134.9</b> (45) 2016-10-12 (32) 2011-04-20 (33) US (31) 201113090770 (54) In-line mottrycksfluidregulator (73) Tescom Corporation, 12616 Industrial Blvd., Elk River, MN 55330, US</p>
<p>(51) <b>G01N 33/74</b> (11) <b>2 823 318</b> (21) <b>13708192.3</b> (45) 2016-08-10 (32) 2012-03-08 (33) EP (31) 12158678.8</p>	<p>(51) <b>G06F 3/048</b> (11) <b>2 669 781</b> (21) <b>12170087.6</b> (45) 2016-08-17 (54) Användargränssnitt för navigering i en tredimensionell omgivning (73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>

# Meddelade europeiska patent 48/2016

(51) <b>G06T 7/00</b> B60R 1/02 B60R 1/08	(11) <b>2 786 347</b> B60R 1/06	kraftdistributionssystem (73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT
(21) <b>12809096.6</b> (32) 2011-11-28 (33) DK (54) A system for controlling the adjustment of a side rearview device (73) Trailertrack ApS, Gregersensvej 6 H, 2630 Taastrup, DK	(45) 2016-09-14 (31) 201100931 P	(51) <b>H01J 49/06</b> H01J 37/05 G01N 23/227 (11) <b>2 851 933</b> H01J 49/48 (21) <b>14185601.3</b> (45) 2016-10-19 (54) Analysatoranordning för partikelspektrometer (73) Scienta Omicron AB, Box 15120, 750 15 Uppsala, SE
(51) <b>G07F 7/10</b> G06F 21/36	(11) <b>2 713 345</b>	(51) <b>H01M 10/46</b> H01M 10/0525 (11) <b>2 437 345</b>
(21) <b>12186008.4</b> (54) Förfarande och system för säker inmatning av identifieringsdata för autentisering av en medelst en självbetjäningsterminal genomförd transaktion (73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE	(45) 2016-08-24 (31) 201100931 P	(21) <b>10181661.9</b> (45) 2016-09-28 (54) Batteripack för elfordon (73) IPS Integrated Power Solutions AG, Müllerstrasse 5, 2562 Port b. Biel, CH
(51) <b>G07F 17/32</b> (21) <b>09701990.5</b> (32) 2008-01-18 (33) DE (54) Spel- och/eller underhållningsanordning (73) Novomatic AG, Wiener Strasse 158, 2352 Gumpoldskirchen, AT	(11) <b>2 232 453</b> (45) 2016-10-05 (31) 202008000756 U	(51) <b>H01R 12/58</b> H01R 12/72 (11) <b>2 710 679</b> H01R 12/70 (21) <b>12732954.8</b> (45) 2016-08-10 (32) 2011-05-17 (33) DE (31) 102011101819 (32) 2012-03-03 (33) DE (31) 202012002352 U (54) Anordning sammansatt av en stickkontakt och ett kretskort (73) ERNI Production GmbH & Co. KG, Seestrasse 9, 73099 Adelberg, DE
(51) <b>G09B 23/28</b> A61B 5/055	(11) <b>2 545 541</b>	(51) <b>H02G 1/12</b> (11) <b>2 056 416</b>
(21) <b>10718433.5</b> (54) Magnetkameraövningsanordning (73) Noras, Hubert, 97082 Würzburg, DE	(45) 2016-09-21	(21) <b>08167392.3</b> (45) 2016-08-17 (32) 2007-11-02 (33) DE (31) 202007015347 U (54) Avisoleringstång (73) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 16, 32758 Detmold, DE
(51) <b>G10L 19/00</b> (21) <b>10700735.3</b> (32) 2009-01-28 (33) US (32) 2009-09-28 (33) EP (54) Uppåtblandare, förfarande och datorprogram för uppåtblandning av en nedåtblandad ljudsignal (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE	(11) <b>2 382 624</b> (45) 2016-08-17 (31) 147810 P (31) 09012285.4	(51) <b>H02G 1/12</b> (11) <b>2 166 630</b>
(21) <b>14738857.3</b> (32) 2013-07-22 (33) EP (32) 2013-07-22 (33) EP (32) 2013-07-22 (33) EP (32) 2013-07-22 (33) EP (32) 2013-10-18 (33) EP (54) Anordning och förfarande för kodning och avkodning av en kodad ljudsignal med hjälp av temporal brus/patchformning (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	(45) 2016-08-17 (31) 13177353.3 (31) 13177350.9 (31) 13177348.3 (31) 13177346.7 (31) 13189358.8	(21) <b>10150301.9</b> (45) 2016-08-17 (32) 2007-11-02 (33) DE (31) 202007015347 U (54) Avisoleringstång (73) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 16, 32758 Detmold, DE
(51) <b>G10L 21/0388</b> G10L 19/02	(11) <b>2 883 227</b> G10L 19/03	(51) <b>H02G 15/184</b> H02G 15/107 (11) <b>2 859 633</b>
(21) <b>14738857.3</b> (32) 2013-07-22 (33) EP (32) 2013-07-22 (33) EP (32) 2013-07-22 (33) EP (32) 2013-07-22 (33) EP (32) 2013-10-18 (33) EP (54) Anordning och förfarande för kodning och avkodning av en kodad ljudsignal med hjälp av temporal brus/patchformning (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	(45) 2016-08-17 (31) 13177353.3 (31) 13177350.9 (31) 13177348.3 (31) 13177346.7 (31) 13189358.8	(21) <b>13731401.9</b> (45) 2016-08-10 (32) 2012-06-08 (33) FR (31) 1255352 (54) ANordning innefattande ett skikt som fångar upp luftladdningar (73) Nexans, 8, rue du Général Foy, 75008 Paris, FR
(51) <b>H01F 38/30</b> (21) <b>14171822.1</b> (54) Strömtransformator (73) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	(11) <b>2 955 730</b> (45) 2016-08-17	(51) <b>H02H 5/04</b> H02H 5/08 (11) <b>2 957 010</b> H02H 3/04 (21) <b>14704720.3</b> (45) 2016-10-05 (32) 2013-02-15 (33) US (31) 201313769225 (54) Skyddövervakningssystem med felindikatorer (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(51) <b>H01H 9/16</b> H01H 9/28 H01H 71/04	(11) <b>2 538 424</b> H01H 71/02 H01H 71/10	(51) <b>H02J 3/28</b> H02J 3/32 H02M 1/14 (11) <b>2 847 841</b> H01M 10/00 H02M 1/42 (21) <b>12723410.2</b> (45) 2016-08-24 (54) System för batterikraft och lagring av batterienergi (73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
(21) <b>11171073.7</b> (54) Omkopplaranordning och besläktat	(45) 2016-08-10	(51) <b>H02J 5/00</b> (11) <b>2 876 770</b>



# Meddelade europeiska patent 48/2016

<p>H02J 50/60 H02J 7/00 (21) <b>14158495.3</b> (32) 2013-11-22 (33) DE (54) Förfarande för kabellös överföring av en effekt (73) TOSHIBA Electronics Europe GmbH, Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, DE</p>	<p>B60L 11/18 H02J 7/02 (45) 2016-08-17 (31) 102013112929 (11) <b>2 294 687</b> (45) 2016-08-24 (11) <b>2 294 687</b> (45) 2016-08-31 (31) 2010004656 (11) <b>2 809 021</b> (45) 2016-08-31 (31) 2010004656 (11) <b>2 622 786</b> (45) 2016-08-03 (31) 201100198 (31) 201006995 (11) <b>2 389 744</b> (45) 2016-08-17 (31) 09161656.5 (31) 146480 P (11) <b>2 313 988</b> (45) 2016-10-05 (31) 87737 P (31) 114480 P (31) 117237 P (31) 20090046246 (31) 20090057834 (11) <b>2 944 078</b> (45) 2016-08-17</p>	<p>(32) 2013-07-18 (33) US (31) 201313944919 (54) Trådlös videokamera (73) Koss Corporation, 4129 North Port Washington Avenue, Milwaukee, WI 53212-1052, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04N 19/105</b> (11) <b>2 953 354</b> H04N 19/176 H04N 19/61 H04N 19/593 H04N 19/14 H04N 19/157 H04N 19/182 H04N 19/44 H04N 19/86 (21) <b>15001917.2</b> (45) 2016-10-05 (32) 2008-05-07 (33) US (31) 51343 P (32) 2008-10-02 (33) US (31) 102012 P (54) Metod och anordning för avkodning av en videosignal (73) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR</p> <hr/> <p>(51) <b>H04N 19/154</b> (11) <b>2 663 076</b> H04N 19/186 H04N 19/196 H04N 19/146 H04N 19/117 H04N 19/14 H04N 19/17 H04N 19/59 H04N 19/172 H04N 19/192 H04N 19/147 H04N 19/61 H04N 19/85 H04N 19/156 H04N 19/194 H04N 19/30 H04N 19/597 (21) <b>13171556.7</b> (45) 2016-09-14 (32) 2009-04-20 (33) US (31) 170995 P (32) 2009-07-04 (33) US (31) 223027 P (32) 2009-09-14 (33) US (31) 242242 P (54) Filterval för förbearbetning av video i videoprogram (73) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION, 100 Potrero Avenue, San Francisco, CA 94103-4813, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04N 19/70</b> (11) <b>2 005 607</b> H04N 19/30 H04N 19/61 H04N 19/44 H04N 21/2343 H04N 21/2662 H04N 21/462 H04N 21/643 H04N 21/845 (21) <b>07759451.3</b> (45) 2016-09-07 (32) 2006-03-27 (33) US (31) 786178 P (32) 2006-03-29 (33) US (31) 786997 P (32) 2006-04-05 (33) US (31) 789550 P (32) 2006-07-21 (33) WO (31) US06/28366 (32) 2006-07-21 (33) WO (31) PCT/US2006/028366 (32) 2006-07-21 (33) WO (31) PCT/US2006/028367 (32) 2006-07-21 (33) WO (31) PCT/US2006/028368 (32) 2006-12-08 (33) WO (31) PCT/US2006/061815 (32) 2006-12-22 (33) WO (31) PCT/US2006/062569 (32) 2007-01-09 (33) US (31) 884148 P (32) 2007-02-16 (33) WO (31) PCT/US2006/062357 (54) System och förfarande för hantering av skalbarhetsinformation i skalbara videokodade system medelst kontrollmeddelanden (73) Vidyo, Inc., 433 Hackensack Avenue 6th Floor, Hackensack, NJ 07601, US</p> <hr/> <p>(51) <b>H04R 1/02</b> (11) <b>2 770 745</b> H04R 9/06 H04R 1/06 H04R 1/26 H04R 1/24 (21) <b>14168416.7</b> (45) 2016-10-05 (54) Ledningsdragningsarrangemang för ledningsdragnings av litstrådar i en högtalardrivenhet och en drivenhet omfattande detsamma (73) Genelec OY, Olvitie 5, 74100 Iisalmi, FI</p>
<p>(51) <b>H02M 7/797</b> (11) <b>2 294 687</b> H02J 3/32 (21) <b>08774414.0</b> (45) 2016-08-24 (54) Källanordning för batterienergi för omvandlarsystem för spänningskälla (73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p>	<p>H04L 25/03 H04L 1/00 (21) <b>14179987.4</b> (45) 2016-08-31 (32) 2010-01-13 (33) JP (31) 2010004656 (54) Sändare, sändningsförfarande, mottagare, mottagningsförfarande, program och integrerad krets (73) Sun Patent Trust, 450 Lexington Avenue, 38th Floor, New York NY 10017, US</p>	<p>(51) <b>H04J 11/00</b> (11) <b>2 809 021</b> H04L 25/03 H04L 27/26 H04L 1/00 (21) <b>14179987.4</b> (45) 2016-08-31 (32) 2010-01-13 (33) JP (31) 2010004656 (54) Sändare, sändningsförfarande, mottagare, mottagningsförfarande, program och integrerad krets (73) Sun Patent Trust, 450 Lexington Avenue, 38th Floor, New York NY 10017, US</p>
<p>(51) <b>H04L 9/08</b> (11) <b>2 622 786</b> H04L 9/32 H04L 29/06 H04W 12/04 H04W 12/06 H04W 88/02 (21) <b>11828215.1</b> (45) 2016-08-03 (32) 2011-01-07 (33) ZA (31) 201100198 (32) 2010-09-30 (33) ZA (31) 201006995 (54) Identifiering av en mobil handenhet och autentisering av kommunikation (73) Entersekt International Limited, Level 3, Alexander House, 35 Cybercity Ebene, MU</p>	<p>(51) <b>H04L 12/24</b> (11) <b>2 389 744</b> H04L 12/26 H04L 12/801 H04L 12/851 H04L 29/06 H04L 29/08 (21) <b>10700579.5</b> (45) 2016-08-17 (32) 2009-06-02 (33) EP (31) 09161656.5 (32) 2009-01-22 (33) US (31) 146480 P (54) Klustrat system för lagring av datafiler (73) SDNsquare, Technologiepark Zwijnaarde 3, 9055 Zwijnaarde, BE</p>	<p>(51) <b>H04N 19/70</b> (11) <b>2 005 607</b> H04N 19/30 H04N 19/61 H04N 19/44 H04N 21/2343 H04N 21/2662 H04N 21/462 H04N 21/643 H04N 21/845 (21) <b>07759451.3</b> (45) 2016-09-07 (32) 2006-03-27 (33) US (31) 786178 P (32) 2006-03-29 (33) US (31) 786997 P (32) 2006-04-05 (33) US (31) 789550 P (32) 2006-07-21 (33) WO (31) US06/28366 (32) 2006-07-21 (33) WO (31) PCT/US2006/028366 (32) 2006-07-21 (33) WO (31) PCT/US2006/028367 (32) 2006-07-21 (33) WO (31) PCT/US2006/028368 (32) 2006-12-08 (33) WO (31) PCT/US2006/061815 (32) 2006-12-22 (33) WO (31) PCT/US2006/062569 (32) 2007-01-09 (33) US (31) 884148 P (32) 2007-02-16 (33) WO (31) PCT/US2006/062357 (54) System och förfarande för hantering av skalbarhetsinformation i skalbara videokodade system medelst kontrollmeddelanden (73) Vidyo, Inc., 433 Hackensack Avenue 6th Floor, Hackensack, NJ 07601, US</p>
<p>(51) <b>H04L 27/26</b> (11) <b>2 313 988</b> H04B 7/06 H04L 1/00 H04L 1/18 H04L 5/00 (21) <b>09806839.8</b> (45) 2016-10-05 (32) 2008-08-11 (33) US (31) 87737 P (32) 2008-11-14 (33) US (31) 114480 P (32) 2008-11-24 (33) US (31) 117237 P (32) 2009-05-27 (33) KR (31) 20090046246 (32) 2009-06-26 (33) KR (31) 20090057834 (54) Metod och anordning för att sända information i ett trådlöst kommunikationssystem (73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR</p>	<p>(51) <b>H04N 5/232</b> (11) <b>2 944 078</b> H04N 5/225 (21) <b>14737354.2</b> (45) 2016-08-17</p>	<p>(51) <b>H04R 1/02</b> (11) <b>2 770 745</b> H04R 9/06 H04R 1/06 H04R 1/26 H04R 1/24 (21) <b>14168416.7</b> (45) 2016-10-05 (54) Ledningsdragningsarrangemang för ledningsdragnings av litstrådar i en högtalardrivenhet och en drivenhet omfattande detsamma (73) Genelec OY, Olvitie 5, 74100 Iisalmi, FI</p>

(51) **H04R 25/00** (11) **2 362 686**  
H04R 17/00  
(21) **11001587.2** (45) 2016-08-03  
(32) 2010-02-26 (33) DE (31) 102010009453  
(54) Ljudtransduktor att införas i ett öra  
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten  
Forschung, Hansastrasse 27c, 80686 München, DE

---

(51) **H04W 4/22** (11) **1 985 062**  
H04W 4/20 H04L 29/08  
H04W 4/02 G08B 25/00  
G08B 25/01 H04W 48/18  
H04M 11/04 H04W 76/02  
H04W 88/04  
(21) **07700298.8** (45) 2016-08-17  
(32) 2006-01-31 (33) FI (31) 20060093  
(54) Förfarande och system för vidarekoppling och  
hantering av uppringningsmeddelanden  
(73) Oy Everon AB, Vakiotie 9, 21420 Lieto, FI

---

(51) **H04W 28/20** (11) **2 721 865**  
G05B 19/418 H04W 72/04  
(21) **11728597.3** (45) 2016-08-10  
(54) Dynamisk tilldelning av bandbredd till fältenheter i  
ett processtyrningssystem  
(73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich,  
CH

---

(51) **H04W 52/32** (11) **2 553 986**  
H04W 52/28 H04W 52/34  
H04W 52/14  
(21) **11712183.0** (45) 2016-09-07  
(32) 2010-04-01 (33) WO (31) PCT/EP2010/002119  
(54) Styrning av sändningseffekten för fysiska direkt  
åtkomst-kanaler  
(73) Sun Patent Trust, 450 Lexington Avenue, 38th Floor,  
New York NY 10017, US

---

(51) **H04W 72/04** (11) **2 688 226**  
(21) **12759965.2** (45) 2016-10-05  
(32) 2011-03-18 (33) US (31) 201161453967 P  
(32) 2011-04-14 (33) US (31) 201161475642 P  
(32) 2011-09-20 (33) US (31) 201161537039 P  
(54) Metod och enhet för enhet-till-enhetskommunikation  
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-  
gu, Seoul 150-721, KR

---

(51) **H05B 3/86** (11) **2 436 229**  
(21) **10720423.2** (45) 2016-08-10  
(32) 2009-05-29 (33) DE (31) 102009025888  
(54) Elektriskt uppvärmbart vidsträckt transparent  
föremål, förfarande för dess tillverkning och dess  
användning  
(73) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue d'Alsace, 92400  
Courbevoie, FR

---

(51) **A61K 31/485** (11) **1 976 524**  
A61K 45/06 A61P 25/36  
A61P 25/04

(21) **07704010.3** (45) 2016-08-10

(32) 2006-01-19 (33) EP (31) 06100578.1

(54) Användning av en kombination av morfin och minst en opiatantagonist för behandling av opiatberoende och för förhindrande av icke-oralt opiatmissbruk hos opiatmissbrukare

(73) EURO-CELTIQUE S.A., 1, rue Jean Piret, 2350 Luxembourg, LU

---

(51) **A61M 1/00** (11) **1 225 930**  
(21) **00962566.6** (45) 2016-10-26  
(32) 1999-10-01 (33) FI (31) 992123

(54) Sugpåseaggregat

(73) Serres Oy, Keskustie 23, 61850 KAUHAJOKI, FI

---

(51) **E04F 15/02** (11) **1 304 427**  
E04F 15/04

(21) **03001318.9** (45) 2016-08-31

(32) 1999-02-10 (33) SE (31) 9900432-7

(54) Golvbeläggingsmaterial, innefattande elementformade golvelement vilka är avsedda att förbindas vertikalt

(73) Pergo (Europe) AB, Strandridaregatan 8, 231 25 Trelleborg, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Tillägg 48/2016

<b>Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret</b>	01927340.8	01927474.5	01929743.1	01930796.6
0001179-1 0001189-0 0001293-0 0001302-9	01930922.8	01931624.9	01932749.3	01935960.3
0001385-4 0001418-3 0001473-8 0001509-9	01935961.1	01935962.9	01936169.0	01943291.3
0001536-2 0001557-8 0001564-4 0101178-2	01949281.8	01950118.8	01971441.9	01983268.2
0101209-5 0101211-1 0101315-0 0101349-9	02003525.9	02007475.3	02008012.3	02008014.9
0101363-0 0101372-1 0101373-9 0101524-7	02008073.5	02008545.2	02009079.1	02009113.8
0101608-8 0201061-9 0201097-3 0201218-5	02009414.0	02009612.9	02015127.0	02076477.5
0201247-4 0301036-0 0301107-9 0301108-7	02076584.8	02076615.0	02252752.7	02425255.3
0400326-5 0400856-1 0400926-2 0400999-9	02445044.7	02714537.4	02718673.3	02718753.3
0401027-8 0401053-4 0401078-1 0401081-5	02720215.9	02720570.7	02723880.7	02725461.4
0401088-0 0500803-2 0500805-7 0500867-7	02725538.9	02725568.6	02726275.7	02726535.4
0500913-9 0500957-6 0600726-4 0600761-1	02726730.1	02727652.6	02727687.2	02731323.8
0600781-9 0600813-0 0600870-0 0700870-9	02732549.7	02732633.9	02735471.1	02740261.9
0700888-1 0701028-3 0800729-6 0800830-2	02740453.2	02742889.5	02742912.5	02747268.7
0800843-5 0800863-3 0800887-2 0800900-3	02761935.2	02769121.1	02769293.8	03003285.8
0800944-1 0800972-2 0802132-1 0900442-5	03003582.8	03003583.6	03003584.4	03003585.1
0900471-4 0900474-8 0900475-5 0900484-7	03003586.9	03003623.0	03007498.3	03007631.9
0900488-8 0900539-8 0900562-0 0950221-2	03007723.4	03007740.8	03007873.7	03008369.5
0950226-1 0950227-9 0950250-1 0950254-3	03008485.9	03008559.1	03009372.8	03009393.4
0950256-8 0950258-4 0950279-0 0950281-6	03009423.9	03009465.0	03010562.1	03019045.8
1000435-6 1050361-3 1050366-2 1050374-6	03022302.8	03076126.6	03101058.0	03101089.5
1050380-3 1050397-7 1050420-7 1100239-1	03252399.5	03252676.6	03405265.4	03709445.5
1100257-3 1100269-8 1150309-1 1150358-8	03710042.7	03710047.6	03717173.3	03718803.4
1150362-0 1150378-6 1250328-0 1250411-4	03719662.3	03719750.6	03720684.4	03721146.3
1300250-6 1350457-6 1450465-8 1450489-8	03721236.2	03722554.7	03723188.3	03723213.9
9603563-9 9603568-8 9603572-0 9603589-4	03724113.0	03724204.7	03725024.8	03725333.3
9603609-0 9603614-0 9603617-3 9603618-1	03728006.2	03730302.1	03745782.7	03746127.4
9603625-6 9603632-2 9603654-6 9603660-3	03746399.9	03816771.4	04001156.1	04007820.6
9603665-2 9603707-2 9603711-4 9603728-8	04007930.3	04007955.0	04008358.6	04008498.0
9603766-8 9603810-4 9603821-1 9603822-9	04009460.9	04009630.7	04010030.7	04010114.9
9603824-5 9603877-3 9603891-4 9603896-3	04010230.3	04016880.9	04078220.3	04101669.2
9603918-5 9603925-0 9603927-6 9603948-2	04101820.1	04251913.2	04251929.8	04252028.8
9603956-5 9701490-6 9701513-5 9701599-4	04725263.0	04725406.5	04725428.9	04725434.7
9701603-4 9801149-7 9801152-1 9801255-2	04725704.3	04726044.3	04726140.9	04726372.8
9801322-0 9801483-0 9801501-9 9801965-6	04726855.2	04727030.1	04727389.1	04727535.9
9801988-8 9901094-4 9901199-1 9901243-7	04727802.3	04728363.5	04728868.3	04729157.0
9901245-2 9901384-9 9901395-5 9901478-9	04729356.8	04729605.8	04730203.9	04742504.6
9901479-7	04742597.0	04750638.1	04759073.2	04760396.4
<b>Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.</b>	04760621.5	05007692.6	05007736.1	05007758.5
1000639-3 1250526-9 1300709-1 1400239-8	05007760.1	05007761.9	05007779.1	05008200.7
1400253-9 1450247-0 1451235-4 1451377-4	05008201.5	05008440.9	05008777.4	05008932.5
1451598-5 1550489-7 1550731-2 1600151-3	05008967.1	05009124.8	05009147.9	05009191.7
1600152-1	05009481.2	05009506.6	05012297.7	05022470.8
<b>Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret</b>	05023967.2	05102598.9	05102648.2	05103034.4
00106941.8 00107463.2 00107749.4 00108522.4	05103332.2	05110259.8	05252721.5	05290876.1
00108636.2 00108728.7 00108957.2 00109055.4	05405294.9	05405325.1	05445021.8	05716544.1
00112785.1 00117205.5 00204329.7 00302979.0	05728039.8	05728088.5	05728493.7	05729063.7
00850069.6 00912320.9 00916713.1 00917172.9	05731074.0	05731084.9	05731222.5	05731223.3
00917213.1 00918571.1 00918611.5 00918896.2	05731503.8	05733730.5	05733750.3	05735180.1
00918900.2 00918904.4 00920418.1 00920834.9	05735319.5	05735970.5	05736144.6	05736181.8
00920856.2 00920973.5 00921181.4 00922595.4	05737834.1	05738390.3	05740498.0	05740610.0
00922596.2 00925199.2 00925367.5 00925816.1	05740627.4	05740680.3	05740895.7	05741346.0
00926230.4 00926404.5 00927094.3 00928391.2	05742647.0	05744868.0	05744944.9	05746642.7
00928535.4 00929309.3 00931081.4 00934892.1	05753736.7	05754852.1	05763745.6	05778153.6
00938614.5 01108433.2 01109809.2 01109810.0	05779758.1	05849887.4	05856681.1	06007357.4
01110209.2 01110341.3 01110386.8 01126550.1	06007556.1	06007662.7	06008049.6	06008450.6
01201534.3 01201540.0 01202750.4 01400835.3	06008944.8	06075946.1	06112192.7	06112204.0
01400958.3 01810341.6 01810394.5 01916755.0	06112205.7	06112207.3	06112427.7	06113303.9
01916781.6 01917388.9 01920067.4 01921669.6	06251938.4	06290550.0	06290564.1	06290652.4
01921725.6 01921990.6 01923445.9 01923848.4	06425234.9	06445013.3	06445015.8	06722761.1
01925537.1 01925920.9 01926316.9 01926891.1	06723937.6	06724058.0	06724157.0	06724165.3
	06724467.3	06724660.3	06725461.5	06725468.0
	06725499.5	06725852.5	06726950.6	06727180.9
	06732296.6	06733153.8	06740647.0	06742238.6
	06742702.1	06743451.4	06744836.5	06750007.4
	06750210.4	06750246.8	06751596.5	06751667.4

## Tillägg 48/2016

06751865.4	06753463.6	06754765.3	06754860.2	96932058.9	96932417.7	96932420.1	96932609.9
06831851.8	07006877.0	07007544.5	07007689.8	96932714.7	96932782.4	96932886.3	96933273.3
07008291.2	07105577.6	07105789.7	07106409.1	96933277.4	96933470.5	96933501.7	96933617.1
07106686.4	07106749.0	07106790.4	07290506.0	96933623.9	96933699.9	96933708.8	96934021.5
07354021.3	07354026.2	07405116.0	07405117.8	96934026.4	96934090.0	96934130.4	96934446.4
07722160.4	07722227.1	07722552.2	07723873.1	96934494.4	96934501.6	96934527.1	96934532.1
07723881.4	07724137.0	07724191.7	07724318.6	96934548.7	96934556.0	96934565.1	96934570.1
07724319.4	07724440.8	07727608.7	07727609.5	96934592.5	96934596.6	96934709.5	96934727.7
07728187.1	07728246.5	07728475.0	07728480.0	96934911.7	96935054.5	96935067.7	96935341.6
07728561.7	07728605.2	07731269.2	07732580.1	96935474.5	96935553.6	96935602.1	96935678.1
07740999.3	07754711.5	07760190.4	07760860.2	96936293.8	96936417.3	96936454.6	96936479.3
07760915.4	07761021.0	07761071.5	07776215.1	96936521.2	96936548.5	96936574.1	96936703.6
08006251.6	08006454.6	08006805.9	08007588.0	96936751.5	96936952.9	96936983.4	96937248.1
08007812.4	08007875.1	08007944.5	08017948.4	96937249.9	96937255.6	96937258.0	96937286.1
08103235.1	08103487.8	08103579.2	08103641.0	96937288.7	96937590.6	96937611.0	96937637.5
08103706.1	08154124.5	08155248.1	08251512.3	96937699.5	96937710.0	96937712.6	96937943.7
08733184.9	08733704.4	08733752.3	08733988.3	96938567.3	96938706.7	96939506.0	96939519.3
08735089.8	08735092.2	08735330.6	08736053.3	96939612.6	96939734.8	96940269.2	96940755.0
08736061.6	08736144.0	08736206.7	08736231.5	96941938.1	96945152.5	96945356.2	96945498.2
08736243.0	08736360.2	08736361.0	08736364.4	96945506.2	96946380.1	97105517.3	97105708.8
08736366.9	08736527.6	08736952.6	08737283.5	97106121.3	97106373.0	97106376.3	97106568.5
08739429.2	08739673.5	08740159.2	08742852.0	97106782.2	97106785.5	97106903.4	97302471.4
08743399.1	08744917.9	08748734.4	08749036.3	97400951.6	97810262.2	97810263.0	97850065.0
08749540.4	08749601.4	08749690.7	08750965.9	97915495.2	97916429.0	97918062.7	97918124.5
08752159.7	08752171.2	08758202.9	08761461.6	97919634.2	97920089.6	97920638.0	97920709.9
08799882.9	08805701.3	08874333.1	09002507.3	97920730.5	97920752.9	97921037.4	97921045.7
09003896.9	09004014.8	09004763.0	09004764.8	97921051.5	97921176.0	97921339.4	97921367.5
09004932.1	09004970.1	09005477.6	09005903.1	97921401.2	97921614.0	97922668.5	97924502.4
09075145.4	09157352.7	09157705.6	09158123.1	97924521.4	98106397.7	98106398.5	98106819.0
09158289.0	09158394.8	09158413.6	09405071.3	98106845.5	98106897.6	98107013.9	98107045.1
09726830.4	09730096.6	09730289.7	09730839.9	98107216.8	98107281.2	98107687.0	98107701.9
09730930.6	09732064.2	09734653.0	09735193.6	98107766.2	98107889.2	98302714.5	98303002.4
09735247.0	09735250.4	09735331.2	09737858.2	98303003.2	98400872.2	98410034.7	98810291.9
09742258.8	09742310.7	09745646.1	09753514.0	98911211.5	98912736.0	98915421.6	98917142.6
09765470.1	09775862.7	09779383.0	09784375.9	98917165.7	98917279.6	98917413.1	98917580.7
09789566.8	10001066.9	10003656.5	10003692.0	98917915.5	98918092.2	98918196.1	98918305.8
10004081.5	10004125.0	10159201.2	10159649.2	98918533.5	98920719.6	98922731.9	98922771.5
10160062.5	10160162.3	10165004.2	10165189.1	98922779.8	98924203.7	98925489.1	98929212.3
10176739.0	10181784.9	10184110.4	10713168.2	99106243.1	99106913.9	99107131.7	99107665.4
10713328.2	10713978.4	10714232.5	10714292.9	99107698.5	99107960.9	99108275.1	99108276.9
10714821.5	10715688.7	10716767.8	10717741.2	99108308.0	99201330.0	99250118.9	99303181.4
10718670.2	10719052.2	10719592.7	10721108.8	99400907.4	99810301.4	99830204.6	99910793.1
10722558.3	10723222.5	10726198.4	10764570.7	99913349.9	99914807.5	99916587.1	99916911.3
10769997.7	11007724.5	11150200.1	11152709.9	99917252.1	99917487.3	99920597.4	99920682.4
11160643.0	11161674.4	11162322.9	11162336.9	99920783.0	99923488.3	99925512.8	99926252.0
11168764.6	11186482.3	11712579.9	11713698.6	99927692.6	99929042.2	99939758.1	99947033.9
11714018.6	11714248.9	11715196.9	11716154.7				
11716182.8	11716344.4	11716559.7	11718198.2				
11719041.3	11719465.4	11719780.6	11720316.6				
11726681.7	11729539.4	11729540.2	11730867.6				
11774269.2	12002401.3	12002471.6	12170040.5				
12711908.9	12716396.2	12722403.8	12722749.4				
13728922.9	96115780.7	96115844.1	96115888.8				
96115938.1	96115960.5	96115980.3	96116089.2				
96116170.0	96116172.6	96116204.7	96116279.9				
96116322.7	96116372.2	96116527.1	96116593.3				
96116658.4	96116723.6	96116734.3	96116790.5				
96116820.0	96116833.3	96116834.1	96116919.0				
96116957.0	96117044.6	96117097.4	96117194.9				
96117314.3	96117339.0	96117391.1	96117447.1				
96202732.2	96202905.4	96203002.9	96307186.5				
96307193.1	96307238.4	96307267.3	96307402.6				
96307408.3	96307515.5	96307522.1	96307645.0				
96402138.0	96440086.5	96810664.1	96810675.7				
96810695.5	96810712.8	96830537.5	96850167.6				
96850174.2	96890165.2	96931200.8	96931206.5				

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### **Tilläggskyddsansökan avslagen**

Patent- och registreringsverket har den 8 november 2016 avslagit tilläggskydds ansökan 1690007-8 för produkten Tasimelteon, första marknadsgodkännande EU/1/15 /1008/001, 2015-07-07. Sökande Vanda Pharmaceuticals Inc., grundpatent EP 07797634.8 (2028937), benämning Melatonin against treatment.

### **Ansökan om förlängt tilläggskydd**

Merck Sharp & Dohme Corp. har den 27 oktober 2016 lämnat in en ansökan om förlängt skydd för tilläggskydd 0490009-8 för produkten Aprepitant, EU/1/03/262, godkännandet utfärdat den 11 november 2003. Grundpatent EP 95905065.0 (0734381), benämning Morfolin- och tiomorfolintakykininreceptorantagonister.



# Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>3</b>			-	-	B65D 65/40
3nine AB	1451184-4	B04B 11/02	-	-	B65D 65/42
-	-	B01D 45/14	-	-	C08J 5/02
-	-	B04B 11/04	-	-	C08J 5/12
-	-	B04B 11/05	-	-	C08J 5/18
			-	-	C08L 75/04
<b>A</b>			Aros Electronics AB	1651461-4	-
ABB Research Ltd.	12723410.2	H02J 3/28	ASPLUND Gunnar	1550505-0	B60L 5/40
-	-	H02J 3/32	-	-	B60M 1/34
-	-	H01M 10/00	Ati, Inc.	12818106.2	B62D 55/125
-	-	H02M 1/14	-	-	B62D 55/065
-	-	H02M 1/42	-	-	B62D 55/084
-	08774414.0	H02M 7/797	-	-	B62D 55/10
-	-	H02J 3/32	-	-	B62D 55/24
-	11728597.3	H04W 28/20	ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1550911-0	B25B 23/14
-	-	G05B 19/418	-	-	B25B 23/145
-	-	H04W 72/04	-	-	B25B 23/147
ABB Schweiz AG	1600316-2	-			
ABB S.p.A.	11171073.7	H01H 9/16	<b>B</b>		
-	-	H01H 9/28	BACKFOLK Kaj	1550516-7	A01G 13/02
-	-	H01H 71/02	-	-	C09K 17/52
-	-	H01H 71/04	-	-	D21H 13/06
-	-	H01H 71/10	-	-	D21H 27/00
ABB Technology Ltd	14171822.1	H01F 38/30	-	-	C08B 3/00
Abigo Medical Ab	10708746.2	A61K 9/12	-	-	C08L 1/26
-	-	A61K 47/10	-	-	C09K 17/32
-	-	A61K 47/44	-	-	D01F 2/28
-	-	A61K 31/573	-	-	D21H 13/08
AKAGI Nobuaki	1651450-7	B22F 1/00	-	1550517-5	A01G 13/02
-	-	B22F 1/02	-	-	C09K 17/52
Alcoil USA LLC	14703703.0	F28F 9/02	-	-	D21H 13/50
-	-	F25B 39/02	-	-	D21H 27/00
-	-	F28D 1/053	-	-	C08K 3/04
Alkermes Pharma Ireland Limited	12712189.5	A61K 31/496	-	-	C09K 17/32
-	-	A61K 31/551	-	-	D06M 11/74
-	-	A61K 9/00	Barremyr Pia Susanne	1600309-7	-
-	-	A61P 25/00	BioGaia AB	1651459-8	-
-	-	A61P 25/18	Biogen MA Inc.	10184851.3	A61K 47/48
-	-	A61P 25/24	-	-	C12N 9/64
Amcol International Corporation	10734870.8	C08L 33/26	-	-	A61K 38/36
Antec Biogas AS	10794409.2	C12M 1/113	-	-	C07K 14/745
-	-	C12M 1/06	-	-	C07K 16/18
-	-	C12M 1/02	-	-	A61K 39/00
-	-	B01F 7/00	Bioservo Technologies Aktiebolag	1550532-4	A61F 5/01
-	-	B01F 5/06	-	-	A61H 1/02
-	-	B01F 7/10	-	-	A63B 23/16
-	-	C02F 11/04	Blue Force Gear, Inc.	12730731.2	A45F 5/02
-	-	C12M 1/107	-	-	F42B 39/02
Antia Therapeutics S.A.	11707664.6	C08F 8/18	-	-	A41D 27/20
-	-	A61L 24/00	Bluestar Silicones France SAS	11811106.1	C08L 83/04
-	-	C09D 129/04	-	-	A61L 26/00
-	-	A61K 49/04	-	-	A61M 1/00
-	-	A61L 31/10	Boon Edam Group Holding B.V.	05076306.9	E06B 3/90
Apex International AB	1600312-1	-	Boule Medical AB	1651481-2	-
Arjowiggins Healthcare	11799834.4	D21H 17/34	<b>C</b>		
-	-	D21H 17/37	The Regents of the University of California	13178047.0	A61K 31/4166
-	-	D21H 17/57	-	-	A61K 31/4178
-	-	D21H 21/18	-	-	A61K 31/4439
-	-	D21H 27/10	-	-	C07D 233/86
-	-	B65D 55/00			
-	-	B65D 65/14			
-	-	B65D 65/38			

# Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 401/04	-	-	G08G 1/052
-	13178051.2	A61K 31/4166	-	-	G08G 1/0962
-	-	A61K 31/4178	-	1550254-5	B60L 11/18
-	-	A61K 31/4439	-	-	H02J 7/02
-	-	C07D 233/86	CLARIANT	13758758.0	C09D 11/037
-	-	C07D 401/04	INTERNATIONAL LTD		
Catabasis Pharmaceuticals, Inc.	10814349.6	C07D 213/82	Coloplast A/S	08758283.9	C09J 123/08
-	-	A01N 43/40	-	-	B32B 27/32
-	-	A61K 31/44	-	-	A61L 15/58
CEJN AB	1651460-6	-	-	-	A61L 24/06
Cellwood Machinery AB	1550765-0	C12M 1/107	-	-	C09J 7/02
-	-	A01C 3/02	-	-	C08L 23/08
-	-	B02C 23/10	Consti	11752912.3	F16L 55/18
-	-	B02C 23/18	Talotekniikka OY		
Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	11707664.6	C08F 8/18	-	-	B29C 63/34
-	-	A61L 24/00	-	-	F16L 55/179
-	-	C09D 129/04	-	-	F16L 55/26
-	-	A61K 49/04	-	-	B08B 9/047
-	-	A61L 31/10	-	-	B29C 63/00
Centro De Ingenieria Genetica Y Biotecnologia	12743356.3	A61K 38/00	Consumo Em Verde - Biotecnologia Das Plantas, S.A.	11767734.4	A01N 37/44
-	-	A61K 38/06	-	-	A01N 65/20
-	-	A61K 38/07	-	-	A01P 1/00
-	-	A61K 38/08	-	-	A01P 3/00
-	-	A61K 38/18	Continental	12198520.4	B62D 13/06
-	-	A61K 38/20	Automotive Systems, Inc.		
-	-	A61K 38/21	-	-	B62D 15/02
-	-	A61K 38/25	Cosmo Technologies Ltd.	14799474.3	A61K 47/10
-	-	C07K 5/083	-	-	A61K 9/107
-	-	C07K 5/103	-	-	A61K 9/00
-	-	C07K 7/06	-	-	A61L 31/06
Chi, Yu-Fen	07845749.6	A61K 36/725	-	-	A61L 31/14
-	-	A61K 36/484	CR Development AB	1651469-7	-
-	-	A61K 36/258	CUB Elecparts Inc.	14170584.8	B60C 23/04
-	-	A61P 25/24	<b>D</b>		
-	-	A61P 25/22	Daf Trucks N.V.	12715453.2	B62D 35/00
Chroma Therapeutics Ltd.	11726470.5	C07D 207/09	Dahl Andreas	1450259-5	F02D 13/06
-	-	C07D 209/44	-	-	F02D 17/02
-	-	C07D 211/26	Darkan Hesam	1600308-9	-
-	-	C07D 211/58	Dassault Systèmes	12170087.6	G06F 3/048
-	-	A61K 31/4035	DCB-USA LLC	10840651.3	C07D 413/04
-	-	A61K 31/445	-	-	C07D 413/14
-	-	A61K 31/166	-	-	A61K 31/506
-	-	A61P 19/02	-	-	A61P 35/00
-	-	C07C 235/50	DCNS SA	13802573.9	B63B 21/56
Ciments Franais	13824609.5	C04B 28/04	-	-	B63B 21/66
-	-	C04B 28/06	-	-	B63G 8/42
-	-	C04B 28/16	Dentsply DeTrey GmbH	09776593.7	A61C 13/15
-	-	C04B 111/70	-	-	A61K 6/00
-	-	C04B 111/76	-	-	A61K 6/10
-	-	C04B 7/32	Development Center For Biotechnology	10840651.3	A61K 6/083
Claesson André	1550509-2	B60L 5/18	-	-	C07D 413/04
-	-	B60L 5/04	-	-	C07D 413/14
-	-	B60L 5/36	-	-	A61K 31/506
-	-	G05D 1/02	-	-	A61P 35/00
-	1550510-0	G06Q 50/06	Difass International S.r.l.	12725643.6	A61K 31/05
-	-	G06Q 10/04	-	-	A61K 45/06
-	1550506-8	G08G 1/16	-	-	A61K 36/61
-	-	B60W 30/095	-	-	A61P 17/04
-	-	G08G 1/015	-	-	A61K 9/00
-	-	G08G 1/04			

# Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION	13171556.7	H04N 19/154	-	-	G01N 1/00
-	-	H04N 19/186	Entersekt International Limited	11828215.1	H04L 9/08
-	-	H04N 19/196	-	-	H04L 9/32
-	-	H04N 19/146	-	-	H04L 29/06
-	-	H04N 19/117	-	-	H04W 12/04
-	-	H04N 19/14	-	-	H04W 12/06
-	-	H04N 19/17	-	-	H04W 88/02
-	-	H04N 19/59	Epsilon Composite	12305281.3	F03D 80/00
-	-	H04N 19/172	-	-	B29C 70/86
-	-	H04N 19/192	-	-	F01D 5/28
-	-	H04N 19/147	-	-	B29L 31/08
-	-	H04N 19/61	-	-	F03D 1/06
-	-	H04N 19/85	Eriksson Lars	1500208-2	E06B 1/60
-	-	H04N 19/156	ERNI Production GmbH & Co. KG	12732954.8	H01R 12/58
-	-	H04N 19/194	-	-	H01R 12/72
-	-	H04N 19/30	-	-	H01R 12/70
-	-	H04N 19/597	ERSHAG Bengt-Sture	1450593-7	C10B 1/04
Dompé farmaceutici s.p.a.	08784529.3	A61K 31/573	-	-	C10B 49/02
-	-	A61K 9/46	-	-	C10B 53/07
-	-	A61K 9/72	Ershag Olov	1450593-7	C10B 1/04
Dreamwell, Ltd.	12781008.3	A47C 19/00	-	-	C10B 49/02
DSM IP Assets B.V.	06829155.8	A61L 17/04	-	-	C10B 53/07
-	-	A61L 31/04	Ethicon Endo-Surgery, LLC	11175923.9	A61B 17/00
-	-	C08L 23/06	-	-	A61B 17/32
-	07765080.2	C04B 26/16	EURO-CELTIQUE S.A.	07704010.3	A61K 31/485
-	-	C08F 263/00	-	-	A61K 45/06
-	-	C08F 263/02	-	-	A61P 25/36
-	-	C08F 299/00	-	-	A61P 25/04
-	-	C08K 5/00	Evonik Degussa GmbH	13171174.9	C04B 28/00
-	-	C08K 5/07	-	-	C08J 7/04
-	-	C08K 5/17	-	-	C08K 3/36
-	-	C08L 33/04	-	-	C09D 4/00
-	-	C08F 283/01	-	-	C09D 183/04
-	-	C08F 299/02	-	-	C09J 5/02
-	-	C08L 51/08	EWALDSSON Martin Oskar Gustaf	1550532-4	A61F 5/01
-	-	C04B 111/00	-	-	A61H 1/02
-	09841993.0	C12N 15/82	-	-	A63B 23/16
Dyax Corp.	07005182.6	A61K 38/55	Exhalation Technology Ltd	08762295.7	A61B 5/097
-	-	A61P 27/02	Expolinc AB	1550537-3	G09F 15/00
<b>E</b>			-	-	G09F 7/18
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	11184661.4	F01N 1/06	<b>F</b>		
-	-	F01N 1/22	FAGE-PEDERSEN Anders Michael	1651417-6	B29C 59/04
-	-	F01N 1/02	-	-	B29C 47/78
eGain Sweden AB	1550527-4	F24F 11/00	-	-	B29C 47/88
-	-	G05D 22/02	-	-	B29C 47/14
EK Peter	1550765-0	C12M 1/107	-	-	B29C 47/92
-	-	A01C 3/02	-	-	E01F 9/512
-	-	B02C 23/10	Fahléns Mekaniska Verkstad FAMEK Aktiebolag	1651473-9	-
-	-	B02C 23/18	Faster S.p.A.	13196405.8	F16L 37/23
EKU AG	13004804.4	E05D 15/10	-	-	F16L 37/34
Elbit Systems EW And Sigint - Elisra Ltd.	13004209.6	G01S 7/38	-	-	F16L 37/56
Eley Limited	14157189.3	F42B 5/067	Fiedler Innovations International AB	1530057-7	E04B 2/18
-	-	F42B 5/295	Fiedler Joakim	1530057-7	E04B 2/18
-	-	F42B 33/00	FINGERPRINT CARDS AB	1651479-6	-
ELWAYS AB	1550505-0	B60L 5/40	Flooring Technologies Ltd.	11170803.8	B05D 7/06
-	-	B60M 1/34	-	-	B32B 7/14
Enström Magnus	1530058-5	G01N 33/34	-	-	
-	-	D21F 13/00			
-	-	G01F 11/28			
-	-	G01F 23/00			

# Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B32B 21/00	General Electric Company	14704720.3	H02H 5/04
-	-	B05D 1/40	-	-	H02H 5/08
-	-	B05D 7/08	-	-	H02H 3/04
FLOW PRODUCTS LIMITED	11779481.8	F01K 17/02	Geveko Markings Denmark A/S	1651417-6	B29C 59/04
-	-	F01K 23/04	-	-	B29C 47/78
-	-	F01K 25/08	-	-	B29C 47/88
-	-	F24H 9/06	-	-	B29C 47/14
-	-	F24D 3/08	-	-	B29C 47/92
-	-	F24D 12/02	-	-	E01F 9/512
-	-	F24H 9/14	GILEAD SCIENCES, INC.	12167590.4	C07D 277/28
-	-	F24D 17/00	-	-	C07D 417/14
Food Radar Systems in Sweden AB	1550693-4	B01D 19/00	-	-	A61K 31/427
-	-	A23L 2/76	-	-	A61P 31/12
Franzén Peter	1451184-4	B04B 11/02	-	-	12167591.2
-	-	B01D 45/14	-	-	C07D 277/28
-	-	B04B 11/04	-	-	C07D 417/14
-	-	B04B 11/05	-	-	A61K 31/427
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	10700735.3	G10L 19/00	-	-	A61P 31/12
-	-	G10L 21/0388	The Gillette Company	10013071.5	A46B 15/00
-	14738857.3	G10L 19/02	-	-	A61C 17/22
-	-	G10L 19/03	-	-	A46B 9/00
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung	11001587.2	H04R 25/00	-	-	A46B 9/02
-	-	H04R 17/00	-	-	A61C 17/00
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	08831575.9	A61M 1/14	-	-	12163353.1
FÄRM Johnny	1550540-7	F16J 15/34	-	-	B26B 21/52
-	-	B60T 10/02	-	-	B26B 21/40
-	-	F16D 57/04	Giuliani S.p.A.	08790064.3	A23L 29/00
Försvarets materielverk	1400467-5	F02K 1/34	-	-	A23L 33/175
-	-	F02K 1/28	GNA Biosolutions GmbH	13704388.1	C12Q 1/68
-	-	F02K 1/38	W.L. Gore & Associates GmbH	09761450.7	A43B 7/08
-	-	F02K 1/46	-	-	A43B 7/12
<b>G</b>			-	-	A43B 13/38
Gamesa Innovation & Technology, S.L.	05815151.5	F03D 80/30	-	-	D04B 1/24
Ganymed Pharmaceuticals AG	05745559.4	C07K 14/47	-	-	A43B 1/04
-	-	C07K 16/30	-	-	A43B 7/06
-	-	A61K 39/395	Grifols, S.A.	15382164.0	A61K 38/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 38/38
Gebr. Kemper GmbH + Co. KG Metallwerke	10010597.2	E03B 7/04	-	-	A61K 9/19
-	-	E03B 7/09	Gustafsson Erik	1550533-2	F16D 48/06
-	-	F24D 17/00	-	-	B60W 10/02
Genelec OY	14168416.7	H04R 1/02	-	-	B60W 30/18
-	-	H04R 9/06	-	-	B60W 40/06
-	-	H04R 1/06	-	-	1550544-9
-	-	H04R 1/26	-	-	F16H 61/688
-	-	H04R 1/24	-	-	B60W 30/18
General Dynamics Land Systems - Canada Corporation	10189257.8	F41H 7/04	-	-	B60W 10/113
General Electric Technology GmbH	13172872.7	B05B 7/04	Gutmark Ephraim	1400467-5	F02K 1/34
-	-	B05B 1/26	-	-	F02K 1/28
-	-	B05B 1/04	-	-	F02K 1/38
-	-	B01F 3/12	-	-	F02K 1/46
-	-	B01F 7/02	<b>H</b>		
-	-	B01F 5/04	HALLDORF Erik	1550520-9	F01D 21/04
			-	-	F02C 6/12
			Hansson Göran	1500209-0	A01M 23/30
			Haryana Sunit Zandelin	1500210-8	F24D 17/00
			-	-	F28D 7/12
			-	-	E03C 1/00

# Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E03C 1/12	Istituto Superiore di Sanità	09759664.7	A61K 31/167
-	-	F28D 7/02	-	-	A61K 31/198
HELSE STAVANGER HF	1550518-3	A61M 39/02	-	-	A61K 31/295
-	-	A61M 25/02	-	-	A61K 31/4406
Helsinn Healthcare SA	12798549.7	C07D 401/04	-	-	A61K 31/513
-	-	A61K 31/44	-	-	A61K 31/555
-	-	A61P 25/00	-	-	A61K 31/7024
-	-	C07D 213/74	-	-	A61K 33/04
-	-	C07D 213/89	-	-	A61K 33/26
Henkel AG & Co. KGaA	08733069.2	C09J 123/08	-	-	A61K 45/06
-	-	C09J 191/06	-	-	A61P 31/12
Heptares Therapeutics Limited	13766641.8	C07D 401/08	-	-	A61P 31/18
-	-	C07D 451/04	-	-	A61K 31/28
-	-	C07B 59/00	Iuvly AB	1600313-9	A61K 33/36
-	-	A61K 31/439	<b>J</b>		
-	-	A61P 25/28	Jarngren Fredrik	1550533-2	F16D 48/06
Hills Numberplates Limited	14196846.1	B60R 13/10	-	-	B60W 10/02
Hjortborg Daniel	1550513-4	F01N 13/00	-	-	B60W 30/18
-	-	F01N 3/10	-	-	B60W 40/06
-	-	F01N 3/28	-	1550544-9	F16H 61/688
Honeywell International Inc.	10011167.3	C09K 5/04	-	-	B60W 30/18
-	10778195.7	G05B 23/02	-	-	B60W 10/113
-	-	G05B 19/418	J.C. Bamford Excavators Ltd.	12164245.8	F15B 21/00
Hummingbird Diagnostics GmbH	12741365.6	C12Q 1/68	JOHANSSON Anton	1550527-4	F24F 11/00
Hynell Patenttjänst AB	1651476-2	-	-	-	G05D 22/02
HÅNELLE Erik	1550523-3	A47B 57/40	JOHANSSON Pontus	1550520-9	F01D 21/04
HÄGGSTRÖM Daniel	1550526-6	F16H 3/12	-	-	F02C 6/12
-	-	F16H 61/04	Jokinen Tommi	1550134-9	H05K 13/04
-	-	F16H 61/70	-	-	B65G 47/14
<b>I</b>			-	-	B65G 47/248
In2cure AB	10777055.4	C07K 14/435	-	-	H05K 3/32
INDENA S.p.A.	12177486.3	A61K 31/352	-	-	H05K 13/02
-	-	A61K 36/45	-	-	H05K 13/08
-	-	A61K 36/87	<b>K</b>		
-	-	A61P 1/04	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	1651450-7	B22F 1/00
Industrie De Nora S.P.A.	13789767.4	C25B 1/13	-	-	B22F 1/02
-	-	C25B 1/26	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho	08764573.5	C22B 1/244
-	-	C25B 1/30	-	-	C22B 1/248
-	-	C25B 11/04	-	-	B30B 11/16
-	13795193.5	C25B 11/04	Kargrad Daniel	1630264-8	-
-	-	C25B 9/20	Kelvion Brazed PHE GmbH	11176555.8	F16L 37/06
Inge Claes	1451184-4	B04B 11/02	-	-	F16L 55/132
-	-	B01D 45/14	Kern Pharma, S.L.	13732182.4	C07D 239/34
-	-	B04B 11/04	-	-	C07C 51/43
-	-	B04B 11/05	Kessler Vadim	1600310-5	-
INGVAST Johan	1550532-4	A61F 5/01	KETTUNEN Kim	1550525-8	B60K 25/06
-	-	A61H 1/02	-	-	B60K 6/48
-	-	A63B 23/16	-	-	B60K 17/28
Innovative Systems & Technologies	13155752.2	C23C 16/40	-	-	B60W 10/30
-	-	C23C 16/30	-	-	B60T 17/02
-	-	C23C 16/505	-	-	B60W 20/00
-	-	C23C 16/54	-	-	F16H 3/091
-	-	C23C 28/04	-	1550521-7	B60T 17/02
-	-	B65D 25/14	-	-	B60T 13/26
-	-	C23C 16/02	-	-	F04B 49/00
Integrum AB	1651462-2	-	-	-	G01C 21/00
IPS Integrated Power Solutions AG	10181661.9	H01M 10/46	Kingspan Research and Developments Limited	08394042.9	B29C 44/06
-	-	H01M 10/0525	-	-	B29C 44/32

# Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65G 57/00	-	-	H04B 7/06
-	-	B29C 35/16	-	-	H04L 1/00
Komatsu Ltd.	13879670.1	F16H 57/04	-	-	H04L 1/18
-	-	B60K 17/04	-	-	H04L 5/00
-	-	F16D 55/40	LG Electronics, Inc.	15001917.2	H04N 19/105
-	-	F16D 65/853	-	-	H04N 19/176
Koss Corporation	14737354.2	H04N 5/232	-	-	H04N 19/61
-	-	H04N 5/225	-	-	H04N 19/593
Krzysztof Cwik Pro- Vent Systemy Wentylacyjne	06125582.4	F24J 3/08	-	-	H04N 19/14
-	-	F28D 20/00	-	-	H04N 19/157
-	-	F24D 5/00	-	-	H04N 19/182
-	-	F24F 5/00	-	-	H04N 19/44
KSB Aktiengesellschaft	11159409.9	B01D 61/06	LG Electronics Inc.	12759965.2	H04W 72/04
-	-	B01D 61/12	Lightlab Sweden AB	1550920-1	C02F 1/32
-	-	C02F 1/44	-	-	A61L 9/20
<b>L</b>			Linderyd Johan	1450259-5	F02D 13/06
Laboratoire HRA Pharma	10717084.7	A61K 31/56	-	-	F02D 17/02
-	-	A61K 31/57	Longboat Explorers AB	1630265-5	-
-	-	A61K 9/20	Longuemard, Jean- Paul	10745316.9	C01F 11/18
-	-	A61K 9/06	-	-	C09K 5/10
Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies	11715936.8	C07K 7/08	-	-	F24J 2/46
-	-	C12N 15/62	Lundgren Andreas	1550537-3	G09F 15/00
Larsen, Claus Selch	12798141.3	A61K 47/48	-	-	G09F 7/18
-	-	C07C 219/10	Lundquist Arne	1500209-0	A01M 23/30
-	-	C07C 219/32	<b>M</b>		
-	-	C07D 213/30	Maijala Juha	1550134-9	H05K 13/04
-	-	C07D 233/60	-	-	B65G 47/14
-	-	C07D 235/06	-	-	B65G 47/248
-	-	C07D 487/04	-	-	H05K 3/32
-	-	A61P 29/00	-	-	H05K 13/02
-	-	A61P 19/00	-	-	H05K 13/08
Lars Eriksson Develop AB	1600311-3	-	Mann Teknik AB	1651478-8	-
Legacy Healthcare Ltd	12186394.8	A61K 8/27	Medela Holding AG	11773660.3	A61M 1/00
-	-	A61K 8/97	-	05809810.4	A61M 1/06
-	-	A61Q 5/00	-	13783227.5	A61M 1/06
-	-	A61Q 7/00	The Medicines Company	09747490.2	A61P 9/00
-	-	A61Q 19/00	-	-	A61K 31/4365
-	-	A61K 36/00	-	-	A61K 31/7076
-	-	A61K 36/896	Metabrain Research	13744751.2	C07D 333/24
-	-	A61K 8/896	-	-	C07D 333/34
-	-	A61K 36/75	-	-	C07D 333/38
-	-	A61K 36/76	-	-	C07D 333/40
-	-	A61K 36/8962	-	-	C07D 409/04
-	-	A61K 36/752	-	-	C07D 409/06
-	-	A61K 36/77	-	-	C07D 409/12
-	-	A61K 36/88	-	-	C07D 409/14
-	-	A61K 36/185	-	-	C07D 417/06
LEHMANN CARLSEN Morten	1651417-6	B29C 59/04	-	-	C07H 9/04
-	-	B29C 47/78	-	-	A61K 31/381
-	-	B29C 47/88	-	-	A61P 3/10
-	-	B29C 47/14	Mitsubishi Heavy Industries Food & Packaging Machinery Co., Ltd.	11821569.8	B08B 9/02
-	-	B29C 47/92	-	-	B08B 9/027
-	-	E01F 9/512	-	-	B67C 3/00
Leica Geosystems AG	10724241.4	G01S 17/02	-	-	B08B 3/12
-	-	G01S 17/66	Mitsubishi Electric Corporation	11866897.9	F24H 9/20
-	-	G01S 17/87	-	-	F24D 17/00
-	-	G01C 15/00	-	-	F24D 19/10
LG Electronics Inc.	09806839.8	H04L 27/26	-	-	F24D 17/02
			-	-	F24H 4/04

# Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>N</b>			-	-	A61P 35/00
Nalco Company	12808826.7	D21C 5/02	-	-	A61K 31/437
-	-	D21C 9/14	-	-	A61K 31/5025
NeuroVision Imaging LLC	11760067.6	A61B 3/10	OCV Intellectual Capital, LLC	10728028.1	B05B 7/08
-	-	A61B 3/14	-	-	B21D 51/16
-	-	A61B 3/18	-	-	F01N 1/24
-	-	A61B 3/15	-	-	B05B 13/06
-	-	A61B 3/12	-	-	B05B 7/14
-	-	A61B 3/00	Olofsson Eric	1450259-5	F02D 13/06
-	-	A61B 3/135	-	-	F02D 17/02
-	-	A61B 3/024	Olovsson Sara	1550502-7	G06Q 10/08
-	-	A61B 3/13	-	-	A47F 3/04
Newron Pharmaceuticals S.p.A.	12726067.7	C07C 237/06	-	-	G09F 27/00
-	-	C07D 209/08	OLSSON Carl-Otto	1550525-8	B60K 25/06
-	-	C07D 217/06	-	-	B60K 6/48
-	-	C07D 265/36	-	-	B60K 17/28
-	-	C07D 295/185	-	-	B60W 10/30
-	-	C07D 295/182	-	-	B60T 17/02
-	-	A61K 31/165	-	-	B60W 20/00
-	-	A61P 25/00	-	-	F16H 3/091
Nexans	13731401.9	H02G 15/184	Omya International AG	10745316.9	C01F 11/18
-	-	H02G 15/107	-	-	C09K 5/10
NEXTER Systems	14185460.4	B60N 2/66	-	-	F24J 2/46
-	-	B60N 2/24	Orchid Pharma Limited	06831640.5	C07D 405/14
-	-	B60N 2/30	-	-	C07D 401/04
-	-	B60N 2/42	-	-	C07D 403/04
-	-	B60N 2/427	-	-	C07D 403/14
NIKE Innovate C.V.	09756099.9	A63B 53/04	-	-	C07D 239/32
NILSSON Joakim	1550693-4	B01D 19/00	-	-	C07D 239/42
-	-	A23L 2/76	-	-	C07D 409/12
Noras, Hubert	10718433.5	G09B 23/28	-	-	C07D 409/14
-	-	A61B 5/055	-	-	C07D 413/04
NORBERG Peer	1550526-6	F16H 3/12	-	-	C07D 417/14
-	-	F16H 61/04	-	-	C07D 213/30
-	-	F16H 61/70	-	-	C07D 403/12
NORMA Germany GmbH	12004486.2	F16L 23/08	-	-	C07D 401/12
Northcone AB	1651475-4	-	-	-	C07D 407/12
Novartis AG	08706986.0	C07C 227/22	-	-	C07D 417/12
-	-	C07C 227/32	Oscarsson Christer	1430142-8	A47F 1/04
-	-	C07C 229/34	-	-	A47F 1/06
-	-	C07C 269/06	-	-	A47G 19/32
-	-	C07C 271/22	-	-	B65D 85/60
-	-	C07D 207/26	Oveland Nils Petter	1550518-3	A61M 39/02
-	-	C07D 207/28	-	-	A61M 25/02
Novomatic AG	09701990.5	G07F 17/32	Oy Everon AB	07700298.8	H04W 4/22
Numalliance SAS	13737310.6	B21C 37/15	-	-	H04W 4/20
-	-	B21C 37/20	-	-	H04L 29/08
-	-	B21C 37/26	-	-	H04W 4/02
-	-	B21J 5/12	-	-	G08B 25/00
-	-	B21K 23/00	-	-	G08B 25/01
-	-	B21K 1/76	-	-	H04W 48/18
-	-	B21D 17/02	-	-	H04M 11/04
-	-	B21D 22/04	-	-	H04W 76/02
-	-	B60N 2/48	-	-	H04W 88/04
<b>O</b>			<b>P</b>		
OBERMEYER, Henry K	02746956.8	E02B 7/00	Paper Test Equipment AB	1530058-5	G01N 33/34
Obshchestvo S Ogranichennoy Otvetstvennostyu "Fusion Pharma" Territory of the Skolkovo Innovation center	12801171.5	C07D 471/04	-	-	D21F 13/00
-	-	C07D 487/04	-	-	G01F 11/28
-	-		-	-	G01F 23/00
-	-		-	-	G01N 1/00
-	-		PAUL SCHERRER INSTITUT	03797137.1	A61N 5/10

# Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Peca Verbundtechnik GmbH	14179122.8	E04B 1/16	-	-	F01N 3/28
-	-	E04G 9/08	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	10790825.3	A01K 67/027
-	-	E04G 9/10	-	-	C12N 15/85
-	-	E21D 11/10	Reis Group Holding GmbH & Co. KG	13715667.5	B25J 13/06
-	-	E21D 11/15	-	-	G05B 19/409
-	-	E21F 16/02	Rinotop Oy	13863238.5	A63D 9/00
Pergo (Europe) AB	03001318.9	E04F 15/02	Robert Bosch Automotive Steering GmbH	11729996.6	G01L 5/22
-	-	E04F 15/04	-	-	B62D 6/00
Picadeli AB	1550502-7	G06Q 10/08	-	-	B62D 5/04
-	-	A47F 3/04	Roca Industry AB	1651477-0	-
-	-	G09F 27/00	Rolf Bertil Wall med firma Airstone Academy	1600315-4	-
PQ Corporation	11731036.7	B01J 21/08	Rotec Rohstoff-Technik GmbH & Co. KG	13171174.9	C04B 28/00
-	-	B01J 23/26	-	-	C08J 7/04
-	-	B01J 35/10	-	-	C08K 3/36
-	-	B01J 35/00	-	-	C09D 4/00
-	-	B01J 35/04	-	-	C09D 183/04
-	-	B01J 37/02	-	-	C09J 5/02
-	-	B01J 37/03	R.P. Scherer Technologies, LLC	10167981.9	B65D 1/02
-	-	B01J 37/06	-	-	B65D 39/06
-	-	C08F 10/00	-	-	B65D 51/00
-	-	C08F 4/24	Rylander Tommy	1500208-2	E06B 1/60
Primetals Technologies Austria GmbH	11713208.4	B22D 11/128	<b>S</b>		
-	-	B21B 39/00	SAAB AB	1651466-3	-
-	-	C03B 35/16	-	1651463-0	-
-	-	C03B 35/18	-	1651465-5	-
-	-	B21B 27/08	-	1651464-8	-
-	-	F16L 27/08	Safran Helicopter Engines	07115947.9	B64C 27/00
-	10701126.4	C21B 5/00	-	-	F02C 7/24
-	-	C21B 3/00	-	-	F02K 1/36
-	-	C21B 7/16	-	-	F02K 1/38
-	-	C21B 11/00	-	-	F02K 1/82
-	-	F27D 17/00	SAIMATEC ENGINEERING OY	09169223.6	B65B 25/14
-	-	C21B 13/14	SAINT-GOBAIN ISOVER	12168276.9	E04F 13/04
-	-	C21B 13/00	-	-	E04B 1/76
Prisell Erik	1400467-5	F02K 1/34	-	07766020.7	G01N 22/04
-	-	F02K 1/28	-	-	G01N 33/38
-	-	F02K 1/38	Saint-Gobain Glass France	12824696.4	G02F 1/13
-	-	F02K 1/46	-	-	G02F 1/1334
THE PROCTER & GAMBLE COMPANY	03714275.9	A61K 8/27	-	-	G02F 1/137
-	-	A61K 31/315	-	10720423.2	G02F 1/1345
-	-	A61K 8/49	SAIPEM S.p.A.	06818518.0	H05B 3/86
-	-	A61Q 5/02	-	-	C07C 2/08
-	-	A61Q 5/00	-	-	C10G 50/00
-	-	A61Q 17/00	-	-	C10L 1/06
Purac Biochem bv	13747892.1	A23L 33/16	SANOFI	12824734.3	C07D 471/04
-	-	A23L 2/52	-	-	A61K 31/437
-	-	A61K 9/16	-	-	A61P 3/00
-	-	A61K 31/19	-	-	A61P 9/00
-	-	A61K 31/70	-	-	C07D 519/00
-	-	A61K 33/06	Sanovel Ila Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi	08172947.7	A61K 9/20
<b>R</b>			-	-	A61K 31/19
RANTAMÄKI Paula	1550516-7	A01G 13/02	-	-	A61K 45/06
-	-	C09K 17/52	Sarby Håkan	1450259-5	F02D 13/06
-	-	D21H 13/06	-	-	F02D 17/02
-	-	D21H 27/00	SATO Mitsuhiro	1651450-7	B22F 1/00
-	-	C08B 3/00			
-	-	C08L 1/26			
-	-	C09K 17/32			
-	-	D01F 2/28			
-	-	D21H 13/08			
Raymand David	1550513-4	F01N 13/00			
-	-	F01N 3/10			



# Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B22F 1/02	-	-	H04L 12/851
SAXELL Heidi	1550516-7	A01G 13/02	-	-	H04L 29/06
-	-	C09K 17/52	-	-	H04L 29/08
-	-	D21H 13/06	Sea Delight Europe, SL	12196905.9	A23L 13/40
-	-	D21H 27/00	-	-	A23L 17/00
-	-	C08B 3/00	-	-	A23L 27/27
-	-	C08L 1/26	-	-	A23B 4/044
-	-	C09K 17/32	-	-	A23B 4/052
-	-	D01F 2/28	SE Development AB	1651482-0	-
-	-	D21H 13/08	Seisenbaeva Gulaim A	1600310-5	-
Scania CV AB	1651471-3	-	Serres Oy	00962566.6	A61M 1/00
-	1651470-5	-	SES IP AB c/o Scandinavian Enviro Systems AB	1450593-7	C10B 1/04
-	1550523-3	A47B 57/40	-	-	C10B 49/02
-	1550525-8	B60K 25/06	-	-	C10B 53/07
-	-	B60K 6/48	Shahabi Hamid	1550514-2	F24D 10/00
-	-	B60K 17/28	Shire Human Genetic Therapies, Inc.	11799035.8	A61K 38/47
-	-	B60W 10/30	-	-	A61P 25/00
-	-	B60T 17/02	-	-	A61P 25/28
-	-	B60W 20/00	-	-	A61K 9/19
-	-	F16H 3/091	-	-	A61K 9/00
-	1550509-2	B60L 5/18	-	-	A61K 38/46
-	-	B60L 5/04	Sirviö Petri	1550134-9	H05K 13/04
-	-	B60L 5/36	-	-	B65G 47/14
-	-	G05D 1/02	-	-	B65G 47/248
-	1550521-7	B60T 17/02	-	-	H05K 3/32
-	-	B60T 13/26	-	-	H05K 13/02
-	-	F04B 49/00	-	-	H05K 13/08
-	-	G01C 21/00	Sjödén Robert	1550509-2	B60L 5/18
-	1550520-9	F01D 21/04	-	-	B60L 5/04
-	-	F02C 6/12	-	-	B60L 5/36
-	1550513-4	F01N 13/00	-	-	G05D 1/02
-	-	F01N 3/10	-	1550510-0	G06Q 50/06
-	-	F01N 3/28	-	-	G06Q 10/04
-	1550533-2	F16D 48/06	-	1550254-5	B60L 11/18
-	-	B60W 10/02	-	-	H02J 7/02
-	-	B60W 30/18	SKARP Johanna	1550521-7	B60T 17/02
-	-	B60W 40/06	-	-	B60T 13/26
-	1550526-6	F16H 3/12	-	-	F04B 49/00
-	-	F16H 61/04	-	-	G01C 21/00
-	-	F16H 61/70	Smith & Nephew PLC	11811106.1	C08L 83/04
-	1550544-9	F16H 61/688	-	-	A61L 26/00
-	-	B60W 30/18	-	-	A61M 1/00
-	-	B60W 10/113	Sonneveld Group B.V.	13737447.6	A21D 2/02
-	1550540-7	F16J 15/34	-	-	A21D 2/18
-	-	B60T 10/02	-	-	A21D 2/26
-	-	F16D 57/04	-	-	A21D 8/04
-	1550510-0	G06Q 50/06	-	-	A21D 10/00
-	-	G06Q 10/04	SphingoTec GmbH	13708192.3	G01N 33/74
-	1550506-8	G08G 1/16	SPIRON INNOVATION	1651474-7	-
-	-	B60W 30/095	Stenläås Ola	1450259-5	F02D 13/06
-	-	G08G 1/015	-	-	F02D 17/02
-	-	G08G 1/04	STIFTELSEN VECTIS	1651472-1	-
-	-	G08G 1/052	Juha Parkkila med firma Juise Forest	1600307-1	-
-	-	G08G 1/0962	STORA ENSO OYJ	1550516-7	A01G 13/02
-	1550254-5	B60L 11/18	-	-	C09K 17/52
-	-	H02J 7/02	-	-	D21H 13/06
-	1450259-5	F02D 13/06	-	-	D21H 27/00
-	-	F02D 17/02	-	-	C08B 3/00
Scienta Omicron AB	14185601.3	H01J 49/06	-	-	C08L 1/26
-	-	H01J 37/05	-	-	C09K 17/32
-	-	H01J 49/48	-	-	D01F 2/28
-	-	G01N 23/227	-	-	-
SDNsquare	10700579.5	H04L 12/24	-	-	-
-	-	H04L 12/26	-	-	-
-	-	H04L 12/801	-	-	-

# Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21H 13/08	Tracon Pharmaceuticals, Inc.	11769710.2	G01N 33/574
-	1550517-5	A01G 13/02	-	-	A61K 31/137
-	-	C09K 17/52	-	-	A61P 35/00
-	-	D21H 13/50	-	-	A61P 35/02
-	-	D21H 27/00	-	-	A61K 45/06
-	-	C08K 3/04	Trailertrack ApS	12809096.6	G06T 7/00
-	-	C09K 17/32	-	-	B60R 1/02
-	-	D06M 11/74	-	-	B60R 1/06
-	1550134-9	H05K 13/04	-	-	B60R 1/08
-	-	B65G 47/14	Turbomeca	10763755.5	F02C 7/232
-	-	B65G 47/248	-	-	F02C 9/26
-	-	H05K 3/32	TÅG Carl-Mikael	1550517-5	A01G 13/02
-	-	H05K 13/02	-	-	C09K 17/52
-	-	H05K 13/08	-	-	D21H 13/50
Sun Patent Trust	14179987.4	H04J 11/00	-	-	D21H 27/00
-	-	H04L 25/03	-	-	C08K 3/04
-	-	H04L 27/26	-	-	C09K 17/32
-	-	H04L 1/00	-	-	D06M 11/74
-	11712183.0	H04W 52/32	<b>U</b>		
-	-	H04W 52/28	UCB Biopharma Sprl.	04007878.4	C07D 207/27
-	-	H04W 52/34	-	-	A61K 31/4015
-	-	H04W 52/14	-	-	A61P 25/08
Suven Life Sciences Limited	09818648.9	C07D 401/12	Ui Property Limited	10163471.5	E04G 5/14
-	-	A61K 31/403	Université Claude Bernard Lyon 1 (UCBL)	11707664.6	C08F 8/18
-	-	A61K 31/435	-	-	A61L 24/00
-	-	A61P 25/00	-	-	C09D 129/04
SUZUKI Hironori	1651450-7	B22F 1/00	-	-	A61K 49/04
-	-	B22F 1/02	-	-	A61L 31/10
<b>T</b>			<b>V</b>		
Tada Medical AB	1651467-1	-	Valmet AB	1651480-4	-
TBO-Haglinds AB	1651468-9	-	Vidyo, Inc.	07759451.3	H04N 19/70
Technion Research & Development Foundation Ltd.	08763530.6	B01L 3/00	-	-	H04N 19/30
-	-	G01N 15/14	-	-	H04N 19/61
-	-	G01N 33/53	-	-	H04N 19/44
Technische Universität München	10771661.5	F03B 13/08	-	-	H04N 21/2343
-	-	F03B 3/02	-	-	H04N 21/2662
Ten Cate Thiolon B.V.	07834586.5	E01C 13/08	-	-	H04N 21/462
-	-	D01D 5/247	-	-	H04N 21/643
-	-	D01F 1/10	-	-	H04N 21/845
Terex GB Limited	13168143.9	B60P 1/28	Voith Turbo Safeset AB	12751628.4	F16D 1/08
-	-	B60P 1/26	-	-	F16D 3/02
-	-	B60J 7/16	-	-	F16D 9/06
Tescom Corporation	12714134.9	G05D 16/10	-	-	F16D 43/28
-	-	E21B 34/10	V-Zug AG	14002904.2	D06F 33/02
-	-	E21B 47/06	-	-	A47L 15/00
The United States of America, as represented by The Secretary, Department of Health and Human Services	10717084.7	A61K 31/56	<b>W</b>		
-	-	A61K 31/57	Wallenius Water AB	1550920-1	C02F 1/32
-	-	A61K 9/20	-	-	A61L 9/20
-	-	A61K 9/06	WALLGREN Carl JOHAN Erik	1550911-0	B25B 23/14
THORSEN Gunnar	1550523-3	A47B 57/40	-	-	B25B 23/145
TIRÉN Jonas	1550920-1	C02F 1/32	-	-	B25B 23/147
-	-	A61L 9/20	Weidmüller Interface GmbH & Co. KG	08167392.3	H02G 1/12
TOSHIBA Electronics Europe GmbH	14158495.3	H02J 5/00	-	10150301.9	H02G 1/12
-	-	H02J 50/60	Westinghouse Electric Company LLC	12768681.4	F01K 13/02
-	-	B60L 11/18	-	-	G21C 19/20
-	-	H02J 7/00	-	-	G21D 3/00
-	-	H02J 7/02	-	-	G21D 1/00

## Namnregister 48/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Widemann, Steffen	13818704.2	B28D	1/18
-	-	B23C	3/00
-	-	B24B	7/18
-	-	B24B	7/22
-	-	B24B	41/047
-	-	B24B	45/00
-	-	B24D	5/02
-	-	B24D	5/16
Wincor Nixdorf International GmbH	12186008.4	G07F	7/10
-	-	G06F	21/36
Wind Heat A/S	10765743.9	F03D	7/02
-	-	F03D	9/00
Wintech	10805249.9	G02B	7/00
-	-	G01K	1/14
-	-	G01J	5/08
-	-	G01J	5/04
W.L. Gore & Associati S.r.l.	09761449.9	A43B	7/08
-	-	A43B	7/12
-	-	A43B	13/38
-	-	D04B	1/24
-	-	A43B	1/04
-	-	A43B	7/06
Wollter Bo	1600314-7	-	

### Y

Yeda Research and Development Co.	04702215.7	A61K	38/00
-	-	A61K	47/40
-	-	A61K	51/10
Yoshizawa, Minoru	11821569.8	B08B	9/02
-	-	B08B	9/027
-	-	B67C	3/00
-	-	B08B	3/12

### Z

Zandelin Sonit	1600306-3	-	
Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff- Forschung Baden- Württemberg	10713632.7	C10L	3/08
Zhang, Zuoguang	07845749.6	A61K	36/725
-	-	A61K	36/484
-	-	A61K	36/258
-	-	A61P	25/24
-	-	A61P	25/22
Zweibrüder Optoelectronics GmbH & Co. KG	11767896.1	F21V	23/04
-	-	F21V	31/00
-	-	F21L	4/00