



# Svensk Patenttidning

Nr 04/2016

2016-01-26

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	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	43
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	44
Tillägg	45
Rättelser	46
Meddelanden	47
Namnregister	48

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

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

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

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

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

## **Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen**

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

Den rättade översättningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, [www.svenskpatentdatabas.se](http://www.svenskpatentdatabas.se), i samband med denna kungörelse.

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

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

# Inkomna patentansökningar 04/2016

(21) <b>1500538-2</b>	(22) 2015-12-30	(21) <b>1650008-4</b>	(22) 2016-01-05
(71) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 Pully, CH		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Ismar HADZIEFENDIC, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1500539-0</b>	(22) 2015-12-30	(21) <b>1650009-2</b>	(22) 2016-01-05
(71) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 Pully, CH		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Ismar HADZIEFENDIC, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1600001-0</b>	(22) 2016-01-04	(21) <b>1650010-0</b>	(22) 2016-01-05
(71) Gustav Rennerfelt, Nilstorpsvägen 53, 181 47 Lidingö, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1600002-8</b>	(22) 2016-01-05	(21) <b>1650011-8</b>	(22) 2016-01-05
(71) Blommas Böcker AB, Bergavägen 1, 184 31 Åkersberga, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1600003-6</b>	(22) 2016-01-05	(21) <b>1650012-6</b>	(22) 2016-01-05
(71) Mats Hedman, Östra Forssa Båvensvik, 649 91 Sparreholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1600004-4</b>	(22) 2016-01-07	(21) <b>1650013-4</b>	(22) 2016-01-05
(71) ABB TECHNOLOGY LTD, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH		(71) myFC AB, Saltmätargatan 8A, 113 59 Stockholm, SE	
(74) ABB AB, Intellectual Property, 721 83 Västerås, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	
(21) <b>1600005-1</b>	(22) 2016-01-07	(21) <b>1650014-2</b>	(22) 2016-01-05
(71) Rutger Simonsson, Emblavägen 13, 182 67 Djursholm, SE		(71) myFC AB, Saltmätargatan 8A, 113 59 Stockholm, SE	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	
(21) <b>1600006-9</b>	(22) 2016-01-08	(21) <b>1650015-9</b>	(22) 2016-01-05
(71) Kaj Grönlund med firma CORR-CONTROL, Älvbrovägen 54, 774 35 Avesta, SE		(71) myFC AB, Saltmätargatan 8A, 113 59 Stockholm, SE	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE	
(21) <b>1630001-4</b>	(22) 2016-01-07	(21) <b>1650016-7</b>	(22) 2016-01-07
(71) Simul Design AB, Svålsättersvägen 13, 15338 Järna, SE		(71) BorgWarner TorqTransfer Systems AB, P.O. Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) <b>1630002-2</b>	(22) 2016-01-07	(21) <b>1650017-5</b>	(22) 2016-01-07
(71) Tomas Jadegård, Blomsterkungsvägen 68, 16577 Hässelby, SE		(32) 2015-01-13 (33) DE (31) 102015200286.1	
(74) Tommy Lundin, Romansvägen 44 1302, 13153 NACKA, SE		(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1650001-9</b>	(22) 2016-01-04	(21) <b>1650018-3</b>	(22) 2016-01-07
(71) Mapillary AB, Ottars väg 4, 237 31 Bjärred, SE		(32) 2015-01-13 (33) DE (31) 102015200288.8	
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1650004-3</b>	(22) 2016-01-04	(21) <b>1650019-1</b>	(22) 2014-05-28
(71) Adil Magzoub HASEEB, Storgatan 32A, läg 1003, 151 36 Södertälje, SE		(32) 2013-06-18 (33) DE (31) 102013211427.3	
(74) Adila EL-OBEID, Eddagatan 10, 753 16 Uppsala, SE		(71) CONTINENTAL AUTOMOTIVE GMBH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) <b>1650005-0</b>	(22) 2016-01-04	(86) 2014-05-28 PCT/EP2014/061068	
(71) Green Lite AB, Box 235, 601 04 Norrköping, SE		(21) <b>1650020-9</b>	(22) 2016-01-08
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(71) Wolter Aps, Bregnerödvej 10, 3460 Birkeröd, DK	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE	
(21) <b>1650006-8</b>	(22) 2016-01-05		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(21) <b>1650007-6</b>	(22) 2016-01-05		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			

## Inkomna patentansökningar 04/2016

---

(21) 1650021-7

(22) 2016-01-08

(71) Nordic NeuroSTIM ApS, Havneparken 2, DK-7100 Vejle,  
DK

(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

---

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 04/2016

(51) <b>A47J 43/25</b>				(51) <b>B27B 25/02</b>	
(21) <b>1550873-2</b>	(22) 2015-06-25			B27L 1/04	
(41) 2015-12-31				(21) <b>1450780-0</b>	(22) 2014-06-24
(32) 2014-06-30 (33) JP	(31) 2014-133575			(41) 2015-12-25	
(54) Slicer				(54) Matarverk för axiell matning av stock	
(71) Benriner Co., Ltd., 101-10, 2-Chome, Tada, Iwakuni-shi, - Yamaguchi, JP				(71) Söderhamn Eriksson AB, Box 113, 826 23 SÖDERHAMN, SE	
(72) Hajime Yamamoto, Yamaguchi, JP				(72) Jonas Ljung, NORRALA, SE	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE				(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE	
(51) <b>A47J 43/25</b>				(51) <b>B60K 11/08</b>	
(21) <b>1550874-0</b>	(22) 2015-06-25			F01P 1/06	
(41) 2015-12-31				(21) <b>1450801-4</b>	(22) 2014-06-30
(32) 2014-06-30 (33) JP	(31) 2014-133578			(41) 2015-12-31	
(32) 2014-09-12 (33) JP	(31) 2014-186320			(54) Anordning för motorrumsventilation med hjälp av kylluftsfläkt	
(32) 2015-05-15 (33) JP	(31) 2015-100019			(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(54) Slicer				(72) Tobias LEHNER, Årsta, SE	
(71) Benriner Co., Ltd., 101-10, 2-Chome, Tada, Iwakuni-shi, - Yamaguchi, JP				Martin FORSLUND, Stockholm, SE	
(72) Hajime Yamamoto, Yamaguchi, JP				(74) Scania CV AB/Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE					
(51) <b>A47J 47/20</b>				(51) <b>B60K 11/08</b>	
A47K 5/18	E03C 1/04			F01P 1/06	
(21) <b>1400318-0</b>	(22) 2014-06-24			(21) <b>1450802-2</b>	(22) 2014-06-30
(41) 2015-12-25				(41) 2015-12-31	
(54) Anordning vid vattenkran				(54) Anordning för motorrumsventilation med självdrag	
(71) Pier Lindberg, Backenvägen 40, 903 54 Umeå, SE				(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Pier Lindberg, Umeå, SE				(72) Lennart Boethius, Flen, SE	
				Andreas Forsell, Gnesta, SE	
				(74) Scania CV AB/Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>B01J 3/02</b>				(51) <b>B60K 11/08</b>	
D21C 7/08	F16K 3/08			F01P 1/06	
(21) <b>1450778-4</b>	(22) 2014-06-24			(21) <b>1450800-6</b>	(22) 2014-06-30
(41) 2015-12-25				(41) 2015-12-31	
(54) Anordning för reglering av utflöde				(54) Anordning för motorrumsventilation med hjälp av fartvind	
(71) VALMET AB, -, 851 94 SUNDSVALL, SE				(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Robert WAHLBERG, SUNDSVALL, SE				(72) Tobias LEHNER, Årsta, SE	
Jan DETLEFSEN, ALNÖ, SE				Martin FORSLUND, Stockholm, SE	
Patrik PETERSSON, ALNÖ, SE				(74) Scania CV AB/Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
Ulf ERIKSSON, SUNDSVALL, SE					
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE					
(51) <b>B04C 5/18</b>				(51) <b>B60Q 1/18</b>	
B01D 45/02	B01D 45/12			(21) <b>1450794-1</b>	(22) 2014-06-27
C13K 1/02				(41) 2015-12-28	
(21) <b>1450788-3</b>	(22) 2014-06-26			(54) Extraljushållare	
(41) 2015-12-27				(71) KAMA Produkter AB, Trångsundsvägen 20, 393 56 Kalmar, SE	
(54) Arrangemang för ett hydrolysförfarande				(72) Fredrik Kullman, Mörbylånga, SE	
(71) Valmet AB, ., 851 94 SUNDSVALL, SE				Jonas Jakobsen, Göteborg, SE	
(72) Anders THYR, Sundsvall, SE				(74) Wallengren & Partners AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	
Örjan AHLGREN, Sundsvall, SE					
Krister SJÖBLOM, Sundsvall, SE					
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE				(51) <b>B65D 19/40</b>	
				B65D 71/70	
(51) <b>B21L 3/00</b>				(21) <b>1400326-3</b>	(22) 2014-06-24
B21L 3/02				(41) 2015-12-25	
(21) <b>1550740-3</b>	(22) 2015-06-05			(54) System vid förflyttning, förvaring och exponering av gods och liknande	
(41) 2015-12-28				(71) Torbjörn Holmberg, Örviksvägen 13, 923 33 Skelleftehamn, SE	
(32) 2014-06-27 (33) DE	(31) 102014212527.8			Anders Holmberg, Låstängsvägen 38, 746 93 Bålsta, SE	
(54) Heading device for a chain-welding machine, and chain-welding machine				(72) Torbjörn Holmberg, Skelleftehamn, SE	
(71) WAFIOS Aktiengesellschaft, Silberburgstrasse 5, 72764 Reutlingen, DE				Anders Holmberg, Bålsta, SE	
(72) Frank Döderlein, Pfullingen, DE				(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE					



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 04/2016

(51) <b>B65D 35/36</b> B65D 35/02 B65D 47/42 B65D 85/76		(86) 2014-05-09 PCT/SE2014/050572
(21) <b>1400332-1</b> (41) 2015-12-31 (54) Engångsförpackning (71) OKsave AB, Per Albin Hanssons väg 50A, 214 63 Malmö, SE (72) Asko Päiviö, Malmö, SE (74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34 Löddeköping, SE	(22) 2014-06-30	(51) <b>E01C 19/26</b> B62D 12/00 (21) <b>1400321-4</b> (41) 2015-12-25 (54) Självgående midjestyrd vägvält med svängbar valsenhet (71) Dynapac Compaction Equipment AB, Box 504, 371 23 Karlskrona, SE (72) Magnus Fast, Ronneby, SE (74) Niklas Johnsson, Box 504, 371 23 Karlskrona, SE
(51) <b>B65D 57/00</b> B65D 85/48 F16B 47/00	B65G 49/06	(22) 2014-06-30
(21) <b>1400327-1</b> (41) 2015-12-26 (54) Fästelement vid ett distanselement (71) Lars Eriksson, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE (72) Lars Eriksson, Emmaboda, SE	(22) 2014-06-25	(51) <b>F01N 13/18</b> (21) <b>1450805-5</b> (41) 2015-12-31 (54) Genomföring för upphängning av avgasrör (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Fredrik BERNSTRÖM, Södertälje, SE Jim NORDENVALL, Hägersten, SE (74) Scania CV AB/Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE
(51) <b>C08B 15/06</b> C08B 16/00 D01F 2/28	D01C 1/00	(22) 2014-06-27
(21) <b>1450795-8</b> (41) 2015-12-28 (54) Förfarande för framställning av cellulosakarbat (71) Stora Enso OYJ, PO 309, 00101 Helsinki, FI (72) Heidi Saxell, Vantaa, FI Paula Rantamäki, Espoo, FI Kalle Ekman, Imatra, FI (74) Nina Bergström, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	(22) 2014-06-27	(51) <b>F03B 13/18</b> E02B 9/08 (21) <b>1550661-1</b> (41) 2015-12-25 (32) 2014-06-24 (33) SE (31) 1450782-6 (54) A wave energy absorption device, a power take-off assembly and a wave energy system (71) Ocean Harvesting Technologies AB, Högabergsgatan 5, 371 34 Karlskrona, SE (72) Mikael Sidenmark, Karlskrona, SE (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(51) <b>C13K 1/02</b> C12P 19/02 C13K 13/00	C12P 7/10 D21C 9/02	(22) 2014-06-26
(21) <b>1450789-1</b> (41) 2015-12-27 (54) Arrangemang för matning och tvättning av lignocellulosahaltigt material och system för tvåstegsanalys innefattande arrangemanget (71) Valmet AB, ., 851 94 SUNDSVALL, SE (72) Anders THYR, Sundsvall, SE Örjan AHLGREN, Sundsvall, SE Krister SJÖBLUM, Sundsvall, SE (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	(22) 2014-06-26	(51) <b>F16H 48/20</b> B60K 17/16 B60K 28/16 (21) <b>1450781-8</b> (41) 2015-12-25 (54) En metod och ett system för reglering av stabilitet och gir-svar hos ett fordon (71) DsenseD technology AB, Bråta Ängsväg 6, 443 51 Lerum, SE (72) Jonas ALFREDSON, Lerum, SE Mathias LIDBERG, Göteborg, SE (74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE
(51) <b>D21C 11/00</b> C07G 1/00 D21C 11/04	C08H 7/00	(22) 2014-06-24
(21) <b>1551720-4</b> (41) 2015-12-29 (62) 1550117-4 (32) 2013-05-29 (33) SE (31) 1350648-0 (32) 2013-12-30 (33) SE (31) 1351587-9 (54) A method for the treatment of spent pulping liquor for the removal and production of a ligning containing product (71) KIRAM AB, Norra Villavägen 17, 237 34 BJÄRRED, SE (72) Lars Stigsson, BJÄRRED, SE Anders Arkell, MALMÖ, SE Johanna Olsson, LUND, SE (74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(22) 2014-05-09	(51) <b>F23G 7/04</b> D21C 11/12 (21) <b>1400320-6</b> (41) 2015-12-25 (54) System vid brännare för eldstäder (71) Supply Ö-vik AB, Hjortvägen 23, 891 43 Örnsköldsvik, SE (72) Sune Johansson, Örnsköldsvik, SE (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE
(51) <b>F28F 9/02</b> (21) <b>1550865-8</b> (41) 2015-12-28 (32) 2014-06-27 (33) SE (31) 1450793-3 (54) Heat exchanger with reinforced header plate (71) TitanX Engine Cooling Holding AB, Box 237, 294 25 SÖLVESBORG, SE (72) Ulf Bergman, TORSLANDA, SE	(22) 2015-06-23	

Arnaud Contet, SÖLVESBORG, SE  
Bengt-Ove Birgersson, SÖLVESBORG, SE  
(74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE

---

(51) **G01F 9/00**  
(21) **1500519-2** (22) 2015-12-18  
(41) 2015-12-21  
(54) Estimation of fuel consumption of a power generation unit  
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH  
(72) Michael Lund, Västerås, SE  
Winston Garcia-Gabin, Solna, SE  
Rickard Lindkvist, Västerås, SE  
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

---

(51) **G05D 1/00**  
G08C 17/02  
(21) **1450785-9** (22) 2014-06-25  
(41) 2015-12-26  
(54) Metod och en mobil elektronisk apparat för styrning av ett fordon  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Tom NYSTRÖM, Södertälje, SE  
Christoffer NORÉN, Södertälje, SE  
Bashar MENGANA, Stockholm, SE  
(74) Scania CV AB/Maikel YOUSSEF, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **H01R 13/02**  
(21) **1550879-9** (22) 2015-06-25  
(41) 2015-12-31  
(32) 2014-06-30 (33) CN (31) 201420355846.2  
(54) Connection Terminal and Electrical Connector  
(71) Tyco Electronics (Shanghai) Co. Ltd, Sections F and G Level 1 Building 15 No. 999, Yinglun Road, 0 Shanghai, CN  
(72) Yuqiang Zhao, Shanghai, CN  
(74) Robert Ljungberg, Murgitroyd & Company, Mannerheimsvägen 12 B 5tr, 00100 Helsinki, FI

---

(51) **H02J 3/36**  
(21) **1551671-9** (22) 2014-06-18  
(41) 2015-12-18  
(32) 2013-06-20 (33) US (31) 13/922,644  
(54) Converter station power set point analysis system and method  
(71) ABB Research Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 8050 ZÜRICH, CH  
(72) Debrup Das, FREMONT, CA, US  
Reynaldo Nuqui, CARY, NC, US  
Mats Larsson, BADEN-DÄTTWIL, CH  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE  
(86) 2014-06-18 PCT/US2014/042962

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

---

(51) **E05B 13/00** (11) **537 996**  
 E05B 83/00 E05B 85/10

(21) **1450425-2** (22) 2014-04-07

(41) 2015-10-08 (45) 2016-01-26

(54) Dörrhandtag, verktyg för ett sådant dörrhandtag samt bandfordon med ett sådant handtag

(73) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE

(72) Göran WESTMAN, Moliden, SE  
 Hans NORDSTRÖM, Själevad, SE  
 Therese PERSSON, Luleå, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

---

(51) **E21B 19/24** (11) **537 994**  
 (21) **1250970-9** (22) 2012-08-30  
 (41) 2014-03-01 (45) 2016-01-26

(54) Förfarande vid en borrstödsanordning, borrstödsanordning, fordon jämte datorprogram och datorprogramprodukt vid en borrstödsanordning

(73) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE

(72) Sven-Olov NYSTRÖM, Örebro, SE  
 Jan OLSSON, Örebro, SE

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

---

(51) **E21D 20/00** (11) **537 993**  
 E21B 19/15

(21) **1250968-3** (22) 2012-08-30  
 (41) 2014-03-01 (45) 2016-01-26

(54) Förfarande och bultsättningskonfiguration, fordon innefattande bultsättningskonfiguration jämte datorprogram och datorprogramprodukt

(73) Atlas Copco Rock Drills AB, 701 91 Örebro, SE

(72) Sven-Olov NYSTRÖM, Örebro, SE  
 Jan OLSSON, Örebro, SE

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

---

(51) **F16C 33/60** (11) **537 997**  
 F16C 19/16 F16C 33/66  
 F16C 43/04

(21) **1351342-9** (22) 2011-05-16  
 (41) 2013-11-13 (45) 2016-01-26

(54) Rullager innefattande ett hölje som har två delar och metod för att tillverka sådant rullager

(73) Aktiebolaget SKF, -, SE-415 50 GÖTEBORG, SE

(72) Stéphane CORDIER, TOURS, FR  
 Yves-André LIVERATO, St PATERNE RACAN, FR  
 Charles Massoteau, LOUANS, FR  
 Pietro TESINI, GÖTEBORG, SE

(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

(86) 2011-05-16 PCT/EP2011/057877

---

(51) **G01M 3/26** (11) **537 995**  
 F17D 5/02

(21) **1450951-7** (22) 2014-08-15  
 (41) 2015-02-17 (45) 2016-01-26  
 (32) 2013-08-16 (33) FI (31) FI20130232

(54) Metod och utrustning för att identifiera och begränsa en läckning i rörsystem

(73) LVI-urakointi V. Laurila Ky, Noidankuja 1, 90450 Kempele, FI

(72) Veijo Laurila, Kempele, FI

(74) Trona Patentrådgivning AB, Box 102, 129 22 Hägersten, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) H01R 4/64

(11) 533 169

(21) 0801214-8

(45) 2015-10-09

(54) Jordningsdon samt fordon försett med minst ett sådant don

(73) SCANIA CV AB (publ), 151 87 Södertälje, 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.

# Meddelade europeiska patent 04/2016

<p>(51) <b>A01K 1/10</b> (11) <b>2 806 733</b> A01K 5/02</p> <p>(21) <b>12820977.2</b> (45) 2015-10-14</p> <p>(32) 2012-01-26 (33) NL (31) 2008185</p> <p>(32) 2012-08-15 (33) NL (31) 2009325</p> <p>(54) Foderstyrssystem, utfodringssystem och förfarande för utfodring av djur</p> <p>(73) Lely Patent N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>A01K 67/033</b> (11) <b>2 757 876</b> A01N 63/00</p> <p>(21) <b>12769756.3</b> (45) 2015-10-14</p> <p>(32) 2011-09-20 (33) NL (31) 1039058</p> <p>(54) Fytoseiid-rovkvalsterfrisättningssystem och förfarande för framställning</p> <p>(73) Koppert B.V., Veilingweg 14, 2651 BE Berkel en Rodenrijs, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>A01N 25/02</b> (11) <b>2 194 779</b> (21) <b>08788307.0</b> (45) 2015-10-21</p> <p>(32) 2007-08-24 (33) GB (31) 0716593</p> <p>(54) Förbättringar av eller hänförande sig till organiska föreningar</p> <p>(73) Syngenta Limited, European Regional Centre Priestley Road Surrey Research Park, Guildford Surrey GU2 7YH, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>A01N 37/22</b> (11) <b>2 356 905</b> A01N 43/08 A01N 43/10 A01N 43/32 A01N 43/36 A01N 43/40 A01N 43/56 A01N 43/78</p> <p>(21) <b>11156730.1</b> (45) 2015-09-30</p> <p>(32) 2003-10-23 (33) DE (31) 10349501</p> <p>(54) Substanskombinationer med synergistisk verkan</p> <p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A01N 37/46</b> (11) <b>2 356 906</b> A01N 43/36</p> <p>(21) <b>11156728.5</b> (45) 2015-09-30</p> <p>(32) 2003-10-23 (33) DE (31) 10349501</p> <p>(54) Synergistiska svampdödande kombinationer av aktiva beståndsdelar</p> <p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A01N 43/54</b> (11) <b>2 219 452</b> A61K 39/395 C07K 16/24</p> <p>(21) <b>08847680.9</b> (45) 2015-10-14</p> <p>(32) 2007-11-05 (33) US (31) 996175 P</p> <p>(32) 2008-09-26 (33) US (31) 100454 P</p> <p>(54) Förfaranden för behandling av skleroderma</p> <p>(73) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A01N 43/653</b> (11) <b>2 317 853</b> A01N 49/00 A01N 37/42 A01P 21/00</p> <p>(21) <b>09777414.5</b> (45) 2015-09-30</p> <p>(32) 2008-08-02 (33) EP (31) 08013890.2</p> <p>(54) Användning av azoler för att öka resistensen hos växter eller växtdelar mot abiotisk stress</p> <p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE</p>	<p>(51) <b>A01P 3/00</b> (11) <b>2 699 092</b> A01P 7/00 A01N 41/10 A01N 43/22 A01N 43/40 A01N 43/56 A01N 43/90 A01N 47/02 A01N 47/06 A01N 47/22 A01N 47/24 A01N 47/40 A01N 51/00 A01N 53/00 A01N 57/16</p> <p>(21) <b>12717192.4</b> (45) 2015-10-07</p> <p>(32) 2011-04-22 (33) EP (31) 11356006.4</p> <p>(32) 2011-05-16 (33) US (31) 201161486475 P</p> <p>(54) Aktiva kompositioner som innefattar ett fungicidalt karboxamidderivat och en förening som har insekticidal eller akaricidal eller nematocidal aktivitet</p> <p>(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>A21B 1/48</b> (11) <b>2 135 509</b> (21) <b>08011161.0</b> (45) 2015-09-23</p> <p>(54) Ugn med en reglering av luftflödet över bandbredden i en spiralugn</p> <p>(73) GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 11, 5761 EN Bakel, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>A23B 4/03</b> (11) <b>1 951 057</b> A23B 4/044</p> <p>(21) <b>06837618.5</b> (45) 2015-11-04</p> <p>(32) 2005-11-15 (33) US (31) 273845</p> <p>(54) Rökförstärkare</p> <p>(73) WEBER-STEPHEN PRODUCTS CO., 200 East Daniels Road, Palatine, IL 60067, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A23F 5/12</b> (11) <b>2 154 987</b> (21) <b>08723941.4</b> (45) 2015-10-14</p> <p>(32) 2007-04-06 (33) EP (31) 07007267.3</p> <p>(32) 2007-04-06 (33) EP (31) 07007268.1</p> <p>(54) Metod för framställning av en kaffetablett, och en kaffetablett erhållen med en sådan metod för att tillreda kaffe</p> <p>(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>A23L 1/30</b> (11) <b>2 429 508</b> A61K 31/01 A61K 31/05 A61K 45/06 A61K 9/20 A61K 9/48</p> <p>(21) <b>09844719.6</b> (45) 2015-12-16</p> <p>(32) 2009-05-14 (33) SG (31) 200903301</p> <p>(54) Lykopen och resveratrol kosttillskott</p> <p>(73) Hsiehs Biotech (Singapore) PTE Ltd, 29 Mandai Estate 06-10 Innovation Place, Singapore 729932, SG</p> <hr/> <p>(51) <b>A24B 13/00</b> (11) <b>1 906 776</b> A24B 13/02 A24B 15/10 A24B 15/16</p> <p>(21) <b>06760330.8</b> (45) 2015-11-04</p> <p>(32) 2005-05-25 (33) US (31) 684636 P</p> <p>(32) 2006-01-31 (33) US (31) 344848</p> <p>(54) Tobakssammansättningar</p> <p>(73) U.S. Smokeless Tobacco Company LLC, 6603 West Broad Street, Richmond, VA 23230, US</p> <hr/> <p>(51) <b>A47B 9/20</b> (11) <b>2 597 992</b> (21) <b>11751797.9</b> (45) 2015-10-07</p>
---	---

## Meddelade europeiska patent 04/2016

(32) 2010-07-29 (33) DK (31) 201000688	(32) 2012-07-06 (33) EP (31) 12175406.3
(54) Lyftpelare företrädesvis för höjddreglerbara bord	(32) 2012-07-06 (33) EP (31) 12175405.5
(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK	(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160325.0
	(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160326.8
(51) <b>A47C 1/033</b> (11) <b>1 945 063</b>	(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160342.5
A47C 7/48	(54) Metod och anordning för bryggning av en dryck
(21) <b>06851268.0</b> (45) 2015-12-09	(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
(54) Sitsanordning med lutningsrörelse	
(73) Humanscale Corporation, 11 East 26th Street 8th Floor, New York NY 10010, US	(51) <b>A47J 37/07</b> (11) <b>2 001 345</b>
	(21) <b>07753634.0</b> (45) 2015-10-21
(51) <b>A47C 7/38</b> (11) <b>2 627 219</b>	(32) 2006-03-27 (33) US (31) 786781 P
A47C 1/02	(54) Grillvagn
(21) <b>11832908.5</b> (45) 2015-10-07	(73) WEBER-STEPHEN PRODUCTS CO., 200 East Daniels Road, Palatine, IL 60067, US
(32) 2010-10-12 (33) US (31) 902578	
(54) Rotation- och frigöringssystem för ett motoriserat huvudstöd hos en möbel	(51) <b>A47J 45/07</b> (11) <b>2 665 399</b>
(73) LA-Z-BOY Incorporated, 1284 North Telegraph Road, Monroe, MI 48162, US	(21) <b>12705342.9</b> (45) 2015-11-18
	(32) 2011-01-20 (33) FR (31) 1150448
(51) <b>A47C 20/04</b> (11) <b>2 116 151</b>	(54) Löstagbar anordning för att gripa ett köksredskap
A47C 23/14 A47C 23/145	(73) CRISTEL, Parc d'Activités du Moulin, 25490 Fesches le Chatel, FR
(21) <b>09159560.3</b> (45) 2015-09-30	
(32) 2008-05-06 (33) NL (31) 2001550	(51) <b>A61B 5/05</b> (11) <b>2 532 302</b>
(54) Inställbart, med spiralfjädrar utrustat madrassunderrede med klämskydd	(21) <b>12151819.5</b> (45) 2015-11-18
(73) KONINKLIJKE AUPING B.V., Maagdenburgstraat 26, 7421 ZC Deventer, NL	(32) 2005-06-21 (33) US (31) 157746
	(32) 2005-06-21 (33) US (31) 157365
(51) <b>A47C 27/15</b> (11) <b>2 322 061</b>	(32) 2005-06-21 (33) US (31) 158227
A47C 27/20 A47C 27/14	(32) 2006-01-18 (33) US (31) 334876
(21) <b>10172367.4</b> (45) 2015-09-30	(32) 2006-02-22 (33) US (31) 360252
(32) 2006-05-30 (33) DE (31) 102006025136	(32) 2006-02-22 (33) US (31) 360819
(54) Fjäderelementenhet för ett stoppningselement, i synnerhet en madrass	(54) Ett förfarande för att begränsa användning av en analytsensor
(73) METZELER SCHAUM GMBH, Donaustrasse 51, 87700 Memmingen, DE	(73) DexCom, Inc., 5555 Oberlin Drive, San Diego, California 92121, US
(51) <b>A47G 1/06</b> (11) <b>2 603 116</b>	(51) <b>A61B 17/06</b> (11) <b>2 638 863</b>
(21) <b>11749887.3</b> (45) 2015-10-07	(21) <b>13166698.4</b> (45) 2015-10-14
(32) 2010-08-05 (33) GB (31) 201013176	(32) 2008-11-06 (33) DE (31) 102008057218
(54) Förbättringar i eller avseende bildvisningsapparat	(54) Kirurgiskt suturmateriel med hullingar som skurits in i odraget tillstånd
(73) The Shadow Gap Company LLP, Studio 102 The White Studios Templeton on the Green, Glasgow Strathclyde G40 1DA, GB	(73) Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen/Donau, DE ITV Denkendorf Produktservice GmbH, Körschtalstrasse 26, 73770 Denkendorf, DE
(51) <b>A47J 31/06</b> (11) <b>2 838 404</b>	(51) <b>A61B 17/17</b> (11) <b>2 152 173</b>
A47J 31/44	A61B 17/86 A61B 17/72
(21) <b>13736827.0</b> (45) 2015-12-02	(21) <b>08758655.8</b> (45) 2015-09-30
(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160342.5	(32) 2007-05-23 (33) DE (31) 102007023891
(32) 2012-07-06 (33) EP (31) 12175405.5	(32) 2007-10-24 (33) DE (31) 102007051136
(32) 2012-07-06 (33) EP (31) 12175406.3	(32) 2008-03-18 (33) DE (31) 102008014697
(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160328.4	(54) Låsmärgspik
(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160324.3	(73) OT Medizintechnik GmbH, Aldringenstr. 7, 80639 München, DE
(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160325.0	
(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160326.8	(51) <b>A61B 17/42</b> (11) <b>2 185 085</b>
(54) Kapseligenkänningssystem	(21) <b>08788340.1</b> (45) 2015-10-28
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL	(32) 2007-08-15 (33) GB (31) 0715865
	(54) Apparat för att utföra episiotomi
(51) <b>A47J 31/44</b> (11) <b>2 833 764</b>	(73) Plymouth Hospitals NHS Trust, Derriford Hospital, Plymouth PL6 8DH, GB
B65D 85/804	
(21) <b>13732586.6</b> (45) 2015-11-18	(51) <b>A61B 17/88</b> (11) <b>2 618 759</b>
(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160324.3	B01F 7/00 B01F 15/00
(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160328.4	B01F 15/02 B01F 13/00
	B01F 7/16 B29B 7/10

# Meddelade europeiska patent 04/2016

(21) <b>11767616.3</b>	(45) 2015-10-21	Batiment les Terrasses du Riez, 59110 La Madeleine, FR
(32) 2010-09-22 (33) DE	(31) 102010046055	
(54) Blandningsanordning för vakuummcenteringssystem med förhandsemballering, vakuummcenteringssystem och förfarande	(51) <b>A61F 6/00</b>	(11) <b>2 394 615</b>
(73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE	(21) <b>11180034.8</b>	(45) 2015-10-14
	(32) 2005-08-19 (33) NL	(31) 1029771
	(54) Kondomapplikator	
	(73) Wingman Condoms B.V., Rotterdamseweg 402 A2, 2629 HH Delft, NL	
(51) <b>A61B 19/00</b>	(11) <b>2 512 361</b>	
A61M 29/00	A61F 2/02	
A61F 2/12	A61M 37/00	
(21) <b>10838349.8</b>	(45) 2015-11-25	
(32) 2009-12-18 (33) US	(31) 288197 P	
(54) Vävnadsexpanderare		
(73) Airxpanders, Inc., 1047 Elwell Court, Palo Alto, CA 94303, US		
(51) <b>A61C 1/07</b>	(11) <b>2 332 485</b>	
A61C 3/08	A61C 5/06	
(21) <b>10191944.7</b>	(45) 2015-10-14	
(32) 2009-12-10 (33) US	(31) 634986	
(54) Dental kompositapplikator		
(73) KerrHawe S.A., Postfach 268, 6934 Bioggio, CH		
(51) <b>A61F 2/07</b>	(11) <b>1 991 163</b>	
(21) <b>07711651.5</b>	(45) 2015-10-21	
(32) 2006-02-23 (33) GB	(31) 0603685	
(54) Vascular prosthesis for aneurysms and method for manufacturing of the same		
(73) Berkhoff, Wolfgang, Jean-Albert-Schwarz-Strasse 12, 60488 Frankfurt am Main, DE		
(51) <b>A61F 2/30</b>	(11) <b>2 187 843</b>	
A61L 27/30	A61F 2/44	
C04B 41/51	C04B 35/64	
B24C 1/00		
(21) <b>08785430.3</b>	(45) 2015-10-07	
(32) 2007-09-13 (33) EP	(31) 07018010.4	
(54) Endoproteskomponent		
(73) DERU GmbH, Oststrasse 26, 22844 Norderstedt, DE		
(51) <b>A61F 2/44</b>	(11) <b>2 618 786</b>	
A61F 2/00	A61F 2/30	
A61F 2/40	A61F 2/42	
A61F 2/46		
(21) <b>11760980.0</b>	(45) 2015-10-14	
(32) 2010-09-21 (33) US	(31) 384922 P	
(54) Anordning för rekonstruktion av en led hos en människa eller ett djur		
(73) SpineWelding AG, Wagistrasse 6, 8952 Schlieren, CH		
(51) <b>A61F 2/68</b>	(11) <b>2 222 253</b>	
A61F 5/01		
(21) <b>08847861.5</b>	(45) 2015-09-30	
(32) 2007-11-07 (33) DE	(31) 102007053389	
(54) Förfarande för styrning av en ortopedisk led		
(73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE		
(51) <b>A61F 5/01</b>	(11) <b>2 544 637</b>	
A61F 13/06		
(21) <b>11717018.3</b>	(45) 2015-09-23	
(32) 2010-03-10 (33) FR	(31) 1000958	
(54) Ortopedisk anordning för mekanisk behandling av Hallux Valgus		
(73) Sarl Pody Concept, 104 Avenue Georges Pompidou		
	(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>1 699 419</b>
	(21) <b>04815244.1</b>	(45) 2015-09-30
	(32) 2003-12-24 (33) US	(31) 532480 P
	(54) En elastisk komposit för ett absorberande engångsplagg, och ett system och ett förfarande för att framställa den elastiska kompositen och ett plagg med den elastiska kompositen	
	(73) DSG Technology Holdings Ltd., Craigmuir Chambers, P.O. Box 71, Road Town, Tortola, VG	
	(51) <b>A61G 7/14</b>	(11) <b>2 263 633</b>
	A62B 99/00	
	(21) <b>08775387.7</b>	(45) 2015-10-14
	(32) 2008-03-11 (33) ES	(31) 200800701
	(54) Anordning för att avlägsna människor i en livshotande situation och metod för användning	
	(73) GIL VIZUETE EXCLUSIVAS, S.L.U., Conde de Colombi, 39, 14230 Villanueva del Rey Crdoba, ES	
	(51) <b>A61G 15/08</b>	(11) <b>2 682 086</b>
	A61G 13/12	A61B 19/00
	(21) <b>13003311.1</b>	(45) 2015-10-28
	(32) 2012-07-06 (33) DE	(31) 102012013610
	(54) Mobil behandlingsstation för användning inom hälsovårdssektorn	
	(73) Majstorovic, Branka, Gustav-Hicking-Strasse 27b, 45127 Essen, DE	
	(51) <b>A61J 1/00</b>	(11) <b>2 572 696</b>
	A61F 17/00	G06K 9/18
	G06F 19/00	
	(21) <b>10851683.2</b>	(45) 2015-09-30
	(32) 2010-05-19 (33) ES	(31) 201000548 U
	(54) Intelligent första-hjälpen sats	
	(73) Save-Dummy, S.L., Avda. General Franco, N 120, 1, 15960 Riveira (A Corua), ES	
	(51) <b>A61J 1/10</b>	(11) <b>2 470 147</b>
	(21) <b>10752431.6</b>	(45) 2015-10-14
	(32) 2009-08-24 (33) FR	(31) 0904031
	(54) Påse för lagring av en terapeutisk lösning	
	(73) Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies, 3, Avenue des Tropiques ZA de Courtaboeuf, 91940 Les Ulis, FR	
	(51) <b>A61J 7/00</b>	(11) <b>2 150 226</b>
	A61J 7/04	
	(21) <b>08737556.4</b>	(45) 2015-09-23
	(32) 2007-05-04 (33) NL	(31) 1033806
	(32) 2007-05-04 (33) NL	(31) 1033807
	(54) Förfarande för medicinering vid en föreskriven tid, en dispensör och ett band för användning tillsammans med förfarandet, och en slutna loop innefattande doseringsdosan och bandet	
	(73) 4C CARE & CONSULTANCY BV, Leeuweriklaan 12, 5561TP Riethoven, NL	

(51) <b>A61K 8/06</b>	(11) <b>2 741 730</b>	A61P 17/14	(21) <b>09810785.7</b>	(45) 2015-09-30
A61K 8/37	A61K 8/60	(32) 2009-06-30 (33) US	(31) 221815 P	
A61Q 19/00	A61K 8/894	(32) 2008-12-11 (33) US	(31) 121721 P	
A61K 8/90	A61K 9/113	(54) Lipidsammansättning för vård av hudproblem hos sällskapsdjur		
A61K 8/23	A61K 31/713	(73) Olini Ltd., Lotankatu 1 LH 1, 02680 Espoo, FI		
A61K 33/06				
(21) <b>12745475.9</b>	(45) 2015-10-14			
(32) 2011-08-10 (33) DE	(31) 102011109868	(51) <b>A61K 31/415</b>	(11) <b>2 554 541</b>	
(54) Multipelemulsion		A61K 31/421	A61K 31/426	
(73) Sterna Biologicals GmbH & Co. KG, Bismarckstrasse 7, 35037 Marburg, DE		A61K 31/4439	A61P 21/00	
		A61P 25/02	A61P 25/04	
(51) <b>A61K 8/73</b>	(11) <b>1 807 045</b>	(21) <b>11765736.1</b>	(45) 2015-12-09	
(21) <b>05825574.6</b>	(45) 2015-10-07	(32) 2010-03-31 (33) JP	(31) 2010083721	
(32) 2004-11-05 (33) US	(31) 625633 P	(54) Terapeutiskt medel eller profylaktiskt medel för fibromyalgi		
(54) Komposition för kroppsvård innehållande ett icke-guargalaktomannanpolymerderivat och ett anjoniskt tensidsystem		(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, 103-8666, JP		
(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US				
(51) <b>A61K 9/16</b>	(11) <b>2 068 839</b>	(51) <b>A61K 31/4439</b>	(11) <b>2 464 232</b>	
A61K 31/506	A61P 35/02	A61K 31/506	A61K 31/4188	
(21) <b>07820560.6</b>	(45) 2015-09-23	A61K 31/454	A61K 31/415	
(32) 2006-09-27 (33) EP	(31) 06121371.6	A61P 35/00	A61P 31/12	
(54) Farmaceutiska sammansättningar innefattande nilotinib eller dess salt		A61P 19/02	A61P 25/28	
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		A61P 27/06	A61P 17/06	
		A01N 43/56	A61K 31/416	
(51) <b>A61K 9/19</b>	(11) <b>2 723 323</b>	A61K 31/44	C07D 471/04	
C07K 14/785		(21) <b>10808589.5</b>	(45) 2015-10-07	
(21) <b>13716655.9</b>	(45) 2015-09-23	(32) 2009-08-10 (33) US	(31) 232603 P	
(32) 2012-03-28 (33) US	(31) 201261616827 P	(32) 2010-02-17 (33) US	(31) 305459 P	
(54) Lyofilisering av ett syntetiskt liposomalt ytaktivt medel för lungorna		(54) Indazolhämmare av signalvägen wnt och terapeutisk användning därav		
(73) Discovery Laboratories, Inc., 2600 Kelly Road, Suite 100, Warrington, PA 18976-3622, US		(73) Samumed, LLC, 9381 Judicial Drive Suite 160, San Diego, California 92121, US		
(51) <b>A61K 9/20</b>	(11) <b>2 316 431</b>	(51) <b>A61K 31/47</b>	(11) <b>2 036 557</b>	
A61K 9/48	A61K 31/137	A61P 1/00	A61P 5/18	
A61P 25/00		A61P 35/00	C12Q 1/02	
(21) <b>10184951.1</b>	(45) 2015-09-30	C12Q 1/68	C07D 215/22	
(32) 2003-04-08 (33) US	(31) 461215 P	(21) <b>07743994.1</b>	(45) 2015-10-21	
(54) Fast oral sammansättning innefattande en S1P-receptoragonist och en sockeralkohol		(32) 2006-05-18 (33) US	(31) 747570 P	
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		(54) Antitumörmedel mot sköldkörtelcancer		
Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 3-2-10, Doshomachi, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP		(73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP		
(51) <b>A61K 31/198</b>	(11) <b>2 164 482</b>	(51) <b>A61K 31/497</b>	(11) <b>2 152 271</b>	
A61K 31/4015	A61P 17/00	A61P 3/08	A61K 31/506	
(21) <b>08759934.6</b>	(45) 2015-10-07	C07D 239/26	C07D 239/42	
(32) 2007-05-22 (33) FR	(31) 0755186	C07D 249/08	C07D 249/12	
(32) 2007-05-29 (33) US	(31) 924712 P	C07D 487/04		
(54) Kombination vilken innefattar pyrrolidon-5-karboxylsyra och minst en förening vald bland citrullin, arginin och asparagin, samt användande av denna inom behandlingen av atopisk dermatit		(21) <b>08760561.4</b>	(45) 2015-10-21	
(73) Galderma Research & Development, 2400 Route des Colles Les Templiers, 06410 Biot, FR		(32) 2007-06-08 (33) EP	(31) 07109865.1	
(51) <b>A61K 31/201</b>	(11) <b>2 370 074</b>	(54) Piperidin-/piperazinderivat		
A61K 31/202	A61K 31/355	(73) Janssen Pharmaceutica, N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		
A23K 1/14	A23K 1/16	(51) <b>A61K 31/58</b>	(11) <b>2 160 190</b>	
A23K 1/18	A23L 1/30	A61P 9/14	A61P 17/02	
		A61P 1/16		
		(21) <b>08760508.5</b>	(45) 2015-11-04	
		(32) 2007-06-07 (33) EP	(31) 07109779.4	
		(54) 5beta-, 14beta-androsterderivat användbara för behandling av sjukdomar till följd av organfibros		
		(73) SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A., Viale Shakespeare, 47, 00144 Rome, IT		

# Meddelade europeiska patent 04/2016

(51) <b>A61K 31/702</b> A61K 39/02	(11) <b>2 526 951</b>	A61K 39/00 A61K 31/7028	A61K 31/70 A61K 31/739
(21) <b>11004387.4</b>	(45) 2015-09-30	(21) <b>08875737.2</b>	(45) 2015-10-28
(54) Ramnopolysackarid från Enterococcus faecium klonalkomplex 17 och användning därav		(32) 2007-08-29 (33) US	(31) 968731 P
(73) Universitetsklinikum Freiburg, Hugstetter Strasse 49, 79106 Freiburg, DE Forschungszentrum Borstel, Parkallee 1-40, 23845 Borstel, DE		(54) Förfaranden för förbättring av adjuvansförmågan hos vaccinsammansättningar	(73) ABIVAX, 5 rue de la Baume, 75008 Paris, FR
(51) <b>A61K 35/22</b> A61P 35/00	(11) <b>2 263 681</b>	(51) <b>A61K 47/26</b> A61K 31/7016 A61P 1/00	(11) <b>2 266 581</b> A61K 45/06
(21) <b>09162954.3</b>	(45) 2015-06-17	(21) <b>08873478.5</b>	(45) 2015-09-23
(54) Avskiljande och beredning av en bioaktiv fraktion och subfraktion ur kamelurin fungerar som anticancermedel		(54) Farmaceutisk komposition med antibiotika och prebiotika för att förebygga och behandla dysbios under antibakteriell behandling	
(73) Khorshid, Fatin A., P.O. Box 80215, 21589 Jeddah, SA		(73) Dikovskiy, Aleksander Vladimirovich, Ul. Aviatsionnaya 79/3-356, Moscow 123182, RU	
(51) <b>A61K 38/16</b> A61K 9/127 C12Q 1/68	(11) <b>2 366 400</b> A61P 35/00	(51) <b>A61K 47/42</b> (21) <b>08859906.3</b>	(11) <b>2 229 185</b> (45) 2015-10-07
(21) <b>10191602.1</b>	(45) 2015-09-30	(32) 2007-12-05 (33) US	(31) 992678 P
(32) 2005-06-28 (33) US	(31) 694233 P	(54) Samadministrering av ett medel kopplat till en tat-internaliserings peptid med ett anti-inflammatoriskt medel	
(54) Förfarande för behandling av patienter med ett mucinglykoproteinvaccin (MUC-1-vaccin)		(73) NoNO Inc., 88 Strath Avenue, Toronto ON M8X 1R5, CA	
(73) Oncothyreon Inc., 2601 Fourth Avenue, Suite 500, Seattle, WA 98121, US			
(51) <b>A61K 38/26</b> A61K 31/155	(11) <b>2 707 017</b> A61P 3/10	(51) <b>A61K 47/48</b> C12N 9/64 C07K 14/745 A61K 39/00	(11) <b>2 298 347</b> A61K 38/36 C07K 16/18
(21) <b>12723132.2</b>	(45) 2015-09-16	(21) <b>10184851.3</b>	(45) 2015-09-30
(32) 2011-05-13 (33) EP	(31) 11166120.3	(32) 2003-05-06 (33) US	(31) 468837 P
(32) 2012-04-10 (33) EP	(31) 12163637.7	(54) Chimeriska proteiner med koagulationsfaktor för behandling av en hemostatisk rubbning	
(54) LIXISENATID OCH METFORMIN FÖR BEHANDLING AV DIABETES TYP 2		(73) Biogen MA Inc., 250 Binney Street, Cambridge MA 02142, US	
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE			
(51) <b>A61K 39/00</b> C07K 16/28	(11) <b>2 185 586</b>	(51) <b>A61L 27/22</b> A61L 27/56 C07K 14/51	(11) <b>2 540 739</b> A61L 27/54 C07K 7/08
(21) <b>08776024.5</b>	(45) 2015-10-14	(21) <b>10846675.6</b>	(45) 2015-10-14
(32) 2007-07-20 (33) US	(31) 929999 P	(54) Oligopeptid förbättrande differentiering av osteoblaster	
(32) 2008-03-19 (33) GB	(31) 0805159	(73) Osstem Implant Co., Ltd., 426-5, Gasan-dong, Geumcheon-gu, Seoul 153-803, KR	
(54) Immunmodulering via C-typslektin			
(73) Cancer Research Technology Limited, Angel Building 407 St John Street, London EC1V 4AD, GB			
(51) <b>A61K 39/02</b> (21) <b>12756469.8</b>	(11) <b>2 750 701</b> (45) 2015-10-21	(51) <b>A61L 27/50</b> A61F 2/02 A61L 27/38	(11) <b>2 125 056</b> A61L 27/30
(32) 2011-09-12 (33) SE	(31) 1150821-5	(21) <b>08712718.9</b>	(45) 2015-11-18
(32) 2011-09-12 (33) US	(31) 201161533405 P	(32) 2007-02-19 (33) SE	(31) 0700460-9
(54) Metod för att öka presentationen av ETEC CS6 antigen på cellytan och produkter som kan erhållas därav		(54) Implantatkonstruktion	
(73) Scandinavian Biopharma Holding AB, Gunnar Asplunds Allé 16, 171 63 Solna, SE		(73) Ticapex AB, Box 81, 263 03 Viken, SE	
(51) <b>A61K 39/285</b> C07K 14/07	(11) <b>2 152 305</b>	(51) <b>A61L 27/54</b> A61L 27/40 A61L 27/56 A61P 35/00 A61K 31/337 A61L 27/26	(11) <b>1 922 094</b> A61L 27/44 A61L 27/58 A61K 31/704 A61M 31/00 A61L 27/28
(21) <b>08749145.2</b>	(45) 2015-09-23	(21) <b>06775100.8</b>	(45) 2015-09-30
(32) 2007-04-27 (33) US	(31) 924048 P	(32) 2005-08-12 (33) US	(31) 707534 P
(32) 2007-09-06 (33) US	(31) 935920 P	(54) Anordningar för lymfatisk målsökning	
(32) 2008-02-06 (33) US	(31) 26612	(73) Liu, Jiang, Suite 401, Building 146, Swan Lake Garden Area B, BinHu District, WuXi City, JiangSu Province 214125, CN	
(54) Omedelbart skydd mot patogener via MVA			
(73) Bavarian Nordic A/S, Hejreskovvej 10 A, 3490 Kvistgaard, DK			
(51) <b>A61K 39/39</b>	(11) <b>2 190 475</b>		



# Meddelade europeiska patent 04/2016

<p>Johnston, Michael Richard, 36 Flemming Way, Ketch Harbour NS B3V 3X2, CA Wu, Xiao Yu, 234 Kingsdale Avenue, Toronto, ON M2N 3X2, CA</p>	<p>(21) <b>09750067.2</b> (45) 2015-12-02 (32) 2008-05-20 (33) GB (31) 0809092 (54) Fluidbehandlingsanordning (73) University of Strathclyde, McCance Building 16 Richmond Street, Glasgow G1 1XQ, GB</p>
<p>(51) <b>A61L 29/06</b> (11) <b>1 935 355</b> A61B 17/00 A61L 29/08 A61L 29/16 A61B 17/34 A61J 15/00 (21) <b>06025588.2</b> (45) 2015-12-02 (54) Slang för enteral näring (73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL</p>	<p>(51) <b>A61M 1/36</b> (11) <b>2 618 865</b> B01L 3/14 (21) <b>11776688.1</b> (45) 2015-10-21 (32) 2010-09-20 (33) DK (31) 201000841 (54) Behållare för användning vid framställning av en flerskiktad blodprodukt (73) Reapplies APS, Blokken 45, 3460 Birkerød, DK</p>
<p>(51) <b>A61M 1/00</b> (11) <b>2 086 607</b> (21) <b>07824652.7</b> (45) 2015-09-30 (32) 2006-11-23 (33) GB (31) 0623395 (54) Neurologisk anordning innefattande en perkutan åtkomstanordning (73) Renishaw (Ireland) Limited, Swords Business Park, Swords, IE</p>	<p>(51) <b>A61M 5/20</b> (11) <b>1 814 615</b> A61M 5/315 A61M 5/32 (21) <b>05808428.6</b> (45) 2015-10-28 (32) 2004-11-24 (33) US (31) 630197 P (32) 2005-10-25 (33) SE (31) 0502370-0 (54) Injektionsanordning (73) SHL Group AB, Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE</p>
<p>(51) <b>A61M 1/00</b> (11) <b>2 651 354</b> A61F 9/007 (21) <b>11849053.1</b> (45) 2015-10-07 (32) 2010-12-16 (33) US (31) 423752 P (54) System för utsugning genom små hål (73) Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway, Fort Worth, Texas 76134, US</p>	<p>(51) <b>A61M 5/20</b> (11) <b>2 144 648</b> A61M 5/24 A61M 5/32 (21) <b>08754254.4</b> (45) 2015-11-04 (32) 2007-05-09 (33) US (31) 928594 P (54) System för avgivande av läkemedel med en liten mängd av ett terapeutiskt medel (73) Meridian Medical Technologies, Inc., 6350 Stevens Forest Road, Suite 301, Columbia, MD 21046, US</p>
<p>(51) <b>A61M 1/00</b> (11) <b>2 010 245</b> (21) <b>06844464.5</b> (45) 2015-10-14 (32) 2005-11-21 (33) US (31) 738690 P (54) Sårvårdssystem (73) Smith, Joshua David, 314 Westfield Drive, Nashville, Tennessee 37221, US Smith, David Myron, 735 East Iron Hill Road, Burns, Tennessee 37029, US Andrews, Thomas G., 208 Jackson Boulevard, Nashville, Tennessee 37205, US Fisher, Jack, 5867 Frederickburg Drive, Nashville, Tennessee 37215, US Bohman, David P., 4009 Aberdeen Road, Nashville, Tennessee 37205, US Porter, Robert Stephen, 5200 Maryland Way, Suite 204, Brentwood, Tennessee 37027, US</p>	<p>(51) <b>A61M 5/50</b> (11) <b>2 588 173</b> A61M 5/32 (21) <b>11728613.8</b> (45) 2015-10-07 (32) 2010-07-02 (33) EP (31) 10168319.1 (54) Säkerhetsanordning för en förfylld spruta och injektionsanordning (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE</p>
<p>(51) <b>A61M 1/16</b> (11) <b>2 687 249</b> A61G 12/00 A61G 13/10 H02G 11/00 (21) <b>13165319.8</b> (45) 2015-10-14 (32) 2012-07-18 (33) DE (31) 102012106494 (54) Försörjningssystem för dialysapparater (73) DWA Dialyse-Wasser-Aufbereitungsanlagen GmbH &amp; Co. KG, Ubstadtter Strasse 28, 76698 Ubstadt-Weiher, DE</p>	<p>(51) <b>A61M 15/00</b> (11) <b>2 263 729</b> F16K 7/06 (21) <b>10181625.4</b> (45) 2015-10-07 (32) 2000-07-24 (33) GB (31) 0018051 (32) 2000-09-20 (33) GB (31) 0023024 (54) Dispenser (73) Clinical Designs Limited, Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge CB4 0AB, GB</p>
<p>(51) <b>A61M 1/28</b> (11) <b>2 773 395</b> (21) <b>12788018.5</b> (45) 2015-09-30 (32) 2011-11-04 (33) US (31) 201161555926 P (54) Medicinskt behandlingssystem och förfarande med ett flertal vätskeledningar (73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101, US</p>	<p>(51) <b>A61M 15/00</b> (11) <b>2 789 358</b> (21) <b>14173025.9</b> (45) 2015-10-14 (32) 2010-11-26 (33) GB (31) 201020130 (32) 2011-06-07 (33) GB (31) 201109493 (32) 2011-08-31 (33) GB (31) 201115000 (54) Inhalator (73) Vectura Delivery Devices Limited, 1 Prospect West, Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB</p>
<p>(51) <b>A61M 1/34</b> (11) <b>2 288 393</b> A61M 1/36</p>	<p>(51) <b>A61M 15/08</b> (11) <b>2 595 685</b> A61M 11/00 A61M 15/00 A61F 5/56 (21) <b>11722435.2</b> (45) 2015-10-21 (32) 2010-07-23 (33) US (31) 842267 (54) Nässpray (73) TannerMedico A/S, Agern Alle 3, 2970 Hørsholm, DK</p>

(51) <b>A61M 16/00</b>	(11) <b>2 563 436</b>	(51) <b>B01D 57/02</b>	(11) <b>1 694 856</b>
A61M 15/00	G01F 1/66	B01D 71/04	B01L 3/00
G06F 19/00		G01N 15/05	B01D 67/00
(21) <b>11718770.8</b>	(45) 2015-10-14	C12Q 1/02	C12N 5/00
(32) 2010-11-10 (33) GB	(31) 201019006	B01D 71/02	A61M 1/36
(32) 2010-04-26 (33) GB	(31) 201006901	B01D 61/18	G01N 1/40
(54) Anordning för avgivande av läkemedel		G01N 15/02	G01N 15/06
(73) Sagentia Limited, Harston Mill,, Harston, Cambridgeshire CB2 5GG, GB		(21) <b>04784274.5</b>	(45) 2015-10-21
		(32) 2003-11-04 (33) US	(31) 701684
		(54) Filtreringsenhet och metod	
		(73) Aviva Biosciences Corporation, 6330 Nancy Ridge Drive Suite 103, San Diego, CA 92121-3220, US	
(51) <b>A61M 25/00</b>	(11) <b>2 254 639</b>	(51) <b>B01L 3/00</b>	(11) <b>2 673 087</b>
(21) <b>09709482.5</b>	(45) 2015-10-07	G01N 1/42	B65D 17/00
(32) 2008-02-13 (33) GB	(31) 0802667	(21) <b>12704495.6</b>	(45) 2015-09-30
(54) Molekylbytesanordning		(32) 2011-02-07 (33) DK	(31) 201170069
(73) Probe Scientific Limited, The Venture Centre Sir William Lyons Road, Coventry CV4 7EZ, GB		(54) Brytbart kärl för lagring av prover	
		(73) lCryobio AG, Platz 4, 6039 Root D4, CH	
(51) <b>A61N 1/36</b>	(11) <b>2 414 038</b>	(51) <b>B02C 19/18</b>	(11) <b>2 766 123</b>
A61N 2/00	A61N 2/02	(21) <b>11773167.9</b>	(45) 2015-09-30
G09B 19/00	G09B 23/28	(54) Förfarande för fragmentering och/eller pre- försvagning av material medelst högspänningsurladdningar	
(21) <b>10716899.9</b>	(45) 2015-09-30	(73) Selfrac AG, Biberenzelgli 18, 3210 Kerzers, CH	
(32) 2009-04-03 (33) US	(31) 166628 P		
(54) System för neurologisk behandling		(51) <b>B03C 3/86</b>	(11) <b>1 930 081</b>
(73) Neuronix Ltd., Kohav Yokneam Building P.O. Box 16 Yokneam Illit Industrial Park, 20692 Yokneam, IL		(21) <b>07022662.6</b>	(45) 2015-10-07
		(32) 2006-12-07 (33) DE	(31) 102006057705
		(54) Optimerad elektrostatisk separator	
		(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(51) <b>A61Q 1/02</b>	(11) <b>2 729 220</b>	(51) <b>B03D 1/01</b>	(11) <b>2 696 986</b>
A61Q 19/08	A61Q 19/00	B03D 1/004	B03D 103/04
A61Q 19/02	A61K 8/49	B03D 101/02	
A61K 31/353	A61K 8/33	(21) <b>12715891.3</b>	(45) 2015-09-30
A61K 8/42	A61K 8/60	(32) 2011-04-13 (33) US	(31) 201161474759 P
A61Q 17/04	A61Q 19/04	(32) 2011-04-13 (33) EP	(31) 11162203.1
A61Q 19/10	A61K 31/11	(54) Diaminföreningar och användning därav vid inverterad skumflotation av silikat från järnmalm	
A61K 31/197	A61K 31/202	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	
A61K 31/343	A61K 31/704		
A61K 31/60		(51) <b>B05B 12/12</b>	(11) <b>2 496 364</b>
(21) <b>11797020.2</b>	(45) 2015-11-04	B05B 13/04	B05B 5/04
(54) Föreningar med anti-åldrande verksamhet		B05B 15/12	B05B 5/053
(73) Oriflame Research and Development Ltd., Bray Business Park Kilruddery, Bray, Co. Wicklow, IE		(21) <b>10774142.3</b>	(45) 2015-10-28
		(32) 2009-11-04 (33) DE	(31) 102009051877
		(54) Beläggningssystem och beläggningssystem med dynamisk anpassning av finfördelarens varvtal och högspänningen	
		(73) Dürr Systems GmbH, Carl-Benz-Strasse 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE	
(51) <b>A62B 35/00</b>	(11) <b>2 384 384</b>	(51) <b>B05B 15/04</b>	(11) <b>2 711 440</b>
E04G 21/32	A62B 35/04	B05D 1/02	C23C 4/02
(21) <b>10709261.1</b>	(45) 2015-12-23	C23C 4/04	C23C 4/00
(32) 2009-01-30 (33) GB	(31) 0901634	C23C 4/12	
(54) Säkerhetsförankringsanordning		(21) <b>13180200.1</b>	(45) 2015-09-30
(73) Checkmate Limited, New Road, Sheerness Kent ME12 1PZ, GB		(32) 2012-09-19 (33) EP	(31) 12185018.4
		(54) Termisk beläggning av en komponentstapel och komponentstapel	
		(73) Oerlikon Metco AG, Wohlen, Rigackerstrasse 16, 5610 Wohlen, CH	
(51) <b>B01D 15/38</b>	(11) <b>2 544 785</b>		
C07K 14/31	C07K 16/06		
(21) <b>11707162.1</b>	(45) 2015-09-30		
(32) 2010-03-08 (33) EP	(31) 10155835.1		
(54) Till immunoglobulin G Fc-region bindande polypeptid			
(73) GE Healthcare Bio-Sciences AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE			
(51) <b>B01D 27/00</b>	(11) <b>2 704 813</b>		
(21) <b>12720136.6</b>	(45) 2015-10-21		
(32) 2011-05-03 (33) DE	(31) 102011100352		
(54) Ändskiva för ett filterelement och motsvarande filterelement och filter			
(73) MANN + HUMMEL GMBH, Hindenburgstr. 45, 71638 Ludwigsburg, DE			

# Meddelade europeiska patent 04/2016

(51) <b>B05C 17/005</b> G01F 11/02	(11) <b>2 482 994</b> B05C 17/01	H01S 3/131 (21) <b>11189446.5</b> (45) 2015-11-04
(21) <b>10763893.4</b>	(45) 2015-11-11	(32) 2010-11-30 (33) GB (31) 201020246
(32) 2009-09-28 (33) US (31) 568180		(54) Metod och apparat för att generera en laserpuls genom styrning av en modulator
(54) Fluiddispenseringsystem		(73) PowerPhotonic Ltd, 1 St. Davids Drive St. Davids Business Park, Dalgety Bay Fife KY11 9PF, GB
(73) Fishman Corporation, 192 South Street, Hopkinton, MA 01748, US		
<hr/>		
(51) <b>B05D 3/02</b> B05D 3/06	(11) <b>1 807 220</b> B05D 7/00	(51) <b>B24C 1/00</b> (11) <b>2 684 644</b>
(21) <b>05817147.1</b>	(45) 2015-12-23	(21) <b>13187102.2</b> (45) 2015-12-23
(32) 2004-10-22 (33) US (31) 972130	(31) 972130	(32) 2009-04-06 (33) US (31) 418852
(54) Flerskiktigt beläggningssystem		(54) Apparat och metod för att avlägsna kalk
(73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US		(73) The Material Works, Ltd., 101 South Main Street, Red Bud, IL 62278, US
<hr/>		
(51) <b>B05D 7/14</b> H01J 37/32 B29C 59/10 B29C 59/14	(11) <b>2 208 217</b> B05D 3/14 B29C 59/12	(51) <b>B25B 21/00</b> (11) <b>2 328 721</b> B25B 23/00
(21) <b>08786486.4</b>	(45) 2015-09-16	(21) <b>09790610.1</b> (45) 2015-10-14
(32) 2007-08-08 (33) DE (31) 102007037406	(31) 102007037406	(32) 2008-07-18 (33) US (31) 81765 P
(54) Method and device for the plasma-aided treatment of surfaces		(32) 2008-12-01 (33) US (31) 325815
(73) INP Greifswald Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e. V., Felix-Hausdorff-Strasse 2, 17489 Greifswald, DE		(54) En momentmutterdragare för åtdragning av ett fästorgan med en säkerhetsanordning
<hr/>		
(51) <b>B21B 38/00</b> G06T 7/00	(11) <b>2 656 053</b> G01N 21/892	(51) <b>B25F 5/00</b> (11) <b>2 681 013</b> B25F 5/02 B27B 17/00
(21) <b>11793711.0</b>	(45) 2015-10-21	(21) <b>12755648.8</b> (45) 2015-10-21
(32) 2010-12-21 (33) DE (31) 102010055340	(31) 102010055340	(32) 2011-03-04 (33) US (31) 201161449568 P
(32) 2011-09-26 (33) DE (31) 102011083405	(31) 102011083405	(54) Batteridrivet verktyg
(54) Förfarande och anordning för att granska ytan på bandstycken		(73) Blount, INC., 4909 SE International Way, Portland, OR 97222, US
(73) SMS group GmbH, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE		
<hr/>		
(51) <b>B22C 9/10</b> B22C 9/02 B22D 27/04 B22C 5/08	(11) <b>2 844 409</b> B22D 30/00 B22D 29/00	(51) <b>B26D 3/16</b> (11) <b>2 734 347</b> B26D 7/02 B26D 7/18 B29C 65/00
(21) <b>13719081.5</b>	(45) 2015-10-07	(21) <b>12794475.9</b> (45) 2015-10-28
(32) 2012-05-03 (33) DE (31) 102012103884	(31) 102012103884	(32) 2011-07-23 (33) IT (31) PI20110084
(54) Förfarande för gjutning av en gjuten komponent, vilken är försedd med åtminstone en genomgående öppning		(54) Apparat för transversalt sågning en rörformig kropp
(73) Fritz Winter Eisengiesserei GmbH & Co. KG, Albert-Schweitzer-Strasse 15, 35260 Stadthallendorf, DE		(73) GA.VO. Meccanica di Tancredi Antonio & C. s.n.c., Via A. Gramsci 2074, 51036 Larciano, IT
<hr/>		
(51) <b>B23C 5/10</b> B23C 5/02	(11) <b>2 776 194</b> B23C 5/02	(51) <b>B29B 17/02</b> (11) <b>2 334 833</b> B29L 31/30 C22B 25/06 B29K 705/00 C22B 7/00
(21) <b>13700282.0</b>	(45) 2015-10-28	(21) <b>09807744.9</b> (45) 2015-09-30
(54) Frässtift		(32) 2008-08-20 (33) AU (31) 2008904271
(73) August Rüggeberg GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 13, 51709 Marienheide, DE		(54) Kassering av elektrisk och elektronisk utrustning
<hr/>		
(51) <b>B23D 33/08</b> B23D 33/08	(11) <b>2 069 093</b> B23D 33/08	(51) <b>B29C 55/06</b> (11) <b>1 752 276</b> B29C 55/06
(21) <b>07801262.2</b>	(45) 2015-10-14	(21) <b>05107371.6</b> (45) 2015-10-07
(32) 2006-09-27 (33) DE (31) 102006047078	(31) 102006047078	(54) Förfarande för tillverkning av orienterade polymerremсор
(54) Nedhållare för plåtsaxar		(73) Egeplast Werner Strumann GmbH & Co. KG, Robert-Bosch-Strasse 7, 48268 Greven, DE
(73) SMS group GmbH, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE		
<hr/>		
(51) <b>B23K 26/03</b> B23K 26/06 B23K 26/06	(11) <b>2 457 685</b> B23K 26/08 G02F 1/11	(51) <b>B30B 9/12</b> (11) <b>2 188 116</b> B01D 33/03
(21) <b>13700282.0</b>	(45) 2015-10-28	(21) <b>08713874.9</b> (45) 2015-12-23
(54) Frässtift		(32) 2007-09-04 (33) US (31) 849626

# Meddelade europeiska patent 04/2016

(54) Sandavvattningsanordning och metod	(54) Avsmalnad tapp som används för anslutning av ringkugghjulsflänsen till axelhuset i motorfordon
(73) Superior Industries, Inc., 315 E Highway 28, Morris, MN 56267, US	(73) Hidromek Hidrolik Ve Mekanik Makina Imalat Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi, Osmanli Cad. No.1 Ankara Organize Sanayi Bolgesi Sincan, 06935 Ankara, TR
(51) <b>B31B 39/00</b> (11) <b>2 539 143</b> B65D 88/16	(51) <b>B60D 5/00</b> (11) <b>2 832 562</b> B64F 1/305 B64F 1/315
(21) <b>11712638.3</b> (45) 2015-10-07	(21) <b>13003809.4</b> (45) 2015-11-18
(32) 2010-02-26 (33) FR (31) 1051406	(54) Ombordstigningsbrygga eller -trappa för flygpassagerare
(54) Förfarande för tillverkning av en böjlig behållare med stor kapacitet, inre skyddshölje som erhållits under loppet av detta förfarande samt förfarande för tillverkning av ett inre skyddshölje	(73) Hübner GmbH & Co. KG, Heinrich-Hertz-Strae 2, 34123 Kassel, DE
(73) Tisza Textil Packaging, 8 Rue Decomble, 52000 Chaumont, FR	
(51) <b>B32B 5/16</b> (11) <b>2 207 671</b> A23B 7/144 A23B 7/152 B32B 27/18 B32B 27/32	(51) <b>B60K 7/00</b> (11) <b>1 894 762</b> B60G 3/14
(21) <b>07844406.4</b> (45) 2015-09-30	(21) <b>07253402.7</b> (45) 2015-10-07
(32) 2007-10-17 (33) US (31) 873575	(32) 2006-08-29 (33) US (31) 511825
(54) System för genererande av antimikrobiell gas	(54) Hjuldrivmotor och upphängning med längslänkar
(73) Intellipack Quimas S.A., Los Yacimientos 1301 Maipu, Santiago 926-0062, CL	(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US
(51) <b>B32B 15/04</b> (11) <b>2 284 002</b>	(51) <b>B60L 3/04</b> (11) <b>2 426 008</b> B60L 7/14 B60L 11/18 B60L 15/20
(21) <b>09741717.4</b> (45) 2015-10-07	(21) <b>11306004.0</b> (45) 2015-09-30
(32) 2008-05-09 (33) CN (31) 200810011370	(32) 2010-09-06 (33) FR (31) 1057038
(54) Honeycombplatta av magnesiumlegering och förfarande för framställning av en sådan	(54) Styrningsförfarande för en elektrisk drivmotor för ett motorfordon
(73) Dalian Jiaotong University, No.794, Huanghe Road Shahekou District Dalian, Liaoning 116028, CN Yingkou Yinhe Magnesium And Aluminum Alloy Co., Ltd., No.22, Xiangyangloulou Gongye Street Zhanqian District Yingkou, Liaoning 115001, CN Beijing Wonderroad Magnesium Technology Co., Ltd, Rm. 219 West building of Silicon Valley Comp. City No. 1 Xicaochan, Beijing 100080, CN	(73) Renault S.A.S., 13/15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
(51) <b>B41J 2/45</b> (11) <b>2 528 742</b> B41J 2/47 B41J 2/475	(51) <b>B60L 11/18</b> (11) <b>2 753 491</b> H02J 7/00
(21) <b>11703921.4</b> (45) 2015-10-07	(21) <b>12767030.5</b> (45) 2015-10-14
(32) 2010-01-25 (33) GB (31) 201001110	(32) 2011-09-07 (33) FR (31) 1157959
(54) Bläcklös tryckningsapparat	(54) Förfarande och anordning för optimerad omladdning av ett elektriskt batteri
(73) Datalase Limited, Unit 3, Wheldon Road, Widnes, Cheshire WA8 8FW, GB	(73) Electricité de France, 22-30 Avenue de Wagram, 75008 Paris, FR Electricité Réseau Distribution France, Tour Winterthur 102 Terrasse Boieldieu, 92085 Paris la Défense Cedex, FR
(51) <b>B44C 3/10</b> (11) <b>2 460 669</b> B44F 1/06 B44F 7/00	(51) <b>B60M 1/26</b> (11) <b>2 631 107</b>
(21) <b>12156400.9</b> (45) 2015-10-21	(21) <b>13000133.2</b> (45) 2015-09-16
(32) 2009-07-23 (33) TR (31) 200905721	(32) 2012-02-27 (33) DE (31) 102012003579
(54) Metod att skapa en tredimensionell bild inuti sten	(54) Efterspänningsanordning för kontaktledningar för elektriska järnvägar
(73) Bicakci, Sevan, Molla Fenari Mah. Gazisininpasa Sok. Kutlu Is Hani No: 14/3 Nuruosmaniyy, 34120 Istanbul, TR	(73) Furrer + Frey AG, Thunstrasse 35 Postfach 182, 3000 Bern 6, CH
(51) <b>B60B 33/00</b> (11) <b>2 244 924</b> B60B 33/02 B60B 33/06	(51) <b>B60R 9/04</b> (11) <b>2 231 442</b>
(21) <b>09703528.1</b> (45) 2015-10-28	(21) <b>08869256.1</b> (45) 2015-10-07
(32) 2008-01-17 (33) FR (31) 0850283	(32) 2008-01-11 (33) DE (31) 102008004967
(54) Promenadvagnschassi, särskilt för att transportera ett barn	(54) Djupdragshuv för takreling
(73) BABYZEN, 9 rue de la Carraire, 13770 Venelles, FR	(73) Hans und Ottmar Binder GmbH Oberflächenveredelung, Kolomanstrasse 16, 89558 Böhmenkirch, DE
(51) <b>B60B 35/12</b> (11) <b>2 855 165</b>	(51) <b>B60R 15/04</b> (11) <b>2 842 811</b> E03D 5/10
(21) <b>13736672.0</b> (45) 2015-11-04	(21) <b>13182275.1</b> (45) 2015-10-07
(32) 2012-06-01 (33) TR (31) 201206436	(54) Förfarande för spolning av en toalett i ett fordon och toalett
	(73) Dometic GmbH, In der Steinwiese 16, 57074 Siegen, DE

# Meddelade europeiska patent 04/2016

(51) <b>B60R 16/04</b> H01M 2/10	(11) <b>2 527 205</b>	AT Zangl, Hubert, Zanklstrae 11/6, 8051 Graz, AT
(21) <b>11004361.9</b>	(45) 2015-10-14	
(54) Batterikonsol för ett fordon		(51) <b>B64F 1/12</b> F16B 21/16
(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE		(11) <b>2 414 238</b>
(51) <b>B61C 3/00</b> B61C 15/00 B61C 15/14 B61L 15/00	(11) <b>2 559 602</b> B61C 15/08 B60L 3/08	(21) <b>10707317.3</b> (32) 2009-04-03 (33) FR (31) 0952177
(21) <b>12175821.3</b>	(45) 2015-10-14	(54) Förankringsharpun, särskilt för en luftfarkost, samt förankringssystem försett med en sådan harpun
(32) 2011-08-17 (33) AT (31) 11872011		(73) DCNS, 40-42, rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR
(54) Förfarande och anordning för spärrning av dragningen hos ett stillastående rälfordon		(51) <b>B65B 23/02</b> B65B 23/08 B65G 47/91
(73) Siemens AG Österreich, Siemensstrae 90, 1210 Wien, AT		(11) <b>2 766 264</b> B65G 47/90
(51) <b>B61D 15/06</b> B61D 17/06	(11) <b>2 407 367</b> B61C 17/04	(21) <b>12780865.7</b> (32) 2011-10-10 (33) EP (31) 11008164.3
(21) <b>11184018.7</b>	(45) 2015-10-14	(54) Griphuvud för bricka
(32) 2004-03-01 (33) GB (31) 0404523		(73) Moba Group B.V., Stationsweg 117, 3771 VE Barneveld, NL
(54) Järnvägsfordon med en deformierbar förarhytt med tilldelat reparationsgränssnitt		(51) <b>B65D 3/14</b> B65D 47/08 B65D 51/28
(73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE		(11) <b>2 025 606</b> B65D 51/20
(51) <b>B62B 3/02</b> B62B 5/04	(11) <b>1 934 080</b>	(21) <b>08162482.7</b> (32) 2007-08-17 (33) US (31) 840651
(21) <b>06780409.6</b>	(45) 2015-10-14	(54) Behållare med ett snäpplock som öppnas med en tryckknapp
(32) 2005-09-09 (33) US (31) 221714		(73) Intercontinental Great Brands LLC, 100 Deforest Avenue, East Hanover, NJ 07936, US
(54) Anordning som kombinerar rullvagn och lastpall		(51) <b>B65D 33/00</b> B65D 33/02 B65D 75/00 B31B 19/00
(73) Polymer Logistics B.V., V. Konijnenburgweg 99a, 4612 PL Bergen op Zoom, NL		(11) <b>2 511 187</b> B65D 33/08 B65D 75/58
(51) <b>B62D 65/18</b>	(11) <b>2 714 496</b>	(21) <b>12163665.8</b> (32) 2011-04-15 (33) DE (31) 102011017073
(21) <b>12719279.7</b>	(45) 2015-10-07	(54) Behållare för förpackning av löst gods
(32) 2011-05-31 (33) DE (31) 102011103729		(73) Nordfolien GmbH, Am Tannenkamp 21, 49439 Steinfeld, DE
(54) Anordning för transport och anläggning för ytbehandling av föremål		(51) <b>B65D 81/32</b> B61C 9/00 B65D 35/28
(73) Eisenmann AG, 71032 Böblingen, DE		(11) <b>2 699 489</b> A61K 6/10
(51) <b>B63G 8/00</b> B63B 21/58 B63B 27/18 B63C 11/42	(11) <b>2 551 185</b> B63B 21/66 B63G 8/42	(21) <b>12717008.2</b> (32) 2011-04-19 (33) US (31) 201161476968 P
(21) <b>12177504.3</b>	(45) 2015-10-07	(54) Leveranssystem för avtrycksmaterial
(32) 2011-07-26 (33) FR (31) 1156819		(73) Dentsply International Inc., 570 West College Avenue, York, Pennsylvania 17405, US
(54) Marin farkost eller undervattensfarkost och associerad dockningsmetod		(51) <b>B65D 85/76</b> (21) <b>11714348.7</b> (32) 2010-03-09 (33) FR (31) 1000939
(73) ECA Robotics, Zone Industrielle Toulon Est 262 rue des Freres Lumiere, 83130 La Garde, FR		(11) <b>2 544 966</b> (45) 2015-09-30
(51) <b>B63H 9/06</b> (21) <b>09008374.2</b> (32) 2008-06-26 (33) DE (31) 102008030446	(11) <b>2 138 396</b> (45) 2015-10-14	(54) Uppdelbar förpackning för en livsmedelsprodukt
(54) Segelmembran		(73) SAVENCIA SA, 42 rue Rieussec, 78220 Viroflay, FR
(73) Dimension-Polyant GmbH, 47906 Kempen, DE		(51) <b>B65D 85/804</b> A47J 31/24 A47J 31/36
(51) <b>B64D 15/20</b> F03D 11/00 B64D 15/22	(11) <b>2 828 164</b> G08B 19/02 G01R 27/26	(11) <b>2 687 460</b> B65B 51/22
(21) <b>13716171.7</b>	(45) 2015-09-23	(21) <b>13188539.4</b> (32) 2009-04-15 (33) EP (31) 09405065.5
(32) 2012-03-19 (33) AT (31) 3292012		(54) Anordning för att brygga kaffe
(54) Anordning för detektering av kritiska tillstånd på en yta		(73) Qbo Coffee GmbH, Birkenweg 4, 8304 Wallisellen, CH
(73) Moser, Michael, Grabenstrasse 90C/Top 4, 8010 Graz,		(51) <b>B65G 47/52</b> B26D 7/06 B65G 47/31
		(11) <b>2 500 297</b> B65G 47/14 B26D 3/16

# Meddelade europeiska patent 04/2016

<p>B26D 11/00 (21) <b>12160139.7</b> (45) 2015-10-07 (32) 2011-03-18 (33) EP (31) 11158888.5 (54) Matningsanordning för jordbruksprodukter (73) Bastoon Beheer B.V., Doetinchemseweg 15, 7007 CA Doetinchem, NL</p>	<p>(73) Markgraf, Hannelore, Döhrener Strae 24, 38459 Mackendorf, DE</p>
<p>(51) <b>B65G 67/20</b> (11) <b>2 765 101</b> (21) <b>14154229.0</b> (45) 2015-10-14 (32) 2013-02-08 (33) DE (31) 102013202098 (54) Självkörande transportvagn för paletter (73) Alfred Arnold eingetragener Kaufmann Verladessysteme, Withauweg 9, 70439 Stuttgart, DE</p>	<p>(51) <b>C07B 37/10</b> (11) <b>2 370 377</b> C07B 61/00 C07D 333/78 (21) <b>09748813.4</b> (45) 2015-09-16 (32) 2008-11-14 (33) EP (31) 08169209.7 (54) Förfarande för framställning av cyklopropanderivat (73) DSM Fine Chemicals Austria Nfg GmbH &amp; Co KG, St.-Peter-Strasse 25, 4021 Linz, AT</p>
<p>(51) <b>B65H 3/12</b> (11) <b>2 809 600</b> B65H 3/46 B65H 5/02 B65H 7/12 (21) <b>12819122.8</b> (45) 2015-10-07 (32) 2012-02-02 (33) FR (31) 1250991 (54) Maskin för sortering av platta föremål på kant med detektering av gripande av ett flertal (73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR</p>	<p>(51) <b>C07C 1/24</b> (11) <b>2 734 490</b> C07C 11/04 C07C 7/04 (21) <b>12748723.9</b> (45) 2015-09-16 (32) 2011-07-21 (33) FR (31) 1102274 (32) 2011-08-08 (33) FR (31) 1102482 (54) Förfarande för dehydratisering av etanol till eten, med låg energiförbrukning (73) IFP Energies nouvelles, 1 &amp; 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR Total Research &amp; Technology Feluy, Zone Industrielle C, 6520 Seneffe (Feluy), BE</p>
<p>(51) <b>B66B 5/18</b> (11) <b>2 785 626</b> (21) <b>12783593.2</b> (45) 2015-10-14 (32) 2011-11-29 (33) EP (31) 11191102.0 (54) Säkerhetsbroms med återställning (73) Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH</p>	<p>(51) <b>C07C 7/00</b> (11) <b>2 736 862</b> C07C 7/04 C07C 7/12 C07C 11/04 (21) <b>12735863.8</b> (45) 2015-10-07 (32) 2011-07-28 (33) EP (31) 11290349.7 (54) Process för att avlägsna syresatta föroreningar från en etylenström (73) Total Research &amp; Technology Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE IFP Energies nouvelles, 1 &amp; 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR</p>
<p>(51) <b>B66D 5/14</b> (11) <b>2 653 428</b> B66C 13/46 B66D 5/30 G01B 3/10 B65H 75/48 B65H 75/44 B65H 61/00 (21) <b>13162691.3</b> (45) 2015-09-30 (32) 2012-04-16 (33) DE (31) 202012101380 U (54) Kabellängdgivare (73) Fernsteuergeräte Kurt Oelsch GmbH, Jahnstrasse 68+70, 12347 Berlin, DE</p>	<p>(51) <b>C07C 29/10</b> (11) <b>2 780 309</b> C07C 29/80 C07C 29/90 C07C 29/84 C07C 41/42 C07C 41/44 C07C 31/22 C07C 43/13 C07D 319/06 (21) <b>12783114.7</b> (45) 2015-10-07 (32) 2011-11-19 (33) DE (31) 10201118993 (54) Förfarande för utvinning av di-trimetylolpropan och med trimetylolpropan anrikade produktströmmar ur sidoströmmarna av trimetylolpropanframställningen (73) OXEA GmbH, Otto-Roelen-Strasse 3, 46147 Oberhausen, DE</p>
<p>(51) <b>B67D 7/74</b> (11) <b>2 582 616</b> B67D 1/00 (21) <b>11798752.9</b> (45) 2015-11-04 (32) 2010-06-21 (33) US (31) 356744 P (54) Dryckesdispenseringskonstruktion (73) Smart Bar International LLC, 796 Tek Drive, Suite 100, Crystal Lake, IL 60014, US</p>	<p>(51) <b>C07C 29/141</b> (11) <b>1 993 983</b> C07C 31/20 (21) <b>07712307.3</b> (45) 2015-09-23 (32) 2006-03-01 (33) DE (31) 102006009838 (54) Förfarande för hydrogenering av metylolalkanaler (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p>
<p>(51) <b>C02F 1/52</b> (11) <b>2 792 645</b> C02F 9/04 C02F 101/14 C02F 1/28 C02F 9/02 C02F 1/00 C02F 1/66 (21) <b>14164874.1</b> (45) 2015-10-28 (32) 2013-04-18 (33) IT (31) VE20130017 (54) Förfarande för avlägsning av fluorider från vatten (73) Gruppo Zilio S.P.A., Via A. Ferrarin, 73, 36022 Cassola, IT</p>	<p>(51) <b>C07C 29/60</b> (11) <b>2 016 037</b> C01B 3/20 C07C 31/20 B01J 23/89 C01B 3/32 C07C 27/06 (21) <b>07870663.7</b> (45) 2015-10-28 (32) 2006-05-08 (33) US (31) 798484 P (54) Metoder och system för att generera polyolor (73) Virent, Inc., 3571 Anderson Street, Madison WI 53704, US</p>
<p>(51) <b>C02F 3/12</b> (11) <b>2 248 770</b> E03F 1/00 C02F 1/00 C02F 103/00 C02F 3/32 (21) <b>10160124.3</b> (45) 2015-09-23 (32) 2009-04-16 (33) DE (31) 102009017923 (54) Kapillärvattenfördelare och dess användning i reningsanläggningar för hushållsavloppsvatten</p>	<p>(51) <b>C07D 207/10</b> (11) <b>2 682 387</b></p>

# Meddelade europeiska patent 04/2016

<p>A61K 31/4025 (21) <b>13172357.9</b> (32) 2008-08-08 (33) US (54) C7-fluorsubstituerade tetracyklinföreningar (73) Tetrphase Pharmaceuticals, Inc., 480 Arsenal Street, Suite 110, Watertown, MA 02472, US</p>	<p>A61P 31/04 (45) 2015-10-07 (31) 188307 P (11) <b>2 421 829</b> C07D 243/08 C07D 487/04 C07C 311/29 A61P 25/28 (45) 2015-09-30 (31) 171775 P (54) 2,5-DISUBSTITUERADE ARYLSULFOMAMIDER SOM CCR3-ANTAGONISTER (73) Axikin Pharmaceuticals, Inc., 4940 Carroll Canyon Road, Suite 100, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>C07D 403/14 (21) <b>08766124.5</b> (45) 2015-10-14 (32) 2007-06-05 (33) KR (31) 20070054997 (54) Nytt amidderivat för hämning av tillväxt av cancerceller (73) Hanmi Science Co., Ltd., 550, Dongtangiheung-ro Dongtan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR</p>
<p>(51) <b>C07D 211/96</b> C07D 241/04 C07D 403/04 C07D 295/26 A61K 31/445 A61P 11/06 (21) <b>10714821.5</b> (32) 2009-04-22 (33) US (54) 2,5-DISUBSTITUERADE ARYLSULFOMAMIDER SOM CCR3-ANTAGONISTER (73) Axikin Pharmaceuticals, Inc., 4940 Carroll Canyon Road, Suite 100, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(11) <b>2 421 829</b> C07D 243/08 C07D 487/04 C07C 311/29 A61P 25/28 (45) 2015-09-30 (31) 171775 P (54) 2,5-DISUBSTITUERADE ARYLSULFOMAMIDER SOM CCR3-ANTAGONISTER (73) Axikin Pharmaceuticals, Inc., 4940 Carroll Canyon Road, Suite 100, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(51) <b>C07D 405/12</b> (11) <b>2 004 635</b> C07D 417/12 A01N 43/40 A01N 43/78 C07D 277/22 C07D 277/32 C07D 213/04 C07D 213/26 C07D 213/61 (21) <b>07723355.9</b> (45) 2015-09-23 (32) 2006-03-31 (33) DE (31) 102006015467 (54) Substituerade enaminkarboxylföreningar (73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE</p>
<p>(51) <b>C07D 239/42</b> (11) <b>2 516 405</b> C07D 401/04 C07D 403/04 C07D 403/14 C07D 409/14 A61K 31/505 A61K 31/506 A61P 9/00 A61P 29/00 A61P 31/00 A61P 35/00 (21) <b>10805286.1</b> (45) 2015-09-30 (32) 2009-12-21 (33) HU (31) P0900798 (54) 4-fenylaminopyrimidinderivat med proteinkinasinhiberande aktivitet (73) ViroStatics s.r.l., Viale Umberto I, 46, 07100 Sassari, IT</p>	<p>(11) <b>2 516 405</b> C07D 403/04 C07D 409/14 A61K 31/506 A61P 29/00 A61P 35/00 (45) 2015-09-30 (31) P0900798 (54) 4-fenylaminopyrimidinderivat med proteinkinasinhiberande aktivitet (73) ViroStatics s.r.l., Viale Umberto I, 46, 07100 Sassari, IT</p>	<p>(51) <b>C07D 413/14</b> (11) <b>2 311 825</b> C07D 403/12 A61K 31/505 A61K 31/53 A61P 35/00 C07D 231/56 C07D 235/08 C07D 239/30 (21) <b>09159138.8</b> (45) 2015-10-07 (32) 2000-12-21 (33) US (31) 257526 P (32) 2001-01-16 (33) US (31) 262403 P (54) Pyrimidinaminer som modulatorer för angiogenes (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(51) <b>C07D 295/096</b> (11) <b>2 784 068</b> A61K 31/495 A61K 31/50 A61P 25/28 A61K 31/496 A61K 31/501 C07D 295/04 C07D 237/02 (21) <b>12869037.7</b> (45) 2015-10-21 (32) 2012-02-20 (33) CN (31) 201210037980 (54) Fosfodiesteras-4-hämmare som kan förhindra kräkning (73) Xu, Jiangping, Room 304 No. 9 Lane 389 Zhaohui Road Jiangdong Ningbo, Zhejiang 315040, CN</p>	<p>(11) <b>2 784 068</b> A61K 31/50 A61K 31/496 C07D 295/04 (45) 2015-10-21 (31) 201210037980 (54) Fosfodiesteras-4-hämmare som kan förhindra kräkning (73) Xu, Jiangping, Room 304 No. 9 Lane 389 Zhaohui Road Jiangdong Ningbo, Zhejiang 315040, CN</p>	<p>(51) <b>C07D 413/14</b> (11) <b>2 812 328</b> A61K 31/496 A61P 35/00 (21) <b>13702642.3</b> (45) 2015-11-18 (32) 2012-02-06 (33) GB (31) 201202027 (54) Aurora- och FLT3-kinaser modulatorer (73) Sareum Limited, Unit 2A, Langford Arch London Road, Pampisford Cambridge CB22 3FX, GB</p>
<p>(51) <b>C07D 311/58</b> (11) <b>2 623 503</b> C07D 405/06 A61K 31/352 C07D 405/14 A61P 25/00 A61P 29/00 (21) <b>11828172.4</b> (45) 2015-09-23 (32) 2010-09-28 (33) ES (31) 201031437 P (54) Kromenderivat användbara vid behandling av en sjukdom medierad av TCR-NCK-interaktionen (73) Consejo Superior De Investigaciones Cientificas (CSIC), Serrano 117, 28006 Madrid, ES</p>	<p>(11) <b>2 623 503</b> A61K 31/352 A61P 25/00 (45) 2015-09-23 (31) 201031437 P (54) Kromenderivat användbara vid behandling av en sjukdom medierad av TCR-NCK-interaktionen (73) Consejo Superior De Investigaciones Cientificas (CSIC), Serrano 117, 28006 Madrid, ES</p>	<p>(51) <b>C07D 471/04</b> (11) <b>2 197 880</b> C07D 487/04 A61P 35/00 A61K 31/437 (21) <b>08806556.0</b> (45) 2015-12-23 (32) 2007-10-12 (33) GB (31) 0720041 (32) 2007-10-12 (33) US (31) 979555 P (32) 2008-06-13 (33) US (31) 61178 P (54) Bicykliska heterocykliska föreningar som proteintyrosinkinasinhibitorer (73) Astex Therapeutics Limited, 436 Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge Cambridgeshire CB4 0QA, GB</p>
<p>(51) <b>C07D 335/16</b> (11) <b>2 130 817</b> C07C 217/22 C07C 219/08 C09D 11/322 C09D 11/101 C07C 219/14 (21) <b>08104269.9</b> (45) 2016-01-06 (54) Polymeriserbara Type II-fotoinitiatorer och hårdbara kompositioner (73) AGFA Graphics NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE</p>	<p>(11) <b>2 130 817</b> C07C 219/08 C09D 11/101 (45) 2016-01-06 (54) Polymeriserbara Type II-fotoinitiatorer och hårdbara kompositioner (73) AGFA Graphics NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE</p>	<p>(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 350 080</b> A61K 31/5517 A61P 35/00 (21) <b>09740185.5</b> (45) 2015-10-14 (32) 2008-10-17 (33) GB (31) 0819095 (54) Icke symmetriska pyrrolbensodiazepindimerer för behandling av celldelningssjukdomar (73) MedImmune Limited, Milstein Building Granta Park, Cambridge CB21 6GH, GB</p>
<p>(51) <b>C07D 401/14</b> (11) <b>2 167 492</b> C07D 403/12 C07D 401/12 (21) <b>10771346.3</b> (45) 2015-09-30 (32) 2009-07-30 (33) IT (31) FI20090168 (54) Ftalocyaninderivat bestående av en blandning av 4</p>	<p>(11) <b>2 167 492</b> C07D 401/12 (45) 2015-09-30 (31) FI20090168 (54) Ftalocyaninderivat bestående av en blandning av 4</p>	<p>(51) <b>C07D 487/22</b> (11) <b>2 459 567</b> A61K 31/555 A61P 31/00 A61P 35/00 (21) <b>10771346.3</b> (45) 2015-09-30 (32) 2009-07-30 (33) IT (31) FI20090168 (54) Ftalocyaninderivat bestående av en blandning av 4</p>

# Meddelade europeiska patent 04/2016

isomerer	(54) Behandling av akut lymfoblastisk leukemi
(73) Molteni Therapeutics S.r.l., Via I Barontini, 8 Località Granatieri, 50018 Scandicci (FI), IT	(73) Amgen Research (Munich) GmbH, Staffelseestrasse 2, 81477 München, DE
(51) <b>C07D 491/04</b> (11) <b>2 197 883</b> A61K 31/4741 A61P 25/00	(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 423 228</b> A61K 39/395 A61P 31/00
(21) <b>08784472.6</b> (45) 2015-11-18	A61P 35/00 A61P 37/04
(32) 2007-08-31 (33) DK (31) 200701250	C12N 5/10 C12N 15/09
(54) Katekolaminderivat användbart för behandling av Parkinsons sjukdom	C12P 21/08 C12R 1/91
(73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK	(21) <b>10767069.7</b> (45) 2015-12-16
(51) <b>C07K 14/31</b> (11) <b>2 414 387</b> A61K 39/085	(32) 2009-04-20 (33) US (31) 170738 P
(21) <b>10797468.5</b> (45) 2015-12-16	(54) Antikropp innefattande igg2 med däri introducerad aminosyramutation
(32) 2009-12-18 (33) US (31) 287996 P	(73) Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd., 1-6-1, Ohtemachi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP
(32) 2009-04-03 (33) US (31) 166432 P	(51) <b>C08F 2/50</b> (11) <b>2 387 589</b> C08F 2/48
(32) 2009-08-28 (33) US (31) 237956 P	(21) <b>10700103.4</b> (45) 2015-09-23
(54) Ssmmansättningar och förfaranden relaterade till varianter av stafylokockiskt protein A(SpA)	(32) 2009-01-14 (33) EP (31) 09150509.9
(73) University Of Chicago, 5801 S. Ellis Avenue, Chicago, IL 60637, US	(54) Flytande fotoinitiatorblandning
(51) <b>C07K 14/415</b> (11) <b>1 948 807</b> C12N 9/12	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(21) <b>06819308.5</b> (45) 2015-09-30	(51) <b>C08F 8/32</b> (11) <b>2 125 912</b> C08F 8/14 C10M 133/56
(32) 2005-11-07 (33) EP (31) 05110413.1	C10M 129/95 C08F 8/46
(32) 2005-11-07 (33) EP (31) 05110429.7	(21) <b>08705688.3</b> (45) 2015-10-07
(32) 2005-11-14 (33) US (31) 736194 P	(32) 2007-01-05 (33) US (31) 883608 P
(32) 2005-11-17 (33) EP (31) 05110900.7	(54) Dispergeringskomposition av estertyp för sothantering i EGR-motorer
(32) 2005-11-23 (33) US (31) 739686 P	(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Blvd., Wickliffe OH 44092-2298, US
(32) 2005-11-24 (33) EP (31) 05111260.5	(51) <b>C08K 3/34</b> (11) <b>2 601 252</b> (21) <b>11739067.4</b> (45) 2015-10-14
(32) 2005-12-05 (33) US (31) 742287 P	(32) 2010-08-04 (33) EP (31) 10382216.9
(54) Växter som har förbättrade tillväxtegenskaper och förfarande för framställning därav	(54) Polymer nanokomposit omfattande polymjölksyra förstärkt med modifierat phyllosilikat
(73) CropDesign N.V., Technologiepark 21C, 9052 Zwijnaarde, BE	(73) INSTITUTO TECNOLGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGISTICA ITENE, Parque Tecnolgico de Valencia, C. Albert Einstein, 1, 46980 Paterna (Valencia), ES
(51) <b>C07K 14/72</b> (11) <b>2 468 767</b> G01N 33/483 G01N 23/20	(51) <b>C08K 5/00</b> (11) <b>1 963 415</b> C08F 220/00 C08J 7/00
G01N 33/68 C40B 30/02	(21) <b>06830801.4</b> (45) 2015-10-14
(21) <b>12152612.3</b> (45) 2015-10-28	(32) 2005-12-23 (33) DE (31) 102005062687
(32) 2006-06-22 (33) WO (31) PCT/AU2006/903378	(54) PMMA-folie med särskilt hög väderbeständighet och UV- skyddseffekt
(54) Struktur av insulinreceptorn ektodomänen	(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE
(73) Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research, Royal Melbourne Hospital 1G Royal Parade, Parkville, VIC 3050, AU	(51) <b>C09D 1/00</b> (11) <b>2 070 995</b> B05D 7/24 B32B 9/00
(51) <b>C07K 16/22</b> (11) <b>2 270 048</b> A61K 39/395 A61P 25/04	B32B 27/18 C09D 5/10
C07K 14/48	C09D 7/12 C23F 11/00
(21) <b>10176627.7</b> (45) 2015-11-11	(21) <b>07829070.7</b> (45) 2015-11-04
(32) 2002-12-24 (33) US (31) 436905 P	(32) 2006-09-28 (33) JP (31) 2006264115
(32) 2003-01-28 (33) US (31) 443522 P	(32) 2007-09-11 (33) JP (31) 2007235500
(32) 2003-10-08 (33) US (31) 510006 P	(54) Starkt korrosionsbeständigt rostskyddsbelägningsmaterial, stålmaterial med hög korrosionsbeständighet, och stålstruktur
(54) Antikroppar mot NGF samt förfaranden med användande av dessa	(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP
(73) Rinat Neuroscience Corp., 230 East Grand Avenue, South San Francisco, CA 94080, US	(51) <b>C11C 5/00</b> (11) <b>2 183 344</b> C11C 5/02
(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 342 227</b> C07K 16/46 A61P 35/02	
(21) <b>09760483.9</b> (45) 2015-10-07	
(32) 2008-11-07 (33) US (31) 112323 P	
(32) 2009-06-02 (33) US (31) 183291 P	



# Meddelade europeiska patent 04/2016

<p>(21) <b>08779040.8</b> (45) 2015-10-28</p> <p>(32) 2007-07-19 (33) NL (31) 1034166</p> <p>(54) Ljus försedd med en folie, och metod och apparat för tillverkning av ett ljus</p> <p>(73) Van Dijk, Hendrikus Antonius, Heumense Hof 3, 6582 CP Heumen, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 5/07</b> (11) <b>2 295 538</b> C12N 5/10 C12N 15/09</p> <p>(21) <b>09794433.4</b> (45) 2015-10-21</p> <p>(32) 2008-07-07 (33) JP (31) 2008177155</p> <p>(32) 2008-09-08 (33) JP (31) 2008230040</p> <p>(32) 2008-10-09 (33) JP (31) 2008262861</p> <p>(32) 2009-01-20 (33) JP (31) 2009010214</p> <p>(32) 2009-03-04 (33) JP (31) 2009050694</p> <p>(54) Förfarande för framställning av pluripotenta stamceller</p> <p>(73) Takara Bio Inc., 4-1, Seta 3-chome Otsu-shi, Shiga 520-2193, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 5/0735</b> (11) <b>2 316 919</b> A61K 35/50 A61M 1/02</p> <p>(21) <b>10182243.5</b> (45) 2015-10-07</p> <p>(32) 2001-02-14 (33) US (31) 268560 P</p> <p>(32) 2001-12-05 (33) US (31) 4942</p> <p>(54) Däggdjursplacenta efter förlossning, användande av denna samt placentastamceller från denna</p> <p>(73) Anthrogenesis Corporation, 7 Powder Horn Drive, Warren NJ 07059, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 5/0797</b> (11) <b>1 666 590</b> C07K 16/28 G01N 33/53 A61K 35/30 G01N 33/68</p> <p>(21) <b>05766437.7</b> (45) 2015-11-04</p> <p>(32) 2004-07-22 (33) JP (31) 2004213743</p> <p>(32) 2004-10-29 (33) JP (31) 2004315060</p> <p>(54) LRP4/Corin-cellmarkör för prekursorer till dopaminproducerande neuron</p> <p>(73) Eisai R&amp;D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/113</b> (11) <b>2 431 466</b> A61K 31/713 A61P 29/00 C12N 15/11</p> <p>(21) <b>11746147.5</b> (45) 2015-10-07</p> <p>(32) 2010-07-08 (33) JP (31) 2010156122</p> <p>(32) 2010-08-03 (33) JP (31) 2010174915</p> <p>(32) 2010-10-13 (33) JP (31) 2010230808</p> <p>(32) 2010-10-13 (33) JP (31) 2010230806</p> <p>(32) 2010-12-02 (33) JP (31) 2010269824</p> <p>(32) 2010-12-02 (33) JP (31) 2010269823</p> <p>(54) Enkelsträngad nukleinsyramolekyl för kontroll av genuttryck</p> <p>(73) Bonac Corporation, Fukuoka BIO Factory 4F 1488-4 Aikawa-machi, Kurume-shi, Fukuoka 839-0861, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/861</b> (11) <b>2 403 951</b> C12N 15/12 C12N 5/10</p> <p>(21) <b>10749205.0</b> (45) 2015-09-30</p> <p>(32) 2009-03-02 (33) US (31) 156822 P</p> <p>(54) Tumör-selektiva adenovirus e1a och e1b mutanter</p> <p>(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12Q 1/00</b> (11) <b>2 267 150</b> G01N 27/416</p>	<p>(21) <b>10181914.2</b> (45) 2015-09-30</p> <p>(54) Oxiderbar förening som intern referens i kontrolllösningar för biosensorer</p> <p>(73) Bayer HealthCare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981-0915, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12Q 1/68</b> (11) <b>2 316 966</b> G01N 33/53 G01N 33/566 C12N 15/113</p> <p>(21) <b>10075508.1</b> (45) 2015-09-16</p> <p>(32) 2002-12-05 (33) GB (31) 0228337</p> <p>(54) CIZ1-REPLIKATIONSPROTEIN</p> <p>(73) Cizzle Biotechnology Limited, Innovation Centre York Science Park, Heslington, York YO10 5DG, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>C12Q 1/68</b> (11) <b>2 436 781</b> (21) <b>11194371.8</b> (45) 2015-10-07</p> <p>(32) 2007-02-22 (33) US (31) 891196 P</p> <p>(32) 2007-11-13 (33) US (31) 987752 P</p> <p>(32) 2008-01-28 (33) US (31) 24170 P</p> <p>(54) Förfaranden för påvisande av inflammatorisk tarmsjukdom</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12Q 1/68</b> (11) <b>2 171 088</b> C07H 21/02 C07H 21/04</p> <p>(21) <b>08771483.8</b> (45) 2015-10-14</p> <p>(32) 2007-06-19 (33) US (31) 945031 P</p> <p>(32) 2007-10-23 (33) US (31) 981916 P</p> <p>(32) 2007-10-25 (33) US (31) 305 P</p> <p>(54) Nukleinsyrasekvenser med hög kapacitet medelst expansion</p> <p>(73) Stratos Genomics Inc., 2211 Elliott Avenue, Suite 210, Seattle, WA 98121, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12Q 1/68</b> (11) <b>2 230 319</b> (21) <b>10162868.3</b> (45) 2015-10-21</p> <p>(32) 2003-01-15 (33) US (31) 440861 P</p> <p>(54) Genexpressionsmarkörer för bröstcancerprognos</p> <p>(73) Genomic Health, Inc., 301 Penobscot Drive, Redwood City, CA 94063, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C13K 1/02</b> (11) <b>2 748 341</b> (21) <b>12748496.2</b> (45) 2015-10-07</p> <p>(32) 2011-08-24 (33) IT (31) TO20110773</p> <p>(54) Sur hydrolys av lignocellulosisk biomassa med minimal användning av en sur katalysator</p> <p>(73) Biochemtex S.p.A., Strada Ribrocca 11, 15057 Tortona (AL), IT</p> <hr/> <p>(51) <b>C13K 1/04</b> (11) <b>2 692 872</b> B01D 61/02 C12N 1/22 C13K 13/00 C12P 7/10 B01D 61/14 B01D 61/58</p> <p>(21) <b>12765172.7</b> (45) 2015-12-30</p> <p>(32) 2011-03-29 (33) JP (31) 2011071959</p> <p>(54) Förfarande för sockerlösningstillverkning</p> <p>(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, 103-8666, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C21C 7/00</b> (11) <b>2 878 685</b> (21) <b>13195334.1</b> (45) 2015-11-18</p> <p>(54) Förfarande för konditionering av slagg på en metallsmälta i en metallurgiskbehållare vid järn- och stålmetallurgi</p>
--	--

# Meddelade europeiska patent 04/2016

(73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG,  
Wienerbergstrasse 11, 1100 Wien, AT

(51) **C22C 38/00** (11) **1 820 869**  
C21D 8/06 C21D 9/52  
C22C 38/04 C22C 38/60  
F16F 1/06 C22C 38/02  
C22C 38/22 C22C 38/28  
(21) **05814388.4** (45) 2015-10-07  
(32) 2004-11-30 (33) JP (31) 2004346996  
(32) 2004-11-30 (33) JP (31) 2004346995  
(54) Värmebehandlad ståltråd för fjäderanvändning  
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1,  
Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP

(51) **C22C 38/00** (11) **2 465 963**  
C21D 8/06 C21D 9/52  
C22C 38/04 C22C 38/60  
F16F 1/06 C22C 38/02  
C22C 38/28 C22C 38/22  
(21) **12158986.5** (45) 2015-10-07  
(32) 2004-11-30 (33) JP (31) 2004346996  
(32) 2004-11-30 (33) JP (31) 2004346995  
(54) Höghållfast fjäderstål och ståltråd  
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1,  
Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP

(51) **C22C 38/42** (11) **2 358 918**  
C22C 38/44 C22C 38/58  
(21) **09832995.6** (45) 2015-10-14  
(32) 2008-12-19 (33) FI (31) 20080666  
(54) Ferritiskt-austenitiskt rostfritt stål  
(73) Outokumpu, Oyj, Riihitontuntie 7, 02200 Espoo, FI

(51) **C23C 2/26** (11) **2 732 063**  
C23C 28/00 C09D 183/00  
(21) **12735468.6** (45) 2015-12-16  
(32) 2011-07-13 (33) EP (31) 11005710.6  
(54) Metod för att tillhandahålla en multifunktionell  
beläggning på ett metallsubstrat  
(73) Tata Steel UK Ltd, 30 Millbank, London SW1P 4WY, GB

(51) **C25D 3/02** (11) **2 723 918**  
C25B 11/04 C25C 7/02  
C25D 17/10  
(21) **12731378.1** (45) 2015-12-09  
(32) 2011-06-22 (33) IT (31) MI20111132  
(54) Anod för syreutveckling  
(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134  
Milano, IT

(51) **D04B 1/26** (11) **2 792 774**  
(21) **14161572.4** (45) 2015-10-21  
(32) 2013-04-18 (33) DE (31) 102013103914  
(54) Rundstickad kompressionstrika avsedd att dras över en  
extremitet som innefattar en led  
(73) medi GmbH & Co. KG, Medicusstrasse 1, 95448 Bayreuth,  
DE

(51) **D06F 58/14** (11) **2 617 886**  
D06F 59/02 D06F 87/00  
F26B 25/06  
(21) **11862567.2** (45) 2015-11-18  
(32) 2011-03-28 (33) CN (31) 201110082757  
(32) 2011-05-21 (33) CN (31) 201110147466  
(54) Enhetsmaskin för torkning och hängning

(73) HU, Jiebo, 80 East Wutangjiang Road, Yanglong  
Village, Xinqu Town, 315322 Cixi City, Zhejiang, CN

(51) **D21F 7/08** (11) **2 358 940**  
(21) **09771728.4** (45) 2015-10-14  
(32) 2008-11-20 (33) DE (31) 102008043917  
(54) Pressfilt och förfarande för dess framställning  
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522  
Heidenheim, DE

(51) **D21H 17/69** (11) **1 828 481**  
D21H 17/45 D21H 17/54  
D21H 17/29  
(21) **05819674.2** (45) 2015-09-23  
(32) 2004-12-17 (33) DE (31) 102004061605  
(32) 2005-05-12 (33) DE (31) 102005022799  
(54) Papper med hög halt fyllmedel och hög hållfasthet i  
torrt tillstånd  
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(51) **E01B 3/44** (11) **2 809 846**  
(21) **14702087.9** (45) 2015-11-04  
(32) 2013-01-14 (33) EP (31) 13425007.5  
(54) Sammansatt järnvägsslipper  
(73) Greenrail S.r.l., Via Giorgio Castriota 9, 90139  
Palermo, IT

(51) **E01B 29/05** (11) **2 744 944**  
(21) **12747894.9** (45) 2015-10-14  
(32) 2011-08-18 (33) AT (31) 11892011  
(54) Maskin för förnyelse av en räls  
(73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen  
Gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT

(51) **E01C 13/06** (11) **2 776 628**  
(21) **12791454.7** (45) 2015-09-23  
(32) 2011-11-10 (33) DE (31) 102011055235  
(54) Underlagsbeläggning för sportytor samt förfarande för  
framställning  
(73) Sportek OHG, Otto-Hahn-Str. 6, 59399 Olfen, DE

(51) **E01F 9/011** (11) **2 687 632**  
(21) **12177340.2** (45) 2015-10-07  
(54) Anordning och monteringsbrygga för upphängning av en  
komponent  
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT

(51) **E01H 4/02** (11) **2 468 959**  
(21) **11195049.9** (45) 2015-12-16  
(32) 2010-12-21 (33) IT (31) MI20102338  
(54) Förfarande för bildande av spår i snö, i synnerhet  
ett längdåkningsspår för skidor, och tillhörande  
spårbildningsanordning  
(73) SNOWGROLIC S.A R.L., 1, Boulevard de la Foire, 1528  
Luxembourg, LU

(51) **E02D 5/52** (11) **2 623 676**  
(21) **13160418.3** (45) 2015-12-09  
(54) Påle för djupgrundläggning och förfarande för att  
tillhandahålla en påle  
(73) N P Förvaltnings AB, C/o Proconomy Karl Gustavsgatan  
1, 411 25 Göteborg, SE

(51) **E02D 7/06** (11) **2 744 946**  
E02D 7/14  
(21) **11749798.2** (45) 2015-10-14

# Meddelade europeiska patent 04/2016

(54) Förfarande och anordning för att dämpa tryckimpulser	(32) 2010-12-20	(33) DK	(31) 201000220 P
(73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	(54) Anordning för att avlägsna istappar	(73) Merle, Jacques, c/o Lingpat, Letlandsgade 3,2. mf, 1723 København V, DK	
(51) <b>E02D 27/12</b>	(11) <b>2 753 765</b>	(51) <b>E04D 13/14</b>	(11) <b>2 310 593</b>
E02D 29/09	E02D 27/52	(21) <b>09765960.1</b>	(45) 2015-09-30
E02D 27/42		(32) 2008-06-16	(33) FI
(21) <b>13702453.5</b>	(45) 2015-11-18	(31) 20085590	
(32) 2012-02-03	(33) DE	(31) 102012100901	
(54) Grundkonstruktion för offshore-utrustning, speciellt en offshore-vindturbin, vilken grundkonstruktion skall installeras vid en låg ljudnivå, samt installationsmetod därför	(54) Flexibelt rör för en rörkonstruktion som sträcker sig genom ett tak	(73) SK Tuote Oy, Kauppatie 9 Sepänkylä, 65610 Mustasaari, FI	
(73) Vallourec Deutschland GmbH, Theodorstrae 109, 40472 Düsseldorf, DE	(51) <b>E04F 15/02</b>	(11) <b>2 369 090</b>	
(51) <b>E02D 29/14</b>	(11) <b>2 729 628</b>	(21) <b>10156683.4</b>	(45) 2015-10-07
(21) <b>12730990.4</b>	(45) 2015-10-21	(54) Modulärt golvs substrat	
(32) 2011-07-04	(33) DE	(31) 102011051545	
(54) Manhållslucka	(54) Fligo Flooring Innovation Group AB, Grashult 2043, 280 72 Killeberg, SE		
(73) ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG, Am Ahlmannkai, 24768 Rendsburg, DE	(51) <b>E04F 15/04</b>	(11) <b>1 683 929</b>	
(51) <b>E03C 1/04</b>	(11) <b>2 426 280</b>	B29C 63/04	E04F 15/02
F16J 15/02	F16J 15/06	(21) <b>06001316.6</b>	(45) 2015-10-14
F16L 23/18		(32) 2005-01-21	(33) DE
(21) <b>11006682.6</b>	(45) 2015-10-21	(31) 102005003123	
(32) 2010-09-04	(33) DE	(31) 102010044420	
(54) Centreringstättningsring för en sanitetsarmatur, särskilt en armatur för ett tvättställ	(54) Förfarande för framställning av en panel, i synnerhet golvpanel, och panel, i synnerhet golvpanel	(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT	
(73) Hansa Armaturen GmbH, Sigmaringer Strasse 107, 70567 Stuttgart, DE	(51) <b>E04G 11/04</b>	(11) <b>2 038 492</b>	
(51) <b>E04B 1/62</b>	(11) <b>2 243 888</b>	E04H 5/08	E04H 15/14
E04D 12/00		E04H 15/22	A01G 9/24
(21) <b>10159780.5</b>	(45) 2015-10-07	E04H 15/20	A01G 9/14
(32) 2009-04-15	(33) DE	(21) <b>07809992.6</b>	(45) 2015-09-23
(31) 102009017486		(32) 2006-06-27	(33) US
(54) Fuktskyddssystem för stående trä- eller takkonstruktioner med sparrar	(54) Förfaranden och anordning för effektiv trycksättning och ventilering av en luftburen struktur	(31) 817208 P	
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG, Bürgermeister-Grünzweig-Strasse 1, 67059 Ludwigshafen, DE	(73) Chelf, Jonathan David, 7974 Amargosa Drive, Carlsbad CA 92009, US		
(51) <b>E04B 1/76</b>	(11) <b>2 542 728</b>	(51) <b>E05B 47/00</b>	(11) <b>2 049 753</b>
E04B 1/80	B29B 17/02	E05B 65/10	E05C 19/16
D21B 1/08	B27N 3/00	(21) <b>07784657.4</b>	(45) 2015-09-23
C09K 17/52		(32) 2006-07-20	(33) AU
(21) <b>11705613.5</b>	(45) 2015-09-30	(31) 2006903924	
(32) 2010-04-29	(33) EP	(32) 2006-08-29	(33) AU
(31) 10161522.7		(31) 2006904705	
(32) 2010-03-02	(33) EP	(54) Magnetiskt låsmedel med kompletterande mekaniska lås- eller motståndsmiddel	
(31) 10155219.8		(73) Shanghai One Top Corporation, 2858 Daye Road, Nanqiao Town Fengxian, CN	
(54) Metod för återvinning arkmaterial belagt med ett släppmedel, använder av det sålunda återvunna materialet och isoleringsmaterial	(54) Magnetiskt låsmedel med kompletterande mekaniska lås- eller motståndsmiddel	(73) Dierckx, Amélie, c/ Parra 2 Urb. Finca Paris, 200, 03700 Denia, ES	
(73) RecuLiner BVBA, Overbeekstraat 20, 3450 Geetbets, BE	(73) Lequy, Michel, Avenue des Melezes 27, 1410 Waterloo, BE		
(51) <b>E04B 1/76</b>	(11) <b>1 893 825</b>	(51) <b>F01D 5/30</b>	(11) <b>2 723 991</b>
E04B 1/80		F04D 29/32	F01D 5/32
(21) <b>06754479.1</b>	(45) 2015-10-07	(21) <b>12748427.7</b>	(45) 2015-09-30
(32) 2005-06-21	(33) DE	(32) 2011-08-24	(33) EP
(31) 102005029008		(31) 11178635.6	
(54) Förfarande för framställning av isoleringsmaterialelement av mineralfiber	(54) Skovelanordning	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK	(51) <b>F01L 1/18</b>	(11) <b>2 734 714</b>	
(51) <b>E04D 13/076</b>	(11) <b>2 681 377</b>	F01L 1/46	F02D 13/02
E04D 13/10		F01L 13/06	F01L 13/08
(21) <b>11788023.7</b>	(45) 2015-09-30	F01L 13/00	
(51) <b>E04D 13/076</b>	(11) <b>2 681 377</b>	(21) <b>11788575.6</b>	(45) 2015-10-07
E04D 13/10			
(21) <b>11788023.7</b>	(45) 2015-09-30		

# Meddelade europeiska patent 04/2016

(54) Ventilmanövreringsmekanism och motorfordon innefattande en sådan ventilmanövreringsmekanism	(32) 2008-06-13 (33) AU (31) 2008903030
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE	(32) 2008-08-14 (33) AU (31) 2008904167
(51) <b>F01L 13/00</b> (11) <b>2 630 344</b>	(32) 2008-08-14 (33) AU (31) 2008904168
F01L 1/18	(32) 2008-08-14 (33) AU (31) 2008904162
(21) <b>11749434.4</b> (45) 2015-10-14	(32) 2008-08-14 (33) AU (31) 2008904165
(32) 2010-10-19 (33) DE (31) 102010048708	(32) 2008-08-14 (33) AU (31) 2008904166
(54) Mekaniskt manövrerbar ventildrift	(54) Smörjmedelsbehållare för lagerkomponentgrupp på pumpaxel
(73) Kolbenschmidt Pierburg Innovations GmbH, Karl-Schmidt-Strasse 2, 74172 Neckarsulm, DE	(73) Weir Minerals Australia Ltd, 1 Marden Street, Artarmon, NSW 2064, AU
(51) <b>F01N 3/20</b> (11) <b>2 630 348</b>	(51) <b>F04D 29/54</b> (11) <b>2 778 432</b>
(21) <b>10798600.2</b> (45) 2015-10-14	F04D 29/66 F04D 29/70
(54) Metod för detektering av urea avlagringar i en avgasledning i ett motorfordon, metod för eliminering av urea avlagringar och motorfordon anpassat för sådana metoder	(21) <b>13159536.5</b> (45) 2015-10-14
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE	(54) Ventilatoranordning med strömningslikriktare
(51) <b>F02B 75/32</b> (11) <b>2 396 524</b>	(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE
(21) <b>10741584.6</b> (45) 2015-10-14	(51) <b>F15B 13/16</b> (11) <b>2 440 792</b>
(32) 2009-02-11 (33) US (31) 207280 P	F15B 15/28 F15B 13/043
(54) Adaptivt kolvsäte för motor med differentiell taktcykel	F15B 13/044 F16K 37/00
(73) Yan Engines, Inc., 2600 Longhorn Blvd. Suite 106, Austin, TX 78758, US	F15B 9/12
(51) <b>F02G 1/043</b> (11) <b>2 707 588</b>	(21) <b>10786908.3</b> (45) 2015-10-07
(21) <b>12729193.8</b> (45) 2015-09-23	(32) 2009-06-12 (33) US (31) 186473 P
(32) 2011-05-11 (33) IT (31) UD20110070	(54) Proportionellt positionsåterkopplande hydrauliskt servosystem
(54) Förbränningsmotor med yttre förbränning	(73) G.W. Lisk Company, Inc., Two South Street, Clifton Springs, New York 14432, US
(73) Innovative Technological Systems S.r.l., Autoporto di Gorizia Polo Tecnologico Techno Area, 34170 Gorizia, IT	(51) <b>F16B 5/02</b> (11) <b>2 331 830</b>
(51) <b>F02M 43/00</b> (11) <b>2 659 123</b>	(21) <b>09740264.8</b> (45) 2015-09-30
F02D 19/08 F02M 35/108 F02M 35/10 F02D 41/04	(32) 2008-09-30 (33) DE (31) 102008049640
(21) <b>11782590.1</b> (45) 2015-10-07	(32) 2008-12-31 (33) WO (31) PCT/EP2008/011157
(32) 2010-12-27 (33) DE (31) 102010064182	(54) Fastsättningsanordning
(54) Insprutningsanordning för två bränslen med etanol, förbränningsmotor och förfarande för driften av en insprutningsanordning	(73) Flückiger, Werner, Bündtenweg 2, 5727 Oberkulm, CH
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(51) <b>F16B 25/10</b> (11) <b>2 521 864</b>
(51) <b>F03D 9/00</b> (11) <b>2 536 946</b>	(21) <b>10800939.0</b> (45) 2015-10-14
F03D 11/04 F03D 3/02	(32) 2010-01-06 (33) DE (31) 102010000702
(21) <b>11713499.9</b> (45) 2015-10-14	(54) Gångformande skruv och användningen därav
(32) 2010-02-17 (33) GB (31) 201002646	(73) Arnold Umformtechnik GmbH & Co. KG, Carl-Arnold-Strae 25, 74670 Forchtenberg-Ernstbach, DE
(54) Vindturbinsystem	(51) <b>F16B 37/04</b> (11) <b>2 737 222</b>
(73) Spinetic Energy Limited, 65 St Mary Street, Chippenham Wiltshire SN15 3JF, GB	(21) <b>12737575.6</b> (45) 2015-10-07
(51) <b>F03D 11/04</b> (11) <b>2 673 505</b>	(32) 2011-07-29 (33) DE (31) 102011108934
(21) <b>12705050.8</b> (45) 2015-10-14	(54) Insticksmutter
(32) 2011-02-07 (33) DE (31) 102011010417	(73) A. RAYMOND et Cie, 111-113 et 115 Cours Berriat, 38000 Grenoble, FR
(54) Torn för ett vindkraftverk	(51) <b>F16D 3/60</b> (11) <b>2 557 327</b>
(73) Nordex SE, Langenhorner Chaussee 600, 22419 Hamburg, DE	(21) <b>11006492.0</b> (45) 2015-10-14
(51) <b>F04D 29/06</b> (11) <b>2 324 248</b>	(54) Kopplingsenhet för förbindning av ett ingångsdrev med ett utgångsdrev
F04D 29/08 F04D 29/046 F04D 15/00	(73) Centa-Antriebe Kirschey GmbH, Bergische Strasse 7, 42781 Haan, DE
(21) <b>09761179.2</b> (45) 2015-10-14	(51) <b>F16D 55/226</b> (11) <b>2 559 909</b>
	F16D 65/18
	(21) <b>12180769.7</b> (45) 2015-10-14
	(32) 2011-08-19 (33) DE (31) 102011111113
	(54) Skivbroms för ett nyttofordon
	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
	(51) <b>F16D 65/14</b> (11) <b>2 585 731</b>

# Meddelade europeiska patent 04/2016

(21) <b>F16D 55/226</b> <b>11708729.6</b>	(45) 2015-10-21	(21) <b>F16D 51/00</b> <b>2015-10-21</b>	(45) 2015-10-21	(21) <b>F21V 29/77</b> <b>23/04</b>	(45) 2015-10-14	(21) <b>F21Y 101/02</b> <b>23/04</b>	(45) 2015-10-14
(32) 2010-06-26 (33) DE	(31) 102010025232	(32) 2010-06-12 (33) DK	(31) 200600790	(54) En rörartad led-ljuskälla		(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE	
(54) Pneumatisk hjulbroms för ett fordon		(73) Jensen LED International LLC, P.O. Box 46036, Eden Prairie, MN 55344, US					
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE							
(51) <b>F16D 65/853</b> B60T 5/00	(11) <b>2 557 333</b> B60T 10/00	(51) <b>F23G 5/24</b> F23G 5/50	(11) <b>2 549 184</b> F23G 5/16	(21) <b>12730139.8</b>	(45) 2015-09-23	(21) <b>12730139.8</b>	(45) 2015-10-28
(32) 2011-06-16 (33) JP	(31) 2011134436	(21) <b>11755984.9</b>	(45) 2015-09-23	(32) 2011-06-16 (33) JP	(31) 2011134436	(32) 2010-03-18 (33) JP	(31) 2010062538
(54) Tippvagn		(54) Förfarande för tillförsel av förbränningsluft i en vertikal avfallsförbränningsugn samt vertikal avfallsförbränningsugn		(73) Komatsu, Ltd., 3-6, Akasaka 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP		(73) PLANTEC Inc., 6-17, Kyomachibori 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0003, JP	
(73) Komatsu, Ltd., 3-6, Akasaka 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP							
(51) <b>F16F 15/32</b> G01M 1/32	(11) <b>2 792 903</b>	(51) <b>F23K 3/02</b> F23N 1/02 G01F 1/64	(11) <b>2 742 287</b> F23N 5/18 G01F 1/712	(21) <b>13164570.7</b>	(45) 2015-10-14	(21) <b>12768699.6</b>	(45) 2015-09-30
(32) 2011-06-16 (33) JP	(31) 2011134436	(21) <b>12768699.6</b>	(45) 2015-09-30	(54) Automatisk dispenser för balansvikter		(32) 2011-07-13 (33) DE	(31) 102011107195
(54) Automatisk dispenser för balansvikter		(54) Förbränningsanläggning för kolkraftverk med anordning för styrning av förhållandet mellan bränsle och luft vid förbränning av malet kol och förfarande för drift av förbränningsanläggningen för kolkraftverk		(73) WEGMANN automotive GmbH & Co. KG, Rudolf-Diesel-Strasse 6, 97209 Veitshöchheim, DE		(73) Promecon Prozess- und Messtechnik Conrads GmbH, Steinfeldstrasse 5, 39179 Barleben, DE	
(73) WEGMANN automotive GmbH & Co. KG, Rudolf-Diesel-Strasse 6, 97209 Veitshöchheim, DE							
(51) <b>F16H 37/08</b> F16H 61/664	(11) <b>2 379 913</b>	(51) <b>F24C 15/20</b> G10K 11/172	(11) <b>2 151 632</b> F16L 55/033	(21) <b>09803889.6</b>	(45) 2015-10-14	(21) <b>09738277.4</b>	(45) 2015-10-14
(32) 2008-12-22 (33) JP	(31) 2008325767	(21) <b>09738277.4</b>	(45) 2015-10-14	(54) Kontinuerligt varierbar transmission		(32) 2008-04-30 (33) FI	(31) 20085397
(54) Kontinuerligt varierbar transmission		(54) Lågfrekvensljuddämpare, förfarande för framställande av lågfrekvensljuddämpare och system för dämpande av låga frekvenser till exempel i pappersfabrikens ventilationskanaler		(73) TOROTRAK (DEVELOPMENT) LIMITED, 1 Aston Way, Leyland Lancashire PR26 7UX, GB		(73) Valmet Technologies, Inc., Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI	
(73) TOROTRAK (DEVELOPMENT) LIMITED, 1 Aston Way, Leyland Lancashire PR26 7UX, GB							
(51) <b>F16H 57/04</b> F16H 61/00	(11) <b>2 539 609</b>	(51) <b>F24F 13/24</b> G10K 11/172	(11) <b>2 300 752</b>	(21) <b>11705246.4</b>	(45) 2015-11-04	(21) <b>09738277.4</b>	(45) 2015-11-11
(32) 2010-02-24 (33) GB	(31) 201003099	(21) <b>09738277.4</b>	(45) 2015-11-11	(54) Fluidtillförsel för kontinuerligt variabel transmission		(32) 2008-08-06 (33) IT	(31) MI20081484
(54) Fluidtillförsel för kontinuerligt variabel transmission		(54) Ekologisk spiskåpa och förfarande för reducering av värmeenergispridning		(73) Torotrak (Development) Limited, 1 Aston Way, Leyland, Lancashire PR26 7UX, GB		(73) Faber S.p.A., Viale XIII Luglio 160, 60044 Fabriano (Ancona), IT	
(73) Torotrak (Development) Limited, 1 Aston Way, Leyland, Lancashire PR26 7UX, GB							
(51) <b>F16K 15/02</b> F16K 31/08	(11) <b>2 193 297</b>	(51) <b>F27D 17/00</b> C21D 1/52 C21D 9/46 F27B 9/10	(11) <b>2 556 317</b> C21D 9/56 B21D 11/20 F27D 99/00	(21) <b>08807754.0</b>	(45) 2015-09-30	(21) <b>11766234.6</b>	(45) 2015-10-21
(32) 2007-10-04 (33) IT	(31) BS20070150	(21) <b>11766234.6</b>	(45) 2015-10-21	(54) Backventil		(32) 2010-04-06 (33) SE	(31) 1050329-0
(54) Backventil		(54) Förfarande och anordning för behandling av kontinuerliga eller diskreta metallprodukter		(73) YGROS S.R.L, Viale Europa, 15, 36035 Marano Vicentino, Vicenza, IT		(73) Linde AG, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE	
(73) YGROS S.R.L, Viale Europa, 15, 36035 Marano Vicentino, Vicenza, IT							
(51) <b>F16K 99/00</b> F16K 31/08	(11) <b>2 513 533</b>	(51) <b>F28D 20/00</b> C09K 5/18 F25D 5/00	(11) <b>2 668 459</b> F25B 30/06	(21) <b>10810876.2</b>	(45) 2015-09-30	(21) <b>12702466.9</b>	(45) 2015-10-28
(32) 2009-12-17 (33) IT	(31) BO20090806	(21) <b>12702466.9</b>	(45) 2015-10-28	(54) Mikrofluidsystem		(32) 2011-01-26 (33) GB	(31) 201101337
(54) Mikrofluidsystem		(54) Metoder och komponenter för termisk energilagring		(73) Silicon Biosystems S.p.A., Via dei Lapidari, 12, 40129 Bologna, IT		(73) Caloritem NV, Ankerrui 9, 2000 Antwerpen, BE	
(73) Silicon Biosystems S.p.A., Via dei Lapidari, 12, 40129 Bologna, IT							
(51) <b>F16L 57/06</b> F16L 11/15 F16L 53/00	(11) <b>2 662 606</b> F01N 3/20	(51) <b>F21V 29/77</b> F21V 23/04	(11) <b>2 044 362</b>	(21) <b>13165619.1</b>	(45) 2015-09-23	(21) <b>12702466.9</b>	(45) 2015-10-28
(32) 2012-05-07 (33) DE	(31) 202012101676 U	(21) <b>12702466.9</b>	(45) 2015-10-28	(54) Skyddsror för en medieledning vars temperatur önskas ställas in		(32) 2011-01-26 (33) GB	(31) 201101337
(54) Skyddsror för en medieledning vars temperatur önskas ställas in		(54) Metoder och komponenter för termisk energilagring		(73) TI Automotive (Fuldabrück) GmbH, 34277 Fuldabrück, DE		(73) Caloritem NV, Ankerrui 9, 2000 Antwerpen, BE	
(73) TI Automotive (Fuldabrück) GmbH, 34277 Fuldabrück, DE							
(51) <b>F21K 99/00</b> F21V 23/00	(11) <b>2 044 362</b> F21V 29/507						

# Meddelade europeiska patent 04/2016

Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE	(21) <b>11162022.5</b>	(45) 2015-10-07
	(32) 2010-04-16 (33) FR	(31) 1001618
	(54) Anordning för detektion av elektromagnetisk strålning med reducerad känslighet för spatialt brus	
(51) <b>F28F 3/00</b>	(11) <b>2 700 077</b>	
G21F 5/10	G21F 5/008	
(21) <b>12711181.3</b>	(45) 2015-10-07	
(32) 2011-04-18 (33) FR	(31) 1153329	
(54) Värmeledande element som möjliggör att förbättra framställningen av en förpackning för transport och/eller lagring av radioaktiva material		
(73) TN International, 1, rue des Hérons, 78180 Montigny Le Bretonneux, FR		
(51) <b>F41A 9/00</b>	(11) <b>2 572 153</b>	
F41A 17/00	F42B 39/26	
F41A 99/00	F41A 17/06	
F41A 9/37		
(21) <b>11782024.1</b>	(45) 2015-10-14	
(32) 2010-05-17 (33) DE	(31) 102010016963	
(54) Vapensystem, förfarande för avfyrning och detektering av ammunitions kroppar		
(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE		
(51) <b>F42B 3/02</b>	(11) <b>2 769 169</b>	
F42C 19/08	F42B 3/103	
(21) <b>12788098.7</b>	(45) 2015-10-14	
(32) 2011-10-17 (33) ZA	(31) 201107995	
(54) Förstärkningsaggregat		
(73) AEL Mining Services Limited, AECI Place 24 The Woodlands Woodlands Drive Woodmead, 2196 Sandton, ZA		
(51) <b>F42B 10/46</b>	(11) <b>2 354 756</b>	
F42B 15/36		
(21) <b>11000642.6</b>	(45) 2015-10-07	
(32) 2010-02-06 (33) DE	(31) 102010007064	
(54) Missilhuvud och förfarande för separering av en huv från en flygkropp hos en missil		
(73) Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG, Alte Nussdorfer Strasse 13, 88662 Überlingen, DE		
(51) <b>G01C 11/02</b>	(11) <b>1 728 047</b>	
G01B 11/00	G01B 11/24	
G01S 7/481	G01S 17/89	
(21) <b>05717276.9</b>	(45) 2015-09-30	
(32) 2004-03-15 (33) FI	(31) 20040396	
(54) Förfarande för bestämning av egenskaper hos trädbestånd och ett datorprogram för utföring av förfarandet		
(73) Blom Kartta Oy, Teollisuuskatu 33 PL 15, 00511 Helsinki, FI Geodeettinen Laitos, Geodeetinrinne 2, PL 5, 02431 Masala, FI		
(51) <b>G01C 21/00</b>	(11) <b>1 760 430</b>	
G06F 17/30	G01C 15/00	
G01C 11/30		
(21) <b>05022747.9</b>	(45) 2015-09-23	
(32) 2005-07-11 (33) JP	(31) 2005202047	
(54) System för insamling av geografiska data		
(73) Kabushiki Kaisha TOPCON, 75-1, Hasunuma-cho Itabashi-ku, Tokyo-to, JP		
(51) <b>G01J 5/20</b>	(11) <b>2 378 258</b>	
G01J 5/22	G01J 5/24	
H04N 5/33		
	(21) <b>11162022.5</b>	(45) 2015-10-07
	(32) 2010-04-16 (33) FR	(31) 1001618
	(54) Anordning för detektion av elektromagnetisk strålning med reducerad känslighet för spatialt brus	
	(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR	
	(51) <b>G01K 17/10</b>	(11) <b>2 641 071</b>
	(21) <b>11773663.7</b>	(45) 2015-10-07
	(32) 2010-11-18 (33) CH	(31) 19352010
	(54) Bestämning av värmeflödets emanerande från en värmetransporterande fluid	
	(73) Belimo Holding AG, Brunnenbachstrasse 1, 8340 Hinwil, CH	
	(51) <b>G01N 27/28</b>	(11) <b>2 601 517</b>
	G01N 27/414	B01L 3/00
	H01L 27/12	G01D 5/12
	(21) <b>10744985.2</b>	(45) 2015-10-07
	(54) Fluidsensor på ett trådlöst anslutet chip	
	(73) DNAE Group Holdings Limited, Ugli Campus Block C, 56 Wood Lane, London, W12 7SB, GB	
	(51) <b>G01N 27/414</b>	(11) <b>2 625 514</b>
	(21) <b>11808312.0</b>	(45) 2015-09-30
	(32) 2010-10-08 (33) GB	(31) 201017023
	(54) Ifset-enhet	
	(73) DNAE Group Holdings Limited, Ugli Campus Block C, 56 Wood Lane, London, W12 7SB, GB	
	(51) <b>G01N 27/447</b>	(11) <b>1 229 325</b>
	(21) <b>02290138.3</b>	(45) 2015-10-07
	(32) 2001-01-19 (33) FR	(31) 0100762
	(54) Förfarande för separation av proteiner med kapillärelektrofores och buffertkompositioner för kapillärelektrofores	
	(73) SEBIA, Parc Technologique Léonard de Vinci Rue Léonard de Vinci, 91090 Lisses, FR	
	(51) <b>G01N 33/00</b>	(11) <b>2 568 283</b>
	G01N 33/543	G01N 33/66
	G01N 30/88	
	(21) <b>12181259.8</b>	(45) 2015-11-04
	(32) 2011-09-08 (33) FR	(31) 1157992
	(54) Förfarande för fastställande av ett specifikt kemiskt fingeravtryck vid framställning av mykotoxiner	
	(73) Centre Scientifique et Technique du Batiment, 84 avenue Jean Jaurès, 77420 Champs sur Marne, FR	
	(51) <b>G01N 33/49</b>	(11) <b>2 210 085</b>
	G01N 33/86	C12Q 1/56
	(21) <b>08842920.4</b>	(45) 2015-09-30
	(32) 2007-10-26 (33) US	(31) 983029 P
	(54) Apparat och metod för elektrokemisk detektering	
	(73) Universal Biosensors Pty Ltd, 1 Corporate Avenue, Rowville, VIC 3178, AU	
	(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>1 941 269</b>
	G01N 30/88	G01N 30/02
	(21) <b>06813046.7</b>	(45) 2015-10-21
	(32) 2005-10-27 (33) US	(31) 730808 P
	(54) Förfarande för screening av ett biologiskt mål med avseende på svaga växelverknings under användning av svagaffinitetskromatografi	

# Meddelade europeiska patent 04/2016

(73) Transientic Interactions AB, Tivolivägen 13, 193 33 Sigtuna, SE	G06K 13/08 G11B 17/00 G11B 5/09	G06K 17/00 G11B 25/04
(51) <b>G01N 33/569</b> G01N 33/543	(11) <b>1 743 175</b>	(21) <b>10806483.3</b> (32) 2009-08-07 (33) US (32) 2009-10-23 (33) JP (54) Kortläsare (73) Nidec Sankyo Corporation, 5329, Shimosuwa-machi Suwagun, Nagano-ken 393-8511, JP
(21) <b>05759230.5</b> (32) 2004-04-30 (33) GB (54) Cultispot-analys (73) MABTECH AB, Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE	(45) 2015-09-30 (31) 0409771	(45) 2015-10-28 (31) 232174 P (31) 2009244019
(51) <b>G01N 33/94</b> (21) <b>13170392.8</b> (32) 2008-04-29 (33) US (54) Icke-proteolytisk metod för fastställande av analyter i keratiniserade strukturer (73) Psychemedics Corporation, 125 Nagog Park Suite 200, Acton, MA 01720, US	(11) <b>2 637 026</b> (45) 2015-09-30 (31) 111914	(11) <b>2 277 159</b> (45) 2015-10-07 (31) 663082008 (54) Golfbaneguide (73) ULLRICH, Franz, Breitenstrasse 47, 8832 WILEN B. WOLLERAU, CH PROJAHN, Dirk, Ottenbergstrasse 22, 8049 ZÜRICH, CH
(51) <b>G01R 33/3815</b> H01F 6/04	(11) <b>2 583 113</b> (45) 2015-10-14 (31) 816666	(11) <b>2 605 248</b> G21F 9/00 G21F 9/30 B01F 7/24 B01F 7/00
(21) <b>11736270.7</b> (32) 2010-06-16 (33) US (54) Förfaranden och anordning för att fylla supraledande magneter (73) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE	(31) 111914	(45) 2015-09-30 (31) 102011121203 (31) 202011109132 U (54) Omröranordning för omrörning av radioaktivt laddade slipande material (73) Westinghouse Electric Germany GmbH, Dudenstrasse 44, 68167 Mannheim, DE
(51) <b>G02B 6/44</b> (21) <b>13163032.9</b> (32) 2007-08-06 (33) US (32) 2008-02-15 (33) US (32) 2008-07-30 (33) US (54) Förfarande för utläggning av en fiberoptikkabel från en kapsling för fiberoptik med intern kabelspole (73) ADC Telecommunications, Inc., 13625 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344-2252, US	(11) <b>2 618 195</b> (45) 2015-10-07 (31) 954214 P (31) 29248 P (31) 182705	(11) <b>2 319 050</b> (45) 2015-10-07
(51) <b>G03F 7/00</b> B41N 1/12 G03F 7/11	(11) <b>2 755 087</b> G03F 7/033	(11) <b>2 319 050</b> (45) 2015-10-07
(21) <b>12830272.6</b> (32) 2011-09-09 (33) JP (32) 2011-10-31 (33) JP (54) Originalplatta för flexografiskt tryck och vattenframkallningsbart ljuskänsligt harts laminat (73) Toyobo Co., Ltd., 2-8 Dojima Hama 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8230, JP	(45) 2015-10-14 (31) 2011196736 (31) 2011238205	(45) 2015-10-14 (31) 102005021255 (54) Barriärsystem för ledningsgenomföring hos en elektrisk anläggning (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(51) <b>G06F 19/28</b> G06F 19/00	(11) <b>2 393 028</b> C12Q 1/68	(11) <b>1 878 029</b> H01F 27/04
(21) <b>11001368.7</b> (32) 2003-02-20 (33) US (54) Förfaranden för att välja antidepressiva läkemedel (73) MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH, 200 First Street S.W., Rochester, MN 55905, US	(45) 2015-09-30 (31) 448547 P	(45) 2015-10-14 (31) 102005021255 (54) Barriärsystem för ledningsgenomföring hos en elektrisk anläggning (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(51) <b>G06F 21/83</b> H04L 9/08 H04L 29/06	(11) <b>2 270 710</b> H04L 9/32 H04N 7/18	(11) <b>2 756 512</b> (45) 2015-10-07 (31) 1158072 (54) Kopplingskammare för en skyddsströmställare (73) ALSTOM Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
(21) <b>09164110.0</b> (54) Metod för att begränsa åtkomst till mediadata som har genererats av en kamera (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	(45) 2015-12-23	(11) <b>2 534 665</b> H01J 5/18 H01J 9/26
(51) <b>G06K 7/08</b>	(11) <b>2 463 807</b>	(11) <b>2 534 665</b> H01J 5/18 H01J 9/26
		(21) <b>11740107.5</b> (32) 2010-02-12 (33) US (32) 2010-02-08 (33) SE (54) Enhet och förfarande för reducering av folierynkor (73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH
		(11) <b>1 017 111</b>

# Meddelade europeiska patent 04/2016

<p>C09K 11/77 G02B 6/00</p> <p>(21) <b>00101746.6</b></p> <p>(32) 1996-07-29 (33) JP</p> <p>(32) 1996-09-17 (33) JP</p> <p>(32) 1996-09-18 (33) JP</p> <p>(32) 1996-12-27 (33) JP</p> <p>(32) 1997-03-31 (33) JP</p> <p>(54) Metod för att framställa en vitljusemitterande anordning</p> <p>(73) Nichia Corporation, 491-100, Oka, Kaminaka-cho,, Anan-shi, Tokushima 774-8601, JP</p>	<p>H05B 33/14</p> <p>(45) 2015-10-14</p> <p>(31) 19858596</p> <p>(31) 24433996</p> <p>(31) 24538196</p> <p>(31) 35900496</p> <p>(31) 8101097</p> <p>(11) <b>1 665 431</b></p> <p>H01M 8/12</p> <p>(45) 2015-10-07</p> <p>(31) 10342690</p> <p>(31) 10350478</p> <p>(11) <b>2 343 777</b></p> <p>H01Q 1/24</p> <p>H04B 1/38</p> <p>(45) 2015-10-07</p> <p>(11) <b>2 356 721</b></p> <p>(45) 2015-10-14</p> <p>(31) 102008061268</p> <p>(11) <b>1 753 089</b></p> <p>(45) 2015-10-07</p> <p>(31) 102005037789</p> <p>(11) <b>2 751 888</b></p> <p>(45) 2015-10-14</p> <p>(31) 102011053082</p> <p>(11) <b>2 771 953</b></p> <p>(45) 2015-10-21</p> <p>(31) 102011117259</p> <p>(11) <b>2 771 953</b></p> <p>(45) 2015-10-21</p> <p>(31) 102011117259</p> <p>(11) <b>2 246 948</b></p> <p>(45) 2015-09-23</p> <p>(31) 102009019797</p>	<p>starkströmskablar</p> <p>(73) nkt cables GmbH &amp; Co. KG, Düsseldorfer Strasse 400 Im Chempark, 51061 Köln, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>H02G 3/12</b> (11) <b>2 608 333</b></p> <p>(21) <b>12008674.9</b> (45) 2015-09-23</p> <p>(32) 2011-12-22 (33) DE (31) 102011122376</p> <p>(54) List, förfarande för tillverkning av en list</p> <p>(73) Bachmann Technology GmbH &amp; Co. KG, Ernstthaldenstrae 33, 70565 Stuttgart, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>H02H 3/05</b> (11) <b>2 724 437</b></p> <p>H02M 1/092</p> <p>(21) <b>11728625.2</b> (45) 2015-09-30</p> <p>(54) Förbättrad tillförlitlighet i styrning av halvledaranordning</p> <p>(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>H02J 3/18</b> (11) <b>2 548 277</b></p> <p>H02M 7/483</p> <p>(21) <b>10711648.5</b> (45) 2015-10-07</p> <p>(54) Statisk varkompensator med flernivåsomvandlare</p> <p>(73) Alstom Technology Ltd., Brown Boveri Str. 7, 5400 Baden, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>H02J 3/24</b> (11) <b>2 022 154</b></p> <p>H02J 3/18</p> <p>(21) <b>06748011.1</b> (45) 2015-10-14</p> <p>(54) Tyristorstyrd seriekondensator anpassad för att dämpa subsynkrona resonanser</p> <p>(73) ABB RESEARCH LTD., Affolternstrasse 52, 8050 Zürich, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>H02J 7/00</b> (11) <b>2 564 484</b></p> <p>(21) <b>10719592.7</b> (45) 2015-10-14</p> <p>(54) En energilagransanordning för en effektutjämnare och ett förfarande för styrning därav</p> <p>(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>H02K 1/18</b> (11) <b>2 700 146</b></p> <p>H02K 1/20</p> <p>(21) <b>11723026.8</b> (45) 2015-10-14</p> <p>(54) Dynamoelektrisk maskin med ett plåtpaket för en stator och ett självbärande hölje</p> <p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>H02M 7/483</b> (11) <b>2 766 972</b></p> <p>H02J 3/18</p> <p>(21) <b>11773228.9</b> (45) 2015-09-30</p> <p>(54) En flernivåomriktare och ett förfarande för styrning av flernivåomriktare inklusive balansering av cellspänning</p> <p>(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>H02M 7/483</b> (11) <b>2 678 931</b></p> <p>(21) <b>12712084.8</b> (45) 2015-11-04</p> <p>(32) 2011-03-29 (33) DE (31) 102011006345</p> <p>(54) Moduär multipelströmriktare med bakåtleddande effekthalvledarströmställare</p> <p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>
---	---	---



(51) <b>H02P 5/46</b> H02K 21/12	(11) <b>2 503 683</b> H02K 16/02	signal
(21) <b>11159382.8</b>	(45) 2015-10-14	(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-Dong Yeongdeungpo-Gu, Seoul 150-721, KR
(54) Drivsystem för ett landfordon		
(73) L-3 Communications Magnet-Motor GmbH, Petersbrunner Strasse 2, 82319 Starnberg, DE		
(51) <b>H04B 17/00</b> (21) <b>04792684.5</b> (32) 2003-10-21 (33) JP (54) Testsystem för mobilkommunikationsterminal som visuellt kan känna igen kommunikationstillstånd och svarssignal (73) ANRITSU CORPORATION, 1800, Onna, Atsugi-shi, Kanagawa 243-8555, JP	(11) <b>1 677 554</b> (45) 2015-12-09 (31) 2003360384	(51) <b>H04L 27/26</b> H04L 1/00 (21) <b>11740069.7</b> (32) 2010-02-08 (33) US (54) Rundutsändningssignalssändning (73) LG Electronics Inc., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-Gu, Seoul 150-721, KR
(51) <b>H04L 5/00</b> H04W 76/04 (21) <b>11743545.3</b> (54) Diskontinuerlig mottagning för bäraraggregering (73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	(11) <b>2 742 634</b> (45) 2015-09-30	(11) <b>2 536 135</b> H04H 20/72 (45) 2015-10-07 (31) 302499 P (31) 302499 P (31) 302499 P (31) 302499 P (31) 20080033799
(51) <b>H04L 12/28</b> H04L 29/06 (21) <b>11762010.4</b> (32) 2010-03-31 (33) CN (54) Förfarande för enhetsstyrning, nätverksenhet och nätverkssystem (73) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei Industrial Base Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(11) <b>2 555 468</b> H04L 12/801 (45) 2015-10-21 (31) 201010137702	(51) <b>H04L 27/26</b> H04J 13/00 (21) <b>13151379.8</b> (32) 2007-09-07 (33) US (32) 2007-09-14 (33) US (32) 2007-10-09 (33) US (32) 2007-10-09 (33) US (32) 2008-04-11 (33) KR (54) Metod för överföring av en referenssignal i ett trådlöst kommunikationssystem (73) Optis Cellular Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US
(51) <b>H04L 12/58</b> H04M 1/725 (21) <b>13193741.9</b> (32) 2009-08-19 (33) CN (54) Trådlös slutanvändarenhet och förfarande för att behandla kontaktinformation (73) Huawei Device Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(11) <b>2 717 523</b> H04M 1/2745 (45) 2015-10-14 (31) 200910166470	(51) <b>H04L 29/06</b> H04L 29/08 (21) <b>10798788.5</b> (32) 2009-12-21 (33) EP (54) System för fördelning av innehåll (73) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Anna van Buerenplein 1, 2595 DA s-Gravenhage, NL
(51) <b>H04L 12/70</b> (21) <b>14163075.6</b> (32) 2007-06-15 (33) CN (54) Förfaranden och entitet för utövande av principstyrning (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(11) <b>2 753 031</b> (45) 2015-09-30 (31) 200710111366	(51) <b>H04L 29/14</b> H04L 29/06 (21) <b>07846209.0</b> (32) 2006-12-29 (33) US (32) 2007-12-21 (33) US (54) System och förfarande för TCP med hög tillgänglighet (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(51) <b>H04L 25/02</b> H04L 27/26 H04B 7/06 (21) <b>08168532.3</b> (32) 2006-01-20 (33) US (54) Metod och apparat för pilotsignalmultiplexering i ett trådlöst kommunikationssystem (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, R-132D, San Diego, CA 92121-1714, US	(11) <b>2 026 518</b> H04L 5/00 H04J 13/00 (45) 2015-11-18 (31) 760482 P	(51) <b>H04M 19/00</b> G06F 1/26 (21) <b>06722143.2</b> (32) 2005-03-31 (33) CN (54) Långdistanskraftsystem för kommunikationssystem (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen 518129, CN
(51) <b>H04L 27/26</b> (21) <b>11162308.8</b> (32) 2008-10-21 (33) US (54) Anordning och metod för att sända och ta emot en	(11) <b>2 360 884</b> (45) 2015-10-07 (31) 107329 P	(51) <b>H04N 19/597</b> H04N 13/00 (21) <b>10812920.6</b> (32) 2009-12-21 (33) IT (54) Förfarande för att generera, sända och ta emot stereoskopiska bilder, samt relaterade anordningar (73) S.I.SV.EL. Societa Italiana per lo Sviluppo dell'Elettronica S.p.A., Via Sestriere 100, 10060 None (TO), IT
		(51) <b>H04Q 3/00</b> (11) <b>1 207 702</b>

## Meddelade europeiska patent 04/2016

H04M 15/28	H04M 17/02	(51) <b>H04W 72/12</b>	(11) <b>2 658 338</b>
H04M 15/00		(21) <b>12737018.7</b>	(45) 2015-10-21
(21) <b>01204656.1</b>	(45) 2015-10-07	(32) 2011-01-17 (33) CN	(31) 201110009494
(32) 1997-07-18 (33) GB	(31) 9715277	(54) Förfarande för gruppbasead schemaläggning, UE och nätenhet	
(54) Anordning och förfarande för dirigerigering av kommunikation		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen 518129, CN	
(73) Interoute Communications Limited, Walbrook House 195 Marsh Wall, London E14 9SG, GB			
<hr/>			
(51) <b>H04R 5/00</b>	(11) <b>2 326 307</b>	(51) <b>H04W 76/00</b>	(11) <b>2 211 567</b>
A61K 9/16		H04W 4/22	
(21) <b>09776893.1</b>	(45) 2015-10-28	(21) <b>09768759.4</b>	(45) 2015-10-07
(32) 2008-08-08 (33) DE	(31) 102008037025	(32) 2008-06-23 (33) CN	(31) 200810129086
(54) Förfarande för framställning av kristallina mikropartiklar av aktiv substans		(54) Apparat och förfarande för radioutsändning av ETWS-meddelande	
(73) Jesalis Pharma GmbH, Winzerlaer Strasse 2, 07745 Jena, DE		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
<hr/>			
(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>2 369 860</b>	(51) <b>H04W 88/04</b>	(11) <b>2 238 715</b>
(21) <b>11168422.1</b>	(45) 2015-09-23	H04W 88/06	
(32) 2006-02-14 (33) US	(31) 354617	(21) <b>08870831.8</b>	(45) 2015-10-07
(54) Benledningsanordning för förbättring av hörsel		(32) 2008-01-16 (33) FI	(31) 20080032
(73) VIBRANT Med-El Hearing Technology GmbH, Fürstenweg 77, 6020 Innsbruck, AT		(54) Gateway för mobilt WLAN	
<hr/>			
(51) <b>H04W 48/10</b>	(11) <b>2 378 813</b>	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
H04W 72/04			
(21) <b>11173827.4</b>	(45) 2015-12-30	(51) <b>H05B 3/42</b>	(11) <b>2 448 369</b>
(32) 2005-12-13 (33) EP	(31) 05027214.5	B29C 45/27	
(54) Överföring och mottagning av broadcast-systeminformation i ett mobilkommunikationssystem		(21) <b>11186574.7</b>	(45) 2015-12-02
(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US		(32) 2010-10-27 (33) DE	(31) 102010049467
<hr/>			
(51) <b>H04W 48/10</b>	(11) <b>2 378 814</b>	(54) Elektrisk anslutningsanordning för ett elektriskt värmeelement i ett varmkanalmunstycke	
H04W 72/04		(73) Günther Heisskanaltechnik GmbH, Sachsenberger Strasse 1, 35066 Frankenberg, DE	
(21) <b>11173828.2</b>	(45) 2015-12-30		
(32) 2005-12-13 (33) EP	(31) 05027214.5		
(54) Mottagning av broadcast-systeminformation i ett mobilkommunikationssystem			
(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US			
<hr/>			
(51) <b>H04W 48/16</b>	(11) <b>2 640 147</b>		
H04W 72/04	H04W 72/14		
H04L 1/00	H04L 5/00		
H04L 5/14			
(21) <b>13159720.5</b>	(45) 2015-10-07		
(32) 2003-11-18 (33) US	(31) 523049 P		
(32) 2004-07-29 (33) US	(31) 902740		
(54) Förfarande och system för tillhandahållande av kanaltilldelningsinformation som används för att stödja kanaler för upplänk och nerlänk			
(73) InterDigital Technology Corporation, 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US			
<hr/>			
(51) <b>H04W 52/36</b>	(11) <b>1 630 971</b>		
H04W 52/52			
(21) <b>05023249.5</b>	(45) 2015-10-07		
(32) 1998-03-18 (33) JP	(31) 6858998		
(54) Metod och anordning för att justera sändningseffekt hos en CDMA-terminal			
(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP			

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| (51) <b>A23D 9/02</b>   | (11) <b>1 513 922</b> |
| A23K 1/14   | A23L 1/30             |
| A61K 8/67   | A23D 9/00             |
| C11B 1/10   | C12N 1/00             |
| A23K 1/16   | A61Q 19/00            |
| A61K 8/92   | A61K 8/99             |
| C12P 7/64   |                       |
| (21) <b>03738077.1</b>  | (45) 2015-09-23       |
| (32) 2002-12-18 (33) EP   | (31) 02258713.3       |
| (32) 2002-06-19 (33) EP   | (31) 02254262.5       |
| (54) Pastöriseringsprocess för mikrobiella celler och mikrobiell olja |                       |
| (73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL          |                       |
- 

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| (51) <b>A61P 25/18</b>  | (11) <b>2 164 572</b> |
| A61K 31/495   | A61K 31/4965          |
| (21) <b>08762655.2</b>  | (45) 2015-09-16       |
| (32) 2007-05-24 (33) HU                                       | (31) 0700370          |
| (54) Karbamoyl-cyklohexaner för behandling av akut mani       |                       |
| (73) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői t 19-21, 1103 Budapest, HU |                       |
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

0801214-8

## Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent

1050605-3 1300174-8 1350424-6 1400048-3

1400316-4 1450066-4 1450817-0 1450828-7

1451096-0 1451295-8 1500277-7 1500285-0

1500299-1

### Rättelser

I patentansökningen med ansökningsnummer 1450631-5 har PRV publicerat ofullständiga handlingar i A1-dokumentet, Därför har ett A2-dokument med fullständiga handlingar publicerats i nämnda ärende.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>1</b>			ALFREDSON Jonas	1450781-8	F16H 48/20
1Cryobio AG	12704495.6	B01L 3/00	-	-	B60K 17/16
-	-	G01N 1/42	-	-	B60K 23/04
-	-	B65D 17/00	-	-	B60K 28/16
			-	-	B60W 10/16
<b>4</b>			ALSTOM Technology Ltd	12756731.1	H01H 33/70
4C CARE & CONSULTANCY BV	08737556.4	A61J 7/00	Alstom Technology Ltd.	10711648.5	H02J 3/18
-	-	A61J 7/04	-	-	H02M 7/483
<b>A</b>			Amgen Research (Munich) GmbH	09760483.9	C07K 16/28
ABB Research Ltd	1551671-9	H02J 3/36	-	-	C07K 16/46
ABB Research Ltd.	11749798.2	E02D 7/06	-	-	A61P 35/02
-	-	E02D 7/14	Andrews, Thomas G.	06844464.5	A61M 1/00
-	06748011.1	H02J 3/24	ANRITSU CORPORATION	04792684.5	H04B 17/00
-	-	H02J 3/18	Anthrogenesis Corporation	10182243.5	C12N 5/0735
ABB Technology Ltd	1500519-2	G01F 9/00	-	-	A61K 35/50
ABB Technology AG	11728625.2	H02H 3/05	-	-	A61M 1/02
-	-	H02M 1/092	A. RAYMOND et Cie	12737575.6	F16B 37/04
-	10719592.7	H02J 7/00	Arkell Anders	1551720-4	D21C 11/00
-	11773228.9	H02M 7/483	-	-	C07G 1/00
-	-	H02J 3/18	-	-	C08H 7/00
-	-	H02J 3/26	-	-	D21C 11/04
ABIVAX	08875737.2	A61K 39/39	Arnold Umformtechnik GmbH & Co. KG	10800939.0	F16B 25/10
-	-	A61K 39/00	ArvinMeritor Technology, LLC	07253402.7	B60K 7/00
-	-	A61K 31/70	-	-	B60G 3/14
-	-	A61K 31/7028	Astex Therapeutics Limited	08806556.0	C07D 471/04
-	-	A61K 31/739	-	-	C07D 487/04
ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG	12730990.4	E02D 29/14	-	-	A61P 35/00
ADC Telecommunications, Inc.	13163032.9	G02B 6/44	-	-	A61K 31/437
AEL Mining Services Limited	12788098.7	F42B 3/02	Atlas Copco Rock Drills AB	1250970-9	E21B 19/24
-	-	F42C 19/08	-	1250968-3	E21D 20/00
-	-	F42B 3/103	-	-	E21B 19/15
Aesculap AG	13166698.4	A61B 17/06	August Rüggeberg GmbH & Co. KG	13700282.0	B23C 5/10
AGFA Graphics NV	08104269.9	C07D 335/16	Aviva Biosciences Corporation	04784274.5	B01D 57/02
-	-	C07C 217/22	-	-	B01D 71/04
-	-	C07C 219/08	-	-	B01L 3/00
-	-	C09D 11/322	-	-	G01N 15/05
-	-	C09D 11/101	-	-	B01D 67/00
-	-	C07C 219/14	-	-	C12Q 1/02
AHLGREN Örjan	1450788-3	B04C 5/18	-	-	C12N 5/00
-	-	B01D 45/02	-	-	B01D 71/02
-	-	B01D 45/12	-	-	A61M 1/36
-	-	C13K 1/02	-	-	B01D 61/18
-	1450789-1	C13K 1/02	-	-	G01N 1/40
-	-	C12P 19/02	-	-	G01N 15/02
-	-	C12P 7/10	-	-	G01N 15/06
-	-	C13K 13/00	-	-	Axikin Pharmaceuticals, Inc.
-	-	D21C 9/02	-	-	10714821.5
Airxpanders, Inc.	10838349.8	A61B 19/00	-	-	C07D 211/96
-	-	A61M 29/00	-	-	C07D 241/04
-	-	A61F 2/02	-	-	C07D 243/08
-	-	A61F 2/12	-	-	C07D 403/04
-	-	A61M 37/00	-	-	C07D 487/04
Aktiebolaget SKF	1351342-9	F16C 33/60	-	-	C07D 295/26
-	-	F16C 19/16	-	-	C07C 311/29
-	-	F16C 33/66	-	-	A61K 31/445
-	-	F16C 43/04	-	-	A61P 25/28
Alcon Research, Ltd.	11849053.1	A61M 1/00	-	-	A61P 11/06
-	-	A61F 9/007	Axis AB	09164110.0	G06F 21/83
Alfred Arnold eingetragener Kaufmann Verladestysteme	14154229.0	B65G 67/20	-	-	H04L 9/08



# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04L 9/32	-	07723355.9	C07D 405/12
-	-	H04L 29/06	-	-	C07D 417/12
-	-	H04N 7/18	-	-	A01N 43/40
<b>B</b>			-	-	A01N 43/78
BABYZEN	09703528.1	B60B 33/00	-	-	C07D 277/22
-	-	B60B 33/02	-	-	C07D 277/32
-	-	B60B 33/06	-	-	C07D 213/04
Bachmann Technology GmbH & Co. KG	12008674.9	H02G 3/12	-	-	C07D 213/26
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1450425-2	E05B 13/00	Beijing Wonderroad Magnesium Technology Co., Ltd	09741717.4	B32B 15/04
-	-	E05B 83/00	Belimo Holding AG	11773663.7	G01K 17/10
-	-	E05B 85/10	Benriner Co., Ltd.	1550873-2	A47J 43/25
BASF SE	12715891.3	B03D 1/01	-	1550874-0	A47J 43/25
-	-	B03D 1/004	Bergman Ulf	1550865-8	F28F 9/02
-	-	B03D 103/04	Berkhoff, Wolfgang	07711651.5	A61F 2/07
-	-	B03D 101/02	BERNSTRÖM Fredrik	1450805-5	F01N 13/18
-	07712307.3	C07C 29/141	Bicakci, Sevan	12156400.9	B44C 3/10
-	-	C07C 31/20	-	-	B44F 1/06
-	10700103.4	C08F 2/50	-	-	B44F 7/00
-	-	C08F 2/48	Biochemtex S.p.A.	12748496.2	C13K 1/02
-	05819674.2	D21H 17/69	Biogen MA Inc.	10184851.3	A61K 47/48
-	-	D21H 17/45	-	-	C12N 9/64
-	-	D21H 17/54	-	-	A61K 38/36
-	-	D21H 17/29	-	-	C07K 14/745
Bastoon Beheer B.V.	12160139.7	B65G 47/52	-	-	C07K 16/18
-	-	B26D 7/06	-	-	A61K 39/00
-	-	B65G 47/14	Birgersson Bengt-Ove	1550865-8	F28F 9/02
-	-	B65G 47/31	Blom Kartta Oy	05717276.9	G01C 11/02
-	-	B26D 3/16	-	-	G01B 11/00
-	-	B26D 11/00	-	-	G01B 11/24
Bavarian Nordic A/S	08749145.2	A61K 39/285	-	-	G01S 7/481
-	-	C07K 14/07	-	-	G01S 17/89
Bayer HealthCare LLC	10181914.2	C12Q 1/00	Blount, INC.	12755648.8	B25F 5/00
-	-	G01N 27/416	-	-	B25F 5/02
Bayer Intellectual Property GmbH	11156730.1	A01N 37/22	-	-	B23D 49/16
-	-	A01N 43/08	-	-	B27B 17/00
-	-	A01N 43/10	-	-	B27B 5/00
-	-	A01N 43/32	Boethius Lennart	1450802-2	B60K 11/08
-	-	A01N 43/36	-	-	F01P 1/06
-	-	A01N 43/40	Bohman, David P.	06844464.5	A61M 1/00
-	-	A01N 43/56	Bombardier Transportation GmbH	11184018.7	B61D 15/06
-	-	A01N 43/78	-	-	B61D 17/06
-	11156728.5	A01N 37/46	-	-	B61C 17/04
-	-	A01N 43/36	Bonac Corporation	11746147.5	C12N 15/113
-	09777414.5	A01N 43/653	-	-	A61K 31/713
-	-	A01N 49/00	-	-	A61P 29/00
-	-	A01N 37/42	-	-	C12N 15/11
-	-	A01P 21/00	Robert Bosch GmbH	07022662.6	B03C 3/86
-	12717192.4	A01P 3/00	-	11782590.1	F02M 43/00
-	-	A01P 7/00	-	-	F02D 19/08
-	-	A01N 41/10	-	-	F02M 35/108
-	-	A01N 43/22	-	-	F02M 35/10
-	-	A01N 43/40	-	-	F02D 41/04
-	-	A01N 43/56	<b>C</b>		
-	-	A01N 43/90	The Regents of the University of California	10749205.0	C12N 15/861
-	-	A01N 47/02	-	-	C12N 15/12
-	-	A01N 47/06	-	-	C12N 5/10
-	-	A01N 47/22	Caloritem NV	12702466.9	F28D 20/00
-	-	A01N 47/24	-	-	C09K 5/18
-	-	A01N 47/40	-	-	F25B 30/06
-	-	A01N 51/00	-	-	F25D 5/00
-	-	A01N 53/00			
-	-	A01N 57/16			

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Cancer Research Technology Limited	08776024.5	A61K 39/00	-	-	A61K 6/10
-	-	C07K 16/28	-	-	B65D 35/28
Centa-Antriebe Kirschey GmbH	11006492.0	F16D 3/60	DERU GmbH	08785430.3	A61F 2/30
Centre Scientifique et Technique du Batiment	12181259.8	G01N 33/00	-	-	A61L 27/30
-	-	G01N 33/543	-	-	A61F 2/44
-	-	G01N 33/66	-	-	C04B 41/51
-	-	G01N 30/88	-	-	C04B 35/64
C E S Control Enclosure Systems GmbH	12783115.4	H02B 1/30	DETLEFSEN Jan	1450778-4	B24C 1/00
Checkmate Limited	10709261.1	A62B 35/00	-	-	D21C 7/08
-	-	E04G 21/32	-	-	F16K 3/08
-	-	A62B 35/04	DexCom, Inc.	12151819.5	A61B 5/05
Chelf, Jonathan David	07809992.6	E04G 11/04	Diehl BGT Defence GmbH & Co. KG	11000642.6	F42B 10/46
-	-	E04H 5/08	-	-	F42B 15/36
-	-	E04H 15/14	Dierckx, Amélie	07784657.4	E05B 47/00
-	-	E04H 15/22	-	-	E05B 65/10
-	-	A01G 9/24	-	-	E05C 19/16
-	-	E04H 15/20	Dikovskiy, Aleksander Vladimirovich	08873478.5	A61K 47/26
-	-	A01G 9/14	-	-	A61K 31/7016
Cizzle Biotechnology Limited	10075508.1	C12Q 1/68	-	-	A61K 45/06
-	-	G01N 33/53	-	-	A61P 1/00
-	-	G01N 33/566	Dimension-Polyant GmbH	09008374.2	B63H 9/06
-	-	C12N 15/113	Discovery Laboratories, Inc.	13716655.9	A61K 9/19
Clinical Designs Limited	10181625.4	A61M 15/00	-	-	C07K 14/785
-	-	F16K 7/06	DNAE Group Holdings Limited	10744985.2	G01N 27/28
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	11162022.5	G01J 5/20	-	-	G01N 27/414
-	-	G01J 5/22	-	-	B01L 3/00
-	-	G01J 5/24	-	-	H01L 27/12
-	-	H04N 5/33	-	-	G01D 5/12
Consejo Superior De Investigaciones Cientificas (CSIC)	11828172.4	C07D 311/58	-	11808312.0	G01N 27/414
-	-	C07D 405/06	Dometic GmbH	13182275.1	B60R 15/04
-	-	A61K 31/352	-	-	E03D 5/10
-	-	C07D 405/14	DsenseD technology AB	1450781-8	F16H 48/20
-	-	A61P 25/00	-	-	B60K 17/16
-	-	A61P 29/00	-	-	B60K 23/04
Contet Arnaud	1550865-8	F28F 9/02	-	-	B60K 28/16
CORDIER Stéphane	1351342-9	F16C 33/60	-	-	B60W 10/16
-	-	F16C 19/16	DSG Technology Holdings Ltd.	04815244.1	A61F 13/15
-	-	F16C 33/66	DSM Fine Chemicals Austria Nfg GmbH & Co KG	09748813.4	C07B 37/10
-	-	F16C 43/04	-	-	C07B 61/00
CRISTEL	12705342.9	A47J 45/07	-	-	C07D 333/78
CropDesign N.V.	06819308.5	C07K 14/415	DSM IP Assets B.V.	03738077.1	A23D 9/02
-	-	C12N 9/12	-	-	A23K 1/14
<b>D</b>			-	-	A23L 1/30
Dalian Jiaotong University	09741717.4	B32B 15/04	-	-	A61K 8/67
Das Debrup	1551671-9	H02J 3/36	-	-	A23D 9/00
Datalase Limited	11703921.4	B41J 2/45	-	-	C11B 1/10
-	-	B41J 2/47	-	-	C12N 1/00
-	-	B41J 2/475	-	-	A23K 1/16
DCNS	10707317.3	B64F 1/12	-	-	A61Q 19/00
-	-	F16B 21/16	-	-	A61K 8/92
DEKA Products Limited Partnership	12788018.5	A61M 1/28	Dürr Systems GmbH	10774142.3	A61K 8/99
Dentsply International Inc.	12717008.2	B65D 81/32	-	-	C12P 7/64
-	-	B61C 9/00	-	-	B05B 12/12
			-	-	B05B 13/04
			-	-	B05B 5/04
			-	-	B05B 15/12
			-	-	B05B 5/053

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
DWA Dialyse-Wasser- Aufbereitungsanlage n GmbH & Co. KG	13165319.8	A61M	1/16
-	-	A61G	12/00
-	-	A61G	13/10
-	-	H02G	11/00
Dynapac Compaction Equipment AB	1400321-4	E01C	19/26
-	-	B62D	12/00
Döderlein Frank	1550740-3	B21L	3/00
-	-	B21L	3/02

## E

ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG	13159536.5	F04D	29/54
-	-	F04D	29/66
-	-	F04D	29/70
ECA Robotics	12177504.3	B63G	8/00
-	-	B63B	21/58
-	-	B63B	21/66
-	-	B63B	27/18
-	-	B63G	8/42
-	-	B63C	11/42
Egeplast Werner Strumann GmbH & Co. KG	05107371.6	B29C	55/06
Eisai R&D Management Co., Ltd.	07743994.1	A61K	31/47
-	-	A61P	1/00
-	-	A61P	5/18
-	-	A61P	35/00
-	-	C12Q	1/02
-	-	C12Q	1/68
-	-	C07D	215/22
-	05766437.7	C12N	5/0797
-	-	C07K	16/28
-	-	G01N	33/53
-	-	A61K	35/30
-	-	G01N	33/68
Eisenmann AG	12719279.7	B62D	65/18
Ekman Kalle	1450795-8	C08B	15/06
-	-	C08B	16/00
-	-	D01C	1/00
-	-	D01F	2/28
Electricité de France	12767030.5	B60L	11/18
-	-	H02J	7/00
Electricité Réseau Distribution France	12767030.5	B60L	11/18
-	-	H02J	7/00
Equos Research Co., Ltd.	09803889.6	F16H	37/08
-	-	F16H	61/664
era-contact GmbH	06118705.0	H01R	13/24
Eriksson Lars	1400327-1	B65D	57/00
-	-	B65D	85/48
-	-	B65G	49/06
-	-	F16B	47/00
ERIKSSON Ulf	1450778-4	B01J	3/02
-	-	D21C	7/08
-	-	F16K	3/08
Evonik Röhm GmbH	06830801.4	C08K	5/00
-	-	C08F	220/00
-	-	C08J	7/00

## F

Faber S.p.A.	09009595.1	F24C	15/20
Fast Magnus	1400321-4	E01C	19/26
-	-	B62D	12/00

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Fernsteuergeräte Kurt Oelsch GmbH	13162691.3	B66D	5/14
-	-	B66C	13/46
-	-	B66D	5/30
-	-	G01B	3/10
-	-	B65H	75/48
-	-	B65H	75/44
-	-	B65H	61/00
Fisher, Jack	06844464.5	A61M	1/00
Fishman Corporation	10763893.4	B05C	17/005
-	-	G01F	11/02
-	-	B05C	17/01
Fligo Flooring Innovation Group AB	10156683.4	E04F	15/02
Flückiger, Werner	09740264.8	F16B	5/02
Forschungszentrum Borstel	11004387.4	A61K	31/702
-	-	A61K	39/02
Forsell Andreas	1450802-2	B60K	11/08
-	-	F01P	1/06
FORSLUND Martin	1450801-4	B60K	11/08
-	-	F01P	1/06
-	1450800-6	B60K	11/08
-	-	F01P	1/06
Fritz Egger GmbH & Co. OG	06001316.6	E04F	15/04
-	-	B29C	63/04
-	-	E04F	15/02
Fritz Winter Eisengiesserei GmbH & Co. KG	13719081.5	B22C	9/10
-	-	B22C	9/02
-	-	B22D	30/00
-	-	B22D	27/04
-	-	B22D	29/00
-	-	B22C	5/08
Furrer + Frey AG	13000133.2	B60M	1/26
<b>G</b>			
Galderma Research & Development	08759934.6	A61K	31/198
-	-	A61K	31/4015
-	-	A61P	17/00
Garcia-Gabin Winston	1500519-2	G01F	9/00
GA.VO. Meccanica di Tancredi Antonio & C. s.n.c.	12794475.9	B26D	3/16
-	-	B26D	7/02
-	-	B26D	7/06
-	-	B26D	7/18
-	-	B26D	7/00
-	-	B29C	65/00
GEA Food Solutions Bakel B.V.	08011161.0	A21B	1/48
GE Healthcare Bio- Sciences AB	11707162.1	B01D	15/38
-	-	C07K	14/31
-	-	C07K	16/06
Genentech, Inc.	11194371.8	C12Q	1/68
Genomic Health, Inc.	10162868.3	C12Q	1/68
Geodeettinen Laitos	05717276.9	G01C	11/02
-	-	G01B	11/00
-	-	G01B	11/24
-	-	G01S	7/481
-	-	G01S	17/89
GIL VIZUETE EXCLUSIVAS, S.L.U.	08775387.7	A61G	7/14
-	-	A62B	99/00
Greenrail S.r.l.	14702087.9	E01B	3/44

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Gruppo Zilio S.P.A.	14164874.1	C02F 1/52	-	-	H04M 1/2745
-	-	C02F 9/04	Huawei Technologies Co., Ltd.	09832681.2	H01Q 21/28
-	-	C02F 101/14	-	-	H01Q 1/24
-	-	C02F 1/28	-	-	H01Q 21/06
-	-	C02F 9/02	-	-	H04B 1/38
-	-	C02F 1/00	-	14163075.6	H04L 12/70
-	-	C02F 1/66	-	07846209.0	H04L 29/14
Günther Heisskanaltechnik GmbH	11186574.7	H05B 3/42	-	-	H04L 29/06
-	-	B29C 45/27	-	06722143.2	H04M 19/00
G.W. Lisk Company, Inc.	10786908.3	F15B 13/16	-	-	G06F 1/26
-	-	F15B 15/28	-	12737018.7	H04W 72/12
-	-	F15B 13/043	-	09768759.4	H04W 76/00
-	-	F15B 13/044	-	-	H04W 4/22
-	-	F16K 37/00	-	08870831.8	H04W 88/04
-	-	F15B 9/12	-	-	H04W 88/06
<b>H</b>			Hübner GmbH & Co. KG	13003809.4	B60D 5/00
Hanmi Science Co., Ltd.	08766124.5	C07D 401/14	-	-	B64F 1/305
-	-	C07D 403/12	-	-	B64F 1/315
-	-	C07D 401/12	Humanscale Corporation	06851268.0	A47C 1/033
-	-	C07D 403/14	-	-	A47C 7/48
Hansa Armaturen GmbH	11006682.6	E03C 1/04	Hytorc Division Unex Corporation	09790610.1	B25B 21/00
-	-	F16J 15/02	-	-	B25B 23/00
-	-	F16J 15/06	<b>I</b>		
-	-	F16L 23/18	IFP Energies nouvelles	12748723.9	C07C 1/24
Hans und Ottmar Binder GmbH	08869256.1	B60R 9/04	-	-	C07C 11/04
Oberflächenveredelung			-	-	C07C 7/04
Heraeus Medical GmbH	11767616.3	A61B 17/88	-	12735863.8	C07C 7/00
-	-	B01F 7/00	-	-	C07C 7/04
-	-	B01F 15/00	-	-	C07C 7/12
-	-	B01F 15/02	-	-	C07C 11/04
-	-	B01F 13/00	Industrie De Nora S.P.A.	12731378.1	C25D 3/02
-	-	B01F 7/16	-	-	C25B 11/04
-	-	B29B 7/10	-	-	C25C 7/02
Hidromek Hidrolik Ve Mekanik Makina Imalat Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi	13736672.0	B60B 35/12	-	-	C25D 17/10
H. Lundbeck A/S	08784472.6	C07D 491/04	Innovative Technological Systems S.r.l.	12729193.8	F02G 1/043
-	-	A61K 31/4741	INP Greifswald Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e. V.	08786486.4	B05D 7/14
-	-	A61P 25/00	-	-	H01J 37/32
Holmberg Anders	1400326-3	B65D 19/40	-	-	B05D 3/14
-	-	B65D 71/70	-	-	B29C 59/10
Holmberg Torbjörn	1400326-3	B65D 19/40	-	-	B29C 59/12
-	-	B65D 71/70	-	-	B29C 59/14
Hsiehs Biotech (Singapore) PTE Ltd	09844719.6	A23L 1/30	INSTITUTO TECNOLGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGISTICA ITENE	11739067.4	C08K 3/34
-	-	A61K 31/01	Intellipack Quimas S.A.	07844406.4	B32B 5/16
-	-	A61K 31/05	-	-	A23B 7/144
-	-	A61K 45/06	-	-	A23B 7/152
-	-	A61K 9/20	-	-	B32B 27/18
-	-	A61K 9/48	-	-	B32B 27/32
HU, Jiebo	11862567.2	D06F 58/14	Intercontinental Great Brands LLC	08162482.7	B65D 3/14
-	-	D06F 59/02	-	-	B65D 47/08
-	-	D06F 87/00	-	-	B65D 51/20
-	-	F26B 25/06	-	-	B65D 51/28
Huawei Device Co., Ltd.	11762010.4	H04L 12/28	InterDigital Technology Corporation	13159720.5	H04W 48/16
-	-	H04L 29/06			
-	-	H04L 12/801			
-	13193741.9	H04L 12/58			
-	-	H04M 1/725			

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04W 72/04	Kolbenschmidt	11749434.4	F01L 13/00
-	-	H04W 72/14	Pierburg		
-	-	H04L 1/00	Innovations GmbH		F01L 1/18
-	-	H04L 5/00	Komatsu, Ltd.	12730139.8	F16D 65/853
-	-	H04L 5/14	-	-	B60T 5/00
Interoute Communications Limited	01204656.1	H04Q 3/00	-	-	B60T 10/00
-	-	H04M 15/28	Koninklijke Douwe Egberts B.V.	08723941.4	A23F 5/12
-	-	H04M 17/02	KONINKLIJKE AUPING B.V.	09159560.3	A47C 20/04
-	-	H04M 15/00	-	-	A47C 23/14
Inventio AG	12783593.2	B66B 5/18	-	-	A47C 23/26
ITV Denkendorf Produktservice GmbH	13166698.4	A61B 17/06	-	-	A47C 23/145
<b>J</b>			Koninklijke KPN N.V.	10798788.5	H04L 29/06
Jakobsen Jonas	1450794-1	B60Q 1/18	-	-	H04L 29/08
Janssen Pharmaceutica, N.V.	08760561.4	A61K 31/497	Koppert B.V.	12769756.3	A01K 67/033
-	-	A61P 3/08	-	-	A01N 63/00
-	-	A61K 31/506	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	11782024.1	F41A 9/00
-	-	C07D 239/26	-	-	F41A 17/00
-	-	C07D 239/42	-	-	F42B 39/26
-	-	C07D 249/08	-	-	F41A 99/00
-	-	C07D 249/12	-	-	F41A 17/06
-	-	C07D 487/04	-	-	F41A 9/37
Jensen LED International LLC	07722638.9	F21K 99/00	Kullman Fredrik	1450794-1	B60Q 1/18
-	-	F21V 23/00	Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd.	10767069.7	C07K 16/28
-	-	F21V 29/507	-	-	A61K 39/395
-	-	F21V 29/77	-	-	A61P 31/00
-	-	F21Y 101/02	-	-	A61P 35/00
-	-	F21V 23/04	-	-	A61P 37/04
Jesalis Pharma GmbH	09776893.1	H04R 5/00	-	-	C12N 5/10
-	-	A61K 9/16	-	-	C12N 15/09
Johansson Sune	1400320-6	F23G 7/04	-	-	C12P 21/08
-	-	D21C 11/12	-	-	C12R 1/91
-	-	F23G 5/44	<b>L</b>		
Johnston, Michael Richard	06775100.8	A61L 27/54	L-3 Communications Magnet-Motor GmbH	11159382.8	H02P 5/46
-	-	A61L 27/40	-	-	H02K 21/12
-	-	A61L 27/44	-	-	H02K 16/02
-	-	A61L 27/56	Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies	10752431.6	A61J 1/10
-	-	A61L 27/58	Larsson Mats	1551671-9	H02J 3/36
-	-	A61P 35/00	Laurila Veijo	1450951-7	G01M 3/26
-	-	A61K 31/704	-	-	F17D 5/02
-	-	A61K 31/337	LA-Z-BOY Incorporated	11832908.5	A47C 7/38
-	-	A61M 31/00	-	-	A47C 1/02
-	-	A61L 27/26	LEHNER Tobias	1450801-4	B60K 11/08
-	-	A61L 27/28	-	-	F01P 1/06
<b>K</b>			-	-	1450800-6 B60K 11/08
KAMA Produkter AB	1450794-1	B60Q 1/18	-	-	F01P 1/06
Kapsch TrafficCom AG	12177340.2	E01F 9/011	-	-	1450800-6 B60K 11/08
KerrHawe S.A.	10191944.7	A61C 1/07	-	-	F01P 1/06
-	-	A61C 3/08	Lely Patent N.V.	12820977.2	A01K 1/10
-	-	A61C 5/06	-	-	A01K 5/02
Khorshid, Fatin A.	09162954.3	A61K 35/22	Lequy, Michel	07784657.4	E05B 47/00
-	-	A61P 35/00	-	-	E05B 65/10
KIRAM AB	1551720-4	D21C 11/00	-	-	E05C 19/16
-	-	C07G 1/00	LG Electronics Inc.	11162308.8	H04L 27/26
-	-	C08H 7/00	-	-	11740069.7 H04L 27/26
-	-	D21C 11/04	-	-	H04L 1/00
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	12180769.7	F16D 55/226	-	-	H04H 20/72
-	-	F16D 65/18	LIDBERG Mathias	1450781-8	F16H 48/20
			-	-	B60K 17/16
			-	-	B60K 23/04

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60K 28/16	-	-	C12Q 1/68
-	-	B60W 10/16	medi GmbH & Co. KG	14161572.4	D04B 1/26
Linak A/S	11751797.9	A47B 9/20	MedImmune, LLC	08847680.9	A01N 43/54
Lindberg Pier	1400318-0	A47J 47/20	-	-	A61K 39/395
-	-	A47K 5/18	-	-	C07K 16/24
-	-	E03C 1/04	MedImmune Limited	09740185.5	C07D 487/04
Linde AG	11766234.6	F27D 17/00	-	-	A61K 31/5517
-	-	C21D 1/52	-	-	A61P 35/00
-	-	C21D 9/56	MENGANA Bashar	1450785-9	G05D 1/00
-	-	C21D 9/46	-	-	G08C 17/02
-	-	B21D 11/20	Meridian Medical Technologies, Inc.	08754254.4	A61M 5/20
-	-	F27B 9/10	-	-	A61M 5/24
-	-	F27D 99/00	-	-	A61M 5/32
Linde Aktiengesellschaft	11736270.7	G01R 33/3815	Merle, Jacques	11788023.7	E04D 13/076
-	-	H01F 6/04	-	-	E04D 13/10
Lindkvist Rickard	1500519-2	G01F 9/00	METZELER SCHAUM GMBH	10172367.4	A47C 27/15
Liu, Jiang	06775100.8	A61L 27/54	-	-	A47C 27/20
-	-	A61L 27/40	-	-	B60N 2/70
-	-	A61L 27/44	-	-	A47C 27/14
-	-	A61L 27/56	Mirrotron Kft.	08788808.7	G21K 1/06
-	-	A61L 27/58	Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation	10184951.1	A61K 9/20
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 9/48
-	-	A61K 31/704	-	-	A61K 31/137
-	-	A61K 31/337	-	-	A61P 25/00
-	-	A61M 31/00	Moba Group B.V.	12780865.7	B65B 23/02
-	-	A61L 27/26	-	-	B65B 23/08
-	-	A61L 27/28	-	-	B65G 47/90
LIVERATO Yves-André	1351342-9	F16C 33/60	-	-	B65G 47/91
-	-	F16C 19/16	Molteni Therapeutics S.r.l.	10771346.3	C07D 487/22
-	-	F16C 33/66	-	-	A61K 31/555
-	-	F16C 43/04	-	-	A61P 31/00
Ljung Jonas	1450780-0	B27B 25/02	-	-	A61P 35/00
-	-	B27L 1/04	Moser, Michael	13716171.7	B64D 15/20
The Lubrizol Corporation	08705688.3	C08F 8/32	-	-	F03D 11/00
-	-	C08F 8/14	-	-	G08B 19/02
-	-	C10M 133/56	-	-	B64D 15/22
-	-	C10M 129/95	-	-	G01R 27/26
-	-	C08F 8/46	<b>N</b>		
-	-	C08F 110/10	NEC Corporation	05023249.5	H04W 52/36
Lund Michael	1500519-2	G01F 9/00	-	-	H04W 52/52
LVI-urakointi V. Laurila Ky	1450951-7	G01M 3/26	Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO	10798788.5	H04L 29/06
-	-	F17D 5/02	-	-	H04L 29/08
<b>M</b>			Neuronix Ltd.	10716899.9	A61N 1/36
MABTECH AB	05759230.5	G01N 33/569	-	-	A61N 2/00
-	-	G01N 33/543	-	-	A61N 2/02
Majstorovic, Branka	13003311.1	A61G 15/08	-	-	G09B 19/00
-	-	A61G 13/12	-	-	G09B 23/28
-	-	A61B 19/00	Nichia Corporation	00101746.6	H01L 33/50
MANN + HUMMEL GMBH	12720136.6	B01D 27/00	-	-	C09K 11/77
Markgraf, Hannelore	10160124.3	C02F 3/12	-	-	H05B 33/14
-	-	E03F 1/00	-	-	G02B 6/00
-	-	C02F 1/00	Nidec Sankyo Corporation	10806483.3	G06K 7/08
-	-	C02F 103/00	-	-	G06K 13/08
-	-	C02F 3/32	-	-	G06K 17/00
MassotEAU Charles	1351342-9	F16C 33/60	-	-	G11B 17/00
-	-	F16C 19/16	-	-	G11B 25/04
-	-	F16C 33/66	-	-	G11B 5/09
-	-	F16C 43/04	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	07829070.7	C09D 1/00
The Material Works, Ltd.	13187102.2	B24C 1/00	-	-	
MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH	11001368.7	G06F 19/28	-	-	
-	-	G06F 19/00	-	-	

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B05D 7/24	NYSTRÖM Sven-Olov	1250970-9	E21B 19/24
-	-	B32B 9/00	-	1250968-3	E21D 20/00
-	-	B32B 27/18	-	-	E21B 19/15
-	-	C09D 5/10	NYSTRÖM Tom	1450785-9	G05D 1/00
-	-	C09D 7/12	-	-	G08C 17/02
-	-	C23F 11/00	<b>O</b>		
-	05814388.4	C22C 38/00	Ocean Harvesting Technologies AB	1550661-1	F03B 13/18
-	-	C21D 8/06	-	-	E02B 9/08
-	-	C21D 9/52	Oerlikon Metco AG, Wohlen	13180200.1	B05B 15/04
-	-	C22C 38/04	-	-	B05D 1/02
-	-	C22C 38/60	-	-	C23C 4/02
-	-	F16F 1/06	-	-	C23C 4/04
-	-	C22C 38/02	-	-	C23C 4/00
-	-	C22C 38/22	-	-	C23C 4/12
-	-	C22C 38/28	OKsave AB	1400332-1	B65D 35/36
-	12158986.5	C22C 38/00	-	-	B65D 35/02
-	-	C21D 8/06	-	-	B65D 85/72
-	-	C21D 9/52	-	-	B65D 47/42
-	-	C22C 38/04	-	-	B65D 85/74
-	-	C22C 38/60	-	-	B65D 85/76
-	-	F16F 1/06	Olini Ltd.	09810785.7	A61K 31/201
-	-	C22C 38/02	-	-	A61K 31/202
-	-	C22C 38/28	-	-	A61K 31/355
-	-	C22C 38/22	-	-	A23K 1/14
nkt cables GmbH & Co. KG	10004541.8	H02G 3/04	-	-	A23K 1/16
Nokia Solutions and Networks Oy	11743545.3	H04L 5/00	-	-	A23K 1/18
-	-	H04W 76/04	-	-	A23L 1/30
NoNO Inc.	08859906.3	A61K 47/42	-	-	A61P 17/14
NORDENVALL Jim	1450805-5	F01N 13/18	OLSSON Jan	1250970-9	E21B 19/24
Nordex SE	12705050.8	F03D 11/04	-	1250968-3	E21D 20/00
Nordfolien GmbH	12163665.8	B65D 33/00	-	-	E21B 19/15
-	-	B65D 33/02	Olsson Johanna	1551720-4	D21C 11/00
-	-	B65D 33/08	-	-	C07G 1/00
-	-	B65D 75/00	-	-	C08H 7/00
-	-	B65D 75/58	-	-	D21C 11/04
-	-	B31B 19/00	Oncothyreon Inc.	10191602.1	A61K 38/16
NORDSTRÖM Hans	1450425-2	E05B 13/00	-	-	A61K 9/127
-	-	E05B 83/00	-	-	A61P 35/00
-	-	E05B 85/10	-	-	C12Q 1/68
NORÉN Christoffer	1450785-9	G05D 1/00	Optis Cellular Technology, LLC	13151379.8	H04L 27/26
-	-	G08C 17/02	-	-	H04J 13/00
Novartis AG	07820560.6	A61K 9/16	Optis Wireless Technology, LLC	11173827.4	H04W 48/10
-	-	A61K 31/506	-	-	H04W 72/04
-	-	A61P 35/02	-	11173828.2	H04W 48/10
-	10184951.1	A61K 9/20	-	-	H04W 72/04
-	-	A61K 9/48	Oriflame Research and Development Ltd.	11797020.2	A61Q 1/02
-	-	A61K 31/137	-	-	A61Q 19/08
-	-	A61P 25/00	-	-	A61Q 19/00
-	09159138.8	C07D 413/14	-	-	A61Q 19/02
-	-	C07D 403/12	-	-	A61K 8/49
-	-	A61K 31/505	-	-	A61K 31/353
-	-	A61K 31/53	-	-	A61K 8/33
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 8/42
-	-	C07D 231/56	-	-	A61K 8/60
-	-	C07D 235/08	-	-	A61Q 17/04
-	-	C07D 239/30	-	-	A61Q 19/04
N P Förvaltnings AB	13160418.3	E02D 5/52	-	-	A61Q 19/10
Nuqui Reynaldo	1551671-9	H02J 3/36	-	-	A61K 31/11
N.V. Nutricia	06025588.2	A61L 29/06	-	-	A61K 31/197
-	-	A61B 17/00	-	-	A61K 31/202
-	-	A61L 29/08	-	-	A61K 31/343
-	-	A61L 29/16	-	-	
-	-	A61B 17/34	-	-	
-	-	A61J 15/00	-	-	

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/704	-	-	B05D 3/06
-	-	A61K 31/60	-	-	B05D 7/00
Osstem Implant Co., Ltd.	10846675.6	A61L 27/22	Probe Scientific Limited	09709482.5	A61M 25/00
-	-	A61L 27/56	The Procter & Gamble Company	05825574.6	A61K 8/73
-	-	A61L 27/54	PROJAHN, Dirk	09734407.1	G09B 29/00
-	-	C07K 14/51	Promecon Prozess- und Messtechnik Conrads GmbH	12768699.6	F23K 3/02
-	-	C07K 7/08	-	-	F23N 1/02
OT Medizintechnik GmbH	08758655.8	A61B 17/17	-	-	F23N 5/18
-	-	A61B 17/86	-	-	G01F 1/64
-	-	A61B 17/72	-	-	G01F 1/712
Otto Bock HealthCare GmbH	08847861.5	A61F 2/68	-	-	G01N 33/94
-	-	A61F 5/01	Psychemedics Corporation	13170392.8	G01N 33/94
Outokumpu, Oyj	09832995.6	C22C 38/42	Päiviö Asko	1400332-1	B65D 35/36
-	-	C22C 38/44	-	-	B65D 35/02
-	-	C22C 38/58	-	-	B65D 85/72
OXEA GmbH	12783114.7	C07C 29/10	-	-	B65D 47/42
-	-	C07C 29/80	-	-	B65D 85/74
-	-	C07C 29/90	-	-	B65D 85/76
-	-	C07C 29/84	<b>Q</b>		
-	-	C07C 41/42	Qbo Coffee GmbH	13188539.4	B65D 85/804
-	-	C07C 41/44	-	-	A47J 31/24
-	-	C07C 31/22	-	-	B65B 51/22
-	-	C07C 43/13	-	-	A47J 31/36
-	-	C07D 319/06	QUALCOMM Incorporated	08168532.3	H04L 25/02
<b>P</b>			-	-	H04L 27/26
PERSSON Therese	1450425-2	E05B 13/00	-	-	H04L 5/00
-	-	E05B 83/00	-	-	H04B 7/06
-	-	E05B 85/10	-	-	H04J 13/00
PETTERSSON Patrik	1450778-4	B01J 3/02	<b>R</b>		
-	-	D21C 7/08	Rantamäki Paula	1450795-8	C08B 15/06
-	-	F16K 3/08	-	-	C08B 16/00
P-Fuel Ltd	09807744.9	B29B 17/02	-	-	D01C 1/00
-	-	B29L 31/30	-	-	D01F 2/28
-	-	C10B 53/07	Reapplix APS	11776688.1	A61M 1/36
-	-	C22B 25/06	-	-	B01L 3/14
-	-	B29B 17/04	RecuLiner BVBA	11705613.5	E04B 1/76
-	-	B29K 705/00	-	-	E04B 1/80
-	-	C10G 1/10	-	-	B29B 17/02
-	-	C22B 7/00	-	-	D21B 1/08
Phoenix Contact GmbH & Co. KG	09767983.1	H01R 13/15	-	-	B27N 3/00
Plansee SE	04786204.0	H01M 8/02	-	-	C09K 17/52
-	-	H01M 8/12	Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG	13195334.1	C21C 7/00
-	-	H01M 8/24	Renault S.A.S.	11306004.0	B60L 3/04
PLANTEC Inc.	11755984.9	F23G 5/24	-	-	B60L 7/14
-	-	F23G 5/50	-	-	B60L 11/18
-	-	F23G 5/16	-	-	B60L 15/20
Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H.	12747894.9	E01B 29/05	Renishaw (Ireland) Limited	07824652.7	A61M 1/00
Plymouth Hospitals NHS Trust	08788340.1	A61B 17/42	Richter Gedeon Nyrt.	08762655.2	A61P 25/18
Polymer Logistics B.V.	06780409.6	B62B 3/02	-	-	A61K 31/495
-	-	B62B 5/04	-	-	A61K 31/4965
Porter, Robert Stephen	06844464.5	A61M 1/00	Rinat Neuroscience Corp.	10176627.7	C07K 16/22
PowerPhotonic Ltd	11189446.5	B23K 26/03	-	-	A61K 39/395
-	-	B23K 26/067	-	-	A61P 25/04
-	-	B23K 26/08	-	-	C07K 14/48
-	-	B23K 26/06	RITTAL GmbH & Co. KG	12769880.1	H02B 1/21
-	-	G02F 1/11	Rockwool International A/S	06754479.1	E04B 1/76
-	-	H01S 3/131			
PPG Industries Ohio, Inc.	05817147.1	B05D 3/02			



# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04B 1/80	-	-	E02B 9/08
<b>S</b>			Siemens AG Österreich	12175821.3	B61C 3/00
Sagentia Limited	11718770.8	A61M 16/00	-	-	B61C 15/00
-	-	A61M 15/00	-	-	B61C 15/08
-	-	G01F 1/66	-	-	B61C 15/14
-	-	G06F 19/00	-	-	B60L 3/08
SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG	10159780.5	E04B 1/62	-	-	B61L 15/00
-	-	E04D 12/00	Siemens Aktiengesellschaft	12748427.7	F01D 5/30
Samumed, LLC	10808589.5	A61K 31/4439	-	-	F04D 29/32
-	-	A61K 31/506	-	-	F01D 5/32
-	-	A61K 31/4188	-	06754912.1	H01B 17/28
-	-	A61K 31/454	-	-	H01F 27/04
-	-	A61K 31/415	-	11723026.8	H02K 1/18
-	-	A61P 35/00	-	-	H02K 1/20
-	-	A61P 31/12	-	-	H02K 5/24
-	-	A61P 19/02	-	12712084.8	H02M 7/483
-	-	A61P 25/28	SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A.	08760508.5	A61K 31/58
-	-	A61P 27/06	-	-	A61P 9/14
-	-	A61P 17/06	-	-	A61P 17/02
-	-	A01N 43/56	-	-	A61P 1/16
-	-	A61K 31/416	-	-	Silicon Biosystems S.p.A.
-	-	A61K 31/44	S.I.SV.EL. Societa Italiana per lo Sviluppo dellElettronica S.p.A.	10810876.2	F16K 99/00
-	-	C07D 471/04	-	-	H04N 19/597
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	12723132.2	A61K 38/26	SJÖBLOM Krister	1450788-3	B04C 5/18
-	-	A61K 31/155	-	-	B01D 45/02
-	-	A61P 3/10	-	-	B01D 45/12
-	11728613.8	A61M 5/50	-	-	C13K 1/02
-	-	A61M 5/32	-	1450789-1	C13K 1/02
Sareum Limited	13702642.3	C07D 413/14	-	-	C12P 19/02
-	-	A61K 31/496	-	-	C12P 7/10
-	-	A61P 35/00	-	-	C13K 13/00
Sarl Pody Concept	11717018.3	A61F 5/01	-	-	D21C 9/02
-	-	A61F 13/06	SK Tuote Oy	09765960.1	E04D 13/14
Save-Dummy, S.L.	10851683.2	A61J 1/00	Smart Bar International LLC	11798752.9	B67D 7/74
-	-	A61F 17/00	-	-	B67D 1/00
-	-	G06K 9/18	Smith, David Myron	06844464.5	A61M 1/00
-	-	G06F 19/00	Smith, Joshua David	06844464.5	A61M 1/00
SAVENCIA SA	11714348.7	B65D 85/76	SMS group GmbH	11793711.0	B21B 38/00
Saxell Heidi	1450795-8	C08B 15/06	-	-	G06T 7/00
-	-	C08B 16/00	-	-	G01N 21/892
-	-	D01C 1/00	-	07801262.2	B23D 33/08
-	-	D01F 2/28	SNOWGROLIC S.A R.L.	11195049.9	E01H 4/02
Scandinavian Biopharma Holding AB	12756469.8	A61K 39/02	Solystic	12819122.8	B65H 3/12
Scania CV AB	1450801-4	B60K 11/08	-	-	B65H 3/46
-	-	F01P 1/06	-	-	B65H 5/02
-	1450802-2	B60K 11/08	-	-	B65H 7/12
-	-	F01P 1/06	Spinetic Energy Limited	11713499.9	F03D 9/00
-	1450800-6	B60K 11/08	-	-	F03D 11/04
-	-	F01P 1/06	-	-	F03D 3/02
-	1450805-5	F01N 13/18	SpineWelding AG	11760980.0	A61F 2/44
-	1450785-9	G05D 1/00	-	-	A61F 2/00
-	-	G08C 17/02	-	-	A61F 2/30
SCANIA CV AB (publ)	0801214-8	H01R 4/64	-	-	A61F 2/40
SEBIA	02290138.3	G01N 27/447	-	-	A61F 2/42
Selfrag AG	11773167.9	B02C 19/18	-	-	A61F 2/46
Shanghai One Top Corporation	07784657.4	E05B 47/00	Sporteck OHG	12791454.7	E01C 13/06
-	-	E05B 65/10	Sterna Biologicals GmbH & Co. KG	12745475.9	A61K 8/06
-	-	E05C 19/16	-	-	
SHL Group AB	05808428.6	A61M 5/20	-	-	
-	-	A61M 5/315	-	-	
-	-	A61M 5/32	-	-	
Sidenmark Mikael	1550661-1	F03B 13/18	-	-	

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 8/37	-	-	C13K 13/00
-	-	A61K 8/60	-	-	D21C 9/02
-	-	A61Q 19/00	TI Automotive	13165619.1	F16L 57/06
-	-	A61K 8/894	(Fuldabrück) GmbH	-	F16L 11/15
-	-	A61K 8/90	-	-	F01N 3/20
-	-	A61K 9/113	-	-	F16L 53/00
-	-	A61K 8/23	Ticapex AB	08712718.9	A61L 27/50
-	-	A61K 31/713	-	-	A61F 2/02
-	-	A61K 33/06	-	-	A61L 27/30
Stigsson Lars	1551720-4	D21C 11/00	-	-	A61L 27/38
-	-	C07G 1/00	Tisza Textil	11712638.3	B31B 39/00
-	-	C08H 7/00	Packaging	-	B65D 88/16
-	-	D21C 11/04	-	-	F28F 9/02
Stora Enso OYJ	1450795-8	C08B 15/06	TitanX Engine	1550865-8	F28F 9/02
-	-	C08B 16/00	Cooling Holding AB	-	TN International
-	-	D01C 1/00	-	12711181.3	F28F 3/00
-	-	D01F 2/28	-	-	G21F 5/10
Stratos Genomics Inc.	08771483.8	C12Q 1/68	-	-	G21F 5/008
-	-	C07H 21/02	Kabushiki Kaisha	05022747.9	G01C 21/00
-	-	C07H 21/04	TOPCON	-	G06F 17/30
Superior Industries, Inc.	08713874.9	B30B 9/12	-	-	G01C 15/00
-	-	B01D 33/03	-	-	G01C 11/30
-	-	B01D 29/03	Toray Industries, Inc.	11765736.1	A61K 31/415
Supply Ö-vik AB	1400320-6	F23G 7/04	-	-	A61K 31/421
-	-	D21C 11/12	-	-	A61K 31/426
-	-	F23G 5/44	-	-	A61K 31/4439
Syngenta Limited	08788307.0	A01N 25/02	-	-	A61P 21/00
Söderhamn Eriksson AB	1450780-0	B27B 25/02	-	-	A61P 25/02
-	-	B27L 1/04	-	-	A61P 25/04
<b>T</b>			-	12765172.7	C13K 1/04
Takara Bio Inc.	09794433.4	C12N 5/07	-	-	B01D 61/02
-	-	C12N 5/10	-	-	C12N 1/22
-	-	C12N 15/09	-	-	C13K 13/00
TannerMedico A/S	11722435.2	A61M 15/08	-	-	C12P 7/10
-	-	A61M 11/00	-	-	B01D 61/14
-	-	A61M 15/00	-	-	B01D 61/58
-	-	A61F 5/56	Torotrak (Development) Limited	11705246.4	F16H 57/04
Tata Steel UK Ltd	12735468.6	C23C 2/26	-	-	F16H 61/00
-	-	C23C 28/00	-	09803889.6	F16H 37/08
-	-	C09D 183/00	-	-	F16H 61/664
TESINI Pietro	1351342-9	F16C 33/60	Total Research & Technology Feluy	12748723.9	C07C 1/24
-	-	F16C 19/16	-	-	C07C 11/04
-	-	F16C 33/66	-	-	C07C 7/04
-	-	F16C 43/04	-	12735863.8	C07C 7/00
Tetra Laval Holdings & Finance S.A.	11740107.5	H01J 33/04	-	-	C07C 7/04
-	-	H01J 5/18	-	-	C07C 7/12
-	-	H01J 37/16	-	-	C07C 11/04
-	-	H01J 9/26	Toyobo Co., Ltd.	12830272.6	G03F 7/00
-	-	G21K 5/04	-	-	B41N 1/12
Tetraphase Pharmaceuticals, Inc.	13172357.9	C07D 207/10	-	-	G03F 7/033
-	-	A61K 31/4025	-	-	G03F 7/11
-	-	A61P 31/04	Transientic Interactions AB	06813046.7	G01N 33/543
The Shadow Gap Company LLP	11749887.3	A47G 1/06	-	-	G01N 30/88
THYR Anders	1450788-3	B04C 5/18	-	-	G01N 30/02
-	-	B01D 45/02	Tyco Electronics (Shanghai) Co. Ltd	1550879-9	H01R 13/02
-	-	B01D 45/12	<b>U</b>		
-	-	C13K 1/02	ULIS	11162022.5	G01J 5/20
-	1450789-1	C13K 1/02	-	-	G01J 5/22
-	-	C12P 19/02	-	-	G01J 5/24
-	-	C12P 7/10	-	-	H04N 5/33

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
ULLRICH, Franz	09734407.1	G09B 29/00	-	-	A61K 31/505
Unilever N.V.	13736827.0	A47J 31/06	-	-	A61K 31/506
-	-	A47J 31/44	-	-	A61P 9/00
-	-	B65D 85/804	-	-	A61P 29/00
-	13732586.6	A47J 31/44	-	-	A61P 31/00
-	-	B65D 85/804	-	-	A61P 35/00
Universal Biosensors Pty Ltd	08842920.4	G01N 33/49	Voith Patent GmbH	09771728.4	D21F 7/08
-	-	G01N 33/86	Volvo Car Corporation	11004361.9	B60R 16/04
-	-	C12Q 1/56	-	-	H01M 2/10
Universiteit Gent	12702466.9	F28D 20/00	Volvo Lastvagnar AB	11788575.6	F01L 1/18
-	-	C09K 5/18	-	-	F01L 1/46
-	-	F25B 30/06	-	-	F02D 13/02
-	-	F25D 5/00	-	-	F01L 13/06
University of Strathclyde	09750067.2	A61M 1/34	-	-	F01L 13/08
-	-	A61M 1/36	-	-	F01L 13/00
University Of Chicago	10797468.5	C07K 14/31	-	10798600.2	F01N 3/20
-	-	A61K 39/085	<b>W</b>		
Universitätsklinikum Freiburg	11004387.4	A61K 31/702	WABCO GmbH	11708729.6	F16D 65/14
-	-	A61K 39/02	-	-	F16D 55/226
U.S. Smokeless Tobacco Company LLC	06760330.8	A24B 13/00	-	-	F16D 51/00
-	-	A24B 13/02	WAFIOS Aktiengesellschaft	1550740-3	B21L 3/00
-	-	A24B 15/10	-	-	B21L 3/02
-	-	A24B 15/16	WAHLBERG Robert	1450778-4	B01J 3/02
<b>V</b>			-	-	D21C 7/08
Vallourec Deutschland GmbH	13702453.5	E02D 27/12	-	-	F16K 3/08
-	-	E02D 29/09	Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research	12152612.3	C07K 14/72
-	-	E02D 27/52	-	-	G01N 33/483
-	-	E02D 27/42	-	-	G01N 23/20
VALMET AB	1450778-4	B01J 3/02	-	-	G01N 33/68
-	-	D21C 7/08	-	-	C40B 30/02
-	-	F16K 3/08	-	-	C40B 30/04
-	1450788-3	B04C 5/18	WEBER-STEPHEN PRODUCTS CO.	06837618.5	A23B 4/03
-	-	B01D 45/02	-	-	A23B 4/044
-	-	B01D 45/12	-	07753634.0	A47J 37/07
-	-	C13K 1/02	WEGMANN automotive GmbH & Co. KG	13164570.7	F16F 15/32
-	1450789-1	C13K 1/02	-	-	G01M 1/32
-	-	C12P 19/02	Weir Minerals Australia Ltd	09761179.2	F04D 29/06
-	-	C12P 7/10	-	-	F04D 29/08
-	-	C13K 13/00	-	-	F04D 29/046
-	-	D21C 9/02	-	-	F16C 33/78
Valmet Technologies, Inc.	09738277.4	F24F 13/24	-	-	F04D 15/00
-	-	G10K 11/172	Westinghouse Electric Germany GmbH	12008254.0	G21C 19/32
-	-	F16L 55/033	-	-	G21F 9/00
Van Dijk, Hendrikus Antonius	08779040.8	C11C 5/00	-	-	G21F 9/16
-	-	C11C 5/02	-	-	G21F 9/30
Vectura Delivery Devices Limited	14173025.9	A61M 15/00	-	-	B01F 3/00
VIBRANT Med-El Hearing Technology GmbH	11168422.1	H04R 25/00	-	-	B01F 7/24
Virent, Inc.	07870663.7	C07C 29/60	-	-	B28C 5/00
-	-	C01B 3/20	-	-	B01F 7/00
-	-	C07C 31/20	WESTMAN Göran	1450425-2	E05B 13/00
-	-	B01J 23/89	-	-	E05B 83/00
-	-	C01B 3/32	-	-	E05B 85/10
-	-	C07C 27/06	Wingman Condoms B.V.	11180034.8	A61F 6/00
ViroStatics s.r.l.	10805286.1	C07D 239/42	Wu, Xiao Yu	06775100.8	A61L 27/54
-	-	C07D 401/04	-	-	A61L 27/40
-	-	C07D 403/04	-	-	A61L 27/44
-	-	C07D 403/14	-	-	A61L 27/56
-	-	C07D 409/14	-	-	A61L 27/58

# Namnregister 04/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 31/704
-	-	A61K 31/337
-	-	A61M 31/00
-	-	A61L 27/26
-	-	A61L 27/28

## X

Xu, Jiangping	12869037.7	C07D 295/096
-	-	A61K 31/495
-	-	A61K 31/50
-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 31/496
-	-	A61K 31/501
-	-	C07D 295/04
-	-	C07D 237/02

## Y

Yamamoto Hajime	1550873-2	A47J 43/25
-	1550874-0	A47J 43/25
Yan Engines, Inc.	10741584.6	F02B 75/32
YGROS S.R.L	08807754.0	F16K 15/02
-	-	F16K 31/08
Yingkou Yinhe Magnesium And Aluminum Alloy Co., Ltd.	09741717.4	B32B 15/04

## Z

Zangl, Hubert	13716171.7	B64D 15/20
-	-	F03D 11/00
-	-	G08B 19/02
-	-	B64D 15/22
-	-	G01R 27/26
Zhao Yuqiang	1550879-9	H01R 13/02