



# Svensk Patenttidning

Nr 23/2017

2017-06-07

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	16
Avslagna invändningar	17
Patent i ändrad lydelse	18
Ansökan om tilläggsskydd	19
Meddelade tilläggsskydd	20
Europeiska patentansökningar	21
Meddelade europeiska patent	22
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	46
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	47
Tillägg	48
Rättelser	49
Meddelanden	50
Namnregister	51

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

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

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

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

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

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

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

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

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

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

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

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

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

# Inkomna patentansökningar 23/2017

(21) <b>1700095-1</b>	(22) 2017-05-17	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(71) Inger Johansson, Nygårdsvägen 27, 942 34 Älvsbyn, SE			
(21) <b>1700096-9</b>	(22) 2017-05-17	(21) <b>1750592-6</b>	(22) 2017-05-15
(71) Johan Gerleman, Jämtlandsgatan 12, 262 43 Ängelholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1700097-7</b>	(22) 2017-05-18	(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Lars Eriksson Develop AB, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE		(21) <b>1750593-4</b>	(22) 2017-05-15
(21) <b>1700100-9</b>	(22) 2017-05-19	(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(71) Ulf-Melvin Fjellström, Maglabyvägen 236-0, 265 72 Kvidinge, SE		(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(21) <b>1700101-7</b>	(22) 2017-05-19	(21) <b>1750594-2</b>	(22) 2017-05-15
(71) Kenneth Björkén, Roten 210, 871 92 Härnösand, SE Bim Björkén, Agavägen 22, 181 39 Lidingö, SE		(71) PS of Sweden AB, Runebergsgatan 44, 611 37 Nyköping, SE	
(21) <b>1730132-6</b>	(22) 2017-05-13	(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(71) Göran Ohlsson, Norra Sundsvägen 128, 61074 Vagnhärad, SE		(21) <b>1750595-9</b>	(22) 2017-05-15
(21) <b>1730133-4</b>	(22) 2017-05-15	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(71) Martin Gärdestad, Valhallavägen 145, 11531 Stockholm, SE Dan Vitvass, Sankt Eriksgatan 19, 112 39 Stockholm, SE		(74) Henrik Steinrud, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) <b>1730134-2</b>	(22) 2017-05-16	(21) <b>1750596-7</b>	(22) 2017-05-15
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(71) MagComp AB, Åkerivägen 8, 241 31 ESLÖV, SE	
(74) Thomas Tholin, Patent Department, 105 23 Stockholm, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1730135-9</b>	(22) 2017-05-16	(21) <b>1750597-5</b>	(22) 2017-05-15
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(71) Relode AB, Kristian IV:s väg 3, 302 50 Halmstad, SE	
(74) Thomas Tholin, Patent Department, 105 23 Stockholm, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1730136-7</b>	(22) 2017-05-16	(21) <b>1750598-3</b>	(22) 2017-05-15
(71) Tre Well Emballage AB, Generatorgatan 1, 195 60 Arlandastad, SE Torkel Arnborg, Cardellgatan 5, 114 36 Stockholm, SE		(71) Strandgård Solutions AB, Rörsjögatan 13, lgh 1402, 211 37 MALMÖ, SE	
(21) <b>1730137-5</b>	(22) 2017-05-17	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(21) <b>1750599-1</b>	(22) 2017-05-15
(74) Thomas Tholin, Patent Department, 105 23 Stockholm, SE		(71) Ulf Båmstedt, Kanikevägen 12, 272 95 Simrishamn, SE Sivert Stillesjö, Kanikevägen 25, 272 95 Simrishamn, SE Daniel Stillesjö, Myrtagsvägen 210, 830 70 Hammerdal, SE	
(21) <b>1730138-3</b>	(22) 2017-05-17	(74) Awapatent AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE	
(71) Jörgen Wikström, Bergsvägen 3 A, 81432 Skutskär, SE		(21) <b>1750600-7</b>	(22) 2017-05-15
(21) <b>1730139-1</b>	(22) 2017-05-19	(32) 2016-10-18 (33) SE (31) 1651365-7	
(71) Ella Westlund, Stamgårdsparken 4, 17263 Sundbyberg, SE		(71) NIDA TECH SWEDEN AB, Byahornsgränd 8, SE-216 23 MALMÖ, SE	
(21) <b>1750590-0</b>	(22) 2015-10-19	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(62) 1551350-0		(21) <b>1750601-5</b>	(22) 2017-05-16
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(71) Rototest International AB, Salemsvägen 20, 144 40 RÖNNINGE, SE	
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(21) <b>1750591-8</b>	(22) 2017-05-15	(21) <b>1750602-3</b>	(22) 2017-05-16
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1750603-1</b>	(22) 2017-05-16	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) <b>1750604-9</b>	(22) 2017-05-16

# Inkomna patentansökningar 23/2017

(71) INTER IKEA SYSTEMS B.V. NL, 1, Olof Palmestraat, 2616 DELFT, NL	(21) <b>1750618-9</b>	(22) 2017-05-18
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(71) Trimb Healthcare AB, Östermalmsgatan 19, 114 26 Stockholm, SE	
(21) <b>1750605-6</b>	(22) 2017-05-16	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(21) <b>1750619-7</b>	(22) 2016-05-24
(74) Scania CV AB/Eva FRENDR, 151 87 Södertälje, SE	(32) 2016-01-29 (33) CN (31) 201610067805.7	
(21) <b>1750606-4</b>	(22) 2017-05-16	
(71) Gorenje d.d., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI	(71) CHIFENG HAO FENG DRILLING CO., LTD., No. 2, North of Hua huo road, Hongshan d Chifeng City, Inner Mongolia Autonomous Region, CN	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	
(21) <b>1750607-2</b>	(22) 2017-05-16	
(71) Elpress AB, Industrivägen 15, 872 24 Kramfors, SE	(62) 1551412-8	
(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	(71) PharmaLundensis AB, Scheelevägen 2, 223 81 LUND, SE	
(21) <b>1750608-0</b>	(22) 2015-10-26	
(32) 2014-10-30 (33) AU (31) 2014904350	(21) <b>1750621-3</b>	(22) 2017-05-18
(71) Garock Pty Ltd, PO Box 1624, Western Au WANGARDA DC, AU	(71) Autoheeded Handelsbolag, Beckbrännarbacken 4, 116 35 Stockholm, SE	
(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(86) 2015-10-26 PCT/AU2015/000637		
(21) <b>1750609-8</b>	(22) 2017-05-16	
(71) PowerTower AB, Katrinelund 459F, SE-715 92 Stora Mellösa, SE	(21) <b>1750622-1</b>	(22) 2017-05-18
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE	(71) Svenskt Kosttillskott AB, Mätarvägen 6A, 196 37 Kungsängen, SE	
(21) <b>1750610-6</b>	(22) 2017-05-16	
(71) ExTe Fabriks AB, Box 18, 820 41 FÄRILA, SE	(21) <b>1750623-9</b>	(22) 2017-05-18
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	(71) Tekniska Verken i Linköping AB, Box 1500, 581 15 Linköping, SE	
(21) <b>1750611-4</b>	(22) 2017-05-17	
(71) M Johanssons Smide Gotland AB, Tofta 163 Ansarve, 622 65 Gotlands Tofta, SE	(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	(21) <b>1750624-7</b>	(22) 2017-05-18
(21) <b>1750612-2</b>	(22) 2017-05-17	
(71) ICOMERA AB, Torsgatan 5B, 411 04 GÖTEBORG, SE	(71) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	(74) Tobias Lilliehorn, Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) <b>1750613-0</b>	(22) 2017-05-17	
(71) ICOMERA AB, Torsgatan 5B, 411 04 GÖTEBORG, SE	(21) <b>1750625-4</b>	(22) 2017-05-18
(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(21) <b>1750614-8</b>	(22) 2017-05-17	
(71) ICOMERA AB, Torsgatan 5B, 411 04 GÖTEBORG, SE	(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	(21) <b>1750626-2</b>	(22) 2017-05-18
(21) <b>1750615-5</b>	(22) 2017-05-17	
(71) TX MEDIC AB, Box 81, SE-263 03 Viken, SE	(32) 2016-11-22 (33) CN (31) 201611035808.9	
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE	(71) Heshan Jianhao Lighting Industrial Co.,Ltd., No. 6, Chengzhong Road, Hecheng Town, Heshan City, Guangdong, 529727 Province, CN	
(21) <b>1750616-3</b>	(22) 2017-05-17	
(71) Absolicon Solar Collector AB, Fiskaregatan 11, 871 33 HÄRNÖSAND, SE	(74) Hynell Patenttjänst AB, P.O. Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(74) Patrik Blidefalk, Fiskaregatan 11, 871 33 HÄRNÖSAND, SE	(21) <b>1750627-0</b>	(22) 2017-05-19
(21) <b>1750617-1</b>	(22) 2017-05-17	
(71) Absolicon Solar Collector AB, Fiskaregatan 11, 871 33 HÄRNÖSAND, SE	(71) Kyosaki OÜ, Laki 30, Box/Room 302-3, 12915 Tallin, EE	
(74) Patrik Blidefalk, Fiskaregatan 11, 871 33 HÄRNÖSAND, SE	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(21) <b>1750629-6</b>	(22) 2017-05-19	
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	(21) <b>1750628-8</b>	(22) 2017-05-19
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1750630-4</b>	(22) 2017-05-19	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		

## Inkomna patentansökningar 23/2017

---

(71) GMT GRANLIND MILJÖ & TEKNIK AB, Håkanssonsgatan 19,  
742 41 ÖREGRUND, SE

(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

---



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 23/2017

(51) <b>A45C 5/14</b> A45C 5/00		(41) 2017-05-05	
(21) <b>1750528-0</b>	(22) 2015-05-13	(32) 2015-11-04	(33) DE (31) DE102015118910.0
(41) 2017-05-02		(54) Method for producing a motor vehicle door	
(32) 2014-10-02	(33) US (31) 62/059,002	(71) Brose Schliesssysteme GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Strasse 34, 42369 WUPPERTAL, DE	
(54) Article of luggage and method of assembling		(72) Sebastian SCHNETTER, RECKENDORF, DE	
(71) TRAVELPRO PRODUCTS, INC., PO Box 810755, FL 33481-0 Boca Raton, US		Bert ALMES, LEUNA, DE	
(72) Robin Cunningham RANKIN, Delray Beach, US		(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(86) 2015-05-13 PCT/US2015/030484			
<hr/>			
(51) <b>A47G 1/24</b> A47G 1/16		(51) <b>B62D 53/06</b> B60K 15/063	
(21) <b>1551443-3</b>	(22) 2015-11-09	(21) <b>1551430-0</b>	(22) 2015-11-05
(41) 2017-05-10		(41) 2017-05-06	
(54) Mounting device		(54) Dragfordon	
(71) Absolut Art AB, ., 117 97 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Alexander Lervik, Stockholm, SE Jesper Blom, Täby, SE Hampus Krantz, Täby, SE		(72) Sami TEPPOLA, Nykvarn, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) <b>A61L 9/22</b> B03C 3/41 H01T 23/00	B03C 3/88	(51) <b>B65D 19/06</b> B65D 19/38	
(21) <b>1530174-0</b>	(22) 2015-11-09	(21) <b>1750572-8</b>	(22) 2014-09-18
(41) 2017-05-10		(41) 2017-05-10	
(54) CONTROLLED DEPOSITION OF AIRBORNE PARTICLES INDOORS USING STRUCTURED ELECTROSTATIC FORCES		(62) 1451094-5	
(71) Karl G Rosén, Karantänsgatan 13, 44235 Kungälv, SE		(54) Anordning för att skydda gods och metod för framställning av sådan anordning	
(72) Karl G Rosén, Kungälv, SE		(71) Wellplast AB, Ellenbergavägen 13, 266 32 Munka-Ljungby, SE	
<hr/>			
(51) <b>A61M 31/00</b>		(51) <b>B65G 69/34</b> B60R 19/46	
(21) <b>1551448-2</b>	(22) 2015-11-09	(21) <b>1551452-4</b>	(22) 2015-11-10
(41) 2017-05-10		(41) 2017-05-11	
(54) Suppository inserter		(54) A bumper assembly and use of a bumper assembly	
(71) Awendi AB, Arrendegången 12, 619 33 Trosa, SE		(71) TIMOTHY RICHARD VINNICOMBE, Gamla Grycksbovägen 57, 791 38 Falun, SE	
(72) Rebecka Hjortronberger, Trosa, SE		(72) TIMOTHY RICHARD VINNICOMBE, Falun, SE	
(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
<hr/>			
(51) <b>B25B 33/00</b> B25B 27/00	F16B 7/18	(51) <b>C02F 1/52</b> B01F 1/00	(11) <b>539 273</b>
(21) <b>1551426-8</b>	(22) 2015-11-04	(21) <b>1551576-0</b>	(22) 2015-12-02
(41) 2017-05-05		(41) 2017-06-03	(45) 2017-06-07
(54) Vridmätton för exakt centruminställning av skruvskarvar		(54) A stormwater treatment apparatus, method and system	
(71) AKTIEBOLAGET LEDARSKRUV, Ävägen 15, 139 52 Värmdö, SE		(71) Swedish Hydro Solutions AB, Gräskärsvägen 10a, 441 60 Alingsås, SE	
(72) Gunnar GUSTAFSSON, Värmdö, SE		(72) John Macpherson, Woodinville, US Jacob Sjöberg, Seattle, US	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		Anders Lindqvist, Alingsås, SE	
<hr/>			
(51) <b>B60B 7/16</b> B60B 3/16		(51) <b>C02F 1/52</b> B01F 1/00	(11) <b>539 273</b>
(21) <b>1551440-9</b>	(22) 2015-11-06	(21) <b>1551576-0</b>	(22) 2015-12-02
(41) 2017-05-07		(41) 2017-06-03	(45) 2017-06-07
(54) Locking system for car wheel		(54) A stormwater treatment apparatus, method and system	
(71) Rimgard Sweden AB, MAILBOX 546, 114 11 Stockholm, SE		(71) Swedish Hydro Solutions AB, Gräskärsvägen 10a, 441 60 Alingsås, SE	
(72) Lars IVARSSON, Stockholm, SE		(72) John Macpherson, Woodinville, US Jacob Sjöberg, Seattle, US	
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		Anders Lindqvist, Alingsås, SE	
<hr/>			
(51) <b>B60J 5/04</b> B60J 1/12	B60J 1/17	(51) <b>D21H 21/22</b> D21H 17/33 D21H 27/30	D21H 17/66
(21) <b>1651458-0</b>	(22) 2016-11-04	(21) <b>1551447-4</b>	(22) 2015-11-09
(41) 2017-05-07		(41) 2017-05-10	
(54) Locking system for car wheel		(54) Active moisture control material for packaging	
(71) Rimgard Sweden AB, MAILBOX 546, 114 11 Stockholm, SE		(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI	
(72) Lars IVARSSON, Stockholm, SE		(72) Simo Siitonen, Rautjärvi, FI Kimmo Nevalainen, Kotka, FI	
(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE		(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IPBox 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 23/2017

(51) <b>E04B 1/86</b>		(74) Scania CV AB/Eva FRENDR, 151 87 Södertälje, SE
E04B 2/76	G10K 11/168	
B29C 65/34	B29C 65/44	(51) <b>F16B 25/00</b>
B32B 5/02	E04B 1/99	F16B 25/04
(21) <b>1551428-4</b>	(22) 2015-11-04	(11) <b>539 274</b>
(41) 2017-05-05		(21) <b>1551392-2</b>
(54) A sound-absorbing product and methods for the manufacturing thereof		(22) 2015-10-28
(71) Margret Gardinkonfektion Aktiebolag, Box 303, 511 24 Kinna, SE		(41) 2017-04-29
(72) Bo Gustavsson, Skillingaryd, SE		(45) 2017-06-07
Inge Svensson, Kristianstad, SE		(54) Easy starting screw
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(71) ESSVE Produkter AB, Box 7091, 164 07 KISTA, SE
		(72) Mathias Bergfjord, GÖTEBORG, SE
		Linus Larsson, GÖTEBORG, SE
		Ove Larsson, GÖTEBORG, SE
		Christofer Lindberg, TÄBY, SE
		Jörgen Falck, UDDEVALLA, SE
		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) <b>E05B 15/08</b>		(51) <b>F16F 15/26</b>
E05B 19/00	E05B 27/00	(21) <b>1551422-7</b>
(21) <b>1551438-3</b>	(22) 2015-11-06	(22) 2015-11-04
(41) 2017-05-07		(41) 2017-05-05
(54) A set of profile members in combination with a key plug, a method to manufacture such a key plug and a combination also including an associated key		(54) Anordning vid förbränningsmotor jämte förbränningsmotor
(71) WINLOC AG, P.O. Box 4233, 6304 ZUG, CH		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Bo WIDÉN, TORSHÄLLA, SE		(72) Fredrik Haslestad, Rönninge, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		Per Larsen, Södertälje, SE
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) <b>E21D 21/00</b>		(51) <b>G01R 31/36</b>
E21D 20/00		B60L 11/18
(21) <b>1750608-0</b>	(22) 2015-10-26	H02J 7/14
(41) 2017-05-16		(21) <b>1551433-4</b>
(32) 2014-10-30 (33) AU (31) 2014904350		(22) 2015-11-05
(54) Ground support apparatus		(41) 2017-05-06
(71) Garock Pty Ltd, PO Box 1624, Western Au WANGARDA DC, AU		(54) A system and a method for determining state-of-charge of a battery
(72) David Maltby, Wangara, AU		(71) CTEK Sweden AB, Rostugnsvägen 3, 776 70 VIKMANSHYTTAN, SE
Adrian Alington, Wangara, AU		(72) Helge Andersson, GÖTEBORG, SE
Neville Hedrick, Wangara, AU		(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(74) GOTAPATENT AB, Box 3127, 550 03 Jönköping, SE		
(86) 2015-10-26 PCT/AU2015/000637		
(51) <b>F02B 77/00</b>		(51) <b>G01V 1/38</b>
B32B 15/06	B32B 15/08	G01S 15/04
B32B 38/00		(21) <b>1551424-3</b>
(21) <b>1551454-0</b>	(22) 2015-11-10	(22) 2015-11-04
(41) 2017-05-11		(41) 2017-05-05
(54) Sealing cap and method for manufacturing a sealing cap		(54) System for detecting subsurface objects and unmanned surface vessel
(71) Trelleborg Sealing Solutions Kalmar AB, Box 860, 391 28 Kalmar, SE		(71) Martin ERONN, Säby Norrgård, 585 99 LINKÖPING, SE
(72) Jonas Karl-Gustaf Andersson, Kalmar, SE		Torbjörn KRONANDER, Hantverkargatan 30, 112 21 STOCKHOLM, SE
Nils Marcus Olsson, Ljungbyholm, SE		(72) Torbjörn KRONANDER, STOCKHOLM, SE
Stig Reine Joakim Axelsson, Bergkvara, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		
(51) <b>F04B 49/06</b>		(51) <b>G05G 1/01</b>
B60K 25/02	B60W 10/30	E02F 9/20
F04B 49/02	B60T 13/26	H01H 25/04
B60T 17/02	F04B 35/00	(21) <b>1750590-0</b>
(21) <b>1551423-5</b>	(22) 2015-11-04	(22) 2015-10-19
(41) 2017-05-05		(41) 2017-05-15
(54) Förfarande och system för att koppla in en selektivt inkopplingsbar kompressor till en förbränningsmotor		(62) 1551350-0
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(54) Improved control of remote demolition robot
(72) Ricard KÄLD, Södertälje, SE		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
Andreas LUNDSTRÖM, Röbbäck, SE		(72) Fredrik Theander, Stenkullen, SE
Hossein JEDDI-TEHRANI, Hägersten, SE		(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
		(51) <b>G06F 17/30</b>
		(21) <b>1651437-4</b>
		(22) 2016-11-01
		(41) 2017-05-05
		(32) 2015-11-04 (33) KR (31) 10-2015-0154502
		(54) Method for generating database using lookup table
		(71) AGENCY FOR DEFENSE DEVELOPMENT, 160, Bugyuseong-daero, 488beon-gil, Yuseong-gu, 34060 Daejeon, KR

- (72) Seung-Ho BAE, Daejeon, KR  
Sang-Jin KIM, Sejong, KR
- (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114  
85 Stockholm, SE
- 

- (51) **G06T 7/60**  
A01K 11/00 A01K 29/00  
G06T 7/00
- (21) **1650117-3** (22) 2016-01-29
- (41) 2017-05-05
- (32) 2015-11-04 (33) SE (31) 1551425-0
- (54) System and Method for Imaging and Processing Animal  
Data
- (71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
- (72) Göran ERIKSSON, Tumba, SE  
Gösta FORSÉN, Tullinge, SE  
Tommy GUNNARSSON, Tumba, SE
- (74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
- 

- (51) **H05B 37/02**  
G05G 1/08 F21S 6/00  
G01C 19/00 G01P 15/00
- (21) **1551437-5** (22) 2015-11-06
- (41) 2017-05-07
- (54) A control device for a lighting system
- (71) INTER IKEA SYSTEMS B.V., 1, Olof Palmestraat, 2616  
DELFT, NL
- (72) Mattias Schill, ÄLMHULT, SE
- (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13  
MALMÖ, SE
- 

- (51) **H05K 1/18**
- (21) **1530172-4** (22) 2015-11-05
- (41) 2017-05-06
- (54) Ytmontering av vinklad komponent på kretskort.
- (71) QxLogic AB, Käglingebygata 6, 23843 Oxie, SE
- (72) Jörgen Andersson, Oxie, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade patent II 23/2017

(51) <b>A61C</b> 8/00	(11) <b>539 272</b>	(21) <b>1551298-1</b>	(22) 2015-10-08
(21) <b>1250815-6</b>	(22) 2012-07-11	(41) 2017-04-09	(45) 2017-06-07
(41) 2014-01-12	(45) 2017-06-07	(54) A process for the manufacture of a lignin shaped body	
(54) Superstruktur och metoder för tillverkning av densamma		(73) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI	
(73) Heraeus Kulzer GmbH, Grüner Weg 11, 63450 Hanau, DE		(72) Niklas GAROFF, Hägersten, SE	
(72) Sture Benzon, Höganäs, SE		Robert PROTZ, DE-14778 Wollin, DE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE		Jens ERDMANN, Berlin, DE	
		Dr. Johannes GANSTER, Berlin, DE	
		Dr. André LEHMANN, Potsdam, DE	
		(74) Åke LINDBERG, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE	
<hr/>			
(51) <b>B26B</b> 5/00	(11) <b>539 267</b>	(51) <b>E05F</b> 5/00	(11) <b>539 266</b>
(21) <b>1500242-1</b>	(22) 2015-05-21	E05F 1/16	
(41) 2016-11-22	(45) 2017-06-07	(21) <b>1551335-1</b>	(22) 2015-10-15
(54) Slipkniv		(41) 2017-04-16	(45) 2017-06-07
(73) Kjell Johansson, Poste restante, 581 00 Linköping, SE		(54) Sliding door arrangement	
(72) Kjell Johansson, Linköping, SE		(73) Elfa International AB, Elfagatan 5, 593 87 Västervik, SE	
<hr/>			
(51) <b>B28D</b> 1/04	(11) <b>539 270</b>	(72) Johan ANDERSSON, Västervik, SE	
B23B 51/04	B28D 1/14	Peter ELF, Mullsjö, SE	
(21) <b>1400592-0</b>	(22) 2014-12-15	(74) Awapatent AB, P.O. Box 99, 351 04 Växjö, SE	
(41) 2016-06-16	(45) 2017-06-07		
(54) Kärnborr med kärnfäste			
(73) Uppercut Balkongsågning AB, Lenskogen Uddarna, 665 93 Kil, SE			
(72) Kjell Andersson, Kil, SE			
<hr/>			
(51) <b>B60W</b> 30/188	(11) <b>539 265</b>	(51) <b>F02D</b> 41/22	(11) <b>539 262</b>
B60W 10/06	B60W 10/10	G01P 3/44	
F16H 61/38	A01G 23/00	(21) <b>1551341-9</b>	(22) 2015-10-16
B60W 40/06	E02F 9/22	(41) 2017-04-17	(45) 2017-06-07
F16H 61/46		(54) Method and system for diagnosing a crankshaft rotational position sensor unit of a crankshaft	
(21) <b>1350679-5</b>	(22) 2013-06-03	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(41) 2014-02-15	(45) 2017-06-07	(72) Ola Stenlås, Södertälje, SE	
(32) 2012-08-14 (33) FI	(31) 20125842	Mikael Gustafsson, Söderby, SE	
(54) Arbetsmaskinsystem samt förfarande för kontrollering av ett arbetsmaskinsystem		Tobias Roswall, Vendelsö, SE	
(73) John Deere Forestry Oy, Lokomonkatu 21, 33100 TAMPERE, FI		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Teemu Kananoja, YLÖJÄRVI, FI			
Matti Mankki, TAMPERE, FI			
Teemu Laakkonen, TAMPERE, FI			
(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) <b>B63B</b> 21/22	(11) <b>539 264</b>	(51) <b>F16B</b> 25/00	(11) <b>539 274</b>
(21) <b>1530156-7</b>	(22) 2015-10-12	F16B 25/04	
(41) 2017-04-13	(45) 2017-06-07	(21) <b>1551392-2</b>	(22) 2015-10-28
(54) Anchor with an anchor orientating device		(41) 2017-04-29	(45) 2017-06-07
(73) Rocal Invest AB, Aminogatan 22, 431 53 Mölndal, SE		(54) Easy starting screw	
(72) Fredrik Strand, Askim, SE		(73) ESSVE Produkter AB, Box 7091, 164 07 KISTA, SE	
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		(72) Mathias Bergfjord, GÖTEBORG, SE	
		Linus Larsson, GÖTEBORG, SE	
		Ove Larsson, GÖTEBORG, SE	
		Christofer Lindberg, TÄBY, SE	
		Jörgen Falck, UDDEVALLA, SE	
		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) <b>C02F</b> 1/52	(11) <b>539 273</b>	(51) <b>F16D</b> 35/02	(11) <b>539 269</b>
B01F 1/00		F16D 48/06	F01P 7/04
(21) <b>1551576-0</b>	(22) 2015-12-02	F01P 7/16	
(41) 2017-06-03	(45) 2017-06-07	(21) <b>1550787-4</b>	(22) 2015-06-11
(54) A stormwater treatment apparatus, method and system		(41) 2016-12-12	(45) 2017-06-07
(73) Swedish Hydro Solutions AB, Gråskärrsvägen 10a, 441 60 Alingsås, SE		(54) Method for controlling a viscous coupling, a coupling device and a vehicule including such a coupling device	
(72) John Macpherson, Woodinville, US		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Jacob Sjöberg, Seattle, US		(72) Svante Johansson, Tullinge, SE	
Anders Lindqvist, Alingsås, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE			
<hr/>			
(51) <b>D01F</b> 9/17	(11) <b>539 261</b>	(51) <b>G01N</b> 33/58	(11) <b>539 268</b>
C08L 97/00	D01D 5/06	C12Q 1/68	
D06M 13/00		(21) <b>1250380-1</b>	(22) 2012-04-16
		(41) 2013-10-17	(45) 2017-06-07
		(54) Känsligt högeffektivt förfarande för DNA-skada	
		(73) Karma C Fussell, 4006 Fletcher Drive, Garland TX	

75044, US

Diane E Heck, 10 First Street, Rumson NJ 07760, US

Jeffrey D LASKIN, 69 Lakeside Drive North, Piscataway  
NJ 08854, US

(72) Karma C. FUSSELL, GARLAND, US

Diane E. HECK, RUMSON, US

Jeffrey D. LASKIN, PISCATAWAY, US

(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE

---

(51) **H01Q 1/32** (11) **539 263**

H01Q 1/12

(21) **1551294-0** (22) 2015-10-08

(41) 2017-04-09 (45) 2017-06-07

(54) Fastening device, primarily for installation of an  
antenna on a vehicle

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

(72) Michael LUNDIN, Enskede, SE

Roland ZETTLER, Königsee-Rottenbach, DE

(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **H04L 9/32** (11) **539 271**

H04L 29/06

(21) **1451211-5** (22) 2014-10-09

(41) 2016-04-10 (45) 2017-06-07

(54) Mutual authentication

(73) KELISEC AB, Kungsgatan 10, 111 43 STOCKHOLM, SE

(72) Elise REVELL, RÅNÅS, SE

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

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Ansökan om tilläggsskydd 23/2017

---

- (51) **C07J 9/00** (21) **1790020-0 L**  
A61K 31/575 A61P 9/10
- (68) **02750526.2** (68) **1 392 714**
- (92) 2016-12-15 EG EU/1/16/1139
- (93) 2016-12-15 EG EU/1/16/1139
- (95) Obeticholic acid
- (54) Steroider som agonister för FXR
- (71) Intercept Pharmaceuticals, Inc., 10 Hudson Yards,  
37th Fl., New York, NY 10001, US
-

## Meddelade tilläggsskydd 23/2017

---

- (51) **A61K 31/4196** (21) **1690033-4** L  
C07D 249/08 A61P 31/18
- (68) **09170772.9** (68) **2 135 608**
- (94) 2025-08-26--2030-08-20
- (92) 2016-02-22 EG EU/1/15/1080
- (93) 2016-02-22 EG EU/1/15/1080
- (95) Lesinurad, or a pharmaceutically acceptable salt thereof.
- (54) S-triazolyl alfa -merkptoacetanilider som hämmare av HIV omvänd transkriptas
- (73) Ardea Biosciences, Inc., 4939 Directors Place, San Diego, CA 92121, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 23/2017

(51) <b>A01C 1/08</b>	(11) <b>2 854 497</b>	A61K 33/00	A61P 9/00
A61L 2/08		(21) <b>10824097.9</b>	(45) 2017-04-26
(21) <b>13726227.5</b>	(45) 2017-03-01	(32) 2009-10-14 (33) US	(31) 251483 P
(32) 2012-06-04 (33) DE	(31) 102012209434	(54) Farmaceutiska formuleringar av nitrit och användningar därav	
(54) Förfarande och anordning för desinfektion av ett produktflöde av hållbara partiklar, företrädesvis frö, med accelererade elektroner		(73) Theravasc Inc., 10000 Cedar Avenue GCIC Mail Stop No 1, Cleveland, Ohio 44106, US	
(73) Evonta-Service GmbH, Bautzner Landstrae 45, 01454 Radeberg, DE			
<hr/>			
(51) <b>A01C 7/08</b>	(11) <b>2 934 081</b>	(51) <b>A01N 63/02</b>	(11) <b>2 268 142</b>
A01C 7/04		A01N 65/03	A01N 43/16
(21) <b>13818327.2</b>	(45) 2017-02-22	A01P 1/00	A61K 8/66
(32) 2012-12-19 (33) FR	(31) 1262297	A61K 45/06	A61K 8/73
(54) Fördelningsmaskin med en fjärrmatningsanordning med åtminstone en hjälpbehållare innefattande en luftutloppsanordning		A61K 38/48	A61Q 19/00
(73) KUHN S.A., 4, Impasse des Fabriques, 67700 Saverne, FR		A61K 31/65	A61K 31/734
		A61K 31/7036	
		(21) <b>08875658.0</b>	(45) 2017-02-22
		(32) 2007-11-27 (33) US	(31) 996611 P
		(54) Användande av alginerade oligomerer vid bekämpande av biofilmer	
		(73) ALGIPHARMA AS, Industriveien 33, 1337 Sandvika, NO	
<hr/>			
(51) <b>A01D 34/73</b>	(11) <b>2 939 517</b>	(51) <b>A01P 13/00</b>	(11) <b>2 544 532</b>
(21) <b>15165760.8</b>	(45) 2017-03-22	A01N 25/04	
(32) 2014-04-30 (33) US	(31) 201414265431	(21) <b>11709307.0</b>	(45) 2017-05-03
(54) Verktyg för demontering av en kniv hos en slättermaskin-konditionerare, med förslitningsmått		(32) 2010-03-12 (33) US	(31) 313216 P
(73) CNH Industrial Belgium nv, Leon Claeysstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE		(54) Agrokemiska gelkompositioner	
		(73) Monsanto Technology LLC, 800 North Lindbergh Blvd., St. Louis, MO 63167, US	
<hr/>			
(51) <b>A01F 15/07</b>	(11) <b>2 835 046</b>	(51) <b>A23C 1/04</b>	(11) <b>2 925 151</b>
(21) <b>13425111.5</b>	(45) 2017-03-01	A23C 9/00	A23C 19/086
(54) Anordning för bearbetning av balar för jordbruksmaskiner		A23C 9/15	A23C 19/02
(73) Kverneland Group Ravenna S.r.l., Via Alcide de Gasperi 34, 48026 Russi (RA), IT		A23C 19/082	
		(21) <b>13812009.2</b>	(45) 2017-03-01
		(32) 2012-12-03 (33) EP	(31) 12290421.2
		(54) Förfarande för framställning av ett ostpulver samt förfarande för framställning av en ostprodukt genom rekonstituering	
		(73) Entremont Alliance, 25 Faubourg des Balmettes, 74000 Annecy, FR	
<hr/>			
(51) <b>A01K 15/02</b>	(11) <b>2 922 391</b>	(51) <b>A23C 9/18</b>	(11) <b>1 965 654</b>
(21) <b>13857340.7</b>	(45) 2017-03-01	A23C 9/16	
(32) 2012-11-21 (33) SE	(31) 1251318-0	(21) <b>06843763.1</b>	(45) 2017-03-08
(54) Motivationsleksaker för sällskapsdjur		(32) 2005-12-28 (33) JP	(31) 2005379014
(73) The Kyjen Company, LLC., 15514 East Hinsdale Circle, Centennial, Centennial, CO 80112, US		(54) Fast mjölk och förfarande för tillverkning av densamma	
		(73) Meiji Co., Ltd., 2-10, Shinsuna 1-chome Koto-ku, Tokyo, JP	
<hr/>			
(51) <b>A01N 25/04</b>	(11) <b>2 429 284</b>	(51) <b>A23D 9/00</b>	(11) <b>2 832 226</b>
A01N 49/00	A01N 55/00	A23G 1/00	A23G 1/30
A01N 65/00	A61K 31/695	A23D 9/02	C11B 7/00
A01N 55/10		C11C 3/00	C11C 3/10
(21) <b>10718271.9</b>	(45) 2017-04-12	A23G 1/38	C11C 3/08
(32) 2009-05-14 (33) GB	(31) 0908226	(21) <b>13767977.5</b>	(45) 2017-03-15
(32) 2009-07-14 (33) GB	(31) 0912209	(32) 2012-03-30 (33) JP	(31) 2012078489
(54) Metod och sammansättning för kontroll av ektoparasiter		(54) Olje- eller fettsammansättning och choklad	
(73) Thornton & Ross Limited, Linthwaite, Huddersfield HD7 5QH, GB		(73) Fuji Oil Holdings Inc., 1, Sumiyoshi-cho Izumisano-shi, Osaka 598-8540, JP	
<hr/>			
(51) <b>A01N 43/00</b>	(11) <b>2 124 550</b>	(51) <b>A23G 3/34</b>	(11) <b>2 467 027</b>
A01N 43/46	A61K 31/55	A61K 9/00	A61K 9/16
(21) <b>08725214.4</b>	(45) 2017-04-19	A23K 40/10	A23K 40/20
(32) 2007-02-06 (33) US	(31) 899903 P	A23K 20/163	A23P 10/28
(32) 2007-08-14 (33) US	(31) 964904 P	A23L 29/30	A23L 27/30
(32) 2008-01-15 (33) US	(31) 11323		
(54) Oxabicykloheptaner och oxabicykloheptener, deras framställning och användning			
(73) Lixte Biotechnology, Inc., Route 25 A No. 2, East Setauket, NY 11773, US			
<hr/>			
(51) <b>A01N 59/00</b>	(11) <b>2 488 035</b>		

# Meddelade europeiska patent 23/2017

A23G 3/42 A61K 9/20  
 (21) **10736985.2** (45) 2017-03-01  
 (32) 2009-08-18 (33) EP (31) 09010596.6  
 (54) Förfarande för komprimering av isomalt  
 (73) Cargill, Incorporated, 15407 McGinty Road West,  
 Wayzata, MN 55391, US

(51) **A23J 1/00** (11) **2 938 204**  
 A23J 1/14  
 (21) **13811552.2** (45) 2017-03-01  
 (32) 2012-12-27 (33) DE (31) 102012113100  
 (32) 2013-04-18 (33) DE (31) 102013103910  
 (54) Metod för utvinning av värdefulla produkter, i  
 synnerhet proteiner, från en nativ blandning av  
 material  
 (73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse  
 1, 59302 Oelde, DE

(51) **A23K 10/00** (11) **2 468 847**  
 A23K 10/16 A23L 29/00  
 A23L 33/135 A23L 33/115  
 A61K 31/20 A61K 9/48  
 C12R 1/00 A23K 20/158  
 (21) **11170443.3** (45) 2017-03-29  
 (32) 2005-06-07 (33) US (31) 688207 P  
 (32) 2005-12-16 (33) US (31) 751401 P  
 (54) Eukaryotiska mikroorganismer för produktion av  
 lipider och antioxidanter  
 (73) DSM Nutritional Products AG, Wurmisweg 576, 4303  
 Kaiseraugst, CH

(51) **A24C 5/06** (11) **1 603 414**  
 A24D 1/00 A24D 3/16  
 B29B 9/00 B29C 47/00  
 C01B 32/05 C01B 32/336  
 D01F 9/20 D04H 3/00  
 H02N 1/00 D01D 1/10  
 D01D 5/00  
 (21) **04718495.7** (45) 2017-05-03  
 (32) 2003-03-07 (33) US (31) 452561 P  
 (32) 2003-04-30 (33) US (31) 466413 P  
 (32) 2003-06-27 (33) US (31) 482769 P  
 (54) Elektrobearbetade fenoliska material och förfaranden  
 (73) VIRGINIA COMMONWEALTH UNIVERSITY, 800 E. Leigh  
 Street, Suite 113, Richmond, VA 23219, US  
 Philip Morris USA Inc., 6601 West Broad Street,  
 Richmond, VA 23230, US

(51) **A41D 19/015** (11) **2 679 109**  
 A41D 31/00 A43B 1/00  
 A62B 17/00 D06M 11/74  
 D06M 15/564 D06N 3/00  
 (21) **13185894.6** (45) 2017-03-08  
 (32) 2007-10-24 (33) US (31) 923125  
 (54) Flamskyddande material som innefattar expanderbar  
 grafit  
 (73) W.L. Gore & Associates, Inc., 555 Paper Mill Road  
 P.O. Box 9206, Newark DE 19714, US

(51) **A46B 9/04** (11) **2 711 049**  
 A46B 15/00 A46B 11/00  
 A61Q 11/00 A46D 1/00  
 (21) **13183498.8** (45) 2017-03-01  
 (32) 2012-09-25 (33) CH (31) 17332012  
 (54) Tandborste  
 (73) megasmile AG, Engalgasse 2474, 9053 Teufen, CH

(51) **A47B 61/06** (11) **1 935 286**  
 A47B 43/02 E06B 3/80  
 A47B 96/20  
 (21) **07106288.9** (45) 2017-04-05  
 (32) 2006-12-22 (33) IT (31) PD20060127 U  
 (54) Dörr med flexibelt öppnande  
 (73) Lago S.p.A., Via dell Artigianato II, 21, 35010 Villa  
 del Conte (PD), IT

(51) **A47L 9/14** (11) **2 929 822**  
 (21) **14163816.3** (45) 2017-02-22  
 (54) Dammsugarfilterpåse för en upprättstående dammsugare  
 (73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21, Nolimpark  
 1013, 3900 Overpelt, BE

(51) **A47L 9/19** (11) **2 688 454**  
 A47L 9/28 A47L 9/14  
 A47L 9/00  
 (21) **12710147.5** (45) 2017-02-15  
 (32) 2011-03-22 (33) DE (31) 102011014682  
 (54) Anordning för dammsugning med en dammsugarapparat och  
 en filterpåse  
 (73) Eurofilters Holding N.V., Lieven Gevaertlaan 21, 3900  
 Overpelt, BE

(51) **A61B 5/11** (11) **2 838 427**  
 G08B 21/04 A61B 5/00  
 (21) **13720458.2** (45) 2017-02-22  
 (32) 2012-04-19 (33) FR (31) 1201156  
 (32) 2013-03-08 (33) FR (31) 1352109  
 (54) Golvbeläggningselement för detektering av fall  
 (73) ABCD INNOVATION, 24, Rue d Armaillé, 75017 PARIS, FR

(51) **A61B 17/15** (11) **2 747 673**  
 (21) **12758428.2** (45) 2017-03-01  
 (32) 2011-08-25 (33) EP (31) 11178804.8  
 (32) 2011-08-26 (33) US (31) 201161527885 P  
 (54) Snittstyrning för att skapa en ytterkontur för en  
 ledendopotes  
 (73) Waldemar Link GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339  
 Hamburg, DE

(51) **A61C 8/00** (11) **1 900 340**  
 (21) **07008303.5** (45) 2017-04-26  
 (32) 2001-04-05 (33) GB (31) 0108551  
 (54) Implantat  
 (73) Neoss Limited, Windsor House Cornwall Road, Harrogate  
 HG1 2PW, GB

(51) **A61C 9/00** (11) **2 079 392**  
 (21) **07835126.9** (45) 2017-04-05  
 (32) 2006-10-27 (33) SE (31) 0602272-7  
 (54) Tandavtrycksbricka för användning vid erhållande av  
 ett avtryck av en dental struktur  
 (73) Nobel Biocare Services AG, Postfach 8058, 8058  
 Zürich-Flughafen, CH

(51) **A61F 2/02** (11) **1 651 136**  
 A61K 9/50 A61K 9/51  
 A61K 9/16 A61K 31/70  
 (21) **04778360.0** (45) 2017-03-08  
 (32) 2003-07-15 (33) US (31) 487663 P  
 (54) Metod för beredningen av formuleringar för  
 kontrollerad frisättning  
 (73) Evonik Corporation, 299 Jefferson Road,, Parsippany

# Meddelade europeiska patent 23/2017

NJ 07054, US	(73) Livedo Corporation, 45-2, Handa-otsu Kanada-cho, ShikokuChuo-shi, Ehime 799-0122, JP
(51) <b>A61F 2/06</b> (11) <b>1 890 641</b>	(51) <b>A61G 5/10</b> (11) <b>2 740 456</b>
(21) <b>05855344.7</b> (45) 2017-04-19	A61G 5/12
(32) 2005-06-17 (33) US (31) 692172 P	(21) <b>14156386.6</b> (45) 2017-03-15
(32) 2005-08-30 (33) WO (31) PCT/US2005/031186	(32) 2010-10-01 (33) US (31) 896078
(54) Kärlimplantat med motståndskraft mot veck efter fastklämning	(54) Ryggstödsanordning för rullstol
(73) C.R. Bard, Inc., 730 Central Avenue, Murray Hill, NJ 07974, US	(73) Permobil AB, Box 120, 861 23 TIMRÅ, SE
(51) <b>A61F 5/01</b> (11) <b>2 996 642</b>	(51) <b>A61G 7/057</b> (11) <b>2 624 800</b>
A61F 13/06	A61H 23/04
(21) <b>14727869.1</b> (45) 2017-03-15	(21) <b>11779007.1</b> (45) 2017-02-22
(32) 2013-05-16 (33) FR (31) 1354401	(32) 2010-10-05 (33) US (31) 390016 P
(54) Proprioceptiv ortos för att stödja en led	(32) 2011-09-15 (33) US (31) 201161535294 P
(73) Millet Innovation, ZA Champgrand BP 64, 26270 Lorient sur Drome, FR	(54) Överdrag för en stödjande yta med selektivt uppblåsbara celler
(51) <b>A61F 5/14</b> (11) <b>2 723 280</b>	(73) TouchSensor Technologies, LLC, 203 North Gables Boulevard, Wheaton, IL 60187, US
(21) <b>12794081.5</b> (45) 2017-03-01	(51) <b>A61G 11/00</b> (11) <b>2 590 611</b>
(32) 2011-06-01 (33) AU (31) 2011902135	A61G 7/057 A61F 5/37
(54) System för utformning av fotortos	(21) <b>11803889.2</b> (45) 2017-04-19
(73) Kinetic Orthotics Pty Ltd, 14 Cessna Street, Mudjumba, Queensland 4564, AU	(32) 2010-07-05 (33) SE (31) 1050740-8
(51) <b>A61F 7/12</b> (11) <b>2 760 395</b>	(54) Säkringsanordning för transport av neontala patienter i en temperaturkontrollerad kuvös
A61F 7/00	(73) PA Consulting AB, Garvaren, 341 60 Ljungby, SE
(21) <b>12836409.8</b> (45) 2017-02-22	(51) <b>A61K 6/02</b> (11) <b>3 053 571</b>
(32) 2011-09-30 (33) US (31) 201161542024 P	A61K 6/00 A61K 6/083
(54) Värmeväxlingskatetrar med dubbelriktat fluidflöde	C01B 13/20 C09C 1/30
(73) Zoll Circulation, Inc., 650 Almanor Avenue, Sunnyvale, CA 94085, US	(21) <b>15154019.2</b> (45) 2017-03-22
(51) <b>A61F 13/15</b> (11) <b>2 581 067</b>	(54) Metod för framställning av en partikelformig dental fyllmedelskomposition
A61F 13/49 A61F 13/53	(73) Dentsply DeTrey GmbH, De-Trey-Strasse 1, 78467 Konstanz, DE
B29C 53/04 A61F 13/533	(51) <b>A61K 9/14</b> (11) <b>2 837 391</b>
(21) <b>11792417.5</b> (45) 2017-04-26	A61K 31/4422 A61K 47/38
(32) 2010-06-10 (33) JP (31) 2010132780	A61K 9/20
(54) Förfarande för att producera en absorbant	(21) <b>14178879.4</b> (45) 2017-05-10
(73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kayaba-cho, 1-chome, Chuo-ku, TOKYO, 103-8210, JP	(32) 2013-08-12 (33) JP (31) 2013167572
(51) <b>A61F 13/49</b> (11) <b>2 271 295</b>	(54) Hypromellos-acetat-succinat för användning som smältextruderingsbärare, smältextruderings-sammansättning samt förfarande för framställning av smältextrudat
(21) <b>09755223.6</b> (45) 2017-03-15	(73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Ote-machi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP
(32) 2008-04-18 (33) US (31) 124697 P	(51) <b>A61K 31/437</b> (11) <b>2 790 699</b>
(54) En elastisk komposit med tvärriktad elasticitet och ett system och en metod för att framställa den elastiska kompositen	A61K 31/4745 A61K 31/506
(73) DSG Technology Holdings Ltd., Craigmuir Chambers P.O. Box 71 Road Town, Tortola, VG	A61K 9/14 A61K 9/20
(51) <b>A61F 13/496</b> (11) <b>2 486 905</b>	A61K 47/32 A61K 47/38
A61F 13/15 A61F 13/514	A61P 35/00
(21) <b>10822043.5</b> (45) 2017-04-19	(21) <b>12801538.5</b> (45) 2017-04-05
(32) 2009-10-08 (33) JP (31) 2009234638	(32) 2011-12-13 (33) US (31) 201161569863 P
(54) Pådragbar absorberande artikel	(54) Farmaceutisk sammansättning med förbättrad biotillgänglighet för högsältande hydrofob förening
(73) Kao Corporation, 14-10 Nihonbashi-Kayabacho 1-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(51) <b>A61F 13/496</b> (11) <b>2 799 053</b>	(51) <b>A61K 31/495</b> (11) <b>2 608 789</b>
A61F 13/15 A61F 13/49	A61P 25/00
(21) <b>12861239.7</b> (45) 2017-05-10	(21) <b>11749331.2</b> (45) 2017-04-12
(32) 2011-12-28 (33) JP (31) 2011287454	(32) 2010-08-23 (33) US (31) 375885 P
(54) Markbearbetningsmaskin, särskilt kompaktorer	(32) 2010-08-23 (33) DK (31) 201000739



(54) Terapeutiskt användande av 1-[2-(2,4-dimetylfenylsulfanyl)-fenyl]-piperazin	C07K 16/26	(21) <b>10798240.7</b>	(45) 2017-03-15
(73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK		(32) 2010-05-28 (33) US	(31) 349273 P
<hr/>			
(51) <b>A61K 35/76</b>	(11) <b>1 776 957</b>	(32) 2010-04-27 (33) US	(31) 328316 P
C12N 7/01	A61K 48/00	(32) 2010-02-19 (33) US	(31) 306359 P
(21) <b>06021697.5</b>	(45) 2017-03-01	(32) 2010-06-18 (33) US	(31) 356126 P
(32) 1997-08-12 (33) US	(31) 55142 P	(32) 2009-12-24 (33) US	(31) 290092 P
(32) 1998-04-22 (33) US	(31) 64174	(54) Humanantikroppar mot humant angiopoietinliknande protein 4	
(54) Användning av herpesvektorer för tumörterapi		(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US	
(73) Georgetown University, 37th & O Streets, N.W., Washington, DC 20057, US		<hr/>	
(51) <b>A61K 38/00</b>	(11) <b>1 675 606</b>	(51) <b>A61K 47/10</b>	(11) <b>2 410 981</b>
C07K 14/52		A61K 47/18	A61K 47/36
(21) <b>04781153.4</b>	(45) 2017-04-05	A61K 9/14	A61M 15/00
(32) 2003-08-28 (33) US	(31) 498740 P	A61K 31/194	A61K 33/06
(54) Peptider och föreningar som binder till trombopoietin-receptorer		A61K 33/14	A61K 9/00
(73) Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US		A61K 31/19	
<hr/>			
(51) <b>A61K 38/20</b>	(11) <b>2 734 222</b>	(21) <b>10713283.9</b>	(45) 2017-03-15
A61P 9/00		(32) 2009-03-26 (33) US	(31) 163772 P
(21) <b>12814331.0</b>	(45) 2016-10-19	(32) 2009-03-26 (33) US	(31) 163767 P
(32) 2011-07-18 (33) US	(31) 201161508923 P	(32) 2009-03-26 (33) US	(31) 163763 P
(32) 2011-07-19 (33) US	(31) 201161509359 P	(32) 2009-10-28 (33) US	(31) 255764 P
(54) Förfaranden för behandling av kardiovaskulära sjukdomar och för förutsägande av effekten av motionsterapi		(32) 2009-12-08 (33) US	(31) 267747 P
(73) Critical Care Diagnostics, Inc., 3030 Bunker Hill St. Suite 115A, San Diego, California 92109, US		(32) 2010-01-25 (33) US	(31) 298092 P
<hr/>			
(51) <b>A61K 38/28</b>	(11) <b>2 552 474</b>	(32) 2010-02-18 (33) US	(31) 305819 P
A61K 9/20	A61K 47/40	(54) Torrpulverformuleringar och förfaranden för behandling av lungsjukdomar	
A61K 47/34	A61K 47/50	(73) Pulmatrix, Inc., 99 Hayden Avenue, Lexington, MA 02421, US	
C07K 14/62		<hr/>	
(21) <b>11763093.9</b>	(45) 2017-02-22	(51) <b>A61K 47/10</b>	(11) <b>2 164 496</b>
(32) 2010-04-02 (33) KR	(31) 20100030575	A61K 47/12	A61K 9/00
(54) Ett insulinkonjugat som använder ett immunoglobulinfragment		A61K 31/53	A61K 33/26
(73) Hanmi Science Co., Ltd., 550, Dongtangiheung-ro Dongtan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR		A61K 45/06	A61P 7/06
<hr/>			
(51) <b>A61K 39/00</b>	(11) <b>2 788 019</b>	A61P 33/02	
A61K 38/00		(21) <b>08758648.3</b>	(45) 2017-04-12
(21) <b>12799264.2</b>	(45) 2017-04-05	(32) 2007-06-01 (33) DE	(31) 102007025908
(32) 2011-12-07 (33) GB	(31) 201121070	(54) Beredningar innehållande triazinoner och järn	
(54) Exosomer för frisättning av bioterapeutika		(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE	
(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Botley Oxford OX2 0JB, GB		<hr/>	
(51) <b>A61K 39/395</b>	(11) <b>2 275 134</b>	(51) <b>A61K 47/14</b>	(11) <b>2 788 029</b>
A61P 37/02	A61P 35/00	A61K 47/26	A61K 47/28
C07K 16/28		A61K 9/00	
(21) <b>10181317.8</b>	(45) 2017-02-15	(21) <b>12797933.4</b>	(45) 2017-03-08
(32) 2003-07-31 (33) FR	(31) 0309440	(32) 2011-12-09 (33) EP	(31) 11192851.1
(54) Användning av ADCC-optimerade antikroppar för behandling av patienter med svag respons		(54) Torr pulverberedning av azolderivat för inhalering	
(73) Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies, Zone d'Activité de Courtaboeuf 3, avenue des Tropiques, 91940 Les Ulis, FR		(73) Laboratoires SMB SA, Rue de la Pastorale 26-28, 1080 Bruxelles, BE	
<hr/>			
(51) <b>A61K 39/395</b>	(11) <b>2 516 466</b>	(51) <b>A61K 47/26</b>	(11) <b>2 836 235</b>
C07K 16/22	A61K 39/00	A61K 9/20	C08B 11/08
A61K 45/06	A61K 31/216	C08B 11/193	C08L 1/28
		(21) <b>13717675.6</b>	(45) 2017-03-08
		(32) 2012-04-11 (33) US	(31) 201261622751 P
		(54) Nya doseringsformer med fördröjd frisättning	
		(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US	
		<hr/>	
		(51) <b>A61K 47/54</b>	(11) <b>2 347 770</b>
		A61K 49/00	A61K 51/00
		A61P 35/00	
		(21) <b>10183870.4</b>	(45) 2017-03-08
		(32) 1999-06-09 (33) DE	(31) 19926154
		(54) Metod för framställning av en injicerbar farmaceutisk	

# Meddelade europeiska patent 23/2017

<p>beredning</p> <p>(73) Vergell Medical S.A., 5, Rue des l'Eveche, 1204 Geneva, CH</p>	<p>manipulation eller sterilisering</p> <p>(73) W. L. Gore &amp; Associates, Inc., 555 Paper Mill Road, Newark, DE 19711, US</p>
<p>(51) <b>A61K 47/59</b> (11) <b>2 640 422</b>  A61K 47/60 A61K 47/69  A61P 35/00</p> <p>(21) <b>11784668.3</b> (45) 2017-03-01</p> <p>(32) 2010-11-19 (33) FR (31) 1059561</p> <p>(54) Polymera konjugat av aktiva principer, förfarande för framställning därav och polymera intermediärer därav</p> <p>(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR  Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR  Université Paul Sabatier Toulouse III, 118 route de Narbonne, 31062 Toulouse Cedex 9, FR</p>	<p>(51) <b>A61L 27/36</b> (11) <b>1 948 259</b>  A61L 27/38 A61L 27/58  A61K 38/16 A61K 38/38  A61K 38/40</p> <p>(21) <b>06817419.2</b> (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2005-10-26 (33) US (31) 730614 P</p> <p>(54) Acellulära bioabsorberbara vävnadsregenereringsmatriser framställda genom inkubering av acellulära blodprodukter</p> <p>(73) Genesis Technologies Limited, CGI Tower 2nd Floor Warrens, St. Michael BB22026, BB</p>
<p>(51) <b>A61K 51/08</b> (11) <b>2 185 203</b>  (21) <b>08775109.5</b> (45) 2017-02-22  (32) 2007-08-02 (33) EP (31) 07113733.5  (32) 2008-06-03 (33) EP (31) 08157473.3</p> <p>(54) Oxiderat avidin med hög uppehållstid i de behandlade vävnaderna</p> <p>(73) SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A., Viale Shakespeare 47, 00144 Roma, IT</p>	<p>(51) <b>A61M 1/36</b> (11) <b>2 735 326</b>  (21) <b>12194166.0</b> (45) 2017-03-08  (54) Leversupportsystem</p> <p>(73) Gambro Lundia AB, P.O. Box 10101, 220 10 Lund, SE</p>
<p>(51) <b>A61L 2/07</b> (11) <b>2 968 628</b>  C02F 1/00</p> <p>(21) <b>14716013.9</b> (45) 2017-03-01</p> <p>(32) 2013-03-12 (33) IT (31) MI20130374</p> <p>(54) Autoklav för sterilisering</p> <p>(73) Nakanishi Inc., 700 Shimohinata Kanuma, Tochigi, 322-8666, JP</p>	<p>(51) <b>A61M 5/162</b> (11) <b>2 528 655</b>  A61M 39/26</p> <p>(21) <b>11700194.1</b> (45) 2017-03-22  (32) 2010-01-29 (33) EP (31) 10152140.9</p> <p>(54) Infart för tillförsel av läkemedel</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>
<p>(51) <b>A61L 27/24</b> (11) <b>3 072 535</b>  A61L 27/60 A61L 27/38  A61F 2/10 C12N 5/00</p> <p>(21) <b>15305441.6</b> (45) 2017-03-01</p> <p>(54) Förfarande för att rekonstruera hud</p> <p>(73) Université de Bordeaux, 35 Place Pey Berland, 33000 Bordeaux, FR  Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR  Centre Hospitalier Universitaire de Bordeaux, 12 rue Dubernat, 33404 Talence, FR</p>	<p>(51) <b>A61M 5/20</b> (11) <b>2 950 853</b>  A61M 5/315</p> <p>(21) <b>14702452.5</b> (45) 2017-03-15  (32) 2013-02-01 (33) EP (31) 13153628.6  (32) 2013-02-07 (33) US (31) 201361761982 P</p> <p>(54) Icke-axiellt arbetande slut-på-innehåll-mekanism och injektionsanordning omfattande densamma</p> <p>(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK</p>
<p>(51) <b>A61L 27/26</b> (11) <b>2 491 960</b>  (21) <b>09850624.9</b> (45) 2017-03-15  (32) 2009-10-23 (33) KR (31) 20090101388</p> <p>(54) Sammansättning för reparation av broskvävnad samt förfarande för framställning av denna</p> <p>(73) Sewon Cellontech Co., Ltd, Hanguk HP Building 83 Uisadang-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul, KR</p>	<p>(51) <b>A61M 5/46</b> (11) <b>2 694 143</b>  A61B 5/153 A61M 25/01  A61B 8/08 A61B 8/00  A61B 17/34 A61M 25/06  A61M 25/09 A61B 5/15</p> <p>(21) <b>12768135.1</b> (45) 2017-03-08  (32) 2011-04-05 (33) US (31) 201113080318</p> <p>(54) System och anordning för åtkomst till ett kärls lumen</p> <p>(73) Houston Medical Robotics, Inc., 17225 El Camino Real Suite 350, Houston, TX 77058, US</p>
<p>(51) <b>A61L 27/34</b> (11) <b>2 023 967</b>  A61L 27/54 A61L 29/08  A61L 29/16 A61L 31/10  A61L 31/16 A61L 33/00</p> <p>(21) <b>07777001.4</b> (45) 2017-03-22</p> <p>(32) 2006-05-12 (33) US (31) 433250  (32) 2006-05-12 (33) US (31) 433105  (32) 2007-05-10 (33) US (31) 747163  (32) 2007-05-10 (33) US (31) 747162</p> <p>(54) Immobiliserade biologiskt aktiva enheter som har en hög grad av biologisk aktivitet efter mekanisk</p>	<p>(51) <b>A61M 15/00</b> (11) <b>2 258 430</b>  A61M 11/00 A61K 31/396  B05B 11/00 A61K 31/04  A61K 31/12 C07B 31/00  C07D 203/14 A61K 45/06  A61K 31/045</p> <p>(21) <b>10075381.3</b> (45) 2017-03-22  (32) 2005-12-29 (33) GB (31) 0526552</p> <p>(54) 5-(aziridin-1-yl)-4-hydroxylamino-2-nitrobensamid och dess användning inom medicinen</p> <p>(73) Morvus Technology Ltd., Llanvetherine Court, Abergavenny NP7 8NL, GB</p>
<p>(51) <b>A61N 1/32</b> (11) <b>2 379 167</b>  (21) <b>09760274.2</b> (45) 2017-04-19  (32) 2008-11-20 (33) GB (31) 0821280</p> <p>(54) Anordning för verifiering av den elektriska</p>	

# Meddelade europeiska patent 23/2017

<p>utgångseffekten hos en mikroströms-terapiapparat</p> <p>(73) Synapse Electroceutical Limited, 1 Churchill Court, Hortons Way, Westerham KENT, TN16 1BT, GB</p>	<p>råmaterialeffektivitet</p> <p>(73) Univation Technologies, LLC, 5555 San Felipe, Houston, TX 77056, US</p>
<p>(51) <b>A61N 5/00</b> (11) <b>2 493 565</b></p> <p>A61B 6/00 A61N 5/01</p> <p>E04B 5/02 E04H 4/04</p> <p>G21F 7/00 E04B 1/348</p> <p>E04H 1/12 G21F 3/00</p> <p>A61N 5/10 E04H 3/08</p> <p>E02D 31/00 E04B 1/343</p> <p>E04B 1/92</p>	<p>(51) <b>B02C 18/22</b> (11) <b>2 934 756</b></p> <p>B02C 18/30</p> <p>(21) <b>13811862.5</b> (45) 2017-02-15</p> <p>(32) 2012-12-21 (33) DE (31) 102012112925</p> <p>(54) Köttkvarn med en trätt</p> <p>(73) GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 11, 5761 EN Bakel, NL</p>
<p>(21) <b>10827506.6</b> (45) 2017-02-15</p> <p>(32) 2009-10-31 (33) US (31) 256984 P</p> <p>(54) Förfarande för tillhandahållande av strålbehandling</p> <p>(73) Rad Technology Medical Systems, LLC, 20801 Biscayne Blvd. Suite 403, Aventura, FL 33180, US</p>	<p>(51) <b>B02C 23/36</b> (11) <b>2 508 684</b></p> <p>E03C 1/266</p> <p>(21) <b>11184634.1</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2011-04-04 (33) US (31) 201113079224</p> <p>(32) 2011-10-03 (33) US (31) 201113251332</p> <p>(32) 2011-04-06 (33) WO (31) PCT/US2011/031375</p> <p>(54) Köksavfallskvarn och monteringsfläns därför med kännetecken som förhindrar felinstallation</p> <p>(73) Emerson Electric Co., 8000 West Florissant, St. Louis, MO 63136, US</p>
<p>(51) <b>A61N 5/10</b> (11) <b>2 643 055</b></p> <p>(21) <b>11808367.4</b> (45) 2017-02-15</p> <p>(32) 2010-11-28 (33) US (31) 417434 P</p> <p>(54) System för elektronradioterapi</p> <p>(73) Tel HaShomer Medical Research Infrastructure and Services Ltd., The Chaim Sheba Medical Center Tel HaShomer, 5262000 Ramat-Gan, IL</p> <p>Ben Gurion University Of The Negev Research And Development Authority, P.O. Box 653, 84105 Beer-Sheva, IL</p>	<p>(51) <b>B05B 5/16</b> (11) <b>3 012 028</b></p> <p>(21) <b>14003631.0</b> (45) 2017-04-12</p> <p>(54) Kolvdoserare för fluida medier och system för beläggning av föremål</p> <p>(73) Eisenmann SE, 71032 Böblingen, DE</p>
<p>(51) <b>A61N 7/02</b> (11) <b>1 855 759</b></p> <p>A61B 8/08</p> <p>(21) <b>05810308.6</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2004-10-06 (33) US (31) 616752 P</p> <p>(32) 2004-10-06 (33) US (31) 616755 P</p> <p>(32) 2004-10-07 (33) US (31) 617203 P</p> <p>(32) 2004-10-07 (33) US (31) 617295 P</p> <p>(54) System för vävnadsbehandling med ultraljud</p> <p>(73) Guided Therapy Systems, L.L.C., 33 South Sycamore Street, Mesa, Arizona 85202-1150, US</p>	<p>(51) <b>B21D 5/00</b> (11) <b>2 771 137</b></p> <p>B21D 5/04 B21D 53/30</p> <p>B21D 22/14</p> <p>(21) <b>12818482.7</b> (45) 2017-03-15</p> <p>(32) 2011-10-27 (33) DE (31) 102011117034</p> <p>(54) Kombination av en anordning och en förform och förfarande för framställning av ett lättmetallhjul</p> <p>(73) Ronal AG, Lerchenbühl 3, 4624 Härkingen, CH</p>
<p>(51) <b>A61Q 19/00</b> (11) <b>1 743 693</b></p> <p>C08B 31/00 C08B 31/02</p> <p>C08B 31/08 C08F 2/24</p> <p>A23L 29/10 A23L 29/219</p> <p>A61K 8/06 C08B 31/04</p> <p>C12P 19/18 A61K 8/73</p> <p>A61K 8/04 B01F 17/00</p> <p>D21H 17/16 D21H 17/17</p>	<p>(51) <b>B23B 27/14</b> (11) <b>2 409 798</b></p> <p>C23C 16/30 C23C 16/40</p> <p>(21) <b>10753306.9</b> (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2009-03-18 (33) JP (31) 2009065814</p> <p>(32) 2009-06-22 (33) JP (31) 2009147767</p> <p>(32) 2009-06-24 (33) JP (31) 2009149350</p> <p>(54) Ytbelagt skärverktyg</p> <p>(73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8117, JP</p>
<p>(21) <b>05076605.4</b> (45) 2017-03-29</p> <p>(54) Emulgator</p> <p>(73) Coöperatie Avebe U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL</p>	<p>(51) <b>B23C 5/10</b> (11) <b>2 478 983</b></p> <p>(21) <b>10815448.5</b> (45) 2017-04-26</p> <p>(32) 2009-09-14 (33) JP (31) 2009212128</p> <p>(54) Kuländfräs</p> <p>(73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8117, JP</p>
<p>(51) <b>B01D 53/053</b> (11) <b>2 627 431</b></p> <p>B01D 53/047</p> <p>(21) <b>11770051.8</b> (45) 2017-02-22</p> <p>(32) 2010-10-16 (33) DE (31) 102010048774</p> <p>(54) Förfarande och anordning för vakuumtryckväxlingsadsorption med mellanlagring</p> <p>(73) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstrasse 1, 80331 München, DE</p>	<p>(51) <b>B23C 5/28</b> (11) <b>2 913 133</b></p> <p>B23C 5/10</p> <p>(21) <b>13850824.7</b> (45) 2017-04-26</p> <p>(32) 2012-10-29 (33) JP (31) 2012237853</p> <p>(54) Skافتfräs med kylmedelhål</p> <p>(73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8117, JP</p>
<p>(51) <b>B01J 8/00</b> (11) <b>2 249 955</b></p> <p>(21) <b>09749219.3</b> (45) 2017-02-15</p> <p>(32) 2008-02-27 (33) US (31) 38163</p> <p>(54) Förfarande och process för förbättrad</p>	<p>(51) <b>B23D 77/00</b> (11) <b>2 976 174</b></p> <p>B23D 77/02 B23D 77/12</p> <p>(21) <b>14710563.9</b> (45) 2017-02-22</p>

# Meddelade europeiska patent 23/2017

(32) 2013-03-18	(33) DE	(31) 102013204743	databärare som har säkerhetslementet och förfarande för verifiering av autenticiteten
(54) Brotschelement, brotschverktyg och förfarande för framställningen därav			(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
(73) Komet Group GmbH, Zeppelinstrasse 3, 74354 Besigheim, DE			
<hr/>			
(51) <b>B23K 11/11</b>		(11) <b>2 985 107</b>	(51) <b>B60C 11/03</b>
B23K 26/22		B60B 25/00	B60C 11/12
B62D 27/02		B62D 65/02	(11) <b>2 607 105</b>
B62D 21/02			B60C 19/00
(21) <b>14181170.3</b>		(45) 2017-03-01	(21) <b>12196403.5</b>
(54) En strukturkomponent och ett förfarande för tillverkning av en sådan komponent			(45) 2017-02-22
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE			(32) 2011-12-21 (33) DE (31) 102011056762
<hr/>			
(51) <b>B29B 9/06</b>		(11) <b>2 507 022</b>	(54) Anordning av pneumatiska fordonsdäck på ett fordon
B29B 9/16		C08J 11/06	(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(21) <b>10785561.1</b>		(45) 2017-02-22	
(32) 2009-12-03 (33) US (31) 266240 P			
(54) Förfarande för tillverkning av pcr pellets			
(73) Consolidated Container Company Lp, 3101 Towercreek Parkway, Suite 300, Atlanta, GA 30339, US			
<hr/>			
(51) <b>B29C 70/48</b>		(11) <b>3 027 394</b>	(51) <b>B60K 5/08</b>
B29C 70/78		B29C 45/14	B62D 53/00
F01D 5/28		F01D 5/14	(11) <b>2 720 892</b>
F04D 29/32		B29K 705/00	B62D 59/04
B29L 31/08			(21) <b>11726344.2</b>
(21) <b>14790153.2</b>		(45) 2017-04-12	(45) 2017-03-08
(32) 2013-07-29 (33) FR (31) 1357485			(54) Arrangemang med flera fordon för tung transport
(54) Förfarande för framställning av en skovel av ett kompositmaterial med en integrerad metallframkant till en gasturbin för en flygmotor			(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
(73) SAFRAN, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
<hr/>			
(51) <b>B32B 25/08</b>		(11) <b>2 957 424</b>	(51) <b>B60L 1/00</b>
B32B 27/34			H02J 7/34
(21) <b>14173311.3</b>		(45) 2017-03-08	(11) <b>2 682 298</b>
(54) Kompositdel			(45) 2017-03-01
(73) LANXESS Deutschland GmbH, Kennedyplatz 1, 50569 Köln, DE			(54) Elektriskt energilagringssystem och motsvarande motorfordon
<hr/>			
(51) <b>B32B 27/12</b>		(11) <b>1 412 181</b>	(73) Iveco France S.A., 1 Rue des Combats du 24 Aot 1944 Porte E, 69200 Vénissieux, FR
(21) <b>02750200.4</b>		(45) 2017-03-15	
(32) 2001-07-20 (33) US (31) 306699 P			
(54) Laminerad folie och metod för att göra samma			
(73) Clopay Plastic Products Company, Inc., 8585 Duke Boulevard, Mason, OH 45040, US			
<hr/>			
(51) <b>B41J 11/00</b>		(11) <b>2 948 310</b>	(51) <b>B60M 1/24</b>
B41J 11/70		B41J 13/10	B60M 1/30
B41J 15/04		B65H 35/04	(11) <b>2 612 789</b>
G07B 5/06		G07B 1/00	B60M 1/30
(21) <b>13820966.3</b>		(45) 2017-03-01	(21) <b>12008445.4</b>
(32) 2013-01-28 (33) IT (31) MO20130019			(45) 2017-02-22
(54) Printer för kiosker			(32) 2012-01-05 (33) DE (31) 102012000118
(73) Custom S.p.A., Via Berettine, 2/B, 43010 Fontevivo (Parma), IT			(54) Förfarande för att förbinda strömskenor
<hr/>			
(51) <b>B42D 15/00</b>		(11) <b>2 925 532</b>	(73) Rail Power Systems GmbH, Garmischer Strasse 35, 81373 München, DE
G07D 7/12		B42D 25/29	
(21) <b>13798585.9</b>		(45) 2017-04-05	
(32) 2012-11-30 (33) DE (31) 102012023446			
(32) 2013-05-16 (33) DE (31) 102013008505			
(54) Säkerhetslement, framställningsförfarande,			
<hr/>			
(51) <b>B60R 19/48</b>		(11) <b>2 786 904</b>	(51) <b>B60S 1/52</b>
B62D 43/04			B60S 1/38
(21) <b>14000344.3</b>		(45) 2017-03-15	(11) <b>2 691 274</b>
(32) 2013-04-04 (33) DE (31) 102013005833			B60S 1/38
(54) Hållaranordning för anbringande på ett motorfordon			(21) <b>12711157.3</b>
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE			(45) 2017-04-12
<hr/>			
(51) <b>B60R 19/48</b>		(11) <b>2 786 904</b>	(32) 2011-03-31 (33) FR (31) 1152718
B62D 43/04			(54) Primär del och sekundär del hos ett ändstycke för en torkarm
(21) <b>14000344.3</b>		(45) 2017-03-15	(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, Service Propriété Industrielle 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La Verrière, 78322 Le Mesnil Saint Denis, FR
(32) 2013-04-04 (33) DE (31) 102013005833			
(54) Hållaranordning för anbringande på ett motorfordon			
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE			
<hr/>			
(51) <b>B60S 1/52</b>		(11) <b>2 691 274</b>	(51) <b>B60T 8/00</b>
B60S 1/38			B60T 8/26
(21) <b>12711157.3</b>		(45) 2017-04-12	(11) <b>1 104 731</b>
(32) 2011-03-31 (33) FR (31) 1152718			B60T 8/26
(54) Primär del och sekundär del hos ett ändstycke för en torkarm			(21) <b>00121534.2</b>
(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, Service Propriété Industrielle 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La Verrière, 78322 Le Mesnil Saint Denis, FR			(45) 2017-03-01
<hr/>			
(51) <b>B60T 8/00</b>		(11) <b>1 104 731</b>	(32) 1999-12-03 (33) DE (31) 19958324
B60T 8/26			(54) Förfarande för inbromsning av ett fordon
(21) <b>00121534.2</b>		(45) 2017-03-01	(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE
(32) 1999-12-03 (33) DE (31) 19958324			
(54) Förfarande för inbromsning av ett fordon			
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE			
<hr/>			
(51) <b>B61F 5/50</b>		(11) <b>2 528 796</b>	(51) <b>B61F 5/50</b>
(21) <b>10784757.6</b>		(45) 2017-03-01	(11) <b>2 528 796</b>
(32) 2010-01-27 (33) DE (31) 102010000217			B61F 5/50
(54) Bärarplatta med skruvfäste			(21) <b>10784757.6</b>
(73) ContiTech Luftfedersysteme GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE			(45) 2017-03-01
<hr/>			
(51) <b>B61F 5/50</b>		(11) <b>2 528 796</b>	(32) 2010-01-27 (33) DE (31) 102010000217
(21) <b>10784757.6</b>		(45) 2017-03-01	(54) Bärarplatta med skruvfäste
(32) 2010-01-27 (33) DE (31) 102010000217			(73) ContiTech Luftfedersysteme GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(54) Bärarplatta med skruvfäste			
(73) ContiTech Luftfedersysteme GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE			

# Meddelade europeiska patent 23/2017

(51) <b>B61H 11/00</b>	(11) <b>2 720 926</b>	B65B 13/02	B65B 13/28
B61L 25/02	B61K 7/12	E04G 21/12	
B61J 3/02	B61L 17/00	(21) <b>02755643.0</b>	(45) 2017-04-19
(21) <b>12734887.8</b>	(45) 2017-02-22	(32) 2001-07-25 (33) JP	(31) 2001225202
(32) 2011-07-20 (33) DE	(31) 102011079501	(32) 2001-07-30 (33) JP	(31) 2001230654
(54) Förfarande för driften av en rangerteknisk stapelanläggning och styranordning för en rangerteknisk stapelanläggning		(32) 2001-07-30 (33) JP	(31) 2001230666
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		(32) 2001-07-30 (33) JP	(31) 2001230672
		(32) 2001-08-21 (33) JP	(31) 2001250911
		(54) Armeringsjärnna maskin	
		(73) MAX Co., Ltd., 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo, 103-8502, JP	
(51) <b>B61L 25/02</b>	(11) <b>2 927 089</b>	(51) <b>B65D 23/12</b>	(11) <b>2 731 883</b>
B61L 27/00		B65D 23/14	B65D 55/16
(21) <b>15161677.8</b>	(45) 2017-03-22	G09F 3/06	
(32) 2014-04-02 (33) FR	(31) 1452933	(21) <b>12743921.4</b>	(45) 2017-03-15
(54) Förfarande för beräkning av ett intervall av positioner hos ett järnvägsfordon på ett järnvägsspår samt associerad anordning		(32) 2011-07-15 (33) DE	(31) 102011051887
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48 rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR		(54) Identifieringsanordning för märkning av ett kärl för drycker	
		(73) Brauner, Oliver, Pöppinghausstrasse 2b, 45894 Gelsenkirchen, DE	
		Pösselt, Ulrich, Schillerstrasse 14, 45894 Gelsenkirchen, DE	
(51) <b>B62D 33/06</b>	(11) <b>2 657 111</b>	(51) <b>B65D 30/20</b>	(11) <b>2 573 004</b>
B62D 33/067		B65D 37/00	B31B 50/84
(21) <b>12007928.0</b>	(45) 2017-03-15	(21) <b>12192751.1</b>	(45) 2017-05-24
(32) 2012-04-24 (33) DE	(31) 102012008150	(32) 2002-04-27 (33) US	(31) 133436
(54) Förarhyttupphängning		(32) 2002-07-11 (33) US	(31) 195097
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		(54) Förstärkt böjlig flaska med inpassning och förfarande för tillverkning	
		(73) Smart Bottle, Inc, 825 Merrimon Ave, Unit 320, Asheville, NC 28804, US	
(51) <b>B62D 55/108</b>	(11) <b>2 576 327</b>	(51) <b>B65D 50/04</b>	(11) <b>2 841 885</b>
B60G 11/18	B60G 17/02	G01F 11/26	
F16F 15/06	B60G 11/20	(21) <b>13721925.9</b>	(45) 2017-04-05
B60G 3/14		(32) 2012-04-26 (33) EP	(31) 12165735.7
(21) <b>11725869.9</b>	(45) 2017-03-29	(54) Doseringsanordning	
(32) 2010-05-31 (33) DE	(31) 102010022296	(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, DE	
(54) Anordning för dämpning av vibrationerna vid ett räls- eller bandfordon			
(73) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlü, DE			
(51) <b>B63H 5/125</b>	(11) <b>2 987 719</b>	(51) <b>B65D 85/72</b>	(11) <b>2 984 001</b>
(21) <b>14181977.1</b>	(45) 2017-03-15	B65D 85/76	B65D 5/60
(54) Farkost omfattande en framdrivningsenhet		(21) <b>14711156.1</b>	(45) 2017-03-01
(73) Rolls-Royce Marine AS, Borgundvegen 340, 6009 Ålesund, NO		(32) 2013-04-12 (33) DE	(31) 102013006309
		(54) Förpackningssystem innefattande en kartongstruktur	
		(73) ROBA Group AG, Hauptstrasse 137E, CH-8274 Tägerwilten, CH	
(51) <b>B64D 15/12</b>	(11) <b>2 528 815</b>	(51) <b>B65G 53/60</b>	(11) <b>2 512 961</b>
H05B 3/36	B64D 33/02	B65D 45/34	B08B 9/093
(21) <b>11703476.9</b>	(45) 2017-03-01	(21) <b>10805836.3</b>	(45) 2017-02-15
(32) 2010-01-29 (33) GB	(31) 201001579	(32) 2009-12-14 (33) IT	(31) RM20090656
(54) Elektrotermisk värmarmatta		(54) Anordning och förfarande för vakuumatning av pulverprodukter eller liknande	
(73) GKN Aerospace Services Limited, Ferry Road, East Cowes, Isle of Wight PO32 6RA, GB		(73) Agierre S.R.L., Via Ponte La Pietra snc Zona Industriale, 03043 Cassino (FR), IT	
(51) <b>B65B 1/04</b>	(11) <b>1 907 283</b>	(51) <b>B65G 63/00</b>	(11) <b>2 874 927</b>
B64D 37/32	B01D 53/86	B66C 19/00	B66C 23/82
(21) <b>06786697.0</b>	(45) 2017-03-01	B66C 17/20	
(32) 2005-07-08 (33) US	(31) 697636 P	(21) <b>13739862.4</b>	(45) 2017-04-05
(32) 2005-12-05 (33) US	(31) 742470 P	(32) 2012-07-18 (33) NL	(31) 2009203
(54) Katalytiskt system för reduktion av reaktiva komponenter och förfaranden för användning därav		(32) 2012-09-21 (33) NL	(31) 2009502
(73) Phyre Technologies, Inc., 11803 Sorrento Valley Road, Suite A, San Diego, California 92121, US		(54) Brokran och enhet med minst två brokranar	
(51) <b>B65B 13/18</b>	(11) <b>1 418 124</b>		

# Meddelade europeiska patent 23/2017

(73) Raadgevend Ingenieursburo F. Koch B.V., Beukenstraat 56, 4462 TT Goes, NL	(21) <b>14198009.4</b>	(45) 2017-02-15
	(54) Sadel	
	(73) Elke Standeker, Stübingtalstrae 102, 8114 Stübing, AT	
(51) <b>B66F 9/075</b>	(11) <b>2 181 959</b>	
B66F 9/19	B66F 9/24	
B65G 57/03	B65G 59/02	
(21) <b>09012522.0</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2008-10-31 (33) DE	(31) 102008054085	
(54) Industritruck		
(73) OM Carrelli Elevatori S.p.A., Viale A. De Gasperi 7, 20020 Lainate (MI), IT		
(51) <b>B66F 9/075</b>	(11) <b>2 944 602</b>	
B62D 51/02	B60N 2/38	
(21) <b>15166732.6</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2014-05-16 (33) DE	(31) 102014007128	
(32) 2014-06-03 (33) DE	(31) 102014107766	
(54) Industritruck med ett svängbart ryggstöd		
(73) KION Warehouse Systems GmbH, Ernst-Wagner-Weg 1-5, 72760 Reutlingen, DE		
(51) <b>B66F 9/22</b>	(11) <b>3 034 454</b>	
B66F 17/00	B66F 9/12	
(21) <b>15197943.2</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2014-12-16 (33) DE	(31) 102014118708	
(32) 2015-01-12 (33) DE	(31) 102015100355	
(54) Förfarande för lastmätning på en industritruck		
(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE		
(51) <b>B66F 9/24</b>	(11) <b>2 944 603</b>	
(21) <b>15166734.2</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2014-05-16 (33) DE	(31) 102014106985	
(32) 2014-05-28 (33) DE	(31) 102014107588	
(54) Förfarande för effektvisning på en industritruck		
(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE		
(51) <b>B66F 17/00</b>	(11) <b>3 034 456</b>	
(21) <b>15197942.4</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2014-12-16 (33) DE	(31) 102014118709	
(32) 2015-01-21 (33) DE	(31) 102015100833	
(54) Förfarande för bestämning av lastens tyngdpunkt hos en industritruck		
(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE		
(51) <b>B66F 19/00</b>	(11) <b>2 785 631</b>	
B66C 19/00		
(21) <b>12794285.2</b>	(45) 2017-02-22	
(32) 2011-11-29 (33) DK	(31) 201170658	
(32) 2011-11-29 (33) US	(31) 201161564638 P	
(54) Kran		
(73) APM Terminals B.V., Turfmarkt 107, 2511 DP Den Haag, NL		
(51) <b>B67D 9/00</b>	(11) <b>2 544 987</b>	
B63B 25/08	B63B 25/24	
B67D 7/04		
(21) <b>11753673.0</b>	(45) 2017-02-22	
(32) 2010-03-08 (33) NO	(31) 20100326	
(54) System för reducering av emissioner från en flyktig flytande last		
(73) Wårtsilå Oil & Gas Systems AS, Postboks 144, 1371 Asker, NO		
(51) <b>B68C 1/02</b>	(11) <b>3 034 459</b>	
B68C 1/14	B68C 1/16	
B68C 1/18		
(51) <b>C03B 9/40</b>	(11) <b>3 033 555</b>	
F16K 31/60	F16K 35/00	
F16K 31/02	G06F 3/16	
G06F 3/01	G06F 3/03	
(21) <b>14745076.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-08-12 (33) DE	(31) 102013013312	
(54) Ventilaggregat för en I.S.-maskin		
(73) Heye International GmbH, Am Ziegeleiweg 3, 31683 Obernkirchen, DE		
(51) <b>C04B 35/56</b>	(11) <b>2 986 582</b>	
C04B 35/565	C04B 35/573	
C04B 35/628	C04B 35/65	
C04B 35/80	C04B 35/83	
C04B 35/563		
(21) <b>14721469.6</b>	(45) 2017-03-29	
(32) 2013-04-19 (33) FR	(31) 1353623	
(54) Förfarande för tillverkning av ett kompositmaterial med karbidmatris		
(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR		
Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR		
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR		
(51) <b>C07C 29/141</b>	(11) <b>2 912 000</b>	
C07C 45/75	B01J 23/86	
(21) <b>13770841.8</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2012-10-29 (33) DE	(31) 102012021280	
(54) Förfarande för framställning av neopentylglykol		
(73) OXEA GmbH, Otto-Roelen-Strasse 3, 46147 Oberhausen, DE		
(51) <b>C07C 275/34</b>	(11) <b>2 484 661</b>	
A61K 31/17	A61K 31/35	
A61P 17/00	A61P 29/00	
C07C 275/40	C07D 295/12	
C07D 309/06		
(21) <b>10820624.4</b>	(45) 2017-04-26	
(32) 2009-09-30 (33) JP	(31) 2009227411	
(32) 2010-03-31 (33) JP	(31) 2010083722	
(54) 2,3-dihydro-1H-inden-2-ylkarbamidderivat samt farmaceutiskt användande av detta		
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP		
(51) <b>C07D 217/26</b>	(11) <b>2 997 015</b>	
A61K 31/472	A61P 29/00	
(21) <b>14727692.7</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-05-17 (33) US	(31) 201361824436 P	
(54) Fenoxietyldihydro-1H-isokinolinföreningar		
(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US		
(51) <b>C07D 233/72</b>	(11) <b>2 976 331</b>	
C07K 5/00	C07K 14/00	
(21) <b>14710915.1</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2013-03-21 (33) EP	(31) 13160384.7	
(54) Syntes av hydantoininnehållande peptidprodukter		
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50,		

# Meddelade europeiska patent 23/2017

<p>65929 Frankfurt am Main, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 277/20</b> (11) <b>2 891 651</b>            A61K 31/426 A61K 47/40            A61P 13/02 A61P 13/10            A61P 43/00 C07D 211/22            C07D 277/56 C08B 37/16</p> <p>(21) <b>13832178.1</b> (45) 2017-03-08            (32) 2012-08-31 (33) JP (31) 2012191080</p> <p>(54) Aminsalt och kristaller därav            (73) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 295/096</b> (11) <b>2 958 903</b>            (21) <b>14705524.8</b> (45) 2017-04-12            (32) 2013-02-22 (33) DK (31) 201300104            (32) 2013-02-22 (33) US (31) 201361767883 P</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av vortioxetin            (73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 311/80</b> (11) <b>2 352 497</b>            C07D 405/12 A61K 31/352            A61P 31/18 A61P 29/00</p> <p>(21) <b>09824226.6</b> (45) 2017-02-22            (32) 2008-10-31 (33) US (31) 110165 P</p> <p>(54) Tillverkningsförfarande för delta-9-thc-aminosyrastrar            (73) University of Mississippi, 100 Barr Hall P.O. Box 1848 University, Mississippi 38677-1848, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 313/00</b> (11) <b>2 308 861</b>            A61K 31/335 A61P 29/00            C07D 225/06 C07D 407/12            C07D 491/04 C07D 267/00            C07D 493/04 A61K 31/36            A61K 31/395 A61P 11/06            A61P 17/06 A61P 17/16            A61P 19/04 A61P 35/00            A61P 37/06</p> <p>(21) <b>10075633.7</b> (45) 2017-03-01            (32) 2002-03-08 (33) US (31) 362883 P            (32) 2002-05-14 (33) US (31) 380711 P</p> <p>(54) Makrocykliska föreningar som är användbara som läkemedel            (73) Eisai R&amp;D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/04</b> (11) <b>2 880 026</b>            C07D 471/08 C07D 487/08            C07D 487/18 A61K 31/439            A61P 7/00</p> <p>(21) <b>13747625.5</b> (45) 2017-02-22            (32) 2012-08-03 (33) US (31) 201261679197 P            (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361787081 P</p> <p>(54) Dihydropyridon-p1 som faktor xia-hämmare            (73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 401/12</b> (11) <b>2 502 911</b>            C07D 215/56 C07D 417/12            C07D 405/12 C07D 409/12            C07D 413/12 C07C 215/76            C07D 209/08 C07D 209/12            C07D 209/14 C07D 209/18            A61K 31/47 A61K 31/4709            A61P 25/00 A61P 31/00</p>	<p>A61P 35/00</p> <p>(21) <b>12152225.4</b> (45) 2017-04-05            (32) 2004-06-24 (33) US (31) 582676 P            (32) 2004-11-22 (33) US (31) 630127 P            (32) 2004-12-13 (33) US (31) 635674 P            (32) 2005-03-03 (33) US (31) 658219 P            (32) 2005-03-11 (33) US (31) 661311 P</p> <p>(54) Modulatorer för transportörer av atp-bindande kassetter            (73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 403/04</b> (11) <b>2 850 075</b>            C07D 403/14 C07D 407/14</p> <p>(21) <b>13720201.6</b> (45) 2017-02-22            (32) 2013-03-07 (33) US (31) 201361774033 P            (32) 2012-04-25 (33) US (31) 201261637959 P</p> <p>(54) Piperazin-piperidin-föreningar som hepatit C virusinhibitorer            (73) Theravance Biopharma R&amp;D IP, LLC, 901 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 405/12</b> (11) <b>2 580 210</b>            C07D 405/10 C07D 311/04            A61K 31/453 A61K 31/352            A61P 35/00 A61P 25/28</p> <p>(21) <b>11793115.4</b> (45) 2017-03-01            (32) 2010-06-10 (33) US (31) 353531 P</p> <p>(54) Östrogenreceptormodulatorer och användningar därav            (73) Seragon Pharmaceuticals, Inc., 12780 El Camino Real, Suite No. 301, San Diego, CA 92130, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 471/04</b> (11) <b>2 592 081</b>            A61K 31/437 A61K 31/4375            A61K 31/4545 A61K 31/497            A61K 45/00 A61P 11/00            A61P 13/00 A61P 13/08            A61P 17/00 A61P 19/02            A61P 21/00 A61P 29/00            A61P 35/00 A61P 43/00            C07D 471/14 A61K 45/06            A61K 31/496</p> <p>(21) <b>11803561.7</b> (45) 2017-03-08            (32) 2011-03-18 (33) JP (31) 2011060765            (32) 2010-07-06 (33) JP (31) 2010154280</p> <p>(54) Tetrahydrokarbolinderivat            (73) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 471/04</b> (11) <b>3 008 063</b>            A61K 31/519 A61P 35/00</p> <p>(21) <b>14730889.4</b> (45) 2017-04-19            (32) 2013-06-14 (33) EP (31) 13382225.4</p> <p>(54) 4-amino-6-(2,6-diklorfenyl)-2-fenylamino)-pyrido[2,3-d]pyrimidin-7(8H)-on-derivat, syntes och användningar därav            (73) Institut Químic de Sarriá CETS Fundació Privada, Via Augusta 390, 08017 Barcelona, ES            Hospital Clínic de Barcelona, C/ Villarroel, 170, 08036 Barcelona, ES            Fundació Clinic per a la Recerca Biomèdica (FCRB), Roselló 149-153, 08036 Barcelona, ES            Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer, Roselló 149-153,, 08036 Barcelona, ES</p> <hr/> <p>(51) <b>C07D 487/04</b> (11) <b>2 603 511</b></p>
--	--

# Meddelade europeiska patent 23/2017

<p>A61K 31/519 (21) <b>11740949.0</b> (32) 2011-02-14 (33) EP (32) 2010-08-12 (33) EP (54) 6-cykloalkyl-1,5-dihydropyrazolo[3,4-d]pyrimidin-4- onderivat samt användande av dessa som PDE9A- inhibitorer (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>	<p>A61P 25/28 (45) 2017-03-15 (31) 11154397.1 (31) 10172597.6 (11) <b>2 861 604</b> A61K 31/504 A61P 31/12 (45) 2017-03-01 (31) 201261657550 P (11) <b>2 590 988</b> B41M 5/52 (45) 2017-03-01 (31) 102010031178 (11) <b>2 588 488</b> (45) 2017-03-15 (11) <b>2 705 049</b> C07D 487/04 (45) 2016-10-19 (31) 201213459403 (31) 201161482658 P (31) 201261611171 P (11) <b>2 307 557</b> A01N 63/00 (45) 2017-03-01 (31) 78277 P (11) <b>2 627 668</b> A61K 38/48 (45) 2017-03-15 (31) 10187818.9</p>	<p>Aiguader, 88, 08003 Barcelona, ES (51) <b>C07K 14/705</b> (11) <b>1 639 005</b> (21) <b>04752212.3</b> (45) 2017-05-03 (32) 2003-06-27 (33) US (31) 482992 P (32) 2004-03-19 (33) US (31) 554751 P (54) Smakreceptorer i T1R-familjen från tamkatt (73) MONELL CHEMICAL SENSES CENTER, 3500 Market Street, Philadelphia, PA 19104-3308, US</p> <p>(51) <b>C07K 16/00</b> (11) <b>2 697 257</b> (21) <b>12726258.2</b> (45) 2016-10-19 (32) 2011-04-13 (33) US (31) 201161475004 P (54) Fc-fusionsproteiner innefattande nya länkar eller arrangemang (73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p> <p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 235 060</b> A61K 39/395 (21) <b>09700128.3</b> (45) 2017-03-29 (32) 2008-01-02 (33) EP (31) 08000006.0 (32) 2008-01-02 (33) US (31) 18551 (54) B-cellsutarmade medel, såsom antikroppar mot CD20 eller fragment därav, för behandling av kroniskt trötthetssyndrom (73) Bergen Teknologioverföring AS, Thormøhlensgate 55, 5008 Bergen, NO</p> <p>(51) <b>C07K 16/30</b> (11) <b>2 922 875</b> A61K 39/395 A61P 35/00 (21) <b>13794894.9</b> (45) 2017-03-15 (32) 2012-11-20 (33) EP (31) 12306444.6 (54) Antikroppar mot CEACAM5 och användning därav (73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR</p> <p>(51) <b>C08B 11/193</b> (11) <b>2 627 676</b> A61J 3/07 A61K 9/48 C08L 1/28 (21) <b>11770311.6</b> (45) 2017-03-08 (32) 2010-10-12 (33) US (31) 392079 P (54) Nya cellulosaestrar och deras användning (73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p> <p>(51) <b>C08B 30/12</b> (11) <b>3 008 095</b> C12P 19/18 C09J 103/02 C08L 3/02 (21) <b>14734936.9</b> (45) 2017-03-08 (32) 2013-06-13 (33) EP (31) 13171819.9 (54) Stärkelsebaserade vattenhaltiga adhesiva kompositioner och användningar därav (73) Coöperatie AVEBE U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL</p> <p>(51) <b>C08G 18/08</b> (11) <b>2 340 268</b> C08G 18/22 C09D 175/04 C08G 18/38 C08G 18/40 (21) <b>09740672.2</b> (45) 2017-03-01 (32) 2008-10-22 (33) EP (31) 08167269.3 (32) 2008-10-23 (33) US (31) 107862 P (54) Beläggningssammansättning innefattande en polyisocyanat och en polyol (73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL</p>
<p>(51) <b>C07D 487/18</b> (11) <b>2 861 604</b> C07D 498/18 A61K 31/504 A61P 31/12 A61P 35/00 (21) <b>13731203.9</b> (45) 2017-03-01 (32) 2012-06-08 (33) US (31) 201261657550 P (54) Makrocykliska hämmare av flaviviridae-virus (73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US Selcia Ltd, Fyfield Business &amp; Research Park Fyfield Road, Ongar, Essex CM5 0GS, GB</p> <p>(51) <b>C07F 7/08</b> (11) <b>2 590 988</b> C07F 7/18 B41M 5/52 C09C 1/30 (21) <b>11726383.0</b> (45) 2017-03-01 (32) 2010-07-09 (33) DE (31) 102010031178 (54) Kvartära aminoalkoholfunktionella organiska kiselföreningar, kompositioner vilka innehåller dessa samt framställning och användning därav (73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p> <p>(51) <b>C07K 1/107</b> (11) <b>2 588 488</b> C07K 14/47 (21) <b>10747311.8</b> (45) 2017-03-15 (54) Järn(III)kaseinsuccinylat och metod för beredning därav (73) Italfarmaco SpA, Viale Fulvio Testi 330, 20126 Milano, IT</p> <p>(51) <b>C07K 5/12</b> (11) <b>2 705 049</b> A61K 38/12 C07D 487/04 (21) <b>12723993.7</b> (45) 2016-10-19 (32) 2012-04-30 (33) US (31) 201213459403 (32) 2011-05-05 (33) US (31) 201161482658 P (32) 2012-03-15 (33) US (31) 201261611171 P (54) Hepatit c-virushämmare (73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p> <p>(51) <b>C07K 14/005</b> (11) <b>2 307 557</b> A61K 38/48 A01N 63/00 C12N 9/48 (21) <b>09774409.8</b> (45) 2017-03-01 (32) 2008-07-03 (33) US (31) 78277 P (54) En kimär bakteriofag med lysinaktivitet mot stafylokockbakterier (73) The Rockefeller University, 1230 York Avenue, New York, NY 10065, US</p> <p>(51) <b>C07K 14/47</b> (11) <b>2 627 668</b> A61P 25/00 A61K 38/48 (21) <b>11781463.2</b> (45) 2017-03-15 (32) 2010-10-15 (33) EP (31) 10187818.9 (54) Peptider och användningar (73) Fundació Centre de Regulació Genòmica, Doctor</p>		



# Meddelade europeiska patent 23/2017

<p>(51) <b>C08G 18/78</b> C09D 175/14 C09D 11/00 C08G 18/32</p>	<p>(11) <b>2 855 553</b> C08G 18/67 C09D 175/16</p>	<p>Henkel AG &amp; Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE</p>
<p>(21) <b>13724819.1</b> (32) 2012-05-30 (33) EP (54) Strålningshärdande föreningar (73) IGM MALTA LIMITED, 114, The Strand, Gzira GZR 1027, MT</p>	<p>(45) 2017-03-01 (31) 12169921.9</p>	
<p>(51) <b>C08G 69/26</b> C08G 69/40</p>	<p>(11) <b>2 729 516</b> (45) 2017-03-01 (31) 1156223</p>	<p>(51) <b>C08L 95/00</b> E01C 7/18 E01C 19/22</p>
<p>(21) <b>12733682.4</b> (32) 2011-07-08 (33) FR (54) Ny polyamid, förfarande för framställning samt användning därav (73) Rhodia Operations, 40, rue de la Haie Coq, 93306 Aubervilliers, FR</p>	<p>(45) 2017-03-01 (31) 1156223</p>	<p>(11) <b>1 924 650</b> B28C 5/00 E01C 7/26</p>
<p>(51) <b>C08J 5/18</b> C08B 15/02 G02B 5/30</p>	<p>(11) <b>2 615 128</b> C08L 1/08 (45) 2017-03-01 (31) 2011061644 (31) 2010198897</p>	<p>(21) <b>06790099.3</b> (32) 2005-09-12 (33) US (32) 2006-03-14 (33) US (54) Bituminös vägbeläggningssammansättning och förfarande för bituminös vägbeläggning (73) Alm Holding Co., 920 10th Avenue North, Onalaska WI 54650, US</p>
<p>(21) <b>11823410.3</b> (32) 2011-03-18 (33) JP (32) 2010-09-06 (33) JP (54) Transparent bas och förfarande för tillverkning av densamma (73) Toppan Printing Co., Ltd., 5-1, Taito 1-chome Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP</p>	<p>(45) 2017-03-01 (31) 2011061644 (31) 2010198897</p>	<p>(11) <b>2 949 707</b> C08K 3/00 C08K 3/26 C09C 3/08</p>
<p>(51) <b>C08J 9/00</b> (21) <b>10782373.4</b> (32) 2009-10-07 (33) IT (54) Expanderbara termoplastiska nanokompositpolymerkompositioner med en förbättrad värmeisoleringsförmåga (73) versalis S.p.A., Piazza Boldrini, 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT</p>	<p>(11) <b>2 486 085</b> (45) 2017-02-22 (31) MI20091715</p>	<p>(21) <b>14169923.1</b> (54) Förfarande för framställningen av smulor innefattande kalciumkarbonat (73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH</p>
<p>(51) <b>C08J 9/36</b> C08J 9/00</p>	<p>(11) <b>2 941 454</b> C08J 9/10 (45) 2017-03-01 (31) TV20130001</p>	<p>(51) <b>C09D 4/00</b> C08G 18/00 (21) <b>08756274.0</b> (32) 2007-08-17 (33) US (54) Förfarande för beläggning av ett substrat med en strålningsmässigt och kemiskt hårdbar beläggningssammansättning (73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US</p>
<p>(21) <b>13844540.8</b> (32) 2013-01-04 (33) IT (54) Förfarande för produktion av styva skummade föremål tillverkade av polymermaterial (73) MARICELL S.R.L., Zona Industriale, 15, 32013 Longarone (BL), IT</p>	<p>(45) 2017-03-01 (31) TV20130001</p>	<p>(11) <b>2 185 659</b> (45) 2017-03-22 (31) 840282</p>
<p>(51) <b>C08L 1/04</b> C08J 3/03</p>	<p>(11) <b>2 548 918</b> C08J 5/02 (45) 2017-03-01 (31) 2010062264</p>	<p>(51) <b>C09J 7/02</b> A47G 27/00 (21) <b>14000006.8</b> (32) 2013-01-09 (33) DE (54) Självhäftande folie för att limma fast en beläggning (73) Uzin Tyro AG, Ennetbürgerstrasse 47, 6374 Buochs, CH</p>
<p>(21) <b>11756173.8</b> (32) 2010-03-18 (33) JP (54) Vätskeformig cellulosadisersion, förfarande för framställning därav samt formkropp framställd med användning därav (73) Toppan Printing Co., Ltd., 5-1, Taito 1-chome Taito-ku, Tokyo 110-0016, JP</p>	<p>(45) 2017-03-01 (31) 2010062264</p>	<p>(11) <b>2 754 705</b> (45) 2017-03-15 (31) 102013000252</p>
<p>(51) <b>C08L 23/14</b> C09J 123/14</p>	<p>(11) <b>3 029 101</b> (45) 2017-02-15 (31) 201462087312 P</p>	<p>(51) <b>C09K 3/10</b> E04D 5/06 C08L 27/06 C08L 51/00 (21) <b>09745647.9</b> (32) 2008-05-16 (33) DE (54) Tätningsväv och takväv (73) Icopal Danmark A/S, Lyskaer 5, 2730 Herlev, DK</p>
<p>(21) <b>15159826.5</b> (32) 2014-12-04 (33) US (54) Multimodal polymerblandning, varmsmältlim innehållande densamma och användning därav (73) ExxonMobil Chemical Patents Inc., 13501 Katy Freeway, Houston, TX 77079, US</p>	<p>(45) 2017-02-15 (31) 201462087312 P</p>	<p>(11) <b>2 276 806</b> B23B 27/12 C08L 33/06 C08L 67/02 (45) 2017-03-15 (31) 102008024016</p>
<p>(51) <b>C10G 3/00</b> C10L 1/02 B01D 53/26 C10B 53/02 C10G 5/06</p>	<p>(11) <b>2 588 556</b> C10M 105/38 C10M 171/00 (45) 2017-04-12 (31) 364536 P (31) 1002749</p>	<p>(51) <b>C10G 3/00</b> C10L 1/02 B01D 53/26 C10B 53/02 C10G 5/06 (21) <b>11810184.9</b></p>
<p>(51) <b>C10G 3/00</b> C10L 1/02 B01D 53/26 C10B 53/02 C10G 5/06</p>	<p>(11) <b>2 596 085</b> C10K 1/04 C10B 49/22 C10C 5/00 (45) 2017-03-15</p>	<p>(51) <b>C09K 5/04</b> C10M 105/38 C10M 171/00 (45) 2017-04-12 (31) 364536 P (31) 1002749 (54) Sammansättning vilken innefattar 2,3,3,3-tetrafluorpropen (73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR</p>

# Meddelade europeiska patent 23/2017

(32) 2010-07-23 (33) US (31) 842394	C12N 15/62	D06M 16/00
(54) Förfarande för framställning av pyrolysolja med liten vattenhalt härledd från biomassa	C12R 1/19 D06M 101/06	C12R 1/885
(73) Ensyn Renewables, Inc., Brandywine Plaza, West Building 1521 Concord Pike, Suite 205A, Wilmington, DE 19803-3645, US	(21) <b>13793173.9</b> (32) 2012-05-24 (33) FI (31) 20125550	(45) 2017-05-10
(54) Förbättrade endoglukanaser för behandling av cellulosamaterial	(73) Roal Oy, Tykkimäentie 15b, 05200 Rajamäki, FI	
(51) <b>C10L 5/44</b> C10B 53/02 C10B 49/10 F01K 13/00	(11) <b>2 829 589</b> C10L 5/36 C10B 57/10	(51) <b>C12N 15/09</b> C12N 15/10
(21) <b>14182085.2</b> (32) 2011-05-27 (33) FI (31) 20110180	(45) 2017-02-22	(11) <b>2 607 482</b> (45) 2017-04-05
(54) Förfarande för produktion av träkol	(32) 2010-08-18 (33) JP (31) 2010183280	(31) 2010183280
(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI	(54) Lösning för extraktion av RNA (73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	
(51) <b>C10L 5/44</b> C10B 53/02 C10B 49/10 F01K 13/00	(11) <b>2 829 588</b> C10L 5/36 C10B 57/10	(51) <b>C12N 15/113</b> A61K 48/00
(21) <b>14182084.5</b> (32) 2011-05-27 (33) FI (31) 20110180	(45) 2017-03-15	(11) <b>2 636 742</b> A61K 31/7088
(32) 2012-05-25 (33) WO (31) PCT/FI2012/050505	(31) PCT/FI2012/050505	(45) 2017-04-19
(54) Förfarande för produktion av biokoks	(32) 2000-09-21 (33) EP (31) 00203283.7	(31) 00203283.7
(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI	(54) Induktion av exon-skipping i eukaryota celler (73) Academisch Ziekenhuis Leiden, Albinusdreef 2, 2333 ZA Leiden, NL	
(51) <b>C12M 1/42</b> C12M 3/00	(11) <b>2 208 779</b>	(51) <b>C12N 15/113</b> A61K 31/7088 A61K 31/553 A61K 31/5517
(21) <b>09000700.6</b> (54) Behållare med flera reaktionskammare och elektroder	(45) 2017-04-05	(11) <b>2 872 631</b> A61P 35/00 A61K 31/713
(73) Lonza Cologne GmbH, Nattemannallee 1, 50829 Köln, DE	(54) Kombinationsterapi (73) Turun yliopisto, Yliopistonmäki, 20014 Turun yliopisto, FI	
(51) <b>C12N 5/00</b> C12N 5/09 A61L 27/36	(11) <b>2 588 083</b> C12N 5/071	(45) 2017-05-03
(21) <b>11801493.5</b> (32) 2010-07-02 (33) US (31) 360939 P	(45) 2017-03-08	(31) 20125795
(54) Biomatrixstruktur	(32) 2008-03-05 (33) JP (31) 2008054472	(31) 20125795
(73) The University of North Carolina at Chapel Hill, Office of Commercialization and Economic Development 100 Europa Drive S, Chapel Hill, NC 27517, US	(54) Metod för att avlägsna fermentationsinhibitorer med ett separationsmembran (73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	
(51) <b>C12N 9/02</b> C12Q 1/66	(11) <b>2 990 478</b>	(51) <b>C12P 7/08</b> C12P 7/56 C12P 19/14
(21) <b>15186652.2</b> (32) 2009-05-01 (33) US (31) 174838 P	(45) 2017-04-05	(11) <b>2 251 427</b> C12P 19/02
(54) Syntetiska luciferaser från Oplophorus med ökat avgivande av ljus	(32) 2008-05-20 (33) GB (31) 0809169	(45) 2017-04-05
(73) Promega Corporation, 2800 Woods Hollow Road, Madison, WI 53711, US	(54) Förfarande för framställning av L-lysin (73) Sintef TTO AS, Postboks 4764 Sluppen, 7465 Trondheim, NO	
(51) <b>C12N 9/24</b> C12N 9/42 C12P 7/10 C12R 1/885	(11) <b>2 593 543</b> C12P 1/02 C12P 19/00	(51) <b>C12P 13/08</b> C12N 9/12
(21) <b>11740955.7</b> (32) 2010-07-12 (33) FR (31) 1002923	(45) 2017-02-22	(11) <b>2 297 329</b> C12N 1/32
(54) Förbättrat förfarande för framställning av cellulolytiska och/eller hemicellulolytiska enzymer	(32) 2008-05-20 (33) GB (31) 0809169	(45) 2017-03-15
(73) IFP Énergies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR	(54) Förfarande för snabb bestämning av mottaglighet för eller resistens mot antibiotika hos bakterier (73) ABM Technologies, LLC, 22575 State Highway 6 South, Navasota, TX 77868, US	
(51) <b>C12N 9/42</b> C12N 1/21	(11) <b>2 855 673</b> C12N 15/52	(51) <b>C12Q 1/04</b> C12Q 1/18
(21) <b>09748784.7</b> (32) 2008-11-07 (33) EP (31) 08168608.1	(45) 2017-03-01	(11) <b>2 821 499</b> (45) 2017-02-15
(54) Diagnostiskt transkript och splitsmönster för HPV16 i olika cervikala lesioner		

# Meddelade europeiska patent 23/2017

(73) DKFZ Deutsches Krebsforschungszentrum, Stiftung des öffentlichen Rechts, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE	(32) 2011-10-26	(33) FR	(31) 1159733
	(54) Förfarande för framställning av en metalldel till en turbomaskin för en flygmaskin	(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) <b>C12Q 1/68</b> C12N 15/11	(11) <b>2 697 397</b>	(51) <b>C22C 37/08</b> C22C 37/04	(11) <b>2 262 917</b> F02B 53/00
(21) <b>12772013.4</b>	(45) 2017-04-05	(21) <b>08743538.4</b>	(45) 2017-04-05
(32) 2011-04-15 (33) US	(31) 201161476150 P	(54) Värmebeständigt nodulärt Ni-25-grafitgjutjärn för användning i avgassystem	(73) Westcast Industries, Inc., 150 Savannah Oaks Drive, Brantford, ON N3T 5L8, CA
(32) 2011-05-10 (33) US	(31) 201161484482 P	(51) <b>C23C 16/32</b> C23C 16/34 C23C 16/40 C23C 30/00	(11) <b>3 031 948</b> C23C 16/36 C23C 28/04
(54) Säkert sekvensningssystem		(21) <b>15185878.4</b>	(45) 2017-03-15
(73) The Johns Hopkins University, 100 N. Charles Street 5th Floor, Baltimore, MD 21201, US		(32) 2008-03-12 (33) DE	(31) 102008013965
(51) <b>C12Q 1/68</b> (21) <b>12775098.2</b>	(11) <b>2 761 024</b> (45) 2017-04-19	(54) Huvuddel belagd med hårt material	(73) Kennametal Inc., 1600 Technology Way, Latrobe, PA 15650-0231, US
(32) 2011-09-28 (33) US	(31) 201161540006 P	(51) <b>C23F 11/10</b> C23F 11/16 C09K 5/10 C10G 75/02	(11) <b>2 971 245</b> C02F 5/12 C09K 8/54 C10M 173/00
(54) Molekylära mål och metoder för formuleringsscreening och för effektivitetstestning av konserveringsmedel		(21) <b>14714121.2</b>	(45) 2017-04-19
(73) Lonza Walkersville, Inc., 8830 Biggs Ford Road, Walkersville, MD 21793, US		(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361783706 P
(51) <b>C12R 1/25</b> A61K 35/747 A61K 39/00	(11) <b>2 937 424</b> C12N 1/20	(54) Förfarande för kontroll av korrosionen hos en metallyta med användande av alkylsulfaminsyror eller salter därav	(73) Buckman Laboratories International, Inc, 1256 North McLean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US
(21) <b>15164896.1</b>	(45) 2017-03-29	(51) <b>D06F 39/02</b> (21) <b>15000633.6</b>	(11) <b>2 881 510</b> (45) 2017-04-19
(32) 2014-04-23 (33) US	(31) 201414259442	(54) Tvättmaskin med lagringsutrymmen för tvättmedel	(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH
(32) 2015-04-20 (33) US	(31) 201514690502	(51) <b>D06F 58/22</b> (21) <b>14193983.5</b>	(11) <b>2 848 731</b> (45) 2017-03-08
(54) Mjölksyrabakterie, komposition innehållande densamma och dess användning		(32) 2009-12-28 (33) JP	(31) 2009298667
(73) National Yang-Ming University, No. 155, Sec. 2 Linong St., Taipei 112, TW		(54) Torktumlare och en tvättmaskin med torktumlare	(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP
(51) <b>C12R 1/73</b> C12P 5/02 C12N 15/81	(11) <b>2 504 421</b> C12N 15/52 C12P 5/00	(51) <b>D21C 1/06</b> D21C 11/12	(11) <b>1 115 942</b>
(21) <b>10782791.7</b>	(45) 2017-02-15	(21) <b>99930287.0</b>	(45) 2017-02-15
(32) 2009-11-23 (33) US	(31) 263775 P	(32) 1998-06-17 (33) US	(31) 89596 P
(54) Förfarande och sammansättningar för framställning av skvalen med användning av jäst		(54) Arundo donax-kompositpanel och förfarande för tillverkning av densamma	(73) TreeFree Biomass Solutions, Inc., 210 South Hudson Street Suite 328, Seattle WA 98134, US WASHINGTON STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION, Northeast 1615 Eastgate Boulevard, Pullman, WA 99164-1802, US
(73) Nucelis Inc., 6455 Nancy Ridge Drive, Suite 100, San Diego, CA 92121, US		(51) <b>C21C 7/10</b> C21C 7/06	(11) <b>2 772 554</b>
(21) <b>12843727.4</b>	(45) 2017-03-01	(21) <b>13163153.3</b>	(45) 2017-03-15
(32) 2011-10-25 (33) CN	(31) 201110327941	(32) 2003-05-09 (33) US	(31) 434598
(54) Förfarande för smältning av hög-aluminium-låg-kisel ultrarent ferritiskt rostfritt stål		(54) Bearbetning av titan-aluminium-vanadin-legeringar och därigenom tillverkade produkter	(73) ATI Properties LLC, 1600 N.E. Old Salem Road, Albany OR 97321, US
(73) Baoshan Iron & Steel Co., Ltd., No.885 Fujin Road Baoshan District, Shanghai 201900, CN		(51) <b>C22C 14/00</b> C22F 1/18	(11) <b>2 615 187</b>
(51) <b>C22C 19/05</b> B22F 3/105 B22F 5/04 B22D 19/00 B22D 19/08	(11) <b>2 771 140</b> B22F 5/00 B22F 7/08 B22D 19/04 F04D 29/32	(21) <b>12790611.3</b>	(45) 2017-03-01
(21) <b>12790611.3</b>	(45) 2017-03-01	(51) <b>D21C 9/02</b> C08B 1/00	(11) <b>1 871 812</b>
		(21) <b>05858604.1</b>	(45) 2017-03-08
		(32) 2004-07-14 (33) US	(31) 588057 P
		(54) Förfarande för rening av bomullsrestfibrer	(73) Hercules Incorporated, 500 Hercules Road, Wilmington,

# Meddelade europeiska patent 23/2017

DE 19808, US	(32) 2012-12-10	(33) NZ	(31) 60423412
(51) <b>D21F 1/00</b>	(11) <b>2 072 669</b>	(54) En modifierad sten kolonnborr	(73) Jaron Lyell McMillan, 120 High Street Southbridge, Canterbury 7602, NZ
D21F 7/08			
(21) <b>08161410.9</b>	(45) 2017-03-08		
(32) 2007-12-21	(33) US	(31) 15863 P	
(54) Band för en maskin för framställning av banmaterial och förfarande för framställning av ett sådant band			
(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE			
(51) <b>D21H 19/38</b>	(11) <b>2 949 813</b>		
D21H 19/72			
(21) <b>14169922.3</b>	(45) 2017-02-22		
(54) Förfarande för beredning av ett ytmodifierat material			
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH			
(51) <b>D21H 21/04</b>	(11) <b>1 687 481</b>		
(21) <b>04798263.2</b>	(45) 2017-04-19		
(32) 2003-11-06	(33) FI	(31) 20031614	
(54) Metod för övervakning av närvaron av biofilmbildande mikroorganismer inom pappersindustrin			
(73) Kemira Oyj, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI			
(51) <b>E01C 9/04</b>	(11) <b>2 665 867</b>		
E01B 21/00			
(21) <b>12700443.0</b>	(45) 2017-03-15		
(32) 2011-01-17	(33) AT	(31) 262011 U	
(54) Spår			
(73) Gmundner Fertigteile Gesellschaft m.b.H. & Co. KG., Kuferzeile 30, 4810 Gmunden, AT			
(51) <b>E01C 23/088</b>	(11) <b>2 636 794</b>		
(21) <b>13157759.5</b>	(45) 2017-02-22		
(32) 2012-03-08	(33) DE	(31) 102012203649	
(54) Självgående stor fräsmaskin för bearbetning av vägytor liksom förfarande för bearbetning av vägytor			
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE			
(51) <b>E01F 9/635</b>	(11) <b>2 045 397</b>		
E01F 15/04	F16B 43/00		
F16B 31/00			
(21) <b>08007757.1</b>	(45) 2017-03-01		
(32) 2007-10-01	(33) ES	(31) 200702562	
(54) Deformerbart direktförankringssystem för hållarstolpe hos en säkerhetsbarriär eller räcke på fast mark			
(73) Hierros y Aplanaciones, S.A. (HIASA), Poligono Ind. de Cancienes s/n, 33470 Corvera, Asturias, ES			
(51) <b>E01F 9/696</b>	(11) <b>3 012 373</b>		
(21) <b>14187986.6</b>	(45) 2017-03-01		
(54) Vägportal för överbryggning av ett trafikområde			
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT			
(51) <b>E01F 15/12</b>	(11) <b>2 959 061</b>		
(21) <b>14722523.9</b>	(45) 2017-04-19		
(32) 2013-02-22	(33) DE	(31) 102013101776	
(54) Fordonsavbärarsystem med en sådan ledbalkbarriär			
(73) SGGT Strassenausstattungen GmbH, Bahnhofstrasse 35, 66564 Ottweiler, DE			
(51) <b>E02D 3/08</b>	(11) <b>2 929 092</b>		
E02D 3/10	E02D 3/12		
(21) <b>13863194.0</b>	(45) 2017-05-03		
(51) <b>E02D 5/46</b>	(11) <b>2 843 137</b>		
(21) <b>13182780.0</b>	(45) 2017-02-22		
(54) Förfarande och anordning för bestämning av radien för ett medelst jetinjekteringsförfarande framställbart markelement			
(73) Keller Holding GmbH, Kaiserleistrasse 8, 63067 Offenbach/Main, DE			
(51) <b>E03C 1/282</b>	(11) <b>2 060 682</b>		
E03F 5/04			
(21) <b>08169039.8</b>	(45) 2017-03-15		
(32) 2007-11-13	(33) DK	(31) 200701613	
(54) Golvbrunn med borttagbar lukttätning			
(73) Blücher Metal A/S, Pugdalvej 1, 7480 Vildbjerg, DK			
(51) <b>E04B 1/00</b>	(11) <b>2 439 351</b>		
E02D 27/01			
(21) <b>11001278.8</b>	(45) 2017-03-01		
(32) 2010-10-08	(33) DE	(31) 202010014019 U	
(54) Bottenplattgjutform			
(73) Holzmann GmbH & Co. KG, Südbachstrasse 12, 49196 Bad Laer, DE			
(51) <b>E04B 1/58</b>	(11) <b>2 647 774</b>		
E04H 1/12	A47K 3/28		
E06B 3/964			
(21) <b>11844603.8</b>	(45) 2017-02-15		
(32) 2010-11-30	(33) CN	(31) 201010567853	
(54) Anslutningsdel för en profilstång, profilstång och anslutningsstruktur för en profilstång			
(73) Hangzhou Clean Dell Sanitary Ware Co., Ltd, Industrial Park, Dangshan Town, Xiaoshan District, Hangzhou, Zhejiang 311245, CN			
(51) <b>E04B 1/64</b>	(11) <b>2 318 603</b>		
E04B 1/62			
(21) <b>09777787.4</b>	(45) 2017-03-01		
(32) 2008-08-11	(33) DE	(31) 102008037292	
(54) Fuktadaptiv ångbroms			
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, Les Miroirs 18, avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR			
(51) <b>E04F 15/02</b>	(11) <b>2 843 154</b>		
E04F 15/04			
(21) <b>14187475.0</b>	(45) 2017-03-15		
(32) 2007-11-23	(33) BE	(31) 200700567	
(32) 2008-04-17	(33) US	(31) 71201 P	
(32) 2008-06-26	(33) DE	(31) 202008008597 U	
(54) Golvpanel			
(73) Flooring Industries Limited, SARL, 10b, Rue des Mérovingiens (ZI Bourmicht), 8070 Bertrange, LU			
(51) <b>E04F 21/22</b>	(11) <b>2 831 351</b>		
E04F 15/02	E04F 21/00		
E04F 21/18			
(21) <b>13770119.9</b>	(45) 2017-03-08		
(32) 2012-03-29	(33) US	(31) 201261617487 P	
(54) Inriktning och avjämning av kakel			
(73) Davinci Italia/USA Group, LLC, 100 W. Burlington, Fairfield, IA 52556, US			

# Meddelade europeiska patent 23/2017

(51) <b>E04G 5/14</b> E04G 21/24	(11) <b>2 378 032</b> E04G 21/32	(32) 2014-11-20 (33) SE (31) 1451398-0	(54) Karmskruv
(21) <b>10160110.2</b>	(45) 2017-02-22	(73) ESSVE Produkter AB, 7091, 164 07 Kista, SE	
(54) Nätinneslutning			
(73) Combisafe International Aktiebolag, Storsjöstråket 15, 831 34 Östersund, SE			
(51) <b>E04G 21/32</b> <b>12163925.6</b>	(11) <b>2 511 448</b> (45) 2017-03-01	(32) 2011-04-12 (33) NL (31) 2006588	(54) Tak försett med en säkerhetsanordning och förfarande för installation av en säkerhetsanordning på ett tak
(21) <b>12163925.6</b>	(45) 2017-03-01	(73) M-hauer GmbH, Schrotmättli 3, 6014 Luzern, CH	
(32) 2011-04-12 (33) NL (31) 2006588			
(54) Tak försett med en säkerhetsanordning och förfarande för installation av en säkerhetsanordning på ett tak			
(73) M-hauer GmbH, Schrotmättli 3, 6014 Luzern, CH			
(51) <b>E04H 4/14</b> E04H 4/12	(11) <b>1 825 081</b> (45) 2017-02-15	(32) 2004-12-09 (33) AU (31) 2004907041	(54) Vågalstrände apparat
(21) <b>05813587.2</b>	(45) 2017-02-15	(73) Liquid Time Pty Ltd, Suite 5,30 Coldstream Street, Yamba NSW 2464, AU	
(32) 2004-12-09 (33) AU (31) 2004907041			
(54) Vågalstrände apparat			
(73) Liquid Time Pty Ltd, Suite 5,30 Coldstream Street, Yamba NSW 2464, AU			
(51) <b>E04H 5/06</b> <b>09001916.7</b>	(11) <b>2 098 662</b> (45) 2016-07-20	(32) 2008-03-06 (33) DE (31) 202008003251 U	(54) Monterings- och reparationsgrop och -system för att dränera avloppsvatten från monteringsgropar
(21) <b>09001916.7</b>	(45) 2016-07-20	(73) Balzer, Hans, Strigelstrasse 14, 87700 Memmingen, DE	
(32) 2008-03-06 (33) DE (31) 202008003251 U			
(54) Monterings- och reparationsgrop och -system för att dränera avloppsvatten från monteringsgropar			
(73) Balzer, Hans, Strigelstrasse 14, 87700 Memmingen, DE			
(51) <b>E05B 47/00</b> E05B 47/06	(11) <b>2 183 451</b> (45) 2017-03-15	(32) 2007-08-21 (33) US (31) 842195	(54) System och metod för låscylinderöppning
(21) <b>08763666.8</b>	(45) 2017-03-15	(73) Essence Security International Ltd., P.O.B. 2073, 46120 Herzlia, IL	
(32) 2007-08-21 (33) US (31) 842195			
(54) System och metod för låscylinderöppning			
(73) Essence Security International Ltd., P.O.B. 2073, 46120 Herzlia, IL			
(51) <b>E05B 63/14</b> A47G 29/12	(11) <b>2 896 771</b> (45) 2017-02-15	(32) 2014-01-20 (33) FR (31) 1450436	(54) Förbättrat lås med dubbla cylindrar
(21) <b>14197055.8</b>	(45) 2017-02-15	(73) ETABLISSEMENTS DECAYEUX, 24, Rue Jules Guesde, 80210 Feuquières-en-Vimeu, FR	
(32) 2014-01-20 (33) FR (31) 1450436			
(32) 2014-04-22 (33) FR (31) 1453599			
(54) Förbättrat lås med dubbla cylindrar			
(73) ETABLISSEMENTS DECAYEUX, 24, Rue Jules Guesde, 80210 Feuquières-en-Vimeu, FR			
(51) <b>E05B 67/38</b> E05B 83/12 E05B 65/06 E05C 7/04	(11) <b>2 483 501</b> B60J 5/00 E06B 1/52 E06B 7/16	(32) 2009-09-29 (33) US (31) 586882	(54) Låssystem för fordonsdörr
(21) <b>10820977.6</b>	(45) 2017-03-01	(73) Kaminsky, Robert Joseph, 15959 W. 143rd Street, Homer Glen, IL 60491, US	
(32) 2009-09-29 (33) US (31) 586882			
(54) Låssystem för fordonsdörr			
(73) Kaminsky, Robert Joseph, 15959 W. 143rd Street, Homer Glen, IL 60491, US			
(51) <b>E05B 83/10</b> <b>13425001.8</b>	(11) <b>2 752 540</b> (45) 2017-03-01	(32) 2012-06-28 (33) FR (31) 1256173	(54) Gångjärnstapp för en turbomaskin, vilken innefattar en krans för tillvaratagande av ett flöde av smörjolja med ett flertal öppningar för avgivande av smörjolja
(21) <b>13425001.8</b>	(45) 2017-03-01	(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(32) 2012-06-28 (33) FR (31) 1256173			
(54) Element för låsning och upplåsning av fordonsdörrar, och associerad enhet och installationsförfarande			
(73) Pastore & Lombardi S.p.A., Via Don Minzoni, 3, 40057 Granarolo Dell'Emilia, Fraz. Cadriano BO, IT			
(51) <b>E06B 1/60</b> F16B 5/02	(11) <b>3 023 568</b> F16B 37/12	(32) 2012-05-15 (33) DE (31) 102012009605	(54) Förfarande för kompensation av en axelavståndsändring i kamdrivningen till en ventilstyrd förbränningsmotor och kamdrivning
(21) <b>15446504.1</b>	(45) 2017-03-01	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995	
(32) 2012-05-15 (33) DE (31) 102012009605			
(54) Förfarande för kompensation av en axelavståndsändring i kamdrivningen till en ventilstyrd förbränningsmotor och kamdrivning			
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995			
(51) <b>E06B 3/44</b> E06B 5/12 E06B 9/58	(11) <b>2 689 089</b> E06B 9/68 E06B 9/13	(32) 2011-03-23 (33) US (31) 201161466922 P	(54) Segmenterad vindspärrskonfiguration för rullportar och förfarande för framställning därav
(21) <b>12760948.5</b>	(45) 2017-03-29	(73) Rytec Corporation, Jackson, WI 53037-0403, US	
(32) 2011-03-23 (33) US (31) 201161466922 P			
(32) 2011-09-13 (33) US (31) 201161534356 P			
(32) 2011-10-18 (33) US (31) 201113275403			
(54) Segmenterad vindspärrskonfiguration för rullportar och förfarande för framställning därav			
(73) Rytec Corporation, Jackson, WI 53037-0403, US			
(51) <b>E06B 7/36</b> E05F 15/42	(11) <b>2 899 357</b> (45) 2017-03-08	(32) 2014-01-27 (33) DE (31) 102014100908	(54) Asymmetrisk krossförebyggande profil
(21) <b>15152647.2</b>	(45) 2017-03-08	(73) Bircher Reglomat AG, Wiesengasse 20, 8222 Beringen, CH	
(32) 2014-01-27 (33) DE (31) 102014100908			
(32) 2014-01-27 (33) DE (31) 202014100347 U			
(54) Asymmetrisk krossförebyggande profil			
(73) Bircher Reglomat AG, Wiesengasse 20, 8222 Beringen, CH			
(51) <b>E21B 7/20</b> E21B 10/64 E21B 10/62	(11) <b>2 198 110</b> E21B 17/046	(32) 2007-07-10 (33) FI (31) 20070540	(54) Borrskärssammansättning
(21) <b>08787686.8</b>	(45) 2017-02-15	(73) Robit Oyj, Vikkiniityntie 9, 33880 Lempäälä, FI	
(32) 2007-07-10 (33) FI (31) 20070540			
(54) Borrskärssammansättning			
(73) Robit Oyj, Vikkiniityntie 9, 33880 Lempäälä, FI			
(51) <b>F01D 5/18</b> <b>07112814.4</b>	(11) <b>1 898 051</b> (45) 2017-03-08	(32) 2006-08-25 (33) US (31) 823511 P	(54) Gasturbinskovelblad med framkantskylning
(21) <b>07112814.4</b>	(45) 2017-03-08	(73) Ansaldo Energia IP UK Limited, 5th Floor, North Side 7/10 Chandos Street Cavendish Square, London W1G 9DQ, GB	
(32) 2006-08-25 (33) US (31) 823511 P			
(54) Gasturbinskovelblad med framkantskylning			
(73) Ansaldo Energia IP UK Limited, 5th Floor, North Side 7/10 Chandos Street Cavendish Square, London W1G 9DQ, GB			
(51) <b>F01D 25/18</b> <b>13733393.6</b>	(11) <b>2 867 481</b> (45) 2017-03-15	(32) 2012-06-28 (33) FR (31) 1256173	(54) Gångjärnstapp för en turbomaskin, vilken innefattar en krans för tillvaratagande av ett flöde av smörjolja med ett flertal öppningar för avgivande av smörjolja
(21) <b>13733393.6</b>	(45) 2017-03-15	(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(32) 2012-06-28 (33) FR (31) 1256173			
(54) Gångjärnstapp för en turbomaskin, vilken innefattar en krans för tillvaratagande av ett flöde av smörjolja med ett flertal öppningar för avgivande av smörjolja			
(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) <b>F01D 25/24</b> F04D 27/02	(11) <b>2 987 967</b> F02C 6/08	(32) 2012-06-28 (33) FR (31) 1256173	(54) Kompressorhus för en gasturbin
(21) <b>14181600.9</b>	(45) 2017-02-22	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(32) 2012-06-28 (33) FR (31) 1256173			
(54) Kompressorhus för en gasturbin			
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE			
(51) <b>F01L 1/02</b> F16H 57/022 F16H 55/17	(11) <b>2 664 752</b> F16H 55/18 F16H 57/12	(32) 2012-05-15 (33) DE (31) 102012009605	(54) Förfarande för kompensation av en axelavståndsändring i kamdrivningen till en ventilstyrd förbränningsmotor och kamdrivning
(21) <b>13002419.3</b>	(45) 2017-03-15	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995	
(32) 2012-05-15 (33) DE (31) 102012009605			
(54) Förfarande för kompensation av en axelavståndsändring i kamdrivningen till en ventilstyrd förbränningsmotor och kamdrivning			
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995			

# Meddelade europeiska patent 23/2017

München, DE	(51) <b>F02M 37/20</b>	(11) <b>2 929 171</b>
	B60K 15/035	F16K 11/044
(51) <b>F01N 13/18</b>	(11) <b>3 056 708</b>	(21) <b>12844659.8</b>
B60K 13/04		(45) 2017-02-22
(21) <b>16154239.4</b>	(45) 2017-04-19	(54) Ventilmekanism för en förbränningsmotor, en förbränningsmotor och ett fordon
(32) 2015-02-10 (33) DE	(31) 102015101846	(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE
(54) Stödenhet för att stödja ett avgassystem hos ett fordon		
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE		
(51) <b>F01P 3/20</b>	(11) <b>2 813 681</b>	(51) <b>F03D 1/06</b>
F02B 29/04	F02M 26/00	(11) <b>2 339 171</b>
(21) <b>13172007.0</b>	(45) 2017-03-15	(21) <b>10015722.1</b>
(54) System för behandling av EGR-gaser, särskilt på det nautiska området		(45) 2017-02-15
(73) FPT Industrial S.p.A., Via Puglia 15, 10156 Torino, IT		(32) 2009-12-22 (33) DE
		(31) 102009060650
		(54) Rotorblad för en vindkraftanläggning
		(73) Siegfried Mickeler, Itzweg 18, 97422 Schweinfurt, DE
		Walter Keller, Felsenstrasse 21, 66994 Dahn, DE
(51) <b>F02B 37/16</b>	(11) <b>2 873 828</b>	(51) <b>F04C 18/02</b>
F02B 37/013	F02B 37/00	(11) <b>3 015 709</b>
F02B 37/18	F02B 37/10	F04C 29/06
F02B 21/00	F02B 37/14	F04C 29/12
F02B 37/20	F02D 41/00	(21) <b>14816917.0</b>
F02B 37/12		(45) 2017-03-01
(21) <b>13193094.3</b>	(45) 2017-03-01	(32) 2013-06-27 (33) JP
(54) Förbättrat turboladdarsystem		(31) 2013135496
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE		(54) Kompressor av spiraltyp
		(73) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
(51) <b>F02B 75/04</b>	(11) <b>2 655 831</b>	(51) <b>F16B 1/00</b>
F16K 31/06		(11) <b>3 032 114</b>
(21) <b>11815504.3</b>	(45) 2017-02-15	F16B 25/00
(32) 2010-12-23 (33) FR	(31) 1005058	(21) <b>15446506.6</b>
(54) Rörformad reglerventil för en motor med variabelt kompressionsförhållande		(45) 2017-03-01
(73) Rabhi, Vianney, 14 quai de Serbie, 69006 Lyon, FR		(32) 2014-12-12 (33) SE
MCE-5 Development, 21 avenue George Pompidou, 69003 Lyon, FR		(31) 1451531-6
		(54) Betongskruv
		(73) ESSVE Produkter AB, P.O. Box 7091, 164 07 Kista, SE
(51) <b>F02C 7/32</b>	(11) <b>3 004 600</b>	(51) <b>F16B 39/282</b>
F16H 1/22		(11) <b>2 333 358</b>
(21) <b>14733249.8</b>	(45) 2017-03-22	F16B 33/06
(32) 2013-06-06 (33) FR	(31) 1355240	(21) <b>10014730.5</b>
(32) 2013-06-06 (33) FR	(31) 1355241	(45) 2017-03-01
(54) Växellåda för drivning av tillbehör för en turbomotor		(32) 2009-12-09 (33) DE
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(31) 102009057430
		(54) Fästanordning
		(73) NEDSCHROEF PLETTENBERG GmbH, Mühlhoff 5d, 58840 Plettenberg, DE
(51) <b>F02F 1/20</b>	(11) <b>2 815 116</b>	(51) <b>F16D 35/02</b>
F02F 1/00	F02F 5/00	(11) <b>2 902 651</b>
F16J 9/20		(21) <b>15151991.5</b>
(21) <b>13706395.4</b>	(45) 2017-05-10	(45) 2017-03-15
(32) 2012-02-17 (33) US	(31) 201261600285 P	(32) 2014-01-31 (33) JP
(54) Kolvring för en förbränningsmotor		(31) 2014017033
(73) Federal-Mogul Corporation, 26555 Northwestern Highway, Southfield, MI 48033, US		(54) Externt styrd ventilationskopplingsanordning
		(73) Usui Kokusai Sangyo Kaisha Limited, 131-2 Nagasawa Shimizu-cho Sunto-gun, Shizuoka 411-8610, JP
(51) <b>F02K 1/82</b>	(11) <b>1 860 313</b>	(51) <b>F16D 65/00</b>
F02K 1/04	F02K 1/08	(11) <b>2 743 532</b>
F02K 1/44		B65B 25/00
(21) <b>07290655.5</b>	(45) 2017-03-22	B65D 55/06
(32) 2006-05-23 (33) FR	(31) 0604615	(21) <b>13192097.7</b>
(54) Centralkropp för avgaskanalen hos en jetmotor		(45) 2017-03-15
(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(32) 2012-12-11 (33) US
		(31) 201213710600
		(54) Bromsok uppvisande en distanstejp och ett förfarande för tillverkning
		(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US
(51) <b>F02K 1/82</b>	(11) <b>1 860 313</b>	(51) <b>F16H 47/04</b>
F02K 1/04	F02K 1/08	(11) <b>1 446 594</b>
F02K 1/44		(21) <b>02781000.1</b>
(21) <b>07290655.5</b>	(45) 2017-03-22	(45) 2016-10-19
(32) 2006-05-23 (33) FR	(31) 0604615	(32) 2001-11-22 (33) CA
(54) Centralkropp för avgaskanalen hos en jetmotor		(31) 2363653
(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(54) Hydromekanisk steglös transmission
		(73) Silvatech Global Systems Ltd., P.O. Box 957, Offshore Incorporations Centre, Road Town, Tortola, VG
(51) <b>F16L 5/14</b>	(11) <b>2 703 705</b>	(51) <b>F16L 5/14</b>
H02G 3/22	F16L 5/10	(11) <b>2 703 705</b>
H01R 13/52		(21) <b>12182375.1</b>
(21) <b>12182375.1</b>	(45) 2017-03-29	

# Meddelade europeiska patent 23/2017

(54) Tätningssystem för ett ringformigt utrymme	(54) En uppvärmningsbrännare
(73) Beele Engineering B.V., Beunkdijk 11, 7122 NZ Aalten, NL	(73) Ferndale Investments Pty Ltd, 7 Mosrael Place, Rowville VIC 3178, AU
<hr/>	
(51) <b>F16L 55/13</b> (11) <b>2 673 546</b>	(51) <b>F23R 3/14</b> (11) <b>2 796 789</b>
(21) <b>11705161.5</b> (45) 2017-03-29	F23R 3/28 F23R 3/34
(54) Förslutningselement för borrarningar av komponenter utsatta för ett inre tryck	(21) <b>13165488.1</b> (45) 2017-03-01
(73) SFC KOENIG AG, Lagerstrasse 8, 8953 Dietikon, CH	(54) Rörformig förbränningskammare för en rörformig förbränningskammare i ringformig anordning i en gasturbin
<hr/>	
(51) <b>F16L 59/18</b> (11) <b>2 131 115</b>	(51) <b>F24F 3/044</b> (11) <b>2 487 429</b>
F16L 59/14 F24F 13/02	F24F 13/20 A47B 47/00
(21) <b>09161672.2</b> (45) 2017-03-22	F16M 1/00
(32) 2008-06-02 (33) FI (31) 20085534	(21) <b>11154179.3</b> (45) 2017-03-01
(54) Anslutningsstycke för luftkonditioneringssystem	(32) 2011-02-10 (33) EP (31) 11154079.5
(73) Uponor Innovation AB, c/o Uponor AB, P.O. Box 101, 730 61 Virsbo, SE	(54) Kvaderformigt, särskilt kubiskt hus för inrymning av komponenter i en klimat- och/eller rumsluftsteknisk anläggning
<hr/>	
(51) <b>F16M 11/10</b> (11) <b>3 101 326</b>	(51) <b>F28D 9/00</b> (11) <b>2 225 525</b>
F16M 13/02 F21V 21/04	F28F 3/08 F28F 3/10
(21) <b>15170392.3</b> (45) 2017-05-03	B23K 1/00
(54) Monteringsarrangemang för montering av en anordning, och metoder för montering och demontering av en anordning	(21) <b>08865532.9</b> (45) 2017-04-26
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	(32) 2007-12-21 (33) SE (31) 0702872-3
<hr/>	
(51) <b>F16N 7/32</b> (11) <b>2 690 341</b>	(54) Värmeväxlare
F16N 7/34 B05B 7/06	(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE
(21) <b>13177730.2</b> (45) 2017-03-15	(51) <b>F28D 9/00</b> (11) <b>2 438 381</b>
(32) 2012-07-27 (33) CA (31) 2784109	F28F 27/02
(54) Anordning och förfarande för kylning och smörjning	(21) <b>10718339.4</b> (45) 2017-05-17
(73) Nex Flow Air Products Corp., Unit 35B-220 10520 Yonge Street, Richmond Hill, Ontario L4C 3C7, CA	(32) 2009-06-04 (33) SE (31) 0950405-1
<hr/>	
(51) <b>F21V 7/00</b> (11) <b>2 979 023</b>	(54) Plattvärmeväxlare
F21V 23/00	(73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE
(21) <b>14713924.0</b> (45) 2017-02-22	(51) <b>F28F 19/02</b> (11) <b>2 861 930</b>
(32) 2013-03-26 (33) WO (31) PCT/CN2013/073187	F28F 21/04 F28D 9/00
(32) 2013-03-26 (33) WO (31) PCT/CN2013/073171	(21) <b>13730487.9</b> (45) 2017-04-05
(32) 2013-06-05 (33) WO (31) PCT/CN2013/076746	(32) 2012-06-18 (33) DE (31) 102012011936
(54) Belysningsanordning och lamparmatur	(54) Plattvärmeöverföringsanordning
(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL	(73) API Schmidt-Bretten GmbH & Co. KG, Langenmorgen 4, 75015 Bretten, DE
<hr/>	
(51) <b>F21V 8/00</b> (11) <b>2 082 167</b>	(51) <b>F41G 1/38</b> (11) <b>2 885 598</b>
(21) <b>07826733.3</b> (45) 2017-02-22	F41G 1/473 H04N 5/225
(32) 2006-10-16 (33) EP (31) 06122321.0	H04N 5/232 H04N 7/18
(32) 2006-10-30 (33) EP (31) 06123127.0	(21) <b>12772443.3</b> (45) 2017-03-22
(54) Belysningsanordning med ljusemitterande diod	(54) En siktanordning
(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL	(73) Aselsan Elektronik Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi, Mehmet Akif Ersoy Mahallesi, 296.cadde, No:16 Macunkoy, 06370 Ankara, TR
<hr/>	
(51) <b>F21V 31/00</b> (11) <b>3 076 073</b>	(51) <b>F41G 11/00</b> (11) <b>2 660 553</b>
F21S 2/00 F21V 17/20	F41A 3/66
(21) <b>16161657.8</b> (45) 2017-03-08	(21) <b>13165596.1</b> (45) 2017-03-08
(32) 2015-04-02 (33) BE (31) 201505217	(32) 2012-04-30 (33) DE (31) 102012103792
(32) 2015-12-20 (33) EP (31) 15203041.7	(54) Fästanordning för lösgörbar infästning av en siktenhet på ett handeldvapen
(54) Förbättringar av eller relaterat till modulära belysningsanordningar	(73) L&O Hunting Group GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny im Allgäu, DE
(73) Schreder, Rue de Lusambo 67, 1190 Bruxelles, BE	
<hr/>	
(51) <b>F23D 14/58</b> (11) <b>2 864 702</b>	
(21) <b>13806885.3</b> (45) 2017-02-22	
(32) 2012-06-22 (33) AU (31) 2012902649	

# Meddelade europeiska patent 23/2017

(51) <b>F42B 12/40</b>	(11) <b>2 031 342</b>	DE
(21) <b>08011649.4</b>	(45) 2017-03-08	
(32) 2007-07-20 (33) DE	(31) 102007034546	
(54) Målmarkeringsammunition		
(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE		
<hr/>		
(51) <b>F42B 19/00</b>	(11) <b>2 861 933</b>	
H01M 6/38		
(21) <b>13737531.7</b>	(45) 2017-03-22	
(32) 2012-06-16 (33) DE	(31) 102012011988	
(54) Förslutningsanordning för en tryckackumulator, torped med en tryckackumulator och med en sådan förslutningsanordning för tryckackumulatortorn såväl som användning av en sådan förslutningsanordning för förslutning av en tryckackumulator i en torped		
(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE		
<hr/>		
(51) <b>G01B 5/00</b>	(11) <b>2 006 634</b>	
G01B 21/04	B23Q 1/26	
(21) <b>08010247.8</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2007-06-18 (33) DE	(31) 102007028436	
(54) Anordning för fasthållning av detaljer, särskilt plåt detaljer, som skall mätas upp i en fordonskaross i ett referensläge		
(73) Carl Zeiss Fixture Systems GmbH, Auf Rodert, 66636 Tholey, DE		
<hr/>		
(51) <b>G01C 15/00</b>	(11) <b>3 006 894</b>	
F16C 11/06	F16D 3/22	
(21) <b>14188460.1</b>	(45) 2017-03-01	
(54) Mätanordning med kulpunktslagring		
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		
<hr/>		
(51) <b>G01C 15/00</b>	(11) <b>3 021 079</b>	
(21) <b>14193203.8</b>	(45) 2017-03-01	
(54) Geodetiskt mätsystem med visualisering av uppgiftslista		
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH		
<hr/>		
(51) <b>G01F 1/66</b>	(11) <b>2 513 610</b>	
(21) <b>10800690.9</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2009-12-15 (33) EP	(31) 09179317.4	
(54) Hus för ultraljudflödesmätare framställt av en monolitisk polymerstruktur		
(73) Kamstrup A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK		
<hr/>		
(51) <b>G01F 23/284</b>	(11) <b>2 824 433</b>	
G01F 1/00	G01F 1/66	
(21) <b>14175723.7</b>	(45) 2017-02-22	
(32) 2013-07-08 (33) DE	(31) 102013213345	
(54) Universell mätdata detektering i vatten		
(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE		
<hr/>		
(51) <b>G01F 25/00</b>	(11) <b>2 418 465</b>	
G01S 7/285	G01S 7/35	
G01F 23/284	G01S 13/08	
G01F 23/296	G01S 13/88	
(21) <b>10170031.8</b>	(45) 2017-02-22	
(54) Amplitudprofilering i fyllnivåmätapparater		
(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach,		
<hr/>		
(51) <b>G01G 19/10</b>	(11) <b>1 571 429</b>	
G01G 23/01	B60G 17/052	
B60G 17/015		
(21) <b>04028930.8</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2004-03-04 (33) DE	(31) 102004010559	
(54) Axellastindikeringsanordning		
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE		
<hr/>		
(51) <b>G01J 3/02</b>	(11) <b>2 526 392</b>	
G01J 3/453	G01B 9/02	
(21) <b>11701698.0</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2010-01-18 (33) GB	(31) 201000775	
(54) Kompakt interferometer-spektrometer		
(73) The Science and Technology Facilities Council, Harwell Innovation Campus Rutherford Appleton Laboratory Chilton, Didcot, Oxfordshire OX11 0QX, GB		
<hr/>		
(51) <b>G01K 13/12</b>	(11) <b>2 438 415</b>	
(21) <b>10722635.9</b>	(45) 2017-05-03	
(32) 2009-06-05 (33) DE	(31) 102009024265	
(32) 2009-12-18 (33) DE	(31) 102009059780	
(54) Införselsohd		
(73) Heraeus Electro-Nite International N.V., Centrum Zuid 1105, 3530 Houthalen, BE		
<hr/>		
(51) <b>G01N 21/64</b>	(11) <b>2 989 448</b>	
G01N 33/58	G01N 33/543	
(21) <b>14723745.7</b>	(45) 2017-05-10	
(32) 2013-04-25 (33) EP	(31) 13165451.9	
(54) Metod för kvantifiering av en funktionaliserad yta		
(73) Mycartis NV, VIB Bio-Incubator Technologiepark 4, 9052 Zwijnaarde / Ghent, BE		
<hr/>		
(51) <b>G01N 31/22</b>	(11) <b>3 011 330</b>	
G01N 33/22	G01N 21/78	
G01N 33/28		
(21) <b>14808618.4</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-12-05 (33) EP	(31) 13195943.9	
(54) Förfarande och utrustning för att bestämma koncentrationen av järnjoner i kolvätekompositioner		
(73) Parker Hannifin Manufacturing Ltd., Parker House, 55 Marylands Avenue, Hemel Hempstead, Hertfordshire HP2 3SJ, GB		
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/50</b>	(11) <b>2 147 303</b>	
(21) <b>08755661.9</b>	(45) 2017-03-29	
(32) 2007-05-18 (33) US	(31) 938925 P	
(54) Mätning och användningar av oxidationsstatus		
(73) Aytu BioScience, Inc., 373 Inverness Parkway, Suite 206, Englewood, CO 80112, US		
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/542</b>	(11) <b>2 715 355</b>	
G01N 33/569		
(21) <b>12727000.7</b>	(45) 2017-03-08	
(32) 2011-06-01 (33) US	(31) 201161492237 P	
(54) Non-fret botulinumassay		
(73) Biomadison, Inc., 1568 Luneta Drive, Del Mar, CA 92014, US		
<hr/>		
(51) <b>G01N 35/02</b>	(11) <b>2 821 794</b>	
G01N 37/00	G01N 33/543	
G01N 33/53		
(21) <b>13755655.1</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2012-02-29 (33) JP	(31) 2012043704	



# Meddelade europeiska patent 23/2017

(54) Förfarande för förställning av lösning		GB
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP		
(51) <b>G01R 33/04</b>	(11) <b>2 936 181</b>	(51) <b>G05B 13/02</b>
B06B 1/08	G01R 33/12	(11) <b>2 859 415</b>
(21) <b>13828904.6</b>	(45) 2017-02-22	(21) <b>13728163.0</b>
(32) 2012-12-21 (33) AT	(31) 506202012	(45) 2017-03-22
(54) Metod och apparat för bestämning av de magnetiska egenskaperna av ett plåtpaket		(32) 2012-06-08 (33) AT
(73) Voestalpine Stahl GmbH, Voestalpine-Strae 3, 4020 Linz, AT		(31) 502252012
(51) <b>G01S 3/801</b>	(11) <b>2 805 175</b>	(54) Förfarande för databehandling
G01S 3/86		(73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT
(21) <b>13700494.1</b>	(45) 2017-03-22	(51) <b>G06F 15/16</b>
(32) 2012-01-17 (33) DE	(31) 102012000788	G06F 12/08
(54) Förfarande och anordning för behandling av vattenburna ljudsignaler		H04L 29/08
(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE		G06F 17/30
(51) <b>G01S 7/00</b>	(11) <b>2 923 642</b>	(21) <b>13845602.5</b>
G01S 13/02	G01S 13/66	(45) 2017-04-12
G01S 15/02	G01S 17/02	(32) 2012-10-08 (33) US
A61B 5/00	A61B 5/05	(31) 201261710998 P
A61B 5/11	A61B 5/117	(54) Distribuerat lagringssystem och förfaranden
A61B 5/113		(73) Patrick Soon-Shiong, 9920 Jefferson Boulevard, Culver City, California 90232, US
(21) <b>14161623.5</b>	(45) 2017-03-15	(51) <b>G06F 17/30</b>
(54) Användningsoberoende sensor, styrdator och driftförfaranden		G06F 3/06
(73) Scholten, Ulrich, 671, Avenue des Sources, 06370 Mouans-Sartoux, FR		(21) <b>12878640.7</b>
Moskwa, Eric, Am Schmachtenberg 11, 58636 Iserlohn, DE		(45) 2017-02-22
(51) <b>G01S 13/93</b>	(11) <b>2 391 909</b>	(54) Databehandlingsförfarande och databehandlingsapparat i klustersystem
G01S 13/95	G01S 7/41	(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(21) <b>09764506.3</b>	(45) 2017-03-01	(51) <b>G06K 19/073</b>
(32) 2009-01-29 (33) DE	(31) 102009000469	G06K 19/077
(54) Förfarande för att detektera nederbörd med en radarlokaliseringsanordning för motorfordon		(21) <b>12007464.6</b>
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		(45) 2017-04-26
(51) <b>G01S 19/14</b>	(11) <b>2 498 103</b>	(32) 2006-02-21 (33) DE
G01S 19/25	H04N 1/32	(31) 102006008345
(21) <b>12170972.9</b>	(45) 2017-03-15	(54) Säkerhets- och/eller värdedokument
(54) GPS-förbestämning för geotagging av digitala foton		(73) Bundesdruckerei GmbH, Oranienstrae 91, 10958 Berlin, DE
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA		(51) <b>G07D 7/00</b>
(51) <b>G01T 3/00</b>	(11) <b>2 783 244</b>	B42D 15/00
(21) <b>12867834.9</b>	(45) 2017-03-01	(21) <b>11705973.3</b>
(32) 2011-11-22 (33) US	(31) 201161562688 P	(45) 2017-05-10
(54) Borbelagda strådetektorer med stjärnformade strån		(32) 2010-02-10 (33) GB
(73) Jeffrey L. Lacy, 8022 El Rio Street, Houston, TX 77054, US		(31) 201002260
(51) <b>G02F 1/01</b>	(11) <b>2 845 048</b>	(54) Säkerhetselement för dokument av värde
G02F 1/225	G02F 1/21	(73) De La Rue International Limited, De La Rue House Jays Close Viables, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB
(21) <b>13720509.2</b>	(45) 2017-03-01	(51) <b>G07D 7/12</b>
(32) 2012-05-02 (33) EP	(31) 12275057.3	B42D 25/00
(32) 2012-05-02 (33) GB	(31) 201207668	B42D 25/355
(54) Kontroll av förspänning för optiska modulatorer		(21) <b>14724313.3</b>
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD,		(45) 2017-03-29
(51) <b>G02F 1/01</b>	(11) <b>2 845 048</b>	(32) 2013-05-16 (33) DE
G02F 1/225	G02F 1/21	(31) 102013008507
(21) <b>13720509.2</b>	(45) 2017-03-01	(54) Säkerhetselement, tillverkningsförfarande, databärare med säkerhetselementet och förfarande för verifiering av dess äkthet
(32) 2012-05-02 (33) EP	(31) 12275057.3	(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
(32) 2012-05-02 (33) GB	(31) 201207668	(51) <b>G08C 17/02</b>
(54) Kontroll av förspänning för optiska modulatorer		(11) <b>2 612 308</b>
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD,		(21) <b>10757578.9</b>
(51) <b>G10L 19/005</b>	(11) <b>1 509 903</b>	(45) 2017-04-05
G10L 19/025	G10L 19/025	(54) Radiofjärrkontroll med avkänningsssystem för position
(21) <b>03727094.9</b>	(45) 2017-04-12	(73) Brendel Holding GmbH & Co. KG, Haller Strasse 45-53, 74564 Crailsheim, DE
(32) 2002-05-31 (33) CA	(31) 2388439	(51) <b>G06K 19/073</b>
(54) Förfarande och anordning för effektivt döljande av ramradering i linjära prediktivt baserade tal-kodekar		G06K 19/077
(73) VoiceAge Corporation, Suite 250, 750, chemin Lucerne, Ville Mont-Royal, QC H3R 2H6, CA		(21) <b>12007464.6</b>

(51) <b>G21B 3/00</b>	(11) <b>2 965 321</b>	(51) <b>H01J 37/32</b>	(11) <b>2 932 523</b>
(21) <b>14713565.1</b>	(45) 2017-05-03	(21) <b>13802538.2</b>	(45) 2017-02-15
(32) 2013-03-06 (33) GB	(31) 201304046	(32) 2012-12-13 (33) DE	(31) 102012024340
(54) Lokal energikoncentration		(54) Plasmakälla	
(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Botley Oxford OX2 0JB, GB		(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH	
(51) <b>G21C 17/00</b>	(11) <b>2 648 190</b>	(51) <b>H01L 21/302</b>	(11) <b>1 704 585</b>
H01F 38/14	H05B 3/12	G03F 7/00	A61K 9/51
H05B 3/40		(21) <b>04821787.1</b>	(45) 2017-03-15
(21) <b>13161851.4</b>	(45) 2017-03-01	(32) 2003-12-19 (33) US	(31) 531531 P
(32) 2012-04-02 (33) FR	(31) 1253001	(32) 2004-06-25 (33) US	(31) 583170 P
(54) Anordning för generering av en hög temperaturgradient i ett kärnbränsleprov		(32) 2004-08-27 (33) US	(31) 604970 P
(73) COMMISSARIAT A LENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR		(54) Förfarande för att tillverka isolerande mikro- och nanostrukturer med användning av mjuk- eller nanolitografi	
(51) <b>H01H 1/14</b>	(11) <b>2 828 871</b>	(51) <b>H01L 25/075</b>	(11) <b>1 843 079</b>
H01H 1/50	H01H 3/16	H01L 33/60	H01L 33/64
H01H 3/38	G06K 7/00	A61C 13/15	
G07F 19/00	G07F 7/08	(21) <b>07003444.2</b>	(45) 2017-02-15
H01H 27/00		(32) 2006-04-03 (33) DE	(31) 102006015377
(21) <b>13704364.2</b>	(45) 2017-04-12	(54) Halvledarljuskälla och ljushärdningsanordning	
(32) 2012-03-22 (33) DE	(31) 102012005852	(73) Ivoclar Vivadent AG, Bedererstrasse 2, 9494 Schaan, LI	
(54) Brytarfjäderanordning			
(73) Amphenol-Tuchel Electronics GmbH, August-Häusser-Strasse 10, 74080 Heilbronn, DE			
(51) <b>H01H 9/36</b>	(11) <b>2 774 158</b>	(51) <b>H01L 27/14</b>	(11) <b>1 329 954</b>
H01H 9/44	H01H 1/20	H01L 21/04	H01L 29/24
H01H 50/54		H03K 17/78	H01L 25/16
(21) <b>12780747.7</b>	(45) 2017-04-19	(21) <b>03290028.4</b>	(45) 2017-03-15
(32) 2011-11-02 (33) EP	(31) 11187497.0	(32) 2002-01-17 (33) FR	(31) 0200552
(54) Omkopplare för en flerpölig likströmsdrift		(54) Matrisomformare för omvandling av elektrisk energi	
(73) Eaton Electrical IP GmbH & Co. KG, Airport Center Schönefeld Mittelstrasse 5-5a, 12529 Schönefeld, DE		(73) ALSTOM Transport Technologies, 48 rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	
(51) <b>H01H 9/44</b>	(11) <b>2 743 950</b>	(51) <b>H01M 16/00</b>	(11) <b>2 768 071</b>
H01H 9/46		B60L 3/00	B60L 7/24
(21) <b>13196977.6</b>	(45) 2017-04-19	B60L 11/18	H01M 10/44
(32) 2012-12-13 (33) DE	(31) 102012112202	H01M 10/48	H02J 3/32
(54) Polaritetsoberoende brytare för ledning och frånskiljande av likströmmar		H02J 7/00	H02J 7/02
(73) Eaton Electrical IP GmbH & Co. KG, Airport Center Schönefeld, 12529 Schönefeld, DE		H02J 7/34	B60L 1/00
(51) <b>H01H 37/04</b>	(11) <b>2 867 911</b>	B60L 1/02	B60L 7/12
H01H 71/08	H01H 37/00	B60L 7/14	B60L 15/20
(21) <b>13750353.8</b>	(45) 2017-03-29	H01M 10/052	H01M 10/06
(32) 2012-07-02 (33) GB	(31) 201211709	H01M 4/58	
(54) Skydd av elektriska distributionssystem mot överhettning		(21) <b>12839768.4</b>	(45) 2017-04-05
(73) ILEC Limited, Pillar House, 113-115 Bath Road, Cheltenham, GL53 7LS, GB		(32) 2011-10-11 (33) JP	(31) 2011224070
(51) <b>H01J 33/00</b>	(11) <b>2 729 953</b>	(54) Hybridackumulatorcell, fordon och energilagringssystem som utnyttjar densamma, smart nätfordonssystem som utnyttjar fordonet och energitillförselnätssystem som utnyttjar energilagringssystemet	
A61L 12/08		(73) Connexx Systems Corporation, Creation-Core Kyoto Mikuruma Rm 207 448-5 Kajii-cho, Kamigyo-ku,, Kyoto-shi, Kyoto 602-0841, JP	
(21) <b>12735812.5</b>	(45) 2017-03-22	(51) <b>H01Q 1/22</b>	(11) <b>3 032 640</b>
(32) 2011-07-04 (33) SE	(31) 1100518-8	H01Q 1/42	H01Q 1/40
(32) 2011-08-18 (33) US	(31) 201161525127 P	H05K 3/28	G01D 11/24
(54) Elektronkanon med en kylfläns, och ett förfarande för kylning av en elektronkanon		H04B 1/03	G01F 23/284
(73) Tetra Laval Holdings & Finance SA, 70, Avenue Général-Guisan, 1009 Pully, CH		G01F 1/00	G01F 23/00
		H05K 1/14	H05K 1/16
		(21) <b>15191450.4</b>	(45) 2017-03-01

# Meddelade europeiska patent 23/2017

(32) 2014-12-11 (33) US (31) 201414567514	(21) <b>07766235.1</b>	(45) 2017-03-01
(54) Trådlös mätanordning och tillverkningsförfarande för densamma	(32) 2006-07-14 (33) GB (31) 0614074	
(73) Enevo OY, Linnoitustie 6, 02600 Espoo, FI	(32) 2007-05-16 (33) GB (31) 0709428	
<hr/>		
(51) <b>H01Q 3/40</b>	(11) <b>1 995 821</b>	
H01P 5/18		
(21) <b>08009515.1</b>	(45) 2017-02-22	
(32) 2007-05-24 (33) CN (31) 200710107679	(51) <b>H04B 10/114</b>	(11) <b>2 172 083</b>
(32) 2008-04-24 (33) WO (31) PCT/CN2008/070793	H04B 10/116	H04L 25/49
(54) Matarnätverksanordning, undersystem för antenmatning och basstationssystem	H05B 37/02	
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(21) <b>08789294.9</b>	(45) 2017-02-22
<hr/>		
(51) <b>H02G 1/02</b>	(11) <b>2 849 296</b>	
H02G 1/04		
(21) <b>14189744.7</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2003-08-29 (33) US (31) 498707 P	(21) <b>15169776.0</b>	(45) 2017-03-08
(54) Metod och apparat för dragning och skarvning av strömförande ledningar	(32) 2014-05-30 (33) FI (31) 20145495	
(73) Quanta Services, 2800 Post Oak Boulevard, Suite 2600, Houston, TX 77056-6175, US	(54) Bestämning av strålningsexponering	
<hr/>		
(51) <b>H02K 1/18</b>	(11) <b>2 636 124</b>	
H02K 7/18		
(21) <b>11776445.6</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2010-11-04 (33) DE (31) 102010043426	(32) 2014-05-30 (33) FI (31) 20145495	
(54) Generator	(54) Cellraid Ltd, Hallituskatu 13-17 C 23, 90100 Oulu, FI	
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE	<hr/>	
(51) <b>H02M 3/335</b>	(11) <b>2 590 307</b>	
H02M 1/38		
(21) <b>12765432.5</b>	(45) 2017-03-08	
(32) 2011-03-29 (33) CN (31) 201110077249	(32) 2002-10-25 (33) US (31) 421309 P	
(54) Spänningsmättningsanordning och förfarande för reglering av dödtid	(32) 2003-10-23 (33) US (31) 693429	
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(54) MIMO-system med flera rumsliga multiplexeringsmoder	
<hr/>		
(51) <b>H03M 1/12</b>	(11) <b>3 005 570</b>	
H04B 1/7163		
(21) <b>14739927.3</b>	(45) 2017-05-03	
(32) 2013-06-06 (33) WO (31) PCT/HR2013/000015	(32) 2010-10-25 (33) US (31) 421309 P	
(54) Energieffektivt system för distansmätning av analoga signaler	(32) 2003-10-23 (33) US (31) 693429	
(73) Sveuciliste u Osijeku, Fakultet elektrotehnike, racunarstva i informacijskih tehnologija, Kneza Trpimira 2B, 31000 Osijek, HR	(54) MIMO-system med flera rumsliga multiplexeringsmoder	
<hr/>		
(51) <b>H04B 7/04</b>	(11) <b>2 600 536</b>	
H03M 13/11	H04W 84/12	
H04L 1/00	H04L 1/06	
(21) <b>11801163.4</b>	(45) 2017-05-03	
(32) 2010-10-28 (33) US (31) 407546 P	(32) 2002-10-25 (33) US (31) 421309 P	
(32) 2010-07-08 (33) US (31) 362673 P	(32) 2003-10-23 (33) US (31) 693429	
(32) 2010-07-01 (33) US (31) 360915 P	(54) MIMO-system med flera rumsliga multiplexeringsmoder	
(54) Förfarande och anordning för sändning och mottagande av ett MIMO-paket i ett trådlöst lokalt nät	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR	<hr/>	
(51) <b>H04B 7/155</b>	(11) <b>2 041 890</b>	
<hr/>		
(51) <b>H04B 17/318</b>	(11) <b>2 950 468</b>	
H04W 52/36		
(21) <b>15169776.0</b>	(45) 2017-03-08	
(32) 2014-05-30 (33) FI (31) 20145495	(32) 2014-05-30 (33) FI (31) 20145495	
(54) Bestämning av strålningsexponering	(54) Cellraid Ltd, Hallituskatu 13-17 C 23, 90100 Oulu, FI	
(73) Cellraid Ltd, Hallituskatu 13-17 C 23, 90100 Oulu, FI	<hr/>	
(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) <b>2 267 926</b>	
H04B 7/06	H04B 7/08	
(21) <b>10174919.0</b>	(45) 2017-02-22	
(32) 2002-10-25 (33) US (31) 421309 P	(32) 2002-10-25 (33) US (31) 421309 P	
(32) 2003-10-23 (33) US (31) 693429	(32) 2003-10-23 (33) US (31) 693429	
(54) MIMO-system med flera rumsliga multiplexeringsmoder	(54) MIMO-system med flera rumsliga multiplexeringsmoder	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
<hr/>		
(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>2 988 447</b>	
H04J 11/00	H04B 7/04	
H04L 5/00		
(21) <b>15002842.1</b>	(45) 2017-05-03	
(32) 2010-03-29 (33) US (31) 318780 P	(32) 2010-03-29 (33) US (31) 318780 P	
(32) 2010-04-18 (33) US (31) 325346 P	(32) 2010-04-18 (33) US (31) 325346 P	
(32) 2010-06-11 (33) US (31) 353663 P	(32) 2010-06-11 (33) US (31) 353663 P	
(32) 2010-06-28 (33) US (31) 359280 P	(32) 2010-06-28 (33) US (31) 359280 P	
(54) Effektivt förfarande och anordning för överföring av styrinformation för stöd av upplänk-multiantennöverföring	(54) Effektivt förfarande och anordning för överföring av styrinformation för stöd av upplänk-multiantennöverföring	
(73) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR	(73) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR	
<hr/>		
(51) <b>H04L 12/12</b>	(11) <b>2 621 127</b>	
(21) <b>11861895.8</b>	(45) 2017-02-22	
(54) Förfarande för att åstadkomma låg energiförbrukning hos dataöverföringsanordning och anordning för detsamma, samt dataöverföringsanordning	(54) Förfarande för att åstadkomma låg energiförbrukning hos dataöverföringsanordning och anordning för detsamma, samt dataöverföringsanordning	
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
<hr/>		
(51) <b>H04L 12/24</b>	(11) <b>2 568 675</b>	
H04L 12/58	H04L 12/721	
H04L 12/741		
(21) <b>12175649.8</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2011-09-06 (33) CN (31) 201110262509	(32) 2011-09-06 (33) CN (31) 201110262509	
(54) Förfarande, accesspunkt och system för vidaresändning av meddelande	(54) Förfarande, accesspunkt och system för vidaresändning av meddelande	
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	

(51) <b>H04L 12/40</b>	(11) <b>2 882 144</b>	T2 Building South District Hi-Tech Industrial Park Shen, Guangdong 518057, CN
H04L 29/06	H04L 12/46	
(21) <b>14196470.0</b>	(45) 2017-03-01	(51) <b>H04N 19/117</b>
(32) 2008-03-10 (33) DE	(31) 102008000583	(11) <b>2 777 253</b>
(54) Förfarande och filteranordning för filtrering av över en seriell databuss tillhörande ett kommunikationsnätverk i en deltagare av nätverket inkommande meddelanden	(32) 2011-11-07 (33) GB	(45) 2017-04-12
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(32) 2012-02-24 (33) GB	(31) 201119206
	(54) Förfarande och anordning för tillhandahållande av kompensationsoffsets för en sats av rekonstruerade prover av en bild	(31) 201203285
	(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP	
(51) <b>H04L 12/40</b>	(11) <b>2 882 145</b>	(51) <b>H04N 19/13</b>
H04L 29/06	H04L 12/46	(11) <b>2 777 255</b>
(21) <b>14196479.1</b>	(45) 2017-03-01	(21) <b>12784571.7</b>
(32) 2008-03-10 (33) DE	(31) 102008000583	(45) 2017-03-29
(54) Förfarande och filteranordning för lagring av informationer om inkommande meddelanden över en seriell databuss tillhörande ett kommunikationsnätverk i en deltagare av nätverket	(32) 2011-11-07 (33) GB	(31) 201119206
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(32) 2012-02-24 (33) GB	(31) 201203285
	(32) 2012-03-26 (33) GB	(31) 201205304
	(54) Förfarande och anordning för optimering av kodning/avkodning av kompensationsoffsets för en uppsättning av rekonstruerade prover av en bild	
	(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP	
(51) <b>H04L 12/911</b>	(11) <b>2 761 488</b>	(51) <b>H04N 19/82</b>
H04L 12/707	H04L 12/24	(11) <b>2 999 227</b>
H04L 12/703	H04L 12/26	H04N 19/117
G06F 15/16	G06F 19/00	(21) <b>15191967.7</b>
(21) <b>12836129.2</b>	(45) 2017-02-22	(45) 2017-06-07
(32) 2011-09-26 (33) US	(31) 201113244836	(32) 2010-04-05 (33) KR
(54) Förfaranden och system för nätuppkopplingsbarhet	(31) 201113244836	(31) 20100031143
(73) Theranos, Inc., 1701 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, US		(54) Metod och apparat för kodning av video genom att kompensera för pixelvärdet med hänsyn till pixelgrupper, och metod och apparat för avkodning av video med samma metod
		(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si,, Gyeonggi-do 16677, KR
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 297 916</b>	(51) <b>H04N 21/435</b>
H04W 8/06	H04W 8/12	(11) <b>2 882 198</b>
H04W 36/00	H04W 60/06	H04N 21/81
(21) <b>09761655.1</b>	(45) 2017-03-29	(21) <b>13825085.7</b>
(32) 2008-06-11 (33) WO	(31) PCT/EP2008/057322	(45) 2017-04-05
(54) Förfarande, anordning, system och relaterad datorprogramprodukt för styrning av en överkoppling	(32) 2012-07-31 (33) US	(31) 201261677752 P
(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	(32) 2013-02-26 (33) US	(31) 201313777693
	(54) Mottagningsanordning, mottagningsförfarande, sändningsanordning och sändningsförfarande	
	(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP	
(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>2 103 084</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>
H04N 21/218	H04N 21/231	(11) <b>2 870 780</b>
H04N 21/239	H04N 21/414	A61N 1/375
H04N 21/437	G06F 17/30	A61N 1/36
(21) <b>06840731.1</b>	(45) 2017-03-01	A61N 1/37
(54) Ett intelligent system för publicering av enhetligt innehåll		(21) <b>13816432.2</b>
(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US		(45) 2017-05-03
		(32) 2012-07-09 (33) US
		(31) 201261669161 P
		(32) 2013-02-28 (33) US
		(31) 201313780193
		(54) Magnetarrangemang för benledande hörselimplantat
		(73) Med-El Elektromedizinische Geräte GmbH, Fürstenweg 77a, 6020 Innsbruck, AT
(51) <b>H04N 5/232</b>	(11) <b>1 787 465</b>	(51) <b>H04W 36/00</b>
G06T 7/00	G08G 1/04	(11) <b>3 114 875</b>
(21) <b>05795936.3</b>	(45) 2017-02-22	H04W 36/22
(32) 2004-09-08 (33) FR	(31) 0409480	(21) <b>14799898.3</b>
(54) Förfarande och anordning för att stabilisera de bilder som tillhandahålls av en videokamera		(45) 2017-05-10
(73) Citilog, 19-21 rue 8 mai 1945, 94110 Arcueil, FR		(32) 2014-03-03 (33) US
		(31) 201461946942 P
		(54) Styrning av mobilitets och/eller åtkomstval mellan celler
		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(51) <b>H04N 7/18</b>	(11) <b>2 346 251</b>	(51) <b>H04W 36/02</b>
H04N 17/00	G09G 3/00	(11) <b>1 989 906</b>
(21) <b>08877017.7</b>	(45) 2017-02-22	(21) <b>07705658.8</b>
(54) Metod och system för att övervaka led-skärmsdrift		(45) 2017-03-22
(73) Shenzhen Aoto Electronics Co., Ltd., B, 6/F, Phase A		

(32) 2006-02-28 (33) US (31) 776658 P  
 (54) Överkoppling i kommunikationsnät  
 (73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI

---

(51) **H04W 52/02** (11) **2 683 194**  
 H04W 72/12 H04W 24/08  
 H04W 72/04 H04W 88/08  
 H04L 5/00

(21) **13186565.1** (45) 2017-02-22  
 (32) 2008-09-22 (33) CN (31) 200810216306  
 (32) 2009-05-13 (33) CN (31) 200910203029  
 (54) Förfarande, apparat och användarutrustning för överföring av multicellschemaläggningssinformation  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Intellectual Property Department B1-3A, Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN

---

(51) **H04W 72/04** (11) **2 248 383**  
 (21) **09826229.8** (45) 2017-04-26  
 (32) 2008-11-13 (33) US (31) 114440 P  
 (32) 2008-12-03 (33) US (31) 119375 P  
 (32) 2009-07-24 (33) KR (31) 20090067796  
 (54) Förfarande och anordning för indikering av deaktivering av halv-beständig schemaläggning  
 (73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

---

(51) **H05B 6/06** (11) **2 763 499**  
 H05B 1/02 H05B 3/68  
 (21) **12836047.6** (45) 2017-02-15  
 (32) 2011-09-30 (33) KR (31) 20110099716  
 (54) Anordning och metod för reglering av ett uppvärmningselement i en elektrisk köksapparat  
 (73) Muhan Digital Co., Ltd., 846 Mekazone, 117 Hwanggeum-ro Yangchon-eup, Gimpo-si, Gyeonggi-do 415-843, KR

---

(51) **H05B 33/08** (11) **3 028 541**  
 (21) **14738810.2** (45) 2017-02-22  
 (32) 2013-07-30 (33) EP (31) 13178533.9  
 (54) Led ersättningslampa för säker drift med elektromagnetisk ballast  
 (73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL

---

(51) **H05H 1/54** (11) **2 277 188**  
 (21) **09741744.8** (45) 2017-04-19  
 (32) 2008-05-05 (33) DE (31) 102008022181  
 (54) Plasmagenerator och förfarande för styrning av en plasmagenerator  
 (73) Airbus DS GmbH, Robert-Koch-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE

---

(51) **H05K 7/14** (11) **3 066 907**  
 F16B 5/06  
 (21) **15788443.8** (45) 2017-03-01  
 (32) 2014-11-11 (33) DE (31) 102014222951  
 (54) Fästelement för fastsättning på ett kretskort, samt fästeanordning och förfarande för att med hjälp av ett sådant fästelement förbinda kretskort med varandra på ett inbördes avstånd  
 (73) Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG, Max-Eyth-Strasse 1, 74638 Waldenburg, DE

---

# Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 23/2017

(51) <b>A23L 33/10</b>	(11) <b>2 443 935</b>	(21) <b>04016020.2</b>	(45) 2017-05-17
(21) <b>10188155.5</b>	(45) 2017-04-05	(32) 1996-08-06 (33) JP	(31) 20701396
(54) Ätbar produkt		(32) 1996-11-14 (33) JP	(31) 30272296
(73) Fuji Oil Europe, Kuhlmannlaan 36, 9042 Gent, BE		(32) 1997-01-22 (33) JP	(31) 926497
(54) Förfarande för framställning av en positiv ljuskänslig litografisk tryckplåt		(73) AGFA GRAPHICS NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE	
(73) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650, US			
(51) <b>A61F 13/20</b>	(11) <b>2 440 169</b>	(51) <b>C09C 1/02</b>	(11) <b>2 390 284</b>
(21) <b>09736313.9</b>	(45) 2017-03-15	C09C 1/42	C09C 3/04
(32) 2009-06-12 (33) SI	(31) 200900164	D21H 17/00	D21H 19/00
(32) 2009-08-19 (33) SI	(31) 200900227	D21H 17/67	D21H 19/38
(54) Hygientampong, alternativt en digital- eller applikator-tampong, samt apparat och förfarande för tillverkning därav		(21) <b>10164211.4</b>	(45) 2017-03-15
(73) TOSAMA Tovarna sanitetnega materiala d.o.o., Vir, Saranoviceva cesta 35, 1230 Domzale, SI		(54) Förfarande för framställning av mineralmaterialsuspensioner med hög fastämnesshalt	
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH			
(51) <b>A61F 13/49</b>	(11) <b>2 259 763</b>	(51) <b>C10L 5/44</b>	(11) <b>1 969 099</b>
A61F 13/15	A61F 13/56	C10L 5/40	C10B 53/02
A61F 13/62		C10L 9/08	
(21) <b>09728202.4</b>	(45) 2017-03-22	(21) <b>07709151.0</b>	(45) 2017-03-22
(32) 2008-03-31 (33) JP	(31) 2008093509	(32) 2006-01-06 (33) NL	(31) 1030864
(54) Fästtejp, engångsblöja försedd med sådan samt sätt att tillverka dessa		(54) Process och anordning för behandling av biomassa	
(73) Livedo Corporation, 45-2, Handaotsu, Kanadacho, Shikokuchuo-shi, 799-0122 Ehime, JP		(73) Stichting Energieonderzoek, Centrum Nederland, Westerduinweg 3, 1755 LE Petten, NL	
(51) <b>A61K 31/195</b>	(11) <b>1 660 067</b>	(51) <b>D04H 1/4209</b>	(11) <b>1 228 011</b>
A61P 3/00		D04H 1/4218	D04H 1/74
(21) <b>04801850.1</b>	(45) 2017-03-15	D04H 1/655	D04H 13/00
(32) 2003-07-28 (33) US	(31) 490473 P	C03B 37/05	
(54) Förfarande och material för behandling av tillstånd med samband med metaboliska störningar		(21) <b>00972712.4</b>	(45) 2017-04-05
(73) Prekulab Ltd. A/S af 8. marts 2004, Revvej 41, 4220 Korsør, DK		(32) 1999-09-28 (33) EP	(31) 99119021.6
(54) Förfarande och anordning för framställning av konstgjorda glasfiberprodukter		(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK	
(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL			
(51) <b>A61K 31/198</b>	(11) <b>2 241 196</b>	(51) <b>F41A 23/34</b>	(11) <b>1 947 413</b>
A61K 31/702	A23L 33/00	F41G 5/06	F41G 3/04
A61P 31/18	A61K 31/70	(21) <b>08000445.0</b>	(45) 2017-03-01
(21) <b>10165389.7</b>	(45) 2017-04-05	(32) 2007-01-19 (33) DE	(31) 102007002976
(32) 2005-05-21 (33) US	(31) 673341 P	(54) Förfarande för fjärrstyrning av ett vapensystem	
(32) 2005-04-21 (33) EP	(31) 05103257.1	(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE	
(54) Näringstillskott innefattande oligosackarider och cystein för behandling av hiv			
(73) F Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH			
(51) <b>A61K 38/18</b>	(11) <b>1 311 285</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>	(11) <b>2 072 195</b>
A61K 9/08	A61K 47/02	G05B 19/416	
A61K 47/18		(21) <b>08021240.0</b>	(45) 2017-03-01
(21) <b>01943331.7</b>	(45) 2017-04-12	(32) 2007-12-19 (33) DE	(31) 102007061323
(32) 2000-05-15 (33) EP	(31) 00110355.5	(54) Förfarande för styrning av rörelsen av en robot inom ett arbetsrum	
(54) Ny läkemedelskomposition innehållande ett erythropoietin-derivat		(73) KUKA Laboratories GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE	
(73) F Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH			
(51) <b>B41C 1/10</b>	(11) <b>1 464 487</b>	(51) <b>B41M 5/36</b>	
B41M 5/36			

## Rättelser och korrigeringar av europeiska patent 23/2017

---

(51) **B65G 17/06** (11) **2 944 586**  
(21) **15163652.9** (45) 2017-03-15  
(32) 2007-01-11 (33) US (31) 622323  
(54) Transportband  
(73) Ashworth Bros., Inc., 450 Armour Dale, Winchester, VA  
22601, US

---

(51) **C09K 11/02** (11) **2 925 832**  
C09K 11/08 D01F 1/04  
(21) **13792387.6** (45) 2017-03-15  
(32) 2012-12-03 (33) DE (31) 102012222045  
(54) Luminoforbeläggning  
(73) Lenzing Aktiengesellschaft, Werkstrasse 2, 4860  
Lenzing, AT

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## **Patent som begränsats vid EPO.**

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 29 mars 2017 beslutat att det europeiska patentet 11801087.5 (2 588 479) ska begränsas. Uppfinningens benämning: 2-pyridylsubstituerade imidazolföreningar såsom terapeutiska alk5- och/eller al k4-hämmare. Patenthavare: Ewha University-Industry Collaboration Foundation, Seoul 120-750 KR. Översättning har getts in till PRV. Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 1 mars 2017 beslutat att det europeiska patentet: 14169253.3 (2 805 821) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Värmeexpanderbar folie med gasbarriär. Patenthavare: Cryovac, Inc., Duncan SC 2933 4-0464. Översättning har getts in till PRV.

## **Beslut avseende förlängning av giltighetstiden för tilläggskydd**

Ansökan om förlängning av giltighetstiden för tilläggskydd nr. 1290004-9 har bifallits. Innehavare: LABORATOIRE THERAMEX, 6 Avenue Albert II, 98000 Monaco, Monaco, MC Grundpatent nr.: 030008979.1 Östroprogestativt antikontentionsmedel Marknadsgodkännande nr.: EU/1/11/690/001-002, 2011-07-27, nomegestrol/estradiol Det förlängda tilläggskyddets totala giltighetstid: 2017-10-09 till och med 20 23-04-09.

## **Beslut avseende förlängning av giltighetstiden för tilläggskydd**

Ansökan om förlängning av giltighetstiden för tilläggskydd nr. 0990044-0 har bifallits. Innehavare: Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056, Basel, CH Grundpatent nr.: 01976118.8 Antikroppar mot humant il-1b Marknadsgodkännande nr.: EU/1/09/564/001, 2009-10-23, Kanakinumab Det förlängda tilläggskyddets totala giltighetstid: 2021-08-21 till och med 20 25-04-22.

## **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 16 maj 2017 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för europeiska patentet 09001916.7 (2098662). Patentet har därmed verkan i Sverige.

## **Förklaring enligt 72 § patentlagen**

Patent- och registreringsverket har i beslut den 17 maj 2017 förklarat att avgift för publicering har betalats i tid för de europeiska patenterna 02781000.1(144 6594), 12726258.2 (2697257), 12723993.7 (2705049) och 12814331.0 (2734222). Patenten har därmed verkan i Sverige.

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>			-	-	H01L 29/24
ABCD INNOVATION	13720458.2	A61B 5/11	-	-	H03K 17/78
-	-	G08B 21/04	-	-	H01L 25/16
-	-	A61B 5/00	Amphenol-Tuchel Electronics GmbH	13704364.2	H01H 1/14
ABM Technologies, LLC	13382271.8	C12Q 1/04	-	-	H01H 1/50
-	-	C12Q 1/18	-	-	H01H 3/16
Absolicon Solar Collector AB	1750616-3	-	-	-	H01H 3/38
-	1750617-1	-	-	-	G06K 7/00
Absolut Art AB	1551443-3	A47G 1/24	-	-	G07F 19/00
-	-	A47G 1/16	-	-	G07F 7/08
Academisch Ziekenhuis Leiden	13170251.6	C12N 15/113	Andersson Helge	1551433-4	H01H 27/00
-	-	A61K 48/00	-	-	G01R 31/36
-	-	A61K 31/7088	-	-	B60L 11/18
AGENCY FOR DEFENSE DEVELOPMENT	1651437-4	G06F 17/30	ANDERSSON Johan	1551335-1	H02J 7/14
AGFA GRAPHICS NV	04016020.2	B41C 1/10	-	-	E05F 5/00
-	-	B41M 5/36	-	-	E05F 1/16
Agierre S.R.L.	10805836.3	B65G 53/60	Andersson Jonas Karl-Gustaf	1551454-0	F02B 77/00
-	-	B65D 45/34	-	-	B32B 15/06
-	-	B08B 9/093	-	-	B32B 15/08
Airbus DS GmbH	09741744.8	H05H 1/54	-	-	B32B 38/00
AKTIEBOLAGET LEDARSKRUV	1551426-8	B25B 33/00	Andersson Jörgen	1530172-4	H05K 1/18
-	-	B25B 27/00	Andersson Kjell	1400592-0	B28D 1/04
-	-	F16B 7/18	-	-	B23B 51/04
Akzo Nobel Coatings International B.V.	09740672.2	C08G 18/08	-	-	B28D 1/14
-	-	C08G 18/22	Ansaldo Energia IP UK Limited	07112814.4	F01D 5/18
-	-	C09D 175/04	Ansaldo Energia Switzerland AG	13165488.1	F23R 3/14
-	-	C08G 18/38	-	-	F23R 3/28
-	-	C08G 18/40	-	-	F23R 3/34
Alfa Laval Corporate AB	08865532.9	F28D 9/00	API Schmidt-Bretten GmbH & Co. KG	13730487.9	F28F 19/02
-	-	F28F 3/08	-	-	F28F 21/04
-	-	F28F 3/10	-	-	F28D 9/00
-	-	B23K 1/00	APM Terminals B.V.	12794285.2	B66F 19/00
-	10718339.4	F28D 9/00	-	-	B66C 19/00
-	-	F28F 27/02	Ardea Biosciences, Inc.	09170772.9	A61K 31/4196
ALGIPHARMA AS	08875658.0	A01N 63/02	-	-	C07D 249/08
-	-	A01N 65/03	-	-	A61P 31/18
-	-	A01N 43/16	Arkema France	11800250.0	C09K 5/04
-	-	A01P 1/00	-	-	C10M 105/38
-	-	A61K 8/66	-	-	C10M 171/00
-	-	A61K 45/06	Arnborg Torkel	1730136-7	-
-	-	A61K 8/73	ArvinMeritor Technology, LLC	13192097.7	F16D 65/00
-	-	A61K 38/48	-	-	B65B 25/00
-	-	A61Q 19/00	-	-	B60T 17/22
-	-	A61K 31/65	-	-	B65D 55/06
-	-	A61K 31/734	Aselsan Elektronik Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi	12772443.3	F41G 1/38
-	-	A61K 31/7036	-	-	F41G 1/473
Alington Adrian	1750608-0	E21D 21/00	-	-	H04N 5/225
-	-	E21D 20/00	-	-	H04N 5/232
ALMES Bert	1651458-0	B60J 5/04	-	-	H04N 7/18
-	-	B60J 1/12	Ashworth Bros., Inc.	15163652.9	B65G 17/06
-	-	B60J 1/17	ATI Properties LLC	13163153.3	C22C 14/00
Alm Holding Co.	06790099.3	C08L 95/00	-	-	C22F 1/18
-	-	E01C 7/18	ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1730137-5	-
-	-	B28C 5/00	-	1730135-9	-
-	-	E01C 19/22	-	1730134-2	-
-	-	E01C 7/26	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	13737531.7	F42B 19/00
ALSTOM Transport Technologies	15161677.8	B61L 25/02	-	-	
-	-	B61L 27/00			
-	03290028.4	H01L 27/14			
-	-	H01L 21/04			

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01M 6/38	Boehringer	11740949.0	C07D 487/04
-	13700494.1	G01S 3/801	Ingelheim		
-	-	G01S 3/86	International GmbH		
Autoheaded Handelsbolag	1750621-3	-	-	-	A61K 31/519
AVL List GmbH	13728163.0	G05B 13/02	-	-	A61P 25/28
Awendi AB	1551448-2	A61M 31/00	Robert Bosch GmbH	09764506.3	G01S 13/93
Axelsson Stig Reine Joakim	1551454-0	F02B 77/00	-	-	G01S 13/95
-	-	B32B 15/06	-	-	G01S 7/41
-	-	B32B 15/08	-	14196470.0	H04L 12/40
-	-	B32B 38/00	-	-	H04L 29/06
Axis AB	15170392.3	F16M 11/10	-	-	H04L 12/46
-	-	F16M 13/02	-	14196479.1	H04L 12/40
-	-	F21V 21/04	-	-	H04L 29/06
Aytu BioScience, Inc.	08755661.9	G01N 33/50	Brauner, Oliver	12743921.4	B65D 23/12
<b>B</b>			-	-	B65D 23/14
BAE Seung-Ho	1651437-4	G06F 17/30	-	-	B65D 55/16
BAE Systems PLC	13720509.2	G02F 1/01	-	-	G09F 3/06
-	-	G02F 1/225	Brendel Holding GmbH & Co. KG	10757578.9	G08C 17/02
-	-	G02F 1/21	Bristol-Myers Squibb Company	13747625.5	C07D 401/04
Balzer, Hans	09001916.7	E04H 5/06	-	-	C07D 471/08
Baoshan Iron & Steel Co., Ltd.	12843727.4	C21C 7/10	-	-	C07D 487/08
-	-	C21C 7/06	-	-	C07D 487/18
Bayer CropScience AG	13721925.9	B65D 50/04	-	-	A61K 31/439
-	-	G01F 11/26	-	-	A61P 7/00
Bayer Intellectual Property GmbH	08758648.3	A61K 47/10	-	12723993.7	C07K 5/12
-	-	A61K 47/12	-	-	A61K 38/12
-	-	A61K 9/00	-	-	C07D 487/04
-	-	A61K 31/53	-	12726258.2	C07K 16/00
-	-	A61K 33/26	Brose Schliesssysteme GmbH & Co. KG	1651458-0	B60J 5/04
-	-	A61K 45/06	-	-	B60J 1/12
-	-	A61P 7/06	-	-	B60J 1/17
-	-	A61P 33/02	Buckman Laboratories International, Inc	14714121.2	C23F 11/10
Beele Engineering B.V.	12182375.1	F16L 5/14	-	-	C23F 11/16
-	-	H02G 3/22	-	-	C02F 5/12
-	-	F16L 5/10	-	-	C09K 5/10
-	-	H01R 13/52	-	-	C09K 8/54
Ben Gurion University Of The Negev Research And Development Authority	11808367.4	A61N 5/10	-	-	C10G 75/02
Benzon Sture	1250815-6	A61C 8/00	-	-	C10M 173/00
Bergen Teknologioverføring AS	09700128.3	C07K 16/28	Bundesdruckerei GmbH	12007464.6	G06K 19/073
-	-	A61K 39/395	-	-	G06K 19/077
Bergfjord Mathias	1551392-2	F16B 25/00	Bämstedt Ulf	1750599-1	-
-	-	F16B 25/04	<b>C</b>		
Biomadison, Inc.	12727000.7	G01N 33/542	Canon Kabushiki Kaisha	12783599.9	H04N 19/117
-	-	G01N 33/569	-	12784571.7	H04N 19/13
Bircher Reglomat AG	15152647.2	E06B 7/36	Cargill, Incorporated	10736985.2	A23G 3/34
-	-	E05F 15/42	-	-	A61K 9/00
Björkén Bim	1700101-7	-	-	-	A61K 9/16
Björkén Kenneth	1700101-7	-	-	-	A23K 40/10
BlackBerry Limited	12170972.9	G01S 19/14	-	-	A23K 40/20
-	-	G01S 19/25	-	-	A23K 20/163
-	-	H04N 1/32	-	-	A23P 10/28
Blom Jesper	1551443-3	A47G 1/24	-	-	A23L 29/30
-	-	A47G 1/16	-	-	A23L 27/30
Blücher Metal A/S	08169039.8	E03C 1/282	-	-	A23G 3/42
-	-	E03F 5/04	Carl Zeiss Fixture Systems GmbH	08010247.8	G01B 5/00
			-	-	G01B 21/04
			-	-	B23Q 1/26

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Cellraid Ltd	15169776.0	H04B 17/318	-	-	B60L 7/14
-	-	H04W 52/36	-	-	B60L 15/20
Centre Hospitalier Universitaire de Bordeaux	15305441.6	A61L 27/24	-	-	H01M 10/052
-	-	A61L 27/60	-	-	H01M 10/06
-	-	A61L 27/38	Consolidated Container Company Lp	10785561.1	H01M 4/58 B29B 9/06
-	-	A61F 2/10	-	-	B29B 9/16
-	-	C12N 5/00	-	-	C08J 11/06
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	11784668.3	A61K 47/59	Continental Reifen Deutschland GmbH	12196403.5	B60C 11/03
-	-	A61K 47/60	-	-	B60C 11/12
-	-	A61K 47/69	-	-	B60C 19/00
-	-	A61P 35/00	ContiTech Luftfedersysteme GmbH	10784757.6	B61F 5/50
-	14721469.6	C04B 35/56	Coöperatie Avebe U.A.	05076605.4	A61Q 19/00
-	-	C04B 35/565	-	-	C08B 31/00
-	-	C04B 35/573	-	-	C08B 31/02
-	-	C04B 35/628	-	-	C08B 31/08
-	-	C04B 35/65	-	-	C08F 2/24
-	-	C04B 35/80	-	-	A23L 29/10
-	-	C04B 35/83	-	-	A23L 29/219
-	-	C04B 35/563	-	-	A61K 8/06
CHIFENG HAO FENG DRILLING CO., LTD.	1750619-7	-	-	-	C08B 31/04
Citilog	05795936.3	H04N 5/232	-	-	C12P 19/18
-	-	G06T 7/00	-	-	A61K 8/73
-	-	G08G 1/04	-	-	A61K 8/04
Clopay Plastic Products Company, Inc.	02750200.4	B32B 27/12	-	-	B01F 17/00
CNH Industrial Belgium nv	15165760.8	A01D 34/73	-	-	D21H 17/16
Combisafe International Aktiebolag	10160110.2	E04G 5/14	-	14734936.9	D21H 17/17 C08B 30/12
-	-	E04G 21/24	-	-	C12P 19/18
-	-	E04G 21/32	-	-	C09J 103/02
Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives	14721469.6	C04B 35/56	C.R. Bard, Inc.	05855344.7	C08L 3/02 A61F 2/06
-	-	C04B 35/565	Critical Care Diagnostics, Inc.	12814331.0	A61K 38/20
-	-	C04B 35/573	-	-	A61P 9/00
-	-	C04B 35/628	CTEK Sweden AB	1551433-4	G01R 31/36
-	-	C04B 35/65	-	-	B60L 11/18
-	-	C04B 35/80	-	-	H02J 7/14
-	-	C04B 35/83	Custom S.p.A.	13820966.3	B41J 11/00
-	-	C04B 35/563	-	-	B41J 11/70
COMMISSARIAT A LENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIES ALTERNATIVES	13161851.4	G21C 17/00	-	-	B41J 13/10
-	-	H01F 38/14	-	-	B41J 15/04
-	-	H05B 3/12	-	-	B65H 35/04
-	-	H05B 3/40	-	-	G07B 5/06
Connexx Systems Corporation	12839768.4	H01M 16/00	-	-	G07B 1/00
-	-	B60L 3/00	<b>D</b>		
-	-	B60L 7/24	Davinci Italia/USA Group, LLC	13770119.9	E04F 21/22
-	-	B60L 11/18	-	-	E04F 15/02
-	-	H01M 10/44	-	-	E04F 21/00
-	-	H01M 10/48	-	-	E04F 21/18
-	-	H02J 3/32	De La Rue International Limited	11705973.3	G07D 7/00
-	-	H02J 7/00	-	-	B42D 15/00
-	-	H02J 7/02	DeLaval Holding AB	1750624-7	-
-	-	H02J 7/34	-	1650117-3	G06T 7/60
-	-	B60L 1/00	-	-	A01K 11/00
-	-	B60L 1/02	-	-	A01K 29/00
-	-	B60L 7/12	-	-	G06T 7/00
			Dentsply DeTrey GmbH	15154019.2	A61K 6/02
			-	-	A61K 6/00

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 6/083	-	-	A61K 31/472
-	-	C01B 13/20	-	-	A61P 29/00
-	-	C09C 1/30	Elpress AB	1750607-2	-
DKFZ Deutsches Krebsforschungszentrum, Stiftung des öffentlichen Rechts	09748784.7	C12Q 1/68	Emerson Electric Co.	11184634.1	B02C 23/36
Dow Global Technologies LLC	13717675.6	A61K 47/26	Enevo OY	15191450.4	E03C 1/266
-	-	A61K 9/20	-	-	H01Q 1/22
-	-	C08B 11/08	-	-	H01Q 1/42
-	-	C08B 11/193	-	-	H01Q 1/40
-	-	C08L 1/28	-	-	H05K 3/28
-	11770311.6	C08B 11/193	-	-	G01D 11/24
-	-	A61J 3/07	-	-	H04B 1/03
-	-	A61K 9/48	-	-	G01F 23/284
-	-	C08L 1/28	-	-	G01F 1/00
DSG Technology Holdings Ltd.	09755223.6	A61F 13/49	-	-	G01F 23/00
DSM Nutritional Products AG	11170443.3	A23K 10/00	-	-	H05K 1/14
-	-	A23K 10/16	-	-	H05K 1/16
-	-	A23L 29/00	Ensyn Renewables, Inc.	11810184.9	C10G 3/00
-	-	A23L 33/135	-	-	C10L 1/02
-	-	A23L 33/115	-	-	C10K 1/04
-	-	A61K 31/20	-	-	B01D 53/26
-	-	A61K 9/48	-	-	C10B 49/22
-	-	C12R 1/00	-	-	C10B 53/02
-	-	A23K 20/158	-	-	C10C 5/00
<b>E</b>			-	-	C10G 5/06
Eastman Kodak Company	04016020.2	B41C 1/10	Entremont Alliance	13812009.2	A23C 1/04
-	-	B41M 5/36	-	-	A23C 9/00
Eaton Electrical IP GmbH & Co. KG	12780747.7	H01H 9/36	-	-	A23C 19/086
-	-	H01H 9/44	-	-	A23C 9/15
-	-	H01H 1/20	-	-	A23C 19/02
-	-	H01H 50/54	-	-	A23C 19/082
-	13196977.6	H01H 9/44	ERDMANN Jens	1551298-1	D01F 9/17
-	-	H01H 9/46	-	-	C08L 97/00
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	16154239.4	F01N 13/18	-	-	D01D 5/06
-	-	B60K 13/04	-	-	D06M 13/00
Eisai R&D Management Co., Ltd.	10075633.7	C07D 313/00	ERIKSSON Göran	1650117-3	G06T 7/60
-	-	A61K 31/335	-	-	A01K 11/00
-	-	A61P 29/00	-	-	A01K 29/00
-	-	C07D 225/06	-	-	G06T 7/00
-	-	C07D 407/12	ERONN Martin	1551424-3	G01V 1/38
-	-	C07D 491/04	-	-	G01S 15/04
-	-	C07D 267/00	-	-	Essence Security International Ltd.
-	-	C07D 493/04	-	-	08763666.8
-	-	A61K 31/36	-	-	E05B 47/00
-	-	A61K 31/395	-	-	E05B 47/06
-	-	A61P 11/06	ESSVE Produkter AB	1551392-2	F16B 25/00
-	-	A61P 17/06	-	-	F16B 25/04
-	-	A61P 17/16	-	15446504.1	E06B 1/60
-	-	A61P 19/04	-	-	F16B 5/02
-	-	A61P 35/00	-	-	F16B 37/12
-	-	A61P 37/06	-	15446506.6	F16B 1/00
Eisenmann SE	14003631.0	B05B 5/16	-	-	F16B 25/00
Elfa International AB	1551335-1	E05F 5/00	ETABLISSEMENTS DECAYEUX	14197055.8	E05B 63/14
-	-	E05F 1/16	-	-	A47G 29/12
ELF Peter	1551335-1	E05F 5/00	Eurofilters N.V.	14163816.3	A47L 9/14
-	-	E05F 1/16	Eurofilters Holding N.V.	12710147.5	A47L 9/19
Eli Lilly and Company	14727692.7	C07D 217/26	-	-	A47L 9/28
-	-		-	-	A47L 9/14
-	-		-	-	A47L 9/00
-	-		Evonik Corporation	04778360.0	A61F 2/02
-	-		-	-	A61K 9/50
-	-		-	-	A61K 9/51
-	-		-	-	A61K 9/16
-	-		-	-	A61K 31/70
-	-		Evonik Degussa GmbH	11726383.0	C07F 7/08

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07F 7/18	-	-	D06M 13/00
-	-	B41M 5/52	Garock Pty Ltd	1750608-0	-
-	-	C09C 1/30	GAROFF Niklas	1551298-1	D01F 9/17
Evonta-Service GmbH	13726227.5	A01C 1/08	-	-	C08L 97/00
-	-	A61L 2/08	-	-	D01D 5/06
ExTe Fabriks AB	1750610-6	-	-	-	D06M 13/00
ExxonMobil Chemical Patents Inc.	15159826.5	C08L 23/14	GEA Food Solutions Bakel B.V.	13811862.5	B02C 18/22
-	-	C09J 123/14	-	-	B02C 18/30
<b>F</b>			GEA Mechanical Equipment GmbH	13811552.2	A23J 1/00
Falck Jörgen	1551392-2	F16B 25/00	-	-	A23J 1/14
-	-	F16B 25/04	Genesis Technologies Limited	06817419.2	A61L 27/36
Federal-Mogul Corporation	13706395.4	F02F 1/20	-	-	A61L 27/38
-	-	F02F 1/00	-	-	A61L 27/58
-	-	F02F 5/00	-	-	A61K 38/16
-	-	F16J 9/20	-	-	A61K 38/38
Ferndale Investments Pty Ltd	13806885.3	F23D 14/58	-	-	A61K 38/40
Fingerprint Cards AB	1750591-8	-	Georgetown University	06021697.5	A61K 35/76
-	1750629-6	-	-	-	C12N 7/01
Fjellström Ulf-Melvin	1700100-9	-	-	-	A61K 48/00
Flooring Industries Limited, SARL	14187475.0	E04F 15/02	Gerleman Johan	1700096-9	-
-	-	E04F 15/04	Giesecke & Devrient GmbH	13798585.9	B42D 15/00
FORSÉN Gösta	1650117-3	G06T 7/60	-	-	G07D 7/12
-	-	A01K 11/00	-	-	B42D 25/29
-	-	A01K 29/00	-	14724313.3	G07D 7/12
-	-	G06T 7/00	-	-	B42D 25/00
FPT Industrial S.p.A.	13172007.0	F01P 3/20	-	-	B42D 25/29
-	-	F02B 29/04	-	-	B42D 25/355
-	-	F02M 26/00	Gilead Sciences, Inc.	13731203.9	C07D 487/18
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	11700194.1	A61M 5/162	-	-	C07D 498/18
-	-	A61M 39/26	-	-	A61K 31/504
Fuji Oil Europe	10188155.5	A23L 33/10	-	-	A61P 31/12
Fuji Oil Holdings Inc.	13767977.5	A23D 9/00	GKN Aerospace Services Limited	11703476.9	B64D 15/12
-	-	A23G 1/00	-	-	H05B 3/36
-	-	A23G 1/30	-	-	B64D 33/02
-	-	A23D 9/02	GMT GRANLIND MILJÖ & TEKNIK AB	1750630-4	-
-	-	C11B 7/00	Gmundner Fertigteile Gesellschaft m.b.H. & Co. KG.	12700443.0	E01C 9/04
-	-	C11C 3/00	-	-	E01B 21/00
-	-	C11C 3/10	Gorenje d.d.	1750606-4	-
-	-	A23G 1/38	Guided Therapy Systems, L.L.C.	05810308.6	A61N 7/02
-	-	C11C 3/08	-	-	A61B 8/08
Fundació Clinic per a la Recerca Biomèdica (FCRB)	14730889.4	C07D 471/04	GUNNARSSON Tommy	1650117-3	G06T 7/60
-	-	A61K 31/519	-	-	A01K 11/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A01K 29/00
Fundació Centre de Regulació Genòmica	11781463.2	C07K 14/47	-	-	G06T 7/00
-	-	A61P 25/00	GUSTAFSSON Gunnar	1551426-8	B25B 33/00
-	-	A61K 38/48	-	-	B25B 27/00
Fussell Karma C	1250380-1	G01N 33/58	-	-	F16B 7/18
-	-	C12Q 1/68	Gustafsson Mikael	1551341-9	F02D 41/22
FUSSELL Karma C.	1250380-1	G01N 33/58	-	-	G01P 3/44
-	-	C12Q 1/68	Gustavsson Bo	1551428-4	E04B 1/86
<b>G</b>			-	-	E04B 2/76
Gambro Lundia AB	12194166.0	A61M 1/36	-	-	G10K 11/168
GANSTER Dr. Johannes	1551298-1	D01F 9/17	-	-	B29C 65/34
-	-	C08L 97/00	-	-	B29C 65/44
-	-	D01D 5/06	-	-	B32B 5/02
			-	-	E04B 1/99

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Gärdestad Martin	1730133-4	-	-	-	E02D 27/01
<b>H</b>			Hospital Clínic de Barcelona	14730889.4	C07D 471/04
Hangzhou Clean Dell Sanitary Ware Co., Ltd	11844603.8	E04B 1/58	-	-	A61K 31/519
-	-	E04H 1/12	-	-	A61P 35/00
-	-	A47K 3/28	Houston Medical Robotics, Inc.	12768135.1	A61M 5/46
-	-	E06B 3/964	-	-	A61B 5/153
Hanmi Science Co., Ltd.	11763093.9	A61K 38/28	-	-	A61M 25/01
-	-	A61K 9/20	-	-	A61B 8/08
-	-	A61K 47/40	-	-	A61B 8/00
-	-	A61K 47/34	-	-	A61B 17/34
-	-	A61K 47/50	-	-	A61M 25/06
-	-	C07K 14/62	-	-	A61M 25/09
Haslestad Fredrik	1551422-7	F16F 15/26	Huawei Technologies Co. Ltd.	12878640.7	A61B 5/15
Heck Diane E	1250380-1	G01N 33/58	-	-	G06F 17/30
-	-	C12Q 1/68	-	-	G06F 3/06
HECK Diane E.	1250380-1	G01N 33/58	-	08009515.1	G06F 3/06
-	-	C12Q 1/68	-	-	H01Q 3/40
Hedrick Neville	1750608-0	E21D 21/00	-	12765432.5	H01P 5/18
-	-	E21D 20/00	-	-	H02M 3/335
Henkel AG & Co. KGaA	15159826.5	C08L 23/14	-	-	H02M 1/38
-	-	C09J 123/14	-	11861895.8	H04L 12/12
Heraeus Electro-Nite International N.V.	10722635.9	G01K 13/12	-	12175649.8	H04L 12/24
Heraeus Kulzer GmbH	1250815-6	A61C 8/00	-	-	H04L 12/58
Hercules Incorporated	05858604.1	D21C 9/02	-	-	H04L 12/721
-	-	C08B 1/00	Huawei Technologies Co., Ltd.	13186565.1	H04L 12/741
Heshan Jianhao Lighting Industrial Co.,Ltd.	1750626-2	-	-	-	H04W 52/02
Heye International GmbH	14745076.1	C03B 9/40	-	-	H04W 72/12
-	-	F16K 31/60	-	-	H04W 24/08
-	-	F16K 35/00	-	-	H04W 72/04
-	-	F16K 31/02	-	-	H04W 88/08
-	-	G06F 3/16	-	-	H04L 5/00
-	-	G06F 3/01	Husqvarna AB	1750590-0	-
-	-	G06F 3/03	<b>I</b>		
Hierros y Aplanaciones, S.A. (HIASA)	08007757.1	E01F 9/635	ICOMERA AB	1750614-8	-
-	-	E01F 15/04	-	1750613-0	-
-	-	F16B 43/00	-	1750612-2	-
-	-	F16B 31/00	Icopal Danmark A/S	09745647.9	C09K 3/10
Hjortronberger Rebecka	1551448-2	A61M 31/00	-	-	E04D 5/06
H. Lundbeck A/S	11749331.2	A61K 31/495	-	-	B23B 27/12
-	-	A61P 25/00	-	-	C08L 27/06
-	14705524.8	C07D 295/096	-	-	C08L 33/06
F. Hoffmann-La Roche AG	12801538.5	A61K 31/437	-	-	C08L 51/00
-	-	A61K 31/4745	-	-	C08L 67/02
-	-	A61K 31/506	IFP Énergies nouvelles	11740955.7	C12N 9/24
-	-	A61K 9/14	-	-	C12N 9/42
-	-	A61K 9/20	-	-	C12P 1/02
-	-	A61K 47/32	-	-	C12P 7/10
-	-	A61K 47/38	-	-	C12P 19/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C12R 1/885
F Hoffmann-La Roche AG	01943331.7	A61K 38/18	IGM MALTA LIMITED	13724819.1	C08G 18/78
-	-	A61K 9/08	-	-	C09D 175/14
-	-	A61K 47/02	-	-	C08G 18/67
-	-	A61K 47/18	-	-	C09D 11/00
Holzmann GmbH & Co. KG	11001278.8	E04B 1/00	-	-	C09D 175/16
-	-	-	ILEC Limited	13750353.8	C08G 18/32
-	-	-	-	-	H01H 37/04
-	-	-	-	-	H01H 71/08
-	-	-	-	-	H01H 37/00
-	-	-	Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer	14730889.4	C07D 471/04
-	-	-	-	-	A61K 31/519
-	-	-	-	-	A61P 35/00



# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)	15305441.6	A61L 27/24	-	-	E02F 9/22
-	-	A61L 27/60	-	-	F16H 61/46
-	-	A61L 27/38	The Johns Hopkins University	12772013.4	C12Q 1/68
-	-	A61F 2/10	-	-	C12N 15/11
-	-	C12N 5/00	Jönzon Anders	1750572-8	B65D 19/06
Institut Químic de Sarriá CETS Fundació Privada	14730889.4	C07D 471/04	-	-	B65D 19/38
-	-	A61K 31/519	<b>K</b>		
-	-	A61P 35/00	Kaminsky, Robert Joseph	10820977.6	E05B 67/38
Intel Corporation	06840731.1	H04L 29/08	-	-	E05B 83/12
-	-	H04N 21/218	-	-	B60J 5/00
-	-	H04N 21/231	-	-	E05B 65/06
-	-	H04N 21/239	-	-	E06B 1/52
-	-	H04N 21/414	-	-	E05C 7/04
-	-	H04N 21/437	-	-	E06B 7/16
-	-	G06F 17/30	Kamstrup A/S	10800690.9	G01F 1/66
Intercept Pharmaceuticals, Inc.	02750526.2	C07J 9/00	Kananoja Teemu	1350679-5	B60W 30/188
-	-	A61K 31/575	-	-	B60W 10/06
-	-	A61P 9/10	-	-	B60W 10/10
INTER IKEA SYSTEMS B.V. NL	1750604-9	-	-	-	F16H 61/38
INTER IKEA SYSTEMS B.V.	1551437-5	H05B 37/02	-	-	A01G 23/00
-	-	G05G 1/08	-	-	B60W 40/06
-	-	F21S 6/00	-	-	E02F 9/22
-	-	G01C 19/00	-	-	F16H 61/46
-	-	G01P 15/00	Kao Corporation	11792417.5	A61F 13/15
Italfarmaco SpA	10747311.8	C07K 1/107	-	-	A61F 13/49
-	-	C07K 14/47	-	-	A61F 13/53
IVARSSON Lars	1551440-9	B60B 7/16	-	-	B29C 53/04
-	-	B60B 3/16	-	-	A61F 13/533
Iveco France S.A.	13183115.8	B60L 1/00	-	10822043.5	A61F 13/496
-	-	H02J 7/34	-	-	A61F 13/15
Ivoclar Vivadent AG	07003444.2	H01L 25/075	-	-	A61F 13/15
-	-	H01L 33/60	-	-	A61F 13/494
-	-	H01L 33/64	-	-	A61F 13/514
-	-	A61C 13/15	Kapsch TrafficCom AG	14187986.6	E01F 9/696
<b>J</b>			KELISEC AB	1451211-5	H04L 9/32
Janssen Pharmaceuticals, Inc.	04781153.4	A61K 38/00	-	-	H04L 29/06
-	-	C07K 14/52	Keller Walter	10015722.1	F03D 1/06
JEDDI-TEHRANI Hossein	1551423-5	F04B 49/06	Keller Holding GmbH	13182780.0	E02D 5/46
-	-	B60K 25/02	Kemira Oyj	04798263.2	D21H 21/04
-	-	B60W 10/30	Kennametal Inc.	15185878.4	C23C 16/32
-	-	F04B 49/02	-	-	C23C 16/34
-	-	B60T 13/26	-	-	C23C 16/36
-	-	B60T 17/02	-	-	C23C 16/40
-	-	F04B 35/00	-	-	C23C 28/04
Johansson Inger	1700095-1	-	-	-	C23C 30/00
Johansson Kjell	1500242-1	B26B 5/00	KIM Sang-Jin	1651437-4	G06F 17/30
Johansson Svante	1550787-4	F16D 35/02	Kinetic Orthotics Pty Ltd	12794081.5	A61F 5/14
-	-	F16D 48/06	KION Warehouse Systems GmbH	15166732.6	B66F 9/075
-	-	F01P 7/04	-	-	B62D 51/02
-	-	F01P 7/16	-	-	B60N 2/38
John Deere Forestry Oy	1350679-5	B60W 30/188	Komet Group GmbH	14710563.9	B23D 77/00
-	-	B60W 10/06	-	-	B23D 77/02
-	-	B60W 10/10	-	-	B23D 77/12
-	-	F16H 61/38	Krantz Hampus	1551443-3	A47G 1/24
-	-	A01G 23/00	-	-	A47G 1/16
-	-	B60W 40/06	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	08000445.0	F41A 23/34
			-	-	F41G 5/06
			-	-	F41G 3/04
			KRONANDER Torbjörn	1551424-3	G01V 1/38
			-	-	G01S 15/04
			KUHN S.A.	13818327.2	A01C 7/08

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A01C 7/04	-	-	H03M 13/11
KUKA Laboratories GmbH	08021240.0	B25J 9/16	-	-	H04W 84/12
-	-	G05B 19/416	-	-	H04L 1/00
Kverneland Group Ravenna S.r.l.	13425111.5	A01F 15/07	-	-	H04L 1/06
Kyosaki OÜ	1750627-0	-	LG Electronics, Inc.	15002842.1	H04L 1/18
KÄLD Ricard	1551423-5	F04B 49/06	-	-	H04J 11/00
-	-	B60K 25/02	-	-	H04B 7/04
-	-	B60W 10/30	-	-	H04L 5/00
-	-	F04B 49/02	Lindberg Christofer	1551392-2	F16B 25/00
-	-	B60T 13/26	-	-	F16B 25/04
-	-	B60T 17/02	Linde Aktiengesellschaft	11770051.8	B01D 53/053
-	-	F04B 35/00	-	-	B01D 53/047
<b>L</b>			Lindqvist Anders	1551576-0	C02F 1/52
Laakkonen Teemu	1350679-5	B60W 30/188	-	-	B01F 1/00
-	-	B60W 10/06	Liquid Time Pty Ltd	05813587.2	E04H 4/14
-	-	B60W 10/10	-	-	E04H 4/12
-	-	F16H 61/38	Livedo Corporation	12861239.7	A61F 13/496
-	-	A01G 23/00	-	-	A61F 13/15
-	-	B60W 40/06	-	-	A61F 13/49
-	-	E02F 9/22	-	09728202.4	A61F 13/49
-	-	F16H 61/46	-	-	A61F 13/15
Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies	10181317.8	A61K 39/395	-	-	A61F 13/56
-	-	A61P 37/02	-	-	A61F 13/62
-	-	A61P 35/00	Lixte Biotechnology, Inc.	08725214.4	A01N 43/00
-	-	C07K 16/28	-	-	A01N 43/46
Laboratoires SMB SA	12797933.4	A61K 47/14	-	-	A61K 31/55
-	-	A61K 47/26	L&O Hunting Group GmbH	13165596.1	F41G 11/00
-	-	A61K 47/28	-	-	F41A 3/66
-	-	A61K 9/00	Lonza Cologne GmbH	09000700.6	C12M 1/42
Lacy Jeffrey L.	12867834.9	G01T 3/00	-	-	C12M 3/00
Lago S.p.A.	07106288.9	A47B 61/06	Lonza Walkersville, Inc.	12775098.2	C12Q 1/68
-	-	A47B 43/02	LUNDIN Michael	1551294-0	H01Q 1/32
-	-	E06B 3/80	-	-	H01Q 1/12
-	-	A47B 96/20	LUNDSTRÖM Andreas	1551423-5	F04B 49/06
LANXESS Deutschland GmbH	14173311.3	B32B 25/08	-	-	B60K 25/02
-	-	B32B 27/34	-	-	B60W 10/30
Larsen Per	1551422-7	F16F 15/26	-	-	F04B 49/02
Lars Eriksson Develop AB	1700097-7	-	-	-	B60T 13/26
Larsson Linus	1551392-2	F16B 25/00	-	-	B60T 17/02
-	-	F16B 25/04	-	-	F04B 35/00
Larsson Ove	1551392-2	F16B 25/00	<b>M</b>		
-	-	F16B 25/04	Macpherson John	1551576-0	C02F 1/52
LASKIN Jeffrey D	1250380-1	G01N 33/58	-	-	B01F 1/00
-	-	C12Q 1/68	MagComp AB	1750596-7	-
LASKIN Jeffrey D.	1250380-1	G01N 33/58	Maltby David	1750608-0	E21D 21/00
-	-	C12Q 1/68	-	-	E21D 20/00
LEHMANN Dr. André	1551298-1	D01F 9/17	Mankki Matti	1350679-5	B60W 30/188
-	-	C08L 97/00	-	-	B60W 10/06
-	-	D01D 5/06	-	-	B60W 10/10
-	-	D06M 13/00	-	-	F16H 61/38
Leica Geosystems AG	14188460.1	G01C 15/00	-	-	A01G 23/00
-	-	F16C 11/06	-	-	B60W 40/06
-	-	F16D 3/22	-	-	E02F 9/22
-	14193203.8	G01C 15/00	-	-	F16H 61/46
Lenzing Aktiengesellschaft	13792387.6	C09K 11/02	MAN Truck & Bus AG	14000344.3	B60R 19/48
-	-	C09K 11/08	-	-	B62D 43/04
-	-	D01F 1/04	-	12007928.0	B62D 33/06
Lervik Alexander	1551443-3	A47G 1/24	-	-	B62D 33/067
-	-	A47G 1/16	-	13002419.3	F01L 1/02
LG Electronics Inc.	11801163.4	H04B 7/04	-	-	F16H 57/022
			-	-	F16H 55/18
			-	-	F16H 55/17

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16H 57/12	-	-	C07D 203/14
Margret Gardinkonfektion Aktiebolag	1551428-4	E04B 1/86	-	-	A61K 45/06
-	-	E04B 2/76	Moskwa, Eric	14161623.5	G01S 7/00
-	-	G10K 11/168	-	-	G01S 13/02
-	-	B29C 65/34	-	-	G01S 13/66
-	-	B29C 65/44	-	-	G01S 15/02
-	-	B32B 5/02	-	-	G01S 17/02
-	-	E04B 1/99	-	-	A61B 5/00
MARICELL S.R.L.	13844540.8	C08J 9/36	-	-	A61B 5/05
-	-	C08J 9/00	-	-	A61B 5/11
-	-	C08J 9/10	-	-	A61B 5/117
MAX Co., Ltd.	02755643.0	B65B 13/18	-	-	A61B 5/113
-	-	B65B 13/02	Muhan Digital Co., Ltd.	12836047.6	H05B 6/06
-	-	B65B 13/28	-	-	H05B 1/02
-	-	E04G 21/12	-	-	H05B 3/68
MCE-5 Development	11815504.3	F02B 75/04	Multitone Electronics Plc	07766235.1	H04B 7/155
-	-	F16K 31/06	Mycartis NV	14723745.7	G01N 21/64
McMillan Jaron Lyell	13863194.0	E02D 3/08	-	-	G01N 33/58
-	-	E02D 3/10	-	-	G01N 33/543
-	-	E02D 3/12	<b>N</b>		
Med-El Elektromedizinische Geräte GmbH	13816432.2	H04R 25/00	Nakanishi Inc.	14716013.9	A61L 2/07
-	-	A61N 1/375	-	-	C02F 1/00
-	-	A61N 1/08	National Yang-Ming University	15164896.1	C12R 1/25
-	-	A61N 1/36	-	-	A61K 35/747
-	-	A61N 1/37	-	-	C12N 1/20
megasmile AG	13183498.8	A46B 9/04	-	-	A61K 39/00
-	-	A46B 15/00	NEDSCHROEF PLETTENBERG GmbH	10014730.5	F16B 39/282
-	-	A46B 11/00	-	-	F16B 33/06
-	-	A61Q 11/00	-	-	F16B 41/00
-	-	A46D 1/00	Neoss Limited	07008303.5	A61C 8/00
Meiji Co., Ltd.	06843763.1	A23C 9/18	Nevalainen Kimmo	1551447-4	D21H 21/22
-	-	A23C 9/16	-	-	D21H 17/33
M-hauer GmbH	12163925.6	E04G 21/32	-	-	D21H 17/66
Mickeler Siegfried	10015722.1	F03D 1/06	-	-	D21H 27/30
Millet Innovation	14727869.1	A61F 5/01	Nex Flow Air Products Corp.	13177730.2	F16N 7/32
-	-	A61F 13/06	-	-	F16N 7/34
Mitsubishi Materials Corporation	10753306.9	B23B 27/14	-	-	B05B 7/06
-	-	C23C 16/30	-	-	B05B 7/04
-	-	C23C 16/40	NIDA TECH SWEDEN AB	1750600-7	-
-	10815448.5	B23C 5/10	Nobel Biocare Services AG	07835126.9	A61C 9/00
-	13850824.7	B23C 5/28	Nokia Solutions and Networks Oy	09761655.1	H04L 29/06
-	-	B23C 5/10	-	-	H04W 8/06
Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.	14816917.0	F04C 18/02	-	-	H04W 8/12
-	-	F04C 29/06	-	-	H04W 36/00
-	-	F04C 23/00	-	-	H04W 60/06
-	-	F04C 29/12	Nokia Technologies Oy	07705658.8	H04W 36/02
M Johanssons Smide Gotland AB	1750611-4	-	THE UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA AT CHAPEL HILL	04821787.1	H01L 21/302
MONELL CHEMICAL SENSES CENTER	04752212.3	C07K 14/705	-	-	G03F 7/00
Monsanto Technology LLC	11709307.0	A01P 13/00	-	-	A61K 9/51
-	-	A01N 25/04	Novo Nordisk A/S	14702452.5	A61M 5/20
Morvus Technology Ltd.	10075381.3	A61M 15/00	-	-	A61M 5/315
-	-	A61M 11/00	Nucelis Inc.	10782791.7	C12R 1/73
-	-	A61K 31/396	-	-	C12P 5/02
-	-	B05B 11/00	-	-	C12N 15/52
-	-	A61K 31/04	-	-	C12N 15/81
-	-	A61K 31/12	-	-	C12P 5/00
-	-	C07B 31/00	N.V. Nutricia	10165389.7	A61K 31/198

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/702	-	-	C10L 5/36
-	-	A23L 33/00	-	-	C10B 49/10
-	-	A61P 31/18	-	-	C10B 57/10
-	-	A61K 31/70	-	-	F01K 13/00
<b>O</b>			-	14182084.5	C10L 5/44
Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	13802538.2	H01J 37/32	-	-	C10B 53/02
Ohlsson Göran	1730132-6	-	-	-	C10L 5/36
Olsson Nils Marcus	1551454-0	F02B 77/00	-	-	C10B 49/10
-	-	B32B 15/06	-	-	C10B 57/10
-	-	B32B 15/08	OXEA GmbH	13770841.8	F01K 13/00
-	-	B32B 38/00	-	-	C07C 29/141
OM Carrelli Elevatori S.p.A.	09012522.0	B66F 9/075	-	-	C07C 45/75
-	-	B66F 9/19	-	-	B01J 23/86
-	-	B66F 9/24	Oxford University Innovation Limited	12799264.2	A61K 39/00
-	-	B65G 57/03	-	-	A61K 38/00
-	-	B65G 59/02	-	14713565.1	G21B 3/00
Omya International AG	14169923.1	C09C 1/02	<b>P</b>		
-	-	C08K 3/00	PA Consulting AB	11803889.2	A61G 11/00
-	-	C01F 11/18	-	-	A61G 7/057
-	-	C08K 3/26	-	-	A61F 5/37
-	-	C09C 3/04	Panasonic Corporation	14193983.5	D06F 58/22
-	-	C09C 3/08	Parker Hannifin Manufacturing Ltd.	14808618.4	G01N 31/22
-	-	C08K 9/04	-	-	G01N 33/22
-	14169922.3	D21H 19/38	-	-	G01N 21/78
-	-	D21H 19/72	-	-	G01N 33/28
-	10164211.4	C09C 1/02	Pastore & Lombardi S.p.A.	13425001.8	E05B 83/10
-	-	C09C 1/42	Permobil AB	14156386.6	A61G 5/10
-	-	C09C 3/04	-	-	A61G 5/12
-	-	D21H 17/00	PharmaLundensis AB	1750620-5	-
-	-	D21H 19/00	Philip Morris USA Inc.	04718495.7	A24C 5/06
-	-	D21H 17/67	-	-	A24D 1/00
-	-	D21H 19/38	-	-	A24D 3/16
ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD.	13832178.1	C07D 277/20	-	-	B29B 9/00
-	-	A61K 31/426	-	-	B29C 47/00
-	-	A61K 47/40	-	-	C01B 32/05
-	-	A61P 13/02	-	-	C01B 32/336
-	-	A61P 13/10	-	-	D01F 9/20
-	-	A61P 43/00	-	-	D04H 3/00
-	-	C07D 211/22	-	-	H02N 1/00
-	-	C07D 277/56	-	-	D01D 1/10
-	-	C08B 37/16	-	-	D01D 5/00
-	11803561.7	C07D 471/04	Philips Lighting Holding B.V.	14713924.0	F21V 7/00
-	-	A61K 31/437	-	-	F21V 23/00
-	-	A61K 31/4375	-	07826733.3	F21V 8/00
-	-	A61K 31/4545	-	08789294.9	H04B 10/114
-	-	A61K 31/497	-	-	H04B 10/116
-	-	A61K 45/00	-	-	H04L 25/49
-	-	A61P 11/00	-	-	H05B 37/02
-	-	A61P 13/00	-	14738810.2	H05B 33/08
-	-	A61P 13/08	Phyre Technologies, Inc.	06786697.0	B65B 1/04
-	-	A61P 17/00	-	-	B64D 37/32
-	-	A61P 19/02	-	-	B01D 53/86
-	-	A61P 21/00	PowerTower AB	1750609-8	-
-	-	A61P 29/00	PPG Industries Ohio, Inc.	08756274.0	C09D 4/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C08G 18/00
-	-	A61P 43/00	Prekulab Ltd. A/S af 8. marts 2004	04801850.1	A61K 31/195
-	-	C07D 471/14	-	-	A61P 3/00
-	-	A61K 45/06	Promega Corporation	15186652.2	C12N 9/02
-	-	A61K 31/496	-	-	C12Q 1/66
Outotec (Finland) Oy	14182085.2	C10L 5/44	-	-	
-	-	C10B 53/02	-	-	

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
PROTZ Robert	1551298-1	D01F 9/17	REVELL Elise	1451211-5	H04L 9/32
-	-	C08L 97/00	-	-	H04L 29/06
-	-	D01D 5/06	Rheinmetall	11725869.9	B62D 55/108
-	-	D06M 13/00	Landsysteme GmbH	-	B60G 11/18
PS of Sweden AB	1750594-2	-	-	-	B60G 17/02
Pulmatrix, Inc.	10713283.9	A61K 47/10	-	-	F16F 15/06
-	-	A61K 47/18	-	-	B60G 11/20
-	-	A61K 47/36	-	-	B60G 3/14
-	-	A61K 9/14	Rheinmetall Waffe	08011649.4	F42B 12/40
-	-	A61M 15/00	Munition GmbH	-	Rhodia Operations
-	-	A61K 31/194	-	12733682.4	C08G 69/26
-	-	A61K 33/06	-	-	C08G 69/40
-	-	A61K 33/14	Ringard Sweden AB	1551440-9	B60B 7/16
-	-	A61K 9/00	-	-	B60B 3/16
-	-	A61K 31/19	Roal Oy	13793173.9	C12N 9/42
Pösselt, Ulrich	12743921.4	B65D 23/12	-	-	C12N 1/21
-	-	B65D 23/14	-	-	C12N 15/52
-	-	B65D 55/16	-	-	C12N 15/62
-	-	G09F 3/06	-	-	D06M 16/00
<b>Q</b>			-	-	C12R 1/19
Qualcomm	10174919.0	H04L 1/00	-	-	C12R 1/885
Incorporated	-	H04B 7/06	-	-	D06M 101/06
-	-	H04B 7/08	ROBA Group AG	14711156.1	B65D 85/72
Quanta Services	14189744.7	H02G 1/02	-	-	B65D 85/76
-	-	H02G 1/04	-	-	B65D 5/60
QxLogic AB	1530172-4	H05K 1/18	Robit Oyj	08787686.8	E21B 7/20
<b>R</b>			-	-	E21B 10/64
Raadgevend	13739862.4	B65G 63/00	-	-	E21B 17/046
Ingenieursburo F.	-	B66C 19/00	-	-	E21B 10/62
Koch B.V.	-	B66C 23/82	Rocal Invest AB	1530156-7	B63B 21/22
-	-	B66C 17/20	Rockwool	00972712.4	D04H 1/4209
Rabhi, Vianney	11815504.3	F02B 75/04	International A/S	-	D04H 1/4218
-	-	F16K 31/06	-	-	D04H 1/74
Rad Technology	10827506.6	A61N 5/00	-	-	D04H 1/655
Medical Systems,	-	A61B 6/00	-	-	D04H 13/00
LLC	-	A61N 5/01	-	-	C03B 37/05
-	-	E04B 5/02	Rolls-Royce Marine	14181977.1	B63H 5/125
-	-	E04H 4/04	AS	-	Ronal AG
-	-	G21F 7/00	-	12818482.7	B21D 5/00
-	-	E04B 1/348	-	-	B21D 5/04
-	-	E04H 1/12	-	-	B21D 53/30
-	-	G21F 3/00	-	-	B21D 22/14
-	-	A61N 5/10	Rosén Karl G	1530174-0	A61L 9/22
-	-	E04H 3/08	-	-	B03C 3/41
-	-	E02D 31/00	-	-	B03C 3/88
-	-	E04B 1/343	-	-	H01T 23/00
-	-	E04B 1/92	Roswall Tobias	1551341-9	F02D 41/22
Rail Power Systems	12008445.4	B60M 1/24	-	-	G01P 3/44
GmbH	-	B60M 1/30	Rototest	1750601-5	-
-	-	A45C 5/14	International AB	-	Rytec Corporation
RANKIN Robin	1750528-0	A45C 5/00	-	12760948.5	E06B 3/44
Cunningham	-	A61K 39/395	-	-	E06B 5/12
-	-	C07K 16/22	-	-	E06B 9/68
Regeneron	10798240.7	A61K 39/00	<b>S</b>	-	E06B 9/58
Pharmaceuticals,	-	A61K 45/06	SAFRAN	14790153.2	E06B 9/13
Inc.	-	A61K 31/216	-	-	B29C 70/48
-	-	C07K 16/26	-	-	B29C 70/78
Relode AB	1750597-5	-	-	-	B29C 45/14
-	-		-	-	F01D 5/28
			-	-	F01D 5/14
			-	-	F04D 29/32
			-	-	B29K 705/00
			-	-	B29L 31/08

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Safran Aircraft Engines	13733393.6	F01D 25/18	-	-	A61B 5/00
-	07290655.5	F02K 1/82	-	-	A61B 5/05
-	-	F02K 1/04	-	-	A61B 5/11
-	-	F02K 1/08	-	-	A61B 5/117
-	-	F02K 1/44	-	-	A61B 5/113
Safran Ceramics	14721469.6	C04B 35/56	Schreder	16161657.8	F21V 31/00
-	-	C04B 35/565	-	-	F21S 2/00
-	-	C04B 35/573	-	-	F21S 8/08
-	-	C04B 35/628	-	-	F21V 17/20
-	-	C04B 35/65	-	-	F21V 21/005
-	-	C04B 35/80	The Science and Technology Facilities Council	11701698.0	G01J 3/02
-	-	C04B 35/83	-	-	G01J 3/453
-	-	C04B 35/563	-	-	G01B 9/02
SAINT-GOBAIN ISOVER	09777787.4	E04B 1/64	Selcia Ltd	13731203.9	C07D 487/18
-	-	E04B 1/62	-	-	C07D 498/18
Samsung Electronics Co., Ltd.	15191967.7	H04N 19/82	-	-	A61K 31/504
-	-	H04N 19/117	-	-	A61P 31/12
SANOFI	11784668.3	A61K 47/59	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 47/60	Seragon Pharmaceuticals, Inc.	11793115.4	C07D 405/12
-	-	A61K 47/69	-	-	C07D 405/10
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 311/04
-	13794894.9	C07K 16/30	-	-	A61K 31/453
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 31/352
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 35/00
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	14710915.1	C07D 233/72	-	-	A61P 25/28
-	-	C07K 5/00	Sewon Cellontech Co., Ltd	09850624.9	A61L 27/26
-	-	C07K 14/00	SFC KOENIG AG	11705161.5	F16L 55/13
Scania CV AB	1750592-6	-	SGGT	14722523.9	E01F 15/12
-	1750603-1	-	Strassenausstattungen GmbH	-	-
-	1750602-3	-	Shenzhen Aoto Electronics Co., Ltd.	08877017.7	H04N 7/18
-	1750605-6	-	-	-	H04N 17/00
-	1750628-8	-	-	-	G09G 3/00
-	1551430-0	B62D 53/06	Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.	14178879.4	A61K 9/14
-	-	B60K 15/063	-	-	A61K 31/4422
-	1551423-5	F04B 49/06	-	-	A61K 47/38
-	-	B60K 25/02	-	-	A61K 9/20
-	-	B60W 10/30	Siemens Aktiengesellschaft	12734887.8	B61H 11/00
-	-	F04B 49/02	-	-	B61L 25/02
-	-	B60T 13/26	-	-	B61K 7/12
-	-	B60T 17/02	-	-	B61J 3/02
-	-	F04B 35/00	-	-	B61L 17/00
-	1551422-7	F16F 15/26	-	14181600.9	F01D 25/24
-	1551341-9	F02D 41/22	-	-	F04D 27/02
-	-	G01P 3/44	-	-	F02C 6/08
-	1550787-4	F16D 35/02	SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A.	08775109.5	A61K 51/08
-	-	F16D 48/06	Siitonen Simo	1551447-4	D21H 21/22
-	-	F01P 7/04	-	-	D21H 17/33
-	-	F01P 7/16	-	-	D21H 17/66
-	1551294-0	H01Q 1/32	-	-	D21H 27/30
-	-	H01Q 1/12	Silvatech Global Systems Ltd.	02781000.1	F16H 47/04
Schill Mattias	1551437-5	H05B 37/02	Sintef TTO AS	09750085.4	C12P 13/08
-	-	G05G 1/08	-	-	C12N 9/12
-	-	F21S 6/00	-	-	C12N 1/32
-	-	G01C 19/00	Sjöberg Jacob	1551576-0	C02F 1/52
-	-	G01P 15/00	-	-	B01F 1/00
SCHNETTER Sebastian	1651458-0	B60J 5/04	Skogh Sonny	1750572-8	B65D 19/06
-	-	B60J 1/12	-	-	B65D 19/38
-	-	B60J 1/17	-	-	-
Scholten, Ulrich	14161623.5	G01S 7/00	-	-	-
-	-	G01S 13/02	-	-	-
-	-	G01S 13/66	-	-	-
-	-	G01S 15/02	-	-	-
-	-	G01S 17/02	-	-	-

## Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Smart Bottle, Inc	12192751.1	B65D 30/20	Swedish Hydro Solutions AB	1551576-0	C02F 1/52
-	-	B65D 37/00	-	-	B01F 1/00
-	-	B31B 50/84	Synapse Electroceutical Limited	09760274.2	A61N 1/32
Snecma	12790611.3	C22C 19/05	<b>T</b>		
-	-	B22F 3/105	Tekniska Verken i Linköping AB	1750623-9	-
-	-	B22F 5/00	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	14799898.3	H04W 36/00
-	-	B22F 5/04	-	-	H04W 36/22
-	-	B22F 7/08	Tel HaShomer Medical Research Infrastructure and Services Ltd.	11808367.4	A61N 5/10
-	-	B22D 19/00	TEPPOLA Sami	1551430-0	B62D 53/06
-	-	B22D 19/04	-	-	B60K 15/063
-	-	B22D 19/08	Tetra Laval Holdings & Finance SA	12735812.5	H01J 33/00
-	-	F04D 29/32	-	-	A61L 12/08
-	14733249.8	F02C 7/32	Theander Fredrik	1750590-0	G05G 1/01
-	-	F16H 1/22	-	-	E02F 9/20
Sony Corporation	13825085.7	H04N 21/435	The Kyjen Company, LLC.	13857340.7	A01K 15/02
-	-	H04N 21/81	Theranos, Inc.	12836129.2	H04L 12/911
Soon-Shiong Patrick	13845602.5	G06F 15/16	-	-	H04L 12/707
-	-	G06F 12/08	-	-	H04L 12/24
-	-	H04L 29/08	-	-	H04L 12/703
-	-	G06F 17/30	-	-	H04L 12/26
Standeker Elke	14198009.4	B68C 1/02	Theravance Biopharma R&D IP, LLC	13720201.6	C07D 403/04
-	-	B68C 1/14	-	-	C07D 403/14
-	-	B68C 1/16	-	-	C07D 407/14
-	-	B68C 1/18	Theravasc Inc.	10824097.9	A01N 59/00
Stenlås Ola	1551341-9	F02D 41/22	-	-	A61K 33/00
-	-	G01P 3/44	-	-	A61P 9/00
Stichting Energieonderzoek	07709151.0	C10L 5/44	The Rockefeller University	09774409.8	C07K 14/005
-	-	C10L 5/40	-	-	A61K 38/48
-	-	C10B 53/02	-	-	A01N 63/00
-	-	C10L 9/08	-	-	C12N 9/48
Stillesjö Sivert	1750599-1	-	The University of North Carolina at Chapel Hill	11801493.5	C12N 5/00
Stillesjö Daniel	1750599-1	-	-	-	C12N 5/09
STILL GmbH	15197943.2	B66F 9/22	-	-	C12N 5/071
-	-	B66F 17/00	-	-	A61L 27/36
-	-	B66F 9/12	Thomson Licensing	09826229.8	H04W 72/04
-	15166734.2	B66F 9/24	Thornton & Ross Limited	10718271.9	A01N 25/04
-	15197942.4	B66F 17/00	-	-	A01N 49/00
Stora Enso OYJ	1750595-9	-	-	-	A01N 55/00
-	1750625-4	-	-	-	A01N 65/00
-	1551447-4	D21H 21/22	-	-	A61K 31/695
-	-	D21H 17/33	Toppan Printing Co., Ltd.	11823410.3	C08J 5/18
-	-	D21H 17/66	-	-	C08B 15/02
-	-	D21H 27/30	-	-	C08L 1/08
-	1551298-1	D01F 9/17	-	-	G02B 5/30
-	-	C08L 97/00	-	-	11756173.8
-	-	D01D 5/06	-	-	C08L 1/04
-	-	D06M 13/00	-	-	C08J 3/03
Strand Fredrik	1530156-7	B63B 21/22	-	-	C08J 5/02
Strandgård Solutions AB	1750598-3	-	Toray Industries, Inc.	10820624.4	C07C 275/34
Svenskt Kosttillskott AB	1750622-1	-			
Svensson Inge	1551428-4	E04B 1/86			
-	-	E04B 2/76			
-	-	G10K 11/168			
-	-	B29C 65/34			
-	-	B29C 65/44			
-	-	B32B 5/02			
-	-	E04B 1/99			
Sveuciliste u Osijeku, Fakultet elektrotehnike, racunarstva i informacijskih tehnologija	14739927.3	H03M 1/12			
-	-	H04B 1/7163			

# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/17	Uponor Innovation AB	09161672.2	F16L 59/18
-	-	A61K 31/35	-	-	F16L 59/14
-	-	A61P 17/00	-	-	F24F 13/02
-	-	A61P 29/00	Uppercut Balkongsågning AB	1400592-0	B28D 1/04
-	-	C07C 275/40	-	-	B23B 51/04
-	-	C07D 295/12	-	-	B28D 1/14
-	-	C07D 309/06	Usui Kokusai Sangyo Kaisha Limited	15151991.5	F16D 35/02
-	11818210.4	C12N 15/09	Uzin Tyro AG	14000006.8	C09J 7/02
-	-	C12N 15/10	-	-	A47G 27/00
-	09717824.8	C12P 7/08	<b>V</b>		
-	-	C12P 7/56	Valeo Systèmes d'Essuyage	12711157.3	B60S 1/52
-	-	C12P 19/02	-	-	B60S 1/38
-	-	C12P 19/14	VEGA Grieshaber KG	14175723.7	G01F 23/284
-	13755655.1	G01N 35/02	-	-	G01F 1/00
-	-	G01N 37/00	-	-	G01F 1/66
-	-	G01N 33/543	-	10170031.8	G01F 25/00
-	-	G01N 33/53	-	-	G01S 7/285
TOSAMA Tovarna sanitetnega materiala d.o.o.	09736313.9	A61F 13/20	-	-	G01S 7/35
TouchSensor Technologies, LLC	11779007.1	A61G 7/057	-	-	G01F 23/284
-	-	A61H 23/04	-	-	G01S 13/08
TRAVELPRO PRODUCTS, INC.	1750528-0	A45C 5/14	-	-	G01F 23/296
-	-	A45C 5/00	-	-	G01S 13/88
TreeFree Biomass Solutions, Inc.	99930287.0	D21C 1/06	Vergell Medical S.A.	10183870.4	A61K 47/54
-	-	D21C 11/12	-	-	A61K 49/00
Trelleborg Sealing Solutions Kalmar AB	1551454-0	F02B 77/00	-	-	A61K 51/00
-	-	B32B 15/06	-	-	A61P 35/00
-	-	B32B 15/08	versalis S.p.A.	10782373.4	C08J 9/00
-	-	B32B 38/00	Vertex Pharmaceuticals Incorporated	12152225.4	C07D 401/12
Tre Well Emballage AB	1730136-7	-	-	-	C07D 215/56
Trimb Healthcare AB	1750618-9	-	-	-	C07D 417/12
TROX GmbH	11154179.3	F24F 3/044	-	-	C07D 405/12
-	-	F24F 13/20	-	-	C07D 409/12
-	-	A47B 47/00	-	-	C07D 413/12
-	-	F16M 1/00	-	-	C07C 215/76
Turun yliopisto	13745446.8	C12N 15/113	-	-	C07D 209/08
-	-	A61K 31/7088	-	-	C07D 209/12
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 209/14
-	-	A61K 31/553	-	-	C07D 209/18
-	-	A61K 31/713	-	-	A61K 31/47
-	-	A61K 31/5517	-	-	A61K 31/4709
TX MEDIC AB	1750615-5	-	-	-	A61P 25/00
<b>U</b>			-	-	A61P 31/00
Univation Technologies, LLC	09749219.3	B01J 8/00	-	-	A61P 35/00
Université Paul Sabatier Toulouse III	11784668.3	A61K 47/59	VINNICOMBE TIMOTHY RICHARD	1551452-4	B65G 69/34
-	-	A61K 47/60	-	-	B60R 19/46
-	-	A61K 47/69	VIRGINIA COMMONWEALTH UNIVERSITY	04718495.7	A24C 5/06
-	-	A61P 35/00	-	-	A24D 1/00
Université de Bordeaux	15305441.6	A61L 27/24	-	-	A24D 3/16
-	-	A61L 27/60	-	-	B29B 9/00
-	-	A61L 27/38	-	-	B29C 47/00
-	-	A61F 2/10	-	-	C01B 32/05
-	-	C12N 5/00	-	-	C01B 32/336
University of Mississippi	09824226.6	C07D 311/80	-	-	D01F 9/20
-	-	C07D 405/12	-	-	D04H 3/00
-	-	A61K 31/352	-	-	H02N 1/00
-	-	A61P 31/18	-	-	D01D 1/10
-	-	A61P 29/00	Vitvass Dan	1730133-4	D01D 5/00



# Namnregister 23/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Voestalpine Stahl GmbH	13828904.6	G01R 33/04	-	-	D06M 11/74
-	-	B06B 1/08	-	-	D06M 15/564
-	-	G01R 33/12	-	-	D06N 3/00
VoiceAge Corporation	03727094.9	G10L 19/005	W. L. Gore & Associates, Inc.	07777001.4	A61L 27/34
Voith Patent GmbH	08161410.9	D21F 1/00	-	-	A61L 27/54
-	-	D21F 7/08	-	-	A61L 29/08
Volvo Car Corporation	14181170.3	B23K 11/11	-	-	A61L 29/16
-	-	B23K 26/22	-	-	A61L 31/10
-	-	B60B 25/00	-	-	A61L 31/16
-	-	B62D 27/02	Wobben Properties GmbH	11776445.6	A61L 33/00
-	-	B62D 65/02	-	-	H02K 1/18
-	-	B62D 21/02	-	-	H02K 7/18
-	13193094.3	F02B 37/16	Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG	15788443.8	H05K 7/14
-	-	F02B 37/013	-	-	F16B 5/06
-	-	F02B 37/00	Wärtsilä Oil & Gas Systems AS	11753673.0	B67D 9/00
-	-	F02B 37/18	-	-	B63B 25/08
-	-	F02B 37/10	-	-	B63B 25/24
-	-	F02B 21/00	-	-	B67D 7/04
-	-	F02B 37/14	<b>Z</b>		
-	-	F02B 37/20	ZETTLER Roland	1551294-0	H01Q 1/32
-	-	F02D 41/00	-	-	H01Q 1/12
-	-	F02B 37/12	Zoll Circulation, Inc.	12836409.8	A61F 7/12
Volvo Lastvagnar AB	11726344.2	B60K 5/08	-	-	A61F 7/00
-	-	B62D 53/00			
-	-	B62D 59/04			
Volvo Truck Corporation	12844659.8	F02M 37/20			
-	-	B60K 15/035			
-	-	F16K 11/044			
V-Zug AG	15000633.6	D06F 39/02			
Välinge Innovation AB	1750593-4	-			
<b>W</b>					
WABCO GmbH	00121534.2	B60T 8/00			
-	-	B60T 8/26			
-	04028930.8	G01G 19/10			
-	-	G01G 23/01			
-	-	B60G 17/052			
-	-	B60G 17/015			
Waldemar Link GmbH & Co. KG	12758428.2	A61B 17/15			
WASHINGTON STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION	99930287.0	D21C 1/06			
-	-	D21C 11/12			
Wellplast AB	1750572-8	B65D 19/06			
-	-	B65D 19/38			
Wescast Industries, Inc.	08743538.4	C22C 37/08			
-	-	C22C 37/04			
-	-	F02B 53/00			
Westlund Ella	1730139-1	-			
WIDÉN Bo	1551438-3	E05B 15/08			
-	-	E05B 19/00			
-	-	E05B 27/00			
Wikström Jörgen	1730138-3	-			
WINLOC AG	1551438-3	E05B 15/08			
-	-	E05B 19/00			
-	-	E05B 27/00			
Wirtgen GmbH	13157759.5	E01C 23/088			
W.L. Gore & Associates, Inc.	13185894.6	A41D 19/015			
-	-	A41D 31/00			
-	-	A43B 1/00			
-	-	A62B 17/00			