



# Svensk Patenttidning

Nr 01/2016

2016-01-05

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	9
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	30
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	31
Tillägg	32
Rättelser	33
Meddelanden	34
Namnregister	35

**Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3**

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

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

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

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

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

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

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

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

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

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

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

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

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

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

# Inkomna patentansökningar 01/2016

(21) <b>1500506-9</b>	(22) 2015-12-11	(71) Håkan Berglund, Myrvägen 10, 903 46 Umeå, SE
(71) Consorb Holding AB, Götavägen 3, 331 52 Värnamo, SE		
(74) Eriksson Patent AB, Box 50, 641 21 Katrineholm, SE		
(21) <b>1500507-7</b>	(22) 2015-12-12	(71) Kalle Andersson, Bergslagsvägen 28, 73732 Fagersta, SE
(71) Stefan Tubman, Julafonsgatan 8, 415 14 Kortedala Göteborg, SE		(74) Håkan Bergander, Banvallsvägen 4c, 75440 Uppsala, SE
(21) <b>1500508-5</b>	(22) 2015-12-14	(21) <b>1530190-6</b>
(71) Valentin Dubois, Körsbärsvägen 9, Lgh 2305, 114 23 Stockholm, SE		(22) 2015-12-14
Frank Niklaus, Vallatorpsvägen 82, 187 52 Täby, SE		(71) Kalle Andersson, Bergslagsvägen 28, 73732 Fagersta, SE
Göran Stemme, Stenbitsvägen 37, 181 30 Lidingö, SE		(74) Håkan Bergander, Banvallsvägen 4c, 75440 Uppsala, SE
(21) <b>1500509-3</b>	(22) 2015-12-14	(21) <b>1530191-4</b>
(71) Dane Larzenius, Ekåsvägen 3, 432 95 Varberg, SE		(22) 2015-12-15
(21) <b>1500510-1</b>	(22) 2015-12-15	(71) FieldStream Sarl, 74, BdItalie, MC98000 Monaco, MC
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE		(74) Roger Johansson, Sibyllegatan 17A, 2 tr, 752 29 Uppsala, SE
(21) <b>1500511-9</b>	(22) 2015-12-15	(21) <b>1530192-2</b>
(71) QleanAir Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE		(22) 2015-12-15
(21) <b>1500512-7</b>	(22) 2015-12-07	(71) Cissi Liu, Åsvägen 3, 141 68 Huddinge, SE
(71) Håkan Berglund, Myrvägen 10, 903 46 Umeå, SE		(21) <b>1530193-0</b>
(21) <b>1500513-5</b>	(22) 2015-12-07	(22) 2015-12-16
(71) Håkan Berglund, Myrvägen 10, 903 46 Umeå, SE		(71) Björn Bergqvist, Björnstigen 123, 17072 Solna, SE
(21) <b>1500514-3</b>	(22) 2015-12-16	(21) <b>1530194-8</b>
(71) Bo Strandh, Ringvägen 34, 243 31 Höör, SE		(22) 2015-12-17
Johan Häggglund, Trastvägen 5 A, 261 75 Asmundtorp, SE		(71) Quixolabs AB, Klagshamnsvägen 99A, 21838 Bunkeflostrand, SE
(21) <b>1500515-0</b>	(22) 2015-12-16	(21) <b>1530195-5</b>
(71) Lars Eriksson Develop AB, Västra Sveagatan 50, 361 31 Emmaboda, SE		(22) 2015-12-17
(21) <b>1500516-8</b>	(22) 2015-12-16	(71) Blykalla Reaktorer Stockholm AB, Dalgatan 3C, 19547 Märsta, SE
(71) IRO AB, Box 54, 523 22 Ulricehamn, SE		(21) <b>1530196-3</b>
(74) SANDSTRÖM & SANDSTRÖM IP AB, Boda, 193 91 Sigtuna, SE		(22) 2015-12-17
(21) <b>1500517-6</b>	(22) 2015-12-16	(71) Blykalla Reaktorer Stockholm AB, Dalgatan 3C, 19547 Märsta, SE
(71) Theo Kanter, Rönninge skolväg 35E, 144 62 Rönninge, SE		(21) <b>1551632-1</b>
Gustaf Juell-Skielse, Odlingsvägen 14, 138 36 Älta, SE		(22) 2014-03-19
(21) <b>1500519-2</b>	(22) 2015-12-18	(62) 1450303-1
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, CH-8050 Zürich, CH		(71) Diluo Karlstad AB, Pumpgatan 4, 652 21 KARLSTAD, SE
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE		(74) L-O LUNDQUIST PATENTBYRÅ AB, Box 80, SE-651 03 KARLSTAD, SE
(21) <b>1500520-0</b>	(22) 2015-12-18	(21) <b>1551633-9</b>
(71) Vivolux AB, AZ Bio VentureHub, 431 83 Mölndal, SE		(22) 2015-12-14
(74) Conimar AB, Box 2086, 141 02 Huddinge, SE		(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE
(21) <b>1500521-8</b>	(22) 2015-12-18	(74) Axel BEKS, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, Patent Department, 105 23 STOCKHOLM, SE
(71) Håkan Berglund, Myrvägen 10, 903 46 Umeå, SE		(21) <b>1551634-7</b>
(21) <b>1500522-6</b>	(22) 2015-12-18	(22) 2015-12-14
(71) Håkan Berglund, Myrvägen 10, 903 46 Umeå, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>1500523-4</b>	(22) 2015-12-18	(74) Scania CV AB/Douglas ELLLIOT, 151 87 Södertälje, SE
		(21) <b>1551635-4</b>
		(22) 2015-12-14
		(32) 2014-12-12 (33) US (31) 14/568 295
		(71) Joy MM Delaware, Inc., 2751 Centerville Road, Suite 342, 19808 Wilmington, Delaware, US
		(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
		(21) <b>1551636-2</b>
		(22) 2015-12-14
		(71) Carebay Europe Ltd, 57 Tigne Palace, Suite 3, Bisazza Street, SLM 1643 Sliema, MT
		(74) SHL Group AB, Box 1240, Augustendalsvägen 19, SE13128 Nacka Strand, SE
		(21) <b>1551637-0</b>
		(22) 2015-12-14
		(71) DeLaval Holding AB, P. O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
		(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE
		(21) <b>1551638-8</b>
		(22) 2015-12-14
		(71) Valmet AB, ., 851 94 sundsvall, SE
		(74) Hanna SAITTON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE

# Inkomna patentansökningar 01/2016

(21) <b>1551639-6</b>	(22) 2015-12-14	(21) <b>1551651-1</b>	(22) 2015-12-15
(32) 2015-05-08 (33) JP	(31) JP2015-096104	(71) Greater Than Svenska AB, Torstenssonsgatan 12, 5 tr, 114 56 STOCKHOLM, SE	
(32) 2015-06-29 (33) JP	(31) JP2015-130414	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(71) Keisuke Kobayashi, 14-30, Nabanishihonmachi, Aioi-shi, 678-0054 Hyogo, JP			
Yoshiko Kobayashi, 14-30, Nabanishihonmachi, Aioi-shi, 678-0054 Hyogo, JP		(21) <b>1551652-9</b>	(22) 2015-12-15
(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE		(71) Greater Than Svenska AB, Torstenssonsgatan 12, 5 tr, 114 56 STOCKHOLM, SE	
		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1551640-4</b>	(22) 2015-12-14	(21) <b>1551653-7</b>	(22) 2015-12-15
(71) Invigos AB, Kvarngatan 22 lgh 1002, 118 47 Stockholm, SE		(71) Greater Than Svenska AB, Torstenssonsgatan 12, 5 tr, 114 56 STOCKHOLM, SE	
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1551641-2</b>	(22) 2015-12-14	(21) <b>1551654-5</b>	(22) 2015-12-15
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE		(71) Greater Than Svenska AB, Torstenssonsgatan 12, 5 tr, 114 56 STOCKHOLM, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1551642-0</b>	(22) 2015-12-14	(21) <b>1551655-2</b>	(22) 2015-12-15
(71) Greger NILSSON, Jörnsbyvägen 5, 945 91 Norrfjärden, SE		(71) MIC Nordic AB, Norgegatan 2, 164 32 KISTA, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1551643-8</b>	(22) 2015-12-14	(21) <b>1551656-0</b>	(22) 2015-12-15
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE		(71) Alireza Javadi Nooshabadi, Porsögården 2, 977 54 Luleå, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1551644-6</b>	(22) 2015-12-14	(21) <b>1551657-8</b>	(22) 2015-12-16
(71) Viqing Drilling Equipment AB, Svarvarevägen 1, 686 33 SUNNE, SE		(71) FineCell Sweden AB, Arkitektvägen 15, lgh 1101, 168 32 Bromma, SE	
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1551645-3</b>	(22) 2015-12-15	(21) <b>1551658-6</b>	(22) 2013-05-08
(71) Per Lindberg Consulting AB, Mellangatan 7, 413 01 GÖTEBORG, SE		(62) 1350578-9	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(32) 2012-05-11 (33) US (31) 61/646223	
		(32) 2013-01-07 (33) US (31) 13/735952	
(21) <b>1551646-1</b>	(22) 2015-12-15	(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Blvd., CA 95054 Santa Clara, US	
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(21) <b>1551659-4</b>	(22) 2015-12-16
		(71) Flexlink AB, ., 415 50 GÖTEBORG, SE	
(21) <b>1551647-9</b>	(22) 2015-12-15	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Greater Than Svenska AB, Torstenssonsgatan 12, 5 tr, 114 56 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1551660-2</b>	(22) 2015-12-16
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, 105 23 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1551648-7</b>	(22) 2015-12-15	(74) Axel BEKS, c/o ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, Patent Department, 105 23 STOCKHOLM, SE	
(71) Greater Than Svenska AB, Torstenssonsgatan 12, 5 tr, 114 56 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1551661-0</b>	(22) 2015-12-16
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(32) 2015-01-16 (33) US (31) 62/104,403	
		(32) 2015-12-09 (33) US (31) 14/963,376	
(21) <b>1551649-5</b>	(22) 2015-12-15	(71) Walbro LLC, 7400 North Oracle Road, Suite 310, 85704 Tucson, Arizona, US	
(71) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(21) <b>1551662-8</b>	(22) 2015-12-16
		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
(21) <b>1551650-3</b>	(22) 2015-12-15	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) Greater Than Svenska AB, Torstenssonsgatan 12, 5 tr, 114 56 STOCKHOLM, SE			
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE			

# Inkomna patentansökningar 01/2016

(21) <b>1551663-6</b>	(22) 2015-12-16	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) CJ Automotive AB, Skogarp svägen 2, 514 63 Dalstorp, SE			
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE			
(21) <b>1551664-4</b>	(22) 2012-05-14	(21) <b>1551676-8</b>	(22) 2015-12-18
(62) 1550476-4		(71) Disruptify AB, Bergsbadvägen 16, 590 77 Vreta Kloster, SE	
(32) 2011-05-20 (33) KR	(31) 10-2011-0048130	(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(32) 2011-06-30 (33) KR	(31) 10-2011-0065210		
(71) KT Corporation, 90 Buljeong-ro, Bundang-gu, Seongnam-city, 463-711 Kyeonggi-do, KR		(21) <b>1551677-6</b>	(22) 2015-12-18
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB / Eva Frenth, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1551665-1</b>	(22) 2015-12-17	(21) <b>1551678-4</b>	(22) 2015-12-18
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Lincube Group AB, Kungsbroplan 3, 112 27 Stockholm, SE	
(74) Scania CV AB/Eva FRENTH, 151 87 Södertälje, SE		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1551666-9</b>	(22) 2015-12-17	(21) <b>1551679-2</b>	(22) 2015-12-18
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) TETRA LAVAL HOLDINGS & FINANCE S.A., 70, Avenue Général-Guisan, CH-1009 PULLY, CH	
(74) Scania CV AB/Eva FRENTH, 151 87 Södertälje, SE		(74) Ismar HADZIEFENDIC, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausings gata, 221 86 Lund, SE	
(21) <b>1551667-7</b>	(22) 2015-12-17		
(71) B-in-Btech AB, Valhalls väg 10, 281 42 Hässleholm, SE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(21) <b>1551668-5</b>	(22) 2015-12-17		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE			
(21) <b>1551669-3</b>	(22) 2015-12-17		
(71) Aktiebolaget SKF, -, 415 50 Göteborg, SE			
(74) Marcus Gentzel, Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE			
(21) <b>1551670-1</b>	(22) 2015-12-17		
(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE			
(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE			
(21) <b>1551671-9</b>	(22) 2014-06-18		
(32) 2013-06-20 (33) US	(31) 13/922,644		
(71) ABB Research Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 8050 ZÜRICH, CH			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE			
(86) 2014-06-18 PCT/US2014/042962			
(21) <b>1551672-7</b>	(22) 2015-12-18		
(71) Folksam, Bohusgatan 14, 106 60 STOCKHOLM, SE			
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE			
(21) <b>1551673-5</b>	(22) 2015-12-18		
(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI			
(74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE			
(21) <b>1551674-3</b>	(22) 2015-12-18		
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(21) <b>1551675-0</b>	(22) 2015-12-18		
(71) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE			



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 01/2016

(51) <b>B60G 11/27</b> B62D 21/02		(54) Säkerhetsskena för att skydda en person från fall samt löpare och säkerhetssystem med en sådan skena
(21) <b>1450693-5</b>	(22) 2014-06-09	(71) ATL Limited, 23 South House, Hompesh Road, FGURA FGR 2010, MT
(41) 2015-12-10		(72) Rolf Hedlund, Mora, SE
(54) Förbindelseenhet avsedd att förbinda två luftbälgar i ett fordon		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Anders JOHANSSON, Älvsjö, SE		
(74) Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE		
<hr/>		
(51) <b>B62D 31/00</b>		(51) <b>F01P 5/10</b> F01P 5/14 F16K 11/052
(21) <b>1430082-6</b>	(22) 2014-06-09	(21) <b>1450667-9</b> (22) 2014-06-03
(41) 2015-12-10		(41) 2015-12-04
(54) Fordon för transport av flera passagerare i skilda utrymmen		(54) Kylsystem och ett motorfordon innefattande ett sådant kylsystem
(71) Kenneth Palmestål, Blodboksgatan 24, 42674 Västra Frölunda, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Kenneth Palmestål, Västra Frölunda, SE		(72) Mats Ekman, Nykvarn, SE
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
<hr/>		
(51) <b>B63H 11/107</b> B63H 11/11 B63H 11/01		(51) <b>F01P 7/16</b>
(21) <b>1450820-4</b>	(22) 2014-07-02	(21) <b>1450674-5</b> (22) 2014-06-03
(41) 2015-12-05		(41) 2015-12-04
(32) 2014-06-04 (33) US (31) 62/007424		(54) Termostatanordning
(54) Parking Position		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 151 87 Södertälje, SE
(71) Rolls-Royce AB, Box 1010, 681 29 Kristinehamn, SE		(72) Joakim SOMMANSSON, Grödinge, SE
(72) Michael FORSLUND, KRISTINEHAMN, SE Jonas JOHANSSON, HAMMARÖ, SE		Markus OLOFSSON, Stockholm, SE
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) <b>B63H 25/22</b> B63H 11/107		(51) <b>F02N 11/08</b> B60W 10/04 F02D 41/08 F02D 41/16
(21) <b>1450821-2</b>	(22) 2014-07-02	(21) <b>1450682-8</b> (22) 2014-06-05
(41) 2015-12-05		(41) 2015-12-06
(32) 2014-06-04 (33) US (31) 62/007424		(54) Stopp och start av motor i ett fordon
(54) Parking procedure		(71) Scania CV AB, -, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
(71) Rolls-Royce AB, Box 1010, 681 29 Kristinehamn, SE		(72) Jon ANDERSSON, RÖNNINGE, SE
(72) Michael FORSLUND, KRISTINEHAMN, SE Anders ERIKSSON, KRISTINEHAMN, SE		André CLAESSON, TULLINGE, SE
(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		(74) Maikel YOUSSEF, Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE
<hr/>		
(51) <b>C11B 13/02</b> C11B 3/04		(51) <b>F04D 15/00</b> F04B 49/00 F04D 7/04 F04D 15/02
(21) <b>1450683-6</b>	(22) 2014-06-05	(21) <b>1450673-7</b> (22) 2014-06-03
(41) 2015-12-06		(41) 2015-12-04
(54) Förfarande för utvinning av råttallolja		(54) Metod för styrning av ett pumparrangemang
(71) Stora Enso OYJ, PO 309, 00101 Helsinki, FI		(71) Xylem IP Management S.à r.l., 11 Breedewues, 1259 SENNINGERBERG, LU
(72) Tiia Finer, Imatra, FI Olli Timonen, Lappeenranta, FI		(72) Alexander FULLEMANN, STOCKHOLM, SE
(74) Nina Bergström, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(74) BRANN AB, P.O. Box 12246, 102 26 STOCKHOLM, SE
<hr/>		
(51) <b>E03F 1/00</b>		(51) <b>F16H 7/14</b> F16M 7/00
(21) <b>1400284-4</b>	(22) 2014-06-05	(21) <b>1400286-9</b> (22) 2014-06-05
(41) 2015-12-06		(41) 2015-12-06
(54) Infiltrationsbrunn		(54) Anordning för låsning av en rem vid bestämd remspänning
(71) Kjell Andersson, Strålstensvägen 14, 703 74 Örebro, SE		(71) AB Rönnqvist & Wettainens Mekaniska Verkstad, Lastvägen 33-37, 981 38 Kiruna, SE
(72) Kjell Andersson, Örebro, SE		(72) Tommy Cederstrand, Rohnäs, SE
(74) Kurt Lautmanns Patentbyrå AB, Box 245, 691 25 Karlskoga, SE		(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, SE-100 55 STOCKHOLM, SE
<hr/>		
(51) <b>E04G 21/32</b> A62B 35/00		(51) <b>F16H 25/20</b> B62D 33/067 H02K 7/06
(21) <b>1400282-8</b>	(22) 2014-06-04	
(41) 2015-12-05		

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 01/2016

(21) **1450692-7** (22) 2014-06-09 (72) Bae Keun Lee, Seongnam-city, Gyeonggi-do, KR  
(41) 2015-12-10 Jae Cheol Kwon, Daejeon, KR  
(54) Ställdon, hyttippningsanordning, ett fordon samt en Joo Young Kim, Seongnam-city, Gyeonggi-do,, KR  
metod för att styra ett ställdon (74) BRANN AB, Fleminggatan 7, 102 26 STOCKHOLM, SE  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (86) 2012-09-06 PCT/KR2012/007174  
(72) Fredrik UHMAN, Huddinge, SE  
(74) Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **F16H 57/04**

F16D 23/06

(21) **1450670-3** (22) 2014-06-03  
(41) 2015-12-04  
(54) Arrangemang i en växellåda  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 151 87 Södertälje,  
SE  
(72) Daniel HÄGGSTRÖM, Södertälje, SE  
Per ARNELÖF, Vendelsö, SE  
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,  
SE

---

(51) **G05D 1/02**

E01F 13/00 E21F 17/00  
F16P 3/14 G08G 1/16

(21) **1450691-9** (22) 2014-06-05  
(41) 2015-12-06  
(54) Säkerhetssystem för automatiserad drift av gruvfordon  
samt förfarande för ett sådant säkerhetssystem  
(71) Atlas Copco Rock Drills AB, ., 701 91 Örebro, SE  
(72) Richard HENDEBERG, Fjugesta, SE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

---

(51) **G09F 23/00**

B60L 11/18 H02J 7/00

(21) **1500499-7** (22) 2015-12-07  
(41) 2015-12-09  
(54) Charging pole advertising  
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich,  
CH  
(72) Jukka Mäkinen, 15870 Hollola, FI  
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata  
11, 721 83 Västerås, SE

---

(51) **H04L 12/26**

H04L 12/28

(21) **1500502-8** (22) 2015-12-07  
(41) 2015-12-09  
(54) Snifferfunktionalitet i ett byggnadsautomationssystem  
(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich,  
CH  
(72) Zhibo Pang, Västerås, SE  
Gargi Bag, Västrås, SE  
Morgan Johansson, Västerås, SE  
(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata  
11, 721 83 Västerås, SE

---

(51) **H04N 19/00**

(21) **1551592-7** (22) 2012-09-06  
(41) 2015-12-03  
(62) 1351475-7  
(32) 2011-09-09 (33) KR (31) 10-2011-0091782  
(32) 2012-04-17 (33) KR (31) 10-2012-0039501  
(54) Metod för att härleda en temporal  
prediktionsrörelsesvektor och en anordning som  
använder metoden  
(71) KT Corporation, 90 Buljeong-ro, Bundang-gu, 463-711  
Seongnam-city, Gyeonggi-do, KR

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **B26B 29/02** (11) **537 982**  
 B26B 3/00

(21) **1450378-3** (22) 2014-03-31

(41) 2015-10-01 (45) 2016-01-05

(54) Säkerhetsanordning för montering på en kniv och en knivslida

(73) MORA OF SWEDEN AB, Box 407, 792 27 MORA, SE

(72) Roger WIKSTRÖM, Älvdalen, SE  
 Tore NORLING, VÅMHUS, SE

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

---

(51) **E03F 5/22** (11) **537 978**  
 F04D 13/08 F04D 13/12  
 F04D 13/16

(21) **1450465-8** (22) 2014-04-15

(41) 2015-10-16 (45) 2016-01-05

(54) Pumpstation för avloppsvatten samt insats därför

(73) Xylem IP Management S.à r.l., 11, Breedewues, 1259 Senningerberg, LU

(72) Keith Lothian, Bromma, SE  
 Stefan Qvist, Upplands Väsby, SE  
 Håkan Owesson, Spånga, SE  
 Klas Carlsson, Uppsala, SE  
 Anders Göras, Djursholm, SE  
 Oystein Krogen, Strängnäs, SE  
 Jürgen Mökander, Sollentuna, SE

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

---

(51) **F01N 3/02** (11) **537 980**  
 F01N 3/035 F01N 3/20

(21) **1450417-9** (22) 2014-04-04

(41) 2015-10-05 (45) 2016-01-05

(54) Avgasefterbehandlingsarrangemang och ett motorfordon innefattande ett sådant avgasefterbehandlingsarrangemang

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

(72) David Raymand, Uppsala, SE  
 Daniel Hjortborg, Rönninge, SE  
 Rickard Gunsjö, Stockholm, SE

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

---

(51) **F26B 23/00** (11) **537 981**  
 F26B 3/04 F26B 9/06  
 F26B 15/00 F26B 3/06  
 F26B 21/08

(21) **1450418-7** (22) 2014-04-04

(41) 2015-10-05 (45) 2016-01-05

(54) Förfarande vid torkning av gods med luft, energiåtervinningssystem och torkanordning.

(73) Valutec AB, Box 709, 931 27 SKELLEFTEÅ, SE

(72) Robert LARSSON, SKELLEFTEÅ, SE

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

---

(51) **G01N 21/01** (11) **537 979**  
 G01B 11/24 G01B 11/30  
 G06K 9/46 G06T 1/00  
 G06T 7/00

(21) **1450427-8** (22) 2014-04-07

(41) 2015-10-08 (45) 2016-01-05

(54) Förfarande för produktkontroll med kamera och belysningsanordning

(73) Optonova Sweden AB, Solna Strandväg 3, 171 54 Solna, SE

(72) Hans ÅHLÉN, Stockholm, SE

(74) Zacco Sweden AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, 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 01/2016

(51) <b>A61K 39/00</b> C07K 16/28	(21) <b>1590071-5</b> L	(51) <b>C07D 413/04</b> (21) <b>1590062-4</b> L
(68) <b>10185277.0</b>	(68) <b>2 380 910</b>	(68) <b>07761921.1</b> (68) <b>2 021 328</b>
(92) 2014-07-24 EG EU/1/14/937		(92) 2015-08-18 EG EU/1/15/1030
(93) 2014-07-24 EG EU/1/14/937		(93) 2015-08-18 EG EU/1/15/1030
(95) Gazyvaro		(95) Sonidegib or a pharmaceutically acceptable salt, hydrate or solvate thereof
(54) Antigenbindande molekyler med förhöjd fc-receptor-bindningsaffinitet och effektorfunktion		(54) Föreningar och kompositioner som hedgehogsignalvägsmodulatorer
(71) Roche Glycart AG, Wagistrasse 18, 8952 Schlieren-Zuerich, CH		(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 BASEL, CH
(51) <b>A61K 39/12</b> (68) <b>05757953.4</b>	(21) <b>1590063-2</b> L (68) <b>1 758 609</b>	(51) <b>C07K 14/025</b> (68) <b>05725933.5</b> (68) <b>1 730 175</b>
(92) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007		(92) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007
(93) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007		(93) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007
(95) HPV L1 VLPs 16 + 18 + 31		(95) HPV 52 L1 protein including HPV 52 L1 VLPs
(54) Vaccin mot HPV16 och HPV18 och minst en annan HPV-typ vald från HPV 31, 45 eller 52		(54) Optimerad expression av HPV52 L1 i jäst
(71) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE		(71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US
(51) <b>A61K 39/12</b> (68) <b>05757953.4</b>	(21) <b>1590064-0</b> L (68) <b>1 758 609</b>	(51) <b>C12N 15/37</b> C12N 15/81 A61K 48/00 (68) <b>04810619.9</b> (68) <b>1 687 329</b>
(92) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007		(92) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007
(93) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007		(93) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007
(95) HPV L1 VLPs 16 + 18 + 45		(95) HPV 58 L1 protein including HPV 58 L1 VLPs
(54) Vaccin mot HPV16 och HPV18 och minst en annan HPV-typ vald från HPV 31, 45 eller 52		(54) Optimerat uttryck av HPV 58 L1 i jäst
(71) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE		(71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US
(51) <b>A61K 39/12</b> (68) <b>05757953.4</b>	(21) <b>1590065-7</b> L (68) <b>1 758 609</b>	
(92) 2015-07-12 EG EU/1/15/1007		
(93) 2015-07-12 EG EU/1/15/1007		
(95) HPV L1 VLPs 16 + 18 + 52		
(54) Vaccin mot HPV16 och HPV18 och minst en annan HPV-typ vald från HPV 31, 45 eller 52		
(71) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE		
(51) <b>A61K 39/12</b> C12N 15/37 C07K 14/025	(21) <b>1590067-3</b> L C12N 15/81	
(68) <b>04788982.9</b>	(68) <b>1 673 106</b>	
(92) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007		
(93) 2015-06-12 EG EU/1/15/1007		
(95) HPV 45 L1 protein including HPV 45 L1 VLPs		
(54) Optimerat uttryck av HPV 45 L1 i jäst		
(71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065, US		
(51) <b>C07D 209/16</b> C07C 259/06 C07D 403/12 C07D 519/00 A61K 31/4045 A61P 35/00	(21) <b>1590070-7</b> L C07D 417/12 C07D 471/04 C07D 295/02 A61K 31/16	
(68) <b>01960717.5</b>	(68) <b>1 318 980</b>	
(92) 2015-09-01 EG EU/1/15/1023		
(93) 2015-09-01 EG EU/1/15/1023		
(95) Panobinostat or a pharmaceutically acceptable salt, or derivative thereof		
(54) Hydroxamatderivat som är användbara som deacetylasinhibitorer		
(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 01/2016

(51) <b>A01K 67/027</b> C07K 16/00 C12N 15/85	(11) <b>2 517 556</b> C07K 16/46	(51) <b>A47J 31/06</b> (21) <b>13003966.2</b> (32) 2011-09-13 (33) US	(11) <b>2 682 027</b> (45) 2015-10-14 (31) 201113230980
(21) <b>12171791.2</b> (32) 2010-06-17 (33) US (32) 2009-07-28 (33) GB (32) 2009-07-08 (33) US (32) 2009-07-08 (33) GB	(45) 2015-11-18 (31) 355666 P (31) 0913102 (31) 223960 P (31) 0911846	(54) Behållare för dryckesbryggapparat (73) Conair Corporation, One Cummings Point Road, Stamford, CT 06902, US	
(54) Plats-specifikt förfarande för rekombination, gnagare och gnagarceller med förmåga att uttrycka chimära antikroppar eller kedjor		(51) <b>A47J 31/36</b> (21) <b>09796118.9</b> (32) 2009-06-17 (33) EP (32) 2009-06-17 (33) EP (32) 2009-06-17 (33) EP (32) 2009-06-19 (33) EP (32) 2009-08-13 (33) EP (32) 2009-09-17 (33) EP	(11) <b>2 443 046</b> (45) 2015-09-16 (31) 09162914.7 (31) 09162895.8 (31) 09162931.1 (31) 09163310.7 (31) 09167851.6 (31) 09170590.5
(73) Kymab Limited, The Bennet Building (B930) Babraham Research Campus, Cambridge CB22 3AT, GB		(54) Kapsel för innehållande dryckingsredienser (73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL	
(51) <b>A23D 7/00</b> A23D 7/02	(11) <b>2 897 464</b>	(51) <b>A47J 31/40</b> A47J 43/044	(11) <b>2 565 258</b>
(21) <b>13762104.1</b> (32) 2012-09-21 (33) EP	(45) 2015-12-09 (31) 12185410.3	(21) <b>11774366.6</b> (32) 2010-04-29 (33) CN	(45) 2015-10-07 (31) 201010158378
(54) Ätbar vatten-i-oljaemulsion och process för framställning av en sådan emulsion		(54) Regnbåge-cocktail maker (73) Lin, Bo, Floor 2, Building 2 LaoBanBian Street 14 Jin Jiang District, Chengdu, Sichuan 610016, CN	
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL		(51) <b>A61B 5/00</b> (21) <b>13196240.9</b> (32) 2012-12-18 (33) DE	(11) <b>2 745 768</b> (45) 2015-09-16 (31) 102012112458
(51) <b>A23D 7/04</b> A23D 7/005	(11) <b>2 833 729</b>	(54) Medicinsk indikator för diabetesfot (73) Cremerius, Alois, Born 17, 41379 Brügggen, DE Zick, Reinhard, Kardinal-von-Galen-Strasse 49, 40809 Lingen, DE	
(21) <b>13710401.4</b> (32) 2012-04-03 (33) EP	(45) 2015-12-09 (31) 12162993.5	(51) <b>A61B 17/68</b> A61B 17/84	(11) <b>2 772 215</b> A61B 17/72
(54) Metod för framställning av luftade vatten-i-olja-emulsioner och luftade emulsioner		(21) <b>13181884.1</b> (32) 2013-02-27 (33) US (32) 2013-02-28 (33) US	(45) 2015-10-21 (31) 201361769774 P (31) 201313780126
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL		(54) Ortopediskt implantat för behandling av bendeformiteter (73) Bonfix Ltd., P.O. Box 39158 Van Leer Incubator Givat Ram, 91391 Jerusalem, IL	
(51) <b>A23G 1/21</b> A23G 3/02 A23G 1/20 A23G 3/00 B29C 33/10	(11) <b>1 505 880</b> A23G 3/20 A23G 1/00 A23P 1/10	(51) <b>A61C 8/00</b> F16B 35/06	(11) <b>2 468 210</b>
(21) <b>03749876.3</b> (32) 2002-05-14 (33) DE	(45) 2015-09-23 (31) 10221524	(21) <b>11009194.9</b> (32) 2010-12-23 (33) EP	(45) 2015-11-11 (31) 10016023.3
(54) Metod för produktion av ätbara produkter innefattande ett yttre skal		(54) Förbättrat skruvhuvud (73) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel, CH	
(73) KMB Produktions AG, Marksteinstrasse 5, 8552 Felben, CH		(51) <b>A61F 2/44</b> (21) <b>11758375.7</b> (32) 2011-03-20 (33) DE (32) 2010-07-23 (33) WO	(11) <b>2 772 215</b> A61B 17/72 (45) 2015-10-21 (31) 201361769774 P (31) 201313780126
(51) <b>A23G 9/04</b> A23G 9/28	(11) <b>2 838 374</b>	(54) Kirurgiskt implantat (73) Privelop-Spine AG, Aumühlerstrasse 17, Ennetbürgen 6373, CH	
(21) <b>13716265.7</b> (32) 2012-04-16 (33) EP	(45) 2015-10-21 (31) 12164310.0	(51) <b>A61F 5/44</b> A61F 5/445	(11) <b>2 568 928</b> (45) 2015-09-23 (31) 102011014809 (31) PCT/EP2010/004546
(54) Apparat och förfarande för att fördela frusen konfekt		(54) Kirurgiskt implantat (73) Privelop-Spine AG, Aumühlerstrasse 17, Ennetbürgen 6373, CH	
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AT Rotterdam, NL		(51) <b>A61F 5/44</b> A61F 5/445	(11) <b>2 150 215</b> A61F 5/448
(51) <b>A24D 3/12</b> A24D 3/10 A24D 3/16	(11) <b>1 470 761</b> A24D 3/04	(21) <b>08745286.8</b> (32) 2007-04-09 (33) US	(45) 2015-11-11 (31) 10016023.3
(21) <b>03701015.4</b> (32) 2002-01-08 (33) JP	(45) 2015-12-30 (31) 2002001509	(54) Stomipåseapparat	
(54) Rökningsfilter och rökverk			
(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP			
(51) <b>A47B 57/50</b> A47B 96/14	(11) <b>2 575 543</b> A47B 55/00		
(21) <b>11755239.8</b> (32) 2010-05-29 (33) DE	(45) 2015-09-23 (31) 102010021991		
(54) Byggsats för byggande av en ställning			
(73) Muhlack Kiel GmbH, Speckenbeker Weg 130 e, 24123 Kiel, DE			

# Meddelade europeiska patent 01/2016

(73) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US	(32) 2003-04-16 (33) US (31) 418780	(54) Modulering av uttrycket av apolipoprotein c-iii
(51) <b>A61F 5/56</b> (11) <b>2 347 739</b> A61M 16/04	(51) <b>A61K 31/01</b> (11) <b>2 455 073</b> A61K 31/722 A61K 31/723	(73) Isis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, US
(21) <b>11151857.7</b> (45) 2015-09-16	(51) <b>A61K 31/01</b> (11) <b>2 455 073</b> A61K 31/722 A61K 31/723	(54) Justerbar oral gränsyta för att upprätthålla öppenhet hos övre luftvägar
(32) 2010-01-25 (33) US (31) 298083 P	(51) <b>A61K 31/01</b> (11) <b>2 455 073</b> A61K 31/722 A61K 31/723	(73) Somnics, Inc, 5F, building D, No. 22, Sec. 2, ShengYi Rd, Zhubei, 30274 HSIN CHU, TW
(54) Justerbar oral gränsyta för att upprätthålla öppenhet hos övre luftvägar	(51) <b>A61K 31/01</b> (11) <b>2 455 073</b> A61K 31/722 A61K 31/723	(54) Kombination av substanser för behandling av patienter med hyperkolesterolemi och förknippade sjukdomar
(73) Somnics, Inc, 5F, building D, No. 22, Sec. 2, ShengYi Rd, Zhubei, 30274 HSIN CHU, TW	(51) <b>A61K 31/01</b> (11) <b>2 455 073</b> A61K 31/722 A61K 31/723	(73) MEDIBASE S.R.L., Via di Gonfienti 5/C/59, 59100 Prato, IT
(51) <b>A61F 5/56</b> (11) <b>2 353 555</b> A61M 16/04	(51) <b>A61K 31/08</b> (11) <b>2 785 336</b> A61P 17/00 A61P 17/12	(54) Automatiserad oral anordning med undertryck
(21) <b>11152521.8</b> (45) 2015-09-16	(51) <b>A61K 31/08</b> (11) <b>2 785 336</b> A61P 17/00 A61P 17/12	(73) Somnics, Inc, 5F, building D, No. 22, Sec. 2, ShengYi Rd, Zhubei, 30274 HSIN CHU, TW
(32) 2010-02-06 (33) US (31) 302091 P	(21) <b>12795340.4</b> (45) 2015-09-30	(54) Automatisk oral anordning med undertryck
(54) Automatisk oral anordning med undertryck	(32) 2011-11-30 (33) EP (31) 11191387.7	(73) Somnics, Inc, 5F, building D, No. 22, Sec. 2, ShengYi Rd, Zhubei, 30274 HSIN CHU, TW
(73) Somnics, Inc, 5F, building D, No. 22, Sec. 2, ShengYi Rd, Zhubei, 30274 HSIN CHU, TW	(32) 2011-11-30 (33) US (31) 201161564893 P	(51) <b>A61F 13/53</b> (11) <b>1 655 007</b> A61F 13/15
(51) <b>A61F 13/53</b> (11) <b>1 655 007</b> A61F 13/15	(51) <b>A61K 31/08</b> (11) <b>2 785 336</b> A61P 17/00 A61P 17/12	(21) <b>04748269.0</b> (45) 2015-09-23
(21) <b>04748269.0</b> (45) 2015-09-23	(21) <b>12795340.4</b> (45) 2015-09-30	(32) 2003-07-31 (33) JP (31) 2003284129
(32) 2003-07-31 (33) JP (31) 2003284129	(32) 2011-11-30 (33) EP (31) 11191387.7	(32) 2004-01-19 (33) JP (31) 2004010380
(32) 2004-01-19 (33) JP (31) 2004010380	(32) 2011-11-30 (33) US (31) 201161564893 P	(54) Förfarande och anordning för att framställa arklignande kropp och metod för att framställa en förbrukningsbar absorberande artikel med hjälp av den arklignande kroppen
(54) Förfarande och anordning för att framställa arklignande kropp och metod för att framställa en förbrukningsbar absorberande artikel med hjälp av den arklignande kroppen	(54) Användning av pegylerade alkoholer för behandling av aktinisk keratos	(73) Livedo Corporation, 45-2, Handaotsu, Kanadacho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0122, JP
(73) Livedo Corporation, 45-2, Handaotsu, Kanadacho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0122, JP	(73) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA, Eckenheimer Landstrasse 100, 60318 Frankfurt am Main, DE	(51) <b>A61G 7/008</b> (11) <b>2 716 269</b> A61G 7/16
(51) <b>A61G 7/008</b> (11) <b>2 716 269</b> A61G 7/16	(51) <b>A61K 31/4375</b> (11) <b>2 049 109</b> A61K 31/513 A61P 35/02	(21) <b>13187388.7</b> (45) 2015-12-09
(21) <b>13187388.7</b> (45) 2015-12-09	(21) <b>07811049.1</b> (45) 2015-11-18	(32) 2012-10-05 (33) DK (31) 201270607
(32) 2012-10-05 (33) DK (31) 201270607	(32) 2006-08-02 (33) US (31) 835239 P	(54) En longitudinellt tiltbar bädd
(54) En longitudinellt tiltbar bädd	(32) 2006-12-08 (33) US (31) 873760 P	(73) K.R. Hospitalsudstyr A/S, Magevej 16, 8370 Hadsten, DK
(73) K.R. Hospitalsudstyr A/S, Magevej 16, 8370 Hadsten, DK	(54) Kombinerad användning av (+)-1,4-dihydro-7-[(3S,4S)-3-metoxi-4-(metylamino)-1-pyrrolidinyl]-4-oxo-1-(2-tiazoyl)-1,8-nafthydrin-3-karboxylsyra och cytarabin (Ara-C) för behandling av leukemi	(51) <b>A61G 7/012</b> (11) <b>2 716 270</b> A61G 7/16
(51) <b>A61G 7/012</b> (11) <b>2 716 270</b> A61G 7/16	(51) <b>A61K 31/4375</b> (11) <b>2 049 109</b> A61K 31/513 A61P 35/02	(21) <b>13187387.9</b> (45) 2015-12-09
(21) <b>13187387.9</b> (45) 2015-12-09	(21) <b>07811049.1</b> (45) 2015-11-18	(32) 2012-10-05 (33) DK (31) 201270606
(32) 2012-10-05 (33) DK (31) 201270606	(32) 2006-08-02 (33) US (31) 835239 P	(54) En bädd och användning av en bädd
(54) En bädd och användning av en bädd	(32) 2006-12-08 (33) US (31) 873760 P	(73) K.R. Hospitalsudstyr A/S, Magevej 16, 8370 Hadsten, DK
(73) K.R. Hospitalsudstyr A/S, Magevej 16, 8370 Hadsten, DK	(54) Kombinerad användning av (+)-1,4-dihydro-7-[(3S,4S)-3-metoxi-4-(metylamino)-1-pyrrolidinyl]-4-oxo-1-(2-tiazoyl)-1,8-nafthydrin-3-karboxylsyra och cytarabin (Ara-C) för behandling av leukemi	(51) <b>A61G 7/10</b> (11) <b>2 299 959</b> H01H 9/02
(51) <b>A61G 7/10</b> (11) <b>2 299 959</b> H01H 9/02	(51) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 303 295</b> A01N 63/02 A61P 31/04	(21) <b>09768851.9</b> (45) 2015-10-14
(21) <b>09768851.9</b> (45) 2015-10-14	(21) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 303 295</b> A01N 63/02 A61P 31/04	(32) 2008-06-27 (33) DK (31) 200800894
(32) 2008-06-27 (33) DK (31) 200800894	(21) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 303 295</b> A01N 63/02 A61P 31/04	(54) Manuellt manövrerat lyftsystem
(54) Manuellt manövrerat lyftsystem	(21) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 303 295</b> A01N 63/02 A61P 31/04	(73) V. Guldsmann A/S, Graham Bells Vej 21-23A, 8200 Åarhus N, DK
(73) V. Guldsmann A/S, Graham Bells Vej 21-23A, 8200 Åarhus N, DK	(21) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 303 295</b> A01N 63/02 A61P 31/04	(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 676 658</b> A61K 31/00 A61L 27/00
(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 676 658</b> A61K 31/00 A61L 27/00	(21) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 303 295</b> A01N 63/02 A61P 31/04	(21) <b>13184851.7</b> (45) 2015-09-16
(21) <b>13184851.7</b> (45) 2015-09-16	(21) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 303 295</b> A01N 63/02 A61P 31/04	(32) 2008-11-07 (33) FR (31) 0857575
(32) 2008-11-07 (33) FR (31) 0857575	(21) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 303 295</b> A01N 63/02 A61P 31/04	(54) Värmesteraliserad injicerbar sammansättning av hyaluronsyra, polyol(er) och lidokain
(54) Värmesteraliserad injicerbar sammansättning av hyaluronsyra, polyol(er) och lidokain	(21) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 303 295</b> A01N 63/02 A61P 31/04	(73) Anteis SA, 18 Chemin des Aulx, 1228 Plan-Les-Ouates, CH
(73) Anteis SA, 18 Chemin des Aulx, 1228 Plan-Les-Ouates, CH	(21) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 303 295</b> A01N 63/02 A61P 31/04	(51) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 133 092</b> A61K 39/112 A61K 39/02
(51) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 133 092</b> A61K 39/112 A61K 39/02	(21) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 133 092</b> A61K 39/112 A61K 39/02	(21) <b>08751817.1</b> (45) 2015-12-09
(21) <b>08751817.1</b> (45) 2015-12-09	(21) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 133 092</b> A61K 39/112 A61K 39/02	(32) 2007-03-19 (33) JP (31) 2007070626
(32) 2007-03-19 (33) JP (31) 2007070626	(21) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 133 092</b> A61K 39/112 A61K 39/02	(54) Oralt vaccin
(54) Oralt vaccin	(21) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 133 092</b> A61K 39/112 A61K 39/02	(73) Morishita Jintan Co. Ltd., 2-40, Tamatsukuri 1-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 540-8566, JP
(73) Morishita Jintan Co. Ltd., 2-40, Tamatsukuri 1-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 540-8566, JP	(21) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>2 133 092</b> A61K 39/112 A61K 39/02	(51) <b>A61K 39/09</b> (11) <b>2 010 219</b> A61K 47/26 A61K 39/095
(51) <b>A61K 39/09</b> (11) <b>2 010 219</b> A61K 47/26 A61K 39/095	(21) <b>A61K 39/09</b> (11) <b>2 010 219</b> A61K 47/26 A61K 39/095	(21) <b>07760907.1</b> (45) 2015-10-28
(21) <b>07760907.1</b> (45) 2015-10-28	(21) <b>A61K 39/09</b> (11) <b>2 010 219</b> A61K 47/26 A61K 39/095	(32) 2006-04-26 (33) US (31) 795261 P
(32) 2006-04-26 (33) US (31) 795261 P	(21) <b>A61K 39/09</b> (11) <b>2 010 219</b> A61K 47/26 A61K 39/095	

# Meddelade europeiska patent 01/2016

(54) Preparat vilka stabiliserar och inhiberar utfällning av immunogena sammansättningar	(51) <b>A61M 29/00</b>	(11) <b>2 644 226</b>
(73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US	(21) <b>13173875.9</b>	(45) 2015-09-23
	(32) 2004-04-08 (33) US	(31) 560825 P
	(54) Tillslutande anordningar med flänsar	
	(73) Aga Medical Corporation, 5050 Nathan Lane North, Plymouth MN 55442-2204, US	
<hr/>		
(51) <b>A61K 47/48</b>	(11) <b>2 750 713</b>	
C07D 487/04	C07D 519/00	
A61P 35/00		
(21) <b>12780356.7</b>	(45) 2015-09-16	
(32) 2011-10-14 (33) US	(31) 201161547187 P	
(54) Pyrrolbensodiazepiner samt konjugat av dessa		
(73) MEDIMMUNE LIMITED, Milstein Building Granta Park Cambridge, Cambridgeshire CB21 6GH, GB		
Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US		
<hr/>		
(51) <b>A61K 49/08</b>	(11) <b>2 280 735</b>	
A61K 49/14	A61K 49/00	
A61K 51/08		
(21) <b>09738392.1</b>	(45) 2015-09-23	
(32) 2008-04-29 (33) GB	(31) 0807831	
(54) Medel för detektering och bildgenerering av celldöd		
(73) Cambridge Enterprise Limited, The Old Schools Trinity Lane Cambridge, Cambridgeshire CB2 1TN, GB		
<hr/>		
(51) <b>A61M 1/16</b>	(11) <b>2 569 028</b>	
(21) <b>11732360.0</b>	(45) 2015-09-23	
(32) 2010-05-14 (33) DE	(31) 202010006823 U	
(54) System för framställning av ultrarent vatten vid dialys		
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE		
<hr/>		
(51) <b>A61M 5/168</b>	(11) <b>2 526 979</b>	
A61M 39/10	G01N 33/49	
A61M 1/16	G01N 27/07	
G01N 27/10	A61M 1/34	
A61M 1/36		
(21) <b>12170615.4</b>	(45) 2015-10-28	
(32) 2007-02-16 (33) US	(31) 676110	
(54) Förbättrad signaligenkänning för tillgångsavskiljningssystem		
(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015-4633, US		
Baxter Healthcare S.A., Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH		
<hr/>		
(51) <b>A61M 5/20</b>	(11) <b>2 490 735</b>	
A61M 5/315	A61M 5/32	
(21) <b>10781990.6</b>	(45) 2015-09-16	
(32) 2009-10-21 (33) GB	(31) 0918443	
(32) 2010-10-14 (33) GB	(31) 201017363	
(32) 2010-10-20 (33) US	(31) 394896 P	
(54) Autoinjektor		
(73) Owen Mumford Limited, Brook Hill Woodstock, Oxford, Oxfordshire OX20 1TU, GB		
<hr/>		
(51) <b>A61M 25/01</b>	(11) <b>2 152 346</b>	
A61M 25/09		
(21) <b>08755793.0</b>	(45) 2015-12-02	
(32) 2007-05-17 (33) US	(31) 930721 P	
(54) Konvektion-förbättrad tillförselkateter med avtagbar förstyrningsselement		
(73) Medgenesis Therapeutix Inc., 730 View Street Suite 730, Victoria, British Columbia V8W 3Y7, CA		
<hr/>		
(51) <b>A61M 29/00</b>	(11) <b>2 644 226</b>	
(21) <b>13173875.9</b>	(45) 2015-09-23	
(32) 2004-04-08 (33) US	(31) 560825 P	
(54) Tillslutande anordningar med flänsar		
(73) Aga Medical Corporation, 5050 Nathan Lane North, Plymouth MN 55442-2204, US		
<hr/>		
(51) <b>A61N 5/06</b>	(11) <b>2 480 285</b>	
A61B 18/20	G02B 6/00	
(21) <b>10819173.5</b>	(45) 2015-09-23	
(32) 2010-01-08 (33) US	(31) 293464 P	
(32) 2010-02-26 (33) US	(31) 714155	
(32) 2009-09-24 (33) US	(31) 245484 P	
(54) Tvinnande fiberoptiska system		
(73) Biolitec Unternehmensbeteiligungs II AG, Untere Viaduktgasse 6/9, Wien 1030, AT		
<hr/>		
(51) <b>A61Q 5/08</b>	(11) <b>1 503 725</b>	
A61K 8/22	A61K 8/23	
A61K 8/26		
(21) <b>03745546.6</b>	(45) 2015-09-30	
(32) 2002-03-28 (33) US	(31) 368179 P	
(54) Härblekningsprodukt		
(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US		
<hr/>		
(51) <b>A63B 21/00</b>	(11) <b>2 303 413</b>	
A63B 23/04	A63B 22/08	
A63B 22/06		
(21) <b>09769802.1</b>	(45) 2015-09-16	
(32) 2008-06-25 (33) US	(31) 75342 P	
(54) Cykelanordning som har säten med flertal positioner		
(73) Frenkel, Herzel, 3 Hadolphin Street, 77414 Ashdod, IL		
<hr/>		
(51) <b>B01F 3/08</b>	(11) <b>2 461 898</b>	
B01F 5/04	D21H 21/16	
(21) <b>09784330.4</b>	(45) 2015-10-07	
(54) Anordning, system och förfarande för emulgering av olja och vatten		
(73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Rheinweg 11, 8200 Schaffhausen, CH		
<hr/>		
(51) <b>B01J 13/14</b>	(11) <b>1 981 630</b>	
D21H 21/54	D06N 3/00	
(21) <b>07709405.0</b>	(45) 2015-09-23	
(32) 2006-02-10 (33) EP	(31) 06101506.1	
(54) Mikrosfärer		
(73) Akzo Nobel N.V., P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL		
Akzo Nobel Pulp and Performance Chemicals AB, 445 80 Bohus, SE		
<hr/>		
(51) <b>B01L 3/00</b>	(11) <b>1 754 065</b>	
B01L 9/06	B03C 1/28	
G01N 21/03	G01N 35/00	
(21) <b>05758474.0</b>	(45) 2015-09-16	
(32) 2004-06-08 (33) US	(31) 863881	
(54) Avsmalnande kyvett och förfarande för insamling av magnetiska partiklar		
(73) Biokit, S.A., Can Male s/n DAmunt, 08186 Barcelona, ES		
<hr/>		
(51) <b>B03C 3/00</b>	(11) <b>1 993 735</b>	
B03C 3/36		
(21) <b>06846879.2</b>	(45) 2015-10-28	
(32) 2005-12-29 (33) US	(31) 754771 P	
(32) 2005-12-29 (33) US	(31) 754805 P	

# Meddelade europeiska patent 01/2016

(54) Förbättrad luftrenare med ett medium, polariserat av ett aktivt fält	(51) <b>B26D 3/14</b> B26D 9/00	(11) <b>2 623 278</b> B31B 1/20
(73) Environmental Management Confederation Inc., 5 Crescent Avenue, Rocky Hill, PA 08553, US	(21) <b>12153807.8</b>	(45) 2015-11-25
(54) Tillverkningsanordning med organ för verktygspositionsavkänning liksom förfarande för drift därav	(51) <b>B21D 5/02</b> (21) <b>12712537.5</b> (32) 2011-02-01 (33) AT (31) 1292011	(11) <b>2 670 543</b> (45) 2015-09-16
(73) TRUMPF Maschinen Austria GmbH & Co. KG., Industriepark 24, 4061 Pasching, AT	(54) Bearbetningsmaskin och förfarande för flikutskärningar	(73) HOMAG Automation GmbH, Ligmatechstrasse 1, 09638 Lichtenberg, DE
(51) <b>B21J 15/32</b> B23P 19/00	(11) <b>2 337 644</b> B23P 19/06	(51) <b>B29C 70/08</b> B29C 70/32 F17C 1/06
(21) <b>09737350.0</b>	(45) 2015-09-16	(11) <b>2 412 514</b> B29C 53/58
(32) 2008-10-13 (33) DE (31) 102008051489	(21) <b>11401557.1</b>	(45) 2015-09-23
(54) Sättapparat med ett magasin och en försörjningsmodul för foglelement	(32) 2010-07-30 (33) JP (31) 2010172453	(31) 2010172453
(73) Böllhoff Verbindungstechnik GmbH, Archimedesstr. 1-4, 33649 Bielefeld, DE	(54) Toroidformig tryckbehållare och metod för tillverkning av densamma	(73) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
(51) <b>B23B 51/02</b> B23B 31/11	(11) <b>2 804 713</b> F16B 7/18	(54) Shikibo Ltd., 2-6, Bingomachi 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8516, JP
(21) <b>13710775.1</b>	(45) 2015-12-30	(51) <b>B60B 39/12</b> (21) <b>12746337.0</b>
(32) 2012-01-20 (33) AT (31) 212012	(21) <b>09740052.7</b>	(11) <b>2 758 255</b> (45) 2015-10-07
(54) Gängkoppling av hårdmaterial	(32) 2008-09-26 (33) DE (31) 102008049270	(31) 102011083092
(73) Ceratizit Austria Gesellschaft m.b.H., 6600 Reutte, AT	(54) Slirningsförhindrande anordning för fordon	(73) Singula, Erich, Dorfstrae 20, 84051 Altheim, DE
(51) <b>B23C 5/20</b> B23C 5/08	(11) <b>2 747 924</b>	(51) <b>B60S 1/32</b> B60S 1/34 B60S 1/40
(21) <b>12769175.6</b>	(45) 2015-12-16	(11) <b>2 331 371</b> B60S 1/38 B60S 1/52
(32) 2011-08-22 (33) IL (31) 21478211	(21) <b>09740052.7</b>	(45) 2015-10-14
(54) Skärinsats med V-formiga hörnvyer och fräsverktyg	(32) 2008-09-26 (33) DE (31) 102008049270	(31) 102008049270
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL	(54) Torkararm-/torkarblad-förbindning, torkarblad liksom vindrutetorkaranläggning	(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, 8 rue Louis Lormand Z.A. de l'Agot, 78321 La Verrière, FR
(51) <b>B23C 5/22</b> B23C 5/24	(11) <b>2 753 445</b> B23C 5/06	(51) <b>B61D 15/06</b> B61D 17/06
(21) <b>12778193.8</b>	(45) 2015-11-18	(11) <b>2 694 347</b> (45) 2015-09-16
(32) 2011-09-08 (33) AT (31) 5032011	(21) <b>12713652.1</b>	(31) 4762011
(54) Fräsverktyg	(32) 2011-04-04 (33) AT (31) 4762011	(54) Rälsfordon med påsatt deformeringszon
(73) Ceratizit Austria Gesellschaft m.b.H., 6600 Reutte, AT	(54) Sätt att detektera en brist eller brister i ett järnvägsspår samt rälsfordon att användas i ett sådant sätt	(73) Siemens AG Österreich, Siemensstrae 90, 1210 Wien, AT
(51) <b>B23C 5/22</b> B23C 5/20 B23B 27/16	(11) <b>2 667 995</b> B23C 5/02	(51) <b>B61K 9/10</b> B61L 23/04
(21) <b>11856971.4</b>	(45) 2015-12-09	(11) <b>2 750 955</b> (45) 2015-10-21
(32) 2011-01-27 (33) KR (31) 20110008310	(21) <b>12758647.7</b>	(31) 2007315
(54) Tangentiell skärinsats	(32) 2011-08-29 (33) NL (31) 2007315	(54) Sätt att detektera en brist eller brister i ett järnvägsspår samt rälsfordon att användas i ett sådant sätt
(73) TAEGUTECH LTD., 304, Yonggye-re, Gachang-myeon, Dalsung-gun, Daegu 711-860, KR	(54) Technische Universiteit Delft, Stevinweg 1, 2628 CN Delft, NL	(73) Siemens AG Österreich, Siemensstrae 90, 1210 Wien, AT
(51) <b>B23D 61/02</b> B27B 33/08 B27B 33/00	(11) <b>2 244 853</b> B23D 61/00	(51) <b>B62D 21/12</b> B62D 65/12
(21) <b>09703608.1</b>	(45) 2015-09-30	(11) <b>2 389 307</b> (45) 2015-11-25
(32) 2008-01-22 (33) US (31) 11806	(21) <b>08879225.4</b>	(31) 2007315
(54) Sågklinga med elliptiska tandluckor	(32) 2011-08-29 (33) NL (31) 2007315	(54) Sätt att detektera en brist eller brister i ett järnvägsspår samt rälsfordon att användas i ett sådant sätt
(73) Saint-Gobain Abrasives, Inc., 1 New Bond Street, Worcester, MA 01615, US	(54) Underram med styrelement, samt fordon innefattande nämnda underram	(73) Technische Universiteit Delft, Stevinweg 1, 2628 CN Delft, NL
SAINT-GOBAIN ABRASIFS, Rue de L'Ambassadeur, 78700 Conflans Sainte Honorine, FR	(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE	(51) <b>B65D 21/06</b> (21) <b>11150405.6</b>
(51) <b>B23D 61/02</b> B27B 33/08 B27B 33/00	(11) <b>2 244 853</b> B23D 61/00	(11) <b>2 354 025</b> (45) 2015-09-30
(21) <b>09703608.1</b>	(45) 2015-09-30	(31) 201000402
(32) 2008-01-22 (33) US (31) 11806	(32) 2010-01-11 (33) GB (31) 201000402	(31) 201016605
(54) Sågklinga med elliptiska tandluckor	(32) 2010-10-01 (33) GB (31) 201016605	(54) Behållare
(73) Saint-Gobain Abrasives, Inc., 1 New Bond Street, Worcester, MA 01615, US	(54) Behållare	(73) IFCO Systems GmbH, Zugspitzstrasse 7, 82049 Pullach,
SAINT-GOBAIN ABRASIFS, Rue de L'Ambassadeur, 78700 Conflans Sainte Honorine, FR	(73) IFCO Systems GmbH, Zugspitzstrasse 7, 82049 Pullach,	

# Meddelade europeiska patent 01/2016

DE

(51) **B65D 39/00** (11) **2 594 503**  
 B65D 51/00 A61J 1/14  
 B29C 45/14  
 (21) **12192718.0** (45) 2015-09-23  
 (32) 2011-11-16 (33) JP (31) 2011250611  
 (54) Gummikork för en liten flaskbehållare  
 (73) Daikyo Seiko, LTD., 38-2, Sumida 3-chome Sumida-ku, Tokyo 131-0031, JP

(51) **B65D 51/28** (11) **2 675 723**  
 (21) **12706915.1** (45) 2015-09-16  
 (32) 2011-02-16 (33) IT (31) MI20110054  
 (54) Flaska med dispenseringsanordning  
 (73) Coswell S.p.A., Via Gobetti 4, 40050 Funo di Argelato, IT

(51) **B65D 71/70** (11) **2 626 315**  
 B65D 1/24  
 (21) **13152832.5** (45) 2015-10-07  
 (32) 2012-02-07 (33) AU (31) 2012200699  
 (54) Cellbricka  
 (73) K. Hartwall Oy AB, Kay Hartwallin tie 2, 01150 Söderkulla, FI

(51) **B65D 75/58** (11) **2 360 104**  
 (21) **11155570.2** (45) 2015-09-23  
 (32) 2010-02-23 (33) US (31) 711133  
 (54) Livsmedelsförpackning med öppningsfunktion  
 (73) Kraft Foods R & D, Inc., Three Parkway North, Deerfield, IL 60015, US

(51) **B65D 83/08** (11) **2 586 728**  
 (21) **12178784.0** (45) 2015-09-16  
 (32) 2011-10-27 (33) DE (31) 102011054845  
 (54) Förpackning för folier  
 (73) Cofresco Frischhalteprodukte GmbH & Co. KG, Melittastrasse 17, 32427 Minden, DE

(51) **B65H 29/12** (11) **2 791 036**  
 B65H 29/52 B65H 29/58  
 (21) **12794373.6** (45) 2015-09-23  
 (32) 2011-12-13 (33) FR (31) 1161558  
 (54) Transportöranordning för platta föremål på kant och postsorteringsanordning  
 (73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR

(51) **B66D 1/74** (11) **2 776 362**  
 B66C 11/06  
 (21) **12806678.4** (45) 2015-09-16  
 (32) 2011-11-11 (33) PT (31) 107562011  
 (54) Utrustning för att förflytta människor i höjdled på icke horisontella ytor med lodrät och vågrät förskjutning  
 (73) Vertequip - Equipamentos e Trabalhos Verticais, Lda., R. Domingos Leite Pereira 3 - r/c C, 2685-895 Sacavém, PT

(51) **B81C 1/00** (11) **2 174 908**  
 G01N 33/68  
 (21) **09179284.6** (45) 2015-09-30  
 (32) 2004-12-23 (33) SE (31) 0403139-9  
 (54) Anordning och dess användning  
 (73) Nanoxis Consulting AB, Box 53205, 400 16 Göteborg, SE

(51) **C01B 11/02** (11) **2 488 449**  
 (21) **10760734.3** (45) 2015-09-30  
 (32) 2009-10-12 (33) EP (31) 09172745.3  
 (32) 2009-10-12 (33) US (31) 250629 P  
 (54) Process för produktion av klordioxid  
 (73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Stationsstraat 77, 3811 MH Amersfoort, NL

(51) **C07D 401/12** (11) **2 344 474**  
 C07D 401/14 A61K 31/444  
 A61P 35/00  
 (21) **09782396.7** (45) 2015-09-23  
 (32) 2008-09-02 (33) US (31) 93666 P  
 (32) 2009-07-15 (33) US (31) 225660 P  
 (54) Pikolinamidderivat som kinasinhistorer  
 (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(51) **C07D 413/12** (11) **2 797 914**  
 A61P 31/04 A61P 13/00  
 A61P 15/02  
 (21) **12790527.1** (45) 2015-09-16  
 (32) 2011-12-27 (33) EP (31) 11195767.6  
 (54) Nifuratelsulfoxid för användning vid behandlingen av bakteriella infektioner  
 (73) Polichem SA, 50, Val Fleuri, 1526 Luxembourg, LU

(51) **C07D 471/04** (11) **2 121 687**  
 C07D 487/04 A61K 31/437  
 A61P 35/00  
 (21) **07848681.8** (45) 2015-10-14  
 (32) 2006-12-22 (33) GB (31) 0625827  
 (32) 2006-12-22 (33) US (31) 871538 P  
 (32) 2007-10-12 (33) GB (31) 0719998  
 (32) 2007-10-12 (33) US (31) 979582 P  
 (54) Tricykliska aminderivat som proteintyrosinkinashistorer  
 (73) Astex Therapeutics Limited, 436 Cambridge Science Park, Milton Road, Cambridge CB4 0QA, GB

(51) **C07F 9/38** (11) **2 144 919**  
 (21) **08718377.8** (45) 2015-12-02  
 (32) 2007-04-11 (33) EP (31) 07105915.8  
 (54) Multistegssyntes av Ibandronat  
 (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH

(51) **C07K 16/06** (11) **1 561 756**  
 C07K 14/52 C07K 16/26  
 C07K 16/28 C07K 16/30  
 C07K 1/22 C07K 1/32  
 C07K 1/34 C07K 14/535  
 (21) **03795400.5** (45) 2015-12-23  
 (32) 2002-09-11 (33) JP (31) 2002265609  
 (54) Förfarande för proteinrening  
 (73) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA, 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku, Tokyo, 115-8543, JP

(51) **C07K 16/24** (11) **2 661 446**  
 C07K 14/00 C12N 15/10  
 (21) **11701212.0** (45) 2015-09-30  
 (54) Alfakroppsbibliotek och förfaranden för att framställa dessa  
 (73) Complix SA, 84, Val Fleuri, 1526 Luxembourg, LU

(51) **C07K 16/28** (11) **1 831 258**



# Meddelade europeiska patent 01/2016

<p>(21) <b>05825249.5</b> (45) 2015-10-14</p> <p>(32) 2004-12-28 (33) US (31) 639465 P</p> <p>(32) 2004-12-28 (33) US (31) 639832 P</p> <p>(54) Monoklonala antikroppar mot NKG2A</p> <p>(73) Innate Pharma S.A., Immeuble Grand Pré 121, Ancien Chemin de Cassis, 13009 Marseille, FR Universita di Genova, Via L.B. Alberti 2, 16132 Genova, IT</p>	<p>(51) <b>C12N 5/074</b> (11) <b>2 438 160</b></p> <p>(21) <b>10728042.2</b> (45) 2015-12-23</p> <p>(32) 2009-09-04 (33) US (31) 240116 P</p> <p>(32) 2009-06-05 (33) US (31) 184546 P</p> <p>(54) Omprogrammering av T-celler och hematopoetiska celler</p> <p>(73) Cellular Dynamics International, Inc., University Research Park 525 Science Drive, Suite 200, Madison, WI 53711, US</p>
<p>(51) <b>C08F 2/48</b> (11) <b>2 785 747</b></p> <p>(21) <b>12753958.3</b> (45) 2015-09-16</p> <p>(32) 2011-11-28 (33) FR (31) 1160874</p> <p>(54) Metod för att förbereda en hydrogelmatris med hjälp av fotopolymerisation</p> <p>(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR</p>	<p>(51) <b>C12N 9/38</b> (11) <b>2 396 403</b></p> <p>A23C 9/12</p> <p>(21) <b>10703071.0</b> (45) 2015-09-23</p> <p>(32) 2009-02-10 (33) US (31) 151208 P</p> <p>(32) 2009-05-11 (33) US (31) 176956 P</p> <p>(54) Köld-aktivt betagalaktosidas, metod för att framställa detta, och användning av sådant enzym</p> <p>(73) Coldzymes ApS, Thorvaldensvej 40, Fredriksberg C 1871, DK</p>
<p>(51) <b>C08F 10/00</b> (11) <b>2 655 435</b></p> <p>(21) <b>11811204.4</b> (45) 2015-09-23</p> <p>(32) 2010-12-21 (33) US (31) 974667</p> <p>(54) Prokatalysatorkompositioner med inre alkoxialkyl-2-propenoatelektronondonatorer och polymerer av desamma</p> <p>(73) W.R. Grace &amp; CO. - CONN., 7500 Grace Drive, Colombia, MD 21044, US</p>	<p>(51) <b>C12N 15/09</b> (11) <b>2 342 335</b></p> <p>C12N 15/52 C07K 14/36</p> <p>C12P 17/08 C12P 21/02</p> <p>A61K 31/35 A61K 31/5025</p> <p>C07D 498/08 C07D 491/10</p> <p>C07D 519/00 C07D 311/00</p> <p>A61P 31/12 A61P 31/18</p> <p>A61P 37/00 A61P 37/06</p> <p>A61P 1/16 C12R 1/465</p> <p>(21) <b>09815612.8</b> (45) 2015-09-16</p> <p>(32) 2008-09-24 (33) CN (31) 200810200388</p> <p>(54) Nytt genkluster</p> <p>(73) Shanghai Institute Of Organic Chemistry, Chinese Academy Of Sciences, 345 Lingling Road, Shanghai 200032, CN</p>
<p>(51) <b>C08F 16/34</b> (11) <b>2 207 819</b></p> <p>A61K 31/78 A61P 31/04</p> <p>A01N 35/02 A61P 7/02</p> <p>A61P 35/00 A01N 61/00</p> <p>A61P 29/00 C08G 2/00</p> <p>(21) <b>08782890.1</b> (45) 2015-10-07</p> <p>(32) 2007-11-07 (33) AU (31) 2007906124</p> <p>(32) 2007-12-14 (33) AU (31) 2007906829</p> <p>(32) 2008-07-11 (33) AU (31) 2008903576</p> <p>(54) Antimikrobiella polymerer och deras sammansättningar</p> <p>(73) Recce PTY LTD, 3 Brodie Hall Drive, Suite 3 Technology Park, Bentley, Western Australia 6102, AU</p>	<p>(51) <b>C12N 15/09</b> (11) <b>1 572 912</b></p> <p>C12N 5/10 C12N 15/63</p> <p>(21) <b>03716849.9</b> (45) 2015-09-30</p> <p>(32) 2002-03-28 (33) US (31) 368357</p> <p>(32) 2003-03-26 (33) US (31) 397079</p> <p>(54) Selektionsfri tillväxt hos värdceller som innehåller flera integreringsvektorer</p> <p>(73) Catalent Pharma Solutions, LLC, 14 Schoolhouse Road, Somerset, NJ 08873, US</p>
<p>(51) <b>C09D 7/00</b> (11) <b>2 563 867</b></p> <p>C09D 7/12</p> <p>(21) <b>11717556.2</b> (45) 2015-09-30</p> <p>(32) 2010-04-27 (33) US (31) 328401 P</p> <p>(32) 2010-04-27 (33) EP (31) 10161204.2</p> <p>(54) Förbättrade beläggningar med låg andel av titanium</p> <p>(73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL</p>	<p>(51) <b>C12N 15/10</b> (11) <b>2 281 040</b></p> <p>C07H 21/04 C12N 15/63</p> <p>A61P 1/16 A61P 9/10</p> <p>(21) <b>09730532.0</b> (45) 2015-11-25</p> <p>(32) 2008-04-09 (33) US (31) 43605 P</p> <p>(54) Frystorkade DNA-beredningar för förstärkt uttryck av plasmid-DNA</p> <p>(73) Viomed Co., Ltd., Building 203, College of Natural Science Seoul National University San, Seoul 151-747, KR</p>
<p>(51) <b>C09D 175/02</b> (11) <b>2 691 485</b></p> <p>C09D 175/04 C08K 5/10</p> <p>C08K 5/105 C08K 5/523</p> <p>C08K 5/526 F16L 55/164</p> <p>F16L 55/1645 C08G 18/32</p> <p>C08G 18/73 C08G 18/75</p> <p>(21) <b>12708204.8</b> (45) 2015-09-23</p> <p>(32) 2011-03-30 (33) US (31) 201161469231 P</p> <p>(32) 2011-04-20 (33) US (31) 201161477259 P</p> <p>(54) Metoder för beläggning av rörledningar för dricksvatten och pigmentdispersioner innefattande alkylfenylesterföreningar</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US</p>	<p>(51) <b>C12N 15/11</b> (11) <b>2 189 469</b></p> <p>C07H 21/04</p> <p>(21) <b>10002432.2</b> (45) 2015-09-16</p> <p>(32) 2004-11-18 (33) US (31) 629659 P</p> <p>(54) Multicistroniska siRNA-konstruktioner för hämning av tumörer</p> <p>(73) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ILLINOIS, 352 Henry Administration Building, 506 South Wright Street, Urbana, IL 61801, US</p>

# Meddelade europeiska patent 01/2016

(51) <b>C12N 15/55</b>	(11) <b>1 688 500</b>	(32) 2009-07-28	(33) FR	(31) 0903697
C12N 9/16	A23K 1/165	(32) 2009-07-28	(33) FR	(31) 0903696
A23L 1/015		(32) 2009-11-17	(33) FR	(31) 0958124
(21) <b>06075318.3</b>	(45) 2015-12-30	(54) Balk för upphängning av en turbinmotor på en flygmaskinsstruktur		
(32) 1998-06-25	(33) US	(31) 104769		(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(54) Överuttryck av fytasgener i jästsystem				
(73) CORNELL RESEARCH FOUNDATION, INC., Cornell Center for Technology Enterprise & Commercialization 395 Pine T, Ithaca, NY 14850, US				
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 650 378</b>	(51) <b>C23C 14/50</b>	(11) <b>2 758 562</b>	
G01N 33/48	A61K 31/12	C23C 16/458	H01L 31/18	
(21) <b>13167174.5</b>	(45) 2015-09-16	B23Q 3/00	B23Q 7/02	
(32) 2007-07-31	(33) US	(31) 953074 P		(21) <b>12756100.9</b>
(54) Användning av genomisk testning och ketogena föreningar för behandling av reducerade kognitiva funktioner				(45) 2015-09-16
(73) Accera, Inc., 380 Interlocken Crescent, Suite 780, Broomfield, Colorado 80021, US				(32) 2011-09-19
				(33) DE
				(31) 102011113563
				(54) Karusellsläde för vakuumbehandlingsanläggning
				(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Trübbach, Hauptstrasse 53, 9477 Trübbach, CH
		(51) <b>C23C 22/00</b>	(11) <b>2 588 646</b>	
		C23C 22/36	C23C 22/73	
		C23C 22/83		
		(21) <b>11730611.8</b>	(45) 2015-09-23	
		(32) 2010-06-30	(33) DE	(31) 102010030697
		(54) Förfarande för selektiv fosfatering av en kompositmetallkonstruktion		
		(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		
		(51) <b>C23C 22/78</b>	(11) <b>1 930 474</b>	
		(21) <b>06796606.9</b>	(45) 2015-09-16	
		(32) 2005-08-19	(33) JP	(31) 2005239233
		(54) Sammansättning för ytbehandling, förfarande för framställning av densamma, och förfarande för ytbehandling		
		(73) Chemetall GmbH, Trakehner Strasse 3, 60487 Frankfurt am Main, DE		
		(51) <b>C25B 11/04</b>	(11) <b>2 643 499</b>	
		(21) <b>11787914.8</b>	(45) 2015-10-07	
		(32) 2010-11-26	(33) IT	(31) MI20102193
		(54) Anod för elektrolytisk utveckling av klor		
		(73) Industrie De Nora S.p.A., Via Bistolfi, 35, 20134 Milano, IT		
		(51) <b>D06L 1/16</b>	(11) <b>2 558 636</b>	
		D06L 1/20	C11D 3/37	
		D06F 39/02	C11D 11/00	
		C11D 17/04		
		(21) <b>11716010.1</b>	(45) 2015-10-14	
		(32) 2010-06-24	(33) GB	(31) 201010591
		(32) 2010-04-12	(33) GB	(31) 201006076
		(54) Förfarande för rengöring av ett fuktat nedsmutsat substrat medelst polymerpartiklar		
		(73) Xeros Limited, Unit 14, Advanced Manufacturing Park Whittle Way Catcliffe, Rotherham, South Yorkshire S60 5BL, GB		
		(51) <b>D06N 3/00</b>	(11) <b>2 367 972</b>	
		D06N 3/10	D06N 7/00	
		B60D 5/00	B61D 17/22	
		D03D 11/00	D03D 15/00	
		B64F 1/305		
		(21) <b>09803801.1</b>	(45) 2015-09-09	
		(32) 2008-12-02	(33) FR	(31) 0806762
		(54) Belagd dubbelvävd textil samt användning därav för framställning av förbindelsebälgar		
		(73) Pennel Et Flipo SPRL, Boulevard de Eurozone 102, 7700		
(51) <b>C22C 47/04</b>	(11) <b>2 459 446</b>			
C22C 47/20	B64D 27/26			
C22C 47/06	C22C 49/11			
(21) <b>10737561.0</b>	(45) 2015-09-23			

# Meddelade europeiska patent 01/2016

Mouscron, BE

(51) **E01B 9/30** (11) **2 027 338**  
 E01B 9/68  
 (21) **07765389.7** (45) 2015-09-16  
 (32) 2006-06-14 (33) DE (31) 202006009340 U  
 (54) Anordning för lägessäkring och styrning av räls  
 (73) Vossloh-Werke GmbH, Vosslohstrasse 4, 58791 Werdohl, DE

(51) **E02D 5/80** (11) **2 379 811**  
 (21) **09803880.5** (45) 2015-10-14  
 (32) 2009-01-06 (33) FR (31) 0950051  
 (54) Anordning för förankring i en mark med flera skikt  
 (73) Société Industrielle de Produits M caniques Ancrest, ZIL, 20 rue du Gros H tre, 57500 Saint-Avold, FR

(51) **E03C 1/084** (11) **2 336 431**  
 (21) **11002090.6** (45) 2015-10-28  
 (32) 2005-01-12 (33) DE (31) 102005001419  
 (54) Str lregulator  
 (73) Neoperl GmbH, Klosterrunsstr. 11, 79379 M llheim, DE

(51) **E03C 1/122** (11) **2 339 075**  
 E04B 5/48 E04C 2/52  
 E04G 15/06  
 (21) **10397526.4** (45) 2015-09-16  
 (32) 2009-12-22 (33) FI (31) 20096378  
 (54) Metod för att tillverka ett golvblockelement med dr neringsinstallation och golvblockelementet  
 (73) Consolis Technology Oy Ab,  yritie 12 B, 01510 Vantaa, FI

(51) **E04B 1/80** (11) **2 746 482**  
 (21) **13198108.6** (45) 2015-10-14  
 (32) 2012-12-21 (33) FR (31) 1262622  
 (54) V rmeisolerande produkt och förfarande för framställning därav  
 (73) Saint-Gobain Weber, Rue de Brie, 77170 Servon, FR

(51) **E04F 13/08** (11) **2 462 295**  
 E04F 15/02 F24D 3/16  
 (21) **10747582.4** (45) 2015-09-16  
 (32) 2009-08-07 (33) DE (31) 102009036538  
 (54) Panel med åtminstone ett spår  
 (73) RESOPAL GMBH, Hans-B ckler-Strasse 4, 64823 Gross-Umstadt, DE

(51) **F01D 15/08** (11) **2 785 981**  
 F01D 15/10 F02C 7/22  
 F02C 7/32  
 (21) **12806589.3** (45) 2015-11-18  
 (32) 2011-11-29 (33) FR (31) 1160887  
 (54) Turbinmotor vilken innefattar en elektriskt aktiverad br nsletillf rselpump samt förfarande för bränsletillförsel till en turbinmotor  
 (73) Turbomeca, B.P. 2, 64510 Bordes, FR

(51) **F01M 11/12** (11) **2 561 193**  
 F01D 21/00 F01D 25/18  
 (21) **11730375.0** (45) 2015-09-30  
 (32) 2010-04-19 (33) FR (31) 1052954  
 (54) Förfarande och system för övervakning av den oljenivå som inryms i en tank i en flygmaskinsmotor  
 (73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR

(51) **F02F 3/22** (11) **2 427 644**  
 F16J 1/16 F02F 3/20  
 F16J 1/09

(21) **10772605.1** (45) 2015-11-11  
 (32) 2009-05-04 (33) US (31) 434713  
 (54) Kolv med en central kylkanal med en profilerad fläns  
 (73) Federal-Mogul Corporation, 26555 Northwestern Highway, Southfield, MI 48033, US

(51) **F04C 28/08** (11) **2 027 392**  
 (21) **07719211.0** (45) 2015-11-18  
 (32) 2006-06-09 (33) BE (31) 200600317  
 (54) Enhet för justering av driftstryck hos en oljeinstprutad kompressorinstallation  
 (73) ATLAS COPCO AIRPOWER, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP, Boomsesteenweg 957, 2610 Wilrijk, BE

(51) **F04F 5/16** (11) **2 578 889**  
 F04D 25/08 B05B 9/01  
 F04D 13/06 F04D 25/10  
 F04F 5/46

(21) **11786090.8** (45) 2015-09-16  
 (32) 2010-09-20 (33) CN (31) 201020536812 U  
 (32) 2010-09-07 (33) CN (31) 201020519265 U  
 (32) 2010-06-12 (33) CN (31) 201020224739 U  
 (32) 2010-05-27 (33) CN (31) 201020205107 U  
 (54) Anordning f r blåsning av luft medelst en enhet av munstycken med smal spalt  
 (73) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 0RP, GB

(51) **F15B 15/06** (11) **2 366 908**  
 (21) **11150392.6** (45) 2015-09-23  
 (32) 2010-03-05 (33) DE (31) 102010002621  
 (54) Man vreringsorgan  
 (73) Krones AG, B hmerwaldstrae 5, 93073 Neutraubling, DE

(51) **F16B 21/07** (11) **2 433 022**  
 (21) **10778019.9** (45) 2015-12-02  
 (32) 2009-05-18 (33) SE (31) 0950344-2  
 (54) Ett justerbart snäpplås  
 (73) Nordhydraulic AB, P.O. Box 189, 872 24 Kramfors, SE  
 Hakaryd AB, Seminariegatan 3, 871 31 Härnösand, SE

(51) **F16F 9/02** (11) **2 243 976**  
 F16F 9/32 B21D 24/02  
 (21) **10160032.8** (45) 2015-09-23  
 (32) 2009-04-21 (33) IT (31) PD20090100  
 (54) Gascylinder-man verdon med en s kerhetsanordning f r kontrollerad utst tning av kolvst ngen  
 (73) Special Springs S.r.l., Via Nardi, 124/A, 36060 Romano d'Ezzelino (VI), IT

(51) **F16H 61/468** (11) **2 413 005**  
 E02F 9/22 F16H 61/431  
 F16H 61/421 B60W 10/06  
 B60W 10/103 B60W 30/188  
 (21) **10755773.8** (45) 2015-09-30  
 (32) 2009-03-25 (33) JP (31) 2009074760  
 (54) Konstruktionsfordon  
 (73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP

(51) **F16M 13/00** (11) **2 643 190**

# Meddelade europeiska patent 01/2016

B60R 11/00	F16M 11/04	Isaac Newton, 77420 Champs sur Marne, FR
B60R 11/02		Ecole Nationale des Ponts et Chaussées, 6 et 8 avenue
(21) <b>11794068.4</b>	(45) 2015-10-07	Blaise Pascal, 77420 Champs-Sur-Marne, FR
(32) 2010-11-25 (33) DE	(31) 202010015867 U	Institut De Physique Du Globe De Paris (Établissement
(54) Hållare för motorfordon för upptagning av mobila apparater		Public À Caractère Scientifique Et Technologique), 1
(73) Buchhalter, Thomas, Adler Strasse 15, 53859 Niederkassel, DE		rue Jussieu, 75005 Paris, FR
<hr/>		
(51) <b>F27B 7/08</b>	(11) <b>2 000 761</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>
F27B 7/12	C22B 7/00	B01L 3/00
(21) <b>07109322.3</b>	(45) 2015-10-07	(21) <b>06701713.7</b>
(54) Anordning och förfarande för erhållande av icke-järnmetaller		(45) 2015-11-18
(73) Pyrotek, Inc., 9503 E. Montgomery Avenue, Spokane, WA 99206, US		(32) 2005-01-31 (33) US (31) 647774 P
<hr/>		
(51) <b>F28D 9/00</b>	(11) <b>2 508 831</b>	(54) Kapillär anordning för flerstegsreaktion med lateralt flöde
F28F 3/04		(73) Realbio Technologies Ltd., 259 HaEla Street, 76875 Kfar-HaNagid, IL
(21) <b>11161423.6</b>	(45) 2015-12-16	(51) <b>G01N 33/573</b>
(54) Plattvärmeväxlare		G01N 33/92
(73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE		(21) <b>09737386.4</b>
<hr/>		
(51) <b>F41H 3/00</b>	(11) <b>2 287 556</b>	(45) 2015-09-16
F41J 2/02		(32) 2008-10-03 (33) US (31) 102485 P
(21) <b>10172742.8</b>	(45) 2015-10-28	(32) 2008-10-27 (33) WO (31) PCT/IB2008/055368
(32) 2009-08-16 (33) IL (31) 20041709		(54) Kombination av SPLA2 aktivitet och OXPL/apoB kardiovaskulära riskfaktorer för diagnos/prognos av en kardiovaskulär sjukdom/händelse
(54) Nätcentriskt system och förfarande för aktivt termiskt kamouflage eller illusion		(73) INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR
(73) Eltics Ltd, 5/123 Ben Gurion Blvd. P.O.B. 747, 78281 Ashkelon, IL		The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US
<hr/>		
(51) <b>G01D 11/24</b>	(11) <b>2 306 158</b>	Université Paris Diderot - Paris 7, 5, rue Thomas Mann, 75205 Paris Cedex 13, FR
H02B 1/26	H05K 7/00	
G01N 33/00	F24F 13/00	
G08B 17/117		
(21) <b>10180927.5</b>	(45) 2015-11-25	(51) <b>G01R 31/34</b>
(32) 2009-10-01 (33) US (31) 588027		H02H 3/17
(54) Fluiddetektor		H02H 7/08
(73) Calectro AB, Box 4113, 421 04 Västra Frölunda, SE		(21) <b>13157280.2</b>
<hr/>		
(51) <b>G01N 22/00</b>	(11) <b>2 505 995</b>	(45) 2015-09-23
G01S 13/88		(54) Rotorjordfelsskydd för en elektrisk dubbelmatad induktionsmaskin med variabel hastighet
(21) <b>10833645.4</b>	(45) 2015-11-04	(73) ALSTOM Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
(32) 2009-11-26 (33) RU (31) 2009145423		(51) <b>G03G 21/18</b>
(54) Förfarande för bestämning av den dielektriska permittiviteten hos ett dielektriskt objekt		(21) <b>12189888.6</b>
(73) APSTEC Systems Ltd, 99 Triq Censu Busuttil, IKL 1200 Iklin, MT		(45) 2015-10-21
<hr/>		
(51) <b>G01N 27/72</b>	(11) <b>1 931 983</b>	(32) 2011-11-22 (33) KR (31) 20110122407
G01L 1/12		(54) Framkallningsenhet och bildskapande anordning innefattande denna
(21) <b>06758040.7</b>	(45) 2015-09-16	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR
(32) 2005-09-05 (33) SE (31) 0501978-1		(51) <b>G08G 1/017</b>
(54) Metod för hantering av en komponent anpassad för användning i ett fordon eller en motor		G08G 1/04
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) <b>09723758.0</b>
<hr/>		
(51) <b>G01N 33/18</b>	(11) <b>2 584 355</b>	(45) 2015-09-30
G01N 1/16		(32) 2008-03-28 (33) GB (31) 0805715
(21) <b>12189235.0</b>	(45) 2015-09-16	(54) System för fordonsidentifiering
(32) 2011-10-20 (33) FR (31) 1159526		(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O. Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(54) Insamlingsanordning för genomförande av mätningar och/eller provtagningar i en vätska		(51) <b>G11B 20/00</b>
(73) Institut Franais des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux, Boulevard		G10H 1/36
<hr/>		
(51) <b>G21C 3/322</b>	(11) <b>2 410 532</b>	(21) <b>10183788.8</b>
G21C 3/324		(45) 2015-09-16
		(32) 2004-04-30 (33) US (31) 567041 P
		(54) Flerkanalskompatibel stereospelning
		(73) AURO TECHNOLOGIES NV, Kievitstraat 42, 2400 Mol, BE

# Meddelade europeiska patent 01/2016

(21) <b>11174117.9</b>	(45) 2015-10-28	(51) <b>H04W 52/02</b>	(11) <b>2 413 638</b>
(32) 2010-07-25 (33) US (31) 843037		(21) <b>11186713.1</b>	(45) 2015-10-07
(54) Optimerade bränsleledningskanaler		(32) 2007-09-14 (33) US (31) 972583 P	
(73) Global Nuclear Fuel-Americas, LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, North Carolina 28401, US		(54) System och metod för diskontinuerlig mottagningsstyrning-startid	
		(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	
(51) <b>H01H 33/56</b>	(11) <b>2 769 397</b>		
H01H 33/42			
(21) <b>12775015.6</b>	(45) 2015-09-30	(51) <b>H04W 72/04</b>	(11) <b>2 327 263</b>
(32) 2011-10-17 (33) FR (31) 1159362		(21) <b>09791344.6</b>	(45) 2015-11-04
(54) Tryckgasfylld krets brytare som kan monteras och demonteras utan gasförluster		(32) 2008-08-11 (33) US (31) 87959 P	
(73) ALSTOM Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		(32) 2009-08-07 (33) US (31) 537698	
		(32) 2008-08-12 (33) US (31) 88321 P	
		(54) Multibärvågs konstruktion för styrning och procedurer innefattande ihopparning bärvågor	
		(73) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US	
(51) <b>H01Q 9/16</b>	(11) <b>1 933 420</b>		
H01Q 9/44	H01Q 21/08		
(21) <b>05822743.0</b>	(45) 2015-09-16	(51) <b>H05B 6/12</b>	(11) <b>2 437 573</b>
(32) 2005-06-13 (33) CN (31) 200520059646 U		(21) <b>10780453.6</b>	(45) 2015-11-11
(54) Bredbandig monopolariserad antenn i I-form		(32) 2009-05-26 (33) JP (31) 2009126230	
(73) Comba Telecom Technology (Guangzhou) Ltd., 6 Jinbi Road, Economic and Technological Development District, Guangzhou, Guangdong 510730, CN		(54) Induktionsuppvärmningsförfarande	
		(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP	
		Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd., 1728-1, Omaeda, Fukaya-shi, Saitama 369-1295, JP	
(51) <b>H02H 7/26</b>	(11) <b>1 819 022</b>		
H02J 3/00			
(21) <b>06405059.4</b>	(45) 2015-09-23		
(54) Etablering av ställverkszoner hos hög- eller medelhögspänningsställverk			
(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 52, 8050 Zürich, CH			
(51) <b>H02H 7/26</b>	(11) <b>2 706 637</b>		
(21) <b>13182961.6</b>	(45) 2015-10-21		
(32) 2012-09-06 (33) JP (31) 2012196393			
(54) Strömdifferentialrelä och strömdifferentialreläsystem som använder strömdifferentialrelä därav			
(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome,, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP			
(51) <b>H04L 5/22</b>	(11) <b>2 092 680</b>		
(21) <b>08741261.5</b>	(45) 2015-09-30		
(32) 2007-04-11 (33) US (31) 911243 P			
(32) 2007-08-30 (33) KR (31) 20070087695			
(54) Förfarande för överföring av tidsplaneringsinformation i TDD-system			
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR			
(51) <b>H04M 1/00</b>	(11) <b>1 882 310</b>		
(21) <b>06770448.6</b>	(45) 2015-09-23		
(32) 2005-05-18 (33) US (31) 131847			
(54) Fordonslokalisering enhet med förbättrad krafthanterande metod			
(73) LoJack Corporation, 40 Pequot Way, Canton, MA 02021, US			
(51) <b>H04N 5/262</b>	(11) <b>2 428 036</b>		
H04N 5/268			
(21) <b>10737234.4</b>	(45) 2015-09-16		
(32) 2009-05-07 (33) GB (31) 0907870			
(54) System och metoder för autonom produktion av videor från flerkänslig data			
(73) Keemotion S.A., Rue Louis de Geer 6, 1348 Louvain-la-Neuve, BE			

# Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 01/2016

---

(51) **A23L 1/305** (11) **2 108 270**  
A23L 2/52 A23F 3/16 (51) **H01R 43/20** (11) **1 128 476**  
A23F 3/30 (21) **01102541.8** (45) 2015-09-30  
(21) **09166324.5** (45) 2015-11-04 (32) 2000-02-26 (33) DE (31) 10009215  
(32) 2004-12-08 (33) EP (31) 04257634.8 (54) Metod att framställa en stickpropp  
(54) Livsmedel eller dryckesprodukt med teanin och koffein (73) Harting Electronics GmbH & Co. KG,  
för förbättring av mental uppmärksamhet Marienwerderstrasse 3, 32339 Espelkamp, DE  
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL

---

(51) **A61M 5/20** (11) **1 755 709**  
(21) **05747012.2** (45) 2015-09-30  
(32) 2004-05-28 (33) GB (31) 0412055  
(54) Injektionsanordning  
(73) Cilag GmbH International, Gubelstrasse 34, 6300 Zug,  
CH

---

(51) **A61M 5/20** (11) **2 083 887**  
(21) **07824561.0** (45) 2015-09-30  
(32) 2006-11-13 (33) GB (31) 0622570  
(54) Injektionsanordning  
(73) Cilag GmbH International, Gubelstrasse 34, 6300 Zug,  
CH

---

(51) **B64F 1/36** (11) **2 114 767**  
(21) **08705042.3** (45) 2015-09-30  
(32) 2007-01-05 (33) NL (31) 1033178  
(54) Bagageavsättningssystem och -metod  
(73) Scarabee ID B.V., Haringvliet 100, 3011 TH Rotterdam,  
NL

---

(51) **C07C 405/00** (11) **0 639 563**  
A61K 31/557 A61P 27/06  
(21) **94305752.1** (45) 2014-09-10  
(32) 1993-08-03 (33) US (31) 101598  
(54) Användning av fluprostenol-isopropylester för  
framställning av ett läkemedel för behandling av  
glaukom och okulär hypertension  
(73) Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway, Fort Worth,  
TX 76134-2099, US

---

(51) **C12N 7/02** (11) **1 869 171**  
(21) **06724513.4** (45) 2015-10-14  
(32) 2005-04-11 (33) EP (31) 05102842.1  
(32) 2005-04-11 (33) US (31) 670064 P  
(54) Virusrening med användning av ultrafiltrering  
(73) Crucell Holland B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN  
Leiden, NL

---

(51) **G09G 3/32** (11) **1 016 062**  
H05B 37/02  
(21) **98944539.0** (45) 2015-09-16  
(32) 1997-08-26 (33) US (31) 920156  
(54) Förfarande och anordning för flerfärgig belysning  
medelst LEDs  
(73) Philips Lighting North America Corporation, Three  
Burlington Woods Drive, Burlington, MA 01803, US

---

(51) **G21C 3/20** (11) **1 265 256**  
G21C 3/18  
(21) **02253664.3** (45) 2015-12-09  
(32) 2001-06-04 (33) US (31) 871972  
(54) Bränslestavar med zirkoniumlegeringskapslar  
innehållande metalloxid för dämpning av sekundär  
hydridbildning  
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady,  
NY 12345, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

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

1200708-4 1230153-7 1250112-8 1250182-1  
1250312-4 1250391-8 1250463-5 1250533-5  
1251162-2 1300191-2 1300230-8 1300298-5  
1300442-9 1350309-9 1350348-7 1350356-0  
1350366-9 1350387-5 1350795-9 1350827-0  
1350983-1 1500272-8



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### Förlängd tilläggsskyddstid

Patent- och registreringsverket har den 16 december 2015 beslutat bevilja ansökan 0491022-0 att förlänga tilläggsskydd nr 0490022-1, vilket baserar sig på grundpatent med nr 94926816.3 (0 792 290). Patenthavare: NOVO NORDISK A/S, DK-2880 Bagsvaerd, Danmark. Första marknadsgodkännandet att sälja produkten N epsilonB29 myristoyl- eller N epsilonB29 tetradekanoyl-des (B30) humant insulin i Sverige meddelat den 1 juni 2004 med nr EU/1/04/278/001 och inom EES den 10 november 2003 med nr 5637101 (CH). Grundpatentets benämning: Acylerat insulin. Med den beviljade förlängningen gäller tilläggsskyddet från och med den 17 september 2014 till och med den 9 maj 2019.

# Namnregister 01/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>3</b>			ANDERSSON Jon	1450682-8	F02N 11/08
3M Innovative Properties Company	12708204.8	C09D 175/02	-	-	B60W 10/04
-	-	C09D 175/04	-	-	F02D 41/08
-	-	C08K 5/10	-	-	F02D 41/16
-	-	C08K 5/105	Anteis SA	13184851.7	A61K 9/00
-	-	C08K 5/523	-	-	A61K 31/00
-	-	C08K 5/526	-	-	A61L 27/00
-	-	F16L 55/164	APSTEC Systems Ltd	10833645.4	G01N 22/00
-	-	F16L 55/1645	-	-	G01S 13/88
-	-	C08G 18/32	ARNELÖF Per	1450670-3	F16H 57/04
-	-	C08G 18/73	-	-	F16D 23/06
-	-	C08G 18/75	Astex Therapeutics Limited	07848681.8	C07D 471/04
-	09723758.0	G08G 1/017	-	-	C07D 487/04
-	-	G08G 1/04	-	-	A61K 31/437
-	-	G06K 19/06	-	-	A61P 35/00
<b>A</b>			Atlas Copco Rock Drills AB	1450691-9	G05D 1/02
ABB Technology Ltd	1500499-7	G09F 23/00	-	-	E01F 13/00
-	-	B60L 11/18	-	-	E21F 17/00
-	-	H02J 7/00	-	-	F16P 3/14
-	1500502-8	H04L 12/26	-	-	G08G 1/16
-	-	H04L 12/28	ATLAS COPCO AIRPOWER, NAAMLOZE VENNOOTSCHAP	07719211.0	F04C 28/08
ABB Technology AG	06405059.4	H02H 7/26	ATL Limited	1400282-8	E04G 21/32
-	-	H02J 3/00	-	-	A62B 35/00
AB Rönngqvist & Wettainens Mekaniska Verkstad	1400286-9	F16H 7/14	AURO TECHNOLOGIES NV	10183788.8	G11B 20/00
-	-	F16M 7/00	-	-	G10H 1/36
Accera, Inc.	13167174.5	C12Q 1/68	<b>B</b>		
-	-	G01N 33/48	Bag Gargi	1500502-8	H04L 12/26
-	-	A61K 31/12	-	-	H04L 12/28
-	13167175.2	C12Q 1/68	Base4 Innovation Ltd	14718147.3	C12Q 1/68
-	-	G01N 33/48	-	-	G01N 35/08
-	-	A61K 31/12	Baxter Healthcare S.A.	12170615.4	A61M 5/168
-	13167176.0	C12Q 1/68	-	-	A61M 39/10
-	-	G01N 33/48	-	-	G01N 33/49
-	-	A61K 31/12	-	-	A61M 1/16
Aga Medical Corporation	13173875.9	A61M 29/00	-	-	G01N 27/07
Akzo Nobel N.V.	07709405.0	B01J 13/14	-	-	G01N 27/10
-	-	D21H 21/54	-	-	A61M 1/34
-	-	D06N 3/00	-	-	A61M 1/36
Akzo Nobel Pulp and Performance Chemicals AB	07709405.0	B01J 13/14	Baxter International Inc.	12170615.4	A61M 5/168
-	-	D21H 21/54	-	-	A61M 39/10
-	-	D06N 3/00	-	-	G01N 33/49
Akzo Nobel Chemicals International B.V.	10760734.3	C01B 11/02	-	-	A61M 1/16
Akzo Nobel Coatings International B.V.	11717556.2	C09D 7/00	-	-	G01N 27/07
-	-	C09D 7/12	-	-	G01N 27/10
Alcon Research, Ltd.	94305752.1	C07C 405/00	-	-	A61M 1/34
-	-	A61K 31/557	-	-	A61M 1/36
-	-	A61P 27/06	Biogaia AB	09762760.8	A61K 35/74
Alfa Laval Corporate AB	11161423.6	F28D 9/00	-	-	A01N 63/02
-	-	F28F 3/04	-	-	A61P 31/04
ALSTOM Technology Ltd	13157280.2	G01R 31/34	-	-	C12N 1/04
-	-	H02H 3/17	-	-	C12R 1/225
-	-	H02H 7/06	-	-	C12N 1/32
-	-	H02H 7/08	-	-	C12P 17/06
-	12775015.6	H01H 33/56	Biokit, S.A.	05758474.0	B01L 3/00
-	-	H01H 33/42	-	-	B01L 9/06
Andersson Kjell	1400284-4	E03F 1/00	-	-	B03C 1/28
			-	-	G01N 21/03
			-	-	G01N 35/00

# Namnregister 01/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Biolitec	10819173.5	A61N 5/06	-	-	C07K 1/32
Unternehmensbeteili- gungs II AG	-	-	-	-	C07K 1/34
-	-	A61B 18/20	-	-	C07K 14/535
-	-	G02B 6/00	Cilag GmbH	05747012.2	A61M 5/20
BlackBerry Limited	11186713.1	H04W 52/02	International	-	07824561.0 A61M 5/20
THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ILLINOIS	10002432.2	C12N 15/11	CLAESSON André	1450682-8	F02N 11/08
-	-	C07H 21/04	-	-	B60W 10/04
Bonfix Ltd.	13181884.1	A61B 17/68	-	-	F02D 41/08
-	-	A61B 17/84	-	-	F02D 41/16
-	-	A61B 17/72	Cofresco	12178784.0	B65D 83/08
Buchhalter, Thomas	11794068.4	F16M 13/00	Frischhalteprodukte GmbH & Co. KG	-	-
-	-	B60R 11/00	Coldzymes ApS	10703071.0	C12N 9/38
-	-	F16M 11/04	-	-	A23C 9/12
-	-	B60R 11/02	Comba Telecom Technology (Guangzhou) Ltd.	05822743.0	H01Q 9/16
Böllhoff Verbindungstechnik GmbH	09737350.0	B21J 15/32	-	-	H01Q 9/44
-	-	B23P 19/00	-	-	H01Q 21/08
-	-	B23P 19/06	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	12753958.3	C08F 2/48
<b>C</b>					
Calectro AB	10180927.5	G01D 11/24	Complix SA	11701212.0	C07K 16/24
-	-	H02B 1/26	-	-	C07K 14/00
-	-	H05K 7/00	-	-	C12N 15/10
-	-	G01N 33/00	Conair Corporation	13003966.2	A47J 31/06
-	-	F24F 13/00	Consolis Technology Oy Ab	10397526.4	E03C 1/122
-	-	G08B 17/117	-	-	E04B 5/48
The Regents of the University of California	09737386.4	G01N 33/573	-	-	E04C 2/52
-	-	G01N 33/92	-	-	E04G 15/06
-	-	G01N 33/68	ConvaTec Technologies Inc.	08745286.8	A61F 5/44
Cambridge Enterprise Limited	09738392.1	A61K 49/08	-	-	A61F 5/445
-	-	A61K 49/14	-	-	A61F 5/448
-	-	A61K 49/00	CORNELL RESEARCH FOUNDATION, INC.	06075318.3	C12N 15/55
-	-	A61K 51/08	-	-	C12N 9/16
Carlsson Klas	1450465-8	E03F 5/22	-	-	A23K 1/165
-	-	F04D 13/08	-	-	A23L 1/015
-	-	F04D 13/12	Coswell S.p.A.	12706915.1	B65D 51/28
-	-	F04D 13/16	Cremerius, Alois	13196240.9	A61B 5/00
Catalent Pharma Solutions, LLC	03716849.9	C12N 15/09	Crucell Holland B.V.	06724513.4	C12N 7/02
-	-	C12N 5/10	<b>D</b>		
-	-	C12N 15/63	Daikyo Seiko, LTD.	12192718.0	B65D 39/00
Cederstrand Tommy	1400286-9	F16H 7/14	-	-	B65D 51/00
-	-	F16M 7/00	-	-	A61J 1/14
Cellular Dynamics International, Inc.	10728042.2	C12N 5/074	-	-	B29C 45/14
Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	12753958.3	C08F 2/48	Dyson Technology Limited	11786090.8	F04F 5/16
Ceratizit Austria Gesellschaft m.b.H.	13710775.1	B23B 51/02	-	-	F04D 25/08
-	-	B23B 31/11	-	-	B05B 9/01
-	-	F16B 7/18	-	-	F04D 13/06
-	12778193.8	B23C 5/22	-	-	F04D 25/10
-	-	B23C 5/24	-	-	F04F 5/46
-	-	B23C 5/06	<b>E</b>		
Chemetall GmbH	06796606.9	C23C 22/78	Ecole Nationale des Ponts et Chaussées	12189235.0	G01N 33/18
CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA	03795400.5	C07K 16/06	-	-	G01N 1/16
-	-	C07K 14/52	Ekman Mats	1450667-9	F01P 5/10
-	-	C07K 16/26	-	-	F01P 5/14
-	-	C07K 16/28	-	-	F16K 11/052
-	-	C07K 16/30	Eltics Ltd	10172742.8	F41H 3/00
-	-	C07K 1/22	-	-	F41J 2/02
			Environmental Management Confederation Inc.	06846879.2	B03C 3/00

# Namnregister 01/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B03C 3/36	-	-	C23C 22/83
ERIKSSON Anders	1450821-2	B63H 25/22	Hjortborg Daniel	1450417-9	F01N 3/02
-	-	B63H 11/107	-	-	F01N 3/035
<b>F</b>			-	-	F01N 3/20
Federal-Mogul Corporation	10772605.1	F02F 3/22	HOMAG Automation GmbH	12153807.8	B26D 3/14
-	-	F16J 1/16	-	-	B26D 9/00
-	-	F02F 3/20	-	-	B31B 1/20
-	-	F16J 1/09	HÄGGSTRÖM Daniel	1450670-3	F16H 57/04
F. Hoffmann-La Roche AG	08718377.8	C07F 9/38	-	-	F16D 23/06
Finer Tiia	1450683-6	C11B 13/02	<b>I</b>		
-	-	C11B 3/04	IFCO Systems GmbH	11150405.6	B65D 21/06
FORSLUND Michael	1450820-4	B63H 11/107	Industrie De Nora S.p.A.	11787914.8	C25B 11/04
-	-	B63H 11/11	Innate Pharma S.A.	05825249.5	C07K 16/28
-	-	B63H 11/01	-	-	A61K 39/395
-	1450821-2	B63H 25/22	INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale	09737386.4	G01N 33/573
-	-	B63H 11/107	-	-	G01N 33/92
Frenkel, Herzel	09769802.1	A63B 21/00	-	-	G01N 33/68
-	-	A63B 23/04	Institut De Physique Du Globe De Paris (Établissement Public À Caractère Scientifique Et Technologique)	12189235.0	G01N 33/18
-	-	A63B 22/08	-	-	G01N 33/18
-	-	A63B 22/06	Institut Franais des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux	12189235.0	G01N 33/18
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	11732360.0	A61M 1/16	-	-	G01N 1/16
FULLEMANN Alexander	1450673-7	F04D 15/00	Institut Franais des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux	12189235.0	G01N 33/18
-	-	F04B 49/00	-	-	G01N 1/16
-	-	F04D 7/04	Iscar Ltd.	12769175.6	B23C 5/20
-	-	F04D 15/02	-	-	B23C 5/08
<b>G</b>			Isis Pharmaceuticals, Inc.	11185507.8	A61K 31/00
Genentech, Inc.	12780356.7	A61K 47/48	<b>J</b>		
-	-	C07D 487/04	Japan Tobacco Inc.	03701015.4	A24D 3/12
-	-	C07D 519/00	-	-	A24D 3/10
-	-	A61P 35/00	-	-	A24D 3/04
GENERAL ELECTRIC COMPANY	02253664.3	G21C 3/20	-	-	A24D 3/16
-	-	G21C 3/18	JOHANSSON Anders	1450693-5	B60G 11/27
GlaxoSmithKline Biologicals SA	05757953.4	A61K 39/12	-	-	B62D 21/02
Global Nuclear Fuel-Americas, LLC	11174117.9	G21C 3/322	JOHANSSON Jonas	1450820-4	B63H 11/107
-	-	G21C 3/324	-	-	B63H 11/11
-	-	G21C 15/02	-	-	B63H 11/01
Gunsjö Rickard	1450417-9	F01N 3/02	Johansson Morgan	1500502-8	H04L 12/26
-	-	F01N 3/035	-	-	H04L 12/28
-	-	F01N 3/20	<b>K</b>		
Göras Anders	1450465-8	E03F 5/22	Kabushiki Kaisha Toshiba	13182961.6	H02H 7/26
-	-	F04D 13/08	Keemotion S.A.	10737234.4	H04N 5/262
-	-	F04D 13/12	-	-	H04N 5/268
-	-	F04D 13/16	Kim Joo Young	1551592-7	H04N 19/00
<b>H</b>			KMB Produktions AG	03749876.3	A23G 1/21
Hakaryd AB	10778019.9	F16B 21/07	-	-	A23G 3/02
Harting Electronics GmbH & Co. KG	01102541.8	H01R 43/20	-	-	A23G 3/20
K. Hartwall Oy AB	13152832.5	B65D 71/70	-	-	A23G 1/20
-	-	B65D 1/24	-	-	A23G 1/00
Hedlund Rolf	1400282-8	E04G 21/32	-	-	A23G 3/00
-	-	A62B 35/00	-	-	A23P 1/10
HENDEBERG Richard	1450691-9	G05D 1/02	-	-	B29C 33/10
-	-	E01F 13/00	Komatsu Ltd.	10755773.8	F16H 61/468
-	-	E21F 17/00	-	-	E02F 9/22
-	-	F16P 3/14			
-	-	G08G 1/16			
Henkel AG & Co. KGaA	11730611.8	C23C 22/00			
-	-	C23C 22/36			
-	-	C23C 22/73			

# Namnregister 01/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16H 61/431	-	04810619.9	C12N 15/37
-	-	F16H 61/421	-	-	C12N 15/81
-	-	B60W 10/06	-	-	A61K 39/12
-	-	B60W 10/103	-	-	A61K 48/00
-	-	B60W 30/188	-	-	C07K 14/025
Koninklijke Douwe Egberts B.V.	09796118.9	A47J 31/36	Merz Pharma GmbH & Co. KGaA	12795340.4	A61K 31/08
Kraft Foods R & D, Inc.	11155570.2	B65D 75/58	-	-	A61P 17/00
K.R. Hospitalsudstyr A/S	13187388.7	A61G 7/008	-	-	A61P 17/12
-	13187387.9	A61G 7/012	Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.	11401557.1	B29C 70/08
-	-	A61G 7/16	-	-	B29C 70/32
Krogen Oystein	1450465-8	E03F 5/22	-	-	B29C 53/58
-	-	F04D 13/08	-	-	F17C 1/06
-	-	F04D 13/12	Mitsubishi Electric Corporation	10780453.6	H05B 6/12
-	-	F04D 13/16	Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd.	10780453.6	H05B 6/12
Krones AG	11150392.6	F15B 15/06	MORA OF SWEDEN AB	1450378-3	B26B 29/02
KT Corporation	1551592-7	H04N 19/00	-	-	B26B 3/00
Kwon Jae Cheol	1551592-7	H04N 19/00	Morishita Jintan Co. Ltd.	08751817.1	A61K 39/00
Kymbab Limited	12171791.2	A01K 67/027	-	-	A61K 39/112
-	-	C07K 16/00	-	-	A61K 39/02
-	-	C07K 16/46	-	-	A61K 47/48
-	-	C12N 15/85	-	-	A61K 9/48
<b>L</b>			Muhlack Kiel GmbH	11755239.8	A47B 57/50
LARSSON Robert	1450418-7	F26B 23/00	-	-	A47B 96/14
-	-	F26B 3/04	-	-	A47B 55/00
-	-	F26B 9/06	Mäkinen Jukka	1500499-7	G09F 23/00
-	-	F26B 15/00	-	-	B60L 11/18
-	-	F26B 3/06	-	-	H02J 7/00
-	-	F26B 21/08	Mökander Jürgen	1450465-8	E03F 5/22
Lee Bae Keun	1551592-7	H04N 19/00	-	-	F04D 13/08
LG Electronics Inc.	08741261.5	H04L 5/22	-	-	F04D 13/12
Lin, Bo	11774366.6	A47J 31/40	-	-	F04D 13/16
-	-	A47J 43/044	<b>N</b>		
Livedo Corporation	04748269.0	A61F 13/53	Nanoxis Consulting AB	09179284.6	B81C 1/00
-	-	A61F 13/15	-	-	G01N 33/68
LoJack Corporation	06770448.6	H04M 1/00	Neoperl GmbH	11002090.6	E03C 1/084
Lothian Keith	1450465-8	E03F 5/22	Nordhydraulic AB	10778019.9	F16B 21/07
-	-	F04D 13/08	NORLING Tore	1450378-3	B26B 29/02
-	-	F04D 13/12	-	-	B26B 3/00
-	-	F04D 13/16	Novartis AG	09782396.7	C07D 401/12
<b>M</b>			-	-	C07D 401/14
Medgenesis Therapeutix Inc.	08755793.0	A61M 25/01	-	-	A61K 31/444
-	-	A61M 25/09	-	-	A61P 35/00
MEDIBASE S.R.L.	11009130.3	A61K 31/01	-	01960717.5	C07D 209/16
-	-	A61K 31/722	-	-	C07C 259/06
-	-	A61K 31/723	-	-	C07D 417/12
-	-	A61K 36/062	-	-	C07D 403/12
-	-	A61P 3/06	-	-	C07D 471/04
-	-	A61K 31/366	-	-	C07D 519/00
-	-	A61K 36/81	-	-	C07D 295/02
Medical Research Council	14718147.3	C12Q 1/68	-	-	A61K 31/4045
-	-	G01N 35/08	-	-	A61K 31/16
MEDIMMUNE LIMITED	12780356.7	A61K 47/48	-	-	A61P 35/00
-	-	C07D 487/04	-	07761921.1	C07D 413/04
-	-	C07D 519/00	<b>O</b>		
-	-	A61P 35/00	Oerlikon Surface Solutions AG, Trübbach	12756100.9	C23C 14/50
Merck Sharp & Dohme Corp.	04788982.9	A61K 39/12	-	-	C23C 16/458
-	-	C12N 15/37	-	-	H01L 31/18
-	-	C12N 15/81	-	-	B23Q 3/00
-	-	C07K 14/025			
-	05725933.5	C07K 14/025			

# Namnregister 01/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23Q 7/02	-	-	A01N 61/00
OLOFSSON Markus	1450674-5	F01P 7/16	-	-	A61P 29/00
Optonova Sweden AB	1450427-8	G01N 21/01	-	-	C08G 2/00
-	-	G01B 11/24	RESOPAL GMBH	10747582.4	E04F 13/08
-	-	G01B 11/30	-	-	E04F 15/02
-	-	G06K 9/46	-	-	F24D 3/16
-	-	G06T 1/00	Roche Glycart AG	10185277.0	A61K 39/00
-	-	G06T 7/00	-	-	C07K 16/28
Owen Mumford Limited	10781990.6	A61M 5/20	Rolls-Royce AB	1450820-4	B63H 11/107
-	-	A61M 5/315	-	-	B63H 11/11
-	-	A61M 5/32	-	-	B63H 11/01
Owesson Håkan	1450465-8	E03F 5/22	-	1450821-2	B63H 25/22
-	-	F04D 13/08	-	-	B63H 11/107
-	-	F04D 13/12	<b>S</b>		
-	-	F04D 13/16	Saint-Gobain Weber	13198108.6	E04B 1/80
<b>P</b>			Saint-Gobain Abrasives, Inc.	09703608.1	B23D 61/02
Palmetål Kenneth	1430082-6	B62D 31/00	-	-	B27B 33/08
Pang Zhibo	1500502-8	H04L 12/26	-	-	B23D 61/00
-	-	H04L 12/28	-	-	B27B 33/00
Pennel Et Flipo SPRL	09803801.1	D06N 3/00	SAINT-GOBAIN ABRASIFS	09703608.1	B23D 61/02
-	-	D06N 3/10	-	-	B27B 33/08
-	-	D06N 7/00	-	-	B23D 61/00
-	-	B60D 5/00	-	-	B27B 33/00
-	-	B61D 17/22	Samsung Electronics Co., Ltd.	12189888.6	G03G 21/18
-	-	D03D 11/00	Scania CV AB	1450693-5	B60G 11/27
-	-	D03D 15/00	-	-	B62D 21/02
-	-	B64F 1/305	-	1450667-9	F01P 5/10
Philips Lighting North America Corporation	98944539.0	G09G 3/32	-	-	F01P 5/14
-	-	H05B 37/02	-	-	F16K 11/052
Polichem SA	12790527.1	C07D 413/12	-	1450674-5	F01P 7/16
-	-	A61P 31/04	-	1450682-8	F02N 11/08
-	-	A61P 13/00	-	-	B60W 10/04
-	-	A61P 15/02	-	-	F02D 41/08
Privelop-Spine AG	11758375.7	A61F 2/44	-	-	F02D 41/16
THE PROCTER & GAMBLE COMPANY	03745546.6	A61Q 5/08	-	1450692-7	F16H 25/20
-	-	A61K 8/22	-	-	B62D 33/067
-	-	A61K 8/23	-	-	H02K 7/06
-	-	A61K 8/26	-	1450670-3	F16H 57/04
Pyrotek, Inc.	07109322.3	F27B 7/08	-	-	F16D 23/06
-	-	F27B 7/12	-	1450417-9	F01N 3/02
-	-	C22B 7/00	-	-	F01N 3/035
<b>Q</b>			-	-	F01N 3/20
QUALCOMM Incorporated	09791344.6	H04W 72/04	-	06758040.7	G01N 27/72
Qvist Stefan	1450465-8	E03F 5/22	-	-	G01L 1/12
-	-	F04D 13/08	Scarabee ID B.V.	08705042.3	B64F 1/36
-	-	F04D 13/12	Shanghai Institute Of Organic Chemistry, Chinese Academy Of Sciences	09815612.8	C12N 15/09
-	-	F04D 13/16	-	-	C12N 15/52
<b>R</b>			-	-	C07K 14/36
Raymand David	1450417-9	F01N 3/02	-	-	C12P 17/08
-	-	F01N 3/035	-	-	C12P 21/02
-	-	F01N 3/20	-	-	A61K 31/35
Realbio Technologies Ltd.	06701713.7	G01N 33/53	-	-	A61K 31/5025
-	-	B01L 3/00	-	-	C07D 498/08
Recce PTY LTD	08782890.1	C08F 16/34	-	-	C07D 491/10
-	-	A61K 31/78	-	-	C07D 519/00
-	-	A61P 31/04	-	-	C07D 311/00
-	-	A01N 35/02	-	-	A61P 31/12
-	-	A61P 7/02	-	-	A61P 31/18
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 37/00
-	-		-	-	A61P 37/06
-	-		-	-	A61P 1/16

# Namnregister 01/2016

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12R 1/465	<b>U</b>		
Shell	11810742.4	C13K 1/02	UHMANN Fredrik	1450692-7	F16H 25/20
Internationale Research Maatschappij B.V.	-	-	-	-	B62D 33/067
-	-	C12P 19/02	-	-	H02K 7/06
Shikibo Ltd.	11401557.1	B29C 70/08	Unilever N.V.	13762104.1	A23D 7/00
-	-	B29C 70/32	-	-	A23D 7/02
-	-	B29C 53/58	-	13710401.4	A23D 7/04
-	-	F17C 1/06	-	-	A23D 7/005
Siemens AG Österreich	12713652.1	B61D 15/06	-	13716265.7	A23G 9/04
-	-	B61D 17/06	-	-	A23G 9/28
Singula, Erich	12746337.0	B60B 39/12	-	09166324.5	A23L 1/305
Snecma	10737561.0	C22C 47/04	-	-	A23L 2/52
-	-	C22C 47/20	-	-	A23F 3/16
-	-	B64D 27/26	-	-	A23F 3/30
-	-	C22C 47/06	Universita di Genova	05825249.5	C07K 16/28
-	-	C22C 49/11	-	-	A61K 39/395
-	11730375.0	F01M 11/12	Université Paris Diderot - Paris 7	09737386.4	G01N 33/573
-	-	F01D 21/00	-	-	G01N 33/92
-	-	F01D 25/18	-	-	G01N 33/68
Société Industrielle de Produits Mécaniques Ancrest	09803880.5	E02D 5/80	<b>V</b>		
Solenis Technologies Cayman, L.P.	09784330.4	B01F 3/08	Valeo Systèmes d'Essuyage	09740052.7	B60S 1/32
-	-	B01F 5/04	-	-	B60S 1/34
-	-	D21H 21/16	-	-	B60S 1/38
Solystic	12794373.6	B65H 29/12	-	-	B60S 1/40
-	-	B65H 29/52	-	-	B60S 1/52
-	-	B65H 29/58	Valutec AB	1450418-7	F26B 23/00
SOMMANSSON Joakim	1450674-5	F01P 7/16	-	-	F26B 3/04
Somnics, Inc	11151857.7	A61F 5/56	-	-	F26B 9/06
-	-	A61M 16/04	-	-	F26B 15/00
-	11152521.8	A61F 5/56	-	-	F26B 3/06
-	-	A61M 16/04	-	-	F26B 21/08
Special Springs S.r.l.	10160032.8	F16F 9/02	Vertequip - Equipamentos e Trabalhos Verticais, Lda.	12806678.4	B66D 1/74
-	-	F16F 9/32	-	-	B66C 11/06
-	-	B21D 24/02	V. Guldmann A/S	09768851.9	A61G 7/10
Stora Enso OYJ	1450683-6	C11B 13/02	-	-	H01H 9/02
-	-	C11B 3/04	Viromed Co., Ltd.	09730532.0	C12N 15/10
Straumann Holding AG	11009194.9	A61C 8/00	-	-	C07H 21/04
-	-	F16B 35/06	-	-	C12N 15/63
Sunesis Pharmaceuticals, Inc.	07811049.1	A61K 31/4375	-	-	A61P 1/16
-	-	A61K 31/513	-	-	A61P 9/10
-	-	A61P 35/02	Volvo Lastvagnar AB	08879225.4	B62D 21/12
<b>T</b>			-	-	B62D 65/12
TAEGUTEK LTD.	11856971.4	B23C 5/22	Vossloh-Werke GmbH	07765389.7	E01B 9/30
-	-	B23C 5/20	-	-	E01B 9/68
-	-	B23C 5/02	<b>W</b>		
-	-	B23B 27/16	WIKSTRÖM Roger	1450378-3	B26B 29/02
Technische Universiteit Delft	12758647.7	B61K 9/10	-	-	B26B 3/00
-	-	B61L 23/04	W.R. Grace & CO. - CONN.	11811204.4	C08F 10/00
Timonen Olli	1450683-6	C11B 13/02	Wyeth LLC	07760907.1	A61K 39/09
-	-	C11B 3/04	-	-	A61K 47/26
TRUMPF Maschinen Austria GmbH & Co. KG.	12712537.5	B21D 5/02	-	-	A61K 47/48
Turbomeca	12806589.3	F01D 15/08	-	-	A61K 39/00
-	-	F01D 15/10	-	-	A61K 39/095
-	-	F02C 7/22	<b>X</b>		
-	-	F02C 7/32	Xeros Limited	11716010.1	D06L 1/16
			-	-	D06L 1/20
			-	-	C11D 3/37
			-	-	D06F 39/02
			-	-	C11D 11/00



## Namnregister 01/2016

---

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C11D 17/04
Xylem IP Management S.à r.l.	1450673-7	F04D 15/00
-	-	F04B 49/00
-	-	F04D 7/04
-	-	F04D 15/02
-	1450465-8	E03F 5/22
-	-	F04D 13/08
-	-	F04D 13/12
-	-	F04D 13/16

### Z

Zick, Reinhard	13196240.9	A61B 5/00
----------------	------------	-----------

### Å

ÅHLÉN Hans	1450427-8	G01N 21/01
-	-	G01B 11/24
-	-	G01B 11/30
-	-	G06K 9/46
-	-	G06T 1/00
-	-	G06T 7/00