



# Svensk Patenttidning

Nr 09/2017

2017-02-28

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	56
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	57
Tillägg	58
Rättelser	59
Meddelanden	60
Namnregister	61

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>PA</b> Panama	<b>ZM</b> Zambia
<b>CR</b> Costa Rica	<b>KE</b> Kenya	<b>PE</b> Peru	<b>ZW</b> Zimbabwe
<b>CU</b> Cuba	<b>KG</b> Kyrgyzstan	<b>PG</b> Papua New Guinea	
<b>CV</b> Cape Verde	<b>KH</b> Cambodia	<b>PH</b> Philippines	
<b>CY</b> Cyprus	<b>KI</b> Kiribati	<b>PK</b> Pakistan	
<b>CZ</b> Czech Republic	<b>KM</b> Comoros	<b>PL</b> Poland	
<b>DE</b> Germany	<b>KN</b> Saint Kitts and Nevis	<b>PT</b> Portugal	
<b>DJ</b> Djibouti	<b>KP</b> Democratic People's Republic of Korea	<b>PW</b> Palau	
<b>DK</b> Denmark		<b>PY</b> Paraguay	
<b>DM</b> Dominica		<b>QA</b> Qatar	
<b>DO</b> Dominican Republic		<b>QZ</b> Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
<b>DZ</b> Algeria		<b>RO</b> Romania	
<b>EA</b> Eurasian Patent Organization (EAPO)		<b>RS</b> Serbia	
<b>EC</b> Ecuador		<b>RU</b> Russian Federation	
<b>EE</b> Estonia		<b>RW</b> Rwanda	
<b>EG</b> Egypt		<b>SA</b> Saudi Arabia	
<b>EH</b> Western Sahara		<b>SB</b> Solomon Islands	

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

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

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

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

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

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

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

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

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

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

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

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

# Inkomna patentansökningar 09/2017

(21) <b>1700019-1</b>	(22) 2017-02-06	(74) Novitas Patent AB, Box 55557, 102 04 Stockholm, SE		
(71) Kjell Lindskog, Nygatan 49, 931 31 Skellefteå, SE				
(74) Patentkonsult Alf Hedlund AB PAHAB, Box 171, 931 22 Skellefteå, SE				
(21) <b>1700021-7</b>	(22) 2017-02-07	(21) <b>1750097-6</b>	(22) 2017-02-06	(71) Tangiamo AB, Sörhallstorget 10, 417 63 GÖTEBORG, SE
(71) Ingvest AB, Nol Saras väg 8, 784 54 Borlänge, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		
(74) Roland Åslund, Avesta Patentbyrå AB, Box 99, 775 26 Krylbo, SE		(21) <b>1750098-4</b>	(22) 2017-02-06	(71) OREXPLORE AB, Torshamnsgatan 30F, 164 40 KISTA, SE
(21) <b>1700022-5</b>	(22) 2017-02-08	(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		
(71) Lennart Rundberg, Bangatan 5A, 544 33 Hjo, SE		(21) <b>1750099-2</b>	(22) 2017-02-06	(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
(21) <b>1700023-3</b>	(22) 2017-02-09	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		
(71) Henrik Svedlund, Trappstigen 1, 133 37 Saltsjöbaden, SE		(21) <b>1750100-8</b>	(22) 2017-02-06	(71) FREEDESK AB, Järngatan 23, 234 35 LOMMA, SE
Magnus Stengärde, Skeppargatan 11, 114 52 Stockholm, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
Tobias Linghammar, Hallongränd 18, 182 45 Enebyberg, SE		(21) <b>1750101-6</b>	(22) 2017-02-06	(71) Acconeer AB, Scheelevägen 27, 223 70 LUND, SE
(74) Kurt Lautmanns Patentbyrå AB, Box 245, 691 25 Karlskoga, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(21) <b>1700024-1</b>	(22) 2017-02-10	(21) <b>1750102-4</b>	(22) 2017-02-07	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) Lennart Höglund, Blåstadsgatan 126, 589 23 Linköping, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(21) <b>1700025-8</b>	(22) 2017-02-10	(21) <b>1750103-2</b>	(22) 2017-02-07	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(71) Skandinavisk Kemiinformation AB, Birkagatan 35, 113 39 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB/Mikael BLOTH, 151 87 Södertälje, SE		
(74) Bernd Wiedemann, Gislavägen 1, 294 93 Sölvesborg, SE		(21) <b>1750104-0</b>	(22) 2017-02-07	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>1730033-6</b>	(22) 2017-02-07	(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		
(71) Anders Sjöstedt, Staketgränd 6 A, 54130 Skövde, SE		(21) <b>1750105-7</b>	(22) 2017-02-07	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>1730034-4</b>	(22) 2017-02-07	(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		
(71) FlatFrog Laboratories AB, Scheelevägen 15 A, 223 63 Lund, SE		(21) <b>1750106-5</b>	(22) 2017-02-07	(71) VALMET AB, ., SE-851 94 SUNDSVALL, SE
(74) Event Horizon IP AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(74) Roger JOHANSSON, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 SUNDSVALL, SE		
(21) <b>1730035-1</b>	(22) 2017-02-08	(21) <b>1750107-3</b>	(22) 2017-02-07	(71) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE
(71) Teknik Support M Bertilsson AB, Bommalidsvägen 29, 434 97 Kungsbacka, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE		(21) <b>1750108-1</b>	(22) 2017-02-08	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) <b>1730036-9</b>	(22) 2017-02-09	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(71) Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		(21) <b>1750109-9</b>	(22) 2017-02-08	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Ingvar Sylegård, Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(21) <b>1730037-7</b>	(22) 2017-02-09	(21) <b>1750110-7</b>	(22) 2017-02-08	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(32) 2016-10-03 (33) SE (31) 1630237-4		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(71) Kieran Blake, Kadettgatan 3, 11333 Stockholm, SE		(21) <b>1750111-5</b>	(22) 2017-02-08	(71) Svensk Kärnbränslehantering AB, Box 250, 101 24 STOCKHOLM, SE
Jens Kempe, Orrspelsvägen 2A, 64540 Strängnäs, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
Tom Casey, Dalsängsgatan 4, 64532 Strängnäs, SE				
Mälardalen Brewing Company, Eskilstunavägen 34, 64534 Strängnäs, SE				
(21) <b>1750096-8</b>	(22) 2017-02-06			
(71) Per Svenningsson, Observatoriegatan 23, 113 29 Stockholm, SE				
Lina Leinartaite, Mäster Karls väg 17, lgh 1201, 165 73 Hässelby, SE				
Magdalena Otrocka, Meteorvägen 18, 646 92 Gnesta, SE				

# Inkomna patentansökningar 09/2017

(21) <b>1750112-3</b>	(22) 2017-02-08	Susanne PORS, Gammel Kalkbraenderivej 18 4 th, 2100 Copenhagen, DK
(71) Elvärmeprodukter i Skellefteå AB, Nälvägen 5, 931 57 Skellefteå, SE		(74) DAVID WENSBO POSARIC, Iliongränden 28, 224 71 Lund, SE
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(21) <b>1750113-1</b>	(22) 2017-02-08	(21) <b>1750124-8</b> (22) 2017-02-10
(71) Elvärmeprodukter i Skellefteå AB, Nälvägen 5, 931 57 Skellefteå, SE		(71) Asarina Pharma AB, Fogdevreten 2, 171 65 SOLNA, SE
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
(21) <b>1750114-9</b>	(22) 2017-02-08	(21) <b>1750125-5</b> (22) 2017-02-10
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Asarina Pharma AB, Fogdevreten 2, 171 65 SOLNA, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
(21) <b>1750115-6</b>	(22) 2017-02-08	(21) <b>1750126-3</b> (22) 2017-02-10
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Sophie AHLCRONA, Hans Levins väg 22, 236 35 HÖLLVIKEN, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) <b>1750116-4</b>	(22) 2017-02-08	(21) <b>1750127-1</b> (22) 2017-02-10
(71) Holmbergs Safety System Holding AB, Stationsgatan 30, 302 45 Halmstad, SE		(71) Bengt PETTERSSON, Stutaliden 33, SE-434 79 VALLDA, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE
(21) <b>1750117-2</b>	(22) 2015-08-21	
(32) 2014-08-22 (33) NO (31) 20141033		
(71) Thor Frölich BRAATHEN, Eggedal, 3359 Eggedal, NO		
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(86) 2015-08-21 PCT/NO2015/050141		
(21) <b>1750118-0</b>	(22) 2017-02-08	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) Scania CV AB/Mikael BLOTH, 151 87 Södertälje, SE		
(21) <b>1750119-8</b>	(22) 2017-02-08	
(71) UniCup Scandinavia AB, Blomstergränd 47, 141 44 Huddinge, SE		
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		
(21) <b>1750120-6</b>	(22) 2017-02-08	
(71) ENVAC AB, SE-117 84 Stockholm, SE		
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE		
(21) <b>1750121-4</b>	(22) 2017-02-09	
(71) Med Solutions Sweden Aktiebolag, Fatburs Kvarngata 26, 118 64 Stockholm, SE		
(74) Valea AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 Malmö, SE		
(21) <b>1750122-2</b>	(22) 2017-02-09	
(71) Ola SÖDERBERG, Kåbbo 116, 748 91 Österbybruk, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(21) <b>1750123-0</b>	(22) 2017-02-10	
(71) Johan MALM, Sånekullavägen 6A, 217 74 Malmö, SE		
György MARKO-VARGA, Kungsgatan 38A lgh 1101, 211 49 Malmö, SE		
Roger APPELQVIST, Föreningsgatan 83A lgh 1201, 212 14 Malmö, SE		
Claus YDING ANDERSEN, Tuborg Boulevard 13, 1tv, 2900 Hellerup, DK		
Aniel SANCHEZ PUENTE, Erikstorpsgratan 6 LGH 1002, 217 54 Malmö, SE		
Indira PLA PARADA, Erikstorpsgratan 6 LGH 1002, 217 54 Malmö, SE		
Krzysztof PAWLOWSKI, ul. Kosiarzy 21B, 02-953 Warszawa, PL		

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 09/2017

- 
- (51) **A23L 2/66**  
A23L 2/38  
(21) **1500321-3** (22) 2015-07-30  
(41) 2017-01-31  
(54) Vegetabilisk hälsodryck  
(71) Oatly AB, Stora Varvsgatan 6a, 211 19 Malmö, SE  
(72) Angeliki Triantafyllou, Alimos, GR  
(74) Conimar AB, Box 2081, 141 02 Huddinge, SE
- 
- (51) **A61F 9/06**  
A41D 13/11 A41D 13/12  
A42B 3/22  
(21) **1551045-6** (22) 2015-07-28  
(41) 2017-01-29  
(54) Ljusram för visir  
(71) Lensk, Maltesholmsv. 188, 165 62 HÄSSELBY, SE  
(72) Azamat DAUTOV, HÄSSELBY, SE  
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
- 
- (51) **A61K 31/721**  
A61P 9/10 C08B 37/02  
C08L 5/02  
(21) **1551050-6** (22) 2015-07-30  
(41) 2017-01-31  
(54) New use of dextran sulfate  
(71) TX MEDIC AB, Box 81, SE-263 03 Viken, SE  
(72) Lars BRUCE, Viken, SE  
Adam BRUCE, Viken, SE  
Anders WAAS, Göteborg, SE  
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE
- 
- (51) **E04F 13/08**  
E04F 13/077 E04F 13/12  
E04B 1/80  
(21) **1551043-1** (22) 2015-07-28  
(41) 2017-01-29  
(54) A sandwich panel  
(71) Lindab Profil AB, 971 88 Luleå, SE  
(72) Jan-Christer MÅKI, Södra Sunderbyn, SE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
- 
- (51) **F16H 61/16**  
B60W 30/188 B60W 50/00  
(21) **1550983-9** (22) 2015-07-07  
(41) 2017-01-30  
(54) Method and system for determining an available engine torque during a gear shift operation  
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Mikael Nordin, Järna, SE  
Susanna Jacobsson, Huddinge, SE  
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- 
- (51) **G01N 23/223**  
G01J 3/00 G01N 23/00  
(21) **1551044-9** (22) 2015-07-28  
(41) 2017-01-29  
(54) Method for calibrating an X-ray fluorescence spectrometer  
(71) Multiscat AB, Häggvägen 4, 749 61 ÖRSUNDSBRO, SE  
(72) Kent ERICSSON, UMEÅ, SE  
Kurt JOHANSSON, TÄBY, SE  
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
- 
- (51) **G06K 9/00**  
(21) **1551049-8** (22) 2015-07-29
- 
- (41) 2017-01-30  
(54) Acquisition of a fingerprint image  
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE  
(72) Morten Hansen, Vanløse, DK  
Fredrik Ramberg, Göteborg, SE  
Hans Thörnblom, Kungsbacka, SE  
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
- 
- (51) **H04W 4/02**  
G01S 1/02 H04W 24/00  
(21) **1551048-0** (22) 2015-07-29  
(41) 2017-01-30  
(54) A system, method, device and node in a positioning network adapted to enable voice communication  
(71) NiDa Tech Sweden AB, Byahornsgränd 8, 216 23 Malmö, SE  
(72) Håkan DACKEFJORD, Älvsjö, SE  
(74) Bergenstråhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
-



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

## Meddelade patent II 09/2017

(51) <b>B62D 61/12</b> B60G 17/04	(11) <b>538 947</b>	(21) <b>1230055-4</b> (41) 2013-12-01	(22) 2012-05-30 (45) 2017-02-28
(21) <b>1350275-2</b> (41) 2014-09-08	(22) 2013-03-07 (45) 2017-02-28	(54) Verktyg och verktygshållare för mudderverk	(73) Combi Wear Parts AB, Box 205, 681 24 Kristinehamn, SE
(54) Anordning vid hjulförsett fordon som innefattar en axellyft	(72) Per Quarfordt, Storfors, SE Adnan Gabela, Kristinehamn, SE	(74) Nobeli Business Support AB, Patent och varumärken, 691 80 Karlskoga, SE	
(73) VM TRAILER AB, Industrivägen 16, SE-438 92 HÄRRYDA, SE			
(72) Richard Dahlsjö, Kungsbacka, SE			
(74) CEGUMARK AB, P.O. Box 53047, 400 14 Göteborg, SE			
<hr/>			
(51) <b>B63B 27/14</b> (21) <b>1450460-9</b> (41) 2015-10-16	(11) <b>538 946</b> (22) 2014-04-15 (45) 2017-02-28	(51) <b>E05B 77/28</b> E05B 77/24 E05B 83/42	(11) <b>538 952</b> E05B 77/44 E05C 1/10
(54) Förfarande vid fartygsramp samt anordning för genomförande av förfarandet	(21) <b>1550834-4</b> (41) 2016-12-18	(22) 2015-06-17 (45) 2017-02-28	
(73) TTS Marine AB, Kämpegatan 3, SE-411 04 GÖTEBORG, SE	(54) Door locking device for locking a vehicle door	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Henrik WESTERMARK, STENUNGSUND, SE	(72) Rickard MAGNUSSON, Tullinge, SE Christer LANG, Kolmården, SE	(74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Cegumark AB, Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE			
<hr/>			
(51) <b>B65C 1/02</b> B65C 1/04	(11) <b>538 945</b>	(51) <b>E06B 3/46</b> E05B 17/00	(11) <b>538 949</b> E05D 15/10
(21) <b>1350844-5</b> (41) 2015-01-06	(22) 2013-07-05 (45) 2017-02-28	(21) <b>1351429-4</b> (41) 2015-06-03	(22) 2013-12-02 (45) 2017-02-28
(54) Etikettapplicering samt anordning härför	(54) Beslag för skjutbara dörrar eller fönster samt system och dörr respektive fönster innefattande ett sådant beslag	(73) ASSA OEM AB, P.O. Box 371, 631 05 ESKILSTUNA, SE	
(73) AUTOLABEL AB, Ebbe Lieberathsgatan 30, SE-412 65 GÖTEBORG, SE		(72) Torbjörn STRAND, ÖRSTA, NO	
(72) Gerard DIJKSTRA, HISINGS BACKA, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE	
(74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE			
<hr/>			
(51) <b>B65H 3/32</b> B25J 9/00 B65H 31/30	(11) <b>538 950</b> B65H 5/08	(51) <b>E21B 17/042</b> (21) <b>1351494-8</b> (41) 2015-06-14	(11) <b>538 948</b> (22) 2013-12-13 (45) 2017-02-28
(21) <b>1450360-1</b> (41) 2015-09-29	(22) 2014-03-28 (45) 2017-02-28	(54) Borrstränganordning	
(54) Förfarande och robotcell för hantering av buntar av flexibla substrat	(73) ATLAS COPCO SECOROC AB, Box 521, 737 25 FAGERSTA, SE	(72) Alexander BERONIUS, FAGERSTA, SE Jing James YAO, MISSISSAUGA, CA	
(73) Yaskawa Nordic AB, Box 504, 385 25 TORSÅS, SE		(74) EHRNER & DELMAR PATENTBYRÅ AB, P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE	
(72) Henrik CHRISTIANSEN, TORSÅS, SE			
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÅXJÖ, SE			
<hr/>			
(51) <b>B65H 3/32</b> B25J 15/00 B65H 5/14 B25J 9/00	(11) <b>538 951</b> B65H 5/08 B65H 31/30	(51) <b>E21C 35/18</b> E21C 35/183 E01C 23/12	(11) <b>538 939</b> E01C 23/088
(21) <b>1450358-5</b> (41) 2015-09-29	(22) 2014-03-28 (45) 2017-02-28	(21) <b>1550578-7</b> (41) 2016-11-08	(22) 2015-05-07 (45) 2017-02-28
(54) gripdon	(54) Cutting tool	(73) Atlas Copco Secoroc AB, Box 521, 737 25 Fagersta, SE	
(73) Yaskawa Nordic AB, Box 504, 385 25 Torsås, SE		(72) Tomas ROSTVALL, Stockholm, SE Christian HEYDECK, Fagersta, SE	
(72) Bo GENEFKKE, VEJLE, DK		(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(74) AWAPATENT AB, Box 99, 351 04 VÅXJÖ, SE			
<hr/>			
(51) <b>B66B 9/00</b> B66B 9/10	(11) <b>538 943</b>	(51) <b>F01N 13/18</b> B60K 13/04 F16F 15/04	(11) <b>538 942</b> B60K 15/067
(21) <b>1551012-6</b> (41) 2017-01-11	(22) 2015-07-10 (45) 2017-02-28	(21) <b>1550122-4</b> (41) 2016-08-06	(22) 2015-02-05 (45) 2017-02-28
(54) Elevator carriage handling arrangement	(54) A device for suspending components from a vehicle frame	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(73) Articulated Funiculator AB, c/o Tyréns AB, 118 86 Stockholm, SE		(72) Stefhan KARLSSON, Sparreholm, SE	
(72) Fritz KING, STOCKHOLM, SE		(74) Scania CV AB/Hans FORSELL, 151 87 Södertälje, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) <b>E02F 3/92</b> E02F 3/24 E02F 9/28	(11) <b>538 940</b> E02F 3/96		

---

(51) **F16H 3/78** (11) **538 938**  
F16D 23/06 F16H 37/04  
(21) **1350122-6** (22) 2013-02-01  
(41) 2014-08-02 (45) 2017-02-28  
(54) Växellåda för fordon samt fordon, som innefattar en  
sådan växellåda  
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
(72) Dieter Slapak, Södertälje, SE  
(74) Hans Waldebäck, Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **H01J 49/44** (11) **538 941**  
G01N 23/227 H01J 37/05  
H01J 49/00  
(21) **1451107-5** (22) 2012-03-06  
(41) 2014-09-19 (45) 2017-02-28  
(62) 1450816-2  
(54) Analyser arrangement for particle spectrometer  
(73) Scienta Omicron AB, Box 15120, 750 15 Uppsala, SE  
(72) Björn Wannberg, Alfta, SE  
(74) ZACCO SWEDEN AB, P. O. Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE  
(86) 2012-03-06 PCT/SE2012/050251

---

(51) **H02G 3/04** (11) **538 944**  
H02G 3/12 H02G 3/18  
(21) **1530157-5** (22) 2015-10-13  
(41) 2016-04-30 (45) 2017-02-28  
(32) 2014-10-29 (33) FI (31) 20140297  
(54) Socket-outlet pole and the method to produce it  
(73) PAJAP OY, Vaihtotie 9, FI-33470 Ylöjärvi, FI  
(72) Pasi Pentti, Luhalampi, FI  
(74) Trona Patentrådgivning AB, Rosterigränd 4, 117 61  
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.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



(51) <b>A61K 45/00</b>	(21) <b>1590073-1</b>	<b>L</b>
A61K 38/17	A61K 39/395	
A61K 31/7088	A61P 31/00	
A61P 35/00	A61P 35/04	
A61P 37/04	C12N 5/10	
C12Q 1/02	G01N 33/50	
A61K 35/14	A61K 33/00	
A61K 35/00	G01N 33/574	
A01K 67/027	A61K 31/00	
C07K 16/28	C07K 14/705	
C07K 16/46		

(68) **03741154.3** (68) **1 537 878**

(94) 2023-07-03--2028-07-02

(92) 2015-06-24 EU EU/1/15/1014

(93) 2015-06-24 EU EG/1/15/1014

(95) Nivolumab

(54) Immunostärkande sammansättningar

(73) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD., 1-5, Doshomachi 2-chome  
Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP  
Honjo, Tasuku, 19-4, Osagi-cho, Iwakura, Sakyo-ku,  
Kyoto-shi, Kyoto 606-0001, JP

---

(51) <b>C12N 15/09</b>	(21) <b>1590072-3</b>	<b>L</b>
C07K 16/28	C12N 5/00	
C12P 21/08	C12Q 1/02	

(68) **09013687.0** (68) **2 161 336**

(94) 2026-05-03--2030-06-23

(92) 2015-06-24 EG EU/1/15/1014

(93) 2015-06-24 EG EU/1/15/1014

(95) Nivolumab

(54) Humana monoklonala antikroppar mot programmerad död 1  
(pd-1) och metoder för att behandla cancer med anti-  
pd-1 antikroppar ensamma eller i kombination med  
andra immunoterapier

(73) ONO Pharmaceutical Co., Ltd., 1-5, Doshomachi 2-chome  
Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP  
E.R. Squibb & Sons, L.L.C., Route 206 & Province Line  
Road, Princeton, NJ 08540, US

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(51) <b>A01C 5/02</b> A01G 9/08	(11) <b>2 926 639</b> A01H 4/00	aurora-kinashämmare
(21) <b>14196786.9</b>	(45) 2016-11-09	(73) National Health Research Institutes, 35 Keyan Road Miaoli County, Zhunan Town 350, TW
(32) 2014-04-02 (33) CZ	(31) 20140215	
(54) Förfarande för att prickla ut plantor		
(73) Mendelova Univerzita v Brne, Zemedelska 1, 613 00 Brno, CZ		
<hr/>		
(51) <b>A01C 7/04</b> A01C 7/10	(11) <b>2 988 586</b> A01C 7/08	
(21) <b>14748187.3</b>	(45) 2016-11-30	(51) <b>A22C 7/00</b> (11) <b>2 939 543</b>
(32) 2013-08-01 (33) DE	(31) 102013215183	(21) <b>15172943.1</b> (45) 2016-11-16
(54) Förfarande och anordning för dosering av kornigt material		(32) 2011-05-24 (33) NL (31) 2006841
(73) Horsch Maschinen GmbH, Sitzenhof 1, 92421 Schwandorf, DE		(54) Formningsanordning och förfarande för formning av en matprodukt
<hr/>		
(51) <b>A01C 17/00</b>	(11) <b>2 923 546</b>	(73) Marel Townsend Further Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL
(21) <b>15401022.7</b>	(45) 2016-11-23	
(32) 2014-03-24 (33) DE	(31) 102014103964	
(54) Förfarande och anordning för bestämning av en fördelning av gödningskorn		
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		
<hr/>		
(51) <b>A01D 34/416</b>	(11) <b>2 894 959</b>	(51) <b>A23F 5/36</b> (11) <b>2 814 328</b>
(21) <b>13773295.4</b>	(45) 2016-11-02	A47J 31/36 B65D 85/804
(32) 2012-09-14 (33) FR	(31) 1258674	(21) <b>13716425.7</b> (45) 2016-12-07
(54) Roterande skärhuvud med trådar och enhet sammansatt av ett sådant huvud och en drivaxel för nämnda huvud		(32) 2012-03-14 (33) IT (31) VR20120043
(73) PELLENC (Société Anonyme), Route de Cavallon Quartier Notre Dame, 84120 Pertuis, FR		(54) System för framställning av drycker
<hr/>		
(51) <b>A01K 1/01</b>	(11) <b>2 900 055</b>	(73) Caffitaly System S.P.A., Via Panigali 38, 40041 Gaggio Montano (BO), IT
(21) <b>13767142.6</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2012-09-27 (33) NL	(31) 2009526	
(54) Självgående djurstallsfordon för borttagning av gödsel och en anordning för sådant djurstallsfordon och ett djurstallgolv		
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL		
<hr/>		
(51) <b>A01K 15/02</b>	(11) <b>2 955 998</b>	(51) <b>A23G 9/32</b> (11) <b>2 781 163</b>
A01K 29/00 G01S 1/02 A01K 11/00	G01S 5/02 G01S 5/16 A01K 27/00	A23G 9/42 A23L 19/00
(21) <b>14703925.9</b>	(45) 2016-11-09	A23B 7/04
(32) 2013-02-12 (33) NL	(31) 2010287	(21) <b>13161616.1</b> (45) 2016-11-02
(54) Förfarande och system för lokalisering och visning av positioner för autonomt mobila objekt		(32) 2013-03-21 (33) PL (31) 40325813
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL		(54) Metod av industriell tillverkning av fruktprodukter med en förlängd livslängd och fryst fruktprodukt med en förlängd livslängd
<hr/>		
(51) <b>A01K 67/027</b>	(11) <b>2 908 626</b>	(73) IGLOOPOL Spółka z o.o., ul. Wolnosci 48/3, 30-661 Kraków, PL
C07K 14/54	C12N 15/85	
(21) <b>14790452.8</b>	(45) 2016-12-07	
(32) 2013-10-15 (33) US	(31) 201361891013 P	
(54) Humaniserade IL-15 djur		
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		
<hr/>		
(51) <b>A01N 43/54</b>	(11) <b>2 276 346</b>	(51) <b>A23K 10/22</b> (11) <b>2 209 388</b>
C07D 239/42	A61K 31/505	A23K 10/26 A23K 30/00
(21) <b>09739460.5</b>	(45) 2016-11-23	(21) <b>08831981.9</b> (45) 2016-11-02
(32) 2008-04-30 (33) US	(31) 49063	(32) 2007-09-19 (33) NO (31) 20074776
(54) Sammansmälta bicykliska pyrimidinföreningar som		(54) Beskyddande antioxidant
		(73) Borregaard AS, Hjalmar Wessels vei 10, 1721 Sarpsborg, NO
<hr/>		
(51) <b>A01C 7/04</b>	(11) <b>2 988 586</b>	(51) <b>A23L 33/26</b> (11) <b>2 315 782</b>
A01C 7/10	A01C 7/08	(21) <b>09807908.0</b> (45) 2016-11-30
(21) <b>14748187.3</b>	(45) 2016-11-30	(32) 2008-08-20 (33) EP (31) 08014774.7
(32) 2013-08-01 (33) DE	(31) 102013215183	(54) Nytt polydextrosmaterial
(54) Förfarande och anordning för dosering av kornigt material		(73) Cargill, Incorporated, 15407 McGinty Road West, Wayzata, MN 55391, US
(73) Horsch Maschinen GmbH, Sitzenhof 1, 92421 Schwandorf, DE		
<hr/>		
(51) <b>A01K 1/01</b>	(11) <b>2 900 055</b>	(51) <b>A24F 47/00</b> (11) <b>2 892 370</b>
A01K 29/00 G01S 1/02 A01K 11/00	G01S 5/02 G01S 5/16 A01K 27/00	A61M 15/06
(21) <b>14703925.9</b>	(45) 2016-11-09	(21) <b>13753190.1</b> (45) 2016-11-02
(32) 2013-02-12 (33) NL	(31) 2010287	(32) 2012-09-10 (33) US (31) 201261699101 P
(54) Förfarande och system för lokalisering och visning av positioner för autonomt mobila objekt		(54) Anordning för förångning av vätska för inhalation
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL		(73) GHT Global Heating Technologies AG, Rathausstrasse 7, 6340 Baar, CH
<hr/>		
(51) <b>A01K 67/027</b>	(11) <b>2 908 626</b>	(51) <b>A41C 3/14</b> (11) <b>2 680 716</b>
C07K 14/54	C12N 15/85	A41C 3/10 A41C 5/00
(21) <b>14790452.8</b>	(45) 2016-12-07	(21) <b>12752909.7</b> (45) 2016-11-09
(32) 2013-10-15 (33) US	(31) 201361891013 P	(32) 2011-03-02 (33) US (31) 201161448211 P
(54) Humaniserade IL-15 djur		(54) X-format bysthållarstöd samt bysthållare innefattande detsamma
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		(73) Clover Mystique Co. Limited, Block B, 9/F Ka Ming Court 690 Castle Peak Road, Kowloon, Hong Kong, CN
<hr/>		
(51) <b>A01N 43/54</b>	(11) <b>2 276 346</b>	(51) <b>A41F 1/06</b> (11) <b>2 838 390</b>
C07D 239/42	A61K 31/505	A41D 19/00
(21) <b>09739460.5</b>	(45) 2016-11-23	(21) <b>13723584.2</b> (45) 2016-11-30
(32) 2008-04-30 (33) US	(31) 49063	
(54) Sammansmälta bicykliska pyrimidinföreningar som		

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(32) 2012-04-19 (33) US (31) 201213450856	sträcker sig uppåt
(54) Stängningssystem för handskar eller andra föremål	(73) Meyer Sound Laboratories, Incorporated, 2832 San Pablo Avenue, Berkeley, CA 94702, US
(73) NIKE Innovate C.V., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005, US	
<hr/>	
(51) <b>A43B 5/04</b> (11) <b>2 901 878</b>	(51) <b>A47C 23/043</b> (11) <b>2 474 250</b>
B32B 25/10	A47C 23/047
(21) <b>15000266.5</b> (45) 2016-11-23	(21) <b>11150424.7</b> (45) 2016-12-21
(32) 2014-01-31 (33) SI (31) 201400038	(54) Madrasstruktur
(54) Sko tillverkad av ett kompositmaterial	(73) Hsu, Han-Chung, no. 497, Sec 2, Tiding Blvd. Neidu Dist., Taipei City, TW
(73) Avsenek, Tomaz, Vrbnje 35, 4240 Radovljica, SI	
<hr/>	
(51) <b>A43B 11/00</b> (11) <b>2 155 009</b>	(51) <b>A47J 31/36</b> (11) <b>2 679 120</b>
A43C 11/16 A43C 7/04	(21) <b>13158706.5</b> (45) 2016-11-09
A43C 11/00 A43C 11/14	(32) 2008-03-14 (33) EP (31) 08004876.2
(21) <b>08768353.8</b> (45) 2016-11-16	(54) Apparat och kapsel för att framställa en dryck
(32) 2007-06-14 (33) US (31) 818370	(73) Mocoffee AG, Hornbachstrasse 50, 8008 Zürich, CH
(32) 2007-12-21 (33) US (31) 4895	
(54) Automatisk snörning av en sko	(51) <b>A47J 31/36</b> (11) <b>2 904 951</b>
(73) Palidium, Inc., 7310, 132nd Street North, Hugo, MN 55036, US	(21) <b>14154110.2</b> (45) 2016-11-16
	(54) System för tillredning av en bryggd produkt
	(73) Qbo Coffee GmbH, Birkenweg 4, 8304 Wallisellen, CH
<hr/>	
(51) <b>A45C 11/18</b> (11) <b>2 434 922</b>	(51) <b>A47J 37/06</b> (11) <b>2 854 611</b>
(21) <b>10734831.0</b> (45) 2016-11-23	A47J 37/07
(32) 2009-05-27 (33) NL (31) 1036993	(21) <b>13733341.5</b> (45) 2016-11-09
(54) Hållare för kreditkort	(32) 2012-06-05 (33) FR (31) 1255199
(73) R.J. van Geer Beheer bv, Haagweg 163, 2281 AJ Rijswijk, NL	(54) Multifunktionell utomhus matlagingsmontering
	(73) LArt du Jardin, 123 Faubourg des Vosges, 68700 Cernay, FR
<hr/>	
(51) <b>A45D 44/12</b> (11) <b>2 056 696</b>	(51) <b>A47J 37/07</b> (11) <b>2 285 261</b>
A41D 13/11 A61F 9/04	(21) <b>09763817.5</b> (45) 2016-11-23
(21) <b>07785752.2</b> (45) 2016-11-16	(32) 2008-06-12 (33) US (31) 61018
(32) 2006-08-29 (33) EP (31) 06017965.2	(32) 2009-06-11 (33) US (31) 482654
(32) 2006-08-29 (33) US (31) 840691 P	(54) Grillgaller och grillar försedda med sådana galler
(54) Ansiktsskyddsmask	(73) Char-Broil, LLC, 1442 Belfast Avenue, Columbus, GA 31904, US
(73) Kreaps APS, Skodsborgvej 238, 2850 Naerum, DK	
<hr/>	
(51) <b>A46B 3/02</b> (11) <b>1 926 408</b>	(51) <b>A47K 10/38</b> (11) <b>2 060 218</b>
A46B 3/12	(21) <b>07291356.9</b> (45) 2017-01-04
(21) <b>06779470.1</b> (45) 2016-11-02	(54) System för förbättring av vattenbeständighet för en rulldispenser
(32) 2005-09-24 (33) GB (31) 0519528	(73) SCA TISSUE FRANCE, 151-161, boulevard Victor Hugo, 93400 Saint-Ouen, FR
(54) Förbättringar vid eller relaterat till penslar	
(73) L.G. Harris & Co. Limited, Stoke Prior, Bromsgrove, Worcestershire B60 4AE, GB	
<hr/>	
(51) <b>A47B 9/04</b> (11) <b>2 822 423</b>	(51) <b>A61B 1/00</b> (11) <b>1 981 390</b>
A47B 9/02	A61B 1/313 A61B 1/267
(21) <b>13705468.0</b> (45) 2016-11-23	A61B 1/227 H04N 9/73
(32) 2012-03-06 (33) DE (31) 102012101890	A61B 1/045 A61B 1/12
(54) Bord med höjddjusterbar bordsskiva	(21) <b>07709877.0</b> (45) 2016-11-09
(73) LOGICDATA Electronic & Software Entwicklungs GmbH, Wirtschaftspark 18, 8530 Deutschlandsberg, AT	(32) 2006-01-30 (33) US (31) 763472 P
	(54) Anordning för att vitbalansera och applicera ett avimningsmedel på medicinska videoskop före medicinska procedurer
	(73) Covidien LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US
<hr/>	
(51) <b>A47B 37/02</b> (11) <b>1 902 647</b>	(51) <b>A61B 1/06</b> (11) <b>2 407 090</b>
B64D 11/00	A61B 1/31
(21) <b>07116991.6</b> (45) 2016-11-09	(21) <b>11173358.0</b> (45) 2016-11-23
(32) 2006-09-22 (33) FR (31) 0653909	(32) 2010-07-15 (33) IT (31) RE20100059
(54) Anläggning som medger anslutning av två vagnar för transport av matbrickor till en fast terminal	(54) Medicinsk enhet för colon-proktologiska patologier
(73) Electro Calorique, ZAC Satolas Green B.P. 29, 69330 Pusignan, FR	(73) THD S.p.A., Via Dell'industria 1, 42015 Correggio, Reggio Emilia, IT
<hr/>	
(51) <b>A47B 81/06</b> (11) <b>2 744 370</b>	(51) <b>A61B 5/00</b> (11) <b>1 701 654</b>
(21) <b>12823761.7</b> (45) 2016-11-02	
(32) 2011-08-16 (33) US (31) 201161524217 P	
(54) Högtalarmontagingsystem med kopplingslänkar som	

# Meddelade europeiska patent 09/2017

<p>A61B 5/05 (21) <b>04814404.2</b> (45) 2016-11-09 (32) 2003-12-18 (33) US (31) 531447 P (54) Implanterbar biosensor och metoder för dess användning (73) Metronom Health, Inc., 26051 Merit Circle, Suite 102, Laguna Hills, CA 92653, US</p>	<p>(21) <b>13812099.3</b> (45) 2016-11-30 (32) 2012-10-16 (33) IT (31) MI20121743 (54) Ortopisk artificiell endoprotes för urinblåsa (73) Sambusseti, Antonio, Via San Predengo, 13, 26100 Cremona, IT Cancarini, Gianni, Via Corf 53, 25124 Brescia, IT</p>
<p>(51) <b>A61B 5/026</b> (11) <b>1 848 326</b> A61B 5/053 (21) <b>06700959.7</b> (45) 2016-11-16 (32) 2005-02-15 (33) US (31) 652773 P (54) System, metod och apparatur för att mäta blodflöde och blodvolym (73) Cheetah Medical, Inc., 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, DE 19808, US</p>	<p>(51) <b>A61F 7/02</b> (11) <b>2 371 325</b> A61F 7/00 (21) <b>11151612.6</b> (45) 2016-11-16 (32) 2010-03-31 (33) IT (31) MI20100546 (54) Bärbar värmedyna med förbättrat styrsystem (73) Tenacta Group S.p.A., Via Piemonte, 5/11, 24052 Azzano S. Paolo (BG), IT</p>
<p>(51) <b>A61B 6/00</b> (11) <b>2 247 240</b> A61B 6/06 A61B 6/08 (21) <b>09705681.6</b> (45) 2016-11-02 (32) 2008-01-28 (33) US (31) 62459 P (54) Optiskt inriktningssystem och -metod för radiografisk röntgenavbildning (73) Reflective X-ray Optics LLC, 425 Riverside Drive, #16G, New York NY 10025, US</p>	<p>(51) <b>A61F 9/00</b> (11) <b>2 811 951</b> (21) <b>13703584.6</b> (45) 2016-11-09 (32) 2012-02-09 (33) FR (31) 1251246 (54) Anordning för förpackning och avgivande av en produkt för oftalmisk användning (73) Horus Pharma, 148 Avenue G. Guynemer Cap Var D2, 06700 Saint-Laurent Du Var, FR</p>
<p>(51) <b>A61B 8/00</b> (11) <b>2 887 878</b> G10K 11/35 G01S 15/89 (21) <b>13762216.3</b> (45) 2016-11-02 (32) 2012-07-24 (33) FR (31) 1202093 (54) Fjärrmanövrerad ultraljudsundersökningsanordning (73) Advanced Echo Technology, Le Vivier, 41310 Huisseau-en-Beauce, FR</p>	<p>(51) <b>A61F 13/15</b> (11) <b>2 138 141</b> A61F 13/49 (21) <b>08738936.7</b> (45) 2016-12-21 (32) 2007-03-28 (33) JP (31) 2007086027 (54) Förfarande för framställning av klädartikel (73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kayaba-cho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP</p>
<p>(51) <b>A61B 18/22</b> (11) <b>1 714 620</b> G02B 6/36 (21) <b>06008004.1</b> (45) 2016-11-09 (32) 2005-04-18 (33) DE (31) 102005017798 (54) Ljusledarfiber med en stickkontakt (73) Dornier MedTech Laser GmbH, Argelsrieder Feld 7, 82234 Wessling, DE</p>	<p>(51) <b>A61F 13/515</b> (11) <b>2 063 842</b> B29C 65/08 (21) <b>07802355.3</b> (45) 2016-11-09 (32) 2006-09-22 (33) DE (31) 102006046420 (54) Hygienartikel, täckduk för kirurgisk användning eller operationsklädesplagg för engångsbruk (73) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE</p>
<p>(51) <b>A61C 1/08</b> (11) <b>1 478 298</b> A61C 8/00 (21) <b>03722685.9</b> (45) 2016-12-07 (32) 2002-02-28 (33) FR (31) 0202587 (54) Metod och apparat för placering av tandimplantat (73) Dentsply Implants NV, Research Campus 10, 3500 Hasselt, BE</p>	<p>(51) <b>A61F 13/53</b> (11) <b>2 836 179</b> A61F 13/534 A61F 13/535 A61F 13/537 A61F 13/15 (21) <b>13715719.4</b> (45) 2017-01-04 (32) 2012-04-13 (33) WO (31) PCT/EP2012/056859 (54) Enhetliga absorberande strukturer omfattande en absorberande kärna och/eller ett uppsamlings- och dispergeringslager för absorberande artiklar (73) TWE Meulebeke, Marialoopsteenweg 51, 8760 Meulebeke, BE</p>
<p>(51) <b>A61C 8/00</b> (11) <b>2 566 413</b> (21) <b>11721998.0</b> (45) 2016-11-09 (32) 2010-05-05 (33) DE (31) 102010019582 (32) 2010-05-05 (33) DE (31) 102010019583 (54) Dentalimplantat (73) Zipprich, Holger, Bleichweg 7a, 64342 Malchen, DE</p>	<p>(51) <b>A61G 1/003</b> (11) <b>2 911 637</b> A61G 1/017 A61G 7/10 A61G 1/013 (21) <b>13801467.5</b> (45) 2016-11-30 (32) 2012-10-23 (33) DK (31) 201200651 (54) Utrustning för uppresning av en liggande person (73) Liftup A/S, Hagensvej 21, 9530 Støvring, DK</p>
<p>(51) <b>A61F 2/04</b> (11) <b>2 897 554</b> (21) <b>13801736.3</b> (45) 2016-11-02 (32) 2012-09-19 (33) IT (31) MI20121555 (54) Ortotropisk, konstgjord urinbläsandoprotes (73) Sambusseti, Antonio, Via San Predengo, 13, 26100 Cremona, IT Cancarini, Gianni, Via Corf 53, 25124 Brescia, IT</p>	<p>(51) <b>A61G 5/10</b> (11) <b>2 913 037</b> B60N 2/22 (21) <b>14157009.3</b> (45) 2016-11-02 (54) Ryggstödsfixeringssystem och elektriskt driven rullstol innefattande densamma (73) Permobil AB, P.O. Box 120, 861 23 Timrå, SE</p>
<p>(51) <b>A61F 2/04</b> (11) <b>2 908 771</b></p>	

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(51) <b>A61G 7/057</b>	(11) <b>2 535 029</b>	(54) Leveransanordning och -förfarande
A61G 7/05		(73) The Queens University of Belfast, University Road, Belfast BT7 5NN, GB
(21) <b>11170166.0</b>	(45) 2016-11-02	
(54) Medicinsk luftmadrass		
(73) PICARD Healthcare Tehnology (Dongguan) Co., Ltd., N(deg). 149, Chunfung Rd., Longbeilin, Tangxia, Dongguan, Guangdong, CN		
<hr/>		
(51) <b>A61H 1/02</b>	(11) <b>2 813 203</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>
A61G 7/10	B25J 9/22	A61B 5/06
B25J 9/16	B25J 11/00	A61B 1/04
A61G 5/14		
(21) <b>13746029.1</b>	(45) 2016-12-28	(21) <b>12700468.7</b>
(32) 2012-02-10 (33) JP	(31) 2012027580	(45) 2016-11-16
(54) Metod för att definiera en åtgärd		(32) 2011-12-21 (33) DE
(73) Fuji Machine Mfg. CO.Ltd, 19, Chausuyama, Yamamachi, Chiryu-Shi, Aichi, 472-8686, JP		(31) 102011089334
<hr/>		
(51) <b>A61J 1/20</b>	(11) <b>2 621 452</b>	(54) Detektionssystem för registrering av magnetiska föremål i den mänskliga organismen
A61J 1/14	A61J 1/05	(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee 45, 64293 Darmstadt, DE
A61M 5/142	A61M 1/00	
A61M 39/28	A61M 5/168	
(21) <b>11829929.6</b>	(45) 2016-11-02	
(32) 2010-10-01 (33) US	(31) 896729	
(54) Mekanism för skydd mot fritt flöde för enteral matningspump		
(73) Zevex, Inc., 4314 Zevex Park Lane, Salt Lake City, UT 84123, US		
<hr/>		
(51) <b>A61J 1/20</b>	(11) <b>2 903 583</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>
(21) <b>13780317.7</b>	(45) 2016-11-09	A61K 9/12
(32) 2012-10-01 (33) DE	(31) 102012109322	(21) <b>12717477.9</b>
(32) 2012-12-21 (33) DE	(31) 102012113002	(45) 2016-11-16
(54) Överföringsanordning för avtappning eller leverans av en fluid		(32) 2011-03-21 (33) EP
(73) medac Gesellschaft für klinische Spezialpräparate mbH, Theaterstrasse 6, 22880 Wedel, DE		(31) 11159067.5
<hr/>		
(51) <b>A61J 9/00</b>	(11) <b>2 713 986</b>	(54) Farmaceutisk komposition för användning vid inhalering innehållande en kortikoid och en kinolon eller fusidinsyra
A61J 11/00	A61J 11/04	(73) Dos Santos, Antonio, Burenoz 41, 1092 Belmont-sur-Lausanne, CH
(21) <b>12790113.0</b>	(45) 2016-11-23	Kenyon, Michael, Chemin de la Pécholettaz 6a, 1066 Epalinges, CH
(32) 2011-05-26 (33) US	(31) 201161490257 P	KRAYENBUHL, Matthew, Chemin des Coquelicots 9, 1009 Pully, CH
(54) Matningshopsättning för en nappflaska med förbättrade flödesegenskaper		
(73) Rieppel, Michele, 544 Mulberry Hill Road, Mansfield, Pennsylvania 16933, US		
<hr/>		
(51) <b>A61J 15/00</b>	(11) <b>2 667 839</b>	(51) <b>A61K 9/06</b>
A61J 7/00	A61M 39/04	A61K 47/10
A61M 39/24		(21) <b>10722600.3</b>
(21) <b>12707245.2</b>	(45) 2016-11-09	(45) 2016-11-23
(32) 2011-01-28 (33) IT	(31) MI20110101	(32) 2009-05-12 (33) DK
(54) Hermetiskt förbindningsorgan, genomstickbart utan nål och automatiskt och tätande återförseglingsbart, för anordningar avsedda för uppsamling och avgivande av vätskelösningar för farmaceutisk och/eller näringsmedelsanvändning		(31) 200900602
(73) Paolo Gobbi Frattini s.r.l., Viale Lazio 26, 20135 Milano, IT		(54) Olja-i-vatten-emulsion av mometason
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>2 205 169</b>	(73) Galenica AB, Medeon P.A. Hanssons väg 41, 205 12 Malmö, SE
A61F 2/848	A61M 37/00	
A61B 17/20		
(21) <b>08806431.6</b>	(45) 2016-11-16	(51) <b>A61K 9/10</b>
(32) 2007-09-28 (33) GB	(31) 0718996	A61K 31/4174
(32) 2008-08-28 (33) GB	(31) 0815654	A61K 47/14
		A61K 9/107
		(21) <b>11794911.5</b>
		(45) 2016-11-02
		(32) 2010-12-03 (33) US
		(31) 419693 P
		(32) 2010-12-03 (33) US
		(31) 419697 P
		(54) Farmaceutiska salv-sammansättningar innefattande oxymetazolin
		(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>2 846 774</b>	(51) <b>A61K 9/127</b>
A61K 9/10	A61P 21/00	(21) <b>11709739.4</b>
A61K 47/10	A61K 9/00	(45) 2016-11-09
A61K 47/26	A61K 47/36	(32) 2010-03-24 (33) US
A61K 47/38	A61K 31/423	(31) 317050 P
A61K 47/14		(32) 2010-03-24 (33) EP
		(31) 10305299.9
		(54) Omvänt micellsystem vilket innefattar nukleinsyror samt användande av detta
		(73) Medesis Pharma, LOrée des Mas Avenue du Golf, 34670 Baillargues, FR
<hr/>		
(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>2 846 774</b>	(51) <b>A61K 9/14</b>
A61K 9/10	A61P 21/00	A61K 9/10
A61K 47/10	A61K 9/00	A61K 47/10
A61K 47/26	A61K 47/36	A61K 47/26
A61K 47/38	A61K 31/423	A61K 47/38
A61K 47/14		A61K 47/14
		(21) <b>13726699.5</b>
		(45) 2016-11-23
		(32) 2012-05-10 (33) GB
		(31) 201208178
		(54) Farmaceutisk komposition för behandling av Duchennes

muskel dystrofi	A61K 45/06	A61P 11/00
(73) Summit (Oxford) Limited, 85b Park, Park Drive, Milton, Abingdon, OX14 4RY, GB	A61P 43/00	A61K 9/72
	A61P 11/06	A61P 25/20
	(21) <b>12712699.3</b>	(45) 2016-11-16
(51) <b>A61K 9/16</b>	(11) <b>2 830 598</b>	(32) 2011-06-16 (33) US (31) 201161497771 P
A61K 47/48		(32) 2011-04-15 (33) EP (31) 11382114.4
(21) <b>13717201.1</b>	(45) 2016-11-09	(54) Aklidinium för användning för att förbättra sömnkvaliteten hos patienter med andningsproblem
(32) 2012-03-30 (33) EP (31) 12305388.6		(73) Almirall, S.A., Ronda del General Mitre 151, 08022 Barcelona, ES
(54) Mikrosfärsammansättningar, förfarande för framställning samt användande av dessa		
(73) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR		
	(51) <b>A61K 31/517</b>	(11) <b>2 326 329</b>
	A61K 31/7068	A61K 45/06
	A61P 35/00	
(51) <b>A61K 9/20</b>	(11) <b>2 425 825</b>	(21) <b>09791127.5</b>
A61K 9/16	A61K 31/485	(45) 2017-01-11
(21) <b>11177520.1</b>	(45) 2016-11-16	(32) 2008-08-04 (33) US (31) 85913 P
(32) 2002-04-05 (33) DE (31) 10215131		(32) 2009-04-24 (33) US (31) 172466 P
(32) 2002-04-05 (33) DE (31) 10215067		(54) Antineoplastiska kombinationer av 4-anilino-3-cyanokinoliner och kapecitabin
(54) Farmaceutiskt preparat innefattande oxikodon och naloxon		(73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US
(73) EURO-CELTIQUE S.A., 1, rue Jean Piret, 2350 Luxembourg, LU		
	(51) <b>A61K 31/675</b>	(11) <b>2 793 862</b>
(51) <b>A61K 31/18</b>	(11) <b>2 504 003</b>	C07F 9/6561
A61K 9/00	A61P 9/12	C07D 471/04
(21) <b>10784416.9</b>	(45) 2016-11-09	A61K 9/14
(32) 2009-11-23 (33) US (31) 263698 P		A61K 9/20
(32) 2009-11-24 (33) US (31) 264129 P		(21) <b>12809969.4</b>
(54) Nitroxylonatorer för behandling av pulmonell hypertoni		(45) 2016-12-07
(73) Cardioxyl Pharmaceuticals, Inc., Exchange East, Suite 212 1450 Raleigh Road, Chapel Hill, NC 27517, US		(32) 2011-12-21 (33) US (31) 201161578689 P
		(32) 2012-12-17 (33) US (31) 201213716306
		(54) Samprocessningsmetod och formulering av HIV-bindningshämmarprodrugsförening och konstituenser
		(73) VIIV Healthcare UK(No.4) Limited, 980 Great West Road, Brentford, TW8 9GS, GB
	(51) <b>A61K 31/7048</b>	(11) <b>2 758 061</b>
(51) <b>A61K 31/192</b>	(11) <b>2 389 187</b>	A61P 25/00
A61K 31/196	A61K 31/19	A61K 31/438
A61K 31/22	A61K 31/235	A61K 45/06
A61K 31/245	A61K 45/06	(21) <b>12834382.9</b>
A61P 25/00	A61P 25/18	(45) 2016-11-16
A61P 25/22	A61P 25/24	(32) 2011-09-20 (33) US (31) 201161536824 P
A61P 25/26	A61P 25/28	(32) 2011-09-21 (33) US (31) 201161537229 P
(21) <b>10733788.3</b>	(45) 2016-11-16	(54) Kombination av antibiotika för behandling av autoimmun sjukdom
(32) 2009-01-20 (33) US (31) 145931 P		(73) Redhill Biopharma Ltd, 21 Haarbaa Street, 64739 Tel Aviv, IL
(54) Sorbinsyra och bensoesyra och derivat därav förstärker aktiviteten hos ett neurologiskt läkemedel		
(73) Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center, 1124 West Carson Street, Torrance, CA 90502-2064, US		
	(51) <b>A61K 31/215</b>	(11) <b>2 937 084</b>
(51) <b>A61K 31/215</b>	(11) <b>2 937 084</b>	A61P 3/06
A61P 3/06		(21) <b>14167512.4</b>
(21) <b>14167512.4</b>	(45) 2016-11-30	(32) 2014-04-23 (33) US (31) 201414259404
(32) 2014-04-23 (33) US (31) 201414259404		(54) Förfarande för behandling av hyperkolesterolemi
(54) Förfarande för behandling av hyperkolesterolemi		(73) Majeed, Muhammed, 117, Coppertree Court, Edison, NJ 08820, US
(73) Majeed, Muhammed, 117, Coppertree Court, Edison, NJ 08820, US		
Nagabhushanam, Kalyanam, 39 Brooklawn Drive, East Windsor, NJ 08520, US		
Majeed, Anju, 31 Matthew Court, Piscataway, NJ 08854, US		
Bani, Sarang, Flat No. 3056, Block C, Prestige Kensington Gardens HMT Road, Jalahalli, Bangalore, IN		
Pandey, Anjali, House No. 477 HMT Layout Nagasandra Post, Bangalore 560057, IN		
	(51) <b>A61K 36/81</b>	(11) <b>2 578 223</b>
	A61K 36/56	A61P 25/36
	A61P 25/30	A61K 125/00
	A61K 127/00	A61K 133/00
	A61K 135/00	A61K 36/185
	A61K 36/28	A61K 36/484
	(21) <b>11791811.0</b>	(45) 2016-11-30
	(32) 2010-06-07 (33) CN (31) 201010192182	
	(54) Farmaceutisk sammansättning för behandling av drogberoende	
	(73) Yunnan Mingjinghengli Pharmaceutical Co., Ltd, No. 1 Tuanjie Huacaochang Road Xishan District Kunming, Yunnan 650108, CN	
	(51) <b>A61K 36/8945</b>	(11) <b>2 666 469</b>
	A61K 36/73	A61K 36/71
	A61K 36/534	A61K 36/53
	A61K 36/484	A61K 36/258
	A61K 36/185	A61K 36/076
	A61P 17/00	C12P 1/00
	(21) <b>11856355.0</b>	(45) 2016-12-07
(51) <b>A61K 31/439</b>	(11) <b>2 696 871</b>	

# Meddelade europeiska patent 09/2017

<p>(32) 2011-01-21 (33) CN (31) 201110023840</p> <p>(54) Farmaceutisk komposition för behandling av melasma och framställningsförfarande därför</p> <p>(73) Jilin Zixin Pharmaceutical Research Institution LLC, No.5 Dongtoudao Str. Nanguan Changchun, Jilin 130041, CN</p>	<p>A61P 3/10</p> <p>(21) <b>12721268.6</b></p> <p>(32) 2011-05-13 (33) EP (31) 11166111.2</p> <p>(54) Lixisenatid som tilläggsbehandling till basalt insulin vid diabetes typ 2</p> <p>(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE</p>
<p>(51) <b>A61K 38/04</b> (11) <b>2 035 029</b></p> <p>A61P 25/08 A61K 31/55</p> <p>(21) <b>07764678.4</b> (45) 2016-11-30</p> <p>(32) 2006-06-15 (33) US (31) 813967 P</p> <p>(32) 2006-06-30 (33) EP (31) 06013655.3</p> <p>(54) Peptidföreningar för behandling av refraktär status epilepticus</p> <p>(73) UCB Pharma GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim, DE</p>	<p>(51) <b>A61K 38/54</b> (11) <b>2 198 880</b></p> <p>A61K 38/46 A61K 38/48</p> <p>A61K 38/47 A61P 1/18</p> <p>A61P 1/14</p> <p>(21) <b>10158639.4</b> (45) 2016-11-23</p> <p>(32) 2004-10-14 (33) US (31) 618764 P</p> <p>(54) Kompositioner innehållande lipas, proteas och amylas för behandling av pankreasinsufficiens</p> <p>(73) ELI LILLY AND CO., Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US</p>
<p>(51) <b>A61K 38/08</b> (11) <b>2 377 546</b></p> <p>A61K 38/10 C07K 5/10</p> <p>C07K 7/06 C07K 7/08</p> <p>C07K 14/47 A61K 38/07</p> <p>A61L 31/08 A61K 45/06</p> <p>C07K 14/705 A61K 38/17</p> <p>(21) <b>10185398.4</b> (45) 2016-11-02</p> <p>(32) 2004-12-21 (33) US (31) 638366 P</p> <p>(32) 2005-04-15 (33) US (31) 671796 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för främjande av sårhäkning och vävnadsregenerering</p> <p>(73) Musc Foundation For Research Development, 261 Calhoun Street Suite 305 P.O. Box 250194, Charleston, SC 29425, US</p>	<p>(51) <b>A61K 39/08</b> (11) <b>2 753 352</b></p> <p>C07K 14/33</p> <p>(21) <b>11769799.5</b> (45) 2017-01-25</p> <p>(54) Isolerad polypeptid av toxin A- och toxin B-proteiner av C.Difficile och användningar därav</p> <p>(73) Valneva Austria GmbH, Campus Vienna Biocenter 3, 1030 Vienna, AT</p> <p>Intercell USA, Inc., 20 Firstfield Road Suite 250, Gaithersburg, MD 20878, US</p>
<p>(51) <b>A61K 38/17</b> (11) <b>2 588 113</b></p> <p>A61K 31/685 A61K 31/56</p> <p>A61P 9/10 A61P 3/06</p> <p>(21) <b>11799979.7</b> (45) 2016-12-14</p> <p>(32) 2010-06-30 (33) US (31) 359925 P</p> <p>(54) Ombildad högdensitets-lipoproteinformulering och framställningsförfarande därför</p> <p>(73) CSL Limited, 45 Poplar Road, Parkville VIC 3052, AU</p>	<p>(51) <b>A61K 39/106</b> (11) <b>2 477 649</b></p> <p>A61K 39/108 A61P 31/04</p> <p>(21) <b>10817520.9</b> (45) 2016-11-23</p> <p>(32) 2009-09-16 (33) US (31) 272351 P</p> <p>(54) Vaccin mot kolera och enterotoxisk E. Coli (ETEC) diarré</p> <p>(73) MSD Wellcome Trust Hilleman Laboratories Pvt Ltd., 2nd Floor, Nanotechnology Building Jamia Hamdard Hamdard Nagar, New Delhi 110062, IN</p>
<p>(51) <b>A61K 38/18</b> (11) <b>2 547 355</b></p> <p>C07K 14/81</p> <p>(21) <b>11756689.3</b> (45) 2017-01-11</p> <p>(32) 2010-03-19 (33) US (31) 315758 P</p> <p>(54) Tfp-i-hämmare och metoder för användning av dessa</p> <p>(73) Baxalta GmbH, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark, Opfikon, CH</p> <p>Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US</p>	<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>2 192 921</b></p> <p>A61P 35/00 C07K 16/30</p> <p>C07K 16/32 C07K 16/28</p> <p>(21) <b>08803690.0</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(32) 2007-09-04 (33) EP (31) 07115602.0</p> <p>(54) intraoperativ trifunktionell antikropp-applikation för profylaktisk intraperitoneell tumörcelldisseminering</p> <p>(73) Lindhofer, Horst, Dr., Brunhildenstrasse 10, 80639 München, DE</p>
<p>(51) <b>A61K 38/21</b> (11) <b>2 134 353</b></p> <p>A61K 31/198 A61K 9/06</p> <p>A61K 9/107 A61K 9/127</p> <p>A61K 9/00 A61K 9/10</p> <p>A61K 47/18</p> <p>(21) <b>08733666.5</b> (45) 2016-11-16</p> <p>(32) 2007-03-30 (33) US (31) 909324 P</p> <p>(54) Bifasisk lipidvesikelsammansättning samt förfarande för behandling av cervixdysplasi genom intravaginal administrering</p> <p>(73) Helix Biopharma Corp., 21 St. Clair Ave East Suite 1100, Toronto, ON M4T 1L9, CA</p>	<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>1 976 554</b></p> <p>A61P 35/00 C07K 16/12</p> <p>C07K 16/30 C07K 16/44</p> <p>A61K 39/00 C12N 15/00</p> <p>C12P 19/00 C07H 21/00</p> <p>G01N 33/574 G01N 33/577</p> <p>C12P 19/12</p> <p>(21) <b>06845961.9</b> (45) 2016-11-16</p> <p>(32) 2005-12-23 (33) US (31) 753847 P</p> <p>(54) De-N-acetylsialinsyraantigener, antikroppar mot dessa samt förfaranden för användande av dem inom cancerbehandling</p> <p>(73) Childrens Hospital &amp; Research Center at Oakland, 747 52nd Street, Oakland, CA 94609, US</p>
<p>(51) <b>A61K 38/26</b> (11) <b>2 707 015</b></p> <p>A61K 38/28 A61K 31/155</p>	<p>(51) <b>A61K 45/06</b> (11) <b>1 888 000</b></p>



# Meddelade europeiska patent 09/2017

A61K 31/00	A61K 31/7076	(51) <b>A61L 15/24</b>	(11) <b>2 673 010</b>
A61K 33/00	A61P 43/00	(21) <b>12744887.6</b>	(45) 2016-11-30
(21) <b>06733918.4</b>	(45) 2016-11-02	(32) 2011-02-11 (33) US	(31) 201113026059
(32) 2005-02-04 (33) US	(31) 650267 P	(54) Vätskehanteringsskikt för absorberande hygienartiklar för personligt bruk	
(32) 2006-01-25 (33) US	(31) 339208	(73) AVINTIV Specialty Materials Inc., 9335 Harris Corners Parkway, Suite 300, Charlotte, NC 28269, US	
(54) Förfarande för förutsägelse och förebyggande av syreframkallad inflammatorisk vävnadsskada			
(73) The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health, National Institutes of Health Office of Technology Transfer 6011 Execut, Rockville, MD 20852-3804, US			
Juno Therapeutics, Inc., 307 Westlake Avenue North, Suite 300, Seattle, WA 98109, US			
(51) <b>A61K 47/24</b>	(11) <b>2 198 888</b>	(51) <b>A61L 15/40</b>	(11) <b>2 310 056</b>
A61K 47/02	A61K 38/09	A61L 15/44	A61L 15/60
(21) <b>10003046.9</b>	(45) 2016-11-02	(21) <b>09757774.6</b>	(45) 2016-12-21
(32) 2001-09-06 (33) US	(31) 317616 P	(32) 2008-06-06 (33) GB	(31) 0810404
(54) Långsam frisättning av mikrokristallin peptidsuspensioner		(54) Sammansättning omfattande honung och ett superabsorberande material	
(73) Medical Research Council Technology, 7th Floor, Lynton House 7-12 Tavistock Square, London WC1H 9LT, GB		(73) ManukaMed Holdings Limited Partnership, 17 Edwin Feist Place, Masterton 5810, NZ	
(51) <b>A61K 47/26</b>	(11) <b>2 411 053</b>	(51) <b>A61L 24/00</b>	(11) <b>2 821 086</b>
A61K 47/48		A61L 27/44	A61L 27/50
(21) <b>09776213.2</b>	(45) 2016-11-30	(21) <b>13754477.1</b>	(45) 2016-12-07
(54) En stabil järnoligosackaridförening		(32) 2012-02-29 (33) JP	(31) 2012043418
(73) Pharmacosmos Holding A/s, Rørvangsvej 30 Postboks 40, 4300 Holbæk, DK		(32) 2012-08-21 (33) JP	(31) 2012182252
(51) <b>A61K 48/00</b>	(11) <b>2 101 823</b>	(54) Bencementsammansättning	
C12N 15/13	C12N 15/85	(73) Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd., 3-15 Edobori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002, JP	
C07K 16/28	C07K 16/32	Kyoto University, 36-1, Yoshidahonmachi, Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-8501, JP	
A61K 39/395			
(21) <b>08701020.3</b>	(45) 2016-11-23	(51) <b>A61M 1/00</b>	(11) <b>2 714 119</b>
(32) 2007-01-09 (33) DE	(31) 102007001370	(21) <b>12724980.3</b>	(45) 2016-11-16
(54) RNA-kodad antikropp		(32) 2011-06-01 (33) DE	(31) 102011110705
(73) CureVac AG, Paul-Ehrlich-Str. 15, 72076 Tübingen, DE		(54) Anordning för undertryckssårbehandling	
(51) <b>A61K 49/10</b>	(11) <b>2 978 455</b>	(73) BSN medical GmbH, Quickbornstrasse 24, 20253 Hamburg, DE	
A61K 9/107	A61K 49/18		
A61B 5/055	G01R 33/56	(51) <b>A61M 1/00</b>	(11) <b>3 017 832</b>
(21) <b>14710891.4</b>	(45) 2017-01-04	A61M 1/16	A61M 39/24
(32) 2013-03-25 (33) EP	(31) 13160868.9	A61M 39/26	
(54) Semifluorkarbonföreningar innehållande kontrastmedel		(21) <b>14192526.3</b>	(45) 2017-01-11
(73) B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE		(54) Extrakorporeal blodbehandlingsanordning och uppsamlingsbehållare för denna	
(51) <b>A61K 49/22</b>	(11) <b>2 846 841</b>	(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE	
A61B 8/08			
(21) <b>13721347.6</b>	(45) 2016-11-23	(51) <b>A61M 1/16</b>	(11) <b>2 735 324</b>
(32) 2012-05-09 (33) NO	(31) 20120529	(21) <b>14155798.3</b>	(45) 2017-01-04
(54) Ultraljudskontaktfluid		(32) 2007-02-27 (33) US	(31) 904024 P
(73) Sintef TTO AS, Postboks 4764 Sluppen, 7465 Trondheim, NO		(32) 2007-04-02 (33) US	(31) 921314 P
(51) <b>A61L 9/20</b>	(11) <b>2 640 428</b>	(32) 2007-10-12 (33) US	(31) 871803
F24F 1/01	F24F 1/16	(54) Integrerad kassettsystemanordning	
(21) <b>11841014.1</b>	(45) 2017-01-11	(73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101-1108, US	
(32) 2010-11-18 (33) US	(31) 414935 P		
(54) Värme-, kyl- och uv-luftrengöringsutrustning		(51) <b>A61M 1/36</b>	(11) <b>2 432 520</b>
(73) OY Halton Group Ltd., Esterinportti 2, 00240 Helsinki, FI		G01L 19/00	G01L 19/06
(51) <b>A61L 15/44</b>	(11) <b>2 310 056</b>	(21) <b>10722988.2</b>	(45) 2016-11-09
A61L 15/60	A61L 15/60	(32) 2009-05-19 (33) EP	(31) 09160691.3
(21) <b>09757774.6</b>	(45) 2016-12-21	(54) Säkerhetsinlägg för extrakroppsliga kretsar	
(32) 2008-06-06 (33) GB	(31) 0810404	(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	
(54) Sammansättning omfattande honung och ett superabsorberande material			
(73) ManukaMed Holdings Limited Partnership, 17 Edwin Feist Place, Masterton 5810, NZ		(51) <b>A61M 1/36</b>	(11) <b>2 405 955</b>
(51) <b>A61L 24/00</b>	(11) <b>2 821 086</b>	A61M 1/14	
A61L 27/44	A61L 27/50	(21) <b>10708928.6</b>	(45) 2016-11-16
(21) <b>13754477.1</b>	(45) 2016-12-07	(32) 2009-03-10 (33) DE	(31) 102009012633
(32) 2012-02-29 (33) JP	(31) 2012043418	(54) Blodbehandlingsapparat med apparat för förbindning av	
(32) 2012-08-21 (33) JP	(31) 2012182252		
(54) Bencementsammansättning			
(73) Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd., 3-15 Edobori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002, JP			
Kyoto University, 36-1, Yoshidahonmachi, Sakyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 606-8501, JP			

# Meddelade europeiska patent 09/2017

<p>ett externt funktionsmedel med en anordning, anordning innefattande en sådan apparat och metod för förbindningen</p> <p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>	<p>(54) System för förbättring av rörelse</p> <p>(73) BioXtreme Ltd., Technology Incubator North Industrial Zone, Ashkelon, IL</p>
<p>(51) <b>A61M 5/00</b> A61M 25/00</p> <p>(21) <b>12169713.0</b></p> <p>(32) 2005-03-07 (33) US (31) 659213 P</p> <p>(32) 2005-03-07 (33) US (31) 659217 P</p> <p>(32) 2005-03-07 (33) US (31) 659226 P</p> <p>(32) 2005-09-07 (33) US (31) 714954 P</p> <p>(54) Nålskyddsanordning</p> <p>(73) Erskine Medical LLC, 280 Mohonk Road, High Falls, NY 12440, US</p>	<p>(51) <b>A63H 33/04</b> (21) <b>10714123.6</b></p> <p>(32) 2009-03-26 (33) US (31) 412049</p> <p>(54) Magnetiska block och förfarande för tillverkning av magnetiska block</p> <p>(73) Tegu, 2668 Granville Avenue, Los Angeles, CA 90064, US</p>
<p>(51) <b>A61M 5/168</b> A61B 5/20</p> <p>(21) <b>07755806.2</b></p> <p>(32) 2006-04-21 (33) US (31) 408391</p> <p>(54) Patienthydreringssystem med avkänning av onormalt tillstånd</p> <p>(73) PLC Medical Systems, Inc., 10 Forge Park, Franklin, MA 02038, US</p>	<p>(51) <b>B01D 3/14</b> (21) <b>04738474.8</b></p> <p>(32) 2003-04-25 (33) DE (31) 10319046</p> <p>(54) Destillationsförfarande</p> <p>(73) Whitefox Technologies Limited, Fifth Floor, 15 Whitehall, London, SW1A 2DD, GB</p>
<p>(51) <b>A61M 5/20</b> A61M 5/24</p> <p>(21) <b>08805107.3</b></p> <p>(32) 2007-10-10 (33) SE (31) 0702270-0</p> <p>(32) 2008-02-04 (33) SE (31) 0800258-6</p> <p>(54) Medicinsk tillförselanordning driven av en gasfjäder</p> <p>(73) SHL Group AB, IPR Department Box 1240 Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE</p>	<p>(51) <b>B01D 9/00</b> C30B 7/00 A61K 9/16 F26B 3/12 C30B 1/12</p> <p>(21) <b>09785360.0</b></p> <p>(32) 2009-04-09 (33) GB (31) 0906144</p> <p>(32) 2008-07-18 (33) GB (31) 0813114</p> <p>(32) 2009-06-03 (33) GB (31) 0909486</p> <p>(54) Förfarande för ökning av kristallinitet</p> <p>(73) Prosonix Limited, Magdalen Centre Robinson Avenue Oxford Science Park, Oxford, Oxfordshire OX4 4GA, GB</p>
<p>(51) <b>A61M 25/00</b> A61M 25/01</p> <p>(21) <b>08002133.0</b></p> <p>(32) 2007-02-13 (33) DE (31) 102007006905</p> <p>(54) Förfarande för vätning av en hydrofil urinkateter såväl som tillhörande katetersystem</p> <p>(73) Medical Service GmbH, Luisenstrasse 8, 75378 Bad Liebenzell, DE</p>	<p>(51) <b>B01D 17/02</b> (21) <b>11754397.5</b></p> <p>(32) 2011-06-08 (33) DE (31) 102011050939</p> <p>(32) 2010-09-10 (33) DE (31) 102010037455</p> <p>(54) Avskiljare för separering av en blandning av en lätt vätska och vatten, såväl som ett förfarande för separering av en blandning av en lätt vätska och vatten</p> <p>(73) ACO Severin Ahlmann GmbH &amp; Co. KG, Am Ahlmannkai, 24768 Rendsburg, DE</p>
<p>(51) <b>A61M 25/06</b> A61M 5/32</p> <p>(21) <b>12170092.6</b></p> <p>(32) 2005-03-07 (33) US (31) 659213 P</p> <p>(32) 2005-03-07 (33) US (31) 659217 P</p> <p>(32) 2005-03-07 (33) US (31) 659226 P</p> <p>(32) 2005-09-07 (33) US (31) 714954 P</p> <p>(54) Kateterinförare med nålskydd</p> <p>(73) Erskine Medical LLC, 280 Mohonk Road,, High Falls, NY 12440, US</p>	<p>(51) <b>B01D 33/50</b> B01D 33/21</p> <p>(21) <b>11834716.0</b></p> <p>(32) 2010-10-21 (33) SE (31) 1051094-9</p> <p>(54) Anordning innefattande ett kompakt munstycke för rengöring av en filterduk i ett skivfilter</p> <p>(73) Veolia Water Solutions &amp; Technologies Support, 1 place Montgolfier, 94417 Saint-Maurice Cedex, FR</p>
<p>(51) <b>A61N 5/06</b> A61F 7/00</p> <p>(21) <b>13711600.0</b></p> <p>(32) 2012-03-12 (33) DE (31) 102012005030</p> <p>(54) Anordning för stimulering med termostimulering</p> <p>(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, Wilhelm-Johnen-Strasse, 52425 Jülich, DE</p>	<p>(51) <b>B01D 47/00</b> B01D 11/00</p> <p>(21) <b>11815144.8</b></p> <p>(32) 2011-07-31 (33) US (31) 201161513613 P</p> <p>(32) 2010-08-01 (33) IL (31) 20732910</p> <p>(54) Förfaranden och system för rening av lösningsmedel</p> <p>(73) Virdia, Inc., 1319 Highway 182, Raceland, LA 70394, US</p>
<p>(51) <b>A63B 21/005</b></p> <p>(21) <b>04730791.3</b></p> <p>(32) 2003-04-30 (33) US (31) 466464 P</p>	<p>(51) <b>B01D 53/50</b> B01D 53/80 F23J 15/00</p> <p>(21) <b>14736324.6</b></p> <p>(32) 2013-06-25 (33) BE (31) 201300435</p>

(54) Förfarande och anordning för behandling av gas genom insprutning av en pulverformig förening och en vattenfas		DE	
(73) S.A. Lhoist Recherche et Développement, Rue Charles Dubois 28, 1342 Ottignies-Louvain-la-Neuve, BE			
(51) <b>B01D 69/10</b>	(11) <b>2 651 544</b>	(51) <b>B05B 3/08</b>	(11) <b>2 773 463</b>
B01D 69/08	B29C 47/02	B05B 13/04	B05B 3/10
B29C 47/10	B29C 47/06	(21) <b>12798593.5</b>	(45) 2016-12-07
B29C 47/28	B29C 55/22	(32) 2011-11-05 (33) CH	(31) 17782011
(21) <b>11848095.3</b>	(45) 2016-11-09	(54) Anordning för att anbringa en vätska på ett substrat i rörelse samt förfarande för implementering av denna anordning	
(32) 2010-12-15 (33) US	(31) 968402	(73) AER Humidifiers GmbH, Henri Dunant 63, 2504 Bienne, CH	
(54) Hålfibermembran på underlag			
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US			
(51) <b>B01F 5/06</b>	(11) <b>2 934 733</b>	(51) <b>B05B 7/04</b>	(11) <b>1 827 707</b>
(21) <b>13828857.6</b>	(45) 2016-11-09	B05B 7/08	B05B 7/06
(32) 2012-12-21 (33) IT	(31) PR20120090	(21) <b>05791572.0</b>	(45) 2016-12-14
(54) Homogeniseringsförfarande och anordning med flödesomkastning		(32) 2004-08-23 (33) US	(31) 603844 P
(73) GEA Mechanical Equipment Italia S.p.A., Via A. M. da Erba Edoari 29, 43123 Parma, IT		(54) Förbättrad munstycke-anordning för luftfördelning med inre blandare	
(51) <b>B01J 8/18</b>	(11) <b>2 903 732</b>	(73) Spraying Systems Co., North Avenue at Schmale Road, P.O. Box 7900, WHEATON, IL 60189-7900, US	
C08F 10/00	C08F 2/34		
(21) <b>13776672.1</b>	(45) 2016-11-23	(51) <b>B05B 11/00</b>	(11) <b>2 911 802</b>
(32) 2012-10-01 (33) US	(31) 201261708354 P	F04B 43/12	
(54) System och förfaranden för lagring av harts		(21) <b>13756661.8</b>	(45) 2017-02-01
(73) Univation Technologies, LLC, 5555 San Felipe Suite 1950, Houston, TX 77056, US		(32) 2012-10-25 (33) GB	(31) 201219218
(51) <b>B01J 13/04</b>	(11) <b>1 952 881</b>	(54) Pumpapparat	
C08F 2/44	C08F 4/34	(73) Tristel PLC, Unit 4C, Lynx Business Park, Fordham Road, Snailwell, Cambridgeshire CB8 7NY, GB	
C08J 9/32	C09K 3/00		
(21) <b>06833188.3</b>	(45) 2017-01-18	(51) <b>B05D 1/06</b>	(11) <b>2 061 606</b>
(32) 2005-11-21 (33) JP	(31) 2005365487	D21H 21/16	D21H 23/50
(32) 2006-09-14 (33) JP	(31) 2006281947	(21) <b>07823074.5</b>	(45) 2016-11-16
(54) Metod för tillverkning av värmeexpanderbara mikrosfärer		(32) 2006-08-24 (33) FI	(31) 20060756
(73) Matsumoto Yushi-Seiyaku Co., Ltd, 1-3, Shibukawa-cho 2-chome, Yao-shi, OSAKA, 581-0075, JP		(54) Förfarande för styrning av ytkontaktarean för ett pappers- eller pappsubstrat	
(51) <b>B02C 18/14</b>	(11) <b>2 739 399</b>	(73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
B02C 18/16	A47J 43/07		
A47J 43/04	B02C 18/18	(51) <b>B07C 5/12</b>	(11) <b>2 905 086</b>
B02C 18/24		B07C 5/36	
(21) <b>12837401.4</b>	(45) 2016-11-16	(21) <b>15150313.3</b>	(45) 2016-11-30
(32) 2011-09-30 (33) US	(31) 201113200808	(54) Metod för sortering av behållare	
(54) Köksrivapparat		(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE	
(73) Ingenious Marketing LLC, 1001 W. Arizona Ave., Denver, CO 80223, US			
(51) <b>B02C 21/02</b>	(11) <b>2 949 397</b>	(51) <b>B07C 5/36</b>	(11) <b>2 769 776</b>
B02C 23/02		B65G 47/38	
(21) <b>14169869.6</b>	(45) 2016-11-09	(21) <b>14155608.4</b>	(45) 2016-11-23
(54) Hopfällbar matartratt		(54) Sorteringsanordning med tippbar stöddel	
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(73) Eurosort B.V., Flevolaan 9a, 1382 JX Weesp, NL	
(51) <b>B04B 1/20</b>	(11) <b>2 874 753</b>	(51) <b>B21B 23/00</b>	(11) <b>2 837 435</b>
(21) <b>13731280.7</b>	(45) 2016-12-07	B21B 21/00	
(32) 2012-07-23 (33) DE	(31) 102012014563	(21) <b>13776360.3</b>	(45) 2016-11-09
(54) Helmantlad snäckcentrifug med en energiåtervinningsanordning		(32) 2012-04-12 (33) JP	(31) 2012090947
(73) Flottweg SE, Industriestrasse 6-8, 84137 Vilsbiburg,		(54) Kallvalsningförfarande för sömlöst rör	
(51) <b>B04B 1/20</b>	(11) <b>2 874 753</b>	(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
(21) <b>13731280.7</b>	(45) 2016-12-07		
(32) 2012-07-23 (33) DE	(31) 102012014563	(51) <b>B21C 37/04</b>	(11) <b>2 280 791</b>
(54) Helmantlad snäckcentrifug med en energiåtervinningsanordning		B21F 99/00	B21H 7/18
(73) Flottweg SE, Industriestrasse 6-8, 84137 Vilsbiburg,		B21B 1/16	
(51) <b>B04B 1/20</b>	(11) <b>2 874 753</b>	(21) <b>09735377.5</b>	(45) 2016-11-09
(21) <b>13731280.7</b>	(45) 2016-12-07	(32) 2008-04-23 (33) US	(31) 47155 P
(32) 2012-07-23 (33) DE	(31) 102012014563	(32) 2009-02-03 (33) US	(31) 364933
(54) Helmantlad snäckcentrifug med en energiåtervinningsanordning		(54) Förfarande och anordning för tillverkning av tråd med flera spår	
(73) Flottweg SE, Industriestrasse 6-8, 84137 Vilsbiburg,			

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue,  
Glenview, IL 60025, US

(51) **B21C 37/08** (11) **2 931 449**  
B21D 53/14 B23K 37/053  
F16G 5/16

(21) **13820724.6** (45) 2016-11-02  
(32) 2012-12-12 (33) AT (31) 505772012  
(54) Metod för att framställa ett transportband  
(73) Berndorf Band GmbH, Leobersdorfer Strasse 26, 2560  
Berndorf, AT

(51) **B21D 5/02** (11) **2 939 753**  
B21D 5/04 B21D 37/14

(21) **14166583.6** (45) 2016-11-16  
(54) Plåtbockningsmaskin  
(73) SALVAGNINI ITALIA S.p.A., Via Guido Salvagnini, 51,  
36040 Sarego (VI), IT

(51) **B22D 11/12** (11) **2 279 052**  
B22D 11/20

(21) **09749696.2** (45) 2016-11-09  
(32) 2008-05-21 (33) AT (31) 8162008  
(54) Förfarande för stränggjutning av en metallsträng  
(73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrae 44,  
4031 Linz, AT

(51) **B22D 17/14** (11) **2 718 044**  
(21) **12735014.8** (45) 2016-11-09

(32) 2011-06-09 (33) CH (31) 978112011  
(54) Sugventilanordning för att frigöra gas från en form  
(73) V.D.S. Vacuum Diecasting Service SA, Zone  
Industrielle de la Foge E, 1816 Chailly/Montreux, CH

(51) **B22F 3/00** (11) **2 222 428**  
B30B 11/00

(21) **07866238.4** (45) 2016-11-16  
(54) Hot isostatic pressing arrangement  
(73) Quintus Technologies AB, Quintusvägen 2, 721 36  
Västerås, SE

(51) **B22F 7/06** (11) **2 421 668**  
B23P 15/00 F01D 5/02  
B22F 5/00

(21) **10714270.5** (45) 2016-11-23  
(32) 2009-04-24 (33) FR (31) 0952707  
(54) Förfarande för tillverkning av en kombination som  
innefattar ett flertal skovlar monterade i en  
plattform  
(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général  
Martial Valin, 75015 Paris, FR

(51) **B23K 26/38** (11) **2 855 079**  
H01S 3/042

(21) **13730011.7** (45) 2016-11-30  
(32) 2012-06-01 (33) FR (31) 1255128  
(54) Förfarande och anordning för genomborrande av ett  
arbetsstycke med laserpulser  
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris,  
FR

(51) **B23P 15/26** (11) **2 867 603**  
F28D 20/00

(21) **13721693.3** (45) 2016-11-09  
(32) 2012-05-09 (33) FR (31) 1254226  
(54) Metod för att fylla en värmelagringstank med solida

element

(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies  
Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D",  
75015 Paris, FR

(51) **B23Q 15/00** (11) **1 858 675**  
B27M 1/00 B23D 59/00  
G01B 11/26 G06T 7/00

(21) **06738159.0** (45) 2016-11-02  
(32) 2005-03-17 (33) US (31) 663358 P  
(32) 2006-02-24 (33) US (31) 361568  
(54) Verifieringssystem och förfarande för stockrotation  
(73) USNR, LLC, PO Box 310 1981 Schurman Way, Woodland, WA  
98674, US

(51) **B24D 3/34** (11) **2 983 866**  
A45D 29/04 A61C 3/06  
A61B 17/54 B24D 7/00  
B24D 11/00

(21) **14716600.3** (45) 2017-01-25  
(32) 2013-04-11 (33) DE (31) 102013103643

(54) Slipkropp  
(73) Lukas-Erzett Vereinigte Schleif- und  
Fräswerkzeugfabriken GmbH & Co. KG, Gebrüder-Lukas-  
Strasse 1, 51766 Engelskirchen, DE

(51) **B25F 5/00** (11) **2 691 212**  
B25F 5/02 B25B 21/00  
B25B 23/18 B25F 3/00

(21) **11862292.7** (45) 2016-12-14  
(54) Displayanordningar vilka har integrerade displayskydd  
och ljusledande rör och handhållna eldrivna verktyg  
och metoder vilka inkluderar desamma  
(73) Ingersoll-Rand Company, 800-E Beaty Street, Davidson,  
NC 28036, US

(51) **B25J 15/06** (11) **2 193 890**  
B25J 15/10 B65G 47/92  
B66C 1/08

(21) **08170942.0** (45) 2017-01-25  
(54) En anordning för plockning av artiklar  
(73) Scandinavian Robotics AB, Industrigatan 12, 619 33  
Trosa, SE

(51) **B26B 3/08** (11) **2 896 488**  
B26B 29/00

(21) **15152005.3** (45) 2016-12-07  
(32) 2014-01-21 (33) DK (31) 201470027  
(32) 2014-06-27 (33) DK (31) 201470400  
(54) Skärverktyg  
(73) Bernt Ranfelt ApS, Gunnar Clausen Vej 24 A, 8260 Viby  
J, DK

(51) **B26B 5/00** (11) **2 370 235**  
B26D 3/28

(21) **10730708.4** (45) 2016-11-09  
(32) 2009-06-26 (33) DE (31) 102009030851  
(54) Köksmandolin  
(73) Genius GmbH, Im Dachsstück 8, 65549 Limburg, DE

(51) **B29B 7/76** (11) **2 731 771**  
B29B 7/80

(21) **12741168.4** (45) 2016-11-02  
(32) 2011-07-12 (33) US (31) 201113181201  
(54) Lösningssmedelfritt flerkomponentsprutsystem och -  
förfarande

# Meddelade europeiska patent 09/2017

<p>(73) Castagra Products, Inc., 5441 Kietzke Lane Second Floor, Reno, Nevada 89511, US</p>	<p>Capannori (LU), Fraz. Guamo, IT</p>
<p>(51) <b>B29C 45/14</b> (11) <b>2 921 277</b>            B29L 31/30 B29K 105/20            B60R 21/16</p> <p>(21) <b>15151081.5</b> (45) 2016-11-16            (32) 2014-03-19 (33) FR (31) 1452255</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en fordonspanel avsedd att täcka en luftkuddemodul</p> <p>(73) Faurecia Intérieur Industrie, 2, rue Hennape, 92000 Nanterre, FR</p>	<p>(51) <b>B42D 25/00</b> (11) <b>2 049 346</b>            (21) <b>07786422.1</b> (45) 2016-11-23            (32) 2006-08-03 (33) DE (31) 102006036670</p> <p>(54) Säkerhetselement innefattande gravryrdjuptrycksmotiv</p> <p>(73) Giesecke &amp; Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE</p>
<p>(51) <b>B29C 45/16</b> (11) <b>2 456 604</b>            H04R 1/02</p> <p>(21) <b>09786711.3</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(54) Tvåfärgat eller flerfärgat belyst högtalargaller för fordon</p> <p>(73) La Precisione Officine Meccaniche Snc, Via Pacinotti 6/3 B, 35017 Piombino Dese (PD), IT</p>	<p>(51) <b>B43M 7/02</b> (11) <b>2 566 710</b>            B07C 3/00 B43M 7/00            B65H 1/02 B65H 7/06</p> <p>(21) <b>11778491.8</b> (45) 2016-11-09            (32) 2010-05-07 (33) US (31) 332520 P</p> <p>(54) Förfarande och anordning för bearbetning av kuvert med innehåll</p> <p>(73) Opex Corporation, 305 Commerce Drive, Moorestown, NJ 08057, US</p>
<p>(51) <b>B29C 70/46</b> (11) <b>2 560 808</b>            B29C 70/48 B29C 70/54            B29C 33/38 F01D 21/04</p> <p>(21) <b>11731023.5</b> (45) 2016-11-30            (32) 2010-04-20 (33) FR (31) 1052999</p> <p>(54) Anordning för tillverkning av ett hölje bestående av ett kompositmaterial samt tillverkningsförfarande med användande av en sådan anordning</p> <p>(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) <b>B60C 11/03</b> (11) <b>2 450 200</b>            B60C 11/12</p> <p>(21) <b>10793963.9</b> (45) 2016-11-02            (32) 2009-07-03 (33) JP (31) 2009159349</p> <p>(54) Pneumatiskt däck</p> <p>(73) The Yokohama Rubber Co., Ltd., 36-11, Shimbashi 5-chome Minato-ku, Tokyo 105-8685, JP</p>
<p>(51) <b>B29C 70/48</b> (11) <b>2 869 985</b>            B23P 15/04 F01D 5/28            B29C 65/54 B29C 65/78</p> <p>(21) <b>13747431.8</b> (45) 2016-12-07            (32) 2012-07-09 (33) FR (31) 1256597</p> <p>(54) Förfarande för att fästa en strukturell metallförstärkning på en del av en gasturbinskovel bestående av ett kompositmaterial, samt insprutningsform för implementering av ett sådant förfarande</p> <p>(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) <b>B60C 23/00</b> (11) <b>2 250 035</b>            B60C 23/12</p> <p>(21) <b>09713346.6</b> (45) 2016-11-16            (32) 2008-02-21 (33) CZ (31) 20080097            (32) 2008-03-07 (33) CZ (31) 20080143</p> <p>(54) Tryckbehandlingsutrustning för däck</p> <p>(73) Coda Innovations s.r.o., Kováku 1141/11, 15000 Praha 5, CZ</p>
<p>(51) <b>B29C 70/86</b> (11) <b>2 853 384</b>            A61L 27/34 A61F 2/30</p> <p>(21) <b>13186335.9</b> (45) 2016-11-23</p> <p>(54) Förfarande för beläggning och belagd yta</p> <p>(73) Skulle Implants OY, Lemminkäisenkatu 60, 20520 Turku, FI</p>	<p>(51) <b>B60F 3/00</b> (11) <b>2 961 621</b>            F41H 7/02</p> <p>(21) <b>14766390.0</b> (45) 2016-11-30            (32) 2013-08-30 (33) DE (31) 102013109500</p> <p>(54) Flytmodul för ett militärt fordon</p> <p>(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH &amp; Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE</p>
<p>(51) <b>B30B 1/00</b> (11) <b>2 722 164</b>            B30B 1/30 B21D 5/02            B30B 15/16 B30B 15/00</p> <p>(21) <b>12189147.7</b> (45) 2017-01-18</p> <p>(54) Fjäderorgan för en anordning för bearbetning av arkformiga material</p> <p>(73) Nivora IP B.V., Kwinkweerd 11, 7241 CL Lochem, NL</p>	<p>(51) <b>B60G 7/00</b> (11) <b>2 455 243</b>            (21) <b>11186651.3</b> (45) 2016-12-14            (32) 2010-11-22 (33) DE (31) 102010051884</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av en tvärgående länkarm och tvärgående länkarm</p> <p>(73) Benteler Automobiltechnik GmbH, An der Talle 27-31, 33102 Paderborn, DE</p>
<p>(51) <b>B31F 1/07</b> (11) <b>2 170 597</b>            D21G 1/02 F16C 13/00</p> <p>(21) <b>08751550.8</b> (45) 2016-12-28            (32) 2007-07-17 (33) IT (31) FI20070162</p> <p>(54) Anordning för behandling av pappersbanor</p> <p>(73) Futura S.p.A., Via di Sottopoggio 1/X, 55060</p>	<p>(51) <b>B60J 5/06</b> (11) <b>2 865 550</b>            (21) <b>13189874.4</b> (45) 2016-11-30</p> <p>(54) Vikväggkoffertkonstruktion och upphängning av ett sidoväggelement tillhörande en vikväggkoffertkonstruktion</p> <p>(73) Schmitz Cargobull AG, Siemensstrae 50, 48341 Altenberge, DE</p>
<p>(51) <b>B60K 6/365</b> (11) <b>2 907 683</b>            B60W 10/08 B60W 20/00            B60K 6/00</p> <p>(21) <b>15155515.8</b> (45) 2016-11-09            (32) 2007-07-12 (33) JP (31) 2007183307</p> <p>(54) Hybridfordon och förfarande för styrning av</p>	

# Meddelade europeiska patent 09/2017

hybridfordon	(51) <b>B60Q 1/26</b>	(11) <b>2 412 575</b>
(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP	H05B 33/08	F21S 10/06
	(21) <b>11176119.3</b>	(45) 2016-11-30
	(32) 2010-07-30 (33) DE	(31) 102010036784
	(32) 2010-08-23 (33) DE	(31) 102010037124
	(54) Varningsbalk för utryckningsfordon liksom utryckningsfordon med en sådan varningsbalk	
	(73) Standby Pintsch GmbH, Hünxer Strae 149, 46537 Dinslaken, DE	
	(51) <b>B60Q 1/30</b>	(11) <b>1 645 468</b>
	B60Q 1/34	F21S 8/12
	F21V 5/04	
	(21) <b>05108708.8</b>	(45) 2016-11-16
	(32) 2004-09-24 (33) DE	(31) 102004046757
	(54) Ljusenhet	
	(73) Plastimat GmbH, Stahlstrasse 1, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE	
	(51) <b>B60Q 1/34</b>	(11) <b>2 259 950</b>
	B60Q 5/00	G10K 11/28
	(21) <b>09726698.5</b>	(45) 2016-12-14
	(32) 2008-04-01 (33) NL	(31) 2001423
	(54) Fordon med varningsanordning	
	(73) Lichtveld Buis & Partners B.V., Kelvinbaan 40, 3439 MT Nieuwegein, NL Lisa 2 Alert B.V., Frederik Ruyschstraat 9, 2035 SZ Haarlem, NL Campmans, Theodorus Bernardus Jozef, Hoefblad 11, 7623 CL Borne, NL Van de Moosdijk, Robert Karel Gerard, Frederik Ruijschstraat 9, 2034 SZ Haarlem, NL	
	(51) <b>B60Q 11/00</b>	(11) <b>2 628 147</b>
	B60Q 1/52	G08G 1/16
	G07C 5/00	G07C 5/08
	(21) <b>11757269.3</b>	(45) 2016-11-09
	(32) 2010-10-14 (33) DE	(31) 102010042432
	(54) Anordning och förfarande för signalisering av funktionsavbrott hos ett fordon	
	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
	(51) <b>B60R 13/02</b>	(11) <b>2 758 278</b>
	B60R 13/04	B60J 5/04
	B29C 45/00	
	(21) <b>12753510.2</b>	(45) 2016-11-02
	(32) 2011-09-23 (33) EP	(31) 11182543.6
	(54) Stolpöverdrag för motorfordon	
	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
	(51) <b>B60S 1/02</b>	(11) <b>2 569 189</b>
	B60S 1/04	H05B 3/84
	H05B 3/86	B32B 17/10
	(21) <b>11724987.0</b>	(45) 2016-11-02
	(32) 2010-05-10 (33) EP	(31) 10162471.6
	(54) Transparent skiva med uppvärmbart beläggning samt tillverkningsförfarande för denna	
	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
	(51) <b>B60S 1/34</b>	(11) <b>2 591 958</b>
	B60S 1/52	
	(21) <b>12191723.1</b>	(45) 2016-12-28
	(32) 2011-11-09 (33) FR	(31) 1160179
(51) <b>B60L 15/20</b>	(11) <b>2 832 580</b>	
B60L 11/18	B60L 15/08	
B62D 59/04		
(21) <b>14177310.1</b>	(45) 2016-12-21	
(32) 2013-08-01 (33) DE	(31) 102013108258	
(54) Drivsystem för en fordonssläpvagnmanövreringsenhet		
(73) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG, Wernher-von-Braun-Strasse 12, 85640 Putzbrunn, DE		
(51) <b>B60M 1/234</b>	(11) <b>2 485 917</b>	
B60M 1/30		
(21) <b>10763315.8</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2009-10-09 (33) DE	(31) 102009048869	
(54) Strömskenehallaranordning		
(73) Furrer + Frey AG, Thunstrasse 35, 3005 Bern, CH		
(51) <b>B60N 2/10</b>	(11) <b>2 865 560</b>	
B60R 7/04	B60G 3/20	
B60G 7/00	B60G 7/02	
B62D 21/18	B62D 23/00	
B62D 33/027	B60P 7/08	
(21) <b>14194807.5</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2011-02-11 (33) US	(31) 201161442071 P	
(32) 2012-02-09 (33) US	(31) 201213370139	
(54) Sida vid sida-fyrhjulning		
(73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, MN 55340, US		
(51) <b>B60N 2/28</b>	(11) <b>2 163 423</b>	
(21) <b>09169856.3</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2008-09-10 (33) US	(31) 191607 P	
(54) Förvaringssystem för bälten för bilbarnstolar		
(73) Wonderland Nurserygoods Company Limited, Flat F, 7/F., Shing Lee Commercial Building 8 Wing Kut Street, Central Hong Kong, CN		
(51) <b>B60N 2/44</b>	(11) <b>2 552 743</b>	
B60N 2/42	B60N 2/427	
B60N 2/02		
(21) <b>11709691.7</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2010-03-26 (33) DE	(31) 102010003315	
(54) Förfarande och anordning för att skydda och kvarhålla en passagerare och en utvärderings- och styrenhet för en skydds- och kvarhållningsanordning		
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
(51) <b>B60N 3/00</b>	(11) <b>2 586 655</b>	
B60R 7/06		
(21) <b>11186437.7</b>	(45) 2016-11-30	
(54) Fällbart bord, i synnerhet för ett industri- eller nyttofordon		
(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT		
(51) <b>B60Q 1/24</b>	(11) <b>2 752 334</b>	
B60Q 1/04	E02F 9/08	
B60Q 1/22	E02F 9/24	
(21) <b>12801789.4</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2011-08-31 (33) JP	(31) 2011188834	
(54) Arbetsmaskin		
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka Minato-ku, Tokyo, JP		

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(54) Vindrutetorkare och anordning för fasthållning av ett rör för tillförsel av en vindruterengöringsprodukt mot en manöverarm för vindrutetorkarbladet	(51) <b>B63H 21/22</b> B63H 25/42	(11) <b>2 338 786</b> B63B 39/00
(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, Service Propriété Industrielle, 8 Rue Louis Lormand, CS 90581 La Verrière, 78322 Le Mesnil Saint Denis, FR	(21) <b>10252163.0</b> (32) 2009-12-23 (33) US (32) 2010-09-14 (33) US	(45) 2016-11-16 (31) 289582 P (31) 881840
(51) <b>B60T 1/14</b> B60T 8/32 B60T 8/56 F16D 63/00	(11) <b>2 918 458</b> B60T 13/46 B60T 1/12	
(21) <b>14158729.5</b>	(45) 2016-12-07	
(54) Fordonsbromsanordning		
(73) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE		
(51) <b>B61F 5/48</b> B61F 3/02	(11) <b>2 423 067</b> B61F 5/46	
(21) <b>11165725.0</b>	(45) 2016-11-30	
(32) 2010-08-26 (33) DE	(31) 102010035903	
(32) 2010-08-26 (33) DE	(31) 102010035902	
(54) Rålsfordon, rullningsenhet för ett rålsfordon samt förfarande för drift av ett rålsfordon		
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48 rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR		
(51) <b>B62B 9/10</b> (21) <b>13767148.3</b> (32) 2012-09-13 (33) NL	(11) <b>2 895 376</b> (45) 2016-11-09 (31) 2009461	
(54) Sits och sittvagn eller barnvagn försedd med en sådan sits		
(73) Mutsy B.V., Nieuwkerksedijk 14, 5051 HT Goirle, NL		
(51) <b>B62B 9/10</b> A47C 1/024 A47C 1/032	(11) <b>2 895 377</b> A61G 5/10	
(21) <b>13774600.4</b>	(45) 2016-11-23	
(32) 2012-09-12 (33) DE	(31) 102012017978	
(54) Sits för en sittvagn, stol eller barnvagn		
(73) Herzog-Lang, Viktor, Kreuzstrasse 14, 75210 Keltern, DE		
(51) <b>B62D 21/11</b> B60L 5/00	(11) <b>2 738 069</b> B60L 11/18	
(21) <b>13193659.3</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2012-11-29 (33) DE	(31) 102012023363	
(54) Hjälpvagn för ett motorfordon		
(73) AUDI AG, 85045 Ingolstadt, DE		
(51) <b>B63B 3/04</b> B63B 3/08 B63G 1/00 B63G 13/00	(11) <b>1 512 618</b> B63B 29/02 B63G 3/00	
(21) <b>04020936.3</b>	(45) 2016-11-02	
(32) 2003-09-08 (33) DE	(31) 10341652	
(54) Skepp med modulär struktur		
(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE		
(51) <b>B63H 5/07</b> B63H 21/17 B63B 3/38	(11) <b>2 951 082</b> B63H 20/02	
(21) <b>13712908.6</b>	(45) 2016-12-28	
(54) Framdrivningssystem för en farkost		
(73) Caterpillar Propulsion Production AB, Långesand 1 Box 1005, 475 22 Öckerö, SE		
(51) <b>B63J 2/12</b> B63H 5/125	(11) <b>2 944 561</b> F16C 37/00	
(21) <b>14168084.3</b>	(45) 2017-01-11	
(54) Kylanordning för en framdrivningsenhet		
(73) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI		
(51) <b>B64F 1/04</b> B64C 39/02	(11) <b>2 899 128</b>	
(21) <b>15152248.9</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2014-01-24 (33) FR	(31) 1400189	
(54) Dockningsenhet för en drönare på ett fordon och ett fordon associerat med en sådan enhet		
(73) NEXTER Systems, 34, boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR		
(51) <b>B64F 1/36</b> (21) <b>13716864.7</b> (32) 2012-04-05 (33) NL	(11) <b>2 834 151</b> (45) 2016-11-30 (31) 2008607	
(54) Metod och system för inlämning och incheckning av bagage till flygbolagsflygningar		
(73) SITA Ypenburg B.V., ILSY - PLANTSOEN 1, 2497 GA The Hague, NL		
(51) <b>B65B 7/28</b> B65B 61/20 B65G 47/86 B65B 35/16 B65D 43/16	(11) <b>2 804 813</b> B65D 51/24 B65G 47/84 B65B 35/18	
(21) <b>12865796.2</b>	(45) 2016-11-09	
(54) Anordning och förfarande för anbringande av lock på behållare		
(73) A&R Carton Lund AB, Patentavdelningen, Box 177, 221 00 Lund, SE		
(51) <b>B65B 51/06</b> B65B 57/00	(11) <b>2 794 405</b> B65B 57/04	
(21) <b>12859494.2</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2011-12-20 (33) US	(31) 201161578015 P	
(54) Tejp tillslutningsenhet med digital kodare		
(73) BURFORD CORP., P.O. Box 714, Maysville, OK 73057, US		
(51) <b>B65B 57/02</b> B65B 61/18	(11) <b>2 935 024</b> B65B 7/28	
(21) <b>13828876.6</b>	(45) 2016-11-30	
(32) 2012-12-21 (33) EP	(31) 12199304.2	
(54) Enhet för applicering av öppningsanordningar på förslutna förpackningar för livsmedelsprodukter		
(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH		
(51) <b>B65D 5/38</b> B65D 5/43 B65D 5/70	(11) <b>2 744 716</b> B65D 5/72	
(21) <b>11871325.4</b>	(45) 2016-11-16	
(54) Förpackning		

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(73) A & R Carton OY, P.O. Box 120, 27501 Kauttua, FI

(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH

(51) **B65D 6/26** (11) **2 910 484**

B65D 6/24

(21) **15156162.8** (45) 2017-01-11

(32) 2014-02-24 (33) ES (31) 201430252

(32) 2014-03-14 (33) ES (31) 201430355

(54) Fästanordning för demonterbar montering av skivelement

(73) Zamar Campos, Jose, Santeles Lugar de Traspedra N 30 La Estrada, 36680 Pontevedra, ES

(51) **C02F 1/00** (11) **2 465 822**

C02F 1/52

C02F 1/40

(21) **11193156.4** (45) 2016-11-30

(32) 2010-12-14 (33) DE (31) 102010061206

(54) Avskiljaranordning för att avskilja fett från vatten liksom förfarande för avskiljning av fett från vatten

(73) ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG, Am Ahlmannkai, 24768 Rendsburg, DE

(51) **B65D 25/06** (11) **2 935 031**

A45C 11/38

A45C 13/02

(21) **15707593.8** (45) 2016-11-30

(32) 2014-03-12 (33) GB (31) 201404344

(54) Behållaranordning

(73) M. Billingham & Co. Limited, Billingham City Estate, Corngreaves Road, Cradley Heath West Midlands B64 7EP, GB

(51) **C02F 1/44** (11) **2 451 748**

B01D 61/02

B01D 61/12

C02F 103/02

C02F 103/08

(21) **10796804.2** (45) 2016-11-02

(32) 2009-07-05 (33) IL (31) 19970009

(54) Avsaltningsutrustning med slutna krets för förbättrad prestanda för vanliga omvänd osmossystem

(73) Desalitech Ltd, 4 Mevo Hashaked Street, 90836 Har Adar, IL

(51) **B65D 83/20** (11) **2 735 526**

B65D 83/22

(21) **13194275.7** (45) 2016-11-09

(32) 2012-11-27 (33) FR (31) 1261294

(54) Aerosolalstrare med löstagbart handgrepp och anordning för att förhindra manövrering

(73) Technima, Rue Ampère Zone Industrielle, 16440 Nersac, FR

(51) **C05G 3/00** (11) **2 899 178**

C07C 219/06

C07C 219/08

(21) **14382022.3** (45) 2016-12-21

(54) Sammanbakning motverkande kompositioner för fasta gödningsmedel omfattande kvartära esterammoniumföreningar

(73) KAO CORPORATION, S.A., Puig dels Tudons, 10, 08210 Barberà del Vallès, Barcelona, ES

(51) **B65G 1/06** (11) **2 951 109**

(21) **14708652.4** (45) 2016-11-30

(32) 2013-01-29 (33) IT (31) VR20130023

(54) Satellitfordon för automatiserat lager

(73) Eletttric 80 S.p.A., 23, Via G. Marconi, 42030 Viano, Reggio Emilia, IT

(51) **C07C 45/75** (11) **2 730 557**

C07C 47/02

C07C 29/38

C07C 31/22

(21) **12807910.0** (45) 2016-12-14

(32) 2011-07-01 (33) JP (31) 2011147558

(54) Förfarande för framställning av ditrimetylolpropan

(73) Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc., 5-2, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8324, JP

(51) **B65G 57/00** (11) **2 927 170**

B65B 35/50

B65G 57/24

(21) **15161430.2** (45) 2016-12-14

(32) 2014-04-03 (33) SE (31) 1450405-4

(54) Metod för att forma en stapel med förpackningar

(73) Modulpac AB, Industrigatan 11, 341 50 Lagan, SE

(51) **C07C 233/18** (11) **2 210 872**

C07C 231/24

A61K 31/165

A61P 25/00

A61P 37/00

A61P 15/08

A61P 9/00

A61P 3/00

(21) **10003436.2** (45) 2016-11-16

(32) 2005-08-03 (33) FR (31) 0508276

(54) Ny kristallin form III av agomelatin, dess beredningsförfarande samt farmaceutiska sammansättningar som innehåller detsamma

(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR

(51) **B65H 31/06** (11) **2 897 889**

B65H 29/40

B65H 31/18

(21) **13774725.9** (45) 2016-11-09

(32) 2012-09-19 (33) FR (31) 1258778

(54) Anordning för stapling av platta föremål, anordning för lagring av platta postföremål samt postsorteringsmaskin

(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR

(51) **C07C 319/24** (11) **2 890 674**

C07C 319/28

C07C 321/14

(21) **13762191.8** (45) 2016-12-07

(32) 2012-08-30 (33) FR (31) 1258110

(54) Framställning av symmetriska och asymmetriska disulfider genom reaktiv destillering av disulfidblandningar

(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR

(51) **C01B 15/029** (11) **2 276 695**

D21C 11/12

D21C 9/16

(21) **09746019.0** (45) 2016-11-23

(32) 2008-04-30 (33) FR (31) 0852917

(54) Direktsyntes av vattenhaltig väteperoxidlösning på platsen för ett pappersbruk

(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR

(51) **C07C 327/30** (11) **2 041 068**

A61K 31/216

A61P 29/00

(21) **13181073.1** (45) 2016-11-16

(54) Förfarande för erhållande av utfälld kalciumkarbonat

A61P 43/00



(21) <b>06780126.6</b>	(45) 2017-01-25	(32) 2014-04-24	(33) DE	(31) 102014005940
(54) Positivt laddade vattenlösliga prodroger av ibuprofen med mycket snabb hudpenetrationshastighet		(54) Katalysatoranordning med optimerad hålrumsgrad för framställning av ftalsyraanhydrid		
(73) Techfields Biochem Co. Ltd, Techfields Biochem 2399 Jinqiu Road 129, Shanghai N/A 200444, CN Yu, Chongxi, 3121 University Blvd West E-7, Kensington, MD 20895, US		(73) Clariant International Ltd, Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH		
<hr/>				
(51) <b>C07D 239/88</b>	(11) <b>2 744 787</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>	(11) <b>2 780 338</b>	
A61K 31/517	A61P 31/12	C07D 491/04	A61K 31/506	
(21) <b>12824120.5</b>	(45) 2016-11-02	A61K 31/53	A61P 35/00	
(32) 2011-08-12 (33) US	(31) 201161522859 P	(21) <b>12798087.8</b>	(45) 2016-11-09	
(54) Kinazolinonanaloger och användning av kinazolinonanaloger för behandling eller förhindrande av vissa virusinfektioner		(32) 2011-11-14 (33) US	(31) 201161559312 P	
(73) Southern Research Institute, 2000 9th Avenue South P.O. Box 55305, Birmingham, AL 35205, US Sanford-Burnham Medical Research Institute, 10901 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US		(54) Uracilderivat såsom hämmare av kinaserna axl och c-met		
		(73) Ignyta, Inc., 4545 Towne Centre Ct., SAN DIEGO, CA 92121, US		
<hr/>				
(51) <b>C07D 239/88</b>	(11) <b>2 947 072</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>	(11) <b>2 298 747</b>	
C07D 239/93	A61K 31/517	C07D 403/12	C07D 405/12	
A61P 35/00		C07D 403/04	C07D 413/12	
(21) <b>15166141.0</b>	(45) 2016-11-09	C07D 413/14	C07D 417/04	
(32) 2008-03-17 (33) US	(31) 69763 P	C07D 417/10	C07D 417/12	
(32) 2008-10-31 (33) US	(31) 110508 P	C07D 249/08	C07D 401/04	
(54) 1-(3-(6,7-dimetoxikinazolin-4-yloxi)fenyl)-3-(5-(1,1,1-trifluor-2-metylpropan-2-yl)isoxazol-3-yl)urea såsom raf-kinasmodulator vid behandling av cancersjukdomar		(21) <b>09773524.5</b>	(45) 2016-12-28	
(73) Ambit Biosciences Corporation, 4215 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US		(32) 2008-07-03 (33) JP	(31) 2008174181	
		(54) Triazolderivat eller salt därav		
		(73) Astellas Pharma Inc., 5-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo, 103-8411, JP		
<hr/>				
(51) <b>C07D 249/12</b>	(11) <b>2 658 846</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>	(11) <b>2 928 882</b>	
A61K 31/4196	A61P 9/00	C07D 413/14	C07D 403/04	
A61K 31/426	A61K 31/522	C07D 403/06	C07D 403/14	
(21) <b>11853861.0</b>	(45) 2016-12-14	C07D 413/06	C07D 417/14	
(32) 2010-12-30 (33) US	(31) 201061428660 P	A61K 31/4965	A61K 31/497	
(54) Polymorfa former av 2-(5-bromo-4-(4-cyklopropyl-naftalen-1-yl)-4H-1,2,4-triazol-3-yltio)ättiksyra och användning därav		A61P 9/00	A61P 27/00	
(73) Ardea Biosciences, Inc., 4939 Directors Place, San Diego, CA 92121, US		A61P 29/00		
		(21) <b>13799545.2</b>	(45) 2017-01-18	
		(32) 2012-12-07 (33) EP	(31) 12196024.9	
		(54) Pyrazinderivat som CB2-receptoragonister		
		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
<hr/>				
(51) <b>C07D 277/68</b>	(11) <b>2 753 609</b>	(51) <b>C07D 403/12</b>	(11) <b>2 951 168</b>	
A61K 31/428	A61P 21/00	C07D 215/54	C07D 401/12	
(21) <b>12770249.6</b>	(45) 2016-11-09	C07D 413/12	C07D 241/44	
(32) 2011-09-06 (33) WO	(31) PCT/CN2011/079379	C07D 417/12	A61K 31/498	
(54) Bensotiazolonförening		A61K 31/465	A61K 31/4709	
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		A61P 25/00	A61P 29/00	
		(21) <b>14704054.7</b>	(45) 2017-01-04	
		(32) 2013-01-31 (33) US	(31) 201361759300 P	
		(54) Quinolin- och quinoxalinamider som modulatorer för natriumkanaler		
		(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US		
<hr/>				
(51) <b>C07D 285/08</b>	(11) <b>2 813 491</b>	(51) <b>C07D 405/12</b>	(11) <b>2 225 230</b>	
C07D 417/12	C07D 403/12	A61K 31/443	A61P 11/00	
C07D 401/12	A61K 31/433	(21) <b>08855812.7</b>	(45) 2016-11-16	
A61K 31/427	A61K 31/506	(32) 2007-12-07 (33) US	(31) 12162	
A61P 29/00	A61P 25/00	(54) Fasta former av 3-(6-(1-(2,2-difluorbenso[d][1,3]dioxol-5-yl)cyklopropankarboxamido)-3-metylpyridin-2-yl)bensoesyra		
(21) <b>13746373.3</b>	(45) 2016-11-02	(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US		
(32) 2012-02-09 (33) JP	(31) 2012025754			
(32) 2012-11-27 (33) JP	(31) 2012259122			
(54) Cykloalkanderivat				
(73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi-honcho Chuo-ku, Tokyo 103-8426, JP				
<hr/>				
(51) <b>C07D 307/89</b>	(11) <b>3 008 050</b>	(51) <b>C07D 405/12</b>	(11) <b>2 848 616</b>	
B01J 8/04	B01J 8/06			
(21) <b>15719660.1</b>	(45) 2016-12-14			

(21) <b>14194715.0</b>	(45) 2016-11-23		
(32) 2001-10-23 (33) US	(31) 335814 P	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 017 278</b>
(54) Derivat av UK-2A		A61K 31/519	A61K 31/5377
(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268-1054, US		A61K 31/54	A61K 31/551
		A61P 35/00	A61P 43/00
		C07D 487/04	
(51) <b>C07D 405/12</b>	(11) <b>2 774 925</b>	(21) <b>07742851.4</b>	(45) 2016-11-02
A61K 31/443	A61P 11/00	(32) 2006-04-27 (33) JP	(31) 2006124208
(21) <b>14163968.2</b>	(45) 2016-12-28	(54) Dihydropyrazolopyrimidinon-derivat	
(32) 2005-11-08 (33) US	(31) 734506 P	(73) MSD K.K, Kitanomaru Square 1-13-12 Kudankita Chiyoda- ku, 102-8667 Tokyo, JP	
(32) 2005-12-27 (33) US	(31) 754086 P		
(32) 2006-05-22 (33) US	(31) 802458 P		
(54) Heterocykliska modulatorer av ATP bindande kassettransportörer		(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 877 467</b>
(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US		A61K 31/407	A61K 31/4184
		(21) <b>12740581.9</b>	(45) 2016-11-02
		(54) 2-(azaindol-2-yl)bensimidazol som pad4-hämmare	
		(73) Glaxo Group Limited, 980 Great West Road, Brentford, TW8 9GS, GB	
(51) <b>C07D 409/14</b>	(11) <b>2 569 308</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 474 545</b>
A61K 31/4709	A61P 11/00	C07D 487/04	A61K 31/395
(21) <b>11720386.9</b>	(45) 2016-11-23	A61P 17/00	A61P 35/00
(32) 2010-07-16 (33) US	(31) 365045 P	A61P 37/00	
(32) 2010-05-13 (33) EP	(31) 10382118.7	(21) <b>11152714.9</b>	(45) 2016-11-09
(54) Nya cyklohexylaminderivat med beta2-adrenergagonist- och m3-muskarinantagonistaktiviteter		(32) 2005-12-13 (33) US	(31) 749905 P
(73) Almirall S.A., Ronda del General Mitre, 151, 08022 Barcelona, ES		(32) 2006-06-02 (33) US	(31) 810231 P
		(32) 2006-10-10 (33) US	(31) 850625 P
		(32) 2006-11-03 (33) US	(31) 856872 P
		(32) 2006-11-16 (33) US	(31) 859404 P
		(54) HETEROARYLSUBSTITUERADE PYRROLO[2,3-b]PYRIDINER OCH PYRROLO[2,3-b]PYRIMIDINER SÅSOM JANUSKINASHÄMMARE	
		(73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US	
(51) <b>C07D 413/08</b>	(11) <b>2 697 207</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 807 159</b>
C07D 263/22	A61K 31/421	C07D 487/04	C07D 491/052
A61P 3/06	A61P 9/10	A61K 31/4353	A61K 31/436
(21) <b>12770951.7</b>	(45) 2016-12-14	A61K 31/407	A61P 35/00
(32) 2011-04-12 (33) KR	(31) 20110033943	A61P 37/00	
(54) 3-(2-aryl-cykloalkenylmetyl)-oxazolidin-2-on-derivat som kolesterolstertransferprotein (CETP)-inhibitorer		(21) <b>13704189.3</b>	(45) 2016-11-23
(73) Chong Kun Dang Pharmaceutical Corp., 8, Chungjeong-ro Seodaemun-gu, Seoul 120-756, KR		(32) 2012-01-24 (33) FR	(31) 1200193
		(54) Nya indolizinderivat, deras beredningsförfarande och farmaceutiska sammansättningar som innehåller dessa för behandling av cancer	
		(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR	
		Vernalis (R&D) Ltd., 100 Berkshire Place Wharfedale Road Winnersh, Berkshire RG41 5RD, GB	
(51) <b>C07D 417/12</b>	(11) <b>2 743 270</b>	(51) <b>C07D 471/08</b>	(11) <b>2 668 185</b>
C07D 417/14	C07K 5/037	C07D 417/14	A61K 31/4748
C07K 5/062	A61K 31/4439	A61P 25/00	
A61P 3/06	A61P 3/10	(21) <b>12739548.1</b>	(45) 2016-11-23
(21) <b>14155583.9</b>	(45) 2016-12-21	(32) 2011-01-28 (33) KR	(31) 20110008962
(32) 2009-01-29 (33) DE	(31) 102009006602	(54) Farmaceutisk sammansättning vilken innefattar pyridonderivat	
(54) Alkylaminosubstituerade dicanopyridiner och deras aminosyraester-prodroger		(73) SK Biopharmaceuticals Co., Ltd., 99 Seorin-dong Jongno-gu, Seoul 110-728, KR	
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred Nobel Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE			
(51) <b>C07D 417/14</b>	(11) <b>2 935 258</b>	(51) <b>C07D 471/08</b>	(11) <b>2 657 234</b>
A61K 31/4439	A61P 29/00	C07D 211/60	A61K 31/439
A61P 25/00		A61P 31/04	A61P 43/00
(21) <b>13818940.2</b>	(45) 2016-11-02	(21) <b>11850585.8</b>	(45) 2017-01-11
(32) 2012-12-21 (33) US	(31) 201261740777 P	(32) 2010-12-22 (33) WO	(31) PCT/JP2010/073093
(54) Substituerade pyridin-2-karboxamidföreningar som apoptosignalreglerande kinashämmare		(54) Optiskt aktivt diazabicyklooktanderivat samt förfarande för tillverkning av detsamma	
(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US			
(51) <b>C07D 451/10</b>	(11) <b>1 910 354</b>		
C07D 451/06	A61K 31/46		
A61P 11/00			
(21) <b>06777919.9</b>	(45) 2016-11-09		
(32) 2005-07-27 (33) DE	(31) 102005035112		
(54) Nytt förfarande för framställning av tiotropiumsalter			
(73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE			

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(73) Meiji Seika Pharma Co., Ltd., 4-16, Kyobashi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8002, JP	(21) <b>10765608.4</b>	(45) 2016-11-16
	(32) 2009-09-29 (33) EP	(31) 09171607.6
	(54) Fosforamidatderivat av nukleosider	
(51) <b>C07D 487/04</b>	(11) <b>2 480 552</b>	
(21) <b>10763083.2</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2009-09-21 (33) US	(31) 244297 P	
(54) 2'-fluorsubstituerade karbanukleosidanaloger för antiviral behandling		
(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US		
(51) <b>C07D 498/14</b>	(11) <b>2 660 239</b>	
C07D 309/40	C07D 211/86	
A61K 31/4985	A61K 31/5377	
A61K 31/675		
(21) <b>13178055.3</b>	(45) 2016-11-23	
(32) 2008-07-25 (33) US	(31) 83621 P	
(54) Kemiska föreningar som syntetiska intermediet		
(73) VIIIV Healthcare Company, Corporation Service Company 2711 Centerville Road Suite 400, Wilmington DE 19808, US		
Shionogi & Co., Ltd., 1-8, Doshomachi 3-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka, 5410045, JP		
(51) <b>C07D 513/04</b>	(11) <b>2 794 618</b>	
C07D 513/00	A61K 31/4745	
A61K 31/496	A61K 31/498	
A61K 31/53	A61K 31/5377	
A61P 19/00	A61P 25/00	
A61P 35/00		
(21) <b>12806043.1</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2011-12-20 (33) EP	(31) 11306711.0	
(54) Isotiazolopyridin-2-karboxamider och användning därav som läkemedel		
(73) SANOFI, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR		
(51) <b>C07D 513/04</b>	(11) <b>2 912 041</b>	
A61K 31/542	A61P 25/28	
(21) <b>13785730.6</b>	(45) 2016-12-14	
(32) 2012-10-26 (33) US	(31) 201261718728 P	
(54) Tetrahydropyrrolotiazinderivat som BACE-inhibitorer		
(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US		
(51) <b>C07F 9/6574</b>	(11) <b>2 906 572</b>	
B01J 31/02	B01J 31/18	
C07C 45/50		
(21) <b>13773207.9</b>	(45) 2016-11-23	
(32) 2012-10-12 (33) DE	(31) 102012218627	
(32) 2012-10-12 (33) DE	(31) 102012218625	
(32) 2012-10-12 (33) DE	(31) 102012218629	
(32) 2012-10-12 (33) DE	(31) 102012218630	
(54) Blandningar av konstitutionsisomerer av bisfosfiter		
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE		
(51) <b>C07H 15/222</b>	(11) <b>2 217 610</b>	
A61K 31/7036	A61P 31/04	
(21) <b>08851633.1</b>	(45) 2016-11-02	
(32) 2007-11-21 (33) US	(31) 989645 P	
(54) Antibakteriella aminoglykosidanaloger		
(73) Achaogen, Inc., 7000 Shoreline Court, 3rd Floor, South San Francisco, CA 94080, US		
(51) <b>C07H 19/10</b>	(11) <b>2 483 288</b>	
A61K 31/7072	A61P 31/14	
(51) <b>C07K 1/00</b>	(11) <b>2 644 616</b>	
C07K 19/00	C07K 14/435	
C12N 15/12	C12N 15/62	
C12N 15/63	C12N 15/81	
C12N 1/16	C12R 1/865	
(21) <b>10859885.5</b>	(45) 2016-11-30	
(32) 2010-11-25 (33) RU	(31) 2010148011	
(54) Metod för framställning av ett spindelsilkesprotein, fuserat protein, rekombinant DNA, expressionsvektor, värdcell och stam-producenter		
(73) Bogush, Vladimir Grigorievich, Ul. Bibliotechnaya 6-435, Moscow 119607, RU		
Beburov, Mikhail Yurievicha, Michurinskiy prosp. 27/1-32, Moscow 119607, RU		
Debabov, Vladimir Georgievich, Kashirskoe Shosse 78/2-39, Moscow 115409, RU		
(51) <b>C07K 14/16</b>	(11) <b>2 004 676</b>	
A61K 38/16	A61P 31/18	
(21) <b>07705325.4</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2006-03-10 (33) GB	(31) 0604920	
(32) 2006-07-18 (33) GB	(31) 0614260	
(54) Peptider av reglerande eller accessoriska proteiner av HIV, kompositioner och användningen därav		
(73) Peptcell Limited, 100 Fetter Lane, London EC4A 1BN, GB		
(51) <b>C07K 14/51</b>	(11) <b>2 788 374</b>	
(21) <b>12795011.1</b>	(45) 2017-01-04	
(32) 2011-12-05 (33) EP	(31) 11191973.4	
(54) Gdf-5-mutant för att inducera broskbildning		
(73) Biopharm Gesellschaft zur biotechnologischen Entwicklung von Pharmaka mbH, Czernyring 22, 69115 Heidelberg, DE		
(51) <b>C07K 14/535</b>	(11) <b>2 379 586</b>	
C12N 15/861	A61K 35/76	
(21) <b>09796016.5</b>	(45) 2016-11-02	
(32) 2008-12-22 (33) FI	(31) 20080671	
(32) 2009-04-27 (33) FI	(31) 20095466	
(32) 2009-09-29 (33) US	(31) 585971	
(54) Onkolytiska adenovirala vektorer och därtill relaterade förfaranden och användningar		
(73) Targovax Oy, Saukonpaadenranta 2, 00180 Helsinki, FI		
(51) <b>C07K 16/12</b>	(11) <b>2 109 622</b>	
(21) <b>08712978.9</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2007-01-03 (33) US	(31) 883271 P	
(32) 2007-02-06 (33) US	(31) 888405 P	
(54) Högaffinitetsantikroppar som neutraliserar stafylokockalt enterotoxin B		
(73) Morphotek, Inc., 210 Welsh Pool Road, Exton, PA 19341, US		
(51) <b>C07K 16/22</b>	(11) <b>2 528 946</b>	
A61K 39/395	A61P 37/00	
(21) <b>11701933.1</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2010-01-29 (33) US	(31) 299801 P	
(32) 2010-07-06 (33) US	(31) 361687 P	

# Meddelade europeiska patent 09/2017

<p>(32) 2010-10-01 (33) US (31) 388697 P</p> <p>(54) Förfaranden för att behandla autoimmuna sjukdomar med Dll4-antagonister</p> <p>(73) REGENERON PHARMACEUTICALS, INC., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/24</b> (11) <b>2 493 925</b> A61K 39/395</p> <p>(21) <b>10774095.3</b> (45) 2016-11-23</p> <p>(32) 2009-10-26 (33) US (31) 254982 P</p> <p>(32) 2010-09-09 (33) US (31) 381287 P</p> <p>(54) Proteiner som binder humant IL-23-antigen</p> <p>(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/28</b> (11) <b>2 538 976</b> A61K 47/48 A61K 39/395</p> <p>(21) <b>11748067.3</b> (45) 2016-11-30</p> <p>(32) 2010-11-12 (33) US (31) 413172 P</p> <p>(32) 2010-05-20 (33) US (31) 346595 P</p> <p>(32) 2010-02-24 (33) US (31) 307797 P</p> <p>(54) Immunkonjugat mot folatreceptor 1 och användningar därav</p> <p>(73) Immunogen, Inc., 830 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C07K 16/30</b> (11) <b>2 691 421</b> C07K 16/18 A61K 39/395 A61P 35/00 A61P 35/04 G01N 33/574</p> <p>(21) <b>12765926.6</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(32) 2011-03-31 (33) US (31) 201161470063 P</p> <p>(32) 2011-09-12 (33) US (31) 201161533346 P</p> <p>(54) Antikroppar mot njurassocierat antigen 1 och antigenbindande fragment därav</p> <p>(73) Alethia Biotherapeutics Inc., 141 Avenue Président-Kennedy Suite SB-5100, Montréal, Québec H2X 1Y4, CA</p> <hr/> <p>(51) <b>C08B 1/08</b> (11) <b>2 706 071</b> C08B 11/00 C08B 11/02 C08B 1/06 C08H 8/00 C08L 1/26</p> <p>(21) <b>12779362.8</b> (45) 2017-01-11</p> <p>(32) 2011-05-02 (33) JP (31) 2011103310</p> <p>(54) Förfarande för framställning av alkalicellulosa</p> <p>(73) Kao Corporation, 14-10 Nihonbashi-Kayabacho 1-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>C08B 37/14</b> (11) <b>2 877 497</b> D21C 5/00 D21H 11/12 C11D 3/22</p> <p>(21) <b>13747883.0</b> (45) 2016-12-07</p> <p>(32) 2012-07-27 (33) EP (31) 12178190.0</p> <p>(32) 2013-04-22 (33) EP (31) 13164717.4</p> <p>(54) Strukturerande medel för flytande detergent och personvårdsprodukter</p> <p>(73) Koninklijke Coöperatie Cosun U.A., Van de Reijtstraat 15, 4814 NE Breda, NL</p> <hr/> <p>(51) <b>C08F 210/06</b> (11) <b>2 373 703</b> C08F 10/06 C08F 110/06 C07C 67/14 C07C 37/02 C07C 37/14 C07C 37/16 C07C 37/50 C07C 37/56 C07C 37/60</p> <p>(21) <b>09802091.0</b> (45) 2016-11-09</p>	<p>(32) 2008-12-31 (33) US (31) 141902 P</p> <p>(32) 2008-12-31 (33) US (31) 141959 P</p> <p>(54) Slumpmässiga propylensampolymerkompositioner, artiklar och förfarande</p> <p>(73) W.R. Grace &amp; CO. - CONN., 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C08F 220/56</b> (11) <b>2 738 189</b> C08F 220/06 C08F 232/04 C08F 212/04 C08F 226/02 C08F 220/28 C08F 220/58 C09K 8/588</p> <p>(21) <b>11869894.3</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(32) 2011-07-26 (33) CN (31) 201110210319</p> <p>(54) Amfifil makromolekyl och användningar därav</p> <p>(73) Beijing Junlun Runzhong Science&amp;Technology Co., Limited, Rm. 2306, Block A, Focus Square No. 6 Futongdong Street Wangjing Commun, Beijing 100102, CN</p> <hr/> <p>(51) <b>C08G 18/79</b> (11) <b>2 411 439</b> C08J 5/24</p> <p>(21) <b>10703451.4</b> (45) 2016-11-16</p> <p>(32) 2009-03-24 (33) DE (31) 102009001806</p> <p>(54) Förimpregnerade mattor och vid låg temperatur därav framställda formkroppar</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C08J 3/07</b> (11) <b>2 303 950</b> C04B 26/22 C08L 57/02 C08L 7/02 C08L 9/08 C08L 91/00 C08L 93/04 C08L 95/00 E01C 7/30</p> <p>(21) <b>09744440.0</b> (45) 2016-11-02</p> <p>(32) 2008-06-12 (33) FR (31) 0803265</p> <p>(54) Emulsion av klart syntetiskt bindemedel</p> <p>(73) TOTAL MARKETING SERVICES, 24, Cours Michelet, 92800 Puteaux, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>C08J 9/00</b> (11) <b>2 383 309</b> C08J 9/14</p> <p>(21) <b>10161395.8</b> (45) 2016-11-23</p> <p>(54) Cellulär polyester framställd av återvunna flingor och användning av produkter framställda därav</p> <p>(73) Armacell Enterprise GmbH &amp; Co. KG, Zeppelinstrasse 1, 12529 Schönefeld OT Waltersdorf, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C08J 9/14</b> (11) <b>2 491 075</b> (21) <b>10825564.7</b> (45) 2017-01-18 (32) 2009-10-23 (33) US (31) 254260 P</p> <p>(54) Blåmedelssammansättningar med tetrafluorbuten för polyuretanskum</p> <p>(73) ARKEMA INC., 900 First Avenue, Bldg. 4-2, King of Prussia PA 19406, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C08K 3/22</b> (11) <b>2 392 612</b> C08K 5/31 C08K 5/3492</p> <p>(21) <b>11166037.9</b> (45) 2017-01-11</p> <p>(32) 2010-05-14 (33) DE (31) 102010020486</p> <p>(54) Flamskyddad halogenhaltig polymer med förbättrad termostabilitet</p> <p>(73) J.M. Huber Corporation, 3100 Cumberland Boulevard Suite 600, Atlanta, GA 30339, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C08L 83/04</b> (11) <b>2 928 963</b> (21) <b>13799564.3</b> (45) 2016-11-16</p>
--	--

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(32) 2012-12-05 (33) EP (31) 12195690.8	F04C 19/00	
(54) Dielektriska elektroaktiva polymerer innefattande en jonisk supramolekylär struktur	(21) <b>13156492.4</b>	(45) 2016-12-07
(73) Danmarks Tekniske Universitet, Anker Engelunds Vej 101 A, 2800 Kgs. Lyngby, DK	(32) 2012-02-24 (33) FI (31) 20125210	
(54) Förfarande och anordning för framställning av en pyrolysvätska	(54) Förfarande och anordning för framställning av en pyrolysvätska	
(73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI	(73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI	
(51) <b>C09B 67/12</b>	(11) <b>2 250 223</b>	
C09B 47/04	C07F 5/06	
C07F 7/12	C09B 69/10	
(21) <b>09709214.2</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2008-02-06 (33) US (31) 26720 P	(51) <b>C10L 1/198</b>	(11) <b>2 459 688</b>
(54) Förfarande för att inkorporera föreningar i matriser	C10L 10/02	C10L 1/02
(73) Noar, Barry J., 324 Via Chica Court, Solana Beach, CA 92075, US	C10L 1/18	
(21) <b>10720576.7</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2009-07-31 (33) DE (31) 102009035503	(32) 2009-07-31 (33) DE (31) 102009035503	
(54) Användning av polyoximetylendi(alkylpolyglycol)-etrar som tillsatsmedel till dieselbränslen för att minska partikelutsläpp hos kompressionsmotorer	(54) Användning av polyoximetylendi(alkylpolyglycol)-etrar som tillsatsmedel till dieselbränslen för att minska partikelutsläpp hos kompressionsmotorer	
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	
(51) <b>C09D 11/322</b>	(11) <b>2 284 226</b>	
C09D 11/326	C09D 11/36	
(21) <b>09718022.8</b>	(45) 2016-11-30	
(32) 2008-03-04 (33) JP (31) 2008053331	(32) 2008-03-04 (33) JP (31) 2008053331	
(32) 2008-03-31 (33) JP (31) 2008091887	(32) 2008-03-31 (33) JP (31) 2008091887	
(32) 2009-01-14 (33) JP (31) 2009005656	(32) 2009-01-14 (33) JP (31) 2009005656	
(54) Vattenfri komposition för bläckstrålebläck	(54) Vattenfri komposition för bläckstrålebläck	
(73) Dai Nippon Toryo Co., Ltd., 1-124 Nishikujo 6-chome Konohana-ku Osaka-shi, Osaka 554-0012, JP	(73) Dai Nippon Toryo Co., Ltd., 1-124 Nishikujo 6-chome Konohana-ku Osaka-shi, Osaka 554-0012, JP	
(51) <b>C09D 127/16</b>	(11) <b>2 571 947</b>	
C08K 9/08	C09C 3/10	
(21) <b>11722761.1</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2010-05-19 (33) US (31) 34617710 P	(32) 2010-05-19 (33) US (31) 34617710 P	
(54) Beläggningsskomposition PVDF-typ	(54) Beläggningsskomposition PVDF-typ	
(73) SOLVAY SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE	(73) SOLVAY SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE	
(51) <b>C09D 133/08</b>	(11) <b>2 736 986</b>	
C08L 33/08	C09D 133/14	
(21) <b>11873920.0</b>	(45) 2016-11-23	
(54) Vattenlöslig polymerdispersion	(54) Vattenlöslig polymerdispersion	
(73) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West 7th Floor, Philadelphia, PA 19106, US	(73) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West 7th Floor, Philadelphia, PA 19106, US	
(51) <b>C09J 123/12</b>	(11) <b>2 890 754</b>	
C09J 153/02	C08L 23/12	
C08L 53/02		
(21) <b>13760125.8</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2012-08-28 (33) JP (31) 2012187361	(32) 2012-08-28 (33) JP (31) 2012187361	
(54) Varmsmältlim	(54) Varmsmältlim	
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	
(51) <b>C09K 19/38</b>	(11) <b>2 524 955</b>	
C08G 63/60	C08G 63/78	
C08G 63/80		
(21) <b>11733051.4</b>	(45) 2016-12-14	
(32) 2010-01-12 (33) KR (31) 20100002764	(32) 2010-01-12 (33) KR (31) 20100002764	
(54) Förfarande för framställning av ett fullständigt aromatiskt flytande kristall-polyesterharts, ett fullständigt aromatiskt flytande kristall-polyesterharts framställt med hjälp av förfarandet, och en förening av det fullständigt aromatiska flytande kristall-polyesterhartset	(54) Förfarande för framställning av ett fullständigt aromatiskt flytande kristall-polyesterharts, ett fullständigt aromatiskt flytande kristall-polyesterharts framställt med hjälp av förfarandet, och en förening av det fullständigt aromatiska flytande kristall-polyesterhartset	
(73) Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd., 10 Building, Hengzhi Strategic Emerging Industry Park, No. 2, Nanshan District, Shenzhen, CN	(73) Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd., 10 Building, Hengzhi Strategic Emerging Industry Park, No. 2, Nanshan District, Shenzhen, CN	
(51) <b>C10B 53/02</b>	(11) <b>2 631 280</b>	
C10B 49/22	C10C 5/00	
C10K 1/04	F23C 10/00	
(51) <b>C10L 1/30</b>	(11) <b>2 250 276</b>	
C12P 7/16		
(21) <b>09712906.8</b>	(45) 2016-11-02	
(32) 2008-02-23 (33) US (31) 66845	(32) 2008-02-23 (33) US (31) 66845	
(32) 2008-02-23 (33) US (31) 66835	(32) 2008-02-23 (33) US (31) 66835	
(54) Designerorganismer för fotobiologisk butanolframställning från koldioxid och vatten	(54) Designerorganismer för fotobiologisk butanolframställning från koldioxid och vatten	
(73) Lee, James Weifu, 904 Lingale Arch, Chesapeake, VA 23322, US	(73) Lee, James Weifu, 904 Lingale Arch, Chesapeake, VA 23322, US	
(51) <b>C10M 163/00</b>	(11) <b>2 675 876</b>	
(21) <b>12705222.3</b>	(45) 2016-12-14	
(32) 2011-02-17 (33) US (31) 201161443792 P	(32) 2011-02-17 (33) US (31) 201161443792 P	
(54) Smörjmedel med god TBN-retention	(54) Smörjmedel med god TBN-retention	
(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US	(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US	
(51) <b>C12M 1/00</b>	(11) <b>2 501 795</b>	
C12M 3/00	C12M 1/02	
C12M 1/34		
(21) <b>10832185.2</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2009-11-19 (33) US (31) 281552 P	(32) 2009-11-19 (33) US (31) 281552 P	
(54) Dragspelsveckad bioreaktor	(54) Dragspelsveckad bioreaktor	
(73) The Arizona Board Of Regents On Behalf Of The University Of Arizona, Office Of Technology Transfer 888 N. Euclid Avenue, Room 204, Tucson, AZ 85721-0158, US	(73) The Arizona Board Of Regents On Behalf Of The University Of Arizona, Office Of Technology Transfer 888 N. Euclid Avenue, Room 204, Tucson, AZ 85721-0158, US	
(51) <b>C12M 1/08</b>	(11) <b>2 817 405</b>	
C12M 1/04		
(21) <b>13706481.2</b>	(45) 2016-12-07	
(32) 2012-02-20 (33) EP (31) 12001121.8	(32) 2012-02-20 (33) EP (31) 12001121.8	
(54) Envägsseparator för kvarhållande och återförande av celler	(54) Envägsseparator för kvarhållande och återförande av celler	
(73) Bayer Technology Services GmbH, 51368 Leverkusen, DE	(73) Bayer Technology Services GmbH, 51368 Leverkusen, DE	
(51) <b>C12M 1/38</b>	(11) <b>2 813 565</b>	
C12M 1/12	C12Q 1/68	
(21) <b>13745997.0</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2012-02-07 (33) KR (31) 20120012222	(32) 2012-02-07 (33) KR (31) 20120012222	
(54) Ultrahöghastighetsnukleinsyraextraktionsapparat och nukleinsyraextraktionsmetod som använder densamma	(54) Ultrahöghastighetsnukleinsyraextraktionsapparat och nukleinsyraextraktionsmetod som använder densamma	
(73) Nanobiosys Inc., 47 Digital-ro 9-gil Room 1206	(73) Nanobiosys Inc., 47 Digital-ro 9-gil Room 1206	

# Meddelade europeiska patent 09/2017

<p>Geumcheon-gu, Seoul 153-712, KR</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 1/06</b> (11) <b>2 789 684</b>  A61N 7/00 A61N 7/02  C07K 16/46</p> <p>(21) <b>14170802.4</b> (45) 2016-12-21</p> <p>(32) 2008-05-23 (33) US (31) 55846 P</p> <p>(54) Förfaranden och sammansättningar för underlättande av regenerering</p> <p>(73) Siwa Corporation, 400 East Randolph 3913, Chicago, Illinois 60601, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 1/20</b> (11) <b>2 475 764</b>  C12N 1/38 A61K 35/74  A23L 33/135 C12R 1/225</p> <p>(21) <b>10757324.8</b> (45) 2016-12-14</p> <p>(32) 2009-09-11 (33) EP (31) 09170124.3</p> <p>(54) Probiotiskt härlett icke-livskraftigt material för förebyggande och behandling av allergi</p> <p>(73) MJN U.S. Holdings LLC, 2701 Patriot Boulevard 4th Floor, Glenview, IL 60026, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 1/20</b> (11) <b>1 996 696</b>  C12R 1/25 A61K 35/64</p> <p>(21) <b>07716125.5</b> (45) 2016-12-21</p> <p>(32) 2006-03-17 (33) SE (31) 0600606-8</p> <p>(54) Termostabila lactobacillusstammar</p> <p>(73) Probi Aktiebolag, Ideon Research Park Sölvegatan 41, 223 70 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 5/071</b> (11) <b>2 840 132</b>  (21) <b>13181352.9</b> (45) 2016-11-30</p> <p>(54) Förfarande för framställning av manipulerad hjärtmuskel (EHM)</p> <p>(73) Georg-August-Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts Universitätsmedizin, Robert-Koch-Strasse 40, 37075 Göttingen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 5/0735</b> (11) <b>1 850 659</b>  A01K 67/027 C12N 15/85</p> <p>(21) <b>06734219.6</b> (45) 2016-11-23</p> <p>(32) 2005-02-01 (33) US (31) 49229</p> <p>(32) 2005-08-15 (33) US (31) 204879</p> <p>(54) Långtidsodling av primordiala kycklinggerminalceller</p> <p>(73) Alexion Pharmaceuticals, Inc., 100 College Street, New Haven, CT 06510, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 9/22</b> (11) <b>2 872 625</b>  A61K 48/00 C12N 15/90</p> <p>(21) <b>13715059.5</b> (45) 2016-11-16</p> <p>(32) 2012-07-11 (33) US (31) 201261670463 P</p> <p>(32) 2012-09-21 (33) US (31) 201261704072 P</p> <p>(54) Metoder och sammansättningar för behandling av lysosomala lagringssjukdomar</p> <p>(73) Sangamo BioSciences, Inc., Point Richmond Tech. Center 501 Canal Boulevard, Suite A100, Richmond, CA 94804, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 9/42</b> (11) <b>2 519 630</b>  C12P 7/10 C12P 7/06  C12P 19/14</p> <p>(21) <b>10796442.1</b> (45) 2016-11-02</p> <p>(32) 2009-12-30 (33) FI (31) 20096412</p> <p>(54) Förfarande för behandling av cellulosahaltigt material och CBHII/CEL6A -enzymer som är användbara därvid</p>	<p>(73) ROAL Oy, Tykkimäentie 15b, 05200 Rajamäki, FI</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 9/42</b> (11) <b>2 342 329</b>  C12N 9/24 C12N 15/81</p> <p>(21) <b>09741395.9</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(32) 2008-09-12 (33) FR (31) 0856167</p> <p>(54) Beta-glukosidasvarianter med förbättrad aktivitet samt användande av dessa</p> <p>(73) IFP Énergies nouvelles, 1 &amp; 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR  Proteus, Parc Scientifique Georges Besse 70, Allée Graham Bell, 30000 Nmes, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/00</b> (11) <b>2 521 776</b>  (21) <b>11731733.9</b> (45) 2016-11-02</p> <p>(32) 2010-01-07 (33) US (31) 282247 P</p> <p>(32) 2010-01-05 (33) US (31) 282228 P</p> <p>(54) Metoder för användning av ett specifikt anti-angiogeniskt adenoviralt agens</p> <p>(73) Vascular Biogenics Ltd., 6 Jonathan Netanyahu Street, 60376 Or Yehuda, IL</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/10</b> (11) <b>2 435 569</b>  C12Q 1/68</p> <p>(21) <b>10725639.8</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(32) 2009-05-26 (33) EP (31) 09161169.9</p> <p>(54) Förfarande och anordning för framställning och/eller isolering av polynukleotider och produkter som kan erhållas därur</p> <p>(73) Eurogentec SA, Liège Science Park Rue Bois Saint-Jean 5, 4102 Seraing, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/10</b> (11) <b>2 705 148</b>  (21) <b>12723223.9</b> (45) 2016-11-23</p> <p>(32) 2011-05-05 (33) GB (31) 201107515</p> <p>(54) Förfarande för att identifiera antibiotiska mål</p> <p>(73) Discuva Limited, Merrifield Centre, Rosemary Lane, Cambridge, Cambridgeshire CB1 3LQ, GB</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/113</b> (11) <b>2 182 969</b>  A61P 9/00 A61K 31/712  A61K 31/713 A61F 2/07  A61Q 19/00</p> <p>(21) <b>08797006.7</b> (45) 2016-11-16</p> <p>(32) 2007-07-31 (33) US (31) 952917 P</p> <p>(32) 2007-10-16 (33) US (31) 980303 P</p> <p>(32) 2008-04-22 (33) US (31) 47014 P</p> <p>(54) En mikro-RNA-familj som modulerar fibros samt användande därav</p> <p>(73) The Board of Regents of The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/62</b> (11) <b>2 714 911</b>  C07K 14/33 A61K 39/08</p> <p>(21) <b>12726374.7</b> (45) 2016-11-30</p> <p>(32) 2011-05-27 (33) US (31) 201161490707 P</p> <p>(32) 2011-05-27 (33) US (31) 201161490734 P</p> <p>(32) 2011-05-27 (33) US (31) 201161490716 P</p> <p>(54) Immunogen komposition</p> <p>(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., Rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE</p> <hr/> <p>(51) <b>C12N 15/79</b> (11) <b>2 668 277</b>  C12N 15/10</p> <p>(21) <b>12704725.6</b> (45) 2016-11-16</p> <p>(32) 2011-01-25 (33) EP (31) 11000572.5</p>
---	---

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(54) Metod för konstruktion av specifika promotorer	(21) <b>10821238.2</b>	(45) 2016-11-23
(73) Synpromics Ltd., NINE, Edinburgh Bioquarter 9, Little France Road, Edinburgh EH16 4UX, GB	(32) 2009-10-02 (33) US	(31) 248014 P
(51) <b>C12N 15/85</b>	(11) <b>2 205 618</b>	
C07H 21/04	A01K 67/027	
C12N 15/63	C12N 15/87	
(21) <b>08833086.5</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2007-09-26 (33) US	(31) 975407 P	
(54) Syntetiska 5 utr, expressionsvektorer och metoder för ökning av transgenexpression	(54) Monoklonala antikroppar	
(73) Intrexon Corporation, 1750 Kraft Drive, Suite 1400, Blacksburg, VA 24060, US	(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US	
(51) <b>C12N 15/85</b>	(11) <b>2 379 727</b>	
A01K 67/027	C07K 16/00	
(21) <b>09760275.9</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2008-12-18 (33) GB	(31) 0823147	
(32) 2009-04-17 (33) GB	(31) 0906673	
(32) 2009-05-28 (33) GB	(31) 0909207	
(32) 2009-05-28 (33) GB	(31) 0909208	
(54) Icke-humana transgena djur som uttrycker humaniserade antikroppar och användning därav	(54) Nukleinsyraamplifiering	
(73) Erasmus University Medical Center Rotterdam, Department of Cell Biology and Genetics, P.O. Box 1738, 3000 DR ROTTERDAM, NL	(73) Lumora Limited, CPC1, Capital Park Fulbourn, Cambridge CB21 5XE, GB	
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 524 058</b>	
A61K 31/505		
(21) <b>11733318.7</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2010-01-14 (33) US	(31) 295117 P	
(54) Mutationer i LNK-genen hos patienter med myeloproliferativa neoplasmer och andra maligna hematolymfoidsjukdomar	(54) Mutationer i LNK-genen hos patienter med myeloproliferativa neoplasmer och andra maligna hematolymfoidsjukdomar	
(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, CA 94306-1106, US	(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, CA 94306-1106, US	
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>3 013 986</b>	
G06F 19/10		
(21) <b>14824498.1</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2014-01-03 (33) EP	(31) 14150145.2	
(54) Utvärdering av aktiviteten hos den cellulära signalvägen för PI3K med hjälp av matematisk modellering av uttrycket av målgener	(54) Utvärdering av aktiviteten hos den cellulära signalvägen för PI3K med hjälp av matematisk modellering av uttrycket av målgener	
(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL	(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 464 746</b>	
(21) <b>10752414.2</b>	(45) 2016-11-30	
(32) 2009-08-11 (33) EP	(31) 09290621.3	
(54) Test för fastställande av en molekyllär riskbedömning av ett komplext polymikrobiellt prov som misstänks innehålla en EHEC	(54) Test för fastställande av en molekyllär riskbedömning av ett komplext polymikrobiellt prov som misstänks innehålla en EHEC	
(73) Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail, 27-31, Avenue du Général Leclerc, 94700 Maisons-Alfort, FR	(73) Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail, 27-31, Avenue du Général Leclerc, 94700 Maisons-Alfort, FR	
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 904 114</b>	
(21) <b>13798365.6</b>	(45) 2016-11-30	
(32) 2012-10-04 (33) GB	(31) 201217770	
(54) Förfarande för detektering av ett enkelnukleotidmål	(54) Förfarande för detektering av ett enkelnukleotidmål	
(73) Base4 Innovation Ltd, Broers Building J J Thomson Avenue, Cambridge, Cambridgeshire CB3 0FA, GB	(73) Base4 Innovation Ltd, Broers Building J J Thomson Avenue, Cambridge, Cambridgeshire CB3 0FA, GB	
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 087 139</b>	
C07H 21/04		
(21) <b>07861764.4</b>	(45) 2017-01-04	
(32) 2006-11-07 (33) US	(31) 857456 P	
(54) Identifiering på grundval av genuttrycksprofilering av genomiska signaturer för högrisk-multipelt myelom	(54) Identifiering på grundval av genuttrycksprofilering av genomiska signaturer för högrisk-multipelt myelom	
(73) The Board of Trustees of the University of Arkansas, 2404 North University Avenue, Little Rock, AR 72207-3608, US	(73) The Board of Trustees of the University of Arkansas, 2404 North University Avenue, Little Rock, AR 72207-3608, US	
(51) <b>C14B 15/06</b>	(11) <b>2 818 563</b>	
(21) <b>13388005.4</b>	(45) 2016-11-02	
(54) En pålssträckningsmaskin till sträckning av en påls på en tana	(54) En pålssträckningsmaskin till sträckning av en påls på en tana	
(51) <b>C12P 21/08</b>	(11) <b>2 483 416</b>	
A61K 35/14	G01N 33/53	
C07K 16/18		
(21) <b>10737087.6</b>	(45) 2016-11-16	
(54) Förfarande för framställning av (fler)omättade fettsyror med användning av mikroalger	(54) Förfarande för framställning av (fler)omättade fettsyror med användning av mikroalger	
(73) Stroiazzo-Mougin, Bernard A. J., c/ Josep Poveda Verd 4F, 03560 El Campello (Alicante), ES	(73) Stroiazzo-Mougin, Bernard A. J., c/ Josep Poveda Verd 4F, 03560 El Campello (Alicante), ES	

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(73) Dansk Mink Papir A/S, Hedegaardvej 13, 7500 Holstebro, DK	C22C 38/00	(21) <b>12836495.7</b>	(45) 2016-11-23
		(32) 2011-09-26 (33) CN	(31) 201110288952
(51) <b>C21B 13/14</b>	(11) <b>1 576 197</b>	(54) Höghållfast stålplåt med hög seghet vars sträckgräns är 700 MPa och tillverkningsmetod	
C21B 13/00		(73) Baoshan Iron & Steel Co., Ltd., No.885 Fujin Road Baoshan District, Shanghai 201900, CN	
(21) <b>03778992.2</b>	(45) 2016-11-23		
(32) 2002-12-23 (33) KR	(31) 2002082630		
(54) Förfarande för framställning av smält järn för torkning och befordrande av järnmalmer och tillsatser	(51) <b>C22F 1/10</b>	(11) <b>2 770 080</b>	
(73) POSCO, 1 Goedong-dong Nam-ku Pohang-shi, Kyungsangbuk-do 790-300, KR	C22C 19/05		
RESEARCH INSTITUTE OF INDUSTRIAL SCIENCE & TECHNOLOGY, San 32 Hyoja-dong, Nam-ku Pohang-si, Kyungsangbook-do 790-330, KR	(21) <b>14168514.9</b>	(45) 2016-12-14	
Siemens VAI Metals Technologies GmbH, Turmstrasse 44, 4031 Linz, AT	(32) 2003-10-06 (33) US	(31) 679899	
	(54) Nickelbaserade legeringar och förfaranden för värmebehandling av nickelbaserade legeringar	(73) ATI Properties LLC, 1600 N.E. Old Salem Road, Albany OR 97321, US	
(51) <b>C22C 14/00</b>	(11) <b>1 978 119</b>	(51) <b>C22F 1/10</b>	(11) <b>2 770 081</b>
(21) <b>06782010.0</b>	(45) 2016-11-23	C22C 19/05	
(32) 2005-12-28 (33) JP	(31) 2005377163	(21) <b>14168520.6</b>	(45) 2016-12-14
(54) Titanlegering för korrosionsbeständiga material	(32) 2003-10-06 (33) US	(31) 679899	
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	(54) Nickelbaserade legeringar och förfaranden för värmebehandling av nickelbaserade legeringar	(73) ATI Properties LLC, 1600 N.E. Old Salem Road, Albany OR 97321, US	
(51) <b>C22C 38/00</b>	(11) <b>2 746 418</b>	(51) <b>C23C 14/24</b>	(11) <b>2 586 888</b>
B21B 3/02	C21D 8/12	C23C 14/35	C23C 14/32
C22C 38/14	C22C 38/16	H01J 37/34	H01J 37/32
H01F 1/16	H01F 27/245	(21) <b>11797792.6</b>	(45) 2016-11-23
B32B 15/01	C22C 1/02	(32) 2010-09-09 (33) JP	(31) 2010201946
C22C 38/02	C22C 38/04	(32) 2010-06-23 (33) JP	(31) 2010142614
C22C 38/06	C22C 38/12	(54) Bågavdunstningskälla med stor filmbildningshastighet, filmbildande anordning samt tillverkningsförfarande för belägningsfilm med användande av bågavdunstningskällan	(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho, 10-26 Wakinohama-cho 2-chome Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
H01F 1/01			
(21) <b>12824065.2</b>	(45) 2016-12-14	(51) <b>C23C 22/06</b>	(11) <b>2 319 957</b>
(32) 2011-08-18 (33) JP	(31) 2011179066	C23C 22/34	
(32) 2011-08-18 (33) JP	(31) 2011179072	(21) <b>10175959.5</b>	(45) 2017-01-11
(54) Icke riktad elektrisk stålplåt, förfarande för tillverkning av denna, laminat till motorjärnkärna samt förfarande för tillverkning av denna		(32) 2009-10-12 (33) DE	(31) 102009045569
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		(54) Svartpassivering av zink- och zinkjärnskikt	(73) Dr.Ing. Max Schlötter GmbH & Co. KG, Am Talgraben 30, 73312 Geislingen/Steige, DE
(51) <b>C22C 38/00</b>	(11) <b>2 524 972</b>	(51) <b>C23C 22/34</b>	(11) <b>2 193 223</b>
B21B 3/00	C21D 9/46	C09D 5/44	C25D 13/20
C22C 38/06	C22C 38/38	C23C 18/54	C23C 22/78
C23C 2/06	C23C 2/40	C23C 28/00	C23C 28/02
(21) <b>11732927.6</b>	(45) 2016-12-28	(21) <b>08834934.5</b>	(45) 2016-12-07
(32) 2010-01-13 (33) JP	(31) 2010004735	(32) 2007-09-28 (33) US	(31) 863919
(54) Förfarande för framställning av höghållfast stålplåt med utmärkt formbarhet	(51) <b>C23C 22/34</b>	(54) Förfaranden för beläggning av ett metallsubstrat	(73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	C09D 5/44		
(51) <b>C22C 38/06</b>	(11) <b>2 411 553</b>	(51) <b>C25B 11/04</b>	(11) <b>2 655 693</b>
F16J 9/26	C22C 38/02	(21) <b>11802731.7</b>	(45) 2016-11-16
C22C 38/04	F16J 10/04	(32) 2010-12-22 (33) IT	(31) MI20102354
(21) <b>09759892.4</b>	(45) 2017-01-11	(54) Elektrod till elektrolyscell	(73) Industrie De Nora S.p.A., Via Bistolfi, 35, 20134 Milano, IT
(32) 2009-03-26 (33) DE	(31) 102009015009		
(54) Nitrerbar kolvring	(51) <b>C25C 7/02</b>	(11) <b>2 959 038</b>	
(73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE	C25C 7/06	C25C 1/12	
(51) <b>C22C 38/14</b>	(11) <b>2 762 594</b>		
C21D 8/02	C22C 38/02		
C22C 38/04	C22C 38/06		
C22C 38/44	C22C 38/50		
C21D 1/28	C21D 1/30		



# Meddelade europeiska patent 09/2017

<p>(21) <b>14705527.1</b> (45) 2016-12-07</p> <p>(32) 2013-02-20 (33) IT (31) MI20130235</p> <p>(54) Anordning för övervakning av strömfördelning av sammankopplade elektrolysceller</p> <p>(73) Industrie De Nora S.p.A., Via Bistolfi, 35, 20134 Milano, IT</p> <hr/> <p>(51) <b>C25C 7/06</b> (11) <b>1 733 076</b></p> <p>C25B 15/06 C25D 21/12</p> <p>G01R 15/20 C25B 15/02</p> <p>(21) <b>05728362.4</b> (45) 2016-12-14</p> <p>(32) 2004-03-17 (33) US (31) 553899 P</p> <p>(54) Trådlös övervakning av en elektrolyscell, som drivs av en ultralåg busspänning</p> <p>(73) Kennecott Utah Copper LLC, P.O. Box 6001 8362 West 10200 South, Magna, UT 84006-6001, US</p> <hr/> <p>(51) <b>D03C 3/38</b> (11) <b>2 791 403</b></p> <p>D03D 41/00</p> <p>(21) <b>12821173.7</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(32) 2011-12-14 (33) US (31) 201161570422 P</p> <p>(54) Vävstol med optimerad varpvävning</p> <p>(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <p>Albany Engineered Composites, 112 Airport Drive, Rochester NH 03867, US</p> <hr/> <p>(51) <b>D03D 3/00</b> (11) <b>2 665 852</b></p> <p>B32B 1/08 D03D 3/02</p> <p>D03D 11/00 D03D 25/00</p> <p>(21) <b>12705330.4</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(32) 2011-01-21 (33) FR (31) 1150499</p> <p>(54) Fibrös vävd flerskiktstruktur vilken innefattar en ihålig rörformad del, förfarande för framställning av denna samt kompositdel som innefattar denna</p> <p>(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) <b>D03D 15/00</b> (11) <b>2 576 878</b></p> <p>B60N 2/58</p> <p>(21) <b>11748710.8</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(32) 2010-06-07 (33) DE (31) 202010007668 U</p> <p>(54) Överdragstyg för fordonsäten av regenerativa naturfibrer</p> <p>(73) Oschatz, Christian, Blauenstrasse 9, 79597 Schallbach, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>D04B 1/20</b> (11) <b>2 037 026</b></p> <p>D04B 1/16 D04B 21/16</p> <p>D02G 3/24 D02G 3/28</p> <p>(21) <b>07767964.5</b> (45) 2017-01-11</p> <p>(32) 2006-06-28 (33) JP (31) 2006177710</p> <p>(54) Trikvävar och sportplagg</p> <p>(73) Teijin Frontier Co., Ltd., 6-7, Minami-hommachi 1-chome, Chuo-ku Osaka, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>D06C 3/00</b> (11) <b>2 487 287</b></p> <p>D04H 1/56 D06C 3/06</p> <p>B29C 55/18</p> <p>(21) <b>10821899.1</b> (45) 2016-12-28</p> <p>(32) 2009-10-09 (33) JP (31) 2009235050</p> <p>(54) Förfarande för framställning av flexibelt ark</p> <p>(73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kayaba-cho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP</p> <hr/> <p>(51) <b>D06F 58/10</b> (11) <b>2 762 633</b></p>	<p>(21) <b>13000508.5</b> (45) 2016-11-16</p> <p>(54) Torvskåp med dörrtätning</p> <p>(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6301 Zug, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>D06N 1/00</b> (11) <b>2 914 770</b></p> <p>B32B 5/26 B32B 7/12</p> <p>B32B 27/12</p> <p>(21) <b>12780736.0</b> (45) 2016-12-07</p> <p>(54) Linoleumbaserat yttäckande element</p> <p>(73) Tarkett GDL, Z.I. Eselborn 2, op der Sang, 9779 Lentzweiler, LU</p> <hr/> <p>(51) <b>D21C 3/02</b> (11) <b>2 855 765</b></p> <p>C08B 9/00 C13K 13/00</p> <p>D21C 11/00</p> <p>(21) <b>13725949.5</b> (45) 2016-11-02</p> <p>(32) 2012-05-28 (33) SE (31) 1250540-0</p> <p>(54) Ny process och dissolvingmassa tillverkad med processen</p> <p>(73) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, Skogsudden, 351 89 Växjö, SE</p> <p>Lenzing Aktiengesellschaft, Werkstrasse 2, 4860 Lenzing, AT</p> <hr/> <p>(51) <b>D21C 9/14</b> (11) <b>1 996 762</b></p> <p>D21H 21/30 D21H 21/32</p> <p>D21C 9/10</p> <p>(21) <b>07710613.6</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(32) 2006-03-13 (33) US (31) 781385 P</p> <p>(54) Blekning av massa genom användning av nära neutral klordioxid</p> <p>(73) FPInnovations, 570 Boul. St-Jean, Pointe-Claire, QC H9R 3J9, CA</p> <hr/> <p>(51) <b>D21F 1/80</b> (11) <b>2 406 427</b></p> <p>B30B 5/06 B30B 9/24</p> <p>D21C 9/18</p> <p>(21) <b>10750284.1</b> (45) 2017-01-04</p> <p>(32) 2009-03-10 (33) CA (31) 2657627</p> <p>(54) Dubbelvirapress</p> <p>(73) Kadant Canada Corp., 6305 Midway Road P.O Box 9647, Summerstown, ON K0C 2B0, CA</p> <hr/> <p>(51) <b>D21H 11/18</b> (11) <b>2 841 649</b></p> <p>D21F 11/00 B32B 29/02</p> <p>D21H 21/24 D21H 21/56</p> <p>(21) <b>13782283.9</b> (45) 2016-12-28</p> <p>(32) 2012-04-26 (33) FI (31) 20125462</p> <p>(54) Fiberhaltig pappers- eller pappbana och förfarande för tillverkning av densamma</p> <p>(73) Stora Enso Oyj, P. O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) <b>D21H 13/24</b> (11) <b>2 847 382</b></p> <p>C08L 1/02 D21H 23/04</p> <p>D21H 25/04 D21H 27/10</p> <p>B29K 401/00 B29K 67/00</p> <p>B29C 70/12 C08J 3/00</p> <p>C08L 1/08 D21D 1/20</p> <p>C08L 67/04 D21H 11/04</p> <p>D21H 13/12 D21H 13/14</p> <p>D21H 13/20 D21H 21/40</p> <p>B42D 25/29</p> <p>(21) <b>13786974.9</b> (45) 2016-11-09</p> <p>(32) 2012-05-11 (33) SE (31) 1250481-7</p> <p>(32) 2012-05-11 (33) SE (31) 1250482-5</p> <p>(54) Process för framställning av ett kompositföremål</p>
--	--

# Meddelade europeiska patent 09/2017

innefattande cellulosaamassafibrer och en termoplastmatris	(32) 2008-12-19 (33) AT (31) 19902008	(54) Kvarhållningssystem	(51) <b>E02D 7/20</b> (11) <b>2 913 439</b>
(73) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, Skogsudden, 351 89 Växjö, SE	(73) Kirchdorfer Fertigteilholding GmbH, Feuerwerksanstalt, 2752 Wöllersdorf, AT		(21) <b>15156799.7</b> (45) 2016-11-09
			(32) 2014-02-28 (33) BE (31) 201400139
(51) <b>D21H 17/30</b> (11) <b>2 989 249</b>		(54) Anordning och metod för att anordna grundpålar i undervattensbotten	(73) GeoSea NV, Haven 1025 Scheldedijk 30, 2070 Zwijndrecht, BE
C01F 11/02 D21H 17/70 D21H 21/10 D21H 23/04	D21H 17/67 D21H 17/00 D21H 21/18		
(21) <b>14727223.1</b> (45) 2016-11-23			
(32) 2013-04-26 (33) FI (31) 20135433			
(54) Förfarande för att tillföra fyllnadsämne till en massa för fiberbana			
(73) Wetend Technologies Oy, Kaartilantie 7, 57230 Savonlinna, FI			
Stora Enso Oyj, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI			
(51) <b>D21H 21/10</b> (11) <b>2 756 130</b>		(51) <b>E02D 17/13</b> (11) <b>2 192 236</b>	
D21H 21/52 D21H 17/25 D21H 17/29	D21H 17/17 D21H 17/28 D21H 21/18	E02D 27/42 E02D 7/30	F03D 13/20 E04H 12/08
(21) <b>12832281.5</b> (45) 2016-11-02		(21) <b>09175411.9</b> (45) 2016-12-28	
(32) 2011-09-12 (33) FI (31) 20115893		(32) 2008-12-01 (33) DK (31) 200801690	
(54) Förfarande för att styra retention och en mellanprodukt använd i förfarandet		(32) 2008-12-01 (33) US (31) 118754 P	
(73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(54) Fundament och förfarande för framställning av ett enkelpålefundament	
		(73) Vestas Wind Systems A/S, Hedeager 42, 8200 Aarhus N, DK	
(51) <b>D21H 27/00</b> (11) <b>2 978 895</b>		(51) <b>E02F 3/90</b> (11) <b>2 626 473</b>	
D21H 27/30 D21F 9/00 D21F 11/08 D21H 11/04 D21H 23/04	D21C 5/02 D21F 11/04 D21H 11/00 D21H 11/14 D21H 15/02	E02F 5/00 E02F 3/88 B63B 27/12 B66C 13/02	E02F 9/06 E02F 3/92 B63B 35/00 F16F 15/02
(21) <b>14713827.5</b> (45) 2016-11-30		(21) <b>12000862.8</b> (45) 2016-12-07	
(32) 2013-03-28 (33) WO (31) PCT/EP2013/056760		(54) Metod för att reducera överföringen av vibrationer till ett frässugmudderverk genererade av ett fråshuvud och frässugmudderverk som en sådan metod tillämpas	
(54) Förfarande för tillverkning av en kärnkartong och kärnkartong för ett laminat		(73) JAN DE NUL N.V., Tragel 60, 9308 Hofstade-Aalst, BE	
(73) Mayr-Melnhof Karton AG, Brahmplatz 6, 1041 Wien, AT			
(51) <b>E01B 27/06</b> (11) <b>2 787 121</b>		(51) <b>E04B 1/00</b> (11) <b>2 767 642</b>	
(21) <b>14400021.3</b> (45) 2016-11-09		(21) <b>13199476.6</b> (45) 2016-12-07	
(32) 2013-03-26 (33) DE (31) 102013005276		(54) Lastöverförande nodförbindning	
(54) Förfarande för renovering av det under spåret på en bansträcka befintliga underbyggnadsmaterialet		(73) ConXtech, Inc., 24493 Clawiter Road, Hayward, CA 94545, US	
(73) Zuercher Holding GmbH, Robert-Zuercher-Strasse 1-6, 77974 Meissenheim, DE			
(51) <b>E01C 13/08</b> (11) <b>3 029 199</b>		(51) <b>E04B 9/20</b> (11) <b>2 884 019</b>	
D05C 15/18		E04B 9/22	E04B 9/34
(21) <b>15181163.5</b> (45) 2016-12-14		(21) <b>13197127.7</b> (45) 2016-11-16	
(32) 2015-01-26 (33) NL (31) 2014189		(54) Undertakssystem och metod	
(54) Anordning för inmatning av artificiella grässtrån i marken		(73) Saint-Gobain Ecophon AB, Box 500, 260 61 Hyllinge, SE	
(73) Sisgrass B.V., 23, Prins Hendriklaan, 1075 AZ Amsterdam, NL			
(51) <b>E01F 15/08</b> (11) <b>2 893 083</b>		(51) <b>E04C 2/24</b> (11) <b>2 526 237</b>	
(21) <b>13783463.6</b> (45) 2016-11-09		E04C 2/16 D06M 15/17 D06N 3/04	D06M 15/256 B32B 3/06
(32) 2012-09-10 (33) AT (31) 9862012		(21) <b>11734995.1</b> (45) 2016-11-09	
(54) Skyddsvägg av platsgjuten betong		(32) 2010-01-21 (33) US (31) 691179	
(73) Kirchdorfer Fertigteilholding GmbH, Kirchdorfer Platz 1, 2752 Wöllersdorf, AT		(54) Byggnadstextil med hög sömhållfasthet	
		(73) W.L. Gore & Associates, Inc., 555 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark DE 19714, US	
(51) <b>E01F 15/08</b> (11) <b>2 379 809</b>		(51) <b>E04F 13/02</b> (11) <b>2 744 949</b>	
(21) <b>09801907.8</b> (45) 2016-11-16		E04B 1/74 E04F 21/08	E04F 13/04
		(21) <b>12824514.9</b> (45) 2016-11-09	
		(32) 2011-08-18 (33) NO (31) 20111136	
		(54) Förfarande för applicering av puts på en yttervägg och pustbärare	
		(73) Selvaag Gruppen AS, Postboks 544 Økern, 0512 Oslo, NO	

(51) **E04F 13/06** (11) **2 318 611**  
 (21) **10721196.3** (45) 2016-11-16  
 (32) 2009-08-27 (33) GB (31) 0914958  
 (54) Vägglöst  
 (73) Dhinjan, Budha Singh, Park Farm Banbury Road, Warwick, Warwickshire CV34 6ST, GB

(51) **E04F 15/02** (11) **1 875 011**  
 B32B 13/04 B32B 19/04  
 E04C 2/26 E04C 2/04  
 (21) **05742879.9** (45) 2016-11-16  
 (32) 2005-04-14 (33) DE (31) 102005017392  
 (54) Golvbeläggning  
 (73) Scholz, Karl-Heinz Peter, Beethovenstrasse 4a, 63768 Hösbach, DE

(51) **E04G 5/14** (11) **2 871 302**  
 E04G 21/32  
 (21) **13192171.0** (45) 2016-12-14  
 (54) Monteringsanordning för ett tillfälligt kantskyddssystem  
 (73) Safety Solutions Jonsereds AB, Lägervägen 3, 832 96 Frösön, SE

(51) **E04H 4/00** (11) **2 389 231**  
 A63B 24/00 A63B 22/02  
 A63B 69/12 A63B 21/008  
 (21) **10700935.9** (45) 2016-11-23  
 (32) 2009-01-20 (33) AT (31) 3109 U  
 (54) Tränings och/eller rehabiliteringsenhet i vilken ett gångband eller löpband är anordnat i en vattenbehållare innefattande strömmande vatten  
 (73) Hof, Georg, Uferstrasse 25, 3011 Purkersdorf, AT

(51) **E05B 3/04** (11) **2 961 899**  
 E05B 3/00  
 (21) **14707330.8** (45) 2016-11-09  
 (32) 2013-02-28 (33) DE (31) 202013001957 U  
 (54) Manövreringshandtag  
 (73) ALMAR s.p.a., Loc. Merlaro 9, 25070 Nozza di Vestone BS, IT

(51) **E05B 5/02** (11) **2 837 755**  
 E05B 27/00 E05B 13/10  
 (21) **14180500.2** (45) 2016-11-02  
 (32) 2013-08-15 (33) FI (31) 20135833  
 (54) Cylinderlås  
 (73) Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, 80100 Joensuu, FI

(51) **E05B 85/16** (11) **2 857 617**  
 E05B 83/42 E05B 85/06  
 (21) **14186432.2** (45) 2016-11-09  
 (32) 2013-10-07 (33) DE (31) 102013016607  
 (54) Draghandtag för en fordonsdörr  
 (73) D. La Porte Söhne GmbH, Hölker Feld 22, 42279 Wuppertal, DE

(51) **E05C 21/00** (11) **2 737 144**  
 (21) **12743504.8** (45) 2016-11-02  
 (32) 2011-07-29 (33) FR (31) 1156968  
 (54) Anordning av två material för provisorisk stängning av en öppningsbar komponent på en stationär komponent i en motorfordonskaross  
 (73) Exsto Thermoplastics, 55 Avenue de la Déportation, 26100 Romans Sur Isere, FR

(51) **E05F 15/63** (11) **2 677 103**  
 E05F 3/22  
 (21) **13173035.0** (45) 2016-12-28  
 (32) 2012-06-22 (33) DE (31) 102012210591  
 (54) Drivanordning för öppning och/eller stängning av ett rörligt dörr- eller fönsterblad  
 (73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strae 21-29, 71229 Leonberg, DE

(51) **F01B 25/10** (11) **2 816 195**  
 F01L 15/00 F01D 17/14  
 (21) **14000283.3** (45) 2016-12-21  
 (32) 2013-06-17 (33) AT (31) 4812013  
 (54) Ventil, särskilt ångventil  
 (73) MAN Truck & Bus Österreich AG, Schönauer Strasse 5, 4400 Steyr, AT

(51) **F01D 7/00** (11) **2 909 447**  
 B64C 11/30 F04D 29/36  
 F04D 29/66 F02K 3/072  
 (21) **13785532.6** (45) 2016-12-07  
 (32) 2012-10-18 (33) FR (31) 1259952  
 (54) Anordning och förfarande för reglering av inställningen hos blad  
 (73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR

(51) **F01D 9/00** (11) **1 548 231**  
 F01D 9/06 F01D 25/16  
 F01D 25/28  
 (21) **04256451.8** (45) 2016-12-28  
 (32) 2003-12-22 (33) US (31) 743693  
 (54) Inklädnad för ett turbinramstag  
 (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(51) **F01D 21/00** (11) **3 004 567**  
 (21) **14804453.0** (45) 2017-01-04  
 (32) 2013-05-31 (33) FR (31) 1354997  
 (54) Turbomaskinhölje vilket innefattar en endoskopiöppning  
 (73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR

(51) **F01D 25/16** (11) **2 539 547**  
 F02C 7/06  
 (21) **11712624.3** (45) 2017-01-04  
 (32) 2010-02-25 (33) FR (31) 1051347  
 (54) Turbomaskin vilken innefattar en lodrät axel  
 (73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR

(51) **F01K 23/06** (11) **2 930 321**  
 (21) **14004348.0** (45) 2016-11-30  
 (32) 2014-03-24 (33) DE (31) 102014004255  
 (54) Drivanordning för ett motorfordon med ett gasturbinsystem för energiåtervinning och förfarande för drift av drivanordningen  
 (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE

(51) **F01M 5/00** (11) **2 924 251**  
 F01P 7/16 F16K 3/24  
 F16K 27/04 F16K 31/00  
 (21) **15161500.2** (45) 2016-11-30  
 (32) 2014-03-27 (33) IT (31) MI20140527

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(54) Bypassventil för en smörjkrets hos en intern förbränningsmotor utrustad med en kylare hos en respektive smörjfluid	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE
(73) FPT Industrial S.p.A., Via Puglia 15, 10156 Torino, IT	(51) <b>F02F 1/10</b> (11) <b>1 902 209</b> B22D 19/00
(51) <b>F01N 1/02</b> (11) <b>2 955 344</b> F01N 1/16	(21) <b>06781043.2</b> (45) 2016-12-07
(21) <b>15169284.5</b> (45) 2016-12-07	(32) 2005-07-08 (33) JP (31) 2005200999
(32) 2014-06-04 (33) DE (31) 102014107907	(54) Cylinderfoder och metod för tillverkning av detsamma
(54) Ljuddämpare	(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE	(51) <b>F02G 1/00</b> (11) <b>2 064 431</b>
(51) <b>F01N 3/021</b> (11) <b>3 015 671</b> F01N 3/28 F01N 13/18	(21) <b>07848218.9</b> (45) 2016-11-02
(21) <b>15189479.7</b> (45) 2017-01-25	(32) 2006-09-11 (33) FR (31) 0607933
(32) 2014-10-27 (33) DE (31) 102014221828	(54) Värmemotor med yttre värmekälla
(54) Avgasbehandlingsanordning	(73) Thevenod, Frédéric, 34 Rue du Sentier, 75002 Paris, FR
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE	(51) <b>F03D 80/00</b> (11) <b>2 396 541</b>
(51) <b>F01N 3/28</b> (11) <b>2 507 490</b> B32B 5/02 B32B 5/06 B32B 5/26 B32B 7/12 B32B 7/14 B32B 3/06 B32B 3/16	(21) <b>10723479.1</b> (45) 2016-11-09
(21) <b>10788389.4</b> (45) 2017-01-25	(32) 2009-02-16 (33) DE (31) 102009009039
(32) 2010-04-07 (33) GB (31) 201005785	(54) Vindenergianläggning med övervakningssensorer
(32) 2009-12-01 (33) GB (31) 0921055	(73) PRÜFTECHNIK Dieter Busch AG, Patentabteilung Oskar-Messter-Strasse 19-21, 85737 Ismaning, DE
(54) Monteringsmatta	(51) <b>F03D 80/00</b> (11) <b>2 580 409</b> E04H 12/12 F03D 1/00
(73) Unifrax Emission Control Europe Ltd., Mill Lane, Rainford, St. Helens, Merseyside WAll 8LP, GB	(21) <b>11728210.3</b> (45) 2016-11-23
(51) <b>F02B 41/10</b> (11) <b>2 886 827</b> F01N 3/00	(32) 2011-05-04 (33) WO (31) PCT/EP2011/057088
(21) <b>14197830.4</b> (45) 2016-11-16	(32) 2010-08-26 (33) DE (31) 102010039796
(32) 2013-12-20 (33) IT (31) MI20132165	(32) 2010-06-14 (33) DE (31) 102010030047
(54) Turbokompound-system	(54) Torn av ett vindkraftverk och förfarande för framställning av ett torn av ett vindkraftverk
(73) FPT Industrial S.p.A., Via Puglia 15, 10156 Torino, IT	(73) Max Bögl Stiftung & Co. KG, Max-Bögl-Strasse 1, 92369 Sengenthal, DE
(51) <b>F02B 61/02</b> (11) <b>2 577 019</b> F02B 75/22 F02F 7/00	(51) <b>F03D 80/70</b> (11) <b>2 558 718</b> F16C 17/10
(21) <b>11722389.1</b> (45) 2016-11-16	(21) <b>11722706.6</b> (45) 2016-11-09
(32) 2010-05-26 (33) DE (31) 202010007271 U	(32) 2010-04-14 (33) AT (31) 5992010
(32) 2010-05-26 (33) DE (31) 102010021613	(54) Lagerelement
(32) 2010-05-26 (33) DE (31) 102010021639	(73) Miba Gleitlager Austria GmbH, Dr. Mitterbauer-Strasse 3, 4663 Laakirchen, AT
(54) Motorcykel med flercylindrig förbränningsmotor	(51) <b>F04C 2/10</b> (11) <b>2 774 719</b> F04C 14/08 B23Q 11/10
(73) KJ IP Verwaltungs GmbH, 3C-Ring 1, 86899 Landsberg am Lech, DE	(21) <b>11874906.8</b> (45) 2016-12-21
(51) <b>F02C 7/08</b> (11) <b>1 589 204</b> F02C 7/10 F28D 7/00	(54) Kylmedetillförselanordning och -tillförsel förfarande
(21) <b>05252429.5</b> (45) 2017-01-04	(73) Nippon Oil Pump Co., Ltd., 634 Kubojima, Kumagaya-shi, Saitama 360-0831, JP
(32) 2004-04-21 (33) US (31) 828663	(51) <b>F04C 29/02</b> (11) <b>2 005 003</b> F04C 18/344
(54) Gasturbinvärmväxlaranordning	(21) <b>07732358.2</b> (45) 2016-11-09
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	(32) 2006-04-10 (33) GB (31) 0607198
(51) <b>F02D 41/00</b> (11) <b>3 006 701</b> F02D 19/06	(54) Förbättrad vakuumpump
(21) <b>15001147.6</b> (45) 2016-12-28	(73) Wabco Automotive UK Limited, Unit 1A Grange Valley Road Batley, Yorkshire WF17 6GH, GB
(32) 2014-10-07 (33) DE (31) 102014014595	(51) <b>F04D 13/02</b> (11) <b>2 800 904</b> F04D 13/06
(54) Förfarande och anordning för drift av ett fordon, särskilt ett nyttfordon	(21) <b>12863330.2</b> (45) 2016-11-16
	(32) 2011-12-30 (33) US (31) 201113340779
	(54) Rotordynamisk pump med permanentmagnetkoppling inuti löphjulet
	(73) Peopleflo Manufacturing, Inc., 10045 Pacific Avenue,

# Meddelade europeiska patent 09/2017

Franklin Park, IL 60131, US

(51) **F04D 29/04** (11) **1 727 987**  
 F04D 13/06  
 (21) **05729129.6** (45) 2016-12-21  
 (32) 2004-03-18 (33) DE (31) 102004013744  
 (32) 2004-04-20 (33) DE (31) 102004019718  
 (54) Pump  
 (73) MEDOS Medizintechnik AG, Obere Steinfurt 10, 52222 Stolberg, DE

(51) **F15D 1/02** (11) **2 172 657**  
 (21) **09011696.3** (45) 2016-11-16  
 (32) 2008-10-02 (33) DE (31) 102008049891  
 (54) Flödesriktare för ett mätinstrument för genomflöde, särskilt ett ultraljudsmätinstrument  
 (73) Diehl Metering GmbH, Industriestrasse 13, 91522 Ansbach, DE

(51) **F16D 13/58** (11) **2 904 290**  
 F16D 3/66 F16F 15/134  
 (21) **13779293.3** (45) 2017-01-04  
 (32) 2012-10-04 (33) FR (31) 1259438  
 (54) Torsionsdämpande anordning med fjädrar och lutande säten  
 (73) Valeo Embrayages, 81 avenue Roger Dumoulin, 80009 Amiens Cedex 2, FR

(51) **F16D 25/08** (11) **2 893 211**  
 F16D 21/06 F16D 13/71  
 (21) **13759139.2** (45) 2016-12-07  
 (32) 2012-09-04 (33) US (31) 201261696338 P  
 (54) Dubbel torrlamellkoppling för en fordonstransmission  
 (73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE

(51) **F16F 9/06** (11) **2 587 087**  
 F16F 9/088 B62K 25/08  
 (21) **12172423.1** (45) 2016-11-09  
 (32) 2011-10-31 (33) JP (31) 2011238555  
 (54) Hydraulisk stötdämpare  
 (73) Showa Corporation, 14-1 Fujiwara-cho 1-chome Gyoda-shi, Saitama, JP

(51) **F16H 37/08** (11) **2 901 960**  
 A61B 34/30 A61B 17/29  
 (21) **15157886.1** (45) 2017-01-25  
 (32) 2010-11-15 (33) US (31) 413885 P  
 (32) 2011-05-31 (33) US (31) 201161491798 P  
 (54) Frånkoppling av en axelvals och aktivering av en ändeffektor i ett kirurgiskt instrument  
 (73) Intuitive Surgical Operations, Inc., 1266 Kifer Road, Building 101, Sunnyvale CA 94086, US

(51) **F16H 61/16** (11) **2 951 469**  
 F16H 61/12 F16H 61/02  
 (21) **13714693.2** (45) 2017-01-18  
 (54) Transmissionsstyrförfarande och -system  
 (73) Turner Powertrain Systems Limited, Racecourse Road, Wolverhampton, West Midlands WV6 0QT, GB

(51) **F16J 9/20** (11) **2 917 615**  
 (21) **13766944.6** (45) 2016-12-14  
 (32) 2012-11-09 (33) DE (31) 102012220464  
 (54) Kolvring med varierande spetslinjer  
 (73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE

(51) **F16J 9/26** (11) **2 411 709**  
 C22C 38/34 C22C 38/44  
 C22C 38/46 F16J 10/04  
 (21) **10711575.0** (45) 2017-01-11  
 (32) 2009-03-26 (33) DE (31) 102009015008  
 (54) Nitrerbara stålkolvringar och stålcylanderfoder, och gjutningsmetod för tillverkning därav  
 (73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE

(51) **F16J 15/02** (11) **2 683 966**  
 (21) **12705315.5** (45) 2016-11-09  
 (32) 2011-01-12 (33) FR (31) 1150262  
 (54) Halvvågformig tätningspackning  
 (73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69465 Weinheim, DE

(51) **F16J 15/34** (11) **2 875 264**  
 F16J 15/38  
 (21) **13745609.1** (45) 2016-11-16  
 (32) 2012-09-07 (33) DE (31) 102012215887  
 (54) Anordning med en gastätning  
 (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(51) **F16K 11/052** (11) **2 700 851**  
 (21) **13004058.7** (45) 2016-11-02  
 (32) 2012-08-24 (33) DE (31) 102012107839  
 (54) Fyr-vägs avgasventil  
 (73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE

(51) **F16K 17/04** (11) **1 800 036**  
 (21) **04769241.3** (45) 2016-11-23  
 (54) Tryckstyrningsanordning  
 (73) Airopack Technology Group B.V., Van Schijndelstraat 7, 5145 RE Waalwijk, NL

(51) **F16L 33/08** (11) **2 759 755**  
 (21) **13196794.5** (45) 2016-11-23  
 (32) 2013-01-23 (33) DE (31) 102013001125  
 (54) Fastspänningsanordning  
 (73) NORMA Germany GmbH, Edisonstrasse 4, 63477 Maintal, DE

(51) **F16L 59/14** (11) **2 066 958**  
 D01G 11/00 D04H 1/4209  
 D04H 1/4274 F16L 59/04  
 (21) **07823137.0** (45) 2017-02-01  
 (32) 2006-09-21 (33) FI (31) 20065578  
 (54) Rörisoleringsskål, dess framställningsförfarande och -system  
 (73) Paroc Group Oy, Energiakuja 3, 00180 Helsinki, FI

(51) **F16L 59/153** (11) **2 964 996**  
 F16L 59/14 B29C 44/32  
 B29C 44/30 B29C 44/56  
 B29L 23/00 B29K 75/00  
 (21) **14708188.9** (45) 2016-11-09  
 (32) 2013-03-06 (33) CH (31) 551132013  
 (54) Värmeisolerat korrugerat ledningsrör  
 (73) Brugg Rohr Ag Holding, Industriestrasse 21 B 12, 5200 Brugg, CH

(51) **F16M 11/26** (11) **2 956 705**

# Meddelade europeiska patent 09/2017

<p>F16B 7/10 F41A 23/08 (21) <b>13704594.4</b> (54) Hopfällbart och reglerbart tvåbent stöd (73) Steinert Sensing Systems AS, Bogstadveien 27 B 4.etg, 0355 Oslo, NO</p>	<p>F16M 11/32  (45) 2016-11-30</p>	<p>F25B 9/00 (21) <b>07818890.1</b> (54) Kylsystem och metod för att styra detsamma (73) Carrier Corporation, One Carrier Place, Farmington, CT 06034-4015, US</p>
<p>(51) <b>F22B 1/00</b> (21) <b>13824103.9</b> (32) 2012-10-29 (33) DE (31) 102012219755 (54) Förfarande för alstring av vattenånga (73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE</p>	<p>(11) <b>2 912 374</b> (45) 2016-11-30 (31) 102012219755</p>	<p>(51) <b>F26B 15/14</b> F26B 21/04 F26B 21/14 (21) <b>11757635.5</b> (32) 2010-10-28 (33) DE (31) 102010043087 (54) Processkammare med anordning för inblåsning av gasformig fluid (73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Strae 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE</p>
<p>(51) <b>F23N 5/20</b> (21) <b>04015371.0</b> (32) 2003-07-03 (33) DE (31) 10330086 (54) Förfarande för drift av ett glödtändelement i en bilvärmare vid start av bilvärmaren (73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH &amp; Co. KG, Eberspächer Strasse 24, 73730 Esslingen, DE</p>	<p>(11) <b>1 493 969</b> (45) 2016-12-07 (31) 10330086</p>	<p>(51) <b>F26B 17/00</b> F26B 17/14 (21) <b>15162439.2</b> (32) 2014-04-10 (33) FI (31) 20145343 (54) Flermoduls torkapparat med paddlar (73) SFTec Oy, Paavo Havaksen tie 5 D, 90570 Oulu, FI</p>
<p>(51) <b>F24D 3/10</b> F24D 19/00 E03B 7/09 (21) <b>12001333.9</b> (32) 2011-03-11 (33) DE (31) 202011003874 U (54) Termisk isoleranordning för en hydraulisk styrenhet (73) Watts Industries Deutschland GmbH, Godramsteiner Hauptstrasse 167, 76829 Landau in der Pfalz, DE</p>	<p>(11) <b>2 498 007</b> F16L 59/16 (45) 2016-11-16 (31) 202011003874 U</p>	<p>(51) <b>F27B 5/02</b> C04B 35/64 (21) <b>04016209.1</b> (32) 2003-07-10 (33) DE (31) 10332071 (54) Förfarande för kombinerat frigörande och sintring av glaskeramiska, keramiska och metalliska formdelar (73) Blüm, Heinz-Jürgen, Fritz-Winkler-Strasse 1-2, 07743 Jena, DE</p>
<p>(51) <b>F24D 11/02</b> F24D 19/10 F25B 25/00 (21) <b>12709684.0</b> (32) 2011-02-11 (33) GB (31) 201102473 (32) 2011-03-22 (33) GB (31) 201104820 (54) Värme och/eller kylsystem och relaterade metoder (73) ESG Pool Ventilation Limited, Burrel Road, St Ives, Cambridgeshire PE27 3LE, GB</p>	<p>(11) <b>2 673 567</b> E04H 4/12 F25B 30/02 (45) 2017-01-04 (31) 201102473 (31) 201104820</p>	<p>(51) <b>F28F 19/00</b> F28F 19/02 F22B 37/08 (21) <b>06075685.5</b> (32) 1999-05-12 (33) US (31) 310266 (54) En rörplåt och rörskyddsanordning och en metod för att tillverka en sådan anordning (73) Howe-Baker Management, LLC, 3102 East Fifth Street,, Tyler, TX 75701, US</p>
<p>(51) <b>F24F 11/00</b> (21) <b>10008764.2</b> (32) 2009-11-27 (33) JP (31) 2009269963 (54) Luftkonditioneringsapparatkontroller (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP</p>	<p>(11) <b>2 333 442</b> E04H 4/12 F25B 30/02 (45) 2017-01-04 (31) 2009269963</p>	<p>(51) <b>F28F 19/00</b> F28F 27/02 F28F 9/02 (21) <b>13765510.6</b> (32) 2012-08-03 (33) GB (31) 201213837 (54) Värmeväxlare (73) Watson, Michael, 19 Chalkwell Esplanade, Southend on Sea Essex SS0 8JQ, GB</p>
<p>(51) <b>F24F 12/00</b> F24F 11/00 (21) <b>08705188.4</b> (32) 2007-01-11 (33) SE (31) 0700050-8 (54) Luftkonditioneringsutrustning (73) Swegon Operations AB, Box 300, 535 23 Kvånum, SE</p>	<p>(11) <b>2 135 011</b> F24F 1/00 (45) 2016-11-16 (31) 0700050-8</p>	<p>(51) <b>F41A 9/20</b> B66F 7/06 F41A 9/42 (21) <b>13794798.2</b> (32) 2012-09-19 (33) DE (31) 102012108832 (54) Drivladdningsansättare, vapen och förfarande för ansättning av drivladdningar (73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH &amp; Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE</p>
<p>(51) <b>F25B 29/00</b> F25B 7/00 F25B 25/00 (21) <b>11859342.5</b> (54) Luftkonditionerings/varmvattentillförselsystem och styrmetod för luftkonditionerings/varmvattentillförselsystemet (73) Hitachi, Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP</p>	<p>(11) <b>2 679 934</b> F25B 13/00 F24F 5/00 (45) 2016-12-14</p>	<p>(51) <b>F41A 21/08</b> F41A 21/48 (21) <b>12004827.7</b> (32) 2011-06-29 (33) IT (31) MI20111184 (54) Eldråsanordning för eldvapen och förfarande för</p>
<p>(51) <b>F25B 41/06</b> (11) <b>2 212 631</b></p>		

tillverkning av denna			
(73)	BENELLI ARMI S.p.A., Via della Stazione 50, 61029 Urbino (Pesaro), IT	(51)	<b>G01G 19/08</b> (11) <b>2 511 678</b> B25J 9/16 E02F 9/24
(51)	<b>F41G 3/16</b> (11) <b>2 909 568</b> F41G 3/22	(21)	<b>11162039.9</b> (45) 2016-11-23
(21)	<b>13818386.8</b> (45) 2016-11-30	(54)	Mätsystem för ett materialtransportfordon
(32)	2012-10-16 (33) IT (31) TO20120908	(73)	TAMTRON OY, P.O. Box 15, 33561 Tampere, FI
(54)	Innovativt system för ledning och kontroll och för siktning och avfyrning för militära landfordon utrustade med åtminstone ett vapen	(51)	<b>G01L 19/14</b> (11) <b>2 563 424</b> A61M 1/36
(73)	Leonardo S.p.A., Piazza Monte Grappa 4, Roma, IT	(21)	<b>11714997.1</b> (45) 2016-11-09
(51)	<b>F41H 7/04</b> (11) <b>2 941 616</b> 14727394.0 (45) 2017-01-04	(32)	2010-04-30 (33) EP (31) 10161554.0
(21)	<b>14727394.0</b> (45) 2017-01-04	(54)	Membran för en tryckkupa
(32)	2013-05-10 (33) DE (31) 102013104833	(73)	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE
(54)	Amfibiefordon och förfarande för drift av ett amfibiefordon	(51)	<b>G01M 3/22</b> (11) <b>2 840 376</b> 12464006.1 (45) 2016-11-02
(73)	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE	(32)	2011-05-04 (33) RO (31) 201100416
(51)	<b>F42B 4/04</b> (11) <b>2 756 258</b> A01M 27/00 F42B 3/103	(54)	Säkerhetsanordning för gastillförselinstitution
(21)	<b>12762332.0</b> (45) 2016-11-16	(73)	Borsa, Ioan Marius, Str. Culturii nr.5, Localitatea Vinerea, Cugir, judet Alba, RO
(32)	2011-09-12 (33) FR (31) 1102764	(51)	<b>G01N 1/10</b> (11) <b>1 292 816</b> G01N 1/20
(54)	Pyroteknisk svärmare	(21)	<b>01927963.7</b> (45) 2016-12-14
(73)	Far Ouest, Société à Responsabilité Limitée, 4 rue Charles Bourseul, 22300 Lannion, FR	(32)	2000-04-14 (33) FI (31) 20000896
(51)	<b>F42B 5/03</b> (11) <b>1 987 314</b> 07701515.4 (45) 2016-11-09	(54)	Filteringsanordning
(21)	<b>07701515.4</b> (45) 2016-11-09	(73)	Valmet Automation Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI
(32)	2006-02-21 (33) AU (31) 2006900844 P	(51)	<b>G01N 21/45</b> (11) <b>2 606 338</b> G03H 1/02
(54)	Drivmedelstötande system för uppradbara projektiler	(21)	<b>11770864.4</b> (45) 2016-11-30
(73)	Defendtex Pty Ltd, Unit 55 148 Chesterville Road, Moorabbin, VIC 3189, AU	(32)	2010-08-20 (33) WO (31) PCT/IB2010/053768
(51)	<b>G01C 23/00</b> (11) <b>2 494 311</b> 10827367.3 (45) 2016-11-16	(54)	Anordning och förfarande för tidig diagnos av cell-livsduglighet
(21)	<b>10827367.3</b> (45) 2016-11-16	(73)	Lyncee Tec S.A., PSE-A Ecublens, 1015 Lausanne, CH
(32)	2009-10-26 (33) US (31) 254787 P	(51)	<b>G01N 27/72</b> (11) <b>2 402 744</b> G01N 27/82
(54)	System och metod för visande av start- och landningsbanor och terräng i syntetiska visningssystem	(21)	<b>10746099.0</b> (45) 2016-11-23
(73)	L-3 Communications Avionics Systems, Inc., 5353 52nd Street SE, Grand Rapids, MI 49512-9704, US	(32)	2009-02-25 (33) JP (31) 2009042535
(51)	<b>G01D 4/00</b> (11) <b>2 863 182</b> H04W 4/00 H04W 4/20	(54)	Uppkolningsdetekteringsförfarande
(21)	<b>13189050.1</b> (45) 2017-01-11	(73)	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP
(54)	System och förfarande för aktivering av förbrukningsmätare	(51)	<b>G01N 33/497</b> (11) <b>2 684 043</b> A61B 5/097
(73)	General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	(21)	<b>12709832.5</b> (45) 2016-11-02
(51)	<b>G01D 5/24</b> (11) <b>2 726 822</b> 12730982.1 (45) 2016-11-09	(32)	2011-03-09 (33) EP (31) 11157564.3
(21)	<b>12730982.1</b> (45) 2016-11-09	(32)	2011-03-09 (33) US (31) 201161450993 P
(32)	2011-06-30 (33) US (31) 201161503555 P	(54)	Bärbar provtagningsanordning och metod för provtagning av drogs substanser från utandningsluft
(54)	Aktiv skärmning för kapacitivt mätsystem	(73)	Sensa Bues AB, Anhaltsvägen 38, 191 40 Sollentuna, SE
(73)	Mapper Lithography IP B.V., Computerlaan 15, 2628 XK Delft, NL	(51)	<b>G01N 33/50</b> (11) <b>2 667 191</b> A61F 2/28 A61L 27/00
(51)	<b>G01G 13/00</b> (11) <b>2 851 659</b> G01G 13/02 G01G 17/02	(21)	<b>12736622.7</b> (45) 2016-12-21
(21)	<b>13185603.1</b> (45) 2016-11-09	(32)	2011-01-19 (33) JP (31) 2011009253
(54)	Delmängdsvåg och förfarande för delmängdsvåg	(54)	Metod för utvärdering av regenererat brosk
(73)	HD Wiegetechnik & Sondermaschinen GmbH, Altenberger Strasse 43, 35576 Wetzlar, DE	(73)	Fujisoft Incorporated, 1-1, Sakuragicho, Naka-ku Yokohama-shi, Kanagawa 231-8008, JP The University of Tokyo, 3-1 Hongo 7-chome Bunkyo-ku, Tokyo 113-8654, JP

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(51) <b>G01N 33/543</b> G01N 33/566 C07K 14/705 C07K 16/28	(11) <b>2 593 791</b> G01N 33/68 C07K 14/72	(32) 2005-02-15 (33) FR (31) 0501534 (54) System för bestämning av den absoluta positionen hos en bogserad eller självgående undervattensfarkost (73) DCNS, 40-42 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR
(21) <b>11732498.8</b> (32) 2010-09-06 (33) GB (31) 201014715 (32) 2010-07-16 (33) US (31) 399781 P (54) Proteinbindande domäner som stabiliserar funktionella konformationer av GPCRS och användningar därav (73) VIB vzw, Rijvisschestraat 120, 9052 Ghent, BE Vrije Universiteit Brussel, Pleinlaan 2, 1050 Brussel, BE The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, CA 94306-1106, US	(45) 2016-11-23 (31) 201014715 (31) 399781 P	(51) <b>G01S 17/87</b> G01S 17/88 G21C 17/06 H04N 13/02 (21) <b>11732473.1</b> (32) 2010-07-15 (33) EP (31) 10169743.1 (54) Förfarande för säker identifiering av rörliga objekt (73) The European Atomic Energy Community (EURATOM), represented by the European Commission, 200, rue de la Loi, 1049 Brussels, BE
(51) <b>G01N 33/574</b> A61K 31/00 (21) <b>12183760.3</b> (32) 2007-09-18 (33) GB (31) 0718167 (54) Cancermarkör och terapeutiskt mål (73) Cancer Research Technology Limited, Angel Building 407 St John Street, London EC1V 4AD, GB	(11) <b>2 535 716</b> G01N 33/50 (45) 2016-11-02 (31) 0718167	(51) <b>G01T 1/20</b> G21K 4/00 (21) <b>02710408.2</b> (32) 2001-01-30 (33) JP (31) 2001022167 (32) 2001-11-05 (33) JP (31) 2001339741 (54) Scintillatorpanel och strålningsbildssensor (73) HAMAMATSU PHOTONICS K.K., 1126-1 Ichino-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken 435-8558, JP
(51) <b>G01N 33/68</b> G01N 33/50 (21) <b>11808564.6</b> (32) 2010-09-17 (33) DE (31) 102010037622 (54) Förfarande för påvisande, differentiering och kvantifiering av T-cellpopulationer medelst omvänd transkription kvantitativ real-tid PCR (RT-QPCR) teknologin (73) Lophius Biosciences GmbH, Am BioPark 13, 93053 Regensburg, DE	(11) <b>2 616 816</b> C12Q 1/68 (45) 2016-11-02 (31) 102010037622	(51) <b>G02B 19/00</b> G02B 27/10 G01C 15/00 (21) <b>11190086.6</b> (32) 2010-12-22 (33) DE (31) 102010063924 (54) Optiskt system för strålföring av en laserstråle och lasersystem med ett sådant optiskt system (73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI
(51) <b>G01N 33/84</b> G01N 33/15 (21) <b>11777937.1</b> (32) 2010-04-27 (33) US (31) 328409 P (54) Apparatur för mätning och läkemedelsscreening i immun- och syresystem (73) Sofer, Samir, 158 Princeton Street, Nutley, New Jersey 07110-1128, US	(11) <b>2 564 204</b> (45) 2016-11-09 (31) 328409 P	(51) <b>G02F 1/01</b> G02F 1/137 C09K 19/02 G02B 26/00 (21) <b>10762570.9</b> (32) 2009-04-10 (33) US (31) 168513 P (32) 2009-11-17 (33) US (31) 262024 P (32) 2010-01-19 (33) US (31) 296127 P (32) 2010-01-29 (33) US (31) 299505 P (54) Termiskt omkopplat optiskt filter innefattande en guest-home-struktur (73) Ravenbrick, LLC, 2201 A Lawrence Street, Denver, CO 80205, US
(51) <b>G01S 5/02</b> G01S 13/74 G07C 9/00 (21) <b>13199600.1</b> (54) Lokaliseringssystem (73) Televic Healthcare NV, Leo Bekaertlaan 1, 8870 Izegem, BE	(11) <b>2 889 634</b> G01V 15/00 (45) 2016-12-07	(51) <b>G03B 17/02</b> G03B 17/56 H04N 5/225 (21) <b>12198429.8</b> (32) 2008-12-29 (33) US (31) 345437 (32) 2009-12-01 (33) US (31) 265693 P (54) Modulär digitalkamera (73) Red.Com, Inc., 34 Parker, Irvine, CA 92618, US
(51) <b>G01S 13/87</b> G01S 5/06 (21) <b>13709061.9</b> (32) 2012-02-21 (33) EP (31) 12156317.5 (54) Metod och system för simultan mottagarkalibrering och objektlokalisering för multilateration (73) Karlsruher Institut für Technologie, Kaiserstrasse 12, 76131 Karlsruhe, DE Comsoft Solutions GmbH, Wachhausstrae 5a, 76227 Karlsruhe, DE	(11) <b>2 817 652</b> G01S 5/02 (45) 2016-11-23 (31) 12156317.5	(51) <b>G03G 15/00</b> (21) <b>11182394.4</b> (54) Metod och apparat för inslagning av utskrivna ark (73) Segelberg, Tommy, Svampskogsvägen 64, 186 55 Vallentuna, SE SWARTZ, Per, Dunungavägen 11, 131 47 NACKA, SE Mejdahl, Jonny, Prinsvägen 7, 131 46 Nacka, SE
(51) <b>G01S 15/46</b> G01S 5/28 (21) <b>06290244.0</b>	(11) <b>1 691 214</b> (45) 2016-12-07	



# Meddelade europeiska patent 09/2017

(51) <b>G05B 17/02</b> G05B 23/02	(11) <b>2 368 161</b>	Way, Redmond, WA 98052, US
(21) <b>09797091.7</b>	(45) 2016-11-09	(51) <b>G06T 19/00</b> (11) <b>1 428 169</b>
(32) 2008-11-28 (33) FR	(31) 0858088	(21) <b>03713653.8</b> (45) 2017-01-18
(54) Detektering av anomalier hos en flygplansmotor		(32) 2002-02-22 (33) US (31) 358747 P
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(54) Fokuserbar virtuell mikroskopanordning och förfarande
		(73) Olympus America Inc., 3500 Corporate Parkway P.O. Box 610, Center Valley, PA 18034, US
(51) <b>G05B 23/02</b>	(11) <b>2 075 663</b>	
(21) <b>07124071.7</b>	(45) 2016-11-16	(51) <b>G07F 7/06</b> (11) <b>2 709 078</b>
(54) Förfarande och anordning för prediktiv förslitningsanalys av komponenter som används i ett fordon, i synnerhet ett industri- eller nyttofordon		(21) <b>13184579.4</b> (45) 2016-11-09
(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT		(32) 2012-09-17 (33) DE (31) 102012108723
		(54) Pantstyrt lås
		(73) Filosi, Andreas, Lindberghstrasse 8, 82178 Puchheim, DE
		Wieth, Franz, Lindberghstrasse 8, 82178 Puchheim, DE
(51) <b>G06F 9/44</b>	(11) <b>1 071 014</b>	
(21) <b>00401392.6</b>	(45) 2016-11-09	(51) <b>G09F 9/33</b> (11) <b>2 390 865</b>
(32) 1999-06-10 (33) US	(31) 329729	G09F 27/00
(54) Tillägg av kod i en applikation under körning för att förbättra objektbeteende		(21) <b>09838591.7</b> (45) 2016-11-23
(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR		(54) Bildskärmsmask för LED-bildskärm
		(73) Shenzhen Aoto Electronics Co., Ltd., B, 6/F, Phase A T2 Building South District Hi-Tech Industrial Park Shen, Guangdong 518057, CN
(51) <b>G06F 11/14</b>	(11) <b>2 911 058</b>	
G06F 11/16	G06F 11/18	(51) <b>G09G 5/14</b> (11) <b>1 489 591</b>
(21) <b>15154334.5</b>	(45) 2017-01-04	(21) <b>04102491.0</b> (45) 2016-12-07
(32) 2014-02-12 (33) US	(31) 201414178820	(32) 2003-06-12 (33) US (31) 478294
(54) Förfaranden och anordningar för reducering av Common Mode Failures i kärnkraftsäkerhetsrelaterade mjukvarustyrssystem		(54) System och metod för visning av bilder medelst multi-blandning
(73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US		(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US
(51) <b>G06F 19/16</b>	(11) <b>2 162 842</b>	
G06F 19/00		(51) <b>G10L 19/035</b> (11) <b>2 939 235</b>
(21) <b>08755277.4</b>	(45) 2016-11-09	G10L 19/02 G10L 25/03
(32) 2007-05-14 (33) US	(31) 930089 P	(21) <b>14701558.0</b> (45) 2016-11-16
(54) Poängberäkningsfunktion för bindningsaffinitet, vilken innefattar faktor för ringgrupps omgivning		(32) 2013-01-29 (33) US (31) 201361758191 P
(73) Schrödinger, LLC, 120 West Forty-Fifth Street 29th Floor, Tower 45, New York, NY 10036-4041, US		(54) Tonalitetadapterbar ljudsignalkvantifiering med ringa komplexitet
		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE
(51) <b>G06F 21/62</b>	(11) <b>2 764 461</b>	
(21) <b>12759727.6</b>	(45) 2016-11-02	(51) <b>G21C 3/30</b> (11) <b>2 573 776</b>
(32) 2011-10-03 (33) EP	(31) 11306274.9	G21C 3/332 G21C 3/33
(54) Säkert element innefattande separata behållare och motsvarande metod		G21C 3/334
(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR		(21) <b>12184358.5</b> (45) 2016-11-23
		(32) 2011-09-23 (33) US (31) 201113241809
		(54) Bränsleaggregat innefattande en buntsammanhållningsklämma och förfarande för hopsättning av bränslesaggregatet
		(73) Global Nuclear Fuel-Americas, LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, North Carolina 28401, US
(51) <b>G06K 7/00</b>	(11) <b>2 830 000</b>	
G06K 19/077	G06K 7/10	(51) <b>G21C 7/10</b> (11) <b>2 261 929</b>
(21) <b>13880642.7</b>	(45) 2016-11-09	G21C 7/12 G21C 19/10
(32) 2013-03-26 (33) CN	(31) 201310101047	G21C 19/11 G21C 7/113
(54) Trådlös kortläsare och förfarande för lagring av data		(21) <b>10165388.9</b> (45) 2017-01-04
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		(32) 2009-06-11 (33) US (31) 482512
		(54) Kontrollstavsbladförlängning för en nordisk kärnkraftsreaktor
		(73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US
(51) <b>G06Q 50/00</b>	(11) <b>2 308 023</b>	
H04N 5/225	H04N 7/18	(51) <b>G21C 17/01</b> (11) <b>2 998 963</b>
G06F 17/00	G06F 9/54	G21C 19/20 F22B 37/48
G06F 13/10		G21D 1/00
(21) <b>09758932.9</b>	(45) 2016-12-07	
(32) 2008-05-29 (33) US	(31) 129663	
(54) Virtuell mediaanordning		
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft		

# Meddelade europeiska patent 09/2017

<p>(21) <b>15183915.6</b></p> <p>(32) 2014-09-16 (33) FR</p> <p>(54) Styrenhet för böjlig lans</p> <p>(73) SRA Savac, 93 Rue Jacquard, 69516 Vaulx En Velin, FR</p>	<p>(45) 2016-11-09</p> <p>(31) 1458709</p>	<p>att tillverka halvledaranordning eller kristall</p> <p>(73) FLOSFIA INC., 1-36, Goryoohara, Nishikyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto, JP</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01B 7/04</b></p> <p>H01B 7/282</p> <p>(21) <b>12761727.2</b></p> <p>(54) En radiell vattenbarriär och en dynamisk högspänningssjökabel för applikationer på djupt vatten</p> <p>(73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH</p>	<p>(11) <b>2 896 053</b></p> <p>(45) 2016-11-09</p> <p>(31) 10238521</p>	<p>(51) <b>H01M 2/10</b></p> <p>B25F 5/00</p> <p>H01M 10/42</p> <p>(21) <b>11870377.6</b></p> <p>(54) Multicellhållare</p> <p>(73) Ingersoll-Rand Company, 800-E Beaty Street, Davidson, NC 28036, US</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01F 27/36</b></p> <p>H01F 27/32</p> <p>(21) <b>03792126.9</b></p> <p>(32) 2002-08-16 (33) DE</p> <p>(54) Lindningsanordning</p> <p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE</p>	<p>(11) <b>1 529 296</b></p> <p>(45) 2016-11-16</p> <p>(31) 10238521</p>	<p>(51) <b>H01M 6/32</b></p> <p>F42B 19/24</p> <p>H01M 6/50</p> <p>F42B 19/00</p> <p>(21) <b>13730465.5</b></p> <p>(32) 2012-06-16 (33) DE</p> <p>(54) Aktiveringsanordning för en elektrisk batterienhet och elektrisk batterienhet med minst en aktiveringsanordning</p> <p>(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01H 9/54</b></p> <p>H01H 1/00</p> <p>(21) <b>11187315.4</b></p> <p>(32) 2010-11-04 (33) US</p> <p>(54) MEMS-baserade kopplingssystem</p> <p>(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(11) <b>2 450 927</b></p> <p>H01H 71/00</p> <p>(45) 2017-01-04</p> <p>(31) 940027</p>	<p>(51) <b>H01P 1/10</b></p> <p>H01P 5/12</p> <p>(21) <b>05818758.4</b></p> <p>(32) 2004-11-02 (33) US</p> <p>(54) Fördelad matrisomkopplare</p> <p>(73) NextG Networks, Inc., 1500 Corporate Drive, Canonsburg, PA 15317, US</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01H 33/02</b></p> <p>H01H 33/12</p> <p>H01H 1/02</p> <p>H01H 1/0233</p> <p>H01H 33/78</p> <p>(21) <b>13777286.9</b></p> <p>(32) 2012-10-19 (33) FR</p> <p>(54) Strömförbindnings- och/eller brytningsanordning innefattande kontakter med reducerat slitage</p> <p>(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH</p>	<p>(11) <b>2 909 849</b></p> <p>H01H 1/04</p> <p>H01H 1/38</p> <p>H01H 1/0237</p> <p>(45) 2016-12-07</p> <p>(31) 1259989</p>	<p>(51) <b>H01Q 1/52</b></p> <p>H01Q 7/00</p> <p>H01Q 13/10</p> <p>(21) <b>14710177.8</b></p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US</p> <p>(54) Mobil anordning</p> <p>(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01J 35/10</b></p> <p>(21) <b>12709493.6</b></p> <p>(32) 2011-01-19 (33) AT</p> <p>(54) Roterande röntgenanod</p> <p>(73) Plansee SE, 6600 Reutte, AT</p>	<p>(11) <b>2 666 180</b></p> <p>(45) 2016-11-30</p> <p>(31) 342011</p>	<p>(51) <b>H01Q 13/08</b></p> <p>H01Q 9/04</p> <p>H01Q 1/36</p> <p>H01Q 9/42</p> <p>(21) <b>09770559.4</b></p> <p>(32) 2008-06-26 (33) US</p> <p>(54) Mikrostripantenn för elektromagnetisk strålningsavledningsanordning</p> <p>(73) RF Raider, LLC, 2021 Commerce Drive, McKinney, TX 75069, US</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01L 21/306</b></p> <p>H01L 21/316</p> <p>(21) <b>10793905.0</b></p> <p>(32) 2009-06-30 (33) JP</p> <p>(32) 2009-07-13 (33) JP</p> <p>(32) 2010-01-27 (33) JP</p> <p>(54) Förfarande för avlägsnande av ferroelektrisk CSD-beläggingsfilm</p> <p>(73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP</p>	<p>(11) <b>2 450 946</b></p> <p>(45) 2017-01-18</p> <p>(31) 2009156064</p> <p>(31) 2009165140</p> <p>(31) 2010016071</p>	<p>(51) <b>H01R 13/447</b></p> <p>H01R 13/516</p> <p>H01R 13/648</p> <p>(21) <b>13753584.5</b></p> <p>(32) 2012-10-30 (33) DE</p> <p>(54) Stickförbindningsdon med isolerdel</p> <p>(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH &amp; Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>H01L 29/24</b></p> <p>H01L 29/04</p> <p>C30B 25/02</p> <p>C30B 29/22</p> <p>(21) <b>13817841.3</b></p> <p>(32) 2012-09-28 (33) JP</p> <p>(54) Halvledaranordning eller kristall, och förfarande för</p>	<p>(11) <b>2 752 869</b></p> <p>C30B 29/20</p> <p>H01L 21/02</p> <p>(45) 2016-11-09</p> <p>(31) 2012218891</p>	<p>(51) <b>H01R 13/523</b></p> <p>H01R 13/28</p> <p>E21B 17/02</p> <p>F04D 13/08</p> <p>H02G 5/00</p> <p>(11) <b>2 052 442</b></p> <p>H01R 13/533</p> <p>E21B 43/013</p> <p>H01R 11/00</p> <p>H02K 9/19</p>

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(21) <b>07804555.6</b>	(45) 2017-01-04	02150 Espoo, FI
(32) 2006-06-30 (33) NO	(31) 20063065	
(54) Kopplingsarrangemang med penetrator i en vattentät elektrisk sammansättning		
(73) Vetco Gray Scandinavia AS, P.O. Box 423, 1302 Sandvika, NO		
(51) <b>H01R 39/08</b>	(11) <b>1 898 500</b>	
H01R 39/20	H01R 39/24	
H01R 39/38		
(21) <b>07253555.2</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2006-09-11 (33) US	(31) 518977	
(54) Kompakt släppling innefattande fiber-på-spets-kontaktteknologi		
(73) Moog Inc., Jamison Road, East Aurora, NY 14052, US		
(51) <b>H02H 7/045</b>	(11) <b>2 629 314</b>	
(21) <b>12815985.2</b>	(45) 2016-12-14	
(32) 2011-12-07 (33) JP	(31) 2011267543	
(54) Magnetiserande inrusningsström skyddsanordning		
(73) Kodensya co., ltd., 222-1 Hama-machi, Nobeoka-shi Miyazaki 8820862, JP		
(51) <b>H02J 3/00</b>	(11) <b>2 999 076</b>	
H02J 3/18		
(21) <b>15176632.6</b>	(45) 2017-01-25	
(32) 2014-07-29 (33) US	(31) 201414445789	
(54) System och förfarande för styrning av ett eldistributionsnät		
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		
(51) <b>H02J 7/00</b>	(11) <b>2 781 002</b>	
H02J 7/34		
(21) <b>12798944.0</b>	(45) 2016-11-02	
(32) 2011-11-15 (33) US	(31) 201161560221 P	
(32) 2011-11-15 (33) US	(31) 201161560227 P	
(54) System och metoder för hanterandet av ett degraderat tillstånd hos ett kondensatorsystem		
(73) Maxwell Technologies, Inc., 5271 Viewridge Court Suite 100, San Diego, California 92123, US		
(51) <b>H02J 7/00</b>	(11) <b>2 408 086</b>	
B60L 11/18	H01G 9/00	
(21) <b>11161438.4</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2010-05-28 (33) DE	(31) 102010029427	
(54) Energilagransanordning		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
(51) <b>H02J 7/14</b>	(11) <b>2 764 602</b>	
B60R 16/03		
(21) <b>12779117.6</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2011-10-05 (33) FR	(31) 1158984	
(54) Elektriskt nätverk för ett fordon, med minst en aktiveringsbar komponent		
(73) Valeo Systèmes de Contrle Moteur, 14 Avenue des Béguines, 95800 Cergy, FR		
(51) <b>H02J 13/00</b>	(11) <b>2 476 184</b>	
H02G 1/02	G01P 15/00	
(21) <b>10815045.9</b>	(45) 2016-11-23	
(32) 2009-09-09 (33) FI	(31) 20095928	
(54) Anordning, system och förfarande för övervakning av ledningsnedhängning för kraftledningar och liknande		
(73) Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy, Vuorimiehentie 3,		
(51) <b>H02K 1/24</b>	(11) <b>2 297 838</b>	
H02K 1/08		
(21) <b>09761908.4</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2008-05-19 (33) FR	(31) 0853243	
(54) Rotor för en multipolär synkron elektrisk maskin med utskjutande poler		
(73) Jeumont Electric, 367, rue de l'Industrie, 59460 Jeumont, FR		
(51) <b>H02K 5/173</b>	(11) <b>2 899 856</b>	
H02K 21/22	F16C 33/66	
F16C 19/54	F16C 35/04	
F01M 11/06		
(21) <b>14152636.8</b>	(45) 2016-11-30	
(54) Stator för en elektrisk maskin i en mobil arbetsmaskin		
(73) Visedo Oy, Tuotantokatu 2, 53850 Lappeenranta, FI		
(51) <b>H02K 7/116</b>	(11) <b>2 741 985</b>	
B65G 39/09	B65G 23/08	
F16H 1/32		
(21) <b>12822269.2</b>	(45) 2016-11-23	
(32) 2011-08-11 (33) US	(31) 201161522587 P	
(32) 2012-01-25 (33) US	(31) 201261590790 P	
(32) 2012-06-28 (33) US	(31) 201261665888 P	
(54) System för rengöring på plats och tätningsövervakning		
(73) Mol Belting Systems, Inc., 2532 Waldorf Court, Grand Rapids, MI 49544, US		
(51) <b>H04B 7/06</b>	(11) <b>2 357 735</b>	
H04J 13/16	H04L 1/00	
H04L 1/16	H04L 1/18	
H04L 5/00	H04W 72/04	
(21) <b>09826310.6</b>	(45) 2016-11-09	
(32) 2008-11-14 (33) US	(31) 114480 P	
(32) 2008-11-14 (33) US	(31) 114479 P	
(32) 2008-11-27 (33) US	(31) 118473 P	
(32) 2008-11-27 (33) US	(31) 118472 P	
(32) 2009-02-11 (33) US	(31) 151515 P	
(32) 2009-09-10 (33) US	(31) 241364 P	
(54) Förfarande och anordning för informationsöverföring i trådlöst kommunikationssystem		
(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR		
(51) <b>H04B 7/185</b>	(11) <b>2 916 470</b>	
(21) <b>15157474.6</b>	(45) 2016-11-02	
(32) 2014-03-04 (33) FR	(31) 1451739	
(54) Förfarande för detektering av en obalans och kalibrering av en flerportsförstärkare i en telekommunikationssatellit		
(73) Eutelsat S.A., 70, rue Balard, 75015 Paris, FR		
(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>2 828 987</b>	
H04W 52/02	H04W 74/06	
(21) <b>13775871.0</b>	(45) 2016-11-16	
(32) 2012-04-12 (33) US	(31) 201261623418 P	
(32) 2013-03-13 (33) US	(31) 201313798472	
(54) System och förfarande för nedlänks överföring i ett trådlöst nät		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>2 145 404</b>	(54) Nätverksadministreringsterminal, -system, -förfarande och -datorprogram
(21) <b>08750893.3</b>	(45) 2016-12-14	
(32) 2007-05-07 (33) US	(31) 916465 P	(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
(54) Förfarande och anordning för tillhandahållande av styrkanaler för utsändning och personsökningstjänster		
(73) Nokia Technologies Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI	(51) <b>H04L 12/26</b>	(11) <b>2 719 123</b>
	G06F 9/54	
(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) <b>2 165 445</b>	(21) <b>12725142.9</b>
(21) <b>08762803.8</b>	(45) 2016-11-16	(45) 2016-11-30
(32) 2007-06-08 (33) US	(31) 942770 P	(32) 2011-06-07 (33) GB
(54) Beräkningseffektiv faltningskodning med ratanpassning	(31) 201109535	(54) Meddelandeinteroperabilitet mellan plattformar
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(73) BAE SYSTEMS PLC, 6 Carlton Garden, London, SW1 5AD, GB	
(51) <b>H04L 1/16</b>	(11) <b>2 757 724</b>	(51) <b>H04L 12/40</b>
H04L 1/18	H04W 72/10	B60R 16/03
H04L 29/08		G05B 19/05
(21) <b>12831173.5</b>	(45) 2016-11-09	G06F 13/40
(32) 2011-09-16 (33) CN	(31) 201110276082	G06F 11/07
(32) 2011-10-26 (33) CN	(31) 201110329828	H04L 12/403
(54) Förfarande för överföring av fragment och anordning för överföring av fragment		H04L 29/14
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(21) <b>13182558.0</b>	(45) 2016-11-16
	(32) 2012-09-03 (33) SE	(31) 1250982-4
	(54) Kommunikationssystem i motorfordon	
	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(51) <b>H04L 5/00</b>	(11) <b>2 458 770</b>	(51) <b>H04L 12/715</b>
H04L 5/06		H04L 29/08
(21) <b>11191301.8</b>	(45) 2016-11-02	H04L 12/46
(32) 2010-11-30 (33) FR	(31) 1004650	H04L 29/12
(54) Förfarande och system för adaptiv kommunikation på HF-bandet		H04L 12/707
(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR	(21) <b>10781357.8</b>	(45) 2016-11-09
	(32) 2009-05-28 (33) US	(31) 182057 P
	(32) 2009-10-26 (33) US	(31) 605388
	(54) Belastningsbalansering över skikt-2-domäner	
	(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US	
(51) <b>H04L 5/02</b>	(11) <b>1 317 812</b>	(51) <b>H04L 12/801</b>
H04L 27/26		(11) <b>1 721 423</b>
(21) <b>01968769.8</b>	(45) 2016-12-07	(21) <b>05708475.8</b>
(32) 2000-09-13 (33) US	(31) 230937 P	(45) 2017-01-04
(32) 2001-03-15 (33) US	(31) 805887	(32) 2004-03-01 (33) GB
(54) Signaleringsmetod för ett OFDM-system med multipel access		(31) 0404587
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US		(32) 2004-03-01 (33) EP
		(31) 04251184.0
		(54) Förbättring av eller rörande styrning av anrop
		(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
(51) <b>H04L 9/06</b>	(11) <b>1 686 722</b>	(51) <b>H04L 25/02</b>
(21) <b>06010078.1</b>	(45) 2016-12-07	(11) <b>2 787 703</b>
(32) 2000-03-09 (33) JP	(31) 2000064614	H04L 25/03
(54) Blockchifferapparat och blockchifferförfarande innefattande rotationsnyckelschema		H04L 27/26
(73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP		(21) <b>12852741.3</b>
Nippon Telegraph & Telephone Corporation, 3-1 Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP		(45) 2016-11-09
		(32) 2011-11-29 (33) CN
		(31) 201110387466
		(54) Förfarande och system för nedlänks kanalskattnig samt mobil terminal
		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(51) <b>H04L 9/32</b>	(11) <b>1 987 627</b>	(51) <b>H04L 27/00</b>
H04W 12/06		H04B 1/74
(21) <b>06701845.7</b>	(45) 2016-11-16	H04L 25/03
(54) Ett system, ett arrangemang och en metod för slutanvändarautentisering		(21) <b>12831502.5</b>
(73) Mideye AB, Wallingatan 2, 7tr, 111 60 Stockholm, SE		(45) 2016-11-09
		(32) 2011-09-12 (33) US
		(31) 201161533710 P
		(54) Effektivt sändarskydd för utomhusradioapparater
		(73) ZTE USA, INC., 2425 N. Central Expressway, Suite 600, Richardson, TX 75080, US
(51) <b>H04L 12/24</b>	(11) <b>2 819 347</b>	(51) <b>H04L 27/00</b>
(21) <b>14173967.2</b>	(45) 2016-12-14	H04L 1/00
(32) 2013-06-27 (33) JP	(31) 2013135218	H04B 7/26
(32) 2014-03-27 (33) JP	(31) 2014066023	H04L 5/00
		(21) <b>13171117.8</b>
		(45) 2016-11-09

# Meddelade europeiska patent 09/2017

(32) 2005-09-30 (33) JP (31) 2005288300	H04N 19/50	H04N 19/196
(54) Radioöverföringsanordning, och radioöverföringsmetod baserad på offsetinformation för anpassning datakodhastigheten och kontrollinformationskodhastighet	H04N 19/463	(21) <b>12866355.6</b> (45) 2016-11-16
(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US	(32) 2012-01-20 (33) CN (31) 201210018818	(54) Förfarande och anordning för kodning/avkodning
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(51) <b>H04L 27/00</b> (11) <b>2 637 376</b>	(51) <b>H04N 19/159</b> (11) <b>2 941 864</b>	
H04L 1/00 H04B 7/26 H04L 5/00	H04J 11/00 H04L 27/26 H04W 52/26	H04N 19/70 H04N 19/122 H04N 19/19
(21) <b>13171115.2</b> (45) 2016-11-16	(21) <b>13792507.9</b> (45) 2016-12-07	
(32) 2005-09-30 (33) JP (31) 2005288300	(32) 2013-01-07 (33) US (31) 201361749499 P	
(54) Radioöverföringsapparat, och radioöverföringsmetod baserad på offset information för justering av kodningshastigheten för data och kontrollinformation	(54) Begränsande användning av största transformeringenshetsy storlek för intrakodningsenheter i interkodade skivor av kodad video	
(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(51) <b>H04L 29/06</b> (11) <b>2 481 185</b>	(51) <b>H04N 19/176</b> (11) <b>1 995 971</b>	
(21) <b>10818010.0</b> (45) 2016-11-09	H04N 19/70 H04N 19/61 H04N 19/154 H04N 19/177	H04N 19/46 H04N 19/126 H04N 19/18 H04N 19/174
(32) 2009-09-21 (33) US (31) 244148 P	(21) <b>07711093.0</b> (45) 2016-11-16	
(32) 2010-09-20 (33) US (31) 886184	(32) 2006-03-16 (33) CN (31) 200610064857	
(54) Relayobjekt för en multi-identitet tillträdeskontrolltunnel	(54) Förfarande och anordning för realisering av kvantisering i kodning/avkodning	
(73) RAM International Corporation, 5465 Desert Point Drive, Las Vegas NV 89118, US	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(51) <b>H04M 1/02</b> (11) <b>2 814 226</b>	(51) <b>H04N 19/52</b> (11) <b>2 663 077</b>	
C22C 47/00 C22C 45/10 B22D 21/02 B22D 25/06	H04N 19/61	H04N 19/61
(21) <b>13876083.0</b> (45) 2016-11-09	(21) <b>11855027.6</b> (45) 2017-01-11	
(32) 2013-04-09 (33) CN (31) 201310120646	(32) 2011-01-07 (33) JP (31) 2011002205	
(54) Handhållen elektronisk anordning, stödkomponent och förfarande för tillverkning av stödkomponent	(54) Prediktionskodningsförfarande, prediktionskodningsanordning och prediktionskodningsprogram för rörelsevektor liksom prediktionsavkodningsförfarande, prediktionsavkodningsanordning och prediktionsavkodningsprogram för rörelsevektor	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(73) NTT DOCOMO, INC, 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-6150, JP	
(51) <b>H04M 19/00</b> (11) <b>2 063 624</b>	(51) <b>H04N 19/61</b> (11) <b>2 158 766</b>	
G06F 1/26 (21) <b>07816934.9</b> (45) 2016-11-09	H04N 19/91	
(32) 2006-09-21 (33) CN (31) 200610159418	(21) <b>08741496.7</b> (45) 2017-02-22	
(54) Förfarande och anordning för effektstyrning i avancerade telekommunikationsarkitektursystem	(32) 2007-06-14 (33) KR (31) 20070058579	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(54) Metod och apparat för entropikodning/entropiavkodning av videodata	
(51) <b>H04N 5/33</b> (11) <b>2 976 607</b>	(51) <b>H04Q 9/00</b> (11) <b>2 946 568</b>	
G01J 3/36 G01S 3/781 F41G 3/14	H02J 13/00	
(21) <b>14710930.0</b> (45) 2016-12-21	(21) <b>14733605.1</b> (45) 2016-12-14	
(32) 2013-03-19 (33) FR (31) 1352458	(32) 2014-04-09 (33) WO (31) PCT/EP2014/057217	
(54) System för påvisande och avbildande genom spektralanalys inom flera våglängdsband	(32) 2014-04-09 (33) WO (31) PCT/EP2014/057218	
(73) Safran Electronics & Defense, 18/20 quai du Point du Jour, 92100 Boulogne-Billancourt, FR	(54) Energihanteringsystem	
(51) <b>H04N 19/11</b> (11) <b>2 733 939</b>		
H04N 19/176 H04N 19/44		
H04N 19/186 H04N 19/46		

(73) Smappee NV, Evolis 100, 8500 Kortrijk, BE

(51) **H04W 4/00** (11) **2 255 538**  
 H04L 29/08  
 (21) **09724495.8** (45) 2016-12-21  
 (32) 2008-03-26 (33) US (31) 55579  
 (54) Dataöverföring  
 (73) Bittium Wireless Oy, Tutkijantie 8, 90590 Oulu, FI

(51) **H04W 4/12** (11) **2 014 113**  
 H04W 4/14 H04L 12/58  
 (21) **07730717.1** (45) 2016-12-14  
 (32) 2006-05-02 (33) FI (31) 20060420  
 (54) Förfarande och system för kombinerad av text- och röstmeddelanden i en kommunikationsdialog  
 (73) BookIT Oy Ajanvarauspalvelu, Elimäenkatu 17-19, 00510 Helsinki, FI

(51) **H04W 8/24** (11) **2 858 452**  
 H04W 76/04  
 (21) **12879453.4** (45) 2016-11-16  
 (54) Förfarande för rapportering av tilläggsinformation för användarutrustning, användarutrustning och basstation  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(51) **H04W 24/00** (11) **2 900 009**  
 H04W 36/00 H04W 8/00  
 H04W 56/00 H04W 48/12  
 H04W 52/02 H04W 84/12  
 H04W 92/20  
 (21) **15158035.4** (45) 2016-11-09  
 (32) 2004-07-12 (33) US (31) 587159 P  
 (54) Grannskanning i trådlösa, lokala nät  
 (73) InterDigital Technology Corporation, 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US

(51) **H04W 24/10** (11) **2 666 319**  
 H04W 64/00  
 (21) **11770910.5** (45) 2016-11-16  
 (32) 2011-01-19 (33) US (31) 201161434248 P  
 (54) Förbättrat stöd för konfigurering av en mätlucka för positionering av relaterade applikationer  
 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(51) **H04W 24/10** (11) **2 724 561**  
 H04W 24/08 H04W 48/16  
 (21) **12702900.7** (45) 2016-12-14  
 (32) 2011-06-21 (33) US (31) 201161499685 P  
 (54) Metoder och anordningar för att utföra mätningar i ett trådlöst nätverk  
 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(51) **H04W 28/18** (11) **2 773 146**  
 H04W 36/32  
 (21) **14154771.1** (45) 2016-11-09  
 (32) 2013-02-28 (33) DE (31) 102013101987  
 (54) Metod för drift av ett trådlöst datanät omfattande sändningsstation med terahertzkapacitet och en mobil, elektronisk terminal med tetrahertzkapacitet  
 (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE

(51) **H04W 36/00** (11) **2 301 301**  
 H04W 80/04 H04W 76/04  
 (21) **08874102.0** (45) 2016-11-16  
 (32) 2008-04-30 (33) US (31) 48971 P  
 (54) Hantering av innehavarstyrmod i PCC  
 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(51) **H04W 40/24** (11) **2 829 118**  
 H04W 84/18 H04W 4/00  
 H04L 29/08  
 (21) **13727330.6** (45) 2017-02-01  
 (32) 2012-03-22 (33) US (31) 201213427467  
 (54) System och förfarande för stabilisering av ett trådlöst övervakningsnät  
 (73) Deb IP Limited, Denby Hall Way, Denby, Derbyshire DE5 8JZ, GB  
 Gaylard, Nigel, 12 Stoke Rise, Kingsley, Perth WA6026, AU  
 Hines, John, Mildmays Cottage School Lane, Audlem, Cheshire CW3 OBA, GB  
 Limbert, Dean, 3 Orlando Court, Chellaston, Derby DE73 5BJ, GB

(51) **H04W 48/16** (11) **2 894 905**  
 (21) **15151372.8** (45) 2016-11-16  
 (32) 2009-08-28 (33) CN (31) 200910166860  
 (54) Fastställande av kandidatstyrkanalresurser  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., B1-3A Intellectual Property Dept. Huawei Administration Building, Bantian Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(51) **H04W 52/30** (11) **2 882 236**  
 H04W 52/22 H04W 52/14  
 H04W 52/36  
 (21) **14200611.3** (45) 2017-01-25  
 (32) 2008-01-07 (33) US (31) 19337  
 (32) 2008-01-07 (33) US (31) 19335  
 (54) Upplänkseffektstyrning för effektbegränsade terminaler  
 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(51) **H04W 60/00** (11) **2 416 613**  
 (21) **11186661.2** (45) 2016-11-09  
 (32) 2005-12-28 (33) CN (31) 200510135426  
 (32) 2006-02-23 (33) CN (31) 200610057701  
 (54) Förfarande för realisering av styrning av mobilt IP och nätsystem därav  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(51) **H04W 72/04** (11) **2 882 240**  
 H04L 5/00  
 (21) **12882281.4** (45) 2016-11-09  
 (32) 2012-08-02 (33) WO (31) PCT/CN2012/079604  
 (54) Överförings- och mottagningsförfaranden för styrkanal, basstation och användarutrustning  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(51) **H04W 72/04** (11) **2 866 498**

# Meddelade europeiska patent 09/2017

<p>(21) <b>H04W 28/18</b>  <b>13820456.5</b>            (32) 2012-07-20 (33) CN            (54) Förfarande och anordning för dataöverföring och kommunikationssystem            (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>	<p>H04W 48/12            (45) 2016-11-09            (31) 201210253442            (31) 201210253442</p>	<p>(32) 2011-03-22 (33) EP (31) 11159257.2            (54) Förfarande och anordning för avisning av en transparent skiva med elektrisk uppvärmningsanordning            (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>
<p>(51) <b>H04W 72/12</b>            H04L 5/00            H04L 1/18            (21) <b>13779408.7</b>            (32) 2012-09-27 (33) WO            (54) METODER OCH SYSTEM FÖR TDD-PUCCH-HARQ-RESURSALLOKERING FÖR FÖRSTÄRKT FYSISK NEDLÄNKSKONTROLLKANAL (ePDCCH)            (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(11) <b>2 901 793</b>            H04L 1/16            (45) 2016-11-09            (31) PCT/CN2012/082198</p>	<p>(51) <b>H05B 3/84</b>            (21) <b>12717622.0</b>            (32) 2011-04-12 (33) EP (31) 11162131.4            (32) 2011-04-12 (33) EP (31) 11162134.8            (54) Elektriskt uppvärmbart bärare och ytuppvärmningskropp samt förfarande för dess tillverkning            (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>
<p>(51) <b>H04W 72/12</b>            H04L 5/00            (21) <b>13839949.8</b>            (32) 2012-09-24 (33) CN            (54) Förfarande och anordning för detektering av styrsignalering och realisering av styrsignaleringsdetektering            (73) ZTE Corporation, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p>	<p>(11) <b>2 894 923</b>            (45) 2016-12-28            (31) 201210358325</p>	<p>(51) <b>H05B 33/08</b>            H05B 37/02            (21) <b>14194636.8</b>            (32) 2014-01-03 (33) DE (31) 102014100041            (54) Apparatanordning            (73) Insta Elektro GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE</p>
<p>(51) <b>H05B 1/00</b>            (21) <b>13736269.5</b>            (32) 2012-01-13 (33) US            (32) 2012-05-29 (33) US            (54) Kretskort med integrerad värmeanordning            (73) VIASYSTEMS TECHNOLOGIES CORP., L.L.C., 101 South Hanley Road, Suite 1800, St. Louis, MO 63105, US</p>	<p>(11) <b>2 835 030</b>            (45) 2016-12-14            (31) 201261586691 P            (31) 201213482702</p>	
<p>(51) <b>H05B 3/20</b>            H05B 3/34            H05B 3/28            (21) <b>15158888.6</b>            (54) Skiva med uppvärmt skikt            (73) Milwaukee Composites, Inc., 7330 South First Street, Oak Creek WI 53154, US</p>	<p>(11) <b>2 900 035</b>            F24D 13/02            (45) 2016-11-30</p>	
<p>(51) <b>H05B 3/84</b>            (21) <b>12707498.7</b>            (32) 2011-02-16 (33) EP            (54) Transparent skiva med elektriskt uppvärmningsskikt samt tillverkningsförfarande för denna            (73) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(11) <b>2 676 524</b>            (45) 2016-11-02            (31) 11154735.2</p>	
<p>(51) <b>H05B 3/84</b>            (21) <b>11758425.0</b>            (32) 2011-06-11 (33) EP            (32) 2010-09-09 (33) EP            (54) Transparent skiva med uppvärmningsbeläggning            (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(11) <b>2 622 938</b>            (45) 2016-11-09            (31) 11169654.8            (31) 10175987.6</p>	
<p>(51) <b>H05B 3/84</b>            H05B 1/02            (21) <b>12711119.3</b></p>	<p>(11) <b>2 689 633</b>            (45) 2016-11-09</p>	

---

(51) **A23K 50/42** (11) **1 675 474**  
A23K 40/00 A23K 20/163  
A23K 20/116 A61K 9/00

(21) **04763629.5** (45) 2016-12-07  
(32) 2003-07-30 (33) EP (31) 03017252.2

(54) Välsmakande, formbar, tuggbar veterinärsammansättning

(73) Novartis Tiergesundheits AG, Werk Rosental  
Schwarzwaldallee 215 WRO-1032, 4058 Basel, CH

---

(51) **B32B 5/26** (11) **1 980 390**  
D04H 3/16 D04H 1/54  
A61F 13/15 A61F 13/49  
A61F 13/514 B32B 27/32  
D04H 13/00 B32B 27/02  
B32B 27/12

(21) **07707661.0** (45) 2016-12-07  
(32) 2006-02-03 (33) JP (31) 2006027188

(54) Icke-vävt textillaminat, laminerat fuktgenomsläppande icke-vävt textilark innefattande icke-vävt textillaminat, och sanitetsartiklar användande dessa

(73) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP

---

(51) **B60G 3/24** (11) **1 937 498**  
B60G 3/20

(21) **06791901.9** (45) 2016-11-02  
(32) 2005-10-19 (33) DE (31) 102005049947

(54) Hjulupphängning för de drivna bakhjulen hos ett motorfordon

(73) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft,  
Petuelring 130, 80809 München, DE

---

(51) **C08L 97/02** (11) **2 176 354**  
C08H 8/00 B27N 1/00

(21) **08785472.5** (45) 2016-11-09  
(32) 2007-08-10 (33) DE (31) 102007038041

(54) Metod för reducering av utsläpp av aldehyder och flyktiga organiska föreningar från trämaterial

(73) SWISS KRONO Tec AG, Museggstrasse 14, 6004 Luzern, CH

---

(51) **C12N 15/12** (11) **1 129 186**  
C07K 14/755 C12P 21/02  
A61K 38/37

(21) **99953425.8** (45) 2016-11-30  
(32) 1998-11-10 (33) AT (31) 187298

(54) Faktor viii-polypeptid med faktor viii:c-aktivitet

(73) Stichting Sanquin Bloedvoorziening, Plesmanlaan 125,  
1066 CX Amsterdam, NL

---

(51) **C12N 15/12** (11) **1 129 190**  
C12N 5/10 C07K 14/475  
C07K 16/22 A61K 38/18

(21) **99960372.3** (45) 2017-01-11  
(32) 1998-11-13 (33) US (31) 108452 P

(54) Human TSLP-DNA och polypeptider

(73) Immunex Corporation, One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US

---

(51) **E02F 9/22** (11) **1 239 087**  
E02F 3/36

(21) **02005070.4** (45) 2017-01-18  
(32) 2001-12-04 (33) DE (31) 10159417  
(32) 2001-03-09 (33) DE (31) 10111485

(54) Snabbkoppling

(73) Liebherr-Hydraulikbagger GmbH, Liebherrstrasse 12,  
88457 Kirchdorf/Iller, DE



- (51) C07K 1/00 (11) 1 385 870  
(21) 01954764.5 (45) 2010-03-17  
(32) 2000-07-21 (33) US (31) 220108 P  
(54) Peptider som NS3 serinproteashämmare av Hepatit C virus  
(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue,  
Rahway, New Jersey 07065, US  
DENDREON CORPORATION, 3030 Science Park Road, San  
Diego, California 92121, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### Patent upphört enligt 54 § patentlagen

Patenthavaren till patent 0601803-0 (529352) har avstått från patentet. Patent- och registreringsverket har därför förklarat patentet upphört.

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>			-	-	A61P 43/00
A&R Carton Lund AB	12865796.2	B65B 7/28	-	-	A61K 9/72
-	-	B65B 61/20	-	-	A61P 11/06
-	-	B65D 51/24	-	-	A61P 25/20
-	-	B65G 47/86	Almirall S.A.	11720386.9	C07D 409/14
-	-	B65G 47/84	-	-	A61K 31/4709
-	-	B65B 35/16	-	-	A61P 11/00
-	-	B65B 35/18	ALSTOM Transport Technologies	11165725.0	B61F 5/48
-	-	B65D 43/16	-	-	B61F 3/02
ABB Oy	14168084.3	B63J 2/12	-	-	B61F 5/46
-	-	B63H 5/125	Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	15401022.7	A01C 17/00
-	-	F16C 37/00	-	-	-
ABB Research Ltd.	12761727.2	H01B 7/04	Ambit Biosciences Corporation	15166141.0	C07D 239/88
-	-	H01B 7/282	-	-	C07D 239/93
Abloy Oy	14180500.2	E05B 5/02	-	-	A61K 31/517
-	-	E05B 27/00	-	-	A61P 35/00
-	-	E05B 13/10	Amgen Inc.	10774095.3	C07K 16/24
Acconeer AB	1750101-6	-	-	-	A61K 39/395
Achaogen, Inc.	08851633.1	C07H 15/222	APPELQVIST Roger	1750123-0	-
-	-	A61K 31/7036	A & R Carton OY	11871325.4	B65D 5/38
-	-	A61P 31/04	-	-	B65D 5/43
ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG	11754397.5	B01D 17/02	-	-	B65D 5/72
-	11193156.4	C02F 1/00	-	-	B65D 5/70
-	-	C02F 1/52	Ardea Biosciences, Inc.	11853861.0	C07D 249/12
-	-	C02F 1/40	-	-	A61K 31/4196
Advanced Echo Technology	13762216.3	A61B 8/00	-	-	A61P 9/00
-	-	G10K 11/35	-	-	A61K 31/426
-	-	G01S 15/89	-	-	A61K 31/522
AER Humidifiers GmbH	12798593.5	B05B 3/08	Arkema France	09746019.0	C01B 15/029
-	-	B05B 13/04	-	-	D21C 11/12
-	-	B05B 3/10	-	-	D21C 9/16
Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail	10752414.2	C12Q 1/68	-	13762191.8	C07C 319/24
AHLCRONA Sophie	1750126-3	-	-	-	C07C 319/28
Airopack Technology Group B.V.	04769241.3	F16K 17/04	-	-	C07C 321/14
Albany Engineered Composites	12821173.7	D03C 3/38	ARKEMA INC.	10825564.7	C08J 9/14
-	-	D03D 41/00	Armocell Enterprise GmbH & Co. KG	10161395.8	C08J 9/00
Alethia Biotherapeutics Inc.	12765926.6	C07K 16/30	-	-	C08J 9/14
-	-	C07K 16/18	Articulated Funiculator AB	1551012-6	B66B 9/00
-	-	A61K 39/395	-	-	B66B 9/10
-	-	A61P 35/00	Asarina Pharma AB	1750124-8	-
-	-	A61P 35/04	-	1750125-5	-
-	-	G01N 33/574	ASSA OEM AB	1351429-4	E06B 3/46
Alexion Pharmaceuticals, Inc.	06734219.6	C12N 5/0735	-	-	E05B 17/00
-	-	A01K 67/027	-	-	E05D 15/10
-	-	C12N 15/85	Astellas Pharma Inc.	09773524.5	C07D 401/12
ALLERGAN, INC.	11794911.5	A61K 9/10	-	-	C07D 403/12
-	-	A61K 31/4174	-	-	C07D 405/12
-	-	A61K 47/10	-	-	C07D 403/04
-	-	A61K 47/14	-	-	C07D 413/12
-	-	A61K 9/00	-	-	C07D 413/14
-	-	A61K 9/107	-	-	C07D 417/04
ALMAR s.p.a.	14707330.8	E05B 3/04	-	-	C07D 417/10
-	-	E05B 3/00	ATI Properties LLC	14168514.9	C22F 1/10
Almirall, S.A.	12712699.3	A61K 31/439	-	14168520.6	C22F 1/10
-	-	A61K 45/06	-	-	C22C 19/05
-	-	A61P 11/00	ATLAS COPCO SECOROC AB	1351494-8	E21B 17/042

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1550578-7	E21C 35/18	Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft	06791901.9	B60G 3/24
-	-	E21C 35/183	-	-	B60G 3/20
-	-	E01C 23/088	Bayer Technology Services GmbH	13706481.2	C12M 1/08
-	-	E01C 23/12	-	-	C12M 1/04
ATLAS ELEKTRONIK GmbH	13730465.5	H01M 6/32	B. Braun Avitum AG	14192526.3	A61M 1/00
-	-	F42B 19/24	-	-	A61M 1/16
-	-	H01M 6/38	-	-	A61M 39/24
-	-	H01M 6/50	-	-	A61M 39/26
-	-	F16K 17/40	B. Braun Melsungen AG	14710891.4	A61K 49/10
-	-	F42B 19/00	-	-	A61K 9/107
-	-	H01M 6/04	-	-	A61K 49/18
AUDI AG	13193659.3	B62D 21/11	-	-	A61B 5/055
-	-	B60L 5/00	-	-	G01R 33/56
-	-	B60L 11/18	Beburov, Mikhail Yurievicha	10859885.5	C07K 1/00
AUTOLABEL AB	1350844-5	B65C 1/02	-	-	C07K 19/00
-	-	B65C 1/04	-	-	C07K 14/435
Autoliv Development AB	14158729.5	B60T 1/14	-	-	C12N 15/12
-	-	B60T 8/32	-	-	C12N 15/62
-	-	B60T 13/46	-	-	C12N 15/63
-	-	B60T 8/56	-	-	C12N 15/81
-	-	B60T 1/12	-	-	C12N 1/16
-	-	F16D 63/00	-	-	C12R 1/865
AVINTIV Specialty Materials Inc.	12744887.6	A61L 15/24	Beijing Junlun Runzhong Science&Technology Co., Limited	11869894.3	C08F 220/56
Avsenek, Tomaz	15000266.5	A43B 5/04	-	-	C08F 220/06
-	-	B32B 25/10	-	-	C08F 232/04
<b>B</b>			-	-	C08F 212/04
BAE SYSTEMS PLC	12725142.9	H04L 12/26	-	-	C08F 226/02
-	-	G06F 9/54	-	-	C08F 220/28
-	05708475.8	H04L 12/801	-	-	C08F 220/58
Baghramian Paull	1230055-4	E02F 3/92	BENELLI ARMI S.p.A.	12004827.7	F41A 21/08
-	-	E02F 3/24	-	-	F41A 21/48
-	-	E02F 3/96	Benteler Automobiltechnik GmbH	11186651.3	B60G 7/00
-	-	E02F 9/28	Berndorf Band GmbH	13820724.6	B21C 37/08
Bani, Sarang	14167512.4	A61K 31/215	-	-	B21D 53/14
-	-	A61P 3/06	-	-	B23K 37/053
Baoshan Iron & Steel Co., Ltd.	12836495.7	C22C 38/14	-	-	F16G 5/16
-	-	C21D 8/02	Bernt Ranfelt ApS	15152005.3	B26B 3/08
-	-	C22C 38/02	-	-	B26B 29/00
-	-	C22C 38/04	BERONIUS Alexander	1351494-8	E21B 17/042
-	-	C22C 38/06	Biopharm Gesellschaft zur biotechnologischen Entwicklung von Pharmaka mbH	12795011.1	C07K 14/51
-	-	C22C 38/06	BioXtreme Ltd.	04730791.3	A63B 21/005
-	-	C22C 38/44	Bittium Wireless Oy	09724495.8	H04W 4/00
-	-	C22C 38/50	-	-	H04L 29/08
-	-	C21D 1/28	Blake Kieran	1730037-7	-
-	-	C21D 1/30	Blüm, Heinz-Jürgen	04016209.1	F27B 5/02
-	-	C22C 38/00	-	-	C04B 35/64
Base4 Innovation Ltd	13798365.6	C12Q 1/68	Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG	06777919.9	C07D 451/10
Baxalta GmbH	11756689.3	A61K 38/18	-	-	C07D 451/06
-	-	C07K 14/81	-	-	A61K 31/46
Baxalta Incorporated	11756689.3	A61K 38/18	-	-	A61P 11/00
-	-	C07K 14/81	Bogush, Vladimir Grigorievich	10859885.5	C07K 1/00
Bayer Intellectual Property GmbH	14155583.9	C07D 417/12	-	-	C07K 19/00
-	-	C07D 417/14	-	-	C07K 14/435
-	-	C07K 5/037	-	-	-
-	-	C07K 5/062	-	-	-
-	-	A61K 31/4439	-	-	-
-	-	A61P 3/06	-	-	-
-	-	A61P 3/10	-	-	-
-	13706481.2	C12M 1/08	-	-	-
-	-	C12M 1/04	-	-	-

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 15/12	-	-	A61K 31/00
-	-	C12N 15/62	-	-	G01N 33/50
-	-	C12N 15/63	Cardioxyl	10784416.9	A61K 31/18
-	-	C12N 15/81	Pharmaceuticals, Inc.	-	-
-	-	C12N 1/16	-	-	A61K 9/00
-	-	C12R 1/865	-	-	A61P 9/12
BookIT Oy	07730717.1	H04W 4/12	Cargill, Incorporated	09807908.0	A23L 33/26
Ajanvarauspalvelu	-	H04W 4/14	Carl Freudenberg KG	12705315.5	F16J 15/02
-	-	H04L 12/58	Carrier Corporation	07818890.1	F25B 41/06
Borregaard AS	08831981.9	A23K 10/22	-	-	F25B 9/00
-	-	A23K 10/26	Casey Tom	1730037-7	-
-	-	A23K 30/00	Castagra Products, Inc.	12741168.4	B29B 7/76
Borsa, Ioan Marius	12464006.1	G01M 3/22	-	-	B29B 7/80
Robert Bosch GmbH	11709691.7	B60N 2/44	Caterpillar Propulsion Production AB	13712908.6	B63H 5/07
-	-	B60N 2/42	-	-	B63H 21/17
-	-	B60N 2/427	-	-	B63H 20/02
-	-	B60N 2/02	-	-	B63B 3/38
-	11757269.3	B60Q 11/00	Char-Broil, LLC	09763817.5	A47J 37/07
-	-	B60Q 1/52	Cheetah Medical, Inc.	06700959.7	A61B 5/026
-	-	G08G 1/16	-	-	A61B 5/053
-	-	G07C 5/00	Childrens Hospital & Research Center at Oakland	06845961.9	A61K 39/395
-	-	G07C 5/08	-	-	A61P 35/00
BRAATHEN Thor Frölich	1750117-2	-	-	-	C07K 16/12
BRUCE Adam	1551050-6	A61K 31/721	-	-	C07K 16/30
-	-	A61P 9/10	-	-	C07K 16/44
-	-	C08B 37/02	-	-	A61K 39/00
-	-	C08L 5/02	-	-	C12N 15/00
BRUCE Lars	1551050-6	A61K 31/721	-	-	C12P 19/00
-	-	A61P 9/10	-	-	C07H 21/00
-	-	C08B 37/02	-	-	G01N 33/574
-	-	C08L 5/02	-	-	G01N 33/577
Brugg Rohr Ag Holding	14708188.9	F16L 59/153	-	-	C12P 19/12
-	-	F16L 59/14	Chong Kun Dang Pharmaceutical Corp.	12770951.7	C07D 413/08
-	-	B29C 44/32	-	-	C07D 263/22
-	-	B29C 44/30	-	-	A61K 31/421
-	-	B29C 44/56	-	-	A61P 3/06
-	-	B29L 23/00	-	-	A61P 9/10
-	-	B29K 75/00	CHRISTIANSEN Henrik	1450360-1	B65H 3/32
BRUNSWICK CORPORATION	10252163.0	B63H 21/22	-	-	B25J 9/00
-	-	B63H 25/42	-	-	B65H 5/08
-	-	B63B 39/00	-	-	B65H 31/30
BSN medical GmbH	12724980.3	A61M 1/00	Clariant International Ltd	15719660.1	C07D 307/89
BURFORD CORP.	12859494.2	B65B 51/06	-	-	B01J 8/04
-	-	B65B 57/00	-	-	B01J 8/06
-	-	B65B 57/04	Clover Mystique Co. Limited	12752909.7	A41C 3/14
<b>C</b>			-	-	A41C 3/10
Caffitaly System S.P.A.	13716425.7	A23F 5/36	-	-	A41C 5/00
-	-	A47J 31/36	Coda Innovations s.r.o.	09713346.6	B60C 23/00
-	-	B65D 85/804	-	-	B60C 23/12
The Regents of the University of California	10821238.2	C12P 21/08	Combi Wear Parts AB	1230055-4	E02F 3/92
-	-	A61K 35/14	-	-	E02F 3/24
-	-	G01N 33/53	-	-	E02F 3/96
-	-	C07K 16/18	-	-	E02F 9/28
Campmans, Theodorus Bernardus Jozef	09726698.5	B60Q 1/34	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	13721693.3	B23P 15/26
-	-	B60Q 5/00	-	-	F28D 20/00
-	-	G10K 11/28	-	-	-
Cancarini, Gianni	13801736.3	A61F 2/04	-	-	-
-	13812099.3	A61F 2/04	-	-	-
Cancer Research Technology Limited	12183760.3	G01N 33/574	-	-	-

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Comsoft Solutions GmbH	13709061.9	G01S	13/87	-	-	C12R	1/865
-	-	G01S	5/06	Deb IP Limited	13727330.6	H04W	40/24
-	-	G01S	5/02	-	-	H04W	84/18
ConXtech, Inc.	13199476.6	E04B	1/00	-	-	H04W	4/00
Covidien LP	07709877.0	A61B	1/00	-	-	H04L	29/08
-	-	A61B	1/313	Defendtex Pty Ltd	07701515.4	F42B	5/03
-	-	A61B	1/267	DEKA Products Limited Partnership	14155798.3	A61M	1/16
-	-	A61B	1/227	DENDREON CORPORATION	01954764.5	C07K	1/00
-	-	H04N	9/73	Dentsply Implants NV	03722685.9	A61C	1/08
-	-	A61B	1/045	-	-	A61C	8/00
-	-	A61B	1/12	Desalitech Ltd	10796804.2	C02F	1/44
Craig, Roger Kingdon	09760275.9	C12N	15/85	-	-	B01D	61/02
-	-	A01K	67/027	-	-	B01D	61/12
-	-	C07K	16/00	-	-	C02F	103/02
CSL Limited	11799979.7	A61K	38/17	-	-	C02F	103/08
-	-	A61K	31/685	Deutsche Telekom AG	14154771.1	H04W	28/18
-	-	A61K	31/56	-	-	H04W	36/32
-	-	A61P	9/10	Dhinjan, Budha Singh	10721196.3	E04F	13/06
-	-	A61P	3/06	Diehl Metering GmbH	09011696.3	F15D	1/02
CureVac AG	08701020.3	A61K	48/00	DIJKSTRA Gerard	1350844-5	B65C	1/02
-	-	C12N	15/13	-	-	B65C	1/04
-	-	C12N	15/85	Discuva Limited	12723223.9	C12N	15/10
-	-	C07K	16/28	D. La Porte Söhne GmbH	14186432.2	E05B	85/16
-	-	C07K	16/32	-	-	E05B	83/42
-	-	A61K	39/395	-	-	E05B	85/06
<b>D</b>				Dornier MedTech Laser GmbH	06008004.1	A61B	18/22
DACKEFJORD Håkan	1551048-0	H04W	4/02	-	-	G02B	6/36
-	-	G01S	1/02	Dos Santos, Antonio	12717477.9	A61K	9/00
-	-	H04W	24/00	-	-	A61K	9/12
Dahlsjö Richard	1350275-2	B62D	61/12	-	-	A61K	31/00
-	-	B60G	17/04	Dow AgroSciences LLC	14194715.0	C07D	405/12
Daiichi Sankyo Company, Limited	13746373.3	C07D	285/08	Dr.Ing. Max Schlötter GmbH & Co. KG	10175959.5	C23C	22/06
-	-	C07D	417/12	-	-	C23C	22/34
-	-	C07D	403/12	Dürr Systems AG	11757635.5	F26B	15/14
-	-	C07D	401/12	-	-	F26B	21/04
-	-	A61K	31/433	-	-	F26B	25/00
-	-	A61K	31/427	-	-	F26B	21/14
-	-	A61K	31/506	-	-	F26B	21/14
-	-	A61P	29/00	-	-	F26B	23/02
-	-	A61P	25/00	<b>E</b>			
Dai Nippon Toryo Co., Ltd.	09718022.8	C09D	11/322	E.R. Squibb & Sons, L.L.C.	09013687.0	C12N	15/09
-	-	C09D	11/326	-	-	C07K	16/28
-	-	C09D	11/36	-	-	C12N	5/00
Danmarks Tekniske Universitet	13799564.3	C08L	83/04	-	-	C12P	21/08
Dansk Mink Papir A/S	13388005.4	C14B	15/06	-	-	C12Q	1/02
Dassault Systèmes	00401392.6	G06F	9/44	Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	15169284.5	F01N	1/02
DAUTOV Azamat	1551045-6	A61F	9/06	-	-	F01N	1/16
-	-	A41D	13/11	-	15189479.7	F01N	3/021
-	-	A41D	13/12	-	-	F01N	3/28
-	-	A42B	3/22	-	-	F01N	13/18
DCNS	06290244.0	G01S	15/46	-	13004058.7	F16K	11/052
-	-	G01S	5/28	Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG	04015371.0	F23N	5/20
Debabov, Vladimir Georgievich	10859885.5	C07K	1/00	Electro Calorique	07116991.6	A47B	37/02
-	-	C07K	19/00	-	-	B64D	11/00
-	-	C07K	14/435	Elettric 80 S.p.A.	14708652.4	B65G	1/06
-	-	C12N	15/12	ELI LILLY AND CO.	10158639.4	A61K	38/54
-	-	C12N	15/62	-	-	A61K	38/46
-	-	C12N	15/63				
-	-	C12N	15/81				
-	-	C12N	1/16				



# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 38/48	-	-	B29L 31/30
-	-	A61K 38/47	-	-	B29K 105/20
-	-	A61P 1/18	-	-	B60R 21/16
-	-	A61P 1/14	Federal-Mogul Burscheid GmbH	09759892.4	C22C 38/06
Eli Lilly and Company	13785730.6	C07D 513/04	-	-	F16J 9/26
-	-	A61K 31/542	-	-	C22C 38/02
-	-	A61P 25/28	-	-	C22C 38/04
Elvärme produkter i Skellefteå AB	1750112-3	-	-	-	F16J 10/04
-	1750113-1	-	-	13766944.6	F16J 9/20
ENVAC AB	1750120-6	-	-	10711575.0	F16J 9/26
Erasmus University Medical Center Rotterdam	09760275.9	C12N 15/85	-	-	C22C 38/34
-	-	A01K 67/027	-	-	C22C 38/44
-	-	C07K 16/00	-	-	C22C 38/46
ERICSSON Kent	1551044-9	G01N 23/223	Filosi, Andreas	13184579.4	G07F 7/06
-	-	G01J 3/00	Fingerprint Cards AB	1750099-2	-
-	-	G01N 23/00	-	1551049-8	G06K 9/00
Erskine Medical LLC	12169713.0	A61M 5/00	FlatFrog Laboratories AB	1730034-4	-
-	-	A61M 25/00	FLOSFIA INC.	13817841.3	H01L 29/24
-	12170092.6	A61M 25/06	-	-	H01L 29/04
-	-	A61M 5/32	-	-	C30B 29/20
ESG Pool Ventilation Limited	12709684.0	F24D 11/02	-	-	C30B 25/02
-	-	F24D 19/10	-	-	H01L 21/02
-	-	E04H 4/12	-	-	C30B 29/22
-	-	F25B 25/00	Flottweg SE	13731280.7	B04B 1/20
-	-	F25B 30/02	Forschungszentrum Jülich GmbH	13711600.0	A61N 5/06
EURO-CELTIQUE S.A.	11177520.1	A61K 9/20	-	-	A61F 7/00
-	-	A61K 9/16	FPInnovations	07710613.6	D21C 9/14
-	-	A61K 31/485	-	-	D21H 21/30
Eurogentec SA	10725639.8	C12N 15/10	-	-	D21H 21/32
-	-	C12Q 1/68	-	-	D21C 9/10
The European Atomic Energy Community (EURATOM), represented by the European Commission	11732473.1	G01S 17/87	FPT Industrial S.p.A.	15161500.2	F01M 5/00
-	-	G01S 17/88	-	-	F01P 7/16
-	-	G06K 9/00	-	-	F16K 3/24
-	-	G21C 17/06	-	-	F16K 27/04
-	-	G06K 9/32	-	-	F16K 31/00
-	-	H04N 13/02	-	14197830.4	F02B 41/10
-	-	G01S 17/89	-	-	F01N 3/00
Eurosort B.V.	14155608.4	B07C 5/36	Fraunhofer- Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	14701558.0	G10L 19/035
-	-	B65G 47/38	-	-	G10L 19/02
Eutelsat S.A.	15157474.6	H04B 7/185	-	-	G10L 25/03
Evonik Degussa GmbH	13773207.9	C07F 9/6574	FREDESK AB	1750100-8	-
-	-	B01J 31/02	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	10722988.2	A61M 1/36
-	-	B01J 31/18	-	-	G01L 19/00
-	-	C07C 45/50	-	-	G01L 19/06
-	10703451.4	C08G 18/79	-	10708928.6	A61M 1/36
-	-	C08J 5/24	-	-	A61M 1/14
Evonik Röhm GmbH	12700468.7	A61K 9/00	-	11714997.1	G01L 19/14
-	-	A61B 5/06	-	-	A61M 1/36
-	-	G01R 33/09	-	-	A61M 1/36
-	-	A61B 1/04	-	-	A61M 1/36
Exsto Thermoplastics	12743504.8	E05C 21/00	Fuji Machine Mfg. CO.Ltd	13746029.1	A61H 1/02
<b>F</b>			-	-	A61G 7/10
Far Ouest, Société à Responsabilité Limitée	12762332.0	F42B 4/04	-	-	B25J 9/22
-	-	A01M 27/00	-	-	B25J 9/16
-	-	F42B 3/103	-	-	B25J 11/00
Faurecia Intérieur Industrie	15151081.5	B29C 45/14	Fujisoft Incorporated	12736622.7	G01N 33/50
			-	-	A61F 2/28

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61L 27/00	-	-	H01H 1/38
-	-	C12N 5/077	-	-	H01H 1/0233
-	-	G01N 33/68	-	-	H01H 1/0237
-	-	C12N 15/09	-	-	H01H 33/78
-	-	C12Q 1/68	General Electric Company	15176632.6	H02J 3/00
Furrer + Frey AG	10763315.8	B60M 1/234	-	-	H02J 3/18
-	-	B60M 1/30	Genius GmbH	10730708.4	B26B 5/00
Futura S.p.A.	08751550.8	B31F 1/07	-	-	B26D 3/28
-	-	D21G 1/02	Georg-August-Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts Universitätsmedizin	13181352.9	C12N 5/071
-	-	F16C 13/00	GeoSea NV	15156799.7	E02D 7/20
<b>G</b>			GEZE GmbH	13173035.0	E05F 15/63
Gabela Adnan	1230055-4	E02F 3/92	-	-	E05F 3/22
-	-	E02F 3/24	GHT Global Heating Technologies AG	13753190.1	A24F 47/00
-	-	E02F 3/96	-	-	A61M 15/06
-	-	E02F 9/28	Giesecke & Devrient GmbH	07786422.1	B42D 25/00
Galenica AB	10722600.3	A61K 9/06	Gilead Sciences, Inc.	13818940.2	C07D 417/14
-	-	A61K 47/10	-	-	A61K 31/4439
-	-	A61K 31/58	-	-	A61P 29/00
Gaylard, Nigel	13727330.6	H04W 40/24	-	-	A61P 25/00
-	-	H04W 84/18	-	10763083.2	C07D 487/04
-	-	H04W 4/00	Glaxo Group Limited	12740581.9	C07D 471/04
-	-	H04L 29/08	-	-	A61K 31/407
GEA Mechanical Equipment Italia S.p.A.	13828857.6	B01F 5/06	-	-	A61K 31/4184
GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	15154334.5	G06F 11/14	GlaxoSmithKline Biologicals S.A.	12726374.7	C12N 15/62
-	-	G06F 11/16	-	-	C07K 14/33
-	-	G06F 11/18	-	-	A61K 39/08
-	10165388.9	G21C 7/10	Global Nuclear Fuel-Americas, LLC	12184358.5	G21C 3/30
-	-	G21C 7/12	-	-	G21C 3/332
-	-	G21C 19/10	-	-	G21C 3/33
-	-	G21C 19/11	-	-	G21C 3/334
-	-	G21C 7/113	The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health	06733918.4	A61K 45/06
Gemalto SA	12759727.6	G06F 21/62	-	-	A61K 31/00
GENEFKE Bo	1450358-5	B65H 3/32	-	-	A61K 31/7076
-	-	B25J 15/00	-	-	A61K 33/00
-	-	B65H 5/08	-	-	A61P 43/00
-	-	B65H 5/14	<b>H</b>		
-	-	B65H 31/30	HAMAMATSU PHOTONICS K.K.	02710408.2	G01T 1/20
-	-	B25J 9/00	-	-	G21K 4/00
General Electric Company	11848095.3	B01D 69/10	Hansen Morten	1551049-8	G06K 9/00
-	-	B01D 69/08	Paul Hartmann Aktiengesellschaft	07802355.3	A61F 13/515
-	-	B29C 47/02	-	-	B29C 65/08
-	-	B29C 47/10	HD Wiegetechnik & Sondermaschinen GmbH	13185603.1	G01G 13/00
-	-	B29C 47/06	-	-	G01G 13/02
-	-	B29C 47/28	-	-	G01G 17/02
-	-	B29C 55/22	Helix Biopharma Corp.	08733666.5	A61K 38/21
-	04256451.8	F01D 9/00	-	-	A61K 31/198
-	-	F01D 9/06	-	-	A61K 9/06
-	-	F01D 25/16	-	-	A61K 9/107
-	-	F01D 25/28	-	-	A61K 9/127
-	05252429.5	F02C 7/08	-	-	A61K 9/00
-	-	F02C 7/10	-	-	A61K 9/10
-	-	F28D 7/00			
-	13189050.1	G01D 4/00			
-	-	H04W 4/00			
-	-	H04W 4/20			
-	11187315.4	H01H 9/54			
-	-	H01H 1/00			
-	-	H01H 71/00			
General Electric Technology GmbH	13777286.9	H01H 33/02			
-	-	H01H 33/12			
-	-	H01H 1/04			
-	-	H01H 1/02			

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 47/18	-	-	C07K 14/705
Henkel AG & Co. KGaA	13760125.8	C09J 123/12	-	-	C07K 16/46
-	-	C09J 153/02	Horsch Maschinen GmbH	14748187.3	A01C 7/04
-	-	C08L 23/12	-	-	A01C 7/10
-	-	C08L 53/02	-	-	A01C 7/08
Herzog-Lang, Viktor	13774600.4	B62B 9/10	Horus Pharma	13703584.6	A61F 9/00
-	-	A47C 1/024	Howe-Baker Management, LLC	06075685.5	F28F 19/00
-	-	A61G 5/10	-	-	F28F 19/02
-	-	A47C 1/032	-	-	F22B 37/10
HEYDECK Christian	1550578-7	E21C 35/18	-	-	F22B 37/08
-	-	E21C 35/183	-	-	-
-	-	E01C 23/088	Hsu, Han-Chung	11150424.7	A47C 23/043
-	-	E01C 23/12	-	-	A47C 23/047
HILTI Aktiengesellschaft	11190086.6	G02B 19/00	Huawei Technologies Co., Ltd.	13880642.7	G06K 7/00
-	-	G02B 27/10	-	-	G06K 19/077
-	-	G02B 27/14	-	-	G06K 7/10
-	-	G01C 15/00	-	13775871.0	H04B 7/26
-	-	G02B 27/09	-	-	H04W 52/02
Hines, John	13727330.6	H04W 40/24	-	-	H04W 74/06
-	-	H04W 84/18	-	12831173.5	H04L 1/16
-	-	H04W 4/00	-	-	H04L 1/18
-	-	H04L 29/08	-	-	H04W 72/10
Hitachi, Ltd.	11859342.5	F25B 29/00	-	-	H04L 29/08
-	-	F25B 7/00	-	12852741.3	H04L 25/02
-	-	F25B 13/00	-	-	H04L 25/03
-	-	F25B 25/00	-	-	H04L 27/26
-	-	F24F 5/00	-	13876083.0	H04M 1/02
F. Hoffmann-La Roche AG	13799545.2	C07D 401/14	-	-	C22C 47/00
-	-	C07D 413/14	-	-	B22D 17/00
-	-	C07D 403/04	-	-	C22C 45/10
-	-	C07D 403/06	-	-	H05K 5/00
-	-	C07D 403/14	-	-	B22D 21/02
-	-	C07D 413/06	-	-	B22D 17/14
-	-	C07D 417/14	-	-	B22D 25/06
-	-	A61K 31/4965	-	07816934.9	H04M 19/00
-	-	A61K 31/497	-	-	G06F 1/26
-	-	A61P 9/00	-	-	G06F 1/32
-	-	A61P 27/00	-	12866355.6	H04N 19/11
-	-	A61P 29/00	-	-	H04N 19/176
Hof, Georg	10700935.9	E04H 4/00	-	-	H04N 19/186
-	-	A63B 24/00	-	-	H04N 19/44
-	-	A63B 22/02	-	-	H04N 19/46
-	-	A63B 69/12	-	-	H04N 19/50
-	-	A63B 21/008	-	-	H04N 19/196
Holmbergs Safety System Holding AB	1750116-4	-	-	07711093.0	H04N 19/463
Honjo, Tasuku	03741154.3	A61K 45/00	-	-	H04N 19/176
-	-	A61K 38/17	-	-	H04N 19/70
-	-	A61K 39/395	-	-	H04N 19/46
-	-	A61K 31/7088	-	-	H04N 19/61
-	-	A61P 31/00	-	-	H04N 19/126
-	-	A61P 35/00	-	-	H04N 19/154
-	-	A61P 35/04	-	-	H04N 19/18
-	-	A61P 37/04	-	-	H04N 19/177
-	-	C12N 5/10	-	12879453.4	H04N 19/174
-	-	C12Q 1/02	-	-	H04W 8/24
-	-	G01N 33/50	-	15151372.8	H04W 76/04
-	-	A61K 35/14	-	11186661.2	H04W 48/16
-	-	A61K 33/00	-	12882281.4	H04W 60/00
-	-	A61K 35/00	-	-	H04W 72/04
-	-	G01N 33/574	-	13820456.5	H04L 5/00
-	-	A01K 67/027	-	-	H04W 72/04
-	-	A61K 31/00	-	-	H04W 28/18
-	-	C07K 16/28	-	-	H04W 48/12
			Hyperthermics Holding AS	13179864.7	C12P 3/00

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12P 5/02	INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	13717201.1	A61K 9/16
-	-	C12P 7/06	-	-	A61K 47/48
-	-	C12P 7/54	Insta Elektro GmbH	14194636.8	H05B 33/08
Höglund Lennart	1700024-1	-	-	-	H05B 37/02
<b>I</b>			InterCell USA, Inc.	11769799.5	A61K 39/08
IFP Énergies nouvelles	09741395.9	C12N 9/42	-	-	C07K 14/33
-	-	C12N 9/24	InterDigital Technology Corporation	15158035.4	H04W 24/00
-	-	C12N 15/81	-	-	H04W 36/00
IGLOOPOL Spólka z o.o.	13161616.1	A23G 9/32	-	-	H04W 8/00
-	-	A23G 9/42	-	-	H04W 56/00
-	-	A23L 19/00	-	-	H04W 48/12
-	-	A23B 7/04	-	-	H04W 52/02
Ignyta, Inc.	12798087.8	C07D 401/12	-	-	H04W 84/12
-	-	C07D 491/04	-	-	H04W 92/20
-	-	A61K 31/506	Intrexon Corporation	08833086.5	C12N 15/85
-	-	A61K 31/53	-	-	C07H 21/04
-	-	A61P 35/00	-	-	A01K 67/027
Illinois Tool Works Inc.	09735377.5	B21C 37/04	-	-	C12N 15/63
-	-	B21F 99/00	-	-	C12N 15/87
-	-	B21H 7/18	Intuitive Surgical Operations, Inc.	15157886.1	F16H 37/08
-	-	B21B 1/16	-	-	A61B 34/30
Immunex Corporation	99960372.3	C12N 15/12	-	-	A61B 17/29
-	-	C12N 5/10	Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd.	13754477.1	A61L 24/00
-	-	C07K 14/475	-	-	A61L 27/44
-	-	C07K 16/22	-	-	A61L 27/50
-	-	A61K 38/18	IVECO S.p.A.	11186437.7	B60N 3/00
Immunogen, Inc.	11748067.3	C07K 16/28	-	-	B60R 7/06
-	-	A61K 47/48	-	07124071.7	G05B 23/02
-	-	A61K 39/395	<b>J</b>		
Incyte Holdings Corporation	11152714.9	C07D 471/04	Jacobsson Susanna	1550983-9	F16H 61/16
-	-	C07D 487/04	-	-	B60W 30/188
-	-	A61K 31/395	-	-	B60W 50/00
-	-	A61P 17/00	JAN DE NUL N.V.	12000862.8	E02F 3/90
-	-	A61P 35/00	-	-	E02F 5/00
-	-	A61P 37/00	-	-	E02F 9/06
Industrie De Nora S.p.A.	11802731.7	C25B 11/04	-	-	E02F 3/88
-	14705527.1	C25C 7/02	-	-	E02F 3/92
-	-	C25C 7/06	-	-	B63B 27/12
-	-	C25C 1/12	-	-	B63B 35/00
Industry-Academia Cooperation Group of Sejong University	08741496.7	H04N 19/61	-	-	B66C 13/02
-	-	H04N 19/91	-	-	F16F 15/02
Ingenious Marketing LLC	12837401.4	B02C 18/14	Janssen Products, L.P.	10765608.4	C07H 19/10
-	-	B02C 18/16	-	-	A61K 31/7072
-	-	A47J 43/07	-	-	A61P 31/14
-	-	A47J 43/04	Jeumont Electric	09761908.4	H02K 1/24
-	-	B02C 18/18	-	-	H02K 1/08
-	-	B02C 18/24	Jilin Zixin Pharmaceutical Research Institution LLC	11856355.0	A61K 36/8945
Ingersoll-Rand Company	11862292.7	B25F 5/00	-	-	A61K 36/73
-	-	B25F 5/02	-	-	A61K 36/71
-	-	B25B 21/00	-	-	A61K 36/534
-	-	B25B 23/18	-	-	A61K 36/53
-	-	B25F 3/00	-	-	A61K 36/484
-	11870377.6	H01M 2/10	-	-	A61K 36/258
-	-	B25F 5/00	-	-	A61K 36/185
-	-	B25F 5/02	-	-	A61K 36/076
-	-	H01M 10/42	-	-	A61P 17/00
Ingest AB	1700021-7	-	-	-	C12P 1/00

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
J.M. Huber Corporation	11166037.9	C08K 3/22	Kodensya co., ltd.	12815985.2	H02H 7/045
-	-	C08K 5/31	Komatsu Ltd.	12801789.4	B60Q 1/24
-	-	C08K 5/3492	-	-	B60Q 1/04
JOHANSSON Kurt	1551044-9	G01N 23/223	-	-	E02F 9/08
-	-	G01J 3/00	-	-	B60Q 1/22
-	-	G01N 23/00	-	-	E02F 9/24
Juno Therapeutics, Inc.	06733918.4	A61K 45/06	Koninklijke Coöperatie Cosun U.A.	13747883.0	C08B 37/14
-	-	A61K 31/00	-	-	D21C 5/00
-	-	A61K 31/7076	-	-	D21H 11/12
-	-	A61K 33/00	-	-	C11D 3/22
-	-	A61P 43/00	Koninklijke Philips N.V.	14824498.1	C12Q 1/68
<b>K</b>			-	-	G06F 19/10
Kadant Canada Corp.	10750284.1	D21F 1/80	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	14766390.0	B60F 3/00
-	-	B30B 5/06	-	-	F41H 7/02
-	-	B30B 9/24	-	13794798.2	F41A 9/20
-	-	D21C 9/18	-	-	B66F 7/06
Kao Corporation	08738936.7	A61F 13/15	-	-	F41A 9/37
-	-	A61F 13/49	-	-	F41A 9/42
KAO CORPORATION, S.A.	14382022.3	C05G 3/00	-	14727394.0	F41H 7/04
-	-	C07C 219/06	KRAYENBUHL, Matthew	12717477.9	A61K 9/00
-	-	C07C 219/08	-	-	A61K 9/12
Kao Corporation	12779362.8	C08B 1/08	-	-	A61K 31/00
-	-	C08B 11/00	Kreaps APS	07785752.2	A45D 44/12
-	-	C08B 11/02	-	-	A41D 13/11
-	-	C08B 1/06	-	-	A61F 9/04
-	-	C08H 8/00	Kyoto University	13754477.1	A61L 24/00
-	-	C08L 1/26	-	-	A61L 27/44
-	10821899.1	D06C 3/00	-	-	A61L 27/50
-	-	D04H 1/56	<b>L</b>		
-	-	D06C 3/06	L.G. Harris & Co. Limited	06779470.1	A46B 3/02
-	-	B29C 55/18	-	-	A46B 3/12
Karlsruher Institut für Technologie	13709061.9	G01S 13/87	L-3 Communications Avionics Systems, Inc.	10827367.3	G01C 23/00
-	-	G01S 5/06	Les Laboratoires Servier	10003436.2	C07C 233/18
-	-	G01S 5/02	-	-	C07C 231/24
KARLSSON Stefhan	1550122-4	F01N 13/18	-	-	A61K 31/165
-	-	B60K 13/04	-	-	A61P 25/00
-	-	B60K 15/067	-	-	A61P 37/00
-	-	F16F 15/04	-	-	A61P 15/08
Kempe Jens	1730037-7	-	-	-	A61P 9/00
Kennecott Utah Copper LLC	05728362.4	C25C 7/06	-	-	A61P 3/00
-	-	C25B 15/06	-	13704189.3	C07D 471/04
-	-	C25D 21/12	-	-	C07D 487/04
-	-	G01R 15/20	-	-	C07D 491/052
-	-	C25B 15/02	-	-	A61K 31/4353
Kenyon, Michael	12717477.9	A61K 9/00	-	-	A61K 31/436
-	-	A61K 9/12	-	-	A61K 31/407
-	-	A61K 31/00	-	-	A61P 35/00
KING Fritz	1551012-6	B66B 9/00	-	-	A61P 37/00
-	-	B66B 9/10	LANG Christer	1550834-4	E05B 77/28
Kirchdorfer Fertigteilholding GmbH	13783463.6	E01F 15/08	-	-	E05B 77/24
-	09801907.8	E01F 15/08	-	-	E05B 77/44
KJ IP Verwaltungs GmbH	11722389.1	F02B 61/02	-	-	E05B 83/42
-	-	F02B 75/22	-	-	E05C 1/10
-	-	F02F 7/00	La Precisione Officine Meccaniche Snc	09786711.3	B29C 45/16
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho	11797792.6	C23C 14/24	-	-	H04R 1/02
-	-	C23C 14/35	LArt du Jardin	13733341.5	A47J 37/06
-	-	C23C 14/32	-	-	A47J 37/07
-	-	H01J 37/34	Lee, James Weifu	09712906.8	C10L 1/30
-	-	H01J 37/32			

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	C12P	7/16	Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center	10733788.3	A61K	31/192
Leinartaite Lina	1750096-8	-		-	-	A61K	31/196
Lely Patent N.V.	13767142.6	A01K	1/01	-	-	A61K	31/19
-	14703925.9	A01K	15/02	-	-	A61K	31/22
-	-	A01K	29/00	-	-	A61K	31/235
-	-	G01S	5/02	-	-	A61K	31/245
-	-	G01S	1/02	-	-	A61K	45/06
-	-	G01S	5/16	-	-	A61P	25/00
-	-	A01K	11/00	-	-	A61P	25/18
-	-	A01K	27/00	-	-	A61P	25/22
Lensk	1551045-6	A61F	9/06	-	-	A61P	25/24
-	-	A41D	13/11	-	-	A61P	25/26
-	-	A41D	13/12	-	-	A61P	25/28
-	-	A42B	3/22	The Lubrizol Corporation	12705222.3	C10M	163/00
Lenzing Aktiengesellschaft	13725949.5	D21C	3/02	Lukas-Erzett Vereinigte Schleif- und Fräswerkzeugfabriken GmbH & Co. KG	14716600.3	B24D	3/34
-	-	C08B	9/00	-	-	A45D	29/04
-	-	C13K	13/00	-	-	A61C	3/06
-	-	D21C	11/00	-	-	A61B	17/54
Leonardo S.p.A.	13818386.8	F41G	3/16	-	-	B24D	7/00
-	-	F41G	3/22	-	-	B24D	11/00
LG Electronics Inc.	09826310.6	H04B	7/06	Lumora Limited	09784687.7	C12Q	1/68
-	-	H04J	13/16	Lyncee Tec S.A.	11770864.4	G01N	21/45
-	-	H04L	1/00	-	-	G03H	1/02
-	-	H04L	1/16	<b>M</b>			
-	-	H04L	1/18	M. Billingham & Co. Limited	15707593.8	B65D	25/06
-	-	H04L	5/00	-	-	A45C	11/38
-	-	H04W	72/04	-	-	A45C	13/02
Lichtveld Buis & Partners B.V.	09726698.5	B60Q	1/34	MAGNUSSON Rickard	1550834-4	E05B	77/28
-	-	B60Q	5/00	-	-	E05B	77/24
-	-	G10K	11/28	-	-	E05B	77/44
Liebherr-Hydraulikbagger GmbH	02005070.4	E02F	9/22	-	-	E05B	83/42
-	-	E02F	3/36	-	-	E05C	1/10
Liftup A/S	13801467.5	A61G	1/003	Majeed, Anju	14167512.4	A61K	31/215
-	-	A61G	1/017	-	-	A61P	3/06
-	-	A61G	7/10	Majeed, Muhammed	14167512.4	A61K	31/215
-	-	A61G	1/013	-	-	A61P	3/06
Limbirt, Dean	13727330.6	H04W	40/24	MALM Johan	1750123-0	-	
-	-	H04W	84/18	MAN Truck & Bus AG	10720576.7	C10L	1/198
-	-	H04W	4/00	-	-	C10L	10/02
-	-	H04L	29/08	-	-	C10L	1/02
Lindab Profil AB	1551043-1	E04F	13/08	-	-	C10L	1/18
-	-	E04F	13/077	MAN Truck & Bus Österreich AG	14000283.3	F01B	25/10
-	-	E04F	13/12	-	-	F01L	15/00
-	-	E04B	1/80	-	-	F01D	17/14
Lindhofer, Horst, Dr.	08803690.0	A61K	39/395	MAN Truck & Bus AG	14004348.0	F01K	23/06
-	-	A61P	35/00	-	15001147.6	F02D	41/00
-	-	C07K	16/30	-	-	F02D	19/06
-	-	C07K	16/32	ManukaMed Holdings Limited Partnership	09757774.6	A61L	15/40
-	-	C07K	16/28	-	-	A61L	15/44
Lindskog Kjell	1700019-1	-		-	-	A61L	15/60
Linghammar Tobias	1700023-3	-		Mapper Lithography IP B.V.	12730982.1	G01D	5/24
Lisa 2 Alert B.V.	09726698.5	B60Q	1/34	Marel Townsend Further Processing B.V.	15172943.1	A22C	7/00
-	-	B60Q	5/00	MARKO-VARGA György	1750123-0	-	
-	-	G10K	11/28	Matsumoto Yushi-Seiyaku Co., Ltd	06833188.3	B01J	13/04
LOGICDATA Electronic & Software Entwicklungs GmbH	13705468.0	A47B	9/04				
-	-	A47B	9/02				
Lophius Biosciences GmbH	11808564.6	G01N	33/68				
-	-	G01N	33/50				
-	-	C12Q	1/68				

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08F 2/44	Meyer Sound Laboratories, Incorporated	12823761.7	A47B 81/06
-	-	C08F 4/34	-	-	-
-	-	C08J 9/32	Miba Gleitlager Austria GmbH	11722706.6	F03D 80/70
-	-	C09K 3/00	-	-	F16C 17/10
Max Bögl Stiftung & Co. KG	11728210.3	F03D 80/00	Microsoft Technology Licensing, LLC	09758932.9	G06Q 50/00
-	-	E04H 12/12	-	-	H04N 5/225
-	-	F03D 1/00	-	-	H04N 7/18
Maxcyte, Inc.	09731422.3	C12N 15/87	-	-	G06F 17/00
-	-	A61K 48/00	-	-	G06F 9/54
-	-	A61P 35/02	-	-	G06F 13/10
-	-	A61K 39/00	-	-	04102491.0 G09G 5/14
-	-	C12N 5/078	-	-	14710177.8 H01Q 1/52
-	-	C12N 5/0783	-	-	H01Q 7/00
-	-	A61K 35/17	-	-	H01Q 9/00
-	-	A61K 39/395	-	-	H01Q 13/10
-	-	C12N 13/00	-	-	H01Q 21/28
-	-	C12N 15/85	-	-	10781357.8 H04L 12/715
-	-	A61K 35/12	-	-	H04L 29/08
Maxwell Technologies, Inc.	12798944.0	H02J 7/00	-	-	H04L 29/12
-	-	H02J 7/34	-	-	H04L 12/46
Mayr-Melnhof Karton AG	14713827.5	D21H 27/00	-	-	H04L 12/707
-	-	D21H 27/30	Mideye AB	06701845.7	H04L 9/32
-	-	D21C 5/02	-	-	H04W 12/06
-	-	D21F 9/00	Milwaukee Composites, Inc.	15158888.6	H05B 3/20
-	-	D21F 11/04	-	-	H05B 3/34
-	-	D21F 11/08	-	-	F24D 13/02
-	-	D21H 11/00	-	-	H05B 3/28
-	-	D21H 11/04	Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc.	12807910.0	C07C 45/75
-	-	D21H 11/14	-	-	C07C 47/02
-	-	D21H 23/04	-	-	C07C 29/38
-	-	D21H 15/02	-	-	C07C 31/22
medac Gesellschaft für klinische Spezialpräparate mbH	13780317.7	A61J 1/20	Mitsubishi Electric Corporation	10008764.2	F24F 11/00
Medesis Pharma	11709739.4	A61K 9/127	Mitsubishi Materials Corporation	10793905.0	H01L 21/306
Medical Research Council Technology	10003046.9	A61K 47/24	-	-	H01L 21/316
-	-	A61K 47/02	MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA	06010078.1	H04L 9/06
-	-	A61K 38/09	Mitsui Chemicals, Inc.	07707661.0	B32B 5/26
Medical Service GmbH	08002133.0	A61M 25/00	-	-	D04H 3/16
-	-	A61M 25/01	-	-	D04H 1/54
Medivir AB	10765608.4	C07H 19/10	-	-	A61F 13/15
-	-	A61K 31/7072	-	-	A61F 13/49
-	-	A61P 31/14	-	-	A61F 13/514
MEDOS Medizintechnik AG	05729129.6	F04D 29/04	-	-	B32B 27/32
-	-	F04D 13/06	-	-	D04H 13/00
Med Solutions Sweden Aktiebolag	1750121-4	-	-	-	B32B 27/02
Meiji Seika Pharma Co., Ltd.	11850585.8	C07D 471/08	-	-	B32B 27/12
-	-	C07D 211/60	MJN U.S. Holdings LLC	10757324.8	C12N 1/20
-	-	A61K 31/439	-	-	C12N 1/38
-	-	A61P 31/04	-	-	A61K 35/74
-	-	A61P 43/00	-	-	A23L 33/135
Mejdahl, Jonny	11182394.4	G03G 15/00	-	-	C12R 1/225
Mendelova Univerzita v Brne	14196786.9	A01C 5/02	Mocoffee AG	13158706.5	A47J 31/36
-	-	A01G 9/08	Modulpac AB	15161430.2	B65G 57/00
-	-	A01H 4/00	-	-	B65B 35/50
Merck Sharp & Dohme Corp.	01954764.5	C07K 1/00	-	-	B65G 57/24
Metronom Health, Inc.	04814404.2	A61B 5/00	Mol Belting Systems, Inc.	12822269.2	H02K 7/116
-	-	A61B 5/05	-	-	B65G 39/09

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65G 23/08	-	-	F04C 14/08
-	-	F16H 1/32	-	-	B23Q 11/10
Moog Inc.	07253555.2	H01R 39/08	Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	13776360.3	B21B 23/00
-	-	H01R 39/20	-	-	B21B 21/00
-	-	H01R 39/24	-	-	06782010.0 C22C 14/00
-	-	H01R 39/38	-	12824065.2	C22C 38/00
Morphotek, Inc.	08712978.9	C07K 16/12	-	-	B21B 3/02
MSD K.K	07742851.4	C07D 471/04	-	-	C21D 8/12
-	-	A61K 31/519	-	-	C22C 38/14
-	-	A61K 31/5377	-	-	C22C 38/16
-	-	A61K 31/54	-	-	H01F 1/16
-	-	A61K 31/551	-	-	H01F 27/245
-	-	A61P 35/00	-	-	B32B 15/01
-	-	A61P 43/00	-	-	C22C 1/02
-	-	C07D 487/04	-	-	C22C 38/02
MSD Wellcome Trust Hilleman Laboratories Pvt Ltd.	10817520.9	A61K 39/106	-	-	C22C 38/04
-	-	A61K 39/108	-	-	C22C 38/06
-	-	A61P 31/04	-	-	C22C 38/12
Multiscat AB	1551044-9	G01N 23/223	-	11732927.6	C22C 38/00
-	-	G01J 3/00	-	-	B21B 3/00
-	-	G01N 23/00	-	-	C21D 9/46
Musc Foundation For Research Development	10185398.4	A61K 38/08	-	-	C22C 38/06
-	-	A61K 38/10	-	-	C22C 38/38
-	-	C07K 5/10	-	-	C23C 2/06
-	-	C07K 7/06	-	10746099.0	C23C 2/40
-	-	C07K 7/08	-	-	G01N 27/72
-	-	C07K 14/47	-	-	G01N 27/82
-	-	A61K 38/07	Nippon Telegraph & Telephone Corporation	06010078.1	H04L 9/06
-	-	A61L 31/08	Nivora IP B.V.	12189147.7	B30B 1/00
-	-	A61K 45/06	-	-	B30B 1/30
-	-	C07K 14/705	-	-	B21D 5/02
-	-	A61K 38/17	-	-	B30B 15/16
Mutsy B.V.	13767148.3	B62B 9/10	-	-	B30B 15/00
MÄKI Jan-Christer	1551043-1	E04F 13/08	Noar, Barry J.	09709214.2	C09B 67/12
-	-	E04F 13/077	-	-	C09B 47/04
-	-	E04F 13/12	-	-	C07F 5/06
-	-	E04B 1/80	-	-	C07F 7/12
Mälardalen Brewing Company	1730037-7	-	-	-	C09B 69/10
<b>N</b>			Nokia Technologies Oy	08750893.3	H04B 7/26
Nagabhushanam, Kalyanam	14167512.4	A61K 31/215	Nordin Mikael	1550983-9	F16H 61/16
-	-	A61P 3/06	-	-	B60W 30/188
Nanobiosys Inc.	13745997.0	C12M 1/38	-	-	B60W 50/00
-	-	C12M 1/12	NORMA Germany GmbH	13196794.5	F16L 33/08
-	-	C12Q 1/68	Novartis AG	12770249.6	C07D 277/68
National Health Research Institutes	09739460.5	A01N 43/54	-	-	A61K 31/428
-	-	C07D 239/42	-	-	A61P 21/00
-	-	A61K 31/505	Novartis Tiergesundheits AG	04763629.5	A23K 50/42
NEXTER Systems	15152248.9	B64F 1/04	-	-	A23K 40/00
-	-	B64C 39/02	-	-	A23K 20/163
NextG Networks, Inc.	05818758.4	H01P 1/10	-	-	A23K 20/116
-	-	H01P 5/12	-	-	A61K 9/00
-	-	H04Q 3/00	NTT DOCOMO, INC	11855027.6	H04N 19/52
NiDa Tech Sweden AB	1551048-0	H04W 4/02	-	-	H04N 19/61
-	-	G01S 1/02	<b>O</b>		
-	-	H04W 24/00	Oatly AB	1500321-3	A23L 2/66
NIKE Innovate C.V.	13723584.2	A41F 1/06	-	-	A23L 2/38
-	-	A41D 19/00	Olympus America Inc.	03713653.8	G06T 19/00
Nippon Oil Pump Co., Ltd.	11874906.8	F04C 2/10	Omya International AG	13181073.1	C01F 11/18



# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD.	03741154.3	A61K 45/00	Paolo Gobbi Frattini s.r.l.	12707245.2	A61J 15/00
-	-	A61K 38/17	-	-	A61J 7/00
-	-	A61K 39/395	-	-	A61M 39/04
-	-	A61K 31/7088	-	-	A61M 39/24
-	-	A61P 31/00	Paroc Group Oy	07823137.0	F16L 59/14
-	-	A61P 35/00	-	-	D01G 11/00
-	-	A61P 35/04	-	-	D04H 1/4209
-	-	A61P 37/04	-	-	D04H 1/4274
-	-	C12N 5/10	-	-	F16L 59/04
-	-	C12Q 1/02	PAWLOWSKI Krzysztof	1750123-0	-
-	-	G01N 33/50	PELLENC (Société Anonyme)	13773295.4	A01D 34/416
-	-	A61K 35/14	Pentti Pasi	1530157-5	H02G 3/04
-	-	A61K 33/00	-	-	H02G 3/12
-	-	A61K 35/00	-	-	H02G 3/18
-	-	G01N 33/574	Peopleflo Manufacturing, Inc.	12863330.2	F04D 13/02
-	-	A01K 67/027	-	-	F04D 13/06
-	-	A61K 31/00	Peptcell Limited	07705325.4	C07K 14/16
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 38/16
-	-	C07K 14/705	-	-	A61P 31/18
-	-	C07K 16/46	Permobil AB	14157009.3	A61G 5/10
-	09013687.0	C12N 15/09	-	-	B60N 2/22
-	-	C07K 16/28	Perstorp AB	1730036-9	-
-	-	C12N 5/00	PETTERSSON Bengt	1750127-1	-
-	-	C12P 21/08	Pharmacosmos Holding A/s	09776213.2	A61K 47/26
-	-	C12Q 1/02	-	-	A61K 47/48
Opex Corporation	11778491.8	B43M 7/02	PICARD Healthcare Tehnology (Dongguan) Co., Ltd.	11170166.0	A61G 7/057
-	-	B07C 3/00	-	-	A61G 7/05
-	-	B43M 7/00	Plansee SE	12709493.6	H01J 35/10
-	-	B65H 1/02	PLA PARADA Indira	1750123-0	-
-	-	B65H 7/06	Plastimat GmbH	05108708.8	B60Q 1/30
Optis Wireless Technology, LLC	13171117.8	H04L 27/00	-	-	B60Q 1/34
-	-	H04L 1/00	-	-	F21S 8/12
-	-	H04J 11/00	-	-	F21V 5/04
-	-	H04B 7/26	PLC Medical Systems, Inc.	07755806.2	A61M 5/168
-	-	H04L 27/26	-	-	A61B 5/20
-	-	H04L 5/00	Polaris Industries Inc.	14194807.5	B60N 2/10
-	-	H04W 52/26	-	-	B60R 7/04
-	13171115.2	H04L 27/00	-	-	B60G 3/20
-	-	H04L 1/00	-	-	B60G 7/00
-	-	H04J 11/00	-	-	B60G 7/02
-	-	H04B 7/26	-	-	B62D 21/18
-	-	H04L 27/26	-	-	B62D 23/00
-	-	H04L 5/00	-	-	B62D 33/027
-	-	H04W 52/26	-	-	B60P 7/08
OREXPLORE AB	1750098-4	-	PORS Susanne	1750123-0	-
Oschatz, Christian	11748710.8	D03D 15/00	POSCO	03778992.2	C21B 13/14
-	-	B60N 2/58	-	-	C21B 13/00
Otrocka Magdalena	1750096-8	-	PPG Industries Ohio, Inc.	08834934.5	C23C 22/34
OY Halton Group Ltd.	11841014.1	A61L 9/20	-	-	C09D 5/44
-	-	F24F 1/01	-	-	C25D 13/20
-	-	F24F 1/16	-	-	C23C 18/54
<b>P</b>			-	-	C23C 22/78
PAJAP OY	1530157-5	H02G 3/04	-	-	C23C 28/00
-	-	H02G 3/12	-	-	C23C 28/02
-	-	H02G 3/18	Primetals Technologies Austria GmbH	09749696.2	B22D 11/12
Palidium, Inc.	08768353.8	A43B 11/00	-	-	B22D 11/20
-	-	A43C 11/16	-	-	C12N 1/20
-	-	A43C 7/04	Probi Aktiebolag	07716125.5	C12N 1/20
-	-	A43C 11/00	-	-	
-	-	A43C 11/14			
Pandey, Anjali	14167512.4	A61K 31/215			
-	-	A61P 3/06			



# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H05B 1/02	-	-	E05B 83/42
-	12717622.0	H05B 3/84	-	-	E05C 1/10
S.A. Lhoist Recherche et Développement	14736324.6	B01D 53/50	-	1550122-4	F01N 13/18
-	-	B01D 53/80	-	-	B60K 13/04
-	-	F23J 7/00	-	-	B60K 15/067
-	-	F23J 15/00	-	-	F16F 15/04
SALVAGNINI ITALIA S.p.A.	14166583.6	B21D 5/02	-	1350122-6	F16H 3/78
-	-	B21D 5/04	-	-	F16D 23/06
-	-	B21D 37/14	-	-	F16H 37/04
Sambusseti, Antonio	13801736.3	A61F 2/04	-	13182558.0	H04L 12/40
-	13812099.3	A61F 2/04	-	-	B60R 16/03
Samsung Electronics Co., Ltd.	08741496.7	H04N 19/61	-	-	G05B 19/05
-	-	H04N 19/91	-	-	G06F 13/40
SANCHEZ PUENTE Aniel	1750123-0	-	-	-	G06F 1/24
Sandvik Intellectual Property AB	14169869.6	B02C 21/02	-	-	G06F 11/07
-	-	B02C 23/02	-	-	H04L 12/403
Sanford-Burnham Medical Research Institute	12824120.5	C07D 239/88	SCA TISSUE FRANCE	07291356.9	H04L 29/08
-	-	A61K 31/517	Schmitz Cargobull AG	13189874.4	H04L 29/14
-	-	A61P 31/12	Scholz, Karl-Heinz Peter	05742879.9	G06F 9/445
Sangamo BioSciences, Inc.	13715059.5	C12N 9/22	-	-	A47K 10/38
-	-	A61K 48/00	-	-	B60J 5/06
-	-	C12N 15/90	-	-	E04F 15/02
SANOFI	12806043.1	C07D 513/04	-	-	B32B 13/04
-	-	C07D 513/00	-	-	B32B 19/04
-	-	A61K 31/4745	Schrödinger, LLC	08755277.4	E04C 2/26
-	-	A61K 31/496	-	-	E04C 2/04
-	-	A61K 31/498	-	-	G06F 19/16
-	-	A61K 31/53	-	-	G06F 19/00
-	-	A61K 31/5377	Scienta Omicron AB	1451107-5	H01J 49/44
-	-	A61P 19/00	-	-	G01N 23/227
-	-	A61P 25/00	-	-	H01J 37/05
-	-	A61P 35/00	-	-	H01J 49/00
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	12721268.6	A61K 38/26	Segelberg, Tommy	11182394.4	G03G 15/00
-	-	A61K 38/28	Selvaag Gruppen AS	12824514.9	E04F 13/02
-	-	A61K 31/155	-	-	E04B 1/74
-	-	A61P 3/10	-	-	E04F 13/04
-	-	A61P 3/04	-	-	E04F 21/08
Scandinavian Robotics AB	08170942.0	B25J 15/06	Sensa Bues AB	12709832.5	G01N 33/497
-	-	B25J 15/10	-	-	A61B 5/097
-	-	B65G 47/92	SFTec Oy	15162439.2	F26B 17/00
-	-	B66C 1/08	-	-	F26B 17/14
Scania CV AB	1750103-2	-	-	-	F26B 17/26
-	1750105-7	-	Shenzhen Aoto Electronics Co., Ltd.	09838591.7	G09F 9/33
-	1750102-4	-	-	-	G09F 27/00
-	1750104-0	-	Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd.	11733051.4	C09K 19/38
-	1750108-1	-	-	-	C08G 63/60
-	1750110-7	-	-	-	C08G 63/78
-	1750109-9	-	-	-	C08G 63/80
-	1750114-9	-	Shionogi & Co., Ltd.	13178055.3	C07D 498/14
-	1750115-6	-	-	-	C07D 309/40
-	1750118-0	-	-	-	C07D 211/86
-	1550983-9	F16H 61/16	-	-	A61K 31/4985
-	-	B60W 30/188	-	-	A61K 31/5377
-	-	B60W 50/00	-	-	A61K 31/675
-	1550834-4	E05B 77/28	SHL Group AB	08805107.3	A61M 5/20
-	-	E05B 77/24	-	-	A61M 5/24
-	-	E05B 77/44	-	-	A61M 5/32
-	-	-	Showa Corporation	12172423.1	F16F 9/06
-	-	-	-	-	F16F 9/088
-	-	-	-	-	B62K 25/08

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Siemens Aktiengesellschaft	13745609.1	F16J 15/34	-	-	C09C 3/10
-	-	F16J 15/38	Solystic	13774725.9	B65H 31/06
-	03792126.9	H01F 27/36	-	-	B65H 29/40
-	-	H01F 27/32	-	-	B65H 31/18
-	11161438.4	H02J 7/00	Southern Research Institute	12824120.5	C07D 239/88
-	-	B60L 11/18	-	-	A61K 31/517
-	-	H01G 9/00	-	-	A61P 31/12
Siemens VAI Metals Technologies GmbH	03778992.2	C21B 13/14	Spraying Systems Co.	05791572.0	B05B 7/04
-	-	C21B 13/00	-	-	B05B 7/08
Sintef TTO AS	13721347.6	A61K 49/22	-	-	B05B 7/06
-	-	A61B 8/08	SRA Savac	15183915.6	G21C 17/01
Sisgrass B.V.	15181163.5	E01C 13/08	-	-	G21C 19/20
-	-	D05C 15/18	-	-	F22B 37/48
SITA Ypenburg B.V.	13716864.7	B64F 1/36	-	-	G21D 1/00
Siwa Corporation	14170802.4	C12N 1/06	Standby Pintsch GmbH	11176119.3	B60Q 1/26
-	-	A61N 7/00	-	-	H05B 33/08
-	-	A61N 7/02	-	-	F21S 10/06
-	-	C07K 16/46	Steinert Sensing Systems AS	13704594.4	F16M 11/26
Sjöstedt Anders	1730033-6	-	-	-	F16B 7/10
Skandinavisk Kemiinformation AB	1700025-8	-	-	-	F16M 11/32
SK Biopharmaceuticals Co., Ltd.	12739548.1	C07D 471/08	-	-	F41A 23/08
-	-	C07D 417/14	Stengärde Magnus	1700023-3	-
-	-	A61K 31/4748	Stichting Sanquin Bloedvoorziening	99953425.8	C12N 15/12
-	-	A61P 25/00	-	-	C07K 14/755
Skulle Implants OY	13186335.9	B29C 70/86	-	-	C12P 21/02
-	-	A61L 27/34	-	-	A61K 38/37
-	-	A61F 2/30	Stora Enso Oyj	07823074.5	B05D 1/06
Slapak Dieter	1350122-6	F16H 3/78	-	-	D21H 21/16
-	-	F16D 23/06	-	-	D21H 23/50
-	-	F16H 37/04	-	13782283.9	D21H 11/18
Smappee NV	14733605.1	H04Q 9/00	-	-	D21F 11/00
-	-	H02J 13/00	-	-	B32B 29/02
Snecma	13730011.7	B23K 26/38	-	-	D21H 21/24
-	-	H01S 3/042	-	-	D21H 21/56
-	11731023.5	B29C 70/46	-	14727223.1	D21H 17/30
-	-	B29C 70/48	-	-	C01F 11/02
-	-	B29C 70/54	-	-	D21H 17/67
-	-	B29C 33/38	-	-	D21H 17/70
-	-	F01D 21/04	-	-	D21H 17/00
-	13747431.8	B29C 70/48	-	-	D21H 21/10
-	-	B23P 15/04	-	-	D21H 21/18
-	-	F01D 5/28	-	-	D21H 23/04
-	-	B29C 65/54	-	12832281.5	D21H 21/10
-	-	B29C 65/78	-	-	D21H 21/52
-	12821173.7	D03C 3/38	-	-	D21H 17/17
-	-	D03D 41/00	-	-	D21H 17/25
-	12705330.4	D03D 3/00	-	-	D21H 17/28
-	-	B32B 1/08	-	-	D21H 17/29
-	-	D03D 3/02	-	-	D21H 21/18
-	-	D03D 11/00	STRAND Torbjörn	1351429-4	E06B 3/46
-	-	D03D 25/00	-	-	E05B 17/00
-	13785532.6	F01D 7/00	-	-	E05D 15/10
-	-	B64C 11/30	Stroiazzo-Mougin, Bernard A. J.	10737087.6	C12P 7/64
-	-	F04D 29/36	-	-	A61K 31/201
-	-	F04D 29/66	-	-	A61K 31/202
-	-	F02K 3/072	-	-	A61K 45/06
-	09797091.7	G05B 17/02	Summit (Oxford) Limited	13726699.5	A61K 9/14
-	-	G05B 23/02	-	-	A61K 9/10
Sofer, Samir	11777937.1	G01N 33/84	-	-	A61P 21/00
-	-	G01N 33/15	-	-	A61K 47/10
SOLVAY SA	11722761.1	C09D 127/16	-	-	A61K 9/00
-	-	C08K 9/08	-	-	

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 47/26	-	-	D04B 21/16
-	-	A61K 47/36	-	-	D02G 3/24
-	-	A61K 47/38	-	-	D02G 3/28
-	-	A61K 31/423	Teknik Support M Bertilsson AB	1730035-1	-
-	-	A61K 47/14	Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy	13156492.4	C10B 53/02
Svedlund Henrik	1700023-3	-	-	-	C10B 49/22
Svenningsson Per	1750096-8	-	-	-	C10C 5/00
Svensk Kärnbränslehanterin g AB	1750111-5	-	-	-	C10K 1/04
SWARTZ, Per	11182394.4	G03G 15/00	-	-	F23C 10/00
Swegon Operations AB	08705188.4	F24F 12/00	-	-	F04C 19/00
-	-	F24F 11/00	-	10815045.9	H02J 13/00
-	-	F24F 1/00	-	-	H02G 1/02
SWISS KRONO Tec AG	08785472.5	C08L 97/02	-	-	G01P 15/00
-	-	C08H 8/00	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	08762803.8	H04L 1/00
-	-	B27N 1/00	-	13792507.9	H04N 19/159
Synpromics Ltd.	12704725.6	C12N 15/79	-	-	H04N 19/70
-	-	C12N 15/10	-	-	H04N 19/122
SÖDERBERG Ola	1750122-2	-	-	-	H04N 19/19
Södra Skogsägarna ekonomisk förening	13725949.5	D21C 3/02	-	11770910.5	H04W 24/10
-	-	C08B 9/00	-	-	H04W 64/00
-	-	C13K 13/00	-	12702900.7	H04W 24/10
-	-	D21C 11/00	-	-	H04W 24/08
-	13786974.9	D21H 13/24	-	-	H04W 48/16
-	-	C08L 1/02	-	08874102.0	H04W 36/00
-	-	D21H 23/04	-	-	H04W 80/04
-	-	D21H 25/04	-	-	H04W 76/04
-	-	D21H 27/10	-	14200611.3	H04W 52/30
-	-	B29K 401/00	-	-	H04W 52/22
-	-	B29K 67/00	-	-	H04W 52/14
-	-	B29C 70/12	-	-	H04W 52/36
-	-	C08J 3/00	-	13779408.7	H04W 72/12
-	-	C08L 1/08	-	-	H04L 5/00
-	-	D21D 1/20	-	-	H04L 1/16
-	-	C08L 67/04	-	-	H04L 1/18
-	-	D21H 11/04	Televic Healthcare NV	13199600.1	G01S 5/02
-	-	D21H 13/12	-	-	G01S 13/74
-	-	D21H 13/14	-	-	G01V 15/00
-	-	D21H 13/20	-	-	G07C 9/00
-	-	D21H 21/40	-	-	-
-	-	B42D 25/29	Tenacta Group S.p.A.	11151612.6	A61F 7/02
<b>T</b>			-	-	A61F 7/00
TAMTRON OY	11162039.9	G01G 19/08	Tetra Laval Holdings & Finance S.A.	13828876.6	B65B 57/02
-	-	B25J 9/16	-	-	B65B 61/18
-	-	E02F 9/24	-	-	B65B 7/28
Tangiama AB	1750097-6	-	-	-	-
Targovax Oy	09796016.5	C07K 14/535	The Board of Regents of The University of Texas System	08797006.7	C12N 15/113
-	-	C12N 15/861	-	-	A61P 9/00
-	-	A61K 35/76	-	-	A61K 31/712
Tarkett GDL	12780736.0	D06N 1/00	-	-	A61K 31/713
-	-	B32B 5/26	-	-	A61F 2/07
-	-	B32B 7/12	-	-	A61Q 19/00
-	-	B32B 27/12	-	-	A61Q 19/00
Techfields Biochem Co. Ltd	06780126.6	C07C 327/30	Thales	11191301.8	H04L 5/00
-	-	A61K 31/216	-	-	H04L 5/06
-	-	A61P 29/00	THD S.p.A.	11173358.0	A61B 1/06
-	-	A61P 43/00	-	-	A61B 1/31
Technima	13194275.7	B65D 83/20	The Arizona Board Of Regents On Behalf Of The University Of Arizona	10832185.2	C12M 1/00
-	-	B65D 83/22	-	-	C12M 3/00
Tegu	10714123.6	A63H 33/04	-	-	-
Teijin Frontier Co., Ltd.	07767964.5	D04B 1/20	-	-	-
-	-	D04B 1/16	-	-	-

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12M 1/02	-	-	B62D 59/04
-	-	C12M 1/34	Tsinghua University	07711093.0	H04N 19/176
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	11733318.7	C12Q 1/68	-	-	H04N 19/70
-	-	A61K 31/505	-	-	H04N 19/46
The Board of Trustees of the University of Arkansas	07861764.4	C12Q 1/68	-	-	H04N 19/61
-	-	C07H 21/04	-	-	H04N 19/126
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	11732498.8	G01N 33/543	-	-	H04N 19/154
-	-	G01N 33/566	-	-	H04N 19/18
-	-	G01N 33/68	-	-	H04N 19/177
-	-	C07K 14/705	-	-	H04N 19/174
-	-	C07K 14/72	TTS Marine AB	1450460-9	B63B 27/14
-	-	C07K 16/28	Turner Powertrain Systems Limited	13714693.2	F16H 61/16
The Queens University of Belfast	08806431.6	A61K 9/00	-	-	F16H 61/12
-	-	A61F 2/848	-	-	F16H 61/02
-	-	A61M 37/00	TWE Meulebeke	13715719.4	A61F 13/53
-	-	A61B 17/20	-	-	A61F 13/534
The University of Tokyo	12736622.7	G01N 33/50	-	-	A61F 13/535
-	-	A61F 2/28	-	-	A61F 13/537
-	-	A61L 27/00	-	-	A61F 13/15
-	-	C12N 5/077	TX MEDIC AB	1551050-6	A61K 31/721
-	-	G01N 33/68	-	-	A61P 9/10
-	-	C12N 15/09	-	-	C08B 37/02
-	-	C12Q 1/68	-	-	C08L 5/02
Thevenod, Frédéric	07848218.9	F02G 1/00	<b>U</b>		
ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	04020936.3	B63B 3/04	UCB Pharma GmbH	07764678.4	A61K 38/04
-	-	B63B 3/08	-	-	A61P 25/08
-	-	B63B 29/02	-	-	A61K 31/55
-	-	B63G 1/00	UniCup Scandinavia AB	1750119-8	-
-	-	B63G 3/00	Unifrax Emission Control Europe Ltd.	10788389.4	F01N 3/28
-	-	B63G 13/00	-	-	B32B 5/02
-	13824103.9	F22B 1/00	-	-	B32B 5/06
Thörnblom Hans	1551049-8	G06K 9/00	-	-	B32B 5/26
TOTAL MARKETING SERVICES	09744440.0	C08J 3/07	-	-	B32B 7/12
-	-	C04B 26/22	-	-	B32B 7/14
-	-	C08L 57/02	-	-	B32B 3/06
-	-	C08L 7/02	-	-	B32B 3/16
-	-	C08L 9/08	Univation Technologies, LLC	13776672.1	B01J 8/18
-	-	C08L 91/00	-	-	C08F 10/00
-	-	C08L 93/04	-	-	C08F 2/34
-	-	C08L 95/00	USNR, LLC	06738159.0	B23Q 15/00
-	-	E01C 7/30	-	-	B27M 1/00
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha	15155515.8	B60K 6/365	-	-	B23D 59/00
-	-	B60W 10/08	-	-	G01B 11/26
-	-	B60W 20/00	-	-	G06T 7/00
-	-	B60K 6/00	<b>V</b>		
-	06781043.2	F02F 1/10	V.D.S. Vacuum Diecasting Service SA	12735014.8	B22D 17/14
-	-	B22D 19/00	Valeo Embrayages	13779293.3	F16D 13/58
Triantafyllou Angeliki	1500321-3	A23L 2/66	-	-	F16D 3/66
-	-	A23L 2/38	-	-	F16F 15/134
Tristel PLC	13756661.8	B05B 11/00	Valeo Systèmes d'Essuyage, Service Propriété Industrielle	12191723.1	B60S 1/34
-	-	F04B 43/12	-	-	B60S 1/52
Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG	14177310.1	B60L 15/20	Valeo Systèmes de Contrle Moteur	12779117.6	H02J 7/14
-	-	B60L 11/18	-	-	B60R 16/03
-	-	B60L 15/08	VALMET AB	1750106-5	-
			Valmet Automation Oy	01927963.7	G01N 1/10
			-	-	G01N 1/20

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Valmet Technologies Oy	13156492.4	C10B 53/02	-	-	C07K 14/705
-	-	C10B 49/22	-	-	C07K 14/72
-	-	C10C 5/00	-	-	C07K 16/28
-	-	C10K 1/04	VIIIV Healthcare UK(No.4) Limited	12809969.4	A61K 31/675
-	-	F23C 10/00	-	-	C07F 9/6561
-	-	F04C 19/00	-	-	C07D 471/04
Valneva Austria GmbH	11769799.5	A61K 39/08	-	-	A61K 9/14
-	-	C07K 14/33	-	-	A61K 9/20
Van de Moosdijk, Robert Karel Gerard	09726698.5	B60Q 1/34	VIIIV Healthcare Company	13178055.3	C07D 498/14
-	-	B60Q 5/00	-	-	C07D 309/40
-	-	G10K 11/28	-	-	C07D 211/86
Vascular Biogenics Ltd.	11731733.9	C12N 15/00	-	-	A61K 31/4985
Veolia Water Solutions & Technologies Support	11834716.0	B01D 33/50	-	-	A61K 31/5377
-	-	B01D 33/21	-	-	A61K 31/675
Vernalis (R&D) Ltd.	13704189.3	C07D 471/04	Virdia, Inc.	11815144.8	B01D 47/00
-	-	C07D 487/04	-	-	B01D 11/00
-	-	C07D 491/052	-	-	B01D 43/00
-	-	A61K 31/4353	Visedo Oy	14152636.8	H02K 5/173
-	-	A61K 31/436	-	-	H02K 21/22
-	-	A61K 31/407	-	-	F16C 33/66
-	-	A61P 35/00	-	-	F16C 19/54
-	-	A61P 37/00	-	-	F16C 35/04
Vertex Pharmaceuticals Incorporated	14704054.7	C07D 403/12	VM TRAILER AB	1350275-2	F01M 11/06
-	-	C07D 215/54	-	-	B62D 61/12
-	-	C07D 401/12	-	-	B60G 17/04
-	-	C07D 413/12	Volvo Truck Corporation	13759139.2	F16D 25/08
-	-	C07D 241/44	-	-	F16D 21/06
-	-	C07D 417/12	-	-	F16D 13/71
-	-	A61K 31/498	Vrije Universiteit Brussel	11732498.8	G01N 33/543
-	-	A61K 31/465	-	-	G01N 33/566
-	-	A61K 31/4709	-	-	G01N 33/68
-	-	A61P 25/00	-	-	C07K 14/705
-	-	A61P 29/00	-	-	C07K 14/72
-	08855812.7	C07D 405/12	-	-	C07K 16/28
-	-	A61K 31/443	V-Zug AG	13000508.5	D06F 58/10
-	-	A61P 11/00	<b>W</b>		
-	14163968.2	C07D 405/12	WAAS Anders	1551050-6	A61K 31/721
-	-	A61K 31/443	-	-	A61P 9/10
-	-	A61P 11/00	-	-	C08B 37/02
-	-	A61P 11/00	-	-	C08L 5/02
Vestas Wind Systems A/S	09175411.9	E02D 17/13	Wabco Automotive UK Limited	07732358.2	F04C 29/02
-	-	E02D 27/42	-	-	F04C 18/344
-	-	F03D 13/20	Wannberg Björn	1451107-5	H01J 49/44
-	-	E02D 7/30	-	-	G01N 23/227
-	-	E04H 12/08	-	-	H01J 37/05
Vetco Gray Scandinavia AS	07804555.6	H01R 13/523	-	-	H01J 49/00
-	-	H01R 13/28	Watson, Michael	13765510.6	F28F 19/00
-	-	H01R 13/533	-	-	F28F 27/02
-	-	E21B 17/02	-	-	F28D 7/16
-	-	E21B 43/013	-	-	F28F 9/02
-	-	F04D 13/08	Watts Industries Deutschland GmbH	12001333.9	F24D 3/10
-	-	H01R 11/00	-	-	F24D 19/00
-	-	H02G 5/00	-	-	F16L 59/16
-	-	H02K 9/19	-	-	E03B 7/09
VIASYSTEMS TECHNOLOGIES CORP., L.L.C.	13736269.5	H05B 1/00	Wempe Cornelis	1230055-4	E02F 3/92
VIB vzw	11732498.8	G01N 33/543	-	-	E02F 3/24
-	-	G01N 33/566	-	-	E02F 3/96
-	-	G01N 33/68	-	-	E02F 9/28
			WESTERMARK Henrik	1450460-9	B63B 27/14
			Wetend Technologies Oy	14727223.1	D21H 17/30

# Namnregister 09/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C01F 11/02	-	-	A61P 25/36
-	-	D21H 17/67	-	-	A61P 25/30
-	-	D21H 17/70	-	-	A61K 125/00
-	-	D21H 17/00	-	-	A61K 127/00
-	-	D21H 21/10	-	-	A61K 133/00
-	-	D21H 21/18	-	-	A61K 135/00
-	-	D21H 23/04	-	-	A61K 36/185
Whitefox Technologies Limited	04738474.8	B01D 3/14	-	-	A61K 36/28
Wieth, Franz	13184579.4	G07F 7/06	-	-	A61K 36/484
Wijma Klaas	1230055-4	E02F 3/92	<b>Z</b>		
-	-	E02F 3/24	Zamar Campos, Jose	15156162.8	B65D 6/26
-	-	E02F 3/96	-	-	B65D 6/24
-	-	E02F 9/28	Zevex, Inc.	11829929.6	A61J 1/20
Wincor Nixdorf International GmbH	15150313.3	B07C 5/12	-	-	A61J 1/14
-	-	B07C 5/36	-	-	A61J 1/05
W.L. Gore & Associates, Inc.	11734995.1	E04C 2/24	-	-	A61M 5/142
-	-	E04C 2/16	-	-	A61M 1/00
-	-	D06M 15/256	-	-	A61M 39/28
-	-	D06M 15/17	-	-	A61M 5/168
-	-	B32B 3/06	Zipprich, Holger	11721998.0	A61C 8/00
-	-	D06N 3/04	ZTE Corporation	13839949.8	H04W 72/12
Wonderland Nurserygoods Company Limited	09169856.3	B60N 2/28	-	-	H04L 5/00
W.R. Grace & CO. - CONN.	09802091.0	C08F 210/06	ZTE USA, INC.	12831502.5	H04L 27/00
-	-	C08F 10/06	-	-	H04B 1/74
-	-	C08F 110/06	-	-	H04B 1/04
-	-	C07C 67/14	-	-	H04L 25/03
-	-	C07C 37/02	Zuercher Holding GmbH	14400021.3	E01B 27/06
-	-	C07C 37/14			
-	-	C07C 37/16			
-	-	C07C 37/50			
-	-	C07C 37/56			
-	-	C07C 37/60			
Wyeth LLC	09791127.5	A61K 31/517			
-	-	A61K 31/7068			
-	-	A61K 45/06			
-	-	A61P 35/00			
<b>Y</b>					
YAO Jing James	1351494-8	E21B 17/042			
Yaskawa Nordic AB	1450360-1	B65H 3/32			
-	-	B25J 9/00			
-	-	B65H 5/08			
-	-	B65H 31/30			
-	1450358-5	B65H 3/32			
-	-	B25J 15/00			
-	-	B65H 5/08			
-	-	B65H 5/14			
-	-	B65H 31/30			
-	-	B25J 9/00			
YDING ANDERSEN Claus	1750123-0	-			
The Yokohama Rubber Co., Ltd.	10793963.9	B60C 11/03			
-	-	B60C 11/12			
Yu, Chongxi	06780126.6	C07C 327/30			
-	-	A61K 31/216			
-	-	A61P 29/00			
-	-	A61P 43/00			
Yunnan Mingjinghengli Pharmaceutical Co., Ltd	11791811.0	A61K 36/81			
-	-	A61K 36/56			