



# Svensk Patenttidning

Nr 17/2017

2017-04-25

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	44
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	45
Tillägg	46
Rättelser	47
Meddelanden	48
Namnregister	49

**Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3**

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

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

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

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

## **Inkomna patentansökningar**

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

## **Allmänt tillgängliga patentansökningar**

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

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

## **Utlagda patentansökningar**

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

## **Meddelade patent I**

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

## **Meddelade patent II**

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

## **Upphävda patent**

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

## **Avslagna invändningar**

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

## **Patent i ändrad lydelse**

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

## **Ansökan om tilläggsskydd**

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

## **Meddelade tilläggsskydd**

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

## **Europeiska patentansökningar**

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

## **Meddelade europeiska patent**

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

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

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

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

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

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

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

## **Tillägg**

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

## **Rättelser**

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

## **Meddelande**

Upplysningar från PRV.

## **Namnregister**

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

# Inkomna patentansökningar 17/2017

(21) <b>1700059-7</b>	(22) 2017-04-03	(21) <b>1750407-7</b>	(22) 2017-04-03
(71) Jan Sandegård, Odensalagatan 19, 831 47 Östersund, SE		(71) Fit Biotech Oy, Biokatu 8, FI-33520 Tampere, FI	
Bengt-Ingvar Jakobsson, Redargatan 6, 930 30		(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
Ursviken, SE			
(74) Patentkonsult Alf Hedlund AB PAHAB, Box 171, 931 22			
Skellefteå, SE			
		(21) <b>1750408-5</b>	(22) 2017-04-03
(21) <b>1700060-5</b>	(22) 2017-04-03	(71) OnDeMove AB, Montörgatan 7, 3 vån., 302 62 Halmstad, SE	
(71) José Luis Nilogov med firma Caffvape, Ekshäradsgatan		(74) BERGENSTRÅHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren	
89, 123 46 Farsta, SE		5A, SE-417 56 Göteborg, SE	
(21) <b>1700061-3</b>	(22) 2017-04-03	(21) <b>1750409-3</b>	(22) 2017-04-03
(71) CentriClean Systems AB, Sadelmakarvägen 9, 146 33		(71) Calleberg Teknik AB, Uggledalsvägen 159, 427 40	
Tullinge, SE		BILLDAL, SE	
		(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(21) <b>1700062-1</b>	(22) 2017-04-04	(21) <b>1750410-1</b>	(22) 2017-04-03
(71) Göran Sahlin, Blekingegatan 15 A, 118 56 Stockholm, SE		(71) Cargotec Patenter AB, Box 4004, 341 81 Ljungby, SE	
		(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(21) <b>1700063-9</b>	(22) 2017-04-04	(21) <b>1750411-9</b>	(22) 2017-04-03
(71) Sami Rhawi, Hundhamravägen 156, 145 75 Norsborg, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
		(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650	
		09 Karlstad, SE	
(21) <b>1700064-7</b>	(22) 2017-04-05	(21) <b>1750412-7</b>	(22) 2017-04-04
(71) Progressive Safety Sweden AB, Gjuterigatan 9, 553 18		(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
Jönköping, SE		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) <b>1730092-2</b>	(22) 2017-04-04	(21) <b>1750413-5</b>	(22) 2017-04-04
(71) Mikael Burvall, Brännan 204, 841 91 ÅNGE, SE		(71) COALA-LIFE AB, Riddargatan 18, 2TR, 114 51 Stockholm, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 SJÄLEVAD, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1730093-0</b>	(22) 2017-04-05	(21) <b>1750414-3</b>	(22) 2017-04-04
(71) Oriflame Cosmetics AG, Bleicheplatz 3, 8200		(71) Madeleine RAMSTEDT, Biologigränd 5, 907 32 Umeå, SE	
Schaffhausen, CH		(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(21) <b>1730094-8</b>	(22) 2017-04-06	(21) <b>1750415-0</b>	(22) 2017-04-05
(71) Stig Åkesson, Stråvägen 16, 92192 LYCKSELE, SE		(71) Codemill AB, Riddaregatan 8, 903 36 Umeå, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 SJÄLEVAD, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1730095-5</b>	(22) 2017-04-06	(21) <b>1750416-8</b>	(22) 2017-04-05
(71) Elin Lagerroos, Timmermansvägen 1a, 18534 Vaxholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Linus Lagerroos, Kaptensgatan 2 c, 18534 Vaxholm, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Douglas Lannerström, Barsskohsvägen 33 B, 18534			
Vaxholm, SE			
		(21) <b>1750417-6</b>	(22) 2017-04-05
(21) <b>1730096-3</b>	(22) 2017-04-06	(32) 2016-04-05 (33) SE (31) 1650463-1	
(71) Calidum Cor AB, Lilla Björkerydsvägen 38, 37262		(71) Infra Management i Norr AB, Storgatan 9, 972 38	
Bräkne Hoby, SE		Luleå, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114	
		85 Stockholm, SE	
(21) <b>1730099-7</b>	(22) 2016-10-06	(21) <b>1750418-4</b>	(22) 2017-04-06
(32) 2014-10-06 (33) SE (31) 1400457-6		(71) Idesign AB, Målarvarvsbacken 14, 117 27 STOCKHOLM, SE	
(71) Svenska Elitskon AB, Dag Hammarsköldsväg 40, 752 37		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33,	
Uppsala, SE		plan 4, 111 51 Stockholm, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE			
(86) 2016-10-06 PCT/SE2015/000059			
		(21) <b>1750419-2</b>	(22) 2017-04-06
(21) <b>1730100-3</b>	(22) 2017-04-07	(71) Construction Tools PC AB, Box 703, 391 27 Kalmar, SE	
(71) Smart Agritech Solution of Sweden AB, Hålsingsgården,		(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
521 96 Falköping, SE			
(74) Gipon Konsult AB, Brynjevägen 12, 246 34			
Löddeköpinge, SE			
		(21) <b>1750420-0</b>	(22) 2017-04-06
(21) <b>1730101-1</b>	(22) 2017-04-07		
(71) Roysten Dsouza, 1313, Hålsövägen 20, Huddinge, 14152			
Stockholm, SE			

## Inkomna patentansökningar 17/2017

---

(32) 2017-01-19 (33) SE (31) PCT/SE2017/050046  
(71) Manetos Labs AB, Linnégatan 18 BV, 114 47 STOCKHOLM,  
SE  
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33,  
plan 4, 111 51 Stockholm, SE

---

(21) **1750421-8** (22) 2017-04-07  
(71) Safe Patient Identification Sweden AB, Box 182, 301  
05 Halmstad, SE  
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21  
Värnamo, SE

---

(21) **1750422-6** (22) 2017-04-07  
(71) Aktiebolaget Silkflower Import in Askersund,  
Vapenvägen 8, 696 33 Askersund, SE  
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

---

(21) **1750423-4** (22) 2017-04-07  
(71) Atlas Copco Rock Drills AB, ., 701 91 ÖREBRO, SE  
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33,  
plan 4, 111 51 Stockholm, SE

---

(21) **1750424-2** (22) 2017-04-07  
(71) VALMET AB, ., 851 94 SUNDSVALL, SE  
(74) Roger JOHANSSON, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94  
SUNDSVALL, SE

---

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 17/2017

(51) <b>A23L 11/10</b> A23L 7/196		(54) Fibre-containing sheet comprising a folding pattern and method of producing the same
(21) <b>1551245-2</b>	(22) 2015-09-29	(71) Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE
(41) 2017-03-30		(72) Hjalmar Granberg, Norrköping, SE
(54) Livsmedelsblandning		Anna Nilsson, Stockholm, SE
(71) Orkla Foods Sverige AB, ., 241 81 Eslöv, SE		Hanna Skoglund, Västra Frölunda, SE
(72) Anna BOWENIUS, Dalby, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) <b>B23B 31/30</b> B23B 31/40		(51) <b>B63H 25/24</b> B63H 21/21
(21) <b>1551222-1</b>	(22) 2015-09-23	B63H 25/02
(41) 2017-03-24		(21) <b>1530123-7</b>
(54) Hydraulic clamping device, system comprising such device and method of interconnecting a hub and a shaft		(22) 2015-08-25
(71) ETP Transmission AB, Box 1120, 581 11 LINKÖPING, SE		(41) 2017-03-27
(72) Peter Kremsl, Linköping, SE		(54) Styrssystem för motorbåtar
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(71) Johan Ullman, Talattagatan 16, Ullman Dynamics, 42676 Gothenburg, SE
<hr/>		
(51) <b>B23B 31/30</b> B23B 31/40		(72) Johan Ullman, Gothenburg, SE
(21) <b>1551223-9</b>	(22) 2015-09-23	(74) Cegumark AB, Box 53047, 400 14 Göteborg, SE
(41) 2017-03-24		
(54) Hydraulic clamping device, system comprising such device and method of interconnecting a hub and a shaft		
(71) ETP Transmission AB, Box 1120, 581 11 LINKÖPING, SE		(51) <b>B66F 9/075</b>
(72) Peter Kremsl, Linköping, SE		(21) <b>1551231-2</b>
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(22) 2015-09-24
<hr/>		
(51) <b>B23B 31/30</b> B23B 31/40		(41) 2017-03-25
(21) <b>1551223-9</b>	(22) 2015-09-23	(54) Fork-lift truck, method of modifying and operating a fork-lift truck
(41) 2017-03-24		(71) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE
(54) Hydraulic clamping device, system comprising such device and method of interconnecting a hub and a shaft		(72) Johan VESTMAN, Linköping, SE
(71) ETP Transmission AB, Box 1120, 581 11 LINKÖPING, SE		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(72) Peter Kremsl, Linköping, SE		
(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		
<hr/>		
(51) <b>B23K 35/30</b> C22C 38/58		(51) <b>C10L 1/02</b> C10G 3/00
(21) <b>1750386-3</b>	(22) 2015-10-06	(21) <b>1750388-9</b>
(41) 2017-03-30		(22) 2015-10-01
(32) 2014-10-08 (33) SE (31) 1451185-1		(41) 2017-03-31
(54) A brazing material for brazing articles of austenitic stainless steel and method therefore		(32) 2014-10-01 (33) FI (31) 20145854
(71) SWEP International AB, P O Box 105, 261 22 Landskrona, SE		(54) Fuel composition
(72) Niclas BORNEGÅRD, Bjärred, SE		(71) UPM-KYMMENE CORPORATION, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(72) Ville VAUHKONEN, Joutseno, FI
(86) 2015-10-06 PCT/EP2015/072972		Jaakko NOUSIAINEN, Lappeenranta, FI
<hr/>		
(51) <b>B27K 5/04</b> B27K 3/15		(74) Boco IP Oy Ab, Itämerenkatu 5, 00180 Helsinki, FI
(21) <b>1551246-0</b>	(22) 2015-09-29	(86) 2015-10-01 PCT/FI2015/050650
(41) 2017-03-30		
(54) Modified wood product and a process for producing said product		(51) <b>C21D 1/34</b>
(71) STORA ENSO OYJ, P.O 309, 00101 HELSINKI, FI		(21) <b>1750399-6</b>
(72) Duncan Mayes, Helsinki, FI		(22) 2017-03-31
Janne Pynnönen, Espoo, FI		(41) 2017-03-31
Reeta-Maria Stöd, Ylämylly, FI		(54) Selectively modifying magnetic properties of a steel material
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 KARLSTAD, SE		(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
<hr/>		
(51) <b>B32B 3/28</b> B29C 53/04	B29C 53/24	(72) Frédéric THOLENCE, Västerås, SE
B31F 1/08	B31F 1/20	(74) Reino Savela ABB AB Legal & Integrity Intellectual Property, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE
B65H 45/02	B65H 45/20	
(21) <b>1551232-0</b>	(22) 2015-09-25	
(41) 2017-03-26		(51) <b>D01D 5/00</b> G06F 17/30
		(21) <b>1551236-1</b>
		(22) 2015-09-28
		(41) 2017-03-29
		(54) Method and arrangement for electrospinning of nanofibers
		(71) Cellevate AB, c/o Tobias Ekman, Nikolaigatan 4A, 214 21 Malmö, SE
		(72) Maximilian Ottosson, Lund, SE
		Albin Jakobsson, Lund, SE
		Tobias Ekman, Lund, SE
		Fredrik Johansson, Södra Sandby, SE
		Lars Montelius, Lund, SE



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 17/2017

Erik Fredstorp, Lund, SE	Péter Svidro, Jönköping, SE
(74) AWAPATENT AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE	
(51) <b>D21C 9/14</b> (11) <b>539 163</b>	(51) <b>G06Q 20/22</b>
D21C 1/04 D21C 3/02	G06Q 30/06 G06Q 40/00
(21) <b>1650050-6</b> (22) 2016-01-18	(21) <b>1551244-5</b> (22) 2015-09-29
(41) 2017-04-25 (45) 2017-04-25	(41) 2017-03-30
(54) Chlorine dioxide stage for controlling viscosity in dissolving pulps	(54) Betalningssystem för en köpare och en säljare
(71) Valmet AB, ., 851 94 sundsvall, SE	(71) Jan VESTLUND, Länsmansgården, Aggarpsmöllavägen 91, 233 93 SVEDALA, SE
(72) Maria WENNERSTRÖM, Sundsvall, SE Solveig NORDÉN, Sundsvall, SE	Peter THORANDER, Stängselbodavägen 19, 186 92 VALLENTUNA, SE
(74) Hanna SAITTON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(72) Jan VESTLUND, SVEDALA, SE Peter THORANDER, VALLENTUNA, SE
(51) <b>E06B 1/60</b>	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
E04F 21/00 E06B 1/56	
(21) <b>1500387-4</b> (22) 2015-09-28	(51) <b>G07C 5/00</b> (11) <b>539 160</b>
(41) 2017-03-29	G07C 5/04 H04W 4/02
(54) Monteringsverktyg för fönster, dörrar och liknande	H04W 4/04
(71) Thordab AB, Tegelbruksvägen 1, 891 55 Arnäsfall, SE	(21) <b>1551672-7</b> (22) 2015-12-18
(72) Roger Gustavsson, Örnsköldsvik, SE	(41) 2017-04-25 (45) 2017-04-25
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 Själevad, SE	(54) Energibesparing för en radiotransceiver ansluten till ett fordon
(51) <b>F03D 3/00</b>	(71) Folksam, Bohusgatan 14, 106 60 STOCKHOLM, SE
B63B 35/44 F03D 7/06	(72) Mattias TULLBERG, UPPSALA, SE
F03D 80/00	Patrik DAI JAVAD, STOCKHOLM, SE
(21) <b>1551219-7</b> (22) 2015-09-23	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(41) 2017-03-24	(51) <b>G07C 9/00</b>
(54) Floating wind energy harvesting apparatus with braking arrangement	(21) <b>1500388-2</b> (22) 2015-09-29
(71) SeaTwirl AB, Erik Dahlbergsgatan 11A, 411 26 GÖTEBORG, SE	(41) 2017-03-30
(72) Daniel Ehrnberg, STENINGE, SE	(54) DEA
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	(71) Claes-Göran Arvidsson, Hornsgatan 59 B, 118 49 Stockholm, SE
(51) <b>F16B 2/06</b>	Håcan Åkerberg, Friluftsvägen 31, 172 40 Sundbyberg, SE
B60R 11/00 F16B 2/12	Hazina Ljungman, Strandvägen 41, 114 56 Stockholm, SE
(21) <b>1551235-3</b> (22) 2015-09-28	Chan Kean Mun, 25 BK SE, Bandar Kinrara, 47100 Puchong, Selangor, Malaysia, MY
(41) 2017-03-29	(72) Håcan Åkerberg, Sundbyberg, SE
(54) Fastening device for easy and secure installation of components, preferably on a vehicle	Claes-Göran Arvidsson, Stockholm, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	Hazina Ljungman, Stockholm, SE
(72) Håkan KARLSSON, Södertälje, SE Krister LINDQUIST, Tumba, SE	Chan Kean Mun, Puchong Selangor, MY
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Claes-Göran Arvidsson, Hornsgatan 59 B, 118 49 Stockholm, SE
(51) <b>F24F 13/06</b>	(51) <b>H01P 1/162</b>
F24F 3/06	H01L 23/66 H01P 3/12
(21) <b>1600266-9</b> (22) 2016-09-22	H01P 5/08 H05K 9/00
(41) 2017-03-26	(21) <b>1551226-2</b> (22) 2015-09-24
(32) 2015-09-25 (33) FI (31) 20150267	(41) 2017-03-25
(54) Huonetilakohtainen ilmanvaihtopalkki sekä ilmanvaihtopalkkijono	(54) A high frequency package and a method relating thereto
(71) Janovent Oy, Liukkosentie 1a, 05810 Hyvinkää, FI	(71) Gapwaves AB, Klippan 3B, 414 51 Göteborg, SE
(72) Jari Nokkala, 05810 HYVINKÄÄ, FI	(72) Vessen Vassilev, Lindome, SE
(51) <b>G01N 25/04</b>	Ashraf Uz Zaman, Hisings Backa, SE
B22D 2/00 G01K 13/12	(74) T-ALLPAT AB, Värflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE
G01N 1/12 G01N 33/20	(51) <b>H02G 9/12</b> (11) <b>539 161</b>
(21) <b>1551243-7</b> (22) 2015-09-29	H01B 7/12 F03B 13/12
(41) 2017-03-30	(21) <b>1530182-3</b> (22) 2015-12-01
(54) Method of and device for analysing a phase transformation of a material	(41) 2017-04-25 (45) 2017-04-25
(71) Tekniska Högskolan i Jönköping Aktiebolag, Box 1026, 551 11 Jönköping, SE	(54) Böjningsbegränsande anordning för en kabel ansluten till en flytande marin installation eller farkost
(72) Attila Dioszegi, Jönköping, SE	(71) W4P Waves4Power AB, Hälleflundregatan 16, 426 58 Västra Frölunda, SE

nkt cables AB, Box 731, 791 29 Falun, SE

(72) Filip Alm, Bohus, SE

Lars Efraimsson, Västra Frölunda, SE

(74) W4P Waves4Power AB, Hälleflundregatan 16, 426 58

Västra Frölunda, SE

---

(51) **H02J 7/00**

B25F 5/00

(21) **1551240-3** (22) 2015-09-29

(41) 2017-03-30

(54) Apparatus and system for providing a connected battery

(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE

(72) Ted WOLFRAM, VRIGSTAD, SE

(74) Anna ROMEDAHL, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE

---

(51) **H02K 16/00**

H02K 23/60

(21) **1500389-0** (22) 2015-09-29

(41) 2017-03-30

(54) Elgenerator med förbättrad teknik genom ändrat rörelse schema

(71) Gas Power Energy System AB, Nygårdsvägen 24, 960 24

Harads, SE

(72) Bert Ivan Harju, Harads, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **D21C 9/14** (11) **539 163**  
D21C 1/04 D21C 3/02  
(21) **1650050-6** (22) 2016-01-18  
(41) 2017-04-25 (45) 2017-04-25  
(54) Chlorine dioxide stage for controlling viscosity in dissolving pulps  
(73) Valmet AB, ., 851 94 sundsvall, SE  
(72) Maria WENNERSTRÖM, Sundsvall, SE  
Solveig NORDÉN, Sundsvall, SE  
(74) Hanna SAITTON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE

---

(51) **E04C 5/16** (11) **539 162**  
E04C 5/20  
(21) **1350832-0** (22) 2013-07-03  
(41) 2015-01-04 (45) 2017-04-25  
(54) Mataranordning för staplingsbara armeringsdistanser  
(73) Innovativ Plast i Väst AB, Östra Knavraås 16, 443 61 Stenkullen, SE  
(72) Stefan ANDERSSON, Stenkullen, SE  
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

---

(51) **F16B 12/00** (11) **539 159**  
A47C 19/00 A47C 20/04  
A47B 3/12 A47B 5/02  
A47C 4/04  
(21) **1350553-2** (22) 2013-05-07  
(41) 2014-11-08 (45) 2017-04-25  
(54) Fästelement för en axel till en ställbar och vikbar säng eller annan möbel  
(73) CHARLES L. STRAND ENSKILD FIRMA, Hovås Herrgårdsväg 1, SE-436 50 HOVÅS, SE  
(72) Charles STRAND, HOVÅS, SE  
(74) CEGUMARK AB, P.O. Box 53047, 400 14 Göteborg, SE

---

(51) **G07C 5/00** (11) **539 160**  
G07C 5/04 H04W 4/02  
H04W 4/04  
(21) **1551672-7** (22) 2015-12-18  
(41) 2017-04-25 (45) 2017-04-25  
(54) Energibesparing för en radiotransceiver ansluten till ett fordon  
(73) Folksam, Bohusgatan 14, 106 60 STOCKHOLM, SE  
(72) Mattias TULLBERG, UPPSALA, SE  
Patrik DAI JAVAD, STOCKHOLM, SE  
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE

---

(51) **H02G 9/12** (11) **539 161**  
H01B 7/12 F03B 13/12  
(21) **1530182-3** (22) 2015-12-01  
(41) 2017-04-25 (45) 2017-04-25  
(54) Böjningsbegränsande anordning för en kabel ansluten till en flytande marin installation eller farkost  
(73) W4P Waves4Power AB, Hälleflundregatan 16, 426 58 Västra Frölunda, SE  
nkt cables AB, Box 731, 791 29 Falun, SE  
(72) Filip Alm, Bohus, SE  
Lars Efraimsson, Västra Frölunda, SE  
(74) W4P Waves4Power AB, Hälleflundregatan 16, 426 58 Västra Frölunda, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.



## Ansökan om tilläggskydd 17/2017

---

- (51) **A01N 43/90** (21) **1790013-5** L  
A61K 31/519 C07D 487/04  
A61P 35/00
- (68) **12166298.5** (68) **2 529 621**
- (92) 2015-07-07 EG EU/1/14/945 C(2015)  
(93) 2015-07-07 EG EU/1/14/945 C(2015)
- (95) Ibrutinib
- (54) Inhibitorer till Brutons tyrosinkinase
- (71) Pharmacyclics LLC, 995 East Arques Avenue, Sunnyvale,  
CA 94085, US
- 

- (51) **A61K 31/575** (21) **1790014-3** L  
A61K 31/765 A61K 31/205  
A61P 3/00
- (68) **05722895.9** (68) **1 758 590**
- (92) 2016-10-05 SE 53380  
(93) 2016-07-29 IS IS/1/16/071/01
- (95) natriumsalt av deoxicholsyra
- (54) Användning av en detergent för icke-kirurgiskt  
avlägsnande av fett
- (71) Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-  
UCLA Medical Center, 1124 West Carson Street,  
Torrance, CA 90250-2064, US  
The Regents of the University of California, 1111  
Franklin Street 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200,  
US
-

## Meddelade tilläggsskydd 17/2017

---

(51) **A61K 31/00** (21) **1490069-0** **L** (92) 2015-09-01 EG EU/1/15/1015  
A61K 31/401 A61P 3/10 (93) 2015-09-01 EG EU/1/15/1015  
A61K 31/40 A61K 31/426 (95) asfotase alfa

(68) **00119496.8** (68) **1 084 705** (54) Alkaliskt fosfatas som är riktat mot ben, satser och användning därav

(94) 2017-04-25--2022-04-24

(92) 2007-09-28 EG EU/1/07/414/001 (73) Alexion Pharmaceuticals, Inc., 100 College Street, CT  
(93) 2007-09-28 EG EU/1/07/414/001 06510 New Haven, US

(95) Vildagliptin

---

(51) **A61K 31/00** (21) **1490068-2** **L**  
A61K 31/401 A61P 3/10  
A61K 31/40 A61K 31/426

(68) **00119496.8** (68) **1 084 705**

(94) 2017-04-25--2022-03-22

(92) 2007-03-23 EG EU/1/07/382/001  
(93) 2007-03-23 EG EU/1/07/382/001

(95) Sitagliptin

(54) METOD FÖR ATT SÄNKA BLODGLUKOSNIVÅER I DÄGGDJUR

(73) Royalty Pharma Collection Trust, Rodney Square North  
1100 North Market Street, Wilmington DE 19890, US

---

(51) **A61K 31/00** (21) **1490070-8** **L**  
A61K 31/401 A61P 3/10  
A61K 31/40 A61K 31/426

(68) **00119496.8** (68) **1 084 705**

(94) 2017-04-25--2022-04-24

(92) 2009-10-05 EG EU/1/09/545/001  
(93) 2009-10-05 EG EU/1/09/545/001

(95) Saxagliptin

(54) METOD FÖR ATT SÄNKA BLODGLUKOSNIVÅER I DÄGGDJUR

(73) Royalty Pharma Collection Trust, Rodney Square North  
1100 North Market Street, Wilmington DE 19890, US

---

(51) **A61K 31/00** (21) **1490071-6** **L**  
A61K 31/401 A61P 3/10  
A61K 31/40 A61K 31/426

(68) **00119496.8** (68) **1 084 705**

(94) 2017-04-25--2022-04-24

(92) 2011-08-30 EG EU/1/11/707/001  
(93) 2011-08-30 EG EU/1/11/707/001

(95) Linagliptin

(54) METOD FÖR ATT SÄNKA BLODGLUKOSNIVÅER I DÄGGDJUR

(73) Royalty Pharma Collection Trust, Rodney Square North  
1100 North Market Street, Wilmington DE 19890, US

---

(51) **A61K 31/00** (21) **1490072-4** **L**  
A61K 31/401 A61P 3/10  
A61K 31/40 A61K 31/426

(68) **00119496.8** (68) **1 084 705**

(94) 2017-04-25--2022-04-24

(92) 2013-09-23 EG EU/1/13/844/001  
(93) 2013-09-23 EG EU/1/13/844/001

(95) Alogliptin

(54) METOD FÖR ATT SÄNKA BLODGLUKOSNIVÅER I DÄGGDJUR

(73) Royalty Pharma Collection Trust, Rodney Square North  
1100 North Market Street, Wilmington DE 19890, US

---

(51) **C12N 15/55** (21) **1690006-0** **L**  
A61K 38/46 A61P 19/08  
C12N 15/85 C12N 5/10  
C12N 9/16

(68) **08757088.3** (68) **2 158 319**

(94) 2028-05-13--2030-08-30

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 17/2017

(51) <b>A01B 21/08</b>	(11) <b>1 616 467</b>	(54) Gel för beredning av en livsmedelsprodukt
(21) <b>05108461.4</b>	(45) 2017-03-22	(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(32) 1999-06-08 (33) SE	(31) 9902149-5	
(54) Jordbruksmaskin		
(73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		
(51) <b>A01C 5/06</b>	(11) <b>2 944 176</b>	(51) <b>A23N 12/02</b>
(21) <b>14195358.8</b>	(45) 2017-01-04	(11) <b>2 298 092</b>
(32) 2014-05-14 (33) DE	(31) 102014106811	A23N 12/04
(54) Skogssåapparat för sådd av lövträd med tunga frukter		A23B 7/06
(73) Schmidt, Robert, Ortsstrae 4, 09627 Bobritzsch (OT Sohra), DE		(45) 2017-01-04
(51) <b>A01G 3/02</b>	(11) <b>2 737 791</b>	(51) <b>A24B 15/16</b>
(21) <b>13192300.5</b>	(45) 2017-03-22	(11) <b>2 720 557</b>
(32) 2012-12-03 (33) FI	(31) 20126261	A61K 31/465
(54) Klippverktyg		A61K 9/68
(73) Fiskars Finland Oy Ab, Hämeentie 135, 00560 Helsinki, FI		(45) 2017-02-22
(51) <b>A01H 5/00</b>	(11) <b>2 525 650</b>	(32) 2011-06-20 (33) US
C12N 15/82	C12N 15/29	(31) 201161499041 P
(21) <b>11735271.6</b>	(45) 2017-03-15	(54) Tobakstuggummiformulering
(32) 2010-01-22 (33) US	(31) 297641 P	(73) Okono A/S, Dandyvej 19, 7100 Vejle, DK
(54) Modifierade landningsställen för riktad genmodifiering i växter		
(73) Dow AgroSciences, LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, Indiana 46268, US		
(51) <b>A01N 1/02</b>	(11) <b>1 942 726</b>	(51) <b>A24D 3/04</b>
A61M 1/14	A61M 16/00	(11) <b>2 775 868</b>
(21) <b>07755790.8</b>	(45) 2017-01-04	A24D 3/06
(32) 2006-04-19 (33) US	(31) 793472 P	(45) 2017-03-22
(54) Metoder för ex-vivo organvård		(32) 2011-11-07 (33) EP
(73) Transmedics, Inc., 200 Minuteman Road, Suite 302, Andover MA 01810, US		(31) 11008826.7
(51) <b>A22C 7/00</b>	(11) <b>2 975 944</b>	(54) Rökartikel med synligt innehåll
(21) <b>14715705.1</b>	(45) 2017-02-01	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(32) 2013-03-19 (33) NL	(31) 2010482	
(54) Formningsanordning och förfarande för formning av livsmedelsprodukter		
(73) Marel Townsend Further Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL		
(51) <b>A23K 10/30</b>	(11) <b>2 457 450</b>	(51) <b>A24F 47/00</b>
A23K 10/37	A23K 20/163	(11) <b>2 863 765</b>
A23K 50/10	A23K 50/75	(45) 2017-03-01
(21) <b>11382367.8</b>	(45) 2017-01-11	(32) 2012-06-21 (33) EP
(32) 2010-11-29 (33) EP	(31) 10382320.9	(31) 12173054.3
(54) Ätbar komposition med Stevia rebaudiana		(32) 2013-03-15 (33) EP
(73) Biolittletec, S.L., Gran Via de les Corts Catalanes, 702, 08010 Barcelona, ES		(31) 13159647.0
(51) <b>A23L 3/3463</b>	(11) <b>2 756 766</b>	(54) Rökartikel för användning med ett internt värmeelement
A23B 4/027	A23L 27/00	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(21) <b>13382462.3</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2013-01-17 (33) ES	(31) 201330047	
(54) Saltlösning och förfarande för framställning därav		
(73) Mediterránea Experience, S.L., C/Reyes Católicos, 31 5 B, 03003 Alicante, ES		
(51) <b>A23L 29/219</b>	(11) <b>2 903 454</b>	(51) <b>A41D 1/04</b>
A23L 29/256		(11) <b>2 448 439</b>
(21) <b>13759536.9</b>	(45) 2017-01-18	(45) 2017-01-11
(32) 2012-10-05 (33) EP	(31) 12187359.0	(32) 2009-07-02 (33) US
		(31) 222934 P
		(54) Triká
		(73) Dashamerica, Inc. D/b/a Pearl Izumi Usa, Inc., 1886 Prairie Way, Louisville, CO 80027, US
		(51) <b>A41D 13/018</b>
		(11) <b>2 939 555</b>
		A41D 13/05
		(45) 2017-02-01
		(32) 2012-05-15 (33) IT
		(31) TV20120084
		(54) Fristående iklädbart skydd och skyddsklädselsammansättning
		(73) Alpinestars Research SRL, Via A. De Gasperi 54, 31010 Coste di Maser (Treviso), IT
		(51) <b>A43C 11/16</b>
		(11) <b>2 925 178</b>
		(21) <b>12801457.8</b>
		(45) 2017-01-11
		(54) Vridförslutning för en sko
		(73) PUMA SE, PUMA Way 1, 91074 Herzogenaurach, DE
		(51) <b>A45D 1/04</b>
		(11) <b>2 209 396</b>
		(21) <b>08861618.0</b>
		(45) 2017-01-04

# Meddelade europeiska patent 17/2017

(32) 2007-10-03 (33) FR (31) 0706927	(32) 2008-11-04 (33) US (31) 111153 P
(54) Bärbar apparat för behandling av hår med ånga	(54) Brukfärdiga torkade och bestrålade hud-ekvivalenter
(73) SEB S.A., 112 Chemin du Moulin Carron Campus SEB, 69130 Ecully, FR	(73) Stratatech Corporation, 505 South Rosa Road Suite 169, Madison, Wisconsin 53719, US
<hr/>	
(51) <b>A47B 96/14</b> (11) <b>2 705 197</b>	(51) <b>A61F 2/26</b> (11) <b>2 349 106</b>
A47F 5/10 E04H 15/00 E04B 1/24	A61H 19/00 A61N 1/378 A61F 5/41
(21) <b>12782186.6</b> (45) 2017-01-18	(21) <b>09819507.6</b> (45) 2017-01-11
(32) 2011-05-06 (33) SE (31) 1150401-6	(32) 2008-10-10 (33) SE (31) 0802158-6
(54) System av element med pelare, kryssbalkar och pelarbeslag med klämmor	(32) 2009-07-23 (33) US (31) 227829 P
(73) Makahper AB, Västergatan 16, 211 21 Malmö, SE	(54) System för behandling av manlig sexuell dysfunktion
<hr/>	
(51) <b>A47G 9/10</b> (11) <b>3 056 120</b>	(51) <b>A61F 2/38</b> (11) <b>2 803 336</b>
A61G 7/075	A61F 2/30
(21) <b>16154357.4</b> (45) 2017-01-11	(21) <b>14168563.6</b> (45) 2017-03-08
(32) 2013-09-21 (33) DE (31) 102013015583	(32) 2013-05-17 (33) DE (31) 102013209171
(54) Kuddanordning	(54) Anordning och förfarande för in-situ-framställning av ledande avståndsstycken
(73) Biebl, Boris, Im Blankenfeld 2, 46238 Bottrop, DE	(73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE
<hr/>	
(51) <b>A47J 31/42</b> (11) <b>2 848 168</b>	(51) <b>A61F 13/15</b> (11) <b>2 986 263</b>
A47J 43/046	A61F 13/532 A61F 13/539
(21) <b>14178835.6</b> (45) 2017-01-11	(21) <b>14727919.4</b> (45) 2017-01-11
(32) 2013-09-13 (33) IT (31) PR20130069	(32) 2013-04-18 (33) IT (31) BO20130176
(54) Automatisk dispenser för dispensering av espresso utgående från kaffebönor och tillhörande förfarande	(54) Maskin för tillverkning av en absorberande sanitetsartikel
(73) Ducale Macchine da Caffè di Sandei Ugo E.C. S.N.C., Via Carra, 5, 43122 Parma, IT	(73) GDM S.p.A., Via Battindarno, 91, 40133 Bologna, IT
<hr/>	
(51) <b>A61B 5/00</b> (11) <b>2 811 893</b>	(51) <b>A61F 13/15</b> (11) <b>2 338 450</b>
A61C 17/00	A61F 13/49 B65H 37/04 A61F 13/64
(21) <b>13705681.8</b> (45) 2017-02-01	(21) <b>09820502.4</b> (45) 2017-01-18
(32) 2012-02-07 (33) US (31) 201261595809 P	(32) 2008-10-15 (33) JP (31) 2008266717
(54) Detekteringsenhet för munhälsa	(54) Metod och apparat för framställning av kompositskikt
(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61474 Kronberg im Taunus, DE	(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
<hr/>	
(51) <b>A61B 18/18</b> (11) <b>1 740 116</b>	(51) <b>A61J 3/00</b> (11) <b>2 805 706</b>
(21) <b>05794306.0</b> (45) 2017-02-22	B65B 1/04 B65B 1/40 B65B 9/073 B65B 39/00 B65B 57/14
(32) 2004-04-29 (33) US (31) 834802	(21) <b>14179474.3</b> (45) 2017-03-22
(54) Triaxialantenn för vävnadsablation med mikrovågor	(32) 2006-09-05 (33) JP (31) 2006240284
(73) WISCONSIN ALUMNI RESEARCH FOUNDATION, 614 North Walnut Street, Madison, WI 53705, US	(54) Medicinförpackningsanordning och förfarande för förpackning av medicin
<hr/>	
(51) <b>A61C 1/08</b> (11) <b>2 222 243</b>	(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 706 994</b>
(21) <b>08864941.3</b> (45) 2017-01-18	A61K 9/16
(32) 2007-12-20 (33) FR (31) 0760175	(21) <b>12731678.4</b> (45) 2017-03-01
(54) Anordning för centrering och guidning av en borrar i en handburen tandläkarborr	(32) 2011-05-11 (33) IT (31) MI20110818
(73) ANTHOGYR, 2237 avenue André Lasquin, 74700 Sallanches, FR	(54) Farmaceutisk topisk sammansättning för användande vid behandling och/eller förebyggande av infektioner i hudlesioner
<hr/>	
(51) <b>A61C 17/08</b> (11) <b>2 802 286</b>	(51) <b>A61K 9/00</b> (11) <b>2 706 994</b>
A61B 1/247	A61K 9/16
(21) <b>13700635.9</b> (45) 2017-01-04	(21) <b>12731678.4</b> (45) 2017-03-01
(32) 2012-01-09 (33) DE (31) 102012100119	(32) 2011-05-11 (33) IT (31) MI20110818
(54) Suganordning med spegel	(54) Farmaceutisk topisk sammansättning för användande vid behandling och/eller förebyggande av infektioner i hudlesioner
(73) Clasen, Stephan, Theresiengrund 31, 48149 Münster, DE	(73) Soveta Baltica Uab, Kalvariju str. 125, 08221 Vilnius, LT
<hr/>	
(51) <b>A61F 2/10</b> (11) <b>2 352 472</b>	
A61L 27/54 A61L 27/38	
(21) <b>09825325.5</b> (45) 2017-01-04	

# Meddelade europeiska patent 17/2017

(51) <b>A61K 9/20</b> A61K 31/13	(11) <b>1 807 057</b>	(21) <b>12162555.2</b> (32) 2005-06-01 (33) US (32) 2005-07-21 (33) US (32) 2006-02-22 (33) US	(45) 2017-01-11 (31) 686826 P (31) 701815 P (31) 776028 P
(21) <b>05814880.0</b> (32) 2004-11-01 (33) US (32) 2004-11-17 (33) US	(45) 2017-01-11 (31) 624001 P (31) 628752 P	(54) Redoxaktiva läkemedel för behandling av mitokondriella sjukdomar och andra tillstånd och modulering av energi-biomarkörer	(73) Edison Pharmaceuticals, Inc., 350 North Bernardo Avenue, Mountain View, CA 94043, US
(54) Alifatiska aminpolymersalter för tabletering	(73) GENZYME CORPORATION, 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US		
(51) <b>A61K 9/48</b> A61K 9/36 A61K 35/74 A61K 38/16 A61K 47/36 A61P 1/00	(11) <b>2 832 352</b> A61K 9/40 A61K 38/00 A61K 38/45 A61K 47/42	(51) <b>A61K 31/4172</b> A61P 13/12 A61P 43/00	(11) <b>2 739 282</b> A61P 39/04
(21) <b>12872930.8</b> (32) 2012-03-30 (33) JP	(45) 2017-03-29 (31) 2012078529	(21) <b>12737833.9</b> (32) 2011-08-02 (33) EP	(45) 2017-01-11 (31) 11176262.1
(54) Kapsel som är disintegrerbara på ett tjocktarmspecifikt sätt	(73) Morishita Jintan Co., Ltd., 2-40, Tamatsukuri 1-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka, 540-8566, JP	(54) Ny användning av L-histidin och derivat därav	(73) Bracco Imaging S.p.A., Via Egidio Folli 50, 20134 Milano, IT
(51) <b>A61K 9/50</b> (21) <b>12153443.2</b> (32) 2006-06-19 (33) US	(11) <b>2 484 346</b> (45) 2017-02-22 (31) 814949 P	(51) <b>A61K 31/436</b> A61L 31/16 A61M 39/02 A61L 27/22 A61L 27/54	(11) <b>2 314 293</b> A61K 9/00 A61L 27/20 A61L 27/44
(54) Farmaceutiska sammansättningar	(73) Alpharma Pharmaceuticals LLC, 400 Crossing Boulevard, Bridgewater, New Jersey 08807, US	(21) <b>10176383.7</b> (32) 2001-01-16 (33) US	(45) 2017-01-04 (31) 262132 P
(51) <b>A61K 31/167</b> (21) <b>09785852.6</b> (32) 2008-08-04 (33) US (32) 2008-08-11 (33) US (32) 2008-09-11 (33) US (32) 2009-02-26 (33) US (32) 2009-02-26 (33) US	(11) <b>2 323 617</b> (45) 2017-01-18 (31) 85956 P (31) 87934 P (31) 96278 P (31) 393768 (31) 393884	(54) Implanterbar anordning innehållande resorberbart matrismaterial och rapamycin för förebyggande eller behandling vaskuloproliferativa sjukdomar	(73) Vascular Therapies, LLC, 201 East 87th Street, Apt. 14C, New York, NY 10128, US
(54) Hyaluronsyre-baserade geler inklusive anestesiamnen	(73) Allergan Industrie SAS, Route de Promery - Z.A. de Pre-Mairy, 74370 Pringy, FR	(51) <b>A61K 31/519</b> A61K 31/513 A61K 45/06	(11) <b>2 320 903</b> A61K 31/7068 A61P 35/00
(51) <b>A61K 31/27</b> A61K 31/407 A61P 25/08 A61P 29/00 A61K 31/165 A61K 31/55	(11) <b>2 852 384</b> A61K 45/06 A61P 25/22 A61K 31/53 A61K 31/4015	(21) <b>09781243.2</b> (32) 2008-07-29 (33) EP	(45) 2017-01-18 (31) 08161320.0
(21) <b>13723004.1</b> (32) 2012-05-18 (33) EP (32) 2013-03-15 (33) EP	(45) 2017-02-01 (31) 12003898.9 (31) 13159330.3	(54) Terapeutisk kombination innefattande en CDKs-hämmare och ett antineoplastiskt agens	(73) Nerviano Medical Sciences S.r.l., 11 Viale Pasteur, 10, 20014 Nerviano (MI), IT
(54) Farmaceutisk sammansättning vilken innefattar (1R,4R)-6'-fluor-N,N-dimetyl-4-fenyl-4',9'-dihydro-3'H-spiro[cyklohexan-1,1'-pyrano[3,4,B]indol]-4-amin och ett kramplösande medel	(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE	(51) <b>A61K 31/57</b> C07J 7/00	(11) <b>2 709 631</b> A61P 25/00
(51) <b>A61K 31/33</b> (21) <b>04736576.2</b> (32) 2003-06-12 (33) JP (32) 2003-12-03 (33) JP	(11) <b>1 632 477</b> (45) 2017-03-01 (31) 2003167865 (31) 2003405086	(21) <b>12721545.7</b> (32) 2011-05-20 (33) EP	(45) 2017-01-11 (31) 11305625.3
(54) Bensamidderivat eller salt därav	(73) Astellas Pharma Inc., 3-11, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP	(54) Antagonister till CBL-receptorn	(73) INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR Université de Bordeaux, 35, place Pey Berland, 33000 Bordeaux, FR
(51) <b>A61K 31/355</b> A61P 3/00	(11) <b>2 471 530</b> A61P 25/28	(51) <b>A61K 31/724</b> A61K 31/05 A61P 37/06 A01N 1/02	(11) <b>2 207 556</b> A61K 31/12 A61P 39/06
		(21) <b>08855581.8</b> (32) 2007-11-08 (33) FR (32) 2007-12-12 (33) US	(45) 2017-01-04 (31) 0758881 (31) 954323
		(54) Kompositioner baserade på positivt laddade cyklodextriner för bevarande av celler, vävnader och organ, och användningar därav	(73) Biocodex, 1 rue Georges Bonnet, 86000 Poitiers, FR UNIVERSITE DE POITIERS, 15, rue de l'Hotel Dieu, 86000 Poitiers, FR

# Meddelade europeiska patent 17/2017

<p>Centre Hospitalier Universitaire de Poitiers, 2 Rue de la Milétrie, B.P. 577, 86021 Poitiers Cedex, FR Institut National Sante Recherche Medicale, 101 Rue De Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR</p>	<p>(54) Fruktextrakt (73) Provexis Natural Products Limited, Prospect House 58 Queens Road, Reading RG1 4RP, GB</p>
<p>(51) <b>A61K 31/728</b> (11) <b>3 049 091</b> A61K 31/4458 A61K 9/00 A61K 9/107 A61K 47/10 A61K 8/49 A61K 8/73 A61K 8/04 A61Q 19/08 A61P 19/02 A61K 47/36 A61K 31/445</p> <p>(21) <b>14827785.8</b> (45) 2017-01-04 (32) 2013-12-23 (33) FR (31) 1363505 (54) Hyaluronsyrakompositioner som innehåller mepivakain (73) Laboratoires Vivacy, 252 rue Douglas Engelbart Archamps Technopole, 74160 Archamps, FR</p>	<p>(51) <b>A61K 38/17</b> (11) <b>2 558 113</b> A61K 38/16 C12N 15/861 C12N 15/12 A61P 11/00 (21) <b>11769611.2</b> (45) 2017-01-11 (32) 2010-04-15 (33) US (31) 324670 P (54) Serca2 terapeutiska sammansättningar och metoder därav (73) Celladon Corporation, 2223 Avenida de la Playa, 300, La Jolla, CA 92037, US Mount Sinai School Of Medicine, One Gustave Levy Place Box 1030, New York, NY 10028, US</p>
<p>(51) <b>A61K 35/20</b> (11) <b>2 768 324</b> A61P 3/04 A23L 33/19 A23L 33/10 (21) <b>12786858.6</b> (45) 2017-02-01 (32) 2011-10-21 (33) EP (31) 11186146.4 (54) Användning av vassleproteinmiceller för förbättring av energiförbrukning och mättnadskänsla (73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH</p>	<p>(51) <b>A61K 39/00</b> (11) <b>1 390 070</b> A61K 38/00 C07K 16/24 A61K 39/395 A61K 48/00 (21) <b>02740641.2</b> (45) 2017-02-08 (32) 2001-05-25 (33) EP (31) 01112067.2 (54) Användande av IL-18-inhibitorer för behandling eller förebyggande av CNS-skador (73) ARES TRADING S.A., Zone Industrielle de l'Ouriettaz, 1170 Aubonne, CH</p>
<p>(51) <b>A61K 35/74</b> (11) <b>2 934 557</b> C12R 1/01 A23C 9/12 (21) <b>13824023.9</b> (45) 2017-01-04 (32) 2012-12-18 (33) WO (31) PCT/IB2012/057431 (54) Stam av Bifidobacterium animalis ssp. animalis (73) Compagnie Gervais Danone, 17, Boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR</p>	<p>(51) <b>A61K 39/04</b> (11) <b>2 136 836</b> C07K 14/35 A61P 31/06 G01N 33/569 C07K 14/285 G01N 33/68 A61K 39/00 (21) <b>08745178.7</b> (45) 2017-01-04 (32) 2007-04-04 (33) US (31) 910169 P (54) Immunogena sammansättningar som innefattar mycobacterium tuberculosis-polypeptider och sammansmältningar därav (73) Infectious Disease Research Institute, 1616 Eastlake Avenue East Suite 400, Seattle, Washington 98102, US</p>
<p>(51) <b>A61K 36/48</b> (11) <b>2 427 202</b> A61K 36/889 A61K 36/185 A61P 17/02 A61P 17/14 A61K 8/97 A61L 15/40 A61L 26/00 A61Q 7/00 A61Q 19/08 A61K 9/00 A61Q 3/00 A61Q 5/00 A61Q 19/00 (21) <b>10771898.3</b> (45) 2017-01-04 (32) 2009-05-04 (33) AU (31) 2009901952 (54) Ett eller flera extrakt av Vigna marina, Cocos nucifera L. eller Terminalia catappa L. för behandling av sår, hudåkommor och håravfall (73) Cimtech Pty Limited, 763 Hunter Street, Newcastle West, New South Wales 2302, AU</p>	<p>(51) <b>A61K 39/395</b> (11) <b>3 056 216</b> C07K 16/22 A61K 35/768 A61P 35/00 (21) <b>15154629.8</b> (45) 2017-02-01 (54) Cancerterapi med ett parvovirus kombinerat med bevacizumab (73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE Ruprecht-Karls-Universität, Grabengasse 1, 69117 Heidelberg, DE</p>
<p>(51) <b>A61K 36/53</b> (11) <b>2 451 468</b> A61K 36/534 A61K 36/14 A61K 36/15 A61K 36/23 A61K 36/235 A61K 36/54 A61K 36/61 A61K 31/045 A61K 31/05 A61P 31/00 (21) <b>10731892.5</b> (45) 2017-01-11 (32) 2009-07-08 (33) US (31) 223870 P (54) Topisk anti-fungal sammansättning (73) BOEGLI, Charles J, 8228 Pinecove Court, Cincinnati, OH 45249-1211, US</p>	<p>(51) <b>A61K 45/06</b> (11) <b>2 445 533</b> A61K 31/19 A61K 31/192 A61K 31/16 A61K 38/15 A61P 17/00 (21) <b>09846372.2</b> (45) 2017-02-08 (54) Förfarande för behandling eller lindring av mukokutan eller okulär toxicitet (73) Sunny Pharmtech Inc., 10F, No.27, Lane 155, Section 3, Beishen Road, Shenkeng District, New Taipei City, TW</p>
<p>(51) <b>A61K 36/81</b> (11) <b>2 349 303</b> (21) <b>09756337.3</b> (45) 2017-01-11 (32) 2008-10-31 (33) GB (31) 0819959</p>	<p>(51) <b>A61K 49/00</b> (11) <b>2 203 188</b> (21) <b>08795688.4</b> (45) 2017-01-25 (32) 2007-09-11 (33) US (31) 971435 P (54) Biomarkör för mätning av effektiviteten hos ett läkemedel vid enteropatisk sjukdom (73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior</p>

# Meddelade europeiska patent 17/2017

University Office of the General Counsel, 3rd Floor,  
Main Quad P.O. Box 20386, Stanford, CA 94305-2038, US

Tokyo 131-0031, JP

<p>(51) <b>A61L 26/00</b> (11) <b>2 694 124</b> A61L 31/16 A61L 31/12 A61L 27/50 A61L 27/38 A61L 27/34 A61L 27/58 (21) <b>12715344.3</b> (45) 2017-01-04 (32) 2011-04-05 (33) EP (31) 11002836.2 (54) Biokompatibelt och biologiskt nedbrytbart gradientsskiktssystem för regenerativ medicin och som vävnadsunderlag (73) Universitätsklinikum Freiburg, Hugstetter Strasse 49, 79095 Freiburg, DE Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Fahrenbergplatz, 79085 Freiburg, DE</p>	<p>(51) <b>A61M 5/32</b> (11) <b>3 027 250</b> A61M 5/34 A61M 5/31 A61M 5/50 (21) <b>14744605.8</b> (45) 2017-03-15 (32) 2013-07-31 (33) WO (31) PCT/EP2013/066135 (32) 2013-11-29 (33) GB (31) 201321128 (54) Fluidöverföringsanslutningar (73) Conceptomed AS, Hattvikveien 2 Postboks 10, 8373 Ballstad, NO</p>
<p>(51) <b>A61L 27/16</b> (11) <b>2 730 296</b> A61L 24/06 (21) <b>13192578.6</b> (45) 2017-01-11 (32) 2012-11-13 (33) DE (31) 102012022134 (54) Bencement av polymetylmakrylat (73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE</p>	<p>(51) <b>A61M 5/42</b> (11) <b>2 809 381</b> A61M 5/32 (21) <b>13743712.5</b> (45) 2017-01-11 (32) 2012-01-31 (33) EP (31) 12153248.5 (54) Injektionsanordningar (73) TrichoScience Innovations Inc., Suite 2020 401 West Georgia Street, Vancouver, British Columbia V6B 5A1, CA</p>
<p>(51) <b>A61M 1/16</b> (11) <b>2 579 912</b> (21) <b>11732366.7</b> (45) 2017-01-04 (32) 2010-06-14 (33) DE (31) 102010023635 (54) Anordning för transporter av vätskor in i behandlingsenheten hos en medicinsk behandlingsanordning, i synnerhet i dialysatorn i en dialysanordning (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner- Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE</p>	<p>(51) <b>A61M 16/08</b> (11) <b>2 943 242</b> A61M 39/08 F16L 11/112 F16L 11/12 F17D 1/02 (21) <b>13795495.4</b> (45) 2017-01-11 (32) 2013-01-10 (33) EP (31) 13150731.1 (54) Fluidslanganordning (73) MEDIN MEDICAL INNOVATIONS GMBH, Adam-Geisler-Str. 1, 82140 Olching, DE</p>
<p>(51) <b>A61M 1/28</b> (11) <b>2 759 311</b> (21) <b>14162681.2</b> (45) 2017-02-22 (32) 2009-12-24 (33) US (31) 284745 P (54) Automatiserad kretsloppsanordning för peritoneal dialys samt metod för användning (73) VR Medical Technology Co., Ltd., 90 Gaoxin Road, JIANGSU, 215325, CN</p>	<p>(51) <b>A61M 39/04</b> (11) <b>2 976 127</b> A61M 39/26 A61M 25/00 A61M 39/06 (21) <b>14712181.8</b> (45) 2017-01-04 (32) 2013-03-18 (33) US (31) 201313846436 (54) Fleranvändnings-intravenös kateterenhet och skiljeväggs-manöverorgan (73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US</p>
<p>(51) <b>A61M 1/34</b> (11) <b>2 376 627</b> A61K 35/12 C12N 5/071 (21) <b>09795527.2</b> (45) 2017-03-15 (32) 2008-12-17 (33) GB (31) 0822961 (54) Förbättringar avseende eller relaterade till odling av celler (73) UCL Business PLC, The Network Building 97 Tottenham Court Road, London W1T 4TP, GB</p>	<p>(51) <b>A61N 5/10</b> (11) <b>2 717 963</b> (21) <b>12720900.5</b> (45) 2017-01-11 (32) 2011-06-06 (33) DE (31) 102011050848 (54) Skiktstruktur för epidermal radionuklidterapi (73) OncoBeta International GmbH, Baneggstrae 57, 88214 Ravensburg, DE</p>
<p>(51) <b>A61M 1/34</b> (11) <b>2 544 731</b> (21) <b>11705132.6</b> (45) 2017-01-18 (32) 2010-03-11 (33) US (31) 722061 (54) Dialyssystemventileringsanordningar och relaterade system och förfaranden (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US</p>	<p>(51) <b>A61Q 19/00</b> (11) <b>2 723 453</b> A61Q 19/02 A61Q 19/08 A61K 8/98 A61K 35/68 A61K 35/60 (21) <b>12735240.9</b> (45) 2017-01-18 (32) 2011-06-24 (33) GB (31) 201110783 (54) Förfaranden för framställning av en kosmetisk sammansättning utifrån kläckningsvätska från Salmonidae-rom samt användande av denna för förbättring av det kosmetiska utseendet hos hud (73) Aqua Bio Technology ASA, Fornebuveien 42-44, 1366 Fornebu, NO</p>
<p>(51) <b>A61M 5/31</b> (11) <b>2 749 304</b> A61M 5/315 A61M 5/50 (21) <b>13005584.1</b> (45) 2017-02-15 (32) 2012-12-28 (33) JP (31) 2012288551 (54) Medicinsk spruta (73) DAIKYO SEIKO, LTD., 38-2, Sumida 3-chome, Sumida-ku,</p>	<p>(51) <b>A62C 99/00</b> (11) <b>2 303 412</b> A62C 3/06 (21) <b>09800036.7</b> (45) 2017-01-04 (32) 2008-07-23 (33) EP (31) 08160954.7 (54) Metod för att mildra konsekvenserna av en gasmolnsexplosion</p>



# Meddelade europeiska patent 17/2017

(73) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE	(32) 2011-04-01 (33) JP (31) 2011081600	(32) 2012-01-06 (33) JP (31) 2012000914	(32) 2012-03-22 (33) JP (31) 2012064829
(51) <b>B01D 25/19</b> B01D 25/127	(11) <b>2 543 419</b>	(54) Folie av rostfritt stål och katalysatorbärare för avgasemissionstyrningssystem användande nämnda folie	(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-0011, JP
(21) <b>12174871.9</b>	(45) 2017-02-01	(51) <b>B01J 37/20</b>	(11) <b>1 814 662</b>
(32) 2011-07-04 (33) DE (31) 202011050628 U	(31) 202011050628 U	C10G 49/04	B01J 35/12
(54) Filterpress	(54) Filteranorring samt filterelement för användning av en sådan filteranordning	C10G 65/04	C10G 47/26
(73) Gölz GmbH, Dommersbach 51, 53940 Hellenthal-Blumenthal, DE	(73) Hydac Filbertechnik GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE	C10G 49/12	B01J 27/051
(51) <b>B01D 29/21</b> B01D 35/147	(11) <b>2 490 784</b> B01D 35/06	B01J 27/053	C10G 67/04
(21) <b>10755109.5</b>	(45) 2017-01-04	(21) <b>05795552.8</b>	(45) 2017-01-04
(32) 2009-10-24 (33) DE (31) 102009050587	(31) 102009050587	(32) 2004-09-10 (33) US (31) 938202	(54) Förfarande för beredning av en aktiv slamkatalysator
(54) Filteranorring samt filterelement för användning av en sådan filteranordning	(73) Hydac Filbertechnik GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE	(54) Förfarande för beredning av en aktiv slamkatalysator	(73) Chevron U.S.A. Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, US
(73) Hydac Filbertechnik GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE	(51) <b>B01D 53/26</b> F25B 6/04 F25B 49/02	(11) <b>2 692 416</b> F25B 9/00	(51) <b>B01L 3/02</b> B01L 9/00
(21) <b>13175856.7</b>	(45) 2017-01-11	(21) <b>10194375.1</b>	(45) 2017-01-04
(32) 2012-07-31 (33) DE (31) 102012106992	(31) 102012106992	(32) 2003-10-24 (33) US (31) 514285 P	(54) Anordning och metod för tillhandahållning av fluid, halvfasta och fasta prover
(32) 2012-10-26 (33) DE (31) 102012110237	(31) 102012110237	(54) Anordning och metod för tillhandahållning av fluid, halvfasta och fasta prover	(73) Aushon Biosystems, Inc., 25 Adams Street Suite No 1, Burlington, MA 01803, US
(54) Kyltork	(73) Dürr thermea GmbH, 01458 Ottendorf-Okrilla, DE	(51) <b>B05B 7/04</b>	(11) <b>2 731 729</b>
(73) Dürr thermea GmbH, 01458 Ottendorf-Okrilla, DE	(51) <b>B01D 53/64</b> C04B 7/43	(21) <b>12732682.5</b>	(45) 2017-02-01
(21) <b>11818789.7</b>	(45) 2017-01-04	(32) 2011-07-11 (33) US (31) 201161506306 P	(32) 2011-08-02 (33) EP (31) 11176306.6
(32) 2010-08-18 (33) US (31) 374745 P	(31) 374745 P	(54) Finfördelade munstycksanordning, finfördelningsförfarande och användning	(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH
(54) System och förfarande för behandling av cementugnsdamm	(73) Mercutek LLC, 153 South Main Street, Newtown, CT 06470, US	(51) <b>B21B 19/04</b>	(11) <b>2 959 983</b>
(73) Mercutek LLC, 153 South Main Street, Newtown, CT 06470, US	(51) <b>B01J 19/18</b> C08F 10/00 B01J 4/00	(21) <b>15171790.7</b>	(45) 2017-01-11
(21) <b>07712265.3</b>	(45) 2017-01-11	(32) 2014-06-24 (33) DE (31) 102014009382	(54) Förfarande för framställning av ett sömlöst hålblock av stål
(32) 2006-02-27 (33) EP (31) 06110436.0	(31) 06110436.0	(54) Förfarande för framställning av ett sömlöst hålblock av stål	(73) Salzgitter Mannesmann Rohr Sachsen GmbH, Mannesmannstrae 11, 01619 Zeithain, DE
(54) Överföringsrör mellan slingreaktorer	(73) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE	(51) <b>B21B 38/02</b> B21C 51/00	(11) <b>2 931 447</b> G01B 21/20
(73) TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE	(51) <b>B01J 23/46</b> C25B 11/04 C23C 18/12 B01J 23/89	(21) <b>13802274.4</b>	(45) 2017-01-04
(21) <b>12717781.4</b>	(45) 2017-01-11	(32) 2012-12-11 (33) AT (31) 505722012	(54) Planhetsmätning och mätning av egenspanningarna för en metallisk planprodukt
(32) 2011-05-03 (33) IT (31) MI20110735	(31) MI20110735	(54) Planhetsmätning och mätning av egenspanningarna för en metallisk planprodukt	(73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrae 44, 4031 Linz, AT
(54) Elektrod för elektrolytiska processer och metod för tillverkning därav	(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT	(51) <b>B22D 11/124</b>	(11) <b>2 714 304</b>
(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT	(51) <b>B01J 35/04</b> B01J 37/02 C22C 38/00 C22C 38/04 C22C 38/42 C22C 38/48 F01N 3/28	(21) <b>12725693.1</b>	(45) 2017-01-04
(21) <b>12768301.9</b>	(45) 2017-02-22	(32) 2011-05-27 (33) EP (31) 11167869.4	(54) Förfarande för kylning av en metallisk sträng och kopplingsventil för intermitterande öppning och stängning av en volymström av ett kylmedium
(54) Elektrod för elektrolytiska processer och metod för tillverkning därav	(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT	(54) Förfarande för kylning av en metallisk sträng och kopplingsventil för intermitterande öppning och stängning av en volymström av ett kylmedium	(73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrae 44, 4031 Linz, AT

# Meddelade europeiska patent 17/2017

(51) <b>B22F 1/02</b> C22C 33/02	(11) <b>2 370 220</b>	(51) <b>B25B 5/12</b> (21) <b>14719789.1</b> (32) 2013-04-30 (33) DE (54) Vinkelhävstångsspännare (73) BESSEY Tool GmbH & Co. KG, Mühlwiesenstrasse 40, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE	(11) <b>2 991 805</b> (45) 2017-02-15 (31) 102013104413
(21) <b>09829409.3</b> (32) 2008-11-26 (33) SE (32) 2008-12-29 (33) US (54) Smörjmedel för pulvermetallurgiska kompositioner (73) Höganäs AB, Bruksgatan 35, 263 83 Höganäs, SE	(45) 2017-01-04 (31) 0802486-1 (31) 193823 P		
(51) <b>B23B 27/16</b> B23B 29/04	(11) <b>2 736 664</b> B23B 29/22	(51) <b>B25J 15/10</b> B44C 1/16	(11) <b>2 911 835</b> (45) 2017-01-25 (31) FI20120233
(21) <b>12750824.0</b> (32) 2011-07-26 (33) US (54) Justerbart skärverktyg (73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL	(45) 2017-02-22 (31) 201161511836 P	(21) <b>13818408.0</b> (32) 2012-10-29 (33) IT (54) Anordning för fin rensning av ett flerskiktark innefattande ett stödfoder och åtminstone en adhesiv film kopplad med fodret (73) Esanastri S.r.l., Via Barducci 18/A, 56012 Calcinaia (Pisa), IT	(45) 2017-01-25 (31) FI20120233
(51) <b>B23B 29/24</b> B23B 31/26	(11) <b>2 529 865</b>	(51) <b>B29C 70/04</b> D03D 15/00 C22C 14/00 B32B 5/28	(11) <b>1 805 006</b> C08J 5/04 C22C 19/03
(21) <b>11405360.6</b> (32) 2011-05-31 (33) CH (54) Revolverskiva för ett bearbetningsverktyg (73) Su-Matic Corp, Postfach, 5201 Brugg, CH	(45) 2017-01-11 (31) 928112011	(21) <b>05803599.9</b> (32) 2004-10-28 (33) GB (54) Kompositstrukturer (73) QinetiQ Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough Hampshire GU14 0LX, GB	(45) 2017-03-22 (31) 0423948
(51) <b>B23C 3/00</b> B23Q 5/42	(11) <b>2 153 923</b>	(51) <b>B29C 70/32</b> B29C 70/38	(11) <b>2 436 511</b> (45) 2017-03-22 (31) 893050
(21) <b>08751750.4</b> (32) 2007-05-18 (33) JP (54) Borrordning och förfarande för tillverkning av borrat objekt (73) Yagishita, Hukuzo, 9-21 Surugadai Numazu-shi, Shizuoka 4100015, JP OSG Corporation, 22 Honnogahara 3-chome Toyokawa-shi, Aichi 442-0005, JP	(45) 2017-01-18 (31) 2007132689	(21) <b>11181858.9</b> (32) 2010-09-29 (33) US (54) Förfarande och apparat för uppläggning av tunnformiga kompositstrukturer (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	(45) 2017-03-22 (31) 893050
(51) <b>B23C 5/10</b> B24B 3/06	(11) <b>2 181 787</b>	(51) <b>B29C 70/44</b> B29C 73/00	(11) <b>2 512 783</b> B29C 35/00
(21) <b>08827621.7</b> (32) 2007-08-21 (33) JP (54) Ändfräs (73) Mitsubishi Materials Corporation, 3-2, Otemachi 1- chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8117, JP	(45) 2017-03-29 (31) 2007214698	(21) <b>10779651.8</b> (32) 2009-12-18 (33) US (54) Dubbelvakuumbehandling av kompositdelar (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	(45) 2017-01-04 (31) 641897
(51) <b>B23K 9/095</b> G05D 7/06	(11) <b>1 507 623</b>	(51) <b>B29D 99/00</b> B29C 70/30	(11) <b>2 871 050</b> B29L 31/30
(21) <b>03745487.3</b> (32) 2002-04-02 (33) NO (54) Svetsmaskin (73) Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG, Kiesacker 7-9, 35418 Buseck, DE	(45) 2017-03-15 (31) 20021557	(21) <b>14187241.6</b> (32) 2013-11-07 (33) US (54) Radiellt fyllmedel av laminerad komposit med geometriskt format fyllelement samt förfarande för formning av detsamma (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	(45) 2017-01-11 (31) 201314074692
(51) <b>B23K 26/26</b> B23K 26/34	(11) <b>2 709 791</b>	(51) <b>B31D 5/00</b> B65D 81/05	(11) <b>2 401 142</b> (45) 2017-01-11 (31) 394781
(21) <b>12720207.5</b> (32) 2011-05-19 (33) DE (54) Anordning och förfarande för tillverkning av ett måttillskuret plåtband eller metallprofil (73) WISCO Lasertechnik GmbH, Metzgerstrae 36, 88212 Ravensburg, DE	(45) 2017-01-11 (31) 102011050476	(21) <b>09789543.7</b> (32) 2009-02-27 (33) US (54) Bana för tillverkning av fluidfyllda enheter (73) AUTOMATED PACKAGING SYSTEMS, INC., 10175 Philipp Parkway, Streetsboro, Ohio 44241, US	(45) 2017-01-11 (31) 394781
(51) <b>B24B 15/03</b>	(11) <b>2 496 383</b>	(51) <b>B32B 7/12</b> B32B 21/04 B32B 21/08 B27D 5/00	(11) <b>2 776 241</b> B32B 21/06 B32B 21/13 B27N 7/00
(21) <b>10779273.1</b> (32) 2009-11-04 (33) DE (54) Förfarande och anordning för bearbetning av ett tätningssäte hos en avspärrningsarmatur (73) Wurzer, Volker, 48485 Wesel, DE	(45) 2017-01-04 (31) 102009046401		

# Meddelade europeiska patent 17/2017

(21) <b>12779082.2</b>	(45) 2017-01-04	förbränningsmotor
(32) 2011-11-09 (33) DE (31) 102011085996	(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT	
(54) Kantbandlimning i flera skikt		
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		
(51) <b>B32B 17/10</b>	(11) <b>2 934 884</b>	
G02B 27/01		
(21) <b>13818319.9</b>	(45) 2017-02-15	
(32) 2012-12-24 (33) FR (31) 1262744		
(54) Laminerat glas som innefattar luminoferer		
(73) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR		
(51) <b>B32B 29/00</b>	(11) <b>2 117 840</b>	
D21H 21/44		
(21) <b>08707587.5</b>	(45) 2017-01-04	
(32) 2007-02-07 (33) DE (31) 102007005884		
(32) 2007-08-23 (33) DE (31) 102007039996		
(54) Säkerhetslement för ett säkerhetsdokument och förfarande för dess tillverkning		
(73) Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG, Schwabacher Strasse 482, 90763 Fürth, DE		
(51) <b>B32B 37/00</b>	(11) <b>2 398 644</b>	
B29C 70/84	B29C 67/24	
(21) <b>10744054.7</b>	(45) 2016-12-28	
(32) 2009-02-17 (33) US (31) 378505		
(54) Hartsinfusionsingjutning		
(73) Bright Technologies, Llc, 25 Garret Drive, Havana, FL 32333, US		
(51) <b>B41F 11/02</b>	(11) <b>2 845 732</b>	
B41F 15/08	B41F 15/12	
B41F 19/00	B41F 23/04	
B41M 3/14	B41M 7/00	
B05D 3/00	B05D 3/06	
B41F 21/08		
(21) <b>14193754.0</b>	(45) 2017-03-22	
(54) Arkmatad tryckpress och förfarande för orientering av magnetiska flingor ingående i en färg- eller lackvehikel applicerad på ett arkformigt substrat		
(73) KBA-NotaSys SA, PO Box 347 55, Avenue du Grey, 1000 Lausanne 22, CH		
(51) <b>B41F 13/22</b>	(11) <b>2 885 131</b>	
B41F 27/00	B41F 33/00	
(21) <b>13718339.8</b>	(45) 2017-02-01	
(32) 2012-08-16 (33) DE (31) 102012214585		
(54) I-register anordnande av tryckplattor på tryckmaskincylindrar med tempereringssystem		
(73) Koenig & Bauer AG, Friedrich-Koenig-Str. 4, 97080 Würzburg, DE		
(51) <b>B42C 1/12</b>	(11) <b>2 871 146</b>	
B65H 39/10	B65H 3/12	
B65H 7/18		
(21) <b>12880539.7</b>	(45) 2017-03-22	
(54) Arkmatare		
(73) Horizon International Inc., 1601 Aza Shironoshita Asahi Shinasahimachi, Takashima-shi, Shiga 520-1501, JP		
(51) <b>B60K 15/04</b>	(11) <b>2 815 912</b>	
(21) <b>13172773.7</b>	(45) 2017-03-01	
(54) Stöldsäkert system för bränsletankar hos fordon med		
(51) <b>B60P 3/14</b>	(11) <b>2 870 028</b>	
A47B 88/00		
(21) <b>12735491.8</b>	(45) 2017-02-01	
(54) Hylla		
(73) Modul-System HH AB, Box 148, 431 22 Mölndal, SE		
(51) <b>B60Q 1/18</b>	(11) <b>2 722 227</b>	
B60Q 1/14		
(21) <b>13002960.6</b>	(45) 2017-02-01	
(32) 2012-10-18 (33) DE (31) 102012020428		
(54) Motorfordons-belysningsinstallation och motsvarande driftförfarande		
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		
(51) <b>B60W 50/14</b>	(11) <b>2 906 453</b>	
B60W 50/08	G05D 1/00	
(21) <b>13858547.6</b>	(45) 2017-03-29	
(32) 2012-11-30 (33) US (31) 201261731717 P		
(32) 2013-03-11 (33) US (31) 201313792774		
(54) In- och urkoppling för autonom körning		
(73) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US		
(51) <b>B61D 35/00</b>	(11) <b>2 705 997</b>	
(21) <b>13180871.9</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2012-09-11 (33) DE (31) 102012108469		
(54) Skenfordon med en sanitärcell samt förfarande för framställning av en sanitärcell för ett skenfordon		
(73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE		
(51) <b>B61G 7/10</b>	(11) <b>2 562 062</b>	
(21) <b>11178426.0</b>	(45) 2017-01-18	
(54) Stödanordning för vertikal stöttning av en på ett spårbundet fordons vagnskorgschassi ledad kopplingsstång		
(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE		
(51) <b>B61K 7/02</b>	(11) <b>2 718 165</b>	
B61L 25/02	B61J 3/02	
B61L 17/00	B61K 7/12	
(21) <b>12732649.4</b>	(45) 2017-01-18	
(32) 2011-07-18 (33) DE (31) 102011079335		
(54) Förfarande för driften av en rangerteknisk stapelanläggning och styranordning för en sådan		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
(51) <b>B62D 21/00</b>	(11) <b>2 844 537</b>	
B62D 31/00		
(21) <b>13722652.8</b>	(45) 2017-03-08	
(32) 2012-05-04 (33) US (31) 201213464603		
(32) 2012-06-08 (33) US (31) 201213492589		
(54) Sida vid sida-allterrängsfordon		
(73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, MN 55340, US		
(51) <b>B62D 21/02</b>	(11) <b>2 607 211</b>	
B62D 21/12	B62D 21/17	
(21) <b>12400036.5</b>	(45) 2017-02-01	
(32) 2011-12-22 (33) DE (31) 102011122460		

# Meddelade europeiska patent 17/2017

(54) Nyttfordon med en modulär chassiram, vars längdbalkar är förbundna med tvärbalkar	(51) <b>B65D 1/02</b>	(11) <b>2 734 451</b>
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	(21) <b>12814617.2</b>	(45) 2017-02-22
	(32) 2011-07-19 (33) US	(31) 201161509482 P
	(32) 2011-07-20 (33) US	(31) 201161509858 P
	(54) Biologiskt nedbrytbar flaska för vätskor	
	(73) LGab LLC, 3850 NW Boca Raton Blvd, Suite 5, Boca Raton, FL 33431, US	
(51) <b>B62D 25/24</b>	(11) <b>2 944 551</b>	
B62D 33/06	B60J 5/04	
B60R 11/00		
(21) <b>15000820.9</b>	(45) 2017-02-01	
(32) 2014-05-17 (33) DE	(31) 102014007301	
(54) Förarhyttsidovägg med förvaringsbox		
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		
(51) <b>B62D 59/04</b>	(11) <b>2 669 156</b>	
(21) <b>13169373.1</b>	(45) 2017-02-01	
(32) 2012-05-29 (33) DE	(31) 102012010546	
(54) Manövreringsenhet för släp med koaxialt arrangemang för drivkomponenter		
(73) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG, Wernher-von-Braun-Strasse 12, 85640 Putzbrunn, DE		
(51) <b>B62K 5/00</b>	(11) <b>2 342 122</b>	
B62J 1/12		
(21) <b>09737267.6</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2008-10-07 (33) US	(31) 246948	
(54) Allterrängsfordon som har arrangemang för en passagerare		
(73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, MN 55340, US		
(51) <b>B63H 1/16</b>	(11) <b>2 885 203</b>	
B63H 1/26	B63H 5/125	
(21) <b>13753301.4</b>	(45) 2017-02-15	
(32) 2012-08-14 (33) NO	(31) 20120899	
(54) Ringpropeller med framåtskev		
(73) Rolls-Royce Marine AS, P.O. Box 1522, 6025 Alesund, NO		
(51) <b>B64C 1/20</b>	(11) <b>1 577 211</b>	
B64D 9/00	B64D 45/00	
H05K 7/14		
(21) <b>05002636.8</b>	(45) 2017-01-04	
(32) 2004-03-20 (33) DE	(31) 102004013878	
(54) Anordning för fastsättning av en enhet vid fastsättningsanordningar hos flygplan		
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse 201, 9435 Heerbrugg, CH		
(51) <b>B64C 11/30</b>	(11) <b>2 763 893</b>	
B64C 11/38	F01D 7/00	
(21) <b>12781132.1</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2011-10-03 (33) FR	(31) 1158891	
(54) Propellermotor till flygmaskin med mekanism för förändring av stigningen		
(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR GE Aviation Systems Limited, GE Aviation Systems Limited, Cheltenham, Gloucestershire GL52 8SF, GB		
(51) <b>B65B 69/00</b>	(11) <b>2 937 291</b>	
(21) <b>15163682.6</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2014-04-25 (33) FR	(31) 1453746	
(54) Förfarande och anordning för överföring av laster		
(73) VB-Trade, 73 rue Victor Boissel, 53000 Laval, FR		
(51) <b>B65D 41/00</b>	(11) <b>2 470 435</b>	
(21) <b>09756681.4</b>	(45) 2017-01-11	
(54) Polymerförening för tätningar för användning med fetthaltiga fyllnadsmaterial		
(73) ACTEGA DS GmbH, Straubingerstrasse 12, 28219 Bremen, DE		
(51) <b>B65D 81/32</b>	(11) <b>2 840 043</b>	
B65D 77/22	B65B 55/16	
A23L 3/01	B65D 79/00	
B65D 81/34	B65B 7/16	
(21) <b>13181582.1</b>	(45) 2017-02-22	
(54) Flerfacksförpackningsmetod för livsmedel och motsvarande förpackning		
(73) MicVac AB, Flöjelbergsgatan 10, 431 37 Mölndal, SE		
(51) <b>B65D 85/66</b>	(11) <b>2 871 140</b>	
B65D 90/00		
(21) <b>14191666.8</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2013-11-11 (33) FI	(31) 20136103	
(54) Containerliknande lasttransportenhet för transport av cylindrisk last, såsom rullar		
(73) Langh Group Oy Ab, Alaskartano, 21500 Piikkiö, FI		
(51) <b>B65D 85/804</b>	(11) <b>2 634 114</b>	
A47J 31/06		
(21) <b>13169565.2</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2009-06-17 (33) EP	(31) 09162982.4	
(32) 2009-06-17 (33) EP	(31) 09162934.5	
(32) 2009-06-17 (33) EP	(31) 09162998.0	
(32) 2009-06-17 (33) EP	(31) 09162995.6	
(54) System, kapsel och metod för beredning av en förutbestämd mängd av dryck		
(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL		
(51) <b>B65G 17/08</b>	(11) <b>2 945 889</b>	
B65G 17/18	B65G 17/46	
(21) <b>14700428.7</b>	(45) 2017-01-04	
(32) 2013-01-15 (33) DK	(31) 201370021	
(32) 2013-04-05 (33) DK	(31) 201370188	
(32) 2013-04-10 (33) DK	(31) 201370199	
(54) Inmatning för produktstödjande transportör		
(73) Ammeraal Beltech Modular A/S, Hjulmagervej 21, 7100 Vejle, DK		
(51) <b>B65H 75/18</b>	(11) <b>1 885 226</b>	
(21) <b>05748525.2</b>	(45) 2017-02-01	
(54) Adapter för en massiv eller kärnlös rulle av hygienpapper		
(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE		
(51) <b>B66F 9/08</b>	(11) <b>2 951 118</b>	
(21) <b>14701094.6</b>	(45) 2017-03-15	
(32) 2013-01-31 (33) DE	(31) 102013201655	
(54) Lyftade cylinder med en avledande valsanordning för en industriell truck		
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm		

# Meddelade europeiska patent 17/2017

129, 22047 Hamburg, DE	(51) <b>C07C 273/18</b>	(11) <b>1 656 332</b>
	(21) <b>04739010.9</b>	(45) 2017-03-15
	(32) 2003-07-25 (33) DK	(31) 200301104
	(54) Förfarande och system för behandling av djuravföring innehållande urea	
(51) <b>B66F 9/20</b>	(11) <b>2 881 357</b>	
B66F 9/065		
(21) <b>13195834.0</b>	(45) 2017-02-01	
(54) Lyftfordon		
(73) Merlo Project S.r.l., Via Nazionale, 9/A, I-12020 S. Defendente di Cervasca (Cuneo), IT	(73) Waste 2 Green, LLC, 3975 E Railroad Ave, Cocoa, FL 32926, US	
	(51) <b>C07D 209/58</b>	(11) <b>2 552 890</b>
	C07D 221/18	C07D 243/10
	C07D 405/04	C07D 405/06
	C07D 487/04	A61K 31/551
	A61K 31/473	A61K 31/403
	A61P 31/00	
(21) <b>15184872.8</b>	(45) 2017-04-12	
(32) 2014-09-18 (33) SE	(31) 1451099-4	
(54) Bränsleblandningsslang och bränslefördelare	(21) <b>11715112.6</b>	(45) 2017-01-04
(73) Wayne Fueling Systems Sweden AB, P.O. Box 50559, 202 15 Malmö, SE	(32) 2010-03-31 (33) US	(31) 319614 P
	(54) Polycykliska tetracyklinföreningar	
	(73) Tetrphase Pharmaceuticals, Inc., 480 Arsenal Street, Suite 110, Watertown, MA 02472, US	
(51) <b>C04B 2/10</b>	(11) <b>1 718 576</b>	
B01F 15/00	B01J 6/00	
F27B 15/14	F27B 15/09	
(21) <b>05713605.3</b>	(45) 2017-01-04	
(32) 2004-02-27 (33) US	(31) 788871	
(32) 2004-02-27 (33) US	(31) 788864	
(54) Högeffektiv panna utan eldfast struktur för kalcinering av gips och förfarande för detta		
(73) UNITED STATES GYPSUM COMPANY, 125 South Franklin Street, Chicago, IL 60606, US		
(51) <b>C04B 41/85</b>	(11) <b>3 008 033</b>	
C04B 41/89	F01D 5/28	
(21) <b>14734879.1</b>	(45) 2017-03-01	
(32) 2013-06-13 (33) FR	(31) 1355485	
(54) Miljöbarriär för ett eldfast substrat som innehåller kisel		
(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR		
Université de Bordeaux, 35 Place Pey Berland, 33000 Bordeaux, FR	(51) <b>C07D 241/04</b>	(11) <b>2 121 636</b>
	C07D 401/10	C07D 403/10
	C07D 413/10	A61K 31/4965
	A61K 31/5377	A61P 25/00
(21) <b>07855037.3</b>	(45) 2017-01-25	
(32) 2006-12-14 (33) US	(31) 870003 P	
(54) Förfarande för framställning av piperazinyl- och diazepanyl-bensamidderivat		
(73) Janssen Pharmaceutica N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		
(51) <b>C07B 59/00</b>	(11) <b>2 658 831</b>	
(21) <b>11808853.3</b>	(45) 2017-02-15	
(32) 2010-12-29 (33) US	(31) 201061427839 P	
(54) Elueringsmedellösning		
(73) GE Healthcare Limited, Amersham Place, Little Chalfont, Buckinghamshire HP7 9NA, GB		
(51) <b>C07C 29/78</b>	(11) <b>2 885 265</b>	
C07C 31/26		
(21) <b>13758951.1</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2012-08-17 (33) FR	(31) 1257859	
(54) Förfarande för framställning av kompositioner som är rika på mannitolkristaller i deltaform		
(73) Roquette Frères, 1 rue de la Haute Loge, 62136 Lestrem, FR		
(51) <b>C07C 31/18</b>	(11) <b>2 438 036</b>	
C07C 33/02	C07C 29/76	
C12P 7/18		
(21) <b>10784131.4</b>	(45) 2017-03-08	
(32) 2009-06-04 (33) US	(31) 184292 P	
(54) Förfarande för separering av komponenter i ett fermenteringsmedium		
(73) Genomatica, Inc., 4757 Nexus Center Drive, San Diego, CA 92121, US	(51) <b>C07D 401/14</b>	(11) <b>2 542 089</b>
	C07D 231/12	C07D 233/64
	C07D 401/12	C07D 405/12
	C07D 417/12	C07D 249/08
	(51) <b>C07D 237/34</b>	(11) <b>3 013 804</b>
	A61K 31/502	A61P 35/00
(21) <b>14728832.8</b>	(45) 2017-02-01	
(32) 2013-06-24 (33) EP	(31) 13003205.5	
(54) Ftalazinderivat		
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE		

# Meddelade europeiska patent 17/2017

<p>C07D 203/06 C07D 207/337 C07D 401/04 C07D 403/06 C07D 257/04</p> <p>(21) <b>11751491.9</b> (32) 2010-09-15 (33) US (32) 2010-03-05 (33) US (54) Modulatorer av kärntransporten samt användande av dessa (73) Karyopharm Therapeutics, Inc., 85 Wells Avenue, Newton, MA 02459, US</p>	<p>C07D 203/04 C07D 403/12 C07D 403/04 C07D 417/04</p> <p>(45) 2017-01-18 (31) 383275 P (31) 310810 P</p>	<p>C07J 41/00 A61P 25/00</p> <p>(21) <b>13795536.5</b> (32) 2012-11-28 (33) EP (54) 3-(4 -substituerad)-bensyleterderivat av pregnenolon (73) Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR SC BELENOS, 125, rue Belleville, 33000 Bordeaux, FR Université de Bordeaux, 35 Place Pey Berland, 33000 Bordeaux, FR</p>
<p>(51) <b>C07D 403/12</b> A61K 31/53</p> <p>(21) <b>11835350.7</b> (32) 2010-10-27 (33) US (54) Nya medel mot cancer (73) The Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research, 1G Royal Parade, Parkville, VIC 3052, AU</p>	<p>(11) <b>2 632 916</b> A61P 35/00</p> <p>(45) 2017-01-11 (31) 407265 P</p>	<p>(51) <b>C07K 5/02</b> C07D 237/20 C07K 7/02 C07D 295/185 A61K 38/08</p> <p>(21) <b>10784830.1</b> (32) 2009-11-02 (33) GB (54) Terapeutiska peptider (73) Lytix Biopharma AS, Tromsø Science Park P.O. Box 6447, 9294 Tromsø, NO</p>
<p>(51) <b>C07D 405/12</b> A61K 31/517</p> <p>(21) <b>05818127.2</b> (32) 2004-12-17 (33) GB (54) Kristallina former av föreningen 4-(6-kloro-2,3-metylendioxyanilino)-7-[2-(4-metylpiperazin-1-yl)etoxil]-5-tetrahydropyran-4-yloxikinazolin (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE</p>	<p>(11) <b>1 871 769</b></p> <p>(45) 2017-02-22 (31) 0427697</p>	<p>(51) <b>C07K 7/08</b> C07K 16/28</p> <p>(21) <b>07862653.8</b> (32) 2006-12-08 (33) US (32) 2007-05-11 (33) US (54) Urokinastyp plasminogenaktivator-receptor-epitop (73) Monopar Therapeutics Inc., 5 Revere Drive, Suite 200, Northbrook, IL 60040, US</p>
<p>(51) <b>C07D 417/06</b> C07D 417/14</p> <p>(21) <b>06770390.0</b> (32) 2005-05-11 (33) US (54) Fluorescerande kemiska föreningar med hög selektivitet för dubbelsträngat DNA, och metoder för deras användning (73) Life Technologies Corporation, 5823 Newton Drive, Carlsbad, CA 92008, US</p>	<p>(11) <b>1 885 718</b> G01N 21/64</p> <p>(45) 2017-03-15 (31) 680243 P</p>	<p>(51) <b>C07K 14/075</b> A61K 38/16 C12N 15/861</p> <p>(21) <b>11736215.2</b> (32) 2010-06-10 (33) US (32) 2011-04-01 (33) US (32) 2011-01-05 (33) US (54) Metoder och system för adenovirus interaktion med desmoglein (DSG2) (73) University of Washington through its Center for Commercialization, 4311 11th Avenue NE, Seattle, WA 98105-4608, US</p>
<p>(51) <b>C07D 471/04</b> A61K 31/437</p> <p>(21) <b>14781129.3</b> (32) 2013-09-29 (33) EP (54) Fluor-9-metyl-beta-karboliner (73) Audiocure Pharma GmbH, Schlegelstr. 9, 10115 Berlin, DE</p>	<p>(11) <b>2 941 429</b></p> <p>(45) 2017-01-25 (31) 13186560.2</p>	<p>(51) <b>C07K 14/785</b> A61K 38/00</p> <p>(21) <b>10724708.2</b> (32) 2009-06-05 (33) EP (54) Förbättrad rekonstituerad komposition av ytaktiv substans innehållande analoger till det ytaktiva proteiner B (SP-B) och det ytaktiva proteinet C (SP-C) (73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT</p>
<p>(51) <b>C07D 489/08</b> A61K 31/485</p> <p>(21) <b>12797909.4</b> (32) 2011-12-06 (33) DK (32) 2011-12-06 (33) US (54) Förfarande för tillvaratagande av nalmefenhydroklorid (73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK</p>	<p>(11) <b>2 788 357</b> A61P 25/30</p> <p>(45) 2017-03-01 (31) 201100948 (31) 201161567148 P</p>	<p>(51) <b>C07K 14/785</b> A61K 38/00</p> <p>(21) <b>10724708.2</b> (32) 2009-06-05 (33) EP (54) Förbättrad rekonstituerad komposition av ytaktiv substans innehållande analoger till det ytaktiva proteiner B (SP-B) och det ytaktiva proteinet C (SP-C) (73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT</p>
<p>(51) <b>C07H 19/23</b> A61K 31/706</p> <p>(21) <b>13712043.2</b> (32) 2012-03-13 (33) US (54) 2'- substituerade karbanukleosidanaloger för antiviral behandling (73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p>	<p>(11) <b>2 834 258</b> A61P 31/16</p> <p>(45) 2017-01-04 (31) 201261610411 P</p>	<p>(51) <b>C07K 14/81</b> C07K 14/475 G01N 33/68 C12N 9/10 G01N 33/573</p> <p>(21) <b>13750917.0</b> (32) 2012-08-13 (33) GB (54) Biomarkörer för njursjukdom (73) Randox Laboratories Ltd., Ardmore 55 Diamond Road, Crumlin, County Antrim BT29 4QY, GB</p>
<p>(51) <b>C07J 7/00</b></p>	<p>(11) <b>2 925 770</b></p>	<p>(51) <b>C07K 14/81</b> C07K 14/475 G01N 33/68 C12N 9/10 G01N 33/573</p> <p>(21) <b>13750917.0</b> (32) 2012-08-13 (33) GB (54) Biomarkörer för njursjukdom (73) Randox Laboratories Ltd., Ardmore 55 Diamond Road, Crumlin, County Antrim BT29 4QY, GB</p>

(51) <b>C07K 16/00</b> G01N 33/00 C07K 16/42	(11) <b>2 723 769</b> C07K 16/28	(51) <b>C08F 255/08</b> C08F 255/02 B32B 15/08 C09J 7/02 C09J 5/06 C09J 151/06 B32B 15/088 B32B 27/30 B32B 27/32 C08L 77/00	(11) <b>2 649 107</b> C08L 77/02 C08L 51/06 C09J 177/02 E04C 2/06 B32B 15/085 B32B 15/18 B32B 27/20 B32B 27/34 E04C 2/292
(21) <b>12729968.3</b>	(45) 2017-01-11	(21) <b>10803261.6</b>	(45) 2017-02-08
(32) 2011-06-23 (33) US	(31) 201161500360 P	(54) Blandning av polymerer med flytspänning och dess användning för framställning av metall-polymerkompositer	(54) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR Institut National des Sciences Appliquées de Lyon, 20 avenue Albert Einstein, 69621 Villeurbanne Cedex, FR Université Claude Bernard Lyon I, 43 boulevard du 11 Novembre 1918, 69622 Villeurbanne Cedex, FR Université Jean Monnet de Saint-Etienne, 10 Rue Tréfilerie, 42023 Saint-Etienne Cedex 2, FR
(32) 2011-06-23 (33) US	(31) 201161500464 P	(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	
(32) 2011-09-30 (33) WO	(31) PCT/EP2011/067132		
(32) 2011-09-30 (33) US	(31) 201161541368 P		
(32) 2012-03-30 (33) US	(31) 201213435567		
(32) 2012-06-14 (33) WO	(31) PCT/EP2012/061304		
(54) Förfaranden för förutsägande, detektering och reducering av ospecifik proteininterferens i analyser som innefattar enskilda variabla domäner från immunglobulin			
(73) Ablynx NV, Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE			
(51) <b>C07K 16/10</b> (21) <b>09788359.9</b> (54) RSV-specifik bindningsmolekyl (73) MEDIMMUNE LIMITED, Milstein Building Granta Park Cambridge, Cambridgeshire CB21 6GH, GB	(11) <b>2 486 053</b> (45) 2017-01-18		
(51) <b>C07K 16/18</b> G01N 33/53	(11) <b>2 225 274</b> G01N 33/68	(51) <b>C08G 18/76</b> C08G 18/10 C08G 18/42	(11) <b>2 944 660</b> C08G 18/32 C09J 175/06
(21) <b>08860515.9</b>	(45) 2017-02-15	(21) <b>14001738.5</b>	(45) 2017-02-22
(32) 2007-12-13 (33) US	(31) 13603 P	(54) Termoplastisk polyuretan	(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
(54) Sammansättningar och förfaranden för tidig diagnos av dräktighet			
(73) Monsanto Technology, LLC, 800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, MO 63167, US The Curators Of The University Of Missouri, 475 McReynolds Hall, Columbia, MO 65211-2015, US			
(51) <b>C07K 16/28</b> C12N 15/85 C07K 16/00 G01N 33/577	(11) <b>2 383 296</b> C12N 5/10 G01N 33/564	(51) <b>C08J 9/28</b> C08G 18/32 C08G 101/00	(11) <b>2 678 381</b> C08G 18/76
(21) <b>10184462.9</b>	(45) 2017-02-22	(21) <b>12704429.5</b>	(45) 2017-01-18
(32) 2002-11-29 (33) GB	(31) 0227964	(32) 2011-02-24 (33) EP	(31) 11155833.4
(32) 2003-01-29 (33) GB	(31) 0302140	(54) Förfarande för framställning av pulverformiga porösa material	
(32) 2003-06-27 (33) GB	(31) 0315147	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	
(54) Antikropp för thyrotropinreceptorn och användningar därav			
(73) RSR LIMITED, Avenue Park, Pentwyn, Cardiff CF23 8HE, GB			
(51) <b>C08B 31/00</b> C08B 31/18 D21H 17/29 D21H 19/54 D21H 17/24	(11) <b>2 010 573</b> D21H 17/28 D21H 17/32 C08B 31/12 C08B 37/00	(51) <b>C08K 5/01</b> C08K 5/098 C09J 133/08	(11) <b>2 032 638</b> C08L 33/08
(21) <b>07724492.9</b>	(45) 2017-03-29	(21) <b>07729775.2</b>	(45) 2017-01-04
(32) 2006-04-24 (33) EP	(31) 06008386.2	(32) 2006-06-09 (33) EP	(31) 06115246.8
(54) Katjonisk polysackarid, dess framställning och användning		(54) Bindemedel för golvbeläggningar	
(73) Chemigate Oy, Simpsiöntie 682, 62100 Lapua, FI		(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	
(51) <b>C08B 31/18</b> D21H 17/28	(11) <b>2 438 091</b> D21H 19/54	(51) <b>C08K 5/544</b> C08L 97/02	(11) <b>1 917 310</b>
(21) <b>10724468.3</b>	(45) 2017-01-04	(21) <b>06763492.3</b>	(45) 2017-01-18
(32) 2009-06-05 (33) EP	(31) 09162083.1	(32) 2005-08-26 (33) DE	(31) 102005040682
(54) Förfarande för framställning av oxiderad stärkelse, oxiderad stärkelse och användning därav		(32) 2006-02-14 (33) DE	(31) 102006006654
(73) SOLVAY SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE		(54) Särskilda aminoalkylsilanföreningar som bindemedel för kompositmaterial	
		(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE	
(51) <b>C08L 23/06</b> C08L 23/08 H01B 3/30	(11) <b>2 499 197</b> H01B 3/18 C08F 110/02		

# Meddelade europeiska patent 17/2017

C08F 210/02	C08F 6/00	(51) <b>C09J 123/02</b>	(11) <b>2 220 186</b>
C08K 3/04	C08K 5/00	C09J 123/08	B32B 27/32
C08K 5/14	H01B 3/44	B32B 7/06	B32B 7/12
(21) <b>10771773.8</b>	(45) 2017-03-01	B32B 27/08	B32B 27/30
(32) 2009-11-11 (33) EP	(31) 09175692.4	B32B 27/34	B32B 27/36
(54) Kabel samt förfarande för framställning av denna	(21) <b>08860390.7</b>	(45) 2017-01-04	
(73) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT	(32) 2007-12-13 (33) DE	(31) 102007060533	
	(54) Samextruderbart smältlim		
(51) <b>C08L 27/16</b>	(11) <b>2 662 409</b>	(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	
C08J 3/24	C08L 27/18		
(21) <b>11855009.4</b>	(45) 2017-04-05		
(32) 2011-01-05 (33) JP	(31) 2011000850	(51) <b>C10J 3/54</b>	(11) <b>2 007 855</b>
(54) Gjuten artikel av fluorgummi		C10B 1/00	
(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP		(21) <b>07754039.1</b>	(45) 2017-01-11
		(32) 2006-03-24 (33) US	(31) 785440 P
		(32) 2007-03-26 (33) US	(31) 691105
		(54) Förgasningsystem för biomassa	
(51) <b>C08L 67/00</b>	(11) <b>2 920 244</b>	(73) RES USA, LLC, 4150 E. 60th Avenue, Commerce City, CO 80022, US	
C08G 63/00	C08J 5/18		
C08K 3/00		(51) <b>C10J 3/56</b>	(11) <b>2 935 526</b>
(21) <b>13788985.3</b>	(45) 2017-01-11	C10J 3/72	C10J 3/50
(32) 2012-11-15 (33) EP	(31) 12192804.8	(21) <b>13811248.7</b>	(45) 2017-02-08
(54) Biologiskt nedbrytningsbar polyesterblandning		(32) 2012-12-20 (33) FI	(31) 20126352
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		(54) Förfarande och anordningar för att justera en förgasare	
		(73) Amec Foster Wheeler Energia Oy, Metsänneidonkuja 8, 02130 Espoo, FI	
(51) <b>C08L 91/08</b>	(11) <b>2 352 795</b>	(51) <b>C12M 1/00</b>	(11) <b>2 989 194</b>
C08K 3/04	C09K 5/06	C12M 1/06	
B82Y 30/00	B82Y 40/00	(21) <b>14722263.2</b>	(45) 2017-01-25
C08K 7/24	C08L 23/14	(32) 2013-04-22 (33) FR	(31) 1353641
(21) <b>09744347.7</b>	(45) 2017-03-08	(54) Reaktor med integrerad belysning	
(32) 2008-11-06 (33) EP	(31) 08168509.1	(73) Fermentalg, 4 rue Rivièrè, 33500 Libourne, FR	
(54) Sammansättningar innefattande propylen-olefinsampolymerwaxer och kolnanorör		PIERRE GUERIN S.A., 179 Grand Rue, 79210 Mauze sur le Mignon, FR	
(73) Clariant International Ltd, Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH			
(51) <b>C09C 1/64</b>	(11) <b>2 999 752</b>	(51) <b>C12N 5/0784</b>	(11) <b>2 281 030</b>
C09C 1/00	A61K 8/25	(21) <b>08826916.2</b>	(45) 2017-01-04
A61K 8/26	A61Q 1/02	(32) 2008-05-19 (33) EP	(31) 08075502.8
A61K 8/02	A61K 8/19	(54) Förfarande för inducering och accelerering av celler	
C09D 5/38	C09D 5/36	(73) DCPrime B.V., Galileiweg 8, 2333 BD Leiden, NL	
C09D 7/12			
(21) <b>14752556.2</b>	(45) 2017-03-29	(51) <b>C12N 7/04</b>	(11) <b>2 144 998</b>
(32) 2013-08-02 (33) EP	(31) 13003870.6	C12N 7/02	A61K 39/12
(54) Metalliska glanspigment baserade på substratplättar med en tjocklek av 1-50 nm		(21) <b>08826570.7</b>	(45) 2017-01-04
(73) Schlenk Metallic Pigments GmbH, Barnsdorfer Hauptstrasse 5, 91154 Roth, DE		(32) 2007-04-06 (33) US	(31) 910579 P
		(54) Förfaranden och kompositioner för levande försvagade virus	
(51) <b>C09D 4/00</b>	(11) <b>2 242 807</b>	(73) Takeda Vaccines, Inc., One Takeda Parkway, Deerfield, IL 60015, US	
(21) <b>09710378.2</b>	(45) 2017-02-01		
(32) 2008-02-14 (33) DE	(31) 102008010346	(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>2 687 598</b>
(54) UV-härdbar komposition och användningen därav som beläggningsmedel		(21) <b>12758277.3</b>	(45) 2017-02-15
(73) KARL WÖRWAG LACK- UND FARBENFABRIK GMBH & CO. KG, Strohgäustrasse 28, 70435 Stuttgart, DE		(32) 2011-03-14 (33) JP	(31) 2011055259
		(54) Förfarande för att analysera arylsulfatas-aktivitet	
(51) <b>C09D 183/04</b>	(11) <b>2 516 570</b>	(73) Godo Shusei Co., Ltd., 6-2-10, Ginza, Chuo-ku, Tokyo, 1048162, JP	
C08J 7/02	C08J 7/04		
(21) <b>10796416.5</b>	(45) 2017-01-25	(51) <b>C12N 15/113</b>	(11) <b>2 717 883</b>
(32) 2009-12-23 (33) EP	(31) 09180584.6	C07K 16/18	A61K 31/713
(54) Förfarande för aktivering av silikongummiytor		A61K 31/506	
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL		(21) <b>11731142.3</b>	(45) 2017-03-22
		(54) Skydd mot endotel barriärdysfunktion genom inhibering av tyrosinkinaset Abl-relaterade genen (ARG)	



# Meddelade europeiska patent 17/2017

<p>(73) Stichting VUmc, De Boelelaan 1117, 1081 HV Amsterdam, NL</p>	<p>dubbelvals gjutanläggning</p>	<p>(73) KME Germany GmbH &amp; Co. KG, Klosterstrasse 29, 49074 Osnabrück, DE</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C12N 15/70</b> C07K 16/24</p>	<p>(11) <b>2 880 168</b> C07K 16/28</p>	<p>(51) <b>C22C 21/00</b> B62D 29/00</p>
<p>(21) <b>13756743.4</b></p>	<p>(45) 2017-01-11</p>	<p>(11) <b>2 770 071</b> C22F 1/04</p>
<p>(32) 2012-08-05 (33) US</p>	<p>(31) 201261679751 P</p>	<p>(21) <b>13156100.3</b></p>
<p>(32) 2012-12-29 (33) US</p>	<p>(31) 201261747246 P</p>	<p>(45) 2017-02-01</p>
<p>(54) Inducerbara samexpressionssystem</p>		<p>(54) Aluminiumlegering för framställning av halvfabrikat eller konstruktionsdelar för motorfordon, förfarande för framställning av ett aluminiumlegeringsband från denna aluminiumlegering samt aluminiumlegeringsband och användning därav</p>
<p>(73) Absci, LLC, 101 E. 6th Street, Suite 300, Vancouver, WA 98660, US</p>		<p>(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C12N 15/82</b></p>	<p>(11) <b>2 451 959</b></p>	<p>(51) <b>C23C 14/06</b> C23C 30/00</p>
<p>(21) <b>10737815.0</b></p>	<p>(45) 2017-01-11</p>	<p>(11) <b>1 764 174</b></p>
<p>(32) 2009-07-10 (33) EP</p>	<p>(31) 09165164.6</p>	<p>(21) <b>05765345.3</b></p>
<p>(54) Disruption av CKX3 och åtminstone en annan CKX-gen i en växt eller växtcell leder till förbättrade egenskaper</p>		<p>(45) 2017-01-18</p>
<p>(73) Schmölling, Thomas, Preussenallee 30, 14052 Berlin, DE</p>	<p>(32) 2004-07-08 (33) JP</p>	<p>(31) 2004202191</p>
<p>Bartrina Y Manns, Isabel, Gustav-Müller-Str. 3, 10829 Berlin, DE</p>	<p>(32) 2004-07-27 (33) JP</p>	<p>(31) 2004218602</p>
<p>Werner, Tomas, Gustav-Müller-Strasse 3, 10829 Berlin, DE</p>	<p>(32) 2004-07-29 (33) JP</p>	<p>(31) 2004222085</p>
	<p>(32) 2004-08-18 (33) JP</p>	<p>(31) 2004238580</p>
	<p>(54) Ytbelagt skärverktyg som har en film med tryckspänningsintensitetsfördelning</p>	
	<p>(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP</p>	<p>(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C12P 1/00</b> C12P 7/18 C12P 7/52 C12N 9/00 C12N 9/04</p>	<p>(11) <b>2 821 494</b> C12P 7/42 C12P 17/04 C12N 9/02 C12N 9/88</p>	<p>(51) <b>C25B 11/08</b> C25C 7/00</p>
<p>(21) <b>14178905.7</b></p>	<p>(45) 2017-03-08</p>	<p>(11) <b>2 292 811</b></p>
<p>(32) 2007-03-16 (33) US</p>	<p>(31) 918463 P</p>	<p>(45) 2017-02-15</p>
<p>(54) Sammansättningar och förfaranden för biosyntes av 1,4-butandiol och förstadier till denna</p>		<p>(31) 2008174843</p>
<p>(73) Genomatica, Inc., 4757 Nexus Center Drive, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(32) 2008-07-03 (33) JP</p>	<p>(31) 2008174855</p>
	<p>(32) 2008-07-03 (33) JP</p>	<p>(54) Katod för alstrande av syre samt förfarande för tillverkning av densamma</p>
	<p>(73) ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA, 1-105, Kanda Jinbocho Chiyoda-ku, Tokyo 101-8101, JP</p>	
<hr/>		
<p>(51) <b>C12Q 1/68</b></p>	<p>(11) <b>2 519 646</b></p>	<p>(51) <b>C25C 1/12</b> C25C 7/00</p>
<p>(21) <b>10800962.2</b></p>	<p>(45) 2017-03-15</p>	<p>(11) <b>2 961 865</b> C25C 7/00</p>
<p>(32) 2009-12-30 (33) EP</p>	<p>(31) 09181024.2</p>	<p>(45) 2017-03-29</p>
<p>(32) 2009-12-30 (33) US</p>	<p>(31) 291074 P</p>	<p>(21) <b>14757730.8</b></p>
<p>(54) miRNA-fingeravtryck vid diagnos av COPD</p>		<p>(32) 2013-03-01 (33) FI</p>
<p>(73) Hummingbird Diagnostics GmbH, Im Neuenheimer Feld 583, 69120 Heidelberg, DE</p>	<p>(31) 20135197</p>	<p>(31) 20135197</p>
	<p>(54) Mätning av elektrisk ström i en individuell elektrod i ett elektrolyssystem</p>	
	<p>(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI</p>	<p>(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C21C 1/00</b></p>	<p>(11) <b>2 265 734</b></p>	<p>(51) <b>C25C 7/02</b> C25C 1/12</p>
<p>(21) <b>09718759.5</b></p>	<p>(45) 2017-01-04</p>	<p>(11) <b>2 981 637</b></p>
<p>(32) 2008-03-11 (33) US</p>	<p>(31) 75476</p>	<p>(45) 2017-01-11</p>
<p>(54) System för raffinering av smält aluminium och dispergering av gas</p>		<p>(21) <b>14718531.8</b></p>
<p>(73) Pyrotek, Inc., 9503 E. Montgomery Avenue, Spokane, WA 99206, US</p>	<p>(32) 2013-04-04 (33) IT</p>	<p>(31) MI20130505</p>
	<p>(54) Elektrolyscell för elektrokemisk metallåtervinning</p>	
	<p>(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT</p>	<p>(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C22B 9/05</b> C21C 5/46</p>	<p>(11) <b>2 751 297</b> F27D 3/16</p>	<p>(51) <b>C25C 7/06</b> C25D 5/36</p>
<p>(21) <b>12826929.7</b></p>	<p>(45) 2017-03-01</p>	<p>(11) <b>2 981 638</b></p>
<p>(32) 2011-09-02 (33) AU</p>	<p>(31) 2011903569</p>	<p>(45) 2017-02-01</p>
<p>(54) Lansar för injektion med nedsänkning uppifrån</p>		<p>(21) <b>14717432.0</b></p>
<p>(73) Outotec Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI</p>	<p>(32) 2013-04-04 (33) IT</p>	<p>(31) MI20130505</p>
	<p>(54) Elektrolyscell för elektrolytisk metallåtervinning</p>	
	<p>(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT</p>	<p>(73) Industrie De Nora S.P.A., Via Bistolfi 35, 20134 Milano, IT</p>
<hr/>		
<p>(51) <b>C22C 9/06</b> B22D 11/06</p>	<p>(11) <b>1 314 495</b></p>	<p>(51) <b>C25D 5/14</b> C25D 5/36</p>
<p>(21) <b>02025371.2</b></p>	<p>(45) 2017-01-11</p>	<p>(11) <b>2 770 088</b></p>
<p>(32) 2001-11-21 (33) DE</p>	<p>(31) 10156926</p>	<p>(45) 2017-03-29</p>
<p>(32) 2002-05-31 (33) DE</p>	<p>(31) 10224268</p>	<p>(21) <b>13156340.5</b></p>
<p>(54) Mantel för en gjutvals till en</p>		<p>(45) 2017-03-29</p>
	<p>(54) Högkorrosionsbeständiga ståldetaljer och förfarande</p>	

# Meddelade europeiska patent 17/2017

<p>för deras tillverkning (73) Dr. Ing. Max Schlötter GmbH &amp; Co. KG, Am Talgraben 30, 73312 Geislingen/Steige, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>C30B 29/36</b> (11) <b>1 619 276</b> C30B 25/18 C30B 25/20 H01L 21/02 C30B 25/02</p> <p>(21) <b>05014753.7</b> (45) 2017-01-11 (32) 2004-07-19 (33) US (31) 588806 P (54) Homoepitaxial tillväxt av SIC på SIC-skivor med låg off-axis (73) Norstel AB, Box 15002, 580 15 Linköping, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>D01F 1/10</b> (11) <b>2 093 314</b> (21) <b>08161873.8</b> (45) 2017-01-11 (32) 2008-02-20 (33) TW (31) 97105955 (54) Tråder med kafferester och deras framställning (73) Magictex Apparel Corporation, No. 10, Wu-Chung 2nd Road Wu-Ku Industrial Park Hsinchuang City, Taipei Hsien 248, TW</p> <hr/> <p>(51) <b>D21H 17/29</b> (11) <b>2 192 228</b> D21H 21/02 (21) <b>09015072.3</b> (45) 2017-03-29 (32) 2006-04-24 (33) EP (31) 06008386.2 (54) Användning av katjonisk stärkelse (73) Chemigate Oy, Simpsiöntie 682, 62100 Lapua, FI</p> <hr/> <p>(51) <b>D21H 21/18</b> (11) <b>2 519 692</b> (21) <b>10799243.0</b> (45) 2017-03-15 (32) 2009-12-29 (33) US (31) 290670 P (54) Förfarande för ökning av hållfastheten i torrt tillstånd hos papper genom behandling med vinylaminhaltiga polymerer och akrylamidhaltiga polymerer (73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Mühlentalstrasse 38, 8200 Schaffhausen, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>E01B 1/00</b> (11) <b>2 563 971</b> E01B 27/06 (21) <b>11717569.5</b> (45) 2017-01-18 (32) 2010-04-30 (33) DE (31) 102010016733 (54) Konditioneringsanordning och förfarande för att torka och temperera en ballastbädd (73) Covestro Deutschland AG, Kaiser-Wilhelm-Allee 60, 51373 Leverkusen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>E01C 19/48</b> (11) <b>2 927 372</b> E01C 23/088 E01C 23/07 B62D 55/116 (21) <b>15160925.2</b> (45) 2017-01-04 (32) 2014-04-04 (33) DE (31) 102014005077 (54) Självkörande byggmaskin och förfarande för att styra en självkörande byggmaskin (73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>E01F 9/70</b> (11) <b>2 789 744</b> (21) <b>14164289.2</b> (45) 2017-01-11 (32) 2013-04-10 (33) GB (31) 201306546 (54) Apparat för att mata ut och samla in trafikkoner (73) Betson, Simon, 25 Gleann Bhearu Cois Bhearu, Athy, County Kildare, IE</p> <hr/> <p>(51) <b>E01F 15/14</b> (11) <b>2 927 373</b> (21) <b>15161364.3</b> (45) 2017-03-01</p>	<p>(32) 2014-04-02 (33) DE (31) 102014104667 (54) Fordonsavbärarsystem med start-/slutkonstruktion (73) SGGT Strassenausstattungen GmbH, Bahnhofstrasse 35, 66564 Ottweiler, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>E02B 17/00</b> (11) <b>2 553 174</b> F03D 1/00 H02B 5/00 (21) <b>10714605.2</b> (45) 2017-03-01 (54) Offshore-transformatorstation med utbytbart transformatoraggregat (73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>E02F 3/00</b> (11) <b>2 937 467</b> B60T 8/175 H02G 11/02 E02F 9/20 E21F 13/00 (21) <b>14165366.7</b> (45) 2017-03-22 (54) Antiglidförfarande och antiglidsystem för en elektrisk lastare som används särskilt i gruvor och utgrävningar och gruvlastare (73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI</p> <hr/> <p>(51) <b>E02F 9/28</b> (11) <b>2 016 230</b> (21) <b>07756041.5</b> (45) 2017-01-11 (32) 2006-04-24 (33) US (31) 794815 P (32) 2006-08-16 (33) US (31) 838313 P (54) Förslitningsanordning (73) ESCO CORPORATION, 2141 NW 25TH Avenue, Portland, OR 97210-2578, US</p> <hr/> <p>(51) <b>E04B 1/61</b> (11) <b>2 957 685</b> F16B 5/00 E04B 2/74 F16B 12/46 (21) <b>15001770.5</b> (45) 2017-01-25 (32) 2014-06-16 (33) AT (31) 4782014 (54) Anslutning mellan väggelement (73) SIHGA GmbH, Gewerbepark Kleinreith 4, 4694 Ohlsdorf, AT</p> <hr/> <p>(51) <b>E04B 1/61</b> (11) <b>2 634 323</b> E04B 1/04 E05B 65/08 (21) <b>13156668.9</b> (45) 2017-01-18 (32) 2012-02-29 (33) DE (31) 102012101639 (54) Förbindningsanordning (73) Weidemann, Christian, Rottstrasse 24, 67459 Böhl-Iggelheim, DE</p> <hr/> <p>(51) <b>E04B 2/54</b> (11) <b>1 941 109</b> E04B 2/42 E04C 1/41 (21) <b>06733108.2</b> (45) 2017-01-04 (32) 2005-04-14 (33) NO (31) 20051817 (54) Byggblock (73) BS1 Byggsystemer AS, P.O.Box 153, 4558 Vanse, NO</p> <hr/> <p>(51) <b>E04D 3/36</b> (11) <b>2 971 400</b> E04F 13/08 E04B 1/76 F16B 13/00 (21) <b>14708878.5</b> (45) 2017-01-04 (32) 2013-03-13 (33) DE (31) 102013004392 (54) Bussning och fästelement för fästsättning av ett materialskikt (73) SFS Intec Holding AG, Nefenstrasse 30, 9435 Heerbrugg, CH</p> <hr/> <p>(51) <b>E04F 11/18</b> (11) <b>2 501 875</b></p>
--	---

# Meddelade europeiska patent 17/2017

(21) <b>10782258.7</b>	(45) 2017-01-04	(21) <b>12753732.2</b>	(45) 2017-01-11
(32) 2009-11-20 (33) DE (31) 102009046944		(32) 2011-09-19 (33) EP (31) 11181812.6	
(54) Anordning för att separera områden		(54) Undervattenstransformator	
(73) KL Megla GmbH, Wecostr. 15, 53783 Eitorf, DE		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(51) <b>E04F 15/02</b>	(11) <b>2 246 501</b>	(51) <b>F01M 13/00</b>	(11) <b>2 917 518</b>
E04F 15/10	B32B 15/10	F01D 25/28	F01D 25/30
B32B 21/00	F24D 3/14	(21) <b>13795845.0</b>	(45) 2017-03-01
E04F 15/18		(32) 2012-11-12 (33) FR (31) 1260747	
(21) <b>10159581.7</b>	(45) 2017-01-25	(54) Hållare för avluftningsrör i en turbomaskin	
(32) 2009-04-22 (33) DE (31) 102009018181		(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(32) 2009-07-10 (33) DE (31) 102009032806			
(54) Golvbeläggning och golvpanel för ett uppvärmt underlag			
(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT		(51) <b>F02C 7/228</b>	(11) <b>2 951 421</b>
		F02C 9/34	F23R 3/34
(51) <b>E04G 7/30</b>	(11) <b>2 689 080</b>	(21) <b>14704845.8</b>	(45) 2017-03-08
E04G 7/32	E04G 1/12	(32) 2013-01-29 (33) FR (31) 1350731	
(21) <b>12712390.9</b>	(45) 2017-03-01	(54) Förbränningsanordning till turbomaskin vilken innefattar en förbättrad bränsleförsörjningskrets	
(32) 2011-03-22 (33) NL (31) 2006450		(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR	
(54) Ståndare och liggare av ett ställningssystem och en metod för resning av samma			
(73) Scafom International B.V., De Kempen 5, 6021 PZ Budel, NL		(51) <b>F03D 1/00</b>	(11) <b>2 705 251</b>
		E01F 3/00	
(51) <b>E05B 9/08</b>	(11) <b>2 865 826</b>	(21) <b>12727422.3</b>	(45) 2017-01-04
E05B 15/02		(32) 2011-05-04 (33) US (31) 201161482574 P	
(21) <b>13190058.1</b>	(45) 2017-01-04	(54) Helikopterlandningsdäck	
(54) Cylinderlåsanordning		(73) Condor Wind Energy Limited, Gainsborough House 81 Oxford Street, London W1D 2EU, GB	
(73) ASSA AB, P.O. Box 371, 631 05 Eskilstuna, SE			
(51) <b>E05D 15/10</b>	(11) <b>2 829 679</b>	(51) <b>F03D 1/00</b>	(11) <b>2 674 611</b>
(21) <b>13177345.9</b>	(45) 2017-02-01	F03D 7/02	F03D 1/06
(54) Beslag för att pressa en skjutbåge mot en fast infattning		(21) <b>13002992.9</b>	(45) 2017-01-04
(73) ROTO FRANK AG, Wilhelm-Frank-Platz 1, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE		(32) 2012-06-15 (33) ES (31) 201200643	
		(54) Fastsättningssystem för vindturbiner och motsvarande installationsmetoder	
		(73) Gamesa Innovation & Technology, S.L., Avenida. Ciudad de la Innovación 9-11, 31621 Sarriguren, ES	
(51) <b>E06B 9/06</b>	(11) <b>2 933 426</b>	(51) <b>F03D 7/02</b>	(11) <b>2 102 495</b>
E06B 9/58		F03D 9/00	
(21) <b>15000779.7</b>	(45) 2017-02-01	(21) <b>07856198.2</b>	(45) 2017-01-11
(32) 2014-04-15 (33) DE (31) 102014005578		(32) 2006-11-20 (33) DE (31) 102006054870	
(54) Tättningsanordning i området för överstycket hos en sektionerad dörr med svängbara styrrullar		(54) Vindenergianläggning med förfarande för minusföljdsreglering och driftförfarande	
(73) Seuster KG, Tietmecker Weg 1, 58513 Lüdenscheid, DE		(73) Senvion GmbH, Überseering 10, 22297 Hamburg, DE	
(51) <b>E21B 7/02</b>	(11) <b>2 176 492</b>	(51) <b>F03G 3/00</b>	(11) <b>2 094 970</b>
E21B 15/04	E21B 44/00	(21) <b>07867481.9</b>	(45) 2017-01-11
(21) <b>08775535.1</b>	(45) 2017-03-15	(32) 2006-11-17 (33) US (31) 859779 P	
(32) 2007-07-06 (33) FI (31) 20075523		(32) 2006-12-04 (33) US (31) 868408 P	
(54) Förfarande och anordning för borrarning av hål i berggrund		(32) 2007-09-10 (33) US (31) 993221 P	
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		(54) Pulverbränslen, dispersioner därav och förbränningsanordningar relaterade därtill	
		(73) Summerhill Biomass Systems, Inc., 4641 Brookhill Drive. North, Manilus, NY 13104, US	
(51) <b>E21B 25/16</b>	(11) <b>2 396 500</b>	(51) <b>F04B 13/00</b>	(11) <b>2 825 774</b>
E21B 47/01	G01V 3/18	F04B 43/06	F04B 53/06
(21) <b>10740846.0</b>	(45) 2017-03-22	(21) <b>13709872.9</b>	(45) 2017-02-01
(32) 2009-02-12 (33) AU (31) 2009900590		(32) 2012-03-13 (33) DE (31) 102012102088	
(54) Borrhålsverktygshölje		(54) Förträngningspump med forcerad ventilation	
(73) Reflex Technology International Pty Ltd, 216 Balcatta Road, Balcatta, Western Australia 6021, AU		(73) ProMinent GmbH, Im Schuhmachergewann 5-11, 69123 Heidelberg, DE	
(51) <b>E21B 33/038</b>	(11) <b>2 732 125</b>	(51) <b>F04B 49/06</b>	(11) <b>2 851 565</b>
H01F 27/02			

# Meddelade europeiska patent 17/2017

<p>E02F 9/22 F15B 11/00 (21) <b>12876836.3</b> (54) Reglerinssystem för oljetryck (73) Doosan Corporation, 275, Jangchungdan-ro, Jung-gu, Seoul 100-730, KR</p>	<p>F04B 49/00 F15B 11/02 (45) 2017-01-04</p>	<p>(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) <b>F04D 29/22</b> F04D 29/24 (21) <b>04736829.5</b> (32) 2003-06-16 (33) AU (54) Förbättrat pumphjul (73) Weir Minerals Australia Ltd, 1 Marden Street, Artarmon, NSW 2064, AU</p>	<p>(11) <b>1 633 983</b> F04D 7/04 (45) 2017-01-04 (31) 2003903024</p>	<p>(51) <b>F16F 1/40</b> B60G 11/38 (21) <b>14004026.2</b> (32) 2013-11-29 (33) DE (54) Tryckfjäder med överlastskydd, i synnerhet mellan en bladfjäderände och en axelkropp vid en lastbil (73) Jörn GmbH, Kriegsbergstrasse 17, 71336 Waiblingen, DE</p>
<p>(51) <b>F04D 29/30</b> (21) <b>08737893.1</b> (32) 2007-04-20 (33) FI (54) Radialskovelhjul (73) Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 551 84 Jönköping, SE</p>	<p>(11) <b>2 156 057</b> (45) 2017-03-01 (31) 20075277</p>	<p>(51) <b>F16J 9/20</b> (21) <b>13705890.5</b> (32) 2012-02-10 (33) US (54) Kolv och tillhörande kyld kolvring och förfarande för tillverkning därav (73) Federal-Mogul Corporation, 26555 Northwestern Highway, Southfield MI 48033, US</p>
<p>(51) <b>F04D 29/42</b> F04D 17/10 F01D 11/14 F02C 6/08 F04D 27/00 (21) <b>14790146.6</b> (32) 2013-07-18 (33) FR (54) Huv till en centrifugkompressor i en turbomaskin, vilken kan kopplas stelt via nedströmssidan nära uppströmsskanten hos denna, samt turbomaskin vilken innefattar denna huv (73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(11) <b>3 022 404</b> F01D 25/24 F01D 5/00 F04D 29/62 (45) 2017-03-08 (31) 1357109</p>	<p>(51) <b>F16J 15/16</b> F16J 15/34 (21) <b>12002554.9</b> (32) 2011-04-13 (33) US (54) Tätningseenhet (73) Gamesa Innovation &amp; Technology, S.L., Avenida Ciudad de la Innovación 9-11, 31621 Sarriguren, ES</p>
<p>(51) <b>F15B 1/04</b> F15B 1/24 (21) <b>03729952.6</b> (32) 2002-06-27 (33) DE (54) Hydraulisk ackumulatör (73) HYDAC TECHNOLOGY GMBH, Industriegebiet, D-66280 Sulzbach, DE</p>	<p>(11) <b>1 516 123</b> (45) 2017-01-04 (31) 10228701</p>	<p>(51) <b>F16K 11/04</b> F16K 51/00 G05D 7/06 (21) <b>14711943.2</b> (32) 2013-03-15 (33) DE (54) Doseringsventil och doseringsförfarande (73) Vermes Microdispensing GmbH, Palnkamer Strae 18, 83624 Otterfing, DE</p>
<p>(51) <b>F16B 39/10</b> B60R 9/05 (21) <b>14165879.9</b> (54) Lastbärfot (73) Thule Sweden AB, Borggatan 2, Box 69, 330 33 Hillerstorp, SE</p>	<p>(11) <b>2 937 578</b> (45) 2017-02-08</p>	<p>(51) <b>F16K 15/03</b> G05D 7/01 F24F 11/047 (21) <b>14177751.6</b> (32) 2013-07-23 (33) FR (54) Anordning för reglering av luftflödet i en rörledning (73) Anjos Ventilation, Roche Blanche, 01230 Torcieu, FR</p>
<p>(51) <b>F16C 17/06</b> F16F 1/387 F03D 1/06 (21) <b>12730621.5</b> (32) 2011-05-10 (33) US (54) Elastomert slaggångjärn (73) Condor Wind Energy Limited, Gainsborough House 81 Oxford Street, London W1D 2EU, GB</p>	<p>(11) <b>2 715 121</b> F16F 3/12 (45) 2017-01-11 (31) 201161484343 P</p>	<p>(51) <b>F16K 31/122</b> F16K 1/38 (21) <b>13194121.3</b> (54) Avstängningsventil, i synnerhet för en lackeringsanläggning (73) LacTec GmbH, Otto-Hahn-Strae 6-8, 63110 Rodgau, DE</p>
<p>(51) <b>F16C 33/60</b> F16C 25/08 F16C 19/52 (21) <b>14718671.2</b> (32) 2013-03-28 (33) FR (54) Frikopplingsbart axialtrycklager med inre förbelastning</p>	<p>(11) <b>2 978 985</b> F16C 19/16 (45) 2017-02-22 (31) 1352806</p>	<p>(51) <b>F16L 37/34</b> F16L 37/23 (21) <b>14714715.1</b> (32) 2013-04-05 (33) IT (54) Snabbkoppling för trycksatt fluid (73) Alfa Gomma S.p.A., Via Torri Bianche 1, 20059 Vimercate (Monza Brianza), IT</p>
<p>(51) <b>F16C 33/60</b> F16C 25/08 F16C 19/52 (21) <b>14718671.2</b> (32) 2013-03-28 (33) FR (54) Frikopplingsbart axialtrycklager med inre förbelastning</p>	<p>(11) <b>2 978 985</b> F16C 19/16 (45) 2017-02-22 (31) 1352806</p>	<p>(51) <b>F21S 10/00</b> F21Y 115/10 F21S 8/00 (21) <b>13743955.0</b> (32) 2012-01-31 (33) US (54) System för projicering av en simulerad vätskeyta (73) Cloud B. Inc., 150 W. Walnut St. Suite 100, Gardena,</p>

# Meddelade europeiska patent 17/2017

CA 90746, US

(51) **F21V 33/00** (11) **3 039 336**  
 E04D 13/03 F21S 19/00  
 E06B 7/28  
 (21) **14780459.5** (45) 2017-01-04  
 (32) 2013-10-14 (33) EP (31) 13188575.8  
 (54) Belysningsystem  
 (73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45,  
 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **F23D 1/00** (11) **1 530 005**  
 F23C 7/00 F23N 3/00  
 (21) **04026725.4** (45) 2017-01-11  
 (32) 2003-11-10 (33) JP (31) 2003379898  
 (54) Fastbränslebrännare och sammanhängande  
 förbränningsmetod  
 (73) BABCOCK-HITACHI KABUSHIKI KAISHA, World Trade Center  
 Bldg., 4-1 Hamamatsucho 2-chome, Minato-ku, Tokyo  
 105-6107, JP

(51) **F24F 11/02** (11) **2 716 989**  
 F24F 11/00 F24F 5/00  
 F24D 15/04  
 (21) **11866717.9** (45) 2017-03-22  
 (54) Temperaturregleringssystem, luftkonditioneringsystem  
 och styrförfarande  
 (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-  
 chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP

(51) **F24F 13/22** (11) **2 926 058**  
 F24F 12/00  
 (21) **13799658.3** (45) 2017-01-04  
 (32) 2012-11-30 (33) GB (31) 201221651  
 (54) Utloppsarrangemang för värmeåtervinnande enhet  
 (73) Greenwood Air Management Limited, Greenwood House  
 Brookside Avenue, Rustington West Sussex BN16 3LF, GB

(51) **F24H 1/10** (11) **1 941 216**  
 (21) **06828841.4** (45) 2017-01-04  
 (32) 2005-10-21 (33) SK (31) 1152005  
 (54) Förfarande och anordning för fysikalisk  
 värmebehandling av vätskeformiga medier  
 (73) GREGA, Samuel, ul. Gardom 42, 08221 Velky Saris, SK

(51) **F28F 3/08** (11) **2 024 702**  
 F28D 9/00 F28F 3/10  
 F28F 3/04  
 (21) **07748457.4** (45) 2017-03-08  
 (32) 2006-06-05 (33) SE (31) 0601244-7  
 (54) Värmeväxlarplatta och plattvärmeväxlare  
 (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 22100 Lund, SE

(51) **F41A 21/30** (11) **3 023 729**  
 (21) **14003919.9** (45) 2017-01-04  
 (54) Skjutvapen med på pipan fastsättbar eller fastsatt  
 ljuddämpare  
 (73) Beretta Holding S.P.A., Via Pietro Beretta 18, 25063  
 Gardone V.T.(BS), IT

(51) **F41G 1/30** (11) **2 221 571**  
 F41G 1/48  
 (21) **10447003.4** (45) 2017-03-15  
 (32) 2009-02-12 (33) BE (31) 200900078  
 (54) Sökare med rörlig röd punkt förbättrad  
 (73) FN Herstal S.A., Voie de Liège, 33, 4040 Herstal, BE

(51) **F41H 7/04** (11) **2 330 377**  
 F41H 5/04 F41H 5/013  
 (21) **10193240.8** (45) 2017-01-25  
 (32) 2009-12-04 (33) DE (31) 102009057052  
 (54) Skyddsmodul med lösgodsformigt material  
 (73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-  
 Strasse 11, 80997 München, DE

(51) **F42D 1/00** (11) **2 889 572**  
 F42D 1/02 F42D 3/00  
 F42D 3/04 E21C 37/16  
 (21) **14200719.4** (45) 2017-02-22  
 (32) 2007-05-25 (33) AU (31) 2007902800 P  
 (54) Användning av efterexplosionsmarkörer vid brytning av  
 mineralfyndigheter  
 (73) Orica Explosives Technology Pty Ltd, 1 Nicholson  
 Street, Melbourne, VIC 3000, AU

(51) **G01B 11/00** (11) **2 985 564**  
 G01V 8/20  
 (21) **14181129.9** (45) 2017-01-25  
 (54) Ljusgaller  
 (73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

(51) **G01B 17/02** (11) **1 896 842**  
 G01M 3/24 G01N 29/22  
 G01N 29/07 G01N 29/44  
 (21) **06761063.4** (45) 2017-03-01  
 (32) 2005-06-21 (33) US (31) 156573  
 (54) Icke-förstörande provning av rör  
 (73) Mueller International, LLC, 1200 Abernathy Road,  
 Suite 1200, Atlanta, GA 30328, US

(51) **G01C 21/00** (11) **2 385 346**  
 G01C 21/16  
 (21) **11164975.2** (45) 2017-01-04  
 (32) 2010-05-05 (33) FR (31) 1001942  
 (54) Bearbetningsförfarande för en navigationsfas i ett  
 navigationssystem innefattande en terrängkorrelation  
 (73) THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade  
 Nord, 92400 Courbevoie, FR

(51) **G01D 5/24** (11) **2 697 609**  
 (21) **11805892.4** (45) 2017-01-11  
 (32) 2011-04-13 (33) DE (31) 102011002009  
 (54) Kapacitiv förflyttningsgivare  
 (73) ELRAD International d.o.o., Ljutomerska 47, 9250  
 Gornja Radgona, SI

(51) **G01D 5/244** (11) **2 375 221**  
 (21) **11161083.8** (45) 2017-03-29  
 (32) 2010-04-09 (33) SE (31) 1050351-4  
 (54) Avkodare och tillståndskontroll därav  
 (73) LEINE & LINDE AB, Box 8, 645 21 Strängnäs, SE

(51) **G01D 5/347** (11) **2 660 567**  
 G01B 7/14  
 (21) **13166488.0** (45) 2017-04-05  
 (32) 2012-05-04 (33) SE (31) 1250455-1  
 (54) Sensorhuvud  
 (73) LEINE & LINDE AB, Box 8, 645 21 Strängnäs, SE

(51) **G01D 11/24** (11) **1 711 780**  
 G01F 23/00 G01F 23/26  
 (21) **05701082.9** (45) 2017-01-11

# Meddelade europeiska patent 17/2017

(32) 2004-01-28 (33) US (31) 539645 P	(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) <b>2 462 161</b>
(54) Strömförsörjningsanordning för lågt strömförbrukande omkopplingsensorer i ett modulärt system	C07K 16/18	
(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstrasse 1 - 5, 77709 Wolfach, DE	(21) <b>10806238.1</b>	(45) 2017-03-08
(32) 2009-08-06 (33) US (31) 231797 P	(32) 2010-02-26 (33) US (31) 282533 P	
(54) Antikroppar som specifikt binder till a-beta-oligomerer samt användning därav	(73) Immunas Pharma, Inc., Kanagawa Science Park R&D D11F, 3-2-1 Sakado, Takatsu-ku, Kawasaki-shi 213-0012 Kanagawa, JP	
(51) <b>G01F 1/684</b>	(11) <b>2 869 041</b>	
G01F 1/688	G01N 25/56	
(21) <b>14190554.7</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2011-08-31 (33) DE (31) 102011081922		
(54) Flödessensor för bestämning av en flödesparameter samt förfarande för bestämning av denna	(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) <b>2 128 625</b>
(73) Hahn-Schickard-Gesellschaft für angewandte Forschung e.V., Wilhelm-Schickard-Strasse 10, 78052 Villingen-Schwenningen, DE	G01N 33/573	
(21) <b>09154624.2</b>	(45) 2017-01-25	
(32) 2004-12-20 (33) US (31) 637503 P	(32) 2005-09-21 (33) US (31) 719307 P	
(54) Bestämning av neutrofilförknippad lipocalin (NGAL) som en diagnostisk markör för njursjukdomar	(73) Antibodyshop A/S, Grusbakken 8, 2820 Gentofte, DK	
(51) <b>G01N 21/88</b>	(11) <b>2 938 454</b>	
G01N 21/94	B23K 31/12	
B23K 11/30		
(21) <b>13745824.6</b>	(45) 2017-02-22	
(54) Optisk anordning för detektering av kvalitet på svetspistolelektroder	(51) <b>G01N 33/80</b>	(11) <b>2 488 877</b>
(73) Sinterleghe S.r.l., Via Cenischia 33, 10139 Torino, IT	(21) <b>10798578.0</b>	(45) 2017-01-04
(32) 2009-10-15 (33) FR (31) 0957229	(32) 2009-10-15 (33) FR (31) 0957229	
(54) Förfarande för framställning av implanterbara medicinska biologiska proteser med reducerade förkalkningsegenskaper	(73) Schussler, Olivier, 8 bis rue berthelot, 92150 Suresnes, FR	
(51) <b>G01N 23/223</b>	(11) <b>1 525 458</b>	
(21) <b>03748920.0</b>	(45) 2017-03-08	
(32) 2002-07-25 (33) US (31) 206524		
(54) Flödesmetod och apparat för screening av kemikalier med hjälp av mikroröntgenfluorescens	(51) <b>G01N 33/84</b>	(11) <b>2 917 740</b>
(73) Icagen, Inc., 4222 Emperor Boulevard, Suite 350, Durham, NC 27703, US	C07K 7/00	
(21) <b>13786487.2</b>	(45) 2017-01-04	
(32) 2012-11-07 (33) DE (31) 102012110664	(32) 2012-11-07 (33) DE (31) 102012110664	
(54) Peptid som kan användas i beläggingsmedel, vidhäftningsförmedlare eller lim för oxidiska ytor	(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	
(51) <b>G01N 27/447</b>	(11) <b>2 533 039</b>	
(21) <b>12171287.1</b>	(45) 2017-03-01	
(54) Förfarande för automatisk identifiering med stor genomströmning av kolhydrater och sammansättningsmönster hos kolhydratblandningar samt system för detta	(51) <b>G01R 15/14</b>	(11) <b>2 555 003</b>
(73) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE	G01R 15/18	H01F 38/32
(21) <b>12177691.8</b>	H01H 85/30	
(32) 2011-08-05 (33) DE (31) 102011052449	(21) <b>12177691.8</b>	(45) 2017-01-04
(54) Strömtransformator liksom lastdelare med en sådan	(32) 2011-08-05 (33) DE (31) 102011052449	
(73) EFEN GmbH, Schlangenbader Strasse 40, 65344 Eltville, DE	(54) Strömtransformator liksom lastdelare med en sådan	
(51) <b>G01R 31/12</b>	(11) <b>2 904 413</b>	
G08C 17/00		
(21) <b>12775204.6</b>	(45) 2017-01-04	
(54) System och metod för detektering av partiell urladdning med synkronisering	(73) Prysmian S.p.A., Viale Sarca 222, 20126 Milano, IT	
(51) <b>G01S 5/02</b>	(11) <b>2 674 775</b>	
H04B 7/26	G01S 5/14	
G01S 13/87		
(21) <b>13184123.1</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2008-07-04 (33) AU (31) 2008903441	(54) Trådlöst lokaliseringssystem	
(73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organization, Limestone Avenue, Campbell, Australian Capital Territory 2612, AU	(51) <b>G02B 6/293</b>	(11) <b>2 153 260</b>
(21) <b>08756211.2</b>	(45) 2017-01-25	

# Meddelade europeiska patent 17/2017

(32) 2007-05-23 (33) US (31) 939792 P			
(54) Komposition omfattande hög koncentration av biologiskt aktiva molekyler och förfaranden för framställning av densamma			
(73) VGXI, Inc., 2700 Research Forest Drive, Suite 180, The Woodlands, TX 77381, US			
<hr/>			
(51) <b>G02F 1/09</b> (11) <b>2 685 300</b>			
G02B 6/27 G02B 6/42			
G02F 1/095 G02B 6/12			
(21) <b>12852059.0</b> (45) 2017-01-18			
(32) 2011-11-22 (33) CN (31) 201110373989			
(54) Enkel fiberanordning			
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN			
<hr/>			
(51) <b>G03B 17/56</b> (11) <b>2 634 627</b>			
F16M 11/18 F16M 11/04			
F16M 11/20 F16M 11/24			
(21) <b>10842130.6</b> (45) 2017-04-19			
(54) Stödanordning och benanordning			
(73) Velbon Kabushiki Kaisha, 1-5 Nogata 6-chome Nakano-ku, Tokyo 165-0027, JP			
<hr/>			
(51) <b>G03G 21/16</b> (11) <b>2 799 936</b>			
(21) <b>14179446.1</b> (45) 2017-02-01			
(32) 2007-11-30 (33) US (31) 948104			
(54) Färgpatroner för en bildframställningsenhet			
(73) Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY 40550, US			
<hr/>			
(51) <b>G03G 21/18</b> (11) <b>2 759 891</b>			
(21) <b>13170028.8</b> (45) 2017-03-29			
(32) 2013-01-24 (33) US (31) 201361756269 P			
(32) 2013-01-31 (33) US (31) 201361758957 P			
(32) 2013-01-31 (33) US (31) 201361758970 P			
(32) 2013-04-23 (33) KR (31) 20130045047			
(54) Elektrofotografisk bildformande apparat och framkallningspatron			
(73) S-Printing Solution Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, KR			
<hr/>			
(51) <b>G05F 1/66</b> (11) <b>2 961 022</b>			
H02J 3/14			
(21) <b>15169191.2</b> (45) 2017-02-22			
(32) 2013-10-21 (33) US (31) 201361893845 P			
(32) 2013-12-18 (33) US (31) 201314133002			
(54) Portfölj hanterat, efterfrågesidan responssystem			
(73) Restore N.V., Posthofbrug 12 b8, 2600 BERCHEM, BE			
<hr/>			
(51) <b>G05G 9/047</b> (11) <b>2 616 893</b>			
G06F 1/16 G06F 3/048			
F41A 19/08 F42C 15/42			
(21) <b>11764676.0</b> (45) 2017-01-04			
(32) 2010-09-14 (33) DE (31) 102010045257			
(54) Gränssnitt människa-maskin för ett soldatledningssystem			
(73) Rheinmetall Defence Electronics GmbH, Brüggeweg 54, 28309 Bremen, DE			
<hr/>			
(51) <b>G06F 3/01</b> (11) <b>2 587 341</b>			
G06F 1/32			
(21) <b>11186882.4</b> (45) 2017-01-04			
(54) Energihantering i ett ögonspårningssystem			
(73) Tobii AB, Karlsrovägen 2 D, 182 53 Danderyd, SE			
<hr/>			
(51) <b>G06F 3/0488</b> (11) <b>2 650 766</b>			
G06K 9/00 G06F 3/01			
(21) <b>11846532.7</b> (45) 2017-03-01			
(32) 2010-12-10 (33) CN (31) 201010583582			
(54) Kontinuerligt handskriftinmatningsförfarande med många tecken			
(73) Intsig Information Co., Ltd., No.1 Building No.335 Guo Ding road Yang Pu District, Shanghai 200433, CN			
<hr/>			
(51) <b>G06Q 50/00</b> (11) <b>2 747 023</b>			
H04L 29/08 H04W 12/06			
H04W 84/08 H04W 88/18			
(21) <b>12198899.2</b> (45) 2017-03-22			
(54) Tjänster för sociala medier för ett professionellt mobilradionät			
(73) Airbus Defence and Space Oy, Hiomotie 32, 00380 Helsinki, FI			
<hr/>			
(51) <b>G06T 1/00</b> (11) <b>2 491 340</b>			
H04N 13/02 G01C 3/08			
G02B 7/30 G02B 27/28			
G06T 7/00			
(21) <b>10824998.8</b> (45) 2017-02-22			
(32) 2009-10-19 (33) JP (31) 2009239946			
(54) Kameraanordning för positionsbestämning			
(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome, Ohta-ku,, Tokyo 143-8555, JP			
<hr/>			
(51) <b>G07B 15/06</b> (11) <b>2 920 767</b>			
G08G 1/04			
(21) <b>13792913.9</b> (45) 2017-01-04			
(32) 2012-11-19 (33) EP (31) 12193179.4			
(54) Anordning för vägtulls- eller telematiksystem			
(73) Kapsch TrafficCom AB, Box 1063, 551 10 Jönköping, SE			
<hr/>			
(51) <b>G07C 5/00</b> (11) <b>2 502 209</b>			
G07C 5/08 B60R 16/023			
(21) <b>10785149.5</b> (45) 2017-01-11			
(32) 2009-10-21 (33) FR (31) 0957388			
(54) Elektroniskt övervakningssystem som tillåter en reell beräkning av bränsleförbrukning och CO2-emission för en enhet i rörelse, vid stillastående eller i arbete, med eller utan förhindrande av bränslestöld			
(73) ADD, 69 rue du Rouet, 13008 Marseille, FR			
<hr/>			
(51) <b>G08B 17/107</b> (11) <b>2 720 209</b>			
G08B 17/113			
(21) <b>12187861.5</b> (45) 2017-01-18			
(54) Riskvarnare med en digital temperatursensor			
(73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH			
<hr/>			
(51) <b>G09F 13/18</b> (11) <b>2 856 461</b>			
G09F 13/22 G09F 7/18			
(21) <b>13726766.2</b> (45) 2017-01-04			
(32) 2012-05-30 (33) FR (31) 1255002			
(32) 2012-05-30 (33) FR (31) 1254999			
(32) 2012-10-09 (33) FR (31) 1259627			
(54) Belyst skärmenhet med hängklämmare			
(73) Vitrinemedia, 50 Route de la Reine, 92100 Boulogne-Billancourt, FR			
<hr/>			
(51) <b>G09F 19/18</b> (11) <b>2 085 954</b>			
G03B 21/00 B25H 7/00			
(21) <b>08252780.5</b> (45) 2017-03-08			

# Meddelade europeiska patent 17/2017

(32) 2008-02-01 (33) US (31) 24853		
(54) Laserprojektionsmarkeringssystem	(51) <b>H01H 71/02</b>	(11) <b>2 538 431</b>
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	H01H 71/04	H01H 71/10
	H01H 9/16	H01H 9/28
	(21) <b>11171070.3</b>	(45) 2017-01-11
	(54) Omkopplaranordning och tillhörande kraftdistributionssystem	
	(73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT	
(51) <b>G21C 3/352</b>	(11) <b>2 913 824</b>	
G21C 3/356	G21C 3/322	
(21) <b>15161691.9</b>	(45) 2017-02-01	
(32) 2011-05-20 (33) EP (31) 11305628.7		
(54) Band för ett avståndsgaller för kärnbränslepatroner	(51) <b>H01L 21/285</b>	(11) <b>2 987 179</b>
(73) AREVA NP, Tour AREVA 1 Place Jean Millier, 92400 Courbevoie, FR	H01L 29/423	H01L 31/0224
	H01L 31/108	H01L 23/528
	H01L 29/778	H01L 29/20
	(21) <b>14716747.2</b>	(45) 2017-01-25
	(32) 2013-04-18 (33) DE (31) 102013006624	
	(54) Högfrequensledare med förbättrad ledningsförmåga	
	(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE	
(51) <b>H01B 11/18</b>	(11) <b>2 932 510</b>	
(21) <b>13812380.7</b>	(45) 2017-03-22	
(32) 2012-12-13 (33) US (31) 201261736977 P		
(54) Koaxialkabel och konstruktionsmetod därav	(51) <b>H01M 2/04</b>	(11) <b>2 482 357</b>
(73) Federal-Mogul Powertrain, Inc., 26555 Northwestern Highway, Southfield, MI 48033, US	H01M 2/06	H01M 2/26
ACOME, Société Coopérative et Participative, Société Anonyme coopérative de production � capital variable, 52, rue de Montparnasse, 75014 Paris, FR	H01M 10/04	H01M 10/6553
	H01M 10/643	H01M 10/613
	H01M 2/12	H01M 10/6551
	(21) <b>09849664.9</b>	(45) 2017-03-15
	(54) Cylindriskt batteri	
	(73) Hunan Corun New Energy Co., Ltd., 348 W. Tongzipo Road Changsha National High-Tech Industrial Development, Changsha, Hunan 410205, CN	
(51) <b>H01F 5/02</b>	(11) <b>2 417 611</b>	
H01F 5/04	H01F 7/06	
H01R 4/24		
(21) <b>10716623.3</b>	(45) 2017-02-01	
(32) 2009-04-09 (33) US (31) 421593		
(54) Dubbelsidigt anslutningsblock	(51) <b>H01P 1/18</b>	(11) <b>2 956 986</b>
(73) Eaton Corporation, Eaton Center 1111 Superior Avenue, Cleveland Ohio 44114-2584, US	H01Q 9/04	
	(21) <b>14707670.7</b>	(45) 2017-02-01
	(32) 2013-02-15 (33) EP (31) 13155432.1	
	(54) Fasf�rskjutningsanordning	
	(73) Technische Universität Darmstadt, Karolinenplatz 5, 64289 Darmstadt, DE	
(51) <b>H01F 41/10</b>	(11) <b>2 186 100</b>	
H01F 41/06	H01F 27/28	
(21) <b>08831674.0</b>	(45) 2017-01-11	
(32) 2007-08-09 (33) US (31) 954896 P		
(54) Spolbuss f�r en transformator och ett förfarande f�r tillverkning av densamma	(51) <b>H01Q 21/06</b>	(11) <b>2 117 077</b>
(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH	(21) <b>09006266.2</b>	(45) 2017-01-11
	(32) 2008-05-09 (33) DE (31) 102008023030	
	(54) Radarantennanordning	
	(73) InnoSenT GmbH, Am Roedertor 30, 97499 Donnersdorf, DE	
(51) <b>H01H 1/20</b>	(11) <b>3 011 579</b>	
H01H 9/34	H01H 9/44	
H01H 33/18	H01H 33/59	
H01H 33/64	H01H 33/666	
H01H 9/54		
(21) <b>14733251.4</b>	(45) 2017-03-22	
(32) 2013-06-17 (33) FR (31) 1355623		
(54) Hybridstr�mbrytarelement f�r elektrisk krets	(51) <b>H01R 4/18</b>	(11) <b>2 546 931</b>
(73) Safran Helicopter Engines, 64510 Bordes, FR	H01R 4/62	H01R 4/20
	(21) <b>10847371.1</b>	(45) 2017-03-15
	(32) 2010-03-11 (33) JP (31) 2010054193	
	(54) F�rbindningsstruktur f�r aluminiumledare och kontaktidon	
	(73) Nippon Tanshi Co., Ltd., 2224-1 Oiso, Oiso Machi, Naka-gun Kanagawa, JP	
(51) <b>H01H 9/54</b>	(11) <b>2 502 248</b>	
(21) <b>09752365.8</b>	(45) 2017-01-25	
(54) Anordning och förfarande för att bryta strömmen i en kraftf�rfrings- eller fördelningsledning och ett str�mbegr�nsningsarrangemang	(51) <b>H01R 13/436</b>	(11) <b>1 932 223</b>
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(21) <b>06799879.9</b>	(45) 2017-01-11
	(32) 2005-10-07 (33) SK (31) 2042005	
	(54) Kontakthandtag med fasth�llningskam och sockel	
	(73) Mkem, Spol s.r.o., Tovarenska 15, 06401 Stara Lubovna, SK	
(51) <b>H01H 36/00</b>	(11) <b>2 333 802</b>	
H03K 17/90	G08B 13/08	
(21) <b>10015081.2</b>	(45) 2017-01-18	
(32) 2009-12-08 (33) DE (31) 102009057256		
(54) Sensorenhet samt byggnads�vervakningssystem med sådana sensorenheter	(51) <b>H01R 13/512</b>	(11) <b>2 915 219</b>
(73) Link GmbH, Bahnhofsallee 59-61, 35510 Butzbach, DE	H01R 13/514	
	(21) <b>13783252.3</b>	(45) 2017-01-18
	(32) 2012-10-31 (33) DE (31) 102012021333	
	(54) Kabelf�rbindningsmodul	
	(73) ABB AG, Kallstadter Strasse 1, 68309 Mannheim, DE	



# Meddelade europeiska patent 17/2017

<p>(51) <b>H02J 3/34</b> B63H 23/24</p> <p>(21) <b>14190434.2</b></p> <p>(54) Elektrisk kraftgenereringssystem</p> <p>(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH</p>	<p>(11) <b>3 016 227</b></p> <p>(45) 2017-03-01</p> <p>(31) 1260534</p>	<p>(54) Omval av antenner i ett cellbaserat mobilkommunikationssystem med flera antenner</p> <p>(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM, 201 West Seventh Street, Austin, TX 78701, US</p>
<p>(51) <b>H02J 3/36</b> <b>13789748.4</b></p> <p>(21) <b>13789748.4</b></p> <p>(32) 2012-11-06 (33) FR</p> <p>(54) Metod för styrning av en multiterminal VSC-HVDC</p> <p>(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH</p>	<p>(11) <b>2 917 992</b></p> <p>(45) 2017-01-04</p> <p>(31) 1260534</p>	<p>(51) <b>H04B 7/204</b> H04B 7/208</p> <p>(11) <b>1 751 890</b> H04B 7/212</p> <p>(21) <b>05754373.8</b></p> <p>(32) 2004-05-27 (33) US (31) 575608 P</p> <p>(54) Modifierad preamblestruktur för IEEE 802.11A-utvidgningar för att tillåta samexistens och interoperabilitet mellan 802.11A-anordningar och högre datatakt, MIMO eller på annat sätt utvidgade anordningar</p> <p>(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, AF-210R, San Diego CA 92121, US</p>
<p>(51) <b>H02K 15/085</b> H02K 3/14</p> <p>(21) <b>08253742.4</b></p> <p>(32) 2007-11-15 (33) US (31) 988282 P</p> <p>(54) Statorlindningsförfarande och -anordning</p> <p>(73) Sundyne, LLC, 14845 W. 64th Avenue, Arvada, Colorado 80007, US Gardner Denver Deutschland GmbH, Industriestrasse 26, 97616 Bad Neustadt an der Saale, DE</p>	<p>(11) <b>2 061 138</b></p> <p>(45) 2017-03-22</p> <p>(31) 988282 P</p>	<p>(51) <b>H04L 5/02</b> H04L 27/26 H04B 7/06</p> <p>(11) <b>1 852 997</b> H04B 7/005</p> <p>(21) <b>06017863.9</b></p> <p>(32) 2006-05-01 (33) US (31) 414814</p> <p>(54) Apparat och metod för överlagring och utsläckning i trådlösa multi-carrier-nätverk</p> <p>(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR</p>
<p>(51) <b>H03K 3/57</b> H03K 17/10 H03K 17/04</p> <p>(21) <b>12188079.3</b></p> <p>(32) 2011-10-14 (33) US (31) 201113273767</p> <p>(54) Ultrasnabb matrisstegshalvledarkopplare</p> <p>(73) Silicon Power Corporation, 958 Main Street, Suite A, Clifton Park, NY 12065, US</p>	<p>(11) <b>2 582 047</b> H03K 17/12</p> <p>(45) 2016-12-28</p> <p>(31) 201113273767</p>	<p>(51) <b>H04L 25/03</b> H04L 27/20</p> <p>(11) <b>2 963 881</b></p> <p>(21) <b>15174837.3</b></p> <p>(32) 2014-07-04 (33) FR (31) 1401507</p> <p>(54) Förbättrat förfarande för kontinuerlig fasmodulering och sändare som genomför detta förfarande</p> <p>(73) THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR</p>
<p>(51) <b>H03K 21/02</b> <b>10187840.3</b></p> <p>(21) <b>10187840.3</b></p> <p>(32) 2009-10-23 (33) DE (31) 102009050508</p> <p>(54) Förfarande och anordning för drift av en pulspåvisande anordning</p> <p>(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p>	<p>(11) <b>2 315 355</b></p> <p>(45) 2017-01-25</p> <p>(31) 102009050508</p>	<p>(51) <b>H04L 29/08</b> <b>16156627.8</b></p> <p>(11) <b>3 041 198</b></p> <p>(21) <b>16156627.8</b></p> <p>(32) 2014-03-18 (33) US (31) 201414217978</p> <p>(54) Att hitta en tjänst i ett tjänsteorienterat nätverk</p> <p>(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE</p>
<p>(51) <b>H04B 1/10</b> H04K 3/00</p> <p>(21) <b>13792023.7</b></p> <p>(32) 2012-11-19 (33) EP (31) 12193182.8</p> <p>(54) Metod, anordning och system för detekterande av en störsändare</p> <p>(73) Gemalto M2M GmbH, Werinherstrae 81, 81541 Munich, DE</p>	<p>(11) <b>2 920 886</b></p> <p>(45) 2017-01-11</p> <p>(31) 12193182.8</p>	<p>(51) <b>H04M 3/42</b> H04M 3/54 H04W 4/12</p> <p>(11) <b>2 781 078</b> H04M 3/533 H04W 4/16</p> <p>(21) <b>12806084.5</b></p> <p>(32) 2011-11-14 (33) GB (31) 201119628</p> <p>(54) Samtalsinspelning i ett telekommunikationsnät</p> <p>(73) Truphone Limited, 25 Canada Square, Canary Wharf, London E14 5LQ, GB</p>
<p>(51) <b>H04B 7/06</b> H04B 7/02</p> <p>(21) <b>10809099.4</b></p> <p>(32) 2010-06-23 (33) US (31) 357884 P</p> <p>(54) Hantering av referenssignalsinterferens i heterogena nätverksgrupperingar</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(11) <b>2 586 137</b></p> <p>(45) 2017-03-22</p> <p>(31) 357884 P</p>	<p>(51) <b>H04N 3/14</b> H04N 5/335</p> <p>(11) <b>2 098 062</b></p> <p>(21) <b>07815192.5</b></p> <p>(32) 2006-11-23 (33) AT (31) 19402006</p> <p>(54) Förfarande för generering av en bild i elektronisk form, bildelement för en bildsensor för generering av en bild och bildsensor</p> <p>(73) AIT Austrian Institute of Technology GmbH, Tech Gate Vienna Wissensch. u. Tech. park Donau-City-Strasse 1, 1220 Wien, AT</p>
<p>(51) <b>H04B 7/08</b> H04W 36/06 H04B 7/06 H04W 36/08 H04W 36/18</p> <p>(21) <b>05008205.6</b></p> <p>(32) 2004-04-14 (33) US (31) 561891 P</p> <p>(32) 2005-01-07 (33) KR (31) 2005001674</p>	<p>(11) <b>1 587 338</b> H04B 7/02 H04L 1/00 H04W 36/30</p> <p>(45) 2017-01-18</p> <p>(31) 561891 P</p> <p>(31) 2005001674</p>	<p>(51) <b>H04N 19/126</b> H04N 19/136</p> <p>(11) <b>2 262 113</b> H04N 19/176</p>

# Meddelade europeiska patent 17/2017

H04N 19/18	H04N 19/184	(54) Prediktivt kodningsförfarande, prediktiv
H04N 19/42	H03M 7/30	kodningsanordning och prediktivt kodningsprogram för
H04N 7/24	H03M 7/24	rörelsevektor och prediktivt avkodningsförfarande,
(21) <b>10179630.8</b>	(45) 2017-02-08	prediktiv avkodningsanordning och prediktivt
(32) 2001-08-09 (33) US	(31) 311436 P	avkodningsprogram för rörelsevektor
(32) 2001-11-30 (33) US	(31) 319018 P	(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-
(32) 2002-05-02 (33) US	(31) 139036	ku, Tokyo 100-6150, JP
(54) Kombinerad kvantisering och		
heltalstransformnormalisering med användning av en		
mantissaexponentrepresentation av en		
kvantiseringsparameter		
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E		
Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidoost, NL		
<hr/>		
(51) <b>H04N 19/129</b>	(11) <b>2 947 878</b>	(51) <b>H04Q 3/00</b>
H04N 19/159	H04N 19/176	H04M 17/00
H04N 19/13	H04N 19/122	(11) <b>1 633 151</b>
H04N 19/61	H04N 19/96	H04M 3/50
H04N 19/11	H04N 19/109	(21) <b>05023397.2</b>
H04N 19/91	H04N 19/136	(45) 2017-03-08
H04N 19/18		(32) 1998-09-15 (33) US
(21) <b>15175097.3</b>	(45) 2017-02-15	(31) 100440 P
(32) 2010-04-23 (33) KR	(31) 20100038158	(32) 1998-09-15 (33) US
(54) Bildkodningsanordning		(31) 100470 P
(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67		(54) Kommunikationstjänster
Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR		(73) Upaid Systems, Ltd., Trident Chambers, Wickhams Cay,
		P.O. Box 146, Road Town, Tortola VG 1110, VG
<hr/>		
(51) <b>H04N 19/129</b>	(11) <b>2 950 534</b>	(51) <b>H04Q 9/00</b>
H04N 19/159	H04N 19/176	G06F 9/44
H04N 19/13	H04N 19/122	(11) <b>2 837 205</b>
H04N 19/61	H04N 19/96	G08C 17/02
H04N 19/11	H04N 19/109	G08C 23/04
H04N 19/91	H04N 19/136	(21) <b>13775052.7</b>
H04N 19/18		(45) 2017-02-15
(21) <b>15175114.6</b>	(45) 2017-02-15	(32) 2012-04-13 (33) US
(32) 2010-04-23 (33) KR	(31) 20100038158	(31) 201261624175 P
(54) Bildkodningsanordning		(54) Applikationer för att styra optiskt omkopplingsbara
(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67		enheter
Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR		(73) View, Inc., 195 South Milpitas Boulevard, Milpitas,
		CA 95035, US
<hr/>		
(51) <b>H04N 19/129</b>	(11) <b>2 950 534</b>	(51) <b>H04R 9/06</b>
H04N 19/159	H04N 19/176	H04R 9/02
H04N 19/13	H04N 19/122	(11) <b>2 773 133</b>
H04N 19/61	H04N 19/96	H04R 25/00
H04N 19/11	H04N 19/109	H04R 31/00
H04N 19/91	H04N 19/136	(21) <b>12860348.7</b>
H04N 19/18		(45) 2017-01-11
(21) <b>15175114.6</b>	(45) 2017-02-15	(32) 2011-12-23 (33) CN
(32) 2010-04-23 (33) KR	(31) 20100038158	(31) 201110438083
(54) Bildkodningsanordning		(54) Högtalare med benlednings-system och sammansatt
(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67		vibrationsanordning därav
Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR		(73) Shenzhen Voxtech Co., Ltd, Floor 1 and 4 Factory
		Building 14, Shanchen Industrial Park, Shixin,
		Shenzhen, 518108, CN
<hr/>		
(51) <b>H04N 19/176</b>	(11) <b>2 594 076</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>
H04N 19/61	H04N 19/82	H04B 1/713
H04N 19/11	H04N 19/593	(11) <b>3 038 388</b>
(21) <b>11807512.6</b>	(45) 2017-03-22	H04J 1/00
(32) 2010-07-14 (33) US	(31) 364322 P	H04J 11/00
(32) 2010-09-30 (33) US	(31) 388541 P	(21) <b>16155383.9</b>
(54) Intraprediktion med låg komplexitet för videokodning		(45) 2017-03-22
(73) NTT DOCOMO, INC., Sanno Park Tower 11-1 Nagata-cho 2-		(32) 2007-08-14 (33) JP
chome, Chiyoda-Ku Tokyo 100-6150, JP		(31) 2007211548
		(32) 2008-02-05 (33) JP
		(31) 2008025535
		(54) Radiokommunikationsanordning och
		radiokommunikationsmetod
		(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-
		shi,, Osaka 571-8501, JP
<hr/>		
(51) <b>H04N 19/463</b>	(11) <b>2 938 079</b>	(51) <b>H04W 16/14</b>
H04N 19/503	H04N 19/70	H04W 52/36
H04N 19/196		H04W 52/38
(21) <b>15169351.2</b>	(45) 2017-03-29	(11) <b>2 661 921</b>
(32) 2011-10-18 (33) JP	(31) 2011228758	H04W 52/24
(32) 2011-11-01 (33) JP	(31) 2011240334	H04W 72/04
(54) Förfarande, anordning och program för		(21) <b>12732487.9</b>
videoprediktionskodning och förfarande, anordning och		(45) 2017-02-22
program för videopreditionsavkodning		(32) 2011-01-06 (33) US
(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-		(31) 201161430283 P
ku, Tokyo 100-6150, JP		(32) 2012-01-05 (33) US
		(31) 201213344589
		(54) Effektstyrning för att motverka interferens för
		anordningsintern koexistens
		(73) MediaTek Inc., No. 1, Dusing Road 1st Science-Based
		Industrial Park, Hsin-Chu 300, TW
<hr/>		
(51) <b>H04N 19/52</b>	(11) <b>2 938 082</b>	(51) <b>H04W 28/22</b>
H04N 19/61		H04L 1/00
(21) <b>15166363.0</b>	(45) 2017-03-22	(11) <b>2 091 283</b>
(32) 2011-01-07 (33) JP	(31) 2011002205	H04W 52/24
		(21) <b>09161952.8</b>
		(45) 2017-01-11
		(32) 1997-11-03 (33) US
		(31) 963386
		(54) Metod och anordning för paketdataöverföring med hög
		hastighet

(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

---

(51) **H04W 56/00** (11) **2 673 996**  
(21) **11703454.6** (45) 2017-01-04  
(54) TDD-dataöverföring på multipla bärvågor med subramar som är reserverade för förutbestämda överföringsriktningar  
(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI

---

(51) **H04W 72/14** (11) **2 651 170**  
(21) **13159722.1** (45) 2017-01-04  
(32) 2003-11-18 (33) US (31) 523049 P  
(32) 2004-07-29 (33) US (31) 902740  
(54) Förfarande och anordning för tillhandahållande av kanaltilldelningsinformation som används för att stödja kanaler för upplänk och nerlänk  
(73) InterDigital Technology Corporation, 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US

---

(51) **H05B 3/26** (11) **2 095 683**  
F24D 13/02  
(21) **06818481.1** (45) 2017-01-25  
(54) Uppvärmningsbart beläggningssystem  
(73) Kronoplus Technical AG, Rütihofstrasse 1, 9052 Niederteufen, CH

---

(51) **H05B 3/84** (11) **2 923 528**  
(21) **13739194.2** (45) 2017-01-04  
(32) 2012-11-21 (33) EP (31) 12193522.5  
(54) Skiva med elektriskt anslutningselement och förbindningsarm  
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR

---

(51) **H05B 33/08** (11) **2 074 865**  
H05B 37/02  
(21) **07826418.1** (45) 2017-01-11  
(32) 2006-09-28 (33) EP (31) 06121443.3  
(54) Förfarande för styrning av färgen på en lampas ljusutmatning  
(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL

---

(51) **H05K 7/20** (11) **2 848 103**  
(21) **13717717.6** (45) 2017-02-01  
(32) 2012-05-08 (33) DE (31) 102012008897  
(54) Elektrisk apparat med husdel  
(73) Sew-Eurodrive GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Str. 42, 76646 Bruchsal, DE

---

# Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 17/2017

- 
- (51) **A61K 9/16** (11) **2 309 990** automatiserade transmissioner  
A61K 47/34 A61K 33/24 (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE  
A61K 31/337 C08G 63/668  
C08G 63/672 A61K 9/00  
A61K 31/00
- 
- (21) **09794915.0** (45) 2017-03-15  
(32) 2009-04-15 (33) US (31) 169519  
(32) 2009-05-29 (33) US (31) 182300  
(32) 2008-06-16 (33) US (31) 61704  
(32) 2009-04-15 (33) US (31) 169541  
(32) 2009-05-04 (33) US (31) 175219  
(32) 2008-06-16 (33) US (31) 61760  
(32) 2009-05-04 (33) US (31) 175226  
(32) 2008-10-20 (33) US (31) 106777  
(32) 2008-10-16 (33) US (31) 105916  
(32) 2009-05-04 (33) US (31) 175209  
(32) 2008-08-12 (33) US (31) 88159  
(32) 2009-04-29 (33) US (31) 173784 P  
(32) 2008-06-16 (33) US (31) 61697  
(32) 2009-04-15 (33) US (31) 169514
- (54) Läkemedelsbärande polymera nanopartiklar och förfaranden för framställning och användning av dessa  
(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US
- 
- (51) **C07K 19/00** (11) **2 032 607**  
C12N 15/62  
(21) **07726010.7** (45) 2017-02-22  
(32) 2006-06-14 (33) EP (31) 06012262.9  
(32) 2006-07-11 (33) US (31) 819620 P  
(54) Proteolytiskt klyvbart fusionsprotein omfattande en blodkoaguleringsfaktor  
(73) CSL Behring GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE
- 
- (51) **C08G 18/79** (11) **2 111 423**  
C08G 18/76  
(21) **08701336.3** (45) 2017-01-04  
(32) 2007-01-12 (33) EP (31) 07100482.4  
(54) Hårda skummaterial av polyuretan  
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE
- 
- (51) **C09C 1/02** (11) **2 292 701**  
D21H 19/38  
(21) **09164353.6** (45) 2017-01-25  
(54) Metod att förbättra opacitet  
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH
- 
- (51) **C12N 15/00** (11) **2 128 248**  
A61K 31/713 C12N 15/11  
(21) **09166406.0** (45) 2017-01-11  
(32) 2002-02-01 (33) US (31) 353203 P  
(32) 2002-02-01 (33) US (31) 353381 P  
(32) 2002-12-23 (33) US (31) 436238 P  
(32) 2003-01-07 (33) US (31) 438608 P  
(54) Oligonukleotidkomposition med förbättrad verkan  
(73) Life Technologies Corporation, 5823 Newton Drive, Carlsbad, CA 92008, US
- 
- (51) **F16H 61/04** (11) **2 418 402**  
F16H 63/40  
(21) **11172954.7** (45) 2017-01-11  
(32) 2010-08-10 (33) DE (31) 102010039138  
(54) Förfarande för val av synkroniseringsselement i

(51) **A23G 1/00** (11) **2 393 377**  
A23G 1/56 A23G 1/04  
(21) **10703924.0** (45) 2013-04-17  
(32) 2009-02-04 (33) GB (31) 0901816  
(54) Process för att framställa smulformig choklad  
(73) Mondelez UK Holdings & Services Limited, Cadbury  
House Sanderson Road, Uxbridge, Middlesex UB8 1DH, GB

---

(51) **A23G 1/00** (11) **2 393 378**  
A23G 1/56  
(21) **10703925.7** (45) 2013-04-17  
(32) 2009-02-04 (33) GB (31) 0901821  
(54) Process för att framställa smulformig choklad  
(73) Mondelez UK Holdings & Services Limited, Cadbury  
House Sanderson Road, Uxbridge, Middlesex UB8 1DH, GB

---

(51) **A23G 1/00** (11) **2 393 375**  
A23G 1/56  
(21) **10703665.9** (45) 2013-04-17  
(32) 2009-02-04 (33) GB (31) 0901817  
(54) Process för att framställa smulformig choklad  
(73) Mondelez UK Holdings & Services Limited, Cadbury  
House Sanderson Road, Uxbridge, Middlesex UB8 1DH, GB

---

(51) **C07D 233/90** (11) **2 802 325**  
C07D 401/12 C07D 405/12  
A61K 31/4164 A61P 23/00  
(21) **13735638.2** (45) 2016-11-30  
(32) 2012-01-13 (33) US (31) 201261586450 P  
(32) 2012-04-11 (33) US (31) 201261622627 P  
(54) Anestetiska föreningar och tillhörande förfarande för  
användning  
(73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street,  
Boston, MA 02114, US  
Annovation Biopharma, Inc., 25 First Street, Suit  
303, Cambridge MA 02141, US

---

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats  
utan att leda till patent.

1330158-5 1450283-5 1530133-6

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

### Meddelande om förfallna tilläggsskydd

Tilläggsskydden 0790008-7, 0790061-6, 0790009-5, 0790010-3 och 0790062-4 har upphört att gälla eftersom årsavgiften inte betalats inom föreskriven tid.

### Ansökan om förlängt tilläggsskydd inkommen

Sanofi Pasteur Limited, har den 3 mars 2017 lämnat in en begäran om förlängt tilläggsskydd för ansökan 1690015-1. Den sökta produkten i 1690015-1 är Diphteri a, tetanus, pertussis (acellular, component and including fimbriae Typew 2 and 3), hepatitis B (rDNA), poliomyelitis (inactivated) and Haemophilus type B conjugate vaccine (adsorbed). Grundpatent EP 0826001 (96911887.6), benämning: Acellulära pertussisvacciner och förfaranden för dess framställning.

### Beslut enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 5 april 2017 förklarat att svar och återupptagningsavgift har kommit in inom fristen i patentansökan 1300320-7. Patentansökn återupptas därmed till handläggning.



# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
<b>A</b>			-	-	F28D 9/00
ABB AG	13783252.3	H01R 13/512	-	-	F28F 3/10
-	-	H01R 13/514	-	-	F28F 3/04
ABB SCHWEIZ AG	1750399-6	C21D 1/34	Allergan Industrie SAS	09785852.6	A61K 31/167
-	09752365.8	H01H 9/54	Alm Filip	1530182-3	H02G 9/12
-	14190434.2	H02J 3/34	-	-	H01B 7/12
-	-	B63H 23/24	-	-	F03B 13/12
ABB S.p.A.	11171070.3	H01H 71/02	Alpharma Pharmaceuticals LLC	12153443.2	A61K 9/50
-	-	H01H 71/04	Alpinestars Research SRL	15173704.6	A41D 13/018
-	-	H01H 71/10	-	-	A41D 13/05
-	-	H01H 9/16	Amec Foster Wheeler Energia Oy	13811248.7	C10J 3/56
-	-	H01H 9/28	-	-	C10J 3/72
ABB Technology AG	08831674.0	H01F 41/10	-	-	C10J 3/50
-	-	H01F 41/06	Ammeraal Beltech Modular A/S	14700428.7	B65G 17/08
-	-	H01F 27/28	-	-	B65G 17/18
Ablynx NV	12729968.3	C07K 16/00	-	-	B65G 17/46
-	-	G01N 33/00	ANDERSSON Stefan	1350832-0	E04C 5/16
-	-	C07K 16/28	-	-	E04C 5/20
-	-	C07K 16/42	Anjos Ventilation	14177751.6	F16K 15/03
Absci, LLC	13756743.4	C12N 15/70	-	-	G05D 7/01
-	-	C07K 16/24	-	-	F24F 13/14
-	-	C07K 16/28	-	-	F24F 11/047
ACOME, Société Coopérative et Participative, Société Anonyme coopérative de production à capital variable	13812380.7	H01B 11/18	-	-	F24F 13/10
ACTEGA DS GmbH	09756681.4	B65D 41/00	Annovation Biopharma, Inc.	13735638.2	C07D 233/90
ADD	10785149.5	G07C 5/00	-	-	C07D 401/12
-	-	G07C 5/08	-	-	C07D 405/12
-	-	B60R 16/023	-	-	A61K 31/4164
Airbus Defence and Space Oy	12198899.2	G06Q 50/00	-	-	A61P 23/00
-	-	H04L 29/08	ANTHOGYR	08864941.3	A61C 1/08
-	-	H04W 12/06	Antibodyshop A/S	09154624.2	G01N 33/68
-	-	H04W 84/08	-	-	G01N 33/573
-	-	H04W 88/18	Aqua Bio Technology ASA	12735240.9	A61Q 19/00
AIT Austrian Institute of Technology GmbH	07815192.5	H04N 3/14	-	-	A61Q 19/02
-	-	H04N 5/335	-	-	A61Q 19/08
Aktiebolaget Silkflower Import in Askersund	1750422-6	-	-	-	A61K 8/98
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg	12715344.3	A61L 26/00	-	-	A61K 35/68
-	-	A61L 31/16	-	-	A61K 35/60
-	-	A61L 31/12	ArcelorMittal	10803261.6	C08F 255/08
-	-	A61L 27/50	-	-	C08F 255/02
-	-	A61L 27/38	-	-	C08L 77/02
-	-	A61L 27/34	-	-	B32B 15/08
-	-	A61L 27/58	-	-	C08L 51/06
Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG	03745487.3	B23K 9/095	-	-	C09J 7/02
-	-	G05D 7/06	-	-	C09J 177/02
Alexion Pharmaceuticals, Inc.	08757088.3	C12N 15/55	-	-	C09J 5/06
-	-	A61K 38/46	-	-	E04C 2/06
-	-	A61P 19/08	-	-	C09J 151/06
-	-	C12N 15/85	-	-	B32B 15/085
-	-	C12N 5/10	-	-	B32B 15/088
-	-	C12N 9/16	-	-	B32B 15/18
Alfa Gomma S.p.A.	14714715.1	F16L 37/34	-	-	B32B 27/30
-	-	F16L 37/23	-	-	B32B 27/20
Alfa Laval Corporate AB	07748457.4	F28F 3/08	-	-	B32B 27/32
-	-		-	-	B32B 27/34
-	-		-	-	C08L 77/00
-	-		-	-	E04C 2/292
-	-		ARES TRADING S.A.	02740641.2	A61K 39/00
-	-		-	-	A61K 38/00
-	-		-	-	C07K 16/24
-	-		-	-	A61K 39/395
-	-		-	-	A61K 48/00

# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
AREVA NP	15161691.9	G21C 3/352	Biolittletec, S.L.	11382367.8	A23K 10/30
-	-	G21C 3/356	-	-	A23K 10/37
-	-	G21C 3/322	-	-	A23K 20/163
Arvidsson Claes-Göran	1500388-2	G07C 9/00	-	-	A23K 50/10
ASAHI KASEI KABUSHIKI KAISHA	09773549.2	C25B 11/08	-	-	A23K 50/75
ASSA AB	13190058.1	E05B 9/08	BioPorto Diagnostics A/S	08850368.5	G01N 33/68
-	-	E05B 15/02	BOARD OF REGENTS, THE UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM	05008205.6	H04B 7/08
Astellas Pharma Inc.	04736576.2	A61K 31/33	-	-	H04W 36/06
AstraZeneca AB	05818127.2	C07D 405/12	-	-	H04B 7/02
-	-	A61K 31/517	-	-	H04B 7/06
Atlas Copco Rock Drills AB	1750423-4	-	-	-	H04L 1/00
Audiocure Pharma GmbH	14781129.3	C07D 471/04	-	-	H04W 36/08
-	-	A61K 31/437	-	-	H04W 36/30
Aushon Biosystems, Inc.	10194375.1	B01L 3/02	-	-	H04W 36/18
-	-	B01L 9/00	The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University Office of the General Counsel	08795688.4	A61K 49/00
-	-	G01N 35/10	BOEGLI, Charles J	10731892.5	A61K 36/53
AUTOMATED PACKAGING SYSTEMS, INC.	09789543.7	B31D 5/00	-	-	A61K 36/534
-	-	B65D 81/05	-	-	A61K 36/14
Axis AB	16156627.8	H04L 29/08	-	-	A61K 36/15
<b>B</b>			-	-	A61K 36/23
BABCOCK-HITACHI KABUSHIKI KAISHA	04026725.4	F23D 1/00	-	-	A61K 36/235
-	-	F23C 7/00	-	-	A61K 36/54
-	-	F23N 3/00	-	-	A61K 36/61
Bartrina Y Manns, Isabel	10737815.0	C12N 15/82	-	-	A61K 31/045
BASF SE	12704429.5	C08J 9/28	-	-	A61K 31/05
-	-	C08G 18/32	-	-	A61P 31/00
-	-	C08G 18/76	The Boeing Company	11181858.9	B29C 70/32
-	-	C08G 101/00	-	-	B29C 70/38
-	07729775.2	C08K 5/01	-	10779651.8	B29C 70/44
-	-	C08K 5/098	-	-	B29C 73/00
-	-	C08L 33/08	-	-	B29C 35/02
-	-	C09J 133/08	-	14187241.6	B29D 99/00
-	13788985.3	C08L 67/00	-	-	B29C 70/30
-	-	C08G 63/00	-	-	B29L 31/30
-	-	C08J 5/18	-	08252780.5	G09F 19/18
-	-	C08K 3/00	-	-	G03B 21/00
-	08701336.3	C08G 18/79	-	-	B25H 7/00
-	-	C08G 18/76	Bombardier Transportation GmbH	13180871.9	B61D 35/00
Basilea Pharmaceutica AG	12704826.2	G01N 33/50	Borealis AG	10771773.8	C08L 23/06
-	-	A61K 31/00	-	-	C08L 23/08
-	-	A61K 38/00	-	-	H01B 3/18
Becton, Dickinson and Company	14712181.8	A61M 39/04	-	-	H01B 3/30
-	-	A61M 39/26	-	-	C08F 110/02
-	-	A61M 25/00	-	-	C08F 210/02
-	-	A61M 39/06	-	-	C08F 6/00
Beretta Holding S.P.A.	14003919.9	F41A 21/30	-	-	C08K 3/04
BESSEY Tool GmbH & Co. KG	14719789.1	B25B 5/12	-	-	C08K 5/00
Betson, Simon	14164289.2	E01F 9/70	-	-	C08K 5/14
Biebl, Boris	16154357.4	A47G 9/10	-	-	H01B 3/44
-	-	A61G 7/075	BORNEGÅRD Niclas	1750386-3	B23K 35/30
Biocydex	08855581.8	A61K 31/724	-	-	C22C 38/58
-	-	A61K 31/05	BOWENIUS Anna	1551245-2	A23L 11/10
-	-	A61K 31/12	-	-	A23L 7/196
-	-	A61P 37/06	Bracco Imaging S.p.A.	12737833.9	A61K 31/4172
-	-	A61P 39/06	-	-	A61P 13/12
-	-	A01N 1/02	-	-	A61P 39/04
			Braun GmbH	13705681.8	A61P 43/00
			-	-	A61B 5/00
			-	-	A61C 17/00

# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Bright Technologies, Llc	10744054.7	B32B 37/00	-	-	D21H 17/32
-	-	B29C 70/84	-	-	D21H 19/54
-	-	B29C 67/24	-	-	C08B 31/12
BS1 Byggsystemer AS	06733108.2	E04B 2/54	-	-	D21H 17/24
-	-	E04B 2/42	-	-	C08B 37/00
-	-	E04C 1/41	-	09015072.3	D21H 17/29
Burvall Mikael	1730092-2	-	-	-	D21H 21/02
<b>C</b>			Chevron U.S.A. Inc.	05795552.8	B01J 37/20
Calidum Cor AB	1730096-3	-	-	-	C10G 49/04
The Regents of the University of California	05722895.9	A61K 31/575	-	-	B01J 35/12
-	-	A61K 31/765	-	-	C10G 65/04
-	-	A61K 31/205	-	-	C10G 47/26
-	-	A61P 3/00	-	-	C10G 49/12
Calleberg Teknik AB	1750409-3	-	-	-	B01J 27/051
Cargotec Patenter AB	1750410-1	-	-	-	B01J 27/053
Celladon Corporation	11769611.2	A61K 38/17	-	-	C10G 67/04
-	-	A61K 38/16	Chiesi Farmaceutici S.p.A.	10724708.2	C07K 14/785
-	-	C12N 15/861	-	-	A61K 38/00
-	-	C12N 15/12	Cimtech Pty Limited	10771898.3	A61K 36/48
-	-	A61P 11/00	-	-	A61K 36/889
Cellevate AB	1551236-1	D01D 5/00	-	-	A61K 36/185
-	-	G06F 17/30	-	-	A61P 17/02
Centre Hospitalier Universitaire de Poitiers	08855581.8	A61K 31/724	-	-	A61P 17/14
-	-	A61K 31/05	-	-	A61K 8/97
-	-	A61K 31/12	-	-	A61L 15/40
-	-	A61P 37/06	-	-	A61L 26/00
-	-	A61P 39/06	-	-	A61Q 7/00
-	-	A01N 1/02	-	-	A61Q 19/08
Centre National de la Recherche Scientifique	10803261.6	C08F 255/08	-	-	A61K 9/00
-	-	C08F 255/02	-	-	A61Q 3/00
-	-	C08L 77/02	-	-	A61Q 5/00
-	-	B32B 15/08	Clariant International Ltd	09744347.7	A61Q 19/00
-	-	C08L 51/06	-	-	C08L 91/08
-	-	C09J 7/02	-	-	C08K 3/04
-	-	C09J 177/02	-	-	C09K 5/06
-	-	C09J 5/06	-	-	B82Y 30/00
-	-	E04C 2/06	-	-	B82Y 40/00
-	-	C09J 151/06	-	-	C08K 7/24
-	-	B32B 15/085	-	-	C08L 23/14
-	-	B32B 15/088	Clasen, Stephan	13700635.9	A61C 17/08
-	-	B32B 15/18	-	-	A61B 1/247
-	-	B32B 27/30	Cloud B. Inc.	13743955.0	F21S 10/00
-	-	B32B 27/20	-	-	F21Y 115/10
-	-	B32B 27/32	-	-	F21W 121/00
-	-	B32B 27/34	-	-	F21S 8/00
-	-	C08L 77/00	-	-	F21V 5/00
-	-	E04C 2/292	COALA-LIFE AB	1750413-5	-
CentriClean Systems AB	1700061-3	-	Codemill AB	1750415-0	-
CHARLES L. STRAND ENSKILD FIRMA	1350553-2	F16B 12/00	Commonwealth Scientific and Industrial Research Organization	13184123.1	G01S 5/02
-	-	A47C 19/00	-	-	H04B 7/26
-	-	A47C 20/04	-	-	G01S 5/14
-	-	A47B 3/12	-	-	G01S 13/87
-	-	A47B 5/02	Conceptomed AS	14744605.8	A61M 5/32
-	-	A47C 4/04	-	-	A61M 5/34
Chemigate Oy	07724492.9	C08B 31/00	-	-	A61M 5/31
-	-	C08B 31/18	-	-	A61M 5/50
-	-	D21H 17/28	Condor Wind Energy Limited	12727422.3	F03D 1/00
-	-	D21H 17/29	-	-	E01F 3/00
			-	-	F16C 17/06
			-	-	F16F 1/387
			-	-	F16F 3/12

# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F03D 1/06	-	-	F25B 6/04
Construction Tools PC AB	1750419-2	-	-	-	F25B 9/00
Continental Automotive GmbH	10187840.3	H03K 21/02	-	-	F25B 49/02
Covestro Deutschland AG	11717569.5	E01B 1/00	<b>E</b>		
-	-	E01B 27/06	Eaton Corporation	10716623.3	H01F 5/02
CSL Behring GmbH	07726010.7	C07K 19/00	-	-	H01F 5/04
-	-	C12N 15/62	-	-	H01F 7/06
<b>D</b>			-	-	H01R 4/24
DAI JAVAD Patrik	1551672-7	G07C 5/00	Edison Pharmaceuticals, Inc.	12162555.2	A61K 31/355
-	-	G07C 5/04	-	-	A61P 3/00
-	-	H04W 4/02	-	-	A61P 25/28
-	-	H04W 4/04	EFEN GmbH	12177691.8	G01R 15/14
Daikin Industries, Ltd.	11855009.4	C08L 27/16	-	-	G01R 15/18
-	-	C08J 3/24	-	-	H01F 38/32
-	-	C08L 27/18	-	-	H01H 85/30
DAIKYO SEIKO, LTD.	13005584.1	A61M 5/31	Efraimsson Lars	1530182-3	H02G 9/12
-	-	A61M 5/315	-	-	H01B 7/12
-	-	A61M 5/50	-	-	F03B 13/12
Dashamerica, Inc. D/b/a Pearl Izumi Usa, Inc.	10794835.8	A41D 1/04	Ehrnberg Daniel	1551219-7	F03D 3/00
DCPrime B.V.	08826916.2	C12N 5/0784	-	-	B63B 35/44
Deutsches Krebsforschungszent rum	15154629.8	A61K 39/395	-	-	F03D 7/06
-	-	C07K 16/22	-	-	F03D 80/00
-	-	A61K 35/768	Ekman Tobias	1551236-1	D01D 5/00
-	-	A61P 35/00	-	-	G06F 17/30
Dioszegi Attila	1551243-7	G01N 25/04	Eli Lilly and Company	13734249.9	C07D 401/04
-	-	B22D 2/00	-	-	C07D 207/08
-	-	G01K 13/12	-	-	C07D 211/42
-	-	G01N 1/12	-	-	C07D 211/46
-	-	G01N 33/20	-	-	A61K 31/445
Dolby International AB	10179630.8	H04N 19/126	-	-	A61K 31/4709
-	-	H04N 19/136	-	-	A61K 31/402
-	-	H04N 19/176	-	-	A61K 31/4025
-	-	H04N 19/18	-	-	A61P 29/00
-	-	H04N 19/184	ELRAD International d.o.o.	11805892.4	G01D 5/24
-	-	H04N 19/42	Esanastri S.r.l.	13818408.0	B25J 15/10
-	-	H03M 7/30	-	-	B44C 1/16
-	-	H04N 7/24	ESCO CORPORATION	07756041.5	E02F 9/28
-	-	H03M 7/24	ETP Transmission AB	1551222-1	B23B 31/30
Doosan Corporation	12876836.3	F04B 49/06	-	-	B23B 31/40
-	-	E02F 9/22	-	-	1551223-9
-	-	F04B 49/00	-	-	B23B 31/30
-	-	F15B 11/00	-	-	B23B 31/40
-	-	F15B 11/02	Evonik Degussa GmbH	06763492.3	C08K 5/544
Dow AgroSciences, LLC	11735271.6	A01H 5/00	-	-	C08L 97/02
-	-	C12N 15/82	<b>F</b>		
-	-	C12N 15/29	Federal-Mogul Corporation	13705890.5	F16J 9/20
Dr.Ing. Max Schlötter GmbH & Co. KG	13156340.5	C25D 5/14	Federal-Mogul Powertrain, Inc.	13812380.7	H01B 11/18
-	-	C25D 5/36	Fermentalg	14722263.2	C12M 1/00
DSM IP Assets B.V.	10796416.5	C09D 183/04	-	-	C12M 1/06
-	-	C08J 7/02	Fiskars Finland Oy Ab	13192300.5	A01G 3/02
-	-	C08J 7/04	Fit Biotech Oy	1750407-7	-
Dsouza Roysten	1730101-1	-	Fläkt Woods AB	08737893.1	F04D 29/30
Ducale Macchine da Caffe di Sandei Ugo E.C. S.N.C.	14178835.6	A47J 31/42	FN Herstal S.A.	10447003.4	F41G 1/30
-	-	A47J 43/046	-	-	F41G 1/48
-	-	A47J 42/50	Folksam	1551672-7	G07C 5/00
Dürr thermea GmbH	13175856.7	B01D 53/26	-	-	G07C 5/04
			-	-	H04W 4/02
			-	-	H04W 4/04
			Forschungszentrum Jülich GmbH	14716747.2	H01L 21/285
			-	-	H01L 29/423

# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01L 31/0224	-	-	C12P 7/52
-	-	H01L 31/108	-	-	C12P 17/04
-	-	H01L 23/528	-	-	C12N 9/00
-	-	H01L 29/778	-	-	C12N 9/02
-	-	H01L 29/20	-	-	C12N 9/04
Fredstorp Erik	1551236-1	D01D 5/00	-	-	C12N 9/88
-	-	G06F 17/30	GENZYME CORPORATION	05814880.0	A61K 9/20
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	11732366.7	A61M 1/16	-	-	A61K 31/13
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	11705132.6	A61M 1/34	Compagnie Gervais Danone	13824023.9	A61K 35/74
Fritz Egger GmbH & Co. OG	10159581.7	E04F 15/02	-	-	C12R 1/01
-	-	E04F 15/10	-	-	A23C 9/12
-	-	B32B 15/10	Gilead Sciences, Inc.	13712043.2	C07H 19/23
-	-	B32B 21/00	-	-	A61K 31/706
-	-	F24D 3/14	-	-	A61P 31/16
-	-	E04F 15/18	Godo Shusei Co., Ltd.	12758277.3	C12N 15/09
<b>G</b>			Google Inc.	13858547.6	B60W 50/14
Gamesa Innovation & Technology, S.L.	13002992.9	F03D 1/00	-	-	B60W 50/08
-	-	F03D 7/02	-	-	G05D 1/00
-	-	F03D 1/06	Granberg Hjalmar	1551232-0	B32B 3/28
-	12002554.9	F16J 15/16	-	-	B29C 53/04
-	-	F16J 15/34	-	-	B29C 53/24
-	-	F16J 15/447	-	-	B31F 1/08
Gapwaves AB	1551226-2	H01P 1/162	-	-	B31F 1/20
-	-	H01L 23/66	-	-	B65H 45/02
-	-	H01P 3/12	-	-	B65H 45/20
-	-	H01P 5/08	Greenwood Air Management Limited	13799658.3	F24F 12/00
-	-	H05K 9/00	-	-	F24F 12/00
Gardner Denver Deutschland GmbH	08253742.4	H02K 15/085	GREGA, Samuel	06828841.4	F24H 1/10
-	-	H02K 3/14	Grünenthal GmbH	13723004.1	A61K 31/27
Gas Power Energy System AB	1500389-0	H02K 16/00	-	-	A61K 31/407
-	-	H02K 23/60	-	-	A61K 45/06
GDM S.p.A.	14727919.4	A61F 13/15	-	-	A61P 25/08
-	-	A61F 13/532	-	-	A61P 25/22
-	-	A61F 13/534	-	-	A61P 29/00
-	-	A61F 13/539	-	-	A61K 31/53
GE Aviation Systems Limited	12781132.1	B64C 11/30	-	-	A61K 31/165
-	-	B64C 11/38	-	-	A61K 31/4015
-	-	F01D 7/00	-	-	A61K 31/55
GE Healthcare Limited	11808853.3	C07B 59/00	Gustavsson Roger	1500387-4	E06B 1/60
Gemalto M2M GmbH	13792023.7	H04B 1/10	-	-	E04F 21/00
-	-	H04K 3/00	-	-	E06B 1/56
The General Hospital Corporation	13735638.2	C07D 233/90	Gölz GmbH	12174871.9	B01D 25/19
-	-	C07D 401/12	-	-	B01D 25/127
-	-	C07D 405/12	<b>H</b>		
-	-	A61K 31/4164	Hahn-Schickard-Gesellschaft für angewandte Forschung e.V.	14190554.7	G01F 1/684
-	-	A61P 23/00	-	-	G01F 1/688
General Electric Technology GmbH	10714605.2	E02B 17/00	-	-	G01N 25/56
-	-	F03D 1/00	Harju Bert Ivan	1500389-0	H02K 16/00
-	-	H02B 5/00	-	-	H02K 23/60
-	13789748.4	H02J 3/36	Henkel AG & Co. KGaA	12779082.2	B32B 7/12
Genomatica, Inc.	10784131.4	C07C 31/18	-	-	B32B 21/04
-	-	C07C 33/02	-	-	B32B 21/06
-	-	C07C 29/76	-	-	B32B 21/08
-	-	C12P 7/18	-	-	B32B 21/13
-	14178905.7	C12P 1/00	-	-	B27D 5/00
-	-	C12P 7/18	-	-	B27N 7/00
-	-	C12P 7/42	-	-	14001738.5
			-	-	C08G 18/76
			-	-	C08G 18/10
			-	-	C08G 18/32
			-	-	C08G 18/42

# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C09J 175/06	-	-	C23C 18/12
-	08860390.7	C09J 123/02	-	-	B01J 37/02
-	-	C09J 123/08	-	-	B01J 23/89
-	-	B32B 27/32	-	14718531.8	C25C 7/02
-	-	B32B 7/06	-	-	C25C 1/12
-	-	B32B 7/12	-	14717432.0	C25C 7/06
-	-	B32B 27/08	Infectious Disease Research Institute	08745178.7	A61K 39/04
-	-	B32B 27/30	-	-	C07K 14/35
-	-	B32B 27/34	-	-	A61P 31/06
-	-	B32B 27/36	-	-	G01N 33/569
-	13786487.2	G01N 33/84	-	-	C07K 14/285
-	-	C07K 7/00	-	-	G01N 33/68
Heraeus Medical GmbH	14168563.6	A61F 2/38	-	-	A61K 39/00
-	-	A61F 2/30	Infra Management i Norr AB	1750417-6	-
-	13192578.6	A61L 27/16	InnoSenT GmbH	09006266.2	H01Q 21/06
-	-	A61L 24/06	Innovativ Plast i Väst AB	1350832-0	E04C 5/16
H. Lundbeck A/S	12797909.4	C07D 489/08	-	-	E04C 5/20
-	-	A61K 31/485	Innventia AB	1551232-0	B32B 3/28
-	-	A61P 25/30	-	-	B29C 53/04
Horizon International Inc.	12880539.7	B42C 1/12	-	-	B29C 53/24
-	-	B65H 39/10	-	-	B31F 1/08
-	-	B65H 3/12	-	-	B31F 1/20
-	-	B65H 7/18	-	-	B65H 45/02
Huawei Technologies Co. Ltd.	12852059.0	G02F 1/09	-	-	B65H 45/20
-	-	G02B 6/27	INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale	12721545.7	A61K 31/57
-	-	G02B 6/42	-	-	C07J 7/00
-	-	G02F 1/095	-	-	A61P 25/00
-	-	G02B 6/12	Institut National Santé Recherche Medicale	08855581.8	A61K 31/724
Hummingbird Diagnostics GmbH	10800962.2	C12Q 1/68	-	-	A61K 31/05
Hunan Corun New Energy Co., Ltd.	09849664.9	H01M 2/04	-	-	A61K 31/12
-	-	H01M 2/06	-	-	A61P 37/06
-	-	H01M 2/26	-	-	A61P 39/06
-	-	H01M 10/04	-	-	A01N 1/02
-	-	H01M 10/6553	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)	13795536.5	C07J 7/00
-	-	H01M 10/643	-	-	C07J 41/00
-	-	H01M 10/613	-	-	A61K 31/57
-	-	H01M 2/12	-	-	A61P 25/00
-	-	H01M 10/6551	Institut National des Sciences Appliquées de Lyon	10803261.6	C08F 255/08
HUSQVARNA AB	1551240-3	H02J 7/00	-	-	C08F 255/02
-	-	B25F 5/00	-	-	C08L 77/02
Hydac Filtrertechnik GmbH	10755109.5	B01D 29/21	-	-	B32B 15/08
-	-	B01D 35/147	-	-	C08L 51/06
-	-	B01D 35/06	-	-	C09J 7/02
HYDAC TECHNOLOGY GMBH	03729952.6	F15B 1/04	-	-	C09J 177/02
-	-	F15B 1/24	-	-	C09J 5/06
Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	13156100.3	C22C 21/00	-	-	E04C 2/06
-	-	B62D 29/00	-	-	C09J 151/06
-	-	C22F 1/04	-	-	B32B 15/085
Höganäs AB	09829409.3	B22F 1/02	-	-	B32B 15/088
-	-	C22C 33/02	-	-	B32B 15/18
<b>I</b>					
Icagen, Inc.	03748920.0	G01N 23/223	-	-	B32B 27/30
Idesign AB	1750418-4	-	-	-	B32B 27/20
Immunas Pharma, Inc.	10806238.1	G01N 33/68	-	-	B32B 27/32
-	-	C07K 16/18	-	-	B32B 27/34
Industrie De Nora S.P.A.	12717781.4	B01J 23/46	-	-	C08L 77/00
-	-	C25B 11/04	-	-	E04C 2/292
-	-	H01M 4/90	-	-	

# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
InterDigital Technology Corporation	13159722.1	H04W 72/14	-	-	C07D 203/04
			-	-	C07D 207/337
Intsig Information Co., Ltd.	11846532.7	G06F 3/0488	-	-	C07D 403/12
-	-	G06K 9/00	-	-	C07D 401/04
-	-	G06F 3/01	-	-	C07D 403/04
Iscar Ltd.	12750824.0	B23B 27/16	-	-	C07D 403/06
-	-	B23B 29/04	-	-	C07D 417/04
-	-	B23B 29/22	-	-	C07D 257/04
IVECO S.p.A.	13172773.7	B60K 15/04	Kayser, Martin	13700635.9	A61C 17/08
			-	-	A61B 1/247
<b>J</b>			KBA-NotaSys SA	14193754.0	B41F 11/02
Jakobsson Bengt-Ingvar	1700059-7	-	-	-	B41F 15/08
Jakobsson Albin	1551236-1	D01D 5/00	-	-	B41F 15/12
-	-	G06F 17/30	-	-	B41F 19/00
Janovent Oy	1600266-9	F24F 13/06	-	-	B41F 23/04
-	-	F24F 3/06	-	-	B41M 3/14
Janssen Pharmaceutica N.V.	07855037.3	C07D 241/04	-	-	B41M 7/00
-	-	C07D 401/10	-	-	B05D 3/00
-	-	C07D 403/10	-	-	B05D 3/06
-	-	C07D 413/10	-	-	B41F 21/08
-	-	A61K 31/4965	KHONDRION IP B.V.	13759838.9	C07D 311/66
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61K 31/353
-	-	A61P 25/00	-	-	A61P 25/28
JFE Steel Corporation	12768301.9	B01J 35/04	-	-	A61Q 19/08
-	-	B01J 37/02	Kirk Promotion LTD.	09819507.6	A61F 2/26
-	-	C21D 6/00	-	-	A61H 19/00
-	-	C22C 38/00	-	-	A61N 1/372
-	-	C22C 38/02	-	-	A61N 1/378
-	-	C22C 38/04	-	-	A61H 23/02
-	-	C22C 38/06	-	-	A61F 5/41
-	-	C22C 38/42	KL Megla GmbH	10782258.7	E04F 11/18
-	-	C22C 38/44	KME Germany GmbH & Co. KG	02025371.2	C22C 9/06
-	-	C22C 38/48	-	-	B22D 11/06
-	-	C22C 38/50	-	-	B22D 11/06
-	-	F01N 3/28	Koenig & Bauer AG	13718339.8	B41F 13/22
-	-	B01D 53/94	-	-	B41F 27/00
Johansson Fredrik	1551236-1	D01D 5/00	-	-	B41F 33/00
-	-	G06F 17/30	Koninklijke Douwe Egberts B.V.	13169565.2	B65D 85/804
José Luis Nilogov med firma Caffvape	1700060-5	-	-	-	A47J 31/06
Junghenrich Aktiengesellschaft	14701094.6	B66F 9/08	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	10193240.8	F41H 7/04
Jörn GmbH	14004026.2	F16F 1/40	-	-	F41H 5/04
-	-	B60G 11/38	-	-	F41H 5/013
-	-	B60G 11/40	Kremsl Peter	1551222-1	B23B 31/30
<b>K</b>			-	-	B23B 31/40
Kapsch TrafficCom AB	13792913.9	G07B 15/06	-	-	B23B 31/30
-	-	G08G 1/04	-	-	B23B 31/40
KARLSSON Håkan	1551235-3	F16B 2/06	Kronoplus Technical AG	06818481.1	H05B 3/26
-	-	B60R 11/00	-	-	F24D 13/02
-	-	F16B 2/12	<b>L</b>		
KARL WÖRWAG LACK-UND FARBENFABRIK GMBH & CO. KG	09710378.2	C09D 4/00	Laboratoires Vivacy	14827785.8	A61K 31/728
Karyopharm Therapeutics, Inc.	11751491.9	C07D 401/14	-	-	A61K 31/4458
-	-	C07D 231/12	-	-	A61K 9/00
-	-	C07D 233/64	-	-	A61K 9/107
-	-	C07D 401/12	-	-	A61K 47/10
-	-	C07D 405/12	-	-	A61K 8/49
-	-	C07D 417/12	-	-	A61K 8/73
-	-	C07D 249/08	-	-	A61K 8/04
-	-	C07D 203/06	-	-	A61Q 19/08
			LacTec GmbH	13194121.3	F16K 31/122
			-	-	F16K 1/38

# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B05B 15/02	Marel Townsend	14715705.1	A22C 7/00
Lagerroos Elin	1730095-5	-	Further Processing B.V.		
Lagerroos Linus	1730095-5	-	Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.	12171287.1	G01N 27/447
Langh Group Oy Ab	14191666.8	B65D 85/66	Mayes Duncan	1551246-0	B27K 5/04
-	-	B65D 90/00	-	-	B27K 3/15
Lannerström Douglas	1730095-5	-	MediaTek Inc.	12732487.9	H04W 16/14
Leica Geosystems AG	05002636.8	B64C 1/20	-	-	H04W 52/36
-	-	B64D 9/00	-	-	H04W 52/24
-	-	B64D 45/00	-	-	H04W 52/38
-	-	H05K 7/14	-	-	H04W 72/04
LEINE & LINDE AB	11161083.8	G01D 5/244	MEDIMMUNE LIMITED	09788359.9	C07K 16/10
-	13166488.0	G01D 5/347	MEDIN MEDICAL INNOVATIONS GMBH	13795495.4	A61M 16/08
-	-	G01B 7/14	-	-	A61M 39/08
Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG	08707587.5	B32B 29/00	-	-	F16L 11/112
-	-	D21H 21/44	-	-	F16L 11/12
Lexmark International, Inc.	14179446.1	G03G 21/16	-	-	F17D 1/02
LGab LLC	12814617.2	B65D 1/02	Mediterránea Experience, S.L.	13382462.3	A23L 3/3463
Life Technologies Corporation	06770390.0	C07D 417/06	-	-	A23B 4/027
-	-	C07D 417/14	-	-	A23L 27/00
-	-	G01N 21/64	Merck Patent GmbH	14728832.8	C07D 237/34
-	09166406.0	C12N 15/00	-	-	A61K 31/502
-	-	A61K 31/713	-	-	A61P 35/00
-	-	C12N 15/11	Mercutek LLC	11818789.7	B01D 53/64
LINDQUIST Krister	1551235-3	F16B 2/06	-	-	C04B 7/43
-	-	B60R 11/00	Merlo Project S.r.l.	13195834.0	B66F 9/20
-	-	F16B 2/12	-	-	B66F 9/065
Link GmbH	10015081.2	H01H 36/00	MicVac AB	13181582.1	B65D 81/32
-	-	H03K 17/90	-	-	B65D 77/22
-	-	G08B 13/08	-	-	B65B 55/16
Ljungman Hazina	1500388-2	G07C 9/00	-	-	A23L 3/01
Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center	05722895.9	A61K 31/575	-	-	B65D 79/00
-	-	A61K 31/765	-	-	B65D 81/34
-	-	A61K 31/205	-	-	B65B 7/16
-	-	A61P 3/00	The Curators Of The University Of Missouri	08860515.9	C07K 16/18
Lytix Biopharma AS	10784830.1	C07K 5/02	-	-	G01N 33/53
-	-	C07D 237/20	-	-	G01N 33/68
-	-	C07D 279/14	Mitsubishi Materials Corporation	08827621.7	B23C 5/10
-	-	C07K 7/02	-	-	B24B 3/06
-	-	C07D 295/192	Mitsubishi Electric Corporation	11866717.9	F24F 11/02
-	-	C07D 295/185	-	-	F24F 11/00
-	-	A61P 31/04	-	-	F24F 5/00
-	-	A61K 38/08	-	-	F24D 15/04
<b>M</b>			Mkem, Spol s.r.o.	06799879.9	H01R 13/436
Magictex Apparel Corporation	08161873.8	D01F 1/10	M&K Holdings Inc.	15175097.3	H04N 19/129
Makahper AB	12782186.6	A47B 96/14	-	-	H04N 19/159
-	-	A47F 5/10	-	-	H04N 19/176
-	-	E04H 1/12	-	-	H04N 19/13
-	-	E04H 15/00	-	-	H04N 19/122
-	-	E04H 17/00	-	-	H04N 19/61
-	-	E04B 1/24	-	-	H04N 19/96
Manetos Labs AB	1750420-0	-	-	-	H04N 19/11
MAN Truck & Bus AG	13002960.6	B60Q 1/18	-	-	H04N 19/109
-	-	B60Q 1/14	-	-	H04N 19/91
-	12400036.5	B62D 21/02	-	-	H04N 19/136
-	-	B62D 21/12	-	-	H04N 19/18
-	-	B62D 21/17	-	-	15175114.6 H04N 19/129
-	15000820.9	B62D 25/24	-	-	H04N 19/159
-	-	B62D 33/06	-	-	H04N 19/176
-	-	B60J 5/04	-	-	
-	-	B60R 11/00	-	-	



# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04N 19/13	-	-	B29C 53/24
-	-	H04N 19/122	-	-	B31F 1/08
-	-	H04N 19/61	-	-	B31F 1/20
-	-	H04N 19/96	-	-	B65H 45/02
-	-	H04N 19/11	-	-	B65H 45/20
-	-	H04N 19/109	Nippon Tanshi Co., Ltd.	10847371.1	H01R 4/18
-	-	H04N 19/91	-	-	H01R 4/62
-	-	H04N 19/136	-	-	H01R 4/20
-	-	H04N 19/18	nkt cables AB	1530182-3	H02G 9/12
Modul-System HH AB	12735491.8	B60P 3/14	-	-	H01B 7/12
-	-	A47B 88/00	-	-	F03B 13/12
Mondelez UK Holdings & Services Limited	10703924.0	A23G 1/00	Nokia Solutions and Networks Oy	11703454.6	H04W 56/00
-	-	A23G 1/56	Nokkala Jari	1600266-9	F24F 13/06
-	-	A23G 1/04	-	-	F24F 3/06
-	10703925.7	A23G 1/00	NORDÉN Solveig	1650050-6	D21C 9/14
-	-	A23G 1/56	-	-	D21C 1/04
-	10703665.9	A23G 1/00	-	-	D21C 3/02
-	-	A23G 1/56	Norstel AB	05014753.7	C30B 29/36
Monopar Therapeutics Inc.	07862653.8	C07K 7/08	-	-	C30B 25/18
-	-	C07K 16/28	-	-	C30B 25/20
Monsanto Technology, LLC	08860515.9	C07K 16/18	-	-	H01L 21/02
-	-	G01N 33/53	-	-	C30B 25/02
-	-	G01N 33/68	NOUSIAINEN Jaakko	1750388-9	C10L 1/02
Montelius Lars	1551236-1	D01D 5/00	-	-	C10G 3/00
-	-	G06F 17/30	NTT DOCOMO, INC.	11807512.6	H04N 19/176
Morishita Jintan Co., Ltd.	12872930.8	A61K 9/48	-	-	H04N 19/61
-	-	A61K 9/36	-	-	H04N 19/82
-	-	A61K 9/40	-	-	H04N 19/11
-	-	A61K 35/74	-	-	H04N 19/593
-	-	A61K 38/00	-	15169351.2	H04N 19/463
-	-	A61K 38/16	-	-	H04N 19/503
-	-	A61K 38/45	-	-	H04N 19/70
-	-	A61K 47/36	-	-	H04N 19/196
-	-	A61K 47/42	-	15166363.0	H04N 19/52
-	-	A61P 1/00	-	-	H04N 19/61
Mount Sinai School Of Medicine	11769611.2	A61K 38/17	<b>O</b>		
-	-	A61K 38/16	Okono A/S	12719251.6	A24B 15/16
-	-	C12N 15/861	-	-	A61K 31/465
-	-	C12N 15/12	-	-	A23G 4/06
-	-	A61P 11/00	-	-	A61K 9/68
Mueller International, LLC	06761063.4	G01B 17/02	Omya International AG	12732682.5	B05B 7/04
-	-	G01M 3/24	-	09164353.6	C09C 1/02
-	-	G01N 29/22	-	-	D21H 19/38
-	-	G01N 29/07	OncoBeta International GmbH	12720900.5	A61N 5/10
-	-	G01N 29/44	OnDeMove AB	1750408-5	-
Mun Chan Kean	1500388-2	G07C 9/00	Orica Explosives Technology Pty Ltd	14200719.4	F42D 1/00
<b>N</b>			-	-	F42D 1/02
Nerviano Medical Sciences S.r.l.	09781243.2	A61K 31/519	-	-	F42D 3/00
-	-	A61K 31/513	-	-	F42D 3/04
-	-	A61K 31/7068	-	-	E21C 37/16
-	-	A61K 45/06	Oriflame Cosmetics AG	1730093-0	-
-	-	A61P 35/00	Orkla Foods Sverige AB	1551245-2	A23L 11/10
Nestec S.A.	13759536.9	A23L 29/219	-	-	A23L 7/196
-	-	A23L 29/256	OSG Corporation	08751750.4	B23C 3/00
-	12786858.6	A61K 35/20	-	-	B23Q 5/42
-	-	A61P 3/04	Ottosson Maximilian	1551236-1	D01D 5/00
-	-	A23L 33/19	-	-	G06F 17/30
-	-	A23L 33/10	Outotec (Finland) Oy	14757730.8	C25C 1/12
Nilsson Anna	1551232-0	B32B 3/28	-	-	C25C 7/00
-	-	B29C 53/04	-	-	C25C 7/06



# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 15/85	-	-	E21F 13/00
-	-	C12N 5/10	-	08775535.1	E21B 7/02
-	-	C07K 16/00	-	-	E21B 15/04
-	-	G01N 33/564	-	-	E21B 44/00
-	-	G01N 33/577	Scafom	12712390.9	E04G 7/30
Ruprecht-Karls- Universität	15154629.8	A61K 39/395	International B.V.	-	E04G 7/32
-	-	C07K 16/22	-	-	E04G 1/12
-	-	A61K 35/768	SCA Hygiene Products AB	05748525.2	B65H 75/18
-	-	A61P 35/00	Scania CV AB	1750412-7	-
<b>S</b>			-	1750416-8	-
Safe Patient Identification Sweden AB	1750421-8	-	-	1551235-3	F16B 2/06
Safran Aircraft Engines	12781132.1	B64C 11/30	-	-	B60R 11/00
-	-	B64C 11/38	-	-	F16B 2/12
-	-	F01D 7/00	SC BELENOS	13795536.5	C07J 7/00
-	14790146.6	F04D 29/42	-	-	C07J 41/00
-	-	F04D 17/10	-	-	A61K 31/57
-	-	F01D 25/24	-	-	A61P 25/00
-	-	F01D 11/14	Schlenk Metallic Pigments GmbH	14752556.2	C09C 1/64
-	-	F01D 5/00	-	-	C09C 1/00
-	-	F02C 6/08	-	-	A61K 8/25
-	-	F04D 29/62	-	-	A61K 8/26
-	-	F04D 27/00	-	-	A61Q 1/02
Safran Ceramics	14734879.1	C04B 41/85	-	-	A61K 8/02
-	-	C04B 41/89	-	-	A61K 8/19
-	-	F01D 5/28	-	-	C09D 5/38
Safran Helicopter Engines	14704845.8	F02C 7/228	-	-	C09D 5/36
-	-	F02C 9/34	-	-	C09D 7/12
-	-	F23R 3/34	Schmidt, Robert	14195358.8	A01C 5/06
-	14733251.4	H01H 1/20	Schmülling, Thomas	10737815.0	C12N 15/82
-	-	H01H 9/34	Schussler, Olivier	10798578.0	G01N 33/80
-	-	H01H 9/44	SeaTwirl AB	1551219-7	F03D 3/00
-	-	H01H 33/18	-	-	B63B 35/44
-	-	H01H 33/59	-	-	F03D 7/06
-	-	H01H 33/64	-	-	F03D 80/00
-	-	H01H 33/666	SEB S.A.	08861618.0	A45D 1/04
-	-	H01H 9/54	Senvion GmbH	07856198.2	F03D 7/02
Sahlin Göran	1700062-1	-	-	-	F03D 9/00
Saint-Gobain Glass France	13818319.9	B32B 17/10	Seuster KG	15000779.7	E06B 9/06
-	-	G02B 27/01	-	-	E06B 9/58
-	13739194.2	H05B 3/84	Sew-Eurodrive GmbH & Co. KG	13717717.6	H05K 7/20
Salzgitter Mannesmann Rohr Sachsen GmbH	15171790.7	B21B 19/04	SFS Intec Holding AG	14708878.5	E04D 3/36
Samsung Electronics Co., Ltd.	05008205.6	H04B 7/08	-	-	E04F 13/08
-	-	H04W 36/06	-	-	E04B 1/76
-	-	H04B 7/02	-	-	F16B 13/00
-	-	H04B 7/06	SGGT Strassenausstattun gen GmbH	15161364.3	E01F 15/14
-	-	H04L 1/00	Shenzhen Voxtech Co., Ltd	12860348.7	H04R 9/06
-	-	H04W 36/08	-	-	H04R 9/02
-	-	H04W 36/30	-	-	H04R 25/00
-	-	H04W 36/18	-	-	H04R 1/10
-	06017863.9	H04L 5/02	-	-	H04R 31/00
-	-	H04L 27/26	Sick AG	14181129.9	G01B 11/00
-	-	H04B 7/005	-	-	G01V 8/20
-	-	H04B 7/06	Siemens Aktiengesellschaft	12732649.4	B61K 7/02
Sandegård Jan	1700059-7	-	-	-	B61L 25/02
Sandvik Mining and Construction Oy	14165366.7	E02F 3/00	-	-	B61J 3/02
-	-	B60T 8/175	-	-	B61L 17/00
-	-	H02G 11/02	-	-	B61K 7/12
-	-	E02F 9/20	-	12753732.2	E21B 33/038
			-	-	H01F 27/02

# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Siemens Schweiz AG	12187861.5	G08B 17/107	-	-	C23C 30/00
-	-	G08B 17/113	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	05765345.3	C23C 14/06
SIHGA GmbH	15001770.5	E04B 1/61	-	-	C23C 30/00
-	-	F16B 5/00	Summerhill Biomass Systems, Inc.	07867481.9	F03G 3/00
-	-	E04B 2/74	Sundyne, LLC	08253742.4	H02K 15/085
-	-	F16B 12/46	-	-	H02K 3/14
Silicon Power Corporation	12188079.3	H03K 3/57	Sunny Pharmtech Inc.,	09846372.2	A61K 45/06
-	-	H03K 17/10	-	-	A61K 31/19
-	-	H03K 17/12	-	-	A61K 31/192
-	-	H03K 17/04	-	-	A61K 31/16
Sinterleghe S.r.l.	13745824.6	G01N 21/88	-	-	A61K 38/15
-	-	G01N 21/94	-	-	A61P 17/00
-	-	B23K 31/12	Svenska Elitskon AB	1730099-7	-
-	-	B23K 11/30	Svidro Péter	1551243-7	G01N 25/04
Skoglund Hanna	1551232-0	B32B 3/28	-	-	B22D 2/00
-	-	B29C 53/04	-	-	G01K 13/12
-	-	B29C 53/24	-	-	G01N 1/12
-	-	B31F 1/08	-	-	G01N 33/20
-	-	B31F 1/20	SWEP International AB	1750386-3	B23K 35/30
-	-	B65H 45/02	-	-	C22C 38/58
-	-	B65H 45/20	<b>T</b>		
Smart Agritech Solution of Sweden AB	1730100-3	-	Takeda Vaccines, Inc.	08826570.7	C12N 7/04
Snecma	13795845.0	F01M 13/00	-	-	C12N 7/02
-	-	F01D 25/28	-	-	A61K 39/12
-	-	F01D 25/30	Technische Universität Darmstadt	14707670.7	H01P 1/18
-	14718671.2	F16C 33/60	-	-	H01Q 9/04
-	-	F16C 25/08	Tekniska Högskolan i Jönköping Aktiebolag	1551243-7	G01N 25/04
-	-	F16C 19/16	-	-	B22D 2/00
-	-	F16C 19/52	-	-	G01K 13/12
Solenis Technologies Cayman, L.P.	10799243.0	D21H 21/18	-	-	G01N 1/12
SOLVAY SA	10724468.3	C08B 31/18	-	-	G01N 33/20
-	-	D21H 17/28	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	10809099.4	H04B 7/06
-	-	D21H 19/54	-	-	H04B 7/02
Soveta Baltica Uab	12731678.4	A61K 9/00	Tetraphase Pharmaceuticals, Inc.	11715112.6	C07D 209/58
-	-	A61K 9/16	-	-	C07D 221/18
-	-	A61K 33/38	-	-	C07D 243/10
S-Printing Solution Co., Ltd.	13170028.8	G03G 21/18	-	-	C07D 405/04
Stichting VUmc	11731142.3	C12N 15/113	-	-	C07D 405/06
-	-	C07K 16/18	-	-	C07D 487/04
-	-	A61K 31/713	-	-	A61K 31/551
-	-	A61K 31/506	-	-	A61K 31/473
Stora Enso OYJ	1750411-9	-	-	-	A61K 31/403
-	1551246-0	B27K 5/04	-	-	A61P 31/00
-	-	B27K 3/15	THALES	11164975.2	G01C 21/00
STRAND Charles	1350553-2	F16B 12/00	-	-	G01C 21/16
-	-	A47C 19/00	-	15174837.3	H04L 25/03
-	-	A47C 20/04	-	-	H04L 27/20
-	-	A47B 3/12	The Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research	11835350.7	C07D 403/12
-	-	A47B 5/02	-	-	A61K 31/53
-	-	A47C 4/04	-	-	A61P 35/00
Stratatech Corporation	09825325.5	A61F 2/10	THOLENCE Frédéric	1750399-6	C21D 1/34
-	-	A61L 27/54	THORANDER Peter	1551244-5	G06Q 20/22
-	-	A61L 27/60	-	-	G06Q 30/06
-	-	A61L 27/38	-	-	G06Q 40/00
-	-	A61L 27/36	Thordab AB	1500387-4	E06B 1/60
Stöd Reeta-Maria	1551246-0	B27K 5/04			
-	-	B27K 3/15			
Su-Matic Corp	11405360.6	B23B 29/24			
-	-	B23B 31/26			
Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	05765345.3	C23C 14/06			

# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04F 21/00	-	13795536.5	C07J 7/00
-	-	E06B 1/56	-	-	C07J 41/00
Thule Sweden AB	14165879.9	F16B 39/10	-	-	A61K 31/57
-	-	B60R 9/05	-	-	A61P 25/00
Tobii AB	11186882.4	G06F 3/01	Université Claude Bernard Lyon I	10803261.6	C08F 255/08
-	-	G06F 1/32	-	-	C08F 255/02
TOTAL RESEARCH & TECHNOLOGY FELUY	09800036.7	A62C 99/00	-	-	C08L 77/02
-	-	A62C 3/06	-	-	B32B 15/08
-	07712265.3	B01J 19/18	-	-	C08L 51/06
-	-	C08F 10/00	-	-	C09J 7/02
-	-	B01J 8/00	-	-	C09J 177/02
-	-	B01J 4/00	-	-	C09J 5/06
Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB	1551231-2	B66F 9/075	-	-	E04C 2/06
-	-	-	-	-	C09J 151/06
-	-	-	-	-	B32B 15/085
Transmedics, Inc.	07755790.8	A01N 1/02	-	-	B32B 15/088
-	-	A61M 1/14	-	-	B32B 15/18
-	-	A61M 16/00	-	-	B32B 27/30
TrichoScience Innovations Inc.	13743712.5	A61M 5/42	-	-	B32B 27/20
-	-	A61M 5/32	-	-	B32B 27/32
-	-	A61M 5/32	-	-	B32B 27/34
Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG	13169373.1	B62D 59/04	-	-	C08L 77/00
-	-	-	-	-	E04C 2/292
Truphone Limited	12806084.5	H04M 3/42	Université Jean Monnet de Saint- Etienne	10803261.6	C08F 255/08
-	-	H04M 3/54	-	-	C08F 255/02
-	-	H04M 3/533	-	-	C08L 77/02
-	-	H04W 4/12	-	-	B32B 15/08
-	-	H04W 4/16	-	-	C08L 51/06
TULLBERG Mattias	1551672-7	G07C 5/00	-	-	C09J 7/02
-	-	G07C 5/04	-	-	C09J 177/02
-	-	H04W 4/02	-	-	C09J 5/06
-	-	H04W 4/04	-	-	E04C 2/06
-	-	-	-	-	C09J 151/06
-	-	-	-	-	B32B 15/085
-	-	-	-	-	B32B 15/088
-	-	-	-	-	B32B 15/18
-	-	-	-	-	B32B 27/30
-	-	-	-	-	B32B 27/20
-	-	-	-	-	B32B 27/32
-	-	-	-	-	B32B 27/34
-	-	-	-	-	C08L 77/00
-	-	-	-	-	E04C 2/292
-	-	-	University of Washington through its Center for Commercialization	11736215.2	C07K 14/075
-	-	-	-	-	A61K 38/16
-	-	-	-	-	G01N 33/53
-	-	-	-	-	C12N 15/861
-	-	-	Universitätskliniku m Freiburg	12715344.3	A61L 26/00
-	-	-	-	-	A61L 31/16
-	-	-	-	-	A61L 31/12
-	-	-	-	-	A61L 27/50
-	-	-	-	-	A61L 27/38
-	-	-	-	-	A61L 27/34
-	-	-	-	-	A61L 27/58
-	-	-	Upaid Systems, Ltd.	05023397.2	H04Q 3/00
-	-	-	-	-	H04M 17/00
-	-	-	-	-	H04M 3/50
UNIVERSITE DE POITIERS	08855581.8	A61K 31/724	UPM-KYMMENE CORPORATION	1750388-9	C10L 1/02
-	-	A61K 31/05	-	-	C10G 3/00
-	-	A61K 31/12	-	-	-
-	-	A61P 37/06	-	-	-
-	-	A61P 39/06	-	-	-
-	-	A01N 1/02	-	-	-
Université de Bordeaux	12721545.7	A61K 31/57	-	-	-
-	-	C07J 7/00	-	-	-
-	-	A61P 25/00	-	-	-
-	14734879.1	C04B 41/85	-	-	-
-	-	C04B 41/89	-	-	-
-	-	F01D 5/28	-	-	-

## V

VALMET AB 1750424-2 -

# Namnregister 17/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1650050-6	D21C 9/14	Weidemann, Christian	13156668.9	E04B 1/61
-	-	D21C 1/04	-	-	E04B 1/04
-	-	D21C 3/02	-	-	E05B 65/08
Vascular Therapies, LLC	10176383.7	A61K 31/436	Weir Minerals Australia Ltd	04736829.5	F04D 29/22
-	-	A61L 31/16	-	-	F04D 29/24
-	-	A61K 9/00	-	-	F04D 7/04
-	-	A61M 39/02	WENNERSTRÖM Maria	1650050-6	D21C 9/14
-	-	A61L 27/20	-	-	D21C 1/04
-	-	A61L 27/22	-	-	D21C 3/02
-	-	A61L 27/44	Werner, Tomas	10737815.0	C12N 15/82
-	-	A61L 27/54	Winkelmann Sp. z o.o.	09003715.1	F24D 3/10
Vassilev Vessen	1551226-2	H01P 1/162	Wirtgen GmbH	15160925.2	E01C 19/48
-	-	H01L 23/66	-	-	E01C 23/088
-	-	H01P 3/12	-	-	E01C 23/07
-	-	H01P 5/08	-	-	B62D 55/116
-	-	H05K 9/00	WISCO Lasertechnik GmbH	12720207.5	B23K 26/26
VAUHKONEN Ville	1750388-9	C10L 1/02	-	-	B23K 26/34
-	-	C10G 3/00	WISCONSIN ALUMNI RESEARCH FOUNDATION	05794306.0	A61B 18/18
VB-Trade	15163682.6	B65B 69/00	WOLFRAM Ted	1551240-3	H02J 7/00
VEGA Grieshaber KG	05701082.9	G01D 11/24	-	-	B25F 5/00
-	-	G01F 23/00	Wurzer, Volker	10779273.1	B24B 15/03
-	-	G01F 23/26	<b>Y</b>		
Velbon Kabushiki Kaisha	10842130.6	G03B 17/56	Yagishita, Hukuzo	08751750.4	B23C 3/00
-	-	F16M 11/18	-	-	B23Q 5/42
-	-	F16M 11/04	YUYAMA MFG. CO., LTD.	14179474.3	A61J 3/00
-	-	F16M 11/20	-	-	B65B 1/04
-	-	F16M 11/24	-	-	B65B 1/30
Vermes Microdispensing GmbH	14711943.2	F16K 11/04	-	-	B65B 1/40
-	-	F16K 51/00	-	-	B65B 5/10
-	-	F16K 17/00	-	-	B65B 9/073
-	-	G05D 7/06	-	-	B65B 37/02
-	-	B05C 5/02	-	-	B65B 39/00
VESTLUND Jan	1551244-5	G06Q 20/22	-	-	B65B 57/10
-	-	G06Q 30/06	-	-	B65B 57/14
-	-	G06Q 40/00	-	-	B65B 61/02
VESTMAN Johan	1551231-2	B66F 9/075	<b>Z</b>		
VGXI, Inc.	08756211.2	G02B 6/293	Zaman Ashraf Uz	1551226-2	H01P 1/162
View, Inc.	13775052.7	H04Q 9/00	-	-	H01L 23/66
-	-	G06F 9/44	-	-	H01P 3/12
-	-	G08C 17/02	-	-	H01P 5/08
-	-	G08C 23/04	-	-	H05K 9/00
Vitrinemedia	13726766.2	G09F 13/18	ZF Friedrichshafen AG	11172954.7	F16H 61/04
-	-	G09F 13/22	-	-	F16H 63/40
-	-	G09F 7/18	<b>Å</b>		
Voith Patent GmbH	11178426.0	B61G 7/10	Åkerberg Håcan	1500388-2	G07C 9/00
Volvo Truck Corporation	12813285.9	G01N 33/20	Åkesson Stig	1730094-8	-
-	-	G01N 25/04	Åmic AB	10774160.5	G01N 33/543
VR Medical Technology Co., Ltd.	14162681.2	A61M 1/28			
Väderstad Holding AB	05108461.4	A01B 21/08			
<b>W</b>					
W4P Waves4Power AB	1530182-3	H02G 9/12			
-	-	H01B 7/12			
-	-	F03B 13/12			
Waste 2 Green, LLC	04739010.9	C07C 273/18			
Wayne Fueling Systems Sweden AB	15184872.8	B67D 7/74			
-	-	B67D 7/38			
-	-	B01F 5/04			
-	-	B01F 5/06			