



# Svensk Patenttidning

Nr 30/2017

2017-07-25

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	41
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	42
Tillägg	43
Rättelser	44
Meddelanden	45
Namnregister	46

**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 30/2017

(21) <b>1700136-3</b>	(22) 2017-06-30	Linköping, SE
(71) Lennart Lindström, Sturöd 250, 451 93 Uddevalla, SE	(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) <b>1700137-1</b>	(22) 2017-06-30	(21) <b>1750870-6</b> (22) 2017-07-04
(71) CentriClean Systems AB, Sadelmakarvägen 9, 146 33 Tullinge, SE	(71) SCAN COIN AB, Jägershillgatan 26, SE-213 75 MALMÖ, SE	(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(21) <b>1700138-9</b>	(22) 2017-07-03	(21) <b>1750871-4</b> (22) 2017-07-04
(71) Mudhafar Naom, Forsvägen 3, lgh 1806, 145 51 Norsborg, SE	(71) VALMET AB, ., SE-851 94 SUNDSVALL, SE	(74) Roger JOHANSSON, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 SUNDSVALL, SE
(21) <b>1700139-7</b>	(22) 2017-07-07	(21) <b>1750872-2</b> (22) 2017-07-04
(71) Arne Nimell, Sollerövägen 18, 167 71 Bromma, SE	(71) Orkla House Care AB, BOX 133, 564 23 Bankeryd, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(21) <b>1730180-5</b>	(22) 2017-07-05	(21) <b>1750873-0</b> (22) 2016-04-27
(71) Fredrik Gustafsson, Hagagatan 3, 58663 Linköping, SE	(32) 2015-06-30 (33) KR (31) 10-2015-0093229	(71) KOREA RESEARCH INSTITUTE OF STANDARDS AND SCIENCE, 267 GAJEONG-RO, YUSEONG-GU,, 34113 DAEJEON, KR
(21) <b>1730181-3</b>	(22) 2017-07-06	(74) GOTAPATENT AB, BOX 3127, 550 03 JÖNKÖPING, SE
(71) Sony Mobile Communications, Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP	(86) 2016-04-27 PCT/KR2016/004386	
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		
(21) <b>1730182-1</b>	(22) 2017-07-06	(21) <b>1750874-8</b> (22) 2017-07-04
(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP	(71) CAVIDI AB, Virdings Allé 2, 754 50 Uppsala, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		
(21) <b>1730183-9</b>	(22) 2017-07-06	(21) <b>1750875-5</b> (22) 2017-07-04
(71) Formabs AB, Mårdvägen 1, 39350 Kalmar, SE	(71) Parker Hannifin Manufacturing Sweden AB, Pneumatic Divison, 501 78 Borås, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(74) Tony Föhrman, Mårdvägen 1, 39350 Kalmar, SE		
(21) <b>1730184-7</b>	(22) 2017-07-07	(21) <b>1750876-3</b> (22) 2017-07-05
(71) Magnus Ferman, Ädelstensvägen 11, 331 54 Värnamo, SE	(71) Jens Fransson, enskild firma, Oxelslingan 28, 185 39 VAXHOLM, SE	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE
(21) <b>1730185-4</b>	(22) 2017-07-07	(21) <b>1750877-1</b> (22) 2017-07-05
(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(74) Nina LINNÉ, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		
(21) <b>1730186-2</b>	(22) 2017-07-07	(21) <b>1750878-9</b> (22) 2017-07-05
(71) Absolicon Solar Collector AB, Fiskaregatan 11, 87133 HÄRNÖSAND, SE	(71) Lightlab Sweden AB, Virdings Allé 32 B, 754 50 UPPSALA, SE	(74) Nanyang Technological University, 50 Nanyang Avenue, 639798 Singapore, SG
(21) <b>1750866-4</b>	(22) 2017-07-03	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
(71) ALLIED MOTION STOCKHOLM AB, Box 11198, 161 11 BROMMA, SE		
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(21) <b>1750867-2</b>	(22) 2015-12-09	(21) <b>1750879-7</b> (22) 2017-07-05
(32) 2014-12-09 (33) AU (31) 2014904981	(71) Wematter AB, Datalinjen 3b, 530 30 LINKÖPING, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(71) CMTE DEVELOPMENT LIMITED, Building 101, UQ Pinjarra Hills Campus, 2436 Moggill Road, 4069 Pinjarra Hills, Queensland, AU		
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(21) <b>1750880-5</b> (22) 2017-07-05	(71) FH Kamin & Skorsten Filial, Stafettvägen 1, 468 33 Vargön, SE
(86) 2015-12-09 PCT/AU2015/000744	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) <b>1750868-0</b>	(22) 2017-07-03	(21) <b>1750881-3</b> (22) 2017-07-05
(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(71) KRUI AB, Birkagatan 95, 256 55 HELSINGBORG, SE	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(74) ABB AB, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE		
(21) <b>1750869-8</b>	(22) 2017-07-04	
(71) Tekniska verken i Linköping AB, Box 1500, 581 15		

# Inkomna patentansökningar 30/2017

(21) <b>1750882-1</b>	(22) 2016-07-12	(21) <b>1750896-1</b>	(22) 2017-07-07
(62) 1651043-0		(71) SHT Smart High-Tech AB, Aschebergsgatan 46, 411 33 Göteborg, SE	
(32) 2016-07-12 (33) SE	(31) 1651043-0	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(71) Energy Save Nordic AB, Kristineholmsvägen 26 B, 441 39 ALINGSÅS, SE			
(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE		(21) <b>1750897-9</b>	(22) 2017-07-07
		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(21) <b>1750883-9</b>	(22) 2016-07-12	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(62) 1651043-0			
(32) 2016-07-12 (33) SE	(31) 1651043-0	(21) <b>1750898-7</b>	(22) 2017-07-07
(71) Energy Save Nordic AB, Kristineholmsvägen 26 B, 441 39 ALINGSÅS, SE		(71) NIDA TECH SWEDEN AB, Byahornsgränd 8, SE-216 23 MALMÖ, SE	
(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) <b>1750884-7</b>	(22) 2017-07-05	(21) <b>1750899-5</b>	(22) 2017-07-07
(71) Medivir AB, box 1086, 141 22 Huddinge, SE		(71) Brännströms Mekaniska AB, Järvrevägen 70, 944 94 Jävrebyn, SE	
		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) <b>1750885-4</b>	(22) 2017-07-05		
(71) Mindmancer AB, Lindholmospiren 7, 417 56 Göteborg, SE		(21) <b>1750900-1</b>	(22) 2017-07-07
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS Inc, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP	
		SONY CORPORATION, Minato-Ku, 1080075 Tokyo, JP	
(21) <b>1750886-2</b>	(22) 2017-07-05	(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE	
(71) Mindmancer AB, Lindholmospiren 7, 417 56 Göteborg, SE			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(21) <b>1750901-9</b>	(22) 2017-07-07
		(71) Bed Factory Sweden AB, Grythundsgatan 11, 115 47 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1750887-0</b>	(22) 2017-07-05	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(71) Mindmancer AB, Lindholmospiren 7, 417 56 Göteborg, SE			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(21) <b>1750902-7</b>	(22) 2017-07-07
		(71) Bengt Sörvik, Västerberga 114, 755 96 Uppsala, SE	
(21) <b>1750888-8</b>	(22) 2017-07-05	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(71) Braut AB, Slottsgatan 6, 722 11 VÄSTERÅS, SE			
(74) Awapatent AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1750903-5</b>	(22) 2017-07-07
		(71) Aifloo AB, Box 2005, 103 11 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1750889-6</b>	(22) 2017-07-06	(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE	
(71) Strihl Scandinavia AB, Magasinsgatan 6B, 434 37 KUNGSBACKA, SE			
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1750904-3</b>	(22) 2017-07-07
		(71) Aifloo AB, Box 2005, 103 11 STOCKHOLM, SE	
(21) <b>1750890-4</b>	(22) 2017-07-06	(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE	
(71) Patrik Mörch Jensen, Pilbågsvägen 6d, 184 60 ÅKERSBERGA, SE			
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1750905-0</b>	(22) 2017-07-07
		(71) BraceIT AB, Teknikringen 7, 583 30 Linköping, SE	
(21) <b>1750891-2</b>	(22) 2017-07-06	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(21) <b>1750893-8</b>	(22) 2017-07-07
		(71) Hök Instrument AB, Flotttiljgatan 49, 721 31 VÄSTERÅS, SE	
(21) <b>1750892-0</b>	(22) 2017-07-06	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(71) Chromaway AB, Fritidsvägen 5, 168 41 BROMMA, SE			
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1750894-6</b>	(22) 2017-07-07
		(71) Boh WESTERLUND, Väderhällorna 1, 913 42 Obbola, SE	
(21) <b>1750893-8</b>	(22) 2017-07-07	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Hök Instrument AB, Flotttiljgatan 49, 721 31 VÄSTERÅS, SE			
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE		(21) <b>1750895-3</b>	(22) 2017-07-07
		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) <b>1750894-6</b>	(22) 2017-07-07	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Boh WESTERLUND, Väderhällorna 1, 913 42 Obbola, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(21) <b>1750895-3</b>	(22) 2017-07-07		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			

# Allmänt tillgängliga patentansökningar 30/2017

<p>(51) <b>A61F 2/76</b> A61C 13/38 F16B 31/02</p> <p>(21) <b>1551704-8</b> (22) 2015-12-22</p> <p>(41) 2017-06-23</p> <p>(54) Implant stability testing arrangement</p> <p>(71) Osstell AB, Stampgatan 14, 411 01 Göteborg, SE</p> <p>(72) Jurek Lamkiewicz, Hisings Backa, SE Jonas Ehinger, Kullavik, SE Helena Johansson, Torslanda, SE</p> <p>(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B01D 45/08</b></p> <p>(21) <b>1530201-1</b> (22) 2015-12-28</p> <p>(41) 2017-06-29</p> <p>(54) Collector module and a particle trap arranged with at least one collector module</p> <p>(71) Conny Norman, Rödklövervägen 44, SE-703 75 Örebro, SE</p> <p>(72) Conny Norman, Örebro, SE</p> <p>(74) Nobeli Business Support AB, Hyttåsvägen 10, 691 80 Karlskoga, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B01D 46/42</b> G01N 1/22</p> <p>(21) <b>1551716-2</b> (22) 2015-12-28</p> <p>(41) 2017-06-29</p> <p>(54) A test probe for a filter</p> <p>(71) Camfil AB, Sveavägen 56 E, 111 34 Stockholm, SE</p> <p>(72) Axel Mahler, Groensee, DE Richard Addington, Kunshan Jiangsu, CN Kenny Hedlund, Trosa, SE</p> <p>(74) Awapatent AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B22F 1/00</b> F16C 33/10</p> <p>(21) <b>1750827-6</b> (22) 2016-01-14</p> <p>(41) 2017-06-27</p> <p>(32) 2015-01-14 (33) JP (31) 2015-005264</p> <p>(54) Reduced iron powder and method for preparing same and bearing</p> <p>(71) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho, 2-chome Chiyoda-ku, 100-0011 TOKYO, JP</p> <p>(72) Satoshi MACHIDA, TOKYO, JP Naomichi NAKAMURA, TOKYO, JP</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE</p> <p>(86) 2016-01-14 PCT/JP2016/000170</p> <hr/> <p>(51) <b>B63B 3/16</b> B63H 1/15 B63H 5/07</p> <p>(21) <b>1551701-4</b> (22) 2015-12-22</p> <p>(41) 2017-06-23</p> <p>(54) Hull</p> <p>(71) Rolls-Royce Marine AS, P.O. Box 1522, 6025 ÅLESUND, NO</p> <p>(72) Mikko MATTILA, HELSINKI, FI Oskar LEVANDER, PARGAS, FI</p> <p>(74) HYNELL PATENTTJÄNST AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>B66C 13/14</b> A01G 23/08 B66C 13/08 E02F 3/36</p> <p>(21) <b>1551709-7</b> (22) 2015-12-22</p> <p>(41) 2017-06-23</p> <p>(54) Device for a jib-carried tool and a system thereof</p> <p>(71) Indexator Rotator Systems AB, Box 11, 922 21 Vindeln, SE</p> <p>(72) Joakim HARR, Vindeln, SE</p>	<p>(74) Ehrner &amp; Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, plan 4, 111 51 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>C22C 38/24</b> C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/30 C22C 38/32 C22C 38/40 C22C 38/42 C22C 38/44 C22C 38/46 C22C 38/48 C22C 38/50 C22C 38/52 C22C 38/54</p> <p>(21) <b>1551702-2</b> (22) 2015-12-22</p> <p>(41) 2017-06-23</p> <p>(54) Hot work tool steel</p> <p>(71) Uddeholms AB, , 683 85 HAGFORS, SE</p> <p>(72) Anna MEDVEDEVA, UDDEHOLM, SE Jerker ANDERSSON, KARLSTAD, SE Rikard ROBERTSSON, HAGFORS, SE Cherin NILSSON, HAGFORS, SE Sebastian EJNERMARK, HAMMARÖ, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>D02G 3/12</b> D02G 3/44</p> <p>(21) <b>1551703-0</b> (22) 2015-12-22</p> <p>(41) 2017-06-23</p> <p>(54) Elektriskt ledande garn och produkt innehållande detta garn</p> <p>(71) INUHEAT GROUP AB, Box 42, 427 22 BILLDAL, SE</p> <p>(72) Stefan CARLSSON, BJÄRRED, SE Rickard ROSENDAHL, KULLAVIK, SE</p> <p>(74) NEIJ &amp; LINDBERG AB, Pedellgatan 11, 224 60 LUND, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>E02F 5/02</b> E02F 5/10 E02F 5/14 F16L 1/032 G02B 6/50 H02G 1/06</p> <p>(21) <b>1750835-9</b> (22) 2014-11-19</p> <p>(41) 2017-06-28</p> <p>(62) 1451394-9</p> <p>(54) Styrning av rörelser hos en stabiliseringsanordning</p> <p>(71) DellCron AB, Box 42109, 126 14 STOCKHOLM, SE</p> <p>(72) Conny GUSTAVSSON, HÄGERSTEN, SE Hasse HULTMAN, HANDEN, SE</p> <p>(74) Ehrner &amp; Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) <b>E03D 1/26</b></p> <p>(21) <b>1750855-7</b> (22) 2015-12-21</p> <p>(41) 2017-06-29</p> <p>(32) 2014-12-26 (33) TR (31) 2014/15839</p> <p>(54) Reservoir mounting kit and the mounting method thereof</p> <p>(71) ECZACIBASI YAPI GERECLERI SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI, Büyükdere Cad. Ali Kaya Sok. No:7, Levent, 34394 ISTANBUL, TR</p> <p>(72) Nihat BALTACI, BILECIK, TR Recep HOCAOGLU, BILECIK, TR</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <p>(86) 2015-12-21 PCT/TR2015/000362</p> <hr/> <p>(51) <b>E06C 9/08</b> B63C 9/00 E06C 1/00</p> <p>(21) <b>1551705-5</b> (22) 2015-12-22</p> <p>(41) 2017-06-23</p> <p>(54) Marine safety system</p>
--	---



# Allmänt tillgängliga patentansökningar 30/2017

(71) Skeppshults Press och Svets AB, Svetsgatan 1, 333 93 Skeppshult, SE	G01R 31/00	(21) <b>1750868-0</b>	(22) 2017-07-03
(72) Peter Gustafsson, Bredaryd, SE	(41) 2017-07-03		
(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE	(54) Method for High Impedance Fault Protection in Differential Protection	(71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	
(51) <b>E21D 9/00</b>		(72) Jianping WANG, Västerås, SE	
E21B 33/138	E21D 20/02	Zoran GAJIC, Västerås, SE	
(21) <b>1551697-4</b>	(22) 2015-12-22	YouYi LI, Västerås, SE	
(41) 2017-06-23		(74) ABB AB, Forskargränd 7, 721 78 Västerås, SE	
(54) Förfarande och anordning vid injektering av berg- eller jordmassa			
(71) Veidekke Entreprenad AB, Box 1503, 172 29 SUNDBYBERG, SE	(51) <b>G01V 3/08</b>	G01N 27/72	G01V 3/38
(72) Joakim Stoor, ALMUNGE, SE	(21) <b>1750867-2</b>	(22) 2015-12-09	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	(41) 2017-07-03	(32) 2014-12-09	(33) AU (31) 2014904981
	(54) Method and system for the detection of conductive objects		
(51) <b>F23J 15/00</b>		(71) CMTE DEVELOPMENT LIMITED, Building 101, UQ Pinjarra Hills Campus, 2436 Moggill Road, 4069 Pinjarra Hills, Queensland, AU	
B01D 53/56	F23L 7/00	(72) Barend Jacobus Pienaar, Pinjarra Hills, Queensland, AU	
(21) <b>1551714-7</b>	(22) 2015-12-23	Paul J.A. Lever, Pinjarra Hills, Queensland, AU	
(41) 2017-06-24		Terrence James Summers, Callaghan, New South Wales, AU	
(54) Adaptive nitrogen oxide reduction system		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(71) Tekniska Verken i Linköping AB, Box 1500, 581 15 Linköping, SE		(86) 2015-12-09 PCT/AU2015/000744	
(72) Henrik Lindståhl, Linköping, SE			
(74) Awapatent AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE			
(51) <b>F24D 15/04</b>		(51) <b>H02H 3/087</b>	
F24J 3/08	F25B 13/00	(21) <b>1551717-0</b>	(22) 2015-12-28
(21) <b>1500531-7</b>	(22) 2015-12-23	(41) 2017-06-29	
(41) 2017-06-24		(54) Arrangement, system, and method of interrupting current	
(54) Värmsystem avsett särskilt för byggnader		(71) SCiBreak AB, Åsundavägen 26, 745 71 Enköping, SE	
(71) DALA BORRENERGI I HOLDING AB, Furuvägen 3c, 772 30 Grängesberg, SE		(72) Staffan Norrga, Stockholm, SE	
(72) Emil Löw, Grängesberg, SE		Lennart Ångquist, Enköping, SE	
Mikael Karlsson, Lycksele, SE		Tomas Modéer, Stockholm, SE	
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(86) 2015-12-09 PCT/AU2015/000744			
(51) <b>F24D 19/10</b>			
F24F 13/08			
(21) <b>1500526-7</b>	(22) 2015-12-22		
(41) 2017-06-23			
(54) Reglering av luftflöde till radiator			
(71) Ralf Andersson, Ankaregränd 8, 269 76 Torekov, SE			
(72) Ralf Andersson, Torekov, SE			
(51) <b>F24D 19/10</b>			
F24D 3/00	F24H 9/20		
G05D 23/19			
(21) <b>1551718-8</b>	(22) 2015-12-28		
(41) 2017-06-29			
(54) Method and system for regulating an indoor temperature			
(71) Nordomatic Aktiebolag, Box 673, 135 26 TYRESÖ, SE			
(72) Robert RENNEL, ÄLTA, SE			
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE			
(51) <b>F24H 3/04</b>			
B60H 1/00	B60H 1/22		
(21) <b>1500525-9</b>	(22) 2015-12-22		
(41) 2017-06-23			
(54) Kupévärmare för motorfordon			
(71) Calix AB, Filargatan 14, 632 29 Eskilstuna, SE			
(72) Sivert Stenkvisst, Eskilstuna, SE			
(74) Bo Lindström, Bårgarstigen 54, 954 35 Gammelstad, SE			
(51) <b>G01R 27/00</b>			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **B01D 19/00** (11) **539 352**  
 C02F 1/20 E03F 5/08  
 F25B 43/04

(21) **1551535-6** (22) 2015-11-26  
 (41) 2017-05-27 (45) 2017-07-25

(54) Förfarande att avgasa ett vätskesystem vad avser icke önskade ämnen, jämte anordning

(73) TTM Energiprodukter AB, Box 709, 391 27 KALMAR, SE  
 (72) Per-Olof ILLERSTAM, FÄRJESTADEN, SE  
 (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

---

(51) **B01D 71/10** (11) **539 351**  
 B01D 39/18 B01D 67/00  
 B01D 69/12

(21) **1551497-9** (22) 2015-11-19  
 (41) 2017-05-20 (45) 2017-07-25

(54) Membrane comprising nanocellulose for purification of aqueous liquid

(73) Aji Pallikunnel MATHEW, Fältspatstigen 17, 977 53 Luleå, SE  
 Zoheb KARIM, Karhusvägen 2, LGH 1403, 977 54 Luleå, SE  
 Peng LIU, Mjölkuddsvägen 31, 973 41 Luleå, SE  
 (72) Aji Pallikunnel MATHEW, Luleå, SE  
 Zoheb KARIM, Luleå, SE  
 Peng LIU, Luleå, SE  
 (74) AWAPATENT AB, Box 1066, 251 10 HELSINGBORG, SE

---

(51) **B62D 53/06** (11) **539 349**  
 B60K 15/063

(21) **1551430-0** (22) 2015-11-05  
 (41) 2017-05-06 (45) 2017-07-25

(54) Dragfordon

(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
 (72) Sami TEPPOLA, Nykvarn, SE  
 (74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE

---

(51) **B65G 69/34** (11) **539 350**  
 B60R 19/46

(21) **1551452-4** (22) 2015-11-10  
 (41) 2017-05-11 (45) 2017-07-25

(54) A bumper assembly and use of a bumper assembly

(73) TIMOTHY RICHARD VINNICOMBE, Gamla Grycksbovägen 57, 791 38 Falun, SE  
 (72) TIMOTHY RICHARD VINNICOMBE, Falun, SE  
 (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE

---

(51) **H01F 17/06** (11) **539 353**  
 H03H 7/42

(21) **1551493-8** (22) 2015-11-18  
 (41) 2017-05-19 (45) 2017-07-25

(54) Combined common mode inductor and differential signal transformer

(73) Optistring Technologies AB, Råggatan 11, 118 59 Stockholm, SE  
 (72) Gustav Bergquist, Stockholm, SE  
 Tomas Modéer, Stockhom, SE  
 Joakim Asplund, Stockholm, SE  
 (74) Awapatent AB, P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

---

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **D21C 9/18**  
B65B 1/24

(11) **532 630**  
B65B 1/32

(21) **0600928-6**

(45) 2017-05-05

(54) Förfarande och anordning för pressning av  
cellulosaflock till balar

(73) Andritz AG, Stattegger Strasse 18, A-8045 Graz, AT

---

# Ansökan om tilläggsskydd 30/2017

---

(51) **A61K 9/06** (21) **1790031-7** **L**  
A61K 31/4709

(68) **09736946.6** (68) **2 344 130**

(92) 2017-06-22 SE 54608

(93) 2017-05-19 BE ES/H/414/01/DC

(95) ozenoxacion

(54) Farmaceutiska topiska sammansättningar

(71) Ferrer Internacional, S.A., Gran Via Carlos III, 94,  
08028 Barcelona, ES

---

(51) **A61K 38/28** (21) **1790027-5** **L**  
A61K 38/26 A61P 3/10  
A61K 47/20

(68) **10776998.6** (68) **2 498 802**

(92) 2017-01-13 EG EU/1/16/1157

(93) 2017-01-13 EG EU/1/16/1157

(95) bixisenatide and insulin glargine

(54) Farmaceutisk komposition, vilken omfattar en GLP-1-  
agonist, ett insulin och metionin

(71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50,  
65929 Frankfurt am Main, DE

---

(51) **A61K 38/28** (21) **1790030-9** **L**  
A61K 31/465 A61K 31/198  
A61K 31/455 A61K 47/18  
A61P 3/10

(68) **10730134.3** (68) **2 340 033**

(92) 2017-01-09 EG EU/1/16/1160

(93) 2017-01-09 EG EU/1/16/1160

(95) insulin aspart

(54) Beredning innefattande insulin, nikotinamid och  
Arginin

(71) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK

---

(51) **C07K 14/755** (21) **1790028-3** **L**  
C12N 15/63 C12N 5/00  
C12P 21/02 A61K 38/37

(68) **03759019.7** (68) **1 587 832**

(92) 2017-01-06 EG EU/1/16/1158/001-007

(93) 2017-01-06 EG EU/1/16/1158/001-007

(95) Recombinant, single-chain coagulation factor VIII, in  
particular lonoctocog alfa

(54) Faktor VIII polypeptid

(71) SK CHEMICALS CO., LTD., 600, Jeongja-dong Jangan-gu,  
Suwon-si, KR

---

(51) **C07K 16/40** (21) **1790029-1** **L**  
C12N 9/64 A61K 39/395  
A61P 3/06

(68) **09793408.7** (68) **2 358 756**

(92) 2015-09-25 EG EU/1/15/1031

(93) 2015-09-25 EG EU/1/15/1031

(95) alirocumab

(54) Humanantikroppar med stor affinitet för PCSK9

(71) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill  
River Road, Tarrytown, NY 10591, US

---



I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

# Meddelade europeiska patent 30/2017

<p>(51) <b>A01B 63/00</b> (11) <b>1 891 604</b> G07C 3/08</p> <p>(21) <b>06763141.6</b> (45) 2017-04-26</p> <p>(32) 2005-05-30 (33) FI (31) 20055266</p> <p>(54) Ett system för att mäta prestationen hos en skogsmaskin</p> <p>(73) John Deere Forestry OY, Lokomonkatu 21, FI-33900 Tampere, FI</p>	<p>(51) <b>A23C 9/146</b> (11) <b>2 873 329</b> A23J 1/20 C07K 14/79 C07K 1/18 C12N 9/08</p> <p>(21) <b>14003635.1</b> (45) 2017-05-17</p> <p>(32) 2013-11-15 (33) CZ (31) 20130885</p> <p>(54) Förfarande för att separera vassleproteiner från mjölkmedia</p> <p>(73) Univerzita Palackého, Krížkovského 8, 771 47 Olomouc, CZ</p>
<p>(51) <b>A01K 15/02</b> (11) <b>2 194 775</b> (21) <b>08832245.8</b> (45) 2017-04-05 (32) 2007-09-20 (33) US (31) 858675</p> <p>(54) Husdjurleksak för kvarhållande av utbytbara godsaker</p> <p>(73) Premier Pet Products, Llc, Radio Systems Corporation, 10427 Petsafe Way, Knoxville, TN 37932, US</p>	<p>(51) <b>A24F 47/00</b> (11) <b>2 975 955</b> (21) <b>14750482.3</b> (45) 2017-06-14 (32) 2013-08-13 (33) EP (31) 13180307.4</p> <p>(54) Rökartikel med dubbla värmeledande element och förbättrat luftflöde</p> <p>(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH</p>
<p>(51) <b>A01N 43/40</b> (11) <b>2 787 818</b> A01N 25/32 A01P 13/02</p> <p>(21) <b>12854788.2</b> (45) 2017-06-21</p> <p>(32) 2011-12-06 (33) US (31) 201161567419 P</p> <p>(54) Herbicidkomposition innefattande vissa estrar eller kaliumsaltet av 4-amino-6-(4-kloro-2-fluoro-3-metoxifenyl)pyridin-2-karboxylsyra och dimetylaminsaltet av (2,4-diklorofenoxi) ättiksyra</p> <p>(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, US</p>	<p>(51) <b>A41D 13/00</b> (11) <b>2 476 327</b> A45F 3/14 A45F 5/02</p> <p>(21) <b>11195541.5</b> (45) 2017-04-12</p> <p>(32) 2011-01-14 (33) US (31) 201113006529</p> <p>(54) Ett lastbärande plagg</p> <p>(73) Lineweight LLC, Brooklyn Navy Yard 63 Flushing Avenue, Unit 252, Brooklyn, NY 11205, US</p>
<p>(51) <b>A01N 43/56</b> (11) <b>2 254 414</b> A01P 5/00 A01P 7/02 A01P 7/04 A01P 9/00 A01N 25/02 A01N 25/30</p> <p>(21) <b>09718930.2</b> (45) 2017-06-14</p> <p>(32) 2008-03-13 (33) JP (31) 2008063782</p> <p>(32) 2008-11-28 (33) JP (31) 2008305084</p> <p>(54) Pesticidkompositioner</p> <p>(73) Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd., 3-15, Edobori 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, OSAKA, 550-0002, JP</p>	<p>(51) <b>A41H 42/00</b> (11) <b>3 107 410</b> A41H 43/02 A41D 1/06 A41B 9/00 A41D 31/02</p> <p>(21) <b>15817089.4</b> (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2014-12-04 (33) DE (31) 102014117935</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av elastiska byxor</p> <p>(73) Elastec Suisse AG, Toebeliweg 2c, 8820 Waedenswil, CH</p>
<p>(51) <b>A01P 3/00</b> (11) <b>2 205 096</b> A01N 43/10 A01N 43/40 A01N 43/56 A01N 35/04 A01N 37/06</p> <p>(21) <b>08847581.9</b> (45) 2017-04-12</p> <p>(32) 2007-11-05 (33) JP (31) 2007287699</p> <p>(54) Svampdödande sammansättning och metod för att bekämpa skadliga svampar</p> <p>(73) ISHIIHARA SANGYO KAISHA, LTD., 3-15, Edobori 1-chome Nishi-ku Osaka-shi, Osaka 550-0002, JP</p>	<p>(51) <b>A45D 42/06</b> (11) <b>2 770 868</b> A45D 42/22 A45D 42/24 B62J 29/00 G02B 5/08 G02B 7/198</p> <p>(21) <b>12844424.7</b> (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2011-10-27 (33) AU (31) 2011904457</p> <p>(54) Bärbar reflekterande anordning</p> <p>(73) Crane IP Pty Ltd., 36 Manor Street, Eight Mile Plains, QLD 4113, AU</p>
<p>(51) <b>A21D 13/00</b> (11) <b>2 293 674</b> A21D 8/04</p> <p>(21) <b>09745779.0</b> (45) 2017-05-03</p> <p>(32) 2008-05-16 (33) EP (31) 08156398.3</p> <p>(54) Förfarande och sammansättning för att förbättra mörhet hos bageriprodukter</p> <p>(73) PURATOS N.V., Industrialaan 25, 1702 Groot-Bijgaarden, BE</p>	<p>(51) <b>A47C 20/04</b> (11) <b>1 955 612</b> (21) <b>07022173.4</b> (45) 2017-04-19 (32) 2006-11-15 (33) DK (31) 200601497</p> <p>(54) Elektriskt aktiverarsystem för möbelartiklar</p> <p>(73) LINAK A/S, Smedevaenget 8, Guderup, DK-6430 Nordborg, DK</p>
<p>(51) <b>A22C 17/02</b> (11) <b>2 992 761</b> A22B 5/16</p> <p>(21) <b>15162179.4</b> (45) 2017-04-12</p> <p>(32) 2005-09-29 (33) US (31) 238320</p> <p>(32) 2006-08-16 (33) US (31) 464991</p> <p>(54) Handhållet redskap för flåning</p> <p>(73) JARVIS PRODUCTS CORPORATION, 33 Anderson road, Middletown CT 06457, US</p>	<p>(51) <b>A47F 1/06</b> (11) <b>2 773 242</b> A47F 3/04</p> <p>(21) <b>12844703.4</b> (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2011-11-03 (33) US (31) 201113288058</p> <p>(54) Varupåskjutarplatta med justerbara sidobarriärer</p> <p>(73) Southern Imperial, Inc., 1400 Eddy Avenue, Rockford, IL 61103, US</p>
<p>(51) <b>A22C 17/02</b> (11) <b>2 992 761</b> A22B 5/16</p> <p>(21) <b>15162179.4</b> (45) 2017-04-12</p> <p>(32) 2005-09-29 (33) US (31) 238320</p> <p>(32) 2006-08-16 (33) US (31) 464991</p> <p>(54) Handhållet redskap för flåning</p> <p>(73) JARVIS PRODUCTS CORPORATION, 33 Anderson road, Middletown CT 06457, US</p>	<p>(51) <b>A47K 10/36</b> (11) <b>2 410 897</b> (21) <b>09760549.7</b> (45) 2017-04-05 (32) 2008-10-23 (33) GB (31) 0819496</p> <p>(54) Handduksdispenser</p> <p>(73) KENNEDY HYGIENE PRODUCTS LTD, Brookside, Uckfield, East Sussex TN22 1YA, GB</p>

(51) **A47L 13/20** (11) **2 658 425**  
A47L 13/257  
(21) **11853599.6** (45) 2017-04-05  
(32) 2010-12-31 (33) US (31) 201061429031 P  
(54) Renrumsmopp för alla typer av ytor  
(73) Foamtec International Co., Ltd., 1621 Ord Way, Oceanside, CA 92056, US

(51) **A61B 5/00** (11) **2 593 002**  
A61B 5/0478 A61B 5/0408  
(21) **11730665.4** (45) 2017-06-07  
(32) 2010-07-13 (33) EP (31) 10169351.3  
(54) Textilelektrod  
(73) CECOTEPE asbl, Rue Cockerill 101, 4100 Seraing, BE

(51) **A61B 5/00** (11) **2 329 763**  
(21) **10193216.8** (45) 2017-06-21  
(32) 2003-12-09 (33) US (31) 528382 P  
(32) 2004-07-13 (33) US (31) 587787 P  
(32) 2004-09-30 (33) US (31) 614683 P  
(54) Signalbehandling för kontinuerlig analysensor  
(73) DexCom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego CA 92121, US

(51) **A61B 5/1455** (11) **2 613 700**  
A61M 1/36  
(21) **11755533.4** (45) 2017-04-19  
(32) 2010-09-07 (33) US (31) 876798  
(54) Lågflödes- optisk blodkammare  
(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451, US

(51) **A61B 17/56** (11) **2 611 371**  
A61B 17/72 A61B 17/68  
A61B 17/84  
(21) **11821200.0** (45) 2017-04-05  
(32) 2010-08-29 (33) US (31) 377952 P  
(54) Ortopediskt implantat för behandling av bendeformiteter  
(73) Bonfix Ltd., P.O. Box 39158, 91391 Jerusalem, IL

(51) **A61C 8/00** (11) **2 684 539**  
(21) **13173563.1** (45) 2017-04-05  
(32) 2012-07-11 (33) SE (31) 1250815-6  
(54) Superstruktur  
(73) Heraeus Kulzer GmbH, Grüner Weg 11, 63450 Hanau, DE

(51) **A61C 13/09** (11) **2 403 428**  
A61C 8/00 C04B 35/486  
C04B 41/91 C04B 41/45  
C04B 41/53  
(21) **10749020.3** (45) 2017-04-19  
(32) 2009-03-04 (33) SE (31) 0900281-7  
(54) Förfarande för framställningen av zirkoniumdioxid baserade proteser  
(73) Ceratmo AB, Skomakaregatan 10, 211 34 Malmö, SE

(51) **A61F 2/00** (11) **2 999 426**  
A61F 5/00 A61B 5/00  
(21) **14726938.5** (45) 2017-05-03  
(32) 2013-05-21 (33) FR (31) 1354534  
(54) Implanterbart ocklusivt system innefattande en anordning för detektering av atrofi hos en naturlig kanal  
(73) Uromems, 7 Parvis Louis Néel, 38040 Grenoble, FR

(51) **A61F 13/00** (11) **2 814 532**  
A61L 2/20 A61M 35/00  
A61M 1/00  
(21) **13749574.3** (45) 2017-04-05  
(32) 2012-02-13 (33) US (31) 201261633515 P  
(32) 2012-02-13 (33) US (31) 201261633516 P  
(32) 2012-02-13 (33) US (31) 201261633517 P  
(32) 2012-02-13 (33) US (31) 201261633527 P  
(32) 2012-02-13 (33) US (31) 201261633528 P  
(32) 2012-02-13 (33) US (31) 201261633529 P  
(54) Multimodal sårbehandlingsapparat  
(73) Integrated Healing Technologies, 103 Forrest Crossing Blvd. Suite 103, Franklin, TN 37064, US

(51) **A61F 13/00** (11) **2 563 307**  
A61M 27/00  
(21) **11722122.6** (45) 2017-04-19  
(32) 2010-04-27 (33) GB (31) 201006985  
(54) Sårförband  
(73) Smith & Nephew PLC, 15 Adam Street, London WC2N 6LA, GB

(51) **A61F 13/15** (11) **2 835 120**  
A61F 13/472 A61F 13/511  
(21) **13772942.2** (45) 2017-05-03  
(32) 2012-04-02 (33) JP (31) 2012083814  
(54) Absorberande artikel  
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP

(51) **A61F 13/49** (11) **3 056 175**  
A61F 13/495  
(21) **14877551.3** (45) 2017-04-26  
(54) Engångsblöja  
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP

(51) **A61G 5/10** (11) **2 997 946**  
A61G 5/14 A61G 5/12  
(21) **14185547.8** (45) 2017-04-19  
(54) Elektrisk rullstol med en armstödsjusteringsanordning  
(73) Permobil AB, P.O. Box 120, 861 23 Timrå, SE

(51) **A61J 1/20** (11) **2 852 367**  
A61J 1/14 A61M 39/04  
A61M 39/20  
(21) **12877183.9** (45) 2017-05-10  
(54) Skyddskåpa  
(73) Carmel Pharma AB, Box 5352, 402 28 Göteborg, SE

(51) **A61J 1/20** (11) **3 009 121**  
(21) **15198205.5** (45) 2017-05-10  
(54) En anordning för att tillhandahålla fluid till ett kärl  
(73) Carmel Pharma AB, Box 5352, 402 28 Göteborg, SE

(51) **A61J 3/06** (11) **2 774 595**  
A61J 3/10 A61K 9/20  
A61K 9/48 A61M 31/00  
(21) **14171253.9** (45) 2017-04-19  
(32) 2009-12-02 (33) US (31) 266103 P  
(54) Integrerat intagbart händelsemarkörsystem med farmaceutisk produkt  
(73) Proteus Digital Health, Inc., 2600 Bridge Parkway, Suite 101, Redwood City, CA 94065, US

(51) <b>A61K 6/00</b>	(11) <b>2 229 929</b>	(73) Rijksuniversiteit Groningen, Broerstraat 5, 9712 CP Groningen, NL
(21) <b>09003907.4</b>	(45) 2017-06-14	
(54) Dispersion för temporär tätning av rotkanal		
(73) DENTSPLY DETREY GmbH, De-Trey-Strasse 1, 78467 Konstanz, DE		
(51) <b>A61K 8/22</b>	(11) <b>2 510 916</b>	(51) <b>A61K 31/20</b>
A61K 8/27	A61K 8/34	(11) <b>2 349 250</b>
A61Q 11/00	A61K 8/35	A61K 31/201
A61K 8/49	A61K 8/21	A61K 9/02
(21) <b>10809414.5</b>	(45) 2017-04-05	A61P 1/14
(32) 2009-08-20 (33) CL	(31) 17472009	A61P 31/04
(54) Antiseptisk farmaceutisk komposition för oral hygien och behandling av orala sjukdomar med mikrobiellt ursprung		A61P 31/22
(73) Galván González, Tomás Bernardo, Obispo Orrego 678, Ñuñoa, Santiago, CL		(21) <b>09823196.2</b>
		(45) 2017-04-19
		(32) 2008-10-31 (33) US
		(31) 110093 P
		(32) 2009-04-30 (33) US
		(31) 174144 P
		(54) Fettsyror för användning som ett läkemedel
		(73) Lipid Pharmaceuticals Ehf., Fiskislod 5-9, 101 Reykjavik, IS
(51) <b>A61K 8/36</b>	(11) <b>2 498 752</b>	(51) <b>A61K 31/445</b>
A61K 8/365	A61K 31/19	(11) <b>2 585 064</b>
A61K 47/12	A61K 47/14	C07D 211/06
A61K 9/00	A61Q 3/00	(21) <b>11799027.5</b>
A61Q 17/00	A61M 35/00	(45) 2017-05-03
(21) <b>10796170.8</b>	(45) 2017-04-12	(32) 2011-03-25 (33) US
(32) 2009-11-11 (33) NL	(31) 2003786	(31) 201113072616
(54) Komposition för topisk applicering, användningar därav, applikatoranordning och ett kit av delar		(32) 2010-06-24 (33) US
(73) YouMedical B.V., Rijnsburgstraat 9-11, 8hg, 1059 AT Amsterdam, NL		(31) 823039
		(54) C5ar-antagonister
		(73) ChemoCentryx, Inc., 850 Maude Avenue, Mountain View, California 94043, US
(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>2 719 373</b>	(51) <b>A61K 31/454</b>
A61K 9/20		(11) <b>2 968 301</b>
(21) <b>12188344.1</b>	(45) 2017-04-19	A61K 31/498
(54) Snabbt disintegrerande fast dosformformulering innefattande funktionaliserat kalciumkarbonat och ett förfarande för dess framställning		A61K 31/4985
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		(21) <b>14719977.2</b>
		(45) 2017-04-19
		(32) 2013-03-14 (33) US
		(31) 201361783376 P
		(54) Kombination av två antivirala medel för behandling av hepatitis c
		(73) AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US
(51) <b>A61K 9/08</b>	(11) <b>3 021 835</b>	(51) <b>A61K 31/497</b>
A61K 47/02	A61K 47/38	(11) <b>2 448 582</b>
(21) <b>14745327.8</b>	(45) 2017-05-10	A61K 31/5513
(32) 2013-07-17 (33) US	(31) 201361847224 P	C07D 215/40
(54) Komposition innefattande en hydroxialkylmetylcellulosa för anbringande på en slemhinna		C07D 241/20
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US		C07D 271/12
		C07D 277/68
		C07D 401/12
		C07D 403/12
		C07D 409/12
		C07D 417/14
		A61P 35/00
		(21) <b>10794668.3</b>
		(45) 2017-04-19
		(32) 2010-01-05 (33) US
		(31) 292360 P
		(32) 2009-06-29 (33) US
		(31) 221430 P
		(54) Kinolin-8-sulfonamid-derivat med en anticanceraktivitet
		(73) Agios Pharmaceuticals, Inc., 88 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US
(51) <b>A61K 9/28</b>	(11) <b>2 640 365</b>	(51) <b>A61K 31/734</b>
A61K 9/50	A61K 31/16	(11) <b>2 504 016</b>
(21) <b>11796756.2</b>	(45) 2017-05-10	A61P 31/00
(32) 2010-11-18 (33) FR	(31) 1059468	(21) <b>10799116.8</b>
(54) Farmaceutisk komposition innefattande Krebscykelprekursorsalt, särskilt citratsalt, och användning därav såsom ett läkemedel		(45) 2017-04-12
(73) Advicenne, 2 Rue Brionnet, 30000 Nmes, FR		(32) 2009-11-25 (33) GB
		(31) 0920633
		(54) Inhibering av pankreatiskt lipas
		(73) RD Biomed Limited, The Deep Business Centre, Hull HU1 4BG, GB
(51) <b>A61K 31/198</b>	(11) <b>2 083 812</b>	(73) RD Biomed Limited, The Deep Business Centre, Hull HU1 4BG, GB
A61K 31/69	A61P 11/06	University of Newcastle-Upon Tyne, 6 Kensington Terrace, Newcastle-upon-Tyne Tyne and Wear NE1 7RU, GB
A61P 37/08		
(21) <b>07819483.4</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2006-11-21 (33) EP	(31) 06024111.4	
(54) Användning av arginashämmare vid behandling av astma och allergisk rinit		
		(51) <b>A61K 36/31</b>
		(11) <b>2 726 087</b>

# Meddelade europeiska patent 30/2017

<p>A61P 13/08 A23L 33/105 (21) <b>12729385.0</b> (32) 2011-07-01 (33) FR (54) Sammansättningar innehållande broccolifrön för behandling eller förebyggande av prostatacancer (73) NUTRINOV, 2 Rue Julien Neveu, 35530 Noyal-sur-Vilaine, FR</p>	<p>A61P 35/00 A61K 9/28 (45) 2017-05-17 (31) 1155926 (11) <b>2 254 589</b> A61L 31/16 C07K 14/47 (45) 2017-04-05 (31) 30803 P (45) 2017-04-12 (31) 725484 P (31) 726447 P (31) 760974 P (11) <b>1 951 279</b> A61P 27/02 (45) 2017-04-12 (31) 725484 P (31) 726447 P (31) 760974 P (11) <b>2 716 301</b> A61P 35/00 (45) 2017-04-05 (31) 901904 P (31) 9796 P (11) <b>2 271 363</b> C07K 16/06 A61P 37/00 (45) 2017-05-03 (31) 69841 P (11) <b>2 464 382</b> A61K 31/4184 (45) 2017-05-03 (31) 09010489.4 (11) <b>2 359 856</b> A61K 47/26 (45) 2017-05-10 (31) 222140</p>	<p>(73) AbbVie Biotechnology Ltd., Clarendon House 2, Church Street, HM 11 Hamilton, BM (11) <b>2 365 829</b> A61K 31/4166 A61K 31/728 (45) 2017-05-24 (31) 112235 P (11) <b>2 769 737</b> A61K 39/395 A61K 31/506 C07K 16/28 A61K 39/00 (45) 2017-04-05 (31) 226910 P (31) 462168 (31) PCT/US2009/052209 (11) <b>2 753 360</b> A61P 35/00 (45) 2017-04-26 (31) 201161531745 P (11) <b>2 965 766</b> C02F 1/02 A23L 3/28 (45) 2017-04-12 (11) <b>2 978 459</b> A01N 25/04 A01N 59/00 (45) 2017-04-12 (31) 1352907 (11) <b>2 581 097</b> A61K 38/00</p>
<p>(21) <b>09713277.3</b> (32) 2008-02-22 (33) US (54) Föreningar och metoder för förebyggande eller behandling av restenos (73) Annexin Pharmaceuticals AB, Norrtullsgatan 6, 113 29 Stockholm, SE</p>	<p>(45) 2017-04-05 (31) 30803 P (45) 2017-04-05 (31) 226910 P (31) 462168 (31) PCT/US2009/052209 (11) <b>2 769 737</b> A61K 31/385 A61K 31/337 A61K 33/24 (45) 2017-04-05 (31) 226910 P (31) 462168 (31) PCT/US2009/052209 (11) <b>2 753 360</b> A61P 35/00 (45) 2017-04-26 (31) 201161531745 P (11) <b>2 965 766</b> C02F 1/02 A23L 3/28 (45) 2017-04-12 (11) <b>2 978 459</b> A01N 25/04 A01N 59/00 (45) 2017-04-12 (31) 1352907 (11) <b>2 581 097</b> A61K 38/00</p>	<p>(73) KLOX Technologies, Inc., 275 Boulevard Armand-Frappier, Laval QC H7V 4A7, CA (11) <b>2 769 737</b> A61K 39/395 A61K 31/506 C07K 16/28 A61K 39/00 (45) 2017-04-05 (31) 226910 P (31) 462168 (31) PCT/US2009/052209 (11) <b>2 753 360</b> A61P 35/00 (45) 2017-04-26 (31) 201161531745 P (11) <b>2 965 766</b> C02F 1/02 A23L 3/28 (45) 2017-04-12 (11) <b>2 978 459</b> A01N 25/04 A01N 59/00 (45) 2017-04-12 (31) 1352907 (11) <b>2 581 097</b> A61K 38/00</p>
<p>(21) <b>06825651.0</b> (32) 2005-10-08 (33) US (32) 2005-10-12 (33) US (32) 2006-01-19 (33) US (54) Kompstatin och analoger därav för ögonsjukdomar (73) Apellis Pharmaceuticals, Inc., 6400 Westwind Way Suite A, Crestwood, KY 40014, US</p>	<p>(45) 2017-04-05 (31) 30803 P (45) 2017-04-05 (31) 226910 P (31) 462168 (31) PCT/US2009/052209 (11) <b>2 769 737</b> A61K 31/385 A61K 31/337 A61K 33/24 (45) 2017-04-05 (31) 226910 P (31) 462168 (31) PCT/US2009/052209 (11) <b>2 753 360</b> A61P 35/00 (45) 2017-04-26 (31) 201161531745 P (11) <b>2 965 766</b> C02F 1/02 A23L 3/28 (45) 2017-04-12 (11) <b>2 978 459</b> A01N 25/04 A01N 59/00 (45) 2017-04-12 (31) 1352907 (11) <b>2 581 097</b> A61K 38/00</p>	<p>(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US (11) <b>2 769 737</b> A61K 31/385 A61K 31/337 A61K 33/24 (45) 2017-04-05 (31) 226910 P (31) 462168 (31) PCT/US2009/052209 (11) <b>2 753 360</b> A61P 35/00 (45) 2017-04-26 (31) 201161531745 P (11) <b>2 965 766</b> C02F 1/02 A23L 3/28 (45) 2017-04-12 (11) <b>2 978 459</b> A01N 25/04 A01N 59/00 (45) 2017-04-12 (31) 1352907 (11) <b>2 581 097</b> A61K 38/00</p>
<p>(21) <b>13180584.8</b> (32) 2007-02-16 (33) US (32) 2008-01-02 (33) US (54) Antikroppar mot ErbB3 och användningar därav (73) Merrimack Pharmaceuticals, Inc., One Kendall Square Bldg. 700, 2nd Floor, Cambridge, MA 02139, US</p>	<p>(45) 2017-04-05 (31) 901904 P (31) 9796 P (11) <b>2 716 301</b> A61P 35/00 (45) 2017-04-05 (31) 901904 P (31) 9796 P (11) <b>2 271 363</b> C07K 16/06 A61P 37/00 (45) 2017-05-03 (31) 69841 P (11) <b>2 464 382</b> A61K 31/4184 (45) 2017-05-03 (31) 09010489.4 (11) <b>2 359 856</b> A61K 47/26 (45) 2017-05-10 (31) 222140</p>	<p>(73) Midatech Ltd, 65 Innovation Drive Milton Park, Milton, Abingdon Oxfordshire OX14 4RD, GB (11) <b>2 753 360</b> A61P 35/00 (45) 2017-04-26 (31) 201161531745 P (11) <b>2 965 766</b> C02F 1/02 A23L 3/28 (45) 2017-04-12 (11) <b>2 978 459</b> A01N 25/04 A01N 59/00 (45) 2017-04-12 (31) 1352907 (11) <b>2 581 097</b> A61K 38/00</p>
<p>(21) <b>09721669.1</b> (32) 2008-03-17 (33) US (54) Kombinationer och förfaranden för subkutan administration av immunglobulin och hyaluronidas (73) Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US Baxalta GmbH, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark, Opfikon, CH</p>	<p>(45) 2017-05-03 (31) 69841 P (11) <b>2 271 363</b> C07K 16/06 A61P 37/00 (45) 2017-05-03 (31) 69841 P (11) <b>2 464 382</b> A61K 31/4184 (45) 2017-05-03 (31) 09010489.4 (11) <b>2 359 856</b> A61K 47/26 (45) 2017-05-10 (31) 222140</p>	<p>(73) Salas Vicente, Fidel, Avda. Castellon, 5, 12412 Geldo, ES Salas Vicente, José, Avda. Castellon, 5, 12412 Geldo, ES Guamis Alegre, Alex, C/Martinez de la Rosa, 8, 4 1, 08012 Barcelona, ES Guamis Alegre, David, C/Martinez de la Rosa, 8, 4 1, 08012 Barcelona, ES Moreta Bufill, Leo, C/Rambla Catalunya, 102, 2 1, 08008 Barcelona, ES (11) <b>2 965 766</b> C02F 1/02 A23L 3/28 (45) 2017-04-12 (11) <b>2 978 459</b> A01N 25/04 A01N 59/00 (45) 2017-04-12 (31) 1352907 (11) <b>2 581 097</b> A61K 38/00</p>
<p>(21) <b>10747168.2</b> (32) 2009-08-14 (33) EP (54) Kombinationsbehandling för en afukosylerad CD20-antikropp och bendamustin (73) Roche Glycart AG, Wagistrasse 18, 8952 Schlieren-Zuerich, CH</p>	<p>(45) 2017-05-03 (31) 09010489.4 (11) <b>2 271 363</b> C07K 16/06 A61P 37/00 (45) 2017-05-03 (31) 69841 P (11) <b>2 464 382</b> A61K 31/4184 (45) 2017-05-03 (31) 09010489.4 (11) <b>2 359 856</b> A61K 47/26 (45) 2017-05-10 (31) 222140</p>	<p>(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR (11) <b>2 965 766</b> C02F 1/02 A23L 3/28 (45) 2017-04-12 (11) <b>2 978 459</b> A01N 25/04 A01N 59/00 (45) 2017-04-12 (31) 1352907 (11) <b>2 581 097</b> A61K 38/00</p>
<p>(21) <b>10182610.5</b> (32) 2002-08-16 (33) US (54) Formulering av humana antikroppar för behandling av med TNF-alfa associerade störningar</p>	<p>(45) 2017-05-10 (31) 222140</p>	<p>(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR (11) <b>2 965 766</b> C02F 1/02 A23L 3/28 (45) 2017-04-12 (11) <b>2 978 459</b> A01N 25/04 A01N 59/00 (45) 2017-04-12 (31) 1352907 (11) <b>2 581 097</b> A61K 38/00</p>

# Meddelade europeiska patent 30/2017

(21) <b>12196176.7</b>	(45) 2017-06-07	A61N 1/34
(32) 2007-04-25 (33) US (31) 740284	(21) <b>10182438.1</b>	(45) 2017-04-12
(54) Kompositioner för förebyggande av adhesions och andra barriärtillämpningar	(32) 2001-07-12 (33) IE (31) 20010651	(54) Anordning för elektrisk stimulering
(73) Arch Biosurgery, Inc., One Broadway, 14th floor, Cambridge MA 02142, US	(73) Bio-Medical Research Limited, BMR House Parkmore Business Park West, Galway, IE	
(51) <b>A61M 1/14</b>	(11) <b>2 535 066</b>	(51) <b>A61N 5/06</b>
A61M 1/34	(21) <b>13703874.1</b>	(11) <b>2 817 065</b>
(21) <b>11742263.4</b>	(45) 2017-04-05	(45) 2017-04-05
(32) 2010-02-10 (33) JP (31) 2010028183	(32) 2012-02-22 (33) GB (31) 201203005	(32) 2012-02-22 (33) GB (31) 201203005
(54) Blodreningsanordning	(54) Medicinisk apparat	(54) Medicinisk apparat
(73) Nikkiso Company Limited, 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP	(73) Polyphotonix Limited, PETEC Thomas Wright Way Netpark, Sedgfield County, Durham TS21 3FG, GB	(73) Polyphotonix Limited, PETEC Thomas Wright Way Netpark, Sedgfield County, Durham TS21 3FG, GB
(51) <b>A61M 1/14</b>	(11) <b>2 846 852</b>	(51) <b>A61N 5/10</b>
A61M 1/36	(21) <b>11700409.3</b>	(11) <b>2 663 363</b>
(21) <b>13726105.3</b>	(45) 2017-04-19	(45) 2017-04-19
(32) 2012-05-10 (33) DE (31) 102012009192	(32) 2012-05-10 (33) US (31) 201261645103 P	(32) 2012-05-10 (33) DE (31) 102012009192
(32) 2012-05-10 (33) US (31) 201261645103 P	(54) Anordning för extrakorporeal blodbehandling för bestämning av en blodflöde för en extrakorporeal blodbehandlingsanordning	(54) Bestämning av läget hos en kroppsdel under strålningsbehandling
(54) Anordning för extrakorporeal blodbehandling för bestämning av en blodflöde för en extrakorporeal blodbehandlingsanordning	(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE	(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE	(51) <b>A61P 1/16</b>	(11) <b>2 987 532</b>
(51) <b>A61M 1/34</b>	A61P 3/10	(11) <b>2 987 532</b>
A61M 1/14	A61K 31/42	A61P 35/00
(21) <b>06811044.4</b>	C07D 413/12	C07D 261/08
(32) 2005-11-11 (33) JP (31) 2005327437	(21) <b>15002478.4</b>	C07D 413/14
(32) 2005-11-11 (33) JP (31) 2005327437	(45) 2017-04-12	(45) 2017-04-12
(54) Bloddialysanordning	(32) 2011-07-13 (33) EP (31) 11005722.1	(32) 2011-07-13 (33) EP (31) 11005722.1
(73) NIKKISO Co., Ltd., 43-2, Ebisu 3-chome, Shibuya-ku, TOKYO 150-8677, JP	(32) 2011-07-13 (33) US (31) 201161507153 P	(32) 2011-07-13 (33) US (31) 201161507153 P
(73) NIKKISO Co., Ltd., 43-2, Ebisu 3-chome, Shibuya-ku, TOKYO 150-8677, JP	(54) Nya föreningar för bindning till och aktivitetsmodulering av fxr (nrlh4)	(54) Nya föreningar för bindning till och aktivitetsmodulering av fxr (nrlh4)
(51) <b>A61M 5/165</b>	(11) <b>2 538 995</b>	(73) GILEAD SCIENCES, INC., 333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404, US
A61M 39/26	(21) <b>A62B 9/00</b>	(11) <b>2 183 030</b>
(21) <b>11707022.7</b>	(45) 2017-04-05	(45) 2017-05-03
(32) 2010-02-24 (33) US (31) 711805	(32) 2007-08-31 (33) US (31) 999746 P	(32) 2007-08-31 (33) US (31) 999746 P
(54) Säkerhets-läkemedelstillförselsystem	(54) Bedömning av tillstånd hos komponenter som är avlägsningsbart kopplade till personlig skyddsutrustning	(54) Bedömning av tillstånd hos komponenter som är avlägsningsbart kopplade till personlig skyddsutrustning
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US	(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US	(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
(51) <b>A61M 16/12</b>	(11) <b>2 435 121</b>	(51) <b>A62C 37/40</b>
A61M 16/20	F17C 13/00	(11) <b>1 957 171</b>
(21) <b>09789720.1</b>	(45) 2017-04-05	(45) 2017-04-05
(32) 2005-12-08 (33) NL (31) 1030627	(54) Brandsläckningssystem i ett luftfiltersystem och förfarande därav	(32) 2005-12-08 (33) NL (31) 1030627
(54) Anordning för att koppla en klassad ventil- och tryckkanistersammanställning med en krage	(73) Hauzer, Antonius, Theodorus, Cecilianus, Thorbeckestraat 75, 5301 NE Zaltbommel, NL	(73) Hauzer, Antonius, Theodorus, Cecilianus, Thorbeckestraat 75, 5301 NE Zaltbommel, NL
(73) INO Therapeutics LLC, 53 Frontage Road, Third floor, Hampton, NJ 08827, US	(51) <b>B01D 17/00</b>	(11) <b>2 861 317</b>
(51) <b>A61M 25/06</b>	B01D 21/00	(11) <b>2 861 317</b>
A61M 1/30	B01J 23/75	B01J 8/00
(21) <b>13842809.9</b>	(21) <b>13720990.4</b>	C10G 2/00
(32) 2012-09-28 (33) JP (31) 2012216266	(45) 2017-04-19	(45) 2017-04-05
(32) 2012-09-28 (33) JP (31) 2012216266	(32) 2012-06-18 (33) FR (31) 1201731	(32) 2012-06-18 (33) FR (31) 1201731
(54) Inbäddad nål för extrakorporeal cirkulation	(54) Förfarande för syntes av kolväten utgående från syntesgas, varvid förfarandet innefattar temperaturregulering med yttre slinga	(54) Förfarande för syntes av kolväten utgående från syntesgas, varvid förfarandet innefattar temperaturregulering med yttre slinga
(73) Nikkiso Co., Ltd., 4-20-3 Ebisu Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP	(73) IFP Énergies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR	(73) IFP Énergies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
(51) <b>A61N 1/36</b>	(11) <b>1 404 407</b>	(73) ENI S.p.A., Piazzale Enrico Mattei, 1, 00144 Roma, IT
(21) <b>02758694.0</b>	(45) 2017-04-12	(51) <b>B01F 15/02</b>
(32) 2001-07-12 (33) IE (31) 20010651	(32) 2001-07-12 (33) IE (31) 20010651	(11) <b>2 823 881</b>
(54) Anordning för elektrisk stimulering	(54) Anordning för elektrisk stimulering	(11) <b>2 823 881</b>
(73) Bio-Medical Research Limited, BMR House Parkmore Park West, Galway, IE	(73) Bio-Medical Research Limited, BMR House Parkmore Park West, Galway, IE	B01F 13/00
(51) <b>A61N 1/36</b>	(11) <b>2 269 690</b>	(21) <b>14174628.9</b>
(21) <b>02758694.0</b>	(45) 2017-04-12	(45) 2017-05-03
(32) 2001-07-12 (33) IE (31) 20010651	(32) 2013-07-08 (33) DE (31) 102013011295	(32) 2013-07-08 (33) DE (31) 102013011295
(54) Anordning för elektrisk stimulering	(54) Anordning och metod för att lagra och blanda	(54) Anordning och metod för att lagra och blanda
(73) Bio-Medical Research Limited, BMR House Parkmore Park West, Galway, IE		

# Meddelade europeiska patent 30/2017

bencement (73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE	(32) 2011-06-27 (33) DE (31) 102011051346 (54) Glidstängningsanordning för ett metallurgiskt gjutkärl, särskilt gjutskänk (73) Knöllinger FLO-TEC GmbH, Auf den Dorfwiesen 20, 56204 Hillscheid, DE
(51) <b>B01J 13/04</b> (11) <b>2 456 550</b> (21) <b>10750148.8</b> (45) 2017-04-05 (32) 2009-07-20 (33) FR (31) 0955035 (54) Förfarande för tillverkning av kapslar (73) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR Université de Montpellier, 163, rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR	(51) <b>B22F 3/11</b> (11) <b>2 883 632</b> B22F 7/00 B32B 15/01 C25D 5/10 C22C 1/08 C23C 16/56 C23C 14/00 C23C 14/04 C23C 14/20 C25D 1/08 (21) <b>13196540.2</b> (45) 2017-07-05 (54) Metallisk skumstomme med kontrollerad kornstorlek på ytan, process för dess framställning och användning därav (73) Alantum Europe GmbH, Raiffeisenallee 6, 82041 Oberhaching, DE
(51) <b>B02C 2/00</b> (11) <b>2 781 265</b> B02C 2/04 (21) <b>14155673.8</b> (45) 2017-04-05 (32) 2013-03-19 (33) WO (31) PCT/EP2013/055704 (54) Yttre krossmantel för gyatorisk kross (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	(51) <b>B23K 11/14</b> (11) <b>2 978 554</b> B23K 11/18 (21) <b>14727904.6</b> (45) 2017-05-03 (32) 2013-03-25 (33) IT (31) MI20130447 (54) Förfarande för tillslutning av en änddel av ett radiatorelement och ett radiatorelement av aluminium (73) FONDITAL S.p.A., Via Cerreto 40, Vobarno (BS), IT
(51) <b>B02C 2/06</b> (11) <b>2 873 461</b> (21) <b>13193474.7</b> (45) 2017-04-12 (54) Spindelbussningskonstruktion för gyatorisk kross (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	(51) <b>B23K 13/01</b> (11) <b>2 670 554</b> B23K 20/06 H05B 6/36 H05B 6/42 (21) <b>12712553.2</b> (45) 2017-05-03 (32) 2011-02-03 (33) DE (31) 102011010216 (54) Elektromagnetisk pulssvetsanordning för plåtsvetsning med en kylisolator (73) PST Products GmbH, 63755 Alzenau, DE
(51) <b>B02C 13/18</b> (11) <b>2 572 793</b> B02C 13/28 (21) <b>11182571.7</b> (45) 2017-04-26 (54) En slitspets hållare för en VSI-kross, ett kit innefattande en slitspets hållare, och ett förfarande för att minska slitningsgraden av en slitspets hållare (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	(51) <b>B23Q 17/09</b> (11) <b>2 957 385</b> B23B 29/04 H04B 1/034 (21) <b>15172091.9</b> (45) 2017-04-05 (32) 2014-06-16 (33) FR (31) 1455471 (54) Med instrument utrustad verktygsbärare och tillhörande verktygshållare (73) Centre Technique des Industries Mécaniques et du Décolletage, Zone Industrielle des Grands Prés 750 Avenue de Colomby, 74300 Cluses, FR
(51) <b>B05B 9/08</b> (11) <b>3 036 047</b> B05B 15/02 B05B 12/00 B65D 83/20 B65D 83/14 (21) <b>14753271.7</b> (45) 2017-04-05 (32) 2013-08-22 (33) DE (31) 202013103811 U (54) Skumpistol (73) Altachem NV, Generaal Deprezstraat 2, 8530 HARELBEKE, BE	(51) <b>B25C 1/00</b> (11) <b>2 152 474</b> B25C 5/16 (21) <b>08747068.8</b> (45) 2017-04-05 (32) 2007-05-04 (33) US (31) 800282 (54) Sidoladdningsmagasin för spikningsverktyg (73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US
(51) <b>B05D 1/30</b> (11) <b>2 579 994</b> B05D 3/04 B05D 7/02 B05C 11/06 B05D 7/00 (21) <b>11724613.2</b> (45) 2017-04-05 (32) 2010-06-14 (33) EP (31) 10165849.0 (54) Förfarande för flytbeläggning av ett polymermaterial (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	(51) <b>B21D 11/12</b> (11) <b>2 999 556</b> B21D 7/022 (21) <b>14733325.6</b> (45) 2017-04-05 (32) 2013-05-20 (33) IT (31) UD20130066 (54) Maskin för böjning av metallprodukter och motsvarande böjningsförfarande (73) M.E.P. Macchine Elettroniche Piegatrici S.p.A., Via Leonardo da Vinci, 20, 33010 Reana del Rojale, IT
(51) <b>B22D 41/24</b> (11) <b>2 723 523</b> B22D 41/42 (21) <b>12729161.5</b> (45) 2017-04-05	(51) <b>B25F 5/00</b> (11) <b>2 433 759</b> B24B 55/05 B24B 55/10 B25F 5/02 B23Q 11/00 B23D 59/00 B23Q 11/06 B23Q 11/08 (21) <b>11181190.7</b> (45) 2017-04-19 (32) 2010-09-24 (33) DE (31) 102010041352 (54) Handstyrd elverktygsapparat med en uppsagningsadapter (73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI
(51) <b>B22D 41/24</b> (11) <b>2 723 523</b> B22D 41/42 (21) <b>12729161.5</b> (45) 2017-04-05	(51) <b>B27N 7/00</b> (11) <b>2 628 580</b>



# Meddelade europeiska patent 30/2017

<p>(54) Trämateriaplatta</p> <p>(73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01 Office 406 Ricasoli, Kalkara SCM1001, MT</p>	<p>(73) Velox-Puredigital Ltd., 26 Gazit Street, 40300 Kfar Yona, IL</p>
<p>(51) <b>B29C 33/26</b> (11) <b>2 468 470</b> B29C 33/30 B29C 33/38 B29D 99/00 B29C 33/04</p> <p>(21) <b>11010140.9</b> (45) 2017-05-03 (32) 2010-12-23 (33) ES (31) 201001607</p> <p>(54) Tillverkningsmetod för uppdelad skalform för vindturbinblad</p> <p>(73) Gamesa Innovation &amp; Technology, S.L., Avenida Ciudad de la Innovación 9-11, 31621 Sarriguren, ES</p>	<p>(51) <b>B41J 3/407</b> (11) <b>2 825 387</b> B41J 11/00 C14B 1/56 B41M 5/00</p> <p>(21) <b>13710381.8</b> (45) 2017-04-12 (32) 2012-03-14 (33) US (31) 201261610531 P (32) 2013-03-13 (33) US (31) 201313798252</p> <p>(54) Tryckning av läder</p> <p>(73) Codus Holdings Limited, 2 Sofouli Street Chanteclair House 3rd Floor Office 303, 1096 Nicosia, CY</p>
<p>(51) <b>B30B 9/32</b> (11) <b>2 508 332</b> B02C 19/00 B29B 17/00</p> <p>(21) <b>12002336.1</b> (45) 2017-04-19 (32) 2011-04-08 (33) DE (31) 102011001925</p> <p>(54) Anordning för kompaktering av behållare</p> <p>(73) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE</p>	<p>(51) <b>B42D 25/00</b> (11) <b>2 941 356</b> B42D 25/485</p> <p>(21) <b>12816434.0</b> (45) 2017-04-19</p> <p>(54) Säkerhetsdokument med säkerhetsdetalj</p> <p>(73) Orell Füssli Sicherheitsdruck AG, Dietzingerstrasse 3, 8003 Zürich, CH</p>
<p>(51) <b>B32B 7/02</b> (11) <b>1 693 190</b> F16F 9/30</p> <p>(21) <b>05027555.1</b> (45) 2017-04-05 (32) 2005-02-18 (33) DE (31) 102005007624</p> <p>(54) Beläggning för bullerdämpning av vibrationsbenägna byggdelar och förfarande för framställning av en sådan beläggning</p> <p>(73) Faist ChemTech GmbH, Weinsheimer Strasse 96, 67547 Worms, DE</p>	<p>(51) <b>B60B 23/12</b> (11) <b>2 776 253</b> B60B 23/06 B60B 3/04</p> <p>(21) <b>12847077.0</b> (45) 2017-05-03 (32) 2011-11-11 (33) DK (31) 201170617</p> <p>(54) Fälg med navplatta</p> <p>(73) Tyre Trade Dk Aps, Blommevænget 17, 6600 Vejen, DK</p>
<p>(51) <b>B32B 17/10</b> (11) <b>2 595 808</b> G02B 27/01 C09D 11/02 C09K 11/06 C08K 5/00 C09D 11/00</p> <p>(21) <b>11740587.8</b> (45) 2017-04-05 (32) 2010-07-23 (33) EP (31) 10170560.6</p> <p>(54) Laminerad glasskiva som head-up display</p> <p>(73) Sekisui Chemical Co., Ltd., 4-4, Nishitemma 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8565, JP</p>	<p>(51) <b>B60G 9/00</b> (11) <b>1 980 426</b> B60G 11/27 B60G 17/019 B60G 17/052</p> <p>(21) <b>08151142.0</b> (45) 2017-04-05 (32) 2007-04-12 (33) US (31) 734597</p> <p>(54) Elektroniskt höjdstyrssystem för ett fordon med multipla insignaler</p> <p>(73) Haldex Brake Products Corporation, 10930 North Pomona Avenue, Kansas City, Missouri 64153, US</p>
<p>(51) <b>B32B 27/32</b> (11) <b>2 826 624</b> B32B 27/20 B32B 27/08 B32B 27/30 B32B 27/18 C08K 3/26</p> <p>(21) <b>13176544.8</b> (45) 2017-05-03</p> <p>(54) Sträckfilm innefattande kalciumkarbonat</p> <p>(73) Trioplast AB, P.O. Box 143, 333 00 Smålandsstenar, SE</p>	<p>(51) <b>B60J 5/04</b> (11) <b>2 540 542</b> (21) <b>12000747.1</b> (45) 2017-04-19 (32) 2011-06-28 (33) DE (31) 102011105902</p> <p>(54) Dörrsystem för ett motorfordon</p> <p>(73) MAN Truck &amp; Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>
<p>(51) <b>B32B 27/32</b> (11) <b>2 826 624</b> B32B 27/20 B32B 27/08 B32B 27/30 B32B 27/18 C08K 3/26</p> <p>(21) <b>13176544.8</b> (45) 2017-05-03</p> <p>(54) Sträckfilm innefattande kalciumkarbonat</p> <p>(73) Trioplast AB, P.O. Box 143, 333 00 Smålandsstenar, SE</p>	<p>(51) <b>B60K 28/14</b> (11) <b>2 892 751</b> B60R 16/03 H02J 7/00</p> <p>(21) <b>13756460.5</b> (45) 2017-04-19 (32) 2012-09-06 (33) DE (31) 102012215846</p> <p>(54) Batterianordning för driften av elektriska förbrukare i ett fordon för transport av farligt material</p> <p>(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p>
<p>(51) <b>B41F 5/24</b> (11) <b>2 771 188</b> B41F 21/00 B41F 33/00 B41M 1/04</p> <p>(21) <b>12770426.0</b> (45) 2017-05-31 (32) 2011-10-24 (33) EP (31) 11008517.2</p> <p>(54) Reglerförfarande och -anordning för en tryckmaskin</p> <p>(73) BOBST MEX SA, Route de Faraz 3, 1031 Mex, CH</p>	<p>(51) <b>B60S 3/06</b> (11) <b>2 310 236</b> A46B 13/00</p> <p>(21) <b>09787801.1</b> (45) 2017-04-05 (32) 2008-07-25 (33) IT (31) MI20081368</p> <p>(54) Förbättrat rengöringselement med bladrensa för att tillverka roterande borstenheter till tvättsystem för motorfordon</p> <p>(73) Favagrossa Edoardo S.r.l., Via Lepanto 51, 26041 Roncadello di Casalmaggiore (CR), IT</p>
<p>(51) <b>B41J 2/00</b> (11) <b>2 919 994</b> B41J 23/00 B41F 17/18 B41J 3/407</p> <p>(21) <b>13855428.2</b> (45) 2017-04-12 (32) 2012-11-15 (33) US (31) 201261726859 P</p> <p>(54) Trycksystem och metod</p>	<p>(51) <b>B60T 1/10</b> (11) <b>2 852 518</b> B60W 20/14 B60W 10/184 B60W 30/18 B60W 50/00</p>

# Meddelade europeiska patent 30/2017

(21) <b>13729989.7</b>	(45) 2017-04-12	(51) <b>B63B 1/06</b>	(11) <b>2 530 008</b>
(32) 2012-05-22 (33) FR	(31) 1254642	(21) <b>12181965.0</b>	(45) 2017-04-05
(54) Analys av beteende hos ett fordonsbromssystem med urkopplad pedal	(32) 2005-03-09 (33) NO	(31) 20051221	(54) Farkost med ett förbättrat förskeppsarrangemang
(73) Renault S.A.S., 13-15 quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR	(73) Ulstein Design & Solutions AS, Osnesvegen, 6067 Ulsteinvik, NO		
(51) <b>B60T 8/48</b>	(11) <b>2 234 853</b>	(51) <b>B63B 59/02</b>	(11) <b>2 847 070</b>
B60L 7/26		E02B 17/00	
(21) <b>08870804.5</b>	(45) 2017-04-19	(21) <b>13724901.7</b>	(45) 2017-04-05
(32) 2008-01-14 (33) DE	(31) 102008004201	(32) 2012-05-11 (33) NL	(31) 2008800
(54) Bromssystem	(54) En fender, marinstruktur, metod för tillverkning	(73) Fender Innovations Holding B.V., Westrak 240, 1771 SV Wieringerwerf, NL	
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE			
(51) <b>B60T 13/74</b>	(11) <b>2 788 238</b>	(51) <b>B63H 5/16</b>	(11) <b>2 225 150</b>
(21) <b>12855620.6</b>	(45) 2017-04-19	(21) <b>08853276.7</b>	(45) 2017-04-19
(32) 2011-12-05 (33) CN	(31) 201110397940	(32) 2007-11-26 (33) ZA	(31) 200710140
(54) Elektrisk bromskraftförstärkare	(54) Framdrivningssystem för ett fartyg med en omhöljningsenhet som omger propellern	(73) Cape Advanced Engineering (Proprietary) Limited, William Gourlay Street Atlantis Business Park Atlantis, 7349 Western Cape, ZA	
(73) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE			
(51) <b>B61F 5/22</b>	(11) <b>2 361 815</b>	(51) <b>B65B 1/36</b>	(11) <b>2 084 065</b>
(21) <b>11154699.0</b>	(45) 2017-04-05	B65B 9/20	
(32) 2010-02-18 (33) DE	(31) 102010008540	(21) <b>07825720.1</b>	(45) 2017-04-05
(54) Aktiv koppling mellan underrede och kaross hos ett fordon	(32) 2006-11-22 (33) IT	(31) BO20060791	(54) Maskin för tillverkning av påsar av kohesionslösa material
(73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE	(73) AZIONARIA COSTRUZIONI MACCHINE AUTOMATICHE-A.C.M.A.-S.p.A., Via Cristoforo Colombo 1, 40131 Bologna, IT		
(51) <b>B61F 5/22</b>	(11) <b>2 703 247</b>	(51) <b>B65B 11/02</b>	(11) <b>2 979 982</b>
B61F 5/10	B61F 5/24	B65B 57/00	
(21) <b>11864456.6</b>	(45) 2017-04-19	(21) <b>15179504.4</b>	(45) 2017-05-10
(54) Rålsfordonskroppslutningssystem	(32) 2012-12-26 (33) US	(31) 201213727307	(54) Fordon och förfarande för förpackning och transport av på pall anordnad last
(73) Nippon Sharyo Ltd., 1-1, Sambonmatsu-cho Atsuta-ku Nagoya-shi, Aichi, 456-8691, JP	(73) The Raymond Corporation, 20 South Canal Street, Greene, New York 13778-0130, US		
(51) <b>B61L 1/20</b>	(11) <b>2 872 372</b>	(51) <b>B65B 43/26</b>	(11) <b>3 044 102</b>
B61L 27/00	E01B 7/24	B65B 43/34	
(21) <b>13756359.9</b>	(45) 2017-04-12	(21) <b>14777846.8</b>	(45) 2017-04-26
(32) 2012-08-31 (33) DE	(31) 102012215539	(32) 2013-09-12 (33) IT	(31) PN20130053
(54) Anordning för övervakning av funktionsförmågan hos värmelement till en värmbär växel	(54) Aparatur för automatiskt öppnande av spjällådor i olika dimensioner	(73) Unitec S.p.A., Via Provinciale Cotignola, 20/9, 48022 Lugo (Ravenna), IT	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE			
(51) <b>B62D 21/02</b>	(11) <b>2 684 776</b>	(51) <b>B65B 55/08</b>	(11) <b>2 594 494</b>
(21) <b>13001184.4</b>	(45) 2017-05-10	B65B 57/00	A61L 2/08
(32) 2012-07-13 (33) DE	(31) 102012013905	B67C 7/00	
(54) Bärande ramstruktur med en tredje långsgående bärande konstruktion	(54) System för att hindra tippning av en hytt	(21) <b>12193688.4</b>	(45) 2017-04-12
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT	(32) 2011-11-21 (33) DE	(31) 102011055550
(51) <b>B62D 33/067</b>	(11) <b>2 669 152</b>	(54) Anordning och förfarande för sterilisering av plastbehållare med hjälp av elektronstrålning	(73) Kronos AG, Böhmerwaldstrae 5, 93073 Neutraubling, DE
(21) <b>12170194.0</b>	(45) 2017-04-26	(51) <b>B65B 69/00</b>	(11) <b>2 665 656</b>
(54) System för att hindra tippning av en hytt	(21) <b>12737031.0</b>	(21) <b>12737031.0</b>	(45) 2017-04-26
(73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT	(32) 2011-01-20 (33) SE	(31) 1150033-7	(54) System, förfarande och hölje
(51) <b>B62M 6/50</b>	(11) <b>3 106 378</b>	(51) <b>B65B 69/00</b>	(11) <b>2 665 656</b>
(21) <b>15172882.1</b>	(45) 2017-06-07	(21) <b>12737031.0</b>	(45) 2017-04-26
(54) Cykelpedalstruktur som kan utlösa hjälpström	(54) System, förfarande och hölje	(32) 2011-01-20 (33) SE	(31) 1150033-7
(73) Motive Power Industry Co., Ltd., No. 66, Shanjiiao Road, Fu-Sing Village, Dacun Township, Changhua County 515, TW	(73) Tetra Laval Holdings & Finance S.A., Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH		

# Meddelade europeiska patent 30/2017

(51) <b>B65D 1/02</b>	(11) <b>2 576 359</b>	(21) <b>08868962.5</b>	(45) 2017-07-19
B65D 39/16	B67B 1/06	(32) 2007-12-27 (33) SE	(31) 0702876-4
(21) <b>11727645.1</b>	(45) 2017-04-12	(54) Bomtruck för hantering såväl över som under marknivå	
(32) 2010-06-16 (33) IT	(31) MI20101085	(73) Cargotec Patenter AB, c/o Kalmar Industries AB Box 4004, 341 81 Ljungby, SE	
(32) 2010-05-31 (33) FR	(31) 1054201		
(54) Glasbehållare med invändigt gängförsedd hals			
(73) Owens-Brockway Glass Container INC., One Michael Owens Way, Perrysburg, OH 43551, US			
(51) <b>B65D 19/06</b>	(11) <b>2 812 256</b>	(51) <b>B67B 7/92</b>	(11) <b>2 404 864</b>
B65D 19/42	B62B 3/00	(21) <b>11004745.3</b>	(45) 2017-04-12
B65D 85/48		(32) 2010-07-07 (33) DE	(31) 102010026496
(21) <b>13704055.6</b>	(45) 2017-04-12	(54) Ampullbrytare	
(32) 2012-02-10 (33) GB	(31) 201202328	(73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE	
(54) Behållare			
(73) Belron Hungary Kft-Zug Branch, Gotthardstrasse 20, 6300 Zug, CH			
(51) <b>B65D 19/32</b>	(11) <b>2 814 745</b>	(51) <b>C01B 25/32</b>	(11) <b>2 598 437</b>
(21) <b>13703333.8</b>	(45) 2017-04-05	C01B 25/45	A61L 27/12
(32) 2012-02-17 (33) DE	(31) 102012003207	A61L 27/54	A61K 47/02
(54) Flerdelad transportpalett		A61K 49/00	A61K 49/08
(73) Schoeller Allibert GmbH, Sacktannen 1, 19057 Schwerin, DE		(21) <b>11752344.9</b>	(45) 2017-04-05
		(32) 2010-07-29 (33) IT	(31) MI20101420
		(54) På ett inherent sätt magnetisk hydroxiapatit	
		(73) Consiglio Nazionale Delle Ricerche, Piazzale Aldo Moro, 7, 00185 Roma, IT	
		Fin-Ceramica Faenza S.p.A., Via Granarolo 177/3, 48018 Faenza (Ravenna), IT	
(51) <b>B65D 49/02</b>	(11) <b>2 895 400</b>	(51) <b>C03C 17/00</b>	(11) <b>2 958 870</b>
B65D 49/10	B65D 49/04	C03C 17/34	C08J 7/04
(21) <b>13765541.1</b>	(45) 2017-04-19	(21) <b>13783500.5</b>	(45) 2017-04-05
(32) 2012-09-17 (33) US	(31) 201213621584	(32) 2013-02-25 (33) US	(31) 201361768994 P
(54) Dispenseringsanordning för en container		(54) Skivanordning med infraröddämpande beläggning	
(73) Owens-Brockway Glass Container INC., One Michael Owens Way, Perrysburg, OH 43551, US		(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(51) <b>B65D 71/36</b>	(11) <b>2 989 020</b>	(51) <b>C04B 11/02</b>	(11) <b>1 910 243</b>
(21) <b>14726486.5</b>	(45) 2017-04-12	C04B 28/00	C04B 24/00
(32) 2013-04-23 (33) US	(31) 201361815057 P	C04B 24/42	C04B 28/14
(54) Kartong och kartonggämne		(21) <b>06772196.9</b>	(45) 2017-04-12
(73) WestRock Packaging Systems, LLC, 501 South 5th Street, Richmond, VA 23219-0501, US		(32) 2005-07-29 (33) US	(31) 192652
		(54) Siloxanpolymerisation i en väggskiva	
		(73) UNITED STATES GYPSUM COMPANY, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3637, US	
(51) <b>B65D 85/804</b>	(11) <b>3 080 012</b>	(51) <b>C07D 205/04</b>	(11) <b>3 002 278</b>
(21) <b>15805497.3</b>	(45) 2017-04-26	A61K 31/426	A61K 31/4402
(32) 2014-12-11 (33) EP	(31) 14197488.1	A61K 31/4545	A61K 31/495
(54) Dryckeskapsel, dryckesberedningssystem och metod för att identifiera en dryckeskapsel		A61K 31/496	A61K 31/505
(73) Qbo Coffee GmbH, Birkenweg 4, 8304 Wallisellen, CH		A61K 31/506	A61K 31/5377
		A61K 31/551	A61P 1/02
		A61P 1/04	A61P 1/16
		A61P 3/04	A61P 3/10
		A61P 9/00	A61P 9/10
		A61P 9/12	A61P 11/00
(51) <b>B65G 1/06</b>	(11) <b>2 974 985</b>	(21) <b>15191536.0</b>	(45) 2017-04-19
B65G 1/04		(32) 2011-03-15 (33) JP	(31) 2011056031
(21) <b>15175727.5</b>	(45) 2017-04-05	(54) Guanidinförening	
(32) 2014-07-17 (33) JP	(31) 2014146996	(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP	
(54) Artikellagringsanläggning samt förfarande för att driva denna			
(73) DAIFUKU CO., LTD., 2-11,Mitejima Nishiyodogawa-ku,3-chome Osaka-shi, OSAKA, 555-0012, JP			
(51) <b>B66B 19/00</b>	(11) <b>3 019 428</b>	(51) <b>C07D 209/48</b>	(11) <b>1 638 938</b>
B66B 5/18		C07D 209/56	C07D 401/12
(21) <b>14734177.0</b>	(45) 2017-04-19	A61K 31/4035	A61P 31/12
(32) 2013-07-10 (33) EP	(31) 13175972.2	(21) <b>04776765.2</b>	(45) 2017-04-12
(54) Fallskydd för en plattform		(32) 2003-06-20 (33) US	(31) 480182 P
(73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH		(54) Föreningar, sammansättningar och förfaranden för behandling och prevention av ortopoxvirusinfektioner och associerade sjukdomar	
(51) <b>B66F 9/065</b>	(11) <b>2 225 173</b>		
B66F 9/18			

# Meddelade europeiska patent 30/2017

(73) Siga Technologies Inc., 660 Madison Avenue Suite 1700, New York, NY 10065, US	adrenergreceptoragonistaktivitet	(73) Theravance Respiratory Company, LLC, 2000 Sierra Point Parkway, Suite 500, Brisbane, CA 94005, US
(51) <b>C07D 213/61</b> (11) <b>3 008 040</b>		
(21) <b>14731903.2</b> (45) 2017-04-05	(51) <b>C07D 401/14</b> (11) <b>2 953 941</b>	
(32) 2013-06-14 (33) DK (31) 201370319	C07D 405/14 C07D 401/12	
(32) 2014-03-20 (33) DK (31) 201470138	C07D 471/04 A61K 31/4439	
(54) Förfarande för beredning av 2,3-diklor-5-(triklorometyl)-pyridin	A61P 35/00	
(73) Cheminova A/S, Thyborønvej 78, 7673 Harboøre, DK	(21) <b>14708987.4</b> (45) 2017-04-05	
	(32) 2013-02-11 (33) WO (31) PCT/US2013/025639	
	(54) Modulatorer av metylmodifierande enzymer, kompositioner och användningar därav	
(51) <b>C07D 239/42</b> (11) <b>2 727 912</b>	(73) Constellation Pharmaceuticals, Inc., 215 First Street, Suite 200, Cambridge, MA 02142, US	
A61K 31/505 A61P 17/00 A61P 35/02		
A61P 1/04 A61P 25/00 A61P 37/08		
(21) <b>12804465.8</b> (45) 2017-04-19	(51) <b>C07D 495/04</b> (11) <b>2 719 701</b>	
(32) 2011-06-30 (33) JP (31) 2011145446	(21) <b>13194605.5</b> (45) 2017-04-05	
(54) Glycinderivat kristaller och farmaceutisk användning därav	(32) 2009-02-10 (33) US (31) 151248 P	
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	(54) Förfarande för framställning av tien[3,4-d]pyrimidin-7-yl-ribosider	
	(73) GILEAD SCIENCES, INC., 333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404, US	
(51) <b>C07D 265/12</b> (11) <b>2 769 975</b>		
(21) <b>11874158.6</b> (45) 2017-05-31	(51) <b>C07D 498/14</b> (11) <b>2 549 870</b>	
(54) Bensoxazin-intermediat och framställningsmetod för detta	C07D 213/80 C07D 213/68	
(73) Shengyi Technology Co., Ltd, No. 5 Western Industry Road, Songshan Lake National High-Tech, 523808 Dongguan, CN	A61K 31/44 A01N 43/42	
	(21) <b>11760040.3</b> (45) 2017-04-19	
	(32) 2010-03-23 (33) US (31) 316421 P	
	(54) Förfarande för beredning av karbamoylpyridonderivat och intermediat	
(51) <b>C07D 285/08</b> (11) <b>2 838 888</b>	(73) VIIIV Healthcare Company Corporation Service Company, 2711 Centerville Road Suite 400, Wilmington DE 19808, DE	
C07D 417/06 A61P 25/28		
A61P 3/10		
(21) <b>13705492.0</b> (45) 2017-04-12	(51) <b>C07H 19/056</b> (11) <b>2 721 045</b>	
(32) 2012-02-24 (33) EP (31) 12382066.4	C07H 19/04 A61K 49/06	
(54) Tiadiazolidindioner som gsk-3-hämmare	(21) <b>12803364.4</b> (45) 2017-04-12	
(73) ASD Therapeutics Partners LLC, 5 Rose Court, Warren, NJ 07059, US	(32) 2011-06-20 (33) US (31) 201161498950 P	
	(54) Kompositioner, förfaranden för syntes och användning av medel med kolhydrat som mål	
(51) <b>C07D 295/13</b> (11) <b>2 797 901</b>	(73) Radiomedix Inc., Molecular Research And Discovery 9701 Richmond Avenue Suite 222, Houston, TX 77042, US	
(21) <b>12795677.9</b> (45) 2017-05-10		
(32) 2011-12-29 (33) US (31) 201161581323 P		
(54) Utbildande av cykliska polyaminföreningar med högre molekylvikt	(51) <b>C07K 1/30</b> (11) <b>2 261 230</b>	
(73) DOW GLOBAL TECHNOLOGIES LLC, 2040 Dow Center,, Midland, MI 48674, US	C07K 16/06 C07K 16/26 C07K 16/30	
	C07K 1/34 C07K 16/28 C07K 1/22	
(51) <b>C07D 307/85</b> (11) <b>2 964 622</b>	(21) <b>10180577.8</b> (45) 2017-05-10	
A61K 31/343 A61P 35/00	(32) 2002-09-11 (33) JP (31) 2002265609	
A61P 29/00	(54) Förfarande för proteinrening	
(21) <b>14711833.5</b> (45) 2017-04-19	(73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP	
(32) 2013-03-04 (33) FR (31) 1351898		
(32) 2013-03-04 (33) US (31) 201361772191 P		
(54) Nytt salt av abexinostat salt, associerad kristallform, deras framställningsmetod och farmaceutiska kompositioner innehållande dem	(51) <b>C07K 7/08</b> (11) <b>2 252 627</b>	
(73) Pharmacyclics LLC, 995 East Arques Avenue, Sunnysvale, CA 94085, US	C07K 14/59 A61P 35/00	
	(21) <b>09704677.5</b> (45) 2017-04-19	
	(32) 2008-01-24 (33) US (31) 23377 P	
	(54) Fusionskonstrukturer med en lyserande domän och förfaranden för framställning och användning av desamma	
(51) <b>C07D 401/12</b> (11) <b>2 599 778</b>	(73) Esperance Pharmaceuticals, 340 E. Parker Blvd., Baton Rouge, LA 70803, US	
A61K 31/444 A61P 11/08	BOARD OF SUPERVISORS OF LOUISIANA STATE UNIVERSITY AND AGRICULTURAL AND MECHANICAL COLLEGE, C/o Louisiana Agricultural Experiment Station, Room 104F, LSU Agricultu, Baton Rouge, LA 70895-5055, US	
A61P 11/08		
(21) <b>13151470.5</b> (45) 2017-04-12		
(32) 2009-04-23 (33) US (31) 172039 P		
(54) Diamidföreningar som har muskarinreceptorantagonistaktivitet och beta-2-		

# Meddelade europeiska patent 30/2017

(51) <b>C07K 14/00</b>	(11) <b>2 525 824</b>	A61P 35/00	A61K 39/00
(21) <b>11735264.1</b>	(45) 2017-04-26	C07K 14/005	C07K 16/08
(32) 2010-01-22 (33) US	(31) 336478 P	(21) <b>10836940.6</b>	(45) 2017-04-05
(54) Inhibering av axl-signalering vid antimetastasbehandling		(32) 2009-12-17 (33) CN	(31) 200910242838
(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170 3rd Floor, Main Quad P.O. Bo, Stanford CA 94305-2038, US		(54) Fusionspolypeptid riktad mot EB-virusinducerad tumör och colicin la-mutant	
(73) Protein Design Lab, Ltd., East 1000 Meters Qianshajian Sujiatuo Haidian District, Beijing 100095, CN			
(51) <b>C07K 14/00</b>	(11) <b>1 633 189</b>	(51) <b>C08G 75/02</b>	(11) <b>2 148 897</b>
A01N 43/04	A61K 31/70	C08L 71/02	
C07K 1/00	C07K 17/00	(21) <b>08780458.9</b>	(45) 2017-05-31
A61K 39/395	G01N 33/00	(32) 2007-05-01 (33) US	(31) 915166 P
A01K 67/00	A01K 67/033	(32) 2007-07-03 (33) US	(31) 772840
(21) <b>04776059.0</b>	(45) 2017-07-05	(54) Tättningsmedelssammansättningar innefattande polytioeter	
(32) 2003-05-19 (33) US	(31) 471929 P	(73) PRC-DESOTO INTERNATIONAL, INC., 5430 San Fernando Road, Glendale, CA 91203, US	
(54) Trunkerade fragment av alfa-synuklein i lewykroppssjukdom			
(73) Prothema Biosciences Limited, Adelphi Plaza Upper Georges Street Dun Laoghaire, Co. Dublin A96 T927, IE		(51) <b>C08L 15/00</b>	(11) <b>2 606 088</b>
The Flinders University of South Australia, Sturt Road Bedford Park GPO Box 2100, Adelaide SA 5001, AU		C09J 133/26	
		(21) <b>11818648.5</b>	(45) 2017-04-19
		(32) 2011-08-15 (33) US	(31) 201113210038
		(32) 2010-08-16 (33) US	(31) 373951 P
		(54) Amfifilsk tryckkänslig adhesiv komposition för mänsklig hud	
		(73) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US	
(51) <b>C07K 14/15</b>	(11) <b>1 981 904</b>	(51) <b>C08L 63/00</b>	(11) <b>2 896 653</b>
(21) <b>07730950.8</b>	(45) 2017-04-05	C08G 59/32	C08G 59/42
(32) 2006-02-09 (33) FR	(31) 0650468	C08K 5/49	B32B 15/092
(54) Peptiddomän som är nödvändig för interaktion mellan höljet hos ett virus som tillhör interferensgruppen HERV0-W och en hASCT-receptor		B32B 27/04	
(73) Biomerieux S.A., Chemin de l'Orme, 6, 69280 Marcy l'Etoile, FR		(21) <b>12884451.1</b>	(45) 2017-05-31
		(54) Sammansättning av epoxiharts och prepreg, samt kopparklätt laminat framställt med användning av sammansättningen	
		(73) Shengyi Technology Co., Ltd, No. 5 Western Industry Road, Songshan Lake National High-Tech, 523808 Dongguan, CN	
(51) <b>C07K 14/47</b>	(11) <b>2 380 903</b>	(51) <b>C09D 5/02</b>	(11) <b>1 077 237</b>
C07K 16/30	A61K 39/395	C08F 2/24	C08F 220/12
A61P 35/00		C08F 2/24	C08F 2/26
(21) <b>11002017.9</b>	(45) 2017-04-05	C08F 2/30	C08F 220/12
(32) 2004-05-18 (33) DE	(31) 102004024617	C08F 212/06	C08F 220/06
(54) Differential i tumörergenprodukter och användning av samma		(21) <b>00117814.4</b>	(45) 2017-04-05
(73) Ganymed Pharmaceuticals GmbH, An der Goldgrube 12, 55131 Mainz, DE		(32) 1999-08-19 (33) DE	(31) 19939327
		(54) Bindemedelsberedningar baserade på vattenhaltiga polymerdispersioner	
		(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	
(51) <b>C07K 16/18</b>	(11) <b>2 596 010</b>	(51) <b>C09D 175/00</b>	(11) <b>1 539 894</b>
C07K 7/06	C07K 7/08	C08G 18/70	C08G 18/79
C07K 16/22	C07K 16/26	(21) <b>03797887.1</b>	(45) 2017-07-05
G01N 33/74		(32) 2002-09-17 (33) US	(31) 245028
(21) <b>11810311.8</b>	(45) 2017-04-12	(54) Vattenbaserad 2k-beläggningssammansättning med bra brukstid	
(32) 2010-07-19 (33) US	(31) 365677 P	(73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US	
(54) Signalbiomarkörer			
(73) Otago Innovation Limited, 87 St. David Street, Dunedin, NZ			
(51) <b>C07K 16/28</b>	(11) <b>2 558 499</b>	(51) <b>C09D 175/16</b>	(11) <b>3 004 268</b>
A61P 35/00	A61K 39/395	C08J 3/28	C08J 5/18
(21) <b>11730120.0</b>	(45) 2017-04-12	C09D 173/00	C08G 71/04
(32) 2010-04-16 (33) US	(31) 324944 P		
(54) Anti-VLA-4-antikroppar			
(73) Biogen MA Inc., 250 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US			
(51) <b>C07K 19/00</b>	(11) <b>2 514 768</b>		
C07K 14/245	C12N 15/62		
C12N 15/63	C12N 15/31		
A61K 38/16	A61K 39/395		

# Meddelade europeiska patent 30/2017

(21) <b>14732263.0</b>	(45) 2017-04-12	(32) 2012-01-12	(33) GB	(31) 201200448	
(32) 2013-05-24	(33) FR	(31) 1354685	(32) 2012-01-12	(33) GB	(31) 201200463
(54) Akrylerad eller metakrylerad uretanoligomer utan isocyanat	(32) 2012-01-12	(33) GB	(31) 201200469		
(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR	(32) 2012-01-12	(33) GB	(31) 201200471		
<hr/>					
(51) <b>C09J 175/04</b>	(11) <b>2 356 189</b>	(51) <b>C10M 169/04</b>	(11) <b>1 666 572</b>		
C08G 18/12	C08L 23/08	F01M 11/00	F16H 57/04		
C08G 18/62	C08G 18/76	C10M 101/02	C10M 107/02		
C08G 18/40	C08G 18/79	C10M 129/00	C10M 133/00		
(21) <b>09832523.6</b>	(45) 2017-04-26	C10M 135/00	C10M 137/00		
(32) 2008-12-12	(33) US	(31) 333795			
(54) Reaktiv varmsmältadhesiv	(21) <b>04771376.3</b>	(45) 2017-05-17			
(73) Henkel IP & Holding GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	(32) 2003-08-06	(33) JP	(31) 2003206197		
<hr/>					
(51) <b>C10B 27/06</b>	(11) <b>2 743 332</b>	(32) 2003-08-06	(33) JP	(31) 2003206199	
(21) <b>12008356.3</b>	(45) 2017-04-12	(32) 2003-08-21	(33) JP	(31) 2003297683	
(54) Anordning och förfarande för reglering och styrning av det individuella gastrycket i enskilda koksugnskammare	(32) 2003-08-21	(33) JP	(31) 2003297684		
(73) DMT GmbH & Co. KG, Am Technologiepark 1, 45307 Essen, DE	(32) 2003-08-21	(33) JP	(31) 2003297685		
<hr/>					
(51) <b>C10B 47/46</b>	(11) <b>2 964 726</b>	(32) 2003-08-21	(33) JP	(31) 2003297687	
C10B 47/06	(45) 2017-04-05	(54) System med DLC-kontaktytor, förfarande för smörjning av systemet och smörjolja för systemet			
(21) <b>13802858.4</b>	(45) 2017-04-05	(73) JXTG Nippon Oil & Energy Corporation, 1-2, Otemachi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 1008162, JP			
(32) 2013-09-04	(33) CZ	(31) 20130677			
(54) Bränslemetod för energiproduktion	(51) <b>C11D 17/00</b>	(11) <b>2 190 968</b>			
(73) Hedviga Group, a.s., Husova 464, 738 01 Frdek, Frdek-Místek, CZ	C11D 1/66	C11D 3/20			
<hr/>					
(51) <b>C10B 53/02</b>	(11) <b>2 380 949</b>	C11D 3/22	C11D 3/37		
C10J 3/66	C10J 3/46	C11D 3/38			
(21) <b>08876686.0</b>	(45) 2017-05-03	(21) <b>08801954.2</b>	(45) 2017-06-21		
(32) 2008-11-28	(33) CN	(31) 200810236614	(31) 07018340.5		
(54) Högtemperaturförgasningsförfarande under användning av biomassa för att framställa syntetisk gas samt system därför	(54) Belagd rengöringssammansättning samt framställningsförfarande				
(73) Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute Co., Ltd., Room 707, No. 1, Jiayuan Road Eastlake Hi-Tech Development Area, Wuhan, Hubei 430074, CN	(73) Dalli-Werke GmbH & Co. KG, Zweifaller Strasse 120, 52224 Stolberg, DE				
<hr/>					
(51) <b>C10G 3/00</b>	(11) <b>2 766 456</b>	(51) <b>C12M 1/00</b>	(11) <b>2 518 136</b>		
(21) <b>12774998.4</b>	(45) 2017-05-10	C12M 1/36	G01N 35/00		
(32) 2011-10-10	(33) DE	G01N 35/10			
(31) 102011115377		(21) <b>11164226.0</b>	(45) 2017-06-21		
(54) Förfarande för framställning av kolväten med medelkedjelängder	(54) Dispenseringsanordning, rörformad behållare för användning i en sådan				
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	(73) BD Kiestra B.V., Marconilaan 6, 9207 JC Drachten, NL				
<hr/>					
(51) <b>C10K 1/00</b>	(11) <b>2 799 524</b>	(51) <b>C12N 1/20</b>	(11) <b>2 848 681</b>		
C10K 1/02	C10K 1/06	A23C 9/12	C12R 1/225		
C10K 1/10		C12R 1/01	A61K 35/745		
(21) <b>12862504.3</b>	(45) 2017-04-05	A61K 35/747	A23L 33/00		
(32) 2011-12-29	(33) CN	A23L 33/135			
(31) 201110449513		(21) <b>14190638.8</b>	(45) 2017-04-12		
(54) Förfarande för att kyla och tvätta biomassasyntesgas samt system därför	(54) Isolering, identifiering och karakterisering av stammar med probiotisk aktivitet från fekalier från spädbarn som matats endast med bröstmjölk	(32) 2009-03-10	(33) WO	(31) PCT/ES2009/000130	
(73) Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute Co., Ltd., T1 Jiangxia Avenue Miaoshan Development Zone Jiangxia District, Wuhan, Hubei 430223, CN	(73) Hero AG, Karl Roth-Strasse 8, 5600 Lenzburg, CH	(54) Metod för polyklonal stimulering av T-celler genom mobila nanomatriser			
<hr/>					
(51) <b>C10L 3/08</b>	(11) <b>2 802 639</b>	(51) <b>C12N 5/0783</b>	(11) <b>2 900 809</b>		
C02F 3/28	C02F 11/04	C12N 5/00			
(21) <b>13700590.6</b>	(45) 2017-04-05	(21) <b>13766319.1</b>	(45) 2017-05-31		
		(32) 2012-09-25	(33) EP	(31) 12185939.1	
		(54) Metod för polyklonal stimulering av T-celler genom mobila nanomatriser			
		(73) Miltenyi Biotec GmbH, Friedrich-Ebert-Strasse 68,			

51429 Bergisch Gladbach, DE

(51) **C12N 9/22** (11) **2 732 034**  
 C12N 9/12 A61K 38/16  
 C07K 14/02 C12N 5/10  
 A61K 39/29 A61P 31/12  
 (21) **12733748.3** (45) 2017-04-26  
 (32) 2011-07-12 (33) EP (31) 11305909.1  
 (32) 2012-04-18 (33) EP (31) 12305450.4  
 (54) Hbv-polymerasmutanter  
 (73) Transgene SA, Parc dInnovation Boulevard Gonthier  
 dAndernach, 67400 Illkirch Graffenstaden, FR

(51) **C12N 9/42** (11) **2 893 010**  
 C12P 7/10 C12P 19/02  
 C12P 19/14 C12P 7/14  
 (21) **13774720.0** (45) 2017-04-05  
 (32) 2012-09-05 (33) FR (31) 1258260  
 (54) Polypeptid med förstärkt beta-glukosidasaktivitet vid  
 låg temperatur  
 (73) IFP Énergies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau,  
 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR  
 Proteus, ZI de la Vigne aux Loups 23 rue Bossuet,  
 91160 Longjumeau, FR  
 Centre National de la Recherche Scientifique  
 (C.N.R.S.), 3 rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16,  
 FR

(51) **C12N 15/09** (11) **2 435 567**  
 A61K 39/00 A61P 35/00  
 C07K 14/47 C07K 16/18  
 C12N 5/078 C12N 5/0783  
 C12N 5/10  
 (21) **10780256.3** (45) 2017-05-03  
 (32) 2009-05-26 (33) US (31) 217133 P  
 (54) CDC45L-Peptider och vacciner som innehåller sådana  
 (73) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome  
 Takatsu-ku Kawasaki-shi, Kanagawa 213-0012, JP

(51) **C12N 15/10** (11) **2 838 908**  
 C12N 1/06  
 (21) **12874754.0** (45) 2017-05-17  
 (54) Förfarande och kompositioner för dubbelextraktion av  
 protein och nukleinsyra  
 (73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215,  
 4058 Basel, CH

(51) **C12N 15/117** (11) **2 290 078**  
 A61K 31/70  
 (21) **10185869.4** (45) 2017-04-26  
 (32) 2002-11-27 (33) US (31) 429701 P  
 (32) 2002-08-19 (33) US (31) 404820 P  
 (32) 2002-08-19 (33) US (31) 404479 P  
 (32) 2003-02-14 (33) US (31) 447377 P  
 (54) Immunstimulatoriska nukleinsyror  
 (73) Coley Pharmaceutical Group, Inc., 235 East 42nd  
 Street, New York, NY 10017-5755, US  
 Coley Pharmaceutical GmbH, Merowingerplatz 1a, 40225  
 Düsseldorf, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 809 799**  
 (21) **12867519.6** (45) 2017-04-05  
 (54) Roterbar plattform för utförande av  
 nukleinsyrasekvensering  
 (73) Pyrobett Pte Ltd, 8 Commonwealth Lane 02-02,  
 Singapore 149555, SG

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 496 717**  
 G06F 19/18 G06F 19/24  
 (21) **10782468.2** (45) 2017-06-07  
 (32) 2009-11-05 (33) US (31) 258567 P  
 (32) 2010-09-10 (33) US (31) 381854 P  
 (32) 2009-11-06 (33) US (31) 259075 P  
 (54) Fetal genomisk analys från ett maternellt biologiskt  
 prov  
 (73) The Chinese University of Hong Kong, et al.,  
 Technology Licensing Office Room 328, Pi Chiu  
 Building, Shatin, New, Hong Kong, CN  
 Sequenom, Inc., 3595 John Hopkins Court, San Diego,  
 CA 92121, US

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 665 833**  
 (21) **12702099.8** (45) 2017-04-19  
 (32) 2011-01-17 (33) US (31) 201161433475 P  
 (54) Arbetsflöde för detektion av ligander med hjälp av  
 nukleinsyror  
 (73) Life Technologies Corporation, 5823 Newton Drive,  
 Carlsbad, CA 92008, US

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 450 453**  
 (21) **10793650.2** (45) 2017-05-31  
 (32) 2009-07-02 (33) ES (31) 200930412  
 (54) Metod för replikation, amplifiering och sekvensering  
 av ett DNA-templat  
 (73) Consejo Superior de Investigaciones Cientificas  
 (CSIC), C/ Serrano 117, 28006 Madrid, ES

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 633 077**  
 (21) **11791614.8** (45) 2017-06-07  
 (32) 2010-10-26 (33) GB (31) 201018014  
 (54) Analytiska metoder och matriser för användning vid  
 identifiering av sensibiliseringsframkallande agenser  
 på mänsklig hud  
 (73) SenzaGen AB, Medicon Village, 223 81 Lund, SE

(51) **C22C 19/05** (11) **2 677 053**  
 B23K 35/30 C22C 30/00  
 (21) **13155917.1** (45) 2017-04-12  
 (32) 2012-03-30 (33) JP (31) 2012079102  
 (54) Ni-baserade legering för svetsmaterial och svetsråd,  
 pinnar och pulver  
 (73) Mitsubishi Hitachi Power Systems, Ltd., 3-1,  
 Minatomirai 3-chome, Nishi-ku,, Yokohama 220-8401, JP

(51) **C23C 14/06** (11) **3 017 079**  
 C23C 14/02 C23C 14/35  
 C23C 14/34  
 (21) **14737148.8** (45) 2017-04-12  
 (32) 2013-07-03 (33) DE (31) 102013011073  
 (32) 2013-07-03 (33) DE (31) 102013011071  
 (54) Process för framställning av TiXSi1-XN-skikt  
 (73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon,  
 Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon SZ, CH

(51) **C23C 14/35** (11) **3 013 996**  
 C23C 14/06  
 (21) **14732919.7** (45) 2017-05-10  
 (32) 2013-06-26 (33) US (31) 201361839454 P  
 (54) Process för tillverkning av dekorativa hårda HIPIMS-  
 materialskikt  
 (73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon,  
 Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH

(51) <b>C23C 24/04</b>	(11) <b>3 017 084</b>	(21) <b>08728057.4</b>	(45) 2017-04-05
C23C 4/02	C23C 4/073	(32) 2007-01-24 (33) US	(31) 886454 P
(21) <b>14745207.2</b>	(45) 2017-05-03	(54) Portabelt poröst gatläggningssystem samt förfarande för montage av sådant gatläggningssystem	
(32) 2013-07-03 (33) FR	(31) 1356490	(73) Reynolds Presto Products Inc., 1900 West Field Court, Lake Forest, IL 60045, US	
(54) Förfarande för förberedelse av utfällning av en metallisk beläggning genom termisk sprutning på ett substrat			
(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) <b>D06F 58/20</b>	(11) <b>2 578 741</b>	(51) <b>E04B 5/10</b>	(11) <b>2 126 237</b>
A47L 15/00	A47L 15/48	E04C 3/07	E04C 3/29
F25B 21/02		(21) <b>08712707.2</b>	(45) 2017-05-03
(21) <b>11183858.7</b>	(45) 2017-04-12	(32) 2007-02-19 (33) SE	(31) 0700400-5
(54) Termoelektrisk värmepump, värmeväxlare, hushållsapparat och förfarande för att manövrera en hushållsapparat		(54) Byggelement av trapetskorrugerade tunnplåtar	
(73) DBK David + Baader GmbH, Nordring 26, 76761 Rülzheim, DE		(73) Fransson, Benny, Lillegadsgatan 7a, 331 30 Värnamo, SE	
(51) <b>D21H 17/25</b>	(11) <b>2 718 496</b>	(51) <b>E04C 2/36</b>	(11) <b>2 808 460</b>
D21H 17/28	D21H 17/37	E04C 2/12	
D21H 17/44	D21H 17/55	(21) <b>14169202.0</b>	(45) 2017-04-12
D21H 17/56	D21H 17/66	(32) 2013-05-27 (33) IT	(31) BZ20130028
D21H 17/67	D21H 17/68	(54) Byggelement av trä för utformande av väggar	
D21H 23/04	D21H 23/06	(73) Terzer, Roman, via San Giovanni 1, 39040 Ora, IT	
D21H 23/12			
(21) <b>12725453.0</b>	(45) 2017-05-17	(51) <b>E04C 5/01</b>	(11) <b>2 440 718</b>
(32) 2011-06-08 (33) EP	(31) 11169107.7	(21) <b>10725165.4</b>	(45) 2017-04-12
(32) 2011-06-08 (33) US	(31) 201161494475 P	(32) 2009-06-12 (33) EP	(31) 09162571.5
(54) Förfarande för framställning av papper och kartong		(54) Betongstruktur innefattande fibrer med hög töjningskapacitet med god förankring	
(73) Akzo Nobel Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL		(73) NV Bekaert SA, Bekaertstraat 2, 8550 Zwevegem, BE	
(51) <b>D21H 19/38</b>	(11) <b>2 784 216</b>	(51) <b>E04D 13/076</b>	(11) <b>2 759 653</b>
B32B 29/00	D21H 19/44	(21) <b>14151920.7</b>	(45) 2017-04-12
D21H 21/08		(32) 2013-01-24 (33) FI	(31) 20134020 U
(21) <b>14159338.4</b>	(45) 2017-04-19	(54) Avfrostningsanordning för en takränna	
(32) 2013-03-27 (33) US	(31) 201361805638 P	(73) Savolainen, Seppo, Tenniläntie 399, 16630 Tennilä, FI	
(54) Formulering för pappersbetrykning			
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US			
(51) <b>D21H 21/30</b>	(11) <b>2 271 803</b>	(51) <b>E05B 19/00</b>	(11) <b>2 304 135</b>
D21H 23/24	D21H 23/08	E05B 27/00	
D21H 23/78	G01N 21/84	(21) <b>09767505.2</b>	(45) 2017-04-05
G01N 21/86	G01N 21/64	(32) 2008-06-18 (33) US	(31) 141427
(21) <b>09720265.9</b>	(45) 2017-05-17	(54) Låssystem och förfarande för manövrering av ett lås	
(32) 2008-03-13 (33) US	(31) 47736	(73) Medeco Security Locks, Inc., 3625 Allegheny Drive P.O. Box 3075, Salem, Virginia 24153, US	
(54) Fluorometrisk metod för övervakning av ytadditiver i en papperstillverkningsprocess			
(73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US			
(51) <b>E01B 9/18</b>	(11) <b>2 851 468</b>	(51) <b>E05F 5/12</b>	(11) <b>2 902 577</b>
E01B 9/38	E01B 9/42	(21) <b>15000267.3</b>	(45) 2017-04-19
E01B 29/00		(32) 2014-01-29 (33) AT	(31) 602014
(21) <b>14186010.6</b>	(45) 2017-04-05	(54) Anordning för att styra stängningssekvensen för dubbelbladiga svängdörrar	
(32) 2013-09-23 (33) NL	(31) 2011485	(73) Degelsegger, Walter, Desselbrunn 21, 4693 Desselbrunn, AT	
(54) Monteringssammansättning för en skena			
(73) HTM Personenvervoer N.V., Fluwelen Burgwal 58, 2511 CJ Den Haag, NL			
(51) <b>E01C 5/00</b>	(11) <b>2 115 219</b>	(51) <b>E05F 11/48</b>	(11) <b>2 591 193</b>
E01C 9/08	E04B 1/61	(21) <b>11734037.2</b>	(45) 2017-05-03
		(32) 2010-07-06 (33) DE	(31) 102010031015
		(54) Styrskena för en fönsterhiss och dörrsystem för en fordonsdörr	
		(73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg, Berliner Ring 1, 96052 Bamberg, DE	
		(51) <b>E05F 15/00</b>	(11) <b>1 549 815</b>
		E05B 81/10	E05B 77/02
		(21) <b>03710555.8</b>	(45) 2017-04-05
		(32) 2002-10-09 (33) PL	(31) 35654902
		(54) Ett öppningssystem av dörrar i nödsituationer hos motorfordon	
		(73) NOWAK INNOVATIONS Sp. z.o.o., ul. Rzeszowska 69, 38-	



400 Krosno, PL			en turbinrotor		
(51) <b>E06B 3/54</b>	(11) <b>1 840 315</b>		(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
E06B 3/263					
(21) <b>07104322.8</b>	(45) 2017-04-19		(51) <b>F01D 25/18</b>	(11) <b>3 008 296</b>	
(32) 2006-03-21 (33) DE	(31) 202006004606 U		F02C 7/28		
(54) Ramkonstruktion			(21) <b>14734885.8</b>	(45) 2017-04-12	
(73) SCHÜCO International KG, Karolinenstrasse 1 - 15, 33609 Bielefeld, DE			(32) 2013-06-12 (33) FR	(31) 1355443	
			(54) Svängtapp för högtrycksturbin och turboreaktor inkluderande en sådan svängtapp		
(51) <b>E06B 7/10</b>	(11) <b>2 954 140</b>		(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
E06B 7/12	E06B 9/264				
F24F 13/18					
(21) <b>14707085.8</b>	(45) 2017-04-05		(51) <b>F01K 13/00</b>	(11) <b>1 815 109</b>	
(32) 2013-02-08 (33) DK	(31) 201370066		(21) <b>05789113.7</b>	(45) 2017-04-19	
(54) Fönster med en modulär trumventil			(32) 2004-11-15 (33) EP	(31) 04388074.9	
(73) Climawin Techniq APS, Sortebjergvej 2, 6640 Lunderskov, DK			(54) Förfarande och anordning för produktion och reglering av elkraft		
			(73) Dong Energy Thermal Power A/S, Kraftvaerksvej 53 Skaerbaek, 7000 Fredericia, DK		
(51) <b>E21C 35/197</b>	(11) <b>2 011 961</b>		(51) <b>F01K 15/02</b>	(11) <b>2 789 811</b>	
(21) <b>08007080.8</b>	(45) 2017-05-31		F01K 23/06		
(32) 2007-07-02 (33) DE	(31) 102007030640		(21) <b>13162727.5</b>	(45) 2017-05-31	
(54) Inställbart skärverktyg			(54) System för värmeåtervinning hos en förbränningsmotor		
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE			(73) FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, 9320 Arbon, CH		
(51) <b>F01D 5/14</b>	(11) <b>2 638 249</b>		(51) <b>F01L 1/047</b>	(11) <b>2 726 714</b>	
(21) <b>11799756.9</b>	(45) 2017-04-05		F16H 53/02	B21D 53/84	
(32) 2010-11-10 (33) FR	(31) 1059292		(21) <b>12735112.0</b>	(45) 2017-04-05	
(54) Förfarande för optimering av profilen hos en skovel för en rotor hos en turbinmotor			(32) 2011-06-30 (33) DE	(31) 102011051480	
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			(54) Kamaxel med axiellt förskjutbart kampaket		
HERAKLES, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR			(73) ThyssenKrupp Presta TecCenter AG, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI		
(51) <b>F01D 5/28</b>	(11) <b>2 771 547</b>		(51) <b>F01L 1/047</b>	(11) <b>2 726 715</b>	
F01D 9/02	B29L 31/08		B21D 53/84	B22D 19/00	
B29C 70/24			F16H 53/02		
(21) <b>12787804.9</b>	(45) 2017-04-12		(21) <b>12735489.2</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2011-10-25 (33) FR	(31) 1159668		(32) 2011-06-30 (33) DE	(31) 102011051480	
(54) Förfarande för tillverkning av en sektor turbinledhjul eller kompressorledapparat i kompositmaterial för turbomotor			(54) Kamaxel med axiellt förskjutbart kampaket		
(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR			(73) ThyssenKrupp Presta TecCenter AG, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI		
Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR					
(51) <b>F01D 9/04</b>	(11) <b>2 326 845</b>		(51) <b>F01L 1/18</b>	(11) <b>2 543 831</b>	
F04D 29/02	F04D 29/40		F01L 1/08	F01L 1/26	
F04D 29/52	F04D 29/54		(21) <b>12004816.0</b>	(45) 2017-05-10	
F01D 25/08	F02C 7/25		(32) 2011-07-02 (33) DE	(31) 102011106395	
F01D 17/16	F01D 25/24		(54) Ventilstyrning för åtminstone en ventil i en förbränningsmotor		
(21) <b>09782545.9</b>	(45) 2017-05-17		(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		
(32) 2008-09-05 (33) FR	(31) 0855959				
(54) Mot titanelld beständigt kompressorhus, högtryckskompressor innefattande ett sådant hus, samt luftfarkostmotor utrustad med en sådan kompressor			(51) <b>F03D 7/02</b>	(11) <b>2 105 609</b>	
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			F03D 17/00	F03D 1/06	
			F16B 31/02	F16L 23/036	
			(21) <b>08015978.3</b>	(45) 2017-05-03	
			(32) 2007-09-14 (33) ES	(31) 200702442	
			(54) Flänsförbindning för bladsektioner av en vindturbin med lastsensor på bultarna		
			(73) Gamesa Innovation & Technology, S.L., Avenida Ciudad de la Innovación 9-11, 31621 Sarriguren, ES		
(51) <b>F01D 11/24</b>	(11) <b>2 673 476</b>		(51) <b>F04B 39/00</b>	(11) <b>3 025 060</b>	
(21) <b>12707852.5</b>	(45) 2017-04-05		F04B 53/14	F04B 37/12	
(32) 2011-02-11 (33) FR	(31) 1151145				
(54) Förfarande för styrning av spel vid bladtopparna hos					

# Meddelade europeiska patent 30/2017

<p>F16J 1/00 (21) <b>14759000.4</b> (32) 2013-07-23 (33) FR (31) 1357275 (54) Tätningsanordning för kolv (73) Rabhi, Vianney, 14 quai de Serbie, 69006 Lyon, FR</p>	<p>(45) 2017-04-19 (31) 1357275</p>	<p>(51) <b>F16D 65/56</b> (21) <b>10174631.1</b> (32) 2009-09-02 (33) DE (31) 102009039800 (54) Skivbroms med slirkoppling för justeringsanordningen (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p>	<p>(11) <b>2 292 945</b> (45) 2017-04-12 (31) 102009039800</p>
<p>(51) <b>F15B 15/18</b> B61F 5/24 F15B 11/08 (21) <b>13832084.1</b> (32) 2012-09-03 (33) JP (31) 2012192754 (54) Manöverorgan (73) KYB Corporation, World Trade Center Building 4-1, Hamamatsu-cho 2-chome Minato-ku, Tokyo 105-6111, JP</p>	<p>(11) <b>2 868 931</b> F15B 11/00 (45) 2017-04-12 (31) 2012192754</p>	<p>(51) <b>F16G 1/20</b> F16G 5/16 (21) <b>13717946.1</b> (54) Ändlöst band som har en bandkropp gjord av metall och metod för att kontrollera porstorleken i bandytan hos den yttre bandsidan (73) Berndorf Band GmbH, Leobersdorfer Strasse 26, 2560 Berndorf, AT</p>	<p>(11) <b>2 964 975</b> (45) 2017-04-19 (31) 2012192754</p>
<p>(51) <b>F16B 2/10</b> F16B 7/04 (21) <b>15159526.1</b> (32) 2014-03-17 (33) IT (31) MI20140436 (54) Fästnanordning för framställning av stödramar hos sanitära anläggningar (73) VALSIR S.p.A., Località Merlaro, 2, 25078 Vestone (BS), IT</p>	<p>(11) <b>2 921 719</b> E03D 11/14 (45) 2017-05-03 (31) MI20140436</p>	<p>(51) <b>F16H 57/04</b> B60K 17/16 (21) <b>13154709.3</b> (32) 2012-05-04 (33) US (31) 201213463917 (54) Axelenhet uppvisande en smörjmedelbehållarmodul (73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US</p>	<p>(11) <b>2 660 493</b> (45) 2017-04-26 (31) 201213463917</p>
<p>(51) <b>F16B 5/01</b> F16B 12/24 (21) <b>11757637.1</b> (32) 2010-11-16 (33) DE (31) 102010051388 (54) Förbindningsanordning (73) Fritz Egger GmbH &amp; Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT</p>	<p>(11) <b>2 640 983</b> F16B 12/48 (45) 2017-05-17 (31) 102010051388</p>	<p>(51) <b>F16K 31/02</b> (21) <b>14188397.5</b> (32) 2013-10-11 (33) DE (31) 102013016936 (54) Anordning för manövrering av en ventil (73) Möhlenhoff GmbH, Museumstrasse 54a, 38229 Salzgitter, DE</p>	<p>(11) <b>2 889 523</b> (45) 2017-04-12 (31) 102013016936</p>
<p>(51) <b>F16B 21/08</b> F16B 37/04 (21) <b>14812826.7</b> (32) 2013-10-14 (33) US (31) 201361890655 P (54) Fästapparat för utrustning (73) A. Raymond et Cie, 115, cours Berriat, 38000 Grenoble, FR</p>	<p>(11) <b>3 058 238</b> F25D 23/00 (45) 2017-04-26 (31) 201361890655 P</p>	<p>(51) <b>F16K 31/05</b> (21) <b>14151581.7</b> (54) Ventilstyrdon för en fluidstyrventil (73) ESBE AB, Bruksgatan 22, 333 75 Reftele, SE</p>	<p>(11) <b>2 896 858</b> (45) 2017-05-03</p>
<p>(51) <b>F16C 33/04</b> F16C 33/14 E21B 4/00 (21) <b>13738038.2</b> (32) 2012-01-17 (33) US (31) 201213351300 (54) Slityta av karbid och tillverkningsmetod (73) Syntex Super Materials, Inc., 2020 Rankin Road, Houston TX 77073-5100, US</p>	<p>(11) <b>2 805 004</b> E21B 10/22 (45) 2017-04-12 (31) 201213351300</p>	<p>(51) <b>F16L 47/02</b> (21) <b>12723691.7</b> (32) 2011-06-03 (33) DE (31) 102011076938 (54) Koppling för vätsketät förbindning av åtminstone två vätskeledande komponenter och vätskeöverföringsaggregat med åtminstone en sådan koppling (73) Raumedic AG, 95213 Münchberg, DE</p>	<p>(11) <b>2 715 205</b> (45) 2017-04-19 (31) 102011076938</p>
<p>(51) <b>F16C 33/14</b> F16C 33/12 F16C 33/62 (21) <b>14000564.6</b> (32) 2013-03-09 (33) DE (31) 102013004151 (32) 2013-03-09 (33) DE (31) 202013002328 U (54) Lagersystem (73) Wieland-Werke AG, Graf-Arco-Strasse 36, 89079 Ulm, DE</p>	<p>(11) <b>2 813 720</b> F16C 33/04 (45) 2017-04-19 (31) 102013004151 (31) 202013002328 U</p>	<p>(51) <b>F16M 13/02</b> B25B 5/04 A61M 5/14 (21) <b>11779428.9</b> (32) 2010-11-08 (33) DE (31) 102010043574 (54) Manuellt öppningsbar klämhållare med sensor (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>	<p>(11) <b>2 637 714</b> B25B 5/06 B25B 5/16 (45) 2017-05-31 (31) 102010043574</p>
<p>(51) <b>F16D 65/092</b> F16D 55/226 (21) <b>13167972.2</b> (32) 2012-05-18 (33) DE (31) 102012009901 (54) Skivbroms för ett nyttfordon (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p>	<p>(11) <b>2 664 813</b> (45) 2017-04-12 (31) 102012009901</p>	<p>(51) <b>F21V 23/06</b> F21S 8/00 F21W 131/403 (21) <b>15150795.1</b> (54) Signalanordning (73) AUER Signal GmbH, Perfektastrae 102, 1230 Wien, AT</p>	<p>(11) <b>3 043 111</b> F21S 10/02 F21Y 115/10 (45) 2017-04-05</p>
<p>(51) <b>F16D 65/092</b> F16D 55/226 (21) <b>13167972.2</b> (32) 2012-05-18 (33) DE (31) 102012009901 (54) Skivbroms för ett nyttfordon (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p>	<p>(11) <b>2 664 813</b> (45) 2017-04-12 (31) 102012009901</p>	<p>(51) <b>F24C 7/08</b> (21) <b>04003685.7</b> (32) 2003-03-26 (33) DE (31) 10313597 (54) Ugnsenhet (73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739</p>	<p>(11) <b>1 479 976</b> (45) 2017-05-24 (31) 10313597</p>

# Meddelade europeiska patent 30/2017

München, DE	(73) Lummus Technology Inc., 1515 Broad Street, Bloomfield NJ 07003-3096, US
(51) <b>F24C 7/08</b> (11) <b>1 486 733</b>	
(21) <b>04003686.5</b> (45) 2017-05-24	
(32) 2003-03-26 (33) DE (31) 10313596	
(54) Ugnsenhet	
(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE	
(51) <b>F24D 3/10</b> (11) <b>2 951 506</b>	
F24D 19/00 F24F 13/20	
(21) <b>14708601.1</b> (45) 2017-04-19	
(32) 2013-01-31 (33) FR (31) 1350865	
(54) Fodral för ett styrsystem för värmning, ventilering eller luftkonditionering, och ett system som innefattar sådant fodral	
(73) Fracotech, 33 Boulevard Gabriel Péri, 95110 Sannois, FR	
(51) <b>F24D 10/00</b> (11) <b>2 908 058</b>	
F24D 19/10	
(21) <b>15155246.0</b> (45) 2017-04-05	
(32) 2014-02-17 (33) AT (31) 501182014	
(54) Anordning för utvinning av värme ur ett värmemedium	
(73) Autengruber, Josef, Riesenhofstrae 20, 4040 Linz, AT	
(51) <b>F24D 19/10</b> (11) <b>2 639 516</b>	
F25B 49/00	
(21) <b>13158797.4</b> (45) 2017-06-14	
(32) 2012-03-12 (33) JP (31) 2012054150	
(54) Värmepump som vattenburen värmare	
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP	
(51) <b>F24F 13/20</b> (11) <b>2 775 225</b>	
F24F 13/28	
(21) <b>13157627.4</b> (45) 2017-04-19	
(54) System, omfattande en hållarram, ett däri fixerbart filterelement och minst två fixeringsanordningar	
(73) TROX GmbH, Heinrich-Trox-Platz 1, 47506 Neukirchen-Vluyn, DE	
(51) <b>F24F 13/28</b> (11) <b>2 809 997</b>	
B01D 46/24 F24F 3/16	
B01D 46/00	
(21) <b>13742935.3</b> (45) 2017-04-12	
(32) 2012-01-31 (33) SE (31) 1250067-4	
(54) Förfarande och anordning för luftbehandling innefattande en kåpa med en fläkt, partikelfilter och rörformade kolfilter	
(73) Camfil AB, Sveavägen 56 E, 111 34 Stockholm, SE	
(51) <b>F24J 3/08</b> (11) <b>2 929 260</b>	
F28D 20/00 F28F 1/00	
F28D 7/10	
(21) <b>13814263.3</b> (45) 2017-04-26	
(32) 2012-12-06 (33) SE (31) 1251387-5	
(54) Koaxiell borrhålsvärmväxlare	
(73) Triopipe Geotherm AB, Skottvägen 6, 736 32 Kungsör, SE	
(51) <b>F25J 3/02</b> (11) <b>2 326 899</b>	
C09K 5/04	
(21) <b>08795049.9</b> (45) 2017-04-05	
(54) Förfarande för kylning med användning av ett utvidgat, binärt kylsystem	
(51) <b>F41H 5/22</b> (11) <b>2 956 738</b>	
F41A 9/38 F41F 1/06	F41A 23/24
(21) <b>14711805.3</b> (45) 2017-04-19	
(32) 2013-02-12 (33) FR (31) 1300314	
(54) Lätt vapensystem	
(73) NEXTER Systems, 34, boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR	
(51) <b>G01D 5/347</b> (11) <b>2 572 168</b>	
(21) <b>11720295.2</b> (45) 2017-04-19	
(32) 2010-05-21 (33) DE (31) 202010007285 U	
(54) Spänningsanordning för en mätkroppsanordning för ett positions-/vägmätningssystem	
(73) Balluff GmbH, Schurwaldstr. 9, 73765 Neuhausen, DE	
(51) <b>G01D 11/24</b> (11) <b>2 440 884</b>	
H05K 5/00	
(21) <b>10715821.4</b> (45) 2017-04-19	
(32) 2009-06-08 (33) DE (31) 102009026806	
(54) Elektronisk komponent och förfarande för framställning av den elektroniska komponenten	
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(51) <b>G01N 21/17</b> (11) <b>2 705 350</b>	
G01S 17/08 G01S 7/497	G01S 7/499
(21) <b>12804262.9</b> (45) 2017-04-05	
(32) 2011-06-30 (33) US (31) 201161503314 P	
(54) Mätning på distans av grunda djup i halvtransparenta medier	
(73) The Regents of the University of Colorado, a body corporate, 1800 Grant Street, 8th Floor, Denver, CO 80203, US	
(51) <b>G01N 33/28</b> (11) <b>2 733 489</b>	
G01N 21/35	
(21) <b>12192740.4</b> (45) 2017-04-12	
(54) Extraktion av flera individuella gaser från en isolervätska	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(51) <b>G01N 33/574</b> (11) <b>2 756 310</b>	
C12N 9/50 C12Q 1/37	G01N 33/573
(21) <b>12831894.6</b> (45) 2017-05-03	
(32) 2011-09-16 (33) SE (31) 1100678-0	
(54) Screening av hämmare av deubiquitinerande proteasomaktivitet	
(73) Vivolux Ab, Uppsala Science Park Hus Oscar II, 751 83 Uppsala, SE	
(51) <b>G01N 33/86</b> (11) <b>2 684 056</b>	
(21) <b>12748059.8</b> (45) 2017-05-03	
(32) 2011-03-08 (33) IS (31) 50010	
(54) Metod för att övervaka antikoagulerande terapi	
(73) Fiix Diagnostics, Kleifarvegi 12, 104 Reykjavik, IS	
(51) <b>G01S 7/41</b> (11) <b>2 743 723</b>	
G01S 13/86	G01S 13/91
(21) <b>12197148.5</b> (45) 2017-04-05	

# Meddelade europeiska patent 30/2017

(54) Förfarande för detektering av ett hjul tillhörande ett fordon	(32) 2008-12-01 (33) KR (31) 20080120751
(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT	(32) 2009-07-10 (33) KR (31) 20090063177
(51) <b>G01S 7/481</b> (11) <b>2 607 918</b>	(54) Metod för att driva en exekveringsikon hos en mobilterminal
G01S 7/497 G01S 17/08	(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336, KR
(21) <b>12193520.9</b> (45) 2017-04-19	
(32) 2011-12-23 (33) DE (31) 102011089866	(51) <b>G06F 9/44</b> (11) <b>2 357 555</b>
(54) Mätanordning för mätning av ett avstånd till ett målobjekt	H04N 21/214 H04N 21/231
(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI	H04N 21/239 H04N 21/431
	H04N 21/436 H04N 21/472
	H04N 21/482 H04N 21/6543
	(21) <b>11150981.6</b> (45) 2017-04-12
	(32) 2010-01-15 (33) US (31) 688343
	(54) Virtuellt användargränssnitt
	(73) Guest Tek Interactive Entertainment Ltd., Suite 240 3030-3rd Avenue N.E., Calgary, AB T2A 6TZ, CA
(51) <b>G01V 1/30</b> (11) <b>2 356 493</b>	
(21) <b>09801752.8</b> (45) 2017-04-12	(51) <b>G06F 12/00</b> (11) <b>2 820 549</b>
(32) 2008-12-10 (33) FR (31) 0858439	G06F 17/40 G06F 9/50
(54) Förfarande för geologisk modellering av seismiska data genom spårkorrelation	(21) <b>13755733.6</b> (45) 2017-04-19
(73) ELIIS, 187 Rue Hélène Boucher, Parc Mermoz, 34170 Castelnau-le-Lez, FR	(32) 2012-02-28 (33) US (31) 201213407428
	(54) Medlingsförfarande av diskägande vid gemensam datalagring
	(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US
(51) <b>G02B 23/08</b> (11) <b>2 695 014</b>	
G02B 23/10 F41H 5/26	(51) <b>G06F 15/16</b> (11) <b>2 021 939</b>
G02B 26/08	G06F 9/445 G06F 9/50
(21) <b>12714040.8</b> (45) 2017-05-17	(21) <b>07752703.4</b> (45) 2017-04-19
(32) 2011-04-08 (33) GB (31) 201105995	(32) 2006-05-08 (33) US (31) 430676
(54) Förbättrad periskop	(54) Konvertering av maskiner till virtuella maskiner
(73) Kent Periscopes Limited, 6 Ffordd Richard Davies, St Asaph Business Park, Denbighshire, LL17 0LJ, GB	(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US
(51) <b>G05D 1/02</b> (11) <b>3 086 196</b>	
E02F 3/04 E02F 3/76	(51) <b>G06F 19/00</b> (11) <b>2 036 003</b>
(21) <b>15164557.9</b> (45) 2017-04-05	G06F 17/30
(54) Förfarande och styrsystem för övervakning och avbildning av en terräng under manövrering av en bulldozer	(21) <b>07799195.8</b> (45) 2017-05-03
(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH	(32) 2006-06-30 (33) US (31) 806438 P
	(54) Metod för att lagra och hämta in stora bilder via DICOM
	(73) Leica Biosystems Imaging, Inc., 1360 Park Center Drive, Vista, CA 92081, US
(51) <b>G05D 16/10</b> (11) <b>1 873 607</b>	
(21) <b>06116418.2</b> (45) 2017-04-12	
(54) Tryckregulator för högtrycksgas	
(73) LUXEMBOURG PATENT COMPANY S.A., 24, route de Diekirch, 7440 Lintgen, LU	
(51) <b>G06F 1/32</b> (11) <b>2 904 847</b>	
H04L 12/24 H04L 12/729	(51) <b>G06F 21/51</b> (11) <b>2 876 568</b>
H04L 12/721 H04L 29/08	G06F 21/62 G06F 21/60
H04W 40/10 H04W 52/02	(21) <b>13886160.4</b> (45) 2017-04-12
(21) <b>12770110.0</b> (45) 2017-05-24	(54) Tillståndshanteringsförfarande och anordning, och terminal
(54) Kontroll av energiförbrukningslägen hos kommunikationsapparater	(73) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei Industrial Base Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(51) <b>G06F 3/0338</b> (11) <b>2 249 232</b>	
G06F 3/042 G06F 3/0354	(51) <b>G06F 21/54</b> (11) <b>1 692 594</b>
(21) <b>10001120.4</b> (45) 2017-04-05	G06Q 40/00 G06F 21/75
(32) 2009-05-05 (33) TW (31) 98207649 U	(21) <b>04801337.9</b> (45) 2017-04-05
(54) Anordning för markörstyrning	(32) 2003-12-04 (33) EP (31) 03293036.4
(73) Contour Design, Inc., 10 Industrial Drive, Windham, NH 03087, US	(54) Metod för att skydda exekverande av ett program mot attacker orsakade av strålning eller annat
	(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR
(51) <b>G06F 3/048</b> (11) <b>2 192 474</b>	
G06F 3/01 G06F 1/16	(51) <b>G06F 21/60</b> (11) <b>2 905 945</b>
(21) <b>09014567.3</b> (45) 2017-04-12	(21) <b>14812397.9</b> (45) 2017-04-19
	(32) 2013-12-31 (33) CN (31) 201310754796

(54) Förfarande för bilddelning mellan terminaler, terminalanordning och kommunikationssystem	(51) <b>G10L 19/032</b>	(11) <b>3 005 350</b>
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	G10L 19/00	G10L 19/008
	(21) <b>14725736.4</b>	(45) 2017-05-10
	(32) 2013-05-24 (33) US	(31) 201361827264 P
	(54) Audiokodare och audioavkodare	
	(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam, NL	
(51) <b>G06F 21/88</b>	(11) <b>1 811 416</b>	
G06F 21/51		
(21) <b>06123381.3</b>	(45) 2017-04-19	
(32) 2005-12-23 (33) US	(31) 317719	
(54) System och metoder för konfiguration av mobila beräkningsanordningar		
(73) Morgan Stanley, 1585 Broadway, New York, NY 10036, US		
(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>2 843 596</b>	
H01Q 1/22	H01Q 1/44	
H01Q 13/10		
(21) <b>14187078.2</b>	(45) 2017-04-05	
(54) Radiofrekvensidentifikations-taggar med ökad robusthet		
(73) Soundcraft, Inc., 20301 Nordhoff Street, Chatsworth, CA 91311-6112, US		
(51) <b>G06Q 50/06</b>	(11) <b>2 698 760</b>	
G06Q 10/10	G01D 4/00	
G08C 17/00	G08C 17/02	
H01R 13/66	H02J 13/00	
(21) <b>13180062.5</b>	(45) 2017-06-21	
(32) 2012-08-13 (33) BE	(31) 201200547	
(54) Metod och system för att mäta konsumtionen av en elapparat		
(73) Fifthplay NV, Industriepark West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE		
(51) <b>G07C 5/00</b>	(11) <b>1 723 612</b>	
(21) <b>05765575.5</b>	(45) 2017-04-19	
(32) 2004-02-03 (33) US	(31) 770822	
(54) Fordonstelematiksystem		
(73) Haldex Brake Products Limited, MIRA Technology Park, Lindley Warwickshire, CV13 6DE, GB		
(51) <b>G07D 7/12</b>	(11) <b>2 562 726</b>	
B41D 3/14		
(21) <b>11814855.0</b>	(45) 2017-03-29	
(32) 2010-08-03 (33) RU	(31) 2010132328	
(54) Databärare med en optisk variabel struktur		
(73) Joint Stock Company "Goznak", Petropavlovskaya krepost, 3-litera V, St. Petersburg 197046, RU		
(51) <b>G09F 9/33</b>	(11) <b>2 323 120</b>	
G09F 15/00	G09F 21/04	
G02F 1/133	H05K 7/20	
(21) <b>10191523.9</b>	(45) 2017-04-19	
(32) 2009-11-17 (33) US	(31) 620148	
(54) Mobila visningsmetoder och andra metoder		
(73) YESCO Electronics LLC, 1651 North 1000 West, Logan, UT 84321, US		
(51) <b>G10L 19/00</b>	(11) <b>2 998 957</b>	
G10L 21/02	G10L 19/02	
(21) <b>15187026.8</b>	(45) 2017-04-19	
(32) 2008-12-10 (33) CN	(31) 200810239451	
(54) Förfarande, anordningar och system för kodning och avkodning av signal		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		
(51) <b>G10L 25/90</b>	(11) <b>2 843 659</b>	
(21) <b>12876916.3</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2012-05-18 (33) CN	(31) 201210155298	
(54) Förfarande och anordning för detektering av korrekthet i tonhöjdsperiod		
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		
(51) <b>G21C 17/017</b>	(11) <b>2 847 768</b>	
F22B 37/00		
(21) <b>13806221.1</b>	(45) 2017-05-24	
(32) 2012-05-10 (33) US	(31) 201261645220 P	
(32) 2013-02-25 (33) US	(31) 201313775354	
(54) Rörplåtsvandrare för inspektion av värmeväxlare		
(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, PA 16066, US		
(51) <b>H01F 1/113</b>	(11) <b>2 140 463</b>	
B22F 9/24	C08J 5/06	
C08K 3/22	C12P 19/04	
C12R 1/02		
(21) <b>08724312.7</b>	(45) 2017-05-31	
(32) 2007-03-29 (33) SE	(31) 0700795-8	
(32) 2007-03-29 (33) US	(31) 908684 P	
(54) Cellulosamaterial med magnetiska nanopartiklar		
(73) Cellutech AB, Teknikringen 38A, 114 28 Stockholm, SE		
(51) <b>H01H 9/36</b>	(11) <b>2 834 825</b>	
H01H 37/54	H01H 37/04	
H01H 9/30		
(21) <b>14703602.4</b>	(45) 2017-04-05	
(32) 2013-02-13 (33) DE	(31) 102013101393	
(32) 2013-03-18 (33) DE	(31) 202013101153 U	
(54) Temperaturberoende omkopplare		
(73) Thermik Gerätebau GmbH, Salzstrae 11, 99706 Sondershausen, DE		
(51) <b>H01H 33/12</b>	(11) <b>2 923 370</b>	
H01H 33/24		
(21) <b>14700817.1</b>	(45) 2017-04-12	
(32) 2013-01-22 (33) DE	(31) 102013200918	
(54) Omkopplingsanordning		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
(51) <b>H01H 50/02</b>	(11) <b>2 854 150</b>	
H01H 50/44	H01H 50/54	
(21) <b>14186542.8</b>	(45) 2017-06-14	
(32) 2013-09-26 (33) BE	(31) 201300642	
(54) Ett elektromekaniskt relä		
(73) Niko NV, Industriepark-West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE		
(51) <b>H01H 71/24</b>	(11) <b>2 764 526</b>	
H01H 71/28		
(21) <b>12798193.4</b>	(45) 2017-04-12	
(32) 2011-12-02 (33) DE	(31) 102011087651	

(54) Brytarutlösninganordning	(51) <b>H02G 5/10</b>	(11) <b>2 962 374</b>
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	C25C 7/00	C25B 9/04
	(21) <b>14706570.0</b>	(45) 2017-04-05
	(32) 2013-02-28 (33) FR	(31) 1351817
(51) <b>H01L 23/64</b>	(11) <b>2 099 118</b>	(54) Utformning av samlingsskena för elektrisk koppling av högspänningsomvandlare
H01L 23/00	H01L 25/16	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
H01L 25/07	H02M 7/00	
H01G 9/28	H01G 2/06	
(21) <b>09003025.5</b>	(45) 2017-05-03	
(32) 2008-03-04 (33) JP	(31) 2008054047	
(54) Transformatoranordning	(51) <b>H02G 15/18</b>	(11) <b>2 713 461</b>
(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, JP	(21) <b>13186531.3</b>	(45) 2017-05-10
	(32) 2012-09-28 (33) US	(31) 201261707298 P
	(32) 2013-08-13 (33) US	(31) 201313965477
	(54) Kall-krympsammansättning	
	(73) Thomas & Betts International, Inc., 501 Silverside Road, Suite 67, Wilmington, DE 19809, US	
(51) <b>H01M 4/04</b>	(11) <b>2 815 447</b>	(51) <b>H02J 3/06</b>
H01M 4/134	H01M 10/052	(11) <b>2 675 034</b>
H01M 10/0525	H01M 10/054	(45) 2017-04-12
H01M 4/80	H01M 4/66	(32) 2010-01-28 (33) GB
H01M 4/74	H01M 10/44	(31) 201001397
H01M 4/12	H01M 4/02	(54) Mätning och styrning av energiflöde
(21) <b>12783268.1</b>	(45) 2017-06-21	(73) Reactive Technologies Limited, 9400 Garsington Road Oxford Business Park, Oxford, Oxfordshire OX4 2HN, GB
(32) 2012-02-17 (33) US	(31) 201261600048 P	
(32) 2012-02-17 (33) EP	(31) 12156009.8	
(54) Förstärkt metallfolieelektrod		
(73) Oxis Energy Limited, El Culham Science Centre, Abingdon, Oxfordshire OX14 3DB, GB	(51) <b>H03M 13/11</b>	(11) <b>2 237 432</b>
	H03M 13/27	H03M 13/25
	H04L 1/00	H04L 27/34
(51) <b>H01M 8/02</b>	(11) <b>2 240 976</b>	(21) <b>10170638.0</b>
H01M 8/04	H01M 8/10	(45) 2017-05-31
G01N 27/28	G01N 27/41	(32) 2007-11-26 (33) JP
(21) <b>08858798.5</b>	(45) 2017-04-05	(31) 2007304690
(32) 2007-12-12 (33) US	(31) 13287	(32) 2008-03-18 (33) JP
(31) 13287		(31) 2008070467
(54) Förbättrad prestanda med elektriskt fält i solida elektrolytanordningar involverande gaser	(54) Paritets- och avintersekvensering med spaltvridning för LDPC-koder	
(73) University of Florida Research Foundation, Inc., 223 Grinter Hall, Gainesville, FL 32611, US	(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP	
	(51) <b>H03M 13/19</b>	(11) <b>2 509 270</b>
	H03M 13/11	H03M 13/03
	H04L 1/00	H04L 27/34
	H04L 27/26	H03M 13/25
	H04L 27/36	H03M 13/27
	H03M 13/35	
(51) <b>H01R 13/00</b>	(11) <b>1 577 969</b>	(21) <b>12175213.3</b>
H01M 2/20	H01M 2/36	(45) 2017-05-17
H01M 2/38	H01R 13/02	(32) 2007-11-26 (33) JP
(21) <b>05001579.1</b>	(45) 2017-04-05	(31) 2007304689
(32) 2004-03-17 (33) DE	(31) 102004013090	(32) 2007-11-26 (33) JP
(31) 102004013090		(31) 2007304690
(54) Laddningsanslutningsdonssats med sidledes fluidkanaler	(32) 2008-03-18 (33) JP	(31) 2008070467
(73) Schaltbau GmbH, Klausenburger Strasse 6, 81677 München, DE	(54) Avkodningsapparat och -förfarande för en hastighet 2/3 64K LDPC-kod	
	(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP	
(51) <b>H01R 13/508</b>	(11) <b>3 026 762</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
H01R 13/426	H01R 13/512	(11) <b>2 987 288</b>
H01R 13/639		H04L 5/00
(21) <b>15186586.2</b>	(45) 2017-04-05	(45) 2017-05-31
(32) 2014-11-27 (33) DE	(31) 202014105733 U	(31) 201361812136 P
(31) 202014105733 U		(31) 201361819028 P
(54) Stickkontakt för instickning i ett uttag	(32) 2013-07-17 (33) US	(31) 201361847525 P
(73) ERICH JAEGER GmbH + Co. KG, Strassheimer Strasse 10, 61145 Friedberg, DE	(32) 2013-08-28 (33) US	(31) 201361871267 P
	(32) 2013-11-01 (33) US	(31) 201361898809 P
	(32) 2014-04-10 (33) US	(31) 201414250276
(51) <b>H02B 1/056</b>	(11) <b>3 078 091</b>	(54) Apparat och metod som använder bakåt-kompatibla ingressformat i wlan-kommunikationssystem för multipel access
H01R 31/08	H02B 3/00	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
H02G 5/08	H01R 9/24	
(21) <b>14777200.8</b>	(45) 2017-06-21	
(32) 2013-12-07 (33) TR	(31) 201314365	
(31) 201314365		
(54) En utgångslåda med en överbryggande modul		
(73) EAE Elektrik Asansör Endüstrisi Insaat Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi, Akcaburgaz Mah. 110, Sk. No: 10 Esenyurt, Istanbul, TR		
	(51) <b>H04M 1/247</b>	(11) <b>2 958 303</b>

# Meddelade europeiska patent 30/2017

H04M 15/28	H04M 15/30	(21) 10709935.0	(45) 2017-05-03
H04W 4/24	H04W 4/26	(32) 2009-02-20 (33) EP	(31) 09153300.0
H04W 88/02	H04L 12/14	(54) Andningsmask och arm för stöd av innehållen mikrofon	
H04M 15/00		(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O. Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US	
(21) 15179360.1	(45) 2017-04-12		
(32) 2010-01-12 (33) CN	(31) 201010000578		
(54) Förfarande för mätning och visning av internettrafik för mobiltelefon och mobiltelefon		(51) H04W 4/02	(11) 2 480 011
(73) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei Industrial Base Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN		H04W 8/12	
		(21) 10823022.8	(45) 2017-04-19
		(32) 2009-10-16 (33) CN	(31) 200910205557
		(54) Förfarande för informationsaviserings samt förfarande och accessnod för vidarebefordran av ett datameddelande under en handoverprocedur	
(51) H04N 5/365	(11) 2 616 864	(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	
H04N 5/33	H04N 5/347		
H04N 5/3745	H04N 5/378		
G02B 27/01	G02B 27/00		
G02B 13/06			
(21) 11754427.0	(45) 2017-04-19	(51) H04W 52/14	(11) 2 833 682
(32) 2010-09-14 (33) FR	(31) 1003654	H04W 52/10	H04W 52/22
(54) Optroniskt, suprahemisfäriskt visionsystem		H04W 52/24	
(73) THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR		(21) 13804019.1	(45) 2017-04-26
		(32) 2012-07-25 (33) CN	(31) 201210259715
		(32) 2012-11-15 (33) CN	(31) 201210460538
		(54) Förfarande för upplänks effektreglering, terminal och basstation	
(51) H04N 7/24	(11) 2 545 710	(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	
(21) 11766124.9	(45) 2017-07-05		
(32) 2010-04-05 (33) KR	(31) 20100031143		
(54) Metod och apparat för att koda video genom att kompensera för pixelvärde baserat på pixelgrupper, och metod och apparat för avkoda video på samma sätt			
(73) Samsung Electronics Co., Ltd, 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR			
		(51) H04W 68/02	(11) 2 522 187
		H04W 52/02	H04W 76/04
		H04W 68/00	H04W 4/00
		H04W 88/08	
(51) H04N 19/13	(11) 2 839 645	(21) 11731962.4	(45) 2017-07-05
H03M 7/40		(32) 2010-01-08 (33) KR	(31) 20100002028
(21) 13718475.0	(45) 2017-05-17	(54) Anropsmetod och apparat för kommunikation hos m2m/mtc/anordning som arbetar i mottagningsläge med effektbesparing på hög nivå i ett mobilt kommunikationssystem, och system baserat på detta	
(32) 2012-04-16 (33) US	(31) 201261625039 P	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR	
(32) 2012-07-02 (33) US	(31) 201261667382 P		
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313834006		
(54) Koefficientgrupper och koefficientkodning för koefficientskanning			
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US			
		(51) H04W 72/00	(11) 3 030 023
		H04W 4/06	
(51) H04N 19/61	(11) 2 898 690	(21) 16151166.2	(45) 2017-04-12
(21) 13753381.6	(45) 2017-05-17	(32) 2011-09-01 (33) US	(31) 201161530375 P
(32) 2012-09-21 (33) US	(31) 201261704214 P	(32) 2011-09-20 (33) US	(31) 201161537027 P
(32) 2013-08-12 (33) US	(31) 201313964599	(32) 2011-09-30 (33) US	(31) 201161541101 P
(54) Indikering och aktivering av parameteruppsättningar för videokodning		(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161555487 P
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(32) 2012-01-30 (33) US	(31) 201261592000 P
		(54) Förfarande och anordning för att tillhandahålla multimedia broadcast och multicast service (MBMS) i trådlöst kommunikationssystem	
		(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(51) H04N 21/6405	(11) 2 385 707	(51) H04W 76/00	(11) 1 839 421
H04N 21/6408	H04N 21/266	H04W 4/22	H04W 4/18
H04N 21/438	H04L 29/06	H04L 5/10	
(21) 11176168.0	(45) 2017-04-12	(21) 06701083.5	(45) 2017-05-10
(32) 2008-12-12 (33) CN	(31) 200810218385	(32) 2005-01-19 (33) SE	(31) 0500165-6
(32) 2009-01-21 (33) CN	(31) 200910004013	(54) Metod och anordning för hantering av nödsamtal i ett paketförmädat radio access nätverk	
(54) Kanalväxlingsförfarande, anordning och system		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN			
(51) H04R 1/08	(11) 2 399 401		
H04R 1/14	A61F 11/14		
A62B 18/00			

(51) **H04W 76/02** (11) **2 921 024**  
 H04W 24/04 H04W 36/08  
 H04W 52/02 H04W 52/24  
 H04W 76/04 H04W 4/00

(21) **13801909.6** (45) 2017-04-05

(32) 2012-11-13 (33) US (31) 201261725921 P

(54) Förfarande för modifiering av parametervärden för driftläge med räckviddsförlängning samt nod motsvarande förfarandet

(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

---

(51) **H04W 84/20** (11) **3 017 661**  
 H04L 29/08 H04M 1/725  
 H04W 76/02 H05B 37/02

(21) **14733638.2** (45) 2017-04-05

(32) 2013-07-05 (33) EP (31) 13175236.2

(54) Förfarande för drivning av en kommunikationsanordning i ett kommunikationsnätverk, en kommunikationsanordning, en belysning utrustad med en dylik kommunikationsanordning

(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL

---

(51) **H05B 3/26** (11) **2 943 043**  
 H05K 1/11 H05B 1/02  
 H05B 3/34 H05K 1/02

(21) **15001362.1** (45) 2017-04-19

(32) 2014-05-08 (33) DE (31) 202014003827 U

(54) Uppvärmningsanordning för uppvärmning av ytor i ett fordons interiör

(73) I.G. Bauerrhin GmbH, Wiesenstrasse 29, 63584 Gründau, DE

---

(51) **H05B 3/84** (11) **2 896 270**  
 H01R 12/57 H01R 12/53  
 H01R 4/62

(21) **13735271.2** (45) 2017-04-05

(32) 2012-09-14 (33) EP (31) 12184407.0

(54) Skiva med ett elektriskt anslutningselement

(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR

---

(51) **H05B 33/08** (11) **3 056 066**

(21) **15725683.5** (45) 2017-04-05

(32) 2014-06-17 (33) EP (31) 14172696.8

(54) Dynamisk styrkrets

(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL

---

(51) **H05K 7/20** (11) **2 665 349**  
 G06F 1/20

(21) **11864855.9** (45) 2017-04-12

(54) Nedsänkt kylsystem och förfarande

(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

---



# Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 30/2017

---

(51) <b>A01K 1/12</b>	(11) <b>1 519 759</b>	(21) <b>06761577.3</b>	(45) 2017-04-26
A61L 2/04	A61L 2/08	(32) 2005-07-25 (33) CN	(31) 200510085550
A61L 2/10		(32) 2005-09-21 (33) CN	(31) 200510103576
(21) <b>03762955.7</b>	(45) 2017-05-03	(54) Förfarande och system baserat på säkert användarplanläge	
(32) 2002-07-05 (33) SE	(31) 0202112-9	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(54) Förfarande och anordning på en mjölkgård			
(73) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE			

---

(51) <b>B65G 1/00</b>	(11) <b>2 020 388</b>		
B65G 1/04			
(21) <b>08356113.4</b>	(45) 2017-04-05		
(32) 2007-08-02 (33) FR	(31) 0705665		
(54) Mobil felsökningsplattform för automatiserat lager			
(73) SAVOYE, 18 Boulevard des Gorgets, 21000 Dijon, FR			

---

(51) <b>C08G 63/183</b>	(11) <b>1 858 951</b>		
C08G 63/16	C08L 67/02		
(21) <b>06707635.6</b>	(45) 2017-06-14		
(32) 2005-03-18 (33) IT	(31) MI20050452		
(54) Biologiskt nedbrytbara alifatiska aromatiska polyestrar			
(73) NOVAMONT S.p.A., Via G. Fauser, 8, 28100 Novara, IT			

---

(51) <b>C09J 161/28</b>	(11) <b>1 268 700</b>		
(21) <b>01915994.6</b>	(45) 2017-05-03		
(32) 2000-03-20 (33) EP	(31) 00850048.0		
(32) 2000-03-20 (33) US	(31) 190553 P		
(54) Limsystem innehållande företrade aminohartser			
(73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL			

---

(51) <b>C12P 7/64</b>	(11) <b>0 957 173</b>		
C12P 7/64	C12R 1/645		
(21) <b>97937813.0</b>	(45) 2017-04-12		
(32) 1996-08-30 (33) JP	(31) 23021096		
(54) Process för att framställa oljor innehållande omättade fettsyror			
(73) Suntory Holdings Limited, 1-40 Dojimahama 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8203, JP			

---

(51) <b>E04B 1/74</b>	(11) <b>1 794 383</b>		
(21) <b>05798964.2</b>	(45) 2017-04-05		
(32) 2004-09-10 (33) US	(31) 939277		
(54) Förfarande för härdning av ett bindemedel på isoleringsfibrer			
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR			

---

(51) <b>H04N 21/41</b>	(11) <b>1 099 341</b>		
H04N 21/4227	H04N 21/436		
H04N 21/4363	H04N 21/442		
H04N 21/462	H04N 21/472		
H04N 21/482	H04N 5/445		
H04N 21/4782	H04N 21/4786		
H04N 21/4788	H04N 21/478		
H04N 21/475	H04N 21/488		
H04N 7/16	H04N 7/173		
H04N 7/10			
(21) <b>99935637.1</b>	(45) 2017-04-05		
(32) 1998-08-21 (33) US	(31) 97527 P		
(32) 1998-07-17 (33) US	(31) 93292 P		
(54) Interaktive televisionsprogramsguide med fjärrkontroll			
(73) Rovi Guides, Inc., 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US			

---

(51) <b>H04W 8/08</b>	(11) <b>1 901 572</b>		
-----------------------	-----------------------	--	--

- (51) **B29C 70/48** (11) **3 027 394**  
B29C 70/78 B29C 45/14  
F01D 5/28 F01D 5/14  
F04D 29/32 B29K 705/00  
B29L 31/08
- (21) **14790153.2** (45) 2017-04-12
- (32) 2013-07-29 (33) FR (31) 1357485
- (54) Förfarande för framställning av en skovel av ett kompositmaterial med en integrerad metallframkant till en gasturbin för en flygmotor
- (73) SAFRAN, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
- 

- (51) **C08J 3/00** (11) **2 764 037**
- (21) **12772905.1** (45) 2017-03-22
- (32) 2011-10-07 (33) EP (31) 11184439.5
- (54) Tvärbindningsbar komposition som kan tvärbindas genom verklig michael-additionsreaktion och hartser för användning i nämnda komposition
- (73) Allnex Netherlands B.V., Synthesebaan 1, 4612 RB Bergen op Zoom, NL
-

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

0600928-6

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

**Översättning europeiskt patent**

Tidigare översättning av europeiska patentet 3027394 kungjord i tidning 2017-23 var inte korrekt och har på patenthavarens begäran ersatts av översättning som gavs in 2017-05-17.

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
<b>3</b>				-	-	C25D	5/10
3M Innovative Properties Company	08771456.4	A62B	9/00	-	-	C22C	1/08
-	10709935.0	H04R	1/08	-	-	C23C	16/56
-	-	H04R	1/14	-	-	C23C	14/00
-	-	A61F	11/14	-	-	C23C	14/04
-	-	A62B	18/00	-	-	C23C	14/20
				-	-	C25D	1/08
<b>A</b>				ALLIED MOTION STOCKHOLM AB	1750866-4	-	
ABB SCHWEIZ AG	1750868-0	-		Allnex Netherlands B.V.	12772905.1	C08J	3/00
AbbVie Biotechnology Ltd.	10182610.5	A61K	39/395	Altachem NV	14753271.7	B05B	9/08
-	-	A61K	9/19	-	-	B05B	15/02
-	-	A61K	47/26	-	-	B05B	12/00
AbbVie Inc.	14719977.2	A61K	31/454	-	-	B65D	83/20
-	-	A61K	31/498	-	-	B65D	83/14
-	-	A61P	31/12	Andersson Ralf	1500526-7	F24D	19/10
-	-	A61K	31/4985	-	-	F24F	13/08
Absolicon Solar Collector AB	1730186-2	-		ANDERSSON Jerker	1551702-2	C22C	38/24
Addington Richard	1551716-2	B01D	46/42	-	-	C22C	38/26
-	-	G01N	1/22	-	-	C22C	38/28
Advicenne	11796756.2	A61K	9/28	-	-	C22C	38/30
-	-	A61K	9/50	-	-	C22C	38/32
-	-	A61K	31/16	-	-	C22C	38/40
Agios Pharmaceuticals, Inc.	10794668.3	A61K	31/497	-	-	C22C	38/42
-	-	A61K	31/5513	-	-	C22C	38/44
-	-	C07D	215/36	-	-	C22C	38/46
-	-	C07D	215/40	-	-	C22C	38/48
-	-	C07D	239/42	-	-	C22C	38/50
-	-	C07D	241/20	-	-	C22C	38/52
-	-	C07D	243/08	Andritz AG	0600928-6	D21C	9/18
-	-	C07D	271/12	-	-	B65B	1/24
-	-	C07D	277/64	-	-	B65B	1/32
-	-	C07D	277/68	Annexin Pharmaceuticals AB	09713277.3	A61K	38/00
-	-	C07D	319/18	-	-	A61L	31/16
-	-	C07D	401/12	-	-	A61K	38/49
-	-	C07D	401/14	-	-	C07K	14/47
-	-	C07D	403/12	Apellis Pharmaceuticals, Inc.	06825651.0	A61K	38/08
-	-	C07D	407/12	-	-	A61K	38/10
-	-	C07D	409/12	-	-	A61P	27/02
-	-	C07D	417/12	A. Raymond et Cie	14812826.7	F16B	21/08
-	-	C07D	417/14	-	-	F16B	37/04
-	-	C07D	295/192	-	-	F25D	23/00
-	-	A61P	35/00	Arch Biosurgery, Inc.	12196176.7	A61L	15/42
Aifloo AB	1750904-3	-		-	-	A61L	26/00
-	1750903-5	-		-	-	A61K	38/10
Akzo Nobel Chemicals International B.V.	12725453.0	D21H	17/25	Arkema France	14732263.0	C09D	175/16
-	-	D21H	17/28	-	-	C08J	3/28
-	-	D21H	17/37	-	-	C08J	5/18
-	-	D21H	17/44	-	-	C09D	173/00
-	-	D21H	17/55	-	-	C08G	71/04
-	-	D21H	17/56	ArvinMeritor Technology, LLC	13154709.3	F16H	57/04
-	-	D21H	17/66	-	-	B60K	17/16
-	-	D21H	17/67	ASD Therapeutics Partners LLC	13705492.0	C07D	285/08
-	-	D21H	17/68	-	-	C07D	417/06
-	-	D21H	23/04	-	-	A61K	31/433
-	-	D21H	23/06	-	-	A61P	25/28
-	-	D21H	23/12	-	-	A61P	3/10
Akzo Nobel Coatings International B.V.	01915994.6	C09J	161/28	Asplund Joakim	1551493-8	H01F	17/06
Alantum Europe GmbH	13196540.2	B22F	3/11	-	-	H03H	7/42
-	-	B22F	7/00				
-	-	B32B	15/01				

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Astellas Pharma Inc.	15191536.0	C07D 205/04	-	-	A61M 39/26
-	-	A61K 31/426	Bed Factory Sweden AB	1750901-9	-
-	-	A61K 31/4402	NV Bekaert SA	10725165.4	E04C 5/01
-	-	A61K 31/4545	Belron Hungary Kft-Zug Branch	13704055.6	B65D 19/06
-	-	A61K 31/495	-	-	B65D 19/42
-	-	A61K 31/496	-	-	B62B 3/00
-	-	A61K 31/505	-	-	B65D 85/48
-	-	A61K 31/506	Bergquist Gustav	1551493-8	H01F 17/06
-	-	A61K 31/5377	-	-	H03H 7/42
-	-	A61K 31/551	Berndorf Band GmbH	13717946.1	F16G 1/20
-	-	A61P 1/02	-	-	F16G 5/16
-	-	A61P 1/04	Biogen MA Inc.	11730120.0	C07K 16/28
-	-	A61P 1/16	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 3/04	-	-	A61K 39/395
-	-	A61P 3/10	Bio-Medical Research Limited	02758694.0	A61N 1/36
-	-	A61P 9/00	-	10182438.1	A61N 1/36
-	-	A61P 9/10	-	-	A61N 1/34
-	-	A61P 9/12	Biomerieux S.A.	07730950.8	C07K 14/15
-	-	A61P 11/00	Blaygow Limited	13700590.6	C10L 3/08
AUER Signal GmbH	15150795.1	F21V 23/06	-	-	C02F 3/28
-	-	F21S 8/00	-	-	C02F 11/04
-	-	F21S 10/02	BOARD OF SUPERVISORS OF LOUISIANA STATE UNIVERSITY AND AGRICULTURAL AND MECHANICAL COLLEGE	09704677.5	C07K 7/08
-	-	F21W 131/403	-	-	C07K 14/59
-	-	F21Y 115/10	-	-	A61P 35/00
Autengruber, Josef	15155246.0	F24D 10/00	BOBST MEX SA	12770426.0	B41F 5/24
-	-	F24D 19/10	-	-	B41F 21/00
AZIONARIA COSTRUZIONI MACCHINE AUTOMATICHE-A.C.M.A.-S.p.A.	07825720.1	B65B 1/36	-	-	B41F 33/00
-	-	B65B 9/20	-	-	B41M 1/04
<b>B</b>			Bombardier Transportation GmbH	11154699.0	B61F 5/22
Balluff GmbH	11720295.2	G01D 5/347	Bonfix Ltd.	11821200.0	A61B 17/56
BALTACI Nihat	1750855-7	E03D 1/26	-	-	A61B 17/72
BASF SE	00117814.4	C09D 5/02	-	-	A61B 17/68
-	-	C08F 2/24	-	-	A61B 17/84
-	-	C08F 220/12	Robert Bosch GmbH	08870804.5	B60T 8/48
-	-	C08F 2/24	-	-	B60L 7/26
-	-	C08F 2/26	-	10715821.4	G01D 11/24
-	-	C08F 2/30	-	-	H05K 5/00
-	-	C08F 220/12	BraceIT AB	1750905-0	-
-	-	C08F 212/06	Brainlab AG	11700409.3	A61N 5/10
-	-	C08F 220/06	Braut AB	1750888-8	-
I.G. Bauerhin GmbH	15001362.1	H05B 3/26	Bristol-Myers Squibb Company	14162613.5	A61K 45/06
-	-	H05K 1/11	-	-	A61K 39/395
-	-	H05B 1/02	-	-	A61K 31/385
-	-	H05B 3/34	-	-	A61K 31/506
-	-	H05K 1/02	-	-	A61K 31/337
Baxalta GmbH	09721669.1	A61K 39/395	-	-	C07K 16/28
-	-	A61K 38/47	-	-	A61K 33/24
-	-	C07K 16/06	-	-	A61K 39/00
-	-	C12N 9/26	Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg	11734037.2	E05F 11/48
-	-	A61P 37/00	Brännströms Mekaniska AB	1750899-5	-
Baxalta Incorporated	09721669.1	A61K 39/395	BSH Hausgeräte GmbH	04003685.7	F24C 7/08
-	-	A61K 38/47	-	04003686.5	F24C 7/08
-	-	C07K 16/06	<b>C</b>		
-	-	C12N 9/26	Calix AB	1500525-9	F24H 3/04
-	-	A61P 37/00	-	-	B60H 1/00
BD Kiestra B.V.	11164226.0	C12M 1/00	-	-	B60H 1/22
-	-	C12M 1/36			
-	-	G01N 35/00			
-	-	G01N 35/10			
Becton, Dickinson and Company	11707022.7	A61M 5/165			

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Camfil AB	1551716-2	B01D 46/42	Climawin Techniq APS	14707085.8	E06B 7/10
-	-	G01N 1/22	-	-	E06B 7/12
-	13742935.3	F24F 13/28	-	-	E06B 9/264
-	-	B01D 46/24	-	-	F24F 13/18
-	-	F24F 3/16	CMTE DEVELOPMENT LIMITED	1750867-2	-
-	-	B01D 46/00	Codus Holdings Limited	13710381.8	B41J 3/407
Cape Advanced Engineering (Proprietary) Limited	08853276.7	B63H 5/16	-	-	B41J 11/00
Cargotec Patenter AB	08868962.5	B66F 9/065	-	-	C14B 1/56
-	-	B66F 9/18	-	-	B41M 5/00
CARLSSON Stefan	1551703-0	D02G 3/12	Coley Pharmaceutical Group, Inc.	10185869.4	C12N 15/117
-	-	D02G 3/44	-	-	A61K 31/70
Carmel Pharma AB	12877183.9	A61J 1/20	Coley Pharmaceutical GmbH	10185869.4	C12N 15/117
-	-	A61J 1/14	-	-	A61K 31/70
-	-	A61M 39/04	The Regents of the University of Colorado, a body corporate	12804262.9	G01N 21/17
-	-	A61M 39/20	-	-	G01S 17/08
-	15198205.5	A61J 1/20	-	-	G01S 7/497
CAVIDI AB	1750874-8	-	-	-	G01S 7/499
CECOTEPE asbl	11730665.4	A61B 5/00	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	14717068.2	A61L 2/22
-	-	A61B 5/0478	-	-	A61L 2/23
-	-	A61B 5/0408	-	-	A01N 25/04
Cellutech AB	08724312.7	H01F 1/113	-	-	A01N 59/00
-	-	B22F 9/24	Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC)	10793650.2	C12Q 1/68
-	-	C08J 5/06	Consiglio Nazionale Delle Ricerche	11752344.9	C01B 25/32
-	-	C08K 3/22	-	-	C01B 25/45
-	-	C12P 19/04	-	-	A61L 27/12
-	-	C12R 1/02	-	-	A61L 27/54
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	10750148.8	B01J 13/04	-	-	A61K 47/02
-	13774720.0	C12N 9/42	-	-	A61K 49/00
-	-	C12P 7/10	-	-	A61K 49/08
-	-	C12P 19/02	Constellation Pharmaceuticals, Inc.	14708987.4	C07D 401/14
-	-	C12P 19/14	-	-	C07D 405/14
-	-	C12P 7/14	-	-	C07D 401/12
Centre Technique des Industries Mécaniques et du Découpage	15172091.9	B23Q 17/09	-	-	C07D 471/04
-	-	B23B 29/04	Continental Automotive GmbH	13756460.5	B60K 28/14
-	-	H04B 1/034	-	-	B60R 16/03
CentriClean Systems AB	1700137-1	-	-	-	H02J 7/00
Ceratmo AB	10749020.3	A61C 13/09	Contour Design, Inc.	10001120.4	G06F 3/0338
-	-	A61C 8/00	-	-	G06F 3/042
-	-	C04B 35/486	-	-	G06F 3/0354
-	-	C04B 41/91	ConvaTec Technologies Inc.	11818648.5	C08L 15/00
-	-	C04B 41/45	-	-	C09J 133/26
-	-	C04B 41/53	Crane IP Pty Ltd.	12844424.7	A45D 42/06
Cheminova A/S	14731903.2	C07D 213/61	-	-	A45D 42/22
ChemoCentryx, Inc.	11799027.5	A61K 31/445	-	-	A45D 42/24
-	-	C07D 211/06	-	-	B62J 29/00
The Chinese University of Hong Kong, et al.	10782468.2	C12Q 1/68	-	-	G02B 5/08
-	-	G06F 19/18	-	-	G02B 7/198
-	-	G06F 19/24	DAIFUKU CO., LTD.	15175727.5	B65G 1/06
Chromaway AB	1750892-0	-	-	-	B65G 1/04
Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	10180577.8	C07K 1/30	-	-	-
-	-	C07K 16/06	-	-	-
-	-	C07K 1/34	-	-	-
-	-	C07K 16/26	-	-	-
-	-	C07K 16/28	-	-	-
-	-	C07K 16/30	-	-	-
-	-	C07K 1/22	-	-	-



# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
DALA BORRENERGI I HOLDING AB	1500531-7	F24D 15/04	-	-	C22C 38/30
-	-	F24J 3/08	-	-	C22C 38/32
-	-	F25B 13/00	-	-	C22C 38/40
Dalli-Werke GmbH & Co. KG	08801954.2	C11D 17/00	-	-	C22C 38/42
-	-	C11D 1/66	-	-	C22C 38/44
-	-	C11D 3/20	-	-	C22C 38/46
-	-	C11D 3/22	-	-	C22C 38/48
-	-	C11D 3/37	-	-	C22C 38/50
-	-	C11D 3/38	-	-	C22C 38/52
DBK David + Baader GmbH	11183858.7	D06F 58/20	Elastec Suisse AG	15817089.4	A41H 42/00
-	-	A47L 15/00	-	-	A41H 43/02
-	-	A47L 15/48	-	-	A41D 1/06
-	-	F25B 21/02	-	-	A41B 9/00
Degelsegger, Walter	15000267.3	E05F 5/12	-	-	A41D 31/02
DeLaval Holding AB	03762955.7	A01K 1/12	ELIIS	09801752.8	G01V 1/30
-	-	A61L 2/04	Energy Save Nordic AB	1750883-9	-
-	-	A61L 2/08	-	1750882-1	-
-	-	A61L 2/10	ENI S.p.A.	13720990.4	B01D 17/00
DellCron AB	1750835-9	E02F 5/02	-	-	B01D 21/00
-	-	E02F 5/10	-	-	B01J 8/00
-	-	E02F 5/14	-	-	B01J 23/75
-	-	F16L 1/032	-	-	C10G 2/00
-	-	G02B 6/50	ERICH JAEGER GmbH + Co. KG	15186586.2	H01R 13/508
-	-	H02G 1/06	-	-	H01R 13/426
DENTSPLY DETREY GmbH	09003907.4	A61K 6/00	-	-	H01R 13/512
DexCom, Inc.	10193216.8	A61B 5/00	-	-	H01R 13/639
DMT GmbH & Co. KG	12008356.3	C10B 27/06	ESBE AB	14151581.7	F16K 31/05
Dolby International AB	14725736.4	G10L 19/032	Esperance Pharmaceuticals	09704677.5	C07K 7/08
-	-	G10L 19/00	-	-	C07K 14/59
-	-	G10L 19/008	-	-	A61P 35/00
Dong Energy Thermal Power A/S	05789113.7	F01K 13/00	<b>F</b>		
Dow AgroSciences LLC	12854788.2	A01N 43/40	Faist ChemTech GmbH	05027555.1	B32B 7/02
-	-	A01N 25/32	-	-	F16F 9/30
-	-	A01P 13/02	Favagrossa Edoardo S.r.l.	09787801.1	B60S 3/06
Dow Global Technologies LLC	14745327.8	A61K 9/08	-	-	A46B 13/00
-	-	A61K 47/02	Fender Innovations Holding B.V.	13724901.7	B63B 59/02
-	-	A61K 47/38	-	-	E02B 17/00
-	12795677.9	C07D 295/13	Ferman Magnus	1730184-7	-
-	14159338.4	D21H 19/38	Ferrer Internacional, S.A.	09736946.6	A61K 9/06
-	-	B32B 29/00	-	-	A61K 31/4709
-	-	D21H 19/44	FH Kamin & Skorsten Filial	1750880-5	-
-	-	D21H 21/08	Fifthplay NV	13180062.5	G06Q 50/06
<b>E</b>			-	-	G06Q 10/10
EAE Elektrik Asansör Endüstrisi Insaat Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi	14777200.8	H02B 1/056	-	-	G01D 4/00
-	-	H01R 31/08	-	-	G08C 17/00
-	-	H02B 3/00	-	-	G08C 17/02
-	-	H02G 5/08	-	-	H01R 13/66
-	-	H01R 9/24	-	-	H02J 13/00
ECZACIBASI YAPI GERECLERI SANAYI VE TICARET ANONIM SIRKETI	1750855-7	E03D 1/26	Fiix Diagnostics	12748059.8	G01N 33/86
Ehinger Jonas	1551704-8	A61F 2/76	Fin-Ceramica Faenza S.p.A.	11752344.9	C01B 25/32
-	-	A61C 13/38	-	-	C01B 25/45
-	-	F16B 31/02	-	-	A61L 27/12
EJNERMARK Sebastian	1551702-2	C22C 38/24	-	-	A61L 27/54
-	-	C22C 38/26	-	-	A61K 47/02
-	-	C22C 38/28	-	-	A61K 49/00
			Fingerprint Cards AB	1750897-9	A61K 49/08

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Flooring Technologies Ltd.	13168299.9	B27N 7/00	Ganymed Pharmaceuticals GmbH	11002017.9	C07K 14/47
-	-	B32B 21/04	-	-	C07K 16/30
University of Florida Research Foundation, Inc.	08858798.5	H01M 8/02	-	-	A61K 39/395
-	-	H01M 8/04	-	-	A61P 35/00
-	-	H01M 8/10	Gemalto SA	04801337.9	G06F 21/54
-	-	G01N 27/28	-	-	G06Q 40/00
-	-	G01N 27/41	-	-	G06F 21/75
Foamtec International Co., Ltd.	11853599.6	A47L 13/20	General Electric Technology GmbH	14706570.0	H02G 5/10
-	-	A47L 13/257	-	-	C25C 7/00
FONDITAL S.p.A.	14727904.6	B23K 11/14	-	-	C25B 9/04
-	-	B23K 11/18	GILEAD SCIENCES, INC.	15002478.4	A61P 1/16
Formabs AB	1730183-9	-	-	-	A61P 3/10
FPT Motorenforschung AG	13162727.5	F01K 15/02	-	-	A61P 35/00
-	-	F01K 23/06	-	-	A61K 31/42
Fracotech	14708601.1	F24D 3/10	-	-	C07D 261/08
-	-	F24D 19/00	-	-	C07D 413/12
-	-	F24F 13/20	-	-	C07D 413/14
Fransson, Benny	08712707.2	E04B 5/10	-	13194605.5	C07D 495/04
-	-	E04C 3/07	Guamis Alegre, Alex	14382273.2	A61L 2/04
-	-	E04C 3/29	-	-	A61L 2/10
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	12774998.4	C10G 3/00	-	-	C02F 1/02
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	11755533.4	A61B 5/1455	-	-	C02F 1/32
-	-	A61M 1/36	-	-	A23L 3/28
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	13726105.3	A61M 1/14	Guamis Alegre, David	14382273.2	A61L 2/04
-	-	A61M 1/36	-	-	A61L 2/10
-	11779428.9	F16M 13/02	-	-	C02F 1/02
-	-	B25B 5/04	-	-	C02F 1/32
-	-	B25B 5/06	-	-	A23L 3/28
-	-	A61M 5/14	Guest Tek Interactive Entertainment Ltd.	11150981.6	G06F 9/44
-	-	B25B 5/16	-	-	H04N 21/214
Fritz Egger GmbH & Co. OG	11757637.1	F16B 5/01	-	-	H04N 21/231
-	-	F16B 12/24	-	-	H04N 21/239
-	-	F16B 12/48	-	-	H04N 21/431
Föhrman Tony	1730183-9	-	-	-	H04N 21/436
<b>G</b>			-	-	H04N 21/472
GAJIC Zoran	1750868-0	G01R 27/00	-	-	H04N 21/482
-	-	G01R 31/00	-	-	H04N 21/6543
Galván González, Tomás Bernardo	10809414.5	A61K 8/22	Gustafsson Fredrik	1730180-5	-
-	-	A61K 8/27	Gustafsson Peter	1551705-5	E06C 9/08
-	-	A61K 8/34	-	-	B63C 9/00
-	-	A61Q 11/00	-	-	E06C 1/00
-	-	A61K 8/35	GUSTAVSSON Conny	1750835-9	E02F 5/02
-	-	A61K 8/49	-	-	E02F 5/10
-	-	A61K 8/21	-	-	E02F 5/14
Gamesa Innovation & Technology, S.L.	11010140.9	B29C 33/26	-	-	F16L 1/032
-	-	B29C 33/30	-	-	G02B 6/50
-	-	B29C 33/38	-	-	H02G 1/06
-	-	B29D 99/00	<b>H</b>		
-	-	B29C 33/04	Haldex Brake Products Corporation	08151142.0	B60G 9/00
-	08015978.3	F03D 7/02	-	-	B60G 11/27
-	-	F03D 17/00	-	-	B60G 17/019
-	-	F03D 1/06	-	-	B60G 17/052
-	-	F16B 31/02	Haldex Brake Products Limited	05765575.5	G07C 5/00
-	-	F16L 23/036	HARR Joakim	1551709-7	B66C 13/14
			-	-	A01G 23/08
			-	-	B66C 13/08
			-	-	E02F 3/36

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Hauzer, Antonius, Theodorus, Cecilianus	06835690.6	A62C 37/40	-	-	G10L 21/02
			-	-	G10L 19/02
Hedlund Kenny	1551716-2	B01D 46/42	-	12876916.3	G10L 25/90
-	-	G01N 1/22	-	11176168.0	H04N 21/6405
Hedviga Group, a.s.	13802858.4	C10B 47/46	-	-	H04N 21/6408
-	-	C10B 47/06	-	-	H04N 21/266
Henkel IP & Holding GmbH	09832523.6	C09J 175/04	-	-	H04N 21/438
-	-	C08G 18/12	-	-	H04L 29/06
-	-	C08L 23/08	-	11864855.9	H05K 7/20
-	-	C08G 18/62	-	-	G06F 1/20
-	-	C08G 18/76	-	06761577.3	H04W 8/08
-	-	C08G 18/40	HULTMAN Hasse	1750835-9	E02F 5/02
-	-	C08G 18/79	-	-	E02F 5/10
Heraeus Kulzer GmbH	13173563.1	A61C 8/00	-	-	E02F 5/14
Heraeus Medical GmbH	14174628.9	B01F 15/02	-	-	F16L 1/032
-	-	B01F 11/00	-	-	G02B 6/50
-	-	B01F 13/00	-	-	H02G 1/06
-	11004745.3	B67B 7/92	Hök Instrument AB	1750893-8	-
HERAKLES	11799756.9	F01D 5/14	<b>I</b>		
Hero AG	14190638.8	C12N 1/20	IFP Énergies nouvelles	13720990.4	B01D 17/00
-	-	A23C 9/12	-	-	B01D 21/00
-	-	C12R 1/225	-	-	B01J 8/00
-	-	C12R 1/01	-	-	B01J 23/75
-	-	A61K 35/745	-	-	C10G 2/00
-	-	A61K 35/747	-	13774720.0	C12N 9/42
-	-	A23L 33/00	-	-	C12P 7/10
-	-	A23L 33/135	-	-	C12P 19/02
Hexagon Technology Center GmbH	15164557.9	G05D 1/02	-	-	C12P 19/14
-	-	E02F 3/04	-	-	C12P 7/14
-	-	E02F 3/76	ILLERSTAM Per-Olof	1551535-6	B01D 19/00
HILTI Aktiengesellschaft	11181190.7	B25F 5/00	-	-	C02F 1/20
-	-	B24B 55/05	-	-	E03F 5/08
-	-	B24B 55/10	-	-	F25B 43/04
-	-	B25F 5/02	Illinois Tool Works Inc.	08747068.8	B25C 1/00
-	-	B23Q 11/00	-	-	B25C 5/16
-	-	B23D 59/00	Indexator Rotator Systems AB	1551709-7	B66C 13/14
-	-	B23Q 11/06	-	-	A01G 23/08
-	-	B23Q 11/08	-	-	B66C 13/08
-	12193520.9	G01S 7/481	-	-	E02F 3/36
-	-	G01S 7/497	INO Therapeutics LLC	09789720.1	A61M 16/12
-	-	G01S 17/08	-	-	A61M 16/20
HOCAOGLU Recep	1750855-7	E03D 1/26	-	-	F17C 13/00
HTM Personenvervoer N.V.:	14186010.6	E01B 9/18	Integrated Healing Technologies	13749574.3	A61F 13/00
-	-	E01B 9/38	-	-	A61L 2/20
-	-	E01B 9/42	-	-	A61M 35/00
-	-	E01B 29/00	-	-	A61M 1/00
Huawei Device Co., Ltd.	13886160.4	G06F 21/51	INUHEAT GROUP AB	1551703-0	D02G 3/12
-	-	G06F 21/62	-	-	D02G 3/44
-	-	G06F 21/60	Inventio AG	14734177.0	B66B 19/00
-	-	H04L 29/06	-	-	B66B 5/18
-	15179360.1	H04M 1/247	Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd.	09718930.2	A01N 43/56
-	-	H04M 15/28	-	-	A01P 5/00
-	-	H04M 15/30	-	-	A01P 7/02
-	-	H04W 4/24	-	-	A01P 7/04
-	-	H04W 4/26	-	-	A01P 9/00
-	-	H04W 88/02	-	-	A01N 25/02
-	-	H04L 12/14	-	-	A01N 25/30
-	-	H04M 15/00	-	08847581.9	A01P 3/00
Huawei Technologies Co., Ltd.	14812397.9	G06F 21/60	-	-	A01N 43/10
-	15187026.8	G10L 19/00	-	-	A01N 43/40
			-	-	A01N 43/56

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A01N 35/04	-	-	B65B 57/00
-	-	A01N 37/06	-	-	A61L 2/08
IVECO S.p.A.	12170194.0	B62D 33/067	-	-	B67C 7/00
<b>J</b>			KRUI AB	1750881-3	-
JARVIS PRODUCTS CORPORATION	15162179.4	A22C 17/02	KYB Corporation	13832084.1	F15B 15/18
-	-	A22B 5/16	-	-	B61F 5/24
Jens Fransson, enskild firma	1750876-3	-	-	-	F15B 11/00
JFE Steel Corporation	1750827-6	B22F 1/00	-	-	F15B 11/08
-	-	F16C 33/10	<b>L</b>		
Johansson Helena	1551704-8	A61F 2/76	Lamkiewicz Jurek	1551704-8	A61F 2/76
-	-	A61C 13/38	-	-	A61C 13/38
-	-	F16B 31/02	-	-	F16B 31/02
John Deere Forestry OY	06763141.6	A01B 63/00	Leica Biosystems Imaging, Inc.	07799195.8	G06F 19/00
-	-	G07C 3/08	-	-	G06F 17/30
Joint Stock Company "Goznak"	11814855.0	G07D 7/12	LEVANDER Oskar	1551701-4	B63B 3/16
-	-	B41D 3/14	-	-	B63H 1/15
JXTG Nippon Oil & Energy Corporation	04771376.3	C10M 169/04	-	-	B63H 5/07
-	-	F01M 11/00	Lever Paul J.A.	1750867-2	G01V 3/08
-	-	F16H 57/04	-	-	G01N 27/72
-	-	C10M 101/02	-	-	G01V 3/38
-	-	C10M 107/02	LG Electronics Inc.	09014567.3	G06F 3/048
-	-	C10M 129/00	-	-	G06F 3/01
-	-	C10M 133/00	-	-	G06F 1/16
-	-	C10M 135/00	-	16151166.2	H04W 72/00
-	-	C10M 137/00	-	-	H04W 4/06
-	-	C10M 159/20	Life Technologies Corporation	12702099.8	C12Q 1/68
<b>K</b>			Lightlab Sweden AB	1750878-9	-
Kapsch TrafficCom AG	12197148.5	G01S 7/41	LINAK A/S	07022173.4	A47C 20/04
-	-	G01S 13/86	Lindström Lennart	1700136-3	-
-	-	G01S 13/91	Lindståhl Henrik	1551714-7	F23J 15/00
KARIM Zoheb	1551497-9	B01D 71/10	-	-	B01D 53/56
-	-	B01D 39/18	-	-	F23L 7/00
-	-	B01D 67/00	Lineweight LLC	11195541.5	A41D 13/00
-	-	B01D 69/12	-	-	A45F 3/14
Karlsson Mikael	1500531-7	F24D 15/04	-	-	A45F 5/02
-	-	F24J 3/08	Lipid Pharmaceuticals Ehf.	09823196.2	A61K 31/20
-	-	F25B 13/00	-	-	A61K 31/201
KENNEDY HYGIENE PRODUCTS LTD	09760549.7	A47K 10/36	-	-	A61K 31/202
Kent Periscopes Limited	12714040.8	G02B 23/08	-	-	A61K 9/02
-	-	G02B 23/10	-	-	A61P 1/10
-	-	F41H 5/26	-	-	A61P 1/14
-	-	G02B 26/08	-	-	A61P 29/00
KLOX Technologies, Inc.	09824315.7	A61K 41/00	-	-	A61P 31/04
-	-	A61K 31/4166	-	-	A61P 31/12
-	-	A61K 31/7008	-	-	A61P 31/22
-	-	A61K 31/728	-	-	A61P 9/14
-	-	A61P 17/02	LIU Peng	1551497-9	B01D 71/10
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	13167972.2	F16D 65/092	-	-	B01D 39/18
-	-	F16D 55/226	-	-	B01D 67/00
-	10174631.1	F16D 65/56	-	-	B01D 69/12
Knöllinger FLO-TEC GmbH	12729161.5	B22D 41/24	LI YouYi	1750868-0	G01R 27/00
-	-	B22D 41/42	-	-	G01R 31/00
KOREA RESEARCH INSTITUTE OF STANDARDS AND SCIENCE	1750873-0	-	Lummus Technology Inc.	08795049.9	F25J 3/02
Krones AG	12193688.4	B65B 55/08	-	-	C09K 5/04
			LUXEMBOURG PATENT COMPANY S.A.	06116418.2	G05D 16/10
			Löw Emil	1500531-7	F24D 15/04
			-	-	F24J 3/08
			-	-	F25B 13/00
			<b>M</b>		
			MACHIDA Satoshi	1750827-6	B22F 1/00

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16C 33/10	-	-	C02F 1/32
Mahler Axel	1551716-2	B01D 46/42	-	-	A23L 3/28
-	-	G01N 1/22	Morgan Stanley	06123381.3	G06F 21/88
MAN Truck & Bus AG	12000747.1	B60J 5/04	-	-	G06F 21/51
-	13001184.4	B62D 21/02	Motive Power Industry Co., Ltd.	15172882.1	B62M 6/50
-	12004816.0	F01L 1/18	Möhlenhoff GmbH	14188397.5	F16K 31/02
-	-	F01L 1/08	Mörch Jensen Patrik	1750890-4	-
-	-	F01L 1/26	<b>N</b>		
MATHEW Aji Pallikunnel	1551497-9	B01D 71/10	NAKAMURA Naomichi	1750827-6	B22F 1/00
-	-	B01D 39/18	-	-	F16C 33/10
-	-	B01D 67/00	Nalco Company	09720265.9	D21H 21/30
-	-	B01D 69/12	-	-	D21H 23/24
MATTILA Mikko	1551701-4	B63B 3/16	-	-	D21H 23/08
-	-	B63H 1/15	-	-	D21H 23/78
-	-	B63H 5/07	-	-	G01N 21/84
Medeco Security Locks, Inc.	09767505.2	E05B 19/00	-	-	G01N 21/86
-	-	E05B 27/00	-	-	G01N 21/64
Medivir AB	1750884-7	-	Nanyang Technological University	1750878-9	-
MEDVEDEVA Anna	1551702-2	C22C 38/24	Naoom Mudhafar	1700138-9	-
-	-	C22C 38/26	NEXTER Systems	14711805.3	F41H 5/22
-	-	C22C 38/28	-	-	F41A 9/38
-	-	C22C 38/30	-	-	F41A 23/24
-	-	C22C 38/32	-	-	F41F 1/06
-	-	C22C 38/40	NIDA TECH SWEDEN AB	1750898-7	-
-	-	C22C 38/42	Nikkiso Company Limited	11742263.4	A61M 1/14
-	-	C22C 38/44	-	-	A61M 1/34
-	-	C22C 38/46	NIKKISO Co., Ltd.	06811044.4	A61M 1/34
-	-	C22C 38/48	-	-	A61M 1/14
-	-	C22C 38/50	-	13842809.9	A61M 25/06
-	-	C22C 38/52	-	-	A61M 1/30
-	-	C22C 38/54	-	-	A61M 1/36
M.E.P. Macchine Elettroniche Piegatrici S.p.A.	14733325.6	B21D 11/12	Niko NV	14186542.8	H01H 50/02
-	-	B21D 7/022	-	-	H01H 50/44
Merrimack Pharmaceuticals, Inc.	13180584.8	A61K 39/395	-	-	H01H 50/54
-	-	A61P 35/00	NILSSON Cherin	1551702-2	C22C 38/24
Microsoft Technology Licensing, LLC	13755733.6	G06F 12/00	-	-	C22C 38/26
-	-	G06F 17/40	-	-	C22C 38/28
-	-	G06F 9/50	-	-	C22C 38/30
-	07752703.4	G06F 15/16	-	-	C22C 38/32
-	-	G06F 9/445	-	-	C22C 38/40
-	-	G06F 9/455	-	-	C22C 38/42
-	-	G06F 9/50	-	-	C22C 38/44
Midatech Ltd	12756725.3	A61K 47/69	-	-	C22C 38/46
-	-	A61P 35/00	-	-	C22C 38/48
-	-	A61P 31/00	-	-	C22C 38/50
Miltenyi Biotec GmbH	13766319.1	C12N 5/0783	-	-	C22C 38/52
-	-	C12N 5/00	-	-	C22C 38/54
Mindmancer AB	1750886-2	-	Nimell Arne	1700139-7	-
-	1750887-0	-	Nippon Sharyo Ltd.	11864456.6	B61F 5/22
-	1750885-4	-	-	-	B61F 5/10
Mitsubishi Hitachi Power Systems, Ltd.	13155917.1	C22C 19/05	-	-	B61F 5/24
-	-	B23K 35/30	NISSAN MOTOR CO., LTD.	04771376.3	C10M 169/04
-	-	C22C 30/00	-	-	F01M 11/00
Modéer Tomas	1551717-0	H02H 3/087	-	-	F16H 57/04
-	1551493-8	H01F 17/06	-	-	C10M 101/02
-	-	H03H 7/42	-	-	C10M 107/02
Moreta Bufill, Leo	14382273.2	A61L 2/04	-	-	C10M 129/00
-	-	A61L 2/10	-	-	C10M 133/00
-	-	C02F 1/02	-	-	C10M 135/00
			-	-	C10M 137/00
			-	-	C10M 159/20

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Nordomatic Aktiebolag	1551718-8	F24D 19/10	-	-	B65D 49/10
-	-	F24D 3/00	-	-	B65D 49/04
-	-	F24H 9/20	Oxis Energy Limited	12783268.1	H01M 4/04
-	-	G05D 23/19	-	-	H01M 4/134
Norman Conny	1530201-1	B01D 45/08	-	-	H01M 10/052
Norråga Staffan	1551717-0	H02H 3/087	-	-	H01M 10/0525
NOVAMONT S.p.A.	06707635.6	C08G 63/183	-	-	H01M 10/054
-	-	C08G 63/16	-	-	H01M 4/80
-	-	C08L 67/02	-	-	H01M 4/66
Novo Nordisk A/S	10730134.3	A61K 38/28	-	-	H01M 4/74
-	-	A61K 31/465	-	-	H01M 10/44
-	-	A61K 31/198	-	-	H01M 4/12
-	-	A61K 31/455	-	-	H01M 4/02
-	-	A61K 47/18	<b>P</b>		
-	-	A61P 3/10	Panasonic Corporation	13158797.4	F24D 19/10
NOWAK INNOVATIONS Sp. z.o.o.	03710555.8	E05F 15/00	-	-	F25B 49/00
-	-	E05B 81/10	Parker Hannifin Manufacturing Sweden AB	1750875-5	-
-	-	E05B 77/02	Permobil AB	14185547.8	A61G 5/10
NUTRINOV	12729385.0	A61K 36/31	-	-	A61G 5/14
-	-	A61P 13/08	-	-	A61G 5/12
-	-	A61P 35/00	Pharmacyclics LLC	14711833.5	C07D 307/85
-	-	A23L 33/105	-	-	A61K 31/343
-	-	A61K 9/28	-	-	A61P 29/00
<b>O</b>			-	-	A61P 35/00
Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	14737148.8	C23C 14/06	Philip Morris Products S.A.	14750482.3	A24F 47/00
-	-	C23C 14/02	Philips Lighting Holding B.V.	14733638.2	H04W 84/20
-	-	C23C 14/35	-	-	H04L 29/08
-	-	C23C 14/34	-	-	H04M 1/725
-	14732919.7	C23C 14/35	-	-	H04W 76/02
-	-	C23C 14/06	-	-	H05B 37/02
Omya International AG	12188344.1	A61K 9/00	-	15725683.5	H05B 33/08
-	-	A61K 9/20	Pienaar Barend Jacobus	1750867-2	G01V 3/08
Oncotherapy Science, Inc.	10780256.3	C12N 15/09	-	-	G01N 27/72
-	-	A61K 39/00	-	-	G01V 3/38
-	-	A61P 35/00	Polyphotonix Limited	13703874.1	A61N 5/06
-	-	C07K 14/47	PPG Industries Ohio, Inc.	03797887.1	C09D 175/00
-	-	C07K 16/18	-	-	C08G 18/70
-	-	C12N 5/078	-	-	C08G 18/79
-	-	C12N 5/0783	PRC-DESOTO INTERNATIONAL, INC.	08780458.9	C08G 75/02
-	-	C12N 5/10	-	-	C08L 71/02
Optistring Technologies AB	1551493-8	H01F 17/06	Premier Pet Products, Llc	08832245.8	A01K 15/02
-	-	H03H 7/42	Protein Design Lab, Ltd.	10836940.6	C07K 19/00
Orell Füssli Sicherheitsdruck AG	12816434.0	B42D 25/00	-	-	C07K 14/245
-	-	B42D 25/485	-	-	C12N 15/62
Orkla House Care AB	1750872-2	-	-	-	C12N 15/63
Osstell AB	1551704-8	A61F 2/76	-	-	C12N 15/31
-	-	A61C 13/38	-	-	A61K 38/16
-	-	F16B 31/02	-	-	A61K 39/395
Otago Innovation Limited	11810311.8	C07K 16/18	-	-	A61P 35/00
-	-	C07K 7/06	-	-	A61K 39/00
-	-	C07K 7/08	-	-	C07K 14/005
-	-	C07K 16/22	-	-	C07K 16/08
-	-	C07K 16/26	Proteus	13774720.0	C12N 9/42
-	-	G01N 33/74	-	-	C12P 7/10
Owens-Brockway Glass Container INC.	11727645.1	B65D 1/02	-	-	C12P 19/02
-	-	B65D 39/16	-	-	C12P 19/14
-	-	B67B 1/06	-	-	C12P 7/14
-	13765541.1	B65D 49/02	-	-	-

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Proteus Digital Health, Inc.	14171253.9	A61J 3/06	-	-	A61K 31/69
-	-	A61J 3/10	-	-	A61P 11/06
-	-	A61K 9/20	-	-	A61P 37/08
-	-	A61K 9/48	Robert Bosch GmbH	12855620.6	B60T 13/74
-	-	A61M 31/00	ROBERTSSON Rikard	1551702-2	C22C 38/24
Prothena Biosciences Limited	04776059.0	C07K 14/00	-	-	C22C 38/26
-	-	A01N 43/04	-	-	C22C 38/28
-	-	A61K 31/70	-	-	C22C 38/30
-	-	C07K 1/00	-	-	C22C 38/32
-	-	C07K 17/00	-	-	C22C 38/40
-	-	A61K 39/395	-	-	C22C 38/42
-	-	G01N 33/00	-	-	C22C 38/44
-	-	A01K 67/00	-	-	C22C 38/46
-	-	A01K 67/033	-	-	C22C 38/48
PST Products GmbH	12712553.2	B23K 13/01	-	-	C22C 38/50
-	-	B23K 20/06	-	-	C22C 38/52
-	-	H05B 6/36	-	-	C22C 38/54
-	-	H05B 6/42	Roche Glycart AG	10747168.2	A61K 39/395
PURATOS N.V.	09745779.0	A21D 13/00	-	-	C07K 16/28
-	-	A21D 8/04	-	-	A61K 31/4184
Pyrobett Pte Ltd	12867519.6	C12Q 1/68	-	-	A61P 35/00
<b>Q</b>			Rolls-Royce Marine AS	1551701-4	B63B 3/16
Qbo Coffee GmbH	15805497.3	B65D 85/804	-	-	B63H 1/15
Qualcomm Incorporated	14723266.4	H04L 27/26	-	-	B63H 5/07
-	-	H04W 56/00	ROSENDAHL Rickard	1551703-0	D02G 3/12
-	-	H04L 5/00	-	-	D02G 3/44
-	13718475.0	H04N 19/13	Rovi Guides, Inc.	99935637.1	H04N 21/41
-	-	H03M 7/40	-	-	H04N 21/4227
-	13753381.6	H04N 19/61	-	-	H04N 21/436
<b>R</b>			-	-	H04N 21/4363
Rabhi, Vianney	14759000.4	F04B 39/00	-	-	H04N 21/442
-	-	F04B 53/14	-	-	H04N 21/462
-	-	F04B 37/12	-	-	H04N 21/472
-	-	F16J 1/00	-	-	H04N 21/482
Radiomedix Inc.	12803364.4	C07H 19/056	-	-	H04N 5/445
-	-	C07H 19/04	-	-	H04N 21/4782
-	-	A61K 49/06	-	-	H04N 21/4786
Raumedic AG	12723691.7	F16L 47/02	-	-	H04N 21/4788
RD Biomed Limited	10799116.8	A61K 31/734	-	-	H04N 21/478
-	-	A61P 31/00	-	-	H04N 21/475
Reactive Technologies Limited	13172364.5	H02J 3/06	-	-	H04N 21/488
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	09793408.7	C07K 16/40	-	-	H04N 7/16
-	-	C12N 9/64	-	-	H04N 7/173
-	-	A61K 39/395	-	-	H04N 7/10
-	-	A61P 3/06	<b>S</b>		
Renault S.A.S.	13729989.7	B60T 1/10	SAAB AB	1750891-2	-
-	-	B60W 20/14	SAFRAN	14790153.2	B29C 70/48
-	-	B60W 10/184	-	-	B29C 70/78
-	-	B60W 30/18	-	-	B29C 45/14
-	-	B60W 50/00	-	-	F01D 5/28
RENNEL Robert	1551718-8	F24D 19/10	-	-	F01D 5/14
-	-	F24D 3/00	-	-	F04D 29/32
-	-	F24H 9/20	-	-	B29K 705/00
-	-	G05D 23/19	-	-	B29L 31/08
Reynolds Presto Products Inc.	08728057.4	E01C 5/00	Safran Ceramics	12787804.9	F01D 5/28
-	-	E01C 9/08	-	-	F01D 9/02
-	-	E04B 1/61	-	-	B29L 31/08
Rijksuniversiteit Groningen	07819483.4	A61K 31/198	-	-	B29C 70/24
			SAINT-GOBAIN ISOVER	05798964.2	E04B 1/74
			Saint-Gobain Glass France	11724613.2	B05D 1/30
			-	-	B05D 3/04
			-	-	B05D 7/02
			-	-	B05C 11/06
			-	-	B05D 7/00

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	13783500.5	C03C 17/00	Shengyi Technology Co., Ltd	11874158.6	C07D 265/12
-	-	C03C 17/34	-	12884451.1	C08L 63/00
-	-	C08J 7/04	-	-	C08G 59/32
-	13735271.2	H05B 3/84	-	-	C08G 59/42
-	-	H01R 12/57	-	-	C08K 5/49
-	-	H01R 12/53	-	-	B32B 15/092
-	-	H01R 4/62	-	-	B32B 27/04
Salas Vicente, Fidel	14382273.2	A61L 2/04	SHT Smart High-Tech AB	1750896-1	-
-	-	A61L 2/10	Siemens Aktiengesellschaft	13756359.9	B61L 1/20
-	-	C02F 1/02	-	-	B61L 27/00
-	-	C02F 1/32	-	-	E01B 7/24
-	-	A23L 3/28	-	12192740.4	G01N 33/28
Salas Vicente, José	14382273.2	A61L 2/04	-	-	G01N 21/35
-	-	A61L 2/10	-	14700817.1	H01H 33/12
-	-	C02F 1/02	-	-	H01H 33/24
-	-	C02F 1/32	-	12798193.4	H01H 71/24
-	-	A23L 3/28	-	-	H01H 71/28
Samsung Electronics Co., Ltd	11766124.9	H04N 7/24	Siga Technologies Inc.	04776765.2	C07D 209/48
Samsung Electronics Co., Ltd.	11731962.4	H04W 68/02	-	-	C07D 209/56
-	-	H04W 52/02	-	-	C07D 401/12
-	-	H04W 76/04	-	-	A61K 31/4035
-	-	H04W 68/00	-	-	A61P 31/12
-	-	H04W 4/00	SK CHEMICALS CO., LTD.	03759019.7	C07K 14/755
-	-	H04W 88/08	-	-	C12N 15/63
Sandvik Intellectual Property AB	14155673.8	B02C 2/00	-	-	C12N 5/00
-	-	B02C 2/04	-	-	C12P 21/02
-	13193474.7	B02C 2/06	-	-	A61K 38/37
-	11182571.7	B02C 13/18	Skeppshults Press och Svets AB	1551705-5	E06C 9/08
-	-	B02C 13/28	-	-	B63C 9/00
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	10776998.6	A61K 38/28	-	-	E06C 1/00
-	-	A61K 38/26	Smith & Nephew PLC	11722122.6	A61F 13/00
-	-	A61P 3/10	-	-	A61M 27/00
-	-	A61K 47/20	Snecma	14745207.2	C23C 24/04
Savolainen, Seppo	14151920.7	E04D 13/076	-	-	C23C 4/02
SAVOYE	08356113.4	B65G 1/00	-	-	C23C 4/073
-	-	B65G 1/04	-	11799756.9	F01D 5/14
SCAN COIN AB	1750870-6	-	-	12787804.9	F01D 5/28
Scania CV AB	1750895-3	-	-	-	F01D 9/02
-	1551430-0	B62D 53/06	-	-	B29L 31/08
-	-	B60K 15/063	-	-	B29C 70/24
Schaltbau GmbH	05001579.1	H01R 13/00	-	09782545.9	F01D 9/04
-	-	H01M 2/20	-	-	F04D 29/02
-	-	H01M 2/36	-	-	F04D 29/40
-	-	H01M 2/38	-	-	F04D 29/52
-	-	H01R 13/02	-	-	F04D 29/54
Schoeller Allibert GmbH	13703333.8	B65D 19/32	-	-	F01D 25/08
SCHÜCO International KG	07104322.8	E06B 3/54	-	-	F02C 7/25
-	-	E06B 3/263	-	-	F01D 17/16
SCiBreak AB	1551717-0	H02H 3/087	-	12707852.5	F01D 25/24
Sekisui Chemical Co., Ltd.	11740587.8	B32B 17/10	-	14734885.8	F01D 11/24
-	-	G02B 27/01	-	-	F01D 25/18
-	-	C09D 11/02	SONY CORPORATION	1750900-1	F02C 7/28
-	-	C09K 11/06	-	10170638.0	-
-	-	C08K 5/00	-	-	H03M 13/11
-	-	C09D 11/00	-	-	H03M 13/27
SenzaGen AB	11791614.8	C12Q 1/68	-	-	H03M 13/25
Sequenom, Inc.	10782468.2	C12Q 1/68	-	-	H04L 1/00
-	-	G06F 19/18	-	12175213.3	H04L 27/34
-	-	G06F 19/24	-	-	H03M 13/19
					H03M 13/11
					H03M 13/03



# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04L 1/00	-	-	H04W 36/08
-	-	H04L 27/34	-	-	H04W 52/02
-	-	H04L 27/26	-	-	H04W 52/24
-	-	H03M 13/25	-	-	H04W 76/04
-	-	H04L 27/36	-	-	H04W 4/00
-	-	H03M 13/27	TEPPOLA Sami	1551430-0	B62D 53/06
-	-	H03M 13/35	-	-	B60K 15/063
SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC.	1730182-1	-	Terzer, Roman	14169202.0	E04C 2/36
Sony Mobile Communications, Inc.	1730181-3	-	-	-	E04C 2/12
SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC.	1730185-4	-	Tetra Laval Holdings & Finance S.A.	12737031.0	B65B 69/00
SONY MOBILE COMMUNICATIONS Inc	1750900-1	-	THALES	11754427.0	H04N 5/365
Soundcraft, Inc.	14187078.2	G06K 19/077	-	-	H04N 5/33
-	-	H01Q 1/22	-	-	H04N 5/347
-	-	H01Q 1/44	-	-	H04N 5/3745
-	-	H01Q 13/10	-	-	H04N 5/378
Southern Imperial, Inc.	12844703.4	A47F 1/06	-	-	G02B 27/01
-	-	A47F 3/04	-	-	G02B 27/00
Stenkvist Sivert	1500525-9	F24H 3/04	-	-	G02B 13/06
-	-	B60H 1/00	The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	11735264.1	C07K 14/00
-	-	B60H 1/22	The Flinders University of South Australia	04776059.0	C07K 14/00
Stoor Joakim	1551697-4	E21D 9/00	-	-	A01N 43/04
-	-	E21B 33/138	-	-	A61K 31/70
-	-	E21D 20/02	-	-	C07K 1/00
Stora Enso OYJ	1750877-1	-	-	-	C07K 17/00
Strihl Scandinavia AB	1750889-6	-	-	-	A61K 39/395
Summers Terrence James	1750867-2	G01V 3/08	-	-	G01N 33/00
-	-	G01N 27/72	-	-	A01K 67/00
-	-	G01V 3/38	-	-	A01K 67/033
Suntory Holdings Limited	97937813.0	C12P 7/64	Theravance Respiratory Company, LLC	13151470.5	C07D 401/12
-	-	C12P 7/64	-	-	A61K 31/444
-	-	C12R 1/645	-	-	A61P 11/00
Syngenta Participations AG	12874754.0	C12N 15/10	-	-	A61P 11/08
-	-	C12N 1/06	The Raymond Corporation	15179504.4	B65B 11/02
Syntex Super Materials, Inc.	13738038.2	F16C 33/04	-	-	B65B 57/00
-	-	F16C 33/14	Thermik Gerätebau GmbH	14703602.4	H01H 9/36
-	-	E21B 10/22	-	-	H01H 37/54
-	-	E21B 4/00	-	-	H01H 37/04
Sörvik Bengt	1750902-7	-	-	-	H01H 9/30
<b>T</b>			Thomas & Betts International, Inc.	13186531.3	H02G 15/18
Tekniska verken i Linköping AB	1750869-8	-	ThyssenKrupp Presta TecCenter AG	12735112.0	F01L 1/047
-	1551714-7	F23J 15/00	-	-	F16H 53/02
-	-	B01D 53/56	-	-	B21D 53/84
-	-	F23L 7/00	-	12735489.2	F01L 1/047
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	12770110.0	G06F 1/32	-	-	B21D 53/84
-	-	H04L 12/24	-	-	B22D 19/00
-	-	H04L 12/729	-	-	F16H 53/02
-	-	H04L 12/721	Toray Industries, Inc.	12804465.8	C07D 239/42
-	-	H04L 29/08	-	-	A61K 31/505
-	-	H04W 40/10	-	-	A61P 1/04
-	-	H04W 52/02	-	-	A61P 17/00
-	06701083.5	H04W 76/00	-	-	A61P 25/00
-	-	H04W 4/22	-	-	A61P 35/02
-	-	H04W 4/18	-	-	A61P 37/08
-	-	H04L 5/10	KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI	09003025.5	H01L 23/64
-	13801909.6	H04W 76/02	-	-	H01L 23/00
-	-	H04W 24/04	-	-	

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01L 25/16	-	-	A61P 31/00
-	-	H01L 25/07	Univerzita Palackého	14003635.1	A23C 9/146
-	-	H02M 7/00	-	-	A23J 1/20
-	-	H01G 9/28	-	-	C07K 14/79
-	-	H01G 2/06	-	-	C07K 1/18
Transgene SA	12733748.3	C12N 9/22	-	-	C12N 9/08
-	-	C12N 9/12	Uromems	14726938.5	A61F 2/00
-	-	A61K 38/16	-	-	A61F 5/00
-	-	C07K 14/02	-	-	A61B 5/00
-	-	C12N 5/10			
-	-	A61K 39/29			
-	-	A61P 31/12			
Triopipe Geotherm AB	13814263.3	F24J 3/08	<b>V</b>		
-	-	F28D 20/00	VALMET AB	1750871-4	-
-	-	F28F 1/00	VALSIR S.p.A.	15159526.1	F16B 2/10
-	-	F28D 7/10	-	-	F16B 7/04
Trioplast AB	13176544.8	B32B 27/32	-	-	E03D 11/14
-	-	B32B 27/20	Veidekke Entreprenad AB	1551697-4	E21D 9/00
-	-	B32B 27/08	-	-	E21B 33/138
-	-	B32B 27/30	-	-	E21D 20/02
-	-	B32B 27/18	Velox-Puredigital Ltd.	13855428.2	B41J 2/00
-	-	C08K 3/26	-	-	B41J 23/00
TROX GmbH	13157627.4	F24F 13/20	-	-	B41F 17/18
-	-	F24F 13/28	-	-	B41J 3/407
TTM Energiprodukter AB	1551535-6	B01D 19/00	VIIIV Healthcare Company Corporation Service Company	11760040.3	C07D 498/14
-	-	C02F 1/20	-	-	C07D 213/80
-	-	E03F 5/08	-	-	C07D 213/68
-	-	F25B 43/04	-	-	A61K 31/44
Tyre Trade Dk Aps	12847077.0	B60B 23/12	-	-	A01N 43/42
-	-	B60B 23/06	VINNICOMBE TIMOTHY RICHARD	1551452-4	B65G 69/34
-	-	B60B 3/04	-	-	B60R 19/46
<b>U</b>			Vivolux Ab	12831894.6	G01N 33/574
Uddeholms AB	1551702-2	C22C 38/24	-	-	C12N 9/50
-	-	C22C 38/26	-	-	C12Q 1/37
-	-	C22C 38/28	-	-	G01N 33/573
-	-	C22C 38/30	<b>W</b>		
-	-	C22C 38/32	WANG Jianping	1750868-0	G01R 27/00
-	-	C22C 38/40	-	-	G01R 31/00
-	-	C22C 38/42	Wematter AB	1750879-7	-
-	-	C22C 38/44	WESTERLUND Boh	1750894-6	-
-	-	C22C 38/46	Westinghouse Electric Company LLC	13806221.1	G21C 17/017
-	-	C22C 38/48	-	-	F22B 37/00
-	-	C22C 38/50	WestRock Packaging Systems, LLC	14726486.5	B65D 71/36
-	-	C22C 38/52	Wieland-Werke AG	14000564.6	F16C 33/14
-	-	C22C 38/54	-	-	F16C 33/12
Ulstein Design & Solutions AS	12181965.0	B63B 1/06	-	-	F16C 33/04
Unicharm Corporation	13772942.2	A61F 13/15	-	-	F16C 33/62
-	-	A61F 13/472	Wincor Nixdorf International GmbH	12002336.1	B30B 9/32
-	-	A61F 13/511	-	-	B02C 19/00
-	14877551.3	A61F 13/49	-	-	B29B 17/00
-	-	A61F 13/495	Wirtgen GmbH	08007080.8	E21C 35/197
Unitec S.p.A.	14777846.8	B65B 43/26	Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute Co., Ltd.	08876686.0	C10B 53/02
-	-	B65B 43/34	-	-	C10J 3/66
UNITED STATES GYPSUM COMPANY	06772196.9	C04B 11/02	-	-	C10J 3/46
-	-	C04B 28/00	-	12862504.3	C10K 1/00
-	-	C04B 24/00	-	-	C10K 1/02
-	-	C04B 24/42	-	-	C10K 1/06
-	-	C04B 28/14	-	-	C10K 1/10
Université de Montpellier	10750148.8	B01J 13/04			
University of Newcastle-Upon Tyne	10799116.8	A61K 31/734			

# Namnregister 30/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
<b>Y</b>			
YESCO Electronics LLC	10191523.9	G09F	9/33
-	-	G09F	15/00
-	-	G09F	21/04
-	-	G02F	1/133
-	-	H05K	7/20
YouMedical B.V.	10796170.8	A61K	8/36
-	-	A61K	8/365
-	-	A61K	31/19
-	-	A61K	47/12
-	-	A61K	47/14
-	-	A61K	9/00
-	-	A61Q	3/00
-	-	A61Q	17/00
-	-	A61M	35/00
<b>Z</b>			
ZTE Corporation	10823022.8	H04W	4/02
-	-	H04W	8/12
-	13804019.1	H04W	52/14
-	-	H04W	52/10
-	-	H04W	52/22
-	-	H04W	52/24
<b>Ä</b>			
Ängquist Lennart	1551717-0	H02H	3/087