



Svensk Patenttidning

Nr 32/2017

2017-08-08

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	37
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	38
Tillägg	39
Rättelser	40
Meddelanden	41
Namnregister	42

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

AD Andorra	EM Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	KR Republic of Korea	SC Seychelles
AE United Arab Emirates	EP European Patent Office (EPO)	KW Kuwait	SD Sudan
AF Afghanistan	ER Eritrea	KY Cayman Islands	SE Sweden
AG Antigua and Barbuda	ES Spain	KZ Kazakhstan	SG Singapore
AI Anguilla	ET Ethiopia	LA Lao People's Democratic Republic	SH Saint Helena
AL Albania	FI Finland	LB Lebanon	SI Slovenia
AM Armenia	FJ Fiji	LC Saint Lucia	SK Slovakia
AN Netherlands Antilles	FK Falkland Islands (Malvinas)	LI Liechtenstein	SL Sierra Leone
AO Angola	FO Faroe Islands	LK Sri Lanka	SM San Marino
AP African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	FR France	LR Liberia	SN Senegal
AR Argentina	GB United Kingdom	LS Lesotho	SO Somalia
AT Austria	GC Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	LT Lithuania	SR Suriname
AU Australia	GD Grenada	LU Luxembourg	ST Sao Tome and Principe
AW Aruba	GE Georgia	LV Latvia	SV El Salvador
AZ Azerbaijan	GG Guernsey	LY Libyan Arab Jamahiriya	SY Syrian Arab Republic
BA Bosnia and Herzegovina	GH Ghana	MA Morocco	SZ Swaziland
BB Barbados	GI Gibraltar	MC Monaco	TC Turks and Caicos Islands
BD Bangladesh	GL Greenland	MD Republic of Moldova	TD Chad
BE Belgium	GM Gambia	ME Montenegro	TG Togo
BF Burkina Faso	GN Guinea	MG Madagascar	TH Thailand
BG Bulgaria	GQ Equatorial Guinea	MK The former Yugoslav Republic of Macedonia	TJ Tajikistan
BH Bahrain	GR Greece	ML Mali	TL Timor-Leste
BI Burundi	GS South Georgia and the South Sandwich Islands	MM Myanmar	TM Turkmenistan
BJ Benin	GT Guatemala	MN Mongolia	TN Tunisia
BM Bermuda	GW Guinea-Bissau	MO Macao	TO Tonga
BN Brunei Darussalam	GY Guyana	MP Northern Mariana Islands	TR Turkey
BO Bolivia	HK The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	MR Mauritania	TT Trinidad and Tobago
BR Brazil	HN Honduras	MS Montserrat	TV Tuvalu
BS Bahamas	HR Croatia	MT Malta	TW Taiwan, Province of China
BT Bhutan	HT Haiti	MU Mauritius	TZ United Republic of Tanzania
BV Bouvet Island	HU Hungary	MV Maldives	UA Ukraine
BW Botswana	IB International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	MW Malawi	UG Uganda
BX Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	ID Indonesia	MX Mexico	US United States of America
BY Belarus	IE Ireland	MY Malaysia	UY Uruguay
BZ Belize	IL Israel	MZ Mozambique	UZ Uzbekistan
CA Canada	IM Isle of Man	NA Namibia	VA Holy See
CD Democratic Republic of the Congo	IN India	NE Niger	VC Saint Vincent and the Grenadines
CF Central African Republic	IQ Iraq	NG Nigeria	VE Venezuela
CG Congo	IR Iran (Islamic Republic of)	NI Nicaragua	VG Virgin Islands (British)
CH Switzerland	IS Iceland	NL Netherlands	VN Viet Nam
CI Cote d'Ivoire	IT Italy	NO Norway	VU Vanuatu
CK Cook Islands	JE Jersey	NP Nepal	WO World Intellectual Property Organization (WIPO)
CL Chile	JM Jamaica	NR Nauru	WS Samoa
CM Cameroon	JO Jordan	NZ New Zealand	YE Yemen
CN China	JP Japan	OA African Intellectual Property Organization (OAPI)	ZA South Africa
CO Colombia	KE Kenya	PA Panama	ZM Zambia
CR Costa Rica	KG Kyrgyzstan	PE Peru	ZW Zimbabwe
CU Cuba	KH Cambodia	PG Papua New Guinea	
CV Cape Verde	KI Kiribati	PH Philippines	
CY Cyprus	KM Comoros	PK Pakistan	
CZ Czech Republic	KN Saint Kitts and Nevis	PL Poland	
DE Germany	KP Democratic People's Republic of Korea	PT Portugal	
DJ Djibouti		PW Palau	
DK Denmark		PY Paraguay	
DM Dominica		QA Qatar	
DO Dominican Republic		QZ Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
DZ Algeria		RO Romania	
EA Eurasian Patent Organization (EAPO)		RS Serbia	
EC Ecuador		RU Russian Federation	
EE Estonia		RW Rwanda	
EG Egypt		SA Saudi Arabia	
EH Western Sahara		SB 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, 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, 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, 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, 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, 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 32/2017

(21) 1700147-0	(22) 2017-07-17	(21) 1750947-2	(22) 2017-07-19
(71) Ortrud Medical AB, c/o SSE Business Lab, Saltmätargatan 19 A (4 tr), 113 59 Stockholm, SE		(71) MODER AB, Västeråsvägen 23, SE-731 41 KÖPING, SE	
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE			
(21) 1700148-8	(22) 2017-07-17	(21) 1750948-0	(22) 2017-07-19
(71) Ortrud Medical AB, c/o SSE Business Lab, Saltmätargatan 19 A (4 tr), 113 59 Stockholm, SE		(71) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 FALUN, SE	
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE			
(21) 1700149-6	(22) 2017-07-18	(21) 1750949-8	(22) 2016-02-03
(71) LT Officeline AB, Konsul Johnssons väg 1, 149 45 Nynäshamn, SE		(32) 2015-02-04 (33) US (31) 62/111,717	
		(71) WALBRO LLC, 2015 W. River Road, Suite 202, AZ 85704 Tucson, US	
(21) 1700150-4	(22) 2017-07-14	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(71) Tamim Habib, SAKNAS, 000 00 SAKNAS, SE		(86) 2016-02-03 PCT/US2016/016397	
(21) 1700151-2	(22) 2017-07-18	(21) 1750950-6	(22) 2017-07-19
(71) Rydman Husbytorp AB, Assurs väg 10, 197 91 Bro, SE		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
(74) Ipracraft AB, Box 24166, 104 51 Stockholm, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1700152-0	(22) 2017-07-20	(21) 1750951-4	(22) 2017-07-19
(71) Lennart Lindström, Sturöd 250, 451 93 Uddevalla, SE		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 1700153-8	(22) 2017-07-21	(21) 1750952-2	(22) 2017-07-21
(71) Bengt Liljedahl, Ölandsgatan 51B, 116 63 Stockholm, SE		(71) Air to Air Sweden AB, Grebbeshult 3, 511 99 Sätilla, SE	
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 1730199-5	(22) 2017-07-16	(21) 1750953-0	(22) 2017-07-21
(71) Mentor Lamce, Kommendörsgatan 12, 11448 stockholm, SE		(71) Identitrade AB, Regeringsgatan 65, 111 56 STOCKHOLM, SE	
(74) Sara Lamce, Kommendörsgatan 12, 11448 stockholm, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 1730200-1	(22) 2017-07-17		
(71) U-Form AB, Påsklovsvägen 5, 918 32 SÄVAR, SE			
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE			
(21) 1750940-7	(22) 2017-07-17		
(71) Norden Machinery AB, Box 845, 391 28 Kalmar, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE			
(21) 1750941-5	(22) 2017-07-17		
(71) AB Ludvig Svensson, ., 511 82 Kinna, SE			
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE			
(21) 1750942-3	(22) 2017-07-17		
(71) Beijer Electronics AB, Stora Varvsgatan 13 A, 211 75 Malmö, SE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(21) 1750943-1	(22) 2017-07-18		
(71) Uniti Sweden AB, Tellusgatan 13, 224 57 Lund, SE			
(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			
(21) 1750944-9	(22) 2017-07-18		
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(74) Henrik Steinrud, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
(21) 1750945-6	(22) 2017-07-18		
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(74) Henrik Steinrud, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
(21) 1750946-4	(22) 2017-07-18		
(71) PVAC MEDICAL TECHNOLOGIES LTD, Apostolou Varnava 2, Centaur House, Nisou, 2571 NICOSIA, CY			
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 32/2017

<p>(51) A01K 1/03</p> <p>(21) 1650020-9 (22) 2016-01-08</p> <p>(41) 2017-07-09</p> <p>(54) Automated logistic housing system</p> <p>(71) Wolter Aps, Bregnerödvej 10, 3460 Birkeröd, DK</p> <p>(72) Kasper Carlsen, Birkeröd, DK Magnus Nilsson, Birkeröd, DK</p> <p>(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE</p>	<p>Heping Avenue, Yangyuan, W, 430063 Wuhan, Hubei, CN</p> <p>(72) Yanfeng GONG, Hubei, CN</p> <p>Shenglin JIANG, Hubei, CN</p> <p>Xiangdong XU, Hubei, CN</p> <p>Shupeng LI, Hubei, CN</p> <p>Junru ZHANG, Hubei, CN</p> <p>Qizhu JIAO, Hubei, CN</p> <p>Jianbo KUI, Hubei, CN</p> <p>Zhiwei YAN, Hubei, CN</p> <p>Wenhao SUN, Hubei, CN</p> <p>Chunmei WANG, Hubei, CN</p> <p>Haiman GUO, Hubei, CN</p> <p>Jun HONG, Hubei, CN</p> <p>Lijie CHEN, Hubei, CN</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <p>(86) 2015-11-11 PCT/CN2015/094286</p>
<p>(51) B27D 1/08</p> <p>A47B 91/00</p> <p>(21) 1650024-1 (22) 2016-01-11</p> <p>(41) 2017-07-12</p> <p>(54) A furniture piece and a method of manufacturing such furniture piece</p> <p>(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH</p> <p>(72) Lars Andersson, LJUNGSBRO, SE Rickard Mårtensson, Ydre, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>	<p>(51) E21D 11/10</p> <p>E21D 9/04</p> <p>(21) 1750913-4 (22) 2015-11-11</p> <p>(41) 2017-07-12</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201410776845.X</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201410777849.X</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201410777881.8</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201420795169.6</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201420797002.3</p> <p>(54) Method for constructing extra-large variable cross section tunnel</p> <p>(71) China Railway Siyuan Survey and Design Group Co., Ltd., Technology Center of Railway Siyan, No. 745, Heping Avenue, Yangyuan, W, 430063 Wuhan, Hubei, CN</p> <p>(72) Yanfeng GONG, Hubei, CN</p> <p>Shenglin JIANG, Hubei, CN</p> <p>Shupeng LI, Hubei, CN</p> <p>Qizhu JIAO, Hubei, CN</p> <p>Zhiwei YAN, Hubei, CN</p> <p>Junru ZHANG, Hubei, CN</p> <p>Jianbo KUI, Hubei, CN</p> <p>Wenhao SUN, Hubei, CN</p> <p>Chunmei WANG, Hubei, CN</p> <p>Haiman GUO, Hubei, CN</p> <p>Jun HONG, Hubei, CN</p> <p>Xu XIANGDONG, Hubei, CN</p> <p>Lijie CHEN, Hubei, CN</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <p>(86) 2015-11-11 PCT/CN2015/094285</p>
<p>(51) B62D 51/02</p> <p>B66F 9/075</p> <p>(21) 1650025-8 (22) 2016-01-12</p> <p>(41) 2017-07-13</p> <p>(54) Ride-along ground conveyor vehicle</p> <p>(71) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE</p> <p>(72) Alexandra HJÄLMDAL, Linköping, SE</p> <p>(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) E21B 17/00</p> <p>F16L 9/18</p> <p>(21) 1750921-7 (22) 2015-12-03</p> <p>(41) 2017-07-13</p> <p>(62) 1551588-5</p> <p>(54) Drill pipe</p> <p>(71) Driconeq Production AB, Box 325, 686 26 SUNNE, SE</p> <p>(72) Lars Andersson, TORSBY, SE Anders Öhrn, SUNNE, SE</p> <p>(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE</p>
<p>(51) C02F 1/28</p> <p>C02F 1/00 E03B 3/04</p> <p>(21) 1630004-8 (22) 2016-01-11</p> <p>(41) 2017-07-12</p> <p>(54) Kalkfilterbädd för fosforavskiljning</p> <p>(71) WEREC Water Ecosystem Recovery AB, Box 1265, 131 28 Nacka Strand, SE</p> <p>(72) Sam Ekstrand, Saltsjö-Boo, SE</p>	<p>(51) E21D 11/10</p> <p>E21D 9/04</p> <p>(21) 1750912-6 (22) 2015-11-11</p> <p>(41) 2017-07-12</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201410776845.X</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 2014 10777849.X</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201410777881.8</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201420795169.6</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201420797002.3</p> <p>(54) Support structure for tunnel having ultra-large variable section</p> <p>(71) China Railway Siyuan Survey and Design Group Co., Ltd., Technology Center of Railway Siyan, No. 745,</p>
<p>(51) E21D 11/10</p> <p>E21D 9/04</p> <p>(21) 1750912-6 (22) 2015-11-11</p> <p>(41) 2017-07-12</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201410776845.X</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 2014 10777849.X</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201410777881.8</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201420795169.6</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201420797002.3</p> <p>(54) Support structure for tunnel having ultra-large variable section</p> <p>(71) China Railway Siyuan Survey and Design Group Co., Ltd., Technology Center of Railway Siyan, No. 745,</p>	<p>(51) F02D 41/22</p> <p>B60K 15/01 F02M 37/08</p> <p>(21) 1550926-8 (22) 2015-07-01</p> <p>(41) 2017-01-02</p> <p>(54) Förfarande och system för diagnostisering av ett bränslesystem ii</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Ola Stenlåås, Södertälje, SE Susanna Jacobsson, Huddinge, SE Carlos Jorques Moreno, Södertälje, SE Andre Ellnefjärd, Vendelsö, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) E21D 11/10</p> <p>E21D 9/04</p> <p>(21) 1750912-6 (22) 2015-11-11</p> <p>(41) 2017-07-12</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201410776845.X</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 2014 10777849.X</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201410777881.8</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201420795169.6</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) CN (31) CN 201420797002.3</p> <p>(54) Support structure for tunnel having ultra-large variable section</p> <p>(71) China Railway Siyuan Survey and Design Group Co., Ltd., Technology Center of Railway Siyan, No. 745,</p>	<p>(51) F04D 25/10</p> <p>F04D 29/30 F04D 29/70</p> <p>H05K 7/20</p> <p>(21) 1600007-7 (22) 2016-01-11</p>

Allmänt tillgängliga patentansökningar 32/2017

<p>(41) 2017-07-12 (54) Dammfläkt (71) Kjell Johansson, Poste restante, 581 00 Linköping, SE (72) Kjell Johansson, Linköping, SE</p>	<p>(21) 1750937-3 (41) 2017-07-14 (62) 1350905-4 (32) 2012-07-27 (33) US (31) 61/676,775 (32) 2012-12-28 (33) US (31) 13/730,266 (54) Identifiering av täckningshål medelst mätningar av handover mellan radioaccessteknologier (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Blvd., CA 95954 Santa Clara, US (72) Joey CHOU, Scottsdale, US Jorge MENA, Moreno Valley, US (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(22) 2013-07-19</p>
<p>(51) G01C 21/34 G01C 21/36 B60W 30/08 G06F 15/18 G08G 1/09 (21) 1650027-4 (22) 2016-01-12 (41) 2017-07-13 (54) Method and control unit for a self-learning map (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Per SAHLHOLM, Huddinge, SE Sebastian FABIAN, Malmö, SE (74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) H05B 6/62 H05B 6/50 (21) 1650029-0 (22) 2016-01-12 (41) 2017-07-13 (54) Heater and Method for Thawing/Warming a Perishable Dielectric Load (71) Antrad Medical AB, Finlandsgatan 14, 3 tr, 164 74 Kista, SE (72) Pierre WESTIN, Täby, SE Joachim SÄLLVIN, Saltsjö-Boo, SE Anders BJÖRKMAN, Sundbyberg, SE (74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>	
<p>(51) G02F 1/163 G09G 3/19 (21) 1650030-8 (22) 2016-01-12 (41) 2017-07-13 (54) A method for controlling an electrochromic device and an electrochromic device (71) CHROMOGENICS AB, Ullforsgatan 15, SE-752 28 Uppsala, SE (72) Johnny D ENGFELDT, Uppsala, SE Greger GREGARD, Uppsala, SE (74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE</p>	<p>(51) H05B 6/64 F24C 7/02 (21) 1600233-9 (22) 2016-01-07 (41) 2017-07-08 (62) 1600005-1 (54) Microwave oven apparatus and food heating method (71) Rutger Simonsson, Emblavägen 13, 182 67 Djursholm, SE (72) Rutger Simonsson, Djursholm, SE</p>	
<p>(51) G05D 1/02 A01D 34/00 A01D 75/00 A47L 11/40 (21) 1650022-5 (22) 2016-01-11 (41) 2017-07-12 (54) Self-propelled robotic tool navigation (71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE (72) Björn MANNEFRED, JÖNKÖPING, SE Stefan GRUFMAN, BANKERYD, SE (74) Anna ROMEDAHL, c/o Husqvarna AB, 561 82 HUSKVARNA, SE</p>	<p>(51) G05D 1/02 A01D 34/00 A47L 11/40 (21) 1650023-3 (22) 2016-01-11 (41) 2017-07-12 (54) A method and a system for navigating a self-propelled robotic tool (71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE (72) Björn MANNEFRED, JÖNKÖPING, SE Stefan GRUFMAN, BANKERYD, SE (74) Anna ROMEDAHL, c/o Husqvarna AB, 561 82 HUSKVARNA, SE</p>	
<p>(51) H04W 16/00 H04W 24/02 (21) 1750936-5 (22) 2013-08-03 (41) 2017-07-14 (62) 1350930-2 (32) 2012-08-03 (33) US (31) 61/679,627 (32) 2013-01-02 (33) US (31) 13/733,110 (54) Täckningsanpassning i E-UTRA nätverk (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Blvd., CA 95054 Santa Clara, US (72) Joey CHOU, Scottsdale, US Jorge MENA, Moreno Valley, US (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) H04W 36/30</p>	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 32/2017

-
- (51) **A47C 17/80** (11) **539 359** Bengt Anderberg, Grödinge, SE
A47C 19/04 (74) Mimmi Westman Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (21) **1551314-6** (22) 2015-10-12
- (41) 2017-04-13 (45) 2017-08-08
- (54) Variable-size bed arrangement
- (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
Berco Truck Components BV, Van Leeuwenhoekweg 36,
Postbus 262, 5480 AG Schijndel, NL
- (72) Kagan GÖKTÜRK, Farsta, SE
Gertjan STERKS, HS Sint-Michielsgestel, NL
Bles HEIN, AS Ubbergen, NL
- (74) Annika AHLING, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **E03F 5/042** (11) **539 365**
E03C 1/28 E03C 1/288
E03C 1/298 E03F 7/04
- (21) **1530064-3** (22) 2015-05-13
- (41) 2016-11-14 (45) 2017-08-08
- (54) Anordning för att hindra återflöde av avloppsvatten
- (73) Back-Trap Fyra Hus AB, Solängsvägen 5A, 423 33
Torslanda, SE
- (72) Christian Calås, Göteborg, SE
Jann Jokic Christensen, Torslanda, SE
-
- (51) **E04D 13/08** (11) **539 363**
E03B 1/04 E03B 3/02
E03B 3/03
- (21) **1550410-3** (22) 2015-04-07
- (41) 2016-10-08 (45) 2017-08-08
- (54) Anordning för flödesbegränsning vid anläggning för
mottagande av regnvatten
- (73) TERRIGIO AB, Trädgårdsgatan 5, SE-546 72 MÖLLTORP, SE
- (72) Börje OHLIN, MÖLLTORP, SE
- (74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE
-
- (51) **F01P 11/14** (11) **539 360**
F01P 11/16
- (21) **1351238-9** (22) 2013-10-18
- (41) 2015-04-19 (45) 2017-08-08
- (54) Arrangemang och förfarande för att diagnosticera ett
kylsystem i ett fordon
- (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Ola HALL, Stockholm, SE
Hans WIKSTRÖM, Johanneshov, SE
- (74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,
SE
-
- (51) **F16H 61/18** (11) **539 364**
B60K 17/28 B60W 10/02
B60W 30/188
- (21) **1400589-6** (22) 2014-12-12
- (41) 2016-06-13 (45) 2017-08-08
- (54) A method for protecting a gearbox in a vehicle, a
gearbox and a vehicle
- (73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
- (72) Jonas Udd, Stockholm, SE
Maciej Nowakowski, Vendelsö, SE
- (74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F16L 21/02** (11) **539 361**
F16L 27/113
- (21) **1350354-5** (22) 2013-03-22
- (41) 2014-09-23 (45) 2017-08-08
- (54) Förbindelsestycke
- (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Daniel Granquist, Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 32/2017

(51) A01B 23/06	(11) 3 014 966	(51) A23L 5/00	(11) 2 926 669
(21) 14200025.6	(45) 2017-06-07	A23L 33/16	A23L 33/17
(32) 2014-11-03 (33) IT	(31) MI20140333 U	A23L 33/00	A23L 33/10
(54) Konstruktion för att hålla och skrapa en tallrik hos en tallriksharv		A23C 21/08	A23L 33/165
(73) BIANCHI S.r.l., Via Matteotti, 60, 26034 Piadena, IT		A23L 33/18	A23L 33/19
(21) 14001230.3	(45) 2017-05-24		
(54) Kreatin-proteinmatris och metod för tillverkning av denna matris			
(73) AlzChem AG, Dr.-Albert-Frank-Strasse 32, 83308 Trostberg, DE			
(51) A01B 29/04	(11) 3 000 292	(51) A23L 33/175	(11) 3 021 690
(21) 15401092.0	(45) 2017-05-10	A23L 33/19	A23L 33/00
(32) 2014-09-10 (33) DE	(31) 102014112996	(21) 13732649.2	(45) 2017-05-17
(54) Markvält		(54) Bevarande av muskler hos överviktig eller fet vuxen person under viktminskningsprogram	
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL	
(51) A01B 73/02	(11) 2 825 014	(51) A24D 1/02	(11) 3 086 670
(21) 13703581.2	(45) 2017-04-26	A24D 3/06	D21H 27/00
(32) 2012-03-14 (33) DE	(31) 102012102139	(21) 15794301.0	(45) 2017-07-19
(54) Fällbart jordbruksredskap		(32) 2014-10-20 (33) US	(31) 201462066063 P
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		(54) Hydrofobt filteromslag	
(51) A01B 79/00	(11) 2 915 418	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
A01D 41/127		(51) A24F 47/00	(11) 2 797 447
(21) 15401008.6	(45) 2017-04-26	A61M 11/04	A61M 15/06
(32) 2014-02-18 (33) DE	(31) 102014102027	A61M 16/16	G01F 15/06
(54) System och förfarande för styrning av färdhastigheten för en jordbruksmaskin		G01N 33/00	A61M 16/00
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		(21) 12818898.4	(45) 2017-07-12
(51) A01C 7/08	(11) 2 829 167	(32) 2011-12-30 (33) EP	(31) 11196227.0
(21) 14401076.6	(45) 2017-04-26	(32) 2011-12-30 (33) EP	(31) 11196240.3
(32) 2013-07-25 (33) DE	(31) 102013107943	(32) 2012-04-02 (33) EP	(31) 12162894.5
(54) Fördelare för en pneumatisk fördelningsmaskin		(54) Aerosolgenererande system med övervakning och återkoppling av förbrukningen	
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
(51) A01N 49/00	(11) 2 007 204	(51) A43B 3/10	(11) 1 600 070
A01N 35/02	A01P 17/00	A43B 3/12	A43B 13/14
(21) 07712821.3	(45) 2017-05-17	A43B 13/36	A43B 17/18
(32) 2006-03-03 (33) US	(31) 779109 P	(21) 05103769.5	(45) 2017-07-05
(54) Avskräckningsmedel för ohyra innefattande geranylaceton		(32) 2004-05-28 (33) IT	(31) PD20040044 U
(73) The University Court of The University of Aberdeen, Kings College, Aberdeen Aberdeenshire AB24 3FX, US		(54) Öppen sko, såsom en slipper, sandal och liknande	
Rothamsted Research Limited, West Common,, Harpenden Hertfordshire AL5 2JQ, GB		(73) Crocs, Inc., 7477 East Dry Creek Parkway, Niwot, CO 80503, US	
(51) A23B 7/06	(11) 3 007 561	(51) A44B 11/25	(11) 2 901 882
A23B 7/04	A23L 19/18	B60R 22/00	B60R 22/18
A23B 7/055		(21) 14153163.2	(45) 2017-05-03
(21) 14732066.7	(45) 2017-05-10	(54) Låsbar bälttestunga för ett trepunktssäkerhetsbälte	
(32) 2013-06-12 (33) BE	(31) 201300415	(73) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE	
(54) Förfarande för beredning av djupfrysta grönsaksbitar			
(73) Xinir Bvba, Nachtegaalstraat 5, 8640 Vleteren, BE			
24hournames.com Nv, Eikhoekstraat 23, 8640 Vleteren, BE			
Brammies Bvba, Roggestraat 8, 8691 Alveringem, BE			
(51) A23G 1/00	(11) 2 378 892	(51) A45B 25/14	(11) 3 015 017
A23G 1/06	A23G 1/10	A45B 25/16	
(21) 09805829.0	(45) 2017-04-26	(21) 14003640.1	(45) 2017-06-21
(32) 2008-12-24 (33) US	(31) 140844 P	(54) Manövermekanism för ett automatiskt hopfällbart paraply	
(54) Förfaranden och metoder för behandling av kakaoböner		(73) Xiamen Ming Ho Brothers MFG Co. Ltd, No. 505, Xinmin Avenue Xitang Village Xin Ming Town Tong An District, Xiamen City 361100, CN	
(73) ODC Lizenz AG, Alter Postplatz 2, 6370 Stans, CH		FARE Guenther Fassbender GmbH, Stursberg II 12, 42899 Remscheid, DE	

Meddelade europeiska patent 32/2017

(51) A47B 9/00	(11) 2 976 969	Lonky, Martin L., 27600 Alvesta Place, Rancho Palos Verdes, CA 90275, US
A47B 9/20	F21V 33/00	Histologics LLC, 20505 Yorba Linda Boulevard, Suite 119, Yorba Linda, California 92886, US
F21S 6/00	A47B 41/02	
F21V 23/04	F21W 131/402	
(21) 15170385.7	(45) 2017-05-24	
(32) 2014-07-24 (33) DE	(31) 202014103416 U	
(54) Kombination av ett bord och en belysning		
(73) CEKA GmbH Co. KG, 36304 Alsfeld, DE		
(51) A47B 57/42	(11) 2 062 503	
(21) 07121202.1	(45) 2017-05-31	
(54) Hyllsystem		
(73) DIY Element System GmbH, Stettiner Strasse 1, 89616 Rottenacker, DE		
(51) A47K 10/38	(11) 2 816 941	
(21) 13709728.3	(45) 2017-04-26	
(32) 2012-02-21 (33) AT	(31) 2182012	
(54) Utmatningssystem		
(73) Hagleitner, Hans Georg, Lindenallee 11, 5700 Zell am See, AT		
(51) A47K 10/38	(11) 2 816 942	
(21) 13713064.7	(45) 2017-05-03	
(32) 2012-02-21 (33) AT	(31) 2192012	
(54) Utmatningssystem		
(73) Hagleitner, Hans Georg, Lindenallee 11, 5700 Zell am See, AT		
(51) A61B 3/14	(11) 1 725 162	
G06T 3/00	A61B 3/12	
A61B 5/00		
(21) 05714607.8	(45) 2017-04-19	
(32) 2004-03-11 (33) GB	(31) 0405416	
(54) Förfarande och anordning för visning av oct-tvårsnitt		
(73) Optos PLC, Queensferry House, Carnegie Campus, Dunfermline, Fife KY11 8GR, GB		
(51) A61B 5/0408	(11) 2 168 477	
A61B 5/0424		
(21) 09170741.4	(45) 2017-05-24	
(32) 2008-09-26 (33) DE	(31) 102008049287	
(54) EKG-system och metod för korrekt elektrodanbringande		
(73) eResearch Technology GmbH, Sieboldstrasse 3, 97230 Estenfeld, DE		
(51) A61B 10/00	(11) 2 661 229	
B01L 3/00	C12M 1/30	
G01N 1/10		
(21) 12703153.2	(45) 2017-05-10	
(32) 2011-01-05 (33) IT	(31) MI20110004	
(54) Förfarande för framställning av en anordning för att samla upp och överföra prover för molekylärbiologi		
(73) Copan Italia S.P.A., Via Perotti, 10, 25125 Brescia, IT		
(51) A61B 17/32	(11) 2 166 965	
A61M 37/00	A61B 10/04	
A61B 10/02		
(21) 08796246.0	(45) 2017-05-17	
(32) 2007-07-17 (33) US	(31) 950280 P	
(54) Anordning för upprivning och insamling av trans-epitelial vävnad genom friktion		
(73) Lonky, Neal, Marc, 20776 Juniper Avenue, Yorba Linda, CA 92886, US		
(51) A61C 8/00	(11) 2 136 731	
B25B 15/00		
(21) 08718107.9	(45) 2017-05-03	
(32) 2007-03-23 (33) SE	(31) 0700735-4	
(54) Skruvmejsel och skruvelement anpassat därför		
(73) Heraeus Kulzer GmbH, Grüner Weg 11, 63450 Hanau, DE		
(51) A61C 13/00	(11) 2 331 009	
(21) 09787184.2	(45) 2017-04-26	
(32) 2008-09-12 (33) FR	(31) 0856164	
(54) Keramisk kompositblock		
(73) Sadoun, Michael, 60 rue Claude Bernard, 75005 Paris, FR		
(51) A61F 2/07	(11) 2 836 164	
(21) 13719254.8	(45) 2017-06-14	
(32) 2012-04-12 (33) US	(31) 201261623151 P	
(32) 2012-05-14 (33) US	(31) 201261646637 P	
(32) 2012-10-19 (33) US	(31) 201261716326 P	
(32) 2012-10-19 (33) US	(31) 201261716315 P	
(32) 2012-10-19 (33) US	(31) 201261716292 P	
(32) 2012-10-31 (33) US	(31) 201261720803 P	
(32) 2012-10-31 (33) US	(31) 201261720829 P	
(32) 2012-10-31 (33) US	(31) 201261720846 P	
(32) 2012-12-05 (33) US	(31) 201213706175	
(32) 2012-12-14 (33) US	(31) 201261737411 P	
(54) Kombination av dubbelpipiga och avgrenade stentgrafter och metoder för användning		
(73) Sanford Health, 2031 East 60th Street North, Sioux Falls, South Dakota 57104, US		
(51) A61F 5/445	(11) 2 303 201	
(21) 09767846.0	(45) 2017-05-10	
(32) 2008-06-19 (33) US	(31) 73986 P	
(54) Stomiapparat för styrning av effluentutgång		
(73) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US		
(51) A61F 5/445	(11) 2 424 473	
(21) 10717731.3	(45) 2017-05-31	
(32) 2009-04-28 (33) US	(31) 173494 P	
(54) Tillverkningsförfarande för perkutant implantat		
(73) Ostomycure AS, Gaustadalleen 21, 0349 Oslo, NO		
(51) A61F 13/53	(11) 2 879 638	
A61F 13/539	A61F 13/15	
A61F 13/534	A61F 13/84	
(21) 13725661.6	(45) 2017-05-17	
(32) 2012-07-30 (33) US	(31) 201213561513	
(54) Absorbent engångsprodukt med belagt element samt tillhörande förfaranden		
(73) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE		
(51) A61G 1/02	(11) 3 071 165	
A61G 7/05		
(21) 14795573.6	(45) 2017-05-10	
(32) 2013-11-18 (33) DE	(31) 202013105191 U	
(32) 2014-01-06 (33) DE	(31) 102014100056	
(54) Styrning av rullar monterade på en flyttbar del		
(73) Tente GmbH & Co. KG, Herrlinghausen 75, 42929 Wermelskirchen, DE		

(51) A61G 5/04	(11) 2 531 157	belagda farmaceutiska formuleringar som innefattar blandad polymer beläggning
B62D 55/075	B62D 61/10	(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE
(21) 11707465.8	(45) 2017-05-03	
(32) 2010-02-05 (33) FR	(31) 1050828	
(54) Anordning som möjliggör passerande av hinder, lämplig för en elektrisk rullstol		
(73) NEW LIVE INGENIERIE, 2 rue de Soufflenheim, 67660 Betschdorf, FR		
<hr/>		
(51) A61J 7/00	(11) 2 682 093	
B65D 77/04	G06F 19/00	
A61J 1/03		
(21) 13181244.8	(45) 2017-04-19	
(32) 2007-10-12 (33) GB	(31) 0719991	
(54) Ett förpackningssystem		
(73) Protomed Limited, Protomed House 6 John Bradshaw Court Congleton Business Park, Congleton, Cheshire CW12 1LB, GB		
<hr/>		
(51) A61K 8/04	(11) 1 750 662	
A61K 8/97	A61Q 19/10	
B05B 7/00	A61K 9/12	
A47K 5/14	C11D 3/14	
C11D 3/382	C11D 3/50	
C11D 3/00	C11D 17/00	
C11D 17/04	C11D 11/00	
(21) 05741084.7	(45) 2017-06-21	
(32) 2004-05-07 (33) US	(31) 568739 P	
(54) Skummat rengöringsmedel med suspenderade partiklar, förfarande för framställning av detsamma och dispenser därför		
(73) Deb IP Limited, Denby Hall Way, Denby, Derbyshire DE5 8JZ, GB		
<hr/>		
(51) A61K 9/00	(11) 2 170 440	
A61M 5/42	A61M 5/32	
(21) 08785096.2	(45) 2017-04-26	
(32) 2007-07-25 (33) DE	(31) 102007034682	
(54) Injektionsanordning för injicering i biologisk vävnad och injektionsdepå		
(73) Innovacell Biotechnologie AG, Mitterweg 24, 6020 Innsbruck, AT		
<hr/>		
(51) A61K 9/19	(11) 2 692 350	
A61K 38/48	A61K 47/02	
A61K 47/18	A61K 47/26	
A61P 13/10		
(21) 12765216.2	(45) 2017-05-03	
(32) 2011-03-31 (33) KR	(31) 20110029577	
(32) 2012-03-30 (33) KR	(31) 20120033374	
(54) Lyofiliserad beredning av botuliniumtoxin		
(73) Medy-Tox Inc., 78 Gak-ri 1-gil Ochang-eup, Cheongwon-gun, Chungchongbuk-do 363-885, KR		
<hr/>		
(51) A61K 9/50	(11) 2 526 932	
(21) 12163626.0	(45) 2017-06-07	
(32) 2006-06-19 (33) US	(31) 814949 P	
(54) Farmaceutisk sammansättning		
(73) Alpharma Pharmaceuticals LLC, 400 Crossing Boulevard, Bridgewater, New Jersey 08807, US		
<hr/>		
(51) A61K 9/52	(11) 1 890 682	
(21) 06723193.6	(45) 2017-05-03	
(32) 2005-05-25 (33) DE	(31) 102005024614	
(54) Användning av polymerblandningar vid framställning av		
<hr/>		
(51) A61K 31/16	(11) 2 915 529	
A61P 27/02	A61P 27/04	
A61K 31/715	A61K 38/13	
A61K 38/18	A61K 9/00	
A61K 31/568	A61K 31/728	
A61K 31/685	A61K 31/688	
(21) 15151634.1	(45) 2017-06-14	
(32) 2008-05-07 (33) US	(31) 51112 P	
(54) Terapeutisk återfyllning och berikande av okulär ytvätning		
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US Schepens Eye Research Institute, 20 Staniford Street, Boston, MA 02114, US		
<hr/>		
(51) A61K 31/165	(11) 2 480 224	
A61K 31/366	A61K 31/40	
A61K 31/30	A61K 31/415	
A61K 31/416	A61K 31/417	
A61K 45/06	A61P 29/00	
(21) 10747897.6	(45) 2017-05-24	
(32) 2009-09-23 (33) EP	(31) 09425368.9	
(54) Farmaceutisk förening för behandling av mcp-1-medierade inflammatoriska sjukdomar		
(73) Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A., Viale Amelia, 70, 00181 Roma, IT		
<hr/>		
(51) A61K 31/19	(11) 2 688 572	
A61K 31/573	A61P 31/02	
(21) 12759898.5	(45) 2017-05-03	
(32) 2011-03-21 (33) US	(31) 201161454751 P	
(32) 2011-12-15 (33) SE	(31) 1151196-1	
(54) Farmaceutisk komposition innefattande en HDAC-hämmare och en steroid och användning därav		
(73) Valcuria AB, c/o Respiratorius AB, Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE		
<hr/>		
(51) A61K 31/22	(11) 2 395 993	
A61K 8/37	A61K 31/122	
A61K 36/47	A61P 17/00	
A61P 17/16	A61Q 19/08	
(21) 10740847.8	(45) 2017-06-21	
(32) 2009-02-13 (33) US	(31) 152599 P	
(54) Hudbehandling		
(73) LEO LABORATORIES LIMITED, 285 Cashel Road Crumlin, Dublin 2, IE		
<hr/>		
(51) A61K 31/4035	(11) 2 223 687	
C07C 317/28	C07D 209/48	
A61P 37/00		
(21) 10162653.9	(45) 2017-05-17	
(32) 2002-03-20 (33) US	(31) 366515 P	
(32) 2003-01-07 (33) US	(31) 438450 P	
(54) (+)-2-[1-(3-Ethoxy-4-methoxyphenyl)-2-metylsulfonyletyl]-4-acetylaminoisindolin-1,3-dion: Förfaranden för användning och kompositioner därav		
(73) CELGENE CORPORATION, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US		
<hr/>		
(51) A61K 31/7084	(11) 2 918 267	
A61K 9/107	A61K 9/19	
A61K 47/24	A61K 47/34	

Meddelade europeiska patent 32/2017

<p>(21) 15159795.2 (45) 2017-05-10 (32) 2010-02-12 (33) JP (31) 2010029486 (54) Farmaceutisk sammansättning av partiklar (73) NanoCarrier Co., Ltd., 144-15 Chuo, 226-39 Wakashiba, Kashiwa, Chiba, 277-0871, JP</p>	<p>(73) Baxalta GmbH, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark, Opfikon, CH Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US</p>
<p>(51) A61K 31/724 (11) 2 952 197 A61K 31/715 A61K 9/20 A61K 47/40 A61K 45/06 A61K 9/00 A61K 9/16 (21) 15165737.6 (45) 2017-04-26 (54) Sulfoalkyleter-cyklodestrikkompositioner och förfarande för framställning därav (73) CyDex Pharmaceuticals, Inc., 3911 Sorrento Valley Boulevard Suite 110, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(51) A61K 45/06 (11) 2 646 501 A61K 47/46 A61K 31/352 A61K 35/741 A61K 36/48 C08L 89/04 C08J 5/18 A61K 9/00 A61K 9/70 (21) 11788186.2 (45) 2017-04-26 (32) 2010-11-29 (33) FR (31) 1059871 (54) Naturliga och biologiskt nedbrytbara filmer baserade på samprodukter härstammande från industriell behandling av frön (73) NUTRINOV, 2 Rue Julien Neveu, 35530 Noyal-sur-Vilaine, FR</p>
<p>(51) A61K 31/74 (11) 2 819 682 A61K 38/16 A61K 38/00 A61K 9/00 A61K 9/06 A61K 47/38 A61K 38/17 (21) 13755720.3 (45) 2017-05-03 (32) 2012-03-01 (33) US (31) 201261605528 P (54) Topiska geler innehållande alfa-connexin-C-terminala (ACT) peptider (73) Firststring Research, Inc., 300 West Coleman Blvd. Suite 203, Mount Pleasant, SC 29464, US</p>	<p>(51) A61M 1/00 (11) 2 665 498 (21) 12700771.4 (45) 2017-05-03 (32) 2011-01-17 (33) CH (31) 78112011 (54) Dräneringspumpenhet (73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH</p>
<p>(51) A61K 38/16 (11) 2 672 983 A61K 9/16 A61K 9/00 A61K 31/4422 A61K 9/06 (21) 12744708.4 (45) 2017-04-19 (32) 2011-02-11 (33) US (31) 201161441695 P (54) Kompositioner och förfaranden för förbättring av prognosen för en människa med subaraknoidalblödning (73) Edge Therapeutics, Inc., 200 Connell Drive Suite 1600, Berkeley Heights, NJ 07922, US</p>	<p>(51) A61M 1/10 (11) 2 197 513 (21) 08838971.3 (45) 2017-04-26 (32) 2007-10-12 (33) US (31) 871793 (32) 2007-10-12 (33) US (31) 871787 (32) 2007-10-12 (33) US (31) 871680 (32) 2007-10-12 (33) US (31) 871712 (32) 2008-02-27 (33) US (31) 38648 (32) 2008-02-27 (33) US (31) 38474 (32) 2008-08-27 (33) US (31) 199196 (32) 2008-08-27 (33) US (31) 198947 (32) 2008-08-27 (33) US (31) 199077 (32) 2008-08-27 (33) US (31) 199068 (32) 2008-08-27 (33) US (31) 199055 (32) 2008-08-27 (33) US (31) 199062 (32) 2008-08-27 (33) US (31) 199166 (32) 2008-08-27 (33) US (31) 199176 (54) Blodkretsansordning för en dialysenhet (73) DEKA Products Limited Partnership, 340 Commercial Street, Manchester, NH 03101, US</p>
<p>(51) A61K 38/26 (11) 2 723 367 A61K 38/17 A61K 38/16 A61P 3/10 A61P 3/04 A61P 3/00 (21) 12802005.4 (45) 2017-05-03 (32) 2011-06-22 (33) US (31) 201161500027 P (32) 2011-10-14 (33) US (31) 201161547360 P (54) Glukagon-/GLP-1-receptorsamagonister (73) Indiana University Research and Technology Corporation, 518 Indiana Avenue, Indianapolis, IN 46020, US</p>	<p>(51) A61M 1/36 (11) 2 396 054 (21) 10704327.5 (45) 2017-05-17 (32) 2009-02-11 (33) DE (31) 102009008346 (54) Metod för att avlägsna blod från ett extrakorporealt blodkretslopp för en behandlingsanordning efter avslutande av en blodbehandlingssession och anordning för att genomföra densamma (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>
<p>(51) A61K 38/37 (11) 1 824 988 C07K 17/08 (21) 05849392.5 (45) 2017-04-19 (32) 2004-11-12 (33) US (31) 627277 P (54) Riktad modifiering av FVIII (73) Bayer HealthCare LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US</p>	<p>(51) A61M 1/36 (11) 2 736 559 (21) 12737205.0 (45) 2017-05-24 (32) 2011-07-29 (33) DE (31) 102011108786 (32) 2011-07-29 (33) US (31) 201161513005 P (54) Förfarande för bestämning av minst en parameter hos en extrakorporeal blodkrets och anordningar (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kroener-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>
<p>(51) A61K 38/37 (11) 2 632 479 C07K 14/755 A61P 7/04 (21) 11796846.1 (45) 2017-06-14 (32) 2010-10-27 (33) US (31) 407402 P (32) 2011-06-29 (33) US (31) 201161502476 P (32) 2011-03-25 (33) US (31) 201161467894 P (54) FVIII-peptider för inducering av immuntolerans samt immundiagnostik</p>	<p>(51) A61M 5/315 (11) 2 913 075 (21) 15151119.3 (45) 2017-05-03 (32) 2009-10-30 (33) PL (31) 38942709</p>

Meddelade europeiska patent 32/2017

(54) Automatisk applicerare för farmaceutiska vätskepreparat	(73) Donaldson Filtration Deutschland GmbH, Büssingstrae 1, 42781 Haan, DE	
(73) Copernicus SP. Z O.O., ul. Litewska 10a, 71-344 Szczecin, PL		
<hr/>		
(51) A61M 13/00 (11) 2 643 037	(51) B01D 71/36 (11) 2 529 828	
(21) 11790835.0 (45) 2017-04-26	B29L 31/26 F16J 15/10	
(32) 2010-11-24 (33) US (31) 417017 P	F16J 15/32 F16L 23/22	
(32) 2011-06-21 (33) US (31) 201161499321 P	C08J 5/18	
(54) System för tillhandahållande och styrning av försörjningen av en utvidgande media för datorkolonografi	(21) 12161600.7 (45) 2017-05-03	
(73) Bracco Diagnostics Inc., 259 Prospect Plains Road, Building H, Monroe Township, NJ 08831, US	(32) 2003-03-06 (33) US (31) 382668	
<hr/>		
(51) A61M 16/00 (11) 2 621 569	(51) B01F 1/00 (11) 3 012 014	
(21) 11770139.1 (45) 2017-04-19	A61M 1/16 B01F 15/00	
(32) 2011-06-13 (33) GB (31) 201109796	G01N 9/04 G01F 23/02	
(32) 2010-09-28 (33) GB (31) 201016304	(21) 14189728.0 (45) 2017-05-31	
(54) Behandlingsanordning	(54) Vätskebehandlingssystem	
(73) B&D Electromedical Limited, Unit 2A, The Bridge Business Centre, Timothys Bridge Road, STRATFORD-UPON-AVON CV37 9HW, GB	(73) Dumschat, Christoph, Günther-Tietjen-Ring 1, 26789 Leer, DE	
<hr/>		
(51) A61M 37/00 (11) 2 563 450	(51) B04B 9/12 (11) 1 648 614	
A61M 5/158 A61K 9/00	B04B 9/04	
B81C 1/00	(21) 04741196.2 (45) 2017-05-03	
(21) 11774518.2 (45) 2017-07-26	(32) 2003-07-25 (33) DE (31) 10334370	
(32) 2011-01-25 (33) US (31) 435973 P	(54) Helmantlad skruvcentrifug med direkt drift	
(32) 2010-11-08 (33) US (31) 411101 P	(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE	
(32) 2010-04-28 (33) US (31) 328723 P	<hr/>	
(54) Anordning för leverans av läkemedel mot reumatoid artrit	(51) B07C 7/00 (11) 2 906 367	
(73) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., 2300 Winchester Road, Neenah, Wisconsin 54956, US	(21) 13779297.4 (45) 2017-05-17	
<hr/>		
(51) A61N 1/30 (11) 2 858 715	(32) 2012-10-11 (33) FR (31) 1259710	
A61M 37/00	(54) Hjälp-anordning för sortering av föremål i ett sorteringsställ	
(21) 13804530.7 (45) 2017-04-19	(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR	
(32) 2012-06-11 (33) US (31) 201213493314	<hr/>	
(54) Strömreglering för elektriskt transportsystem för tillförsel av läkemedel	(51) B08B 3/02 (11) 2 964 399	
(73) Incline Therapeutics, Inc., 900 Saginaw Drive, Suite 200, Redwood City, CA 94063, US	B08B 3/04	
Alza Corporation, 700 Eubanks Drive, Vacaville, CA 95688, US	(21) 14702591.0 (45) 2017-05-03	
<hr/>		
(51) A61N 5/10 (11) 2 739 355	(32) 2013-03-06 (33) DE (31) 202013100959 U	
A61B 6/03 A61B 6/00	(54) Rengöringsanläggning för industriellt framställda komponenter	
(21) 11738244.0 (45) 2017-05-10	(73) TMS Turnkey Manufacturing Solutions GmbH, Gaisbergerstrasse 50, 4031 Linz, AT	
(54) Dosoptimerad positionering av patient för strålbehandling	<hr/>	
(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE	(51) B08B 17/00 (11) 2 978 543	
<hr/>		
(51) A63B 21/02 (11) 2 189 189	B05B 1/24 B05B 1/20	
A63B 71/00 A63B 5/11	B65G 69/18 B02C 21/02	
(21) 09014145.8 (45) 2017-04-26	B02C 23/18	
(32) 2008-11-21 (33) DE (31) 202008015422 U	(21) 14718442.8 (45) 2017-05-03	
(54) Trampolin	(32) 2013-03-28 (33) FI (31) 20135301	
(73) Eurotramp Trampoline - Kurt Hack GmbH, Zeller Strasse 17/1, 73235 Weilheim/Teck, DE	(54) Metod och system för dammbindning av mineralmaterial i en mineralmaterialbearbetningsanläggning	
<hr/>		
(51) B01D 46/00 (11) 2 387 446	(73) Metso Minerals, Inc., Töölönlahdenkatu 2, 00100 Helsinki, FI	
(21) 10704493.5 (45) 2017-06-14	<hr/>	
(32) 2009-01-15 (33) DE (31) 102009005158	(51) B21D 22/20 (11) 3 016 758	
(54) Kombinationsfilter	B21D 35/00 B62D 21/15	
<hr/>		
(51) B01D 46/00 (11) 2 387 446	B62D 29/00 C21D 1/673	
(21) 10704493.5 (45) 2017-06-14	(21) 14736776.7 (45) 2017-04-19	
(32) 2009-01-15 (33) DE (31) 102009005158	(32) 2013-07-05 (33) FR (31) 1356633	
(54) Kombinationsfilter	(32) 2013-07-05 (33) FR (31) 1356634	
<hr/>		
(51) B01D 46/00 (11) 2 387 446	(54) Metalldel med kontrollerad deformationsorientering	
(21) 10704493.5 (45) 2017-06-14	(73) Autotech Engineering, A.I.E., AIC-Automotive Intelligence Center Parque Empresarial Boroa P2-A4,	
(32) 2009-01-15 (33) DE (31) 102009005158		

Meddelade europeiska patent 32/2017

<p>48340 Amorebieta-Etxano, ES Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP</p>	<p>(73) The Amtico Company Limited, Kingfield Road, Coventry, West Midlands CV6 5PL, GB</p>
<p>(51) B22F 1/02 (11) 2 248 617 C22C 33/02 H01F 1/20 H01F 1/33 H01F 41/02 C22C 38/00</p> <p>(21) 10172637.0 (45) 2017-06-21 (32) 2005-01-25 (33) JP (31) 2005016517 (32) 2005-01-25 (33) JP (31) 2005016516 (32) 2005-03-28 (33) JP (31) 2005091053 (32) 2005-04-20 (33) JP (31) 2005122679 (32) 2005-05-27 (33) JP (31) 2005155206 (32) 2005-05-27 (33) JP (31) 2005155207 (32) 2005-05-31 (33) JP (31) 2005159770 (32) 2005-05-31 (33) JP (31) 2005158893 (32) 2005-05-31 (33) JP (31) 2005158892 (32) 2005-06-01 (33) JP (31) 2005161479 (32) 2005-06-01 (33) JP (31) 2005161480 (32) 2005-08-09 (33) JP (31) 2005231191</p> <p>(54) Järnpulver belagt med Mg-innehållande oxidfilm (73) Diamet Corporation, 1-1, Kogane-cho 3-chome Higashi-ku Niigata-shi, Niigata 950-8640, JP</p>	<p>(51) B44F 9/02 (11) 2 544 902 (21) 11700660.1 (45) 2017-05-24 (32) 2010-03-09 (33) DE (31) 102010010784 (54) Förfarande och anordning för framställning av en plattformig produkt med en yta som uppvisar en dekor (73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT</p>
<p>(51) B23B 27/14 (11) 1 736 262 B23C 5/16 B23B 51/00 (21) 05730480.0 (45) 2017-06-07 (32) 2004-04-13 (33) JP (31) 2004118340 (32) 2004-04-13 (33) JP (31) 2004118341 (32) 2004-04-13 (33) JP (31) 2004118346 (32) 2004-04-13 (33) JP (31) 2004118348</p> <p>(54) Ytbelagt skärverktyg (73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo, 664-0016, JP</p>	<p>(51) B60L 11/18 (11) 2 502 778 B60L 3/12 B60L 3/04 H01R 3/00 H02J 7/00 (21) 12161317.8 (45) 2017-05-10 (32) 2011-03-25 (33) DE (31) 102011006146 (54) Kommunikationsmodul för laddningsapparater av elfordon (73) Heinrich Kopp GmbH, Alzenauer Strasse 68, 63796 Kahl am Main, DE</p>
<p>(51) B23K 20/02 (11) 3 006 156 B23K 20/16 B23K 20/22 F28F 3/12 F28D 7/00 B23K 101/14 (21) 15188586.0 (45) 2017-04-26 (32) 2014-10-10 (33) FR (31) 1459747</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en värmeväxlar modul med minst två kretslopp för cirkulation av fluid, motsvarande värmeväxlare och reaktor-värmeväxlare (73) COMMISSARIAT À L'ÉNERGIE ATOMIQUE ET AUX ÉNERGIES ALTERNATIVES, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) B60M 1/30 (11) 2 718 142 (21) 12729920.4 (45) 2017-05-03 (32) 2011-06-08 (33) DE (31) 102011050920 (54) Strömskena, installations- och demonteringsmetod och arrangemang av förening av strömskenor (73) Hammerer Aluminium Industries Extrusion GmbH, Lamprechtshausnerstr. 69, 5282 Ranshofen, AT SPL Powerlines Austria GmbH & Co. KG, Johann-Galler-Strae 39, 2120 Wolkersdorf im Weinviertel, AT</p>
<p>(51) B32B 17/10 (11) 2 961 599 C03C 17/34 G02B 27/00 G02B 27/01 G02B 1/11 (21) 14710039.0 (45) 2017-04-26 (32) 2013-03-01 (33) FR (31) 1351825</p> <p>(54) Visningsanordning för transparenta glas (73) Sekisui Chemical Co., Ltd., 4-4, Nishitenma 2-chome, Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8565, JP</p>	<p>(51) B62D 1/04 (11) 3 009 325 B62B 3/06 B66F 9/075 (21) 15190064.4 (45) 2017-05-03 (32) 2014-10-17 (33) DE (31) 102014015375 (32) 2014-12-22 (33) DE (31) 102014119403 (32) 2015-10-15 (33) DE (31) 102015117514 (54) Styransordning på en industritruck som uppvisar en förararbetsplats (73) OM Carrelli Elevatori S.p.A., Viale de Gasperi 7, 20020 Lainate (MI), IT</p>
<p>(51) B32B 27/08 (11) 2 625 037 B32B 27/20 E04F 15/00 E04F 15/10 E04F 15/20 E04F 15/22 (21) 11782191.8 (45) 2017-04-26 (32) 2011-07-06 (33) US (31) 201161504951 P (32) 2010-10-06 (33) GB (31) 201016795</p> <p>(54) Förbättrade underlager för golvbeläggningar</p>	<p>(51) B62K 25/08 (11) 2 857 302 F16F 9/18 (21) 14165755.1 (45) 2017-05-31 (32) 2013-10-04 (33) JP (31) 2013209722 (54) Upphångningsapparat (73) Showa Corporation, 1-14-1, Fujiwara-cho Gyoda City, Saitama, 361-8506, JP</p>
<p>(51) B62K 25/08 (11) 2 865 588 F16F 9/34 F16F 9/18 F16F 9/22 F16F 9/43 (21) 14165782.5 (45) 2017-06-28 (32) 2013-10-04 (33) JP (31) 2013209723 (54) Upphångningsapparat (73) Showa Corporation, 1-14-1, Fujiwara-cho Gyoda City, Saitama, 361-8506, JP</p>	<p>(51) B62M 19/00 (11) 2 426 313 (21) 11179681.9 (45) 2017-05-24 (32) 2010-09-07 (33) TW (31) 099217280 (54) Transmission innefattande centrifugalimpellrar (73) Chen, Chun-Chieh, No. 110, Sec. 2 Liuchuan W. Rd., West Dist., Taichung City403, TW</p>

Meddelade europeiska patent 32/2017

(51) B63H 3/00 B64C 11/38	(11) 2 990 326 B64D 45/00	(54) Emballage för kantkänsligt transportgods
(21) 14182701.4	(45) 2017-06-14	(73) Glass-wrap Holding Corporation, Heywood House, SOUTH HILL, British West Indies, AI
(54) System och förfarande för indikering av en inställningsvinkel hos en variabel vattenpropeller		
(73) Caterpillar Propulsion Production AB, Box 1005, 475 22 Öckerö, SE		
(51) B64D 33/02 (21) 13824291.2 (32) 2012-12-05 (33) DE (54) Inlopp för en drivanordning på ett luftfartyg (73) Airbus Defence and Space GmbH, Willy-Messerschmitt-Strae 1, 85521 Ottobrunn, DE	(11) 2 928 774 (45) 2017-04-19 (31) 102012023718	(51) B65G 39/12 B65G 13/10 B65G 47/26 (21) 13736911.2 (32) 2012-07-18 (33) DE (54) Omnidirektionell transportörsystemmodul, modulärt omnidirektionellt transportörsystem och omnidirektionellt transportörsystem (73) BIBA Bremer Institut für Produktion und Logistik GmbH, Hochschulring 20, 28359 Bremen, DE
(51) B64F 1/36 (21) 14755875.3 (32) 2013-07-25 (33) FR (54) Styrinstallation för överföring av bagage (73) SBS, 9, Place Jules Nadi, 26100 Romans-sur-Isère, FR	(11) 3 024 731 (45) 2017-05-24 (31) 1357335	(11) 2 874 923 B65G 47/244 B65G 47/54 (45) 2017-04-19 (31) 102012014181
(51) B65D 13/02 C12H 1/22 (21) 13703129.0 (54) Liquid container made of a natural stone material, method for the production thereof and use thereof in a method for producing or storing an alcoholic drinking liquid (73) Bauer, Alois, Gionstr. 1g, 94036 Passau, DE	(11) 2 870 074 (45) 2017-04-19	(51) B66B 19/00 (21) 13799532.0 (32) 2012-12-19 (33) EP (54) Installationsförfarande för en hiss (73) Inventio AG, Seestrasse 55, 6052 Hergiswil, CH
(51) B65D 17/00 B65D 6/30 (21) 14734646.4 (32) 2013-05-31 (33) US (54) Dryckesburksände med en välvd panelvägg och krökt övergångsvägg (73) Crown Packaging Technology, Inc., 11535 S. Central Avenue, Alsip, IL 60803-2599, US	(11) 3 003 889 (45) 2017-04-26 (31) 201361829874 P	(51) C01B 21/093 C07C 303/40 C01B 21/092 H01M 10/052 (21) 12752317.3 (32) 2011-03-03 (33) JP (54) Tillverkningsförfarande för fluorsulfonylimid-ammoniumsalt (73) Nippon Soda Co., Ltd., 2-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8165, JP
(51) B65D 63/10 (21) 15176671.4 (32) 2014-07-15 (33) US (54) Linjärt buntband med böjligt huvud (73) Thomas & Betts International, LLC, 501 Silverside Road, Suite 67, Wilmington, DE 19809, US	(11) 2 974 977 (45) 2017-04-19 (31) 201462024612 P	(51) C01B 25/32 A61K 8/24 (21) 06753980.9 (54) Biologiskt aktiva nanopartiklar av karbonatsubstituerad hydroxiapatit, förfarande för framställning därav och kompositioner innefattande desamma (73) Coswell S.p.A., Via Gobetti 4, 40050 Funo di Argelato, IT
(51) B65D 75/00 B65D 75/58 B65B 61/18 (21) 08826982.4 (32) 2007-08-08 (33) US (32) 2007-11-09 (33) US (32) 2007-11-21 (33) US (32) 2007-12-26 (33) US (54) Flexibel, staplingsbar behållare och förfarande och system för tillverkning av densamma (73) Clear Lam Packaging, Inc., 1900 Pratt Boulevard, Elk Grove Village, IL 60007, US	(11) 2 188 189 B65B 9/20 (45) 2017-05-03 (31) 954609 P (31) 987031 P (31) 989635 P (31) 16802 P	(51) C02F 1/20 B01D 19/00 (21) 09179305.9 (32) 2009-05-07 (33) KR (54) Anordning för reduktion av radon i grundvatten (73) Korea Institute of Geoscience & Mineral Resources, 30, Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR
(51) B65D 81/05 B65D 81/36 (21) 13765941.3 (32) 2012-09-30 (33) DE (32) 2012-11-20 (33) DE (32) 2012-12-29 (33) DE (32) 2013-01-29 (33) DE	(11) 2 900 567 B65D 85/48 (45) 2017-04-19 (31) 102012019169 (31) 102012022585 (31) 102012025523 (31) 102013001625	(51) C02F 1/78 D06P 1/00 D06L 1/14 C02F 101/30 (21) 14729891.3 (32) 2013-06-13 (33) DE (54) Förfarande för förädling av jeanstyger (73) ProMinent GmbH, Im Schuhmachergewann 5-11, 69123 Heidelberg, DE
		(51) C02F 3/12 C02F 3/22 F16K 31/26 (21) 13158783.4 (32) 2012-03-19 (33) DE (54) Biologisk reningsanordning

Meddelade europeiska patent 32/2017

(73) ATB Umwelttechnologien GmbH, Südstrasse 2, 32457 Porta Westfalica, DE	(21) 11731076.3	(45) 2017-06-07
	(32) 2010-04-16 (33) US	(31) 325032 P
	(54) Ortorombisk kristallin Ingenolmebutat	
	(73) Leo Pharma A/S, Industriparken 55, 2750 Ballerup, DK	
(51) C02F 3/12	(11) 2 766 313	
C02F 3/30	C02F 3/22	
C02F 11/12	C02F 11/16	
(21) 12829690.2	(45) 2016-07-27	
(32) 2011-09-08 (33) HU	(31) P1100492	
(32) 2012-09-06 (33) HU	(31) P1200512	
(54) Liten anläggning för biologisk avloppsrensning med förbättrad effektivitet	(21) 14152335.7	(45) 2017-06-28
(73) Schuster, Péter, Döbönkt dulo 10282/5, 2500 Esztergom, HU	(32) 2008-04-01 (33) US	(31) 41515 P
Krasznói, Anna, Döbönkt dulo 10282/5, 2500 Esztergom, HU	(54) Stabiliserade Nukleinsyra Mörka Quencher-Fluoroforprober	
	(73) Biosearch Technologies, Inc., 81 Digital Drive, Novato, CA 94949, US	
(51) C04B 35/5831	(11) 2 108 632	
C04B 35/645	C22C 26/00	
B82Y 30/00	C22C 1/05	
C22C 1/10		
(21) 08710573.0	(45) 2017-05-10	
(32) 2007-01-30 (33) JP	(31) 2007020186	
(54) Sintrat kompositmaterial	(21) 13708466.1	(45) 2017-05-24
(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP	(32) 2012-03-15 (33) US	(31) 201261611200 P
Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP	(54) Substituerade pyrrolidin-2-karboxamider	
	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) C07B 63/00	(11) 2 398 753	
C07D 233/54		
(21) 10705135.1	(45) 2017-04-26	
(32) 2009-02-23 (33) EP	(31) 09153415.6	
(54) Destillering av joniska vätskor under användning av ett destillationshjälpmedel	(51) C07D 207/40	(11) 2 521 447
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	C07C 233/20	C07C 233/38
	C07C 233/49	C07C 323/41
	C07D 241/04	C07D 295/18
	C07D 339/04	A61K 31/40
	A61K 31/385	A61K 31/197
	A61K 31/221	A61K 31/495
	A61P 35/00	A61P 29/00
	A61P 25/28	
	(21) 11732212.3	(45) 2017-06-14
	(32) 2010-01-13 (33) US	(31) 294578 P
	(32) 2010-01-08 (33) US	(31) 293396 P
	(54) Fettsyrafumarater och deras användningar	
	(73) Catabasis Pharmaceuticals, Inc., 350 Third Street, 2204, Cambridge, Massachusetts 02142, US	
(51) C07C 29/38	(11) 3 030 541	
B01J 8/04		
(21) 14755449.7	(45) 2017-05-17	
(32) 2013-08-06 (33) US	(31) 201361862554 P	
(54) Framställning av metylolalkaner med förhöjd värmeöverföring och förbättrad temperaturstyrning	(51) C07D 213/73	(11) 2 909 175
(73) Oxea Bishop LLC, 1505 West LBJ Freeway, Suite 400, Dallas, TX 75234, US	A61K 31/4412	A61P 35/00
	A61P 29/00	
	(21) 13783363.8	(45) 2017-06-07
	(32) 2012-10-17 (33) GB	(31) 201218640
	(32) 2013-04-16 (33) GB	(31) 201306881
	(54) Tert-butyl n-[2-{4-[6-amino-5-(2,4-difluorobensoyl)-2-oxopyridin-1(2h)-yl]-3,5-difluorofenyl}etyl]-l-alaninat eller ett salt, hydrat eller solvat därav	
	(73) MACROPHAGE PHARMA LIMITED, St. Stephens House Arthur Road, Windsor, Berkshire SL4 1RU, GB	
(51) C07C 67/08	(11) 2 344 256	
C07C 67/14	C07C 67/28	
C07C 67/31	C07C 69/67	
C07C 69/95	A61Q 19/02	
A61Q 19/06	A61Q 19/08	
A61Q 19/00	A61K 8/37	
A61K 8/67	A61Q 17/04	
A61Q 19/10	A61Q 90/00	
A61K 8/97		
(21) 09807729.0	(45) 2017-04-26	
(32) 2008-10-06 (33) US	(31) 103043 P	
(54) Hudbehandlingar vilka innehåller karboxylsyrasubstituerade idebenonderivat samt förfaranden för framställning och användande av dessa	(51) C07D 307/80	(11) 2 838 890
(73) Elizabeth Arden International, Sarl, chemin de Joinville 28 P.O. Box 43, 1216 Cointrin, Geneva, CH	A61K 31/343	A61P 9/00
	(21) 13712057.2	(45) 2017-06-21
	(32) 2012-04-17 (33) US	(31) 201261625359 P
	(32) 2012-09-10 (33) US	(31) 201261698994 P
	(54) Fluorerade bensofuranderivat	
	(73) SciFluor Life Sciences, Inc., 300 Technology Square, Level 2, Cambridge, MA 02139, US	
(51) C07C 67/52	(11) 2 558 435	
C07C 69/533	A61K 31/22	
A61K 9/00	A61K 9/06	
	(51) C07D 401/04	(11) 2 420 498
	C07D 401/14	A61K 31/517
	A61P 35/00	

Meddelade europeiska patent 32/2017

<p>(21) 11174056.9 (45) 2017-05-31</p> <p>(32) 2006-09-26 (33) US (31) 847471 P</p> <p>(54) 5-substituerad kinazolinon-derivat som anti-cancermedel</p> <p>(73) Celgene Corporation, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US</p>	<p>(73) Noxxon Pharma AG, Max-Dohrn-Strasse 8-10, 10589 Berlin, DE</p>	
<p>(51) C07D 401/04 (11) 2 536 706</p> <p>C07D 401/14 C07D 407/12</p> <p>C07D 413/14 C07D 417/14</p> <p>C07D 487/04 C07D 493/04</p> <p>C07D 495/04 C07D 491/107</p> <p>C07D 407/14 C07D 409/14</p> <p>A61P 35/00 A61K 31/4412</p>	<p>(51) C07K 14/31 (11) 1 972 689</p> <p>C12N 15/31 C07K 1/22</p> <p>B01D 15/38 B01J 20/286</p> <p>B01J 20/32 C07K 16/06</p>	<p>(21) 08004374.8 (45) 2017-06-07</p> <p>(32) 2002-03-25 (33) SE (31) 0200943-9</p> <p>(54) Muterat immunglobulin-bindande protein</p> <p>(73) GE Healthcare BioProcess R&D AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE</p>
<p>(21) 11704156.6 (45) 2017-06-14</p> <p>(32) 2010-02-11 (33) US (31) 303618 P</p> <p>(54) Arylmetoxy-isoindolin-derivat och kompositioner innehållande och förfaranden som använder desamma</p> <p>(73) Celgene Corporation, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US</p>	<p>(21) C07K 16/00 (11) 2 552 955</p> <p>(21) 11714860.1 (45) 2017-05-03</p> <p>(32) 2010-11-09 (33) JP (31) 2010250830</p> <p>(32) 2010-03-30 (33) JP (31) 2010079667</p>	<p>(54) Antikroppar med förändrad affinitet för FcRn för främjande av antigeneliminering</p> <p>(73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP</p>
<p>(51) C07D 471/04 (11) 2 493 895</p> <p>C07D 473/00 C07D 519/00</p> <p>(21) 10771146.7 (45) 2017-04-26</p> <p>(32) 2009-10-29 (33) EP (31) 09382233.6</p> <p>(32) 2009-12-30 (33) US (31) 291051 P</p> <p>(32) 2010-04-30 (33) US (31) 329927 P</p> <p>(54) N-innefattande heteroarylderivat som hämmare av JAK3-kinas</p> <p>(73) Vectura Limited, 1 Prospect West, Chippenham, Wiltshire SN14 6FH, GB</p>	<p>(51) C07K 16/10 (11) 2 315 777</p> <p>A61K 39/42</p> <p>(21) 09780311.8 (45) 2017-04-26</p> <p>(32) 2008-07-08 (33) US (31) 129613 P</p> <p>(32) 2009-03-13 (33) US (31) 202581 P</p> <p>(32) 2009-05-15 (33) US (31) 213189 P</p>	<p>(54) Terapeutisk användning av specifik ligand i MSRV-associerade sjukdomar</p> <p>(73) Geneuro SA, Chemin du Pré-Fleuri 3, 1228 Plan-Les-Ouates, CH</p>
<p>(51) C07D 471/04 (11) 2 809 670</p> <p>A61K 31/437 A61K 31/496</p> <p>A61P 35/00 A61P 37/00</p> <p>(21) 13703121.7 (45) 2017-05-17</p> <p>(32) 2012-01-30 (33) GB (31) 201201566</p> <p>(54) 1H-pyrrol[2,3-B]pyridin-derivat och deras användning som kinashämmare</p> <p>(73) Vernalis (R&D) Limited, 100 Berkshire Place Wharfedale Road, Winnersh Berkshire RG41 5RD, GB</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 2 513 146</p> <p>(21) 10798728.1 (45) 2017-05-03</p> <p>(32) 2010-06-03 (33) GB (31) 201009307</p> <p>(32) 2009-12-18 (33) GB (31) 0922143</p>	<p>(54) Antikroppar mot ROR1 som är kapabla att framkalla celldöd av kronisk lymfatisk leukemi</p> <p>(73) Kancera AB, Banvaktsvägen 22, 171 48 Solna, SE</p>
<p>(51) C07D 487/04 (11) 2 740 732</p> <p>A61K 31/4985 A61P 35/00</p> <p>(21) 14158161.1 (45) 2017-05-17</p> <p>(32) 2008-10-27 (33) US (31) 108627 P</p> <p>(54) MTOR-kinasinibitorer för onkologiindikationer och sjukdomar associerade med MTOR/P13K/AKT-reaktionsvägen</p> <p>(73) Signal Pharmaceuticals, LLC, 10300 Campus Point Drive Suite 100, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(51) C08B 1/00 (11) 2 098 539</p> <p>C08B 11/08</p> <p>(21) 08003876.3 (45) 2017-05-10</p> <p>(54) Homogen syntes av celluloasetrar i joniska vätskor</p> <p>(73) SE Tylose GmbH & Co.KG, Rheingaustrasse 190-196, 65203 Wiesbaden, DE</p> <p>Friedrich-Schiller-Universität Jena, Fürstengraben 1, 07743 Jena, DE</p>	<p>(51) C08F 110/02 (11) 2 751 149</p> <p>C08F 4/6592 C08F 4/02</p> <p>(21) 12756185.0 (45) 2017-05-31</p> <p>(32) 2011-09-09 (33) EP (31) 11180770.7</p> <p>(32) 2011-10-05 (33) EP (31) 11184036.9</p>
<p>(51) C07F 9/6574 (11) 3 031 814</p> <p>C07C 45/50 B01J 31/28</p> <p>(21) 15178271.1 (45) 2016-11-23</p> <p>(54) Monofosfit uppvisande en mentol</p> <p>(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1- 11, 45128 Essen, DE</p>	<p>(51) C08G 18/48 (11) 2 435 491</p> <p>C08G 18/71 C08G 63/695</p> <p>C08G 63/91 C08G 18/42</p> <p>C09J 175/04 C08G 18/10</p> <p>C09J 175/06</p>	<p>(54) Polyetylen med låg halt av katalysator-rester</p> <p>(73) Total Research & Technology Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE</p>
<p>(51) C07H 21/00 (11) 2 431 377</p> <p>G01N 33/53 C12Q 1/68</p> <p>A61K 31/7088</p> <p>(21) 10005431.1 (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2001-10-26 (33) EP (31) 01125630.2</p> <p>(32) 2002-08-01 (33) EP (31) 02017300.1</p> <p>(54) Modifierad l-nukleinsyra</p>	<p>(21) 10724035.0 (45) 2017-04-26</p> <p>(32) 2009-05-27 (33) EP (31) 09161264.8</p>	

Meddelade europeiska patent 32/2017

<p>(54) Silanfunktionell polyester i fukthärdande kompositioner baserade på silanfunktionella polymerer</p> <p>(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH</p> <hr/> <p>(51) C08G 59/16 (11) 2 922 889 C08G 59/17 C08G 59/14</p> <p>(21) 13794888.1 (45) 2017-05-10</p> <p>(32) 2012-11-23 (33) DE (31) 102012221441</p> <p>(54) Förfarande för framställning av modifierade epoxi(met)akrylathartser och deras användning</p> <p>(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI</p> <hr/> <p>(51) C08H 7/00 (11) 2 993 201 B27N 3/00 C08G 8/20 C09J 161/12 C09J 197/00 C08L 97/00 C08L 97/02 C08G 8/24 C07G 1/00</p> <p>(21) 15191860.4 (45) 2017-05-03</p> <p>(32) 2012-03-29 (33) FI (31) 20125358</p> <p>(54) Förfarande för att öka reaktiviteten hos lignin</p> <p>(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) C08L 21/00 (11) 2 883 910 B60C 1/00 B60C 11/00 C08K 3/22 C08K 7/02 C08L 23/26 B60C 11/14 C08J 9/00 C09D 123/02</p> <p>(21) 13828291.8 (45) 2017-04-26</p> <p>(32) 2012-08-08 (33) JP (31) 2012176262</p> <p>(54) Däck</p> <p>(73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP</p> <hr/> <p>(51) C08L 101/10 (11) 1 692 227 C09J 201/10</p> <p>(21) 04805617.0 (45) 2017-06-21</p> <p>(32) 2003-12-11 (33) FR (31) 0314507</p> <p>(54) Med fukt förnättningsbar limkomposition</p> <p>(73) BOSTIK SA, 253 avenue du Président Wilson, 93210 La Plaine Saint Denis, FR</p> <hr/> <p>(51) C08L 101/14 (11) 1 806 383 C08K 9/12 A61L 15/60</p> <p>(21) 05795594.0 (45) 2017-05-24</p> <p>(32) 2004-10-28 (33) JP (31) 2004313649</p> <p>(54) Vattenabsorberande hartssammansättning</p> <p>(73) SUMITOMO SEIKA CHEMICALS CO., LTD., 346-1, Miyanishi Harima-cho, Kako-gun, Hyogo 675-0145, JP</p> <hr/> <p>(51) C10L 1/222 (11) 3 004 294 C10L 10/04 C10L 1/188</p> <p>(21) 14729297.3 (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2013-06-07 (33) EP (31) 13171057.6</p> <p>(32) 2014-01-16 (33) EP (31) 14151379.6</p> <p>(54) Kväveföreningar kvartäriserade med alkylenoxid och hydrokarboylsubstituerad polykarboxylsyra som tillsatsmedel i bränslen och smörjmedel</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p> <hr/> <p>(51) C12N 5/071 (11) 1 670 315 C12N 5/0775 A61K 35/12</p> <p>(21) 04756641.9 (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2003-09-17 (33) US (31) 503589 P</p>	<p>(54) Förfaranden för att använda regenerativa celler som härrör från fett vid behandling av perifer kärlsjukdom</p> <p>(73) Cytori Therapeutics, Inc., 3020 Callan Road, San Diego, California 92121, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 5/09 (11) 2 768 948 G01N 33/50 G01N 33/569 A01K 67/027 C12N 5/071</p> <p>(21) 12781298.0 (45) 2017-06-07</p> <p>(32) 2011-10-18 (33) US (31) 201161548526 P</p> <p>(54) Framställning av en human beta-cellinje från en tidig postnatal pankreas</p> <p>(73) UNIVERCELL BIOSOLUTIONS, 1 place Pierre POTIER, 31100 Toulouse, FR Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) C12N 7/00 (11) 2 769 735 A61K 39/145 A61K 39/12 A61K 9/00 A61K 47/18 A61K 47/26 A61K 39/00</p> <p>(21) 14157639.7 (45) 2017-04-19</p> <p>(32) 2004-10-06 (33) US (31) 616711 P</p> <p>(54) Influensavaccinsammansättningar stabila vid kylskåpstemperatur</p> <p>(73) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/02 (11) 2 756 076 C12N 15/53</p> <p>(21) 12831162.8 (45) 2017-04-26</p> <p>(32) 2011-09-15 (33) US (31) 201161535032 P</p> <p>(54) Enzymvarianter som har förbättrade egenskaper</p> <p>(73) MetGen Oy, Rakentajantie 26, 20780 Kaarina, FI</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/113 (11) 2 999 787 (21) 15706416.3 (45) 2017-04-19 (32) 2014-02-18 (33) GB (31) 201402847</p> <p>(54) En kovalent slutet icke-kodande immunmodulerande DNA-konstruktion</p> <p>(73) Mologen AG, Fabeckstrasse 30, 14195 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/113 (11) 2 064 327 A61K 31/713 A61K 47/50 C07H 21/00 A61P 35/00</p> <p>(21) 07820390.8 (45) 2017-04-26</p> <p>(32) 2006-09-21 (33) US (31) 524528</p> <p>(54) Dbait och användningar därav</p> <p>(73) Institut Curie, 26, rue d'Ulm, 75248 Paris Cedex 05, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR MUSEUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE, 43, Rue Cuvier, 75231 Paris Cedex 05, FR INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/63 (11) 2 825 654 (21) 13812430.0 (45) 2017-04-26 (32) 2012-12-12 (33) US (31) 201261736527 P (32) 2013-01-02 (33) US (31) 201361748427 P</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 32/2017

(32) 2013-01-29 (33) US (31) 201361757972 P	C22C 38/44	C22C 38/54
(32) 2013-02-25 (33) US (31) 201361768959 P	C22C 38/58	C22C 38/18
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361791409 P	(21) 12755526.6	(45) 2017-05-10
(32) 2013-06-17 (33) US (31) 201361835931 P	(32) 2011-03-10 (33) JP (31) 2011052502	
(54) CRISPR-Cas-komponentsystem, förfaranden och kompositioner för sekvensmanipulering	(54) Duplex-rostfritt stålark	
(73) The Broad Institute, Inc., 415 Main Street, Cambridge, MA 02142, US Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge MA 02142, US President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US The Rockefeller University, 1230 York Avenue, New York, NY 10065, US	(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
<hr/>		
(51) C12N 15/86	(11) 2 771 471	
C12N 15/55	A61K 48/00	
C12N 15/62		
(21) 12778779.4	(45) 2017-05-03	
(32) 2011-10-28 (33) GB (31) 201118636		
(32) 2011-10-28 (33) US (31) 201161552581 P		
(54) Konstruktion		
(73) Oxford Biomedica (UK) Ltd, Medawar Center Robert Robinson Avenue The Oxford Science Park, Oxford OX4 4GA, GB		
<hr/>		
(51) C12N 15/867	(11) 2 348 119	
C12N 7/02	C12N 5/10	
(21) 10012190.4	(45) 2017-04-26	
(32) 2002-02-01 (33) GB (31) 0202403		
(32) 2002-05-31 (33) GB (31) 0212768		
(54) Multicistronisk lentiviral vektor		
(73) Oxford Biomedica (UK) Ltd, Medawar Center Robert Robinson Avenue The Oxford Science Park, Oxford OX4 4GA, GB		
<hr/>		
(51) C12P 7/64	(11) 2 576 799	
C12N 9/02	C12N 9/10	
C12N 15/52		
(21) 11721794.3	(45) 2017-04-26	
(32) 2010-05-31 (33) EP (31) 10005644.9		
(54) Framställning av fettsyror genom användning av heterologt uttryck av genkluster från myxobakterier		
(73) Universität des Saarlandes, Campus Saarbrücken, 66123 Saarbrücken, DE		
<hr/>		
(51) C12Q 1/68	(11) 2 708 603	
G01N 33/554	G01N 33/68	
A61K 38/17		
(21) 13186249.2	(45) 2017-04-19	
(32) 2008-01-25 (33) US (31) 23789 P		
(54) Diagnostisk och terapeutisk användning av gelsolin vid njursvikt		
(73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US The Brigham and Womens Hospital, Inc., 75 Francis Street, Boston, MA 02115, US Beth Israel Deaconess Medical Center, Inc., 330 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US		
<hr/>		
(51) C21D 6/00	(11) 2 684 974	
C21D 9/46	C22C 38/00	
C22C 38/02	C22C 38/04	
C22C 38/08	C22C 38/16	
C22C 38/20	C22C 38/22	
C22C 38/40	C22C 38/42	
<hr/>		
(51) C22C 38/44	(11) 2 826 878	
C22C 38/44	C22C 38/46	
C22C 38/48	C22C 38/50	
C22C 38/60	C22C 38/02	
C22C 38/06	C22C 38/04	
C22C 38/00	C21D 9/46	
(21) 13761131.5	(45) 2017-05-10	
(32) 2012-03-13 (33) JP (31) 2012055308		
(54) Ferritiskt rostfritt stål		
(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP		

Meddelade europeiska patent 32/2017

<p>(51) C23F 13/06 C23F 13/16 E04C 5/01</p> <p>(21) 13199244.8</p> <p>(32) 2005-03-16 (33) GB</p> <p>(32) 2005-10-04 (33) GB</p> <p>(32) 2006-01-13 (33) GB</p> <p>(54) Behandlingsprocess för betong</p> <p>(73) Glass, Gareth, 3 Hillside, Lichfield Staffordshire WS14 9DQ, GB Roberts, Adrian, 11 Calvert Close, Chilwell, Nottinghamshire NG9 5HG, GB Davison, Nigel, 3 Chapmans Croft, Coton-in-the-Elms, Swadlincote, Derbyshire DE12 8DG, GB</p>	<p>(11) 2 722 418 C23F 13/02</p> <p>(45) 2017-05-03</p> <p>(31) 0505353</p> <p>(31) 0520112</p> <p>(31) 0600661</p>	<p>(73) UPM Paper ENA Oy, PL 380, 00101 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) D21H 17/33 D21H 21/18</p> <p>(21) 12818919.8</p> <p>(32) 2011-09-30 (33) US</p> <p>(54) Papper och metoder för papperstillverkning</p> <p>(73) Kemira OYJ, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) D21H 23/50 (21) 12724852.4</p> <p>(32) 2011-05-10 (33) AT</p> <p>(54) Förfarande för framställning av pappersprodukter</p> <p>(73) IBS Austria GmbH, Hauptstrae 22, 8833 Teufenbach, AT</p> <hr/> <p>(51) E01F 15/06 (21) 08718834.8</p> <p>(32) 2007-03-20 (33) GB</p> <p>(32) 2007-07-26 (33) GB</p> <p>(54) Omkretsskyddsräcken</p> <p>(73) Hill & Smith Limited, Spring Vale Business & Ind. Park Bilston, Wolverhampton, WV14 0QL, GB</p> <hr/> <p>(51) E01H 1/08 A47L 5/14</p> <p>(21) 11358010.4</p> <p>(32) 2010-09-20 (33) FR</p> <p>(54) Bärbar, elektrisk blåsanordning</p> <p>(73) Pellenc SA, Route de Cavillon Quartier Notre Dame, 84120 Pertuis, FR</p> <hr/> <p>(51) E01H 1/10 E01H 1/05</p> <p>(21) 13786429.4</p> <p>(32) 2012-09-06 (33) CH</p> <p>(54) Anordning för rengöring av ytor</p> <p>(73) Zaugg AG Eggiwil, Holzmatt 651b, 3537 Eggiwil, CH</p> <hr/> <p>(51) E02B 7/46 E02B 7/20</p> <p>(21) 13729974.9</p> <p>(32) 2012-05-22 (33) FR</p> <p>(54) Justerbar automatventil</p> <p>(73) Hydroplus, 5 Cours Ferdinand de Lesseps, 92500 Rueil Malmaison, FR</p> <hr/> <p>(51) E02B 17/02 E02B 17/00 F03D 13/20</p> <p>(21) 05447237.8</p> <p>(54) Anordning och förfarande för offshoreanläggningar</p> <p>(73) Dredging International N.V., Haven 1025, Schelvedijk 30, 2070 Zwijndrecht, BE</p> <hr/> <p>(51) E02D 27/12 (21) 14720496.0</p> <p>(32) 2013-03-25 (33) DK</p> <p>(54) Markfundamentelement</p> <p>(73) FAM. AG Holding ApS, M.P. Jensens Vej 22, 3550 Slangerup, DK</p> <hr/> <p>(51) E02F 9/28 (21) 07750805.9</p> <p>(32) 2006-02-17 (33) US</p> <p>(54) Förslitningsanordning</p> <p>(73) ESCO CORPORATION, 2141 NW 25TH Avenue, Portland, OR</p>
<p>(51) C25D 1/00 C25D 7/12 C25D 21/12 C25D 17/08 C25D 5/02</p> <p>(21) 11743802.8</p> <p>(32) 2010-07-16 (33) US</p> <p>(32) 2010-07-15 (33) SE</p> <p>(54) Anordning, system och förfarande för användning i maskiner för elektrokemisk mönsterreplikation</p> <p>(73) Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST), 5, avenue des Hauts-Fourneaux, 4362 Esch-sur-Alzette, LU</p>	<p>(11) 2 593 584 C25D 17/06 C25D 17/00 C25D 17/12</p> <p>(45) 2017-04-19</p> <p>(31) 364989 P</p> <p>(31) 1050802-6</p>	<p>(73) (11) 2 761 083 D21H 13/20</p> <p>(45) 2017-06-28</p> <p>(31) 201161541717 P</p>
<p>(51) D06F 58/22 D06F 58/20</p> <p>(21) 10196598.6</p> <p>(32) 2009-12-28 (33) JP</p> <p>(54) Torktumlare och tvättmaskin innefattande en torktumlare</p> <p>(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP</p>	<p>(11) 2 351 883 (45) 2017-06-14</p> <p>(31) 2009298667</p>	<p>(73) (11) 2 707 545 (45) 2017-05-17</p> <p>(31) 6552011</p>
<p>(51) D06M 13/388 D06M 13/355 D21H 11/20</p> <p>(21) 14158950.7</p> <p>(32) 2013-03-29 (33) US</p> <p>(54) Flerstegs katalytisk karboxylering av merceriserade cellulosa-fibrer</p> <p>(73) International Paper Canada Pulp Holdings ULC, 4000 421-7th Avenue S.W., Calgary AB T2P 4K9, CA</p>	<p>(11) 2 784 209 C08B 15/04</p> <p>(45) 2017-04-19</p> <p>(31) 201313853733</p>	<p>(73) (11) 2 431 529 A01G 1/12</p> <p>(45) 2017-05-03</p> <p>(31) 1003728</p>
<p>(51) D21C 5/00 D21C 9/00 D21H 17/00 D21H 23/04</p> <p>(21) 13719680.4</p> <p>(32) 2012-06-22 (33) US</p> <p>(54) Förfaranden med användning av kombinationer av en lipas och ett oxidationsmedel för i beckstyrning vid papperstillverkningsprocesser samt produkter därav</p> <p>(73) Buckman Laboratories International, Inc, 1256 North Mclean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US</p>	<p>(11) 2 864 541 D21C 9/08 D21H 21/02</p> <p>(45) 2017-06-14</p> <p>(31) 201261662955 P</p>	<p>(73) (11) 2 443 283 D21B 1/04 D21H 21/52</p> <p>(45) 2017-05-24</p> <p>(31) 20095692</p>

Meddelade europeiska patent 32/2017

97210-2578, US

O'Fallon, Missouri 63366, US

(51) **E04B 1/48** (11) **2 982 807**
E01C 11/14
(21) **14180166.2** (45) 2017-05-03
(54) Anordning för förbindning av två genom en fog separerade konstruktionsdelar
(73) F.J. Aschwanden AG, Grenzstrasse 24, 3250 Lyss, CH

(51) **E04C 2/288** (11) **3 017 123**
B28B 23/00
(21) **14734108.5** (45) 2017-04-26
(32) 2013-07-02 (33) DE (31) 102013010989
(32) 2013-07-03 (33) DE (31) 102013011083
(54) Förfarande för tillverkning av en betongbyggnadsdel, förtillverkat byggelement för en betongbyggnadsdel liksom betongbyggnadsdel
(73) Groz-Beckert KG, Z-S2-Parkweg 2, 72458 Albstadt, DE

(51) **E04D 3/30** (11) **2 971 399**
E04D 3/365
(21) **14719206.6** (45) 2017-05-10
(32) 2013-03-11 (33) PL (31) 40308713
(54) Taktäckningselement (plattor-liknande ark) utrustat med vinkelfäste
(73) BudMat Bogdan Wiecek, Ul. Otolinska 25, 09-407 Plock, PL

(51) **E05B 9/00** (11) **2 327 849**
E05B 17/20 E05B 59/00
E05C 9/02 E05B 63/16
(21) **10192475.1** (45) 2017-05-10
(32) 2009-11-25 (33) SE (31) 0950896-1
(54) Lås
(73) ASSA AB, Box 371, 631 05 Eskilstuna, SE

(51) **E05B 47/00** (11) **2 865 829**
G07C 9/00
(21) **14189694.4** (45) 2017-06-21
(32) 2013-10-22 (33) DK (31) 201370608
(54) Elektriskt slutblecksystem
(73) Bekey A/S, Bredebjergvej 6, 2630 Høje Taastrup, DK

(51) **E05B 63/16** (11) **2 855 805**
E05B 65/10 E05B 47/06
(21) **13726196.2** (45) 2017-04-19
(32) 2012-06-01 (33) DE (31) 102012010786
(54) Paniklås med selekteringsanordning i låshuset
(73) Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE

(51) **E05F 15/40** (11) **2 389 491**
E05F 15/603 E05F 15/622
(21) **10701811.1** (45) 2017-05-03
(32) 2009-01-23 (33) DE (31) 202009000907 U
(54) Drivanordning för motordriven inställning av ett inställningselement på ett motorfordon
(73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg, Berliner Ring 1, 96052 Bamberg, DE

(51) **E06B 3/46** (11) **2 414 613**
E05D 15/06
(21) **10762140.1** (45) 2017-05-03
(32) 2009-03-31 (33) US (31) 165111 P
(54) Överhängd dörranordning
(73) True Manufacturing Co., Inc., 2001 E. Terra Lane,

(51) **E06B 3/50** (11) **2 961 904**
E06B 3/48 E05D 15/06
E05D 15/26 E05D 15/48
(21) **13710085.5** (45) 2017-04-19
(54) Dörr- eller fönsterenhet
(73) Pd Door Pte Ltd, Block 1075 Eunos Avenue 6, No. 01-161, Singapore 409631, SG

(51) **E06B 3/72** (11) **2 766 549**
E06B 3/76 E06B 3/70
E06B 3/82
(21) **12840723.6** (45) 2017-06-14
(32) 2011-10-10 (33) FI (31) 20115989
(54) Dörrblad
(73) Pekpac Oy, Tuurnankatu 5, 33270 Tampere, FI

(51) **E06B 5/16** (11) **2 824 270**
E06B 3/54 E06B 3/58
(21) **14175689.0** (45) 2017-04-26
(32) 2013-07-11 (33) DE (31) 202013103100 U
(54) Ytelement för en brandskyddsglasning, i synnerhet glasdörr för brandskyddsändamål för undvikande av att eld och rök i händelse av brand tränger igenom från ett rum till ett annat
(73) PROMAT GmbH, Scheifenkamp 16, 40878 Ratingen, DE

(51) **E21D 9/00** (11) **2 137 376**
E21B 7/02 E21B 44/00
G05B 19/408
(21) **08736837.9** (45) 2017-06-21
(32) 2007-04-17 (33) FI (31) 20075262
(54) Förfarande för modifiering av borrarplan, bergborrigg och mjukvaruprodukt
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI

(51) **E21D 9/00** (11) **2 994 613**
E21B 7/02 F42D 3/04
(21) **13724199.8** (45) 2017-06-28
(54) Anordning för anvisning och borring av borrhål
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI

(51) **F01D 3/04** (11) **2 602 430**
(21) **12193710.6** (45) 2017-04-26
(32) 2011-12-06 (33) DE (31) 102011087824
(54) Turbin
(73) MAN Diesel & Turbo SE, Stadtbachstrasse 1, 86153 Augsburg, DE

(51) **F01D 11/00** (11) **2 238 315**
F01D 9/02 F02C 7/28
F16J 15/08
(21) **08865269.8** (45) 2017-05-24
(32) 2007-12-24 (33) DE (31) 102007062681
(54) Anordning med tätningsegment
(73) MAN Diesel & Turbo SE, Stadtbachstrasse 1, 86153 Augsburg, DE

(51) **F01D 17/16** (11) **1 942 259**
F04D 27/02 F02C 6/08
F02C 7/042 F02C 9/18
F02K 3/06 F02C 7/047
(21) **07123434.8** (45) 2017-06-14

Meddelade europeiska patent 32/2017

(32) 2006-12-28 (33) US (31) 646813			
(54) Driftlinjestyrning av ett kompressionssystem med flödesrecirkulation	(51) F01N 11/00	(11) 2 853 705	
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	F01N 13/14	F01N 3/035	
	F01N 3/021	F01N 3/10	
	F01N 13/00		
	(21) 14182983.8	(45) 2017-05-03	
	(32) 2013-09-27 (33) DE (31) 102013219640		
	(54) Avgasbehandlingsanordning		
	(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE		
(51) F01K 3/10	(11) 2 525 052		
F01K 15/02	F01N 5/02		
F02G 5/02	F28D 20/02		
F01K 23/06	F28D 20/00		
F28D 21/00			
(21) 12167881.7	(45) 2017-05-03		
(32) 2011-05-18 (33) DE (31) 102011076054			
(54) Värmeåtervinningsanordning			
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE			
(51) F01L 13/00	(11) 2 770 174		
F01L 1/18	F01L 1/46		
(21) 14156009.4	(45) 2017-05-10		
(32) 2013-02-22 (33) US (31) 201361768214 P			
(32) 2013-04-22 (33) US (31) 201313868025			
(32) 2013-04-22 (33) US (31) 201313868035			
(32) 2013-04-22 (33) US (31) 201313868045			
(32) 2013-04-22 (33) US (31) 201313868054			
(32) 2013-04-22 (33) US (31) 201313868061			
(32) 2013-04-22 (33) US (31) 201313868067			
(32) 2013-04-22 (33) US (31) 201313868068			
(32) 2013-04-22 (33) WO (31) PCT/US2013/037667			
(32) 2013-04-22 (33) WO (31) PCT/US2013/037665			
(32) 2013-04-30 (33) US (31) 201313873774			
(32) 2013-04-30 (33) US (31) 201313873797			
(32) 2013-04-30 (33) WO (31) PCT/US2013/038896			
(32) 2013-11-05 (33) WO (31) PCT/US2013/068503			
(54) Vipparmsanordning med variabel ventilmanövrering			
(73) Eaton Corporation, Eaton Center 1000 Eaton Boulevard, Beachwood, OH 44122, US			
(51) F01N 3/04	(11) 2 708 708		
F01N 5/02	F28D 7/02		
F28F 1/36	F28D 7/00		
F28D 21/00	F28F 1/24		
F02M 26/28	F02M 26/32		
(21) 13180242.3	(45) 2017-04-26		
(32) 2012-09-14 (33) DE (31) 102012216453			
(54) Avgasvärmväxlare			
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE			
(51) F01N 3/10	(11) 2 907 984		
F01N 3/20	F01N 3/035		
F01N 13/00	F01N 13/10		
(21) 15000199.8	(45) 2017-05-03		
(32) 2014-02-14 (33) DE (31) 102014001879			
(54) Förbränningsmotor			
(73) DEUTZ Aktiengesellschaft, Ottostrasse 1, 51149 Köln, DE			
(51) F01N 3/20	(11) 2 820 259		
F16L 37/14	F16L 55/00		
(21) 13754763.4	(45) 2017-05-31		
(32) 2012-02-28 (33) US (31) 201261604379 P			
(54) Hållare och sammansättning för fordonsteknisk selektiv katalytisk reduceringsavkännare (SCR)			
(73) Norma U.S. Holding LLC, 2430 E. Walton Boulevard, Auburn Hills, MI 48326, US			
	(51) F02F 5/00	(11) 2 607 675	
	F02F 3/00	F16J 9/16	
	F16J 9/14	F16J 9/20	
	(21) 10856011.1	(45) 2017-05-10	
	(54) Kolvring med oljereserv		
	(73) Yang, Zengli, No.402, Unit 2 Building 6 XiluyuanYili Liangxiang Town, Fangshan, Beijing 102487, CN		
	(51) F02M 26/66	(11) 2 444 646	
	F16K 27/10	F16K 27/02	
	F02M 26/72		
	(21) 11006333.6	(45) 2017-04-19	
	(32) 2010-10-19 (33) DE (31) 102010048865		
	(54) Återcirkulationsventil för avgaser		
	(73) BorgWarner Esslingen GmbH, Hindenburgstrasse 146, 73730 Esslingen am Neckar, DE		
	(51) F02N 11/04	(11) 1 371 131	
	F02N 15/02	F02N 15/10	
	F02B 67/06	H02P 9/02	
	(21) 02706679.4	(45) 2017-05-03	
	(32) 2001-03-15 (33) DE (31) 10112568		
	(54) Förfarande för detektering av slirning vid generator- och startgenerator-system		
	(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
	(51) F03B 13/18	(11) 2 715 108	
	E02B 9/08	F03G 3/00	
	F03B 13/20		
	(21) 12794041.9	(45) 2017-05-17	
	(32) 2011-06-03 (33) SE (31) 1100436-3		
	(54) Vågenergiomvandlare		
	(73) Ocean Harvesting Technologies AB, Campus Gräsvik 1, 371 75 Karlskrona, SE		
	(51) F04C 2/10	(11) 2 497 950	
	F04C 14/14	F16D 31/04	
	F16H 39/36		
	(21) 11157519.7	(45) 2017-04-19	
	(54) Georotor pump med kapacitetskontrollventil anordnad i axeln		
	(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE		
	(51) F16C 33/80	(11) 2 573 413	
	F16C 33/78		
	(21) 12185129.9	(45) 2017-06-28	
	(32) 2011-09-22 (33) US (31) 201113200236		
	(54) Rullagertätning		
	(73) Amsted Rail Company, Inc., 311 S. Wacker, Suite 5300, Chicago, IL 60606, US		
	(51) F23B 30/04	(11) 2 753 878	
	(21) 12830069.6	(45) 2017-05-03	
	(32) 2011-09-06 (33) GB (31) 201115341		

Meddelade europeiska patent 32/2017

(54) Förbränningsanordning och metod för förbränning av kornformigt, fast bränsle	(21) 13871552.9	(45) 2017-05-24
(73) Konepaja M. Pappinen OY, Halkovaarantie 12b, 83700 Polvijärvi, FI	(32) 2012-10-17 (33) US	(31) 201213654200
(51) F23J 15/04	(11) 2 949 997	
(21) 15155223.9	(45) 2017-06-07	
(32) 2012-03-26 (33) FI	(31) 20125341	
(54) Förfarande och anordning för överföring av värme från förbränningsgas till fluid	(21) 13794855.0	(45) 2017-04-26
(73) Elomatic Oy, Itäinen Rantakatu 72, 20810 Turku, FI	(32) 2012-11-15 (33) DE	(31) 102012022357
(51) F24F 13/14	(11) 2 226 581	
F24F 13/20	F24F 1/00	
(21) 08843876.7	(45) 2017-06-28	
(32) 2007-11-02 (33) JP	(31) 2007286598	
(54) Luftkonditioneringsapparat	(21) 10710181.8	(45) 2017-05-03
(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP	(32) 2009-04-02 (33) EP	(31) 09157198.4
(51) F24H 4/04	(11) 2 733 437	
(21) 13193291.5	(45) 2017-06-14	
(32) 2012-11-20 (33) JP	(31) 2012253968	
(54) Värmepumpsvattenvärmare	(21) 14730815.9	(45) 2017-04-26
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP	(32) 2013-06-14 (33) EP	(31) 13172019.5
(51) F24H 9/00	(11) 2 833 081	
F24H 9/18	F24H 3/04	
F24H 3/00	F24H 9/20	
H05B 3/16	F24H 3/02	
G01K 1/16	G01K 13/00	
(21) 14179144.2	(45) 2017-05-10	
(32) 2013-07-30 (33) US	(31) 201361859965 P	
(54) Luftvärmare med forcerat flöde	(21) 13733454.6	(45) 2017-04-26
(73) Caframo Limited, 501273 Grey Road 1, Wiarton, ON N0H 2T0, CA	(32) 2012-07-03 (33) GB	(31) 201211775
(51) F26B 17/00	(11) 2 828 595	
(21) 13709463.7	(45) 2017-04-19	
(32) 2012-03-21 (33) BE	(31) 201200196	
(54) Anordning för kontinuerlig torkning av partiklar	(21) 09759934.4	(45) 2017-04-19
(73) Crosset, Léon, Z.I. Les Plénesses, 76, 4890 Thimister, BE	(32) 2008-11-21 (33) FR	(31) 0857927
(51) F28F 1/30	(11) 2 233 874	
F25B 39/02	F28F 17/00	
F28F 1/12	F28D 1/053	
(21) 08792152.4	(45) 2017-07-05	
(32) 2007-11-02 (33) JP	(31) 2007286394	
(54) Värmeväxlare	(21) 13779115.8	(45) 2017-05-17
(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP	(32) 2012-09-19 (33) DE	(31) 102012108833
(51) F41A 9/20	(11) 2 898 280	
B66F 7/06	F41A 9/37	
F41A 9/42		
(21) 13779115.8	(45) 2017-05-17	
(32) 2012-09-19 (33) DE	(31) 102012108833	
(54) Anordning med ett lyftbord och en drivladdningsansättare	(21) 08713990.3	(45) 2017-04-26
(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE	(32) 2007-01-24 (33) US	(31) 897184 P
(51) F41G 1/473	(11) 2 909 566	
F41G 1/35		
(51) F42B 12/34	(11) 2 920 542	
F42B 12/74	F42B 12/78	
(21) 13794855.0	(45) 2017-04-26	
(32) 2012-11-15 (33) DE	(31) 102012022357	
(54) Projektil med lödd projektilkärna	(21) G01F 15/14	(11) 2 414 788
(73) RUAG Ammotec GmbH, Kronacher Strasse 63, 90765 Fürth, DE	G01F 1/66	
(51) G01F 15/14	(11) 2 414 788	
G01F 1/66		
(21) 10710181.8	(45) 2017-05-03	
(32) 2009-04-02 (33) EP	(31) 09157198.4	
(54) Flödesmätarenhet med vattentätt hölje	(21) 10710181.8	(45) 2017-05-03
(73) Kamstrup A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK	(32) 2009-04-02 (33) EP	(31) 09157198.4
(51) G01K 11/00	(11) 3 007 559	
A21B 1/42		
(21) 14730815.9	(45) 2017-04-26	
(32) 2013-06-14 (33) EP	(31) 13172019.5	
(54) Temperaturdetekteringsanordning och värmebehandlingsanordning	(21) 14730815.9	(45) 2017-04-26
(73) GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 11, 5761 EN Bakel, NL	(32) 2013-06-14 (33) EP	(31) 13172019.5
(51) G01N 27/327	(11) 2 870 466	
G01N 27/02	G01N 33/543	
(21) 13733454.6	(45) 2017-04-26	
(32) 2012-07-03 (33) GB	(31) 201211775	
(54) En elektrod och användningar därav	(21) G01N 29/04	(11) 2 361 381
(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Botley Oxford OX2 0JB, GB	G01N 29/24	G01N 15/08
(51) G01N 29/04	(11) 2 361 381	
G01N 29/24	G01N 15/08	
(21) 09759934.4	(45) 2017-04-19	
(32) 2008-11-21 (33) FR	(31) 0857927	
(54) Förfarande och anordning för akustisk analys av mikroporositeter i ett material såsom betong genom användning av ett flertal i materialet inbäddade CMUT-transduktorer	(21) 09759934.4	(45) 2017-04-19
(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR	(32) 2008-11-21 (33) FR	(31) 0857927
(51) G02F 1/19	(11) 2 106 560	
G02F 2/02	G02B 5/22	
C03C 17/23	G02B 5/02	
G02F 1/01		
(21) 08713990.3	(45) 2017-04-26	
(32) 2007-01-24 (33) US	(31) 897184 P	
(32) 2007-05-21 (33) US	(31) 931068 P	
(54) Termiskt kopplat optiskt nedkonverterande filter	(21) G02F 1/19	(11) 2 106 560
(73) Ravenbrick, LLC, 2229 Larimer Street, Denver, CO 80205, US	G02F 2/02	G02B 5/22
	C03C 17/23	G02B 5/02
	G02F 1/01	
	(21) 08713990.3	(45) 2017-04-26
	(32) 2007-01-24 (33) US	(31) 897184 P
	(32) 2007-05-21 (33) US	(31) 931068 P
	(54) Termiskt kopplat optiskt nedkonverterande filter	
	(73) Ravenbrick, LLC, 2229 Larimer Street, Denver, CO 80205, US	

(51) **G03B 35/08** (11) **2 593 835**
 G02B 27/22 H04N 13/02
 (21) **11806394.0** (45) 2016-07-13
 (32) 2010-07-13 (33) IN (31) CH19882010
 (54) Variabelt tredimensionellt kameramontage för stillfotografi
 (73) Mirlay, Ram Srikanth, 220A Bellary Road Sadashiv Nagar, Bangalore 560 080, IN

(51) **G05B 15/00** (11) **2 948 821**
 G05B 19/00 B65G 1/10
 B65G 1/137 G06Q 10/08
 (21) **14743005.2** (45) 2017-04-26
 (32) 2013-01-28 (33) US (31) 201313751635
 (32) 2013-01-28 (33) US (31) 201313751993
 (32) 2013-01-28 (33) US (31) 201313751838
 (54) Inventeringssystem med anslutningsbara inventeringshållare
 (73) Amazon Technologies, Inc., 1200 12th Avenue South Suite 1200, Seattle, Washington 98144-2734, US

(51) **G05D 1/02** (11) **2 446 332**
 E21F 13/02
 (21) **10791677.7** (45) 2017-06-14
 (32) 2009-06-24 (33) FI (31) 20095714
 (54) Bestämning av en rutt för åstadkommande av en automatisk styrning av en mobil gruvmaskin
 (73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI

(51) **G06F 1/08** (11) **1 875 652**
 G06F 1/10 H04L 12/26
 G06F 1/04
 (21) **06750216.1** (45) 2017-05-17
 (32) 2005-05-23 (33) US (31) 135134
 (54) Resurshantering via periodiskt distribuerad tid
 (73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US

(51) **G06F 11/14** (11) **2 815 304**
 G06F 15/16 G06F 17/30
 G06F 11/16 G06F 11/20
 (21) **13749480.3** (45) 2017-04-26
 (32) 2012-02-17 (33) US (31) 201213399467
 (54) System och förfarande för att bygga en ögonblicksbild för en angiven tidpunkt för ett slutligen-konsekvent datalager
 (73) Netflix, Inc., 100 Winchester Circle, Los Gatos, California 95032, US

(51) **G06F 17/40** (11) **1 989 646**
 G06F 17/00 G06F 17/30
 (21) **07748983.9** (45) 2017-05-10
 (32) 2006-02-15 (33) US (31) 354677
 (54) Modell för peerdeltagarsynkronisering
 (73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US

(51) **G06T 7/00** (11) **2 078 954**
 B23P 19/04
 (21) **09075148.8** (45) 2017-04-19
 (32) 2002-12-10 (33) AU (31) 2002953248
 (32) 2002-12-20 (33) AU (31) 2002953466
 (54) Automatisk lastpallinspektion
 (73) CHEP Technology Pty Limited, Level 40 Gateway 1

(51) **G07C 5/08** (11) **2 195 790**
 (21) **08804739.4** (45) 2017-05-03
 (32) 2007-09-28 (33) DE (31) 102007046968
 (32) 2007-11-30 (33) DE (31) 102007058163
 (54) System, vilket innefattar en färdskrivare och en vägtull-ombordenhet som kommunikationsparter i en datakommunikation
 (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

(51) **G10L 19/012** (11) **3 105 755**
 G10L 19/008 G10L 25/03
 (21) **14707857.0** (45) 2017-07-26
 (54) Alstring av bekvämlighetsbrus
 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21-23, 164 83 Stockholm, SE

(51) **G10L 19/12** (11) **2 805 324**
 (21) **13874853.8** (45) 2017-04-19
 (32) 2013-02-15 (33) US (31) 201313768814
 (54) System och förfarande för excitation av blandad kodningsbok för talkodning
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(51) **G10L 21/038** (11) **1 864 282**
 G10L 21/0232 G10L 19/02
 G10L 19/038 G10L 19/24
 G10L 21/0208
 (21) **06740358.4** (45) 2017-05-17
 (32) 2005-04-01 (33) US (31) 667901 P
 (32) 2005-04-22 (33) US (31) 673965 P
 (54) System, metoder, och apparater för bredbandstalkodning
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

(51) **G11B 27/32** (11) **2 750 135**
 G11B 27/28 G11B 27/11
 G06F 17/30
 (21) **14162490.8** (45) 2017-04-19
 (32) 2009-10-09 (33) US (31) 250227 P
 (54) Generering av metadatamängd
 (73) Adelphoi Limited, 26 Litchfield Street, London WC2H 9TZ, GB

(51) **G21C 17/003** (11) **2 907 138**
 G21C 17/007 G21F 3/00
 (21) **13865092.4** (45) 2017-06-21
 (32) 2012-10-09 (33) US (31) 201261711241 P
 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313834432
 (54) Anordning och förfarande för att koppla ultraljudsignalvägar i ett moderat högstrålande område
 (73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, PA 16066, US

(51) **G21C 17/007** (11) **2 907 140**
 G21C 17/013 G21C 19/20
 G21C 13/00
 (21) **13865249.0** (45) 2017-06-21
 (32) 2012-10-09 (33) US (31) 201261711240 P
 (32) 2013-03-13 (33) US (31) 201313798474

(54) Anordning och förfarande för att inspektiera, modifiera eller reparera kärnkraftsreaktorkärnhöljen	dOr, FR		
(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, PA 16066, US	(51) H01R 13/62	(11) 2 553 771	
	H01R 13/58		
	(21) 11716597.7	(45) 2017-04-26	
	(32) 2010-05-10 (33) DE	(31) 102010028791	
	(54) Elektriskt anslutningssystem		
	(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		
(51) G21C 17/022	(11) 2 706 534		
G21C 17/035	G21C 17/112		
G21C 19/07	G01F 23/00		
(21) 13183581.1	(45) 2017-06-21		
(32) 2012-09-11 (33) US	(31) 201213609466		
(54) Förfarande och system för mätning av temperatur- och vätskenivå för bassäng för utbränt bränsle utan extern elkraft	(51) H02G 15/013	(11) 2 330 706	
	G02B 6/44		
	(21) 09014999.8	(45) 2017-04-19	
	(54) Geltättningsanordning		
	(73) CommScope Connectivity Belgium BVBA, Diestsesteenweg 692, 3010 Kessel-Lo, BE		
(51) G21D 1/00	(11) 2 959 488		
B08B 7/00	B08B 9/04		
G21F 9/00	G21F 9/28		
F22B 37/00			
(21) 14705339.1	(45) 2017-04-19		
(32) 2013-02-21 (33) FR	(31) 1351523		
(54) Förfarande för att dekontaminera ånggeneratorrör			
(73) Agence Nationale pour la Gestion des Déchets Radioactifs, Parc de la Croix Blanche 1-7, rue Jean Monnet, 92298 Chtenay-Malabry, FR			
(51) H01J 21/10	(11) 2 433 292		
H03F 3/44	H05G 1/22		
(21) 09845045.5	(45) 2017-05-03		
(32) 2009-05-18 (33) US	(31) 467974		
(32) 2009-05-18 (33) WO	(31) PCT/US2009/044410		
(54) Kaskadspänningsförstärkare			
(73) Advanced Fusion Systems LLC, 11 Edmond Road, Newtown, CT 06470, US			
(51) H01J 61/28	(11) 2 311 069		
H01J 61/52	H05B 41/19		
(21) 09776878.2	(45) 2017-06-21		
(32) 2008-07-11 (33) DE	(31) 102008032608		
(54) Snabbstart för lampor baserade på kvicksilveramalgam under lågt tryck			
(73) Heraeus Noblelight GmbH, Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE			
(51) H01M 4/485	(11) 1 247 303		
H01M 4/04	H01M 4/1391		
H01M 4/505	H01M 4/525		
(21) 00988392.7	(45) 2017-06-21		
(32) 1999-12-29 (33) US	(31) 173911 P		
(32) 2000-12-21 (33) US	(31) 742738		
(32) 2000-12-21 (33) US	(31) 742754		
(54) Nickel- och manganrika kvartära metalloxidmaterial som katoder för litiumjon- och litiumjonpolymerbatterier			
(73) Techelios, LLC, 100 Corson Street, Suite 300, Pasadena, CA 91103, US			
(51) H01M 10/0562	(11) 2 774 208		
H01M 10/052	H01M 10/0564		
H01M 10/058	H01M 4/04		
(21) 12794399.1	(45) 2017-05-03		
(32) 2011-11-02 (33) FR	(31) 1159893		
(54) Förfarande för tillverkning av tunna filmer av fast elektrolyt för batterier med litiumjoner			
(73) I-TEN, 6, rue des Aulnes, 69410 Champagne-au-Mont-			
	(51) H01R 13/62	(11) 2 553 771	
	H01R 13/58		
	(21) 11716597.7	(45) 2017-04-26	
	(32) 2010-05-10 (33) DE	(31) 102010028791	
	(54) Elektriskt anslutningssystem		
	(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		
	(51) H02G 15/013	(11) 2 330 706	
	G02B 6/44		
	(21) 09014999.8	(45) 2017-04-19	
	(54) Geltättningsanordning		
	(73) CommScope Connectivity Belgium BVBA, Diestsesteenweg 692, 3010 Kessel-Lo, BE		
	(51) H02M 3/158	(11) 2 683 066	
	H02M 3/28	H02M 3/337	
	(21) 12405061.8	(45) 2017-05-03	
	(54) LLC-balansering		
	(73) DET International Holding Limited, Scotia Center, 4th Floor, George Town, Grand Cayman, KY		
	(51) H02N 2/18	(11) 3 044 867	
	H01L 41/053	H01L 41/113	
	(21) 14827525.8	(45) 2017-05-03	
	(32) 2013-09-13 (33) US	(31) 201361877828 P	
	(54) Piezoelektrisk energiinsamlingsenhet		
	(73) Meggitt A/S, Porthusvej 4, 3490 Kvistgaard, DK		
	(51) H03K 19/21	(11) 3 029 840	
	G06F 17/50	H03K 19/20	
	(21) 16150261.2	(45) 2017-07-05	
	(32) 2009-04-30 (33) US	(31) 174408 P	
	(32) 2009-05-05 (33) US	(31) 435672	
	(54) Layouter för XOR och XNOR logik		
	(73) Tela Innovations, Inc., 475 Alberto Way, Suite 120, Los Gatos, CA 95032, US		
	(51) H03M 13/11	(11) 2 214 318	
	H03M 13/27	H03M 13/35	
	H04L 1/00	H04L 27/34	
	H04L 27/36	H03M 13/03	
	H03M 13/25		
	(21) 08853412.8	(45) 2017-06-28	
	(32) 2007-11-26 (33) JP	(31) 2007304689	
	(32) 2007-11-26 (33) JP	(31) 2007304690	
	(32) 2008-03-18 (33) JP	(31) 2008070467	
	(32) 2008-11-18 (33) WO	(31) PCT/JP2008/070960	
	(54) Bitpermutationsmönster för BICM med LDPC-koder med frekvens 2/3 och 25 QAM konstellationer		
	(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP		
	(51) H04B 1/525	(11) 2 822 189	
	(21) 14002211.2	(45) 2017-05-10	
	(32) 2013-07-01 (33) US	(31) 201313932307	
	(54) Digital dämpning av sändar-intermodulation i en mottagare		
	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		
	(51) H04B 7/04	(11) 3 029 849	
	H04B 7/06		
	(21) 15197276.7	(45) 2017-05-10	

Meddelade europeiska patent 32/2017

(32) 2014-12-03 (33) US (31) 201462087204 P	metod och apparat för avkodning av video genom
(32) 2015-10-02 (33) TW (31) 104132653	desamma
(54) Hierarkiskt strålförminsingsförfarande och basstation och användarutrustning vilka nyttjar detsamma	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129 Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, KR
(73) Industrial Technology Research Institute, No. 195 - Sec. 4 Chung Hsing Road, Chutung Hsinchu 31040, TW	
(51) H04L 5/00 (11) 2 652 897	(51) H04W 4/00 (11) 2 867 786
H04W 36/00 H04W 36/30	H04W 12/08 H04L 29/06
(21) 11799191.9 (45) 2017-05-31	H04L 12/24 G06F 15/16
(32) 2010-12-13 (33) US (31) 422388 P	G06F 15/177 G06Q 10/00
(54) Utbyte av parametrar relaterade till mätperioder	(21) 13809417.2 (45) 2017-04-26
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(32) 2012-06-27 (33) US (31) 201213534662
	(54) Administration av en flotta elektroniska enheter
	(73) Amazon Technologies, Inc., P.O. Box 8102, Reno, NV 89507, US
(51) H04L 27/26 (11) 2 688 261	(51) H04W 8/06 (11) 2 819 442
H04L 5/00	H04W 36/00 H04W 60/00
(21) 12841332.5 (45) 2017-04-26	(21) 12869125.0 (45) 2017-05-03
(32) 2011-10-20 (33) US (31) 201161549246 P	(32) 2012-09-13 (33) CN (31) 201210337796
(32) 2012-08-01 (33) US (31) 201261678597 P	(32) 2012-02-24 (33) CN (31) 201210044488
(54) Förfarande och anordning för sändning av styrinformation i trådlösa kommunikationssystem	(54) Förfarande och anordning för fastställande av käll-SGSN
(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(51) H04L 29/06 (11) 2 903 219	(51) H04W 24/04 (11) 2 826 280
(21) 13871204.7 (45) 2017-04-26	(21) 13715149.4 (45) 2017-05-03
(32) 2013-01-14 (33) CN (31) 201310012242	(32) 2012-03-12 (33) EP (31) 12159019.4
(54) Förfarande, spelare och terminal för val av kodströmssegmenteringar utifrån strömningsmedia	(32) 2012-12-05 (33) EP (31) 12195592.6
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(54) Metod för hantering av inkonsekvens i trådlöst hemnätverk
	(73) Verisure Särl, Chemin Jean-Baptiste Vandelle 3/3 A, 1290 Versoix, CH
(51) H04L 29/08 (11) 3 085 057	(51) H04W 36/00 (11) 2 469 922
(21) 14793868.2 (45) 2017-05-17	H04W 84/04
(32) 2013-12-19 (33) SE (31) 1351527-5	(21) 09848421.5 (45) 2017-05-03
(32) 2013-12-19 (33) US (31) 201314134938	(32) 2009-08-17 (33) CN (31) 200910163465
(54) Distribuering av data till resursbegränsade anordningar i ett segment i ett P2P-nätverk	(54) Förfarande och anordning för initiering av cellmätning
(73) Hive Streaming AB, Karlavägen 40, 114 49 Stockholm, SE	(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(51) H04N 5/225 (11) 2 898 663	(51) H04W 52/02 (11) 2 727 421
G08B 13/196 H04L 12/10	H04W 88/02 G06F 1/32
H04N 5/232	H04L 29/08 H04W 76/04
(21) 13801727.2 (45) 2017-05-17	(21) 12807545.4 (45) 2017-04-26
(32) 2012-09-24 (33) IT (31) MI20121590	(32) 2011-07-01 (33) US (31) 201113175778
(54) System för strömtillförsel till övervakningsvideokameror och skyddshöljen för sådana videokameror	(54) System och förfarande för fastställande av sändningsfrekvens för att upprätta fjärranslutning för applikationsserver
(73) Videotec S.p.a., Via Friuli 6, 36015 Schio (VI), IT	(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US
(51) H04N 13/00 (11) 2 308 239	(51) H04W 72/04 (11) 2 879 450
(21) 09790521.0 (45) 2017-05-24	H04L 5/00
(32) 2008-07-20 (33) US (31) 82217 P	(21) 12882313.5 (45) 2017-04-26
(54) Kompatibel stereoskopisk videoleverans	(54) Förfarande, basstation och användarutrustning för överföring och mottagning av styrkanal
(73) Dolby Laboratories Licensing Corporation, 100 Potrero Avenue, San Francisco, CA 94103-4813, US	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(51) H04N 19/82 (11) 2 999 224	(51) H04W 72/12 (11) 2 975 900
H04N 19/117	
(21) 15191859.6 (45) 2017-06-21	
(32) 2010-04-05 (33) KR (31) 20100031143	
(54) Metod och apparat för kodning av video genom kompensering för pixelvärde enligt pixelgrupper, och	

H04L 5/00

H04W 72/04

(21) **15180460.6**

(45) 2017-04-26

(54) Schemalägningsanordning och basstation för
bärvågsaggregering

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

(51) **B62D 33/02** (11) **2 149 490**
(21) **09008029.2** (45) 2017-05-10
(32) 2008-07-31 (33) DE (31) 102008035767
(32) 2008-07-31 (33) DE (31) 102008035768
(32) 2008-07-31 (33) DE (31) 102008035769
(54) Fordonskarosseri för nyttofordon med höjddjusterbara
hörnstolpar
(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-
Strasse 10, 48480 Spelle, DE

(51) **B65D 65/42** (11) **2 145 758**
B32B 15/02 B32B 27/18
(21) **08012702.0** (45) 2017-06-07
(54) Förpackning och förpackningsgods-förpackningsenhet
(73) 3A Technology & Management AG, Badischer
Bahnhofstrasse 16, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.

1251144-0 1300196-1 1330041-3 1351232-2
1400471-7 1400481-6 1430140-2 1430141-0
1450019-3 1450020-1 1451279-2 1451282-6
1451394-9 1650471-4

Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och sålunda avförts ur patentregistret

00930140.9 00993441.5 01112230.6 01130561.2
01916107.4 02026617.7 02075236.6 02707423.6
02740158.7 02740569.5 02741849.0 02801848.9
03003470.6 03005019.9 03010042.4 03029927.5
03292995.2 03750300.0 03751723.2 03785529.3
04801711.5 05016538.0 05290291.3 05706679.7
06015782.3 06707025.0 07000088.0 07110931.8
07120996.9 07787379.2 07823772.4 08012636.0
08749909.1 08805099.2 09003640.1 09167331.9
10153338.8 10179291.9 10703522.2 10712854.8
10725916.0 11749164.7 95925223.0 96919817.5
96925615.5 97951238.1 98114489.2 99903669.2

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 17 juli 2017 förklarat översättning och avgift för publicering för europeiska patentet 12829690.2 (2766313) inkomna i tid. Patentet har därmed verkan i Sverige.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 18 juli 2017 förklarat årsavgift betald i tid för patentet 0502120-9 (528082). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 18 juli 2017 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för europeiska patentet 11806394 .0 (2593835). Patentet har därmed verkan i Sverige.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreringsverket har i beslut den 18 juli 2017 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för europeiska patentet 15178271 .1 (3031814). Patentet har därmed verkan i Sverige.

Ansökan om förlängd tilläggsskyddstid beviljad

Innehavare: Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, USA Grundpatent nr.: 03004199.0, Anti-VEGF-antikroppar Nummer och datum för det första godkännandet att saluföra produkten i SE EU/1/0 4/300/001, 2005-01-12 Nummer och datum för det första godkännandet att saluföra produkten i EES 56922 (Schweiz), 2004-12-16 Produktens trivialnamn: Bevacizumab (rekombinant humaniserad monoklonal antikropp till VEGF) Det förlängda tilläggsskyddets totala giltighetstid: 2018-04-04 t o m 2020-06-15

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
2			Anderberg Bengt	1350354-5	F16L 21/02
24hournames.com Nv	14732066.7	A23B 7/06	-	-	F16L 27/113
-	-	A23B 7/04	Andersson Lars	1650024-1	B27D 1/08
-	-	A23L 19/18	-	-	A47B 91/00
-	-	A23B 7/055	-	1750921-7	E21B 17/00
			-	-	F16L 9/18
3			Antrad Medical AB	1650029-0	H05B 6/62
3A Technology & Management AG	08012702.0	B65D 65/42	-	-	H05B 6/50
-	-	B32B 15/02	ASSA AB	10192475.1	E05B 9/00
-	-	B32B 27/18	-	-	E05B 17/20
			-	-	E05B 59/00
			-	-	E05C 9/02
			-	-	E05B 63/16
A			Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH	13726196.2	E05B 63/16
AB Ludvig Svensson	1750941-5	-	-	-	E05B 65/10
Adelphoi Limited	14162490.8	G11B 27/32	-	-	E05B 47/06
-	-	G11B 27/28	-	-	E05B 47/06
-	-	G11B 27/11	-	-	E05B 47/06
-	-	G06F 17/30	ATB Umwelttechnologien GmbH	13158783.4	C02F 3/12
Advanced Fusion Systems LLC	09845045.5	H01J 21/10	-	-	C02F 3/22
-	-	H03F 3/44	-	-	F16K 31/22
-	-	H05G 1/22	-	-	F16K 31/26
Agence Nationale pour la Gestion des Déchets Radioactifs	14705339.1	G21D 1/00	-	-	F16K 31/26
-	-	B08B 7/00	Autoliv Development AB	14153163.2	A44B 11/25
-	-	B08B 9/04	-	-	B60R 22/00
-	-	G21F 9/00	-	-	B60R 22/18
-	-	G21F 9/28	Autotech Engineering, A.I.E.	14736776.7	B21D 22/20
-	-	F22B 37/00	-	-	B21D 35/00
Airbus Defence and Space GmbH	13824291.2	B64D 33/02	-	-	B62D 21/15
Air to Air Sweden AB	1750952-2	-	-	-	B62D 29/00
-	-		-	-	C21D 1/673
Alpharma Pharmaceuticals LLC	12163626.0	A61K 9/50	Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A.	10747897.6	A61K 31/165
Alza Corporation	13804530.7	A61N 1/30	-	-	A61K 31/366
-	-	A61M 37/00	-	-	A61K 31/40
AlzChem AG	14001230.3	A23L 5/00	-	-	A61K 31/30
-	-	A23L 33/16	-	-	A61K 31/415
-	-	A23L 33/17	-	-	A61K 31/416
-	-	A23L 33/17	-	-	A61K 31/416
-	-	A23L 33/00	-	-	A61K 31/417
-	-	A23L 33/10	-	-	A61K 45/06
-	-	A23L 33/10	-	-	A61P 29/00
-	-	A23C 21/08			
-	-	A23L 33/165			
-	-	A23L 33/18			
-	-	A23L 33/19			
Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	15401092.0	A01B 29/04	B		
-	13703581.2	A01B 73/02	B&D Electromedical Limited	11770139.1	A61M 16/00
-	15401008.6	A01B 79/00	Back-Trap Fyra Hus AB	1530064-3	E03F 5/042
-	-	A01D 41/127	-	-	E03C 1/28
-	14401076.6	A01C 7/08	-	-	E03C 1/288
-	14743005.2	G05B 15/00	-	-	E03C 1/298
Amazon Technologies, Inc.	14743005.2	G05B 15/00	-	-	E03F 7/04
-	-	G05B 19/00	BASF SE	10705135.1	C07B 63/00
-	-	B65G 1/10	-	-	C07D 233/54
-	-	B65G 1/137	-	14729297.3	C10L 1/222
-	-	G06Q 10/08	-	-	C10L 10/04
-	13809417.2	H04W 4/00	-	-	C10L 1/188
-	-	H04W 12/08	Bauer, Alois	13703129.0	B65D 13/02
-	-	H04L 29/06	-	-	C12H 1/22
-	-	H04L 12/24	Baxalta GmbH	11796846.1	A61K 38/37
-	-	G06F 15/16	-	-	C07K 14/755
-	-	G06F 15/177	-	-	A61P 7/04
-	-	G06Q 10/00	Baxalta Incorporated	11796846.1	A61K 38/37
Amsted Rail Company, Inc.	12185129.9	F16C 33/80	-	-	C07K 14/755
-	-	F16C 33/78	-	-	A61P 7/04

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Bayer HealthCare LLC	05849392.5	A61K 38/37	The Brigham and Womens Hospital, Inc.	13186249.2	C12Q 1/68
-	-	C07K 17/08	-	-	G01N 33/554
Beijer Electronics AB	1750942-3	-	-	-	G01N 33/68
Bekey A/S	14189694.4	E05B 47/00	-	-	A61K 38/17
-	-	G07C 9/00	Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg	10701811.1	E05F 15/40
Berco Truck Components BV	1551314-6	A47C 17/80	-	-	E05F 15/603
-	-	A47C 19/04	-	-	E05F 15/622
Beth Israel Deaconess Medical Center, Inc.	13186249.2	C12Q 1/68	Buckman Laboratories International, Inc	13719680.4	D21C 5/00
-	-	G01N 33/554	-	-	D21C 9/00
-	-	G01N 33/68	-	-	D21C 9/08
-	-	A61K 38/17	-	-	D21H 17/00
Bhp Chile Inc.	13783980.9	C22B 1/00	-	-	D21H 21/02
-	-	C22B 3/10	-	-	D21H 23/04
-	-	C22B 15/00	BudMat Bogdan Wiecek	14719206.6	E04D 3/30
BIANCHI S.r.l.	14200025.6	A01B 23/06	-	-	E04D 3/365
BIBA Bremer Institut für Produktion und Logistik GmbH	13736911.2	B65G 39/12	C		
-	-	B65G 13/10	Caframo Limited	14179144.2	F24H 9/00
-	-	B65G 47/244	-	-	F24H 9/18
-	-	B65G 47/26	-	-	F24H 3/04
-	-	B65G 47/54	-	-	F24H 3/00
Biosearch Technologies, Inc.	14152335.7	C07C 245/02	-	-	F24H 9/20
-	-	C07H 21/00	-	-	H05B 3/16
-	-	C07D 241/46	-	-	F24H 3/02
-	-	C07D 219/04	-	-	G01K 1/16
-	-	C07H 19/073	-	-	G01K 13/00
-	-	C09B 31/02	The Regents of the University of California	15151634.1	A61K 31/16
BJÖRKMAN Anders	1650029-0	H05B 6/62	-	-	A61P 27/02
-	-	H05B 6/50	-	-	A61P 27/04
BorgWarner Esslingen GmbH	11006333.6	F02M 26/66	-	-	A61K 31/715
-	-	F16K 27/10	-	-	A61K 38/13
-	-	F16K 27/02	-	-	A61K 38/18
-	-	F02M 26/72	-	-	A61K 9/00
ROBERT BOSCH GMBH	02706679.4	F02N 11/04	-	-	A61K 31/568
-	-	F02N 15/02	-	-	A61K 31/728
-	-	F02N 15/10	-	-	A61K 31/685
-	-	F02B 67/06	-	-	A61K 31/688
-	-	H02P 9/02	Calás Christian	1530064-3	E03F 5/042
BOSTIK SA	04805617.0	C08L 101/10	-	-	E03C 1/28
-	-	C09J 201/10	-	-	E03C 1/288
Bracco Diagnostics Inc.	11790835.0	A61M 13/00	-	-	E03C 1/298
Brainlab AG	11738244.0	A61N 5/10	-	-	E03F 7/04
-	-	A61B 6/03	Carlsen Kasper	1650020-9	A01K 1/03
-	-	A61B 6/00	Catabasis Pharmaceuticals, Inc.	11732212.3	C07D 207/40
Brammies Bvba	14732066.7	A23B 7/06	-	-	C07C 233/20
-	-	A23B 7/04	-	-	C07C 233/38
-	-	A23L 19/18	-	-	C07C 233/49
-	-	A23B 7/055	-	-	C07C 323/41
Bridgestone Corporation	13828291.8	C08L 21/00	-	-	C07D 241/04
-	-	B60C 1/00	-	-	C07D 295/18
-	-	B60C 11/00	-	-	C07D 339/04
-	-	C08K 3/22	-	-	A61K 31/40
-	-	C08K 7/02	-	-	A61K 31/385
-	-	C08L 23/26	-	-	A61K 31/197
-	-	B60C 11/14	-	-	A61K 31/221
-	-	C08J 9/00	-	-	A61K 31/495
-	-	C09D 123/02	-	-	A61P 35/00
-	-		-	-	A61P 29/00

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 25/28	-	-	E03C 1/28
Caterpillar Propulsion Production AB	14182701.4	B63H 3/00	-	-	E03C 1/288
-	-	B64C 11/38	-	-	E03C 1/298
-	-	B64D 45/00	-	-	E03F 7/04
CEKA GmbH Co. KG	15170385.7	A47B 9/00	CHROMOGENICS AB	1650030-8	G02F 1/163
-	-	A47B 9/20	-	-	G09G 3/19
-	-	F21V 33/00	Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	11714860.1	C07K 16/00
-	-	F21S 6/00	Clear Lam Packaging, Inc.	08826982.4	B65D 75/00
-	-	A47B 41/02	-	-	B65D 75/58
-	-	F21V 23/04	-	-	B65B 9/20
-	-	F21W 131/402	-	-	B65B 61/18
CELGENE CORPORATION	10162653.9	A61K 31/4035	Colling Morgan	1351398-1	F16L 39/00
-	-	C07C 317/28	-	-	F16L 37/56
-	-	C07D 209/48	-	-	B60T 17/04
-	-	A61P 37/00	COMMISSARIAT À L'ÉNERGIE ATOMIQUE ET AUX ÉNERGIES ALTERNATIVES	15188586.0	B23K 20/02
-	11174056.9	C07D 401/04	-	-	B23K 20/16
-	-	C07D 401/14	-	-	B23K 20/22
-	-	A61K 31/517	-	-	F28F 3/12
-	-	A61P 35/00	-	-	F28D 7/00
-	11704156.6	C07D 401/04	-	-	B23K 101/14
-	-	C07D 401/14	-	-	09759934.4
-	-	C07D 407/12	-	-	G01N 29/04
-	-	C07D 413/14	-	-	G01N 29/24
-	-	C07D 417/14	-	-	G01N 15/08
-	-	C07D 487/04	CommScope Connectivity Belgium BVBA	09014999.8	H02G 15/013
-	-	C07D 493/04	-	-	G02B 6/44
-	-	C07D 495/04	Continental Automotive GmbH	08804739.4	G07C 5/08
-	-	C07D 491/107	ConvaTec Technologies Inc.	09767846.0	A61F 5/445
-	-	C07D 407/14	Copan Italia S.P.A.	12703153.2	A61B 10/00
-	-	C07D 409/14	-	-	B01L 3/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C12M 1/30
-	-	A61K 31/4412	-	-	G01N 1/10
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	12781298.0	C12N 5/09	Copernicus SP. Z O.O.	15151119.3	A61M 5/315
-	-	G01N 33/50	Coswell S.p.A.	06753980.9	C01B 25/32
-	-	G01N 33/569	-	-	A61K 8/24
-	-	A01K 67/027	-	-	A61Q 11/00
-	-	C12N 5/071	Crocs, Inc.	05103769.5	A43B 3/10
Centre National de la Recherche Scientifique	07820390.8	C12N 15/113	-	-	A43B 3/12
-	-	A61K 31/713	-	-	A43B 13/14
-	-	A61K 47/50	-	-	A43B 13/36
-	-	C07H 21/00	-	-	A43B 17/18
-	-	A61P 35/00	Crosset, Léon	13709463.7	F26B 17/00
Chen, Chun-Chieh	11179681.9	B62M 19/00	Crown Packaging Technology, Inc.	14734646.4	B65D 17/00
CHEN Lijie	1750912-6	E21D 11/10	-	-	B65D 6/30
-	-	E21D 9/04	CyDex Pharmaceuticals, Inc.	15165737.6	A61K 31/724
-	1750913-4	E21D 11/10	-	-	A61K 31/715
-	-	E21D 9/04	-	-	A61K 9/20
CHEP Technology Pty Limited	09075148.8	G06T 7/00	-	-	A61K 47/40
-	-	B23P 19/04	-	-	A61K 45/06
China Railway Siyuan Survey and Design Group Co., Ltd.	1750912-6	E21D 11/10	-	-	A61K 9/00
-	-	E21D 9/04	-	-	A61K 9/16
-	1750913-4	E21D 11/10	Cytori Therapeutics, Inc.	04756641.9	C12N 5/071
-	-	E21D 9/04	-	-	C12N 5/0775
CHOU Joey	1750936-5	H04W 16/00	-	-	A61K 35/12
-	-	H04W 24/02	D		
-	1750937-3	H04W 36/30	Davison, Nigel	13199244.8	C23F 13/06
Christensen Jann Jokic	1530064-3	E03F 5/042	-	-	C23F 13/16

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C23F 13/02	-	13180242.3	F01N 3/04
-	-	E04C 5/01	-	-	F01N 5/02
Deb IP Limited	05741084.7	A61K 8/04	-	-	F28D 7/02
-	-	A61K 8/97	-	-	F28F 1/36
-	-	A61Q 19/10	-	-	F28D 7/00
-	-	B05B 7/00	-	-	F28D 21/00
-	-	A61K 9/12	-	-	F28F 1/24
-	-	A47K 5/14	-	-	F02M 26/28
-	-	C11D 3/14	-	-	F02M 26/32
-	-	C11D 3/382	-	14182983.8	F01N 11/00
-	-	C11D 3/50	-	-	F01N 13/14
-	-	C11D 3/00	-	-	F01N 3/035
-	-	C11D 17/00	-	-	F01N 3/021
-	-	C11D 17/04	-	-	F01N 3/10
-	-	C11D 11/00	-	-	F01N 13/00
DEKA Products Limited Partnership	08838971.3	A61M 1/10	Ecole Nationale des Ponts et Chaussées	09759934.4	G01N 29/04
Dellner Couplers AB	1750948-0	-	-	-	G01N 29/24
DET International Holding Limited	12405061.8	H02M 3/158	-	-	G01N 15/08
-	-	H02M 3/28	Edge Therapeutics, Inc.	12744708.4	A61K 38/16
-	-	H02M 3/337	-	-	A61K 9/16
DEUTZ Aktiengesellschaft	15000199.8	F01N 3/10	-	-	A61K 9/00
-	-	F01N 3/20	-	-	A61K 31/4422
-	-	F01N 3/035	-	-	A61K 9/06
-	-	F01N 13/00	Ekstrand Sam	1630004-8	C02F 1/28
-	-	F01N 13/10	-	-	C02F 1/00
Diamet Corporation	10172637.0	B22F 1/02	-	-	E03B 3/04
-	-	C22C 33/02	Elizabeth Arden International, Sarl	09807729.0	C07C 67/08
-	-	H01F 1/20	-	-	C07C 67/14
-	-	H01F 1/33	-	-	C07C 67/28
-	-	H01F 41/02	-	-	C07C 67/31
-	-	C22C 38/00	-	-	C07C 69/67
DIY Element System GmbH	07121202.1	A47B 57/42	-	-	C07C 69/95
Dolby Laboratories Licensing Corporation	09790521.0	H04N 13/00	-	-	A61Q 19/02
Donaldson Filtration Deutschland GmbH	10704493.5	B01D 46/00	-	-	A61Q 19/06
Dredging International N.V.	05447237.8	E02B 17/02	-	-	A61Q 19/08
-	-	E02B 17/00	-	-	A61Q 19/00
-	-	F03D 1/00	-	-	A61K 8/37
-	-	F03D 13/20	-	-	A61K 8/67
Driconeq Production AB	1750921-7	E21B 17/00	-	-	A61Q 17/04
-	-	F16L 9/18	Ellnefjård Andre	1550926-8	A61Q 19/10
Dumschat, Christoph	14189728.0	B01F 1/00	-	-	A61Q 90/00
-	-	A61M 1/16	-	-	A61K 8/97
-	-	B01F 15/00	Elomatic Oy	15155223.9	F02D 41/22
-	-	G01N 9/04	-	-	B60K 15/01
-	-	G01F 23/02	ENGELDT Johnny D	1650030-8	F02M 37/08
E			-	-	F23J 15/04
Eaton Corporation	14156009.4	F01L 13/00	-	-	G02F 1/163
-	-	F01L 1/18	-	-	G09G 3/19
-	-	F01L 1/46	eResearch Technology GmbH	09170741.4	A61B 5/0408
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	12167881.7	F01K 3/10	-	-	A61B 5/0424
-	-	F01K 15/02	ESCO CORPORATION	07750805.9	A61B 5/0424
-	-	F01N 5/02	-	-	E02F 9/28
-	-	F02G 5/02	Eurotramp Trampoline - Kurt Hack GmbH	09014145.8	A63B 21/02
-	-	F28D 20/02	-	-	A63B 71/00
-	-	F01K 23/06	-	-	A63B 5/11
-	-	F28D 20/00	Evonik Degussa GmbH	15178271.1	C07F 9/6574
-	-	F28D 21/00	-	-	C07C 45/50
			-	-	B01J 31/28
			Evonik Röhm GmbH	06723193.6	A61K 9/52
			F		
			FABIAN Sebastian	1650027-4	G01C 21/34
			-	-	G01C 21/36

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 30/08	Glass-wrap Holding Corporation	13765941.3	B65D 81/05
-	-	G06F 15/18	-	-	B65D 81/36
-	-	G08G 1/09	-	-	B65D 85/48
Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH	09008029.2	B62D 33/02	GONG Yanfeng	1750912-6	E21D 11/10
FAM. AG Holding ApS	14720496.0	E02D 27/12	-	-	E21D 9/04
FARE Guenther Fassbender GmbH	14003640.1	A45B 25/14	-	1750913-4	E21D 11/10
-	-	A45B 25/16	-	-	E21D 9/04
Firststring Research, Inc.	13755720.3	A61K 31/74	Granquist Daniel	1350354-5	F16L 21/02
-	-	A61K 38/16	-	-	F16L 27/113
-	-	A61K 38/00	GREGARD Greger	1650030-8	G02F 1/163
-	-	A61K 9/00	-	-	G09G 3/19
-	-	A61K 9/06	Groz-Beckert KG	14734108.5	E04C 2/288
-	-	A61K 47/38	-	-	B28B 23/00
-	-	A61K 38/17	GRUFMAN Stefan	1650022-5	G05D 1/02
F.J. Aschwanden AG	14180166.2	E04B 1/48	-	-	A01D 34/00
-	-	E01C 11/14	-	-	A01D 75/00
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	10704327.5	A61M 1/36	-	1650023-3	G05D 1/02
-	12737205.0	A61M 1/36	-	-	A01D 34/00
Friedrich-Schiller-Universität Jena	08003876.3	C08B 1/00	GUO Haiman	1750912-6	E21D 11/10
-	-	C08B 11/08	-	-	E21D 9/04
Fritz Egger GmbH & Co. OG	11700660.1	B44F 9/02	-	1750913-4	E21D 11/10
				-	E21D 9/04
			GÖKTÜRK Kagan	1551314-6	A47C 17/80
			-	-	A47C 19/04
G			H		
GEA Food Solutions Bakel B.V.	14730815.9	G01K 11/00	Habib Tamim	1700150-4	-
-	-	A21B 1/42	Hagleitner, Hans Georg	13709728.3	A47K 10/38
GEA Mechanical Equipment GmbH	04741196.2	B04B 9/12	-	13713064.7	A47K 10/38
-	-	B04B 9/04	HALL Ola	1351238-9	F01P 11/14
GE Healthcare BioProcess R&D AB	08004374.8	C07K 14/31	-	-	F01P 11/16
-	-	C12N 15/31	Hammerer Aluminium Industries Extrusion GmbH	12729920.4	B60M 1/30
-	-	C07K 1/22	HEIN Bles	1551314-6	A47C 17/80
-	-	B01D 15/38	-	-	A47C 19/04
-	-	B01J 20/286	Heinrich Kopp GmbH	12161317.8	B60L 11/18
-	-	B01J 20/32	-	-	B60L 3/12
-	-	C07K 16/06	-	-	B60L 3/04
GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	13183581.1	G21C 17/022	-	-	H01R 3/00
-	-	G21C 17/035	-	-	H02J 7/00
-	-	G21C 17/112	Heraeus Kulzer GmbH	08718107.9	A61C 8/00
-	-	G21C 19/07	-	-	B25B 15/00
-	-	G01F 23/00	Heraeus Noblelight GmbH	09776878.2	H01J 61/28
The General Hospital Corporation	13186249.2	C12Q 1/68	-	-	H01J 61/52
-	-	G01N 33/554	-	-	H05B 41/19
-	-	G01N 33/68	Hill & Smith Limited	08718834.8	E01F 15/06
-	-	A61K 38/17	Hilti Aktiengesellschaft	13794888.1	C08G 59/16
GENERAL ELECTRIC COMPANY	07123434.8	F01D 17/16	-	-	C08G 59/17
-	-	F04D 27/02	-	-	C08G 59/14
-	-	F02C 6/08	Histologics LLC	08796246.0	A61B 17/32
-	-	F02C 7/042	-	-	A61M 37/00
-	-	F02C 9/18	-	-	A61B 10/04
-	-	F02K 3/06	-	-	A61B 10/02
-	-	F02C 7/047	Hive Streaming AB	14793868.2	H04L 29/08
Geneuro SA	09780311.8	C07K 16/10	HJÄLMDAL Alexandra	1650025-8	B62D 51/02
-	-	A61K 39/42	-	-	B66F 9/075
Glass, Gareth	13199244.8	C23F 13/06	F. Hoffmann-La Roche AG	13708466.1	C07D 207/16
-	-	C23F 13/16	-	-	C07D 405/12
-	-	C23F 13/02	-	-	C07D 493/04
-	-	E04C 5/01	-	-	C07F 9/572

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/40	INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	07820390.8	C12N 15/113
-	-	A61K 31/4035	-	-	A61K 31/713
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 47/50
Honda Motor Co., Ltd.	14736776.7	B21D 22/20	-	-	C07H 21/00
-	-	B21D 35/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B62D 21/15	Institut Curie	07820390.8	C12N 15/113
-	-	B62D 29/00	-	-	A61K 31/713
-	-	C21D 1/673	-	-	A61K 47/50
HONG Jun	1750912-6	E21D 11/10	-	-	C07H 21/00
-	-	E21D 9/04	-	-	A61P 35/00
-	1750913-4	E21D 11/10	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)	12781298.0	C12N 5/09
-	-	E21D 9/04	-	-	G01N 33/50
Huawei Technologies Co., Ltd.	13874853.8	G10L 19/12	-	-	G01N 33/569
-	13871204.7	H04L 29/06	-	-	A01K 67/027
-	12869125.0	H04W 8/06	-	-	C12N 5/071
-	-	H04W 36/00	Intel Corporation	1750936-5	H04W 16/00
-	-	H04W 60/00	-	-	H04W 24/02
-	12882313.5	H04W 72/04	-	1750937-3	H04W 36/30
-	-	H04L 5/00	-	12807545.4	H04W 52/02
-	15180460.6	H04W 72/12	-	-	H04W 88/02
-	-	H04L 5/00	-	-	G06F 1/32
-	-	H04W 72/04	-	-	H04L 29/08
HUSQVARNA AB	1650022-5	G05D 1/02	-	-	H04W 76/04
-	-	A01D 34/00	International Paper Canada Pulp Holdings ULC	14158950.7	D06M 13/388
-	-	A01D 75/00	-	-	D06M 13/355
-	-	A47L 11/40	-	-	C08B 15/04
-	1650023-3	G05D 1/02	-	-	D21H 11/20
-	-	A01D 34/00	Inventio AG	13799532.0	B66B 19/00
-	-	A47L 11/40	I-TEN	12794399.1	H01M 10/0562
Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	11151662.1	C22C 1/02	-	-	H01M 10/052
-	-	C22C 1/03	-	-	H01M 10/0564
-	-	C22C 21/02	-	-	H01M 10/058
-	-	C22C 21/04	-	-	H01M 4/04
-	-	C22F 1/043	-	-	
Hydroplus	13729974.9	E02B 7/46			
-	-	E02B 7/20			
I			J		
IBS Austria GmbH	12724852.4	D21H 23/50	Jacobsson Susanna	1550926-8	F02D 41/22
Identitrade AB	1750953-0	-	-	-	B60K 15/01
IKEA Supply AG	1750951-4	-	-	-	F02M 37/08
-	1750950-6	-	JFE Steel Corporation	13761131.5	C22C 38/42
-	1650024-1	B27D 1/08	-	-	C22C 38/44
-	-	A47B 91/00	-	-	C22C 38/46
Incline Therapeutics, Inc.	13804530.7	A61N 1/30	-	-	C22C 38/48
-	-	A61M 37/00	-	-	C22C 38/50
Indiana University Research and Technology Corporation	12802005.4	A61K 38/26	-	-	C22C 38/60
-	-	A61K 38/17	-	-	C22C 38/02
-	-	A61K 38/16	-	-	C22C 38/06
-	-	A61P 3/10	-	-	C22C 38/04
-	-	A61P 3/04	-	-	C22C 38/00
-	-	A61P 3/00	-	-	C21D 9/46
Industrial Technology Research Institute	15197276.7	H04B 7/04	JIANG Shenglin	1750912-6	E21D 11/10
-	-	H04B 7/06	-	-	E21D 9/04
Innovacell Biotechnologie AG	08785096.2	A61K 9/00	-	1750913-4	E21D 11/10
-	-	A61M 5/42	-	-	E21D 9/04
-	-	A61M 5/32	JIAO Qizhu	1750912-6	E21D 11/10
			-	-	E21D 9/04
			-	1750913-4	E21D 11/10
			-	-	E21D 9/04
			Johansson Kjell	1600007-7	F04D 25/10
			-	-	F04D 29/30
			-	-	F04D 29/70

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H05K 7/20	Lonky, Martin L.	08796246.0	A61B 17/32
Jorques Moreno Carlos	1550926-8	F02D 41/22	-	-	A61M 37/00
-	-	B60K 15/01	-	-	A61B 10/04
-	-	F02M 37/08	-	-	A61B 10/02
K			Lonky, Neal, Marc	08796246.0	A61B 17/32
Kamstrup A/S	10710181.8	G01F 15/14	-	-	A61M 37/00
-	-	G01F 1/66	-	-	A61B 10/04
Kancera AB	10798728.1	C07K 16/28	-	-	A61B 10/02
Kemira OYJ	12818919.8	D21H 17/33	LT Officeline AB	1700149-6	-
-	-	D21H 21/18	Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)	11743802.8	C25D 1/00
-	-	D21H 13/20	-	-	C25D 7/12
Kimberly-Clark Worldwide, Inc.	11774518.2	A61M 37/00	-	-	C25D 17/06
-	-	A61M 5/158	-	-	C25D 21/12
-	-	A61K 9/00	-	-	C25D 17/00
-	-	B81C 1/00	-	-	C25D 17/08
Konepaja M. Pappinen OY	12830069.6	F23B 30/04	-	-	C25D 17/12
Korea Institute of Geoscience & Mineral Resources	09179305.9	C02F 1/20	-	-	C25D 5/02
-	-	B01D 19/00	M		
-	-	C02F 103/06	MACROPHAGE PHARMA LIMITED	13783363.8	C07D 213/73
Krasznóci, Anna	12829690.2	C02F 3/12	-	-	A61K 31/4412
-	-	C02F 3/30	-	-	A61P 35/00
-	-	C02F 3/22	-	-	A61P 29/00
-	-	C02F 11/12	MAN Diesel & Turbo SE	12193710.6	F01D 3/04
-	-	C02F 11/16	-	08865269.8	F01D 11/00
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	13779115.8	F41A 9/20	-	-	F01D 9/02
-	-	B66F 7/06	-	-	F02C 7/28
-	-	F41A 9/37	-	-	F16J 15/08
-	-	F41A 9/42	MANNEFRED Björn	1650022-5	G05D 1/02
KUI Jianbo	1750912-6	E21D 11/10	-	-	A01D 34/00
-	-	E21D 9/04	-	-	A01D 75/00
-	1750913-4	E21D 11/10	-	-	A47L 11/40
-	-	E21D 9/04	-	1650023-3	G05D 1/02
L			-	-	A01D 34/00
Laboratoire Central des Ponts et Chaussées	09759934.4	G01N 29/04	-	-	A47L 11/40
-	-	G01N 29/24	Massachusetts Institute of Technology	13812430.0	C12N 15/63
-	-	G01N 15/08	Medela Holding AG	12700771.4	A61M 1/00
Lamce Mentor	1730199-5	-	MedImmune, LLC	14157639.7	C12N 7/00
Lamce Sara	1730199-5	-	-	-	A61K 39/145
LEO LABORATORIES LIMITED	10740847.8	A61K 31/22	-	-	A61K 39/12
-	-	A61K 8/37	-	-	A61K 9/00
-	-	A61K 31/122	-	-	A61K 47/18
-	-	A61K 36/47	-	-	A61K 47/26
-	-	A61P 17/00	-	-	A61K 39/00
-	-	A61P 17/16	Medy-Tox Inc.	12765216.2	A61K 9/19
-	-	A61Q 19/08	-	-	A61K 38/48
Leo Pharma A/S	11731076.3	C07C 67/52	-	-	A61K 47/02
-	-	C07C 69/533	-	-	A61K 47/18
-	-	A61K 31/22	-	-	A61K 47/26
-	-	A61K 9/00	-	-	A61P 13/10
-	-	A61K 9/06	Meggitt A/S	14827525.8	H02N 2/18
LG Electronics Inc.	12841332.5	H04L 27/26	-	-	H01L 41/053
-	-	H04L 5/00	-	-	H01L 41/113
Liljedahl Bengt	1700153-8	-	MENA Jorge	1750936-5	H04W 16/00
Lindström Lennart	1700152-0	-	-	-	H04W 24/02
LI Shupeng	1750912-6	E21D 11/10	-	1750937-3	H04W 36/30
-	-	E21D 9/04	MetGen Oy	12831162.8	C12N 9/02
-	1750913-4	E21D 11/10	-	-	C12N 15/53
-	-	E21D 9/04	Metso Minerals, Inc.	14718442.8	B08B 17/00
-	-	E21D 9/04	-	-	B05B 1/24
			-	-	B05B 1/20

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65G 69/18	-	-	C22C 38/42
-	-	B02C 21/02	-	-	C22C 38/44
-	-	B02C 23/18	-	-	C22C 38/54
Microsoft Technology Licensing, LLC	06750216.1	G06F 1/08	-	-	C22C 38/58
-	-	G06F 1/10	-	08832156.7	C22C 38/18
-	-	H04L 12/26	-	-	C22C 38/00
-	-	G06F 1/04	-	-	C22C 38/12
-	07748983.9	G06F 17/40	-	-	C22C 38/38
-	-	G06F 17/00	-	-	F17C 1/00
-	-	G06F 17/30	-	-	C22C 38/02
Miralay, Ram Srikanth	11806394.0	G03B 35/08	-	-	C22C 38/04
-	-	G02B 27/22	-	-	C22C 38/06
-	-	H04N 13/02	Norden Machinery AB	1750940-7	-
MODER AB	1750947-2	-	Norma U.S. Holding LLC	13754763.4	F01N 3/20
Mologen AG	15706416.3	C12N 15/113	-	-	F16L 37/14
Muhr und Bender KG	14196951.9	C21D 8/02	-	-	F16L 55/00
-	-	C21D 8/04	Nowakowski Maciej	1400589-6	F16H 61/18
-	-	C21D 9/48	-	-	B60K 17/28
-	-	C21D 1/40	-	-	B60W 10/02
-	-	H05B 3/00	-	-	B60W 30/188
MUSEUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE	07820390.8	C12N 15/113	Noxxon Pharma AG	10005431.1	C07H 21/00
-	-	A61K 31/713	-	-	G01N 33/53
-	-	A61K 47/50	-	-	C12Q 1/68
-	-	C07H 21/00	-	-	A61K 31/7088
-	-	A61P 35/00	N.V. Nutricia	13732649.2	A23L 33/175
Mårtensson Rickard	1650024-1	B27D 1/08	-	-	A23L 33/19
-	-	A47B 91/00	-	-	A23L 33/00
N			NUTRINOV	11788186.2	A61K 45/06
NanoCarrier Co., Ltd.	15159795.2	A61K 31/7084	-	-	A61K 47/46
-	-	A61K 9/107	-	-	A61K 31/352
-	-	A61K 9/19	-	-	A61K 35/741
-	-	A61K 47/24	-	-	A61K 36/48
-	-	A61K 47/34	-	-	A61K 36/48
-	-	A61K 31/713	-	-	C08L 89/04
Netflix, Inc.	13749480.3	G06F 11/14	-	-	C08J 5/18
-	-	G06F 15/16	-	-	A61K 9/00
-	-	G06F 17/30	-	-	A61K 9/70
-	-	G06F 11/16	O		
-	-	G06F 11/20	Ocean Harvesting Technologies AB	12794041.9	F03B 13/18
NEW LIVE INGENIERIE	11707465.8	A61G 5/04	-	-	E02B 9/08
-	-	B62D 55/075	-	-	F03G 3/00
-	-	B62D 61/10	Ochoco Arms	13871552.9	F03B 13/20
Nilsson Magnus	1650020-9	A01K 1/03	-	-	F41G 1/473
Nippon Soda Co., Ltd.	12752317.3	C01B 21/093	-	-	F41G 1/35
-	-	C07C 303/40	ODC Lizenz AG	09805829.0	A23G 1/00
-	-	C07C 311/48	-	-	A23G 1/06
-	-	C01B 21/092	-	-	A23G 1/10
-	-	H01M 10/10	OHLIN Börje	1550410-3	E04D 13/08
-	-	H01M 10/052	-	-	E03B 1/04
-	-	H01M 10/0568	-	-	E03B 3/02
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	12755526.6	C21D 6/00	-	-	E03B 3/03
-	-	C21D 9/46	OM Carrelli Elevatori S.p.A.	15190064.4	B62D 1/04
-	-	C22C 38/00	-	-	B62B 3/06
-	-	C22C 38/02	-	-	B66F 9/075
-	-	C22C 38/04	Optos PLC	05714607.8	A61B 3/14
-	-	C22C 38/08	-	-	G06T 3/00
-	-	C22C 38/16	-	-	A61B 3/12
-	-	C22C 38/20	-	-	A61B 5/00
-	-	C22C 38/22	Ortrud Medical AB	1700147-0	-
-	-	C22C 38/40	-	1700148-8	-
			Ostomycure AS	10717731.3	A61F 5/445
			Oxea Bishop LLC	14755449.7	C07C 29/38
			-	-	B01J 8/04

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Oxford Biomedica (UK) Ltd	12778779.4	C12N	15/86
-	-	C12N	15/55
-	-	A61K	48/00
-	-	C12N	15/62
-	10012190.4	C12N	15/867
-	-	C12N	7/02
-	-	C12N	5/10
Oxford University Innovation Limited	13733454.6	G01N	27/327
-	-	G01N	27/02
-	-	G01N	33/543

P

Panasonic Corporation	10196598.6	D06F	58/22
-	-	D06F	58/20
-	13193291.5	F24H	4/04
Pd Door Pte Ltd	13710085.5	E06B	3/50
-	-	E06B	3/48
-	-	E05D	15/06
-	-	E05D	15/26
-	-	E05D	15/48
Pekpac Oy	12840723.6	E06B	3/72
-	-	E06B	3/76
-	-	E06B	3/70
-	-	E06B	3/82
Pellenc SA	11358010.4	E01H	1/08
-	-	A47L	5/14
-	-	A01G	1/12
Philip Morris Products S.A.	15794301.0	A24D	1/02
-	-	A24D	3/06
-	-	D21H	27/00
-	12818898.4	A24F	47/00
-	-	A61M	11/04
-	-	A61M	15/06
-	-	A61M	16/16
-	-	G01F	15/06
-	-	G01N	33/00
-	-	A61M	16/00
President and Fellows of Harvard College	13812430.0	C12N	15/63
PROMAT GmbH	14175689.0	E06B	5/16
-	-	E06B	3/54
-	-	E06B	3/58
ProMinent GmbH	14729891.3	C02F	1/78
-	-	D06P	1/00
-	-	D06P	5/15
-	-	D06L	1/14
-	-	D06L	1/20
-	-	C02F	101/30
-	-	C02F	103/30
Protomed Limited	13181244.8	A61J	7/00
-	-	B65D	77/04
-	-	G06F	19/00
-	-	A61J	1/03
PVAC MEDICAL TECHNOLOGIES LTD	1750946-4	-	-

Q

Qualcomm Incorporated	06740358.4	G10L	21/038
-	-	G10L	21/0232
-	-	G10L	19/02
-	-	G10L	19/038
-	-	G10L	19/24
-	-	G10L	21/0208

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
R			
Ravenbrick, LLC	08713990.3	G02F	1/19
-	-	G02F	2/02
-	-	G02B	5/22
-	-	C03C	17/23
-	-	G02B	5/02
-	-	G02F	1/01
Roberts, Adrian	13199244.8	C23F	13/06
-	-	C23F	13/16
-	-	C23F	13/02
-	-	E04C	5/01
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	11716597.7	H01R	13/62
-	-	H01R	13/58
Rothamsted Research Limited	07712821.3	A01N	49/00
-	-	A01N	35/02
-	-	A01P	17/00
RUAG Ammotec GmbH	13794855.0	F42B	12/34
-	-	F42B	12/74
-	-	F42B	12/78
Rydman Husbytorp AB	1700151-2	-	-

S

Sadoun, Michael	09787184.2	A61C	13/00
SAHLHOLM Per	1650027-4	G01C	21/34
-	-	G01C	21/36
-	-	B60W	30/08
-	-	G06F	15/18
-	-	G08G	1/09
Samsung Electronics Co., Ltd.	15191859.6	H04N	19/82
-	-	H04N	19/117
Sandvik Mining and Construction Oy	08736837.9	E21D	9/00
-	-	E21B	7/02
-	-	E21B	44/00
-	-	G05B	19/408
-	13724199.8	E21D	9/00
-	-	E21B	7/02
-	-	F42D	3/04
-	10791677.7	G05D	1/02
-	-	E21F	13/02
Sanford Health	13719254.8	A61F	2/07
SBS	14755875.3	B64F	1/36
SCA Hygiene Products AB	13725661.6	A61F	13/53
-	-	A61F	13/539
-	-	A61F	13/15
-	-	A61F	13/534
-	-	A61F	13/84
Scania CV AB	1550926-8	F02D	41/22
-	-	B60K	15/01
-	-	F02M	37/08
-	1650027-4	G01C	21/34
-	-	G01C	21/36
-	-	B60W	30/08
-	-	G06F	15/18
-	-	G08G	1/09
-	1551314-6	A47C	17/80
-	-	A47C	19/04
-	1351238-9	F01P	11/14
-	-	F01P	11/16
-	1400589-6	F16H	61/18
-	-	B60K	17/28
-	-	B60W	10/02

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 30/188	Sony Corporation	08853412.8	H03M 13/11
-	1350354-5	F16L 21/02	-	-	H03M 13/27
-	-	F16L 27/113	-	-	H03M 13/35
-	1351398-1	F16L 39/00	-	-	H04L 1/00
-	-	F16L 37/56	-	-	H04L 27/34
-	-	B60T 17/04	-	-	H04L 27/36
Schepens Eye Research Institute	15151634.1	A61K 31/16	-	-	H03M 13/03
-	-	A61P 27/02	-	-	H03M 13/25
-	-	A61P 27/04	SPL Powerlines Austria GmbH & Co. KG	12729920.4	B60M 1/30
-	-	A61K 31/715	-	-	-
-	-	A61K 38/13	H.C. Starck GmbH	11167901.5	C22C 29/00
-	-	A61K 38/18	-	-	C22C 29/06
-	-	A61K 9/00	Stenlås Ola	1550926-8	F02D 41/22
-	-	A61K 31/568	-	-	B60K 15/01
-	-	A61K 31/728	-	-	F02M 37/08
-	-	A61K 31/685	STERKS Gertjan	1551314-6	A47C 17/80
-	-	A61K 31/688	-	-	A47C 19/04
Schuster, Péter	12829690.2	C02F 3/12	Stolth Johannes	1351398-1	F16L 39/00
-	-	C02F 3/30	-	-	F16L 37/56
-	-	C02F 3/22	-	-	B60T 17/04
-	-	C02F 11/12	Stora Enso OYJ	1750944-9	-
-	-	C02F 11/16	-	1750945-6	-
SciFluor Life Sciences, Inc.	13712057.2	C07D 307/80	Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	05730480.0	B23B 27/14
-	-	A61K 31/343	-	-	B23C 5/16
-	-	A61P 9/00	-	-	B23B 51/00
Sekisui Chemical Co., Ltd.	14710039.0	B32B 17/10	-	08710573.0	C04B 35/5831
-	-	C03C 17/34	-	-	C04B 35/645
-	-	G02B 27/00	-	-	C22C 26/00
-	-	G02B 27/01	-	-	B82Y 30/00
-	-	G02B 1/11	-	-	C22C 1/05
SE Tylose GmbH & Co.KG	08003876.3	C08B 1/00	-	-	C22C 1/10
-	-	C08B 11/08	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	08710573.0	C04B 35/5831
Sharp Kabushiki Kaisha	08843876.7	F24F 13/14	-	-	C04B 35/645
-	-	F24F 13/20	-	-	C22C 26/00
-	-	F24F 1/00	-	-	B82Y 30/00
-	08792152.4	F28F 1/30	-	-	C22C 1/05
-	-	F25B 39/02	-	-	C22C 1/10
-	-	F28F 17/00	SUMITOMO SEIKA CHEMICALS CO., LTD.	05795594.0	C08L 101/14
-	-	F28F 1/12	-	-	C08K 9/12
-	-	F28D 1/053	-	-	A61L 15/60
Showa Corporation	14165755.1	B62K 25/08	SUN Wenhao	1750912-6	E21D 11/10
-	-	F16F 9/18	-	-	E21D 9/04
-	14165782.5	B62K 25/08	-	1750913-4	E21D 11/10
-	-	F16F 9/34	-	-	E21D 9/04
-	-	F16F 9/18	SÄLLVIN Joachim	1650029-0	H05B 6/62
-	-	F16F 9/22	-	-	H05B 6/50
-	-	F16F 9/43	T		
Signal Pharmaceuticals, LLC	14158161.1	C07D 487/04	Techelios, LLC	00988392.7	H01M 4/485
-	-	A61K 31/4985	-	-	H01M 4/04
-	-	A61P 35/00	-	-	H01M 4/1391
Sika Technology AG	10724035.0	C08G 18/48	-	-	H01M 4/505
-	-	C08G 18/71	-	-	H01M 4/525
-	-	C08G 63/695	Tela Innovations, Inc.	16150261.2	H03K 19/21
-	-	C08G 63/91	-	-	G06F 17/50
-	-	C08G 18/42	-	-	H03K 19/20
-	-	C09J 175/04	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	14707857.0	G10L 19/012
-	-	C08G 18/10	-	-	G10L 19/008
-	-	C09J 175/06	-	-	G10L 25/03
Simonsson Rutger	1600233-9	H05B 6/64	-	14002211.2	H04B 1/525
-	-	F24C 7/02	-	11799191.9	H04L 5/00
Solystic	13779297.4	B07C 7/00	-	-	H04W 36/00

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04W 36/30	-	-	D21H 11/12
Tente GmbH & Co. KG	14795573.6	A61G 1/02	-	-	D21B 1/04
-	-	A61G 7/05	-	-	D21H 21/22
TERRIGIO AB	1550410-3	E04D 13/08	-	-	D21H 21/52
-	-	E03B 1/04	V		
-	-	E03B 3/02	Valcuria AB	12759898.5	A61K 31/19
-	-	E03B 3/03	-	-	A61K 31/573
The Amtico Company Limited	11782191.8	B32B 27/08	-	-	A61P 31/02
-	-	B32B 27/20	Vectura Limited	10771146.7	C07D 471/04
-	-	E04F 15/00	-	-	C07D 473/00
-	-	E04F 15/10	-	-	C07D 519/00
-	-	E04F 15/20	Verisure Sàrl	13715149.4	H04W 24/04
-	-	E04F 15/22	Vernalis (R&D) Limited	13703121.7	C07D 471/04
The Broad Institute, Inc.	13812430.0	C12N 15/63	-	-	A61K 31/437
The Rockefeller University	13812430.0	C12N 15/63	-	-	A61K 31/496
Thomas & Betts International, LLC	15176671.4	B65D 63/10	-	-	A61P 35/00
TMS Turnkey Manufacturing Solutions GmbH	14702591.0	B08B 3/02	-	-	A61P 37/00
-	-	B08B 3/04	Videotec S.p.a.	13801727.2	H04N 5/225
Total Research & Technology Feluy	12756185.0	C08F 110/02	-	-	G08B 13/196
-	-	C08F 4/6592	-	-	H04L 12/10
-	-	C08F 4/02	-	-	H04N 5/232
Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB	1650025-8	B62D 51/02	Volvo Car Corporation	11157519.7	F04C 2/10
-	-	B66F 9/075	-	-	F04C 14/14
True Manufacturing Co., Inc.	10762140.1	E06B 3/46	-	-	F16D 31/04
-	-	E05D 15/06	-	-	F16H 39/36
The University Court of The University of Aberdeen	07712821.3	A01N 49/00	W		
-	-	A01N 35/02	WALBRO LLC	1750949-8	-
-	-	A01P 17/00	WANG Chunmei	1750912-6	E21D 11/10
U			-	-	E21D 9/04
Udd Jonas	1400589-6	F16H 61/18	-	1750913-4	E21D 11/10
-	-	B60K 17/28	-	-	E21D 9/04
-	-	B60W 10/02	WEREC Water Ecosystem Recovery AB	1630004-8	C02F 1/28
-	-	B60W 30/188	-	-	C02F 1/00
U-Form AB	1730200-1	-	-	-	E03B 3/04
Uniti Sweden AB	1750943-1	-	Westinghouse Electric Company LLC	13865092.4	G21C 17/003
UNIVERCELL BIOSOLUTIONS	12781298.0	C12N 5/09	-	-	G21C 17/007
-	-	G01N 33/50	-	-	G21F 3/00
-	-	G01N 33/569	-	13865249.0	G21C 17/007
-	-	A01K 67/027	-	-	G21C 17/013
-	-	C12N 5/071	-	-	G21C 19/20
Universität des Saarlandes	11721794.3	C12P 7/64	-	-	G21C 13/00
-	-	C12N 9/02	WESTIN Pierre	1650029-0	H05B 6/62
-	-	C12N 9/10	-	-	H05B 6/50
-	-	C12N 15/52	WIKSTRÖM Hans	1351238-9	F01P 11/14
UPM-Kymmene Corporation	15191860.4	C08H 7/00	-	-	F01P 11/16
-	-	B27N 3/00	W.L. Gore & Associates, Inc.	12161600.7	B01D 71/36
-	-	C08G 8/20	-	-	B29L 31/26
-	-	C09J 161/12	-	-	F16J 15/10
-	-	C09J 197/00	-	-	F16J 15/32
-	-	C08L 97/00	-	-	F16L 23/22
-	-	C08L 97/02	-	-	C08J 5/18
-	-	C08G 8/24	Wolter Aps	1650020-9	A01K 1/03
-	-	C07G 1/00	X		
UPM Paper ENA Oy	10789071.7	D21H 17/02	Xiamen Ming Ho Brothers MFG Co. Ltd	14003640.1	A45B 25/14
			-	-	A45B 25/16
			XIANGDONG Xu	1750913-4	E21D 11/10
			-	-	E21D 9/04
			Xinir Bvba	14732066.7	A23B 7/06

Namnregister 32/2017

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	A23B	7/04
-	-	A23L	19/18
-	-	A23B	7/055
XU Xiangdong	1750912-6	E21D	11/10
-	-	E21D	9/04

Y

Yang, Zengli	10856011.1	F02F	5/00
-	-	F02F	3/00
-	-	F16J	9/16
-	-	F16J	9/14
-	-	F16J	9/20
YAN Zhiwei	1750912-6	E21D	11/10
-	-	E21D	9/04
-	1750913-4	E21D	11/10
-	-	E21D	9/04

Z

Zaugg AG Eggiwil	13786429.4	E01H	1/10
-	-	E01H	1/05
ZHANG Junru	1750912-6	E21D	11/10
-	-	E21D	9/04
-	1750913-4	E21D	11/10
-	-	E21D	9/04
ZTE Corporation	09848421.5	H04W	36/00
-	-	H04W	84/04

Å

Åkeson Johan	1351398-1	F16L	39/00
-	-	F16L	37/56
-	-	B60T	17/04

Ö

Öhrn Anders	1750921-7	E21B	17/00
-	-	F16L	9/18