



Svensk Patenttidning

Nr 12/2018

2018-03-20

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	43
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	44
Tillägg	45
Rättelser	46
Meddelanden	47
Namnregister	48

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansöknings ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningsnummer
- (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 12/2018

(21) 1800045-5	(22) 2018-02-26	(21) 1850212-0	(22) 2018-02-25
(71) Fredrik Lagercrantz, Karlbergsvägen 14, 726 31 Skultuna, SE		(71) Ortoma AB, Vädursgatan 5, 412 50 Gothenburg, SE	
		(74) Linus Byström, Tofsvipegatan 20, 422 43 Gothenburg, SE	
(21) 1800046-3	(22) 2018-02-26	(21) 1850213-8	(22) 2018-02-26
(71) Jan Persson, Lundbovägen 21 B, Lgh 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(71) Pål STENMARK, Sergeantgränd 16, 177 43 Järfälla, SE	
		(74) Geoffrey MASUYER, Brovallsvägen 100, 184 94 Åkersberga, SE	
(21) 1800047-1	(22) 2018-02-26	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Mats Garp Garpandal med firma Garpoprod, Lundagatan 50, 117 27 Stockholm, SE			
(21) 1800049-7	(22) 2018-03-01	(21) 1850214-6	(22) 2018-02-26
(71) Progressive Safety Sweden AB, Gjuterigatan 9, 553 18 Jönköping, SE		(71) Safetyrespect AB, Storsjöstråket 15, 831 34 Östersund, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1800050-5	(22) 2018-03-02	(21) 1850215-3	(22) 2018-02-26
(71) Göran Sjönell, Askrikevägen 11, 181 46 Lidingö, SE		(71) Medivir Aktiebolag, Box 1086, 141 22 Huddinge, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1830059-0	(22) 2018-02-26	(21) 1850216-1	(22) 2018-02-26
(71) Daniel Nylund, Åkerby 205B, 743 86 Bälinge, SE		(71) OPSIS AB, Box 244, 244 02 FURULUND, SE	
		(74) Awapatent AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1830060-8	(22) 2018-02-27	(21) 1850217-9	(22) 2018-02-26
(71) Qamcom Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE		(71) Stiftelsen AlzeCure, Karolinska Institutet Science Park, Hälsovägen 7, SE- 141 57 Huddinge, SE	
(74) Mats Rydstöm, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE		(74) Potter Clarkson LLP, The Belgrave Centre, Talbot Street, NG1 5GG Nottingham, GB	
(21) 1830061-6	(22) 2018-02-27	(21) 1850218-7	(22) 2018-02-26
(71) Christoffer Hamin, Lärkvägen 38, 811 35 Sandviken, SE		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
		(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 1830062-4	(22) 2018-02-27	(21) 1850219-5	(22) 2018-02-26
(71) Christoffer Hamin, Lärkvägen 38, 811 35 Sandviken, SE		(71) TOBII AB, Box 743, 182 17 DANDERYD, SE	
		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) 1830065-7	(22) 2018-02-27	(21) 1850220-3	(22) 2018-02-27
(32) 2017-03-01 (33) NO (31) 20170304		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) LTJ AS, Strømsæthers vei 16, 1715 Yven, NO		(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1830066-5	(22) 2018-02-27	(21) 1850221-1	(22) 2018-02-27
(32) 2017-03-01 (33) NO (31) 20170306		(71) Composite Design Sweden AB, Testv. 10A, 232 37 ARLÖV, SE	
(71) LTJ AS, Strømsæthers vei 16, 1715 Yven, NO		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1830067-3	(22) 2018-02-27	(21) 1850222-9	(22) 2018-02-27
(32) 2017-03-01 (33) NO (31) 20170305		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(71) LTJ AS, Strømsæthers vei 16, 1715 Yven, NO		(74) Nina Linné, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1830068-1	(22) 2018-03-01	(21) 1850223-7	(22) 2018-02-28
(71) One Inventor Sweden AB, Sagovägen 1, 17670 Järfälla, SE		(71) Presona AB, Box 63, 273 22 Tomelilla, SE	
		(74) AWAPATENT AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1830069-9	(22) 2018-03-01	(21) 1850224-5	(22) 2018-02-28
(71) Pro Test Diagnostics AB, Tvistevägen 48C, 90736 Umeå, SE		(71) Jan Ullberg, Tranbärsvägen 31, 139 30 VÄRMÖ, SE	
(74) Anders Bergman, Kullavägen 181, 90362 Umeå, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 1830070-7	(22) 2018-03-01	(21) 1850225-2	(22) 2018-02-28
(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, 140-0002 Tokyo, JP		(71) NEFAB AB, Box 2184, 550 02 Jönköping, SE	
(74) Tucker Ellis LLP, 950 Main Avenue, Suite 1100, 44133 Cleveland, US			
(21) 1830071-5	(22) 2018-03-02		
(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, SE			
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE			

Inkomna patentansökningar 12/2018

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

(21) **1850226-0** (22) 2018-02-28

(71) INVENTIAIR AB, Gyllenstiernsgatan 10, 115 26
STOCKHOLM, SE

(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **1850227-8** (22) 2018-02-28

(32) 2017-03-06 (33) CN (31) 201710127816.4

(71) Xiamen Yankon Energetic Lighting Co., Ltd., No. 88
Houxiang Road Central, Haicang District, 361026
Xiamen, CN

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

(21) **1850228-6** (22) 2018-03-01

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

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

(21) **1850229-4** (22) 2018-03-01

(71) Zound Industries International AB, Centralplan 15,
111 20 Stockholm, SE

(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE

(21) **1850230-2** (22) 2018-03-02

(71) Niklas Jedefors, Kyrkvägen 18, SE-133 34
Saltsjöbaden, SE

(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(21) **1850231-0** (22) 2018-03-02

(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI

(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09
Karlstad, SE

(21) **1850232-8** (22) 2018-03-02

(71) LINDAB AB, ., 269 82 BÅSTAD, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 12/2018

(51) A01J 5/017 A01J 7/02 B25J 19/00	A01J 7/04	(54) Förlängd drifttid på batteri i kvartsur
(21) 1750686-6 (41) 2018-02-21	(22) 2017-05-31	(71) Hazze Malmgren, Bränningestrandsvägen 85, 151 39 Södertälje, SE
(54) End effector and arrangement for performing an animal related operation	(51) G06Q 10/06	(72) Hazze Malmgren, Södertälje, SE
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	(21) 1630193-9 (41) 2018-02-18	(22) 2016-08-17
(72) Magnus LARSSON, Tumba, SE	(54) System and method for automatically finding suitable recipients for content distribution	(71) NewsMachine AB, Storgatan 44, 114 55 Stockholm, SE
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	(72) Joakim Andren, Stockholm, SE Peter Braroe, Stockholm, SE	
(51) A47B 88/57 (21) 1651117-2 (41) 2018-02-20	(22) 2016-08-19	
(54) Guide adapted to support a container, a storage system and an attachable plug	(51) G10G 5/00 G10D 3/18	
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	(21) 1600241-2 (41) 2018-02-20	(22) 2016-08-19
(72) Stefan Brendel, MARKARYD, SE	(54) A devise for holding a violin/viola, chin, head, shoulder and hands free	(71) Semmy Stahlhammer, Norr Mälarstrand 24, 112 20 Stockholm, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(72) Semmy Stahlhammer, Stockholm, SE	
(51) A61F 13/08 A41B 11/08	(11) 540 098	
(21) 1630286-1 (41) 2018-03-20	(22) 2016-12-05 (45) 2018-03-20	
(54) Strumpa och leggings	(51) H04N 19/52 H04N 19/436 H04N 19/61	H04N 19/593
(71) Carita Övelius, Vitnäsavägen 51, 142 42 Skogås, SE	(21) 1850159-3 (41) 2018-02-14	(22) 2012-09-06
(72) Carita Övelius, Skogås, SE	(62) 1850140-3	
(51) A61M 39/10 A61M 39/00 A61M 39/26	(32) 2011-09-23 (33) KR (31) KR20110096138	
(21) 1651108-1 (41) 2018-02-18	(32) 2012-04-17 (33) KR (31) KR20120039500	
(54) A urinary catheter connector for irrigation of a catheterized bladder.	(54) Method for inducing a merge candidate block and device using same	(71) KT Corporation, 90 Buljeong-ro, Bundang-gu Seongnam-city, 463-711 Gyeonggi-do, KR
(71) Susanne Hägglund, Norra stationsvägen 4a, 155 33 Nykvarn, SE	(72) Bae Keun LEE, Seongnam-si Gyeonggi-do, KR Jae Cheol KWON, Daejeon, KR Joo Young KIM, Seongnam-si, Gyeonggi-do,, KR	
(72) Susanne Hägglund, Nykvarn, SE	(74) KIPA AB, P O Box 1065, 251 10 Helsingborg, SE	
(74) Swea IP Law AB, Box 44, 151 21 Södertälje, SE		
(51) E02F 5/10 H02G 1/06		
(21) 1500347-8 (41) 2017-02-27	(22) 2015-08-27	
(54) Ploganordning		
(71) Ternik AB, Vågmästarvägen 14, 937 91 Burträsk, SE		
(72) Martin Karlsson, Burträsk, SE		
(51) G01M 15/00 F02B 77/00 F16C 3/06	F02F 3/00	
(21) 1651118-0 (41) 2018-02-20	(22) 2016-08-19	
(54) An optical internal combustion test engine and a piston arrangement therefore		
(71) Bohus Automotive AB, Hedatorpsgatan 5, 422 56 Hisings Backa, SE		
(72) Anders Dahl, Göteborg, SE Kristoffer Clasén, Göteborg, SE		
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		
(51) G04G 19/12 G06F 1/32	H02J 7/00	
(21) 1600240-4 (41) 2018-02-20	(22) 2016-08-19	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 12/2018

<p>(51) A61F 13/08 A41B 11/08</p> <p>(21) 1630286-1</p> <p>(41) 2018-03-20</p> <p>(54) Strumpa och leggings</p> <p>(73) Carita Övelius, Vitnäsavägen 51, 142 42 Skogås, SE</p> <p>(72) Carita Övelius, Skogås, SE</p>	<p>(11) 540 098</p> <p>(22) 2016-12-05</p> <p>(45) 2018-03-20</p>	<p>associated with a vehicle</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Jonny ANDERSSON, Södertälje, SE</p> <p>Assad ALAM, Enskededalen, SE</p> <p>Linus BREDBERG, Tullinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) B27N 3/14</p> <p>(21) 1600039-0</p> <p>(41) 2017-08-12</p> <p>(54) Förfarande och anordning för formning av fibermattor för tunna skivor</p> <p>(73) Göran Lundgren, Solvik 104, 865 92 ALNÖ, SE</p> <p>(72) Göran Lundgren, Alnö, SE</p>	<p>(11) 540 093</p> <p>(22) 2016-02-11</p> <p>(45) 2018-03-20</p>	<p>(51) B62D 1/184 B62D 1/187</p> <p>(21) 1451401-2</p> <p>(41) 2016-05-21</p> <p>(54) A device for adjusting the position of a steering column arrangement of a vehicle</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Samuel ZHOUSON, Huddinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Douglas ELLIOT, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) B60H 1/22 B60R 11/00</p> <p>(21) 1600182-8</p> <p>(41) 2017-12-01</p> <p>(54) Anordning och sätt för montering av en elektrisk värmare</p> <p>(73) Calix AB, Box 5026, 630 05 Eskilstuna, SE</p> <p>(72) Nils Torbjörn Österlöf, Eskilstuna, SE</p> <p>Sivert Stenkvist, Eskilstuna, SE</p> <p>(74) Bo Lindström, Bårgarstigen 54, 954 35 Gammelstad, SE</p>	<p>(11) 540 097</p> <p>(22) 2016-05-31</p> <p>(45) 2018-03-20</p>	<p>(51) B65B 69/00 B23K 26/02</p> <p>(21) 1651054-7</p> <p>(41) 2018-01-14</p> <p>(54) Method and apparatus for releasing a binding element in the form of a metallic strap from a sheet metal roll</p> <p>(73) Sund Birsta AB, Box 994, 851 25 Sundsvall, SE</p> <p>(72) Ove Englund, Stockholm, SE</p> <p>Erik Danielsson, Sundsvall, SE</p> <p>Peter Mårstedt, Stockholm, SE</p> <p>(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p>
<p>(51) B60K 11/06 F01P 1/06</p> <p>(21) 1650975-4</p> <p>(41) 2018-01-05</p> <p>(54) Ventilation device for venting a space, in particular an engine room of a vehicle</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Bozidar STEVANOVIC, Tumba, SE</p> <p>Pär JOLIND, Katrineholm, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 540 084</p> <p>(22) 2016-07-04</p> <p>(45) 2018-03-20</p>	<p>(51) D21H 11/18 C08B 11/12 D21C 9/00</p> <p>(21) 1651068-7</p> <p>(41) 2018-01-16</p> <p>(54) Method of producing a carboxyalkylated NFC product, a carboxyalkylated NFC product and use thereof</p> <p>(73) Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE</p> <p>(72) Ali NADERI, Vällingby, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B60K 15/067 B60K 15/07</p> <p>(21) 1651076-0</p> <p>(41) 2018-01-22</p> <p>(54) A fixation arrangement</p> <p>(73) Scania CV AB, SE-151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(72) Markus Börjes, Älvsjö, SE</p> <p>Anel Pasic, Södertälje, SE</p> <p>(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p>	<p>(11) 540 081</p> <p>(22) 2016-07-21</p> <p>(45) 2018-03-20</p>	<p>(51) D21H 11/18 C08L 1/02 D21C 9/18</p> <p>(21) 1651068-7</p> <p>(41) 2018-01-16</p> <p>(54) Method of producing a carboxyalkylated NFC product, a carboxyalkylated NFC product and use thereof</p> <p>(73) Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE</p> <p>(72) Ali NADERI, Vällingby, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B60R 16/033 B63H 21/00</p> <p>(21) 1651035-6</p> <p>(41) 2018-01-12</p> <p>(54) Vehicle with AC outlet</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Ninos Poli, Södertälje, SE</p> <p>Robert Sjödin, Nyköping, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 540 091</p> <p>(22) 2016-07-11</p> <p>(45) 2018-03-20</p>	<p>(51) E05B 63/00 E05B 65/00</p> <p>(21) 1650779-0</p> <p>(41) 2017-12-04</p> <p>(54) Lock cassette and safety door</p> <p>(73) Cesium AB, Ljungvägen 37, 641 39 KATRINEHOLM, SE</p> <p>(72) Jack GUSTAVSSON, KATRINEHOLM, SE</p> <p>(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, 683 21 HAGFORS, SE</p>
<p>(51) B60W 50/00 B60W 30/18 B60W 40/06 G09B 19/16</p> <p>(21) 1650916-8</p> <p>(41) 2017-12-28</p> <p>(54) Method and system for evaluating the operational performance of advanced driver assistant systems</p>	<p>(11) 540 094</p> <p>(22) 2016-06-27</p> <p>(45) 2018-03-20</p>	<p>(51) F01K 23/06 F01K 23/08 F02G 5/02</p> <p>(21) 1651003-4</p> <p>(41) 2018-01-08</p> <p>(54) An arrangement for recovering heat energy in exhaust gases from a combustion engine</p> <p>(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Zoltan Kardos, Södertälje, SE</p> <p>Ola Hall, Stockholm, SE</p> <p>(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B60W 50/00 B60W 30/18 B60W 40/06 G09B 19/16</p> <p>(21) 1650916-8</p> <p>(41) 2017-12-28</p> <p>(54) Method and system for evaluating the operational performance of advanced driver assistant systems</p>	<p>(11) 540 094</p> <p>(22) 2016-06-27</p> <p>(45) 2018-03-20</p>	<p>(51) F01N 3/20 B01D 53/94</p> <p>(21) 1651063-8</p> <p>(41) 2018-01-08</p> <p>(54) Method and system for evaluating the operational performance of advanced driver assistant systems</p>

-
- (41) 2018-01-15 (45) 2018-03-20 Juha Pehkonen, Oskarshamn, SE
 (54) Method and system for use when correcting supply of an additive to an exhaust gas stream (74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21 Värnamo, SE
-
- (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Mikael Lundström, Hägersten, SE
 Ola Stenlåås, Södertälje, SE
 (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F01N 3/20** (11) **540 087**
 B01D 53/94 F01N 11/00
 (21) **1651061-2** (22) 2016-07-14
 (41) 2018-01-15 (45) 2018-03-20
 (54) A system and a method for diagnosing the performance of two NOx sensors in an exhaust gas processing configuration comprising two SCR units
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Joakim Sommansson, Grödinge, SE
 Fredrik Strååt, Stockholm, SE
 (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F01P 3/12** (11) **540 089**
 B60H 1/00 B60K 11/02
 H01M 10/613 F01P 3/20
 F01P 7/16 H01M 10/625
 (21) **1651011-7** (22) 2016-07-07
 (41) 2018-01-08 (45) 2018-03-20
 (54) A cooling system in a hybrid vehicle
 (73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Zoltan Kardos, Södertälje, SE
 Ola Hall, Stockholm, SE
 (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
-
- (51) **F02D 41/22** (11) **540 092**
 F02D 41/38 F02M 65/00
 (21) **1651041-4** (22) 2016-07-12
 (41) 2018-01-13 (45) 2018-03-20
 (54) Method and system for diagnosing unintended fuelling from fuel injectors of an engine
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Kim Kylström, Tullinge, SE
 Roger Hälleberg, Nacka, SE
 Ola Stenlåås, Södertälje, SE
 (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **F02G 5/02** (11) **540 085**
 B60W 40/06 B60W 50/00
 F01N 5/02
 (21) **1651040-6** (22) 2016-07-12
 (41) 2018-01-13 (45) 2018-03-20
 (54) A method for controlling a waste heat recovery system and such a waste heat recovery system
 (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
 (72) Björn Johansson, Älvsjö, SE
 Erik Höckerdal, Södertälje, SE
 Thomas Timren, Trosa, SE
 (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **G01D 11/24** (11) **540 086**
 G01D 5/353 G01D 11/18
 (21) **1651089-3** (22) 2016-07-29
 (41) 2018-01-30 (45) 2018-03-20
 (54) Displacement sensor device
 (73) Maskinteknik i Oskarshamn AB, Bilgatan 9, 572 51 OSKARSHAMN, SE
 (72) Urpo Pehkonen, Ruda, 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.

- (51) **C07D 401/12** (21) **1890013-4** L
C07D 403/12 C07D 413/12
C07D 417/12 A61K 31/4709
A61K 31/517 A61P 3/10
A61P 9/10 A61P 17/06
A61P 19/02
- (68) **02724651.1** (68) **1 382 604**
- (92) 2017-08-29 EG EU/1/17/1215
(93) 2017-08-29 EG EU/1/17/1215
- (95) Tivozanib or a salt or solvate thereof, in particular, the hydrochloride monohydrate
- (54) Kinolinderivat som har en azolylgrupp och kinazolinderivat
- (71) Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd., 1-6-1, Ohtemachi, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 12/2018

(51) A01C 7/04	(11) 2 858 472	(21) 12158959.2	(45) 2017-12-20
(21) 13734975.9	(45) 2017-11-22	(32) 2011-06-20 (33) ES	(31) 201131038
(32) 2012-06-12 (33) DE	(31) 102012105081	(32) 2011-06-24 (33) US	(31) 201161500969 P
(54) Spridningsaggregat för granulärt material, i synnerhet såningsaggregat		(32) 2011-08-17 (33) US	(31) 201113211846
(73) Horsch Maschinen GmbH, Sitzenhof 1, 92421 Schwandorf, DE		(32) 2011-03-14 (33) EP	(31) 11382069.0
(51) A01C 23/00	(11) 2 850 928	(73) Antiseptiska lösningar omfattande di(4-klorfenyldiguanidin)-hexan och ett anjoniskt färgämne och beredning därav	
(21) 14185504.9	(45) 2017-12-20	(73) Medichem, S.A., Fructuós Gelabert, 6-8, 08970 Sant Joan Despi, Barcelona, ES	
(32) 2013-09-19 (33) DE	(31) 202013008267 U		
(54) Fördelningsanordning för vätskor innehållande fast material		(51) A23D 9/00	(11) 2 839 750
(73) Hugo Vogelsang Maschinenbau GmbH, Holthöge 10-14, 49632 Essen, DE		A23D 9/02	C11C 3/10
		C11B 7/00	
		(21) 13275192.6	(45) 2018-01-03
		(54) Fettkomposition	
		(73) LODERS CROKLAAN B.V., Hogeweg 1, 1521 AZ Wormerveer, NL	
(51) A01D 34/00	(11) 2 547 192	(51) A23L 2/52	(11) 2 842 430
G05D 1/02		A23L 7/10	A23L 7/117
(21) 11756635.6	(45) 2018-01-24	A23P 30/20	A23L 7/104
(32) 2010-03-17 (33) WO	(31) PCT/SE2010/050293	(21) 14195095.6	(45) 2017-12-06
(54) Metod och system för navigering av ett robotträdgårdsverktyg		(32) 2008-11-04 (33) US	(31) 264399
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(54) Lösligt havremjöl och framställningsförfarande användande enzymer	
		(73) The Quaker Oats Company, 555 West Monroe Street, Chicago, IL 60661, US	
(51) A01K 27/00	(11) 2 578 079	(51) A23L 2/52	(11) 2 842 431
(21) 12187054.7	(45) 2017-12-13	A23L 7/10	A23L 7/117
(32) 2011-10-04 (33) DE	(31) 102011114640	A23P 30/20	A23L 7/104
(54) Handtag för gripande med en hand och en koppelanordning med ett sådant handtag		(21) 14195114.5	(45) 2017-12-06
(73) Flexi-Bogdahn Technik GmbH & Co. KG, Carl-Benz-Weg 13, 22941 Bargteheide, DE		(32) 2008-11-04 (33) US	(31) 264399
		(54) Lösligt havre- eller kormjöl och förfarande för framställning med användande av enzymer	
		(73) The Quaker Oats Company, 555 West Monroe Street, Chicago, IL 60661, US	
(51) A01M 23/30	(11) 3 068 218	(51) A23L 2/52	(11) 2 842 432
(21) 14809460.0	(45) 2017-12-27	A23L 7/10	A23P 30/20
(32) 2013-11-15 (33) FR	(31) 1361216	(21) 14195129.3	(45) 2017-12-06
(54) Fälla för skadedjur, i synnerhet för råttor och möss		(32) 2008-11-04 (33) US	(31) 264399
(73) Liphatech, "Bonnell", 47480 Pont-du-Casse, FR		(54) Lösligt havre- eller kormjöl samt förfarande för framställning med användande av enzymer	
		(73) The Quaker Oats Company, 555 West Monroe Street, Chicago, IL 60661, US	
(51) A01N 25/34	(11) 2 427 051	(51) A23P 20/12	(11) 1 308 099
A01N 31/02	A01N 63/02	B65G 29/02	B05C 19/06
A01N 65/00	A01N 65/24	(21) 02079244.6	(45) 2017-12-06
A01P 15/00	B42D 15/00	(32) 2001-10-31 (33) NL	(31) 1019265
B42D 25/29	D21H 21/36	(32) 2002-05-01 (33) NL	(31) 1020511
A61L 2/16		(54) Metod och anordning för framställning av ett lager beläggingsmaterial, och beläggingsanordning	
(21) 10723787.7	(45) 2017-12-06	(73) Marel Townsend Further Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL	
(32) 2009-05-07 (33) FR	(31) 0953053		
(54) Informationsmedium som har antivirala egenskaper och metod för tillverkning av densamma		(51) A41D 13/005	(11) 2 066 189
(73) Oberthur Fiduciaire SAS, 7 avenue de Messine, 75008 Paris, FR		A62B 17/00	B64D 10/00
		(21) 07804230.6	(45) 2017-12-06
		(32) 2006-09-21 (33) GB	(31) 0618629
		(54) Konditionerande plagg	
		(73) Survitec Group Limited, 1-5 Beaufort Road, Birkenhead, Merseyside CH41 1HQ, GB	
(51) A01N 37/02	(11) 2 967 042		
A01N 37/10	A01N 37/36		
A01N 59/00	A01P 1/00		
A61L 2/18	C02F 1/76		
(21) 14719580.4	(45) 2018-01-03		
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361790095 P		
(54) Användning av synergistiska blandningar av antimikrobiella medel för övervakning av mikroorganismer i industriella processer			
(73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Mühlentalstrasse 38, 8200 Schaffhausen, CH			
(51) A01N 47/44	(11) 2 499 914		
A01N 25/00	A01N 25/02		
A61K 31/155	A01P 1/00		

(51) A43B 1/02	(11) 2 967 186	(54) Kanalbrottsch innefattande ett flertal spiralförmiga skärläppar
A43B 13/18	A43B 3/24	(73) Micro-Mega International Manufactures, 5, rue du Tunnel, 25000 Besancon, FR
A43B 13/22	A43B 5/18	
(21) 14715377.9	(45) 2017-11-29	
(32) 2013-03-15 (33) GB	(31) 201304681	
(54) Sula		
(73) Dias, Olga, 7334 Woodgrove Court, Castle Pines, CO 80108, US		
<hr/>		
(51) A43B 13/14	(11) 2 303 052	
A43B 13/16	A43B 13/18	
A43B 7/14	A43B 13/02	
A43B 13/12		
(21) 09735756.0	(45) 2017-12-13	
(32) 2008-04-23 (33) EP	(31) 08155035.2	
(54) Skodon med rullverkan för gång eller löpning		
(73) Schumacher, Monika, Gartenweg 11, 4922 Thunstetten, CH Tighe, Robert, 4609 Concord Circle, Easton, PA 18045, US Werremeyer, Daniel, 29 Polhemus Drive, Hillsborough, NJ 08844, US		
<hr/>		
(51) A45D 1/04	(11) 2 911 548	
(21) 13820913.5	(45) 2017-12-13	
(32) 2012-10-26 (33) FR	(31) 1260238	
(54) Anordning för behandling av huvudhåret		
(73) LOréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR SEB S.A., 112 Chemin du Moulin Carron Campus SEB, 69130 Ecully, FR		
<hr/>		
(51) A47B 47/04	(11) 3 150 083	
F16B 12/24	F16B 12/26	
F16B 12/46		
(21) 15002827.2	(45) 2017-11-29	
(54) Anordning för vinklig förbindning och låsning av två plattor, i synnerhet möbelp Plattor		
(73) SWISS KRONO Tec AG, Museggstrasse 14, 6004 Luzern, CH		
<hr/>		
(51) A47G 25/90	(11) 2 512 300	
(21) 10841478.0	(45) 2017-11-29	
(32) 2009-12-14 (33) US	(31) 284128 P	
(54) Påklädnad och avklädnad av ett klädesplagg		
(73) Fikes, Raymond, 11122 North Viento Court, Fountain Hills, Arizona 85268, US		
<hr/>		
(51) A61B 5/00	(11) 2 870 914	
A61B 5/18	A61B 5/024	
A61B 5/08	A61B 5/0408	
(21) 14189710.8	(45) 2017-12-06	
(32) 2013-11-07 (33) US	(31) 201314074710	
(54) Förfarande och system för erhållande av biologisk signal		
(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP		
<hr/>		
(51) A61B 34/20	(11) 2 944 284	
(21) 14168083.5	(45) 2017-12-06	
(54) System för precisionsledning av kirurgiska ingrepp på en patient		
(73) Metronor AS, Fekjan 13, 1379 Nesbru, NO		
<hr/>		
(51) A61C 5/42	(11) 2 485 675	
(21) 10776788.1	(45) 2017-11-29	
(32) 2009-10-08 (33) FR	(31) 0957017	
<hr/>		
(51) A61C 13/12	(11) 2 759 279	
A61C 8/00		
(21) 13152447.2	(45) 2018-01-24	
(54) Förankringsanordning mellan cylindrar och distanshållare hos positionssäkringar för tandimplantat		
(73) Kulzer GmbH, Leipziger Strasse 2, 63450 Hanau, DE		
<hr/>		
(51) A61F 2/00	(11) 2 699 198	
A61L 27/58	A61L 31/14	
(21) 12734659.1	(45) 2017-12-06	
(32) 2011-01-11 (33) IN	(31) 2815MU2010	
(54) Biologiskt nedbrytbara medicinska anordningar och förfarande för att kontrollera nedbrytning av de biologiskt nedbrytbara medicinska anordningarna		
(73) Envision Scientific Private Limited, Office No. 4, Silver Palm II Opp. Snehmilan Garden Kadampalli, Nanpura, Surat 395 001, IN		
<hr/>		
(51) A61F 2/07	(11) 3 017 789	
A61F 2/95	A61F 2/954	
(21) 14894193.3	(45) 2017-12-20	
(32) 2014-06-25 (33) CN	(31) 201410293146	
(54) Implantationssystem för skydd samt implantationssystem för separat implantation av skydd och stent		
(73) Beijing Angel-Reach Medical Technical Co., Ltd., Unit 602, Floor 06, Building No. 4 Yard No. 08 Liangshui River Er, 100176 Beijing, CN		
<hr/>		
(51) A61F 2/60	(11) 3 054 902	
A61F 2/64	A61F 2/68	
A61F 2/74		
(21) 14795554.6	(45) 2017-12-06	
(32) 2013-10-10 (33) DE	(31) 102013016800	
(54) Ortopediteknisk dämparanordning		
(73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE		
<hr/>		
(51) A61F 2/64	(11) 3 089 711	
A61F 2/50		
(21) 14823911.4	(45) 2017-12-06	
(32) 2014-01-03 (33) DE	(31) 102014000020	
(54) Protesknäled		
(73) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE		
<hr/>		
(51) A61F 13/00	(11) 3 072 483	
A61F 13/02		
(21) 15161481.5	(45) 2018-01-31	
(54) Sårförband		
(73) Absorbest AB, Klintvägen 1, 590 39 Kisa, SE		
<hr/>		
(51) A61F 13/15	(11) 2 627 294	
A61F 13/532	A61F 13/539	
(21) 11770376.9	(45) 2017-12-06	
(32) 2011-02-03 (33) EP	(31) 11153268.5	
(32) 2010-10-13 (33) EP	(31) 10447024.0	
(32) 2010-10-13 (33) EP	(31) 10447023.2	
(32) 2010-10-13 (33) EP	(31) 10447022.4	
(32) 2010-10-13 (33) EP	(31) 10447021.6	

Meddelade europeiska patent 12/2018

(32) 2010-10-13 (33) EP (31) 10447020.8	machi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP
(54) Förfarande och anordning för framställande av kompositstruktur	
(73) Drylock Technologies NV, Spinnerijstraat 12, 9240 Zele, BE	
(51) A61F 13/496 (11) 2 529 718 A61F 13/15 A61F 13/494	(51) A61K 9/16 (11) 2 185 134 A61K 31/167 A61K 31/192
(21) 11736867.0 (45) 2017-12-06	(21) 08836034.2 (45) 2017-11-22
(32) 2010-01-29 (33) JP (31) 2010019806	(32) 2007-09-05 (33) FR (31) 0757364
(54) Absorberande artikel	(54) Anordning för oral administration av aktiva ämnen
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP	(73) Unither Pharmaceuticals, 10 rue André Durouchez ZI Longpré, 80000 Amiens, FR
(51) A61F 13/511 (11) 2 324 804 A61F 13/513 A61F 13/531 A61F 13/84 A61F 13/472 A61F 13/512 A61F 13/15 B32B 7/02	(51) A61K 9/16 (11) 2 403 482 A61P 25/04 A61K 31/437 A61K 31/4468
(21) 10181789.8 (45) 2017-12-13	(21) 10711246.8 (45) 2017-12-27
(32) 2001-12-19 (33) US (31) 25059	(32) 2009-03-04 (33) WO (31) PCT/GB2009/000592
(54) Absorberande artikel	(54) Missbrukssäker formulering
(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US	(73) Emplicure AB, Virdings allé 32B, 754 50 Uppsala, SE
(51) A61K 8/34 (11) 3 116 467 A61K 8/365 A61K 8/60 A61Q 19/10 A61K 8/02 A61K 8/19 A61K 8/20	(51) A61K 9/20 (11) 2 651 398 A61K 38/26 A61P 3/04 A61P 3/10
(21) 15709325.3 (45) 2018-02-07	(21) 11805824.7 (45) 2017-12-13
(32) 2014-03-10 (33) GB (31) 201404178	(32) 2010-12-16 (33) EP (31) 10195285.3
(32) 2015-02-04 (33) GB (31) 201501859	(32) 2010-12-20 (33) US (31) 201061425087 P
(54) Mousserande komposition	(54) Fasta kompositioner av GLP-1-agonist och ett salt av N-(8-(2-hydroxybenoyl)amino)kaprylsyra
(73) Cosmetic Warriors Limited, 29 High Street Poole, Dorset BH15 1AB, GB	(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK
(51) A61K 8/365 (11) 2 874 598 A61K 8/73 A61Q 19/08 A61K 8/04 A61L 27/20 A61K 8/42 A61L 27/50 A61L 27/52 A61L 27/54 A61K 8/55 A61K 8/67 A61K 8/36 A61K 8/02	(51) A61K 9/24 (11) 2 542 227 (21) 11709765.9 (45) 2017-11-22
(21) 12766476.1 (45) 2017-11-22	(32) 2010-03-05 (33) GB (31) 201003731
(54) Hyaluronsyreformulering som innehåller pyruvat	(54) Omedelbar/fördröjd läkemedelsadministrering
(73) Allergan Industrie, SAS, Route de Promery Zone Artisanale de Pre-Mairy, 74370 Pringy, FR	(73) University of Strathclyde, McCance Building 16 Richmond Street, Glasgow G1 3AE, GB
(51) A61K 9/00 (11) 2 706 982 A61K 31/135 A61K 9/08 A61P 25/36	(51) A61K 9/28 (11) 2 542 228 A61K 9/22 A61K 9/24
(21) 12721507.7 (45) 2018-01-03	(21) 11709763.4 (45) 2017-11-29
(32) 2011-05-13 (33) EP (31) 11166076.7	(32) 2010-03-05 (33) GB (31) 201003766
(54) Intranasala farmaceutiska doseringsformer vilka innefattar naloxon	(54) Pulserande läkemedelsfrisättning
(73) EURO-CELTIQUE S.A., 1, rue Jean Piret, 2350 Luxembourg, LU	(73) University of Strathclyde, McCance Building 16 Richmond Street, Glasgow G1 1XQ, GB
(51) A61K 9/10 (11) 2 170 279 A61K 9/19 A61K 31/496 A61K 47/38 A61K 47/32	(51) A61K 9/50 (11) 2 207 526 A61K 9/16 A61K 31/445 A61K 9/00
(21) 08792242.3 (45) 2017-12-27	(21) 08837670.2 (45) 2017-11-22
(32) 2007-07-31 (33) JP (31) 2007200088	(32) 2007-10-12 (33) EP (31) 07254049.5
(54) Förfaranden för framställning av suspension och frystorkad formulering av aripiorazol	(32) 2007-10-17 (33) US (31) 980549 P
(73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 9, Kanda-Tsukasa-	(32) 2007-11-09 (33) CN (31) 200710186023
	(32) 2008-04-01 (33) GB (31) 0805953
	(54) Process för tillverkning av en farmaceutisk produkt innefattande citronsyra, magnesiumoxid, kaliumbikarbonat och natriumpikosulfat, farmaceutisk komposition innefattande granuler erhållna genom sådan process och mellanliggande produkter därav
	(73) Ferring International Center S.A., Chemin de la Vergognausaz 50, 1162 Saint-Prex, CH
(51) A61K 31/437 (11) 3 056 203 C07D 471/04 A61K 47/68 A61P 35/00	(51) A61K 9/50 (11) 2 207 526 A61K 9/16 A61K 31/445 A61K 9/00
(21) 16154533.0 (45) 2017-12-13	(21) 08837670.2 (45) 2017-11-22
(32) 2010-04-21 (33) US (31) 326437 P	(32) 2007-10-12 (33) EP (31) 07254049.5
(32) 2010-12-10 (33) US (31) 421824 P	(32) 2007-10-17 (33) US (31) 980549 P
(54) Konjugat av CC-1065-analoger och bifunktionella	(32) 2007-11-09 (33) CN (31) 200710186023
	(32) 2008-04-01 (33) GB (31) 0805953

Meddelade europeiska patent 12/2018

<p>sammanlänkande enheter</p> <p>(73) Syntarga B.V., Toernooiveld 1, 6525 ED Nijmegen, NL</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/4412 (11) 2 793 884</p> <p>A61K 31/136 A61K 31/09</p> <p>A61K 31/351 A61K 31/407</p> <p>A61K 31/44 C07D 213/73</p> <p>C07C 205/38 C07C 217/90</p> <p>C07D 213/64 A61N 5/10</p> <p>A61K 45/06 A61P 35/00</p> <p>C12Q 1/68 G01N 33/50</p> <p>(21) 12824809.3 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2011-12-21 (33) EP (31) 11010130.0</p> <p>(54) Hämmare av notch-signalvägar och deras användning i behandling av cancer</p> <p>(73) Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), EPFL-TTO Quartier de l'Innovation - J, 1015 Lausanne, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/517 (11) 2 790 705</p> <p>A61K 31/519 A61P 33/00</p> <p>(21) 12818825.7 (45) 2017-12-06</p> <p>(32) 2011-12-15 (33) US (31) 201161576194 P</p> <p>(54) Användning av inhibitorer av aktiviteten eller funktionen av PI3K</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/575 (11) 2 422 789</p> <p>A61K 31/765 A61K 31/205</p> <p>A61P 3/00 A61Q 19/06</p> <p>(21) 11166225.0 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2004-05-19 (33) US (31) 572879 P</p> <p>(54) Injicerbara sammansättningar innefattande natriumdeoxicholat</p> <p>(73) Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center, 1124 West Carson Street, Torrance, CA 90502, US</p> <p>The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/609 (11) 3 010 511</p> <p>A61K 47/10 A61K 47/14</p> <p>A61K 47/26 A61K 9/06</p> <p>A61P 31/04 A61P 17/00</p> <p>(21) 15762551.8 (45) 2018-02-14</p> <p>(32) 2014-09-12 (33) SE (31) 1451054-9</p> <p>(54) Antibakteriell användning av hologenerade salicylanilider</p> <p>(73) AntibioTx A/S, Tuborg Havnevej 18, 2900 Hellerup, DK</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/7048 (11) 1 644 009</p> <p>A61K 31/56 A61K 31/58</p> <p>A61P 31/18 A61P 31/12</p> <p>A61P 25/00 A61P 19/00</p> <p>A61P 27/02 A61P 9/10</p> <p>A61P 7/06 A61P 17/00</p> <p>A61P 17/02 C07J 1/00</p> <p>A61K 36/481</p> <p>(21) 04777032.6 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2003-06-23 (33) US (31) 480988 P</p> <p>(54) Kompositioner för att öka telomerasaktivitet och behandla HIV-infektion</p> <p>(73) Telomerase Activation Sciences, Inc., 420 Lexington Ave, Suite 2900, New York 10170, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 33/36 (11) 2 268 292</p>	<p>A61P 35/00 A61K 33/24</p> <p>A61K 31/337</p> <p>(21) 09723788.7 (45) 2017-12-27</p> <p>(32) 2009-03-23 (33) US (31) 408864</p> <p>(32) 2008-03-27 (33) US (31) 39987 P</p> <p>(54) Förfarande och kompositioner för behandling av cancer</p> <p>(73) Kominox, Inc., 1 Cayman Financial Centre 36A Dr. Roys Drive, George Town, Grand Cayman KY1-1104, KY</p> <hr/> <p>(51) A61K 33/44 (11) 2 386 308</p> <p>A61K 9/16 A61K 9/00</p> <p>A61K 9/28 A61K 45/06</p> <p>A61K 33/06 A61K 9/50</p> <p>A61K 47/10 A61K 9/10</p> <p>(21) 11176876.8 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2006-05-17 (33) US (31) 801121 P</p> <p>(54) Plats-specifik tillförsel i tarmen av adsorbenter, ensamma eller i kombination med nedbrytande molekyler</p> <p>(73) Da Volterra, 172 Rue de Charonne, 75011 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) A61K 35/14 (11) 2 941 257</p> <p>A61P 37/00</p> <p>(21) 14700238.0 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2013-01-07 (33) EP (31) 13305009.6</p> <p>(54) Sjukdomsbehandling med användning av en tolerogen farmaceutisk beredning</p> <p>(73) Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR</p> <p>Etablissement Français du Sang, 20, Avenue Stade de France Saint Denis, 93210 La Plaine Saint Denis, FR</p> <p>Université de Franche-Comté, 1, rue Claude Goudimel, 25030 Besançon Cedex, FR</p> <p>Centre Hospitalier Régional Universitaire de Besançon, 2 Place Saint-Jacques, 25000 Besançon, FR</p> <hr/> <p>(51) A61K 35/20 (11) 2 865 382</p> <p>A61K 31/70 A23L 33/175</p> <p>A23L 33/19 A23L 33/21</p> <p>A23L 33/15 A23L 33/16</p> <p>A61K 38/17</p> <p>(21) 14196763.8 (45) 2018-01-17</p> <p>(32) 2009-12-24 (33) WO (31) PCT/NL2009/050806</p> <p>(54) Lågkalori högprotein nutritionell komposition för stimuleringen av muskelproteinsyntes</p> <p>(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL</p> <hr/> <p>(51) A61K 35/32 (11) 2 411 023</p> <p>A61L 31/16</p> <p>(21) 10755333.1 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2009-03-27 (33) AU (31) 2009901325</p> <p>(54) Förfarande för vävnadsreparation</p> <p>(73) Orthocell Limited, Building 191 Murdoch University South Street, Murdoch WA 6150, AU</p> <hr/> <p>(51) A61K 36/28 (11) 2 906 233</p> <p>A61K 36/258 A61K 36/48</p> <p>A61K 36/87 A61P 3/04</p> <p>(21) 13786434.4 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2012-10-12 (33) IT (31) MI20121727</p> <p>(54) Formuleringar för behandling och förebyggande av fetma</p> <p>(73) Indena S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/00 (11) 2 970 406</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 12/2018

C07K 14/31	C07K 14/735		
C07K 14/435	C07K 14/74	(51) A61K 39/385	(11) 2 575 876
C07K 14/745		A61K 39/00	A61K 39/39
(21) 14710879.9	(45) 2017-12-13	A61K 45/06	A61K 47/02
(32) 2013-03-15 (33) EP	(31) 13159500.1	A61K 47/22	A61K 47/24
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361787305 P	A61K 9/51	A61K 31/7115
(54) Fcrn-bindande polypeptid		A61K 31/4745	A61K 33/06
(73) Affibody AB, Gunnar Asplunds Allé 24, 171 63 Solna, SE		A61P 37/04	A61P 31/12
		A61P 31/04	A61P 31/10
		A61P 25/34	A61P 35/00
		A61K 39/35	
(51) A61K 38/00	(11) 2 854 840	(21) 11787442.0	(45) 2017-12-06
C12N 9/52	C07K 14/33	(32) 2010-05-26 (33) US	(31) 348728 P
(21) 13714747.6	(45) 2018-01-17	(32) 2010-05-26 (33) US	(31) 348717 P
(32) 2012-05-30 (33) US	(31) 201261653214 P	(32) 2010-05-26 (33) US	(31) 348713 P
(54) Modifierad botulinium-neurotoxin		(32) 2010-06-25 (33) US	(31) 358635 P
(73) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US		(54) Multivalenta vacciner som innefattar syntetiska nanobärare	
		(73) Selecta Biosciences, Inc., 480 Arsenal Street Building One, Watertown, MA 02472, US	
(51) A61K 38/17	(11) 2 468 291	(51) A61K 39/395	(11) 2 480 255
C12N 15/62	A61P 7/06	A61K 35/66	A61P 1/00
(21) 11195140.6	(45) 2017-11-22	(21) 10818479.7	(45) 2017-11-22
(32) 2006-12-18 (33) US	(31) 87568206 P	(32) 2009-09-23 (33) US	(31) 245277 P
(54) Activin-ActRII-antagonister och användningar för ökning av nivåer av röda blodkroppar		(54) Terapi för kroniska enteriska infektioner	
(73) Acceleron Pharma, Inc., 149 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US		(73) Borody, Thomas Julius, Centre For Digestive Diseases Level 1 229 Greath North Road, Five Dock, NSW 2046, AU	
(51) A61K 38/18	(11) 2 907 521	(51) A61K 41/00	(11) 2 961 429
C07K 14/48		A61K 49/18	B01J 2/00
(21) 15157320.1	(45) 2017-11-22	A61N 1/40	A61N 2/02
(32) 2011-12-19 (33) EP	(31) 11194208.2	A61P 35/00	A61B 5/055
(54) Nya pro-NGF-mutanter och deras användning vid tillverkning av beta-NGF		A61K 9/51	G01R 33/28
(73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE		(21) 14716005.5	(45) 2017-12-27
		(32) 2013-02-28 (33) IT	(31) TV20130027
		(54) Förfarande för produktionen av submikrometiska partiklar och teranostisk användning därav inom onkologi med en specifik apparat	
		(73) MBN Nanomaterialia SpA, Via G. Bortolan, 42, 31050 Vascon di Carbonera, IT	
(51) A61K 38/44	(11) 1 951 290	(51) A61K 47/32	(11) 2 328 618
A61K 38/52	A61K 9/48	A61K 9/16	A61K 9/20
A61P 1/00	A61P 3/00	A61K 9/28	A61K 31/47
(21) 06820896.6	(45) 2017-12-27	(21) 09789125.3	(45) 2017-11-29
(32) 2005-11-16 (33) DE	(31) 102005055081	(32) 2009-01-21 (33) US	(31) 146163 P
(32) 2005-11-23 (33) DE	(31) 102005056169	(32) 2008-08-14 (33) US	(31) 88801 P
(32) 2005-12-16 (33) DE	(31) 102005060768	(32) 2009-06-02 (33) US	(31) 183345 P
(32) 2005-12-16 (33) DE	(31) 102005060769	(32) 2008-08-13 (33) US	(31) 88704 P
(32) 2006-01-04 (33) DE	(31) 102006000873	(32) 2008-08-19 (33) US	(31) 90096 P
(32) 2006-01-04 (33) DE	(31) 102006000881	(32) 2009-05-27 (33) US	(31) 181527 P
(32) 2006-01-05 (33) DE	(31) 102006001015	(54) Farmaceutisk sammansättning av N-[2,4-bis(1,1-dimetyletyl)-5-hydroxyfenyl]-1,4-dihydro-4-oxokinolin-3-karboxamid och tillförsel av detta	
(32) 2006-01-10 (33) US	(31) 757414 P	(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US	
(32) 2006-01-10 (33) US	(31) 757424 P		
(32) 2006-03-15 (33) DE	(31) 102006012244		
(32) 2006-03-22 (33) DE	(31) 102006013624		
(32) 2006-03-27 (33) DE	(31) 102006014423		
(32) 2006-07-17 (33) US	(31) 831050 P		
(32) 2006-07-17 (33) US	(31) 831174 P		
(54) Agent för användning i fallet med fruktosintolerans			
(73) Pro Natura Gesellschaft für Gesunde Ernährung mbH, Konrad-Adenauer-Allee 8-10, 61118 Bad Vilbel, DE			
(51) A61K 39/21	(11) 2 340 038	(51) A61K 47/61	(11) 2 482 852
(21) 09820044.7	(45) 2018-01-10	A61K 9/00	A61K 9/06
(32) 2008-10-10 (33) US	(31) 104449 P	A61K 47/32	A61K 47/34
(54) Biokemiskt stabiliserat HIV-1 ENV-trimer-vaccin		A61K 47/36	A61K 47/38
(73) Childrens Medical Center Corporation, 55 Shattuck Street, Boston, MA 02115, US		A61K 9/20	A61K 8/73
Beth Israel Deaconess Medical Center, Inc., 330 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US		A61Q 19/00	A61K 8/81
		A61K 47/58	

Meddelade europeiska patent 12/2018

<p>(21) 10760673.3 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2009-09-30 (33) AT (31) 15402009</p> <p>(54) Slemhinnevidhäftande polymerer med vitamin B-delstrukturer</p>	<p>53 Frontage Road Third Floor, Hampton, New Jersey 08827-9001, US</p>	
<p>(73) ThioMatrix Forschungs- und Beratungs GmbH, Trientlgasse 65, 6020 Innsbruck, AT Croma Pharma GmbH, Industriezeile 6, 2100 Leobendorf, AT</p>	<p>(51) A61N 1/04 (11) 2 364 748 A61N 1/40</p> <p>(21) 10015658.7 (45) 2018-01-24</p> <p>(32) 2004-12-07 (33) US (31) 633871 P</p> <p>(54) Elektroder för applicering av ett elektriskt fält in vivo över en utsträckt tidsperiod</p> <p>(73) Novocure Limited, Le Masurier House La Rue Le Masurier, St. Helier, Jersey (Channel Islands) JE2 4YE, GB</p>	
<p>(51) A61K 48/00 (11) 2 814 513 A61K 38/17 A61K 38/16 A61K 9/08 A61K 9/06 A61P 17/00 A61P 9/00</p> <p>(21) 13749674.1 (45) 2017-12-20</p> <p>(32) 2012-02-14 (33) US (31) 201261598772 P</p> <p>(54) Systemisk leverans och reglerat uttryck av parakrina gener för kardiovaskulära sjukdomar och andra tillstånd</p> <p>(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US</p>	<p>(51) A61P 19/02 (11) 2 155 256 C07K 16/18 A61K 47/68 A61K 51/10</p> <p>(21) 08737154.8 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2007-05-03 (33) GB (31) 0708585</p> <p>(54) Ny antikropp och användning i diagnos och terapi vid artropatier</p> <p>(73) QUEEN MARY & WESTFIELD COLLEGE, Mile End Road, London E1 4NS, GB</p>	
<p>(51) A61K 48/00 (11) 2 195 035 A61K 31/7088 C07H 21/00 C12N 15/10 C12N 15/87</p> <p>(21) 08833604.5 (45) 2017-12-06</p> <p>(32) 2007-09-28 (33) US (31) 976316 P</p> <p>(54) Chitosan-nukleinsyrapolyplex av högkoncentration</p> <p>(73) enGene, Inc., 100-2386 East Mall, Vancouver, BC V6T 1Z3, CA</p>	<p>(51) A61P 27/06 (11) 2 393 552 C07D 401/12 A61K 31/506</p> <p>(21) 10703368.0 (45) 2017-12-20</p> <p>(32) 2009-02-03 (33) JP (31) 2009022339</p> <p>(54) Ett cyanopyrimidinderivat</p> <p>(73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 9, Kanda Tsukasamachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP</p>	
<p>(51) A61L 2/14 (11) 3 041 518 A61L 2/22</p> <p>(21) 14758976.6 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2013-09-06 (33) DE (31) 102013109777</p> <p>(54) Handdesinfektionsanordning med plasma- och aerosolgenerator</p> <p>(73) Krömker, Wilfried, Schäferweg 8, 31675 Bückeberg, DE Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V., Felix-Hausdorff-Strasse 2, 17489 Greifswald, DE</p>	<p>(51) A63B 69/00 (11) 2 703 051 A63B 69/18 A63B 21/005 A63B 21/012 A63B 21/015 A63B 21/02 A63B 21/00 A63B 21/22 A63B 22/00 A63B 22/02 A63B 22/06 A63B 22/20 A63B 23/035 A63B 23/04</p> <p>(21) 13181807.2 (45) 2017-12-06</p> <p>(32) 2012-08-27 (33) US (31) 201261693685 P</p> <p>(32) 2012-11-19 (33) US (31) 201261728155 P</p> <p>(32) 2013-08-26 (33) US (31) 201313975720</p> <p>(54) Cykelträningsredskap</p> <p>(73) Wahoo Fitness LLC, 90 West Wieuca Road, No. 110, Atlanta, GA 30342, US</p>	
<p>(51) A61M 1/02 (11) 2 227 271 A61M 1/36 B04B 13/00 B03C 1/032 B03C 1/033 B03C 1/034</p> <p>(21) 08857318.3 (45) 2018-01-24</p> <p>(32) 2007-12-07 (33) US (31) 12361 P</p> <p>(54) Provbehandlingssystem och metoder</p> <p>(73) Miltenyi Biotec GmbH, Friedrich-Ebert-Strasse 68, 51429 Bergisch Gladbach, DE</p>	<p>(51) B01D 29/11 (11) 2 747 868 B01D 29/52 B01D 29/66 B01D 29/90 B01D 36/04</p> <p>(21) 12799585.0 (45) 2017-12-13</p> <p>(32) 2011-10-04 (33) FI (31) 20115973</p> <p>(54) Tryckfilter</p> <p>(73) Andritz Oy, Tammasaarekatu 1, 00180 Helsinki, FI</p>	
<p>(51) A61M 5/32 (11) 3 019 220 A61M 5/315 A61M 5/20</p> <p>(21) 14745095.1 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2013-07-09 (33) EP (31) 13175664.5</p> <p>(54) Autoinjektor</p> <p>(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE</p>	<p>(51) B01D 39/08 (11) 3 038 729 (21) 14776596.0 (45) 2017-11-22 (32) 2013-08-29 (33) GB (31) 201315363</p> <p>(54) Filterelement</p> <p>(73) Clear Edge Germany GmbH, Kevelaerer Strasse 78, 47608 Geldern-Walbeck, DE</p>	
<p>(51) A61M 16/10 (11) 2 968 824 A61M 16/12 C01B 21/20 C01B 21/24 A61M 16/20 A61M 16/00 A61M 16/06</p> <p>(21) 14720777.3 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201313800287</p> <p>(54) Apparat för övervakning av kväveoxidtillförsel</p> <p>(73) Ino Therapeutics LLC, Perryville III Corporate Park</p>	<p>(51) B01D 53/04 (11) 2 874 727 B01D 53/26</p> <p>(21) 13739198.3 (45) 2017-12-06</p> <p>(32) 2012-07-17 (33) US (31) 201261672333 P</p>	

Meddelade europeiska patent 12/2018

(54) Anordning för temperaturväxlingsprocess	(21) 08840644.2	(45) 2017-11-29
(73) Antecy B.V., Hogebrinkerweg 15E, 3871 KM Hoevelaken, NL	(32) 2007-10-19 (33) FI	(31) 20075739
	(54) Mikrokapslade liposomsammansättningar	
	(73) Biomed OY, Sirrikuja 4 B 20, 00940 Helsinki, FI	
<hr/>		
(51) B01D 53/70	(11) 2 817 082	
B01D 53/73	B01D 53/78	
(21) 13709296.1	(45) 2017-11-22	
(32) 2012-02-20 (33) AT	(31) 2052012	
(54) Metod för nedbrytning av toxiska organiska föreningar från avloppsvatten och/eller avloppsgaser	(73) Metso Minerals, Inc., Töölönlahdenkatu 2, 00100 Helsinki, FI	
(73) Commerzialbank Mattersburg im Burgenland Aktiengesellschaft, Judengasse 11, 7210 Mattersburg, AT		
<hr/>		
(51) B01D 53/83	(11) 2 969 138	
B01D 53/86	B01J 8/04	
B01D 53/88	C05C 5/00	
C05D 9/00	F23J 15/02	
(21) 14765602.9	(45) 2017-11-22	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313841339	
(54) Rening av rökgas	(73) 3D Clean Coal Emissions Stack, LLC, 240 North Liberty Street, Powell, Ohio 43065, US	
<hr/>		
(51) B01D 53/94	(11) 2 780 102	
B01J 23/38	B01J 23/42	
B01J 23/44	B01J 23/63	
C01G 25/00		
(21) 12724017.4	(45) 2017-12-06	
(32) 2011-11-17 (33) US	(31) 201161561095 P	
(54) Understödd ädelmetallkatalysator för avgasbehandling	(73) Johnson Matthey Public Limited Company, 5th Floor 25 Farringdon Street, London EC4A 4AB, GB	
<hr/>		
(51) B01D 53/94	(11) 2 904 228	
F01N 3/20		
(21) 13779536.5	(45) 2017-12-13	
(32) 2012-10-08 (33) AT	(31) 504322012	
(54) Avgasreningsanordning	(73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT	
<hr/>		
(51) B01F 3/02	(11) 2 719 447	
B01F 5/00	B01F 15/06	
H01M 8/04	F28D 9/00	
B01J 19/24	C01B 3/38	
(21) 13187104.8	(45) 2017-12-06	
(32) 2012-10-11 (33) EP	(31) 12188099.1	
(54) Kombinerad värmväxlar- och fluidblandningsapparat	(73) Bosal Emission Control Systems NV, Dellestraat 20, 3560 Lummen, BE	
<hr/>		
(51) B01F 11/00	(11) 2 987 551	
B01F 13/00	B01F 15/00	
B01F 15/02	F03G 1/00	
B01F 7/00		
(21) 15178678.7	(45) 2017-12-13	
(32) 2014-08-22 (33) DE	(31) 102014112042	
(54) Dispenseringsanordning med elastiskt driven blandare och förfarande	(73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE	
<hr/>		
(51) B01J 13/02	(11) 2 197 493	
A61K 9/50	C09B 67/02	
A61K 47/42	A23J 1/20	
A23J 3/08		
<hr/>		
(51) B02C 1/02	(11) 2 482 985	
(21) 09849714.2	(45) 2017-12-13	
(54) Ram till käftkross, käftkross och krossanläggning	(73) Metso Minerals, Inc., Töölönlahdenkatu 2, 00100 Helsinki, FI	
<hr/>		
(51) B02C 1/02	(11) 2 726 207	
F16F 1/373	F16F 1/44	
(21) 12714340.2	(45) 2017-12-13	
(32) 2011-07-01 (33) FI	(31) 20110172	
(54) Anläggning och förfarande för mineralmaterialbearbetning	(73) Metso Minerals, Inc., Töölönlahdenkatu 2, 00100 Helsinki, FI	
<hr/>		
(51) B02C 18/14	(11) 3 081 307	
B02C 18/00	D21C 9/00	
B02C 13/284	C08F 2/46	
C08J 5/24		
(21) 16168919.5	(45) 2018-02-14	
(32) 2005-03-24 (33) US	(31) 664832 P	
(32) 2005-06-07 (33) US	(31) 688002 P	
(32) 2005-08-24 (33) US	(31) 711057 P	
(32) 2005-09-09 (33) US	(31) 715822 P	
(32) 2005-10-12 (33) US	(31) 725674 P	
(32) 2005-10-12 (33) US	(31) 726102 P	
(32) 2005-12-13 (33) US	(31) 750205 P	
(54) Metod att tillverka ett kompositmaterial	(73) Xyleco, Inc., 360 Audubon Road, Wakefield, MA 01880-6248, US	
<hr/>		
(51) B04B 1/20	(11) 1 998 896	
B04B 11/04		
(21) 07727173.2	(45) 2017-12-13	
(32) 2006-03-30 (33) DE	(31) 102006015211	
(32) 2006-07-01 (33) DE	(31) 102006030477	
(54) Helmantel-skruvcentrifug med utflödesöppningar för del- och resttömning av trumman	(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE	
<hr/>		
(51) B05B 5/04	(11) 2 836 309	
(21) 13715247.6	(45) 2017-12-13	
(32) 2012-04-13 (33) FR	(31) 1253420	
(54) Roterande sprutanordning och förfarande för sprayning av en belägningsprodukt	(73) SAMES KREMLIN, 13 Chemin de Malacher, 38240 Meylan, FR	
<hr/>		
(51) B05B 12/14	(11) 3 065 880	
F16K 31/122		
(21) 14796018.1	(45) 2018-01-03	
(32) 2013-11-04 (33) FR	(31) 1360786	
(54) Anordning för matning av en sprutanordning med en flytande belägningsprodukt	(73) SAMES KREMLIN, 13 Chemin de Malacher, 38240 Meylan, FR	
<hr/>		
(51) B21D 28/34	(11) 2 886 218	
(21) 14198813.9	(45) 2018-01-31	
(32) 2013-12-23 (33) DE	(31) 102013114806	

Meddelade europeiska patent 12/2018

(54) Förfarande för stansning av hål i ett bleck av flera lager	(73) Aleris Rolled Products Germany GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 10, 56070 Koblenz, DE
(73) WS Wieländer & Schill Professionelle Karosserie-Spezialwerkzeuge GmbH & Co. KG, Neue Wiesen 8, 78609 Tuningen, DE	
(51) B21J 7/16 B25B 7/12 B25B 7/06	(11) 3 012 924 H01R 43/042
(21) 14189552.4	(45) 2017-12-13
(54) Crimptång	
(73) Wezag GmbH Werkzeugfabrik, Wittigstrasse 8, 35260 Stadtallendorf, DE	
(51) B22D 11/115 B22D 11/04	(11) 2 808 103
(21) 13833216.8	(45) 2018-01-03
(32) 2012-08-29 (33) JP	(31) 2012188933
(54) Elektromagnetisk omrörningsapparat och stränggjutningsförfarande	
(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
(51) B23B 31/30 B23B 31/117	(11) 2 650 068 B23B 31/20
(21) 13162890.1	(45) 2017-11-29
(32) 2012-04-13 (33) DE	(31) 102012206069
(32) 2012-08-23 (33) DE	(31) 102012215036
(54) Hydraulisk expansionschuck	
(73) Gühring KG, Herderstrasse 50-54, 72458 Albstadt, DE	
(51) B23B 51/02 B24B 3/32	(11) 2 684 630
(21) 12751858.7	(45) 2017-12-06
(32) 2011-03-03 (33) JP	(31) 2011046991
(32) 2011-08-17 (33) JP	(31) 2011178567
(54) Borr	
(73) Bic Tool Co., Ltd., 38, Oaza-Hiezu, Hiezu-son, Saihaku-gun, Tottori, 6893553, JP	
(51) B23K 10/00 B23K 37/02	(11) 2 865 478 H05H 1/44
(21) 14189140.8	(45) 2017-12-06
(32) 2013-10-16 (33) DE	(31) 202013104676 U
(54) Brännarenhet för en flammeskärningsmaskin	
(73) LIND Gesellschaft mbH Industrial Equipment, Philipp-Reis-Strasse 15, 61130 Nidderau, DE	
(51) B23K 20/12 B21K 25/00 B23K 37/06	(11) 2 960 004 B21J 5/06 B23K 101/06
(21) 15166030.5	(45) 2017-12-13
(32) 2014-05-22 (33) US	(31) 201414284441
(54) System och förfarande för friktionssvetsning av ett arbetsstycke	
(73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US	
(51) B23K 35/28 B23K 35/02 C22C 21/10	(11) 1 660 272 B32B 15/01
(21) 04764608.8	(45) 2017-12-27
(32) 2003-08-29 (33) EP	(31) 03077724.7
(54) Höghållfast aluminiumlegeringshårdlödningsplåt, hårdlödd sammansättning och förfarande för framställning av densamma	
(51) B25J 11/00 F03D 1/00 F03D 80/50	(11) 2 908 987 F03D 17/00
(21) 13805739.3	(45) 2017-12-13
(32) 2012-10-16 (33) DE	(31) 202012009844 U
(32) 2013-04-19 (33) DE	(31) 102013006867
(54) Robot för inspektion av rotorblad till vindenergianläggningar	
(73) KRAMPE, Nina Katharina, Mecklenbecker Str. 143, 48151 Münster, DE	
(73) KRAMPE, Timothy, Blumenstr. 9, 48151 Münster, DE	
(51) B25J 19/06 B25J 17/02 A61F 2/76 A61H 3/00 B25J 17/00	(11) 3 009 240 A61F 2/30 A61F 2/50 B25J 9/16
(21) 14810160.3	(45) 2017-11-29
(32) 2013-06-13 (33) ES	(31) 201330882
(54) Länk med reglerbar styvhet och kraftmätninganordning	
(73) Consejo Superior De Investigaciones Cientificas (CSIC), Serrano 117, 28006 Madrid, ES	
(73) Universidad Politecnica De Madrid, Ramiro de Maeztu n 7, 28040 Madrid, ES	
(51) B26D 1/60 B26D 3/16 B26D 5/22	(11) 3 131 718 B26D 7/06
(21) 15714665.5	(45) 2018-01-24
(32) 2014-04-17 (33) IT	(31) FI20140088
(54) Maskin för skärning av pappror	
(73) Futura S.p.A., Via di Sottopoggio 1/X, 55012 Capannori (LU), Fraz. Guamo, IT	
(51) B26D 3/11 B26D 1/29	(11) 2 985 125 B26D 3/26
(21) 15174697.1	(45) 2018-01-31
(32) 2014-08-14 (33) US	(31) 201414459854
(54) Rotationsbladsammansättning för skärning av en livsmedelsprodukt i spiralformade remsor	
(73) McCain Foods Limited, 8800 Main Street, Florenceville-Bristol, New Brunswick, E7L 1B2, CA	
(51) B27B 31/08 B27B 31/00 B27L 7/00	(11) 2 684 657 B27M 1/08
(21) 13397524.3	(45) 2017-11-22
(32) 2012-07-11 (33) FI	(31) 20125790
(54) Klabbmaskin	
(73) Regon AY, Rantakatu 23, 85800 Haapajärvi, FI	
(51) B29B 17/02 (21) 12713959.0	(11) 2 697 025 (45) 2017-11-22
(32) 2011-04-11 (33) EP	(31) 11161885.6
(54) Återvinning av högdensitets-polyetylen från hushållens polymeravfall	
(73) Total Research & Technology Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE	
(51) B29C 70/32 B29C 70/54 B29C 53/80 F01D 25/24	(11) 2 771 173 B29C 53/56 B29C 53/82 B29L 31/00

Meddelade europeiska patent 12/2018

<p>(21) 12791517.1 (45) 2018-01-10</p> <p>(32) 2011-10-26 (33) US (31) 201161551539 P</p> <p>(54) Impregneringsdorn vilken innefattar ett fastklämningssystem för framställning av gasturbinhöljen av kompositmaterial</p> <p>(73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>B60T 17/00 F15B 21/04</p> <p>(21) 12000956.8 (45) 2017-12-13</p> <p>(32) 2011-02-25 (33) DE (31) 102011012309</p> <p>(32) 2011-11-18 (33) EP (31) 11009166.7</p> <p>(54) Förfarande för drift av ett tryckluftsberedningssystem i ett fordon, tryckluftsberedningssystem med ett sådant förfarande, fordon med ett sådant tryckluftsberedningssystem och datorprogramprodukt</p> <p>(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE</p>	<p>(11) 2 723 561</p> <p>B44C 5/00</p> <p>D06N 1/00</p>
<p>(51) B32B 7/02 (11) 2 723 561</p> <p>B32B 27/08 B44C 5/00</p> <p>E04F 15/00 D06N 1/00</p> <p>(21) 12735088.2 (45) 2017-12-06</p> <p>(32) 2011-06-24 (33) DE (31) 102011105527</p> <p>(54) Tryckt linoleum- eller korkbaserat arkmaterial</p> <p>(73) Armstrong DLW GmbH, Stuttgarter Strasse 75, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE</p>	<p>(51) B60J 1/00 (11) 2 909 050</p> <p>B60J 1/10 B32B 27/08</p> <p>B60Q 1/26 B32B 27/20</p> <p>(21) 13776796.8 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2012-10-19 (33) EP (31) 12189245.9</p> <p>(54) Polymer fordonsruta med led-anordning</p> <p>(73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(11) 2 272 931</p> <p>C09J 7/02</p> <p>B32B 5/24</p> <p>D06N 3/18</p>
<p>(51) B32B 7/12 (11) 2 272 931</p> <p>B32B 7/06 C09J 7/02</p> <p>B32B 5/02 B32B 5/24</p> <p>D06N 3/00 D06N 3/18</p> <p>(21) 09175405.1 (45) 2017-12-06</p> <p>(32) 2009-07-09 (33) US (31) 500466</p> <p>(54) Återvidhäftande, ompositionerbar och återanvändbar textilhäftande artikel för tryckning och tillverkningsmetod därav</p> <p>(73) Lee, Sang Young, 112-605 Dongil Highville Lake City, Apt, 555 Sang-dong, Suseong-gu, Daegu, 706-950, KR</p>	<p>(51) B60J 5/06 (11) 2 266 825</p> <p>B60P 7/08</p> <p>(21) 10006222.3 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2009-06-26 (33) DE (31) 102009030906</p> <p>(54) Transportfordon med tullförslutningsanordning</p> <p>(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE</p>	<p>(11) 3 077 470</p> <p>C09J 151/06</p> <p>C08F 220/18</p> <p>C08F 279/02</p> <p>C08J 9/36</p>
<p>(51) B32B 27/06 (11) 3 077 470</p> <p>C09J 7/02 C09J 151/06</p> <p>C09J 133/06 C08F 220/18</p> <p>B32B 37/12 C08F 279/02</p> <p>C08J 9/32 C08J 9/36</p> <p>C09J 151/00</p> <p>(21) 14799792.8 (45) 2018-01-03</p> <p>(32) 2013-12-03 (33) DE (31) 102013224774</p> <p>(54) Flerskiktig produkt</p> <p>(73) tesa SE, Hugo-Kirchberg-Strasse 1, 22848 Norderstedt, DE</p>	<p>(51) B60L 3/00 (11) 2 552 740</p> <p>B60L 11/18 B60L 9/00</p> <p>(21) 11763166.3 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2010-04-01 (33) SE (31) 1000331-7</p> <p>(54) Begränsning av överbelastning i system för elektiska fordon</p> <p>(73) Elways AB, Wiboms väg 21 3tr, 171 60 Solna, SE</p>	<p>(11) 2 657 031</p> <p>(45) 2018-01-24</p> <p>(31) 2010285972</p>
<p>(51) B41J 2/175 (11) 2 657 031</p> <p>(21) 11851357.1 (45) 2018-01-24</p> <p>(32) 2010-12-22 (33) JP (31) 2010285972</p> <p>(54) Kasset</p> <p>(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP</p>	<p>(51) B60M 1/34 (11) 2 691 257</p> <p>B60L 5/34 B60L 5/40</p> <p>B60M 7/00</p> <p>(21) 12765697.3 (45) 2017-12-06</p> <p>(32) 2011-03-31 (33) SE (31) 1150280-4</p> <p>(54) Spårrelaterad materialstruktur</p> <p>(73) Elways AB, Wiboms väg 21 3tr, 171 60 Solna, SE</p>	<p>(11) 2 857 223</p> <p>(45) 2017-11-22</p> <p>(31) 1301945</p>
<p>(51) B60B 33/00 (11) 2 857 223</p> <p>(21) 14290246.9 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2013-08-19 (33) FR (31) 1301945</p> <p>(54) Pivå för möbel och möbel innefattande en sådan pivå</p> <p>(73) Tente Roulettes Polymeres - Bruandet, 13 rue des Charmois, 39700 La Barre, FR</p>	<p>(51) B60N 2/42 (11) 3 100 903</p> <p>B60N 2/16 B60N 2/24</p> <p>B60N 2/38 F41H 7/04</p> <p>(21) 16171061.1 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2015-05-26 (33) FR (31) 1501085</p> <p>(54) Svängbar fordons gondol som tillåter ställningsjustering</p> <p>(73) NEXTER Systems, 34, boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR</p>	<p>(11) 2 736 737</p> <p>B60C 11/03</p> <p>B60C 5/00</p>
<p>(51) B60C 3/00 (11) 2 736 737</p> <p>B60C 3/04 B60C 11/03</p> <p>B60C 7/14 B60C 5/00</p> <p>(21) 12818321.7 (45) 2017-12-06</p> <p>(32) 2011-07-27 (33) US (31) 201161512180 P</p> <p>(32) 2012-07-16 (33) US (31) 201261671981 P</p> <p>(54) Däck för ett landfordon</p> <p>(73) Galileo Wheel Ltd., HaHotzvim St. 7 P.O. Box 40339, Mevaseret Zion 9140301, IL</p>	<p>(51) B60T 7/12 (11) 2 750 942</p> <p>B60T 8/1755 B60T 13/26</p> <p>B60T 13/38 B60T 13/66</p> <p>B60T 17/22 B60T 8/24</p> <p>(21) 12727599.8 (45) 2017-12-13</p> <p>(32) 2011-08-31 (33) DE (31) 102011111862</p> <p>(54) Förfarande för varnande av föraren av ett fordon före en hotande vältning och styranordning för detta</p> <p>(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE</p>	<p>(11) 3 492 118</p>
<p>(51) B60G 17/04 (11) 3 492 118</p>	<p>(51) B60T 7/14 (11) 3 118 072</p> <p>B60C 23/02 B60T 8/1755</p>	<p>(11) 2 492 118</p>

Meddelade europeiska patent 12/2018

B60T 8/174	B60T 7/22		
B60T 8/172	B60C 23/04	(51) B62D 51/02	(11) 3 115 283
(21) 14864362.0	(45) 2018-01-10	B62B 5/08	B62D 51/04
(32) 2013-11-19 (33) CN	(31) 201310587345	B66F 9/075	B62D 33/06
(54) Graderad bromsningsstyrning för fordonsdäckexplosion och styrförfarande därför		(21) 16178229.7	(45) 2017-11-29
(73) Zhejiang Geely Automobile Research Institute Co., Ltd., Chengdong Zhatou Linhai City, Taizhou, Zhejiang 317000, CN		(32) 2015-07-10 (33) DE	(31) 102015111178
Zhejiang Geely Holding Group Co., Ltd., 1760 Jiangling Road Binjiang District Hangzhou, Zhejiang 310051, CN		(54) Ståplattform för en industritruck	
		(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE	
		(51) B63B 25/08	(11) 3 013 676
		(21) 14734130.9	(45) 2017-12-06
		(32) 2013-06-28 (33) EP	(31) 13174389.0
		(54) Metod för tankerkonstruktion	
(51) B60W 30/09	(11) 2 484 573	(73) Stolt-Nielsen TM B.V., Westerlaan 5, 3016 CK Rotterdam, NL	
B60W 30/095			
(21) 11153612.4	(45) 2017-12-13		
(54) Förfarande för reducering av risken av en kollision mellan ett fordon och ett första externt objekt			
(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE			
		(51) B64C 11/34	(11) 2 640 636
		B64C 11/32	
		(21) 11794559.2	(45) 2018-01-10
		(32) 2010-11-16 (33) FR	(31) 1059398
		(54) Anordning för en propellers övergång till reversering, innefattande ett manöverdon som verkar mot en vevtapp	
(51) B60W 50/00	(11) 2 196 372	(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
B60W 10/06	B60W 30/18		
(21) 09012908.1	(45) 2017-12-13		
(32) 2008-12-13 (33) DE	(31) 102008062210		
(54) Förfarande för styrning av en accelerationsanordning för motorfordon			
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE			
		(51) B65D 1/00	(11) 3 165 473
		C08L 23/12	
		(21) 15192861.1	(45) 2018-01-10
		(54) Polypropylenpolyetenkomposition med förbättrad flytbarhet	
		(73) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT	
		(51) B65D 5/42	(11) 2 700 583
		(21) 12181669.8	(45) 2018-02-14
		(54) Ämne för framställning av en förpackning eller liknande, samt förfarande för framställning av ett sådant ämne	
		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
		(51) B65D 5/49	(11) 2 870 073
		B65D 5/72	B65D 83/08
		A47F 1/12	B65D 65/42
		B65B 5/06	
		(21) 13733458.7	(45) 2017-11-22
		(32) 2012-07-03 (33) GB	(31) 201211787
		(32) 2013-01-09 (33) GB	(31) 201300373
		(54) Produktpådrivare	
		(73) DS Smith Packaging Limited, 350 Euston Road, London NW1 3AX, GB	
		(51) B65D 30/10	(11) 2 955 125
		B65D 33/04	B65D 33/02
		(21) 13849357.2	(45) 2017-12-06
		(32) 2012-10-22 (33) ES	(31) 201231626
		(54) Ändlöst band för framställning av korgliknande påsar av plastbelagt papper för frukt- och grönsaksprodukter	
		(73) Cristóbal Meseguer, S.A., Camino de Alejandrigo 14, 30570 Beniaján Murcia, ES	
		(51) B65D 47/36	(11) 2 344 395
		B65D 51/28	B65D 5/74
		B65D 51/18	B65D 65/46
B60T 8/174	B60T 7/22		
B60T 8/172	B60C 23/04		
(21) 14864362.0	(45) 2018-01-10		
(32) 2013-11-19 (33) CN	(31) 201310587345		
(54) Graderad bromsningsstyrning för fordonsdäckexplosion och styrförfarande därför			
(73) Zhejiang Geely Automobile Research Institute Co., Ltd., Chengdong Zhatou Linhai City, Taizhou, Zhejiang 317000, CN			
Zhejiang Geely Holding Group Co., Ltd., 1760 Jiangling Road Binjiang District Hangzhou, Zhejiang 310051, CN			
		(51) B60W 30/09	(11) 2 484 573
B60W 30/095			
(21) 11153612.4	(45) 2017-12-13		
(54) Förfarande för reducering av risken av en kollision mellan ett fordon och ett första externt objekt			
(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE			
		(51) B60W 50/00	(11) 2 196 372
B60W 10/06	B60W 30/18		
(21) 09012908.1	(45) 2017-12-13		
(32) 2008-12-13 (33) DE	(31) 102008062210		
(54) Förfarande för styrning av en accelerationsanordning för motorfordon			
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE			
		(51) B60W 50/08	(11) 3 090 912
B60W 20/00	B60Q 1/50		
(21) 15166372.1	(45) 2017-12-13		
(54) Styrssystem, omkopplings- och styrförfarande för ett hybridmotorfordon			
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE			
		(51) B61L 15/00	(11) 2 147 844
H04N 7/18			
(21) 09162250.6	(45) 2017-12-13		
(32) 2008-07-22 (33) DE	(31) 102008034160		
(54) Anordning för övervakning av ett rumsligt område, i synnerhet i omgivningen av eller inuti ett fordon			
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE			
		(51) B61L 29/32	(11) 3 050 774
B61L 25/02	B61L 29/18		
B61L 23/06			
(21) 16153126.4	(45) 2017-12-13		
(32) 2009-09-03 (33) GB	(31) 0915322		
(54) Järnvägssystem med akustisk övervakning			
(73) Siemens Rail Automation Holdings Limited, Faraday House, Sir William Siemens Square, Frimley, Camberley, Surrey GU16 8QD, GB			
		(51) B62B 3/02	(11) 2 540 530
B62B 5/00	B60D 1/14		
B60D 1/36	B60D 1/48		
B60D 1/26	B60D 1/00		
(21) 12173291.1	(45) 2017-11-29		
(32) 2011-06-27 (33) FR	(31) 1155709		
(32) 2011-09-30 (33) FR	(31) 1158884		
(32) 2012-04-02 (33) FR	(31) 1253022		
(54) Transporttåg			
(73) COUTIER INDUSTRIE, ZAC Unicom, 57970 Basse Ham, FR			

Meddelade europeiska patent 12/2018

B65D 51/22	B65D 47/10	(73) Babcock Noell GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 20, 97080 Würzburg, DE
B65D 65/42		
(21) 09821033.9	(45) 2017-11-22	
(32) 2008-10-14 (33) US	(31) 250588	(51) C01D 7/12 (11) 2 607 313
(32) 2008-10-14 (33) US	(31) 250593	E21B 43/28
(32) 2008-10-14 (33) US	(31) 250585	(21) 12199138.4 (45) 2017-12-06
(54) Leveransbehållare för näringsämne		(32) 2011-12-23 (33) US (31) 201161579652 P
(73) MJN U.S. Holdings LLC, 225 North Canal Street 25th Floor, Chicago, Illinois 60606, US		(32) 2011-12-23 (33) US (31) 201161579654 P
		(54) Brytning genom upplösning av mineral som innefattar natriumkarbonat och bikarbonat
(51) B65D 77/06 (11) 3 204 313		(73) Solvay SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE
(21) 15784436.6 (45) 2017-12-06		
(32) 2014-10-07 (33) GB (31) 201417698		(51) C02F 1/00 (11) 3 110 521
(54) Behållare		B01D 35/02 B01D 29/94
(73) Frugalpac Limited, Unit 19, Brightwell Barns, Waldringfield Road, Brightwell, Ipswich, IP10 0BJ, GB		B01D 29/23 B01D 29/58
		B01D 29/60 B01D 29/64
		B01D 29/11
(51) B65F 5/00 (11) 2 585 389		(21) 15717277.6 (45) 2017-12-20
(21) 10766359.3 (45) 2017-11-22		(32) 2014-02-28 (33) TR (31) 201402379
(54) Vakuumsopsugningssystem och förfarande för drift av ett sådant system		(54) Filtreringshopsättning för gradvis silning av fina och grova partiklar i en enda funktionsenhet
(73) Envac AB, Flemminggatan 7, 3 tr, 112 26 Stockholm, SE		(73) ANTEL Aritma Tesisleri Insaat Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi, Yukari Dudullu Nurettin Duman Sok. Kiziltoprak Plaza No:34/3 Ümraniye, Istanbul, TR
(51) B65G 21/02 (11) 3 052 411		
F16B 3/00 F16B 5/00		(51) C03C 25/10 (11) 1 658 245
(21) 14790759.6 (45) 2017-12-06		C08F 2/48 C09D 4/00
(32) 2013-10-04 (33) NL (31) 2011560		C08F 2/50 C08F 290/06
(54) Bärstruktur såväl som ett transportsystem innefattande en sådan bärstruktur		(21) 04766550.0 (45) 2017-11-29
(73) Marel Stork Poultry Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL		(32) 2003-08-29 (33) US (31) 498848 P
		(54) Optiska fiber-beläggningar
		(73) IGM Group B.V., Gompensstraat 49, 5145 RM Waalwijk, NL
(51) B66C 13/56 (11) 3 099 618		
B66C 13/48 B66C 23/58		(51) C07C 51/44 (11) 3 022 170
(21) 15707856.9 (45) 2017-12-06		C07C 51/48 C07C 59/185
(32) 2014-01-31 (33) AT (31) 442014 U		D21C 11/00
(54) Kranstyrning		(21) 14738491.1 (45) 2017-12-06
(73) Palfinger AG, Lamprechtshausener Bundesstrae 8, 5101 Bergheim bei Salzburg, AT		(32) 2013-07-17 (33) EP (31) 13176808.7
		(54) Process för isolering av levulinsyra
		(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
(51) B66C 17/00 (11) 2 694 425		
B66C 23/00 B66C 1/10		(51) C07C 217/36 (11) 2 459 519
B66C 13/08		C07C 219/06 C08F 2/50
(21) 12765224.6 (45) 2017-11-29		C09D 4/00 G03F 7/031
(32) 2011-04-01 (33) US (31) 201161470600 P		(21) 10734747.8 (45) 2017-11-29
(54) Förfarande och system för lyft och manövrering av en last		(32) 2009-07-30 (33) EP (31) 09166799.8
(73) Foster Wheeler USA Corporation, 585 North Dairy Ashford Road, Houston, TX 77079, US		(54) Makrofotoinitiatorer
		(73) IGM Group B.V., Gompensstraat 49, 5145 RM Waalwijk, NL
(51) B66C 23/04 (11) 3 064 464		
B66C 23/68		(51) C07C 237/06 (11) 2 155 663
(21) 15189518.2 (45) 2018-02-28		A61K 31/165 C07D 295/182
(32) 2015-03-06 (33) DE (31) 202015001778 U		(21) 08749449.8 (45) 2017-11-29
(54) Vikbar arm med en vid änden anordnad lyftanordning, samt hanteringsanordning för att lyfta och förflytta laster		(32) 2007-06-15 (33) EP (31) 07011766.8
(73) Rinke, Otto, Fichtenkopfstrae 7, 34355 Staufenberg, DE		(54) Substituerade 2-[2-(fenyl)etylaminol]alkanamid-derivat och deras användning som natrium- och/eller kalciumkanalmodulatorer
		(73) Newron Pharmaceuticals S.p.A., Via Ariosto, 21, 20091 Bresso (MI), IT
(51) C01B 25/234 (11) 2 723 681		
C01B 25/238 G21F 9/00		(51) C07D 207/46 (11) 2 315 747
B01D 21/00		C07C 327/20 C07C 327/32
(21) 11734000.0 (45) 2017-12-13		C07H 3/06 C08B 37/00
(54) Förfarande och anläggning för dekontaminering av fosforsyralösning		C07K 14/31 A61K 39/08
		A61K 39/085
		(21) 09800657.0 (45) 2017-12-06

Meddelade europeiska patent 12/2018

(32) 2008-07-21	(33) US	(31) 135493 P	C07D 403/12	C07D 409/14
(32) 2009-02-20	(33) US	(31) 208155 P	C07D 413/12	C07D 417/12
(54) Förfaranden och kompositioner som avser syntetiska beta-1,6-glukosamin-oligosackarider			C07D 471/04 A61P 35/00	A61K 31/497
(73) The Brigham and Womens Hospital, Inc., 75 Francis Street, Boston, MA 02115, US			(21) 09798991.7	(45) 2017-12-06
			(32) 2008-12-19 (33) US	(31) 139424 P
			(32) 2008-12-19 (33) US	(31) 139429 P
			(32) 2008-12-19 (33) US	(31) 139426 P
			(32) 2008-12-19 (33) US	(31) 139420 P
			(32) 2009-05-28 (33) US	(31) 181794 P
			(32) 2009-06-22 (33) US	(31) 219100 P
(51) C07D 209/18	(11) 3 083 557		(54) Pyrazinderivat användbara som inhibitorer av ATR-kinas	
(21) 14814989.1	(45) 2017-11-29		(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US	
(32) 2013-12-17 (33) GB	(31) 201322273			
(54) Förfarande för framställning av 3-substituerad (indol-1-yl)-ättiksyraestrar				
(73) Atopix Therapeutics Limited, Milton Park Innovation Center 99 Milton Park, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RY, GB				
(51) C07D 277/28	(11) 2 803 663		(51) C07D 413/14	(11) 2 794 600
C07D 417/04	C07D 417/12		C07D 498/04	A61K 31/536
C07D 417/14	A61K 31/425		A61K 31/5365	A61P 19/02
A61P 35/00	A61P 7/10		A61P 37/08	A61P 35/00
(21) 14166121.5	(45) 2017-11-29		A61P 33/06	
(32) 2006-06-27 (33) US	(31) 816825 P		(21) 12823036.4	(45) 2017-12-06
(54) Inhibitorer till humant proteintyrosinfosfatas samt farmaceutiskt användande därav			(32) 2011-12-22 (33) US	(31) 201161579231 P
(73) Aerpio Therapeutics, Inc., 9987 Carver Road, Suite 420, Cincinnati, OH 45242, US			(54) 2,3-dihydrobenso[1,4]oxazinderivat och besläktade föreningar som fosfoinositid-3-kinas(pi3k)-inhibitorer för behandling av exempelvis reumatoid artrit	
(51) C07D 317/66	(11) 1 919 465		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
A61K 31/17	A61K 31/36			
(21) 06776492.8	(45) 2017-12-27		(51) C07D 413/14	(11) 3 010 917
(32) 2005-07-29 (33) EP	(31) 05380176.7		A61K 31/422	A61K 31/427
(54) GSK-3-hämmare			A61K 31/4439	A61K 31/4709
(73) ASD Therapeutics Partners LLC, 5 Rose Court, Warren, NJ 07059, US			C07D 413/04	C07D 417/14
(51) C07D 401/14	(11) 2 978 752		(21) 14822480.1	(45) 2018-01-31
C07D 405/14	C07D 413/14		(32) 2013-06-21 (33) US	(31) 201361837830 P
C07D 401/04	C07D 417/14		(32) 2013-12-04 (33) US	(31) 201361911668 P
C07D 471/08	C07D 487/06		(54) Nya substituerade bicykliska föreningar som bromdomäninhibitorer	
C07D 487/10	C07D 491/10		(73) Zenith Epigenetics Ltd., 300, 4820 Richard Road SW, Calgary, AB T3E 6L1, CA	
A61K 31/443	A61K 31/4433			
A61K 31/4436	A61K 31/4439		(51) C07D 471/04	(11) 2 864 328
A61K 31/4545	A61K 31/496		C07D 471/06	
(21) 14726246.3	(45) 2017-11-29		(21) 13731470.4	(45) 2017-12-06
(32) 2013-03-29 (33) US	(31) 201361806806 P		(32) 2012-06-21 (33) GB	(31) 201211021
(32) 2013-12-16 (33) US	(31) 201361916715 P		(54) Farmaceutiskt aktiva föreningar	
(54) Derivat av 6-(5-hydroxi-1H-pyrazol-1-yl)nikotinamid och användning därav som PHD-hämmare			(73) The Institute of Cancer Research : The Royal Cancer Hospital, 123 Old Brompton Road, London SW7 3RP, GB	
(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP				
(51) C07D 403/12	(11) 2 922 844		(51) C07D 473/18	(11) 3 000 813
C07D 401/14	C07D 403/14		C07D 473/16	A61K 31/522
A61K 31/4155	A61P 35/00		A61P 37/00	A61P 35/00
A61P 29/00	A61P 31/00		(21) 15170143.0	(45) 2017-12-13
A61P 27/02			(32) 2008-08-11 (33) US	(31) 87777 P
(21) 13795946.6	(45) 2018-01-10		(54) Purinderivat för användning vid behandlingen av allergisjukdomar, inflammationssjukdomar och infektionssjukdomar	
(32) 2012-11-13 (33) US	(31) 201261725913 P		(73) GlaxoSmithKline LLC, 251 Little Falls Drive, Wilmington, DE 19808, US	
(54) Dn-pyrrolidinyll, n'-pyrazolyl-urea, tiourea, guanidin- och cyanoguanidin-föreningar som TrkA-kinas-hämmare				
(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301, US			(51) C07D 487/04	(11) 2 424 868
(51) C07D 413/04	(11) 2 376 485		A61K 31/33	A61P 35/00
C07D 417/04	C07D 401/14		(21) 10715240.7	(45) 2018-01-10
			(32) 2009-04-29 (33) EP	(31) 09159030.7
			(54) Cdk-inhibitor salter	
			(73) Nerviano Medical Sciences S.r.l., Viale Pasteur, 10	

Meddelade europeiska patent 12/2018

P.O. Box 11, 20014 Nerviano (MI), IT		(32) 2010-10-29	(33) US	(31) 408228 P
(51) C07F 15/00	(11) 3 060 571	(54) Metod för tillverkningen av singelvariabel del av immunglobulin		
C07F 7/22		(73) Ablynx N.V., Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE		
(21) 14786840.0	(45) 2017-12-06			
(32) 2013-10-22	(33) EP	(31) 13189792.8		
(54) Process för rutenium-katalyserad trans-selektiv hydrostannation av alkyner				
(73) Studiengesellschaft Kohle MbH, Kaiser-Wilhelm-Platz 1, 45470 Mülheim an der Ruhr, DE				
(51) C07K 14/47	(11) 2 545 072	(51) C07K 16/28	(11) 2 535 358	
(21) 11754209.2	(45) 2017-11-22	(21) 11742267.5	(45) 2017-12-20	
(32) 2010-03-12	(33) US	(31) 313522 P	(31) 2010028028	
(54) Lipid-peptid-polymer-konjugater och nanopartiklar därav		(54) Anti-cadherinantikropp märkt med radioaktiv metall		
(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US		(73) Fujifilm RI Pharma Co., Ltd., 14-1, Kyobashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-0031, JP		
(51) C07K 14/47	(11) 2 358 745	(51) C08B 37/00	(11) 2 027 159	
(21) 09745090.2	(45) 2017-11-29	D21C 3/20	C08H 7/00	
(32) 2008-10-29	(33) GB	(31) 0819883	C13K 1/02	
(54) Leukolektiner samt användande av dessa		(54) Förfarande för stegindelad behandling av lignocellulosahaltigt material för produktion av reaktivt kemiskt utgångsmaterial		
(73) LEUKOLECT AS, C. Sundts gate 51, 5004 Bergen, NO		(73) American Process, Inc., 750 Piedmont Avenue N.E., Atlanta GA 30308, US		
(51) C07K 14/47	(11) 2 303 912	(21) 07795984.9	(45) 2017-12-13	
C12N 5/0783	A61K 38/00	(32) 2006-06-12	(33) US	(31) 812244 P
A61K 39/00		(32) 2006-06-12	(33) US	(31) 812245 P
(21) 09766440.3	(45) 2018-01-03	(32) 2006-06-12	(33) US	(31) 812246 P
(32) 2008-06-19	(33) US	(31) 74062 P	(31) 818342 P	
(32) 2008-10-28	(33) US	(31) 197599 P	(31) 876470 P	
(54) CDVA1-epitopeptider och vacciner som innefattar desamma		(32) 2006-12-22	(33) US	(31) 876470 P
(73) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku Kawasaki-shi, Kanagawa 213-0012, JP		(32) 2007-04-27	(33) US	(31) 740923
(51) C07K 14/56	(11) 2 986 633	(54) Förfarande för stegindelad behandling av lignocellulosahaltigt material för produktion av reaktivt kemiskt utgångsmaterial		
C07K 14/245	C07K 14/315	(73) American Process, Inc., 750 Piedmont Avenue N.E., Atlanta GA 30308, US		
C07K 14/47		(51) C08F 2/00	(11) 2 751 193	
(21) 14721257.5	(45) 2018-01-31	C08L 23/08	B65D 41/04	
(32) 2013-04-17	(33) EP	C08F 210/16		
(32) 2014-08-19	(33) GB	(21) 12833326.7	(45) 2018-01-03	
(54) Förfaranden för uttryck av peptider och proteiner		(32) 2011-09-19	(33) CA	(31) 2752407
(73) NUMAFERM GmbH, Merowingerplatz 1a, 40225 Düsseldorf, DE		(54) Polyetylenammansättningar och förslutningar för flaskor		
(51) C07K 14/585	(11) 3 068 796	(73) Nova Chemicals (International) S.A., Avenue de la Gare 14, 1700 Fribourg, CH		
A61K 38/23		(51) C08G 18/08	(11) 2 262 842	
(21) 14802345.0	(45) 2018-01-31	C08G 18/10	C08G 18/30	
(32) 2013-11-14	(33) GB	C08G 18/76	C08G 18/38	
(32) 2014-08-19	(33) GB	(21) 09724858.7	(45) 2018-01-24	
(54) Calcitoninmimetika för behandling av sjukdomar och störningar		(32) 2008-03-28	(33) DE	(31) 102008016051
(73) KeyBioscience AG, Spichermatt 30, 6370 Stans, CH		(54) 2,2'-MDI-baserade isocyanatblandningar och deras tillverkning liksom deras användning		
(51) C07K 14/78	(11) 2 744 831	(73) Polytex Sportbeläge Produktions-GmbH, Vinkrather Strasse 43, 47929 Grefrath, DE		
A61K 38/00	C07K 14/79	(51) C08G 18/10	(11) 2 621 981	
(21) 12824616.2	(45) 2017-12-06	C08G 18/42	C08G 18/48	
(32) 2011-08-17	(33) US	C08G 18/71	C09D 175/08	
(32) 2014-08-19	(33) GB	C08L 33/12	C08L 67/02	
(54) Transferrin-tumstatin-fusionsprotein samt förfaranden för framställning och användande av detta		(21) 11761045.1	(45) 2017-11-29	
(73) The Regents of the University of Colorado, A Body Corporate, 1800 Grant Street, 8th Floor, Denver, CO 80203, US		(32) 2010-10-01	(33) DE	(31) 102010041854
(51) C07K 16/00	(11) 2 632 946	(54) Polyuretan-smältlim av polyakrylater och polyestrar		
(21) 11775994.4	(45) 2017-12-06	(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		
		(51) C08G 63/16	(11) 2 287 224	
		C08L 67/02		
		(21) 10185532.8	(45) 2017-12-20	
		(32) 2005-03-18	(33) IT	(31) MI20050452

Meddelade europeiska patent 12/2018

(54) Bionedbrytbara alifatiska-aromatiska polyestrar	(54) Syntesgaskylarsystem och driftförfarande
(73) Novamont S.p.A., Via G. Fauser 8, 28100 Novara, IT	(73) Ineos Bio SA, Avenue Des Uttins 3, 1180 Rolle, CH
(51) C08G 73/04 (11) 2 563 843	(51) C12M 1/00 (11) 2 948 537
C08J 7/04 C08J 7/18	(21) 14700878.3 (45) 2017-11-22
C09D 179/02 D06M 13/48	(32) 2013-01-25 (33) CH (31) 300132013
B32B 7/10 B32B 27/08	(54) Fermentormatningsförfarande, biogasanläggning och förfarande för konvertering
C08J 7/12 C08G 73/02	(73) Hitachi Zosen Inova AG, Hardturmstrasse 127, 8005 Zürich, CH
D06M 15/61 C08L 79/02	
(21) 11777997.5 (45) 2017-12-06	
(32) 2010-08-05 (33) US (31) 370919 P	
(32) 2010-04-28 (33) US (31) 328879 P	
(54) Fotokemiskt tvärbindbara polymerer, förfaranden för märkning av fotokemiskt tvärbindbara polymerer, förfaranden för användning av fotokemiskt tvärbindbara polymerer och förfaranden för framställning av artiklar innehållande fotokemiskt tvärbindbara polymerer	(51) C12M 1/00 (11) 2 150 608
(73) University Of Georgia Research Foundation, Inc., 624 Boyd Graduate Studies Research Center, Athens, GA 30602-7411, US	C12M 1/04 C12M 3/00
	(21) 08738315.4 (45) 2017-11-29
	(32) 2007-05-07 (33) US (31) 924273 P
	(54) Storskalig engångsbioreaktor
	(73) Protalix Ltd., 2 Snunit Street Science Park, 20100 Carmiel, IL
	(51) C12N 1/19 (11) 2 912 162
	C12N 15/09 C12R 1/84
	C12N 9/10 C12N 9/24
	C12N 15/81
	(21) 13849948.8 (45) 2017-12-13
	(32) 2012-10-23 (33) US (31) 201261717423 P
	(54) Pichia pastoris-stammar för tillverkning av övervägande homogen glykanstruktur
	(73) Research Corporation Technologies, Inc., 6440 N. Swan Road Suite 200, Tucson, AZ 85718, US
	(51) C12N 1/20 (11) 2 398 891
	C12N 15/01 C12P 7/10
	C12N 1/22
	(21) 10703889.5 (45) 2017-12-27
	(32) 2009-02-17 (33) EP (31) 09305154.8
	(32) 2009-02-18 (33) US (31) 153478 P
	(54) Sammansättningar och förfaranden för nedbrytning av lignocellulosabiomassa
	(73) Deinove, Cap Sigma - ZAC Euromédecine II 1682 rue de la Valsière, 34790 Grabels, FR
	Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
	Université de Montpellier, 163 rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR
	(51) C12N 5/00 (11) 1 891 205
	C12N 5/02 C12M 1/24
	(21) 06772571.3 (45) 2017-12-27
	(32) 2005-06-15 (33) US (31) 690587 P
	(54) Suspensionsodlingskärl
	(73) ZHEJIANG JINYISHENGSHI BIOENGINEERING CO., LTD., 3-1201-2 Room, No.1366 Hongfeng Road, Huzhou City, Zhejiang 313000, CN
	(51) C12N 5/0775 (11) 2 752 484
	C12N 1/38 A61K 35/12
	(21) 11871607.5 (45) 2018-01-10
	(32) 2011-08-31 (33) KR (31) 20110087498
	(54) Förfarande för beredning av ett grundläggande odlingsmedium för mesenkymala stamceller, grundläggande odlingsmedium för mesenkymala stamceller och cellterapeutiskt medel odlat och differentierat med användning av detsamma
	(73) Sewon Cellontech Co., Ltd, 4,6th Floor, HP Building 23-6 Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-724, KR
(54) Bionedbrytbara alifatiska-aromatiska polyestrar	
(73) Novamont S.p.A., Via G. Fauser 8, 28100 Novara, IT	
(51) C08G 73/04 (11) 2 563 843	
C08J 7/04 C08J 7/18	
C09D 179/02 D06M 13/48	
B32B 7/10 B32B 27/08	
C08J 7/12 C08G 73/02	
D06M 15/61 C08L 79/02	
(21) 11777997.5 (45) 2017-12-06	
(32) 2010-08-05 (33) US (31) 370919 P	
(32) 2010-04-28 (33) US (31) 328879 P	
(54) Fotokemiskt tvärbindbara polymerer, förfaranden för märkning av fotokemiskt tvärbindbara polymerer, förfaranden för användning av fotokemiskt tvärbindbara polymerer och förfaranden för framställning av artiklar innehållande fotokemiskt tvärbindbara polymerer	
(73) University Of Georgia Research Foundation, Inc., 624 Boyd Graduate Studies Research Center, Athens, GA 30602-7411, US	
	(51) C08L 1/28 (11) 2 392 614
C09D 7/00	
(21) 11004306.4 (45) 2017-12-13	
(32) 2010-06-02 (33) DE (31) 102010022463	
(54) Biostabil celluloaeter i icke-vattenhaltig dispersion och därmed framställd dispersionsfärg	
(73) SE Tylose GmbH & Co.KG, Rheingaustrasse 190-196, 65203 Wiesbaden, DE	
	(51) C09D 5/00 (11) 3 001 842
(21) 13826640.8 (45) 2017-11-22	
(32) 2012-12-31 (33) SK (31) 501222012	
(54) Ytbehandlingsämne och dess användning	
(73) HELSKE Limited, 40 Gracechurch Street, London, EC3V 0BT, GB	
	(51) C09K 3/18 (11) 1 743 009
(21) 05741951.7 (45) 2018-01-17	
(32) 2004-04-28 (33) US (31) 833942	
(54) Vätskor för avisning/förhindrande av isbildning	
(73) BATTELLE MEMORIAL INSTITUTE, 505 King Avenue, Columbus, OH 43201-2693, US	
	(51) C09K 11/08 (11) 3 049 503
D21H 21/48 G07D 7/12	
B42D 25/00 B42D 25/382	
D21H 21/30 D21H 21/40	
B42D 25/29	
(21) 14786602.4 (45) 2017-12-13	
(32) 2013-09-27 (33) DE (31) 102013016121	
(54) Värdedokument och förfarande för kontroll av närvaron därav	
(73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE	
	(51) C10K 3/00 (11) 2 694 623
C10J 3/72 C10J 3/84	
C10J 3/86 C10K 1/04	
F22B 1/18 C10K 1/02	
(21) 12713837.8 (45) 2017-12-06	
(32) 2011-04-06 (33) US (31) 201161516646 P	
(32) 2011-04-06 (33) US (31) 201161516704 P	
(32) 2011-04-06 (33) US (31) 201161516667 P	
(32) 2011-12-13 (33) US (31) 201113324299	

Meddelade europeiska patent 12/2018

<p>(51) C12N 5/0781 (11) 2 540 820 C12N 5/10 C07K 16/00 C12P 21/08</p> <p>(21) 12175198.6 (45) 2018-01-10 (32) 2006-06-12 (33) EP (31) 06076211.9 (32) 2005-12-09 (33) WO (31) PCT/NL2005/000848 (54) Medel och metoder för att påverka stabiliteten av antikroppsproducerande celler</p> <p>(73) Academisch Medisch Centrum bij de Universiteit van Amsterdam, Meibergdreef 9, 1105 AZ Amsterdam, NL AIMM Therapeutics B.V., Meibergdreef 59, 1105 BA Amsterdam Zuidoost, NL</p>	<p>(32) 2010-05-14 (33) US (31) 334976 P (32) 2010-08-25 (33) US (31) 376911 P (32) 2011-03-25 (33) US (31) 29930 P</p> <p>(54) Rekombinant HCMV- och RhCMV-vektorer samt användande därav</p> <p>(73) Oregon Health & Science University, 690 SW Bancroft Street Mail Code L 106TT, Portland, OR 97239, US</p>	<p>(51) C12Q 1/02 (11) 2 875 145 C12Q 1/04 C12Q 1/68 C12Q 1/22</p> <p>(21) 13819640.7 (45) 2017-11-29 (32) 2012-07-17 (33) US (31) 201213550748 (54) Förfarande för konstruktion av ett diversitetsindex för mikroorganismer i processprover</p> <p>(73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563, US</p>
<p>(51) C12N 15/09 (11) 2 764 099 C07K 14/78 C12N 5/00</p> <p>(21) 12838648.9 (45) 2017-11-22 (32) 2011-10-04 (33) IN (31) CH33102011 (54) ECM-komposition, tumörmikromiljöplattform och förfarande härför</p> <p>(73) MITRA RXDX INDIA PRIVATE LIMITED, V-18, Vaswani Ashtoonwoods Kariyammana Agrahara Outer Ring Road, Bangalore, 560037, IN</p>	<p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 898 100 (21) 13838770.9 (45) 2017-11-22 (32) 2012-09-20 (33) US (31) 201261703512 P (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313842209 (32) 2013-06-03 (33) US (31) 201361830571 P</p> <p>(54) Icke-invasiv bestämning av metylom från foster eller tumör från plasma</p> <p>(73) The Chinese University Of Hong Kong, Knowledge Transfer Office (KTO), Room 301, Pi Chiu Building, HONG KONG SAR, CN</p>	<p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 612 926 (21) 13161985.0 (45) 2017-11-29 (32) 2007-08-22 (33) US (31) 965871 P (54) Metoder för att använda miRNA för detektering av in vivo celdöd</p> <p>(73) TrovaGene, Inc., 11055 Flintkote Avenue, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) C12N 15/09 (11) 2 434 012 C12N 5/10 C12N 7/06 C12N 15/113 C12N 15/63 C12N 5/074 C12N 15/11 C12N 15/86 C12N 15/877 C12N 5/071</p> <p>(21) 10777759.1 (45) 2017-12-13 (32) 2009-05-18 (33) JP (31) 2009119745 (54) Vektormaterial för alstrande av pluripotenta stamceller och förfarande för alstrande av pluripotenta stamceller med användning av nämnda vektormaterial</p> <p>(73) National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3-1 Kasumigaseki 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP</p>	<p>(51) C12Q 1/68 (11) 3 150 725 (21) 16197798.8 (45) 2017-12-06 (32) 2014-07-22 (33) GB (31) 201412977 (54) Enkelnukleotiddetekteringsförfarande</p> <p>(73) Base4 Innovation Ltd, Broers Building J J Thomson Avenue, Cambridge, Cambridgeshire CB3 0FA, GB</p>	<p>(51) C21D 9/46 (11) 2 698 443 C22C 38/38 C22C 38/36 C22C 38/34 C22C 38/32 C22C 38/28 C22C 38/26 C22C 38/24 C22C 38/22 C22C 38/16 C22C 38/14 C22C 38/12 C22C 38/10 C22C 38/08 C22C 38/06 C22C 38/04 C22C 38/02 C22C 38/00 C21D 8/02</p> <p>(21) 12771020.0 (45) 2018-01-10 (32) 2011-04-13 (33) JP (31) 2011089491 (54) Varmvalsat stål för gasformig nitrokarburering och framställningsförfarande för detta</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>
<p>(51) C12N 15/113 (11) 2 791 336 A61K 31/713 A61K 35/28 A61K 9/127</p> <p>(21) 12809048.7 (45) 2017-11-29 (32) 2011-12-13 (33) US (31) 201161570081 P (54) Förfaranden, system och sammansättningar för cellhärledd/vesikelbaserad mikro-RNA-leverans</p> <p>(73) Henry Ford Health System, 1 Ford Place, Detroit, MI 48202, US</p>	<p>(51) C12N 15/82 (11) 2 571 994 C12N 15/87 C12N 5/00 C12N 5/02 C12N 5/04 C12N 5/10 C12N 9/10 C12N 9/12 C12P 7/64</p> <p>(21) 11784114.8 (45) 2017-12-13 (32) 2010-05-17 (33) US (31) 345537 P (54) Framställning av DHA och andra LC-PUFA-er i växter</p> <p>(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, US DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL</p>	<p>(51) C21D 9/663 (11) 2 486 157 C21D 9/673 F27B 11/00 F27D 7/06 F27D 99/00</p> <p>(21) 10784250.2 (45) 2017-12-20 (32) 2009-10-09 (33) DE (31) 102009049002</p>
<p>(51) C12N 15/869 (11) 2 569 436 C12N 15/33 A61K 39/12 A61P 31/12 A61P 35/00</p> <p>(21) 11781407.9 (45) 2017-11-29</p>	<p>(51) C12N 15/09 (11) 2 434 012 C12N 5/10 C12N 7/06 C12N 15/113 C12N 15/63 C12N 5/074 C12N 15/11 C12N 15/86 C12N 15/877 C12N 5/071</p> <p>(21) 10777759.1 (45) 2017-12-13 (32) 2009-05-18 (33) JP (31) 2009119745 (54) Vektormaterial för alstrande av pluripotenta stamceller och förfarande för alstrande av pluripotenta stamceller med användning av nämnda vektormaterial</p> <p>(73) National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3-1 Kasumigaseki 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP</p>	<p>(51) C12Q 1/68 (11) 2 612 926 (21) 13161985.0 (45) 2017-11-29 (32) 2007-08-22 (33) US (31) 965871 P (54) Metoder för att använda miRNA för detektering av in vivo celdöd</p> <p>(73) TrovaGene, Inc., 11055 Flintkote Avenue, San Diego, CA 92121, US</p>

Meddelade europeiska patent 12/2018

(54) Förfarande och klockglödningsugn för högtemperatur-glödning av metallband	(32) 2009-12-07	(33) US	(31) 283648 P
(73) LOI Thermprocess GmbH, Am Lichtbogen 29, 45141 Essen, DE	(54) Våtkräppningsförfarande	(73) GPCP IP Holdings LLC, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta GA 30303, US	
(51) C22C 38/00	(11) 2 732 060	(51) D21G 3/00	(11) 3 111 006
(21) 12780164.5	(45) 2017-12-06	(21) 15705014.7	(45) 2017-11-22
(32) 2011-10-26 (33) DE	(31) 102011054840	(32) 2014-02-28 (33) DE	(31) 102014102679
(32) 2011-11-30 (33) DE	(31) 202011052154 U	(54) Pappersmaskin med en anordning för utdragning av en schaberklunga ur en schaberhållare	
(54) Hårdbart stål för lyft-, fäst-, spänn- och/eller förtöjningsorgan såväl som kopplingselement, komponenter till lyft-, fäst-, spänn- och/eller förtöjningsteknik, kopplingselement såväl som förfarande för dessas tillverkning		(73) Joh. Clouth GmbH & Co. KG, Johann-Clouth-Strasse 1-5, 42499 Hückeswagen, DE	
(73) RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG, Friedensinsel, 73432 Aalen, DE		(51) D21G 3/00	(11) 3 111 007
(51) C23C 14/06	(11) 2 531 633	(21) 15705015.4	(45) 2017-11-22
C23C 28/04	C23C 30/00	(32) 2014-02-27 (33) DE	(31) 102014102579
(21) 11702143.6	(45) 2017-11-22	(54) Schaberklungeanordning med ett schaberklungeinförningshjälpmedel	
(32) 2010-02-04 (33) US	(31) 301336 P	(73) Joh. Clouth GmbH & Co. KG, Johann-Clouth-Strasse 1-5, 42499 Hückeswagen, DE	
(54) Skärverktyg med Al-Cr-B-N / Ti-Al-N-flerskiktbeläggningar		(51) D21H 13/40	(11) 3 058 131
(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH		E04B 9/04	D21B 1/06
(51) C23C 22/34	(11) 3 030 689	(21) 14789727.6	(45) 2017-12-06
C23C 22/36	C09D 5/00	(32) 2013-10-16 (33) US	(31) 201314054927
(21) 14750192.8	(45) 2017-11-22	(54) Luftdispersion av mineralfibrer vid framställning av takplattor	
(32) 2013-08-06 (33) DE	(31) 102013215441	(73) USG Interiors, LLC, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US	
(54) Metallförbehandlingsberedningar innefattande silaner och organofosforsyror		(51) D21H 27/18	(11) 2 959 058
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		D21H 27/26	D21H 17/67
(51) C25B 11/04	(11) 2 113 039	D21H 17/69	D21H 19/36
C25B 1/26		D21H 19/38	D21H 19/40
(21) 08709135.1	(45) 2017-12-06	B41M 5/00	B41M 5/52
(32) 2007-02-22 (33) US	(31) 902809 P	B41J 11/00	
(54) Katalysator för elektrokemisk reduktion av syre		(21) 14705096.7	(45) 2018-01-31
(73) Industrie De Nora S.p.A., Via Bistolfi, 35, 20134 Milano, IT		(32) 2013-02-20 (33) EP	(31) 13155977.5
(51) D04H 1/4209	(11) 3 017 102	(54) Baspapper för dekorativa beläggingsmaterial	
D04H 1/559	E04D 5/02	(73) Schoeller Technocell GmbH & Co. KG, Burg Gretesch, 49086 Osnabrück, DE	
(21) 14735937.6	(45) 2017-11-29	(51) E01C 23/24	(11) 2 305 888
(32) 2013-07-03 (33) IT	(31) MI20131114	(21) 10175109.7	(45) 2017-11-22
(54) Substrat för ett stöd för bituminösa membran samt förfarande för framställning av detta		(32) 2009-09-18 (33) DE	(31) 102009041888
(73) POLITEX s.a.s. di FREUDENBERG POLITEX s.r.l., Via Tommaso Grossi 2, 20121 Milan, IT		(54) Förfarande och anordning för framställning av markeringslinjer, vilka består av ett basskikt och upphöjda element	
(51) D21F 11/00	(11) 2 334 869	(73) HOFMANN GMBH MASCHINENFABRIK UND VERTRIEB, 25462 RELLINGEN, DE	
D21F 1/00	D04H 1/44	(51) E02D 5/72	(11) 2 839 083
D04H 1/46		(21) 13716208.7	(45) 2017-11-22
(21) 08822640.2	(45) 2018-01-17	(32) 2012-04-20 (33) AT	(31) 4852012
(32) 2008-09-11 (33) US	(31) 96149 P	(54) Anslagsspets för pil	
(54) Permeabelt bälte för tillverkning av vävnad, handduk och ovävda material		(73) Tiroler Rohre GmbH, Innsbruckerstrasse 51, 6060 Hall in Tirol, AT	
(73) Albany International Corp., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US		(51) E02D 7/18	(11) 3 051 027
(51) D21F 11/14	(11) 2 896 744	(21) 16152736.1	(45) 2017-11-29
D21H 21/14	D21F 11/00	(32) 2015-01-29 (33) DE	(31) 102015201502
D21H 17/36	D21H 17/55	(54) Förfarande för vibrationsneddrivning och anordning för vibrationsneddrivning	
(21) 15000280.6	(45) 2018-01-31	(73) innogy SE, Opernplatz 1, 45128 Essen, DE	
(51) E04B 1/94	(11) 2 791 434		

Meddelade europeiska patent 12/2018

(21) E06B 5/16 12808741.8	(32) 2011-12-12 (33) GB	(31) 201121252	(32) 2011-06-08 (33) DE	(31) 102011077210
(54) Mineralullskiva	(73) Knauf Insulation, Rue de Maestricht 95, 4600 Visé, BE		(54) Ledningssystem för mobila åtskiljningsväggselement	(73) Becker GmbH & Co. KG, Rungestrasse 2, 24537 Neumünster, DE
(51) E04B 2/82 09009165.3	(32) 2008-07-14 (33) DE	(31) 102008032836	(51) E06B 3/66 05748529.4	(11) 1 735 517 (45) 2018-01-10
(54) Ljuddämpning för mobila åtskiljningsväggselement	(73) Becker GmbH & Co. KG, Rungestrasse 2, 24537 Neumünster, DE		(32) 2004-04-14 (33) FR	(31) 0403866
(51) E04C 2/52 13759815.7	(32) 2012-12-20 (33) IT	(31) PD20120394	(54) Glasningsenhet innefattande märkningselement	(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(54) Golvvärmepanel	(73) Rexpol SRL, Via E. Fermi 1-3, 30036 S.Maria Di Sala (VE), IT		(51) E06B 5/12 13164913.9	(11) 2 620 580 E06B 1/60 (45) 2017-11-22
(51) E04C 5/12 13782816.6	(32) 2012-10-18 (33) GB	(31) 201218755	(32) 2006-03-13 (33) IL	(31) 17428006
(54) Ett förankringsarrangemang	(73) CCL Stressing International Limited, Unit 8 Millennium Drive Holbeck Leeds, West Yorkshire LS11 5BP, GB		(54) Energiupptagande element för väggöppningar och förfaranden för användning av detta	(73) Arpal Aluminium Ltd, Arpal house, Northern Industrial Zone, Lod 71293, IL
(51) E04F 13/00 15184932.0	(32) 2014-09-15 (33) IT	(31) BO20140503	(51) E21B 43/01 05777938.1	(11) 1 792 048 E21B 43/36 E21B 49/08 (45) 2017-12-06
(54) Vattentätt dekorativt inkapslingssystem för väggar i fuktiga miljöer och förfarande för framställning av detta	(73) WED S.R.L., Via Santerno 9, 48015 Cervia (RA), IT		(32) 2004-09-21 (33) AU	(31) 2004905412
(51) E04F 19/04 16150599.5	(32) 2015-01-09 (33) FI	(31) 20155012	(54) Fjärranordning för gasövervakning för havsbottenborrning	(73) Benthic Geotech Pty Ltd, 14 Vallance Street, St. Marys NSW 2760, AU
(54) Tätningslist och tätningsanordning	(73) Maler Oy, Joutsentie 2, 84100 Ylivieska, FI		(51) F01C 1/348 09733643.2	(11) 2 283 209 F01C 1/344 F01C 21/08 (45) 2017-11-29
(51) E04H 17/16 08164772.9	(32) 2007-09-25 (33) NL	(31) 2000880	(32) 2008-04-17 (33) FI	(31) 20085326
(54) Stängande del och grind med en sådan stängande del	(73) Heras B.V., Postbus 30, 5688 ZG Oirschot, NL		(54) Roterande förbränningsanordning och hydraulisk motor	(73) Greittek OY, Lipastinkuja 12, 61330 Koskenkorva, FI
(51) E05B 27/00 12716804.5	(32) 2011-03-13 (33) IL	(31) 21169711	(51) F01D 7/00 13744617.5	(11) 2 864 594 F04D 29/36 B64C 11/06 (45) 2018-01-17
(54) Låssammansättning med flyttbart element	(73) Mul-T-Lock Technologies Ltd., P.O. Box 637, 81104 Yavne, IL		(32) 2012-06-25 (33) FR	(31) 1255998
(51) E05D 15/06 12723611.5	(32) 2017-12-06		(54) Fläkt med en bladinställning som kan varieras genom differentiell rotation hos fläktskivorna	(73) Safran Aircraft Engines, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
			(51) F01D 17/10 15704347.2	(11) 3 097 276 F02C 9/18 (45) 2017-12-13
			(32) 2014-01-21 (33) FR	(31) 1450491
			(54) Turbomaskin med uttag av komprimerat luftflöde	(73) SNECMA, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
			(51) F01D 25/16 14809490.7	(11) 3 071 801 F02C 7/06 (45) 2018-01-03
			(32) 2013-12-05 (33) FR	(31) 1362184
			(32) 2013-11-20 (33) FR	(31) 1361418
			(54) Lagerstöd vilket har en axialsymmetrisk tätningskruv	(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
			(51) F01L 1/08	(11) 3 004 575

Meddelade europeiska patent 12/2018

F01L 13/06	F02D 13/02	(32) 2014-10-08	(33) TW	(31) 103135093
F02D 13/04	F01L 13/00	(54) Förbättrad luftkompressor		
(21) 14735862.6	(45) 2017-12-13	(73) Chou, Wen-San, No. 1-25, Kangwei An-Din District,		
(32) 2013-05-27	(33) EP	Tainan City, TW		
(31) 13169302.0				
(54) System för att genomföra en motorbromsningsprocedur baserat på dekompressionshändelser för en 4-takts-motor				
(73) FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, 9320 Arbon, CH				
(51) F01L 1/24	(11) 3 061 927	(51) F04D 29/58	(11) 2 103 812	
F01L 1/18	F01L 13/06	F04D 25/16	F04D 29/32	
(21) 16157171.6	(45) 2017-12-13	F04D 29/52	H02K 7/14	
(32) 2015-02-24	(33) IT	H02K 9/06		
(31) TO20150128		(21) 07831202.2	(45) 2017-11-29	
(54) Ventilmanöversystem för en förbränningsmotor		(32) 2006-11-08	(33) JP	(31) 2006303305
(73) FPT Industrial S.p.A., Via Puglia 15, 10156 Torino, IT		(54) Kontraroterande axialblåsanordning		
(51) F02D 41/00	(11) 3 061 954	(73) Sanyo Denki Co., Ltd., 15-1 Kitaotsuka 1-chome Toshima-ku, Tokyo 170-8451, JP		
F02B 37/10	F02B 37/14			
F02B 39/10	F02D 9/06			
F02D 9/08	F02B 37/24			
F02D 41/22	F02D 41/02			
F02D 31/00				
(21) 16000042.8	(45) 2017-12-13	(51) F15B 15/18	(11) 3 081 821	
(32) 2015-02-28	(33) DE	F16K 31/122		
(31) 102015002598		(21) 15163444.1	(45) 2017-11-29	
(54) Förfarande och anordning för styrning av ett drivsystem i ett motorfordon med en turboladdad förbränningsmotor		(54) Ventildrivanordningar och ventilanordningar		
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		
(51) F03B 13/16	(11) 2 681 445	(51) F16B 7/22	(11) 2 629 643	
H02J 15/00	F03B 13/06	F16B 7/10	A47B 49/00	
(21) 12706554.8	(45) 2017-11-22	(21) 11778508.9	(45) 2017-12-06	
(32) 2011-02-28	(33) DE	(32) 2010-10-18	(33) DE	(31) 202010014344 U
(31) 102011012594		(54) Beslag för möbel		
(54) Hydraulisk energilagrare		(73) Kesseböhmer Holding KG, Mindener Strae 208, 49152 Bad Essen, DE		
(73) Universität Innsbruck, Innrain 52, 6020 Innsbruck, AT				
(51) F03D 7/02	(11) 2 963 283	(51) F16B 45/02	(11) 2 851 572	
F03D 7/04		(21) 14184744.2	(45) 2017-11-29	
(21) 15171869.9	(45) 2018-01-31	(32) 2013-09-19	(33) IT	(31) MI20131543
(32) 2014-06-30	(33) US	(54) Karbinhake med trådarm för klättring		
(31) 201414319269		(73) Camp S.p.A., Via Roma, 23, 23834 Premana (Lecco), IT		
(54) Förfaranden och system för att driva ett vindkraftverkssystem				
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		(51) F16D 48/08	(11) 3 012 478	
(51) F03H 1/00	(11) 2 433 002	B60W 30/18	B60W 10/02	
(21) 10728782.3	(45) 2018-01-03	B60W 10/06		
(32) 2009-05-20	(33) FR	(21) 15001960.2	(45) 2017-12-13	
(31) 0953370		(32) 2014-10-24	(33) DE	(31) 102014015807
(54) Plasmadrivmotor med Hall-effekt		(54) Förfarande för styrning av en drivlina vid start av ett motorfordon liksom styrning för drivlinan		
(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		
Institute Of Fundamental Technological Research				
Polish Academy Of Sciences, Swietokrzyska 21, 00-049 Varsovie, PL		(51) F16D 65/092	(11) 2 761 198	
Centre National dEtudes Spatiales, 2, Place Maurice Quentin, 75039 Paris Cedex 01, FR		F16D 65/095	F16D 55/226	
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR		(21) 12759109.7	(45) 2017-12-27	
(51) F04B 35/04	(11) 3 006 737	(32) 2011-09-28	(33) DE	(31) 102011115213
F04B 39/12	F04B 39/14	(54) Skivbroms och bromsbelägg för en skivbroms		
F04B 41/02		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
(21) 15188664.5	(45) 2017-12-06			
		(51) F16G 1/10	(11) 2 764 275	
		F16G 1/12	F16G 1/28	
		F16G 5/08	F16G 5/10	
		F16G 5/20	B65G 15/00	
		D02G 3/18		
		(21) 12777856.1	(45) 2017-11-22	
		(32) 2011-10-06	(33) DE	(31) 102011114919
		(54) Rem med inbäddade spänningselement		
		(73) Arntz Beteiligungs GmbH & Co. KG, Corveyer Allee 15, 37671 Hötter, DE		
		(51) F16L 17/025	(11) 3 021 027	

Meddelade europeiska patent 12/2018

<p>F16L 21/03 (21) 15194523.5 (45) 2018-01-31 (32) 2014-11-17 (33) DE (31) 202014009089 U (54) Rörkoppling (73) Wavin B.V., Stationsplein 3, 8011 CW Zwolle, NL</p> <hr/> <p>(51) F16L 55/1645 (11) 3 115 673 F16L 55/165 B29L 23/00 B29C 39/02 B29C 39/10 B29K 105/16 (21) 16176647.2 (45) 2017-11-22 (32) 2015-07-10 (33) DE (31) 102015212964 (54) Förfarande och anordning för tillverkning av en rörinklädnad (73) resinnovation GmbH, Im Speyerer Tal 9, 76761 Rülzheim, DE</p> <hr/> <p>(51) F16M 11/08 (11) 3 171 068 F16M 11/10 F16M 13/02 (21) 16198941.3 (45) 2017-12-27 (32) 2015-11-23 (33) AT (31) 509952015 (54) Vrid- och svängled med en vridaxel och en svängaxel (73) B&R Industrial Automation GmbH, B&R Strae 1, 5142 Eggelsberg, AT</p> <hr/> <p>(51) F23G 7/08 (11) 2 831 500 F23K 5/00 (21) 13790447.0 (45) 2017-12-06 (32) 2012-05-15 (33) US (31) 201213472343 (54) Snabbt gasutbytes- och gasleveranssystem (73) JOHN ZINK COMPANY, L.L.C., 11920 East Apache, Tulsa, OK 74116, US</p> <hr/> <p>(51) F25B 47/02 (11) 2 860 475 F24H 1/00 F24H 1/18 F24H 4/04 F25B 13/00 (21) 14194232.6 (45) 2018-01-31 (32) 2008-12-16 (33) JP (31) 2008319184 (54) Värmepumpvattenvärmare och driftförfarande för denna (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-Ku, Tokyo 100-8310, JP</p> <hr/> <p>(51) F25D 3/10 (11) 3 051 238 (21) 15153079.7 (45) 2018-01-03 (54) Kylbox och förfarande för transport av värmekänsliga produkter i ett transportfordon och/eller för distribuering av produkter till slutkunder (73) LAIR LIQUIDE, Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) F27D 25/00 (11) 3 105 523 B08B 7/00 F23J 3/02 F28G 7/00 (21) 15703448.9 (45) 2017-12-20 (32) 2014-02-11 (33) CH (31) 177142014 (54) Förfarande och anordning för rengöring av insidor av behållare och system (73) Bang & Clean GmbH, Bünzweg 15, 5504 Othmarsingen, CH</p> <hr/> <p>(51) F41F 3/10 (11) 2 568 250 F41A 23/12 (21) 12182082.3 (45) 2017-12-06 (32) 2011-09-09 (33) DE (31) 102011082428 (54) På havsbotten placerbar anordning för förvaring och utsättning av åtminstone ett vapen</p>	<p>(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE</p> <hr/> <p>(51) F42B 1/036 (11) 3 044 535 F42B 33/02 (21) 14757867.8 (45) 2017-12-06 (32) 2013-09-13 (33) DE (31) 102013015255 (54) Byggsats och förfarande för tillverkning av en, en ihållig laddning innehållande, förstöringsladdning (73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE</p> <hr/> <p>(51) F42B 12/20 (11) 3 064 889 F42C 15/26 (21) 16157738.2 (45) 2017-11-29 (32) 2015-03-02 (33) FR (31) 1500434 (54) Bi-komponent explosiv artillerigranat (73) Nexter Munitions, 13 Route de la Minière, 78034 Versailles, FR</p> <hr/> <p>(51) G01C 15/00 (11) 2 789 973 G02B 26/08 G02B 27/64 (21) 13163585.6 (45) 2017-11-22 (54) Rotationslaser med genom manövreringsorgan på avsett sätt deformierbar lins (73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH</p> <hr/> <p>(51) G01D 5/14 (11) 2 829 846 G06F 3/0338 G05G 9/047 (21) 13003688.2 (45) 2017-12-06 (54) Anordning och förfarande för positionsbestämning med extern fältkompensation (73) Seuffer GmbH & Co. KG, Bärenthal 26, 75365 Calw-Hirsau, DE</p> <hr/> <p>(51) G01G 19/08 (11) 2 846 141 G01G 23/02 (21) 14183908.4 (45) 2017-12-06 (32) 2013-09-09 (33) IT (31) MI20131482 (54) System för mätning av den last som verkar på en fordonsaxel (73) IVECO S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT</p> <hr/> <p>(51) G01K 1/14 (11) 2 990 665 G01D 11/30 F16B 2/10 G01K 7/02 G01H 11/08 (21) 14828735.2 (45) 2018-01-31 (32) 2013-07-24 (33) JP (31) 2013153190 (54) Sensorfixtur (73) TLV Co., Ltd., 881 Nagasuna Noguchi-cho Kakogawa-shi, Hyogo, 675-8511, JP</p> <hr/> <p>(51) G01K 11/00 (11) 2 546 624 G01K 13/06 H05B 6/64 H05B 6/78 (21) 11005804.7 (45) 2017-11-29 (54) Värmebehandlingsanordning innefattande en avskärmad mikrovågsradiometri-antenn (73) GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 11, 5761 EN Bakel, NL</p> <hr/> <p>(51) G01N 21/64 (11) 2 694 729 G01N 33/34 G01N 21/85 G01N 21/88 G01N 21/77 (21) 12767518.9 (45) 2017-11-22</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 12/2018

<p>(32) 2011-04-05 (33) US (31) 201113079891</p> <p>(54) Förfarande för övervakning av makroskopiska klibbande ämnen vid en återvinning och vid en pappers- eller tissetillverkningsprocess involverande återvunnen massa</p> <p>(73) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US</p>	<p style="text-align: right;">densamma</p> <p>(73) 3SAE Technologies, Inc., 318 Seaboard Lane Suite 212, Franklin, TN 37067, US</p>
<p>(51) G01N 27/90 (11) 2 288 910</p> <p>(21) 09757727.4 (45) 2018-01-10</p> <p>(32) 2008-05-14 (33) FR (31) 0853109</p> <p>(54) Sond för kontroll av ytan hos en omkretsfordjupning på en skiva i en turbinreaktor med användande av virvelströmmar</p> <p>(73) Snecma, 2 Bld du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) G05D 7/06 (11) 3 084 545</p> <p>G05D 16/06 G05D 7/00</p> <p>G05D 7/00</p> <p>(21) 14800053.2 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2013-12-19 (33) IT (31) MI20132133</p> <p>(54) Dynamisk utjämningsventil för styrning av flödes hastigheten oberoende av trycket</p> <p>(73) Vir Valvoindustria Ing. Rizzio - S.P.A., Via Circonvallazione 10,, 13018 Valduggia (VC), IT</p>
<p>(51) G01N 29/24 (11) 2 179 280</p> <p>(21) 08760283.5 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2007-08-20 (33) DE (31) 102007039326</p> <p>(54) Ultraljuds-provanordning med förbättrad inriktning</p> <p>(73) GE Inspection Technologies GmbH, Robert-Bosch-Strasse 3, 50354 Hürth, DE</p>	<p>(51) G06F 3/01 (11) 2 476 043</p> <p>G06F 3/0484</p> <p>(21) 10787877.9 (45) 2017-12-06</p> <p>(32) 2009-09-11 (33) IT (31) FI20090198</p> <p>(54) Förfarande och apparatur för användning av generiska programvaruapplikationer medelst okulär styrning och lämpliga förfaranden för interaktion</p> <p>(73) SR Labs S.R.L., Via Cefalonia, 70, 25124 Brescia, IT</p>
<p>(51) G01N 33/50 (11) 2 766 026</p> <p>A61P 3/00 A61P 1/00</p> <p>C12Q 1/04 C12Q 1/68</p> <p>(21) 12839611.6 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2011-10-12 (33) FI (31) 20116008</p> <p>(54) Förebyggande och diagnos av viskeralt fett</p> <p>(73) Gut Guide Oy, Maorlantie 1, 24800 Halikko, FI</p>	<p>(51) G06F 11/07 (11) 2 460 075</p> <p>(21) 10742940.9 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2009-07-29 (33) US (31) 229497 P</p> <p>(54) Reparation av portabla exekverbara filer</p> <p>(73) Reversinglabs Corporation, 169 Msgr. O'Brian Highway Apt. 802, Cambridge, MA 02141, US</p>
<p>(51) G01R 1/067 (11) 2 335 081</p> <p>H01L 21/768</p> <p>(21) 09751770.0 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2008-10-17 (33) DE (31) 102008051853</p> <p>(54) Anordning för att placera och kontakta testkontakter</p> <p>(73) Pac Tech - Packaging Technologies GmbH, Am Schlangenhorst 15-17, 14641 Nauen, DE</p>	<p>(51) G06F 12/02 (11) 2 156 298</p> <p>(21) 08776262.1 (45) 2017-12-27</p> <p>(32) 2007-06-08 (33) EP (31) 07301094.4</p> <p>(54) Förfarande för hantering av flashminnesallokering i en elektronisk informationsbärare</p> <p>(73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR</p>
<p>(51) G01S 3/80 (11) 2 883 073</p> <p>(21) 13745787.5 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2012-08-07 (33) DE (31) 102012015638</p> <p>(54) Förfarande och anordning för klassificering av vattenfarkoster</p> <p>(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrasse 235, 28309 Bremen, DE</p>	<p>(51) G06F 19/16 (11) 2 381 382</p> <p>G06F 19/28</p> <p>(21) 11158741.6 (45) 2017-12-06</p> <p>(32) 2003-10-14 (33) US (31) 511387 P</p> <p>(54) Förfarande och anordning för analys av molekyllära konfigurationer och kombinationer</p> <p>(73) VERSEON, 47071 Bayside Parkway, Fremont, California 94538, US</p>
<p>(51) G01S 17/89 (11) 2 019 973</p> <p>G01S 17/10 G01S 7/487</p> <p>G01S 7/486 G01S 7/497</p> <p>(21) 07725096.7 (45) 2017-11-22</p> <p>(32) 2006-05-23 (33) EP (31) 06114399.6</p> <p>(54) Avståndsmättningsförfarande och avståndsmätare för registrering av den rumsliga dimensionen hos ett mål</p> <p>(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH</p>	<p>(51) G06Q 50/22 (11) 2 973 369</p> <p>G06Q 50/04 A61K 47/00</p> <p>A61J 3/00 G06F 19/00</p> <p>(21) 14779095.0 (45) 2017-11-29</p> <p>(32) 2013-03-12 (33) US (31) 201361777181 P</p> <p>(54) Förfarande och system för framställning av skraddarsydda formuleringar för individer</p> <p>(73) Panacea Biomatrix Inc., 6 Davis Drive Suite 110, Research Triangle Park NC 27709, US</p>
<p>(51) G02B 6/24 (11) 2 671 106</p> <p>G02B 6/28 G02B 6/25</p> <p>G02B 6/02 H01S 3/067</p> <p>H01S 3/094 G02B 6/255</p> <p>(21) 12742507.2 (45) 2017-12-13</p> <p>(32) 2011-02-03 (33) US (31) 201161439124 P</p> <p>(54) Sidopumpfiber, förfarande för framställning av densamma och optiska anordningar som använder</p>	<p>(51) G07B 15/06 (11) 2 439 702</p> <p>G06K 19/07 H04B 1/48</p> <p>H04B 5/00</p> <p>(21) 10186532.7 (45) 2017-12-06</p> <p>(54) Fordonstransponder med enkelantenn</p> <p>(73) Kapsch TrafficCom AB, Box 1063, 551 10 Jönköping, SE</p>
<p>(51) G02B 6/24 (11) 2 671 106</p> <p>G02B 6/28 G02B 6/25</p> <p>G02B 6/02 H01S 3/067</p> <p>H01S 3/094 G02B 6/255</p> <p>(21) 12742507.2 (45) 2017-12-13</p> <p>(32) 2011-02-03 (33) US (31) 201161439124 P</p> <p>(54) Sidopumpfiber, förfarande för framställning av densamma och optiska anordningar som använder</p>	<p>(51) G08B 13/196 (11) 1 567 970</p> <p>H04N 7/18</p> <p>(21) 03777487.4 (45) 2017-11-22</p>

Meddelade europeiska patent 12/2018

(32) 2002-11-29 (33) NL (31) 1022036	(32) 2013-11-15 (33) US (31) 201314081056
(54) System för bearbetning av visuell information och förfarande för visuell övervakning	(54) Bränslesammansättning
(73) VCS International B.V., Havenweg 28, 5145 NJ Waalwijk, NL	(73) Thorium Power, Inc., 1600 Tysons Blvd., Suite 550, McLean, VA 22102, US
(51) G08B 21/04 (11) 2 681 722	(51) G21C 17/06 (11) 2 442 313
(21) 12712975.7 (45) 2017-12-20	(21) 10785782.3 (45) 2017-12-06
(32) 2011-03-04 (33) US (31) 201161449131 P	(32) 2009-06-08 (33) ES (31) 200930278
(32) 2011-03-04 (33) EP (31) 11156968.7	(54) Anordning för radiometrisk inspektion av bränslelement
(54) Förfarande och system för detektering av ett fall och avgivning av ett larm	(73) Enusa Industrias Avanzadas, S.A., Santiago Rusinol, 12, 28040 Madrid, ES
(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE	(51) G21G 4/02 (11) 3 091 540
(51) G09F 5/00 (11) 3 020 034	(21) 16166567.4 (45) 2017-11-29
(21) 14823754.8 (45) 2018-01-10	(32) 2015-05-08 (33) DE (31) 102015208564
(32) 2013-07-12 (33) US (31) 201361845636 P	(54) Anordning för generering av termiska neutronstrålar med hög briljans, samt förfarande för tillverkning av densamma
(54) Provdisplayshållare	(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, Wilhelm-Johnen-Strasse, 52428 Jülich, DE
(73) Sampling International LLC, 26242 Dimension Drive Suite 150, Lake Forest, CA 92630, US	(51) H01H 83/04 (11) 2 685 484
(51) G09G 3/32 (11) 1 195 740	H01H 37/02 H01H 83/22
(21) 01130297.3 (45) 2017-11-22	(21) 12754514.3 (45) 2018-01-17
(32) 1997-08-26 (33) US (31) 920156	(32) 2011-03-09 (33) CN (31) 201110056458
(54) Förfarande och apparat för flerfärgad led-belysning	(32) 2011-03-09 (33) CN (31) 201110055929
(73) Philips Lighting North America Corporation, Three Burlington Woods Drive, Burlington, MA 01803, US	(54) Krets brytare för att optimera utrymmesallokering
(51) G10L 19/00 (11) 3 058 566	(73) Seari Electric Technology Co., Ltd., 505 Wuning Road Putuo District, Shanghai 200063, CN
G10L 19/032	Zhejiang Chint Electrics Co., Ltd., No.1 Chint Road Chint Industrial Zone North Baixiang, Yueqing, Zhejiang 325603, CN
(21) 14792420.3 (45) 2017-11-22	(51) H01L 35/22 (11) 2 956 973
(32) 2013-10-18 (33) EP (31) 13189391.9	H01L 35/26 C04B 35/01
(32) 2014-07-28 (33) EP (31) 14178806.7	C04B 35/453 C04B 35/47
(54) Kodning av spektralkoefficienter för ett ljudsignalspektrum	C04B 35/645 H01L 35/34
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	(21) 14705567.7 (45) 2017-11-22
(51) G10L 19/008 (11) 3 061 087	(32) 2013-02-14 (33) GB (31) 201302556
(21) 14783660.5 (45) 2017-11-22	(54) Thermoelectric materials and devics comprising graphene
(32) 2013-10-22 (33) EP (31) 13189770.4	(73) The University Of Manchester, Oxford Road, Manchester, Greater Manchester M13 9PL, GB
(54) Förfarande för avkodning och kodning av en nedmixad matris, förfarande för framläggning av ljudinnehåll, kodare och avkodare för en nedmixad matris, ljudkodare och ljudavkodare	(51) H01M 2/08 (11) 2 033 248
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	H01M 8/02 H01M 8/24
(51) G10L 21/038 (11) 2 800 093	(21) 07718267.3 (45) 2017-12-27
G10L 21/0388	(32) 2006-01-17 (33) US (31) 759380 P
(21) 14173150.5 (45) 2017-12-27	(32) 2006-01-17 (33) US (31) 759452 P
(32) 2009-05-27 (33) US (31) 181364 P	(32) 2006-01-17 (33) US (31) 759456 P
(32) 2010-03-09 (33) US (31) 312107 P	(32) 2006-10-13 (33) US (31) 549331
(54) Effektiv kombinerad harmonisk transponering	(54) Elektrodanordning och förfarande för att bilda en bränslecell
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam, NL	(73) Henkel IP & Holding GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
(51) G21C 3/08 (11) 2 994 917	(51) H01M 4/36 (11) 2 997 613
G21C 3/322 G21C 3/328 G21C 3/28 G21C 3/06	H01M 4/60 H01M 8/18
(21) 14733408.0 (45) 2018-01-31	(21) 15705198.8 (45) 2017-11-22
(32) 2013-05-10 (33) US (31) 201361821918 P	(32) 2014-02-13 (33) DE (31) 102014001816
	(54) Redoxflödescell för lagring av elektrisk energi och användning därav
	(73) Jenabatteries GmbH, Botzstrasse 5, 07743 Jena, DE
	(51) H01M 8/02 (11) 1 974 411

Meddelade europeiska patent 12/2018

H01M 8/04	(54) Resonansinduktivt kraftöverföringssystem med justerbar reaktans
(21) 07835661.5 (45) 2017-12-20	(73) Momentum Dynamics Corporation, 3 Pennsylvania Avenue, Malvern, PA 19355, US
(32) 2006-01-17 (33) US (31) 759456 P	
(54) UV-härdbara bränslecellstättningsmedel och bränsleceller formade därav	
(73) Henkel IP & Holding GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE	
<hr/>	
(51) H01Q 1/52 (11) 2 159 875	(51) H02P 1/42 (11) 2 253 062
H01Q 21/00 H01Q 21/06	H02P 21/00
(21) 09168162.7 (45) 2017-12-06	(21) 09720772.4 (45) 2018-01-10
(32) 2008-08-28 (33) NL (31) 1035877	(32) 2008-03-12 (33) IT (31) VI20080062
(54) Gruppantenn som innefattar medel för undertryckande av kopplingseffekten i de dielektriska spalterna mellan dess strålningsselement utan upprättande av galvaniska kontakter	(54) Förfarande och anordning för start av enfasiga asynkronmotorer
(73) THALES NEDERLAND B.V., Zuidelijke Havenweg 40, 7550 GD Hengelo, NL	(73) Ebara Corporation, 11-1 Haneda Asahi-cho Ohta-ku, Tokyo 144-8510, JP
<hr/>	
(51) H01Q 3/26 (11) 2 913 890	(51) H02P 29/02 (11) 3 017 538
H03M 1/06 H03M 1/20	H02P 21/00 B60L 3/00
H04B 7/08 H03M 3/00	H02P 3/14
H04B 1/00	(21) 14734484.0 (45) 2017-11-29
(21) 15155180.1 (45) 2017-12-06	(32) 2013-07-04 (33) DE (31) 102013213044
(32) 2014-02-26 (33) IL (31) 23116314	(54) Förfarande för styrning av en flerfasig frekvensomriktare för styrning av en elmaskin och tillhörande styrenhet
(54) System och förfarande för att förbättra det dynamiska området hos en strålgenererande flerkanalig digital mottagare	(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE
(73) Elta Systems Ltd., 100 Yitzchak Hanassi Boulevard P.O.B. 330, Ashdod 7710201, IL	
<hr/>	
(51) H01Q 15/06 (11) 2 191 538	(51) H02P 29/62 (11) 2 763 303
H01Q 13/08	H02M 7/48 F25B 13/00
(21) 08788649.5 (45) 2017-12-20	F25B 49/02 H02M 1/32
(32) 2007-08-22 (33) GB (31) 0716356	H02H 3/08
(32) 2007-08-22 (33) EP (31) 07270043.8	(21) 11873126.4 (45) 2018-01-24
(54) Utvecklingsbar linsantenn	(54) Värmepumpanordning, värmepumpsystem, samt förfarande för styrning av en omformare
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
<hr/>	
(51) H01S 3/09 (11) 2 965 391	(51) H03G 9/02 (11) 2 901 449
H05H 7/04	G10L 19/16 G10L 19/002
(21) 14745229.6 (45) 2017-12-27	H03G 9/00
(32) 2013-03-05 (33) HU (31) P1300137	(21) 14740284.6 (45) 2018-01-03
(32) 2013-03-05 (33) US (31) 201361772663 P	(32) 2013-01-21 (33) US (31) 201361754882 P
(54) Förfarande och anordning för alstrande av en koherent elektromagnetisk strålning med få optiska cykler inom EUV-VUV-området	(32) 2013-05-16 (33) US (31) 201361824010 P
(73) Pécsi Tudományegyetem, Vasvári Pál u. 4., 7622 Pécs, HU	(54) Ljudkodare och ljudavkodare med programstyrka och gränsmetadata
MTA Támogatott Kutatócsoportok Irodája, Nádor u. 7., 1051 Budapest, HU	(73) Dolby Laboratories Licensing Corporation, 1275 Market Street, San Francisco, CA 94103, US
<hr/>	
(51) H02H 7/26 (11) 2 297 830	(51) H03K 3/64 (11) 2 997 657
B63G 8/08	H03K 4/02 H03M 1/66
(21) 09779964.7 (45) 2017-12-13	(21) 14725157.3 (45) 2017-11-22
(32) 2008-07-09 (33) DE (31) 102008032222	(32) 2013-05-17 (33) FR (31) 1301142
(32) 2008-10-24 (33) DE (31) 102008053074	(54) System för generering av en analog signal
(54) Snabbomkopplingsanordning för ett högeffektivt batteri i ett isolerat likströmsnät	(73) THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
<hr/>	
(51) H02J 50/12 (11) 2 847 771	Institut Polytechnique de Bordeaux, 1, rue du Docteur Albert Schweitzer, 33400 Talence, FR
(21) 13787746.0 (45) 2017-11-29	Université de Bordeaux, 35 Place Pey Berland, 33000 Bordeaux, FR
(32) 2012-05-11 (33) US (31) 201261645850 P	
(51) H03K 17/972 (11) 3 170 260	(51) H03K 17/972 (11) 3 170 260
H01H 9/04	H01H 9/04
(21) 14747858.0 (45) 2017-12-27	(21) 14747858.0 (45) 2017-12-27
(54) Fältanordning med inmatningsenhet	(54) Fältanordning med inmatningsenhet
(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstrasse 1 - 5, 77709 Wolfach, DE	(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstrasse 1 - 5, 77709 Wolfach, DE

150-721, KR

(51) H04B 7/24	(11) 3 035 559	(51) H04L 29/06	(11) 2 168 350
H04L 1/00	H04W 72/04	H04L 29/08	H04W 88/02
H04W 72/08		H04W 4/00	H04W 8/24
(21) 13893470.8	(45) 2017-12-13	(21) 08787704.9	(45) 2017-12-20
(54) Förfarande och nätutrustning för omkoppling av kanalbandbredd		(32) 2007-07-17 (33) FI	(31) 20075550
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		(54) Förfaranden för utbyte av information	
		(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 169 94 Solna, SE	
(51) H04B 10/11	(11) 2 427 976	(51) H04M 11/00	(11) 2 695 368
H04B 10/116		H04M 3/42	
(21) 10772289.4	(45) 2017-11-29	(21) 12768232.6	(45) 2017-11-22
(32) 2009-05-08 (33) KR	(31) 20090040396	(32) 2011-04-05 (33) US	(31) 201161516664 P
(32) 2010-01-15 (33) KR	(31) 20100003734	(54) Visuell telefoniapparat, system och förfarande	
(54) Anordning och förfarande för alstring av synlig signal i enlighet med dataöverföringsmängder i system för kommunikation med synligt ljus		(73) Stocker, Loren, PO Box 2004, Del Mar, CA 92014, US	
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR			
(51) H04L 1/00	(11) 2 599 250	(51) H04N 5/247	(11) 3 038 348
H04B 7/06		H04N 5/262	H04N 5/225
(21) 11748785.0	(45) 2018-01-03	H04N 5/232	G06F 3/01
(32) 2011-07-11 (33) US	(31) 201113179651	G06K 9/00	G06T 7/00
(32) 2010-08-11 (33) US	(31) 372546 P	(21) 15155370.8	(45) 2017-11-29
(32) 2010-07-28 (33) US	(31) 368348 P	(32) 2014-02-21 (33) GB	(31) 201403077
(54) Protokoll för återkoppling av kanalstatusinformation		(54) Apparat och metod för robust ögon-/blickföljning	
(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(73) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE	
(51) H04L 1/16	(11) 2 903 196	(51) H04N 19/105	(11) 3 054 684
(21) 12886608.4	(45) 2017-12-13	H04N 19/513	H04N 19/124
(54) Överföringsförfarande, anordning, UE och basstation för HARQ-ACK		H04N 19/52	H04N 19/573
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		H04N 19/577	H04N 19/61
		(21) 16162303.8	(45) 2018-02-07
(51) H04L 5/06	(11) 3 164 959	(32) 2011-11-07 (33) JP	(31) 2011243490
H04L 27/36		(54) Videoprediktionskodningsanordning, videoprediktionskodningsförfarande, videoprediktionskodningsprogram, videoprediktionsavkodningsanordning, videoprediktionsavkodningsförfarande och videoprediktionsavkodningsprogram	
(21) 14735960.8	(45) 2018-02-14	(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1 Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP	
(54) Förfaranden, anordningar och datorprogram för kompensering av olinjäriteter hos en kommunikationskanal			
(73) SES S.A., Chteau de Betzdorf, 6815 Betzdorf, LU			
(51) H04L 12/66	(11) 2 462 725	(51) H04R 1/20	(11) 2 491 726
H04L 12/50	H04W 36/00	H03G 5/00	H04R 1/02
(21) 10825194.3	(45) 2017-12-06	H05K 5/00	H04R 1/22
(32) 2009-10-20 (33) US	(31) 253078 P	H04R 1/28	
(54) Tillhandahållande av röst- och andra CS-domäntjänster		(21) 10824317.1	(45) 2017-12-06
(73) LG Electronics Inc., 128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR		(32) 2009-10-23 (33) AU	(31) 2009905165
		(54) Högtalaraggregat och system	
(51) H04L 25/02	(11) 2 753 040	(73) Blueprint Acoustics Pty Ltd, 6 Sexton Court, Endeavour Hills, Victoria 3802, AU	
G06F 13/40			
(21) 13838054.8	(45) 2017-11-29	(51) H04W 52/02	(11) 2 624 635
(32) 2012-10-29 (33) KR	(31) 20120120270	(21) 13164854.5	(45) 2017-12-06
(54) Anordning för alstrande av avslutningsmotstånd för kommunikation med differentialingångsmod samt anordning för kommunikation med differentialingångsmod		(32) 2006-10-30 (33) US	(31) 863545 P
(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul		(32) 2007-01-10 (33) US	(31) 884401 P
		(32) 2007-03-09 (33) KR	(31) 20070023636
		(54) Förfarande för övergång mellan flera mottagningsnivåer	
		(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(51) H05B 6/10	(11) 3 011 802	(51) H05B 6/36	(11) 3 011 802
H05B 6/36		(21) 14730934.8	(45) 2017-12-20
(21) 14730934.8	(45) 2017-12-20	(32) 2013-06-19 (33) DE	(31) 102013211563
(32) 2013-06-19 (33) DE			

(54) Värmeanordning

(73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Hansastrasse 40, 59557
Lippstadt, DE

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 12/2018

(51) A21B 3/13 A47J 37/01 B65D 85/36 B65D 25/08	(11) 1 670 316 B65D 81/34 B65D 25/56	(73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US	
(21) 04762873.0	(45) 2017-12-06	(51) C12N 15/11 C12N 15/31 C07K 14/33	(11) 1 015 579 C12N 1/21 A61K 39/08
(32) 2003-09-26 (33) DK	(31) 200301398	(21) 98944017.7	(45) 2017-12-06
(32) 2003-09-26 (33) DK	(31) 200301399	(32) 1997-09-19 (33) FR	(31) 9711710
(32) 2004-06-15 (33) DK	(31) 200400927	(54) Clostridiumtoxin och metod för framställning av immunogena sammansättningar	(73) INSTITUT PASTEUR, 25-28, rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, FR
(54) På förhand fylld förpackning användbar som bakplåt och ett recept med ingredienser som på förhand fylls i förpackningen			
(73) Millstone A/S, Ornevej 69, 1.tv, 2400 Copenhagen NV, DK			
(51) A61K 9/06 A61K 47/32 A61K 31/498	(11) 2 444 068 A61K 9/00 A61K 47/14	(51) C23C 22/34 C23C 22/44 B05D 7/00 C09D 5/12 C25D 13/20	(11) 1 957 692 C23C 22/83 B05D 7/14 C09D 5/44
(21) 11185810.6	(45) 2017-12-06	(21) 06829330.7	(45) 2017-11-29
(32) 2010-10-21 (33) FR	(31) 1058612	(32) 2005-12-09 (33) DE	(31) 102005059314
(32) 2010-10-21 (33) US	(31) 405388 P	(54) Våt-i-våt metod och kromfri sur lösning för korrosionsskyddsbehandling av stålytor	(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
(54) Brimonidin gelkomposition			
(73) Galderma S.A., Zugerstrasse 8, 6330 Cham, CH			
(51) B41C 1/04 B41M 1/10 B41N 1/06	(11) 1 117 537 B41M 3/14		
(21) 99948896.8	(45) 2017-12-13		
(32) 1998-10-02 (33) DE	(31) 19845436		
(54) Graveringsprocess för tryckning av angränsande färgytor med olika färgyttskiktstjocklekar liksom av databärare, tryckplåt och sätt för framställning av en tryckplåt			
(73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE			
(51) B42D 25/41	(11) 2 459 389		
(21) 10737787.1	(45) 2017-12-13		
(32) 2009-07-31 (33) DE	(31) 102009035413		
(54) Identitetshandling med ett personligt visuellt kännetecken och sätt för framställning			
(73) Giesecke+Devrient Mobile Security GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE			
(51) C07D 401/12 C07D 403/12 C07D 409/12 C07D 417/12 A61P 9/00 A61K 31/4152 C07D 239/34	(11) 2 091 940 C07D 405/12 C07D 413/12 A61P 1/00 A61P 11/00 A61K 31/506		
(21) 07865487.8	(45) 2017-12-06		
(32) 2006-12-12 (33) US	(31) 874596 P		
(54) 4-fenyl-6-(2,2,2-trifluor-1-fenyletoxi)pyrimidin-baserade föreningar och förfaranden för att använda dem			
(73) Lexicon Pharmaceuticals, Inc., 8800 Technology Forest Place, The Woodlands, TX 77381, US			
(51) C09K 5/04 C07D 471/00 C08J 9/14	(11) 2 154 223 B01J 37/00		
(21) 09173778.3	(45) 2017-11-29		
(32) 2005-06-24 (33) US	(31) 693853 P		
(32) 2006-03-21 (33) US	(31) 784731 P		
(54) Värmeisolerande skum som innehåller HFO-1233zd som blåmedel			

- (51) G06T 7/00 (11) 1 922 695
(21) 06765317.0 (45) 2017-10-04
(32) 2005-09-10 (33) GB (31) 0518531
(32) 2006-03-16 (33) GB (31) 0605285
(54) Förfarande och anordning och datorprogramvara för utförande av bildbehandling
(73) GE Healthcare UK Limited, Amersham Place, Little Chalfont, Buckinghamshire HP7 9NA, GB
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent.

1200578-1 1250320-7 1300283-7 1400394-1
1400422-0 1400468-3 1400518-5 1450473-2
1450582-0 1450683-6 1450694-3 1450947-5
1451264-4 1451328-7 1451380-8 1451650-4
1451651-2 1451654-6 1451655-3 1451656-1
1530104-7 1530172-4 1550424-4 1550582-9
1550596-9 1550661-1 1550676-9 1550689-2
1551226-2 1650444-1 1751004-1 1751036-3

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Registeruppgifter om skyddstid för tilläggsskydd rättad

Tilläggsskydd nr. 1690015-1 I Patent- och registreringsverkets beslut den 2017-12-21 beviljades innehavaren av nämnda tilläggsskydd en pedriatisk förlängning av skyddstiden enligt förordning (EG) nr 469/2009. Av nämnda beslut framgår det att den förlängda skyddstid en gäller från och med den 2016-05-03 till och med den 2021-11-02. Till följd av en administrativ miss registrerades skyddstiden för nämnda tilläggsskydd i patentregistret till den 2021-11-20 istället för det beslutade 2021-11-02. Patent- och registreringsverket har efter att detta uppmärksammats rättat den i registren angivna tiden så att den stämmer överens med PRV:s tidigare nämnda beslut. Således visar patentregistret den korrekta skyddstiden för nämnda tilläggsskydd nämligen från och med den 2016-05-03 till och med den 2021-11-02.

Rättelse av skyddstid för tilläggsskydd

Tilläggsskydd nr.: 0490009-8 Innehavare.: Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey, 07065 US Grundpatent nr.: 95905965.0, Morfolin- och tiomorfolintakykininreceptorantagonister
Marknadsgodkännande nr.: EU/1/03/262/001, 2003-11-13, Aprepitant, eventuellt i form av ett farmaceutiskt godtagbart salt RÄTTELSE AV SKYDDSTID: Från och med den 2018-11-12 till och med den 2019-05-12

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	C22C 21/10
3D Clean Coal Emissions Stack, LLC	14765602.9	B01D 53/83	Allergan Industrie, SAS	12766476.1	A61K 8/365
-	-	B01D 53/86	-	-	A61K 8/73
-	-	B01J 8/04	-	-	A61Q 19/08
-	-	B01D 53/88	-	-	A61K 8/04
-	-	C05C 5/00	-	-	A61L 27/20
-	-	C05D 9/00	-	-	A61K 8/42
-	-	F23J 15/02	-	-	A61L 27/50
3SAE Technologies, Inc.	12742507.2	G02B 6/24	-	-	A61L 27/52
-	-	G02B 6/28	-	-	A61L 27/54
-	-	G02B 6/25	-	-	A61K 8/55
-	-	G02B 6/02	-	-	A61K 8/67
-	-	H01S 3/067	-	-	A61K 8/36
-	-	H01S 3/094	-	-	A61K 8/02
-	-	G02B 6/255	American Process, Inc.	07795984.9	C08B 37/00
A			-	-	D21C 3/20
Ablynx N.V.	11775994.4	C07K 16/00	-	-	C08H 7/00
Absorbest AB	15161481.5	A61F 13/00	-	-	C08H 8/00
-	-	A61F 13/02	-	-	C13K 1/02
Academisch Medisch Centrum bij de Universiteit van Amsterdam	12175198.6	C12N 5/0781	-	-	C12P 7/10
-	-	C12N 5/10	-	-	D21C 3/04
-	-	C07K 16/00	ANDERSSON Jonny	1650916-8	B60W 50/00
-	-	C12P 21/08	-	-	B60W 30/18
Acceleron Pharma, Inc.	11195140.6	A61K 38/17	-	-	B60W 40/04
-	-	C12N 15/62	-	-	B60W 40/06
-	-	A61P 7/06	-	-	B60W 50/08
Aerpio Therapeutics, Inc.	14166121.5	C07D 277/28	-	-	G09B 19/16
-	-	C07D 417/04	Andren Joakim	1630193-9	G06Q 10/06
-	-	C07D 417/12	Andritz Oy	12799585.0	B01D 29/11
-	-	C07D 417/14	-	-	B01D 29/52
-	-	A61K 31/425	-	-	B01D 29/66
-	-	A61P 35/00	-	-	B01D 29/90
-	-	A61P 7/10	-	-	B01D 36/04
Affibody AB	14710879.9	A61K 38/00	Antecy B.V.	13739198.3	B01D 53/04
-	-	C07K 14/31	-	-	B01D 53/26
-	-	C07K 14/735	ANTEL Aritma Tesisleri Insaat Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi	15717277.6	C02F 1/00
-	-	C07K 14/435	-	-	B01D 35/02
-	-	C07K 14/74	-	-	B01D 29/94
-	-	C07K 14/745	-	-	B01D 29/23
AIMM Therapeutics B.V.	12175198.6	C12N 5/0781	-	-	B01D 29/58
-	-	C12N 5/10	-	-	B01D 29/60
-	-	C07K 16/00	-	-	B01D 29/64
-	-	C12P 21/08	-	-	B01D 29/64
ALAM Assad	1650916-8	B60W 50/00	-	-	B01D 29/11
-	-	B60W 30/18	AntibioTx A/S	15762551.8	A61K 31/609
-	-	B60W 40/04	-	-	A61K 47/10
-	-	B60W 40/06	-	-	A61K 47/14
-	-	B60W 50/08	-	-	A61K 47/26
-	-	G09B 19/16	-	-	A61K 9/06
Albany International Corp.	08822640.2	D21F 11/00	-	-	A61P 31/04
-	-	D21F 1/00	-	-	A61P 17/00
-	-	D04H 1/44	Armstrong DLW GmbH	12735088.2	B32B 7/02
-	-	D04H 1/46	-	-	B32B 27/08
Aleris Rolled Products Germany GmbH	04764608.8	B23K 35/28	-	-	B44C 5/00
-	-	B23K 35/02	-	-	E04F 15/00
-	-	B32B 15/01	-	-	D06N 1/00
			Arntz Beteiligungs GmbH & Co. KG	12777856.1	F16G 1/10
			-	-	F16G 1/12
			-	-	F16G 1/28
			-	-	F16G 5/08
			-	-	F16G 5/10
			-	-	F16G 5/20

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65G 15/00	-	-	A23J 3/08
-	-	D02G 3/18	Blueprint Acoustics Pty Ltd	10824317.1	H04R 1/20
Arpal Aluminium Ltd	13164913.9	E06B 5/12	-	-	H03G 5/00
-	-	E06B 1/60	-	-	H04R 1/02
Array Biopharma, Inc.	13795946.6	C07D 403/12	-	-	H05K 5/00
-	-	C07D 401/14	-	-	H04R 1/22
-	-	C07D 403/14	-	-	H04R 1/28
-	-	A61K 31/4155	Bohus Automotive AB	1651118-0	G01M 15/00
-	-	A61P 35/00	-	-	F02B 77/00
-	-	A61P 29/00	-	-	F02F 3/00
-	-	A61P 31/00	-	-	F16C 3/06
-	-	A61P 27/02	Borealis AG	15192861.1	B65D 1/00
ArvinMeritor Technology, LLC	15166030.5	B23K 20/12	-	-	C08L 23/12
-	-	B21K 25/00	Borody, Thomas Julius	10818479.7	A61K 39/395
-	-	B21J 5/06	-	-	A61K 35/66
-	-	B23K 37/06	-	-	A61P 1/00
-	-	B23K 101/06	Bosal Emission Control Systems NV	13187104.8	B01F 3/02
ASD Therapeutics Partners LLC	06776492.8	C07D 317/66	-	-	B01F 5/00
-	-	A61K 31/17	-	-	B01F 15/06
-	-	A61K 31/36	-	-	H01M 8/04
ATLAS ELEKTRONIK GmbH	13745787.5	G01S 3/80	-	-	F28D 9/00
Atopix Therapeutics Limited	14814989.1	C07D 209/18	-	-	B01J 19/24
AVL List GmbH	13779536.5	B01D 53/94	-	-	C01B 3/38
-	-	F01N 3/20	Braroe Peter	1630193-9	G06Q 10/06
B			BREDBERG Linus	1650916-8	B60W 50/00
Babcock Noell GmbH	11734000.0	C01B 25/234	-	-	B60W 30/18
-	-	C01B 25/238	-	-	B60W 40/04
-	-	G21F 9/00	-	-	B60W 40/06
-	-	B01D 21/00	-	-	B60W 50/08
BAE Systems PLC	08788649.5	H01Q 15/06	Brendel Stefan	1651117-2	G09B 19/16
-	-	H01Q 13/08	The Brigham and Womens Hospital, Inc.	09800657.0	A47B 88/57
Bang & Clean GmbH	15703448.9	F27D 25/00	-	-	C07D 207/46
-	-	B08B 7/00	-	-	C07C 327/20
-	-	F23J 3/02	-	-	C07C 327/32
-	-	F28G 7/00	-	-	C07H 3/06
Base4 Innovation Ltd	16197798.8	C12Q 1/68	-	-	C08B 37/00
BATTELLE MEMORIAL INSTITUTE	05741951.7	C09K 3/18	-	-	C07K 14/31
Becker GmbH & Co. KG	09009165.3	E04B 2/82	-	-	A61K 39/08
-	12723611.5	E05D 15/06	-	-	A61K 39/085
Behr-Hella Thermocontrol GmbH	14730934.8	H05B 6/10	B&R Industrial Automation GmbH	16198941.3	F16M 11/08
-	-	H05B 6/36	-	-	F16M 11/10
Beijing Angel-Reach Medical Technical Co., Ltd.	14894193.3	A61F 2/07	-	-	F16M 13/02
-	-	A61F 2/95	Börjes Markus	1651076-0	B60K 15/067
-	-	A61F 2/954	-	-	B60K 15/07
Benthic Geotech Pty Ltd	05777938.1	E21B 43/01	C		
-	-	E21B 43/36	The Regents of the University of California	11166225.0	A61K 31/575
-	-	E21B 49/08	-	-	A61K 31/765
-	-	E21B 47/12	-	-	A61K 31/205
Beth Israel Deaconess Medical Center, Inc.	09820044.7	A61K 39/21	-	-	A61P 3/00
Bic Tool Co., Ltd.	12751858.7	B23B 51/02	-	13749674.1	A61Q 19/06
-	-	B24B 3/32	-	-	A61K 48/00
Biomed OY	08840644.2	B01J 13/02	-	-	A61K 38/17
-	-	A61K 9/50	-	-	A61K 38/16
-	-	C09B 67/02	-	-	A61K 9/08
-	-	A61K 47/42	-	-	A61K 9/06
-	-	A23J 1/20	Calix AB	1600182-8	A61P 17/00
			-	11754209.2	A61P 9/00
			-	-	C07K 14/47
			-	-	B60H 1/22
			-	-	B60R 11/00

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Camp S.p.A.	14184744.2	F16B 45/02	-	-	B60D 1/48
CCL Stressing International Limited	13782816.6	E04C 5/12	-	-	B60D 1/26
-	-	E04G 21/12	-	-	B60D 1/00
Centre Hospitalier Régional Universitaire de Besanon	14700238.0	A61K 35/14	Cristóbal Meseguer, S.A.	13849357.2	B65D 30/10
-	-	A61P 37/00	-	-	B65D 33/04
Centre National de la Recherche Scientifique	10703889.5	C12N 1/20	-	-	B65D 33/02
-	-	C12N 15/01	Croma Pharma GmbH	10760673.3	A61K 47/61
-	-	C12P 7/10	-	-	A61K 9/00
-	-	C12N 1/22	-	-	A61K 9/06
Centre National d'Etudes Spatiales	10728782.3	F03H 1/00	-	-	A61K 47/32
Centre National de la Recherche Scientifique	10728782.3	F03H 1/00	-	-	A61K 47/34
-	14725157.3	H03K 3/64	-	-	A61K 47/36
-	-	H03K 4/02	-	-	A61K 47/38
-	-	H03M 1/66	-	-	A61K 9/20
Cesium AB	1650779-0	E05B 63/00	-	-	A61K 8/73
-	-	E05B 65/00	-	-	A61Q 19/00
-	-	E05B 17/20	-	-	A61K 8/81
Childrens Medical Center Corporation	09820044.7	A61K 39/21	-	-	A61K 47/58
The Chinese University Of Hong Kong	13838770.9	C12Q 1/68	D		
Chou, Wen-San	15188664.5	F04B 35/04	Dahl Anders	1651118-0	G01M 15/00
-	-	F04B 39/12	-	-	F02B 77/00
-	-	F04B 39/14	-	-	F02F 3/00
-	-	F04B 41/02	-	-	F16C 3/06
Clasén Kristoffer	1651118-0	G01M 15/00	Danielsson Erik	1651054-7	B65B 69/00
-	-	F02B 77/00	-	-	B23K 26/02
-	-	F02F 3/00	Da Volterra	11176876.8	A61K 33/44
-	-	F16C 3/06	-	-	A61K 9/16
Clear Edge Germany GmbH	14776596.0	B01D 39/08	-	-	A61K 9/00
Commerzbank Mattersburg im Burgenland Aktiengesellschaft	13709296.1	B01D 53/70	-	-	A61K 9/28
-	-	B01D 53/73	-	-	A61K 45/06
-	-	B01D 53/78	-	-	A61K 33/06
Composite Design Sweden AB	1850221-1	-	-	-	A61K 9/50
Consejo Superior De Investigaciones Cientificas (CSIC)	14810160.3	B25J 19/06	-	-	A61K 47/10
-	-	B25J 17/02	-	-	A61K 9/10
-	-	A61F 2/30	Deinove	10703889.5	C12N 1/20
-	-	A61F 2/76	-	-	C12N 15/01
-	-	A61F 2/50	-	-	C12P 7/10
-	-	A61H 3/00	-	-	C12N 1/22
-	-	B25J 9/16	DeLaval Holding AB	1750686-6	A01J 5/017
-	-	B25J 17/00	-	-	A01J 7/02
Cosmetic Warriors Limited	15709325.3	A61K 8/34	-	-	A01J 7/04
-	-	A61K 8/365	-	-	B25J 19/00
-	-	A61K 8/60	Deutsche Telekom AG	12712975.7	G08B 21/04
-	-	A61Q 19/10	Dias, Olga	14715377.9	A43B 1/02
-	-	A61K 8/02	-	-	A43B 13/18
-	-	A61K 8/19	-	-	A43B 3/24
-	-	A61K 8/20	-	-	A43B 13/22
COUTIER INDUSTRIE	12173291.1	B62B 3/02	-	-	A43B 5/18
-	-	B62B 5/00	Dolby International AB	14173150.5	G10L 21/038
-	-	B60D 1/14	-	-	G10L 21/0388
-	-	B60D 1/36	Dolby Laboratories Licensing Corporation	14740284.6	H03G 9/02
			-	-	G10L 19/16
			-	-	G10L 19/002
			-	-	H03G 9/00
			Dow AgroSciences LLC	11784114.8	C12N 15/82
			-	-	C12N 15/87
			-	-	C12N 5/00
			-	-	C12N 5/02
			-	-	C12N 5/04
			-	-	C12N 5/10
			-	-	C12N 9/10
			-	-	C12N 9/12

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12P 7/64	-	-	C12N 15/87
Drylock Technologies NV	11770376.9	A61F 13/15	Englund Ove	1651054-7	B65B 69/00
-	-	A61F 13/532	-	-	B23K 26/02
-	-	A61F 13/539	Enusa Industrias Avanzadas, S.A.	10785782.3	G21C 17/06
DSM IP Assets B.V.	14738491.1	C07C 51/44	Envac AB	10766359.3	B65F 5/00
-	-	C07C 51/48	Envision Scientific Private Limited	12734659.1	A61F 2/00
-	-	C07C 59/185	-	-	A61L 27/58
-	-	D21C 11/00	-	-	A61L 31/14
-	11784114.8	C12N 15/82	Etablissement Franais du Sang	14700238.0	A61K 35/14
-	-	C12N 15/87	-	-	A61P 37/00
-	-	C12N 5/00	EURO-CELTIQUE S.A.	12721507.7	A61K 9/00
-	-	C12N 5/02	-	-	A61K 31/135
-	-	C12N 5/04	-	-	A61K 9/08
-	-	C12N 5/10	-	-	A61P 25/36
-	-	C12N 9/10	F		
-	-	C12N 9/12	Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH	10006222.3	B60J 5/06
-	-	C12P 7/64	-	-	B60P 7/08
DS Smith Packaging Limited	13733458.7	B65D 5/49	Ferring International Center S.A.	08837670.2	A61K 9/50
-	-	B65D 5/72	-	-	A61K 9/16
-	-	B65D 83/08	-	-	A61K 31/445
-	-	A47F 1/12	-	-	A61K 9/00
-	-	B65D 65/42	Fikes, Raymond	10841478.0	A47G 25/90
-	-	B65B 5/06	Flexi-Bogdahn Technik GmbH & Co. KG	12187054.7	A01K 27/00
E			Forschungszentrum Jülich GmbH	16166567.4	G21G 4/02
Ebara Corporation	09720772.4	H02P 1/42	Foster Wheeler USA Corporation	12765224.6	B66C 17/00
-	-	H02P 21/00	-	-	B66C 23/00
Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL)	12824809.3	A61K 31/4412	-	-	B66C 1/10
-	-	A61K 31/136	-	-	B66C 13/08
-	-	A61K 31/09	FPT Industrial S.p.A.	16157171.6	F01L 1/24
-	-	A61K 31/351	-	-	F01L 1/18
-	-	A61K 31/407	-	-	F01L 13/06
-	-	A61K 31/44	FPT Motorenforschung AG	14735862.6	F01L 1/08
-	-	C07D 213/73	-	-	F01L 13/06
-	-	C07C 205/38	-	-	F02D 13/02
-	-	C07C 217/90	-	-	F02D 13/04
-	-	C07D 213/64	-	-	F01L 13/00
-	-	A61N 5/10	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	14792420.3	G10L 19/00
-	-	A61K 45/06	-	-	G10L 19/032
-	-	A61P 35/00	-	14783660.5	G10L 19/008
-	-	C12Q 1/68	Frugalpac Limited	15784436.6	B65D 77/06
-	-	G01N 33/50	Fujifilm RI Pharma Co., Ltd.	11742267.5	C07K 16/28
Elta Systems Ltd.	15155180.1	H01Q 3/26	Futura S.p.A.	15714665.5	B26D 1/60
-	-	H03M 1/06	-	-	B26D 3/16
-	-	H03M 1/20	-	-	B26D 7/06
-	-	H04B 7/08	-	-	B26D 5/22
-	-	H03M 3/00	G		
-	-	H04B 1/00	Galderma S.A.	11185810.6	A61K 9/06
Elways AB	11763166.3	B60L 3/00	-	-	A61K 47/32
-	-	B60L 11/18	-	-	A61K 9/00
-	-	B60L 9/00	-	-	A61K 31/498
-	12765697.3	B60M 1/34	-	-	A61K 47/14
-	-	B60L 5/34	Galileo Wheel Ltd.	12818321.7	B60C 3/00
-	-	B60L 5/40	-	-	B60C 3/04
-	-	B60M 7/00	-	-	
Emplicure AB	10711246.8	A61K 9/16			
-	-	A61P 25/04			
-	-	A61K 31/437			
-	-	A61K 31/4468			
enGene, Inc.	08833604.5	A61K 48/00			
-	-	A61K 31/7088			
-	-	C07H 21/00			
-	-	C12N 15/10			

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60C 11/03	-	-	F28D 15/02
-	-	B60C 7/14	-	1651011-7	F01P 3/12
-	-	B60C 5/00	-	-	B60H 1/00
GEA Food Solutions Bakel B.V.	11005804.7	G01K 11/00	-	-	B60K 11/02
-	-	G01K 13/06	-	-	H01M 10/613
-	-	H05B 6/64	-	-	F01P 3/20
-	-	H05B 6/78	-	-	F01P 7/16
GEA Mechanical Equipment GmbH	07727173.2	B04B 1/20	-	-	H01M 10/625
-	-	B04B 11/04	Hamin Christoffer	1830062-4	-
GE Healthcare UK Limited	06765317.0	G06T 7/00	-	1830061-6	-
GE Inspection Technologies GmbH	08760283.5	G01N 29/24	HELKSKE Limited	13826640.8	C09D 5/00
Gemalto SA	08776262.1	G06F 12/02	Henkel AG & Co. KGaA	11761045.1	C08G 18/10
General Electric Company	15171869.9	F03D 7/02	-	-	C08G 18/42
-	-	F03D 7/04	-	-	C08G 18/48
Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH	14786602.4	C09K 11/08	-	-	C08G 18/71
-	-	D21H 21/48	-	-	C09D 175/08
-	-	G07D 7/12	-	-	C08L 33/12
-	-	B42D 25/00	-	-	C08L 67/02
-	-	B42D 25/382	-	14750192.8	C23C 22/34
-	-	D21H 21/30	-	-	C23C 22/36
-	-	D21H 21/40	-	-	C09D 5/00
-	-	B42D 25/29	-	06829330.7	C23C 22/34
-	99948896.8	B41C 1/04	-	-	C23C 22/44
-	-	B41M 1/10	-	-	C23C 22/83
-	-	B41M 3/14	-	-	B05D 7/00
-	-	B41N 1/06	-	-	B05D 7/14
Giesecke+Devrient Mobile Security GmbH	10737787.1	B42D 25/41	Henkel IP & Holding GmbH	07718267.3	C09D 5/12
GlaxoSmithKline LLC	15170143.0	C07D 473/18	-	-	C09D 5/44
-	-	C07D 473/16	-	-	C25D 13/20
-	-	A61K 31/522	Henry Ford Health System	12809048.7	H01M 2/08
-	-	A61P 37/00	-	-	H01M 8/02
-	-	A61P 35/00	-	07835661.5	H01M 8/24
GPCP IP Holdings LLC	15000280.6	D21F 11/14	-	-	H01M 8/02
-	-	D21H 21/14	-	-	H01M 8/04
-	-	D21F 11/00	Henry Ford Health System	12809048.7	C12N 15/113
-	-	D21H 17/36	-	-	A61K 31/713
-	-	D21H 17/55	-	-	A61K 35/28
Greittek OY	09733643.2	F01C 1/348	-	-	A61K 9/127
-	-	F01C 1/344	Heraeus Medical GmbH	15178678.7	B01F 11/00
-	-	F01C 21/08	-	-	B01F 13/00
-	-	F03C 2/30	-	-	B01F 15/00
Gühring KG	13162890.1	B23B 31/30	-	-	B01F 15/02
-	-	B23B 31/117	-	-	F03G 1/00
-	-	B23B 31/20	-	-	B01F 7/00
GUSTAVSSON Jack	1650779-0	E05B 63/00	Heras B.V.	08164772.9	E04H 17/16
-	-	E05B 65/00	-	-	E06B 11/02
-	-	E05B 17/20	Hexagon Technology Center GmbH	13163585.6	G01C 15/00
Gut Guide Oy	12839611.6	G01N 33/50	-	-	G02B 26/08
-	-	A61P 3/00	-	-	G02B 27/64
-	-	A61P 1/00	Hitachi Zosen Inova AG	14700878.3	C12M 1/00
-	-	C12Q 1/04	HOFMANN GMBH MASCHINENFABRIK UND VERTRIEB	10175109.7	E01C 23/24
-	-	C12Q 1/68	Honda Motor Co., Ltd.	14189710.8	A61B 5/00
Göran Lundgren	1600039-0	B27N 3/14	-	-	A61B 5/18
H			-	-	A61B 5/024
Hall Ola	1651003-4	F01K 23/06	-	-	A61B 5/08
-	-	F01K 23/08	-	-	A61B 5/0408
-	-	F01K 23/10	Honeywell International Inc.	09173778.3	C09K 5/04
-	-	F02G 5/02	-	-	C07D 471/00
			-	-	B01J 37/00

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	C08J	9/14	The Institute of	13731470.4	C07D	471/04
Horsch Maschinen GmbH	13734975.9	A01C	7/04	Cancer Research : The Royal Cancer Hospital	-	C07D	471/06
Huawei Technologies Co., Ltd.	13893470.8	H04B	7/24	Institute Of	10728782.3	F03H	1/00
-	-	H04L	1/00	Fundamental Technological Research Polish Academy Of Sciences	14700238.0	A61K	35/14
-	-	H04W	72/04	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)	-	A61P	37/00
-	12886608.4	H04W	72/08	Institut Polytechnique de Bordeaux	14725157.3	H03K	3/64
-	12886608.4	H04L	1/16	-	-	H03K	4/02
Hugo Vogelsang Maschinenbau GmbH	14185504.9	A01C	23/00	-	-	H03M	1/66
Husqvarna AB	1850218-7	-	-	INVENTIAIR AB	1850226-0	-	-
-	11756635.6	A01D	34/00	IVECO S.p.A.	14183908.4	G01G	19/08
-	-	G05D	1/02	-	-	G01G	23/02
Hägglund Susanne	1651108-1	A61M	39/10	J			
-	-	A61M	39/00	Jedefors Niklas	1850230-2	-	-
-	-	A61F	5/44	Jenabatteries GmbH	15705198.8	H01M	4/36
-	-	A61M	39/26	-	-	H01M	4/60
Hälleberg Roger	1651041-4	F02D	41/22	-	-	H01M	8/18
-	-	F02D	41/38	Johansson Björn	1651040-6	F02G	5/02
-	-	F02M	65/00	-	-	B60W	40/06
Höckerdal Erik	1651040-6	F02G	5/02	-	-	B60W	50/00
-	-	B60W	40/06	-	-	F01N	5/02
-	-	B60W	50/00	Joh. Clouth GmbH & Co. KG	15705014.7	D21G	3/00
-	-	F01N	5/02	-	15705015.4	D21G	3/00
I				Johnson Matthey Public Limited Company	12724017.4	B01D	53/94
IGM Group B.V.	04766550.0	C03C	25/10	-	-	B01J	23/38
-	-	C08F	2/48	-	-	B01J	23/42
-	-	C09D	4/00	-	-	B01J	23/44
-	-	C08F	2/50	-	-	B01J	23/63
-	-	C08F	290/06	-	-	C01G	25/00
-	10734747.8	C07C	217/36	JOHN ZINK COMPANY, L.L.C.	13790447.0	F23G	7/08
-	-	C07C	219/06	-	-	F23K	5/00
-	-	C08F	2/50	JOLIND Pär	1650975-4	B60K	11/06
-	-	C09D	4/00	-	-	F01P	1/06
-	-	G03F	7/031	Jungheinrich Aktiengesellschaft	16178229.7	B62D	51/02
IKEA Supply AG	1651117-2	A47B	88/57	-	-	B62B	5/08
Indena S.p.A.	13786434.4	A61K	36/28	-	-	B62D	51/04
-	-	A61K	36/258	-	-	B66F	9/075
-	-	A61K	36/48	-	-	B62D	33/06
-	-	A61K	36/87	K			
-	-	A61P	3/04	Kapsch TrafficCom AB	10186532.7	G07B	15/06
Industrie De Nora S.p.A.	08709135.1	C25B	11/04	-	-	G06K	19/07
-	-	C25B	1/26	-	-	H04B	1/48
Ineos Bio SA	12713837.8	C10K	3/00	-	-	H04B	5/00
-	-	C10J	3/72	Kardos Zoltan	1651003-4	F01K	23/06
-	-	C10J	3/84	-	-	F01K	23/08
-	-	C10J	3/86	-	-	F01K	23/10
-	-	C10K	1/04	-	-	F02G	5/02
-	-	F22B	1/18	-	-	F28D	15/02
-	-	C10K	1/02	-	1651011-7	F01P	3/12
innogy SE	16152736.1	E02D	7/18	-	-	B60H	1/00
Innventia AB	1651068-7	D21H	11/18	-	-	B60K	11/02
-	-	C08B	11/12	-	-	H01M	10/613
-	-	C08L	1/02	-	-	F01P	3/20
-	-	D21C	9/00	-	-		
-	-	D21C	9/18	-	-		
Ino Therapeutics LLC	14720777.3	A61M	16/10	-	-		
-	-	A61M	16/12	-	-		
-	-	C01B	21/20	-	-		
-	-	C01B	21/24	-	-		
-	-	A61M	16/20	-	-		
-	-	A61M	16/00	-	-		
-	-	A61M	16/06	-	-		

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F01P 7/16	LAIR LIQUIDE,	15153079.7	F25D 3/10
-	-	H01M 10/625	Société Anonyme		
Karlsson Martin	1500347-8	E02F 5/10	pour l'Etude et		
-	-	H02G 1/06	l'Exploitation des		
Kesseböhmer Holding	11778508.9	F16B 7/22	Procédés Georges		
KG			Claude		
-	-	F16B 7/10	LARSSON Magnus	1750686-6	A01J 5/017
-	-	A47B 49/00	-	-	A01J 7/02
KeyBioscience AG	14802345.0	C07K 14/585	-	-	A01J 7/04
-	-	A61K 38/23	-	-	B25J 19/00
KIM Joo Young	1850159-3	H04N 19/52	Lee, Sang Young	09175405.1	B32B 7/12
-	-	H04N 19/436	-	-	B32B 7/06
-	-	H04N 19/593	-	-	C09J 7/02
-	-	H04N 19/61	-	-	B32B 5/02
Knauf Insulation	12808741.8	E04B 1/94	-	-	B32B 5/24
-	-	E06B 5/16	-	-	D06N 3/00
-	-	E06B 3/70	LEE Bae Keun	1850159-3	D06N 3/18
KNORR-BREMSE	12759109.7	F16D 65/092	-	-	H04N 19/52
Systeme für			-	-	H04N 19/436
Nutzfahrzeuge GmbH			-	-	H04N 19/593
-	-	F16D 65/095	-	-	H04N 19/61
-	-	F16D 55/226	Leibniz-Institut	14758976.6	A61L 2/14
Kominox, Inc.	09723788.7	A61K 33/36	für Plasmaforschung		
-	-	A61P 35/00	und Technologie		
-	-	A61K 33/24	e.V.		
-	-	A61K 31/337	-	-	A61L 2/22
KRAMPE, Nina	13805739.3	B25J 11/00	Leica Geosystems AG	07725096.7	G01S 17/89
Katharina			-	-	G01S 17/10
-	-	F03D 1/00	-	-	G01S 7/487
-	-	F03D 17/00	-	-	G01S 7/486
-	-	F03D 80/50	-	-	G01S 7/497
KRAMPE, Timothy	13805739.3	B25J 11/00	LEUKOLECT AS	09745090.2	C07K 14/47
-	-	F03D 1/00	Lexicon	07865487.8	C07D 401/12
-	-	F03D 17/00	Pharmaceuticals,		
-	-	F03D 80/50	Inc.		
Krömker, Wilfried	14758976.6	A61L 2/14	-	-	C07D 403/12
-	-	A61L 2/22	-	-	C07D 405/12
KT Corporation	1850159-3	H04N 19/52	-	-	C07D 409/12
-	-	H04N 19/436	-	-	C07D 413/12
-	-	H04N 19/593	-	-	C07D 417/12
-	-	H04N 19/61	-	-	A61P 1/00
Kulzer GmbH	13152447.2	A61C 13/12	-	-	A61P 9/00
-	-	A61C 8/00	-	-	A61P 11/00
KWON Jae Cheol	1850159-3	H04N 19/52	-	-	A61K 31/4152
-	-	H04N 19/436	-	-	A61K 31/506
-	-	H04N 19/593	-	-	C07D 239/34
-	-	H04N 19/61	LG Chem, Ltd.	13838054.8	H04L 25/02
Kylström Kim	1651041-4	F02D 41/22	-	-	G06F 13/40
-	-	F02D 41/38	LG Electronics Inc.	10825194.3	H04L 12/66
-	-	F02M 65/00	-	-	H04L 12/50
Kyowa Hakko Kirin	02724651.1	C07D 401/12	-	-	H04W 36/00
Co., Ltd.			-	-	13164854.5
-	-	C07D 403/12	LINDAB AB	1850232-8	H04W 52/02
-	-	C07D 413/12	LIND Gesellschaft		
-	-	C07D 417/12	mbH Industrial		
-	-	A61K 31/4709	Equipment		
-	-	A61K 31/517	-	-	B23K 37/02
-	-	A61P 3/10	-	-	H05H 1/44
-	-	A61P 9/10	Liphatech	14809460.0	A01M 23/30
-	-	A61P 17/06	LODERS CROKLAAN	13275192.6	A23D 9/00
-	-	A61P 19/02	B.V.		
L			-	-	A23D 9/02
Lagercrantz Fredrik	1800045-5	-	-	-	C11C 3/10
			-	-	C11B 7/00
			LOI Thermprocess	10784250.2	C21D 9/663
			GmbH		
			-	-	C21D 9/673
			-	-	F27B 11/00
			-	-	F27D 7/06
			-	-	F27D 99/00

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
L'Oréal	13820913.5	A45D 1/04	-	-	B26D 3/26
Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center	11166225.0	A61K 31/575	Medichem, S.A.	12158959.2	A01N 47/44
-	-	A61K 31/765	-	-	A01N 25/00
-	-	A61K 31/205	-	-	A01N 25/02
-	-	A61P 3/00	-	-	A61K 31/155
-	-	A61Q 19/06	-	-	A01P 1/00
LTJ AS	1830067-3	-	Medivir Aktiebolag	1850215-3	-
-	1830066-5	-	Metronor AS	14168083.5	A61B 34/20
-	1830065-7	-	Metso Minerals, Inc.	09849714.2	B02C 1/02
Lundgren Göran	1600039-0	B27N 3/14	-	12714340.2	B02C 1/02
Lundström Mikael	1651063-8	F01N 3/20	-	-	F16F 1/373
-	-	B01D 53/94	-	-	F16F 1/44
-	-	F01N 3/36	Micro-Mega International Manufactures	10776788.1	A61C 5/42
M			Millstone A/S	04762873.0	A21B 3/13
Maler Oy	16150599.5	E04F 19/04	-	-	A47J 37/01
-	-	E04F 19/02	-	-	B65D 81/34
Malmgren Hazze	1600240-4	G04G 19/12	-	-	B65D 85/36
-	-	G06F 1/32	-	-	B65D 25/56
-	-	H02J 7/00	-	-	B65D 25/08
MAN Truck & Bus AG	09012908.1	B60W 50/00	Miltenyi Biotec GmbH	08857318.3	A61M 1/02
-	-	B60W 10/06	-	-	A61M 1/36
-	-	B60W 30/18	-	-	B04B 13/00
-	16000042.8	F02D 41/00	-	-	B03C 1/032
-	-	F02B 37/10	-	-	B03C 1/033
-	-	F02B 37/14	-	-	B03C 1/034
-	-	F02B 39/10	MITRA RXDX INDIA PRIVATE LIMITED	12838648.9	C12N 15/09
-	-	F02D 9/06	-	-	C07K 14/78
-	-	F02D 9/08	-	-	C12N 5/00
-	-	F02B 37/24	Mitsubishi Electric Corporation	14194232.6	F25B 47/02
-	-	F02D 41/22	-	-	F24H 1/00
-	-	F02D 41/02	-	-	F24H 1/18
-	-	F02D 31/00	-	-	F24H 4/04
-	15001960.2	F16D 48/08	-	-	F25B 13/00
-	-	B60W 30/18	-	11873126.4	H02P 29/62
-	-	B60W 10/02	-	-	H02M 7/48
-	-	B60W 10/06	-	-	F25B 13/00
Marel Stork Poultry Processing B.V.	14790759.6	B65G 21/02	-	-	F25B 49/02
-	-	F16B 3/00	-	-	H02M 1/32
-	-	F16B 5/00	-	-	H02H 3/08
Marel Townsend Further Processing B.V.	02079244.6	A23P 20/12	MJN U.S. Holdings LLC	09821033.9	B65D 47/36
-	-	B65G 29/02	-	-	B65D 51/28
-	-	B05C 19/06	-	-	B65D 5/74
Maskinteknik i Oskarshamn AB	1651089-3	G01D 11/24	-	-	B65D 51/18
-	-	G01D 5/353	-	-	B65D 65/46
-	-	G01D 11/18	-	-	B65D 51/22
MASUYER Geoffrey	1850213-8	-	-	-	B65D 47/10
Mats Garp Garpandal med firma Garpoprod	1800047-1	-	-	-	B65D 65/42
MBN Nanomaterialia Spa	14716005.5	A61K 41/00	Momentum Dynamics Corporation	13787746.0	H02J 50/12
-	-	A61K 49/18	MTA Támogatott Kutatócsoportok Irodája	14745229.6	H01S 3/09
-	-	B01J 2/00	-	-	H05H 7/04
-	-	A61N 1/40	Mul-T-Lock Technologies Ltd.	12716804.5	E05B 27/00
-	-	A61N 2/02	-	-	E05B 35/00
-	-	A61P 35/00	Mårstedt Peter	1651054-7	B65B 69/00
-	-	A61B 5/055	-	-	B23K 26/02
-	-	A61K 9/51	N		
-	-	G01R 33/28	NADERI Ali	1651068-7	D21H 11/18
McCain Foods Limited	15174697.1	B26D 3/11	-	-	C08B 11/12
-	-	B26D 1/29	-	-	C08L 1/02

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21C 9/00	-	-	B65D 41/04
-	-	D21C 9/18	-	-	C08F 210/16
Nalco Company	13819640.7	C12Q 1/02	Novamont S.p.A.	10185532.8	C08G 63/16
-	-	C12Q 1/04	-	-	C08L 67/02
-	-	C12Q 1/68	Novartis AG	12818825.7	A61K 31/517
-	-	C12Q 1/22	-	-	A61K 31/519
-	12767518.9	G01N 21/64	-	-	A61P 33/00
-	-	G01N 33/34	-	12823036.4	C07D 413/14
-	-	G01N 21/85	-	-	C07D 498/04
-	-	G01N 21/88	-	-	A61K 31/536
-	-	G01N 21/77	-	-	A61K 31/5365
National Institute of Advanced Industrial Science and Technology	10777759.1	C12N 15/09	-	-	A61P 19/02
-	-	C12N 5/10	-	-	A61P 37/08
-	-	C12N 7/06	-	-	A61P 35/00
-	-	C12N 15/113	-	-	A61P 33/06
-	-	C12N 15/63	Novocure Limited	10015658.7	A61N 1/04
-	-	C12N 5/074	-	-	A61N 1/40
-	-	C12N 15/11	Novo Nordisk A/S	11805824.7	A61K 9/20
-	-	C12N 15/86	-	-	A61K 38/26
-	-	C12N 15/877	-	-	A61P 3/04
-	-	C12N 5/071	-	-	A61P 3/10
NEFAB AB	1850225-2	-	NTT DOCOMO, INC.	16162303.8	H04N 19/105
Nerviano Medical Sciences S.r.l.	10715240.7	C07D 487/04	-	-	H04N 19/513
-	-	A61K 31/33	-	-	H04N 19/124
-	-	A61P 35/00	-	-	H04N 19/52
Newron Pharmaceuticals S.p.A.	08749449.8	C07C 237/06	-	-	H04N 19/573
-	-	A61K 31/165	-	-	H04N 19/577
-	-	C07D 295/182	-	-	H04N 19/61
NewsMachine AB	1630193-9	G06Q 10/06	NUMAFERM GmbH	14721257.5	C07K 14/56
Nexter Munitions	16157738.2	F42B 12/20	-	-	C07K 14/245
-	-	F42C 15/26	-	-	C07K 14/315
NEXTER Systems	16171061.1	B60N 2/42	-	-	C07K 14/47
-	-	B60N 2/16	N.V. Nutricia	14196763.8	A61K 35/20
-	-	B60N 2/24	-	-	A61K 31/70
-	-	B60N 2/38	-	-	A23L 33/175
-	-	F41H 7/04	-	-	A23L 33/19
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	13833216.8	B22D 11/115	-	-	A23L 33/21
-	-	B22D 11/04	-	-	A23L 33/15
-	12771020.0	C21D 9/46	-	-	A23L 33/16
-	-	C22C 38/38	-	-	A61K 38/17
-	-	C22C 38/36	Nylund Daniel	1830059-0	-
-	-	C22C 38/34	O		
-	-	C22C 38/32	Oberthur Fiduciaire SAS	10723787.7	A01N 25/34
-	-	C22C 38/28	-	-	A01N 31/02
-	-	C22C 38/26	-	-	A01N 63/02
-	-	C22C 38/24	-	-	A01N 65/00
-	-	C22C 38/22	-	-	A01N 65/24
-	-	C22C 38/16	-	-	A01P 15/00
-	-	C22C 38/14	-	-	B42D 15/00
-	-	C22C 38/12	-	-	B42D 25/29
-	-	C22C 38/10	-	-	D21H 21/36
-	-	C22C 38/08	-	-	A61L 2/16
-	-	C22C 38/06	Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	11702143.6	C23C 14/06
-	-	C22C 38/04	-	-	C23C 28/04
-	-	C22C 38/02	-	-	C23C 30/00
-	-	C22C 38/00	Oncotherapy Science, Inc.	09766440.3	C07K 14/47
-	-	C21D 8/02	-	-	C12N 5/0783
Nova Chemicals (International) S.A.	12833326.7	C08F 2/00	-	-	A61K 38/00
-	-	C08L 23/08	-	-	A61K 39/00
-	-		One Inventor Sweden AB	1830068-1	-
			OP SIS AB	1850216-1	-

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Oregon Health & Science University	11781407.9	C12N 15/869	POLITEX s.a.s. di FREUDENBERG POLITEX s.r.l.	14735937.6	D04H 1/4209
-	-	C12N 15/33	-	-	D04H 1/559
-	-	A61K 39/12	-	-	E04D 5/02
-	-	A61P 31/12	Polytex Sportbeläge Produktions-GmbH	09724858.7	C08G 18/08
-	-	A61P 35/00	-	-	C08G 18/10
Orthocell Limited	10755333.1	A61K 35/32	-	-	C08G 18/30
-	-	A61L 31/16	-	-	C08G 18/76
Ortoma AB	1850212-0	-	-	-	C08G 18/38
Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.	08792242.3	A61K 9/10	President and Fellows of Harvard College	13714747.6	A61K 38/00
-	-	A61K 9/19	-	-	C12N 9/52
-	-	A61K 31/496	-	-	C07K 14/33
-	-	A61K 47/38	Presona AB	1850223-7	-
-	-	A61K 47/32	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY	10181789.8	A61F 13/511
-	10703368.0	A61P 27/06	-	-	A61F 13/513
-	-	C07D 401/12	-	-	A61F 13/531
-	-	A61K 31/506	-	-	A61F 13/84
Otto Bock HealthCare GmbH	14795554.6	A61F 2/60	-	-	A61F 13/472
-	-	A61F 2/64	-	-	A61F 13/512
-	-	A61F 2/68	-	-	A61F 13/15
-	-	A61F 2/74	-	-	B32B 7/02
-	14823911.4	A61F 2/64	Progressive Safety Sweden AB	1800049-7	-
-	-	A61F 2/50	Pro Natura Gesellschaft für Gesunde Ernährung mbH	06820896.6	A61K 38/44
P			-	-	A61K 38/52
Pac Tech - Packaging Technologies GmbH	09751770.0	G01R 1/067	-	-	A61K 9/48
-	-	H01L 21/768	-	-	A61P 1/00
Palfinger AG	15707856.9	B66C 13/56	-	-	A61P 3/00
-	-	B66C 13/48	Protalix Ltd.	08738315.4	C12M 1/00
-	-	B66C 23/58	-	-	C12M 1/04
Panacea Biomatx Inc.	14779095.0	G06Q 50/22	-	-	C12M 3/00
-	-	G06Q 50/04	Pro Test Diagnostics AB	1830069-9	-
-	-	A61K 47/00	Q		
-	-	A61J 3/00	Qamcom Technology AB	1830060-8	-
-	-	G06F 19/00	The Quaker Oats Company	14195095.6	A23L 2/52
Pasic Anel	1651076-0	B60K 15/067	-	-	A23L 7/10
-	-	B60K 15/07	-	-	A23L 7/117
INSTITUT PASTEUR	98944017.7	C12N 15/11	-	-	A23P 30/20
-	-	C12N 15/31	-	-	A23L 7/104
-	-	C12N 1/21	-	14195114.5	A23L 2/52
-	-	C07K 14/33	-	-	A23L 7/10
-	-	A61K 39/08	-	-	A23L 7/117
Pécsi Tudományegyetem	14745229.6	H01S 3/09	-	-	A23P 30/20
-	-	H05H 7/04	-	-	A23L 7/104
Pehkonen Juha	1651089-3	G01D 11/24	-	-	A23L 7/10
-	-	G01D 5/353	-	-	A23L 7/117
-	-	G01D 11/18	-	-	A23P 30/20
Pehkonen Urpo	1651089-3	G01D 11/24	-	-	A23L 7/104
-	-	G01D 5/353	-	14195129.3	A23L 2/52
-	-	G01D 11/18	-	-	A23L 7/10
Perseus Proteomics Inc.	11742267.5	C07K 16/28	-	-	A23P 30/20
Persson Jan	1800046-3	-	-	-	A23L 7/104
Philip Morris Products S.A.	12181669.8	B65D 5/42	Qualcomm Incorporated	11748785.0	H04L 1/00
Philips Lighting North America Corporation	01130297.3	G09G 3/32	-	-	H04B 7/06
-	-	H05B 37/02	QUEEN MARY & WESTFIELD COLLEGE	08737154.8	A61P 19/02
Poli Ninos	1651035-6	B60R 16/033	-	-	C07K 16/18
-	-	B63H 21/00	-	-	A61K 47/68
-	-	B63J 3/04	-	-	A61K 51/10

R

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
The Regents of the University of Colorado, A Body Corporate	12824616.2	C07K 14/78	-	-	F04D 29/52
-	-	A61K 38/00	-	-	H02K 7/14
-	-	C07K 14/79	-	-	H02K 9/06
Regon AY	13397524.3	B27B 31/08	Scania CV AB	1850220-3	-
-	-	B27B 31/00	-	1850228-6	-
-	-	B27M 1/08	-	1650975-4	B60K 11/06
-	-	B27L 7/00	-	-	F01P 1/06
Research Corporation Technologies, Inc.	13849948.8	C12N 1/19	-	1651076-0	B60K 15/067
-	-	C12N 15/09	-	-	B60K 15/07
-	-	C12R 1/84	-	1651035-6	B60R 16/033
-	-	C12N 9/10	-	-	B63H 21/00
-	-	C12N 9/24	-	-	B63J 3/04
-	-	C12N 15/81	-	1650916-8	B60W 50/00
resinnovation GmbH	16176647.2	F16L 55/1645	-	-	B60W 30/18
-	-	F16L 55/165	-	-	B60W 40/04
-	-	B29L 23/00	-	-	B60W 40/06
-	-	B29C 39/02	-	-	B60W 50/08
-	-	B29C 39/10	-	-	G09B 19/16
-	-	B29K 105/16	-	1451401-2	B62D 1/184
Reversinglabs Corporation	10742940.9	G06F 11/07	-	-	B62D 1/187
Rexpol SRL	13759815.7	E04C 2/52	-	1651003-4	F01K 23/06
-	-	F24D 3/14	-	-	F01K 23/08
-	-	E04C 2/42	-	-	F01K 23/10
Rheinmetall Waffe Munition GmbH	14757867.8	F42B 1/036	-	-	F02G 5/02
-	-	F42B 33/02	-	-	F28D 15/02
Rinke, Otto	15189518.2	B66C 23/04	-	1651063-8	F01N 3/20
-	-	B66C 23/68	-	-	B01D 53/94
RUD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG	12780164.5	C22C 38/00	-	-	F01N 3/36
S			-	1651061-2	F01N 3/20
Safetyrespect AB	1850214-6	-	-	-	B01D 53/94
Safran Aircraft Engines	11794559.2	B64C 11/34	-	-	F01N 11/00
-	-	B64C 11/32	-	1651011-7	F01P 3/12
-	13744617.5	F01D 7/00	-	-	B60H 1/00
-	-	F04D 29/36	-	-	B60K 11/02
-	-	B64C 11/06	-	-	H01M 10/613
-	14809490.7	F01D 25/16	-	-	F01P 3/20
-	-	F02C 7/06	-	-	F01P 7/16
SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	05748529.4	E06B 3/66	-	-	H01M 10/625
-	13776796.8	B60J 1/00	Schoeller Technocell GmbH & Co. KG	14705096.7	D21H 27/18
-	-	B60J 1/10	-	-	D21H 27/26
-	-	B32B 27/08	-	-	D21H 17/67
-	-	B60Q 1/26	-	1651041-4	D21H 17/69
-	-	B32B 27/20	-	-	D21H 19/36
SAMES KREMLIN	13715247.6	B05B 5/04	-	1651040-6	D21H 19/38
-	14796018.1	B05B 12/14	-	-	D21H 19/40
-	-	F16K 31/122	-	-	B41M 5/00
Sampling International LLC	14823754.8	G09F 5/00	-	-	B41M 5/52
Samsung Electronics Co., Ltd.	10772289.4	H04B 10/11	-	-	B41J 11/00
-	-	H04B 10/116	Schumacher, Monika	09735756.0	A43B 13/14
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	14745095.1	A61M 5/32	-	-	A43B 13/16
-	-	A61M 5/315	-	-	A43B 13/18
-	-	A61M 5/20	-	-	A43B 7/14
Sanyo Denki Co., Ltd.	07831202.2	F04D 29/58	-	-	A43B 13/02
-	-	F04D 25/16	-	-	A43B 13/12
-	-	F04D 29/32	Seari Electric Technology Co., Ltd.	12754514.3	H01H 83/04
			-	-	H01H 71/24

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01H 83/22	-	-	A01N 59/00
SEB S.A.	13820913.5	A45D 1/04	-	-	A01P 1/00
Seiko Epson Corporation	11851357.1	B41J 2/175	-	-	A61L 2/18
Selecta Biosciences, Inc.	11787442.0	A61K 39/385	-	-	C02F 1/76
-	-	A61K 39/00	Solvay SA	12199138.4	C01D 7/12
-	-	A61K 39/39	-	-	E21B 43/28
-	-	A61K 45/06	Sommansson Joakim	1651061-2	F01N 3/20
-	-	A61K 47/02	-	-	B01D 53/94
-	-	A61K 47/22	-	-	F01N 11/00
-	-	A61K 47/24	Sony Mobile Communications Inc.	1830070-7	-
-	-	A61K 9/51	-	1830071-5	-
-	-	A61K 31/7115	SR Labs S.R.L.	10787877.9	G06F 3/01
-	-	A61K 31/4745	-	-	G06F 3/0484
-	-	A61K 33/06	Stahlhammer Semmy	1600241-2	G10G 5/00
-	-	A61P 37/04	-	-	G10D 3/18
-	-	A61P 31/12	Stenkvist Sivert	1600182-8	B60H 1/22
-	-	A61P 31/04	-	-	B60R 11/00
-	-	A61P 31/10	Stenlås Ola	1651063-8	F01N 3/20
-	-	A61P 25/34	-	-	B01D 53/94
-	-	A61P 35/00	-	-	F01N 3/36
-	-	A61K 39/35	-	1651041-4	F02D 41/22
SES S.A.	14735960.8	H04L 5/06	-	-	F02D 41/38
-	-	H04L 27/36	-	-	F02M 65/00
SE Tylose GmbH & Co.KG	11004306.4	C08L 1/28	STENMARK Pål	1850213-8	-
-	-	C09D 7/00	STEVANOVIC Bozidar	1650975-4	B60K 11/06
Seuffer GmbH & Co. KG	13003688.2	G01D 5/14	-	-	F01P 1/06
-	-	G06F 3/0338	Stiftelsen AlzeCure	1850217-9	-
-	-	G05G 9/047	Stocker, Loren	12768232.6	H04M 11/00
Sewon Cellontech Co., Ltd	11871607.5	C12N 5/0775	-	-	H04M 3/42
-	-	C12N 1/38	Stolt-Nielsen TM B.V.	14734130.9	B63B 25/08
-	-	A61K 35/12	Stora Enso OYJ	1850222-9	-
Siemens Aktiengesellschaft	09162250.6	B61L 15/00	-	1850231-0	-
-	-	H04N 7/18	University of Strathclyde	11709765.9	A61K 9/24
-	15163444.1	F15B 15/18	Strååt Fredrik	1651061-2	F01N 3/20
-	-	F16K 31/122	-	-	B01D 53/94
-	09779964.7	H02H 7/26	-	-	F01N 11/00
-	-	B63G 8/08	Studiengesellschaft Kohle MbH	14786840.0	C07F 15/00
Siemens Rail Automation Holdings Limited	16153126.4	B61L 29/32	-	-	C07F 7/22
-	-	B61L 25/02	Sund Birsta AB	1651054-7	B65B 69/00
-	-	B61L 29/18	-	-	B23K 26/02
-	-	B61L 23/06	Survitec Group Limited	07804230.6	A41D 13/005
Sjödin Robert	1651035-6	B60R 16/033	-	-	A62B 17/00
-	-	B63H 21/00	-	-	B64D 10/00
-	-	B63J 3/04	SWISS KRONO Tec AG	15002827.2	A47B 47/04
Sjönell Göran	1800050-5	-	-	-	F16B 12/24
Snecma	12791517.1	B29C 70/32	-	-	F16B 12/26
-	-	B29C 70/54	-	-	F16B 12/46
-	-	B29C 53/56	Syntarga B.V.	16154533.0	A61K 31/437
-	-	B29C 53/80	-	-	C07D 471/04
-	-	B29C 53/82	-	-	A61K 47/68
-	-	F01D 25/24	-	-	A61P 35/00
-	-	B29L 31/00	T		
-	15704347.2	F01D 17/10	Takeda Pharmaceutical Company Limited	14726246.3	C07D 401/14
-	-	F02C 9/18	-	-	C07D 405/14
-	10728782.3	F03H 1/00	-	-	C07D 413/14
-	09757727.4	G01N 27/90	-	-	C07D 401/04
Solenis Technologies Cayman, L.P.	14719580.4	A01N 37/02	-	-	C07D 417/14
-	-	A01N 37/10	-	-	C07D 471/08
-	-	A01N 37/36	-	-	C07D 487/06
			-	-	C07D 487/10

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 491/10	-	-	A61K 8/73
-	-	A61K 31/443	-	-	A61Q 19/00
-	-	A61K 31/4433	-	-	A61K 8/81
-	-	A61K 31/4436	-	-	A61K 47/58
-	-	A61K 31/4439	Thorium Power, Inc.	14733408.0	G21C 3/08
-	-	A61K 31/4545	-	-	G21C 3/322
-	-	A61K 31/496	-	-	G21C 3/326
Telia Company AB	08787704.9	H04L 29/06	-	-	G21C 3/328
-	-	H04L 29/08	-	-	G21C 21/10
-	-	H04W 88/02	-	-	G21C 3/28
-	-	H04W 4/00	-	-	G21C 3/58
-	-	H04W 8/24	-	-	G21C 3/06
Telomerase Activation Sciences, Inc.	04777032.6	A61K 31/7048	-	-	G21C 3/34
-	-	A61K 31/56	ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	12182082.3	F41F 3/10
-	-	A61K 31/58	-	-	F41A 23/12
-	-	A61P 31/18	Tighe, Robert	09735756.0	A43B 13/14
-	-	A61P 31/12	-	-	A43B 13/16
-	-	A61P 25/00	-	-	A43B 13/18
-	-	A61P 19/00	-	-	A43B 7/14
-	-	A61P 27/02	-	-	A43B 13/02
-	-	A61P 9/10	-	-	A43B 13/12
-	-	A61P 7/06	Timren Thomas	1651040-6	F02G 5/02
-	-	A61P 17/00	-	-	B60W 40/06
-	-	A61P 17/02	-	-	B60W 50/00
-	-	C07J 1/00	-	-	F01N 5/02
-	-	A61K 36/481	Tiroler Rohre GmbH	13716208.7	E02D 5/72
Tente Roulettes Polymeres - Bruandet	14290246.9	B60B 33/00	TLV Co., Ltd.	14828735.2	G01K 1/14
Ternik AB	1500347-8	E02F 5/10	-	-	G01D 11/30
-	-	H02G 1/06	-	-	F16B 2/10
tesa SE	14799792.8	B32B 27/06	-	-	G01K 7/02
-	-	C09J 7/02	-	-	G01H 11/08
-	-	C09J 151/06	TOBII AB	1850219-5	-
-	-	C09J 133/06	-	15155370.8	H04N 5/247
-	-	C08F 220/18	-	-	H04N 5/262
-	-	B32B 37/12	-	-	H04N 5/225
-	-	C08F 279/02	-	-	H04N 5/232
-	-	C08J 9/32	-	-	G06F 3/01
-	-	C08J 9/36	-	-	G06K 9/00
-	-	C09J 151/00	-	-	G06T 7/00
THALES	14725157.3	H03K 3/64	-	-	G06T 7/30
-	-	H03K 4/02	Total Research & Technology Feluy	12713959.0	B29B 17/02
-	-	H03M 1/66	TrovaGene, Inc.	13161985.0	C12Q 1/68
THALES NEDERLAND B.V.	09168162.7	H01Q 1/52	U		
-	-	H01Q 21/00	Ullberg Jan	1850224-5	-
-	-	H01Q 21/06	Unicharm Corporation	11736867.0	A61F 13/496
The University Of Manchester	14705567.7	H01L 35/22	-	-	A61F 13/15
-	-	H01L 35/26	-	-	A61F 13/494
-	-	C04B 35/01	Unither Pharmaceuticals	08836034.2	A61K 9/16
-	-	C04B 35/453	-	-	A61K 31/167
-	-	C04B 35/47	-	-	A61K 31/192
-	-	C04B 35/645	Universidad Politecnica De Madrid	14810160.3	B25J 19/06
-	-	H01L 35/34	-	-	B25J 17/02
ThioMatrix Forschungs- und Beratungs GmbH	10760673.3	A61K 47/61	-	-	A61F 2/30
-	-	A61K 9/00	-	-	A61F 2/76
-	-	A61K 9/06	-	-	A61F 2/50
-	-	A61K 47/32	-	-	A61H 3/00
-	-	A61K 47/34	-	-	B25J 9/16
-	-	A61K 47/36	-	-	B25J 17/00
-	-	A61K 47/38	Université de Franche-Comté	14700238.0	A61K 35/14
-	-	A61K 9/20	-	-	A61P 37/00

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Université de Montpellier	10703889.5	C12N	1/20	Volvo Car Corporation	11153612.4	B60W	30/09
-	-	C12N	15/01	-	-	B60W	30/095
-	-	C12P	7/10	-	15166372.1	B60W	50/08
-	-	C12N	1/22	-	-	B60W	20/00
Université de Bordeaux	14725157.3	H03K	3/64	-	-	B60Q	1/50
-	-	H03K	4/02	W			
-	-	H03M	1/66	WABCO GmbH	12000956.8	B60G	17/04
University of Strathclyde	11709763.4	A61K	9/28	-	-	B60T	17/00
-	-	A61K	9/22	-	-	F15B	21/04
-	-	A61K	9/24	-	12727599.8	B60T	7/12
University Of Georgia Research Foundation, Inc.	11777997.5	C08G	73/04	-	-	B60T	8/1755
-	-	C08J	7/04	-	-	B60T	13/26
-	-	C08J	7/18	-	-	B60T	13/38
-	-	C09D	179/02	-	-	B60T	13/66
-	-	D06M	13/48	-	-	B60T	17/22
-	-	B32B	7/10	-	-	B60T	8/24
-	-	B32B	27/08	Wacker Chemie AG	15157320.1	A61K	38/18
-	-	C08J	7/12	-	-	C07K	14/48
-	-	C08G	73/02	Wahoo Fitness LLC	13181807.2	A63B	69/00
-	-	D06M	15/61	-	-	A63B	69/18
-	-	C08L	79/02	-	-	A63B	21/005
Universität Innsbruck	12706554.8	F03B	13/16	-	-	A63B	21/012
-	-	H02J	15/00	-	-	A63B	21/015
-	-	F03B	13/06	-	-	A63B	21/02
USG Interiors, LLC	14789727.6	D21H	13/40	-	-	A63B	21/00
-	-	E04B	9/04	-	-	A63B	21/22
-	-	D21B	1/06	-	-	A63B	22/00
V				-	-	A63B	22/02
VCS International B.V.	03777487.4	G08B	13/196	-	-	A63B	22/06
-	-	H04N	7/18	-	-	A63B	22/20
VEGA Grieshaber KG	14747858.0	H03K	17/972	-	-	A63B	23/035
-	-	H01H	9/04	-	-	A63B	23/04
VERSEON	11158741.6	G06F	19/16	Wavin B.V.	15194523.5	F16L	17/025
-	-	G06F	19/28	-	-	F16L	21/03
Vertex Pharmaceuticals Incorporated	09789125.3	A61K	47/32	WED S.R.L.	15184932.0	E04F	13/00
-	-	A61K	9/16	-	-	D06N	7/00
-	-	A61K	9/20	-	-	D03D	15/00
-	-	A61K	9/28	-	-	E04F	13/077
-	-	A61K	31/47	-	-	E04B	1/66
-	09798991.7	C07D	413/04	-	-	D06N	3/00
-	-	C07D	417/04	-	-	D06N	3/14
-	-	C07D	401/14	-	-	E04F	13/02
-	-	C07D	403/12	-	-	E04F	13/08
-	-	C07D	409/14	Werremeyer, Daniel	09735756.0	A43B	13/14
-	-	C07D	413/12	-	-	A43B	13/16
-	-	C07D	417/12	-	-	A43B	13/18
-	-	C07D	471/04	-	-	A43B	7/14
-	-	A61K	31/497	-	-	A43B	13/02
-	-	A61P	35/00	-	-	A43B	13/12
Vir Valvoindustria Ing. Rizzio - S.P.A.	14800053.2	G05D	7/06	Wezag GmbH Werkzeugfabrik	14189552.4	B21J	7/16
-	-	G05D	16/06	-	-	B25B	7/12
-	-	G05D	7/01	-	-	H01R	43/042
-	-	G05D	7/00	-	-	B25B	7/06
Voith Patent GmbH	14734484.0	H02P	29/02	WS Wieländer & Schill Professionelle Karosserie-Spezialwerkzeuge GmbH & Co. KG	14198813.9	B21D	28/34
-	-	H02P	21/00	X			
-	-	B60L	3/00	Xiamen Yankon Energetic Lighting Co., Ltd.	1850227-8	-	-
-	-	H02P	3/14	Xyleco, Inc.	16168919.5	B02C	18/14
				-	-	B02C	18/00

Namnregister 12/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21C 9/00
-	-	B02C 13/284
-	-	C08F 2/46
-	-	C08J 5/24

Z

Zenith Epigenetics Ltd.	14822480.1	C07D 413/14
-	-	A61K 31/422
-	-	A61K 31/427
-	-	A61K 31/4439
-	-	A61K 31/4709
-	-	C07D 413/04
-	-	C07D 417/14
Zhejiang Chint Electric Co., Ltd.	12754514.3	H01H 83/04
-	-	H01H 71/24
-	-	H01H 83/22
Zhejiang Geely Automobile Research Institute Co., Ltd.	14864362.0	B60T 7/14
-	-	B60C 23/02
-	-	B60T 8/1755
-	-	B60T 8/174
-	-	B60T 7/22
-	-	B60T 8/172
-	-	B60C 23/04
Zhejiang Geely Holding Group Co., Ltd.	14864362.0	B60T 7/14
-	-	B60C 23/02
-	-	B60T 8/1755
-	-	B60T 8/174
-	-	B60T 7/22
-	-	B60T 8/172
-	-	B60C 23/04
ZHEJIANG JINYISHENGSHI BIOENGINEERING CO., LTD.	06772571.3	C12N 5/00
-	-	C12N 5/02
-	-	C12M 1/24
ZHOUSON Samuel	1451401-2	B62D 1/184
-	-	B62D 1/187
Zound Industries International AB	1850229-4	-
Österlöf Nils Torbjörn	1600182-8	B60H 1/22
-	-	B60R 11/00
Övelius Carita	1630286-1	A61F 13/08
-	-	A41B 11/08