



Svensk Patenttidning

Nr 31/2018

2018-07-31

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	50
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	51
Tillägg	52
Rättelser	53
Meddelanden	54
Namnregister	55

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 31/2018

(21) 1800133-9	(22) 2018-07-06	(21) 1850863-0	(22) 2018-07-09
(71) Johannes Widakowich, Västra Tullgatan 32A, 824 30 Hudiksvall, SE		(71) Asarina Pharma AB, Fogdevreten 2, 171 65 SOLNA, SE	
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) 1800135-4	(22) 2018-07-06	(21) 1850864-8	(22) 2018-07-09
(71) Boris Stankovic, Hånkavägen 2, 730 91 Riddarhyttan, SE		(71) Bioteria Technologies AB, Box 7111, 187 12 TÄBY, SE	
(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		(74) IPQ IP Specialists AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE	
(21) 1800136-2	(22) 2018-07-09	(21) 1850865-5	(22) 2018-07-09
(71) TEKONF AB, Gripengränd 6, 832 56 Frösön, SE		(71) VATTENFALL AB, 169 92 Stockholm, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1800137-0	(22) 2018-07-10	(21) 1850866-3	(22) 2018-07-09
(71) Aktiebolaget Electrolux, 105 45 Stockholm, SE		(71) X-modul AB, Vingåkersvägen 71, 641 39 KATRINEHOLM, SE	
(74) Magnus LAURIN, c/o AB Electrolux, 105 45 Stockholm, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) 1830214-1	(22) 2018-07-08	(21) 1850867-1	(22) 2018-07-09
(71) Petter Strömkvist, Skogsstigen 41, 14871 Sorunda, SE		(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-13 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP	
(74) Felicia Hässelbäck, Latorp 354, 71995 Vintrosa, SE		(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE	
(21) 1830215-8	(22) 2018-07-09	(21) 1850868-9	(22) 2018-07-09
(71) Bengt-Olof Brantholm, Storjola 262, 917 04 BORGAFJÄLL, SE		(71) P.A.M.P Nordic System AB, Blomstergränd 47, 141 44 HUDDINGE, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, SJÄLEVAD, 894 30 SJÄLEVAD, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(21) 1830216-6	(22) 2018-07-09	(21) 1850869-7	(22) 2018-07-10
(71) ÅLRAJT Information AB, Byvägen 6, 917 32 DOROTEA, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, SJÄLEVAD, 894 30 SJÄLEVAD, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1830217-4	(22) 2018-07-12	(21) 1850870-5	(22) 2018-07-10
(71) SONY MOBILE COMMUNICATIONS INC., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1830218-2	(22) 2018-07-12	(21) 1850871-3	(22) 2018-07-10
(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1830219-0	(22) 2018-07-13	(21) 1850872-1	(22) 2018-07-10
(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1830220-8	(22) 2018-07-13	(21) 1850873-9	(22) 2018-07-10
(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 TOKYO, JP		(71) Cellutech AB, Teknikringen 38A, 114 28 Stockholm, SE	
(74) Myers Bigel, P.A., 4140 Parklake Avenue, 27612 RALEIGH, US		(74) Novitas Patent AB, Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 1850861-4	(22) 2018-07-08	(21) 1850874-7	(22) 2018-07-10
(32) 2018-02-16 (33) SE (31) 1850167-6		(71) SUZOHAPP Canada ULC, 587 Hanlan Rd, ON L4L 4R8 Woodbridge, CA	
(71) Bengt Lagergren, Döbelnsgatan 6, 111 40 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) Bengt Mannervik, Ålstensgatan 22, 167 65 Bromma, SE		(21) 1850875-4	(22) 2018-07-10
(74) Novitas Patent AB, Box 55557, 102 04 Stockholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Novitas Patent AB, Box 55557, 102 04 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 1850862-2	(22) 2018-07-09	(21) 1850876-2	(22) 2018-07-10
(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE		(71) CJ Automotive AB, Skogarpvägen 2, 514 63 DALSTORP, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) Bergensträhle & Partners Småland AB, Box 116, 331 21	

Inkomna patentansökningar 31/2018

Värnamo, SE

(21) **1850877-0** (22) 2018-07-10

(71) Nils G STORHAGEN, Fendergatan 8, 120 71 Stockholm, SE

(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE

(21) **1850878-8** (22) 2018-07-10

(32) 2017-09-26 (33) SE (31) 1751196-5

(71) OY Prevox AB, Pietarsaarentie 31, 66900 NYKARLEBY, FI

(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE

(21) **1850879-6** (22) 2018-07-10

(71) Calmark Sweden AB, Ekåsvägen 2, 653 42 KARLSTAD, SE

(74) Hynell Patenttjänst AB, Järnvägsgatan 2, 683 23 HAGFORS, SE

(21) **1850880-4** (22) 2018-07-10

(71) Calmark Sweden AB, Ekåsvägen 2, 653 42 KARLSTAD, SE

(74) Hynell Patenttjänst AB, Järnvägsgatan 2, 683 23 HAGFORS, SE

(21) **1850881-2** (22) 2018-07-11

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

(21) **1850882-0** (22) 2018-07-11

(71) TePe Munhygienprodukter AB, Bronsåldersgatan 5, 213 76 MALMÖ, SE

(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

(21) **1850883-8** (22) 2018-07-11

(71) Shaojun XIONG, Tallvägen 56D, 907 38 UMEÅ, SE

(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE

(21) **1850884-6** (22) 2018-07-11

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

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

(21) **1850885-3** (22) 2018-07-11

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

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

(21) **1850886-1** (22) 2018-07-11

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

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

(21) **1850887-9** (22) 2018-07-11

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

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

(21) **1850888-7** (22) 2018-07-12

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

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

(21) **1850889-5** (22) 2018-07-12

(71) Inwido AB, Engelbrektsgatan 15, 211 33 MALMÖ, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

(21) **1850890-3** (22) 2018-07-12

(71) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(21) **1850891-1** (22) 2018-07-12

(71) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(21) **1850892-9** (22) 2018-07-12

(71) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE

(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(21) **1850893-7** (22) 2018-07-12

(71) SunCarbon AB, Rödklintsgatan 2B, 218 73 218 73 Tygelsjö, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE

(21) **1850894-5** (22) 2018-07-12

(71) FlexLink AB, 415 50 Göteborg, SE

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

(21) **1850895-2** (22) 2018-07-12

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

(21) **1850896-0** (22) 2018-07-13

(71) McNeil AB, Norrbroplatsen 2, 251 09 Helsingborg, SE

(74) Marie Tenning, Norrbroplatsen 2, 251 09 Helsingborg, SE

(21) **1850897-8** (22) 2018-07-13

(71) NORDIC BIOENGINEERING AB, Ängsgårdsgatan 10, 721 30 VÄSTERÅS, SE

(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE

(21) **1850898-6** (22) 2018-07-13

(71) Göran ROSÉN, Industrigatan 2, SE-611 38 NYKÖPING, SE

(74) CEGUMARK AB, P.O.Box 53047, SE-400 14 GÖTEBORG, SE

(21) **1850899-4** (22) 2018-07-13

(71) Södra Skogsägarna Ekonomisk Förening, Skogsudden, 351 89 Växjö, SE

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

(21) **1850900-0** (22) 2018-07-13

(71) Ophena AB, Vera Sandbergs Allé 8, 412 96 GÖTEBORG, SE

(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE

(21) **1850901-8** (22) 2018-07-13

(71) MacGregor Sweden AB, Box 4113, 400 40 Göteborg, SE

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

(21) **1850902-6** (22) 2018-07-13

(71) Sally R AB, Hässlögatan 20, 721 31 Västerås, SE

(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE

(21) **1850903-4** (22) 2018-07-13

(71) Sally R AB, Hässlögatan 20, 721 31 Västerås, SE

(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 31/2018

(51) B01F 11/00		MALMÖ, SE	
A01C 3/02	C02F 11/04		
C12M 1/02	C12M 1/06	(51) E03B 1/04	
C12M 1/107		G01F 1/34	
(21) 1651749-2	(22) 2016-12-29	(21) 1651758-3	(22) 2016-12-30
(41) 2018-06-30		(41) 2018-07-01	
(54) Mixing device for tank or reactor vessel		(54) A method and apparatus for flow measurement in a	
(71) International Micro BioGas AB, Slottsstigen 1, 722 11		fluid distribution system having a number of fluid	
VÄSTERÅS, SE		tap units	
(72) Gunnar BECH, GAMLEBY, SE		(71) 3eflow AB, Aurorum Science Park 1C, 977 75 LULEÅ, SE	
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(72) Erik ABBING, LULEÅ, SE	
		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(51) B01J 19/08			
C01B 13/11	F02M 27/04	(51) E03B 7/07	
(21) 1651752-6	(22) 2016-12-29	F16K 17/04	F16K 47/00
(41) 2018-06-30		F16L 55/052	F24D 19/10
(54) Electric discharge device and method for treatment of		(21) 1651745-0	(22) 2016-12-28
fluids		(41) 2018-06-29	
(71) Pure Bio Synergy Sweden AB, Hult Mellangård, 593 71		(54) A dampening valve unit	
Ankarsrum, SE		(71) 3eflow AB, Aurorum Science Park 1C, 977 75 LULEÅ, SE	
(72) Manfred Karl FANDRICH, Nafai-Chaiyaphum, TH		(72) Erik ABBING, LULEÅ, SE	
Tosawon CHAIMONGKONSKOON, Bangkok, TH		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114			
85 Stockholm, SE		(51) E04B 1/70	
		(21) 1630308-3	(22) 2016-12-28
(51) B27B 17/08		(41) 2018-06-29	
B27B 17/00	A01G 23/08	(54) Drying a water damaged floor structure	
F16F 15/04		(71) Reddo Floor Solutions AB, Skeppargatan 39, 11452	
(21) 1651753-4	(22) 2016-12-29	Stockholm, SE	
(41) 2018-06-30		(72) Johan Åhsberg, MOLLÖSUND, SE	
(54) Improved handheld power tool			
(71) Husqvarna AB, Drottningatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(51) E06B 1/62	
(72) Patrik Melin, Huskvarna, SE		(21) 1630310-9	(22) 2016-12-31
Albin Hagberg, Jönköping, SE		(41) 2018-07-01	
Göran Landén, Huskvarna, SE		(54) Drevningsanordning i förtillverkad karmprofil med	
(74) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		tillhörande drevningsmetod	
		(71) Mathias Gustafsson, Vikengatan 8, 652 26 Karlstad, SE	
(51) B41M 3/06		(72) Mathias Gustafsson, Karlstad, SE	
B44F 11/00	D06C 23/00	(74) Hynell Patenttjänst AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
D06Q 1/00	B41F 15/00		
B41K 3/00	D04H 11/00	(51) E06B 3/54	
(21) 1751030-6	(22) 2017-08-28	(21) 1600359-2	(22) 2016-12-31
(41) 2018-07-06		(41) 2018-07-01	
(54) Pieces of fabric		(54) Hängbeslag för uppbärande av en skivenhet	
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(71) GSAB Glasmästeribranschens Service AB, Box 1, 142 21	
(72) Katarzyna Wasylkowska-Ozga, 05 540, Zalesie Gorne, PL		Skogås, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13		(72) Bernt Fellman, Stockholm, SE	
MALMÖ, SE		(74) Peter Bjelkстам, Rådjursvägen 11, 131 42 Nacka, SE	
(51) B65H 75/44			
H02G 11/02		(51) G01N 33/04	
(21) 1600360-0	(22) 2016-12-30	A23J 1/02	A23J 1/04
(41) 2018-07-01		A23J 1/20	C12P 21/00
(54) A cable reel drum brake member and a cable reel		G01N 33/08	
(71) Ahlsell AB, Rosterigränd 12, 117 61 Stockholm, SE		(21) 1651748-4	(22) 2016-12-29
(72) Kent Lundgren, Lidköping, SE		(41) 2018-06-30	
(74) Hinz Patent AB, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		(54) New uses of catalytic protein	
		(71) The University of Stavanger, 4036 Stavanger, NO	
(51) D06H 1/02		(72) Clemens Furnes, Stavanger, NO	
B41M 3/00	D06H 7/04	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 1751029-8	(22) 2017-08-28		
(41) 2018-07-06		(51) G06F 17/30	
(54) Method of printing and cutting a textile		(21) 1850784-8	(22) 2016-11-25
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(41) 2018-06-25	
(72) Katarzyna Wasylkowska-Ozga, Zalesie Gorne, PL		(32) 2015-11-25 (33) US	(31) 62/260,072
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13		(54) Methods for the augmentation, exploration, and	
		maintenance of project hierarchies	

- (71) TEAMIFIER, INC., 514 Live Oak Lane, CA 94062 Emerald Hills, US
(72) Steven GANZ, Emerald Hills, US
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(86) 2016-11-25 PCT/US2016/063789
-

- (51) **H02J 7/00**
H04R 1/10 H04R 25/02
(21) **1750005-9** (22) 2017-01-05
(41) 2018-07-04
(32) 2017-01-03 (33) SE (31) 1750002-6
(54) A storage and charging capsule for wireless earbuds
(71) Earin AB, Grimsbygatan 24, 211 20 Malmö, SE
(72) Olle Lindén, Höllviken, SE
Göran Schack, Täby, SE
Peter Rechnagel Kristensten, 1358 Köpenhamn, DK
Kim Kristensen, 4140 Borup, DK
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
-

- (51) **H04R 25/02**
H04R 1/10 H02J 7/00
(21) **1750004-2** (22) 2017-01-05
(41) 2018-07-04
(32) 2017-01-03 (33) SE (31) 1750002-6
(54) Wireless earbuds
(71) Earin AB, Grimsbygatan 24, 211 20 Malmö, SE
(72) Olle Lindén, Höllviken, SE
Kiril Trajkovski, Klagshamn, SE
Peter Rechnagel Kristensen, 1358 Köpenhamn K, DK
Scott Vance, Lewisburg PA 17837, US
Peder Sandberg, Lund, SE
Kim Kristensen, 4140 Borup, DK
Per Sennström, Malmö, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **A47L 15/24** (11) **540 355**
 A47L 15/42

(21) **1651418-4** (22) 2016-10-28
 (41) 2018-04-29 (45) 2018-07-31

(54) Tunnel-type dishwasher and method

(73) Wexiödisk Aktiefbolag, Mårdvägen 4, 352 45 Växjö, SE

(72) Magnus Eriksson, Växjö, SE
 Galib Kazic, Växjö, SE

(74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE

(51) **B60T 7/12** (11) **540 358**
 B60W 10/02 B60W 10/04
 B60W 10/18 B60W 30/18

(21) **1550347-7** (22) 2015-03-24
 (41) 2016-09-25 (45) 2018-07-31

(54) Method and system for preventing engagement of a clutch while a parking brake is applied

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

(72) Fredrik Jarngren, Stockholm, SE
 Erik Gustafsson, Södertälje, SE
 Frank Mohr, Värmdö, SE

(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F01P 7/14** (11) **540 354**
 F01K 9/00 F01K 23/06
 F01P 3/12 F01P 3/20

(21) **1651213-9** (22) 2016-09-09
 (41) 2018-03-10 (45) 2018-07-31

(54) A method for controlling the temperature of a cooling fluid in a cooling system and a cooling system

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

(72) Björn Johansson, Älvsjö, SE
 Erik Höckerdal, Södertälje, SE

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

(51) **G01L 3/10** (11) **540 356**
 B60K 17/22 F16H 59/16

(21) **1650310-4** (22) 2016-03-08
 (41) 2017-09-09 (45) 2018-07-31

(54) Measuring Device for Assessing a Torque Parameter of a Vehicle and Method for Assessing a Torque Parameter of a Vehicle

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

(72) Patrik RÖNNQVIST, Norrköping, SE
 Bo WARMENIUS, GNESTA, SE

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

(51) **G08G 1/16** (11) **540 357**
 B60W 30/095

(21) **1650094-4** (22) 2016-01-27
 (41) 2017-07-28 (45) 2018-07-31

(54) Method and control unit in a vehicle for informing another road user of a sweep area

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

(72) André CLAESSION, Tullinge, SE

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

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 31/2018

(51) A01C 7/04	(11) 3 152 992		
(21) 15188646.2	(45) 2018-04-11		
(54) Anordning för såning av enskilda frökorn			
(73) Kverneland A/S, Kverneland, 4355 Kverneland, NO			
<hr/>			
(51) A01D 34/71	(11) 2 829 169		
A01D 34/695	A01D 34/73		
(21) 14177836.5	(45) 2018-04-04		
(32) 2013-07-24 (33) IT (31) MI20131240			
(54) Gräsklippare med efterkomprimeringsblad			
(73) Stiga S.p.A. in breve anche St. S.p.A., Via del Lavoro, 6, 31033 Castelfranco Veneto (TV), IT			
<hr/>			
(51) A01D 43/063	(11) 1 656 825		
(21) 05024470.6	(45) 2018-04-18		
(32) 2004-11-10 (33) IT (31) VI20040259			
(54) Gräsklippare			
(73) MULTIONE SRL, Via Pal 6/8, 36040 Grumolo delle Abbadesse (VI), IT			
<hr/>			
(51) A01G 7/06	(11) 3 065 536		
A01M 21/04	B65D 59/02		
B65D 83/00	B27K 3/10		
(21) 14858511.0	(45) 2018-05-09		
(32) 2013-11-04 (33) SE (31) 1351302-3			
(54) Kapsel för behandling av träd			
(73) Mertec AB, August Stålbergsväg 10A, 644 36 Torshälla, SE			
<hr/>			
(51) A01G 23/04	(11) 3 130 219		
A01G 9/12			
(21) 16152417.8	(45) 2018-04-18		
(54) Förfarande och system för framställning av ett träd i kruka med ett pålrotsystem			
(73) Silvamax A/S, Teglgårdsparken 106, 5500 Middelfart, DK			
<hr/>			
(51) A01K 67/027	(11) 2 840 892		
C07K 16/00			
(21) 14754019.9	(45) 2018-04-18		
(32) 2013-02-20 (33) US (31) 201361766765 P			
(32) 2013-09-18 (33) US (31) 201361879338 P			
(54) Icke-humana djur med modifierade tungkedjiga immunoglobulinsekvenser			
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US			
<hr/>			
(51) A01N 43/78	(11) 2 536 285		
A61K 31/425	C07D 417/12		
C07D 277/00			
(21) 11745064.3	(45) 2018-04-25		
(32) 2010-02-18 (33) US (31) 305724 P			
(32) 2011-02-03 (33) JO (31) 201147			
(54) Substituerade förenade imidazolderivat, farmaceutiska sammansättningar och metoder för användning därav			
(73) vTv Therapeutics LLC, 4170 Mendenhall Oaks Parkway, High Point, NC 27265, US			
<hr/>			
(51) A01N 63/00	(11) 3 048 890		
A01N 63/02	C12N 1/20		
C12R 1/465	C05F 11/08		
(21) 14790658.0	(45) 2018-04-18		
(32) 2013-09-24 (33) FR (31) 1359186			
(54) Isolerad bakterie av släktet Streptomyces			
(73) Agronutrition, 3 Avenue de LOrchidée Parc Activestre, 31390 Carbonne, FR			
<hr/>			
(51) A21D 2/16	(11) 3 206 503		
A23D 9/007	A23D 9/05		
A23L 27/60	A23L 33/115		
A23L 9/20	C11B 15/00		
A23D 7/00	A23D 7/02		
A23D 9/02			
(21) 15766483.0	(45) 2018-05-23		
(32) 2014-10-13 (33) EP (31) 14188659.8			
(54) Förfarande för att framställa en fettuppslamning och för att framställa ett pålägg med användning av denna uppslamning			
(73) Unilever BCS Europe B.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL			
<hr/>			
(51) A23C 9/123	(11) 2 734 049		
A23C 9/152	A23C 19/084		
(21) 12803279.4	(45) 2018-05-02		
(32) 2011-06-20 (33) US (31) 201161498910 P			
(54) Probiotiska kompositioner och förfaranden			
(73) H.J. Heinz Company Brands LLC, One PPG Place, Pittsburgh, Pennsylvania 15222, US			
<hr/>			
(51) A23G 4/06	(11) 2 967 114		
(21) 14713269.0	(45) 2018-05-02		
(32) 2013-03-12 (33) FR (31) 1300549			
(54) Förfarande för förbättring av de organoleptiska egenskaperna hos ett sorbitolbaserat sockerfritt tuggummi			
(73) Tereos Starch & Sweeteners Belgium, Burchtstraat 10, 9300 Aalst, BE			
<hr/>			
(51) A23J 1/20	(11) 3 071 047		
A23C 9/13	A23C 21/06		
A23L 33/19			
(21) 14789552.8	(45) 2018-04-11		
(32) 2013-10-23 (33) DK (31) 201370614			
(54) Kaseinomakropeptid-innehållande, hög-protein denaturerade vassleproteinkompositioner, produkter innehållande dessa, och användningar därav			
(73) Arla Foods amba, Sønderhøj 14, 8260 Viby J, DK			
<hr/>			
(51) A23K 50/10	(11) 2 536 295		
A23K 10/16	A23K 20/147		
(21) 11743016.5	(45) 2018-04-11		
(32) 2010-02-15 (33) US (31) 304739 P			
(54) Kosttillskottskompositioner för idisslare och förfaranden för tillverkning och användning därav			
(73) Alltech, Inc., 3031 Catnip Hill Pike, Nicholasville, KY 40356, US			
<hr/>			
(51) A24B 13/00	(11) 2 401 927		
A24B 15/18	A24B 15/16		
A24D 1/18			
(21) 11182684.8	(45) 2018-04-18		
(32) 2006-04-28 (33) SE (31) 0600958-3			
(54) En fuktig icke-tobakskomposition och en metod för produktion därav			
(73) Swedish Match North Europe AB, Sveavägen 44, 118 85 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) A24F 15/12	(11) 3 007 571		
A24F 15/18	A24F 47/00		
B65B 3/04	H02J 7/00		
G09F 23/00			
(21) 15707751.2	(45) 2018-04-11		

Meddelade europeiska patent 31/2018

(32) 2014-02-28	(33) GB	(31) 201403566	(54) Lättviktspanel och tillverkningsmetod
(32) 2014-05-08	(33) GB	(31) 201408173	(73) Ebbinghaus, Heinrich, St.-Heinrich-Strasse 32, 33415 Verl, DE
(32) 2014-07-23	(33) GB	(31) 201413018	
(32) 2014-07-23	(33) GB	(31) 201413019	
(32) 2014-07-23	(33) GB	(31) 201413028	(51) A47F 1/12 (11) 3 141 159
(32) 2014-07-23	(33) GB	(31) 201413030	(21) 15184443.8 (45) 2018-04-25
(32) 2014-07-23	(33) GB	(31) 201413032	(54) En frammatningsanordning
(32) 2014-07-23	(33) GB	(31) 201413034	(73) HL DISPLAY AB, P.O. Box 1118, 131 26 Nacka Strand, SE
(54) E-cigarett personlig förångare			
(73) Beyond Twenty Ltd., Cargo Works, 1-2 Hatfields, London SE1 9PG, GB			
(51) A41D 13/01 (11) 3 024 347			
A41D 13/012		B63C 9/125	
(21) 14757976.7 (45) 2018-04-11			
(32) 2013-07-22 (33) PT (31) 13107074			
(54) Klädesplagg med uppblåsningssystem			
(73) Damel Confeo de Vestuário Lda., Rua Manuel Dias n 675, 4495-129 Póvoa de Varzim, PT			
(51) A43B 3/04 (11) 2 320 761			
A43B 23/04		A43B 11/00	
(21) 09805349.9 (45) 2018-04-18			
(32) 2008-08-06 (33) US (31) 187163			
(54) Skodon med expanderbar in- och utgångsfunktion			
(73) Ariat International, Inc., 3242 Whipple Road, Union City, CA 94587, US			
(51) A45F 3/14 (11) 2 974 610			
F41H 1/02		A41D 31/00	
A41D 1/04		A45F 5/02	
(21) 15176371.1 (45) 2018-04-04			
(32) 2014-07-17 (33) CZ (31) 20140497			
(54) System för fästande av föremål på en bärande yta			
(73) Cisar, Zdenek, Kotkova 20, 79601 Prostejov, CZ			
(51) A45F 5/10 (11) 3 141 147			
B65B 21/18			
(21) 16187311.2 (45) 2018-04-18			
(32) 2015-09-09 (33) DE (31) 202015104789 U			
(54) Bärare för att ta emot och/eller avlägsna flaskor ur en back, en behållare eller motsvarande			
(73) Brock, Alexander, A sternweg 12, 33758 Schlo Holte-Stukenbrock, DE			
(51) A46B 9/02 (11) 2 685 866			
A46D 1/00		A45D 40/26	
(21) 12714769.2 (45) 2018-04-25			
(32) 2011-03-15 (33) FR (31) 1152084			
(54) Applikator för applicering av en produkt på ögonfransarna med hållare fästade vid en stav			
(73) Chanel Parfums Beauté, 135 avenue Charles de Gaulle, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR			
(51) A47B 91/16 (11) 2 978 342			
(21) 14719810.5 (45) 2018-04-04			
(32) 2013-03-25 (33) GB (31) 201305364			
(54) Bord			
(73) Taylor, Philip, 16 Baxter Court Off Camberwell Terrace, Leamington Spa, Warwickshire CV31 1LP, GB			
(51) A47B 96/20 (11) 2 912 970			
B32B 3/12		E04C 2/36	
B27D 5/00		F16B 5/01	
(21) 15153737.0 (45) 2018-04-04			
(32) 2014-02-10 (33) DE (31) 102014101600			
(51) A47K 10/36 (11) 3 058 858			
(21) 16161208.0 (45) 2018-05-09			
(32) 2007-03-06 (33) US (31) 905128 P			
(54) Arkmaterial dispenser			
(73) Alwin Manufacturing Co., Inc., 3061 S. Ridge Road, Suite 101, Green Bay, Wisconsin 54304-5716, US			
(51) A47L 9/16 (11) 2 915 472			
(21) 15157411.8 (45) 2018-05-16			
(32) 2014-03-03 (33) SE (31) 1400116-8			
(54) Låsanordning för en industridammsugares dammbehållare			
(73) Vacitup AB, Sörlyckan 42, 433 69 Sävedalen, SE			
(51) A47L 15/42 (11) 2 193 741			
D06F 39/00		D06F 37/26	
(21) 10002683.0 (45) 2018-04-25			
(54) Hushållsapparat med värmeackumulator och värmekopplingstank			
(73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, 6300 ZUG, CH			
(51) A61C 1/07 (11) 1 848 363			
A61C 3/03		A61C 1/00	
(21) 06709468.0 (45) 2018-04-11			
(32) 2005-02-02 (33) FR (31) 0501050			
(54) Anordning för tandbehandling med automatisk igenkänning av en insats			
(73) SOCIETE POUR LA CONCEPTION DES APPLICATIONS DES TECHNIQUES ELECTRONIQUES, 17 Avenue Gustave Eiffel B.P. 216, 33708 Merignac Cedex, FR			
(51) A61C 5/00 (11) 3 141 208			
(21) 16188204.8 (45) 2018-04-25			
(32) 2015-09-10 (33) US (31) 201562216846 P			
(54) Dental obturator tillverkad av guttaperkakomponenter			
(73) Kerr Corporation, 1717 West Collins Avenue, Orange, CA 92867, US			
(51) A61C 9/00 (11) 3 019 110			
A61C 1/00		A61B 34/30	
A61C 1/08		A61B 34/20	
A61B 18/00		A61B 90/00	
A61B 18/20			
(21) 14735904.6 (45) 2018-04-18			
(32) 2013-07-01 (33) EP (31) 13174515.0			
(54) Datorunderstödd kirurgianordning och förfarande för skärning av vävnad			
(73) Advanced Osteotomy Tools - AOT AG, Hochbergerstr. 60 C, 4057 Basel, CH			
(51) A61C 13/00 (11) 2 845 564			
A61C 7/00			
(21) 14180790.9 (45) 2018-05-09			
(32) 2013-09-04 (33) DE (31) 102013217676			
(54) Datorimplementerat förfarande för skapande av en 3D-datamodell av en patients käke			
(73) CA DIGITAL GmbH, Willettstrasse 10, 40822 Mettmann, DE			

(51) **A61C 19/00** (11) **1 886 643**
 (21) **07009726.6** (45) 2018-04-04
 (32) 2006-08-07 (33) DE (31) 102006036828
 (54) Ljushärdningsapparat
 (73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI

(51) **A61F 11/12** (11) **3 145 462**
 (21) **15724856.8** (45) 2018-04-25
 (32) 2014-05-20 (33) US (31) 201462000881 P
 (54) Tjudringsenhet för personlig skyddsanordning, såsom en hörselskyddsanordning
 (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US

(51) **A61F 13/02** (11) **3 054 908**
 (21) **14781596.3** (45) 2018-04-04
 (32) 2013-10-10 (33) EP (31) 13188144.3
 (54) Bärarsystem för ett kroppsburet objekt och framställningsmetod
 (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH

(51) **A61F 13/42** (11) **2 654 648**
 (21) **11807681.9** (45) 2018-05-23
 (32) 2010-12-23 (33) GB (31) 201022028
 (54) Verktyg för att analysera vätsketömningsdata i en absorberande produkt, en absorberande produkt anpassad för insamling av vätsketömningsdata och en kontrollenhet som interagerar med den absorberande produkten för insamling av vätsketömningsdata
 (73) Sca Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE

(51) **A61G 5/04** (11) **3 137 033**
 A61G 5/06 A61G 5/10
 (21) **14721316.9** (45) 2018-05-30
 (54) Motordriven rullstol
 (73) REAC AB, Box 103, 662 23 Åmål, SE

(51) **A61J 1/20** (11) **2 644 180**
 A61M 39/00
 (21) **13173475.8** (45) 2018-05-23
 (54) Anslutningsanordning
 (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

(51) **A61K 9/00** (11) **2 523 653**
 A61K 38/31 A61K 9/19
 A61K 47/12
 (21) **11701938.0** (45) 2018-04-11
 (32) 2010-01-13 (33) US (31) 294644 P
 (54) Förfarande för framställning av farmaceutiska kompositioner för fördröjd utsöndring av somatostatinanaloger
 (73) IPSEN PHARMA S.A.S., 65, Quai Georges Gorse, 92100 Boulogne-Billancourt, FR

(51) **A61K 9/14** (11) **1 551 372**
 A61K 9/16 A61K 9/20
 A61K 9/28 A61K 9/50
 (21) **03752490.7** (45) 2018-06-06
 (32) 2002-09-20 (33) US (31) 412208 P
 (54) Sekvestrerande subenhet och relaterade kompositioner och förfaranden
 (73) Alpharma Pharmaceuticals LLC, 235 East 42nd Street,

(51) **A61K 9/19** (11) **2 298 287**
 A61K 38/36
 (21) **10181045.5** (45) 2018-04-11
 (32) 2003-12-19 (33) DK (31) 200301901
 (54) Stabiliserade kompositioner av faktor-VII-polypeptider
 (73) Novo Nordisk Health Care AG, Thurgauerstrasse 36/38, 8050 Zürich, CH

(51) **A61K 9/48** (11) **2 269 591**
 A61K 47/10 A61K 47/12
 (21) **10177365.3** (45) 2018-04-04
 (32) 2000-01-19 (33) US (31) 487739
 (54) Förbättrade farmaceutiska formuleringar
 (73) AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US

(51) **A61K 9/68** (11) **2 654 738**
 A61K 31/465 A61K 47/32
 A23G 4/00
 (21) **10803557.7** (45) 2018-04-18
 (54) Tuggummikomposition innefattande tvärbunden polyakrylsyra
 (73) Fertin Pharma A/S, Dandyvej 19, 7100 Vejle, DK

(51) **A61K 31/135** (11) **2 956 129**
 A61K 31/192 A61K 9/20
 A61K 9/28 A61K 9/16
 A61K 47/36
 (21) **14705987.7** (45) 2018-04-18
 (32) 2013-02-14 (33) IT (31) MI20130210
 (54) Farmaceutiska kompositioner som innehåller dexketoprofen och tramadol
 (73) Laboratorios Menarini S.A., Alfonso XII, 587, ES-08912 Badalona, Barcelona, ES

(51) **A61K 31/137** (11) **2 796 132**
 A61K 31/138 A61K 31/185
 A61K 31/195 A61K 31/42
 A61K 31/64 A61P 25/16
 A61P 25/28 A61P 25/00
 A61K 31/145 A61K 31/164
 A61K 31/44 A61K 31/445
 A61K 9/20 A61K 31/428
 (21) **13196468.6** (45) 2018-05-02
 (32) 2011-03-01 (33) EP (31) 11305217.9
 (32) 2011-03-29 (33) US (31) 201161468658 P
 (32) 2011-06-06 (33) EP (31) 11305687.3
 (32) 2011-06-06 (33) US (31) 201161493606 P
 (54) Terapi på grundval av baklofen och akamprosat av neurologiska störningar
 (73) Pharnext, 11, rue des Peupliers, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **A61K 31/17** (11) **2 605 771**
 A61K 31/4164 A61K 31/4168
 A61K 31/4178 A61K 31/421
 A61P 1/00 A61P 3/10
 A61P 7/06 A61P 11/06
 A61P 17/00 A61P 17/06
 A61P 19/02 A61P 25/02
 A61P 37/00
 (21) **11751717.7** (45) 2018-04-04
 (32) 2010-08-16 (33) US (31) 374124 P

(54) Metod för aktivering av regulatoriska T-celler med alfa-2B-adregena receptoragonister	(51) A61K 38/17	(11) 2 854 835
(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US	A61K 9/19	A61K 38/42
	A61K 47/22	A61K 47/26
	A61K 35/62	
(51) A61K 31/192	(11) 2 512 240	(21) 13730039.8
A61K 31/195	A61K 9/06	(45) 2018-04-04
A61P 29/00		(32) 2012-06-05 (33) FR (31) 1255204
(21) 10838320.9	(45) 2018-04-11	(54) Förfarande för frystorkning av hemoglobin från ringmaskar
(32) 2009-12-18 (33) US (31) 287953 P		(73) Hemarina, Aeropole Centre, 29600 Morlaix, FR
(54) Förfaranden och sammansättningar för att behandla och förebygga trigeminal autonom cefalalgi, migrän och vaskulära tillstånd	(51) A61K 38/47	(11) 2 833 905
(73) Achelios Therapeutics, Inc., 6340 Quadrangle Drive Suite 120, Chapel Hill, North Carolina 27517, US	A61K 9/00	A61K 9/107
	A61K 9/127	A61K 9/50
	A61K 9/51	A61K 31/337
	A61K 31/37	A61K 31/42
	A61K 31/573	A61K 31/706
(51) A61K 31/513	(11) 2 206 500	A61K 31/7076
A61K 31/427	A61K 9/20	A61K 45/06
A61K 9/28	A61K 9/16	A61K 47/60
(21) 10159672.4	(45) 2018-03-28	A61P 35/00
(32) 2005-02-23 (33) US (31) 64467		C12N 9/26
(54) Fast farmaceutisk dosform som innefattar lopinavir	(21) 13715069.4	(45) 2018-05-02
(73) AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US	(32) 2012-04-04 (33) US (31) 201261686429 P	
	(32) 2012-10-16 (33) US (31) 201261714719 P	
(51) A61K 31/565	(11) 2 620 153	(54) Kombinationsterapi med hyaluronidas och tumörriktad taxan
A61K 9/08	A61K 9/14	(73) Halozyme, Inc., 11388 Sorrento Valley Road, San Diego, CA 92121, US
A61K 9/19	A61K 47/40	
A61P 9/00	A61P 25/00	
(21) 11826361.5	(45) 2018-04-18	
(32) 2010-09-21 (33) CN (31) 201010292234		
(54) 5 alfa-androstan (alkyl)-3-beta,5,6 beta-triol-injektion och förfarande för framställning därav	(51) A61K 39/00	(11) 2 850 431
(73) Guangzhou Cellprotek Pharmaceutical Co., Ltd., G401-415, 3 Lanyue Road International Business Incubator Guangzhou Scie, Guangzhou 510663, CN	A61K 39/12	A61K 38/00
	A61K 39/245	C07K 14/005
	(21) 13724492.7	(45) 2018-04-18
	(32) 2012-05-16 (33) US (31) 201261647764 P	
	(32) 2012-08-03 (33) US (31) 201261679387 P	
	(32) 2012-10-15 (33) US (31) 201261714158 P	
(51) A61K 35/14	(11) 2 670 429	(54) Vacciner mot HSV-2
A61P 7/02		(73) Immune Design Corp., 1616 Eastlake Ave. E. Suite 310, Seattle, WA 98102, US
(21) 12702825.6	(45) 2018-04-04	
(32) 2011-02-04 (33) EP (31) 11153349.3		
(32) 2011-02-04 (33) US (31) 201161457226 P		
(32) 2011-07-19 (33) EP (31) 11174559.2		
(32) 2011-07-19 (33) US (31) 201161509220 P		
(54) Förfarande för inaktivering/avlägsnande av koagulationsfaktorer medelst utfällning	(51) A61K 39/095	(11) 2 950 815
(73) Octapharma AG, Seidenstrasse 2, 8853 Lachen, CH	A61K 39/09	(21) 14704300.4
		(45) 2018-04-18
		(32) 2013-01-31 (33) IT (31) MI20130142
		(54) Flervärda glykokonjugatvacciner
		(73) BIOSYNTH S.R.L., Zona Industriale Loc Sentino, I-53040 Rapolano Terme, IT
(51) A61K 38/00	(11) 2 908 914	(51) A61K 39/395
C07K 16/28	C07K 14/47	(11) 2 902 039
A61K 39/00	C07K 16/00	A61P 29/00
C07K 16/46		C07K 16/24
(21) 12788627.3	(45) 2018-04-18	(21) 15156029.9
(54) Immunmodulerande proteiner		(45) 2018-04-11
(73) Liverpool School of Tropical Medicine, Pembroke Place, Liverpool L3 5QA, GB		(32) 2004-08-05 (33) GB (31) 0417487
		(54) Antagonistiska IL-17-antikroppar
		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(51) A61K 38/06	(11) 2 683 393	(51) A61K 39/395
A61P 3/10		(11) 2 801 583
(21) 12709416.7	(45) 2018-04-11	A61K 49/00
(32) 2011-02-11 (33) US (31) 201161441748 P		A61K 35/12
(54) Tripeptidkompositioner och användning därav vid behandling av diabetes	(21) 14171739.7	(45) 2018-04-25
(73) The Regents of The University of Michigan, Office of Technology Transfer 1600 Huron Parkway, 2nd Floor, Ann Arbor, MI 48109-2590, US	(32) 2004-07-10 (33) US (31) 586581 P	
	(54) Genetiskt modifierade mänskliga naturliga kille-cell-linjer	
	(73) Fox Chase Cancer Center, 333 Cottman Avenue,	

Meddelade europeiska patent 31/2018

Philadelphia, PA 19111-2497, US	(51) A61K 48/00	(11) 2 934 598
	A61P 37/00	
(51) A61K 39/395	(11) 2 672 994	(21) 13863990.1
A61P 39/00	C07K 16/28	(45) 2018-04-18
C07K 16/30		(32) 2012-12-19 (33) US (31) 201261739072 P
(21) 12702990.8	(45) 2018-05-09	(32) 2013-05-31 (33) US (31) 201361829251 P
(32) 2011-02-11 (33) EP (31) 11001135.0		(32) 2013-08-28 (33) US (31) 201361871277 P
(54) Anti-alfa-v-integrinantikropp för behandling av prostatacancer		(54) Farmaceutisk inriktning av cykliska dinukleotidernas signaleringsrutter hos däggdjur
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE		(73) Board of Regents, The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US
(51) A61K 45/06	(11) 3 096 737	(51) A61L 15/46
A61K 47/02	A61K 47/06	A61L 24/00
A61K 45/08	A61M 39/22	A61L 28/00
B65D 83/14	A61K 9/00	A61L 31/16
A61M 15/00	B65D 83/54	(21) 11722315.6
A61K 31/167	A61K 31/40	(45) 2018-04-18
A61K 31/537	A61K 47/08	(32) 2010-07-09 (33) US (31) 362888 P
A61K 47/10	A61K 31/573	(54) Antibakteriell medicinteknisk produkt och metod för dess framställning
(21) 14827449.1	(45) 2018-04-04	(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH
(32) 2013-12-30 (33) EP (31) 13199783.5		
(54) Stabil trycksatt aerosollösningskomposition av glykopyrrolonbromid och formoterol		(51) A61L 24/00
(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT		(11) 2 750 724
(51) A61K 47/12	(11) 3 129 060	A61L 24/04
A61K 47/38	A61K 9/36	A61F 5/443
A61K 9/52		A61L 15/28
(21) 15711352.3	(45) 2018-04-25	A61L 28/00
(32) 2014-04-08 (33) US (31) 201461976726 P		A61F 13/02
(32) 2014-07-30 (33) US (31) 201462030751 P		(21) 12756240.3
(54) Dispersion innefattande en förestrad cellulosaeter		(45) 2018-04-11
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US		(32) 2011-09-02 (33) GB (31) 201115182
(51) A61K 47/50	(11) 2 621 539	(54) Hudkontaktmaterial
A61P 35/00		(73) ConvaTec Limited, GDC First Avenue Deeside Industrial Park, Deeside Flintshire CH5 2NU, GB
(21) 11776382.1	(45) 2018-04-18	(51) A61L 24/00
(32) 2010-10-01 (33) IT (31) FI20100206		(11) 3 020 423
(54) Självorganiserande nanopartiklar för frisättande av bisfosfonater vid behandling av cancer hos människa		A61L 24/04
(73) De Rosa, Giuseppe, Via Giulio Palermo 45, 80131 Napoli, IT		C09J 123/22
Caraglia, Michele, Via Dentice 8, 83031 Ariano Irpino, IT		(21) 15194510.2
Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Via Elio Chianesi 53, 00144 Roma, IT		(45) 2018-04-11
Tassone, Pierfrancesco, Via Buccarelli 5, 88100 Catanzaro, IT		(32) 2014-11-13 (33) US (31) 201414540911
Abbruzzese Saccardi, Alberto, Via Maria Cristina di Savoia 3B, 80100 Napoli, IT		(54) Antimikrobiell hydrokolloid kompress innehållande sekvestrerad peroxid samt dess framställning
(51) A61K 47/64	(11) 3 174 553	(73) Sarasota Medical Products, Inc., 1451 Sarasota Center Boulevard, Sarasota, FL 34240, US
A61K 39/116	A61P 31/04	(51) A61L 27/22
(21) 15742232.0	(45) 2018-04-18	(11) 2 150 282
(32) 2014-07-25 (33) IT (31) MI20141361		A61L 27/38
(54) Glykokonjugatvacciner innefattande grundenheter av en molekylkonstruktion som uttrycker multipla inbyggda epitoper för formuleringen av ett brett spektrum vacciner mot infektioner på grund av enteropatogena bakterier		(21) 08738223.0
(73) BIOSYNTH S.R.L., Zona Industriale Loc Sentino, I-53040 Rapolano Terme, IT		(45) 2018-04-11
		(32) 2007-04-16 (33) US (31) 907765 P
		(54) Sammansättningar och förfaranden för stombildning
		(73) Regentis Biomaterials Ltd., 12 Hallan Street P.O. Box 260 North Industry Zone, 3060000 Or-Akiva, IL
		(51) A61M 1/00
		(11) 2 852 418
		A61F 13/02
		A61F 13/00
		(21) 13737849.3
		(45) 2018-04-18
		(32) 2012-05-23 (33) US (31) 201261650904 P
		(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361785927 P
		(54) Apparat för sårbehandling med undertryck
		(73) Smith & Nephew PLC, 15 Adam Street, London WC2N 6LA, GB
		(51) A61M 1/00
		(11) 3 124 061
		(21) 16186695.9
		(45) 2018-06-20
		(54) System och förfaranden för avgivande av lösningar för peritoneal dialys (PD)
		(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter

Meddelade europeiska patent 31/2018

Street, Waltham, MA 02451, US		(54) Inhalationsanordning för läkemedel i pulverform
		(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
(51) A61M 1/16	(11) 2 826 505	
(21) 14177209.5	(45) 2018-04-25	(51) A61M 16/00
(32) 2013-07-18 (33) DE	(31) 102013107673	(11) 2 673 033
(54) Dialysanläggning med värmeåtervinning		(21) 12744807.4
(73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE		(45) 2018-04-11
		(32) 2011-02-08 (33) SE
		(31) 1150092-3
		(54) System och anordning för neonatal återupplivning och initialt andningsstöd
		(73) Neores AB, c/o Kjell Nilsson Bangårdsgatan 71, 831 45 Östersund, SE
(51) A61M 5/14	(11) 2 704 765	
(21) 12779656.3	(45) 2018-04-11	(51) A61M 31/00
(32) 2011-05-01 (33) US	(31) 201161481240 P	(11) 3 111 984
(32) 2011-11-15 (33) US	(31) 201161559821 P	A61B 1/00
(54) Manlig återflödesventil		A61B 1/05
(73) HALKEY-ROBERTS CORPORATION, 2700 Halkey-Roberts Place North, St. Petersburg, FL 33716, US		A61J 15/00
		(21) 16182381.0
		(45) 2018-04-11
		(32) 2011-08-29 (33) US
		(31) 201161575730 P
		(54) Postpylorisk matningsanordning
		(73) ART MEDICAL Ltd., 5 HaMelacha Street, P.O. Box 16147 Kiryat HaSharon, 4250540 Netanya, IL
(51) A61M 5/178	(11) 3 074 063	
A61M 5/28	A61M 5/315	(51) A61M 39/06
A61M 5/32	A61M 5/50	(11) 2 164 553
B65D 75/20	A61M 5/31	A61M 25/00
A61M 5/24		(21) 08771567.8
(21) 14802625.5	(45) 2018-05-02	(45) 2018-04-11
(32) 2013-11-26 (33) SE	(31) 1351406-2	(32) 2007-06-22 (33) US
(54) Ämne för kåpa och ämne för aktiveringselement för en anordning för tillförsel av läkemedel, en sats sådana ämnen och en anordning för tillförsel av läkemedel		(31) 936795 P
(73) Carebay Europe Ltd., 57 Tighe Palace, Suite 3 Bisazza Street, Sliema, SLM 1643, MT		(54) Rivhöljesanordning med hemostasventil
		(73) Medical Components, Inc., 1499 Delp Drive, Harleysville, PA 19438, US
(51) A61M 5/315	(11) 2 512 560	
A61M 5/145	A61M 5/142	(51) A61N 5/00
(21) 09852372.3	(45) 2018-04-04	(11) 1 968 703
(54) Självinjektionsanordning		A61B 5/11
(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US		A61B 90/14
		(21) 06848828.7
		(45) 2018-05-30
		(32) 2005-12-28 (33) US
		(31) 754177 P
		(54) Förfarande och system för att kompensera en självförsakad förflyttning av vävnad
		(73) PT Stabilisation AB, Pirgatan 13, 374 34 Karlshamn, SE
(51) A61M 5/315	(11) 2 470 245	
A61M 5/20		(51) A61N 5/06
(21) 10812407.4	(45) 2018-05-16	(11) 2 874 701
(32) 2009-08-24 (33) SE	(31) 0950600-7	(45) 2018-04-04
(54) Dosåterställningsmekanism		(32) 2012-07-18 (33) US
(73) SHL Group AB, P.O. Box 1240 (Augustendalsvägen 7), 131 28 Nacka Strand, SE		(31) 201261672798 P
		(54) Förfarande och anordning för åstadkommande av personifierad belysning
		(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL
(51) A61M 5/32	(11) 2 790 756	
A61M 5/24	A61M 5/34	(51) A63B 21/02
(21) 12856634.6	(45) 2018-05-02	(11) 2 969 061
(32) 2011-12-15 (33) SE	(31) 1151198-7	A63B 23/035
(32) 2011-12-15 (33) US	(31) 201161570930 P	A63B 21/00
(54) Hättarrangemang		A63B 21/055
(73) SHL Group AB, P.O. Box 1240 (Augustendalsvägen 7), 131 28 Nacka Strand, SE		(21) 14775377.6
		(45) 2018-04-11
		(32) 2013-03-14 (33) US
		(31) 201313827445
		(54) Träningsanordning
		(73) Hygenic Intangible Property Holding Company, 1245 Home Avenue, Akron, OH 44310, US
(51) A61M 5/32	(11) 3 137 136	
A61M 5/46		(51) A63B 69/00
(21) 15716493.0	(45) 2018-05-23	(11) 3 077 067
(32) 2014-04-29 (33) SE	(31) 1450508-5	F16G 11/10
(54) Anordning för anpassning av nålinsticksdjupet		A63B 43/00
(73) Carebay Europe Ltd., 57 Tighe Palace, Suite 3 Bisazza Street, Sliema, SLM 1643, MT		(21) 14805631.0
		(45) 2018-04-11
		(32) 2013-12-03 (33) LU
		(31) 92322
		(54) Handtag för en anordning för kognitiv träning samt anordning för kognitiv träning som innefattar handtaget
		(73) SENSEBALL HOLDING S.A., Rue de Tirlemont 62, 1350 Nodwez, BE
(51) A61M 15/00	(11) 2 804 650	
(21) 13701705.9	(45) 2018-04-18	(51) B01D 15/38
(32) 2012-01-20 (33) EP	(31) 12000353.8	(11) 2 814 587
(32) 2012-01-23 (33) US	(31) 201261589572 P	

Meddelade europeiska patent 31/2018

<p>C07K 1/22 (21) 13704599.3 (32) 2012-02-15 (33) EP (54) Fc-receptorbaserad affinitetskromatografi (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>C07K 16/06 (45) 2018-05-02 (31) 12155630.2 (11) 2 498 891 B01D 24/30 (45) 2018-04-11 (54) Förfarande och anläggning för behandling av vatten och avloppsvatten (73) Nordic Water Products, Sisjö Kullegata 6, 421 32 Västra Frölunda, SE</p>	<p>B01J 8/28 (21) 09010196.5 (32) 2008-08-08 (33) US (31) 87434 P (32) 2009-05-07 (33) US (31) 437190 (54) Fluidiserad bädd-reaktor (73) CORN Products Development Inc., 5 Westbrook Corporate Center, Westchester, IL 60154, US</p>
<p>(51) B01D 24/00 B01D 24/30 (21) 09752806.1 (54) Förfarande och anläggning för behandling av vatten och avloppsvatten (73) Nordic Water Products, Sisjö Kullegata 6, 421 32 Västra Frölunda, SE</p>	<p>(11) 2 498 891 B01D 24/46 (45) 2018-04-11 (11) 2 826 540 C04B 18/04 (21) 14188252.2 (32) 2006-11-22 (33) US (31) 860563 P (54) Sammansättning på grundval av aktivt kol för att binda kvicksilver från rökgaser i betong (73) Albemarle Corporation, 451 Florida Street, Baton Rouge, LA 70801, US</p>	<p>(51) B01J 23/745 B01D 53/52 C01G 49/02 B01J 37/04 B01J 23/90 B01J 38/48 (21) 09845385.5 (32) 2009-05-31 (33) CN (31) 200910086345 (54) Förnybart och återanvändbart avsvavlingsmedel samt dess framställningsmetod och regenereringsmetod (73) Beijing Sanju Environmental Protection and New Material Co., Ltd., 9/F Dahang Jiye Building No. 33 North RenDa Road, Haidian, Beijing 100080, CN</p>
<p>(51) B01D 53/04 C04B 18/04 (21) 14188252.2 (32) 2006-11-22 (33) US (31) 860563 P (54) Sammansättning på grundval av aktivt kol för att binda kvicksilver från rökgaser i betong (73) Albemarle Corporation, 451 Florida Street, Baton Rouge, LA 70801, US</p>	<p>(11) 2 826 540 (45) 2018-05-09 (31) 860563 P (11) 2 673 069 B01D 53/52 C01B 17/20 C01G 3/06 C10K 1/00 C10K 1/08 C10K 1/10 (21) 12744648.2 (32) 2011-02-08 (33) EP (31) 11153704.9 (32) 2011-02-08 (33) US (31) 201161440420 P (54) Förfarande för rening av en gas (73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI</p>	<p>(51) B02C 1/02 (21) 13741660.8 (32) 2012-06-12 (33) DE (31) 102012105033 (54) Käftkross (73) Dappen, Heinz-Peter, Holzkamp 9, 41352 Korschenbroich, DE</p>
<p>(51) B01D 53/14 B01D 53/52 C01G 3/06 C10K 1/08 C10K 1/18 (21) 12744648.2 (32) 2011-02-08 (33) EP (31) 11153704.9 (32) 2011-02-08 (33) US (31) 201161440420 P (54) Förfarande för rening av en gas (73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI</p>	<p>(11) 2 673 069 C01B 17/20 C10K 1/00 C10K 1/10 (45) 2018-04-25 (31) 11153704.9 (31) 201161440420 P (11) 2 539 049 A61M 16/01 B01D 53/02 B01D 53/22 B01D 53/26 (45) 2018-04-04 (31) 368608 P (31) 306915 P (54) System för att samla och återta anestesimedel och för att avlägsna dikväveoxid från avgaser (73) Class 1 Inc., 565 Boxwood Drive, Cambridge, Ontario N3E 1A5, CA</p>	<p>(51) B02C 4/08 B02C 4/02 (21) 09772887.7 (32) 2008-06-30 (33) US (31) 76895 P (32) 2008-06-30 (33) SE (31) 0801544-8 (54) Valskross innefattande ett lagerarrangemang (73) METSO BRASIL INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA, Avenida Independência, 2.500 Bairro Iporanga, 18087-101 Sorocaba SP, BR</p>
<p>(51) B01D 53/38 A61M 16/01 B01D 53/02 B01D 53/22 B01D 53/26 (21) 11744218.6 (32) 2010-07-28 (33) US (31) 368608 P (32) 2010-02-22 (33) US (31) 306915 P (54) System för att samla och återta anestesimedel och för att avlägsna dikväveoxid från avgaser (73) Class 1 Inc., 565 Boxwood Drive, Cambridge, Ontario N3E 1A5, CA</p>	<p>(11) 2 539 049 A61M 16/01 B01D 53/02 B01D 53/22 B01D 53/26 (45) 2018-04-04 (31) 368608 P (31) 306915 P (11) 2 760 565 (45) 2018-04-11 (31) 201161540806 P (31) 201213548150 (54) Torrabsorberande injektion under stationära tillstånd i torrskrubber (73) The Babcock & Wilcox Company, 20 S. Van Buren Avenue, Barberton, OH 44203-0351, US</p>	<p>(51) B02C 17/24 B02C 17/18 B02C 4/28 H02P 1/34 H02P 25/24 (21) 12705629.9 (32) 2011-02-18 (33) DE (31) 102011004416 (54) Drivsystem för en kulkvarn och förfarande för drivning av en kulkvarn (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE</p>
<p>(51) B01D 53/56 (21) 12837205.9 (32) 2011-09-29 (33) US (31) 201161540806 P (32) 2012-07-12 (33) US (31) 201213548150 (54) Torrabsorberande injektion under stationära tillstånd i torrskrubber (73) The Babcock & Wilcox Company, 20 S. Van Buren Avenue, Barberton, OH 44203-0351, US</p>	<p>(11) 2 760 565 (45) 2018-04-11 (31) 201161540806 P (31) 201213548150 (11) 2 994 223 B01F 15/06 A61M 1/02 (45) 2018-05-16 (31) PCT/IB2013/053652 (54) Blandningssystem för blandning av biologiska prov med tillsatsämnen (73) Biosafe S.A., Route du Petit-Eysins 1, 1262 Eysins, CH</p>	<p>(51) B03C 1/28 (21) 12155122.0 (32) 2003-10-20 (33) FI (31) 20031535 (32) 2004-02-02 (33) FI (31) 20040159 (54) System innefattande en reaktorenhet för mikropartiklar och en magnetenhet (73) BioControl Systems, Inc., 12822 SE 32nd Street, Bellevue, WA 98005, US</p>
<p>(51) B01F 11/00 B01F 15/06 A61M 1/02 (21) 13799102.2 (32) 2013-05-07 (33) WO (31) PCT/IB2013/053652 (54) Blandningssystem för blandning av biologiska prov med tillsatsämnen (73) Biosafe S.A., Route du Petit-Eysins 1, 1262 Eysins, CH</p>	<p>(11) 2 994 223 A61M 1/02 (45) 2018-05-16 (31) PCT/IB2013/053652 (11) 2 153 890 B01J 8/10 (45) 2018-05-16 (31) 2012138150 (11) 2 862 633 B05C 5/02 B05B 1/30 (45) 2018-05-16 (31) 2012138150</p>	<p>(51) B05B 12/00 B05B 9/01 (21) 15191711.9 (54) Släckpistol och förfarande för hopsättning av denna (73) Neumaerker, Harald, Strohboogasse 1, 1210 Wien, AT</p>
<p>(51) B01J 8/10 B01J 8/12 (21) 13807310.1 (32) 2012-06-19 (33) JP (31) 2012138150</p>	<p>(11) 2 153 890 B01J 8/38</p>	<p>(51) B05B 15/02 B05C 5/02 B05B 1/30 (21) 13807310.1 (32) 2012-06-19 (33) JP (31) 2012138150</p>

Meddelade europeiska patent 31/2018

(54) Rengöringsanordning och rengöringsförfarande för vätskematerialtömningsanordning	(51) B23K 20/12	(11) 2 591 874
(73) Musashi Engineering, Inc., 1-11-6, Iguchi Mitaka-shi, Tokyo 181-0011, JP	C22C 29/08	(45) 2018-05-16
(51) B07C 1/00	(11) 3 122 477	
(21) 15709719.7	(45) 2018-04-11	
(32) 2014-03-25 (33) FR	(31) 1452530	
(54) Anordning för matning av platta artiklar för en skopkarusell	(51) B23K 26/00	(11) 3 140 073
(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR	B23K 26/08	B23K 26/38
	B26F 1/38	B32B 37/20
	(21) 15726309.6	(45) 2018-05-02
	(32) 2014-05-09 (33) IT	(31) MI20140848
	(54) Skärapparat för att skära böjligt material med en första skärenhet och en andra skärenhet innefattande minst en lasersändare	
	(73) Guidolin Giroto S.r.l., Via Orta 27, 27029 Vigevano (Pavia), IT	
(51) B21J 5/00	(11) 3 137 242	
B22F 3/105	B22F 3/17	
(21) 15723262.0	(45) 2018-04-11	
(32) 2014-04-29 (33) FR	(31) 1453875	
(54) Förfarande för framställning av delar gjorda av metall eller metallmatrix komposit och resulterande från additiv tillverkning följt av en operation som involverar smidningen av nämnda delar	(51) B23K 26/34	(11) 3 099 446
(73) Saint Jean Industries, 180, rue des Frères Lumière, 69220 Saint Jean d'Ardières, FR	B23P 6/00	F01D 5/00
	(21) 15711067.7	(45) 2018-04-25
	(32) 2014-04-01 (33) DE	(31) 102014206143
	(54) Laserbeläggningssvetsning av högtemperaturbeständiga superlegeringar medelst oscillerande strålstyrning	
	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	
(51) B22F 3/16	(11) 2 376 248	
B22F 3/11	B22F 3/12	
B22F 3/15	B22F 3/17	
C22C 33/02		
(21) 10729365.6	(45) 2018-04-25	
(32) 2009-01-12 (33) SE	(31) 0950007-5	
(32) 2009-01-12 (33) US	(31) 144085 P	
(54) Förfarande för framställning av en metall-del	(51) B23Q 11/10	(11) 2 817 125
(73) Metalvalue SAS, 105 rue du Faubourg Saint-Honoré, 75008 Paris, FR	B23B 27/10	
	(21) 13717569.1	(45) 2018-05-02
	(32) 2012-02-23 (33) US	(31) 201261602437 P
	(54) Skärverktyg med internt fluidleveranssystem	
	(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL	
(51) B23K 9/00	(11) 3 169 470	
B23K 9/167	B23K 9/23	
B23K 35/30	C25B 11/04	
B23K 101/18	B23K 103/04	
B23K 103/18	B23K 101/36	
(21) 15744418.3	(45) 2018-06-13	
(32) 2014-07-16 (33) US	(31) 201462025459 P	
(54) Förfarande för svetsning av ferritiskt rostfritt stål till kolstål med användning av ett fyllmaterial framställt av duplex-rostfritt stål; motsvarande svetsade artikel	(51) B24C 9/00	(11) 3 109 002
(73) Chemetics Inc., Nr. 200 - 2930 Virtual Way, Vancouver, British Columbia V5M 0A5, CA	F26B 3/092	F26B 3/084
	(21) 16176284.4	(45) 2018-04-11
	(32) 2015-06-25 (33) CZ	(31) 20150437
	(54) Torkningskammare/torkningsenhet/torkmaskin för torkning av vått återvunnet slipmedel	
	(73) PTV, spol. s.r.o., Ceskoslovenske armady 23, 253 01 Hostovice, CZ	
(51) B23K 9/32	(11) 2 427 296	
(21) 10722910.6	(45) 2018-04-04	
(32) 2009-05-06 (33) AT	(31) 6902009	
(54) Svetsanordning innefattande en kopplingsanordning och ett pluggelement för en svetsbrännare	(51) B25B 27/00	(11) 3 067 157
(73) FRONIUS INTERNATIONAL GmbH, Froniusstrae 1, 4643 Pettenbach, AT	(21) 16155560.2	(45) 2018-04-04
	(32) 2015-03-11 (33) IT	(31) UB20150545
	(54) System för koppling/urkoppling av en gängad dragstång till/från ett dragstångssäte i en pistol för deformation av fästelement, och en pistol innefattande systemet	
	(73) OBER S.p.A., Via Don Minzoni, 19, 40057 Cadriano Di Granarolo (Bologna), IT	
(51) B23K 11/14	(11) 3 115 144	
B23K 11/00	B23P 19/00	
B25B 23/04		
(21) 15193341.3	(45) 2018-06-06	
(32) 2015-07-07 (33) JP	(31) 2015136517	
(54) Muttermatningsanordning	(51) B25C 5/02	(11) 3 137 262
(73) DENGENSHA TOA CO., LTD., 23-1, Masugata 1-chome, Tama-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 214-8588, JP	(21) 15709635.5	(45) 2018-05-09
	(32) 2014-04-30 (33) DE	(31) 102014006230
	(54) Häftapparat	
	(73) Leitz ACCO Brands GmbH & Co KG, Siemensstrasse 64, 70469 Stuttgart, DE	
(51) B25D 9/26	(11) 2 328 723	
E21B 44/00		

Meddelade europeiska patent 31/2018

(21) 09817334.7	(45) 2018-05-30	(73) Jhou, Wen-San, No. 1-25, Kangwei, An-Din Dist., Tainan City, TW
(32) 2008-09-30 (33) FI	(31) 20085926	
(54) Förfarande och arrangemang i bergbörningsrigg		
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	(51) B30B 9/32	(11) 3 098 068
	B02C 19/00	
	(21) 15169884.2	(45) 2018-04-04
(51) B25D 17/00	(11) 3 152 006	(54) Spill skydd
B22D 29/00	B25D 9/08	(73) Tomra Systems ASA, P.O. Box 278, 1372 Asker, NO
(21) 15736626.1	(45) 2018-04-18	
(32) 2014-06-09 (33) IT	(31) TO20140461	(51) B31C 3/00
(54) Urkärningsvibrator eller pneumatisk hammare för urkärning av gjutgods med integrerad sensor		(11) 2 461 968
(73) O.M.LER 2000 S.R.L., Strada Monta Della Radice 15A, 12042 Bandito - Bra (CN), IT		D21H 17/28
		D21H 19/54
		D21H 27/00
		A61F 13/26
		(21) 10759984.7
		(45) 2018-04-18
		(32) 2009-08-03 (33) FR
		(31) 0903827
		(54) Fiberbana, vilken upplöses i vatten, förfarande för framställning av nämnda fiberbana och hylsa bestående av remsor av nämnda fiberbana
		(73) SCA Tissue France, 151-161, Boulevard Victor Hugo, 93400 St Ouen, FR
(51) B25J 19/02	(11) 2 915 637	(51) B32B 3/12
B66C 1/00	B66C 17/00	(11) 2 611 604
G01S 17/00	G01B 11/00	B32B 5/18
G06T 1/00	G21C 19/10	B32B 27/30
G21C 19/18	G21C 19/20	B32B 27/36
G21F 5/14		(21) 11752074.2
(21) 15156814.4	(45) 2018-04-11	(45) 2018-04-18
(32) 2014-03-04 (33) US	(31) 201414196687	(32) 2010-08-31 (33) AT
(54) Kärnreaktoroptiskbränsleinriktningssystem och förfaranden		(31) 53710 U
(73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US		(54) Flerlagriga kroppar, innefattande ett substratlager och ett plastlager
		(73) Senoplast Klepsch & Co. GmbH, Wilhelm-Klepsch-Strasse 1, 5721 Piesendorf, AT
(51) B26D 7/26	(11) 3 153 285	(51) B41F 17/22
B26F 1/38		(11) 2 958 749
(21) 15306573.5	(45) 2018-05-16	B41F 33/00
(54) Roterande skärande apparatur med inbyggd övervakningsenhet		B41F 31/20
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(21) 14705359.9
		(45) 2018-04-04
(51) B27B 17/02	(11) 2 747 965	(32) 2013-02-20 (33) GB
B23D 57/02		(31) 201303003
(21) 11871730.5	(45) 2018-05-09	(32) 2013-03-13 (33) GB
(54) Batteridrivna motorsåg med bakre handtag		(31) 201304488
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(32) 2013-04-02 (33) GB
		(31) 201305908
		(32) 2013-08-30 (33) GB
		(31) 201315457
		(54) Anordning för burkdekoration och förfarande
		(73) Crown Packaging Technology, Inc., 11535 S. Central Avenue, Alsip, IL 60803-2599, US
(51) B29C 47/00	(11) 3 120 989	(51) B41F 33/00
B29C 47/06	B29C 55/12	(11) 2 860 033
B29C 55/16	B29C 47/88	(21) 14180737.0
B32B 27/08	B32B 27/28	(45) 2018-05-02
B32B 27/32	B65D 27/04	(32) 2013-09-10 (33) DE
B65D 1/00	B29K 23/00	(31) 102013109920
(21) 16178591.0	(45) 2018-04-18	(54) Förfarande för tryckning av ett tryckmaterial
(32) 2015-07-23 (33) IT	(31) UB20152446	(73) manroland web systems GmbH, Intellectual Property (TI) Alois-Senefelder-Allee 1, 86153 Augsburg, DE
(54) Polymerfilmer		
(73) Irplast S.p.A., Strada Provinciale Val dElsa Zona Industriale Terrafino, 50053 Empoli (FI), IT		
(51) B29C 53/04	(11) 2 857 175	(51) B41J 2/175
B29C 47/00	B29C 47/02	(11) 2 835 262
E04F 19/04		B41J 2/17
(21) 14155388.3	(45) 2018-04-11	(21) 14183302.0
(32) 2013-10-07 (33) AT	(31) 5013713 U	(45) 2018-06-13
(54) Apparat för att framställa en prefabricerad vägglister		(54) Patron för fluid för en anordning för tryckning
(73) Prossegger, Walfred, Sekul 156, 9210 Pörschach, AT		(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
(51) B29C 73/16	(11) 2 815 875	(51) B60B 17/00
F04B 35/06	B29L 30/00	(11) 3 218 208
(21) 12868588.0	(45) 2018-04-11	(21) 16713841.1
(54) Fordonsmonterad luftkompressorordning		(45) 2018-05-23
		(32) 2015-04-02 (33) EP
		(31) 15162428.5
		(54) Elastiskt hjul för ett rälsfordon
		(73) Gutehoffnungshütte Radsatz GmbH, Gartenstr. 40, 46145 Oberhausen, DE
		(51) B60G 5/02
		(11) 2 611 633

Meddelade europeiska patent 31/2018

B60G 11/24	F16F 1/40	E01H 5/06
F16F 1/50	F16F 3/087	(21) 11763163.0
(21) 11752735.8	(45) 2018-04-18	(45) 2018-05-09
(32) 2010-09-05 (33) US	(31) 876158	(32) 2010-04-01 (33) SE
(54) Upphångningshopsättning med bindplåt		(31) 1000328-3
(73) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard Suite 1010, Itasca, IL 60143-1285, US		(54) System för ett eller flera framdrivbara fordon (snöplogsarrangemang)
(51) B60G 7/02	(11) 3 115 235	(73) Elways AB, Wiboms väg 21 3tr, 171 60 Solna, SE
B60G 7/00	F16B 43/00	(51) B60L 5/40
(21) 16001426.2	(45) 2018-04-18	(11) 2 552 731
(32) 2015-07-04 (33) DE	(31) 102015008672	B60M 1/34
(54) Förfarande för justering av ett motorfordons axel		(21) 11763161.4
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		(45) 2018-05-16
(51) B60G 17/04	(11) 2 759 733	(32) 2010-04-01 (33) SE
B60G 17/048	B60G 17/052	(31) 1000326-7
F16F 9/05	F16F 9/00	(54) Ett system anpassat för ett eller flera elektriskt framdrivbara fordon (skenkonstruktion)
F16F 9/04		(73) Elways AB, Wiboms väg 21 3tr, 171 60 Solna, SE
(21) 13002799.8	(45) 2018-05-09	(51) B60L 11/18
(32) 2013-01-29 (33) EP	(31) 13000430.2	(11) 2 496 436
(54) Luftfjäder med adsorberande material		H02J 7/02
(73) Vibracoustic GmbH, Europaplatz 4, 64293 Darmstadt, DE		(21) 10778955.4
(51) B60H 1/28	(11) 2 684 718	(45) 2018-04-18
B62D 25/08		(32) 2009-11-05 (33) DE
(21) 12176174.6	(45) 2018-04-11	(31) 102009046422
(54) Ett lufttillförselarrangemang		(54) Laddningssystem för elektriska fordon
(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE		(73) Schneider, Daniel, Obertalstrasse 30, 79254 Oberried, DE
(51) B60K 28/00	(11) 2 403 734	Wick, Thomas, Glashütte, 4229 Beinwil, CH
B60L 11/18		(51) B60M 1/26
(21) 10708115.0	(45) 2018-04-11	(11) 2 621 753
(32) 2009-03-03 (33) DE	(31) 102009011088	(45) 2018-05-02
(54) Förfarande och anordning för styrning av en fordonsförflyttningsmöjlighet och/eller en stängningsanordning		(32) 2010-09-30 (33) DE
(73) Volkswagen Aktiengesellschaft, Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, DE		(31) 102010041715
(51) B60K 35/00	(11) 2 962 064	(54) Övervakningsanordning för en kedjekurva hos en kontaktledningsanläggning
G01C 21/36	G06F 3/0482	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE
G06F 3/0484	G06F 3/0485	(51) B60N 2/70
G07C 5/00	H04L 29/08	(11) 2 338 726
G01C 21/20	G01C 21/00	F16B 21/07
(21) 14711644.6	(45) 2018-04-04	(21) 10015664.5
(32) 2013-02-26 (33) US	(31) 201361769378 P	(45) 2018-04-11
(32) 2014-01-10 (33) US	(31) 201461926013 P	(32) 2009-12-15 (33) DE
(54) Interaktivt telemetri-, utbildnings- och reseplaneringssystem för fritidsfordon		(31) 102009058197
(73) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 35, Medina, MN 55340, US		(54) Fästklämma för en sätesdel med en trådräm
(51) B60L 5/28	(11) 2 552 729	(73) Adient Luxembourg Holding S.à r.l., 35F, Avenue John F. Kennedy, 1855 Luxembourg, LU
B60M 1/30	H01R 41/00	(51) B60R 7/04
(21) 11763159.8	(45) 2018-05-16	(11) 2 942 236
(32) 2010-04-01 (33) SE	(31) 1000324-2	(45) 2018-04-11
(54) Ett system anpassat för ett eller flera elektriskt framdrivbara fordon. (kontaktmedel)		(32) 2014-05-10 (33) DE
(73) Elways AB, Wiboms väg 21 3tr, 171 60 Solna, SE		(31) 102014006867
(51) B60L 5/40	(11) 2 552 733	(54) Nyttofordonshytt med ett mobilt lastutrymme
E01H 8/12	H01R 41/00	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE
B60L 11/18	B60M 1/34	(51) B60R 9/058
		(11) 3 013 647
		B60R 9/045
		(21) 14818085.4
		(45) 2018-05-23
		(32) 2013-06-24 (33) SE
		(31) 1350761-1
		(54) Stödfot för bagagebärare
		(73) Mont Blanc Industri AB, Toarpsdal, 516 90 Dalsjöfors, SE
		(51) B60R 11/04
		(11) 3 034 359
		(21) 15198451.5
		(45) 2018-05-16
		(32) 2014-12-15 (33) JP
		(31) 2014253468
		(32) 2015-11-12 (33) JP
		(31) 2015222398
		(54) Övervakningssystem och fordon som kan monteras med ett sådant övervakningssystem
		(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6 Nakamagome, 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
		(51) B60T 8/172
		(11) 3 106 360
		B60W 40/068

Meddelade europeiska patent 31/2018

(21) 15172369.9	(45) 2018-04-11	(21) 14154136.7	(45) 2018-04-11
(54) Förfarande och arrangemang för däck-vägbane-friktionsuppskattning		(32) 2013-02-07 (33) CH	(31) 4102013
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE		(54) Metod och system för att fastställa förskjutning av en förankring	
<hr/>			
(51) B60T 17/00	(11) 3 142 907	(51) B64G 1/40	(11) 2 671 806
(21) 15704217.7	(45) 2018-04-11	G01N 23/10	G01T 1/20
(32) 2014-05-14 (33) DE	(31) 102014007046	G01F 17/00	G01N 23/06
(32) 2014-09-26 (33) DE	(31) 102014014451	G01F 23/288	
(54) Förfarande för drift av ett tryckluftssystem i ett fordon		(21) 13002287.4	(45) 2018-04-11
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE		(32) 2012-05-24 (33) DE	(31) 102012010628
<hr/>			
(51) B60W 40/068	(11) 2 883 771	(54) Bränsletank	
B60R 21/013	B60R 21/0136	(73) ArianeGroup GmbH, Robert-Koch-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE	
B60T 8/172		<hr/>	
(21) 13197415.6	(45) 2018-04-11	(51) B65B 25/14	(11) 2 978 671
(54) Uppskattningsarrangemang för fordonsdäck-vägbane-friktionsvärde		B65B 65/00	
(73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE		(21) 14714333.3	(45) 2018-04-04
<hr/>			
(51) B61D 31/00	(11) 2 803 551	(32) 2013-03-29 (33) IT	(31) BO20130141
(21) 14164102.7	(45) 2018-05-30	(54) Förfarande för hantering av ett flöde av material utmed en motsvarande anläggning	
(32) 2013-04-09 (33) US	(31) 201313859313	(73) Pulsar S.r.l., Via Serenari 29, 40013 Castel Maggiore (Bologna), IT	
(54) Led-belysningssystem för ett järnvägsfordon		<hr/>	
(73) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE		(51) B65D 17/28	(11) 3 009 369
<hr/>			
(51) B62D 1/04	(11) 3 002 176	B65D 17/00	
B62D 1/06		(21) 15193367.8	(45) 2018-04-11
(21) 14464010.9	(45) 2018-04-11	(32) 2008-07-04 (33) DE	(31) 102008031667
(54) Detekteringskrets, detekteringsarrangemang och rattarrangemang		(54) Återstängningsbart lock till burkände, med en roterbar öppning och återförseglingsflik	
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE		(73) IMV Innovation Marketing und Vertriebs GmbH, Aixer Strasse 5, 72072 Tübingen, DE	
<hr/>			
(51) B62D 25/04	(11) 3 150 466	(51) B65H 19/26	(11) 2 539 259
B62D 29/00		B65H 19/22	
(21) 16188525.6	(45) 2018-04-11	(21) 11714117.6	(45) 2018-04-04
(32) 2015-09-14 (33) DE	(31) 102015115439	(32) 2010-02-23 (33) IT	(31) FI20100025
(54) B-pelare för ett motorfordonskarosseri och förfarande för framställning av en B-pelare		(54) Omrullningsmaskin och omrullningsförfarande	
(73) Muhr und Bender KG, Mubea-Platz 1, 57439 Attendorn, DE		(73) Fabio Perini S.p.A., Via per Mugnano, 55100 Lucca, IT	
<hr/>			
(51) B63B 1/14	(11) 3 114 020	(51) B67B 3/20	(11) 2 879 985
(21) 15707877.5	(45) 2018-04-18	B67B 7/18	G01N 35/04
(32) 2014-03-03 (33) EP	(31) 14000753.5	(21) 13745084.7	(45) 2018-04-11
(32) 2014-03-03 (33) US	(31) 201461946991 P	(32) 2012-08-03 (33) DE	(31) 102012213821
(54) Vattenfordon med flera skrov med utjämningskoppling för att reducera belastningen på lager		(54) Anordning för att automatiskt stänga och öppna skruvförband	
(73) FUTURA Yacht Systems EuB GmbH & Co. KG, Alter Postplatz 1, 82402 Seeshaupt, DE		(73) Hamilton Bonaduz AG, Via Crusch, 7402 Bonaduz, CH	
<hr/>			
(51) B63B 3/68	(11) 3 049 319	(51) B67D 1/04	(11) 2 941 401
B63B 3/14	B63B 15/00	B67D 1/08	B67D 1/12
B63B 17/00	B32B 15/18	(21) 13828860.0	(45) 2018-04-25
B63B 3/20	E04C 2/292	(32) 2013-01-02 (33) IT	(31) FI20130001
(21) 14787066.1	(45) 2018-04-04	(54) Dispenseringsanordning för kolsyrade drycker	
(32) 2013-09-26 (33) NL	(31) 1040411	(73) Enomatic S.R.L., Via di Meleto 1 - Int.19 Strada in Chianti, 50027 Greve in Chianti, IT	
(54) Förfarande för tillverkning av en laminär byggpanel		<hr/>	
(73) Isoleermaterialenindustrie Pull B.V., Utrechtsestraatweg 222, 3911 TX Rhenen, NL		(51) B68B 1/06	(11) 2 762 440
<hr/>			
(51) B63B 21/22	(11) 2 765 074	(21) 14152409.0	(45) 2018-04-04
		(32) 2013-02-01 (33) IT	(31) BS20130009
		(54) Munstycke för hästar	
		(73) Acavallo S.r.l., Via Tarello, 22, 25017 Lonato del Garda (BS), IT	
<hr/>			
(51) B63B 21/22	(11) 2 765 074	(51) B82Y 30/00	(11) 2 958 172

Meddelade europeiska patent 31/2018

H01M 4/14	H01M 4/20		
H01M 4/36	H01M 4/62	(51) C07C 227/08	(11) 2 794 552
H01M 4/66	H01M 4/68	(21) 12809165.9	(45) 2018-04-11
C08K 3/04	C08K 7/06	(32) 2011-12-19 (33) EP	(31) 11194363.5
(21) 15176139.2	(45) 2018-05-16	(32) 2012-07-09 (33) EP	(31) 12175552.4
(32) 2011-06-23 (33) US	(31) 201161500561 P	(54) Förfarande för framställning av racemiska alfa-aminosyror	
(32) 2012-04-25 (33) US	(31) 201261638454 P	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	
(54) Bly-syra-batteriformuleringar innehållande diskreta kolnanorör			
(73) Molecular Rebar Design LLC, 13477 Fitzhugh Road, Austin, TX 78736, US			
(51) C01B 13/28	(11) 1 567 449	(51) C07D 209/10	(11) 3 153 505
(21) 03779610.9	(45) 2018-05-02	C07D 209/12	C07D 209/14
(32) 2002-12-06 (33) US	(31) 313506	A41D 31/00	
(54) Plasmasyntes av metalloxidnanopulver		(21) 15188403.8	(45) 2018-04-18
(73) Tekna Plasma Systems Inc., 2935 Industrial Boulevard, Sherbrooke, Quebec J1L 2T9, CA		(54) Nya bis-indolylmetaner, en process för deras framställning och användningar därav	
		(73) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR	
(51) C01F 5/24	(11) 2 928 830	(51) C07D 213/26	(11) 2 729 447
A61K 8/19	B01J 20/04	C07D 213/30	C07D 213/40
(21) 13808233.4	(45) 2018-04-04	C07D 213/61	C07D 213/64
(32) 2012-12-06 (33) US	(31) 201261734144 P	C07D 213/71	C07D 213/74
(54) Vattenfria, amorfa och porösa magnesiumkarbonater och metoder att framställa sådana		C07D 213/78	C07D 405/12
(73) Disruptive Materials AB, Uppsala Science Park, 751 83 Uppsala, SE		C07D 491/04	A61K 31/44
		A61K 31/4355	A61K 31/436
		A61K 31/505	A61P 25/00
(51) C01G 25/00	(11) 2 139 815	(21) 12740520.7	(45) 2018-05-30
D21H 19/12	D21H 19/64	(32) 2011-07-08 (33) DK	(31) 201100520 P
D21H 21/20	D21H 17/66	(32) 2011-07-08 (33) US	(31) 201161505847 P
(21) 08717686.3	(45) 2018-05-09	(54) Positiva allosteriska modulatorer till nikotinacetylcholinreceptor	
(32) 2007-03-26 (33) FR	(31) 0754032	(73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK	
(54) Förfarande för framställning av en vattenhaltig komposition av zirkoniumkarbonat och ett alkalimetallsalt, och användning därav			
(73) Archroma IP GmbH, Neuhofstrasse 11, 4153 Reinach, CH			
(51) C03C 17/00	(11) 2 720 985	(51) C07D 223/16	(11) 2 566 850
C03C 17/34	B41M 1/12	(21) 11724733.8	(45) 2018-04-11
B41M 1/34	B44C 1/00	(32) 2010-05-07 (33) HU	(31) 1000245
B44C 3/02	C03C 8/14	(54) Industriell process för syntes av ivabradinsalter	
(21) 12731577.8	(45) 2018-05-23	(73) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői t 19-21, 1103 Budapest, HU	
(32) 2011-06-17 (33) FR	(31) 1155312		
(54) Förfarande för framställning av ett glassubstrat innefattande tryckta emaljmonster		(51) C07D 401/12	(11) 2 509 974
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR		C07D 403/12	C07D 471/04
		C07D 487/04	A61P 35/00
		A61K 31/4155	
(51) C04B 24/04	(11) 1 409 430	(21) 10776149.6	(45) 2018-04-11
C04B 28/02		(32) 2009-10-08 (33) IN	(31) 2439CH2009
(21) 02762545.8	(45) 2018-04-18	(32) 2009-10-30 (33) IN	(31) 2636CH2009
(32) 2001-07-26 (33) FR	(31) 0110031	(32) 2010-01-25 (33) IN	(31) 158CH2010
(54) Hydrauliskt bindemedel med förbättrad åldring		(32) 2010-06-02 (33) IN	(31) 1513CH2010
(73) KERNEOS, 11 Cours Valmy Immeuble Pacific Paris La Défense, 92800 Puteaux, FR		(32) 2010-06-02 (33) IN	(31) 1514CH2010
		(32) 2010-08-19 (33) IN	(31) 2385CH2010
		(32) 2009-12-01 (33) US	(31) 265540 P
		(54) Pyrazolderivat som modulatorer för kalciumfrigörande aktiverad kalciumkanal samt metoder för behandling av icke-småcellig lungcancer	
		(73) Rhizen Pharmaceuticals S.A., Fritz Courvoisier 40, 2300 La Chaux de Fonds, CH	
(51) C05B 17/00	(11) 2 496 536	(51) C07D 401/14	(11) 3 105 222
C05C 9/02	C05F 11/08	A61K 31/497	A61P 29/00
(21) 10800692.5	(45) 2018-04-04	A61P 37/00	
(32) 2009-11-04 (33) DE	(31) 102009051901	(21) 15705797.7	(45) 2018-04-11
(54) Blandning av material för användning som organiskt gödningsmedel och för markförbättring		(32) 2014-02-14 (33) US	(31) 201461940282 P
(73) Abitep GmbH, Glienicke Weg 185, 12489 Berlin, DE		(32) 2014-02-18 (33) US	(31) 201461941064 P
Profert Technology GmbH, Sternschanze 30, 52428 Jülich, DE		(54) Aromatiska heterocykliska föreningar som	

Meddelade europeiska patent 31/2018

antiinflammatorsika föreningar	A61K 9/08	A61K 9/48
(73) Respivert Limited, 50-100 Holmers Farm Way, High Wycombe, Buckinghamshire HP12 4EG, GB	A61K 31/7056	A61P 31/12
	(21) 14758353.8	(45) 2018-04-11
	(32) 2013-08-28 (33) SE	(31) 1350991-4
(51) C07D 405/14	(11) 2 976 337	(54) Multivalenta sialinsyraderivat
C07D 401/12	A61K 31/4709	(73) Adenovir Pharma Ab, Kullagatan 8, 252 20 Helsingborg, SE
A61P 25/00	A61P 1/00	
(21) 13811624.9	(45) 2018-05-02	
(32) 2013-03-20 (33) IN	(31) 1199CH2013	
(54) 5-aminokinolin-8-karboxamidderivat som 5-HT4-receptoragonister	(51) C07K 5/11	(11) 2 714 716
(73) Suven Life Sciences Limited, Serene Chambers Road No. 5 Avenue 7 Banjara Hills, Hyderabad 500034, IN	A61K 31/713	A61K 38/07
	A61K 39/42	A61K 9/12
	A61K 9/72	A61P 31/14
	A61P 31/16	A61P 35/00
	C07K 5/10	C12N 9/64
	C07K 5/09	C07K 5/072
	C07K 5/062	C07K 5/093
(51) C07D 409/12	(11) 2 881 392	(21) 12793674.8
A61K 31/381	A61P 9/00	(45) 2018-04-11
(21) 14191380.6	(45) 2018-06-06	(32) 2011-06-02 (33) US
(32) 2010-11-16 (33) US	(31) 414271 P	(31) 201161492556 P
(54) Agonister som förbättrar bindning av integrinuttryckande celler till integrinreceptorer	(54) Matriptas-hämmare och användning därav mot ortomyxoviridae-infektioner	
(73) Texas Heart Institute, 6770 Bertner Avenue Suite 3SS MC2-114A, Houston, TX 77030, US	(73) Socpra Sciences Santé Et Humaines S.E.C., Suite 100 35 rue Radisson, Sherbrooke, Québec J1L 1E2, CA	
(51) C07D 409/12	(11) 2 881 393	(51) C07K 7/06
A61K 31/381	A61P 9/00	(11) 2 952 521
(21) 14191381.4	(45) 2018-06-06	C07K 14/47
(32) 2010-11-16 (33) US	(31) 414271 P	C07K 16/00
(54) Agonister som förbättrar bindning av integrinuttryckande celler till integrin-receptorer	(21) 14191558.7	(45) 2018-04-25
(73) Texas Heart Institute, 6770 Bertner Avenue Suite 3SS MC2-114A, Houston, TX 77030, US	(32) 2004-03-19 (33) EP	(31) 04290754.3
	(54) Peptider som härletts från mänskligt BPLP-protein, polynukleotider som kodar för nämnda peptider och antikroppar som är riktade mot nämnda peptider	
	(73) Institut Pasteur, 28, Rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, FR	
(51) C07D 413/14	(11) 3 102 573	(51) C07K 16/18
C07D 413/06	C07D 417/06	(11) 2 307 458
C07D 417/14	C07D 263/32	C07K 16/22
C07D 277/28	A61K 31/454	C07K 16/30
A61K 31/506	A61K 31/5377	A61K 39/395
A61P 1/00	A61P 13/00	(21) 09768695.0
A61P 21/00	A61P 25/00	(45) 2018-04-11
A61P 27/00	A61P 29/00	(32) 2008-06-25 (33) US
(21) 15705523.7	(45) 2018-04-11	(31) 75697 P
(32) 2014-02-05 (33) EP	(31) 14154038.5	(31) 75692 P
(54) Substituerade tiazol- eller oxazol-P2X7-receptor-antagonister	(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 155041 P
(73) AXXAM S.p.A., Via Meucci, 3, 20091 Bresso (MI), IT	(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 155105 P
	(32) 2009-06-02 (33) CH	(31) 8322009
	(54) Humanisering av kaninantikroppar med användning av en universell antikropp-framework	
	(73) ESBATech, an Alcon Biomedical Research Unit LLC, Wagistrasse 21, 8952 Schlieren, CH	
(51) C07D 487/04	(11) 2 925 745	(51) C07K 16/18
A61K 31/519	A61P 35/00	(11) 2 970 447
(21) 13859147.4	(45) 2018-04-04	C07K 16/24
(32) 2012-11-29 (33) US	(31) 201261731463 P	(21) 14711899.6
(54) CXCR7-antagonister		(45) 2018-05-16
(73) ChemoCentryx, Inc., 850 Maude Avenue, Mountain View, California 94043, US		(32) 2013-03-15 (33) US
		(31) 201361792800 P
		(54) Kemokin PAN-ELR+ CXC antikroppar
		(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
(51) C07D 487/04	(11) 3 053 923	(51) C07K 16/28
A61K 31/4985	A61P 35/00	(11) 2 907 824
A61P 3/00	A61P 9/00	A61K 39/395
A61P 29/00		A61K 31/4745
(21) 13894061.4	(45) 2018-04-11	A61K 47/50
(54) Triazolopyrazinderivat som tyrosinkinashämmare		(21) 13845596.9
(73) Korea Research Institute of Chemical Technology, 141 Gajeong-ro Yuseong-gu, Daejeon 305-343, KR		(45) 2018-04-11
		(32) 2012-10-11 (33) JP
		(31) 2012225887
		(54) Antikropp-läkemedelskonjugat
		(73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho Chuo-ku, Tokyo 103-8426, JP
(51) C07H 15/26	(11) 3 039 029	

(51) C07K 16/28	(11) 2 807 192	(73) Bayer HealthCare, LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, New Jersey 07981-0915, US
A61K 39/395	A61K 49/00	
A61K 51/10	C07K 16/18	(51) C08B 1/08
G01N 33/68	A61K 39/00	(11) 2 834 275
C07B 59/00	C07K 16/22	C08B 11/12
(21) 13703962.4	(45) 2018-04-18	(21) 13772103.1
(32) 2012-01-27 (33) US	(31) 201261591324 P	(45) 2018-05-30
(54) Komposition och förfarande för diagnostisering och behandling av sjukdomar som förknippas med neuritdegenerering		(32) 2012-04-05 (33) US
(73) Abbvie Deutschland GmbH & Co. KG, Max-Planck-Ring 2a, 65205 Wiesbaden, DE		(31) 201261620744 P
Abbvie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US		(54) Förfarande för framställning av cellulosaetrar med en process med högt fastämnesinnehåll, erhållen produkt och användningar av produkten
		(73) Stora Enso Oyj, Kanavaranta 1, 00101 Helsinki, FI
(51) C07K 16/28	(11) 3 064 511	(51) C08B 15/00
A61P 37/08		(11) 2 681 247
(21) 16161244.5	(45) 2018-04-18	B01J 39/20
(32) 2008-10-29 (33) US	(31) 260307	B01J 43/00
(54) Medicinsk användning av humana antikroppar med hög affinitet för den humana IL-4-receptorn		C08F 212/08
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		C08F 212/14
		C08F 212/36
(51) C07K 16/28	(11) 2 686 347	(21) 12709207.0
A61P 37/08		(45) 2018-04-04
(21) 12710486.7	(45) 2018-05-02	(32) 2011-02-28 (33) US
(32) 2011-03-16 (33) US	(31) 201161453390 P	(31) 201161447311 P
(32) 2011-07-01 (33) US	(31) 201161503871 P	(32) 2011-08-11 (33) US
(54) Antikroppar mot CD70		(31) 201161522351 P
(73) argenx BVBA, Industriepark 7, 9052 Zwijnaarde, BE		(54) Polymerer innehållande en syragrupp och deras användning som katalysator
		(73) Cadena Bio, Inc., 18 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, US
(51) C07K 16/28	(11) 2 892 927	(51) C08B 37/04
A61P 17/00		(11) 3 018 147
(21) 13765844.9	(45) 2018-05-09	A61K 31/734
(32) 2012-09-07 (33) US	(31) 201261697972 P	A61K 31/737
(32) 2012-12-18 (33) US	(31) 201261738715 P	A61P 35/00
(32) 2013-01-03 (33) US	(31) 201361748588 P	A61P 35/04
(32) 2013-02-14 (33) US	(31) 201361764624 P	(21) 14819337.8
(32) 2013-02-22 (33) US	(31) 201361768229 P	(45) 2018-05-23
(32) 2013-02-27 (33) US	(31) 201361770091 P	(32) 2013-07-02 (33) CN
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361782420 P	(31) 201310275323
(32) 2013-04-26 (33) US	(31) 201361816191 P	(54) Sulfaterad polygulonsyrapolysackarid eller farmaceutiskt salt därav, beredningsförfarande därav och användning därav
(32) 2013-07-10 (33) FR	(31) 1356759	(73) Shanghai Institute Of Materia Medica Chinese Academy of Sciences, No. 555 Zuchongzhi Road Zhangjiang Pudong, Shanghai 201203, CN
(54) Metoder för behandling av atopisk dermatit genom administrering av en IL-4r-antagonist		
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		(51) C08F 10/02
Sanofi Biotechnology, 54 rue La Boétie, 75008 Paris, FR		(11) 2 350 141
		C08F 297/08
		C08F 210/16
		C08J 3/24
		C08F 8/00
		C08F 110/02
		C08F 4/659
		(21) 09744088.7
		(45) 2018-06-13
		(32) 2008-10-31 (33) EP
		(31) 08253573.3
		(54) Multimodal polymer
		(73) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT
(51) C07K 16/28	(11) 3 024 851	(51) C08G 4/00
(21) 14748461.2	(45) 2018-05-09	(11) 2 951 221
(32) 2013-07-25 (33) US	(31) 201361858402 P	C09D 161/12
(54) Multispecifika antikroppar, multispecifika aktiverbara antikroppar och metoder för att använda samma		C09J 161/12
(73) CytomX Therapeutics, Inc., 151 Oyster Point Blvd, Suite 400,, South San Francisco, CA 94080, US		(21) 14701988.9
		(45) 2018-04-11
		(32) 2013-01-29 (33) FR
		(31) 1350716
		(54) Vattenbaserad vidhäftningsmedelssammansättning för sammanfogning av trä
		(73) Compagnie Générale des Etablissements Michelin, 12 Cours Sablon, 63000 Clermont-Ferrand, FR
(51) C07K 16/38	(11) 2 321 356	(51) C08J 5/02
C12P 21/08	A61K 39/395	(11) 2 873 687
(21) 09805438.0	(45) 2018-04-11	C09D 101/10
(32) 2008-08-04 (33) US	(31) 85980 P	C08K 3/34
(54) Monoklonala antikroppar mot hämmare av vävnadsfaktorvägen (TFPI)		C08L 101/10
		(21) 13397539.1
		(45) 2018-06-06
		(54) Polymersammansättning samt förfarande för dess beredning
		(73) GVK Coating Technology Oy, Muddaistentie 261, 21600 Parainen, FI
		(51) C08L 27/18
		(11) 2 840 115
		B01D 71/36
		B01D 46/54
		C08K 3/36

Meddelade europeiska patent 31/2018

(21) 13778043.3	(45) 2018-06-06	(21) 13705756.8	(45) 2018-04-25
(32) 2012-04-20 (33) JP	(31) 2012096510	(32) 2012-02-17 (33) DE	(31) 102012003031
(32) 2013-03-31 (33) JP	(31) 2013075534	(54) Förfarande för enzymatisk avslemning av olja	
(54) Sammansättning huvudsakligen bestående av PTFE, blandat pulver, gjutmaterial, filtermedium för filter, luftfilterenhet, och förfarande för framställning av poröst membran		(73) Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, Lenbachplatz 6, 80333 München, DE	
(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12 Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP			
<hr/>			
(51) C08L 69/00	(11) 2 610 307	(51) C12M 1/107	(11) 2 823 031
C08L 23/00	C08L 51/00	C12M 1/16	
C08L 57/00	C08L 83/04	(21) 13707627.9	(45) 2018-04-11
(21) 11819878.7	(45) 2018-06-27	(32) 2012-03-06 (33) DE	(31) 202012100788 U
(32) 2010-08-27 (33) JP	(31) 2010191094	(32) 2012-03-07 (33) DE	(31) 202012100816 U
(54) Kontaktdel tillverkad av en termoplasthartskomposition med reducerat gnisselljud		(54) Bioreaktor för metanisering av biomassa samt en metod för drift av en sådan bioreaktor	
(73) Techno Polymer Co., Ltd., 1-9-2, Higashi-Shinbashi Minato-ku, Tokyo, 105-0021, JP		(73) BEKON GmbH, Feringastrasse 9, 85774 Unterföhring, DE	
<hr/>			
(51) C09C 1/02	(11) 2 576 704	(51) C12N 1/04	(11) 2 758 512
C09C 1/42	C09C 3/04	C12R 1/225	A61K 35/74
D21H 17/00	D21H 19/00	C12N 9/10	C12N 15/74
(21) 11722057.4	(45) 2018-04-18	A61K 38/00	A61K 35/744
(32) 2011-04-07 (33) US	(31) 201161472713 P	C07K 14/325	C12P 19/12
(32) 2010-05-28 (33) EP	(31) 10164211.4	C12N 1/20	C12N 15/86
(54) Förfarande för framställning av suspensioner av mineralmaterial med högt fastämnesinnehåll		A61K 39/00	A23L 33/135
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH		(21) 12772891.3	(45) 2018-05-09
<hr/>			
(51) C09K 5/04	(11) 2 431 442	(32) 2011-09-23 (33) EP	(31) 11182642.6
C10M 171/00		(54) Modifierad grampositiv bakterie och användningar därav	
(21) 11177053.3	(45) 2018-05-16	(73) Intrexon Actobiotics NV, Industriepark Zwijnaarde 7 C building D, 9052 Zwijnaarde, BE	
(32) 2010-09-20 (33) FR	(31) 1057483		
(54) Sammansättning med 1,3,3,3-tetrafluorpropen			
(73) Arkema France, 420, rue dEstiennes dOrves, 92700 Colombes, FR			
<hr/>			
(51) C10J 3/02	(11) 2 799 520	(51) C12N 1/04	(11) 2 758 513
C10J 3/10	C10J 3/18	A61K 39/09	
C10J 3/86	C10K 1/02	(21) 12773253.5	(45) 2018-05-16
C10K 1/06		(32) 2011-09-23 (33) EP	(31) 11182643.4
(21) 12861472.4	(45) 2018-04-04	(54) Modifierade grampositiva bakterier och användningar därav	
(32) 2011-12-29 (33) CN	(31) 201110449566	(73) Intrexon Actobiotics NV, Industriepark Zwijnaarde 7 C building D, 9052 Zwijnaarde, BE	
(54) Förfarande för förgasning av biomassa under hög temperatur och atmosfärstryck			
(73) Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute Co., Ltd., T1 Jiangxia Avenue Miaoshan Development Zone Jiangxia District, Wuhan, Hubei 430223, CN			
<hr/>			
(51) C10L 1/222	(11) 3 024 914	(51) C12N 9/24	(11) 2 020 438
C10L 1/224	C10L 10/18	A01N 37/18	A61K 38/43
C10L 1/238	C10L 1/2383	A61P 3/00	
C10L 1/2387	C10L 10/04	(21) 08164825.5	(45) 2018-04-11
C10L 10/06		(32) 1998-12-07 (33) US	(31) 111291 P
(21) 14744945.8	(45) 2018-04-11	(54) Behandling av Pompes sjukdom	
(32) 2013-07-26 (33) GB	(31) 201313400	(73) Genzyme Corporation, 50 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US	
(32) 2014-02-03 (33) GB	(31) 201401825		
(54) Reducering av inre dieselinjektoravlagringar (IDID)			
(73) Innospec Limited, Innospec Manufacturing Park Oil Sites Road, Ellesmere Port Cheshire CH65 4EY, GB			
<hr/>			
(51) C11B 3/00	(11) 2 814 924	(51) C12N 15/10	(11) 2 872 628
C11B 3/04		C12P 19/34	C12Q 1/68
		(21) 13736552.4	(45) 2018-04-04
		(32) 2012-07-10 (33) EP	(31) 12175694.4
		(54) 5'-skyddsberoende förstärkning	
		(73) Lexogen GmbH, Campus Vienna Biocenter 5, 1030 Wien, AT	
<hr/>			
(51) C12N 15/10	(11) 3 180 433	(51) C12N 15/10	(11) 3 180 433
A61K 35/17	G01N 33/50	A61K 35/17	
(21) 16753630.9	(45) 2018-04-18		

Meddelade europeiska patent 31/2018

<p>(32) 2015-08-10 (33) EP (31) 15180383.0</p> <p>(32) 2015-12-23 (33) EP (31) 15202419.6</p> <p>(54) Method for providing tumour-specific T cells</p> <p>(73) HS Diagnostics GmbH, Wrangelstrasse 11-12, 12165 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/10 (11) 2 920 323 C12Q 1/68</p> <p>(21) 13798507.3 (45) 2018-04-25</p> <p>(32) 2012-11-16 (33) US (31) 201213678755</p> <p>(54) Metod för bearbetning av paraffininbäddade prov</p> <p>(73) Covaris, Inc., 14 Gill Street, Unit H, Woburn, MA 01801-1721, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/113 (11) 2 519 632 A61K 48/00 A61K 31/7088 C12N 15/63</p> <p>(21) 10841707.2 (45) 2018-04-11</p> <p>(32) 2009-12-31 (33) US (31) 291419 P</p> <p>(54) Behandling av insulinreceptorsubstrat 2- (IRS2) relaterade sjukdomar genom hämning av naturlig antisensetranskription till IRS2 och transkriptionsfaktor E3 (TFE3)</p> <p>(73) CuRNA, Inc., 4400 Biscayne Boulevard, Miami, FL 33137, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/63 (11) 2 714 912 C12N 15/90 C12R 1/46</p> <p>(21) 12729396.7 (45) 2018-05-02</p> <p>(32) 2011-06-01 (33) EP (31) 11168495.7</p> <p>(32) 2011-07-12 (33) EP (31) 11173588.2</p> <p>(54) Polycistroniskt expressionssystem för bakterier</p> <p>(73) Intrexon Actobiotics NV, Industriepark Zwijnaarde 7 C building D, 9052 Zwijnaarde, BE</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/82 (11) 2 834 362</p> <p>(21) 13718108.7 (45) 2018-06-13</p> <p>(32) 2012-04-03 (33) EP (31) 12002402.1</p> <p>(54) Agrobacterium för transient transfektion av hela växter</p> <p>(73) Nomad Bioscience GmbH, Türkenstr. 16, 80333 München, DE</p> <hr/> <p>(51) C12P 5/02 (11) 2 235 190 C12N 9/88 C12N 9/90 C12N 9/10 C12N 9/12 C12N 15/52</p> <p>(21) 08860589.4 (45) 2018-06-13</p> <p>(32) 2007-12-13 (33) US (31) 13574 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för framställning av isopren</p> <p>(73) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304-1013, US The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6818 (11) 2 748 320 C12Q 1/6832</p> <p>(21) 12824985.1 (45) 2018-06-13</p> <p>(32) 2011-08-24 (33) US (31) 201161526773 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för nukleinsyrahybridisering</p> <p>(73) Grifols Therapeutics LLC, 4101 Research Commons 79 TW Alexander Drive, Research Triangle Park, NC 27709, US</p> <hr/> <p>(51) C21C 1/02 (11) 2 554 684</p>	<p>C21C 5/52 C21C 5/54</p> <p>C21C 7/076 F27D 27/00</p> <p>(21) 10849026.9 (45) 2018-06-20</p> <p>(32) 2010-03-29 (33) JP (31) 2010076300</p> <p>(54) Förfarande för behandling av kromhaltig varm metall och slag</p> <p>(73) Nisshin Steel Co., Ltd., 3-4-1 Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP</p> <hr/> <p>(51) C21D 9/08 (11) 2 501 829 C22C 19/03 C22F 1/00 C22F 1/10 C21D 9/56 B21K 5/02 A61C 5/42 C21D 9/06 C21D 9/00 C21D 1/26</p> <p>(21) 10832092.0 (45) 2018-06-20</p> <p>(32) 2009-11-17 (33) US (31) 262008 P</p> <p>(54) Förbättrat utmattningsresistent nitinolinstrument</p> <p>(73) Johnson, William B., 7420 South Yale Avenue, Tulsa, OK 74136, US</p> <hr/> <p>(51) C22B 1/14 (11) 3 126 534 C22B 1/245 C22B 7/04 C22B 15/00</p> <p>(21) 15720752.3 (45) 2018-05-02</p> <p>(32) 2014-03-31 (33) FI (31) 20145300</p> <p>(54) Förfarande och bärelement för transport av reduktionsmedel såsom koks in i en metallurgisk ugn samt förfarande för framställning av bärelementet</p> <p>(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) C22C 19/05 (11) 3 161 174 C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/42 C22C 38/44 C22C 38/48 C22C 38/50 C22C 38/52 F04D 29/02 B22F 5/00 C21D 6/00 C22C 33/02</p> <p>(21) 15733673.6 (45) 2018-06-06</p> <p>(32) 2014-06-27 (33) IT (31) CO20140021</p> <p>(54) Komponent i en turbomaskin, turbomaskin och förfarande för tillverkning av densamma</p> <p>(73) Nuovo Pignone S.r.l., Via Felice Matteucci 2, 50127 Florence, IT</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 2 703 511 B21B 3/00 C21D 9/46 C22C 38/06 C22C 38/58 C21D 1/18 C21D 9/00 C22C 18/04 C22C 21/00 B21D 22/02 B21D 37/16 B32B 15/01 C21D 8/02 C23C 2/02 C23C 2/06 C23C 2/12 C23C 2/28 C23C 2/40 C21D 1/673 C22C 38/02 C22C 38/04</p> <p>(21) 12776563.4 (45) 2018-05-30</p> <p>(32) 2011-04-27 (33) JP (31) 2011100019</p> <p>(54) Stålplåt för varmpräglings-element och förfarande för tillverkning av detsamma</p> <p>(73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 3 015 561</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 31/2018

<p>C21D 9/00 C22C 38/54 (21) 13888037.2 (54) Slithållfast stålmaterial med utmärkta utmattningssegenskaper och förfarande för framställning därav (73) NISSHIN STEEL CO., LTD., 4-1 Marunouchi 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP</p>	<p>C22C 38/12 C21D 9/46 (45) 2018-06-13</p>	<p>B01J 23/78 (21) 14858854.4 (32) 2013-10-29 (33) JP (31) 2013224771 (54) Anod för alkalisk vattenelektrolys (73) National University Corporation Yokohama National University, 79-1, Tokiwadai Hodogaya-ku Yokohama-shi, Kanagawa 240-8501, JP De Nora Permelec Ltd, 2023-15, Endo, Fujisawa-shi, Kanagawa 252-0816, JP</p>
<p>(51) C22C 38/44 B22F 1/00 C22C 33/02 C21D 1/76 C21D 7/06 C21D 1/18 C21D 1/58 C22C 38/04 F16C 3/02 C21D 9/30 (21) 10778026.4 (32) 2009-05-22 (33) SE (31) 0900689-1 (32) 2009-06-22 (33) US (31) 219000 P (54) Låglegerat sinterstål med hög hållfasthet (73) Höganäs AB (publ), 263 83 Höganäs, SE</p>	<p>(11) 2 432 908 B22F 9/08 B22F 3/10 C21D 7/04 C21D 9/28 C21D 1/42 C22C 38/00 C22C 38/12 F16C 3/04 C22C 38/08 (45) 2018-05-02 (31) 0900689-1 (31) 219000 P</p>	<p>(51) C25C 3/14 F15B 15/28 (21) 10788233.4 (32) 2009-11-21 (33) DE (31) 102009052286 (54) Skalbrytanordning (73) Aventics GmbH, Ulmer Strae 4, 30880 Laatzen, DE</p>
<p>(51) C23C 2/06 C23C 2/28 B32B 15/01 C21D 8/04 C22C 38/00 C22C 38/04 C22C 38/12 C22C 38/10 (21) 12770870.9 (32) 2011-04-13 (33) JP (31) 2011089250 (54) Höghållfast varmvalsad stålplåt med utmärkt lokal formbarhet, och tillverkningsförfarande därför (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(11) 2 698 440 C23C 2/36 C21D 8/02 C21D 9/46 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/14 (45) 2018-05-30 (31) 2011089250</p>	<p>(51) D21C 3/06 D21B 1/02 D21H 11/02 (21) 15397535.4 (32) 2014-11-18 (33) FI (31) 20146005 (54) Förfarande för tillverkning av pappersmassa (73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p>
<p>(51) C23C 2/06 B32B 15/01 C21D 8/04 C21D 9/46 C22C 38/04 C22C 38/12 C23C 2/28 C22C 38/10 (21) 12771896.3 (32) 2011-04-13 (33) JP (31) 2011089250 (54) Höghållfast kallvalsad stålplåt med utmärkt lokal formbarhet, och tillverkningsförfarande därför (73) Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	<p>(11) 2 698 442 C21D 8/02 C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/14 C23C 2/36 (45) 2018-05-30 (31) 2011089250</p>	<p>(51) D21D 5/02 D21C 5/02 D21D 99/00 (21) 12763869.0 (32) 2011-03-31 (33) JP (31) 2011077950 (54) Förfarande för framställning av massa och papper (73) Nippon Paper Industries Co., Ltd., 4-1, Oji 1-chome Kita-ku, Tokyo 114-0002, JP Aikawa Iron Works Co., Ltd., 24-2 Tenma-cho Aoi-ku, Shizuoka-shi, Shizuoka 420-0858, JP</p>
<p>(51) C23G 1/08 C23G 3/02 (21) 09752678.4 (32) 2008-11-14 (33) US (31) 114660 P (54) Förfarande för betning av kiselinhållande elektrostaal med en sur betningslösning innehållande ferrijoner (73) Ak Steel Properties, Inc., 9227 Centre Pointe Drive, West Chester, OH 45069, US</p>	<p>(11) 2 352 861 (45) 2018-05-16 (31) 114660 P</p>	<p>(51) D21H 17/09 D21H 21/28 D21H 21/32 (21) 11735806.9 (32) 2011-06-29 (33) EP (31) 11005290.9 (32) 2010-07-23 (33) EP (31) 10007659.5 (54) Förfarande för framställning av vitt papper (73) Archroma IP GmbH, Neuhofstrasse 11, 4153 Reinach, CH</p>
<p>(51) C25B 11/06 (21) 09752678.4 (32) 2008-11-14 (33) US (31) 114660 P (54) Förfarande för betning av kiselinhållande elektrostaal med en sur betningslösning innehållande ferrijoner (73) Ak Steel Properties, Inc., 9227 Centre Pointe Drive, West Chester, OH 45069, US</p>	<p>(11) 3 064 614 (45) 2018-05-16 (31) 114660 P</p>	<p>(51) D21H 21/48 B32B 33/00 (21) 14724316.6 (32) 2013-05-31 (33) DE (31) 102013009222 (54) Säkerhetssubstrat (73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE</p>
<p>(51) E01C 7/18 E01C 7/35 E01C 19/15</p>	<p>(11) 2 971 362 (45) 2018-03-28 (31) 102013009222</p>	<p>(51) E01C 7/18 E01C 7/35 E01C 19/15</p>

Meddelade europeiska patent 31/2018

E01C 23/06	E01C 23/14	(32) 2012-12-04	(33) IT	(31) TO20121042
C08L 95/00	C09J 195/00	(54) Återanvändbar modul för framställning av åtminstone en del av en upprepade gånger demonterbar vägg av en konstruktion		
E02D 31/06		(73) Lanese, Flavio, Via Parigi 98, Aosta, IT		
(21) 14770592.5	(45) 2018-05-02			
(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201361794751 P		
(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201361798090 P		
(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201313842640		(51) E04B 2/74
(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201361799515 P		(11) 2 787 136
(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201361799576 P		A61G 10/00
(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201361798469 P		A61G 12/00
(54) System och förfarande för reparation av beläggningar				(21) 13177895.3
(73) Coe, William B., P.O. Box 646, Wrightwood, CA 92397, US				(45) 2018-05-02
		(32) 2013-04-01	(33) TW	(31) 102206005
		(54) Integrerad dialysenhetsmodul		
		(73) Lee, Stanley Shao-Ying, 6F, No 63 Qingcheng Street Songshan District, Taipei City 105, TW		
(51) E01C 23/088	(11) 3 115 508	(51) E04B 9/00		(11) 2 975 188
B65G 21/08		E04B 9/04		
(21) 16177789.1	(45) 2018-04-18	(21) 14176869.7		(45) 2018-04-04
(32) 2015-07-09	(33) DE	(31) 102015212902		
(54) Fräsmaskin för bearbetning av markytor, överlämningsanordning liksom förfarande för överlämning av bortfräst material				(54) Takpanel, undertak innefattande sådan takpanel samt metoder för tillverkning därav
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE				(73) Saint-Gobain Ecophon AB, Box 500, 260 61 Hyllinge, SE
(51) E02D 5/52	(11) 3 029 205	(51) E04D 13/147		(11) 2 419 667
E02D 5/28	E02D 5/48	E04D 1/30		
E02D 7/02		(21) 10764146.6		(45) 2018-04-04
(21) 15002971.8	(45) 2018-04-11	(32) 2009-04-15	(33) FI	(31) 20095410
(32) 2014-12-05	(33) AT	(31) 8792014		
(54) Slagpåle med ett väsentligen cylindriskt skaft				(54) Anordning för ledning av rör hos en solcell genom ett tak
(73) Tiroler Rohre GmbH, Innsbruckerstrasse 51, 6060 Hall in Tirol, AT				(73) SK Tuote Oy, Kauppatie 9 Sepänkylä, 65610 Mustasaari, FI
(51) E03D 1/32	(11) 3 194 671	(51) E04F 11/18		(11) 2 636 815
F16K 31/34		F16B 7/04		F16B 2/10
(21) 15734419.3	(45) 2018-04-04	(21) 13157820.5		(45) 2018-03-28
(32) 2014-07-31	(33) FR	(31) 1457465		
(54) Hydrauliskt manövrerad påfyllningsventil till en toalettvattenbehållare				(32) 2012-03-09
(73) SIAMP CEDAP, 4, Quai Antoine 1er, 98000 Monaco, MC				(33) FR
				(31) 1252144
				(54) Bygel för att fästa en följare för ett räcke på en stolpe
				(73) DANI ALU, Lieudit Clape Loup, 69280 Sainte Consorce, FR
(51) E03F 5/04	(11) 3 014 029	(51) E04F 15/02		(11) 2 812 509
(21) 14738649.4	(45) 2018-04-04	E04F 15/10		
(32) 2013-06-25	(33) NL	(31) 1040270		
(54) Sifonenhet				(21) 13707566.9
(73) I-Drains Productions B.V., Aphroditestraat 1, 5047 TW Tilburg, NL				(45) 2018-04-11
				(32) 2012-02-07
				(33) GB
				(31) 201202084
				(54) En golvplatta
				(73) Hurson, Ryan Patrick, 33 Lagan Court Burren, Warrenpoint, County Down BT34 3QX, GB
				Van Leusden, Everardus Johannes Maria, Ijvogel 26, 3602 XN Maarssen, NL
				Atkins, Michael Paul Nicholas, Hilltop Cottage Barton Road, Pulloxhill, Bedfordshire MK45 5HP, GB
(51) E03F 5/04	(11) 2 243 886	(51) E04G 5/14		(11) 3 015 623
(21) 10159750.8	(45) 2018-05-30	E04G 1/15		
(32) 2009-04-20	(33) NL	(31) 2002767		
(54) Höjddjustering för plattram				(21) 15191576.6
(73) Easy Sanitary Solutions B.V., Nijverheidsstraat 60, 7575 BK Oldenzaal, NL				(45) 2018-06-06
				(32) 2014-10-31
				(33) DE
				(31) 102014222249
				(54) Förfarande och anordning för sammansättning av ett ställningstorn
				(73) Hünnebeck GmbH, Rehhecke 80, 40885 Ratingen, DE
(51) E03F 5/22	(11) 2 781 666	(51) E04H 17/04		(11) 3 109 376
E03F 7/04	E03F 5/10	B21F 27/02		
(21) 13159910.2	(45) 2018-05-02	(21) 16175726.5		(45) 2018-05-16
(54) Förfarande för förhindrande av återflöde av avloppsvatten		(32) 2015-06-24	(33) LU	(31) 92753
(73) DBE Lyngholm Aps, Nymarksvej 27, 2650 Hvidovre, DK		(54) Taggtrådsstängsel		
		(73) ArcelorMittal Bissen & Bettembourg, Route de Finsterthal, 7769 Bissen, LU		
(51) E04B 2/06	(11) 2 929 099			
E04C 1/39	E04B 2/02			
E04B 2/08				
(21) 13818437.9	(45) 2018-04-25			

Meddelade europeiska patent 31/2018

(51) E05B 17/18 E05B 83/10	(11) 3 181 784	(32) 2015-12-18 (33) BE (31) 201505834
(21) 15425108.6	(45) 2018-04-11	(54) Dörrblad med panel och panelsats för detta dörrblad
(73) Pastore & Lombardi S.p.A., Via Don Minzoni, 3 40057 Granarolo Dell'Emilia Frazione Cadriano, Bologna, IT		(73) HARINCK, naamloze vennootschap, Heirweg 95, 8710 Wielsbeke, BE
(51) E05B 17/20 E05B 15/10	(11) 2 907 944	(51) E06B 9/327 E06B 9/266 E06B 9/262
(21) 15160482.4	(45) 2018-05-30	(11) 2 865 841 E06B 9/323 E06B 9/58
(32) 2010-04-01 (33) DE (31) 102010003644		(21) 14003607.0
(54) Lås med en anordning för att skydda låset mot manipulation		(45) 2018-05-16
(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE		(32) 2013-10-22 (33) NL (31) 1040464
(51) E05B 47/02 E05B 63/00	(11) 2 525 025 E05B 15/10	(32) 2013-10-28 (33) NL (31) 1040471
(21) 12002338.7	(45) 2018-05-30	(54) Stöd för arkitektonisk täckning och förfarande för att montera stödet
(32) 2011-05-19 (33) DE (31) 102011050495		(73) HUNTER DOUGLAS INDUSTRIES B.V., Piekstraat 2, 3071 EL Rotterdam, NL
(54) Elektronisk enhet för en blockeringsanordning och låssystem		(51) E06B 9/40 E06B 9/72 E06B 7/28
(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE		(11) 2 431 563 E06B 3/26 E06B 9/50
(51) E05B 63/20 E05C 9/00 E05B 15/10 E05C 9/04	(11) 3 122 970 E05C 9/18 E05C 7/04	(21) 11397520.5
(21) 15713680.5	(45) 2018-05-09	(45) 2018-04-04
(32) 2014-03-25 (33) DE (31) 102014104101		(32) 2010-09-20 (33) FI (31) 20100397 U
(32) 2014-03-25 (33) DE (31) 102014104124		(54) Energispargardin
(32) 2015-01-16 (33) DE (31) 102015000608		(73) Arvomarkiisi Oy, Finnoontie 10, 02280 Espoo, FI
(32) 2015-01-16 (33) DE (31) 102015000609		(51) F01C 1/16 F01C 13/04 F04C 11/00
(54) Omkopplingslås för regelstäng med fjäder		(11) 2 639 530 F04C 2/16 F04D 13/04
(73) Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE		(21) 10859603.2
(51) E05B 65/10 E05B 47/00	(11) 2 390 445 E05B 15/04	(45) 2018-04-18
(21) 11164874.7	(45) 2018-04-11	(32) 2010-11-08 (33) CN (31) 201010535274
(32) 2010-05-06 (33) DE (31) 102010028652		(54) En vätskepump för en skruvexpander
(54) Lås		(73) Shanghai Power Tech Screw Machinery Co., Ltd., No.851, Feidu Road Heavy Equipment Industry Zone Lingang New City, Pundong District, Shanghai 201306, CN
(73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strae 21-29, 71229 Leonberg, DE		(51) F01C 1/356 F02B 53/00
(51) E05D 15/44 E05D 15/44	(11) 2 372 063	(11) 2 650 472 F01C 11/00
(21) 11160249.6	(45) 2018-05-02	(21) 10860515.5
(32) 2010-03-29 (33) DK (31) 201070134		(45) 2018-06-06
(54) Anordning med vändbart fönster		(54) Direkt cirkulär roterande förbränningsmotor med toroidformig expansionskammare och rotor utan rörliga delar
(73) VKR Holding A/S, Breeltevej 18, 2970 Hørsholm, DK		(73) MAP Energy SpA, Antonia López de Bello No 172 office 602, Recoleta Santiago, CL
(51) E05F 3/22 E05F 5/00 E05C 17/24	(11) 2 674 558 E05F 5/02	(51) F01D 25/16 F02C 7/32
(21) 13002573.7	(45) 2018-04-11	(11) 3 155 234
(32) 2012-06-13 (33) DE (31) 102012105111		(21) 15732861.8
(54) Dörrmanöverorgan		(45) 2018-05-23
(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE		(32) 2014-06-12 (33) FR (31) 1455346
(51) E06B 3/72 E06B 3/22	(11) 3 045 650 E06B 3/70	(54) Turbinmotor innefattande ett system för drift av en utrustning såsom en hjälputrustningslåda
(21) 15003683.8	(45) 2018-04-18	(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(32) 2015-01-14 (33) BE (31) 201505024		(51) F01N 3/02 F01N 3/08 F01N 3/021
		(11) 2 530 265 F01N 3/28 F01N 13/00
		(21) 11734796.3
		(45) 2018-04-04
		(32) 2010-01-25 (33) JP (31) 2010013414
		(54) Avgasreningsanordning och avgasreningsmetod för dieselmotor
		(73) Isuzu Motors Limited, 26-1, Minami-Ohi 6-chome Shinagawa-ku, Tokyo 140-8722, JP
		(51) F01N 3/021 F01N 3/28
		(11) 2 487 342
		(21) 12165307.5
		(45) 2018-04-18

Meddelade europeiska patent 31/2018

(32) 2007-06-13 (33) US (31) 943688 P	(51) F03B 13/14	(11) 2 585 711
(32) 2007-12-05 (33) US (31) 992449 P	F03B 13/24	
(54) Erosionsbeständigt monteringsmaterial och metoden för att tillverka och använda detsamma	(21) 11730788.4	(45) 2018-04-11
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US	(32) 2011-03-30 (33) NO	(31) 20110487
	(32) 2010-06-23 (33) GB	(31) 201010631
	(32) 2010-06-23 (33) NO	(31) 20100906
	(54) Energisystem baserat på oceanvågor	
	(73) Havkraft AS, P.O. Box 1065, 6704 Deknepollen, NO	
(51) F01N 3/20	(11) 3 159 508	
(21) 16194344.4	(45) 2018-05-23	
(32) 2015-10-23 (33) DE (31) 102015118147		
(54) Enhet och metod för avgång av reaktionsmedium i avgasgasflödet för en förbränningsmotor	(51) F03B 13/18	(11) 2 315 937
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE	F16J 15/56	F16J 15/18
	F16J 15/3224	
	(21) 08813460.6	(45) 2018-04-18
	(54) Vågkraftenhet	
	(73) Seabased AB, Verkstadsgatan 4, 453 30 Lysekil, SE	
(51) F01N 3/24	(11) 2 530 268	
B01D 53/86	B01D 53/94	
B01J 23/63	F01N 3/02	
F01N 3/08	F01N 3/10	
B01D 46/42	F01N 3/021	
F01N 13/00		
(21) 11734795.5	(45) 2018-04-04	
(32) 2010-01-25 (33) JP (31) 2010013413		
(54) Avgasreningsanordning och avgasreningsmetod för dieselmotor	(51) F03D 17/00	(11) 2 861 867
(73) Isuzu Motors Limited, 26-1 Minami-Oi 6-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 140-8722, JP	(21) 13727921.2	(45) 2018-05-16
	(32) 2012-06-15 (33) DE	(31) 102012210150
	(54) Vindenergianläggning och förfarande för styrning av en vindenergianläggning eller av en vindpark	
	(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE	
(51) F01N 13/00	(11) 2 995 792	
F01N 3/20	F02B 77/08	
G01M 15/10		
(21) 15003030.2	(45) 2018-04-18	
(32) 2013-11-05 (33) DE (31) 102013018450		
(54) Avgasefterbehandlingsystem med sensorfastsättningsanordning	(51) F03D 80/10	(11) 2 546 519
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	(21) 12171797.9	(45) 2018-04-04
	(32) 2011-07-12 (33) DE	(31) 202011050703 U
	(54) Anordning med åtminstone en vindenergianläggning	
	(73) airspex GmbH, Automeile 2, 17291 Prenzlau, DE	
(51) F02B 37/10	(11) 3 051 098	
F02B 37/02	F02B 37/22	
F02B 37/14	F02B 37/16	
F02B 37/12	F02D 41/00	
(21) 15153393.2	(45) 2018-04-11	
(54) Turboladdare med tvillingsnäcka med förbättrad turboreaktion	(51) F04B 35/01	(11) 2 960 502
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE	F04B 35/04	F04B 39/12
	F04B 39/14	F04B 41/02
	F04B 53/08	F04B 53/10
	(21) 15171910.1	(45) 2018-04-18
	(32) 2014-06-27 (33) TW	(31) 103122391
	(54) Bärbar luftkompressor	
	(73) Chou, Wen-San, No. 1-25, Kangwei An-Din District, Tainan City, TW	
(51) F02D 9/02	(11) 3 043 047	
F02D 9/10	F16K 15/03	
(21) 15181107.2	(45) 2018-03-28	
(32) 2015-01-09 (33) TW (31) 104100850		
(32) 2015-04-30 (33) TW (31) 104113831		
(32) 2015-06-23 (33) TW (31) 104120142		
(54) Gasflödesjusteringsanordning	(51) F04C 18/02	(11) 2 484 909
(73) Chen, Wen-Chuan, No.29, Aly. 107, Ln. 238, Gaoyang S. Rd. Longtan Dist., 325 Taoyuan City, TW	(21) 10820458.7	(45) 2018-05-09
	(32) 2009-10-01 (33) JP	(31) 2009229388
	(54) Spiralflyddmaskin	
	(73) MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES THERMAL SYSTEMS, LTD., 16-5, Konan 2-Chome, Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP	
(51) F02D 41/02	(11) 3 101 255	
F01N 3/10	F01N 9/00	
(21) 16001015.3	(45) 2018-04-18	
(32) 2015-06-03 (33) DE (31) 102015007163		
(54) Driftsförfarande för ett avgasreningsarrangemang och motsvarande drivsystem	(51) F04D 7/08	(11) 2 270 335
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	F04D 15/00	F04D 29/06
	G01F 23/02	
	(21) 10006662.0	(45) 2018-05-30
	(32) 2009-06-29 (33) US	(31) 493261
	(54) Dynamisk port för mätning av lageroljenivå i reaktorkylmedelpump	
	(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, Pennsylvania 16066, US	
(51) F02D 3/10	(11) 3 191 724	
F01N 3/10	F16C 33/10	
(21) 15784981.1	(45) 2018-05-23	
(32) 2014-09-10 (33) NL	(31) 2013448	
(54) Vevaxel och huvudlagersammansättning för förbränningsmotor av reciprokerande kolv	(51) F16C 3/14	(11) 3 191 724
(73) Daf Trucks N.V., Hugo van der Goeslaan 1, 5643 TW Eindhoven, NL	F16C 33/10	
	(21) 15784981.1	(45) 2018-05-23
	(32) 2014-09-10 (33) NL	(31) 2013448
	(54) Vevaxel och huvudlagersammansättning för förbränningsmotor av reciprokerande kolv	
	(73) Daf Trucks N.V., Hugo van der Goeslaan 1, 5643 TW Eindhoven, NL	

Meddelade europeiska patent 31/2018

(51) F16C 19/06	(11) 3 023 653	(51) F16K 3/26	(11) 3 055 596
F16C 33/34	F16C 33/64	(21) 14796221.1	(45) 2018-05-02
(21) 14194052.8	(45) 2018-03-28	(32) 2013-10-09 (33) FR	(31) 1359794
(54) Förfarande för tillverkning av ett rullager		(54) Förfarande för utformning av en ventil och förfarande för tillverkning av en ventil	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) F16C 23/04	(11) 2 909 491	(51) F16L 5/10	(11) 2 564 102
F16C 33/18	F16C 33/20	F16L 5/02	
F16C 33/28	B29C 70/86	(21) 10778833.3	(45) 2018-05-16
(21) 13785566.4	(45) 2018-04-11	(32) 2010-04-28 (33) DE	(31) 102010018677
(32) 2012-10-22 (33) FR	(31) 1260033	(54) Tätningmanschett	
(54) Självsmörjande artikulationselement tillverkat av ett kompositmaterial och som arbetar under höga dynamiska belastningar		(73) Watermann Polyworks GmbH, Stoppelkamp 1, 32758 Detmold, DE	
(73) H.E.F., Rue Benot Fourneyron, 42160 Andrezieux-Boutheon, FR		(51) F16L 37/088	(11) 3 097 336
(51) F16C 37/00	(11) 3 084 241	F16L 19/02	
F16C 33/66	B04B 1/20	(21) 15700462.3	(45) 2018-04-18
B04B 9/12		(32) 2014-01-23 (33) DE	(31) 102014100758
(21) 14808964.2	(45) 2018-04-11	(54) Glappfri stickförbindning för rör- och slangledning	
(32) 2013-12-19 (33) DE	(31) 102013114510	(73) Parker Hannifin Manufacturing Germany GmbH & Co. KG, Am Metallwerk 9, 33659 Bielefeld, DE	
(54) Lageranordning för centrifuger		(51) F16L 37/138	(11) 2 093 469
(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE		F16L 13/14	
(51) F16D 55/226	(11) 2 853 765	(21) 09150232.8	(45) 2018-05-09
F16D 65/18		(32) 2008-02-19 (33) DE	(31) 102008010084
(21) 14184358.1	(45) 2018-04-18	(54) Presshylsa	
(32) 2013-09-27 (33) DE	(31) 102013016140	(73) Viega Technology GmbH & Co. KG, Viega Platz 1, 57439 Attendorn, DE	
(54) Skivbroms för ett nyttfordon		(51) F21K 9/64	(11) 3 047 199
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		F21V 29/506	F21V 3/00
(51) F16D 65/18	(11) 2 877 754	F21V 3/02	F21V 9/16
F16J 3/04	F16D 55/226	F21Y 115/10	
(21) 13739698.2	(45) 2018-04-25	(21) 14731638.4	(45) 2018-04-11
(32) 2012-07-26 (33) DE	(31) 102012014799	(32) 2013-07-04 (33) EP	(31) 13175016.8
(54) Skivbroms för ett nyttfordon		(54) Belysningsanordning med ett optiskt element med en fluidkanal	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(73) Philips Lighting Holding B.V., High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) F16D 66/00	(11) 2 396 565	(51) F21V 17/10	(11) 2 924 352
F16D 65/092		F21V 11/00	F21Y 115/10
(21) 10708703.3	(45) 2018-04-11	(21) 14382115.5	(45) 2018-04-25
(32) 2009-02-11 (33) DE	(31) 102009008341	(54) Ljusarmatur med elastisk skärmning	
(54) Fordonsbroms		(73) Antares Iluminación S.A., Pol. Ind. Reva C/Mallorca, 1, 46394 Ribarroja (Valencia), ES	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(51) F21V 33/00	(11) 1 636 111
(51) F16D 66/02	(11) 2 867 557	(21) 04736757.8	(45) 2018-05-09
F16D 55/22		(32) 2003-06-12 (33) GB	(31) 0313627
(21) 13732155.0	(45) 2018-04-18	(32) 2003-11-18 (33) GB	(31) 0326859
(32) 2012-06-28 (33) DE	(31) 102012012830	(32) 2004-04-22 (33) GB	(31) 0408993
(54) Skivbroms till ett motorfordon		(54) Behållare med ljusgenerator	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(73) Benmore Ventures Limited, Beaufort House P.O. Box 438 Road Town, Tortola, VG	
(51) F16F 7/12	(11) 3 099 958	(51) F23R 3/34	(11) 1 642 065
B64D 1/14	B61G 11/16	F23R 3/50	F23M 20/00
(21) 15700718.8	(45) 2018-04-11	(21) 04740264.9	(45) 2018-04-25
(32) 2014-01-29 (33) BE	(31) 201400046	(32) 2003-07-04 (33) EP	(31) 03015214.4
(54) Stötdämpningsanordning		(54) Brännarenhet för en gasturbin och gasturbin	
(73) CMI Defence S.A., Rue Alfred Deponthière, 44, 4431 Loncin, BE		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae	

Meddelade europeiska patent 31/2018

1, 80333 München, DE			bulkmaterial		
			(73) ASJ-IPR ApS, Molleaparken 50, 2800 Kgs. Lyngby, DK		
(51) F24D 3/14	(11) 2 813 766				
(21) 13171218.4	(45) 2018-04-11		(51) F26B 21/04	(11) 3 111 148	
(54) System för värmväxlarpanel			F26B 21/06	F26B 23/00	
(73) Kronospan ApS, Fabriksvej 2 Pindstrup, 8550 Ryomgaard, DK			(21) 15715125.9	(45) 2018-03-28	
			(32) 2014-02-26 (33) AT	(31) 501422014	
			(54) Metod för torkning av bulkmaterial		
			(73) Mühlböck, Kurt, Fleischhacken 10, 4906 Eberschwang, AT		
(51) F24F 5/00	(11) 2 950 008		(51) F28D 9/00	(11) 2 267 391	
E04B 9/04	E04C 2/08		F28F 3/04		
E04C 2/52	F24D 3/16		(21) 10167552.8	(45) 2018-04-11	
F28F 1/16			(32) 2009-06-26 (33) SE	(31) 0950497-8	
(21) 14182785.7	(45) 2018-04-11		(54) Assymetrisk värmväxlare		
(32) 2014-05-26 (33) IN	(31) CH25812014		(73) SWEP International AB, P.O. Box 105, 261 22 Landskrona, SE		
(54) Monolitiskt utstrålande panelarrangemang för värmning eller kylning					
(73) Infosys Limited, Electronics City Hosur Road, Bangalore 560 100, IN					
(51) F24H 4/04	(11) 2 612 078		(51) F28F 9/013	(11) 3 117 172	
F28D 21/00	F24D 11/02		F16L 3/22	F28D 7/02	
E03F 3/04			F28D 21/00		
(21) 11770151.6	(45) 2018-04-11		(21) 15714554.1	(45) 2018-05-02	
(32) 2010-09-01 (33) HU	(31) P1000461		(32) 2014-03-05 (33) FR	(31) 1451789	
(54) Sätt och ledningsanordning för återvinning av värme från avloppsvatten			(54) Rörfasthållningssystem		
(73) Thermowatt Energetikai És Építőipari Kft., Árpád fejedelem tja 26-28, 1023 Budapest, HU			(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) F24H 4/04	(11) 3 118 537		(51) F41A 9/10	(11) 3 179 194	
A62C 2/12	A62C 2/06		F41A 9/20	F41A 23/34	
F24H 9/20	F25B 49/00		(21) 16199747.3	(45) 2018-04-25	
F24D 19/10	F24F 11/00		(32) 2015-12-08 (33) FR	(31) 1502554	
(21) 15176639.1	(45) 2018-04-25		(54) Anordning för hantering av en hylsa för en artilleripjäs		
(54) Luftkanalanordning med ventilationsstängningsorgan			(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR		
(73) Vaillant GmbH, Berghauser Strasse 40, 42859 Remscheid, DE					
(51) F24J 2/52	(11) 1 856 323		(51) F41A 9/36	(11) 3 004 781	
H02S 20/23			F41A 9/30	F41A 9/31	
(21) 06716665.2	(45) 2018-04-11		(21) 14837181.8	(45) 2018-05-02	
(32) 2005-02-23 (33) NL	(31) 1028379		(32) 2013-06-03 (33) US	(31) 201361830551 P	
(32) 2005-02-23 (33) NL	(31) 1028379		(32) 2013-06-03 (33) US	(31) 201361830568 P	
(54) Anordning och förfarande för solpaneler till ett tak			(54) Minigun med förbättrat matarhjul och förbättrad axel		
(73) Esdec B.V., Londenstraat 16, 7418 EE Deventer, NL			(73) Profense, LLC, 142 West Deer Valley Road, Phoenix, AZ 85027, US		
(51) F25B 9/00	(11) 2 264 385		(51) F41A 21/18	(11) 2 805 124	
F25B 40/06			F41A 21/22		
(21) 10181303.8	(45) 2018-04-11		(21) 12810204.3	(45) 2018-04-25	
(32) 2004-08-09 (33) DE	(31) 102004038640		(32) 2012-01-17 (33) DE	(31) 102012000686	
(54) Kylcykel och metod för att driva en kylcykel			(54) Vapeneldrör med förkromad innerprofil		
(73) Linde Kältetechnik GmbH, Sürther Hauptstrasse 173, 50999 Köln, DE			(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE		
(51) F25B 40/02	(11) 2 320 165		(51) F41G 1/027	(11) 2 476 992	
(21) 10186452.8	(45) 2018-04-11		F41G 1/34	F41G 11/00	
(32) 2009-10-05 (33) JP	(31) 2009231659		(21) 11010312.4	(45) 2018-04-11	
(54) Kylcykelapparat och varmvattenvärmare			(32) 2011-01-17 (33) US	(31) 201161433317 P	
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP			(32) 2011-10-31 (33) US	(31) 201113285537	
			(54) Fiberoptiskt hagelgevärssikte		
(51) F26B 3/08	(11) 3 009 777		(73) Trijicon, Inc., 49385 Shafer Avenue, Wixom, Michigan 48393, US		
F26B 17/10					
(21) 15189711.3	(45) 2018-04-04		(51) F42B 12/34	(11) 3 105 537	
(32) 2014-10-15 (33) EP	(31) 14189037.6		F42B 12/74		
(54) Anordning för torkning av partikelformat bukmaterial samt förfarande för torkning av partikelformat			(21) 15703980.1	(45) 2018-04-04	

Meddelade europeiska patent 31/2018

(32) 2014-02-10	(33) DE	(31) 102014001612	G06Q	50/06		
(54) Pb-fri deformations-delfragmenteringsprojektil med ett definierat tillplattnings- och fragmenteringsförhållande	(21)	06734998.5	(45)	2018-04-11		
(73) RUAG Ammotec GmbH, Kronacher Strasse 63, 90765 Fürth, DE	(32)	2005-03-24	(33) US	(31) 89303		
	(54)	System och förfarande för överföring av förbrukningsmätdata från en förbrukningsmätare till en avlägsen övervakningsplats				
	(73)	Sensus Spectrum LLC, 8601 Six Forks Road, Suite 700, Raleigh, NC 27615, US				
(51) F42B 12/80	(11) 3 114 426					
F42B 12/20	F42B 33/02					
(21) 15707987.2	(45) 2018-05-02					
(32) 2014-03-07	(33) DE	(31) 102014103105	(51) G01M 3/28	(11) 2 609 410		
(54) Förfarande för tillverkning av ett grovkalibrigt stridshuvud och stridshuvud tillverkat enligt det här förfarandet	(21)	11749737.0	G01M 3/38	G01N 9/24		
(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE	(32)	2010-08-25	(33) DE	(31) 102010035498		
	(54)	Förfarande för att detektera läckor, system och medicinsk behandlingsanordning				
	(73)	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kroener-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE				
(51) F42C 19/08	(11) 2 645 050					
F42B 35/00						
(21) 13001460.8	(45) 2018-05-09					
(32) 2012-03-27	(33) DE	(31) 102012006044	(51) G01N 1/38	(11) 2 174 144		
(54) Förfarande och anordning för mätning av förloppet hos en deflagrationsfront i en cylindrisk stridsspets med minst två tändanordningar	(21)	08827979.9	G01N 30/18	G01N 33/49		
(73) TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE	(32)	2007-08-03	(33) FR	(31) 0756922		
	(54)	Distributionssystem innefattande en anordning för beredning och fraktionerad distribution av vätskeprover och tillhörande metod				
	(73)	HORIBA ABX SAS, Parc Euromédecine Rue du Caducée, 34000 Montpellier, FR				
(51) G01B 7/02	(11) 2 704 868					
G01B 7/28	B23H 11/00					
B23H 1/02	B23H 7/18					
(21) 12779279.4	(45) 2018-04-18					
(32) 2011-05-03	(33) US	(31) 201161482120 P	(21) 05769800.3	(45) 2018-05-02		
(54) Mikroelektriskt urladdningsbaserat metrologisystem och motsvarande driftförfarande	(32)	2004-07-07	(33) IT	(31) BO20040420		
(73) Smaltec International, LLC, 1998 Ohio Street Suite 200, Lisle, IL 60532, US	(54)	Förfaranden och anordning för separering och kvantifiering av partiklar				
	(73)	Menarini Silicon Biosystems S.p.A., Via G. di Vittorio, 21 B/3, 40013 Castel Maggiore (BO), IT				
(51) G01B 11/16	(11) 3 144 633					
G01D 5/353						
(21) 16188939.9	(45) 2018-04-11					
(32) 2015-09-16	(33) NL	(31) 2015448	(51) G01N 21/03	(11) 3 047 256		
(54) Fiber-Bragg-gitterförfrågningssammansättning och metod för samma	(21)	14790195.3	G01N 21/05	G01N 21/3504		
(73) Technobis Group B.V., Pyrietstraat 2, 1812 SC Alkmaar, NL	(32)	2013-09-18	(33) FR	(31) 1358974		
	(54)	Mätkyvett för ett sprektrometriskt mätinstrument				
	(73)	Olythe, 65 Rue Louis de Broglie, 13857 Aix en Provence, FR				
(51) G01C 15/06	(11) 2 788 717					
E02F 3/84	E02F 9/26					
G01C 15/00						
(21) 12797905.2	(45) 2018-04-04					
(32) 2011-12-06	(33) EP	(31) 11192220.9	(21) 10856908.8	(45) 2018-04-11		
(54) Bestämning av position och orientering i 6 frihetsgrader	(54)	Förfarande och anordning för bestämning av degraderingstillståndet för en smörjolja				
(73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH	(73)	ATTEN2 Advanced Monitoring Technologies, S.L.U., C/Iñaki Goenega 5, 20600 Eibar Guipuzcoa, ES				
(51) G01C 21/36	(11) 2 876 413					
G08G 1/048						
(21) 13193756.7	(45) 2018-04-11					
(54) Förfarande för uppskattning av en relativ däckfriktionsprestanda	(51) G01N 30/56	(11) 2 235 520				
(73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE	B01D 15/20					
	(21) 09703957.2	(45) 2018-04-04				
	(32) 2008-01-23	(33) SE	(31) 0800160-4			
	(54)	Kolonnpackningsmetod				
	(73)	GE Healthcare Bio-Sciences AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE				
(51) G01D 4/00	(11) 1 875 171					
G01F 15/06	G08C 17/04					
(21) 15794142.8	(45) 2018-04-04					

Meddelade europeiska patent 31/2018

(32) 2014-11-10	(33) EP	(31) 14192472.0	(21) 16153935.8	(45) 2018-04-18
(54) Nykterhetstestautentiseringsförfarande och -anordning	(54) Proaktiv mätvärdesöverföring till mobil terminal			
(73) Alcosystems Sweden AB, Molnbackavägen 1, 177 71 Järfälla, SE	(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE			
(51) G01N 33/50	(11) 2 635 110	(51) G05B 23/02	(11) 2 678 747	
A01K 67/00		(21) 12709921.6	(45) 2018-06-06	
(21) 11838895.8	(45) 2018-05-09	(32) 2011-02-25	(33) FR	(31) 1151543
(32) 2010-11-05	(33) US	(31) 410720 P	(54) Prognostisering av underhållsåtgärder på en flygplansmotor	
(32) 2010-11-05	(33) US	(31) 410725 P	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(54) Reglering och karakterisering av psykotiska tillstånd	(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170 3rd Floor, Main Quad P.O. Bo, Stanford CA 94305-2038, US	(51) G05D 1/02	(11) 2 169 503	
		G05D 1/00		
(51) G01N 33/574	(11) 2 904 398	(21) 09168296.3	(45) 2018-06-06	
(21) 13779755.1	(45) 2018-04-11	(32) 2008-09-11	(33) US	(31) 208885
(32) 2012-10-02	(33) EP	(31) 12187050.5	(54) Högintensiv iakttagelseförmåga med hjälp av flera fordon	
(54) Förfarande för prediktion av risken att få cancer hos en kvinnlig individ	(73) SphingoTec GmbH, Neuendorfstrasse 15a, 16761 Hennigsdorf, DE	(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US		
(51) G01P 5/02	(11) 2 972 413	(51) G05F 1/70	(11) 2 583 375	
G01P 5/26	G01S 17/95	H02M 1/42	H02M 7/04	
G01P 5/24		H02M 7/483	H02J 3/36	
(21) 14717177.1	(45) 2018-04-11	(21) 10725191.0	(45) 2018-05-30	
(32) 2013-03-12	(33) GR	(31) 20130100146	(54) Strömriktare för överföring av likström med hög spänning samt reaktiv effektkompensation	
(54) Flytande dubbelanemometer - mast och doppler	(73) Peppas, Antonios, 43 Sinopis Str., 115 27 Athens, GR	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		
(51) G01R 31/02	(11) 3 128 335	(51) G06F 3/048	(11) 3 022 638	
G01R 31/08		G06F 3/14	H04N 21/431	
(21) 15179858.4	(45) 2018-04-04	H04N 21/81	G06T 15/00	
(54) Metod för att detektera jordfel i en elektrisk LVDC-ledning och elektronisk anordning därav	(73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT	G06F 3/0481	G06T 3/60	
		G06F 3/0484		
(51) G01R 31/02	(11) 2 474 832	(21) 14826056.5	(45) 2018-04-04	
G01R 29/20		(32) 2013-07-18	(33) US	(31) 201361847990 P
(21) 11192393.4	(45) 2018-06-13	(54) System och förfarande för flervinkelvideo		
(32) 2010-12-16	(33) US	(31) 970544	(73) Fasetto, L.L.C., 1401 Tower Avenue, Suite 307, Superior, WI 54880, US	
(54) Förfarande och system för övervakning av transformatorstillstånd	(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	(51) G06F 3/0485	(11) 2 698 698	
		G06F 3/0488		
(51) G02B 6/38	(11) 2 759 859	(21) 13184226.2	(45) 2018-04-11	
G02B 6/44		(32) 2001-12-28	(33) US	(31) 34375
(21) 13153034.7	(45) 2018-05-16	(54) Pekskärmsbildrullningssystem och förfarande		
(54) Förfarande och system för övervakning av transmissionskabel	(73) Tyco Electronics Nederland B.V., Rietveldeweg 32, 5222 ARs-Hertogenbosch, NL	(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE Eindhoven, NL		
(51) G03B 9/08	(11) 2 394 198	(51) G06F 9/445	(11) 3 220 262	
G03B 9/22		G06F 8/656	G06F 21/57	
(21) 10703011.6	(45) 2018-04-18	G06F 9/455	G06F 8/654	
(32) 2009-02-05	(33) DE	(31) 202009009522 U	(45) 2018-06-13	
(32) 2009-05-07	(33) DE	(31) 102009020287	(54) Anordning som är driftbar under uppgradering av fast programvara	
(54) Centrallås	(73) Leica Camera AG, Am Leitz-Park 5, 35578 Wetzlar, DE	(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE		
(51) G05B 19/00	(11) 3 203 331	(51) G06F 11/36	(11) 2 482 193	
H04Q 9/00		B64F 5/60		
(21) 12000254.8	(45) 2018-05-16	(21) 12000254.8	(45) 2018-05-16	
(32) 2011-01-26	(33) FR	(31) 1100232	(54) Förfarande för dynamisk optimering av en arkitektur med verktyg för systemtester	
(54) Förfarande för dynamisk optimering av en arkitektur med verktyg för systemtester	(73) Airbus Helicopters, Aéroport International Marseille Provence, 13725 Marignane Cedex, FR			

Meddelade europeiska patent 31/2018

<p>Université De Lille 1 - USTL, Cité Scientifique, 59655 Villeneuve d'Ascq, FR</p> <p>Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambresis, Le Mont Houy, 59313 Valenciennes Cedex 9, FR</p>	<p>Unterföhring, DE</p>
<p>(51) G06F 15/16 (11) 2 936 330 G06F 3/14 H04M 1/725 H04L 29/06 H04W 4/00 H04W 12/06 H04W 12/02</p> <p>(21) 13865995.8 (45) 2018-04-11 (32) 2012-12-20 (33) US (31) 201213722108</p> <p>(54) Delning av valt innehåll för datainsamling (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US</p>	<p>(51) G08G 1/00 (11) 2 685 338 B60W 30/12 B60T 8/1755 G05D 1/02</p> <p>(21) 12176186.0 (45) 2018-04-11</p> <p>(54) Anordning och förfarande för lateral styrning av ett värdfordon under framförande i en fordonskonvoj (73) Volvo Car Corporation, Intellectual Property VAK - HBBVN, 405 31 Göteborg, SE</p>
<p>(51) G06F 19/00 (11) 2 446 386 (21) 10737376.3 (45) 2018-04-11 (32) 2009-06-25 (33) GB (31) 0911007</p> <p>(54) Analysanordningar och användningar därav för KOL (73) University Hospitals of North Midlands National Health Service Trust, Royal Stoke University Hospital Newcastle Road, Stoke-on-Trent ST4 6QG, GB</p>	<p>(51) G08G 1/16 (11) 2 771 873 (21) 12787353.7 (45) 2018-04-11 (32) 2011-10-28 (33) DE (31) 10201117138</p> <p>(54) Rutnätsbaserad omgivningsmodell för ett fordon (73) Conti Temic Microelectronic GmbH, Sieboldstrae 19, 90411 Nürnberg, DE Continental Teves AG & Co. oHG, Guerickestrae 7, 60488 Frankfurt am Main, DE</p>
<p>(51) G06F 21/54 (11) 2 975 546 G06F 21/76 G06F 21/52 G06F 21/57 G06Q 50/06</p> <p>(21) 15175920.6 (45) 2018-06-13 (32) 2014-07-16 (33) US (31) 201414333198</p> <p>(54) System och förfaranden för verifiering av autenticiteten av en applikation under exekvering (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(51) G08G 1/16 (11) 2 851 886 B60W 30/18</p> <p>(21) 13185078.6 (45) 2018-04-11</p> <p>(54) Arrangemang i ett fordon för tillhandahållande av fordonsförarstöd, ett fordon och ett förfarande för tillhandahållande av fordonsförarstöd (73) Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE</p>
<p>(51) G06K 7/08 (11) 1 759 327 G06K 19/07 G01V 15/00 H04B 5/00</p> <p>(21) 05742815.3 (45) 2018-04-11 (32) 2004-06-16 (33) FR (31) 0451284</p> <p>(54) Kontaktlös synkronfas-demoduleringsmetod och tillhörande demodulator och läsare (73) Gemalto SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR</p>	<p>(51) G16H 50/20 (11) 2 238 449 (21) 09703925.9 (45) 2018-06-06 (32) 2008-01-24 (33) US (31) 23242 P (32) 2008-03-18 (33) US (31) 37503 P</p> <p>(54) Förfarande för diskriminering mellan maligna och benigna vävnadslesioner (73) Balter, Inc., 465 Ridgewood Road, Maplewood, NJ 07040, US</p>
<p>(51) G06T 9/00 (11) 2 774 122 H04N 19/11 H04N 19/124 H04N 19/129 H04N 19/159 H04N 19/176 H04N 19/463 H04N 19/593 H04N 19/61</p> <p>(21) 12846401.3 (45) 2018-04-11 (32) 2011-11-04 (33) KR (31) 20110114609</p> <p>(54) Förfarande för att generera ett rekonstruerat block (73) Infobridge Pte. Ltd., 10 Anson Road 23-140 International Plaza, Singapore 079903, SG</p>	<p>(51) G21C 5/02 (11) 2 707 881 G21C 7/22 G21C 15/00</p> <p>(21) 12784860.4 (45) 2018-04-25 (32) 2011-05-13 (33) US (31) 201161485656 P</p> <p>(54) Förfarande och apparat för kontroll av kärnreaktor (73) Mann, Neal, 909 Massachusetts Ave. NE, Washington, District of Columbia 20002, US</p>
<p>(51) G07C 5/00 (11) 2 458 564 G07C 5/08</p> <p>(21) 11190359.7 (45) 2018-04-04 (32) 2010-11-29 (33) SE (31) 1051246-5</p> <p>(54) Remote diagnosis of vehicles (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) G21G 1/12 (11) 3 000 114 G21K 5/08 C01G 39/00 H05H 9/00 H05H 6/00</p> <p>(21) 14801507.6 (45) 2018-05-02 (32) 2013-05-23 (33) CA (31) 2816453</p> <p>(54) Framställning av molybden-99 med användning av elektronstrålar (73) Canadian Light Source Inc., 44 Innovation Boulevard, Saskatoon, Saskatchewan S7N 2V3, CA</p>
<p>(51) G07C 9/00 (11) 2 898 483 (21) 13776980.8 (45) 2018-04-18 (32) 2012-09-21 (33) EP (31) 12185551.4</p> <p>(54) Metod och system för konfiguration av småläsanordningar (73) SimonsVoss Technologies GmbH, Feringastrasse 4, 85774</p>	<p>(51) H01B 7/28 (11) 2 742 513 H01B 3/30 C23C 18/12 C09D 1/00 C09D 7/12</p> <p>(21) 12742849.8 (45) 2018-05-09 (32) 2011-08-12 (33) DE (31) 102011080884</p> <p>(54) Beläggning med hög koronaresistans, liksom tillverkningsförfarande därtill (73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE</p>
<p>(51) H01F 7/16 (11) 1 800 037</p>	

Meddelade europeiska patent 31/2018

H01F 7/08 F16K 31/02	F16K 31/06	(73) NELA Razvojni center za elektroindustrijo in elektroniko d.o.o., Na Plavzu 79, 4228 Zelezniki, SI
(21) 05797907.2	(45) 2018-04-11	
(32) 2004-09-15 (33) US	(31) 610092 P	(51) H01J 35/06 (11) 3 105 772
(32) 2005-01-21 (33) US	(31) 41081	(21) 15704775.4 (45) 2018-04-04
(54) Solenoid med reducerat drifttoljud		(32) 2014-02-10 (33) US (31) 201461937677 P
(73) Stoneridge Control Devices, Inc., 9400 East Market Street, Warren, OH 44484, US		(54) Röntgenstrålanordning
		(73) Luxbright AB, Arvid Wallgrens Backe 20, 413 46 Göteborg, SE
(51) H01F 27/14 (11) 1 897 102		
H01H 9/00		(51) H01L 25/07 (11) 3 111 476
(21) 06763911.2 (45) 2018-04-25		H01L 23/051 H01L 23/473
(32) 2005-06-30 (33) DE (31) 102005031359		H01L 23/48
(54) Stegomkopplare		(21) 15706201.9 (45) 2018-04-04
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		(32) 2014-02-26 (33) DE (31) 102014102493
		(54) Förbättrad skivcell för ett flertal tryckkontakterade halvledarkomponenter
(51) H01F 27/14 (11) 2 166 545		(73) Infineon Technologies Bipolar GmbH & Co. KG, Max-Planck-Strae 5, 59581 Warstein, DE
(21) 09169978.5 (45) 2018-06-13		Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE
(32) 2008-09-17 (33) US (31) 212062		
(54) System med styrd övertrycksventilation		(51) H01M 4/04 (11) 2 476 153
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		H01M 4/136 H01M 4/1397
		(21) 10770541.0 (45) 2018-04-11
(51) H01G 7/02 (11) 1 999 767		(32) 2009-09-09 (33) FR (31) 0956168
G01R 31/02 H05F 7/00		(54) Förfarande för framställning av ett material för en positiv elektrod genom extrudering i närvaro av ett vattenhaltigt lösningsmedel, positiv elektrod som erhållits genom detta förfarande och tillämpning
(21) 07756971.3 (45) 2018-04-04		(73) Blue Solutions, Odet, 29500 Ergué Gabéric, FR
(32) 2006-02-21 (33) US (31) 358264		
(54) Energiinsamling		(51) H01M 8/0276 (11) 3 050 146
(73) McCowen, Clint, 1902 Rue La Fontaine, Navarre FL 32566, US		H01M 8/242 H01M 8/0258
		H01M 8/0263 H01M 8/0273
(51) H01H 9/00 (11) 2 862 190		H01M 8/0267 H01M 8/2457
H02P 13/06		H01M 8/2483 H01M 8/1018
(21) 13718175.6 (45) 2018-06-13		H01M 8/02
(32) 2012-06-14 (33) DE (31) 102012105152		(21) 14799202.8 (45) 2018-05-30
(54) Lastlindningskopplare		(32) 2013-09-27 (33) JP (31) 2013201385
(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE		(54) Bränslecell
		(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP
(51) H01H 9/16 (11) 3 086 346		
H01H 33/66 H01H 71/04		(51) H01M 10/28 (11) 2 833 469
G01V 8/20		H01M 2/10 H01M 2/16
(21) 15164679.1 (45) 2018-06-13		H01M 2/18 H01M 2/30
(54) Detekteringsanordning för att bestämma huruvida eller ej ett mobilt element intar en första eller en andra position relativt ett fast element		H01M 4/24 H01M 12/08
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		H01M 10/34 H01M 4/90
		H01M 8/18 H01M 4/86
(51) H01H 23/30 (11) 3 172 752		(21) 12873422.5 (45) 2018-06-06
B60K 37/06 H03K 17/96		(32) 2012-03-30 (33) JP (31) 2012083294
(21) 15736452.2 (45) 2018-04-25		(54) Reversibel bränslecell och reversibelt bränslecellsystem
(32) 2014-07-22 (33) DE (31) 102014214218		(73) The University of Tokyo, 3-1 Hongo 7-chome Bunkyo-ku, Tokyo 113-8654, JP
(54) Manövreringsenhet för en elektrisk apparat, särskilt för en fordonskomponent		Exergy Power Systems, Inc., 7-3-1 Hongo, Bunkyo-ku, TOKYO 113-0033, JP
(73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE		
		(51) H01P 1/213 (11) 2 898 565
(51) H01H 71/40 (11) 3 241 227		H04B 1/00 H04W 72/04
H01H 71/52 H01H 71/04		(21) 13717564.2 (45) 2018-06-06
(21) 14837010.9 (45) 2018-04-11		(32) 2012-09-18 (33) TR (31) 201210644
(54) Anordning för att skydda elkretsar mot elektrisk överbelastning och ange varje skäl för avbrytning		(54) Switchad multiplexor
		(73) Aselsan Elektronik Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi, Mehmet Akif Ersoy Mahallesi 296.cadde, No: 16,

Meddelade europeiska patent 31/2018

Yenimahalle, 06370 Ankara, TR			(51) H02J 7/34	(11) 3 167 536
(51) H01Q 1/24	(11) 3 107 147		(21) 15736639.4	(45) 2018-04-25
H01Q 9/04	H02M 7/21		(32) 2014-07-08 (33) IT	(31) MI20141248
H01Q 5/364	H02J 50/20		(54) Metod och relaterat system för överföring av elektrisk energi från en elektrisk energikälla till en belastning att levereras elektriskt	
H02J 7/02			(73) Lisini, Gianni, Via Albera 12 Pavia, 27058 Voghera, IT	
(21) 16180978.5	(45) 2018-06-13			
(32) 2013-08-09 (33) GB	(31) 201314307			
(54) RF-energisamlare				
(73) Drayson Technologies (Europe) Limited, Grand Union Studios 332 Ladbroke Grove, London, W10 5AD, GB				
(51) H01R 13/53	(11) 2 941 799		(51) H02K 1/06	(11) 2 856 609
H01R 13/648	H01R 13/193		H02K 1/14	H02K 3/34
(21) 13870163.6	(45) 2018-04-18		H02K 3/52	
(54) Elektrisk kontakt med anti-ljusbågfunktion			(21) 13793154.9	(45) 2018-04-18
(73) Anderson Power Products, Inc., 13 Pratts Junction Road P.O. Box 579, Sterling, MA 01564, US			(32) 2012-05-25 (33) US	(31) 201261651650 P
			(32) 2013-05-15 (33) US	(31) 201313894974
			(54) Segmenterat statoraggregat	
			(73) Baldor Electric Company, P.O. Box 2400 5711 R.S. Boreham Jr. Street, Fort Smith, Arkansas 72902, US	
(51) H01R 24/50	(11) 2 876 747		(51) H02K 5/20	(11) 2 166 647
H01R 103/00	H01R 12/53		H02K 9/06	
(21) 13193874.8	(45) 2018-04-25		(21) 08164663.0	(45) 2018-04-11
(54) RF-anslutningsanordning			(54) Självventilerad traktionsmotor	
(73) Spinner GmbH, Erzgieereistr. 33, 80335 München, DE			(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	
(51) H01R 24/58	(11) 2 497 164		(51) H02M 3/07	(11) 2 905 885
H01R 13/64	H01R 9/03		(21) 14154345.4	(45) 2018-06-13
H01R 13/66			(54) DC/DC-omvandlare	
(21) 10828652.7	(45) 2018-04-11		(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(32) 2009-11-03 (33) US	(31) 280401 P			
(54) Modulutformad anslutningsplugg för höghastighetstillämpningar				
(73) Bel Fuse (Macao Commercial Offshore) Limited, Rua de Xangai No. 175 Edificio Da Associacao Commercial De Macau, 13 Andar H-K Macao, CN				
(51) H01R 31/02	(11) 2 854 240		(51) H02M 7/00	(11) 2 099 120
H01R 4/64	H01R 43/26		H01L 25/07	H01L 23/00
H01R 13/447			H05K 3/30	
(21) 14185924.9	(45) 2018-04-04		(21) 09003031.3	(45) 2018-05-16
(32) 2013-09-25 (33) US	(31) 201361882293 P		(32) 2008-03-04 (33) JP	(31) 2008054051
(32) 2014-09-11 (33) US	(31) 201414483958		(54) Effektomvandlare	
(54) Permanent jordpunkt för skarvkontakter			(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, JP	
(73) Thomas & Betts International LLC, 501 Silverside Road, Suite 67, Wilmington, DE 19809, US				
(51) H02H 7/125	(11) 2 671 297		(51) H02M 7/483	(11) 2 871 764
H02J 3/36	H02M 7/797		H02M 7/49	H02J 3/18
H02M 1/32			H02J 3/32	
(21) 11704202.8	(45) 2018-05-02		(21) 14192231.0	(45) 2018-06-27
(54) Förfarande för eliminering av ett fel i en högspänningslikströmsledning, anläggning för överföring av en elektrisk ström via en högspänningslikströmsledning och omriktare			(32) 2013-11-07 (33) JP	(31) 2013231284
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE			(54) Kraftomvandlingsanordning	
			(73) Hitachi, Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP	
(51) H02J 3/24	(11) 3 089 308		(51) H04B 7/06	(11) 3 073 647
H02P 9/10	H02J 3/00		H04B 7/04	H04B 7/08
(21) 16166313.3	(45) 2018-06-13		(21) 16166887.6	(45) 2018-04-18
(32) 2015-04-27 (33) US	(31) 201514697284		(32) 2004-02-17 (33) US	(31) 545422 P
(54) System och förfarande för icke-invasiv generatordämpningsmomentuppskattnig			(32) 2005-01-05 (33) KR	(31) 20050000818
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US			(54) Apparat och förfarande för att sända och ta emot data	
			(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR	
			(73) Seoul National University Industry Foundation, San 4-2, Bongcheon-dong, Gwanak-gu, Seoul, KR	
(51) H04B 7/06	(11) 2 448 144		(51) H04B 7/06	(11) 2 448 144
H04B 7/0408	H04B 7/08		H04B 7/0408	H04B 7/08
H04W 16/28	H04W 24/00		H04W 16/28	H04W 24/00
H04W 48/16			H04W 48/16	
(21) 12000239.9	(45) 2018-05-16			

Meddelade europeiska patent 31/2018

(32) 2008-11-12 (33) US (31) 113602 P	H04L 12/911	H04L 12/801
(32) 2009-03-28 (33) US (31) 164422 P	H04L 12/851	
(32) 2009-06-12 (33) US (31) 484002	(21) 14732139.2	(45) 2018-04-11
(54) Metod och apparat för riktningssassocieringar i ett trådlöst kommunikationssystem	(32) 2013-07-17 (33) DE (31) 102013214005	
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(54) Förfarande och anordning för utsändning av data och förfarande och anordning för utsändning av en identifieringssignal	
(51) H04B 7/26	(11) 2 359 499	
H04W 28/18	H04W 48/18	
(21) 09764120.3	(45) 2018-04-04	
(32) 2008-11-14 (33) US (31) 270946	(21) 12872794.8	(45) 2018-05-09
(54) Asymmetrisk TDD i flexibelt användningsspektrum	(54) Förfarande och system för utförande av en synkron parallell överföring genom flera kanaler	
(73) DBSD Satellite Services G.P., 11700 Plaza America Drive, Suite 1010, Reston, Virginia 20190, US	(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	
(51) H04L 1/00	(11) 2 753 015	
(21) 14163159.8	(45) 2018-04-11	
(32) 2010-11-15 (33) CN (31) 201010556633	(51) H04L 25/02	(11) 2 727 299
(54) Förfarande och terminal för mottagning av upplänks styrinformation	H04L 5/00	H04W 24/02
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(21) 12743249.0	(45) 2018-05-16
(51) H04L 1/08	(11) 2 648 356	
H04L 1/18		
(21) 13166832.9	(45) 2018-04-04	
(32) 2007-06-18 (33) SE (31) 0701495-4	(32) 2011-06-30 (33) US (31) 201161503102 P	
(54) Metod och arrangemang i ett mobiltelekommunikationsnät för HARQ och TTI-packar	(54) Förfarande och anordning för hantering av baskvanser i ett kommunikationsnätverk	
(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(51) H04L 1/16	(11) 2 667 534	
(21) 13180615.0	(45) 2018-07-04	
(32) 2008-01-08 (33) US (31) 19746 P	(51) H04L 27/26	(11) 1 677 478
(54) Förfarande och anordning i ett trådlöst kommunikationsnät	H04L 1/00	H04L 5/00
(73) Unwired Planet International Limited, 70, Sir John Rogersons Quay, Dublin 2, IE	H04W 24/00	H04W 24/10
(51) H04L 9/00	H04W 28/06	H04W 72/04
G06Q 30/06	(21) 05028742.4	(45) 2018-04-11
G06Q 20/02	(32) 2004-12-30 (33) KR (31) 2004117454	
(21) 17708587.5	(54) Adaptiv subkanal och bitallokeringsmetod med användning av partiell kanalinformationsåterkoppling i ett kommunikationssystem med ortogonal frekvensdelad multipelaccess	
(32) 2016-02-23 (33) GB (31) 201603123	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 443-742, KR	
(32) 2016-02-23 (33) GB (31) 201603125	(51) H04L 29/06	(11) 3 123 688
(32) 2016-02-23 (33) GB (31) 201603117	H04W 12/06	H04L 29/08
(32) 2016-02-23 (33) GB (31) 201603114	(21) 15713413.1	(45) 2018-05-02
(32) 2016-04-01 (33) GB (31) 201605571	(32) 2014-03-24 (33) DE (31) 202014002535 U	
(32) 2016-11-15 (33) GB (31) 201619301	(54) Medicinteknisk apparat med nätverkskontrollanordning	
(54) Register och automatiskt hanteringsförfarande för smarta kontrakt som görs gällande via blockkedja	(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE	
(73) Nchain Holdings Limited, Fitzgerald House 44 Church Street, St. Johns, AG	(51) H04L 29/08	(11) 2 457 359
(51) H04L 12/707	H04W 84/18	B60R 16/023
H04L 12/28	G01C 21/00	G08G 1/16
(21) 11797097.0	(21) 10722696.1	(45) 2018-04-11
(54) System och metod för lastbalansering av trafik över flera WAN-backhails och flera olika LAN nätverk	(32) 2009-06-05 (33) DE (31) 102009026786	
(73) ASSIA SPE, LLC, 1209 Orange Street Corporation Trust Center, Wilmington, DE 19801, US	(54) Fordonsantennenhet	
(51) H04L 12/825	(73) Continental Teves AG & Co. oHG, Guerickestrae 7, 60488 Frankfurt, DE	
(11) 3 022 878	ADC Automotive Distance Control Systems GmbH, Peter-Dornier-Strae 10, 88131 Lindau/Bodensee, DE	
	(51) H04L 29/08	(11) 1 982 505
	H04L 12/28	H04L 29/12
	H04L 29/06	H04W 76/04
	(21) 07700294.7	(45) 2018-04-25
	(32) 2006-01-20 (33) FI (31) 20065041	
	(54) Förfarande för kvarhållande av anslutning i	

telekommunikationssystem och telekommunikationssystem	H04W	4/22		
(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 169 94 Solna, SE	(21) 12176207.4		(45) 2018-05-16	
	(54) Förfarande för drift av en modul för trådlös kommunikation eller liknande trådlös kommunikationsterminal, modul för trådlös kommunikation och anordning för ett integrerat kretskort och ett kommunikationsutrustningssystem för drift av modulen			(73) Gemalto M2M GmbH, Werinherstrae 81, 81541 Munich, DE
(51) H04M 1/2745	(11) 3 157 232			
H04B 7/26	H04M 1/56			
H04M 1/57	H04M 1/60			
H04W 88/18	H04W 4/00			
H04W 76/02				
(21) 16192363.6	(45) 2018-03-28			
(32) 2006-12-08 (33) JP	(31) 2006331875			
(32) 2007-04-27 (33) JP	(31) 2007118937			
(32) 2007-09-04 (33) JP	(31) 2007229467			
(32) 2007-12-03 (33) JP	(31) 2007312290			
(54) I-fordons-handsfreeanordning och dataöverföringsmetod				
(73) Denso Corporation, 1-1, Showa-cho, Kariya City, Aichi-pref. 448-8661, JP				
(51) H04M 11/00	(11) 1 654 861			
H04Q 9/00	H04B 3/54			
(21) 03817921.4	(45) 2018-04-04			
(54) Förfarande och system för fjärruppdatering av mätare för mätning av förbrukningen av elektricitet, vatten eller gas				
(73) e-distribuzione S.p.A., Via Ombrone 2, 00198 Roma, IT				
(51) H04N 5/247	(11) 2 491 713			
H04N 5/335	G01N 21/88			
(21) 10779688.0	(45) 2018-04-11			
(32) 2009-10-20 (33) DE	(31) 102009050073			
(54) Bildsensoranordning för detektering av bildinformation för automatisk bilddatabearbetning				
(73) Xapt GmbH, Dieselstrae 55, 42579 Heiligenhaus, DE				
(51) H04N 19/463	(11) 3 125 552			
H04N 19/176	H04N 19/159			
H04N 19/44	H04N 19/11			
H04N 19/593				
(21) 16184557.3	(45) 2018-04-11			
(32) 2010-08-17 (33) KR	(31) 20100079529			
(32) 2011-06-30 (33) KR	(31) 20110064301			
(54) Förfarande för återställning av ett intraprediktionsläge				
(73) M&K Holdings Inc., 3rd Floor Kisan Building, 67 Seocho-Daero 25-Gil Seocho-Gu, Seoul 06586, KR				
(51) H04N 19/50	(11) 3 200 462			
(21) 17162287.1	(45) 2018-06-13			
(32) 2002-10-03 (33) JP	(31) 2002291610			
(32) 2003-07-02 (33) JP	(31) 2003190634			
(54) Videoavkodningsanordning och videoavkodningsförfarande				
(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo 100-6150, JP				
(51) H04N 19/597	(11) 2 887 671			
H04N 19/70	H04N 19/46			
H04N 19/61	H04N 13/00			
(21) 15153812.1	(45) 2018-05-16			
(32) 2007-04-12 (33) US	(31) 923014 P			
(32) 2007-04-20 (33) US	(31) 925400 P			
(54) Lägga sida vid sida vid videokodning och videoavkodning				
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL				
(51) H04W 4/00	(11) 2 685 747			

Meddelade europeiska patent 31/2018

(32) 2008-03-21 (33) US (31) 38470 P	H04W 52/14	H04W 52/32
(32) 2009-03-16 (33) KR (31) 20090022158	H04B 7/06	
(54) Förfarande för överföring av PDCP-statusrapport	(21) 16176291.9	(45) 2018-04-18
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-13, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL	(32) 2009-09-08 (33) US (31) 240652 P	
	(32) 2010-09-07 (33) KR (31) 20100087344	
(51) H04W 36/00	(11) 3 142 407	
H04W 24/00	H04W 8/22	
(21) 15789951.9	(45) 2018-06-20	
(32) 2014-05-09 (33) JP (31) 2014097362		
(32) 2014-09-29 (33) JP (31) 2014199399		
(54) Användarutrustning, basstation och metod	(51) H04W 72/08	(11) 2 363 008
(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP	H04L 5/00	
	(21) 09748591.6	(45) 2018-04-25
	(32) 2008-10-31 (33) US (31) 110209 P	
	(54) Förfarande och anordning för övervakning och behandling av komponentbärare	
	(73) InterDigital Patent Holdings, Inc., 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US	
(51) H04W 36/00	(11) 3 105 973	
H04W 48/20	H04W 88/06	
H04W 36/22	H04W 92/20	
H04W 84/12	H04W 84/04	
(21) 15746591.5	(45) 2018-07-25	
(32) 2014-02-10 (33) US (31) 201461937729 P		
(54) Samverkan mellan nätverk som arbetar i enlighet med olika radioåtkomstteknologier	(51) H04W 72/12	(11) 3 146 788
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	H04W 72/04	H04W 56/00
	(21) 15724445.0	(45) 2018-04-11
	(32) 2014-05-19 (33) US (31) 201462000443 P	
	(32) 2014-11-05 (33) US (31) 201414533954	
	(54) Anordning och metod för synkron multiplexering och multipel tillgång för olika latensmål med användning av tunn styrning	
	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) H04W 48/18	(11) 2 744 273	
H04W 72/04		
(21) 12196740.0	(45) 2018-04-25	
(54) Anordning och förfarande för val av ett frekvensband i ett mobilt kommunikationssystem	(51) H04W 74/00	(11) 3 097 738
(73) Telia Company AB, Stureplan 8, 106 63 Stockholm, SE	H04W 28/18	
	(21) 15703670.8	(45) 2018-04-18
	(32) 2014-01-20 (33) US (31) 201461929446 P	
	(32) 2015-01-19 (33) US (31) 201514599951	
	(54) Metoder och anordning för signalering av förbättrade distribuerade åtkomstparametrar för delmängder av trådlösa anordningar	
	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) H04W 52/02	(11) 3 146 767	
H04W 76/04		
(21) 15731693.6	(45) 2018-05-02	
(32) 2014-05-22 (33) IN (31) 1349DE2014		
(32) 2014-07-08 (33) US (31) 201462021967 P		
(32) 2015-05-21 (33) US (31) 201514719225		
(54) Optimerad synkroniseringsprocedur för förlängda viloperioder	(51) H04W 74/08	(11) 2 705 621
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 746 83 Stockholm, SE	H04W 56/00	H04W 72/12
	(21) 12782092.6	(45) 2018-05-02
	(32) 2011-05-06 (33) US (31) 201161483516 P	
	(32) 2011-07-26 (33) US (31) 201161511927 P	
	(32) 2011-09-23 (33) US (31) 201161538717 P	
	(32) 2012-03-14 (33) US (31) 201261610904 P	
	(32) 2012-05-02 (33) US (31) 201213462401	
	(54) Metod och apparat för procedurer med slumpmässig åtkomst med bäraraggregering för LTE-avancerade system	
	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR	
(51) H04W 52/16	(11) 2 095 529	
H04W 52/36	H04B 7/005	
H04L 25/02	H04W 52/26	
H04W 52/32		
(21) 07852260.4	(45) 2018-06-27	
(32) 2006-12-21 (33) SE (31) 0602805-4		
(54) Förfarande och anordning för styrkanalsymbolöverföring	(51) H05B 6/06	(11) 3 170 362
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	F24C 3/12	
	(21) 14816437.9	(45) 2018-04-11
	(54) System och förfarande som möjliggör modifiering av kokkärlekspositionering i en induktionsspis	
	(73) Arelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR	
(51) H04W 52/40	(11) 2 293 628	
H04W 52/24	H04W 36/18	
H04W 52/54	H04B 7/022	
(21) 10180369.0	(45) 2018-04-04	
(32) 1999-12-13 (33) JP (31) 35341899		
(54) Sändningseffekts-styrmetod och -system	(51) H05B 6/06	(11) 3 170 363
(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP	(21) 14816438.7	(45) 2018-04-11
	(54) System och metod för förbättring av bullerbeteendet	
(51) H04W 52/42	(11) 3 091 797	
H04J 11/00	H04L 1/18	

hos flerzons-kvasiresonant
inverteringsinduktionsvärmare

(73) Arelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti Uzeri Tuzla,
34950 Istanbul, TR

(51) **H05B 6/12** (11) **3 206 461**

(21) **17164510.4** (45) 2018-06-20

(54) Induktionsvärmematlagningssystem och förfarande för
styrning därav

(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-
chome Chiyoda-Ku, Tokyo 100-8310, JP
Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd., 1728-1
Omaeda, Fukaya-shi, Saitama 369-1295, JP

(51) **H05B 37/02** (11) **2 753 153**

G01S 13/74

(21) **14161402.4** (45) 2018-04-11

(32) 2009-03-03 (33) US (31) 157106 P

(54) Ljusbaserat system för identifiering av personliga
föremål

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

(51) **H05K 7/20** (11) **3 113 591**

F24F 5/00 F24F 11/00

F28F 25/04 F28C 1/14

F28D 15/00 G01R 21/00

F28F 25/06

(21) **16176006.1** (45) 2018-04-18

(32) 2015-06-29 (33) IT (31) UB20151743

(54) Konditioneringsenhet av frikylningstypen och
arbetsförfarande för en sådan konditioneringsenhet

(73) Vertiv S.R.L., Via Leonardo da Vinci, 16-18, 35028
Piove di Sacco (PD), IT

(51) **H05K 7/20** (11) **2 032 907**

F24F 11/00 F24F 13/22

(21) **06774031.6** (45) 2018-05-16

(32) 2006-06-01 (33) US (31) 810668 P

(54) Varmkylning för elektroniska utrustningar

(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View,
CA 94043, US

(51) **A61K 9/00** (11) **2 283 027**
A61K 47/10 A61K 47/12
C07K 14/00

(21) **09738438.2** (45) 2018-04-18
(32) 2008-05-01 (33) GB (31) 0807929
(32) 2009-02-13 (33) GB (31) 0902472

(54) Proteinformulering

(73) Arecor Limited, Chesterford Research Park, Little
Chesterford Saffron Walden CB10 1XL, GB

(51) **B42D 25/30** (11) **2 566 704**
B42D 25/305 G07D 7/00
B44F 1/10

(21) **11719610.5** (45) 2018-06-13
(32) 2010-04-28 (33) GB (31) 201007042

(54) Tryckt säkerhetsfunktion och metod för tillverkning

(73) De La Rue International Limited, De La Rue House Jays
Close Viables, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB

(51) **C14B 1/58** (11) **1 680 520**
C14B 15/06

(21) **04762839.1** (45) 2018-04-18
(32) 2003-09-16 (33) DK (31) 200301339

(54) Förfarande och system för torkning av lädersidan hos
ett oberett skinn utsträckt och fixerat i denna
position på ett skinnbräde

(73) Dansk Mink Papir A/S, Hedegårdvej 13 Borbjerg, 7500
Holstebro, DK

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

**Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent**

1100701-0 1251371-9 1400320-6 1400423-8
1400507-8 1430121-2 1450889-9 1500168-8
1500360-1 1500378-3 1530078-3 1530139-3
1550958-1 1651015-8 1750006-7 1750416-8
1751562-8 1751563-6 1850001-7 1850009-0

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som begränsats vid EPO.

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 6 juni 2018 beslutat att det europeiska patentet 11161433.5 (2 357 858) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Förbättrad säkerhetsdesign för kryptografi i mobila kommunikationssystem. Patenthavare: Telefonaktiebolaget LM Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm SE. Översättning har getts in till PRV. Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 18 april 2018 beslutat att det europeiska patentet 09155364.4 (2 104 295) ska begränsas. Uppfinningens benämning: Referenssignalgenerering under användning av guldsekvenser. Patenthavare: LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721 KR. Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	H04W 84/18
3eflow AB	1651758-3	E03B 1/04	-	-	B60R 16/023
-	-	G01F 1/34	-	-	G01C 21/00
-	1651745-0	E03B 7/07	-	-	G08G 1/16
-	-	F16K 17/04	Adenovir Pharma Ab	14758353.8	C07H 15/26
-	-	F16K 47/00	-	-	A61K 9/08
-	-	F16L 55/052	-	-	A61K 9/48
-	-	F24D 19/10	-	-	A61K 31/7056
3M Innovative Properties Company	15724856.8	A61F 11/12	-	-	A61P 31/12
-	12165307.5	F01N 3/021	Adient Luxembourg Holding S.à r.l.	10015664.5	B60N 2/70
-	-	F01N 3/28	-	-	F16B 21/07
A			Advanced Osteotomy Tools - AOT AG	14735904.6	A61C 9/00
ABBING Erik	1651758-3	E03B 1/04	-	-	A61C 1/00
-	-	G01F 1/34	-	-	A61B 34/30
-	1651745-0	E03B 7/07	-	-	A61C 1/08
-	-	F16K 17/04	-	-	A61B 34/20
-	-	F16K 47/00	-	-	A61B 18/00
-	-	F16L 55/052	-	-	A61B 90/00
-	-	F24D 19/10	-	-	A61B 18/20
Abbruzzese Saccardi, Alberto	11776382.1	A61K 47/50	Agronutrition	14790658.0	A01N 63/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A01N 63/02
ABB Schweiz AG	08164663.0	H02K 5/20	-	-	C12N 1/20
-	-	H02K 9/06	-	-	C12R 1/465
ABB S.p.A.	15179858.4	G01R 31/02	-	-	C05F 11/08
-	-	G01R 31/08	Ahlsell AB	1600360-0	B65H 75/44
Abbvie Deutschland GmbH & Co. KG	13703962.4	C07K 16/28	-	-	H02G 11/02
-	-	A61K 39/395	Aikawa Iron Works Co., Ltd.	12763869.0	D21D 5/02
-	-	A61K 49/00	-	-	D21C 5/02
-	-	A61K 51/10	-	-	D21H 11/14
-	-	C07K 16/18	-	-	D21D 99/00
-	-	G01N 33/68	Airbus Helicopters	12000254.8	G06F 11/36
-	-	A61K 39/00	-	-	B64F 5/60
-	-	C07B 59/00	airspeX GmbH	12171797.9	F03D 80/10
-	-	C07K 16/22	Ak Steel Properties, Inc.	09752678.4	C23G 1/08
AbbVie Inc.	10177365.3	A61K 9/48	-	-	C23G 3/02
-	-	A61K 47/10	Aktiebolaget Electrolux	1800137-0	-
-	-	A61K 47/12	Albemarle Corporation	14188252.2	B01D 53/04
-	10159672.4	A61K 31/513	-	-	C04B 18/04
-	-	A61K 31/427	Alcosystems Sweden AB	15794142.8	G01N 33/497
-	-	A61K 9/20	-	-	B60K 28/00
-	-	A61K 9/28	-	-	G06T 1/00
-	-	A61K 9/16	ALLERGAN, INC.	11751717.7	A61K 31/17
-	13703962.4	C07K 16/28	-	-	A61K 31/4164
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 31/4168
-	-	A61K 49/00	-	-	A61K 31/4178
-	-	A61K 51/10	-	-	A61K 31/421
-	-	C07K 16/18	-	-	A61P 1/00
-	-	G01N 33/68	-	-	A61P 3/10
-	-	A61K 39/00	-	-	A61P 7/06
-	-	C07B 59/00	-	-	A61P 11/06
-	-	C07K 16/22	-	-	A61P 17/00
Abitep GmbH	10800692.5	C05B 17/00	-	-	A61P 17/06
-	-	C05C 9/02	-	-	A61P 19/02
-	-	C05F 11/08	-	-	A61P 25/02
Acavallo S.r.l.	14152409.0	B68B 1/06	-	-	A61P 37/00
Achelios Therapeutics, Inc.	10838320.9	A61K 31/192	Alltech, Inc.	11743016.5	A23K 50/10
-	-	A61K 31/195	-	-	A23K 10/16
-	-	A61K 9/06	-	-	A23K 20/147
-	-	A61P 29/00	Alpharma Pharmaceuticals LLC	03752490.7	A61K 9/14
ADC Automotive Distance Control Systems GmbH	10722696.1	H04L 29/08	-	-	A61K 9/16

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 9/20	-	-	F26B 17/10
-	-	A61K 9/28	Assa Abloy	15713680.5	E05B 63/20
-	-	A61K 9/50	Sicherheitstechnik GmbH	-	-
Alwin Manufacturing Co., Inc.	16161208.0	A47K 10/36	-	-	E05C 9/00
Anderson Power Products, Inc.	13870163.6	H01R 13/53	-	-	E05C 9/18
-	-	H01R 13/648	-	-	E05B 15/10
-	-	H01R 13/193	-	-	E05C 7/04
Antares Iluminación S.A.	14382115.5	F21V 17/10	-	-	E05C 9/04
-	-	F21V 11/00	ASSIA SPE, LLC	11797097.0	H04L 12/707
-	-	F21Y 115/10	-	-	H04L 12/28
ArcelorMittal Bissen & Bettembourg	16175726.5	E04H 17/04	-	-	H04L 12/923
-	-	B21F 27/02	AstraZeneca AB	13701705.9	A61M 15/00
Archroma IP GmbH	08717686.3	C01G 25/00	Atkins, Michael Paul Nicholas	13707566.9	E04F 15/02
-	-	D21H 19/12	-	-	E04F 15/10
-	-	D21H 19/64	Atlas Copco Industrial Technique AB	1850891-1	-
-	-	D21H 21/20	-	1850892-9	-
-	-	D21H 17/66	-	1850890-3	-
-	11735806.9	D21H 17/09	ATTEN2 Advanced Monitoring Technologies, S.L.U.	10856908.8	G01N 21/31
-	-	D21H 21/28	-	-	G01N 33/28
-	-	D21H 21/30	Aventics GmbH	10788233.4	C25C 3/14
-	-	D21H 21/32	-	-	F15B 15/28
Arecor Limited	09738438.2	A61K 9/00	Axis AB	16160338.6	G06F 9/445
-	-	A61K 47/10	-	-	G06F 8/656
-	-	A61K 47/12	-	-	G06F 21/57
-	-	C07K 14/00	-	-	G06F 9/455
Arelik Anonim Sirketi	14816437.9	H05B 6/06	-	-	G06F 8/654
-	-	F24C 3/12	AXXAM S.p.A.	15705523.7	C07D 413/14
-	14816438.7	H05B 6/06	-	-	C07D 413/06
argenx BVBA	12710486.7	C07K 16/28	-	-	C07D 417/06
ArianeGroup GmbH	13002287.4	B64G 1/40	-	-	C07D 417/14
-	-	G01N 23/10	-	-	C07D 263/32
-	-	G01T 1/20	-	-	C07D 277/28
-	-	G01F 17/00	-	-	A61K 31/454
-	-	G01N 23/06	-	-	A61K 31/506
-	-	G01F 23/288	-	-	A61K 31/5377
Ariat International, Inc.	09805349.9	A43B 3/04	-	-	A61P 1/00
-	-	A43B 23/04	-	-	A61P 13/00
-	-	A43B 11/00	-	-	A61P 21/00
Arkema France	11177053.3	C09K 5/04	-	-	A61P 25/00
-	-	C10M 171/00	-	-	A61P 27/00
Arla Foods amba	14789552.8	A23J 1/20	-	-	A61P 29/00
-	-	A23C 9/13	B	-	-
-	-	A23C 21/06	The Babcock & Wilcox Company	12837205.9	B01D 53/56
-	-	A23L 33/19	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1850862-2	-
ART MEDICAL Ltd.	16182381.0	A61M 31/00	Baldor Electric Company	13793154.9	H02K 1/06
-	-	A61B 1/00	-	-	H02K 1/14
-	-	A61B 1/015	-	-	H02K 3/34
-	-	A61B 1/05	-	-	H02K 3/52
-	-	A61J 15/00	Balter, Inc.	09703925.9	G16H 50/20
Arvomarkiisi Oy	11397520.5	E06B 9/40	BASF SE	12809165.9	C07C 227/08
-	-	E06B 9/72	Bayer HealthCare, LLC	09805438.0	C07K 16/38
-	-	E06B 3/26	-	-	C12P 21/08
-	-	E06B 7/28	-	-	A61K 39/395
-	-	E06B 9/50	B. Braun Avitum AG	14177209.5	A61M 1/16
Asarina Pharma AB	1850863-0	-	BECH Gunnar	1651749-2	B01F 11/00
Aselsan Elektronik Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi	13717564.2	H01P 1/213	-	-	A01C 3/02
-	-	H04B 1/00	-	-	C02F 11/04
-	-	H04W 72/04	-	-	-
ASJ-IPR ApS	15189711.3	F26B 3/08	-	-	-

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12M 1/02	Cadena Bio, Inc.	12709207.0	C08B 15/00
-	-	C12M 1/06	-	-	B01J 39/20
-	-	C12M 1/107	-	-	B01J 43/00
Becton, Dickinson and Company	09852372.3	A61M 5/315	-	-	C08F 212/08
-	-	A61M 5/145	-	-	C08F 8/00
-	-	A61M 5/142	-	-	C08F 212/14
Behr-Hella Thermocontrol GmbH	15736452.2	H01H 23/30	-	-	C08F 212/36
-	-	B60K 37/06	CA DIGITAL GmbH	14180790.9	A61C 13/00
-	-	H03K 17/96	-	-	A61C 7/00
-	-	H03K 17/965	Calmark Sweden AB	1850879-6	-
Beijing Sanju Environmental Protection and New Material Co., Ltd.	09845385.5	B01J 23/745	-	1850880-4	-
-	-	B01D 53/52	Canadian Light Source Inc.	14801507.6	G21G 1/12
-	-	C01G 49/02	-	-	G21K 5/08
-	-	B01J 37/04	-	-	C01G 39/00
-	-	B01J 23/90	-	-	H05H 9/00
-	-	B01J 38/48	-	-	H05H 6/00
BEKON GmbH	13707627.9	C12M 1/107	Caraglia, Michele	11776382.1	A61K 47/50
-	-	C12M 1/16	-	-	A61P 35/00
Bel Fuse (Macao Commercial Offshore) Limited	10828652.7	H01R 24/58	Carebay Europe Ltd.	14802625.5	A61M 5/178
-	-	H01R 13/64	-	-	A61M 5/28
-	-	H01R 9/03	-	-	A61M 5/32
-	-	H01R 13/66	-	-	A61M 5/50
Benmore Ventures Limited	04736757.8	F21V 33/00	-	-	B65D 75/20
Beyond Twenty Ltd.	15707751.2	A24F 15/12	-	-	A61M 5/31
-	-	A24F 15/18	-	-	A61M 5/24
-	-	A24F 47/00	-	-	A61M 5/32
-	-	B65B 3/04	-	-	A61M 5/46
-	-	H02J 7/00	Cellutech AB	1850873-9	-
-	-	G09F 23/00	CHAIMONGKONSKOON Tosawon	1651752-6	B01J 19/08
BioControl Systems, Inc.	12155122.0	B03C 1/28	-	-	C01B 13/11
Biosafe S.A.	13799102.2	B01F 11/00	-	-	F02M 27/04
-	-	B01F 15/06	Chanel Parfums Beauté	12714769.2	A46B 9/02
-	-	A61M 1/02	-	-	A46D 1/00
BIOSYNTH S.R.L.	14704300.4	A61K 39/095	-	-	A45D 40/26
-	-	A61K 39/09	Chemetics Inc.	15744418.3	B23K 9/00
-	15742232.0	A61K 47/64	-	-	B23K 9/167
-	-	A61K 39/116	-	-	B23K 9/23
-	-	A61P 31/04	-	-	B23K 35/30
Bioteria Technologies AB	1850864-8	-	-	-	C25B 11/04
Blue Solutions	10770541.0	H01M 4/04	-	-	B23K 101/18
-	-	H01M 4/136	-	-	B23K 103/04
-	-	H01M 4/1397	-	-	B23K 103/18
Board of Regents, The University of Texas System	13863990.1	A61K 48/00	-	-	B23K 101/36
-	-	A61P 37/00	ChemoCentryx, Inc.	13859147.4	C07D 487/04
Bombardier Transportation GmbH	14164102.7	B61D 31/00	-	-	A61K 31/519
Borealis AG	09744088.7	C08F 10/02	-	-	A61P 35/00
-	-	C08F 297/08	Chen, Wen-Chuan	15181107.2	F02D 9/02
-	-	C08F 210/16	-	-	F02D 9/10
-	-	C08J 3/24	-	-	F16K 15/03
-	-	C08F 8/00	Chiesi Farmaceutici S.p.A.	14827449.1	A61K 45/06
-	-	C08F 110/02	-	-	A61K 47/02
-	-	C08F 4/659	-	-	A61K 47/06
Brantholm Bengt-Olof	1830215-8	-	-	-	A61K 45/08
Brock, Alexander	16187311.2	A45F 5/10	-	-	A61M 39/22
-	-	B65B 21/18	-	-	B65D 83/14
-	-	-	-	-	A61K 9/00
-	-	-	-	-	A61M 15/00
-	-	-	-	-	B65D 83/54
-	-	-	-	-	A61K 31/167
-	-	-	-	-	A61K 31/40
-	-	-	-	-	A61K 31/537
-	-	-	-	-	A61K 47/08

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 47/10	-	-	B01J 8/12
-	-	A61K 31/573	-	-	B01J 8/38
Chou, Wen-San	15171910.1	F04B 35/01	-	-	B01J 8/28
-	-	F04B 35/04	Covaris, Inc.	13798507.3	C12N 15/10
-	-	F04B 39/12	-	-	C12Q 1/68
-	-	F04B 39/14	Crown Packaging Technology, Inc.	14705359.9	B41F 17/22
-	-	F04B 41/02	-	-	B41F 33/00
-	-	F04B 53/08	-	-	B41F 31/16
-	-	F04B 53/10	-	-	B41F 31/20
Cisar, Zdenek	15176371.1	A45F 3/14	CuRNA, Inc.	10841707.2	C12N 15/113
-	-	F41H 1/02	-	-	A61K 48/00
-	-	A41D 31/00	-	-	A61K 31/7088
-	-	A41D 1/04	-	-	C12N 15/63
-	-	A45F 5/02	CytomX Therapeutics, Inc.	14748461.2	C07K 16/28
CJ Automotive AB	1850876-2	-	D		
CLAESSON André	1650094-4	G08G 1/16	Daf Trucks N.V.	15784981.1	F16C 3/14
-	-	B60W 30/095	-	-	F16C 33/10
Clariant International Ltd	13006045.2	C12N 9/24	Daiichi Sankyo Company, Limited	13845596.9	C07K 16/28
-	-	C12P 19/14	-	-	A61K 39/395
-	-	C12P 19/02	-	-	A61P 35/00
-	-	C12N 9/42	-	-	A61K 31/4745
Clariant Produkte (Deutschland) GmbH	13705756.8	C11B 3/00	-	-	A61K 31/48
-	-	C11B 3/04	-	-	A61K 47/50
Class 1 Inc.	11744218.6	B01D 53/38	Daikin Industries, Ltd.	13778043.3	C08L 27/18
-	-	A61M 16/01	-	-	B01D 71/36
-	-	B01D 53/02	-	-	B01D 46/54
-	-	B01D 53/22	-	-	C08K 3/36
-	-	B01D 53/26	-	-	Damel Confeo de Vestuário Lda.
CMI Defence S.A.	15700718.8	F16F 7/12	-	-	A41D 13/01
-	-	B64D 1/14	-	-	A41D 13/012
-	-	B61G 11/16	-	-	B63C 9/125
Coe, William B.	14770592.5	E01C 7/18	DANI ALU	13157820.5	E04F 11/18
-	-	E01C 7/35	-	-	F16B 7/04
-	-	E01C 11/00	-	-	F16B 2/10
-	-	E01C 19/15	Danisco US Inc.	08860589.4	C12P 5/02
-	-	E01C 23/03	-	-	C12N 9/88
-	-	E01C 23/06	-	-	C12N 9/90
-	-	E01C 23/14	-	-	C12N 9/10
-	-	C08L 95/00	-	-	C12N 9/12
-	-	C09J 195/00	-	-	C12N 15/52
-	-	E02D 31/06	-	-	Dansk Mink Papir A/S
Continental Automotive GmbH	14464010.9	B62D 1/04	-	-	C14B 1/58
-	-	B62D 1/06	-	-	C14B 15/06
Continental Teves AG & Co. oHG	12787353.7	G08G 1/16	Dappen, Heinz-Peter	13741660.8	B02C 1/02
-	10722696.1	H04L 29/08	DBE Lyngholm Aps	13159910.2	E03F 5/22
-	-	H04W 84/18	-	-	E03F 7/04
-	-	B60R 16/023	-	-	E03F 5/10
-	-	G01C 21/00	DBSD Satellite Services G.P.	09764120.3	H04B 7/26
-	-	G08G 1/16	-	-	H04W 28/18
Conti Temic Microelectronic GmbH	12787353.7	G08G 1/16	-	-	H04W 48/18
ConvaTec Limited	12756240.3	A61L 24/00	Deere & Company	09168296.3	G05D 1/02
-	-	A61L 24/04	-	-	G05D 1/00
-	-	A61L 24/08	De La Rue International Limited	11719610.5	B42D 25/30
-	-	A61F 5/443	-	-	B42D 25/305
-	-	A61L 15/26	-	-	G07D 7/00
-	-	A61L 15/28	-	-	B44F 1/10
-	-	A61L 15/58	DENGENSHA TOA CO., LTD.	15193341.3	B23K 11/14
-	-	A61L 28/00	-	-	B23K 11/00
-	-	C09J 183/04	-	-	B23P 19/00
-	-	A61F 13/02	-	-	B25B 23/04
CORN Products Development Inc.	09010196.5	B01J 8/10	-	-	

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
De Nora Permelec Ltd	14858854.4	C25B 11/06	e-distribuzione S.p.A.	03817921.4	H04M 11/00
-	-	B01J 23/78	-	-	H04Q 9/00
-	-	C25B 1/04	-	-	H04B 3/54
Denso Corporation	16192363.6	H04M 1/2745	Eli Lilly and Company	14711899.6	C07K 16/18
-	-	H04B 7/26	-	-	C07K 16/24
-	-	H04M 1/56	Elways AB	11763159.8	B60L 5/28
-	-	H04M 1/57	-	-	B60M 1/30
-	-	H04M 1/60	-	-	H01R 41/00
-	-	H04W 88/18	-	11763163.0	B60L 5/40
-	-	H04W 4/00	-	-	E01H 8/12
-	-	H04W 76/02	-	-	H01R 41/00
De Rosa, Giuseppe	11776382.1	A61K 47/50	-	-	B60L 11/18
-	-	A61P 35/00	-	-	B60M 1/34
Disruptive Materials AB	13808233.4	C01F 5/24	-	-	E01H 5/06
-	-	A61K 8/19	-	11763161.4	B60L 5/40
-	-	B01J 20/04	-	-	B60M 1/34
Dolby International AB	15153812.1	H04N 19/597	Enomatic S.R.L.	13828860.0	B67D 1/04
-	-	H04N 19/70	-	-	B67D 1/08
-	-	H04N 19/46	-	-	B67D 1/12
-	-	H04N 19/61	Eriksson Magnus	1651418-4	A47L 15/24
-	-	H04N 13/00	-	-	A47L 15/42
-	09721334.2	H04W 28/06	ESBATech, an Alcon Biomedical Research Unit LLC	09768695.0	C07K 16/18
-	-	H04W 24/00	-	-	C07K 16/22
-	-	H04W 80/02	-	-	C07K 16/24
dormakaba Deutschland GmbH	15160482.4	E05B 17/20	-	-	C07K 16/30
-	-	E05B 15/10	-	-	C07K 16/46
-	12002338.7	E05B 47/02	-	-	A61K 39/395
-	-	E05B 63/00	-	-	A61K 47/68
-	-	E05B 15/10	Esdec B.V.	06716665.2	F24J 2/52
-	13002573.7	E05F 3/22	-	-	H02S 20/23
-	-	E05F 5/00	Exergy Power Systems, Inc.	12873422.5	H01M 10/28
-	-	E05F 5/02	-	-	H01M 2/10
-	-	E05C 17/24	-	-	H01M 2/16
Dow Global Technologies LLC	15711352.3	A61K 47/12	-	-	H01M 2/18
-	-	A61K 47/38	-	-	H01M 2/30
-	-	A61K 9/36	-	-	H01M 4/24
-	-	A61K 9/52	-	-	H01M 12/08
Drayson Technologies (Europe) Limited	16180978.5	H01Q 1/24	-	-	H01M 10/34
-	-	H01Q 9/04	-	-	H01M 4/90
-	-	H02M 7/21	-	-	H01M 8/18
-	-	H01Q 5/364	-	-	H01M 4/86
-	-	H02J 50/20	F		
-	-	H02J 7/02	Fabio Perini S.p.A.	11714117.6	B65H 19/26
E			-	-	B65H 19/22
Earin AB	1750005-9	H02J 7/00	FANDRICH Manfred Karl	1651752-6	B01J 19/08
-	-	H04R 1/10	-	-	C01B 13/11
-	-	H04R 25/02	-	-	F02M 27/04
-	1750004-2	H04R 25/02	Fasetto, L.L.C.	14826056.5	G06F 3/048
-	-	H04R 1/10	-	-	G06F 3/14
-	-	H02J 7/00	-	-	H04N 21/431
Easy Sanitary Solutions B.V.	10159750.8	E03F 5/04	-	-	H04N 21/81
Ebbinghaus, Heinrich	15153737.0	A47B 96/20	-	-	G06T 15/00
-	-	B32B 3/12	-	-	G06F 3/0481
-	-	E04C 2/36	-	-	G06T 3/60
-	-	B27D 5/00	Fellman Bernt	1600359-2	E06B 3/54
-	-	F16B 5/01	Fertin Pharma A/S	10803557.7	A61K 9/68
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	16194344.4	F01N 3/20	-	-	A61K 31/465
			-	-	A61K 47/32
			-	-	A23G 4/00

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
F. Hoffmann-La Roche AG	14781596.3	A61F 13/02	Compagnie Générale des Etablissements Michelin	14701988.9	C08G 4/00
FlexLink AB	1850894-5	-	-	-	C09D 161/12
Fox Chase Cancer Center	14171739.7	A61K 39/395	-	-	C09J 161/12
-	-	A61K 49/00	General Electric Company	11192393.4	G01R 31/02
-	-	A61K 35/17	-	-	G01R 29/20
-	-	C07K 16/28	General Electric Technology GmbH	10725191.0	G05F 1/70
-	-	C07K 16/32	-	-	H02M 1/42
-	-	C07K 14/735	-	-	H02M 7/04
-	-	G01N 33/50	-	-	H02M 7/483
-	-	A61K 35/12	-	-	H02J 3/36
-	-	C12N 5/0783	General Electric Company	15175920.6	G06F 21/54
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	15711067.7	B23K 26/34	-	-	G06F 21/76
-	-	B23P 6/00	-	-	G06F 21/52
-	-	F01D 5/00	-	-	G06F 21/57
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	16186695.9	A61M 1/00	-	09169978.5	G06Q 50/06
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	11749737.0	G01M 3/28	General Electric Technology GmbH	15164679.1	H01F 27/14
-	-	G01M 3/38	-	-	H01H 9/16
-	-	G01N 9/24	-	-	H01H 33/66
-	15713413.1	H04L 29/06	-	-	H01H 71/04
-	-	H04W 12/06	General Electric Company	16166313.3	G01V 8/20
-	-	H04L 29/08	-	-	H02J 3/24
Frizlen, Thomas	14154136.7	B63B 21/22	-	-	H02P 9/10
FRONIUS INTERNATIONAL GmbH	10722910.6	B23K 9/32	General Electric Technology GmbH	14154345.4	H02J 3/00
Furnes Clemens	1651748-4	G01N 33/04	Genzyme Corporation	08164825.5	H02M 3/07
-	-	A23J 1/02	-	-	C12N 9/24
-	-	A23J 1/04	-	-	A01N 37/18
-	-	A23J 1/20	-	-	A61K 38/43
-	-	C12P 21/00	GEZE GmbH	11164874.7	A61P 3/00
-	-	G01N 33/08	-	-	E05B 65/10
FUTURA Yacht Systems EuB GmbH & Co. KG	15707877.5	B63B 1/14	-	-	E05B 47/00
-	-	-	-	-	E05B 15/04
G			Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH	14724316.6	D21H 21/48
GANZ Steven	1850784-8	G06F 17/30	-	-	B32B 33/00
GEA Mechanical Equipment GmbH	14808964.2	F16C 37/00	-	-	B42D 25/387
-	-	F16C 33/66	The Goodyear Tire & Rubber Company	08860589.4	C12P 5/02
-	-	B04B 1/20	-	-	C12N 9/88
-	-	B04B 9/12	-	-	C12N 9/90
GE Healthcare Bio-Sciences AB	09703957.2	G01N 30/56	-	-	C12N 9/10
-	-	B01D 15/20	-	-	C12N 9/12
GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	15156814.4	B25J 19/02	-	-	C12N 15/52
-	-	B66C 1/00	Google LLC	06774031.6	H05K 7/20
-	-	B66C 17/00	-	-	F24F 11/00
-	-	G01S 17/00	-	-	F24F 13/22
-	-	G01B 11/00	Google Technology Holdings LLC	09790072.4	H04W 16/14
-	-	G06T 1/00	-	-	H04L 5/00
-	-	G21C 19/10	-	-	H04W 74/00
-	-	G21C 19/18	Grifols Therapeutics LLC	12824985.1	C12Q 1/6818
-	-	G21C 19/20	-	-	C12Q 1/6832
-	-	G21F 5/14	GSAB Glasmästeribranschen Service AB	1600359-2	E06B 3/54
Gemalto M2M GmbH	12176207.4	H04W 4/00	Guangzhou Cellprotek Pharmaceutical Co., Ltd.	11826361.5	A61K 31/565
-	-	H04W 4/22	-	-	A61K 9/08
Gemalto SA	05742815.3	G06K 7/08	-	-	A61K 9/14
-	-	G06K 19/07	-	-	A61K 9/19
-	-	G01V 15/00	-	-	-
-	-	H04B 5/00	-	-	-

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 47/40	-	-	F16C 33/20
-	-	A61P 9/00	-	-	F16C 33/28
-	-	A61P 25/00	-	-	B29C 70/86
Guidolin Giroto S.r.l.	15726309.6	B23K 26/00	Hemarina	13730039.8	A61K 38/17
-	-	B23K 26/08	-	-	A61K 9/19
-	-	B23K 26/38	-	-	A61K 38/42
-	-	B26F 1/38	-	-	A61K 47/22
-	-	B32B 37/20	-	-	A61K 47/26
Gustafsson Mathias	1630310-9	E06B 1/62	-	-	A61K 35/62
Gustafsson Erik	1550347-7	B60T 7/12	Hendrickson USA, L.L.C.	11752735.8	B60G 5/02
-	-	B60W 10/02	-	-	B60G 11/24
-	-	B60W 10/04	-	-	F16F 1/40
-	-	B60W 10/18	-	-	F16F 1/50
-	-	B60W 30/18	-	-	F16F 3/087
Gutehoffnungshütte Radsatz GmbH	16713841.1	B60B 17/00	Hewlett-Packard Development Company, L.P.	14183302.0	B41J 2/175
GVK Coating Technology Oy	13397539.1	C08J 5/02	-	-	B41J 2/17
-	-	C09D 101/10	Hexagon Technology Center GmbH	12797905.2	G01C 15/06
-	-	C08K 3/34	-	-	E02F 3/84
-	-	C08L 101/10	-	-	E02F 9/26
H					
Hagberg Albin	1651753-4	B27B 17/08	Hitachi, Ltd.	14192231.0	H02M 7/483
-	-	B27B 17/00	-	-	H02M 7/49
-	-	A01G 23/08	-	-	H02J 3/18
-	-	F16F 15/04	-	-	H02J 3/32
HALKEY-ROBERTS CORPORATION	12779656.3	A61M 5/14	H.J. Heinz Company Brands LLC	12803279.4	A23C 9/123
Halozyme, Inc.	13715069.4	A61K 38/47	-	-	A23C 9/152
-	-	A61K 9/00	-	-	A23C 19/084
-	-	A61K 9/107	HL DISPLAY AB	15184443.8	A47F 1/12
-	-	A61K 9/127	H. Lundbeck A/S	12740520.7	C07D 213/26
-	-	A61K 9/50	-	-	C07D 213/30
-	-	A61K 9/51	-	-	C07D 213/40
-	-	A61K 31/337	-	-	C07D 213/61
-	-	A61K 31/37	-	-	C07D 213/64
-	-	A61K 31/42	-	-	C07D 213/71
-	-	A61K 31/573	-	-	C07D 213/74
-	-	A61K 31/706	-	-	C07D 213/78
-	-	A61K 31/7068	-	-	C07D 405/12
-	-	A61K 31/7076	-	-	C07D 491/04
-	-	A61K 31/7088	-	-	A61K 31/44
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 31/4355
-	-	A61K 47/56	-	-	A61K 31/436
-	-	A61K 47/60	-	-	A61K 31/505
-	-	A61K 47/64	-	-	A61P 25/00
-	-	A61P 35/00	F. Hoffmann-La Roche AG	13173475.8	A61J 1/20
-	-	C12N 9/06	-	-	A61M 39/00
-	-	C12N 9/26	-	-	B01D 15/38
Hamilton Bonaduz AG	13745084.7	B67B 3/20	-	-	C07K 1/22
-	-	B67B 7/18	-	-	C07K 16/06
-	-	G01N 35/04	-	-	C07K 16/06
Handok Inc.	13894061.4	C07D 487/04	HORIBA ABX SAS	08827979.9	G01N 1/38
-	-	A61K 31/4985	-	-	G01N 30/18
-	-	A61P 35/00	-	-	G01N 33/49
-	-	A61P 3/00	-	-	G01N 35/10
-	-	A61P 9/00	HS Diagnostomics GmbH	16753630.9	C12N 15/10
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 35/17
HARINCK, naamloze vennootschap	15003683.8	E06B 3/72	-	-	G01N 33/50
-	-	E06B 3/22	Huawei Technologies Co., Ltd.	14163159.8	H04L 1/00
-	-	E06B 3/70	Hünnebeck GmbH	15191576.6	E04G 5/14
Havkraft AS	11730788.4	F03B 13/14	-	-	E04G 1/15
-	-	F03B 13/24	HUNTER DOUGLAS INDUSTRIES B.V.	14003607.0	E06B 9/327
H.E.F.	13785566.4	F16C 23/04	-	-	E06B 9/266
-	-	F16C 33/18	-	-	E06B 9/266

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E06B 9/323	-	-	B65D 17/00
-	-	E06B 9/262	Infineon Technologies Bipolar GmbH & Co. KG	15706201.9	H01L 25/07
-	-	E06B 9/58	-	-	H01L 23/051
Hurson, Ryan Patrick	13707566.9	E04F 15/02	-	-	H01L 23/473
-	-	E04F 15/10	-	-	H01L 23/48
HUSQVARNA AB	1850881-2	-	Infobridge Pte. Ltd.	12846401.3	G06T 9/00
-	1850895-2	-	-	-	H04N 19/11
-	1651753-4	B27B 17/08	-	-	H04N 19/124
-	-	B27B 17/00	-	-	H04N 19/129
-	-	A01G 23/08	-	-	H04N 19/159
-	-	F16F 15/04	-	-	H04N 19/176
-	11871730.5	B27B 17/02	-	-	H04N 19/463
-	-	B23D 57/02	-	-	H04N 19/593
Hygenic Intangible Property Holding Company	14775377.6	A63B 21/02	-	-	H04N 19/61
-	-	A63B 23/035	Infosys Limited	14182785.7	F24F 5/00
-	-	A63B 23/00	-	-	E04B 9/04
-	-	A63B 21/00	-	-	E04C 2/08
-	-	A63B 21/055	-	-	E04C 2/52
Hasselbäck Felicia	1830214-1	-	-	-	F24D 3/16
Höckerdal Erik	1651213-9	F01P 7/14	-	-	F28F 1/16
-	-	F01K 9/00	Innospec Limited	14744945.8	C10L 1/222
-	-	F01K 23/06	-	-	C10L 1/224
-	-	F01P 3/12	-	-	C10L 10/18
-	-	F01P 3/20	-	-	C10L 1/238
Höganäs AB (publ)	10778026.4	C22C 38/44	-	-	C10L 1/2383
-	-	B22F 1/00	-	-	C10L 1/2387
-	-	B22F 9/08	-	-	C10L 10/04
-	-	C22C 33/02	-	-	C10L 10/06
-	-	B22F 3/10	Institut Pasteur	14191558.7	C07K 7/06
-	-	C21D 1/76	-	-	C07K 14/47
-	-	C21D 7/04	-	-	C07K 14/435
-	-	C21D 7/06	-	-	C07K 16/00
-	-	C21D 9/28	-	-	G06F 15/16
-	-	C21D 1/18	Intel Corporation	13865995.8	G06F 3/14
-	-	C21D 1/42	-	-	H04M 1/725
-	-	C21D 1/58	-	-	H04L 29/06
-	-	C22C 38/00	-	-	H04W 4/00
-	-	C22C 38/04	-	-	H04W 12/06
-	-	C22C 38/12	-	-	H04W 12/02
-	-	F16C 3/02	-	-	H04W 72/08
-	-	F16C 3/04	InterDigital Patent Holdings, Inc.	09748591.6	H04L 5/00
-	-	C21D 9/30	-	-	H04L 5/00
-	-	C22C 38/08	International Micro BioGas AB	1651749-2	B01F 11/00
I			-	-	A01C 3/02
I-Drains Productions B.V.	14738649.4	E03F 5/04	-	-	C02F 11/04
IKEA Supply AG	1751030-6	B41M 3/06	-	-	C12M 1/02
-	-	B44F 11/00	-	-	C12M 1/06
-	-	D06C 23/00	-	-	C12M 1/107
-	-	D06Q 1/00	Intrexon Actobiotics NV	12772891.3	C12N 1/04
-	-	B41F 15/00	-	-	C12R 1/225
-	-	B41K 3/00	-	-	A61K 35/74
-	-	D04H 11/00	-	-	C12N 9/10
-	1751029-8	D06H 1/02	-	-	C12N 15/74
-	-	B41M 3/00	-	-	A61K 38/00
-	-	D06H 7/04	-	-	A61K 35/744
Immune Design Corp.	13724492.7	A61K 39/00	-	-	C07K 14/325
-	-	A61K 39/12	-	-	C12P 19/12
-	-	A61K 38/00	-	-	C12N 1/20
-	-	A61K 39/245	-	-	C12N 15/86
-	-	C07K 14/005	-	-	A61K 39/00
IMV Innovation Marketing und Vertriebs GmbH	15193367.8	B65D 17/28	-	-	A23L 33/135
-	-	-	-	12773253.5	C12N 1/04

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 39/09	-	-	C22C 19/03
-	12729396.7	C12N 15/63	-	-	C22F 1/00
-	-	C12N 15/90	-	-	C22F 1/10
-	-	C12R 1/46	-	-	C21D 9/56
Inwido AB	1850889-5	-	-	-	B21K 5/02
IPSEN PHARMA S.A.S.	11701938.0	A61K 9/00	-	-	A61C 5/42
-	-	A61K 38/31	-	-	C21D 9/06
-	-	A61K 9/19	-	-	C21D 9/00
-	-	A61K 47/12	-	-	C21D 1/26
Irplast S.p.A.	16178591.0	B29C 47/00	K		
-	-	B29C 47/06	Kazic Galib	1651418-4	A47L 15/24
-	-	B29C 55/12	-	-	A47L 15/42
-	-	B29C 55/16	KERNEOS	02762545.8	C04B 24/04
-	-	B29C 47/88	-	-	C04B 28/02
-	-	B32B 27/08	Kerr Corporation	16188204.8	A61C 5/00
-	-	B32B 27/28	KNORR-BREMSE	14184358.1	F16D 55/226
-	-	B32B 27/32	Systeme für		
-	-	B65D 27/04	Nutzfahrzeuge GmbH		
-	-	B65D 1/00	-	-	F16D 65/18
-	-	B29K 23/00	-	13739698.2	F16D 65/18
Iscar Ltd.	13717569.1	B23Q 11/10	-	-	F16J 3/04
-	-	B23B 27/10	-	-	F16D 55/226
Isoleermaterialenin	14787066.1	B63B 3/68	-	10708703.3	F16D 66/00
dustrie Pull B.V.			-	-	F16D 65/092
-	-	B63B 3/14	-	13732155.0	F16D 66/02
-	-	B63B 15/00	-	-	F16D 55/22
-	-	B63B 17/00	Koninklijke Philips	13184226.2	G06F 3/0485
-	-	B32B 15/18	N.V.		
-	-	B63B 3/20	-	-	G06F 3/0488
-	-	E04C 2/292	Korea Research	13894061.4	C07D 487/04
Istituti	11776382.1	A61K 47/50	Institute of		
Fisioterapici			Chemical Technology		
Ospitalieri			-	-	A61K 31/4985
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 35/00
Isuzu Motors	11734796.3	F01N 3/02	-	-	A61P 3/00
Limited			-	-	A61P 9/00
-	-	F01N 3/08	-	-	A61P 29/00
-	-	F01N 3/28	Kristensen Kim	1750005-9	H02J 7/00
-	-	F01N 3/021	-	-	H04R 1/10
-	-	F01N 13/00	-	-	H04R 25/02
-	11734795.5	F01N 3/24	-	1750004-2	H04R 25/02
-	-	B01D 53/86	-	-	H04R 1/10
-	-	B01D 53/94	-	-	H02J 7/00
-	-	B01J 23/63	Kronospan ApS	13171218.4	F24D 3/14
-	-	F01N 3/02	Kverneland A/S	15188646.2	A01C 7/04
-	-	F01N 3/08	L		
-	-	F01N 3/10	Laboratorios	14705987.7	A61K 31/135
-	-	B01D 46/42	Menarini S.A.		
-	-	F01N 3/021	-	-	A61K 31/192
-	-	F01N 13/00	-	-	A61K 9/20
Ivoclar Vivadent AG	07009726.6	A61C 19/00	-	-	A61K 9/28
J			-	-	A61K 9/16
Jarngren Fredrik	1550347-7	B60T 7/12	-	-	A61K 47/36
-	-	B60W 10/02	Lagergren Bengt	1850861-4	-
-	-	B60W 10/04	Landén Göran	1651753-4	B27B 17/08
-	-	B60W 10/18	-	-	B27B 17/00
-	-	B60W 30/18	-	-	A01G 23/08
Jhou, Wen-San	12868588.0	B29C 73/16	-	-	F16F 15/04
-	-	F04B 35/06	Lanese, Flavio	13818437.9	E04B 2/06
-	-	B29L 30/00	-	-	E04C 1/39
Johansson Björn	1651213-9	F01P 7/14	-	-	E04B 2/02
-	-	F01K 9/00	-	-	E04B 2/08
-	-	F01K 23/06	Lee, Stanley Shao-	13177895.3	E04B 2/74
-	-	F01P 3/12	Ying		
-	-	F01P 3/20	-	-	A61G 10/00
Johnson, William B.	10832092.0	C21D 9/08	-	-	A61G 12/00
			Leica Camera AG	10703011.6	G03B 9/08

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G03B 9/22	-	-	A01G 23/08
Leitz ACCO Brands GmbH & Co KG	15709635.5	B25C 5/02	-	-	F16F 15/04
Lexogen GmbH	13736552.4	C12N 15/10	Menarini Silicon Biosystems S.p.A.	05769800.3	G01N 15/10
-	-	C12P 19/34	-	-	G01N 15/02
-	-	C12Q 1/68	-	-	B03C 5/02
LG Electronics Inc.	16176291.9	H04W 52/42	Merck Patent GmbH	12702990.8	A61K 39/395
-	-	H04J 11/00	-	-	A61P 39/00
-	-	H04L 1/18	-	-	C07K 16/28
-	-	H04W 52/14	-	-	C07K 16/30
-	-	H04W 52/32	Mertec AB	14858511.0	A01G 7/06
-	-	H04B 7/06	-	-	A01M 21/04
Linde Kältetechnik GmbH	10181303.8	F25B 9/00	-	-	B65D 59/02
-	-	F25B 40/06	-	-	B65D 83/00
Lindén Olle	1750005-9	H02J 7/00	-	-	B27K 3/10
-	-	H04R 1/10	Metalvalue SAS	10729365.6	B22F 3/16
-	-	H04R 25/02	-	-	B22F 3/11
-	-	H04R 25/02	-	-	B22F 3/12
-	1750004-2	H04R 25/02	-	-	B22F 3/15
-	-	H04R 1/10	-	-	B22F 3/17
-	-	H02J 7/00	-	-	C22C 33/02
Lisini, Gianni	15736639.4	H02J 7/34	METSO BRASIL INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA	09772887.7	B02C 4/08
Liverpool School of Tropical Medicine	12788627.3	A61K 38/00	-	-	B02C 4/02
-	-	C07K 16/28	-	-	B02C 4/28
-	-	C07K 14/47	-	-	B02C 4/28
-	-	A61K 39/00	MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES THERMAL SYSTEMS, LTD.	10820458.7	F04C 18/02
-	-	C07K 16/00	Mitsubishi Electric Corporation	17164510.4	H05B 6/12
-	-	C07K 16/46	Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd.	17164510.4	H05B 6/12
Lundgren Kent	1600360-0	B65H 75/44	M&K Holdings Inc.	16184557.3	H04N 19/463
-	-	H02G 11/02	-	-	H04N 19/176
Luxbright AB	15704775.4	H01J 35/06	-	-	H04N 19/159
M			-	-	H04N 19/44
MacGregor Sweden AB	1850901-8	-	-	-	H04N 19/11
Mannervik Bengt	1850861-4	-	-	-	H04N 19/593
Mann, Neal	12784860.4	G21C 5/02	Mohr Frank	1550347-7	B60T 7/12
-	-	G21C 7/22	-	-	B60W 10/02
-	-	G21C 15/00	-	-	B60W 10/04
manroland web systems GmbH	14180737.0	B41F 33/00	-	-	B60W 10/18
MAN Truck & Bus AG	16001426.2	B60G 7/02	-	-	B60W 30/18
-	-	B60G 7/00	Molecular Rebar Design LLC	15176139.2	B82Y 30/00
-	-	F16B 43/00	-	-	H01M 4/14
-	15000387.9	B60R 7/04	-	-	H01M 4/20
-	15003030.2	F01N 13/00	-	-	H01M 4/36
-	-	F01N 3/20	-	-	H01M 4/62
-	-	F02B 77/08	-	-	H01M 4/66
-	-	G01M 15/10	-	-	H01M 4/68
-	16001015.3	F02D 41/02	-	-	C08K 3/04
-	-	F01N 3/10	-	-	C08K 7/06
-	-	F01N 9/00	Mont Blanc Industri AB	14818085.4	B60R 9/058
MAP Energy SpA	10860515.5	F01C 1/356	-	-	B60R 9/045
-	-	F02B 53/00	Mühlböck, Kurt	15715125.9	F26B 21/04
-	-	F01C 11/00	-	-	F26B 21/06
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	13718175.6	H01H 9/00	-	-	F26B 23/00
-	-	H02P 13/06	Muhr und Bender KG	16188525.6	B62D 25/04
McCowen, Clint	07756971.3	H01G 7/02	-	-	B62D 29/00
-	-	G01R 31/02	MULTIONE SRL	05024470.6	A01D 43/063
-	-	H05F 7/00	Musashi Engineering, Inc.	13807310.1	B05B 15/02
-	-	H02N 11/00	-	-	B05C 5/02
McNeil AB	1850896-0	-	-	-	B05B 1/30
Medical Components, Inc.	08771567.8	A61M 39/06	-	-	
-	-	A61M 25/00			
Melin Patrik	1651753-4	B27B 17/08			
-	-	B27B 17/00			

N

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
National University Corporation Yokohama National University	14858854.4	C25B 11/06	-	-	B32B 15/01
-	-	B01J 23/78	-	-	C21D 8/02
-	-	C25B 1/04	-	-	C21D 8/04
Nchain Holdings Limited	17708587.5	H04L 9/00	-	-	C21D 9/46
-	-	G06Q 30/06	-	-	C22C 38/00
-	-	G06Q 20/36	-	-	C22C 38/02
-	-	G06Q 20/02	-	-	C22C 38/04
NEC Corporation	10180369.0	H04W 52/40	-	-	C22C 38/06
-	-	H04W 52/24	-	-	C22C 38/12
-	-	H04W 36/18	-	12771896.3	C22C 38/14
-	-	H04W 52/54	-	-	C22C 38/10
-	-	H04B 7/022	-	-	C23C 2/06
NELA Razvojni center za elektroindustrijo in elektroniko d.o.o.	14837010.9	H01H 71/40	-	-	B32B 15/01
-	-	H01H 71/52	-	-	C21D 8/02
-	-	H01H 71/04	-	-	C21D 8/04
Neores AB	12744807.4	A61M 16/00	-	-	C22C 38/00
Neste Oyj	12744648.2	B01D 53/14	-	-	C22C 38/06
-	-	B01D 53/52	-	-	C22C 38/12
-	-	C01B 17/20	-	-	C22C 38/02
-	-	C01G 3/06	-	-	C22C 38/04
-	-	C10K 1/00	Nisshin Steel Co., Ltd.	10849026.9	C22C 38/06
-	-	C10K 1/08	-	-	C22C 38/12
-	-	C10K 1/10	-	-	C22C 38/14
-	-	C10K 1/18	-	-	C23C 2/28
Neumaerker, Harald	15191711.9	B05B 12/00	-	-	C23C 2/36
-	-	B05B 9/01	-	-	C22C 38/10
NEXTER Systems	16199747.3	F41A 9/10	-	-	C21C 1/02
-	-	F41A 9/20	-	-	C21C 5/52
-	-	F41A 23/34	-	-	C21C 5/54
Nippon Paper Industries Co., Ltd.	12763869.0	D21D 5/02	-	-	C21C 7/076
-	-	D21C 5/02	Nomad Bioscience GmbH	13718108.7	F27D 27/00
-	-	D21H 11/14	NORDIC BIOENGINEERING AB	1850897-8	C22C 38/00
-	-	D21D 99/00	Nordic Water Products	09752806.1	C21D 9/00
Nippon Steel & Sumitomo Metal Corporation	12776563.4	C22C 38/00	-	-	C22C 38/12
-	-	B21B 3/00	-	-	C22C 38/54
-	-	C21D 9/46	-	-	C21D 9/46
-	-	C22C 38/06	-	-	C12N 15/82
-	-	C22C 38/58	-	-	-
-	-	C21D 1/18	-	-	B01D 24/00
-	-	C21D 9/00	-	-	B01D 24/30
-	-	C22C 18/04	-	-	B01D 24/46
-	-	C22C 21/00	Novartis AG	15156029.9	A61K 39/395
-	-	B21D 22/02	-	-	A61P 29/00
-	-	B21D 37/16	-	-	C07K 16/24
-	-	B32B 15/01	-	-	Novo Nordisk Health Care AG
-	-	C21D 8/02	-	-	A61K 9/19
-	-	C23C 2/02	-	-	A61K 38/36
-	-	C23C 2/06	NTT DoCoMo, Inc.	17162287.1	H04N 19/50
-	-	C23C 2/12	-	15789951.9	H04W 36/00
-	-	C23C 2/28	-	-	H04W 24/00
-	-	C23C 2/40	-	-	H04W 8/22
-	-	C21D 1/673	-	-	Nuovo Pignone S.r.l.
-	-	C22C 38/02	-	15733673.6	C22C 19/05
-	-	C22C 38/04	-	-	C22C 38/00
-	12770870.9	C23C 2/06	-	-	C22C 38/02
-	-	C23C 2/28	-	-	C22C 38/04
-	-	C23C 2/36	-	-	C22C 38/06
-	-		-	-	C22C 38/42
-	-		-	-	C22C 38/44
-	-		-	-	C22C 38/48
-	-		-	-	C22C 38/50
-	-		-	-	C22C 38/52
-	-		-	-	F04D 29/02
-	-		-	-	B22F 5/00

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C21D 6/00	-	-	A61K 31/428
-	-	C22C 33/02	Philips Lighting Holding B.V.	13762574.5	A61N 5/06
O			-	14731638.4	F21K 9/64
OBER S.p.A.	16155560.2	B25B 27/00	-	-	F21V 29/506
Octapharma AG	12702825.6	A61K 35/14	-	-	F21V 3/00
-	-	A61P 7/02	-	-	F21V 3/02
Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	11722315.6	A61L 15/46	-	-	F21V 9/16
-	-	A61L 24/00	-	-	F21Y 115/10
-	-	A61L 27/54	-	14161402.4	H05B 37/02
-	-	A61L 28/00	-	-	G01S 13/74
-	-	A61L 29/16	Polaris Industries Inc.	14711644.6	B60K 35/00
-	-	A61L 31/16	-	-	G01C 21/36
Olythe	14790195.3	G01N 21/03	-	-	G06F 3/0482
-	-	G01N 21/05	-	-	G06F 3/0484
-	-	G01N 21/3504	-	-	G06F 3/0485
-	-	G01N 33/497	-	-	G07C 5/00
O.M.LER 2000 S.R.L.	15736626.1	B25D 17/00	-	-	H04L 29/08
-	-	B22D 29/00	-	-	G01C 21/20
-	-	B25D 9/08	-	-	G01C 21/00
Omya International AG	11722057.4	C09C 1/02	SOCIETE POUR LA CONCEPTION DES APPLICATIONS DES TECHNIQUES ELECTRONIQUES	06709468.0	A61C 1/07
-	-	C09C 1/42	-	-	A61C 3/03
-	-	C09C 3/04	-	-	A61C 1/00
-	-	D21H 17/00	Profense, LLC	14837181.8	F41A 9/36
-	-	D21H 19/00	-	-	F41A 9/30
Ophena AB	1850900-0	-	-	-	F41A 9/31
Optis Wireless Technology, LLC	13166832.9	H04L 1/08	Profert Technology GmbH	10800692.5	C05B 17/00
-	-	H04L 1/18	-	-	C05C 9/02
Outotec (Finland) Oy	15720752.3	C22B 1/14	-	-	C05F 11/08
-	-	C22B 1/245	Prosegger, Walfred	14155388.3	B29C 53/04
-	-	C22B 7/04	-	-	B29C 47/00
-	-	C22B 15/00	-	-	B29C 47/02
OY Prevex AB	1850878-8	-	-	-	E04F 19/04
P			PT Stabilisation AB	06848828.7	A61N 5/00
P.A.M.P Nordic System AB	1850868-9	-	-	-	A61B 5/11
Panasonic Corporation	10186452.8	F25B 40/02	-	-	A61G 13/02
Parker Hannifin Manufacturing Germany GmbH & Co. KG	15700462.3	F16L 37/088	-	-	A61B 90/14
-	-	F16L 19/02	PTV, spol. s.r.o.	16176284.4	B24C 9/00
Pastore & Lombardi S.p.A.	15425108.6	E05B 17/18	-	-	F26B 3/092
-	-	E05B 83/10	-	-	F26B 3/084
Peppas, Antonios	14717177.1	G01P 5/02	Pulsar S.r.l.	14714333.3	B65B 25/14
-	-	G01P 5/26	-	-	B65B 65/00
-	-	G01S 17/95	Pure Bio Synergy Sweden AB	1651752-6	B01J 19/08
-	-	G01P 5/24	-	-	C01B 13/11
Pharnext	13196468.6	A61K 31/137	-	-	F02M 27/04
-	-	A61K 31/138	Q		
-	-	A61K 31/185	QUALCOMM Incorporated	12000239.9	H04B 7/06
-	-	A61K 31/195	-	-	H04B 7/0408
-	-	A61K 31/42	-	-	H04B 7/08
-	-	A61K 31/64	-	-	H04W 16/28
-	-	A61P 25/16	-	-	H04W 24/00
-	-	A61P 25/28	-	-	H04W 48/16
-	-	A61P 25/00	-	15724445.0	H04W 72/12
-	-	A61K 31/145	-	-	H04W 72/04
-	-	A61K 31/164	-	-	H04W 56/00
-	-	A61K 31/44	-	15703670.8	H04W 74/00
-	-	A61K 31/445	-	-	H04W 28/18
-	-	A61K 9/20	R		
			REAC AB	14721316.9	A61G 5/04

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61G 5/06	-	-	B44C 1/00
-	-	A61G 5/10	-	-	B44C 3/02
Rechnagel Kristensen Peter	1750004-2	H04R 25/02	-	-	C03C 8/14
-	-	H04R 1/10	Saint-Gobain Ecophon AB	14176869.7	E04B 9/00
-	-	H02J 7/00	-	-	E04B 9/04
Rechnagel Kristensten Peter	1750005-9	H02J 7/00	Saint Jean Industries	15723262.0	B21J 5/00
-	-	H04R 1/10	-	-	B22F 3/105
-	-	H04R 25/02	-	-	B22F 3/17
Reddo Floor Solutions AB	1630308-3	E04B 1/70	Sally R AB	1850903-4	-
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	14754019.9	A01K 67/027	-	1850902-6	-
-	-	C07K 16/00	Samsung Electronics Co., Ltd.	16166887.6	H04B 7/06
-	16161244.5	C07K 16/28	-	-	H04B 7/04
-	-	A61P 37/08	-	09773744.9	H04B 7/08
-	13765844.9	C07K 16/28	-	-	H04W 4/22
-	-	A61P 17/00	-	-	H04L 29/06
Regentis Biomaterials Ltd.	08738223.0	A61L 27/22	-	-	H04W 60/04
-	-	A61L 27/38	-	-	H04W 76/04
-	-	A61L 27/52	-	-	H04W 88/02
The Regents of The University of Michigan	12709416.7	A61K 38/06	-	12782092.6	H04W 76/00
-	-	A61P 3/10	-	-	H04W 74/08
Respivert Limited	15705797.7	C07D 401/14	-	-	H04W 56/00
-	-	A61K 31/497	-	-	H04W 72/12
-	-	A61P 29/00	-	05028742.4	H04L 27/26
-	-	A61P 37/00	-	-	H04L 1/00
Rheinmetall Waffe Munition GmbH	12810204.3	F41A 21/18	-	-	H04L 5/00
-	-	F41A 21/22	-	-	H04W 24/00
-	15707987.2	F42B 12/80	-	-	H04W 24/10
-	-	F42B 12/20	-	-	H04W 28/06
-	-	F42B 33/02	-	-	H04W 72/04
Rhizen Pharmaceuticals S.A.	10776149.6	C07D 401/12	Sandberg Peder	1750004-2	H04R 25/02
-	-	C07D 403/12	-	-	H04R 1/10
-	-	C07D 471/04	-	-	H02J 7/00
-	-	C07D 487/04	Sandvik Intellectual Property AB	11188809.5	B23K 20/12
-	-	A61P 35/00	-	-	C22C 29/08
-	-	A61K 31/4155	-	15306573.5	B26D 7/26
Richter Gedeon Nyrt.	11724733.8	C07D 223/16	-	-	B26F 1/38
Ricoh Company, Ltd.	15198451.5	B60R 11/04	Sandvik Mining and Construction Oy	09817334.7	B25D 9/26
ROSÉN Göran	1850898-6	-	-	-	E21B 44/00
RUAG Ammotec GmbH	15703980.1	F42B 12/34	Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S.	15188403.8	C07D 209/10
-	-	F42B 12/74	-	-	C07D 209/12
RÖNNQVIST Patrik	1650310-4	G01L 3/10	-	-	C07D 209/14
-	-	B60K 17/22	-	-	A41D 31/00
-	-	F16H 59/16	Sanofi Biotechnology	13765844.9	C07K 16/28
S			-	-	A61P 17/00
SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	15732861.8	F01D 25/16	Sarasota Medical Products, Inc.	15194510.2	A61L 24/00
-	-	F02C 7/32	-	-	A61L 24/04
-	14796221.1	F16K 3/26	-	-	A61L 15/58
-	15714554.1	F28F 9/013	-	-	C09J 123/22
-	-	F16L 3/22	Sca Hygiene Products AB	11807681.9	A61F 13/42
-	-	F28D 7/02	Scania CV AB	1850869-7	-
-	-	F28D 21/00	-	1850875-4	-
-	12709921.6	G05B 23/02	-	1850888-7	-
Saint-Gobain Glass France	12731577.8	C03C 17/00	-	1850887-9	-
-	-	C03C 17/34	-	1850884-6	-
-	-	B41M 1/12	-	1850885-3	-
-	-	B41M 1/34	-	1550347-7	B60T 7/12
			-	-	B60W 10/02
			-	-	B60W 10/04

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 10/18	-	-	F04D 13/04
-	-	B60W 30/18	SHL Group AB	10812407.4	A61M 5/315
-	1651213-9	F01P 7/14	-	-	A61M 5/20
-	-	F01K 9/00	-	12856634.6	A61M 5/32
-	-	F01K 23/06	-	-	A61M 5/24
-	-	F01P 3/12	-	-	A61M 5/34
-	-	F01P 3/20	SIAMP CEDAP	15734419.3	E03D 1/32
-	1650310-4	G01L 3/10	-	-	F16K 31/34
-	-	B60K 17/22	Siemens Aktiengesellschaft	12705629.9	B02C 17/24
-	-	F16H 59/16	-	-	B02C 17/18
-	1650094-4	G08G 1/16	-	-	B02C 25/00
-	-	B60W 30/095	-	-	H02P 1/34
-	11190359.7	G07C 5/00	-	-	H02P 25/24
-	-	G07C 5/08	-	15711067.7	B23K 26/34
SCA Tissue France	10759984.7	B31C 3/00	-	-	B23P 6/00
-	-	D21H 17/28	-	-	F01D 5/00
-	-	D21H 17/29	-	11766958.0	B60M 1/26
-	-	D21H 19/54	-	14194052.8	F16C 19/06
-	-	D21H 25/04	-	-	F16C 33/34
-	-	D21H 27/00	-	-	F16C 33/64
-	-	A61F 13/26	-	04740264.9	F23R 3/34
Schack Göran	1750005-9	H02J 7/00	-	-	F23R 3/50
-	-	H04R 1/10	-	-	F23M 20/00
-	-	H04R 25/02	-	12742849.8	H01B 7/28
Schneider, Daniel	10778955.4	B60L 11/18	-	-	H01B 3/30
-	-	H02J 7/02	-	-	C23C 18/12
-	-	H02J 7/34	-	-	C09D 1/00
Seabased AB	08813460.6	F03B 13/18	-	-	C09D 7/12
-	-	F16J 15/56	-	06763911.2	H01F 27/14
-	-	F16J 15/18	-	-	H01H 9/00
-	-	F16J 15/3224	-	15706201.9	H01L 25/07
Sennström Per	1750004-2	H04R 25/02	-	-	H01L 23/051
-	-	H04R 1/10	-	-	H01L 23/473
-	-	H02J 7/00	-	-	H01L 23/48
Senoplast Klepsch & Co. GmbH	11752074.2	B32B 3/12	-	11704202.8	H02H 7/125
-	-	B32B 5/18	-	-	H02J 3/36
-	-	B32B 27/08	-	-	H02M 7/797
-	-	B32B 27/30	-	-	H02M 1/32
-	-	B32B 27/32	Silvamax A/S	16152417.8	A01G 23/04
-	-	B32B 27/36	-	-	A01G 9/12
SENSEBALL HOLDING S.A.	14805631.0	A63B 69/00	SimonsVoss Technologies GmbH	13776980.8	G07C 9/00
-	-	F16G 11/10	SK Tuote Oy	10764146.6	E04D 13/147
-	-	A63B 43/00	-	-	E04D 1/30
Sensus Spectrum LLC	06734998.5	G01D 4/00	Smaltec International, LLC	12779279.4	G01B 7/02
-	-	G01F 15/06	-	-	G01B 7/28
-	-	G08C 17/04	-	-	B23H 11/00
-	-	G06Q 50/06	-	-	B23H 1/02
Seoul National University Industry Foundation	16166887.6	H04B 7/06	-	-	B23H 7/18
-	-	H04B 7/04	Smith & Nephew PLC	13737849.3	A61M 1/00
-	-	H04B 7/08	-	-	A61F 13/02
Shanghai Institute Of Materia Medica Chinese Academy of Sciences	14819337.8	C08B 37/04	-	-	A61F 13/00
-	-	A61K 31/734	Socpra Sciences Santé Et Humaines S.E.C.	12793674.8	C07K 5/11
-	-	A61K 31/737	-	-	A61K 31/713
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 38/07
-	-	A61P 35/04	-	-	A61K 39/42
Shanghai Power Tech Screw Machinery Co., Ltd.	10859603.2	F01C 1/16	-	-	A61K 9/12
-	-	F01C 13/04	-	-	A61K 9/72
-	-	F04C 2/16	-	-	A61P 31/14
-	-	F04C 11/00	-	-	A61P 31/16
					A61P 35/00
					C07K 5/10
					C12N 9/64

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 5/09	Taylor, Philip	14719810.5	A47B 91/16
-	-	C07K 5/072	TDW Gesellschaft	13001460.8	F42C 19/08
-	-	C07K 5/062	für		
-	-	C07K 5/093	verteidigungstechni		
Solystic	15709719.7	B07C 1/00	sche Wirksysteme		
Sony Mobile	1850867-1	-	mbH	-	F42B 35/00
Communications Inc.	-	-	TEAMIFIER, INC.	1850784-8	G06F 17/30
-	1830220-8	-	Technobis Group	16188939.9	G01B 11/16
-	1830219-0	-	B.V.	-	G01D 5/353
-	1830218-2	-	-	-	G01D 5/353
-	1830217-4	-	Techno Polymer Co.,	11819878.7	C08L 69/00
SphingoTec GmbH	13779755.1	G01N 33/574	Ltd.	-	C08L 23/00
Spinner GmbH	13193874.8	H01R 24/50	-	-	C08L 51/00
-	-	H01R 103/00	-	-	C08L 57/00
-	-	H01R 12/53	-	-	C08L 83/04
Stankovic Boris	1800135-4	-	Tekna Plasma	03779610.9	C01B 13/28
Stiga S.p.A. in	14177836.5	A01D 34/71	Systems Inc.	-	-
breve anche St.	-	-	TEKONF AB	1800136-2	-
S.p.A.	-	A01D 34/695	Telefonaktiebolaget	12743249.0	H04L 25/02
-	-	A01D 34/73	LM Ericsson (publ)	-	H04L 5/00
-	-	H01F 7/16	-	-	H04L 24/02
Stoneridge Control	05797907.2	H01F 7/08	-	14816161.5	H04W 4/24
Devices, Inc.	-	F16K 31/06	-	-	H04W 92/24
-	-	F16K 31/02	-	-	H04W 92/02
-	-	-	-	-	H04W 15/00
Stora Enso OYJ	1850872-1	-	-	-	H04L 29/06
-	1850871-3	-	-	-	H04W 12/02
-	1850870-5	-	-	-	H04L 9/32
-	13772103.1	C08B 1/08	-	-	H04L 12/14
-	-	C08B 11/12	-	15746591.5	H04W 36/00
STORHAGEN Nils G	1850877-0	-	-	-	H04W 48/20
Strömkvist Petter	1830214-1	-	-	-	H04W 88/06
SunCarbon AB	1850893-7	-	-	-	H04W 36/22
Sun Patent Trust	13825002.2	H04W 16/32	-	-	H04W 92/20
-	-	H04W 28/16	-	-	H04W 84/12
-	-	H04W 52/08	-	-	H04W 84/04
-	-	H04W 52/32	-	15731693.6	H04W 52/02
-	-	H04W 52/54	-	-	H04W 76/04
-	-	H04L 5/00	-	07852260.4	H04W 52/16
-	-	H04W 52/14	-	-	H04W 52/36
-	-	H04J 11/00	-	-	H04B 7/005
-	-	H04W 52/04	-	-	H04L 25/02
-	-	H04W 88/12	-	-	H04W 52/26
-	-	H04W 88/02	-	-	H04W 52/32
-	-	H04W 72/04	Telia Company AB	07700294.7	H04L 29/08
-	-	H04B 7/024	-	-	H04L 12/28
Suven Life Sciences	13811624.9	C07D 405/14	-	-	H04L 29/12
Limited	-	-	-	-	H04L 29/06
-	-	C07D 401/12	-	-	H04W 76/04
-	-	A61K 31/4709	-	10193457.8	H04W 8/28
-	-	A61P 25/00	-	-	H04Q 3/00
-	-	A61P 1/00	-	-	H04L 29/12
SUZOHAPP Canada ULC	1850874-7	-	-	-	H04W 48/18
Swedish Match North	11182684.8	A24B 13/00	-	12196740.0	H04W 72/04
Europe AB	-	-	-	-	-
-	-	A24B 15/18	TePe	1850882-0	-
-	-	A24B 15/16	Munhygienprodukter	-	-
-	-	A24D 1/18	AB	-	-
SWEP International	10167552.8	F28D 9/00	Tereos Starch &	14713269.0	A23G 4/06
AB	-	-	Sweeteners Belgium	-	-
-	-	F28F 3/04	Texas Heart	14191380.6	C07D 409/12
Södra Skogsägarna	1850899-4	-	Institute	-	-
Ekonomisk Förening	-	-	-	-	A61K 31/381
-	-	-	-	-	A61P 9/00
T	-	-	-	14191381.4	C07D 409/12
Tassone,	11776382.1	A61K 47/50	-	-	A61K 31/381
Pierfrancesco	-	-	-	-	A61P 9/00
-	-	A61P 35/00	-	-	-

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	11838895.8	G01N 33/50	-	-	A23D 9/007
-	-	A01K 67/00	-	-	A23D 9/05
Thermowatt Energetikai És Építőipari Kft.	11770151.6	F24H 4/04	-	-	A23L 27/60
-	-	F28D 21/00	-	-	A23L 33/115
-	-	F24D 11/02	-	-	A23L 9/20
-	-	E03F 3/04	-	-	C11B 15/00
The University of Stavanger	1651748-4	G01N 33/04	Université De Lille 1 - USTL	12000254.8	A23D 7/00
-	-	A23J 1/02	-	-	A23D 7/02
-	-	A23J 1/04	-	-	A23D 9/02
-	-	A23J 1/20	Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambresis	12000254.8	G06F 11/36
-	-	C12P 21/00	-	-	B64F 5/60
-	-	G01N 33/08	University Hospitals of North Midlands National Health Service Trust	10737376.3	G06F 11/36
The University of Tokyo	12873422.5	H01M 10/28	Unwired Planet International Limited	13180615.0	G06F 19/00
-	-	H01M 2/10	UPM-Kymmene Corporation	15397535.4	H04L 1/16
-	-	H01M 2/16	-	-	D21C 3/06
-	-	H01M 2/18	-	-	D21B 1/02
-	-	H01M 2/30	-	-	D21B 1/12
-	-	H01M 4/24	-	-	D21H 11/02
-	-	H01M 12/08	-	-	D21C 3/00
-	-	H01M 10/34	V		
-	-	H01M 4/90	Vacitup AB	15157411.8	A47L 9/16
-	-	H01M 8/18	Vaillant GmbH	15176639.1	F24H 4/04
-	-	H01M 4/86	-	-	A62C 2/12
Thomas & Betts International LLC	14185924.9	H01R 31/02	-	-	A62C 2/06
-	-	H01R 4/64	-	-	F24H 9/20
-	-	H01R 43/26	-	-	F25B 49/00
-	-	H01R 13/447	-	-	F24D 19/10
Tiroler Rohre GmbH	15002971.8	E02D 5/52	-	-	F24F 11/00
-	-	E02D 5/28	Vance Scott	1750004-2	H04R 25/02
-	-	E02D 5/48	-	-	H04R 1/10
-	-	E02D 7/02	-	-	H02J 7/00
Tomra Systems ASA	15169884.2	B30B 9/32	Van Leusden, Everardus Johannes Maria	13707566.9	E04F 15/02
-	-	B02C 19/00	-	-	E04F 15/10
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha	14799202.8	H01M 8/0276	VATTENFALL AB	1850865-5	-
-	-	H01M 8/242	VEGA Grieshaber KG	16153935.8	G05B 19/00
-	-	H01M 8/0258	-	-	H04Q 9/00
-	-	H01M 8/0263	Vertiv S.R.L.	16176006.1	H05K 7/20
-	-	H01M 8/0273	-	-	F24F 5/00
-	-	H01M 8/0267	-	-	F24F 11/00
-	-	H01M 8/2457	-	-	F28F 25/04
-	-	H01M 8/2483	-	-	F28C 1/14
-	-	H01M 8/1018	-	-	F28D 15/00
-	-	H01M 8/02	-	-	G01R 21/00
KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI	09003031.3	H02M 7/00	-	-	F28F 25/06
-	-	H01L 25/07	Vibracoustic GmbH	13002799.8	B60G 17/04
-	-	H01L 23/00	-	-	B60G 17/048
-	-	H05K 3/30	-	-	B60G 17/052
Trajkovski Kiril	1750004-2	H04R 25/02	-	-	F16F 9/05
-	-	H04R 1/10	-	-	F16F 9/00
-	-	H02J 7/00	-	-	F16F 9/04
Trijicon, Inc.	11010312.4	F41G 1/027	Viega Technology GmbH & Co. KG	09150232.8	F16L 37/138
-	-	F41G 1/34	-	-	F16L 13/14
-	-	F41G 11/00	VKR Holding A/S	11160249.6	E05D 15/44
Tyco Electronics Nederland B.V.	13153034.7	G02B 6/38	Volkswagen Aktiengesellschaft	10708115.0	B60K 28/00
-	-	G02B 6/44	-	-	B60L 11/18

U

Unilever BCS Europe B.V. 15766483.0 A21D 2/16

Namnregister 31/2018

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Volvo Car Corporation	12176174.6	B60H 1/28	-	-	B65G 21/08
-	-	B62D 25/08	Wobben Properties GmbH	13727921.2	F03D 17/00
-	15172369.9	B60T 8/172	Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute Co., Ltd.	12861472.4	C10J 3/02
-	-	B60W 40/068	-	-	C10J 3/10
-	13197415.6	B60W 40/068	-	-	C10J 3/18
-	-	B60R 21/013	-	-	C10J 3/86
-	-	B60R 21/0136	-	-	C10K 1/02
-	-	B60T 8/172	-	-	C10K 1/06
-	15153393.2	F02B 37/10	X		
-	-	F02B 37/02	Xapt GmbH	10779688.0	H04N 5/247
-	-	F02B 37/22	-	-	H04N 5/335
-	-	F02B 37/14	-	-	G01N 21/88
-	-	F02B 37/16	XIONG Shaojun	1850883-8	-
-	-	F02B 37/12	X-modul AB	1850866-3	-
-	-	F02D 41/00	Z		
-	13193756.7	G01C 21/36	ZF Friedrichshafen AG	14732139.2	H04L 12/825
-	-	G08G 1/048	-	-	H04L 12/911
-	12176186.0	G08G 1/00	-	-	H04L 12/801
-	-	B60W 30/12	-	-	H04L 12/851
-	-	B60T 8/1755	Zound Industries International AB	1850886-1	-
-	-	G05D 1/02	ZTE Corporation	12872794.8	H04L 12/933
-	13185078.6	G08G 1/16	-	-	H04J 13/00
-	-	B60W 30/18	Å		
vTv Therapeutics LLC	11745064.3	A01N 43/78	Ånsberg Johan	1630308-3	E04B 1/70
-	-	A61K 31/425	ÅLRAJT Information AB	1830216-6	-
-	-	C07D 417/12			
-	-	C07D 277/00			
V-Zug AG	10002683.0	A47L 15/42			
-	-	D06F 39/00			
-	-	D06F 37/26			
W					
WABCO GmbH	15704217.7	B60T 17/00			
WARMENIUS Bo	1650310-4	G01L 3/10			
-	-	B60K 17/22			
-	-	F16H 59/16			
Wasyłkowska-Ozga Katarzyna	1751030-6	B41M 3/06			
-	-	B44F 11/00			
-	-	D06C 23/00			
-	-	D06Q 1/00			
-	-	B41F 15/00			
-	-	B41K 3/00			
-	-	D04H 11/00			
-	1751029-8	D06H 1/02			
-	-	B41M 3/00			
-	-	D06H 7/04			
Watermann Polyworks GmbH	10778833.3	F16L 5/10			
-	-	F16L 5/02			
Westinghouse Electric Company LLC	10006662.0	F04D 7/08			
-	-	F04D 15/00			
-	-	F04D 29/06			
-	-	G01F 23/02			
Wexiödisk Aktiebolag	1651418-4	A47L 15/24			
-	-	A47L 15/42			
Wick, Thomas	10778955.4	B60L 11/18			
-	-	H02J 7/02			
-	-	H02J 7/34			
Widakowich Johannes	1800133-9	-			
Winner Medical Co., Ltd.	15152391.7	D04H 1/425			
-	-	D04H 18/04			
Wirtgen GmbH	16177789.1	E01C 23/088			