



Svensk Patenttidning

Nr 36/2019

2019-09-03

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	36
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	37
Tillägg	38
Rättelser	39
Meddelanden	40
Namnregister	41

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

Översättningen av den ändrade lydelsen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 36/2019

(21) 1930263-7	(22) 2018-01-10	(21) 1950929-8	(22) 2019-08-13
(32) 2017-01-12 (33) NZ	(31) 728260	(71) Gentian AS, Postboks 733, 1509 Moss, NO	
(71) Akram Magdy Iskander Youssef, Oasis Hospital, Sanaiya St, Al Ain, Near Etisalat - Abu Dhabi, 1016 Al Ain, AE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE	
(74) Talaat Youssef, Bjurtorpsvägen 2, Flen, Sweden, 642 34 Flen, SE			
(86) 2018-01-10 PCT/NZ2018/050002		(21) 1950930-6	(22) 2019-08-14
		(71) I & P i Norr AB, Box 33, 942 21 ÄLVSBY, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1930264-5	(22) 2019-08-10	(21) 1950931-4	(22) 2018-04-27
(32) 2018-12-22 (33) SE	(31) 1830385-9	(62) 1850519-8	
(71) Mats Hedman, Östra Forssa Båvensvik, 649 91 Sparreholm, SE		(71) Myvox AB, Isafjordsvägen 39 B, 164 40 KISTA, SE	
		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 1930265-2	(22) 2019-08-12	(21) 1950932-2	(22) 2019-08-14
(71) Nucleus AS, Høga leitet 26, 4352 Kleppe, NO		(71) Sony Mobile Communications Inc., 4-12-3 Higashi-Shinagawa, Shinagawa-ku, 140-0002 Tokyo, JP	
(74) Gipon Konsult AB, Brynjevågen 12, 24634 Löddeköpinge, SE		(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK	
(21) 1930266-0	(22) 2019-08-12	(21) 1950933-0	(22) 2019-08-15
(71) Enjay AB, ANCKARGRIPSGATAN 3, 21119 Malmö, SE		(71) NextCell Pharma AB, Hälsovågen 7, 145 57 Huddinge, SE	
		(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(21) 1930267-8	(22) 2019-08-14	(21) 1950934-8	(22) 2019-08-15
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku,, 108-0075 Tokyo, JP		(71) COBOTIC AB, Kopparbergsvågen 10, SE-722 13 Västerås, SE	
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE	
(21) 1930268-6	(22) 2019-08-14	(21) 1950935-5	(22) 2019-08-15
(71) TG DevCon AB, Kronborgsgränd 16 lgh 1701, 16446 Kista, SE		(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
		(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK	
(21) 1930269-4	(22) 2019-08-15	(21) 1950936-3	(22) 2019-08-15
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(71) COBOTIC AB, Kopparbergsvågen 10, SE-722 13 Västerås, SE	
(74) Tucker Ellis LLP, 950 Main Avenue, Suite 1100, 44113 Cleveland, OH, US		(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE	
(21) 1950923-1	(22) 2019-08-12	(21) 1950937-1	(22) 2019-08-15
(71) Medica Clinical Nord Sverige AB, Östra Storgatan 20, 553 21 Jönköping, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE		(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(21) 1950924-9	(22) 2019-08-13	(21) 1950938-9	(22) 2019-08-15
(71) Leonard KÅBERG JOHARD, Vattugatan 4 B, SE-802 64 GÄVLE, SE		(71) COBOTIC AB, Kopparbergsvågen 10, SE-722 13 Västerås, SE	
(74) AROS PATENT AB, Box 1544, SE-751 45 UPPSALA, SE		(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE	
(21) 1950925-6	(22) 2019-08-13	(21) 1950939-7	(22) 2019-08-16
(71) Cellink AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE		(71) Sub Connected AB, Sven Källfelts gata 207, 426 71 Västra Frölunda, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavågen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) Westpatent AB, Almekärrsvågen 11, 443 39 Lerum, SE	
(21) 1950926-4	(22) 2019-08-13	(21) 1950940-5	(22) 2019-08-16
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		(71) Sanso Mixing AB, Askeröd 1059, 242 97 HÖRBY, SE	
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1950927-2	(22) 2019-08-13	(21) 1950941-3	(22) 2019-08-16
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		(71) Gunnebo Markersdorf GmbH, Oldenburger Ring 11a, 02829 Markersdorf, DE	
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE		(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) 1950928-0	(22) 2019-08-13		
(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE			
(74) Tobias Lilliehorn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 36/2019

(51) A47B 13/08 B32B 9/02 G10K 11/16	(32) 2017-02-08 (33) FI (31) 20175109
(21) 1850125-4 (22) 2018-02-05	(54) Method and apparatus for determining degree of breaking down of fiber particles into fines in pulp
(41) 2019-08-06	(71) Valmet Automation Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI
(54) Table top plate	(72) Matti TÖRMÄNEN, Espoo, FI
(71) Abstracta AB, Box 75, 360 30 Lammhult, SE	Ismo JOENSUU, Espoo, FI
(72) Erik GRAESÉN, Moheda, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
Stefan FOGELBERG, Nässjö, SE	(86) 2018-02-06 PCT/FI2018/050083
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
<hr/>	
(51) B63B 21/26 E02D 5/80 E04H 17/22 E04H 12/22	(51) D21H 21/52 D21H 11/18 D21H 19/00 D21H 23/28 D21H 17/00 D21H 21/14
(21) 1800027-3 (22) 2018-02-02	(21) 1850123-9 (22) 2018-02-02
(41) 2019-08-03	(41) 2019-08-03
(54) Förankringsstolpe, självborrande för förstärkning mot sidokrafter	(54) Process for production of film comprising microfibrillated cellulose
(71) Sven Arvidsson, Saffransgatan 54, 424 42 Angered, SE	(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(72) Sven Arvidsson, Angered, SE	(72) Kaj Backfolk, Villmanstrand, FI
(74) Bengt Hansson, Kleva-Dalängen 4, 646 94 Björnlunda, SE	Isto Heiskanen, Imatra, FI
	Esa Saukkonen, Lappeenranta, FI
	Jukka Kankkunen, Imatra, FI
	Anna Nyberg Zetterlund, Karlstad, SE
	Jan Lif, Hammarö, SE
	(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
<hr/>	
(51) B65D 19/24 B65D 19/22 B65D 19/38	(51) E05B 77/30 E05B 63/16
(21) 1850120-5 (22) 2018-02-01	(21) 1850115-5 (22) 2018-02-01
(41) 2019-08-02	(41) 2019-08-02
(54) Blank, pallet and method for producing a pallet	(54) A locking arrangement and a vehicle comprising such a locking arrangement
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Ulrika CARLSTRÖM, Kinna, SE	(72) Samuel ZHOUSON, Huddinge, SE
(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	Fredrik UHMAN, Huddinge, SE
	(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE
<hr/>	
(51) C09D 5/32 G02B 5/24	(51) E21B 47/01 E21B 47/01
(21) 1800032-3 (22) 2018-02-07	(21) 1950919-9 (22) 2018-01-09
(41) 2019-08-08	(41) 2019-08-08
(54) Ljusabsorberande vätskeformig formulering	(32) 2017-01-11 (33) FI (31) 20175017
(71) LGA Holding AB, Nordhemsgatan 44 B, 413 06 Göteborg, SE	(54) A circuit board arrangement for protecting a circuit board against mechanical stress occurring during drilling and a drill tool
(72) Daniel Korhonen, Göteborg, SE	(71) ROBIT OYJ, Vikkiniityntie 9, 33880 Lempäälä, FI
	(72) Kimmo ALA-KANTO, Tampere, FI
	Jori MONTONEN, Tampere, FI
	(74) Boco IP Oy Ab, Itämerenkatu 5, 00180 Helsinki, FI
	(86) 2018-01-09 PCT/FI2018/050012
<hr/>	
(51) D01F 9/17 D01D 5/06 C08H 7/00 D01F 9/04	(51) F04B 19/06 F03B 13/00 F04B 19/12 F03B 17/06
(21) 1850127-0 (22) 2018-02-05	(21) 1850116-3 (22) 2018-02-01
(41) 2019-08-06	(41) 2019-08-02
(54) Method of wet spinning precursor fibers comprising lignin and gelling hydrocolloid, and precursor fibers therefrom	(54) Fluid flow converter
(71) RISE Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE	(71) Spira Energy AB, Sandvägen 6, 305 72 STENINGE, SE
(72) Fredrik BERTHOLD, Djursholm, SE	(72) Daniel Ehrnberg, STENINGE, SE
Elisabeth SJÖHOLM, Märsta, SE	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE
Fernando ALVARADO, Stockholm, SE	
Henrik PETERSSON, Stockholm, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
<hr/>	
(51) D21C 7/12 D21C 9/00 D21G 9/00 G01N 15/06 G01N 21/21 G01N 22/00 G06T 7/00 D21D 1/00 G01N 11/14 G01N 15/14 G01N 21/49 G01N 33/34 D21F 11/00	(51) F16H 59/20 F16H 59/20
(21) 1950920-7 (22) 2018-02-06	(21) 1850136-1 (22) 2018-02-07
(41) 2019-08-08	(41) 2019-08-08
	(54) A method and an apparatus for controlling driving

Allmänt tillgängliga patentansökningar 36/2019

power in a motor vehicle	G06F 21/31	G06Q 30/06
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	H04L 9/32	
(72) Martin Jakobsson, Hägersten, SE	(21) 1830037-6	(22) 2018-02-06
Victor Lindroth, Handen, SE	(41) 2019-08-07	
Susanna Jacobsson, Huddinge, SE	(54) METOD FÖR ATT SKAPA, ÄNDRA, SIGNERA, LAGRA OCH SÄKERSTÄLLA GILTIGHET AV AVTAL	
Mikael Öun, Norsborg, SE	(71) Tönnäng & Co AB, Gymnasistgatan 9, 691 41 Karlskoga, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) Erik Tönnäng, Karlskoga, SE	
<hr/>		
(51) F24F 13/24		
F24F 7/00	F24F 13/06	
(21) 1850117-1	(22) 2018-02-01	
(41) 2019-08-02		
(54) An air vent		
(71) HIAK AB, Box 210, 776 28 Hedemora, SE		
(72) Nils-Erik Hörlin, Uppsala, SE		
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
<hr/>		
(51) F27D 17/00		
F01K 27/02	F27D 3/02	
(21) 1850128-8	(22) 2018-02-05	
(41) 2019-08-06		
(54) System and method for waste heat recovery in steel production facilities		
(71) Climeon AB, Jan Stenbecks Torg 17, 164 40 KISTA, SE		
(72) Rakshith SACHITANAND, SUNDBYBERG, SE		
Daniel ERIKSSON, Mariehamn, FI		
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) G01D 5/14		
G01D 5/244	G01D 5/56	
(21) 1850118-9	(22) 2018-02-01	
(41) 2019-08-02		
(54) Methods, computer programs, devices and encoders for signal error correction		
(71) Leine & Linde Aktiebolag, Box 8, 645 21 Strängnäs, SE		
(72) Fredrik Gustafsson, Strängnäs, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) G01M 17/007		
G01M 15/00	G01M 17/00	
(21) 1850659-2	(22) 2018-05-31	
(41) 2019-08-06		
(32) 2018-02-05 (33) SE (31) 1850126-2		
(54) Method and apparatus for dynamometer testing of a motor vehicle		
(71) Rototest International AB, Salemsvägen 20, 1144 40 Rönninge, SE		
(72) Nils G Engström, RÖNNINGE, SE		
Christian Engström, TYRESÖ, SE		
Jonny Färnlund, SKÄRHOLMEN, SE		
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) G06F 1/18		
G06F 1/26	G06F 1/28	
G06F 1/30		
(21) 1830042-6	(22) 2018-02-06	
(41) 2019-08-07		
(54) Alternative Power Sources for the Modular Power Supply		
(71) Embedderment AB, Broddvägen 26, 13673 Vendelsö, SE		
(72) Niclas Arndt, Vendelsö, SE		
<hr/>		
(51) G06Q 10/06		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 36/2019

(51) **A01K 97/24** (11) **541 374** (73) Beammwave AB, Blåvingevägen 12, 247 35 Södra Sandby, SE
A01K 95/00
(21) **1750357-4** (22) 2017-03-24 (72) Markus TÖRMÄNEN, SÖDRA SANDBY, SE
(41) 2018-09-25 (45) 2019-09-03 Per-Olof BRANDT, LOMMA, SE
(54) Fiskedragarsbärgare (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
(73) Bokförlaget Redaktionen i Stockholm AB, Box 23043, 85 Stockholm, SE
104 35 Stockholm, SE (86) 2016-09-08 PCT/SE2016/050842
(72) Stefan Ekberg, Stockholm, SE
(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118
93 Stockholm, SE

(51) **A01M 23/30** (11) **541 376**
(21) **1500209-0** (22) 2015-04-29
(41) 2016-10-30 (45) 2019-09-03
(54) Fälla för infångning av mindre djur såsom råttor och minkar
(73) GH Trap Teknik Sweden AB, Växjövägen 17, 350 24 Linneryd, SE
(72) Göran Hansson, Linneryd, SE
(74) Solvena Patent AB, Stjärnevik Solvik, 590 46 Rimforsa, SE

(51) **E03F 5/04** (11) **541 373**
E03C 1/12 E04F 15/14
(21) **1730338-9** (22) 2017-12-07
(41) 2019-06-08 (45) 2019-09-03
(54) Monteringsram för golvbrunn och förfarande för montering av golvbrunn medelst monteringsramen
(73) Bghs Expansion AB, Jogersta Norrgård 2, 61195 Nyköping, SE
(72) Anders Torgilsmann, Nyköping, SE
(74) Solvena Patent AB, Stjärnevik Solvik, 59046 Rimforsa, SE

(51) **F01N 3/05** (11) **541 371**
F01N 3/20 F02B 37/16
F02D 41/04 F02M 26/15
(21) **1550976-3** (22) 2015-07-06
(41) 2017-01-07 (45) 2019-09-03
(54) Method and system for controlling exhaust gases resulting from combustion
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Torbjörn Eliassen, Södertälje, SE
John Gaynor, Hölö, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **F03B 3/14** (11) **541 372**
F03B 3/06
(21) **1650479-7** (22) 2016-04-08
(41) 2016-10-11 (45) 2019-09-03
(32) 2015-04-10 (33) NO (31) 20150431
(54) Kaplan runner with stiffeners
(73) Rainpower Technology AS, Instituttveien 8, 2007 KJELLER, NO
(72) Patrik NILSSON, KRISTINEHAMN, SE
Emil LARSSON, DEGERFORS, SE
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE

(51) **H04B 1/40** (11) **541 375**
H01L 27/06 H04B 1/38
H04B 7/04
(21) **1850093-4** (22) 2016-09-08
(41) 2018-01-29 (45) 2019-09-03
(32) 2015-09-08 (33) SE (31) 1551147-0
(54) Analog processing system for massive-mimo

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 36/2019

(51) A01C 1/06	(11) 2 373 148	(21) 16746493.2	(45) 2019-06-26
A01C 1/08	A01N 63/00	(32) 2015-02-06 (33) JP	(31) 2015022532
A01N 25/00		(54) Perukfästverktyg och peruk användande detsamma	
(21) 09837991.0	(45) 2019-05-22	(73) Aderans Company Limited, 13-4, Araki-cho Shinjuku-ku,	
(32) 2008-12-19 (33) US	(31) 139304 P	Tokyo 160-0007, JP	
(54) Material och förfaranden för bekämpning av nematoder genom användning av pasteuria-sporer i fröbeläggningar		Kawakita Inc., 7-20-10 Koyama, Fujiidera-shi, Osaka	
(73) Syngenta Crop Protection AG, Rosentalstrasse 67, 4058 Basel, CH		583-0033, JP	
(51) A01G 5/00	(11) 2 531 017	(51) A47B 53/02	(11) 3 217 840
A01G 3/00	B26B 27/00	(21) 14815069.1	(45) 2019-05-15
(21) 11713469.2	(45) 2019-05-22	(54) Konstruktion för inneslutning, arkivering och förvaring	
(32) 2010-02-07 (33) DE	(31) 202010001947 U	(73) MAKROS SRL, Via Argine Ducale, 153, 44122 Ferrara, IT	
(32) 2010-09-07 (33) DE	(31) 202010012285 U		
(32) 2010-11-22 (33) DE	(31) 202010015625 U	(51) A47C 3/20	(11) 3 193 671
(54) Blomsnittare		A47C 1/022	
(73) Mayer, Frank F. E., Gerberstrae 8, 67098 Bad Dürkheim, DE		(21) 15843026.4	(45) 2019-06-12
		(32) 2014-09-18 (33) US	(31) 201462052210 P
		(54) Inställbar stol	
		(73) Motion Concepts L.P., 84 Citation Drive, Concord, ON L4K 3C1, CA	
(51) A01K 5/02	(11) 3 047 728	(51) A47D 9/02	(11) 2 768 345
(21) 16152081.2	(45) 2019-05-22	(21) 12781007.5	(45) 2019-05-15
(32) 2015-01-20 (33) DK	(31) 201570028	(32) 2011-10-20 (33) US	(31) 201161549627 P
(54) Matare, dess programmering och användning för matning av smågrisar och förfarande för matning av djur		(54) Lugnande/sömnngivande anordning för spädbarn	
(73) Unitron A/S, Kokmose 6, 6000 Kolding, DK		(73) Happiest Baby, Inc., 11357 Montana Avenue, Los Angeles, CA 90049, US	
(51) A01K 67/027	(11) 2 460 403	(51) A47F 9/04	(11) 3 281 565
(21) 09847838.1	(45) 2019-05-22	(21) 17185092.8	(45) 2019-06-12
(54) Steatohepatit-levercancermodell med mus		(32) 2016-08-08 (33) FI	(31) 20165609
(73) SMC Global Asset, Inc., 2-16-1 Minami-kamata Ota-ku, Tokyo 144-0035, JP		(54) En kassadisk med en bakre bordstruktur	
		(73) Oy Checkmark Ltd, Hallipussi 5, 76100 Pieksämäki, FI	
(51) A01N 43/00	(11) 3 116 316	(51) A47L 9/14	(11) 3 305 155
A61K 31/55	C07D 498/00	(21) 16192650.6	(45) 2019-05-22
(21) 15761201.1	(45) 2019-07-10	(54) Dammsugarfilterpåse innehållande återvunna textilmaterial och/eller bomullsavfall	
(32) 2014-03-13 (33) US	(31) 201461952467 P	(73) Eurofilters N.V., Lieven Gevaertlaan 21, Nolimpark 1013, 3900 Overpelt, BE	
(32) 2014-06-10 (33) US	(31) 201462010025 P		
(54) Hepatitis B core protein allosteric modulators		(51) A61B 5/08	(11) 2 948 046
(73) Indiana University Research and Technology Corporation, 518 Indiana Avenue, Indianapolis, IN 46202, US		(21) 14743429.4	(45) 2019-05-15
Assembly Biosciences, Inc., 99 Hudson Street, New York, New York 10013, US		(32) 2013-01-22 (33) US	(31) 201361755319 P
		(54) Bärbart ämnesomsättningsanalyseringssystem	
(51) A23C 9/13	(11) 3 169 162	(73) Arizona Board of Regents on behalf of Arizona State University, 1475 N. Scottsdale Road, Suite 200, Scottsdale, Arizona 85257-3538, US	
A23C 11/04	A23C 13/12		
A23C 13/14	A23F 5/40	(51) A61B 5/083	(11) 3 228 246
(21) 15734149.6	(45) 2019-06-19	A61B 5/097	
(32) 2014-07-18 (33) EP	(31) 14177641.9	(21) 16193843.6	(45) 2019-06-26
(54) Gräddersättning, vilken är fri från tillsatt(a) emulgeringsmedel, buffert(ar) och stabiliserings salt(er)		(32) 2016-04-05 (33) JP	(31) 2016075810
(73) Soci�t� des Produits Nestl� S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH		(54) Andedr�kt testanordning	
		(73) Japan Precision Instruments Inc., 2508-13, Nakago, Shibukawa-shi Gumma 377-0293, JP	
(51) A24B 13/00	(11) 3 280 278	(51) A61B 5/11	(11) 2 982 300
A24B 15/18		G08B 21/04	A61B 5/00
(21) 16718232.8	(45) 2019-05-29	G06F 19/00	
(32) 2015-04-08 (33) EP	(31) 15162774.2	(21) 14180032.6	(45) 2019-06-19
(54) F�rfarande f�r att producera en r�kfri p�stobaksprodukt innefattande v�rmebehandling		(54) A system for identifying a change in walking speed of a person	
(73) Swedish Match North Europe AB, 118 85 Stockholm, SE		(73) Dutch Domotics B.V., Marconistraat 16, 3029 AK Rotterdam, NL	
(51) A41G 3/00	(11) 3 254 575		

Meddelade europeiska patent 36/2019

(51) A61C 3/02	(11) 3 407 823	(32) 2017-10-09	(33) EP	(31) 17195498.5
A61C 8/00	A61B 17/16	(32) 2017-10-13	(33) EP	(31) 17196434.9
(21) 17701733.2	(45) 2019-07-24	(32) 2017-10-11	(33) EP	(31) 17195872.1
(32) 2016-01-29	(31) 16153496.1	(32) 2017-09-11	(33) EP	(31) 17190395.8
(54) Tandläkarverktyg		(32) 2017-07-27	(33) EP	(31) 17183453.4
(73) Nobel Biocare Services AG, Balz-Zimmermann-Str. 7, 8302 Kloten, CH		(32) 2017-05-15	(33) EP	(31) 17171110.0
(51) A61F 2/07	(11) 3 248 572	(54) Absorberande artikel med kanaler och förfarande för tillverkning därav		
A61F 2/06		(73) Drylock Technologies NV, Spinnerijstraat 12, 9240 Zele, BE		
(21) 16171467.0	(45) 2019-05-15	(51) A61K 9/08	(11) 2 819 648	
(54) En vaskulär medicinsk anordning samt system		A61K 47/18	A61K 47/40	
(73) Swiss Capital - Engineering AG, Seestrasse 346, 8038 Zürich, CH		A61K 9/00	A61K 31/00	
(51) A61F 2/24	(11) 3 302 364	C07D 417/12		
(21) 16732955.6	(45) 2019-05-15	(21) 13707000.9	(45) 2019-05-29	
(32) 2016-02-05	(31) PCT/EP2016/052452	(32) 2012-02-29	(33) DE	(31) 102012101680
(32) 2015-06-04	(31) 15170736.1	(54) Farmaceutisk beredning innehållande ett antiviralt verksamt dihydrokinazolinderivat		
(54) Atrioventrikulär ventilstent med naturlig segelgrip- och -hållmekanism		(73) AiCuris Anti-infective Cures GmbH, Friedrich-Ebert-Strasse 475, 42117 Wuppertal, DE		
(73) Epygon, 5 rue de la Baume, 75008 Paris, FR		(51) A61K 9/14	(11) 2 444 069	
(51) A61F 2/24	(11) 3 315 094	A61K 9/16	A61K 9/50	
(21) 17197643.4	(45) 2019-05-15	A61K 9/51	A61K 38/09	
(32) 2008-08-22	(31) 91293 P	A61K 38/11	A61K 38/28	
(32) 2009-04-23	(31) 429040	A61K 38/31	A61K 31/715	
(54) Hjärtklaffprotes och tillföringsanordning		A61K 47/54	A61K 47/60	
(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US		(21) 11187401.2	(45) 2019-06-05	
(51) A61F 5/01	(11) 3 348 240	(32) 2003-07-23	(33) US	(31) 489402 P
(21) 18150762.5	(45) 2019-07-17	(54) Kompositioner med reglerad frisättning		
(32) 2017-01-17	(31) 1750035-6	(73) Evonik Corporation, 299 Jefferson Road, Parsippany, NJ 07054, US		
(54) Tubformad strumpa att användas tillsammans med en ortos		(51) A61K 9/19	(11) 2 753 307	
(73) Camp Scandinavia AB, Karbingatan 38, 254 67 Helsingborg, SE		A61K 9/51	A61K 31/536	
(51) A61F 13/15	(11) 2 997 943	(21) 12758882.0	(45) 2019-05-15	
A61F 13/49	A61F 13/496	(32) 2011-09-09	(33) GB	(31) 201115634
(21) 14798104.7	(45) 2019-06-05	(54) Sammansättningar av lopinavir		
(32) 2013-05-13	(31) 2013101237	(73) The University of Liverpool, Foundation Building 765 Brownlow Hill, Liverpool, L69 7ZX, GB		
(54) Absorberande artikel i underklädesstil		(51) A61K 9/20	(11) 2 694 038	
(73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-chome Chuo-Ku, Tokyo 103-8210, JP		A61K 31/198	A61K 9/48	
(51) A61F 13/475	(11) 3 403 627	A61K 9/50	A61K 47/58	
A61F 13/49	A61F 13/511	(21) 12713721.4	(45) 2019-05-29	
A61F 13/534	A61F 13/15	(32) 2011-04-06	(33) EP	(31) 11161398.0
(21) 17196434.9	(45) 2019-05-22	(54) Farmaceutisk komposition		
(32) 2017-10-09	(31) 17195498.5	(73) Sovic Brkicic, Ljiljana, Kralja Zvonimira 82, 10000 Zagreb, HR		
(32) 2017-10-11	(31) 17195872.1	Brkicic, Cvjetko, Kralja Zvonimira 82, 10000 Zagreb, HR		
(32) 2017-09-11	(31) 17190395.8	(51) A61K 9/22	(11) 3 305 284	
(32) 2017-07-27	(31) 17183453.4	A61K 9/20		
(32) 2017-05-15	(31) 17171110.4	(21) 17188114.7	(45) 2019-05-15	
(54) Absorberande artikel med kanaler och förfarande för tillverkning därav		(32) 2003-01-09	(33) US	(31) 340237
(73) Drylock Technologies NV, Spinnerijstraat 12, 9240 Zele, BE		(54) Bionedbrytbart ögonimplantat		
(51) A61F 13/475	(11) 3 403 628	(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US		
A61F 13/49	A61F 13/511	(51) A61K 31/138	(11) 3 061 821	
A61F 13/534		A61K 31/222	A61K 31/4025	
(21) 17198349.7	(45) 2019-05-29	A61K 31/4178	A61K 31/438	
		A61K 31/44	A61K 31/4725	
		A61K 9/48	A61P 25/00	

Meddelade europeiska patent 36/2019

<p>A61P 25/14 A61P 25/24 A61P 25/28 A61K 45/06</p>	<p>A61P 25/18 A61P 25/26 A61P 25/30 C12N 15/09</p>	<p>(54) Oxidativ fotoaktiverad hudföryngrande sammansättning (73) FB Dermatology Limited, 51 Bracken Road, Dublin 18, IE</p>
<p>(21) 16151747.9 (32) 2009-07-22 (33) US (32) 2010-03-15 (33) US (54) Sammansättning för behandling av störningar som lindras genom aktivering av muskarinreceptorn (73) Puretech Health LLC, 501 Boylston Street Suite 6102, Boston, Massachusetts 02116, US</p>	<p>(45) 2019-07-10 (31) 213853 P (31) 282658 P</p>	<p>(51) A61K 35/00 A61K 31/70 A61N 1/00 (21) 12814986.1 (32) 2011-07-21 (33) US (54) Riktad osmotisk lys av cancerceller (73) BOARD OF SUPERVISORS OF LOUISIANA STATE UNIVERSITY AND AGRICULTURAL AND MECHANICAL COLLEGE, 115 System Building, 3810 W. Lakeshore Drive, Baton Rouge, LA 70808, US</p>
<p>(51) A61K 31/18 A61K 36/48 A61P 35/00 (21) 15193428.8 (32) 2015-08-18 (33) US (54) Tilläggsterapi vid benign prostatahyperplasi (73) Golden Biotechnology Corporation, 101 Hudson Street Suite 2100, Jersey City NJ 07302, US</p>	<p>(11) 3 135 278 A61K 36/481 A61P 13/08 (45) 2019-06-12 (31) 201514828522</p>	<p>(11) 2 734 214 G01N 33/50 A61P 35/00 (45) 2019-05-29 (31) 201161510258 P</p>
<p>(51) A61K 31/42 A61P 11/14 (21) 13836176.1 (32) 2012-09-07 (33) US (32) 2012-09-07 (33) GB (54) Pharmaceutiska sammansättningar som innefattar flurbiprofen (73) Reckitt Benckiser Healthcare International Limited, 103-105 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 3UH, GB</p>	<p>(11) 2 892 528 (45) 2019-05-15 (31) 201261697901 P (31) 201215988</p>	<p>(11) 2 661 274 A61K 9/14 A61P 37/02 C08B 37/04 A61K 9/00 A61K 9/08 A61K 31/736 (45) 2019-05-22 (54) Kompositioner och förfaranden som innefattar aloepolysackarider (73) Bespoke Bioscience, LLC, 14951 N. Dallas Parkway Suite 400, Dallas, TX 75254, US</p>
<p>(51) A61K 31/5375 A61K 9/00 (21) 16199408.2 (32) 2005-11-22 (33) GB (32) 2006-01-09 (33) GB (54) Behandling av infektioner i tandköttsfickor (73) Maelor Laboratories Limited, Avonbridge House Bath Road, Chippenham Wiltshire SN15 2BB, GB Merial, Inc., 3239 Satellite Boulevard, Duluth, GA 30095, US</p>	<p>(11) 3 184 150 A61P 1/02 (45) 2019-06-19 (31) 0523745 (31) 0600324</p>	<p>(11) 3 395 357 A61P 5/06 (21) 18167552.1 (32) 2011-08-08 (33) EP (54) Komposition för kontrollerad ovariestimulering (73) Ferring B.V., Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL</p>
<p>(51) A61K 31/593 A61K 31/592 A61K 8/67 A61Q 9/04 A61K 45/06 (21) 10808565.5 (32) 2009-08-14 (33) US (54) Vitamin D3 och analoger till detta för behandling av alopeci (73) Berg LLC, 500 Old Connecticut Path, Building B, Framingham, MA 01701, US</p>	<p>(11) 2 464 357 A61K 31/59 A61P 17/14 A61Q 7/00 (45) 2019-05-22 (31) 234178 P</p>	<p>(11) 2 542 256 C07K 16/28 (21) 11751204.6 (32) 2010-03-04 (33) US (32) 2010-03-05 (33) US (32) 2010-03-04 (33) US (54) Antikroppar reaktiva med B7-H3, immunologiskt aktiva fragment därav samt användande därav (73) MacroGenics, Inc., 9704 Medical Center Drive, Rockville, MD 20850, US</p>
<p>(51) A61K 31/7008 A61K 31/728 A61K 31/352 A61K 31/403 A61K 45/06 A61K 8/73 A61K 8/38 A61K 8/60 A61K 8/99 A61P 17/10 (21) 16199672.3 (32) 2008-11-07 (33) US</p>	<p>(11) 3 150 210 A61K 31/4166 A61K 31/353 A61K 33/40 A61K 41/00 A61K 8/22 A61K 8/49 A61K 8/97 A61P 17/00 A61Q 19/08 (45) 2019-05-22 (31) 11223508 P</p>	<p>(11) 2 887 956 C12N 15/00 (21) 13765388.7 (32) 2012-08-23 (33) GB (54) Neisseria meningitidis FHBP-variant och dess användning för vaccination (73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Botley Oxford OX2 0JB, GB</p>
<p>(51) A61K 31/7008 A61K 31/728 A61K 31/352 A61K 31/403 A61K 45/06 A61K 8/73 A61K 8/38 A61K 8/60 A61K 8/99 A61P 17/10 (21) 16199672.3 (32) 2008-11-07 (33) US</p>	<p>(11) 3 150 210 A61K 31/4166 A61K 31/353 A61K 33/40 A61K 41/00 A61K 8/22 A61K 8/49 A61K 8/97 A61P 17/00 A61Q 19/08 (45) 2019-05-22 (31) 11223508 P</p>	<p>(11) 3 395 357 C07K 16/28 (21) A61K 39/395 C07K 16/28 A61P 29/00 C07K 16/30 (21) 15763016.1 (32) 2014-09-16 (33) US (32) 2014-10-23 (33) US (32) 2014-11-25 (33) US (32) 2014-12-17 (33) US (32) 2014-12-17 (33) US</p>

(54) Behandlingsregimer som innefattar användning av antikroppar mot NKG2A	viskositet	(73) Sorrento Therapeutics, Inc., 4955 Directors Place, San Diego, CA 92121, US
(73) Innate Pharma, 117, Avenue de Luminy, 13009 Marseille, FR		
(51) A61K 45/00 (11) 2 585 112 A61P 9/00 A61K 38/14 A61K 31/726 A61K 31/727	(51) A61M 39/22 (11) 2 736 585 A61M 39/02 A61M 5/14 A61M 5/168 F16K 11/085	(45) 2019-05-15 (31) 102011108787 (31) 201161512946 P
(21) 11798931.9 (45) 2019-05-15	(21) 12743677.2 (45) 2019-05-15	(32) 2011-07-29 (33) DE (31) 102011108787
(32) 2010-06-23 (33) US (31) 357912 P	(32) 2011-07-29 (33) US (31) 201161512946 P	(54) Medicinsk port, blodledning för användning vid en extrakorporeal blodbehandling samt en medicinsk behandlingsanordning
(54) Kollagenbindande syntetisk peptidoglykan för användning vid vaskulärt ingrepp	(54) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	
(73) Purdue Research Foundation, 1281 Win Hentschel Blvd., West Lafayette, IN 47906, US		
(51) A61K 47/64 (11) 2 433 653 A61K 38/55 A61K 31/475 A61K 31/196 A61K 31/704 A61P 35/00	(51) A61M 39/22 (11) 2 887 996 A61F 5/01	(45) 2019-07-24 (31) 201261692614 P (31) 201261701475 P
(21) 11010125.0 (45) 2019-06-05	(21) 13759918.9 (45) 2019-07-24	(32) 2012-08-23 (33) US (31) 201261692614 P
(32) 2005-07-15 (33) US (31) 699375 P	(32) 2012-09-14 (33) US (31) 201261701475 P	(54) Uppblåsningsreglerventil
(32) 2006-01-13 (33) US (31) 758532 P	(73) DJO, LLC, 1430 Decision Street, Vista, CA 92081-8553, US	
(54) Användning av aprotininpolypeptider som bärare i farmaceutiska konjugat		
(73) Angiochem Inc., 4150 rue Ste. Catherine Ouest, Suite 490, Westmount, QC H3Z 2Y5, CA		
(51) A61L 2/08 (11) 2 654 806 (21) 11804697.8 (45) 2019-05-22 (32) 2011-04-18 (33) EP (31) 11162850.9 (32) 2010-12-22 (33) EP (31) 10196674.5	(51) A61P 1/00 (11) 2 903 629 A61K 38/20 A61K 39/395 A61P 1/04 A61P 1/06	(45) 2019-07-10
(54) Fotodynamisk styrning av mikrobiell tillväxt på ytor	(54) Antikropps-konjugat för användande vid behandling av inflammatorisk tarmsjukdom	
(73) Ortner Cleanroom Engineering GmbH, Uferweg 7, 9500 Villach, AT	(73) Philogen S.p.A., La Lizza 7, 53100 Siena, IT	
(51) A61L 2/16 (11) 3 310 399 C11D 1/825	(51) A61P 29/00 (11) 2 223 688 A61K 31/4035 C07D 209/48	(45) 2019-05-29 (31) 366515 P (31) 438450 P
(21) 16736798.6 (45) 2019-05-22	(21) 10162667.9 (45) 2019-05-29	(32) 2002-03-20 (33) US (31) 366515 P
(32) 2015-06-16 (33) FR (31) 1555501	(32) 2003-01-07 (33) US (31) 438450 P	(54) (+)-2-[1-(3-etoxy-4-metoxifenyl)-2-metylsulfonyletyl]-4-acetylaminoisindolin-1,3-dion: förfaranden för användning och sammansättningar därav
(54) Desinficerande vattenhaltigt skum, förfarande för dess framställning och dess användning	(73) Celgene Corporation, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US	
(73) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR		
(51) A61M 13/00 (11) 2 916 895 A61M 16/10 A61M 16/16 A61M 1/28 A61M 39/02	(51) A61Q 17/04 (11) 3 122 428 A61K 8/31 A61K 8/33 A61K 8/34 A61K 8/35 A61K 8/37 A61K 8/85 A61K 8/86 A61K 8/40	(45) 2019-05-15 (31) 201461971370 P
(21) 13789277.4 (45) 2019-05-22	(21) 15768469.7 (45) 2019-05-15	(32) 2012-11-12 (33) GB (31) 201220306
(32) 2012-11-12 (33) GB (31) 201220306	(32) 2014-03-27 (33) US (31) 201461971370 P	(54) Omrörningsanordning
(54) Omrörningsanordning	(54) Spraybara solskyddskompositioner och metoder	
(73) Biosurgical S.L., Carretera Torrejon-Ajalvir KM. 5,200 Ajalvir, Madrid 28864, ES	(73) Inolex Investment Corporation, 103 Springer Building 3411 Silverside Road, Wilmington, DE 19810, US	
(51) A61M 15/06 (11) 3 220 987 A24F 47/00	(51) A63B 23/04 (11) 2 911 754 A63B 21/02 A63B 21/00 A63B 22/20	(45) 2019-05-15 (31) 2012904685
(21) 15797077.3 (45) 2019-05-15	(21) 13852068.9 (45) 2019-05-15	(32) 2014-11-17 (33) US (31) 201462080656 P
(32) 2014-11-17 (33) US (31) 201462080656 P	(32) 2012-10-29 (33) AU (31) 2012904685	(54) A medical leg support arrangement adapted to increase the range of motion of a leg to aid in the healing and strengthening of damaged, injured and/or replaced bone, muscle and/or tissue of the leg
(54) Elektroniskt nikotinavgivande system	(54) Maxm Skate Pty Ltd., 40 King Street, Brighton, S.A. 5048, AU	
(73) McNeil AB, Box 941, 251 09 Helsingborg, SE		
(51) A61M 37/00 (11) 2 771 059 A61M 5/158 A61K 9/00		
(21) 12843941.1 (45) 2019-07-17		
(32) 2011-10-27 (33) US (31) 201161552069 P		
(54) Transdermalt avgivande av bioaktiva medel med stor		

Meddelade europeiska patent 36/2019

(51) A63C 3/02 A62C 99/00	(11) 3 148 328	(54) Funktionell anordning och tillverkningsförfarande för funktionell anordning
(21) 15733875.7	(45) 2019-05-15	(73) Japan Science and Technology Agency, 1-8 Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi Saitama 332-0012, JP
(32) 2014-05-26 (33) GR	(31) 20140100294	
(54) Sprejavgivningsanordning		
(73) Krekoukis, Ioannis, 11 Yfantourgion Street, 29 100 Zakynthos, GR		
(51) A63H 33/00 A63H 37/00 A63H 3/52	(11) 3 348 317 A63H 3/00 B65D 75/28	(51) B02C 18/22 B02C 18/38 B02C 25/00
(21) 17165372.8	(45) 2019-06-19	(11) 3 322 535 B02C 18/16
(32) 2017-01-17 (33) US	(31) 201762447274 P	(21) 16738407.2
(32) 2017-03-28 (33) US	(31) 201715471973	(45) 2019-06-12
(54) Leksak med flera överraskningar som avslöjas seriellt		(32) 2015-07-16 (33) EP
(73) MGA Entertainment, Inc., 16380 Roscoe Boulevard, Van Nuys, CA 91406, US		(31) 15176995.7
(51) B01D 11/00 A61M 1/36 A61M 1/02	(11) 3 061 509 A61M 1/34	(54) Förfarande för att manövrera en malare
(21) 16154118.0	(45) 2019-05-22	(73) GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 11, 5761 EN Bakel, NL
(32) 2011-08-10 (33) US	(31) 201161522168 P	
(32) 2011-08-10 (33) US	(31) 201161522157 P	
(54) Integrerad leukocyt, syre och/eller CO ₂ -utarmning, och filteranordning för plasmaseparation		
(73) New Health Sciences, Inc., 6903 Rockledge Drive, Suite 230, Bethesda, MD 20817-1818, US		
(51) B01D 53/14 B01D 53/48 B01D 53/96	(11) 3 083 012 B01D 53/62	(51) B04B 1/02 B04B 5/04
(21) 14815841.3	(45) 2019-06-12	(11) 2 664 384 B04B 11/06
(32) 2013-12-19 (33) GB	(31) 201322606	(21) 13166581.2
(54) Method for the capture and release of acid gases		(45) 2019-07-17
(73) C-Capture Ltd., Nexus Discovery Way, Leeds, LS2 3AA, GB		(32) 2012-05-15 (33) EP
(51) B01J 8/38 B01J 8/44 F26B 15/04	(11) 2 981 352 F26B 3/08 B01J 2/16	(31) 12168083.9
(21) 14728814.6	(45) 2019-05-15	(54) Centrifugation chamber with deflector shields
(32) 2013-04-03 (33) DE	(31) 102013005920	(73) Miltenyi Biotec GmbH, Friedrich-Ebert-Strasse 68, 51429 Bergisch Gladbach, DE
(54) Roterande torkarstjärna för behandling av fasta partiklar		
(73) Glatt Ingenieurtechnik GmbH, Nordstrasse 12, 99427 Weimar, DE		
(51) B01J 19/26 B01J 2/04 B01J 2/06	(11) 2 219 771 B01J 4/00 A61K 9/16	(51) B05B 12/14 B05B 13/02
(21) 08857378.7	(45) 2019-06-12	(11) 2 919 917 B05B 15/65
(32) 2008-12-01 (33) WO	(31) PCT/SE2008/000674	(21) 13783848.8
(32) 2008-02-07 (33) US	(31) 13758	(45) 2019-05-08
(32) 2008-01-07 (33) US	(31) 19391	(32) 2012-11-16 (33) DE
(32) 2007-12-07 (33) SE	(31) 0702735-2	(31) 102012022535
(54) Metod för produktion av partiklar med användning av subkritiska fluider		(54) Applikationsrobot med en anslutningsenhet för olika applikatorer
(73) XSpray Pharma AB (publ), Gunnar Asplunds Allé 32, 171 63 Solna, SE		(73) Eisenmann SE, Tübinger Strasse 81, 71032 Böblingen, DE
(51) B01L 3/00 B81C 1/00	(11) 2 902 104 B81B 1/00	(51) B09B 3/00 C03B 5/02 F27B 3/08
(21) 13840660.8	(45) 2019-05-22	(11) 3 089 829 F23G 5/00
(32) 2012-09-28 (33) JP	(31) 2012216267	(21) 14828349.2
		(45) 2019-05-22
		(32) 2013-12-23 (33) WO
		(31) PCT/NL2013/050950
		(54) Process for recycling asbestos-containing steel scrap
		(73) PMC International B.V., Van Leeuwenhoekweg 21, 3316 AV Dordrecht, NL
(51) B02C 18/22 B02C 18/38 B02C 25/00	(11) 3 322 535 B02C 18/16	(51) B22F 3/105 B29C 64/153
(21) 16738407.2	(45) 2019-06-12	(11) 2 978 589 B29C 64/20
(32) 2015-07-16 (33) EP	(31) 15176995.7	(21) 14715877.8
(54) Förfarande för att manövrera en malare		(45) 2019-06-19
(73) GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 11, 5761 EN Bakel, NL		(32) 2013-03-28 (33) DE
		(31) 102013205724
		(54) Förfarande och anordning för framställning av ett tredimensionellt objekt
		(73) EOS GmbH Electro Optical Systems, Robert-Stirling-Ring 1, 82152 Krailling, DE
		MTU Aero Engines AG, Dachauer Strasse 665, 80995 München, DE
(51) B04B 1/02 B04B 5/04	(11) 2 664 384 B04B 11/06	(51) B23D 77/00 B23K 31/12
(21) 13166581.2	(45) 2019-07-17	(11) 2 897 753 B23K 19/401
(32) 2012-05-15 (33) EP	(31) 12168083.9	(21) 13805230.3
(54) Centrifugation chamber with deflector shields		(45) 2019-06-05
(73) Miltenyi Biotec GmbH, Friedrich-Ebert-Strasse 68, 51429 Bergisch Gladbach, DE		(32) 2012-09-18 (33) DE
		(31) 102012216655
		(54) Rotationsdrivbart spånavskiljningsverktyg
		(73) Gühring Kg, Herderstrasse 50-54, 72458 Albstadt, DE
(51) B05B 12/14 B05B 13/02	(11) 2 919 917 B05B 15/65	(51) B23K 26/03 B23K 31/12
(21) 13783848.8	(45) 2019-05-08	(11) 1 642 366 G05B 19/401
(32) 2012-11-16 (33) DE	(31) 102012022535	(21) 04754185.9
(54) Applikationsrobot med en anslutningsenhet för olika applikatorer		(45) 2019-05-22
(73) Eisenmann SE, Tübinger Strasse 81, 71032 Böblingen, DE		(32) 2003-06-03 (33) US
		(31) 475565 P
		(32) 2004-06-03 (33) US
		(31) 860687
		(54) Lasersvetsprocessstyrssystem och förfarande
		(73) ESAB AB, Box 8004, 402 77 Göteborg, SE

Meddelade europeiska patent 36/2019

(51) B24B 37/00	(11) 2 394 787	(21) 14152077.5	(45) 2019-06-19
H01L 21/02	H01L 21/16	(32) 2013-03-28 (33) JP	(31) 2013069916
C30B 25/18	C30B 29/36	(54) Styrordning för kraftförsörjning för att ladda ett elektriskt fordon	
C30B 33/00		(73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 7 OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku,, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP	
(21) 10738365.5	(45) 2019-05-29		
(32) 2009-02-04 (33) JP	(31) 2009023581		
(32) 2009-07-13 (33) JP	(31) 2009164622		
(54) Förfarande för tillverkning av ett monokristallint substrat av kiselkarbid			
(73) Hitachi Metals, Ltd., 2-1 Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8614, JP			
(51) B25F 1/00	(11) 2 564 990	(51) B60L 58/10	(11) 3 277 560
B25H 1/00	B21J 15/10	B62D 25/20	B60K 1/04
B23Q 9/00		B62D 21/02	B62D 21/10
(21) 12189441.4	(45) 2019-05-22	B62D 21/17	B62D 25/16
(32) 2003-06-25 (33) US	(31) 606402	B62D 27/02	B62D 29/00
(32) 2003-06-25 (33) US	(31) 606443	(21) 16720159.9	(45) 2019-05-22
(32) 2003-06-25 (33) US	(31) 606472	(32) 2015-03-31 (33) FR	(31) 1552754
(32) 2003-06-25 (33) US	(31) 606473	(54) Chassi för lätt fordon liksom fordon utrustat med ett sådant chassi	
(32) 2003-06-25 (33) US	(31) 606625	(73) E4V, 9 avenue Georges Auric, 72000 Le Mans, FR	
(54) Förfarande och anordning för tillverkningsoperation			
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US			
(51) B29C 41/14	(11) 2 496 393	(51) B60R 1/08	(11) 3 368 373
B29C 41/20	B29C 41/22	B60R 1/00	H04N 5/232
A41D 19/00	B32B 25/02	H04N 5/247	
B32B 27/12	D06N 3/00	(21) 16791258.3	(45) 2019-06-05
(21) 10781991.4	(45) 2019-07-17	(32) 2015-10-30 (33) US	(31) 201514927983
(32) 2009-11-02 (33) GB	(31) 0919143	(54) Utfyllnad av omgivande siktområden blockerade av speglar och andra fordonsdelar	
(32) 2010-01-13 (33) GB	(31) 201000489	(73) Bendix Commercial Vehicle Systems LLC, 901 Cleveland Street, Elyria, Ohio 44035, US	
(54) Förfarande för att framställa skyddsplägg			
(73) A T G Ceylon (Private) Limited, Spur Road 7 Phase 2, IPZ Katunayake, LK			
(51) B29D 99/00	(11) 3 265 301	(51) B60S 1/40	(11) 3 138 748
B29C 41/42	B29C 33/44	B60S 1/52	B60S 1/38
B29C 37/00	B29L 31/48	(21) 16185904.6	(45) 2019-05-29
(21) 16709601.5	(45) 2019-06-19	(32) 2015-09-07 (33) DE	(31) 102015114922
(32) 2015-03-04 (33) GB	(31) 201503672	(54) Vindrutetorkaranordning för rengöring av fordonsfönster	
(54) Stripping of a dip-moulded glove from a former		(73) Valeo Systèmes d'Essuyage, Service Propriété Industrielle 8 Rue Louis Lormand CS 90581 La Verrière, 78322 Le Mesnil Saint Denis, FR	
(73) Safedon Limited, The Technology Centre, Station Road, Framlingham, Woodbridge, IP13 9EZ, GB			
(51) B41M 5/025	(11) 2 951 025	(51) B60T 10/02	(11) 3 219 561
B41M 5/035	B41M 5/50	(21) 17152362.4	(45) 2019-05-22
D06P 5/00	D06P 5/28	(32) 2016-02-18 (33) DE	(31) 102016001933
(21) 13821456.4	(45) 2019-05-22	(54) Driftförfarande och styrordning för ett kontinuerligt arbetande bromssystem i ett fordon	
(32) 2012-12-17 (33) EP	(31) 12197563.5	(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE	
(54) Förbättrat överföringsmedium			
(73) Kaspar Papier Pte Ltd, 32 Bukit Pasoh Road, Singapore 089846, SG			
(51) B60G 11/113	(11) 3 331 712	(51) B60W 40/06	(11) 2 327 976
B60G 11/04	B60G 11/46	B60W 40/068	E01C 23/01
F16F 1/368		G01J 5/00	G01N 25/72
(21) 16753544.2	(45) 2019-06-26	G01C 11/00	G01N 33/38
(32) 2015-08-09 (33) US	(31) 201562202890 P	G01N 33/42	G01S 13/88
(54) Spridd aktiv klämenhet för fordonsbladfjäder		G01S 19/42	
(73) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard Suite 1010, Itasca, IL 60143, US		(21) 10190420.9	(45) 2019-06-19
		(32) 2009-11-20 (33) FI	(31) 20096217
		(54) Förfarande och apparatur för evaluering av skicket hos beläggningen på en körbana	
		(73) Roadscanners Holding Oy, Varastotie 2, 96100 Rovaniemi, FI	
(51) B60L 11/18	(11) 2 783 902	(51) B62B 7/06	(11) 3 184 401
B60L 3/00	B60L 3/04	B62B 7/08	
		(21) 16206799.5	(45) 2019-05-15
		(32) 2015-12-24 (33) TW	(31) 104220678 U
		(54) Barnvagn	

Meddelade europeiska patent 36/2019

(73) Unique Product & Design Co., Ltd., No.5, Ming Dong Road Yong Kang District, Tainan City 710, TW	B65B 31/04 B65B 3/04	B65B 51/14
(51) B62B 9/00 B62B 5/00	(11) 2 818 382	(21) 16382530.0
(21) 13466010.9	(45) 2019-05-29	(45) 2019-05-22
(54) Automatisk elektrisk framdrivning för barnvagnar eller sittvagnar		(54) Apparat och förfarande för att paketera produkter i förtillverkade behållare
(73) Goodbaby Mechatronics s.r.o., Pobrezni 620/3, 186 00 Praha 8 - Karlin, CZ	(51) B65D 1/30 (21) 16720470.0 (32) 2015-04-02 (33) GB	(11) 3 277 590 (45) 2019-05-22 (31) 201505796
(51) B62B 9/08 B62B 5/04	(11) 3 272 622	(54) Multipackbehållare
(21) 17174957.5	(45) 2019-05-22	(73) LINPAC Packaging Limited, Wakefield Road Featherstone, Pontefract, West Yorkshire WF7 5DE, GB
(32) 2016-06-16 (33) TW	(31) 105118951	
(54) Handbromskonstruktion		
(73) Unique Product & Design Co., Ltd., No.5, Ming Dong Road Yong Kang District, Tainan City 710, TW	(51) B65D 21/02 B65D 77/20 B65B 51/02	(11) 2 459 459 B65D 81/20 B65B 51/10
(51) B62D 5/04 G01M 13/02 F16F 15/14 G01M 15/04	(11) 2 307 260 G01M 15/02 H02K 7/00 G01L 3/22	(21) 11704299.4 (32) 2010-01-08 (33) GB (32) 2010-07-15 (33) GB
(21) 09803389.7	(45) 2019-05-22	(45) 2019-05-22
(32) 2008-07-30 (33) US	(31) 182532	(31) 201000310 (31) 201011918
(54) Rotationstestsystem		(54) Behållare och förfarande för tillverkning av en behållare och en förseglad behållare
(73) Horiba Instruments Incorporated, 2890 John R. Road, Troy, MI 48083, US	(51) B65H 18/28 B65H 19/10	(11) 3 309 096
(51) B62D 59/04 (21) 17185666.9 (32) 2016-08-19 (33) DE	(11) 3 290 307 (45) 2019-05-22 (31) 202016104573 U	(45) 2019-05-22 (31) 201600102867
(54) Monteringsanordning och släpvagn		(54) Anordning för borttagande av ett metallspänne från en plåtrulle
(73) Reich GmbH Regel- und Sicherheitstechnik, Ahornweg 37, 35713 Eschenburg-Wissenbach, DE	(51) C01B 13/11 (21) 16202684.3 (54) Förfarande för styrning av en ozongenerator	(11) 3 333 125 (45) 2019-05-15
(51) B63G 8/20 B63G 8/18	(11) 3 286 073 B63G 13/02	(73) Xylem Europe GmbH, Bleicheplatz 6, 8200 Schaffhausen, CH
(21) 16710123.7	(45) 2019-05-15	
(32) 2015-04-23 (33) DE	(31) 102015207490	
(54) Roderanordning		
(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE	(51) C01B 17/90 C01B 17/94	(11) 2 888 199
(51) B64G 1/64 F16F 15/02 F16F 1/20	(11) 2 628 682 F16F 15/073 F16F 1/368	(21) 13759386.9 (32) 2012-08-27 (33) US (32) 2013-08-19 (33) US
(21) 12382057.3	(45) 2019-05-22	(45) 2019-05-15 (31) 201261693368 P (31) 201313969836
(54) Dämpnings- och isoleringsanordning för rymdfärja		(54) Förfarande för tillverkning av svavelsyra med låga nivåer av kväveoxider
(73) Airbus Defence and Space, S.A., Avenida de Aragón, 404, 28022 Madrid, ES	(51) C02F 1/20 B01D 19/00	(11) 3 374 317
(51) B65B 37/14 B65B 37/16	(11) 3 325 354	(21) 16808919.1 (32) 2015-11-09 (33) DE
(21) 15739179.8	(45) 2019-05-15	(45) 2019-07-24 (31) 102015119237
(54) Förfarande och anordning för avgränsning och överlämnande av pelletar		(54) Förfarande för avgasning av vatten och avgasningsanordning
(73) Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH, Helmholtzstrasse 4, 71573 Allmersbach im Tal, DE	(51) C02F 1/50 A01N 59/00 C02F 103/42	(11) 1 791 791 A01N 37/36
(51) B65B 43/32 B65B 43/16 B65B 43/46 B65G 47/71	(11) 3 321 196 B65B 43/44 B65B 65/00 B65B 43/54	(21) 05807333.9 (32) 2004-09-27 (33) US
		(45) 2019-05-29 (31) 612919 P

(54) Förfaranden och kompositioner för behandling av vatten		Loup, FR	
(73) Special Water Patents B.V., Turbinestraat 6, 3903 LW Veenendaal, NL			
(51) C03C 3/097	(11) 3 204 339	(51) C07D 471/04	(11) 3 337 800
C03C 10/00		A61K 31/4375	A61P 9/00
(21) 15784247.7	(45) 2019-07-31	(21) 16753388.4	(45) 2019-06-12
(32) 2014-10-08 (33) US (31) 201462061385 P		(32) 2015-08-21 (33) EP (31) 15182043.8	
(32) 2015-08-14 (33) US (31) 201562205120 P		(54) Förfarande för framställning av (4S)-4-(4-cyano-2-metoxifenyl)-5-etoxi-2,8-dimetyl-1,4-dihydro-1,6-naftyridin-3-karboxamid och rening därav för användning som farmaceutiskt aktiv beståndsdel	
(54) High strength glass-ceramics having petalite and lithium silicate structures		(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE	
(73) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, New York 14831, US			
(51) C04B 35/48	(11) 3 159 323	(51) C07D 471/04	(11) 3 337 801
A61C 13/083	C04B 35/488	C25B 3/04	C25B 15/08
C04B 35/64	A61C 13/08	C25B 3/02	
(21) 15812269.7	(45) 2019-06-19	(21) 16753390.0	(45) 2019-06-12
(32) 2014-06-23 (33) JP (31) 2014128263		(32) 2015-08-21 (33) EP (31) 15182042.0	
(32) 2015-08-21 (33) EP (31) 15182040.4		(32) 2015-08-21 (33) EP (31) 15182040.4	
(54) Färgad genomskinlig zirkoniumdioxidsintrad kropp och pulver, och användning därav		(54) Förfarande för framställning av (4S)-4-(4-cyano-2-metoxifenyl)-5-etoxi-2,8-dimetyl-1,4-dihydro-1,6-naftyridin-3-karboxamid och återvinning av (4S)-4-(4-cyano-2-metoxifenyl)-5-etoxi-2,8-dimetyl-1,4-dihydro-1,6-naftyridin-3-karboxamid med hjälp av elektrokemiska förfaranden	
(73) Tosoh Corporation, 4560 Kaisei-cho Shunan-shi, Yamaguchi 746-8501, JP		(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE	
(51) C07C 211/06	(11) 3 218 351	(51) C07D 515/22	(11) 3 395 821
C07C 211/07	C07C 211/17	A61P 35/00	A61K 31/4995
C07C 233/47	C07C 211/35	(21) 18382288.1	(45) 2019-05-15
A61K 31/216		(32) 2017-07-26 (33) EP (31) 17382497.0	
(21) 15808087.9	(45) 2019-06-19	(32) 2017-04-27 (33) EP (31) 17382228.9	
(32) 2014-11-14 (33) CZ (31) 20140792		(54) Antitumoral fööreningar	
(32) 2015-10-27 (33) CZ (31) 20150758		(73) Pharma Mar, S.A., Avenida de los Reyes, 1 Colmenar Viejo, 28770 Madrid, ES	
(54) Förfarande för beredning, isolering och rening av farmaceutiskt tillämpliga former av AHU-377			
(73) Zentiva K.S., u Kabelovny 130, 102 37 Praha 10, CZ			
(51) C07D 213/73	(11) 3 222 616	(51) C07K 1/22	(11) 3 141 558
A61K 31/4412	A61P 35/00	B01D 15/38	
A61P 29/00		(21) 16187838.4	(45) 2019-05-22
(21) 17168533.2	(45) 2019-07-17	(32) 2015-09-08 (33) US (31) 201562215401 P	
(32) 2012-10-17 (33) GB (31) 201218640		(54) Affinitetskromatografimedia för avlägsnande av anti- och / eller anti-B antikroppar	
(32) 2013-04-16 (33) GB (31) 201306881		(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE	
(54) N-[2-{4-[6-amino-5-(2,4-difluorobensoyl)-2-oxopyridin-1(2h)-yl]-3,5-difluorofenyl}-etyl]-l-alanin och terbutylestern därav			
(73) MACROPHAGE PHARMA LIMITED, St. Stephens House Arthur Road, Windsor, Berkshire SL4 1RU, GB			
(51) C07D 307/68	(11) 3 253 743	(51) C07K 14/32	(11) 3 290 436
A61K 31/341	A61P 35/00	A61K 38/00	A23L 33/195
(21) 16706095.3	(45) 2019-05-15	(21) 16186895.5	(45) 2019-06-05
(32) 2015-02-05 (33) US (31) 201562112519 P		(54) Fenylalaninfrött protein för behandling av PKU	
(54) Syntetiskt förfarande för framställning av 2-furansyraderivat		(73) metaX Institut für Diätetik GmbH, Am Strassbach 5, 61169 Friedberg (Hessen), DE	
(73) Dermira, Inc., 275 Middlefield Road Suite 150, Menlo Park, CA 94025, US			
(51) C07D 317/12	(11) 3 233 820	(51) C07K 16/28	(11) 2 287 195
A61K 8/49	A61Q 13/00	G01N 33/52	
C07D 319/06	C07D 321/06	(21) 10178924.6	(45) 2019-05-15
(21) 15828740.9	(45) 2019-05-15	(32) 2005-01-06 (33) DK (31) 200500025	
(32) 2014-12-18 (33) FR (31) 1462834		(32) 2004-07-01 (33) WO (31) PCT/DK04/00470	
(54) Ny acetal av 1-(3,3-dimetylcyclohex-1-enyl)etanon, metod för framställning därav och användningen av densamma inom parfymindustri		(32) 2004-07-01 (33) WO (31) PCT/IB04/02464	
(73) V. Mane Fils, 620 route de Grasse, 06620 Le Bar sur		(54) Antikroppar mot pan-kir2dl-nk-receptorn och användning därav vid diagnostik och behandling	
		(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé 1, 2880 Bagsvaerd, DK	
		Innate Pharma, 117 Avenue de Luminy, 13009 Marseille, FR	
		Universita di Genova, Via L.B. Alberti 2, 16132 Genova, IT	

Meddelade europeiska patent 36/2019

(51) C07K 16/28 C07K 16/46	(11) 2 771 364	(32) 2012-09-19 (33) KR (31) 20120104007	(54) Komposition av polyarylsulfidharts och format alster
(21) 12783931.4	(45) 2019-05-22	(73) SK Chemicals Co., Ltd., Sampyeong-dong 310 Pangyo-ro Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do 463-400, KR	
(32) 2011-10-27 (33) DK (31) 201100826			
(32) 2011-10-27 (33) US (31) 201161552272 P			
(54) Framställning av heterodimera proteiner	(51) C10G 3/00	(11) 2 931 841	
(73) Genmab A/S, Kalvebod Brygge 43, 1560 Copenhagen V, DK	C10G 65/12	C10G 45/02	
	C10G 45/08	C10G 45/10	
	C10G 45/06	C10G 45/00	
	C10G 45/32	C07C 1/22	
(51) C07K 16/28	(11) 2 953 973	(21) 13862605.6	(45) 2019-05-15
(21) 14703337.7	(45) 2019-07-10	(32) 2012-12-11 (33) US (31) 201213711111	
(32) 2013-02-05 (33) US (31) 201361761136 P		(54) Omvandling av triacylglyceridhaltiga oljor till kolväten av jetbränslekvalitet	
(32) 2013-10-03 (33) US (31) 201361961058 P		(73) Chevron Lummus Global, LLC, 1515 Broad Street, Bloomfield, NJ 07003-3096, US	
(54) Muskariniska acetylkolinreceptorbindemedel och användningar därav		Applied Research Associates, Inc., 4300 San Mateo Boulevard, NE, Suite A220, Albuquerque, NM 87110, US	
(73) VIB vzw, Rijvisschestraat 120, 9052 Ghent, BE			
Vrije Universiteit Brussel, Pleinlaan 2, 1050 Brussel, BE			
The Board Of Trustees Of The University Of the Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, CA 94306-1106, US	(51) C11D 3/32	(11) 2 633 020	
	(21) 11838511.1	(45) 2019-06-12	
	(32) 2010-10-25 (33) US (31) 406570 P		
	(32) 2010-10-25 (33) US (31) 406547 P		
	(32) 2010-10-25 (33) US (31) 406556 P		
(54) Antikroppar mot njurassocierad antigen 1 och antigenbindande fragment därav	(54) Laundry detergents based on compositions derived from natural oil metathesis		
(73) ADC Therapeutics SA, Biople Route de la Corniche 3B, 1066 Epalinges, CH	(73) Stepan Company, 22 West Frontage Road, Northfield, Illinois 60093, US		
	(51) C12N 5/00	(11) 3 277 798	
	(21) 16718211.2	(45) 2019-06-12	
	(32) 2015-04-01 (33) EP (31) 15162281.8		
(54) Glykananalys genom derivatisering av sialinsyrarester	(54) Förfarande för fastställande av en sammansättnings- eller funktionsegenskap hos ett cellkulturmedium		
(73) Academisch Ziekenhuis Leiden, Albinusdreef 2, 2333 ZA Leiden, NL	(73) Valitacell Limited, NIBRT Fosters Avenue, Mount Merrion, Blackrock, Co. Dublin, IE		
	(51) C12N 5/077	(11) 3 047 019	
	(21) 14767019.4	(45) 2019-07-03	
	(32) 2013-09-20 (33) EP (31) 13185344.2		
(54) Förtjockningsmedel för vattenhaltiga system, sammansättningar innefattande detsamma och användningar därav	(54) Förfarande för att styra differentiering av pluripotenta stamceller till funktionell hjärtmuskel		
(73) COATEX, 35 rue Ampère, 69730 Genay, FR	(73) Georg-August-Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts Universitätsmedizin, Robert-Koch-Strae 40, 37099 Göttingen, DE		
	(51) C12N 15/10	(11) 2 912 174	
	(21) 13849949.6	(45) 2019-06-19	
	(32) 2012-10-25 (33) US (31) 201261718634 P		
(54) Mjukgörarkomposition som innefattar polymera dikarboxylsyraestrar och dialkylestrar av tereftalsyra	(54) Förfarande och material för isolering av nukleinsyramaterial		
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	(73) Neumodx Molecular, Inc., 1250 Eisenhower Place, Ann Arbor, MI 48108, US		
	(51) C12N 15/113	(11) 3 116 997	
	A61K 31/7088	C12N 9/22	
	C12N 15/86	A61K 48/00	
	(21) 15714320.7	(45) 2019-05-15	
	(32) 2014-03-10 (33) US (31) 201461950733 P		
	(32) 2014-08-12 (33) US (31) 201462036576 P		
(54) Crispr/cas-relaterade förfaranden och kompositioner för att behandla lebers medfödda amauros 10 (lca10)			
(73) Editas Medicine, Inc., 11 Hurley Street, Cambridge, MA 02141, US			
(51) C08L 81/02	(11) 2 899 234		
C08G 75/02	C08L 29/04		
C08J 5/18	C08J 5/00		
C08G 75/04	C08K 5/5313		
C08L 63/00	C08L 77/00		
(21) 13840059.3	(45) 2019-06-19		

Meddelade europeiska patent 36/2019

<p>(51) C12P 19/02 C12P 19/36 C12P 41/00</p> <p>(21) 13703568.9</p> <p>(32) 2012-12-10 (33) AT</p> <p>(32) 2012-09-12 (33) WO</p> <p>(32) 2012-02-07 (33) EP</p> <p>(54) Förfarande för enzymatisk regenerering av redoxsamfaktorer</p> <p>(73) Annikki GmbH, Dr. Auner Strasse 20/1, 8074 Raaba-Grambach, AT</p>	<p>(11) 2 812 439 C12P 33/00 C13K 11/00</p> <p>(45) 2019-05-22</p> <p>(31) 12842012</p> <p>(31) PCT/EP2012/067781</p> <p>(31) 12450007.5</p>	<p>eller plåtprodukt</p> <p>(73) CRS Holdings, Inc., 1105 North Market Street, Suite 601, Wilmington DE 19801, US</p>
<p>(51) C12P 19/18 C13K 1/02 C07H 3/04 C13K 11/00</p> <p>(21) 15760467.9</p> <p>(32) 2014-10-29 (33) EP</p> <p>(32) 2014-09-10 (33) EP</p> <p>(32) 2014-09-10 (33) EP</p> <p>(54) Förfarande för enzymatisk beredning av en produktglukosid och av en samprodukt från en edduktglukosid</p> <p>(73) Pfeifer & Langen GmbH & Co. KG, Aachener Strae 1042 A, 50858 Köln, DE</p>	<p>(11) 3 191 598 C12P 19/02 C12P 19/12 C12N 9/10</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 14190891.3</p> <p>(31) 14184301.1</p> <p>(31) 14184302.9</p>	<p>(51) D01D 5/00 15859271.7</p> <p>(32) 2014-11-11 (33) US</p> <p>(54) Bärbar elektrospinningsanordning</p> <p>(73) Nanomedic Technologies Ltd., 2 Yodfat St., Global Park, Northern Industrial Zone, Lod, IL</p>
<p>(51) C12Q 1/02 C12Q 1/06 G01N 21/64</p> <p>(21) 14803792.2</p> <p>(32) 2013-05-29 (33) JP</p> <p>(54) Testförfarande för mikroorganismer</p> <p>(73) Satake Corporation, 7-2, Sotokanda 4-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 101-0021, JP</p>	<p>(11) 3 006 569 G01N 1/30 G01N 33/58</p> <p>(45) 2019-07-10</p> <p>(31) 2013112978</p>	<p>(51) D02G 3/02 D01D 13/00</p> <p>(21) 16186278.4</p> <p>(32) 2014-04-15 (33) FI</p> <p>(54) Förfarande och apparatur för produktion av pappersgarn</p> <p>(73) Spinnova Oy, Asematie 11, 40800 Vaajakoski, FI</p>
<p>(51) C12Q 1/68 14877282.5</p> <p>(32) 2013-12-31 (33) CN</p> <p>(54) Förfarande och utrustning för icke invasivt påvisande av mutationer i EGFR-genen</p> <p>(73) Berry Genomics Co., Ltd., Room 801, Floor 8, Building No. 5, Yard 4 Shengmingyuan Road Science Pa, Beijing 102206, CN</p>	<p>(11) 3 090 068 (45) 2019-05-29 (31) 201310756037</p>	<p>(51) D03D 1/00 D03D 13/00 D06B 1/00</p> <p>(21) 15186071.5</p> <p>(32) 2014-09-23 (33) WO</p> <p>(54) Vävt tyg med utseendet hos ett skumbelagt tyg, samt metod för att framställa detta</p> <p>(73) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR</p>
<p>(51) C12Q 1/6837 C12Q 1/6825 C12Q 1/6809</p> <p>(21) 14838189.0</p> <p>(32) 2013-08-19 (33) US</p> <p>(32) 2013-08-19 (33) US</p> <p>(54) Analyser för detektering av enskild molekyl och användning därav</p> <p>(73) Singular Bio Inc., 455 Mission Bay Boulevard South, San Francisco, CA 94158, US</p>	<p>(11) 3 036 545 C12Q 1/6827</p> <p>(45) 2019-07-03</p> <p>(31) 201361867559 P</p> <p>(31) 201361867554 P</p>	<p>(51) D21C 1/02 D21C 1/04 D21B 1/12 C08B 1/02 C08H 1/00 C08H 8/00 D21B 1/02</p> <p>(21) 10798641.6</p> <p>(32) 2009-12-11 (33) EP</p> <p>(54) Novel method for processing lignocellulose containing material</p> <p>(73) Stichting Wageningen Research, Droevendaalsesteeg 4, 6708 PB Wageningen, NL</p>
<p>(51) C12Q 1/6837 C12Q 1/6825 C12Q 1/6809</p> <p>(21) 14838189.0</p> <p>(32) 2013-08-19 (33) US</p> <p>(32) 2013-08-19 (33) US</p> <p>(54) Analyser för detektering av enskild molekyl och användning därav</p> <p>(73) Singular Bio Inc., 455 Mission Bay Boulevard South, San Francisco, CA 94158, US</p>	<p>(11) 3 036 545 C12Q 1/6827</p> <p>(45) 2019-07-03</p> <p>(31) 201361867559 P</p> <p>(31) 201361867554 P</p>	<p>(51) D21H 11/18 D21H 17/25 D21H 21/20 C08L 1/00</p> <p>(21) 15808256.0</p> <p>(32) 2014-12-22 (33) FI</p> <p>(54) Metod för att producera ett interpenetrerande polymernätverks-material, en produkt därav och användning av produkten</p> <p>(73) Kemira Oyj, Energiakatu 4, 00180 Helsinki, FI</p>
<p>(51) C22C 38/58 C22C 38/42 C22C 38/46 C22C 38/48 C22C 38/02 C21D 8/02 C22C 38/06 C22C 38/52</p> <p>(21) 14199446.7</p> <p>(32) 2013-12-20 (33) US</p> <p>(54) Höghållfast stållegering och därav tillverkad band-</p>	<p>(11) 2 886 675 C22C 38/34 C22C 38/44 C22C 38/00 C21D 6/00 C21D 1/18 C22C 38/50</p> <p>(45) 2019-05-22</p> <p>(31) 201361919081 P</p>	<p>(51) D21H 11/18 D21H 11/20 D21H 21/10 D21H 17/66 D21H 17/68</p> <p>(21) 13831064.4</p> <p>(32) 2012-08-21 (33) FI</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av pappersprodukt och pappersprodukt</p> <p>(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p>

Meddelade europeiska patent 36/2019

(51) D21J 7/00	(11) 3 286 379	(32) 2014-04-15	(33) DE	(31) 102014207217
(21) 16723402.0	(45) 2019-06-05	(32) 2015-02-17	(33) DE	(31) 102015202853
(32) 2015-04-21	(33) CN	(31) 201510190683	(54) Dörrdrivning	
(32) 2015-05-05	(33) FI	(31) 20155325	(73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strae 21-29, 71229 Leonberg, DE	
(54) Användning av en styrkekomposition för att öka den våta dimensionella stabiliteten hos en formgjuten artikel av massa				
(73) Kemira Oyj, Energiakatu 4, 00180 Helsinki, FI				
(51) E01B 27/00	(11) 2 993 265	(51) E21B 10/18	(11) 3 282 083	
B61D 15/00	B61D 47/00	E21B 10/08	E21B 10/16	
(21) 15002576.5	(45) 2019-05-22	(21) 17185066.2	(45) 2019-05-15	
(32) 2014-09-02	(33) DE	(32) 2016-08-09	(33) US	(31) 201662372493 P
(31) 102014012768	(54) Hållbar bergkrona för språnghålsborrning	(73) Varel International Ind., L.P., 1625 W. Crosby, Carrollton, TX 75006, US		
(54) Arbetsvagn, spårbyggmaskin och inställningsförfarande				
(73) Zuercher Holding GmbH, Robert-Zuercher-Strasse 1-6, 77974 Meissenheim, DE		(51) F01N 3/10	(11) 3 320 194	
(51) E01B 27/00	(11) 2 708 647	F01N 3/20	F01N 3/035	
(21) 13003865.6	(45) 2019-05-29	F01N 13/00		
(32) 2013-07-26	(33) EP	(21) 16736837.2	(45) 2019-05-29	
(31) 13003741.9	(32) 2015-07-09	(33) DK	(31) 201500402	
(32) 2012-10-02	(33) DE	(31) 102012019361	(54) Metod för avlägsnande av partikelformiga ämnen och skadliga föreningar i motoravgaser	
(32) 2012-09-12	(33) DE	(31) 102012017998	(73) UMICORE AG & CO. KG, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau-Wolfgang, DE	
(54) Arbetsvagn för spårbyggnation vid bansträckor				
(73) Zuercher Holding GmbH, Robert-Zuercher-Strasse 1-6, 77974 Meissenheim, DE		(51) F01N 13/14	(11) 3 141 721	
(51) E01C 23/088	(11) 3 323 940	F01N 1/24	B32B 15/08	
G05D 1/02	B62D 12/02	B32B 15/18		
(21) 17201068.8	(45) 2019-07-10	(21) 15184579.9	(45) 2019-05-29	
(32) 2016-11-16	(33) DE	(31) 102016222589	(54) Reflekterande isolationssystem	
(31) 102016222589	(54) Självgående fräsmaskin liksom förfarande för styrning av en självgående fräsmaskin	(73) ISOLITE GmbH, Industriestrasse 125, 67063 Ludwigshafen, DE		
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE		(51) F01N 13/18	(11) 3 147 472	
(51) E04G 11/48	(11) 3 183 398	(21) 16188440.8	(45) 2019-05-15	
E04G 17/18	E04G 11/36	(32) 2015-09-25	(33) DE	(31) 102015218503
E04G 13/06	E04G 11/38	(54) Avgasefterbehandlingsanordning		
(21) 15834106.5	(45) 2019-05-22	(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE		
(32) 2014-08-19	(33) AU	(31) 2014215950	(51) F02B 25/14	(11) 3 032 065
(54) Gjutform i betong och formbyggt konsolstöd		(73) Form 700 Pty Ltd, 68-76 Drake Boulevard, Altona, VIC 3018, AU	F02B 25/20	F02M 1/02
(73) Form 700 Pty Ltd, 68-76 Drake Boulevard, Altona, VIC 3018, AU		(21) 15199339.1	(45) 2019-05-22	
(51) E04H 15/40	(11) 2 224 079	(32) 2014-12-10	(33) JP	(31) 2014249905
E04C 3/40	E04C 3/29	(54) Luftledande tvåtaktsmotor med skiktad spolning och förgasare för densamma		
B21C 23/14		(73) Yamabiko Corporation, 7-2 Suehirocho 1-chome, Ohme-shi Tokyo 198-8760, JP		
(21) 10153410.5	(45) 2019-05-22	(51) F02D 31/00	(11) 3 085 928	
(32) 2009-02-25	(33) DE	F02M 7/133	F02D 35/00	
(31) 202009002696 U	(54) Stöd- och förbindningsprofil med förstärkningsinlägg liksom förfarande för tillverkning av en fiberförstärkt metallprofil	(21) 16166175.6	(45) 2019-06-05	
(73) Röder HTS Höcker GmbH, Hinter der Schlagmühle 1, 63699 Kefenrod, DE		(32) 2015-04-24	(33) JP	(31) 2015089630
(51) E05B 1/00	(11) 2 924 195	(54) Handhållen motordriven arbetsmaskin		
E05B 3/06		(73) Yamabiko Corporation, 1-7-2 Suehiro-cho, Ohme-shi, Tokyo 198-8760, JP		
(21) 15160643.1	(45) 2019-05-22	IIDA Denki Kogyo Co., Ltd., 8-1-4, Shimorenjaku Mitaka-shi, Tokyo 181-0013, JP		
(32) 2014-03-25	(33) DE	(31) 102014104119	(51) F02D 35/00	(11) 3 085 929
(54) Anslagskropp för dörr- och/eller fönsterhandtag och handtagsanordning med en anslagskropp		(73) HOPPE AG, Industriezone 1/5 - Eurocenter, 39011 Lana (BZ), IT	F02D 31/00	F02D 41/24
(73) HOPPE AG, Industriezone 1/5 - Eurocenter, 39011 Lana (BZ), IT		(21) 16166247.3	(45) 2019-06-05	
(51) E05F 15/63	(11) 2 933 416	(32) 2015-04-24	(33) JP	(31) 2015089631
(21) 15162802.1	(45) 2019-06-05	(54) Handhållen motordriven arbetsmaskin		
		(73) Yamabiko Corporation, 7-2, Suehiro-cho 1-chome, Ohme-shi, Tokyo 198-8760, JP		

Meddelade europeiska patent 36/2019

lida Denki Kogyo Co., Ltd., 8-1-14, Shimorenjaku Mitaka-shi, Tokyo 1810013, JP		(51) F04D 9/06	(11) 2 625 429
		(21) 11763602.7	(45) 2019-06-12
		(32) 2010-10-06 (33) DE	(31) 102010047698
(51) F02D 41/14	(11) 2 639 436	(54) Pump och förfarande för uppfordring och avgasning av en vätska med hjälp av en dysa i pumpinloppet	
F02D 41/24	G08C 15/00	(73) Reflex Winkelmann GmbH, Gersteinstrae 19, 59227 Ahlen, DE	
G06F 17/00	H04L 12/775		
F02D 45/00	H04Q 9/00		
(21) 13000890.7	(45) 2019-07-24		
(32) 2012-03-16 (33) DE	(31) 102012005197		
(54) Method for optimising a combustion machine			
(73) IAV GmbH Ingenieurgesellschaft Auto und Verkehr, Carnotstrasse 1, 10587 Berlin, DE			
(51) F02M 21/02	(11) 2 765 296	(51) F04D 29/02	(11) 2 417 360
F02M 21/06	F17C 9/02	F04D 29/32	
B60K 15/03	F17C 7/04	(21) 10713430.6	(45) 2019-06-26
F17C 13/12		(32) 2009-04-11 (33) DE	(31) 102009017307
(21) 14154550.9	(45) 2019-05-15	(54) Förstärkningselement för användning med ett fläktnav	
(32) 2013-02-11 (33) US	(31) 201361763258 P	(73) W & S Management GmbH & Co. KG, Wuppermanstr. 6-10, 25421 Pinneberg, DE	
(54) Integrerat system för tillförsel av kryogen fluid			
(73) Chart Inc., 3055 Torrington Drive, Ball Ground GA 30107, US			
(51) F02M 23/14	(11) 2 078 153	(51) F16B 2/20	(11) 3 124 800
F02M 31/06	F02M 29/00	F16B 2/24	F16B 7/04
F02M 53/04		F16B 39/10	B62K 19/24
(21) 06804475.9	(45) 2019-05-15	(21) 15179413.8	(45) 2019-05-15
(32) 2006-10-24 (33) AU	(31) 2006905892 P	(54) Fastklämningsanordning med elasticitet	
(54) Induction and fuel delivery system for piston engine		(73) Mobility Holdings, Limited, Room 2401, 24/F 101 Kings Road Fortress Hill, Hong Kong, HK	
(73) Davies, David, 4 Mill Place, Micheldever Station, Winchester, Hampshire SO21 3BZ, GB			
(51) F02M 39/00	(11) 3 283 753	(51) F16C 11/06	(11) 3 094 870
F02M 55/02	F02F 7/00	(21) 15704467.8	(45) 2019-06-05
F02F 11/00	F02M 61/16	(32) 2014-01-16 (33) EP	(31) 14151481.0
F02F 1/24		(54) Kinematiska par	
(21) 16725909.2	(45) 2019-06-12	(73) Corebon AB, Virvelvägen 3, 232 36 Arlöv, SE	
(32) 2015-04-13 (33) IT	(31) TO20150214		
(54) Tätningssystem för ett huvud för en förbränningsmotor med gemensam skena utanför huvudet			
(73) FPT Industrial S.p.A., Via Puglia 15, 10156 Torino, IT			
(51) F03B 17/06	(11) 2 603 692	(51) F16H 15/28	(11) 3 156 691
E02B 9/08	F03B 13/12	B62M 11/12	B62M 7/00
F03B 13/22	F03B 13/26	B62M 17/00	B62M 25/08
(21) 11815972.2	(45) 2019-05-22	(21) 15190034.7	(45) 2019-06-26
(32) 2010-09-22 (33) US	(31) 385362 P	(54) Linjär växelmekanism för kedjelöst fordon	
(32) 2010-08-11 (33) US	(31) 372775 P	(73) Motive Power Industry Co., Ltd., No. 66, Shanjiang Road, Fu-Sing Village, Dacun Township, Changhua County 515, TW	
(54) System och förfarande för generering av elektrisk effekt från en flödande ström av vätska			
(73) Jupiter Hydro Inc., 404 - 51st Avenue SW, Calgary, Alberta T2V 0A1, CA			
(51) F04B 19/20	(11) 3 074 640	(51) F16H 59/10	(11) 3 344 899
F04B 43/08	F04B 43/00	(21) 15756675.3	(45) 2019-05-22
F04B 43/02	F04B 53/16	(54) Växellarrangemang innefattande ett positionssensorarrangemang	
F27D 27/00	C23C 2/00	(73) Kongsberg Automotive AB, Fabriksgatan 3-4, 565 33 Mullsjö, SE	
(21) 14865580.6	(45) 2019-05-22		
(32) 2013-11-30 (33) US	(31) 201361910339 P	(51) F16K 15/06	(11) 3 196 519
(54) Förbättrad förträngningspump som motstår korrosion genom smält aluminium och som uppvisar en förbättrad strömningsprofil		E03F 7/04	F16K 31/18
(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU		E03F 5/042	E03C 1/298
		(21) 15842679.1	(45) 2019-06-12
		(32) 2014-09-18 (33) JP	(31) 2014189680
		(54) Backflödesförebyggande apparat	
		(73) TLV Co., Ltd., 881 Nagasuna Noguchi-cho Kakogawa-shi, Hyogo 675-8511, JP	
		(51) F16L 3/12	(11) 3 198 177
		F16L 3/133	F16L 51/04
		F16B 21/16	F16B 2/16
		(21) 15844718.5	(45) 2019-07-17
		(32) 2014-09-25 (33) US	(31) 201414496144
		(54) Lösgörbar koppling för att bära upp en flexibel ledning	
		(73) The Metraflex Company, 2323 W. Hubbard, Chicago, Illinois 60612, US	
		(51) F16L 37/086	(11) 3 247 931

Meddelade europeiska patent 36/2019

F16L 37/12		(54) Värmeväxlarhus
(21) 16709109.9	(45) 2019-05-22	(73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG, Eberspächer Strasse 24, 73730 Esslingen, DE
(32) 2015-01-21 (33) IT	(31) MI20150056	
(54) Snabbkopplingar		
(73) Polo S.R.L., Via ai Pascoli n.11, 23841 Annone di Brianza (LC), IT		
<hr/>		
(51) F16L 59/135	(11) 2 881 644	(51) F28D 9/00
(21) 13196211.0	(45) 2019-07-03	F28F 3/00
(54) Anordning för montering och fixering av installationer		(11) 3 351 886
(73) Kaimann GmbH, Hansastrae 2-5, 33161 Hövelhof, DE		F28F 3/04
<hr/>		
(51) F16M 11/08	(11) 3 320 253	(21) 17152268.3
F16M 11/20	H04B 1/38	(45) 2019-05-15
H04M 1/04	A47F 7/024	(54) Värmeväxlarplatta och värmeväxlare
E05B 73/00	F16M 11/10	(73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE
H04B 1/3877		
(21) 16736061.9	(45) 2019-05-22	(51) F28F 3/04
(32) 2015-07-08 (33) DK	(31) 201500396	F24H 1/12
(54) Roterbar förbindning		F28D 9/00
(73) Ergonomic Solutions International Limited, Unit B1 Longmead Business Centre, Blenheim Road, Epsom, Surrey KT19 9QQ, GB		(11) 3 171 115
<hr/>		
(51) F16M 13/02	(11) 3 327 330	(21) 15195092.0
(21) 17200884.9	(45) 2019-06-12	(45) 2019-06-05
(32) 2016-11-29 (33) US	(31) 201615363781	(54) Platta till värmeväxlingsanordning samt värmeväxlingsanordning
(54) Justerbar monteringsplattanordning		(73) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00 Lund, SE
(73) Smed, Ole Falk, 12 Willow Park Green, S.E., Calgary, AB T2J 3L1, CA		
<hr/>		
(51) F24C 15/20	(11) 2 570 735	(51) F28F 3/08
(21) 12183183.8	(45) 2019-06-26	F28F 3/04
(32) 2011-09-19 (33) DE	(31) 102011082928	(21) 15743601.5
(54) Ångutsugningssystem och metod för drift av den		(45) 2019-06-05
(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE		(32) 2014-01-29 (33) CN
<hr/>		
(51) F24F 5/00	(11) 3 037 738	(31) 201410043032
F24F 11/30	F24F 11/62	(54) Värmeväxlarplatta och plattvärmeväxlare försedd med värmeväxlarplatta
F24F 11/70	F24F 11/83	(73) Danfoss Micro Channel Heat Exchanger (Jiaxing) Co., Ltd., 1383 Xiejia Road Haiyan County, Jiaxing, Zhejiang 314300, CN
F24F 110/10	F24F 3/147	
(21) 15199994.3	(45) 2019-06-19	(51) F28F 7/02
(32) 2014-12-22 (33) IT	(31) PD20140352	F28F 9/02
(54) Användningsförfarande för ett konditioneringsystem med fri kylning för miljöer och särskilt för stationära datorer		(21) 16163349.0
(73) Vertiv S.R.L., Via Leonardo da Vinci, 16-18, 35028 Piove di Sacco (PD), IT		(45) 2019-07-17
<hr/>		
(51) F24F 7/04	(11) 2 245 377	(54) Värmeväxlare
F24F 7/08		(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE
(21) 09713974.5	(45) 2019-05-29	
(32) 2008-02-27 (33) DE	(31) 102008011348	(51) F41H 13/00
(54) Byggnadssystem med ett ventilationssystem och förfarande för att ställa om en befintlig byggnad till en sådan byggnad		F41G 7/22
(73) Pluggit GmbH, Valentin-Linhof-Strae 2, 81829 München, DE		(21) 13802627.3
<hr/>		
(51) F28D 7/12	(11) 3 346 219	(32) 2012-12-10 (33) FR
F28F 9/00	F28F 1/16	(31) 1203347
F24H 3/04		(54) Optronisk anordning
(21) 17209199.3	(45) 2019-06-26	(73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR
(32) 2017-01-05 (33) DE	(31) 102017100133	
<hr/>		
(51) G01B 9/02	(11) 1 946 047	(51) G01B 11/27
G01J 9/02	G01D 5/353	G06T 19/00
(21) 06790399.7	(45) 2019-05-15	G06F 3/01
(32) 2005-10-18 (33) AU	(31) 2005225034	G06F 3/0346
(54) Anordning för interferometrisk avkänning		(21) 13760766.9
(73) THE AUSTRALIAN NATIONAL UNIVERSITY, Acton, Canberra, ACT 0200, AU		(45) 2019-05-15
<hr/>		
(51) G01B 11/27	(11) 2 836 788	(32) 2012-03-12 (33) SE
G06T 19/00	G06F 3/14	(31) 1250227-4
G06F 3/01	G06F 3/0481	(54) Mobil displayenhet för visning av grafisk information som återger ett arrangemang av fysiska komponenter
G06F 3/0346		(73) Acoem AB, Box 7, 431 21 Mölndal, SE
(21) 13760766.9	(45) 2019-05-15	
(32) 2012-03-12 (33) SE	(31) 1250227-4	(51) G01F 1/84
(54) Mobil displayenhet för visning av grafisk information som återger ett arrangemang av fysiska komponenter		G01F 1/684
(73) Acoem AB, Box 7, 431 21 Mölndal, SE		(21) 12170442.3
<hr/>		
(51) G01F 1/84	(11) 2 530 438	(32) 2011-06-03 (33) NL
G01F 1/684		(31) 2006895
(21) 12170442.3	(45) 2019-08-07	(54) Flödesmätningssystem och dess användning
(32) 2011-06-03 (33) NL	(31) 2006895	(73) BERKIN B.V., Nijverheidsstraat 1a, 7261 AK Ruurlo, NL
(54) Flödesmätningssystem och dess användning		
(73) BERKIN B.V., Nijverheidsstraat 1a, 7261 AK Ruurlo, NL		

(51) G01M 11/08	(11) 3 084 384	(54) En fordonsradar med två sändarantennarrangemang
G02B 6/36	B29C 65/48	(73) Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE
B29C 65/82	B29L 11/00	
B29L 31/08	B64C 1/00	
B64D 45/00		
(21) 14811940.7	(45) 2019-06-12	
(32) 2013-12-19 (33) EP	(31) 13275326.0	
(32) 2013-12-19 (33) GB	(31) 201322516	
(54) Bedömning av stabiliteten hos limmade fogar		
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB		
(51) G01M 15/10	(11) 3 301 428	(51) G02B 1/111
G01P 5/165	G01F 1/34	G02B 1/116
G01F 1/46	G01K 1/14	(11) 3 044 616
G01K 13/02		G02B 27/00
(21) 17201775.8	(45) 2019-07-10	(45) 2019-07-24
(32) 2014-05-27 (33) FR	(31) 1454804	(31) 201361877568 P
(54) Kam för mätning av gasparametrar vid utloppet från en turbomaskins flödesavsnitt		(31) 201461954697 P
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(31) 201462034412 P
(51) G01N 30/86	(11) 3 256 848	(51) G02B 27/01
G16H 50/20	G16H 50/70	(11) 3 223 060
(21) 16704919.6	(45) 2019-05-15	(45) 2019-05-15
(32) 2015-02-13 (33) GB	(31) 201502447	(31) 15783703
(54) Method for creating a classifier indicative of a presence of a medical condition		(54) Substratstyrda optiska anordningar
(73) The University of Liverpool, Foundation Building 765 Brownlow Hill, Liverpool, L69 7ZX, GB		(73) Lumus Ltd, 2 Bergman Street, 76705 Rehovot, IL
(51) G01N 33/542	(11) 2 839 284	(51) G03B 35/20
G01N 33/533	G01N 33/543	G02B 27/22
(21) 13793390.9	(45) 2019-08-07	A47C 3/02
(32) 2012-05-22 (33) GB	(31) 201209034	A47C 15/00
(54) Mikropartikelenshet		A47C 3/18
(73) National University of Singapore, 21 Lower Kent Ridge Road, Singapore 119077, SG		E04H 3/30
(51) G01N 33/579	(11) 2 904 400	(21) 13854425.9
B01L 3/00		(45) 2019-06-05
(21) 13779695.9	(45) 2019-05-15	(32) 2012-11-19 (33) KR
(32) 2012-10-08 (33) US	(31) 201261710908 P	(31) 20120130821
(32) 2012-10-08 (33) US	(31) 201261710898 P	(54) Multiprojektionssystem och metod innefattande omriktningsbara åskådarsäten
(32) 2012-10-08 (33) US	(31) 201261710990 P	(73) CJ CGV Co., Ltd., 10th 434 World cup buk-ro Mapo-gu, Seoul 121-835, KR
(32) 2012-10-08 (33) US	(31) 201261710903 P	
(54) Känsligt och snabbt förfarande för detektion av låga nivåer av LAL-reaktiva substanser		
(73) BL Technologies, Inc., 5951 Clearwater Drive, Minnetonka, MN 55341, US		
(51) G01R 29/08	(11) 2 325 662	(51) G05D 1/02
H05B 6/74		B63H 25/42
(21) 09811143.8	(45) 2019-07-03	(21) 17020040.6
(32) 2008-09-03 (33) ES	(31) 200802584	(45) 2019-06-12
(54) Multiple-input/multiple-output-analysator		(32) 2016-03-01 (33) US
(73) EMITE Ingeniería, S.L., Edificio CEDIT. Parque Tecnológico de Fuente Álamo Ctra. El Estrecho-Lo, 30320 Fuente Álamo de Murcia, ES		(31) 201662301887 P
(51) G01S 13/58	(11) 2 876 460	(32) 2016-04-26 (33) US
G01S 13/93	G01S 13/34	(31) 201615138860
G01S 13/90		(54) Marinfartygshållningssystem och förfarande
(21) 13194451.4	(45) 2019-05-15	(73) Brunswick Corporation, 26125 N. Riverwoods Blvd., Suite 500, Mettawa, Illinois 60045, US
		(51) G06F 1/16
		(11) 3 309 650
		(45) 2019-05-15
		(32) 2011-03-16 (33) US
		(31) 201161453375 P
		(32) 2012-02-23 (33) US
		(31) 201213403729
		(54) Utsträckt sockel för bärbar mediaspelare
		(73) PopSockets LLC, 3033 Sterling Circle, Boulder CO 80301, US
		(51) G06F 13/28
		(11) 3 276 481
		G06F 3/06
		H04L 29/08
		(45) 2019-06-05
		(32) 2015-11-19 (33) CN
		(31) 201510812695
		(54) Förfarande, terminal, server och system för implementering av NVMe-nätverkande lagring
		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
		(51) G06F 16/43
		(11) 2 370 918
		(45) 2019-05-22
		(32) 2008-12-02 (33) IS
		(31) 8771
		(54) Multimediaidentifierare
		(73) Haskolinn I Reykjavik, Menntavegi 1, 101 Reykjavik,

Meddelade europeiska patent 36/2019

IS	(21) 08021083.4	(45) 2019-05-15
	(32) 2004-03-01 (33) DE	(31) 102004009949
(51) G06F 17/27	(11) 2 916 242	(54) Anordning och förfarande för fastställande av ett uppskattningsvärde
G06F 16/28	G06F 16/27	
G06F 16/215	G06F 16/951	
(21) 14192812.7	(45) 2019-06-05	(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
(32) 2014-03-06 (33) IN	(31) MU07702014	
(54) Grafbaserad enhetsupplösning för dokument med användning av antingen bucket- eller registercentrisk parallellisering	(51) G10L 19/038	(11) 2 983 170
(73) Tata Consultancy Services Limited, Nirmal Building, 9th Floor Nariman Point, Mumbai 400021, Maharashtra, IN	G10L 19/06	
	(21) 14819622.3	(45) 2019-06-05
	(32) 2013-07-04 (33) CN	(31) 201310279924
	(54) Vektorkvantiseringsförfarande och anordning för kuvert i frekvensdomänen	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(51) G06F 21/74	(11) 2 883 185	
G06F 21/56	G06F 3/06	
G06F 21/62		
(21) 13828678.6	(45) 2019-06-05	(51) H01H 3/42
(32) 2012-08-07 (33) US	(31) 201261680413 P	H01H 33/24
(32) 2012-08-07 (33) SE	(31) 1250918-8	(11) 3 151 261
(54) Anordning och förfarande för skydd av lagrad data		H01H 33/42
(73) Drosch, Klaus, Veddestavägen 13, 175 72 Järfälla, SE		(45) 2019-06-12
		(54) Kamförsedd effektbrytare för medelhöga och höga spänningar
		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strasse 1, 80333 München, DE
(51) G06Q 30/02	(11) 3 226 588	
H04L 29/08		
(21) 16162578.5	(45) 2019-06-19	(51) H01H 33/66
(54) A broker for emulating a location device		(11) 3 101 676
(73) AWINGU NV, Ottergemsesteenweg-Zuid 808 B44, 9000 Gent, BE		(45) 2019-05-29
		(32) 2014-10-29 (33) CN
		(31) 201410593358
		(54) Kombinerad omkopplare för elektrisk högspänningsanordning av poltyp
		(73) Zhejiang Limited Corporation of Daodu Intelligent Switch, No.749 North Xinjian Road, Yuyao, Zhejiang 315400, CN
(51) G07C 5/08	(11) 2 306 405	
(21) 10177787.8	(45) 2019-05-22	(51) H01H 33/915
(32) 2009-09-25 (33) DE	(31) 102009042799	H01H 33/88
(54) Färdskrivaranordning för ett fordon och sensoranordning för en färdskrivare		H01H 33/34
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE		H01H 33/12
		H01H 33/90
		(21) 16201307.2
		(45) 2019-06-12
		(32) 2012-09-28 (33) JP
		(31) 2012216894
		(54) Gaskretsbytare
		(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP
(51) G09F 3/02	(11) 3 021 307	
G09F 3/00	G09F 3/10	
(21) 15194587.0	(45) 2019-06-19	(51) H01J 61/44
(32) 2014-11-14 (33) SE	(31) 1451364-2	(11) 2 758 984
(54) Etikett försedd med skårör		A01K 29/00
(73) Linerless AB, Box 22103, 250 23 Helsingborg, SE		H01J 61/12
		(21) 12761567.2
		(45) 2019-05-15
		(32) 2011-09-21 (33) EP
		(31) 11182204.5
		(54) Bondgård inklusive apparat och metod för att främja D-vitaminproduktion i en levande organism
		(73) SR LIGHT ApS, Th. Nielsens Gade 11 G, 7400 Herning, DK
(51) G10L 19/005	(11) 2 988 445	
(21) 14825749.6	(45) 2019-06-05	(51) H01M 8/14
(32) 2013-07-16 (33) CN	(31) 201310297740	(11) 2 893 586
(54) Förfarande för bearbetning av utelämnade ramar och avkodare		H01M 8/18
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		H01M 4/86
		C25B 15/02
		C25B 15/08
		(21) 13753648.8
		(45) 2019-06-05
		(32) 2012-09-03 (33) DE
		(31) 102012017306
		(54) Elektrokemisk cell av genomströmningstyp
		(73) thyssenkrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE
(51) G10L 19/025	(11) 2 034 473	
G10L 19/002	H04N 19/115	

Meddelade europeiska patent 36/2019

(51) H01Q 15/08	(11) 3 109 941	H04N 21/23	H04N 21/234
H01Q 19/08	H01Q 19/19	H04N 21/61	H04N 21/236
(21) 15305967.0	(45) 2019-06-19	H04H 20/67	
(54) Mikrovågsantenn med dubbel reflektor	(21) 14815334.9	(45) 2019-05-29	
(73) Alcatel- Lucent Shanghai Bell Co., Ltd, 338 No., Ningqao Road Pudong Jinqiao, Shanghai 201206, CN	(32) 2013-12-19 (33) FR	(31) 1363096	
(54) Förfarande för filtrering och synkronisering av audiovisuella dataströmmar för en synkron terrester utsändning	(54) Förfarande för filtrering och synkronisering av audiovisuella dataströmmar för en synkron terrester utsändning		
(73) Enensys Technologies, 6 Rue de la Carrière, 35510 Cesson Sévigné, FR	(73) Enensys Technologies, 6 Rue de la Carrière, 35510 Cesson Sévigné, FR		
TDF, 155 bis Avenue Pierre Brossolette, 92120 Montrouge, FR	TDF, 155 bis Avenue Pierre Brossolette, 92120 Montrouge, FR		
(51) H01R 4/18	(11) 2 560 239	(51) H04J 11/00	(11) 2 497 215
H01R 4/20	H01R 4/62	H04B 7/04	
(21) 12177292.5	(45) 2019-05-22	(21) 10828551.1	(45) 2019-07-03
(32) 2011-08-15 (33) US	(31) 201161523530 P	(32) 2009-11-06 (33) US	(31) 259078 P
(32) 2011-10-17 (33) US	(31) 201113274503	(54) Förfarande för resursblock-(RB)-paketering	
(32) 2012-03-06 (33) US	(31) 201213413473	(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-Gu, Seoul 07336, KR	
(54) Metod att sätta fast en kontakt till en elektrisk kabel	(54) Metod att sätta fast en kontakt till en elektrisk kabel		
(73) DMC Power, Inc., 623 East Artesia Boulevard, Carson, CA 90746, US	(73) DMC Power, Inc., 623 East Artesia Boulevard, Carson, CA 90746, US		
(51) H01R 12/88	(11) 3 335 281	(51) H04L 1/18	(11) 2 267 930
H01R 12/73	H01R 13/24	(21) 10183848.0	(45) 2019-06-12
H01R 13/42	H01R 13/50	(54) Förfarande och anordning för omsändning	
A61B 5/055		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(21) 16729493.3	(45) 2019-05-29		
(32) 2015-08-13 (33) DE	(31) 202015005722 U		
(54) Kort-till-kort-förbindare för signalöverförande förbindning av två kretskort	(54) Kort-till-kort-förbindare för signalöverförande förbindning av två kretskort		
(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE	(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		
(51) H02G 15/184	(11) 1 966 863	(51) H04L 5/00	(11) 3 044 897
H02G 15/103	H02G 15/18	H04N 21/61	H03M 13/11
(21) 05849576.3	(45) 2019-05-15	H04L 1/00	
(54) Sammanfogningsmetod och relaterad koppling för elkablar	(54) Sammanfogningsmetod och relaterad koppling för elkablar	(21) 14777844.3	(45) 2019-05-22
(73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milano, IT	(73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milano, IT	(32) 2013-09-09 (33) IT	(31) TO20130729
(54) Power supply system with integration of wind power, solar energy, diesel fuel generator and mains supply	(54) Power supply system with integration of wind power, solar energy, diesel fuel generator and mains supply	(54) Förfarande och system för sändning av satellitsignaler och mottagare därav	
(73) Shanghai Ghrepower Green Energy Co., Ltd., No. 1281, Ronghua Road, Songjiang, Shanghai 201611, CN	(73) Shanghai Ghrepower Green Energy Co., Ltd., No. 1281, Ronghua Road, Songjiang, Shanghai 201611, CN	(73) Rai Radiotelevisione Italiana S.p.A., Viale Mazzini 14, 00195 Roma, IT	
(51) H02J 1/10	(11) 2 528 181	(51) H04L 5/00	(11) 3 293 911
H02J 7/34	H02J 7/35	H04B 7/06	H04L 1/00
H02J 3/38		H04W 24/10	
(21) 11835510.6	(45) 2019-07-24	(21) 17197041.1	(45) 2019-08-14
(32) 2010-10-29 (33) CN	(31) 201010525604	(32) 2014-10-10 (33) US	(31) 201462062397 P
(54) Power supply system with integration of wind power, solar energy, diesel fuel generator and mains supply	(54) Power supply system with integration of wind power, solar energy, diesel fuel generator and mains supply	(54) Förfarande för dynamisk CSI-feedback	
(73) Shanghai Ghrepower Green Energy Co., Ltd., No. 1281, Ronghua Road, Songjiang, Shanghai 201611, CN	(73) Shanghai Ghrepower Green Energy Co., Ltd., No. 1281, Ronghua Road, Songjiang, Shanghai 201611, CN	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(51) H03K 17/18	(11) 2 795 795	(51) H04L 9/32	(11) 2 425 581
H03K 17/082	G08C 15/06	(21) 10727055.5	(45) 2019-05-22
H02J 13/00	H02M 1/32	(32) 2009-04-30 (33) FR	(31) 0952856
(21) 12795591.2	(45) 2019-06-12	(54) System för programmering av ett lås, innefattande kontaktfria NFC-kommunikationsmedel	
(32) 2011-12-23 (33) GB	(31) 201122279	(73) ASSA ABLOY AB, Klarabergsviadukten 90, 111 64 Stockholm, SE	
(54) Styrsystem för feltolerant krafthalvledaromkopplingsanordning	(54) Styrsystem för feltolerant krafthalvledaromkopplingsanordning		
(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE	(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE		
(51) H04B 7/06	(11) 2 903 178	(51) H04L 12/22	(11) 2 191 610
H04B 7/04	H04W 52/54	G06F 21/62	H04L 29/06
(21) 15156395.4	(45) 2019-06-19	(21) 08799288.9	(45) 2019-05-15
(32) 2007-06-27 (33) SE	(31) 0701582-9	(32) 2007-09-07 (33) US	(31) 970722 P
(54) Metod och arrangemang i ett telekommunikationssystempatentkrav	(54) Metod och arrangemang i ett telekommunikationssystempatentkrav	(54) Programvarubaserad multikanal polymorfisk förvrängning	
(73) Unwired Planet International Limited, 70, Sir John Rogersons Quay, Dublin 2, IE	(73) Unwired Planet International Limited, 70, Sir John Rogersons Quay, Dublin 2, IE	(73) Dis-Ent, LLC, 5465 Desert Point Drive, Las Vegas, Nevada 89118, US	
(51) H04H 60/40	(11) 3 085 098	(51) H04L 12/58	(11) 3 117 577
		G06Q 50/00	H04L 29/06
		(21) 14885554.7	(45) 2019-08-07

(54) Metod och anordning för att styra kringutrustning via en socialnätverksplattform	(32) 2012-05-15 (33) US (31) 201261647422 P	(32) 2012-06-27 (33) US (31) 201261665151 P
(73) Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, Room 403 East Block 2 SEG Park Zhenxing Road Futian District, Shenzhen, Guangdong 518000, CN	(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313828173	(54) Bypass bins for reference index coding in video coding
(51) H04M 1/05	(11) 3 103 248	(73) QUALCOMM INCORPORATED, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US
A42B 1/24	A42B 3/30	
H04M 1/60		
(21) 15743939.9	(45) 2019-07-31	(51) H04R 25/00
(32) 2014-02-03 (33) IL (31) 23080214		H02J 50/90
(54) Adapter för fästande av en hörlursanordning i en hjälm		A61N 1/36
(73) Cardo Systems, Ltd., P.O. Box 4442 13 Zarhin St., Raanana 4366241, IL		H02J 50/80
(51) H04N 19/105	(11) 3 324 625	(21) 17192669.4
(21) 17204569.2	(45) 2019-06-12	(45) 2019-05-29
(32) 2002-04-19 (33) JP (31) 2002118598		(32) 2016-10-10 (33) EP (31) 16193091.2
(32) 2002-04-23 (33) JP (31) 2002121053		(54) Hörapparat innefattande en automatisk effektomkoppling
(32) 2002-05-09 (33) US (31) 378643 P		(73) Oticon Medical A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK
(32) 2002-05-10 (33) US (31) 378954 P		(51) H04W 8/04
(32) 2002-05-29 (33) JP (31) 2002156266		(11) 2 515 561
(32) 2002-06-19 (33) JP (31) 2002177889		H04W 60/02
(32) 2002-07-02 (33) JP (31) 2002193027		(21) 11731675.2
(32) 2002-07-12 (33) JP (31) 2002204713		(45) 2019-06-05
(32) 2002-09-06 (33) JP (31) 2002262151		(32) 2010-01-11 (33) CN (31) 201010003404
(32) 2002-10-02 (33) JP (31) 2002290542		(54) Mobilitetsstyrningsförfarande, tjänst-GPRS-nod eller mobilitetsstyrningsenhet och terminal
(32) 2002-11-06 (33) JP (31) 2002323096		(73) Huawei Device Co., Ltd., B2-5 of Nanfang Factory No.2 of Xincheng Road Songshan Lake Science and, Dongguan, Guangdong 523808, CN
(54) Beräkningsmetod för rörelsevektor		(51) H04W 12/02
(73) Panasonic Intellectual Property Corporation of America, 20000 Mariner Avenue, Suite 200, Torrance, CA 90503, US		(11) 2 183 937
(51) H04N 19/147	(11) 2 630 797	H04W 36/00
H04N 19/103	H04N 19/154	(21) 08796341.9
H04N 19/523	H04N 19/895	(45) 2019-05-22
H04N 19/61		(32) 2007-07-18 (33) US (31) 950583 P
(21) 11774181.9	(45) 2019-07-24	(32) 2008-06-20 (33) US (31) 143044
(32) 2010-10-20 (33) US (31) 405025 P		(54) Methods, apparatuses and computer program product for inter-system handoff
(54) Error resilient rate distortion optimization for image and video encoding		(73) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No. 18 Haibin Road Wusha Changan Dongguan, Guangdong 523860, CN		(51) H04W 24/10
(51) H04N 19/436	(11) 2 756 674	(11) 2 858 408
H04N 19/52	H04N 19/105	(21) 14194480.1
H04N 19/176	H04N 19/174	(45) 2019-05-15
(21) 12751234.1	(45) 2019-05-15	(32) 2005-12-22 (33) US (31) 752973 P
(32) 2011-09-17 (33) US (31) 201161535964 P		(32) 2006-01-17 (33) US (31) 333792
(32) 2011-11-29 (33) US (31) 201161564799 P		(32) 2006-07-14 (33) US (31) 486601
(32) 2011-11-29 (33) US (31) 201161564764 P		(54) Method and apparatus for reporting of information in a wireless communication system
(32) 2012-08-14 (33) US (31) 201213585423		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(54) Motion vector determination for video coding		(51) H04W 72/04
(73) QUALCOMM INCORPORATED, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US		(11) 3 258 728
(51) H04N 19/70	(11) 2 837 178	(21) 15883689.0
H04N 19/13	H04N 19/30	(45) 2019-06-05
H04N 19/463		(54) Förfarande och anordning för upplänks dataöverföring
(21) 13717116.1	(45) 2019-05-15	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(32) 2012-04-11 (33) US (31) 201261623043 P		(51) H05B 33/08
(32) 2012-04-23 (33) US (31) 201261637218 P		(11) 3 036 975
(32) 2012-04-30 (33) US (31) 201261640568 P		H05B 37/02
		(21) 14759321.4
		(45) 2019-05-15
		(32) 2013-08-23 (33) EP (31) 13181579.7
		(54) Styrning av ett belysningsystem
		(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL
		(51) H05B 37/02
		(11) 2 282 612

H04L 29/12

- (21) **10182586.7** (45) 2019-07-10
(32) 2005-06-17 (33) DE (31) 102005028206
(54) Fastställande av bussadressen för en nod i ett
belysningsbussystem
(73) Tridonic GmbH & Co KG, Färbergasse 15, 6851 Dornbirn,
AT

-
- (51) **H05K 7/14** (11) **1 610 605**
(21) **05012005.4** (45) 2019-05-22
(32) 2004-06-15 (33) SE (31) 0401532-7
(54) Elektrisk modul
(73) HMS Industrial Networks AB, Stationsgatan 37, 302 45
Halmstad, SE
-

(51) **A01N 63/00** (11) **2 124 573**
A01P 7/02 A01P 7/04
A01K 67/033
(21) **08709649.1** (45) 2019-05-15
(32) 2007-05-26 (33) GB (31) 0710122
(32) 2007-02-26 (33) GB (31) 0703672
(54) Kvalstersammansättning
(73) Certis Europe BV, Safariweg 55, 3605 MA Maarssen, NL

(51) **A61K 9/00** (11) **2 254 549**
A61K 47/02 A61K 47/10
A61K 31/535 A61K 31/5575
A61K 31/045 A61K 31/14
A61K 31/215 A61K 31/785
(21) **09722142.8** (45) 2019-05-29
(32) 2008-03-17 (33) US (31) 37137 P
(54) Vattenhaltiga farmaceutiska kompositioner
innehållande boratpolyolkomplex
(73) Alcon Research, Ltd., 6201 South Freeway, MS-TB4-8,
Fort Worth, TX 76134-2099, US

(51) **A61N 5/06** (11) **2 366 427**
H01J 61/82
(21) **10002694.7** (45) 2019-05-15
(54) Bestrålninganordning för bestrålning av den
mänskliga huden
(73) JK-Holding GmbH, Köhlersshohner Strasse, 53578
Windhagen, DE

- (51) **B60K 11/06** (11) **2 799 272**
B60K 11/04 B60K 11/08
- (21) **13005529.6** (45) 2019-06-19
- (32) 2013-04-30 (33) DE (31) 102013007464
- (54) Förarhytt med baksidetytkylare
- (73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995
München, DE
-

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.

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			-	-	A61K 38/55
Abstracta AB	1850125-4	A47B 13/08	-	-	A61K 31/475
-	-	B32B 9/02	-	-	A61K 31/196
-	-	G10K 11/16	-	-	A61K 31/704
Academisch Ziekenhuis Leiden	14802043.1	C08B 37/00	-	-	A61P 35/00
-	-	G01N 33/483	Annikki GmbH	13703568.9	C12P 19/02
Acoem AB	13760766.9	G01B 11/27	-	-	C12P 19/36
-	-	G06T 19/00	-	-	C12P 33/00
-	-	G06F 3/14	-	-	C12P 41/00
-	-	G06F 3/01	-	-	C13K 11/00
-	-	G06F 3/0481	Applied Research Associates, Inc.	13862605.6	C10G 3/00
-	-	G06F 3/0346	-	-	C10G 65/12
ADC Therapeutics SA	16190193.9	C07K 16/30	-	-	C10G 45/02
-	-	A61K 39/395	-	-	C10G 45/08
-	-	G01N 33/574	-	-	C10G 45/10
-	-	A61P 35/00	-	-	C10G 45/06
-	-	A61P 35/04	-	-	C10G 45/00
Aderans Company Limited	16746493.2	A41G 3/00	-	-	C10G 45/32
AiCuris Anti- infective Cures GmbH	13707000.9	A61K 9/08	-	-	C07C 1/22
-	-	A61K 47/18	ArcelorMittal	14865580.6	F04B 19/20
-	-	A61K 47/40	-	-	F04B 43/08
-	-	A61K 9/00	-	-	F04B 43/00
-	-	A61K 31/00	-	-	F04B 43/02
-	-	C07D 417/12	-	-	F04B 53/16
Airbus Defence and Space, S.A.	12382057.3	B64G 1/64	-	-	F27D 27/00
-	-	F16F 15/02	-	-	C23C 2/00
-	-	F16F 15/073	Arizona Board of Regents on behalf of Arizona State University	14743429.4	A61B 5/08
-	-	F16F 1/20	Arndt Niclas	1830042-6	G06F 1/18
-	-	F16F 1/368	-	-	G06F 1/26
ALA-KANTO Kimmo	1950919-9	E21B 47/01	-	-	G06F 1/28
Alcatel- Lucent Shanghai Bell Co., Ltd	15305967.0	H01Q 15/08	-	-	G06F 1/30
-	-	H01Q 19/08	Arvidsson Sven	1800027-3	B63B 21/26
-	-	H01Q 19/19	-	-	E02D 5/80
Alcon Research, Ltd.	09722142.8	A61K 9/00	-	-	E04H 12/22
-	-	A61K 47/02	-	-	E04H 17/22
-	-	A61K 47/10	ASSA ABLOY AB	10727055.5	H04L 9/32
-	-	A61K 31/535	Assembly Biosciences, Inc.	15761201.1	A01N 43/00
-	-	A61K 31/5575	-	-	A61K 31/55
-	-	A61K 31/045	-	-	C07D 498/00
-	-	A61K 31/14	Asservimentipresse SRL	17195723.6	B65H 18/28
-	-	A61K 31/215	-	-	B65H 19/10
-	-	A61K 31/785	A T G Ceylon (Private) Limited	10781991.4	B29C 41/14
Alfa Laval Corporate AB	17152268.3	F28D 9/00	-	-	B29C 41/20
-	-	F28F 3/00	-	-	B29C 41/22
-	-	F28F 3/04	-	-	A41D 19/00
-	15195092.0	F28F 3/04	-	-	B32B 25/02
-	-	F24H 1/12	-	-	B32B 27/12
-	-	F24H 1/52	-	-	D06N 3/00
-	-	F28D 9/00	AWINGU NV	16162578.5	G06Q 30/02
-	-	F28D 21/00	-	-	H04L 29/08
-	16163349.0	F28F 7/02	B		
-	-	F28F 9/02	Backfolk Kaj	1850123-9	D21H 21/52
ALLERGAN, INC.	17188114.7	A61K 9/22	-	-	D21H 11/18
-	-	A61K 9/20	-	-	D21H 17/00
ALVARADO Fernando	1850127-0	D01F 9/17	-	-	D21H 19/00
-	-	D01D 5/06	-	-	D21H 21/14
-	-	D01F 9/04	-	-	D21H 23/28
-	-	C08H 7/00	BAE Systems PLC	14811940.7	G01M 11/08
Angiochem Inc.	11010125.0	A61K 47/64	-	-	G02B 6/36
			-	-	B29C 65/48

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B29C 65/82	BOARD OF SUPERVISORS OF LOUISIANA STATE UNIVERSITY AND AGRICULTURAL AND MECHANICAL COLLEGE	12814986.1	A61K 35/00
-	-	B29L 11/00	-	-	A61K 31/70
-	-	B29L 31/08	-	-	G01N 33/50
-	-	B64C 1/00	-	-	A61N 1/00
-	-	B64D 45/00	-	-	A61P 35/00
BASF SE	16775222.9	C08K 5/00	The Boeing Company	12189441.4	B25F 1/00
-	-	C08K 5/11	-	-	B25H 1/00
-	-	C08K 5/12	-	-	B21J 15/10
Bayer Pharma Aktiengesellschaft	16753388.4	C07D 471/04	-	-	B23Q 9/00
-	-	A61K 31/4375	Bokförlaget Redaktionen i Stockholm AB	1750357-4	A01K 97/24
-	-	A61P 9/00	-	-	A01K 95/00
-	16753390.0	C07D 471/04	BRANDT Per-Olof	1850093-4	H04B 1/40
-	-	C25B 3/04	-	-	H01L 27/06
-	-	C25B 15/08	-	-	H04B 1/38
-	-	C25B 3/02	-	-	H04B 7/04
Beammwave AB	1850093-4	H04B 1/40	Brkicic, Cvjetko	12713721.4	A61K 9/20
-	-	H01L 27/06	-	-	A61K 31/198
-	-	H04B 1/38	-	-	A61K 9/48
-	-	H04B 7/04	-	-	A61K 9/50
Bendix Commercial Vehicle Systems LLC	16791258.3	B60R 1/08	-	-	A61K 47/58
-	-	B60R 1/00	Brunswick Corporation	17020040.6	G05D 1/02
-	-	H04N 5/232	-	-	B63H 25/42
-	-	H04N 5/247	BSH Hausgeräte GmbH	12183183.8	F24C 15/20
Berg LLC	10808565.5	A61K 31/593	C		
-	-	A61K 31/592	Camp Scandinavia AB	18150762.5	A61F 5/01
-	-	A61K 31/59	Cardo Systems, Ltd.	15743939.9	H04M 1/05
-	-	A61K 8/67	-	-	A42B 1/24
-	-	A61P 17/14	-	-	A42B 3/30
-	-	A61Q 9/04	-	-	H04M 1/60
-	-	A61Q 7/00	CARLSTRÖM Ulrika	1850120-5	B65D 19/24
-	-	A61K 45/06	-	-	B65D 19/22
BERKIN B.V.	12170442.3	G01F 1/84	-	-	B65D 19/38
-	-	G01F 1/684	C-Capture Ltd.	14815841.3	B01D 53/14
Berry Genomics Co., Ltd.	14877282.5	C12Q 1/68	-	-	B01D 53/48
BERTHOLD Fredrik	1850127-0	D01F 9/17	-	-	B01D 53/62
-	-	D01D 5/06	-	-	B01D 53/96
-	-	D01F 9/04	Celgene Corporation	10162667.9	A61P 29/00
-	-	C08H 7/00	-	-	A61K 31/4035
Bespoke Bioscience, LLC	11854913.8	A61K 36/886	-	-	C07D 209/48
-	-	A61K 31/715	Cellink AB	1950925-6	-
-	-	A61K 9/14	-	1850334-2	G16H 20/17
-	-	A61P 35/00	-	-	A61B 34/30
-	-	A61P 37/02	-	-	A61M 5/20
-	-	A61P 37/04	-	-	A61M 5/46
-	-	C08B 37/04	-	-	B25J 13/08
-	-	C08L 5/00	-	-	G16H 20/40
-	-	A61K 9/00	Certis Europe BV	08709649.1	A01N 63/00
-	-	A61K 45/06	-	-	A01P 7/02
-	-	A61K 9/08	-	-	A01P 7/04
-	-	A61K 9/19	-	-	A01K 67/033
-	-	A61K 31/736	Chart Inc.	14154550.9	F02M 21/02
Bghs Expansion AB	1730338-9	E03F 5/04	-	-	F02M 21/06
-	-	E03C 1/12	-	-	F17C 9/02
-	-	E04F 15/14	-	-	B60K 15/03
Biosurgical S.L.	13789277.4	A61M 13/00	-	-	F17C 7/04
-	-	A61M 16/10	-	-	F17C 13/12
-	-	A61M 16/16	Chevron Lummus Global, LLC	13862605.6	C10G 3/00
-	-	A61M 1/28	-	-	C10G 65/12
-	-	A61M 39/02	-	-	C10G 45/02
BL Technologies, Inc.	13779695.9	G01N 33/579	-	-	
-	-	B01L 3/00	-	-	

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C10G 45/08	-	-	F02M 53/04
-	-	C10G 45/10	DeLaval Holding AB	1950937-1	-
-	-	C10G 45/06	-	1950926-4	-
-	-	C10G 45/00	-	1950928-0	-
-	-	C10G 45/32	-	1950927-2	-
-	-	C07C 1/22	Dermira, Inc.	16706095.3	C07D 307/68
CJ CGV Co., Ltd.	13854425.9	G03B 35/20	-	-	A61K 31/341
-	-	G02B 27/22	-	-	A61P 35/00
-	-	A47C 1/12	Dis-Ent, LLC	08799288.9	H04L 12/22
-	-	A47C 3/02	-	-	G06F 21/62
-	-	A47C 21/00	-	-	H04L 29/06
-	-	A47C 15/00	DJO, LLC	13759918.9	A61M 39/22
-	-	A47C 3/00	-	-	A61F 5/01
-	-	A47C 3/18	DMC Power, Inc.	12177292.5	H01R 4/18
-	-	A63J 25/00	-	-	H01R 4/20
-	-	E04H 3/30	-	-	H01R 4/62
-	-	G03B 37/04	Drosch, Klaus	13828678.6	G06F 21/74
Climeon AB	1850128-8	F27D 17/00	-	-	G06F 21/56
-	-	F01K 27/02	-	-	G06F 3/06
-	-	F27D 3/02	-	-	G06F 21/62
COATEX	16757708.9	C08G 18/48	Drylock Technologies NV	17196434.9	A61F 13/475
-	-	C08G 18/75	-	-	A61F 13/49
-	-	C08G 18/28	-	-	A61F 13/511
COBOTIC AB	1950938-9	-	-	-	A61F 13/534
-	1950936-3	-	-	-	A61F 13/15
-	1950934-8	-	-	-	A61F 13/475
Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives	16736798.6	A61L 2/16	-	17198349.7	A61F 13/49
-	-	C11D 1/825	-	-	A61F 13/511
Continental Automotive GmbH	10177787.8	G07C 5/08	-	-	A61F 13/534
Corebon AB	15704467.8	F16C 11/06	Dutch Domotics B.V.	14180032.6	A61B 5/11
Corning Incorporated	15784247.7	C03C 3/097	-	-	G08B 21/04
-	-	C03C 10/00	-	-	A61B 5/00
-	14827295.8	G02B 1/111	-	-	G06F 19/00
-	-	G02B 1/116	E		
-	-	G02B 27/00	E4V	16720159.9	B60L 58/10
corosys Prozesysteme und Sensoren GmbH	16808919.1	C02F 1/20	-	-	B62D 25/20
-	-	B01D 19/00	-	-	B60K 1/04
CRS Holdings, Inc.	14199446.7	C22C 38/58	-	-	B62D 21/02
-	-	C22C 38/42	-	-	B62D 21/10
-	-	C22C 38/34	-	-	B62D 21/17
-	-	C22C 38/46	-	-	B62D 25/16
-	-	C22C 38/44	-	-	B62D 27/02
-	-	C22C 38/48	-	-	B62D 29/00
-	-	C22C 38/00	Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	16188440.8	F01N 13/18
-	-	C22C 38/02	Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG	17209199.3	F28D 7/12
-	-	C21D 6/00	-	-	F28F 9/00
-	-	C21D 8/02	-	-	F28F 1/16
-	-	C21D 1/18	-	-	F24H 3/04
-	-	C22C 38/06	Editas Medicine, Inc.	15714320.7	C12N 15/113
-	-	C22C 38/50	-	-	A61K 31/7088
-	-	C22C 38/52	-	-	C12N 9/22
D			-	-	C12N 15/86
Danfoss Micro Channel Heat Exchanger (Jiaying) Co., Ltd.	15743601.5	F28F 3/08	-	-	A61K 48/00
-	-	F28F 3/04	Edwards Lifesciences Corporation	17197643.4	A61F 2/24
-	-	F28D 9/00	Ehrnberg Daniel	1850116-3	F04B 19/06
Davies, David	06804475.9	F02M 23/14	-	-	F03B 13/00
-	-	F02M 31/06	-	-	F03B 17/06
-	-	F02M 29/00	-	-	F04B 19/12
			Eisenmann SE	13783848.8	B05B 12/14
			-	-	B05B 13/02

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B05B 15/65	FB Dermatology Limited	16199672.3	A61K 31/7008
Ekberg Stefan	1750357-4	A01K 97/24	-	-	A61K 31/728
-	-	A01K 95/00	-	-	A61K 31/4166
Eliassen Torbjörn	1550976-3	F01N 3/05	-	-	A61K 31/352
-	-	F01N 3/20	-	-	A61K 31/353
-	-	F02B 37/16	-	-	A61K 31/403
-	-	F02D 41/04	-	-	A61K 33/40
-	-	F02M 26/15	-	-	A61K 45/06
Embedderment AB	1830042-6	G06F 1/18	-	-	A61K 41/00
-	-	G06F 1/26	-	-	A61K 8/73
-	-	G06F 1/28	-	-	A61K 8/22
-	-	G06F 1/30	-	-	A61K 8/38
EMITE Ingeniería, S.L.	09811143.8	G01R 29/08	-	-	A61K 8/49
-	-	H05B 6/74	-	-	A61K 8/60
Enensys Technologies	14815334.9	H04H 60/40	-	-	A61K 8/97
-	-	H04N 21/23	-	-	A61K 8/99
-	-	H04N 21/234	-	-	A61P 17/00
-	-	H04N 21/61	-	-	A61P 17/10
-	-	H04N 21/236	-	-	A61Q 19/08
-	-	H04H 20/67	Ferring B.V.	18167552.1	A61K 38/24
Engström Christian	1850659-2	G01M 17/007	-	-	A61P 5/06
-	-	G01M 15/00	FOGELBERG Stefan	1850125-4	A47B 13/08
-	-	G01M 17/00	-	-	B32B 9/02
Engström Nils G	1850659-2	G01M 17/007	-	-	G10K 11/16
-	-	G01M 15/00	Form 700 Pty Ltd	15834106.5	E04G 11/48
-	-	G01M 17/00	-	-	E04G 17/18
Enjoy AB	1930266-0	-	-	-	E04G 11/36
EOS GmbH Electro Optical Systems	14715877.8	B22F 3/105	-	-	E04G 13/06
-	-	B29C 64/153	-	-	E04G 11/38
-	-	B29C 64/20	FPT Industrial S.p.A.	16725909.2	F02M 39/00
Epygon	16732955.6	A61F 2/24	-	-	F02M 55/02
Ergonomic Solutions International Limited	16736061.9	F16M 11/08	-	-	F02F 7/00
-	-	F16M 11/20	-	-	F02F 11/00
-	-	H04B 1/38	-	-	F02M 61/16
-	-	H04M 1/04	-	-	F02F 1/24
-	-	A47F 7/024	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	15774034.1	G10L 19/02
-	-	E05B 73/00	-	-	H03M 7/30
-	-	F16M 11/10	-	-	08021083.4
-	-	H04B 1/3877	-	-	G10L 19/025
ERIKSSON Daniel	1850128-8	F27D 17/00	-	-	G10L 19/002
-	-	F01K 27/02	-	-	H04N 19/115
-	-	F27D 3/02	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	12743677.2	A61M 39/22
ESAB AB	04754185.9	B23K 26/03	-	-	A61M 39/02
-	-	B23K 31/12	-	-	A61M 5/14
-	-	G05B 19/401	-	-	A61M 5/168
-	-	B23K 26/14	-	-	F16K 11/085
-	-	B23K 26/242	Färnlund Jonny	1850659-2	G01M 17/007
-	-	B23K 9/095	-	-	G01M 15/00
Eurofilters N.V.	16192650.6	A47L 9/14	-	-	G01M 17/00
Evonik Corporation	11187401.2	A61K 9/14	G		
-	-	A61K 9/16	GATENHOLM Erik	1850334-2	G16H 20/17
-	-	A61K 9/50	-	-	A61B 34/30
-	-	A61K 9/51	-	-	A61M 5/20
-	-	A61K 38/09	-	-	A61M 5/46
-	-	A61K 38/11	-	-	B25J 13/08
-	-	A61K 38/28	-	-	G16H 20/40
-	-	A61K 38/31	Gaynor John	1550976-3	F01N 3/05
-	-	A61K 31/715	-	-	F01N 3/20
-	-	A61K 47/54	-	-	F02B 37/16
-	-	A61K 47/60	-	-	F02D 41/04
-	-		-	-	F02M 26/15

F

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
GEA Food Solutions Bakel B.V.	16738407.2	B02C	18/22
-	-	B02C	18/38
-	-	B02C	18/16
-	-	B02C	25/00
Genmab A/S	12783931.4	C07K	16/28
-	-	C07K	16/46
Gentian AS	1950929-8	-	-
Georg-August-Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts Universitätsmedizin	14767019.4	C12N	5/077
GEZE GmbH	15162802.1	E05F	15/63
GH Trap Teknik Sweden AB	1500209-0	A01M	23/30
Glatt Ingenieurtechnik GmbH	14728814.6	B01J	8/38
-	-	B01J	8/44
-	-	F26B	3/08
-	-	F26B	15/04
-	-	B01J	2/16
Golden Biotechnology Corporation	15193428.8	A61K	31/18
-	-	A61K	36/48
-	-	A61K	36/481
-	-	A61P	35/00
-	-	A61P	13/08
Goodbaby Mechatronics s.r.o.	13466010.9	B62B	9/00
-	-	B62B	5/00
GRAESÉN Erik	1850125-4	A47B	13/08
-	-	B32B	9/02
-	-	G10K	11/16
Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.	11774181.9	H04N	19/147
-	-	H04N	19/103
-	-	H04N	19/154
-	-	H04N	19/523
-	-	H04N	19/895
-	-	H04N	19/61
Gühring Kg	13805230.3	B23D	77/00
Gunnebo Markersdorf GmbH	1950941-3	-	-
Gustafsson Fredrik	1850118-9	G01D	5/14
-	-	G01D	5/244
-	-	G01D	5/56

H

Hansson Göran	1500209-0	A01M	23/30
Happiest Baby, Inc.	12781007.5	A47D	9/02
Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH	15739179.8	B65B	37/14
-	-	B65B	37/16
Haskolinn I Reykjavik	09801289.1	G06F	16/43
Hedman Mats	1930264-5	-	-
Heiskanen Isto	1850123-9	D21H	21/52
-	-	D21H	11/18
-	-	D21H	17/00
-	-	D21H	19/00
-	-	D21H	21/14
-	-	D21H	23/28
Hendrickson USA, L.L.C.	16753544.2	B60G	11/113
-	-	B60G	11/04
-	-	B60G	11/46

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	F16F	1/368
HIAK AB	1850117-1	F24F	13/24
-	-	F24F	7/00
-	-	F24F	13/06
Hitachi Metals, Ltd.	10738365.5	B24B	37/00
-	-	H01L	21/02
-	-	H01L	21/16
-	-	C30B	25/18
-	-	C30B	29/36
-	-	C30B	33/00
HMS Industrial Networks AB	05012005.4	H05K	7/14
HOPPE AG	15160643.1	E05B	1/00
-	-	E05B	3/06
Horiba Instruments Incorporated	09803389.7	B62D	5/04
-	-	G01M	13/02
-	-	G01M	15/02
-	-	F16F	15/14
-	-	H02K	7/00
-	-	G01M	15/04
-	-	G01L	3/22
Huawei Device Co., Ltd.	11731675.2	H04W	8/04
-	-	H04W	60/02
Huawei Technologies Co., Ltd.	16865578.5	G06F	13/28
-	-	G06F	3/06
-	-	H04L	29/08
-	14825749.6	G10L	19/005
-	14819622.3	G10L	19/038
-	-	G10L	19/06
-	15883689.0	H04W	72/04
Hörlin Nils-Erik	1850117-1	F24F	13/24
-	-	F24F	7/00
-	-	F24F	13/06

I

I & P i Norr AB	1950930-6	-	-
IAV GmbH Ingenieurgesellschaft Auto und Verkehr	13000890.7	F02D	41/14
-	-	F02D	41/24
-	-	G08C	15/00
-	-	G06F	17/00
-	-	H04L	12/775
-	-	F02D	45/00
-	-	H04Q	9/00
IIDA Denki Kogyo Co., Ltd.	16166175.6	F02D	31/00
-	-	F02M	7/133
-	-	F02D	35/00
Indiana University Research and Technology Corporation	15761201.1	A01N	43/00
-	-	A61K	31/55
-	-	C07D	498/00
Innate Pharma	15763016.1	A61K	39/395
-	-	C07K	16/28
-	-	A61P	35/00
-	-	A61P	29/00
-	-	A61K	39/00
-	-	C07K	16/30
-	10178924.6	C07K	16/28
-	-	G01N	33/52
Inolex Investment Corporation	15768469.7	A61Q	17/04
-	-	A61K	8/31

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 8/33	-	-	D06P 5/28
-	-	A61K 8/34	Kawakita Inc.	16746493.2	A41G 3/00
-	-	A61K 8/35	Kemira Oyj	15808256.0	D21H 11/18
-	-	A61K 8/37	-	-	D21H 17/25
-	-	A61K 8/85	-	-	D21H 21/10
-	-	A61K 8/86	-	-	D21H 21/20
-	-	A61K 8/40	-	-	C08B 15/10
ISOLITE GmbH	15184579.9	F01N 13/14	-	-	C08L 1/00
-	-	F01N 1/24	-	16723402.0	D21J 7/00
-	-	B32B 15/08	Kongsberg Automotive AB	15756675.3	F16H 59/10
-	-	B32B 15/18	Korhonen Daniel	1800032-3	C09D 5/32
J			-	-	G02B 5/24
Jacobsson Susanna	1850136-1	F16H 59/20	Krekoukis, Ioannis	15733875.7	A63C 3/02
Jakobsson Martin	1850136-1	F16H 59/20	-	-	A62C 99/00
Japan Precision Instruments Inc.	16193843.6	A61B 5/083	KÅBERG JOHARD Leonard	1950924-9	-
-	-	A61B 5/097	L		
Japan Science and Technology Agency	13840660.8	B01L 3/00	LARSSON Emil	1650479-7	F03B 3/14
-	-	B81C 1/00	-	-	F03B 3/06
-	-	B81B 1/00	Leine & Linde Aktiebolag	1850118-9	G01D 5/14
JK-Holding GmbH	10002694.7	A61N 5/06	-	-	G01D 5/244
-	-	H01J 61/82	-	-	G01D 5/56
JOENSUU Ismo	1950920-7	D21C 7/12	LGA Holding AB	1800032-3	C09D 5/32
-	-	D21C 9/00	-	-	G02B 5/24
-	-	D21D 1/00	LG Electronics Inc.	10828551.1	H04J 11/00
-	-	D21G 9/00	-	-	H04B 7/04
-	-	G01N 11/14	Iida Denki Kogyo Co., Ltd.	16166247.3	F02D 35/00
-	-	G01N 15/06	-	-	F02D 31/00
-	-	G01N 15/14	-	-	F02D 41/24
-	-	G01N 21/21	Lif Jan	1850123-9	D21H 21/52
-	-	G01N 21/49	-	-	D21H 11/18
-	-	G01N 22/00	-	-	D21H 17/00
-	-	G01N 33/34	-	-	D21H 19/00
-	-	G06T 7/00	-	-	D21H 21/14
-	-	D21F 11/00	-	-	D21H 23/28
Jupiter Hydro Inc.	11815972.2	F03B 17/06	Lindroth Victor	1850136-1	F16H 59/20
-	-	E02B 9/08	Linerless AB	15194587.0	G09F 3/02
-	-	F03B 13/12	-	-	G09F 3/00
-	-	F03B 13/22	-	-	G09F 3/10
-	-	F03B 13/26	LINPAC Packaging Limited	16720470.0	B65D 1/30
K			-	11704299.4	B65D 21/02
Kabushiki Kaisha Toshiba	16201307.2	H01H 33/915	-	-	B65D 77/20
-	-	H01H 33/88	-	-	B65D 81/20
-	-	H01H 33/70	-	-	B65B 51/02
-	-	H01H 33/34	-	-	B65B 51/10
-	-	H01H 33/91	Lumus Ltd	17163372.0	G02B 27/01
-	-	H01H 33/12	M		
-	-	H01H 9/34	MacroGenics, Inc.	11751204.6	A61K 39/00
-	-	H01H 33/90	-	-	C07K 16/28
Kaimann GmbH	13196211.0	F16L 59/135	-	-	C07K 16/30
Kankkunen Jukka	1850123-9	D21H 21/52	MACROPHAGE PHARMA LIMITED	17168533.2	C07D 213/73
-	-	D21H 11/18	-	-	A61K 31/4412
-	-	D21H 17/00	-	-	A61P 35/00
-	-	D21H 19/00	-	-	A61P 29/00
-	-	D21H 21/14	Maelor Laboratories Limited	16199408.2	A61K 31/5375
-	-	D21H 23/28	-	-	A61K 9/00
Kao Corporation	14798104.7	A61F 13/15	-	-	A61P 1/02
-	-	A61F 13/49	MAKROS SRL	14815069.1	A47B 53/02
-	-	A61F 13/496	MAN Truck & Bus AG	17152362.4	B60T 10/02
Kaspar Papir Pte Ltd	13821456.4	B41M 5/025	MAN Truck & Bus SE	13005529.6	B60K 11/06
-	-	B41M 5/035	-	-	B60K 11/04
-	-	B41M 5/50			
-	-	D06P 5/00			

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60K 11/08	-	-	G01N 33/533
MARTINEZ Hector	1850334-2	G16H 20/17	-	-	G01N 33/543
-	-	A61B 34/30	Neumodx Molecular, Inc.	13849949.6	C12N 15/10
-	-	A61M 5/20	New Health Sciences, Inc.	16154118.0	B01D 11/00
-	-	A61M 5/46	-	-	A61M 1/36
-	-	B25J 13/08	-	-	A61M 1/34
-	-	G16H 20/40	-	-	A61M 1/02
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	12795591.2	H03K 17/18	Nexes Control Design Engineering S.L.U.	16382530.0	B65B 43/32
-	-	H03K 17/082	-	-	B65B 43/16
-	-	G08C 15/06	-	-	B65B 43/44
-	-	H02J 13/00	-	-	B65B 43/46
-	-	H02M 1/32	-	-	B65B 65/00
Maxm Skate Pty Ltd.	13852068.9	A63B 23/04	-	-	B65G 47/71
-	-	A63B 21/02	-	-	B65B 43/54
-	-	A63B 21/00	-	-	B65B 31/04
-	-	A63B 22/20	-	-	B65B 51/14
Mayer, Frank F. E.	11713469.2	A01G 5/00	-	-	B65B 3/04
-	-	A01G 3/00	NextCell Pharma AB	1950933-0	-
-	-	B26B 27/00	NILSSON Patrik	1650479-7	F03B 3/14
McNeil AB	15797077.3	A61M 15/06	-	-	F03B 3/06
-	-	A24F 47/00	Nobel Biocare Services AG	17701733.2	A61C 3/02
Medica Clinical Nord Sverige AB	1950923-1	-	-	-	A61C 8/00
Merck Patent GmbH	16187838.4	C07K 1/22	-	-	A61B 17/16
-	-	B01D 15/38	Novo Nordisk A/S	10178924.6	C07K 16/28
Merial, Inc.	16199408.2	A61K 31/5375	-	-	G01N 33/52
-	-	A61K 9/00	Nuculus AS	1930265-2	-
-	-	A61P 1/02	Nyberg Zetterlund Anna	1850123-9	D21H 21/52
metaX Institut für Diätetik GmbH	16186895.5	C07K 14/32	-	-	D21H 11/18
-	-	A61K 38/00	-	-	D21H 17/00
-	-	A23L 33/195	-	-	D21H 19/00
MGA Entertainment, Inc.	17165372.8	A63H 33/00	-	-	D21H 21/14
-	-	A63H 37/00	-	-	D21H 23/28
-	-	A63H 3/00	O		
-	-	A63H 3/52	Ortner Cleanroom Engineering GmbH	11804697.8	A61L 2/08
-	-	B65D 75/28	Oticon Medical A/S	17192669.4	H04R 25/00
Miltenyi Biotec GmbH	13166581.2	B04B 1/02	-	-	H02J 50/90
-	-	B04B 5/04	-	-	H04B 5/00
-	-	B04B 11/06	-	-	A61N 1/36
Mobility Holdings, Limited	15179413.8	F16B 2/20	-	-	H02J 50/10
-	-	F16B 2/24	-	-	H02J 50/80
-	-	F16B 7/04	Oxford University Innovation Limited	13765388.7	A61K 39/095
-	-	F16B 39/10	-	-	C12N 15/00
-	-	B62K 19/24	-	-	C07K 14/22
MONTONEN Jori	1950919-9	E21B 47/01	Oy Checkmark Ltd	17185092.8	A47F 9/04
Motion Concepts L.P.	15843026.4	A47C 3/20	P		
-	-	A47C 1/022	Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	14152077.5	B60L 11/18
Motive Power Industry Co., Ltd.	15190034.7	F16H 15/28	-	-	B60L 3/00
-	-	B62M 11/12	-	-	B60L 3/04
-	-	B62M 7/00	-	-	H02H 3/16
-	-	B62M 17/00	Panasonic Intellectual Property Corporation of America	17204569.2	H04N 19/105
-	-	B62M 25/08	-	-	
MTU Aero Engines AG	14715877.8	B22F 3/105	PETTERSSON Henrik	1850127-0	D01F 9/17
-	-	B29C 64/153	-	-	D01D 5/06
-	-	B29C 64/20	-	-	D01F 9/04
Myvox AB	1950931-4	-	-	-	C08H 7/00
N					
Nanomedic Technologies Ltd.	15859271.7	D01D 5/00			
National University of Singapore	13793390.9	G01N 33/542			

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Pfeifer & Langen GmbH & Co. KG	15760467.9	C12P 19/18	R		
-	-	C13K 1/02	Rainpower Technology AS	1650479-7	F03B 3/14
-	-	C12P 19/02	-	-	F03B 3/06
-	-	C07H 3/04	Rai Radiotelevisione Italiana S.p.A.	14777844.3	H04L 5/00
-	-	C12P 19/12	-	-	H04N 21/61
-	-	C13K 11/00	-	-	H03M 13/11
-	-	C12N 9/10	-	-	H04L 1/00
Pharma Mar, S.A.	18382288.1	C07D 515/22	Reckitt Benckiser Healthcare International Limited	13836176.1	A61K 31/42
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 11/14
-	-	A61K 31/4995	Reflex Winkelmann GmbH	11763602.7	F04D 9/06
Philogen S.p.A.	12885969.1	A61P 1/00	Reich GmbH Regel- und Sicherheitstechnik	17185666.9	B62D 59/04
-	-	A61K 38/20	RISE Innventia AB	1850127-0	D01F 9/17
-	-	A61K 39/395	-	-	D01D 5/06
-	-	A61P 1/04	-	-	D01F 9/04
-	-	A61P 1/06	Roadscanners Holding Oy	10190420.9	B60W 40/06
Pluggit GmbH	09713974.5	F24F 7/04	-	-	B60W 40/068
-	-	F24F 7/08	-	-	E01C 23/01
PMC International B.V.	14828349.2	B09B 3/00	-	-	G01J 5/00
-	-	C03B 5/02	-	-	G01N 25/72
-	-	F23G 5/00	-	-	G01C 11/00
-	-	F27B 3/08	-	-	G01N 33/38
Polo S.R.L.	16709109.9	F16L 37/086	-	-	G01N 33/42
-	-	F16L 37/12	ROBIT OYJ	1950919-9	G01S 13/88
PopSockets LLC	17186392.1	G06F 1/16	-	-	G01S 19/42
Prysmian S.p.A.	05849576.3	H02G 15/184	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	16729493.3	H01R 12/88
-	-	H02G 15/103	-	-	H01R 12/73
-	-	H02G 15/18	-	-	H01R 13/24
Purdue Research Foundation	11798931.9	A61K 45/00	-	-	H01R 13/42
-	-	A61P 9/00	-	-	H01R 13/50
-	-	A61K 38/14	-	-	A61B 5/055
-	-	A61K 31/726	Rototest International AB	1850659-2	G01M 17/007
-	-	A61K 31/727	-	-	G01M 15/00
Puretech Health LLC	16151747.9	A61K 31/138	-	-	G01M 17/00
-	-	A61K 31/222	Röder HTS Höcker GmbH	10153410.5	E04H 15/40
-	-	A61K 31/4025	-	-	E04C 3/40
-	-	A61K 31/4178	-	-	E04C 3/29
-	-	A61K 31/438	-	-	B21C 23/14
-	-	A61K 31/438	S		
-	-	A61K 31/44	SACHITANAND Rakshith	1850128-8	F27D 17/00
-	-	A61K 31/4725	-	-	F01K 27/02
-	-	A61K 9/48	-	-	F27D 3/02
-	-	A61P 25/00	Safedon Limited	16709601.5	B29D 99/00
-	-	A61P 25/14	-	-	B29C 41/42
-	-	A61P 25/18	-	-	B29C 33/44
-	-	A61P 25/24	-	-	B29C 37/00
-	-	A61P 25/26	-	-	B29L 31/48
-	-	A61P 25/28	SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	17201775.8	G01M 15/10
-	-	A61P 25/30	-	-	G01P 5/165
-	-	A61K 45/06	-	-	G01F 1/34
-	-	C12N 15/09	-	-	G01F 1/46
Q			-	-	G01K 1/14
QUALCOMM INCORPORATED	12751234.1	H04N 19/436	-	-	G01K 13/02
-	-	H04N 19/52			
-	-	H04N 19/105			
-	-	H04N 19/176			
-	-	H04N 19/174			
-	13717116.1	H04N 19/70			
-	-	H04N 19/13			
-	-	H04N 19/30			
-	-	H04N 19/463			
-	08796341.9	H04W 12/02			
-	-	H04W 36/00			
-	14194480.1	H04W 24/10			

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Sanko Tekstil	15186071.5	D03D 1/00	-	1950935-5	-
Isletmeleri San. Ve Tic. A.S.	-	-	-	1930267-8	-
-	-	D03D 13/00	Sony Mobile Communications Inc.	1950932-2	-
-	-	D03D 15/08	Sorrento Therapeutics, Inc.	12843941.1	A61M 37/00
-	-	D06B 1/00	-	-	A61M 5/158
-	-	B32B 27/12	-	-	A61K 9/00
Sanso Mixing AB	1950940-5	-	-	-	A61K 9/20
Satake Corporation	14803792.2	C12Q 1/02	Sovic Brkicic, Ljiljana	12713721.4	A61K 31/198
-	-	C12Q 1/06	-	-	A61K 9/48
-	-	G01N 1/30	-	-	A61K 9/50
-	-	G01N 21/64	-	-	A61K 47/58
-	-	G01N 33/58	-	-	Special Water Patents B.V.
Saukkonen Esa	1850123-9	D21H 21/52	-	05807333.9	C02F 1/50
-	-	D21H 11/18	-	-	A01N 59/00
-	-	D21H 17/00	-	-	A01N 37/36
-	-	D21H 19/00	-	-	C02F 103/42
-	-	D21H 21/14	Spinnova Oy	16186278.4	D02G 3/02
-	-	D21H 23/28	-	-	D01D 13/00
Scania CV AB	1850115-5	E05B 77/30	Spira Energy AB	1850116-3	F04B 19/06
-	-	E05B 63/16	-	-	F03B 13/00
-	1850136-1	F16H 59/20	-	-	F03B 17/06
-	1550976-3	F01N 3/05	-	-	F04B 19/12
-	-	F01N 3/20	SR LIGHT ApS	12761567.2	H01J 61/44
-	-	F02B 37/16	-	-	A01K 29/00
-	-	F02D 41/04	-	-	A61N 5/06
-	-	F02M 26/15	-	-	H01J 61/12
Shanghai Ghrepower Green Energy Co., Ltd.	11835510.6	H02J 1/10	-	-	Stepan Company
-	-	H02J 7/34	11838511.1	C11D 3/32	Stichting Wageningen Research
-	-	H02J 7/35	-	-	-
-	-	H02J 3/38	-	-	D21C 1/04
Siemens Aktiengesellschaft	15290255.7	H01H 3/42	-	-	D21C 1/06
-	-	H01H 33/24	-	-	D21B 1/12
-	-	H01H 33/42	-	-	C08B 1/00
Signify Holding B.V.	14759321.4	H05B 33/08	-	-	C08B 1/02
-	-	H05B 37/02	-	-	C08B 1/06
Singular Bio Inc.	14838189.0	C12Q 1/6837	-	-	C08H 1/00
-	-	C12Q 1/6825	-	-	C08H 1/06
-	-	C12Q 1/6827	-	-	C08H 8/00
-	-	C12Q 1/6809	-	-	C12P 7/10
SJÖHOLM Elisabeth	1850127-0	D01F 9/17	-	-	D21B 1/02
-	-	D01D 5/06	Stora Enso OYJ	1850120-5	B65D 19/24
-	-	D01F 9/04	-	-	B65D 19/22
-	-	C08H 7/00	-	-	B65D 19/38
SK Chemicals Co., Ltd.	13840059.3	C08L 81/02	-	1850123-9	D21H 21/52
-	-	C08G 75/02	-	-	D21H 11/18
-	-	C08L 29/04	-	-	D21H 17/00
-	-	C08J 5/18	-	-	D21H 19/00
-	-	C08J 5/00	-	-	D21H 21/14
-	-	C08G 75/04	-	-	D21H 23/28
-	-	C08K 5/5313	Sub Connected AB	1950939-7	-
-	-	C08L 63/00	Swedish Match North Europe AB	16718232.8	A24B 13/00
-	-	C08L 77/00	-	-	A24B 15/18
SMC Global Asset, Inc.	09847838.1	A01K 67/027	Swiss Capital - Engineering AG	16171467.0	A61F 2/07
Smed, Ole Falk	17200884.9	F16M 13/02	-	-	A61F 2/06
Société des Produits Nestlé S.A.	15734149.6	A23C 9/13	Syngenta Crop Protection AG	09837991.0	A01C 1/06
-	-	A23C 11/04	-	-	A01C 1/08
-	-	A23C 13/12	-	-	A01N 63/00
-	-	A23C 13/14	-	-	A01N 25/00
-	-	A23F 5/40	T		
Sony Corporation	1930269-4	-	Tata Consultancy Services Limited	14192812.7	G06F 17/27
			-	-	G06F 16/28

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06F 16/27	-	-	E04F 15/14
-	-	G06F 16/215	Tosoh Corporation	15812269.7	C04B 35/48
-	-	G06F 16/951	-	-	A61C 13/083
TDF	14815334.9	H04H 60/40	-	-	C04B 35/488
-	-	H04N 21/23	-	-	C04B 35/64
-	-	H04N 21/234	-	-	A61C 13/08
-	-	H04N 21/61	Tridonic GmbH & Co KG	10182586.7	H05B 37/02
-	-	H04N 21/236	-	-	H04L 29/12
-	-	H04H 20/67	Tönnäng & Co AB	1830037-6	G06Q 10/06
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	10183848.0	H04L 1/18	-	-	G06F 21/31
-	17197041.1	H04L 5/00	-	-	G06Q 30/06
-	-	H04B 7/06	-	-	H04L 9/32
-	-	H04L 1/00	Tönnäng Erik	1830037-6	G06Q 10/06
-	-	H04W 24/10	-	-	G06F 21/31
Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited	14885554.7	H04L 12/58	-	-	G06Q 30/06
-	-	G06Q 50/00	-	-	H04L 9/32
-	-	H04L 29/06	TÖRMÄNEN Markus	1850093-4	H04B 1/40
TG DevCon AB	1930268-6	-	-	-	H01L 27/06
THALES	13802627.3	F41H 13/00	-	-	H04B 1/38
-	-	F41G 7/22	-	-	H04B 7/04
-	-	G01S 7/495	TÖRMÄNEN Matti	1950920-7	D21C 7/12
THE AUSTRALIAN NATIONAL UNIVERSITY	06790399.7	G01B 9/02	-	-	D21C 9/00
-	-	G01J 9/02	-	-	D21D 1/00
-	-	G01D 5/353	-	-	D21G 9/00
The Board Of Trustees Of The University Of the Leland Stanford Junior University	14703337.7	C07K 16/28	-	-	G01N 11/14
The Metraflex Company	15844718.5	F16L 3/12	-	-	G01N 15/06
-	-	F16L 3/133	-	-	G01N 15/14
-	-	F16L 51/04	-	-	G01N 21/21
-	-	F16B 21/16	-	-	G01N 21/49
-	-	F16B 2/16	-	-	G01N 22/00
The University of Liverpool	12758882.0	A61K 9/19	-	-	G01N 33/34
-	-	A61K 9/51	-	-	G06T 7/00
-	-	A61K 31/536	-	-	D21F 11/00
-	16704919.6	G01N 30/86	U		
-	-	G16H 50/20	UHMAN Fredrik	1850115-5	E05B 77/30
-	-	G16H 50/70	-	-	E05B 63/16
ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	16710123.7	B63G 8/20	UMICORE AG & CO. KG	16736837.2	F01N 3/10
-	-	B63G 8/18	-	-	F01N 3/20
-	-	B63G 13/02	-	-	F01N 3/035
thyssenkrupp AG	16710123.7	B63G 8/20	-	-	F01N 13/00
-	-	B63G 8/18	Unique Product & Design Co., Ltd.	16206799.5	B62B 7/06
-	-	B63G 13/02	-	-	B62B 7/08
thyssenkrupp Industrial Solutions AG	13753648.8	H01M 8/14	-	17174957.5	B62B 9/08
-	-	H01M 8/18	-	-	B62B 5/04
-	-	H01M 8/20	Unitron A/S	16152081.2	A01K 5/02
-	-	H01M 4/86	Universita di Genova	10178924.6	C07K 16/28
-	-	H01M 4/96	-	-	G01N 33/52
-	-	C25B 15/02	Unwired Planet International Limited	15156395.4	H04B 7/06
-	-	C25B 9/08	-	-	H04B 7/04
-	-	C25B 15/08	-	-	H04W 52/54
TLV Co., Ltd.	15842679.1	F16K 15/06	UPM-Kymmene Corporation	13831064.4	D21H 11/18
-	-	E03F 7/04	-	-	D21H 11/20
-	-	F16K 31/18	-	-	D21H 21/18
-	-	E03F 5/042	-	-	D21H 21/10
-	-	E03C 1/298	-	-	D21H 17/25
Torgilsman Anders	1730338-9	E03F 5/04	-	-	D21H 17/66
-	-	E03C 1/12	-	-	D21H 17/67
			V		
					D21H 17/68
					D21H 17/29

Namnregister 36/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Valeo Systèmes d'Essuyage	16185904.6	B60S 1/40	-	-	F02M 17/02
-	-	B60S 1/52	-	16166175.6	F02D 31/00
-	-	B60S 1/38	-	-	F02M 7/133
Valitacell Limited	16718211.2	C12N 5/00	-	-	F02D 35/00
Valmet Automation Oy	1950920-7	D21C 7/12	-	16166247.3	F02D 35/00
-	-	D21C 9/00	-	-	F02D 31/00
-	-	D21D 1/00	-	-	F02D 41/24
-	-	D21G 9/00	Youssef Akram Magdy Iskander	1930263-7	-
-	-	G01N 11/14	Z		
-	-	G01N 15/06	Zentiva K.S.	15808087.9	C07C 211/06
-	-	G01N 15/14	-	-	C07C 211/07
-	-	G01N 21/21	-	-	C07C 211/17
-	-	G01N 21/49	-	-	C07C 233/47
-	-	G01N 22/00	-	-	C07C 211/35
-	-	G01N 33/34	-	-	A61K 31/216
-	-	G06T 7/00	Zhejiang Limited Corporation of Daodu Intelligent Switch	14905221.9	H01H 33/66
-	-	D21F 11/00	ZHOUSON Samuel	1850115-5	E05B 77/30
Varel International Ind., L.P.	17185066.2	E21B 10/18	-	-	E05B 63/16
-	-	E21B 10/08	Zuercher Holding GmbH	15002576.5	E01B 27/00
-	-	E21B 10/16	-	-	B61D 15/00
Veolia North America Regeneration Services, LLC	13759386.9	C01B 17/90	-	-	B61D 47/00
-	-	C01B 17/94	-	13003865.6	E01B 27/00
Veoneer Sweden AB	13194451.4	G01S 13/58	Ö		
-	-	G01S 13/93	Öun Mikael	1850136-1	F16H 59/20
-	-	G01S 13/34			
-	-	G01S 13/90			
Vertiv S.R.L.	15199994.3	F24F 5/00			
-	-	F24F 11/30			
-	-	F24F 11/62			
-	-	F24F 11/70			
-	-	F24F 11/83			
-	-	F24F 110/10			
-	-	F24F 3/147			
VIB vzw	14703337.7	C07K 16/28			
V. Mane Fils	15828740.9	C07D 317/12			
-	-	A61K 8/49			
-	-	A61Q 13/00			
-	-	C07D 319/06			
-	-	C07D 321/06			
Vrije Universiteit Brussel	14703337.7	C07K 16/28			
W					
Wirtgen GmbH	17201068.8	E01C 23/088			
-	-	G05D 1/02			
-	-	B62D 12/02			
W & S Management GmbH & Co. KG	10713430.6	F04D 29/02			
-	-	F04D 29/32			
X					
XSpray Pharma AB (publ)	08857378.7	B01J 19/26			
-	-	B01J 2/04			
-	-	B01J 4/00			
-	-	B01J 2/06			
-	-	A61K 9/16			
Xylem Europe GmbH	16202684.3	C01B 13/11			
Y					
Yamabiko Corporation	15199339.1	F02B 25/14			
-	-	F02B 25/20			
-	-	F02M 1/02			