



Svensk Patenttidning

Nr 35/2020

2020-08-25

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	40
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	41
Tillägg	42
Rättelser	43
Meddelanden	44
Namnregister	45

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 35/2020

(21) 2000130-1	(22) 2020-08-04	Tokyo, JP
(71) Tomas Gestrup, Kronborgsgränd 16, lgh 1701, 16446 Kista, SE		(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE
(21) 2000131-9	(22) 2020-08-04	(21) 2050932-9 (22) 2020-08-04
(71) TG DevCon AB, Kronborgsgränd 16 lgh 1701, 164 46 Kista, SE		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
		(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
(21) 2000132-7	(22) 2020-08-04	(21) 2050933-7 (22) 2020-08-04
(71) TG DevCon AB, Kronborgsgränd 16 lgh 1701, 164 46 Kista, SE		(71) ABB SCHWEIZ AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE
(21) 2000133-5	(22) 2020-08-04	(21) 2050934-5 (22) 2020-08-04
(71) Billy Jacquet, Lönnviksvägen 32, 178 90 Ekerö, SE		(71) ABB SCHWEIZ AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE
(21) 2000134-3	(22) 2020-08-06	(21) 2050935-2 (22) 2020-08-05
(71) Oy Rakennusapteekki-Byggnadsapoteket Ab, Forsbyvägen 70, 10330 BILLNÄS, FI		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE
		(21) 2050936-0 (22) 2020-08-05
(21) 2030241-0	(22) 2020-08-02	(71) SanArk Systems AB, Vinkelvägen 5, 685 34 TORSBY, SE
(71) Lilian Blomberg, uardavägen 224 71, 22471 Lund, SE Ola Thomasson, uardavägen 224 71, 22471 Lund, SE		(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, SE-683 23 HAGFORS, SE
		(21) 2050937-8 (22) 2020-08-06
(21) 2030242-8	(22) 2020-08-04	(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-Ku, 1080075 Tokyo, JP
(71) Fredrik Wivemar, Mora 112, 63505 Eskilstuna, SE Magnus Produn, Sickla Allé 11, 131 65 Nacka, SE		(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE
		(21) 2050938-6 (22) 2020-08-06
(21) 2030243-6	(22) 2020-08-05	(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(71) FORGO AB, 106 Sankt Eriksgatan, 11331 Stockholm, SE		(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK
		(21) 2050939-4 (22) 2020-08-07
(21) 2030244-4	(22) 2020-08-05	(71) Telia Company AB, ., 169 94 SOLNA, SE
(71) Xinghai Zhao, Körsbärsvägen 5, Lgh1101, 100 44 Stockholm, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
		(21) 2050940-2 (22) 2020-08-07
(21) 2030245-1	(22) 2019-10-03	(32) 2020-07-20 (33) SE (31) 2050914-7
(32) 2018-10-03 (33) SE (31) 1830281-0		(71) Klas HJORT, Martallsvägen 1B, 756 46 Uppsala, SE
(71) Thordab Industri Innovation AB, Tegelbruksvägen 1, 89155 ARNÄSVALL, SE		Javier CRUZ, Blodstensvägen 26-31, 752 58 Uppsala, SE
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 SJÄLEVAD, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
(86) 2019-10-03 PCT/SE2019/000015		
		(21) 2030246-9 (22) 2020-08-07
(21) 2030246-9	(22) 2020-08-07	(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		
		(21) 2030247-7 (22) 2020-08-07
(21) 2030247-7	(22) 2020-08-07	(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		
		(21) 2030248-5 (22) 2020-08-07
(21) 2030248-5	(22) 2020-08-07	(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		
		(21) 2030249-3 (22) 2020-08-07
(21) 2030249-3	(22) 2020-08-07	(71) Lars-Göran Alm, 5705264090, Förmedlingsuppdrag, Box 2820, 40320 Göteborg, SE
(71) Lars-Göran Alm, 5705264090, Förmedlingsuppdrag, Box 2820, 40320 Göteborg, SE		
		(21) 2030250-1 (22) 2020-08-07
(21) 2030250-1	(22) 2020-08-07	(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 35/2020

(51) A61B 34/20 G01S 5/00	G01S 19/34	Karlstad, SE
(21) 1950093-3 (41) 2020-07-26	(22) 2019-01-25	(51) D21H 27/32 B32B 29/08 D21H 23/28
(54) A low power portable location tracker, a location tracking system and methods		D21H 19/52 D21H 27/40
(71) Spåra Group AB, Vretenvägen 13 B, 171 54 SOLNA, SE		(21) 1950097-4 (41) 2020-07-29
(72) Stefan HULTBERG, BROMMA, SE Carl ASPENBERG, DJURSHOLM, SE		(22) 2019-01-28
(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		(54) A paperboard and a method of producing a paperboard
(51) A61J 7/04 G16H 20/10		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(21) 1930020-1 (41) 2020-07-24	(22) 2019-01-23	(72) Frank PENG, Hammarö, SE Kaj BACKFOLK, Villmanstrand, FI Isto HEISKANEN, Imatra, FI Teija LAUKALA, Lappeenranta, FI
(54) Medicinskåp		(74) Susanna KLING, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(71) Medarca AB, Medeon Science Park, 20512 MALMÖ, SE		(51) E02F 3/36 B66C 13/14
(72) Anders Sjöström, Lomma, SE Leif Persson, Limhamn, SE		(21) 1950075-0 (41) 2020-07-24
(51) A63F 13/86 A63F 13/25 G06F 13/00	A63F 13/497	(22) 2019-01-23
(21) 1950092-5 (41) 2020-07-26	(22) 2019-01-25	(54) A tool bracket and a tool implement comprising such a tool bracket
(54) Methods and systems for replicating gameplay of a player in an online multiplayer game		(71) Rototilt Group AB, Box 56, 922 21 Vindeln, SE
(71) Znipe Esports AB, Floragatan 13, 114 31 Stockholm, SE		(72) Niklas Bjuhr, Vindeln, SE Anders Jonsson, Vindeln, SE Daniel Sjödin, Umeå, SE
(72) Erik Åkerfeldt, Sollentuna, SE Hugo Nissar, Järfälla, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(51) E02F 3/36 B66C 13/14 F16L 41/08
(51) B60H 1/22 B60H 1/32 F02M 21/02 F02B 43/00	B60K 15/035 F17C 7/00	F16L 5/00 F16L 41/16
(21) 1950100-6 (41) 2020-07-30	(22) 2019-01-29	(21) 1950076-8 (41) 2020-07-24
(54) Apparatus, Vehicle Assembly, and Vehicle		(54) A tool coupler and a tiltrotator and crane arm comprising such a tool coupler
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Rototilt Group AB, Box 56, 922 21 Vindeln, SE
(72) Andreas FORSELL, Gnesta, SE		(72) Niklas Bjuhr, Vindeln, SE Pär Olofsson, Vindeln, SE
(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE
(51) B63C 11/22 A62B 9/02		(51) F02G 1/05 (21) 1950104-8 (41) 2020-07-30
(21) 1930029-2 (41) 2020-07-30	(22) 2019-01-29	(22) 2019-01-29
(54) Dispensing regulator unit and breathing aid system		(54) Improved stirling engine design and assembly
(71) Oresta Milsem, Stjerneblokkveien 5, 1083 Oslo, NO		(71) AZELIO AB, Forsbrogatan 4, 662 34 ÅMÅL, SE
(72) Stig Milsem, Trollhättan, SE		(72) Martin NILSSON, ÅMÅL, SE Håkan SANDBERG, ÅMÅL, SE
(51) D21H 19/82 B32B 27/10 C09D 123/08 D21H 19/10 D21H 19/44 D21H 27/10	B32B 27/32 C09D 123/14 D21H 19/40 D21H 19/84	(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE
(21) 1950089-1 (41) 2020-07-26	(22) 2019-01-25	(51) F02G 1/053 F04B 53/14 F16J 15/56
(54) Heat-sealable paperboard		(21) 1950105-5 (41) 2020-07-30
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(22) 2019-01-29
(72) Åsa NYFLÖTT, Karlstad, SE Chris BONNERUP, Floda, SE Magnus EKBERG, Fors, SE		(54) Rod seal assemblies for machines with crossheads and sealed oscillating rods
(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09		(71) AZELIO AB, Forsbrogatan 4, 662 34 ÅMÅL, SE
		(72) Andreas BAUMUELLER, TUEBINGEN, DE Francisco Xavier BORRAS, ENSCHEDE, NL Andreas VERNER, KARLSTAD, SE Per ESKILSSON, ÅMÅL, SE
		(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE

(51) F16B 12/26			Gaston HOLMÉN, LUND, SE
(21) 1950099-0	(22) 2019-01-29		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(41) 2020-07-30			
(54) Joining system for furniture parts			
(71) VILOX AB, Mangårdsgatan 57, 256 67 Helsingborg, SE			
(72) Bobby Markovski, Sliema, MT			
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE			
<hr/>			
(51) F16B 12/26			(51) G06K 9/00
(21) 1950098-2	(22) 2019-01-29		G06K 9/20
(41) 2020-07-30			(21) 1950088-3
(54) Joining system for furniture parts			(22) 2019-01-24
(71) VILOX AB, Mangårdsgatan 57, 256 67 Helsingborg, SE			(41) 2020-07-25
(72) Bobby Markovski, Sliema, MT			(54) A method for updating a biometric template and an electronic device thereof
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE			(71) PRECISE BIOMETRICS AB, Mobilvägen 10, 223 62 Lund, SE
<hr/>			
(51) F16B 12/26			(72) Fredrik Rosqvist, Malmö, SE
(21) 1950098-2	(22) 2019-01-29		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(41) 2020-07-30			
(54) Joining system for furniture parts			
(71) VILOX AB, Mangårdsgatan 57, 256 67 Helsingborg, SE			(51) G06K 9/46
(72) Bobby Markovski, Sliema, MT			G06T 7/64
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE			(21) 1950074-3
<hr/>			
(51) F16F 7/00			(22) 2019-01-23
(21) 2050922-0	(22) 2019-01-23		(41) 2020-07-24
(41) 2020-07-27			(54) A method for determining a key point in an image of a fingerprint
(32) 2018-01-29 (33) FR (31) 1850679			(71) Precise Biometrics AB, Box 798, 220 07 Lund, SE
(54) Device for absorbing kinetic energy of a vehicle or any other moving body			(72) Marcus Andersson, Karlstad, SE
(71) Safran Aerosystems, 61 rue Pierre Curie, 78370 Plaisir, FR			(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(72) Armand Brielle, Villars En Pons, FR Paul Ryan, Fleac, FR Régis Lambert, Cognac, FR			
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			(51) H02M 3/07
(86) 2019-01-23 PCT/EP2019/051643			A61N 1/378
<hr/>			
(51) F16J 15/56			(21) 2030233-7
F02G 1/053 F04B 53/14			(22) 2016-12-08
F16J 15/50			(41) 2019-07-05
(21) 1950106-3	(22) 2019-01-29		(62) 1930236-3
(41) 2020-07-30			(54) DC-DC CONVERTER
(54) Pressure compensated rod seal assembly			(71) Shenzhen Dansha Technology Co., Ltd., B412, Tianan Innovation and Technology Plaza, Phase I, Futian District, 518040 Shenzhen, CN
(71) AZELIO AB, Forsbrogatan 4, 662 34 ÅMÅL, SE			(72) Min TAN, Shenzhen, CN
(72) Andreas BAUMUELLER, TUEBINGEN, DE			(74) Henderson & Will Limited, P.O. Box 106-4, Gongming Post Office, Guangming District, 518106 Shenzhen, CN
(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE			(86) 2016-12-08 PCT/CN2016/109085
<hr/>			
(51) F28D 20/00			
F03G 6/00 F03G 7/04			
F24T 10/10 F24T 50/00			
(21) 1950081-8	(22) 2019-01-23		
(41) 2020-07-24			
(54) Method and system for storing electrical energy in the form of heat and producing a power output using said heat			
(71) CLIMEON AB, Torshamnsgatan 44, 164 40 Kista, SE			
(72) Joachim KARTHÄUSER, Sundbyberg, SE			
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE			
<hr/>			
(51) G01S 7/41			
A01D 34/00 G01S 7/292			
G01S 13/88 G05D 1/02			
(21) 1950085-9	(22) 2019-01-24		
(41) 2020-07-25			
(54) Autonomous moving object with radar sensor			
(71) Acconeer AB, Scheelevägen 27, 223 70 LUND, SE			
(72) Peter ALMERS, LIMHAMN, SE Bo LINCOLN, LUND, SE Rikard NELANDER, LUND, SE David MONTGOMERY, LUND, SE			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

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 35/2020

(51) A01C 7/10 A01C 7/04	(11) 3 409 092 A01C 7/16	Grossbottwar, DE
(21) 18185942.2	(45) 2020-05-13	(51) A22C 13/00 (11) 3 282 854
(32) 2015-08-26 (33) DE	(31) 102015114147	(21) 16780897.1 (45) 2020-05-06
(54) Singuleringsanordning för granulärt material med kornräknare		(32) 2015-04-16 (33) US (31) 201562148257 P
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		(54) Enhet för att applicera smaker på kollagenhöljen
		(73) Viscofan Collagen USA Inc., 141 Southside Avenue, Bridgewater, NJ 08807, US
(51) A01C 7/20 (21) 13159202.4	(11) 2 638 792 (45) 2020-06-03	(51) A23C 3/033 (11) 3 509 980 B67C 3/04 A23L 2/46
(32) 2012-03-15 (33) FR	(31) 1252332	(21) 17728847.9 (45) 2020-08-05
(54) Såningsmaskin med en förbättrad djupinställning		(32) 2016-09-12 (33) DE (31) 102016217342
(73) Kuhn SAS, 4 impasse des Fabriques, 67700 Saverne, FR		(54) Anläggning för värmebehandling och fyllning av vätskor
(51) A01F 12/40 A01D 34/73	(11) 3 420 804	(73) Krones AG, Böhmerwaldstrasse 5, 93073 Neutraubling, DE
(21) 18176560.3	(45) 2020-06-24	(51) A23F 5/18 (11) 3 373 737 A23F 5/26
(32) 2017-06-28 (33) DE	(31) 102017210945	(21) 16788123.4 (45) 2020-05-20
(54) Hackkniv för en halmhackare		(32) 2015-11-13 (33) US (31) 201562255202 P
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US		(54) Lösligt snabbkaffe och förfarande för framställning av detta
(51) A01G 13/00 A01G 13/02	(11) 2 845 465 E01C 9/00	(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH
(21) 14166741.0	(45) 2020-06-03	(51) A23L 33/155 (11) 3 090 638 A61K 33/22 A23L 33/16 A61K 31/593 A61K 33/06
(32) 2013-09-04 (33) DE	(31) 102013109668	(21) 15164327.7 (45) 2020-05-06
(54) Multifunktionellt stamskydd		(54) N�ringstillskott f�r behandling av tecken p� brist av vitamin D3
(73) MeierGuss Limburg GmbH, Elzer Strasse 23-25, 65556 Limburg, DE		(73) L�ffler, Bernd-Michael, Pfalzburger Str. 43-44, 10717 Berlin, DE
(51) A01K 27/00 A01K 15/02	(11) 3 229 584	(51) A24F 47/00 (11) 3 508 082 A61M 15/06 A61M 15/00 A61M 11/00 A61M 16/00 A61M 11/04
(21) 15823831.1	(45) 2020-05-13	(21) 19158505.8 (45) 2020-06-10
(32) 2014-12-11 (33) PL	(31) 41052214	(32) 2010-08-24 (33) US (31) 40213610 P
(54) Skyddsanordning f�r ett långsträckt flexibelt element och ett långsträckt flexibelt element med en skyddsanordning		(54) Inhalationsanordning omfattande substansanv�ndarreglage
(73) SKRYPLONEK, Lukasz, Ul. Zeromskiego 9/4, 72-200 Nowogard, PL		(73) JT International S.A., 8, rue Kazem Radjavi, 1202 Geneva, CH
(51) A01N 35/02 A01N 37/06 A01P 19/00	(11) 3 550 971 A01N 25/18 A01M 1/00	(51) A41D 13/00 (11) 3 437 500 A41D 1/086 A41D 1/08 A41D 1/04 A41D 1/02
(21) 17808437.2	(45) 2020-05-13	(21) 18185501.6 (45) 2020-06-17
(32) 2016-12-20 (33) EP	(31) 16205486.0	(32) 2017-07-31 (33) IT (31) 201700087742
(54) Komposition och f�rfarande f�r att attrahera v�ggl�ss		(54) Kl�desartikel
(73) Nattaro Labs AB, Medicon Village, 223 81 Lund, SE		(73) Equiline S.r.l., Via dell'Economia 5, 35010 Trebaseleghe (PD), IT
(51) A01N 43/82 C07D 413/10 C07D 413/14	(11) 3 383 179 C07D 471/08 C07D 417/10	(51) A42B 3/04 (11) 3 379 960 (21) 16868088.2 (45) 2020-05-06 (32) 2015-11-25 (33) CN (31) 201510947211
(21) 16802115.2	(45) 2020-05-27	(54) Cykelh�jlm innefattande en bakre kamera
(32) 2015-12-02 (33) WO	(31) PCT/EP2015/197571	(73) Zhang, Ming, A1-902 Junlan Mingdi Beijiao Shunde District, Stadt, Foshan VR, CN
(32) 2015-12-22 (33) WO	(31) PCT/EP2015/202192	
(32) 2016-02-26 (33) WO	(31) PCT/EP2016/157729	(51) A47B 77/10 (11) 3 326 490 B65F 1/14 A47B 46/00
(54) MIKROBIOCIDA OXADIAZOLDERIVAT		(21) 17396004.8 (45) 2020-05-06
(73) Syngenta Participations AG, Rosentalstrasse 67, 4058 Basel, CH		
(51) A21B 3/07 (21) 17724508.1	(11) 3 454 661 (45) 2020-05-13	
(32) 2016-05-09 (33) DE	(31) 202016102463 U	
(54) Anordning f�r värmebehandling av livsmedelsprodukter, innefattande beskickningsvagnar		
(73) Wiesheu GmbH, Schleifwiesenstrasse 27, 71723		

(32) 2016-11-25 (33) FI (31) 20160187		
(54) Anordning för förflyttning av ett lagringsutrymme i ett skåp	(51) A61B 10/00	(11) 3 322 346
(73) Kuusi, Toni, Telatie 8, 31300 Tammela, FI	A61B 5/145	A61B 5/15
	A61B 5/157	B01L 3/00
	G01N 1/00	G01N 1/10
	G01N 1/14	B01L 3/02
	B01L 9/00	
(51) A47B 81/00	(11) 3 547 876	
A47B 49/00		
(21) 17808852.2	(45) 2020-05-13	
(32) 2016-11-29 (33) EP (31) 16201262.9		
(54) Hörnskåpsbeslag för kugghjulsstyrd flyttbar lagring av ett hyllplan i ett hörnskåp	(21) 16825017.3	(45) 2020-06-24
(73) Vauth-Sagel Holding GmbH & Co. KG, Neue Strasse 27, 33034 Brakel, DE	(32) 2015-07-13 (33) US (31) 201562191550 P	
	(54) Provinsamlingsunderlättande förpackning	
	(73) Ortho-Clinical Diagnostics, Inc., 1001 U.S. Route 202, Raritan, NJ 08869, US	
(51) A47J 43/044	(11) 3 503 774	
(21) 17748479.7	(45) 2020-07-08	
(32) 2016-08-26 (33) DE (31) 102016216099		
(54) Köksapparat	(21) 15187994.7	(45) 2020-07-08
(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE	(32) 2006-10-10 (33) GB (31) 0620063	
	(54) Nålstuktur för genomförande av nålbiopsier	
	(73) Creo Medical Limited, Creo House Unit 2 Beaufort Park Beaufort Park Way, Chepstow, Wales NP16 5UH, GB	
(51) A61B 3/117	(11) 2 382 915	
A61B 3/14	A61B 3/113	
(21) 11004161.3	(45) 2020-06-24	
(32) 2006-04-11 (33) US (31) 791288 P		
(54) Ockulär avbildning	(21) 14800079.7	(45) 2020-05-13
(73) Cognoptix, Inc., 33 Boston Post Road West, Suite 140, Marlborough, MA 01752-1841, US	(32) 2013-11-20 (33) US (31) 201361906727 P	
	(32) 2014-11-19 (33) US (31) 201414547959	
	(54) Aktuator för utplacerbart implantat	
	(73) Coleman, James E., 20 Greenmount Road Terenure, Dublin 6, IE	
	Cummins, Christy, 9 Furnes Manor, Johnstown Naas County Kildare, IE	
(51) A61B 5/00	(11) 3 426 133	
H01L 29/778		
(21) 17716302.9	(45) 2020-05-06	
(32) 2016-03-10 (33) US (31) 201615067093		
(32) 2016-05-17 (33) US (31) 201615157285		
(54) Mikroelektroniska sensorer för icke-invasiv övervakning av fysiologiska parametrar	(21) 17724015.7	(45) 2020-07-08
(73) Epitech Holdings Pte. Ltd., 100 Tras Street, Nr. 16-01 100 AM, Singapore 079027, SG	(32) 2016-05-17 (33) GB (31) 201608632	
	(54) Elektrokirurgiskt tånginstrument	
	(73) Creo Medical Limited, Creo House Unit 2 Beaufort Park Beaufort Park Way, Chepstow, Wales NP16 5UH, GB	
(51) A61B 5/046	(11) 2 787 881	
(21) 12712830.4	(45) 2020-05-06	
(32) 2011-11-07 (33) US (31) 201113290952		
(54) Ventrikelflimmerdetektering	(51) A61C 1/00	(11) 2 281 528
(73) CardioNet, Inc., 1000 Cedar Hollow Road, Suite 102, Malvern, PA 19355, US	A61C 17/00	A61K 6/864
	(21) 09754002.5	(45) 2020-05-06
	(32) 2008-05-30 (33) ES (31) 200801642 P	
	(54) System för laserbehandling av karies	
	(73) José Chafer, José Luis, Camino de la Coma, s/n, 46220 Picassent (Valencia), ES	
	Torres Celda, Vicente Manuel, Hernán Cortés 19 - Primero, 46004 Valencia, ES	
(51) A61B 5/11	(11) 3 113 684	
A61B 5/16		
(21) 15758333.7	(45) 2020-07-01	
(32) 2014-03-03 (33) AU (31) 2014900683		
(32) 2014-09-17 (33) AU (31) 2014903705		
(54) Metod för bedömning av rörelsessymtom	(51) A61C 8/00	(11) 3 378 434
(73) Global Kinetics Pty Ltd, Level 9 31 Queen Street, Melbourne, Victoria 3000, AU	A61C 13/08	A61C 13/00
	(21) 16886178.9	(45) 2020-05-20
	(54) Metod för tillverkning av en tandstruktur	
	(73) Xam-Mar Mangrane, Esteban, Plaa dUtxesa, 7 5A, 25002 Lleida, ES	
(51) A61B 5/145	(11) 2 508 129	
A61B 5/1495	A61B 5/1486	
G01N 31/00	G01N 27/327	
(21) 12170606.3	(45) 2020-07-08	
(32) 2003-08-01 (33) US (31) 632537		
(32) 2003-08-01 (33) US (31) 633329		
(32) 2003-08-01 (33) US (31) 633367		
(32) 2003-08-01 (33) US (31) 633404		
(54) Behandling av analytsensordata	(51) A61C 17/34	(11) 3 272 310
(73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US	A61C 17/22	A46D 1/00
	A46B 9/04	
	(21) 16180792.0	(45) 2020-06-17
	(54) Borsthuvud och elektrisk tandborste	
	(73) Braun GmbH, Frankfurterstrasse 145, 61476 Kronberg,	

Meddelade europeiska patent 35/2020

DE	Broadway Campus, Broadway, NSW 2007, AU
(51) A61F 2/06 (11) 3 278 765 A61F 2/04 C12M 3/00 B29C 64/112 B29C 64/209 B29C 64/321	(51) A61G 5/10 (11) 3 222 263 (21) 17000446.9 (45) 2020-05-13 (32) 2016-03-21 (33) DE (31) 102016003936 (54) Skivhjul - som är delbart i tre segment och med friktionsdäck med segment av hårdgummi, vilket passar varje konventionell rullstol
(21) 15886868.7 (45) 2020-06-17 (54) Plattform för 3D-biotryck som innefattar en vridstång och förfarande för användning därav (73) Revotek Co., Ltd, No.1 Dikang Avenue, Western Hi-tech Zone Chengdu, Sichuan 611731, CN	(73) P + L Innovations GmbH, Schlatter Strae 27, 79189 Bad Krozingen, DE KKR Capital & Conseils SAS, 17 Hameau de mauchamps, 25150 Rémondans-Vaivre, FR
(51) A61F 2/12 (11) 2 456 391 A61F 2/00	(51) A61G 7/057 (11) 2 892 490 A61G 7/015 A61G 7/00 A61G 7/07 A61G 7/075
(21) 10735407.8 (45) 2020-05-13 (32) 2009-07-21 (33) US (31) 506839 (54) Transplantatmaterial för kirurgiska ingrepp i bröstet (73) LifeCell Corporation, 5 Giralda Farms, Madison, New Jersey 07940, US	(21) 13835486.5 (45) 2020-05-06 (32) 2012-09-05 (33) US (31) 201261697010 P (32) 2013-06-19 (33) US (31) 201361837067 P (54) Patientstöd (73) Stryker Corporation, 2825 Airview Boulevard, Kalamazoo, MI 49002, US
(51) A61F 5/01 (11) 3 429 515 A61F 5/058	(51) A61H 23/04 (11) 3 076 915 G01L 27/00 F04B 43/00 F04B 51/00
(21) 17710278.7 (45) 2020-06-17 (32) 2016-03-16 (33) DE (31) 102016104877 (54) Ortopedteknisk anordning (73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	(21) 13898731.8 (45) 2020-06-03 (54) Metoder och system för autokalibrering av en pneumatisk kompressionsenhet (73) Tactile Systems Technology, Inc., 1331 Tyler Street NE, Suite 200, Minneapolis, MN 55413, US
(51) A61F 9/06 (11) 3 125 841 B23K 9/095 B23K 9/32 F16P 1/06 B23K 9/10 G01R 15/20	(51) A61H 31/00 (11) 2 919 739 A61F 7/00 A61F 7/12 A61N 1/39
(21) 15720458.7 (45) 2020-05-13 (32) 2014-04-04 (33) IT (31) VI20140090 (54) Svets- och/eller skärbrännarenhet med sensor för att detektera/mäta svets- och/eller skärbrännarströmmen (73) Trafimet Group S.p.A., Via Del Lavoro 8, 36020 Castegnero (VI), IT	(21) 13783596.3 (45) 2020-06-10 (32) 2012-11-13 (33) EP (31) 12192399.9 (54) Anordning för tillhandahållande av hjärtlunggräddning (73) Schiller AG, Altgasse 68, 6341 Baar, CH
(51) A61F 13/00 (11) 3 210 580 A61B 5/00 G06F 13/34 A61F 13/02	(51) A61J 15/00 (11) 3 145 572 A61M 31/00 A61M 39/10 A61M 39/26 A61M 39/00
(21) 17000640.7 (45) 2020-05-06 (54) Ett självhäftande bandage och ett förfarande för att kontrollera patientinformation (73) Card Guard Scientific Survival Ltd., 6 Kipnis, 76305 Rehovot, IL	(21) 15796990.8 (45) 2020-05-27 (32) 2014-05-23 (33) US (31) 201414286459 (54) Förreglingskoppling för matningssond (73) Applied Medical Technology, Inc., 8006 Katherine Blvd., Brecksville, OH 44141, US
(51) A61F 13/02 (11) 3 397 220 A61F 13/00 A61M 1/00	(51) A61K 9/00 (11) 3 326 611 A61K 31/4415 A61K 31/4402 A61K 31/675 A61K 9/20 A61P 1/08
(21) 16825422.5 (45) 2020-07-01 (32) 2015-12-30 (33) US (31) 201562273038 P (32) 2015-12-30 (33) US (31) 201562273200 P (54) Apparat för sårvård med negativt tryck (73) Smith & Nephew plc, Building 5, Croxley Park Hatters Lane, Watford, Hertfordshire WD18 8YE, GB	(21) 17195445.6 (45) 2020-05-06 (32) 2012-02-22 (33) US (31) 201261601754 P (54) Formulering av doxylamin och/eller metaboliter eller salter därav (73) Duchesnay Inc., 950 Boul. Michèle-Bohec, Blainville, Québec J7C 5E2, CA
(51) A61G 5/06 (11) 3 258 901 A61G 5/02 A61G 5/10 A61G 5/04	(51) A61K 9/00 (11) 3 490 526 A61K 31/555 A61K 33/00 A61P 7/08
(21) 16751818.2 (45) 2020-05-13 (32) 2015-02-16 (33) AU (31) 2015900509 (54) Trappklättringsanordning för en rullstol (73) Mobility 2000 (Australia) Limited, 24A Dover Road, Rose Bay, NSW 2029, AU University of Technology, Sydney, Level 7, Building 1	(21) 17740398.7 (45) 2020-05-13 (32) 2016-07-26 (33) ES (31) 201631021 (54) Isoton kristalloid vattenlösning

(73) Oller Duque, Lara, C/ Cedros 81 bajo D, 28029 Madrid, ES	(51) A61K 31/575 A61K 9/127 A61P 31/12	(11) 3 471 732 A61K 31/688
(51) A61K 9/08 A61K 47/18 A61K 47/10	(11) 3 261 676 A61K 31/198 A61K 9/00	(21) 17731852.4 (32) 2016-06-16 (33) EP (31) 16174700.1 (54) Liposomer för behandling av virusinfektioner (73) Combioxin SA, 8 rue de la Rotisserie, 1204 Geneva, CH
(21) 16756169.5 (32) 2015-02-27 (33) US (31) 201514634452 (54) Flytande levotyroxinformuleringar	(45) 2020-06-17	
(73) TAP Pharmaceuticals AG, Neuhofstrasse 5A, 5h Floor, 6340 Baar, CH	(51) A61K 31/715 A61K 31/716 A61K 31/722	(11) 2 911 676 C07H 15/04
(51) A61K 31/4155 A61P 29/00	(11) 3 206 684 A61P 19/02	(21) 13850423.8 (32) 2012-10-29 (33) US (31) 201261719713 P (54) Nya mukosala adjuvaner och system för administrering (73) The Board of Trustees of the University of Arkansas, 2404 North University Avenue, Little Rock, AR 72207, US
(21) 15778958.7 (32) 2014-10-16 (33) EP (31) 14382396.1 (54) Pyrazolinhärledd förening och dess användning i en veckodoserings mot inflammation och smärta härrörande från degenerativa ledsjukdomar hos däggdjur	(45) 2020-06-17	
(73) Ecuphar N.V., Legeweg 157 bus I, 8020 Oostkamp, BE	(51) A61K 33/243 A61K 33/24 A61K 31/192 A61P 35/04 A61K 31/475 A61K 47/14	(11) 2 897 620 A61K 31/555 A61P 35/00 A61K 31/282 A61K 47/12 A61K 45/06
(51) A61K 31/4188 A61P 25/28	(11) 2 857 019	(21) 13838639.6 (32) 2012-09-21 (33) US (31) 201261703890 P (32) 2012-09-28 (33) US (31) 201261707733 P (32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361779509 P (54) Method of treating cancer (73) Intensity Therapeutics, Inc, 43 Ledge Wood Road, Redding, CT 06896, US
(21) 14194213.6 (32) 2012-07-26 (33) FR (31) 1257254 (32) 2012-10-04 (33) US (31) 201213644615 (54) Förfarande för behandling av multipel skleros (73) ASSISTANCE PUBLIQUE, HOPITAUX DE PARIS, 3, avenue Victoria, 75004 Paris, FR	(45) 2020-05-27	
(51) A61K 31/44 A61K 31/00 A61P 3/06 A61P 9/12	(11) 3 359 152 A61K 45/06 A61P 9/10	(21) 13757439.8 (32) 2012-03-09 (33) US (31) 201261608858 P (54) Användningar av kaseinsammansättningar (73) Fonterra Co-Operative Group Limited, 109 Fanshawe Street Auckland Central, Auckland 1010, NZ
(21) 16795263.9 (32) 2015-11-09 (33) EP (31) 15193646.5 (54) ANVÄNDNING AV PDE4-HÄMMARE FÖR PROFYLAX OCH/ELLER BEHANDLING AV DYSLIPOPOTEINEMI OCH RELATERADE STÖRNINGAR (73) Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, 79098 Freiburg, DE	(45) 2020-05-27	
(51) A61K 31/4418 A61K 31/4412 A61K 31/135 A61K 31/44	(11) 2 506 850 A61P 11/00 A61K 31/15	(51) A61K 35/20 A61P 1/14 A61K 38/17 A61P 3/00 A61P 3/04 A61P 7/00 A23C 9/142
(21) 10835207.1 (32) 2010-01-08 (33) US (31) 684879 (32) 2010-08-17 (33) CA (31) 2710358 (32) 2009-12-04 (33) US (31) 266815 P (32) 2010-03-03 (33) EP (31) 10250379.4 (32) 2010-03-04 (33) US (31) 310679 P (54) Förfaranden för administrering av en pirfenidonterapi (73) InterMune, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US	(45) 2020-05-13	
(51) A61K 31/538 A61P 35/02	(11) 3 349 759	(21) 17155129.4 (32) 2013-10-28 (33) US (31) 201361896497 P (54) Onkolytisk HSV-vektor (73) University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of Higher Education, 1st Floor Gardner Steel Conference Center 130 Thackeray Avenue, Pittsburgh, PA 15260, US
(21) 16763556.4 (32) 2015-09-14 (33) US (31) 201562218433 P (54) Dactinomycin compositions and methods for the treatment of acute myeloid leukemia (73) Falini, Brunangelo, Via San Giuseppe 3/F, 06100 Perugia, IT Martelli, Maria, Via delle Cove N.8, 06100 Perugia, IT	(45) 2020-05-20	
(51) A61K 31/538 A61P 35/02	(11) 3 349 759	(51) A61K 35/763 A61P 35/00
(21) 16763556.4 (32) 2015-09-14 (33) US (31) 201562218433 P (54) Dactinomycin compositions and methods for the treatment of acute myeloid leukemia (73) Falini, Brunangelo, Via San Giuseppe 3/F, 06100 Perugia, IT Martelli, Maria, Via delle Cove N.8, 06100 Perugia, IT	(45) 2020-05-20	(11) 3 184 641 C12N 7/00
(51) A61K 31/538 A61P 35/02	(11) 3 349 759	(21) 17155129.4 (32) 2013-10-28 (33) US (31) 201361896497 P (54) Onkolytisk HSV-vektor (73) University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of Higher Education, 1st Floor Gardner Steel Conference Center 130 Thackeray Avenue, Pittsburgh, PA 15260, US
(21) 16763556.4 (32) 2015-09-14 (33) US (31) 201562218433 P (54) Dactinomycin compositions and methods for the treatment of acute myeloid leukemia (73) Falini, Brunangelo, Via San Giuseppe 3/F, 06100 Perugia, IT Martelli, Maria, Via delle Cove N.8, 06100 Perugia, IT	(45) 2020-05-20	(11) 3 030 248 A61K 31/20 A23L 33/115 A23K 10/32
(51) A61K 31/538 A61P 35/02	(11) 3 349 759	(21) 14797471.1 (32) 2013-05-14 (33) FI (31) 20135506 (54) Talloljefettsyra för användning vid behandling samt djurfodertillskott och kompositioner därav (73) HANKKIJA OY, Peltokuumolantie 4, 05800 Hyvinkää, FI

Meddelade europeiska patent 35/2020

(51) A61K 38/16	(11) 3 391 899	(73) Romark Laboratories, L.C., 3000 Bayport Drive Suite 200, Tampa, FL 33607, US
(21) 18173596.0	(45) 2020-07-15	
(32) 2011-12-14 (33) US	(31) 201161570620 P	(51) A61K 47/54
(32) 2012-02-09 (33) US	(31) 201261596869 P	(11) 3 079 723
(54) Leverans av terapeutiska medel via ett kollagenbindningsprotein		(21) 14821440.6
(73) The Board of Trustees of the University of Arkansas, 2404 North University Avenue, Little Rock, AR 72207, US		(45) 2020-05-27
The Kitasato Institute, 5-9-1 Shirokane Minato-ku, Tokyo 108-8641, JP		(32) 2013-12-12 (33) US
Montefiore Medical Center, 3415 Bainbridge Avenue, Bronx, NY 10467, US		(31) 201361915429 P
National University Corporation Kagawa University, 1-1, Saiwai-cho, Takamatsu-shi, Kagawa 760-8521, JP		(54) Membranpenetrerande peptider för att öka transfektion och kompositioner och förfaranden för användning därav
		(73) Life Technologies Corporation, 5823 Newton Drive, Carlsbad, CA 92008, US
(51) A61K 38/19	(11) 2 988 769	(51) A61K 48/00
A61K 9/00	A61P 11/00	(11) 3 292 875
(21) 14721803.6	(45) 2020-05-27	A61P 3/10
(32) 2013-04-23 (33) EP	(31) 13164828.9	(21) 17184780.9
(54) Extrakorporeal lungbehandling med en cyklisk peptid enligt formeln X1-GQRETPEGAEAKPWY-X2		(45) 2020-05-27
(73) APEPTICO Forschung und Entwicklung GmbH, Mariahilferstrae 136, Top 1.15, 1150 Wien, AT		(32) 2012-06-19 (33) US
		(31) 201213527350
		(54) Kompositioner och förfaranden för behandling av sjukdomar
		(73) University of Florida Research Foundation, Inc., 223 Grinter Hall, Gainesville, FL 32611, US
(51) A61K 39/00	(11) 3 405 212	(51) A61L 27/02
(21) 17702951.9	(45) 2020-07-08	(11) 3 202 714
(32) 2016-01-19 (33) US	(31) 201662280636 P	C01F 11/18
(32) 2016-11-08 (33) US	(31) 201662419190 P	A61L 27/56
(54) Cancervacciner		(21) 15847820.6
(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US		(45) 2020-07-08
		(32) 2014-09-30 (33) JP
		(31) 2014200768
		(54) Förfarande för framställning av kalciumkarbonatblock
		(73) GC Corporation, 3-2-14 Hongo Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP
		Kyushu University, National University Corporation, 10-1, Hakozaki 6-chome Higashi-ku, Fukuoka-shi, Fukuoka 812-8581, JP
(51) A61K 39/00	(11) 3 120 869	(51) A61M 1/16
A61P 35/00	A61K 38/08	(11) 3 151 878
A61K 38/16		A61M 16/00
(21) 16179192.6	(45) 2020-07-22	(21) 15726175.1
(32) 2008-10-16 (33) US	(31) 105928 P	(45) 2020-05-06
(32) 2008-10-13 (33) EP	(31) 08017921.1	(32) 2014-06-05 (33) DE
(32) 2008-10-01 (33) EP	(31) 08017305.7	(31) 102014107980
(54) Ny immunterapi mot olika tumörer inkluderande neuronala tumörer och hjärntumörer		(54) Ventileringssystem med maskinell ventilering och extrakorporealt blodgasutbyte
(73) Immatics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE		(73) Hamilton Medical AG, Via Crusch 8, 7402 Bonaduz, CH
(51) A61K 39/39	(11) 2 992 899	(51) A61M 5/20
(21) 15178476.6	(45) 2020-07-01	(11) 1 833 536
(32) 2009-05-14 (33) US	(31) 178099 P	A61M 5/315
(54) Förstärkt immunsvär hos fågelarter		A61M 5/32
(73) Bayer Intellectual Property GmbH, Alfred-Nobel-Strasse 10, 40789 Monheim am Rhein, DE		A61M 5/31
		F04B 49/10
		(21) 05804308.4
		(45) 2020-05-13
		(32) 2004-12-31 (33) DE
		(31) 102004063647
		(54) Anordning för doserad administrering av en vätskeformig produkt, vilken anordning är utrustad med en koppling
		(73) TecPharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401 Burgdorf, CH
(51) A61K 39/395	(11) 2 663 333	(51) A61M 5/20
C07K 16/00		(11) 3 019 218
(21) 12734690.6	(45) 2020-05-06	A61M 5/32
(32) 2011-01-10 (33) US	(31) 201161431246 P	(21) 14737211.4
(54) Stamcellsfaktorhämmare		(45) 2020-05-27
(73) The Regents of The University of Michigan, 1600 Huron Parkway 2nd Floor, Ann Arbor, Michigan 48109, US		(32) 2013-07-09 (33) EP
		(31) 13175662.9
		(54) Autoinjektor
		(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE
(51) A61K 45/06	(11) 3 436 074	(51) A61M 37/00
A61K 31/426	A61P 31/12	(11) 2 542 297
(21) 17716741.8	(45) 2020-06-10	(21) 11751472.9
(32) 2016-03-31 (33) US	(31) 201662316463 P	(45) 2020-05-06
(54) Tiazolidföreningar för behandling av virusinfektioner		(32) 2010-03-04 (33) US
		(31) 310601 P
		(54) Systems and methods for infusion of fluids using stored potential energy and a variable flow resistor

Meddelade europeiska patent 35/2020

(73) PAVmed, Inc., 420 Lexington Avenue, Suite 300, New York, NY 10170, US	B01J 8/06 C07C 2/08	C07C 41/05 C07C 1/20
(51) A61N 1/36 A61M 21/00 A61M 21/02	(11) 2 661 306 A61H 23/02	(45) 2020-07-01 (31) MI20071675
(21) 12732164.4	(45) 2020-05-06	(32) 2007-08-14 (33) IT
(32) 2011-01-05 (33) US	(31) 201161430040 P	(54) Modifierad tubreaktor och förfarande för utförande av katalytiska reaktioner omfattande värmeväxlingar under användning av densamma
(54) Förfarande och anordning för behandling av olika neurologiska tillstånd		(73) Saipem S.p.A., Via Martiri di Cefalonia, 67, 20097 San Donato Milanese (Milano), IT
(73) Lattner, Stefanie, 4191 Aberdeen Circle, Viera, FL 32955, US	(51) B01J 8/08 B01J 8/10 B01F 7/28 B01J 8/22	(11) 3 445 482 B01J 19/18 B01J 8/20
(51) A61P 3/00 A61P 3/04 A23L 33/00 A23L 33/105	(11) 3 133 941 A61P 25/02 A23L 33/16	(45) 2020-05-13 (31) 1650535-6
(21) 15711442.2	(45) 2020-07-01	(32) 2016-04-21 (33) SE
(32) 2014-03-20 (33) US	(31) 201461968096 P	(54) Reaktor innefattande ett munstycke för rengöringsvätska och en metod
(54) Komposition för användning av kanelaldehyd och zink för viktkontroll		(73) Spinchem AB, Tvistevägen 48 C, 907 36 Umeå, SE
(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH	(51) B01J 19/08 A23L 3/26 C08J 3/28	(11) 2 265 366 C02F 1/30 G21K 5/00
(51) A61P 31/14 A61P 31/20 A61K 39/42 C07K 16/10	(11) 3 359 564 A61K 39/00 C07K 16/08	(45) 2020-05-06 (31) 80140 P (31) 35559 P
(21) 16779075.7	(45) 2020-06-03	(54) Plasmonisk assisterad metod f�r aktivering av inre energi fr�n en yttre k�lla
(32) 2015-10-07 (33) WO	(31) PCT/EP2015/001970	(73) Immunolight, LLC., 1901 St. Antoine Street 6th Floor at Ford Field, Detroit, MI 48226, US
(54) Antikroppar f�r potent neutralisering av hepatit B-virus och användning d�rav		Duke University, 2020 W. Main Street Suite 10, Durham, NC 27705, US
(73) Humabs Biomed SA, Via dei Gaggini, 3, 6500 Bellinzona, CH	(51) B01J 21/04 B01J 21/10 B01J 23/04 B01J 37/00 C01B 3/38 B01J 35/10	(11) 2 900 368 B01J 23/00 B01J 23/755 B01J 37/02 C01B 3/40
(51) A63C 11/24 A45B 9/04	(11) 3 456 395	(45) 2020-05-06 (31) PCT/EP2012/004001 (31) PCT/EP2013/054440
(21) 17191586.1	(45) 2020-06-03	(54) �ngreformeringskatalysator och tillverkningsf�rfarande d�rav
(54) Skidstavstruga och en skidstav med en s�dan skidstavstruga		(73) Haldor Tops�e A/S, Haldor Tops�es All� 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK
(73) KV2 Sagl, Via Lucomagno 28, 6715 Dongio, CH	(51) B01D 53/94 B01J 37/02 F01N 3/10	(11) 2 882 523 B01J 23/44
(21) 13770986.1	(45) 2020-05-27	(32) 2012-09-25 (33) WO
(32) 2012-08-10 (33) US	(31) 201213571996	(32) 2013-03-05 (33) WO
(54) Dieseloxidationskatalysatorsammans�ttningar		(54) �ngreformeringskatalysator och tillverkningsf�rfarande d�rav
(73) BASF Corporation, 100 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US	(21) 13770986.1	(45) 2020-05-06
(51) B01D 69/12 B01D 67/00 B01J 20/26 C08J 3/24 C08L 81/02 B01J 20/291 C07K 1/18	(11) 3 259 050 B01D 71/06 B01J 20/30 C08J 5/12 B01J 20/28 B01D 15/34 C07K 1/22	(31) PCT/EP2012/004001 (31) PCT/EP2013/054440
(21) 16751984.2	(45) 2020-06-10	(54) �ngreformeringskatalysator och tillverkningsf�rfarande d�rav
(32) 2015-02-20 (33) US	(31) 201562118577 P	(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Tops�es All� 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK
(54) CHROMATOGRAPHY MEMBRANES FORMED BY THIOL-ENE OR THIOL-YNE CLICK POLYMERIZATION REACTIONS		(51) B01J 23/72 B01J 23/889 B01J 35/04 B01J 23/74 F24F 3/16
(73) Merck Millipore Ltd., Tullagreen, County Cork Carrigtwohill, IE	(21) 13770986.1	(11) 3 212 325 B01J 23/83 B01J 37/02 B01D 53/86 B60H 3/06
(51) B01J 8/00	(11) 2 178 627	(45) 2020-05-20 (31) 201462072738 P
		(54) Användning av en katalysator med basmetall f�r behandling av ozon och flyktiga organiska föreningar som föreligger i en luftmatning
		(73) BASF Corporation, 100 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US
	(51) B01J 29/06 B01J 29/40 B01J 29/70 C07C 1/24 C07C 5/27 C07C 11/08	(11) 3 509 745 B01J 29/65 C01B 39/02 C07C 5/25 C07C 11/00 C07C 11/09

Meddelade europeiska patent 35/2020

(21) 17761276.9	(45) 2020-05-13	(21) 13845265.1	(45) 2020-05-20
(32) 2016-09-09 (33) EP (31) 16290172.2		(32) 2012-10-12 (33) US (31) 201213650977	
(54) Katalysatorsammansättning innefattande modifierat kristallint aluminiumsilikat för dehydrering av alkoholer		(54) Strängpress-system och -förfaranden	
(73) Total Research & Technology Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE		(73) Manchester Copper Products, LLC, 435 Gus Hipp Boulevard, Rockledge, FL 32955, US	
(51) B01L 3/00	(11) 3 393 662	(51) B21D 5/02	(11) 3 475 007
A01N 1/02	A61D 19/02	B21D 37/02	B21D 5/06
G06K 19/07	H01Q 1/22	(21) 17740103.1	(45) 2020-05-13
H01Q 1/40		(32) 2016-06-24 (33) BE (31) 201605474	
(21) 16816315.2	(45) 2020-05-06	(54) Justerbar form	
(32) 2015-12-23 (33) EP (31) 15202525.0		(73) VLM, Slingerweg 56, 3600 Genk, BE	
(54) RFID-system för identifiering av kryovialer		(51) B21J 15/02	(11) 3 496 877
(73) Viking Genetics FMBA, Ebeltoftvej 16, Drastrup, 8960 Randers SØ, DK		B21J 15/12	B21J 15/14
(51) B03B 9/04	(11) 3 325 166	B21J 15/32	B23P 19/04
B03B 4/00	B03C 1/02	B23P 21/00	E05D 5/12
B07C 5/342	C04B 18/10	B23P 19/00	
(21) 16831177.7	(45) 2020-06-24	(21) 17761581.2	(45) 2020-05-13
(32) 2015-07-25 (33) US (31) 201562196978 P		(32) 2016-08-08 (33) IT (31) 201600083546	
(54) System och förfarande för återvinning av önskad material och för tillverkning av rena aggregat av aska från en förbränningsugn		(54) Station och metod för införsel av en komponent i en enhet som ska monteras	
(73) Tav Holdings, Inc., 325 Hammond Drive Suite 114, Atlanta, Georgia 30328, US		(73) Cosberg S.p.A., Via Baccanello, 18, 24030 Terno Di Isola (Bergamo), IT	
(51) B04B 11/04	(11) 3 218 114	(51) B21J 15/02	(11) 3 496 878
B04B 13/00	B04B 9/12	B21J 15/12	B21J 15/14
(21) 15784698.1	(45) 2020-07-15	B21J 15/32	B23P 19/04
(32) 2014-11-11 (33) DE (31) 102014116404		B23P 21/00	E05D 5/12
(54) Förfarande för övervakning och/eller reglering av driften hos en centrifug		(21) 17764643.7	(45) 2020-05-13
(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE		(32) 2016-08-08 (33) IT (31) 201600083517	
(51) B05C 3/18	(11) 3 023 163	(54) Monteringslina hos en tillverkningsanläggning för montering av flerkomponenta artiklar	
B05C 11/02	D21H 23/56	(73) Cosberg S.p.A., Via Baccanello, 18, 24030 Terno Di Isola (Bergamo), IT	
D21H 23/34	D21H 23/36	(51) B22C 15/24	(11) 2 511 026
B05C 1/08	B05C 9/04	(21) 12001336.2	(45) 2020-05-06
(21) 15194249.7	(45) 2020-05-13	(32) 2011-04-16 (33) CH (31) 6802011	
(32) 2014-11-18 (33) FI (31) 20146006		(54) Förfarande för att byta ut en filterplatta i en kärnutskjutningsanläggning	
(54) Tätningsblad		(73) Lüber GmbH, Bahnhofstrasse 26/28, 9602 Bazenheid, CH	
(73) Valmet Technologies, Inc., Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI		(51) B22D 11/108	(11) 3 372 325
(51) B09C 1/08	(11) 2 794 135	B22D 11/00	C22C 38/00
B01D 53/62	C01B 15/043	C22C 38/54	B22D 11/111
(21) 12815840.9	(45) 2020-05-06	C22C 38/04	C22C 38/06
(32) 2011-12-20 (33) US (31) 201161577894 P		C22C 38/22	C22C 38/26
(32) 2012-06-18 (33) US (31) 201261660819 P		C22C 38/28	C22C 38/32
(54) Förfarande för absorption eller förstörande av föroreningar med användning av ett vattenhaltigt reagens		C22C 38/38	
(73) Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd., Hi Tech Park Edmond J. Safra Campus Givat Ram PO Box 39135, 91390 Jerusalem, IL		(21) 16862235.5	(45) 2020-07-08
(51) B21C 25/08	(11) 2 906 370	(32) 2015-11-05 (33) JP (31) 2015217238	
B21C 23/08	B21C 29/04	(54) Formflussmedel för stränggjutning och stränggjutningsförfarande som använder sig av detsamma	
B21C 31/00	B21C 35/04	(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP	
(51) B22F 3/00	(11) 3 498 400	(51) B22F 3/00	(11) 3 498 400
B33Y 10/00	B22F 1/00	B22F 3/105	C06B 21/00
B22F 3/105	C06B 45/00	C06B 45/00	C06C 15/00
C06B 45/00	C09D 11/101	C09D 11/101	B33Y 80/00
(21) 18210187.3	(45) 2020-05-13	(21) 18210187.3	(45) 2020-05-13
(32) 2017-12-12 (33) FR (31) 1701297		(32) 2017-12-12 (33) FR (31) 1701297	
(54) Förfarande för framställning av ett pyrotekniskt		(54) Förfarande för framställning av ett pyrotekniskt	

Meddelade europeiska patent 35/2020

material		B29C 48/21	B29C 48/154
(73) ArianeGroup SAS, Tour Cristal 7-11 Quai André Citroën, 75015 Paris, FR		B29C 48/08	B01D 71/68
		B01D 71/34	B01D 69/02
		B01D 65/08	B01D 71/10
		B01D 67/00	
(51) B23B 27/14	(11) 2 838 682	(21) 12195945.6	(45) 2020-07-08
(21) 13721113.2	(45) 2020-07-08	(32) 2011-12-13 (33) US	(31) 201161569993 P
(32) 2012-04-17 (33) US	(31) 201213448793	(32) 2012-11-19 (33) US	(31) 201213680155
(54) Spånstyanordning hos en skärinsats		(54) Membran med lokaliserade asymmetrier	
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL		(73) Pall Corporation, 25 Harbor Park Drive, Port Washington, NY 11050, US	
(51) B23H 7/08	(11) 2 005 343	(51) B60J 7/00	(11) 2 614 975
B32B 15/01	C22C 9/04	(21) 13000085.4	(45) 2020-06-10
(21) 06838494.0	(45) 2020-06-03	(32) 2012-01-10 (33) DE	(31) 202012000196 U
(32) 2005-12-01 (33) US	(31) 741423 P	(54) Fordon med taksäkerhetssystem	
(32) 2006-10-27 (33) US	(31) 854772 P	(73) Köhler, Johannes, Zum Hottenbergfeld 11, 33165 Lichtenau-Henglar, DE	
(54) Gnistbearbetningstråd			
(73) THERMOCOMPACT, 181 route des Sarves, 74370 Epagny Metz-Tessy, FR			
(51) B23K 15/00	(11) 3 463 737	(51) B60K 11/04	(11) 3 360 711
B23K 31/02	B64D 29/06	B60K 11/00	E02F 9/08
F01D 9/04	F01D 25/16	B60K 11/02	E02F 3/28
F01D 25/24	B23K 101/00	(21) 16869371.1	(45) 2020-07-15
(21) 17752160.6	(45) 2020-07-01	(54) Arbetsfordon	
(32) 2016-05-26 (33) FR	(31) 1654734	(73) Komatsu Ltd., 2-3-6, Akasaka, Minato-ku, Tokyo 1078414, JP	
(54) Turbomaskinavgashölje samt förfarande för tillverkning av detta			
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) B23P 19/08	(11) 3 576 903	(51) B60K 37/06	(11) 3 261 873
B65B 13/02	B65B 13/18	H01H 23/30	H01H 21/24
F16L 33/025	B65B 13/30	(21) 16705459.2	(45) 2020-05-13
(21) 17715056.2	(45) 2020-05-27	(32) 2015-02-23 (33) DE	(31) 102015203207
(54) ANORDNING FÖR KRAFTÖVERVAKNING VID FIXERING AV EN FÄSTKLÄMMA		(54) Manöverenhet för en fordonskomponent, särskilt för en uppvärmnings-, luftnings- och/eller klimatanläggning hos ett fordon	
(73) Oetiker Schweiz AG, Spätzstrasse 11, 8810 Horgen, CH		(73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE	
(51) B26D 7/06	(11) 2 697 019	(51) B60L 50/50	(11) 3 532 340
B26D 1/36		(21) 18742813.1	(45) 2020-05-13
(21) 12719608.7	(45) 2020-07-08	(32) 2017-07-26 (33) EP	(31) 17183263.7
(32) 2011-04-11 (33) US	(31) 201161473826 P	(54) Energihanteringssystem för ett motorfordon	
(32) 2011-05-16 (33) BE	(31) 201100295	(73) Sono Motors GmbH, Waldmeisterstrasse 76, 80935 München, DE	
(54) Apparatur och förfarande för att skära produkter			
(73) FAM, Neerveld 2, 2550 Kontich, BE			
(51) B29C 53/06	(11) 3 328 614	(51) B60L 53/31	(11) 2 460 022
B32B 3/12	B32B 29/00	B60L 3/00	B60L 3/04
B29L 24/00		G01R 31/00	H02J 7/00
(21) 16753599.6	(45) 2020-05-20	B60L 53/14	
(32) 2015-07-27 (33) DE	(31) 102015009928	(21) 10734106.7	(45) 2020-05-06
(32) 2015-07-27 (33) DE	(31) 202015005410 U	(32) 2009-07-27 (33) DE	(31) 102009034887
(54) Vikningskärna för ett skikt		(32) 2009-07-27 (33) EP	(31) 09166491.2
(73) Pietsch, Karsten, Bohrstrasse 13, 23966 Wismar, DE		(54) Anordning och förfarande för att tillhandahålla elektrisk energi till en förbrukarströmkrets	
		(73) innogy SE, Opernplatz 1, 45128 Essen, DE	
(51) B29C 70/46	(11) 3 115 185	(51) B60L 53/60	(11) 3 225 455
B29C 70/56	B29D 99/00	B60L 53/66	B60L 58/12
B29L 31/00		H01M 10/48	G08C 17/02
(21) 16164314.3	(45) 2020-07-15	H04W 4/00	H01M 10/06
(32) 2015-07-09 (33) US	(31) 201514795354	H04Q 9/00	H04W 12/04
(54) Minskning av veckbildning av konturerad hattformad förstavningsprofil formad av en enkel sammansatt sats		H04L 29/08	H04W 4/70
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US		H04W 12/00	
		(21) 17166037.6	(45) 2020-05-20
		(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313832681
		(54) Pairing of a battery monitor to a communication device, by messages encoded in battery current	
(51) B29K 105/04	(11) 2 604 329		

Meddelade europeiska patent 35/2020

(73) Crown Equipment Corporation, 40 South Washington Street, New Bremen, OH 45869, US	(54) Propeller med hög stigning som står emot överstegring
(51) B60N 2/90 (11) 3 406 484	(73) Cleanfuture Energy Co Ltd., 1339 Arwan Building Floor M Pracarad Sai 1 Road Bangsue, Bangkok 10800, TH
B60N 3/08	Kruger, Uli, 181 Old Mt. Barker Road, Aldgate, South Australia 5154, AU
(21) 18170954.4 (45) 2020-07-08	(51) B63H 21/17 (11) 3 243 739
(32) 2017-05-23 (33) DE (31) 102017111231	(21) 16001099.7 (45) 2020-05-13
(54) Behållarsystem för ett motorfordon	(54) Elektrisk båtdrivning
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(73) Torpeedo GmbH, Friedrichshafener Strae 4a, 82205 Gilching, DE
(51) B60P 1/00 (11) 3 463 976	(51) B63H 25/42 (11) 3 060 468
B60P 3/40	B63H 5/125 F16J 15/00
(21) 17728792.7 (45) 2020-05-13	F16J 15/34 F16J 15/46
(32) 2016-05-31 (33) IT (31) UB20163959	(21) 14789172.5 (45) 2020-05-13
(54) Självdrivande modul för överdimensionerade laster	(32) 2013-12-05 (33) EP (31) 13195903.3
(73) Bettella, Massimo, Via delle Granze Sud, 77/A, 35127 Padova, IT	(54) Vägledare för infällbart raketmotoraggregat
(51) B60R 21/235 (11) 3 498 542	(73) Caterpillar Propulsion Production AB, Box 1005, 475 22 Öckerö, SE
(21) 18000586.0 (45) 2020-06-24	(51) B65F 1/00 (11) 3 133 033
(32) 2017-12-12 (33) KR (31) 20170170363	B65D 88/16
(54) Kudde för krockkuddegardin	(21) 16185021.9 (45) 2020-05-20
(73) IHC Co.,Ltd., Daehwa building 2F (Samseong dong) 20, Yeongdong-daero 96-gil Gangnam-g, Seoul 06173, KR	(32) 2015-08-19 (33) FR (31) 1557804
Dual Co., Ltd., Daehwa building 2F (Samseong dong) 20, Yeongdong-daero 96-gil Gangnam-g, Seoul 06173, KR	(54) FLEXIBEL FÖRPACKNING FÖR AVFALL, SÄRSKILT ASBEST, MED DUBBELT HÖLJE
(51) B60T 17/00 (11) 3 400 155	(73) Linerbenne, 12, rue Docteur Pouzin Malegue, 44100 Nantes, FR
(21) 16819083.3 (45) 2020-07-01	(51) B65F 1/16 (11) 2 388 212
(32) 2016-01-05 (33) DE (31) 102016100140	(21) 11163128.9 (45) 2020-05-06
(54) Ljuddämpare för ett tryckluftssystem hos ett fordon, i synnerhet ett nyttfordon	(32) 2010-05-21 (33) DE (31) 102010021170
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(54) Lock för en stor sopbehållare samt en stor sopbehållare
(51) B61D 35/00 (11) 3 130 520	(73) ESE World B.V., Luxemburglaan 35, 6199 AM Maastricht-Airport, NL
(21) 16184097.0 (45) 2020-05-06	(51) B65G 69/28 (11) 3 204 320
(32) 2015-08-14 (33) FR (31) 1557745	(21) 15790719.7 (45) 2020-07-22
(54) Modulär toalett-kabin för ett kollektivtrafikfordon, i synnerhet ett järnvägsfordon	(32) 2014-10-08 (33) US (31) 201414509860
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	(54) Förfaranden och anordning för övervakning av en lastkajutjämnare
(51) B62M 3/00 (11) 2 934 996	(73) Rite-Hite Holding Corporation, 8900 North Arbon Drive, Milwaukee, WI 53223, US
F16C 3/22 F16H 37/12	(51) B65H 35/00 (11) 3 395 738
(21) 13864762.3 (45) 2020-05-06	B65H 19/12 B65H 16/00
(32) 2012-12-21 (33) US (31) 201261740871 P	B65H 16/06 B65H 75/18
(54) Vevsats och förfarande för överföring av kraft i en vevsats	A47K 10/38
(73) Proto Fab Inc., 3400 boulevard Losch 1, St-Hubert, Québec J3Y 5T6, CA	(21) 18174778.3 (45) 2020-07-08
(51) B63B 49/00 (11) 3 409 573	(32) 2017-09-15 (33) GB (31) 201714865
G08B 21/08	(54) Utmatningsanordning
(21) 17174378.4 (45) 2020-07-01	(73) Melitta UK Ltd., 45 Hortonwood, Telford Shropshire TF1 7FA, GB
(54) Transportmedel	(51) B82Y 40/00 (11) 3 160 898
(73) Anemoi Marine Technologies Limited, Metropolitan Wharf Wapping Wall, London E1W 3SS, GB	C01B 21/064 C04B 35/622
(51) B63H 1/14 (11) 3 129 278	B01J 19/08 C04B 35/583
B63H 1/26 B64C 11/16 F04D 19/00	B82Y 30/00
(21) 15776689.0 (45) 2020-05-13	(21) 15812381.0 (45) 2020-05-06
(32) 2014-04-08 (33) AU (31) 2014901273	(32) 2014-06-25 (33) US (31) 201462017038 P
	(32) 2014-07-01 (33) US (31) 201462019767 P
	(32) 2015-03-31 (33) US (31) 201562140553 P
	(54) System och förfaranden för framställning av nanostrukturer av bornitrid

Meddelade europeiska patent 35/2020

(73) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US	(51) C07D 209/46 A61K 31/435	(11) 3 134 386 A61P 29/00
	(21) 15726362.5	(45) 2020-05-20
	(32) 2014-04-23 (33) JP	(31) 2014089585
	(54) ISOINDOLIN-1-ON-DERIVAT SOM KOLINERGISK MUSKARIN M1-RECEPTORPOSITIV ALLOSTER MODULATORAKTIVITET FÖR BEHANDLING AV ALZHEIMERS SJUKDOM	
	(73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1, Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP	
(51) C01B 15/023 (21) 12766674.1 (32) 2011-10-11 (33) EP (54) Process för framställning av väteperoxid (73) Solvay SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE	(11) 2 766 300 (45) 2020-05-20 (31) 11184576.4	
(51) C01B 39/48 B01J 29/70 (21) 06849016.8 (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (32) 2005-12-28 (33) US (54) Molekylsikt SSZ-74-materiekomposition (73) Chevron U.S.A. Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, US	(11) 1 984 313 (45) 2020-07-15 (31) 754855 P (31) 754811 P (31) 754858 P (31) 754859 P (31) 754865 P (31) 754866 P (31) 754867 P (31) 754868 P (31) 754869 P (31) 755012 P	
(51) C02F 3/12 C02F 3/30 C02F 3/34 (21) 17709061.0 (32) 2016-03-09 (33) SE (54) Biologiskt avlägsnande av mikroföroreningar från avloppsvatten (73) Veolia Water Solutions & Technologies Support, 1 Place Montgolfier Immeuble LAquarène, 94410 Saint-Maurice, FR	(11) 3 426 611 C02F 3/10 C02F 101/30 (45) 2020-05-06 (31) 1650321-1	
(51) C04B 16/06 C04B 26/26 (21) 09014596.2 (32) 2009-08-12 (33) US (54) Förstärkningssammansättning och förfarande för förstärkning av en asfaltbetongsammansättning (73) Forta Corporation, 100 Forta Drive, Grove city PA 16127-6399, US	(11) 2 284 136 E04C 5/07 (45) 2020-05-13 (31) 539823	
(51) C07C 29/151 C25B 1/04 C07C 29/15 F03G 6/00 (21) 15796115.2 (32) 2014-05-21 (33) SE (54) Bränsleframställning med användning av solenergi (73) Sunthetics AB, Fränntorp Mossen 511, 612 93 Finspång, SE	(11) 3 145 899 C25B 1/00 C25B 9/00 (45) 2020-05-13 (31) 1450607-5	
(51) C07C 45/82 C07C 47/02 (21) 17718597.2 (32) 2016-04-21 (33) GB (54) Förfarande för destillering av en aldehydblandning (73) Johnson Matthey Davy Technologies Limited, 5th Floor 25 Farringdon Street, London, Greater London EC4A 4AB, GB	(11) 3 445 739 B01D 3/14 (45) 2020-05-27 (31) 201606981	
(51) C07D 233/86 (21) 15720253.2 (32) 2014-04-07 (33) CZ (54) Förfarande för framställning av enzalutamid (73) Zentiva K.S., u Kabelovny 130, 102 37 Praha 10, CZ	(11) 3 129 356 (45) 2020-06-03 (31) 20140232	
(51) C07D 237/04 A61K 31/50 A61K 31/5025 A61K 31/506 A61P 3/12 A61P 43/00 C07D 401/14 C07D 471/04 C07D 487/18 (21) 14765619.3 (32) 2013-03-13 (33) JP (32) 2013-06-25 (33) JP (54) Dihydropyridazin-3,5-dion-derivat (73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP	(11) 2 975 030 A61K 31/501 A61K 31/504 A61K 31/5377 A61P 13/12 C07D 401/12 C07D 403/12 C07D 487/04 (45) 2020-07-15 (31) 2013051082 (31) 2013132889	
(51) C07D 257/02 A61K 49/10 (21) 17768733.2 (32) 2016-09-27 (33) EP (54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV DEN KRISTALLINA FORMEN AV MODIFIKATION A AV KALCOBUTROL (73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE	(11) 3 519 394 (45) 2020-05-27 (31) 16190812.4	
(51) C07D 271/06 A61K 31/4245 A61P 25/00 (21) 15158887.8 (32) 2008-05-14 (33) US (54) Nya modulatorer för sfingosinfosfatreceptorer (73) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US	(11) 2 913 326 A61P 11/00 A61P 37/06 (45) 2020-07-15 (31) 127603	
(51) C07D 271/10 C07D 413/10 A61K 31/4245 (21) 16830837.7 (32) 2015-07-27 (33) KR (54) Förening av 1,3,4-oxadiazolamidderivat som histondeacetylas 6-hämmare och farmaceutisk sammansättning innehållande densamme (73) Chong Kun Dang Pharmaceutical Corp., 8 Chungjeong-ro Seodaemun-gu, Seoul 03742, KR	(11) 3 330 259 C07D 413/12 (45) 2020-06-10 (31) 20150106007	
(51) C07D 303/16 A61K 31/216 C07C 69/732 C07C 69/734	(11) 2 486 026 A61P 35/00 A61K 31/21	

Meddelade europeiska patent 35/2020

<p>(21) 10821532.8 (45) 2020-06-24</p> <p>(32) 2009-10-09 (33) US (31) 250287 P</p> <p>(54) DERIVATIVES OF DI(PHENYLPROPANOID) GLYCEROL FOR THE TREATMENT OF CANCER</p> <p>(73) MacGregor, Alexander, 5 Scott-Hall Court, Markham, Ontario L6C 1A4, CA</p>	<p>(21) 13738232.1 (45) 2020-06-24</p> <p>(32) 2012-01-17 (33) US (31) 201261587247 P</p> <p>(54) SIRP-alfa-reagens med stor affinitet</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US</p>
<p>(51) C07D 405/14 (11) 3 317 270</p> <p>A61K 31/506 A61P 29/00</p> <p>A61K 31/4545 A61K 31/351</p> <p>A61K 31/166 C07D 201/00</p> <p>(21) 16818898.5 (45) 2020-05-13</p> <p>(32) 2015-07-02 (33) EP (31) 15175066.8</p> <p>(54) (4-((3R, 4R)-3-metoxitetrahydropyran-4-ylamino)piperidin-1-yl)(5-metyl-6-(((2R, 6S)-6-(p-tolyl)-tetrahydro-2H-pyran-2-yl)metylamino)pyrimidin-4-yl)metanoncitrat</p> <p>(73) Centrexion Therapeutics Corporation, 509 South Exeter Street, Suite 202, Baltimore, MD 21202, US</p>	<p>(51) C07K 14/705 (11) 3 177 640</p> <p>C07K 14/47 A61K 51/08</p> <p>A61K 38/00</p> <p>(21) 15829652.5 (45) 2020-05-06</p> <p>(32) 2014-08-08 (33) US (31) 201462035316 P</p> <p>(32) 2015-04-21 (33) US (31) 201562150789 P</p> <p>(54) PD-1-AGENTER MED HÖG AFFINITET OCH ANVÄNDNINGSMETODER</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US</p>
<p>(51) C07D 413/14 (11) 3 331 879</p> <p>C07D 417/14 C07D 471/04</p> <p>A61K 31/423 A61K 31/428</p> <p>A61P 9/00 A61P 25/28</p> <p>A61P 29/00 A61P 37/02</p> <p>(21) 16748048.2 (45) 2020-05-20</p> <p>(32) 2015-08-04 (33) US (31) 201562200778 P</p> <p>(54) BENSAZOLFÖRENINGAR OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING OCH ANVÄNDNING AV FÖRENINGARNA</p> <p>(73) Rigel Pharmaceuticals, Inc., 1180 Veterans Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US</p>	<p>(51) C07K 16/18 (11) 3 313 877</p> <p>(21) 16733038.0 (45) 2020-06-03</p> <p>(32) 2015-06-24 (33) EP (31) 15173511.5</p> <p>(54) Humaniserade anti-tau(pS422)-antikroppar och förfaranden för användning</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>
<p>(51) C07G 1/00 (11) 3 303 355</p> <p>B01J 8/00</p> <p>(21) 16728999.0 (45) 2020-07-08</p> <p>(32) 2015-05-29 (33) FI (31) 20155411</p> <p>(54) Förfarande och anordning för framställning av en ligninfraktion, en ligninkomposition och dess användning</p> <p>(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 097 122</p> <p>G01N 33/68</p> <p>(21) 15740600.0 (45) 2020-05-06</p> <p>(32) 2014-01-24 (33) US (31) 201461931531 P</p> <p>(54) Antikroppar som binder beta-klotho domän 2 och förfaranden för användning därav</p> <p>(73) NGM Biopharmaceuticals, Inc., 333 Oyster Point Blvd., South San Francisco CA 94080, US</p>
<p>(51) C07K 14/195 (11) 3 174 893</p> <p>A61K 39/02 A61K 38/16</p> <p>A61P 9/10 A61P 35/00</p> <p>(21) 15827248.4 (45) 2020-05-06</p> <p>(32) 2014-07-30 (33) US (31) 201462031116 P</p> <p>(32) 2015-02-02 (33) US (31) 201562110744 P</p> <p>(32) 2015-02-17 (33) US (31) 201562117366 P</p> <p>(54) Flagellin-sammansättningar och användningar</p> <p>(73) Genome Protection, Inc., 73 High Street, Buffalo, NY 14203, US</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 2 956 483</p> <p>C07K 16/30 G01N 33/574</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 14705561.0 (45) 2020-05-27</p> <p>(32) 2013-02-12 (33) GB (31) 201302447</p> <p>(54) Terapeutiskt och diagnostiskt mål för cancer innefattande DLL3-bindande reagenser</p> <p>(73) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim, DE</p>
<p>(51) C07K 14/47 (11) 3 381 933</p> <p>A61K 51/08 A61K 47/60</p> <p>C07H 21/04 C12N 15/10</p> <p>(21) 18167640.4 (45) 2020-06-03</p> <p>(32) 2008-06-24 (33) US (31) 75175 P</p> <p>(54) MUTEINER AV HNGAL OCH RELATERADE PROTEINER MED AFFINITET FÖR ETT VISST MÅL</p> <p>(73) Technische Universität München, Arcisstr. 21, 80333 München, DE</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 504 242</p> <p>A61P 37/04 A61P 35/00</p> <p>(21) 17826089.9 (45) 2020-06-24</p> <p>(32) 2016-12-15 (33) US (31) 201662434761 P</p> <p>(54) Anti-OX40-antikroppar och deras användningar</p> <p>(73) AbbVie Biotherapeutics Inc., 1500 Seaport Boulevard, Redwood City, CA 94063, US</p>
<p>(51) C07K 14/47 (11) 2 804 617</p> <p>C07K 16/28 C12N 9/16</p> <p>G01N 33/50 A61K 38/16</p>	<p>(51) C07K 16/46 (11) 3 243 840</p> <p>C07K 16/32 C07K 14/71</p> <p>C12N 15/13 C12N 15/12</p> <p>C12N 15/63 G01N 33/577</p> <p>A61K 39/395 A61P 35/00</p> <p>(21) 16734927.3 (45) 2020-07-15</p> <p>(32) 2015-01-08 (33) CN (31) 201510008045</p> <p>(54) Bispecifik antikropp eller antikroppsblandning med gemensamma lätta kedjor</p> <p>(73) Jiangsu Alphamab Biopharmaceuticals Co., Ltd., Room 401/501, Building C23 No. 218 Xinghu Street, SIP</p>

Meddelade europeiska patent 35/2020

China (Jiangsu) P, Suzhou, Jiangsu 215125, CN	C11D 1/14	C11D 3/10
	C11D 3/20	C11D 3/22
	C11D 3/32	C11D 3/00
(51) C08B 15/02 (11) 2 771 368	(21) 16761134.2	(45) 2020-05-06
C08L 1/02	(32) 2015-03-12 (33) ES	(31) 201530321
(21) 12791082.6 (45) 2020-06-17	(54) Detergentsammansättning i form av en brustablett	
(32) 2011-10-25 (33) DE (31) 102011117136	(73) Martí Coma, Lorena, Av. Diagonal 421 2 2, 08008 Barcelona, ES	
(54) Förfarande för att generera torkad cellulosa och cellulosainnehållande material, och återsvällbara cellulosa produkter som framställts med detta förfarande		
(73) Jenacell GmbH, Göschwitzer Str. 22, 07745 Jena, DE		
(51) C08B 37/00 (11) 3 397 651	(51) C12N 1/18 (11) 3 237 601	
C08B 37/08 C08L 5/00	C12N 15/01 C12N 9/44	C12N 15/04 C12C 11/02
C08J 3/075	(21) 15823588.7 (45) 2020-05-13	
(21) 16822477.2 (45) 2020-05-06	(32) 2014-12-23 (33) DK (31) 201470825	
(32) 2016-05-31 (33) EP (31) 16172241.8	(32) 2015-06-08 (33) DK (31) 201570351	
(32) 2016-05-31 (33) EP (31) 16172225.1	(54) Jäst för framställning av alkoholhaltiga drycker	
(32) 2016-05-31 (33) EP (31) 16172254.4	(73) Carlsberg Breweries A/S, J.C. Jacobsens Gade 1, 1799 Copenhagen V, DK	
(32) 2015-12-29 (33) EP (31) 15202944.3		
(54) Kolhydrattvärbindare	(51) C12N 9/16 (11) 3 461 891	
(73) Galderma S.A., Zugerstrasse 8, 6330 Cham, CH	A61K 38/46 C12N 9/96	
(51) C08J 5/18 (11) 2 978 796	(21) 18190484.8 (45) 2020-07-01	
C08L 23/28 C08L 27/06	(32) 2014-01-24 (33) EP (31) 14152542.8	
F16L 58/10	(54) Downstream processing of an alkaline phosphatase	
(21) 14713765.7 (45) 2020-05-06	(73) AM-Pharma B.V., Stadsplateau 6, 3521 AZ Utrecht, NL	
(32) 2013-03-27 (33) DE (31) 102013005221		
(54) Termoplastisk folie	(51) C12N 9/64 (11) 3 078 743	
(73) LIsolante K-Flex S.p.A., Via don Locatelli, 35, 20877 Roncello - MB, IT	A61P 7/04 A61K 38/48	
(51) C09D 5/00 (11) 3 385 338	(21) 16167534.3 (45) 2020-06-24	
(21) 17165272.0 (45) 2020-05-06	(32) 2007-09-28 (33) US (31) 976343 P	
(54) Vattenhaltiga beläggingsmaterial	(32) 2008-08-20 (33) US (31) 90574 P	
(73) DAW SE, Rossdörfer Strasse 50, 64372 Ober-Ramstadt, DE	(54) Antidoter för faktor Xa hämmare och förfaranden för användning av desamma	
(51) C09D 5/00 (11) 3 385 339	(73) Portola Pharmaceuticals, Inc., 270 East Grand Avenue Suite 22, South San Francisco California 94080, US	
(21) 17165280.3 (45) 2020-05-06		
(54) Vattenhaltiga beläggingsmaterial	(51) C12N 15/10 (11) 3 161 137	
(73) DAW SE, Rossdörfer Strasse 50, 64372 Ober-Ramstadt, DE	C12Q 1/68	
(51) C09D 183/04 (11) 2 655 532	(21) 15744405.0 (45) 2020-05-13	
C09D 5/08 C09D 5/16	(32) 2014-06-26 (33) US (31) 201462017786 P	
C23F 15/00 C09D 4/00	(32) 2014-07-21 (33) US (31) 201462027198 P	
(21) 11808160.3 (45) 2020-05-27	(54) Beredning av bibliotek av märkta nukleinsyrafragment genom användning av ett tilläggsprotokoll i ett enda rör	
(32) 2010-12-22 (33) DK (31) 201070577	(73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US	
(54) Repellerande beläggingskomposition och beläggning, förfarande för framställning och användningar därav		
(73) Teknologisk Institut, Gregersensvej 1, 2630 HøjeTaastrup, DK	(51) C12N 15/10 (11) 3 500 668	
(51) C09J 4/06 (11) 2 142 614	(21) 17790663.3 (45) 2020-06-17	
C09J 153/02 C09J 109/00	(32) 2016-08-17 (33) GB (31) 201614078	
C09J 111/00 C09J 123/20	(32) 2017-07-18 (33) GB (31) 201711520	
C09J 123/28 C09J 133/12	(54) Drug-target identification by rapid selection of drug resistance mutations	
C09J 5/00 C08F 290/04	(73) Katholieke Universiteit Leuven, KU Leuven Research & Development Waaistraat 6, Bus 5105, 3000 Leuven, BE	
(21) 08735838.8 (45) 2020-05-27	(51) C12N 15/113 (11) 3 502 253	
(32) 2007-04-05 (33) FR (31) 0702485	C12N 15/10 C12N 15/82	
(32) 2007-07-26 (33) FR (31) 0705492	(21) 18188126.9 (45) 2020-05-27	
(54) SAMMANSÄTTNING FÖR KONSTRUKTIONSLIM	(32) 2016-01-07 (33) EP (31) 16150428.7	
(73) Jacret, 17 route Nationale, 95500 Le Thillay, FR	(32) 2015-12-18 (33) US (31) 201514975085	
(51) C11D 17/00 (11) 3 299 446	(32) 2015-09-24 (33) US (31) 201562232067 P	
	(32) 2015-08-16 (33) US (31) 201562205733 P	
	(32) 2015-08-05 (33) US (31) 201562201542 P	
	(32) 2015-07-16 (33) US (31) 201562193507 P	

Meddelade europeiska patent 35/2020

<p>(32) 2015-06-18 (33) US (31) 201562181739 P (54) NYA CRISPR-ENZYMOR OCH SYSTEM (73) The Broad Institute, Inc., 415 Main Street, Cambridge, MA 02142, US Massachusetts Institute Of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US</p>	<p>(54) Kasset med laminerad kanalförgrening (73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US</p>
<p>(51) C12N 15/90 (11) 3 265 568 A61K 9/00 A61K 48/00 C12N 15/113 (21) 16762307.3 (45) 2020-05-06 (32) 2015-03-06 (33) US (31) 201562129638 P (32) 2015-04-14 (33) US (31) 201562147307 P (54) GENFÖRSTÄRKNINGSTERAPIER FÖR MEDFÖDD RETINAL DEGENERERING ORSAKAD AV MUTATIONER I PRPF31-GENEN (73) Massachusetts Eye & Ear Infirmary, 243 Charles Street, Boston, MA 02114, US</p>	<p>(51) C12Q 1/6851 (11) 2 971 090 G16B 40/10 (21) 14716723.3 (45) 2020-05-06 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361792409 P (54) Kaliberingsförfarande, apparat och datorprogramprodukt (73) GEN-PROBE INCORPORATED, Patent Dept. 10210 Genetic Center Drive, San Diego, CA 92121-4326, US</p>
<p>(51) C12P 7/42 (11) 3 485 025 C12P 7/62 C02F 3/12 C02F 3/30 C02F 3/34 (21) 17737303.2 (45) 2020-07-08 (32) 2016-07-15 (33) EP (31) 16179754.3 (54) Förfarande för behandling av avloppsvatten som innehåller organiskt material och ammoniak (73) Paques I.P. B.V., Tjalke de Boerstrjitte 24, 8561 EL Balk, NL</p>	<p>(51) C12Q 1/6883 (11) 2 764 120 G01N 33/50 (21) 12780586.9 (45) 2020-06-10 (32) 2011-10-05 (33) US (31) 201161543416 P (54) Stimulus-elicited genomic profile markers of a neurodegenerative condition (73) Blanchette Rockefeller Neurosciences Institute, 8 Medical Center Drive, Morgantown, WV 26505-3409, US Alkon, Daniel L., 2 Seven Locks Court, Bethesda, MD 20817, US Khan, Tapan Kumar, 710 Timberline, Morgantown, WV 26505, US</p>
<p>(51) C12P 7/64 (11) 3 134 535 C11B 1/02 C11B 1/10 (21) 15726327.8 (45) 2020-07-01 (32) 2014-04-23 (33) IT (31) MI20140761 (54) Förfarande för framställning av lipider från biomassa med användning av oljehaltiga mikroorganismer (73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT</p>	<p>(51) C21D 1/667 (11) 3 303 640 C21D 1/62 C21D 9/00 B21B 45/02 F27D 9/00 C21D 1/673 C21D 1/613 (21) 16724621.4 (45) 2020-07-15 (32) 2015-05-29 (33) DE (31) 102015108514 (32) 2015-08-07 (33) DE (31) 102015113056 (54) Method for the homogeneous non-contact cooling of hot, non-endless surfaces and device therefor (73) Voestalpine Stahl GmbH, Voest-Alpine-Strasse 3, 4020 Linz, AT</p>
<p>(51) C12P 19/34 (11) 3 334 834 C12Q 1/68 C40B 40/06 C40B 50/06 C12Q 1/6806 (21) 16835999.0 (45) 2020-05-13 (32) 2015-08-12 (33) US (31) 201562204268 P (54) Förfarande för beredning av cellfria nukleinsyramolekyler genom in situ-amplifiering (73) Circulogene Theranostics, LLC, 3125 Independence Drive Suite 301, Birmingham, Alabama 35209, US</p>	<p>(51) C21D 8/02 (11) 2 669 397 B23K 20/04 B32B 15/01 C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/42 C22C 38/44 C22C 38/46 C22C 38/48 C22C 38/50 C22C 38/52 C22C 38/54 C22C 38/58 B23K 20/227 B23K 20/24 B23K 103/04 B23K 103/18 B21B 3/02 (21) 12738972.4 (45) 2020-07-29 (32) 2011-01-27 (33) JP (31) 2011015091 (32) 2011-03-02 (33) JP (31) 2011044735 (54) Varmvalsat rostfritt duplexstålmaterial som sparar legeringselement och framställningsförfarande för detta (73) NIPPON STEEL Stainless Steel Corporation, 8-2, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP</p>
<p>(51) C12P 21/04 (11) 3 441 474 A61K 39/395 C07K 16/00 A61K 38/16 A61P 31/04 A61K 38/19 A61K 31/255 A61K 31/44 A61K 31/505 A61K 31/341 (21) 18193473.8 (45) 2020-07-22 (32) 2013-06-18 (33) US (31) 201361836516 P (54) PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS CONTAINING A MUTATED LEUKOCIDIN E (73) New York University, 70 Washington Square South, New York City, NY 10012, US</p>	<p>(51) C22B 60/02 (11) 2 895 633 C22B 3/16 C22B 3/26 C22B 3/28 C22B 3/38 (21) 13836400.5 (45) 2020-05-27 (32) 2012-09-13 (33) AU (31) 2012904000 (54) Lösningssmedelsextraheringsförfarande (73) BHP Billiton Olympic Dam Corporation Pty Ltd, Rialto Towers Level 29 525 Collins Street, Melbourne,</p>
<p>(51) C12Q 1/6837 (11) 3 521 455 B01L 3/00 (21) 18191840.0 (45) 2020-07-01 (32) 2018-02-03 (33) US (31) 201862626022 P (32) 2018-03-19 (33) NL (31) 2020616</p>	<p>(51) C22B 60/02 (11) 2 895 633 C22B 3/16 C22B 3/26 C22B 3/28 C22B 3/38 (21) 13836400.5 (45) 2020-05-27 (32) 2012-09-13 (33) AU (31) 2012904000 (54) Lösningssmedelsextraheringsförfarande (73) BHP Billiton Olympic Dam Corporation Pty Ltd, Rialto Towers Level 29 525 Collins Street, Melbourne,</p>

Meddelade europeiska patent 35/2020

Victoria 3000, AU	(51) C23C 8/02	(11) 3 218 530
	C21D 1/74	C23C 8/34
(51) C22C 19/07	C23C 8/80	F27B 9/02
B22F 3/105	C21D 9/00	C21D 1/06
(21) 18192365.7	F27B 19/02	F27B 5/04
(32) 2017-09-08 (33) JP	F27D 3/04	
(54) ARTIKEL TILLVERKAD GENOM TILLSATS AV KOBOLTBASERAD LEGERING OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING DÄRAV	(21) 15805560.8	(45) 2020-05-13
(73) Mitsubishi Hitachi Power Systems, Ltd., 3-1, Minatomirai 3-chome Nishi-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 220-8401, JP	(32) 2014-11-14 (33) FR	(31) 1460975
	(54) Förfarande och anordning för karbonitrering av en eller flera ställdelar under lågt tryck och vid en hög temperatur	
(51) C22C 38/44	(73) ECM Technologies SAS, 46 rue de Jean Vaujany, TECHNISUD, 38029 Grenoble cedex 2, FR	
C22C 38/46		
C22C 38/02	(51) D01D 5/253	(11) 2 392 699
C21D 6/00	D21F 1/00	
C21D 1/18	(21) 11006105.8	(45) 2020-07-22
C22C 38/52	(32) 2002-12-31 (33) US	(31) 334513
C22C 38/42	(54) Fabrics comprising shaped monofilaments with grooves	
C22C 38/50	(73) Albany International Corporation, 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US	
C22C 38/60		
(21) 17160327.7		
(32) 2016-03-11 (33) JP	(51) D01F 8/12	(11) 3 112 506
(32) 2017-03-02 (33) JP	D02G 1/02	D06N 3/00
(54) Formstål och form	B32B 5/02	D02G 3/04
(73) Daido Steel Co., Ltd., 1-10, Higashisakura 1-chome, Higashi-ku, Nagoya-shi, Aichi 461-8581, JP	D03D 15/08	D01D 5/32
	(21) 15756102.8	(45) 2020-07-01
(51) C22C 38/60	(32) 2014-02-26 (33) JP	(31) 2014035053
F16F 1/02	(54) Krusat polyamidgarn liksom vävt eller stickat textilmaterial som använder sig av detsamma	
C21D 9/02	(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2- chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	
C22C 38/04		
C22C 38/18	(51) D02J 1/08	(11) 3 458 632
C22C 38/22	(21) 17724282.3	(45) 2020-05-13
C22C 38/26	(32) 2016-06-17 (33) IT	(31) UB20004462
C22C 38/32	(54) Blandningsanordning och tillhörande metod	
C21D 1/48	(73) Zaglio, Sergio, Via Belvedere 28, 46043 Castiglione delle Stiviere (MN), IT	
C21D 8/06		
C21D 6/00	(51) D05B 55/02	(11) 3 351 672
(21) 16842041.2	D05B 71/04	
(32) 2015-09-04 (33) JP	(21) 17152910.0	(45) 2020-05-13
(54) Fjäderståltråd och fjäder	(54) Nålhållare för en symaskin, innefattande en nålkylningsanordning och förfarande för att kyla en nål	
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP	(73) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR	
(51) C23C 2/00	(51) D21H 27/00	(11) 3 489 412
C23C 2/02	(21) 18200647.8	(45) 2020-07-01
C21D 9/46	(32) 2017-11-27 (33) JP	(31) 2017226568
C23C 2/20	(54) Paint mixture and lint removal method	
C23C 28/00	(73) KohEi Limited Company, 776-1, Agoyama, Fujinomiya- shi, Shizuoka, JP	
(21) 13711970.7		
(54) Förfarande för behandling av en löpande plåt av järn(II)legering och behandlingslinje för implementering av detta	(51) E01B 27/00	(11) 3 440 261
(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	B61D 15/00	
	(21) 17709583.3	(45) 2020-05-20
(51) C23C 2/06	(32) 2016-04-05 (33) AT	(31) 1762016
C23C 2/26	(54) FÖRFARANDE FÖR LASTNING OCH LOSSNING AV ETT RÄLSGÅENDE TRANSPORTFORDON	
(21) 13727384.3	(73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT	
(32) 2012-04-25 (33) WO		
(54) Förfarande för tillverkning av en plåt med oljade ZnAlMg-beläggningar samt motsvarande plåt	(51) E01C 7/14	(11) 3 351 684
(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU		

Meddelade europeiska patent 35/2020

<p>(21) 17151961.4</p> <p>(54) Förfarande för att konstruera en körbanebeläggning</p> <p>(73) Gallusberg Anstalt, Schlossstrasse 50, 9497 Triesenberg, LI</p>	<p>(45) 2020-05-06</p>	<p>(21) 16169305.6</p> <p>(32) 2013-09-11 (33) US</p> <p>(32) 2014-02-18 (33) US</p> <p>(54) Poolrengöringsrobot med förmåga till förflyttning i vattenlinjen</p> <p>(73) Maytronics Ltd., Kibbutz Yizrael, 1935000 Kibbutz Yizrael, IL</p>	<p>(45) 2020-05-13</p> <p>(31) 201314023544</p> <p>(31) 201414182291</p>
<p>(51) E01C 13/08</p> <p>(21) 17728931.1</p> <p>(32) 2016-05-05 (33) IT (31) UA20163186</p> <p>(54) Fyllnadsmaterial för konstgräsytor samt konstgräsytestruktur och förfarande för framställning av sådant fyllnadsmaterial</p> <p>(73) Polygreen SRL, Via Colombare di Castiglione 81/E, 25015 Desenzano del Garda, IT</p>	<p>(11) 3 452 660</p> <p>(45) 2020-05-13</p>	<p>(51) E04H 4/16</p> <p>(21) 17153332.6</p> <p>(32) 2016-01-26 (33) US</p> <p>(54) Interaktiv poolrengöringsrobot</p> <p>(73) Maytronics Ltd., Kibbutz Yizrael, 1935000 Kibbutz Yizrael, IL</p>	<p>(11) 3 199 725</p> <p>(45) 2020-05-27</p> <p>(31) 201662287006 P</p>
<p>(51) E01D 19/12</p> <p>(21) 16714076.3</p> <p>(32) 2015-02-24 (33) US (31) 201562120001 P</p> <p>(54) Modulärt system för brodäck, bestående av ihåliga extruderade aluminiuelement</p> <p>(73) Alumabridge, LLC, 2723 South State Street Suite 150, Ann Arbor, MI 48104, US</p>	<p>(11) 3 262 239</p> <p>(45) 2020-05-06</p>	<p>(51) E05B 59/00</p> <p>E05B 63/00</p> <p>E05B 15/00</p> <p>(21) 16200107.7</p> <p>(54) Instickslåsningmekanism</p> <p>(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE</p>	<p>(11) 3 323 965</p> <p>E05B 63/16</p> <p>(45) 2020-05-13</p>
<p>(51) E02D 13/04</p> <p>E02D 27/52</p> <p>(21) 12175860.1</p> <p>(32) 2011-07-11 (33) BE (31) 201100445</p> <p>(54) Förfarande för att tillhandahålla ett fundament för en högt belägen massa</p> <p>(73) DEME Offshore BE N.V., Haven 1025 Scheldedijk 30, 2070 Zwijndrecht, BE</p>	<p>(11) 2 546 418</p> <p>E02B 17/02</p> <p>(45) 2020-05-27</p>	<p>(51) E05B 65/02</p> <p>E05C 9/02</p> <p>(21) 18708902.4</p> <p>(32) 2017-03-27 (33) DE (31) 102017106541</p> <p>(32) 2017-06-26 (33) DE (31) 102017114094</p> <p>(54) Skjutstängslås för ett kopplingskåphus och en motsvarande anordning och ett motsvarande förfarande</p> <p>(73) Rittal GmbH & Co. KG, Auf dem Stützelberg, 35745 Herborn, DE</p>	<p>(11) 3 568 547</p> <p>(45) 2020-06-10</p> <p>(31) 102017106541</p> <p>(31) 102017114094</p>
<p>(51) E02F 3/76</p> <p>E02F 9/08</p> <p>A01B 63/10</p> <p>(21) 10015612.4</p> <p>(54) Länkarrangemang</p> <p>(73) Caterpillar, Inc., 510 Lake Cook Road, Suite 100, Deerfield, IL 60015, US</p>	<p>(11) 2 466 014</p> <p>A01B 59/06</p> <p>B66F 9/065</p> <p>(45) 2020-05-27</p>	<p>(51) E05D 15/58</p> <p>(21) 18203386.0</p> <p>(32) 2015-09-01 (33) FI (31) 20154156 U</p> <p>(54) Panelsystem med ett stödorgan</p> <p>(73) Lumon Invest Oy, Kaitilankatu 11, 45130 Kouvola, FI</p>	<p>(11) 3 456 907</p> <p>(45) 2020-06-17</p> <p>(31) 20154156 U</p>
<p>(51) E03C 1/084</p> <p>(21) 18718696.0</p> <p>(32) 2017-03-13 (33) DE (31) 202017101442 U</p> <p>(54) Sanitär inbyggnadsdel</p> <p>(73) Neoperl GmbH, Klosterrunsstr. 9-11, 79379 Müllheim, DE</p>	<p>(11) 3 445 921</p> <p>(45) 2020-05-20</p>	<p>(51) F01K 7/02</p> <p>F01K 7/04</p> <p>(21) 15177121.9</p> <p>(54) Reglering av ORC-processer genom insprutning av icke ångad fluid</p> <p>(73) Orcan Energy AG, Rupert-Mayer-Strasse 44 Gebäude 6408, 4 OG (6. Flur), 81379 München, DE</p>	<p>(11) 3 118 424</p> <p>F01K 23/14</p> <p>(45) 2020-05-20</p>
<p>(51) E03F 1/00</p> <p>(21) 17739333.7</p> <p>(32) 2016-06-17 (33) NL (31) 2016991</p> <p>(54) Behållare för vattenförvaring som har lamellära paneler</p> <p>(73) Pipelife Nederland B.V., Flevolaan 7, 1601 MA Enkhuizen, NL</p>	<p>(11) 3 472 398</p> <p>(45) 2020-07-08</p>	<p>(51) F02B 39/12</p> <p>F02B 39/10</p> <p>B60W 20/00</p> <p>B60W 10/02</p> <p>F02B 37/013</p> <p>(21) 12737727.3</p> <p>(32) 2011-07-07 (33) US (31) 201161505274 P</p> <p>(54) Hybridsystem innefattande ett turboladdningssystem</p> <p>(73) Kasi Technologies AB, c/o Isak Löfgren Kyrkogatan 26, 777 30 Smedjebacken, SE</p>	<p>(11) 2 729 684</p> <p>B60K 6/485</p> <p>B60W 10/30</p> <p>B60K 6/24</p> <p>B60K 25/00</p> <p>(45) 2020-05-06</p> <p>(31) 201161505274 P</p>
<p>(51) E04C 2/36</p> <p>A47B 96/00</p> <p>E06B 3/00</p> <p>(21) 08103376.3</p> <p>(32) 2007-05-14 (33) DE (31) 102007022918</p> <p>(54) Lätt byggnadsplatta och förfarande för framställningen av en lätt byggnadsplatta</p> <p>(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Weiberndorf 20, 6380 St. Johann in Tirol, AT</p>	<p>(11) 1 992 759</p> <p>B27D 5/00</p> <p>(45) 2020-07-08</p>	<p>(51) F02D 41/00</p> <p>F02B 75/04</p> <p>F02D 13/02</p> <p>(21) 11165673.2</p> <p>(32) 2006-09-08 (33) GB (31) 0617726</p> <p>(54) Förfarande för förbättring av verkningsgraden hos förbränningsmotorer</p> <p>(73) Hawar Technologies Limited, 3rd Floor Block D The</p>	<p>(11) 2 447 513</p> <p>F02D 15/02</p> <p>F02B 21/00</p> <p>(45) 2020-07-08</p>
<p>(51) E04H 4/16</p>	<p>(11) 3 093 413</p>	<p>(73) Hawar Technologies Limited, 3rd Floor Block D The</p>	

Meddelade europeiska patent 35/2020

Business Park Crowne Plaza PO Box 8822, Doha, QA		(32) 2012-02-28	(33) BE	(31) 201200119
(51) F02N 3/00	(11) 2 365 208	(54) Kompressorordning samt användning av en sådan kompressorordning		
F02N 5/02	F16D 3/10	(73) ATLAS COPCO AIRPOWER, naamloze vennootschap, Boomsesteenweg 957, 2610 Wilrijk, BE		
F16D 3/12	F16D 43/16			
F02N 3/02	F02N 3/04			
F02N 15/02				
(21) 11152273.6	(45) 2020-07-15			
(32) 2010-01-29	(33) JP	(31) 2010018584		
(54) Startanordning för liten motor				
(73) Starting Industrial Co., Ltd., 4-4, Momoi 4-chome Suginami-ku, Tokyo 167 0034, JP				
(51) F03B 13/18	(11) 3 102 818			
(21) 15700584.4	(45) 2020-06-03			
(32) 2014-01-20	(33) GB	(31) 201400906		
(54) Vågenergiomvandlare				
(73) Norwegian University of Science and Technology (NTNU), Sem Sælands vei 14, 7491 Trondheim, NO				
(51) F03D 1/00	(11) 3 247 900			
(21) 16704134.2	(45) 2020-05-06			
(32) 2015-01-22	(33) CH	(31) 782015		
(54) Vindkraftverk				
(73) Mega Windforce IP BV, Paardenmarkt 1 A, NL-2611 PA Delft, NL				
(51) F03D 1/06	(11) 3 492 734			
F03D 13/10	F03D 80/00			
(21) 17205064.3	(45) 2020-06-10			
(54) Vindturbin och förfarande för montering av en vindturbin				
(73) Siemens Gamesa Renewable Energy A/S, Borupvej 16, 7330 Brande, DK				
(51) F04B 1/04	(11) 3 412 911			
F04B 53/00	F04B 53/16			
C22C 38/44	C22C 38/46			
C22C 38/48	C22C 38/02			
C22C 38/04	C22C 38/06			
C21D 9/00	C21D 1/25			
C21D 1/18	F04B 15/02			
C21D 6/00	C22C 38/00			
F04B 1/0421				
(21) 18161083.3	(45) 2020-05-13			
(32) 2017-06-07	(33) US	(31) 201762516461 P		
(54) Martensitiskt rostfritt stål med hög seghet och fram- och återgående pump tillverkad därav				
(73) A. Finkl & Sons Co., 1355 E. 93rd Street, Chicago, IL 60619-8004, US				
(51) F04B 43/02	(11) 3 374 636			
F04B 53/16	F04F 99/00			
F15C 1/16	F16D 1/04			
C12M 1/00	B01D 61/20			
B01D 61/22	B01D 65/02			
F04B 43/00	F04B 43/073			
(21) 16864714.7	(45) 2020-06-03			
(32) 2015-11-10	(33) US	(31) 201562253513 P		
(54) Engångsväxlandetangentiellflödesfiltreringsenheter				
(73) REPLIGEN CORPORATION, 41 Seyon Street Building 1 Suite 100, Waltham, MA 02453, US				
(51) F04C 18/16	(11) 2 820 306			
F04C 23/00	F04C 28/06			
(21) 12743354.8	(45) 2020-06-10			
(51) F04D 19/00	(11) 2 933 495			
F04D 25/08	F04D 29/52			
F04D 29/60				
(21) 15163007.6	(45) 2020-07-01			
(32) 2014-04-16	(33) DE	(31) 102014207365		
(54) Fläktfäste				
(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE				
(51) F04D 29/32	(11) 2 831 425			
F04D 29/38	F04D 29/54			
F01D 5/00	F01D 5/14			
F01D 5/28	F01D 25/28			
(21) 13715359.9	(45) 2020-06-24			
(32) 2012-03-28	(33) FR	(31) 1252805		
(54) Förfarande för demontering av en förstärkning från en komponent				
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR				
(51) F16D 9/06	(11) 3 353 440			
F16D 43/284	F16D 1/09			
(21) 16770477.4	(45) 2020-05-27			
(32) 2015-09-21	(33) WO	(31) PCT/EP2015/186010		
(54) Säkerhetskoppling				
(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Strae 43, 89522 Heidenheim, DE				
(51) F16D 55/226	(11) 3 404 282			
F16D 65/095				
(21) 18178677.3	(45) 2020-07-01			
(32) 2013-10-04	(33) DE	(31) 102013016312		
(54) Skivbroms och bromsbeläggsats till en skivbroms				
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE				
(51) F16H 39/20	(11) 3 218 621			
F03D 5/00				
(21) 15828683.1	(45) 2020-06-24			
(32) 2014-11-11	(33) NL	(31) 2013773		
(54) Hydraulic transmission and a method of transmitting hydraulic fluid				
(73) MECAL Intellectual Property and Standards B.V., Capitoool 15, 7521 PL Enschede, NL				
(51) F16H 57/08	(11) 3 488 125			
F16H 57/04				
(21) 17761061.5	(45) 2020-05-27			
(32) 2016-10-05	(33) EP	(31) 16192407.1		
(54) Lagring för ett planetdjul hos en planetväxel				
(73) Flender GmbH, Alfred-Flender-Strasse 77, 46395 Bocholt, DE				
(51) F16L 37/12	(11) 3 446 020			
F16L 23/04	F16L 23/00			
F16L 35/00	A61M 39/10			
(21) 17725720.1	(45) 2020-06-10			
(32) 2016-04-21	(33) GB	(31) 201606951		
(32) 2016-11-25	(33) GB	(31) 201620014		
(54) En anordning innefattande en klämma och en				

Meddelade europeiska patent 35/2020

<p>säkerhetsförsluten kåpa (73) Bio Pure Technology Limited, Unit M1, Hazleton Interchange Lakesmere Road Horndean, Waterlooville, Hampshire PO8 9JU, GB</p> <hr/> <p>(51) F17C 13/02 (11) 3 359 868 (21) 16785186.4 (45) 2020-07-01 (32) 2015-10-07 (33) FR (31) 1559527 (54) Anordning för tillhandahållande av fluid under tryck (73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75 quai d'Orsay, 75007 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) F17D 5/04 (11) 3 306 177 G01M 3/16 G01M 3/18 F16L 9/18 F16L 59/10 (21) 16803837.0 (45) 2020-07-08 (32) 2015-06-04 (33) RU (31) 2015121328 (54) Anordning f�r detektering av r�rledningsl�ckage (73) Joint Stock Company "Atomenergoproekt", ul. Bakuninskaya 7 str. 1, Moscow 105005, RU Joint Stock Company "Science and Innovations", Staromonetny per. 26, Moscow 119180, RU</p> <hr/> <p>(51) F22B 37/36 (11) 3 486 564 F25B 49/00 (21) 18198588.8 (45) 2020-05-13 (32) 2017-11-16 (33) DE (31) 102017126947 (54) Fluidadsorption med insertgasf�rflyttning (73) Vaillant GmbH, Berghauser Strasse 40, 42859 Remscheid, DE</p> <hr/> <p>(51) F23J 1/00 (11) 2 668 446 (21) 12708245.1 (45) 2020-05-06 (32) 2011-03-04 (33) DE (31) 102011013033 (54) Behandling av avfallsf�rbr�nningsaska (73) MDSU Mitteldeutsche Schlacken Union GmbH & Co. KG, Grabower Landstrae 81, 39288 Burg, DE Schauenburg Maschinen-und Anlagen-Bau GmbH, Weseler Strasse 35, 45478 M�lheim, DE</p> <hr/> <p>(51) F23J 7/00 (11) 3 479 023 F23J 15/00 C10L 10/00 (21) 17733479.4 (45) 2020-07-01 (32) 2016-07-01 (33) FR (31) 1656303 (54) Förfarande för reng�ring av en panna liksom motsvarande anordning samt panna (73) CNIM ENVIRONNEMENT & ENERGIE SERVICES, 35 rue de Bassano, 75008 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) F23Q 7/04 (11) 2 902 707 F24B 15/00 (21) 14004284.7 (45) 2020-05-06 (32) 2014-01-10 (33) DE (31) 102014000292 (54) Föreliggande uppfinning avser generellt en vedspis med en automatisk t�ndanordning. (73) Riener, Karl Stefan, Schiedermayrstrasse 3, 4560 Kirchdorf, AT</p> <hr/> <p>(51) F23R 3/14 (11) 3 475 616 F23R 3/28 F23R 3/34 F23R 3/36 F23D 14/78 (21) 17754355.0 (45) 2020-05-27 (32) 2016-08-31 (33) EP (31) 16186587.8 (54) Brännare med bränsle- och lufttillförsel införlivad i en vägg hos brännaren</p>	<p>(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 M�nchen, DE</p> <hr/> <p>(51) F24F 3/14 (11) 3 330 624 F24F 3/16 F24F 13/10 F24F 11/72 F24F 6/00 B01D 46/42 B01D 46/00 F24F 11/00 F24F 1/0022 F24F 11/63 F24F 13/28 F24F 110/52 F24F 110/65 F24F 110/00 F24F 110/64 (21) 16833225.2 (45) 2020-05-06 (32) 2015-07-31 (33) KR (31) 20150109047 (32) 2016-03-02 (33) KR (31) 20160024893 (54) Sm�cker luftbehandlingsanordning (73) Coway Co., Ltd., Gongju-se, Chungcheongnam-do 32508, KR</p> <hr/> <p>(51) F24F 13/06 (11) 2 995 878 F24F 13/08 F24F 11/74 (21) 15184611.0 (45) 2020-05-06 (32) 2014-09-12 (33) FI (31) 20145801 (54) Tilluftsenhetsjusteringsf�rfarande och tilluftsenhet (73) Climecon OY, L�mmitt�j�nkatu 4 A, 00880 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) F25B 49/00 (11) 3 486 583 H05B 33/08 G01M 3/20 G01M 3/24 (21) 18200669.2 (45) 2020-05-13 (32) 2017-11-16 (33) DE (31) 102017126957 (54) Kylningskrets med l�ckages�kerhet (73) Vaillant GmbH, Berghauser Strasse 40, 42859 Remscheid, DE</p> <hr/> <p>(51) F26B 5/06 (11) 3 462 116 F26B 21/10 (21) 18196202.8 (45) 2020-06-03 (32) 2017-09-29 (33) DE (31) 102017217415 (54) Förfarande f�r frystorkning (73) OPTIMA pharma GmbH, Otto-Hahn-Strae 1, 74523 Schwäbisch Hall, DE</p> <hr/> <p>(51) F41G 1/35 (11) 3 246 655 G02B 27/32 F41G 1/38 F41G 1/34 F41G 11/00 (21) 15877510.6 (45) 2020-05-06 (32) 2015-01-18 (33) CN (31) 201520032865 U (32) 2015-01-18 (33) CN (31) 201520031277 U (32) 2015-04-02 (33) CN (31) 201520195632 U (32) 2015-04-02 (33) CN (31) 201520195264 U (32) 2015-04-02 (33) CN (31) 201520195181 U (54) Red dot sight (73) Huanic Corporation, No. 67 Jin Ye Road High-Tech Industries Development Zone, Xian, Shaanxi 710077, CN Sun, Jianhua, No.67 Jin Ye Road High-Tech Industries Development Zone, Xian, Shaanxi 710077, CN</p> <hr/> <p>(51) F42D 1/055 (11) 3 494 361 F42D 1/06 (21) 17817637.6 (45) 2020-07-08 (32) 2016-08-02 (33) ZA (31) 201605321 (54) Tilldelning av detonatoridentifierare (73) Detnet South Africa (PTY) Ltd, AECI Place The Woodlands, Woodlands Drive Woodmead, 2191 Johannesburg, ZA</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 35/2020

(51) G01D 3/032 H03H 17/02	(11) 3 355 030	(21) 09806724.2 (32) 2008-08-11 (33) JP	(45) 2020-07-15 (31) 2008207389
(21) 18151244.3	(45) 2020-07-08	(32) 2008-12-25 (33) JP	(31) 2008330222
(32) 2017-01-31 (33) JP	(31) 2017015061	(54) Blodplättstestmetod	
(54) Materialtestare		(73) FUJIMORI KOGYO CO., LTD., 1-23-7, Nishi-Shinjuku Shinjuku-ku, Tokyo 160-0023, JP	
(73) Shimadzu Corporation, 1 Nishinokyo-Kuwabaracho Nakagyo-ku, Kyoto 604-8511, JP			
<hr/>			
(51) G01N 3/20 G01N 3/28	(11) 3 356 786	(21) G01N 33/543 G01N 33/68	(11) 3 271 724 G01N 33/96
(21) 16775214.6	(45) 2020-06-03	(21) 16715787.4	(45) 2020-05-27
(32) 2015-09-28 (33) EP	(31) 15187129.0	(32) 2015-03-18 (33) DE	(31) 102015003404
(54) Metod och datorprogramprodukt för att karakterisera bøjresponen hos ett material		(54) Användning av en standard som bevis för ett proteinaggregat av en proteinveckningsfelssjukdom	
(73) SSAB Technology AB, Box 70, 101 21 Stockholm, SE		(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE	
<hr/>			
(51) G01N 15/05 G01N 15/04 G01N 35/02	(11) 2 574 928 G01N 35/04	(21) 18164302.4	(45) 2020-06-10
(21) 12186524.0	(45) 2020-06-17	(32) 2013-06-03 (33) EP	(31) 13170327.4
(32) 2011-09-30 (33) US	(31) 201113249747	(32) 2012-10-02 (33) EP	(31) 12187051.3
(54) Testanalysator innefattande en disponibel foliestans för immunhematologiska testelement		(54) Metod för att diagnosticera eller övervaka njurfunktion	
(73) ORTHO-CLINICAL DIAGNOSTICS, INC., 1001 U.S. Route 202, Raritan, NJ 08869, US		(73) sphingotec GmbH, Neuendorfstrasse 15 A, 16761 Hennigsdorf, DE	
<hr/>			
(51) G01N 15/06 G01N 21/64	(11) 3 382 371 G01N 15/14	(21) 16194060.6	(45) 2020-07-01
(21) 16888869.1	(45) 2020-06-17	(32) 2015-12-03 (33) DE	(31) 102015224130
(32) 2016-02-06 (33) CN	(31) 201610084385	(54) Bestämning av en scanningshastighet hos en tillverkningsanordning för additiv tillverkning	
(54) Realtidsmonitor för aerosol		(73) MTU Aero Engines AG, Dachauer Strasse 665, 80995 München, DE	
(73) Wuxi Maitong Scientific Instrument Co., Ltd, 99 Furongzhongsan Road Xishan Economic Development Area, Wuxi, Jiangsu 214192, CN			
<hr/>			
(51) G01N 21/3504 G01J 3/42	(11) 3 042 181	(21) G01S 5/00 G01S 7/02 G01S 13/91	(11) 3 489 709 G01S 13/78
(21) 14840748.9	(45) 2020-05-13	(21) 17203514.9	(45) 2020-08-05
(32) 2013-09-02 (33) FI	(31) 20135884	(54) Förfarande och system för dynamisk mod S-adressallokering	
(54) Förfarande och anordning för bestämning av siloxanhalt i en gas		(73) FREQUENTIS COMSOFT GmbH, Wachhausstrae 5a, 76227 Karlsruhe, DE	
(73) Qualvista Ltd, Valimotie 13A, 00380 Helsinki, FI			
<hr/>			
(51) G01N 21/64 G01N 21/85 G01N 35/00 G02B 21/00 G06T 7/30 G06K 9/00	(11) 2 344 864 G01B 11/00 G02B 21/02 H04N 5/369 G02B 21/16	(21) G02B 5/08 G03H 1/02 G02B 5/28 G02B 1/00 G07D 7/121 G02B 27/22 B82Y 20/00	(11) 1 476 782 G02B 5/18 G02B 5/32 G02B 3/00 G07D 7/206 B42D 25/29
(21) 09822817.4	(45) 2020-05-06	(21) 03710741.4	(45) 2020-05-13
(32) 2008-10-24 (33) US	(31) 108431 P	(32) 2002-01-24 (33) US	(31) 352000 P
(54) Fluorescensskanner för helt objektglas		(32) 2002-01-24 (33) US	(31) 351853 P
(73) Leica Biosystems Imaging, Inc., 1360 Park Center Drive, Vista, CA 92081, US		(54) Ljuskontrollerande material för visning av färg, information och bilder	
(73) Nanoventions, Inc., 1455 Hembree Road, Roswell, GA 30076, US			
<hr/>			
(51) G01N 29/46 G01M 3/24 G01N 29/036	(11) 3 477 274 F25B 49/00	(21) G03B 17/02	(11) 3 570 103
(21) 18194224.4	(45) 2020-06-03	(21) 18172785.0	(45) 2020-07-01
(32) 2017-09-25 (33) DE	(31) 102017122126	(54) Kameraarrangemang och metod för inriktning av ett sensorkort och en optikenhet	
(54) Läckagedetektering		(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	
(73) Vaillant GmbH, Berghauser Strasse 40, 42859 Remscheid, DE			
<hr/>			
(51) G01N 33/49 G01N 33/86	(11) 2 352 025 B01L 3/00	(21) G03B 21/56	(11) 3 332 290
		(21) 16747796.7	(45) 2020-05-13

Meddelade europeiska patent 35/2020

<p>(32) 2015-08-05 (33) GB (31) 201513865 (54) Projektionsskärm (73) Harkness Screens International Limited, 82 Merrion Square, 2 Dublin, IE</p> <hr/> <p>(51) G06F 9/50 (11) 2 008 167 (21) 07754164.7 (45) 2020-05-13 (32) 2006-03-31 (33) US (31) 395463 (54) Administration av exekvering av program medelst flera datorsystem (73) Amazon Technologies, Inc., P.O. Box 8102, Reno, NV 89507, US</p> <hr/> <p>(51) G06F 9/54 (11) 2 849 068 H04L 29/08 (21) 13185580.1 (45) 2020-07-01 (32) 2013-09-16 (33) US (31) 201314028198 (54) Distribuerade händelser i ett system för åtkomstkontroll (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) G06F 16/21 (11) 2 713 288 (21) 13158973.1 (45) 2020-05-06 (32) 2012-09-26 (33) IN (31) 2811MU2012 (54) Identifiering av främmande nyckel i databashanteringssystem (73) Tata Consultancy Services Limited, Nirmal Building 9th Floor Nairman Point Mumbai, 400 021 Maharashtra, IN</p> <hr/> <p>(51) G06F 21/10 (11) 2 875 460 G06F 21/12 (21) 13742108.7 (45) 2020-05-20 (32) 2012-07-17 (33) US (31) 201261672431 P (32) 2013-07-11 (33) US (31) 201313939488 (54) Anti-kloningssystem och förfarande (73) Callsign, Inc, 445 South San Antonio Road Suite 104, Los Altos, CA 94022, US</p> <hr/> <p>(51) G06F 21/35 (11) 3 090 373 G06F 21/43 G06F 21/32 H04W 12/04 H04W 4/80 H04W 76/10 H04W 12/06 H04L 29/06 (21) 14825533.4 (45) 2020-05-27 (32) 2013-12-30 (33) US (31) 201361921743 P (54) AUTENTISERINGSAPPARAT MED ETT BLUETOOTH-GRÄNSSNITT (73) OneSpan International GmbH, World-Wide Business Center Balz-Zimmermannstrasse 7, 8152 Glattbrugg, CH</p> <hr/> <p>(51) G06K 7/00 (11) 3 218 841 G06K 19/077 (21) 15763558.2 (45) 2020-06-17 (32) 2014-11-11 (33) EP (31) 14192673.3 (54) Metallurgiskt kärl med ett identifikationsmärke, lässtation och förfarande för bestämning av förslitningstillståndet av identifikationsmärket (73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrasse 44, 4031 Linz, AT</p> <hr/> <p>(51) G06N 3/063 (11) 3 373 210 G06F 7/78 G06F 17/16 G06N 3/04 G06N 3/08 (21) 18160942.1 (45) 2020-06-17 (32) 2017-03-09 (33) US (31) 201715455024 (54) Transponering av neuronmätmatriser i hårdvara</p>	<p>(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US</p> <hr/> <p>(51) G06T 7/285 (11) 2 897 102 G06T 7/593 G06T 7/73 (21) 15000069.3 (45) 2020-06-03 (32) 2014-01-16 (33) DE (31) 102014000436 (54) Förfarande för bestämning av positionsdata avseende ett målobjekt i ett referenssystem och förfarande för styrning av ett företrädesvis som flygkropp utformat luftfartyg (73) MBDA Deutschland GmbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE</p> <hr/> <p>(51) G06T 7/30 (11) 3 408 832 G06T 7/33 (21) 18705669.2 (45) 2020-07-15 (32) 2017-02-24 (33) WO (31) PCT/EP2017/054323 (32) 2018-02-07 (33) WO (31) PCT/EP2018/053100 (54) Bildstyrd patientförberedelse för strålterapi (73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE</p> <hr/> <p>(51) G07C 13/00 (11) 3 136 354 (21) 16184546.6 (45) 2020-05-06 (32) 2015-08-28 (33) FR (31) 1558047 (54) Metod för att säkerställa och försäkra verifierbarheten av en elektronisk röst (73) ELECTION-EUROPE, 1 place Paul Verlaine, 92100 Boulogne Billancourt, FR</p> <hr/> <p>(51) G08B 13/196 (11) 3 564 917 (21) 18170829.8 (45) 2020-07-01 (54) Metod för att detektera rörelse i en videosekvens (73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) G16B 5/30 (11) 3 242 955 G01N 33/68 C12N 15/67 (21) 16735384.6 (45) 2020-05-06 (32) 2015-01-06 (33) US (31) 201562100417 P (54) Modellerings av ribosomdynamik för optimering av heterolog proteinproduktion (73) North Carolina State University, Office Of Technology Transfer 1021 Main Campus Drive 2nd Floor, Raleigh, NC 27606, US</p> <hr/> <p>(51) G16H 20/10 (11) 3 195 160 A61M 15/00 A61B 5/00 (21) 14771248.3 (45) 2020-06-03 (54) Datorstyrt doseringssystem (73) Medituner AB, Nybrogatan 61, Lgh 1302, 114 40 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) G21C 3/338 (11) 3 358 571 G21C 3/12 G21C 1/02 G21C 15/06 G21C 15/28 (21) 16852161.5 (45) 2020-07-15 (32) 2015-09-30 (33) RU (31) 2015141674 (54) Bränslestav för reaktor med snabba neutroner (73) State Atomic Energy Corporation "Rosatom" on Behalf of The Russian Federation, Bolshaya Ordynka Street 24, Moscow 119017, RU</p> <hr/> <p>(51) H01H 85/46 (11) 3 168 855 G08C 17/02 H01H 85/32 H01H 85/62 H01H 85/02 (21) 15193873.5 (45) 2020-05-06</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 35/2020

(54) Säkringshållare	(51) H02H 3/02	(11) 2 790 285
(73) Tempiro Control AB, Vigsgånggen 5, 224 80 Lund, SE	H02H 9/00	H01H 9/54
	H02H 9/04	G05F 1/59
(51) H01L 31/054	(11) 3 382 764	(21) 13163575.7
H02S 40/42	H02S 40/22	(45) 2020-07-08
H02S 40/12	H02S 40/44	(54) Strömbegränsare
H02S 40/32	H02S 40/38	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
(21) 15909488.7	(45) 2020-07-22	
(54) Ljuskoncentrerande solsystem	(51) H02J 3/36	(11) 3 361 594
(73) Bolymedia Holdings Co., Ltd., 3235 Kifer Road, Suite 150, Santa Clara, CA 95051, US	H02M 1/15	H02J 3/01
	H02J 3/18	
(21) 17208129.1	(45) 2020-07-15	
(32) 2016-12-27 (33) CN (31) 201611225113	(54) Rippelstyrning och optimering i kraftöverföringsnätverk	
(54) Hölje till batterimodul och batterimodul	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(73) Contemporary Ampere Technology Co., Limited, No. 1, Xingang Road Zhangwan Town Jiaocheng District, Ningde City, Fujian 352100, CN	(51) H02J 3/38	(11) 2 667 476
	G05F 1/67	H02M 7/42
(21) 15864852.7	(11) 3 343 665	(45) 2020-07-08
(32) 2014-12-01 (33) US (31) 201462086084 P	H01M 2/20	(31) 2011009857
(32) 2014-12-01 (33) US (31) 201462086016 P	H01M 2/30	(31) 2011027514
(54) Litiumbatteri helt i fast tillstånd	H01M 2/36	
(73) EC Power LLC, 341 North Science Park Road Suite 206, State College, Pennsylvania 16803, US	(21) 17208129.1	(45) 2020-06-10
	(32) 2016-12-27 (33) CN (31) 201611225113	
(51) H01M 10/052	(11) 3 227 950	
H01M 10/0585	H01M 4/134	
H01M 2/30	H01M 2/10	
H01M 10/613	H01M 10/42	
H01M 10/48	H01M 10/615	
H01M 10/637	H01M 10/6571	
H01M 10/635	H01M 10/0562	
(21) 15864852.7	(45) 2020-05-13	
(32) 2014-12-01 (33) US (31) 201462086084 P		
(32) 2014-12-01 (33) US (31) 201462086016 P		
(54) Litiumbatteri helt i fast tillstånd		
(73) EC Power LLC, 341 North Science Park Road Suite 206, State College, Pennsylvania 16803, US		
(51) H01M 10/0525	(11) 3 142 180	
H01M 2/16	H01M 4/13	
H01M 4/136	H01M 4/1397	
H01M 4/36	H01M 4/58	
H01M 4/583	H01M 4/62	
H01M 4/70	H01M 10/0568	
H01M 10/0569	H01M 10/0585	
H01M 10/0587	H01M 4/587	
H01M 10/42	H01M 4/02	
(21) 15789893.3	(45) 2020-05-13	
(32) 2014-05-08 (33) JP (31) 2014096983		
(54) Sekundärt litiumbatteri		
(73) Sei Corporation, 862-2, Hisaishimachi, Tsu-shi, Mie, 5141118, JP		
(51) H01R 13/447	(11) 3 246 995	
H01R 9/24	H02B 1/056	
H02B 1/052	H01R 9/28	
(21) 16169977.2	(45) 2020-05-13	
(54) Strömsamlingssystem		
(73) Wöhner GmbH & Co. KG Elektrotechnische Systeme, Mönchrödener Strasse 10, 96472 Rödental, DE		
(51) H01T 4/06	(11) 2 991 177	
(21) 15181971.1	(45) 2020-05-13	
(32) 2014-09-01 (33) DE (31) 102014217446		
(54) Överspänningsskyddsanordning		
(73) Thales Management & Services Deutschland GmbH, Thalesplatz 1, 71254 Ditzingen, DE		
(51) H02J 7/02	(11) 3 538 396	
H02J 50/10	H02M 7/42	
H02J 50/00	H02J 50/40	
B60L 53/12	B60L 55/00	
H02J 3/40	H02J 7/00	
(21) 17767840.6	(45) 2020-05-13	
(32) 2016-11-11 (33) DE (31) 102016121628		
(54) Laddstation, elfordon och system med en laddstation och ett Elfordon		
(73) Innogy SE, Opernplatz 1, 45128 Essen, DE		
(51) H02J 13/00	(11) 3 111 289	
H02J 3/38	H02J 3/28	
(21) 15752555.1	(45) 2020-07-08	
(32) 2014-02-24 (33) US (31) 201414188315		
(54) System och förfarande för övervakning och hantering av fel i styrsystem för mikronät		
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		
(51) H02K 3/24	(11) 2 975 734	
H02K 1/20	H02K 9/19	
(21) 15175317.5	(45) 2020-05-20	
(32) 2014-07-07 (33) DE (31) 102014213159		
(54) Anordning för statorkylning av en elektrisk motor		
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US		
(51) H02M 7/12	(11) 3 271 984	
H02P 9/10	H02H 1/00	
H02M 1/32	H02H 7/06	
H02H 3/02		
(21) 16710735.8	(45) 2020-05-06	
(32) 2015-03-17 (33) EP (31) 15159442.1		
(54) Excitationssystem med skyddsanordning mot ett bågfel		
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH		
(51) H03F 1/02	(11) 3 381 123	
H03F 3/21	H03F 3/193	

Meddelade europeiska patent 35/2020

<p>H02M 1/08 (21) 16819966.9 (45) 2020-05-06 (32) 2015-11-27 (33) FR (31) 1561447 (54) Dc-till-dc omvandlarblock med flera matningsspänningar, dc-till-dc omvandlare med flera matningsspänningar som innefattar ett sådant samt ett därtill anslutet enveloppsparningssystem</p>	<p>(54) AVLYSSNINGSSÄKER AUTENTISERING OCH KRYPTERINGSSYSTEM OCH FÖRFARANDE (73) Ni, Min, 1050 Creekdale Drive, Clarkston, Georgia 30021, US</p>
<p>(51) H04B 7/185 (11) 3 373 475 (21) 18153602.0 (45) 2020-07-15 (32) 2017-03-06 (33) US (31) 201715451291 (54) Virtuellt svarstation som använder inombandsteleometri</p>	<p>(51) H04L 12/26 (11) 3 488 560 H04W 48/18 H04W 88/06 (21) 17743454.5 (45) 2020-05-13 (32) 2016-07-21 (33) US (31) 201615216599 (54) Förfarande och system för dynamisk anvisningsbaserad trafikstyrning över flera accessnät (73) ViaSat, Inc., 6155 El Camino Real, Carlsbad, CA 92009, US</p>
<p>(73) Wupatec, 20 Rue Atlantis Btiment Galileo, 87000 Limoges, FR</p>	<p>(51) H04N 19/52 (11) 3 448 033 H04N 19/119 H04N 19/124 H04N 19/159 H04N 19/176 H04N 19/196 H04N 19/463 H04N 19/503 H04N 19/513 H04N 19/593</p>
<p>(51) H04L 1/00 (11) 3 465 959 H03M 13/09 H03M 13/39 (21) 17719395.0 (45) 2020-05-27 (32) 2016-06-01 (33) US (31) 201662344031 P (32) 2016-12-30 (33) US (31) 201615395713 (54) ENHANCED POLAR CODE CONSTRUCTIONS BY STRATEGIC PLACEMENT OF CRC BITS (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04N 19/52 (11) 3 448 033 H04N 19/119 H04N 19/124 H04N 19/159 H04N 19/176 H04N 19/196 H04N 19/463 H04N 19/503 H04N 19/513 H04N 19/593 (21) 18193701.2 (45) 2020-06-24 (32) 2011-11-07 (33) KR (31) 20110115220 (54) Anordning för härledande av rörelseinformation (73) INNATIVE LTD, Hill Dickinson LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London, EC2A 2EW, GB</p>
<p>(51) H04L 1/18 (11) 3 474 476 H04L 5/00 H04M 11/06 H04L 1/00 (21) 18212300.0 (45) 2020-05-20 (32) 2010-05-04 (33) US (31) 33122410 P (32) 2010-09-02 (33) US (31) 87444710 (54) Kommunikationsanordningar och förfaranden med online parameterändring (73) Lantiq Beteiligungs-GmbH & Co. KG, Lilienthalstrae 15, 85579 Neubiberg, DE</p>	<p>(51) H04N 19/70 (11) 3 471 420 H04N 19/50 H04N 19/103 H04N 19/174 H04N 19/577 (21) 18208419.4 (45) 2020-05-13 (32) 2011-11-18 (33) US (31) 201161561270 P (54) ETT EXPLICITT SÄTT FÖR SIGNALERING AV EN SAMLOKALISERAD BILD FÖR VIDEOKODNING AV HÖG EFFEKTIVITET (HEVC) (73) Google Technology Holdings LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 337 077 H04W 74/00 (21) 16840831.8 (45) 2020-05-27 (32) 2015-09-01 (33) CN (31) 201510555654 (54) Förfarande och anordning för överföring av information om trådlöst lokalt nät (73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN</p>	<p>(51) H04W 16/14 (11) 2 553 959 H04W 72/12 H04W 88/06 (21) 11713598.8 (45) 2020-05-27 (32) 2010-10-14 (33) US (31) 904509 (32) 2010-10-04 (33) US (31) 389637 P (32) 2010-06-21 (33) US (31) 356973 P (32) 2010-03-31 (33) US (31) 319324 P (54) Mitigation of coexistence issues in multi-radio communication (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) H04L 9/00 (11) 3 157 190 H04L 9/08 H04L 9/32 H04W 12/04 H04L 9/14 H04L 29/06 H04W 12/06 H04W 84/00 H04L 29/08 (21) 16188979.5 (45) 2020-05-27 (32) 2015-10-16 (33) DE (31) 102015220226 (54) Förfarande för certifiering av en kontrollenhet hos ett fordon (73) Volkswagen Aktiengesellschaft, Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, DE</p>	<p>(51) H04W 60/00 (11) 3 485 680 H04W 4/00 H04W 60/04 (21) 17743426.3 (45) 2020-05-27 (32) 2016-07-15 (33) US (31) 201662363181 P (32) 2017-07-05 (33) US (31) 201715642180 (54) Registration rejection due to cellular internet of things feature incompatibility (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04L 9/30 (11) 3 369 208 H04L 9/32 H04L 29/06 G06F 21/36 (21) 16876204.5 (45) 2020-05-06 (32) 2015-10-28 (33) US (31) 201514925769 (32) 2015-11-03 (33) US (31) 201514931613</p>	<p>(51) H04W 64/00 (11) 2 654 354 H04W 52/02 G01S 19/34 (21) 12164618.6 (45) 2020-05-13 (54) Tillhandahållande av aktuell position med reducerad övergripande effektförbrukning (73) Doro AB, Jörgen Kocksgatan, 1B 5tr, 211 20 Malmö, SE</p>

(51) **H04W 76/30** (11) **3 163 918**
H04W 4/24
(21) **14899904.8** (45) 2020-05-20
(54) Anordning och förfarande för implementering av datatjänst
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(51) **H05B 6/12** (11) **3 264 859**
(21) **17177784.0** (45) 2020-05-27
(32) 2016-06-28 (33) US (31) 201662355736 P
(54) Dubbelskalsbaserat induktionsmatlagningssystem
(73) Cooktek Induction Systems, LLC, 2801 Trade Center Drive, Carrollton, Texas 75007, US

(51) **H05B 37/02** (11) **2 747 524**
(21) **13189286.1** (45) 2020-05-27
(32) 2012-11-15 (33) EP (31) 12192749.5
(54) Självanpassande drivanordning för en ljuskälla
(73) Helvar Oy Ab, Keilaranta 5, 02150 Espoo, FI

(51) **H05H 1/24** (11) **3 171 676**
A61L 2/14 A61B 18/04
(21) **15195015.1** (45) 2020-06-24
(54) Plasmaalstringsanordning, plasmaalstringssystem och förfarande för alstring av plasma
(73) Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V., Felix-Hausdorff-Strasse 2, 17489 Greifswald, DE

(51) **H05H 1/28** (11) **3 457 819**
H05H 1/34
(21) **18193137.9** (45) 2020-05-13
(32) 2017-09-13 (33) US (31) 201762558006 P
(32) 2018-04-26 (33) US (31) 201815963188
(54) Isolerande högttemperaturinlägg för plasmaskärbrännare
(73) Lincoln Global, Inc., 9160 Norwalk Boulevard, Santa Fe Springs, CA 90670, US

(51) **H05K 3/00** (11) **3 197 248**
B29C 45/16 B29K 55/02
B29K 69/00 H05K 3/42
B29C 45/26
(21) **15829191.4** (45) 2020-07-15
(32) 2014-08-05 (33) JP (31) 2014159877
(54) Form för tillverkning av en ledningskrets-komponent
(73) Koto Engraving Co., Ltd., 25-3 Hirai 2-chome Edogawa-ku, Tokyo 132-0035, JP

(51) **H05K 13/02** (11) **3 197 254**
H05K 13/04 B65G 47/12
B65G 65/44 B65G 27/00
(21) **14900466.5** (45) 2020-07-29
(54) Komponenttillförselanordning
(73) FUJII Corporation, 19 Chausuyama, Yamamachi Chiryu, Aichi, JP

(51) **B01J 37/02** (11) **2 321 048**
B05C 3/09 B05C 13/02
(21) **09781337.2** (45) 2020-05-13
(32) 2008-08-06 (33) EP (31) 08161892.8
(54) Enhet och förfarande för positionering med
rotationsindexeringsbord för monolitbaserade
bilkatalysatorer och kemiska katalysatorer
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am
Rhein, DE

(51) **B42D 25/324** (11) **1 786 632**
B42D 25/373 B42D 25/328
B42D 25/425
(21) **05778617.0** (45) 2020-07-22
(32) 2004-08-30 (33) DE (31) 102004042136
(54) Metalliserat säkerhetsselement
(73) OVD Kinegram AG, Zählerweg 11, 6300 Zug, CH

(51) **C01B 3/00** (11) **2 580 156**
B65G 5/00 C01B 3/34
C01B 3/48 F17C 1/00
(21) **11722659.7** (45) 2020-07-01
(32) 2010-06-10 (33) US (31) 797955
(54) Förfarande för lagring av väte
(73) Praxair Technology Inc., 10 Riverview Drive, Danbury,
CT 06810, US

(51) **F01N 1/06** (11) **2 891 775**
F01N 3/00
(21) **14179762.1** (45) 2020-06-24
(32) 2013-08-30 (33) DE (31) 102013109462
(54) Avgasanläggning med ett system för avlägsnande av
kondensat
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG,
Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE

(51) **F02B 63/04** (11) **2 092 177**
H02K 7/18
(21) **08803818.7** (45) 2020-07-01
(32) 2007-11-02 (33) DE (31) 102007052882
(32) 2008-07-04 (33) DE (31) 102008031698
(54) Flytande hamnkraftförsörjningsanordning
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2,
80333 München, DE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent

1450977-2 1630080-8 1650766-7 1751166-8
1830150-7 1850886-1

Europeiska patent som upphört att gälla i Sverige och som därför avförts ur patentregistret

01971479.9 (1435786) 09755969.4 (2344720) 13722680.9
(2855868) 13724598.1 (2855223) 06831349.3 (1968779)
02804403.0 (1441672) 12154598.2 (2514689) 08380068.0
(1997793)

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

00990130.7 02750370.5 02796603.5 04711966.4
04751815.4 04807818.2 04817445.2 05794357.3
05825629.8 06799568.8 07023252.5 07721824.6
08151142.0 08734983.3 08844952.5 08852905.2
09718837.9 09719660.4 09733497.3 09740822.3
09768173.8 09769797.3 09786382.3 09797440.6
09832722.4 10180445.8 10798728.1 10816275.1
11160491.4 11164996.8 12155687.2 12162657.6
12719460.3 12759918.1 12798614.9 13004486.0
13382252.8 13756212.0 13814368.0 13815320.0
14164941.8 14721905.9 14747612.1 15816460.8
17153799.6

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Beslut i tilläggsskyddsärende överklagat

Array BioPharma Inc. har överklagat PRVs beslut den 4 juni 2020 att avslå tilläggsskyddsansökan 1990011-7 för produkten Combination of binimetib and encorafenib, each optionally in the form of a pharmaceutically acceptable salt or solvate thereof.

Förlängt tilläggsskydd beviljat

PRV har i beslut den 6 augusti 2020 beviljat förlängning av tilläggsskydd 1090021-5, eltrombopag och farmaceutiskt godtagbara salter och solvat därav, särskilt eltrombopagolamin.

Sökande: Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, Schweiz.

Grundpatent: 01941599.1 (1294378), benämning: trombopietinmimetika.

Första marknadsgodkännande i Sverige och EES: EU/1/612/001-006.

Tilläggsskyddets totala giltighetstid: 2021-05-21 till och med 2025-09-14.

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			Andersson Marcus	1950074-3	G06K 9/46
ABB SCHWEIZ AG	2050934-5	-	-	-	G06T 7/64
-	2050933-7	-	Anemoi Marine Technologies Limited	17174378.4	B63B 49/00
-	16710735.8	H02M 7/12	-	-	G08B 21/08
-	-	H02P 9/10	APEPTICO Forschung und Entwicklung GmbH	14721803.6	A61K 38/19
-	-	H02H 1/00	-	-	A61K 9/00
-	-	H02M 1/32	-	-	A61P 11/00
-	-	H02H 7/06	Applied Medical Technology, Inc.	15796990.8	A61J 15/00
-	-	H02H 3/02	-	-	A61M 31/00
AbbVie Biotherapeutics Inc.	17826089.9	C07K 16/28	-	-	A61M 39/10
-	-	A61P 37/04	-	-	A61M 39/26
-	-	A61P 35/00	-	-	A61M 39/00
Acconeer AB	1950085-9	G01S 7/41	Arcelormittal	13711970.7	C23C 2/00
-	-	A01D 34/00	-	-	C23C 2/02
-	-	G01S 7/292	-	-	C23C 2/06
-	-	G01S 13/88	-	-	C21D 9/46
-	-	G05D 1/02	-	-	C21D 1/46
A. Finkl & Sons Co.	18161083.3	F04B 1/04	-	-	C23C 2/20
-	-	F04B 53/00	-	-	C23C 2/40
-	-	F04B 53/16	-	-	C23C 28/00
-	-	C22C 38/44	-	13727384.3	C23C 2/06
-	-	C22C 38/46	-	-	C23C 2/26
-	-	C22C 38/48	-	-	C23C 22/06
-	-	C22C 38/02	ArianeGroup SAS	18210187.3	B22F 3/00
-	-	C22C 38/04	-	-	B33Y 10/00
-	-	C22C 38/06	-	-	B22F 1/00
-	-	C21D 9/00	-	-	B22F 3/105
-	-	C21D 1/25	-	-	C06B 21/00
-	-	C21D 1/18	-	-	C06B 45/00
-	-	F04B 15/02	-	-	C06C 15/00
-	-	C21D 6/00	-	-	C09D 11/101
-	-	C22C 38/00	-	-	B33Y 80/00
-	-	F04B 1/0421	ASPENBERG Carl	1950093-3	A61B 34/20
Albany International Corporation	11006105.8	D01D 5/253	-	-	G01S 5/00
-	-	D21F 1/00	-	-	G01S 19/34
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg	16795263.9	A61K 31/44	ASSISTANCE PUBLIQUE, HOPITAUX DE PARIS	14194213.6	A61K 31/4188
-	-	A61K 31/00	-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 45/06	ATLAS COPCO AIRPOWER, naamloze vennootschap	12743354.8	F04C 18/16
-	-	A61P 3/06	-	-	F04C 23/00
-	-	A61P 9/10	-	-	F04C 28/06
-	-	A61P 9/12	Axis AB	18172785.0	G03B 17/02
Alkon, Daniel L.	12780586.9	C12Q 1/6883	-	13185580.1	G06F 9/54
-	-	G01N 33/50	-	-	H04L 29/08
Alm Lars-Göran	2030249-3	-	-	18170829.8	G08B 13/196
ALMERS Peter	1950085-9	G01S 7/41	AZELIO AB	1950104-8	F02G 1/05
-	-	A01D 34/00	-	1950105-5	F02G 1/053
-	-	G01S 7/292	-	-	F04B 53/14
-	-	G01S 13/88	-	-	F16J 15/50
-	-	G05D 1/02	-	-	F16J 15/56
ALSTOM Transport Technologies	16184097.0	B61D 35/00	-	1950106-3	F16J 15/56
Alumabridge, LLC	16714076.3	E01D 19/12	-	-	F02G 1/053
Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	18185942.2	A01C 7/10	-	-	F04B 53/14
-	-	A01C 7/04	-	-	F16J 15/50
-	-	A01C 7/16	B		
Amazon Technologies, Inc.	07754164.7	G06F 9/50	BACKFOLK Kaj	1950097-4	D21H 27/32
AM-Pharma B.V.	18190484.8	C12N 9/16	-	-	B32B 29/08
-	-	A61K 38/46	-	-	D21H 19/52
-	-	C12N 9/96	-	-	D21H 23/28
			-	-	D21H 27/40

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
BASF Corporation	13770986.1	B01D 53/94	BOEHRINGER	14705561.0	C07K 16/28
-	-	B01J 37/02	INGELHEIM	-	-
-	-	B01J 23/44	INTERNATIONAL GMBH	-	C07K 16/30
-	-	F01N 3/10	-	-	G01N 33/574
-	15795268.0	B01J 23/72	-	-	A61P 35/00
-	-	B01J 23/889	The Boeing Company	16164314.3	B29C 70/46
-	-	B01J 23/83	-	-	B29C 70/56
-	-	B01J 35/04	-	-	B29D 99/00
-	-	B01J 37/02	-	-	B29L 31/00
-	-	B01J 23/74	-	18153602.0	H04B 7/185
-	-	B01D 53/86	Bolymedia Holdings	15909488.7	H01L 31/054
-	-	F24F 3/16	Co., Ltd.	-	-
-	-	B60H 3/06	-	-	H02S 40/42
BASF SE	09781337.2	B01J 37/02	-	-	H02S 40/22
-	-	B05C 3/09	-	-	H02S 40/12
-	-	B05C 13/02	-	-	H02S 40/44
BAUMUELLER Andreas	1950105-5	F02G 1/053	-	-	H02S 40/32
-	-	F04B 53/14	-	-	H02S 40/38
-	-	F16J 15/50	BONNERUP Chris	1950089-1	D21H 19/82
-	-	F16J 15/56	-	-	B32B 27/10
-	1950106-3	F16J 15/56	-	-	B32B 27/32
-	-	F02G 1/053	-	-	C09D 123/08
-	-	F04B 53/14	-	-	C09D 123/14
-	-	F16J 15/50	-	-	D21H 19/10
Bayer Intellectual	15178476.6	A61K 39/39	-	-	D21H 19/40
Property GmbH	-	-	-	-	D21H 19/44
Bayer Pharma	17768733.2	C07D 257/02	-	-	D21H 19/84
Aktiengesellschaft	-	A61K 49/10	-	-	D21H 27/10
-	-	B60K 37/06	BORRAS Francisco	1950105-5	F02G 1/053
Behr-Hella	16705459.2	H01H 23/30	Xavier	-	F04B 53/14
Thermocontrol GmbH	-	H01H 21/24	-	-	F16J 15/50
-	-	B60P 1/00	-	-	F16J 15/56
Bettella, Massimo	17728792.7	B60P 3/40	Brainlab AG	18705669.2	G06T 7/30
-	-	C22B 60/02	-	-	G06T 7/33
BHP Billiton	13836400.5	C22B 3/16	Braun GmbH	16180792.0	A61C 17/34
Olympic Dam	-	C22B 3/26	-	-	A61C 17/22
Corporation Pty Ltd	-	C22B 3/28	-	-	A46D 1/00
-	-	C22B 3/38	Brielle Armand	2050922-0	A46B 9/04
-	-	F16L 37/12	BSH Hausgeräte GmbH	17748479.7	F16F 7/00
Bio Pure Technology	17725720.1	F16L 23/04	-	-	A47J 43/044
Limited	-	F16L 23/00	C	-	-
-	-	F16L 35/00	Callsign, Inc	13742108.7	G06F 21/10
-	-	A61M 39/10	-	-	G06F 21/12
Bjuhr Niklas	1950075-0	E02F 3/36	Card Guard	17000640.7	A61F 13/00
-	-	B66C 13/14	Scientific Survival	-	-
-	1950076-8	E02F 3/36	Ltd.	-	A61B 5/00
-	-	B66C 13/14	-	-	G06F 13/34
-	-	F16L 5/00	-	-	A61F 13/02
-	-	F16L 41/08	CardioNet, Inc.	12712830.4	A61B 5/046
-	-	F16L 41/16	Carlsberg Breweries	15823588.7	C12N 1/18
Blanchette	12780586.9	C12Q 1/6883	A/S	-	C12N 15/01
Rockefeller	-	G01N 33/50	-	-	C12N 15/04
Neurosciences	-	-	-	-	C12N 9/44
Institute	-	-	-	-	C12C 11/02
-	-	-	Caterpillar	14789172.5	B63H 25/42
Blomberg Lilian	2030241-0	-	Propulsion	-	-
The Board of	13850423.8	A61K 31/715	Production AB	-	B63H 5/125
Trustees of the	-	A61K 31/716	-	-	F16J 15/00
University of	-	C07H 15/04	-	-	F16J 15/34
Arkansas	-	A61K 31/722	-	-	F16J 15/46
-	-	18173596.0	Caterpillar, Inc.	10015612.4	E02F 3/76
-	-	A61K 38/16	-	-	E02F 9/08
-	-	-	-	-	A01B 59/06

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A01B 63/10	-	-	A61F 2/24
-	-	B66F 9/065	-	-	A61B 90/00
Centrexion Therapeutics Corporation	16818898.5	C07D 405/14	Combioxin SA	17731852.4	A61K 31/575
-	-	A61K 31/506	-	-	A61K 9/127
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 31/688
-	-	A61K 31/4545	-	-	A61P 31/12
-	-	A61K 31/351	Contemporary Amperex Technology Co., Limited	17208129.1	H01M 2/10
-	-	A61K 31/166	-	-	H01M 2/20
-	-	C07D 201/00	-	-	H01M 2/30
Chevron U.S.A. Inc.	06849016.8	C01B 39/48	-	-	H01M 2/36
-	-	B01J 29/70	Cooktek Induction Systems, LLC	17177784.0	H05B 6/12
Chong Kun Dang Pharmaceutical Corp.	16830837.7	C07D 271/10	Cosberg S.p.A.	17761581.2	B21J 15/02
-	-	C07D 413/10	-	-	B21J 15/12
-	-	C07D 413/12	-	-	B21J 15/14
-	-	A61K 31/4245	-	-	B21J 15/32
Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	14765619.3	C07D 237/04	-	-	B23P 19/04
-	-	A61K 31/50	-	-	B23P 21/00
-	-	A61K 31/501	-	-	E05D 5/12
-	-	A61K 31/5025	-	-	B23P 19/00
-	-	A61K 31/504	-	-	17764643.7 B21J 15/02
-	-	A61K 31/506	-	-	B21J 15/12
-	-	A61K 31/5377	-	-	B21J 15/14
-	-	A61P 3/12	-	-	B21J 15/32
-	-	A61P 13/12	-	-	B23P 19/04
-	-	A61P 43/00	-	-	B23P 21/00
-	-	C07D 401/12	-	-	E05D 5/12
-	-	C07D 401/14	Coway Co., Ltd.	16833225.2	F24F 3/14
-	-	C07D 403/12	-	-	F24F 3/16
-	-	C07D 471/04	-	-	F24F 13/10
-	-	C07D 487/04	-	-	F24F 11/72
-	-	C07D 487/18	-	-	F24F 6/00
Circulogene Theranostics, LLC	16835999.0	C12P 19/34	-	-	B01D 46/42
-	-	C12Q 1/68	-	-	B01D 46/00
-	-	C40B 40/06	-	-	F24F 11/00
-	-	C40B 50/06	-	-	F24F 11/0022
-	-	C12Q 1/6806	-	-	F24F 11/63
Cleanfuture Energy Co Ltd.	15776689.0	B63H 1/14	-	-	F24F 13/28
-	-	B63H 1/26	-	-	F24F 110/52
-	-	B64C 11/26	-	-	F24F 110/65
-	-	B64C 11/16	-	-	F24F 110/00
-	-	F04D 29/38	-	-	F24F 110/64
-	-	F04D 19/00	Creo Medical Limited	15187994.7	A61B 10/00
Climecon OY	15184611.0	F24F 13/06	-	-	A61B 10/02
-	-	F24F 13/08	-	-	A61B 18/14
-	-	F24F 11/74	-	-	A61N 5/04
CLIMEON AB	1950081-8	F28D 20/00	-	-	A61B 18/18
-	-	F03G 6/00	-	-	17724015.7 A61B 18/14
-	-	F03G 7/04	-	-	A61B 18/18
-	-	F24T 10/10	Crown Equipment Corporation	17166037.6	B60L 53/60
-	-	F24T 50/00	-	-	B60L 53/66
CNIM ENVIRONNEMENT & ENERGIE SERVICES	17733479.4	F23J 7/00	-	-	B60L 58/12
-	-	F23J 15/00	-	-	H01M 10/48
-	-	C10L 10/00	-	-	G08C 17/02
Cognoptix, Inc.	11004161.3	A61B 3/117	-	-	H04W 4/00
-	-	A61B 3/14	-	-	H01M 10/06
-	-	A61B 3/113	-	-	H04Q 9/00
Coleman, James E.	14800079.7	A61B 17/12	-	-	H04W 12/04
-	-	A61B 17/00	-	-	H04L 29/08
-	-	A61B 17/42	-	-	H04W 4/70
-	-	A61F 5/00	CRUZ Javier	2050940-2	H04W 12/00
-	-		Cummins, Christy	14800079.7	A61B 17/12

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61B 17/00	-	-	F01N 3/00
-	-	A61B 17/42	ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG	15163007.6	F04D 19/00
-	-	A61F 5/00	-	-	F04D 25/08
-	-	A61F 2/24	-	-	F04D 29/52
-	-	A61B 90/00	-	-	F04D 29/60
D			ECM Technologies SAS	15805560.8	C23C 8/02
Daido Steel Co., Ltd.	17160327.7	C22C 38/44	-	-	C21D 1/74
-	-	C22C 38/46	-	-	C23C 8/34
-	-	C22C 38/00	-	-	C23C 8/80
-	-	C22C 38/02	-	-	F27B 9/02
-	-	C22C 38/04	-	-	C21D 9/00
-	-	C21D 6/00	-	-	C21D 1/06
-	-	C21D 6/02	-	-	F27B 19/02
-	-	C21D 1/18	-	-	F27B 5/04
-	-	B29C 33/38	-	-	F27D 3/04
-	-	C22C 38/52	EC Power LLC	15864852.7	H01M 10/052
-	-	C22C 38/06	-	-	H01M 10/0585
-	-	C22C 38/42	-	-	H01M 4/134
-	-	C22C 38/48	-	-	H01M 2/30
-	-	C22C 38/50	-	-	H01M 2/10
-	-	C22C 38/54	-	-	H01M 10/613
-	-	C22C 38/60	-	-	H01M 10/42
DAW SE	17165272.0	C09D 5/00	-	-	H01M 10/48
-	17165280.3	C09D 5/00	-	-	H01M 10/615
Deere & Company	18176560.3	A01F 12/40	-	-	H01M 10/637
-	-	A01D 34/73	-	-	H01M 10/6571
-	15175317.5	H02K 3/24	-	-	H01M 10/635
-	-	H02K 1/20	-	-	H01M 10/0562
-	-	H02K 9/19	Ecuphar N.V.	15778958.7	A61K 31/4155
DEME Offshore BE N.V.	12175860.1	E02D 13/04	-	-	A61P 29/00
-	-	E02D 27/52	-	-	A61P 19/02
-	-	E02B 17/02	EKBERG Magnus	1950089-1	D21H 19/82
Detnet South Africa (PTY) Ltd	17817637.6	F42D 1/055	-	-	B32B 27/10
-	-	F42D 1/06	-	-	B32B 27/32
Dexcom, Inc.	12170606.3	A61B 5/145	-	-	C09D 123/08
-	-	A61B 5/1495	-	-	C09D 123/14
-	-	A61B 5/1486	-	-	D21H 19/10
-	-	G01N 31/00	-	-	D21H 19/40
-	-	G01N 27/327	-	-	D21H 19/44
dormakaba Deutschland GmbH	16200107.7	E05B 59/00	-	-	D21H 19/84
-	-	E05B 63/00	-	-	D21H 27/10
-	-	E05B 63/16	ELECTION-EUROPE	16184546.6	G07C 13/00
-	-	E05B 15/00	ENI S.p.A.	15726327.8	C12P 7/64
Doro AB	12164618.6	H04W 64/00	-	-	C11B 1/02
-	-	H04W 52/02	-	-	C11B 1/10
-	-	G01S 19/34	Epitronic Holdings Pte. Ltd.	17716302.9	A61B 5/00
Dual Co., Ltd.	18000586.0	B60R 21/235	-	-	H01L 29/778
Duchesnay Inc.	17195445.6	A61K 9/00	Equiline S.r.l.	18185501.6	A41D 13/00
-	-	A61K 31/4415	-	-	A41D 1/086
-	-	A61K 31/4402	-	-	A41D 1/08
-	-	A61K 31/675	-	-	A41D 1/04
-	-	A61K 9/20	-	-	A41D 1/02
-	-	A61P 1/08	ESE World B.V.	11163128.9	B65F 1/16
Duke University	09719827.9	B01J 19/08	ESKILSSON Per	1950105-5	F02G 1/053
-	-	A23L 3/26	-	-	F04B 53/14
-	-	C02F 1/30	-	-	F16J 15/50
-	-	C08J 3/28	-	-	F16J 15/56
-	-	G21K 5/00	F		
E			Falini, Brunangelo	16763556.4	A61K 31/538
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	14179762.1	F01N 1/06	-	-	A61P 35/02
-	-	F01N 1/06	FAM	12719608.7	B26D 7/06
-	-	F01N 1/06	-	-	B26D 1/36
-	-	F01N 1/06	Flender GmbH	17761061.5	F16H 57/08

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16H 57/04	-	-	B04B 9/12
University of Florida Research Foundation, Inc.	17184780.9	A61K 48/00	General Electric Technology GmbH	13163575.7	H02H 3/02
-	-	A61P 3/10	-	-	H02H 9/00
-	-	A61P 3/00	-	-	H01H 9/54
Fonterra Co-Operative Group Limited	13757439.8	A61K 35/20	-	-	H02H 9/04
-	-	A61P 1/14	-	17156079.0	G05F 1/59
-	-	A23J 1/20	-	-	H02J 3/36
-	-	A61K 38/17	-	-	H02M 1/15
-	-	A61P 1/00	-	-	H02J 3/01
-	-	A61P 3/00	General Electric Company	15752555.1	H02J 3/18
-	-	A61P 3/02	-	-	H02J 13/00
-	-	A61P 3/04	-	-	H02J 3/38
-	-	A61P 3/08	Genome Protection, Inc.	15827248.4	H02J 3/28
-	-	A61P 7/00	-	-	C07K 14/195
-	-	A61P 21/06	-	-	A61K 39/02
-	-	A23C 9/142	-	-	A61K 38/16
-	-	A23C 9/146	-	-	A61P 9/10
FORGO AB	2030243-6	-	-	-	A61P 35/00
Forschungszentrum Jülich GmbH	16715787.4	G01N 33/543	GEN-PROBE INCORPORATED	14716723.3	C12Q 1/6851
-	-	G01N 33/68	-	-	G16B 40/10
-	-	G01N 33/96	Gestrup Tomas	2000130-1	-
FORSELL Andreas	1950100-6	B60H 1/22	Global Kinetics Pty Ltd	15758333.7	A61B 5/11
-	-	B60H 1/32	-	-	A61B 5/16
-	-	B60K 15/035	Google LLC	18160942.1	G06N 3/063
-	-	F02M 21/02	-	-	G06F 7/78
-	-	F17C 7/00	-	-	G06F 17/16
-	-	F02B 43/00	-	-	G06N 3/04
Forta Corporation	09014596.2	C04B 16/06	-	-	G06N 3/08
-	-	C04B 26/26	Google Technology Holdings LLC	18208419.4	H04N 19/70
-	-	E04C 5/07	-	-	H04N 19/50
FREQUENTIS COMSOFT GmbH	17203514.9	G01S 5/00	-	-	H04N 19/103
-	-	G01S 7/02	-	-	H04N 19/174
-	-	G01S 13/78	-	-	H04N 19/577
-	-	G01S 13/91	H		
Fritz Egger GmbH & Co. OG	08103376.3	E04C 2/36	Haldor Topsøe A/S	13759757.1	B01J 21/04
-	-	A47B 96/00	-	-	B01J 21/10
-	-	B27D 5/00	-	-	B01J 23/00
-	-	E06B 3/00	-	-	B01J 23/04
FUJI Corporation	14900466.5	H05K 13/02	-	-	B01J 23/755
-	-	H05K 13/04	-	-	B01J 37/00
-	-	B65G 47/12	-	-	B01J 37/02
-	-	B65G 65/44	-	-	C01B 3/38
-	-	B65G 27/00	-	-	C01B 3/40
FUJIMORI KOGYO CO., LTD.	09806724.2	G01N 33/49	-	-	B01J 35/10
-	-	G01N 33/86	Hamilton Medical AG	15726175.1	A61M 1/16
-	-	B01L 3/00	-	-	A61M 16/00
G			-	-	A61M 16/10
Galderma S.A.	16822477.2	C08B 37/00	HANKKIJA OY	14797471.1	A61K 36/13
-	-	C08B 37/08	-	-	A61K 31/19
-	-	C08L 5/00	-	-	A61K 31/20
-	-	C08J 3/075	-	-	A61P 31/04
Gallusberg Anstalt	17151961.4	E01C 7/14	-	-	A23L 33/115
-	-	E01C 7/35	-	-	A23D 9/00
GC Corporation	15847820.6	A61L 27/02	-	-	A23K 10/32
-	-	C01F 11/18	-	-	C11C 1/04
-	-	A61L 27/00	Harkness Screens International Limited	16747796.7	G03B 21/56
-	-	A61L 27/56	Hawar Technologies Limited	11165673.2	F02D 41/00
GEA Mechanical Equipment GmbH	15784698.1	B04B 11/04	-	-	F02B 75/04
-	-	B04B 13/00	-	-	F02D 15/02

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F02D 13/02	-	-	B60L 3/00
-	-	F02B 21/00	-	-	B60L 3/04
HEISKANEN Isto	1950097-4	D21H 27/32	-	-	G01R 31/00
-	-	B32B 29/08	-	-	H02J 7/00
-	-	D21H 19/52	-	-	B60L 53/14
-	-	D21H 23/28	-	17767840.6	H02J 7/02
-	-	D21H 27/40	-	-	H02J 50/10
Helvar Oy Ab	13189286.1	H05B 37/02	-	-	H02J 50/12
HJORT Klas	2050940-2	-	-	-	H02J 50/00
F. Hoffmann-La Roche AG	16733038.0	C07K 16/18	-	-	H02J 50/40
HOLMÉN Gaston	1950085-9	G01S 7/41	-	-	B60L 53/12
-	-	A01D 34/00	-	-	B60L 55/00
-	-	G01S 7/292	-	-	H02J 3/40
-	-	G01S 13/88	-	-	H02J 7/00
-	-	G05D 1/02	INNATIVE LTD	18193701.2	H04N 19/52
Huanic Corporation	15877510.6	F41G 1/35	-	-	H04N 19/119
-	-	G02B 27/32	-	-	H04N 19/124
-	-	F41G 1/38	-	-	H04N 19/159
-	-	F41G 1/34	-	-	H04N 19/176
-	-	F41G 11/00	-	-	H04N 19/196
Huawei Technologies Co. Ltd.	16840831.8	H04L 5/00	-	-	H04N 19/463
-	-	H04W 74/00	-	-	H04N 19/503
-	14899904.8	H04W 76/30	-	-	H04N 19/513
-	-	H04W 4/24	-	-	H04N 19/593
HULTBERG Stefan	1950093-3	A61B 34/20	Intensity Therapeutics, Inc	13838639.6	A61K 33/243
-	-	G01S 5/00	-	-	A61K 33/24
-	-	G01S 19/34	-	-	A61K 31/555
Humabs Biomed SA	16779075.7	A61P 31/14	-	-	A61K 31/192
-	-	A61P 31/20	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 39/00	-	-	A61P 35/04
-	-	A61K 39/42	-	-	A61K 31/282
-	-	C07K 16/08	-	-	A61K 31/475
-	-	C07K 16/10	-	-	A61K 47/12
HUSQVARNA AB	2050935-2	-	-	-	A61K 47/14
-	2050932-9	-	-	-	A61K 45/06
I			InterMune, Inc.	10835207.1	A61K 31/4418
IFP Energies nouvelles	17761276.9	B01J 29/06	-	-	A61K 31/4412
-	-	B01J 29/40	-	-	A61P 11/00
-	-	B01J 29/65	-	-	A61K 31/135
-	-	B01J 29/70	-	-	A61K 31/15
-	-	C01B 39/02	-	-	A61K 31/44
-	-	C07C 1/24	Iscar Ltd.	13721113.2	B23B 27/14
-	-	C07C 5/25	J		
-	-	C07C 5/27	Jacquet Billy	2000133-5	-
-	-	C07C 11/00	Jacret	08735838.8	C09J 4/06
-	-	C07C 11/08	-	-	C09J 153/02
-	-	C07C 11/09	-	-	C09J 109/00
IHC Co.,Ltd.	18000586.0	B60R 21/235	-	-	C09J 111/00
Illumina, Inc.	15744405.0	C12N 15/10	-	-	C09J 123/20
-	-	C12Q 1/68	-	-	C09J 123/28
-	18191840.0	C12Q 1/6837	-	-	C09J 133/12
-	-	B01L 3/00	-	-	C09J 5/00
Immatics Biotechnologies GmbH	16179192.6	A61K 39/00	-	-	C08F 290/04
-	-	A61P 35/00	Jenacell GmbH	12791082.6	C08B 15/02
-	-	A61K 38/08	-	-	C08L 1/02
-	-	A61K 38/16	Jiangsu Alphamab Biopharmaceuticals Co., Ltd.	16734927.3	C07K 16/46
Immunolight, LLC.	09719827.9	B01J 19/08	-	-	C07K 16/32
-	-	A23L 3/26	-	-	C07K 14/71
-	-	C02F 1/30	-	-	C12N 15/13
-	-	C08J 3/28	-	-	C12N 15/12
-	-	G21K 5/00	-	-	C12N 15/63
innogy SE	10734106.7	B60L 53/31	-	-	G01N 33/577
			-	-	A61K 39/395

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 35/00	Koto Engraving Co., Ltd.	15829191.4	H05K 3/00
Johnson Matthey Davy Technologies Limited	17718597.2	C07C 45/82	-	-	B29C 45/16
-	-	C07C 47/02	-	-	B29K 55/02
-	-	B01D 3/14	-	-	B29K 69/00
Joint Stock Company "Atomenergoproekt"	16803837.0	F17D 5/04	-	-	H05K 3/42
-	-	G01M 3/16	-	-	B29C 45/26
-	-	G01M 3/18	Krones AG	17728847.9	A23C 3/033
-	-	F16L 9/18	-	-	B67C 3/04
-	-	F16L 59/10	-	-	A23L 2/46
Joint Stock Company "Science and Innovations"	16803837.0	F17D 5/04	Kruger, Uli	15776689.0	B63H 1/14
-	-	G01M 3/16	-	-	B63H 1/26
-	-	G01M 3/18	-	-	B64C 11/26
-	-	F16L 9/18	-	-	B64C 11/16
-	-	F16L 59/10	-	-	F04D 29/38
Jonsson Anders	1950075-0	E02F 3/36	-	-	F04D 19/00
-	-	B66C 13/14	Kuhn SAS	13159202.4	A01C 7/20
José Chafer, José Luis	09754002.5	A61C 1/00	Kuusi, Toni	17396004.8	A47B 77/10
-	-	A61C 17/00	-	-	B65F 1/14
-	-	A61K 6/864	-	-	A47B 46/00
JT International S.A.	19158505.8	A24F 47/00	KV2 Sagl	17191586.1	A63C 11/24
-	-	A61M 15/06	-	-	A45B 9/04
-	-	A61M 15/00	Kyushu University, National University Corporation	15847820.6	A61L 27/02
-	-	A61M 11/00	-	-	C01F 11/18
-	-	A61M 16/00	-	-	A61L 27/00
-	-	A61M 11/04	-	-	A61L 27/56
K			L		
Kabushiki Kaisha Toshiba	11855985.5	H02J 3/38	LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude	16785186.4	F17C 13/02
-	-	G05F 1/67	Lambert Régis	2050922-0	F16F 7/00
-	-	H02M 7/42	Lantiq Beteiligungs-GmbH & Co. KG	18212300.0	H04L 1/18
KARTHÄUSER Joachim	1950081-8	F28D 20/00	-	-	H04L 5/00
-	-	F03G 6/00	-	-	H04M 11/06
-	-	F03G 7/04	-	-	H04L 1/00
-	-	F24T 10/10	Lattner, Stefanie	12732164.4	A61N 1/36
-	-	F24T 50/00	-	-	A61M 21/00
Kasi Technologies AB	12737727.3	F02B 39/12	-	-	A61H 23/02
-	-	F02B 39/10	-	-	A61M 21/02
-	-	B60K 6/485	LAUKALA Teija	1950097-4	D21H 27/32
-	-	B60W 20/00	-	-	B32B 29/08
-	-	B60W 10/30	-	-	D21H 19/52
-	-	B60W 10/02	-	-	D21H 23/28
-	-	B60K 6/24	-	-	D21H 27/40
-	-	F02B 37/013	Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V.	15195015.1	H05H 1/24
-	-	B60K 25/00	-	-	A61L 2/14
Katholieke Universiteit Leuven	17790663.3	C12N 15/10	-	-	A61B 18/04
Khan, Tapan Kumar	12780586.9	C12Q 1/6883	Leica Biosystems Imaging, Inc.	09822817.4	G01N 21/64
-	-	G01N 33/50	-	-	G01N 21/85
KKR Capital & Conseils SAS	17000446.9	A61G 5/10	-	-	G01B 11/00
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	16819083.3	B60T 17/00	-	-	G01N 35/00
-	18178677.3	F16D 55/226	-	-	G02B 21/02
-	-	F16D 65/095	-	-	G02B 21/00
KohEi Limited Company	18200647.8	D21H 27/00	-	-	H04N 5/369
Komatsu Ltd.	16869371.1	B60K 11/04	-	-	G06T 7/30
-	-	B60K 11/00	-	-	G02B 21/16
-	-	E02F 9/08	-	-	G06K 9/00
-	-	B60K 11/02	-	-	
-	-	E02F 3/28	-	-	

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
LifeCell Corporation	10735407.8	A61F 2/12	MBDA Deutschland GmbH	15000069.3	G06T 7/285
-	-	A61F 2/00	-	-	G06T 7/593
Life Technologies Corporation	14821440.6	A61K 47/54	-	-	G06T 7/73
LINCOLN Bo	1950085-9	G01S 7/41	MDSU Mitteldeutsche Schlacken Union GmbH & Co. KG	12708245.1	F23J 1/00
-	-	A01D 34/00	MECAL Intellectual Property and Standards B.V.	15828683.1	F16H 39/20
-	-	G01S 7/292	-	-	F03D 5/00
-	-	G01S 13/88	Medarca AB	1930020-1	A61J 7/04
-	-	G05D 1/02	-	-	G16H 20/10
Lincoln Global, Inc.	18193137.9	H05H 1/28	Medituner AB	14771248.3	G16H 20/10
-	-	H05H 1/34	-	-	A61M 15/00
Linerbenne	16185021.9	B65F 1/00	-	-	A61B 5/00
-	-	B65D 88/16	Mega Windforce IP BV	16704134.2	F03D 1/00
LIsolante K-Flex S.p.A.	14713765.7	C08J 5/18	MeierGuss Limburg GmbH	14166741.0	A01G 13/00
-	-	C08L 23/28	-	-	A01G 13/02
-	-	C08L 27/06	-	-	E01C 9/00
-	-	F16L 58/10	Melitta UK Ltd.	18174778.3	B65H 35/00
Lüber GmbH	12001336.2	B22C 15/24	-	-	B65H 19/12
Lumon Invest Oy	18203386.0	E05D 15/58	-	-	B65H 16/00
Löffler, Bernd-Michael	15164327.7	A23L 33/155	-	-	B65H 16/06
-	-	A61K 33/22	-	-	B65H 75/18
-	-	A23L 33/16	-	-	A47K 10/38
-	-	A61K 31/593	Merck Millipore Ltd.	16751984.2	B01D 69/12
-	-	A61K 33/06	-	-	B01D 67/00
M			-	-	B01D 71/06
MacGregor, Alexander	10821532.8	C07D 303/16	-	-	B01J 20/26
-	-	A61K 31/216	-	-	B01J 20/30
-	-	A61P 35/00	-	-	C08J 3/24
-	-	C07C 69/732	-	-	C08J 5/12
-	-	A61K 31/21	-	-	C08L 81/02
-	-	C07C 69/734	-	-	B01J 20/28
Manchester Copper Products, LLC	13845265.1	B21C 25/08	-	-	B01J 20/291
-	-	B21C 23/08	-	-	B01D 15/34
-	-	B21C 29/04	-	-	C07K 1/18
-	-	B21C 31/00	-	-	C07K 1/22
-	-	B21C 35/04	Milsem Oresta	1930029-2	B63C 11/22
MAN Truck & Bus SE	18170954.4	B60N 2/90	-	-	A62B 9/02
-	-	B60N 3/08	Milsem Stig	1930029-2	B63C 11/22
Markovski Bobby	1950099-0	F16B 12/26	-	-	A62B 9/02
-	1950098-2	F16B 12/26	Mitsubishi Hitachi Power Systems, Ltd.	18192365.7	C22C 19/07
Martelli, Maria	16763556.4	A61K 31/538	-	-	B22F 3/105
-	-	A61P 35/02	-	-	C22F 1/10
Martí Coma, Lorena	16761134.2	C11D 17/00	Mobility 2000 (Australia) Limited	16751818.2	A61G 5/06
-	-	C11D 1/14	-	-	A61G 5/02
-	-	C11D 3/10	-	-	A61G 5/10
-	-	C11D 3/20	-	-	A61G 5/04
-	-	C11D 3/22	Montefiore Medical Center	18173596.0	A61K 38/16
-	-	C11D 3/32	MONTGOMERY David	1950085-9	G01S 7/41
-	-	C11D 3/00	-	-	A01D 34/00
Massachusetts Institute Of Technology	18188126.9	C12N 15/113	-	-	G01S 7/292
-	-	C12N 15/10	-	-	G01S 13/88
-	-	C12N 9/22	-	-	G05D 1/02
-	-	C12N 15/82	MTU Aero Engines AG	16194060.6	G01P 3/68
Massachusetts Eye & Ear Infirmary	16762307.3	C12N 15/90	-	-	B23K 26/342
-	-	A61K 9/00	-	-	B23K 26/082
-	-	A61K 48/00	-	-	B23K 26/03
-	-	C12N 15/113	-	-	B23K 101/00
Maytronics Ltd.	16169305.6	E04H 4/16	N		
-	17153332.6	E04H 4/16	Nanoventions, Inc.	03710741.4	G02B 5/08

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G03H 1/02	-	-	C22C 38/46
-	-	G02B 5/18	-	-	C22C 38/48
-	-	G02B 5/28	-	-	C22C 38/50
-	-	G02B 5/32	-	-	C22C 38/52
-	-	G02B 1/00	-	-	C22C 38/54
-	-	G02B 3/00	-	-	C22C 38/58
-	-	G07D 7/121	-	-	B23K 20/227
-	-	G07D 7/206	-	-	B23K 20/24
-	-	G02B 27/22	-	-	B23K 103/04
-	-	B42D 25/29	-	-	B23K 103/18
-	-	B82Y 20/00	-	-	B21B 3/02
National University Corporation Kagawa University	18173596.0	A61K 38/16	Nippon Steel Corporation	16842041.2	C22C 38/60
Nattaro Labs AB	17808437.2	A01N 35/02	-	-	F16F 1/02
-	-	A01N 37/06	-	-	C21D 9/52
-	-	A01N 25/18	-	-	C21D 9/02
-	-	A01P 19/00	-	-	C22C 38/02
-	-	A01M 1/00	-	-	C22C 38/04
NELANDER Rikard	1950085-9	G01S 7/41	-	-	C22C 38/06
-	-	A01D 34/00	-	-	C22C 38/18
-	-	G01S 7/292	-	-	C22C 38/20
-	-	G01S 13/88	-	-	C22C 38/22
-	-	G05D 1/02	-	-	C22C 38/24
Neoperl GmbH	18718696.0	E03C 1/084	-	-	C22C 38/26
New York University	18193473.8	C12P 21/04	-	-	C22C 38/28
-	-	A61K 39/395	-	-	C22C 38/32
-	-	C07K 16/00	-	-	C22C 38/34
-	-	A61K 38/16	-	-	C21D 1/48
-	-	A61P 31/04	-	-	C21D 1/25
-	-	A61K 38/19	-	-	C21D 8/06
-	-	A61K 31/255	-	-	C22C 38/00
-	-	A61K 31/44	-	-	C21D 6/00
-	-	A61K 31/505	Nissar Hugo	1950092-5	A63F 13/86
-	-	A61K 31/341	-	-	A63F 13/25
NGM Biopharmaceuticals, Inc.	15740600.0	C07K 16/28	-	-	A63F 13/497
-	-	G01N 33/68	-	-	G06F 13/00
Ni, Min	16876204.5	H04L 9/30	North Carolina State University	16735384.6	G16B 5/30
-	-	H04L 9/32	-	-	G01N 33/68
-	-	H04L 29/06	-	-	C12N 15/67
-	-	G06F 21/36	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)	15700584.4	F03B 13/18
NILSSON Martin	1950104-8	F02G 1/05	NYFLÖTT Åsa	1950089-1	D21H 19/82
Nippon Steel Corporation	16862235.5	B22D 11/108	-	-	B32B 27/10
-	-	B22D 11/00	-	-	B32B 27/32
-	-	C22C 38/00	-	-	C09D 123/08
-	-	C22C 38/54	-	-	C09D 123/14
-	-	B22D 11/111	-	-	D21H 19/10
-	-	C22C 38/04	-	-	D21H 19/40
-	-	C22C 38/06	-	-	D21H 19/44
-	-	C22C 38/22	-	-	D21H 19/84
-	-	C22C 38/26	-	-	D21H 27/10
-	-	C22C 38/28			
-	-	C22C 38/32			
-	-	C22C 38/38			
NIPPON STEEL Stainless Steel Corporation	12738972.4	C21D 8/02			
-	-	B23K 20/04			
-	-	B32B 15/01			
-	-	C22C 38/00	Oetiker Schweiz AG	17715056.2	B23P 19/08
-	-	C22C 38/02	-	-	B65B 13/02
-	-	C22C 38/04	-	-	B65B 13/18
-	-	C22C 38/06	-	-	F16L 33/025
-	-	C22C 38/42	-	-	B65B 13/30
-	-	C22C 38/44	Oller Duque, Lara	17740398.7	A61K 9/00
			-	-	A61K 31/555
			-	-	A61K 33/00
			-	-	A61P 7/08
			Olofsson Pär	1950076-8	E02F 3/36
			-	-	B66C 13/14
			-	-	F16L 5/00

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16L 41/08	Pfizer Inc.	17702951.9	A61K 39/00
-	-	F16L 41/16	Pietsch, Karsten	16753599.6	B29C 53/06
OneSpan International GmbH	14825533.4	G06F 21/35	-	-	B32B 3/12
-	-	G06F 21/43	-	-	B32B 29/00
-	-	G06F 21/32	-	-	B29L 24/00
-	-	H04W 12/04	Pipelife Nederland B.V.	17739333.7	E03F 1/00
-	-	H04W 4/80	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H.	17709583.3	E01B 27/00
-	-	H04W 76/10	-	-	B61D 15/00
-	-	H04W 12/06	-	-	B61D 15/00
-	-	H04L 29/06	-	-	B61D 15/00
OPTIMA pharma GmbH	18196202.8	F26B 5/06	Polygreen SRL	17728931.1	E01C 13/08
-	-	F26B 21/10	Portola Pharmaceuticals, Inc.	16167534.3	C12N 9/64
Orcan Energy AG	15177121.9	F01K 7/02	-	-	A61P 7/04
-	-	F01K 7/04	-	-	A61K 38/48
-	-	F01K 23/14	-	-	A61K 38/48
Ortho-Clinical Diagnostics, Inc.	16825017.3	A61B 10/00	Praxair Technology Inc.	11722659.7	C01B 3/00
-	-	A61B 5/145	-	-	B65G 5/00
-	-	A61B 5/15	-	-	C01B 3/34
-	-	A61B 5/157	-	-	C01B 3/48
-	-	B01L 3/00	-	-	F17C 1/00
-	-	G01N 1/00	-	-	F17C 1/00
-	-	G01N 1/10	PRECISE BIOMETRICS AB	1950088-3	G06K 9/00
-	-	G01N 1/14	-	-	G06K 9/20
-	-	B01L 3/02	-	1950074-3	G06K 9/46
-	-	B01L 9/00	-	-	G06T 7/64
-	12186524.0	G01N 15/05	President and Fellows of Harvard College	18188126.9	C12N 15/113
-	-	G01N 15/04	-	-	C12N 15/10
-	-	G01N 35/04	-	-	C12N 9/22
-	-	G01N 35/02	-	-	C12N 15/82
Ottobock SE & Co. KGaA	17710278.7	A61F 5/01	-	-	C12N 15/82
-	-	A61F 5/058	Primetals Technologies Austria GmbH	15763558.2	G06K 7/00
OVD Kinegram AG	05778617.0	B42D 25/324	-	-	G06K 19/077
-	-	B42D 25/373	Produn Magnus	2030242-8	-
-	-	B42D 25/328	Proto Fab Inc.	13864762.3	B62M 3/00
-	-	B42D 25/425	-	-	F16C 3/22
Oy Rakennusapteekki-Byggnadsapoteket Ab	2000134-3	-	-	-	F16H 37/12
P			Q		
P + L Innovations GmbH	17000446.9	A61G 5/10	QUALCOMM Incorporated	17719395.0	H04L 1/00
Pall Corporation	12195945.6	B29K 105/04	-	-	H03M 13/09
-	-	B29C 48/21	-	-	H03M 13/39
-	-	B29C 48/154	-	11713598.8	H04W 16/14
-	-	B29C 48/08	-	-	H04W 72/12
-	-	B01D 71/68	-	-	H04W 88/06
-	-	B01D 71/34	-	17743426.3	H04W 60/00
-	-	B01D 69/02	-	-	H04W 4/00
-	-	B01D 65/08	-	-	H04W 60/04
-	-	B01D 71/10	Qualvista Ltd	14840748.9	G01N 21/3504
-	-	B01D 67/00	-	-	G01J 3/42
Paques I.P. B.V.	17737303.2	C12P 7/42	R		
-	-	C12P 7/62	REPLIGEN CORPORATION	16864714.7	F04B 43/02
-	-	C02F 3/12	-	-	F04B 53/16
-	-	C02F 3/30	-	-	F04F 99/00
-	-	C02F 3/34	-	-	F15C 1/16
PAVmed, Inc.	11751472.9	A61M 37/00	-	-	F16D 1/04
PENG Frank	1950097-4	D21H 27/32	-	-	C12M 1/00
-	-	B32B 29/08	-	-	B01D 61/20
-	-	D21H 19/52	-	-	B01D 61/22
-	-	D21H 23/28	-	-	B01D 65/02
-	-	D21H 27/40	-	-	F04B 43/00
Persson Leif	1930020-1	A61J 7/04	-	-	F04B 43/073
-	-	G16H 20/10	-	-	F04B 43/073

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Revotek Co., Ltd	15886868.7	A61F 2/06	-	-	A61M 5/32
-	-	A61F 2/04	Scania CV AB	1950100-6	B60H 1/22
-	-	C12M 3/00	-	-	B60H 1/32
-	-	B29C 64/112	-	-	B60K 15/035
-	-	B29C 64/209	-	-	F02M 21/02
-	-	B29C 64/321	-	-	F17C 7/00
Riener, Karl Stefan	14004284.7	F23Q 7/04	-	-	F02B 43/00
-	-	F24B 15/00	Schauenburg Maschinen-und Anlagen-Bau GmbH	12708245.1	F23J 1/00
Rigel Pharmaceuticals, Inc.	16748048.2	C07D 413/14	Schiller AG	13783596.3	A61H 31/00
-	-	C07D 417/14	-	-	A61F 7/00
-	-	C07D 471/04	-	-	A61F 7/12
-	-	A61K 31/423	-	-	A61N 1/39
-	-	A61K 31/428	The Scripps Research Institute	15158887.8	C07D 271/06
-	-	A61P 9/00	-	-	A61K 31/4245
-	-	A61P 25/28	-	-	A61P 11/00
-	-	A61P 29/00	-	-	A61P 25/00
-	-	A61P 37/02	-	-	A61P 37/06
Rite-Hite Holding Corporation	15790719.7	B65G 69/28	Sei Corporation	15789893.3	H01M 10/0525
Rittal GmbH & Co. KG	18708902.4	E05B 65/02	-	-	H01M 2/16
-	-	E05C 9/02	-	-	H01M 4/13
Romark Laboratories, L.C.	17716741.8	A61K 45/06	-	-	H01M 4/136
-	-	A61K 31/426	-	-	H01M 4/1397
-	-	A61P 31/12	-	-	H01M 4/36
Rosqvist Fredrik	1950088-3	G06K 9/00	-	-	H01M 4/58
-	-	G06K 9/20	-	-	H01M 4/583
Rototilt Group AB	1950075-0	E02F 3/36	-	-	H01M 4/62
-	-	B66C 13/14	-	-	H01M 4/70
-	1950076-8	E02F 3/36	-	-	H01M 10/0568
-	-	B66C 13/14	-	-	H01M 10/0569
-	-	F16L 5/00	-	-	H01M 10/0585
-	-	F16L 41/08	-	-	H01M 10/0587
-	-	F16L 41/16	-	-	H01M 4/587
Ryan Paul	2050922-0	F16F 7/00	-	-	H01M 10/42
S			Shenzhen Dansha Technology Co., Ltd.	2030233-7	H02M 3/07
Safran Aerosystems	2050922-0	F16F 7/00	-	-	A61N 1/378
Safran Aircraft Engines	17752160.6	B23K 15/00	Shimadzu Corporation	18151244.3	G01D 3/032
-	-	B23K 31/02	-	-	H03H 17/02
-	-	B64D 29/06	Siemens Aktiengesellschaft	17754355.0	F23R 3/14
-	-	F01D 9/04	-	-	F23R 3/28
-	-	F01D 25/16	-	-	F23R 3/34
-	-	F01D 25/24	-	-	F23R 3/36
-	-	B23K 101/00	-	-	F23D 14/78
-	13715359.9	F04D 29/32	-	08803818.7	F02B 63/04
-	-	F04D 29/38	-	-	H02K 7/18
-	-	F04D 29/54	Siemens Gamesa Renewable Energy A/S	17205064.3	F03D 1/06
-	-	F01D 5/00	-	-	F03D 13/10
-	-	F01D 5/14	-	-	F03D 80/00
-	-	F01D 5/28	Sjödin Daniel	1950075-0	E02F 3/36
-	-	F01D 25/28	-	-	B66C 13/14
Saipem S.p.A.	08801586.2	B01J 8/00	Sjöström Anders	1930020-1	A61J 7/04
-	-	B01J 8/06	-	-	G16H 20/10
-	-	C07C 41/05	SKRYPLONEK, Lukasz	15823831.1	A01K 27/00
-	-	C07C 2/08	-	-	A01K 15/02
-	-	C07C 1/20	Smith & Nephew plc	16825422.5	A61F 13/02
SanArk Systems AB	2050936-0	-	-	-	A61F 13/00
SANDBERG Håkan	1950104-8	F02G 1/05	-	-	A61M 1/00
Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S.	17152910.0	D05B 55/02	Société des Produits Nestlé S.A.	16788123.4	A23F 5/18
-	-	D05B 71/04			
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	14737211.4	A61M 5/20			

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A23F 5/26	-	-	F41G 1/38
-	15711442.2	A61P 3/00	-	-	F41G 1/34
-	-	A61P 3/04	-	-	F41G 11/00
-	-	A61P 25/02	Sunthetics AB	15796115.2	C07C 29/151
-	-	A23L 33/00	-	-	C25B 1/04
-	-	A23L 33/16	-	-	C25B 1/00
-	-	A23L 33/105	-	-	C07C 29/15
Solvay SA	12766674.1	C01B 15/023	-	-	C25B 9/00
Sono Motors GmbH	18742813.1	B60L 50/50	-	-	F03G 6/00
Sony Corporation	2030250-1	-	Syngenta Participations AG	16802115.2	A01N 43/82
-	2030248-5	-	-	-	C07D 413/10
-	2030247-7	-	-	-	C07D 471/08
-	2030246-9	-	-	-	C07D 413/14
-	2050938-6	-	-	-	C07D 417/10
-	2050937-8	-	-	-	
sphingotec GmbH	18164302.4	G01N 33/68	T		
Spinchem AB	17719542.7	B01J 8/08	Tactile Systems Technology, Inc.	13898731.8	A61H 23/04
-	-	B01J 8/10	-	-	G01L 27/00
-	-	B01J 19/18	-	-	F04B 43/00
-	-	B01F 7/28	-	-	F04B 51/00
-	-	B01J 8/20	Takeda Pharmaceutical Company Limited	15726362.5	C07D 209/46
-	-	B01J 8/22	-	-	A61K 31/435
Spåra Group AB	1950093-3	A61B 34/20	-	-	A61P 29/00
-	-	G01S 5/00	TAN Min	2030233-7	H02M 3/07
-	-	G01S 19/34	-	-	A61N 1/378
SSAB Technology AB	16775214.6	G01N 3/20	TAP Pharmaceuticals AG	16756169.5	A61K 9/08
-	-	G01N 3/28	-	-	A61K 47/18
Starting Industrial Co., Ltd.	11152273.6	F02N 3/00	-	-	A61K 31/198
-	-	F02N 5/02	-	-	A61K 47/10
-	-	F16D 3/10	-	-	A61K 9/00
-	-	F16D 3/12	Tata Consultancy Services Limited	13158973.1	G06F 16/21
-	-	F16D 43/16	Tav Holdings, Inc.	16831177.7	B03B 9/04
-	-	F02N 3/02	-	-	B03B 4/00
-	-	F02N 3/04	-	-	B03C 1/02
-	-	F02N 15/02	-	-	B07C 5/342
State Atomic Energy Corporation "Rosatom" on Behalf of The Russian Federation	16852161.5	G21C 3/338	-	-	C04B 18/10
-	-	G21C 3/12	Technische Universität München	18167640.4	C07K 14/47
-	-	G21C 1/02	-	-	A61K 51/08
-	-	G21C 15/06	-	-	A61K 47/60
-	-	G21C 15/28	-	-	C07H 21/04
Stora Enso OYJ	1950089-1	D21H 19/82	-	-	C12N 15/10
-	-	B32B 27/10	TecPharma Licensing AG	05804308.4	A61M 5/20
-	-	B32B 27/32	-	-	A61M 5/315
-	-	C09D 123/08	-	-	A61M 5/24
-	-	C09D 123/14	-	-	A61M 5/32
-	-	D21H 19/10	-	-	A61M 5/31
-	-	D21H 19/40	-	-	F04B 49/10
-	-	D21H 19/44	Teknologisk Institut	11808160.3	C09D 183/04
-	-	D21H 19/84	-	-	C09D 5/08
-	-	D21H 27/10	-	-	C09D 5/16
-	1950097-4	D21H 27/32	-	-	C23F 15/00
-	-	B32B 29/08	-	-	C09D 4/00
-	-	D21H 19/52	Telia Company AB	2050939-4	-
-	-	D21H 23/28	Tempiro Control AB	15193873.5	H01H 85/46
-	-	D21H 27/40	-	-	G08C 17/02
Stryker Corporation	13835486.5	A61G 7/057	-	-	H01H 85/32
-	-	A61G 7/015	-	-	H01H 85/62
-	-	A61G 7/00	-	-	H01H 85/02
-	-	A61G 7/07	TG DevCon AB	2000131-9	-
-	-	A61G 7/075	-	-	2000132-7
Sun, Jianhua	15877510.6	F41G 1/35	-	-	
-	-	G02B 27/32	-	-	

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Thales Management & Services Deutschland GmbH	15181971.1	H01T	4/06	-	-	G01R	15/20
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	13738232.1	C07K	14/47	University of Pittsburgh - Of the Commonwealth System of Higher Education	17155129.4	A61K	35/763
-	-	C07K	16/28	-	-	A61P	35/00
-	-	C12N	9/16	-	-	C12N	7/00
-	-	G01N	33/50	University of Technology, Sydney	16751818.2	A61G	5/06
-	-	A61K	38/16	-	-	A61G	5/02
-	15829652.5	C07K	14/705	-	-	A61G	5/10
-	-	C07K	14/47	-	-	A61G	5/04
-	-	A61K	51/08	UPM-Kymmene Corporation	16728999.0	C07G	1/00
-	-	A61K	38/00	-	-	B01J	8/00
The Broad Institute, Inc.	18188126.9	C12N	15/113	-	-		
-	-	C12N	15/10				
-	-	C12N	9/22				
-	-	C12N	15/82				
The Kitasato Institute	18173596.0	A61K	38/16	Vaillant GmbH	18198588.8	F22B	37/36
The Regents of The University of Michigan	12734690.6	A61K	39/395	-	-	F25B	49/00
-	-	C07K	16/00	-	18200669.2	F25B	49/00
THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA	15812381.0	B82Y	40/00	-	-	H05B	33/08
-	-	C01B	21/064	-	-	G01M	3/20
-	-	C04B	35/622	-	-	G01M	3/24
-	-	B01J	19/08	-	18194224.4	G01N	29/46
-	-	C04B	35/583	-	-	G01M	3/24
-	-	B82Y	30/00	-	-	F25B	49/00
THERMOCOMPACT	06838494.0	B23H	7/08	-	-	G01N	29/036
-	-	B32B	15/01	Valmet Technologies, Inc.	15194249.7	B05C	3/18
-	-	C22C	9/04	-	-	B05C	11/02
Thomasson Ola	2030241-0	-	-	-	-	D21H	23/56
Thordab Industri Innovation AB	2030245-1	-	-	-	-	D21H	23/34
Toray Industries, Inc.	15756102.8	D01F	8/12	-	-	D21H	23/36
-	-	D02G	1/02	-	-	B05C	1/08
-	-	D06N	3/00	-	-	B05C	9/04
-	-	B32B	5/02	Vauth-Sagel Holding GmbH & Co. KG	17808852.2	A47B	81/00
-	-	D02G	3/04	-	-	A47B	49/00
-	-	D03D	15/08	Veolia Water Solutions & Technologies Support	17709061.0	C02F	3/12
-	-	D01D	5/32	-	-	C02F	3/30
Torqueedo GmbH	16001099.7	B63H	21/17	-	-	C02F	3/10
Torres Celda, Vicente Manuel	09754002.5	A61C	1/00	-	-	C02F	3/34
-	-	A61C	17/00	-	-	C02F	101/30
-	-	A61K	6/864	VERNER Andreas	1950105-5	F02G	1/053
Total Research & Technology Feluy	17761276.9	B01J	29/06	-	-	F04B	53/14
-	-	B01J	29/40	-	-	F16J	15/50
-	-	B01J	29/65	-	-	F16J	15/56
-	-	B01J	29/70	ViaSat, Inc.	17743454.5	H04L	12/26
-	-	C01B	39/02	-	-	H04W	48/18
-	-	C07C	1/24	-	-	H04W	88/06
-	-	C07C	5/25	Viking Genetics FMBA	16816315.2	B01L	3/00
-	-	C07C	5/27	-	-	A01N	1/02
-	-	C07C	11/00	-	-	A61D	19/02
-	-	C07C	11/08	-	-	G06K	19/07
-	-	C07C	11/09	-	-	H01Q	1/22
Trafimet Group S.p.A.	15720458.7	A61F	9/06	-	-	H01Q	1/40
-	-	B23K	9/095	VILOX AB	1950099-0	F16B	12/26
-	-	B23K	9/32	-	1950098-2	F16B	12/26
-	-	F16P	1/06	Viscofan Collagen USA Inc.	16780897.1	A22C	13/00
-	-	B23K	9/10	VLM	17740103.1	B21D	5/02
				-	-	B21D	37/02
				-	-	B21D	5/06
				Voestalpine Stahl GmbH	16724621.4	C21D	1/667

Namnregister 35/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	C21D	1/62
-	-	C21D	9/00
-	-	B21B	45/02
-	-	F27D	9/00
-	-	C21D	1/673
-	-	C21D	1/613
Voith Patent GmbH	16770477.4	F16D	9/06
-	-	F16D	43/284
-	-	F16D	1/09
Volkswagen Aktiengesellschaft	16188979.5	H04L	9/00
-	-	H04L	9/08
-	-	H04L	9/32
-	-	H04W	12/04
-	-	H04L	9/14
-	-	H04L	29/06
-	-	H04W	12/06
-	-	H04W	84/00
-	-	H04L	29/08

W

Wiesheu GmbH	17724508.1	A21B	3/07
Wivemar Fredrik	2030242-8	-	
Wupatec	16819966.9	H03F	1/02
-	-	H03F	3/21
-	-	H03F	3/193
-	-	H02M	1/08
Wuxi Maitong Scientific Instrument Co., Ltd	16888869.1	G01N	15/06
-	-	G01N	21/64
-	-	G01N	15/14
Wöhner GmbH & Co. KG	16169977.2	H01R	13/447
Elektrotechnische Systeme			
-	-	H01R	9/24
-	-	H02B	1/056
-	-	H02B	1/052
-	-	H01R	9/28

X

Xam-Mar Mangrane, Esteban	16886178.9	A61C	8/00
-	-	A61C	13/08
-	-	A61C	13/00

Y

Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd.	12815840.9	B09C	1/08
-	-	B01D	53/62
-	-	C01B	15/043

Z

Zaglio, Sergio	17724282.3	D02J	1/08
Zentiva K.S.	15720253.2	C07D	233/86
Zhang, Ming	16868088.2	A42B	3/04
Zhao Xinghai	2030244-4	-	
Znipe Esports AB	1950092-5	A63F	13/86
-	-	A63F	13/25
-	-	A63F	13/497
-	-	G06F	13/00

Å

Åkerfeldt Erik	1950092-5	A63F	13/86
-	-	A63F	13/25
-	-	A63F	13/497
-	-	G06F	13/00