



Svensk Patenttidning

Nr 07/2020

2020-02-11

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	12
Meddelade patent I	13
Meddelade patent II	14
Upphävda patent	19
Avslagna invändningar	20
Patent i ändrad lydelse	21
Ansökan om tilläggsskydd	22
Meddelade tilläggsskydd	23
Europeiska patentansökningar	24
Meddelade europeiska patent	25
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	70
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	71
Tillägg	72
Rättelser	73
Meddelanden	74
Namnregister	75

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 07/2020

(21) 2000007-1	(22) 2020-01-17	(21) 2050047-6	(22) 2020-01-21
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B,LGH 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(71) Electro Mobility Europe AB, Skogsbacken 42, 163 54 SPÅNGA, SE	
(21) 2000009-7	(22) 2020-01-17	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(71) Kjell-Åke Berntsson, Ljungbyvägen 40, 285 40 Markaryd, SE		(21) 2050048-4	(22) 2020-01-22
(21) 2000011-3	(22) 2020-01-30	(71) Telia Company AB, ., 169 94 SOLNA, SE	
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B,LGH 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(21) 2000012-1	(22) 2020-01-23	(21) 2050049-2	(22) 2020-01-22
(71) Bror Tärnbrant, Åkerigatan 10, 504 30 Borås, SE		(71) GAMBRO LUNDIA AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE	
(21) 2030016-6	(22) 2020-01-22	(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(21) 2050050-0	(22) 2020-01-22
(21) 2030017-4	(22) 2020-01-22	(71) GAMBRO LUNDIA AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE	
(71) Sanna Delander, Tjärögatan 57, 25733 Rydebäck, SE		(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE	
(21) 2030018-2	(22) 2020-01-22	(21) 2050051-8	(22) 2020-01-22
(71) Sanna Delander, Tjärögatan 57, 25733 Rydebäck, SE		(71) GAMBRO LUNDIA AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE	
(21) 2030019-0	(22) 2020-01-23	(74) Gambro Lundia AB, Magistratsvägen 16, SE-226 43 LUND, SE	
(71) Federico Ribet, Körsbärsvägen 9 lgh 2106, 114 23 STOCKHOLM, SE		(21) 2050052-6	(22) 2020-01-22
Niclas Roxhed, Bielkevägen 13, 16733 Bromma, SE		(71) ALBIREO AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
Göran Stemme, Stenbitsvägen 37, 18130 Lidköping, SE		(74) NOVITAS PATENT AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 2030020-8	(22) 2020-01-24	(21) 2050053-4	(22) 2020-01-22
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 STOCKHOLM, SE		(71) ALBIREO AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
(74) Lovisa Rogne, IP Department, 105 23 Stockholm, SE		(74) NOVITAS PATENT AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 2030021-6	(22) 2020-01-24	(21) 2050054-2	(22) 2020-01-22
(71) Fast IP HB, Grängsgatan 20C, 78330 Säter, SE		(71) ALBIREO AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
(74) Fabian Stähle, Grängsgatan 20C, 78330 Säter, SE		(74) NOVITAS PATENT AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 2050042-7	(22) 2020-01-20	(21) 2050055-9	(22) 2020-01-22
(71) BluSense Diagnostics ApS, Symbion Bioscience Park, Fruebjergvej 3, 2100 Copenhagen, DK		(71) ALBIREO AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
(74) Pine IPR AB, Stena Center 1A-D, SE-412 92 Gteborg, SE		(74) NOVITAS PATENT AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 2050043-5	(22) 2020-01-20	(21) 2050056-7	(22) 2020-01-22
(71) BluSense Diagnostics ApS, Symbion Bioscience Park, Fruebjergvej 3, 2100 Copenhagen, DK		(71) ALBIREO AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE	
(74) Pine IPR AB, Stena Center 1A-D, 412 92 Gteborg, SE		(74) NOVITAS PATENT AB, P.O.Box 55557, 102 04 Stockholm, SE	
(21) 2050044-3	(22) 2020-01-20	(21) 2050057-5	(22) 2020-01-22
(71) Fredrik TUFVESSON, Möllevångsvägen 63, 222 40 Lund, SE		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
Xuhong LI, Kämnärsvägen 21F, lgh 1104, 226 46 Lund, SE		(74) Ola ENGSTRAND, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581 Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(21) 2050058-3	(22) 2020-01-22
(21) 2050045-0	(22) 2020-01-21	(71) ITAB Scanflow AB, Box 9054, 550 09 Jönköping, SE	
(71) Orbishaft AB, Fasanstigen 55, 144 44 Rönninge, SE			
(74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE			
(21) 2050046-8	(22) 2020-01-21		
(71) Antraad Medical AB, Postbox 1086, 181 22 Lidköping, SE			
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE			

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

(21) **2050059-1** (22) 2020-01-23
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE

(21) **2050060-9** (22) 2020-01-23
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **2050061-7** (22) 2020-01-23
(71) Locus Bonum AB, Söderborgsvägen 32, 671 95 KLÄSSBOL,
SE
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23
HAGFORS, SE

(21) **2050062-5** (22) 2020-01-23
(71) debricked AB, Anckargripsgatan 3, 2 tr, 211 19 Malmö,
SE
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

(21) **2050063-3** (22) 2020-01-23
(71) Nasim Sabouri, Råggärdevägen 14, 896 31 Husum, SE
Erik Chorell, Vardagsvägen 2, 906 37 Umeå, SE
Sjoerd Wanrooij, Södra Gimonäsvägen 70A, 907 42 Umeå,
SE
(74) Novitas Patent AB, Box 55557, 102 04 Stockholm, SE

(21) **2050064-1** (22) 2020-01-23
(71) MONIVENT AB, Regnbågsgatan 8B, 417 55 GÖTEBORG, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **2050065-8** (22) 2020-01-23
(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,
SE

(21) **2050066-6** (22) 2020-01-24
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **2050067-4** (22) 2020-01-24
(71) TOYOTA MATERIAL HANDLING MANUFACTURING SWEDEN AB, -,
595 81 Mjölby, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

(21) **2050068-2** (22) 2020-01-24
(71) Mercene Coatings AB, Teknikringen 38A, 114 28
STOCKHOLM, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 07/2020

(51) A01D 34/73 A01D 34/00 A01D 101/00			Roger Karlsson, Stockholm, SE
(21) 1850895-2	(22) 2018-07-12		(74) Magnus LAURIN, c/o AB Electrolux, 105 45 Stockholm, SE
(41) 2020-01-13			
(54) Robotic lawnmower cutting arrangement, robotic lawnmower, cutting blade and methods			
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
(72) Jonas AGERHALL, TABERG, SE			
(51) A01G 3/06 A01G 3/033 B23B 45/00 B24B 45/00	A01G 3/053 B23D 45/16 B25F 5/02		
(21) 1850881-2	(22) 2018-07-11		
(41) 2020-01-12			
(54) Power tool			
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
(72) Tobias NYBERG, HUSKVARNA, SE Christian BYLUND, HUSKVARNA, SE Henric ISËN, HUSKVARNA, SE Martin LARSËN, JÖNKÖPING, SE Pär-Ola SVENSSON, FORSERUM, SE Stefan STARK, HUSKVARNA, SE			
(51) A01G 18/64 B65D 1/36			
(21) 1850883-8	(22) 2018-07-11		
(41) 2020-01-12			
(54) Methods and devices for producing mushrooms			
(71) Shaojun XIONG, Tallvägen 56D, 907 38 UMEÅ, SE			
(72) Shaojun XIONG, UMEÅ, SE Lars ATTERHEM, BURTRÅSK, SE Renyuan HUANG, UMEÅ, SE			
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE			
(51) A01M 23/36 A01M 23/00			
(21) 2050004-7	(22) 2018-06-08		
(41) 2020-01-03			
(32) 2017-06-08 (33) DK (31) PA201770448			
(54) Expanderbar skadedjursfälla och metod för montering av fällan			
(71) ANTICIMEX INNOVATION CENTER A/S, Skovgårdsvvej 25A, 3200 Helsingør, DK			
(72) Preben FRITZBØGER, Gilleleje, DK			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE			
(86) 2018-06-08 PCT/DK2018/050129			
(51) A47G 9/10			
(21) 1950860-5	(22) 2019-07-05		
(41) 2020-01-11			
(32) 2018-07-10 (33) NO (31) 20180970			
(54) Pillow			
(71) Rosa KARLSEN, c/o Bodyfly, Frognerveien 20, NO-0263 OSLO, SE			
(72) Rosa KARLSEN, OSLO, SE			
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE			
(51) A47L 9/04			
(21) 1800137-0	(22) 2018-07-10		
(41) 2020-01-11			
(54) Nozzle for a vacuum cleaner and a vacuum cleaner comprising a nozzle			
(71) Aktiebolaget Electrolux, 105 45 Stockholm, SE			
(72) Jens Leffler, Stockholm, SE			
(51) B01D 15/18 C07H 1/06			
(21) 1850872-1	(22) 2018-07-10		
(41) 2020-01-11			
(54) Method for manufacturing anhydrosugars and anhydrosugar alcohols			
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI			
(72) Jari Kavakka, Stockholm, SE Staffan Torssell, Bromma, SE			
(74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
(51) B04B 7/12			
(21) 1950869-6	(22) 2019-07-08		
(41) 2020-01-10			
(32) 2018-07-09 (33) US (31) 16/030155			
(54) Centrifuge tile assembly			
(71) KENNAMETAL INC., P.O. Box 231, PA 15650 LATROBE, US			
(72) Robert J. DAVISON, Pittsburgh, US Nathan G. WOOD, VICTORIA, CA Travis E. PUZZ, Fayetteville, US			
(74) Hynell Intellectual Property AB, Järnvägsgatan 2, 683 23 HAGFORS, SE			
(51) B25B 13/48 B25B 21/00			
(21) 1850890-3	(22) 2018-07-12		
(41) 2020-01-13			
(54) Attachment part for a power tool and a tool assembly			
(71) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE			
(72) Ulf Mikael ERIKSSON, Vallentuna, SE Wojtek MALINOWSKI, Danderyd, SE			
(74) Lovisa Rogne, 105 23 Stockholm, SE			
(51) B25B 13/48 B23Q 11/00 B25B 21/00			
(21) 1850892-9	(22) 2018-07-12		
(41) 2020-01-13			
(54) Power tool attachment part			
(71) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE			
(72) Per Ingemar FORSBERG, Värmdö, SE Wojtek MALINOWSKI, Danderyd, SE			
(74) Lovisa Rogne, 105 23 Stockholm, SE			
(51) B29C 64/209 B22F 3/10 B29C 64/153 B29C 64/393 B33Y 30/00 C04B 35/64	B22F 3/16 B29C 64/336 B33Y 10/00 B33Y 50/02		
(21) 1850868-9	(22) 2018-07-09		
(41) 2020-01-10			
(54) Head, deposition arrangement, and methods for controlling a head			
(71) P.A.M.P Nordic System AB, Blomstergränd 47, 141 44 HUDDINGE, SE			
(72) Håkan Johan LÖFHOLM, HUDDINGE, SE Taisto Kalevi NYSTRÖM, NYKÖPING, SE Patrik HÄRNMAN, LINKÖPING, SE			
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 07/2020

(74) Zacco Sweden AB, BOX 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE	(54) Recovery of Chemicals from Fuel Streams	(71) BioShare AB, Steffens Väg 431, 65592 Karlstad, SE
(51) C02F 3/02	(72) Henrik Thunman, Partille, SE	(72) Henrik Ström, Stenungsgrund, SE
C02F 3/34	David Pallarès, Göteborg, SE	Martin Seemann, Göteborg, SE
E03F 5/16	Christer Gustavsson, Karlstad, SE	(74) Bresbo AB, Finnbackagatan 17, 65469 Karlstad, SE
(21) 1850864-8	(22) 2018-07-09	(86) 2018-06-11 PCT/IB2018/054187
(41) 2020-01-10		
(54) Method, system and device for wastewater treatment		
(71) Bioteria Technologies AB, Box 7111, 187 12 TÄBY, SE		
(72) Niklas Axelsson, TÄBY, SE		
(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		
(51) C08J 11/10	(51) F24F 3/16	B01D 53/86
B29B 17/02	(21) 1850902-6	B01D 53/96
D21C 3/02	(22) 2018-07-13	
(21) 1850899-4	(41) 2020-01-14	
(22) 2018-07-13	(54) Method for controlling a module for treating air, and related module	
(41) 2020-01-14	(71) Sally R AB, Hässlögatan 20, 721 31 Västerås, SE	
(54) Process for separation	(72) Fredrik EDSTRÖM, Uppsala, SE	
(71) Södra Skogsägarna Ekonomisk Förening, Skogsudden, 351 89 Växjö, SE	Viktor KJELLBERG, Västerås, SE	
(72) Harald BRELID, Göteborg, SE	Mohamad Omar MANSOUR, Västerås, SE	
Johannes BOGREN, Kullavik, SE	Anders EDSTRÖM, Hallstahammar, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(51) C09F 3/02	(51) F24F 3/16	F24F 11/70
B01D 15/18	F24F 7/08	B01D 53/86
G01N 30/42	F24F 110/10	F24F 12/00
(21) 1850870-5	F24F 110/64	F24F 110/20
(22) 2018-07-10	F24F 110/70	F24F 110/66
(41) 2020-01-11	(21) 1850903-4	(22) 2018-07-13
(54) Method for desulfurization of crude sulfate turpentine	(41) 2020-01-14	
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(54) Module for treating air, method for treating air, and related systems	
(72) Jari Kavakka, Stockholm, SE	(71) Sally R AB, Hässlögatan 20, 721 31 Västerås, SE	
(74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	(72) Fredrik EDSTRÖM, Uppsala, SE	
(51) E01C 5/00	Viktor KJELLBERG, Västerås, SE	
E01C 9/08	Mohamad Omar MANSOUR, Västerås, SE	
(21) 1850901-8	Anders EDSTRÖM, Hallstahammar, SE	
(22) 2018-07-13	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(41) 2020-01-14		
(54) Module for a structure covering system	(51) G01N 33/50	G01N 1/28
(71) MacGregor Sweden AB, Box 4113, 400 40 Göteborg, SE	G01N 33/68	G01N 21/78
(72) David GÖTVALL, Partille, SE	(21) 1850879-6	G01N 33/72
(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Lindholmospiren 5A, 417 56 Göteborg, SE	(22) 2018-07-10	
(41) 2020-01-11		
(54) A method of detecting the presence of a biomarker in a sample of a flowable substance, a detector assembly for use in the detection of a biomarker in a sample of a flowable substance and a detector un	(71) Calmark Sweden AB, Karlstad Innovation Park, Sommargatan 101 A, 656 37 Karlstad, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(72) Anna SÖDERLUND, Årsta, SE	
(72) Fredrik Mörner, Nykvarn, SE	Tania CORREIA, Stockholm, SE	
Mikael Nordin, Järna, SE	Anders ÅBJÖRNSSON, Helsingborg, SE	
Zohreh Pakdaman, Älvsjö, SE	Johan SVANH, Lärbro, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	Catarina MOREIRA PINHO, Bromma, SE	
(51) F02D 41/22	Ana Catarina de Arajo Silva, Nacka, SE	
F02D 41/00	Michael LUNDH, LUND, SE	
(21) 1950337-4	(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE	
(22) 2019-03-19		
(41) 2020-01-20		
(54) System and method for determining erroneous function of at least one cylinder arrangement of a combustion engine and a vehicle equipped with the system		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(72) Fredrik Mörner, Nykvarn, SE		
Mikael Nordin, Järna, SE		
Zohreh Pakdaman, Älvsjö, SE		
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(51) F23C 10/00	(51) G01N 33/72	G01N 1/28
C10G 1/02	G01N 21/78	G01N 21/78
F23C 10/02	(21) 1850880-4	(22) 2018-07-10
F23C 10/06	(41) 2020-01-11	
F23C 10/30	(54) A method of detecting the presence of bilirubin in a	
(21) 2030005-9		
(22) 2018-06-11		
(41) 2020-01-08		

sample of a flowable substance, a detector assembly for use in the detection of bilirubin in a sample of a flowable substance and a detector unit f

- (71) Calmark Sweden AB, Karlstad Innovation Park,
Sommargatan 101 A, 656 37 Karlstad, SE
- (72) Anna SÖDERLUND, Årsta, SE
Tania CORREIA, Stockholm, SE
Anders ÅBJÖRNSSON, Helsingborg, SE
Johan SVANH, Lärbro, SE
Catarina MOREIRA PINHO, Bromma, SE
Ana Catarina DE ARAJO SILVA, Nacka, SE
Michael LUNDH, LUND, SE
- (74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23
HAGFORS, SE
-

(51) **G02B 6/44**

- (21) **1830216-6** (22) 2018-07-09
- (41) 2020-01-10
- (54) Anordning och förfarande för behandling av optofiberkabel
- (71) ÅLRAJT Information AB, Byvägen 6, 917 32 DOROTEA, SE
- (72) Björn Holmgren, DOROTEA, SE
- (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, SJÄLEVAD, 894 30
SJÄLEVAD, SE
-

(51) **G07D 11/16**

- B65H 29/12 G07F 19/00
- (21) **1850874-7** (22) 2018-07-10
- (41) 2020-01-11
- (54) A device, an apparatus and a method for directing bank notes
- (71) SUZOHAPP Canada ULC, 587 Hanlan Rd, ON L4L 4R8
Woodbridge, CA
- (72) Pavel Rabinovich, Ontario, CA
Anton Sotnikov, Ontario, CA
Yuriy Rusakov, Ontario, CA
- (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
-

(51) **H01Q 1/22**

- H01Q 1/27 H01Q 1/36
H01Q 1/44 H04R 1/02
H04R 1/10
- (21) **1850886-1** (22) 2018-07-11
- (41) 2020-01-12
- (54) Head phone device
- (71) Zound Industries International AB, Centralplan 15,
111 20 STOCKHOLM, SE
- (72) Viktor Liljegren, STOCKHOLM, SE
- (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 07/2020

(51) A61B 6/10 A61G 13/10	(11) 542 039 G21F 3/04	(41) 2019-05-23	(45) 2020-02-11
(21) 1650639-6	(22) 2016-05-12	(54) Saw blade for circular saw and use of such saw blade in a brush cutter	
(41) 2017-11-13	(45) 2020-02-11	(73) Swedex AB, Hallevadsgatan 18, 595 35 Mjölby, SE	
(54) Lower-body protection system		(72) Åke Strand, Mjölby, SE	
(73) Ove Bornvall med firma Borntech, Karlevi Bygata 78, 386 93 Färjestaden, SE		(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(72) Ove BORNVALL, Södra Sandby, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			
(51) A61M 16/00 A61B 5/08	(11) 542 034 A61M 16/10	(51) B23K 9/20	(11) 542 031
(21) 1651420-0	(22) 2016-10-28	(21) 1750863-1	(22) 2017-06-30
(41) 2017-05-04	(45) 2020-02-11	(41) 2018-12-31	(45) 2020-02-11
(32) 2015-11-03 (33) DE (31) 102015014106.6		(54) Pickup mechanism for feeding of weld pins, system for welding, and method for feeding of weld pins	
(54) Device for pressure-supported or pressure-controlled ventilation of a patient with a ventilator provided with a unit for analyzing EMG signals		(73) BM Svets AB, Ruskvädersgatan 13, 418 31 Göteborg, SE	
(73) Drägerwerk AG & co. KGaA, Moislinger Allee 53-55, 23558 Lübeck, DE		(72) Mattias NYSTRÖM, Lindome, SE	
(72) Ernst Bahns, BAD SCHWARTAU, DE		Jan WARME, Kullavik, SE	
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE		Christer BLOMBERG, Torslanda, SE	
		Henric BLOMBERG, Göteborg, SE	
		Tomas GUSTAFSSON, Lilla Edet, SE	
		(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Lindholmospiren 5A, 417 56 Göteborg, SE	
(51) B08B 15/02 A47L 7/04 B08B 15/04	(11) 542 019 A47L 9/24	(51) B24B 7/18	(11) 542 032
(21) 1850702-0	(22) 2018-06-08	(21) 1850052-0	(22) 2018-01-18
(41) 2019-12-09	(45) 2020-02-11	(41) 2019-07-19	(45) 2020-02-11
(54) Support arm arrangement for a local gas extractor, and a local gas extractor with such a support arm arrangement		(54) A floor grinding machine	
(73) FUMEX AB, Verkstadsvägen 2, 931 61 SKELLEFTEÅ, SE		(73) SCANMASKIN SVERIGE AB, Box 187, SE-437 22 LINDOME, SE	
(72) Lars Hedlund, Skellefteå, SE		(72) Martin PERSSON, ONSALA, SE	
Tomas Bellgran, Skellefteå, SE		(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
Gustav STENBERG, Skellefteå, SE			
Patrik Andersson, Boliden, SE			
Petter Arnqvist Eriksson, Skellefteå, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(51) B21B 13/10 B21B 31/26	(11) 542 012	(51) B24B 21/02 B24B 19/12 B24B 21/22	(11) 542 000 B24B 21/20
(21) 1751006-6	(22) 2017-08-18	(21) 1850047-0	(22) 2018-01-17
(41) 2018-03-02	(45) 2020-02-11	(41) 2018-07-25	(45) 2020-02-11
(32) 2016-09-01 (33) DE (31) 10 2016 216 545.3		(32) 2017-01-24 (33) DE (31) 102017201120.3	
(54) Valsmodul för en valsstol samt valsstol för ett valsverk för valsning av ett stavformat valsämne		(54) Pressing installation for finishing belt, and belt-finishing device	
(73) KOCKS Technik GmbH & Co KG, Neustrasse 69, 40721 HILDEN, DE		(73) Nagel Maschinen- und Werkzeugfabrik GmbH, Oberboihingerstrasse 60, 72622 NÜRTINGEN, DE	
(72) Ralf DEDEKEN, WIEHL, DE		(72) Marcel BOSCH, NÜRTINGEN, DE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(51) B21D 37/16 B06B 1/20	(11) 542 025 G10K 15/04	(51) B25B 15/06 E04D 15/04	(11) 542 013
(21) 1850768-1	(22) 2018-06-21	(21) 1850054-6	(22) 2018-01-18
(41) 2019-12-22	(45) 2020-02-11	(41) 2019-07-19	(45) 2020-02-11
(54) Process and apparatus for cooling hot components		(54) Mounting device for insulation holders	
(73) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 LULEÅ, SE		(73) Eurospacers AB, Kaserntorget 1, 411 18 Göteborg, SE	
(72) Mats OLSSON, LIDINGÖ, SE		(72) Stefan ANDERSSON, Stenkullen, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(51) B23D 61/02 B23D 45/16	(11) 542 030 B27B 33/12	(51) B25B 23/14 B23P 19/06	(11) 542 008 B25B 21/00
(21) 1751439-9	(22) 2017-11-22	(21) 1830145-7	(22) 2018-04-26
		(41) 2019-10-27	(45) 2020-02-11
		(54) ELECTRIC POWER TOOL FOR TIGHTENING SCREW JOINTS	
		(73) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE	
		(72) Johan Rönblom, Saltsjö-Boo, SE	
		LISA Erika Larsson, Stockholm, SE	
		GÖRAN Sivert Lantz, Hässelby, SE	
		Taru Johanna Nordström, Älta, SE	
		(74) Thomas Tholin, Patent Department, 105 23 Stockholm, SE	
		(51) B26B 21/34	(11) 542 017

Meddelade patent II 07/2020

<p>(21) 1751007-4 (41) 2019-02-19 (54) Razor head and razor (73) Firas KIWAN, Lars Wivallius väg 1, lgh 1201, 703 59 ÖREBRO, SE (72) Firas KIWAN, ÖREBRO, SE (74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p>	<p>B26B 19/30 (22) 2017-08-18 (45) 2020-02-11</p>	<p>B26B 19/42 (41) 2019-07-30 (54) Biofilm carrier media in moving bed biofilm reactor processes (73) Veolia Water Solutions & Technologies Support, LAquarène, 1 place Montgolfier, 94417 Saint-Maurice Cedex, FR (72) Per Olof Gösta Magnusson, Malmö, SE Björn Christian Rosen, LOMMA, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>	<p>(45) 2020-02-11 (72) 2017-06-16 (45) 2020-02-11</p>
<p>(51) B27D 1/08 A47B 91/00 (21) 1650024-1 (41) 2017-07-12 (54) A furniture piece and a method of manufacturing such furniture piece (73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH (72) Lars Andersson, LJUNGSBRO, SE Rickard Mårtensson, Ydre, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>	<p>(11) 542 002 (22) 2016-01-11 (45) 2020-02-11</p>	<p>(51) C08B 15/02 C08B 3/24 D21C 9/00 B82Y 40/00 (21) 1750767-4 (41) 2018-12-17 (54) Manufacture of hydrophobized nanocellulose intermediate as well as hydrophobized nanocellulose (73) FineCell Sweden AB, Arkitektvägen 15, lgh 1101, 168 32 BROMMA, SE (72) Dongfang LI, BROMMA, SE Jonatan HENSCHEN, STOCKHOLM, SE Monica EK, HÄGERSTEN, SE (74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 541 996 C08L 1/02 D21H 11/18 (22) 2017-06-16 (45) 2020-02-11</p>
<p>(51) B60R 9/055 (21) 1700229-6 (41) 2019-03-30 (54) Lastbehållare avsedd att anordnas över taket på ett fordon (73) Autoform i Malung AB, Box 155, 782 24 Malung, SE (72) Daniel Helgesson, Lima, SE Rolf Pettersson, Malung, SE (74) Bo Lindström, c/o Bärgarstigen 54, 954 35 Gammelstad, SE</p>	<p>(11) 542 004 (22) 2017-09-29 (45) 2020-02-11</p>	<p>(51) E01B 19/00 E01B 7/00 (21) 1551148-8 (41) 2016-03-13 (32) 2014-09-12 (33) JP (32) 2014-11-27 (33) JP (54) Foreign matter removing device for use in turnout, and method for installing foreign matter removing device (73) Nabtesco Corporation, 7-9, Hirakawacho 2-chome, Chiyoda-ku, 102-0093 TOKYO, JP (72) Shogo KIGAMI, Hyogo, JP Yuki KINUGASA, Hyogo, JP Koji SATO, Hyogo, JP (74) AWA Sweden AB, Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE</p>	<p>(11) 542 037 E01B 7/20 (22) 2015-09-08 (45) 2020-02-11 (31) 2014-186650 (31) 2014-240211</p>
<p>(51) B62D 15/02 B62D 7/18 (21) 1750228-7 (41) 2018-09-03 (54) Steering arrangement for a vehicle (73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Frederik LAANEN, Södertälje, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 542 016 (22) 2017-03-02 (45) 2020-02-11</p>	<p>(51) E03C 1/12 E03C 1/28 (21) 1750054-7 (41) 2018-05-16 (32) 2016-11-15 (33) SE (54) A waste water piping system (73) Aktiebolaget Durgo, Box 3021, 169 03 Solna, SE (72) Hans Oliver HANSSON, Järfälla, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 542 035 F16K 17/02 (22) 2017-01-23 (45) 2020-02-11 (31) 1600325-3</p>
<p>(51) B63B 11/02 (21) 1651316-0 (41) 2018-04-07 (54) Ship (73) Bassoe Technology AB, Box 11130, 404 23 Göteborg, SE (72) Robert Ludwigsson, Göteborg, SE Klas Hellander, Göteborg, SE Dan Jonsson, Västra Frölunda, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 542 010 (22) 2016-10-06 (45) 2020-02-11</p>	<p>(51) E04B 5/04 B65D 59/02 (21) 1730280-3 (41) 2019-04-07 (54) A multi-purpose end plug (73) DISTEX Byggsystem AB, Hedentorpsvägen 8, 291 59 Kristianstad, SE (72) Olof Thylén, Vittsjö, SE (74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE</p>	<p>(11) 542 005 F16L 55/11 (22) 2017-10-06 (45) 2020-02-11</p>
<p>(51) B65F 1/00 B07C 5/00 B65F 1/16 (21) 1600160-4 (41) 2017-11-21 (54) Avskiljningsanordning och system för kontroll av avfall (73) Omnigon AB, Kanikegränd 3, 541 43 Skövde, SE (72) Anna Syberfeldt, Skövde, SE</p>	<p>(11) 542 038 B65F 1/14 (22) 2016-05-20 (45) 2020-02-11</p>	<p>(51) E04F 19/04 (21) 1750801-1 (41) 2018-12-22</p>	<p>(11) 541 998 (22) 2017-06-21 (45) 2020-02-11</p>
<p>(51) C02F 3/10 C02F 3/08 (21) 1850094-2</p>	<p>(11) 542 009 (22) 2018-01-29</p>	<p>(51) E04F 19/04 (21) 1750801-1 (41) 2018-12-22</p>	<p>(11) 541 998 (22) 2017-06-21 (45) 2020-02-11</p>

Meddelade patent II 07/2020

<p>(54) Listsystem</p> <p>(73) Nya Swedlist AB, Störvägen 10 Kvarnåsen, 935 92 Norsjö, SE</p> <p>(72) Per-Olof ALM, Norsjö, SE Patrik LINDGREN, Norsjö, SE Mikael ERIKSSON, Malå, SE Johan ALM, Norsjö, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F01P 3/08 (11) 542 029 F01M 1/16 F01P 7/14</p> <p>(21) 1650400-3 (22) 2016-03-29</p> <p>(41) 2017-09-30 (45) 2020-02-11</p> <p>(54) A system and a method for controlling cooling of a combustion engine</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Viktor Haak, Huddinge, SE Joakim Sommansson, Grödinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F02D 41/14 (11) 542 027 G01L 23/24</p> <p>(21) 1850783-0 (22) 2018-06-25</p> <p>(41) 2019-12-26 (45) 2020-02-11</p> <p>(54) Method and control device for determining manifold pressure in a manifold configuration in connection to individual cylinders of an internal combustion engine</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Sotirios Tsironas, Stockholm, SE Magnus Apell, Segeltorp, SE Ola Stenlås, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F02M 37/12 (11) 542 006 F02M 7/08 F02M 17/04</p> <p>(21) 1750468-9 (22) 2015-11-05</p> <p>(41) 2017-04-21 (45) 2020-02-11</p> <p>(32) 2014-11-06 (33) US (31) 62/075,938</p> <p>(54) Carburetor comprising a fuel pump activated by pressure pulses</p> <p>(73) WALBRO LLC, 7400 Oracle Road, Suite 310, 85704 Tucson, Arizona, US</p> <p>(72) Takashi ABEI, Sendai-city, Miyagi, JP Naoya KUMAGAI, Iwanuma-city, Miyagi, JP</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <p>(86) 2015-11-05 PCT/US2015/059205</p> <hr/> <p>(51) F02N 11/10 (11) 542 023 F02N 11/08</p> <p>(21) 1850758-2 (22) 2018-06-20</p> <p>(41) 2019-12-21 (45) 2020-02-11</p> <p>(54) An arrangement and a method for protection against abnormal currents in a starter motor circuit</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE</p> <p>(72) Gunnar Ledfelt, Nykvarn, SE Holger Dreher, Södertälje, SE Ola Bergqvist, Nacka, SE Viktor Haak, Huddinge, SE</p> <p>(74) Bjerckéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 15/02 (11) 542 015 B25B 15/06 E04D 15/04 E04F 13/08 F16B 15/06 F16B 23/00</p> <p>(21) 1850057-9 (22) 2018-01-18</p>	<p>(41) 2019-07-19 (45) 2020-02-11</p> <p>(54) Insulation nail and method for inserting such an insulation nail</p> <p>(73) Eurospacers AB, Kaserntorget 1, 411 18 Göteborg, SE</p> <p>(72) Stefan ANDERSSON, Stenkullen, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 35/06 (11) 542 014 F16B 13/00 E04B 1/62 E04F 13/08</p> <p>(21) 1850055-3 (22) 2018-01-18</p> <p>(41) 2019-07-19 (45) 2020-02-11</p> <p>(54) Insulation screw and method for inserting such an insulation screw</p> <p>(73) Eurospacers AB, Kaserntorget 1, 411 18 Göteborg, SE</p> <p>(72) Stefan ANDERSSON, Stenkullen, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F16H 59/50 (11) 542 021 B60W 30/20 F02D 29/00</p> <p>(21) 1850714-5 (22) 2018-06-12</p> <p>(41) 2019-12-13 (45) 2020-02-11</p> <p>(54) Method for shutting down a combustion engine of a vehicle powertrain, control device, vehicle, computer program and computer readable medium</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Magnus Carlgren, Vagnhärad, SE Martin Berglund, Vagnhärad, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F16L 3/13 (11) 542 028 F16L 3/01 F16L 3/02 F16L 3/227 B62D 27/02</p> <p>(21) 1850810-1 (22) 2018-06-29</p> <p>(41) 2019-12-30 (45) 2020-02-11</p> <p>(54) Bracket arrangement for arranging pipes</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Viktor LINDHOLM, Stockholm, SE Carl-Otto OLSSON, Södertälje, SE Erik JUNESTRAND, Stockholm, SE Johan BERGLUND, Rosersberg, SE Göran LARSSON, Huddinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) F28F 3/08 (11) 542 033 F28D 9/00</p> <p>(21) 1650552-1 (22) 2016-04-25</p> <p>(41) 2016-11-12 (45) 2020-02-11</p> <p>(32) 2015-05-11 (33) EP (31) 15167096.5</p> <p>(54) A heat exchanger plate and a plate heat exchanger</p> <p>(73) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE</p> <p>(72) Mehrdad MOHAMMADIAN, HELSINGBORG, SE Jens ROMLUND, HELSINGBORG, SE</p> <p>(74) ALFA LAVAL CORPORATE AB / Annika Jensen, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE</p> <hr/> <p>(51) F28F 9/02 (11) 542 001 (21) 1550865-8 (22) 2015-06-23 (41) 2015-12-28 (45) 2020-02-11 (32) 2014-06-27 (33) SE (31) 1450793-3</p> <p>(54) Heat exchanger with reinforced header plate</p> <p>(73) TitanX Holding AB, Box 237, 294 25 Sölvesborg, SE</p> <p>(72) Ulf Bergman, TORSLANDA, SE Arnaud Contet, SÖLVESBORG, SE</p>
---	--

Bengt-Ove Birgersson, SÖLVESBORG, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE		(51) G08G 1/00	(11) 542 003
		(21) 1651677-5	(22) 2016-12-19
		(41) 2017-07-05	(45) 2020-02-11
		(32) 2016-01-04 (33) CN	(31) 201610003607.4
		(54) Method and device for determining vehicle site location	
(51) G01M 15/11	(11) 542 026	(73) Beijing Baidu Netcom Science and Technology Co., Ltd., 2/F Baidu Campus, No. 10, Shangdi 10th Street, Haidian District, 100085 BEIJING, CN	
F02D 41/22	G01L 23/30	(72) Duohao QIN, BEIJING, CN	
(21) 1850782-2	(22) 2018-06-25	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(41) 2019-12-26	(45) 2020-02-11		
(54) Method and control device for determining reliability regarding misfire determination of cylinders of an internal combustion engine			
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Björn Nybäck, Rönninge, SE			
Ola Stenlås, Södertälje, SE			
Oskar Kleback, Bandhagen, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(51) G05D 1/02	(11) 542 024	(51) H01Q 1/36	(11) 542 018
A01D 34/00		H01Q 1/12	H01Q 21/08
(21) 1850763-2	(22) 2018-06-21	H01R 4/62	H01R 9/16
(41) 2019-12-22	(45) 2020-02-11	H01R 13/74	
(54) Robotic lawnmower with sensor for detecting relative movement between body parts of the lawnmower		(21) 1850698-0	(22) 2018-06-08
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(41) 2019-12-09	(45) 2020-02-11
(72) Stefan STARK, HUSKVARNA, SE		(54) An antenna arrangement, a radiating element and a method of manufacturing the radiating element	
Svante LARSSON, EKSJÖ, SE		(73) CELLMAX TECHNOLOGIES AB, Box 1236, 164 28 KISTA, SE	
Staffan PALM, HOK, SE		(72) Dan KARLSSON, SOLLENTUNA, SE	
		Stefan JONSSON, ÖSTERSUND, SE	
		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(51) G06F 3/039	(11) 542 011	(51) H02M 7/49	(11) 542 022
A63F 13/21	A63F 13/245	(21) 1850720-2	(22) 2018-06-12
A63F 13/803	G06F 3/033	(41) 2019-12-13	(45) 2020-02-11
(21) 1200035-2	(22) 2012-01-12	(54) Voltage source converter generating at least two pulse trains using at least three voltage levels	
(41) 2013-07-13	(45) 2020-02-11	(73) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	
(54) Musstyrning		(72) Antonios ANTONOPOULOS, Bromma, SE	
(73) Kjell Johansson, Poste Restante, 581 00 Linköping, SE		Jan SVENSSON, Västerås, SE	
(72) Kjell Johansson, Linköping, SE		Malaya SAHU, Bhubaneswar, IN	
		Anshuman SHUKLA, Mumbai, IN	
		(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(51) G06F 12/00	(11) 541 999	(51) H04B 10/11	(11) 542 020
G06F 3/06	G06F 16/00	B60Q 1/00	G01S 13/93
G06N 5/02	G06N 5/04	G08G 1/16	H04W 12/06
(21) 1751212-0	(22) 2016-07-27	(21) 1850709-5	(22) 2018-06-12
(41) 2017-09-29	(45) 2020-02-11	(41) 2019-12-13	(45) 2020-02-11
(32) 2015-07-27 (33) US	(31) 62/197,514	(54) Control unit and method thereof	
(32) 2015-07-27 (33) US	(31) 62/197,519	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(32) 2016-07-26 (33) US	(31) 15/220,034	(72) Christian Larsson, Stockholm, SE	
(32) 2016-07-26 (33) US	(31) 15/220,182	Hjalmar Lundin, Hägersten, SE	
(32) 2016-07-26 (33) US	(31) 15/220,192	Gustav Risting, Stockholm, SE	
(54) Distributed data set storage and retrieval		Felix Foborg, Hägersten, SE	
(73) SAS INSTITUTE INC., SAS Campus Drive, 27513 Cary, North Carolina, US		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Brian Payton BOWMAN, Apex, North Carolina, US			
Steven E. KRUEGER, Raleigh, North Carolina, US			
Richard Todd KNIGHT, Raleigh, North Carolina, US			
Chih-Wei HO, Cary, North Carolina, US			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(86) 2016-07-27 PCT/US2016/044309			
(51) G08B 19/02	(11) 541 997	(51) H04R 5/033	(11) 542 036
G01N 29/14		H04R 1/10	
(21) 1650031-6	(22) 2016-01-13	(21) 1850229-4	(22) 2018-03-01
(41) 2017-07-14	(45) 2020-02-11	(41) 2019-09-02	(45) 2020-02-11
(54) Freeze detector for a pipe or a container		(54) A headband for a pair of headphones	
(73) FreezeGuard AB, Augustendalsvägen 74, 131 52 Nacka Strand, SE		(73) Zound Industries International AB, Centralplan 15, 111 20 Stockholm, SE	
(72) Fredrik MAGNUSSON, SALTSJÖ-BOO, SE		(72) Erik Wahlin, Lidingö, SE	
(74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE	
		(51) H05K 3/32	(11) 542 007
		(21) 1751266-6	(22) 2017-10-13
		(41) 2019-04-14	(45) 2020-02-11

- (54) A method and an apparatus for producing a radio-frequency identification transponder
- (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
- (72) Lauri Huhtasalo, Tampere, FI
Juha Maijala, Espoo, FI
- (74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09
Karlstad, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **D21H 11/18** (11) **539 344**
D21C 9/00 D21H 11/10
D21D 1/30 D21H 15/00
D21H 27/38
- (21) **1550239-6** (45) 2019-10-31
- (54) Pulp mixture for production of a paper product with high strength in z-direction
- (73) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE
-

- (51) **A61K 31/33** (21) **2090003-1 L**
A61K 31/555 A61K 38/19
A61P 43/00 A61K 31/496
A61K 31/55 A61K 31/551
A61K 31/395 A61K 31/4427
A61K 35/28 A61K 35/12
C12N 5/0789
- (68) **10184509.7** (68) **2 371 361**
- (92) 2009-08-04 EG EU/1/09/537/001
(93) 2009-08-04 EG EU/1/09/537/001
(95) mozobil
- (54) Förfaranden för att mobilisera prekursor-/stamceller
(71) Genzyme Corporation, 50 Binney Street, Cambridge, MA
02142, US
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 07/2020

(51) A01B 21/08	(11) 2 651 205	(73) Agri-Invent B.V., Loopkantstraat 25 dn Office, 5405 AC Uden, NL
(21) 11833601.5	(45) 2019-10-23	
(32) 2010-12-17 (33) DE	(31) 102010054945	
(54) Markberedningsredskap		
(73) Lemken GmbH & Co. KG, Weseler Strasse 5, 46519 Alpen, DE		
(51) A01D 34/73	(11) 2 939 516	(51) A01K 41/06
(21) 15164859.9	(45) 2019-12-25	(11) 2 956 000
(32) 2014-04-25 (33) US	(31) 201414262596	(45) 2019-10-30
(54) Spring plate configured to overlap with asymmetric/eccentric quick change knife nut for proper assembly		(32) 2013-02-14 (33) NL
(73) CNH Industrial Belgium nv, Leon Claeysstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE		(31) 2010301
		(54) Bricka för inkubation av ägg
		(73) HatchTech Group B.V., Gildetrom 25, 3905 TB Veenendaal, NL
(51) A01G 9/08	(11) 3 104 681	(51) A01K 67/027
(21) 15705222.6	(45) 2019-10-02	(11) 3 329 772
(32) 2014-02-10 (33) SE	(31) 1450140-7	A61K 35/28
(54) Apparat och metod för applicering av ett flytande medium på trädplantor		A61K 48/00
(73) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, Skogsudden, 351 89 Växjö, SE		C07K 14/00
		C07K 14/47
		C12N 15/85
		C12N 15/113
		(21) 17197440.5
		(45) 2019-10-16
		(32) 2009-12-17 (33) US
		(31) 287599 P
		(32) 2009-07-15 (33) US
		(31) 225687 P
		(54) Dual vektor för hämmande av humant immunbristvirus
		(73) Calimmune, Inc., 5151 E. Broadway Blvd., Suite 1020, Tucson, AZ 85711, US
		The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, Oakland, CA 94607-5200, US
(51) A01G 31/06	(11) 2 866 551	(51) A01L 1/00
A01G 9/26		(11) 3 337 316
(21) 13737945.9	(45) 2019-10-02	(45) 2019-11-06
(32) 2012-06-29 (33) US	(31) 201261666354 P	(32) 2015-08-18 (33) DE
(54) System and method for generating high-yield plant production in any environment		(31) 102015010607
(73) Freight Farms, Inc., One Marina Park Drive 14th Floor, Boston, MA 02210, US		(54) Måttanpassad hästsko med integrerad lättbyggnadsstruktur och genereativt tillverkningsförfarande
		(73) Rosswag GmbH, August-Rosswag-Strasse 1, 76327 Pfinztal, DE
(51) A01H 15/00	(11) 2 897 454	(51) A01N 43/40
C12N 15/11		(11) 3 194 391
(21) 13838210.6	(45) 2019-11-06	A01N 43/54
(32) 2012-09-24 (33) US	(31) 201261704602 P	A01N 25/32
(54) Förfaranden och sammansättningar för att förlänga hållbarhetstid för växtprodukter		C07D 405/02
(73) Seminis Vegetable Seeds, Inc., 800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, MO 63167, US		(21) 15842463.0
		(45) 2019-10-23
		(32) 2014-09-15 (33) US
		(31) 201462050697 P
		(32) 2014-09-15 (33) US
		(31) 201462050702 P
		(54) Skyddade herbicidsammansättningar omfattande en pyridinkarboxylsyra
		(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, US
(51) A01K 1/03	(11) 2 760 281	(51) A23C 9/16
(21) 12780672.7	(45) 2019-10-23	(11) 3 174 402
(32) 2011-09-30 (33) US	(31) 201161541326 P	A23C 1/12
(54) Elektronisk anordning och förfarande för automatisk detektering av en burs tillstånd och föreliggande		(21) 15752957.9
(73) Tecniplast S.p.A., Via 1 Maggio 6, 21020 Buguggiate, IT		(45) 2019-10-16
		(32) 2014-07-31 (33) FR
		(31) 1457413
		(54) Förfarande för framställning av ett mjölkpulver
		(73) AMBIENTE E NUTRIZIONE S.r.l., Via Curriel, 252, 20089 Rozzano (MI), IT
(51) A01K 15/00	(11) 2 312 940	(51) A23J 1/04
G08B 23/00	A01K 27/00	(11) 3 399 871
(21) 09799867.8	(45) 2019-11-13	A23J 3/34
(32) 2008-07-25 (33) AU	(31) 2008903820	A23L 33/18
(54) Kontrollanordning och förfarande för kontroll av platsen för ett djur		A23K 50/40
(73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Limestone Avenue, Campbell, Australian Capital Territory 2612, AU		A61K 8/00
		A23J 1/10
		A61K 35/60
		A23K 10/22
		A61K 8/98
		A23K 10/26
(51) A01K 41/00	(11) 3 200 581	(21) 17736178.9
A01K 41/06	A01K 43/00	(45) 2019-10-23
(21) 15794327.5	(45) 2019-11-06	(32) 2016-01-06 (33) NO
(32) 2014-10-03 (33) NL	(31) 2013569	(31) 20160022
(54) Slutkläckningshållare för användning i ett förfarande för inkubering av kläckägg, och förfarande därav		(54) Nytt förfarande för förbättring av enzymhydrolysen och resulterande proteinsmak och biologisk aktivitet för fiskrens
		(73) Hofseth Biocare ASA, Havnegata 11, 6005 Ålesund, NO

Meddelade europeiska patent 07/2020

(51) A23K 20/147	(11) 3 229 790	B60R 11/00	F16M 13/02
A23K 20/158	A23K 20/20	H04M 1/04	H04B 1/3877
A23K 50/40	A23K 50/42	F16M 11/04	F16M 13/00
A23K 50/45	A23L 33/115	F16M 13/04	
A23L 33/12	A23L 33/125	(21) 18192355.8	(45) 2019-12-18
A23L 33/21	A23L 33/00	(32) 2013-04-12 (33) KR	(31) 20130040554
A61K 45/06	A61K 31/23	(32) 2013-12-31 (33) KR	(31) 20130010931
(21) 15813921.2	(45) 2019-10-16	(54) Tillbehör till mobilenhet och anordning för montering av densamma på ett bilfordon	
(32) 2014-12-08 (33) US	(31) 201462088797 P	(73) Aauxx Korea Co., Ltd, G+ Kolon Digital Tower Guro-dong 1510 123 Digital-ro 26-gil Guro-gu, Seoul 152-848, KR	
(54) Sammansättningar vilka innefattar triglycerider med medellång kedja för användande vid behandling av epilepsi			
(73) Soci�t� des Produits Nestl� S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH			
(51) A23K 30/15	(11) 3 185 696	(51) A47B 3/08	(11) 3 311 693
A23K 30/18	A23K 10/18	A47B 9/00	
(21) 15767097.7	(45) 2019-10-23	(21) 17197008.0	(45) 2019-10-16
(32) 2015-05-05 (33) US	(31) 201562156999 P	(32) 2016-10-20 (33) EP	(31) 16194820.3
(32) 2014-11-10 (33) DK	(31) 201400652	(54) H�jddjusterbart stativ med f�llbara bendetaljer	
(32) 2014-10-15 (33) EP	(31) 14188993.1	(73) Vitra Patente AG, Kl�nenfeldstrasse 22, 4127 Birsfelden, CH	
(32) 2014-08-28 (33) EP	(31) 14182628.9		
(54) F�rb�ttrade kompositioner av hetero- och homofermentativa mj�lksyrabakteriella arter f�r dubbla ensilagekonserverings�ndam�l		(51) A47C 3/12	(11) 3 399 887
(73) Chr. Hansen A/S, Boege All� 10-12, 2970 Hoersholm, DK		(21) 17705292.5	(45) 2019-10-16
		(32) 2016-01-04 (33) DE	(31) 202016100003 U
		(54) Sittm�bel i tv�skalkonstruktion f�r upptagning av dekorark	
		(73) Party Rent Schweiz AG, Rheinfelderstrae 25, 4127 Birsfelden, CH	
(51) A23L 7/10	(11) 2 515 937	(51) A47J 31/36	(11) 3 474 710
A23L 7/104	A23L 7/117	A47J 31/44	B09B 3/00
A23L 7/20	A23L 33/135	(21) 17755250.2	(45) 2019-10-23
A61K 35/74	A61K 36/899	(32) 2016-07-22 (33) IT	(31) 201600077364
(21) 10839902.3	(45) 2019-10-23	(54) Insamlingsbeh�llare f�r f�rbrukat pulvermaterial i en dryckesberedningsmaskin	
(32) 2009-12-22 (33) SE	(31) 0951011-6	(73) Carimali S.p.A. Con Socio Unico, c/o Studio Dr. Dionigi-Farina Via Monte Grappa, 7, 24121 Bergamo, IT	
(54) Icke-fermenterade sammans�ttningar som inneh�ller en s�desbaserad fraktion och en probiot samt anv�ndningar d�r�v			
(73) Probi AB, S�lvegatan 41, 223 70 Lund, SE			
(51) A24D 3/10	(11) 3 340 813	(51) A47J 31/44	(11) 3 166 452
A24D 1/02	A24D 3/04	(21) 15726173.6	(45) 2019-10-09
(21) 16769856.2	(45) 2019-11-27	(32) 2014-07-11 (33) DE	(31) 102014109761
(32) 2015-08-28 (33) EP	(31) 15182954.6	(54) Anordning och f�rfarande f�r beredning av en bryggd dryck	
(54) R�kvara		(73) Melitta Single Portions GmbH & Co. KG, Marienstrae 88, 32425 Minden, DE	
(73) JT International S.A., 8, rue Kazem Radjavi, 1202 Geneva, CH			
(51) A45C 1/06	(11) 3 021 704	(51) A47K 5/12	(11) 3 212 053
A45C 11/06		A47K 5/122	
(21) 14780634.3	(45) 2019-11-06	(21) 15794420.8	(45) 2019-10-23
(32) 2013-07-19 (33) NL	(31) 2011203	(32) 2014-10-31 (33) US	(31) 201414530447
(32) 2014-07-16 (33) NL	(31) 2013197	(54) Automatisk uppv�rmd fluidumutmatningsanordning	
(54) Device for separated storage of cards and money		(73) Toaster Labs, Inc., 2212 Queen Anne Avenue N., Seattle, WA 98109, US	
(73) R.J. van Geer Beheer bv, Haagweg 163, 2281 AJ Rijswijk, NL			
(51) A45C 11/18	(11) 2 931 078	(51) A47K 13/30	(11) 3 145 380
(21) 13830240.1	(45) 2019-11-06	(21) 15729618.7	(45) 2019-11-06
(32) 2012-12-17 (33) NL	(31) 2009993	(32) 2014-05-22 (33) US	(31) 201462001917 P
(32) 2013-12-16 (33) NL	(31) 2011970	(54) Toilet ventilation system	
(54) Credit card holder with improved card ejector / dispenser		(73) Payziev, Abdulaziz, 116 Zurich Court, Nashville, Tennessee 37221, US	
(73) R.J. van Geer Beheer bv, Haagweg 163, 2281 AJ Rijswijk, NL		Payziev, Akmal, 116 Zurich Court, Nashville, Tennessee 37221, US	
(51) A45F 5/00	(11) 3 429 085	(51) A47L 9/16	(11) 2 608 865
		B01D 45/16	F01M 13/04
		B01D 45/14	B01D 45/08

Meddelade europeiska patent 07/2020

B04B 5/12	B04B 11/04	Kalona, IA 52247, US
(21) 11819189.9	(45) 2019-11-13	
(32) 2010-08-26 (33) AU	(31) 2010903833	(51) A61B 17/72 (11) 3 185 793
(54) Enhet för avlägsnande av partiklar från en gasström		(21) 15756390.9 (45) 2019-10-09
(73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 Lund, SE		(32) 2014-08-26 (33) DE (31) 102014112213
		(54) Låsmärgspik för införande in i mörghålan hos ett rörformigt ben
(51) A47L 15/50 (11) 3 451 892		(73) OT Medizintechnik GmbH, Aldringenstr. 7, 80639 München, DE
(21) 17746489.8 (45) 2019-11-13		
(32) 2016-08-05 (33) DE (31) 102016114589		
(54) Flaskdiskkorgsanordning samt diskmaskin med en sådan anordning		
(73) Winterhalter Gastronom GmbH, Winterhalterstrae 2 - 12, 88074 Meckenbeuren, DE		
		(51) A61B 18/14 (11) 3 181 083
(51) A61B 5/00 (11) 2 521 486		A61B 5/0402 A61B 5/042
(21) 11702570.0 (45) 2019-10-23		A61B 8/08 A61B 8/12
(32) 2010-01-08 (33) US (31) 293299 P		A61B 8/00 A61B 5/00
(54) Palpometer		A61B 34/20 A61B 18/00
(73) Sunstar Suisse SA, Route de Pallatex 15, 1163 Etoy, CH		
		(21) 16204794.8 (45) 2019-10-16
(51) A61B 5/07 (11) 2 766 887		(32) 2015-12-18 (33) US (31) 201514974731
A61B 5/00 A61B 5/145		(54) Användning av en kraftsensor för vinkelangivelse för en ultraljudstråle
(21) 12840370.6 (45) 2019-12-18		(73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, 2066717 Yokneam, IL
(32) 2011-10-11 (33) US (31) 201161545874 P		
(32) 2012-02-10 (33) US (31) 201261597496 P		
(54) Electrodynamical field strength triggering system		
(73) Senseonics, Incorporated, 20451 Seneca Meadows Parkway, Germantown, MD 20876-7005, US		
		(51) A61B 18/14 (11) 3 238 647
(51) A61B 10/06 (11) 3 355 798		(21) 17168513.4 (45) 2019-10-23
(21) 16778298.6 (45) 2019-10-23		(32) 2016-04-28 (33) US (31) 201615141751
(32) 2015-10-02 (33) GB (31) 201517427		(32) 2016-06-02 (33) US (31) 201615172118
(54) Biopsitång		(32) 2016-11-23 (33) US (31) 201615360964
(73) Creo Medical Limited, Creo House Unit 2 Beaufort Park Beaufort Park Way Chepstow, Wales, NP16 5UH, GB		(32) 2016-11-23 (33) US (31) 201615360966
		(54) Metoder för konstruktion av bevattnade ballongkateter med flexibel elektrodansordning
		(73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, 2066717 Yokneam, IL
(51) A61B 17/00 (11) 3 490 461		(51) A61B 34/20 (11) 3 266 401
(21) 17754921.9 (45) 2019-12-25		A61B 5/06
(32) 2016-08-12 (33) US (31) 201662374177 P		(21) 17179725.1 (45) 2019-10-16
(54) Vaskulär förslutningsanordning med låskonstruktion för ett kompressionsdon		(32) 2016-07-06 (33) US (31) 201615202705
(73) Essential Medical, Inc., 260 Sierra Drive No. 120, Exton, PA 19341, US		(54) Magnetfältgenererande krets för ett spårningssystem
		(73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, Yokneam, 2066717, IL
(51) A61B 17/16 (11) 2 986 236		(51) A61B 90/30 (11) 3 231 390
A61F 2/30 A61F 2/46	A61B 17/17	F21V 21/15
(21) 13717953.7 (45) 2019-10-09		(21) 17166495.6 (45) 2019-12-04
(54) System för design av ett införingsverktyg och/eller ett kirurgiskt kit för verktyg och/eller ett implantat innefattande ett positioneringsmärke		(32) 2016-04-15 (33) FI (31) 20165333
(73) Episurf IP Management AB, Karlavägen 60, 114 49 Stockholm, SE		(54) Lamphuvud för operationssal och förfarande för presentation av inställningsanvisningar för belysning till en operatör för operationssalens belysningsystem
		(73) Merivaara Oy, Puustellintie 2, 15150 Lahti, FI
(51) A61B 17/34 (11) 2 219 509		(51) A61C 5/42 (11) 3 058 891
A61B 1/00 A61B 8/08 A61B 90/00	A61B 46/10 A61B 8/00	C25F 3/16
(21) 08856926.4 (45) 2019-10-16		(21) 16164950.4 (45) 2019-11-06
(32) 2007-12-04 (33) US (31) 5316 P		(32) 2004-06-08 (33) US (31) 578091 P
(32) 2008-01-08 (33) US (31) 970797		(54) Dentala instrument som innefattar titan
(54) Nålledningssystem för användning med ultraljudstransduktorer för åstadkommande av nålinträde i ytlig bana		(73) Gold Standard Instruments, LLC, 18010 Continental Drive, Brookfield WI 53045, US
(73) Civco Medical Instruments Co., Inc., 102 Highway 1S,		
		(51) A61C 5/66 (11) 1 689 314
		(21) 04812889.6 (45) 2020-01-22
		(32) 2003-12-04 (33) US (31) 727861
		(54) Patron för visköst tandvårdsmaterial
		(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US

(51) **A61C 7/00** (11) **3 370 637**
A61C 7/10 A61C 9/00
(21) **16808557.9** (45) 2019-10-30
(32) 2015-11-03 (33) DE (31) 102015118853
(54) Förfarande för framställning av en distraktor för
fastsättning till skelettet i en käke
(73) Technische Universität Dresden, Helmholtzstrasse 10,
01069 Dresden, DE

(51) **A61C 8/00** (11) **3 235 465**
(21) **15868742.6** (45) 2019-10-30
(32) 2014-12-15 (33) BR (31) 102014031426
(32) 2015-10-02 (33) US (31) 201514874145
(54) Implantat
(73) JJGC Industria e Comércio de Materiais Dentários S.A.,
Av. Jucelino Kubitschek de Oliveira 3291, 81270-200
Curitiba - PR, BR

(51) **A61C 8/00** (11) **2 755 594**
(21) **12756218.9** (45) 2019-12-11
(32) 2011-09-14 (33) US (31) 201161534524 P
(32) 2011-09-14 (33) EP (31) 11181247.5
(54) Dental distans och tandimplantat
(73) Dentsply IH AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE

(51) **A61C 8/00** (11) **3 407 827**
(21) **17702602.8** (45) 2019-12-18
(32) 2016-01-29 (33) WO (31) PCT/EP2016/153466
(32) 2016-09-27 (33) WO (31) PCT/EP2016/190958
(32) 2016-12-22 (33) WO (31) PCT/EP2016/206385
(54) Tandimplantat
(73) Nobel Biocare Services AG, Balz-Zimmermann-Str. 7,
8302 Kloten, CH

(51) **A61C 9/00** (11) **2 983 609**
B05C 17/005 B65D 81/32
A61M 5/19 B05B 1/34
A61M 5/24 A61C 5/64
A61C 5/68
(21) **14720504.1** (45) 2019-10-16
(32) 2013-04-09 (33) DE (31) 102013103552
(54) Spruta
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan,
LI

(51) **A61C 17/06** (11) **3 360 508**
A61C 5/90 A61C 19/00
A61G 13/10 A61B 1/24
(21) **17382070.5** (45) 2019-10-30
(54) Hjälpordning för dental behandling
(73) Astradentium Health Technologies, S.L., C/Jonqueras,
16, 12B, 08003 Barcelona, ES

(51) **A61C 17/34** (11) **2 420 203**
H02P 7/29 H02P 25/00
A61C 17/22 G01R 19/00
H02P 25/32 H02P 25/032
(21) **11006829.3** (45) 2019-10-23
(32) 2011-07-25 (33) EP (31) 11006064.7
(32) 2010-08-19 (33) EP (31) 10008645.3
(32) 2010-08-19 (33) EP (31) 10008644.6
(54) Resonansmotorenhet och elektrisk anordning med
resonansmotorenhet
(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476
Kronberg/Taunus, DE

(51) **A61F 2/12** (11) **3 191 020**
A61F 2/00 A61B 17/3211
(21) **15763292.8** (45) 2019-10-16
(32) 2014-09-09 (33) EP (31) 14184126.7
(54) Medicinskt/kirurgiskt implantat
(73) Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität
München, Ismaninger Strae 22, 81675 München, DE

(51) **A61F 2/12** (11) **3 199 126**
A61L 27/14 C08L 101/16
A61F 2/52
(21) **17159246.2** (45) 2019-11-06
(32) 2011-03-09 (33) US (31) 201161451103 P
(32) 2012-02-28 (33) US (31) 201261604242 P
(54) System för mastopexi
(73) Tepha, Inc., 99 Hayden Avenue East Wing Suite 360,
Lexington, MA 02421, US

(51) **A61F 2/24** (11) **3 263 070**
(21) **17180494.1** (45) 2019-12-18
(32) 2008-06-06 (33) US (31) 59656 P
(54) Lågprofilig transkateter-hjärtklaff
(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way,
Irvine, CA 92614, US

(51) **A61F 2/24** (11) **3 494 929**
A61F 2/95
(21) **18210923.1** (45) 2019-12-18
(32) 2008-05-09 (33) US (31) 5200908 P
(32) 2008-07-23 (33) US (31) 8311708 P
(32) 2008-10-08 (33) US (31) 24784608
(54) Tillförselsystem med låg profil för transkateter
hjärtventil
(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way,
Irvine, CA 92614, US

(51) **A61F 13/02** (11) **2 598 094**
A61M 1/00
(21) **11749488.0** (45) 2019-11-06
(32) 2010-07-30 (33) GB (31) 201012846
(54) Sårbehandlingsanordning
(73) SALTS HEALTHCARE LIMITED, RICHARD STREET ASHTON,
BIRMINGHAM, WEST MIDLANDS B, GB

(51) **A61F 13/06** (11) **3 370 663**
A61F 5/01
(21) **16794701.9** (45) 2019-11-27
(32) 2015-11-06 (33) FR (31) 1560643
(54) Band för immobilisering eller fixering av en led
(73) Millet Innovation, ZA Champgrand BP 64, 26270 Loriol
sur Drome, FR

(51) **A61F 13/15** (11) **3 406 232**
A61F 13/494 A61F 13/475
A61F 13/49
(21) **16891552.8** (45) 2019-12-11
(32) 2016-02-26 (33) JP (31) 2016035693
(54) Engångsblöja
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho
Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP

(51) **A61F 13/15** (11) **2 786 731**
A61F 13/49 A61F 13/53
A61F 13/532 A61F 13/533
A61F 13/535

Meddelade europeiska patent 07/2020

(21) 13741158.3	(45) 2019-12-25	(32) 2016-02-10	(33) IT	(31) UB20160615
(32) 2012-01-27	(33) JP	(31) 2012015271	(54) Cartridge with flexible bag for injecting a pharmaceutical solution and method for manufacturing the cartridge	(73) Orofino Pharmaceuticals Group S.r.l., Via Paolo Mercuri 8, 00193 Roma, IT
(54) Engångsklädesplagg				
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP				
(51) A61F 13/49	(11) 3 261 598			
(21) 16756504.3	(45) 2019-10-09	(51) A61J 1/14	(11) 3 405 161	
(32) 2015-02-26	(33) US	(31) 201562121399 P	A61J 1/10	A61M 1/02
(54) Absorberande engångskärna och absorberande engångsanordning innefattande densamma och förfarande för tillverkning av densamma		B01D 61/24	B01D 63/02	
(73) DSG Technology Holdings Ltd., Craigmuir Chambers P.O. Box 71 Road Town, Tortola, VG		B01D 69/08		
(51) A61G 3/08	(11) 3 354 246	(21) 17703550.8	(45) 2019-11-20	
F16M 11/04	F16M 13/02	(32) 2016-01-22	(33) US	(31) 201662281799 P
(21) 17174606.8	(45) 2019-10-23	(54) Produktpåse för sterila lösningar		
(32) 2013-02-11	(33) US	(31) 201361763045 P	(73) Baxter International Inc, One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US	
(54) Equipment mounting system			Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH	
(73) FERNO-WASHINGTON INC., 70 Weil Way, Wilmington Ohio 45177-9371, US				
(51) A61G 5/04	(11) 3 409 254	(51) A61J 1/20	(11) 3 294 256	
A61G 5/10	H01M 2/10	A61M 39/04	A61M 39/20	
(21) 16888268.6	(45) 2019-11-06	A61M 39/26	A61J 1/14	
(32) 2016-01-28	(33) KR	(31) 20160010648	A61M 39/10	
(54) Attachable/detachable electric device and wheelchair including same		(21) 16722192.8	(45) 2019-11-06	
(73) Todo Works Co., Ltd., 41-3 Seohaean-ro 1685beon-gil, Siheung-si, Gyeonggi-do 14901, KR		(32) 2015-05-13	(33) EP	(31) 15167619.4
(51) A61G 7/018	(11) 3 437 617	(54) BEHÅLLARE FÖR EN MEDICINSK VÄTSKA		
(21) 17184705.6	(45) 2019-10-16	(73) Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE		
(54) Säng med ett styrsystem omfattande en manöverenhet och en styrenhet, vilka uppvisar gränssnitt för en trådlös vidareledning av styrsignaler				
(73) Wissner-Bosserhoff GmbH, Hauptstrae 4-6, 58739 Wickede, DE				
(51) A61G 7/10	(11) 3 240 517	(51) A61K 6/083	(11) 2 854 745	
A61G 7/14		A61K 6/00		
(21) 15874440.9	(45) 2019-10-16	(21) 13731190.8	(45) 2020-01-01	
(32) 2014-12-30	(33) US	(32) 2012-06-04	(33) US	(31) 201261654986 P
(54) Låsklämma för patientslinga		(54) Tandlagningsskomposit med luminescerande kristaller		
(73) Arjohuntleigh Magog Inc., 2001 Rue Tanguay, Magog, Québec J1X 5Y5, CA		(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US		
(51) A61H 3/00	(11) 2 672 944	(51) A61K 8/36	(11) 3 285 733	
A61H 3/04		A61K 8/362	A61K 8/41	
(21) 12708903.5	(45) 2019-10-30	A61K 8/46	A61Q 5/04	
(32) 2011-02-10	(33) FR	(31) 1151065	(21) 16720308.2	(45) 2019-10-23
(54) Device for autonomous retraining in walking		(32) 2015-04-24	(33) US	(31) 201562152220 P
(73) Rise BA, Route de Chavagne, 35310 Mordelles, FR		(54) Förfaranden för behandling av relaxerat hår		
(51) A61H 3/04	(11) 3 104 820	(73) LIQWD, INC., 1482 East Valley Road, No.701, Santa Barbara, California 93108, US		
B62B 7/04	B62B 7/06			
B62B 3/02				
(21) 15703303.6	(45) 2019-10-30	(51) A61K 8/49	(11) 2 978 402	
(32) 2014-02-14	(33) EP	(31) 14155246.3	C07K 14/78	
(54) Hopfällbart hjulförsett stöd eller transportmedel		(21) 14715870.3	(45) 2019-10-16	
(73) Trionic Sverige AB, Märstagatan 8, 753 23 Uppsala, SE		(32) 2013-03-28	(33) DE	(31) 102013005361
(51) A61J 1/06	(11) 3 413 861	(54) Stabiliserad polyribonukleotid som kodar för ett elastiskt fiberprotein		
A61M 5/24	A61M 5/315	(73) Eberhard Karls Universität Tübingen Medizinische Fakultät, Geschwister-Scholl-Platz, 72074 Tübingen, DE		
(21) 17706303.9	(45) 2019-10-16	(51) A61K 9/00	(11) 2 434 886	
		B82Y 5/00	A61K 47/40	
		C08B 37/16	C08L 5/16	
		A61K 47/69	A61K 31/198	
		(21) 10781347.9	(45) 2019-10-16	
		(32) 2009-05-29	(33) US	(31) 182560 P
		(54) Injicerbara melfalankompositioner omfattande ett cyklodextrinderivat och förfaranden för framställning och användning av desamma		
		(73) CyDex Pharmaceuticals, Inc., 3911 Sorrento Valley		

Meddelade europeiska patent 07/2020

Boulevard Suite 110, San Diego, CA 92121, US

(51) **A61K 9/00** (11) **2 665 464**
 A61K 9/70 A61K 47/34
 (21) **11819049.5** (45) 2019-10-23
 (32) 2011-01-17 (33) CZ (31) 20110024
 (54) En bärare för oromucosal, särskilt sublingual administration av fysiologiskt aktiva ämnen
 (73) InStar Technologies a.s., nám. Tomáše Bati 419, 391 02 Sezimovo stí, CZ

(51) **A61K 9/00** (11) **3 154 513**
 A61K 47/36 A61K 47/10
 A61K 47/32
 (21) **15727978.7** (45) 2019-11-20
 (32) 2014-06-10 (33) DK (31) 201470342
 (32) 2014-12-22 (33) DK (31) 201470815
 (54) Compositions comprising electrohydrodynamically obtained fibres for administration of specific dosages of an active substance to skin or mucosa
 (73) Afyx Therapeutics A/S, Lergravsvej 57, 2. tv., 2300 København S, DK

(51) **A61K 9/16** (11) **2 774 608**
 A61K 47/34 A61K 33/24
 C08G 63/668 C08G 63/672
 A61K 31/337
 (21) **14150948.9** (45) 2019-11-20
 (32) 2009-05-04 (33) US (31) 175209 P
 (32) 2009-05-04 (33) US (31) 175226 P
 (32) 2009-05-04 (33) US (31) 175219 P
 (32) 2009-04-29 (33) US (31) 173790 P
 (32) 2009-04-29 (33) US (31) 173784 P
 (32) 2009-04-15 (33) US (31) 169514 P
 (32) 2009-04-15 (33) US (31) 169541 P
 (32) 2009-04-15 (33) US (31) 169519 P
 (32) 2008-10-20 (33) US (31) 106777 P
 (32) 2008-10-16 (33) US (31) 105916 P
 (32) 2008-08-12 (33) US (31) 88159 P
 (32) 2008-06-16 (33) US (31) 61697 P
 (32) 2008-06-16 (33) US (31) 61760 P
 (32) 2008-06-16 (33) US (31) 61704 P
 (54) Läkemedelslastade polymeriska nanopartiklar samt förfaranden för tillverkning och användande av dessa
 (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US

(51) **A61K 9/20** (11) **3 041 476**
 A61K 31/56
 (21) **14842811.3** (45) 2019-11-06
 (32) 2013-09-06 (33) US (31) 201361874450 P
 (54) Corticosteroid containing orally disintegrating tablet compositions for eosinophilic esophagitis
 (73) Adare Pharmaceuticals US, L.P., 1200 Lenox Drive, Suite 100, Lawrenceville, NJ 08648, US

(51) **A61K 9/20** (11) **2 767 285**
 A61K 9/28 A61K 31/496
 A61K 47/02 A61K 47/10
 A61K 47/12 A61K 47/26
 A61K 47/38
 (21) **12840025.6** (45) 2019-11-27
 (32) 2011-10-14 (33) JP (31) 2011227057
 (54) Tablett vilken innefattar 7-[4-(4-benso[b]tiofen-4-ylpiperazin-1-yl)-butoxi]-1H-kinolin-2-on eller ett salt därav

(73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 9, Kanda-Tsukasamachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP

(51) **A61K 9/50** (11) **2 992 901**
 A61K 9/127 A61K 47/68
 A61K 47/69 A61K 31/704
 (21) **15162946.6** (45) 2019-10-23
 (32) 2004-02-02 (33) US (31) 540590 P
 (54) Sammansättningar och metoder för riktade in vitro- och in vivo-läkemedel till däggdjursceller via bakteriellt härledda intakta miniceller
 (73) EnGeneIC Molecular Delivery Pty Ltd, Building 2 25 Sirius Road Lane Cove West, Sydney, NSW 2066, AU

(51) **A61K 31/164** (11) **2 921 171**
 A61K 9/00 A61P 27/02
 A61P 27/06 A61P 27/14
 A61K 31/728 A61K 47/69
 (21) **15156130.5** (45) 2019-10-16
 (32) 2014-03-21 (33) IT (31) MI20140477
 (32) 2014-08-12 (33) IT (31) MI20141491
 (54) Ophthalmic, intra-articular or intravesical preparations containing N-acyl-ethanolamines
 (73) EPITECH GROUP S.p.A., Via Egadi 7, 20144 Milano (MI), IT

(51) **A61K 31/198** (11) **3 050 574**
 A61K 31/395 A61K 31/4995
 A61K 45/06 A61P 11/00
 A61K 31/496 A61K 9/00
 (21) **15152886.6** (45) 2019-10-09
 (54) Användning av plerixafor för att behandla och/eller förebygga akut exacerbation av kronisk obstruktiv lungsjukdom
 (73) UNIVERSITE DE BORDEAUX, 35, Place Pey Berland, 33000 Bordeaux, FR
 INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE - INSERM, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR
 CENTRE HOSPITALIER DE BORDEAUX, 12, rue Dubernat, 33404 Talence, FR

(51) **A61K 31/225** (11) **2 139 466**
 A61P 25/28
 (21) **08732781.3** (45) 2019-10-23
 (32) 2007-03-22 (33) US (31) 896458 P
 (32) 2007-09-20 (33) US (31) 994902 P
 (32) 2008-02-20 (33) US (31) 66592 P
 (54) Magnesiumsammansättningar och användningar därav
 (73) Neurocentria, Inc., 3423 Investment Blvd., Suite 8, Hayward CA 94545, US

(51) **A61K 31/27** (11) **2 509 590**
 C07D 213/75 C07D 213/82
 C07D 333/38 C07D 233/90
 C07C 311/29 C07C 323/31
 C07C 323/62 C07C 235/64
 (21) **10836767.3** (45) 2019-10-30
 (32) 2009-12-10 (33) US (31) 285287 P
 (32) 2010-03-26 (33) US (31) 317765 P
 (32) 2010-06-15 (33) US (31) 355110 P
 (32) 2010-06-15 (33) US (31) 354964 P
 (32) 2010-07-09 (33) US (31) 363009 P
 (54) Aktivatorer till histonacetyltransferas samt användande därav
 (73) The Trustees of Columbia University in the City of

Meddelade europeiska patent 07/2020

New York, 412 Low Memorial Library 535 West 116th Street, New York, NY 10027, US		A61P 3/06	A61P 31/12
		A61P 31/14	A61P 31/16
(51) A61K 31/275	(11) 2 558 105	(21) 13791584.9	(45) 2019-10-30
A61P 3/04		(32) 2012-05-18 (33) US	(31) 201261648694 P
(21) 11715645.5	(45) 2019-11-20	(54) Oligonukleotidkelatkomplexförfaranden	
(32) 2010-10-01 (33) US	(31) 389090 P	(73) Replicor Inc., 6100 Royalmount Avenue Suite D-101, Montréal, Québec H4P 2R2, CA	
(32) 2010-04-12 (33) US	(31) 323276 P		
(54) Bardoxolonmetyl för behandling av fetma			
(73) Reata Pharmaceuticals, Inc., 2801 Gateway Drive, Suite 150, Irving, TX 75063-2648, US			
		(51) A61K 31/7105	(11) 2 958 572
		A61K 48/00	A61P 5/00
		C07K 14/705	
(21) 13870321.0	(45) 2019-10-23		
(32) 2013-01-03 (33) US	(31) 201361748592 P		
(54) Behandling av hyperhidros			
(73) Hidros Therapeutics International AB, Department of Immunology Genetics and Pathology, Science for Life Labor, 751 08 Uppsala, SE			
		(51) A61K 31/712	(11) 3 159 409
		A61K 31/7088	A61P 21/00
(21) 15810097.4	(45) 2019-12-04		
(32) 2014-06-17 (33) JP	(31) 2014124157		
(54) Antisensnukleinsyra för användande vid behandling av Duchennes muskeldystrofi			
(73) Nippon Shinyaku Co., Ltd., 14, Kisshoin Nishinosho Monguchicho Minami-ku Kyoto-shi, Kyoto 601-8550, JP National Center of Neurology and Psychiatry, 4-1-1, Ogawa-Higashi-cho, Kodaira-shi, Tokyo 187-8551, JP			
		(51) A61K 31/722	(11) 2 555 760
		A61K 47/61	A61L 26/00
		A61P 1/00	A61P 1/04
(21) 17209455.9	(45) 2019-11-06	(21) 11766639.6	(45) 2019-10-16
(32) 2011-11-11 (33) US	(31) 201161559023 P	(32) 2011-03-10 (33) US	(31) 451430 P
(32) 2012-03-23 (33) US	(31) 201261615092 P	(32) 2010-04-06 (33) US	(31) 321437 P
(32) 2012-05-25 (33) US	(31) 201261651878 P	(54) Kitosanderivat för behandling av mukositet eller ulceration	
(32) 2012-07-25 (33) US	(31) 201261675513 P	(73) Synedgen, Inc., 1420 N. Claremont Blvd, Claremont, CA 91711, US	
(54) ACC-HÄMMARE OCH DERAS ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN			
(73) Gilead Apollo, LLC, 333 Lakeside Drive, Foster City CA 94404, US			
		(51) A61K 33/06	(11) 3 223 829
		A61K 31/192	A61K 31/198
		A61K 31/195	A61K 31/7004
		A61K 31/7016	A61K 31/437
		A61P 43/00	A61P 1/10
(21) 06795121.0	(45) 2019-10-16	(21) 15864248.8	(45) 2019-10-23
(32) 2005-02-03 (33) US	(31) 650075 P	(32) 2014-11-24 (33) US	(31) 201462083814 P
(54) Anti-connexin-43-föreningar för behandling av kroniska sår		(54) Behandling av sjukdomar förknippade med aktivering av hepatiska stellatceller medelst ammoniak-sänkande terapier	
(73) Coda Therapeutics Limited, 3/4 Crescent Road, Epsom, Auckland 1003, NZ		(73) UCL Business LTD, The Network Building 97 Tottenham Court Road, W1T 4TP London, GB	
		(51) A61K 31/7008	(11) 3 110 425
		A61K 31/7016	A61P 27/04
		A61K 9/00	
(21) 15713215.0	(45) 2019-11-13		
(32) 2014-02-28 (33) FR	(31) 1451662		
(54) Icke-flyktig oftalmisk komposition, speciellt för behandling av torra ögon-syndrom			
(73) Laboratoires Théa, 12, Rue Louis Blériot Zone Industrielle du Brezet, 63100 Clermont-Ferrand, FR Medical University Of Vienna, Spitalgasse 23, 1090 Vienna, AT			
		(51) A61K 31/7088	(11) 2 849 760
		A61K 31/7115	A61K 31/712
		A61K 31/7125	A61K 31/713
		A61P 21/00	A61P 25/28
		(51) A61K 35/74	(11) 3 360 559
		A61P 11/06	A61P 35/00
		A61K 35/745	
(21) 18165143.1	(45) 2019-10-23		
(32) 2015-06-15 (33) GB	(31) 201510467		
(32) 2015-11-20 (33) GB	(31) 201520501		
(54) Kompositioner innefattande bakteriestammar			
(73) 4D Pharma Research Limited, Life Sciences Innovation Building Cornhill Road, Aberdeen, Aberdeenshire AB25 2ZS, GB			
		(51) A61K 35/745	(11) 3 386 523
		(21) 16820183.8	(45) 2019-10-09

Meddelade europeiska patent 07/2020

<p>(32) 2015-12-11 (33) EP (31) 15199660.0</p> <p>(54) Bifidobacterium longum för behandling av fetma och sammanhörande metaboliska störningar</p> <p>(73) Alimentary Health Limited, Building 4400 Cork Airport Business Park Kinsale Road, Cork T12 N84F, IE</p> <hr/> <p>(51) A61K 36/45 (11) 3 003 337 A61K 36/9062 A61K 36/738 A61K 36/185 A61K 36/61 A61K 9/16 A61K 31/05 A23L 31/00 A61P 15/08</p> <p>(21) 14732112.9 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2013-06-07 (33) EP (31) 13171033.7</p> <p>(54) Komposition för förbättring av kvalitet hos sädesvätska hos en manlig patient</p> <p>(73) Nerthus ApS, Blåsenborgvej 9, 4320 Lejre, DK</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/00 (11) 3 043 810 C07K 14/705 C07K 14/715 C07K 7/06 C07K 7/08 G01N 33/566</p> <p>(21) 14771713.6 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2013-09-09 (33) US (31) 201361875598 P</p> <p>(54) Immunsystemmodulatorer</p> <p>(73) CanImGuide Therapeutics AB, Domkyrkovägen 23, 236 37 Höllviken, SE</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/08 (11) 2 986 308 A61K 9/00 A61K 31/135 A61K 31/137 A61P 9/02</p> <p>(21) 14872684.7 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2013-12-18 (33) US (31) 201361917576 P</p> <p>(32) 2014-03-19 (33) US (31) 201461955706 P</p> <p>(54) Angiotensin II i kombination för behandling av hypotoni</p> <p>(73) The George Washington University, A Congressionally Chartered Not-For-Profit Corporation, Rice Hall, Suite 601 2121 I Street, NW, Washington, DC 20052, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/08 (11) 3 013 351 A61P 35/00</p> <p>(21) 14818523.4 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2013-06-24 (33) US (31) 201361838777 P</p> <p>(54) Peptider och peptidomimetika för kombinationsanvändningar och kombinationsbehandlingar för underpopulationer av cancerpatienter</p> <p>(73) CanBas Co., Ltd., 2-2-1 Otemachi, Numazu City, Shizuoka 410-0801, JP</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/16 (11) 3 185 882 A61P 31/04 A61K 9/00</p> <p>(21) 15770442.0 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2014-08-29 (33) DK (31) 201470521</p> <p>(54) Positivt laddade sampolymerer för användning som antimikrobiella medel</p> <p>(73) Aarhus Universitet, Nordre Ringgade 1, 8000 Aarhus C, DK Region Midtjylland, Skottenborg 26, 8800 Viborg, DK</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/20 (11) 2 068 889 A61K 31/70 C07K 14/715 A61K 9/00 A61P 11/00</p> <p>(21) 07836707.5 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2006-08-10 (33) US (31) 836760 P</p> <p>(32) 2007-01-04 (33) US (31) 878385 P</p> <p>(32) 2007-03-16 (33) US (31) 907028 P</p>	<p>(54) Anakinra för användning vid behandling av bronchiolitis obliterans syndrom</p> <p>(73) Levitt, Roy C., 33 North Shore Drive, Miami Beach, FL 33141, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/39 (11) 3 099 316 A61F 13/00</p> <p>(21) 15743098.4 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2014-01-30 (33) US (31) 201461933578 P</p> <p>(54) Tidsberoende syntetiskt biologiskt barriärmaterial</p> <p>(73) Poly-Med, Inc., 51 Technology Drive, Anderson, SC 29625, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/47 (11) 3 417 873 C12N 9/24 A61P 1/14</p> <p>(21) 18175578.6 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2014-02-07 (33) US (31) 201414175263</p> <p>(54) Ultrarena hypoallergena lösningar av sakrosidas</p> <p>(73) QOL Medical LLC, 4445 North Highway A1A,, Vero Beach, Florida 32963, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/00 (11) 2 322 603 C07K 14/54 C12N 5/0784</p> <p>(21) 10181985.2 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2001-09-06 (33) US (31) 317592 P</p> <p>(54) Föreningar och förfaranden för aktivering av monocytiska dendritiska celler och T-celler för TH-1-respons</p> <p>(73) NorthWest Biotherapeutics, Inc., 4800 Montgomery Lane, Suite 800, Bethesda, MD 20814, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/00 (11) 2 861 245 A61K 39/12 A61K 9/00 A61K 9/127</p> <p>(21) 13804165.2 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2012-06-15 (33) US (31) 201261660172 P</p> <p>(54) Katjoniska lipidvaccinkompositioner och förfarande för användning</p> <p>(73) PDS Biotechnology Corporation, 300 Connell Drive, Suite 4000, Berkeley Heights, NJ 07922, US Mkrtichyan, Mikayel, 14201 Arbor Forest Drive Apt. 201, Rockville, Maryland 20850, US Khleif, Samir N., 13408 Hathaway Drive, Silver Spring, Maryland 20906, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/085 (11) 3 150 222 C07K 16/12</p> <p>(21) 16193095.3 (45) 2019-11-27</p> <p>(32) 2010-12-22 (33) US (31) 201061426476 P</p> <p>(54) Stabila immunogena kompositioner av Staphylococcus aureus-antigener</p> <p>(73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/395 (11) 3 290 051 C07K 16/28 A61P 35/00 A61P 35/02</p> <p>(21) 16786583.1 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2015-04-30 (33) JP (31) 2015093640</p> <p>(54) Farmaceutisk komposition för behandling och/eller prevention av cancer</p> <p>(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/395 (11) 3 092 003 A61K 31/704 C07K 16/22</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 07/2020

<p>(21) A61P 35/00 15700118.1 (45) 2019-11-06 (32) 2014-01-10 (33) EP (31) 14305034.2 (54) Ny anti-netrin-1-antikropp (73) Netris Pharma, 28 rue Laennec Centre Léon Bérard, 69008 Lyon, FR</p>	<p>(21) 09397506.8 (45) 2019-10-09 (32) 2008-03-14 (33) FI (31) 20085224 (54) Anordning och förfarande för desinficering av luft (73) ProAir Oy Ltd, Jungfrustigen 13, 10210 Inkoo, FI</p>
<p>(51) A61K 39/395 (11) 2 515 941 A61K 9/00 A61K 47/18 A61K 47/26 (21) 10798236.5 (45) 2019-11-13 (32) 2009-12-21 (33) US (31) 288535 P (54) Farmaceutisk formulering av bevacizumab (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) A61L 27/00 (11) 3 162 385 A61K 35/32 (21) 15811015.5 (45) 2019-12-11 (32) 2014-06-24 (33) JP (31) 2014129489 (54) Implantatodlad periodontal ligamentcellskittssammansättning (73) Washio, Kaoru, c/o Tokyo Womens Medical University 8-1, Kawada-cho Shinjuku-ku, Tokyo 162-8666, JP Ishikawa, Isao, c/o Tokyo Womens Medical University 8-1, Kawada-cho Shinjuku-ku, Tokyo 162-8666, JP Okano, Teruo, c/o Tokyo Womens Medical University 8-1, Kawada-cho Shinjuku-ku, Tokyo 162-8666, JP General Inc., 3-2-25, Miyuki-cho, Akiha-ku, Niigata-shi, Niigata 956-0023, JP</p>
<p>(51) A61K 39/395 (11) 2 885 010 A61K 51/10 C07K 16/18 C12N 15/63 G01N 33/68 (21) 13830020.7 (45) 2020-01-01 (32) 2012-08-16 (33) US (31) 201261683902 P (32) 2013-01-18 (33) US (31) 201361754085 P (32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361781823 P (32) 2013-04-19 (33) US (31) 201361813797 P (32) 2013-06-10 (33) US (31) 201361833355 P (54) Metoder för behandling av tauopati (73) Ipiarian, Inc., 951 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US</p>	<p>(51) A61L 27/28 (11) 3 067 075 A61F 2/07 A61F 2/82 (21) 16159051.8 (45) 2019-10-16 (32) 2015-03-10 (33) FR (31) 1500457 (54) Vävnadsendoproteas samt förfarande för tillverkning av denna (73) CARMAT, Immeuble lEtendard 36 avenue de lEurope CS 40533, 78941 Vélizy Villacoublay cedex, FR</p>
<p>(51) A61K 41/00 (11) 2 257 309 A61P 35/00 A61K 49/00 A61K 49/08 A61K 49/14 A61K 51/08 A61K 51/04 C07D 257/04 (21) 09714191.5 (45) 2019-10-16 (32) 2008-02-27 (33) US (31) 64298 P (54) Rgd-(bakterie)klorofyllkonjugat för användning vid diagnos av tumörer som innefattar nekrotiska domäner (73) Yeda Research And Development Company Ltd., At The Weizmann Institute of Science P.O.Box 95, 76100 Rehovot, IL</p>	<p>(51) A61L 27/36 (11) 2 897 625 A61L 27/52 A61L 27/48 A61L 27/34 A61K 31/74 A61L 26/00 A61L 15/40 A61K 35/50 C12N 5/00 (21) 13834448.6 (45) 2019-10-23 (32) 2012-09-10 (33) US (31) 201261698960 P (54) Amnionmembran och dess användning för sårläkning och vävnadsteknikkonstrukturer (73) Wake Forest University Health Sciences, Medical Center Boulevard, Winston-Salem, NC 27157, US</p>
<p>(51) A61K 47/68 (11) 3 003 386 C07D 309/32 C07D 309/30 C07D 405/12 A61P 35/00 (21) 14732514.6 (45) 2019-10-16 (32) 2013-05-31 (33) GB (31) 201309807 (54) Antikropp-läkemedelskonjugat (73) Pharma Mar S.A., Poligono Industrial La Mina Avda. de los Reyes 1 Colmenar Viejo, 28770 Madrid, ES</p>	<p>(51) A61M 1/00 (11) 3 146 986 A61M 5/168 A61F 13/00 A61M 39/22 (21) 16193508.5 (45) 2019-11-06 (32) 2010-09-20 (33) GB (31) 201015656 (54) Tryckregleringsapparat (73) Smith & Nephew plc, Building 5, Croxley Park Hatters Lane, Watford, Hertfordshire WD18 8YE, GB</p>
<p>(51) A61L 2/08 (11) 2 965 767 B67B 6/00 B01D 63/02 B01D 65/02 B01D 67/00 B65D 51/24 B65D 81/26 (21) 15170187.7 (45) 2019-10-23 (32) 2014-06-17 (33) DE (31) 102014108530 (54) Förfarande för sterilisering av en hålfiberfiltermodul, hålfiberfiltermodul med förslutning och användning av en syreabsorberande förslutning (73) B. Braun Avitum AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p>	<p>(51) A61M 1/06 (11) 3 474 918 (21) 17768107.9 (45) 2019-10-23 (32) 2016-09-22 (33) EP (31) 16190122.8 (54) Bröstkoppsenhet (73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH</p>
<p>(51) A61L 9/20 (11) 2 100 624 A61L 9/22</p>	<p>(51) A61M 1/10 (11) 3 311 859 (21) 16194558.9 (45) 2019-12-04 (54) Ventrikulärstödordningsstyrning (73) Abiomed Europe GmbH, Neuenhofer Weg 3, 52074 Aachen, DE</p>
<p>(51) A61M 1/16 (11) 3 183 013 A61M 1/34</p>	<p>(51) A61M 1/16 (11) 3 183 013 A61M 1/34 (21) 15754118.6 (45) 2019-10-09 (32) 2014-08-20 (33) DE (31) 102014012423</p>

Meddelade europeiska patent 07/2020

(54) Dialysapparat med förmåga att bestämma en fördialytisk egenskap hos en dialyspatients blod	65929 Frankfurt am Main, DE
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	(51) A61M 25/00 (11) 2 903 677 A61M 27/00 (21) 13777167.1 (45) 2019-11-27 (32) 2012-10-01 (33) SE (31) 1200588-0 (54) Shunt för cerebrospinalvätska för behandling av hydrocefalus (73) Roxhed, Niclas, Ulvsunda Slottsväg 25, 167 33 Bromma, SE Johansson, Staffan, Lärkbodavägen 9, 197 91 Bro, SE Stemme, Göran, Stenbitsvägen 37, 181 30 Lidingö, SE Eklund, Anders, Allmogevägen 10, 905 96 Umeå, SE Malm, Jan, Klarinettstråket 3, 903 53 Umeå, SE
(51) A61M 1/16 (11) 3 285 825 A61M 1/28 G05D 11/13 (21) 16720711.7 (45) 2019-10-16 (32) 2015-04-22 (33) DE (31) 102015005142 (54) Förfarande och anordning för framställning av en medicinsk lösning (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	(51) A61M 25/06 (11) 3 042 686 A61M 25/00 (21) 15150304.2 (45) 2019-12-11 (54) Införingsfodral (73) Abiomed Europe GmbH, Neuenhofer Weg 3, 52074 Aachen, DE
(51) A61M 1/34 (11) 3 145 392 A61B 5/02 (21) 15726479.7 (45) 2019-10-30 (32) 2014-05-20 (33) US (31) 201462000667 P (54) Mätning av absolut blodvolym med ultrafiltreringsvibrering (73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US	(51) A61M 39/10 (11) 3 107 618 A61M 5/165 (21) 15752776.3 (45) 2020-01-01 (32) 2014-02-20 (33) US (31) 201461942488 P (54) Koppling med filter (73) Repro-Med Systems, Inc., 24 Carpenter Road, Chester, New York 10918, US
(51) A61M 1/36 (11) 3 394 441 (21) 16819266.4 (45) 2019-10-09 (32) 2015-12-21 (33) DE (31) 102015016670 (54) Blodbehandlingsapparat innefattande en doseringsledning med diafragmapump och ventil samt doseringsförfarande (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	(51) A61M 5/10 (11) 3 247 457 (21) 17704255.3 (45) 2019-10-23 (32) 2016-02-10 (33) WO (31) PCT/EP2016/052840 (54) Sortering av det sekventiella arrangemanget av strålbehandlingsstrålar rörande väldistribuerade obehindrade siktlinjer (73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE
(51) A61M 1/36 (11) 3 328 463 (21) 16744306.8 (45) 2019-10-16 (32) 2015-07-29 (33) DE (31) 102015009886 (54) Förfarande för avluftning av en dialysator (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE	(51) A61M 5/10 (11) 3 043 863 A61M 7/02 H05H 9/04 H05H 7/04 (21) 14844431.8 (45) 2019-12-04 (32) 2013-09-11 (33) US (31) 201361876679 P (54) Arrayer av accelerationsstrukturer och snabb avbildning för att underlätta snabba strålningsterapier (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
(51) A61M 5/162 (11) 3 243 540 A61M 39/20 A61M 5/165 A61M 5/168 A61M 5/158 A61M 5/14 (21) 15881922.7 (45) 2019-12-18 (54) Spike cap and pretreatment method for infusion set using said spike cap (73) Kobayashi & Co., Ltd., 26-5Asakusabashi 3-chome Taito-ku, Tokyo 111-8620, JP	(51) A61P 9/10 (11) 3 046 628 A61P 3/10 C12N 5/074 A61K 35/407 C12N 5/071 (21) 14846200.5 (45) 2019-11-06 (32) 2013-09-19 (33) US (31) 201361880056 P (54) Förfaranden och kompositioner för alstrande av hepatocytliknande celler (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
(51) A61M 5/172 (11) 3 386 563 A61M 39/02 A61M 5/142 (21) 16806205.7 (45) 2019-10-16 (32) 2016-06-28 (33) EP (31) 16176765.2 (32) 2016-06-28 (33) EP (31) 16176771.0 (32) 2015-12-11 (33) EP (31) 15199669.1 (54) Fluidumgränssnitt för att administrera fluidum till och/eller ta ut fluidum från en patient (73) SeraIP AG, Alter Postplatz 2, 6370 Stans, CH	(51) A61P 31/16 (11) 2 969 005 C12N 7/04 (21) 14763039.6 (45) 2019-10-16
(51) A61M 5/24 (11) 3 380 145 A61M 5/28 A61M 5/315 A61M 5/178 (21) 16798204.0 (45) 2019-11-13 (32) 2015-11-27 (33) EP (31) 15196703.1 (54) Injektionsanordning (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50,	

Meddelade europeiska patent 07/2020

(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361794617 P	1800 Vevey, CH		
(54) Försvagade influensavirus och vacciner			
(73) The Research Foundation for The State University of New York, 35 State Street, Albany NY 12207, US	(51) A63C 5/02 A63C 9/00	(11) 3 407 988 A63C 9/00	
(51) A61Q 17/04 A61Q 13/00 A61K 8/37	(11) 2 923 690 A61K 8/35	(45) 2019-12-18	(31) 201600028
(21) 15161540.8	(45) 2019-10-30		
(32) 2014-03-28 (33) FR (31) 1452757			
(54) Sammansättning för stabilisering av ljuskänsliga föreningar	(51) A63C 9/20 (21) 14786732.9	(11) 3 046 638 (45) 2019-10-23	
(73) Sensient Cosmetic Technologies, 7 rue de l'Industrie, 95310 Saint Ouen LAumone, FR	(32) 2013-09-20 (33) NO (31) 20131267		
(54) Skidbindning för turskidåkning eller långdskidåkning	(51) A63F 5/00 A63F 7/26	(11) 3 099 389 (45) 2019-10-16	
(73) Rottefella AS, Industriveien 1, 3490 Klokkekarstua, NO	(21) 15708012.8 (32) 2014-01-31 (33) GB (31) 201401775		
(54) Rouletthjulsapparat	(51) A63J 1/00 A47B 47/04 E04B 1/343 E04B 5/02 E04C 2/38 A47B 47/00	(11) 3 221 021 A63H 33/04 E04B 2/70 E04B 5/08 F16B 12/46	
(73) TCS John Huxley Europe Limited, Unit 6, Festival Trade Park, Crown Road, ST1 5NJ Stoke on Trent, GB	(21) 15821015.3 (32) 2014-11-21 (33) BE (31) 201405082	(45) 2019-10-23	
(54) Grupp av moduler för en stomme	(73) MODS S.A., Rue Henri-Joseph Genesse 34, 1070 Anderlecht, BE		
(51) A61Q 19/08 A61K 8/04 B05B 7/16 B05B 7/24 A61F 7/02	(11) 3 295 993 A61M 11/04 B05B 7/22 A61F 7/00		
(21) 16724923.4	(45) 2019-10-16		
(32) 2015-05-15 (33) ES (31) 201530571 U			
(32) 2015-05-15 (33) ES (31) 201530667			
(54) Anordning för administration av en kosmetisk produkt, motsvarande förfarande och behållare	(51) B01D 15/18 B01J 41/04 C13B 20/14 B01D 15/36 B01J 47/04 B01J 41/14 B01J 39/26	(11) 2 897 704 B01J 41/20 C13K 13/00 B01J 47/10 B01J 47/011 B01J 41/07	
(73) Beautygun S.L., Aymerich 1, 08172 Sant Cugat del Vallès (Barcelona), ES	(21) 13777246.3 (32) 2012-09-20 (33) GB (31) 201216764 (32) 2012-09-20 (33) US (31) 201261703322 P	(45) 2019-10-23	
(54) Separering och återvinning av xylos genom användning av kombination av katjonutbytesharts/er för stark syra och anjonutbytesharts/er för svag bas	(73) DuPont Nutrition Biosciences ApS, Langebrogade 1, 1411 Copenhagen K, DK		
(51) A62B 7/10 A61M 16/00 A61M 16/10 A62B 18/08 A61M 16/14	(11) 2 453 989 A62B 18/02 A62B 18/00 A62B 23/02		
(21) 10799289.3	(45) 2019-10-23		
(32) 2009-07-17 (33) AU (31) 2009903362			
(54) Skyddsmask	(51) B01D 17/02 B01D 19/00	(11) 3 120 909 B01D 21/00	
(73) Cleanspace IP Pty Ltd., Ground Floor 16-18 Carlotta Street, Artarmon NSW 2064, AU	(21) 16188001.8 (32) 2012-01-11 (33) NL (31) 2008106 (32) 2012-01-11 (33) US (31) 201261585331 P (32) 2012-03-13 (33) NL (31) 2008479 (32) 2012-10-08 (33) NL (31) 2009588	(45) 2019-10-23	
(54) Träningsapparat	(51) B01D 25/00 B01D 25/21 B01D 25/176	(11) 2 514 498 B01D 25/164	
(73) Sculpted Partners LLC, 346 East 92nd Street- 2A, New York, NY 10128, US			
(51) A62C 31/12 A62C 37/08	(11) 3 266 503 A62C 5/02		
(21) 17177762.6	(45) 2019-10-16		
(32) 2016-07-07 (33) DE (31) 102016212391			
(54) Användning av en bur och förfarande för att skapa släckskum			
(73) Fabrik chemischer Präparate von Dr. Richard Sthamer GmbH & Co. KG, Liebigstr. 5, 22113 Hamburg, DE			
(51) A63B 23/04 A63B 21/068 A63B 71/00	(11) 3 233 221 F16B 7/10 A63B 21/00		
(21) 15870588.9	(45) 2019-10-16		
(32) 2014-12-19 (33) US (31) 201414577090			
(54) Träningsapparat			
(73) Soci�t� des Produits Nestl� S.A., Entre-deux-Villes,			

Meddelade europeiska patent 07/2020

(21) 12164722.6	(45) 2019-10-23	(73) thyssenkrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE
(32) 2011-04-20 (33) DE	(31) 202011005390 U	
(54) Filterplatta		thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE
(73) Mayer, Ludwig, Bahnhofstrae 2, 88319 Aitrach, DE		DE
<hr/>		
(51) B01D 46/00	(11) 3 192 580	(51) B02C 18/14
B01D 46/42		B02C 18/18
(21) 17151064.7	(45) 2019-12-11	(21) 16790982.9
(32) 2016-01-12 (33) US	(31) 201662277477 P	(45) 2019-10-09
(54) Luftfilter med akustiskt stöd och förfarande för luftfiltrering med detsamma		(32) 2015-11-06 (33) DE
(73) Aurabeat Holdings Limited, 6/F, Kong Ling Building 102 Jervois Street, Sheung Wan, HK		(31) 102015119119
		(54) Verktygssystem
		(73) Betek GmbH & Co. KG, Sulgener Strasse 21-23, 78733 Aichhalden, DE
<hr/>		
(51) B01J 10/00	(11) 1 758 675	(51) B02C 18/22
B01L 5/00	B01J 23/44	B02C 23/02
(21) 05744674.2	(45) 2019-12-04	B02C 25/00
(32) 2004-05-07 (33) HU	(31) 0400944	(21) 17187514.9
(32) 2004-08-23 (33) HU	(31) 0401727	(45) 2019-10-16
(54) Hydreringsanordning av flödestyp i laboratorieskala och laboratoriehhydreringsförfarande där anordningen används		(54) Fragmenteringsanordning för fragmentering av material
(73) ThalesNano Nanotechnológiiai Zrt., Záhony u. 7., 1031 Budapest, HU		(73) UNTHA shredding technology GmbH, Kellau 141, 5431 Kuchl, AT
<hr/>		
(51) B01J 13/02	(11) 3 419 748	(51) B04B 9/04
B01J 13/04		B04B 9/12
(21) 17706504.2	(45) 2019-10-23	(21) 13789760.9
(32) 2016-02-26 (33) GB	(31) 201603358	(45) 2019-10-09
(54) Framställning av nanopartiklar		(32) 2012-11-12 (33) DE
(73) Midatech Ltd., 65 Innovation Drive, Milton Park Abingdon Oxfordshire OX14 4RQ, GB		(31) 102012110846
Midatech Pharma (Wales) Limited, Oddfellows House 19 Newport Road, Cardiff, South Glamorgan CF24 0AA, GB		(54) Separator med direktdrivning
		(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE
<hr/>		
(51) B01J 19/00	(11) 2 702 120	(51) B05B 1/30
B01J 19/02	B01J 19/24	A62C 31/03
F28F 9/26	F28F 21/08	B05B 1/34
F28D 7/16	C10G 9/20	(21) 15198624.7
F28F 1/12		(45) 2019-10-23
(21) 12777060.0	(45) 2019-10-30	(32) 2014-12-09 (33) DE
(32) 2011-04-28 (33) CA	(31) 2738273	(31) 102014018130
(54) Ugnsspole med upphöjningar på den utvändiga ytan		(54) Vätskestrål-stängningsdysa
(73) Nova Chemicals (International) S.A., Avenue de la Gare 14, 1700 Fribourg, CH		(73) Aebi Schmidt Nederland BV, Handelsweg 8, 7451 PJ Holten, NL
<hr/>		
(51) B01J 37/03	(11) 3 415 233	(51) B05B 5/053
B01J 37/18	B01J 38/06	B05B 1/30
B01J 38/10	B01J 38/12	(21) 14738474.7
B01J 23/70	B01J 23/78	(45) 2019-10-30
B01J 23/85	C10B 53/02	(32) 2013-07-09 (33) FR
C10B 57/06	C10G 1/08	(31) 1356727
B01J 23/889	B01J 23/94	(54) Sprayanordning för elektrostatisk sprutning av en belägningsprodukt samt sprutanläggning
B01J 23/00	B01J 23/885	(73) SAMES KREMLIN, 13 Chemin de Malacher, 38240 Meylan, FR
B01J 37/00	C10G 1/00	
B01J 23/835		
(21) 18187741.6	(45) 2020-01-01	(51) B05B 7/16
(32) 2012-03-07 (33) US	(31) 201261607866 P	A61M 11/00
(54) Katalytiskt biomassa-pyrolyssystem		B05B 17/06
(73) Research Triangle Institute, 3040 Cornwallis Road, Research Triangle Park, NC 27709, US		(21) 16791786.3
		(45) 2019-10-23
		(32) 2015-10-30 (33) US
		(31) 201562248699 P
		(54) Aseptisk areosoldimanordning
		(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US
<hr/>		
(51) B02C 2/06	(11) 3 131 677	(51) B09B 1/00
(21) 15715234.9	(45) 2019-11-06	B65G 5/00
(32) 2014-04-16 (33) DE	(31) 102014105415	G21F 9/34
(54) Avrullningsbuskning i en kross		(21) 12738296.8
		(45) 2020-01-01
		(32) 2011-06-29 (33) US
		(31) 201161502557 P
		(54) Abyssal sequestration of nuclear waste and other types of hazardous waste
		(73) Grand Abyss LLC, 2448 East 81st Street, Suite 4040, Tulsa, OK 74137, US
<hr/>		
(51) B09B 3/00	(11) 3 156 541	(51) B09B 3/00
D21C 9/153	D21H 11/14	D21C 9/153

Meddelade europeiska patent 07/2020

(21) 15806434.5	(45) 2019-12-18	(21) 14909179.5	(45) 2019-10-16
(32) 2014-06-12 (33) JP	(31) 2014121822	(54) Justering av en drivrem hos en kapmaskin	
(54) Förfarande för tillverkning av återvunnen massa från använda sanitetsprodukter		(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP			
<hr/>			
(51) B21D 24/00	(11) 3 072 604	(51) B23K 7/00	(11) 2 849 910
(21) 15743857.3	(45) 2019-10-23	F23D 14/82	F23D 14/38
(32) 2014-01-30 (33) JP	(31) 2014015536	F23D 14/52	
(54) Förfarande och anordning för upphettning av stålplåt		(21) 13791130.1	(45) 2019-10-30
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP		(32) 2012-05-14 (33) US	(31) 201261646450 P
		(54) Universell virvelinjektor av huvudblandartyp för gasbrännare	
		(73) The Esab Group, Inc., P.O. Box 100545, Florence, SC 29501, US	
<hr/>			
(51) B22C 9/06	(11) 2 301 689	(51) B23K 9/133	(11) 2 665 576
B22C 3/00	B22D 17/00	B21F 1/02	B23K 9/12
B22D 17/20	B22D 17/22	(21) 12736327.3	(45) 2019-11-13
(21) 09762565.1	(45) 2019-11-06	(32) 2011-01-21 (33) US	(31) 931007
(32) 2008-06-13 (33) JP	(31) 2008155991	(54) Anordning för att bistå borttagande från lagring och överföring av tråd	
(54) Förfarande för gjutning av halvflytande eller halvfast legering på järnbas och form för gjutning		(73) AlcoTec Wire Corporation, 2750 Aero Park Drive, Traverse City MI 49686, US	
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP			
<hr/>			
(51) B22F 1/00	(11) 2 859 973	(51) B23P 11/00	(11) 2 760 629
B22F 3/105	B29C 64/153	B21C 37/12	B21C 37/18
B29C 64/20	B33Y 30/00	(21) 12833030.5	(45) 2019-10-23
(21) 13188055.1	(45) 2019-12-04	(32) 2011-09-20 (33) US	(31) 201161537013 P
(54) Pulverbearbetningsanordning och förfarande för användning i en anordning för framställning av tredimensionella arbetsstycken		(54) Konstruktion av en avsmalnande struktur	
(73) SLM Solutions Group AG, Estlandring 4, 23560 Lübeck, DE		(73) Keystone Tower Systems, Inc., 10855 Dover Street Suite 700, Westminster, CO 80021, US	
<hr/>			
(51) B22F 3/03	(11) 3 062 946	(51) B23Q 9/02	(11) 2 996 839
B30B 11/04	B22F 3/02	B23K 37/02	B23Q 9/00
B30B 11/00	B28B 1/48	(21) 14728722.1	(45) 2019-11-20
B22F 3/24		(32) 2013-05-14 (33) US	(31) 201313893959
(21) 14825243.0	(45) 2019-10-09	(54) Traktorsystem med liten ram	
(32) 2013-10-31 (33) AT	(31) 3562013 U	(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	
(54) Pressanordning med efterbearbetningsmodul			
(73) Ceratizit Austria Gesellschaft M.b.H., 6600 Reutte, AT			
<hr/>			
(51) B23B 41/06	(11) 3 271 097	(51) B23Q 11/08	(11) 3 372 339
B24B 33/02	B24B 33/08	B04B 15/06	B63B 19/02
(21) 16726529.7	(45) 2019-11-20	(21) 17380009.5	(45) 2019-10-09
(32) 2015-05-26 (33) DE	(31) 102015209609	(54) Självrengörande roterande visningsglas samt centrifugmaskin som har det roterande visningsglaset	
(32) 2016-03-15 (33) DE	(31) 102016104754	(73) Riera Nadeu, S.A., P.I.Coll de la Manyà Cal Ros Dels Ocells, 1-3, 08403 Granollers (Barcelona), ES	
(54) Förfarande för tillverkning av rotationssymmetriska, icke-cylindriska borrar med ett honingsverktyg			
(73) Gehring Technologies GmbH, Gehringstrasse 28, 73760 Ostfildern, DE			
<hr/>			
(51) B23C 5/00	(11) 3 237 134	(51) B24B 45/00	(11) 3 496 898
B23C 5/20	B23F 21/12	B24D 5/16	
(21) 17701832.2	(45) 2019-10-16	(21) 17757669.1	(45) 2019-10-16
(32) 2016-01-22 (33) DE	(31) 102016101145	(32) 2016-08-11 (33) AT	(31) 507312016
(54) Fräsverktyg		(54) Bärarkropp för slipverktyg	
(73) Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH, Unter dem Holz 33-35, 72072 Tübingen, DE		(73) Tyrolit - Schleifmittelwerke Swarovski K.G., Swarovskistrasse 33, 6130 Schwaz, AT	
<hr/>			
(51) B23D 45/16	(11) 3 237 137	(51) B25D 17/11	(11) 2 563 550
B23D 47/00	B23D 59/00	B23Q 11/08	E21B 21/01
B27B 5/29	B27B 17/14	E21B 41/00	
B28D 1/04	F16H 7/14	(21) 11774481.3	(45) 2019-10-16
		(32) 2010-04-26 (33) FI	(31) 20105455
		(54) Hydraulisk hammare	
		(73) Finnsuoja Oy, Tyypypälänjärventie 156, 40250 Jyväskylä, FI	
<hr/>			
(51) B25J 9/00	(11) 3 352 950	(51) B25J 9/00	(11) 3 352 950
(21) 16794932.0	(45) 2019-11-06	(21) 16794932.0	(45) 2019-11-06

Meddelade europeiska patent 07/2020

(32) 2015-09-24 (33) DE (31) 102015218429	(51) B29C 45/04 (11) 2 928 662
(54) Industrirobot	B29C 45/26 B29C 45/44
(73) autonox robotics GmbH, Industriestrae 1, 77731 Willstätt, DE	B65D 5/74
(51) B25J 13/08 (11) 2 976 186	(21) 13861098.5 (45) 2019-10-16
G05B 19/418	(32) 2012-12-05 (33) SE (31) 1251378-4
(21) 14770349.0 (45) 2019-12-25	(54) Förpackningsförslutning och anordning och metod för framställning av förpackningsförslutning
(32) 2013-03-19 (33) US (31) 201313847262	(73) Petro-Pack AB, Ljungsjövägen 7, 341 34 Ljungby, SE
(54) Modulplaceringsanordning och -förfarande	(51) B29C 59/04 (11) 3 243 631
(73) Muth Mirror Systems, LLC, 4221 High Tech Lane, Sheboygan, WI 53083, US	B29C 59/02 A44B 18/00
(51) B26D 1/14 (11) 3 115 161	B29L 31/00
B26D 3/06 E04F 15/10 E04C 2/40 E04C 2/38	(21) 17178065.3 (45) 2019-10-23
(21) 16171860.6 (45) 2019-11-13	(32) 2009-01-20 (33) US (31) 145883 P
(32) 2011-09-06 (33) SE (31) 1150803-3	(54) Förfarande för att bilda utsprång på ett substrat
(32) 2011-08-29 (33) SE (31) 1150778-7	(73) Rocha, Gerald, 50 Gage Road, Bedford, New Hampshire 03110, US
(54) Mekaniskt låssystem för golvpaneler	(51) B29C 70/48 (11) 3 390 023
(73) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE	B29C 70/54 B29B 13/02
(51) B26D 1/30 (11) 3 466 623	(21) 16822587.8 (45) 2019-11-06
B26D 7/08 B26D 7/01	(32) 2015-12-16 (33) US (31) 201562267947 P
(21) 18182219.8 (45) 2019-12-11	(54) Hartsinfusionsprocess för tillverkning av fiberförstärkta kompositer
(54) Skärverktyg för plattor, särskilt av regenererat material	(73) Cytec Industries Inc., 504 Carnegie Center, Princeton, NJ 08540, US
(73) Etablissements Pierre Gréhal et Cie SA, 2 Avenue du Bosquet, 95560 Baillet en France, FR	(51) B32B 5/20 (11) 3 040 195
(51) B27B 29/00 (11) 2 810 754	B32B 5/24 B29C 43/18 B29C 45/16
B27B 29/02 B27B 31/06	(21) 14840735.6 (45) 2019-11-13
(21) 14164910.3 (45) 2019-10-09	(32) 2013-08-30 (33) JP (31) 2013178886
(32) 2013-05-21 (33) AT (31) 503402013	(54) Sandwichstruktur och integrerad gjuten artikel som använder densamma, såväl som produktionsförfarande för detta
(54) Metod och apparat för bearbetning av en trädstam	(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP
(73) Springer Maschinenfabrik GmbH, Hans-Springer-Strae 2, 9360 Friesach, AT	(51) B32B 5/26 (11) 3 377 687
(51) B28D 1/08 (11) 2 427 308	B32B 5/02 B32B 7/04
B23D 57/00 F16D 3/68	D04H 1/541
(21) 10772327.2 (45) 2019-10-23	(21) 15797366.0 (45) 2019-10-09
(32) 2009-05-04 (33) WO (31) PCT/SE2009/050481	(54) Flamskyddsfoder för stoppade möbler
(54) En wiresåg	(73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 Pratteln, CH
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	(51) B41J 3/00 (11) 2 872 335
(51) B29C 35/04 (11) 3 466 633	(21) 12743886.9 (45) 2019-10-16
F27B 17/00	(54) Tryckhuvudinställningsanordning
(21) 18195755.6 (45) 2019-11-13	(73) Padaluma Ink-Jet-Solutions GmbH & Co. KG, Lerchenfeld 6, 91459 Markt Erlbach, DE
(32) 2017-09-26 (33) US (31) 201715716188	(51) B41M 3/18 (11) 3 328 658
(54) Högpresterande arbetsstyckesvärmningssystem och -förfarande	B44C 1/24 D21H 27/20
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	(21) 16750685.6 (45) 2019-12-11
(51) B29C 44/08 (11) 2 285 544	(32) 2015-07-28 (33) EP (31) 15178655.5
B29C 44/14 B29C 44/58	(54) Förfarande för att framställa präglat digitalt tryckt tapet
(21) 09772764.8 (45) 2019-11-06	(73) Grandeco Wallfashion Group - Belgium, Wakkensesteenweg 49, 8700 Tiel, BE
(32) 2008-06-09 (33) GB (31) 0810555	(51) B60C 11/03 (11) 3 383 671
(54) Förfarande för formning av plastartiklar	B60C 11/12 B60C 11/11
(73) Upcycle Holdings Limited, c/o Meager Moynihan 17 Mespil Road, Dublin 4, IE	(21) 16765987.9 (45) 2019-11-06

Meddelade europeiska patent 07/2020

(32) 2015-12-04 (33) DE (31) 102015224293	B60K 15/03	C10L 1/10
(54) FORDONSLUFTDÄCK	C10L 1/02	C10L 1/18
(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE	C10L 1/185	F02M 21/02
	F02M 25/00	F02M 37/22
	B67D 7/04	B67D 7/74
(51) B60C 23/12 (11) 3 157 768	B01F 15/02	B01F 15/04
B60C 23/00	B01F 3/08	
B60C 5/08	(21) 14905886.9	(45) 2020-01-01
(21) 15750112.3 (45) 2019-11-13	(54) CARTRIDGE FOR MIXING DME FUEL WITH ADDITIVES	
(32) 2014-06-18 (33) CZ (31) 20140420	(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE	
(54) Shape memory chamber for tyre pressure control		
(73) Coda Innovations s.r.o., Kováku 1141/11, 15000 Praha 5, CZ	(51) B60K 26/02 (11) 3 381 731	
	F02D 11/02	G05G 1/30
	G05G 5/03	H02K 33/12
(51) B60D 1/36 (11) 3 090 888	(21) 18161548.5 (45) 2019-12-04	
B60D 1/48	(32) 2017-03-25 (33) DE (31) 102017002883	
B60D 1/00	(54) Gaspedalordning med haptisk signalgivning	
(21) 15166263.2 (45) 2019-12-11	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(54) Draganordning och ett dragsystem		
(73) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE	(51) B60L 53/30 (11) 2 756 982	
	(21) 13194061.1 (45) 2019-11-13	
(51) B60D 5/00 (11) 2 977 238	(32) 2013-01-22 (33) DE (31) 102013000981	
B62D 47/02	(54) Förfarande och system för utbyte av laddningsinformation mellan en laddningsstation och ett kassasystem	
(21) 15001233.4 (45) 2019-11-06	(73) innogy SE, Opernplatz 1, 45128 Essen, DE	
(32) 2014-07-22 (33) DE (31) 102014010803		
(54) Fordonsled för ett ledfordon med dämpningsanordning	(51) B60L 53/60 (11) 2 633 599	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	B60L 53/66	
	(21) 11837084.0 (45) 2019-11-20	
(51) B60G 17/005 (11) 3 057 814	(32) 2010-12-17 (33) US (31) 201061424534 P	
B60G 11/27	(32) 2010-12-10 (33) US (31) 421793 P	
(21) 14795944.9 (45) 2019-10-23	(32) 2010-12-10 (33) US (31) 421782 P	
(32) 2013-10-16 (33) DE (31) 102013017171	(32) 2010-12-03 (33) US (31) 419594 P	
(54) Axelhöjningsanordning	(32) 2010-10-27 (33) US (31) 407293 P	
(73) Michalke, Günter, Am kalten Born 1, 37085 Göttingen, DE	(32) 2010-10-27 (33) US (31) 407285 P	
	(54) Metoder, adaptrar och apparat för användning med elektriska anordningar för hantering av energitjänster	
(51) B60J 5/04 (11) 3 292 011	(73) The AES Corporation, 4300 Wilson Boulevard, Arlington, Virginia 22203, US	
(21) 16720417.1 (45) 2019-11-06		
(32) 2015-05-05 (33) DE (31) 102015005885	(51) B60L 58/10 (11) 3 013 627	
(32) 2015-09-10 (33) DE (31) 102015217353	G01R 31/36	
(54) Bäraranordning för ett motorfordon	(21) 14735891.5 (45) 2019-10-09	
(73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg, Berliner Ring 1, 96052 Bamberg, DE	(32) 2013-06-28 (33) SE (31) 1350803-1	
	(54) Batteriarrangemang för elektriskt drivna industrifordon	
(51) B60J 5/06 (11) 3 342 609	(73) Alelion Energy Systems AB, Flöjelbergsgatan 14 C, 431 37 Mölndal, SE	
B60J 5/04		
(21) 17209881.6 (45) 2019-11-13	(51) B60N 2/24 (11) 3 116 745	
(32) 2016-12-21 (33) IT (31) 201600129568	B60N 2/42	B60N 2/427
(54) Förbättrad dörr för vägfordon	F16F 9/53	
(73) IVECO FRANCE S.A.S., 1, rue des Combats du 24 Aot 1944 Porte E, 69200 Vénissieux, FR	(21) 15712824.0 (45) 2019-10-16	
	(32) 2014-03-13 (33) DE (31) 102014103455	
(51) B60K 7/00 (11) 3 250 406	(54) Anordning för energiabsorption i händelse av överbelastning	
B62B 5/00	(73) General Dynamics European Land Systems - Mowag GmbH, Unterseeestrasse 65, 8280 Kreuzlingen, CH	
A63B 55/60		
(21) 16742582.6 (45) 2019-10-30	(51) B60N 2/54 (11) 2 990 262	
(32) 2015-01-28 (33) AU (31) 2015900229	B60N 2/50	
(54) En hjulanordning, ett förfarande för att styra rörelsen av ett objekt och en golfklubbförvarings- och transportanordning	(21) 14787824.3 (45) 2019-12-11	
(73) Cameron, Clark Anthony, 1 Holmes Road, Minto, New South Wales 2566, AU	(32) 2013-04-25 (33) JP (31) 2013093120	
(51) B60K 15/04 (11) 3 218 451		

Meddelade europeiska patent 07/2020

(54) Sätessfjädring	B60T 13/66	B60T 13/68
(73) Delta Tooling Co., Ltd., 1-2-10 Yanoshinmachi Akiku, Hiroshima-shi, Hiroshima 736-0084, JP	(21) 16810362.0	(45) 2019-10-30
	(32) 2015-12-16 (33) DE	(31) 102015121950
(51) B60Q 1/00	(11) 2 812 628	(54) Anordning för styrning av en elektro-pneumatisk parkeringsbromsanordning hos ett fordon under körningen som en hjälpbroms
B60Q 1/04	F21V 14/00	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
G01S 17/00	G06K 9/00	
G03H 1/22	G03H 1/16	
G01B 11/25	B60Q 1/08	
B60Q 1/12	B60Q 1/16	
G01S 17/89	G01S 17/93	
G01S 7/481	G06K 9/20	
G03H 1/02	F21S 41/12	
F21S 41/125	F21S 41/13	
G03H 1/30		
(21) 13709973.5	(45) 2019-12-18	
(32) 2012-02-07 (33) GB	(31) 201202123	
(54) Belysningsanordning för strålkastare med en fasmodulator		
(73) Envisics Ltd., 1a Garforth Place, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PG, GB		
(51) B60R 7/04	(11) 3 322 615	(54) Lufttorkpatron
B60R 7/02	B65D 90/00	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
B62D 33/06	B60R 5/00	
(21) 15784761.7	(45) 2019-12-18	
(54) Vikbar lagringsanordning		
(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE		
(51) B60R 11/04	(11) 3 378 704	(54) Luftbehandlingsanordning
H04N 5/225		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(21) 17161814.3	(45) 2019-10-16	
(54) Ett utbildningssystem för ett motorfordon		
(73) Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE		
(51) B60R 13/02	(11) 3 164 298	(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR FUNKTIONSOVERVAKNING AV ETT FÖRARASSISTANSSYSTEM
B60H 1/34		(73) Conti Temic Microelectronic GmbH, Sieboldstrae 19, 90411 Nürnberg, DE
(21) 15722696.0	(45) 2019-10-23	
(32) 2014-07-03 (33) DE	(31) 102014212978	
(32) 2014-10-01 (33) DE	(31) 102014219902	
(54) Skärm för fordonsinteriör samt ventilationsanordning för ett motorfordon		
(73) Volkswagen Aktiengesellschaft, Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, DE		
(51) B60R 21/017	(11) 2 794 361	(54) Hopfällbar golfvagn med framhjulskoppling
B60R 16/03		(73) A.C.M. Products B.V., Pauvreweg 30, 4879 NA Etten-Leur, NL
(21) 12812978.0	(45) 2019-10-16	
(32) 2011-12-22 (33) DE	(31) 102011089556	
(54) Anordning och förfarande för övervakning av en spänningsförsörjning för ett fordonssystem		
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
(51) B60T 7/04	(11) 3 317 149	(54) Förfarande för styrning av fordonsstyrning och fordonsbeteende
B60T 7/12	B60T 13/66	(73) Sentient IP AB, Anders Carlssons gata 7, 417 55 Göteborg, SE
(21) 16733950.6	(45) 2019-10-23	
(32) 2015-07-02 (33) DE	(31) 102015110670	
(54) Elektrisk bromsanordning med av driftbromsmanövreringsorganet manöverbar parkeringsbroms		
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		
(51) B60T 13/26	(11) 3 390 178	(54) Ram- eller länkkonstruktion för ett nyttofordon
		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995

Meddelade europeiska patent 07/2020

München, DE	F02C 7/30	F01D 25/00
	B08B 9/00	F02B 77/04
(51) B63B 1/14	(11) 2 666 708	(21) 14876505.0
B63B 1/18	B63B 1/28	(45) 2019-12-18
B63H 25/02	B63H 16/20	(32) 2013-10-10 (33) US (31) 201361889373 P
B63H 21/17	B60F 3/00	(54) Radial passage engine wash manifold
B62K 13/00	B63B 35/79	(73) EcoServices, LLC, 100 Great Meadow Road Suite 202, Wethersfield, CT 06109, US
B63H 21/175		
(21) 13002647.9	(45) 2019-10-16	(51) B64G 1/00
(32) 2012-05-22 (33) DE (31) 202012005066 U	(31) 202012005066 U	(11) 3 134 322
(32) 2012-05-22 (33) DE (31) 202012005027 U	(31) 202012005027 U	B64G 1/10
(32) 2012-05-22 (33) DE (31) 202012005069 U	(31) 202012005069 U	(45) 2019-11-20
(54) Vattenfarkost för drift med muskelkraft		(32) 2014-04-24 (33) FR (31) 1453690
(73) Bisinger, Lothar, Kuselbach 12, 72348 Rosenfeld-Heiligenzimmern, DE		(54) Förfarande för att utplacera en satellitkonstellation
		(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(51) B63B 22/20	(11) 3 366 567	(51) B65B 13/30
F03D 7/02		(11) 3 210 894
(21) 18163320.7	(45) 2019-12-18	(21) 16816569.4
(32) 2013-05-20 (33) US (31) 201361825412 P	(31) 201361825412 P	(45) 2019-12-18
(54) System och förfarande för att styra flytande offshore-vindturbinplattformar		(32) 2016-01-12 (33) CN (31) 201610020350
(73) Principle Power, Inc., 5901 Christie Avenue Suite 303, Emeryville, CA 94608, US		(54) Split lower cutters for buckle-free steel belt strapping tool
		(73) Dalian Field Heavy-Machinery Manufacturing Co., Ltd, No. 1, Jinma Road Tiexi Development District, Pulandian Dalian Liaoning 116200, CN
(51) B63B 43/00	(11) 3 206 944	(51) B65D 5/18
B63G 13/00	F41J 5/04	(11) 3 060 488
(21) 15771959.2	(45) 2019-11-13	B65D 5/36
(32) 2014-10-13 (33) DE (31) 102014114789	(31) 102014114789	(21) 14855141.9
(54) Mätanordning och förfarande för avkänning av en skada i det yttre skalet till ett fordon och vattenfarkost		(45) 2019-10-16
(73) thyssenkrupp Marine Systems GmbH, Werftstrae 112-114, 24143 Kiel, DE		(32) 2013-10-25 (33) AU (31) 2013904133
thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE		(32) 2014-05-07 (33) AU (31) 2014901686
		(54) Behållarens anordning
		(73) Icee Holdings Pty. Ltd., 5/34 Carrick Drive, Tullamarine, Victoria 3043, AU
(51) B63H 25/12	(11) 2 981 458	(51) B65D 19/34
B63H 25/30	B63H 25/22	(11) 3 353 079
B63H 20/12	F15B 15/14	(45) 2019-10-09
(21) 14712692.4	(45) 2019-11-06	(21) 16778709.2
(32) 2013-04-02 (33) DE (31) 102013205807	(31) 102013205807	(45) 2019-10-09
(54) Rodermaskin		(32) 2015-09-22 (33) DE (31) 102015012066
(73) thyssenkrupp Marine Systems GmbH, Werftstrae 112-114, 24143 Kiel, DE		(54) Transportpall och förfarande för framställning av en transportpall
		(73) Karimov GmbH, Am Landwehrgraben 4, 30519 Hannover, DE
(51) B64C 39/02	(11) 3 055 208	(51) B65D 21/02
B64D 5/00	G05D 1/00	(11) 2 990 346
(21) 13895435.9	(45) 2019-12-11	(21) 15182789.6
(32) 2013-10-08 (33) CA (31) 2829368	(31) 2829368	(45) 2019-10-23
(54) Kombination av obemannade flygfordon och förfarande och system för att engagera sig i flera tillämpningar		(32) 2014-08-28 (33) TR (31) 201410106
(73) EQQUERA Inc., 547 St. Andrews Road, West Vancouver BC V7S 1V1, CA		(54) En stapelbar låda
		(73) Makel Mekanik Mühendislik Anonim Sirketi, Esenkent Mahallesi, Nato Yolu Caddesi, No 301,302,303 Yukari Dudullu, Umraniye, Istanbul, TR
(51) B64F 1/305	(11) 3 388 349	(51) B65D 83/38
E01D 15/24		(11) 3 310 690
(21) 17380011.1	(45) 2019-10-30	B65D 83/44
(54) Baldakin och passagerarombordstigningsbrygga omfattande en baldakin		(45) 2019-10-09
(73) thyssenkrupp Airport Solutions S.A., Pol Ind Vega De Baiña S/n, 33682 Mieres, Asturias, ES		(32) 2015-06-16 (33) FR (31) 1555497
thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE		(54) Förfarande för tillverkning av en aerosolventil samt en aerosolventil
		(73) Lindal France SAS, 4 Rue Gustave Eiffel, 54150 Briey, FR
(51) B64F 5/30	(11) 3 055 532	(51) B65D 85/804
B08B 3/02	F02C 7/00	(11) 3 353 092
		A47J 31/44
		(45) 2019-10-16
		(32) 2015-09-23 (33) DE (31) 102015116088
		(32) 2016-03-10 (33) DE (31) 102016104407
		(54) Kapsel för rengöring av en maskin för dryckestillredning och förfarande för att rengöra en bryggkammare

Meddelade europeiska patent 07/2020

(73) Melitta Single Portions GmbH & Co. KG, Marienstrae 88, 32425 Minden, DE	(51) B66F 9/22 B66F 9/24	(11) 3 336 050
(51) B65F 1/06 (21) 05104637.3 (32) 2004-06-03 (33) IT (32) 2004-10-28 (33) IT (54) Ventilerat system för insamling av organiskt avfall (73) NOVAMONT S.p.A., Via Fauser 8, 28100 Novara, IT	(11) 1 602 600 (45) 2019-12-11 (31) MI20041125 (31) MI20042048	(45) 2019-11-13 (31) 102016124505
(51) B65G 1/04 (21) 17198849.6 (32) 2013-08-09 (33) GB (54) Ett lagringssystem med lasthanteringenhet (73) Ocado Innovation Limited, 1 Trident Place Mosquito Way, Hatfield, Hertfordshire AL10 9UL, GB	(11) 3 299 316 (45) 2019-10-09 (31) 201314313	(45) 2019-10-16 (31) 102014104009
(51) B65G 61/00 B60P 3/00 B65G 1/06 G06Q 10/08 (21) 17792628.4 (32) 2016-05-02 (33) JP (32) 2016-05-02 (33) JP (54) Delivery system (73) V-Sync Co., Ltd., Tsukiji MF Building No.26. 4F 2-12-10 Tsukiji Chuo-ku, Tokyo 104-0045, JP	(11) 3 287 400 B61B 13/00 G06Q 50/28 G06Q 10/04 (45) 2019-12-04 (31) 2016092610 (31) 2016092611	(45) 2019-10-16 (31) 102014104009
(51) B65H 1/06 B65H 3/06 (21) 12006561.0 (32) 2011-10-31 (33) DE (54) Modulär appliceringsenhet för en matningsstation (73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28, 13089 Berlin, DE	(11) 2 586 737 B65H 3/54 (45) 2019-10-09 (31) 202011107379 U	(45) 2019-12-11 (31) PCT/IB2011/050979
(51) B65H 75/18 (21) 16180138.6 (54) Plastlock för en kabelspole (73) Axjo Plastic Aktiebolag, Svarvargatan 6, 332 30 Gislaved, SE	(11) 3 272 689 (45) 2019-10-09	(45) 2019-12-11 (31) PCT/IB2011/050979
(51) B65H 75/42 H02G 11/02 B65H 75/44 B65H 57/12 (21) 15183278.9 (32) 2015-08-12 (33) FI (54) Kabelanordning för energiöverföring med automatisk upplindning för ett fordon (73) Mattoasennus Karjalainen Oy, Nuaskatu 8 D, 87400 Kajaani, FI	(11) 3 135 528 B65H 75/12 B60L 53/16 (45) 2019-10-16 (31) 20154145 U	(45) 2019-10-23 (31) 201414323473
(51) B66F 7/06 A47B 9/16 B60B 33/00 (21) 17154091.7 (54) Höjddjusterbar plattform (73) Jørgen Kruuse A/S, Havretoftten 4, 5550 Langeskov, DK	(11) 3 354 160 A47B 3/02 (45) 2019-10-16	(45) 2019-10-16 (31) 201605575
(51) B66F 9/16 (21) 15197024.1 (54) Lastbärare för en truck (73) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, 595 81 Mjölby, SE	(11) 3 173 372 (45) 2019-10-16	(45) 2019-10-16 (31) 201361912820 P
(51) B66F 9/22 B66F 9/24 (21) 17207698.6 (32) 2016-12-15 (33) DE (54) Industritruck med en styrenhet för reglering av rörelsen av en kolvstång i en hydraulikcylinder liksom ett sådant förfarande (73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE	(11) 3 336 050 (45) 2019-11-13 (31) 102016124505	(45) 2019-10-16 (31) 102014104009
(51) B82Y 30/00 B82Y 40/00 C23C 16/458 C01B 32/16 (21) 15710500.8 (32) 2014-03-24 (33) DE (54) Substratbärare som bär ett substrat på varje breddsida av dess två breddsidor som är vända bort från varandra (73) Aixtron SE, Dornkaulstrasse 2, 52134 Herzogenrath, DE	(11) 3 129 520 C23C 14/50 H01L 21/673 H01L 21/67 (45) 2019-10-16 (31) 102014104009	(45) 2019-10-16 (31) 102014104009
(51) B82Y 30/00 G01N 33/543 G01N 21/03 B82Y 35/00 B82Y 15/00 (21) 12711449.4 (32) 2011-03-09 (33) WO (54) Snabb kvantifiering av biomolekyler i en selektivt funktionaliserad nanofluidisk biosensor samt förfarande för detta (73) Abionic SA, Biople, secteur Esplanade SE-B Route de la Comiche 5, 1066 Epalinges, CH	(11) 2 684 027 G01N 21/05 G01N 21/64 B01L 3/00 (45) 2019-12-11 (31) PCT/IB2011/050979	(45) 2019-12-11 (31) PCT/IB2011/050979
(51) C01B 39/30 (21) 15717314.7 (32) 2014-07-03 (33) US (54) Förfarande för framställning av en molekylsikt SSZ-98 (73) Chevron U.S.A. Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, California 94583, US	(11) 3 164 361 (45) 2019-10-23 (31) 201414323473	(45) 2019-10-23 (31) 201414323473
(51) C01F 5/14 C01F 5/16 C01F 11/02 C22B 1/24 C22B 1/243 C22B 1/245 (21) 17737558.1 (32) 2016-07-08 (33) BE (54) Förfarande för tillverkning av briketter innefattande en magnesium-kalcium-förening och en järnbaserad förening, och briketter framställda därmed (73) S.A. Lhoist Recherche et Développement, Rue Charles Dubois 28, 1342 Ottignies-Louvain-la-Neuve, BE	(11) 3 356 296 C01F 11/00 C04B 18/02 C22B 1/242 C22B 1/244 C04B 11/00 (45) 2019-10-16 (31) 201605575	(45) 2019-10-16 (31) 201605575
(51) C01F 17/00 C01B 9/02 (21) 14867635.6 (32) 2013-12-06 (33) US (54) Torrkloreringsförfarande för att framställa vattenfria klorider av sällsynta jordartsmetaller (73) Niobec Inc., 3400 route du Columbiun, Saint-Honoré, Québec G0V 1L0, CA	(11) 3 077 338 C22B 59/00 (45) 2019-10-16 (31) 201361912820 P	(45) 2019-10-16 (31) 201361912820 P
(51) C01G 51/00 H01M 4/525 H01M 4/1391	(11) 3 366 648 H01M 4/131 H01M 10/0525	(45) 2019-10-16 (31) 201361912820 P

Meddelade europeiska patent 07/2020

(21) 18155202.7	(45) 2019-10-30	C04B 20/00	C04B 2/06
(32) 2007-12-05 (33) EP	(31) 07023548.6	(21) 14808597.0	(45) 2019-10-23
(32) 2007-07-05 (33) US	(31) 929614 P	(32) 2013-12-06 (33) BE	(31) 201300819
(32) 2007-06-29 (33) EP	(31) 07012781.6	(54) Bindemedelssammansättning för förbättrade murbruk och beläggningar	
(54) Litiumkoboltoxid med hög densitet för återuppladdningsbara batterier		(73) S.A. Lhoist Recherche et Développement, Rue Charles Dubois 28, 1342 Ottignies-Louvain-la-Neuve, BE	
(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE			
<hr/>			
(51) C02F 1/46	(11) 3 003 988	(51) C04B 35/58	(11) 3 394 001
(21) 14728592.8	(45) 2019-12-04	H05B 3/14	
(32) 2013-06-07 (33) DE	(31) 102013105917	(21) 16838087.1	(45) 2019-11-06
(54) System för behandling av fluider genom alstring av koronaurpladdningar i en fluidvolym		(32) 2015-12-21 (33) EP	(31) 15201647.3
(73) Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V., Felix-Hausdorff-Strasse 2, 17489 Greifswald, DE		(54) Ny molybdensilicidbaserad sammansättning	
		(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	
<hr/>			
(51) C02F 9/14	(11) 3 112 321	(51) C04B 35/5831	(11) 2 714 387
C02F 3/32	C02F 1/00	B23B 27/14	B24D 3/06
A01G 31/02		B24D 18/00	C23C 28/04
(21) 15755707.5	(45) 2019-12-04	C23C 30/00	
(32) 2014-02-28 (33) CN	(31) 201410072754	(21) 12793589.8	(45) 2019-10-16
(54) Mycket storskalig fotoninfångnings-bioreaktor för vattenrening och driftsförfarande för detta		(32) 2011-05-27 (33) US	(31) 201161490719 P
(73) Photon Eco-capture Pty Ltd., Room 1510 Section 1 Building 1 1 Chuangye Street Dongxin Road Donghu Ne, Wuhan, Hubei 430070, CN		(32) 2011-05-27 (33) US	(31) 201161490730 P
		(54) Flerskiktbeläggning med partiklar av kubisk bornitrid	
		(73) The Board of Trustees of The University of Arkansas, 2404 N. University Avenue, Little Rock, AR 72207-3608, US	
		P&S Global Holdings LLC, 16825 Northchase Drive, Suite 1400, HOUSTON, TX 77060, US	
<hr/>			
(51) C03B 7/16	(11) 3 152 171	(51) C04B 38/00	(11) 3 255 025
(21) 15725500.1	(45) 2019-12-18	C04B 35/111	C04B 35/626
(32) 2014-06-05 (33) DE	(31) 102014008006	C04B 35/634	
(54) Rännsystem för en I.S.-maskin		(21) 15881042.4	(45) 2019-11-20
(73) Heye International GmbH, Am Ziegeleiweg 3, 31683 Obernkirchen, DE		(54) Förfarande för framställning av porös, bränd, granulerad kropp	
		(73) ITOCHU CERATECH Corporation, 12-8 Shiokusa-cho Seto-shi, Aichi 489-0895, JP	
<hr/>			
(51) C03C 3/095	(11) 3 287 423	(51) C05C 13/00	(11) 2 414 307
(21) 17794207.5	(45) 2019-12-25	C05C 1/02	C05C 3/00
(32) 2017-01-26 (33) CN	(31) 201710057315	B01J 2/20	B01J 2/26
(54) Högpresterande glasfiberkomposition och glasfiber och kompositmaterial därav		(21) 10762164.1	(45) 2019-11-06
(73) Jushi Group Co., Ltd., 669 Wenhua Rd. Jushi Science&Technology Building Tongxiang Economic Dev, Tongxiang, Zhejiang 314500, CN		(32) 2009-03-31 (33) US	(31) 415312
		(54) Pastillbildning av ammoniumsulfatnitrat	
		(73) AdvanSix Resins & Chemicals LLC, 300 Kimball Drive, Suite 101, Parsippany, NJ 07054, US	
<hr/>			
(51) C04B 24/02	(11) 3 174 837	(51) C07C 39/42	(11) 3 271 320
(21) 15750295.6	(45) 2019-10-23	C07C 39/15	C07C 65/03
(32) 2014-07-31 (33) EP	(31) 14179228.3	C07C 211/29	C07C 217/48
(54) Tvåkomponent-murbruksmassa och användningen därav		C07C 47/575	C07D 261/14
(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI		C07D 233/78	C07D 207/267
		C07D 207/36	C07D 207/408
		C07D 207/448	C07D 263/42
		C07D 263/44	C07D 209/48
		A61K 31/165	A61K 31/381
<hr/>			
(51) C04B 28/02	(11) 3 004 019	(21) 16764055.6	(45) 2019-10-23
C04B 40/02		(32) 2015-03-18 (33) AU	(31) 2015900979
(21) 14807286.1	(45) 2019-10-09	(54) Sammansättningar för behandling av fibros och fibrosrelaterade tillstånd	
(32) 2013-06-07 (33) US	(31) 201361832242 P	(73) Vectus Biosystems Limited, 3-11 Primrose Avenue, Rosebery, NSW 2018, AU	
(54) Framställning av genomsläppliga kompositmaterial			
(73) Solidia Technologies, Inc., 11 Colonial Drive, Piscataway, NJ 08854, US			
<hr/>			
(51) C04B 28/06	(11) 3 225 606	(51) C07C 51/00	(11) 3 047 029
(21) 17162434.9	(45) 2019-10-16		
(32) 2016-04-01 (33) GB	(31) 201605614		
(54) Construction materials			
(73) Wetherby Stone Products Ltd, Dalton Industrial Estate Dalton, Thirsk, Yorkshire YO7 3HE, GB			
<hr/>			
(51) C04B 28/10	(11) 3 077 346		

Meddelade europeiska patent 07/2020

C07C 59/185	C07B 41/08	Street, Carson City, NV 89703, US
(21) 14845640.3	(45) 2019-10-23	
(32) 2013-09-18 (33) US	(31) 201361879656 P	(51) C07D 327/04
(54) Förfarande för framställning av organiska syror och nedbrytningsföreningar av organisk syra från biomassa		(11) 3 066 089
(73) Georgia-Pacific LLC, 133 Peachtree Street NE, Atlanta, GA 30303, US		C07D 241/08
		C07C 323/57
		C07C 327/34
		A61K 31/185
		A61P 25/00
		(21) 14802771.7
		(45) 2019-11-06
		(32) 2013-11-08 (33) US
		(31) 201361902052 P
		(32) 2013-11-11 (33) US
		(31) 201361902669 P
		(54) SUBSTITUTED N-ACETYL-L-CYSTEINE DERIVATIVES AND RELATED COMPOUNDS
		(73) Promentis Pharmaceuticals, Inc., 826 North Plankinton Ave., Suite 400, Milwaukee, WI 53203, US
(51) C07C 51/41	(11) 3 319 931	
C07C 53/122		
(21) 16735664.1	(45) 2019-10-30	
(32) 2015-07-10 (33) DE	(31) 102015212984	
(54) Förfarande för framställning av kalciumdipropionat		
(73) Addcon Europe GmbH, Säurestrae 1, 06749 Bitterfeld-Wolfen, DE		
(51) C07C 233/22	(11) 2 788 317	
A61K 31/165	A61P 25/04	
(21) 12855522.4	(45) 2019-10-02	
(32) 2011-12-08 (33) US	(31) 201161568219 P	
(54) Isolerade stereoisomera former av (S)2-N(3-O-((S)propan-2-ol)-1-propyl-4-hydroxibensen)-3-fenylpropylamid		
(73) Novaremed Ltd., 9 Bareket Street, 49250 Petah Tiqwa, IL		
(51) C07D 239/70	(11) 3 068 770	
A61K 31/517	C07C 269/06	
C07C 271/22	C12P 17/16	
(21) 14863015.5	(45) 2019-10-23	
(32) 2013-11-15 (33) EP	(31) 13193030.7	
(54) Processer för beredning av pyrimidinylcyklopentanföreningar		
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4490, US		
(51) C07D 271/06	(11) 3 345 895	
A61P 35/00	A61K 31/4245	
A61P 27/02		
(21) 17204895.1	(45) 2019-12-04	
(32) 2003-04-11 (33) US	(31) 461988 P	
(54) 1,2,4-oxadiazolbensoesyra-förening och användande av denna för undertryckande av nonsens och behandling av sjukdom		
(73) PTC Therapeutics, Inc., 100 Corporate Court, Middlesex Business Center, South Plainfield, NJ 07080, US		
(51) C07D 271/10	(11) 3 365 331	
C07C 243/38		
(21) 16797464.1	(45) 2019-11-20	
(32) 2015-10-23 (33) EP	(31) 15191273.0	
(54) 5,5'-bis(2,4,6-trinitrofenyl)-2,2'-bi(1,3,4-oxadiazol) och bis(2,4,6-trinitrobensoyl)oxalhydrazid		
(73) Ludwig-Maximilians-Universität München, Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München, DE		
(51) C07D 311/72	(11) 3 041 831	
A61K 31/355	A61P 31/00	
(21) 14767252.1	(45) 2019-10-23	
(32) 2013-09-06 (33) US	(31) 201361874823 P	
(54) Former av saltet alfa-TEA: kompositioner och användningar för behandling av sjukdomar		
(73) Research Development Foundation, 402 North Division		
		(51) C07D 401/04
		(11) 3 180 326
		A61K 31/5513
		A61P 1/00
		(21) 15749865.0
		(45) 2019-10-23
		(32) 2014-08-08 (33) GB
		(31) 201414116
		(54) Bensodiazepinderivat som CCK2/gastrinreceptorantagonister
		(73) Trio Medicines Limited, Pavilion View 19 New Road, Brighton, East Sussex BN1 1EY, GB
		(51) C07D 401/06
		(11) 3 303 320
		C07D 235/04
		A61K 31/4439
		A61K 31/4184
		A61P 35/00
		C07D 401/14
		C07D 417/14
		C07D 471/04
		(21) 16807756.8
		(45) 2020-01-01
		(32) 2015-06-08 (33) KR
		(31) 20150080722
		(54) Ny heterocyklisk förening, förfarande för framställning av densamma, och farmaceutisk komposition innefattande densamma
		(73) Daewoong Pharmaceutical Co., Ltd., 244, Galmachi-ro Jungwon-gu Seongnam-si, Gyeonggi-do 13211, KR
		(51) C07D 401/14
		(11) 3 221 306
		C07D 405/14
		C07D 413/14
		C07D 403/14
		C07D 417/14
		A61K 31/4545
		A61K 31/506
		A61K 31/5377
		A61K 31/541
		A61K 31/55
		A61P 19/02
		A61P 43/00
		C07D 451/14
		C07D 487/04
		(21) 15801650.1
		(45) 2019-11-13
		(32) 2014-11-20 (33) US
		(31) 201462082231 P
		(54) Heteroarylföreningar som IRAK-inhibitorer samt användande därav
		(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
		(51) C07D 401/14
		(11) 3 262 034
		A61K 31/444
		A61K 31/506
		A61P 11/06
		A61P 11/08
		A61P 3/06
		A61P 3/08
		A61P 9/10
		A61P 25/28
		A61P 35/00
		(21) 16705187.9
		(45) 2019-12-04
		(32) 2015-02-25 (33) ES
		(31) 201530233
		(54) Derivat av 2-aminopyridin som antagonist till adenosin-A2B-receptor och ligander till melatonin-MT3-receptorer
		(73) Palobiofarma, S.L., Tecnocampus Mataró, 3 Avenida Ernest Lluch, 32 Planta 4, oficina 1, 08302 Mataró-Barcelona, ES

(51) C07D 403/04	(11) 3 207 035	(51) C07D 487/04	(11) 2 710 007
A61K 31/506	A61K 31/4155	C07D 403/04	C07D 401/04
A61K 31/167	A61P 35/00	A61K 31/519	A61P 29/00
(21) 15850314.4	(45) 2019-11-20	A61P 35/00	
(32) 2014-10-13 (33) US	(31) 201462063394 P	(21) 12785097.2	(45) 2019-12-11
(54) Föreningar och sammansättningar för modulering av EGFR-mutantkinasaktiviteter		(32) 2011-05-17 (33) US	(31) 201161487233 P
(73) Yuhan Corporation, 74 Noryangjin-ro Dongjak-gu, Seoul 06927, KR		(54) Kinase inhibitors	
		(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US	
		Principia Biopharma, Inc., 2500 Sand Hill Road, Suite 203, Menlo Park, California 94025, US	
(51) C07D 405/14	(11) 3 378 859	(51) C07D 498/22	(11) 3 194 407
A61K 31/4545	A61K 31/5377	A61K 31/529	A61P 29/00
A61K 31/496	A61K 31/4433	(21) 15766800.5	(45) 2019-10-23
A61P 35/00		(32) 2014-09-17 (33) EP	(31) 14185130.3
(21) 16865671.8	(45) 2019-10-30	(54) Makrocycliska RIP2-kinashämmare	
(32) 2015-11-19 (33) CN	(31) 201510800975	(73) Oncodesign S.A., 20 Rue Jean Mazen B.P. 27 627, 21076 Dijon Cedex, FR	
(54) Bensofuranderivat, förfarande för framställning därav och användning därav inom läkekonsten			
(73) Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co., Ltd., No.279 Wenjing Road Minhang District, Shanghai 200245, CN			
Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd., N7 Kunlunshan Road Economic and Technological Development Zone, 222047 Lianyungang, CN			
(51) C07D 471/04	(11) 3 154 970	(51) C07D 513/04	(11) 3 288 949
(21) 15806980.7	(45) 2019-11-06	A61K 31/542	A61P 25/28
(32) 2014-06-13 (33) WO	(31) PCT/CN2014/079834	(21) 16719728.4	(45) 2019-11-06
(54) Pyrrolo[2,3-c]pyridiner som bildåtergivande medel för neurofibrillära nystan		(32) 2015-04-29 (33) US	(31) 201562154242 P
(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US		(54) Tetrahydrofurankondenserade aminohydrotiazinderivat vilka är användbara vid behandling av Alzheimers sjukdom	
		(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US	
(51) C07D 471/04	(11) 3 255 046	(51) C07D 513/04	(11) 3 250 575
C07C 309/04	A61K 31/519	A61K 31/542	A61P 25/28
A61P 35/00		(21) 16702654.1	(45) 2019-11-20
(21) 16746062.5	(45) 2019-11-27	(32) 2015-01-30 (33) US	(31) 201562109733 P
(32) 2015-02-03 (33) CN	(31) 201510056995	(54) Tosylatsalt av N-[3-[(4aR,7aS)-2-amino-6-(5-fluorpyrimidin-2-yl)-4,4a,5,7-tetrahydropyrrolo[3,4-d][1,3]tiazin-7a-yl]-4-fluorfenyl]-5-metoxypyrazin-2-karboxamid	
(54) Hydroxietyl-sulfonat av cyklinberoende proteinkinashämmare, kristallin form därav och förfarande för framställning därav		(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US	
(73) Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd., No. 7 Kunlunshan, Road Economic and Technological Development Zone, Lia, 222047 Jiangsu, CN			
(51) C07D 471/04	(11) 3 178 819	(51) C07F 15/00	(11) 3 280 408
A61K 31/437	A61P 19/02	C07F 17/00	A61K 31/282
A61K 45/06	A61K 31/541	(21) 15888686.1	(45) 2019-10-23
(21) 17152084.4	(45) 2019-12-04	(54) Process för preparering av dicykloplatin	
(32) 2009-06-26 (33) US	(31) 220688 P	(73) Syn-Nat Products Enterprise LLC, 12 Augusta Avenue, Edison, NJ 08820, US	
(54) 5-FENYL-[1,2,4]TRIAZOLO[1,5-A]PYRIDIN-2-YL CARBOXAMIDES som JAK-inhibitor		Medoncare Pharmaceutical Co., Ltd, Building B1-201 No. 229 Road, Guyuan Changsha, Hunan Province 410205, CN	
(73) Galapagos NV, Generaal De Wittelaan L11/A3, 2800 Mechelen, BE			
(51) C07D 471/10	(11) 3 041 842	(51) C07H 7/04	(11) 3 363 807
A61K 31/438	A61P 9/00	C07H 15/207	A61K 31/70
A61P 1/00	A61P 29/00	A61K 31/7034	A61K 45/06
A61P 35/00		A61P 3/10	
(21) 14786383.1	(45) 2019-10-23	(21) 17203302.9	(45) 2019-11-13
(32) 2013-11-05 (33) US	(31) 201361899943 P	(32) 2006-06-28 (33) US	(31) 817118 P
(32) 2013-09-06 (33) US	(31) 201361874545 P	(32) 2007-06-20 (33) US	(31) 765481
(32) 2014-05-29 (33) US	(31) 201462004385 P	(54) FARMACEUTISK KOMPOSITION INNEFATTANDE KRISTALLIN (2S,3R,4S,5S,6R)-2-[4-KLORO-3-(4-ETOXI-BENSYL)-FENYL]-6-HYDROXIMETYL-2-METOX-TETRAHYDRO-PYRAN-3,4,5-TRIOLOL (S)-PROPYLENGLYKOLSOLVAT	
(54) Spirocycliska föreningar som tryptofanhydroxylasinhistorer		(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE	
(73) Roivant Sciences GmbH, Viaduktstrasse 8, 4051 Basel, CH			
		(51) C07H 21/04	(11) 3 233 882

Meddelade europeiska patent 07/2020

A61K 31/7084	A61P 37/00		
(21) 15762583.1	(45) 2019-10-30	(51) C07K 14/74	(11) 3 157 552
(32) 2014-12-16 (33) EP	(31) 14307054.8	(21) 15809277.5	(45) 2019-10-23
(54) Fluorerade cykliska dinukleotider för cytokinininduktion		(32) 2014-06-18 (33) US	(31) 201462013715 P
(73) Kayla Therapeutics, 77 avenue de Toulouse, 31240 LUnion, FR		(54) Syntac-polypeptider och användningar därav	
		(73) Albert Einstein College of Medicine, 1300 Morris Park Avenue, Bronx, NY 10461, US	
(51) C07K 1/18	(11) 2 970 377	(51) C07K 14/755	(11) 2 814 840
C07K 16/06	B01D 15/36	A61K 38/37	A61K 38/00
B01D 15/16	C07K 16/18	(21) 12868427.1	(45) 2019-11-13
C07K 16/28	B01D 15/42	(32) 2012-02-15 (33) US	(31) 201261599400 P
(21) 14721128.8	(45) 2019-12-04	(54) KOMPOSITIONER AV FAKTOR VIII, OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING OCH ANVÄNDANDE DÄRAV	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361794378 P	(73) Bioverativ Therapeutics Inc., 225 Second Avenue, Waltham, MA 02451, US	
(54) Förfaranden för framställning av ett IgG-preparat härlett från mänsklig plasma berikat med hjärnsjukdomsrelaterade naturliga IgG:er			
(73) Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US			
Baxalta GmbH, Zählerweg 4, 6300 Zug, CH			
(51) C07K 5/08	(11) 2 876 113	(51) C07K 16/18	(11) 3 339 323
C07K 5/10	C07K 7/06	G01N 33/577	A61K 39/395
C12N 15/63	A61P 15/10	A61P 25/28	
A61P 15/12	C12R 1/185	(21) 18150424.2	(45) 2019-11-13
(21) 13772776.4	(45) 2019-11-06	(32) 2010-08-12 (33) US	(31) 373026 P
(54) Förfarande för tillverkning av en rekombinant peptid och resulterande peptid		(54) Amyloid-beta-peptid-antikroppar mot N3pGlu och användningar därav	
(73) "IVIX" Company Limited, Stolovy pereulok, 6, Moscow 121069, RU		(73) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US	
(51) C07K 7/64	(11) 2 753 636	(51) C07K 16/22	(11) 3 122 775
A61K 38/00		(21) 15712629.3	(45) 2019-11-13
(21) 12761855.1	(45) 2019-10-23	(32) 2014-03-26 (33) GB	(31) 201405475
(32) 2011-09-07 (33) US	(31) 201161531919 P	(32) 2014-03-26 (33) GB	(31) 201405477
(32) 2012-05-24 (33) US	(31) 201261651204 P	(54) Monoklonala antikroppar mot tillväxt- och differentieringsfaktor 15 (GDF-15) samt användande därav för behandling av cancerkakexi och cancer	
(54) Kompstatinanaloger med förbättrade farmakokinetiska egenskaper		(73) Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Sanderring 2, 97070 Würzburg, DE	
(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, Center for Technology Transfer 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, PA 19104, US			
(51) C07K 14/31	(11) 3 019 520	(51) C07K 16/24	(11) 2 768 857
B01D 15/38	C07K 1/22	C07K 16/46	C07K 16/28
C12N 15/00		C07K 16/00	
(21) 14823829.8	(45) 2019-12-11	(21) 12842689.7	(45) 2020-01-01
(32) 2013-07-10 (33) SE	(31) 1350859-3	(32) 2011-10-19 (33) US	(31) 201161548958 P
(32) 2013-07-10 (33) SE	(31) 1350860-1	(54) Methods of purifying antibodies	
(54) Muterade immunglobulinbindande polypeptider		(73) NovImmune SA, 14 ch. des Aulx 1228 Plan-Les-Ouates, Geneva, CH	
(73) GE Healthcare BioProcess R&D AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE			
(51) C07K 14/705	(11) 3 333 184	(51) C07K 16/28	(11) 2 580 243
A61K 38/00		(21) 11726381.4	(45) 2019-10-16
(21) 17198390.1	(45) 2019-10-09	(32) 2010-06-09 (33) US	(31) 353082 P
(32) 2016-12-09 (33) US	(31) 201615374893	(32) 2010-06-09 (33) DK	(31) 201000498
(54) Sammansättningar och metoder för hämning av CD279-interaktioner		(54) Antikroppar mot human CD38	
(73) Virogin Biotech Canada Ltd, 408-3800 Westbrook Mall, Vancouver, British Columbia V6S 2L9, CA		(73) Genmab A/S, Kalvebod Brygge 43, 1560 Copenhagen V, DK	
(51) C07K 14/72	(11) 3 029 063	(51) C07K 16/28	(11) 3 126 390
(21) 15201713.3	(45) 2019-10-16	A61K 39/395	A61P 35/02
(32) 2011-06-24 (33) US	(31) 201161500863 P	(21) 15713513.8	(45) 2019-10-16
(54) Ljuskänsligt chimärt GPCR-protein		(32) 2014-04-03 (33) DK	(31) 201470171
(73) Arctos Medical AG, Taubenstrasse 8, 3011 Bern, CH		(54) CD33-specifika chimära antigenreceptorer för cancerimmunterapi	
		(73) Cellerctis, 8 rue de la Croix Jarry, 75013 Paris, FR	
(51) C07K 14/72	(11) 3 029 063	(51) C07K 16/28	(11) 3 227 332
(21) 15201713.3	(45) 2019-10-16	C07K 16/30	C07K 16/44
(32) 2011-06-24 (33) US	(31) 201161500863 P	C07K 16/46	A61K 39/00
(54) Ljuskänsligt chimärt GPCR-protein		(21) 15804386.9	(45) 2019-11-06
(73) Arctos Medical AG, Taubenstrasse 8, 3011 Bern, CH		(32) 2014-12-03 (33) EP	(31) 14196046.8

Meddelade europeiska patent 07/2020

(54) Multispecifika antikroppar	(32) 2010-01-28 (33) US (31) 299200 P
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(54) Miniemulsionspolymerisation för framställning av motstånd reducerare
(51) C07K 16/28 A61K 39/00	(73) LiquidPower Specialty Products Inc., 2000 West Sam Houston Parkway South 3rd Floor, Houston, TX 77042-3615, US
(21) 17797429.2	(45) 2019-11-06
(32) 2017-07-28 (33) US (31) 201762538561 P	(51) C08F 212/08
(32) 2017-06-01 (33) US (31) 201762513775 P	(11) 3 075 751
(32) 2017-06-01 (33) US (31) 201762513916 P	C08F 212/34 C08F 12/22 C07D 477/06
(32) 2017-06-01 (33) US (31) 201762513771 P	(21) 14865893.3
(32) 2017-03-28 (33) US (31) 201762477974 P	(45) 2019-10-23
(32) 2016-11-03 (33) US (31) 201662417217 P	(32) 2013-11-29 (33) CN (31) 201310625973
(32) 2016-08-17 (33) US (31) 201662376335 P	(54) Polymer innehållande karboxylgrupp och användning därav
(32) 2016-08-17 (33) US (31) 201662376334 P	(73) Asymchem Laboratories (Tianjin) Co., Ltd, No. 6 Dongting 3rd Street, TEDA, Tianjin 300457, CN
(54) Anti-TIGIT-antikroppar, anti-PVRIG-antikroppar och kombinationer därav	(73) Asymchem Life Science (Tianjin) Co., Ltd, No. 71, 7th Street, TEDA, Tianjin 300457, CN
(73) Compugen Ltd., 26 Harokmim Street, 5885849 Holon, IL	Tianjin Asymchem Pharmaceutical Co., Ltd, TEDA, Tianjin 300000, CN
(51) C07K 16/28 A61P 35/00	Jilin Asymchem Laboratories Co., Ltd, Industrial Park, Economic and Development Zone, Dunhua, Jilin 133700, CN
(21) 15713290.3	(45) 2019-11-13
(32) 2014-03-14 (33) US (31) 201461953536 P	(31) 201462059690 P
(32) 2014-10-03 (33) US (31) 201462059690 P	(31) 201462094889 P
(32) 2014-12-19 (33) US (31) 201462094889 P	(54) Antibody molecules to lag-3 and uses thereof
(54) Antibody molecules to lag-3 and uses thereof	(73) NOVARTIS AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(73) NOVARTIS AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	Immutep S.A.S., Parc Club Orsay 2 Rue Jean Rostand, 91893 Orsay, FR
(51) C07K 16/28 C07K 16/30 A61P 35/00	(11) 2 976 360 A61K 39/395
(21) 14714586.6	(45) 2019-11-27
(32) 2013-03-18 (33) WO (31) PCT/EP2013/000817	(31) PCT/EP2013/000817
(54) Therapy involving antibodies against claudin 18.2 for treatment of cancer	(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8411, JP
(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8411, JP	TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemein, Freiligrathstrasse 12, 55131 Mainz, DE
(51) C07K 16/30 C07K 16/30 A61P 35/00	(11) 2 847 225
(21) 13721596.8	(45) 2019-11-27
(32) 2012-05-09 (33) WO (31) PCT/EP2012/001991	(31) PCT/EP2012/001991
(54) Antibodies against claudin 18.2 useful in cancer diagnosis	(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP
(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP	TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemein, Freiligrathstrasse 12, 55131 Mainz, DE
(51) C08F 2/26 C08F 265/06	(11) 3 194 454 C09D 151/00
(21) 15775396.3	(45) 2019-11-06
(32) 2014-09-19 (33) EP (31) 14185506.4	(31) 14185506.4
(54) FINFÖRDELADE VATTENHALTIGA EMULSIONSPOLYMERER OCH ANVÄNDNING DÄRAV FÖR HYDROFOBA BELÄGGNINGAR	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(51) C08G 18/08 C08G 18/70 C08G 18/79
(51) C08F 2/32 C08F 265/06	(11) 3 323 835
(21) 17209731.3	(45) 2019-11-13
(32) 2017-07-28 (33) US (31) 201762538561 P	(31) 201762513775 P
(32) 2017-06-01 (33) US (31) 201762513916 P	(31) 201762513771 P
(32) 2017-03-28 (33) US (31) 201762477974 P	(31) 201762417217 P
(32) 2016-11-03 (33) US (31) 201662417217 P	(31) 201662376335 P
(32) 2016-08-17 (33) US (31) 201662376334 P	(31) 201662376334 P
(54) Anti-TIGIT-antikroppar, anti-PVRIG-antikroppar och kombinationer därav	(73) Compugen Ltd., 26 Harokmim Street, 5885849 Holon, IL
(73) Compugen Ltd., 26 Harokmim Street, 5885849 Holon, IL	(51) C08G 18/08 C08G 18/70 C08G 18/79
(51) C07K 16/28 A61P 35/00	(11) 2 144 943 C08G 18/75 C09D 175/04
(21) 15713290.3	(45) 2019-10-30
(32) 2014-03-14 (33) US (31) 201461953536 P	(31) 201462059690 P
(32) 2014-10-03 (33) US (31) 201462059690 P	(31) 201462094889 P
(32) 2014-12-19 (33) US (31) 201462094889 P	(54) Blandning baserad på polyisocyanat och ett lösningsmedel av eterester-typ, vattenhaltig emulsion erhållen från denna blandning och användning av denna emulsion för framställning av beläggningar och lim
(54) Antibody molecules to lag-3 and uses thereof	(73) Vencorex France, 196 allée Alexandre Borodine, 69800 Saint-Priest, FR
(73) NOVARTIS AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	Immutep S.A.S., Parc Club Orsay 2 Rue Jean Rostand, 91893 Orsay, FR
(51) C07K 16/28 C07K 16/30 A61P 35/00	(11) 2 976 360 A61K 39/395
(21) 14714586.6	(45) 2019-11-27
(32) 2013-03-18 (33) WO (31) PCT/EP2013/000817	(31) PCT/EP2013/000817
(54) Therapy involving antibodies against claudin 18.2 for treatment of cancer	(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8411, JP
(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8411, JP	TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemein, Freiligrathstrasse 12, 55131 Mainz, DE
(51) C07K 16/30 C07K 16/30 A61P 35/00	(11) 2 847 225
(21) 13721596.8	(45) 2019-11-27
(32) 2012-05-09 (33) WO (31) PCT/EP2012/001991	(31) PCT/EP2012/001991
(54) Antibodies against claudin 18.2 useful in cancer diagnosis	(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP
(73) Astellas Pharma Inc., 5-1, Nihonbashi-Honcho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8411, JP	TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemein, Freiligrathstrasse 12, 55131 Mainz, DE
(51) C08F 2/26 C08F 265/06	(11) 3 194 454 C09D 151/00
(21) 15775396.3	(45) 2019-11-06
(32) 2014-09-19 (33) EP (31) 14185506.4	(31) 14185506.4
(54) FINFÖRDELADE VATTENHALTIGA EMULSIONSPOLYMERER OCH ANVÄNDNING DÄRAV FÖR HYDROFOBA BELÄGGNINGAR	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(51) C08G 18/68 C08G 18/48 C09D 175/08 C08L 75/08 C08G 18/67 C09D 175/16
(51) C08F 2/32 C08F 265/06	(11) 3 323 835
(21) 17209731.3	(45) 2019-11-13
(32) 2017-07-28 (33) US (31) 201762538561 P	(31) 201762513775 P
(32) 2017-06-01 (33) US (31) 201762513916 P	(31) 201762513771 P
(32) 2017-03-28 (33) US (31) 201762477974 P	(31) 201762417217 P
(32) 2016-11-03 (33) US (31) 201662417217 P	(31) 201662376335 P
(32) 2016-08-17 (33) US (31) 201662376334 P	(31) 201662376334 P
(54) Anti-TIGIT-antikroppar, anti-PVRIG-antikroppar och kombinationer därav	(73) Compugen Ltd., 26 Harokmim Street, 5885849 Holon, IL
(73) Compugen Ltd., 26 Harokmim Street, 5885849 Holon, IL	(51) C08G 59/18 C08G 59/50
(51) C08F 2/26 C08F 265/06	(11) 3 328 912 C08J 7/04 C09D 175/06 C08L 75/06 C08G 18/42
(21) 15775396.3	(45) 2019-11-06
(32) 2014-09-19 (33) EP (31) 14185506.4	(31) 14185506.4
(54) FINFÖRDELADE VATTENHALTIGA EMULSIONSPOLYMERER OCH ANVÄNDNING DÄRAV FÖR HYDROFOBA BELÄGGNINGAR	(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(51) C08G 59/18 C08G 59/50
(51) C08F 2/32 C08F 265/06	(11) 3 344 677 C09D 163/00
(21) 17209731.3	(45) 2019-11-06
(32) 2017-07-28 (33) US (31) 201762538561 P	(31) 201762513775 P
(32) 2017-06-01 (33) US (31) 201762513916 P	(31) 201762513771 P
(32) 2017-03-28 (33) US (31) 201762477974 P	(31) 201762417217 P
(32) 2016-11-03 (33) US (31) 201662417217 P	(31) 201662376335 P
(32) 2016-08-17 (33) US (31) 201662376334 P	(31) 201662376334 P
(54) Anti-TIGIT-antikroppar, anti-PVRIG-antikroppar och kombinationer därav	(73) Compugen Ltd., 26 Harokmim Street, 5885849 Holon, IL
(73) Compugen Ltd., 26 Harokmim Street, 5885849 Holon, IL	(51) C08G 59/18 C08G 59/50
(51) C08F 2/26 C08F 265/06	(11) 3 194 454 C09D 151/00
(21) 15775396.3	(45) 2019-11-06
(32) 2014-09-19 (33) EP (31) 14185506.4	(31) 14185506.4
(54) FINFÖRDELADE VATTENHALTIGA EMULSIONSPOLYMERER OCH ANVÄNDNING DÄRAV FÖR HYDROFOBA BELÄGGNINGAR	(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(51) C08G 59/18 C08G 59/50
(51) C08F 2/32 C08F 265/06	(11) 3 323 835
(21) 17209731.3	(45) 2019-11-13
(32) 2017-07-28 (33) US (31) 201762538561 P	(31) 201762513775 P
(32) 2017-06-01 (33) US (31) 201762513916 P	(31) 201762513771 P
(32) 2017-03-28 (33) US (31) 201762477974 P	(31) 201762417217 P
(32) 2016-11-03 (33) US (31) 201662417217 P	(31) 201662376335 P
(32) 2016-08-17 (33) US (31) 201662376334 P	(31) 201662376334 P
(54) Anti-TIGIT-antikroppar, anti-PVRIG-antikroppar och kombinationer därav	(73) Compugen Ltd., 26 Harokmim Street, 5885849 Holon, IL
(73) Compugen Ltd., 26 Harokmim Street, 5885849 Holon, IL	(51) C08G 59/18 C08G 59/50

Meddelade europeiska patent 07/2020

(32) 2015-09-01 (33) EP (31) 15183276.3	(73) SWIMC LLC, 101 West Prospect Avenue, Cleveland, Ohio 44115, US
(54) EPOXIARTSKOMPOSITION MED LÅGA UTSLÄPP	
(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH	
(51) C08H 7/00 (11) 2 817 081 B01D 53/62	(51) C09C 1/50 (11) 3 365 393 F28D 7/00 F28D 7/16 B01J 12/00 B01J 19/00 F28F 19/00
(21) 13709295.3 (45) 2019-10-16	(21) 16790299.8 (45) 2019-12-04
(32) 2012-02-20 (33) AT (31) 2042012	(32) 2015-10-23 (33) DE (31) 102015220742
(54) Metod för behandling av en koldioxid i en avgasström	(54) Värmeväxlaranordning för en industriell anläggning för tillverkning av kimrök
(73) Commerzialbank Mattersburg im Burgenland Aktiengesellschaft, Judengasse 11, 7210 Mattersburg, AT	(73) ARVOS GmbH, Ellenbacher Strae 10, 34123 Kassel, DE
(51) C08J 7/12 (11) 3 374 419 (21) 16819592.3 (45) 2019-10-09 (32) 2015-11-12 (33) FR (31) 1560792	(51) C09D 5/00 (11) 3 262 124 (21) 16711052.7 (45) 2019-10-30 (32) 2015-02-27 (33) US (31) 201562121790 P
(54) Förfarande för behandling av ett elastomerförpckningselement, samt så behandlat förpackningselement	(54) Uppslammningskompositioner för användning i brandhindrande och hydrofoba beläggningar
(73) Aptar Stelmi SAS, Le Raspail Paris Nord 2 22 avenue des Nations, 93420 Villepinte, FR	(73) J.M. Huber Corporation, 3100 Cumberland Boulevard, Suite 600, Atlanta, GA 30339, US
(51) C08J 11/08 (11) 3 339 359 C08L 23/12	(51) C09D 5/00 (11) 3 253 828 C09D 201/00 B32B 27/00
(21) 17207696.0 (45) 2019-11-06	(21) 16704154.0 (45) 2019-12-18
(32) 2016-12-20 (33) US (31) 201662436471 P	(32) 2015-02-06 (33) EP (31) 15020019.4
(32) 2017-12-13 (33) US (31) 201715839906	(54) Method for providing a thermoset coating with a surface pattern and/or texture
(54) Metod för att rena återvunnet polypropen	(73) Tata Steel UK Ltd., 30 Millbank, London SW1P 4WY, GB
(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US	
(51) C08J 11/08 (11) 3 339 360 C08L 23/06 C08L 23/08	(51) C09J 111/00 (11) 3 259 326 (21) 16707876.5 (45) 2019-12-18 (32) 2015-02-17 (33) FR (31) 1551292
(21) 17207701.8 (45) 2019-11-06	(54) Vattenbaserat polykloroprenkontaktlim
(32) 2016-12-20 (33) US (31) 201662436475 P	(73) Bostik SA, 420 rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR
(32) 2017-12-13 (33) US (31) 201715839911	
(54) Metod för att rena återvunnet polyeten	(51) C09K 3/32 (11) 2 925 828 (21) 13808127.8 (45) 2019-11-06 (32) 2012-11-28 (33) FR (31) 1261358
(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US	(54) Sammansättning för avlägsnande av föroreningar samt användande därav
(51) C08K 5/11 (11) 3 405 518 C08K 5/12	(73) PREVOR INTERNATIONAL, 243, rue de Vaugirard, 75015 Paris, FR
(21) 17700561.8 (45) 2019-11-06	
(32) 2016-01-20 (33) EP (31) 16152103.4	(51) C09K 8/524 (11) 2 561 035 (21) 11724746.0 (45) 2019-10-16 (32) 2010-04-23 (33) IT (31) MI20100695
(54) MJUKNINGSMEDELSKOMPOSITION, VILKEN INNEHÅLLER ALIFATISKA DIKARBOXYLSYRAESTRAR OCH DIESTRAR, VILKA VÄLJS BLAND 1,2-CYKLOHEXANDIKARBOXYLSYRAESTRAR OCH TEREFTALSYRAESTRAR	(54) Process för borttagning av depoter från en olje- eller gaskälla, och/eller från ytstrukturerna, och/eller från utrustning ansluten därmed, och/eller från kolvätebärande formationer
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen, DE	(73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
(51) C09B 67/46 (11) 3 359 605 C09D 5/02 C09D 17/00 C08K 5/17	(51) C09K 21/00 (11) 2 820 109 F17C 1/12
(21) 16775491.0 (45) 2019-11-06	(21) 13708739.1 (45) 2019-10-23
(32) 2015-10-09 (33) DE (31) 102015219608	(32) 2012-02-28 (33) FR (31) 1251797
(54) Universella pigmentdispersioner på basis av N-alkylglukaminer	(54) Högtryckslagringstank klädd med ett brandsäkert material, förfaranden för framställning därav och användning därav
(73) Clariant International Ltd, Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH	(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment le Ponant D 25 rue Leblanc, 75015 Paris, FR
(51) C09C 1/36 (11) 2 838 957 C09D 17/00 C09D 7/62	(51) C10B 53/07 (11) 3 177 697 C10K 1/04 C10B 49/02
(21) 13722174.3 (45) 2019-10-30	
(32) 2012-04-20 (33) US (31) 201261636552 P	
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361789784 P	
(54) Malningsdispersion och färg av titandioxidpigment	

Meddelade europeiska patent 07/2020

C10G 1/10	(21) 12727636.8	(45) 2019-11-13
(21) 15767408.6	(45) 2019-10-09	(32) 2011-06-06 (33) US (31) 201161493737 P
(32) 2014-08-07 (33) CZ (31) 20140534	(54) Expansion av stamceller i bioreaktorer för ihåliga fibrer	(73) Regenesys bvba, Bio-Incubator Leuven Gaston Geenslaan 1, 3001 Heverlee, BE
(54) Kontinuerlig värmebehandling av uttjänta eller på annat sätt skadade däck		
(73) Alpajar Group s.r.o, T inská 239 Poruba, 735 14 Orlová, CZ		
(51) C10G 9/00 (11) 3 085 754	(51) C12M 1/34 (11) 3 090 040	
C07C 1/20 C10G 3/00	C12M 1/36 C12Q 1/06	
C07C 1/24	C12M 1/32 C12Q 1/24	
(21) 13899431.4 (45) 2019-10-23	G01N 1/31 G06K 9/00	
(54) Metod för att producera lätta omättade kolväten	(21) 14830705.1 (45) 2019-11-27	
(73) Braskem S.A., Rua Eteno 1561 Complexo Petroquímico de Camaari, 42810-000 Camaari - BA, BR	(32) 2014-01-03 (33) IT (31) MI20140004	
(51) C10J 3/48 (11) 3 366 753	(54) Apparat och förfarande för behandling av diagnostisk information avseende prover av mikrobiologiskt material	
C10J 3/84 C10K 3/00	(73) Copan Italia S.P.A., Via Perotti, 10, 25125 Brescia, IT	
(21) 18158095.2 (45) 2019-10-23	(51) C12M 3/00 (11) 2 276 829	
(32) 2017-02-23 (33) EP (31) 17157685.3	C12M 1/42	
(54) Metanbildningssystem och förfarande för omvandling av kolhaltiga material till metan	(21) 09731823.2 (45) 2019-10-23	
(73) B.A.T. Services, Adelaarsstraat 26, 9051 Sint-Denijs-Westrem, BE	(32) 2008-04-15 (33) KR (31) 20080034744	
(51) C10L 1/08 (11) 3 397 735	(54) Pipettspets för elektroporeringsanordning	
(21) 16826797.9 (45) 2019-10-30	(73) Life Technologies Corporation, 5823 Newton Drive, Carlsbad, CA 92008, US	
(32) 2015-12-28 (33) JP (31) 2015257135	(51) C12M 3/00 (11) 3 378 930	
(54) BRÄNNOLJESAMMANSÄTTNING "A"	C12N 5/00	
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL	(21) 18169764.0 (45) 2019-10-23	
(51) C10M 119/24 (11) 3 268 455	(32) 2009-12-16 (33) EP (31) 09179465.1	
C10M 159/12 C10M 163/00	(54) Stomme för tillväxt av vävnad in vivo	
C10M 169/02 C10M 169/04	(73) VivaBioCell SpA, Via del Cotonificio 127, 33100 Udine, IT	
C10M 169/06 C10M 115/08	(51) C12M 3/00 (11) 2 768 942	
(21) 16717236.0 (45) 2019-10-16	C12M 3/02 C12N 15/89	
(32) 2015-03-09 (33) DE (31) 102015103440	(21) 12841329.1 (45) 2019-12-04	
(54) Metod för tillverkning av polyurea-förtjockade smörjfetter baserat på lignin-derivat, sådana smörjfetter och deras användning	(32) 2011-10-17 (33) US (31) 201161548013 P	
(73) Fuchs Petrolub SE, Friesenheimer Strasse 17, 68169 Mannheim, DE	(32) 2012-08-17 (33) US (31) 201261684301 P	
(51) C12J 1/00 (11) 3 122 865	(54) Intracellulär leverans	
A23L 3/3472 A23L 3/3508	(73) Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US	
(21) 15719844.1 (45) 2019-12-11	(51) C12N 5/00 (11) 2 785 829	
(32) 2014-03-24 (33) US (31) 201461969332 P	C12N 5/02 C12N 5/074	
(32) 2014-03-24 (33) EP (31) 14161285.3	C12M 1/00 C12M 1/12	
(54) Neutraliserat vinägerkoncentrat och flytande livsmedelsblandningar innefattande nämnda neutraliserade vinägerkoncentrat	C12M 1/42	
(73) Purac Biochem B.V., Arkelsedijk 46, 4206 AC Gorinchem, NL	(21) 12852680.3 (45) 2019-10-16	
(51) C12M 1/02 (11) 2 376 616	(32) 2011-12-01 (33) US (31) 201161565818 P	
C12M 1/36 B01J 19/18	(32) 2011-12-23 (33) US (31) 201161580007 P	
(21) 09774816.4 (45) 2020-01-08	(32) 2012-09-13 (33) US (31) 201261700792 P	
(32) 2008-12-15 (33) DK (31) 200801780	(54) Automatiserat system för generering av inducerade pluripotenta stamceller eller differentierade celler	
(54) U-formad fermentor och/eller slingad u-formad fermentor med munstycke och fermenteringsförfarande	(73) New York Stem Cell Foundation, Inc., 1995 Broadway Suite 600, New York, NY 10023, US	
(73) Unibio A/S, Langebjerg 1, 4000 Roskilde, DK	(51) C12N 5/0784 (11) 3 460 052	
(51) C12M 1/12 (11) 2 718 416	A61K 35/15 C12N 15/861	
C12M 3/06	(21) 17192226.3 (45) 2019-10-30	
	(54) Förbättrade allogena dendritceller för användning vid cancerbehandling	
	(73) Immunicum AB, Östermalmstorg 5, 114 42 Stockholm, SE	
	(51) C12N 7/00 (11) 3 274 447	
	(21) 16721253.9 (45) 2019-10-16	

Meddelade europeiska patent 07/2020

(32) 2015-03-27 (33) IN (31) 1055MU2015	Chestnut Street, Philadelphia, PA 19104, US
(54) Vaccin baserat på rekombinant påssjukevirus Jeryl Lynn 2	(51) C12N 15/63 (11) 3 071 697
(73) Cadila Healthcare Limited, Zydus Corporate Park, Scheme No. 63, Survey No. 536, Khoraj (Gandhinaga, Ahmedabad 382481, IN	A61K 35/761 A61K 45/00 A61P 35/00
(51) C12N 7/00 (11) 3 313 987	(21) 14864921.3 (45) 2019-10-16
G01N 33/569 C12N 7/02 C07K 16/08	(32) 2013-11-22 (33) US (31) 201361907860 P
(21) 16736792.9 (45) 2019-10-23	(54) Adenovirus som uttrycker immuncellstimulerande receptoragonist(er)
(32) 2015-06-23 (33) EP (31) 15173385.4	(73) DNatrix, Inc., 2450 Holcombe Boulevard Suite X+200, Houston, TX 77021, US
(54) Förfarande för storskalig produktion och rening av parvovirus	The Board of Regents, The University of Texas System, 210 West 7th Street, Austin, TX 78701, US
(73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE	(51) C12N 15/66 (11) 3 363 904
(51) C12N 7/01 (11) 3 063 273	C12Q 1/68
C12N 7/04 C12N 15/86 A61K 35/768	(21) 18165783.4 (45) 2019-10-23
(21) 14809770.2 (45) 2019-10-16	(32) 2014-01-31 (33) US (31) 201461934515 P
(32) 2013-10-28 (33) EP (31) 13190511.9	(32) 2014-11-11 (33) US (31) 201462078309 P
(54) Influenzavirusvektor för virusterapi	(32) 2014-11-11 (33) US (31) 201462078313 P
(73) Blue Sky Vaccines GmbH, Mariahilfer Strasse 101/1/21, 1060 Vienna, AT	(54) Förbättrade förfaranden för bearbetning av DNA-substrat
(51) C12N 7/04 (11) 3 172 319	(73) Swift Biosciences, Inc., 674 S. Wagner Road, Ann Arbor MI 48103, US
C07K 14/165 A61K 39/215 A61K 39/00	(51) C12P 7/18 (11) 3 242 871
(21) 15750093.5 (45) 2019-11-20	C13K 13/00
(32) 2014-07-23 (33) GB (31) 201413020	(21) 16735376.2 (45) 2019-11-06
(54) Coronavirus	(32) 2015-01-07 (33) US (31) 201562100791 P
(73) The Pirbright Institute, Ash Road, Pirbright, Woking, Surrey GU24 0NF, GB	(32) 2015-11-02 (33) US (31) 201562249801 P
(51) C12N 9/18 (11) 2 977 057	(54) Förfarande för att extrahera och konvertera hemicellulosasocker
A61K 38/46 A61K 31/366 A61K 31/465	(73) Viridia, Inc., 1319 Highway 182, Raceland, LA 70394, US
(21) 14200334.2 (45) 2019-11-06	(51) C12P 13/00 (11) 2 977 459
(32) 2010-09-09 (33) US (31) 403011 P	C12N 1/00
(32) 2010-10-29 (33) US (31) 456014 P	(21) 14768007.8 (45) 2019-11-13
(32) 2011-01-13 (33) US (31) 201161432372 P	(32) 2013-03-22 (33) JP (31) 2013059431
(32) 2011-04-23 (33) WO (31) PCT/US2011/033699	(32) 2013-03-22 (33) JP (31) 2013059432
(54) Isolerat rekombinant humant N-glykosylerat lysosomalt surt lipas	(32) 2014-01-21 (33) JP (31) 2014008197
(73) Alexion Pharmaceuticals, Inc., 121 Seaport Boulevard, Boston, MA 02210, US	(54) Förfarande för framställning av 5-aminolevulinsyra eller salt därav
(51) C12N 15/11 (11) 3 189 140	(73) neo ALA Co., Ltd., 1-1-1, Shibaura Minato-ku, Tokyo 105-8528, JP
C12N 15/113 C07K 14/315 C12N 9/22	(51) C12Q 1/02 (11) 3 070 174
(21) 15774716.3 (45) 2019-10-23	C12N 5/07
(32) 2014-09-05 (33) US (31) 201462046384 P	(21) 16165848.9 (45) 2019-11-06
(54) Programmerbar RNA-fin fördelning genom typ III-A CRISPR-Cas-systemet för Streptococcus thermophilus	(32) 2004-05-11 (33) EP (31) 04011214.6
(73) Vilnius University, Universiteto g. 3, 01513 Vilnius, LT	(54) Läkemedelsupptäckt baserad på celler differentierade in vitro
(51) C12N 15/113 (11) 3 287 525	(73) Ncardia AG, Nattermannallee 1, Gebäude S20, 50829 Köln, DE
C12N 5/071 C12N 5/02	(51) C12Q 1/68 (11) 3 198 026
(21) 17195966.1 (45) 2019-10-23	(21) 15753745.7 (45) 2019-10-09
(32) 2009-12-07 (33) US (31) 267312 P	(32) 2014-08-07 (33) US (31) 201462034231 P
(54) RNA-preparat innefattande renad modifierad RNA för omprogrammering av celler	(54) Förfarande för att bestämma PIK3CA-mutationsstatus i ett prov
(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160	(73) Pharmassist Ltd, Anthrakorichon 15, 142 35 Nea Ionia, Athens, GR
(51) C12Q 1/68 (11) 3 101 141	(51) C12Q 1/68 (11) 3 101 141
(21) 16163841.6 (45) 2019-10-16	(21) 16163841.6 (45) 2019-10-16
(32) 2008-02-14 (33) EP (31) 08151442.4	(32) 2008-02-14 (33) EP (31) 08151442.4

Meddelade europeiska patent 07/2020

<p>(32) 2008-01-23 (33) EP (31) 08150552.1</p> <p>(32) 2007-08-23 (33) EP (31) 07114863.9</p> <p>(32) 2007-08-21 (33) EP (31) 07114659.1</p> <p>(32) 2007-07-31 (33) EP (31) 07113516.4</p> <p>(32) 2007-06-15 (33) EP (31) 07110409.5</p> <p>(32) 2007-06-08 (33) EP (31) 07109907.1</p> <p>(54) Method for methylation analysis</p> <p>(73) Epigenomics AG, Geneststrasse 5, 10829 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/68 (11) 3 325 661</p> <p>(21) 16757058.9 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2015-07-24 (33) WO (31) PCT/IB2015/001245</p> <p>(32) 2016-03-14 (33) WO (31) PCT/IB2016/000290</p> <p>(54) FGFR-expression och mottaglighet för en FGFR-inhibitor</p> <p>(73) Debiopharm International SA, Forum "après-demain" Ch. Messidor 5-7, 1006 Lausanne, CH</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/686 (11) 3 234 188</p> <p>(21) 15820756.3 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) US (31) 201462092102 P</p> <p>(54) Nukleinsyraamplifiering med exponentiell bas större än 2</p> <p>(73) Cepheid, 904 Caribbean Drive, Sunnyvale, CA 94089, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6883 (11) 3 356 556</p> <p>(21) 16787736.4 (45) 2019-12-11</p> <p>(32) 2015-09-29 (33) EP (31) 15187446.8</p> <p>(54) Förfarande för diagnosticering av en sjukdom genom detektion av circrna i kroppsvätskor</p> <p>(73) Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin in der Helmholtz-Gemeinschaft, Robert-Rössle-Strasse 10, 13125 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6886 (11) 2 877 599</p> <p>(21) 13745973.1 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2012-07-27 (33) US (31) 201261676842 P</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361783763 P</p> <p>(32) 2013-05-30 (33) US (31) 201361829123 P</p> <p>(54) Metoder och sammansättningar för att fastställa resistens mot androgenreceptorterapi</p> <p>(73) Aragon Pharmaceuticals, Inc., 10990 Wilshire Blvd. Suite 300, LOS ANGELES, CA 90024, US</p> <hr/> <p>(51) C21D 1/18 (11) 2 646 582</p> <p>C21D 8/02 C22C 38/42</p> <p>C22C 38/44 C22C 38/50</p> <p>(21) 11815448.3 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2010-12-02 (33) FI (31) 20106275</p> <p>(54) Ultrahöghållfast konstruktionsstål och förfarande för tillverkning av ultrahöghållfast konstruktionsstål</p> <p>(73) Rautaruukki Oyj, Panuntie 11, 00620 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) C21D 7/13 (11) 2 689 043</p> <p>C22C 38/04 C22C 38/12</p> <p>C22C 38/14 B21B 1/00</p> <p>B21D 1/14 B21D 21/00</p> <p>B23K 9/23 B23K 11/16</p> <p>B23K 31/00 B23K 31/02</p> <p>(21) 12723346.8 (45) 2019-11-13</p> <p>(32) 2012-01-09 (33) US (31) 201213346218</p> <p>(54) Svetsat varmvälsat höghållfast stålkonstruktionselement och förfarande</p> <p>(73) CONSOLIDATED METAL PRODUCTS, INC., 1028 Depot Street, Cincinnati, OH 45204, US</p> <p>Nucor Corporation, 1915 Rexford Road, Charlotte, NC</p>	<p>28211, US</p> <hr/> <p>(51) C21D 8/02 (11) 2 383 353</p> <p>C21D 8/04 C22C 38/04</p> <p>C22C 38/18</p> <p>(21) 11164339.1 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2010-04-30 (33) DE (31) 102010019114</p> <p>(54) Höghållfast, Mn-haltigt stål, stålplattprodukt av ett sådant stål och förfarande för framställning därav</p> <p>(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE</p> <hr/> <p>(51) C21D 8/02 (11) 3 263 729</p> <p>C22C 38/00 C23C 2/02</p> <p>C21D 9/46 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/06 C22C 38/42</p> <p>C22C 38/44 C22C 38/48</p> <p>C22C 38/50 C22C 38/58</p> <p>C22C 38/22 C22C 38/24</p> <p>C22C 38/32 C22C 38/26</p> <p>C22C 38/28 C22C 38/38</p> <p>B21B 1/22</p> <p>(21) 15883192.5 (45) 2019-11-20</p> <p>(54) Varmvälsad stålplåt</p> <p>(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP</p> <hr/> <p>(51) C21D 9/52 (11) 3 282 024</p> <p>C21D 9/68 F24C 15/32</p> <p>F27B 17/00 F27D 7/04</p> <p>C21D 1/40 C21D 1/767</p> <p>C21D 9/54</p> <p>(21) 17185513.3 (45) 2019-11-13</p> <p>(32) 2016-08-10 (33) DE (31) 102016114841</p> <p>(54) Satsugn för glödningsgods och förfarande för värmebehandling</p> <p>(73) Gautschi Engineering GmbH, Andhauserstrasse 52, 8572 Berg /TG, CH</p> <hr/> <p>(51) C22B 1/24 (11) 3 218 526</p> <p>C22B 1/243 C22B 1/244</p> <p>C08J 3/12</p> <p>(21) 15858263.5 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2014-11-10 (33) US (31) 201462077510 P</p> <p>(54) Bindemedelskompositioner och förfaranden för att framställa järnmalmspelletar</p> <p>(73) KEMIRA OYJ, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) C22C 16/00 (11) 2 240 616</p> <p>C21D 7/06 C21D 10/00</p> <p>G21C 3/20 C22F 1/00</p> <p>G21C 7/10 G21C 21/02</p> <p>G21C 21/18</p> <p>(21) 08865401.7 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2007-12-21 (33) FR (31) 0760239</p> <p>(54) Förfarande för ytbehandling av en zirkonium- eller hafniumlegering, samt en på detta sätt behandlad komponent</p> <p>(73) FRAMATOME, 1 Place Jean Millier Tour Areva, 92400 Courbevoie, FR</p> <hr/> <p>(51) C22C 19/05 (11) 2 281 908</p> <p>B21C 23/08 C22B 9/18</p> <p>C22B 9/187 C22F 1/10</p> <p>C22F 1/00 C21D 6/00</p> <p>C21D 7/13 C21D 8/10</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 07/2020

C21D 9/08		en co-elektrolys
(21) 09750590.3	(45) 2019-10-23	(73) SunFire GmbH, Gasanstaltstrasse 2, 01237 Dresden, DE
(32) 2008-05-22 (33) JP	(31) 2008134549	
(54) Rör av höghållfast Ni-baserad legering för användning i kärnkraftverk och förfarande för tillverkning därav	(51) D01D 5/00	(11) 3 108 046
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	(21) 15702132.0	(45) 2019-10-23
	(32) 2014-02-20 (33) US	(31) 201461942497 P
	(32) 2014-05-05 (33) US	(31) 201461988514 P
	(32) 2014-05-07 (33) US	(31) 201461989724 P
(51) C22C 38/00	(11) 3 214 194	(54) Förfarande för framställning av fibrer utifrån en katalysatorlösning
C21D 8/00	C22C 38/58	(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
C22C 38/04	C22C 38/08	
C22C 38/12	C21D 8/02	
C21D 6/00	C21D 9/46	
C22C 38/02	C22C 38/06	(51) D03D 1/00
C22C 38/44	C22C 38/46	(11) 3 374 551
C22C 38/48		D03D 11/00
(21) 15854099.7	(45) 2019-12-04	D03D 15/00
(32) 2014-10-29 (33) JP	(31) 2014220553	(21) 16795276.1
(54) Austenitiskt rostfritt stål och tillverkningsmetod för detta		(45) 2019-10-16
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP		(32) 2015-11-09 (33) EP
		(31) 15193723.2
		(54) Textilduk som implementerar ett kapacitivt nät
		(73) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR
(51) C23C 22/34	(11) 3 456 864	(51) D03D 41/00
C23C 22/80	C23G 1/12	(11) 3 423 620
(21) 17191578.8	(45) 2019-11-13	D03D 49/20
(54) Förbehandling av aluminium i två steg, speciellt aluminiumgjutlegeringar, omfattande betning och konversionsbehandling		(21) 17712211.6
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(45) 2019-12-04
		(32) 2016-03-02 (33) FR
		(31) 1651741
		(54) Anläggning och förfarande för tillverkning av en bandformad fibrös textur med en föränderlig profil i tvärsnitt
		(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(51) C23C 22/36	(11) 3 392 375	(51) D21D 1/24
C23C 22/78	C23C 22/73	(11) 3 401 439
(21) 17167467.4	(45) 2019-11-06	D21D 1/26
(54) Förfarande för slamfri skiktbildande fosfatering av metalliska komponenter i serie		(21) 18167496.1
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		(45) 2019-10-09
		(32) 2017-05-11 (33) FI
		(31) 20175426
		(54) Bladsegment för en raffinör
		(73) Valmet Technologies Oy, Keilasatama 5, 02150 Espoo, FI
(51) C23F 1/38	(11) 2 276 875	(51) D21H 17/67
C23F 1/44	C23G 1/20	(11) 3 277 882
C23G 1/22	C23F 1/36	C04B 18/08
(21) 09737802.0	(45) 2019-10-09	C09C 3/04
(32) 2008-05-02 (33) US	(31) 49890 P	D21C 5/02
(54) Förfarande för strippning av arbetsstycken samt strippningslösning		D21H 17/70
(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon, CH		(21) 16771506.9
		(45) 2019-11-13
		(32) 2015-03-31 (33) SE
		(31) 1550390-7
		(54) Förfarande för framställning av fyllmedel
		(73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(51) C23F 11/08	(11) 2 956 520	(51) D21H 17/69
C09K 5/10	C09K 5/20	(11) 3 221 512
(21) 14702047.3	(45) 2019-11-06	C01F 11/18
(32) 2013-02-13 (33) EP	(31) 13155014.7	C09C 3/10
(54) FROSTSKYDDSMEDELSKONCENTRAT MED KORROSIONSSKYDD OCH VATTENHALTIG KYLMEDELSKOMPOSITION FRAMSTÄLLD DÄRAV		D21H 17/28
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		D21H 17/00
		(21) 15861379.4
		(45) 2019-10-23
		(32) 2014-11-19 (33) SE
		(31) 1451395-6
		(54) Metod för att producera ett fyllmedel
		(73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(51) C25B 1/00	(11) 3 472 370	Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH
C25B 1/10	C25B 9/18	
C25B 15/08	C10K 3/02	(51) D21H 21/16
C10K 3/04		(11) 3 314 058
(21) 18730972.9	(45) 2019-11-06	C08B 3/00
(32) 2017-06-12 (33) EP	(31) 17175568.9	D21H 23/22
(54) Syntesgasframställningsförfarande från CO2 och H2O i		B01J 3/00
		B05D 1/02
		C08J 7/12
		D21H 23/50
		(21) 16817343.3
		(45) 2019-11-27

Meddelade europeiska patent 07/2020

(32) 2015-06-29 (33) US (31) 201562186074 P	vindenergianläggning
(54) Förfarande för hydrofobering av ett cellulosasubstrat (73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607	
(73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	Aurich, DE
(51) D21H 27/00 (11) 3 307 951	(51) E02F 3/34 (11) 3 431 668
D21H 27/30 D21H 21/24	A01D 87/00 E02F 3/627
D21H 21/56 D21H 21/20	(21) 17181705.9 (45) 2019-10-16
D04H 13/00	(54) Frontlastare och inklädnad för frontlastardel
(21) 16713279.4 (45) 2019-10-30	(73) Wilhelm Stoll Maschinenfabrik GmbH, Bahnhofstrae 21,
(32) 2015-06-11 (33) AT (31) 3682015	38268 Lengede/Broistedt, DE
(54) Användning av cellulosafibrer för framställning av en fiberduk	(51) E02F 9/20 (11) 1 954 889
(73) Lenzing AG, Werkstrasse 2, 4860 Lenzing, AT	E02F 9/00 E02F 9/08
(51) E01B 27/02 (11) 2 500 470	G05B 11/01 E02F 9/24
B61D 47/00 E01B 27/00	E02F 9/26 G05B 19/409
(21) 12001220.8 (45) 2019-11-06	(21) 06805568.0 (45) 2019-10-23
(32) 2011-03-17 (33) DE (31) 102011014265	(32) 2005-11-14 (33) DK (31) 200501585
(54) Huvudarbetsvagn	(54) Reglerpanel och bärare för en markförflyttningssmaskin
(73) Zürcher, Ralf, Binzenweg 12, 77974 Meissenheim, DE	(73) Leica Geosystems Technology A/S, Telehøjjen 8, 5220 Odense SØ, DK
(51) E01C 13/02 (11) 3 234 262	(51) E02F 9/28 (11) 3 420 146
(21) 14825195.2 (45) 2019-11-06	E21C 35/18 F16B 21/12
(54) Förfarande för kylning av ett idrottsfält	F16B 37/12
(73) Ten Cate Thiolon B.V., G. van der Muelenweg 2, 7443 RE Nijverdal, NL	(21) 17705111.7 (45) 2019-12-04
(51) E01C 19/23 (11) 2 987 909	(32) 2016-02-23 (33) EP (31) 16382074.9
E01C 19/26	(54) Låsanordning för att säkra ett slitelement i en hållare i en jordförflyttningssmaskin
(21) 15180757.5 (45) 2019-11-06	(73) Metalogenia Research & Technologies S.L., Àvila 45, 08005 Barcelona, ES
(32) 2014-08-19 (33) DE (31) 102014216439	(51) E03D 5/02 (11) 2 441 895
(54) Markkompaktor	E03D 5/10
(73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 Tirschenreuth, DE	(21) 11184346.2 (45) 2019-12-04
(51) E01C 23/088 (11) 3 406 796	(32) 2010-10-14 (33) NL (31) 2005519
(21) 18172040.0 (45) 2019-10-09	(54) Kombination av en behållare för en toalett, en vägg anordnad framför behållaren och en manöverdel för manövrering av behållaren
(32) 2017-05-23 (33) DE (31) 102017208775	(73) Easy Sanitary Solutions B.V., Nijverheidsstraat 60, 7575 BK Oldenzaal, NL
(54) Markbearbetningsmaskin, vars arbetsanordning är förskjutningsbar från sin driftsposition med ett panelställdon	(51) E03F 3/02 (11) 2 993 275
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE	(21) 15179298.3 (45) 2019-11-06
(51) E01F 15/08 (11) 3 301 226	(32) 2014-09-05 (33) SE (31) 1451039-0
(21) 17177294.0 (45) 2019-10-23	(54) Pumpstation, avloppsvattensystem och förfarande för transport av avloppsvatten
(32) 2016-09-28 (33) DE (31) 102016118398	(73) Tekniska Verken I Linköping AB, Box 1500, 581 15 Linköping, SE
(54) Fordonstillbakahållningssystem	(51) E03F 3/04 (11) 2 904 160
(73) Bochumer Eisenhütte Heintzmann GmbH & Co. Bau- und Beteiligungs-KG, Bessemerstrasse 80, 44793 Bochum, DE	(21) 13756059.5 (45) 2019-10-30
(51) E02B 7/02 (11) 3 169 849	(32) 2013-04-12 (33) DK (31) 201370210
E02B 7/40 E02B 7/44	(32) 2012-08-23 (33) EP (31) 12181562.5
(21) 15821441.1 (45) 2019-10-16	(54) Bärande element omfattande en byggnadssektion och en fundamentkanal
(32) 2014-07-18 (33) US (31) 201462026540 P	(73) Milford I/S, Walgerholm 13-15, 3500 Værlose, DK
(54) Förankringssystem och förfarande för en vattenregleringslucka	(51) E04B 9/16 (11) 3 052 711
(73) Obermeyer, Henry, 303 West County Road 74, Wellington, Colorado 80549, US	(21) 14790757.0 (45) 2019-12-04
(51) E02D 27/42 (11) 3 262 240	(32) 2013-10-04 (33) NL (31) 2011556
E02D 5/28 E02D 5/22	(54) Innertakupphängningssystem, profil och metod
E02D 5/50 E02D 5/30	(73) Saint-Gobain Acoustical Products International B.V., Newtonweg 1, 3846 BJ Harderwijk, NL
F03D 13/20	(51) E04C 2/292 (11) 3 241 955
(21) 16707033.3 (45) 2019-11-06	E04C 2/296
(32) 2015-02-27 (33) DE (31) 102015203574	
(54) Vindenergianläggningsfundament och	

Meddelade europeiska patent 07/2020

(21) 17168696.7	(45) 2019-11-13	(21) 13151251.9	(45) 2019-10-16
(32) 2016-05-04 (33) FI	(31) 20165382	(32) 2012-01-20 (33) GB	(31) 201200977
(54) Wall structure		(54) Manöverhandtag	
(73) Kingspan Oy, Halmeenkatu 7, 38700 Kankaanpää, FI		(73) J. Banks & Co. Limited, Unit A, Vernon Park Cannock Road, Featherstone, Wolverhampton WV10 7HW, GB	
(51) E04C 5/06	(11) 3 312 359	(51) E05B 1/00	(11) 2 899 335
E02D 27/08	E04G 9/02	F41H 5/22	E05F 9/00
(21) 17194993.6	(45) 2019-11-06	E05B 83/00	
(32) 2016-10-19 (33) FI	(31) 20164206	(21) 15152025.1	(45) 2019-10-23
(54) Formelement		(32) 2014-01-22 (33) FR	(31) 1400143
(73) Beotek Oy, Kankurinkatu 4-6, 05800 Hyvinkää, FI		(54) Hjälpanordning för att hantera ett dörrhandtag	
(51) E04D 13/17	(11) 2 447 437	(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne, FR	
E04D 13/12	E04G 21/32		
(21) 10189428.5	(45) 2019-12-11	(51) E05B 19/00	(11) 3 306 017
(54) Säkerhetssystem och tak tillhandahållet med säkerhetssystemet		(21) 17193429.2	(45) 2019-10-23
(73) Luchtankers B.V., Leigraaf 37, 7391 AE Twello, NL		(32) 2016-10-07 (33) DE	(31) 102016119036
(51) E04F 13/08	(11) 3 143 222	(54) Nyckelprofil för flatnyckel	
E04B 1/86	E04B 1/84	(73) Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE	
E04B 9/04	G10K 11/16		
G10K 11/168		(51) E05B 19/00	(11) 3 144 453
(21) 14789519.7	(45) 2019-10-16	E05B 27/00	E05B 15/06
(32) 2014-05-15 (33) WO	(31) PCT/EP2014/001312	(21) 15186135.8	(45) 2019-11-06
(54) Ljudgenomtränglig beklädnad för akustiska gipsskivor		(54) Nyckel och låscylinde	
(73) Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen, DE		(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE	
3D COATINGS GmbH & Co. KG, Georg-Heinrich-Appel-Strasse 6, 97234 Reichenberg, DE			
(51) E04F 15/02	(11) 2 923 012	(51) E05B 47/00	(11) 3 045 622
(21) 13857637.6	(45) 2019-10-16	E05B 15/02	E05C 7/04
(32) 2012-11-22 (33) SE	(31) 1251322-2	(21) 16150915.3	(45) 2019-10-23
(54) Mekaniskt låssystem för golvpaneler		(32) 2015-01-16 (33) DE	(31) 102015000611
(73) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE		(54) Låsingsanordning för en dörr och/eller ett fönster	
		(73) ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Bildstockstrasse 20, 72458 Albstadt, DE	
(51) E04F 19/02	(11) 2 886 741	(51) E05B 47/02	(11) 3 363 971
E02B 3/26		E05B 47/00	
(21) 13198252.2	(45) 2019-10-23	(21) 17156443.8	(45) 2019-10-23
(54) Fender		(54) Elektromekaniskt lås	
(73) Trelleborg Sealing Profiles Sweden AB, Box 1004, 331 29 Värnamo, SE		(73) iLOQ Oy, Yrttpellontie 10, 90230 Oulu, FI	
(51) E04G 21/04	(11) 3 253 497	(51) E05B 67/00	(11) 3 372 762
A62C 33/04	E04F 21/12	E05B 45/00	E05B 71/00
B05B 15/62	B05B 15/63	(21) 18160493.5	(45) 2019-12-18
(21) 16710323.3	(45) 2019-12-18	(32) 2017-03-09 (33) DE	(31) 102017105031
(32) 2015-02-06 (33) SE	(31) 1550136-4	(54) Ledat lås med alarmanordning	
(54) Anordning och system för att tillföra material till ett applikationsområde och användning av en sådan anordning och system		(73) ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, 58300 Wetter-Volmarstein, DE	
(73) Saint-Gobain Weber, Rue de Brie, 77170 Servon, FR			
(51) E04H 12/16	(11) 2 955 299	(51) E05D 15/30	(11) 3 205 802
E04B 1/32		E05C 17/00	E05D 15/44
(21) 14709984.0	(45) 2019-10-09	(21) 17275015.0	(45) 2019-10-16
(32) 2013-02-05 (33) ES	(31) 201330133	(32) 2016-02-10 (33) GB	(31) 201602387
(54) System och erektionsmetod för torn tillverkade av betong		(54) Begränsningsanordning	
(73) Ingecid, Investigación Y Desarrollo de Proyectos S.L., B Rubó s/n, 39012 Boo de Piélagos (Cantabria), ES		(73) Assa Abloy Limited, Portobello School Street Willenhall, West Midlands WV13 3PW, GB	
(51) E05B 1/00	(11) 2 617 919	(51) E06B 9/68	(11) 3 247 860
E05B 5/00	E05B 15/00	E05F 15/40	
		(21) 15790496.2	(45) 2019-11-27
		(32) 2015-01-23 (33) DE	(31) 102015101017
		(54) Förfarande för att styra ett dörrarrangemang, ett sådant dörrarrangemang och en säkerhetsanordning för detta	

Meddelade europeiska patent 07/2020

(73) Efaflex Tor- und Sicherheitssysteme GmbH & Co. KG, Fliederstrasse 14, 84079 Bruckberg, DE	(51) F01N 3/20 B01D 35/027 B01D 29/07	(11) 3 369 901 B01D 35/30 F01N 11/00
(51) E21B 4/14 E21B 4/16	(11) 2 623 705	(21) 17305230.9 (45) 2019-10-16
(21) 11827980.1 (32) 2010-09-30 (33) CN (32) 2010-09-30 (33) CN (32) 2010-09-30 (33) CN (32) 2010-09-30 (33) CN (32) 2010-09-30 (33) CN	(45) 2019-10-16 (31) 201020550979 U (31) 201020550973 U (31) 201020550985 U (31) 201010298875 (31) 201010298838	(54) Ureasensorskyddsanordning och ureasensorsystem (73) MEAS France, 4, rue Gaye-Marie, 31027 Toulouse Cedex 3, FR
(54) Kombinerad sänkborrhämmare	(51) F01N 13/18 B60K 13/04	(11) 3 406 876 B62D 33/06
(73) Sunward Intelligent Equipment Co., Ltd., No. 16 LiXiang(M) Road Changsha Economic & Technological Development Zo, 410100 Hunan, CN	(21) 18170960.1 (32) 2017-05-23 (33) DE	(45) 2019-11-27 (31) 102017111228
(51) E21B 7/02 G01C 7/06 G05D 1/02 G01S 17/06 G01S 17/89	(11) 3 094 807 G01C 21/16 E21D 9/00 G01S 17/42 G01S 7/48	(54) Fordon med förarhytt och chassi (73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
(21) 15701703.9 (32) 2014-01-14 (33) WO	(45) 2019-10-16 (31) PCT/EP2014/050598	(51) F01P 7/16 F16D 35/02
(54) Gruvdriftssystem	(21) 18189690.3 (32) 2017-09-29 (33) DE	(11) 3 462 004 (45) 2019-11-27 (31) 102017122700
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	(54) Teknik för kylning av en förbränningsmotor (73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(51) F02B 75/06 (21) 16000960.1 (32) 2010-09-04 (33) US
(51) E21B 7/28 E21B 27/00 E21D 1/08 E21B 10/32	(11) 3 247 862 E21D 1/06 E21D 5/04 E21B 4/16	(11) 3 088 701 (45) 2019-12-04 (31) 807413
(21) 16739873.4 (32) 2015-07-23 (33) ZA (32) 2015-02-05 (33) ZA (32) 2015-01-23 (33) EP	(45) 2019-10-09 (31) 201505310 (31) 201500851 (31) 15152341.2	(54) Kolv innefattande svänglager och kolvmotor innefattande dubbla vevaxlar (73) Neander Motors AG, Werftbahnstrasse 8, 24143 Kiel, DE
(54) Shaft enlargement arrangement for a boring system	(51) F02C 3/28 F02C 3/30	(11) 2 545 266 F02C 7/16
(73) Master Sinkers (PTY) LTD, 4 Bosman Street, Fochville, Gauteng 2515, ZA	(21) 11753694.6 (32) 2010-03-11 (33) SE	(45) 2019-12-18 (31) 1000225-1
(51) E21B 10/56 E21B 10/52 E21B 10/567	(11) 3 246 511 E21B 10/55	(54) Gasturbinkraftanläggning och förfarande för drift av en sådan anläggning (73) Phoenix Biopower AB, Valhallavägen 79, 114 28 Stockholm, SE
(21) 16737415.6 (32) 2015-01-14 (33) JP (32) 2016-01-13 (33) JP	(45) 2019-10-16 (31) 2015005175 (31) 2016004695	(51) F02D 9/04 F02D 9/06
(54) Borrspets och borrskår	(21) 17176656.1 (32) 2016-06-28 (33) DE (32) 2016-08-09 (33) DE	(11) 3 269 966 (45) 2019-12-11 (31) 102016111762 (31) 102016114703
(73) Mitsubishi Materials Corporation, 2-3, Marunouchi 3- chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8117, JP	(54) Kopplingsanordning för en roterande koppling hos en svängaxel av en klaffslutare av en avgasgasklaff med en drivorgan (73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE	(51) F02D 29/00 E02F 9/20 F02D 45/00
(51) F01M 5/02 F02N 19/04 F02N 19/02 H05B 1/02 H05B 3/78	(11) 3 068 984 F01P 11/20 F01M 5/00 H05B 3/22	(21) 11777399.4 (32) 2010-05-07 (33) JP
(21) 14815448.7 (32) 2013-11-15 (33) NO	(45) 2019-10-16 (31) 20131519	(45) 2019-11-06 (31) 2010107115
(54) Kontaktvärmare	(54) Arbetsfordon och förfarande för att styra arbetsfordon (73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107- 8414, JP	(51) F02D 41/24 F02D 41/22
(73) Defa AS, Blingsmoveien 30, 3540 Nesbyen, NO	(21) 12183089.7 (54) System för styrning av en förbränningsmotor	(11) 2 568 148 (45) 2019-10-30
(51) F01N 3/08 F01N 3/20 F01N 13/00	(11) 3 249 185 F02B 37/10 F02B 37/00	(51) F02D 41/24 F02D 41/22
(21) 14909024.3 (54) Avgasreningsanordning för motor (73) Volvo Truck Corporation, c/o Volvo Business Service AB Avd. 508142 ARHK5, 405 08 Göteborg, SE	(45) 2019-10-16	(11) 2 706 215 F02N 11/08 (45) 2019-10-30

Meddelade europeiska patent 07/2020

(73) FPT Industrial S.p.A., Via Puglia 15, 10156 Torino, IT	(51) F03D 80/40	(11) 3 329 120
	(21) 16747488.1	(45) 2019-10-16
	(32) 2015-07-31 (33) DE	(31) 102015112643
	(54) Vindenergianläggningsrotorblad	
	(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE	
(51) F02G 5/00	(11) 3 059 430	
F01K 23/06	F01K 25/08	
F02B 43/00	F02G 5/02	
(21) 15155850.9	(45) 2019-10-16	
(54) Förbränningsmotor försedd med ett system för tillvaratagande av spillvärme		
(73) FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, 9320 Arbon, CH		
(51) F02M 31/13	(11) 2 672 100	
H05B 1/02	B60H 1/20	
(21) 13002483.9	(45) 2019-12-04	
(32) 2012-06-06 (33) DE	(31) 102012011252	
(54) Styrning av en elektrisk insugningsluftvärmare vid en förbränningsmotor		
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
(51) F02M 53/04	(11) 3 365 549	
F02M 61/14		
(21) 16781472.2	(45) 2019-12-11	
(32) 2015-10-20 (33) GB	(31) 201518531	
(54) Skydd för bränsleinsprutarmunstycke		
(73) Delphi Technologies IP Limited, Erin Court, Bishops Court Hill, St. Michael, BB		
(51) F02N 11/04	(11) 3 081 791	
F02N 19/00	F02D 41/00	
F02D 41/02	F02D 41/04	
(21) 16000666.4	(45) 2019-10-23	
(32) 2015-04-13 (33) DE	(31) 102015005263	
(54) Förfarande för bestämning av avstängningspositionen för en axel i en förbränningsmotor		
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
(51) F03B 13/14	(11) 3 267 030	
F03D 9/00	F16H 25/20	
F03B 15/00	F16H 19/04	
F16H 31/00	G05B 11/01	
F03D 15/10	F03D 9/25	
(21) 16758417.6	(45) 2020-01-08	
(32) 2015-03-05 (33) CN	(31) 201510097533	
(54) Kraftverkssystem där våg- och vindkraft kompletterar varandra för kontinuerlig kraftgenerering		
(73) Weng, Wen-kai, 5F., No.101, Ln.656 Zhongzheng Rd. Zhongzheng Dist., Keelung City, Taiwan 202, TW		
Weng, Yuan-yu, 1F., No.407-3 Dafeng 2nd Rd. Sanmin Dist., Kaohsiung City, Taiwan 807, TW		
Chen, Chien-Jung, 8F.-3 No.17 Guangri Rd. Wuri Dist., Taichung City, Taiwan 414, TW		
(51) F03D 7/04	(11) 2 710 257	
F03D 9/00	F03D 7/02	
F03D 1/02	F03D 1/04	
F03D 9/11	F03D 9/25	
F03D 9/32	H02P 9/00	
(21) 12726151.9	(45) 2019-10-23	
(32) 2011-05-16 (33) FR	(31) 1101476	
(54) TURBIN MED OPTIMERAD EFFEKTIVITET		
(73) SAVE INNOVATIONS, 3, rue des Arts et Métiers, 38000 Grenoble, FR		
(51) F04B 43/00	(11) 3 071 329	
F04B 43/02	F04B 43/06	
F04B 43/04	F04B 43/12	
B01L 3/00		
(21) 14820968.7	(45) 2019-11-06	
(32) 2013-11-22 (33) US	(31) 201361907623 P	
(32) 2013-12-20 (33) US	(31) 201361919115 P	
(32) 2014-02-18 (33) US	(31) 201461941118 P	
(54) Kanalfri pump, förfaranden och användningar därav		
(73) Rheonix, Inc., 10 Brown Road Suite 103, Ithaca, NY 14850, US		
(51) F04B 49/06	(11) 2 458 214	
F04B 39/00		
(21) 11190199.7	(45) 2019-10-23	
(32) 2010-11-30 (33) US	(31) 955987	
(54) Fram- och återgående kompressor och metoder för att övervaka dennas drift		
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		
(51) F04D 1/00	(11) 3 401 545	
F04D 13/02	F04D 13/12	
F04D 23/00	F02N 19/10	
B60H 1/22		
(21) 18174038.2	(45) 2019-11-27	
(32) 2016-08-18 (33) DE	(31) 102016115368	
(54) Sidokanalfläkt och centrifugalpump drivna av en gemensam motor, där pumpen drivs via en magnetisk transmission		
(73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG, Eberspächer Strasse 24, 73730 Esslingen, DE		
(51) F04D 7/04	(11) 3 171 029	
F04D 29/16	F04D 29/22	
F04D 29/42	F04D 29/44	
(21) 16198832.4	(45) 2019-10-16	
(32) 2015-11-17 (33) US	(31) 201562256336 P	
(54) Pump med främre deflektorvingar, slitplåt, och impeller med utpumpningsvingar		
(73) Cornell Pump Company, 16261 Southeast 130th Avenue, Clackamas, OR 97015, US		
(51) F04D 29/26	(11) 3 351 804	
F04D 29/66	B60H 1/22	
F04D 29/02	F04D 29/053	
F04D 29/28		
(21) 18151581.8	(45) 2019-11-27	
(32) 2017-01-17 (33) DE	(31) 102017100800	
(54) Varmluftsimpeller		
(73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG, Eberspächer Strasse 24, 73730 Esslingen, DE		
(51) F16B 5/02	(11) 3 014 131	
F16B 25/10	F16B 31/02	
F16B 35/00	F16B 5/06	
(21) 14731598.0	(45) 2019-11-06	
(32) 2013-06-28 (33) DE	(31) 102013010908	
(54) Roterande fästverktyg		

Meddelade europeiska patent 07/2020

(73) SFS Intec Holding AG, Nefenstrasse 30, 9435 Heerbrugg, CH

(51) **F16B 13/08** (11) **3 003 690**
 B22F 3/105 B22F 5/10
 F15D 1/00 B33Y 80/00

(21) **14731995.8** (45) 2019-10-09
 (32) 2013-06-12 (33) GB (31) 201310452
 (32) 2014-01-30 (33) GB (31) 201401561
 (54) Förfarande för framställning av servoventil-grenrör samt i ett stycke framställt grenrör med kurvformigt strömningsgalleri
 (73) Domin Fluid Power Limited, Coombe Lodge Bourne Lane, Blagdon, Bristol BS40 7RG, GB

(51) **F16B 25/00** (11) **3 334 945**
 (21) **16744728.3** (45) 2019-10-23
 (32) 2015-08-12 (33) EP (31) 15180753.4
 (54) Förfarande för sättning av en skruv
 (73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI

(51) **F16D 65/14** (11) **3 194 804**
 F16D 65/18
 (21) **15763038.5** (45) 2019-11-06
 (32) 2014-09-17 (33) DE (31) 102014113370
 (54) Skivbroms för ett nyttofordon
 (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **F16F 3/087** (11) **3 063 428**
 F16F 15/08
 (21) **14758092.2** (45) 2019-11-27
 (32) 2013-10-30 (33) DE (31) 102013018185
 (54) Lager
 (73) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE

(51) **F16F 9/32** (11) **3 217 036**
 F16F 9/06 F16F 9/44
 B62K 25/08
 (21) **16188248.5** (45) 2019-12-18
 (32) 2016-03-04 (33) JP (31) 2016042426
 (54) Upphångningsanordning
 (73) Showa Corporation, 1-14-1, Fujiwara-cho Gyoda City, Saitama, 361-8506, JP

(51) **F16H 25/20** (11) **2 146 114**
 (21) **09009298.2** (45) 2019-10-16
 (32) 2008-07-18 (33) DE (31) 102008033887
 (54) Teleskop-dubbelspindeldrivanordning
 (73) Weiss Präzisionstechnik GmbH & Co. KG, Plettenbergstrasse 18-20, 78586 Deilingen, DE

(51) **F16H 57/023** (11) **3 156 696**
 F16H 55/12
 (21) **16192263.8** (45) 2019-10-30
 (32) 2011-01-07 (33) US (31) 201161430663 P
 (54) Rörelsestyrningsanordning
 (73) Nexen Group, Inc., 560 Oak Grove Parkway, Vadnais Heights, MN 55127, US

(51) **F16H 59/14** (11) **2 441 984**
 F16H 61/02 G01M 15/04
 (21) **11008047.0** (45) 2019-12-04
 (32) 2010-10-12 (33) DE (31) 102010048216

(54) Optimeringar vid styrning av en automatiserad växellåda, särskilt en automatiserad växellåda i ett nyttofordon

(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE

(51) **F16H 61/444** (11) **3 385 574**
 F16H 61/448

(21) **18160445.5** (45) 2019-10-16
 (32) 2017-04-06 (33) DE (31) 102017205846
 (54) Hydraulisk drivanordning för matarvalsarna till ett huvud till en trädskördare
 (73) Robert Bosch GmbH, P.O. Box 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(51) **F16J 15/3208** (11) **3 245 429**
 F16J 15/3284 F16J 15/56
 F16J 15/00 F16J 15/16
 F16J 15/3236

(21) **16701428.1** (45) 2019-10-30
 (32) 2015-01-16 (33) EP (31) 15151542.6
 (54) Tätningssystem med tryckavlastningselement och användning av ett tätningssystem för inställning av en mellanrumstryckkaskad
 (73) Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH, Handwerkstrasse 5-7, 70565 Stuttgart, DE

(51) **F16J 15/34** (11) **1 601 890**
 (21) **04716118.7** (45) 2019-11-27
 (32) 2003-02-28 (33) US (31) 450797 P
 (54) Balanserad mekanisk tätningssuppsättning
 (73) A.W. Chesterton Company, 225 Fallon Road, Middlesex Industrial Park, Stoneham, Massachusetts 02180-2999, US

(51) **F16K 11/083** (11) **3 260 746**
 (21) **16176056.6** (45) 2019-10-23
 (54) Flödesreglerventil
 (73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE
 AUDI AG, 85045 Ingolstadt, DE

(51) **F16K 31/04** (11) **3 234 427**
 (21) **15801490.2** (45) 2019-10-23
 (32) 2014-12-19 (33) GB (31) 201422844
 (54) Ventil med lagerisolering

(73) Norgren Limited, P.O. Box 22 Eastern Avenue, Lichfield Staffordshire WS13 6SB, GB

(51) **F16K 31/383** (11) **2 646 720**
 F16K 11/044 B25D 9/18
 (21) **11845557.5** (45) 2019-10-16
 (32) 2010-12-01 (33) FI (31) 20106265
 (54) Snabbutlösningssventil

(73) Global Boiler Works OY, Lumijoentie 8, 90400 Oulu, FI

(51) **F16K 31/54** (11) **3 384 191**
 F16K 31/04 F16K 11/07
 F15B 13/044 F16K 31/53
 (21) **16801135.1** (45) 2019-10-30
 (32) 2015-12-03 (33) DE (31) 102015015685
 (54) Ventilanordning

(73) Hydac Systems & Services GmbH, Industriestrae, 66280 Sulzbach, DE

(51) **F16L 5/10** (11) **3 299 690**

Meddelade europeiska patent 07/2020

H02G 3/22	F16L 5/14	F21S 41/663
H02G 3/08		(21) 16718994.3 (45) 2019-10-09
(21) 17192522.5 (45) 2019-10-23		(32) 2015-03-25 (33) AT (31) 502382015
(32) 2016-09-23 (33) FI (31) 20165717		(54) Belysningsanordning för en fordonsstrålkastare
(54) Tätningsmontering		(73) ZKW Group GmbH, Rottenhauser Strae 8, 3250 Wieselburg, AT
(73) Trelleborg Industrial Products Finland OY, Kikkerlöntie 72, 38300 Sastamala, FI		
<hr/>		
(51) F16L 29/02 (11) 3 351 842		(51) F21V 19/00 (11) 3 392 558
F16L 37/34 F16L 37/30		F21V 23/06 F21Y 115/10
(21) 18152912.4 (45) 2019-11-06		(21) 18168573.6 (45) 2019-12-18
(32) 2017-01-24 (33) FR (31) 1750579		(32) 2017-04-21 (33) SE (31) 1750476-2
(32) 2017-10-06 (33) FR (31) 1759392		(54) Lysdiodarmatur och metod för montering av en sådan
(54) Fluidkopplingselement samt fluidkoppling innefattande ett sådant element		(73) Nordic Light Group Development AB, Box 366, 931 24 Skellefteå, SE
(73) Staubli Faverges, Place Robert Stäubli, 74210 Faverges, FR		
<hr/>		
(51) F16L 37/088 (11) 3 032 159		(51) F22G 5/12 (11) 3 080 515
(21) 15199301.1 (45) 2019-10-16		(21) 13899079.1 (45) 2019-11-06
(32) 2014-12-11 (33) FR (31) 1462286		(54) Ångkylare med flödesmätning
(54) Fluidumanslutningssystem		(73) Control Components, Inc., 22591 Avenida Empresa, Rancho Santa Margarita, California 92688, US
(73) Schrader, 48, rue de Salins, 25300 Pontarlier, FR		
<hr/>		
(51) F16L 37/32 (11) 2 855 993		(51) F23G 5/30 (11) 3 039 338
H05K 7/20 F28F 9/02		F23G 5/50 F23G 7/00
F28F 19/01		(21) 14786285.8 (45) 2019-10-09
(21) 13736641.5 (45) 2019-11-27		(32) 2013-08-27 (33) FR (31) 1358199
(32) 2012-05-25 (33) US (31) 201213481210		(54) Förbränningsugn för pastösa produkter, särskilt slam från rensningsstationer
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313832593		(73) SUEZ International, Tour CB21 16, Place de l'Iris, 92040 Paris La Défense, FR
(54) Fluidanslutningsdon för ett kylsystem		
(73) Asetek Danmark A/S, Assensvej 2, 9220 Aalborg East, DK		
<hr/>		
(51) F16L 55/02 (11) 2 971 925		(51) F24C 15/20 (11) 2 841 852
F16L 55/04 F16L 55/24		B01D 53/00 B01D 53/44
F16K 47/04		(21) 12875412.4 (45) 2019-10-23
(21) 13877937.6 (45) 2019-10-16		(54) Kökshuv med avfettningseenhet
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313840906		(73) ProAir Oy Ltd, Jungfrustigen 13, 10210 Inkoo, FI
(54) Strömningsregleranordning samt förfarande för att bringa vätska att strömma genom densamma		
(73) Flowserve Management Company, 5215 North OConnor Boulevard Suite 2300, Irving, TX 75039, US		
<hr/>		
(51) F17C 3/08 (11) 2 981 757		(51) F24D 3/00 (11) 2 894 466
(21) 14714296.2 (45) 2019-10-09		G01N 27/02 G01N 17/02
(32) 2013-04-05 (33) EP (31) 13162456.1		(21) 13835056.6 (45) 2019-12-11
(54) Upphångningsanordning för en i en ytterbehållare termiskt isolerat anordnad innerbehållare och behållaranordning		(32) 2012-09-10 (33) JP (31) 2012198658
(73) Cryoshelter GmbH, Reininghausstrasse 25-27, 8020 Graz, AT		(54) Sensor för korrosionsmotståndsförsämring och system för varmvattenförsörjning och uppvärmning därmed
<hr/>		
(51) F21S 8/04 (11) 3 369 986		(51) F24F 1/06 (11) 2 871 427
F21V 17/16 F21V 19/00		F24F 1/26 F24F 11/00
F21V 21/02 F21V 3/00		(21) 14190909.3 (45) 2019-12-18
F21S 2/00 F21V 21/005		(32) 2013-11-07 (33) JP (31) 2013231388
F21V 21/35 F21V 23/06		(54) Utomhusenhet för luftkonditioneringsanordning
F21Y 105/10 F21Y 115/10		(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
(21) 18159220.5 (45) 2019-10-16		
(32) 2017-03-01 (33) DE (31) 102017203332		
(54) Ljusarmatur		
(73) H4X e.U., Auer-Welsbach-Gasse 36, 8055 Graz, AT		
<hr/>		
(51) F21S 41/141 (11) 3 274 216		(51) F24S 20/69 (11) 3 156 557
F21S 41/16 F21S 41/143		F24S 20/00 F24S 20/61
		F28F 3/12 F28F 13/18
		(21) 14894197.4 (45) 2019-10-16
		(32) 2014-06-13 (33) CN (31) 201410260677

Meddelade europeiska patent 07/2020

(54) Multifunktionell flerfunktionstegelplatta och -platta				avkokningsgas till omgivande temperatur före
(73) Beijing Wadener Technology Co. Ltd, No.2131, Building				kompression i ett återkondenseringsystem
No.2, Chuangxin Road No.7, Science and Technology,			(73) Wärtsilä Gas Solutions Norway AS, Solbråveien 10,	
Changping District, Beijing 102200, CN			1383 Asker, NO	
<hr/>				
(51) F25B 21/02	(11) 3 209 952	(51) F26B 3/00	(11) 3 364 136	
B67D 1/08	A47J 31/40	F26B 5/04	F26B 5/12	
(21) 15788537.7	(45) 2019-12-11	F26B 21/08	G21F 5/06	
(32) 2014-10-20 (33) US	(31) 201462065914 P	F26B 21/14	G21C 19/32	
(54) Dryckesmaskin med termoelektrisk kylare, värmerör och		G21F 9/34	G21F 5/005	
kylkroppsarrangemang		G21F 9/08	G21F 9/28	
(73) Bedford Systems LLC, 201 Burlington Road, Bedford, MA		G21F 5/008		
01730, US		(21) 18166586.0	(45) 2019-10-09	
<hr/>				
(51) F25B 41/00	(11) 2 577 188	(32) 2007-12-21 (33) US	(31) 16151 P	
F04B 39/00	F01N 1/22	(54) Sätt att bereda en behållare fylld med fuktiga,		
F04B 53/00	F04C 29/00	radioaktiva element avsedda för torr förvaring		
F04C 29/06	F04C 18/16	(73) Holtec International, Inc., Holtec Technology Campus		
F16L 55/04		Corporate Engineering Office One Holtec Boulev,		
(21) 11709856.6	(45) 2019-12-25	Camden, NJ 08104, US		
(32) 2010-06-01 (33) US	(31) 350101 P	<hr/>		
(54) Pulsationsreducering		(51) F26B 3/04	(11) 3 396 284	
(73) Carrier Corporation, One Carrier Place P.O.Box 4015,		F26B 17/04	F26B 21/04	
Farmington, CT 06034-4015, US		F26B 23/00	F26B 21/06	
<hr/>				
(51) F25B 43/02	(11) 2 748 542	(21) 18168866.4	(45) 2019-10-23	
F25B 31/00		(32) 2017-04-24 (33) DE	(31) 102017108697	
(21) 12743342.3	(45) 2019-10-16	(54) Genomströmningstork med en		
(32) 2011-08-26 (33) US	(31) 201161527787 P	frånluftåterföringsanordning		
(54) Kylmedieförångare		(73) Stela Laxhuber GmbH, Laxhuberplatz 1, 84323 Massing,		
(73) Carrier Corporation, One Carrier Place P.O. Box 4015,		DE		
Farmington, CT 06034, US		<hr/>		
(51) F25D 21/14	(11) 2 531 787	(51) F28F 1/40	(11) 2 959 251	
(21) 11708973.0	(45) 2019-11-06	F28F 13/18	F28F 1/32	
(32) 2010-02-05 (33) DE	(31) 102010007141	(21) 14706746.6	(45) 2019-11-13	
(54) Kylenehet, i synnerhet frys		(32) 2013-02-21 (33) US	(31) 201361767506 P	
(73) AHT Cooling Systems GmbH, Werksgasse 57, 8786		(54) Rörstrukturer för värmeväxlare		
Rottenmann, AT		(73) Carrier Corporation, 1 Carrier Place, Farmington, CT		
<hr/>				
(51) F25D 23/00	(11) 2 609 380	(51) F41A 9/02	(11) 2 800 938	
A47F 3/04		(21) 12810203.5	(45) 2019-11-20	
(21) 11751547.8	(45) 2019-11-20	(32) 2012-01-05 (33) DE	(31) 102012000114	
(32) 2010-08-27 (33) DE	(31) 102010035695	(54) Förfarande och anordning för att fastställa en		
(54) Kylmöbel		projektills föreliggande		
(73) AHT Cooling Systems GmbH, Werksgasse 57, 8786		(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-		
Rottenmann, AT		Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE		
<hr/>				
(51) F25D 23/06	(11) 2 667 130	(51) F41A 17/66	(11) 3 155 354	
F25D 17/00	F25D 31/00	F41A 19/44	F41A 19/47	
F25D 29/00	F25B 43/00	(21) 15730124.3	(45) 2019-12-11	
F25B 31/00		(32) 2014-06-16 (33) DE	(31) 102014108469	
(21) 12736693.8	(45) 2019-10-02	(54) Lås med en slagmekanism och en slagbultsäkring		
(32) 2011-01-17 (33) ES	(31) 201100039	(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-		
(32) 2011-11-25 (33) ES	(31) 201101279	Str. 2, 29345 Unterlü, DE		
(54) Elektrisk apparat som även kan användas inom		<hr/>		
industrin för kylning eller frysning av produkter med		(51) F41H 5/04	(11) 3 055 639	
maximal hastighet		(21) 14801916.9	(45) 2019-12-11	
(73) Martinez Aroca, Jose Antonio, C/Cid Campeador 11, 3C,		(32) 2013-10-08 (33) DE	(31) 102013111137	
Gandia - 46702 Valencia, ES		(54) Skyddselement med fränkopplingskikt		
<hr/>				
(51) F25J 1/00	(11) 2 005 094	(51) G01B 5/14	(11) 3 237 838	
F17C 13/00	F25J 1/02	G01B 13/10		
(21) 07747584.6	(45) 2019-10-30	(21) 15771118.5	(45) 2019-10-16	
(32) 2006-04-07 (33) NO	(31) 20061580	(32) 2014-12-22 (33) DE	(31) 102014226825	
(54) Förfarande och apparatur för förvärmning av LNG-		(54) Spaltmätapparat och luftspaltmätningförfarande, för		

Meddelade europeiska patent 07/2020

<p>mätning av en luftspalsttjocklek, i synnerhet hos en generator hos en vindenergianläggning (73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE</p>	<p>(54) Optoelektronisk anordning (73) Vishay Semiconductor GmbH, Theresienstrasse 2, 74072 Heilbronn, DE</p>
<p>(51) G01B 17/00 (11) 3 410 061 G01S 15/06 G01S 7/52 (21) 18174962.3 (45) 2019-10-09 (32) 2017-05-29 (33) CH (31) 7002017 (54) Anordning och metod för att övervaka positionen av ett objekt med hjälp av akustiska vågor (73) ELESTA GmbH, Ostfildern (DE) Zweigniederlassung Bad Ragaz Heuteilstrasse 18, 7310 Bad Ragaz, CH</p>	<p>(51) G01J 1/04 (11) 3 274 671 A61B 5/00 A61B 90/00 (21) 16767594.1 (45) 2019-10-23 (32) 2015-03-23 (33) US (31) 201562136781 P (54) Optisk avbildningsanordning för nära infrarött ljus innefattande en kåpa (73) Archeoptix Biomedical Inc., 3B-745 Development Drive, Kingston, Ontario K7M 4W6, CA</p>
<p>(51) G01C 9/00 (11) 2 883 019 G01C 9/14 G01C 15/00 (21) 13745675.2 (45) 2019-10-09 (32) 2012-08-08 (33) EP (31) 12179722.9 (54) Lutningssensor (73) Hexagon Technology Center GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH</p>	<p>(51) G01J 5/20 (11) 2 335 037 H01L 31/0203 (21) 09755972.8 (45) 2019-12-11 (32) 2008-10-07 (33) FR (31) 0856790 (54) Elektromagnetisk strålningsdetektor med mikroinkapsling och anordning för att detektera elektromagnetisk strålning med sådana detektorer (73) LYNRED, Avenue de la Vauve, 91120 Palaiseau, FR</p>
<p>(51) G01C 21/00 (11) 2 933 603 (21) 15163511.7 (45) 2019-10-16 (32) 2014-04-14 (33) WO (31) PCT/SE2014/050458 (54) Navigering baserad på åtminstone en sensor och en 3D-karta (73) Vricon Systems Aktiebolag, Hus 207-3, 581 88 Linköping, SE</p>	<p>(51) G01K 5/34 (11) 3 028 022 (21) 14750157.1 (45) 2019-10-23 (32) 2013-07-29 (33) US (31) 201361859349 P (54) Gastermometer med konstant volym (GTKV) och omfattande noggrannhet (73) Rüeger S.A., Chemin de Mongevon 9, 1023 Crissier, CH</p>
<p>(51) G01C 21/20 (11) 3 420 312 (21) 17706740.2 (45) 2019-11-13 (32) 2016-02-23 (33) DE (31) 102016202784 (54) Ruttoptimering för en fluidfarkost (73) thyssenkrupp Marine Systems GmbH, Werftstrae 112-114, 24143 Kiel, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p>	<p>(51) G01M 3/28 (11) 2 401 596 F17D 5/02 (21) 10746492.7 (45) 2019-10-16 (32) 2009-02-24 (33) NO (31) 20090851 (54) System för läckagekontroll och/eller testning av rörledningar och tappningspunkter för ej komprimerbara vätskor (73) Hydrigo AS, Innset, 7398 Rennebu, NO</p>
<p>(51) G01F 1/84 (11) 3 403 059 (21) 17702968.3 (45) 2019-10-16 (32) 2016-01-14 (33) NL (31) 2016092 (54) Coriolis-flödesgivare (73) BERKIN B.V., Nijverheidsstraat 1a, 7261 AK Ruurlo, NL</p>	<p>(51) G01N 21/359 (11) 3 470 823 G01N 3/56 (21) 18210396.0 (45) 2019-10-30 (32) 2015-11-26 (33) WO (31) PCT/EP2015/077775 (32) 2015-04-09 (33) EP (31) 15162969.8 (54) Förfarande för att bestämma nötningsmotståndet för minst ett slitlager på en bärarplatta (73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01 Office 406 Ricasoli, Kalkara SCM1001, MT</p>
<p>(51) G01F 23/26 (11) 2 531 823 (21) 11702982.7 (45) 2019-11-13 (32) 2010-02-04 (33) DE (31) 102010001605 (54) Sensorsystem för fyllnadsnivådetektering av en fluid i ett kärl (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kroener-Strae 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>	<p>(51) G01N 21/49 (11) 3 521 810 G01N 21/31 G01N 15/00 G01N 15/14 G01N 21/47 G01N 15/02 (21) 18154509.6 (45) 2019-11-27 (54) Analysapparat för bestämning av finstoff (73) SICK Engineering GmbH, Bergener Ring 27, 01458 Ottendorf-Okrilla, DE</p>
<p>(51) G01G 21/28 (11) 2 910 913 G01G 23/06 (21) 14156291.8 (45) 2019-10-16 (54) Förfarande och anordning för tillhandahållande av vägningsresultat (73) TAMTRON OY, P.O. Box 15, 33561 Tampere, FI</p>	<p>(51) G01N 21/63 (11) 3 403 068 G01N 15/00 G01N 15/06 (21) 17706135.5 (45) 2019-11-06 (32) 2016-01-12 (33) GB (31) 201600564 (32) 2016-04-15 (33) GB (31) 201606611 (54) Method for detecting or quantifying carbon black and/or black carbon particles (73) Katholieke Universiteit Leuven KU Leuven Research & Development, Waaistraat 6 Box 5105, 3000 Leuven, BE</p>
<p>(51) G01J 1/02 (11) 3 408 608 G01S 17/08 G01S 7/497 G01B 11/02 G01S 7/481 G01S 17/02 (21) 17708194.0 (45) 2019-11-06 (32) 2016-02-23 (33) DE (31) 102016103144</p>	<p>(51) G01N 21/63 (11) 3 403 068 G01N 15/00 G01N 15/06 (21) 17706135.5 (45) 2019-11-06 (32) 2016-01-12 (33) GB (31) 201600564 (32) 2016-04-15 (33) GB (31) 201606611 (54) Method for detecting or quantifying carbon black and/or black carbon particles (73) Katholieke Universiteit Leuven KU Leuven Research & Development, Waaistraat 6 Box 5105, 3000 Leuven, BE</p>

Meddelade europeiska patent 07/2020

<p>Universiteit Hasselt, Martelarenlaan 42, 3500 Hasselt, BE</p>	<p>Potomac, MD 20854, US</p>
<p>(51) G01N 21/64 (11) 3 273 227 G01N 21/77 G01N 1/34 G01N 1/38 (21) 17188326.7 (45) 2019-10-16 (32) 2013-11-19 (33) FI (31) 20136152 (54) Förfarande för att analysera ett prov innefattande minst en första och en andra avlagringsinhibitor (73) Kemira Oyj, Energiakatu 4, 00180 Helsinki, FI</p>	<p>(51) G01N 33/68 (11) 2 895 867 C07K 7/04 C07K 7/08 (21) 13776426.2 (45) 2019-10-23 (32) 2012-09-14 (33) DE (31) 102012108598 (54) Nya, från D3 härledda D-enantiomera peptider och deras användning (73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE</p>
<p>(51) G01N 21/84 (11) 3 380 839 G01N 21/78 C12Q 1/00 (21) 16800918.1 (45) 2019-11-06 (32) 2015-11-23 (33) EP (31) 15195934.3 (54) Förfarande och apparat för att fastställa koncentrationen av en analyt i en kroppsvätska (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) G01N 33/68 (11) 3 097 423 (21) 15703840.7 (45) 2019-12-04 (32) 2014-07-01 (33) SE (31) 1450813-9 (32) 2014-01-23 (33) SE (31) 1450065-6 (54) Val av verksamma ämnen som modulerar gastrointestinal smärta (73) Biogaia AB, P.O. Box 3242, 103 64 Stockholm, SE</p>
<p>(51) G01N 22/00 (11) 2 909 609 (21) 13780380.5 (45) 2019-12-04 (32) 2012-10-22 (33) GB (31) 201218931 (54) Undersökning av fysiska egenskaper hos ett föremål (73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Botley Oxford OX2 0JB, GB</p>	<p>(51) G01R 27/26 (11) 3 149 498 G01N 22/00 (21) 15725615.7 (45) 2019-10-09 (32) 2014-05-28 (33) FR (31) 1454821 (54) Förfarande för förbättring av homogeniteten och intensiteten hos ett elektriskt fält inducerat i ett föremål upplyst av en infallande elektromagnetisk våg (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) G01N 30/60 (11) 2 633 307 B01D 15/22 (21) 11771036.8 (45) 2020-01-01 (32) 2010-10-29 (33) DE (31) 102010049789 (54) Anordning för kromatografisk separation av en stoffblandning och dess användning (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d.H., DE</p>	<p>(51) G01R 29/10 (11) 2 954 336 G06K 7/10 H01Q 3/26 (21) 14711606.5 (45) 2019-10-23 (32) 2013-02-11 (33) US (31) 201313763784 (54) Antenner med unik elektronisk signatur (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>
<p>(51) G01N 31/00 (11) 3 056 898 G01N 21/77 G01N 21/78 G01N 31/22 B65D 81/26 (21) 14850159.6 (45) 2019-11-27 (32) 2013-10-04 (33) JP (31) 2013209349 (32) 2014-01-24 (33) JP (31) 2014011244 (54) Sammansättning med syrepåvisande medel, samt gjuten artikel, ark, syreavlägsnande material och förpackningsmaterial som innefattar det påvisande medlet (73) Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc., 5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8324, JP</p>	<p>(51) G01S 3/20 (11) 3 039 444 G01S 3/44 G01S 7/35 G01S 13/34 G01S 13/42 G01S 13/93 G01S 13/44 (21) 14731972.7 (45) 2019-10-23 (32) 2013-08-27 (33) DE (31) 102013216970 (54) Radarsensor för motorfordon (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p>
<p>(51) G01N 33/497 (11) 2 823 300 A61B 5/08 (21) 13713094.4 (45) 2019-10-09 (32) 2012-03-08 (33) US (31) 201261608326 P (54) Ett förfarande för detektering av biomarkörer i utandningsluft (73) Sensa Bues AB, Anhaltsvägen 38, 191 40 Sollentuna, SE</p>	<p>(51) G01S 5/12 (11) 3 391 072 G01S 11/02 G01S 5/02 (21) 16823203.1 (45) 2019-10-30 (32) 2015-12-15 (33) FR (31) 1502594 (54) Förfarande för lokalisering av källor för utsändning av elektromagnetiska vågor (73) THALES, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR</p>
<p>(51) G01N 33/50 (11) 3 304 074 G01N 33/574 (21) 16731403.8 (45) 2019-10-16 (32) 2015-05-26 (33) US (31) 201562166499 P (32) 2016-05-02 (33) US (31) 201662330529 P (54) Användning av cirkulerande tumörcelexportiskt index vid cancerstratifiering och diagnostik (73) Creatv Microtech, Inc., 11609 Lake Potomac Drive,</p>	<p>(51) G01S 7/51 (11) 2 805 180 G01S 17/66 G01S 17/42 (21) 13700319.0 (45) 2019-10-23 (32) 2012-01-17 (33) EP (31) 12151438.4 (54) Laserföljare med grafisk målföljningsfunktionalitet (73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH</p>
<p>(51) G01S 11/02 (11) 3 391 077 G01S 5/12 G01S 5/02</p>	<p>(51) G01S 11/02 (11) 3 391 077 G01S 5/12 G01S 5/02</p>

Meddelade europeiska patent 07/2020

(21) 16809110.6	(45) 2019-10-30	(21) 16810366.1	(45) 2019-10-23
(32) 2015-12-15 (33) FR (31) 1502593		(32) 2015-12-17 (33) DK (31) 201500817	
(54) Förfarande för lokalisering av källor för utsändning av elektromagnetiska pulser i en omgivning som innefattar reflektorer		(54) Omslutningssystem för mobila elektroniska anordningar för docknings- och laddningsoperationer	
(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR		(73) Ergonomic Solutions International Limited, Unit B1 Longmead Business Centre, Blenheim Road, Epsom, Surrey KT19 9QQ, GB	
(51) G01S 13/93	(11) 3 156 819	(51) G06F 3/0488	(11) 2 256 594
B60R 19/48	G01S 17/93	G06F 3/0481	
G01S 7/40	G01S 7/497	(21) 10177958.5	(45) 2019-12-25
(21) 16001950.1	(45) 2019-12-11	(32) 2003-12-01 (33) US (31) 525958 P	
(32) 2015-10-13 (33) DE (31) 102015013299		(54) Metod för att tillhandahålla aviseringar av nya händelser på en anordning med liten skärm	
(54) Förfarande och anordning för undvikande av felingrepp av ett förarassistanssystem i ett motorfordon		(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE			
(51) G02B 6/44	(11) 2 950 125	(51) G06F 3/0488	(11) 2 256 595
H02G 3/06		G06F 3/0481	
(21) 15166684.9	(45) 2019-10-23	(21) 10177959.3	(45) 2019-12-25
(32) 2014-05-29 (33) IT (31) MI20140998		(32) 2003-12-01 (33) US (31) 525958 P	
(54) Torsionsresistent kabelgenomföring		(54) Metod för att tillhandahålla notifieringar av nya händelser på en anordning med liten skärm	
(73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milano, IT		(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	
(51) G02B 6/44	(11) 3 185 059	(51) G06F 16/21	(11) 3 271 834
(21) 16840323.6	(45) 2019-10-23	G06F 16/23	
(32) 2015-09-18 (33) JP (31) 2015185293		(21) 16720548.3	(45) 2019-10-23
(54) Optisk fiberkabel, förfarande för tillverkning av optisk fiberkabel, och tillverkningsanordning		(32) 2015-03-20 (33) US (31) 201562135982 P	
(73) Fujikura Ltd., 5-1, Kiba 1-chome Koto-Ku, Tokyo 135-8512, JP		(54) Aggregering av stora volymer tidsdata från flera överlappande källor	
		(73) D&B Business Information Solutions, The Chase Carmanhall Road Sandford Business Park, Dublin 18, IE	
(51) G02F 1/13357	(11) 3 379 327	(51) G06F 16/22	(11) 3 388 969
H05K 7/20		(21) 18166222.2	(45) 2019-10-16
(21) 18162932.0	(45) 2019-10-23	(32) 2017-04-13 (33) EP (31) 17166553.2	
(32) 2017-03-22 (33) IT (31) 201700031356		(54) Söksystem	
(54) Bildskärmpanel för digitala skyltar		(73) DSwiss AG, Badenerstrasse 329, 8003 Zürich, CH	
(73) IMECON S.R.L., Via Abbondio Sangiorgio, 12, 20145 Milano, IT			
(51) G05B 13/02	(11) 2 300 965	(51) G06F 16/957	(11) 3 093 778
G06N 7/02	G06N 3/04	(21) 16169679.4	(45) 2020-01-01
(21) 09750109.2	(45) 2019-10-23	(32) 2015-05-14 (33) US (31) 201562161737 P	
(32) 2008-05-23 (33) GB (31) 0809443		(54) Generating graphical representations of data using multiple rendering conventions	
(54) Förbättrat förfarande för beslutsfattande baserat på oskarp neuro Typ-2		(73) Palantir Technologies Inc., 100 Hamilton Avenue, Palo Alto, CA 94301, US	
(73) Logical Glue Limited, Unit 7 Cumberland Gate Cumberland Road, Southsea, Hampshire PO5 1AG, GB			
(51) G05B 23/02	(11) 2 752 722	(51) G06F 21/36	(11) 2 887 252
G06N 99/00	G06N 5/02	H04L 29/06	
(21) 11871424.5	(45) 2019-11-06	(21) 13197810.8	(45) 2019-10-16
(54) Förfarande för övervakning av en anläggnings tillstånd och anordning för densamma		(54) Användarautentisering	
(73) Hitachi Power Solutions Co., Ltd., 2-2, Saiwai-cho 3-chome, Hitachi-shi, Ibaraki, JP		(73) MASTERCARD INTERNATIONAL, INC., 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577-2509, US	
(51) G05D 16/10	(11) 3 449 331	(51) G06F 21/54	(11) 3 411 824
G05D 16/16	F16K 1/12	G06F 21/57	G06F 21/60
(21) 17721427.7	(45) 2020-01-01	G06F 21/62	
(32) 2016-04-26 (33) GB (31) 201607214		(21) 17703146.5	(45) 2019-10-30
(54) Anordning för reglering av fluidflöde		(32) 2016-02-04 (33) US (31) 201662291507 P	
(73) Oxford Flow Limited, Osney Mead, Oxford OX2 0ES, GB		(54) System och metod för lagring och delning av transaktionsdata med användning av ett distribuerat datorsystem	
		(73) Nasdaq Technology AB, Tullvaktsvägen 15, 105 78	
(51) G06F 1/16	(11) 3 391 173		

Meddelade europeiska patent 07/2020

Stockholm, SE			manöveranordning och en batteridrivna manöveranordning
(51) G06F 21/60	(11) 3 208 736		(73) Insta GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE
G06F 21/44	B41J 2/175		
H04L 9/08	H04L 9/32		
(21) 17166673.8	(45) 2019-12-18		
(54) Autentisering av en utbytbar skrivarkomponent			
(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 10300 Energy Drive, Spring TX 77389, US			
(51) G06Q 10/10	(11) 3 188 435		(51) G10L 19/005
H04L 29/06	H04L 12/58		(11) 3 355 305
(21) 15382665.6	(45) 2019-11-13		G10L 25/90
(54) Förfarande för certifiering av e-post omfattande en betrodd digital signatur av en telekommunikationsoperatör			G10L 19/02
(73) Lleidanetworks Serveis Telemàtics S.A., Parque Tecnológico Agroalimentario Edificio H1, 2 planta, 25003 Lleida, ES			(21) 17207093.0
			(45) 2019-10-23
			(32) 2014-07-28 (33) EP (31) 14178825.7
			(32) 2013-10-31 (33) EP (31) 13191133.1
			(54) Ljudavkodare samt förfarande för alstring av en avkodad ljudinformation med användning av en felmaskering för modifiering av en tidsdomänexciteringssignal
			(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE
(51) G06Q 10/10	(11) 2 778 983		(51) G10L 19/02
G06Q 40/00	G06Q 40/02		(11) 3 413 306
G06Q 20/40	G06F 16/28		G10L 19/035
G06F 16/35	G06F 16/26		(11) 3 413 306
G06Q 30/00	G06F 16/335		G10L 19/20
G06F 16/9535	G06F 16/242		(21) 18173777.6
G06F 16/2458			(45) 2019-10-30
(21) 14159535.5	(45) 2019-12-25		(32) 2014-03-24 (33) JP (31) 2014059502
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361800887 P			(54) Kodningsförfarande, kodare, program och inspelningsmedium
(32) 2013-08-15 (33) US (31) 201313968265			(73) Nippon Telegraph and Telephone Corporation, 5-1 Otemachi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP
(32) 2013-08-15 (33) US (31) 201313968213			
(54) Data clustering			
(73) Palantir Technologies Inc., 100 Hamilton Avenue, Suite 300, Palo Alto, CA 94301, US			
(51) G06Q 20/02	(11) 2 553 642		(51) G21B 1/05
G06Q 20/40			(11) 3 312 843
(21) 11761840.5	(45) 2019-10-30		G21B 1/15
(32) 2010-05-28 (33) AU (31) 2010100533			(21) 17206509.6
(32) 2010-05-28 (33) US (31) 349741 P			(45) 2019-10-23
(32) 2010-04-02 (33) US (31) 320597 P			(32) 2013-09-24 (33) US (31) 201361881874 P
(54) Förfaranden och system för verifiering av transaktioner			(32) 2014-05-21 (33) US (31) 201462001583 P
(73) ISX IP Ltd, Sea Meadow House Blackburne Highway, Road Town Tortola, VG			(54) System för att forma och bibehålla ett plasma i högeffekts-FRC
			(73) TAE Technologies, Inc., 19631 Pauling, Foothill Ranch, CA 92610, US
(51) G06T 7/20	(11) 3 245 633		(51) G21C 3/42
G06T 7/62	G01W 1/14		(11) 3 396 676
(21) 16701885.2	(45) 2019-11-20		G21C 3/62
(32) 2015-01-13 (33) IT (31) TO20150029			G21C 3/18
(54) Förfarande för mätning av en partikels fällningshastighet och en anordning därav			(21) 17168130.7
(73) Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino, IT			(45) 2019-12-04
			(54) A ceramic nuclear fuel pellet, a fuel rod, and a fuel assembly
			(73) Westinghouse Electric Sweden AB, 721 63 Västerås, SE
(51) G07F 11/46	(11) 2 700 058		(51) G21C 3/64
G07F 11/16			(11) 3 401 924
(21) 12724921.7	(45) 2019-11-27		G21C 3/62
(32) 2011-04-19 (33) DK (31) 201170189 P			G21C 3/32
(54) Drive for internal transport system			G21C 21/02
(73) PROCES-DATA A/S, Navervej 8, 8600 Silkeborg, DK			(21) 17170860.5
			(45) 2019-12-11
			(54) A nuclear fuel pellet, a fuel rod, and a fuel assembly
			(73) Westinghouse Electric Sweden AB, 721 63 Västerås, SE
(51) G08C 17/02	(11) 3 264 387		(51) G21F 5/008
(21) 17168109.1	(45) 2019-10-23		(11) 3 134 900
(32) 2016-06-29 (33) DE (31) 102016111867			G21F 5/12
(54) Förfarande för att driva en batteridrivna			G21F 5/14
			(21) 15782253.7
			(45) 2019-10-23
			(32) 2014-04-24 (33) US (31) 201461983606 P
			(54) System för förvaring av kärnbränsle
			(73) Holtec International, One Holtec Drive, Marlton, NJ 08053, US
			(51) G21F 5/12
			(11) 3 417 460
			B65D 90/22
			G09F 3/03
			F16B 41/00
			F16B 31/02
			F16B 33/00
			(21) 17704252.0
			(45) 2019-11-27

Meddelade europeiska patent 07/2020

(54) Monteringsclipsanordning	H02K 5/04	H02K 1/18
(73) Orshall Verksted AS, Bakken 2, 4990 Sondeled, NO	H02K 15/00	H02K 7/02
	H02K 7/14	H02K 7/18
(51) H02J 1/06 (11) 3 247 015	H02K 1/20	H02K 5/20
(21) 16170171.9 (45) 2019-10-23	H02K 7/00	
(54) Strömförsörjningsanordning och förfarande för drift av en strömförsörjningsanordning	(21) 14002409.2 (45) 2019-11-13	
(73) Thales Management & Services Deutschland GmbH, Thalesplatz 1, 71254 Ditzingen, DE	(32) 2013-11-08 (33) DE (31) 102013018720	
(54) Drivsystem med likspänningsnät för en U-båt	(54) Vevaxel-startgenerator och hus för en vevaxel-startgenerator	
(73) thyssenkrupp Marine Systems GmbH, Werftstrae 112-114, 24143 Kiel, DE	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(73) thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE		
(51) H02J 1/10 (11) 3 161 923	(51) H02K 3/24 (11) 3 180 839	
H02J 7/00 H02M 3/00	H02K 9/19 H02K 7/18	H02K 3/12 H02K 1/20
(21) 15730499.9 (45) 2019-11-13	(21) 15738930.5 (45) 2019-10-23	
(32) 2014-06-27 (33) DE (31) 102014109092	(32) 2014-08-14 (33) DE (31) 102014216148	
(54) Vindenergianläggning och förfarande för inmatning av elektrisk energi	(54) Synkrongenerator, i synnerhet mångpolig synkronringgenerator tillhörande en växellös vindenergianläggning, och vindenergianläggning med densamma	
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE	(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE	
(51) H02J 3/00 (11) 2 917 989	(51) H02K 11/40 (11) 2 478 620	
(21) 13777097.0 (45) 2019-10-16	(21) 10757667.0 (45) 2019-11-06	
(32) 2012-11-12 (33) DE (31) 102012220582	(32) 2009-09-17 (33) US (31) 243447 P	
(54) Vindenergianläggning och förfarande för inmatning av elektrisk energi	(32) 2010-04-30 (33) US (31) 772123	
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE	(54) Strömregleranordning med dränering och slungring	
(51) H02J 3/14 (11) 3 284 154	(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue, Glenview, IL 60025, US	
H02J 3/00		
(21) 16704847.9 (45) 2019-10-09	(51) H02M 7/162 (11) 3 373 436	
(32) 2015-02-20 (33) DE (31) 102015102441	H02M 1/32	
(54) Styrning av en med en säkring skyddad energiöverföring mellan energiförsörjningsnätet och slutanvändaranordningar	(21) 17159423.7 (45) 2019-11-06	
(73) Alpiq Digital AG, Bahnhofquai 12, 4600 Olten, CH	(54) Förbättringar i eller i relation med linjekommuterade omvandlare	
(51) H02J 3/38 (11) 3 095 168	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
H02P 23/00 F03D 7/04		
(21) 14815699.5 (45) 2019-10-16	(51) H02P 5/74 (11) 2 278 699	
(32) 2014-01-16 (33) DE (31) 102014200737	B28D 1/04	
(54) Förfarande och regler- och/eller styranordning för driften av en vindenergianläggning och/eller av en vindpark och vindenergianläggning och vindpark	(21) 10010426.4 (45) 2019-10-30	
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE	(54) Kommunikation hos en elektrisk såg	
(51) H02J 3/38 (11) 3 031 115	(73) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 14738859.9 (45) 2019-11-06		
(32) 2013-08-06 (33) DE (31) 102013215396	(51) H03M 13/11 (11) 3 491 741	
(54) Förfarande för styrning av vindenergianläggningar	H03M 13/03 H04L 1/00	
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrasse 26, 26607 Aurich, DE	(21) 18734211.8 (45) 2019-11-27	
(51) H02J 7/35 (11) 2 545 632	(32) 2017-06-27 (33) US (31) 201762525453 P	
H02J 3/24	(54) LDPC-SKIFTKOEFFICIENTER FÖR NY RADIO	
(21) 11753720.9 (45) 2019-10-23	(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 Stockholm, SE	
(32) 2010-03-11 (33) US (31) 722271		
(54) Reglering av bidrag från sekundära energikällor till kraftnät	(51) H04B 1/10 (11) 3 055 930	
(73) The AES Corporation, 4300 Wilson Boulevard, Arlington, Virginia 22203, US	H04B 7/00	
(51) H02K 1/14 (11) 2 871 756	(21) 14851814.5 (45) 2019-11-20	
	(32) 2013-10-11 (33) US (31) 201361890073 P	
	(32) 2014-06-30 (33) US (31) 201462019359 P	
	(54) Optimering av trådlöst radiosystem genom persistent spektrumanalys	
	(73) Ubiquiti Inc., 685 Third Avenue, 27th Floor, New York NY 10017, US	
	(51) H04B 7/0417 (11) 2 256 952	
	H04B 7/06 H04B 7/08	

Meddelade europeiska patent 07/2020

H04L 1/00	H04L 5/00	(32) 2009-04-03	(33) GB	(31) 0905820
H04L 25/02	H04L 25/03	(54) Förbättringar avseende signalbehandling		
(21) 10176952.9	(45) 2019-11-20	(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB		
(32) 2001-03-23	(33) US	(31) 816481		
(54) Method and apparatus for utilizing channel state information in a wireless communication system				
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, R-132 D, San Diego, CA 92121-1714, US				
(51) H04B 7/0456	(11) 2 560 298	(51) H04J 3/16	(11) 2 159 943	
H04B 7/06		H04J 3/07		
(21) 11769051.1	(45) 2019-10-30	(21) 09166204.9	(45) 2019-12-18	
(32) 2010-05-14	(33) US	(32) 2008-09-01	(33) JP	(31) 2008224104
(32) 2011-04-12	(33) KR	(31) 334948 P		
(32) 2010-11-15	(33) US	(31) 20110033788		
(32) 2010-08-11	(33) US	(31) 413951 P		
(32) 2010-04-12	(33) US	(31) 372468 P		
(32) 2010-04-12	(33) US	(31) 323345 P		
(54) Förfarande och anordning för effektiv feedback i ett trådlöst kommunikationssystem som stöder multipla antenner		(54) Ramgenererande anordning		
(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, SEOUL, 07336, KR		(73) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP		
(51) H04B 7/185	(11) 3 281 309	(51) H04L 1/00	(11) 3 254 410	
H04B 7/204		H04W 28/18	H04L 12/24	
(21) 16781881.4	(45) 2019-10-09	H04W 84/20		
(32) 2015-04-10	(33) US	(21) 16706012.8	(45) 2019-10-16	
(32) 2015-04-10	(33) US	(32) 2015-02-04	(33) SE	(31) 1550116-6
(32) 2015-05-20	(33) US	(31) 201562145810 P		
(32) 2016-01-13	(33) US	(31) 201562145804 P		
(32) 2016-02-23	(33) US	(31) 201562164456 P		
(32) 2016-03-23	(33) US	(31) 201662278368 P		
(32) 2016-03-29	(33) US	(31) 201662298911 P		
(32) 2016-03-29	(33) US	(31) 201662312342 P		
(32) 2016-03-29	(33) US	(31) 201662314921 P		
(54) Markbaserad antennstrålförning för kommunikation mellan åtkomstnoder och användarterminaler sammanlänkade via ett relä såsom en satellit		(54) En metod och system för att välja kommunikationsparametrar i ett trådlöst nätverk		
(73) ViaSat, Inc., 6155 El Camino Real, Carlsbad, CA 92009, US		(73) LumenRadio AB, Svängatan 2B, 416 68 Göteborg, SE		
(51) H04B 7/185	(11) 3 298 703	(51) H04L 5/00	(11) 3 298 718	
H04B 7/204		H04L 1/00	H04L 27/26	
(21) 17703844.5	(45) 2019-11-06	(21) 16730552.3	(45) 2019-11-06	
(32) 2016-01-13	(33) US	(32) 2015-05-22	(33) US	(31) 201562165848 P
(32) 2016-02-23	(33) US	(32) 2015-06-02	(33) US	(31) 201562170059 P
(32) 2016-03-23	(33) US	(32) 2016-05-19	(33) US	(31) 201615159505
(32) 2016-03-29	(33) US	(31) 201662278368 P		
(32) 2016-04-08	(33) WO	(31) 201662298911 P		
(32) 2016-12-07	(33) US	(31) 201662312342 P		
(32) 2016-12-07	(33) US	(31) 201662431416 P		
(54) Markbaserad antennstrålförning för kommunikation mellan åtkomstnodkluster och användarterminaler sammanlänkade via en relä såsom en satellit		(54) Techniques for signal extension signaling		
(73) ViaSat, Inc., 6155 El Camino Real, Carlsbad, CA 92009, US		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		
(51) H04B 10/11	(11) 3 190 726	(51) H04L 5/00	(11) 3 324 567	
H04B 10/116	H04B 10/69	(21) 17207867.7	(45) 2019-12-04	
(21) 15837818.2	(45) 2019-10-16	(32) 2010-04-30	(33) US	(31) 330157 P
(32) 2014-09-05	(33) CN	(32) 2009-11-05	(33) US	(31) 258525 P
(32) 2014-09-05	(33) CN	(32) 2009-06-15	(33) US	(31) 187070 P
(32) 2014-10-45	(31) 201410452730	(54) System och förfarande för delning av en styrkanal för bärvägsaggregering		
(54) Självanpassande mottagningsförfarande, anordning och system av trådlös signal		(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No.18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong, 523860 Dongguan, CN		
(73) Kuang-Chi Intelligent Photonic Technology Ltd., 2007-27, Building C, Oriental New World Plaza Crossing of Shen Nan Road, Shenzhen, Guangdong 518000, CN				
(51) H04B 10/2575	(11) 2 415 178	(51) H04L 5/00	(11) 3 324 568	
(21) 10713498.3	(45) 2019-10-23	(21) 17207868.5	(45) 2019-12-04	
		(32) 2010-04-30	(33) US	(31) 330157 P
		(32) 2009-11-05	(33) US	(31) 258525 P
		(32) 2009-06-15	(33) US	(31) 187070 P
		(54) System och förfarande för delning av en styrkanal för bärvägsaggregering		
		(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No. 18 Haibin Road, Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN		
		(51) H04L 5/00	(11) 3 327 979	
		(21) 17207869.3	(45) 2019-12-04	
		(32) 2010-04-30	(33) US	(31) 330157 P
		(32) 2009-11-05	(33) US	(31) 258525 P
		(32) 2009-06-15	(33) US	(31) 187070 P
		(54) System och förfarande för delning av en styrkanal för bärvägsaggregering		
		(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No. 18 Haibin Road, Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN		

Meddelade europeiska patent 07/2020

(21) 17207870.1	(45) 2019-12-04	kommunikationer för sakernas internet (Internet of Things, IOT)
(32) 2010-04-30 (33) US (31) 330157 P		
(32) 2009-11-05 (33) US (31) 258525 P	(73) Iotic Labs Limited, 24 Hills Road, Cambridge CB2 1JP, GB	
(32) 2009-06-15 (33) US (31) 187070 P		
(54) System och metod för att dela en styrkanal för bärvågsaggregation		
(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No. 18 Haibin Road, Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN		
(51) H04L 5/00	(11) 3 474 481	(51) H04N 5/232
H04J 11/00		(11) 3 379 820
(21) 18205191.2	(45) 2019-12-04	H04N 5/243
(32) 2005-05-04 (33) KR (31) 20050037777		(21) 17162802.7
(54) Förfarande, anordning och system för sändning och mottagning av information hos en okodad kanal i ett system med ortogonal frekvensdelningsmultiplex		(45) 2020-01-15
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 16677, KR		(54) Styrenhet, videokamera och metod för styrning av en videokamera
(51) H04L 5/00	(11) 3 282 636	(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE
H04W 72/04	H04W 24/10	
H04W 72/10	H04L 1/00	(51) H04N 17/00
H04W 72/08	H04W 88/08	(11) 3 451 650
(21) 17195300.3	(45) 2019-12-11	H04N 5/232
(32) 2010-04-01 (33) US (31) 752572		G08B 13/196
(54) Periodisk signalering av kanalinformationstillstånd med bäraraggregering		G08B 29/24
(73) Wireless Future Technologies Inc., 303 Terry Fox Drive, Suite 300, Ottawa, ON K2K 3J1, CA		(21) 17188260.8
(51) H04L 12/707	(11) 2 887 593	(45) 2020-01-08
H04L 12/723	H04L 12/40	(54) Metod för kalibrering av en riktning för en pan-, tilt-, zoom-kamera med avseende på en fast kamera, och system i vilket sådan kalibrering utförs
(21) 13198953.5	(45) 2019-10-09	(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE
(54) Nätverksgränssnitt för att sända skyddsdata för ett kraftnätverk		
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH		
(51) H04L 29/06	(11) 2 481 195	(51) H04N 19/11
H04N 21/231	H04N 21/2343	(11) 3 373 580
H04N 21/235	H04N 21/24	H04N 19/12
H04N 21/258	H04N 21/2662	H04N 19/15
H04N 21/435	H04N 21/4402	H04N 19/61
H04N 21/442	H04N 21/84	H04N 19/61
H04N 21/845		H04N 19/124
(21) 10766397.3	(45) 2019-10-30	H04N 19/176
(32) 2009-09-22 (33) US (31) 244767 P		H04N 19/593
(32) 2009-11-03 (33) US (31) 257719 P		H04N 19/157
(32) 2009-11-04 (33) US (31) 258088 P		(21) 18167914.3
(32) 2009-12-11 (33) US (31) 285779 P		(45) 2019-12-11
(32) 2010-01-20 (33) US (31) 296725 P		(32) 2010-12-21 (33) US (31) 201061425670 P
(32) 2010-08-10 (33) US (31) 372399 P		(32) 2011-03-04 (33) US (31) 201161449528 P
(32) 2010-09-21 (33) US (31) 887492		(54) Intraprediktionskodning vid plana framställningar
(54) Enhanced block-request streaming using url templates and construction rules		(73) NTT Docomo, Inc., 11-1 Nagata-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		
(51) H04L 29/06	(11) 3 056 032	(51) H04N 19/11
H04L 29/08	H04W 4/60	(11) 3 373 581
H04W 4/70		H04N 19/12
(21) 14786233.8	(45) 2019-12-04	H04N 19/15
(32) 2013-10-08 (33) US (31) 201361888472 P		H04N 19/61
(54) Förfarande och anordningar för förmedling av		H04N 19/124
		H04N 19/176
		H04N 19/593
		H04N 19/157
		(21) 18167918.4
		(45) 2019-12-18
		(32) 2010-12-21 (33) US (31) 201061425670 P
		(32) 2011-03-04 (33) US (31) 201161449528 P
		(54) Förbättrad intra-prediktionskodning med hjälp av plana representationer
		(73) NTT DoCoMo Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
		(51) H04N 19/13
		(11) 2 645 715
		H04N 19/91
		(21) 11843220.2
		(45) 2019-11-06
		(32) 2011-02-11 (33) US (31) 201161441655 P
		(32) 2011-01-14 (33) US (31) 201161432601 P
		(32) 2010-12-08 (33) US (31) 421193 P
		(32) 2010-12-02 (33) US (31) 418876 P
		(32) 2010-11-25 (33) US (31) 417265 P
		(54) Metod för signalering av bildinformation och metod för avkodning av bildinformation genom användning av densamma
		(73) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu,, Seoul 150-721, KR

Meddelade europeiska patent 07/2020

(51) H04N 19/187	(11) 2 901 688	H04W 12/02
H04N 19/33	H04N 19/30	(21) 12164895.0
H04N 19/159	H04N 19/172	(45) 2019-10-16
H04N 19/593	H04N 19/105	(32) 2012-04-05 (33) FI (31) 20125390
H04N 19/46		(54) Omval av cell i telekommunikationssystem
(21) 13841278.8	(45) 2019-10-23	(73) Airbus Defence and Space Oy, Hiomotie 32, 00380 Helsinki, FI
(32) 2012-09-28 (33) US (31) 201261707185 P		
(54) APPARAT OCH FÖRFARANDE FÖR KODNING OCH AVKODNING AV VIDEO		
(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI		
(51) H04N 21/236	(11) 3 291 561	(51) H04W 36/00
H04N 21/2389	H04N 21/4385	(11) 2 730 123
H04N 21/61		H04W 36/32
(21) 17196763.1	(45) 2019-10-23	(21) 11770916.2
(32) 2010-02-26 (33) EP (31) 10154898.0		(45) 2019-11-27
(54) Headerkomprimering av transportströmpaket		(54) Överlämningsbeslut i betjänande basstationer baserat på en första och en andra typ av rörlighetsmekanism
(73) Sun Patent Trust, 450 Lexington Avenue, 38th Floor, New York, NY 10017, US		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(51) H04R 3/12	(11) 3 245 796	(51) H04W 36/00
H04R 5/033	H04S 1/00	(11) 2 939 465
(21) 16737861.1	(45) 2019-10-16	(21) 14782574.9
(32) 2015-01-16 (33) US (31) 201562104166 P		(45) 2019-12-11
(54) Styrenhet för dubbelkommunikations-headset		(32) 2013-04-11 (33) KR (31) 20130040090
(73) Safariland, LLC, 13386 International Parkway, Jacksonville, FL 32218, US		(32) 2013-05-03 (33) KR (31) 20130050118
		(32) 2014-03-13 (33) KR (31) 20140029458
		(54) Resurshanteringsförfarande och anordning för användning i ett trådlöst kommunikationssystem
		(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR
(51) H04R 25/00	(11) 2 393 309	(51) H04W 36/00
(21) 10165090.1	(45) 2019-10-09	(11) 2 359 626
(54) Apparat och förfarande för applicering av en vibrationssignal på skallbenet hos en människa		H04W 76/18
(73) Oticon Medical A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK		(21) 09756619.4
		(45) 2019-12-25
		(32) 2008-11-17 (33) US (31) 115522 P
		(32) 2009-11-13 (33) US (31) 618240
		(54) Mobility management based on radio link failure reporting
		(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(51) H04W 8/20	(11) 2 773 140	(51) H04W 52/14
(21) 14155322.2	(45) 2019-10-09	(11) 3 073 649
(32) 2013-02-27 (33) GB (31) 201303430		H04W 52/50
(54) Autentisering av en enhet i ett fordon med hjälp av virtuellt sim		H04W 74/08
(73) Nomad Digital Limited, The Place 8th Floor, High Holborn, London WC1V 7AA, GB		H04W 52/34
		(21) 14864323.2
		(45) 2019-12-04
		(32) 2013-11-19 (33) US (31) 201361906398 P
		(32) 2014-01-27 (33) US (31) 201461932208 P
		(32) 2014-10-06 (33) US (31) 201462060540 P
		(54) Förfarande för att utföra direktåtkomstprocedur
		(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR
(51) H04W 12/04	(11) 3 114 884	(51) H04W 56/00
H04W 12/06	H04L 12/24	(11) 2 949 161
H04L 29/06	H04L 29/08	H04L 5/00
H04W 24/02	H04W 4/50	H04W 92/20
(21) 15759341.9	(45) 2019-10-23	H04L 27/26
(32) 2014-03-07 (33) US (31) 201461949918 P		(21) 14743150.6
(32) 2014-03-26 (33) US (31) 201461970763 P		(45) 2019-10-23
(54) Identifiering och autentisering av molnenhet		(32) 2013-01-25 (33) CN (31) 201310029511
(73) Ubiquiti Inc., 685 Third Avenue, 27th Floor, New York NY 10017, US		(54) Förbättrad mekanism för upplänkstidsinriktningsunderhåll för inter-eNB-bärraggregering
		(73) HFI Innovation Inc., 3F.-7, No.5, Taiyuan 1st St. Zhubei City,, Hsinchu County 302, TW
(51) H04W 24/10	(11) 2 529 571	(51) H04W 76/16
H04W 24/06	H04J 11/00	(11) 3 277 050
(21) 11737292.0	(45) 2019-12-18	H04W 76/15
(32) 2011-01-26 (33) KR (31) 20110007695		(21) 16181838.0
(32) 2010-01-27 (33) US (31) 298873 P		(45) 2019-10-09
(54) Förfarande för att utföra en minimering av körtest (MDT) för specifikt område i trådlöst kommunikationssystem		(54) Radioåtkomstentitet
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR		(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE
(51) H04W 36/00	(11) 2 648 449	(51) H04W 76/28
H04L 9/06	H04L 9/12	(11) 3 276 990

(51)	A61F 2/01	(11)	2 749 254
	A61F 2/24		
(21)	14161991.6	(45)	2019-11-06
(32)	2003-12-23 (33) US	(31)	746280
(32)	2003-12-23 (33) US	(31)	746942
(32)	2003-12-23 (33) US	(31)	746240
(32)	2003-12-23 (33) US	(31)	746872
(32)	2003-12-23 (33) US	(31)	746887
(32)	2003-12-23 (33) US	(31)	746120
(32)	2003-12-23 (33) US	(31)	746285
(32)	2004-07-15 (33) US	(31)	893151
(32)	2004-07-15 (33) US	(31)	893131
(32)	2004-07-15 (33) US	(31)	893143
(32)	2004-07-15 (33) US	(31)	893142
(32)	2004-10-21 (33) US	(31)	972287
(32)	2004-10-21 (33) US	(31)	971535
(32)	2004-11-05 (33) US	(31)	982692
(54)	Omplacerbar hjärtklaff		
(73)	Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US		

(51)	B04B 1/20	(11)	2 551 019
(21)	11006261.9	(45)	2019-11-06
(54)	Helmantlad snäckcentrifug med en fördämningkant		
(73)	Flottweg SE, Industriestrasse 6-8, 84137 Vilsbiburg, DE		

(51)	B60T 7/22	(11)	2 814 704
	B60W 40/10	G08G 1/16	
	B60R 21/013		
(21)	13704350.1	(45)	2019-11-06
(32)	2012-02-14 (33) DE	(31)	102012002695
(54)	Förfarande för fastställande av en nödbromssituation för ett fordon		
(73)	WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE		

(51)	C08L 23/12	(11)	3 115 411
	G02B 6/44		
(21)	15175780.4	(45)	2019-12-18
(54)	Rör tillverkat av en heterofasisk polypropenkomposition		
(73)	Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT		

(51)	G05G 9/047	(11)	1 615 096
(21)	04016162.2	(45)	2019-10-30
(54)	Datorinmatningsanordning		
(73)	PenClic AB, Vendevägen 90, 182 32 Danderyd, SE		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Rättade/korrigerade/ändrade patentskrifter

1550239-6

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Överklagat beslut tilläggsskydd

Halozyme, Inc har överklagat PRVs avslagsbeslut av tilläggsskyddsansökan 1590041 -8 för produkten Trastuzumab och rekombinant humant hyaluronidas. Grundpatent 09 012670.7 (2163643) avser lösligt hyaluronidas-glykoprotein (sHASEGP), förfaran de för framställning av detsamma, användningar och farmaceutiska kompositioner innehållande detsamma.

Begäran om förlängt tilläggsskydd

MSD Italia S.r.l. har den 20 januari 2020 lämnat in en ansökan om förlängt tilläggsskydd för tilläggsskydd 0890018-5, för produkten Raltegravir. Grundpatent 02 801950.3 (1441735).

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	A62C 31/03
3D COATINGS GmbH & Co. KG	14789519.7	E04F 13/08	-	-	B05B 1/34
-	-	E04B 1/86	Afyx Therapeutics A/S	15727978.7	A61K 9/00
-	-	E04B 1/84	-	-	A61K 47/36
-	-	E04B 9/04	-	-	A61K 47/10
-	-	G10K 11/16	-	-	A61K 47/32
-	-	G10K 11/168	AGERHALL Jonas	1850895-2	A01D 34/73
			-	-	A01D 34/00
4			-	-	B21D 53/64
4D Pharma Research Limited	18165143.1	A61K 35/74	-	-	A01D 101/00
-	-	A61P 11/06	AG Inc.	14873521.0	H05B 37/02
-	-	A61P 35/00	-	-	F21V 33/00
-	-	A61K 35/745	-	-	G10L 25/18
			-	-	G10L 25/78
A			Agri-Invent B.V.	15794327.5	A01K 41/00
A.W. Chesterton Company	04716118.7	F16J 15/34	-	-	A01K 41/06
Aarhus Universitet	15770442.0	A61K 38/16	-	-	A01K 43/00
-	-	A61P 31/04	AHT Cooling Systems GmbH	11708973.0	F25D 21/14
-	-	A61K 9/00	-	11751547.8	F25D 23/00
Aauxx Korea Co., Ltd	18192355.8	A45F 5/00	-	-	A47F 3/04
-	-	B60R 11/00	Airbus Defence and Space Oy	12164895.0	H04W 36/00
-	-	F16M 13/02	-	-	H04L 9/06
-	-	H04M 1/04	-	-	H04L 9/12
-	-	H04B 1/3877	-	-	H04W 12/02
-	-	F16M 11/04	Aixtron SE	15710500.8	B82Y 30/00
-	-	F16M 13/00	-	-	B82Y 40/00
-	-	F16M 13/04	-	-	C23C 14/50
ABB SCHWEIZ AG	1850720-2	H02M 7/49	-	-	C23C 16/458
-	13198953.5	H04L 12/707	-	-	H01L 21/673
-	-	H04L 12/723	-	-	C01B 32/16
-	-	H04L 12/40	-	-	H01L 21/67
ABEI Takashi	1750468-9	F02M 37/12	Aktiebolaget Electrolux	1800137-0	A47L 9/04
-	-	F02M 7/08	Aktiebolaget Durgo	1750054-7	E03C 1/12
-	-	F02M 17/04	-	-	E03C 1/28
Abiomed Europe GmbH	16194558.9	A61M 1/10	-	-	F16K 17/02
-	15150304.2	A61M 25/06	Albert Einstein College of Medicine	15809277.5	C07K 14/74
-	-	A61M 25/00	ALBIREO AB	2050053-4	-
Abionic SA	12711449.4	B82Y 30/00	-	2050052-6	-
-	-	G01N 33/543	-	2050056-7	-
-	-	G01N 21/05	-	2050055-9	-
-	-	G01N 21/03	-	2050054-2	-
-	-	G01N 21/64	AlcoTec Wire Corporation	12736327.3	B23K 9/133
-	-	B82Y 35/00	-	-	B21F 1/02
-	-	B01L 3/00	-	-	B23K 9/12
-	-	B82Y 15/00	Alelion Energy Systems AB	14735891.5	B60L 58/10
ABUS August Bremicker Söhne KG	18160493.5	E05B 67/00	-	-	G01R 31/36
-	-	E05B 45/00	Alexion Pharmaceuticals, Inc.	14200334.2	C12N 9/18
-	-	E05B 71/00	-	-	A61K 38/46
A.C.M. Products B.V.	16771004.5	B62B 3/12	-	-	A61K 31/135
Adare Pharmaceuticals US, L.P.	14842811.3	A61K 9/20	-	-	A61K 31/366
-	-	A61K 31/56	-	-	A61K 31/397
Addcon Europe GmbH	16735664.1	C07C 51/41	-	-	A61K 31/465
-	-	C07C 53/122	-	-	A61P 3/06
AdvanSix Resins & Chemicals LLC	10762164.1	C05C 13/00	ALFA LAVAL CORPORATE AB	1650552-1	F28F 3/08
-	-	C05C 1/02	-	-	F28D 9/00
-	-	C05C 3/00	-	11819189.9	A47L 9/16
-	-	B01J 2/20	-	-	B01D 45/16
-	-	B01J 2/26	-	-	F01M 13/04
Aebi Schmidt Nederland BV	15198624.7	B05B 1/30	-	-	B01D 45/14

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01D 45/08	-	-	B24D 3/06
-	-	B04B 5/12	-	-	B24D 18/00
-	-	B04B 11/04	-	-	C23C 28/04
Alimentary Health Limited	16820183.8	A61K 35/745	-	-	C23C 30/00
Allnex Netherlands B.V.	16809822.6	C08G 18/48	Arkema France	15899938.3	C08G 18/68
-	-	C08G 18/67	-	-	C08G 18/48
-	-	C08G 18/68	-	-	C08J 7/04
-	-	C08G 18/81	-	-	C09D 175/08
-	-	C08G 18/28	-	-	C09D 175/06
-	-	C09D 175/16	-	-	C08L 75/08
-	-	C08G 18/42	-	-	C08L 75/06
ALM Johan	1750801-1	E04F 19/04	-	-	C08G 18/67
ALM Per-Olof	1750801-1	E04F 19/04	-	-	C08G 18/42
Alpajar Group s.r.o	15767408.6	C10B 53/07	-	-	C09D 175/16
-	-	C10K 1/04	Arnqvist Eriksson Petter	1850702-0	B08B 15/02
-	-	C10B 49/02	-	-	A47L 7/04
-	-	C10G 1/10	-	-	A47L 9/24
Alpiq Digital AG	16704847.9	H02J 3/14	-	-	B08B 15/04
-	-	H02J 3/00	ARVOS GmbH	16790299.8	C09C 1/50
AMBIENTE E NUTRIZIONE S.r.l.	15752957.9	A23C 9/16	-	-	F28D 7/00
-	-	A23C 1/12	-	-	F28D 7/10
Amirian Mahdi	1850876-2	B60T 7/04	-	-	F28D 7/16
-	-	G05G 1/44	-	-	B01J 12/00
Andersson Lars	1650024-1	B27D 1/08	-	-	B01J 19/00
-	-	A47B 91/00	-	-	F28F 19/00
Andersson Patrik	1850702-0	B08B 15/02	Asetek Danmark A/S	13736641.5	F16L 37/32
-	-	A47L 7/04	-	-	H05K 7/20
-	-	A47L 9/24	-	-	F28F 9/02
-	-	B08B 15/04	-	-	F28F 19/01
ANDERSSON Stefan	1850054-6	B25B 15/06	-	11752036.1	H05K 7/20
-	-	E04D 15/04	ASSA ABLOY AB	2050065-8	-
-	1850057-9	F16B 15/02	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2030016-6	-
-	-	B25B 15/06	Assa Abloy Sicherheitstechnik GmbH	17193429.2	E05B 19/00
-	-	E04D 15/04	-	16150915.3	E05B 47/00
-	-	E04F 13/08	-	-	E05B 15/02
-	-	F16B 15/06	-	-	E05C 7/04
-	-	F16B 23/00	Assa Abloy Limited	17275015.0	E05D 15/30
-	1850055-3	F16B 35/06	-	-	E05C 17/00
-	-	F16B 13/00	-	-	E05D 15/44
-	-	E04B 1/62	Astellas Pharma Inc.	14714586.6	C07K 16/28
-	-	E04F 13/08	-	-	C07K 16/30
ANTICIMEX INNOVATION CENTER A/S	2050004-7	A01M 23/36	-	-	A61K 39/395
-	-	A01M 23/00	-	-	A61P 35/00
ANTONOPOULOS Antonios	1850720-2	H02M 7/49	-	13721596.8	C07K 16/30
Antrad Medical AB	2050046-8	-	Astradentium Health Technologies, S.L.	17382070.5	A61C 17/06
Apell Magnus	1850783-0	F02D 41/14	-	-	A61C 5/90
-	-	G01L 23/24	-	-	A61C 19/00
Aptar Stelmi SAS	16819592.3	C08J 7/12	-	-	A61G 13/10
Aragon Pharmaceuticals, Inc.	13745973.1	C12Q 1/6886	-	-	A61B 1/24
Archeoptix Biomedical Inc.	16767594.1	G01J 1/04	AstraZeneca AB	17203302.9	C07H 7/04
-	-	A61B 5/00	-	-	C07H 15/207
-	-	A61B 90/00	-	-	A61K 31/70
Arctos Medical AG	15201713.3	C07K 14/72	-	-	A61K 31/7034
Arjohuntleigh Magog Inc.	15874440.9	A61G 7/10	-	-	A61K 45/06
-	-	A61G 7/14	Asymchem Laboratories (Tianjin) Co., Ltd	14865893.3	A61P 3/10
The Board of Trustees of The University of Arkansas	12793589.8	C04B 35/5831	-	-	C08F 212/08
-	-	B23B 27/14	-	-	C08F 212/34
			-	-	C08F 212/14
			-	-	C08F 12/22
			-	-	B01J 31/06

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 477/06	B.A.T. Services	18158095.2	C10J 3/48
Asymchem Life Science (Tianjin) Co., Ltd	14865893.3	C08F 212/08	-	-	C10J 3/84
-	-	C08F 212/34	-	-	C10J 3/18
-	-	C08F 212/14	-	-	C10K 3/00
-	-	C08F 12/22	Baxalta GmbH	14721128.8	C10L 3/08
-	-	B01J 31/06	-	-	C07K 1/18
-	-	C07D 477/06	-	-	C07K 16/06
Asymchem Laboratories (Fuxin) Co., Ltd	14865893.3	C08F 212/08	-	-	B01D 15/36
-	-	C08F 212/34	-	-	B01D 15/16
-	-	C08F 212/14	-	-	B01D 15/16
-	-	C08F 12/22	Baxalta Incorporated	14721128.8	C07K 16/18
-	-	B01J 31/06	-	-	C07K 16/28
-	-	C07D 477/06	-	-	B01D 15/42
ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	2030020-8	-	-	-	B01D 15/42
-	1850890-3	B25B 13/48	-	-	C07K 16/28
-	-	B25B 21/00	-	-	B01D 15/42
-	1850892-9	B25B 13/48	Baxter Healthcare SA	17703550.8	A61J 1/14
-	-	B23Q 11/00	-	-	A61J 1/10
-	-	B25B 21/00	-	-	A61M 1/02
-	1830145-7	B25B 23/14	-	-	B01D 61/24
-	-	B23P 19/06	-	-	B01D 63/02
-	-	B25B 21/00	-	-	B01D 69/08
ATTERHEM Lars	1850883-8	A01G 18/64	Baxter International Inc	17703550.8	A61J 1/14
-	-	B65D 1/36	-	-	A61J 1/10
AUDI AG	16176056.6	F16K 11/083	-	-	A61M 1/02
Aurabeat Holdings Limited	17151064.7	B01D 46/00	-	-	B01D 61/24
-	-	B01D 46/42	-	-	B01D 63/02
Autoform i Malung AB	1700229-6	B60R 9/055	-	-	B01D 69/08
autonox robotics GmbH	16794932.0	B25J 9/00	B. Braun Avitum AG	15170187.7	A61L 2/08
Axelsson Niklas	1850864-8	C02F 3/02	-	-	B67B 6/00
-	-	C02F 3/34	-	-	B01D 63/02
-	-	C02F 9/14	-	-	B01D 65/02
-	-	E03F 5/16	-	-	B01D 67/00
Axis AB	17162802.7	H04N 5/232	-	-	B65D 51/24
-	-	H04N 5/243	-	-	B65D 81/26
-	17188260.8	H04N 17/00	Beautygun S.L.	16724923.4	A61Q 19/08
-	-	H04N 5/232	-	-	A61K 8/04
-	-	G08B 13/196	-	-	A61M 11/04
-	-	G08B 29/24	-	-	B05B 7/16
Axjo Plastic Aktiebolag	16180138.6	B65H 75/18	-	-	B05B 7/22
-	-	-	-	-	B05B 7/24
-	-	-	-	-	A61F 7/00
-	-	-	-	-	A61F 7/02
BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	1850862-2	B62D 55/088	Bedford Systems LLC	15788537.7	F25B 21/02
-	-	B62D 55/108	-	-	B67D 1/08
BAE Systems PLC	10713498.3	H04B 10/2575	-	-	A47J 31/40
Bahns Ernst	1651420-0	A61M 16/00	Beijing Baidu Netcom Science and Technology Co., Ltd.	1651677-5	G08G 1/00
-	-	A61B 5/08	-	-	-
-	-	A61M 16/10	Beijing Wadener Technology Co. Ltd	14894197.4	F24S 20/69
BASF SE	15775396.3	C08F 2/26	-	-	F24S 20/00
-	-	C08F 265/06	-	-	F24S 20/61
-	-	C09D 151/00	-	-	F28F 3/12
-	17700561.8	C08K 5/11	-	-	F28F 13/18
-	-	C08K 5/12	Bellgran Tomas	1850702-0	B08B 15/02
-	14702047.3	C23F 11/08	-	-	A47L 7/04
-	-	C09K 5/10	-	-	A47L 9/24
-	-	C09K 5/20	-	-	B08B 15/04
Bassoe Technology AB	1651316-0	B63B 11/02	Beotek Oy	17194993.6	E04C 5/06
-	-	-	-	-	E02D 27/08

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04G 9/02	-	-	B60W 30/18
BERGLUND Johan	1850810-1	F16L 3/13	-	-	B60W 40/076
-	-	F16L 3/01	-	-	B60W 50/00
-	-	F16L 3/02	-	-	F16H 61/00
-	-	F16L 3/227	-	1850884-6	B60W 30/14
-	-	B62D 27/02	-	-	B60T 10/02
Berglund Martin	1850714-5	F16H 59/50	-	-	F16H 59/66
-	-	B60W 30/20	-	-	F16H 61/02
-	-	F02D 29/00	-	-	B60W 30/18
Bergman Ulf	1550865-8	F28F 9/02	-	-	B60W 40/076
Bergqvist Ola	1850758-2	F02N 11/10	BlackBerry Limited	10177958.5	G06F 3/0488
-	-	F02N 11/08	-	-	G06F 3/0481
BERKIN B.V.	17702968.3	G01F 1/84	-	10177959.3	G06F 3/0488
Berntsson Kjell-Åke	2000009-7	-	-	-	G06F 3/0481
Betek GmbH & Co. KG	16790982.9	B02C 18/14	BLOMBERG Christer	1750863-1	B23K 9/20
-	-	B02C 18/18	BLOMBERG Henric	1750863-1	B23K 9/20
BillerudKorsnäs AB	1550239-6	D21H 11/18	Blue Sky Vaccines GmbH	14809770.2	C12N 7/01
-	-	D21C 9/00	-	-	C12N 7/04
-	-	D21H 11/10	-	-	C12N 15/86
-	-	D21D 1/30	-	-	A61K 35/768
-	-	D21H 15/00	-	-	
-	-	D21H 27/38	BluSense Diagnostics ApS	2050042-7	-
Biogaia AB	15703840.7	G01N 33/68	-	2050043-5	-
Biosense Webster (Israel) Ltd.	16204794.8	A61B 18/14	BM Svets AB	1750863-1	B23K 9/20
-	-	A61B 5/0402	Bochumer Eisenhütte Heintzmann GmbH & Co. Bau- und Beteiligungs-KG	17177294.0	E01F 15/08
-	-	A61B 5/042	The Boeing Company	14728722.1	B23Q 9/02
-	-	A61B 8/08	-	-	B23K 37/02
-	-	A61B 8/12	-	-	B23Q 9/00
-	-	A61B 8/00	-	18195755.6	B29C 35/04
-	-	A61B 5/00	-	-	F27B 17/00
-	-	A61B 34/20	BOGREN Johannes	1850899-4	C08J 11/10
-	-	A61B 18/00	-	-	B29B 17/02
-	-	A61B 90/00	-	-	D01G 11/00
-	17168513.4	A61B 18/14	-	-	D21C 3/02
-	17179725.1	A61B 34/20	Borealis AG	15175780.4	C08L 23/12
-	-	A61B 5/06	-	-	G02B 6/44
BioShare AB	2030005-9	F23C 10/00	BORNVALL Ove	1650639-6	A61B 6/10
-	-	C10G 1/02	-	-	A61G 13/10
-	-	F23B 90/06	-	-	G21F 3/04
-	-	F23C 10/02	Robert Bosch GmbH	12812978.0	B60R 21/017
-	-	F23C 10/04	-	-	B60R 16/03
-	-	F23C 10/06	-	14731972.7	G01S 3/20
-	-	F23C 10/20	-	-	G01S 3/44
-	-	F23C 10/30	-	-	G01S 7/35
Bioteria Technologies AB	1850864-8	C02F 3/02	-	-	G01S 13/34
-	-	C02F 3/34	-	-	G01S 13/42
-	-	C02F 9/14	-	-	G01S 13/93
-	-	E03F 5/16	-	-	G01S 13/44
Bioverativ Therapeutics Inc.	12868427.1	C07K 14/755	BOSCH Marcel	1850047-0	B24B 21/02
-	-	A61K 38/37	-	-	B24B 19/12
-	-	A61K 38/00	-	-	B24B 21/20
Birgersson Bengt- Ove	1550865-8	F28F 9/02	-	-	B24B 21/22
Bisinger, Lothar	13002647.9	B63B 1/14	Bostik SA	16707876.5	C09J 111/00
-	-	B63B 1/18	Boston Scientific Scimed, Inc.	14161991.6	A61F 2/01
-	-	B63B 1/28	-	-	A61F 2/24
-	-	B63H 25/02	Boström Richard	1850885-3	B60W 30/14
-	-	B63H 16/20	-	-	B60W 30/18
-	-	B63H 21/17	-	-	B60W 40/076
-	-	B60F 3/00	-	-	B60W 50/00
-	-	B62K 13/00	-	-	F16H 61/00
-	-	B63B 35/79	-	1850884-6	B60W 30/14
-	-	B63H 21/175	-	-	B60T 10/02
Björkman Anders	1850885-3	B60W 30/14			

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	F16H 59/66	-	-	C12N 9/90	
-	-	F16H 61/02	-	-	C12N 15/85	
-	-	B60W 30/18	-	-	C12N 15/867	
-	-	B60W 40/076	-	-	C12N 15/113	
BOWMAN Brian Payton	1751212-0	G06F 12/00	Calmark Sweden AB	1850879-6	G01N 33/50	
-	-	G06F 3/06	-	-	G01N 1/28	
-	-	G06F 16/00	-	-	G01N 21/78	
-	-	G06N 5/02	-	-	G01N 33/68	
-	-	G06N 5/04	-	-	G01N 33/72	
Brainlab AG	17704255.3	A61N 5/10	-	1850880-4	G01N 33/72	
Brantholm Bengt-Olof	1830215-8	B62D 63/06	-	-	G01N 1/28	
-	-	A61G 3/00	-	-	G01N 21/78	
-	-	B60G 5/02	Cameron, Clark Anthony	16742582.6	B60K 7/00	
Braskem S.A.	13899431.4	C10G 9/00	-	-	B62B 5/00	
-	-	C07C 1/20	-	-	B62B 1/26	
-	-	C10G 3/00	-	-	A63B 55/60	
-	-	C07C 1/24	CanBas Co., Ltd.	14818523.4	A61K 38/08	
Braun GmbH	11006829.3	A61C 17/34	-	-	A61P 35/00	
-	-	H02P 7/29	CanImGuide Therapeutics AB	14771713.6	A61K 38/00	
-	-	H02P 25/00	-	-	C07K 14/705	
-	-	A61C 17/22	-	-	C07K 14/715	
-	-	G01R 19/00	-	-	C07K 7/06	
-	-	H02P 25/32	-	-	C07K 7/08	
-	-	H02P 25/032	-	-	G01N 33/566	
BRELID Harald	1850899-4	C08J 11/10	Carimali S.p.A. Con Socio Unico	17755250.2	A47J 31/36	
-	-	B29B 17/02	-	-	A47J 31/44	
-	-	D01G 11/00	-	-	B09B 3/00	
-	-	D21C 3/02	Carl Freudenberg KG	14758092.2	F16F 3/087	
Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg	16720417.1	B60J 5/04	-	-	F16F 15/08	
BYLUND Christian	1850881-2	A01G 3/06	Carlgren Magnus	1850714-5	F16H 59/50	
-	-	A01G 3/033	-	-	B60W 30/20	
-	-	A01G 3/053	-	-	F02D 29/00	
-	-	B23B 45/00	CARMAT	16159051.8	A61L 27/28	
-	-	B23D 45/16	-	-	A61F 2/07	
-	-	B24B 45/00	-	-	A61F 2/82	
-	-	B25F 5/02	Carrier Corporation	11709856.6	F25B 41/00	
C			-	-	F04B 39/00	
Cadila Healthcare Limited	16721253.9	C12N 7/00	-	-	F01N 1/22	
The Regents of the University of California	17197440.5	A01K 67/027	-	-	F04B 53/00	
-	-	A61K 35/28	-	-	F04C 29/00	
-	-	A61K 48/00	-	-	F04C 29/06	
-	-	C07K 14/00	-	-	F04C 18/16	
-	-	C07K 14/16	-	-	F16L 55/04	
-	-	C07K 14/47	-	-	12743342.3	F25B 43/02
-	-	C12N 9/90	-	-	-	F25B 31/00
-	-	C12N 15/85	-	-	14706746.6	F28F 1/40
-	-	C12N 15/867	-	-	-	F28F 13/18
-	-	C12N 15/113	-	-	-	F28F 1/32
-	12785097.2	C07D 487/04	Cellectis	15713513.8	C07K 16/28	
-	-	C07D 403/04	-	-	A61K 39/395	
-	-	C07D 401/04	-	-	A61P 35/02	
-	-	A61K 31/519	CELLMAX TECHNOLOGIES AB	1850698-0	H01Q 1/36	
-	-	A61P 29/00	-	-	H01Q 1/12	
-	-	A61P 35/00	-	-	H01Q 21/08	
Calimmune, Inc.	17197440.5	A01K 67/027	-	-	H01R 4/62	
-	-	A61K 35/28	-	-	H01R 9/16	
-	-	A61K 48/00	-	-	H01R 13/74	
-	-	C07K 14/00	Cellutech AB	13746162.0	H01F 1/117	
-	-	C07K 14/16	-	-	B82Y 30/00	
-	-	C07K 14/47	-	-	C08K 3/22	
			-	-	D21C 9/00	
			-	-	D21H 11/16	
			-	-	D21H 27/00	

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01F 1/375	CNH Industrial Belgium nv	15164859.9	A01D 34/73
-	-	C01G 49/02	Coda Innovations s.r.o.	15750112.3	B60C 23/12
-	-	D21H 17/67	-	-	B60C 23/00
CENTRE HOSPITALIER DE BORDEAUX	15152886.6	A61K 31/198	-	-	B60C 5/00
-	-	A61K 31/395	-	-	B60C 5/08
-	-	A61K 31/4995	Coda Therapeutics Limited	06795121.0	A61K 31/70
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 38/17
-	-	A61P 11/00	-	-	A61P 17/02
-	-	A61K 31/496	Colling Morgan	1850875-4	B60Q 1/00
-	-	A61K 9/00	Commerzialbank Mattersburg im Burgenland Aktiengesellschaft	13709295.3	C08H 7/00
Cepheid	15820756.3	C12Q 1/686	-	-	B01D 53/62
Ceraloc Innovation AB	16171860.6	B26D 1/14	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	13708739.1	C09K 21/00
-	-	B26D 3/06	-	-	F17C 1/12
-	-	E04F 15/02	-	15725615.7	G01R 27/26
-	-	E04F 15/10	-	-	G01N 22/00
-	-	E04F 15/18	Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation	09799867.8	A01K 15/00
-	-	E04C 2/40	-	-	G08B 23/00
-	-	B26D 1/00	-	-	A01K 27/00
-	-	E04C 2/38	Compugen Ltd.	17797429.2	C07K 16/28
-	13857637.6	E04F 15/02	-	-	A61K 39/00
Ceratizit Austria Gesellschaft M.b.H.	14825243.0	B22F 3/03	CONSOLIDATED METAL PRODUCTS, INC.	12723346.8	C21D 7/13
-	-	B30B 11/04	-	-	C22C 38/04
-	-	B22F 3/02	-	-	C22C 38/12
-	-	B30B 11/00	-	-	C22C 38/14
-	-	B28B 1/48	-	-	B21B 1/00
-	-	B22F 3/24	-	-	B21D 1/14
Chen, Chien-Jung	16758417.6	F03B 13/14	-	-	B21D 21/00
-	-	F03D 9/00	-	-	B23K 9/23
-	-	F16H 25/20	-	-	B23K 11/16
-	-	F03B 15/00	-	-	B23K 31/00
-	-	F16H 19/04	-	-	B23K 31/02
-	-	F16H 31/00	Contet Arnaud	1550865-8	F28F 9/02
-	-	G05B 11/01	Continental Reifen Deutschland GmbH	16765987.9	B60C 11/03
-	-	F03D 15/10	-	-	B60C 11/12
-	-	F03D 9/25	-	-	B60C 11/13
Chevron U.S.A. Inc.	15717314.7	C01B 39/30	-	-	B60C 11/11
Chorell Erik	2050063-3	-	Conti Temic Microelectronic GmbH	14796682.4	B60W 50/04
Chr. Hansen A/S	15767097.7	A23K 30/15	-	-	B60W 50/02
-	-	A23K 30/18	-	-	B60W 50/00
-	-	A23K 10/18	Control Components, Inc.	13899079.1	F22G 5/12
Civco Medical Instruments Co., Inc.	08856926.4	A61B 17/34	Copan Italia S.P.A.	14830705.1	C12M 1/34
-	-	A61B 1/00	-	-	C12M 1/36
-	-	A61B 46/10	-	-	C12Q 1/06
-	-	A61B 8/08	-	-	C12M 1/32
-	-	A61B 8/00	-	-	C12Q 1/24
-	-	A61B 90/00	-	-	G01N 1/31
CJ Automotive AB	1850876-2	B60T 7/04	-	-	G06K 9/00
-	-	G05G 1/44	Cornell Pump Company	16198832.4	F04D 7/04
Claesson André	1850875-4	B60Q 1/00	-	-	F04D 29/16
Clariant International Ltd	16775491.0	C09B 67/46	-	-	F04D 29/22
-	-	C09D 5/02	-	-	F04D 29/42
-	-	C09D 17/00	-	-	F04D 29/44
-	-	C08K 5/17	CORREIA Tania	1850879-6	G01N 33/50
Cleanspace IP Pty Ltd.	10799289.3	A62B 7/10	-	-	
-	-	A61M 16/00			
-	-	A62B 18/02			
-	-	A61M 16/10			
-	-	A62B 18/00			
-	-	A62B 18/08			
-	-	A62B 23/02			
-	-	A61M 16/14			

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 1/28	-	-	G01N 33/72
-	-	G01N 21/78	-	1850880-4	G01N 33/72
-	-	G01N 33/68	-	-	G01N 1/28
-	-	G01N 33/72	-	-	G01N 21/78
-	1850880-4	G01N 33/72	Debiopharm	16757058.9	C12Q 1/68
-	-	G01N 1/28	International SA	-	-
-	-	G01N 21/78	debricked AB	2050062-5	-
Covestro	11169760.3	H01M 4/86	DEDEKEN Ralf	1751006-6	B21B 13/10
Deutschland AG	-	H01M 4/92	-	-	B21B 31/26
-	-	C25B 1/46	Defa AS	14815448.7	F01M 5/02
-	-	C25B 11/03	-	-	F02N 19/04
Creatv Microtech,	16731403.8	G01N 33/50	-	-	F01P 11/20
Inc.	-	G01N 33/574	-	-	F02N 19/02
-	-	H01L 23/66	-	-	F01M 5/00
Cree, Inc.	17705143.0	H01L 23/13	-	-	H05B 1/02
-	-	H01L 23/498	-	-	H05B 3/22
-	-	H05K 1/02	-	-	H05B 3/78
-	-	H05K 1/11	Delander Sanna	2030018-2	-
-	-	H05K 1/16	-	2030017-4	-
Creo Medical	16778298.6	A61B 10/06	Delphi Technologies	16781472.2	F02M 53/04
Limited	-	A61B 10/06	IP Limited	-	F02M 61/14
Cryoshelter GmbH	14714296.2	F17C 3/08	Delta Tooling Co.,	14787824.3	B60N 2/54
CyDex	10781347.9	A61K 9/00	Ltd.	-	B60N 2/50
Pharmaceuticals,	-	B82Y 5/00	-	-	A61C 8/00
Inc.	-	A61K 47/40	Dentsply IH AB	12756218.9	A61C 5/66
-	-	C08B 37/16	DENTSPLY SIRONA	04812889.6	A61K 6/083
-	-	C08L 5/16	Inc.	-	A61K 6/00
-	-	A61K 47/69	-	13731190.8	A61K 6/00
-	-	A61K 31/198	-	-	C12N 7/00
-	16176280.2	A61K 31/4365	Deutsches	16736792.9	G01N 33/569
-	-	B82Y 5/00	Krebsforschungszent	-	C12N 7/02
CymaBay	15728222.9	A61K 31/33	rum	-	C07K 16/08
Therapeutics, Inc.	-	A61P 1/16	-	-	H04W 76/16
-	-	B29C 70/48	Deutsche Telekom AG	16181838.0	H04W 76/15
Cytec Industries	16822587.8	B29C 70/54	-	-	E04B 5/04
Inc.	-	B29C 48/285	DISTEX Byggsystem	1730280-3	B65D 59/02
-	-	B29B 13/02	AB	-	F16L 55/11
-	-	C07D 401/06	-	-	C12N 15/63
Daewoong	16807756.8	C07D 235/04	-	-	A61K 35/761
Pharmaceutical Co.,	-	A61K 31/4439	-	-	A61K 45/00
Ltd.	-	A61K 31/4184	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 35/00	Domin Fluid Power	14731995.8	F16B 13/08
-	-	C07D 401/14	Limited	-	B22F 3/105
-	-	C07D 417/14	-	-	B22F 5/10
-	-	C07D 471/04	-	-	F15D 1/00
Dalian Field Heavy-	16816569.4	B65B 13/30	-	-	B33Y 80/00
Machinery	-	B65B 13/30	dormakaba	15186135.8	E05B 19/00
Manufacturing Co.,	-	B65B 13/30	Deutschland GmbH	-	E05B 27/00
Ltd	-	B65B 13/30	-	-	E05B 15/06
Danfoss Mobile	16193408.8	H01M 10/6568	Dow AgroSciences	15842463.0	A01N 43/40
Electrification Oy	-	H01M 10/6568	LLC	-	A01N 43/54
DAVISON Robert J.	1950869-6	B04B 7/12	-	-	A01N 25/32
D&B Business	16720548.3	G06F 16/21	-	-	C07D 405/02
Information	-	G06F 16/23	Dreher Holger	1850758-2	F02N 11/10
Solutions	-	G01N 33/50	-	-	F02N 11/08
-	-	G01N 1/28	Drägerwerk AG & co.	1651420-0	A61M 16/00
de Arajo Silva Ana	1850879-6	G01N 21/78	KGaA	-	A61B 5/08
Catarina	-	G01N 33/68	-	-	A61M 16/10
-	-	G01N 33/68	DSG Technology	16756504.3	A61F 13/49
-	-	G01N 33/68	Holdings Ltd.	-	-

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
DSwiss AG	18166222.2	G06F 16/22	-	-	B01D 53/96
DuPont Nutrition Biosciences ApS	13777246.3	B01D 15/18	-	1850903-4	F24F 3/16
-	-	B01J 41/04	-	-	F24F 11/70
-	-	B01J 41/20	-	-	B01D 53/86
-	-	C13B 20/14	-	-	F24F 7/08
-	-	C13K 13/00	-	-	F24F 12/00
-	-	B01D 15/36	-	-	F24F 110/10
-	-	B01J 47/10	-	-	F24F 110/20
-	-	B01J 47/04	-	-	F24F 110/64
-	-	B01J 47/011	-	-	F24F 110/66
-	-	B01J 41/14	-	-	F24F 110/70
-	-	B01J 41/07	Edwards Lifesciences Corporation	17180494.1	A61F 2/24
-	-	B01J 39/26	-	18210923.1	A61F 2/24
E			-	-	A61F 2/95
Easy Sanitary Solutions B.V.	11184346.2	E03D 5/02	Efaflex Tor- und Sicherheitssysteme GmbH & Co. KG	15790496.2	E06B 9/68
-	-	E03D 5/10	-	-	E05F 15/40
Eaton Intelligent Power Limited	16176056.6	F16K 11/083	Eger Marcus	1651420-0	A61M 16/00
Eberhard Karls Universität Tübingen Medizinische Fakultät	14715870.3	A61K 8/49	-	-	A61B 5/08
-	-	C07K 14/78	-	-	A61M 16/10
Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	17176656.1	F02D 9/04	Eklund, Anders	13777167.1	A61M 25/00
-	-	F02D 9/06	-	-	A61M 27/00
Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG	18174038.2	F04D 1/00	EK Monica	1750767-4	C08B 15/02
-	-	F04D 13/02	-	-	C08B 3/24
-	-	F04D 13/12	-	-	C08L 1/02
-	-	F04D 23/00	-	-	D21C 9/00
-	-	F02N 19/10	-	-	D21H 11/18
-	-	B60H 1/22	-	-	B82Y 40/00
-	18151581.8	F04D 29/26	Elan, d.o.o.	16794770.4	A63C 5/02
-	-	F04D 29/66	-	-	A63C 9/00
-	-	B60H 1/22	-	-	A63C 9/02
-	-	F04D 29/02	Electro Mobility Europe AB	2050047-6	-
-	-	F04D 29/053	ELESTA GmbH	18174962.3	G01B 17/00
-	-	F04D 29/28	-	-	G01S 15/06
Eckerdal Märten	1850887-9	B60L 58/27	-	-	G01S 7/52
-	-	H01M 10/615	Eli Lilly and Company	16719728.4	C07D 513/04
-	-	H01M 10/633	-	-	A61K 31/542
EcoServices, LLC	14876505.0	B64F 5/30	-	-	A61P 25/28
-	-	B08B 3/02	-	16702654.1	C07D 513/04
-	-	F02C 7/00	-	-	A61K 31/542
-	-	F02C 7/30	-	-	A61P 25/28
-	-	F01D 25/00	-	18150424.2	C07K 16/18
-	-	B08B 9/00	-	-	G01N 33/577
-	-	F02B 77/04	-	-	A61K 39/395
EDSTRÖM Anders	1850902-6	F24F 3/16	EnGeneIC Molecular Delivery Pty Ltd	15162946.6	A61K 9/50
-	-	B01D 53/86	-	-	A61K 9/127
-	-	B01D 53/96	-	-	A61K 47/68
-	1850903-4	F24F 3/16	-	-	A61K 47/69
-	-	F24F 11/70	-	-	A61K 31/704
-	-	B01D 53/86	Engman Marcus	1850885-3	B60W 30/14
-	-	F24F 7/08	-	-	B60W 30/18
-	-	F24F 12/00	-	-	B60W 40/076
-	-	F24F 110/10	-	-	B60W 50/00
-	-	F24F 110/20	-	-	F16H 61/00
-	-	F24F 110/64	-	1850884-6	B60W 30/14
-	-	F24F 110/66	-	-	B60T 10/02
-	-	F24F 110/70	-	-	F16H 59/66
EDSTRÖM Fredrik	1850902-6	F24F 3/16	-	-	F16H 61/02
-	-	B01D 53/86	-	-	B60W 30/18
-	-		ENI S.p.A.	11724746.0	B60W 40/076
					C09K 8/524

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Envisics Ltd.	13709973.5	B60Q 1/00	-	1850055-3	F16B 35/06
-	-	B60Q 1/04	-	-	F16B 13/00
-	-	F21V 14/00	-	-	E04B 1/62
-	-	G01S 17/00	-	-	E04F 13/08
-	-	G06K 9/00	F		
-	-	G03H 1/22	Faber S.p.A.	15709202.4	F24C 15/20
-	-	G03H 1/16	-	-	F28D 21/00
-	-	G01B 11/25	-	-	F28D 15/02
-	-	B60Q 1/08	Fabrik chemischer Präparate von Dr. Richard Sthamer GmbH & Co. KG	17177762.6	A62C 31/12
-	-	B60Q 1/12	-	-	A62C 37/08
-	-	B60Q 1/16	-	-	A62C 5/02
-	-	G01S 17/89	Fast Anton Patrik	1850900-0	B68C 3/00
-	-	G01S 17/93	Fast IP HB	2030021-6	-
-	-	G01S 7/481	FERNO-WASHINGTON INC.	17174606.8	A61G 3/08
-	-	G06K 9/20	-	-	F16M 11/04
-	-	G03H 1/02	-	-	F16M 13/02
-	-	F21S 41/12	FineCell Sweden AB	1750767-4	C08B 15/02
-	-	F21S 41/125	-	-	C08B 3/24
-	-	F21S 41/13	-	-	C08L 1/02
-	-	G03H 1/30	-	-	D21C 9/00
Epigenomics AG	16163841.6	C12Q 1/68	-	-	D21H 11/18
Episurf IP Management AB	13717953.7	A61B 17/16	-	-	B82Y 40/00
-	-	A61F 2/30	Finnsuoja Oy	11774481.3	B25D 17/11
-	-	A61B 17/17	-	-	B23Q 11/08
-	-	A61F 2/46	-	-	E21B 21/01
EPITECH GROUP S.p.A.	15156130.5	A61K 31/164	-	-	E21B 41/00
-	-	A61K 9/00	Flamco B.V.	16188001.8	B01D 17/02
-	-	A61P 27/02	-	-	B01D 19/00
-	-	A61P 27/06	-	-	B01D 21/00
-	-	A61P 27/14	Flooring Technologies Ltd.	18210396.0	G01N 21/359
-	-	A61K 31/728	-	-	G01N 3/56
-	-	A61K 47/69	Flottweg SE	11006261.9	B04B 1/20
EQQUERA Inc.	13895435.9	B64C 39/02	Flowserve Management Company	13877937.6	F16L 55/02
-	-	B64D 5/00	-	-	F16L 55/04
-	-	G05D 1/00	-	-	F16L 55/24
Ergonomic Solutions International Limited	16810366.1	G06F 1/16	Foborg Felix	1850709-5	H04B 10/11
ERIKSSON Mikael	1750801-1	E04F 19/04	-	-	B60Q 1/00
ERIKSSON Ulf Mikael	1850890-3	B25B 13/48	-	-	G01S 13/93
-	-	B25B 21/00	-	-	G08G 1/16
Essential Medical, Inc.	17754921.9	A61B 17/00	-	-	H04W 12/06
Etablissements Pierre Gréhal et Cie SA	18182219.8	B26D 1/30	FORSBERG Per Ingemar	1850892-9	B25B 13/48
-	-	B26D 7/08	-	-	B23Q 11/00
-	-	B26D 7/00	-	-	B25B 21/00
-	-	B26D 7/01	Forschungszentrum Jülich GmbH	13776426.2	G01N 33/68
The European Atomic Energy Community (EURATOM), represented by the European Commission	17704252.0	G21F 5/12	-	-	C07K 7/04
-	-	B65D 90/22	-	-	C07K 7/08
-	-	G09F 3/03	FPT Industrial S.p.A.	12183089.7	F02D 41/24
-	-	F16B 41/00	-	-	F02D 41/22
-	-	F16B 31/02	-	-	F02N 11/08
-	-	F16B 33/00	FPT Motorenforschung AG	15155850.9	F02G 5/00
Eurospacers AB	1850054-6	B25B 15/06	-	-	F01K 23/06
-	-	E04D 15/04	-	-	F01K 25/08
-	1850057-9	F16B 15/02	-	-	F02B 43/00
-	-	B25B 15/06	-	-	F02G 5/02
-	-	E04D 15/04	FRAMATOME	08865401.7	C22C 16/00
-	-	E04F 13/08	-	-	C21D 7/06
-	-	F16B 15/06	-	-	C21D 10/00
-	-	F16B 23/00	-	-	

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G21C 3/20	-	2050049-2	-
-	-	C22F 1/00	Gautschi	17185513.3	C21D 9/52
-	-	G21C 7/10	Engineering Gmbh	-	C21D 9/68
-	-	G21C 21/02	-	-	F24C 15/32
-	-	G21C 21/18	-	-	F27B 17/00
Francotyp-Postalia GmbH	12006561.0	B65H 1/06	-	-	F27D 7/04
-	-	B65H 3/06	-	-	C21D 1/40
-	-	B65H 3/54	-	-	C21D 1/767
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	17207093.0	G10L 19/005	-	-	C21D 9/54
-	-	G10L 25/90	GEA Mechanical Equipment GmbH	13789760.9	B04B 9/04
-	-	G10L 19/08	-	-	B04B 9/12
-	-	G10L 19/02	GE Healthcare BioProcess R&D AB	14823829.8	C07K 14/31
FreezeGuard AB	1650031-6	G08B 19/02	-	-	B01D 15/38
-	-	G01N 29/14	-	-	C07K 1/22
Freight Farms, Inc.	13737945.9	A01G 31/06	-	-	C12N 15/00
-	-	A01G 9/26	Gehring Technologies GmbH	16726529.7	B23B 41/06
Fresenius Kabi Deutschland GmbH	16722192.8	A61J 1/20	-	-	B24B 33/02
-	-	A61M 39/04	-	-	B24B 33/08
-	-	A61M 39/20	Geldner Simon	1850900-0	B68C 3/00
-	-	A61M 39/26	Genentech, Inc.	14863015.5	C07D 239/70
-	-	A61J 1/14	-	-	A61K 31/517
-	-	A61M 39/10	-	-	C07C 269/06
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	15754118.6	A61M 1/16	-	-	C07C 271/22
-	-	A61M 1/34	-	-	C12P 17/16
-	16720711.7	A61M 1/16	General Dynamics European Land Systems - Mowag GmbH	15712824.0	B60N 2/24
-	-	A61M 1/28	-	-	B60N 2/42
-	-	G05D 11/13	-	-	B60N 2/427
Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	15726479.7	A61M 1/34	-	-	F16F 9/53
-	-	A61B 5/02	General Electric Company	11190199.7	F04B 49/06
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	16819266.4	A61M 1/36	-	-	F04B 39/00
-	16744306.8	A61M 1/36	General Electric Technology GmbH	17159423.7	H02M 7/162
-	11702982.7	G01F 23/26	-	-	H02M 1/32
-	11771036.8	G01N 30/60	General Inc.	15811015.5	A61L 27/00
-	-	B01D 15/22	-	-	A61K 35/32
FRITZBØGER Preben	2050004-7	A01M 23/36	Genmab A/S	11726381.4	C07K 16/28
-	-	A01M 23/00	Genzyme Corporation	10184509.7	A61K 31/33
Fuchs Petrolub SE	16717236.0	C10M 119/24	-	-	A61K 31/555
-	-	C10M 159/12	-	-	A61K 38/19
-	-	C10M 163/00	-	-	A61P 43/00
-	-	C10M 169/02	-	-	A61K 31/496
-	-	C10M 169/04	-	-	A61K 31/55
-	-	C10M 169/06	-	-	A61K 31/551
-	-	C10M 115/08	-	-	A61K 31/395
Fujikura Ltd.	16840323.6	G02B 6/44	-	-	A61K 31/4427
Fujitsu Limited	09166204.9	H04J 3/16	-	-	A61K 35/28
-	-	H04J 3/07	-	-	A61K 35/12
FUMEX AB	1850702-0	B08B 15/02	-	-	C12N 5/0789
-	-	A47L 7/04	Georgia-Pacific LLC	14845640.3	C07C 51/00
-	-	A47L 9/24	-	-	C07C 59/185
-	-	B08B 15/04	-	-	C07B 41/08
G			Gestamp Hardtech AB	1850768-1	B21D 37/16
Galapagos NV	17152084.4	C07D 471/04	-	-	B06B 1/20
-	-	A61K 31/437	-	-	G10K 15/04
-	-	A61P 19/02	Gilead Apollo, LLC	17209455.9	A61K 31/519
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 31/38
-	-	A61K 31/541	Global Boiler Works OY	11845557.5	F16K 31/383
GAMBRO LUNDIA AB	2050050-0	-	-	-	F16K 11/044
-	2050051-8	-	-	-	B25D 9/18

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Gold Standard Instruments, LLC	16164950.4	A61C 5/42	-	-	C23G 1/12
-	-	C25F 3/16	-	17167467.4	C23C 22/36
Grand Abyss LLC	12738296.8	B09B 1/00	-	-	C23C 22/78
-	-	B65G 5/00	-	-	C23C 22/73
-	-	G21F 9/24	HENSCHEN Jonatan	1750767-4	C08B 15/02
-	-	G21F 9/34	-	-	C08B 3/24
Grandeco Wallfashion Group - Belgium	16750685.6	B41M 3/18	-	-	C08L 1/02
-	-	B44C 1/24	-	-	D21C 9/00
-	-	D21H 27/20	-	-	D21H 11/18
GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	17207867.7	H04L 5/00	Hewlett-Packard Development Company, L.P.	17166673.8	B82Y 40/00
-	17207868.5	H04L 5/00	-	-	G06F 21/60
-	17207869.3	H04L 5/00	-	-	G06F 21/44
-	17207870.1	H04L 5/00	-	-	B41J 2/175
GUSTAFSSON Tomas	1750863-1	B23K 9/20	-	-	H04L 9/08
Gustavsson Christer	2030005-9	F23C 10/00	-	-	H04L 9/32
-	-	C10G 1/02	Hexagon Technology Center GmbH	13745675.2	G01C 9/00
-	-	F23B 90/06	-	-	G01C 9/14
-	-	F23C 10/02	-	-	G01C 15/00
-	-	F23C 10/04	Heye International GmbH	15725500.1	C03B 7/16
-	-	F23C 10/06	HFI Innovation Inc.	14743150.6	H04W 56/00
-	-	F23C 10/20	-	-	H04L 5/00
-	-	F23C 10/30	-	-	H04W 92/20
GÖTVALL David	1850901-8	E01C 5/00	-	-	H04L 27/26
-	-	E01C 9/08	Hidros Therapeutics International AB	13870321.0	A61K 31/7105
H			-	-	A61K 48/00
H4X e.U.	18159220.5	F21S 8/04	-	-	A61P 5/00
-	-	F21V 17/16	-	-	C07K 14/705
-	-	F21V 19/00	Hilti Aktiengesellschaft	15750295.6	C04B 24/02
-	-	F21V 21/02	-	16744728.3	F16B 25/00
-	-	F21V 3/00	Hitachi Metals, Ltd.	15740882.4	H01F 30/00
-	-	F21S 2/00	-	-	H01F 27/28
-	-	F21V 21/005	-	-	H01F 27/29
-	-	F21V 21/35	-	-	H01F 41/08
-	-	F21V 23/06	-	-	H01F 27/25
-	-	F21Y 105/10	-	-	H01F 30/10
-	-	F21Y 115/10	Hitachi Power Solutions Co., Ltd.	11871424.5	G05B 23/02
Haak Viktor	1650400-3	F01P 3/08	-	-	G06N 99/00
-	-	F01M 1/16	-	-	G06N 5/02
-	-	F01P 7/14	HO Chih-Wei	1751212-0	G06F 12/00
-	1850758-2	F02N 11/10	-	-	G06F 3/06
-	-	F02N 11/08	-	-	G06F 16/00
Hamm AG	15180757.5	E01C 19/23	-	-	G06N 5/02
-	-	E01C 19/26	-	-	G06N 5/04
HANSSON Hans Oliver	1750054-7	E03C 1/12	F. Hoffmann-La Roche AG	10798236.5	A61K 39/395
-	-	E03C 1/28	-	-	A61K 9/00
-	-	F16K 17/02	-	-	A61K 47/18
Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH	17701832.2	B23C 5/00	-	-	A61K 47/26
-	-	B23C 5/20	-	14863015.5	C07D 239/70
-	-	B23F 21/12	-	-	A61K 31/517
HatchTech Group B.V.	14706962.9	A01K 41/06	-	-	C07C 269/06
Hedlund Lars	1850702-0	B08B 15/02	-	-	C07C 271/22
-	-	A47L 7/04	-	-	C12P 17/16
-	-	A47L 9/24	-	15804386.9	C07K 16/28
-	-	B08B 15/04	-	-	C07K 16/30
Helgesson Daniel	1700229-6	B60R 9/055	-	-	C07K 16/44
Hellander Klas	1651316-0	B63B 11/02	-	-	C07K 16/46
Henkel AG & Co. KGaA	17191578.8	C23C 22/34	-	-	A61K 39/00
-	-	C23C 22/80	-	16800918.1	G01N 21/84
			-	-	G01N 21/78

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12Q 1/00	-	-	F15B 13/044
Hofseth Biocare ASA	17736178.9	A23J 1/04	-	-	F16K 31/53
-	-	A23J 3/34	Hydrigo AS	10746492.7	G01M 3/28
-	-	A23J 1/00	-	-	F17D 5/02
-	-	A23L 33/18	HÄRNMAN Patrik	1850868-9	B29C 64/209
-	-	A23K 50/80	-	-	B22F 3/10
-	-	A23K 50/40	-	-	B22F 3/16
-	-	A23K 20/147	-	-	B29C 64/153
-	-	A61K 8/00	-	-	B29C 64/336
-	-	A23K 10/22	-	-	B29C 64/393
-	-	A23J 1/10	-	-	B33Y 10/00
-	-	A61K 8/98	-	-	B33Y 30/00
-	-	A61K 35/60	-	-	B33Y 50/02
-	-	A23K 10/26	-	-	C04B 35/64
Holmgren Björn	1830216-6	G02B 6/44	I		
Holtec International, Inc.	18166586.0	F26B 3/00	Icee Holdings Pty. Ltd.	14855141.9	B65D 5/18
-	-	F26B 5/04	-	-	B65D 5/36
-	-	F26B 5/12	IKEA Supply AG	1650024-1	B27D 1/08
-	-	F26B 21/08	-	-	A47B 91/00
-	-	G21F 5/06	-	15797366.0	B32B 5/26
-	-	F26B 21/14	-	-	B32B 5/02
-	-	G21C 19/32	-	-	B32B 7/04
-	-	G21F 9/34	-	-	D04H 1/541
-	-	G21F 5/005	Illinois Tool Works Inc.	10757667.0	H02K 11/40
-	-	G21F 9/08	iLOQ Oy	17156443.8	E05B 47/02
-	-	G21F 9/28	-	-	E05B 47/00
-	-	G21F 5/008	IMECON S.R.L.	18162932.0	G02F 1/13357
Holtec International	15782253.7	G21F 5/008	-	-	H05K 7/20
-	-	G21F 5/12	Immunicum AB	17192226.3	C12N 5/0784
-	-	G21C 19/06	-	-	A61K 35/15
-	-	G21F 5/14	-	-	C12N 15/861
HUANG Renyuan	1850883-8	A01G 18/64	Immutep S.A.S.	15713290.3	C07K 16/28
-	-	B65D 1/36	-	-	A61P 35/00
Huhtasalo Lauri	1751266-6	H05K 3/32	INFRASOLID GMBH	17748448.2	H05B 3/16
HUSQVARNA AB	2050059-1	-	Ingecid, Investigación Y Desarrollo de Proyectos S.L.	14709984.0	E04H 12/16
-	1850895-2	A01D 34/73	-	-	E04B 1/32
-	-	A01D 34/00	innogy SE	13194061.1	B60L 53/30
-	-	B21D 53/64	Insta GmbH	17168109.1	G08C 17/02
-	-	A01D 101/00	InStar Technologies a.s.	11819049.5	A61K 9/00
-	1850881-2	A01G 3/06	-	-	A61K 9/70
-	-	A01G 3/033	-	-	A61K 47/34
-	-	A01G 3/053	INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE - INSERM	15152886.6	A61K 31/198
-	-	B23B 45/00	-	-	A61K 31/395
-	-	B23D 45/16	-	-	A61K 31/4995
-	-	B24B 45/00	-	-	A61K 45/06
-	-	B25F 5/02	-	-	A61P 11/00
-	1850763-2	G05D 1/02	-	-	A61K 31/496
-	-	A01D 34/00	Iotic Labs Limited	14786233.8	A61K 9/00
-	14909179.5	B23D 45/16	-	-	H04L 29/06
-	-	B23D 47/00	-	-	H04L 29/08
-	-	B23D 59/00	-	-	H04W 4/60
-	-	B27B 5/29	-	-	H04W 4/70
-	-	B27B 17/14	Ipierian, Inc.	13830020.7	A61K 39/395
-	-	B28D 1/04	-	-	A61K 51/10
-	-	F16H 7/14	-	-	C07K 16/18
-	10772327.2	B28D 1/08	-	-	C12N 15/63
-	-	B23D 57/00	-	-	G01N 33/68
-	-	F16D 3/68	ISEN Henric	1850881-2	A01G 3/06
-	10010426.4	H02P 5/74	-	-	A01G 3/033
-	-	B28D 1/04	-	-	
Hydac Systems & Services GmbH	16801135.1	F16K 31/54			
-	-	F16K 31/04			
-	-	F16K 11/07			

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A01G 3/053	J.M. Huber Corporation	16711052.7	C09D 5/00
-	-	B23B 45/00	Johansson Kjell	1200035-2	G06F 3/039
-	-	B23D 45/16	-	-	A63F 13/21
-	-	B24B 45/00	-	-	A63F 13/245
-	-	B25F 5/02	-	-	A63F 13/803
Ishikawa, Isao	15811015.5	A61L 27/00	-	-	G06F 3/033
-	-	A61K 35/32	Johansson, Staffan	13777167.1	A61M 25/00
ISX IP Ltd	11761840.5	G06Q 20/02	-	-	A61M 27/00
-	-	G06Q 20/40	Johnson & Johnson Consumer Inc.	16791786.3	B05B 7/16
ITAB Scanflow AB	2050058-3	-	-	-	A61M 11/00
ITOCHU CERATECH Corporation	15881042.4	C04B 38/00	-	-	B05B 7/24
-	-	C04B 35/111	-	-	B05B 17/06
-	-	C04B 35/626	Jonsson Dan	1651316-0	B63B 11/02
-	-	C04B 35/634	JONSSON Stefan	1850698-0	H01Q 1/36
IVECO FRANCE S.A.S.	17209881.6	B60J 5/06	-	-	H01Q 1/12
-	-	B60J 5/04	-	-	H01Q 21/08
"IVIX" Company Limited	13772776.4	C07K 5/08	-	-	H01R 4/62
-	-	C07K 5/10	-	-	H01R 9/16
-	-	C07K 7/06	-	-	H01R 13/74
-	-	C12N 15/63	JT International S.A.	16769856.2	A24D 3/10
-	-	A61P 15/10	-	-	A24D 1/02
-	-	A61P 15/12	-	-	A24D 3/04
-	-	C12R 1/185	Julius-Maximilians-Universität Würzburg	15712629.3	C07K 16/22
Ivoclar Vivadent AG	14720504.1	A61C 9/00	JUNESTRAND Erik	1850810-1	F16L 3/13
-	-	B05C 17/005	-	-	F16L 3/01
-	-	B65D 81/32	-	-	F16L 3/02
-	-	A61M 5/19	-	-	F16L 3/227
-	-	B05B 1/34	-	-	B62D 27/02
-	-	A61M 5/24	Jungheinrich Aktiengesellschaft	17207698.6	B66F 9/22
-	-	A61C 5/64	-	-	B66F 9/24
-	-	A61C 5/68	Jushi Group Co., Ltd.	17794207.5	C03C 3/095
J			Jørgen Kruuse A/S	17154091.7	B66F 7/06
Jadeborg Robert	1850887-9	B60L 58/27	-	-	A47B 9/16
-	-	H01M 10/615	-	-	A47B 3/02
-	-	H01M 10/633	-	-	B60B 33/00
Japan Aviation Electronics Industry, Limited	17177197.5	H01R 9/03	K		
-	-	H01R 13/6473	Kallio Mikko	1850875-4	B60Q 1/00
-	-	H01R 4/18	KAMSTRUP A/S	16198784.7	H01H 1/54
J. Banks & Co. Limited	13151251.9	E05B 1/00	-	-	H01H 50/00
-	-	E05B 5/00	-	-	H01H 50/36
-	-	E05B 15/00	-	-	H01H 50/54
Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd.	16865671.8	C07D 405/14	-	-	H01H 50/58
-	-	A61K 31/4545	-	-	H01H 50/64
-	-	A61K 31/5377	-	-	H01H 51/22
-	-	A61K 31/496	-	-	H01H 51/27
-	-	A61K 31/4433	Karimov GmbH	16778709.2	B65D 19/34
-	-	A61P 35/00	KARLSEN Rosa	1950860-5	A47G 9/10
-	16746062.5	C07D 471/04	KARLSSON Dan	1850698-0	H01Q 1/36
-	-	C07C 309/04	-	-	H01Q 1/12
-	-	A61K 31/519	-	-	H01Q 21/08
-	-	A61P 35/00	-	-	H01R 4/62
Jilin Asymchem Laboratories Co., Ltd	14865893.3	C08F 212/08	-	-	H01R 9/16
-	-	C08F 212/34	-	-	H01R 13/74
-	-	C08F 212/14	Karlsson Roger	1800137-0	A47L 9/04
-	-	C08F 12/22	Katholieke Universiteit Leuven KU Leuven Research & Development	17706135.5	G01N 21/63
-	-	B01J 31/06	-	-	G01N 15/00
-	-	C07D 477/06	-	-	G01N 15/06
JJGC Industria e Comércio de Materiais Dentários S.A.	15868742.6	A61C 8/00	Kavakka Jari	1850872-1	B01D 15/18

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07H 1/06	-	-	G06N 5/02
-	1850870-5	C09F 3/02	-	-	G06N 5/04
-	-	B01D 15/18	KNORR-BREMSE	16733950.6	B60T 7/04
-	-	B01D 15/30	Systeme für		
-	-	G01N 30/42	Nutzfahrzeuge GmbH		
Kayla Therapeutics	15762583.1	C07H 21/04	-	-	B60T 7/12
-	-	A61K 31/7084	-	-	B60T 13/66
-	-	A61P 37/00	-	16810362.0	B60T 13/26
KEMIRA OYJ	15858263.5	C22B 1/24	-	-	B60T 13/66
-	-	C22B 1/243	-	-	B60T 13/68
-	-	C22B 1/244	-	16815816.0	B60T 17/00
-	-	C08J 3/12	-	-	B01D 53/04
-	17188326.7	G01N 21/64	-	10779522.1	B60T 17/00
-	-	G01N 21/77	-	-	B01D 46/00
-	-	G01N 1/34	-	-	F15B 21/04
-	-	G01N 1/38	-	15763038.5	F16D 65/14
KENNAMETAL INC.	1950869-6	B04B 7/12	-	-	F16D 65/18
Keystone Tower	12833030.5	B23P 11/00	Kobayashi & Co.,	15881922.7	A61M 5/162
Systems, Inc.			Ltd.		
-	-	B21C 37/12	-	-	A61M 39/20
-	-	B21C 37/18	-	-	A61M 5/165
Khleif, Samir N.	13804165.2	A61K 39/00	-	-	A61M 5/168
-	-	A61K 39/12	-	-	A61M 5/158
-	-	A61K 9/00	-	-	A61M 5/14
-	-	A61K 9/127	KOCKS Technik GmbH	1751006-6	B21B 13/10
KIGAMI Shogo	1551148-8	E01B 19/00	& Co KG		
-	-	E01B 7/00	-	-	B21B 31/26
-	-	E01B 7/20	Komatsu Ltd.	11777399.4	F02D 29/00
Kingspan Oy	17168696.7	E04C 2/292	-	-	E02F 9/20
-	-	E04C 2/296	-	-	E02F 9/22
KINUGASA Yuki	1551148-8	E01B 19/00	-	-	F02D 45/00
-	-	E01B 7/00	Kourie Afram	1850885-3	B60W 30/14
-	-	E01B 7/20	-	-	B60W 30/18
KIWAN Firas	1751007-4	B26B 21/34	-	-	B60W 40/076
-	-	B26B 19/30	-	-	B60W 50/00
-	-	B26B 19/42	-	-	F16H 61/00
KJELLBERG Viktor	1850902-6	F24F 3/16	-	1850884-6	B60W 30/14
-	-	B01D 53/86	-	-	B60T 10/02
-	-	B01D 53/96	-	-	F16H 59/66
-	1850903-4	F24F 3/16	-	-	F16H 61/02
-	-	F24F 11/70	-	-	B60W 30/18
-	-	B01D 53/86	-	-	B60W 40/076
-	-	F24F 7/08	Krauss-Maffei	14801916.9	F41H 5/04
-	-	F24F 12/00	Wegmann GmbH & Co.		
-	-	F24F 110/10	KG		
-	-	F24F 110/20	KRUEGER Steven E.	1751212-0	G06F 12/00
-	-	F24F 110/64	-	-	G06F 3/06
-	-	F24F 110/66	-	-	G06F 16/00
-	-	F24F 110/70	-	-	G06N 5/02
Kleback Oskar	1850782-2	G01M 15/11	-	-	G06N 5/04
-	-	F02D 41/22	Kuang-Chi	15837818.2	H04B 10/11
-	-	G01L 23/30	Intelligent		
Klinikum rechts der	15763292.8	A61F 2/12	Photonic Technology		
Isar der			Ltd.		
Technischen			-	-	H04B 10/116
Universität München			-	-	H04B 10/69
-	-	A61F 2/00	KUMAGAI Naoya	1750468-9	F02M 37/12
-	-	A61B 17/3211	-	-	F02M 7/08
Knauf Gips KG	14789519.7	E04F 13/08	-	-	F02M 17/04
-	-	E04B 1/86	L		
-	-	E04B 1/84	LAANEN Frederik	1750228-7	B62D 15/02
-	-	E04B 9/04	-	-	B62D 7/18
-	-	G10K 11/16	Laboratoires Théa	15713215.0	A61K 31/7008
-	-	G10K 11/168	-	-	A61K 31/7016
KNIGHT Richard Todd	1751212-0	G06F 12/00	-	-	A61P 27/04
-	-	G06F 3/06	-	-	A61K 9/00
-	-	G06F 16/00	Lantz GÖRAN Sivert	1830145-7	B25B 23/14
			-	-	B23P 19/06

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B25B 21/00	-	14864323.2	H04W 52/14
LARSEN Martin	1850881-2	A01G 3/06	-	-	H04W 52/50
-	-	A01G 3/033	-	-	H04W 76/15
-	-	A01G 3/053	-	-	H04W 74/08
-	-	B23B 45/00	-	-	H04W 52/24
-	-	B23D 45/16	-	-	H04W 52/34
-	-	B24B 45/00	-	16769134.4	H04W 76/28
-	-	B25F 5/02	-	-	H04W 68/00
Larsson Björn	1800136-2	B62B 13/00	-	-	H04W 60/00
-	-	A63C 5/00	-	-	H04W 8/18
Larsson Christian	1850709-5	H04B 10/11	LI Xuhong	2050044-3	-
-	-	B60Q 1/00	LI Dongfang	1750767-4	C08B 15/02
-	-	G01S 13/93	-	-	C08B 3/24
-	-	G08G 1/16	-	-	C08L 1/02
-	-	H04W 12/06	-	-	D21C 9/00
LARSSON Göran	1850810-1	F16L 3/13	-	-	D21H 11/18
-	-	F16L 3/01	-	-	B82Y 40/00
-	-	F16L 3/02	Life Technologies Corporation	09731823.2	C12M 3/00
-	-	F16L 3/227	-	-	C12M 1/42
-	-	B62D 27/02	Liljegren Viktor	1850886-1	H01Q 1/22
Larsson LISA Erika	1830145-7	B25B 23/14	-	-	H01Q 1/27
-	-	B23P 19/06	-	-	H01Q 1/36
-	-	B25B 21/00	-	-	H01Q 1/44
LARSSON Svante	1850763-2	G05D 1/02	-	-	H04R 1/02
-	-	A01D 34/00	-	-	H04R 1/10
Ledfelt Gunnar	1850887-9	B60L 58/27	Lindal France SAS	16731080.4	B65D 83/38
-	-	H01M 10/615	-	-	B65D 83/44
-	-	H01M 10/633	-	-	B65D 83/48
-	1850758-2	F02N 11/10	LINDGREN Patrik	1750801-1	E04F 19/04
-	-	F02N 11/08	LINDHOLM Viktor	1850810-1	F16L 3/13
Leffler Jens	1800137-0	A47L 9/04	-	-	F16L 3/01
Leibniz-Institut für Plasmaforschung und Technologie e.V.	14728592.8	C02F 1/46	-	-	F16L 3/02
Leica Geosystems Technology A/S	06805568.0	E02F 9/20	-	-	F16L 3/227
-	-	E02F 9/00	-	-	B62D 27/02
-	-	E02F 9/08	LiquidPower Specialty Products Inc.	17209731.3	C08F 2/32
-	-	G05B 11/01	LIQWD, INC.	16720308.2	A61K 8/36
-	-	E02F 9/24	-	-	A61K 8/362
-	-	E02F 9/26	-	-	A61K 8/41
-	-	G05B 19/409	-	-	A61K 8/46
Leica Geosystems AG	13700319.0	G01S 7/51	-	-	A61Q 5/04
-	-	G01S 17/66	LJUNG Jonny	1850862-2	B62D 55/088
-	-	G01S 17/42	-	-	B62D 55/108
Lemken GmbH & Co. KG	11833601.5	A01B 21/08	Lleidanetworks Serveis Telemàtics S.A.	15382665.6	G06Q 10/10
Lenzing AG	16713279.4	D21H 27/00	-	-	H04L 29/06
-	-	D21H 27/30	-	-	H04L 12/58
-	-	D21H 21/24	Locus Bonum AB	2050061-7	-
-	-	D21H 21/56	Logical Glue Limited	09750109.2	G05B 13/02
-	-	D21H 21/20	-	-	G06N 7/02
-	-	D04H 13/00	-	-	G06N 3/04
Levitt, Roy C.	07836707.5	A61K 38/20	Luchtankers B.V.	10189428.5	E04D 13/17
-	-	A61K 31/70	-	-	E04D 13/12
-	-	C07K 14/715	-	-	E04G 21/32
-	-	A61K 9/00	Ludwig-Maximilians-Universität München	16797464.1	C07D 271/10
-	-	A61P 11/00	-	-	C07C 243/38
LG Electronics Inc.	11769051.1	H04B 7/0456	Ludwigsson Robert	1651316-0	B63B 11/02
-	-	H04B 7/06	LumenRadio AB	16706012.8	H04L 1/00
-	11843220.2	H04N 19/13	-	-	H04W 28/18
-	-	H04N 19/91	-	-	H04L 12/24
-	-	H04N 19/61	-	-	H04W 84/20
-	11737292.0	H04W 24/10	LUNDH Michael	1850879-6	G01N 33/50
-	-	H04W 24/06	-	-	G01N 1/28
-	-	H04J 11/00	-	-	

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 21/78	-	18161548.5	B60K 26/02
-	-	G01N 33/68	-	-	F02D 11/02
-	-	G01N 33/72	-	-	G05G 1/30
-	1850880-4	G01N 33/72	-	-	G05G 5/03
-	-	G01N 1/28	-	-	H02K 33/12
-	-	G01N 21/78	-	15002830.6	B60T 13/66
Lundin Hjalmar	1850709-5	H04B 10/11	-	-	B60T 13/68
-	-	B60Q 1/00	-	-	B60R 16/02
-	-	G01S 13/93	-	13001381.6	B62D 21/02
-	-	G08G 1/16	-	-	B62D 21/09
-	-	H04W 12/06	-	-	B62D 21/11
Luxmet Oy	13834694.5	H05B 7/20	-	18170960.1	F01N 13/18
-	-	F27D 11/08	-	-	B60K 13/04
-	-	F27B 3/08	-	-	B62D 33/06
-	-	F27D 21/02	-	18189690.3	F01P 7/16
-	-	F27B 3/28	-	-	F16D 35/02
-	-	F27D 19/00	-	13002483.9	F02M 31/13
-	-	F27D 21/00	-	-	H05B 1/02
-	-	G01N 21/67	-	-	B60H 1/20
LYNRED	09755972.8	G01J 5/20	-	16000666.4	F02N 11/04
-	-	H01L 31/0203	-	-	F02N 19/00
LÖFHOLM Håkan Johan	1850868-9	B29C 64/209	-	-	F02D 41/00
-	-	B22F 3/10	-	-	F02D 41/02
-	-	B22F 3/16	-	-	F02D 41/04
-	-	B29C 64/153	-	11008047.0	F16H 59/14
-	-	B29C 64/336	-	-	F16H 61/02
-	-	B29C 64/393	-	-	G01M 15/04
-	-	B33Y 10/00	-	16001950.1	G01S 13/93
-	-	B33Y 30/00	-	-	B60R 19/48
-	-	B33Y 50/02	-	-	G01S 17/93
-	-	C04B 35/64	-	-	G01S 7/40
M			-	-	G01S 7/497
MacGregor Sweden AB	1850901-8	E01C 5/00	-	14002409.2	H02K 1/14
-	-	E01C 9/08	-	-	H02K 5/04
MAGNUSSON Fredrik	1650031-6	G08B 19/02	-	-	H02K 1/18
-	-	G01N 29/14	-	-	H02K 15/00
Magnusson Per Olof Gösta	1850094-2	C02F 3/10	-	-	H02K 7/02
-	-	C02F 3/08	-	-	H02K 7/14
Maijala Juha	1751266-6	H05K 3/32	-	-	H02K 7/18
Makel Mekanik Mühendislik Anonim Sirketi	15182789.6	B65D 21/02	-	-	H02K 1/20
MALINOWSKI Wojtek	1850890-3	B25B 13/48	Martinez Aroca, Jose Antonio	12736693.8	H02K 5/20
-	-	B25B 21/00	-	-	H02K 7/00
-	1850892-9	B25B 13/48	-	-	F25D 23/06
-	-	B23Q 11/00	-	-	F25D 17/00
-	-	B25B 21/00	-	-	F25D 31/00
Malm, Jan	13777167.1	A61M 25/00	-	-	F25D 29/00
-	-	A61M 27/00	-	-	F25B 43/00
MANSOUR Mohamad Omar	1850902-6	F24F 3/16	MASERATI S.p.A.	17190088.9	F25B 31/00
-	-	B01D 53/86	-	-	H01T 13/54
-	-	B01D 53/96	-	-	H01T 13/16
-	1850903-4	F24F 3/16	-	-	H01T 13/39
-	-	F24F 11/70	-	-	F02B 19/10
-	-	B01D 53/86	-	-	F02B 19/12
-	-	F24F 7/08	-	-	F02P 15/08
-	-	F24F 12/00	-	-	F02P 15/02
-	-	F24F 110/10	-	-	F02P 9/00
-	-	F24F 110/20	-	-	F02B 23/08
-	-	F24F 110/64	Massachusetts Institute of Technology	12841329.1	C12M 3/00
-	-	F24F 110/66	-	-	C12M 3/02
-	-	F24F 110/70	-	-	C12N 15/89
MAN Truck & Bus SE	15001233.4	B60D 5/00	MASTERCARD INTERNATIONAL, INC.	13197810.8	G06F 21/36
-	-	B62D 47/02	-	-	H04L 29/06

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Master Sinkers (PTY) LTD	16739873.4	E21B 7/28	-	-	E21C 35/18
-	-	E21B 27/00	-	-	F16B 21/12
-	-	E21D 1/06	-	-	F16B 37/12
-	-	E21D 1/08	Michalke, Günter	14795944.9	B60G 17/005
-	-	E21D 5/04	-	-	B60G 11/27
-	-	E21B 10/32	Midatech Ltd.	17706504.2	B01J 13/02
-	-	E21B 4/16	-	-	B01J 13/04
Mattoasennus Karjalainen Oy	15183278.9	B65H 75/42	Midatech Pharma (Wales) Limited	17706504.2	B01J 13/02
-	-	H02G 11/02	-	-	B01J 13/04
-	-	B65H 75/12	Milford I/S	13756059.5	E03F 3/04
-	-	B65H 75/44	Millet Innovation	16794701.9	A61F 13/06
-	-	B60L 53/16	-	-	A61F 5/01
-	-	B65H 57/12	Mitsubishi Materials Corporation	16737415.6	E21B 10/56
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin in der Helmholtz-Gemeinschaft	16787736.4	C12Q 1/6883	-	-	E21B 10/52
-	-	-	-	-	E21B 10/55
Mayer, Ludwig	12164722.6	B01D 25/00	-	-	E21B 10/567
-	-	B01D 25/21	Mitsubishi Electric Corporation	13835056.6	F24D 3/00
-	-	B01D 25/164	-	-	G01N 27/02
-	-	B01D 25/176	-	-	G01N 17/02
MEAS France	17305230.9	F01N 3/20	-	14190909.3	F24F 1/06
-	-	B01D 35/027	-	-	F24F 1/26
-	-	B01D 35/30	-	-	F24F 11/00
-	-	B01D 29/07	Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc.	14850159.6	G01N 31/00
-	-	F01N 11/00	-	-	G01N 21/77
Medela Holding AG	17768107.9	A61M 1/06	-	-	G01N 21/78
Medical University Of Vienna	15713215.0	A61K 31/7008	-	-	G01N 31/22
-	-	A61K 31/7016	-	-	B65D 81/26
-	-	A61P 27/04	Mitsubishi Materials Corporation	16752431.3	H01L 41/187
-	-	A61K 9/00	-	-	H01L 41/43
Medoncare Pharmaceutical Co., Ltd	15888686.1	C07F 15/00	-	-	C04B 35/491
-	-	C07F 17/00	Mkrtichyan, Mikayel	13804165.2	A61K 39/00
-	-	A61K 31/282	-	-	A61K 39/12
Melitta Single Portions GmbH & Co. KG	15726173.6	A47J 31/44	-	-	A61K 9/00
-	16754480.8	B65D 85/804	-	-	A61K 9/127
-	-	A47J 31/44	MODS S.A.	15821015.3	A63J 1/00
-	-	A47J 31/60	-	-	A47B 47/04
Mercene Coatings AB	2050068-2	-	-	-	A63H 33/04
Merck Patent GmbH	15801650.1	C07D 401/14	-	-	E04B 1/343
-	-	C07D 405/14	-	-	E04B 2/70
-	-	C07D 413/14	-	-	E04B 5/02
-	-	C07D 403/14	-	-	E04B 5/08
-	-	C07D 417/14	-	-	E04C 2/38
-	-	A61K 31/4545	-	-	F16B 12/46
-	-	A61K 31/506	-	-	A47B 47/00
-	-	A61K 31/5377	MOHAMMADIAN Mehrdad	1650552-1	F28F 3/08
-	-	A61K 31/541	-	-	F28D 9/00
-	-	A61K 31/55	Mohr Frank	1850885-3	B60W 30/14
-	-	A61P 19/02	-	-	B60W 30/18
-	-	A61P 13/02	-	-	B60W 40/076
-	-	A61P 43/00	-	-	B60W 50/00
-	-	C07D 451/14	-	-	F16H 61/00
-	-	C07D 487/04	-	1850884-6	B60W 30/14
-	15702132.0	D01D 5/00	-	-	B60T 10/02
Merck Sharp & Dohme Corp.	15806980.7	C07D 471/04	-	-	F16H 59/66
Merivaara Oy	17166495.6	A61B 90/30	-	-	F16H 61/02
-	-	F21V 21/15	-	-	B60W 30/18
Metalogenia Research & Technologies S.L.	17705111.7	E02F 9/28	MONIVENT AB	2050064-1	B60W 40/076
-	-	-	MOREIRA PINHO Catarina	1850879-6	G01N 33/50

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 1/28	Niko NV	14173200.8	H02G 1/00
-	-	G01N 21/78	-	-	H02G 3/00
-	-	G01N 33/68	-	-	H02G 3/12
-	-	G01N 33/72	Niobec Inc.	14867635.6	C01F 17/00
-	1850880-4	G01N 33/72	-	-	C01B 9/02
-	-	G01N 1/28	-	-	C22B 59/00
-	-	G01N 21/78	Nippon Shinyaku Co., Ltd.	15810097.4	A61K 31/712
Muth Mirror Systems, LLC	14770349.0	B25J 13/08	-	-	A61K 31/7088
-	-	G05B 19/418	-	-	A61P 21/00
Mårtensson Rickard	1650024-1	B27D 1/08	Nippon Steel Corporation	15743857.3	B21D 24/00
-	-	A47B 91/00	-	-	09762565.1
Mörner Fredrik	1950337-4	F02D 41/22	-	-	B22C 9/06
-	-	F02D 41/00	-	-	B22C 3/00
N			-	-	B22D 17/00
Nabtesco Corporation	1551148-8	E01B 19/00	-	-	B22D 17/20
-	-	E01B 7/00	-	-	B22D 17/22
-	-	E01B 7/20	-	15883192.5	C21D 8/02
Nagel Maschinen- und Werkzeugfabrik GmbH	1850047-0	B24B 21/02	-	-	C22C 38/00
-	-	B24B 19/12	-	-	C23C 2/02
-	-	B24B 21/20	-	-	C21D 9/46
-	-	B24B 21/22	-	-	C22C 38/02
Nasdaq Technology AB	17703146.5	G06F 21/54	-	-	C22C 38/06
-	-	G06F 21/57	-	-	C22C 38/42
-	-	G06F 21/60	-	-	C22C 38/44
-	-	G06F 21/62	-	-	C22C 38/48
National Center of Neurology and Psychiatry	15810097.4	A61K 31/712	-	-	C22C 38/48
-	-	A61K 31/7088	-	-	C22C 38/50
-	-	A61P 21/00	-	-	C22C 38/58
Ncardia AG	16165848.9	C12Q 1/02	-	-	C22C 38/22
-	-	C12N 5/07	-	-	C22C 38/24
Neander Motors AG	16000960.1	F02B 75/06	-	-	C22C 38/32
neo ALA Co., Ltd.	14768007.8	C12P 13/00	-	-	C22C 38/26
-	-	C12N 1/00	-	-	C22C 38/28
Nerthus ApS	14732112.9	A61K 36/45	-	-	C22C 38/38
-	-	A61K 36/9062	-	-	B21B 1/22
-	-	A61K 36/738	-	09750590.3	C22C 19/05
-	-	A61K 36/185	-	-	B21C 23/08
-	-	A61K 36/61	-	-	C22B 9/18
-	-	A61K 9/16	-	-	C22B 9/187
-	-	A61K 31/05	-	-	C22F 1/10
-	-	A23L 31/00	-	-	C22F 1/00
-	-	A61P 15/08	-	-	C21D 6/00
Netris Pharma	15700118.1	A61K 39/395	-	-	C21D 7/13
-	-	A61K 31/704	-	-	C21D 8/10
-	-	C07K 16/22	-	-	C21D 9/08
-	-	A61P 35/00	-	15854099.7	C22C 38/00
Neurocentria, Inc.	08732781.3	A61K 31/225	-	-	C21D 8/00
-	-	A61P 25/28	-	-	C22C 38/58
New York Stem Cell Foundation, Inc.	12852680.3	C12N 5/00	-	-	C22C 38/04
-	-	C12N 5/02	-	-	C22C 38/08
-	-	C12N 5/074	-	-	C22C 38/12
-	-	C12M 1/00	-	-	C21D 8/02
-	-	C12M 1/12	-	-	C21D 6/00
-	-	C12M 1/42	-	-	C21D 9/46
Nexen Group, Inc.	16192263.8	F16H 57/023	-	-	C22C 38/02
-	-	F16H 55/12	-	-	C22C 38/06
NEXTER Systems	15152025.1	E05B 1/00	Nippon Telegraph and Telephone Corporation	18173777.6	G10L 19/02
-	-	F41H 5/22	-	-	G10L 19/035
-	-	E05F 9/00	-	-	G10L 19/20
-	-	E05B 83/00	Nobel Biocare Services AG	17702602.8	A61C 8/00

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Nokia Technologies Oy	13841278.8	H04N 19/187	-	-	H04N 19/61
-	-	H04N 19/33	-	-	H04N 19/86
-	-	H04N 19/30	-	-	H04N 19/124
-	-	H04N 19/159	-	-	H04N 19/159
-	-	H04N 19/172	-	-	H04N 19/176
-	-	H04N 19/593	-	-	H04N 19/587
-	-	H04N 19/105	-	-	H04N 19/593
-	-	H04N 19/46	-	-	H04N 19/182
-	-	H04N 19/46	-	-	H04N 19/157
Nomad Digital Limited	14155322.2	H04W 8/20	Nucor Corporation	12723346.8	C21D 7/13
Nordic Light Group Development AB	18168573.6	F21V 19/00	-	-	C22C 38/04
-	-	F21V 23/06	-	-	C22C 38/12
-	-	F21Y 115/10	-	-	C22C 38/14
Nordin Lars	1800136-2	B62B 13/00	-	-	B21B 1/00
-	-	A63C 5/00	-	-	B21D 1/14
Nordin Mikael	1950337-4	F02D 41/22	-	-	B21D 21/00
-	-	F02D 41/00	-	-	B23K 9/23
Nordström Taru Johanna	1830145-7	B25B 23/14	-	-	B23K 11/16
-	-	B23P 19/06	-	-	B23K 31/00
-	-	B25B 21/00	Nya Swedlist AB	1750801-1	B23K 31/02
Norgren Limited	15801490.2	F16K 31/04	NYBERG Tobias	1850881-2	E04F 19/04
NorthWest Biotherapeutics, Inc.	10181985.2	A61K 39/00	-	-	A01G 3/06
-	-	C07K 14/54	-	-	A01G 3/033
-	-	C12N 5/0784	-	-	A01G 3/053
Nova Chemicals (International) S.A.	12777060.0	B01J 19/00	-	-	B23B 45/00
-	-	B01J 19/02	-	-	B23D 45/16
-	-	B01J 19/24	-	-	B24B 45/00
-	-	F28F 9/26	Nybäck Björn	1850782-2	B25F 5/02
-	-	F28F 21/08	-	-	G01M 15/11
-	-	F28D 7/16	-	-	F02D 41/22
-	-	C10G 9/20	-	-	G01L 23/30
-	-	F28F 1/12	NYSTRÖM Mattias	1750863-1	B23K 9/20
NOVAMONT S.p.A.	05104637.3	B65F 1/06	NYSTRÖM Taisto Kalevi	1850868-9	B29C 64/209
Novaremed Ltd.	12855522.4	C07C 233/22	-	-	B22F 3/10
-	-	A61K 31/165	-	-	B22F 3/16
-	-	A61P 25/04	-	-	B29C 64/153
NOVARTIS AG	15713290.3	C07K 16/28	-	-	B29C 64/336
-	-	A61P 35/00	-	-	B29C 64/393
NovImmune SA	12842689.7	C07K 16/24	-	-	B33Y 10/00
-	-	C07K 16/46	-	-	B33Y 30/00
-	-	C07K 16/28	-	-	B33Y 50/02
-	-	C07K 16/00	-	-	C04B 35/64
NTT Docomo, Inc.	18167914.3	H04N 19/11	O		
-	-	H04N 19/12	Obermeyer, Henry	15821441.1	E02B 7/02
-	-	H04N 19/14	-	-	E02B 7/40
-	-	H04N 19/15	-	-	E02B 7/44
-	-	H04N 19/46	Ocado Innovation Limited	17198849.6	B65G 1/04
-	-	H04N 19/61	Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	09737802.0	C23F 1/38
-	-	H04N 19/86	-	-	C23F 1/44
-	-	H04N 19/124	-	-	C23G 1/20
-	-	H04N 19/159	-	-	C23G 1/22
-	-	H04N 19/176	-	-	C23F 1/36
-	-	H04N 19/587	Okano, Teruo	15811015.5	A61L 27/00
-	-	H04N 19/593	-	-	A61K 35/32
-	-	H04N 19/182	OLSSON Carl-Otto	1850810-1	F16L 3/13
-	-	H04N 19/157	-	-	F16L 3/01
NTT DoCoMo Inc.	18167918.4	H04N 19/11	-	-	F16L 3/02
-	-	H04N 19/12	-	-	F16L 3/227
-	-	H04N 19/14	-	-	B62D 27/02
-	-	H04N 19/15	OLSSON Mats	1850768-1	B21D 37/16
-	-	H04N 19/46	-	-	B06B 1/20
-	-	H04N 19/46	-	-	G10K 15/04

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Omnigon AB	1600160-4	B65F 1/00	-	-	G06Q 20/40
-	-	B07C 5/00	-	-	G06F 16/28
-	-	B65F 1/14	-	-	G06F 16/35
-	-	B65F 1/16	-	-	G06F 16/26
Omya International AG	15861379.4	D21H 17/69	-	-	G06Q 30/00
-	-	C01F 11/18	-	-	G06F 16/335
-	-	C09C 1/02	-	-	G06F 16/9535
-	-	C09C 3/10	-	-	G06F 16/242
-	-	D21H 17/26	-	-	G06F 16/2458
-	-	D21H 17/28	Pallarès David	2030005-9	F23C 10/00
-	-	D21H 17/67	-	-	C10G 1/02
-	-	D21H 17/00	-	-	F23B 90/06
Oncodesign S.A.	15766800.5	C07D 498/22	-	-	F23C 10/02
-	-	A61K 31/529	-	-	F23C 10/04
-	-	A61P 29/00	-	-	F23C 10/06
Ophena AB	1850900-0	B68C 3/00	-	-	F23C 10/20
Orbishaft AB	2050045-0	-	-	-	F23C 10/30
Orofino Pharmaceuticals Group S.r.l.	17706303.9	A61J 1/06	PALM Staffan	1850763-2	G05D 1/02
-	-	A61M 5/24	-	-	A01D 34/00
-	-	A61M 5/315	Palobiofarma, S.L.	16705187.9	C07D 401/14
Orshall Verksted AS	08156851.1	H02G 3/30	-	-	A61K 31/444
-	-	F16L 3/04	-	-	A61K 31/506
Oticon Medical A/S	10165090.1	H04R 25/00	-	-	A61P 11/06
OT Medizintechnik GmbH	15756390.9	A61B 17/72	-	-	A61P 11/08
Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.	12840025.6	A61K 9/20	-	-	A61P 3/06
-	-	A61K 9/28	-	-	A61P 3/08
-	-	A61K 31/496	-	-	A61P 9/10
-	-	A61K 47/02	-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 47/10	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 47/12	Party Rent Schweiz AG	17705292.5	A47C 3/12
-	-	A61K 47/26	-	-	Payziev, Abdulaziz
-	-	A61K 47/38	-	-	15729618.7
Ove Bornvall med firma Borntech	1650639-6	A61B 6/10	-	-	A47K 13/30
-	-	A61G 13/10	-	-	Payziev, Akmal
-	-	G21F 3/04	-	-	15729618.7
Oxford Flow Limited	17721427.7	G05D 16/10	-	-	PDS Biotechnology Corporation
-	-	G05D 16/16	-	-	13804165.2
-	-	F16K 1/12	-	-	A61K 39/12
Oxford University Innovation Limited	13780380.5	G01N 22/00	-	-	A61K 9/00
P			-	-	A61K 9/127
P.A.M.P Nordic System AB	1850868-9	B29C 64/209	PenClic AB	04016162.2	G05G 9/047
-	-	B22F 3/10	Persson Jan Anders	2000011-3	-
-	-	B22F 3/16	-	2000007-1	-
-	-	B29C 64/153	PERSSON Jonas	1850865-5	B60M 3/02
-	-	B29C 64/336	-	-	H02J 7/34
-	-	B29C 64/393	PERSSON Martin	1850052-0	B24B 7/18
-	-	B33Y 10/00	Petro-Pack AB	13861098.5	B29C 45/04
-	-	B33Y 30/00	-	-	B29C 45/26
-	-	B33Y 50/02	-	-	B29C 45/44
-	-	C04B 35/64	-	-	B65D 5/74
Padaluma Ink-Jet-Solutions GmbH & Co. KG	12743886.9	B41J 3/00	Pettersson Rolf	1700229-6	B60R 9/055
Pakdaman Zohreh	1950337-4	F02D 41/22	Pfizer Inc.	14150948.9	A61K 9/16
-	-	F02D 41/00	-	-	A61K 47/34
Palantir Technologies Inc.	16169679.4	G06F 16/957	-	-	A61K 33/24
-	14159535.5	G06Q 10/10	-	-	C08G 63/668
-	-	G06Q 40/00	-	-	C08G 63/672
-	-	G06Q 40/02	Pharma Mar S.A.	14732514.6	A61K 31/337
			-	-	A61K 47/68
			-	-	C07D 309/32
			-	-	C07D 309/30
			-	-	C07D 405/12
			-	-	A61P 35/00
			Pharmassist Ltd	15753745.7	C12Q 1/68
			Phoenix Biopower AB	11753694.6	F02C 3/28
			-	-	F02C 3/30
			-	-	F02C 7/16
			Photon Eco-capture Pty Ltd.	15755707.5	C02F 9/14

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C02F 3/32	Purac Biochem B.V.	15719844.1	C12J 1/00
-	-	C02F 1/00	-	-	A23L 3/3472
-	-	A01G 31/02	-	-	A23L 3/3508
Politecnico di Torino	16701885.2	G06T 7/20	PUZZ Travis E.	1950869-6	B04B 7/12
-	-	G06T 7/62	Q		
-	-	G01W 1/14	QIN Duohao	1651677-5	G08G 1/00
Poly-Med, Inc.	15743098.4	A61K 38/39	QOL Medical LLC	18175578.6	A61K 38/47
-	-	A61F 13/00	-	-	C12N 9/24
PREVOR INTERNATIONAL	13808127.8	C09K 3/32	-	-	A61P 1/14
Principia Biopharma, Inc.	12785097.2	C07D 487/04	Qualcomm Incorporated	10176952.9	H04B 7/0417
-	-	C07D 403/04	-	-	H04B 7/06
-	-	C07D 401/04	-	-	H04B 7/08
-	-	A61K 31/519	-	-	H04L 1/00
-	-	A61P 29/00	-	-	H04L 5/00
-	-	A61P 35/00	-	-	H04L 25/02
Principle Power, Inc.	18163320.7	B63B 22/20	-	-	H04L 25/03
-	-	F03D 7/02	-	16730552.3	H04L 5/00
ProAir Oy Ltd	09397506.8	A61L 9/20	-	-	H04L 1/00
-	-	A61L 9/22	-	-	H04L 27/26
-	12875412.4	F24C 15/20	-	10766397.3	H04L 29/06
-	-	B01D 53/00	-	-	H04N 21/231
-	-	B01D 53/44	-	-	H04N 21/2343
Probi AB	10839902.3	A23L 7/10	-	-	H04N 21/235
-	-	A23L 7/104	-	-	H04N 21/24
-	-	A23L 7/117	-	-	H04N 21/258
-	-	A23L 7/20	-	-	H04N 21/2662
-	-	A23L 33/135	-	-	H04N 21/435
-	-	A61K 35/74	-	-	H04N 21/4402
-	-	A61K 36/899	-	-	H04N 21/442
PROCES-DATA A/S	12724921.7	G07F 11/46	-	-	H04N 21/84
-	-	G07F 11/16	-	-	H04N 21/845
The Procter & Gamble Company	17207696.0	C08J 11/08	-	09756619.4	H04W 36/00
-	-	C08L 23/12	-	-	H04W 76/18
-	17207701.8	C08J 11/08	R		
-	-	C08L 23/06	Rabinovich Pavel	1850874-7	G07D 11/16
-	-	C08L 23/08	-	-	B65H 29/12
Promentis Pharmaceuticals, Inc.	14802771.7	C07D 327/04	-	-	G07F 19/00
-	-	C07D 241/08	Rautaruukki Oyj	11815448.3	C21D 1/18
-	-	C07C 323/57	-	-	C21D 8/02
-	-	C07C 327/34	-	-	C22C 38/42
-	-	A61K 31/185	-	-	C22C 38/44
-	-	A61P 25/00	-	-	C22C 38/50
Prysmian S.p.A.	15166684.9	G02B 6/44	Reata Pharmaceuticals, Inc.	11715645.5	A61K 31/275
-	-	H02G 3/06	-	-	A61P 3/04
-	15816108.3	H01B 3/08	Regenesys bvba	12727636.8	C12M 1/12
-	-	H01B 7/02	-	-	C12M 3/06
-	-	H01B 7/29	Region Midtjylland	15770442.0	A61K 38/16
-	-	H01B 7/295	-	-	A61P 31/04
-	-	H01B 9/02	-	-	A61K 9/00
P&S Global Holdings LLC	12793589.8	C04B 35/5831	Replicor Inc.	13791584.9	A61K 31/7088
-	-	B23B 27/14	-	-	A61K 31/7115
-	-	B24D 3/06	-	-	A61K 31/712
-	-	B24D 18/00	-	-	A61K 31/7125
-	-	C23C 28/04	-	-	A61K 31/713
-	-	C23C 30/00	-	-	A61P 21/00
PTC Therapeutics, Inc.	17204895.1	C07D 271/06	-	-	A61P 25/28
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 3/06
-	-	A61K 31/4245	-	-	A61P 31/12
-	-	A61P 27/02	Repro-Med Systems, Inc.	15752776.3	A61P 31/14
			-	-	A61P 31/16
			-	-	A61M 39/10
			-	-	A61M 5/165

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Research Development Foundation	14767252.1	C07D 311/72	Rosswag GmbH	16774851.6	A01L 1/00
-	-	A61K 31/355	Rottefella AS	14786732.9	A63C 9/20
-	-	A61P 31/00	Roxhed Niclas	2030019-0	-
Research Triangle Institute	18187741.6	B01J 37/03	Roxhed, Niclas	13777167.1	A61M 25/00
-	-	B01J 37/18	-	-	A61M 27/00
-	-	B01J 38/06	Rüeger S.A.	14750157.1	G01K 5/34
-	-	B01J 38/10	Rusakov Yuriy	1850874-7	G07D 11/16
-	-	B01J 38/12	-	-	B65H 29/12
-	-	B01J 23/70	-	-	G07F 19/00
-	-	B01J 23/78	Rönblom Johan	1830145-7	B25B 23/14
-	-	B01J 23/85	-	-	B23P 19/06
-	-	C10B 53/02	-	-	B25B 21/00
-	-	C10B 57/06	S		
-	-	C10G 1/08	Sabouri Nasim	2050063-3	-
-	-	B01J 23/889	Safariland, LLC	16737861.1	H04R 3/12
-	-	B01J 23/94	-	-	H04R 5/033
-	-	B01J 23/00	-	-	H04S 1/00
-	-	B01J 23/885	SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	15725768.4	B64G 1/00
-	-	B01J 37/00	-	-	B64G 1/10
-	-	C10G 1/00	-	-	B64G 1/24
-	-	B01J 23/835	-	17712211.6	D03D 41/00
Rheinmetall Waffe Munition GmbH	12810203.5	F41A 9/02	-	-	D03D 49/20
-	15730124.3	F41A 17/66	SAHU Malaya	1850720-2	H02M 7/49
-	-	F41A 19/44	Saint-Gobain Weber	16710323.3	E04G 21/04
-	-	F41A 19/47	-	-	A62C 33/04
Rheonix, Inc.	14820968.7	F04B 43/00	-	-	E04F 21/12
-	-	F04B 43/02	-	-	B05B 15/62
-	-	F04B 43/06	-	-	B05B 15/63
-	-	F04B 43/04	Saint-Gobain Acoustical Products International B.V.	14790757.0	E04B 9/16
-	-	F04B 43/12	S.A. Lhoist Recherche et Développement	17737558.1	C01F 5/14
-	-	B01L 3/00	-	-	C01F 5/16
Ribet Federico	2030019-0	-	-	-	C01F 11/00
Riera Nadeu, S.A.	17380009.5	B23Q 11/08	-	-	C01F 11/02
-	-	B04B 15/06	-	-	C04B 18/02
-	-	B63B 19/02	-	-	C22B 1/24
Rise BA	12708903.5	A61H 3/00	-	-	C22B 1/242
-	-	A61H 3/04	-	-	C22B 1/243
Risting Gustav	1850709-5	H04B 10/11	-	-	C22B 1/244
-	-	B60Q 1/00	-	-	C22B 1/245
-	-	G01S 13/93	-	-	C04B 111/00
-	-	G08G 1/16	-	14808597.0	C04B 28/10
-	-	H04W 12/06	-	-	C04B 20/00
R.J. van Geer Beheer bv	14780634.3	A45C 1/06	-	-	C04B 2/06
-	-	A45C 11/06	Sally R AB	1850902-6	F24F 3/16
-	13830240.1	A45C 11/18	-	-	B01D 53/86
Robert Bosch GmbH	18160445.5	F16H 61/444	-	-	B01D 53/96
-	-	F16H 61/448	-	1850903-4	F24F 3/16
Rocha, Gerald	17178065.3	B29C 59/04	-	-	F24F 11/70
-	-	B29C 59/02	-	-	B01D 53/86
-	-	A44B 18/00	-	-	F24F 7/08
-	-	B29L 31/00	-	-	F24F 12/00
Roivant Sciences GmbH	14786383.1	C07D 471/10	-	-	F24F 110/10
-	-	A61K 31/438	-	-	F24F 110/20
-	-	A61P 9/00	-	-	F24F 110/64
-	-	A61P 1/00	-	-	F24F 110/66
-	-	A61P 29/00	-	-	F24F 110/70
-	-	A61P 35/00	SALTS HEALTHCARE LIMITED	11749488.0	A61F 13/02
ROMLUND Jens	1650552-1	F28F 3/08	-	-	A61M 1/00
-	-	F28D 9/00	SAMES KREMLIN	14738474.7	B05B 5/053
Rosen Björn Christian	1850094-2	C02F 3/10	-	-	B05B 1/30
-	-	C02F 3/08			

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Samsung Electronics Co., Ltd.	18205191.2	H04L 5/00	-	-	B62D 7/18
-	-	H04J 11/00	-	1650400-3	F01P 3/08
-	14782574.9	H04W 36/00	-	-	F01M 1/16
Sandvik Intellectual Property AB	16838087.1	C04B 35/58	-	-	F01P 7/14
-	-	H05B 3/14	-	1850783-0	F02D 41/14
Sandvik Mining and Construction Oy	15701703.9	E21B 7/02	-	-	G01L 23/24
-	-	G01C 7/06	-	1850758-2	F02N 11/10
-	-	G01C 21/16	-	-	F02N 11/08
-	-	G05D 1/02	-	1850714-5	F16H 59/50
-	-	E21D 9/00	-	-	B60W 30/20
-	-	G01S 17/06	-	-	F02D 29/00
-	-	G01S 17/42	-	1850810-1	F16L 3/13
-	-	G01S 17/89	-	-	F16L 3/01
-	-	G01S 7/48	-	-	F16L 3/02
Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S.	16795276.1	D03D 1/00	-	-	F16L 3/227
-	-	D03D 11/00	-	1850782-2	B62D 27/02
-	-	D03D 15/00	-	-	G01M 15/11
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	16798204.0	A61M 5/24	-	-	F02D 41/22
-	-	A61M 5/28	-	-	G01L 23/30
-	-	A61M 5/315	-	1850709-5	H04B 10/11
-	-	A61M 5/178	-	-	B60Q 1/00
SAS INSTITUTE INC.	1751212-0	G06F 12/00	SCANMASKIN SVERIGE AB	1850052-0	G01S 13/93
-	-	G06F 3/06	-	-	G08G 1/16
-	-	G06F 16/00	Schrader	15199301.1	H04W 12/06
-	-	G06N 5/02	Sculpted Partners LLC	15870588.9	B24B 7/18
-	-	G06N 5/04	-	-	F16L 37/088
SATO Koji	1551148-8	E01B 19/00	-	-	A63B 21/068
-	-	E01B 7/00	-	-	F16B 7/10
-	-	E01B 7/20	-	-	A63B 71/00
SAVE INNOVATIONS	12726151.9	F03D 7/04	Sederholm Thomas	1850869-7	A63B 21/00
-	-	F03D 9/00	-	-	B60L 5/24
-	-	F03D 7/02	-	-	B60H 1/00
-	-	F03D 1/02	Seemann Martin	2030005-9	B60K 11/06
-	-	F03D 1/04	-	-	F23C 10/00
-	-	F03D 9/11	-	-	C10G 1/02
-	-	F03D 9/25	-	-	F23B 90/06
-	-	F03D 9/32	-	-	F23C 10/02
-	-	H02P 9/00	-	-	F23C 10/04
Scania CV AB	2050066-6	-	-	-	F23C 10/06
-	2050060-9	-	-	-	F23C 10/20
-	1850869-7	B60L 5/24	-	-	F23C 10/30
-	-	B60H 1/00	Seminis Vegetable Seeds, Inc.	13838210.6	F23C 10/30
-	-	B60K 11/06	-	-	A01H 15/00
-	1850887-9	B60L 58/27	-	-	C12N 15/11
-	-	H01M 10/615	Sensa Bues AB	13713094.4	G01N 33/497
-	-	H01M 10/633	-	-	A61B 5/08
-	1850875-4	B60Q 1/00	Senseonics, Incorporated	12840370.6	A61B 5/07
-	1850885-3	B60W 30/14	-	-	A61B 5/00
-	-	B60W 30/18	-	-	A61B 5/145
-	-	B60W 40/076	Sensient Cosmetic Technologies	15161540.8	A61Q 17/04
-	-	B60W 50/00	-	-	A61Q 13/00
-	-	F16H 61/00	-	-	A61K 8/35
-	1850884-6	B60W 30/14	-	-	A61K 8/37
-	-	B60T 10/02	Sentient IP AB	17705188.5	B62D 6/00
-	-	F16H 59/66	-	-	B60W 10/20
-	-	F16H 61/02	-	-	B60W 10/30
-	-	B60W 30/18	-	-	B60W 30/02
-	-	B60W 40/076	-	-	B60Q 5/00
-	1950337-4	F02D 41/22	SeraIP AG	16806205.7	A61M 5/172
-	-	F02D 41/00	-	-	A61M 39/02
-	1750228-7	B62D 15/02	-	-	A61M 5/142

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
SFS Intec Holding AG	14731598.0	F16B 5/02	-	-	B65D 1/02
-	-	F16B 25/10	Solidia Technologies, Inc.	14807286.1	C04B 28/02
-	-	F16B 31/02	-	-	C04B 40/02
-	-	F16B 35/00	Sommansson Joakim	1650400-3	F01P 3/08
-	-	F16B 5/06	-	-	F01M 1/16
Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co., Ltd.	16865671.8	C07D 405/14	-	-	F01P 7/14
-	-	A61K 31/4545	Sotnikov Anton	1850874-7	G07D 11/16
-	-	A61K 31/5377	-	-	B65H 29/12
-	-	A61K 31/496	-	-	G07F 19/00
-	-	A61K 31/4433	Springer Maschinenfabrik GmbH	14164910.3	B27B 29/00
-	-	A61P 35/00	-	-	B27B 29/02
Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	16826797.9	C10L 1/08	-	-	B27B 31/06
Showa Corporation	16188248.5	F16F 9/32	STARK Stefan	1850881-2	A01G 3/06
-	-	F16F 9/06	-	-	A01G 3/033
-	-	F16F 9/44	-	-	A01G 3/053
-	-	B62K 25/08	-	-	B23B 45/00
SHUKLA Anshuman	1850720-2	H02M 7/49	-	-	B23D 45/16
SICK Engineering GmbH	18154509.6	G01N 21/49	-	-	B24B 45/00
-	-	G01N 21/31	-	-	B25F 5/02
-	-	G01N 15/00	-	1850763-2	G05D 1/02
-	-	G01N 15/14	-	-	A01D 34/00
-	-	G01N 21/47	Staubli Faverges	18152912.4	F16L 29/02
-	-	G01N 15/02	-	-	F16L 37/34
Signify North America Corporation	10808822.0	H05B 41/00	-	-	F16L 37/30
Sika Technology AG	16759742.6	C08G 59/18	Stela Laxhuber GmbH	18168866.4	F26B 3/04
-	-	C08G 59/50	-	-	F26B 17/04
-	-	C09D 163/00	-	-	F26B 21/04
Sjödin Robert	1850875-4	B60Q 1/00	-	-	F26B 23/00
Skeppström Tomas	1850875-4	B60Q 1/00	-	-	F26B 21/06
SLM Solutions Group AG	13188055.1	B22F 1/00	Stemme Göran	2030019-0	-
-	-	B22F 3/105	Stemme, Göran	13777167.1	A61M 25/00
-	-	B29C 64/153	-	-	A61M 27/00
-	-	B29C 64/20	STENBERG Gustav	1850702-0	B08B 15/02
-	-	B33Y 30/00	-	-	A47L 7/04
Smith & Nephew plc	16193508.5	A61M 1/00	-	-	A47L 9/24
-	-	A61M 5/168	-	-	B08B 15/04
-	-	A61F 13/00	Stenlås Ola	1850783-0	F02D 41/14
-	-	A61M 39/22	-	-	G01L 23/24
Société des Produits Nestlé S.A.	15813921.2	A23K 20/147	-	1850782-2	G01M 15/11
-	-	A23K 20/158	-	-	F02D 41/22
-	-	A23K 20/20	-	-	G01L 23/30
-	-	A23K 50/40	Stora Enso OYJ	1850872-1	B01D 15/18
-	-	A23K 50/42	-	-	C07H 1/06
-	-	A23K 50/45	-	1850870-5	C09F 3/02
-	-	A23L 33/115	-	-	B01D 15/18
-	-	A23L 33/12	-	-	B01D 15/30
-	-	A23L 33/125	-	-	G01N 30/42
-	-	A23L 33/21	-	1751266-6	H05K 3/32
-	-	A23L 33/00	-	16771506.9	D21H 17/67
-	-	A61K 45/06	-	-	C04B 18/08
-	-	A61K 31/23	-	-	C04B 18/24
-	15726613.1	A63B 71/06	-	-	C09C 3/04
-	-	A63B 21/04	-	-	C09C 3/06
-	-	A63B 21/055	-	-	D21C 5/02
-	-	A63B 21/06	-	-	D21H 17/69
-	-	A63B 21/072	-	-	D21H 17/70
-	-	A63B 21/075	-	15861379.4	D21H 17/69
-	-	A63B 21/00	-	-	C01F 11/18
-	-		-	-	C09C 1/02
-	-		-	-	C09C 3/10
-	-		-	-	D21H 17/26
-	-		-	-	D21H 17/28
-	-		-	-	D21H 17/67

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21H 17/00	-	-	B65F 1/14
-	16817343.3	D21H 21/16	-	-	B65F 1/16
-	-	C08B 3/00	Synedgen, Inc.	11766639.6	A61K 31/722
-	-	D21H 23/22	-	-	A61K 47/61
-	-	B01J 3/00	-	-	A61L 26/00
-	-	B05D 1/02	-	-	A61P 1/00
-	-	C08J 7/12	-	-	A61P 1/04
-	-	D21H 23/50	Syn-Nat Products Enterprise LLC	15888686.1	C07F 15/00
Strand Åke	1751439-9	B23D 61/02	-	-	C07F 17/00
-	-	B23D 45/16	-	-	A61K 31/282
-	-	B27B 33/12	SÖDERLUND Anna	1850879-6	G01N 33/50
Ström Henrik	2030005-9	F23C 10/00	-	-	G01N 1/28
-	-	C10G 1/02	-	-	G01N 21/78
-	-	F23B 90/06	-	-	G01N 33/68
-	-	F23C 10/02	-	-	G01N 33/72
-	-	F23C 10/04	-	-	G01N 33/72
-	-	F23C 10/06	1850880-4	-	G01N 1/28
-	-	F23C 10/20	-	-	G01N 21/78
-	-	F23C 10/30	-	-	G01N 21/78
SUEZ International	14786285.8	F23G 5/30	Södra Skogsägarna Ekonomisk Förening	1850899-4	C08J 11/10
-	-	F23G 5/50	-	-	B29B 17/02
-	-	F23G 7/00	-	-	D01G 11/00
SunFire GmbH	18730972.9	C25B 1/00	-	-	D21C 3/02
-	-	C25B 1/10	-	15705222.6	A01G 9/08
-	-	C25B 9/18	T		
-	-	C25B 15/08	TAE Technologies, Inc.	17206509.6	G21B 1/05
-	-	C10K 3/02	-	-	G21B 1/15
-	-	C10K 3/04	TAMTRON OY	14156291.8	G01G 21/28
Sun Patent Trust	17196763.1	H04N 21/236	-	-	G01G 23/06
-	-	H04N 21/2389	Tata Steel UK Ltd.	16704154.0	C09D 5/00
-	-	H04N 21/4385	-	-	C09D 201/00
-	-	H04N 21/61	-	-	B32B 27/00
Sunstar Suisse SA	11702570.0	A61B 5/00	TCS John Huxley Europe Limited	15708012.8	A63F 5/00
Sunward Intelligent Equipment Co., Ltd.	11827980.1	E21B 4/14	-	-	A63F 7/26
-	-	E21B 4/16	Technische Universität Dresden	16808557.9	A61C 7/00
SUZHOPAPP Canada ULC	1850874-7	G07D 11/16	-	-	A61C 7/10
-	-	B65H 29/12	-	-	A61C 9/00
-	-	G07F 19/00	Tecniplast S.p.A.	12780672.7	A01K 1/03
SVANH Johan	1850879-6	G01N 33/50	Tekniska Verken I Linköping AB	15179298.3	E03F 3/02
-	-	G01N 1/28	TEKONF AB	1800136-2	B62B 13/00
-	-	G01N 21/78	-	-	A63C 5/00
-	-	G01N 33/68	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	14711606.5	G01R 29/10
-	-	G01N 33/72	-	-	G06K 7/10
-	1850880-4	G01N 33/72	-	-	H01Q 3/26
-	-	G01N 1/28	Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	18734211.8	H03M 13/11
-	-	G01N 21/78	-	-	H03M 13/03
SVENSSON Jan	1850720-2	H02M 7/49	-	-	H04L 1/00
SVENSSON Pär-Ola	1850881-2	A01G 3/06	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	11770916.2	H04W 36/00
-	-	A01G 3/033	-	-	H04W 36/32
-	-	A01G 3/053	Telia Company AB	2050048-4	-
-	-	B23B 45/00	Ten Cate Thiolon B.V.	14825195.2	E01C 13/02
-	-	B23D 45/16	Tepha, Inc.	17159246.2	A61F 2/12
-	-	B24B 45/00	-	-	A61L 27/14
-	-	B25F 5/02	-	-	C08L 101/16
Swedex AB	1751439-9	B23D 61/02	-	-	A61F 2/52
-	-	B23D 45/16	Teppola Sami	1850875-4	B60Q 1/00
-	-	B27B 33/12	THALES	16823203.1	G01S 5/12
Swift Biosciences, Inc.	18165783.4	C12N 15/66	-	-	G01S 11/02
-	-	C12Q 1/68	-	-	G01S 5/02
SWIMC LLC	13722174.3	C09C 1/36	-	-	-
-	-	C09D 17/00	-	-	-
-	-	C09D 7/62	-	-	-
Syberfeldt Anna	1600160-4	B65F 1/00	-	-	-
-	-	B07C 5/00	-	-	-

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	16809110.6	G01S 11/02	The Trustees of The University of Pennsylvania	12761855.1	C07K 7/64
-	-	G01S 5/12	-	-	A61K 38/00
-	-	G01S 5/02	-	-	17195966.1 C12N 15/113
Thales Management & Services Deutschland GmbH	16170171.9	H02J 1/06	-	-	C12N 5/071
ThalesNano Nanotechnológiai Zrt.	05744674.2	B01J 10/00	-	-	C12N 5/02
-	-	B01L 5/00	The Welding Institute	15700782.4	H01Q 13/26
-	-	B01J 23/44	-	-	H01P 3/16
The AES Corporation	11837084.0	B60L 53/60	-	-	G02B 6/122
-	-	B60L 53/66	Thunman Henrik	2030005-9	F23C 10/00
-	11753720.9	H02J 7/35	-	-	C10G 1/02
-	-	H02J 3/24	-	-	F23B 90/06
-	-	H02J 3/28	-	-	F23C 10/02
The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	14844431.8	A61N 5/10	-	-	F23C 10/04
-	-	A61N 7/02	-	-	F23C 10/06
-	-	H05H 9/04	-	-	F23C 10/20
-	-	H05H 7/04	-	-	F23C 10/30
-	14846200.5	A61P 9/10	Thylén Olof	1730280-3	E04B 5/04
-	-	A61P 3/10	-	-	B65D 59/02
-	-	C12N 5/074	-	-	F16L 55/11
-	-	A61K 35/407	thyssenkrupp Industrial Solutions AG	15715234.9	B02C 2/06
-	-	C12N 5/071	thyssenkrupp AG	15715234.9	B02C 2/06
The Board of Regents, The University of Texas System	14864921.3	C12N 15/63	thyssenkrupp Marine Systems GmbH	15771959.2	B63B 43/00
-	-	A61K 35/761	-	-	B63G 13/00
-	-	A61K 45/00	-	-	F41J 5/04
-	-	A61P 35/00	thyssenkrupp AG	15771959.2	B63B 43/00
The Esab Group, Inc.	13791130.1	B23K 7/00	-	-	B63G 13/00
-	-	F23D 14/82	-	-	F41J 5/04
-	-	F23D 14/38	thyssenkrupp Marine Systems GmbH	14712692.4	B63H 25/12
-	-	F23D 14/52	-	-	B63H 25/30
The George Washington University, A Congressionally Chartered Not-For-Profit Corporation	14872684.7	A61K 38/08	-	-	B63H 25/22
-	-	A61K 9/00	-	-	B63H 20/12
-	-	A61K 31/135	thyssenkrupp Airport Solutions S.A.	17380011.1	F15B 15/14
-	-	A61K 31/137	-	-	E01D 15/24
-	-	A61P 9/02	thyssenkrupp AG	17380011.1	B64F 1/305
The Pirbright Institute	15750093.5	C12N 7/04	-	-	E01D 15/24
-	-	C07K 14/165	ThyssenKrupp Steel Europe AG	11164339.1	C21D 8/02
-	-	A61K 39/00	-	-	C21D 8/04
-	-	A61K 39/215	-	-	C22C 38/04
The Research Foundation for The State University of New York	14763039.6	A61P 31/16	-	-	C22C 38/18
-	-	C12N 7/04	thyssenkrupp Marine Systems GmbH	17706740.2	G01C 21/20
The Trustees of Columbia University in the City of New York	10836767.3	A61K 31/27	thyssenkrupp AG	17706740.2	G01C 21/20
-	-	C07D 213/75	thyssenkrupp Marine Systems GmbH	15730499.9	H02J 1/10
-	-	C07D 213/82	-	-	H02J 7/00
-	-	C07D 333/38	-	-	H02J 7/34
-	-	C07D 233/90	-	-	H02M 3/00
-	-	C07C 311/29	thyssenkrupp AG	15730499.9	H02J 1/10
-	-	C07C 323/31	-	-	H02J 7/00
-	-	C07C 323/62	-	-	H02J 7/34
-	-	C07C 235/64	-	-	H02M 3/00
			Tianjin Asymchem Pharmaceutical Co., Ltd	14865893.3	C08F 212/08
			-	-	C08F 212/34
			-	-	C08F 212/14
			-	-	C08F 12/22
			-	-	B01J 31/06
			-	-	C07D 477/06

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
TitanX Holding AB	1550865-8	F28F	9/02	-	-	A61P	35/00
Toaster Labs, Inc.	15794420.8	A47K	5/12	-	13721596.8	C07K	16/30
-	-	A47K	5/122	Tsironas Sotirios	1850783-0	F02D	41/14
Todo Works Co., Ltd.	16888268.6	A61G	5/04	-	-	G01L	23/24
-	-	A61G	5/10	TUFVESSON Fredrik	2050044-3	-	-
-	-	H01M	2/10	Tyrolit - Schleifmittelwerke Swarovski K.G.	17757669.1	B24B	45/00
Toray Industries, Inc.	16786583.1	A61K	39/395	-	-	B24D	5/16
-	-	C07K	16/28	Tärnbrant Bror	2000012-1	-	-
-	-	A61P	35/00	U			
-	-	A61P	35/02	Ubiquiti Inc.	14851814.5	H04B	1/10
-	14840735.6	B32B	5/20	-	-	H04B	7/00
-	-	B32B	5/24	-	15759341.9	H04W	12/04
-	-	B32B	5/28	-	-	H04W	12/06
-	-	B29C	43/18	-	-	H04L	12/24
-	-	B29C	45/14	-	-	H04L	29/06
-	-	B29C	45/16	-	-	H04L	29/08
-	-	B32B	5/12	-	-	H04W	24/02
-	16783103.1	H01M	4/86	-	-	H04W	4/50
-	-	H01M	4/88	UCL Business LTD	15864248.8	A61K	33/06
-	-	H01M	4/96	-	-	A61K	31/192
-	-	H01M	8/10	-	-	A61K	31/198
-	-	H01M	8/0245	-	-	A61K	31/195
-	-	H01M	8/1004	-	-	A61K	31/7004
Torssell Staffan	1850872-1	B01D	15/18	-	-	A61K	31/7016
-	-	C07H	1/06	-	-	A61K	31/437
TOYOTA MATERIAL HANDLING MANUFACTURING SWEDEN AB	2050067-4	-	-	-	-	A61P	43/00
-	15166263.2	B60D	1/36	-	-	A61P	1/10
-	-	B60D	1/48	Umicore	18155202.7	C01G	51/00
-	-	B60D	3/00	-	-	H01M	4/525
-	-	B60D	1/00	-	-	H01M	4/131
-	15197024.1	B66F	9/16	-	-	H01M	4/1391
-	-	B66F	9/16	-	-	H01M	10/0525
Trelleborg Sealing Profiles Sweden AB	13198252.2	E04F	19/02	Unibio A/S	09774816.4	C12M	1/02
-	-	E02B	3/26	-	-	C12M	1/36
Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH	16701428.1	F16J	15/3208	-	-	B01J	19/18
-	-	F16J	15/3284	Unicharm Corporation	16891552.8	A61F	13/15
-	-	F16J	15/56	-	-	A61F	13/494
-	-	F16J	15/00	-	-	A61F	13/475
-	-	F16J	15/16	-	13741158.3	A61F	13/49
-	-	F16J	15/3236	-	-	A61F	13/15
Trelleborg Industrial Products Finland OY	17192522.5	F16L	5/10	-	-	A61F	13/49
-	-	H02G	3/22	-	-	A61F	13/53
-	-	F16L	5/14	-	-	A61F	13/532
-	-	H02G	3/08	-	15806434.5	B09B	3/00
Trio Medicines Limited	15749865.0	C07D	401/04	-	-	D21C	9/153
-	-	A61K	31/5513	-	-	D21H	11/14
-	-	A61P	1/00	UNIVERSITE DE BORDEAUX	15152886.6	A61K	31/198
Trionic Sverige AB	15703303.6	A61H	3/04	-	-	A61K	31/395
-	-	B62B	7/04	-	-	A61K	31/4995
-	-	B62B	7/06	-	-	A61K	45/06
-	-	B62B	3/02	-	-	A61P	11/00
TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemein	14714586.6	C07K	16/28	-	-	A61K	31/496
-	-	C07K	16/30	-	-	A61K	9/00
-	-	A61K	39/395	Universiteit Hasselt	17706135.5	G01N	21/63
				-	-	G01N	15/00
				-	-	G01N	15/06
				UNTHA shredding technology GmbH	17187514.9	B02C	18/22
				-	-	B02C	23/02
				-	-	B02C	25/00

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Upcycle Holdings Limited	09772764.8	B29C 44/08	Volvo Truck Corporation	14905886.9	B60K 15/04
-	-	B29C 44/14	-	-	B60K 15/03
-	-	B29C 44/58	-	-	C10L 1/10
V			-	-	C10L 1/02
Valmet Technologies Oy	18167496.1	D21D 1/24	-	-	C10L 1/18
-	-	D21D 1/26	-	-	C10L 1/185
-	-	D21D 1/30	-	-	F02M 21/02
VATTENFALL AB	1850865-5	B60M 3/02	-	-	F02M 25/00
-	-	H02J 7/34	-	-	F02M 37/22
Vectus Biosystems Limited	16764055.6	C07C 39/42	-	-	B67D 7/04
-	-	C07C 39/15	-	-	B67D 7/74
-	-	C07C 65/03	-	-	B01F 15/02
-	-	C07C 211/29	-	-	B01F 15/04
-	-	C07C 217/48	-	15784761.7	B01F 3/08
-	-	C07C 47/575	-	-	B60R 7/04
-	-	C07D 261/14	-	-	B60R 7/02
-	-	C07D 233/78	-	-	B65D 90/00
-	-	C07D 207/267	-	-	B62D 33/06
-	-	C07D 207/36	-	-	B60R 5/00
-	-	C07D 207/408	-	14909024.3	F01N 3/08
-	-	C07D 207/448	-	-	F01N 3/20
-	-	C07D 263/42	-	-	F02B 37/10
-	-	C07D 263/44	-	-	F01N 13/00
-	-	C07D 209/48	-	-	F02B 37/00
-	-	A61K 31/165	Vricon Systems Aktiebolag	15163511.7	G01C 21/00
-	-	A61K 31/381	V-Sync Co., Ltd.	17792628.4	B65G 61/00
Vencorex France	08805724.5	C08G 18/08	-	-	B60P 3/00
-	-	C08G 18/70	-	-	B61B 13/00
-	-	C08G 18/75	-	-	B65G 1/06
-	-	C08G 18/79	-	-	G06Q 50/28
-	-	C09D 175/04	-	-	G06Q 10/08
Veolia Water Solutions & Technologies Support	1850094-2	C02F 3/10	-	-	G06Q 10/04
-	-	C02F 3/08	Vysoké učené Technické v Brne	15177457.7	H05H 1/24
Veoneer Sweden AB	17161814.3	B60R 11/04	Välinge Innovation AB	2050057-5	-
-	-	H04N 5/225	W		
ViaSat, Inc.	16781881.4	H04B 7/185	WABCO GmbH	13704350.1	B60T 7/22
-	-	H04B 7/204	-	-	B60W 40/10
-	17703844.5	H04B 7/185	-	-	G08G 1/16
-	-	H04B 7/204	-	-	B60R 21/013
Vilnius University	15774716.3	C12N 15/11	Wahlin Erik	1850229-4	H04R 5/033
-	-	C12N 15/113	-	-	H04R 1/10
-	-	C07K 14/315	Wake Forest University Health Sciences	13834448.6	A61L 27/36
-	-	C12N 9/22	-	-	A61L 27/52
Viridia, Inc.	16735376.2	C12P 7/18	-	-	A61L 27/48
-	-	C13K 13/00	-	-	A61L 27/34
Virogin Biotech Canada Ltd	17198390.1	C07K 14/705	-	-	A61K 31/74
-	-	A61K 38/00	-	-	A61L 26/00
Vishay Semiconductor GmbH	17708194.0	G01J 1/02	-	-	A61L 15/40
-	-	G01S 17/08	-	-	A61K 35/50
-	-	G01S 7/497	-	-	C12N 5/00
-	-	G01B 11/02	WALBRO LLC	1750468-9	F02M 37/12
-	-	G01S 7/481	-	-	F02M 7/08
-	-	G01S 17/02	-	-	F02M 17/04
Vitra Patente AG	17197008.0	A47B 3/08	Wanrooij Sjoerd	2050063-3	-
-	-	A47B 9/00	WARME Jan	1750863-1	B23K 9/20
VivaBioCell SpA	18169764.0	C12M 3/00	Washio, Kaoru	15811015.5	A61L 27/00
-	-	C12N 5/00	-	-	A61K 35/32
Volkswagen Aktiengesellschaft	15722696.0	B60R 13/02	Weiss Präzisionstechnik GmbH & Co. KG	09009298.2	F16H 25/20
-	-	B60H 1/34	Weng, Wen-kai	16758417.6	F03B 13/14
			-	-	F03D 9/00

Namnregister 07/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16H 25/20	-	-	H02K 7/18
-	-	F03B 15/00	-	-	H02K 1/20
-	-	F16H 19/04	WOOD Nathan G.	1950869-6	B04B 7/12
-	-	F16H 31/00	Wyeth LLC	16193095.3	A61K 39/085
-	-	G05B 11/01	-	-	C07K 16/12
-	-	F03D 15/10	Wårdell Göran	1800136-2	B62B 13/00
-	-	F03D 9/25	-	-	A63C 5/00
Weng, Yuan-yu	16758417.6	F03B 13/14	Wärtsilä Gas	07747584.6	F25J 1/00
-	-	F03D 9/00	Solutions Norway AS	-	-
-	-	F16H 25/20	-	-	F17C 13/00
-	-	F03B 15/00	-	-	F25J 1/02
-	-	F16H 19/04	X		
-	-	F16H 31/00	XIONG Shaojun	1850883-8	A01G 18/64
-	-	G05B 11/01	-	-	B65D 1/36
-	-	F03D 15/10	Y		
-	-	F03D 9/25	Yeda Research And	09714191.5	A61K 41/00
Westinghouse	17168130.7	G21C 3/42	Development Company	Ltd.	-
Electric Sweden AB	-	G21C 3/62	-	-	A61P 35/00
-	-	G21C 3/02	-	-	A61K 49/00
-	-	G21C 3/18	-	-	A61K 49/08
-	-	G21C 3/32	-	-	A61K 49/14
-	17170860.5	G21C 3/64	-	-	A61K 51/08
-	-	G21C 3/62	-	-	A61K 51/04
-	-	G21C 3/02	-	-	C07D 257/04
-	-	G21C 3/32	Yuhan Corporation	15850314.4	C07D 403/04
-	-	G21C 21/02	-	-	A61K 31/506
Wetherby Stone	17162434.9	C04B 28/06	-	-	A61K 31/4155
Products Ltd	-	-	-	-	A61K 31/167
Wiegandt Roger	1800136-2	B62B 13/00	-	-	A61P 35/00
-	-	A63C 5/00	Z		
Wilhelm Stoll	17181705.9	E02F 3/34	ZKW Group GmbH	16718994.3	F21S 41/141
Maschinenfabrik	-	A01D 87/00	-	-	F21S 41/16
GmbH	-	E02F 3/627	-	-	F21S 41/143
-	-	A47L 15/50	-	-	F21S 41/663
Winterhalter	17746489.8	A47L 15/50	Zound Industries	1850886-1	H01Q 1/22
Gastronom GmbH	-	-	International AB	-	-
Wireless Future	17195300.3	H04L 5/00	-	-	H01Q 1/27
Technologies Inc.	-	H04W 72/04	-	-	H01Q 1/36
-	-	H04W 24/10	-	-	H01Q 1/44
-	-	H04W 72/10	-	-	H04R 1/02
-	-	H04L 1/00	-	-	H04R 1/10
-	-	H04W 72/08	-	1850229-4	H04R 5/033
-	-	H04W 88/08	-	-	H04R 1/10
Wirtgen GmbH	18172040.0	E01C 23/088	Zürcher, Ralf	12001220.8	E01B 27/02
Wissner-Bosserhoff	17184705.6	A61G 7/018	-	-	B61D 47/00
GmbH	-	-	-	-	E01B 27/00
Wobben Properties	16707033.3	E02D 27/42	Å		
GmbH	-	E02D 5/28	ÅBJÖRNSSON Anders	1850879-6	G01N 33/50
-	-	E02D 5/22	-	-	G01N 1/28
-	-	E02D 5/50	-	-	G01N 21/78
-	-	E02D 5/30	-	-	G01N 33/68
-	-	F03D 13/20	-	-	G01N 33/72
-	16747488.1	F03D 80/40	-	1850880-4	G01N 33/72
-	15771118.5	G01B 5/14	-	-	G01N 1/28
-	-	G01B 13/10	-	-	G01N 21/78
-	13777097.0	H02J 3/00	ÅLRAJT Information	1830216-6	G02B 6/44
-	14815699.5	H02J 3/38	AB	-	-
-	-	H02P 23/00	Ä		
-	-	F03D 7/02	Ährlig Linus	1850875-4	B60Q 1/00
-	-	F03D 7/04	-	-	-
-	14738859.9	H02J 3/38	-	-	-
-	15738930.5	H02K 3/24	-	-	-
-	-	H02K 9/19	-	-	-
-	-	H02K 3/12	-	-	-