



Svensk Patenttidning

Nr 17/2021

2021-04-27

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	32
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	33
Tillägg	34
Rättelser	35
Meddelanden	36
Namnregister	37

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 17/2021

(21) 2100046-8	(22) 2021-04-07	(21) 2150427-9	(22) 2021-04-06
(71) Magne Knut Kulstadvik, Sångarvägen 3, 804 25 Gävle, SE		(71) RZ Capitals Holding AB, Tahultsvägen 51, 438 38 Landvetter, SE	
(21) 2100047-6	(22) 2021-04-08	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(71) Mansour Ali Mohamed, Bergen gatan 23, 164 37 Kista, SE		(21) 2150428-7	(22) 2021-04-06
(21) 2130091-8	(22) 2021-04-03	(71) Lumito AB, Mårtensstorget 5, 223 51 Lund, SE	
(71) Aduro Material AB, Norrlandsgatan 27B, 75229 Uppsala, SE		(74) KIPA AB, Drottninggatan 11, 252 21 Helsingborg, SE	
(21) 2130092-6	(22) 2021-04-05	(21) 2150429-5	(22) 2021-04-06
(71) Anders Lundbring, Älgrytevägen 83, 12732 Skärholmen, SE		(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
(21) 2130093-4	(22) 2021-04-06	(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(21) 2150430-3	(22) 2021-04-07
(21) 2130094-2	(22) 2021-04-06	(71) Arjo IP Holding Aktiebolag, Hans Michelsensgatan 10, 211 20 Malmö, SE	
(32) 2020-06-17 (33) CZ (31) 2020-37676		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) RGT s.r.o, Plzenska 31, 26701 Kraluv Dvur, CZ		(21) 2150431-1	(22) 2021-04-07
(74) Ijon AB, Nordenskiöldsgatan 11A, 21119 Malmö, SE		(71) VOESTALPINE STAHL GMBH, Voestalpine Strasse 3, 4020 LINZ, AT	
(21) 2130095-9	(22) 2021-04-07	TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, Avenue du Bourget 60, 1140 Brussels, BE	
(71) Ola Thomasson, Uardav. 235, 22471 Lund, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 2130096-7	(22) 2021-04-07	(21) 2150432-9	(22) 2021-04-07
(71) Thordab Industri Innovation AB, Tegelbruksvägen 1, 89155 ARNÅSVALL, SE		(71) Ammar ZAGHLOOL, Råbyvägen 21, 754 22 Uppsala, SE	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 SJÄLEVAD, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2130097-5	(22) 2021-04-08	(21) 2150433-7	(22) 2021-04-07
(71) Peter Nobel, Fristadsvägen 3, 13236 Saltsjöboo, SE		(71) EVLR International AB, Lillhersbyvägen 32, 191 45 SOLLENTUNA, SE	
(21) 2130098-3	(22) 2021-04-09	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(71) Swedish Algae Factory AB, Stena Center, 41292 Göteborg, SE		(21) 2150434-5	(22) 2021-04-08
(74) Pine IPR AB, Stena Center, 41292 Göteborg, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 2150422-0	(22) 2021-04-06	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 2150435-2	(22) 2021-04-08
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) Amir RASHID, Pepparbodavägen 5, 194 54 Upplands Väsby, SE	
(21) 2150423-8	(22) 2021-04-06	Robert TOMKOWSKI, Glidflyktsgatan 6, 128 33 Skarpnäck, SE	
(71) Casttiax AB, 559156-0007, 568 31 Skillingaryd, SE		Bernd Walter PEUKERT, Snårvindevägen 28, 165 74 Hässelby, SE	
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 2150424-6	(22) 2021-04-06	(21) 2150436-0	(22) 2021-04-08
(71) Nexam Chemical AB, Industrigatan 27, 234 35 Lomma, SE		(71) Mikael Hammer, Klostergata 70A, 7030 Trondheim, NO	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE	
(21) 2150425-3	(22) 2021-04-06	(21) 2150437-8	(22) 2021-04-08
(71) Johnson & Johnson Consumer Inc, 199 Grandview Road, NJ08558 Skillman, US		(71) McNeil AB, Norrbroplatsen 2, 251 09 Helsingborg, SE	
(74) Marie Tenning, Norrbroplatsen 2, SE-25109 Helsingborg, SE		(74) Marie Tenning, Norrborplatsen 2, 251 09 Helsingborg, SE	
(21) 2150426-1	(22) 2021-04-06	(21) 2150438-6	(22) 2021-04-08
(71) RZ Capitals Holding AB, Tahultsvägen 51, 438 38 Landvetter, SE		(71) PINSALUS AB, Skinnarlyngen 110, 311 61 ULLARED, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE	

-
- (21) **2150439-4** (22) 2021-04-08
(71) Earthbanc AB, Eriksbergsgatan 6, 6 tr, 114 30 Stockholm, SE
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE
-
- (21) **2150440-2** (22) 2021-04-08
(71) Crunchfish Proximity AB, Stora Varvsgatan 6A 4 tr, 211 19 Malmö, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
-
- (21) **2150441-0** (22) 2021-04-09
(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
-
- (21) **2150442-8** (22) 2021-04-09
(71) Parator Industri AB, Box 328, 821 24 Bollnäs, SE
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE
-
- (21) **2150443-6** (22) 2021-04-09
(71) Flasheye AB, Maria Taavenikus gata 4, 981 40 Kiruna, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
-
- (21) **2150444-4** (22) 2021-04-09
(32) 2021-03-19 (33) US (31) 63/163,398
(71) Gabriella LINDGREN, Runristarvägen 6, 741 42 Knivsta, SE
Maria ROSENGREN, Portalgatan 4K, 754 23 Uppsala, SE
Susanne ERIKSSON, Vangsbyvägen 48, 755 76 Vänge, SE
The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, CA 94607 Oakland, US
(74) BARKER BRETTELL SWEDEN AB, Östermalmsgatan 87B, SE-114 59 Stockholm, SE
-
- (21) **2150445-1** (22) 2021-04-09
(71) Arjo IP Holding Aktiebolag, Hans Michelsensgatan 10, 211 20 Malmö, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
-
- (21) **2150446-9** (22) 2021-04-09
(71) Sundfeldts Miljöttjänst AB, Gåsörtsvägen 15, 653 52 Karlstad, SE
(74) Hynell Intellectual Property AB, Hammarbybacken 27, SE-120 30 STOCKHOLM, SE
-
- (21) **2150447-7** (22) 2021-04-09
(32) 2021-04-08 (33) US (31) 63/172,310
(71) THE GOVERNING COUNCIL OF THE UNIVERSITY OF TORONTO, Banting Institute, Heritage Building, 100 College Street, Suite 413, ON M5G 1L5 Toronto, CA
(74) KIPA AB, Drottninggatan 11, 252 21 Helsingborg, SE
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar 17/2021

(51) A01C 5/06		(72) Paul DAVIES, Sala, SE
(21) 1951083-3	(22) 2019-09-25	(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE
(41) 2021-03-26		
(54) Såfåreöppnare, radenhet och lantbruksredskap samt förfarande för tillverkning och montering därav		(51) B62B 9/10
(71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		G01D 21/02 G01S 19/01
(72) Morgan Collin, Mjölby, SE		G01S 19/42
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		(21) 1951111-2 (22) 2019-09-30
		(41) 2021-03-31
		(54) An infant transportation system
		(71) DYMLA AB, Rödstuguvägen 42, 181 30 Lidingö, SE
		(72) Karin Anna Cecilia DYMMEL, Lidingö, SE Per David DYMMEL, Lidingö, SE
		(74) Potter Clarkson AB, The Belgrave Centre Talbot Street, NG1 5GG Nottingham, GB
(51) A01D 34/00		
G05D 1/02		
(21) 1951102-1	(22) 2019-09-30	
(41) 2021-03-31		
(54) Robotic work tool system and method for transporting a robotic work tool between different areas		
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(51) B65D 35/02
(72) Tommy Glimberg, Nässjö, SE Stefan Grufman, Bankeryd, SE Fredrik Kallström, Huskvarna, SE Mattias Kamfors, JÖNKÖPING, SE Marcus Liljedahl, HUSKVARNA, SE Björn Mannefred, JÖNKÖPING, SE Beppe Hellsin, JÖNKÖPING, SE		B32B 1/08 B65D 35/00
		B65D 65/40 B65D 85/08
		B32B 1/02 B32B 27/06
		B32B 29/00 B65D 35/10
		B65D 85/14 D21H 11/02
		D21H 27/30 D21H 27/38
		(21) 1951095-7 (22) 2019-09-27
		(41) 2021-03-28
		(54) A tube package
		(71) STORA ENSO OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
		(72) Henna PAAKKONEN ALVIM, Cascais, PT Kaj BACKFOLK, Lappeenranta, FI Anders MOBERG, Hammarö, SE
		(74) Susanna KLING, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(51) A61B 5/11		
A61B 5/0468 G08B 21/02		
G08B 21/04		
(21) 1951107-0	(22) 2019-09-30	
(41) 2021-03-31		
(54) System and method for monitoring an individual		
(71) Pink Nectarine Health AB, Box 2005, 103 11 Stockholm, SE		
(72) Nils SVANGÅRD, STOCKHOLM, SE Tor CARLSSON, STOCKHOLM, SE		
(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		
(51) A61G 7/10		
(21) 1951088-2	(22) 2019-09-26	
(41) 2021-03-27		
(54) Locking arrangement for patient lift		
(71) Arjo IP Holding Aktiebolag, Hans Michelsensgatan 10, 211 20 Malmö, SE		
(72) Olivier Custeau Boisclair, Sherbrooke, Quebec, CA Ilyes Maamri, Sherbrooke, Quebec, CA Joël Bossé, Sherbrooke, Quebec, CA Mathieu Lussier, Drummondville, Quebec, CA Jocelyn Patry, Sherbrooke, Quebec, CA		
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		
(51) A61M 25/00		
(21) 1951099-9	(22) 2019-09-27	
(41) 2021-03-28		
(54) Abscess drainage system		
(71) HELSE STAVANGER HF, Postboks 8100, 4068 STAVANGER, NO		
(72) Tore THOLFSEN, STAVANGER, NO Sverre NESVÅG, STAVANGER, NO		
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		
(51) B01D 21/30		
B01D 21/32 B01D 21/34		
C02F 1/52 C02F 11/00		
(21) 1951082-5	(22) 2019-09-25	
(41) 2021-03-26		
(54) Slurry treatment		
(71) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 TRELLEBORG, SE		
		(51) E05B 47/00
		E05B 63/00 E05B 63/20
		(21) 1951087-4 (22) 2019-09-26
		(41) 2021-03-27
		(54) Lock device and system
		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE
		(72) Erik HOLST-LARSEN, Oslo, NO Harald VESTOEL, Kolbotn, NO Björn KOLSTAD, Råde, NO Erlend OMVIK, Skotbu, NO
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 17/2021

(51) E05B 47/06 G07C 9/00	(11) 543 627	(51) G07C 9/00 G07C 9/20	G07C 9/32
(21) 1951131-0	(22) 2019-10-03	(21) 1951100-5	(22) 2019-09-30
(41) 2021-04-04	(45) 2021-04-27	(41) 2021-03-31	
(54) Electromechanical lock assembly with annular element and blocking arrangement comprising a retaining device		(54) Enabling remote unlock of a lock	
(71) Swedlock AB, Korsvägen 31, 302 56 Halmstad, SE		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 STOCKHOLM, SE	
(72) Johan HÖRBERG, Halmstad, SE Magnus NILSSON, Varberg, SE Martin LINDVALL, Simlångsdalen, SE		(72) Fredrik EINBERG, HUDDINGE, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(51) F16B 12/10 A47B 47/00 F16B 5/06	A47B 96/00	(51) H01R 13/62 B60D 1/64	
(21) 1900153-6	(22) 2019-09-26	(21) 1951101-3	(22) 2019-09-30
(41) 2021-03-27		(41) 2021-03-31	
(54) Beslag för fixering av skåptrygg		(54) Locking arrangement of an electrical connector assembly, an electrical connector assembly and a vehicle comprising an electrical connector assembly	
(71) Alvar Lundgren, Lilla Brunnehagsvägen 2, 417 47 Göteborg, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Alvar Lundgren, Göteborg, SE		(72) Magnus SUNDBERG, Skarpnäck, SE Johan LUNDBERG, Södertälje, SE	
(74) Alvar Lundgren, Göteborg, SE		(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
(51) F41G 7/30		(51) H02J 3/01 G06N 20/10 H05B 7/18	H02J 3/14
(21) 1900155-1	(22) 2019-09-30	(21) 1951080-9	(22) 2019-09-25
(41) 2021-03-31		(41) 2021-03-26	
(54) Metod för optimering av brisadpunkt		(54) Active Power Filter	
(71) BAE Systems Bofors AB, 691 80 Karlskoga, SE		(71) Eneryield AB, c/o Chalmers Venture AB, Vera Sandbergs Allé 8, 412 65 Göteborg, SE	
(72) Peter Tjernström, Karlskoga, SE Frans Eriksson, Hammarö, SE		(72) Ebrahim BALOUJI, Göteborg, SE Karl BÄCKSTRÖM, Göteborg, SE	
(74) Tactical IPR AB, Fredsgatan 24A, 703 62 Örebro, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(51) G01P 3/66 F02D 41/02 F02P 7/07 G01P 3/48	F02P 7/067 G01P 3/44	(51) H04L 9/32 G06F 21/31	
(21) 2051116-8	(22) 2020-09-24	(21) 1951093-2	(22) 2019-09-27
(41) 2021-03-26		(41) 2021-03-28	
(32) 2019-09-25 (33) US (31) 16/581963		(54) Generation and verification of a temporary authentication value for use in a secure transmission	
(54) Wheel speed sensing system		(71) No Common Payment AB, BOX 1345, 111 83 Stockholm, SE	
(71) Deere & Company, One John Deere Place, IL 61265 MOLINE, US		(72) Fredrik CARLEMALM, Stockholm, SE	
(72) Galen R. Love, Coffeyville, US Robert J. Nogaj Jr., Dunlap, US		(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE			
(51) G01P 15/11 G01P 15/105			
(21) 1930302-3	(22) 2019-09-30		
(41) 2021-03-31			
(54) A CONFIGURABLE AND SELF POWERED SHOCK SENSOR			
(71) ReVibe Energy AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE			
(72) Per Cedervall, Kullavik, SE			
(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE			
(51) G05D 1/02 A01D 34/00	A01D 75/28		
(21) 1951079-1	(22) 2019-09-25		
(41) 2021-03-26			
(54) Propulsion control arrangement, robotic tool, method of propelling robotic tool and related devices			
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
(72) Olle HJELMÅKER, JÖNKÖPING, SE			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 17/2021

<p>(51) B23K 31/02 B23K 33/00</p> <p>(21) 1950713-6 (41) 2019-06-13 (32) 2016-12-13 (33) US (54) Structure having stress protected groove weld and structural members forming the same</p> <p>(73) Caterpillar Inc., 100 N.E. Adams Street, IL 61629-9 Peoria, US</p> <p>(72) David R. GRIFFITH, East Peoria, US Michael NOBLE, Peoria, US William ULRICH, East Peoria, US Christopher LU, Peoria, US Ling PAN, Peoria, US Huijun WANG, Peoria, US Donald STICKEL, Chillicothe, US Keith EGLAND, Peoria, US Jeremy R. HAMMAR, Metamora, US Seth JOHNSON, Dunlap, US Timothy W. OLMSTED, Dunlap, US</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <p>(86) 2017-12-06 PCT/US2017/064946</p>	<p>(11) 543 635 B23K 37/00</p> <p>(22) 2017-12-06 (45) 2021-04-27 (31) 15/377026</p>	<p>(21) 1951182-3 (41) 2021-04-19</p> <p>(54) Förfarande för att bilda en yta hos en innervägg eller ett innertak utan användning av spackel</p> <p>(73) Smartax Byggmaterial AB, Girovägen 13 3 TR, 175 62 Järfälla, SE</p> <p>(72) Lennart Nordlund, Stockholm, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p>	<p>(22) 2019-10-18 (45) 2021-04-27</p>
<p>(51) B60L 5/38 B60M 1/30</p> <p>(21) 1951045-2 (41) 2021-03-17 (54) System for electrical feeding of road vehicles</p> <p>(73) ELWAYS AB, Wiboms väg 21, 3 tr, 171 60 SOLNA, SE</p> <p>(72) Gunnar ASPLUND, SOLNA, SE</p> <p>(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 543 630</p> <p>(22) 2019-09-16 (45) 2021-04-27</p>	<p>(21) 1851395-2 (41) 2020-05-10</p> <p>(54) Balcony glazing arrangement</p> <p>(73) Nordiska Balco AB, Älgvägen 4, 352 45 Växjö, SE</p> <p>(72) Antoine ABREZOL, Växjö, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE</p>	<p>(22) 2018-11-09 (45) 2021-04-27</p>
<p>(51) B60L 5/40 B60M 1/34</p> <p>(21) 1951044-5 (41) 2021-03-17 (54) System and method for electrical feeding of road vehicles</p> <p>(73) ELWAYS AB, Wiboms väg 21, 3 tr, 171 60 SOLNA, SE</p> <p>(72) Gunnar ASPLUND, SOLNA, SE</p> <p>(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 543 629</p> <p>(22) 2019-09-16 (45) 2021-04-27</p>	<p>(21) H01J 37/26 (21) 1950115-4 (41) 2020-08-01</p> <p>(54) Spin manipulator for use in electron spectroscopy</p> <p>(73) MB Scientific, Seminariegatan 29B, 752 28 UPPSALA, SE</p> <p>(72) Peter BALTZER, UPPSALA, SE Philip David King, Ceres, Fife, GB</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 543 625</p> <p>(22) 2019-01-31 (45) 2021-04-27</p>
<p>(51) C10L 5/44 C02F 11/12 D21C 11/00</p> <p>(21) 2050328-0 (41) 2021-04-27 (54) Method for utilizing sludges from wood pulping</p> <p>(73) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE</p> <p>(72) Tero JORONEN, Tampere, FI Peter BJÖRKLUND, Umeå, SE</p> <p>(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>(11) 543 633 C10L 5/48 C02F 103/28</p> <p>(22) 2020-03-25 (45) 2021-04-27</p>	<p>(21) H01L 29/167 C01G 23/04</p> <p>(21) 1950272-3 (41) 2020-09-02</p> <p>(54) Perovskite photoelectronic device with defect passivation</p> <p>(73) Weidong XU, Rydsvägen 190A, 584 32 Linköping, SE Feng GAO, Hugo Theorells Gata 5, 583 28 Linköping, SE</p> <p>(72) Weidong XU, Linköping, SE Feng GAO, Linköping, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 543 632 H01L 31/0288</p> <p>(22) 2019-03-01 (45) 2021-04-27</p>
<p>(51) E03F 5/10 F16K 31/30</p> <p>(21) 1950863-9 (41) 2021-01-09 (54) Flödesregulator</p> <p>(73) Stefan Sjöberg, Utsiktsvägen 2253, 294 76 Sölvesborg, SE</p> <p>(72) Stefan SJÖBERG, Sölvesborg, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE</p>	<p>(11) 543 628</p> <p>(22) 2019-07-08 (45) 2021-04-27</p>	<p>(21) H04W 4/46 G05D 1/02 G08G 1/017 H04W 12/06 G06T 7/00</p> <p>(21) 1950764-9 (41) 2020-12-21</p> <p>(54) Method and control arrangement for associating received information to a source vehicle</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Hjalmar Lundin, Hägersten, SE Caroline Heidenreich, Södertälje, SE Jonny Andersson, Södertälje, SE Jenny Eriksson, Stockholm, SE</p>	<p>(11) 543 631 G08G 1/00 H04L 29/00 G06K 9/46 H04L 9/00</p> <p>(22) 2019-06-20 (45) 2021-04-27</p>
<p>(51) E04F 13/08 E04C 2/40</p>	<p>(11) 543 626</p>		

Joseph Ah-King, Södertälje, SE

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

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 17/2021

(51) A01D 34/68	(11) 3 338 530	(51) A47D 13/02	(11) 3 556 256
A01D 69/08	A01D 69/02	(21) 19170219.0	(45) 2021-02-24
F16D 43/18		(32) 2018-04-19 (33) CN	(31) 201810355370
(21) 16836395.0	(45) 2021-02-24	(32) 2018-05-31 (33) CN	(31) 201810549110
(32) 2015-08-18 (33) CN	(31) 201510504564	(54) Barnbärare	
(54) Kraftsystem för trädgårdsredskap med automatisk gångfunktion		(73) Wonderland Switzerland AG, Beim Bahnhof 5, 6312 Steinhausen, CH	
(73) Globe (Jiangsu) Co., Ltd, No.65(3-4) Xinggang Road, Zhonglou District, Changzhou 213023, CN			
(51) A21B 3/15	(11) 3 457 856	(51) A47L 9/14	(11) 3 669 734
D21H 27/02	D21H 27/06	B01D 39/16	
H01F 7/02		(21) 18213001.3	(45) 2021-02-03
(21) 18714246.8	(45) 2021-01-20	(54) Dammsugarfilterpåse med förbättrad svetsfoghållfasthet	
(32) 2017-04-04 (33) DE	(31) 202017101994 U	(73) Eurofilters Holding N.V., Lieven Gevaertlaan 21, 3900 Overpelt, BE	
(54) Bakningsunderlag			
(73) Cofresco Frischhalteprodukte GmbH & Co. KG, Ringstrae 99, 32427 Minden, DE			
(51) A23B 4/09	(11) 3 621 444	(51) A61B 5/00	(11) 3 522 773
A23B 7/055	A23L 3/36	A61B 5/04	A61N 1/05
A23L 3/375	A23P 20/15	(21) 17791738.2	(45) 2021-01-06
A23B 7/04	A23B 4/06	(32) 2016-10-04 (33) US	(31) 201662403727 P
A23B 9/10		(54) INTRAFASKIKULÄRT ELEKTRODIMPLANTAT	
(21) 18723369.7	(45) 2021-03-10	(73) Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), EPFL-TTO EPFL Innovation Park J, 1015 Lausanne, CH	
(32) 2017-05-10 (33) FR	(31) 1754098		
(54) Förfarande för kontinuerligt beläggande av livsmedelsprodukter, i synnerhet frysta livsmedelsprodukter, med reglerad rotorvärmning			
(73) BONDUELLE, La Woestyne, 59173 Renescure, FR			
(51) A23G 1/40	(11) 3 160 266	(51) A61B 5/0205	(11) 2 747 633
A23G 3/42	A23G 4/10	(21) 12751594.8	(45) 2021-03-10
A21D 13/062	A23L 33/26	(32) 2011-08-22 (33) GB	(31) 201114406
A23L 2/60	A23G 9/34	(54) ÖVERVAKNING PÅ AVSTÅND AV VITALPARAMETRAR	
A21D 2/18	A23L 27/30	(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Botley Oxford OX2 0JB, GB	
(21) 15714547.5	(45) 2021-02-24		
(32) 2014-04-14 (33) EP	(31) 14164559.8		
(54) Sockerersättande sammansättning			
(73) Zsto NV, Schaliënhoevedreef 20T, 2800 Mechelen, BE			
(51) A24F 19/06	(11) 3 232 830	(51) A61B 5/05	(11) 3 381 359
A24F 19/04	A24F 19/09	G01N 23/223	C12M 1/34
B65F 1/10		G01N 33/68	
(21) 14908520.1	(45) 2021-01-27	(21) 18169899.4	(45) 2021-02-17
(54) Självstängande ventil		(32) 2008-07-01 (33) US	(31) 133697 P
(73) Qlean Air Scandinavia AB, Box 4217, 102 65 Stockholm, SE		(32) 2009-02-20 (33) US	(31) 208115 P
Dolk-Petersson, Bo, Ågårdevägen 18, 151 47 Södertälje, SE		(54) FÖRFARANDE FÖR MÄTNING AV ANALYTTRANSPORT ÖVER BARRIÄRER MED ANVÄNDNING AV RÖNTGENRÖR	
		(73) Icagen, Inc., Suite 350, 4222 Emperor Boulevard, Durham, NC 27703, US	
(51) A47C 23/043	(11) 3 476 256	(51) A61B 5/15	(11) 3 568 077
A47C 23/06	A47C 23/28	A61J 1/00	G01N 15/05
(21) 18203703.6	(45) 2021-01-13	G01N 1/40	G01N 33/49
(32) 2017-10-31 (33) BE	(31) 201705789	(21) 18739298.0	(45) 2021-02-24
(54) SÄNGSYSTEM OCH ANVÄNDNING AV SÄNGSYSTEMET		(32) 2017-01-11 (33) US	(31) 201762445067 P
(73) LS Bedding NV, Bogaardestraat 228 bus B, 9990 Maldegem, BE		(54) Förfarande för uppskattning av blodvolym	
		(73) Cypher Medical, LLC, 30051 Cibolo Trace, Fair Oaks Ranch, TX 78015, US	
(51) A47C 31/00	(11) 3 551 012	(51) A61B 17/34	(11) 2 341 850
A47B 9/06	A47C 7/52	(21) 09736276.8	(45) 2021-04-07
(21) 17807704.6	(45) 2021-01-06	(32) 2008-07-09 (33) US	(31) 79348
(32) 2016-12-12 (33) DE	(31) 102016014695	(54) FÖRFARANDE, APPARATURER OCH SYSTEM FÖR STENTNING AV VENA CAVA FÖR VENÖST DRÄNAGE	
(32) 2016-12-29 (33) DE	(31) 102016015594	(73) CORAFLO Ltd liab. Co, 21, avenue du Tribunal Fédéral, 1005 Lausanne, CH	
(54) SITTMÖBEL			
(73) Kusch+Co GmbH, Gundringhausen 5, 59969 Hallenberg, DE			
(51) A61F 2/16	(11) 3 595 582	(51) A61F 2/16	(11) 3 595 582
(21) 18711098.6	(45) 2021-01-13	(21) 18711098.6	(45) 2021-01-13
(32) 2017-03-15 (33) BE	(31) 201705159	(32) 2017-03-15 (33) BE	(31) 201705159
(54) Anordning för injektion av en flexibel intraokulär lins		(54) Anordning för injektion av en flexibel intraokulär lins	
(73) Physiol S.A., Allée des Noisetiers 4, 4031 Angleur,		(73) Physiol S.A., Allée des Noisetiers 4, 4031 Angleur,	

BE

(51) **A61F 2/24** (11) **3 503 847**
 (21) **17844488.1** (45) 2021-02-17
 (32) 2016-08-26 (33) US (31) 201662380117 P
 (32) 2016-09-16 (33) US (31) 201662395940 P
 (32) 2017-08-21 (33) US (31) 201715682287
 (32) 2017-08-23 (33) US (31) 201715684836
 (54) Dockningssystem för hjärtklaff
 (73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US

(51) **A61F 5/02** (11) **3 634 323**
 (21) **18742395.9** (45) 2021-03-17
 (32) 2017-06-08 (33) DE (31) 202017002987 U
 (32) 2017-08-21 (33) DE (31) 102017119103
 (54) ANORDNING FÖR ANVÄNDNING SOM ETT TERAPEUTISKT MEDEL VID TERAPEUTISK BEHANDLING AV CAMPTOCORMIA
 (73) Reha-Team Perick GmbH, Goldstrae 33, 48565 Steinfurt, DE

(51) **A61F 9/00** (11) **2 600 930**
 (21) **11815388.1** (45) 2021-02-17
 (32) 2011-07-01 (33) US (31) 201161504038 P
 (32) 2011-06-24 (33) US (31) 201161501021 P
 (32) 2011-06-20 (33) US (31) 201161499095 P
 (32) 2011-06-10 (33) US (31) 201161495718 P
 (32) 2011-06-09 (33) US (31) 201161495251 P
 (32) 2010-08-05 (33) US (31) 371169 P
 (32) 2010-08-05 (33) US (31) 371154 P
 (54) Injektionsanordning för administrering av läkemedel
 (73) ForSight Vision4, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US

(51) **A61G 17/007** (11) **3 313 349**
 B32B 1/02 B32B 3/12
 B32B 3/28 B32B 29/00
 B65D 88/00 B65D 90/00
 D21J 3/00 D21J 7/00
 (21) **16814818.7** (45) 2021-01-06
 (32) 2015-06-23 (33) SE (31) 1550867-4
 (54) STOR LÄTTVIKTSKISTA SAMT METOD FÖR DESS TILLVERKNING
 (73) OrganoClick AB, Linjalvägen 9, 187 66 TÄBY, SE

(51) **A61K 8/9794** (11) **2 477 639**
 A61K 8/9789 A23L 33/105
 A61P 3/00 A61P 17/00
 A61P 35/00 A61P 43/00
 A61K 36/605 A61Q 19/02
 A61P 3/08 A61P 3/10
 (21) **10816706.5** (45) 2021-01-13
 (32) 2009-09-16 (33) CN (31) 200910307065
 (54) VÄXTEKTRAKT, SAMMANSÄTTNINGAR INNEHÅLLANDE SAMMA, EXTRAKTIONSFÖRFARANDE OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV
 (73) Botanic Century (Beijing) Co. Ltd, 208, Tower A, Innovation Center 29 Life Science Park Road, Changping District Beijing 102206, CN

(51) **A61K 9/00** (11) **3 065 701**
 A61K 47/42 A61K 38/00
 A61P 3/10 A61P 37/00
 A61K 47/36 A61K 48/00
 (21) **13896941.5** (45) 2021-01-06
 (54) ELUERINGSMATRIS OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV
 (73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US

(51) **A61K 9/16** (11) **3 129 006**
 A61K 9/20 A61K 9/28
 A61K 31/397
 (21) **15735733.6** (45) 2021-01-27
 (32) 2014-04-10 (33) US (31) 201461977806 P
 (54) IMMUNSUPPRIMERANDE FORMULERING
 (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(51) **A61K 31/00** (11) **2 506 840**
 A61K 31/395 A61K 31/4355
 A61K 31/498 A61K 31/565
 A61K 38/07 A61K 38/08
 A61K 45/06 A61P 35/02
 A61P 35/00
 (21) **10834883.0** (45) 2021-01-06
 (32) 2009-12-04 (33) US (31) 266856 P
 (54) Användningar av hämmare av hypoxiinducerbar faktor
 (73) OncoC4, Inc., 9640 Medical Center Drive, Rockville, MD 20850, US

(51) **A61K 31/357** (11) **3 207 928**
 A61K 31/192 A61P 3/04
 A61P 3/10
 (21) **15850582.6** (45) 2021-03-10
 (32) 2014-10-17 (33) KR (31) 20140141216
 (54) KOMPOSITBEREDNING INNEFATTANDE NYA 3-(4-(BENSYLOXI)FENYL)HEX-4-JONSYRADERIVAT OCH EN ANNAN AKTIV INGREDIENS FÖR FÖREBYGGANDE ELLER BEHANDLING AV METABOLISKA SJUKDOMAR
 (73) Hyundai Pharm Co., Ltd., 55 Jandari-gil Pungse-myeon Dongnam-gu, Cheonan-si, Chungcheongnam-do 330-911, KR

(51) **A61K 31/415** (11) **3 585 383**
 A61P 11/00
 (21) **18819366.8** (45) 2021-03-24
 (32) 2017-12-11 (33) GB (31) 201720622
 (32) 2017-12-11 (33) GB (31) 201720624
 (32) 2018-02-13 (33) GB (31) 201802354
 (32) 2018-02-13 (33) GB (31) 201802353
 (54) Användning av 3-[5-amino-4-(3-cyanobensoyl)-pyrazol-1-yl]-N-cyklopropyl-4-metylbensamid i förebyggande av akuta förvärringar av kronisk obstruktiv lungsjukdom
 (73) Mereo BioPharma 1 Limited, 1 Cavendish Place, London, Greater London W1G 0QF, GB

(51) **A61K 39/00** (11) **2 861 246**
 A61K 45/06 C07K 16/18
 C07K 16/40
 (21) **13807326.7** (45) 2021-01-20
 (32) 2012-06-18 (33) US (31) 201261661167 P
 (54) Sammansättningar och förfaranden för hämmande av MASP-1 och/eller MASP-2 och/eller MASP-3 för behandling av olika sjukdomar och störningar
 (73) Omeros Corporation, 201 Elliott Avenue West, Seattle, WA 98119, US
 UNIVERSITY OF LEICESTER, University Road, Leicester, Leicestershire LE1 7RH, GB

(51) **A61K 39/00** (11) **3 291 830**
 C07K 14/47 A61P 35/00
 (21) **16723966.4** (45) 2021-02-17
 (32) 2015-05-06 (33) GB (31) 201507719
 (32) 2015-05-06 (33) US (31) 201562157684 P
 (54) Nya peptider och kombination av peptider och stommar därav för användning vid immunterapi mot kolorektalt

Meddelade europeiska patent 17/2021

karcinom (CRC) och andra cancrar	A61K 9/127	A61K 47/02
(73) Immatics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE	A61K 47/30	
	(21) 10746990.0	(45) 2021-01-06
	(32) 2010-02-24 (33) US	(31) 712182
(51) A61K 39/12	(11) 3 054 971	(54) ENHETER, SYSTEM OCH METODER FÖR MAGNETISKT STÖDD AVGIVNING AV TERAPEUTISKA MEDEL
(21) 14799574.0	(45) 2021-03-10	(73) University of Maryland, College Park, Office of Technology Commercialization 0133 Cole Student Activities Bui, College Park, Maryland 20742-1001, US
(32) 2013-10-11 (33) US	(31) 201361889840 P	University of Oklahoma, Three Partners Place 201 David L. Boren Boulevard, Suite 100, Norman, Oklahoma 73019-5710, US
(32) 2013-12-27 (33) US	(31) 201361921284 P	
(54) EPSTEIN-BARR-VIRUSVACCINER		
(73) The United States of America, represented by the Secretary, Department of Health and Human Services, Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6011 Execut, Bethesda, Maryland 20892-7660, US		
(51) A61K 47/68	(11) 3 437 662	(51) A61P 25/36
A61P 35/00	A61P 35/04	(11) 3 223 906
(21) 18192905.0	(45) 2021-02-17	(21) 15864244.7
(32) 2011-07-27 (33) US	(31) 201161512190 P	(45) 2021-01-06
(54) IL-12-immunkonjugat		(32) 2014-11-26 (33) US
(73) Philogen S.p.A., La Lizza 7, 53100 Siena, IT		(31) 201462084979 P
		(32) 2015-02-20 (33) US
		(31) 201562119021 P
		(32) 2015-04-07 (33) US
		(31) 201561996996 P
		(54) METODER OCH SAMMANSÄTTNINGAR FÖR ATT POTENTIERA OPIODIA SMÄRTSTILLANDE MEDEL MED ANVÄNDNING AV IBOGA-ALKALOIDER
		(73) DemeRx, Inc., 305 South Andrews Avenue, Suite 515, Fort Lauderdale, Fl 33301, US
(51) A61L 27/26	(11) 3 138 586	(51) A61P 35/00
A61L 27/50	A61L 27/52	(11) 3 066 124
(21) 16193473.2	(45) 2021-01-06	C07K 16/32
(32) 2010-11-08 (33) WO	(31) PCT/IB2010/002846	A61K 39/00
(32) 2010-11-23 (33) WO	(31) PCT/IB2010/003008	(45) 2021-01-06
(54) Fyllmedel för mjukvävnad		(21) 13834359.5
(73) Allergan Industrie, SAS, Route de Promery Zone Artisanale de Pre-Mairy, 74370 Pringy, FR		(45) 2021-01-06
		(54) NEUREGULIN-ALLOSTERISKA ANTIHUMANA HER3-ANTIKROPPAR
		(73) INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR
		Université de Montpellier, 163 rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR
		Institut Regional du Cancer de Montpellier, 208, Rue des Apothicaires Parc Euromédecine, 34000 Montpellier, FR
(51) A61M 1/16	(11) 2 978 467	(51) A62B 18/02
(21) 14715085.8	(45) 2021-02-24	(11) 3 542 869
(32) 2013-03-28 (33) GB	(31) 201305755	A61M 16/06
(54) ÅTERANVÄNDNING AV EN HEMODIALYSPATRON		A61M 16/08
(73) Quanta Dialysis Technologies Limited, Tything Road, Alcester Warwickshire B49 6EU, GB		A61B 5/1455
		A61B 5/0476
		A61B 5/0488
		(21) 19174767.4
		(45) 2021-01-13
		(32) 2004-08-27 (33) US
		(31) 605252 P
		(32) 2005-02-14 (33) US
		(31) 652588 P
		(54) SÖMN- OCH ANDNINGSÖVERVNING FÖR ENGÅNGSBRUK
		(73) JOHNS HOPKINS UNIVERSITY, 3400 North Charles Street, Baltimore, MD 21218, US
		Key Technologies, Inc., 40 East Cross Street, Baltimore, MD 21131, US
(51) A61M 5/32	(11) 3 297 709	(51) A63B 57/00
A61M 25/06	A61B 17/00	(11) 3 027 285
A61M 25/00		A63B 65/12
(21) 16733139.6	(45) 2021-01-06	A61B 5/087
(32) 2015-05-19 (33) FR	(31) 1554466	A61B 5/00
(54) Anordning för injicering av en injicerbar produkt innefattande en kanyl som glider i en nål samt system där en sådan anordning används		A61B 5/0496
(73) Cumbo, Peter, 132 impasse des Cambreniers, 06140 Vence, FR		
(51) A61M 15/00	(11) 3 345 643	(51) A63F 9/24
A61M 15/06		(11) 3 068 505
(21) 17208275.2	(45) 2021-01-06	A63F 13/213
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361798488 P	G07F 17/32
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361798817 P	(45) 2021-01-06
(54) Inhalatordistanshållare och förvaringsanordning		(21) 14801052.3
(73) Ciancone, Chris V., 3253 W. Gordon Avenue, Layton, Utah 84041, US		(45) 2021-03-24
		(32) 2013-05-21 (33) US
		(31) 201361825632 P
		(54) FÖRFARANDE OCH APPARAT FÖR ATT DRIVA FRAM GOLFBOLLAR OCH ANDRA OBJEKT
		(73) Gontarski, Frank, 9167 Silverbrook Lane, Orangevale, CA 95662, US
(51) A61M 31/00	(11) 3 248 646	(51) A63F 9/24
B65D 75/58	B65D 1/09	(11) 3 068 505
B65D 35/08		A63F 13/213
(21) 16171312.8	(45) 2021-02-17	G07F 17/32
(54) Tvådelat plastämneset		(45) 2021-01-06
(73) Mattern, Claudia, Schynweg 7, 6376 Emmetten, CH		(21) 14862204.6
		(45) 2021-01-06
		(32) 2013-11-17 (33) IL
		(31) 22946413
		(54) SPELSYSTEM OCH METOD
(51) A61M 37/00	(11) 2 401 024	
A61M 35/00	A61K 9/16	

Meddelade europeiska patent 17/2021

(73) Softweave Ltd., 112 Hamachlava Street, 4020000 Kfar Vitkin, IL	(51) B23B 51/02 B22F 7/06 C22C 29/06 B28D 1/12 B23D 61/02	(11) 3 562 611 C22C 29/08 C22C 32/00 B23D 61/04
(51) B01D 9/04 A23C 1/06 B01D 61/16 A23C 9/142	(11) 3 040 108 B01D 61/04 B01D 9/00	(21) 14839722.7 (32) 2013-08-29 (33) JP (54) Förfarande för framställning av koncentrerade produkter med användning av ett membrankoncentreringsförfarande och ett frys-koncentreringsförfarande
(73) Meiji Co., Ltd., 2-1, Kyobashi 2-chome, Chuo-ku Tokyo 104-8306, JP	(21) 17825178.1 (32) 2017-01-02 (33) EP (54) Verktyg	(45) 2021-02-17 (31) 2013178584 (45) 2021-02-03 (31) 17150053.1
(51) B01D 33/23 (21) 18731919.9 (32) 2017-06-02 (33) SE (54) Filterskiva	(11) 3 630 330 (45) 2021-01-06 (31) 1750701-3	(73) NORDIC WATER PRODUCTS AB, Alfagatan 5, 431 49 MÖLNDAL, SE
(73) Meiji Co., Ltd., 2-1, Kyobashi 2-chome, Chuo-ku Tokyo 104-8306, JP	(21) 16878507.9 (32) 2015-12-25 (33) JP (54) Förfarande för framställning av skiktad kropp av basmaterial och fiberförstärkt plast	(45) 2021-02-17 (31) 2015253489
(51) B01D 46/00 B01D 39/20 B01D 29/33	(11) 3 381 536 B01D 46/24	(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP
(21) 18163030.2 (32) 2017-03-29 (33) US (54) Filter, filteranordning och förfarande användning	(45) 2021-02-17 (31) 201715472598	(51) B29C 64/245 B29C 64/124
(73) Pall Corporation, 25 Harbor Park Drive, Port Washington, NY 11050, US	(21) 18202252.5 (54) Metod och anordning för konstruktion av en gjuten kropp genom stereolitografisk härdning av byggmaterial genom fotopolymerisation	(11) 3 643 479 B33Y 30/00 (45) 2021-01-06
(51) B01J 20/12 B01J 20/26 C04B 28/00	(11) 3 019 271 B01J 20/28 E02D 31/00	(73) Ivoclar Vivadent AG, Bedererstrasse 2, 9494 Schaan, LI
(21) 14744739.5 (32) 2013-07-12 (33) US (54) LERA/POLYMERBLANDNING SOM HÖGT PH- ELLER JONVÄTSKEBARRIÄR	(45) 2021-01-06 (31) 201361845791 P	(51) B41J 3/36 B41J 3/28 B41J 3/407
(73) Amcol International Corporation, 2870 Forbs Avenue, Hoffman Estates, IL 60192, US	(21) 16180161.8 (54) HANDHÄLLEN SKRIVARE (73) JT International S.A., 8, rue Kazem Radjavi, 1202 Geneva, CH	(45) 2021-01-27
(51) B02C 2/00 B02C 17/22	(11) 3 718 636	(51) B42D 25/30 G02B 1/10
(21) 19167370.6 (54) SKYDDSFODER FÖR KROSS (73) METSO SWEDEN AB, Terminalsgatan 2, Box 132, 231 22 Trelleborg, SE	(45) 2021-03-10	(11) 3 526 053 B42D 25/342 (45) 2021-02-17 (31) 201662408122 P
(51) B05C 17/02 B44D 3/00	(11) 3 140 046	(54) Linsbasdedicerad säkerhet dedicerad för individuella färger för autentisering av betalningsmedel och märken (73) Lumenco, LLC, 3600 South Huron Street, Englewood, CO 80110, US
(21) 15789151.6 (32) 2014-05-08 (33) US (54) Färgrollerrengörare	(45) 2021-01-20 (31) 201414272887	(51) B60K 15/03 B60K 13/04
(73) Pamrick Enterprises, LLC, P.O.Box 662, Rodeo, California 94572, US	(21) 18164579.7 (54) KOMBINATIONSTANK OCH BEHÅLLARE AV PLAST FÖR DENNA (73) Salzburger Aluminium Aktiengesellschaft, Lend 25, 5651 Lend, AT	(11) 3 546 266 F01N 3/20 (45) 2021-01-20
(51) B21C 37/06 B21C 37/08 B21C 37/15 F16L 9/02	(11) 3 541 543 G01L 5/00 E21B 43/01 H01B 7/04	(51) B60K 15/05 B60J 5/04 E05D 15/10
(21) 17801673.9 (32) 2016-11-16 (33) EP (54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV SYSTEM	(45) 2021-01-06 (31) 16199045.2	(11) 3 616 959 B60R 5/00
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE	(21) 19192995.9 (32) 2018-08-30 (33) DE	(45) 2021-03-10 (31) 102018121212

Meddelade europeiska patent 17/2021

(54) Anordning för att klä in ett nyttofordon		Park, Shalford, Surrey GU4 8EP, GB
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
(51) B60K 35/00	(11) 3 363 673	(51) B62D 33/033
G06F 3/0482		E05F 15/614
(21) 18152744.1	(45) 2021-03-10	E05D 7/10
(32) 2017-02-08 (33) DE	(31) 102017001142	(21) 17194469.7
(54) Teknik för att bearbeta statussignaler som förekommer i ett fordon		(45) 2021-01-27
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(32) 2012-12-07 (33) CA
		(31) 2798237
		(54) FRÅNKOPPLINGSBAR KRAFTDRIVNING FÖR BAKLUCKOR
		(73) MULTIMATIC INC., 85 Valleywood Drive, Markham, Ontario L3R 5E5, CA
(51) B60L 53/66	(11) 3 170 692	(51) B63B 13/00
B60M 3/00		E03F 5/04
(21) 16194497.0	(45) 2021-01-27	(21) 19172228.9
(32) 2015-11-18 (33) DE	(31) 102015222754	(45) 2021-02-17
(54) Förfarande och anordning för fastställande av åtminstone en fordonsindividuell energimängd		(32) 2018-05-04 (33) US
(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE		(31) 201815971313
		(54) Avloppsanordning för vattenfordon
		(73) Georg Fischer Harvel LLC, 7777 Sloane Drive, Little Rock, AR 72206, US
(51) B60N 3/02	(11) 3 057 829	(51) B64C 11/18
B60R 13/02		F01D 5/14
(21) 14790678.8	(45) 2021-01-13	F03D 1/06
(32) 2013-10-16 (33) GB	(31) 201318322	B63H 1/28
(54) HANDSTÅNG TILL BUSS		F15D 1/12
(73) ALEXANDER DENNIS LIMITED, 91 Glasgow Road, Camelon, Falkirk FK1 4JB, GB		F03D 17/00
		F15D 1/00
		(21) 15830404.8
		(45) 2021-01-06
		(32) 2014-08-05 (33) US
		(31) 201462033331 P
		(54) Vätskeomdirigerande konstruktion
		(73) BIOMERENEWABLES INC., 199 Bay Street, Suite 2200, Toronto ON M5L 1G4, CA
(51) B60R 15/00	(11) 3 611 053	(51) B64F 5/10
E03D 9/10	B60R 15/04	G05B 19/4099
B61D 35/00	B63B 29/14	(21) 15717054.9
(21) 19196075.6	(45) 2021-03-17	(45) 2021-03-03
(32) 2017-05-04 (33) US	(31) 201762501250 P	(32) 2014-04-24 (33) EP
(32) 2018-05-01 (33) US	(31) 201815968132	(31) 14275090.0
(54) TILLSATSDOSERINGSSYSTEM FÖR AVFALLSHANTERINGSSYSTEM OCH -METOD		(32) 2014-04-24 (33) GB
(73) Thetford BV, Nijverheidsweg 29, 4879 AP Etten-Leur, NL		(31) 201407185
		(54) TILLVERKNING AV MONTERINGSVERKTYG
		(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
(51) B61B 12/06	(11) 3 551 518	(51) B65G 21/18
B61B 11/00	B61B 12/00	B65G 37/00
B61B 7/02	B61B 12/02	(21) 16164444.8
(21) 17811922.8	(45) 2021-02-03	(45) 2021-01-20
(32) 2016-12-12 (33) AT	(31) 5602016	(54) EN SPIRALTRANSPORTÖR OCH ETT TRANSPORTSYSTEM
(54) FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV EN LINBANEANLÄGGNING OCH LINBANEANLÄGGNING FÖR GENOMFÖRANDE AV DETTA DRIFTFÖRFARANDE		(73) Ambaflex International B.V., De Corantijn, 1689 AN Zwaag, NL
(73) Ropetrans AG, c/o Garaventa AG, Birkenstrasse 47, 6343 ROTKREUZ, CH		
(51) B62B 3/14	(11) 3 670 292	(51) B65G 47/22
B62B 3/16	B62B 5/00	B65G 47/244
(21) 18213828.9	(45) 2021-01-13	(21) 16777973.5
(54) System för att transportera, hantera och/eller lagra varor		(45) 2021-01-13
(73) Koch, Hilko, Kaiserstrae 107, 47800 Krefeld, DE		(32) 2015-10-08 (33) AT
		(31) 508652015
		(54) Inriktningsstation för inriktning av i ett transportörsystem transporterat transportgods
		(73) Klatt Fördertechnik GmbH, Köstendorferstrae 7, 5202 Neumarkt am Wallersee, AT
(51) B62D 21/15	(11) 3 152 099	(51) B66F 3/35
B62D 23/00		B66F 5/04
(21) 15730440.3	(45) 2021-01-06	(21) 18899699.5
(32) 2014-06-09 (33) GB	(31) 201410154	(45) 2021-03-24
(32) 2014-06-23 (33) GB	(31) 201411102	(32) 2018-01-09 (33) US
(54) Fordonskollisionskonstruktioner		(31) 201815866023
(73) Gordon Murray Design Limited, Wharfside Broadford		(54) PNEUMATISK DOMKRAFT MED NEDÅTPRESSANDE BLÅSA
		(73) Coccaro, Albert V., 4 Larson Dr., Danbury, CT 06810, US
		(51) B67D 1/00
		(11) 2 809 609

Meddelade europeiska patent 17/2021

B67D 1/04	B67D 1/08	Grinter Hall, Gainesville, FL 32611, US
B67D 1/12		
(21) 13701286.0	(45) 2021-01-06	(51) C07K 14/31
(32) 2012-02-07 (33) EP	(31) 12154154.4	(11) 3 255 058
(32) 2012-02-03 (33) EP	(31) 12153871.4	B01D 15/08
(54) Förfarande för utmatning av kolsyrad dryck, ett dryckesutmatningssystem och en hopfällbar behållare		B01J 20/24
(73) Carlsberg Breweries A/S, J.C. Jacobsens Gade 1, 1799 Copenhagen V, DK		C07K 1/22
		C12N 15/09
		B01D 15/38
		(21) 16746642.4
		(45) 2021-03-24
		(32) 2015-02-05 (33) JP
		(31) 2015021577
		(32) 2015-02-05 (33) JP
		(31) 2015021578
		(54) Protein som har affinitet till immunoglobulin och affinitetsseparationsmedium och kolonn för vätskekromatografi användande samma
		(73) Mitsubishi Chemical Corporation, 1-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8251, JP
(51) C01G 23/047	(11) 2 516 330	
C01G 23/08	C01G 23/053	
A61K 8/29	A61Q 17/04	
A61K 8/02	B82Y 30/00	
(21) 10803469.5	(45) 2021-03-10	
(32) 2009-12-23 (33) GB	(31) 0922552	
(54) PARTIKELFORMIG TITANDIOXID		
(73) Croda International PLC, Cowick Hall Snaith, Goole, East Yorkshire DN14 9AA, GB		
(51) C03B 5/20	(11) 3 166 893	
C03B 5/03	C03B 5/185	
C03C 3/091	C03C 3/078	
C03C 3/087	C03C 3/089	
C03B 5/182		
(21) 15745534.6	(45) 2021-02-17	
(32) 2014-07-08 (33) FR	(31) 1456580	
(54) ANORDNING FÖR SMÄLTNING AV GLAS INNEFATTANDE EN UGN, EN KANAL OCH EN BARRIÄR		
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR		
(51) C04B 18/06	(11) 3 514 121	
(21) 19152939.5	(45) 2021-03-10	
(32) 2018-01-23 (33) US	(31) 201815877732	
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR KOLASKABEHANDLING		
(73) Mercury Capture Intellectual Property, LLC, 12601 Plantside Drive, Louisville, KY 40299, US		
(51) C07D 471/04	(11) 3 374 358	
A61K 51/00		
(21) 16798874.0	(45) 2021-02-17	
(32) 2015-11-13 (33) US	(31) 201562254906 P	
(54) Azetidinderivat för tau-bildanalys		
(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US		
(51) C07K 2/00	(11) 3 194 420	
(21) 15841872.3	(45) 2021-01-06	
(32) 2014-09-17 (33) US	(31) 201462051536 P	
(32) 2014-09-17 (33) US	(31) 201462051533 P	
(54) Identifiering av den manliga fertilitetsstatusen genom bestämning av kapaciteringen av sperma		
(73) Cornell University, Center for Technology Licensing at Cornell University 395 Pine Tree Road, Ithaca, NY 14850, US		
(51) C07K 14/015	(11) 3 356 390	
C12N 15/864	A61K 39/23	
(21) 16852471.8	(45) 2021-01-20	
(32) 2015-09-28 (33) US	(31) 201562234016 P	
(54) FÖRFARANDE OCH SAMMANSÄTTNINGAR FÖR ANTIKROPPSEVADERANDE VIRUSVEKTORER		
(73) The University of North Carolina at Chapel Hill, 109 Church Street, Chapel Hill, North Carolina 27516, US		
University of Florida Research Foundation, Inc., 223		
		(51) C07K 16/00
		(11) 2 982 690
		C07K 16/28
		C12N 15/81
		C07K 16/18
		C12P 1/02
		(21) 15174570.0
		(45) 2021-01-27
		(32) 2009-04-30 (33) US
		(31) 174184 P
		(32) 2010-02-16 (33) US
		(31) 304834 P
		(54) Förfarande för framställningen av domänantikroppar
		(73) Ablynx N.V., Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE
		(51) C07K 16/22
		(11) 2 928 921
		A61K 39/00
		(21) 13812296.5
		(45) 2021-01-20
		(32) 2012-12-05 (33) US
		(31) 201261733566 P
		(54) Sammansättningar och förfaranden för antikroppar som målriktar EPO
		(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
		(51) C07K 16/28
		(11) 3 594 238
		A61K 39/395
		(21) 19188693.6
		(45) 2021-02-24
		(32) 2014-03-19 (33) US
		(31) 201461955663 P
		(32) 2014-04-18 (33) US
		(31) 201461981641 P
		(32) 2014-06-03 (33) US
		(31) 201462007385 P
		(32) 2014-08-05 (33) US
		(31) 201462033460 P
		(54) ANTIKROPPSAMMANSÄTTNINGAR FÖR TUMÖRBEHANDLING
		(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US
		(51) C08K 3/04
		(11) 3 470 457
		B60C 1/00
		(21) 17195625.3
		(45) 2021-01-06
		(54) MED SVAVEL TVÄRBINDBAR GUMMIBLANDNING, VULKANISERAT AV NÄMND A GUMMIBLANDNING OCH FORDONSDÄCK
		(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Str. 9, 30165 Hannover, DE
		Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, Ammerländer Heerstrasse 114-118, 26129 Oldenburg, DE
		(51) C09K 11/02
		(11) 3 591 024
		C09K 11/85
		(21) 18305890.8
		(45) 2021-01-13
		(54) ULTRALJUSA SJÄLVLYSANDE LANTANID-NANOPARTIKLAR, INNEFATTANDE TERBIUM, MED ÖKAD LIVSLÄNGD FÖR

Meddelade europeiska patent 17/2021

EXCITERAT TILLSTÅND	C12P 7/54		
(73) Université de Strasbourg, 4, rue Blaise Pascal CS 90032, 67081 Strasbourg Cedex, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3 rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR Université Paris-Saclay, Espace Technologique de Saint-Aubin, Immeuble Discovery, Route de l'Or, 91190 Saint-Aubin, FR Hong Kong Baptist University, Kowloon Tong Kowloon, Hong Kong, CN	(21) 09155490.7 (32) 2009-02-25 (33) EP (54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN FERMENTERINGSPRODUKT SOM INNEHÅLLER PROPIONAT OCH ACETAT INNEFATTANDE ETT STEG FÖR ATT AVLÄGSNA KARBONAT-HÄRLEDDA FÖRENINGAR	(45) 2021-01-13 (31) 09153615.1	
(51) C09K 11/64 C09K 11/77 C09K 11/67	(11) 3 455 167 C09K 9/00		
(21) 16901564.1	(45) 2021-01-20		
(32) 2016-05-09 (33) FI	(31) 20165392		
(54) LUMINISCERANDE MATERIAL			
(73) Turun yliopisto, Yliopistonmäki, 20014 Turun Yliopisto, FI			
(51) C12N 5/00 C12N 5/078	(11) 3 252 143		
(21) 16172608.8	(45) 2021-01-06		
(54) METOD FÖR TILLVERKNING AV EN GEL INNEHÅLLANDE TROMBOCYTLYSAT			
(73) PL BioScience GmbH, Dennewartstrasse 25-27, 52068 Aachen, DE			
(51) C12N 15/09 A61K 38/00 A61P 19/00 C07K 14/765 C12N 5/16 C07K 14/61	(11) 3 348 635 A61P 5/10 A61P 43/00 C07K 19/00 A61P 3/00 A61P 5/06		
(21) 16844430.5	(45) 2021-02-17		
(32) 2015-09-08 (33) JP	(31) 2015177093		
(54) Ny mutant av humant serumalbumin			
(73) JCR Pharmaceuticals CO., LTD., 3-19, Kasuga-cho, Ashiya-shi, Hyogo 659-0021, JP			
(51) C12N 15/10 G01N 27/447	(11) 3 408 389 B81B 1/00		
(21) 17745057.4	(45) 2021-03-10		
(32) 2016-01-29 (33) US	(31) 201662288930 P		
(54) ISOTAKFORESIS FÖR ATT RENA NUKLEINSYROR			
(73) Purigen Biosystems, Inc., 5700 Stoneridge Drive Suite 100, Pleasanton, CA 94588, US			
(51) C12N 15/11	(11) 2 314 692		
(21) 10181632.0	(45) 2021-02-24		
(32) 2003-09-30 (33) US	(31) 507928 P		
(32) 2004-05-28 (33) US	(31) 575268 P		
(32) 2003-06-02 (33) US	(31) 475331 P		
(54) Metoder och kompositioner för att förbättra effektiviteten och specificiteten av RNAi			
(73) University of Massachusetts, One Beacon Street, 26th floor, Boston, MA 02108, US			
(51) C12P 5/00	(11) 2 032 709		
(21) 07872663.5	(45) 2021-02-17		
(32) 2006-06-13 (33) US	(31) 813020 P		
(54) System för framställningen av metan från CO2			
(73) The University of Chicago, 5801 South Ellis Avenue, Chicago, IL 60637, US			
(51) C12P 7/52	(11) 2 224 011		
(51) C12Q 1/6881 C12Q 1/6886	(11) 3 354 747 C12Q 1/6869		
(21) 17202149.5	(45) 2021-02-17		
(32) 2012-09-20 (33) US	(31) 201261703512 P		
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313842209		
(32) 2013-06-03 (33) US	(31) 201361830571 P		
(54) ICKE INVASIVT FASTSTÄLLANDE AV METYLOM HOS TUMÖR UTIFRÅN PLASMA			
(73) The Chinese University Of Hong Kong, Knowledge Transfer Office Room 301 Pi Chiu Building Shatin New Territo, Hong Kong, CN			
(51) C12Q 1/6886 G16H 50/30	(11) 3 303 616		
(21) 16727361.4	(45) 2021-01-06		
(32) 2015-05-29 (33) EP	(31) 15169788.5		
(54) METODER FÖR PROSTATACANCERPROGNOS			
(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 52, 5656 AG Eindhoven, NL			
(51) C22C 29/08 B22F 5/00 B22F 9/02	(11) 3 519 371 B22F 9/04 B22F 3/15		
(21) 17777852.9	(45) 2021-01-27		
(32) 2016-09-28 (33) EP	(31) 16191046.8		
(54) Ett bergborrstift/bergborrskar			
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE			
(51) C23F 1/26 F01D 25/00	(11) 3 643 812 C23G 1/10		
(21) 19203928.7	(45) 2021-03-03		
(32) 2018-10-26 (33) FR	(31) 1859935		
(54) Kemiskt mattbehandlingsförfarande			
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR			
(51) D21H 17/37 D21H 17/41 D21H 17/45 C02F 11/14 C02F 11/12 C02F 11/126	(11) 3 555 007 D21H 17/44 D21H 21/10 C02F 1/56 C02F 103/28 C02F 11/125		
(21) 17828943.5	(45) 2021-02-24		
(32) 2016-12-16 (33) FI	(31) 20165978		
(54) Förfarande för avvattning av slam från en process för massa-, pappers- eller papptillverkning			
(73) Kemira Oyj, Energiakatu 4, 00180 Helsinki, FI			
(51) D21H 21/02 D21C 9/08 D21H 17/41	(11) 3 467 202 C08F 220/56 D21C 9/00		
(21) 17806592.6	(45) 2021-02-17		
(32) 2016-05-30 (33) JP	(31) 2016107578		
(54) Beckkontrollmedel och beckkontrollförfarande			
(73) Harima Chemicals, Inc., 671-4 Mizuashi Noguchi-cho,			

Meddelade europeiska patent 17/2021

Kakogawa-shi, Hyogo 675-0019, JP			(51) E05F 1/16	(11) 3 542 018
			(21) 17800777.9	(45) 2021-02-24
(51) E02F 9/28	(11) 2 783 052		(32) 2016-11-15 (33) DE	(31) 202016106391 U
(21) 12851848.7	(45) 2021-01-06		(54) Fleraxlig löpvagn för en hängande styrd skjutdörr	
(32) 2011-11-23 (33) US	(31) 201161563448 P		(73) Sliding Competence Center Kft., Hengersor Utca 30,	
(32) 2012-10-31 (33) US	(31) 201261720928 P		1184 Budapest, HU	
(54) FÖRSLITNINGSANORDNING				
(73) ESCO Group LLC, 2141 NW 25th Avenue, Portland, OR				
97210, US				
			(51) E06B 3/972	(11) 3 663 500
			(21) 19207348.4	(45) 2021-03-31
			(32) 2018-12-06 (33) DE	(31) 102018221155
			(54) Låsbeslag för angränsande ramkonstruktionsdelar	
			(73) markilux GmbH + Co. KG, Hansestrasse 53, 48282	
			Emsdetten, DE	
			(51) E21B 17/20	(11) 3 577 306
			F16L 57/06	F16L 11/00
			F16L 11/22	
			(21) 18705257.6	(45) 2021-01-27
			(32) 2017-01-31 (33) US	(31) 201762452410 P
			(54) PLATT FÖRPACKNING MED DISTANSHÅLLARE MELLAN RÖR	
			(73) Sandvik Materials Technology LLC, 982 Griffin Pond	
			Rd, Clarks Summit, PA 18411, US	
			(51) F01C 3/02	(11) 3 507 456
			F01C 19/02	F01C 21/08
			(21) 17764632.0	(45) 2021-02-17
			(32) 2016-09-02 (33) GB	(31) 201614976
			(54) ROTERANDE KOLV-CYLINDERANORDNING	
			(73) Lontra Limited, Unit 7, Folly Lane, Napton, Southam,	
			Warwickshire CV47 8NZ, GB	
			(51) F01D 9/06	(11) 3 610 134
			F02C 7/14	F28D 1/03
			F28D 1/02	F28F 3/02
			F28D 21/00	F01D 5/18
			(21) 18729737.9	(45) 2021-03-10
			(32) 2017-05-22 (33) FR	(31) 1754544
			(54) Ledarskovel, motsvarande turbomaskin och förfarande	
			för tillverkning	
			(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général	
			Martial Valin, 75015 Paris, FR	
			(51) F01K 3/18	(11) 3 379 040
			(21) 17161768.1	(45) 2021-01-13
			(54) KRAFTANLÄGGNING FÖR ATT GENERERA ELEKTRISK ENERGI OCH	
			ETT FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV EN KRAFTANLÄGGNING	
			(73) Lumenion GmbH, Ella-Barowsky-Strae 11, 10829 Berlin,	
			DE	
			(51) F02G 1/043	(11) 2 808 527
			F02G 5/02	F01K 23/06
			F28D 15/00	
			(21) 14000133.0	(45) 2021-03-10
			(32) 2013-05-31 (33) DE	(31) 102013009219
			(54) Förfarande och anordning för drift av en	
			förbränningsmotor	
			(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995	
			München, DE	
			(51) F02M 35/10	(11) 3 354 891
			(21) 18151687.3	(45) 2021-03-10
			(32) 2017-01-26 (33) DE	(31) 102017000699
			(54) Motorfordon med förbränningsmotor och anordning för	
			att anbringa en styrenhet på förbränningsmotorn	
			(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995	
			München, DE	
Kakogawa-shi, Hyogo 675-0019, JP			(51) E05D 15/06	(11) 3 516 142
			B62D 33/06	B60J 5/12
			B60R 21/02	
			(21) 17785005.4	(45) 2021-01-27
			(32) 2016-09-19 (33) IT	(31) 201600094007
			(54) Avdelningsvägg för kommersiella fordon	
			(73) Gema S.r.l., Via Del Dirigibile 4/6/8, 50013	
			Santangelo a Lecore Campi Bisenzio (Firenze), IT	
Kakogawa-shi, Hyogo 675-0019, JP			(51) E04B 2/58	(11) 3 574 155
			E04B 2/60	E04H 17/20
			E04C 3/32	E04B 7/04
			E04B 1/26	E04C 3/29
			E04C 3/292	E04B 1/00
			E04C 3/18	E04B 1/35
			(21) 18702236.3	(45) 2021-01-06
			(32) 2017-01-27 (33) EP	(31) 17153598.2
			(54) Bärande struktur för en vägg- eller en takpartition	
			(73) Labs Holding APS, Svend Vonveds Vej 1, 2300 København	
			S, DK	
			(51) E04B 9/12	(11) 2 510 167
			(21) 10787969.4	(45) 2021-01-06
			(32) 2009-12-07 (33) US	(31) 631892
			(54) FÖRBINDNINGSKLÄMMA	
			(73) Knauf International GmbH, Am Bahnhof 7, 97346	
			Iphofen, DE	
			(51) E04F 13/08	(11) 3 529 432
			E04B 9/00	E04B 9/04
			(21) 16791103.1	(45) 2021-01-13
			(54) Fästnanordning och system för fästning av paneler till	
			en struktur	
			(73) Kvadrat Soft Cells A/S, Lundbergsvej 10, 8400	
			Ebeltoft, DK	
			(51) E05B 65/00	(11) 3 464 762
			E05C 1/12	E05B 17/18
			E02D 29/14	E05B 35/00
			(21) 17729185.3	(45) 2021-01-06
			(32) 2016-05-24 (33) FR	(31) 1654622
			(54) Anordning för låsning och upplåsning av en lucka på	
			en ram med hjälp av en nyckel, med möjlighet till	
			automatisk låsning utan nyckel av denna lucka på	
			ramen	
			(73) EJ EMEA, Z.I. de Marivaux, 60149 Saint-Crépin-	
			Ibouwillers, FR	
			(51) E05D 15/06	(11) 3 516 142
			B62D 33/06	B60J 5/12
			B60R 21/02	
			(21) 17785005.4	(45) 2021-01-27
			(32) 2016-09-19 (33) IT	(31) 201600094007
			(54) Avdelningsvägg för kommersiella fordon	
			(73) Gema S.r.l., Via Del Dirigibile 4/6/8, 50013	
			Santangelo a Lecore Campi Bisenzio (Firenze), IT	

Meddelade europeiska patent 17/2021

(51) F04D 29/22	(11) 3 559 475	(21) 19186195.4	(45) 2021-02-24
F04D 7/04	F04D 29/24	(32) 2018-10-02 (33) DE	(31) 202018105652 U
(21) 17804118.2	(45) 2021-01-06	(54) Rumszell för ett rum-i-rumssystem	
(32) 2016-12-21 (33) DE	(31) 102016225891	(73) Sedus Systems GmbH, Salzkottener Strasse 65, 59590 Geseke, DE	
(54) VORTEXPUMP			
(73) KSB SE & Co. KGaA, Johann-Klein-Strae 9, 67227 Frankenthal, DE			
(51) F15B 13/08	(11) 3 511 578	(51) F24F 11/30	(11) 2 511 618
(21) 18214800.7	(45) 2021-02-03	F24F 120/10	F24F 11/83
(32) 2017-12-27 (33) US	(31) 201715854914	F24F 5/00	
(54) GRENÖR FÖR PNEUMATISK STYRVENTIL		(21) 12002239.7	(45) 2021-03-10
(73) MAC Valves, Inc., 30569 Beck Road, Wixom, Michigan 48393, US		(32) 2011-04-11 (33) JP	(31) 2011086959
		(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR LUFTKONDITIONERING	
		(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP	
(51) F16B 7/04	(11) 3 318 771	(51) F24H 1/18	(11) 3 540 324
F16B 7/18		F24H 4/02	F24D 3/08
(21) 15897653.0	(45) 2021-03-17	F24D 11/00	F24D 19/10
(54) HORIZONTELL UNIVERSALKOPPLING		F24D 11/02	
(73) Grandoir International Ltd., 1041 Sunago, Aichi, Nagakute-shi 480-1112, JP		(21) 16921139.8	(45) 2021-03-10
		(54) SYSTEM FÖR CIRKULATION AV VÄRMEMEDIUM	
		(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP	
(51) F16D 55/226	(11) 3 199 827	(51) F24T 10/17	(11) 2 647 924
F16D 65/097		F24T 10/13	F24T 10/30
(21) 16201634.9	(45) 2021-01-20	F28D 20/00	
(32) 2015-12-22 (33) DE	(31) 102015122558	(21) 12002481.5	(45) 2021-01-06
(54) Skivbroms såväl som hållare för fastsättning av bromsbelägg i en skivbroms		(54) Jordvärmesond	
(73) BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl, DE		(73) International Merger & Acquisition Corporation, 2200B Douglas Boulevard No. 100, Roseville CA 95661, US	
		Lipp, Thomas, Marienbrunnenstr. 7, 04299 Leipzig, DE	
(51) F16H 57/04	(11) 3 146 240	(51) F27B 5/04	(11) 2 994 709
(21) 15723971.6	(45) 2021-03-17	F27B 9/20	F27B 9/24
(32) 2014-05-23 (33) GB	(31) 201409180	F27B 9/36	
(54) APPARAT FÖR HANTERING AV FLUIDFLÖDE I ETT FORDON		(21) 14722156.8	(45) 2021-01-27
(73) Qinetiq Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough, Hampshire GU14 0LX, GB		(32) 2013-05-08 (33) DE	(31) 102013104806
		(54) Transportugn	
		(73) Sandvik Materials Technology Deutschland GmbH, Heerdter Landstrasse 229/243, 40549 Düsseldorf, DE	
(51) F17C 13/04	(11) 3 578 871	(51) G01B 15/04	(11) 2 443 417
(21) 19174800.3	(45) 2021-01-27	G01F 23/284	
(32) 2018-06-04 (33) FR	(31) 1854815	(21) 10726866.6	(45) 2021-03-10
(54) ANORDNING FÖR TILLHANDAHÅLLANDE AV VÄTSKA UNDER TRYCK		(32) 2009-06-17 (33) AT	(31) 9352009
(73) LAIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR LETUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCÉDES GEORGES CLAUDE, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR		(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR BERÄKNING AV EN YTA HOS EN BEHÅLLARENS FYLLGODS	
		(73) Voestalpine Stahl GmbH, Voestalpine-Strasse 3, 4020 Linz, AT	
(51) F21S 8/04	(11) 3 557 123	(51) G01S 5/18	(11) 2 630 513
F21V 21/002	F21V 23/06	G08B 21/04	G01C 5/06
F21Y 115/10	F21Y 105/10	A61B 5/11	G01C 21/20
(21) 19169609.5	(45) 2021-01-13	G01S 5/02	
(32) 2018-04-17 (33) FR	(31) 1853327	(21) 11776498.5	(45) 2021-01-06
(54) Belysningsarmatur utrustad med en DCL-stickkontakt		(32) 2010-10-20 (33) GB	(31) 201017711
(73) LeBenoid, 1 Rue Monseigneur Ancel Btiment B R+2, 69800 Saint-Priest, FR		(54) Positionsbestämningssystem	
		(73) Sonitor Technologies AS, Drammensveien 288, 0283 Oslo, NO	
(51) F23D 11/44	(11) 1 825 194	(51) G01S 7/40	(11) 3 385 747
F23C 5/32	F23K 5/22	G01S 7/497	G01S 17/02
(21) 05853357.1	(45) 2021-02-17	G01S 17/42	G01S 7/06
(32) 2004-12-08 (33) US	(31) 634221 P	G01S 7/48	G01S 7/51
(54) FÖRFARANDE OCH APPARAT FÖR KONDITIONERING AV FLYTANDE KOLVÄTEBRÄNSLEN			
(73) LPP Combustion, LLC, 8940 Old Annapolis Road, Suite L, Columbia, MD 21045, US			

Meddelade europeiska patent 17/2021

G01S 13/42	G01S 13/86	02451, US
G01S 13/88	G01S 7/295	
(21) 17165028.6	(45) 2021-03-31	(51) G06F 16/338
(54) METOD, ENHET OCH SYSTEM FÖR MAPPNING AV POSITIONSDETEKTIONER TILL EN GRAFISK REPRESENTATION		(11) 2 797 012
(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE		G06F 16/903
		G06F 40/205
		(21) 14164607.5
		(45) 2021-02-17
		(32) 2013-04-24 (33) DE
		(31) 102013104158
		(54) Förfarande för markering av förutbestämningsbara mönster i en strukturerad datamängd
		(73) Gunko, Igor, Holzhofallee 26c, 64295 Darmstadt, DE
(51) G01S 17/66	(11) 2 831 625	
G01S 17/06	G01S 7/481	
G01S 17/34		
(21) 13717820.8	(45) 2021-02-17	(51) G06T 5/00
(32) 2012-03-29 (33) GB	(31) 201205563	(11) 3 374 963
(32) 2013-01-10 (33) GB	(31) 201300433	G06T 5/50
(54) MÄTANORDNING, -SYSTEM OCH -METOD		(21) 16794317.4
(73) NPL Management Limited, Hampton Road Teddington, Middlesex TW11 0LW, GB		(45) 2021-01-06
		(32) 2015-11-12 (33) FR
		(31) 1560826
		(54) Metod för dekamouflage av ett objekt
		(73) Safran Electronics & Defense, 18/20 Quai du Point du Jour, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
(51) G01S 17/93	(11) 2 569 652	
G05D 1/02	E21C 35/08	(51) G06T 17/00
(21) 11780268.6	(45) 2021-03-10	(11) 3 506 211
(32) 2010-05-10 (33) FI	(31) 20105505	G06T 7/12
(54) Förfarande och apparat för säkerhetsanordningar för gruvfordon		(21) 17306966.7
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI		(45) 2021-02-24
		(54) GENERERING AV 3D-MODELLER SOM REPRÉSENTERAR BYGGNADER
		(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR
(51) G02B 7/28	(11) 3 333 608	
G02B 21/24	H04N 5/232	(51) G08B 21/14
(21) 18153434.8	(45) 2021-02-24	(11) 3 147 880
(54) BILDTAGNINGSAPPARAT OCH TILLHÖRANDE FOKUSERINGSFÖRFARANDE		G08B 17/10
(73) Hamamatsu Photonics K.K., 1126-1, Ichino-cho Higashi-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP		(21) 16174899.1
		(45) 2021-01-27
		(32) 2015-09-21 (33) FI
		(31) 20155674
		(54) ÖVERVAKNINGS- OCH KONTROLLMETOD FÖR ATT HINDRA DÅLIG LUFTKVALITET OCH ELDSVÅDA SAMT FÖR ATT UTLÖSA ALARM VID EN FARLIG SITUATION
		(73) Innohome Oy, Polaris Business Park, Castor house, Itsehallintokuja 4, 02600 Espoo, FI
(51) G03B 11/00	(11) 3 343 288	
B60R 11/04	G02B 26/00	(51) G10L 25/78
G02B 7/00	H04N 5/225	(11) 3 582 221
(21) 16207165.8	(45) 2021-02-03	G10L 25/03
(54) Motorfordons-bildgivningssystem med optiskt filter		(21) 19179575.6
(73) Orlaco Products B.V., Albert Plesmanstraat 42, 3772 MN Barneveld, NL		(45) 2021-02-24
		(32) 2014-07-29 (33) US
		(31) 201462030121 P
		(54) ESTIMERING AV BAKGRUNDSBRUS I AUDIOSIGNALER
		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(51) G05B 9/02	(11) 3 140 700	
(21) 15711361.4	(45) 2021-02-17	(51) G16B 20/00
(32) 2014-05-06 (33) US	(31) 201414271104	(11) 3 327 148
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDEN FÖR ÖVERVAKNING AV SKYDDSANORDNINGAR FÖR EN INDUSTRIMASKIN		A61P 35/00
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		C12Q 1/6827
		C12Q 1/6886
		(21) 17194403.6
		(45) 2021-03-17
		(32) 2010-06-18 (33) US
		(31) 356501 P
		(54) Metoder för att förutsäga status för BRCA1- och BRCA2-gener i en cancercell
		(73) Myriad Genetics, Inc., 320 Wakara Way, Salt Lake City, UT 84108, US
(51) G05B 19/4099	(11) 3 134 781	
B64F 5/00		(51) G21G 1/02
(21) 15716573.9	(45) 2021-03-03	(11) 3 485 497
(32) 2014-04-24 (33) EP	(31) 14275090.0	G21C 17/108
(32) 2014-04-24 (33) GB	(31) 201407181	G21C 19/22
(54) FLYGRAMSTILLVERKNING		G21C 23/00
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB		(21) 17862408.6
		(45) 2021-03-03
		(32) 2016-07-14 (33) US
		(31) 201615210231
		(54) Hanteringsanordning för bestrålningstarget
		(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, PA 16066, US
(51) G05D 1/10	(11) 3 384 362	
G01C 21/20	G05D 1/06	(51) H01H 33/64
(21) 16791161.9	(45) 2021-03-17	(11) 3 252 793
(32) 2015-11-30 (33) US	(31) 201562261197 P	H02B 13/035
(54) Navigeringssystem för ett autonomt fordon baserat på korskorrelerande koherenta bilder		H01H 33/22
(73) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, MA		(21) 16172811.8
		(45) 2021-01-27

Meddelade europeiska patent 17/2021

(54) Omkopplingsanordning med dubbelt konduktivt hus	(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-Chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP
(73) ABB Schweiz AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH	
<hr/>	
(51) H01H 50/14 (11) 3 358 593	(51) H01M 10/42 (11) 3 479 433
H01H 50/02 H01R 9/16	H04B 5/00 H01M 10/052
(21) 16851725.8 (45) 2021-02-17	(21) 17745854.4 (45) 2021-01-13
(32) 2015-10-02 (33) JP (31) 2015196421	(32) 2016-07-01 (33) GB (31) 201611532
(54) Lufttät anslutning för högeffektsrelä och kontakthanordning för högeffektsrelä som använder samma lufttäta anslutning	(54) ELEKTRISKA BATTERIER
(73) Schott Japan Corporation, 3-1, Nichiden Minakuchi-cho, Koka-shi, Shiga 528-0034, JP	(73) Dukosi Limited, Quantum Court Research Avenue South Heriot-Watt University Research Park, Edinburgh, Lothian EH14 4AP, GB
<hr/>	
(51) H01M 4/139 (11) 3 361 533	(51) H01P 3/123 (11) 2 311 134
H01M 4/131 H01M 4/134	H01P 3/08
H01M 4/1391 H01M 4/1397	(21) 09779873.0 (45) 2021-01-06
H01M 4/02	(32) 2008-07-07 (33) EP (31) 08159791.6
(21) 18155110.2 (45) 2021-03-31	(54) VÅGLEDARE OCH ÖVERFÖRINGSLEDNINGAR I MELLANRUM MELLAN PARALLELLA LEDANDE YTOR
(32) 2017-02-09 (33) JP (31) 2017022344	(73) Gapwaves AB, Banehagsgatan 22, 414 51 Göteborg, SE
(54) Apparat för tillverkning av uppslamning och uppslamningstillverkningsmetod	
(73) Nihon Spindle Manufacturing Co., Ltd., 2-30, Shioe 4-chome Amagasaki-shi, Hyogo 661-8510, JP	
<hr/>	
(51) H01M 4/36 (11) 3 158 601	(51) H01Q 1/28 (11) 3 317 921
H01M 4/62 H01M 10/10	H01Q 9/06 H01Q 1/38
(21) 15745271.5 (45) 2021-01-27	(21) 15745075.0 (45) 2021-01-06
(32) 2014-06-17 (33) US (31) 201462013099 P	(32) 2015-07-02 (33) US (31) 201514790260
(54) Vattenförlustminskande pastmattor för blysyrbatterier	(54) KONFORM ANTENN OCH RELATERADE TILLVERKNINGSFÖRFARANDE
(73) OCV Intellectual Capital, LLC, One Owens Corning Parkway, Toledo, OH 43659, US	(73) Lockheed Martin Corporation, 6801 Rockledge Drive, Bethesda, Maryland 20817, US
<hr/>	
(51) H01M 4/66 (11) 3 654 426	(51) H01R 24/52 (11) 3 174 167
H01M 10/42 H02H 9/02	H01R 24/54 H02G 3/12
(21) 19179896.6 (45) 2021-03-10	H01R 4/40 H01R 9/05
(32) 2018-11-16 (33) CN (31) 201811372156	H01R 101/00
(54) POSITIV ELEKTRODPLATTA OCH ELEKTROKEMISK ENHET	(21) 15397539.6 (45) 2021-02-17
(73) Contemporary Ampere Technology Co., Limited, No. 2 Xingang Road, Zhangwan Town, Jiaocheng District, Ningde City Fujian 352100, CN	(54) KOAXIAL KABELFÖRLÄNGARE
<hr/>	
(51) H01M 8/0206 (11) 3 469 646	(51) H01S 3/094 (11) 3 039 753
H01M 8/0213 H01M 8/0228	G02B 6/34 H01S 3/067
H01M 4/62 H01M 4/66	G02B 6/26
H01M 8/1018 C07D 235/04	(21) 14772277.1 (45) 2021-01-20
C07D 249/18	(32) 2013-08-27 (33) DE (31) 102013014277
(21) 17730250.2 (45) 2021-01-20	(54) ANORDNING FÖR INKOPPLING AV PUMPLJUS I EN FIBER OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN SÅDAN ANORDNING
(32) 2016-06-10 (33) GB (31) 201610144	(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE
(54) KORROSIONSSKYDDSBELÄGGNING	
(73) IP2IPO Innovations Limited, The Walbrook Building 25 Walbrook, London EC4N 8AF, GB	
<hr/>	
(51) H01M 10/0567 (11) 3 352 283	(51) H02B 1/21 (11) 3 084 903
C07C 31/36 C07C 31/42	(21) 14811822.7 (45) 2021-01-27
C07C 43/12 C07C 69/96	(32) 2013-12-16 (33) DE (31) 102013114105
C07C 255/04 C07C 255/46	(54) Ram för ett kopplingskåp med vridbara hållare för fördelningssamlingsskenor samt förfarande för framställning för ett kopplingskåp
C07C 305/04 C07F 5/04	(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE
C07F 9/09 C07F 9/6593	
H01G 9/20 H01G 11/62	
H01G 11/64 H01M 10/0568	
H01M 10/0569	
(21) 16857373.1 (45) 2021-02-17	(51) H02K 7/18 (11) 2 226 920
(32) 2015-10-22 (33) JP (31) 2015208234	F02B 63/04 H02K 1/18
(54) ELEKTROLYTLÖSNING, ELEKTROKEMISK ANORDNING, SEKUNDÄR LITTIUMJONCELL OCH MODUL	H02K 5/16 H02K 9/19
	(21) 10002346.4 (45) 2021-02-17
	(32) 2009-03-06 (33) DE (31) 102009011477
	(54) Blockvärmekraftverk-aggregat med en förbränningskolvmotor och en elektrisk maskin
	(73) LichtBlick ZuhauseKraftwerk GmbH, Zirkusweg 6, 20359 Hamburg, DE

Meddelade europeiska patent 17/2021

(51) H02M 1/32	(11) 3 580 839	(54) Förutse filterkoefficienter från fasta filter för videokodning
H02H 7/122	H02H 9/04	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
H02M 7/483		
(21) 17715728.6	(45) 2021-01-27	
(54) Flerfasig flernivåströmriktare		
(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE		
(51) H02M 7/757	(11) 3 340 453	(51) H04N 19/12
H02J 3/36		(11) 3 707 898
(21) 16206163.4	(45) 2021-03-10	H04N 19/159
(54) Förfarande för att konfigurera ett styrsystem med slutna slinga		H04N 19/176
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		(21) 19744635.4
		(45) 2021-03-17
		(32) 2018-07-13 (33) US (31) 201862697484 P
		(54) Transformationsval i en videokodare och/eller videoavkodare
		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(51) H04L 1/16	(11) 3 280 084	(51) H04N 19/176
H04W 28/06	H04L 12/805	(11) 3 522 535
(21) 17192970.6	(45) 2021-01-27	H04N 19/61
(32) 2014-10-03 (33) US (31) 201462059356 P		H04N 19/11
(32) 2014-11-03 (33) US (31) 201462074482 P		(21) 19163444.3
(32) 2015-09-30 (33) US (31) 201514871888		(45) 2021-03-10
(54) Upplänk-datafragmentering för multianvändarnätverk		(32) 2010-07-14 (33) US (31) 36432210 P
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(32) 2010-09-30 (33) US (31) 38854110 P
		(54) INTRAPREDIKTION MED LÅG KOMPLEXITET FÖR VIDEOKODNING
		(73) NTT DoCoMo Inc., 11-1 Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
(51) H04L 29/06	(11) 3 603 000	(51) H04W 12/02
(21) 18713263.4	(45) 2021-01-06	(11) 2 742 709
(32) 2017-03-29 (33) FR (31) 1752627		H04L 29/06
(54) FÖRFARANDE FÖR INLÄRNING AV EN KOMPRIMERINGS-/DEKOMPRIMERINGSKONTEXT OCH MOTSVARANDE ANORDNING, SYSTEM OCH DATORPROGRAMPRODUKT		H04W 8/26
(73) ACKLIO, 1137 A Avenue des Champs Blancs, 35510 Cesson-Sévigné, FR		H04W 84/12
		(21) 11871074.8
		(45) 2021-01-06
		(54) BEGRÄNSNING AV FREKVENNS FÖR ÄNDRING AV MAC-ADRESS I ETT TRÅDLÖST MODEM
		(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI
(51) H04L 29/06	(11) 2 663 052	(51) H04W 12/04
H04L 29/08	G06F 16/957	(11) 3 023 904
(21) 13167182.8	(45) 2021-02-24	H04W 12/00
(32) 2012-05-09 (33) US (31) 201261644977 P		G06F 21/72
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361794579 P		G07F 7/10
(54) API-plattform vilken omfattar serverexekverad klientbaserad kod		(21) 14306865.8
(73) Netflix, Inc., 100 Winchester Circle, Los Gatos, California 95032, US		(45) 2021-01-27
		(54) Implicit filskapande i APDU-skript
		(73) IDEMIA France, 2 Place Samuel de Champlain, 92400 Courbevoie, FR
(51) H04N 19/117	(11) 2 868 107	(51) H04W 48/18
H04N 19/146	H04N 19/156	(11) 3 576 467
H04N 19/164	H04N 19/177	H04L 12/917
H04N 19/30	H04N 19/423	H04W 48/06
G11B 27/034	H04N 21/234	(21) 19187791.9
H04N 19/114		(45) 2021-03-10
(21) 13735226.6	(45) 2021-03-17	(32) 2013-01-17 (33) US (31) 201361753866 P
(32) 2012-06-28 (33) US (31) 201261665855 P		(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201313827770
(54) SYSTEM OCH METOD FÖR KODNING AV VIDEOINNEHÅLL MED HJÄLP AV VIRTUELLA INTRARAMAR		(54) Förfarande och anordning för förbättringar av nedprioritering genom RRC-anslutningsnekande i LTE
(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE		(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, Ontario N2K 0A7, CA
(51) H04N 19/117	(11) 3 417 614	(51) H05K 5/03
H04N 19/14	H04N 19/463	(11) 3 449 706
H04N 19/136	H04N 19/176	H05K 5/04
H04N 19/70	H04N 19/82	H04H 20/78
(21) 17708064.5	(45) 2021-03-24	(21) 16900320.9
(32) 2016-02-15 (33) US (31) 201662295461 P		(45) 2021-02-17
(32) 2016-04-19 (33) US (31) 201662324776 P		(54) STRUKTURELL ANORDNING FÖR EN CATV-FÄLTENHET
(32) 2017-02-14 (33) US (31) 201715432848		(73) Teleste Oyj, Telegenkatu 1, 20660 Littoinen, FI

(51) **A61K 39/00** (11) **2 493 503**
C07K 16/28 G01N 33/50
(21) **10771102.0** (45) 2021-01-20
(32) 2009-10-27 (33) EP (31) 09174104.1
(32) 2009-10-27 (33) US (31) 255290 P
(54) DOSREGIM FÖR ADMINISTRERING AV EN CD19XCD3 BISPECIFIK
ANTIKROPP
(73) Amgen Research (Munich) GmbH, Staffelseestrasse 2,
81477 München, DE

(51) **B05D 5/06** (11) **2 165 774**
B05D 3/14 B42D 15/00
B42D 15/10
(21) **09177912.4** (45) 2021-01-06
(32) 2002-07-15 (33) US (31) 396210 P
(32) 2002-09-13 (33) US (31) 410546 P
(32) 2002-09-13 (33) US (31) 410547 P
(32) 2002-11-13 (33) US (31) 293817
(32) 2003-03-11 (33) US (31) 386894
(54) Förfarande för orientering av magnetiska flingor
(73) Viavi Solutions Inc., 6001 America Center Drive, San
Jose, CA 95002, US

(51) **B60T 7/04** (11) **2 483 113**
B60T 7/10 B60T 13/26
B60T 13/66 B60T 13/74
(21) **09744452.5** (45) 2021-01-06
(54) ELEKTRONISKT KONTROLLERAT PARKERINGSBROMSSYSTEM
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE

(51) **C07D 487/04** (11) **2 935 268**
A61K 47/22 A61P 35/00
(21) **13814939.8** (45) 2021-02-17
(32) 2012-12-21 (33) US (31) 201261740592 P
(54) Pyrrolbensodiazepiner och konjugat av dessa
(73) MedImmune Limited, Milstein Building Granta Park,
Cambridge CB21 6GH, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 395 404**
(21) **10165325.1** (45) 2021-02-24
(54) Säker klocksynchronisering
(73) ABB Power Grids Switzerland AG, Bruggerstrasse 72,
5400 Baden, CH

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1800032-3

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd avslås

Tilläggsskyddsansökan nr. 1890023-3 avslogs den 8 april 2021. Sökande var Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, Schweiz.

Marknadsgodkännande: C(2017)1412 av den 23 februari 2017 (delgett den 27 februari 2017)
Produkt: Canakinumab
Grundpatent: 14191582.7 (2 848 258)
Uppfinning: Behandling av familjär medelhavsfeber med anti-IL-1b-antikroppar

Ansökan om tilläggsskydd avslås

Tilläggsskyddsansökan nr. 1990031-5 avslogs den 8 april 2021. Sökande var Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, USA.

Marknadsgodkännande: EU/1/09/546 av den 24 juni 2016 (delgett den 28 juni 2016)
Produkt: Golimumab
Grundpatent: 16179183.5 (3 118 318)
Uppfinning: Anti-TNF antikroppar, sammansättningar, metoder och användningar

Ansökan om tilläggsskydd avslås

Tilläggsskyddsansökan nr. 1590028-5 avslogs den 8 april 2021. Sökande var Santen SAS, 1 rue Pierre Fontaine, Batiment Genavenir IV, 9100 Evry, FR.

Marknadsgodkännande: EU/1/15/990 av den 19 mars 2015 (delgett den 23 mars 2015)
Produkt: Cyklosporin A
Grundpatent: 05795930.6 (1 809 237)
Uppfinning: Oftalmisk olja-i-vatten-emulsion med stabil positiv zeta-potential

Ansökan om tilläggsskydd avslås

Tilläggsskyddsansökan nr. 1790008-5 avslogs den 8 april 2021. Sökande var Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, USA.

Marknadsgodkännande: Beslut K(2013)6224 av den 19 september 2013 (delgett den 23 september 2013)
Produkt: Golimumab
Grundpatent: 10184630.1 (2 330 129)
Uppfinning: Anti-TNF-antikroppar, kompositioner, förfaranden och användningar

Namnregister 17/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
ABB Power Grids Switzerland AG	10165325.1	H04L 29/06	-	-	E05B 63/20
ABB Schweiz AG	16172811.8	H01H 33/64	-	1951100-5	G07C 9/00
-	-	H02B 13/035	-	-	G07C 9/20
-	-	H01H 33/56	Axis AB	17165028.6	G07C 9/32
-	-	H01H 33/22	-	-	G01S 7/40
Ablynx N.V.	15174570.0	C07K 16/00	-	-	G01S 7/497
-	-	C07K 16/28	-	-	G01S 17/02
-	-	C07K 16/18	-	-	G01S 17/42
-	-	C12N 15/81	-	-	G01S 7/06
-	-	C12P 1/02	-	-	G01S 7/48
ABREZOL Antoine	1851395-2	E05D 15/58	-	-	G01S 7/51
-	-	E06B 3/50	-	-	G01S 13/42
ACKLIO	18713263.4	H04L 29/06	-	-	G01S 13/86
Aduro Material AB	2130091-8	-	-	13735226.6	G01S 13/88
Ah-King Joseph	1950764-9	H04W 4/46	-	-	G01S 7/295
-	-	G05D 1/02	-	-	H04N 19/117
-	-	G08G 1/00	-	-	H04N 19/146
-	-	G08G 1/017	-	-	H04N 19/156
-	-	H04L 29/00	-	-	H04N 19/164
-	-	H04W 12/06	-	-	H04N 19/177
-	-	G06K 9/46	-	-	H04N 19/30
-	-	G06T 7/00	-	-	H04N 19/423
-	-	H04L 9/00	-	-	G11B 27/034
ALEXANDER DENNIS LIMITED	14790678.8	B60N 3/02	-	-	H04N 21/234
-	-	B60R 13/02	-	-	H04N 19/114
Ali Mohamed Mansour	2100047-6	-	B		
Allergan Industrie, SAS	16193473.2	A61L 27/26	BACKFOLK Kaj	1951095-7	B65D 35/02
-	-	A61L 27/50	-	-	B32B 1/08
-	-	A61L 27/52	-	-	B65D 35/00
Ambaflex International B.V.	16164444.8	B65G 21/18	-	-	B65D 65/40
-	-	B65G 37/00	-	-	B65D 85/08
Amcol International Corporation	14744739.5	B01J 20/12	-	-	B32B 1/02
-	-	B01J 20/26	-	-	B32B 27/06
-	-	B01J 20/28	-	-	B32B 29/00
-	-	C04B 28/00	-	-	B65D 35/10
-	-	E02D 31/00	-	-	B65D 85/14
Amgen Research (Munich) GmbH	10771102.0	A61K 39/00	-	-	D21H 11/02
-	-	C07K 16/28	-	-	D21H 27/30
-	-	G01N 33/50	-	-	D21H 27/38
Andersson Jonny	1950764-9	H04W 4/46	BAE Systems Bofors AB	1900155-1	F41G 7/30
-	-	G05D 1/02	BAE Systems PLC	15717054.9	B64F 5/10
-	-	G08G 1/00	-	-	G05B 19/4099
-	-	G08G 1/017	-	-	G05B 19/4097
-	-	H04L 29/00	-	-	G05B 19/4099
-	-	H04W 12/06	-	-	B64F 5/00
-	-	G06K 9/46	BALOUJI Ebrahim	1951080-9	H02J 3/01
-	-	G06T 7/00	-	-	G06N 20/10
-	-	H04L 9/00	-	-	H02J 3/14
Arjo IP Holding Aktiebolag	2150445-1	-	-	-	H05B 7/18
-	2150430-3	-	BALTZER Peter	1950115-4	H01J 37/26
-	1951088-2	A61G 7/10	BIOMERENEWABLES INC.	15830404.8	B64C 11/18
ASPLUND Gunnar	1951045-2	B60L 5/38	-	-	F01D 5/14
-	-	B60M 1/30	-	-	F03B 11/00
-	1951044-5	B60L 5/40	-	-	F03D 1/06
-	-	B60M 1/34	-	-	B64C 11/14
ASSA ABLOY AB	2150441-0	-	-	-	B63H 1/28
ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2130093-4	-	-	-	F03D 7/02
ASSA ABLOY AB	1951087-4	E05B 47/00	-	-	F15D 1/12
-	-	E05B 63/00	-	-	F03D 3/06
			-	-	F03D 17/00
			-	-	B64C 23/06
			-	-	F15D 1/00
			-	-	F03B 3/04
			BJÖRKLUND Peter	2050328-0	C10L 5/44

Namnregister 17/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C02F 11/12	Cofresco	18714246.8	A21B 3/15
-	-	C10L 5/48	Frischhalteprodukte GmbH & Co. KG	-	D21H 27/02
-	-	D21C 11/00	-	-	D21H 27/06
-	-	C02F 103/28	-	-	H01F 7/02
BlackBerry Limited	19187791.9	H04W 48/18	Collin Morgan	1951083-3	A01C 5/06
-	-	H04L 12/917	Contemporary Amperex Technology Co., Limited	19179896.6	H01M 4/66
-	-	H04W 36/22	-	-	H01M 10/42
-	-	H04W 48/06	-	-	H02H 9/02
BONDUELLE	18723369.7	A23B 4/09	Continental Reifen Deutschland GmbH	17195625.3	C08K 3/04
-	-	A23B 7/055	-	-	B60C 1/00
-	-	A23L 3/36	CORAFLO Ltd liab. Co	09736276.8	A61B 17/34
-	-	A23L 3/375	Cornell University	15841872.3	C07K 2/00
-	-	A23P 20/15	Croda International PLC	10803469.5	C01G 23/047
-	-	A23B 7/04	-	-	C01G 23/08
-	-	A23B 4/06	-	-	C01G 23/053
-	-	A23B 9/10	-	-	A61K 8/29
Bossé Joël	1951088-2	A61G 7/10	-	-	A61Q 17/04
Botanic Century (Beijing) Co. Ltd	10816706.5	A61K 8/9794	-	-	A61K 8/02
-	-	A61K 8/9789	-	-	B82Y 30/00
-	-	A23L 33/105	Crunchfish Proximity AB	2150440-2	-
-	-	A61P 3/00	Cumbo, Peter	16733139.6	A61M 5/32
-	-	A61P 17/00	-	-	A61M 25/06
-	-	A61P 35/00	-	-	A61B 17/00
-	-	A61P 43/00	-	-	A61M 25/00
-	-	A61K 36/605	Custeau Boisclair Olivier	1951088-2	A61G 7/10
-	-	A61Q 19/02	Cypher Medical, LLC	18739298.0	A61B 5/15
-	-	A61P 3/08	-	-	A61J 1/00
-	-	A61P 3/10	-	-	G01N 15/05
BPW Bergische Achsen KG	16201634.9	F16D 55/226	-	-	G01N 1/40
-	-	F16D 65/097	-	-	G01N 33/49
BÄCKSTRÖM Karl	1951080-9	H02J 3/01	Daikin Industries, Ltd.	16857373.1	H01M 10/0567
-	-	G06N 20/10	-	-	C07C 31/36
-	-	H02J 3/14	-	-	C07C 31/42
-	-	H05B 7/18	-	-	C07C 43/12
C			D		
CARLEMALM Fredrik	1951093-2	H04L 9/32	-	-	C07C 69/96
-	-	G06F 21/31	-	-	C07C 255/04
Carlsberg Breweries A/S	13701286.0	B67D 1/00	-	-	C07C 255/46
-	-	B67D 1/04	-	-	C07C 305/04
-	-	B67D 1/08	-	-	C07F 5/04
-	-	B67D 1/12	-	-	C07F 9/09
CARLSSON Tor	1951107-0	A61B 5/11	-	-	C07F 9/6593
-	-	A61B 5/0468	-	-	H01G 9/20
-	-	G08B 21/02	-	-	H01G 11/62
-	-	G08B 21/04	-	-	H01G 11/64
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg	17195625.3	C08K 3/04	-	-	H01M 10/0568
-	-	B60C 1/00	-	-	H01M 10/0569
CasttiAx AB	2150423-8	-	Dassault Systèmes	17306966.7	G06T 17/00
Caterpillar Inc.	1950713-6	B23K 31/02	-	-	G06T 7/12
-	-	B23K 33/00	DAVIES Paul	1951082-5	B01D 21/30
-	-	B23K 37/00	-	-	B01D 21/32
Cedervall Per	1930302-3	G01P 15/11	-	-	B01D 21/34
-	-	G01P 15/105	-	-	C02F 1/52
Centre National de la Recherche Scientifique	18305890.8	C09K 11/02	-	-	C02F 11/00
-	-	C09K 11/85	Deere & Company	2051116-8	G01P 3/66
Ciancone, Chris V.	17208275.2	A61M 15/00	-	-	F02D 41/02
-	-	A61M 15/06	-	-	F02P 7/067
Coccaro, Albert V.	18899699.5	B66F 3/35	-	-	F02P 7/07
-	-	B66F 5/04	-	-	

Namnregister 17/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01P 3/44	-	-	H04L 9/00
-	-	G01P 3/48	ESCO Group LLC	12851848.7	E02F 9/28
DemeRx, Inc.	15864244.7	A61P 25/36	Eurofilters Holding N.V.	18213001.3	A47L 9/14
Dolk-Petersson, Bo	14908520.1	A24F 19/06	-	-	B01D 39/16
-	-	A24F 19/04	EVLR International AB	2150433-7	-
-	-	A24F 19/09	F		
-	-	B65F 1/10	Flasheye AB	2150443-6	-
Dukosi Limited	17745854.4	H01M 10/42	University of Florida Research Foundation, Inc.	16852471.8	C07K 14/015
-	-	H04B 5/00	-	-	C12N 15/864
-	-	H01M 10/052	-	-	A61K 39/23
DYMLA AB	1951111-2	B62B 9/10	ForSight Vision4, Inc.	11815388.1	A61F 9/00
-	-	G01D 21/02	G		
-	-	G01S 19/01	GAO Feng	1950272-3	H01L 29/167
-	-	G01S 19/42	-	-	C01G 23/04
DYMMEL Karin Anna Cecilia	1951111-2	B62B 9/10	-	-	H01L 31/0288
-	-	G01D 21/02	Gapwaves AB	09779873.0	H01P 3/123
-	-	G01S 19/01	-	-	H01P 3/08
-	-	G01S 19/42	Gema S.r.l.	17785005.4	E05D 15/06
DYMMEL Per David	1951111-2	B62B 9/10	-	-	B62D 33/06
-	-	G01D 21/02	-	-	B60J 5/12
-	-	G01S 19/01	-	-	B60R 21/02
-	-	G01S 19/42	The General Hospital Corporation	13896941.5	A61K 9/00
E			-	-	A61K 47/42
Earthbanc AB	2150439-4	-	-	-	A61K 38/00
Eaton Intelligent Power Limited	14811822.7	H02B 1/21	-	-	A61P 3/10
Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL)	17791738.2	A61B 5/00	-	-	A61P 37/00
-	-	A61B 5/04	-	-	A61K 47/36
-	-	A61N 1/05	-	-	A61K 48/00
Edwards Lifesciences Corporation	17844488.1	A61F 2/24	General Electric Company	15711361.4	G05B 9/02
EGLAND Keith	1950713-6	B23K 31/02	General Electric Technology GmbH	16206163.4	H02M 7/757
-	-	B23K 33/00	-	-	H02J 3/36
-	-	B23K 37/00	Georg Fischer Harvel LLC	19172228.9	B63B 13/00
EINBERG Fredrik	1951100-5	G07C 9/00	-	-	E03F 5/04
-	-	G07C 9/20	Glimberg Tommy	1951102-1	A01D 34/00
-	-	G07C 9/32	-	-	G05D 1/02
EJ EMEA	17729185.3	E05B 65/00	Globe (Jiangsu) Co., Ltd	16836395.0	A01D 34/68
-	-	E05C 1/12	-	-	A01D 69/08
-	-	E05B 17/18	-	-	A01D 69/02
-	-	E02D 29/14	-	-	F16D 43/18
-	-	E05B 35/00	Gontarski, Frank	14801052.3	A63B 57/00
Eli Lilly and Company	16798874.0	C07D 471/04	-	-	A63B 65/12
-	-	A61K 51/00	-	-	A63B 71/00
ELWAYS AB	1951045-2	B60L 5/38	Gordon Murray Design Limited	15730440.3	B62D 21/15
-	-	B60M 1/30	-	-	B62D 23/00
-	1951044-5	B60L 5/40	Grandoir International Ltd.	15897653.0	F16B 7/04
-	-	B60M 1/34	-	-	F16B 7/18
Energyield AB	1951080-9	H02J 3/01	GRIFFITH David R.	1950713-6	B23K 31/02
-	-	G06N 20/10	-	-	B23K 33/00
-	-	H02J 3/14	-	-	B23K 37/00
-	-	H05B 7/18	Grufman Stefan	1951102-1	A01D 34/00
ERIKSSON Susanne	2150444-4	-	-	-	G05D 1/02
Eriksson Frans	1900155-1	F41G 7/30	Gunko, Igor	14164607.5	G06F 16/338
Eriksson Jenny	1950764-9	H04W 4/46	-	-	G06F 16/903
-	-	G05D 1/02	-	-	G06F 40/205
-	-	G08G 1/00	H		
-	-	G08G 1/017			
-	-	H04L 29/00			
-	-	H04W 12/06			
-	-	G06K 9/46			
-	-	G06T 7/00			

Namnregister 17/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Hamamatsu Photonics K.K.	18153434.8	G02B 7/28	-	-	G07F 7/10
-	-	G02B 21/24	Immatics	16723966.4	A61K 39/00
-	-	H04N 5/232	Biotechnologies GmbH	-	-
HAMMAR Jeremy R.	1950713-6	B23K 31/02	-	-	C07K 14/47
-	-	B23K 33/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B23K 37/00	Innohome Oy	16174899.1	G08B 21/14
Hammer Mikael	2150436-0	-	-	-	G08B 17/10
Harima Chemicals, Inc.	17806592.6	D21H 21/02	INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale	13834359.5	A61P 35/00
-	-	D21C 9/08	-	-	C07K 16/32
-	-	C08F 220/56	-	-	A61K 39/00
-	-	D21H 17/41	-	-	A61P 35/00
-	-	D21C 9/00	Institut Regional du Cancer de Montpellier	13834359.5	A61P 35/00
Heidenreich Caroline	1950764-9	H04W 4/46	-	-	C07K 16/32
-	-	G05D 1/02	-	-	A61K 39/00
-	-	G08G 1/00	-	-	F24T 10/17
-	-	G08G 1/017	International Merger & Acquisition Corporation	12002481.5	F24T 10/13
-	-	H04L 29/00	-	-	F24T 10/30
-	-	H04W 12/06	-	-	F28D 20/00
-	-	G06K 9/46	-	-	F24T 10/13
-	-	G06T 7/00	-	-	F24T 10/30
-	-	H04L 9/00	IP2IPO Innovations Limited	17730250.2	H01M 8/0206
Hellsin Beppe	1951102-1	A01D 34/00	-	-	H01M 8/0213
-	-	G05D 1/02	-	-	H01M 8/0228
HELSE STAVANGER HF	1951099-9	A61M 25/00	-	-	H01M 4/62
Hilti Aktiengesellschaft	17825178.1	B23B 51/02	-	-	H01M 4/66
-	-	B22F 7/06	-	-	H01M 8/1018
-	-	C22C 29/08	-	-	C07D 235/04
-	-	C22C 29/06	-	-	C07D 249/18
-	-	C22C 32/00	Ivoclar Vivadent AG	18202252.5	B29C 64/245
-	-	B28D 1/12	-	-	B29C 64/124
-	-	B23D 61/04	-	-	B33Y 30/00
-	-	B23D 61/02	J		
HJELMÅKER Olle	1951079-1	G05D 1/02	JCR Pharmaceuticals CO., LTD.	16844430.5	C12N 15/09
-	-	A01D 34/00	-	-	A61K 38/00
-	-	A01D 75/28	-	-	A61P 5/10
HOLST-LARSEN Erik	1951087-4	E05B 47/00	-	-	A61P 19/00
-	-	E05B 63/00	-	-	A61P 43/00
-	-	E05B 63/20	-	-	C07K 14/765
Hong Kong Baptist University	18305890.8	C09K 11/02	-	-	C07K 19/00
-	-	C09K 11/85	-	-	C12N 5/16
HUSQVARNA AB	1951102-1	A01D 34/00	-	-	A61P 3/00
-	-	G05D 1/02	-	-	C07K 14/61
-	1951079-1	G05D 1/02	-	-	A61P 5/06
-	-	A01D 34/00	JOHNS HOPKINS UNIVERSITY	19174767.4	A62B 18/02
-	-	A01D 75/28	-	-	A61M 16/06
Hyundai Pharm Co., Ltd.	15850582.6	A61K 31/357	-	-	A61M 16/00
-	-	A61K 31/192	-	-	A61M 16/08
-	-	A61P 3/04	-	-	A61B 5/087
-	-	A61P 3/10	-	-	A61B 5/1455
HÖRBERG Johan	1951131-0	E05B 47/06	-	-	A61B 5/00
-	-	G07C 9/00	-	-	A61B 5/0476
I			-	-	A61B 5/0496
Icagen, Inc.	18169899.4	A61B 5/05	-	-	A61B 5/0488
-	-	G01N 23/223	Johnson & Johnson Consumer Inc	2150425-3	-
-	-	C12M 1/34	JOHNSON Seth	1950713-6	B23K 31/02
-	-	G01N 33/68	-	-	B23K 33/00
IDEMIA France	14306865.8	H04W 12/04	-	-	B23K 37/00
-	-	H04W 12/00	JORONEN Tero	2050328-0	C10L 5/44
-	-	G06F 16/16	-	-	C02F 11/12
-	-	G06F 21/72	-	-	C10L 5/48
-	-	G06Q 20/34	-	-	-

Namnregister 17/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21C 11/00	-	-	E04B 7/04
-	-	C02F 103/28	-	-	E04B 1/26
JT International S.A.	16180161.8	B41J 3/36	-	-	E04C 3/29
-	-	B41J 3/28	-	-	E04C 3/292
-	-	B41J 3/54	-	-	E04B 1/00
-	-	B41J 3/407	-	-	E04C 3/18
K			-	-	E04B 1/35
Kallström Fredrik	1951102-1	A01D 34/00	LAIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR LETUDE ET LEXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE	19174800.3	F17C 13/04
-	-	G05D 1/02	LEbenoid	19169609.5	F21S 8/04
Kamfors Mattias	1951102-1	A01D 34/00	-	-	F21V 21/002
-	-	G05D 1/02	-	-	F21V 23/06
Kemira Oyj	17828943.5	D21H 17/37	-	-	F21Y 115/10
-	-	D21H 17/41	-	-	F21Y 105/10
-	-	D21H 17/44	LichtBlick ZuhauseKraftwerk GmbH	10002346.4	H02K 7/18
-	-	D21H 17/45	-	-	F02B 63/04
-	-	D21H 21/10	-	-	H02K 1/18
-	-	C02F 11/14	-	-	H02K 5/16
-	-	C02F 1/56	-	-	H02K 9/19
-	-	C02F 11/12	LICKERT, Heiko	16777913.1	C07K 14/71
-	-	C02F 103/28	Liljedahl Marcus	1951102-1	A01D 34/00
-	-	C02F 11/126	-	-	G05D 1/02
-	-	C02F 11/125	LINDGREN Gabriella	2150444-4	-
Key Technologies, Inc.	19174767.4	A62B 18/02	LINDVALL Martin	1951131-0	E05B 47/06
-	-	A61M 16/06	-	-	G07C 9/00
-	-	A61M 16/00	Lipp, Thomas	12002481.5	F24T 10/17
-	-	A61M 16/08	-	-	F24T 10/13
-	-	A61B 5/087	-	-	F24T 10/30
-	-	A61B 5/1455	-	-	F28D 20/00
-	-	A61B 5/00	Lockheed Martin Corporation	15745075.0	H01Q 1/28
-	-	A61B 5/0476	-	-	H01Q 9/06
-	-	A61B 5/0496	-	-	H01Q 1/38
-	-	A61B 5/0488	-	-	H01Q 9/04
King Philip David	1950115-4	H01J 37/26	Lontra Limited	17764632.0	F01C 3/02
Klatt Fördertechnik GmbH	16777973.5	B65G 47/22	-	-	F01C 19/02
-	-	B65G 47/244	-	-	F01C 21/08
-	-	B07C 1/06	Love Galen R.	2051116-8	G01P 3/66
Knauf International GmbH	10787969.4	E04B 9/12	-	-	F02D 41/02
Koch, Hilko	18213828.9	B62B 3/14	-	-	F02P 7/067
-	-	B62B 3/16	-	-	F02P 7/07
-	-	B62B 5/00	-	-	G01P 3/44
KOLSTAD Björn	1951087-4	E05B 47/00	-	-	G01P 3/48
-	-	E05B 63/00	LPP Combustion, LLC	05853357.1	F23D 11/44
-	-	E05B 63/20	-	-	F23C 5/32
Koninklijke Philips N.V.	16727361.4	C12Q 1/6886	-	-	F23K 5/22
-	-	G16H 50/30	LS Bedding NV	18203703.6	A47C 23/043
KSB SE & Co. KGaA	17804118.2	F04D 29/22	-	-	A47C 23/06
-	-	F04D 7/04	-	-	A47C 23/28
-	-	F04D 29/24	LU Christopher	1950713-6	B23K 31/02
Kulstadvik Magne Knut	2100046-8	-	-	-	B23K 33/00
Kusch+Co GmbH	17807704.6	A47C 31/00	-	-	B23K 37/00
-	-	A47B 9/06	Lumenco, LLC	17860563.0	B42D 25/30
-	-	A47C 7/52	-	-	G02B 1/10
Kvadrat Soft Cells A/S	16791103.1	E04F 13/08	-	-	B42D 25/342
-	-	E04B 9/00	Lumenion GmbH	17161768.1	F01K 3/18
-	-	E04B 9/04	Lumito AB	2150428-7	-
L			LUNDBERG Johan	1951101-3	H01R 13/62
Labs Holding APS	18702236.3	E04B 2/58	-	-	B60D 1/64
-	-	E04B 2/60	Lundbring Anders	2130092-6	-
-	-	E04H 17/20	Lundgren Alvar	1900153-6	F16B 12/10
-	-	E04C 3/32	-	-	A47B 47/00

Namnregister 17/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A47B 96/00	Mitsubishi Electric Corporation	12002239.7	F24F 11/30
-	-	F16B 5/06	-	-	F24F 120/10
Lundin Hjalmar	1950764-9	H04W 4/46	-	-	F24F 11/83
-	-	G05D 1/02	-	-	F24F 5/00
-	-	G08G 1/00	-	16921139.8	F24H 1/18
-	-	G08G 1/017	-	-	F24H 4/02
-	-	H04L 29/00	-	-	F24D 3/08
-	-	H04W 12/06	-	-	F24D 11/00
-	-	G06K 9/46	-	-	F24D 19/10
-	-	G06T 7/00	-	-	F24D 11/02
-	-	H04L 9/00	MOBERG Anders	1951095-7	B65D 35/02
Lussier Mathieu	1951088-2	A61G 7/10	-	-	B32B 1/08
M			-	-	B65D 35/00
Maamri Ilyes	1951088-2	A61G 7/10	-	-	B65D 65/40
MAC Valves, Inc.	18214800.7	F15B 13/08	-	-	B65D 85/08
Mannefred Björn	1951102-1	A01D 34/00	-	-	B32B 1/02
-	-	G05D 1/02	-	-	B32B 27/06
MAN Truck & Bus SE	19192995.9	B60K 15/05	-	-	B32B 29/00
-	-	B60J 5/04	-	-	B65D 35/10
-	-	B60R 5/00	-	-	B65D 85/14
-	-	E05D 15/10	-	-	D21H 11/02
-	18152744.1	B60K 35/00	-	-	D21H 27/30
-	-	G06F 3/0482	-	-	D21H 27/38
-	14000133.0	F02G 1/043	MULTIMATIC INC.	17194469.7	B62D 33/033
-	-	F02G 5/02	-	-	E05F 15/614
-	-	F01K 23/06	-	-	E05F 5/00
-	-	F28D 15/00	-	-	E05D 7/10
-	18151687.3	F02M 35/10	Myriad Genetics, Inc.	17194403.6	G16B 20/00
markilux GmbH + Co. KG	19207348.4	E06B 3/972	-	-	A61P 35/00
Mattern, Claudia	16171312.8	A61M 31/00	-	-	C12Q 1/6827
-	-	B65D 75/58	-	-	C12Q 1/6886
-	-	B65D 1/09	N		
-	-	B65D 35/08	NESVÅG Sverre	1951099-9	A61M 25/00
MB Scientific	1950115-4	H01J 37/26	Netflix, Inc.	13167182.8	H04L 29/06
McNeil AB	2150437-8	-	-	-	H04L 29/08
MedImmune Limited	13814939.8	C07D 487/04	-	-	G06F 16/957
-	-	A61K 47/22	Nexam Chemical AB	2150424-6	-
-	-	A61P 35/00	Nihon Spindle Manufacturing Co., Ltd.	18155110.2	H01M 4/139
Meiji Co., Ltd.	14839722.7	B01D 9/04	-	-	H01M 4/131
-	-	A23C 1/06	-	-	H01M 4/134
-	-	B01D 61/04	-	-	H01M 4/1391
-	-	B01D 61/16	-	-	H01M 4/1397
-	-	B01D 9/00	-	-	H01M 4/02
-	-	A23C 9/142	NILSSON Magnus	1951131-0	E05B 47/06
Mercury Capture Intellectual Property, LLC	19152939.5	C04B 18/06	-	-	G07C 9/00
Mereo BioPharma 1 Limited	18819366.8	A61K 31/415	Nobel Peter	2130097-5	-
-	-	A61P 11/00	NOBLE Michael	1950713-6	B23K 31/02
Metso Sweden AB	1951082-5	B01D 21/30	-	-	B23K 33/00
-	-	B01D 21/32	-	-	B23K 37/00
-	-	B01D 21/34	No Common Payment AB	1951093-2	H04L 9/32
-	-	C02F 1/52	-	-	G06F 21/31
-	-	C02F 11/00	Nogaj Jr. Robert J.	2051116-8	G01P 3/66
-	19167370.6	B02C 2/00	-	-	F02D 41/02
-	-	B02C 17/22	-	-	F02F 7/067
Mitsubishi Chemical Corporation	16746642.4	C07K 14/31	-	-	F02F 7/07
-	-	B01D 15/08	-	-	G01P 3/44
-	-	B01J 20/24	-	-	G01P 3/48
-	-	C07K 1/22	Nokia Technologies Oy	11871074.8	H04W 12/02
-	-	C07K 17/12	-	-	H04L 29/06
-	-	C12N 15/09	-	-	H04L 29/12
-	-	B01D 15/38	-	-	H04W 8/26

Namnregister 17/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04W 24/02	P		
-	-	H04W 84/12	PAKKONEN ALVIM	1951095-7	B65D 35/02
NORDIC WATER PRODUCTS AB	18731919.9	B01D 33/23	Henna		
Nordiska Balco AB	1851395-2	E05D 15/58	-	-	B32B 1/08
-	-	E06B 3/50	-	-	B65D 35/00
Nordlund Lennart	1951182-3	E04F 13/08	-	-	B65D 65/40
-	-	E04C 2/40	-	-	B65D 85/08
Novartis AG	15735733.6	A61K 9/16	-	-	B32B 1/02
-	-	A61K 9/20	-	-	B32B 27/06
-	-	A61K 9/28	-	-	B32B 29/00
-	-	A61K 31/397	-	-	B65D 35/10
-	13812296.5	C07K 16/22	-	-	B65D 85/14
-	-	A61K 39/00	-	-	D21H 11/02
NPL Management Limited	13717820.8	G01S 17/66	-	-	D21H 27/30
-	-	G01S 17/06	-	-	D21H 27/38
-	-	G01S 7/481	Pall Corporation	18163030.2	B01D 46/00
-	-	G01S 17/34	-	-	B01D 39/20
NTT DoCoMo Inc.	19163444.3	H04N 19/176	-	-	B01D 46/24
-	-	H04N 19/61	-	-	B01D 29/33
-	-	H04N 19/82	Pamrick Enterprises, LLC	15789151.6	B05C 17/02
-	-	H04N 19/11	-	-	B44D 3/00
-	-	H04N 19/593	PAN Ling	1950713-6	B23K 31/02
O			-	-	B23K 33/00
OCV Intellectual Capital, LLC	15745271.5	H01M 4/36	-	-	B23K 37/00
-	-	H01M 4/62	Parator Industri AB	2150442-8	-
-	-	H01M 10/10	Patry Jocelyn	1951088-2	A61G 7/10
OLMSTED Timothy W.	1950713-6	B23K 31/02	PEUKERT Bernd Walter	2150435-2	-
-	-	B23K 33/00	Philogen S.p.A.	18192905.0	A61K 47/68
-	-	B23K 37/00	-	-	A61P 35/00
Omeros Corporation	13807326.7	A61K 39/00	-	-	A61P 35/04
-	-	A61K 45/06	Physiol S.A.	18711098.6	A61F 2/16
-	-	C07K 16/18	Pink Nectarine Health AB	1951107-0	A61B 5/11
-	-	C07K 16/40	-	-	A61B 5/0468
OMVIK Erlend	1951087-4	E05B 47/00	-	-	G08B 21/02
-	-	E05B 63/00	-	-	G08B 21/04
-	-	E05B 63/20	PINSALUS AB	2150438-6	-
OncoC4, Inc.	10834883.0	A61K 31/00	PL BioScience GmbH	16172608.8	C12N 5/00
-	-	A61K 31/395	-	-	C12N 5/078
-	-	A61K 31/4355	PURAC Biochem BV	09155490.7	C12P 7/52
-	-	A61K 31/498	-	-	C12P 7/54
-	-	A61K 31/565	Purigen Biosystems, Inc.	17745057.4	C12N 15/10
-	-	A61K 38/07	-	-	G01N 27/447
-	-	A61K 38/08	-	-	B81B 1/00
-	-	A61K 45/06	Q		
-	-	A61P 35/02	Qinetiq Limited	15723971.6	F16H 57/04
-	-	A61P 35/00	Qlean Air Scandinavia AB	14908520.1	A24F 19/06
OrganoClick AB	16814818.7	A61G 17/007	-	-	A24F 19/04
-	-	B32B 1/02	-	-	A24F 19/09
-	-	B32B 3/12	-	-	B65F 1/10
-	-	B32B 3/28	QUALCOMM Incorporated	17192970.6	H04L 1/16
-	-	B32B 29/00	-	-	H04W 28/06
-	-	B65D 88/00	-	-	H04L 12/805
-	-	B65D 90/00	-	-	17708064.5 H04N 19/117
-	-	D21J 3/00	-	-	H04N 19/14
-	-	D21J 7/00	-	-	H04N 19/463
Orlaco Products B.V.	16207165.8	G03B 11/00	-	-	H04N 19/136
-	-	B60R 11/04	-	-	H04N 19/176
-	-	G02B 26/00	-	-	H04N 19/70
-	-	G02B 7/00	-	-	H04N 19/82
-	-	H04N 5/225			
Oxford University Innovation Limited	12751594.8	A61B 5/0205			

Namnregister 17/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Quanta Dialysis Technologies Limited	14715085.8	A61M 1/16	-	17777852.9	C22C 29/08
			-	-	B22F 5/00
			-	-	B22F 9/04
			-	-	B22F 9/02
			-	-	B22F 3/15
R					
RASHID Amir	2150435-2	-	Sandvik Materials Technology LLC	18705257.6	E21B 17/20
Raytheon Company	16791161.9	G05D 1/10	-	-	F16L 57/06
-	-	G01C 21/20	-	-	F16L 11/00
-	-	G05D 1/06	-	-	F16L 11/22
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	19188693.6	C07K 16/28	Sandvik Materials Technology Deutschland GmbH	14722156.8	F27B 5/04
-	-	A61K 39/395	-	-	F27B 9/20
Reha-Team Perick GmbH	18742395.9	A61F 5/02	-	-	F27B 9/24
ReVibe Energy AB	1930302-3	G01P 15/11	-	-	F27B 9/36
-	-	G01P 15/105	Sandvik Mining and Construction Oy	11780268.6	G01S 17/93
RGT s.r.o	2130094-2	-	-	-	G05D 1/02
Ropetrans AG	17811922.8	B61B 12/06	-	-	E21C 35/08
-	-	B61B 11/00	Scania CV AB	2150434-5	-
-	-	B61B 12/00	-	2150422-0	-
-	-	B61B 7/02	-	1951101-3	H01R 13/62
-	-	B61B 12/02	-	-	B60D 1/64
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	14772277.1	H01S 3/094	-	1950764-9	H04W 4/46
-	-	G02B 6/34	-	-	G05D 1/02
-	-	H01S 3/067	-	-	G08G 1/00
-	-	G02B 6/26	-	-	G08G 1/017
ROSENGREN Maria	2150444-4	-	-	-	H04L 29/00
RZ Capitals Holding AB	2150427-9	-	-	-	H04W 12/06
-	2150426-1	-	-	-	G06K 9/46
			-	-	G06T 7/00
			-	-	H04L 9/00
S					
SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	19203928.7	C23F 1/26	Schott Japan Corporation	16851725.8	H01H 50/14
-	-	F01D 25/00	-	-	H01H 50/02
-	-	C23G 1/10	-	-	H01R 9/16
-	18729737.9	F01D 9/06	Sedus Systems GmbH	19186195.4	F24F 7/02
-	-	F02C 7/14	-	-	E04B 1/82
-	-	F28D 1/03	-	-	E04H 1/12
-	-	F28D 1/02	-	-	E04B 1/343
-	-	F28F 3/02	Siemens Energy Global GmbH & Co. KG	17715728.6	H02M 1/32
-	-	F28D 21/00	-	-	H02H 7/122
-	-	F01D 5/18	-	-	H02H 9/04
Safran Electronics & Defense	16794317.4	G06T 5/00	-	-	H02M 7/483
-	-	G06T 5/50	Siemens Mobility GmbH	16194497.0	B60L 53/66
SAINT-GOBAIN ISOVER	15745534.6	C03B 5/20	-	-	B60M 3/00
-	-	C03B 5/03	SJÖBERG Stefan	1950863-9	E03F 5/10
-	-	C03B 5/185	-	-	F16K 31/30
-	-	C03C 3/091	Sliding Competence Center Kft.	17800777.9	E05F 1/16
-	-	C03C 3/078	Smartax Byggmaterial AB	1951182-3	E04F 13/08
-	-	C03C 3/087	-	-	E04C 2/40
-	-	C03C 3/089	Softweave Ltd.	14862204.6	A63F 9/24
-	-	C03B 5/182	-	-	A63F 13/213
Salzburger Aluminium Aktiengesellschaft	18164579.7	B60K 15/03	-	-	G07F 17/32
-	-	B60K 13/04	Sonitor Technologies AS	11776498.5	G01S 5/18
-	-	F01N 3/20	-	-	G08B 21/04
Sandvik Intellectual Property AB	17801673.9	B21C 37/06	-	-	G01C 5/06
-	-	B21C 37/08	-	-	A61B 5/11
-	-	G01L 5/00	-	-	G01C 21/20
-	-	B21C 37/15	-	-	G01S 5/02
-	-	E21B 43/01	Sony Group Corporation	2150429-5	-
-	-	F16L 9/02			
-	-	H01B 7/04			

Namnregister 17/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Stefan Sjöberg	1950863-9	E03F 5/10	-	-	E03D 9/10
-	-	F16K 31/30	-	-	B60R 15/04
STICKEL Donald	1950713-6	B23K 31/02	-	-	B61D 35/00
-	-	B23K 33/00	-	-	B63B 29/14
-	-	B23K 37/00	The United States	14799574.0	A61K 39/12
STORA ENSO OYJ	1951095-7	B65D 35/02	of America,		
-	-	B32B 1/08	represented by the		
-	-	B65D 35/00	Secretary,		
-	-	B65D 65/40	Department of		
-	-	B65D 85/08	Health and Human		
-	-	B32B 1/02	Services		
-	-	B32B 27/06	The University of	16852471.8	C07K 14/015
-	-	B32B 29/00	North Carolina at		
-	-	B65D 35/10	Chapel Hill		
-	-	B65D 85/14	-	-	C12N 15/864
-	-	D21H 11/02	-	-	A61K 39/23
-	-	D21H 27/30	THOLFSEN Tore	1951099-9	A61M 25/00
-	-	D21H 27/38	Thomasson Ola	2130095-9	-
SUNDBERG Magnus	1951101-3	H01R 13/62	Thordab Industri	2130096-7	-
-	-	B60D 1/64	Innovation AB		
Sundfeldts	2150446-9	-	Tjernström Peter	1900155-1	F41G 7/30
Miljötjänst AB			TOMKOWSKI Robert	2150435-2	-
SVANGÅRD Nils	1951107-0	A61B 5/11	Toray Industries,	16878507.9	B29B 11/16
-	-	A61B 5/0468	Inc.		
-	-	G08B 21/02	-	-	B29B 15/08
-	-	G08B 21/04	-	-	B29C 43/18
Swedish Algae	2130098-3	-	-	-	B29C 43/20
Factory AB			-	-	B29C 43/58
Swedlock AB	1951131-0	E05B 47/06	-	-	B32B 5/28
-	-	G07C 9/00	-	-	C08J 5/24
SWISS KRONO Tec AG	17201101.7	E04B 1/86	-	-	B29K 105/06
-	-	E04B 1/84	-	-	B29K 105/08
-	-	E04F 13/08	-	-	B29L 9/00
-	-	E04F 13/10	-	-	B29C 70/54
			-	-	B32B 5/26
			-	-	B29C 70/08
			-	-	B29C 70/14
			-	-	B29C 70/20
T					
Telefonaktiebolaget	19179575.6	G10L 25/78	TOYOTA MOTOR EUROPE	2150431-1	-
LM Ericsson (publ)			NV/SA		
-	-	G10L 25/03	Turun yliopisto	16901564.1	C09K 11/64
-	-	G10L 19/012	-	-	C09K 11/77
-	19744635.4	H04N 19/12	-	-	C09K 9/00
-	-	H04N 19/159	-	-	C09K 11/67
-	-	H04N 19/186			
-	-	H04N 19/176	U		
-	-	H04N 19/61	ULRICH William	1950713-6	B23K 31/02
Teleste Oyj	15397539.6	H01R 24/52	-	-	B23K 33/00
-	-	H01R 24/54	-	-	B23K 37/00
-	-	H02G 3/12	Université de	13834359.5	A61P 35/00
-	-	H01R 4/40	Montpellier		
-	-	H01R 9/05	-	-	C07K 16/32
-	-	H01R 101/00	-	-	A61K 39/00
-	16900320.9	H05K 5/03	Université de	18305890.8	C09K 11/02
-	-	H05K 5/04	Strasbourg		
-	-	H05K 9/00	-	-	C09K 11/85
-	-	H04H 20/78	Université Paris-	18305890.8	C09K 11/02
-	-	H04N 7/10	Saclay		
The Chinese	17202149.5	C12Q 1/6881	-	-	C09K 11/85
University Of Hong			UNIVERSITY OF	13807326.7	A61K 39/00
Kong			LEICESTER		
-	-	C12Q 1/6886	-	-	A61K 45/06
-	-	C12Q 1/6869	-	-	C07K 16/18
THE GOVERNING	2150447-7	-	-	-	C07K 16/40
COUNCIL OF THE			University of	10746990.0	A61M 37/00
UNIVERSITY OF			Maryland, College		
TORONTO			Park		
The Regents of the	2150444-4	-	-	-	A61M 35/00
University of			-	-	A61K 9/16
California			-	-	A61K 9/127
Thetford BV	19196075.6	B60R 15/00	-	-	A61K 47/02
			-	-	A61K 47/30

Namnregister 17/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
University of Massachusetts	10181632.0	C12N	15/11
The University of Chicago	07872663.5	C12P	5/00
University of Oklahoma	10746990.0	A61M	37/00
-	-	A61M	35/00
-	-	A61K	9/16
-	-	A61K	9/127
-	-	A61K	47/02
-	-	A61K	47/30

V

VALMET AB	2050328-0	C10L	5/44
-	-	C02F	11/12
-	-	C10L	5/48
-	-	D21C	11/00
-	-	C02F	103/28
VESTOEL Harald	1951087-4	E05B	47/00
-	-	E05B	63/00
-	-	E05B	63/20
Viavi Solutions Inc.	09177912.4	B05D	5/06
-	-	B05D	3/14
-	-	B42D	15/00
-	-	B42D	15/10
VOESTALPINE STAHL GMBH	2150431-1	-	
-	10726866.6	G01B	15/04
-	-	G01F	23/284
Volvo Lastvagnar AB	09744452.5	B60T	7/04
-	-	B60T	7/10
-	-	B60T	13/26
-	-	B60T	13/66
-	-	B60T	13/74
Väderstad Holding AB	1951083-3	A01C	5/06

W

WANG Huijun	1950713-6	B23K	31/02
-	-	B23K	33/00
-	-	B23K	37/00
Westinghouse Electric Company LLC	17862408.6	G21G	1/02
-	-	G21C	17/108
-	-	G21C	19/22
-	-	G21C	23/00
Wonderland Switzerland AG	19170219.0	A47D	13/02

X

XU Weidong	1950272-3	H01L	29/167
-	-	C01G	23/04
-	-	H01L	31/0288

Z

ZAGHLOOL Ammar	2150432-9	-	
Zsto NV	15714547.5	A23G	1/40
-	-	A23G	3/42
-	-	A23G	4/10
-	-	A21D	13/062
-	-	A23L	33/26
-	-	A23L	2/60
-	-	A23G	9/34
-	-	A21D	2/18
-	-	A23L	27/30