



Svensk Patenttidning

Nr 48/2021

2021-11-30

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	43
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	44
Tillägg	45
Rättelser	48
Meddelanden	49
Namnregister	50

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 48/2021

(21) 2100165-6	(22) 2021-11-08	(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B, lgh 1202, 857 41 Sundsvall, SE			
(21) 2100166-4	(22) 2021-11-09	(21) 2151368-4	(22) 2021-11-08
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) FrostPharma AB, Berga Backe 2, 182 53 Stockholm, SE	
(21) 2100167-2	(22) 2021-11-09	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(21) 2151369-2	(22) 2021-11-08
(21) 2100168-0	(22) 2021-11-10	(71) Svenska Good Medical AB, Hästskovägen 19, 448 34 FLODA, SE	
(71) Wedholms AB, ., 000 00 Nyköping, SE		(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE	
(74) Hans G Eriksson, ., 000 00 ., SE		(21) 2151370-0	(22) 2021-11-09
(21) 2130298-9	(22) 2021-11-09	(71) Komatsu Forest AB, Box 7124, 907 04 UMEÅ, SE	
(71) agtatec ag, Allmendstrasse 24, 8320 Fehraltorf, CH		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(74) ASSA ABLOY Entrance Systems IP, Box 131, 26122 Landskrona, SE		(21) 2151371-8	(22) 2021-11-09
(21) 2130299-7	(22) 2021-11-10	(71) StayMed AB, Box 1038, 251 10 Helsingborg, SE	
(71) Michael Söderström, Koltorpsplan 2, 57139 Nässjö, SE		(74) KIPA AB, Drottninggatan 11, 252 21 Helsingborg, SE	
(21) 2130300-3	(22) 2021-11-11	(21) 2151372-6	(22) 2021-11-09
(71) Skandinavisk Kommunalteknik AB, Reprovägen 5, 183 77 Täby, SE		(71) MINUT AB, Baltzarsgatan 23, 211 36 MALMÖ, SE	
(21) 2130301-1	(22) 2021-11-11	(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(71) Kanthal AB, Box 502, 734 27 Hallstahammar, SE		(21) 2151373-4	(22) 2021-11-09
(74) Anna Ronneteg, Patent function, 811 81 Sandviken, SE		(71) Volvo Autonomous Solutions AB, --, 405 08 Göteborg, SE	
(21) 2130302-9	(22) 2021-11-11	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Kanthal AB, Box 502, 734 27 Hallstahammar, SE		(21) 2151374-2	(22) 2021-11-09
(74) Anna Ronneteg, Patent function, 811 81 Sandviken, SE		(71) Volvo Autonomous Solutions AB, --, 405 08 Göteborg, SE	
(21) 2130303-7	(22) 2021-11-11	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Kanthal AB, Box 502, 73427 Hallstahammar, SE		(21) 2151375-9	(22) 2021-11-09
(74) Ellen Setréus, Patent function, 81181 Sandviken, SE		(71) Kongsberg Maritime Sweden AB, Box 1010, 681 29 KRISTINEHAMN, SE	
(21) 2130304-5	(22) 2021-11-11	(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 90199, SE-120 22 STOCKHOLM, SE	
(71) Kanthal AB, Box 502, 73427 Hallstahammar, SE		(21) 2151376-7	(22) 2021-11-10
(74) Ellen Setréus, Patent function, 81181 Sandviken, SE		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
(21) 2130305-2	(22) 2021-11-12	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) Fogdö Mur och Puts AB, Lilla Sälgrundet 1, 76457 Grisslehamn, SE		(21) 2151377-5	(22) 2021-11-10
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 10055 STOCKHOLM, SE		(71) Silentia Aktiebolag, Box 108, 311 22 Falkenberg, SE	
(21) 2151364-3	(22) 2021-11-08	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(21) 2151378-3	(22) 2021-11-10
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE		(71) Melisano AB, Kung Magnus Väg 30, 352 34 VÅXJÖ, SE	
(21) 2151365-0	(22) 2021-11-08	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(71) Devair AB, Myrstugan 2 Gärdeby, 614 95 Söderköping, SE		(21) 2151379-1	(22) 2021-11-10
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(32) 2021-06-30 (33) SE (31) 2150852-8	
(21) 2151366-8	(22) 2021-11-08	(71) AirForestry AB, Ulls väg 29C, 756 51 Uppsala, SE	
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsingki, FI		(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	
(74) Nina LINNÉ, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE		(21) 2151380-9	(22) 2021-11-10
(21) 2151367-6	(22) 2021-11-08	(71) AirForestry AB, Ulls väg 29C, 756 51 Uppsala, SE	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE	
		(21) 2151381-7	(22) 2021-11-11
		(71) HYBRIT Development AB, Klarabergsviadukten 70, 111 64	

Inkomna patentansökningar 48/2021

Stockholm, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

(21) **2151382-5** (22) 2021-11-11

(71) Dasa Control Systems AB, Hammerdalsvägen 3, 352 46
Växjö, SE

(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE

(21) **2151383-3** (22) 2021-11-11

(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI

(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650
09 Karlstad, SE

(21) **2151384-1** (22) 2021-11-11

(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI

(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650
09 Karlstad, SE

(21) **2151385-8** (22) 2021-11-11

(71) Polynex Technologies AB, Sommargatan 101 A, 656 37
KARLSTAD, SE

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

(21) **2151386-6** (22) 2021-11-12

(71) Odigo Consulting i Malmö AB, Södra promenaden 9, 211
29 MALMÖ, SE

Äppelriket Österlen ekonomisk förening, Åkarpsvägen
4, 277 35 KIVIK, SE

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

(21) **2151387-4** (22) 2021-11-12

(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-
0075 Tokyo, JP

(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbB, Thomas-
Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 48/2021

(51) A41B 11/00 A41D 19/00 (21) 2050492-4 (41) 2021-10-30 (54) Set of garments (71) Flädjemark Sports, Björsberg Gård, 311 65 Vessigebro, SE (72) Jonas Flädjemark, Vessigebro, SE Stefan Engelson, Falkenberg, SE (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	(54) Virus/bakterieskyddande terminalpenna (71) KgaTech AB, Åkargatan 3, 691 35 Karlskoga, SE (72) Berndt Nilsson, Karlskoga, SE
(51) A47B 96/14 A47B 96/06 (21) 2050499-9 (41) 2021-10-31 (54) Hang standard and storage system including the hang standard (71) Elfa International AB, Elfagatan 5, 593 87 Västervik, SE (72) Peter Nilsson, Västervik, SE Tobias Ringenhag, Västervik, SE (74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE	(51) B60W 30/18 B60T 7/12 B60W 10/184 B60W 30/14 (21) 2050484-1 (41) 2021-10-30 (54) Control device and method for controlling a vehicle powertrain during engine braking (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Jonathan Adolfsson, Johanneshov, SE Christian Wessel, Södertälje, SE Richard Boström, Nykvarn, SE Tomas Backlund, Göteborg, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) A61M 16/00 A41D 13/11 (21) 2000083-2 (41) 2021-10-31 (54) System och metod för ett mobilt system för dödandet av virus och bakterier i utandningsluften (71) Samhällsansvar insamlingsstiftelse, Torekovsgatan 3, 214 39 Malmö, SE (72) Lennart Palmer, Malmö, SE (74) Lennart Palmer, Torekovsgatan 3, 214 39 Malmö, SE	(51) B63B 35/44 B63B 1/10 (21) 2030148-7 (41) 2021-10-31 (54) FLOATING WIND SEMI-SUBMERSIBLE WITH T-SHAPED PONTOON (71) Basso Technology AB, Box 11130, 404 23 Göteborg, SE (72) Markus Norberg, Storvreta, SE Yungang Liu, Partille, SE Robert Ludwigsson, Göteborg, SE (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) B01J 19/18 B01D 45/00 B02C 13/10 (21) 2030013-3 (41) 2021-11-04 (54) Anordning och förfarande för utvinning eller återvinning av kolväteprodukter ur kolväteinnehållande material (71) Cassandra Limited, Hirzel House, Smith Street, St Peter Port, GY1 2NG, UK Guernsey, GB (72) Anders Olsson, Charlwood, Surrey, GB (74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE	(51) B65B 25/24 B25J 9/00 B25J 15/00 B65B 27/06 (21) 2050501-2 (41) 2021-10-31 (54) Robot Tool and Method for Coil Packaging (71) Lamiflex Group AB, Gasverksvägen 4-6, 611 35 NYKÖPING, SE (72) Adrian ROBERT, NYKÖPING, SE Petter JÄRTE, NYKÖPING, SE Marcus FORSSBLAD, NYKÖPING, SE Fredrik ROSENLIND, NYKÖPING, SE Kristoffer OLSSON, NYKÖPING, SE (74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE
(51) B03C 3/017 B01D 45/12 B03C 3/014 (21) 2050969-1 (41) 2021-11-30 (54) Method and apparatus for centrifugal separation of particles from a gas flow (71) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE (72) Claes INGE, Nacka, SE Peter FRANZÉN, Bandhagen, SE Carl Petrus HÄGGMARK, Täby, SE (74) Fenix Legal KB, Östermalmstorg 1, 3tr., 114 42 Stockholm, SE	(51) E04G 11/36 B29C 65/48 E04G 9/05 (21) 2030147-9 (41) 2021-10-31 (54) A method for increasing the glue areal and shear strength of an assembled element and a pre-assembled element (71) Jackon AS, Sørkilen 3, 1621 Gressvik, NO (72) Henrik Palmu, Fritsla, SE (74) Zacco Norway AS, P.O. Box 2003 Vika, 0125 Oslo, NO
(51) B43K 29/00 A61L 2/18 (21) 2000081-6 (41) 2021-10-30	(51) E06B 1/70 (21) 2050498-1 (41) 2021-10-31 (54) Windowsill assembly comprising two connectable elements, a prefabricated wall element comprising the windowsill assembly and a method for mounting the windowsill assembly (71) Saint-Gobain Sweden AB, Box 415, 191 24 Sollentuna,

SE

- (72) Christian Carlsvärd, TYRESÖ, SE
Patrik Andersson, Helsingborg, SE
(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE

(51) **F41A 21/30**

- (21) **2000082-4** (22) 2020-04-30
(41) 2021-10-31
(54) Ljuddämpare för skjutvapen
(71) Roger Carlsson, Skulptörvägen 3, 311 37 Falkenberg, SE
(72) Roger Carlsson, Falkenberg, SE

(51) **G01P 1/02**

- F16B 2/24 G01D 11/30
(21) **2050486-6** (22) 2020-04-29
(41) 2021-10-30
(54) A positioning arrangement, a vehicle comprising such an arrangement and a method of positioning a position sensitive device in a vehicle
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Márten SYLWAN, Stockholm, SE
(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **H01B 9/02**

- (21) **2151341-1** (22) 2021-11-01
(41) 2021-11-01
(54) POWER CABLE WITH REDUCED SHRINK BACK
(71) NKT HV CABLES AB, Verkövägen 102, 371 60 Lyckeby, SE
(72) Tommy JOHANSSON, Bräkne-Hoby, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(51) **H04W 12/47**

- G07C 9/00
(21) **2151323-9** (22) 2021-10-29
(41) 2021-10-29
(54) ACCESS CONTROL COMMUNICATION DEVICE, METHOD, COMPUTER PROGRAM AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT
(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE
(72) Anders Borg, Vallentuna, SE
Mats Cederblad, Sigtuna, SE
David Garmén, Bromma, SE
Tomas Jonsson, Rönninge, SE
Peter Siklosi, Täby, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

(51) **H04W 56/00**

- H04L 7/00 H04R 3/12
(21) **2030143-8** (22) 2020-04-28
(41) 2021-10-29
(54) SYSTEM, DEVICE AND A METHOD FOR PROVIDING AN IMPROVED WiFi™ AUDIO SYSTEM
(71) Stig Halvarsson, Strandpromenaden 16, 23439 Lomma, SE
(72) Stig Halvarsson, Lomma, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 48/2021

(51) A01M 23/36	(11) 544 064	(21) 2030038-0	(22) 2020-02-07
A01M 23/00	A01M 23/38	(41) 2021-08-08	(45) 2021-11-30
A01M 27/00		(54) SYNTHETICALLY EVOLVED DNA CONSTRUCTS FOR REGULATING SIGNAL PEPTIDE PERFORMANCE AS WELL AS VECTORS AND HOST CELLS THEREOF	
(21) 2050004-7	(22) 2018-06-08	(73) CloneOpt AB, Stora Vägen 22, 194 68 Upplands Väsby, SE	
(41) 2020-01-03	(45) 2021-11-30	Xbrane Biopharma AB, Retzius väg 8, 171 65 Solna, SE	
(32) 2017-06-08 (33) DK	(31) PA201770448	(72) Kiavash Mirzadeh, SOLNA, SE	
(54) Expanderbar skadedjursfälla och metod för montering av fällan		Daniel Daley, UPPLANDS VÄSBY, SE	
(73) ANTICIMEX INNOVATION CENTER A/S, Skovgårdsvej 25A, 3200 Helsingør, DK		Patrick Shilling, AUSTRALIA, SE	
(72) Preben FRITZBØGER, Gilleleje, DK			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE			
(86) 2018-06-08 PCT/DK2018/050129			
<hr/>			
(51) B01D 45/14	(11) 544 065	(51) E01H 5/08	(11) 544 066
A61L 9/14	B01D 47/06	E01H 5/04	
(21) 1930079-7	(22) 2019-03-05	(21) 1951013-0	(22) 2018-04-20
(41) 2020-09-06	(45) 2021-11-30	(41) 2019-09-05	(45) 2021-11-30
(54) Method and apparatus for cleaning an air flow from particles		(32) 2017-04-20 (33) US	(31) 62/487,594
(73) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE		(54) A walk-behind, powered device and a working assembly height adjustment system for a walk-behind, powered device	
(72) Claes Inge, Nacka, SE		(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	
Peter Franzén, Bandhagen, SE		(72) Kenneth MANDEVILLE, Weddington, US	
Carl Petrus Häggmark, Täby, SE		(74) Jeff WATSON, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Fenix Legal KB, Östermalmstorg 1, 3tr., 114 42 Stockholm, SE		(86) 2018-04-20 PCT/IB2018/052776	
<hr/>			
(51) B03C 3/017	(11) 544 063	(51) F02M 35/022	(11) 544 068
B01D 45/12	B01D 50/00	B01D 45/16	B01D 47/02
B03C 3/014	B04B 5/10	B04C 5/04	B01D 17/00
(21) 2050969-1	(22) 2020-08-20	B04C 5/12	B04C 5/13
(41) 2021-11-30	(45) 2021-11-30	B04C 5/14	F02M 35/08
(54) Method and apparatus for centrifugal separation of particles from a gas flow		(21) 1851202-0	(22) 2018-10-05
(73) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE		(41) 2020-04-06	(45) 2021-11-30
(72) Claes INGE, Nacka, SE		(54) Cyclone Separator and Related Devices	
Peter FRANZÉN, Bandhagen, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Carl Petrus HÄGGMARK, Täby, SE		(72) Emil PETTERSSON, Trosa, SE	
(74) Fenix Legal KB, Östermalmstorg 1, 3tr., 114 42 Stockholm, SE		(74) Scania CV AB/Mikael SANDBERG, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) B23B 45/14	(11) 544 062	(51) F42B 12/24	(11) 544 060
B23D 45/02	B23D 47/02	F42B 12/32	
F16B 2/06	F16M 11/06	(21) 1900053-8	(22) 2019-03-19
(21) 2050354-6	(22) 2020-03-30	(41) 2020-09-20	(45) 2021-11-30
(41) 2020-10-11	(45) 2021-11-30	(54) En stridsdel och ett förfarande för framställning av en stridsdel	
(32) 2019-04-10 (33) SE	(31) 1950448-9	(73) BAE Systems Bofors Aktiebolag, 691 80 KARLSKOGA, SE	
(54) A locking mechanism of a drill stand		(72) Hamzah Hamdan, Karlskoga, SE	
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		Björn Johansson, Karlskoga, SE	
(72) Karl Skötte, Göteborg, SE		Christer Thuman, Karlskoga, SE	
Robert Vidlund, Lerum, SE		(74) Tactical IPR AB, Fredsgatan 24A, 703 62 Örebro, SE	
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
<hr/>			
(51) C02F 3/34	(11) 544 067	(51) G05D 7/00	(11) 544 061
C12M 1/36	C02F 3/00	C01B 32/50	F01K 25/06
C02F 3/02	C02F 9/14	F01K 25/10	F25B 15/02
(21) 1950789-6	(22) 2019-06-26	F25B 30/06	
(41) 2020-12-27	(45) 2021-11-30	(21) 1950856-3	(22) 2019-07-05
(54) Methods, system and device for controlling biological treatment processes and systems		(41) 2021-01-06	(45) 2021-11-30
(73) Bioteria Technologies AB, Box 7111, 187 12 TÄBY, SE		(54) Method and controller for dynamically determining a system curve in a heat power system	
(72) Niklas Axelsson, TÄBY, SE		(73) CLIMEON AB, Torshamnsgatan 44, 164 40 KISTA, SE	
(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		(72) Rikard PETTERSSON, SOLNA, SE	
		(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) C12N 15/67	(11) 544 059		
C40B 10/00			

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.

Ansökan om tilläggsskydd 48/2021

(51) **A01N 47/38** (21) **2190045-1** V
A01N 43/82

(68) **10183224.4** (68) **2 272 361**

(92) 2021-07-02 SE 5694

(93) 2012-06-14 LI W6811

(95) Thienkarbazonmetyl + jodosulfuronmetylnatrium

(54) Herbicider vilka innehåller substituerade tien-3-yl-sulfonylamino(tio)karbonyltriazolin(tio)oner och jodosulfuron-metyl-natrium

(71) Bayer CropScience Aktiengesellschaft, Alfred-Nobel-Strae 50, 40789 Monheim, DE

(51) **C07D 401/04** (21) **2190044-4** L
A61K 31/4439 A61K 31/4184
A61P 35/00

(68) **19169275.5** (68) **3 533 792**

(92) 2019-01-16 EG EU/1/18/1342

(93) 2019-01-16 EG EU/1/18/1342

(95) Apalutamide

(54) KRISTALLINA FORMER AV EN ANDROGENRECEPTORMODULATOR

(71) Aragon Pharmaceuticals, Inc., 10990 Wilshire Blvd. Suite 300, Los Angeles, CA 90024, US
Sloan Kettering Institute For Cancer Research, 1275 York Avenue, New York, NY 10065, US

(51) **C07D 487/04** (21) **2190502-1** L
C07D 473/34 A61K 31/5377
A61K 45/06 A61K 31/52

(68) **10800175.1** (68) **2 456 444**

(92) 2021-05-21 EG EU/1/21/1542

(93) 2021-05-21 EG EU/1/21/1542

(95) Duvelisib

(54) Adeninderivat som PI3K-hämmare

(71) Intellikine, LLC, 10931 North Torrey Pines Road, Suite 103, La Jolla CA 92037, US

(51) **C12N 15/09** (21) **2190046-9** L
A61K 39/395 A61P 1/04
A61P 1/16 A61P 3/10
A61P 7/06 A61P 9/00
A61P 9/10 A61P 11/00
A61P 11/06 A61P 13/12
A61P 15/08 A61P 17/00
A61P 17/06 A61P 19/02
A61P 19/10 A61P 21/00
A61P 25/00 A61K 39/00
C07K 16/28

(68) **09816184.7** (68) **2 330 193**

(92) 2021-06-29 EG EU/1/21/1559

(93) 2021-06-29 EG EU/1/21/1559

(95) Satralizumab

(54) Förbättrad antikroppsmolekyl mot IL-6-receptorn

(71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 48/2021

(51) A01D 34/73	(11) 3 445 153	(54) Möbeldrivning och möbel med sådan möbeldrivning
(21) 17723552.0	(45) 2021-08-11	(73) DewertOkin Technology Group Co., Ltd., Room 247, No. 6 Building Jiaxing Photovoltaic Science and Innovation Pa, Jiaxing City, Zhejiang Province, CN
(32) 2016-04-20 (33) US	(31) 201662325159 P	
(54) KNIVSYSTEM MED LÅG ENERGIÅTGÅNG, SOM HAR EN SNABBFÄSTEMEKANISM		
(73) MTD Products Inc., 5903 Grafton Road, Valley City, OH 44280, US		
(51) A01G 7/04	(11) 3 169 147	(51) A47J 31/36
(21) 15727393.9	(45) 2021-08-11	(21) 20177601.0
(32) 2014-07-17 (33) EP	(31) 14177493.5	(32) 2019-03-22 (33) EP
(54) TRÄDGÅRDSBELYSNINGSANORDNING OCH FÖRFARANDE		(32) 2019-07-31 (33) IT
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		(54) BRYGGANORDNING FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN DRYCK FRÅN EN ENGÅNGSKAPSEL
		(73) SAGA COFFEE S.p.A., Località Casona 1066, 40041 Gaggio Montano (BO), IT
(51) A01K 63/04	(11) 3 342 283	(51) A47J 31/36
B01D 29/64	B07B 1/52	(21) 20177603.6
C05F 7/00	C02F 11/12	(32) 2019-03-22 (33) EP
F26B 5/14		(32) 2019-07-31 (33) IT
(21) 17209248.8	(45) 2021-10-27	(54) BRYGGANORDNING FÖR ATT PRODUCERA EN DRYCK FRÅN EN ENGÅNGSKAPSEL
(32) 2016-12-29 (33) SE	(31) 1651750-0	(73) SAGA COFFEE S.p.A., Località Casona 1066, 40041 Gaggio Montano (BO), IT
(54) Fiskodlingsystem		
(73) NP Innovation AB, Kantyxegatan 25 B, 213 76 Malmö, SE		
(51) A22B 5/00	(11) 3 493 684	(51) A47J 36/26
(21) 17752239.8	(45) 2021-10-06	F23D 14/28
(32) 2016-08-03 (33) US	(31) 201662370460 P	F23D 14/08
(54) ANVÄNDNING AV SKÖLJLÖSNING I HÖG HASTIGHET		(21) 13167748.6
(73) MPSC Australia, Pty., Ltd, 6/21 Westside Drive, Laverton North, VIC 3028, AU		(45) 2021-08-11
		(54) Bärbart kök
		(73) Fenix Outdoor AB, Box 209, 891 25 Örnsköldsvik, SE
(51) A23L 2/00	(11) 3 556 218	(51) A47L 9/14
B67D 1/04	A23L 2/40	(21) 16720872.7
A23L 2/54	A23L 2/56	(54) Anslutningsplatta för en dammbehållare för en dammsugare
(21) 19178131.9	(45) 2021-08-11	(73) Aktiebolaget Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE
(54) AROMATISERAT, FYSIKALISKT DRIVMEDEL		
(73) Soda Taste GmbH, Josef-Wilberger-Strae 29, 6020 Innsbruck, AT		
(51) A42B 3/06	(11) 3 554 298	(51) A61B 1/06
A42B 3/32		A61B 1/00
(21) 17832751.6	(45) 2021-08-25	(21) 15843356.5
(32) 2016-12-14 (33) GB	(31) 201621272	(32) 2014-09-23 (33) US
(54) HJÄLM		(54) Optisk kopplare för optisk avbildningsvisualiseringsanordning
(73) Mips AB, Kemistvägen 1B, 183 79 TÄBY, SE		(73) Miller, Scott, 4626 30th Street North, Arlington, Virginia 22207, US
(51) A43B 13/18	(11) 3 790 423	(51) A61B 3/14
(21) 18724204.5	(45) 2021-09-15	G06F 3/01
(54) Sula till en sko, särskilt en sportsko		(21) 14763034.7
(73) PUMA SE, PUMA Way 1, 91074 Herzogenaurach, DE		(32) 2013-03-15 (33) US
Massachusetts Institute Of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US		(54) FÖRBÄTTRADE OPTISKA OCH PERCEPTIVA DIGITALA GLASÖGON
		(73) Percept Technologies, Inc., 10080 West Alta Drive Suite 200, Las Vegas, NV 89145, US
(51) A44B 18/00	(11) 3 311 688	(51) A61B 5/145
A61F 13/62		A61B 5/1468
(21) 16811606.9	(45) 2021-08-25	(21) 10794795.4
(32) 2015-06-19 (33) JP	(31) 2015123455	(32) 2009-07-02 (33) US
(32) 2016-06-09 (33) JP	(31) 2016115122	(32) 2009-07-02 (33) US
(54) HONELEMENT FÖR ETT KARBORRNÄPPE		(32) 2009-07-02 (33) US
(73) Nitto Denko Corporation, 1-1-2 Shimohozumi, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP		(54) Analytsensor
		(73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US
(51) A47C 20/04	(11) 3 552 521	(51) A61B 5/145
A47C 31/00		A61B 5/1468
(21) 19168641.9	(45) 2021-09-08	(11) 2 448 486
(32) 2018-04-13 (33) DE	(31) 102018108870	

Meddelade europeiska patent 48/2021

<p>(21) 10794798.8 (45) 2021-08-25</p> <p>(32) 2009-07-02 (33) US (31) 222815 P</p> <p>(32) 2009-07-02 (33) US (31) 222716 P</p> <p>(32) 2009-07-02 (33) US (31) 222751 P</p> <p>(54) Analytiska sensorer och metoder för framställning av desamma</p> <p>(73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US</p>	<p style="text-align: center;">Caesarea Business Park, 3088900 Caesarea, IL</p> <hr/> <p>(51) A61F 2/66 (11) 3 648 710</p> <p>(21) 18733228.3 (45) 2021-09-15</p> <p>(32) 2017-07-04 (33) DE (31) 102017114892</p> <p>(54) Protes och fotprotesadapter</p> <p>(73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE</p>	
<p>(51) A61B 5/145 (11) 3 632 310</p> <p>G01N 33/50 G06F 13/42</p> <p>H04B 5/00 G06F 13/28</p> <p>G06F 13/40 G06F 1/32</p> <p>H02J 50/10</p> <p>(21) 19210934.6 (45) 2021-10-27</p> <p>(32) 2014-01-13 (33) US (31) 201461926636 P</p> <p>(54) ETT FJÄRDRIVT, FLERPLATSAVSKÄNNINGSSYSTEM MED EN DELAD TVÅTRÅDSBUSS FÖR STRÖM OCH KOMMUNIKATION</p> <p>(73) Senseonics, Incorporated, 20451 Seneca Meadows Parkway, Germantown, MD 20876, US</p>	<p>(51) A61F 5/00 (11) 2 240 136</p> <p>A61B 1/04 A61B 1/273</p> <p>A61B 1/313 A61B 17/04</p> <p>A61B 17/00 A61B 17/064</p> <p>A61B 17/068 A61B 17/08</p> <p>A61B 17/30 A61B 17/32</p> <p>A61B 17/34 A61F 2/04</p> <p>A61N 1/36</p> <p>(21) 09706283.0 (45) 2021-08-11</p> <p>(32) 2008-10-10 (33) SE (31) 0802138-8</p> <p>(32) 2008-01-29 (33) US (31) 6719 P</p> <p>(54) ANORDNING FÖR BEHANDLING AV REFLUXSJKDOM (GERD) OCH FETMA</p> <p>(73) Implantica Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70 LUND, SE</p>	<p>(51) A61B 5/1477 (11) 3 099 232</p> <p>G01N 21/64 A61B 5/1455</p> <p>A61B 5/00 A61B 5/145</p> <p>(21) 15783035.7 (45) 2021-08-18</p> <p>(32) 2014-01-31 (33) US (31) 201461934487 P</p> <p>(54) System och förfarande för detektering av fotoluminescens</p> <p>(73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US</p>
<p>(51) A61B 17/02 (11) 3 359 055</p> <p>A61B 17/00</p> <p>(21) 16781974.7 (45) 2021-11-03</p> <p>(32) 2015-10-05 (33) US (31) 201562237448 P</p> <p>(54) RETRAKTORANORDNING MED LÅG NORMALKRAFT INNEFATTANDE EN MIKROSTRUKTURERAD YTA</p> <p>(73) BVW Holding AG, Eichstrasse 6a, 6330 Cham, CH</p>	<p>(51) A61F 13/511 (11) 3 597 808</p> <p>B32B 1/00</p> <p>(21) 17901274.5 (45) 2021-09-08</p> <p>(54) Laminerat nonwoven, förfarande för tillverkning därav, absorberande artikel, samt förfarande för att absorbera svett</p> <p>(73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8210, JP</p>	<p>(51) A61B 17/12 (11) 2 214 570</p> <p>A61F 2/00 A61H 19/00</p> <p>(21) 08837993.8 (45) 2021-08-04</p> <p>(32) 2007-10-11 (33) US (31) 960715 P</p> <p>(32) 2007-10-11 (33) US (31) 960716 P</p> <p>(54) Anordning och system för behandling av kvinnlig sexuell dysfunktion</p> <p>(73) Implantica Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE</p>
<p>(51) A61C 13/15 (11) 3 422 996</p> <p>A61C 9/00 A61C 19/045</p> <p>A61B 5/11 A61B 5/00</p> <p>A61C 11/00 A61C 11/06</p> <p>(21) 17707895.3 (45) 2021-08-25</p> <p>(32) 2016-03-01 (33) DE (31) 102016103655</p> <p>(32) 2017-01-13 (33) DE (31) 102017200515</p> <p>(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR ATT MÄTA EN RÖRELSE HOS UNDERKÄKEN</p> <p>(73) Ignident GmbH, Donnersbergweg 1, 67059 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(51) A61K 8/63 (11) 3 638 198</p> <p>A61K 8/34 A61K 8/49</p> <p>A61Q 7/00 A61K 31/4412</p> <p>A61K 31/505</p> <p>(21) 18734120.1 (45) 2021-08-18</p> <p>(32) 2017-06-16 (33) TR (31) 201708931</p> <p>(54) Sammansättning för att förhindra håravfall och befrämja tillväxt av hår</p> <p>(73) capilli med GmbH, Dorfstr. 18, Haus Eichenstall, 24568 Oesrdorf/Hamburg, DE</p>	<p>(51) A61C 13/15 (11) 3 422 996</p> <p>A61C 9/00 A61C 19/045</p> <p>A61B 5/11 A61B 5/00</p> <p>A61C 11/00 A61C 11/06</p> <p>(21) 17707895.3 (45) 2021-08-25</p> <p>(32) 2016-03-01 (33) DE (31) 102016103655</p> <p>(32) 2017-01-13 (33) DE (31) 102017200515</p> <p>(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR ATT MÄTA EN RÖRELSE HOS UNDERKÄKEN</p> <p>(73) Ignident GmbH, Donnersbergweg 1, 67059 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>
<p>(51) A61F 2/01 (11) 2 713 944</p> <p>(21) 12733806.9 (45) 2021-08-11</p> <p>(32) 2011-05-26 (33) US (31) 201161490156 P</p> <p>(54) EMBOLIFILTERANORDNING</p> <p>(73) Keystone Heart Ltd., 15 Halamish Street P.O. Box 3170</p>	<p>(51) A61K 9/00 (11) 3 524 230</p> <p>A61K 9/20 A61K 9/28</p> <p>A61K 9/48 A61K 31/4545</p> <p>A61K 9/16 A61P 1/04</p> <p>A61P 17/00</p> <p>(21) 18213458.5 (45) 2021-08-11</p> <p>(32) 2012-04-04 (33) EP (31) 12163078.4</p> <p>(54) FARMACEUTISKA FORMULERINGSINNEFATTANDE CCR3-ANTAGONISTER</p> <p>(73) Alkahest, Inc., 125 Shoreway Road, Suite D, San Carlos, CA 94070, US</p>	<p>(51) A61F 2/01 (11) 2 713 944</p> <p>(21) 12733806.9 (45) 2021-08-11</p> <p>(32) 2011-05-26 (33) US (31) 201161490156 P</p> <p>(54) EMBOLIFILTERANORDNING</p> <p>(73) Keystone Heart Ltd., 15 Halamish Street P.O. Box 3170</p>
<p>(51) A61F 2/01 (11) 2 713 944</p> <p>(21) 12733806.9 (45) 2021-08-11</p> <p>(32) 2011-05-26 (33) US (31) 201161490156 P</p> <p>(54) EMBOLIFILTERANORDNING</p> <p>(73) Keystone Heart Ltd., 15 Halamish Street P.O. Box 3170</p>	<p>(51) A61K 9/00 (11) 2 637 730</p> <p>A61K 47/10 A61K 47/12</p> <p>A61K 47/26 A61K 35/747</p> <p>A61P 15/02 A61M 31/00</p> <p>(21) 11839939.3 (45) 2021-08-25</p> <p>(32) 2011-10-03 (33) US (31) 201161542552 P</p> <p>(32) 2011-04-05 (33) US (31) 201161516582 P</p> <p>(32) 2010-11-12 (33) US (31) 413238 P</p> <p>(54) INTRAVAGINALA ENHETER FÖR KONTROLLERAD LEVERANS AV</p>	<p>(51) A61F 2/01 (11) 2 713 944</p> <p>(21) 12733806.9 (45) 2021-08-11</p> <p>(32) 2011-05-26 (33) US (31) 201161490156 P</p> <p>(54) EMBOLIFILTERANORDNING</p> <p>(73) Keystone Heart Ltd., 15 Halamish Street P.O. Box 3170</p>

Meddelade europeiska patent 48/2021

SMÖRJMEDEL	(51) A61K 9/20	(11) 3 563 837
(73) The University of Utah Research Foundation, 615 Arapeen Drive, Suite 310, Salt Lake City, Utah 84108, US	A61K 35/76 A61P 1/04 A61P 1/12	A61P 1/00 A61K 9/00
(51) A61K 9/00	(11) 3 672 571	(21) 19172749.4
A61K 9/19	A61K 47/20	(45) 2021-10-20
A61K 47/40	A61P 35/00	(32) 2013-04-30 (33) EP (31) 13305568.1
A61P 35/02	A61K 31/5377	(54) Bakteriofag
(21) 18769793.3	(45) 2021-10-06	(73) Ferring B.V., Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL
(32) 2017-08-25 (33) US (31) 201762550007 P	(31) 201762550007 P	Institut Pasteur, 25-28, rue du Docteur Roux, 75015 Paris, FR
(32) 2018-06-07 (33) US (31) 201862681720 P	(31) 201862681720 P	
(32) 2018-07-25 (33) US (31) 201862703022 P	(31) 201862703022 P	
(54) FARMACEUTISKT VATTENHALTIGT PREPARAT VILKET INNEFATTAR 1-(4-{[4-(DIMETYLAMINO)-PIPERIDIN-1-YL]-KARBONYL}-FENYL)-3-[4-(4,6-DIMORFOLIN-4-YL-1,3,5-TRIAZIN-2-YL)-FENYL]-KARBAMID		
(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US		
(51) A61K 9/08	(11) 3 220 892	(51) A61K 9/24
A61K 47/50	A61K 38/27	A61K 9/14
A61P 5/02		A61K 31/513
(21) 15798079.8	(45) 2021-10-13	A61P 31/18
(32) 2014-11-21 (33) EP (31) 14194248.2	(31) 14194248.2	(21) 16871332.9
(54) Långverkande doseringsformer av tillväxthormoner		(45) 2021-09-22
(73) ASCENDIS PHARMA ENDOCRINOLOGY DIVISION A/S, Tuborg Boulevard 12, 2900 Hellerup, DK		(32) 2015-12-02 (33) US (31) 201562261953 P
(51) A61K 9/10	(11) 3 267 977	(54) FARMACEUTISKA SAMMANSÄTTNINGAR INNEHÅLLANDE DORAVIRIN, TENOFOVIRDISOPROXYLFUMARAT OCH LAMIVUDIN
A61K 9/16	A61K 47/34	(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US
A61K 31/366	A61K 31/496	
(21) 16762469.1	(45) 2021-08-11	(51) A61K 31/047
(32) 2015-03-12 (33) US (31) 201562132277 P	(31) 201562132277 P	A61K 31/198
(54) FASTA DISPERSIONER		A61P 1/04
(73) DuPont Nutrition USA, Inc., 974 Centre Road, Wilmington DE 19805, US		(21) 18748898.6
(51) A61K 9/16	(11) 3 150 198	(45) 2021-09-01
A61K 9/20	A61K 9/28	(32) 2017-07-31 (33) EP (31) 17382520.9
C07D 213/75	C07D 405/12	(54) SAMMANSÄTTNING FÖR ANVÄNDNING VID FÖREBYGGANDE OCH/ELLER BEHANDLING AV OROGASTROINTESTINAL MUKOSIT INDUCERAD AV ONKOLOGISK BEHANDLING
C07D 405/14		(73) Mucosa Innovations, S.L., C/ Araquil 11, 28023 Madrid, ES
(21) 16185289.2	(45) 2021-09-22	(51) A61K 31/122
(32) 2010-04-07 (33) US (31) 321729 P	(31) 321729 P	A61K 31/202
(32) 2010-04-07 (33) US (31) 321748 P	(31) 321748 P	A61K 31/592
(32) 2010-07-22 (33) US (31) 366562 P	(31) 366562 P	A61K 31/714
(54) FARMACEUTISKA SAMMANSÄTTNINGAR AV 3-(6-(1-(2,2-DIFLUORBENZO[D][1,3]DIOXOL-5-YL)CYKLOPROPANKARBOXAMID)-3-METYLPYRIDIN-2-YL)BENSÖESYRA OCH TILLFÖRSEL DÄRAV		A61P 7/02
(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US		A23K 20/158
(51) A61K 9/16	(11) 3 650 014	A23L 33/12
A61K 9/20	A61K 31/4188	(21) 14816271.2
A61K 31/513	A61K 31/7072	(45) 2021-08-11
A61P 1/16	A61P 31/14	(32) 2013-12-20 (33) EP (31) 13198969.1
A61P 43/00	A61P 31/12	(54) Förebyggande och motverkande av dietinducerad trombosrisk
(21) 19211345.4	(45) 2021-10-06	(73) NattoPharma ASA, Lilleakerveien 2b, 0283 Oslo, NO
(32) 2013-08-27 (33) US (31) 201361870712 P	(31) 201361870712 P	(51) A61K 31/135
(32) 2013-11-01 (33) US (31) 201361898690 P	(31) 201361898690 P	A61P 25/24
(32) 2013-11-21 (33) US (31) 201361907308 P	(31) 201361907308 P	A61P 25/18
(54) KOMBINATIONSBEREDNING AV TVÅ ANTIVIRALA FÖRENINGAR		A61P 25/22
(73) Gilead Pharmasset LLC, c/o Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, FOSTER CITY, CA 94404, US		(21) 14793319.6
(51) A61K 9/16	(11) 3 650 014	(45) 2021-08-25
A61K 9/20	A61K 31/4188	(32) 2013-09-13 (33) JP (31) 2013190066
A61K 31/513	A61K 31/7072	(54) Applicering av R-ketamin och salt därav som läkemedel
A61P 1/16	A61P 31/14	(73) National University Corporation Chiba University, 1-33, Yayoi-cho Inage-ku, Chiba-shi, Chiba 267-8522, JP
A61P 43/00	A61P 31/12	(51) A61K 31/155
(21) 19211345.4	(45) 2021-10-06	C07C 281/18
(32) 2013-08-27 (33) US (31) 201361870712 P	(31) 201361870712 P	C12Q 1/42
(32) 2013-11-01 (33) US (31) 201361898690 P	(31) 201361898690 P	(21) 16717193.3
(32) 2013-11-21 (33) US (31) 201361907308 P	(31) 201361907308 P	(45) 2021-10-06
(54) KOMBINATIONSBEREDNING AV TVÅ ANTIVIRALA FÖRENINGAR		(32) 2015-04-08 (33) GB (31) 201505975
(73) Gilead Pharmasset LLC, c/o Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, FOSTER CITY, CA 94404, US		(32) 2015-04-08 (33) GB (31) 201505971
(51) A61K 9/16	(11) 3 280 404	(54) FÖRFARANDE FÖR ATT VÄLJA FOSFATASSELEKTIVA OCH ICKE-SELEKTIVA FOSFATASINHIBITORER
A61K 9/20	A61K 31/4188	(73) United Kingdom Research and Innovation, Polaris House
A61K 31/513	A61K 31/7072	
A61P 1/16	A61P 31/14	
A61P 43/00	A61P 31/12	
(21) 19211345.4	(45) 2021-10-06	
(32) 2013-08-27 (33) US (31) 201361870712 P	(31) 201361870712 P	
(32) 2013-11-01 (33) US (31) 201361898690 P	(31) 201361898690 P	
(32) 2013-11-21 (33) US (31) 201361907308 P	(31) 201361907308 P	
(54) KOMBINATIONSBEREDNING AV TVÅ ANTIVIRALA FÖRENINGAR		
(73) Gilead Pharmasset LLC, c/o Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, FOSTER CITY, CA 94404, US		

Meddelade europeiska patent 48/2021

North Star Avenue, Swindon SN2 1FL, GB	A61P 31/02		
(51) A61K 31/4045	(11) 3 043 794	(21) 18152155.0	(45) 2021-09-01
A61K 39/395	A61P 35/02	(32) 2014-07-23	(33) AU (31) 2014206143
(21) 14783554.0	(45) 2021-09-01	(54) BEHANDLING OCH FÖREBYGGANDE AV FÖRKYLNING MED POVIDONJOD	
(32) 2013-09-13	(33) US (31) 201361877714 P	(73) Firebrick Pharma Limited, Level 10 440 Collins Street, Melbourne VIC 3000, AU	
(54) KOMBINATION AV EPIGENETISKA FAKTORER OCH BISPECIFIKA FÖRENINGAR SOM ÄR RIKTADE MOT CD33 OCH CD3 VID BEHANDLING AV MYELOID LEUKEMI			
(73) Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320, US Amgen Research (Munich) GmbH, Staffelseestrasse 2, 81477 München, DE			
(51) A61K 31/4174	(11) 3 654 973	(51) A61K 35/30	(11) 3 544 619
A61K 45/06	A61K 47/14	C12N 5/00	C12N 5/0793
A61K 9/06	A61K 9/107	A61P 25/00	A61P 25/16
A61K 47/44	A61K 31/14	A61P 25/28	
A61K 47/18		(21) 17817779.6	(45) 2021-09-15
(21) 18745504.3	(45) 2021-08-18	(32) 2016-11-23	(33) FR (31) 1661378
(32) 2017-07-18	(33) GB (31) 2017111512	(54) NERVVÄVNADSENHET OCH ANVÄNDNING AV EN SÅDAN ENHET FÖR IMPLANTATION I ETT DÄGGDJURS NERVSYSYSTEM	
(32) 2017-09-20	(33) LU (31) 100445	(73) Université de Bordeaux, 35 Place Pey Berland, 33000 Bordeaux, FR Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR Institut d'Optique Théorique et Appliquée, 2 avenue Augustin Fresnel, 91127 Palaiseau Cedex, FR	
(54) KOMPOSITIONER MOT CANDIDAINFEKTIONER			
(73) Katholieke Universiteit Leuven, KU Leuven Research & Development Waaistraat 6 Box 5105, 3000 Leuven, BE Universiteit Antwerpen, Prinsstraat 13, 2000 Antwerpen, BE		(51) A61K 35/74	(11) 3 517 119
		A61P 31/04	A61P 11/00
		A61P 31/16	
		(21) 18382046.3	(45) 2021-08-11
		(54) Sammansättning vilken innefattar ny stam av Lactobacillus salivarius samt förfarande för förebyggande och behandling av otit och övre luftvägsinfektioner	
		(73) Probisearch, S.L.U., Santiago Grisolia, 2 Parque Tecnológico de Madrid, 28760 Tres Cantos, Madrid, ES	
(51) A61K 31/436	(11) 3 313 401	(51) A61K 38/04	(11) 3 616 706
A61K 38/38	A61K 47/42	C07K 7/00	C07K 7/06
A61K 9/00	A61K 9/08	C07K 7/08	A61P 35/00
A61K 9/10	A61K 9/19	(21) 19199098.5	(45) 2021-10-13
A61K 9/14	A61K 9/51	(32) 2014-12-23	(33) GB (31) 201423016
A61P 35/00	A61P 35/04	(32) 2014-12-23	(33) US (31) 201462096165 P
G01N 33/574		(32) 2015-01-21	(33) GB (31) 201501017
(21) 16818717.7	(45) 2021-10-06	(54) NYA PEPTIDER OCH KOMBINATION AV PEPTIDER FÖR ANVÄNDNING VID IMMUNTERAPI MOT HEPATOCELLULÄRA KARCINOM (HCC) OCH ANDRA CANCRAR	
(32) 2015-06-29	(33) US (31) 201562186252 P	(73) Immatics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE	
(54) NANOPARTIKLAR INNEFATTANDE SIROLIMUS OCH ETT ALBUMIN FÖR ANVÄNDNING VID BEHANDLING AV EPITELOIDCELLSTUMÖRER			
(73) Abraxis BioScience, LLC, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US			
(51) A61K 31/4439	(11) 3 076 969	(51) A61K 38/51	(11) 3 139 965
A61P 35/00		A61K 38/50	A61K 38/49
(21) 14812658.4	(45) 2021-09-01	A61K 38/48	A61K 38/26
(32) 2013-12-06	(33) EP (31) 13306679.5	A61K 38/20	A61K 38/16
(54) DOSREGIM FÖR EN HÄMMARE SOM ÄR SELEKTIV FÖR ALFA-ISOFORMEN AV FOSFATIDYLINOSITOL-3-KINAS		A61K 38/17	A61K 38/45
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH		A61K 47/50	A61K 9/00
		C07K 14/54	C07K 16/24
(51) A61K 31/7016	(11) 3 445 451	A61P 1/00	A61P 1/12
A61K 31/4375	A61P 3/00	A61P 17/06	A61P 29/00
A61P 25/28		A61P 31/04	A61P 37/06
(21) 17786739.7	(45) 2021-08-18	(21) 15788688.8	(45) 2021-09-29
(32) 2016-04-21	(33) US (31) 201662325535 P	(32) 2014-05-07	(33) US (31) 201461990054 P
(32) 2017-03-23	(33) US (31) 201762475295 P	(54) CHOLIXTOXINDERIVERADE FUSIONSMOLEKYLER FÖR ORALT INTAG AV EN BIOLOGISKT AKTIV LAST	
(54) Sammansättningar och förfaranden för behandling av lysosomlagringsstörningar och störningar karakteriserade av lysosomdysfunktion		(73) Applied Molecular Transport Inc., 1 Tower Place, Suite 850, South San Francisco, CA 94080, US	
(73) Baylor College of Medicine, One Baylor Plaza, Houston, TX 77030, US			
(51) A61K 31/79	(11) 3 326 635	(51) A61K 39/00	(11) 3 439 689
A61K 33/18	A61P 31/16	A61P 3/06	C07K 16/22
A61K 9/00	A61P 31/00		

Meddelade europeiska patent 48/2021

(21) 17719107.9	(45) 2021-10-13		
(32) 2016-04-08 (33) US (31) 201662319980 P		(51) A61K 49/04	(11) 2 968 619
(32) 2017-02-01 (33) US (31) 201762453110 P		A61K 49/08	A61K 9/16
(54) FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV HYPERLIPIDEMI MED EN ANGPLT8-INHIBITOR OCH EN ANGPLT3 INHIBITOR		A61B 6/00	A61B 6/03
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		(21) 14764088.2	(45) 2021-08-11
		(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361790734 P	
		(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361798392 P	
		(54) ENTERISKT CT-KONTRASTMATERIAL BASERAT PÅ LÅG-Z-ATOMER	
		(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US	
(51) A61K 39/35	(11) 2 914 286		
A61K 131/00	A61P 37/08		
G01N 33/50	A61K 39/00		
(21) 13851284.3	(45) 2021-08-18		
(32) 2012-10-30 (33) AU (31) 2012904780		(51) A61L 2/10	(11) 3 007 734
(54) NYA IMMUNTERAPEUTISKA MOLEKYLER OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV		A61L 2/22	
(73) Aravax Pty Ltd, Level 9, 278 Collins Street, Melbourne, VIC 3000, AU		(21) 14749861.2	(45) 2021-08-11
		(32) 2013-06-10 (33) FR (31) 1355335	
		(54) DEKONTAMINERINGSAPPARAT FÖR MEDICINSKT MATERIAL	
		(73) L.B.A. Consulting, Rue Fontaine Choison, 89170 Saint-Fargeau, FR	
(51) A61K 39/395	(11) 3 237 003		
A61K 9/14	A61K 39/39		
A61K 39/00			
(21) 15873812.0	(45) 2021-08-11		
(32) 2014-12-24 (33) US (31) 201462096725 P		(51) A61L 27/38	(11) 3 468 631
(54) NANOPARTIKELSAMMANSÄTTNINGAR OCH METODER FÖR IMMUNTERAPI		A61L 27/52	A61L 27/54
(73) NexImmune, Inc, 9119 Gaither Road, GAITHERSBURG, MD 20877, US		(21) 17758602.1	(45) 2021-08-11
		(32) 2016-06-09 (33) GB (31) 201610101	
		(32) 2016-07-14 (33) GB (31) 201612253	
		(54) PROCESS FÖR FLERCELLIG UPPLÄGGNING	
		(73) Attenborough Dental Laboratories Limited, Viscosa House George Street, Nottingham NG1 3BN, GB	
(51) A61K 39/395	(11) 3 402 515		
C07K 16/28	C12N 15/12		
G01N 33/53	G01N 33/68		
(21) 17738918.6	(45) 2021-08-11		
(32) 2016-01-12 (33) US (31) 201662277801 P		(51) A61M 1/16	(11) 3 496 779
(32) 2016-02-26 (33) US (31) 201662300708 P		A61M 1/36	
(54) FÖRBÄTTRADE FÖRFARANDE FÖR ATT ÖVERVAKA IMMUNSTATUS HOS EN PATIENT		(21) 17740608.9	(45) 2021-08-25
(73) ONCOTRACKER, INC., 9201 Sunset Blvd., Suite 300, West Hollywood, CA 90069, US		(32) 2016-08-08 (33) DE (31) 102016009534	
		(54) Oxygenator med ett värmeelement	
		(73) Xenios AG, Im Zukunftspark 1, 74076 Heilbronn, DE	
(51) A61K 39/395	(11) 3 721 904		
A61K 9/19	A61K 47/26		
(21) 20174783.9	(45) 2021-10-13		
(32) 2009-11-20 (33) IN (31) 2859CH2009		(51) A61M 16/00	(11) 2 825 179
(54) FORMULERINGS AV TLH-ANTI-KROPP		A61M 16/06	A61K 33/00
(73) Biocon Limited, 20th K.M. Hosur Road Electronics City P.O., Bangalore 560 100 Karnataka, IN		A61P 9/12	A61P 11/00
		(21) 13714771.6	(45) 2021-08-11
		(32) 2012-03-15 (33) US (31) 201213420852	
		(54) FÖRFARANDE FÖR ADMINSTRERING AV HÖGA KONCENTRATIONER AV KVÄVEOXID	
		(73) Mallinckrodt Hospital Products IP Limited, Damastown Industrial Estate Mulhuddart, Dublin 15, IE	
(51) A61K 47/65	(11) 3 417 058		
A61K 47/68	C12N 9/52		
C12N 9/64			
(21) 17708623.8	(45) 2021-09-22		
(32) 2016-02-16 (33) US (31) 201662295636 P		(51) A61M 37/00	(11) 3 554 619
(54) Sortasmodifierade molekyler och användningar därav		A61M 5/34	A61M 5/32
(73) Research Development Foundation, 402 North Division Street, Carson City, NV 89703, US		A61K 9/00	
		(21) 17881910.8	(45) 2021-10-20
		(32) 2016-12-16 (33) US (31) 201662435110 P	
		(54) Apparat för avgivande av fluid samt förfarande för sammanfogande	
		(73) Sorrento Therapeutics, Inc., 4955 Directors Place, San Diego, CA 92121, US	
(51) A61K 47/68	(11) 3 204 018		
A61K 45/06	A61K 31/4745		
A61K 31/704	A61K 31/166		
A61K 35/00	A61P 35/00		
A61P 35/02	A61P 35/04		
(21) 15849252.0	(45) 2021-08-25		
(32) 2014-10-07 (33) US (31) 201462060858 P		(51) A61N 1/36	(11) 3 357 533
(54) NEOADJUVANT ANVÄNDNING AV ANTIKROPPSMEDELKONJUGAT		A61B 5/24	A61B 5/00
(73) Immunomedics, Inc., 300 American Road, Morris Plains, NJ 07950, US		A61N 1/05	
		(21) 18159680.0	(45) 2021-08-11
		(32) 2011-05-13 (33) AU (31) 2011901829	
		(32) 2011-05-13 (33) AU (31) 2011901817	
		(32) 2011-05-13 (33) AU (31) 2011901821	
		(32) 2011-05-13 (33) AU (31) 2011901827	
		(54) APPARAT FÖR ATT REGLERA ETT NERVSTIMULUS	
		(73) Saluda Medical Pty Ltd, Level 1, 407 Pacific Highway,	

Meddelade europeiska patent 48/2021

Artarmon, New South Wales 2064, AU			(32) 2010-04-19 (33) AU (31) 2010201540
(51) A61N 1/36	(11) 3 347 090		(54) Elektroniskt poängberäkningssystem, förfarande och rustning för användning vid kampsporter
A61N 1/365	A61N 1/368		(73) Chiron IP Holdco Pty Ltd, Level 18 9 Hunter Street, Sydney, NSW 2000, AU
(21) 16845150.8	(45) 2021-11-03		
(32) 2015-09-11 (33) US (31) 201562217299 P			
(32) 2016-09-08 (33) US (31) 201615259282			
(54) SYSTEM FÖR BEHANDLING AV HJÄRTFEL			
(73) BackBeat Medical, LLC, 140 Union Square Drive, New Hope, PA 18938, US			
(51) A61P 35/00	(11) 3 280 433		(51) A63C 9/00
A61K 38/17	A61K 38/00		A63C 9/20
C07K 14/705	C07K 16/10		(11) 3 630 314
C07K 16/28	C07K 14/435		A63C 9/086
G01N 33/574			(21) 18749887.8
(21) 16777109.6	(45) 2021-09-15		(45) 2021-08-18
(32) 2015-04-06 (33) US (31) 201562143772 P			(32) 2017-05-30 (33) NO (31) 20170891
(54) De novo-bindande domän som innehåller polypeptider och användningar därav			(54) Rörlig mekanism för en skidbindning
(73) Subdomain, LLC, 25 West Watkins Mill Road Suite A, Gaithersburg, MD 20878, US			(73) Rottefella AS, Industriveien 1, 3490 Klokkekarstua, NO
Arcellx, Inc., 25 W Watkins Mill Rd, Gaithersburg, MD 20878, US			
(51) A61P 35/00	(11) 3 227 339		(51) A63G 31/16
A61P 43/00	C07K 16/28		G09B 9/12
C07K 14/725			(11) 3 259 039
(21) 15865633.0	(45) 2021-11-10		(21) 16735581.7
(32) 2014-12-05 (33) US (31) 201462088286 P			(45) 2021-08-11
(54) Kimeriska antigenreceptorer riktade mot G-proteinkopplad receptor och användningar därav			(32) 2015-02-20 (33) DE (31) 102015102459
(73) Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, 1275 York Avenue, New York, NY 10065, US			(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR ATT STYRA EN SIMULATOR
Eureka Therapeutics, Inc., 5858 Horton Street, Suite 362, Emeryville, CA 94608, US			(73) Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., Linder Höhe, 51147 Köln, DE
(51) A61P 35/00	(11) 3 096 839		(51) B01D 33/21
A61K 8/11	A61K 8/06		B01D 33/50
A61K 8/81	A61K 8/73		B01D 33/80
A61K 8/19	A61K 8/25		(11) 3 758 825
A61K 8/29	A61K 8/26		B01D 33/46
A61Q 15/00			(21) 19766294.3
(21) 15739980.9	(45) 2021-08-11		(45) 2021-10-27
(32) 2014-01-23 (33) US (31) 201461930539 P			(32) 2018-11-12 (33) IT (31) 201800010259
(54) Doftande kroppssammansättningar			(32) 2018-11-19 (33) IT (31) 201800010430
(73) Maori S.C. Ltd., 108 Herzl, Apt. 401, 6655419 Tel Aviv, IL			(32) 2019-07-05 (33) IT (31) 201900011046
(51) A63B 21/072	(11) 3 490 685		(32) 2019-07-05 (33) IT (31) 201900011058
A63B 21/00	A63B 24/00		(54) FILTRERINGSANORDNING OCH -FÖRFARANDE
(21) 17833086.6	(45) 2021-09-01		(73) O.M.IT S.R.L, Largo Urbino 15/A, 00071 Pomezia, IT
(32) 2016-07-28 (33) AU (31) 2016902979			
(54) Träningsanordning med flera funktioner			(51) B01D 35/14
(73) Y Bell Group Pty Ltd, Suite 26 7 Bungan Street, Mona Vale, NSW 2103, AU			B01D 35/153
(51) A63B 24/00	(11) 2 490 775		B01D 29/60
A63B 71/06	A63B 69/00		(11) 3 413 991
A63B 71/08	G01L 5/00		B01D 37/04
A63B 69/02	A63B 71/12		(21) 16712448.6
(21) 10824292.6	(45) 2021-10-06		(45) 2021-08-11
(32) 2009-11-24 (33) AU (31) 2009101201			(54) ETT FILTERDON OCH EN METOD FÖR ATT KONTROLLERA LÄMPLIGHETEN AV ETT FILTERDON
(32) 2009-10-23 (33) AU (31) 2009905163			(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE
(32) 2010-02-25 (33) NZ (31) 58356110			
(32) 2010-03-05 (33) US (31) 716388			(51) B01D 35/30
			B01D 29/21
			(11) 3 471 852
			B01D 29/96
			(21) 16739544.1
			(45) 2021-10-13
			(54) FILTERELEMENT FÖR ETT FORDON
			(73) VOLVO TRUCK CORPORATION, 405 08 GÖTEBORG, SE
			(51) B01D 46/00
			B01D 46/24
			(11) 3 593 886
			B01D 46/52
			(21) 19184947.0
			(45) 2021-09-22
			(32) 2018-07-13 (33) DE (31) 102018117050
			(54) KONTAMINATIONSFRI UTBYTBAR FILTERPATRON
			(73) Olofsson, Lars, Dr.-Wesselsstr. 6, 48734 Reken, DE
			(51) B01D 67/00
			B01D 39/18
			(11) 2 849 874
			B01D 71/82
			D21F 5/00
			D21F 5/14
			D21F 11/14
			F26B 13/16
			(21) 13726009.7
			(45) 2021-10-20
			(32) 2012-05-14 (33) FI (31) 20125515
			(54) FÖRFARANDE FÖR BEREDNING AV ETT MEMBRAN FRÅN FIBRILLCELLULOSA OCH FIBRILLCELLULOSAMEMBRAN
			(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI
			(51) B01F 5/04
			(11) 3 484 605

Meddelade europeiska patent 48/2021

B01J 7/02 C02F 1/76	C01B 11/02	(32) 2018-12-11 (33) DE (31) 102018009611
(21) 17743376.0	(45) 2021-08-18	(54) MÄTVALS FÖR BESTÄMNING av EN EGENSKAP AV EN BANSFORMAD VARA SOM LEDS ÖVER MÄTVALSEN
(32) 2016-07-12 (33) GB (31) 201612077	(31) 201612077	(73) VDEh-Betriebsforschungsinstitut GmbH, Sohnstrae 69, 40237 Düsseldorf, DE
(54) Klordioxidlösningsalstrande anordning		
(73) Gaffey Technical Services Limited, Unit 3a, Newhouse Road Huncoat Industrial Estate, Accrington, Lancashire BB5 6NT, GB		
(51) B01J 31/02	(11) 2 504 099	(51) B21B 39/08
B01J 27/04	B01J 37/20	B21B 45/02
C07C 4/06	C10G 45/04	(21) 18749766.4
(21) 10833782.5	(45) 2021-08-11	(45) 2021-09-01
(32) 2009-11-24 (33) US (31) 625368	(31) 625368	(32) 2017-08-10 (33) DE (31) 102017118244
(32) 2009-11-24 (33) US (31) 625382	(31) 625382	(54) Anordning och förfarande för framställning av ett varmvalsat band
(32) 2009-11-24 (33) US (31) 625394	(31) 625394	(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE
(32) 2009-11-24 (33) US (31) 625399	(31) 625399	thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE
(54) Katalysator för hydrobearbetning i bulk, dess användning och förfaranden för framställning därav		
(73) Chevron U.S.A. Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, US		
(51) B01L 3/00	(11) 3 693 087	(51) B21D 53/90
G01N 1/40		B21D 53/88
(21) 20167555.0	(45) 2021-09-01	B60B 35/16
(32) 2016-06-21 (33) GB (31) 201610830	(31) 201610830	(21) 18173622.4
(32) 2017-05-11 (33) GB (31) 201707566	(31) 201707566	(45) 2021-10-13
(54) Förbättrad målcellskoncentration med användning av dielektrofores		(32) 2017-06-12 (33) DE (31) 102017112861
(73) QuantuMDx Group Limited, 57 Melbourne Street Lugano Building, Newcastle upon Tyne, Tyne and Wear NE1 2JQ, GB		(54) Förfarande för framställning av ett axelhus
(51) B01L 3/00	(11) 3 693 087	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
G01N 1/40		
(21) 20167555.0	(45) 2021-09-01	
(32) 2016-06-21 (33) GB (31) 201610830	(31) 201610830	
(32) 2017-05-11 (33) GB (31) 201707566	(31) 201707566	
(54) Förbättrad målcellskoncentration med användning av dielektrofores		
(73) QuantuMDx Group Limited, 57 Melbourne Street Lugano Building, Newcastle upon Tyne, Tyne and Wear NE1 2JQ, GB		
(51) B02C 18/18	(11) 2 590 749	(51) B23B 31/00
B02C 13/28	B02C 18/14	B23B 31/20
(21) 11803196.2	(45) 2021-09-01	(21) 18175887.1
(32) 2010-07-07 (33) FI (31) 20105777	(31) 20105777	(45) 2021-10-20
(54) Stålbit hos en krossrotor		(32) 2017-06-08 (33) DE (31) 102017112679
(73) BMH Technology Oy, Sinkokatu 11, 26100 Rauma, FI		(54) SPÄNNHYLSA OCH STYRBUSSNING INNEFATTANDE SPÄNNHYLSA
(51) B02C 21/02	(11) 3 771 494	(73) JBS System GmbH, Kieler Strasse 118, 24119 Kronshagen, DE
B07B 1/00	B60R 3/00	
(21) 20186843.7	(45) 2021-09-15	
(32) 2019-07-30 (33) DE (31) 102019120582	(31) 102019120582	
(54) STENBEARBETNINGSANLÄGGNING		
(73) KLEEMANN GMBH, Manfred-Wörner-Str. 160, 73037 Göppingen, DE		
(51) B04B 11/02	(11) 3 648 895	(51) B23B 31/11
B04B 15/06	F16L 55/053	B23B 31/107
(21) 18737238.8	(45) 2021-09-01	(21) 18753266.8
(32) 2017-07-06 (33) DE (31) 102017115112	(31) 102017115112	(45) 2021-09-22
(54) Anläggning för centrifugalklarning av en suspension		(32) 2017-07-14 (33) US (31) 201715650045
(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE		(54) ENDODONTISKT INSTRUMENT
(51) B07C 3/00	(11) 3 200 935	(73) Dentsply Sirona Inc., 221 W. Philadelphia Street Suite 60W, York, PA 17401, US
(21) 15787734.1	(45) 2021-08-25	
(32) 2014-10-01 (33) US (31) 201462058407 P	(31) 201462058407 P	
(54) Back som kan förändras och backsystem för mottagning, transport och avlastning av föremål		
(73) United States Postal Service, 475 LEnfant Plaza, 6443, Washington, DC 20260-1135, US		
(51) B21B 38/00	(11) 3 790 675	(51) B23C 5/08
(21) 19816688.6	(45) 2021-10-06	B23B 27/14
		B23C 3/30
		(21) 17202545.4
		(45) 2021-08-18
		(32) 2007-02-26 (33) US (31) 891642 P
		(54) SLITSBEARBETNINGSFÖRFARANDE
		(73) Greenleaf Technology Corporation, 18695 Greenleaf Drive, Saegertown, PA 16433, US
		(51) B23K 1/00
		(11) 3 618 994
		B23K 1/20
		B23K 37/04
		H05K 3/34
		(21) 18722993.5
		(45) 2021-08-11
		(32) 2017-05-05 (33) DE (31) 102017109748
		(32) 2017-08-28 (33) DE (31) 202017105174 U
		(54) FÖRFARANDE FÖR ATT ÅSTADKOMMA EN LÖDANSLUTNING MED BRUK AV BAS- OCH TRYCKPLATTOR OCH EN STOPPANORDNING
		(73) PINK GmbH Thermosysteme, Am Kessler 6, 97877 Wertheim, DE
		(51) B23P 13/04
		(11) 3 302 874
		B23P 15/02
		B22F 3/17
		B22F 3/20
		B21C 23/00

Meddelade europeiska patent 48/2021

B21C 23/14	B21C 23/16	särskilt en sportsko
B21C 35/02	B21K 3/04	(73) PUMA SE, PUMA Way 1, 91074 Herzogenaurach, DE
B22F 5/04		
(21) 16733637.9	(45) 2021-10-13	(51) B32B 37/04 (11) 3 475 046
(32) 2015-05-26 (33) FR (31) 1554696		B29C 48/15 B44C 3/02
(54) Förfarande för tillverkning av en TiAl-skovel till en turbomaskin		B44C 5/04 E04F 15/10
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		B32B 7/04 B32B 27/30
SAFRAN, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(21) 16907672.6 (45) 2021-08-18
		(32) 2016-06-28 (33) US (31) 201615194891
		(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ETT LIMFRITT DAMMFRITT KOMPOSITGOLVBELÄGGNINGSMATERIALSYSTEM
		(73) SUNRISE SPC TECHNOLOGY, LLC, 10851 Tanner Road, Houston, TX 77041, US
(51) B25B 13/46 (11) 3 057 740		
B25B 13/04 F16F 1/26		
(21) 14854690.6 (45) 2021-08-18		(51) B41J 2/165 (11) 3 245 070
(32) 2013-10-14 (33) US (31) 201361890621 P		B41M 5/00 B41J 2/21
(32) 2014-02-05 (33) US (31) 201461936134 P		B44C 5/04
(32) 2014-10-07 (33) US (31) 201414508721		(21) 16700090.0 (45) 2021-08-18
(54) Spärrnyckel med förspänd spärrhake		(32) 2015-01-12 (33) EP (31) 15150774.6
(73) Ideal Industries, Inc., Becker Place, Sycamore, IL 60178, US		(54) BLÄCKSTRÅLESKRIFTFÖRFARANDE FÖR DEKORATIVA BILDER
		(73) AGFA NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE
(51) B25B 21/00 (11) 2 913 155		(51) B60B 39/10 (11) 3 461 717
B25B 23/147 B25B 23/14		B60T 1/14 B61L 15/00
(21) 13849632.8 (45) 2021-10-20		B61H 7/00
(32) 2012-10-26 (33) JP (31) 2012236697		(21) 18196545.0 (45) 2021-09-08
(32) 2013-01-28 (33) JP (31) 2013013207		(32) 2017-09-29 (33) DE (31) 102017122762
(54) Styrmetod för automatisk skruvåtdragning och enhet		(54) STYRANORDNING FÖR MONTERING I ETT SKENBURET FORDON OCH FÖR MANÖVRERING AV ENHETER I ETT SKENBURET FORDON, SAMT SKENBURET FORDON MED EN STYRANORDNING
(73) Totsu, Katsuyuki, 32-13, Oshiage 1-chome Sumida-ku, Tokyo 131-0045, JP		(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE
(51) B27B 5/22 (11) 3 693 143		
B23D 57/00		
(21) 19020060.0 (45) 2021-10-20		(51) B60J 5/04 (11) 3 715 160
(54) Vippcirkelsåg		E05B 83/42 E05C 19/00
(73) Scheppach Fabrikation von Holzbearbeitungsmaschinen GmbH, Günzburger Strasse 69, 89335 Ichenhausen, DE		(21) 20174980.1 (45) 2021-10-06
		(32) 2011-10-31 (33) DE (31) 102011117399
		(54) Låsanordning för en motorfordonsdörr
		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
(51) B29C 48/05 (11) 3 071 396		(51) B60K 28/16 (11) 3 710 303
B29C 48/21 B29C 48/71		B60T 8/175 B60W 40/101
B29C 70/28 B32B 3/00		(21) 18822537.9 (45) 2021-09-08
D02G 3/00 B29C 53/14		(32) 2017-11-14 (33) US (31) 201762585728 P
(21) 14863574.1 (45) 2021-10-06		(32) 2018-11-13 (33) US (31) 201816188567
(32) 2013-11-19 (33) US (31) 201361906218 P		(54) MOMENTMODULATION FÖR ATT LINEARISERA DÄCKSLIPKARAKTERISTIKA
(32) 2014-03-27 (33) US (31) 201461971452 P		(73) Neapco Intellectual Property Holdings, LLC, 38900 Hills Tech Drive, Farmington Hills, MI 48331, US
(54) Samextruderade inmatningar i flera skikt och med flera komponenter för 3D-printer		
(73) Guill Tool & Engineering, 10 Pike Street, West Warwick, RI 02893, US		
(51) B29C 64/40 (11) 3 703 949		(51) B60L 53/14 (11) 3 357 741
B29C 64/153 B33Y 10/00		B60L 5/42 B60L 53/30
B33Y 40/00 B22F 10/20		(21) 18154083.2 (45) 2021-09-15
B22F 10/40 B29C 64/245		(32) 2017-02-02 (33) DE (31) 102017000917
B29C 64/379 B29C 64/10		(54) Anordning för att ladda en elektrisk energilagringsanordning hos ett fordon som uppvisar en elektrisk drivanordning
(21) 19701984.7 (45) 2021-08-11		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
(32) 2018-01-16 (33) EP (31) 18151831.7		
(54) Stödkonstruktion för tredimensionell utskrift		
(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE		
(51) B29D 35/14 (11) 3 790 732		(51) B60L 53/66 (11) 2 199 143
A43B 13/18 A43B 13/32		(21) 09178452.0 (45) 2021-08-04
B29D 35/12 A43B 13/20		(32) 2008-12-22 (33) US (31) 341875
(21) 18724205.2 (45) 2021-09-22		(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR LADDNING AV ETT ELEKTRISKT FORDON OCH FAKTURERING MED ANVÄNDNING AV EN TRÅDLÖS
(54) Förfarande för tillverkning av en sula till en sko,		

Meddelade europeiska patent 48/2021

FORDONSKOMMUNIKATIONSTJÄNST	(51) B60W 30/14	(11) 3 006 296
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	B60W 50/14	
	(21) 15002258.0	(45) 2021-09-29
	(32) 2014-10-07 (33) DE	(31) 102014014940
(51) B60R 1/06	(11) 3 727 938	(54) Förfarande och anordning för att understödja en förare av ett fordon, särskilt ett nyttofordon
(21) 18826218.2	(45) 2021-08-25	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
(32) 2017-12-22 (33) DE	(31) 102017223716	
(32) 2018-04-17 (33) DE	(31) 102018205848	
(54) KAMERAARM I ETT KAMERABASERAT SPEGELERSÄTTNINGSSYSTEM FÖR ETT MOTORFORDON	(51) B60W 40/105	(11) 3 272 612
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strae 9, 30165 Hannover, DE	B60W 50/00	B60W 40/09
	G08G 1/00	G08G 1/01
	G07C 5/08	G08G 1/0967
(51) B60R 21/00	(11) 3 707 031	(21) 17181422.1
A63G 7/00		(45) 2021-10-20
(21) 18746936.6	(45) 2021-08-25	(32) 2016-07-15 (33) IN
(32) 2017-11-10 (33) DE	(31) 102017126488	(31) 201621024234
(54) Sekundär byggsäkring	(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR PROFILGENERERING AV FORDONSHASTIGHET	(73) Tata Consultancy Services Limited, Nirmal Building 9th Floor Nariman Point, Mumbai 400 021 Maharashtra, IN
(73) Mack Rides GmbH & Co. KG, Mauermattenstrasse 4, 79183 Waldkirch, DE		
(51) B60T 8/17	(11) 3 472 008	(51) B61D 37/00
B60T 8/172	B60T 8/1761	(11) 3 558 784
(21) 16733000.0	(45) 2021-10-06	B61C 17/00
(54) HJULSTYRENHET FÖR ETT FORDON		(21) 17821885.5
(73) VOLVO TRUCK CORPORATION, 405 08 GÖTEBORG, SE		(45) 2021-08-25
		(32) 2016-12-22 (33) EP
		(31) 16206383.8
(51) B60T 13/08	(11) 3 535 170	(54) ARRANGEMANG FÖR ETT FORDON, I SYNNERHET FÖR ETT SPÅRBUNDET FORDON, ELLER FÖR EN BYGGNAD, SAMT METOD FÖR DRIFT AV FORDONET ELLER BYGGNADEN
(21) 16797772.7	(45) 2021-08-25	(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE
(54) Påskjutsbromsanordning för en påskjutsvagn med dragstång och hjul		
(73) Thiel, Karl, Griegstrasse 46, 22763 Hamburg, DE		
Seaside Concepts GmbH, Rondeel 9, 22301 Hamburg, DE		
(51) B60W 10/08	(11) 2 918 466	(51) B61G 9/20
B60L 50/16	B60K 6/485	(11) 3 429 901
B60K 6/547	B60L 15/20	B61G 7/12
B60W 10/10	B60W 20/00	(21) 17709656.7
F16H 3/66	F16H 3/72	(45) 2021-08-25
(21) 14817454.3	(45) 2021-09-22	(32) 2016-03-15 (33) DE
(32) 2013-06-28 (33) JP	(31) 2013136243	(31) 102016104740
(54) ARBETSFORDON OCH FÖRFARANDE FÖR ATT STYRA ETT ARBETSFORDON		(54) KOPPLINGSSYSTEM MED PNEUMATISKT AVLÄNKNING
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-8414, JP		(73) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Strae 43, 89522 Heidenheim, DE
(51) B60W 30/14	(11) 3 031 688	(51) B62D 53/12
B60W 10/06	B60W 10/18	(11) 3 768 532
B60W 50/00	B60W 30/18	B60D 1/01
B60W 50/16		B60D 1/64
(21) 15002864.5	(45) 2021-09-22	(21) 19712954.7
(32) 2014-12-10 (33) DE	(31) 102014018368	(45) 2021-09-01
(54) Förfarande och anordning för att understödja en förare av ett fordon, särskilt ett nyttofordon		(32) 2018-03-21 (33) DE
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(31) 102018106676
		(54) System och förfarande för att svänga en kopplingskomponent
		(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE
(51) B60W 30/14	(11) 3 018 028	(51) B62D 61/12
B60K 31/00		(11) 3 381 774
(21) 15001832.3	(45) 2021-09-29	B60L 7/18
(32) 2014-10-16 (33) DE	(31) 102014015261	B60L 7/20
(54) Förfarande för att begränsa en hastighet för ett nyttofordon och hastighetsbegränsningsanordning		B60L 7/26
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		B60G 17/016
		B60T 13/58
		F16D 57/00
		B60L 50/16
		B60L 50/16
		(21) 18162946.0
		(45) 2021-10-06
		(32) 2017-03-31 (33) DE
		(31) 102017003082
		(54) Motorfordon vilket innefattar en hjälpbromsanordning
		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
		(51) B63G 8/22
		(11) 3 638 581
		B63G 8/24
		B63G 8/40
		(21) 18737986.2
		(45) 2021-08-04
		(32) 2017-06-13 (33) IT
		(31) 201700065613

Meddelade europeiska patent 48/2021

(54) Grupp eller system för snabb nedstigning av en undervattensbåt eller en ubåt	(54) Matarsystem och förfarande för att mata en stapel platta element till en bearbetningsanordning
(73) Technology for Propulsion and Innovation S.p.A., Via Altinate 125, 35121 Padova, IT	(73) BOBST GRENCHEM AG, Niklaus-Wengi-Strasse 109, 2540 Grenchen, CH
(51) B63H 3/00 B63H 3/02	(51) B66C 1/36 (21) 20151671.3
(21) 19209068.6	(11) 3 683 135 (45) 2021-08-11
(32) 2018-11-20 (33) IT	(32) 2019-02-12 (33) DE (31) 102019103517
(54) PROPELLER FÖR SEGELBÅTAR MED VARIABEL STIGNING OCH AUTOMATISK ÅTERGÅNG TILL FLÖJLAD POSITION UTAN VÄXLAR	(54) Säkerhetslasthake
(73) Scacchi, William Edoardo, Fraz. Bonina, 2, 13844 Piatto (Biella), IT	(73) Pewag Austria GmbH, Mariazeller Strae 143, 8605 Kapfenberg, AT
(51) B64C 5/02 B64C 5/10	(51) B66F 9/18 B66C 1/10
(21) 18749483.6	(11) 3 601 144 (45) 2021-10-27
(32) 2017-08-21 (33) EP	(54) SIDOLYFTOK FÖR LYFT AV EN INTERMODAL CONTAINER
(32) 2017-08-15 (33) GB	(73) Elme Spreader AB, Stålgatan 6, 343 22 Älmhult, SE
(54) MANÖVRERINGSSYSTEM	
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	
(51) B65D 21/08 B65D 83/08 A24F 23/00	(51) B67D 7/04 B67D 7/08 B67D 7/06
(21) 19192221.0	(11) 3 455 160 (45) 2021-08-04
(32) 2015-06-16 (33) GB	(32) 2016-05-13 (33) US (31) 201615153966
(54) BEHÅLLARE	(54) HANTERING AV BRÄNSLEDISPENSERMEDIA
(73) Fiedler & Lundgren AB, Box 9041 Stenåldersgatan 23, 200 39 Malmö, SE	(73) WAYNE FUELING SYSTEMS LLC, 3814 Jarrett Way, Austin, TX 78728, US
(51) B65D 51/24 A47G 19/22 B65D 51/10	(51) B68C 1/02 B68C 1/04
(21) 16865352.5	(11) 3 733 591 (45) 2021-09-08
(32) 2015-11-16 (33) US	(21) 19171962.4
(32) 2016-03-21 (33) US	(54) Sadelbom för en ridsadel och ridsadel
(54) LOCK TILL DRYCKESBEHÅLLARE	(73) Euroriding GmbH & Co KG, Buchenkehre 4, 25355 Heede, DE
(73) Abdiye, Abbey, 4149 Cambridge Street, Burnaby, British Columbia V5C 1G8, CA Bentz, Herb, 201 - 405 Railway Street, Vancouver, British Columbia V6A 1A7, CA	
(51) B65G 1/137	(51) C07C 217/08 A61K 31/133
(21) 17732823.4	(11) 3 652 148 (45) 2021-08-25
(32) 2016-06-13 (33) DE	(21) 18752193.5
(54) RENDEZVOUS ORDERPLOCKNINGSSYSTEM MED RUMSLIGT VARIABEL ORDERPLOCKNINGSSSTATION	(32) 2017-07-19 (33) PT (31) 2017110209
(73) SSI Schäfer Automation GmbH (AT), Fischeraustraer 27, 8051 Graz, AT	(54) AMORF FORM AV VILANTEROLTRIFENATAT OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING DÄRAV
	(73) Hovione Scientia Limited, Loughbeg, Ringaskiddy, Co. Cork, IE
(51) B65G 47/52 B65G 47/76	(51) C07D 257/02 A61K 49/10
(21) 18759588.9	(11) 3 551 614 (45) 2021-08-25
(32) 2017-08-25 (33) DE	(21) 17832049.5
(54) Utstyrningsanordning med Coanda-stabiliseringsanordning	(32) 2017-06-06 (33) EP (31) 17174473.3
(73) Heuft Systemtechnik GmbH, Am Wind 1, 56659 Burgbrohl, DE	(32) 2016-12-12 (33) WO (31) PCT/EP2016/080621
	(54) Dimeriska kontrastmedel
	(73) Bracco Imaging SpA, Via Egidio Folli, 50, 20134 Milano, IT
(51) B65H 3/24 B65H 3/32 B65H 5/08	(51) C07D 401/06 A61K 31/454
(21) 15817084.5	(11) 3 026 049 (45) 2021-09-22
(32) 2014-12-18 (33) EP	(21) 14829058.8
	(32) 2013-07-25 (33) KR (31) 20130087992
	(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV BENSAMIDDERIVAT, NY INTERMEDIÄR SOM ANVÄNDS VID FRAMSTÄLLNING AV BENSAMID, OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV NY INTERMEDIÄR
	(73) Dong-A ST Co., Ltd., 64 Cheonho-daero, Dongdaemun-gu Seoul 130-823, KR
	(51) C07D 401/14 C07D 403/14 A61K 31/4439
	(11) 3 390 390 (45) 2021-09-22
	(32) 2014-12-18 (33) EP (31) 14020116.1
	(54) Dimeriska kontrastmedel
	(73) Bracco Imaging SpA, Via Egidio Folli, 50, 20134 Milano, IT

Meddelade europeiska patent 48/2021

<p>(21) 16867378.8 (45) 2021-09-01</p> <p>(32) 2015-12-16 (33) US (31) 201562268278 P</p> <p>(32) 2016-12-07 (33) US (31) 201662431008 P</p> <p>(54) Bipirazolylderivat användbara för behandling av autoimmuna sjukdomar</p> <p>(73) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>	<p>RECEPTOR OCH/ELLER M4-RECEPTOR</p> <p>(73) Heptares Therapeutics Limited, Granta Park Great Abington, Cambridge CB21 6DG, GB</p>	
<p>(51) C07D 401/14 (11) 3 519 401</p> <p>C07D 471/14 C07D 498/14</p> <p>A61K 31/4439 A61P 11/12</p> <p>(21) 17792230.9 (45) 2021-09-29</p> <p>(32) 2016-09-30 (33) US (31) 201662402838 P</p> <p>(32) 2016-10-19 (33) US (31) 201662410353 P</p> <p>(32) 2016-10-31 (33) US (31) 201662415409 P</p> <p>(32) 2016-11-09 (33) US (31) 201662419935 P</p> <p>(54) MODULATOR FÖR CYSTISK FIBROS</p> <p>TRANSMEMBRANKONDUKTANS-REGULATOR, FARMACEUTISKA SAMMANSÄTTNINGAR, BEHANDLINGSFÖRFARANDEN OCH PROCESS FÖR TILLVERKNING AV MODULATORN</p> <p>(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, BOSTON, MA 02210, US</p>	<p>(51) C07D 487/04 (11) 3 596 080</p> <p>A61K 31/519 A61P 19/00</p> <p>A61P 25/00</p> <p>(21) 18713016.6 (45) 2021-09-01</p> <p>(32) 2017-03-13 (33) HU (31) 1700108</p> <p>(54) FARMAKOLOGISKT AKTIVA ALICYKLISKA SUBSTITUERADE PYRAZOLO[1,5-A]PYRIMIDINDERIVAT</p> <p>(73) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői t 19-21, 1103 Budapest, HU</p>	
<p>(51) C07D 401/14 (11) 3 666 771</p> <p>C07D 401/04 C07D 249/06</p> <p>A61K 31/4192 A61K 31/4439</p> <p>A61P 11/06 A61P 35/00</p> <p>(21) 20154651.2 (45) 2021-09-29</p> <p>(32) 2016-06-21 (33) US (31) 201662352792 P</p> <p>(54) LPA-ANTAGONISTER</p> <p>(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 & Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p>	<p>(51) C07D 487/04 (11) 3 533 796</p> <p>A61K 31/519 A61K 31/5377</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 17863410.1 (45) 2021-09-29</p> <p>(32) 2016-10-28 (33) CN (31) 201610970314</p> <p>(32) 2017-01-21 (33) CN (31) 201710044000</p> <p>(54) Aminopyrazolopyrimidin-förening vilken används som inhibitor till neurotrofisk faktor-tyrosinkinasreceptor</p> <p>(73) Chia Tai Tianqing Pharmaceutical Group Co., Ltd., No. 369 Yuzhou South Road, Lianyungang, Jiangsu 222062, CN</p> <p>Centaurus BioPharma Co., Ltd., No.16 Building No.3 Minzhuang Road Haidian District, Beijing 100195, CN</p> <p>Lianyungang Runzhong Pharmaceutical Co., Ltd., No. 16 Jinqiao Road Dapu Industry Park Lianyungang Economy and Technolo, Lianyungang, Jiangsu 222069, CN</p>	
<p>(51) C07D 471/04 (11) 3 521 288</p> <p>C07D 471/14 C07D 487/04</p> <p>C07D 495/04 C07D 519/00</p> <p>A61K 31/4985 C07D 487/14</p> <p>A61K 31/381 A61K 31/4353</p> <p>A61P 35/00 A61P 37/00</p> <p>(21) 19152979.1 (45) 2021-09-08</p> <p>(32) 2011-11-03 (33) US (31) 201161555393 P</p> <p>(54) Heteroarylpiperidin- och azapyridonföreningar som hämmare av btk-aktivitet</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) C07F 5/06 (11) 3 452 487</p> <p>(21) 17723483.8 (45) 2021-09-08</p> <p>(32) 2016-05-06 (33) GB (31) 201607989</p> <p>(54) KATALYTISK BÄRARE OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV</p> <p>(73) SCG Chemicals Co., Ltd., 1 Siam Cement Road Bangsue, Bangkok 10800, TH</p>	
<p>(51) C07D 471/04 (11) 3 524 601</p> <p>A61P 35/00 A61K 31/519</p> <p>(21) 16918763.0 (45) 2021-10-13</p> <p>(32) 2016-10-10 (33) RU (31) 2016139641</p> <p>(54) N-{3-[3-cyklopropyl-5-(2-fluor-4-jodfenylamino)-6,8-dimetyl-2,4,7-trioxo-3,4,6,7-tetrahydro-2H-pyrido[4,3-d]pyrimidin-1-yl]-fenyl}-cyklopropankarboxamididimetylsulfoxidsolvat som inhibitor till MEK1/2</p> <p>(73) R-Pharm Joint Stock Company (R-Pharm, JSC), Berzarina str. 19 bld. 1, Moscow 123154, RU</p> <p>Repik, Alexey Evgenievich, 54 Kotorosl'naya nab., Apt. 9, Yaroslavl, 150000, RU</p>	<p>(51) C07J 43/00 (11) 3 359 160</p> <p>C07J 9/00 C07J 31/00</p> <p>A61K 31/56 A61K 31/57</p> <p>A61K 31/575 A61P 1/00</p> <p>A61P 1/04 A61P 1/16</p> <p>A61P 3/00 A61P 3/04</p> <p>A61P 3/06 A61P 3/10</p> <p>A61P 9/00 A61P 9/10</p> <p>A61P 13/12 A61P 31/04</p> <p>A61P 35/00 A61P 37/06</p> <p>A61P 43/00 C07J 41/00</p> <p>C07J 71/00</p> <p>(21) 16854420.3 (45) 2021-08-25</p> <p>(32) 2015-10-07 (33) US (31) 201562238246 P</p> <p>(54) Farnesoid X-receptormodulatorer</p> <p>(73) Intercept Pharmaceuticals, Inc., 10 Hudson Yards, 37th Floor, New York, NY 10001, US</p>	
<p>(51) C07D 471/10 (11) 3 271 358</p> <p>C07D 498/10 A61K 31/438</p> <p>A61P 25/28</p> <p>(21) 16713022.8 (45) 2020-11-18</p> <p>(32) 2015-03-19 (33) GB (31) 201504675</p> <p>(54) SPIROCYCLIC FÖRENINGAR SOM AGONISTER FÖR MUSKARIN M1-</p>	<p>(51) C07K 14/16 (11) 3 584 252</p> <p>(21) 19186284.6 (45) 2021-08-25</p> <p>(32) 2016-10-17 (33) EP (31) 16194124.0</p> <p>(32) 2015-12-15 (33) EP (31) 15200138.4</p> <p>(54) Antigener, vektorer, sammansättningar för humant immunbristvirus samt förfaranden för användning därav</p> <p>(73) Janssen Vaccines & Prevention B.V., Archimedesweg 4, 2333 CN Leiden, NL</p>	

Meddelade europeiska patent 48/2021

(51) C07K 14/435 C12N 1/15 C12N 1/21 C12N 15/09	(11) 3 450 452 C12N 1/19 C12N 5/10 D01F 4/02	(21) 18183508.3 (32) 2017-07-14 (33) US (32) 2017-07-14 (33) DE (32) 2017-08-30 (33) DE (32) 2018-04-16 (33) US (32) 2018-04-16 (33) DE (54) FÖRBÄTTRAD POLYPEPTIDMOLEKYL MED DUBBEL SPECIFICITET (73) Immatrics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE	(45) 2021-08-18 (31) 201762532713 P (31) 102017115966 (31) 102017119866 (31) 201862658318 P (31) 102018108995
(21) 17789715.4 (32) 2016-11-11 (33) JP (32) 2016-04-28 (33) JP (54) Modifierat fibroin (73) Spiber Inc., 234-1, Aza Mizukami Kakuganji, Tsuruoka-shi, Yamagata 997-0052, JP Kojima Industries Corporation, 30, Shimoichiba-cho 3-chome, Toyota-shi, Aichi 471-8588, JP	(45) 2021-10-27 (31) 2016220744 (31) 2016091196	(32) 2018-04-16 (33) US (32) 2018-04-16 (33) DE (54) FÖRBÄTTRAD POLYPEPTIDMOLEKYL MED DUBBEL SPECIFICITET (73) Immatrics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE	(31) 201862658318 P (31) 102018108995
(51) C07K 14/755 A61K 38/36 A61P 7/04	(11) 3 360 895 A61K 38/37	(21) 12845801.5 (32) 2011-11-04 (33) US (32) 2011-11-08 (33) US (32) 2012-05-10 (33) US (54) STABIL HETERODIMER ANTIKROPPSDESIGN MED MUTATIONER I FC-DOMÄNEN (73) Zymeworks Inc., 540-1385 West 8th Avenue, Vancouver, British Columbia V6H 3V9, CA	(45) 2021-09-15 (31) 201161556090 P (31) 201161557262 P (31) 201261645547 P
(21) 18159816.0 (32) 2014-06-06 (33) EP (54) BEREDNING INNEFATTANDE FAKTOR VIII- OCH VON WILLEBRAND-FAKTORPEPTIDER (73) Octapharma AG, Seidenstrasse 2, 8853 Lachen, CH	(45) 2021-08-11 (31) 14171579.7	(32) 2012-05-10 (33) US (54) STABIL HETERODIMER ANTIKROPPSDESIGN MED MUTATIONER I FC-DOMÄNEN (73) Zymeworks Inc., 540-1385 West 8th Avenue, Vancouver, British Columbia V6H 3V9, CA	(31) 201161556090 P (31) 201161557262 P (31) 201261645547 P
(51) C07K 14/78 A61K 38/39	(11) 2 649 095 A61P 35/00	(21) C08B 37/08 A61K 47/61 A61K 31/575 (21) 17796238.8 (32) 2016-05-11 (33) JP (54) Hyaluronsyraderivat till vilka katjoniska grupper och hydrofoba grupper har introducerats (73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP	(45) 2021-09-15 (31) 201161556090 P (31) 201161557262 P (31) 201261645547 P
(21) 11847661.3 (32) 2010-12-10 (33) US (32) 2011-10-12 (33) US (54) MIMETISKA PEPTIDER HÄRLEDDA FRÅN KOLLAGEN TYP IV SAMT ANVÄNDANDE AV DESSA FÖR BEHANDLING AV ANGIOGENES- OCH LYMFANGIOGENESBEROENDE SJUKDOMAR (73) Popel, Aleksander S., 901 Chestnut Ridge Drive, Lutherville, Maryland 21093, US Rosca, Elena V., 39 West Lexington Street Apt 1402, Baltimore, Maryland 21201, US Koskimaki, Jacob E., 5713 Roland Ave Floor 1, Baltimore, Maryland 21210, US Rivera, Corban G., 318 S. Broadway Apt G, Baltimore, Maryland 21205, US Pandey, Niranjan B., 11406 Eunice Ct, White Marsh, Maryland 21162, US Tamiz, Amir P., 9413 Crosby Road, Silver Spring, Maryland 20910, US The Johns Hopkins University, 3400 North Charles Street, Baltimore, MD 21218, US	(45) 2021-10-06 (31) 421706 P (31) 201161546314 P	(32) 2016-05-11 (33) JP (54) Hyaluronsyraderivat till vilka katjoniska grupper och hydrofoba grupper har introducerats (73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP	(31) 2016095533
(51) C07K 16/00 A61K 38/17 C07K 16/28 C07K 14/47	(11) 3 268 391 A61K 45/06 C07K 16/40 A61K 39/00	(21) C08B 37/16 A61K 31/724 (21) 17842776.1 (32) 2016-08-24 (33) CN (54) RAFFINERINGSFÖRFARANDE FÖR SUGAMMADEXNATRIUM (73) Hefei Bosikc Pharmatech Co., Ltd., 4th floor, Unit C, Building 1 Shengang Digital Industrial Base 1689 Xiy, Hefei, Anhui Province, CN	(45) 2021-08-18 (31) 201610716744
(21) 16719896.9 (32) 2015-03-09 (33) US (54) FÖRFARANDE FÖR ATT MINSKA SERUMNIVÅER AV FC-INNEHÅLLANDE MEDEL MED ANVÄNDNING AV FCRN-ANTAGONISTER (73) argenx BVBA, Industriepark 7, 9052 Zwijnaarde, BE	(45) 2021-08-11 (31) 201562130076 P	(32) 2016-08-24 (33) CN (54) RAFFINERINGSFÖRFARANDE FÖR SUGAMMADEXNATRIUM (73) Hefei Bosikc Pharmatech Co., Ltd., 4th floor, Unit C, Building 1 Shengang Digital Industrial Base 1689 Xiy, Hefei, Anhui Province, CN	(31) 201610716744
(51) C07K 16/28 C07K 16/30 A61K 39/00	(11) 3 519 437 C07K 16/46	(21) C08J 11/16 C08J 11/18 (21) 17778755.3 (32) 2016-04-05 (33) US (54) Återvinning av polymermatriskomposit (73) Composite Tech Holdings Limited, 3 Bunhill Row, London EC1Y 8YZ, GB	(45) 2021-08-11 (31) 201662318555 P
(21) 17781423.3 (32) 2016-09-30 (33) EP (54) Bispecifika antikroppar mot p95HER2 (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(45) 2021-09-08 (31) 16191933.7	(32) 2016-04-05 (33) US (54) Återvinning av polymermatriskomposit (73) Composite Tech Holdings Limited, 3 Bunhill Row, London EC1Y 8YZ, GB	(31) 201662318555 P
(51) C07K 16/46	(11) 3 428 194	(21) C09D 11/324 C09D 11/328 (21) 19182230.3 (54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV MINST ETT BÄRARMATERIAL MED EN TRYCKDEKOR (73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01 Office 406 Ricasoli, Kalkara SCM1001, MT	(45) 2021-08-11 (31) 201662318555 P
		(21) C09K 5/14 F04B 37/08 (21) 15843254.2 (32) 2014-09-25 (33) JP (54) PARTIKLAR AV KÖLDACKUMULERANDE SÄLLSYNT JORDARTSMETALL-MATERIAL OCH KYLSKÅP, SUPRALEDANDE MAGNET, INSPEKTIONSANORDNING OCH KRYOPUMP SOM ANVÄNDER DESSA	(45) 2021-08-18 (31) 201610716744
		(21) C08J 11/16 C08J 11/18 (21) 17778755.3 (32) 2016-04-05 (33) US (54) Återvinning av polymermatriskomposit (73) Composite Tech Holdings Limited, 3 Bunhill Row, London EC1Y 8YZ, GB	(45) 2021-08-11 (31) 201662318555 P
		(21) C09D 11/324 C09D 11/328 (21) 19182230.3 (54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV MINST ETT BÄRARMATERIAL MED EN TRYCKDEKOR (73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01 Office 406 Ricasoli, Kalkara SCM1001, MT	(45) 2021-08-18 (31) 201610716744
		(21) C09K 5/14 F04B 37/08 (21) 15843254.2 (32) 2014-09-25 (33) JP (54) PARTIKLAR AV KÖLDACKUMULERANDE SÄLLSYNT JORDARTSMETALL-MATERIAL OCH KYLSKÅP, SUPRALEDANDE MAGNET, INSPEKTIONSANORDNING OCH KRYOPUMP SOM ANVÄNDER DESSA	(45) 2021-08-18 (31) 201610716744

Meddelade europeiska patent 48/2021

<p>(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP Toshiba Materials Co., Ltd., 8, Shinsugita-cho Isogo-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 235-8522, JP</p>	<p>(32) 2005-12-02 (33) US (31) 741490 P (54) ENZYMATISKA KODNINGSFÖRFARANDEN FÖR EFFEKTIV SYNTES AV STORA BIBLIOTEK (73) Nuevolution A/S, Rønnegade 8, 5th floor, 2100 Copenhagen, DK</p>
<p>(51) C10L 1/02 (11) 2 946 001 C07D 317/24 C07D 319/06 C11C 3/00</p> <p>(21) 14700708.2 (45) 2021-08-18 (32) 2013-01-17 (33) EP (31) 13382016.7 (54) FORMULERING, BEREDNING OCH ANVÄNDNING AV ETT GLYCEROLBASERAT BIOBRÄNSLE</p> <p>(73) Laboratorio Tecnico de Seguridad y Estandarizacion, S.L.U., Ctra. BV 1271, km Platan 2 Puerta 22, 08225 Barcelona, ES</p>	<p>(51) C12N 15/10 (11) 3 445 850 (21) 17722695.8 (45) 2021-10-27 (32) 2016-04-22 (33) WO (31) PCT/EP2016/059056 (54) Förfaranden för att tillhandahålla enkelsträngat RNA (73) BioNTech SE, An der Goldgrube 12, 55131 Mainz, DE</p>
<p>(51) C10L 5/44 (11) 3 478 803 C10L 9/08 D21C 1/02</p> <p>(21) 17749207.1 (45) 2021-10-27 (32) 2016-07-01 (33) FI (31) 20165558 (54) Metod för omvandling av biomassa (73) CH-Bioforce Oy, PL 11, 02171 Espoo, FI</p>	<p>(51) C12N 15/113 (11) 3 475 425 A61K 31/60 A61K 31/7088 A61P 1/16</p> <p>(21) 17732939.8 (45) 2021-08-25 (32) 2016-06-28 (33) EP (31) 16176755.3 (54) BEHANDLING AV ICKE-ALKOHOLSAKAD STEATOHEPATIT (NASH) (73) Deutsches Krebsforschungszentrum Stiftung des Öffentlichen Rechts, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE</p>
<p>(51) C10M 145/22 (11) 2 723 838 C10M 161/00</p> <p>(21) 12735173.2 (45) 2021-10-13 (32) 2011-06-21 (33) US (31) 201161499375 P (54) Smörjmedelssammansättning innehållande ett dispergermedel (73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US</p>	<p>(51) C12N 15/81 (11) 3 625 347 C07K 14/39</p> <p>(21) 18722637.8 (45) 2021-09-01 (32) 2017-05-18 (33) EP (31) 17305575.7 (54) Inducerbar promotor för genuttryck och syntetisk biologi (73) Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement, 147 rue de l'Université, 75007 Paris, FR Université Libre de Bruxelles (ULB), Avenue F.D. Roosevelt 50, 1050 Bruxelles, BE Université de Liège, 7 Place du 20 Aot, 4000 Liège, BE</p>
<p>(51) C10M 169/04 (11) 2 683 802 C10N 30/02 C10N 40/04</p> <p>(21) 12706855.9 (45) 2021-08-25 (32) 2011-03-08 (33) US (31) 201161450247 P (54) Sammansättningar av smörjmedel med hög viskositet (73) Cognis IP Management GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE</p>	<p>(51) C12N 15/86 (11) 3 433 368 C12N 15/40 C12N 5/10 A61K 48/00</p> <p>(21) 17710268.8 (45) 2021-10-06 (32) 2016-03-21 (33) WO (31) PCT/EP2016/056160 (54) TRANS-REPLIKERANDE RNA (73) BioNTech SE, An der Goldgrube 12, 55131 Mainz, DE TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemein, Freiligrathstrasse 12, 55131 Mainz, DE</p>
<p>(51) C12M 1/00 (11) 3 652 288 A61F 2/02</p> <p>(21) 18735613.4 (45) 2021-08-25 (32) 2017-07-12 (33) EP (31) 17305922.1 (54) Icke-vikbar påse för att bilda ett implanterbart artificiellt organ (73) Defymed, 45 boulevard la Fontaine, 67200 Strasbourg, FR</p>	<p>(51) C12N 15/864 (11) 3 320 101 A61K 48/00</p> <p>(21) 16736134.4 (45) 2021-08-11 (32) 2015-07-07 (33) EP (31) 15306111.4 (54) FÖRFARANDEN OCH FARMACEUTISKA SAMMANSÄTTNINGAR FÖR UTTRYCK AV EN POLYNUKLEOTID AV INTRESSE I EN INDIVIDIS PERFIERA NERVSYSYSTEM (73) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR Universite Paris-Sud, 15, rue Georges Clémenceau, 91400 Orsay, FR Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25 rue Leblanc, 75015 Paris, FR Assistance Publique-Hpitaux de Paris (APHP), 3, avenue Victoria, 75004 Paris, FR</p>
<p>(51) C12N 5/074 (11) 2 539 436 C12N 5/00 A61K 35/12 A61P 29/00</p> <p>(21) 11748062.4 (45) 2021-09-22 (32) 2010-02-25 (33) US (31) 308082 P (32) 2010-03-23 (33) US (31) 316647 P (54) Modulering av makrofagaktivering (73) ABT Holding Company, 3201 Carnegie Avenue, Cleveland, OH 44115, US Case Western Reserve University, 10900 Euclid Avenue, Cleveland, OH 44106, US</p>	<p>(51) C12N 15/10 (11) 3 018 206 C12Q 1/68 C40B 40/06 C40B 50/06</p> <p>(21) 15188924.3 (45) 2021-08-11 (32) 2005-12-01 (33) DK (31) 200501704</p>

Meddelade europeiska patent 48/2021

Université de Montpellier, 163, rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR		(51) C12Q 1/689	(11) 3 334 838
		C12Q 1/6883	C12Q 1/6886
(51) C12P 7/10	(11) 3 259 360	(21) 16754468.3	(45) 2021-10-06
C12P 7/14	D21C 5/02	(32) 2015-08-11 (33) EP	(31) 15382427.1
(21) 16753095.5	(45) 2021-08-25	(54) Förfarande för kvantifiering av medlemmar i Faecalibacterium prausnitzii fylogrupp I och/eller fylogrupp II samt användande av dessa som biomarkörer	
(32) 2015-02-19 (33) US	(31) 201562118335 P	(73) Universitat de Girona, Plaza Sant Domènec, Num. 9, 17004 Girona, ES	
(32) 2015-04-01 (33) US	(31) 201562141664 P	Fundacio Institut d'Investigació Biomèdica de Girona Dr. Josep Trueta, C/ Dr. Castany, s/n Edifici M2 - Parc Hospitalari Martí i Julià, 17190 Salt (Girona), ES	
(32) 2015-04-21 (33) US	(31) 201562150643 P	Goodgut S.L., C/ Pic de Peguera 11, Edifici Giroemprèn, 17003 Girona, ES	
(32) 2015-07-27 (33) US	(31) 201562197160 P		
(32) 2015-10-12 (33) US	(31) 201562240461 P		
(32) 2015-12-04 (33) US	(31) 201562263292 P		
(32) 2015-12-15 (33) US	(31) 201562267533 P		
(32) 2016-02-18 (33) US	(31) 201615047608		
(54) HYDROTERMISK-MEKANISK OMVANDLING AV LIGNOCELLULOSAHALTIG BIOMASSA TILL ETANOL ELLER ANDRA FERMENTERINGSPRODUKTER			
(73) GranBio Intellectual Property Holdings, LLC, Thomaston Biorefinery 300 McIntosh Parkway, Thomaston, GA 30286, US		(51) C22C 19/05	(11) 3 658 695
		(21) 18752680.1	(45) 2021-09-01
		(32) 2017-07-28 (33) DE	(31) 102017007106
		(54) NICKELBASERAD HÖGTEMPERATURLEGERING	
		(73) VDM Metals International GmbH, Plettenberger Strae 2, 58791 Werdohl, DE	
(51) C12Q 1/68	(11) 3 198 034	(51) C22C 19/05	(11) 3 636 785
(21) 15808286.7	(45) 2021-09-29	C22F 1/10	F22B 37/04
(32) 2014-09-22 (33) EP	(31) 14185831.6	(21) 18813185.8	(45) 2021-10-13
(54) BIOMARKÖRER FÖR CERVIKAL CANCER.		(32) 2017-06-08 (33) JP	(31) 2017113327
(73) Rijksuniversiteit Groningen, Broerstraat 5, 9712 CP Groningen, NL		(54) Rör av legering på grundval av Ni med nukleär kvalitet	
Academisch Ziekenhuis Groningen, Hanzeplein 1, 9713 GZ Groningen, NL		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	
(51) C12Q 1/6816	(11) 3 749 780	(51) C22C 38/02	(11) 3 433 393
G01N 27/447	G01N 33/543	C22C 38/08	C22C 38/18
(21) 19718195.1	(45) 2021-08-18	C23C 4/073	C23C 4/12
(32) 2018-02-07 (33) PL	(31) 42452418	C23C 4/123	
(54) Sensor för impedansmätningar av prov med en biologisk eller kemisk faktor samt en metod för detektering av en biologisk eller kemisk faktor i ett prov med en sådan sensor		(21) 17771079.5	(45) 2021-10-13
(73) SensDx S.A., ul. POSTEPU 14B, 02-676 WARSZAWA, PL		(32) 2016-03-22 (33) US	(31) 201662311757 P
		(32) 2016-09-15 (33) US	(31) 201662394963 P
		(54) Helt avläslig termisk sprutbeläggning	
(51) C12Q 1/6844	(11) 3 673 084	(73) Oerlikon Metco (US) Inc., 1101 Prospect Avenue, Westbury, NY 11590, US	
C12Q 1/686		(51) C22C 38/02	(11) 3 728 675
(21) 19707096.4	(45) 2021-08-11	B22F 3/105	B33Y 70/00
(32) 2018-02-20 (33) GB	(31) 201802744	C21D 6/02	C21D 6/00
(54) FÖRFARANDE FÖR INTRODUKTION AV MUTATIONER		C22C 38/50	C22C 38/44
(73) Longas Technologies Pty Ltd, Level 3 56 Pitt Street, Sydney NSW 2000, AU		C22C 38/42	C22C 38/06
		C22C 38/04	B22F 10/10
		B22F 10/20	C22C 33/02
(51) C12Q 1/6874	(11) 3 623 481	(21) 18827049.0	(45) 2021-10-20
(21) 19189927.7	(45) 2021-08-25	(32) 2017-12-22 (33) DE	(31) 102017131218
(32) 2011-09-23 (33) US	(31) 201161538294 P	(54) FÖRFARANDE FÖR ADDITIV FRAMSTÄLLNING AV EN ARTIKEL FRÅN ETT MARAGERANDE STÅLPULVER	
(32) 2012-04-03 (33) US	(31) 201261619878 P	(73) voestalpine BÖHLER Edelmetall GmbH & Co KG, Mariazellerstrae 25, 8605 Kapfenberg, AT	
(54) Sammansättningar för nukleinsyrasekvensering			
(73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US		(51) C25B 15/08	(11) 3 649 276
		C25B 1/04	C25B 9/23
		C25B 9/73	C25B 9/77
(51) C12Q 1/6883	(11) 3 814 533	(21) 18822162.6	(45) 2021-08-11
C12Q 1/6886		(32) 2017-07-03 (33) NO	(31) 20171090
(21) 19773418.9	(45) 2021-08-11	(54) FÖRFARANDE FÖR ATT PRODUCERA VÅTE I ETT PEM-VATTEN- ELECTROLYSATORSYSTEM, PEM-VATTENELECTROLYSATORCELL, STACK OCH SYSTEM	
(32) 2018-09-20 (33) AT	(31) 508042018	(73) HYSTAR AS, S.H. Lundhs vei 21, 0287 Oslo, NO	
(54) Micro-RNA-signaturer för prognosen för leverdysfunktion			
(73) TAmiRNA GmbH, Leberstrasse 20, 1110 Vienna, AT Medizinische Universität Wien, Spitalgasse 23, 1090 Vienna, AT			

			GB			
(51) D02G 1/18		(11) 3 423 618		(51) E01F 15/14		(11) 3 660 218
D01D 5/16		D02G 1/16		(21) 19209622.0		(45) 2021-08-25
D02J 1/08		D02G 1/02		(54) Ändterminal för ett säkerhetsräcke		
D02G 1/08		D01D 5/08		(73) TATA STEEL UK Limited, 30 Millbank, London SW1P 4WY,		
D01D 10/00		D01D 13/02		GB		
(21) 16900338.1		(45) 2021-08-11				
(32) 2016-04-25 (33) IN		(31) 201621014375				
(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV SEPARERBARA				(51) E01H 1/05		(11) 3 717 703
FLERSKIKTSFILAMENTGARNER OCH SEPARERBART TEXTURERAT				A01G 20/43		E01C 19/20
FLERSKIKTSGARN				A01B 45/00		
(73) Gupta, Ronak Rajendra, 1101 Jaywant Apartments Tardeo				(21) 18821916.6		(45) 2021-10-13
Road, Mumbai, Maharashtra 400034, IN				(32) 2017-12-01 (33) US		(31) 201762593403 P
				(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV GRÄS		
				(73) MTD Products Inc, 5903 Grafton Road, Valley City, OH		
				44280, US		
(51) D03D 1/00		(11) 3 543 387		(51) E02D 5/00		(11) 3 523 480
D03D 13/00		D03D 15/56		(21) 18759175.5		(45) 2021-09-01
D06B 1/00		B32B 27/12		(32) 2017-10-20 (33) BE		(31) 201705752
B32B 5/22		B32B 5/26		(54) JORDBORRMASKIN, METOD FÖR ATT OMVANDLA EN		
B32B 7/12		D06B 5/08		JORDBORRMASKIN OCH PÅLGRUNDLÄGGNINGSMETOD		
D06C 15/02		B32B 5/02		(73) Olivier Industrie NV, Schaapbruggestraat 26, 8800		
B32B 37/12		D06B 3/18		Rumbeke, BE		
(21) 19174116.4		(45) 2021-09-15				
(32) 2014-09-23 (33) WO		(31) PCT/EP2014/070284		(51) E02D 29/02		(11) 3 347 529
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT FRAMSTÄLLA ETT VÄVT TYG MED				E04C 1/39		E01F 8/00
UTSEENDET HOS ETT SKUMBELAGT TYG				E04B 2/08		E04B 2/02
(73) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize				(21) 16836305.9		(45) 2021-10-27
Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR				(32) 2015-08-18 (33) US		(31) 201514829067
				(54) Konstruktionssystem som har kärnstödjande block och		
				dekorativa listblock		
				(73) Hengestone Holdings, Inc., 401 The West Mall Suite		
				610, Toronto, Ontario M9C 5J5, CA		
(51) D04B 1/16		(11) 3 346 034		(51) E04F 15/10		(11) 3 744 924
A41D 31/00		A47G 9/02		B32B 29/00		B32B 23/04
D01F 8/14		B60N 2/58		B32B 27/06		E04F 13/10
D02G 3/04				E04F 13/08		E04F 13/18
(21) 16841271.6		(45) 2021-09-22		E04F 15/02		B32B 5/24
(32) 2015-08-31 (33) JP		(31) 2015171132		B32B 15/02		B32B 1/00
(54) TYG OCH FIBERPRODUKT				E04F 13/07		
(73) Teijin Frontier Co., Ltd., 2-4, Nakanoshima 3-chome,				(21) 20167650.9		(45) 2021-10-13
Kita-ku, Osaka-shi, OSAKA 530-0005, JP				(32) 2014-06-20 (33) NL		(31) 2013046
				(54) PANEL LÄMPLIG FÖR MONTERING AV EN VATTENTÄT GOLV-		
				ELLER VÄGBELÄGGNING, FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV		
				EN PANEL		
				(73) Champion Link International Corporation, OMC Offices,		
				Babrow Building, 2640 The Valley, AI		
(51) D21H 19/38		(11) 3 610 067		(51) E04H 15/18		(11) 3 640 414
D21H 19/40		D21H 19/58		E04H 15/28		E04H 15/48
(21) 18715751.6		(45) 2021-08-11		(21) 19203082.3		(45) 2021-09-15
(32) 2017-04-12 (33) EP		(31) 17166265.3		(32) 2018-10-17 (33) FR		(31) 1859616
(54) Pigmentbestruken kartong som har förbättrad PE-				(54) HOPFÄLLBART TÄLT OMFATTANDE TVÅ PARAPLYSTRUKTURER		
adhesion				(73) Decathlon, 4 Boulevard de Mons, 59650 Villeneuve		
(73) BillerudKorsnäs AB, Box 703, 169 27 Solna, SE				dAscq, FR		
(51) D21H 27/00		(11) 3 478 893		(51) E05D 3/02		(11) 2 743 434
A61K 8/31		A61F 13/511		E05D 11/06		E05D 5/02
(21) 17821419.3		(45) 2021-08-04		E05D 5/10		E05D 5/12
(32) 2016-07-01 (33) US		(31) 201662357457 P		(21) 14159033.1		(45) 2021-08-11
(54) PAPPERSPRODUKTER MED DIFFERENTIELL DENSITET				(32) 2006-07-10 (33) CA		(31) 2551642
INNEFATTANDE CELLULOSA NANOFILAMENT				(54) GÅNGJÄRNKONSTRUKTION I FLERA DELAR FÖR FORDONSDÖRR		
(73) Mercer International inc., Suite 1120 700 West Pender				(73) MULTIMATIC INC., 85 Valleywood Drive, Markham,		
Street, Vancouver, British Columbia V6C 1G8, CA				Ontario L3R 5E5, CA		
(51) E01C 23/09		(11) 3 266 935				
(21) 17178006.7		(45) 2021-08-11				
(32) 2016-06-27 (33) FI		(31) 20165532				
(54) FRÅSANORDNING, SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ATT FRÅSA						
VÄGMARKERINGAR PÅ EN VÄGYTA						
(73) Pyykkö, Tommi, Ritolahdentie 5, 41340 Laukaa, FI						
(51) E01F 15/14		(11) 3 656 925				
(21) 19209619.6		(45) 2021-08-25				
(54) Ändterminal för ett säkerhetsräcke						
(73) TATA STEEL UK Limited, 30 Millbank, London SW1P 4WY,						

			F02C 7/18	
(51) E05F 15/60	(11) 3 425 146	(21) 18734153.2	(45) 2021-08-04	
E05B 47/00	H01M 50/502	(32) 2017-06-22 (33) CH	(31) 8152017	
H01M 50/213	E05C 17/28	(32) 2018-06-14 (33) CH	(31) 7582018	
(21) 17180067.5	(45) 2021-09-01	(54) TRYCKLUFTSDRIVET VERKTYG		
(54) Fastlåsningsanordning för en branddörr		(73) Otto Suhner AG, Aarauerstrasse 36, 5200 Brugg, CH		
(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE				
<hr/>				
(51) E05F 15/67	(11) 3 623 561	(51) F01K 7/16	(11) 3 737 839	
E05F 15/681		F01K 11/02	F01K 19/08	
(21) 19182637.9	(45) 2021-08-11	F22B 1/16	F22B 3/04	
(32) 2018-09-12 (33) DE	(31) 202018105217 U	(21) 19712266.6	(45) 2021-08-18	
(54) DRIVVAGN FÖR EN PORT SÅVÄL SOM EN PORTDRIVANORDNING		(32) 2018-02-06 (33) GE	(31) AP2018014694	
(73) Marantec Antriebs- und Steuerungstechnik GmbH & Co. KG., Remser Brook 11, 33428 Marienfeld, DE		(54) ANORDNING FÖR GEOTERMISK ENERGI		
<hr/>				
(51) E06C 1/34	(11) 3 004 512	(73) BERIDZE, Enriko, 10; Titcian Tabidze I Lane Apt. 4, 0179 Tbilisi, GE		
E06C 7/04	E06C 7/18	IORAMASHVILI, Solomon, 10, Z. Paliashvili Street, App. 13, 0179 Tbilisi, GE		
E06C 7/42	E06C 7/48	KOCHLADZE, Shalva, 11a, A. Kazbegi Avenue, App. 42, 0160 Tbilisi, GE		
(21) 14807375.2	(45) 2021-08-25			
(32) 2013-06-05 (33) AU	(31) 2013902102	(51) F01K 23/06	(11) 2 732 140	
(54) Stegesäkerhetsmekanism		F01K 23/10	F01K 25/08	
(73) OD Tech Pty Limited, 16 Welcome Street, Parkes, New South Wales 2870, AU		F02G 5/02		
<hr/>				
(51) E21B 4/14	(11) 3 409 878	(21) 12730952.4	(45) 2021-08-11	
(21) 17174124.2	(45) 2021-08-18	(32) 2011-07-14 (33) AT	(31) 10342011	
(54) Sänkbormaskin och metod för bergborrning		(54) METOD FÖR ATT REGLERA EN VÄRMEÅTERVINNINGS-ANORDNING HOS EN FÖRBRÄNNINGSMOTOR		
(73) Sandvik Intellectual Property AB, Åsgatan 1, 811 81 Sandviken, SE		(73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT		
<hr/>				
(51) E21B 7/04	(11) 3 705 683	(51) F01K 23/10	(11) 3 619 405	
E21B 7/02		F01K 25/10		
(21) 20161566.3	(45) 2021-08-25	(21) 18725890.0	(45) 2021-08-25	
(32) 2019-03-08 (33) DE	(31) 202019101322 U	(32) 2017-05-05 (33) GB	(31) 201707272	
(54) Horisontalborranläggning		(54) MEKANISKT/ELEKTRISKT ENERGIGENERERINGSSYSTEM		
(73) Dekena, Marvin, Nettelburger Str. 2, 26427 Esens, DE		(73) Ceox Technologies Ltd, Thorncroft Manor, Thorncroft Drive, Leatherhead, Surrey KT22 8JB, GB		
<hr/>				
(51) E21B 40/00	(11) 3 356 639	(51) F01P 11/02	(11) 3 521 583	
E21B 23/01	E21B 25/02	F01P 11/04	F01P 3/20	
(21) 16852363.7	(45) 2021-09-15	(21) 19152991.6	(45) 2021-09-01	
(32) 2015-09-30 (33) US	(31) 201514870247	(32) 2018-02-01 (33) DE	(31) 102018102258	
(54) BROMSANORDNING FÖR BORROPERATIONER, OCH SYSTEM OCH METODER ATT ANVÄNDA SAMMA		(54) Kylanordning med minst två kylkretsar och en kyld påfyllningsledning		
(73) Longyear TM, Inc., 2640 W 1700 S, Salt Lake City, UT 84104, US		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
<hr/>				
(51) F01D 5/02	(11) 3 728 792	(51) F02B 23/06	(11) 3 521 586	
F16D 1/10		F02B 23/10	F02M 21/02	
(21) 18842432.9	(45) 2021-10-13	F02D 13/02	F02D 41/00	
(32) 2017-12-22 (33) FR	(31) 1763051	(21) 19152721.7	(45) 2021-10-13	
(54) Axelenhet till en turbomaskin för en flygmaskin		(32) 2018-02-01 (33) DE	(31) 102018102248	
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(54) Förfarande för drift av en otto-gasmotor		
<hr/>				
(51) F01D 5/14	(11) 3 030 749	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
F04D 29/32				
(21) 14790170.6	(45) 2021-10-13	(51) F02C 7/236	(11) 3 670 867	
(32) 2013-08-07 (33) FR	(31) 1357855	(21) 19215909.3	(45) 2021-10-13	
(54) Rörlig turbomaskinskovel		(32) 2018-12-17 (33) FR	(31) 1873060	
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(54) Förbättrad anordning för reglering av ett försörjningsflöde		
<hr/>				
(51) F01D 15/06	(11) 3 642 456	(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
B25F 5/00	F02C 6/06			
		(51) F02D 41/14	(11) 3 536 938	
		F02D 13/02	F02D 41/02	
		F02D 41/06		

Meddelade europeiska patent 48/2021

(21) 18200353.3	(45) 2021-09-29	(21) 18742999.8	(45) 2021-09-08
(32) 2018-03-08 (33) DE (31) 102018105357		(32) 2017-07-19 (33) DE (31) 102017116326	
(54) Förfarande för drift av en förbränningsmotor för att öka en avgastemperatur		(54) DÄMPNINGSSAPPARAT OCH VERKTYGSHÅLLARANORDNING MED EN SÅDAN DÄMPNINGSSAPPARAT	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(73) Wohlhaupter GmbH, Maybachstrasse 4, 72636 Frickenhausen, DE	
<hr/>			
(51) F02K 9/44	(11) 3 657 002	(51) F16H 25/20	(11) 3 580 473
B64G 1/40	F28D 7/02	(21) 18711005.1	(45) 2021-08-18
F28D 7/00	F28D 9/04	(32) 2017-02-13 (33) DK (31) PA201700105	
F28D 9/00	F28D 21/00	(54) Linjärt ställdon	
F28F 1/02	F02K 9/48	(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK	
(21) 19211422.1	(45) 2021-08-11	<hr/>	
(32) 2018-11-26 (33) FR (31) 1871821		(51) F16L 57/02	(11) 3 440 392
(54) Serpentin slinga för värmväxlare, turbopump utlopp innefattande en serpentin slinga samt förfarande för tillverkning av en serpentin slinga		E21B 17/01	F16L 1/12
(73) ArianeGroup SAS, 51-61 Route de Verneuil, 78130 Les Mureaux, FR		(21) 17721795.7	(45) 2021-08-25
<hr/>			
(51) F15B 3/00	(11) 3 318 768	(32) 2016-04-21 (33) GB (31) 201606964	
F15B 15/14	F15B 15/20	(54) STYRANORDNING	
(21) 16197319.3	(45) 2021-09-08	(73) Advanced Insulation Limited, Unit E Quedgeley West Business Park Bristol Road, Gloucester, GL2 4PA, GB	
(54) Hydrauliskt manöverdon med patrontryckförstärkare		<hr/>	
(73) PistonPower ApS, Alsion 2, 6400 Sonderborg, DK		(51) F21S 45/10	(11) 3 604 907
<hr/>			
(51) F15B 15/12	(11) 3 039 299	F21S 45/60	F21S 45/00
(21) 14840920.4	(45) 2021-08-11	B60J 1/20	A42B 3/24
(32) 2013-08-29 (33) US (31) 201361871564 P		F21S 41/62	B60Q 1/00
(54) Elektrohydrauliskt ställdon		(21) 19188840.3	(45) 2021-09-01
(73) AVENTICS CORPORATION, 1953 Mercer Road, Lexington KY 40511, US		(32) 2018-08-02 (33) DE (31) 102018118781	
<hr/>			
(51) F16B 13/06	(11) 3 587 838	(54) Belysningsanordning för ett motorfordon, motorfordon och förfarande för att avlägsna isbildningar från en belysningsanordning	
(21) 19175189.0	(45) 2021-09-29	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(32) 2018-06-29 (33) DE (31) 102018115862		<hr/>	
(54) PLUGG MED EXPANDERPINNAR FÖR HOPKNYTTNING OCH MED EXPANDERPINNAR FÖR HOPVIKNING		(51) F23G 5/00	(11) 3 638 953
(73) Würth International AG, Aspermontstrasse 1, 7000 Chur, CH		F23G 7/10	
<hr/>			
(51) F16B 13/12	(11) 3 604 831	(21) 18738021.7	(45) 2021-08-11
(21) 19185074.2	(45) 2021-08-11	(32) 2017-06-16 (33) SK (31) PP542017	
(32) 2018-08-03 (33) DE (31) 202018003632 U		(32) 2017-06-16 (33) SK (31) PV1512017	
(54) TÄTNINGSPLUGG AV KOMPOSIT		(54) UTRUSTNINGSKOMPLEX OCH FÖRFARANDE FÖR AVFALLSFRI BEHANDLING AV BIOLOGISKT NEDBRYTBART KOMMUNALT AVFALL	
(73) Sopro Bauchemie GmbH, Biebricher Strasse 74, 65203 Wiesbaden, DE		(73) Zdroje Zeme A.S., Strojářenská 1, 900 27 Bernolákovo, SK	
<hr/>			
(51) F16B 37/04	(11) 3 698 057	(51) F23G 5/50	(11) 3 696 462
(21) 18812348.3	(45) 2021-08-18	F23N 3/00	F23N 5/00
(32) 2017-10-17 (33) NL (31) 2019744		G06N 3/063	G06N 3/08
(54) Fästenhet		(21) 20157791.3	(45) 2021-08-11
(73) J. van Walraven Holding B.V., Industrieweg 5, 3641 RK Mijdrecht, NL		(32) 2019-02-17 (33) DE (31) 202019000735 U	
<hr/>			
(51) F16D 11/14	(11) 2 694 314	(54) FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV EN PANNA I EN AVFALLSFÖRBRÄNNINGSSANNLÄGGNING GENOM ATT TRÄNA ETT NEURALT NÄTVERK OCH FÖRFARANDE FÖR ATT TRÄNA ETT NEURALT NÄTVERK FÖR STYRNING AV EN PANNA I EN AVFALLSFÖRBRÄNNINGSSANNLÄGGNING	
B60K 17/04		(73) Uniper Technologies GmbH, Alexander-von-Humboldt-Strae 1, 45896 Gelsenkirchen, DE	
(21) 12721733.9	(45) 2021-08-18	<hr/>	
(32) 2011-04-08 (33) DE (31) 102011001934		(51) F23G 7/06	(11) 3 303 922
(32) 2011-05-23 (33) DE (31) 102011050571		H05B 3/40	F23G 5/24
(54) Transmissionsanordning		F23C 3/00	F23C 99/00
(73) Allweier Präzisionsteile GmbH, Zum Degenhardt 3, 88662 Überlingen, DE		F23G 5/10	
<hr/>			
(51) F16F 7/108	(11) 3 655 678	(21) 16726560.2	(45) 2021-10-27
B23B 29/02		(32) 2015-06-05 (33) FR (31) 1555148	
<hr/>			
		(32) 2015-09-15 (33) FR (31) 1558609	
		(54) Krackugn	
		(73) E.T.I.A.-Evaluation Technologique, Ingenierie et Applications, Carrefour Jean Monnet Chemin	

Meddelade europeiska patent 48/2021

Départemental 200, 60201 Compiègne, FR			H02P 29/032		
(51) F25C 1/14	(11) 3 071 906		(21) 14801722.1	(45) 2021-09-01	
(21) 14820735.0	(45) 2021-09-08		(32) 2013-05-21 (33) FI	(31) 20135546	
(32) 2013-11-20 (33) DE	(31) 102013112829		(32) 2013-05-24 (33) FI	(31) 20135567	
(54) ANORDNING FÖR FRAMSTÄLLNING AV BINÄR IS OCH FÖRFARANDE FÖR DETTA			(54) TEKNIKER FÖR ÖVERVAKNING AV VÄXELSTATUS		
(73) Hubert Langheinz EVL, Baumackerstr. 23, 72181 Starzach, DE			(73) Konecranes Global Corporation, Koneenkatu 8, 05830 Hyvinkää, FI		
F26B 15/16			G01N 3/56		
(51) F26B 3/04	(11) 3 717 850		(51) G01N 3/56	(11) 3 074 748	
(21) 18799755.6	(45) 2021-08-25		G01N 3/58		
(32) 2017-11-16 (33) DE	(31) 102017126978		(21) 14814954.5	(45) 2021-10-13	
(54) APPARAT OCH METOD FÖR STYRNING AV TEMPERATUREN PÅ ARBETSSTYCKEN			(32) 2013-11-29 (33) FR	(31) 1361840	
(73) Eisenmann GmbH, Tübinger Strae 81, 71032 Böblingen, DE			(32) 2013-11-29 (33) FR	(31) 1361859	
F24F 12/00			G01N 21/03		
(51) F28D 17/02	(11) 3 642 546		(51) G01N 21/03	(11) 2 786 119	
F24F 12/00	F28D 20/00		(21) 12795590.4	(45) 2021-08-18	
F28D 21/00	F24F 7/013		(32) 2011-12-02 (33) GB	(31) 201120769	
F28D 1/02	F28F 9/02		(54) Anordning för mottagning av vätskeprov av liten volym		
F04D 19/00	F04D 29/54		(73) Biochrom Limited, Unit 7, Enterprise Zone, 3970 Cambridge Research Park, Beach Drive, Waterbeach Cambridge CB25 9PE, GB		
F24F 13/20			G01N 23/046		
(21) 18755698.0	(45) 2021-08-18		(51) G01N 23/046	(11) 3 431 969	
(32) 2017-06-23 (33) DE	(31) 102017114034		(21) 18183074.6	(45) 2021-09-01	
(54) VÄRMELAGRINGSELEMENT FÖR DECENTRALISERADE RUMVENTILATIONSSYSTEM MED AXIALFLÄKTAR, VÄRMELAGRINGSANORDNING SAMT DECENTRALISERAT RUMSVENTILATIONSSYSTEM			(32) 2017-07-17 (33) US	(31) 201762533538 P	
(73) Schmitz, Oliver, Krahnendonk 127, 41066 Mönchengladbach, DE			(54) Anordning och förfarande för analys av brister i ett rörformat organ		
B60R 7/14			G01N 29/032		
(51) F41A 23/18	(11) 3 627 090		(51) G01N 29/032	(11) 3 387 421	
(21) 19196275.2	(45) 2021-08-18		G01N 29/11	G01N 29/14	
(32) 2018-09-19 (33) FR	(31) 1801029		B03D 1/02	G01N 15/00	
(54) STÖD FÖR INDIVIDUELLT VAPEN			G01N 15/06		
(73) NEXTER Systems, 13 Route de la Minière, 78034 Versailles Cedex, FR			(21) 16871812.0	(45) 2021-08-11	
G01J 3/36			G01N 33/543		
(51) F41J 11/00	(11) 3 207 329		(51) G01N 33/543	(11) 3 350 597	
(21) 15790480.6	(45) 2021-08-11		B82Y 30/00	G01N 21/64	
(32) 2014-10-16 (33) NL	(31) 2013641		(21) 16766311.1	(45) 2021-08-11	
(54) MODULÄR SKJUTBANA			(32) 2015-09-16 (33) AT	(31) 507932015	
(73) Ingenieursbureau en Technische Handelsonderneming Autron B.V., Ripperwei 64, 8406 AL Tijnje, NL			(54) Användande av substrat för fluorescensförstärkning		
G01J 1/18			G01N 33/543		
(51) G01J 3/12	(11) 2 798 320		(51) G01N 33/543	(11) 3 563 156	
G01J 3/36	G01J 1/04		C12M 1/00		
G01J 1/18	G01N 21/64		(21) 17840481.0	(45) 2021-10-13	
G01N 21/76	G01N 15/14		(32) 2016-12-28 (33) GB	(31) 201622307	
(21) 12816476.1	(45) 2021-08-11		(32) 2016-12-28 (33) GB	(31) 201622304	
(32) 2011-12-22 (33) US	(31) 201161579506 P		(32) 2016-12-28 (33) GB	(31) 201622305	
(32) 2011-12-22 (33) EP	(31) 11195145.5		(54) Förfarande för separation av biomolekyler		
(54) System och metod för högupplöslig, momentant brett dynamiskt område, flerfärgsluminescensdetektering av biologiska prover i ett mikrofluidsystem			(73) Cytiva Sweden AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE		
(73) Radisens Diagnostics Ltd., The Rubicon Centre, CIT Campus, Bishopstown, Cork, IE			G01M 13/02		
G01M 1/14			G01R 31/52		
(51) G01M 13/02	(11) 2 999 952		(51) G01R 31/52	(11) 2 102 671	
G01M 1/14	H02K 7/116		G01R 35/02	G01R 19/25	
G01H 1/00	G01R 23/18		G01R 31/11		
G01M 13/021	G01P 3/44				

Meddelade europeiska patent 48/2021

(21) 07849550.4	(45) 2021-08-11	Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(32) 2006-12-11 (33) US	(31) 869360 P	
(54) FELFÖRUTSÄGELSE I KRAFTÖVERFÖRINGSNÄT	(51) G05D 1/02	(11) 3 506 040
(73) Electrical Grid Monitoring Ltd., 2 Prat Street, Industrial Zone, P.O. Box 94, 81101 Yavne, IL	G08G 1/16	G08G 1/00
	(21) 17210961.3	(45) 2021-08-18
	(54) KOOPERATIV AVKÄNNING	
	(73) EINRIDE AB, Holtermansgatan 1D, 411 29 GÖTEBORG, SE	
(51) G01S 15/96	(11) 3 797 315	
G01S 17/88		
(21) 19765223.3	(45) 2021-08-11	(51) G05D 1/02
(32) 2018-09-05 (33) DE	(31) 102018215051	(11) 3 602 227
(54) Fiskobservationsanordning	(21) 18914941.2	(45) 2021-08-18
(73) ATLAS MARIDAN ApS, Rungsted Havn 1D, 2960 Rungsted Kyst, DK	(54) ADAPTIV BEGRÄNSNINGSKABELSÄNDARE	
	(73) Globe (Jiangsu) Co., Ltd, No.65(3-4) Xinggang Road, Zhonglou District, Changzhou 213023, CN	
(51) G01T 1/29	(11) 3 146 527	(51) G05D 1/02
(21) 15796448.7	(45) 2021-08-18	(11) 3 392 730
(32) 2014-05-22 (33) AU	(31) 2014901905	(21) 17166745.4
(54) GAMMASTRÅLNINGSAVBILDNING	(54) Anordning för att åstadkomma ett fordon att automatiskt återuppta förflyttning	(45) 2021-08-25
(73) AUSTRALIAN NUCLEAR SCIENCE & TECHNOLOGY ORGANISATION, New Illawarra Road, Lucas Heights New South Wales 2234, AU	(73) Conti Temic microelectronic GmbH, Sieboldstr. 19, 90411 Nürnberg, DE	
(51) G01W 1/10	(11) 3 534 187	(51) G05D 1/02
G06N 3/08		(11) 3 649 525
(21) 19157720.4	(45) 2021-10-20	G05D 1/00
(32) 2018-02-16 (33) AR	(31) P180100382	(21) 18749660.9
(54) Process och system för hydrologisk analys och hantering för avrinningsområden	(32) 2017-07-07 (33) US	(45) 2021-09-22
(73) PESCARMONA, Enrique Menotti, Paraguay 610 Piso 17, Buenos Aires, AR	(31) 201715644267	(31) 201715644310
	(54) Växelverkan mellan fordon och teleoperationssystem	
	(73) Zoon, Inc., 1149 Chess Drive, Foster City, CA 94404, US	
(51) G02B 5/02	(11) 3 336 589	(51) G05D 1/08
C03C 17/00	G02B 6/35	(11) 3 634 850
(21) 17199276.1	(45) 2021-08-25	B64C 29/00
(32) 2016-12-14 (33) US	(31) 201615379186	(21) 18734088.0
(54) Anordning med bildsensor och tunn keramisk avbildningsskärm	(32) 2017-06-06 (33) DE	(45) 2021-08-11
(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	(31) 102017112452	(31) 102017112452
	(54) Styrningsförfarande för styrning av en gir- och en rollvinkel för ett vertikalt startande flygplan	
	(73) Wingcopter GmbH, Kleyerstrasse 7, 64295 Darmstadt, DE	
(51) G02C 7/10	(11) 3 140 692	(51) G05D 16/06
G02B 1/16	G02B 1/116	(11) 1 979 795
G02C 7/02		F24D 10/00
(21) 14744627.2	(45) 2021-08-25	(21) 07700167.5
(54) Optisk artikel innefattande en antireflexbeläggning med en mycket låg reflektion i de synliga och ultraviolettera områdena	(32) 2006-01-27 (33) DE	(45) 2021-09-08
(73) Essilor International, 147, rue de Paris, 94220 Charenton-le-Pont, FR	(31) 102006004179	(31) 102006004179
	(54) Ventilatoranordning för anslutning av en värmeväxlare i en varmvattenuttagsanordning till ett fjärrvärmenät	
	(73) Danfoss A/S, 6430 Nordborg, DK	
(51) G05B 19/418	(11) 3 418 834	(51) G05D 23/19
(21) 17177077.9	(45) 2021-08-18	(11) 3 659 006
(54) TRANSPORTÖRSSYSTEMFÖRFARANDE FÖR DRIFT AV ETT TRANSPORTÖRSSYSTEM OCH FLÖDESANORDNING FÖR ANVÄNDNING I SÅDANT TRANSPORTÖRSSYSTEM	(32) 2017-07-28 (33) IT	(11) 3 659 006
(73) EWAB Engineering AB, Kungs Starbyvägen 8, 592 91 Vadstena, SE	(31) 201700087300	F24H 1/20
	(54) ELEKTRONISK STYRNING AV EN TVÅSTEGSVATTENVÄRMARE I EN VARMDRYCKSVARUAUTOMAT	F24H 1/22
	(73) EVOCA S.P.A., Via Tommaso Grossi, 2, 20121 Milano, IT	(45) 2021-09-15
(51) G05D 1/00	(11) 3 398 019	(21) 18760018.4
B64C 39/02	B64D 47/08	(32) 2017-07-28 (33) IT
G03B 15/00		(31) 201700087300
(21) 16891942.1	(45) 2021-10-13	(54) ELEKTRONISK STYRNING AV EN TVÅSTEGSVATTENVÄRMARE I EN VARMDRYCKSVARUAUTOMAT
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR RÖRELSESTYRNING AV FLYGANDE FÖREMÅL	(73) EVOCA S.P.A., Via Tommaso Grossi, 2, 20121 Milano, IT	
(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6/F Hkust SZ IER Bldg. 9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (South) Nanshan,	(51) G05G 1/00	(11) 3 535 637
	G06F 3/01	(11) 3 535 637
	G06F 3/039	G06F 3/03
	H03K 17/00	G06F 3/041
	B60K 35/00	G06F 3/0362
	H01F 38/18	B60K 37/06
	G08C 17/00	B60R 16/027
	G06F 3/0488	B60R 16/02
	B60Q 3/64	G06F 3/046
(21) 17797892.1	(45) 2021-08-11	B60Q 3/14
(32) 2016-11-04 (33) DE	(31) 102016121076	

Meddelade europeiska patent 48/2021

(54) Manöveranordning för en fordonskomponent	(32) 2016-03-30	(33) US	(31) 201615085187
(73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Hansastrae 40, 59557 Lippstadt, DE	(54) LÄCKAGEMEDVETEN AKTIVERINGSSTYRNING AV EN FÖRDRÖJD HÅLLKRETS FÖR EN DYNAMISK LÄSOPERATION I EN MINNESBITCELL	(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) G06F 8/65	(11) 3 588 245	(51) G21B 1/05	(11) 3 357 067
G06F 1/26		G21B 1/00	G21B 1/11
(21) 19189788.3	(45) 2021-09-08	G21D 7/00	H05H 1/12
(54) Uppdatering av en strömförsörjningsmikrokontroller		H05H 1/14	H05H 1/16
(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	(51) G21B 1/05	(11) 3 357 067	
	G21B 1/00	G21B 1/11	
(51) G06F 11/36	(11) 3 549 020	G21D 7/00	H05H 1/12
(21) 17808502.3	(45) 2021-10-13	H05H 1/14	H05H 1/16
(32) 2016-12-05 (33) EP	(31) 16202259.4	(21) 16865181.8	(45) 2021-09-29
(54) Självfelsökning		(32) 2015-11-13 (33) US	(31) 201562255258 P
(73) Nagravision SA, 22-24, route de Genève, 1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH		(32) 2016-03-16 (33) US	(31) 201662309344 P
		(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR POSITIONSTABILITET HOS FRC-PLASMA	
(51) G06F 30/00	(11) 2 921 978	(73) TAE Technologies, Inc., 19631 Pauling, Foothill Ranch, CA 92610, US	
(21) 14305389.0	(45) 2021-09-29		
(54) DESIGN AV INDUSTRIPRODUKTER GENOM ANVÄNDNING AV GEOMETRIER SOM ÄR FÖRBUNDNA GENOM GEOMETRISKA BEGRÄNSNINGAR	(51) G21F 5/008	(11) 3 721 452	
(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR	G21F 5/08	G21F 5/10	
	G21C 19/07	B65D 81/38	
(51) G06F 30/13	(11) 3 321 830	(21) 18811278.3	(45) 2021-08-11
A47B 47/00	G06T 17/10	(32) 2017-12-07 (33) FR	(31) 1701281
G06T 19/20	G06F 3/0484	(54) LAGRINGSKORG FÖR LAGRING ELLER TRANSPORT AV KÄRNÄMNE	
G06F 111/04	G06F 111/20	(73) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, 25 rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR	
(21) 17747378.2	(45) 2021-09-29		
(32) 2016-02-02 (33) JP	(31) 2016018216	(51) H01F 5/04	(11) 3 685 411
(54) METOD OCH SYSTEM FÖR ATT DESIGNA SPECIALTILLVERKADE MÖBLER MED HJÄLP AV DATOR OCH PROGRAM FÖR DETTA		(21) 18829752.7	(45) 2021-08-11
(73) Domans, Inc., 28-6 Yoyogi 3-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0053, JP		(32) 2017-12-20 (33) DE	(31) 102017223316
		(54) Lindningsanordning	
		(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	
(51) G06K 19/07	(11) 3 432 222	(51) H01G 11/04	(11) 3 270 453
G06K 19/077		H01G 11/32	H01G 11/42
(21) 18305970.8	(45) 2021-10-06	H01M 4/133	H01M 4/587
(32) 2017-07-17 (33) FR	(31) 1756766	H01G 11/24	H01M 10/0569
(54) Elektroniskt kort innefattande en fingeravtryckssensor och ett taktilmärke		H01G 11/26	H01G 11/50
(73) Idemia Identity & Security France, 2, Place Samuel de Champlain, 92400 Courbevoie, FR		H01M 10/052	H01G 11/06
		H01G 11/60	H01G 11/62
(51) G06T 7/73	(11) 3 278 301	(21) 16761395.9	(45) 2021-11-03
G06T 7/80		(32) 2015-03-11 (33) JP	(31) 2015048263
(21) 16716504.2	(45) 2021-08-11	(54) ELEKTRICITETSLAGRANDE ELEMENT MED ICKE-VATTENHALTIG ELEKTROLYT	
(32) 2015-03-30 (33) FR	(31) 1500636	(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome, Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP	
(54) FÖRFARANDE FÖR BESTÄMNING AV ETT OBJEKTS RIKTNING UTIFRÅN EN BILD AV OBJEKTET			
(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR		(51) H01H 33/40	(11) 3 659 165
		H01H 3/30	H01H 3/40
(51) G06T 17/30	(11) 3 038 060	H01H 33/42	F16H 29/00
G06T 19/20		(21) 18769048.2	(45) 2021-08-11
(21) 14307166.0	(45) 2021-09-15	(32) 2017-09-22 (33) DE	(31) 102017216805
(54) TREDIMENSIONELLT MODELLERAT OBJEKT DEFINIERAT AV ETT RUTNÄT MED KONTROLLPUNKTER		(54) Spännanordning för att spänna en ackumulatorfjäder till en fjäderackumulatordrivanordning	
(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR		(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	
(51) G11C 11/419	(11) 3 437 101	(51) H01L 27/146	(11) 3 664 141
G11C 7/06		(21) 19212619.1	(45) 2021-08-25
(21) 17713511.8	(45) 2021-10-13	(32) 2018-12-03 (33) FR	(31) 1872252
		(54) Matris av fotodetektorer för perifer absorption	

Meddelade europeiska patent 48/2021

försedda med fokuseringselement	jordsystem
(73) Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives, Btiment "Le Ponant D", 25 rue Leblanc, 75015 Paris, FR	(73) Changsha University of Science and Technology, No.960 2nd Section South Wanjiali Road Yuhua District, Changsha, Hunan 410004, CN
(51) H01M 10/04 (11) 3 686 948 H01M 50/103 H01M 50/119 H01M 50/209	(51) H02J 7/00 (11) 3 672 017 B60L 58/13 G06Q 10/06 B60L 53/60
(21) 19180572.0 (45) 2021-11-03	(21) 19020721.7 (45) 2021-09-01
(32) 2018-12-29 (33) CN (31) 201811646277	(32) 2018-12-20 (33) US (31) 201862782516 P
(54) BATTERIMODUL OCH BATTERIPAKET	(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR MODULERING AV LADDNINGSHASTIGHET FÖR ATT LADDA ETT BATTERI TILL ETT FORDON SOM FUNKTION AV EN FÖRVÄNTAD PASSAGERARLAST
(73) Contemporary Ampere Technology Co., Limited, No. 2, Xingang Road, Zhangwan Town, Jiaocheng District, Ningde City, Fujian 352100, CN	(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE
(51) H01M 50/403 (11) 3 644 404 H01M 50/411 H01M 50/431 H01M 50/449 H01M 10/0525	(51) H02J 7/02 (11) 3 557 720 H02J 50/12 H01F 27/28 H01F 38/14
(21) 17895498.8 (45) 2021-10-13	(21) 19154982.3 (45) 2021-08-11
(32) 2017-06-20 (33) CN (31) 201710470496	(32) 2018-04-16 (33) RU (31) 2018113768
(54) KERAMIK- OCH POLYMERKOMPOSITBELAGD LITIUM-JON-SEPARATOR OCH FRAMSTÄLLNINGSFÖRFARANDE FÖR DENNA	(54) METOD OCH SYSTEM FÖR TRÅDLÖS LADDNING AV ELEKTRISK ENERGILAGRING I EN FAST ELLER MOBIL KONSUMENT
(73) Shenzhen Senior Technology Material Co., Ltd., The North Tianyuan Road Gongming Office Guangming New District, Shenzhen, Guangdong 518106, CN	(73) Folquer Holdings Limited, Foinika, 2 Strovolos, 2036 Nicosia, CY
(51) H01M 50/531 (11) 3 579 305 B23K 20/10	(51) H02K 41/03 (11) 3 703 231 (21) 20171688.3 (45) 2021-09-22
(21) 18853537.1 (45) 2021-10-20	(54) Elektronisk effektomvandlare för styrning av en linjär elektrisk maskin
(32) 2017-09-08 (33) KR (31) 20170115201	(73) Danfoss Editron Oy, Lentokentäntie 44, 53600 Lappeenranta, FI
(54) Elektrod med förbättrade svetsegenskaper för elektrodflikar och sekundärt batteri som innefattar samma	
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(51) H01P 1/207 (11) 3 386 027 H01P 1/205 H01P 1/208	(51) H03F 1/02 (11) 3 602 777 H03K 17/06 H03K 17/687 H03F 3/21 H03F 3/217
(21) 16870931.9 (45) 2021-08-25	(21) 18711298.2 (45) 2021-09-01
(32) 2015-11-30 (33) KR (31) 20150168430	(32) 2017-04-25 (33) DE (31) 102017108828
(54) Trådlöst frekvensfilter av kavitetstyp med korkopplande notch-struktur	(54) Anordning för styrning av en självledande n-kanals utgångsstegs-fälteffekttransistor
(73) KMW Inc., 183-6 Yeongcheon-ro Dongtan-myeon, Hwaseong-si, Gyeonggi-do 18462, KR	(73) Ferdinand-Braun-Institut gGmbH, Leibniz-Institut für Höchstfrequenztechnik, Gustav-Kirchhoff-Strae 4, 12489 Berlin, DE
(51) H02G 15/105 (11) 3 455 912 (21) 16722675.2 (45) 2021-08-11	(51) H04B 7/14 (11) 3 494 651 H04W 4/10 H04M 1/253 H04W 88/04 H04B 1/3827 H04B 1/44 H04M 1/02 H04M 1/725
(54) Skarv, avslut- eller korskopplingsanordning för en kabel och ett förfarande för att åstadkomma en skarv, avslut- eller korskopplingsanordning	(21) 17850376.9 (45) 2021-08-18
(73) NKT HV Cables AB, Verkövägen 102, 371 60 Lyckeby, SE	(32) 2016-09-14 (33) US (31) 201662394621 P
(51) H02H 3/17 (11) 3 633 810 H02H 7/06	(54) RADIO OVER INTERNET-PROTOKOLLENHETER OCH FÖRFARANDEN FÖR INTEROPERABILITET MED ENHETER FÖR LANDMOBIL RADIOKOMMUNIKATION
(21) 18197829.7 (45) 2021-09-29	(73) Persistent Systems LLC, 601 West 26th St., Suite 905, New York, NY 10001, US
(54) ANORDNING FÖR INJEKTIONSBASERAD HANTERING AV JORDFELSKYDD	
(73) ABB Power Grids Switzerland AG, Bruggerstrasse 72, 5400 Baden, CH	
(51) H02J 3/12 (11) 3 605 773 H02J 3/00 H02H 3/16	(51) H04H 20/63 (11) 3 465 954 H04H 40/90
(21) 18828588.6 (45) 2021-09-01	(21) 17732332.6 (45) 2021-08-11
(32) 2017-07-05 (33) CN (31) 201710544978	(32) 2016-06-07 (33) DE (31) 102016110463
(54) Säker driftmetod med spänningsreduktion och bågundertryckning av jordfelsfas i ett icke-effektivt	(54) Effektiv, kompakt mottagningsdel för satellit-signaler genom kombination av Full-Band-Capturing-tekniker
	(73) Kathrein SE, Anton-Kathrein-Strae 1-3, 83022 Rosenheim, DE

Meddelade europeiska patent 48/2021

(51) H04L 1/00 H04L 5/00 H04W 72/04	(11) 3 571 801 H04W 52/02	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(21) 18714379.7	(45) 2021-10-06	(51) H04L 7/00 (11) 3 420 665
(32) 2017-01-21 (33) US (31) 201762449007 P		(21) 17757423.3 (45) 2021-09-29
(32) 2017-09-22 (33) US (31) 201715713536		(32) 2016-02-26 (33) US (31) 201662300646 P
(54) Hastighetsmatchning av datasändning i en styrresursregion		(54) Tidssynkroniserade nätverk hos trådlösa noder och de trådlösa noderna
(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(73) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US
(51) H04L 1/16 H04L 1/18 H04W 74/08 H04L 5/14	(11) 3 051 902 H04W 72/12 H04W 72/04 H04L 5/00	(51) H04L 12/24 (11) 3 602 966 H04L 12/26
(21) 14848047.8 (45) 2021-10-20		(21) 18826851.0 (45) 2021-08-18
(32) 2013-09-26 (33) JP (31) 2013199189		(32) 2017-11-27 (33) US (31) 201715822459
(54) Användaranslutning, basstation och överföringsstyrmetod		(54) Probabilistisk grundorsakskorrelation i realtid av nätverksfel
(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP		(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US
(51) H04L 1/18 H04W 74/08	(11) 3 497 851	(51) H04L 12/26 (11) 2 628 278 H04W 40/24 H04L 12/707 H04L 12/803
(21) 17768514.6 (45) 2021-10-06		(21) 11832188.4 (45) 2021-08-18
(32) 2016-08-12 (33) US (31) 201662374697 P		(32) 2010-10-12 (33) FI (31) 20106049
(54) LBT-parametrar för uplink i olicensierat spektrum		(54) FÖRFARANDE, SYSTEM OCH ELEMENT FÖR FLERSYFTES DATATRAFIKBEARBETNING OCH -ROUTING
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		(73) Holmström, John, Ajeco Oy, Arinatie 8, 00370 Helsinki, FI Ramstedt, Kenneth, Ajeco Oy, Arinatie 8, 00370 Helsinki, FI
(51) H04L 5/00 H04W 72/00	(11) 3 619 865	(51) H04L 25/02 (11) 3 681 113 H04L 27/26 H04B 7/0452
(21) 18716686.3 (45) 2021-09-15		(21) 19195775.2 (45) 2021-08-25
(32) 2017-05-05 (33) US (31) 201762502089 P		(32) 2015-11-23 (33) CN (31) 201510823977
(54) Signalering av multipla korta TTI-överföringar		(32) 2015-11-30 (33) CN (31) 201510854631
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		(54) Förfarande och anordning för dataöverföring i trådlöst lokalt nät
(51) H04L 5/00 H04W 72/00	(11) 3 568 939	(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(21) 17835900.6 (45) 2021-10-06		(51) H04L 27/12 (11) 3 591 918 B61L 3/12 B61L 27/00 B61L 23/00 H04L 27/14
(32) 2017-01-13 (33) US (31) 201762446342 P		(21) 18868646.3 (45) 2021-09-15
(32) 2017-09-21 (33) US (31) 201715711157		(32) 2017-10-20 (33) CN (31) 201710983389
(54) System och metoder för att välja eller sända frekvensdomänmönster för fasspårningsreferenssignaler		(54) Förfarande och system för implementering av dataöverföring med användning av markbalis
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(73) CRSC RESEARCH & DESIGN INSTITUTE GROUP CO., LTD., Block No. 1, Qichebowuguan Nanlu, Fengtai Science Park, Fengtai District Beijing 100070, CN
(51) H04L 5/00 H04W 52/02	(11) 3 485 595 H04W 76/28	(51) H04L 29/06 (11) 3 744 068 G06Q 10/10
(21) 17743221.8 (45) 2021-10-13		(21) 19832603.5 (45) 2021-08-11
(32) 2016-07-18 (33) US (31) 201662363694 P		(32) 2019-01-17 (33) LU (31) 101105
(32) 2017-05-16 (33) US (31) 201715596869		(54) Förfarande för automatiserat skapande av ett till en förutbestämd person riktat phishing-dokument
(54) EFFEKTIV ENERGIANVÄNDNING FÖR FÖRBÄTTRADE KOMPONENTBÄRARE		(73) IT-Seal GmbH, Hilpertstrasse 31, 64295 Darmstadt, DE
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		
(51) H04L 5/00 H04L 27/00	(11) 3 175 573	
(21) 15753533.7 (45) 2021-10-20		
(32) 2014-07-31 (33) US (31) 201462031791 P		
(32) 2015-07-30 (33) US (31) 201514813404		
(54) Överföring av upplänkskontrollkanaler över ett olicensierat radiofrekvensspektrumband		

Meddelade europeiska patent 48/2021

(51) H04L 29/06	(11) 3 646 561	H04N 21/44	H04N 21/4728
G05B 19/05	G06F 21/55	H04N 19/159	H04N 19/167
G06F 21/56	H04L 29/08	H04N 19/177	H04N 19/46
(21) 18823706.9	(45) 2021-10-06	H04N 21/2343	
(32) 2017-06-28 (33) US	(31) 201762525760 P	(21) 19198671.0	(45) 2021-11-03
(54) HOTDETEKERINGSSYSTEM FÖR INDUSTRIELLA STYRENHETER		(54) SEKRETESSMASK I FRAMÅTPREDICERANDE VIDEORUTOR	
(73) Si-Ga Data Security (2014) Ltd., 16 Helkikey HaOr st., 8470913 Beer-Sheva, IL		(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE	
(51) H04M 15/00	(11) 3 750 299	(51) H04W 4/00	(11) 3 516 887
H04W 4/24		H04W 4/02	H04W 12/084
(21) 18815621.0	(45) 2021-09-22	H04L 29/06	H04W 64/00
(32) 2018-02-05 (33) EP	(31) 18155030.2	(21) 17761377.5	(45) 2021-10-13
(54) KOMMUNIKATIONSPÖRFARANDE OCH KOMMUNIKATIONSSYSTEM		(32) 2016-09-20 (33) US	(31) 201615271101
(73) Schweizerische Bundesbahnen SBB, Hilfikerstrasse 1, 3000 Bern 65, CH		(54) Trådlös anordningsattributkommunikation med sekretessindikation	
(51) H04N 5/225	(11) 3 687 155	(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
H04N 5/232	G03B 5/00	(51) H04W 24/08	(11) 3 491 865
G03B 17/02	G03B 37/04	(21) 17749273.3	(45) 2021-10-13
H04N 5/247	G02B 3/14	(32) 2016-07-28 (33) US	(31) 201662368106 P
G02B 3/12	G03B 3/10	(32) 2017-07-25 (33) US	(31) 201715658682
(21) 20150518.7	(45) 2021-10-06	(54) KONFIGURATION MED SEMIBESTÄNDIG MÄTNINGSREFERENSSIGNAL (MRS)	
(32) 2019-01-22 (33) DE	(31) 102019101490	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(54) MODULÄR KAMERASANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR OPTISK REGISTRERING			
(73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE			
(51) H04N 5/232	(11) 2 926 546	(51) H04W 28/02	(11) 3 679 738
H04N 5/262		H04L 29/06	
(21) 13798479.5	(45) 2021-10-27	(21) 18853974.6	(45) 2021-10-27
(32) 2012-11-27 (33) US	(31) 201213686466	(32) 2017-09-08 (33) IN	(31) 201741031917
(54) System och metod för justering av orientering av inspelad video		(54) Bithastighet och pipelinebibehållande för innehållspresentation	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(73) OpenTV, Inc., 275 Sacramento Street, San Francisco, CA 94111, US	
(51) H04N 19/13	(11) 3 595 303	(51) H04W 48/10	(11) 3 560 243
H04N 19/91	H04N 19/61	H04W 68/08	
(21) 19191494.4	(45) 2021-08-25	(21) 17821644.6	(45) 2021-10-13
(32) 2010-11-25 (33) US	(31) 41726510 P	(32) 2016-12-22 (33) EP	(31) 16206526.2
(32) 2010-12-02 (33) US	(31) 41887610 P	(54) Anordning och förfarande för ett mobilt telekommunikationssystem	
(32) 2010-12-08 (33) US	(31) 42119310 P	(73) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP	
(32) 2011-01-14 (33) US	(31) 201161432601 P		
(32) 2011-02-11 (33) US	(31) 201161441655 P	(51) H04W 48/16	(11) 3 429 275
(54) FÖRFARANDE FÖR AVKODNING AV BILDINFORMATION, AVKODNINGSANORDNING, FÖRFARANDE FÖR KODNING AV BILDINFORMATION, KODNINGSANORDNING OCH LAGRINGSMEDIUM		H04W 52/02	H04W 84/04
(73) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR		(21) 18192759.1	(45) 2021-11-10
(51) H04N 19/164	(11) 3 459 247	(32) 2014-01-31 (33) US	(31) 201461933915 P
H04N 19/167	H04N 19/176	(54) Understödjande av mätningar i small cells, små basstationer, med ett on/off-schema	
H04N 19/70	H04N 19/132	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
H04N 19/162	H04N 21/81	(51) H04W 64/00	(11) 3 245 824
H04N 21/84	H04N 21/845	G01S 5/02	H04B 7/06
H04N 21/2343	H04N 21/4728	(21) 16701233.5	(45) 2021-10-27
(21) 17724262.5	(45) 2021-10-13	(32) 2015-01-12 (33) US	(31) 201562102588 P
(32) 2016-05-19 (33) US	(31) 201662339009 P	(32) 2016-01-11 (33) US	(31) 201614992857
(32) 2017-05-08 (33) US	(31) 201715589782	(54) Platsrapportering för enheter med extremt hög frekvens (EHF)	
(54) OMRÅDE MED MEST INTRESSE I EN BILD		(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US			
(51) H04N 21/431	(11) 3 796 655		

(51) **H04W 72/04** (11) **3 413 661**
 H04W 74/00 H04W 88/08
 H04L 5/00

(21) **17812497.0** (45) 2021-08-25

(32) 2016-06-14 (33) CN (31) 201610416585

(54) Dataöverföringsförfarande och anordning

(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration
 Building Bantian Longgang District, Shenzhen,
 Guangdong 518129, CN

(51) **H04W 72/04** (11) **3 618 552**

(21) **17913853.2** (45) 2021-10-06

(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR ANGIVELSE AV INFORMATION
 OM TIDSDOMÄNRESURSER

(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.,
 No.18, Haibin Road Wusha Changan, Dongguan, Guangdong
 523860, CN

(51) **H04W 72/12** (11) **3 672 346**
 H04L 1/00

(21) **17924573.3** (45) 2021-09-29

(54) FÖRFARANDE FÖR ÖVERFÖRING AV INFORMATION, TERMINAL
 OCH NÄTANORDNING

(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.,
 No.18, Haibin Road Wusha Changan, Dongguan, Guangdong
 523860, CN

(51) **H04W 74/08** (11) **3 453 220**

(21) **17724118.9** (45) 2021-09-01

(32) 2016-05-06 (33) US (31) 201662332846 P

(54) LBT-parametrar för uplink i olicensierat spektrum

(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83
 Stockholm, SE

(51) **H04W 76/28** (11) **3 669 610**
 H04B 7/06 H04W 72/04

(21) **18770148.7** (45) 2021-10-13

(32) 2017-08-18 (33) US (31) 201762547616 P

(32) 2018-08-16 (33) US (31) 201816104014

(54) SÄNDNING AV VÄCKNINGSSIGNAL GENOM MILLIMETERVÅG OCH
 SUB-6-GHZ-BAND

(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San
 Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H05B 6/10** (11) **3 586 567**
 H05B 6/36 H05B 6/42
 H05B 6/44

(21) **18705419.2** (45) 2021-08-11

(32) 2017-02-22 (33) IT (31) 201700020203

(54) UPPVÄRMNINGSPRODUKTION FÖR METALLPRODUKTER

(73) Rotelec SA, Parc d'Activité des Chesnes 85 Boucle de
 la Ramée, 38070 Saint-Quentin-Fallavier, FR

(51) **H05B 45/3578** (11) **2 845 445**
 F21K 9/27

(21) **13727651.5** (45) 2021-08-11

(32) 2012-05-03 (33) US (31) 201261641949 P

(54) OMVANDLINGSKRETS MELLAN FLUORESCERANDE BALLAST OCH
 LED

(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE
 Eindhoven, NL

(51) **A61K 31/215** (11) **2 050 445**
A61K 9/16 A61K 9/20
A61K 9/50 A61K 9/10
(21) **08021428.1** (45) 2021-07-21
(32) 1997-01-17 (33) FR (31) 9700479
(54) Farmaceutisk sammansättning av fenofibrat med stor biologisk tillgänglighet samt förfarande för framställning av denna
(73) BGP Products Operations GmbH, Turmstrasse 24, 6312 Steinhausen, CH

(51) **A61K 31/435** (11) **1 642 578**
A61P 25/04
(21) **05078002.2** (45) 2021-11-03
(32) 2000-07-31 (33) DK (31) 200001154
(54) FENTANYLSALTSAMMANSÄTTNING FÖR NASAL ADMINISTRATION
(73) Takeda Pharma A/S, Dybendal Alle 10, 2630 Taastrup, DK

(51) **A63G 7/00** (11) **3 216 503**
(21) **16159842.0** (45) 2021-10-06
(54) BERG- OCH DALBANEFORDON
(73) Walser, Willy, Rütistrasse 38, 8877 Murg, CH
Rothe, Roman, Allmeindlistrae 10, 8864 Reichenburg, CH

(51) **B23B 51/04** (11) **1 610 919**
B23P 15/28
(21) **04725624.3** (45) 2021-08-18
(32) 2003-04-04 (33) DE (31) 10316116
(54) Enläppsborr och förfarande för dess framställning
(73) TBT Tiefbohrtechnik GmbH + Co, Siemensstrasse 1, 72581 Dettingen, DE

(51) **B42D 15/00** (11) **1 791 701**
D21H 21/48 D21H 21/42
B41M 3/14 B42D 25/355
(21) **05858111.7** (45) 2021-08-25
(32) 2004-09-15 (33) IN (31) MU09902004
(54) Säkerhetsanordning och ny anti-förfalskningsprodukt som använder samma
(73) CRANE & CO., INC., 30 South Street, Dalton Massachusetts 01226, US

(51) **C07K 16/00** (11) **2 701 499**
C12N 15/85
(21) **12717033.0** (45) 2021-08-18
(32) 2011-04-25 (33) US (31) 201113093156
(54) ICKE-HUMANA DJUR SOM UTTRYCKER ANTIKROPPAR MED GEMENSAM LÄTT KEDJA
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US

(51) **F03D 9/00** (11) **1 384 002**
F03D 7/02
(21) **02748656.2** (45) 2021-08-18
(32) 2001-08-04 (33) DE (31) 10138399
(32) 2001-04-20 (33) DE (31) 10119624
(54) Förfarande för att driva en vindkraftanläggning
(73) Wobben Properties GmbH, Borsigstrae 26, 26607 Aurich, DE

- | | |
|--|-----------------------|
| (51) C07D 239/42 | (11) 3 464 249 |
| C07D 239/84 | C07D 251/18 |
| C07D 487/04 | C07D 491/048 |
| C07D 519/00 | A61K 31/519 |
| A61K 31/505 | A61K 31/53 |
| A61P 35/00 | |
| (21) 17730948.1 | (45) 2021-08-11 |
| (32) 2016-06-06 (33) US | (31) 201662346226 P |
| (32) 2016-08-18 (33) US | (31) 201662376856 P |
| (32) 2016-12-08 (33) US | (31) 201662431714 P |
| (32) 2017-05-15 (33) US | (31) 201762506076 P |
| (54) Substituerade karbonukleosidderivat användbara som
cancermotverkande medel | |
| (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY
10017, US | |
-

Tillägg 48/2021

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.	01987170.6	01987532.7	01987684.6	01987751.3
1900133-8	1951281-3	01987756.2	01987765.3	01988466.7
		01988570.6	01988610.0	01988665.4
		01988717.3	01988719.9	01992567.6
		01992570.0		
Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	01992612.0	01993197.1	01993368.8	01994617.7
0103277-0	0103345-5	0103352-1	0103407-3	01996788.4
0103443-8	0103464-4	0103479-2	0103487-5	02008362.2
0103497-4	0103498-2	0103500-5	0103510-4	02717263.4
0103545-0	0103546-8	0103570-8	0103578-1	02720401.5
0103597-1	0103599-7	0103602-9	0103610-2	02723766.8
0103620-1	0103629-2	0103630-0	0103633-4	02726242.7
0103645-8	0201009-8	0201038-7	0201059-3	02726733.5
0201145-0	0201156-7	0201198-9	0201225-0	02727307.7
0300995-8	0301054-3	0301083-2	0301151-7	02727539.5
0301171-5	0400866-0	0400899-1	0400901-5	02728885.1
0400940-3	0400979-1	0400995-7	0401043-5	02728888.5
0401061-7	0401085-6	0401105-2	0500703-4	02728993.3
0500718-2	0500727-3	0500748-9	0500761-2	02732642.0
0500891-7	0600784-3	0600833-8	0600906-2	02732657.8
0700896-4	0700956-6	0701021-8	0800822-9	02734076.9
0800864-1	0800931-8	0900441-7	0900466-4	02740286.6
0900496-1	0900554-7	0900576-0	0950249-3	02740497.9
0950280-8	1000358-0	1000406-7	1050359-7	02740501.8
1050362-1	1050375-3	1050390-2	1050426-4	02740508.3
1100319-1	1150308-3	1150326-5	1150334-9	02745229.1
1150336-4	1200212-7	1250200-1	1250364-5	02766869.8
1250372-8	1300253-0	1300286-0	1350439-4	03008060.0
1350440-2	1350483-2	1350506-0	1350507-8	03008680.5
1350508-6	1350509-4	1350510-2	1350511-0	03009143.3
1430055-2	1450451-8	1450463-3	1450474-0	03076165.4
1450502-8	1550513-4	1630092-3	1650454-0	03707992.8
1650531-5	1650542-2	1700273-4	1750390-5	03712130.8
1750403-6	1750418-4	1750422-6	1750432-5	03713157.0
1750465-5	1750466-3	1850394-6	1850460-5	03718136.9
1850484-5	1900071-0	1950446-3		03718742.4
				03721225.5
				03722467.2
				03723871.4
				03724237.7
				03738217.3
				03745775.1
				03745838.7
				03753569.7
				03816794.6
				04008095.4
				04009354.4
				04009588.7
				04009616.6
				04009692.7
				04076053.0
				04101409.3
				04101448.1
				04104295.3
				04104405.8
				04251950.4
				04291014.1
				04724558.4
				04724647.5
				04725892.6
				04726139.1
				04726249.8
				04726565.7
				04727237.2
				04727304.0
				04727861.9
				04728165.4
				04728312.2
				04728996.2
				04729152.1
				04729433.5
				04729623.1
				04730096.7
				04730318.5
				04741469.3
				04742555.8
				04742843.8
				04749754.0
				04750050.9
				04758888.4
				04785465.8
				04801784.2
				05007361.8
				05008032.4
				05008693.3
				05102574.0
				05103016.1
				05103348.8
				05252641.5
				05716517.7
				05716518.5
				05718498.8
				05718521.7
				05731322.3
				05731543.4
				05731905.5
				05732397.4
				05733514.3
				05733574.7
				05733736.2
				05734029.1
				05734896.3
				05735237.9
				05735755.0
				05735881.4
				05735991.1
				05736336.8
				05736748.4
				05737545.3
				05737691.5
				05738744.1
				05739954.5
				05744805.2
				05745186.6
				05746740.9
				05746927.2
				05758483.1
				05762344.9
Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	06007466.3	06007557.9	06007632.0	06007931.6
01123652.8	01123814.4	01124148.6	01124500.8	06007466.3
01124842.4	01124918.2	01124957.0	01125033.9	06008225.2
01125060.2	01125100.6	01125165.9	01125220.2	06008359.9
01125386.1	01125658.3	01203741.2	01270165.2	06008700.4
01273902.5	01274554.3	01274589.9	01308433.0	06008814.3
01308468.6	01308509.7	01308890.1	01308914.9	06019557.5
01308987.5	01309210.1	01402542.3	01402579.5	06075876.0
01402600.9	01402615.7	01402707.2	01402732.0	06077208.4
01402747.8	01402833.6	01660195.7	01810977.7	06110622.5
01810997.5	01830652.2	01890279.1	01969808.3	06113128.0
01972316.2	01972358.4	01972859.1	01972882.3	06290593.0
01974062.0	01974332.7	01974472.1	01974612.2	06290690.4
01974719.5	01975112.2	01976305.1	01976314.3	06722922.9
01976329.1	01976452.1	01976521.3	01976540.3	06724082.0
01976786.2	01976797.9	01976960.3	01977027.0	06724128.1
01977335.7	01977350.6	01977478.5	01977638.4	06724181.0
01978213.5	01978228.3	01978461.0	01978490.9	06724358.4
01978569.0	01978574.0	01978636.7	01978979.1	06724359.2
01979099.7	01979521.0	01979609.3	01979709.1	06724589.4
01979874.3	01980092.9	01980473.1	01980496.2	06726332.7
01980558.9	01980579.5	01980581.1	01980606.6	06726846.6
01980641.3	01981173.6	01981538.0	01981555.4	06728542.9
01981772.5	01981824.4	01981837.6	01981846.7	06730842.9
01981888.9	01982442.4	01982447.3	01982527.2	06732072.1
01982669.2	01982928.2	01983109.8	01983657.6	06733296.5
01983716.0	01983953.9	01986271.3	01986572.4	06740427.7
01986599.7	01986733.2	01986835.5	01987144.1	06741413.6
				06742648.6
				06742819.3
				06744560.1
				06749121.7
				06749276.9
				06750196.5
				06750402.7
				06750876.2
				06751023.0
				06751286.3
				06751505.6
				06751877.9
				06753441.2
				06753461.0
				06753523.7
				06754912.1
				06809004.2
				07006804.4
				07007068.5
				07007284.8
				07007398.6
				07007653.4
				07007671.6
				07008302.7
				07105570.1
				07105952.1
				07106058.6
				07106768.0
				07106821.7
				07109302.5
				07114293.9
				07114294.7
				07251489.6
				07290451.9
				07300997.9
				07718737.5
				07718799.5
				07720090.5
				07722275.0
				07722303.0
				07722698.3
				07723889.7
				07724067.9
				07724068.7
				07724385.5
				07724387.1
				07724555.3
				07724587.6
				07724621.3
				07724693.2
				07727643.4
				07727708.5
				07728451.1
				07728597.1
				07731358.3
				07735392.8
				07736810.8
				07741346.6
				07746050.9
				07747363.5
				07748042.4
				07748079.6
				07754632.3
				07756041.5
				07756094.4
				07761018.6
				07789552.2
				07789634.8
				07797231.3
				08002418.5
				08006845.5
				08007230.9
				08021289.7
				08075731.3
				08103361.5
				08103411.8
				08150796.4
				08154933.9

Tillägg 48/2021

08734981.7	08735185.4	08735274.6	08735692.9	12719651.7	12720299.2	12720833.8	12721167.0
08736525.0	08737025.0	08737688.5	08737753.7	12721327.0	12721328.8	12721786.7	12722423.6
08739484.7	08740581.7	08742674.8	08742677.1	12722879.9	12723119.9	12723123.1	12724921.7
08744752.0	08745573.9	08745845.1	08746762.7	12767712.8	12767820.9	12767945.4	12768135.1
08748933.2	08749080.1	08749204.7	08751544.1	12770695.0	12770870.9	12771020.0	12771475.6
08751606.8	08751979.9	08759374.5	08762861.6	12771847.6	12771896.3	12773685.8	12773840.9
08763731.0	08805484.6	08805485.3	08805505.8	12774097.5	12776709.3	12782876.2	12782913.3
08825895.9	09004653.3	09004884.4	09005706.8	12834381.1	12844952.7	12874068.5	13001734.6
09005725.8	09005829.8	09005830.6	09005835.5	13001816.1	13002176.9	13002241.1	13153800.1
09006399.1	09152240.9	09155596.1	09156889.9	13162014.8	13162569.1	13162633.5	13162634.3
09156963.2	09157759.3	09157767.6	09158218.9	13162786.1	13162789.5	13163107.9	13163445.3
09158259.3	09158692.5	09158839.2	09158879.8	13163545.0	13163585.6	13163688.8	13163842.1
09251153.4	09290278.2	09450075.8	09707110.4	13164122.7	13164211.8	13164617.6	13165195.2
09727458.3	09727747.9	09729091.0	09729368.2	13165279.4	13165553.2	13165619.1	13167323.8
09732638.3	09732662.3	09732893.4	09732942.9	13179984.3	13179985.0	13179987.6	13187135.2
09733178.9	09733266.2	09734064.0	09734467.5	13382135.5	13388003.9	13405044.2	13425059.6
09735985.5	09737734.5	09737748.5	09738032.3	13450018.0	13714314.5	13714671.8	13714913.4
09738278.2	09739378.9	09741834.7	09741976.6	13715206.2	13715209.6	13715210.4	13715213.8
09741994.9	09742270.3	09742683.7	09749530.3	13715247.6	13716257.4	13716864.7	13717175.7
09753725.2	09755419.0	09755535.3	09761541.3	13717237.5	13717678.0	13717752.3	13718026.1
09762328.4	09762714.5	09779237.8	09843426.9	13718169.9	13718175.6	13718339.8	13718559.1
10004115.1	10004270.4	10004369.4	10004541.8	13718876.9	13719000.5	13719387.6	13719806.5
10153374.3	10158594.1	10158958.8	10158970.3	13719987.3	13720452.5	13720464.0	13720994.6
10159843.1	10165389.7	10175643.5	10177077.4	13721846.7	13722614.8	13723033.0	13723584.2
10179605.0	10179607.6	10179610.0	10180018.3	13724924.9	13725782.0	13728122.6	13729438.5
10180650.3	10181914.2	10182278.1	10182572.7	13730645.2	13731162.7	13770400.3	13771929.0
10191892.8	10250726.6	10450053.3	10450068.1	13773133.7	13775246.5	13776099.7	13776360.3
10713202.9	10713625.1	10713644.2	10713667.3	13777722.3	13777775.1	13781239.2	13781882.9
10713668.1	10713690.5	10713854.7	10714024.6	13784562.4	13785158.0	13793134.1	13819605.0
10714460.2	10714777.9	10714892.6	10715051.8	14001185.9	14162452.8	14162800.8	14163823.9
10715214.2	10715337.1	10715814.9	10716133.3	14164657.0	14164691.9	14164910.3	14165366.7
10716479.0	10716488.1	10716823.9	10717388.2	14166184.3	14183764.1	14194866.1	14450013.9
10717591.1	10717595.2	10717601.8	10717731.3	14713491.0	14713507.3	14714692.2	14714999.1
10718727.0	10718926.8	10719447.4	10720332.5	14715260.7	14715621.0	14715624.4	14715843.0
10720799.5	10721304.3	10721856.2	10723849.5	14715896.8	14716304.2	14717432.0	14717673.9
10724102.8	10725854.3	10761414.1	10766704.0	14717735.6	14717852.9	14718034.3	14718531.8
10767741.1	10769728.6	10786530.5	10788723.4	14718536.7	14718721.5	14718948.4	14719012.8
10797467.7	10811142.8	10850617.1	11003053.3	14719715.6	14719729.7	14720083.6	14720136.2
11003302.4	11003312.3	11003347.9	11007202.2	14720515.7	14720875.5	14720944.9	14721208.8
11155518.1	11161149.7	11161310.5	11161409.5	14721278.1	14721331.8	14722254.1	14722535.3
11161448.3	11161874.0	11161887.2	11161916.9	14723642.6	14726202.6	14726214.1	14726715.7
11161987.0	11162729.5	11162758.4	11162820.2	14728419.4	14732357.0	14732822.3	14782933.7
11162824.4	11162840.0	11164305.2	11170494.6	14784608.3	14784913.7	14785340.2	14787403.6
11173587.4	11177518.5	11186037.5	11190079.1	14787530.6	14788688.1	14788723.6	14791416.2
11190080.9	11305471.2	11358001.3	11358002.1	14791670.4	14792297.5	14795464.8	14804608.9
11358003.9	11711358.9	11712550.0	11713268.8	14813422.4	14838142.9	14887850.7	14888922.3
11714765.2	11714892.4	11714917.9	11715203.3	15001086.6	15150872.8	15161969.9	15162032.5
11715209.0	11715529.1	11715700.8	11716118.2	15162215.6	15162334.5	15162495.4	15162500.1
11716195.0	11716290.9	11716393.1	11716418.6	15162559.7	15162797.3	15162979.7	15164046.3
11716573.8	11716859.1	11717223.9	11717538.0	15164262.6	15164320.2	15164334.3	15164442.4
11717699.0	11718278.2	11719038.9	11719446.4	15164557.9	15164598.3	15164831.8	15165090.0
11720366.1	11720370.3	11723753.7	11727813.5	15165526.3	15200612.8	15713771.2	15713941.1
11730381.8	11752869.5	11763093.9	11765831.0	15714916.2	15715682.9	15716007.8	15716058.1
11766240.3	11766746.9	11768287.2	11769573.4	15716703.2	15717135.6	15717375.8	15717759.3
11772320.5	11772415.3	11774781.6	11775670.0	15717842.7	15717908.6	15718156.1	15718216.3
11777866.2	11780088.8	11806337.9	12151232.1	15719434.1	15720515.4	15720628.5	15720677.2
12157100.4	12158318.1	12163040.4	12163665.8	15721953.6	15722094.8	15722580.6	15724401.3
12163970.2	12164319.1	12164731.7	12164742.4	15725742.9	15726306.2	15726309.6	15726701.4
12165394.3	12165396.8	12165728.2	12165731.6	15728612.1	15773468.2	15777161.9	15779415.7
12275038.3	12450022.4	12711652.3	12711883.4	15780081.4	15783795.6	15784540.5	15806732.2
12712665.4	12713164.7	12713182.9	12714014.3	15818811.0	15819640.2	15889346.1	16000856.1
12714697.5	12714700.7	12715092.8	12715279.1	16000925.4	16163856.4	16164273.1	16164620.3
12715372.4	12715394.8	12715606.5	12715807.9	16165869.5	16167153.2	16204953.0	16714900.4
12715893.9	12715985.3	12715991.1	12715992.9	16715843.5	16716542.2	16716573.7	16716892.1
12715993.7	12717048.8	12717608.9	12718789.6	16717158.6	16717889.6	16718258.3	16718262.5
12718847.2	12718903.3	12718904.1	12718925.6	16718340.9	16718346.6	16718870.5	16718871.3

16719032.1 16719249.1 16719354.9 16719398.6
16720159.9 16720716.6 16721752.0 16722308.0
16722802.2 16724449.0 16725227.9 16733715.3
16773270.0 16773271.8 16774375.6 16776633.6
16776702.9 16783258.3 16783284.9 16799727.9
17000464.2 17164253.1 17165503.8 17165532.7
17167350.2 17167758.6 17168356.8 17168446.7
17168522.5 17188821.7 17200612.4 17380010.3
17460023.9 17714833.5 17715176.8 17715924.1
17719267.1 17719585.6 17720173.8 17725351.5
17725774.8 17730928.3 17731271.7 18000383.2
18000496.2 18154588.0 18166537.3 18168064.6
18168330.1 18192355.8 18200787.2 19166595.9
19166976.1 19168032.1

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Översättning europeiskt patent

Tidigare översättning av europeiska patentet 17730948.1 (3 464 249) kungjord i tidning 2021-41 var inte korrekt och har på patenthavarens begäran ersatts av översättning som gavs in 2021-11-10.

Framställan enligt 72 § patentlagen bifallen

PRV har i beslut den 11 november 2021 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för EP 3271358 (16713022.8). Patentet är därmed validerat i Sverige.

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			Allweier Präzisionsteile GmbH	12721733.9	F16D 11/14
3nine AB	2050969-1	B03C 3/017	-	-	B60K 17/04
-	-	B01D 45/12	Amgen Inc.	14783554.0	A61K 31/4045
-	-	B01D 50/00	-	-	A61K 39/395
-	-	B03C 3/014	-	-	A61P 35/02
-	-	B04B 5/10	Amgen Research (Munich) GmbH	14783554.0	A61K 31/4045
-	1930079-7	B01D 45/14	-	-	A61K 39/395
-	-	A61L 9/14	-	-	A61P 35/02
-	-	B01D 47/06	Andersson Patrik	2050498-1	E06B 1/70
A			ANTICIMEX INNOVATION CENTER A/S	2050004-7	A01M 23/36
ABB Power Grids Switzerland AG	18197829.7	H02H 3/17	-	-	A01M 23/00
-	-	H02H 7/06	-	-	A01M 23/38
Abdiye, Abbey	16865352.5	B65D 51/24	-	-	A01M 27/00
-	-	A47G 19/22	Applied Molecular Transport Inc.	15788688.8	A61K 38/51
-	-	B65D 43/03	-	-	A61K 38/50
-	-	B65D 51/10	-	-	A61K 38/49
-	-	B65D 47/24	-	-	A61K 38/48
Abraxis BioScience, LLC	16818717.7	A61K 31/436	-	-	A61K 38/26
-	-	A61K 38/38	-	-	A61K 38/20
-	-	A61K 47/42	-	-	A61K 38/16
-	-	A61K 9/00	-	-	A61K 38/17
-	-	A61K 9/08	-	-	A61K 38/45
-	-	A61K 9/10	-	-	A61K 47/50
-	-	A61K 9/19	-	-	A61K 9/00
-	-	A61K 9/14	-	-	C07K 14/54
-	-	A61K 9/51	-	-	C07K 16/24
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 1/00
-	-	A61P 35/04	-	-	A61P 1/12
-	-	G01N 33/574	-	-	A61P 17/06
ABT Holding Company	11748062.4	C12N 5/074	-	-	A61P 29/00
-	-	C12N 5/00	-	-	A61P 31/04
-	-	A61K 35/12	-	-	A61P 37/06
-	-	A61P 29/00	Aragon Pharmaceuticals, Inc.	19169275.5	C07D 401/04
Academisch Ziekenhuis Groningen	15808286.7	C12Q 1/68	-	-	A61K 31/4439
Adolfsson Jonathan	2050484-1	B60W 30/18	-	-	A61K 31/4184
-	-	B60T 7/12	-	-	A61P 35/00
-	-	B60W 10/11	Aravax Pty Ltd	13851284.3	A61K 39/35
-	-	B60W 10/184	-	-	A61K 131/00
-	-	F16H 61/21	-	-	A61P 37/08
-	-	B60W 30/14	-	-	G01N 33/50
-	-	F16H 61/16	-	-	A61K 39/00
Advanced Insulation Limited	17721795.7	F16L 57/02	Arcellx, Inc.	16777109.6	A61P 35/00
-	-	E21B 17/01	-	-	A61K 38/17
-	-	F16L 1/12	-	-	A61K 38/00
AGFA NV	16700090.0	B41J 2/165	-	-	C07K 14/705
-	-	B41M 5/00	-	-	C07K 16/10
-	-	B41J 2/21	-	-	C07K 16/28
-	-	B44C 5/04	-	-	C07K 14/435
agtatec ag	2130298-9	-	-	-	G01N 33/574
AirForestry AB	2151380-9	-	argenx BVBA	16719896.9	C07K 16/00
-	2151379-1	-	-	-	A61K 38/17
Aktiebolaget Electrolux	16720872.7	A47L 9/14	-	-	A61K 45/06
Alkahest, Inc.	18213458.5	A61K 9/00	-	-	C07K 16/28
-	-	A61K 9/20	-	-	C07K 16/40
-	-	A61K 9/28	-	-	C07K 14/47
-	-	A61K 9/48	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 31/4545	ArianeGroup SAS	19211422.1	F02K 9/44
-	-	A61K 9/16	-	-	B64G 1/40
-	-	A61P 1/04	-	-	F28D 7/02
-	-	A61P 17/00	-	-	F28D 7/00

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F28D 9/04	Bayer CropScience Aktiengesellschaft	10183224.4	A01N 47/38
-	-	F28D 9/00	-	-	A01N 43/82
-	-	F28D 21/00	Baylor College of Medicine	17786739.7	A61K 31/7016
-	-	F28F 1/02	-	-	A61K 31/4375
-	-	F02K 9/48	-	-	A61P 3/00
ASCENDIS PHARMA ENDOCRINOLOGY DIVISION A/S	15798079.8	A61K 9/08	-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 47/50	Behr-Hella Thermocontrol GmbH	17797892.1	G05G 1/00
-	-	A61K 38/27	-	-	G06F 3/01
-	-	A61P 5/02	-	-	G06F 3/03
ASSA ABLOY AB	2151323-9	H04W 12/47	-	-	G06F 3/039
-	-	G07C 9/00	-	-	G06F 3/041
Assistance Publique-Hpitaux de Paris (APHP)	16736134.4	C12N 15/864	-	-	H03K 17/00
-	-	A61K 48/00	-	-	G06F 3/0362
ATLAS MARIDAN ApS	19765223.3	G01S 15/96	-	-	B60K 35/00
-	-	G01S 17/88	-	-	B60K 37/06
Attenborough Dental Laboratories Limited	17758602.1	A61L 27/38	-	-	H01F 38/18
-	-	A61L 27/52	-	-	B60R 16/027
-	-	A61L 27/54	-	-	G08C 17/00
AUSTRALIAN NUCLEAR SCIENCE & TECHNOLOGY ORGANISATION	15796448.7	G01T 1/29	-	-	B60R 16/02
AVENTICS CORPORATION	14840920.4	F15B 15/12	-	-	G06F 3/0488
AVL List GmbH	12730952.4	F01K 23/06	Bentz, Herb	16865352.5	G06F 3/046
-	-	F01K 23/10	-	-	B60Q 3/64
-	-	F01K 25/08	-	-	B60Q 3/14
-	-	F02G 5/02	-	-	B65D 51/24
Axelsson Niklas	1950789-6	C02F 3/34	-	-	A47G 19/22
-	-	C12M 1/36	-	-	B65D 43/03
-	-	C02F 3/00	-	-	B65D 51/10
-	-	C02F 3/02	-	-	B65D 47/24
-	-	C02F 9/14	BERIDZE, Enriko	19712266.6	F01K 7/16
Axis AB	19198671.0	H04N 21/431	-	-	F01K 11/02
-	-	H04N 21/44	-	-	F01K 19/08
-	-	H04N 21/4728	-	-	F22B 1/16
-	-	H04N 19/159	-	-	F22B 3/04
-	-	H04N 19/167	BGP Products Operations GmbH	08021428.1	A61K 31/215
-	-	H04N 19/177	-	-	A61K 9/16
-	-	H04N 19/46	-	-	A61K 9/20
-	-	H04N 21/2343	-	-	A61K 9/50
B			-	-	A61K 9/10
BackBeat Medical, LLC	16845150.8	A61N 1/36	BillerudKorsnäs AB	18715751.6	D21H 19/38
-	-	A61N 1/365	-	-	D21H 19/40
-	-	A61N 1/368	-	-	D21H 19/58
Backlund Tomas	2050484-1	B60W 30/18	Biochrom Limited	12795590.4	G01N 21/03
-	-	B60T 7/12	Biocon Limited	20174783.9	A61K 39/395
-	-	B60W 10/11	-	-	A61K 9/19
-	-	B60W 10/184	-	-	A61K 47/26
-	-	F16H 61/21	BioNTech SE	17722695.8	C12N 15/10
-	-	B60W 30/14	-	-	17710268.8
-	-	F16H 61/16	-	-	C12N 15/86
BAE Systems Bofors Aktiebolag	1900053-8	F42B 12/24	-	-	C12N 15/40
-	-	F42B 12/32	-	-	C12N 5/10
BAE Systems PLC	18749483.6	B64C 5/02	-	-	A61K 48/00
-	-	B64C 5/10	Bioteria Technologies AB	1950789-6	C02F 3/34
-	-	B64C 15/02	-	-	C12M 1/36
Bassoe Technology AB	2030148-7	B63B 35/44	-	-	C02F 3/00
-	-	B63B 1/10	-	-	C02F 3/02
-	-	F03D 13/25	-	-	C02F 9/14
			BMH Technology Oy	11803196.2	B02C 18/18
			-	-	B02C 13/28
			-	-	B02C 18/14
			BOBST GRENCHEM AG	15817084.5	B65H 3/24
			-	-	B65H 3/32
			-	-	B65H 5/00
			-	-	B65H 5/08

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
BOEHRINGER	16867378.8	C07D 401/14	-	-	C12N 5/00
INGELHEIM	-	-	-	-	C12N 5/0793
INTERNATIONAL GMBH	-	-	-	-	A61P 25/00
-	-	C07D 403/14	-	-	A61P 25/16
-	-	A61K 31/4155	-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 31/4439	-	-	Ceox Technologies Ltd 18725890.0 F01K 23/10
-	-	A61P 37/06	-	-	F01K 25/10
Bombardier	18196545.0	B60B 39/10	Champion Link International Corporation	20167650.9	E04F 15/10
Transportation GmbH	-	B60T 1/14	-	-	B32B 29/00
-	-	B61L 15/00	-	-	B32B 23/04
-	-	B61H 7/00	-	-	B32B 27/06
-	17821885.5	B61D 37/00	-	-	E04F 13/10
-	-	B61C 17/00	-	-	E04F 13/08
-	19020721.7	H02J 7/00	-	-	E04F 13/18
-	-	B60L 58/13	-	-	E04F 15/02
-	-	G06Q 10/06	-	-	B32B 5/24
-	-	B60L 53/60	-	-	B32B 15/02
Borg Anders	2151323-9	H04W 12/47	-	-	B32B 1/00
-	-	G07C 9/00	-	-	E04F 13/07
Boström Richard	2050484-1	B60W 30/18	Changsha University of Science and Technology	18828588.6	H02J 3/12
-	-	B60T 7/12	-	-	H02J 3/00
-	-	B60W 10/11	-	-	H02H 3/16
-	-	B60W 10/184	CH-Bioforce Oy	17749207.1	C10L 5/44
-	-	F16H 61/21	-	-	C10L 9/08
-	-	B60W 30/14	-	-	D21C 1/02
-	-	F16H 61/16	Chevron U.S.A. Inc.	10833782.5	B01J 31/02
Bracco Imaging SpA	17832049.5	C07D 257/02	-	-	B01J 27/04
-	-	A61K 49/10	-	-	B01J 37/20
Bristol-Myers Squibb Company	20154651.2	C07D 401/14	-	-	C07C 4/06
-	-	C07D 401/04	-	-	C10G 45/04
-	-	C07D 249/06	Chia Tai Tianqing Pharmaceutical Group Co., Ltd.	17863410.1	C07D 487/04
-	-	A61K 31/4192	-	-	A61K 31/519
-	-	A61K 31/4439	-	-	A61K 31/5377
-	-	A61P 11/06	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 35/00	Chiron IP Holdco Pty Ltd	10824292.6	A63B 24/00
BVW Holding AG	16781974.7	A61B 17/02	-	-	A63B 71/06
-	-	A61B 17/00	-	-	A63B 69/00
C			-	-	A63B 71/08
capilli med GmbH	18734120.1	A61K 8/63	-	-	G01L 5/00
-	-	A61K 8/34	-	-	A63B 69/02
-	-	A61K 8/49	-	-	A63B 71/12
-	-	A61Q 7/00	Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	17796238.8	C08B 37/08
-	-	A61K 31/4412	-	-	A61K 47/61
-	-	A61K 31/505	-	-	C08L 5/08
Carlsson Roger	2000082-4	F41A 21/30	-	-	A61K 31/575
Carlsvård Christian	2050498-1	E06B 1/70	-	-	A61P 1/02
Case Western Reserve University	11748062.4	C12N 5/074	-	-	09816184.7 C12N 15/09
-	-	C12N 5/00	-	-	A61K 39/395
-	-	A61K 35/12	-	-	A61P 1/04
-	-	A61P 29/00	-	-	A61P 1/16
Cassandra Limited	2030013-3	B01J 19/18	-	-	A61P 3/10
-	-	B01D 45/00	-	-	A61P 7/06
-	-	B01J 7/00	-	-	A61P 9/00
-	-	B02C 13/10	-	-	A61P 9/10
-	-	C10J 3/84	-	-	A61P 11/00
Cederblad Mats	2151323-9	H04W 12/47	-	-	A61P 11/06
-	-	G07C 9/00	-	-	A61P 13/12
Centaurus BioPharma Co., Ltd.	17863410.1	C07D 487/04	-	-	A61P 15/08
-	-	A61K 31/519	-	-	A61P 17/00
-	-	A61K 31/5377	-	-	
-	-	A61P 35/00	-	-	
Centre National de la Recherche Scientifique	17817779.6	A61K 35/30	-	-	

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 17/06	-	-	F24D 10/00
-	-	A61P 19/02	-	-	F24D 19/10
-	-	A61P 19/10	Danfoss Editron Oy	20171688.3	H02K 41/03
-	-	A61P 21/00	Dasa Control Systems AB	2151382-5	-
-	-	A61P 25/00	Dassault Systèmes	14305389.0	G06F 30/00
-	-	A61K 39/00	-	14307166.0	G06T 17/30
-	-	C07K 16/28	-	-	G06T 19/20
CLIMEON AB	1950856-3	G05D 7/00	Decathlon	19203082.3	E04H 15/18
-	-	C01B 32/50	-	-	E04H 15/28
-	-	F01K 25/06	-	-	E04H 15/48
-	-	F01K 25/10	Defymed	18735613.4	C12M 1/00
-	-	F25B 15/02	-	-	A61F 2/02
-	-	F25B 30/06	Dekena, Marvin	20161566.3	E21B 7/04
CloneOpt AB	2030038-0	C12N 15/67	-	-	E21B 7/02
-	-	C40B 10/00	Dentsply Sirona Inc.	18753266.8	B23B 31/11
Cognis IP Management GmbH	12706855.9	C10M 169/04	-	-	B23B 31/107
-	-	C10N 30/02	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.	16735581.7	A63G 31/16
-	-	C10N 40/04	-	-	G09B 9/12
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives	16736134.4	C12N 15/864	Deutsches Krebsforschungszentrum Stiftung des Öffentlichen Rechts	17732939.8	C12N 15/113
-	-	A61K 48/00	-	-	A61K 31/60
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	18811278.3	G21F 5/008	-	-	A61K 31/7088
-	-	G21F 5/08	-	-	A61P 1/16
-	-	G21F 5/10	Devair AB	2151365-0	-
-	-	G21C 19/07	DewertOkin Technology Group Co., Ltd.	19168641.9	A47C 20/04
-	-	B65D 81/38	-	-	A47C 31/00
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives	19212619.1	H01L 27/146	Dexcom, Inc.	10794795.4	A61B 5/145
Composite Tech Holdings Limited	17778755.3	C08J 11/16	-	-	A61B 5/1468
-	-	C08J 11/18	-	-	A61B 5/1486
Contemporary Amperex Technology Co., Limited	19180572.0	H01M 10/04	-	10794798.8	A61B 5/145
-	-	H01M 50/103	-	-	A61B 5/1468
-	-	H01M 50/119	Domans, Inc.	17747378.2	G06F 30/13
-	-	H01M 50/209	-	-	A47B 47/00
Continental Automotive GmbH	18826218.2	B60R 1/06	-	-	G06T 17/10
Conti Temic microelectronic GmbH	17166745.4	G05D 1/02	-	-	G06T 19/20
CRANE & CO., INC.	05858111.7	B42D 15/00	-	-	G06F 3/0484
-	-	D21H 21/48	-	-	G06F 111/04
-	-	D21H 21/42	-	-	G06F 111/20
-	-	B41M 3/14	Dong-A ST Co., Ltd.	14829058.8	C07D 401/06
-	-	B42D 25/355	-	-	A61K 31/454
CRSC RESEARCH & DESIGN INSTITUTE GROUP CO., LTD.	18868646.3	H04L 27/12	-	-	A61P 1/04
-	-	B61L 3/12	dormakaba Deutschland GmbH	17180067.5	E05F 15/60
-	-	G01S 1/00	-	-	E05B 47/00
-	-	B61L 27/00	-	-	H01M 50/502
-	-	B61L 25/00	-	-	H01M 50/213
-	-	B61L 23/00	-	-	E05C 17/28
-	-	B61L 3/00	DuPont Nutrition USA, Inc.	16762469.1	A61K 9/10
-	-	H04L 27/14	-	-	A61K 9/16
Cytiva Sweden AB	17840481.0	G01N 33/543	-	-	A61K 47/34
-	-	C12M 1/00	E.T.I.A.-Evaluation Technologique, Ingenierie et Applications	16726560.2	F23G 7/06
D			-	-	H05B 3/40
Daley Daniel	2030038-0	C12N 15/67	-	-	F23G 5/24
-	-	C40B 10/00	-	-	F23C 3/00
Danfoss A/S	07700167.5	G05D 16/06	-	-	F23C 99/00

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F23G 5/10	Firebrick Pharma Limited	18152155.0	A61K 31/79
EINRIDE AB	17210961.3	G05D 1/02	-	-	A61K 33/18
-	-	G08G 1/16	-	-	A61P 31/16
-	-	G08G 1/00	-	-	A61K 9/00
Eisenmann GmbH	18799755.6	F26B 3/04	-	-	A61P 31/00
-	-	F26B 15/16	-	-	A61P 31/02
-	-	F26B 25/10	Flolevel Technologies Pty Ltd	16871812.0	G01N 29/032
Electrical Grid Monitoring Ltd.	07849550.4	G01R 31/52	-	-	G01N 29/11
-	-	G01R 35/02	-	-	G01N 29/14
-	-	G01R 19/25	-	-	B03D 1/02
-	-	G01R 31/11	-	-	G01N 15/00
Elfa International AB	2050499-9	A47B 96/14	-	-	G01N 15/06
-	-	A47B 96/06	Flooring Technologies Ltd.	19182230.3	C09D 11/324
Elme Spreader AB	17714761.8	B66F 9/18	-	-	C09D 11/328
-	-	B66C 1/10	Flädjemark Sports	2050492-4	A41B 11/00
Engelson Stefan	2050492-4	A41B 11/00	-	-	A41D 19/00
-	-	A41D 19/00	-	-	D06F 95/00
-	-	D06F 95/00	Flädjemark Jonas	2050492-4	A41B 11/00
Essilor International	14744627.2	G02C 7/10	-	-	A41D 19/00
-	-	G02B 1/16	-	-	D06F 95/00
-	-	G02B 1/116	Fogdö Mur och Puts AB	2130305-2	-
-	-	G02C 7/02	Folquer Holdings Limited	19154982.3	H02J 7/02
Eureka Therapeutics, Inc.	15865633.0	A61P 35/00	-	-	H02J 50/12
-	-	A61P 43/00	-	-	H01F 27/28
-	-	C07K 16/28	-	-	H01F 38/14
-	-	C07K 14/725	FORSSEBLAD Marcus	2050501-2	B65B 25/24
Euroriding GmbH & Co KG	19171962.4	B68C 1/02	-	-	B25J 9/00
-	-	B68C 1/04	-	-	B25J 9/16
EVOCA S.P.A.	18760018.4	G05D 23/19	-	-	B25J 15/00
-	-	A47J 31/56	-	-	B65B 11/04
-	-	F24H 1/20	-	-	B65B 27/06
-	-	F24H 1/22	FRANZÉN Peter	2050969-1	B03C 3/017
-	-	F24H 9/00	-	-	B01D 45/12
EWAB Engineering AB	17177077.9	G05B 19/418	-	-	B01D 50/00
F			-	-	B03C 3/014
Fenix Outdoor AB	13167748.6	A47J 36/26	-	-	B04B 5/10
-	-	F23D 14/28	-	1930079-7	B01D 45/14
-	-	F23D 14/64	-	-	A61L 9/14
-	-	F23D 14/08	-	-	B01D 47/06
Ferdinand-Braun-Institut gGmbH, Leibniz-Institut für Höchstfrequenztechnik	18711298.2	H03F 1/02	FRITZBØGER Preben	2050004-7	A01M 23/36
-	-	H03K 17/06	-	-	A01M 23/00
-	-	H03K 17/687	-	-	A01M 23/38
-	-	H03F 3/21	-	-	A01M 27/00
-	-	H03F 3/217	FrostPharma AB	2151368-4	-
Ferring B.V.	19172749.4	A61K 9/20	Fundacio Institut d'Investigació Biomèdica de Girona Dr. Josep Trueta	16754468.3	C12Q 1/689
-	-	A61K 35/76	-	-	C12Q 1/6883
-	-	A61P 1/00	-	-	C12Q 1/6886
-	-	A61P 1/04	G		
-	-	A61K 9/00	Gaffey Technical Services Limited	17743376.0	B01F 5/04
-	-	A61P 1/12	-	-	B01J 7/02
Fianostics GmbH	16766311.1	G01N 33/543	-	-	C01B 11/02
-	-	B82Y 30/00	-	-	C02F 1/76
-	-	G01N 21/64	Garmén David	2151323-9	H04W 12/47
Fiedler & Lundgren AB	19192221.0	B65D 21/08	-	-	G07C 9/00
-	-	B65D 83/08	GEA Mechanical Equipment GmbH	18737238.8	B04B 11/02
-	-	B65D 51/28	-	-	B04B 15/06
-	-	A24F 23/00	-	-	F16L 55/053

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
The General Hospital Corporation	15783035.7	A61B	5/1477	H			
-	-	G01N	21/64	Halvarsson Stig	2030143-8	H04W	56/00
-	-	A61B	5/1455	-	-	H04L	7/00
-	-	A61B	5/00	-	-	H04R	3/12
-	-	A61B	5/145	Hamdan Hamzah	1900053-8	F42B	12/24
General Electric Company	09178452.0	B60L	53/66	-	-	F42B	12/32
Gilead Pharmasset LLC	19211345.4	A61K	9/16	Hefei Bosike Pharmatech Co., Ltd.	17842776.1	C08B	37/16
-	-	A61K	9/20	-	-	A61K	31/724
-	-	A61K	31/4188	Hengestone Holdings, Inc.	16836305.9	E02D	29/02
-	-	A61K	31/513	-	-	E04C	1/39
-	-	A61K	31/7072	-	-	E01F	8/00
-	-	A61P	1/16	-	-	E04B	2/08
-	-	A61P	31/14	-	-	E04B	2/02
-	-	A61P	43/00	Heptares Therapeutics Limited	16713022.8	C07D	471/10
-	-	A61P	31/12	-	-	C07D	498/10
Globe (Jiangsu) Co., Ltd	18914941.2	G05D	1/02	-	-	A61K	31/438
Goodgut S.L.	16754468.3	C12Q	1/689	-	-	A61P	25/28
-	-	C12Q	1/6883	Heuft Systemtechnik GmbH	18759588.9	B65G	47/52
-	-	C12Q	1/6886	-	-	B65G	47/76
Google LLC	17199276.1	G02B	5/02	-	-	B65G	47/82
-	-	C03C	17/00	F. Hoffmann-La Roche AG	19152979.1	C07D	471/04
-	-	G02B	6/35	-	-	C07D	471/14
-	19189788.3	G06F	8/65	-	-	C07D	487/04
-	-	G06F	1/26	-	-	C07D	495/04
-	18826851.0	H04L	12/24	-	-	C07D	519/00
-	-	H04L	12/26	-	-	A61K	31/4985
GranBio Intellectual Property Holdings, LLC	16753095.5	C12P	7/10	-	-	C07D	487/14
-	-	C12P	7/14	-	-	A61K	31/381
-	-	D21C	5/02	-	-	A61K	31/4353
Greenleaf Technology Corporation	17202545.4	B23C	5/08	-	-	A61P	35/00
-	-	B23B	27/14	-	-	A61P	37/00
-	-	B23C	5/14	-	17781423.3	C07K	16/28
-	-	B23C	3/30	-	-	C07K	16/30
-	-	B23C	5/20	-	-	C07K	16/46
Gräns Nils	2100166-4	-	-	Holmström, John	11832188.4	H04L	12/26
-	2100167-2	-	-	-	-	H04W	40/24
GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	17913853.2	H04W	72/04	-	-	H04L	29/06
-	17924573.3	H04W	72/12	-	-	H04L	12/707
-	-	H04L	1/00	-	-	H04L	12/703
Guill Tool & Engineering	14863574.1	B29C	48/05	-	-	H04L	12/803
-	-	B29C	48/21	-	-	H04L	12/761
-	-	B29C	48/71	Hovione Scientia Limited	18752193.5	C07C	217/08
-	-	B29C	70/28	-	-	A61K	31/133
-	-	B32B	3/00	-	-	A61P	11/06
-	-	D02G	3/00	Huawei Technologies Co. Ltd.	19195775.2	H04L	25/02
-	-	B29C	53/14	-	-	H04L	27/26
Gupta, Ronak Rajendra	16900338.1	D02G	1/18	-	-	H04W	84/12
-	-	D01D	5/16	-	17812497.0	H04B	7/0452
-	-	D02G	1/16	-	-	H04W	72/04
-	-	D02J	1/08	-	-	H04W	74/00
-	-	D02G	1/02	Hubert Langheinze EVL	14820735.0	F25C	1/14
-	-	D02G	1/08	Husqvarna AB	2050354-6	B23B	45/14
-	-	D01D	5/08	-	-	B23D	45/02
-	-	D01D	10/00	-	-	B23D	47/02
-	-	D01D	13/02	-	-	F16B	2/06

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16M 11/06	-	-	A61B 17/32
-	1951013-0	E01H 5/08	-	-	A61B 17/34
-	-	E01H 5/04	-	-	A61F 2/04
HYBRIT Development AB	2151381-7	-	-	-	A61N 1/36
HYSTAR AS	18822162.6	C25B 15/08	INGE Claes	2050969-1	B03C 3/017
-	-	C25B 1/04	-	-	B01D 45/12
-	-	C25B 9/23	-	-	B01D 50/00
-	-	C25B 9/73	-	-	B03C 3/014
-	-	C25B 9/77	-	-	B04B 5/10
HÄGGMARK Carl Petrus	2050969-1	B03C 3/017	-	1930079-7	B01D 45/14
-	-	B01D 45/12	-	-	A61L 9/14
-	-	B01D 50/00	-	-	B01D 47/06
-	-	B03C 3/014	Ingenieursbureau en Technische Handelsonderneming Autron B.V.	15790480.6	F41J 11/00
-	-	B04B 5/10	-	-	-
-	1930079-7	B01D 45/14	INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	16736134.4	C12N 15/864
-	-	A61L 9/14	-	-	A61K 48/00
-	-	B01D 47/06	-	-	A61K 35/30
I			Institut dOptique Théorique et Appliquée	17817779.6	A61K 35/30
Ideal Industries, Inc.	14854690.6	B25B 13/46	-	-	C12N 5/00
-	-	B25B 13/04	-	-	C12N 5/0793
-	-	F16F 1/26	-	-	A61P 25/00
Idemia Identity & Security France	18305970.8	G06K 19/07	-	-	A61P 25/16
-	-	G06K 19/077	-	-	A61P 25/28
Ignident GmbH	17707895.3	A61C 13/15	Institut national de recherche pour lagriculture, lalimentation et lenvironnement	18722637.8	C12N 15/81
-	-	A61C 9/00	-	-	C07K 14/39
-	-	A61C 19/045	-	-	Institut Pasteur
-	-	A61B 5/11	-	19172749.4	A61K 9/20
-	-	A61B 5/00	-	-	A61K 35/76
-	-	A61C 11/00	-	-	A61P 1/00
-	-	A61C 11/06	-	-	A61P 1/04
IKEA Supply AG	2151376-7	-	-	-	A61K 9/00
Illumina, Inc.	19189927.7	C12Q 1/6874	-	-	A61P 1/12
Immatics Biotechnologies GmbH	19199098.5	A61K 38/04	Intellikine, LLC	10800175.1	C07D 487/04
-	-	C07K 7/00	-	-	C07D 473/34
-	-	C07K 7/06	-	-	A61K 31/5377
-	-	C07K 7/08	-	-	A61K 45/06
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 31/52
-	18183508.3	C07K 16/46	-	-	A61K 31/52
Immunomedics, Inc.	15849252.0	A61K 47/68	Intercept Pharmaceuticals, Inc.	16854420.3	C07J 43/00
-	-	A61K 45/06	-	-	C07J 9/00
-	-	A61K 31/4745	-	-	C07J 31/00
-	-	A61K 31/704	-	-	A61K 31/56
-	-	A61K 31/166	-	-	A61K 31/57
-	-	A61K 35/00	-	-	A61K 31/575
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 1/00
-	-	A61P 35/02	-	-	A61P 1/04
-	-	A61P 35/04	-	-	A61P 1/16
Implantica Patent Ltd.	08837993.8	A61B 17/12	-	-	A61P 3/00
-	-	A61F 2/00	-	-	A61P 3/04
-	-	A61H 19/00	-	-	A61P 3/06
-	09706283.0	A61F 5/00	-	-	A61P 3/10
-	-	A61B 1/04	-	-	A61P 9/00
-	-	A61B 1/273	-	-	A61P 9/10
-	-	A61B 1/313	-	-	A61P 13/12
-	-	A61B 17/04	-	-	A61P 31/04
-	-	A61B 17/00	-	-	A61P 35/00
-	-	A61B 17/064	-	-	A61P 37/06
-	-	A61B 17/068	-	-	A61P 43/00
-	-	A61B 17/08	-	-	C07J 41/00
-	-	A61B 17/30	-	-	C07J 71/00

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
IORAMASHVILI, Solomon	19712266.6	F01K 7/16	-	-	F01K 11/02
-	-	F01K 11/02	-	-	F01K 19/08
-	-	F01K 19/08	-	-	F22B 1/16
-	-	F22B 1/16	-	-	F22B 3/04
-	-	F22B 3/04	Kojima Industries Corporation	17789715.4	C07K 14/435
IT-Seal GmbH	19832603.5	H04L 29/06	-	-	C12N 1/15
-	-	G06Q 10/10	-	-	C12N 1/19
J			-	-	C12N 1/21
Jackon AS	2030147-9	E04G 11/36	-	-	C12N 5/10
-	-	B29C 65/48	-	-	C12N 15/09
-	-	C09J 163/00	-	-	D01F 4/02
-	-	E04G 9/05	Komatsu Forest AB	2151370-0	-
Janssen Vaccines & Prevention B.V.	19186284.6	C07K 14/16	Komatsu Ltd.	14817454.3	B60W 10/08
JBS System GmbH	18175887.1	B23B 31/00	-	-	B60L 50/16
-	-	B23B 31/20	-	-	B60K 6/485
-	-	B23B 13/12	-	-	B60K 6/547
Johansson Björn	1900053-8	F42B 12/24	-	-	B60L 15/20
-	-	F42B 12/32	-	-	B60W 10/10
JOHANSSON Tommy	2151341-1	H01B 9/02	-	-	B60W 20/00
The Johns Hopkins University	11847661.3	C07K 14/78	-	-	F16H 3/66
-	-	A61K 38/39	-	-	F16H 3/72
-	-	A61P 35/00	Konecranes Global Corporation	14801722.1	G01M 13/02
Jonsson Tomas	2151323-9	H04W 12/47	-	-	G01M 1/14
-	-	G07C 9/00	-	-	H02K 7/116
JÄRTE Petter	2050501-2	B65B 25/24	-	-	G01H 1/00
-	-	B25J 9/00	-	-	G01R 23/18
-	-	B25J 9/16	-	-	G01M 13/021
-	-	B25J 15/00	-	-	G01P 3/44
-	-	B65B 11/04	-	-	H02P 29/032
-	-	B65B 27/06	Kongsberg Maritime Sweden AB	2151375-9	-
K			Koskimaki, Jacob E.	11847661.3	C07K 14/78
Kabushiki Kaisha Toshiba	15843254.2	C09K 5/14	-	-	A61K 38/39
-	-	F04B 37/08	-	-	A61P 35/00
-	-	F25B 9/00	L		
Kanthal AB	2130304-5	-	L.B.A. Consulting	14749861.2	A61L 2/10
-	2130303-7	-	-	-	A61L 2/22
-	2130302-9	-	Laboratorio Tecnico de Seguridad y Estandarizacion, S.L.U.	14700708.2	C10L 1/02
-	2130301-1	-	-	-	C07D 317/24
Kao Corporation	17901274.5	A61F 13/511	-	-	C07D 319/06
-	-	B32B 1/00	-	-	C11C 3/00
Katholieke Universiteit Leuven	18745504.3	A61K 31/4174	Lamiflex Group AB	2050501-2	B65B 25/24
-	-	A61K 45/06	-	-	B25J 9/00
-	-	A61K 47/14	-	-	B25J 9/16
-	-	A61K 9/06	-	-	B25J 15/00
-	-	A61K 9/107	-	-	B65B 11/04
-	-	A61K 47/44	-	-	B65B 27/06
-	-	A61K 31/14	LG Chem, Ltd.	18853537.1	H01M 50/531
-	-	A61K 47/18	-	-	B23K 20/10
Kathrein SE	17732332.6	H04H 20/63	LG Electronics Inc.	19191494.4	H04N 19/13
-	-	H04H 40/90	-	-	H04N 19/91
Keystone Heart Ltd.	12733806.9	A61F 2/01	-	-	H04N 19/61
KgaTech AB	2000081-6	B43K 29/00	Lianyangang Runzhong Pharmaceutical Co., Ltd.	17863410.1	C07D 487/04
-	-	A61L 2/18	-	-	A61K 31/519
-	-	G06F 3/039	-	-	A61K 31/5377
KLEEMANN GMBH	20186843.7	B02C 21/02	-	-	A61P 35/00
-	-	B07B 1/00	Linak A/S	18711005.1	F16H 25/20
-	-	B60R 3/00	Liu Yungang	2030148-7	B63B 35/44
KMW Inc.	16870931.9	H01P 1/207	-	-	B63B 1/10
-	-	H01P 1/205	-	-	F03D 13/25
-	-	H01P 1/208			
KOCHLADZE, Shalva	19712266.6	F01K 7/16			

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Longas Technologies Pty Ltd	19707096.4	C12Q 1/6844	-	-	F02D 41/00
-	-	C12Q 1/686	-	18200353.3	F02D 41/14
Longyear TM, Inc.	16852363.7	E21B 40/00	-	-	F02D 13/02
-	-	E21B 23/01	-	-	F02D 41/02
-	-	E21B 25/02	-	-	F02D 41/06
The Lubrizol Corporation	12735173.2	C10M 145/22	-	19188840.3	F21S 45/10
-	-	C10M 161/00	-	-	F21S 45/60
Ludwigsson Robert	2030148-7	B63B 35/44	-	-	F21S 45/00
-	-	B63B 1/10	-	-	B60J 1/20
-	-	F03D 13/25	-	-	A42B 3/24
M			-	-	F21S 41/62
Mack Rides GmbH & Co. KG	18746936.6	B60R 21/00	-	-	B60Q 1/00
-	-	A63G 7/00	Maori S.C. Ltd.	15739980.9	A61Q 13/00
Mallinckrodt Hospital Products IP Limited	13714771.6	A61M 16/00	-	-	A61K 8/11
-	-	A61M 16/06	-	-	A61K 8/06
-	-	A61K 33/00	-	-	A61K 8/81
-	-	A61P 9/12	-	-	A61K 8/73
-	-	A61P 11/00	-	-	A61K 8/19
MANDEVILLE Kenneth	1951013-0	E01H 5/08	-	-	A61K 8/25
-	-	E01H 5/04	-	-	A61K 8/29
MAN Truck & Bus SE	18173622.4	B21D 53/90	Marantec Antriebs- und Steuerungstechnik GmbH & Co. KG.	19182637.9	A61K 8/26
-	-	B21D 53/88	-	-	A61Q 15/00
-	-	B60B 35/00	-	-	E05F 15/67
-	-	B60B 35/16	Massachusetts Institute Of Technology	18724204.5	A43B 13/18
-	20174980.1	B60J 5/04	Medford, James S.	18183074.6	G01N 23/046
-	-	E05B 83/42	Medizinische Universität Wien	19773418.9	C12Q 1/6883
-	-	E05C 19/00	-	-	C12Q 1/6886
-	18154083.2	B60L 53/14	Melisono AB	2151378-3	-
-	-	B60L 5/42	Memorial Sloan-Kettering Cancer Center	15865633.0	A61P 35/00
-	-	B60L 53/30	-	-	A61P 43/00
-	15002864.5	B60W 30/14	-	-	C07K 16/28
-	-	B60W 10/06	-	-	C07K 14/725
-	-	B60W 10/18	Mercer International inc.	17821419.3	D21H 27/00
-	-	B60W 50/00	-	-	A61K 8/31
-	-	B60W 30/18	-	-	A61F 13/511
-	-	B60W 50/16	Merck Sharp & Dohme Corp.	16871332.9	A61K 9/24
-	15001832.3	B60W 30/14	-	-	A61K 9/14
-	-	B60K 31/00	-	-	A61K 31/4412
-	15002258.0	B60W 30/14	-	-	A61K 31/513
-	-	B60W 50/14	-	-	A61K 31/683
-	18162946.0	B62D 61/12	-	-	A61P 31/18
-	-	B60L 7/18	-	-	A61K 9/16
-	-	B60L 15/20	Miller, Scott	15843356.5	A61B 1/06
-	-	B60L 7/20	-	-	A61B 1/00
-	-	B60L 7/28	-	-	G02B 6/32
-	-	B60L 7/26	MINUT AB	2151372-6	-
-	-	B60T 10/00	Mips AB	17832751.6	A42B 3/06
-	-	B60G 17/016	-	-	A42B 3/32
-	-	B60T 1/10	Mirzadeh Kiavash	2030038-0	C12N 15/67
-	-	B60T 13/58	-	-	C40B 10/00
-	-	F16D 61/00	MPSC Australia, Pty., Ltd	17752239.8	A22B 5/00
-	-	F16D 57/00	MTD Products Inc.	17723552.0	A01D 34/73
-	-	B60T 10/02	MTD Products Inc	18821916.6	E01H 1/05
-	-	B60L 50/16	-	-	A01G 20/43
-	-	B62D 59/04	-	-	E01C 19/20
-	19152991.6	F01P 11/02	-	-	A01B 45/00
-	-	F01P 11/04			
-	-	F01P 3/20			
-	19152721.7	F02B 23/06			
-	-	F02B 23/10			
-	-	F02M 21/02			
-	-	F02D 13/02			

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Mucosa Innovations, S.L.	18748898.6	A61K 31/047	-	-	C05F 7/00
-	-	A61K 31/198	-	-	C02F 11/12
-	-	A61K 36/63	-	-	F26B 5/14
-	-	A61P 1/04	NTT DOCOMO, INC.	14848047.8	H04L 1/16
MULTIMATIC INC.	14159033.1	E05D 3/02	-	-	H04L 1/18
-	-	E05D 11/06	-	-	H04W 72/12
-	-	E05D 5/02	-	-	H04W 74/08
-	-	E05D 5/10	-	-	H04W 72/04
-	-	E05D 5/12	-	-	H04L 5/14
N			-	-	H04L 5/00
Nagravision SA	17808502.3	G06F 11/36	Nuevolution A/S	15188924.3	C12N 15/10
National University Corporation Chiba University	14793319.6	A61K 31/135	-	-	C12Q 1/68
-	-	A61P 25/24	-	-	C40B 40/06
-	-	A61P 25/00	-	-	C40B 50/06
-	-	A61P 25/18	O		
-	-	A61P 25/20	O.M.IT S.R.L	19766294.3	B01D 33/21
-	-	A61P 25/22	-	-	B01D 33/50
-	-	A61P 43/00	-	-	B01D 33/46
NattoPharma ASA	14816271.2	A61K 31/122	-	-	B01D 33/80
-	-	A61K 31/202	Octapharma AG	18159816.0	C07K 14/755
-	-	A61K 31/455	-	-	A61K 38/36
-	-	A61K 31/592	-	-	A61K 38/37
-	-	A61K 31/616	-	-	A61P 7/04
-	-	A61K 31/714	Odigo Consulting i Malmö AB	2151386-6	-
-	-	A61K 45/06	OD Tech Pty Limited	14807375.2	E06C 1/34
-	-	A61P 7/02	-	-	E06C 7/04
-	-	A61P 9/00	-	-	E06C 7/18
-	-	A23K 20/158	-	-	E06C 7/42
-	-	A23K 20/174	-	-	E06C 7/48
-	-	A23L 33/12	Oerlikon Metco (US) Inc.	17771079.5	C22C 38/02
-	-	A23L 33/15	-	-	C22C 38/08
Neapco Intellectual Property Holdings, LLC	18822537.9	B60K 28/16	-	-	C22C 38/18
-	-	B60T 8/175	-	-	C23C 4/073
-	-	B60W 40/101	-	-	C23C 4/12
NexImmune, Inc	15873812.0	A61K 39/395	-	-	C23C 4/123
-	-	A61K 9/14	Olivier Industrie NV	18759175.5	E02D 5/00
-	-	A61K 39/39	Olofsson, Lars	19184947.0	B01D 46/00
-	-	A61K 39/00	-	-	B01D 46/24
NEXTER Systems	19196275.2	F41A 23/18	-	-	B01D 46/52
-	-	B60R 7/14	Olsson Anders	2030013-3	B01J 19/18
Nilsson Berndt	2000081-6	B43K 29/00	-	-	B01D 45/00
-	-	A61L 2/18	-	-	B01J 7/00
-	-	G06F 3/039	-	-	B02C 13/10
Nilsson Peter	2050499-9	A47B 96/14	-	-	C10J 3/84
-	-	A47B 96/06	OLSSON Kristoffer	2050501-2	B65B 25/24
Nippon Steel Corporation	18813185.8	C22C 19/05	-	-	B25J 9/00
-	-	C22F 1/10	-	-	B25J 9/16
-	-	F22B 37/04	-	-	B25J 15/00
Nitto Denko Corporation	16811606.9	A44B 18/00	-	-	B65B 11/04
-	-	A61F 13/62	-	-	B65B 27/06
NKT HV CABLES AB	2151341-1	H01B 9/02	ONCOTRACKER, INC.	17738918.6	A61K 39/395
-	16722675.2	H02G 15/105	-	-	C07K 16/28
Norberg Markus	2030148-7	B63B 35/44	-	-	C12N 15/12
-	-	B63B 1/10	-	-	G01N 33/53
-	-	F03D 13/25	-	-	G01N 33/68
Novartis AG	14812658.4	A61K 31/4439	OpenTV, Inc.	18853974.6	H04W 28/02
-	-	A61P 35/00	-	-	H04L 29/06
NP Innovation AB	17209248.8	A01K 63/04	Ottobock SE & Co. KGaA	18733228.3	A61F 2/66
-	-	B01D 29/64	Otto Suhner AG	18734153.2	F01D 15/06
-	-	B07B 1/52	-	-	B25F 5/00
			-	-	F02C 6/06
			-	-	F02C 7/18

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
P			-	-	H05K 3/34
Palmer Lennart	2000083-2	A61M 16/00	-	-	B23K 101/42
-	-	A41D 13/11	PistonPower ApS	16197319.3	F15B 3/00
Palmu Henrik	2030147-9	E04G 11/36	-	-	F15B 15/14
-	-	B29C 65/48	-	-	F15B 15/20
-	-	C09J 163/00	Polynex Technologies AB	2151385-8	-
-	-	E04G 9/05	Popel, Aleksander S.	11847661.3	C07K 14/78
Pandey, Niranjan B.	11847661.3	C07K 14/78	-	-	A61K 38/39
-	-	A61K 38/39	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 35/00	Probisearch, S.L.U.	18382046.3	A61K 35/74
Percept Technologies, Inc.	14763034.7	A61B 3/14	-	-	A61P 31/04
-	-	G06F 3/01	-	-	A61P 11/00
-	-	G02B 27/01	-	-	A61P 31/16
Persistent Systems LLC	17850376.9	H04B 7/14	PUMA SE	18724204.5	A43B 13/18
-	-	H04W 4/10	-	18724205.2	B29D 35/14
-	-	H04M 1/253	-	-	A43B 13/18
-	-	H04W 88/04	-	-	A43B 13/32
-	-	H04B 1/3827	-	-	B29D 35/12
-	-	H04B 1/44	-	-	A43B 13/20
-	-	H04M 1/02	Pyykkö, Tommi	17178006.7	E01C 23/09
-	-	H04M 1/725	Q		
Persson Jan Anders	2100165-6	-	Qualcomm Incorporated	17713511.8	G11C 11/419
PESCARONA, Enrique Menotti	19157720.4	G01W 1/10	-	-	G11C 7/06
-	-	G06N 3/08	-	18714379.7	H04L 1/00
PETTERSSON Emil	1851202-0	F02M 35/022	-	-	H04L 5/00
-	-	B01D 45/16	-	-	H04W 52/02
-	-	B01D 47/02	-	-	H04W 72/04
-	-	B04C 5/04	-	17835900.6	H04L 5/00
-	-	B01D 17/00	-	-	H04W 72/00
-	-	B04C 5/12	-	17743221.8	H04L 5/00
-	-	B04C 5/13	-	-	H04W 52/02
-	-	B04C 5/14	-	-	H04W 76/28
-	-	F02M 35/08	-	15753533.7	H04L 5/00
PETTERSSON Rikard	1950856-3	G05D 7/00	-	-	H04L 27/00
-	-	C01B 32/50	-	13798479.5	H04N 5/232
-	-	F01K 25/06	-	-	H04N 5/262
-	-	F01K 25/10	-	17724262.5	H04N 19/164
-	-	F25B 15/02	-	-	H04N 19/167
-	-	F25B 30/06	-	-	H04N 19/176
Pewag Austria GmbH	20151671.3	B66C 1/36	-	-	H04N 19/70
Pfizer Inc.	18769793.3	A61K 9/00	-	-	H04N 19/132
-	-	A61K 9/19	-	-	H04N 19/162
-	-	A61K 47/20	-	-	H04N 21/81
-	-	A61K 47/40	-	-	H04N 21/84
-	-	A61P 35/00	-	-	H04N 21/845
-	-	A61P 35/02	-	-	H04N 21/2343
-	-	A61K 31/5377	-	-	H04N 21/4728
-	17730948.1	C07D 239/42	-	17761377.5	H04W 4/00
-	-	C07D 239/84	-	-	H04W 4/02
-	-	C07D 251/18	-	-	H04W 12/084
-	-	C07D 487/04	-	-	H04L 29/06
-	-	C07D 491/048	-	-	H04W 64/00
-	-	C07D 519/00	-	17749273.3	H04W 24/08
-	-	A61K 31/519	-	16701233.5	H04W 64/00
-	-	A61K 31/505	-	-	G01S 5/02
-	-	A61K 31/53	-	-	H04B 7/06
-	-	A61P 35/00	-	18770148.7	H04W 76/28
PINK GmbH Thermosysteme	18722993.5	B23K 1/00	-	-	H04B 7/06
-	-	B23K 1/20	-	-	H04W 72/04
-	-	B23K 3/08	QuantuMDx Group Limited	20167555.0	B01L 3/00
-	-	B23K 37/04	-	-	G01N 1/40
-	-	H05K 3/32	R		

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Radisens Diagnostics Ltd.	12816476.1	G01J 3/12	-	-	B65B 11/04
-	-	G01J 3/36	-	-	B65B 27/06
-	-	G01J 1/04	Rosca, Elena V.	11847661.3	C07K 14/78
-	-	G01J 1/18	-	-	A61K 38/39
-	-	G01N 21/64	-	-	A61P 35/00
-	-	G01N 21/76	ROSENLIND Fredrik	2050501-2	B65B 25/24
-	-	G01N 15/14	-	-	B25J 9/00
Ramstedt, Kenneth	11832188.4	H04L 12/26	-	-	B25J 9/16
-	-	H04W 40/24	-	-	B25J 15/00
-	-	H04L 29/06	-	-	B65B 11/04
-	-	H04L 12/707	-	-	B65B 27/06
-	-	H04L 12/703	Rotelec SA	18705419.2	H05B 6/10
-	-	H04L 12/803	-	-	H05B 6/36
-	-	H04L 12/761	-	-	H05B 6/42
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	17719107.9	A61K 39/00	-	-	H05B 6/44
-	-	A61P 3/06	Rothe, Roman	16159842.0	A63G 7/00
-	-	C07K 16/22	Rottefella AS	18749887.8	A63C 9/00
-	12717033.0	C07K 16/00	-	-	A63C 9/20
-	-	C12N 15/85	-	-	A63C 9/086
The Regents of the University of California	14764088.2	A61K 49/04	R-Pharm Joint Stock Company (R-Pharm, JSC)	16918763.0	C07D 471/04
-	-	A61K 49/08	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 9/16	-	-	A61K 31/519
-	-	A61B 6/00	S		
-	-	A61B 6/03	SAF-HOLLAND GmbH	19712954.7	B62D 53/12
-	17757423.3	H04L 7/00	-	-	B60D 1/01
Repik, Alexey Evgenievich	16918763.0	C07D 471/04	-	-	B60D 1/64
-	-	A61P 35/00	SAFRAN	16733637.9	B23P 13/04
-	-	A61K 31/519	-	-	B23P 15/02
Research Development Foundation	17708623.8	A61K 47/65	-	-	B22F 3/17
-	-	A61K 47/68	-	-	B22F 3/20
-	-	C12N 9/52	-	-	B21C 23/00
-	-	C12N 9/64	-	-	B21C 23/14
Richter Gedeon Nyrt.	18713016.6	C07D 487/04	-	-	B21C 23/16
-	-	A61K 31/519	-	-	B21C 35/02
-	-	A61P 19/00	-	-	B21K 3/04
-	-	A61P 25/00	-	-	B22F 5/04
Ricoh Company, Ltd.	16761395.9	H01G 11/04	Safran Aircraft Engines	16733637.9	B23P 13/04
-	-	H01G 11/32	-	-	B23P 15/02
-	-	H01G 11/42	-	-	B22F 3/17
-	-	H01M 4/133	-	-	B22F 3/20
-	-	H01M 4/587	-	-	B21C 23/00
-	-	H01G 11/24	-	-	B21C 23/14
-	-	H01M 10/0569	-	-	B21C 23/16
-	-	H01G 11/26	-	-	B21C 35/02
-	-	H01G 11/50	-	-	B21K 3/04
-	-	H01M 10/052	-	-	B22F 5/04
-	-	H01G 11/06	-	18842432.9	F01D 5/02
-	-	H01G 11/60	-	-	F16D 1/10
-	-	H01G 11/62	-	14790170.6	F01D 5/14
Rijksuniversiteit Groningen	15808286.7	C12Q 1/68	-	-	F04D 29/32
Ringenhag Tobias	2050499-9	A47B 96/14	-	19215909.3	F02C 7/236
-	-	A47B 96/06	-	14814954.5	G01N 3/56
Rivera, Corban G.	11847661.3	C07K 14/78	-	-	G01N 3/58
-	-	A61K 38/39	SAGA COFFEE S.p.A.	20177601.0	A47J 31/36
-	-	A61P 35/00	-	20177603.6	A47J 31/36
ROBERT Adrian	2050501-2	B65B 25/24	Saint-Gobain Sweden AB	2050498-1	E06B 1/70
-	-	B25J 9/00	Saluda Medical Pty Ltd	18159680.0	A61N 1/36
-	-	B25J 9/16	-	-	A61B 5/24
-	-	B25J 15/00	-	-	A61B 5/00
-	-	-	-	-	A61N 1/05
-	-	-	Samhällsansvar insamlingsstiftelse	2000083-2	A61M 16/00

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A41D 13/11	-	-	G01N 33/50
Sandvik Intellectual Property AB	17174124.2	E21B 4/14	-	-	G06F 13/42
Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S.	19174116.4	D03D 1/00	-	-	H04B 5/00
-	-	D03D 13/00	-	-	G06F 13/28
-	-	D03D 15/56	-	-	G06F 13/40
-	-	D06B 1/00	-	-	G06F 1/32
-	-	B32B 27/12	Shenzhen Senior Technology Material Co., Ltd.	17895498.8	H02J 50/10
-	-	B32B 5/22	-	-	H01M 50/403
-	-	B32B 5/26	-	-	H01M 50/411
-	-	B32B 7/12	-	-	H01M 50/431
-	-	D06B 5/08	-	-	H01M 50/449
-	-	D06C 15/02	Shilling Patrick	2030038-0	H01M 10/0525
-	-	B32B 5/02	-	-	C12N 15/67
-	-	B32B 37/12	SICK AG	20150518.7	C40B 10/00
-	-	D06B 3/18	-	-	H04N 5/225
Scacchi, William Edoardo	19209068.6	B63H 3/00	-	-	H04N 5/232
-	-	B63H 3/02	-	-	G03B 5/00
Scania CV AB	2151367-6	-	-	-	G03B 17/02
-	2050484-1	B60W 30/18	-	-	G03B 37/04
-	-	B60T 7/12	-	-	H04N 5/247
-	-	B60W 10/11	-	-	G02B 3/14
-	-	B60W 10/184	-	-	G02B 3/12
-	-	F16H 61/21	Siemens Energy Global GmbH & Co. KG	19701984.7	G03B 3/10
-	-	B60W 30/14	-	-	B29C 64/40
-	-	F16H 61/16	-	-	B29C 64/153
-	2050486-6	G01P 1/02	-	-	B33Y 10/00
-	-	F16B 2/24	-	-	B33Y 40/00
-	-	G01D 11/30	-	-	B22F 10/20
-	1851202-0	F02M 35/022	-	-	B22F 10/40
-	-	B01D 45/16	-	-	B29C 64/245
-	-	B01D 47/02	-	-	B29C 64/379
-	-	B04C 5/04	-	-	B29C 64/10
-	-	B01D 17/00	-	18829752.7	H01F 5/04
-	-	B04C 5/12	-	18769048.2	H01H 33/40
-	-	B04C 5/13	-	-	H01H 3/30
-	-	B04C 5/14	-	-	H01H 3/40
-	-	F02M 35/08	-	-	H01H 33/42
SCG Chemicals Co., Ltd.	17723483.8	C07F 5/06	-	-	F16H 29/00
Scheppach Fabrikation von Holzbearbeitungsmaschinen GmbH	19020060.0	B27B 5/22	Si-Ga Data Security (2014) Ltd.	18823706.9	H04L 29/06
-	-	B23D 57/00	-	-	G05B 19/05
Schmitz, Oliver	18755698.0	F28D 17/02	-	-	G06F 21/55
-	-	F24F 12/00	-	-	G06F 21/56
-	-	F28D 20/00	Signify Holding B.V.	15727393.9	H04L 29/08
-	-	F28D 21/00	-	13727651.5	A01G 7/04
-	-	F24F 7/013	-	-	H05B 45/3578
-	-	F28D 1/02	Siklosi Peter	2151323-9	F21K 9/27
-	-	F28F 9/02	-	-	H04W 12/47
-	-	F04D 19/00	-	-	G07C 9/00
-	-	F04D 29/54	Silentia Aktiebolag	2151377-5	-
-	-	F24F 13/20	Skandinavisk Kommunalteknik AB	2130300-3	-
Schweizerische Bundesbahnen SBB	18815621.0	H04M 15/00	Skötte Karl	2050354-6	B23B 45/14
-	-	H04W 4/24	-	-	B23D 45/02
Seaside Concepts GmbH	16797772.7	B60T 13/08	-	-	B23D 47/02
SensDx S.A.	19718195.1	C12Q 1/6816	-	-	F16B 2/06
-	-	G01N 27/447	-	-	F16M 11/06
-	-	G01N 33/543	Sloan Kettering Institute For Cancer Research	19169275.5	C07D 401/04
Senseonics, Incorporated	19210934.6	A61B 5/145	-	-	A61K 31/4439
-	-	A61B 5/145	-	-	A61K 31/4184
-	-	A61B 5/145	-	-	A61P 35/00

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Soda Taste GmbH	19178131.9	A23L 2/00	-	-	H05H 1/12
-	-	B67D 1/04	-	-	H05H 1/14
-	-	A23L 2/40	-	-	H05H 1/16
-	-	A23L 2/54	Takeda Pharma A/S	05078002.2	A61K 31/435
-	-	A23L 2/56	-	-	A61P 25/04
Sony Group Corporation	2151387-4	-	TAmiRNA GmbH	19773418.9	C12Q 1/6883
-	2151364-3	-	-	-	C12Q 1/6886
-	17821644.6	H04W 48/10	Tamiz, Amir P.	11847661.3	C07K 14/78
-	-	H04W 68/08	-	-	A61K 38/39
Sopro Bauchemie GmbH	19185074.2	F16B 13/12	-	-	A61P 35/00
Sorrento Therapeutics, Inc.	17881910.8	A61M 37/00	Tata Consultancy Services Limited	17181422.1	B60W 40/105
-	-	A61M 5/34	-	-	B60W 50/00
-	-	A61M 5/32	-	-	B60W 40/09
-	-	A61K 9/00	-	-	G08G 1/00
Spiber Inc.	17789715.4	C07K 14/435	-	-	G08G 1/01
-	-	C12N 1/15	-	-	G07C 5/08
-	-	C12N 1/19	-	-	G08G 1/0967
-	-	C12N 1/21	TATA STEEL UK Limited	19209619.6	E01F 15/14
-	-	C12N 5/10	-	19209622.0	E01F 15/14
-	-	C12N 15/09	TBT Tiefbohrtechnik GmbH + Co	04725624.3	B23B 51/04
-	-	D01F 4/02	-	-	B23P 15/28
SSI Schäfer Automation GmbH (AT)	17732823.4	B65G 1/137	Technology for Propulsion and Innovation S.p.A.	18737986.2	B63G 8/22
StayMed AB	2151371-8	-	-	-	B63G 8/24
Stora Enso OYJ	2151384-1	-	-	-	B63G 8/40
-	2151383-3	-	Teijin Frontier Co., Ltd.	16841271.6	D04B 1/16
-	2151366-8	-	-	-	A41D 31/00
Stratec Consumables GmbH	16766311.1	G01N 33/543	-	-	A47G 9/02
-	-	B82Y 30/00	-	-	D01F 8/14
-	-	G01N 21/64	-	-	B60N 2/58
Subdomain, LLC	16777109.6	A61P 35/00	-	-	D02G 3/04
-	-	A61K 38/17	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	17768514.6	H04L 1/18
-	-	A61K 38/00	-	-	H04W 74/08
-	-	C07K 14/705	-	18716686.3	H04L 5/00
-	-	C07K 16/10	-	18192759.1	H04W 48/16
-	-	C07K 16/28	-	-	H04W 52/02
-	-	C07K 14/435	-	-	H04W 84/04
-	-	G01N 33/574	-	17724118.9	H04W 74/08
SUNRISE SPC TECHNOLOGY, LLC	16907672.6	B32B 37/04	Thales	16716504.2	G06T 7/73
-	-	B29C 48/15	-	-	G06T 7/80
-	-	B44C 3/02	Thiel, Karl	16797772.7	B60T 13/08
-	-	B44C 5/04	Thuman Christer	1900053-8	F42B 12/24
-	-	E04F 15/10	-	-	F42B 12/32
-	-	B32B 7/04	ThyssenKrupp Steel Europe AG	18749766.4	B21B 39/08
-	-	B32B 27/30	-	-	B21B 45/02
Svenska Good Medical AB	2151369-2	-	thyssenkrupp AG	18749766.4	B21B 39/08
SYLWAN Mårten	2050486-6	G01P 1/02	-	-	B21B 45/02
-	-	F16B 2/24	Toshiba Materials Co., Ltd.	15843254.2	C09K 5/14
-	-	G01D 11/30	-	-	F04B 37/08
SZ DJI Technology Co., Ltd.	16891942.1	G05D 1/00	-	-	F25B 9/00
-	-	B64C 39/02	Totsu, Katsuyuki	13849632.8	B25B 21/00
-	-	B64D 47/08	-	-	B25B 23/147
-	-	G03B 15/00	-	-	B25B 23/14
Söderström Michael	2130299-7	-	TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemein	17710268.8	C12N 15/86
T					
TAE Technologies, Inc.	16865181.8	G21B 1/05	-	-	C12N 15/40
-	-	G21B 1/00	-	-	C12N 5/10
-	-	G21B 1/11			
-	-	G21D 7/00			

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 48/00	VDM Metals International GmbH	18752680.1	C22C 19/05
U			Vertex Pharmaceuticals Incorporated	16185289.2	A61K 9/16
Uniper Technologies GmbH	20157791.3	F23G 5/50	-	-	A61K 9/20
-	-	F23N 3/00	-	-	A61K 9/28
-	-	F23N 5/00	-	-	C07D 213/75
-	-	G06N 3/063	-	-	C07D 405/12
-	-	G06N 3/08	-	-	C07D 405/14
United Kingdom Research and Innovation	16717193.3	A61K 31/155	-	17792230.9	C07D 401/14
-	-	C07C 281/18	-	-	C07D 471/14
-	-	C07D 253/00	-	-	C07D 498/14
-	-	C12Q 1/42	-	-	A61K 31/4439
United States Postal Service	15787734.1	B07C 3/00	-	-	A61P 11/12
Universitat de Girona	16754468.3	C12Q 1/689	Vidlund Robert	2050354-6	B23B 45/14
-	-	C12Q 1/6883	-	-	B23D 45/02
-	-	C12Q 1/6886	-	-	B23D 47/02
Universiteit Antwerpen	18745504.3	A61K 31/4174	-	-	F16B 2/06
-	-	A61K 45/06	-	-	F16M 11/06
-	-	A61K 47/14	voestalpine BÖHLER Edelmetall GmbH & Co KG	18827049.0	C22C 38/02
-	-	A61K 9/06	-	-	B22F 3/105
-	-	A61K 9/107	-	-	B33Y 70/00
-	-	A61K 47/44	-	-	C21D 6/02
-	-	A61K 31/14	-	-	C21D 6/00
-	-	A61K 47/18	-	-	C22C 38/50
Universite Paris-Sud	16736134.4	C12N 15/864	-	-	C22C 38/44
-	-	A61K 48/00	-	-	C22C 38/42
Université de Bordeaux	17817779.6	A61K 35/30	-	-	C22C 38/06
-	-	C12N 5/00	-	-	C22C 38/04
-	-	C12N 5/0793	-	-	B22F 10/10
-	-	A61P 25/00	-	-	B22F 10/20
-	-	A61P 25/16	-	-	C22C 33/02
-	-	A61P 25/28	Voith Patent GmbH	17709656.7	B61G 9/20
Université Libre de Bruxelles (ULB)	18722637.8	C12N 15/81	-	-	B61G 7/12
-	-	C07K 14/39	Volvo Autonomous Solutions AB	2151374-2	-
Université de Liège	18722637.8	C12N 15/81	-	2151373-4	-
-	-	C07K 14/39	Volvo Truck Corporation	16712448.6	B01D 35/14
Université de Montpellier	16736134.4	C12N 15/864	-	-	B01D 35/153
-	-	A61K 48/00	-	-	B01D 37/04
The University of Utah Research Foundation	11839939.3	A61K 9/00	-	16739544.1	B01D 29/60
-	-	A61K 47/10	-	-	B01D 35/30
-	-	A61K 47/12	-	-	B01D 29/21
-	-	A61K 47/26	-	-	B01D 29/96
-	-	A61K 35/747	-	16733000.0	B60T 8/17
-	-	A61P 15/02	-	-	B60T 8/172
-	-	A61M 31/00	-	-	B60T 8/1761
UPM-Kymmene Corporation	13726009.7	B01D 67/00	W		
-	-	B01D 39/18	J. van Walraven Holding B.V.	18812348.3	F16B 37/04
-	-	B01D 71/10	Walser, Willy	16159842.0	A63G 7/00
-	-	B01D 71/82	WAYNE FUELING SYSTEMS LLC	17796844.3	B67D 7/04
-	-	D21F 5/00	-	-	B67D 7/08
-	-	D21F 5/14	-	-	G06Q 30/02
-	-	D21F 11/14	-	-	B67D 7/06
-	-	F26B 13/16	-	-	H04L 29/08
V			Wedholms AB	2100168-0	-
VDEh-Betriebsforschungsinstitut GmbH	19816688.6	B21B 38/00	Wessel Christian	2050484-1	B60W 30/18
-	-	-	-	-	B60T 7/12
-	-	-	-	-	B60W 10/11
-	-	-	-	-	B60W 10/184
-	-	-	-	-	F16H 61/21
-	-	-	-	-	B60W 30/14

Namnregister 48/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	F16H	61/16
Wingcopter GmbH	18734088.0	G05D	1/08
-	-	B64C	29/00
Wobben Properties GmbH	02748656.2	F03D	9/00
-	-	F03D	7/02
Wohlhaupter GmbH	18742999.8	F16F	7/108
-	-	B23B	29/02
Würth International AG	19175189.0	F16B	13/06

X

Xbrane Biopharma AB	2030038-0	C12N	15/67
-	-	C40B	10/00
Xenios AG	17740608.9	A61M	1/16
-	-	A61M	1/36

Y

Y Bell Group Pty Ltd	17833086.6	A63B	21/072
-	-	A63B	21/00
-	-	A63B	24/00

Z

Zdroje Zeme A.S.	18738021.7	F23G	5/00
-	-	F23G	7/10
Zoox, Inc.	18749660.9	G05D	1/02
-	-	G05D	1/00
Zymeworks Inc.	12845801.5	C07K	16/46
-	-	A61K	39/395
-	-	A61P	35/00
-	-	A61P	37/02
-	-	C07K	16/32
-	-	G16B	5/00

Ä

Äppelriket Österlen ekonomisk förening	2151386-6	-	
--	-----------	---	--