



Svensk Patenttidning

Nr 42/2021

2021-10-19

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	43
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	44
Tillägg	45
Rättelser	46
Meddelanden	47
Namnregister	48

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 ansöknings ingivande
- (24) Löpdag
- (31) Prioritetsgrundande ansökningsnummer
- (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 42/2021

(21) 2100139-1	(22) 2021-09-30	(21) 2151183-7	(22) 2021-09-28
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B, lgh 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(71) Nilar International AB, Stockholmsvägen 116, 187 30 Stockholm, SE	
(21) 2100140-9	(22) 2021-10-01	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Per Carlmark, Lindarsnäs-Segersta, 635 37 Ärla, SE			
(21) 2130266-6	(22) 2021-09-27	(21) 2151184-5	(22) 2021-09-28
(71) Niclas Roxhed, Bielkevägen 13, 16733 Bromma, SE Bonsens AB, Stenbitsvägen 37, 18130 Lidingö, SE Claudia Fredolini, Bondegatan 4, 1302, 11623 Stockholm, SE Janosch Hauser, Mickelsbergsvägen 41, 12558 Älvsjö, SE		(71) AB Ludvig Svensson, ., 511 82 Kinna, SE (74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(21) 2130267-4	(22) 2021-09-27	(21) 2151185-2	(22) 2021-09-28
(71) Ponoly AB, Finn Malmgrens Väg 89, 12150 JOHANNESHÖV, SE		(71) Stratipath Medical AB, Igelbacken 25, 170 62 SOLNA, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 2130268-2	(22) 2021-09-27	(21) 2151186-0	(22) 2021-09-28
(71) Ponoly AB, FINN MALMGRENS VÄG 89, 12150 Johanneshov, SE		(71) NKT HV CABLES AB, Verkövägen 102, 371 60 Lyckeby, SE (74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 2130269-0	(22) 2021-09-28	(21) 2151187-8	(22) 2021-09-28
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(71) Nano Textile Solutions AB, Johannes Magnus Väg 32, 583 28 Linköping, SE (74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) 2130270-8	(22) 2021-09-28	(21) 2151188-6	(22) 2021-09-28
(71) Arrow lake AB, Stillmansgatan 12, 212 25 Malmö, SE (74) Basck Europe Sp. z.o.o, Szczytnicka 11, 50-382 Wroclaw, PL		(71) Stille AB, Ekbacken 11, 644 30 Torshälla, SE (74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 2130271-6	(22) 2021-10-01	(21) 2151189-4	(22) 2021-03-16
(71) Amniotics AB, Scheelevägen 2, 22381 Lund, SE (74) PatIO AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(32) 2020-03-16 (33) CN (31) 202010181504.3 (71) HENAN POLYTECHNIC UNIVERSITY, 2001 Century Avenue Shanyang District, Jiaoz, 454000 Henan, CN (74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE (86) 2021-03-16 PCT/CN2021/080917	
(21) 2151177-9	(22) 2021-09-27	(21) 2151190-2	(22) 2021-09-29
(71) Gorenje d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(71) Eltecno i Vellinge AB, Box 73, 235 21 Vellinge, SE (74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 Malmö, SE	
(21) 2151178-7	(22) 2021-09-27	(21) 2151191-0	(22) 2021-09-29
(71) CEDER & BRUK AB, Skolgatan 31, 561 35 Huskvarna, SE (74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE		(71) Applied Nano Surfaces Sweden AB, Knivstagatan 12, 753 23 Uppsala, SE (74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) 2151179-5	(22) 2021-09-27	(21) 2151192-8	(22) 2021-09-29
(71) Exonera AB, Björkvägen 21, 663 41 HAMMARÖ, SE (74) Hynell Intellectual Property AB, Box 90199, SE-120 22 STOCKHOLM, SE		(71) Lumito AB, Mårtensstorget 5, 223 51 Lund, SE (74) KIPA AB, Drottninggatan 11, 252 21 Helsingborg, SE	
(21) 2151180-3	(22) 2021-09-27	(21) 2151193-6	(22) 2021-09-29
(71) Episurf IP-Management AB, Karlavägen 60, 114 49 STOCKHOLM, SE (74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP (74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK	
(21) 2151181-1	(22) 2021-09-27	(21) 2151194-4	(22) 2021-09-29
(71) Episurf IP-Management AB, Karlavägen 60, 114 49 STOCKHOLM, SE (74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		(71) Jord Innovation AB, Norra Strandvägen 16 E, 832 41 Frösön, SE (74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE	
(21) 2151182-9	(22) 2021-09-27	(21) 2151195-1	(22) 2021-09-29
(71) Episurf IP-Management AB, Karlavägen 60, 114 49 STOCKHOLM, SE (74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		(71) SHT Smart High-Tech AB, Kemivägen 6, SE-412 58 GÖTEBORG, SE (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	

Inkomna patentansökningar 42/2021

(21) 2151196-9	(22) 2021-09-29	(71) A3P Biomedical AB, Vallongatan 1, 752 28 Uppsala, SE	
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK			
(21) 2151197-7	(22) 2021-09-30	(21) 2151209-0	(22) 2021-10-01
(71) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrasse 3, DE-10785 Berlin, DE		(71) Net Insight AB, Box 1200, 171 23 SOLNA, SE	
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Tulegatan 53, 113 53 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) 2151198-5	(22) 2021-09-30	(21) 2151210-8	(22) 2021-10-01
(71) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE		(71) Net Insight AB, Box 1200, 173 41 SOLNA, SE	
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE		(21) 2151211-6	(22) 2021-10-01
(21) 2151199-3	(22) 2021-09-30	(71) Net Insight AB, Box 1200, 171 23 SOLNA, SE	
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE		(21) 2151212-4	(22) 2021-10-01
(21) 2151200-9	(22) 2021-09-30	(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
(71) Lument AB, Box 719, 220 07 Lund, SE		(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(21) 2151213-2	(22) 2021-10-01
(21) 2151201-7	(22) 2021-09-30	(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., SE-701 91 Örebro, SE	
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK			
(21) 2151202-5	(22) 2021-09-30		
(71) Myvox AB, Kungsgatan 29, 111 56 Stockholm, SE			
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE			
(21) 2151203-3	(22) 2021-09-30		
(71) Myvox AB, Kungsgatan 29, 111 56 Stockholm, SE			
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE			
(21) 2151204-1	(22) 2021-09-30		
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP			
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE			
(21) 2151205-8	(22) 2021-09-30		
(71) Nilar International AB, Stockholmsvägen 116, 187 30 Täby, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(21) 2151206-6	(22) 2021-10-01		
(71) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrasse 3, 10785 Berlin, DE			
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Tulegatan 53, 113 53 Stockholm, SE			
(21) 2151207-4	(22) 2021-10-01		
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP			
(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK			
(21) 2151208-2	(22) 2021-10-01		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 42/2021

<p>(51) A01G 23/099 B29C 39/02 B27L 7/06</p>	<p>(11) 543 990 B29C 45/16</p>	<p>(21) 2030087-7 (41) 2021-09-18 (54) VERKTYG FÖR DEMONTERING AV OLJEFILTER I FORDON, OCH METHOD FÖR DEMONTERING AV OLJEFILTER MED VERTYGET</p>	<p>(22) 2020-03-17</p>
<p>(21) 2050956-8 (41) 2021-10-19 (54) Tree felling wedge (71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE (72) Mikael ARVIDSSON, JÖNKÖPING, SE Carl HEINEMARK, TENHULT, SE</p>	<p>(22) 2020-08-17 (45) 2021-10-19</p>	<p>(71) ARHO AB, Bergsmansvägen 7, 694 35 Hallsberg, SE (72) Tobias Lundin, Ramsberg, SE (74) Tactical IPR AB, Fredsgatan 24A, 703 62 Örebro, SE</p>	
<p>(51) A61B 5/0408 A61B 5/0424 A61B 5/0492</p>	<p>A61B 5/0478</p>	<p>(51) C07K 1/04 B01J 19/00</p>	<p>(22) 2020-03-17</p>
<p>(21) 2050283-7 (41) 2021-09-17 (54) Body electrode for electrophysiological signals monitoring and recording (71) Piotrode Medical AB, Gösta Ekmans väg 11, 132 36 Saltsjö-Boo, SE (72) Krister Sjöberg, Kungsängen, SE Göran Sjöberg, Kungsängen, SE Per Ask, Linköping, SE (74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>	<p>(22) 2020-03-16</p>	<p>(21) 2050293-6 (41) 2021-09-18 (54) Peptide synthesis and system thereof (71) PeptiSystems AB, Virdings Allé 32 B, 754 50 UPPSALA, SE (72) Rannar Sillard, Enebyberg, SE Mats Israelsson, Uppsala, SE Ulf Tedebark, Järfälla, SE Lars Holmberg, Uppsala, SE (74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>	
<p>(51) A61B 5/0408 A61B 5/0424 A61B 5/0492</p>	<p>A61B 5/0478</p>	<p>(51) C09J 7/22 B32B 27/04 B32B 27/18 C08K 3/08 C08K 3/22 C09K 21/02 H02G 15/08</p>	<p>B32B 27/06 C08K 3/016 C08K 3/105 C09J 11/04 H02G 1/14</p>
<p>(21) 2050287-8 (41) 2021-09-17 (54) Body electrode for recording electrophysiological signals (71) Piotrode Medical AB, Gösta Ekmans väg 11, 132 36 Saltsjö-Boo, SE (72) Krister Sjöberg, Kungsängen, SE Göran Sjöberg, Kungsängen, SE Per Ask, Linköping, SE (74) Brann AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>	<p>(22) 2020-03-16</p>	<p>(21) 2151186-0 (41) 2021-09-28 (54) HALOGEN-FREE FLAME PROTECTING COVER FOR POWER CABLE JOINT (71) NKT HV CABLES AB, Verkövägen 102, 371 60 Lyckeby, SE (72) Andrei SUBBOTSKII, Alingsås, SE David KIEFER, Härryda, SE Morten SKRÆP THOMSEN, Tollose, DK Per NIELSEN, Kalundborg, DK (74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE</p>	<p>(22) 2021-09-28</p>
<p>(51) A61K 47/32 A61K 31/175 A61P 7/00 A61P 11/00 A61P 37/02</p>	<p>A61K 31/765 A61P 9/00 A61P 35/00</p>	<p>(51) C12N 15/79 C12N 15/63 C07K 16/18</p>	<p>C12N 15/67</p>
<p>(21) 2050286-0 (41) 2021-09-17 (54) Use of substance and pharmaceutical composition thereof, and medical treatments or uses thereof (71) PVAC MEDICAL TECHNOLOGIES LTD, Apostolou Varnava, 2, Centaur House, Nisou, 2571 NICOSIA, CY (72) Tim MELANDER BOWDEN, UPPSALA, SE Thomas ENGSTRAND, UPPSALA, SE (74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(22) 2020-03-16</p>	<p>(21) 2030082-8 (41) 2021-09-18 (54) NOVEL COMBINATION OF TIS SEQUENCE AND SIGNAL PEPTIDE SEQUENCE FOR EXPRESSING A RECOMBINANT PROTEIN (71) Xbrane Biopharma AB, Retzius väg 8, 171 65 Solna, SE (72) Kiavash Mirzadeh, SOLNA, SE Veronica Ramberg, Ekerö, SE Nathalie Chatzissavidou, Södertälje, SE Patrik Samuelson, Saltsjöbaden, SE Joanne Stevenson, Södertälje, SE Per Edebrink, Stockholm, SE David Vikström, Upplands Väsby, SE Siavash Bashiri, Stockholm, SE</p>	<p>(22) 2020-03-17</p>
<p>(51) A62C 3/07 B60R 21/01 B60P 1/43</p>	<p>B60K 1/04</p>	<p>(51) D21C 9/18 B30B 9/20</p>	<p>D21C 9/06</p>
<p>(21) 2050279-5 (41) 2021-09-17 (54) A fire protection apparatus and method for a vehicle (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) André CLAEISSON, Tullinge, SE Robert SJÖDIN, Nyköping, SE (74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(22) 2020-03-16</p>	<p>(21) 2050278-7 (41) 2021-09-17 (54) A press for washing and/or dewatering a liquid suspension (71) Andritz Aktiebolag, Box 29, 891 21 Örnsköldsvik, SE (72) Anders LINDSTRÖM, Forshaga, SE Mikael LINDBERG, Karlstad, SE</p>	<p>(22) 2020-03-16</p>
<p>(51) B25B 27/00 F01M 11/03</p>			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 42/2021

Pontus STRANDH, Karlstad, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE		(51) G06K 9/62	
		A01G 23/00	G06N 3/02
		G06N 3/08	G06N 20/00
(51) E01F 9/70		(21) 2050307-4	(22) 2020-03-20
B60P 3/00		(41) 2021-09-21	
(21) 2150313-1	(22) 2021-03-18	(54) A method, system and computer program product for generating labelled 3d data representations of real world objects	
(41) 2021-09-21		(71) Deep Forestry AB, Väktargatan 4A, 754 22 Uppsala, SE	
(32) 2020-03-20 (33) FI	(31) 20205286	(72) Levi FARRAND, LÄNNA, SE	
(54) VÄGMÄRKESYSTEM		Erik ÖSTERBERG, UPPSALA, SE	
(71) Merkkimiehet Oy, Yliahontie 5, FI-42700 KEURUU, FI		William JOHNSON, UPPSALA, SE	
(72) Eino ASUNMAA, JYVÄSKYLÄ, FI		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(74) Hynell Intellectual Property AB, Hammarbybacken 27, SE-120 22 STOCKHOLM, SE			
(51) E03F 5/04	(11) 543 992	(51) G06N 20/00	
(21) 2050517-8	(22) 2020-05-05	G06F 16/35	G06F 40/40
(41) 2021-10-19	(45) 2021-10-19	G06N 3/02	G06N 7/02
(54) Drain support comprising a connecting surface with an adhesive member for supporting a floor drain, a drain support kit and a floor drain assembly		(21) 2050282-9	(22) 2020-03-16
(71) BLS Industries AB, Södra Dragongatan 15, 271 39 Ystad, SE		(41) 2021-09-17	
(72) Tobias FRITZ, Lomma, SE		(54) Providing training data for a machine learning model	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(71) SAFETURE AB, Ideon Science Park, Scheelevägen 27, 223 63 LUND, SE	
(51) F24F 11/00		(72) Andreas RODMAN, Barsebäck, SE	
(21) 2150300-8	(22) 2021-03-17	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(41) 2021-09-19			
(32) 2020-03-18 (33) EP	(31) 20163951.5	(51) G07C 9/00	
(54) METHOD AND SYSTEM FOR TEMPORARY SUPPLY OF ENERGY TO BUILDINGS		E05B 65/10	
(71) El-Björn AB, Box 29, 334 21 Anderstorp, SE		(21) 2150292-7	(22) 2021-03-15
(72) Thomas STRÅLMAN, Uppsala, SE		(41) 2021-09-21	
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(32) 2020-03-20 (33) NO	(31) 20200334
		(54) Emergency exit button for doors	
		(71) Boyesen & Munthe AS, Haavard Martinsensvei 19A, 0978 Oslo, NO	
		(72) Helge Holst, Kristiansand, NO	
		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(51) F24F 11/86			
F24F 11/41	F25B 47/02	(51) H01M 10/613	
(21) 2151167-0	(22) 2019-03-25	B60L 58/26	H01M 10/625
(41) 2021-09-23		H01M 10/6568	
(54) AIR-CONDITIONING APPARATUS		(21) 2050289-4	(22) 2020-03-17
(71) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, 1008310 Tokyo, JP		(41) 2021-09-18	
(72) Shohei ISHIMURA, Tokyo, JP		(54) Coolant Distribution Manifold, Propulsion Battery Cooling System, and Vehicle.	
Soshi IKEDA, Tokyo, JP		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Kazuya WATANABE, Tokyo, JP		(72) Zoltan KARDOS, Södertälje, SE	
Hideto NAKAO, Tokyo, JP		Martin MOHLIN, Stockholm, SE	
Masakazu KONDO, Tokyo, JP		Ola HALL, Stockholm, SE	
Yasuhide HAYAMARU, Tokyo, JP		Tomas ALSTERDAL, Södertälje, SE	
Yusuke TASHIRO, Tokyo, JP		(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Masakazu SATO, Tokyo, JP			
Atsushi KAWASHIMA, Tokyo, JP			
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE		(51) H01M 10/613	
(86) 2019-03-25 PCT/JP2019/012446		H01M 10/625	
		(21) 2030079-4	(22) 2020-03-17
		(41) 2021-09-18	
		(54) Fully Encapsulated Immersion Cooling for battery modules and systems	
		(71) Anodox, Rorviksgatan 33, 421 65 Gothenburg, SE	
		(72) Theodore Zannakis, Gothenburg, SE	
(51) G06F 40/20			
G06F 21/57	G06N 20/00	(51) H01Q 3/24	(11) 543 993
(21) 2050302-5	(22) 2020-03-19	H01Q 21/29	
(41) 2021-09-20		(21) 2000079-0	(22) 2020-04-24
(54) A method for linking a cve with at least one synthetic cpe		(41) 2021-10-19	(45) 2021-10-19
(71) debricked AB, Anckargripsgatan 3, 2 tr, 211 19 Malmö, SE		(54) Antennuppsättning	
(72) Emil Wåreus, Malmö, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			

(71) SKYSENSE AB, Haukadalsgatan 12, 164 40 Kista, SE

(72) Robby de Candido, Stockholm, SE

Magnus Lundmark, Stockholm, SE

Victor Ortman, Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 42/2021

(51) A01D 34/00 B60L 15/20	(11) 543 987 G05D 1/02	(54) Blank for forming an insert
(21) 1750495-2	(22) 2017-04-25	(73) STORA ENSO OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(41) 2018-10-26	(45) 2021-10-19	(72) Pär MAGNUSSON, Örby, SE
(54) Improved reception of frequency spectra on the receiver side		(74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(72) Marcus Liljedahl, Huskvarna, SE		
(51) A01G 23/099 B29C 39/02 B27L 7/06	(11) 543 990 B29C 45/16	(51) E03F 5/04 (11) 543 992
(21) 2050956-8	(22) 2020-08-17	(21) 2050517-8 (22) 2020-05-05
(41) 2021-10-19	(45) 2021-10-19	(41) 2021-10-19 (45) 2021-10-19
(54) Tree felling wedge		(54) Drain support comprising a connecting surface with an adhesive member for supporting a floor drain, a drain support kit and a floor drain assembly
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(73) BLS Industries AB, Södra Dragongatan 15, 271 39 Ystad, SE
(72) Mikael ARVIDSSON, JÖNKÖPING, SE Carl HEINEMARK, TENHULT, SE		(72) Tobias FRITZ, Lomma, SE
		(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE
(51) A41D 13/018 A42B 3/00	(11) 543 986	(51) E21B 19/18 (11) 543 995
(21) 1950058-6	(22) 2019-01-17	(21) 1951523-8 (22) 2019-12-20
(41) 2020-07-18	(45) 2021-10-19	(41) 2021-06-21 (45) 2021-10-19
(54) Airbag system comprising control unit arranged to control inflation of the airbag based on a measured magnetic field		(54) A method performed by a control device for changing a drill bit in a rock drilling unit, a control device of a rockdrilling unit, a rock drilling unit and a rock drilling rig
(73) Hövding Sverige AB, Bergsgatan 33, 214 22 MALMÖ, SE		(73) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, 701 91 Örebro, SE
(72) Heino Wendelrup, BJÄRRED, SE		(72) Anders HELLMAN, Örebro, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(51) A47J 31/02 (11) 543 988	(22) 2020-02-28	(51) F24D 3/08 (11) 543 989
(21) 2030060-4	(45) 2021-10-19	F24D 11/02 F24H 4/04 F25B 40/02
(41) 2021-08-29		(21) 1850390-4 (22) 2018-04-06
(54) Tratt för bryggning av kaffe		(41) 2019-10-07 (45) 2021-10-19
(73) Vilhelm Gustav Henrik Järnefors von Platen, Björnstigen 125, 17072 Solna, SE		(54) An apparatus and a method for heat supply to buildings
(72) Vilhelm Gustav Henrik Järnefors von Platen, Solna, SE		(73) Adam FJAESTAD, Rackstad, Fjaestads Udde, 671 92 ARVIKA, SE
		(72) Adam Fjaestad, Arvika, SE Mattias Press, Arvika, SE
(51) A61F 7/12 A61M 25/14	(11) 543 991	(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE
(21) 1951308-4	(22) 2019-11-13	
(41) 2021-05-14	(45) 2021-10-19	
(54) Device and method for cerebral temperature control		
(73) TEQCool AB, Mårtensstorget 5, 223 51 Lund, SE		
(72) Mats Allers, LUND, SE		
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(51) B60L 53/14 B60L 53/30 H02B 1/03 H02G 3/08	(11) 543 996 B60L 53/60 H02B 1/26 H02J 11/00	(51) F24F 3/16 (11) 543 984
(21) 2050299-3	(22) 2020-03-19	B01D 53/86 (21) 1850902-6 (22) 2018-07-13
(41) 2020-09-23	(45) 2021-10-19	(41) 2020-01-14 (45) 2021-10-19
(32) 2019-03-22 (33) FI	(31) 20195215	(54) Method for controlling a module for treating air, and related module
(54) Tomtcentral och modul		(73) Sally R AB, Hässlögatan 20, 721 31 Västerås, SE
(73) Ensto Building Systems Oy, Ensio Miettisen katu 2, 06100 Porvoo, FI		(72) Fredrik EDSTRÖM, Uppsala, SE Viktor KJELLBERG, Västerås, SE Mohamad Omar MANSOUR, Västerås, SE Anders EDSTRÖM, Hallstahammar, SE
(72) Mikko Haataja, Mikkeli, FI Atte Mäittälä, Askola, FI Kimmo Meriluoto, Vantaa, FI		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		
(51) B65D 5/50 (11) 543 983	(22) 2019-10-10	(51) G01C 21/20 (11) 543 985
(21) 1951151-8	(45) 2021-10-19	B63B 49/00 G01S 15/00 (21) 1950922-3 (22) 2019-08-09
(41) 2021-04-11		(41) 2020-02-14 (45) 2021-10-19
		(32) 2018-08-13 (33) US (31) 16/101814
		(54) Marine Electronic Device for Generating a Route Based on Water Depth
		(73) NAVICO HOLDING AS, Nyåskaiveien 2, 4370 Egersund, NO

- (72) Jeremiah D CLARK, Tulsa, Oklahoma, US
Gregory IVERSON, Tulsa, Oklahoma, US
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE
-

- (51) **G02C 7/10** (11) **543 994**
G02C 5/22
(21) **1930272-8** (22) 2019-08-26
(41) 2021-02-27 (45) 2021-10-19
(54) ELECTRONIC EYEWEAR WITH ERGONOMIC DESIGN
(73) Crystal Vision Sweden AB, Trönö 47, 78193 Borlänge,
SE
(72) Thierry Henkinet, Lantau Island, HK
Stephen Palmer, Borlänge, SE
-

- (51) **H01Q 3/24** (11) **543 993**
H01Q 21/29
(21) **2000079-0** (22) 2020-04-24
(41) 2021-10-19 (45) 2021-10-19
(54) Antennuppsättning
(73) SKYSENSE AB, Haukadalsgatan 12, 164 40 Kista, SE
(72) Robby de Candido, Stockholm, SE
Magnus Lundmark, Stockholm, SE
Victor Ortman, Stockholm, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 42/2021

- (51) **C12N 15/113** (21) **2190038-6** L
A61K 31/7088 C12N 9/04
- (68) **19182616.3** (68) **3 581 654**
- (92) 2020-11-23 EG EU/1/20/1496
- (93) 2020-11-23 EG EU/1/20/1496
- (95) Lumasiran
- (54) FÖRFARANDEN OCH KOMPOSITIONER FÖR SPECIFIK HÄMNING AV
GLYKOLATOXIDAS (HAO1) MED DUBBELSTRÅNGAD RNA
- (71) Dicerna Pharmaceuticals, Inc., 33 Hayden Avenue,
Lexington, Massachusetts 02421, US
-

- (51) **A01N 43/78** (21) **2090047-8** **L**
A61K 31/425
- (68) **10830880.0** (68) **2 498 610**
- (94) 2030-11-16--2035-05-24
- (92) 2020-05-25 EG EU/1/20/1442
- (93) 2020-05-25 EG EU/1/20/1442
- (95) Ozanimod or a pharmaceutically acceptable salt thereof, in particular ozanimod hydrochloride
- (54) Selektiva sfingosin 1-fosfatreceptormodulatorer och förfaranden för kiral syntes
- (73) Receptos LLC, 430 East 29th Street, 14th Floor, New York, NY 10016, US

-
- (51) **C07D 271/06** (21) **2090039-5** **L**
C07D 401/04 C07D 413/04
C07D 413/14 C07D 471/04
A61K 31/41 A01N 43/82
- (68) **09762826.7** (68) **2 291 080**
- (94) 2029-05-15--2034-05-14
- (92) 2020-05-25 EG EU/1/20/1442
- (93) 2020-05-25 EG EU/1/20/1442
- (95) ozanimod or a pharmaceutically acceptable salt thereof, in particular ozanimod hydrochloride
- (54) 5 α modulatorer av sfingosinfosfatreceptorer
- (73) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US

-
- (51) **C07D 401/04** (21) **2090036-1** **L**
C07D 401/12 C07D 401/14
C07D 403/04 C07D 403/14
C07D 405/14 C07D 409/14
C07D 413/14 C07D 471/04
A61K 31/4433 A61K 31/4439
A61P 35/00
- (68) **08762901.0** (68) **2 170 860**
- (94) 2028-06-17--2033-06-16
- (92) 2020-06-29 EG EU/1/20/1451
- (93) 2020-06-29 EG EU/1/20/1451
- (95) glasdegib, optionally in the form of a pharmaceutically acceptable salt, including the maleate salt
- (54) Bensimidazolderivat
- (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US

-
- (51) **C07D 405/12** (21) **2090033-8** **L**
A61P 11/00 A61K 31/4709
- (68) **16198922.3** (68) **3 170 818**
- (94) 2028-12-05--2030-11-23
- (92) 2015-11-24 EG EU/1/15/1059
- (93) 2015-11-24 EG EU/1/15/1059
- (95) A combination of (a) 3-(6-(1-(2,2-difluorobenzodl,3dioxol-5-yl)cyclopropanecarboxamido)-3-methylpyridin-2-yl)benzoic acid and (b) N-(5-hydroxy-2,4-ditert-butyl-phenyl)-4-oxo-1H-quinoline-3-carboxamide or a pharmaceutically acceptable salt thereof
- (54) Fasta former av 3-(6-(1-(2,2-difluorobenso[d][1,3]dioxol-5-yl)-cyklopropankarboxamido)-3-metylpyridin-2-yl)bensoesyra
- (73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 50 Northern Avenue, Boston, MA 02210, US
-

Europeiska patentansökningar 42/2021

- (51) **C12N 15/09** (11) **3 858 991**
C07K 16/28 C12N 5/10
A61P 35/00 C12N 5/0783
A61K 35/17 C07K 14/725
C07K 14/705
- (21) **20196219.8** (22) 2015-09-25
(32) 2014-09-26 (33) US (31) 201462055979P
- (54) Glypikan-3-specifika chimära antigenreceptorer för
adoptiv immunterapi
- (71) Baylor College of Medicine, One Baylor Plaza,
Houston, TX 77030, US
-

Meddelade europeiska patent 42/2021

(51) A01D 34/00 G05D 1/02	(11) 3 167 700	A23L 19/12 C08B 30/12	A23L 29/30 A23L 19/15
(21) 16194822.9	(45) 2021-08-25	A23L 7/10	A23L 7/143
(32) 2015-11-13 (33) DE	(31) 102015222414	A23L 11/50	
(54) Autonom arbetsapparat	(21) 17742710.1	(45) 2021-08-25	
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(32) 2016-12-16 (33) EP	(31) 16204620.5	
	(32) 2016-07-15 (33) EP	(31) 16179668.5	
	(54) Förfarande för framställning av hydrolyserad stärkelse med reducerad sockerhalt	(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH	
(51) A01G 9/04 A01G 9/08	(11) 3 445 157		
(21) 17719740.7	(45) 2021-08-11		
(32) 2016-04-18 (33) NL	(31) 2016632		
(54) F�RL�NGNINGSBAR V�XTRBRICKANORDNING	(51) A23L 33/10	(11) 3 590 358	
(73) Crea-Tech International B.V., Brazili�laan 4, 1432 DG Aalsmeer, NL	A23L 33/17	A23L 33/00	
	(21) 19193193.0	(45) 2021-08-11	
	(32) 2012-04-10 (33) SE	(31) 1250357-9	
	(54) N�ringssammans�ttning	(73) Semper AB, Box 1101, 172 22 Sundbyberg, SE	
(51) A01N 37/00 A61K 31/20	(11) 3 270 693 A61P 9/10		
(21) 16765810.3	(45) 2021-06-30		
(32) 2015-03-18 (33) US	(31) 201562134894 P		
(54) Metoder för stabilisering av aterosklerotisk plack med användning av lipoxiner, resolviner och analoger d�r�v	(51) A24F 40/46	(11) 3 657 967	
(73) Forsyth Dental Infirmary for Children, 245 First Street, Cambridge, MA 02142, US	A24F 40/70	A61M 11/04	
	A61M 15/06	A24F 40/20	
	(21) 18745949.0	(45) 2021-09-01	
	(32) 2017-07-28 (33) EP	(31) 17183836.0	
	(54) V�RMEANORDNING MED H�LIGHET	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
(51) A22C 7/00 A21C 5/00	(11) 3 639 668 B29C 31/00		
(21) 19206837.7	(45) 2021-07-14		
(32) 2013-10-16 (33) EP	(31) 13188962.8		
(32) 2013-05-24 (33) EP	(31) 13169224.6		
(32) 2013-04-16 (33) EP	(31) 13163855.3		
(32) 2013-02-01 (33) EP	(31) 13153652.6		
(54) Livsmedelsformningstrumma	(51) A24F 47/00	(11) 3 508 083	
(73) GEA Food Solutions Bakel B.V., Beekakker 11, 5761 EN Bakel, NL	A61M 15/06	A61M 15/00	
	A61M 11/00	A61M 16/00	
	A61M 11/04		
	(21) 19158510.8	(45) 2021-07-14	
	(32) 2010-08-24 (33) US	(31) 40213610 P	
	(54) Inhalationsanordning omfattande substansanv�ndarreglage	(73) JT International S.A., 8, rue Kazem Radjavi, 1202 Geneva, CH	
(51) A22C 13/00 (21) 15785353.2	(11) 3 136 870 (45) 2021-06-30		
(32) 2014-05-02 (33) US	(31) 201461987740 P		
(54) KOMPOSITIONER F�R ÖVERFÖRING AV EN FÄRGNING TILL EN LIVSMEDELSPRODUKT	(51) A47F 5/00	(11) 3 657 993	
(73) Kerry Ingredients & Flavours, 13797 Highway 70N, Monterey, TN 38580, US	A47B 96/02	G06Q 10/08	
	A47F 10/02		
	(21) 18749749.0	(45) 2021-07-07	
	(32) 2017-07-28 (33) DE	(31) 102017117177	
	(54) LAGERINSATS F�R LAGRINGSANORDNING MED EN SENSORLIST SOM KAN FÄSTAS P� UNDERSIDAN FÖR OPTISK DETEKTERING AV VAROR SOM KAN LAGRAS P� OVANSIDAN	(73) W�rth International AG, Aspermontstrasse 1, 7000 Chur, CH	
(51) A23C 3/02 A23L 3/02 F28D 9/00	(11) 2 685 836 A23L 3/22 F28F 3/00		
(21) 12712457.6	(45) 2021-08-04		
(32) 2011-03-17 (33) US	(31) 201161453921 P		
(54) System och förfaranden f�r v�rmev�xling	(51) A47K 3/36	(11) 3 719 244	
(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH	E06B 3/968		
	(21) 19848957.7	(45) 2021-09-15	
	(54) DUSCHD�RRSENHET	(73) Foshan Ideal Co., Ltd., No.2 (Shashui) of Hedong Road Yanghe Town, Gaoming District, Foshan City, Guangdong 528515, CN	
(51) A23L 3/10 A23L 13/60 A23L 23/00	(11) 3 442 353 A23L 2/66		
(21) 17727471.9	(45) 2021-08-11		
(32) 2016-04-16 (33) DE	(31) 102016107075		
(54) PROTEINDRYCK OCH FÖRFARANDE F�R DESS FRAMSTÄLLNING	(51) A47L 9/14	(11) 3 219 236	
(73) Klassen, Peter, Kirchstrae 9, 54441 Temmels, DE	(21) 16160967.2	(45) 2021-09-01	
	(54) H�llarplatta med f�rb�ttr�d tillslutning	(73) Eurofilters Holding N.V., Lieven Gevaertlaan 21, 3900 Overpelt, BE	
(51) A23L 7/104 A23L 11/00	(11) 3 481 228 A23L 19/10		
	(51) A47L 15/42	(11) 3 463 029	
	D06F 35/00		

Meddelade europeiska patent 42/2021

<p>(21) 17725246.7</p> <p>(32) 2016-05-24 (33) EP</p> <p>(54) Tvättsystem innefattande en vattendiskinfektionskropp</p> <p>(73) Mimibly AB, Stena Center 1, 412 92 Göteborg, SE</p>	<p>(45) 2021-07-28</p> <p>(31) 16171036.3</p>	<p>du Phare 17, Avenue Gustave Eiffel, 33700 Mérignac, FR</p>
<p>(51) A47L 25/08</p> <p>A46B 7/04</p> <p>(21) 10819776.5</p> <p>(32) 2009-09-30 (33) US</p> <p>(54) Tygvårdsanordning</p> <p>(73) GLEENER INC., 2095 Madison Avenue, Montreal QC H4B 2T2, CA</p>	<p>(11) 2 482 706</p> <p>(45) 2021-07-07</p> <p>(31) 247194 P</p>	<p>(51) A61C 5/42</p> <p>(21) 14812080.1</p> <p>(32) 2013-11-20 (33) US</p> <p>(54) Endodontiskt instrument format av eller belagt med ett poröst material</p> <p>(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US</p>
<p>(51) A61B 1/00</p> <p>A61B 1/005</p> <p>A61B 17/16</p> <p>(21) 18765554.3</p> <p>(32) 2017-10-27 (33) DE</p> <p>(54) Medicinsk anordning</p> <p>(73) Joimax GmbH, Amalienbadstrasse 41 RaumFabrik 61, 76227 Karlsruhe, DE</p>	<p>(11) 3 528 688</p> <p>A61B 1/012</p> <p>(45) 2021-07-28</p> <p>(31) 102017010033</p>	<p>(11) 3 071 139</p> <p>(45) 2021-09-01</p> <p>(31) 201361906688 P</p>
<p>(51) A61B 5/024</p> <p>(21) 10747316.7</p> <p>(54) Bärbar pulsoximeter för en direkt och omedelbar automatiserad uppskattning av hjärtrytmen eller hjärtrytm-regelbundenheten</p> <p>(73) MIR SRL Medical International Research, Via del Maggiolino, 125, 00155 Roma, IT</p>	<p>(11) 2 587 991</p> <p>(45) 2021-08-18</p>	<p>(11) 3 363 405</p> <p>(45) 2021-08-11</p> <p>(31) 102017000134</p> <p>(54) Käkortopedisk tandställningsregleranordning</p> <p>(73) Vali-Pursche, Pouran, Bommershöfer Weg 3, 40670 Meerbusch, DE</p>
<p>(51) A61B 17/00</p> <p>A61B 34/30</p> <p>(21) 15791022.5</p> <p>(32) 2015-03-20 (33) GB</p> <p>(32) 2014-11-04 (33) GB</p> <p>(54) KARAKTERISERANDE RÖRELSEBEGRÄNSNINGAR</p> <p>(73) CMR Surgical Limited, 1 Evolution Business Park Milton Road, Cambridge CB24 9NG, GB</p>	<p>(11) 3 215 043</p> <p>(45) 2021-07-14</p> <p>(31) 201504786</p> <p>(31) 201419645</p>	<p>(11) 3 113 716</p> <p>(45) 2021-08-18</p> <p>(31) 201404047</p> <p>(54) TANDIMPLANTAT</p> <p>(73) Nobel Biocare Services AG, Balz-Zimmermann-Str. 7, 8302 Kloten, CH</p>
<p>(51) A61B 17/072</p> <p>A61B 17/29</p> <p>(21) 15875260.0</p> <p>(32) 2014-12-30 (33) CN</p> <p>(32) 2014-12-30 (33) CN</p> <p>(54) SUTUR- OCH SKÄRANORDNING FÖR ENDOSKOPIKIRURGI</p> <p>(73) Touchstone International Medical Science Co., Ltd., 278 Dongping Street, Suzhou Industrial Park, Suzhou Jiangsu 215123, CN</p>	<p>(11) 3 241 501</p> <p>A61B 17/00</p> <p>(45) 2021-07-28</p> <p>(31) 201410843677</p> <p>(31) 201420859250 U</p>	<p>(11) 3 539 509</p> <p>(45) 2021-07-07</p> <p>(31) 201562169395 P</p> <p>(54) Anordningar för reparation av hjärtklaffen, vilka är konfigurerade för perkutan tillförsel</p> <p>(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US</p>
<p>(51) A61B 50/30</p> <p>(21) 20179650.5</p> <p>(32) 2019-07-03 (33) FR</p> <p>(54) DUBBELFÖRPACKNINGAR FÖR FÖREMÅL SOM ÄR AVSEDDA ATT FÖRBLI STERILA</p> <p>(73) A. Raymond et Cie, 113 Cours Berriat, 38000 Grenoble, FR</p>	<p>(11) 3 760 155</p> <p>(45) 2021-09-01</p> <p>(31) 1907412</p>	<p>(11) 3 500 216</p> <p>A61F 2/30</p> <p>A61F 2/46</p> <p>(45) 2021-07-28</p> <p>(31) 102017008592</p> <p>(54) Intervertebralt implantat</p> <p>(73) Joimax GmbH, Amalienbadstrasse 41 RaumFabrik 61, 76227 Karlsruhe, DE</p>
<p>(51) A61C 3/03</p> <p>A61C 17/20</p> <p>(21) 15766163.8</p> <p>(32) 2014-09-23 (33) US</p> <p>(54) Ultraljudsspets för ultraljudsinstrument och förfarande för dental behandling med nämnda ultraljudsspets</p> <p>(73) Société pour la Conception des Applications des Techniques Electroniques - SATELEC, Zone Industrielle</p>	<p>(11) 3 197 385</p> <p>(45) 2021-07-21</p> <p>(31) 201414493584</p>	<p>(11) 2 967 954</p> <p>A61F 2/00</p> <p>A61F 2/04</p> <p>(45) 2021-07-07</p> <p>(31) 1350319-8</p> <p>(54) BEGRÄNSNINGSENHET</p> <p>(73) Implantica Patent Ltd., JCR Offices, office 1, Triq in-Negozju, Qasam Industrijali, Mriehel, Birkirkara 3000, MT</p>
<p>(51) A61B 50/30</p> <p>(21) 20179650.5</p> <p>(32) 2019-07-03 (33) FR</p> <p>(54) DUBBELFÖRPACKNINGAR FÖR FÖREMÅL SOM ÄR AVSEDDA ATT FÖRBLI STERILA</p> <p>(73) A. Raymond et Cie, 113 Cours Berriat, 38000 Grenoble, FR</p>	<p>(11) 3 760 155</p> <p>(45) 2021-09-01</p> <p>(31) 1907412</p>	<p>(11) 2 240 130</p> <p>A61B 1/04</p> <p>A61B 1/313</p> <p>A61B 17/34</p> <p>A61B 17/064</p> <p>A61B 17/04</p> <p>A61B 17/30</p> <p>A61N 1/36</p> <p>(45) 2021-07-21</p> <p>(31) 0802138-8</p> <p>(31) 6719 P</p> <p>(54) ENHET FOR BEHANDLING AV ÖVERVIKT</p> <p>(73) Implantica Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE</p>

Meddelade europeiska patent 42/2021

<p>(51) A61F 7/00 (11) 3 636 229</p> <p>(21) 19202777.9 (45) 2021-07-07</p> <p>(32) 2018-10-12 (33) FR (31) 1859471</p> <p>(54) MASKIN OCH SYSTEM FÖR KRYOTERAPIBEHANDLING AV ETT OMRÅDE PÅ EN MÄNNISKAS ELLER ETT DJURS KROPP</p> <p>(73) Carabalona, Cédric, 1869, Route des Mauvares, 13840 Rognes, FR</p>	<p>(51) A61K 9/107 (11) 3 463 298</p> <p>A61K 9/48 A61K 31/7068</p> <p>A61P 35/00 A61K 47/14</p> <p>A61K 9/00 A61K 47/10</p> <p>A61K 47/26</p> <p>(21) 17805885.5 (45) 2021-09-01</p> <p>(32) 2016-06-02 (33) US (31) 201662344660 P</p> <p>(54) Metronomiskt oralt gemcitabin för cancerterapi</p> <p>(73) Innopharmax, Inc., 9F., No.22, Lane 478 Rueiguang Rd. Neihu District, Taipei City 11492, TW</p>	<p>(51) A61F 13/84 (11) 3 419 578</p> <p>A61F 13/44 A61F 13/42</p> <p>G01N 27/04 G01N 27/22</p> <p>G01N 33/48</p> <p>(21) 17755649.5 (45) 2021-07-28</p> <p>(32) 2016-02-23 (33) AU (31) 2016900631</p> <p>(54) Avföringsdetektionssensor</p> <p>(73) Fred Bergman Healthcare Pty Ltd, Suite 2.02, Level 2 54 Miller Street, North Sydney, NSW, AU</p>	
<p>(51) A61G 1/02 (11) 3 581 158</p> <p>A61G 1/04 A61G 5/06</p> <p>A61G 7/008 A61G 7/012</p> <p>(21) 19178697.9 (45) 2021-09-08</p> <p>(32) 2018-06-12 (33) IT (31) 201800006222</p> <p>(54) RAM FÖR TRANSPORT AV EN BÅR</p> <p>(73) Olmedo Special Vehicles S.p.A., Via Montesanto 54 Frazione Ghiardo, 42021 Bibbiano Reggio Emilia, IT</p>	<p>(51) A61K 9/20 (11) 3 434 265</p> <p>A61K 9/28 A61K 31/437</p> <p>(21) 18193241.9 (45) 2021-07-07</p> <p>(32) 2016-03-24 (33) EP (31) 16162415.0</p> <p>(54) FARMACEUTISK KOMPOSITION INNEFATTANDE RIFAXIMIN ALFA & DELTA</p> <p>(73) Sandoz AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(51) A61K 9/20 (11) 3 490 535</p> <p>A61K 31/195</p> <p>(21) 17743358.8 (45) 2021-07-14</p> <p>(32) 2016-07-29 (33) EP (31) 16382372.7</p> <p>(54) KOMPOSITION MED FÖRDRÖJD FRISÄTTNING INNEFATTANDE MIKRONISERAT TOLCAPON</p> <p>(73) Som Innovation Biotech, S.L., Baldiri Reixac, 4, 08028 Barcelona, ES</p>	
<p>(51) A61K 9/00 (11) 2 854 830</p> <p>A61K 9/06 A61K 47/36</p> <p>A61K 38/20 A61K 38/22</p> <p>A61K 38/27 A61K 38/28</p> <p>A61K 38/46 C08B 37/00</p> <p>C08L 5/08 C08L 89/00</p> <p>A61P 9/00 A61P 19/02</p> <p>A61P 19/04 A61P 19/08</p> <p>A61P 19/10 A61P 29/00</p> <p>(21) 13737417.9 (45) 2021-06-30</p> <p>(32) 2012-05-31 (33) IT (31) PD20120173</p> <p>(54) Nytt frisättningsystem för hydrofoba proteiner</p> <p>(73) FIDIA FARMACEUTICI S.p.A., Via Ponte della Fabbrica 3/A, IT-35031 Abano Terme (PD), IT</p>	<p>(51) A61K 31/167 (11) 3 134 068</p> <p>A61K 31/196 A61K 31/245</p> <p>A61K 31/445 A61K 31/5415</p> <p>A61P 1/08 A61P 17/02</p> <p>A61P 23/00 A61P 23/02</p> <p>A61P 25/02 A61P 25/04</p> <p>A61P 29/00 A61P 43/00</p> <p>A61K 9/00 A61K 47/32</p> <p>A61K 47/34 A61K 31/00</p> <p>A61K 47/12 A61K 47/14</p> <p>(21) 15718423.5 (45) 2021-07-21</p> <p>(32) 2014-04-21 (33) US (31) 201461982314 P</p> <p>(32) 2014-05-14 (33) US (31) 201461996788 P</p> <p>(32) 2015-03-11 (33) US (31) 201562131797 P</p> <p>(54) LÅNGTIDSVERKANDE POLYMERA LEVERANSSYSTEM</p> <p>(73) Heron Therapeutics, Inc., 4242 Campus Point Court Suite 200, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(51) A61K 9/00 (11) 3 620 176</p> <p>A61K 9/14 A61P 11/00</p> <p>A61P 29/00 A61K 47/12</p> <p>A61K 47/26 A61K 9/16</p> <p>A61K 31/40 A61K 31/573</p> <p>A61K 45/06 A61K 31/167</p> <p>(21) 19205980.6 (45) 2021-08-11</p> <p>(32) 2015-11-16 (33) EP (31) 15194660.5</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR ATT TILLREDA EN TORRPULVERFORMULERING SOM INNEFATTAR ETT ANTIKOLINERGIKUM, EN KORTIKOSTEROID OCH ETT BETA-ADRENERGIKUM</p> <p>(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43122 Parma, IT</p>	<p>(51) A61K 31/201 (11) 3 366 285</p> <p>A61K 31/185 A61K 31/231</p> <p>A23L 33/12 A61Q 19/00</p> <p>A61P 35/00 A61P 9/10</p> <p>A61P 9/12 A61P 3/04</p> <p>A61P 17/00 A61P 25/28</p> <p>A61P 29/00 A61P 31/00</p> <p>A61P 3/00</p> <p>(21) 18164265.3 (45) 2021-06-30</p> <p>(32) 2008-12-09 (33) ES (31) 200803480</p> <p>(54) ALFADERIVAT AV CIS-MONOMÄTTADE FETTYSYROR FÖR ANVÄNDNING SOM LÄKEMEDEL</p> <p>(73) Universitat de les Illes Balears, Campus Universitario Ctra. de Valldemossa Km 7,5, 07122 Palma de Mallorca, ES</p>
<p>(51) A61K 9/10 (11) 3 043 773</p> <p>A61K 31/58 A61K 31/335</p> <p>(21) 14781946.0 (45) 2021-06-30</p> <p>(32) 2013-09-13 (33) IN (31) 2975MU2013</p> <p>(54) STABIL FARMACEUTISK SAMMANSÄTTNING FÖR FAST DOS INNEFATTANDE MOMETASON OCH OLOPATADIN FÖR NASAL ADMINISTRERING</p> <p>(73) Glenmark Specialty S.A., Avenue Léopold-Robert 37, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH</p>	<p>(51) A61K 31/513 (11) 3 049 085</p> <p>A61K 38/00 A61K 39/00</p> <p>A61P 9/06</p> <p>(21) 14790829.7 (45) 2021-06-30</p>		

Meddelade europeiska patent 42/2021

(32) 2013-09-26 (33) US (31) 201361883117 P	(51) A61K 38/00	(11) 3 321 276
(32) 2013-09-26 (33) US (31) 201361882946 P	A61K 38/18	A61P 1/00
(32) 2013-09-26 (33) US (31) 201361882938 P	A61P 1/16	A61P 1/18
(54) SGK1-hämmare i behandlingen av långt QT-syndrom	A61P 3/00	C07K 14/50
(73) Beth Israel Deaconess Medical Center, Inc., 330 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US	A61P 3/04	A61P 3/06
	A61P 3/08	A61P 3/10
	A61P 43/00	
(51) A61K 31/711	(11) 3 370 733	(21) 17201957.2
A61K 38/21	C07K 16/30	(45) 2021-07-28
C12N 5/00	A61P 35/00	(32) 2011-09-26 (33) US (31) 201161539280 P
C07K 16/28		(54) FUSIONSPROTEINER FÖR BEHANDLING AV METABOLA STÖRNINGAR
(21) 16862825.3	(45) 2021-07-14	(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(32) 2015-11-02 (33) US (31) 201562249725 P		
(54) FÖRFARANDE FÖR CD40 AKTIVERING OCH IMMUNKONTROLLPUNKTBLOCKAD	(51) A61K 38/26	(11) 3 423 082
(73) Board of Regents, The University of Texas System, 210 West 7th Street, Austin, TX 78701, US	A61P 3/10	A61P 7/12
Memgen LLC, 12 Greenway Plaza Suite 1100, Houston, TX 77046, US	A61P 9/00	A61P 9/04
	A61P 9/10	A61P 13/12
	A61P 43/00	A61K 47/02
	A61K 47/10	
(21) 17710160.7	(45) 2021-08-04	
(32) 2017-01-09 (33) US (31) 201715401651		
(32) 2016-06-13 (33) EP (31) 16001329.8		
(32) 2016-06-10 (33) EP (31) 16173917.2		
(32) 2016-03-04 (33) EP (31) 16158739.9		
(54) LIRAGLUTID VID KARDIOVASKULÄRA TILLSTÅND		
(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK		
(51) A61K 38/44	(11) 3 285 871	
C12N 9/00	C12N 15/63	
C12N 15/54	C12N 15/07	
A61P 21/00	A61P 9/02	
(21) 16783775.6	(45) 2021-09-15	
(32) 2015-04-20 (33) US (31) 201562150159 P		
(54) VEKTORER OCH METODER FÖR REGENERATIV TERAPI		
(73) University of Washington, 4311 11th Avenue NE, Suite 500, Seattle, WA 98105-4608, US		
(51) A61K 38/45	(11) 3 110 975	
C12Q 1/6869	C12Q 1/6886	
C12Q 1/6809	G16H 15/00	
A61P 43/00		
(21) 15754498.2	(45) 2021-07-07	
(32) 2014-02-27 (33) US (31) 201461945791 P		
(54) FÖRFARANDE FÖR ANALYS AV SOMATISKA MOBILA ELEMENT, OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV		
(73) Jumpcode Genomics, Inc., 4755 Nexus Center Drive, Suite 100, San Diego, CA 92121, US		
(51) A61K 39/00	(11) 3 270 953	
A61K 38/21	A61K 45/06	
A61K 31/7068		
(21) 16710978.4	(45) 2021-07-07	
(32) 2015-03-19 (33) GB (31) 201504701		
(54) NYTT BEHANDLINGSFÖRFARANDE		
(73) Idogen AB, Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE		
(51) A61K 35/74	(11) 3 102 185	
A61K 36/07	A61K 36/63	
A61K 9/10	A61K 9/14	
A61K 31/716		
(21) 15702278.1	(45) 2021-07-14	
(32) 2014-07-07 (33) WO (31) PCT/EP2014/064449		
(32) 2014-02-03 (33) EP (31) 14153705.0		
(54) Nanosuspension av naturliga material samt förfarande för framställning därav		
(73) Apurano Pharmaceuticals GmbH, Birkerfeld 12, 83627 Warngau, DE		
(51) A61K 39/00	(11) 3 456 346	
A61K 39/395	C07K 16/28	
(21) 18199685.1	(45) 2021-07-07	
(32) 2015-07-30 (33) US (31) 201562198867 P		
(32) 2015-10-09 (33) US (31) 201562239559 P		
(32) 2015-11-13 (33) US (31) 201562255140 P		
(32) 2016-04-15 (33) US (31) 201662322974 P		
(54) PD 1- OCH LAG 3-BINDANDE MOLEKYLER SAMT METODER FÖR DERAS ANVÄNDNING		
(73) MacroGenics, Inc., 9704 Medical Center Drive,		

Meddelade europeiska patent 42/2021

Rockville, MD 20850, US

Trade Center 47th Floor, Suite J, New York, New York
10007, US

(51) **A61K 39/00** (11) **3 352 783**
 A61K 39/39 A61P 31/00
 A61P 31/04 A61P 31/10
 A61P 31/12 A61P 33/00
 A61P 35/00
 (21) **16838065.7** (45) 2021-08-25
 (32) 2015-09-25 (33) US (31) 201562232940 P
 (32) 2016-09-07 (33) US (31) 201662384416 P
 (54) VACCIN OMFATTANDE IMMUNOISOLERADE CELLER SOM
 PRODUCERAR EN IMMUNOMODULATOR
 (73) MaxiVAX SA, Avenue de Sécheron 15, 1202 Genève, CH

(51) **A61K 39/39** (11) **3 542 819**
 A61K 39/008 A61K 39/27
 (21) **19173426.8** (45) 2021-08-18
 (32) 2013-05-14 (33) US (31) 201361823189 P
 (54) Nya vaccinsammansättningar vilka innefattar
 immunstimulerande oligonukleotider
 (73) Zoetis Services LLC, 10 Sylvan Way, Parsippany, NJ
 07054, US

(51) **A61K 39/395** (11) **3 579 874**
 A61K 45/06 A61K 31/506
 C07D 403/14 C07K 16/28
 A61P 35/00
 (21) **18707151.9** (45) 2021-07-21
 (32) 2017-02-10 (33) US (31) 201762457219 P
 (54) 1-(4-amino-5-bromo-6-(1 H-pyrazol-1-yl)pyrimidin-2-
 yl)-1 H-pyrazol-4-ol och användning därav i
 behandlingen av cancer
 (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
 Palobiofarma, S.L., Avenida Ernest Luch 32 TCM2-0207,
 08302 Mataro Barcelona, ES

(51) **A61K 47/64** (11) **3 773 737**
 A61K 47/68 A61K 47/59
 A61P 35/00 C07K 16/32
 A61K 39/00
 (21) **19835231.2** (45) 2021-09-01
 (32) 2018-12-21 (33) NL (31) 2022283
 (32) 2019-07-10 (33) NL (31) 2023468
 (32) 2019-07-25 (33) NL (31) 2023568
 (54) SAPONIN KONJUGERAT TILL EPITOPBINDANDE PROTEINER
 (73) SAPREME TECHNOLOGIES B.V., Professor Bronkhorstlaan
 10 G 92, 3723 MB Bilthoven, NL
 Charité Universitätsmedizin Berlin, Charitéplatz 1,
 10117 Berlin, DE

(51) **A61K 48/00** (11) **3 436 079**
 C07K 14/705 A61P 35/00
 (21) **17776766.2** (45) 2021-08-25
 (32) 2016-04-01 (33) US (31) 201662317258 P
 (54) KIMERISKA ANTIGEN OCH T-CELL -RECEPTORER OCH
 FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDNING
 (73) Kite Pharma, Inc., 2400 Broadway, Santa Monica, CA
 90404, US

(51) **A61K 51/00** (11) **3 545 978**
 C07D 401/14 C07D 413/14
 (21) **19174044.8** (45) 2021-09-08
 (32) 2013-01-14 (33) US (31) 201361752350 P
 (32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361785788 P
 (54) TRIAZINBASERADE RADIOFARMAKA OCH RADIOGRAFIMEDEL
 (73) Molecular Insight Pharmaceuticals, Inc., One World

(51) **A61L 27/04** (11) **3 391 914**
 A61L 27/30 A61L 27/54
 (21) **17167655.4** (45) 2021-07-14
 (54) GULDPARTIKLAR FÖR ANVÄNDNING VID BEHANDLING FÖR ATT
 FÖREBYGGA ELLER REDUCERA KAPSELKONTRAKTUR
 (73) Safe Implant Technology ApS, Strandvejen 301, 2, 2920
 Charlottenlund, DK

(51) **A61L 31/08** (11) **3 263 147**
 A61B 5/00 A61L 31/14
 (21) **17178827.6** (45) 2021-07-28
 (32) 2016-06-29 (33) EP (31) 16176882.5
 (54) Implanterbar anordning vilken har en ytteryta
 innefattande guld och dess användning som en
 antimigrationsanordning
 (73) Safe Implant Technology ApS, Strandvejen 301, 2, 2920
 Charlottenlund, DK

(51) **A61M 1/12** (11) **2 349 383**
 A61F 2/00 A61M 1/10
 (21) **09819467.3** (45) 2021-07-21
 (32) 2009-02-25 (33) US (31) 202393 P
 (32) 2009-02-25 (33) US (31) 202404 P
 (32) 2009-02-25 (33) US (31) 202407 P
 (32) 2009-02-25 (33) US (31) 202406 P
 (32) 2009-02-24 (33) US (31) 202383 P
 (32) 2009-02-24 (33) US (31) 202380 P
 (32) 2008-10-10 (33) SE (31) 0802142-0
 (32) 2008-10-10 (33) SE (31) 0802144-6
 (32) 2008-10-10 (33) SE (31) 0802143-8
 (32) 2008-10-10 (33) SE (31) 0802139-6
 (32) 2009-02-25 (33) US (31) 202405 P
 (32) 2008-10-10 (33) SE (31) 0802140-4
 (32) 2009-02-24 (33) US (31) 202382 P
 (32) 2008-10-10 (33) SE (31) 0802141-2
 (54) HJÄRTHJÄLPSENHET OCH SYSTEM
 (73) MedicalTree Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70
 Lund, SE

(51) **A61M 3/02** (11) **3 645 074**
 (21) **18742916.2** (45) 2021-08-11
 (32) 2017-06-30 (33) DK (31) PA201770531
 (54) Lavemangsanordning och förfarande för påfyllning av
 nämnda anordning med ett lavemang
 (73) MBH-International A/S, Gydevang 28-30, 3450 Allerød,
 DK

(51) **A61M 5/30** (11) **3 067 079**
 A61M 5/19 A61M 5/32
 A61M 5/34 A61M 5/315
 A61M 5/20
 (21) **16157113.8** (45) 2021-08-18
 (32) 2015-03-13 (33) DE (31) 102015103750
 (54) Spruta med en första och andra sprutcyllinder
 (73) Henke-Sass, Wolf GmbH, Keltenstrasse 1, 78532
 Tuttlingen, DE

(51) **A61M 15/06** (11) **3 613 453**
 A61M 11/04 H02J 7/00
 A24F 40/90 A24F 40/42
 A24F 40/40 A24F 40/50
 A24F 40/10 A24F 40/20
 A24F 40/53

Meddelade europeiska patent 42/2021

<p>(21) 19200710.2</p> <p>(32) 2013-11-12 (33) US</p> <p>(32) 2014-02-10 (33) US</p> <p>(54) Förångare</p> <p>(73) VMR Products, LLC, 3050 Biscayne Boulevard, 8th Floor, Miami, FL 33137, US</p>	<p>(45) 2021-09-08</p> <p>(31) 201361903344 P</p> <p>(31) 201461937851 P</p>	<p>Wilmington, DE 19808, US</p> <p>Shionogi & Co., Ltd, 1-8, Doshomachi 3 chome Chuo-Ku, Osaka 541-0045, JP</p>
<p>(51) A61M 25/01</p> <p>A61N 1/05</p> <p>A61B 34/20</p> <p>G16H 20/70</p> <p>(21) 17000249.7</p> <p>(32) 2015-12-15 (33) WO</p> <p>(54) Elektromagnetiskt styrrör för avlånga medicinska implantat</p> <p>(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE</p>	<p>(11) 3 202 451</p> <p>A61B 90/00</p> <p>G16H 20/30</p> <p>A61M 39/02</p> <p>(45) 2021-08-04</p> <p>(31) PCT/EP2015/079762</p>	<p>(51) A63B 21/005</p> <p>A63B 21/06</p> <p>(21) 17748161.1</p> <p>(32) 2016-02-05 (33) US</p> <p>(32) 2016-03-18 (33) US</p> <p>(54) Styrketräningssläde</p> <p>(73) Torque Fitness, LLC, 9365 Holly Street NW, Coon Rapids, Minnesota 55433, US</p>
<p>(51) A61M 25/01</p> <p>A61B 17/24</p> <p>A61B 34/20</p> <p>(21) 19189716.4</p> <p>(32) 2009-06-05 (33) US</p> <p>(54) Pannhåleutvidgningskateter</p> <p>(73) Entellus Medical, Inc., 3600 Holly Lane North, Suite 40, Plymouth, MN 55447, US</p>	<p>(11) 3 583 975</p> <p>A61M 29/02</p> <p>(45) 2021-08-18</p> <p>(31) 47952109</p>	<p>(51) B01D 33/067</p> <p>B01D 33/09</p> <p>(21) 18175993.7</p> <p>(54) Vakuum- och/eller tryckfiltreringsanordning för filtrering av en suspension</p> <p>(73) ANDRITZ Separation GmbH, Industriestrae 1-3, 85256 Vierkirchen, DE</p>
<p>(51) A61N 1/36</p> <p>A61N 1/372</p> <p>A61B 5/394</p> <p>(21) 18829318.7</p> <p>(54) Styrssystem för en implanterbar stimulerande anordning för stimulering av en vagusnerv</p> <p>(73) SYNERGIA MEDICAL, Rue Emile Francqui 6, 1435 Mont-Saint-Guibert, BE</p>	<p>(11) 3 687 623</p> <p>A61B 5/00</p> <p>(45) 2021-07-21</p>	<p>(51) B01D 35/027</p> <p>B01D 35/147</p> <p>(21) 16718603.0</p> <p>(32) 2015-06-09 (33) DE</p> <p>(54) Filteranordning</p> <p>(73) RT-Filtertechnik GmbH, Buchholz 4, 88048 Friedrichshafen, DE</p>
<p>(51) A61P 3/14</p> <p>A23L 29/269</p> <p>A61K 33/06</p> <p>A23L 33/16</p> <p>(21) 18778809.6</p> <p>(32) 2017-09-06 (33) IT</p> <p>(54) Sammansättning för kalciumtillskott</p> <p>(73) Abiogen Pharma S.p.A., Via Meucci 36 - Loc. Ospedaletto, 56121 Pisa, IT</p>	<p>(11) 3 678 497</p> <p>A61K 31/19</p> <p>A23L 33/10</p> <p>(45) 2021-07-21</p> <p>(31) 201700099690</p>	<p>(51) B01D 35/027</p> <p>B01D 35/147</p> <p>(21) 16717099.2</p> <p>(32) 2015-06-09 (33) DE</p> <p>(54) Filteranordning</p> <p>(73) RT-Filtertechnik GmbH, Buchholz 4, 88048 Friedrichshafen, DE</p>
<p>(51) A61P 31/04</p> <p>A61P 31/10</p> <p>A61Q 11/00</p> <p>A01N 25/30</p> <p>A61K 8/49</p> <p>A61K 8/43</p> <p>A61K 6/62</p> <p>A61P 1/02</p> <p>A61Q 11/02</p> <p>(21) 16163551.1</p> <p>(54) FOTOSENSITIVERANDE DISPERSION OCH ANVÄNDNING AV DENNA</p> <p>(73) TriOptoTec GmbH, Am Biopark 13, 93053 Regensburg, DE</p>	<p>(11) 3 225 112</p> <p>A61P 33/00</p> <p>A01N 25/04</p> <p>A01N 25/00</p> <p>A61K 8/41</p> <p>A61K 6/52</p> <p>A61K 6/69</p> <p>A01P 1/00</p> <p>(45) 2021-08-18</p>	<p>(51) B01J 19/08</p> <p>C01B 3/24</p> <p>C10L 3/10</p> <p>(21) 12723664.4</p> <p>(32) 2011-06-20 (33) DE</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR MODIFIERING AV ETT GASFLÖDE SOM INNEFATTAR METAN</p> <p>(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE</p>
<p>(51) A61P 31/18</p> <p>A61K 31/4985</p> <p>(21) 18166621.5</p> <p>(32) 2005-04-28 (33) JP</p> <p>(32) 2005-10-27 (33) JP</p> <p>(54) POLYCYKLISKT KARBAMOYLPIRIDONDERIVAT MED HIV-INTEGRASHÄMMANDE AKTIVITET</p> <p>(73) VIIV Healthcare Company, 251 Little Falls Drive,</p>	<p>(11) 3 372 281</p> <p>C07D 498/04</p> <p>(45) 2021-07-07</p> <p>(31) 2005131161</p> <p>(31) 2005312076</p>	<p>(51) B01L 3/00</p> <p>B01L 3/02</p> <p>B01F 11/00</p> <p>B01F 13/08</p> <p>G01N 33/487</p> <p>(21) 16831206.4</p> <p>(32) 2015-07-24 (33) US</p> <p>(32) 2015-12-01 (33) US</p> <p>(32) 2016-05-04 (33) US</p> <p>(54) PROBEBEARBETNINGSANORDNING INNEFATTANDE MAGNETISKA OCH MEKANISKA MANÖVERELEMENT SOM ANVÄNDER LINJÄR ELLER ROTERANDE RÖRELSE</p>

Meddelade europeiska patent 42/2021

(73) Novel Microdevices, Inc., 1363 Chestnut Avenue,
Annapolis, MD 21403, US

(51) **B01L 3/00** (11) **3 544 734**
G01N 33/543 G01F 11/10
G01N 21/03 G01F 11/12

(21) **17873396.0** (45) 2021-07-07
(32) 2016-11-28 (33) FI (31) 20165903
(54) Labb-på-chip-anordning för att utföra analyser
(73) Labmaster Oy, Juhana Herntuan Puistokatu 3, 20200
Turku, FI

(51) **B03B 7/00** (11) **3 097 980**
B03C 1/10 B03C 1/14
B03C 1/23 B03C 1/033

(21) **15739991.6** (45) 2021-06-30
(32) 2014-01-25 (33) CN (31) 201410036271
(54) MAGNETSEPARATOR FÖR KVALITETSFÖRBÄTTRING AV
RAFFINERAD MALM OCH MINSKNING AV SLAGG
(73) Shandong Huate Magnet Technology Co., Ltd., Huate
Road Linqu Economic Development Area, Weifang,
Shandong 262600, CN

(51) **B07C 5/342** (11) **3 463 696**
(21) **17726908.1** (45) 2021-07-07
(32) 2016-05-26 (33) DE (31) 102016109752
(54) Anordning och förfarande för undersökning av
bulkmaterial
(73) SIKORA AG, Bruchweide 2, 28307 Bremen, DE

(51) **B07C 5/342** (11) **3 487 637**
(21) **17755274.2** (45) 2021-09-01
(32) 2016-07-25 (33) NL (31) 2017235
(54) MÄTENHET FÖR MULTISPEKTRAL MÄTNING AV
KVALITETSEGENSKAPER ELLER DEFEKTER HOS PRODUKTER SAMT
FÖRFARANDE DÄRFÖR
(73) De Greefs Wagen-, Carrosserie- en Machinebouw B.V.,
Langstraat 12, 4196 JB Tricht, NL

(51) **B07C 5/36** (11) **3 153 243**
B65G 47/38 B07C 7/00
(21) **16198227.7** (45) 2021-07-07
(54) TRANSPORTÖR FÖR TRANSPORT AV ARTIKLAR
(73) Eurosort B.V., De Boomgaard 2, 1243 HV s-Graveland,
NL

(51) **B21B 27/00** (11) **3 479 915**
B22D 13/02 C21D 5/00
C21D 9/38 C22C 37/00
(21) **17848389.7** (45) 2021-07-21
(32) 2016-09-07 (33) JP (31) 2016174329
(54) Valsytterskiktmaterial för varmvalsning och
kompositvals för varmvalsning
(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome
Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP

(51) **B21B 39/08** (11) **3 630 382**
(21) **18728354.4** (45) 2021-07-28
(32) 2017-06-02 (33) EP (31) 17174195.2
(54) Anordning för styrning av metallband med slitkroppar
i en färdigsträcka
(73) Primetals Technologies Austria GmbH, Turmstrae 44,
4031 Linz, AT

(51) **B21D 26/033** (11) **3 689 490**
(21) **20155056.3** (45) 2021-07-28

(32) 2019-02-04 (33) DE (31) 102019102638
(54) Förfarande för framställning av en komponent
tillverkad av metall medelst hydroformpressning
(73) Salzgitter Hydroforming GmbH & Co. KG, Gewerbering
26A, 08451 Crimmitschau, DE

(51) **B22C 9/04** (11) **3 697 552**
B22C 9/10 F01D 5/18
F01D 5/20

(21) **18799584.0** (45) 2021-09-01
(32) 2017-10-17 (33) FR (31) 1759722
(54) Ihållig turbinskovel med minskad förbrukning av
kylluft
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général
Martial Valin, 75015 Paris, FR

(51) **B22F 5/04** (11) **3 377 254**
B22F 5/00 B29C 64/153
B33Y 10/00 B33Y 80/00
F01D 5/14 F01D 9/04
B22F 10/00 B22F 10/20
B22F 10/40 B22F 3/24
B23K 101/00 B23P 15/04

(21) **16809136.1** (45) 2021-07-21
(32) 2015-11-17 (33) FR (31) 1561021
(54) Förfarande för tillverkning av ett formstycke till en
skovel, av en skovel och av en munstyckessektor genom
selektiv smältning på pulverbädd
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général
Martial Valin, 75015 Paris, FR

(51) **B23K 3/02** (11) **3 455 020**
(21) **17717402.6** (45) 2021-07-28
(32) 2016-05-10 (33) EP (31) 16168832.0
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN SKIVA MED ETT
ELEKTRISKT ANSLUTNINGSELEMENT
(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain 12 place
de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR

(51) **B25B 13/46** (11) **3 100 825**
B25B 21/00 B25B 23/00
B25B 23/14
(21) **15178457.6** (45) 2021-08-25
(32) 2015-05-22 (33) TW (31) 104116570
(54) Elektrisk spärrnyckel
(73) Hu, Bobby, 16F-2, No. 367, Gong Yi Road West
District, Taichung, TW

(51) **B27B 31/00** (11) **3 498 443**
(21) **18397533.3** (45) 2021-08-18
(32) 2017-12-18 (33) FI (31) 20176130
(54) Timmertransport- och fördelarapparat
(73) Regon AY, Rantakatu 23, 85800 Haapajärvi, FI

(51) **B29C 55/00** (11) **3 663 072**
B29C 55/14 B29C 39/00
D01D 5/12 B01D 67/00
(21) **20155006.8** (45) 2021-09-08
(32) 2006-02-21 (33) US (31) 775112 P
(32) 2007-02-13 (33) US (31) 674180
(54) Biaxiellt inriktat mikroporöst membran
(73) Celgard, LLC, 13800 South Lakes Drive, Charlotte, NC
28273, US

(51) **B29C 64/112** (11) **3 028 042**
B29C 64/393 B29C 64/106

Meddelade europeiska patent 42/2021

B29C 64/182	B41J 2/04	FR	
B29L 31/00	A61F 2/00		
C12M 3/00	C12M 1/26	(51) B32B 15/20	(11) 3 174 710
(21) 14832338.9	(45) 2021-06-30	B32B 15/01	B23K 35/28
(32) 2013-07-31 (33) US	(31) 201361860644 P	B23K 35/02	
(54) AUTOMATISERADE ANORDNINGAR, SYSTEM OCH FÖRFARANDEN FÖR FRAMSTÄLLNING AV VÄVNAD	(21) 15736472.0	(45) 2021-09-15	
(73) Organovo, Inc., 6275 Nancy Ridge Drive Suite 110, San Diego, CA 92121, US	(32) 2014-07-31 (33) EP	(31) 14179341.4	
(54) FLERSKIKTAT ALUMINIUMPLÅTMATERIAL FÖR HÅRDLÖDNING	(54) FLERSKIKTAT ALUMINIUMPLÅTMATERIAL FÖR HÅRDLÖDNING	(73) Aleris Rolled Products Germany GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 10, 56070 Koblenz, DE	
(73) OVD Kinegram AG, Zählerweg 11, 6300 Zug, CH			
(51) B29C 65/02	(11) 3 015 250	(51) B42D 25/324	(11) 3 750 717
(21) 15191527.9	(45) 2021-09-08	B42D 25/328	
(32) 2014-10-28 (33) NL	(31) 2013696	(21) 20189969.7	(45) 2021-08-25
(54) FÖRFARANDE OCH FÖRBINDELSESYSTEM	(32) 2015-01-09 (33) DE	(31) 102015100280	
(73) BT Nyloplast B.V., Mijlweg 45, 3295 KG s-Gravendeel, NL	(54) PROCESS FÖR FRAMSTÄLLNING AV SÄKERHETSELEMENT OCH SÄKERHETSELEMENT	(73) OVD Kinegram AG, Zählerweg 11, 6300 Zug, CH	
(51) B29C 65/08	(11) 3 478 480	(51) B42D 25/337	(11) 3 459 757
B32B 37/20	D04H 1/555	G06K 9/00	H04N 1/32
A61F 13/15		(21) 17306265.4	(45) 2021-06-30
(21) 17851633.2	(45) 2021-09-01	(54) FÖRFARANDE FÖR GENERERING AV VARIERANDE GUILLOCHERADE MÖNSTER, ANORDNING FÖR UTFÖRANDE OCH IDENTIFIKATIONSDOKUMENT INNEFATTANDE SÅDANA MÖNSTER	
(32) 2016-09-15 (33) US	(31) 201662395152 P	(73) Thales Dis France SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR	
(54) Dubbel Förbindare			
(73) Curt G. Joa, Inc., 100 Crocker Avenue, Sheboygan Falls, WI 53085, US			
(51) B29D 24/00	(11) 3 057 781	(51) B60C 23/12	(11) 2 790 934
B32B 3/12	B32B 3/08	B60C 23/16	
B32B 5/26	B60R 13/00	(21) 12801445.3	(45) 2021-09-15
B29C 70/86	B29B 15/12	(32) 2011-11-22 (33) CZ	(31) 20110757
B29C 70/46		(54) Anordning för att bibehålla och ändra trycket i däck	
(21) 14786197.5	(45) 2021-08-25	(73) CODA Innovations s.r.o., Brehova 209/6, 11000 Praha 1 - Josefov, CZ	
(32) 2013-10-18 (33) FR	(31) 1360189		
(54) Strukturelement för motorfordon, lätt och robust, samt dess tillverkningsförfarande			
(73) Faurecia Automotive Industrie, 23-27 Avenue des Champs Pierreux, 92000 Nanterre, FR			
Université De Reims Champagne-Ardenne, Villa Douce 9, boulevard de la Paix, 51097 Reims Cedex, FR			
(51) B32B 7/00	(11) 3 349 982	(51) B60G 11/26	(11) 2 981 423
B32B 7/02	B32B 7/04	B60G 11/27	B60G 11/30
B32B 7/10	B32B 7/12	B60G 17/052	F16F 9/04
B32B 9/00	B32B 9/04	(21) 14780176.5	(45) 2021-07-14
B32B 15/00	B32B 15/04	(32) 2013-04-03 (33) US	(31) 201313855788
B32B 21/00	B32B 21/04	(54) FORDONSUPPHÄNGNINGSSYSTEM MED RESERVOAR FÖR LUFTFJÄDERDÄMPNING	
B32B 21/08	B32B 27/00	(73) Watson & Chalin Manufacturing, Inc., 725 East University Drive, McKinney, TX 75069, US	
B32B 27/06	B32B 27/08	Hendrickson USA, L.L.C., 2021 Parkside Drive, Schaumburg, IL 60173, US	
B32B 29/00			
(21) 16794032.9	(45) 2021-07-28	(51) B60K 17/354	(11) 3 628 524
(32) 2015-09-16 (33) IT	(31) UB20153663	B60K 17/356	
(54) KAKELPLATTA FÖR ÖVERTÄCKNING AV YTOR SAMT RELATERADE PROCESSER FÖR REALISERING OCH LÄGGNING	(21) 19198499.6	(45) 2021-08-25	
(73) Bassi Group International S.r.l., Piazzale degli Alberi 7, 42024 Castelnovo di Sotto (RE), IT	(32) 2018-09-28 (33) DE	(31) 102018124020	
(54) Drivsystem med variabel differentialbromsfunktion	(54) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
(73) Bassi Group International S.r.l., Piazzale degli Alberi 7, 42024 Castelnovo di Sotto (RE), IT			
(51) B32B 7/12	(11) 3 727 840	(51) B60L 53/00	(11) 3 227 133
B32B 27/08	B32B 27/30	(21) 15864447.6	(45) 2021-07-07
B32B 27/32	B32B 27/34	(32) 2014-12-04 (33) AU	(31) 2014904968
B32B 27/36	B65D 43/00	(54) ANORDNING OCH SYSTEM FÖR TILLHANDAHÅLLANDE AV EN SEKUNDÄR KRAFTKÄLLA FÖR ETT ELEKTRISKT FORDON	
(21) 18811874.9	(45) 2021-09-01	(73) HTLC IP HOLDINGS NO.1 PTY LTD, 36 Manor Street, Eight Mile Plains, QLD 4113, AU	
(32) 2017-12-19 (33) FR	(31) 1762424		
(54) Flerskiktsfilm vilken innefattar en fluorzpolymer samt användande av denna för förpackning som kan återförslutas			
(73) Bostik SA, 420 rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes,			
(51) B60N 3/00	(11) 3 640 087	(51) B60N 3/00	(11) 3 640 087
(21) 19203196.1	(45) 2021-07-28	(21) 19203196.1	(45) 2021-07-28

Meddelade europeiska patent 42/2021

(32) 2018-10-15 (33) FR (31) 1859518	(51) B63B 25/16	(11) 3 237 275
(54) BORDSSKIVA FÖR FORDONSINTERIÖR	B63B 73/70	
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	(21) 15875344.2	(45) 2021-06-30
	(32) 2014-12-28 (33) US (31) 201462097101 P	
	(54) TRANSPORT AV GASHYDRATER SAMT LAGRINGSYSTEM OCH FÖRFARANDE	
	(73) Fishler, Yehoshua, 29 Granit Street, 60850 Shoham, IL	
(51) B60R 25/40	(11) 3 292 027	
(21) 16720422.1	(45) 2021-07-07	
(32) 2015-05-04 (33) DE (31) 102015005549		
(54) INTRÄDESSYSTEM MED NÖDFUNKTION FÖR ETT MOTORFORDON	(51) B64F 1/00	(11) 3 487 760
(73) Marquardt GmbH, Schlossstrasse 16, 78604 Rietheim-Weilheim, DE	H02J 7/00	B64F 1/12
	B64C 39/02	G05D 1/00
	G05D 1/10	B60L 53/16
	B60L 53/36	
(51) B60T 7/04	(11) 3 478 545	
B60K 23/02	B60K 26/02	
(21) 17731545.4	(45) 2021-08-11	
(32) 2016-07-04 (33) DE (31) 102016112188		
(54) Pedalenhet för ett fordon, i synnerhet nyttofordon	(21) 17830611.4	(45) 2021-07-14
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(32) 2016-07-21 (33) US (31) 201662364855 P	
	(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR FÖRANKRING AV EN OBEMANNAD LUFTFARKOST PÅ EN BASSTATION	
	(73) Percepto Robotics Ltd, 8 HaOreg Street, 7178102 Modiln, IL	
(51) B60T 13/68	(11) 3 261 890	
B60T 13/26		
(21) 16754811.4	(45) 2021-08-18	
(32) 2015-02-23 (33) GB (31) 201502980		
(54) Bromsventilanordning	(51) B65D 5/48	(11) 3 681 811
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	(21) 18782516.1	(45) 2021-07-07
	(32) 2017-09-15 (33) SE (31) 1751128-8	
	(54) Hoppfällbar kartong och metod för upprättning av nämnda kartong	
	(73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(51) B60W 30/18	(11) 3 098 131	
B60W 40/076		
(21) 16000820.7	(45) 2021-08-18	
(32) 2015-05-29 (33) DE (31) 102015006991		
(54) Förfarande för att bestämma en vägbanestigning	(51) B65D 77/04	(11) 3 509 963
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(21) 17767995.8	(45) 2021-07-14
	(32) 2016-09-12 (33) DE (31) 202016005519 U	
	(54) PALLCONTAINER	
	(73) Mauser-Werke GmbH, Schildgesstrasse 71-163, 50321 Brühl, DE	
(51) B61B 12/06	(11) 3 697 663	
B61B 12/10		
(21) 18786712.2	(45) 2021-08-11	
(32) 2017-10-19 (33) AT (31) 508832017		
(54) GUMMIHJULSTRANSPORTÖR FÖR TRANSPORTMEDEL	(51) B65D 81/03	(11) 3 658 471
(73) Innova Patent GmbH, Konrad-Doppelmayr-Strasse 1, 6922 Wolfurt, AT	B65B 55/20	
	(21) 18746153.8	(45) 2021-08-18
	(32) 2017-07-27 (33) DE (31) 102017117001	
	(54) Dämpningsmaterial för förpackningsändamål liksom förfarande för omstopning av ett föremål	
	(73) Storopack Hans Reichenecker GmbH, Untere Rietstrasse 30, 72555 Metzingen, DE	
(51) B61D 3/08	(11) 3 620 341	
(21) 18192527.2	(45) 2021-08-18	
(54) Anordning för transport av timmer på räls	(51) B65G 17/08	(11) 3 653 544
(73) Forstlogistik CH AG, Fabrikstrasse 4, 4562 Biberist, CH	B65G 17/40	
	(21) 19220057.4	(45) 2021-09-01
	(32) 2016-05-24 (33) US (31) 201615163642	
	(54) Stiftfasthållning för transportörsmoduler	
	(73) Habasit AG, Römerstrasse 1, 4153 Reinach, CH	
(51) B61F 5/04	(11) 3 159 238	
(21) 15190635.1	(45) 2021-06-30	
(54) LÖPVERKSENHET TILL ETT SPÅRBUNDET FORDON	(51) B65G 49/04	(11) 3 666 695
(73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE	(21) 20155868.1	(45) 2021-06-30
	(32) 2014-12-23 (33) IT (31) MI20142221	
	(54) ANLÄGGNING FÖR NEDSÄNKNING AV KAROSSERIER	
	(73) Geico SPA, Via Pelizza da Volpedo, 109/111, 20092 Cinisello Balsamo (MI), IT	
(51) B61H 7/08	(11) 3 655 304	
B60T 13/74	F16D 63/00	
(21) 18740125.2	(45) 2021-08-11	
(32) 2017-07-17 (33) DE (31) 102017006734		
(54) Sektionerad magnetskenbromsanordning till ett rälsfordon med förlängda skänklar av mellansektionerna	(51) B65G 67/20	(11) 3 046 860
(73) Knorr-Bremse Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Beethovengasse 43-45, 2340 Mödling, AT	(21) 14846154.4	(45) 2021-07-07
	(32) 2013-09-17 (33) FI (31) 20135931	
	(54) TRANSFERPLATTA FOR LASTNING AV ETT LASTUTRYMME	
	(73) Actiw OY, Linnatie 11-13, 76850 NAARAJÄRVI, FI	
(51) B65H 3/62	(11) 3 464 140	
B65H 15/02	B65H 3/48	
(21) 17728470.0	(45) 2021-07-07	

Meddelade europeiska patent 42/2021

(32) 2016-05-30 (33) DK (31) 201670376	(51) C03C 17/34	(11) 3 142 979
(54) Stapelberedningsenhet	G02B 1/115	
(73) Schur Technology A/S, Fuglevangsvej 41, 8700 Horsens, DK	(21) 15726779.0	(45) 2021-09-08
	(32) 2014-05-12 (33) US	(31) 201461991656 P
	(32) 2014-06-10 (33) US	(31) 201462010092 P
	(32) 2014-07-23 (33) US	(31) 201462028014 P
	(32) 2014-12-31 (33) US	(31) 201462098819 P
	(32) 2014-12-31 (33) US	(31) 201462098836 P
	(54) HÅLLBARA ANTIREFLEKTERANDE ARTIKLAR	
(73) Futura S.p.A., Via di Sottopoggio 1/X, 55060 Capannori (LU), Fraz. Guamo, IT	(73) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, New York 14831, US	
(51) B65H 19/22	(11) 3 323 759	
(21) 17020583.5	(45) 2021-08-25	
(32) 2014-12-20 (33) IT (31) FI20140299		
(54) Anläggning och metod för framställningen av pappersrullar		
(73) Futura S.p.A., Via di Sottopoggio 1/X, 55060 Capannori (LU), Fraz. Guamo, IT		
(51) B65H 49/18	(11) 3 504 142	
B65H 54/553	B65H 75/42	
B65H 49/26	B65H 49/32	
B65H 49/34		
(21) 17844010.3	(45) 2021-07-28	
(32) 2016-08-25 (33) NO (31) 20161355		
(54) ETT VERKTYG FÖR MATNING AV KABELTRUMMA FÖR ETT FORDON MED EN LYFTANORDNING		
(73) Jack-Pack AS, Postboks 415, 4304 Sandnes, NO	(51) C04B 35/01	(11) 3 458 428
	C04B 35/64	B32B 18/00
	C04B 41/00	C04B 41/45
	C04B 41/87	H01M 4/505
	H01M 4/525	C01G 45/12
	C01G 51/00	C01G 53/00
	H01M 4/36	H01M 4/62
	H01M 10/0525	
(21) 17724783.0	(45) 2021-07-14	
(32) 2016-07-04 (33) EP (31) 16177743.8		
(32) 2016-05-18 (33) EP (31) 16170132.1		
(54) Öppna kärl och deras användning		
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE		
(51) C04B 35/48	(11) 3 055 268	
H01M 10/052	H01M 6/18	
C04B 35/486	C04B 35/495	
C04B 35/645		
(21) 14852808.6	(45) 2021-09-01	
(32) 2013-10-07 (33) US (31) 201361887451 P		
(32) 2014-01-13 (33) US (31) 201461926910 P		
(32) 2014-06-04 (33) US (31) 201462007417 P		
(32) 2014-07-18 (33) US (31) 201462026271 P		
(32) 2014-07-18 (33) US (31) 201462026440 P		
(54) DUBBLA SKIKT OCH TREDUBBLA SKIKT SOM INNEFATTAR LITIUMFYLLDA GRANATFILER SAMT ETT FÖRFARANDE FÖR SINTRING AV EN TUNN OCH FRISTÅENDE LITIUMFYLLD GRANATFILM		
(73) QuantumScape Battery, Inc., 1730 Technology Drive, San Jose, CA 95110, US		
(51) C02F 11/10	(11) 3 152 167	
C10L 9/08	F23G 5/027	
F23G 7/00		
(21) 16730724.8	(45) 2021-08-04	
(32) 2015-06-05 (33) FR (31) 1555146		
(54) Förfarande och anordning för hydrotermisk karbonisering med optimerat blandande av slam och ånga		
(73) Suez International, 16 Place de l'Iris - Tour CB 21, 92040 Paris la Défense Cedex, FR		
(51) C03C 13/00	(11) 3 406 576	
C03C 13/02	C03C 3/095	
(21) 16779505.3	(45) 2021-09-15	
(32) 2016-03-15 (33) CN (31) 201610147905		
(54) Högpresterande glasfibersammansättning, och glasfiber och kompositmaterial därav		
(73) Jushi Group Co., Ltd., 669 Wenhua Rd. Jushi Science&Technology Building Tongxiang Economic Dev, Tongxiang, Zhejiang 314500, CN	(51) C07D 213/79	(11) 3 555 048
	C07D 213/81	
	(21) 17826574.0	(45) 2021-07-07
	(32) 2016-12-19 (33) US (31) 201662436222 P	
	(54) NYA PIKOLINSYRADERIVAT OCH ANVÄNDNING DÄRAV SOM LÄKEMEDEL	
	(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	
	(51) C07D 495/04	(11) 3 290 423

Meddelade europeiska patent 42/2021

A61K 31/4365	A61P 7/02	(73) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
(21) 17172160.8	(45) 2021-07-21	
(32) 2010-02-02 (33) CN	(31) 201010104091	(51) C07K 14/705
(32) 2010-12-30 (33) CN	(31) 201010624329	(11) 3 275 895
(54) OPTISKT AKTIVA 2-HYDROXITETRAHYDROTIENOPYRIDIN-DERIVAT, FRAMSTÄLLNINGSMETOD OCH ANVÄNDNING VID TILLVERKNING AV LÄKEMEDEL DÄRTILL		C07K 19/00 A61K 9/127
(73) Jiangsu Vcare Pharmatech Co., Ltd, No. 15 Wanshou Road Pukou Hi-Tech Industrial Development Zone, Nanjing, Jiangsu 210061, CN		G01N 33/53 A61K 38/00
		G01N 33/68 A61K 47/50
		G01N 33/574
	(21) 16769094.0	(45) 2021-08-25
	(32) 2015-03-23 (33) KR	(31) 20150040164
	(54) Neuropilin-1-specifik bindande peptid, fusionsprotein fuserat med denna samt användande därav	
	(73) Pinetree Therapeutics, Inc., 650 East Kendall St., Cambridge, MA 02142, US	
(51) C07F 15/06	(11) 3 500 582	
C07F 3/06	B01J 20/22	
B01J 20/28	B01J 20/29	
C07B 57/00	C07C 57/30	
C07C 57/32	C07C 33/22	
(21) 16913684.3	(45) 2021-08-11	
(54) PORÖSA KIRALA MATERIAL OCH ANVÄNDNING DÄRAV		
(73) Nankai University, No. 94 Weijin Road, Tianjin 300071, CN		
University of Limerick, Plassey, Limerick, IE		
(51) C07H 19/067	(11) 3 236 972	
C07H 19/073	C07H 19/10	
C07H 19/11	A61K 31/7068	
A61P 31/12	A61P 31/14	
A61P 31/16	A61P 31/18	
A61P 35/00		
(21) 15874145.4	(45) 2021-07-28	
(32) 2014-12-26 (33) US	(31) 201462096915 P	
(32) 2015-08-05 (33) US	(31) 201562201140 P	
(54) Anti-viralt N4-hydroxycytidinderivat		
(73) Emory University, 1599 Clifton Rd., Atlanta, GA 30322, US		
(51) C07K 7/52	(11) 3 538 542	
A61P 1/00	A61P 29/00	
A61P 37/06	A61K 38/00	
(21) 17870529.9	(45) 2021-08-04	
(32) 2016-11-11 (33) US	(31) 201662421117 P	
(54) Cykliska peptider multimer som målsöker alfa 4beta 7 integrin		
(73) Zealand Pharma A/S, Sydmarken 11, 2860 Søborg, DK		
(51) C07K 14/33	(11) 3 230 457	
C07K 16/12	A61K 39/00	
C12N 15/70	C12N 15/63	
C07K 19/00	A61P 25/00	
A61P 39/06		
(21) 15867414.3	(45) 2021-06-30	
(32) 2014-12-09 (33) US	(31) 201462089646 P	
(32) 2015-02-20 (33) US	(31) 201562118970 P	
(54) FUSIONSPROTEINER AV CLOSTRIDIUM-NEUROTOXIN, PROPEPTIDFUSIONER SAMT EXPRESSION OCH ANVÄNDNING AV DESSA		
(73) New York University, 70 Washington Square South, New York, NY 10012, US		
(51) C07K 14/385	(11) 2 931 744	
C12N 9/18	C12N 15/55	
C12N 15/63	C12P 7/64	
A01H 1/00	C11B 3/00	
(21) 13862718.7	(45) 2021-08-18	
(32) 2012-12-11 (33) WO	(31) PCT/CN2012/086378	
(54) Polypeptider, vilka uppvisar fosfolipas C-aktivitet, och polynukleotider, vilka kodar för desamma		
(51) C07K 14/725	(11) 3 440 106	
C07K 14/47		
(21) 17723016.6	(45) 2021-09-01	
(32) 2016-04-08 (33) GB	(31) 201606177	
(54) T-cellsreceptorer		
(73) Adaptimmune Limited, 60 Jubilee Avenue Milton Park, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RX, GB		
(51) C07K 16/32	(11) 3 818 086	
A61P 35/00	A61K 39/395	
A61K 31/00		
(21) 20780572.2	(45) 2021-08-04	
(32) 2019-09-11 (33) GB	(31) 201913079	
(54) Behandling och prevention av cancer med användning av HER3-antigenbindande molekyler		
(73) Hummingbird Bioscience Holdings Limited, 1 Research Link, No. 05-37, Singapore 117604, SG		
(51) C08G 18/08	(11) 2 596 035	
C08G 18/12	C08G 18/76	
C08G 18/40	C08G 18/42	
C08G 18/62	C09D 175/14	
(21) 11735441.5	(45) 2021-09-08	
(32) 2010-07-24 (33) EP	(31) 10170725.5	
(54) POLYURETANDISPERSIONER, EN FRAMSTÄLLNINGSPROCESS, SAMT ETT ANVÄNDNINGSFÖRFARANDE FÖR DESSA		
(73) ALLNEX AUSTRIA GmbH, Bundesstrasse 175, 8402 Wernsdorf, AT		
(51) C08G 59/68	(11) 3 310 838	
C08K 3/00		
(21) 16730283.5	(45) 2021-08-18	
(32) 2015-06-16 (33) EP	(31) 15172296.4	
(54) Epoxihartssammansättning		
(73) Huntsman Advanced Materials Licensing (Switzerland) GmbH, Klybeckstrasse 200, 4057 Basel, CH		
(51) C08G 75/02	(11) 2 883 900	
C08G 75/14	C08L 81/02	
C08J 5/00		
(21) 13828420.3	(45) 2021-07-14	
(32) 2012-08-07 (33) KR	(31) 20120086423	
(54) POLYARYLENSULFIDHARTS OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING DÄRAV		
(73) SK Chemicals Co., Ltd., Sampyeong-dong 310 Pangyo-ro Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do 463-400, KR		
(51) C09D 125/00	(11) 3 494 187	
(21) 17754272.7	(45) 2021-07-14	
(32) 2016-08-03 (33) EP	(31) 16182572.4	
(54) Nya bioigenkänningsselement		
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am		

Meddelade europeiska patent 42/2021

Rhein, DE	(51) C12N 5/09	(11) 3 365 436
	C12Q 1/02	
(51) C09K 5/06	(11) 3 227 399	(21) 16791191.6
C09K 5/14	H01L 23/373	(45) 2021-09-08
(21) 14907530.1	(45) 2021-07-14	(32) 2015-10-20 (33) US (31) 201562243765 P
(54) HÖGPRESTERANDE TERMISKA GRÄNSSNITTMATERIAL MED LÅG VÄRMEIMPEDANS		(54) FÖRFARANDE FÖR PREPARERING AV ETT PRIMÄRT CELLPROV
(73) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, New Jersey 07962, US		(73) Celcuity Inc., 16305 36th Avenue North, Suite 100, Minneapolis, MN 55446, US
(51) C10G 1/02	(11) 2 449 057	(51) C12N 9/00
C10G 11/00	C07C 1/20	C12N 15/09
(21) 10793418.4	(45) 2021-08-11	C12N 15/52
(32) 2009-07-01 (33) AU (31) 2009903060		C12P 19/34
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT OMVANDLA LIGNOCELLULOSAMATERIAL TILL ANVÄNDBARA KEMIKALIER		(21) 18798770.6
(73) Circa Group PTY Ltd, 20 Hammond Street, Brighton, Victoria 3186, AU		(45) 2021-08-18
		(32) 2017-05-08 (33) US (31) 201762503075 P
		(32) 2017-08-03 (33) US (31) 201762540734 P
		(32) 2017-11-16 (33) US (31) 201762587030 P
		(54) MODIFIERADE LIGASVARIANTER
		(73) Codexis, Inc., 200 Penobscot Drive, Redwood City, CA 94063, US
(51) C11B 3/00	(11) 3 519 541	(51) C12N 15/00
C11B 3/10	C11B 3/16	(11) 3 684 925
(21) 17786830.4	(45) 2021-06-30	(21) 18769378.3
(32) 2016-09-30 (33) FI (31) 20165734		(45) 2021-08-18
(54) Förfarande för rening av olja		(32) 2018-09-17 (33) WO (31) PCT/US2018/051381
(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI		(32) 2017-09-19 (33) EP (31) 17191829.5
		(54) Icke integrerande DNA-vektorer för genetisk modifiering av celler
		(73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE
(51) C11C 3/12	(11) 1 490 463	
A23D 9/00	A23D 9/02	
A23G 1/00	A23G 3/00	
(21) 03711720.7	(45) 2021-07-14	
(32) 2002-03-26 (33) WO (31) PCT/BE02/00045		
(54) LÅGA TRANSFETTER FÖR KONFEKT- OCH BAGERIFETTSAMMANSÄTTNINGAR		
(73) Fuji Oil Europe, Kuhlmannlaan 36, 9042 Gent, BE		
(51) C12M 1/00	(11) 3 653 695	(51) C12N 15/63
C12M 1/12	C12M 3/00	(11) 3 523 652
(21) 19201723.4	(45) 2021-06-30	G01N 33/50
(54) MODULÄRT FOTOBIOREAKTORSYSTEM FÖR ODLING AV ALGER		(21) 17786845.2
(73) AAA Accelerator Group Europe AG, Postfach 48 Artherstrasse 163 A, 6317 Oberwil B. Zug, CH		(45) 2021-07-21
		(32) 2016-10-04 (33) EP (31) 16192246.3
		(54) System och produkter för förbättrad kvantifiering av ADCC-aktivitet
		(73) SVAR Life Science AB, Box 50117, 202 11 Malmö, SE
(51) C12N 1/20	(11) 3 489 350	(51) C12P 3/00
A61K 35/745	A23L 33/135	(11) 3 469 085
A61K 8/99	C12R 1/01	C12N 1/12
(21) 17460068.4	(45) 2021-07-07	H01G 9/20
(54) STAM AV BIFIDOBACTERIUM ANIMALIS AMT30 OCH KOMPOSITION INNEHÅLLANDE STAMMEN BIFIDOBACTERIUM ANIMALIS AMT30		H01L 31/0216
(73) Sosnowska-Turek, Ewelina, Popieluszki st. 3/11, 10-693 Olsztyn, PL		H01L 51/42
		(21) 17728534.3
		(45) 2021-07-28
		(32) 2016-06-08 (33) SE (31) 1650803-8
		(54) Frustuler extraherade från bentiska pennatdiatomer skördade från en industriell biofilmprocess
		(73) Swedish Algae Factory AB, Stena Center, 412 92 Göteborg, SE
(51) C12N 5/0783	(11) 3 421 590	(51) C12Q 1/32
A61K 35/17	C12N 15/63	(11) 2 882 863
(21) 18187137.7	(45) 2021-07-14	A61B 6/03
(32) 2016-06-10 (33) GB (31) 201610164		(21) 13829249.5
(32) 2016-03-31 (33) GB (31) 201605457		(45) 2021-07-14
(32) 2016-03-02 (33) GB (31) 201603655		(32) 2012-08-13 (33) US (31) 201261682601 P
(32) 2015-07-29 (33) EP (31) 15178899.9		(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361783468 P
(54) MODIFIERADE NATURLIGA MÖRDARCELLER OCH NATURLIGA MÖRDARCELLLINJER MED ÖKAD CYTOTOXICITET		(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR KVANTITATIV KARTLÄGGNING AV MITOKONDRIELLT KOMPLEX 1
(73) ONK Therapeutics Limited, C/O Coll & Company Pier Road Barna Village, Co. Galway H91 V6KV, IE		(73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US
		(51) C12Q 1/68
		(11) 3 607 086
		C12Q 1/6886
		(21) 18711029.1
		(45) 2021-07-07
		(32) 2017-04-04 (33) EP (31) 17164820.7
		(32) 2017-04-03 (33) EP (31) 17164667.2
		(54) FÖRFARANDE FÖR ATT ANALYSERA UTTRYCKET AV EN ELLER FLERA RNA-BIOMARKÖRMOLEKYLER

Meddelade europeiska patent 42/2021

(73) QIAGEN GmbH, QIAGEN Strae 1, 40724 Hilden, DE	C22C 38/50	C22C 38/54
	C22C 38/58	C21D 8/02
(51) C12Q 1/68	(11) 3 268 491	C21D 9/46
(21) 16710633.5	(45) 2021-07-14	C23C 2/06
(32) 2015-03-13 (33) US	(31) 201562133185 P	B32B 15/01
(54) FÖRFARANDE, SAMMANSÄTTNINGAR OCH SATSER FÖR FÅNGST, DETEKTERING OCH KVANTIFIERING AV LITET RNA	(21) 13715142.9	(45) 2021-07-21
(73) Life Technologies Corporation, 5823 Newton Drive, Carlsbad, CA 92008, US	(32) 2012-04-05 (33) EP	(31) 12002492.2
	(54) Stålbånd uppvisande ett lågt SI-innehåll	
	(73) Tata Steel IJmuiden B.V., Wenckebachstraat1, NL-1951 JZ VELSEN-NOORD, NL	
(51) C12Q 1/6844	(11) 3 129 505	(51) C22C 38/24
(21) 15776462.2	(45) 2021-06-30	(11) 3 395 990
(32) 2014-04-11 (33) US	(31) 201461978823 P	B21B 1/22
(54) FÖRFARANDE FÖR KLONREPLIKERING OCH -AMPLIFIERING AV NUKLEINSYRAMOLEKYLER FÖR GENOMISKA OCH TERAPEUTISKA ÄNDAMÅL		C25F 1/06
(73) RedVault Biosciences LP, 3900 Essex Lane Suite 1030, Houston, TX 77027, US		C21D 7/04
		H01M 8/021
		C23C 22/50
		C21D 1/26
		C22C 38/00
		C22C 38/26
		H01M 8/1018
(51) C12Q 1/6869	(11) 3 022 320	(21) 16879342.0
(21) 14826457.5	(45) 2021-07-14	(45) 2021-09-08
(32) 2013-07-19 (33) US	(31) 201361856486 P	(32) 2015-12-23 (33) KR
(32) 2013-09-04 (33) US	(31) 201361873671 P	(31) 20150184787
(54) Helt genom och målinriktad haplotyprekonstruktion		(54) ROSTFRITT STÅL MED FÖRHÖJD HYDROFILI OCH ÖVERGÅNGSRESISTANS FÖR SEPARATORPLATTA FÖR PEM-BRÄNSLECELL OCH FÖRFARANDE FÖR DESS TILLVERKNING
(73) Ludwig Institute for Cancer Research Ltd, 666 Third Avenue, 28th Floor, New York, NY 10017, US		(73) POSCO, (Goedong-dong), 6261 Donghaean-ro, Nam-gu, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 37859, KR
(51) C12Q 1/6881	(11) 3 415 635	(51) C22C 38/50
C12Q 1/6883		(11) 3 187 609
(21) 17175573.9	(45) 2021-08-04	C22C 38/46
(54) Åldersbestämning av en människa		C22C 38/04
(73) Beiersdorf AG, Unnastrae 48, 20253 Hamburg, DE		C22C 38/06
		C22C 38/34
		C22C 38/48
		C21D 9/00
		C21D 6/00
		B01J 32/00
(51) C12Q 1/6883	(11) 3 289 096	(21) 15835384.7
(21) 16720099.7	(45) 2021-07-21	(45) 2021-10-06
(32) 2015-04-30 (33) DE	(31) 102015208083	(32) 2014-08-29 (33) JP
(54) Förfarande för prognos och/eller diagnos av en sjukdom baserat på ett prov av fettvävnad		(31) 2014175033
(73) Lipozyt Marker GmbH, Erbrichterweg 7a, 28357 Bremen, DE		(54) FOLIE AV FERRITISKT ROSTFRITT STÅL SAMT PRODUKTIONSFÖRFARANDE FÖR DENSAMMA
		(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP
(51) C12Q 1/6886	(11) 3 425 055	(51) C25D 13/02
C12N 15/11		(11) 3 099 848
(21) 16880940.8	(45) 2021-07-07	C25D 13/20
(32) 2015-12-31 (33) CN	(31) 201511034264	C25D 13/22
(54) Molekylär detekterings-/diagnostikreagens för tumör		F01D 5/00
(73) Creative Biosciences (Guangzhou) Co., Ltd., 6th Floor, Building A2, 11 Kaiyuan Avenue, Science City, Guangzhou High, Guangzhou, Guangdong 510530, CN		(21) 14828044.9
		(45) 2021-08-25
		(32) 2014-01-29 (33) FR
		(31) 1400224
		(54) Förfarande för lokaliserad reparation av en skadad värmebarriär
		(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
		Centre National de la Recherche Scientifique, 3 rue Michel Ange, 75016 Paris, FR
		Institut National Polytechnique, 6, allée Emile Monso, 31029 Toulouse, FR
		Université Paul Sabatier - Toulouse III, 118, route de Narbonne, 31062 Toulouse, FR
(51) C22C 38/00	(11) 2 834 383	(51) D01F 1/10
C22C 38/02	C22C 38/04	(11) 3 377 683
C22C 38/06	C22C 38/22	D01F 6/62
C22C 38/24	C22C 38/26	(45) 2021-09-01
C22C 38/32	C22C 38/44	(32) 2015-11-17 (33) US
C22C 38/46	C22C 38/48	(31) 201562256374 P
		(54) Syntetfiber innehållande aerogel och polymermaterial,

Meddelade europeiska patent 42/2021

och förfarande för framställning samt artiklar som innefattar detsamma	(54) KONSTGRÄS LÄMPLIGT FÖR IDROTTSPLANER
(73) PrimaLoft, Inc., 19 British American Blvd., Latham, NY 12110, US	(73) BEWiSynbra RAW B.V., Zeedijk 25, 4871 NM Etten-Leur, NL Saltex Oy, Sahatie 1, 62900 Alajärvi, FI
(51) D01F 6/30	(11) 3 631 056
A46D 1/00	D01F 6/16
D01F 6/44	D01F 6/88
D01F 6/96	D01F 8/04
(21) 18728509.3	(45) 2021-06-30
(32) 2017-05-30 (33) DE	(31) 202017002839 U
(54) Borst av ett plast-filament, borste med sådana borst och förfarande för framställning av sådana borst	(54) Adaptiv styrning av hydrauliskt redskap på fjärrstyrd rivningsrobot
(73) Perlton GmbH, Rottenackerstrasse 2 - 28, 89597 Munderkingen, DE	(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
(51) D06F 89/02	(11) 3 676 443
(21) 18766051.9	(45) 2021-07-14
(32) 2017-08-30 (33) US	(31) 201762551846 P
(54) ANORDNING, FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR VIKNING AV EN RÖRLIG KLÄDESARTIKLE	(54) METALLKOPPLINGSDETALJ FÖR KOPPLING TILL METALLPROFIL
(73) Foldimate, Inc., 879 White Pine Ct., Oak Park, California 91377, US	(73) Hydro Building Systems Poland Sp. z o.o., ul. Graniczna 60, 93-428 Lodz, PL
(51) D06N 7/00	(11) 3 543 397
D05C 17/02	
(21) 18174728.8	(45) 2021-07-07
(32) 2018-03-20 (33) US	(31) 201862645390 P
(54) Förfarande för tillverkning av en textilmatta eller en liten matta	(54) PREFABRICERAT KONSTRUKTIONSELEMENT FÖR FÄRDIGSTÄLLANDE AV HÖRN I RUM VID TORRBYGGNATION
(73) Aladdin Manufacturing Corporation, 160 South Industrial Boulevard, Calhoun, GA 30701, US	(73) Schmitt Verwaltungs GmbH, Vogelsteinstr. 11, 97737 Gemünden am Main, DE
(51) D21B 1/12	(11) 2 446 084
D21B 1/30	D21B 1/32
D21J 1/00	D21J 3/00
D21H 11/18	D21C 9/00
(21) 10751585.0	(45) 2021-08-04
(32) 2009-06-24 (33) WO	(31) PCT/NL2009/000141
(54) Förfaranden för att defibrillera cellulosafibrer	(54) Arrangemang såväl som stödstruktur och profil för ett sådant arrangemang
(73) Solenis Technologies Cayman, L.P., P.O. Box 309, Ugland House, South Church Street, George Town, Grand Cayman KY1-1104, KY	(73) Staco Holding B.V., Molenweg 1, 5953 JR Reuver, NL
(51) E01B 27/02	(11) 3 636 834
(21) 18000798.1	(45) 2021-06-30
(54) METOD FÖR SKAPANDE AV EN NY BYGGLINJESLAYOUT FÖR EN SPÅRTRÄCKA	(54) E04F 15/02
(73) Zürcher Holding GmbH, Robert-Zürcher-Str. 1-6, 77974 Meienheim, DE	(54) E04F 15/04
(51) E01C 3/00	(11) 3 543 400
E01C 5/08	E01C 11/18
E01C 7/14	E01C 9/00
E01C 13/02	
(21) 19161738.0	(45) 2021-09-08
(32) 2018-03-14 (33) US	(31) 201815921090
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN MARKSTABILISERINGSPLATTA	(54) E04F 15/10
(73) Dawson Holdings, L.L.C., 6326 Highland Rd., Baton Rouge, LA 70808, US	(54) E04F 11/035
(51) E01C 13/08	(11) 3 332 067
C08J 9/18	C08L 67/04
(21) 17764919.1	(45) 2021-06-30
(32) 2016-07-22 (33) NL	(31) 2017214
	(54) E04F 15/12
	(21) 19167153.6
	(45) 2021-08-11
	(32) 2018-04-10 (33) NL
	(31) 2020738
	(54) Arrangemang såväl som stödstruktur och profil för ett sådant arrangemang
	(73) Staco Holding B.V., Molenweg 1, 5953 JR Reuver, NL
	(51) E05B 47/00
	(11) 3 617 428
	E05B 71/00
	B62H 5/14
	B62J 45/40
	(21) 19191836.6
	(45) 2021-07-28
	(32) 2018-08-30 (33) DE
	(31) 102018121245
	(54) Tvåhjulingslås
	(73) ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, 58300 Wetter-Volmarstein, DE
	(51) E05B 71/00
	(11) 3 469 173
	E05B 45/00
	B62H 5/14
	H04W 12/06
	H04L 29/06
	G07C 9/00
	B62H 5/20
	B62H 5/00
	B60R 25/40
	B60R 25/102
	(21) 17868503.8
	(45) 2021-07-07
	(32) 2017-08-14 (33) US
	(31) 201715675790 P
	(54) Elektroniskt säkerhetssystem för cykel
	(73) Linka Technologies LLC, 5550 Lowell Street, Oakland, California 94608, US
	Lake, Brendan, 2501 Walnut Avenue, Venice, CA 90291, US

Meddelade europeiska patent 42/2021

Mohamed, Mohamed, 21-09 19th Street 2D, Astoria, New York 11105, US	(51) F01N 3/023	(11) 3 341 596
	F01N 3/035	F01N 3/20
	F01N 9/00	F01N 3/10
(51) E05D 5/02	(11) 3 613 931	
E05D 7/04		
(21) 19194007.1	(45) 2021-06-30	
(32) 2012-10-29 (33) DE	(31) 202012104137 U	
(54) MODUL HOS ETT BAND FÖR EN GÅNGJÄRNSRÖRLIG FÖRBINDNING RUNT EN GÅNGJÄRNSAXEL AV ETT BLAD PÅ EN RAM	(54) FÖRFARANDE OCH AVGASBEHANDLINGSSYSTEM FÖR BEHANDLING AV EN AVGASSTRÖM	(45) 2021-07-28
(73) Dr. Hahn GmbH & Co. KG, Trompeterallee 162-170, D-41189 Mönchengladbach, DE	(54) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(31) 1551110-8
(51) E05F 1/10	(11) 3 708 753	
E05D 15/40	E05D 3/14	
(21) 19162845.2	(45) 2021-07-28	
(54) Lockbeslag för svängbar infästning av ett lock på en möbelkropp	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(73) FLAP Competence Center kft, Hengersor u30, 1184 Budapest, HU		
(51) E05F 1/10	(11) 3 348 764	
E05F 15/63		
(21) 17151681.8	(45) 2021-08-11	
(54) Anordning för åtminstone delvis automatisk manövrering av ett dörrblad	(73) MBDA UK Limited, Six Hills Way, Stevenage, Hertfordshire SG1 2DA, GB	
(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE		
(51) E06C 1/12	(11) 3 581 754	
(21) 19187861.0	(45) 2021-06-30	
(32) 2014-08-18 (33) NL	(31) 2013338	
(32) 2014-08-18 (33) NL	(31) 2013339	
(54) Teleskopisk stegeanordning	(73) Kitemill A.S., Evangerveien 3, 5703 Voss, NO	
(73) Lampe Holding B.V., Kleine Sparrenlaan 1, 2121 CJ Bennebroek, NL		
(51) E21B 4/14	(11) 3 676 472	
(21) 18778957.3	(45) 2021-09-29	
(32) 2017-08-31 (33) FI	(31) 20175778	
(54) FLUIDDRIVEN BORRANORDNING OCH ETT FÖRFARANDE FÖR BORRNING AV ETT HÅL MED ANVÄNDNING AV EN FLUIDDRIVEN BORRANORDNING	(73) Siemens Gamesa Renewable Energy A/S, Borupvej 16, 7330 Brande, DK	
(73) Pirkkan Laatulvelu Oy, Keskisentie 2, 33960 Pirkkala, FI		
(51) E21B 25/00	(11) 3 517 727	
E21B 10/02		
(21) 18153204.5	(45) 2021-07-14	
(54) Kärnbörverktyg	(73) Norrhydro OY, Teollisuustie 30, 96300 Rovaniemi, FI	
(73) BAUER Maschinen GmbH, BAUER-Str. 1, 86529 Schrobenhausen, DE		
(51) E21C 27/24	(11) 3 204 607	
E21D 9/10		
(21) 14781514.6	(45) 2021-07-14	
(54) SKÄRAPPARAT	(73) Pauli + Sohn GmbH Metallwaren, Industriestrasse 20, 51597 Morsbach, DE	
(73) Sandvik Intellectual Property AB, Åsgatan 1, 811 81 Sandviken, SE		
(51) F01D 5/14	(11) 3 280 879	
F01D 5/28	F01D 5/18	
(21) 16726577.6	(45) 2021-07-28	
(32) 2015-07-02 (33) DE	(31) 102015212419	
(54) Anordning för en turbin	(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstr. 100, 9494 Schaan, LI	
(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE		
(51) F02K 1/38	(11) 3 568 583	
F02K 1/48		
(21) 18702760.2	(45) 2021-08-18	
(32) 2017-01-11 (33) FR	(31) 1750234	
(54) Flödesblandare med föränderlig tjocklek		
(73) FLAP Competence Center kft, Hengersor u30, 1184 Budapest, HU		
(51) F02K 9/78	(11) 3 635 235	
B64D 7/08	F02C 7/055	
(21) 18729486.3	(45) 2021-08-18	
(32) 2017-06-06 (33) EP	(31) 17275080.4	
(32) 2017-06-06 (33) GB	(31) 201708985	
(54) LUFTINTAGSKÅPA		
(73) MBDA UK Limited, Six Hills Way, Stevenage, Hertfordshire SG1 2DA, GB		
(51) F03D 5/00	(11) 3 224 472	
(21) 15843058.7	(45) 2021-06-30	
(32) 2014-11-26 (33) NL	(31) 2013876	
(54) VINDKRAFTSGENERERINGSSYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV DETSAMMA		
(73) Kitemill A.S., Evangerveien 3, 5703 Voss, NO		
(51) F03D 13/40	(11) 3 499 026	
F03D 80/50		
(21) 17207938.6	(45) 2021-08-25	
(54) Förfarande för förankring av ett fasthållningsmedel i ett vindkraftverk och adapter		
(73) Siemens Gamesa Renewable Energy A/S, Borupvej 16, 7330 Brande, DK		
(51) F15B 11/036	(11) 3 365 560	
(21) 15802173.3	(45) 2021-07-21	
(54) Hydraulsystem och förfarande för styrning av ett hydraulsystem		
(73) Norrhydro OY, Teollisuustie 30, 96300 Rovaniemi, FI		
(51) F16B 2/06	(11) 3 742 003	
F16B 2/14	F16B 5/06	
F16B 5/12	E04F 11/18	
(21) 19175783.0	(45) 2021-07-07	
(54) Hållaranordning för ett ytelement		
(73) Pauli + Sohn GmbH Metallwaren, Industriestrasse 20, 51597 Morsbach, DE		
(51) F16B 13/06	(11) 3 701 155	
(21) 18789128.8	(45) 2021-09-01	
(32) 2017-10-25 (33) EP	(31) 17198246.5	
(54) EXPANSIONSANKARE MED HYLANSANLIGGNINGSVÄGGAR		
(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstr. 100, 9494 Schaan, LI		
(51) F16C 13/00	(11) 3 705 743	
B60B 33/00		
(21) 17821667.7	(45) 2021-07-07	

Meddelade europeiska patent 42/2021

(54) LAGER FÖR GLIDSTRUKTURER	SÄKERHET
(73) Iraundi, S.A., Ctra. Elgeta s/n, Apartado 115, 20570 Bergara, ES	(73) Fives Stein, 108-112 Avenue de la Liberté, 94700 Maisons Alfort, FR
(51) F16F 1/02 (11) 3 702 638 E05F 1/10 E05F 15/622	(51) F24V 40/00 (11) 3 575 707 (21) 19172229.7 (45) 2021-06-30
(21) 19159435.7 (45) 2021-07-14	(32) 2018-05-04 (33) KR (31) 20180051908
(54) Aktuator för öppning och stängning av en dörr eller en baklucka på en bil	(54) FRIKTIONSPANNAPPARAT SON ANVÄNDER CENTIFUGAL KRAFT OCH JETFRAMDRIVNING
(73) NV Bekaert SA, Bekaertstraat 2, 8550 Zwevegem, BE	(73) Slobodian, Andrii, Ul. Lesi Ukrajinky 9A Ivano-Frankivská oblast, 78215 Korolivka, UA
(51) F16F 1/373 (11) 3 581 825 F24S 25/61	Cichy, Eduard, Bzany 289, 090 33 Bzany, SK Bacik, Peter, Sandal 68, 091 01 Sandal, SK
(21) 19179821.4 (45) 2021-08-11	Laubert, Vladimir, Stary trh 473/22, 060 01 Kezmarok, SK
(32) 2018-06-13 (33) DE (31) 102018209482	
(54) Lageranordning, solaranläggningsanordning	
(73) K2 Systems GmbH, Industriestrasse 18, 71272 Renningen, DE	
(51) F16H 61/46 (11) 3 553 348 F16H 61/421 F16H 61/431 F16H 61/47	(51) F41G 7/00 (11) 3 130 877 F41G 7/22 F41G 3/04 F41G 7/34 G05D 1/10
(21) 18823559.2 (45) 2021-08-04	(21) 16180018.0 (45) 2021-09-01
(32) 2017-06-27 (33) JP (31) 2017125378	(32) 2015-08-12 (33) NO (31) 20151017
(54) Arbetsfordon och förfarande för att styra ett arbetsfordon	(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR ATT PLANERA OCH AVFYRA MISSILER SOM SKA INGÅ I SAMMA UPPDRAG
(73) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP	(73) Kongsberg Defence & Aerospace AS, P.O. Box 1003, 3601 Kongsberg, NO
(51) F16J 9/08 (11) 3 601 852 F16J 9/20 F02F 5/00	(51) G01B 11/25 (11) 3 708 948 (21) 19162183.8 (45) 2021-09-22
(21) 18716897.6 (45) 2021-09-08	(54) Ljuslinjetrianguleringsapparat
(32) 2017-03-20 (33) DE (31) 102017105952	(73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
(54) VIBRATIONSUNDERTRYCKANDE KOLVRING	
(73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE	
(51) F16J 13/06 (11) 3 515 843 F16J 13/18 F16J 13/24 F16K 37/00 F16L 55/115 F16K 1/20 F16K 17/02 F16K 17/04 B65D 90/34	(51) G01C 21/00 (11) 3 497 403 G06F 15/16 G06Q 50/00 H04W 4/02 H04W 4/18 H04W 64/00
(21) 17748464.9 (45) 2021-09-01	(21) 17840323.4 (45) 2021-08-11
(32) 2016-09-21 (33) DE (31) 102016117833	(32) 2016-08-11 (33) US (31) 201662373664 P
(54) Anordning för slutna system för utjämning av tryckstötär	(54) GEO-LOKALISERING AV INDIVIDER BASERAT PÅ ETT HÄRLETT SOCIALT NÄTVERK
(73) Thorwesten Vent GmbH, Daimlerring 39, 59269 Beckum NRW, DE	(73) Axon Vibe AG, Schlossli Schonegg Wilhelmshohe, 6003 Luzern, CH
(51) F21V 35/00 (11) 3 426 978 F21S 13/00 F21S 13/14 F21W 131/30 F21L 19/00	(51) G01C 21/36 (11) 3 578 923 G05D 1/02 G06K 7/14
(21) 17763940.8 (45) 2021-06-30	(21) 18176794.8 (45) 2021-08-04
(32) 2016-03-07 (33) US (31) 201662304628 P	(54) Navigationssystem
(32) 2016-09-19 (33) US (31) 201662396769 P	(73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE
(54) SMART PLATTFORM FÖR LEVANDE LJUS, SAMT SYSTEM	
(73) LuDela Technologies LLC, 621 Lunar Avenue, Brea, CA 92821, US	
(51) F23N 5/00 (11) 3 390 911 F23D 14/60 F23D 14/12 F23C 3/00	(51) G01L 3/10 (11) 3 444 581 G01L 25/00 G01B 7/14 G01D 3/036
(21) 16836201.0 (45) 2021-07-21	(21) 18188243.2 (45) 2021-07-28
(32) 2015-12-17 (33) FR (31) 1562629	(32) 2017-08-11 (33) US (31) 201715675269
(54) ELEKTRONISK STYRMODUL OCH FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV DRIFTEN AV MINST EN STRÅLNINGSRÖRBRÄNNARE OCH AV DESS	(54) FÖRBÄTTRAD GAPKOMPENSATION FÖR MAGNETOSTRIKTIVA MOMENTSSENSORER
	(73) Bently Nevada, LLC, 1631 Bently Parkway South, Minden, NV 89423, US
	(51) G01N 11/16 (11) 3 356 788 (21) 15820664.9 (45) 2021-07-21
	(54) En avkänningsenhet som använder fiberbaserade fribärare inbyggda i en patron
	(73) Tarabios Saglik Teknolojileri Anonim Sirketi, Ünalın Mah. Ayazma Cad. No:131/1, 34700 Üsküdar, TR
	(51) G01N 21/25 (11) 2 584 344

Meddelade europeiska patent 42/2021

(21) G01N 21/64	(45) 2021-06-30	(21) 13151696.5	(45) 2021-08-25
(32) 2009-01-08 (33) US (31) 143391 P		(32) 2012-10-08 (33) EP (31) 12275157.1	
(54) Optiskt system för detektering av ljus från polymeraskedjereaktioner		(32) 2012-10-08 (33) GB (31) 201217939	
(73) IT-IS International Limited, 1 Wainstones Court Stokesley Business Park, Middlesbrough TS9 5JY, GB		(54) FÖRBÄTTRINGAR AV OCH I SAMMANHANG MED RADARMOTTAGAR	
		(73) MBDA UK Limited, Six Hills Way, Stevenage, Hertfordshire SG1 2DA, GB	
(51) G01N 21/89	(11) 2 999 956	(51) G03G 15/08	(11) 3 422 112
G01N 21/952	G01N 21/88	G03G 21/16	
(21) 13745910.3	(45) 2021-06-30	(21) 17774905.8	(45) 2021-07-07
(54) FÖRFARANDE FÖR YTKONTROLL AV LÅNGA PRODUKTER OCH APPARAT LÄMPLIG FÖR ATT UTFÖRA ETT SÅDANT FÖRFARANDE		(32) 2016-03-31 (33) JP (31) 2016073400	
(73) Rina Consulting - Centro Sviluppo Materiali S.p.A., Via di Castel Romano 100-102, 00129 Roma, IT		(54) TONERKASSETT	
		(73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Naeshiro-cho Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8561, JP	
(51) G01N 27/404	(11) 3 151 000	(51) G05B 19/042	(11) 3 470 939
G01N 33/00		G05B 9/02	
(21) 16002306.5	(45) 2021-07-14	(21) 18198913.8	(45) 2021-09-15
(32) 2013-09-09 (33) DE (31) 102013014995		(32) 2017-10-13 (33) DE (31) 102017123910	
(54) FLYTANDE ELEKTROLYT FÖR EN ELEKTROKEMISK GASSENSOR		(54) METOD OCH SYSTEM FÖR ÖVERVAKNING AV SÄKERHETSINTEGRITET AV EN SÄKERHETSFUNCTION TILLHANDAHÅLLEN AV ETT SÄKERHETSSYSTEM	
(73) Dräger Safety AG & Co. KGaA, Revalstrasse 1, 23560 Lübeck, DE		(73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE	
(51) G01R 27/08	(11) 3 281 022	(51) G05B 19/402	(11) 3 174 666
G01R 31/42		G05B 19/418	B23D 59/00
(21) 16715527.4	(45) 2021-07-28	B26D 5/00	B26D 7/06
(32) 2015-04-09 (33) DE (31) 102015105354		B26D 7/26	B26D 7/01
(32) 2015-06-11 (33) DE (31) 102015109285		B27B 31/06	
(54) Elektrisk enhet och mätningskrets och mätmetod för att övervaka en komponent hos den elektriska enheten		(21) 15828185.7	(45) 2021-07-07
(73) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 26, 32758 Detmold, DE		(32) 2014-07-31 (33) US (31) 201462031639 P	
		(54) Dynamiskt styrt positioneringssystem för arbetsstycke	
		(73) USNR, LLC, 1981 Schurman Way, Woodland, WA 98674, US	
(51) G01R 31/327	(11) 3 644 076	(51) G05B 19/4065	(11) 3 256 918
G01R 19/165	G01R 19/32	(21) 16703516.1	(45) 2021-06-30
G01R 31/72	H01F 7/18	(32) 2015-02-10 (33) DE (31) 102015001557	
(21) 18866820.6	(45) 2021-08-25	(54) FÖRFARANDE FÖR ÖVERVAKNING AV EN VERKTYGSMASKIN	
(32) 2017-10-12 (33) KR (31) 20170132631		(73) KOMET Deutschland GmbH, Zeppelinstrae 3, 74354 Besigheim, DE	
(54) System och metod för diagnostisering av en kontaktors livslängd med användning av kontaktorspolström			
(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			
(51) G01R 31/333	(11) 3 164 724	(51) G05B 19/409	(11) 3 308 229
H01H 9/00	G01R 31/62	(21) 16733700.5	(45) 2021-09-08
G01R 31/327		(32) 2015-06-15 (33) IT (31) UB20151376	
(21) 15732672.9	(45) 2021-08-04	(54) PORTABEL SÄKERHETSSTYRANORDNING FÖR INDUSTRIELLA MASKINER, I SYNNERHET ROBOTAR	
(32) 2014-07-02 (33) AT (31) 504592014		(73) Comau S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT	
(54) METOD OCH ANORDNING FÖR ATT TESTA EN LINDNINGSKOPPLARE TILL EN TRANSFORMATOR			
(73) Omicron electronics GmbH, Oberes Ried 1, 6833 Klaus, AT			
(51) G01S 7/41	(11) 3 502 735	(51) G05D 1/02	(11) 3 220 226
G01S 13/78	G01S 7/40	B60W 30/14	
(21) 18206388.3	(45) 2021-06-30	(21) 17157730.7	(45) 2021-07-14
(32) 2017-12-19 (33) FR (31) 1701322		(32) 2016-03-14 (33) US (31) 201615069502	
(54) FÖRFARANDE FÖR MÄTNING AV ANTENNDIAGRAM FÖR EN SEKUNDÄR RADAR OCH SEKUNDÄR RADAR SOM IMPLEMENTERAR ETT SÅDANT FÖRFARANDE		(54) Automatiserat fordon med optimerade körhastighetsprofiler	
(73) Thales, TOUR CARPE DIEM Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR		(73) VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT, Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, DE	
(51) G01S 13/44	(11) 2 904 419	(51) G05D 1/02	(11) 2 721 455
G01S 13/02	G01S 7/288	G05B 15/02	
(21) 18206388.3	(45) 2021-06-30	(21) 12718641.9	(45) 2021-09-01
(32) 2017-12-19 (33) FR (31) 1701322		(32) 2011-06-17 (33) DE (31) 102011077673	
(54) FÖRFARANDE FÖR MÄTNING AV ANTENNDIAGRAM FÖR EN SEKUNDÄR RADAR OCH SEKUNDÄR RADAR SOM IMPLEMENTERAR ETT SÅDANT FÖRFARANDE		(54) System med en begränsningsledarenhet och en självständig mobil enhet	
(73) Thales, TOUR CARPE DIEM Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR		(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442	

Meddelade europeiska patent 42/2021

Stuttgart, DE	(51) G06T 5/00	(11) 3 455 824
	G06T 5/50	
(51) G05D 1/02	(11) 3 168 705	(21) 17722486.2
(21) 16195173.6	(45) 2021-09-15	(32) 2016-05-13 (33) EP
(32) 2015-10-21 (33) GB	(31) 201518652	(31) 16169555.6
(54) HUSHÅLLSROBOTSYSYSTEM	(54) Brusreducering i bilddata	(73) Stichting Radboud universitair medisch centrum, Geert Grooteplein Zuid 10, 6525 GA Nijmegen, NL
(73) F. Robotics Acquisitions Ltd., P.O. Box 1412 Hatzabar Street Industrial Zone, Pardesiya 42815, IL		
(51) G05D 7/06	(11) 3 550 395	(51) G06T 7/73
H02P 6/16	H02P 29/024	G06T 19/00
F01P 7/14	F16K 11/074	A63F 13/212
F16K 31/53	F16K 37/00	A63F 13/25
F16K 31/04		A63F 13/5255
(21) 17876312.4	(45) 2021-09-01	G06F 3/01
(32) 2016-12-01 (33) CN	(31) 201611087286	A63H 17/00
(54) FLÖDESSTYRNINGSANORDNING SAMT STYRSYSTEM OCH STYRFÖRFARANDE DÄRFÖR	(54) FÖREMÅLSNAVIGERING SOM STÖDS OPTISK	(21) 18917388.3
(73) Zhejiang Sanhua Intelligent Controls Co., Ltd., Xialiquan, Qixing Street Xinchang County, Shaoxing, Zhejiang 312500, CN	(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6F, Hkust Sz Ier Bldg., No.9, Yuexing 1st Rd., Hi-Tech Park (South), Na, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	(45) 2021-09-22
(51) G06F 21/32	(11) 3 528 157	(51) G06T 15/50
G06K 9/00	G06F 21/62	G06T 15/80
G06F 3/0488	G06F 3/0481	(21) 15167852.1
G06F 9/44		(32) 2014-05-15 (33) US
(21) 18775679.6	(45) 2021-06-30	(32) 2014-07-31 (33) US
(32) 2017-03-29 (33) CN	(31) 201710197881	(31) 201414278025
(54) FINGERAVTRYCKSAVKÄNNINGSBASERAT	(54) FINGERAVTRYCKSAVKÄNNINGSBASERAT	(31) 201414448666
APPLIKATIONSTARTFÖRFARANDE OCH ANORDNING	APPLIKATIONSTARTFÖRFARANDE OCH ANORDNING	(54) Skuggning av CG-representationer av material
(73) Shanghai Harvest Intelligence Technology Co., Ltd., 2nd Floor Building 5 No. 955 LiuXiang Road Jiading District, Shanghai 201800, CN	(73) Shanghai Harvest Intelligence Technology Co., Ltd., 2nd Floor Building 5 No. 955 LiuXiang Road Jiading District, Shanghai 201800, CN	(73) Chaos Software Ltd., Mladost 1A, bl. 548 et. 2, office 203, 1729 Sofia, BG
(51) G06F 21/35	(11) 3 265 947	(51) G07C 9/00
G06F 21/43	G06F 21/44	(21) 18169283.1
G06F 21/36	G06F 21/60	(32) 2017-05-23 (33) FI
(21) 16709501.7	(45) 2021-06-30	(31) 20175461
(32) 2015-03-03 (33) GB	(31) 201503611	(54) Ellåsarrangemang
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR KRYPTERING	(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR KRYPTERING	(73) Abloy Oy, Wahlforssinkatu 20, 80100 Joensuu, FI
(73) Cryptomathic Ltd, 329 Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge, Cambridgeshire CB4 0WG, GB	(73) Cryptomathic Ltd, 329 Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge, Cambridgeshire CB4 0WG, GB	
(51) G06K 9/46	(11) 3 022 686	(51) G09F 13/18
(21) 14825824.7	(45) 2021-09-01	F21S 8/04
(32) 2013-07-19 (33) US	(31) 201361856574 P	G08B 5/00
(32) 2013-08-29 (33) US	(31) 201314013904	G09F 13/04
(32) 2013-11-25 (33) US	(31) 201314089405	(21) 18177583.4
(54) AUTOMATISK GENERERING AV FLERSKALIGA DESKRIPTORER FRÅN FLYGBILDSMATERIAL GENOM MANIPULERING AV ALFA-TRÄDDATASTRUKTURER	(54) AUTOMATISK GENERERING AV FLERSKALIGA DESKRIPTORER FRÅN FLYGBILDSMATERIAL GENOM MANIPULERING AV ALFA-TRÄDDATASTRUKTURER	(45) 2021-08-25
(73) Digitalglobe, Inc., 1300 W. 120th Avenue, Westminster CO 80234, US	(73) Digitalglobe, Inc., 1300 W. 120th Avenue, Westminster CO 80234, US	(54) Armatur, speciellt nödutgångsarmatur
(51) G06K 19/06	(11) 2 780 866	(73) Inlight GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Strasse 7, 46569 Hünxe, DE
A47J 31/44	A47J 31/22	
(21) 12783623.7	(45) 2021-08-11	(51) G10L 19/028
(32) 2011-11-17 (33) EP	(31) 11189588.4	G10L 19/02
(32) 2011-11-15 (33) EP	(31) 11189237.8	H03M 7/30
(32) 2011-11-15 (33) EP	(31) 11189235.2	(45) 2021-07-21
(54) STÖD OCH KAPSEL FÖR BEREDNING AV EN DRYCK GENOM CENTRIFUGERING, SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR BEREDNING AV EN DRYCK GENOM CENTRIFUGERING	(54) STÖD OCH KAPSEL FÖR BEREDNING AV EN DRYCK GENOM CENTRIFUGERING, SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR BEREDNING AV EN DRYCK GENOM CENTRIFUGERING	(31) 201210518020
(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH	(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH	(31) 201310297982
(51) G10L 19/16	(11) 3 268 956	(54) Signalavkodningsf�rfarande och anordning
G10L 19/24	G10L 21/038	(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
G10L 19/035		
(21) 16765449.0	(45) 2021-09-01	(51) G10L 19/16
(32) 2015-03-16 (33) US	(31) 201562133800 P	G10L 19/24
(32) 2015-03-13 (33) EP	(31) 15159067.6	G10L 19/035
(54) Avkodning av ljudbitstr�m med förbättrad metadata f�r spektralbandreplikation i åtminstone en fyllnadsdel	(54) Avkodning av ljudbitstr�m med förbättrad metadata f�r spektralbandreplikation i åtminstone en fyllnadsdel	(21) 16765449.0
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL	(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL	(45) 2021-09-01

Meddelade europeiska patent 42/2021

(51) G16B 10/00 G16B 40/10 C12Q 1/689	(11) 3 435 264 G16B 50/10	la Loi, 1049 Brussels, BE
(21) 18185378.9	(45) 2021-08-25	(51) H01B 3/44 C08L 23/08 C08L 23/14
(32) 2017-07-28 (33) IN	(31) 201721027000	(11) 3 747 030 C08L 23/10
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR IDENTIFIERING OCH KLASSIFICERING AV OPERATIVA TAXONOMISKA ENHETER I ETT METAGENOMISKT PROV	(21) 19700729.7 (32) 2018-02-05 (33) EP (32) 2018-02-02 (33) US	(45) 2021-08-11 (31) 18155038.5 (31) 201862625870 P
(73) Tata Consultancy Services Limited, Nirmal Building, 9th Floor, Nariman Point, Mumbai 400 021 Maharashtra, IN	(54) POLYOLEFIN KOMPOSITION FÖR KABELISOLERING (73) Basell Poliolefine Italia S.r.l., Via Pontaccio 10, 20121 Milano, IT	
(51) G16B 20/00 C12Q 1/6809	(11) 3 543 356	(51) H01B 13/14 H01B 3/30 H01B 3/42 H01B 13/02 H01F 27/28
(21) 19171637.2	(45) 2021-06-30	(11) 3 134 906 H01F 27/32 H01B 7/30 H02K 3/28 H02K 3/32
(32) 2014-07-18 (33) US	(31) 201462026330 P	(21) 15782273.5 (32) 2014-04-24 (33) US
(32) 2015-05-07 (33) US	(31) 201562158466 P	(45) 2021-08-11 (31) 201414260563
(32) 2015-06-23 (33) US	(31) 201562183669 P	(54) Kontinuerligt transponerad ledare (73) ESSEX FURUKAWA MAGNET WIRE USA LLC, 5770 Powers Ferry Rd. NW, Atlanta, GA 30327, US
(54) ANALYS AV METYLERINGSMÖNSTER HOS VÄVNADER I DNA-BLANDNING	(73) The Chinese University of Hong Kong, Shatin, N.T. Hong Kong, CN	
(51) G21C 3/07 G21C 21/02 C23C 30/00	(11) 3 488 445 C23C 24/08 B32B 15/01	(51) H01L 35/22 H01L 35/34
(21) 16909735.9	(45) 2021-07-21	(11) 3 497 729 (45) 2021-07-14 (31) PCT/EP2016/069030
(32) 2016-07-22 (33) US	(31) 201662365518 P	(54) Elektrisk kraftgenerator (73) Termo-IND S.A., Corso San Gottardo 72, 6830 Chiasso, CH
(54) Kallsprutad krombeläggning för kärnbränslestavar	(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US Wisconsin Alumni Research Foundation, 614 Walnut Street, Madison, WI 53726, US	
(51) G21C 3/32 G21C 3/334 G21C 19/307 G21C 3/07	(11) 3 438 990 G21C 17/022 G21F 9/00	(51) H01R 4/00 H01R 9/05
(21) 18184161.0	(45) 2021-09-29	(11) 3 391 468 (45) 2021-08-11 (31) 102016008903
(32) 2017-07-31 (33) JP	(31) 2017148073	(54) KOPPLINGSDON MELLAN EN KOAXIAL KONTAKT OCH EN KOAXIALKABEL (73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE
(32) 2018-06-07 (33) JP	(31) 2018109357	
(54) FÖRFARANDE FÖR REPARATION AV BRÄNSEANORDNING, FÖRFARANDE FÖR PRODUKTION AV BRÄNSLEANORDNING, OCH BRÄNSLEANORDNING	(73) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, TOKYO 105-8001, JP Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation, 72-34, Horikawa-cho Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0013, JP	
(51) G21C 19/08	(11) 3 555 891	(51) H01R 43/20 H01R 9/05
(21) 17715640.3	(45) 2021-08-11	(11) 3 266 076 (45) 2021-07-14 (31) 102015002832
(54) Kärnteknisk anläggning med en bränslebassäng och en motsvarande kylmodul	(73) Framatome GmbH, Paul-Gossen-Strae 100, 91052 Erlangen, DE	(54) FÖRFARANDE FÖR MONTERING AV EN VINKLAD STICKKONTAKT (73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE
(51) G21F 5/06 G21F 5/005 G09F 3/02	(11) 3 446 315 G01N 29/22	(51) H02B 1/01 H02B 1/16 H02B 1/32
(21) 17717739.1	(45) 2021-08-11	(11) 3 252 892 H02B 1/30 F16B 7/18
(32) 2016-04-21 (33) EP	(31) 16166465.1	(21) 17170601.3 (32) 2016-05-31 (33) GB
(54) Ultraljudsidentifiering och autentisering av behållare för farligt material	(73) The European Atomic Energy Community (EURATOM), represented by the European Commission, 200, rue de	(45) 2021-07-28 (31) 201609496 (54) RÄLSFORDON INNEFATTANDE ETT SKÅP (73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE
(51) G21F 5/06 G21F 5/005 G09F 3/02	(11) 3 446 315 G01N 29/22	(51) H02B 1/01 (21) 17724741.8 (32) 2016-06-27 (33) DE
(21) 17717739.1	(45) 2021-08-11	(11) 3 433 912 (45) 2021-08-11 (31) 102016111702
(32) 2016-04-21 (33) EP	(31) 16166465.1	(54) Hållare för platta delar för befästning av en platt del på ett ramstativ tillhörande ett kopplingskåp och ett motsvarande kopplingskåp (73) Rittal GmbH & Co. KG, Auf dem Stützelberg, 35745 Herborn, DE

Meddelade europeiska patent 42/2021

(51) H02B 1/052 H01H 9/22 H01T 4/06	(11) 3 236 548 H01R 9/26	(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(21) 17158035.0	(45) 2021-07-07	(51) H02M 3/157 H02M 1/00
(32) 2016-04-21 (33) US	(31) 201615134676	(11) 3 465 895
(54) MONTERINGSANORDNINGAR FÖR DIN-SKENEANORDNINGAR, SYSTEM OCH FÖRFARANDE INNEFATTANDE LÅSMEKANISMER	(21) 17728025.2	(45) 2021-08-18
(73) Raycap, Surge Protective Devices, Ltd., Poslovna cona Zeje pri Komendi Pod hrasti 7,, 1218 Komenda, SI	(32) 2016-05-27 (33) US	(31) 201662342638 P
	(32) 2017-05-24 (33) US	(31) 201715604038
	(54) KRETSAR FÖR ADAPTIV SPÄNNINGSMODULATION FÖR JUSTERING AV MATNINGSSPÄNNING FÖR ATT MINSKA MATNINGSSPÄNNINGSFALL OCH MINIMERA ENERGI FÖRBRUKNING	(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(51) H02G 3/20 H02G 3/12	(11) 3 467 980	
(21) 18198445.1	(45) 2021-09-15	
(32) 2017-10-04 (33) BE	(31) 201705710	
(54) ANSLUTNINGSSYSTEM FÖR ANSLUTNING AV ELEKTRISKA ANORDNINGAR	(51) H02M 7/483 H02M 7/49 H02M 1/00	(11) 3 273 586 H02M 7/00
(73) Niko NV, Industriepark-West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE	(21) 16764765.0	(45) 2021-08-25
	(32) 2015-03-17 (33) JP	(31) 2015052959
	(54) EFFEKTOMVANDLINGSANORDNING	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
	(73) Tata Consultancy Services Limited, Nirmal Building, 9th Floor, Nariman Point, Mumbai 400 021 Maharashtra, IN	Toshiba Mitsubishi-Electric Industrial Systems Corporation, 3-1-1, Kyobashi, Chuo-ku, Tokyo 104-0031, JP
(51) H02J 3/14 F24F 11/46	(11) 3 696 934 G06Q 50/06	(51) H02M 7/5395 H02P 29/50 H02P 27/08
(21) 20157705.3	(45) 2021-09-01	(11) 3 324 527 H02M 1/14
(32) 2019-02-18 (33) IN	(31) 201921006308	(21) 16199486.8
(54) BESTÄMNING AV OPTIMALA BESLUTSPARAMETRAR FÖR EN HÄNDELSE AV EFTERFRÅGESVAR SOM INVOLVERAR EN FJÄRRKYLNINGSSANLÄGGNING	(54) RIPPELELIMINERING I LIKSTRÖMSBUSS FÖR FLERFASIGA ELEKTRISKA MASKINER	(45) 2021-06-30
(73) Tata Consultancy Services Limited, Nirmal Building, 9th Floor, Nariman Point, Mumbai 400 021 Maharashtra, IN	(73) Aros Electronics AB, Östergårdsgatan 12, 431 53 Mölndal, SE	
(51) H02J 3/38 H02J 3/00	(11) 3 602 720 H04L 9/06	(51) H02N 2/18 H02P 6/18
(21) 17714425.0	(45) 2021-07-07	(11) 3 490 135
(54) FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV ETT ELNÄT	(54) FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV ETT ELNÄT	(45) 2021-08-25
(73) CONJOULE GMBH, c/o innogy Innovation GmbH Rellinghauser Str. 27, 45128 Essen, DE	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(31) 102017126206
		(54) Piezoelektrisk generator
		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
(51) H02J 3/46 G06F 17/40 H02J 3/48	(11) 3 654 485 H02J 3/38	(51) H02P 6/18 H02P 6/18
(21) 19207140.5	(45) 2021-08-11	(11) 2 924 870
(32) 2018-11-13 (33) FR	(31) 1860457	(45) 2021-10-13
(54) Metod för att bestämma styrparametrar för N elektriska generatorer, metod för att styra N generatorer och ett system implementerande nämna metoder	(54) METOD FÖR ATT FASTSTÄLLA POSITIONEN AV EN ROTOR AV EN POLYFASMOTOR	(73) maxon international ag, Brünigstrasse 220, 6072 Sachseln, CH
(73) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR		
(51) H02J 7/00 B60L 3/12 H04W 8/26 H04W 40/32 H04W 52/24	(11) 3 537 562 H01M 10/48 H04B 17/318 H01M 10/42	(51) H02S 40/44 H01L 31/054
(21) 18827820.4	(45) 2021-08-11	(11) 3 408 869
(32) 2017-07-06 (33) KR	(31) 20170085998	(45) 2021-07-14
(54) Trådlöst batterihanteringssystem	(54) FOTOVOLTAISK OCH TERMISK SOLPANEL	(31) 1552907
(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	(73) Dualsun, 2, rue Marc Donadille CS 80001, 13453 Marseille Cedex 13, FR	
(51) H02K 15/03 H01F 13/00	(11) 2 312 732 H02K 1/27	(51) H04B 3/46 H04B 3/32 H04M 3/18
(21) 10187750.4	(45) 2021-07-21	(11) 3 334 054
(32) 2009-10-19 (33) US	(31) 581185	(45) 2021-08-04
(54) MAGNETISERING AV ICKE-MAGNETISKA PERMANENTMAGNETSEGMENT I ELEKTRISKA MASKINER	(54) Metod och arrangemang i ett DSL-vektorsystem	(31) 350218 P
	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 STOCKHOLM, SE	

(51) **H04L 5/00** (11) **3 453 132**
 H04W 56/00
 (21) **17719413.1** (45) 2021-08-18
 (32) 2016-05-06 (33) US (31) 201662333035 P
 (32) 2017-04-04 (33) US (31) 201715479113
 (54) SONDERINGSREFERENSSIGNAL MED KOLLISIONER I
 ASYMMETRISK BÄRARAGGREGERING
 (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San
 Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04L 5/00** (11) **3 449 593**
 (21) **17720631.5** (45) 2021-09-08
 (32) 2016-04-28 (33) US (31) 201662329045 P
 (32) 2016-05-16 (33) US (31) 201662337206 P
 (32) 2017-04-06 (33) US (31) 201715481437
 (54) Bandbreddsagnostisk tonavbildning
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San
 Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04L 9/32** (11) **3 607 717**
 H04L 29/06 H04W 12/06
 H04B 5/00 H04W 64/00
 (21) **18714093.4** (45) 2021-08-25
 (32) 2017-04-07 (33) US (31) 201715481738
 (54) PROTOKOLL FÖR SÄKER AVSTÅNDBESTÄMNING
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San
 Diego, CA 92121, US

(51) **H04L 12/24** (11) **3 598 700**
 H04W 24/02 H04W 40/12
 H04W 40/32 H04W 72/08
 H04W 84/18 H04W 84/20
 H04L 1/00 H04L 5/00
 H04W 28/18
 (21) **19195963.4** (45) 2021-07-07
 (32) 2015-02-04 (33) SE (31) 1550116-6
 (54) En metod och system för att välja och distribuera
 kommunikationsparametrar i ett trådlöst nätverk
 (73) LumenRadio AB, Svangatan 2B, 416 68 Göteborg, SE

(51) **H04N 7/18** (11) **3 833 013**
 (21) **19213926.9** (45) 2021-09-29
 (54) Videohanteringssystem och metod för dynamisk visning
 av videoströmmar
 (73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE

(51) **H04N 19/13** (11) **2 774 366**
 H04N 19/17 H04N 19/174
 H04N 19/176 H04N 19/436
 (21) **12787613.4** (45) 2021-09-08
 (32) 2011-11-04 (33) US (31) 201161555932 P
 (32) 2011-11-08 (33) US (31) 201161557259 P
 (32) 2012-11-01 (33) US (31) 201213666442
 (54) Videokodning med nätverksabstraktionsskiktsheter
 som innefattar flera kodade bildpartitioner
 (73) QUALCOMM INCORPORATED, International IP
 Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA
 92121-1714, US

(51) **H04N 19/70** (11) **2 636 218**
 (21) **11781501.9** (45) 2021-06-30
 (32) 2010-11-04 (33) US (31) 410246 P
 (54) BILDKODNING SOM STÖDJER BLOCKSAMMANSLAGNING OCH SKIP
 MODE
 (73) GE Video Compression, LLC, 1 Research Circle,

(51) **H04W 8/20** (11) **3 474 583**
 (21) **18201306.0** (45) 2021-07-21
 (32) 2017-10-20 (33) FR (31) 1759930
 (54) FÖRFARANDE FÖR LADDNING AV EN PROFIL I ETT SÄKRAT
 ELEMENT, HANTERARE OCH SÄKRAT ELEMENT SOM KAN
 PERSONALISERAS
 (73) IDEMIA France, 2 place Samuel de Champlain, 92400
 Courbevoie, FR

(51) **H04W 12/00** (11) **3 668 134**
 H04W 12/037 H04W 12/72
 H04L 12/14 H04L 12/24
 H04M 15/00 H04W 4/24
 H04W 8/20 H04W 12/02
 H04W 8/18 H04W 8/22
 H04W 48/18 H04W 60/04
 (21) **18905239.2** (45) 2021-09-08
 (32) 2018-02-09 (33) WO (31) PCT/CN2018/076013
 (32) 2018-03-07 (33) WO (31) PCT/CN2018/078330
 (32) 2018-03-15 (33) WO (31) PCT/CN2018/079203
 (54) Trådlöst kommunikationsförfarande, nätanordning och
 terminalanordning
 (73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.,
 No.18, Haibin Road Wusha Changan, Dongguan, Guangdong
 523860, CN

(51) **H04W 12/041** (11) **3 574 669**
 H04W 36/00 H04W 48/20
 H04W 60/02
 (21) **18703266.9** (45) 2021-10-13
 (32) 2017-01-30 (33) US (31) 201762452267 P
 (54) Säkerhetssammanhangshantering i 5G under uppkopplad
 mod
 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (Publ), 164 83
 Stockholm, SE

(51) **H04W 12/08** (11) **3 192 292**
 H04W 12/50 H04W 84/18
 H04W 4/80 H04W 12/63
 H04W 12/68
 (21) **15756308.1** (45) 2021-09-15
 (32) 2014-09-08 (33) US (31) 201414480187
 (54) Automatiskt godkännande för åtkomst till elektronisk
 anordning
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San
 Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04W 28/02** (11) **3 562 202**
 (21) **19180659.5** (45) 2021-08-25
 (32) 2016-04-04 (33) US (31) 201662318150 P
 (32) 2016-09-23 (33) US (31) 201615275170
 (54) Servicekvalitetshantering (QoS-hantering) i trådlösa
 nätverk
 (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San
 Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04W 48/12** (11) **3 100 511**
 H04W 28/08 H04W 48/20
 H04W 84/12 H04W 88/06
 H04W 76/16
 (21) **15704603.8** (45) 2021-09-29
 (32) 2014-01-31 (33) US (31) 201461934076 P
 (54) Samverkan mellan nätverk som arbetar i enlighet med
 olika radioåtkomstteknologier

Meddelade europeiska patent 42/2021

(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(21) 17822460.6	(45) 2021-07-21
	(32) 2016-12-19 (33) ES	(31) 201631614
	(54) HUSHÅLLSAPPARAT	
(51) H04W 52/34	(11) 3 691 350	
(21) 20166012.3	(45) 2021-09-08	
(32) 2015-02-27 (33) US	(31) 201562121942 P	
(32) 2016-02-17 (33) US	(31) 201615045603	
(54) Effektstyrning och fri höjdefekt för komponentbärare		
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(51) H05B 6/06	(11) 3 484 242
	H05B 6/12	
	(21) 18200586.8	(45) 2021-07-21
	(32) 2017-11-08 (33) ES	(31) 201731304
	(54) MATLAGNINGSAPPARAT GENOM INDUKTION	
	(73) BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE	
(51) H04W 56/00	(11) 3 348 094	
H04W 48/10	H04W 88/10	
(21) 16760587.2	(45) 2021-09-15	
(32) 2015-09-09 (33) US	(31) 201562216321 P	
(32) 2016-02-17 (33) US	(31) 201615045477	
(54) Synkroniseringssignal för multi-radioaccessteknik		
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(51) H05B 45/10	(11) 3 747 240
	H05B 47/105	H05B 47/19
	(21) 19700728.9	(45) 2021-06-30
	(32) 2018-01-31 (33) EP	(31) 18154361.2
	(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR STYRNING AV ETT BELYSNINGSSYSTEM	
	(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) H04W 72/04	(11) 3 487 240	
H04L 5/00		
(21) 17827550.9	(45) 2021-07-07	
(32) 2016-07-14 (33) JP	(31) 2016139176	
(54) EFFEKTIV TRÅDLÖS KOMMUNIKATION MED REDUCERAD OVERHEAD-SIGNALERING		
(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 1, Takumi-cho Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8522, JP	(51) H05B 47/155	(11) 3 590 311
FG Innovation Company Limited, Flat 2623, 26/F Tuen Mun Central Square 22 Hoi Wing Road Tuen Mun, New, Hong Kong, CN	H05B 47/18	H05B 47/19
	(21) 18712270.0	(45) 2021-07-14
	(32) 2017-02-28 (33) IT	(31) 201700022336
	(54) Förfarande och system för att styra tändningen av ljus	
	(73) Franciosa, Marco, Via Mainetti 5/3, 16148 Genova, IT	
(51) H04W 72/04	(11) 3 709 742	
H04W 16/14		
(21) 20171794.9	(45) 2021-08-04	
(32) 2017-03-24 (33) US	(31) 201762476089 P	
(54) Styrning av upplänksradiosändningar på semi-persistent allokerade resurser		
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 80 Stockholm, SE	(51) H05B 47/19	(11) 3 338 516
	H05B 47/20	
	(21) 16742263.3	(45) 2021-06-30
	(32) 2015-08-20 (33) EP	(31) 15181687.3
	(54) FÖRFARANDE FÖR VISUALISERING AV EN FORM PÅ EN LINJÄR BELYSNINGSANORDNING	
	(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) H04W 72/04	(11) 3 207 750	
H04L 1/18		
(21) 15778456.2	(45) 2021-08-25	
(32) 2014-10-16 (33) US	(31) 201462064934 P	
(32) 2015-09-22 (33) US	(31) 201514861693	
(54) Sändningsförtursstyrning för förbättrade komponentbärare		
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(51) H04W 72/04	(11) 3 611 986
	(21) 19186296.0	(45) 2021-08-25
	(54) Villkorad upplänksradioresursanvändning i ett cellulärt nätverk	
	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 80 Stockholm, SE	
(51) H05B 3/26	(11) 3 305 017	
H05B 1/02		
(21) 16732222.1	(45) 2021-07-14	
(32) 2015-05-30 (33) DE	(31) 102015108582	
(54) ELEKTRISK VÄRMEANORDNING FÖR MOBILA TILLÄMPNINGAR		
(73) Webasto SE, Kraillingenstr. 5, 82131 Stockdorf, DE	(51) H05B 6/06	(11) 3 556 181

(51) **A47B 9/00** (11) **2 583 586**
A47B 9/20
(21) **11185649.8** (45) 2021-08-04
(54) Anordning för registrering av kollisioner och
motsvarande förfarande
(73) Kesseböhmer Produktions GmbH & Co. KG, Tobelwasen 5,,
73235 Weilheim/Teck, DE

(51) **A61K 8/20** (11) **3 226 827**
A61K 8/34 A61K 8/39
A61Q 15/00
(21) **15812897.5** (45) 2021-09-29
(32) 2014-12-05 (33) SE (31) 1451492-1
(54) Aluminium-fria
antiperspirant/deodorantsammansättningar och metod
att bereda de samma
(73) Stockholms Analytiska Laboratorium AB, Idrottsvägen
4, 134 40 Gustavsberg, SE

(51) **H04W 8/18** (11) **2 481 227**
H04W 8/24 H04W 60/06
H04W 60/00
(21) **10775863.3** (45) 2021-06-30
(32) 2009-09-22 (33) GB (31) 0916582
(54) ABONNENTIDENTIFIERINGSHANTERINGSMÄKLARE FÖR
FASTA/MOBILA NÄTVERK
(73) Truphone Limited, 25 Canada Square, London, E14 5LQ,
GB

- (51) **B64F 1/32** (11) **3 632 802**
B60P 1/00
- (21) **19201449.6** (45) 2021-08-18
- (32) 2018-10-05 (33) DE (31) 102018124587
- (54) Bagagetransportör och förfarande för driften därav
- (73) MULAG FAHRZEUGWERK Heinz Wössner GmbH & CO. KG,
Gewerbestr. 8, 77728 Oppenau, DE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Översättning europeiskt patent

Tidigare översättning av europeiska patentet 19201449.6 (3 632 802) kungjord i tidning 2021-39 var inte korrekt och har på patenthavarens begäran ersatts av översättning som gavs in 2021-09-29.

Ansökan om förlängt tilläggskydd

Den 17 september 2021 ansökte AbbVie Bahamas Ltd., Sassoon House Shirley Street & Victoria Avenue, New Providence, Nassau, Bahamas, om förlängning av tilläggskydd med nr. 1790050-7 som avser produkten Pibrentasvir or a pharmaceutically acceptable salt thereof. Tilläggskyddet är baserat på grundpatent 13191041.6 (2 692 346) och uppfinningens benämning är "Ett antiviralt 1--fenyl-2,5-dibensimidazol-5-yl-pyrrolidin-derivat". Det första godkännandet om försäljning för produkten är EU/1/17/1213, daterat den 26 juli 2017 med delgivningsdag den 28 juli 2017. Ansökan om förlängning har fått ansökningsnummer 1791050-6.

Ansökan om förlängt tilläggskydd

Den 17 september 2021 ansökte Enanta Pharmaceuticals, Inc., 500 Arsenal Street, Watertown, MA 02472 US, om förlängning av tilläggskydd med nr. 1790051-5 som avser produkten Glecaprevir or a pharmaceutically acceptable salt or ester thereof. Tilläggskyddet är baserat på grundpatent 11827336.6 (2 618 831) och uppfinningens benämning är "Makrocycliska prolinhärledda HCV-serinproteasinhämmare". Det första godkännandet om försäljning för produkten är EU/1/17/1213, daterat den 26 juli 2017 med delgivningsdag den 28 juli 2017. Ansökan om förlängning har fått ansökningsnummer 1791051-4.

PMÖD ger ej prövningstillstånd i överklagad SPC-ansökan

PMÖD meddelade den 21 september 2021 att prövningstillstånd inte beviljas i överklagad SPC-ansökan med nr. 1590042-6. PRV:s beslut om avslag står därmed fast.

Sökande: Newron Pharmaceuticals S.p.A., Via Antonio Meucci, 3, 20091 Bresso (MI), IT
Produkt: Safinamide
Marknadsgodkännande: EU/1/14/984, 2015-02-24
(delgivningsdag 2015-02-26)
Grundpatent: 04726590.5 (1 613 296)
Uppfinning: Förfarande för behandling av Parkinsons sjukdom

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A					
A3P Biomedical AB	2151208-2	-	-	-	A61K 36/63
AAA Accelerator Group Europe AG	19201723.4	C12M 1/00	-	-	A61K 9/10
-	-	C12M 1/12	-	-	A61K 9/14
-	-	C12M 3/00	-	-	A61K 31/716
Abiogen Pharma S.p.A.	18778809.6	A61P 3/14	A. Raymond et Cie	20179650.5	A61B 50/30
-	-	A23L 29/269	ARHO AB	2030087-7	B25B 27/00
-	-	A61K 31/19	-	-	F01M 11/03
-	-	A61K 33/06	Aros Electronics AB	16199486.8	H02M 7/5395
-	-	A23L 33/10	-	-	H02P 29/50
-	-	A23L 33/16	-	-	H02M 1/14
Abloy Oy	18169283.1	G07C 9/00	-	-	H02P 27/08
AB Ludvig Svensson	2151184-5	-	Arrow lake AB	2130270-8	-
ABUS August Bremicker Söhne KG	19191836.6	E05B 47/00	ARVIDSSON Mikael	2050956-8	A01G 23/099
-	-	E05B 71/00	-	-	B29C 39/02
-	-	B62H 5/14	-	-	B29C 45/16
-	-	B62J 45/40	-	-	B27L 7/06
Actiw OY	14846154.4	B65G 67/20	Ask Per	2050283-7	A61B 5/0408
Adaptimmune Limited	17723016.6	C07K 14/725	-	-	A61B 5/0424
-	-	C07K 14/47	-	-	A61B 5/0478
Aladdin Manufacturing Corporation	18174728.8	D06N 7/00	-	-	A61B 5/0492
-	-	D05C 17/02	-	-	A61B 5/0492
Aleris Rolled Products Germany GmbH	15736472.0	B32B 15/20	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2130269-0	-
-	-	B32B 15/01	ASUNMAA Eino	2150313-1	E01F 9/70
-	-	B23K 35/28	-	-	B60P 3/00
-	-	B23K 35/02	Atlas Devices, LLC	16196732.8	B66D 3/04
Allers Mats	1951308-4	A61F 7/12	-	-	B66D 1/74
-	-	A61M 25/14	-	-	A62B 1/10
ALLNEX AUSTRIA GmbH	11735441.5	C08G 18/08	Axis AB	19213926.9	H04N 7/18
-	-	C08G 18/12	Axon Vibe AG	17840323.4	G01C 21/00
-	-	C08G 18/76	-	-	G06F 15/16
-	-	C08G 18/40	-	-	G06Q 50/00
-	-	C08G 18/42	-	-	H04W 4/02
-	-	C08G 18/62	-	-	H04W 4/18
-	-	C09D 175/14	-	-	H04W 64/00
ALSTERDAL Tomas	2050289-4	H01M 10/613	B		
-	-	B60L 58/26	Bacik, Peter	19172229.7	F24V 40/00
-	-	H01M 10/625	Basell Poliolefine Italia S.r.l.	19700729.7	H01B 3/44
-	-	H01M 10/6568	-	-	C08L 23/08
ALSTOM Transport Technologies	19203196.1	B60N 3/00	-	-	C08L 23/10
Amniotics AB	2130271-6	-	-	-	C08L 23/14
Andritz Aktiebolag	2050278-7	D21C 9/18	BASF SE	17724783.0	C04B 35/01
-	-	B30B 9/20	-	-	C04B 35/64
-	-	D21C 9/06	-	-	B32B 18/00
ANDRITZ Separation GmbH	18175993.7	B01D 33/067	-	-	C04B 41/00
-	-	B01D 33/09	-	-	C04B 41/45
-	-	B01D 33/74	-	-	C04B 41/87
Anodox	2030079-4	H01M 10/613	-	-	H01M 4/505
-	-	H01M 10/625	-	-	H01M 4/525
Applied Nano Surfaces Sweden AB	2151191-0	-	-	-	C01G 45/12
Aptahem AB	18783424.7	A61K 31/7115	-	-	C01G 51/00
-	-	A61K 31/7105	-	-	C01G 53/00
-	-	C12N 15/115	-	-	H01M 4/36
-	-	A61P 7/02	-	-	H01M 4/62
-	-	A61P 29/00	-	-	H01M 10/0525
Apurano Pharmaceuticals GmbH	15702278.1	A61K 35/74	-	-	C09D 125/00
-	-	A61K 36/07	Bashiri Siavash	2030082-8	C12N 15/79
			-	-	C12N 15/63
			-	-	C12N 15/67
			-	-	C07K 16/18

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Bassi Group International S.r.l.	16794032.9	B32B	7/00	-	-	G05D	1/02
-	-	B32B	7/02	-	12718641.9	G05D	1/02
-	-	B32B	7/04	-	-	G05B	15/02
-	-	B32B	7/10	Bostik SA	18811874.9	B32B	7/12
-	-	B32B	7/12	-	-	B32B	27/08
-	-	B32B	9/00	-	-	B32B	27/30
-	-	B32B	9/04	-	-	B32B	27/32
-	-	B32B	15/00	-	-	B32B	27/34
-	-	B32B	15/04	-	-	B32B	27/36
-	-	B32B	21/00	-	-	B65D	43/00
-	-	B32B	21/04	Boyesen & Munthe AS	2150292-7	G07C	9/00
-	-	B32B	21/08	-	-	E05B	65/10
-	-	B32B	27/00	Brainlab AG	17000249.7	A61M	25/01
-	-	B32B	27/06	-	-	A61N	1/05
-	-	B32B	27/08	-	-	A61B	90/00
-	-	B32B	29/00	-	-	A61B	34/20
BAUER Maschinen GmbH	18153204.5	E21B	25/00	-	-	G16H	20/30
-	-	E21B	10/02	-	-	G16H	20/70
Baylor College of Medicine	20196219.8	C12N	15/09	-	-	A61M	39/02
-	-	C07K	16/28	Brother Kogyo Kabushiki Kaisha	17774905.8	G03G	15/08
-	-	C12N	5/10	-	-	G03G	21/16
-	-	A61P	35/00	BSH Hausgeräte GmbH	17822460.6	H05B	6/06
-	-	C12N	5/0783	-	18200586.8	H05B	6/06
-	-	A61K	35/17	-	-	H05B	6/12
-	-	C07K	14/725	BT Nyloplast B.V.	15191527.9	B29C	65/02
-	-	C07K	14/705				
Beiersdorf AG	17175573.9	C12Q	1/6881	C			
-	-	C12Q	1/6883	Carabalona, Cédric	19202777.9	A61F	7/00
NV Bekaert SA	19159435.7	F16F	1/02	Carlmark Per	2100140-9	-	
-	-	E05F	1/10	CEDER & BRUK AB	2151178-7	-	
-	-	E05F	15/622	Celcuity Inc.	16791191.6	C12N	5/09
Bently Nevada, LLC	18188243.2	G01L	3/10	-	-	C12Q	1/02
-	-	G01L	25/00	Celgard, LLC	20155006.8	B29C	55/00
-	-	G01B	7/14	-	-	B29C	55/14
-	-	G01D	3/036	-	-	B29C	39/00
Beth Israel Deaconess Medical Center, Inc.	14790829.7	A61K	31/513	-	-	D01D	5/12
-	-	A61K	38/00	-	-	B01D	67/00
-	-	A61K	39/00	Centre National de la Recherche Scientifique	14828044.9	C25D	13/02
-	-	A61P	9/06	-	-	C25D	13/20
BEWiSynbra RAW B.V.	17764919.1	E01C	13/08	-	-	C25D	13/12
-	-	C08J	9/18	-	-	C25D	13/22
-	-	C08L	67/04	-	-	F01D	5/28
BLS Industries AB	2050517-8	E03F	5/04	-	-	F01D	5/00
Board of Regents, The University of Texas System	16862825.3	A61K	31/711	Chaos Software Ltd.	15167852.1	G06T	15/50
-	-	A61K	38/21	-	-	G06T	15/80
-	-	C07K	16/30	Charité Universitätsmedizin Berlin	19835231.2	A61K	47/64
-	-	C12N	5/00	-	-	A61K	47/68
-	-	A61P	35/00	-	-	A61K	47/59
-	-	C07K	16/28	-	-	A61P	35/00
Bombardier Transportation GmbH	2151206-6	-	-	-	-	C07K	16/32
-	2151197-7	-	-	-	-	A61K	39/00
-	15190635.1	B61F	5/04	Chatzissavidou Nathalie	2030082-8	C12N	15/79
-	17170601.3	H02B	1/01	-	-	C12N	15/63
-	-	H02B	1/16	-	-	C12N	15/67
-	-	H02B	1/30	-	-	C07K	16/18
-	-	H02B	1/32	Chiesi Farmaceutici S.p.A.	19205980.6	A61K	9/00
-	-	F16B	7/18	-	-	A61K	9/14
Bonsens AB	2130266-6	-	-	-	-	A61P	11/00
Robert Bosch GmbH	16194822.9	A01D	34/00	-	-	A61P	29/00
				-	-	A61K	47/12
				-	-	A61K	47/26

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 9/16	-	-	E01C 7/14
-	-	A61K 31/40	-	-	E01C 9/00
-	-	A61K 31/573	-	-	E01C 13/02
-	-	A61K 45/06	debricked AB	2050302-5	G06F 40/20
-	-	A61K 31/167	-	-	G06F 21/57
Cichy, Eduard	19172229.7	F24V 40/00	-	-	G06N 20/00
CIPHEROME, INC.	16752703.5	C12Q 1/6886	de Candido Robby	2000079-0	H01Q 3/24
Circa Group PTY Ltd	10793418.4	C10G 1/02	-	-	H01Q 21/29
-	-	C10G 11/00	Deep Forestry AB	2050307-4	G06K 9/62
-	-	C07C 1/20	-	-	A01G 23/00
CLAESSON André	2050279-5	A62C 3/07	-	-	G06N 3/02
-	-	B60R 21/01	-	-	G06N 3/08
-	-	B60K 1/04	-	-	G06N 20/00
-	-	B60P 1/43	De Greefs Wagen-, Carrosserie- en Machinebouw B.V.	17755274.2	B07C 5/342
CLARK Jeremiah D	1950922-3	G01C 21/20	DENTSPLY SIRONA Inc.	14812080.1	A61C 5/42
-	-	B63B 49/00	Deutsches Krebsforschungszent rum	18769378.3	C12N 15/00
-	-	G01C 21/00	Dicerna Pharmaceuticals, Inc.	19182616.3	C12N 15/113
-	-	G01S 15/00	-	-	A61K 31/7088
-	-	G01S 15/89	-	-	C12N 9/04
CMR Surgical Limited	15791022.5	A61B 17/00	Digitalglobe, Inc.	14825824.7	G06K 9/46
-	-	A61B 34/30	Dolby International AB	16765449.0	G10L 19/16
CODA Innovations s.r.o.	12801445.3	B60C 23/12	-	-	G10L 19/24
-	-	B60C 23/16	-	-	G10L 21/038
Codexis, Inc.	18798770.6	C12N 9/00	-	-	G10L 19/035
-	-	C12N 15/09	dormakaba Deutschland GmbH	17151681.8	E05F 1/10
-	-	C12N 15/31	-	-	E05F 15/63
-	-	C12N 15/52	Dräger Safety AG & Co. KGaA	16002306.5	G01N 27/404
-	-	C12P 19/34	-	-	G01N 33/00
Comau S.p.A.	16733700.5	G05B 19/409	Dualsun	16720454.4	H02S 40/44
Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives	19207140.5	H02J 3/46	-	-	H01L 31/054
-	-	G06F 17/40	E		
-	-	H02J 3/38	Edebrink Per	2030082-8	C12N 15/79
-	-	H02J 3/48	-	-	C12N 15/63
CONJOULE GMBH	17714425.0	H02J 3/38	-	-	C12N 15/67
-	-	H02J 3/00	-	-	C07K 16/18
-	-	H04L 9/06	EDSTRÖM Anders	1850902-6	F24F 3/16
Corning Incorporated	15726779.0	C03C 17/34	-	-	B01D 53/86
-	-	G02B 1/115	-	-	B01D 53/96
Crea-Tech International B.V.	17719740.7	A01G 9/04	EDSTRÖM Fredrik	1850902-6	F24F 3/16
-	-	A01G 9/08	-	-	B01D 53/86
Creative Biosciences (Guangzhou) Co., Ltd.	16880940.8	C12Q 1/6886	-	-	B01D 53/96
-	-	C12N 15/11	Edwards Lifesciences Corporation	19164566.2	A61F 2/24
Cryptomathic Ltd	16709501.7	G06F 21/35	El-Björn AB	2150300-8	F24F 11/00
-	-	G06F 21/43	Elteco i Vellinge AB	2151190-2	-
-	-	G06F 21/44	Emory University	15874145.4	C07H 19/067
-	-	G06F 21/36	-	-	C07H 19/073
-	-	G06F 21/60	-	-	C07H 19/10
Crystal Vision Sweden AB	1930272-8	G02C 7/10	-	-	C07H 19/11
-	-	G02C 5/22	-	-	A61K 31/7068
Curt G. Joa, Inc.	17851633.2	B29C 65/08	-	-	A61P 31/12
-	-	B32B 37/20	-	-	A61P 31/14
-	-	D04H 1/555	-	-	A61P 31/16
-	-	A61F 13/15	-	-	A61P 31/18
D			-	-	A61P 35/00
Dawson Holdings, L.L.C.	19161738.0	E01C 3/00	ENGSTRAND Thomas	2050286-0	A61K 47/32
-	-	E01C 5/08	-	-	A61K 31/175
-	-	E01C 11/18			

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/765	-	-	B29C 70/46
-	-	A61P 7/00	Federal-Mogul Burscheid GmbH	18716897.6	F16J 9/08
-	-	A61P 9/00	-	-	F16J 9/20
-	-	A61P 11/00	-	-	F02F 5/00
-	-	A61P 35/00	FG Innovation Company Limited	17827550.9	H04W 72/04
-	-	A61P 37/02	-	-	H04L 5/00
Ensto Building Systems Oy	2050299-3	B60L 53/14	FIDIA FARMACEUTICI S.p.A.	13737417.9	A61K 9/00
-	-	B60L 53/30	-	-	A61K 9/06
-	-	B60L 53/60	-	-	A61K 47/36
-	-	H02B 1/03	-	-	A61K 38/20
-	-	H02B 1/26	-	-	A61K 38/22
-	-	H02G 3/08	-	-	A61K 38/27
-	-	H02J 11/00	-	-	A61K 38/28
Entellus Medical, Inc.	19189716.4	A61M 25/01	-	-	A61K 38/46
-	-	A61B 17/24	-	-	C08B 37/00
-	-	A61M 29/02	-	-	C08L 5/08
-	-	A61B 34/20	-	-	C08L 89/00
Epiroc Rock Drills Aktiebolag	2151213-2	-	-	-	A61P 9/00
-	1951523-8	E21B 19/18	-	-	A61P 19/02
Episurf IP- Management AB	2151182-9	-	-	-	A61P 19/04
-	2151181-1	-	-	-	A61P 19/08
-	2151180-3	-	-	-	A61P 19/10
ESSEX FURUKAWA MAGNET WIRE USA LLC	15782273.5	H01B 13/14	-	-	A61P 29/00
-	-	H01B 3/30	Fishler, Yehoshua	15875344.2	B63B 25/16
-	-	H01F 27/32	-	-	B63B 73/70
-	-	H01B 3/42	Fives Stein	16836201.0	F23N 5/00
-	-	H01B 7/30	-	-	F23D 14/60
-	-	H01B 13/02	-	-	F23D 14/12
-	-	H02K 3/28	-	-	F23C 3/00
-	-	H01F 27/28	FJAESTAD Adam	1850390-4	F24D 3/08
-	-	H02K 3/32	-	-	F24D 11/02
Eurofilters Holding N.V.	16160967.2	A47L 9/14	-	-	F24D 17/02
The European Atomic Energy Community (EURATOM), represented by the European Commission	17717739.1	G21F 5/06	-	-	F24H 4/04
-	-	G21F 5/005	-	-	F25B 30/02
-	-	G01N 29/22	-	-	F25B 40/02
-	-	G09F 3/02	FLAP Competence Center kft	19162845.2	E05F 1/10
Eurosort B.V.	16198227.7	B07C 5/36	-	-	E05D 15/40
-	-	B65G 47/38	-	-	E05D 3/14
-	-	B07C 7/00	Foldimate, Inc.	18766051.9	D06F 89/02
Evonik Operations GmbH	12723664.4	B01J 19/08	Forstlogistik CH AG	18192527.2	B61D 3/08
-	-	C01B 3/24	Forsyth Dental Infirmary for Children	16765810.3	A01N 37/00
-	-	C10G 15/12	-	-	A61K 31/20
-	-	C10L 3/10	-	-	A61P 9/10
Exonera AB	2151179-5	-	Foshan Ideal Co., Ltd.	19848957.7	A47K 3/36
F			-	-	E06B 3/968
FARRAND Levi	2050307-4	G06K 9/62	Framatome GmbH	17715640.3	G21C 19/08
-	-	A01G 23/00	Franciosa, Marco	18712270.0	H05B 47/155
-	-	G06N 3/02	-	-	H05B 47/18
-	-	G06N 3/08	-	-	H05B 47/19
-	-	G06N 20/00	Fred Bergman Healthcare Pty Ltd	17755649.5	A61F 13/84
Faurecia Automotive Industrie	14786197.5	B29D 24/00	-	-	A61F 13/44
-	-	B32B 3/12	-	-	A61F 13/42
-	-	B32B 3/08	-	-	G01N 27/04
-	-	B32B 5/26	-	-	G01N 27/22
-	-	B60R 13/00	-	-	G01N 33/48
-	-	B29C 70/86	Fredolini Claudia	2130266-6	-
-	-	B29B 15/12	FRITZ Tobias	2050517-8	E03F 5/04
			Fuji Oil Europe	03711720.7	C11C 3/12
			-	-	A23D 9/00
			-	-	A23D 9/02

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A23G 1/00	HENAN POLYTECHNIC UNIVERSITY	2151189-4	-
-	-	A23G 3/00	Hendrickson USA, L.L.C.	14780176.5	B60G 11/26
Futura S.p.A.	17020583.5	B65H 19/22	-	-	B60G 11/27
G					
GEA Food Solutions Bakel B.V.	19206837.7	A22C 7/00	-	-	B60G 11/30
-	-	A21C 5/00	-	-	B60G 17/052
-	-	B29C 31/00	-	-	F16F 9/04
Geico SPA	20155868.1	B65G 49/04	Henke-Sass, Wolf GmbH	16157113.8	A61M 5/30
The General Hospital Corporation	13829249.5	C12Q 1/32	-	-	A61M 5/19
-	-	A61B 6/03	-	-	A61M 5/32
General Electric Company	10187750.4	H02K 15/03	-	-	A61M 5/34
-	-	H01F 13/00	-	-	A61M 5/315
-	-	H02K 1/27	-	-	A61M 5/20
GE Video Compression, LLC	11781501.9	H04N 19/70	Henkinet Thierry	1930272-8	G02C 7/10
GLEENER INC.	10819776.5	A47L 25/08	-	-	G02C 5/22
-	-	A46B 7/04	Heron Therapeutics, Inc.	15718423.5	A61K 31/167
Glenmark Specialty S.A.	14781946.0	A61K 9/10	-	-	A61K 31/196
-	-	A61K 31/58	-	-	A61K 31/245
-	-	A61K 31/335	-	-	A61K 31/445
Gorenje d.o.o.	2151177-9	-	-	-	A61K 31/5415
GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	18905239.2	H04W 12/00	-	-	A61P 1/08
-	-	H04W 12/037	-	-	A61P 17/02
-	-	H04W 12/72	-	-	A61P 23/00
-	-	H04L 12/14	-	-	A61P 23/02
-	-	H04L 12/24	-	-	A61P 25/02
-	-	H04M 15/00	-	-	A61P 25/04
-	-	H04W 4/24	-	-	A61P 29/00
-	-	H04W 8/20	-	-	A61P 43/00
-	-	H04W 12/02	-	-	A61K 9/00
-	-	H04W 8/18	-	-	A61K 47/32
-	-	H04W 8/22	-	-	A61K 47/34
-	-	H04W 48/18	-	-	A61K 31/00
-	-	H04W 60/04	-	-	A61K 47/12
H					
Haataja Mikko	2050299-3	B60L 53/14	Hilti Aktiengesellschaft	18789128.8	F16B 13/06
-	-	B60L 53/30	Holmberg Lars	2050293-6	C07K 1/04
-	-	B60L 53/60	-	-	B01J 19/00
-	-	H02B 1/03	Holst Helge	2150292-7	G07C 9/00
-	-	H02B 1/26	-	-	E05B 65/10
-	-	H02G 3/08	Honeywell International Inc.	14907530.1	C09K 5/06
-	-	H02J 11/00	-	-	C09K 5/14
Habasit AG	19220057.4	B65G 17/08	-	-	H01L 23/373
-	-	B65G 17/40	HTLC IP HOLDINGS NO.1 PTY LTD	15864447.6	B60L 53/00
Dr. Hahn GmbH & Co. KG	19194007.1	E05D 5/02	Huawei Technologies Co. Ltd.	18170973.4	G10L 19/028
-	-	E05D 7/04	-	-	G10L 19/02
HALL Ola	2050289-4	H01M 10/613	-	-	H03M 7/30
-	-	B60L 58/26	Hu, Bobby	15178457.6	B25B 13/46
-	-	H01M 10/625	-	-	B25B 21/00
-	-	H01M 10/6568	-	-	B25B 23/00
Hauser Janosch	2130266-6	-	-	-	B25B 23/14
HAYAMARU Yasuhide	2151167-0	F24F 11/86	Hummingbird Bioscience Holdings Limited	20780572.2	C07K 16/32
-	-	F24F 11/41	-	-	A61P 35/00
-	-	F25B 47/02	-	-	A61K 39/395
HEINEMARK Carl	2050956-8	A01G 23/099	-	-	A61K 31/00
-	-	B29C 39/02	Huntsman Advanced Materials Licensing (Switzerland) GmbH	16730283.5	C08G 59/68
-	-	B29C 45/16	-	-	C08K 3/00
-	-	B27L 7/06	HUSQVARNA AB	2050956-8	A01G 23/099
HELLMAN Anders	1951523-8	E21B 19/18	-	-	B29C 39/02

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B29C 45/16	-	-	C25D 13/22
-	-	B27L 7/06	-	-	F01D 5/28
-	1750495-2	A01D 34/00	-	-	F01D 5/00
-	-	B60L 15/20	Iraundi, S.A.	17821667.7	F16C 13/00
-	-	G05D 1/02	-	-	B60B 33/00
-	16857888.8	E02F 9/22	ISHIMURA Shohei	2151167-0	F24F 11/86
-	-	F15B 11/042	-	-	F24F 11/41
-	-	E04G 23/08	-	-	F25B 47/02
-	-	F15B 11/16	Israelsson Mats	2050293-6	C07K 1/04
Hydro Building Systems Poland Sp. z o.o.	15461573.6	E04B 2/96	-	-	B01J 19/00
-	-	E06B 3/96	IT-IS International Limited	13151696.5	G01N 21/25
-	-	E06B 3/964	-	-	G01N 21/64
-	-	E06B 3/968	-	-	B01J 19/00
-	-	E06B 3/988	IVERSON Gregory	1950922-3	G01C 21/20
Hövdning Sverige AB	1950058-6	A41D 13/018	-	-	B63B 49/00
-	-	A42B 3/00	-	-	G01C 21/00
I			-	-	G01S 15/00
IDEMIA France	18201306.0	H04W 8/20	-	-	G01S 15/89
Idogen AB	16710978.4	A61K 39/00	J		
-	-	A61K 38/21	Jack-Pack AS	17844010.3	B65H 49/18
-	-	A61K 45/06	-	-	B65H 54/553
-	-	A61K 31/7068	-	-	B65H 75/42
IKEDA Soshi	2151167-0	F24F 11/86	-	-	B65H 49/26
-	-	F24F 11/41	-	-	B65H 49/32
-	-	F25B 47/02	-	-	B65H 49/34
Implantica Patent Ltd.	14717107.8	A61F 5/00	Janssen Pharmaceuticals, Inc.	16766010.9	C07D 209/12
-	-	A61F 2/00	-	-	A61K 31/404
-	-	A61F 2/04	-	-	A61P 31/12
-	-	A61F 6/20	JFE Chemical Corporation	12856668.4	C01B 32/05
-	09705428.2	A61F 5/00	-	-	H01M 4/133
-	-	A61B 1/04	-	-	H01M 4/587
-	-	A61B 1/273	-	-	H01M 10/0525
-	-	A61B 1/313	JFE Steel Corporation	17848389.7	B21B 27/00
-	-	A61B 17/32	-	-	B22D 13/02
-	-	A61B 17/34	-	-	C21D 5/00
-	-	A61B 17/00	-	-	C21D 9/38
-	-	A61B 17/064	-	-	C22C 37/00
-	-	A61B 17/068	-	-	C22C 38/50
-	-	A61B 17/04	-	-	C22C 38/46
-	-	A61B 17/08	-	-	C22C 38/00
-	-	A61B 17/30	-	-	C22C 38/04
-	-	A61F 2/04	-	-	C22C 38/02
-	-	A61N 1/36	-	-	C22C 38/06
Inlight GmbH & Co. KG	18177583.4	G09F 13/18	-	-	C22C 38/42
-	-	F21S 8/04	-	-	C22C 38/34
-	-	F21S 9/02	-	-	C22C 38/44
-	-	G08B 5/00	-	-	C22C 38/48
-	-	G08B 7/06	-	-	C22C 38/52
-	-	G09F 13/04	-	-	C21D 9/00
Innopharmax, Inc.	17805885.5	A61K 9/107	-	-	C21D 9/46
-	-	A61K 9/48	-	-	C21D 6/00
-	-	A61K 31/7068	-	-	C21D 8/02
-	-	A61P 35/00	-	-	B01J 32/00
-	-	A61K 47/14	Jiangsu Vcare Pharmatech Co., Ltd	17172160.8	C07D 495/04
-	-	A61K 9/00	-	-	A61K 31/4365
-	-	A61K 47/10	-	-	A61P 7/02
-	-	A61K 47/26	JOHNSON William	2050307-4	G06K 9/62
Innova Patent GmbH	18786712.2	B61B 12/06	-	-	A01G 23/00
-	-	B61B 12/10	-	-	G06N 3/02
Institut National Polytechnique	14828044.9	C25D 13/02	-	-	G06N 3/08
-	-	C25D 13/20	-	-	G06N 20/00
-	-	C25D 13/12	-	-	

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
JoiMAX GmbH	18765554.3	A61B 1/00	-	-	H02G 15/08
-	-	A61B 1/005	Kitemill A.S.	15843058.7	F03D 5/00
-	-	A61B 1/012	Kite Pharma, Inc.	17776766.2	A61K 48/00
-	-	A61B 17/16	-	-	C07K 14/705
-	18772731.8	A61F 2/44	-	-	A61P 35/00
-	-	A61F 2/30	KJELLBERG Viktor	1850902-6	F24F 3/16
-	-	A61F 2/46	-	-	B01D 53/86
Jord Innovation AB	2151194-4	-	-	-	B01D 53/96
JT International S.A.	19158510.8	A24F 47/00	Klassen, Peter	17727471.9	A23L 3/10
-	-	A61M 15/06	-	-	A23L 13/60
-	-	A61M 15/00	-	-	A23L 2/66
-	-	A61M 11/00	-	-	A23L 23/00
-	-	A61M 16/00	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	17731545.4	B60T 7/04
-	-	A61M 11/04	-	-	B60K 23/02
Jumpcode Genomics, Inc.	15754498.2	A61K 38/45	-	-	B60K 26/02
-	-	C12Q 1/6869	-	16754811.4	B60T 13/68
-	-	C12Q 1/6886	-	-	B60T 13/26
-	-	C12Q 1/6809	Knorr-Bremse Gesellschaft mit beschränkter Haftung	18740125.2	B61H 7/08
-	-	G16H 15/00	-	-	B60T 13/74
-	-	A61P 43/00	-	-	F16D 63/00
Jushi Group Co., Ltd.	16779505.3	C03C 13/00	-	-	F16D 63/00
-	-	C03C 13/02	Komatsu Ltd.	18823559.2	F16H 61/46
-	-	C03C 3/095	-	-	F16H 61/421
Järnefors von Platen Vilhelm Gustav Henrik	2030060-4	A47J 31/02	-	-	F16H 61/431
-	-	-	-	-	F16H 61/47
K			KOMET Deutschland GmbH	16703516.1	G05B 19/4065
K2 Systems GmbH	19179821.4	F16F 1/373	KONDO Masakazu	2151167-0	F24F 11/86
-	-	F24S 25/61	-	-	F24F 11/41
KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA	18184161.0	G21C 3/32	-	-	F25B 47/02
-	-	G21C 3/334	Kongsberg Defence & Aerospace AS	16180018.0	F41G 7/00
-	-	G21C 17/022	-	-	F41G 7/22
-	-	G21C 19/307	-	-	F41G 3/04
-	-	G21F 9/00	-	-	F41G 7/34
-	-	G21C 3/07	-	-	G05D 1/10
Kalle GmbH	15785353.2	A22C 13/00	L		
KARDOS Zoltan	2050289-4	H01M 10/613	Labmaster Oy	17873396.0	B01L 3/00
-	-	B60L 58/26	-	-	G01N 33/543
-	-	H01M 10/625	-	-	G01F 11/10
-	-	H01M 10/6568	-	-	G01N 21/03
Katholieke Universiteit Leuven	16766010.9	C07D 209/12	-	-	G01F 11/12
-	-	A61K 31/404	Lake, Brendan	17868503.8	E05B 71/00
-	-	A61P 31/12	-	-	E05B 45/00
KAWASHIMA Atsushi	2151167-0	F24F 11/86	-	-	B62H 5/14
-	-	F24F 11/41	-	-	H04W 12/06
-	-	F25B 47/02	-	-	H04L 29/06
Kerry Ingredients & Flavours	15785353.2	A22C 13/00	-	-	G07C 9/00
-	-	-	-	-	B62H 5/20
Kesseböhmer Produktions GmbH & Co. KG	11185649.8	A47B 9/00	-	-	B62H 5/00
-	-	A47B 9/20	-	-	B60R 25/40
-	-	-	-	-	B60R 25/102
KIEFER David	2151186-0	C09J 7/22	Lampe Holding B.V.	19187861.0	E06C 1/12
-	-	B32B 27/04	Laubert, Vladimir	19172229.7	F24V 40/00
-	-	B32B 27/06	LG Chem, Ltd.	18866820.6	G01R 31/327
-	-	B32B 27/18	-	-	G01R 19/165
-	-	C08K 3/016	-	-	G01R 19/32
-	-	C08K 3/08	-	-	G01R 31/72
-	-	C08K 3/105	-	-	H01F 7/18
-	-	C08K 3/22	-	18827820.4	H02J 7/00
-	-	C09J 11/04	-	-	B60L 3/12
-	-	C09K 21/02	-	-	H01M 10/48
-	-	H02G 1/14	-	-	H04W 8/26

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04B 17/318	Mauser-Werke GmbH	17767995.8	B65D 77/04
-	-	H04W 40/32	MaxiVAX SA	16838065.7	A61K 39/00
-	-	H01M 10/42	-	-	A61K 39/39
-	-	H04W 52/24	-	-	A61P 31/00
Life Technologies Corporation	16710633.5	C12Q 1/68	-	-	A61P 31/04
Liljedahl Marcus	1750495-2	A01D 34/00	-	-	A61P 31/10
-	-	B60L 15/20	-	-	A61P 31/12
-	-	G05D 1/02	-	-	A61P 33/00
LINDBERG Mikael	2050278-7	D21C 9/18	-	-	A61P 35/00
-	-	B30B 9/20	maxon international ag	14001089.3	H02P 6/18
-	-	D21C 9/06	MBDA UK Limited	18729486.3	F02K 9/78
LINDSTRÖM Anders	2050278-7	D21C 9/18	-	-	B64D 7/08
-	-	B30B 9/20	-	-	F02C 7/055
-	-	D21C 9/06	-	13780366.4	G01S 13/44
Linka Technologies LLC	17868503.8	E05B 71/00	-	-	G01S 13/02
-	-	E05B 45/00	-	-	G01S 7/288
-	-	B62H 5/14	MBH-International A/S	18742916.2	A61M 3/02
-	-	H04W 12/06	MedicalTree Patent Ltd.	09819467.3	A61M 1/12
-	-	H04L 29/06	-	-	A61F 2/00
-	-	G07C 9/00	-	-	A61M 1/10
-	-	B62H 5/20	MELANDER BOWDEN Tim	2050286-0	A61K 47/32
-	-	B62H 5/00	-	-	A61K 31/175
-	-	B60R 25/40	-	-	A61K 31/765
-	-	B60R 25/102	-	-	A61P 7/00
Lipozyt Marker GmbH	16720099.7	C12Q 1/6883	-	-	A61P 9/00
LuDela Technologies LLC	17763940.8	F21V 35/00	-	-	A61P 11/00
-	-	F21S 13/00	-	-	A61P 35/00
-	-	F21S 13/14	-	-	A61P 37/02
-	-	F21W 131/30	Memgen LLC	16862825.3	A61K 31/711
-	-	F21L 19/00	-	-	A61K 38/21
Ludwig Institute for Cancer Research Ltd	14826457.5	C12Q 1/6869	-	-	C07K 16/30
-	-	-	-	-	C12N 5/00
LumenRadio AB	19195963.4	H04L 12/24	-	-	A61P 35/00
-	-	H04W 24/02	-	-	C07K 16/28
-	-	H04W 40/12	Meriluoto Kimmo	2050299-3	B60L 53/14
-	-	H04W 40/32	-	-	B60L 53/30
-	-	H04W 72/08	-	-	B60L 53/60
-	-	H04W 84/18	-	-	H02B 1/03
-	-	H04W 84/20	-	-	H02B 1/26
-	-	H04L 1/00	-	-	H02G 3/08
-	-	H04L 5/00	-	-	H02J 11/00
-	-	H04W 28/18	Merkkimiehet Oy	2150313-1	E01F 9/70
Lument AB	2151200-9	-	-	-	B60P 3/00
Lumito AB	2151192-8	-	Mimbly AB	17725246.7	A47L 15/42
Lundin Tobias	2030087-7	B25B 27/00	-	-	D06F 35/00
-	-	F01M 11/03	MIR SRL Medical International Research	10747316.7	A61B 5/024
Lundmark Magnus	2000079-0	H01Q 3/24	Mirzadeh Kiavash	2030082-8	C12N 15/79
-	-	H01Q 21/29	-	-	C12N 15/63
M			-	-	C12N 15/67
MacroGenics, Inc.	18199685.1	A61K 39/00	-	-	C07K 16/18
-	-	A61K 39/395	MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION	2151167-0	F24F 11/86
-	-	C07K 16/28	-	-	F24F 11/41
MAGNUSSON Pär	1951151-8	B65D 5/50	-	-	F25B 47/02
MANSOUR Mohamad Omar	1850902-6	F24F 3/16	-	16764765.0	H02M 7/483
-	-	B01D 53/86	-	-	H02M 7/49
-	-	B01D 53/96	-	-	H02M 7/00
MAN Truck & Bus SE	19198499.6	B60K 17/354	-	-	H02M 1/00
-	-	B60K 17/356	Mohamed, Mohamed	17868503.8	E05B 71/00
-	16000820.7	B60W 30/18	-	-	E05B 45/00
-	-	B60W 40/076	-	-	B62H 5/14
-	18197830.5	H02N 2/18	-	-	H04W 12/06
Marquardt GmbH	16720422.1	B60R 25/40	-	-	

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04L 29/06	-	-	B32B 27/18
-	-	G07C 9/00	-	-	C08K 3/016
-	-	B62H 5/20	-	-	C08K 3/08
-	-	B62H 5/00	-	-	C08K 3/105
-	-	B60R 25/40	-	-	C08K 3/22
-	-	B60R 25/102	-	-	C09J 11/04
MOHLIN Martin	2050289-4	H01M 10/613	-	-	C09K 21/02
-	-	B60L 58/26	-	-	H02G 1/14
-	-	H01M 10/625	-	-	H02G 15/08
-	-	H01M 10/6568	Niko NV	18198445.1	H02G 3/20
Molecular Insight Pharmaceuticals, Inc.	19174044.8	A61K 51/00	-	-	H02G 3/12
-	-	C07D 401/14	Nilar International AB	2151183-7	-
-	-	C07D 413/14	-	2151205-8	-
MULAG FAHRZEUGWERK Heinz Wössner GmbH & CO. KG	19201449.6	B64F 1/32	NKT HV CABLES AB	2151186-0	-
-	-	B60P 1/00	Nobel Biocare Services AG	15708201.7	A61C 8/00
Myvox AB	2151203-3	-	Norrhydro OY	15802173.3	F15B 11/036
-	2151202-5	-	Novartis AG	17201957.2	A61K 38/00
Mäittälä Atte	2050299-3	B60L 53/14	-	-	A61K 38/18
-	-	B60L 53/30	-	-	A61P 1/00
-	-	B60L 53/60	-	-	A61P 1/16
-	-	H02B 1/03	-	-	A61P 1/18
-	-	H02B 1/26	-	-	A61P 3/00
-	-	H02G 3/08	-	-	C07K 14/50
-	-	H02J 11/00	-	-	A61P 3/04
N			-	-	A61P 3/06
NAKAO Hideto	2151167-0	F24F 11/86	-	-	A61P 3/08
-	-	F24F 11/41	-	-	A61P 3/10
-	-	F25B 47/02	-	-	A61P 43/00
Nankai University	16913684.3	C07F 15/06	-	18707151.9	A61K 39/395
-	-	C07F 3/06	-	-	A61K 45/06
-	-	B01J 20/22	-	-	A61K 31/506
-	-	B01J 20/28	-	-	C07D 403/14
-	-	B01J 20/29	-	-	C07K 16/28
-	-	C07B 57/00	-	-	A61P 35/00
-	-	C07C 57/30	-	17826574.0	C07D 213/79
-	-	C07C 57/32	-	-	C07D 213/81
-	-	C07C 33/22	Novel Microdevices, Inc.	16831206.4	B01L 3/00
Nano Textile Solutions AB	2151187-8	-	-	-	B01L 3/02
Nature Technology Corporation	18769378.3	C12N 15/00	-	-	B01L 7/00
NAVICO HOLDING AS	1950922-3	G01C 21/20	-	-	B01F 11/00
-	-	B63B 49/00	-	-	B01F 13/00
-	-	G01C 21/00	-	-	B01F 13/08
-	-	G01S 15/00	-	-	G01N 1/38
-	-	G01S 15/89	-	-	G01N 33/487
Neste Oyj	17786830.4	C11B 3/00	Novo Nordisk A/S	17710160.7	G01N 35/00
-	-	C11B 3/10	-	-	A61K 38/26
-	-	C11B 3/16	-	-	A61P 3/10
Net Insight AB	2151211-6	-	-	-	A61P 7/12
-	2151210-8	-	-	-	A61P 9/00
-	2151209-0	-	-	-	A61P 9/04
New York University	15867414.3	C07K 14/33	-	-	A61P 9/10
-	-	C07K 16/12	-	-	A61P 13/12
-	-	A61K 39/00	-	-	A61P 43/00
-	-	C12N 15/70	-	-	A61K 47/02
-	-	C12N 15/63	-	-	A61K 47/10
-	-	C07K 19/00	Novozymes A/S	13862718.7	C07K 14/385
-	-	A61P 25/00	-	-	C12N 9/18
-	-	A61P 39/06	-	-	C12N 15/55
NIELSEN Per	2151186-0	C09J 7/22	-	-	C12N 15/63
-	-	B32B 27/04	-	-	C12P 7/64
-	-	B32B 27/06	-	-	A01H 1/00
					C11B 3/00

O

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Olmedo Special Vehicles S.p.A.	19178697.9	A61G 1/02	-	-	C07D 405/14
-	-	A61G 1/04	-	-	C07D 409/14
-	-	A61G 5/06	-	-	C07D 413/14
-	-	A61G 7/008	-	-	C07D 471/04
-	-	A61G 7/012	-	-	A61K 31/4433
Omicron electronics GmbH	15732672.9	G01R 31/333	-	-	A61K 31/4439
-	-	H01H 9/00	Pharmacosmos Holding A/s	16734179.1	A61P 35/00
-	-	G01R 31/62	-	-	A61K 33/26
-	-	G01R 31/327	-	-	A61K 31/702
ONK Therapeutics Limited	18187137.7	C12N 5/0783	-	-	A61P 25/00
-	-	A61K 35/17	-	-	A61P 3/02
-	-	C12N 15/63	Philip Morris Products S.A.	18745949.0	A24F 40/46
Organovo, Inc.	14832338.9	B29C 64/112	-	-	A24F 40/70
-	-	B29C 64/393	-	-	A61M 11/04
-	-	B29C 64/106	-	-	A61M 15/06
-	-	B29C 64/182	-	-	A24F 40/20
-	-	B41J 2/04	Phoenix Contact GmbH & Co. KG	18198913.8	G05B 19/042
-	-	B29L 31/00	-	-	G05B 9/02
-	-	A61F 2/00	Pinetree Therapeutics, Inc.	16769094.0	C07K 14/705
-	-	C12M 3/00	-	-	C07K 19/00
-	-	C12M 1/26	-	-	A61K 9/127
Ortman Victor	2000079-0	H01Q 3/24	-	-	G01N 33/53
-	-	H01Q 21/29	-	-	A61K 38/00
OVD Kinegram AG	20189969.7	B42D 25/324	-	-	G01N 33/68
-	-	B42D 25/328	-	-	A61K 47/50
P					
Palmer Stephen	1930272-8	G02C 7/10	Piotrode Medical AB	2050283-7	A61B 5/0408
-	-	G02C 5/22	-	-	A61B 5/0424
Palobiofarma, S.L.	18707151.9	A61K 39/395	-	-	A61B 5/0478
-	-	A61K 45/06	-	-	A61B 5/0492
-	-	A61K 31/506	-	2050287-8	A61B 5/0408
-	-	C07D 403/14	-	-	A61B 5/0424
-	-	C07K 16/28	-	-	A61B 5/0478
-	-	A61P 35/00	-	-	A61B 5/0492
Pauli + Sohn GmbH Metallwaren	19175783.0	F16B 2/06	Pirkan Laatupalvelu Oy	18778957.3	E21B 4/14
-	-	F16B 2/14	Ponoly AB	2130268-2	-
-	-	F16B 5/06	-	2130267-4	-
-	-	F16B 5/12	POSCO	16879342.0	C22C 38/24
-	-	E04F 11/18	-	-	B21B 1/22
PeptiSystems AB	2050293-6	C07K 1/04	-	-	C22C 38/22
-	-	B01J 19/00	-	-	C25F 1/06
Percepto Robotics Ltd	17830611.4	B64F 1/00	-	-	C21D 9/46
-	-	H02J 7/00	-	-	C21D 7/04
-	-	B64F 1/12	-	-	C22C 38/28
-	-	B64C 39/02	-	-	H01M 8/021
-	-	G05D 1/00	-	-	C21D 6/00
-	-	G05D 1/10	-	-	C23C 22/50
-	-	B60L 53/16	-	-	C23G 1/08
-	-	B60L 53/36	-	-	C21D 1/26
Perlön GmbH	18728509.3	D01F 6/30	-	-	C21D 1/76
-	-	A46D 1/00	-	-	C22C 38/00
-	-	D01F 6/16	-	-	C21D 8/02
-	-	D01F 6/44	-	-	C22C 38/26
-	-	D01F 6/88	-	-	C22C 38/02
-	-	D01F 6/96	-	-	H01M 8/1018
-	-	D01F 8/04	-	-	C22C 38/04
Persson Jan Anders	2100139-1	-	Société pour la Conception des Applications des Techniques Electroniques - SATELEC	15766163.8	A61C 3/03
Pfizer Inc.	08762901.0	C07D 401/04	-	-	A61C 17/20
-	-	C07D 401/12	Press Mattias	1850390-4	F24D 3/08
-	-	C07D 401/14	-	-	-
-	-	C07D 403/04	-	-	-
-	-	C07D 403/14	-	-	-

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F24D 11/02	-	-	H01H 9/22
-	-	F24D 17/02	-	-	H01R 9/26
-	-	F24H 4/04	-	-	H01T 4/06
-	-	F25B 30/02	Receptos LLC	10830880.0	A01N 43/78
-	-	F25B 40/02	-	-	A61K 31/425
PrimaLoft, Inc.	16816776.5	D01F 1/10	RedVault	15776462.2	C12Q 1/6844
-	-	D01F 6/62	Biosciences LP	-	-
-	-	D06M 15/643	Regon AY	18397533.3	B27B 31/00
Primetals Technologies Austria GmbH	18728354.4	B21B 39/08	Rina Consulting - Centro Sviluppo Materiali S.p.A.	13745910.3	G01N 21/89
PVAC MEDICAL TECHNOLOGIES LTD	2050286-0	A61K 47/32	-	-	G01N 21/952
-	-	A61K 31/175	-	-	G01N 21/88
-	-	A61K 31/765	Rittal GmbH & Co. KG	17724741.8	H02B 1/01
-	-	A61P 7/00	F. Robotics Acquisitions Ltd.	16195173.6	G05D 1/02
-	-	A61P 9/00	RODMAN Andreas	2050282-9	G06N 20/00
-	-	A61P 11/00	-	-	G06F 16/35
-	-	A61P 35/00	-	-	G06F 40/40
-	-	A61P 37/02	-	-	G06N 3/02
-	-	-	-	-	G06N 7/02
Q			Rosaderma B.V.	18789505.7	A61K 33/04
QIAGEN GmbH	18711029.1	C12Q 1/68	-	-	A61K 33/22
-	-	C12Q 1/6886	-	-	A61K 8/19
Qualcomm Incorporated	17728025.2	H02M 3/157	-	-	A61K 8/23
-	-	H02M 1/00	-	-	A61K 9/00
-	17719413.1	H04L 5/00	-	-	A61K 47/02
-	-	H04W 56/00	-	-	A61K 47/10
-	17720631.5	H04L 5/00	-	-	A61P 17/04
-	18714093.4	H04L 9/32	-	-	A61P 17/10
-	-	H04L 29/06	-	-	A61P 17/06
-	-	H04W 12/06	-	-	A61P 17/00
-	-	H04B 5/00	-	-	A61Q 19/00
-	-	H04W 64/00	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	17725509.8	H01R 4/00
-	12787613.4	H04N 19/13	-	-	H01R 9/05
-	-	H04N 19/17	-	16705039.2	H01R 43/20
-	-	H04N 19/174	-	-	H01R 9/05
-	-	H04N 19/176	Roxhed Niclas	2130266-6	-
-	-	H04N 19/436	RT-Filtertechnik GmbH	16718603.0	B01D 35/027
-	15756308.1	H04W 12/08	-	-	B01D 35/147
-	-	H04W 12/50	-	-	B01D 29/23
-	-	H04W 84/18	-	16717099.2	B01D 35/027
-	-	H04W 4/80	-	-	B01D 35/147
-	-	H04W 12/63	-	-	B01D 29/23
-	-	H04W 12/68	S		
-	19180659.5	H04W 28/02	Safe Implant Technology ApS	17167655.4	A61L 27/04
-	20166012.3	H04W 52/34	-	-	A61L 27/30
-	16760587.2	H04W 56/00	-	-	A61L 27/54
-	-	H04W 48/10	-	17178827.6	A61L 31/08
-	-	H04W 88/10	-	-	A61B 5/00
-	15778456.2	H04W 72/04	-	-	A61L 31/14
-	-	H04L 1/18	SAFETURE AB	2050282-9	G06N 20/00
QuantumScape Battery, Inc.	14852808.6	C04B 35/48	-	-	G06F 16/35
-	-	H01M 10/052	-	-	G06F 40/40
-	-	H01M 6/18	-	-	G06N 3/02
-	-	C04B 35/486	-	-	G06N 7/02
-	-	C04B 35/495	Safran Aircraft Engines	18799584.0	B22C 9/04
-	-	C04B 35/645	-	-	B22C 9/10
R			-	-	F01D 5/18
Ramberg Veronica	2030082-8	C12N 15/79	-	-	F01D 5/20
-	-	C12N 15/63	-	16809136.1	B22F 5/04
-	-	C12N 15/67	-	-	B22F 5/00
-	-	C07K 16/18			
Raycap, Surge Protective Devices, Ltd.	17158035.0	H02B 1/052			

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		
-	-	B29C 64/153	-	-	E04F 19/02		
-	-	B33Y 10/00	-	-	E04F 19/06		
-	-	B33Y 80/00	-	-	E04F 19/04		
-	-	F01D 5/14	-	-	F16S 1/02		
-	-	F01D 9/04	Schur Technology	17728470.0	B65H 3/62		
-	-	B22F 10/00	A/S	-	B65H 15/02		
-	-	B22F 10/20	-	-	B65H 3/48		
-	-	B22F 10/40	The Scripps	09762826.7	C07D 271/06		
-	-	B22F 3/24	Research Institute	-	C07D 401/04		
-	-	B23K 101/00	-	-	C07D 413/04		
-	-	B23P 15/04	-	-	C07D 413/14		
-	14828044.9	C25D 13/02	-	-	C07D 471/04		
-	-	C25D 13/20	-	-	A61K 31/41		
-	-	C25D 13/12	-	-	A01N 43/82		
-	-	C25D 13/22	-	-	A23L 33/10		
-	-	F01D 5/28	Semper AB	19193193.0	A23L 33/17		
-	-	F01D 5/00	-	-	A23L 33/00		
-	18702760.2	F02K 1/38	-	-	B03B 7/00		
-	-	F02K 1/48	Shandong Huate	15739991.6	B03C 1/10		
SAINT-GOBAIN GLASS	17717402.6	B23K 3/02	Magnet Technology	-	B03C 1/14		
FRANCE	-	-	Co., Ltd.	-	B03C 1/23		
Sally R AB	1850902-6	F24F 3/16	-	-	B03C 1/033		
-	-	B01D 53/86	-	-	G06F 9/00		
-	-	B01D 53/96	-	-	G06F 21/62		
Saltex Oy	17764919.1	E01C 13/08	-	-	G06F 3/0488		
-	-	C08J 9/18	Shanghai Harvest	18775679.6	G06F 9/44		
-	-	C08L 67/04	Intelligence	-	H04W 72/04		
Salzgitter	20155056.3	B21D 26/033	Technology Co.,	-	H04L 5/00		
Hydroforming GmbH &	-	-	Ltd.	-	Shionogi & Co., Ltd	18166621.5	A61P 31/18
Co. KG	-	-	-	-	-	A61K 31/4985	
Samuelson Patrik	2030082-8	C12N 15/79	-	-	-	C07D 498/04	
-	-	C12N 15/63	SHT Smart High-Tech	2151195-1	-	AB	
-	-	C12N 15/67	-	-	SICK AG	19162183.8	G01B 11/25
-	-	C07K 16/18	-	-	-	18176794.8	G01C 21/36
Sandoz AG	18193241.9	A61K 9/20	Sharp Kabushiki	17827550.9	H04W 72/04	-	G05D 1/02
-	-	A61K 9/28	Kaisha	-	H04L 5/00	-	G06K 7/14
-	-	A61K 31/437	-	-	Siemens Energy	16726577.6	F01D 5/14
Sandvik	14781514.6	E21C 27/24	Shionogi & Co., Ltd	18166621.5	Global GmbH & Co.	KG	-
Intellectual	-	-	-	-	-	-	F01D 5/28
Property AB	-	-	-	-	-	-	F01D 5/18
-	-	E21D 9/10	-	-	-	-	F03D 13/40
SAPREME	19835231.2	A61K 47/64	SHT Smart High-Tech	2151195-1	-	-	F03D 80/50
TECHNOLOGIES B.V.	-	-	AB	-	-	-	H05B 45/10
-	-	A61K 47/68	-	-	Siemens Gamesa	17207938.6	F03D 13/40
-	-	A61K 47/59	SICK AG	19162183.8	Renewable Energy	A/S	-
-	-	A61P 35/00	-	18176794.8	-	-	F03D 80/50
-	-	A61P 35/00	-	-	-	-	H05B 47/10
-	-	C07K 16/32	-	-	-	-	H05B 47/105
-	-	A61K 39/00	Siemens Energy	16726577.6	Global GmbH & Co.	KG	H05B 47/19
SATO Masakazu	2151167-0	F24F 11/86	-	-	-	-	H05B 47/19
-	-	F24F 11/41	-	-	-	-	H05B 47/20
-	-	F25B 47/02	Siemens Gamesa	17207938.6	Renewable Energy	A/S	-
Scania CV AB	2050279-5	A62C 3/07	-	-	-	-	B07C 5/342
-	-	B60R 21/01	-	-	-	-	C07K 1/04
-	-	B60K 1/04	-	-	-	-	B01J 19/00
-	-	B60P 1/43	Signify Holding	19700728.9	B.V.	-	A61B 5/0408
-	2050289-4	H01M 10/613	-	-	-	-	A61B 5/0424
-	-	B60L 58/26	-	-	-	-	A61B 5/0478
-	-	H01M 10/625	-	-	16742263.3	-	A61B 5/0492
-	-	H01M 10/6568	-	-	-	-	A61B 5/0408
-	16839710.7	F01N 3/023	SIKORA AG	17726908.1	B07C 5/342	-	-
-	-	F01N 3/035	Sillard Rannar	2050293-6	C07K 1/04	-	-
-	-	F01N 3/20	-	-	B01J 19/00	-	-
-	-	F01N 9/00	Sjöberg Göran	2050283-7	A61B 5/0408	-	-
-	-	F01N 3/10	-	-	A61B 5/0424	-	-
Schmitt Verwaltungs	19174660.1	E04C 2/04	-	-	A61B 5/0478	-	-
GmbH	-	-	-	-	A61B 5/0492	-	-
-	-	E04B 2/72	-	-	2050287-8	A61B 5/0408	-
-	-	E04F 13/06	-	-	-	-	-

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61B 5/0424	Sony Group Corporation	2151193-6	-
-	-	A61B 5/0478	-	2151212-4	-
-	-	A61B 5/0492	-	2151207-4	-
Sjöberg Krister	2050283-7	A61B 5/0408	-	2151204-1	-
-	-	A61B 5/0424	-	2151201-7	-
-	-	A61B 5/0478	-	2151199-3	-
-	-	A61B 5/0492	-	2151196-9	-
-	2050287-8	A61B 5/0408	Sosnowska-Turek, Ewelina	17460068.4	C12N 1/20
-	-	A61B 5/0424	-	-	A61K 35/745
-	-	A61B 5/0478	-	-	A23L 33/135
-	-	A61B 5/0492	-	-	A61K 8/99
SJÖDIN Robert	2050279-5	A62C 3/07	-	-	C12R 1/01
-	-	B60R 21/01	-	-	-
-	-	B60K 1/04	Staco Holding B.V.	19167153.6	E04F 15/02
-	-	B60P 1/43	-	-	E04F 15/04
SK Chemicals Co., Ltd.	13828420.3	C08G 75/02	-	-	E04F 15/08
-	-	C08G 75/14	-	-	E04F 15/10
-	-	C08L 81/02	-	-	E04F 15/024
-	-	C08J 5/00	-	-	E04F 11/035
SKRÆP THOMSEN Morten	2151186-0	C09J 7/22	-	-	E04F 11/02
-	-	B32B 27/04	-	-	E04F 15/12
-	-	B32B 27/06	Stevenson Joanne	2030082-8	C12N 15/79
-	-	B32B 27/18	-	-	C12N 15/63
-	-	C08K 3/016	-	-	C12N 15/67
-	-	C08K 3/08	-	-	C07K 16/18
-	-	C08K 3/105	Stichting Radboud universitair medisch centrum	17722486.2	G06T 5/00
-	-	C08K 3/22	-	-	G06T 5/50
-	-	C09J 11/04	Stille AB	2151188-6	-
-	-	C09K 21/02	Stockholms Analytiska Laboratorium AB	15812897.5	A61K 8/20
-	-	H02G 1/14	-	-	A61K 8/34
-	-	H02G 15/08	-	-	A61K 8/39
SKYSENSE AB	2000079-0	H01Q 3/24	-	-	A61Q 15/00
-	-	H01Q 21/29	-	-	-
Slobodian, Andrii	19172229.7	F24V 40/00	STORA ENSO OYJ	1951151-8	B65D 5/50
Société des Produits Nestlé S.A.	12712457.6	A23C 3/02	-	18782516.1	B65D 5/48
-	-	A23L 3/02	Storopack Hans Reichenecker GmbH	18746153.8	B65D 81/03
-	-	A23L 3/22	-	-	B65B 55/20
-	-	F28D 9/00	STRANDH Pontus	2050278-7	D21C 9/18
-	-	F28F 3/00	-	-	B30B 9/20
-	17742710.1	A23L 7/104	-	-	D21C 9/06
-	-	A23L 11/00	Stratipath Medical AB	2151185-2	-
-	-	A23L 19/10	STRÅLMAN Thomas	2150300-8	F24F 11/00
-	-	A23L 19/12	SUBBOTSKII Andrei	2151186-0	C09J 7/22
-	-	A23L 29/30	-	-	B32B 27/04
-	-	C08B 30/12	-	-	B32B 27/06
-	-	A23L 19/15	-	-	B32B 27/18
-	-	A23L 7/10	-	-	C08K 3/016
-	-	A23L 7/143	-	-	C08K 3/08
-	-	A23L 11/50	-	-	C08K 3/105
-	12783623.7	G06K 19/06	-	-	C08K 3/22
-	-	A47J 31/44	-	-	C09J 11/04
-	-	A47J 31/22	-	-	C09K 21/02
Solenis Technologies Cayman, L.P.	10751585.0	D21B 1/12	-	-	H02G 1/14
-	-	D21B 1/30	-	-	H02G 15/08
-	-	D21B 1/32	Suez International	16730724.8	C02F 11/10
-	-	D21J 1/00	-	-	C10L 9/08
-	-	D21J 3/00	-	-	F23G 5/027
-	-	D21H 11/18	-	-	F23G 7/00
-	-	D21C 9/00	SVAR Life Science AB	17786845.2	C12N 15/63
Som Innovation Biotech, S.L.	17743358.8	A61K 9/20	-	-	G01N 33/50
-	-	A61K 31/195	Swedish Algae Factory AB	17728534.3	C12P 3/00

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 1/12	-	-	H04W 84/12
-	-	H01G 9/20	-	-	H04W 88/06
-	-	H01L 31/0216	-	-	H04W 76/16
-	-	H01L 51/00	-	20171794.9	H04W 72/04
-	-	H01L 51/42	-	-	H04W 16/14
SYNERGIA MEDICAL	18829318.7	A61N 1/36	-	19186296.0	H04W 72/04
-	-	A61N 1/372	-	18703266.9	H04W 12/041
-	-	A61B 5/00	-	-	H04W 36/00
-	-	A61B 5/394	-	-	H04W 48/20
SZ DJI Technology Co., Ltd.	18917388.3	G06T 7/73	-	-	H04W 60/02
-	-	G06T 19/00	TEQCool AB	1951308-4	A61F 7/12
-	-	A63F 13/211	-	-	A61M 25/14
-	-	A63F 13/212	Termo-IND S.A.	17761192.8	H01L 35/22
-	-	A63F 13/213	-	-	H01L 35/34
-	-	A63F 13/25	Thales	18206388.3	G01S 7/41
-	-	A63F 13/428	-	-	G01S 13/78
-	-	A63F 13/5255	-	-	G01S 7/40
-	-	A63F 13/56	Thales Dis France SA	17306265.4	B42D 25/337
-	-	G06F 3/01	-	-	G06K 9/00
-	-	G06T 19/20	-	-	H04N 1/32
-	-	A63H 17/00	The Chinese University of Hong Kong	19171637.2	G16B 20/00
T					
Tarabios Saglik Teknolojileri Anonim Sirketi	15820664.9	G01N 11/16	-	-	C12Q 1/6809
TASHIRO Yusuke	2151167-0	F24F 11/86	Thorwesten Vent GmbH	17748464.9	F16J 13/06
-	-	F24F 11/41	-	-	F16J 13/18
-	-	F25B 47/02	-	-	F16J 13/24
Tata Consultancy Services Limited	18185378.9	G16B 10/00	-	-	F16K 37/00
-	-	G16B 40/10	-	-	F16L 55/115
-	-	G16B 50/10	-	-	F16K 1/20
-	-	C12Q 1/689	-	-	F16K 17/02
-	20157705.3	H02J 3/14	-	-	F16K 17/04
-	-	F24F 11/46	-	-	B65D 90/34
-	-	G06Q 50/06	Tobii AB	2151198-5	-
Tata Steel IJmuiden B.V.	13715142.9	C22C 38/00	Torque Fitness, LLC	17748161.1	A63B 21/005
-	-	C22C 38/02	-	-	A63B 21/06
-	-	C22C 38/04	-	-	A63B 24/00
-	-	C22C 38/06	Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation	18184161.0	G21C 3/32
-	-	C22C 38/22	-	-	G21C 3/334
-	-	C22C 38/24	-	-	G21C 17/022
-	-	C22C 38/26	-	-	G21C 19/307
-	-	C22C 38/32	-	-	G21F 9/00
-	-	C22C 38/44	-	-	G21C 3/07
-	-	C22C 38/46	Toshiba Mitsubishi-Electric Industrial Systems Corporation	16764765.0	H02M 7/483
-	-	C22C 38/48	-	-	H02M 7/49
-	-	C22C 38/50	-	-	H02M 7/00
-	-	C22C 38/54	-	-	H02M 1/00
-	-	C22C 38/58	Touchstone International Medical Science Co., Ltd.	15875260.0	A61B 17/072
-	-	C21D 8/02	-	-	A61B 17/29
-	-	C21D 9/46	-	-	A61B 17/00
-	-	C23C 2/06	-	-	A61P 31/04
-	-	B32B 15/01	TriOptoTec GmbH	16163551.1	A61P 31/10
Tedebark Ulf	2050293-6	C07K 1/04	-	-	A61P 33/00
-	-	B01J 19/00	-	-	A61Q 11/00
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	18153622.8	H04B 3/46	-	-	A01N 25/04
-	-	H04B 3/32	-	-	A01N 25/30
-	-	H04L 27/26	-	-	A01N 25/00
-	-	H04M 3/18	-	-	A61K 8/49
-	-	H04M 11/06	-	-	A61K 8/41
-	15704603.8	H04W 48/12	-	-	A61K 8/43
-	-	H04W 28/08	-	-	
-	-	H04W 48/20	-	-	

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 6/52	-	-	C07C 33/22
-	-	A61K 6/62	USNR, LLC	15828185.7	G05B 19/402
-	-	A61K 6/69	-	-	G05B 19/418
-	-	A61P 1/02	-	-	B23D 59/00
-	-	A01P 1/00	-	-	B26D 5/00
-	-	A61Q 11/02	-	-	B26D 7/06
Truphone Limited	10775863.3	H04W 8/18	-	-	B26D 7/26
-	-	H04W 8/24	-	-	B26D 7/01
-	-	H04W 60/06	-	-	B27B 31/06
-	-	H04W 60/00	V		
Turek Jaroslaw, Piotr	17460068.4	C12N 1/20	Vali-Pursche, Pouran	18157166.2	A61C 7/08
-	-	A61K 35/745	Vertex Pharmaceuticals Incorporated	16198922.3	C07D 405/12
-	-	A23L 33/135	-	-	A61P 11/00
-	-	A61K 8/99	-	-	A61K 31/4709
-	-	C12R 1/01	VIIIV Healthcare Company	18166621.5	A61P 31/18
U			-	-	A61K 31/4985
Universitat de les Illes Balears	18164265.3	A61K 31/201	-	-	C07D 498/04
-	-	A61K 31/185	Vikström David	2030082-8	C12N 15/79
-	-	A61K 31/231	-	-	C12N 15/63
-	-	A23L 33/12	-	-	C12N 15/67
-	-	A61Q 19/00	-	-	C07K 16/18
-	-	A61P 35/00	VMR Products, LLC	19200710.2	A61M 15/06
-	-	A61P 9/10	-	-	A61M 11/04
-	-	A61P 9/12	-	-	H02J 7/00
-	-	A61P 3/04	-	-	A24F 40/90
-	-	A61P 17/00	-	-	A24F 40/42
-	-	A61P 25/28	-	-	A24F 40/40
-	-	A61P 29/00	-	-	A24F 40/50
-	-	A61P 31/00	-	-	A24F 40/10
-	-	A61P 3/00	-	-	A24F 40/20
Université De Reims Champagne-Ardenne	14786197.5	B29D 24/00	-	-	A24F 40/53
-	-	B32B 3/12	VOLKSWAGEN AKTIENGESELLSCHAFT	17157730.7	G05D 1/02
-	-	B32B 3/08	-	-	B60W 30/14
-	-	B32B 5/26	W		
-	-	B60R 13/00	WATANABE Kazuya	2151167-0	F24F 11/86
-	-	B29C 70/86	-	-	F24F 11/41
-	-	B29B 15/12	-	-	F25B 47/02
-	-	B29C 70/46	Watson & Chalin Manufacturing, Inc.	14780176.5	B60G 11/26
Université Paul Sabatier - Toulouse III	14828044.9	C25D 13/02	-	-	B60G 11/27
-	-	C25D 13/20	-	-	B60G 11/30
-	-	C25D 13/12	-	-	B60G 17/052
-	-	C25D 13/22	-	-	F16F 9/04
-	-	F01D 5/28	Webasto SE	16732222.1	H05B 3/26
-	-	F01D 5/00	-	-	H05B 1/02
University of Washington	16783775.6	A61K 38/44	Weidmüller Interface GmbH & Co. KG	16715527.4	G01R 27/08
-	-	C12N 9/00	-	-	G01R 31/42
-	-	C12N 15/63	Wendelrup Heino	1950058-6	A41D 13/018
-	-	C12N 15/54	-	-	A42B 3/00
-	-	C12N 15/07	Westinghouse Electric Company LLC	16909735.9	G21C 3/07
-	-	A61P 21/00	-	-	G21C 21/02
-	-	A61P 9/02	-	-	C23C 24/08
The University Of Hull	15791724.6	B01L 3/00	-	-	C23C 30/00
University of Limerick	16913684.3	C07F 15/06	-	-	B32B 15/01
-	-	C07F 3/06	Wisconsin Alumni Research Foundation	16909735.9	G21C 3/07
-	-	B01J 20/22	-	-	G21C 21/02
-	-	B01J 20/28	-	-	C23C 24/08
-	-	B01J 20/29	-	-	C23C 30/00
-	-	C07B 57/00	-	-	
-	-	C07C 57/30	-	-	
-	-	C07C 57/32	-	-	

Namnregister 42/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	B32B	15/01
Würth International AG	18749749.0	A47F	5/00
-	-	A47B	96/02
-	-	G06Q	10/08
-	-	A47F	10/02
Wäreus Emil	2050302-5	G06F	40/20
-	-	G06F	21/57
-	-	G06N	20/00

X

Xbrane Biopharma AB	2030082-8	C12N	15/79
-	-	C12N	15/63
-	-	C12N	15/67
-	-	C07K	16/18

Z

Zannakis Theodore	2030079-4	H01M	10/613
-	-	H01M	10/625
Zealand Pharma A/S	17870529.9	C07K	7/52
-	-	A61P	1/00
-	-	A61P	29/00
-	-	A61P	37/06
-	-	A61K	38/00
Zhejiang Sanhua Intelligent Controls Co., Ltd.	17876312.4	G05D	7/06
-	-	H02P	6/16
-	-	H02P	29/024
-	-	F01P	7/14
-	-	F16K	11/074
-	-	F16K	31/53
-	-	F16K	37/00
-	-	F16K	31/04
Zoetis Services LLC	19173426.8	A61K	39/39
-	-	A61K	39/008
-	-	A61K	39/27
Zürcher Holding GmbH	18000798.1	E01B	27/02

Ö

ÖSTERBERG Erik	2050307-4	G06K	9/62
-	-	A01G	23/00
-	-	G06N	3/02
-	-	G06N	3/08
-	-	G06N	20/00