



Svensk Patenttidning

Nr 25/2021

2021-06-22

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	47
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	48
Tillägg	49
Rättelser	50
Meddelanden	51
Namnregister	52

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

AD Andorra	EM Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	KR Republic of Korea	SC Seychelles
AE United Arab Emirates	EP European Patent Office (EPO)	KW Kuwait	SD Sudan
AF Afghanistan	ER Eritrea	KY Cayman Islands	SE Sweden
AG Antigua and Barbuda	ES Spain	KZ Kazakhstan	SG Singapore
AI Anguilla	ET Ethiopia	LA Lao People's Democratic Republic	SH Saint Helena
AL Albania	FI Finland	LB Lebanon	SI Slovenia
AM Armenia	FJ Fiji	LC Saint Lucia	SK Slovakia
AN Netherlands Antilles	FK Falkland Islands (Malvinas)	LI Liechtenstein	SL Sierra Leone
AO Angola	FO Faroe Islands	LK Sri Lanka	SM San Marino
AP African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	FR France	LR Liberia	SN Senegal
AR Argentina	GA Gabon	LS Lesotho	SO Somalia
AT Austria	GB United Kingdom	LT Lithuania	SR Suriname
AU Australia	GC Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	LU Luxembourg	ST Sao Tome and Principe
AW Aruba	GD Grenada	LV Latvia	SV El Salvador
AZ Azerbaijan	GE Georgia	LY Libyan Arab Jamahiriya	SY Syrian Arab Republic
BA Bosnia and Herzegovina	GG Guernsey	MA Morocco	SZ Swaziland
BB Barbados	GH Ghana	MC Monaco	TC Turks and Caicos Islands
BD Bangladesh	GI Gibraltar	MD Republic of Moldova	TD Chad
BE Belgium	GL Greenland	ME Montenegro	TG Togo
BF Burkina Faso	GM Gambia	MG Madagascar	TH Thailand
BG Bulgaria	GN Guinea	MK The former Yugoslav Republic of Macedonia	TJ Tajikistan
BH Bahrain	GQ Equatorial Guinea	ML Mali	TL Timor-Leste
BI Burundi	GR Greece	MM Myanmar	TM Turkmenistan
BJ Benin	GS South Georgia and the South Sandwich Islands	MN Mongolia	TN Tunisia
BM Bermuda	GT Guatemala	MO Macao	TO Tonga
BN Brunei Darussalam	GW Guinea-Bissau	MP Northern Mariana Islands	TR Turkey
BO Bolivia	GY Guyana	MR Mauritania	TT Trinidad and Tobago
BR Brazil	HK The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	MS Montserrat	TV Tuvalu
BS Bahamas	HN Honduras	MT Malta	TW Taiwan, Province of China
BT Bhutan	HR Croatia	MU Mauritius	TZ United Republic of Tanzania
BV Bouvet Island	HT Haiti	MV Maldives	UA Ukraine
BW Botswana	HU Hungary	MW Malawi	UG Uganda
BX Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	IB International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	MX Mexico	US United States of America
BY Belarus	ID Indonesia	MY Malaysia	UY Uruguay
BZ Belize	IE Ireland	MZ Mozambique	UZ Uzbekistan
CA Canada	IL Israel	NA Namibia	VA Holy See
CD Democratic Republic of the Congo	IM Isle of Man	NE Niger	VC Saint Vincent and the Grenadines
CF Central African Republic	IN India	NG Nigeria	VE Venezuela
CG Congo	IQ Iraq	NI Nicaragua	VG Virgin Islands (British)
CH Switzerland	IR Iran (Islamic Republic of)	NL Netherlands	VN Viet Nam
CI Cote d'Ivoire	IS Iceland	NO Norway	VU Vanuatu
CK Cook Islands	IT Italy	NP Nepal	WO World Intellectual Property Organization (WIPO)
CL Chile	JE Jersey	NR Nauru	WS Samoa
CM Cameroon	JM Jamaica	NZ New Zealand	YE Yemen
CN China	JO Jordan	OA African Intellectual Property Organization (OAPI)	ZA South Africa
CO Colombia	JP Japan	OM Oman	ZM Zambia
CR Costa Rica	KE Kenya	PA Panama	ZW Zimbabwe
CU Cuba	KG Kyrgyzstan	PE Peru	
CV Cape Verde	KH Cambodia	PG Papua New Guinea	
CY Cyprus	KI Kiribati	PH Philippines	
CZ Czech Republic	KM Comoros	PK Pakistan	
DE Germany	KN Saint Kitts and Nevis	PL Poland	
DJ Djibouti	KP Democratic People's Republic of Korea	PT Portugal	
DK Denmark		PW Palau	
DM Dominica		PY Paraguay	
DO Dominican Republic		QA Qatar	
DZ Algeria		QZ Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
EA Eurasian Patent Organization (EAPO)		RO Romania	
EC Ecuador		RS Serbia	
EE Estonia		RU Russian Federation	
EG Egypt		RW Rwanda	
EH Western Sahara		SA Saudi Arabia	
		SB Solomon Islands	

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (43)** Datum för publicering av patentansökan
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (48)** Datum för korrigerad publicering av patentdokument
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

Ovanstående koder är de som används i Svensk Patenttidning. En komplett lista finns på <http://www.wipo.int/standards/en/pdf/03-09-01.pdf>

Inkomna patentansökningar

Förteckning över inkomna nationella patentansökningar, sortering görs på ansökningsnummer med lägst ansökningsnummer först.

Allmänt tillgängliga patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen.

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Utlagda patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen (SFS 1967:837).

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen. I och med denna kungörelse är patent meddelat. Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

Upphävda patent

Klassordnad förteckning över nationella patent som genom lagakraftvunnet beslut upphävts av PRV enligt 25 § första stycket patentlagen.

Avslagna invändningar

Klassordnad förteckning över nationella patent där invändning avslagits av PRV genom lagakraftvunnet beslut.

Patent i ändrad lydelse

Klassordnad förteckning över nationella patent som PRV enligt 25 § tredje stycket patentlagen genom lagakraftvunnet beslut förklarat ska upprätthållas i ändrad lydelse.

Ansökan om tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att ansökningen avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

Ett L vid ansökningsnumret anger att tilläggsskyddet avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Europeiska patentansökningar

Klassordnad förteckning över publicerade europeiska patentansökningar som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska av patentkraven ingivits till PRV.

Meddelade europeiska patent

Klassordnad förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska ingivits till PRV.

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

Klassordnad förteckning över europeiska patent som omfattar Sverige vilka enligt beslut av den europeiska patentmyndigheten beviljats i ändrad lydelse och där översättning till svenska av den ändrade lydelsen ingivits till PRV.

Översättningen av den ändrade lydelsen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka rättelse/korrigering av t.ex. översättning har skett. Den rättade/korrigerade skriften finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

Alfabetisk förteckning över sökande, patenthavare och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker, förutom rubrikerna Tillägg, Rättelser och Meddelanden, i tidningen.

Inkomna patentansökningar 25/2021

(21) 2100088-0	(22) 2021-05-31	(21) 2130154-4	(22) 2021-06-04
(71) QF Technologies AS, Gvammen, 3630 Rödberg, NO		(71) SMOLTEK AB, Kaserntorget 7, 411 18 Göteborg, SE	
(21) 2100089-8	(22) 2021-06-02	(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 412 85 Göteborg, SE	
(71) Anders Widman, Bergaliden 9, 172 77 Sundbyberg, SE		(21) 2130155-1	(22) 2021-06-04
(21) 2100090-6	(22) 2021-04-23	(71) Wepo AB, Iliongränden 28, 224 71 Lund, SE	
(62) 2100027-8		(21) 2150688-6	(22) 2021-05-31
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B, lgh 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
(21) 2100091-4	(22) 2021-06-03	(74) Helena GRÜTZELIUS HIRVONEN, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(71) Hans Luthman, Karshult 1, 332 91 Gislaved, SE		(21) 2150689-4	(22) 2021-05-31
(21) 2100092-2	(22) 2021-06-04	(71) KKM Kraftkvalitémätning AB, Härstavägen 3, 854 61 Sundsvall, SE	
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(74) Sandström och Sandström IP AB, Boda Håtungabo 140, 193 91 Sigtuna, SE	
(21) 2100093-0	(22) 2021-06-04	(21) 2150690-2	(22) 2021-05-31
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) ABB SCHWEIZ AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH	
(21) 2130147-8	(22) 2020-04-14	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(32) 2019-11-05 (33) CN	(31) 201911071177	(21) 2150691-0	(22) 2021-05-31
(71) China University of Mining and Technology, No.1, Daxue Road, Tongshan Xuzhou, 221116 Jiangsu, CN		(71) Whywaste AB, Skeppsbron 5, 411 21 Göteborg, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(86) 2020-04-14 PCT/CN2020/084608		(21) 2150692-8	(22) 2021-05-31
(21) 2130148-6	(22) 2021-06-01	(71) AR Packaging Flexibles AB, Box 22, 221 00 Lund, SE	
(71) Gapwaves AB, Nellickevägen 22, 41263 Göteborg, SE		(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE		(21) 2150693-6	(22) 2021-05-31
(21) 2130149-4	(22) 2019-11-11	(71) BoMill AB, Gottorpsvägen 58 A, 218 45 Vintrie, SE	
(32) 2019-09-23 (33) CN	(31) 2019109011377	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(71) China University of Mining and Technology, No.1, Daxue Road, Tongshan Xuzhou, 221116 Jiangsu, CN		(21) 2150694-4	(22) 2021-06-01
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	
(86) 2019-11-11 PCT/CN2019/117024		(21) 2150695-1	(22) 2021-06-01
(21) 2130150-2	(22) 2021-06-01	(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
(71) Sixera Pharma AB, Fogdevreten 2A, 171 65 Solna, SE		(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbB, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE	
(74) Anders Bergman, Åsala 25, 905 94 Umeå, SE		(21) 2150696-9	(22) 2021-06-01
(21) 2130151-0	(22) 2019-09-12	(71) ShareTex AB, Norra Villavägen 17, 237 34 BJÄRRED, SE	
(32) 2019-06-26 (33) CN	(31) 2019105601271	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(71) China University of Mining and Technology, No.1, Daxue Road, Tongshan Xuzhou, 221116 Jiangsu, CN		(21) 2150697-7	(22) 2021-06-01
Anhui University of Science and Technology, No. 168 Taifeng Road Huainan, 232001 Anhui, CN		(71) MegaWatt Solutions Nordic AB, Katrinebergsbacken 35B, 117 61 STOCKHOLM, SE	
Huaihai Institute of Technology, No. 59 Cangwu Road, Xinpu District Lianyungang, 222005 Jiangsu, CN		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE		(21) 2150698-5	(22) 2021-06-01
(86) 2019-09-12 PCT/CN2019/105655		(71) MegaWatt Solutions Nordic AB, Katrinebergsbacken 35B, 117 61 STOCKHOLM, SE	
(21) 2130152-8	(22) 2021-06-01	(74) Ström & Gulliksson AB, P.O.Box 793, SE-220 07 LUND, SE	
(71) Sandvik Materials Technology EMEA AB, -, 81181 Sandviken, SE		(21) 2150699-3	(22) 2021-06-01
(74) Anna Ronneteg, Patent function, 81181 Sandviken, SE		(71) MegaWatt Solutions Nordic AB, Katrinebergsbacken 35B, 117 61 STOCKHOLM, SE	
(21) 2130153-6	(22) 2021-06-03		
(71) TG Devcon AB, KRONBORGSGRÄND 16 7 TR, 164 46 Kista, SE			

Inkomna patentansökningar 25/2021

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE	(21) 2150714-0	(22) 2021-06-04	(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		
(21) 2150700-9	(22) 2021-06-01		
(71) S Valdusson AB, Övregårdsvägen 12, 517 36 BOLLEBYGD, SE	(21) 2150715-7	(22) 2021-06-04	(32) 2021-04-23 (33) IN (31) 202141018758
(74) Jönrup & Eriksson Patent AB, Box 35, 683 23 HAGFORS, SE	(71) Aureka Laboratories Holding AB, Fjärrviksvägen 22, 653 50 KARLSTAD, SE		
	ExCel Matrix Biological Devices P Ltd., DMRL X Rd, Kanchanbagh, Hyderabad,, 500058 Telangana, IN		
(21) 2150702-5	(22) 2021-06-01		(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 90199, SE-120 22 STOCKHOLM, SE
(71) STIFTELSEN VECTIS, Vanadisvägen 22 B, 113 46 STOCKHOLM, SE			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE	(21) 2150716-5	(22) 2021-06-04	(71) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE
	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		
(21) 2150703-3	(22) 2021-06-02		
(71) Egidus Safey AB, Örtugsgatan 120, 603 79 Norrköping, SE	(21) 2150717-3	(22) 2021-06-04	(71) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE		
(21) 2150704-1	(22) 2021-06-02		
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP			
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbB, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE			
(21) 2150705-8	(22) 2021-06-02		
(71) Atlings Maskinfabrik AB, Box 21, 816 25 Ockelbo, SE			
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
(21) 2150706-6	(22) 2021-06-02		
(71) Atlings Maskinfabrik AB, Box 21, 816 25 Ockelbo, SE			
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE			
(21) 2150707-4	(22) 2021-06-02		
(71) TWIZZTER AB, Kilstromskajen 9A, 371 36 Karlskrona, SE			
(74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE			
(21) 2150708-2	(22) 2021-06-02		
(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., 701 91 Örebro, SE			
(74) Epiroc Rock Drills AB, ., 701 91 Örebro, SE			
(21) 2150709-0	(22) 2021-06-02		
(71) Minitube AB, Byvägen 44, 835 96 Trångsviken, SE			
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE			
(21) 2150710-8	(22) 2021-06-03		
(71) MetaCurUm Biotech AB, Tvistevägen 48, 907 36 Umeå, SE			
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE			
(21) 2150711-6	(22) 2021-06-03		
(32) 2020-09-21 (33) CN (31) PCT/CN2020/116448			
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(21) 2150712-4	(22) 2021-06-03		
(71) Ralj AB, Högabergsgatan 31, 371 34 Karlskrona, SE			
(74) Fenix Legal KB, Östermalmstorg 1, 3tr., 114 42 Stockholm, SE			
(21) 2150713-2	(22) 2021-06-04		
(71) BKmdcl AB, Haeffnersvägen 15, 129 38 HÅGERSTEN, SE			
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 25/2021

(51) A47C 1/034			Stockholm, SE
A47C 1/00	A47C 1/031		
A47C 9/02			
(21) 1900200-5	(22) 2019-11-22		
(41) 2021-05-23			
(54) Ergonomic chair			
(71) Native Bionics Scandinavia AB, Wenner-Gren Center, Plan 20, 113 46 STOCKHOLM, SE			
(72) Mikael Signarsson, Upplands Väsby, SE Martin Bolter, Åkersberga, SE Martin Kramberg, Upplands Väsby, SE Izabela Cierlik, Stockholm, SE			
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE			
(51) B08B 3/00			
(21) 1900201-3	(22) 2019-11-25		
(41) 2021-05-26			
(54) Rengöringsanordning			
(71) Fettavskiljaren Sverige AB, Gullberna Park Flaggskär 1, 371 54 Karlskrona, SE			
(72) Joakim Fiedler, Lyckeby, SE			
(51) B29C 51/22			
B29C 39/16	B29C 51/24		
B30B 9/28	B31F 1/00		
B65D 1/26	B30B 5/06		
(21) 1951346-4	(22) 2019-11-25		
(41) 2021-05-26			
(54) Apparatus and method for pressure moulding			
(71) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, ., 351 89 Växjö, SE			
(72) Gunnar Edvardsson, Bohus-Björkö, SE Mikael Lundgren, Västra Frölunda, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE			
(51) B60R 13/01			
B60P 1/28	B62D 33/02		
(21) 1951343-1	(22) 2019-11-25		
(41) 2021-05-26			
(54) Infrastructure truck bed			
(71) Metso Sweden AB, Box 132, 231 22 TRELLEBORG, SE			
(72) Henrik PERSSON, TRELLEBORG, SE Matin Noristani, Malmö, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE			
(51) B60W 50/02			
B60W 10/20	B62D 5/06		
G01M 3/00	G01M 17/06		
(21) 1951335-7	(22) 2019-11-22		
(41) 2021-05-23			
(54) A method for detecting leakage in a hydraulic steering system, a control device, a vehicle, a computer program and a computer-readable medium			
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Lars Soldagg, Gnesta, SE			
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(51) B63B 22/00			
(21) 2051052-5	(22) 2020-09-07		
(41) 2021-05-26			
(32) 2019-11-25 (33) SE (31) 1951347-2			
(54) Buoy and method of manufacturing a buoy			
(71) Ocean Harvesting Technologies AB, Campus Gräsvik 1, 371 75 Karlskrona, SE			
(72) Mikael Sidenmark, Listerby, SE			
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93			
(51) B66F 9/12			
B65G 57/28			
(21) 1900202-1	(22) 2019-11-25		
(41) 2021-05-26			
(54) Stapelhanterare			
(71) Fettavskiljaren Sverige AB, Gullberna Park Flaggskär 1, 371 54 Karlskrona, SE			
(72) Joakim Fiedler, Lyckeby, SE			
(51) C12C 13/00			
G05B 19/00	C12C 7/00		
C12C 11/00	G05B 17/02		
(21) 1951351-4	(22) 2019-11-26		
(41) 2021-05-27			
(54) Modular beverage preparation system			
(71) WayOut International AB, Lugnets Allé 1, 120 65 STOCKHOLM, SE			
(72) Ulf Stenerhag, VÄRMDÖ, SE Mattias Liss, JÄRFÄLLA, SE Martin Renck, STOCKHOLM, SE Niclas Emdelius, SALTSJÖ-BOO, SE			
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE			
(51) F16L 5/08			
A62C 2/06	F16L 3/10		
F16L 5/04	H02G 3/22		
A62C 3/16			
(21) 1951350-6	(22) 2019-11-26		
(41) 2021-05-27			
(54) Seal with different compressions			
(71) Roxtec AB, P.O. Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE			
(72) Andreas Karlsson, KARLSKRONA, SE			
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE			
(51) G05B 19/02			
(21) 2150690-2	(22) 2021-05-31		
(41) 2021-05-31			
(54) METHOD OF PROVIDING ROBOT PROGRAM FOR MOBILE ROBOT, CONTROL SYSTEM AND MOBILE ROBOT			
(71) ABB SCHWEIZ AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH			
(72) Johan WESSEN, Västerås, SE			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE			
(51) G06F 3/0354			
G06F 3/02			
(21) 1900199-9	(22) 2019-11-21		
(41) 2021-05-22			
(54) Flexibel/böjlig matta, band eller cylinder			
(71) Trapper Holding AB, Spjutvägen 6, 175 61 Järfälla, SE			
(72) Rolf Eric Ragnar Strömberg, Skå, SE			
(74) Ulf Rytterholm, AID AB, Furuhällsvägen 2, 746 37 Bålsta, SE			
(51) H01M 50/247			
A01G 3/053	A01G 3/06		
B23B 45/02	B24B 23/02		
B25F 5/02	B27B 17/00		
B28D 1/00	E21B 7/02		
H01M 10/02			
(21) 1951341-5	(22) 2019-11-25		
(41) 2021-05-26			
(54) A battery lock mechanism for a battery compartment			

and an electrically powered hand-held work tool
comprising such a battery lock mechanism

- (71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
(72) Robert Lerbro, Floda, SE
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
-

- (51) **H01Q 21/06** (11) **543 704**
H01P 3/123 H01Q 13/10
(21) **2030209-7** (22) 2020-06-23
(41) 2021-06-22 (45) 2021-06-22
(54) INLINE SLOTTED WAVEGUIDE ANTENNA
(71) Gapwaves AB, Banehagsgatan 22, 41451 Göteborg, SE
(72) Julius Petersson, Göteborg, SE
Abolfazl Haddidi, GÖTEBORG, SE
Abbas Vosoogh, Göteborg, SE
(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285
Göteborg, SE
-

- (51) **H01R 13/44**
H01R 13/52 H01R 11/11
(21) **1951348-0** (22) 2019-11-26
(41) 2021-05-27
(54) A device for protecting an electric current
connection
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Carl NORDIN, Björnlunda, SE
Hans WIKLUND, Tullinge, SE
Dan ANDERSSON, Järna, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE
-

- (51) **H02J 50/00**
G05B 9/02 G05B 19/04
H02B 15/00 G05B 15/02
(21) **1951342-3** (22) 2019-11-25
(41) 2021-05-26
(54) Method and module controller for controlling a power
producing system
(71) CLIMEON AB, Torshamnsgatan 44, 164 40 KISTA, SE
(72) Rikard PETTERSSON, SOLNA, SE
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93
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 25/2021

(51) A01C 7/08 A01C 7/10	(11) 543 706	G05D 1/00	(21) 1950966-0	(22) 2019-08-23
(21) 1950476-0	(22) 2019-04-16	(41) 2021-02-24	(45) 2021-06-22	
(41) 2020-10-17	(45) 2021-06-22	(54) Method and system for controlling a machine behaviour of a mining and/or construction machine		
(54) Anordning, förfarande, matarhus samt landbruksredskap för luftflödesassisterad matning av granulärt material; stomme samt förfarande för bildande av ett matarhus		(73) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., SE-701 91 Örebro, SE		
(73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		(72) Richard Hendeberg, Fjugesta, SE		
(72) Björn Johansson, Motala, SE		Hans Gustavsson, Örebro, SE		
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		Mehmet Aydogan, Örebro, SE		
		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE		
(51) B21J 15/10 B23Q 17/00	(11) 543 710		(51) F04B 17/03	(11) 543 709
(21) 1851520-5	(22) 2018-12-06		F04B 17/06	F04B 49/06
(41) 2019-06-13	(45) 2021-06-22		F04B 49/20	
(32) 2017-12-12 (33) DE	(31) 102017222449.5	(21) 1950482-8	(22) 2019-04-17	
(54) Mätande blindnitsättningsanordning och förfarande för att sätta en blindnit		(41) 2020-10-18	(45) 2021-06-22	
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		(54) Mobile energy supply unit for hand-held hydraulic tools and method for operating a hand-held hydraulic tool		
(72) Florian WOELKE, Leonberg, DE		(73) Pandrol AB, Hyggesvägen 4, 824 34 HUDIKSVALL, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(72) Anders Olsson, HUDIKSVALL, SE		
		Alex Hellkamp, BENTON Kentucky, US		
		(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		
(51) B60W 30/19 B60K 6/365 F16H 61/04	(11) 543 705 B60K 6/547 F16H 3/00		(51) F16H 61/04	(11) 543 707
(21) 1951124-5	(22) 2019-10-03		B60W 30/19	F16H 61/70
(41) 2021-04-04	(45) 2021-06-22		B60W 30/18	
(54) Method and system for avoiding disadvantageous operating points of an electrical machine comprised in a vehicle powertrain		(21) 1950587-4	(22) 2019-05-17	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(41) 2020-11-18	(45) 2021-06-22	
(72) Fredrik Sundén, Älvsjö, SE		(54) Method and arrangement for controlling a vehicle powertrain to overcome, or avoid, a cog-to-cog condition		
Mathias Björkman, Tullinge, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
Mikael Bergquist, Huddinge, SE		(72) Jonas Lindström, Hägersten, SE		
Niklas Pettersson, Stockholm, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
Johan Lindström, Nyköping, SE				
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE				
(51) B65G 67/20 B65G 67/02 B61D 47/00	(11) 543 712 B66F 9/18		(51) H01Q 21/06	(11) 543 704
(21) 1950153-5	(22) 2019-02-11		H01P 3/123	H01Q 13/10
(41) 2019-08-13	(45) 2021-06-22		(21) 2030209-7	(22) 2020-06-23
(32) 2018-02-12 (33) FI	(31) 20187020		(41) 2021-06-22	(45) 2021-06-22
(54) Anläggning och förfarande för lastning av fiberbanarullar i ett lastutrymme och för lossning från lastutrymmet		(54) INLINE SLOTTED WAVEGUIDE ANTENNA		
(73) Raumaster Paper Oy, Isometsäntie 4, 26100 Rauma, FI		(73) Gapwaves AB, Banehagsgatan 22, 41451 Göteborg, SE		
(72) Antti Lammi, Pori, FI		(72) Julius Petersson, Göteborg, SE		
Matti Lammi, Vanha-Ulvila, FI		Abolfazl Haddidi, GÖTEBORG, SE		
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		Abbas Vosoogh, Göteborg, SE		
		(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE		
(51) E06B 1/56 E06B 1/60	(11) 543 711 E06B 1/66			
(21) 1200291-1	(22) 2012-05-11			
(41) 2013-11-12	(45) 2021-06-22			
(54) Byggelement lämpade även för industriellt byggande				
(73) Jörgen Kärrman, Mästers gata 6, 331 52 Värnamo, SE				
(72) Jörgen Kärrman, Värnamo, SE				
(74) Christer Engström, Box 2067, 331 02 Värnamo, SE				
(51) E21F 11/00 E21B 7/02	(11) 543 708 E21C 41/00			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 25/2021

(51) A01F 15/07	(11) 3 760 029	(54) Fermenterad mjölkprodukt med diacetyl framställd med hjälp av laktas
(21) 20183559.2	(45) 2021-05-12	
(32) 2019-07-02 (33) GB	(31) 201909536	(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
(54) JORDBRUKSRUNDBALERARE		
(73) Kuhn-Geldrop B.V., Nuenenseweg 165, 5667 KP Geldrop, NL		
<hr/>		
(51) A01G 24/60	(11) 3 644 711	(51) A23C 9/137
A01G 9/029		A23C 19/076
(21) 18730355.7	(45) 2021-04-28	A23C 9/154
(32) 2017-06-28 (33) DK	(31) PA201700380	A23D 7/005
(54) DISTRIBUTIONSANORDNING FÖR ATT PLACERA INDIVIDUELLA BITAR AV ODLINGSMEDIER PÅ EN BRICKA		A23C 19/082
(73) Ellepot A/S, Storstrømsvej 55, 6715 Esbjerg N, DK		(21) 17809429.8
		(45) 2021-04-14
		(32) 2016-11-28 (33) US
		(31) 201662426755 P
		(54) STÄRKELSEBASERADE TEXTURERARE FÖR LIVSMEDELSSAMMANSÄTTNINGAR
		(73) Corn Products Development, Inc., 5 Westbrook Corporate Center, Westchester, IL 60154, US
<hr/>		
(51) A01K 61/00	(11) 3 528 620	(51) A23C 9/18
A01K 61/60	A01K 61/55	A23C 9/20
(21) 17862999.4	(45) 2021-03-31	(11) 3 361 874
(32) 2016-10-18 (33) IL	(31) 24838316	
(54) OCEANVATTENBRUKSSYSTEM OCH FÖRFARANDE		(21) 16781790.7
(73) Sea Control Holdings Ltd., 4 Hagidonim Street, 3094104 Zikhron Yaakov, IL		(45) 2021-03-10
		(32) 2015-10-15 (33) FR
		(31) 1559823
		(54) Torr mejeriprodukt i fast form samt förfarande för dess framställning
		(73) Compagnie Laitiere Europeenne, 50890 Conde-sur-Vire, FR
<hr/>		
(51) A01K 63/04	(11) 3 120 699	(51) A23D 7/005
(21) 15742403.7	(45) 2021-03-03	A23D 9/013
(32) 2014-03-18 (33) SA	(31) 35036914	A23L 27/26
(54) UNRERGRAVFILTER FÖR ETT AKVARIUM		C12G 3/06
(73) ALTHUMAYRI, Bassam, PO Box 100185, Riyadh 11635, SA		A23L 29/238
		A23L 27/10
		A23L 33/185
		(21) 14737909.3
		(45) 2021-03-10
		(32) 2013-01-11 (33) US
		(31) 201361751816 P
		(32) 2013-07-12 (33) US
		(31) 201313941211
		(32) 2013-11-25 (33) US
		(31) 201361908634 P
		(54) FÖRFARANDEN OCH SAMMANSÄTTNINGAR FÖR LIVSMEDEL
		(73) Impossible Foods Inc., 400 Saginaw Drive, Redwood City, CA 94063, US
<hr/>		
(51) A01M 1/02	(11) 3 469 895	(51) A23L 2/52
(21) 17734378.7	(45) 2021-04-21	A23L 2/06
(32) 2016-06-13 (33) ES	(31) 201630802	A23L 33/22
(54) Anordning för detektering av insekter		(11) 3 578 054
(73) Anticimex Innovation Center A/S, Skovgårdsvej 25A, 3200 Helsingør, DK		A23L 2/02
		A23L 2/04
		(21) 19188416.2
		(45) 2021-04-21
		(32) 2013-02-15 (33) US
		(31) 201361765274 P
		(54) FRAMSTÄLLNING OCH INFÖRLIVANDE AV BIPRODUKTER I DRYCKER FÖR ATT ÖKA NÄRINGSVÄRDET OCH SENSORISKA EGENSKAPER
		(73) Pepsico, Inc., 700 Anderson Hill Road, Purchase, NY 10577, US
<hr/>		
(51) A01M 23/38	(11) 3 420 816	(51) A23L 2/54
(21) 18180545.8	(45) 2021-05-05	A23L 27/30
(32) 2017-06-29 (33) US	(31) 201762526521 P	(11) 3 342 294
(54) ELEKTRONISK RÄTTFÄLLA MED INTERN BARRIÄRSTRUKTUR		A23L 2/60
(73) Woodstream Corporation, 29 E. King Street, Lancaster, PA 17602, US		(45) 2021-03-17
		(54) Kompositioner, särskilt sötningsmedelskompositioner
		(73) Red Bull GmbH, Am Brunnen 1, 5330 Fuschl am See, AT
<hr/>		
(51) A01N 1/02	(11) 3 209 127	(51) A23L 3/16
A61L 27/36		A23C 3/033
(21) 15797498.1	(45) 2021-03-03	A23B 4/005
(32) 2014-10-24 (33) US	(31) 201414523114	(11) 3 614 862
(54) VAL AV EXTRACELLULÄRA MATRISKomponenter och/eller Matricellulära proteiner för förbättrad Cellöverlevnad och Retention efter Kryokonservering		A23L 3/22
(73) Lifeline Scientific, Inc., One Pierce Place, Suite 475W, Itasca, Illinois 60143, US		A23L 19/00
		(21) 18720098.5
		(45) 2021-02-24
		(32) 2017-04-28 (33) DE
		(31) 102017004197
		(54) PROCESS- OCH UHT-ANLÄGGNING FÖR BEHANDLING AV EN PRODUKT INNEHÅLLANDE TILLSATSER I BITFORM UNDER ASEPTISKA FÖRHÅLLANDEN
<hr/>		
(51) A23C 9/12	(11) 3 228 194	
A23C 9/123	C12N 9/38	
C12P 7/26		
(21) 16164254.1	(45) 2021-03-17	

Meddelade europeiska patent 25/2021

(73) GEA TDS GmbH, Voss Strasse 11-13, 31157 Sarstedt, DE	(21) 15785850.7	(45) 2021-04-14
	(32) 2014-05-01 (33) US	(31) 201414266931
(51) A23L 3/46	(11) 3 474 682	(54) Modulär kapselmadrass
A23C 1/04	B01D 1/20	(73) Baker, Roger, 6118 East 106th, Tulsa, Oklahoma 74137, US
F28F 13/12	A23L 3/22	
F28F 9/02	F28D 7/16	
A23P 10/40	F28D 11/00	
F28D 21/00	F26B 21/06	
F26B 3/12	B01D 1/00	
B01D 1/04	B01D 1/18	
(21) 17735387.7	(45) 2021-03-31	
(32) 2016-06-23 (33) DE	(31) 102016007636	
(54) Förfarande för uppvärmning av ett koncentrat i en anläggning för spraytorkning och anläggning för genomförande av förfarandet		
(73) GEA TDS GmbH, Voss Strasse 11-13, 31157 Sarstedt, DE		
(51) A23L 27/22	(11) 3 419 435	
A23J 1/16	A23J 3/14	
A23L 27/00		
(21) 17715794.8	(45) 2021-05-05	
(32) 2016-02-22 (33) EP	(31) 16156769.8	
(54) FRYSKONCENTRATION AV ROT- ELLER KNÖLSAFT		
(73) Coöperatie Koninklijke Avebe U.A., Prins Hendrikplein 20, 9641 GK Veendam, NL		
(51) A23L 27/40	(11) 3 319 459	
A23L 27/00	A23P 10/28	
A23P 10/25	A23L 29/294	
A23L 27/10	A23P 10/20	
(21) 16734662.6	(45) 2021-03-03	
(32) 2015-07-08 (33) EP	(31) 15175943.8	
(54) Process för att framställa produkter av natrium- och/eller kaliumsalter, saltprodukt som kan erhållas därigenom och användning av dessa		
(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824BM Arnhem, NL		
(51) A42B 3/06	(11) 3 581 052	
(21) 18178470.3	(45) 2021-03-24	
(32) 2018-06-12 (33) TW	(31) 107120239	
(54) Skyddshjälm som klarar stötar från flera riktningar		
(73) VOG - Image Police Inc., Room C, 11F., No. 573, Sec. 2, Taiwan Blvd., West Dist., Taichung City 403020, TW		
(51) A45C 9/00	(11) 3 122 202	
A45C 13/26	A45C 5/14	
(21) 15714897.4	(45) 2021-03-10	
(32) 2014-03-22 (33) GB	(31) 201405151	
(54) Förbättrad bagageapparat		
(73) Clarke, Tamar, Claverton, Long Hill Road, Ascot, Berkshire SL5 8RE, GB		
Clarke, Tom, Claverton, Long Hill Road, Ascot, Berkshire SL5 8RE, GB		
(51) A47B 88/457	(11) 3 534 752	
A47B 88/467		
(21) 17832038.8	(45) 2021-02-24	
(32) 2016-11-04 (33) DE	(31) 102016013077	
(54) MÖBEL MED EN MOTORISERAD DRIVENHET FÖR EN MÖBELDEL OCH EN MOTORISERAD DRIVENHET FÖR EN MÖBEL		
(73) Kesseböhmer Holding KG, Postfach 20 51, 49148 Bad Essen, DE		
(51) A47C 27/00	(11) 3 136 915	
A47C 19/00	A47C 27/06	
(21) 15785850.7	(45) 2021-04-14	
(32) 2014-05-01 (33) US	(31) 201414266931	
(54) Modulär kapselmadrass		
(73) Baker, Roger, 6118 East 106th, Tulsa, Oklahoma 74137, US		
(51) A47J 31/46	(11) 2 934 251	
A47J 43/00		
(21) 13819026.9	(45) 2021-03-17	
(32) 2012-12-21 (33) EP	(31) 12199148.3	
(54) Anordning för framställning av mjölkskum		
(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH		
(51) A47J 39/00	(11) 3 661 399	
A47F 3/04		
(21) 18755283.1	(45) 2021-04-21	
(32) 2017-08-04 (33) GB	(31) 201712559	
(54) Skåp med motsatta luftridåer		
(73) The Alan Nuttall Partnership Limited, Orchard House, Dodwells Road,, Hinckley Leicestershire LE10 3BZ, GB		
(51) A47J 42/40	(11) 3 700 399	
A47J 42/26	A24C 5/02	
(21) 17811379.1	(45) 2021-03-03	
(54) ANORDNING FÖR MALNING OCH BLANDNING AV ��RTER OCH/ELLER TOBAK OCH/ELLER KRYDDOR, BEREDNING OCH UTDELNING AV CIGARETTER OCH METOD FÖR APPLICERING AV DESSA		
(73) JROLL TECH LTD, 40 Kimonos Street, 3095 Limassol, CY		
(51) A61B 5/0408	(11) 3 282 939	
A61B 5/0428	A61B 5/0452	
A61B 5/00		
(21) 16722948.3	(45) 2021-03-03	
(32) 2015-04-14 (33) US	(31) 201514685839	
(32) 2015-04-14 (33) US	(31) 201514685866	
(54) Inriktning av en avtagbar ��vervakningsanordning		
(73) LifeWatch Technologies, Ltd., 2 Pekeris Street, 7670202 Rehovot, IL		
(51) A61B 7/00	(11) 2 785 251	
A61B 5/026	A61B 5/0402	
A61B 5/053	A61B 5/0444	
A61B 5/0488		
(21) 12797686.8	(45) 2021-03-03	
(32) 2011-12-01 (33) EP	(31) 11191475.0	
(54) MULTIFAKTORIELL FJ��RRH��LSOV��RD F��R ��VERVAKNING AV GRAVIDITET OCH F��DSEL		
(73) Viewcare Technologies 1 ApS, Generatorvej 41, 2730 Herlev, DK		
(51) A61C 5/00	(11) 3 563 793	
A61C 7/20	A61C 9/00	
(21) 19179002.1	(45) 2021-03-10	
(32) 2013-03-13 (33) DE	(31) 102013204359	
(54) Tandst��llning samt f��rfarande f��r framst��llning d��rav		
(73) RETAINTECHNOLOGY UG (HAFTUNGSBESCHR��NKT), Mauritiussteinweg 90-92, 50676 Köln, DE		
(51) A61C 5/85	(11) 2 833 821	
(21) 13717373.8	(45) 2021-06-09	
(32) 2012-04-02 (33) NZ	(31) 59918112	
(32) 2012-04-19 (33) NZ	(31) 59947712	
(32) 2012-10-12 (33) NZ	(31) 60302112	
(32) 2012-12-10 (33) NZ	(31) 60424412	

Meddelade europeiska patent 25/2021

(54) DENTALMATRISBAND	A61P 7/02	A61P 29/00
(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US	(21) 14730932.2	(45) 2021-05-05
	(32) 2013-06-18 (33) EP	(31) 13172469.2
(54) Stereospecifika lipider för lokoregional terapi med långtidscirkulerande stimuli-sensitiva nanobärarsystem	(54) Stereospecifika lipider för lokoregional terapi med långtidscirkulerande stimuli-sensitiva nanobärarsystem	
(73) Thermosome GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 Planegg/Martinsried, DE	(73) Thermosome GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 Planegg/Martinsried, DE	
(51) A61C 7/34	(11) 3 622 915	
A61C 7/28		
(21) 18802466.5	(45) 2021-04-28	
(32) 2017-05-19 (33) CN	(31) 201710361308	
(54) SJÄLVLÅSANDE FÄSTE OCH ÖPPNINGSFÖRFARANDE DÄRAV		
(73) Guangzhou OO Medical Scientific Limited, Room 316, Building G2 South China Advanced Materials Innovation Park No, Guangzhou, Guangdong 510530, CN	(73) Guangzhou OO Medical Scientific Limited, Room 316, Building G2 South China Advanced Materials Innovation Park No, Guangzhou, Guangdong 510530, CN	
(51) A61F 2/28	(11) 3 600 161	
A61F 2/36	A61F 2/30	
(21) 18716887.7	(45) 2021-04-28	
(32) 2017-03-31 (33) EP	(31) 17164128.5	
(54) FÖRBINDELSEHYLSA FÖR FÖRANKRINGSSKAFT HOS TVÅ MOTSATTA ANORDNADE PROTESER		
(73) Waldemar Link GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE	(73) Waldemar Link GmbH & Co. KG, Barkhausenweg 10, 22339 Hamburg, DE	
(51) A61F 2/50	(11) 2 856 980	
A61F 2/80		
(21) 14187238.2	(45) 2021-03-10	
(32) 2013-10-01 (33) FR	(31) 1359511	
(54) Inpassning för en protes samt framställningsmetod för en sådan inpassning		
(73) Pommier Orthopedie, Avenue du Groenland, 91140 Villebon Sur Yvette, FR	(73) Pommier Orthopedie, Avenue du Groenland, 91140 Villebon Sur Yvette, FR	
(51) A61F 2/72	(11) 3 448 321	
A61F 2/54	A61F 2/60	
A61F 2/76		
(21) 17719248.1	(45) 2021-03-17	
(32) 2016-04-25 (33) DE	(31) 102016107615	
(54) Protes		
(73) Cavos Bagatelle Verwaltungs GmbH & Co. KG, Reitmorstr. 5, 80538 München, DE	(73) Cavos Bagatelle Verwaltungs GmbH & Co. KG, Reitmorstr. 5, 80538 München, DE	
(51) A61F 9/00	(11) 3 509 545	
(21) 17784028.7	(45) 2021-03-10	
(32) 2016-09-07 (33) NO	(31) 20161421	
(54) Kontaktlinzmanipulatorerhet		
(73) DKVision AS, Osterhaus gate 10, 0183 Oslo, NO	(73) DKVision AS, Osterhaus gate 10, 0183 Oslo, NO	
(51) A61G 5/10	(11) 3 706 699	
A61G 7/10	A47K 3/28	
(21) 17800752.2	(45) 2021-03-24	
(54) BADKONSTRUKTION		
(73) Robotics Care AB, (Expectrum) Kopparbergsvägen 10, 722 13 Västerås, SE	(73) Robotics Care AB, (Expectrum) Kopparbergsvägen 10, 722 13 Västerås, SE	
(51) A61K 8/365	(11) 3 506 876	
A61K 8/37	A61Q 17/00	
A61K 8/92	A61P 31/10	
A61P 17/00		
(21) 17765073.6	(45) 2021-03-03	
(32) 2016-08-31 (33) DK	(31) PA201670670	
(32) 2016-09-09 (33) DK	(31) PA201670693	
(54) Sammansättning för behandling av nagelsvamp		
(73) Unigroup ApS, Diplomvej 373, 2800 Lyngby, DK	(73) Unigroup ApS, Diplomvej 373, 2800 Lyngby, DK	
(51) A61K 9/127	(11) 3 010 488	
A61K 31/704	C07F 9/09	
A61P 35/00	A61P 9/10	
(51) A61K 9/20	(11) 3 089 741	
A61K 31/506	A61P 35/00	
(21) 15700082.9	(45) 2021-03-10	
(32) 2014-01-02 (33) GB	(31) 201400034	
(54) FARMACEUTISKA KOMPOSITIONER SOM INNEFATTAR AZD9291		
(73) Astrazeneca AB, 151 85 Södertälje, SE	(73) Astrazeneca AB, 151 85 Södertälje, SE	
(51) A61K 9/20	(11) 3 316 867	
A61K 31/4523	A61K 9/16	
A61K 9/28		
(21) 16736730.9	(45) 2021-03-10	
(32) 2015-06-30 (33) US	(31) 201562186556 P	
(54) TABLETTER MED OMEDELBAR FRISÄTTNING SOM INNEHÅLLER ETT LÄKEMEDEL OCH FÖRFARANDEN FÖR ATT BILDA TABLETTERNA		
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US	(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US	
(51) A61K 9/50	(11) 3 272 342	
A61K 31/137	A61K 31/4458	
(21) 17187023.1	(45) 2021-05-26	
(32) 2011-03-23 (33) US	(31) 201161466684 P	
(32) 2011-11-18 (33) US	(31) 201161561763 P	
(32) 2012-01-26 (33) US	(31) 201261591129 P	
(54) Förfaranden och kompositioner för behandling av uppmärksamhetsstörning		
(73) Ironshore Pharmaceuticals & Development, Inc., 10 Market Street, Suite 715, Camana Bay 1-9006, KY	(73) Ironshore Pharmaceuticals & Development, Inc., 10 Market Street, Suite 715, Camana Bay 1-9006, KY	
(51) A61K 31/137	(11) 2 958 624	
A61K 31/255	A61K 31/519	
A61K 31/661	A61K 31/675	
A61K 31/7076	A61K 38/13	
A61P 37/06	A61N 5/00	
(21) 14708330.7	(45) 2021-05-12	
(32) 2013-02-20 (33) US	(31) 201361766830 P	
(54) Behandling av graft versus host disease i transplantatpatienter		
(73) Priothera Limited, 88 Harcourt Street, Dublin 2, IE	(73) Priothera Limited, 88 Harcourt Street, Dublin 2, IE	
(51) A61K 31/192	(11) 3 203 998	
A61K 31/155	A61K 45/06	
A61P 5/50	A61P 3/08	
A61P 3/06	A61P 3/10	
A61K 9/00		
(21) 15849445.0	(45) 2021-03-10	
(32) 2014-10-10 (33) US	(31) 201462062526 P	
(54) SUBSTITUERADE AROMATISKA FÖRENINGAR OCH FARMACEUTISKA SAMMANSÄTTNINGAR FÖR FÖREBYGGANDE OCH BEHANDLING AV DIABETES		
(73) Liminal Biosciences Limited, Park Ground Floor, Unit 1 Iconix Park, London Road Sawston, Cambridge CB22 3EG, GB	(73) Liminal Biosciences Limited, Park Ground Floor, Unit 1 Iconix Park, London Road Sawston, Cambridge CB22 3EG, GB	
(51) A61K 31/194	(11) 3 326 626	
A61K 9/00	A61K 9/08	
A61P 31/10	A61P 17/00	

Meddelade europeiska patent 25/2021

<p>(21) 16830199.2 (45) 2021-03-31</p> <p>(32) 2015-07-24 (33) JP (31) 2015146556</p> <p>(54) Medel för behandling av dermatomykos vilket innefattar trikaliumcitrat</p> <p>(73) Yoshizaki, Shiro, 15-1, Aza Sotobiraki, Komatsushima-cho, Komatsushima-shi Tokushima 773-0001, JP</p>	<p>(32) 2013-08-13 (33) US (31) 201361865583 P</p> <p>(32) 2014-05-01 (33) US (31) 201461987117 P</p> <p>(54) KOMPOSITIONER OCH METODER FÖR BEHANDLING AV KRONISK URTICARIA</p> <p>(73) Knopp Biosciences LLC, 2100 Wharton Street, Suite 615, Pittsburgh, PA 15203, US</p>	
<p>(51) A61K 31/198 (11) 3 364 962</p> <p>A61K 33/42 A61K 33/04</p> <p>A61K 33/02 A61K 31/714</p> <p>A61K 31/7072 A61K 31/7068</p> <p>A61K 31/593 A61K 31/592</p> <p>A61K 31/525 A61K 31/4415</p> <p>A61K 31/4172 A61K 31/355</p> <p>A61K 31/341 A61K 31/202</p> <p>A61K 45/06 A61P 43/00</p> <p>A23L 33/115 A23L 33/15</p> <p>A23L 33/175 A23L 33/12</p> <p>(21) 16797664.6 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2015-10-23 (33) WO (31) PCT/NL2015/050740</p> <p>(54) Förfarande för förbättring av igenkänning och/eller korttidsminne hos patienter med hyperfenylalaninemi och fenylketonuri</p> <p>(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL</p>	<p>(51) A61K 31/444 (11) 3 119 396</p> <p>A61K 31/55 A61P 25/00</p> <p>C07D 471/10 C07D 498/10</p> <p>C07D 519/00</p> <p>(21) 15713562.5 (45) 2021-05-05</p> <p>(32) 2014-03-19 (33) GB (31) 201404922</p> <p>(54) MUSKARINISKA RECEPTORAGONISTER</p> <p>(73) Heptares Therapeutics Limited, Granta Park Great Abington, Cambridge CB21 6DG, GB</p>	
<p>(51) A61K 31/40 (11) 3 250 202</p> <p>A61K 31/403 A61K 31/497</p> <p>A61K 31/506 A61K 31/519</p> <p>A61K 31/522 A61K 35/28</p> <p>C12N 5/077 A61P 35/02</p> <p>(21) 16701770.6 (45) 2021-03-10</p> <p>(32) 2015-01-27 (33) EP (31) 15152664.7</p> <p>(54) Komposition för användning vid ökning av implantationseffektiviteten för hematopoetiska stamceller efter transplantation</p> <p>(73) SciPharm S.à r.l., 7, Fausermillen, 6689 Merttert, LU</p>	<p>(51) A61K 31/454 (11) 3 681 502</p> <p>A61P 1/08</p> <p>(21) 19802016.6 (45) 2021-03-17</p> <p>(32) 2018-10-25 (33) US (31) 201862750480 P</p> <p>(54) Beredningar innehållande domperidon</p> <p>(73) CinDome Pharma, Inc., 5375 Medpace Way, Cincinnati, OH 45227, US</p>	
<p>(51) A61K 31/4025 (11) 3 148 532</p> <p>A61K 31/4412 A61K 31/425</p> <p>A61K 31/513 A61K 31/28</p> <p>A61P 35/00 A61K 45/06</p> <p>A61K 31/41 A61K 31/519</p> <p>A61K 31/553 A61K 31/7135</p> <p>A61K 33/36</p> <p>(21) 15799889.9 (45) 2021-03-03</p> <p>(32) 2014-05-28 (33) US (31) 201462003575 P</p> <p>(54) Farmaceutisk kombination innefattande en CDK-hämmare och en tioredoxinreduktashämmare för behandling av cancer</p> <p>(73) Piramal Enterprises Limited, Piramal Tower, Ganpatrao Kadam Marg, Lower Parel, Mumbai 400 013, IN</p>	<p>(51) A61K 31/4985 (11) 3 263 134</p> <p>A61K 31/40 A61K 31/403</p> <p>A61K 31/495 A61K 31/513</p> <p>A61K 31/522 A61P 9/00</p> <p>A23L 2/00 A61K 39/395</p> <p>A61K 48/00 A23L 2/52</p> <p>A61P 13/02 A61P 13/12</p> <p>A61P 3/10 A61P 5/30</p> <p>A61P 9/04</p> <p>(21) 15883426.7 (45) 2021-05-05</p> <p>(54) Sammansättning för förebyggande eller behandling av klaffförkalkning, innefattande DPP-4-hämmare</p> <p>(73) The Asan Foundation, 88, Olympic-ro 43-gil, Songpa-gu, Seoul 138-736, KR</p> <p>University Of Ulsan Foundation For Industry Cooperation, 93 Daehak-ro, Nam-gu, Ulsan 44610, KR</p>	
<p>(51) A61K 31/415 (11) 3 484 471</p> <p>C07D 231/38 A61P 29/00</p> <p>(21) 17742278.9 (45) 2021-05-05</p> <p>(32) 2016-07-14 (33) GB (31) 201612240</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en polymorf form av 3-[5-amino-4-(3-cyanobensoyl)-pyrazol-1-yl]-N-cyklopropyl-4-metylbensamid</p> <p>(73) Mereo BioPharma 1 Limited, 1 Cavendish Place, London, Greater London W1G 0QF, GB</p>	<p>(51) A61K 31/573 (11) 3 641 728</p> <p>A61P 29/00 A61K 9/107</p> <p>A61K 9/00 A61K 47/14</p> <p>A61K 47/26 A61K 47/34</p> <p>(21) 18700437.9 (45) 2021-03-10</p> <p>(32) 2017-06-23 (33) EP (31) 17382393.1</p> <p>(54) Olja-i-vatten-nanoemulsionssammansättning av klobetasol</p> <p>(73) Laboratorios SALVAT, S.A., C. Gall, 30-36, 08950 Esplugues de Llobregat, ES</p>	
<p>(51) A61K 31/428 (11) 3 033 081</p> <p>C07D 277/60 A61P 37/00</p> <p>(21) 14836431.8 (45) 2021-05-12</p>	<p>(51) A61K 31/7068 (11) 3 372 232</p> <p>A61K 9/127 A61K 31/337</p> <p>A61K 47/24 A61K 47/28</p> <p>A61K 47/64 A61P 35/00</p> <p>A61P 43/00</p> <p>(21) 16862068.0 (45) 2021-04-14</p> <p>(32) 2015-11-02 (33) JP (31) 2015215768</p> <p>(54) TUMÖRTERAPEUTIKUM INNEFATTANDE EN GEMCITABIN-LIPOSOMSAMMANSÄTTNING OCH ETT KIT</p> <p>(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Tokyo 106-8620, JP</p>	
	<p>(51) A61K 35/15 (11) 3 581 190</p>	

Meddelade europeiska patent 25/2021

(21) A61K 39/00 19176141.0	(45) 2021-03-10	(21) A61P 35/00 13759176.4	(45) 2021-03-31
(32) 2016-12-09 (33) US	(31) 201662432302 P	(32) 2012-09-04 (33) US	(31) 201261696414 P
(54) ENGINEERADE NATURLIGA MÖRDARCELLER OCH ANVÄNDER DÄRAV		(54) SELEKTIV OCH KONTROLLERAD EXPANDERING AV UTBILDADE NK-CELLER	
(73) ONK Therapeutics Limited, C/O Coll & Company, Pier Road, Barna Village, Co. Galway, H91 V6KV, IE		(73) Inven2 AS, Forskningsparken i Oslo, Gaustadalleen 21, 0349 Oslo, NO	
(51) A61K 35/15 A61K 39/395 C12N 5/0784 A61B 18/14 A61B 17/32 A61K 39/00 A61P 35/00	(11) 3 532 076 A61K 45/06 A61B 18/00 A61B 18/18 A61B 18/02 A61N 5/10 C07K 16/28	(51) A61L 2/26 B08B 13/00 B08B 3/00	(11) 2 334 447 A61G 7/05 A61L 2/04
(21) 17800414.9	(45) 2021-03-17	(21) 09740841.3	(45) 2021-03-17
(32) 2016-10-28 (33) GB	(31) 201618291	(32) 2008-09-15 (33) DK	(31) 200801297
(54) Immunoterapeutiska behandlingar av tumörer		(54) SJUKHUS- OCH VÅRDMÖBLER MED EN UTRUSTNING FÖR SERVICE OCH FÖRFARANDE FÖR ATT UTFÖRA SERVICE PÅ SJUKHUS-ELLER VÅRDMÖBLER	
(73) Vestlandets Innovasjonsselskap AS, Thormøhlensgate 51, 5006 Bergen, NO		(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK	
(51) A61K 35/39 A61K 31/155 A61K 31/4985 A61P 3/10 C07C 279/26 C07D 487/04	(11) 3 268 016 A61K 31/4439 A61P 3/00 C12N 5/071 C07D 417/12	(51) A61L 27/24 A61L 27/52	(11) 3 442 608
(21) 16760957.7	(45) 2021-04-28	(21) 17731267.5	(45) 2021-04-28
(32) 2015-03-11 (33) US	(31) 201562131540 P	(32) 2016-04-13 (33) WO	(31) PCT/IB2016/052096
(54) BEHANDLINGAR FÖR FETMA OCH TYP 2-DIABETES (T2D) MED PANKREATISKA ENDOKRINA PROGENITORCELLER		(54) Icke-enhetligt styva polymerstöttningar och metoder för framställning därav	
(73) CCS Ventures Limited, 881 Helmcken Street, Vancouver, BC V6Z 1B1, CA		(73) Regenosca SA, Avenue de Sévelin 13C, 1004 Lausanne, CH	
(51) A61K 35/74 A61K 35/741	(11) 2 919 796 A61P 3/00	(51) A61M 1/10 A61M 1/12	(11) 3 113 806 A61M 1/36
(21) 13792006.2	(45) 2021-04-28	(21) 15715969.0	(45) 2021-03-31
(32) 2012-11-19 (33) WO	(31) PCT/EP2012/073011	(32) 2014-03-03 (33) DE	(31) 102014003153
(54) ANVÄNDNING AV AKKERMANSIA FÖR ATT BEHANDLA METABOLA STÖRNINGAR		(54) Kateter för riktat ledande av en kroppsvätska	
(73) Université catholique de Louvain, Place de l'Université 1, 1348 Louvain-la-Neuve, BE Wageningen Universiteit, Droevendaalsesteeg 4, 6708 PB Wageningen, NL		(73) Novapump GmbH, Am Steinborn 103A, 07749 Jena, DE	
(51) A61K 38/20 A61K 38/19 A61N 1/32 A61K 39/395	(11) 3 286 311 C07K 16/28 A61P 35/00	(51) A61M 1/14 G01N 21/59 G01N 21/27	(11) 2 514 448 G01N 21/05 A61M 1/16
(21) 16769720.0	(45) 2021-05-05	(21) 10837603.9	(45) 2021-03-10
(32) 2015-03-26 (33) US	(31) 201562138793 P	(32) 2009-12-14 (33) JP	(31) 2009282878
(32) 2016-03-16 (33) US	(31) 201662309131 P	(54) Blodreningsanordning	
(54) Förfarande för behandling av maligniteter		(73) NIKKISO COMPANY, LTD., 43-2, Ebisu 3-chome Shibuya-ku, TOKYO 150-8677, JP	
(73) OncoSec Medical Incorporated, 24 North Main St., Pennington, NJ 08534, US			
(51) A61K 39/395 C07K 16/28	(11) 3 247 394 A61K 47/34	(51) A61M 1/16 B01D 63/02	(11) 3 590 560 B01D 63/04
(21) 16740356.7	(45) 2021-05-12	(21) 19178887.6	(45) 2021-03-03
(32) 2015-01-19 (33) KR	(31) 20150008677	(32) 2015-05-07 (33) EP	(31) 15001370.4
(54) Farmaceutisk beredning innefattande anti-EGFR-antikropp		(54) Portabel gasutbytesanordning	
(73) Green Cross Corporation, 107 Ihyeon-ro 30beon-gil, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do 16924, KR		(73) novalung GmbH, Zukunftspark 1, 74076 Heilbronn, DE	
(51) A61K 45/06 A61K 35/17	(11) 2 893 003 C12N 5/0783	(51) A61M 1/16 18204411.5	(11) 3 479 855
(21) 16740356.7	(45) 2021-05-12	(21) 19164002.8	(45) 2021-03-17
(32) 2015-01-19 (33) KR	(31) 20150008677	(32) 2017-11-07 (33) DE	(31) 102017125962
(54) Farmaceutisk beredning innefattande anti-EGFR-antikropp		(54) Anordning för blodbehandling utanför kroppen med gravimetrisk balansräkning och ultrafiltrering	
(73) Green Cross Corporation, 107 Ihyeon-ro 30beon-gil, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do 16924, KR		(73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE	
(51) A61K 45/06 A61K 35/17	(11) 2 893 003 C12N 5/0783	(51) A61M 5/142 A61M 5/145	(11) 3 520 841 A61M 5/46
(21) 16740356.7	(45) 2021-05-12	(21) 19164002.8	(45) 2021-03-10
(32) 2015-01-19 (33) KR	(31) 20150008677	(32) 2010-05-20 (33) US	(31) 34654210 P
(54) Farmaceutisk beredning innefattande anti-EGFR-antikropp		(54) Läkemedelsavgivningsanordning	
(73) Green Cross Corporation, 107 Ihyeon-ro 30beon-gil, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do 16924, KR		(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US	
(51) A61K 45/06 A61K 35/17	(11) 2 893 003 C12N 5/0783	(51) A61M 5/31	(11) 3 134 151

Meddelade europeiska patent 25/2021

<p>A61M 5/178 F16J 15/52</p> <p>A61M 5/145 A61M 5/24</p> <p>A61M 5/315</p> <p>(21) 15783517.4 (45) 2021-04-14</p> <p>(32) 2014-04-25 (33) US (31) 201461984386 P</p> <p>(32) 2014-05-01 (33) US (31) 201461987086 P</p> <p>(54) Spruta med rullmembran</p> <p>(73) Bayer Healthcare LLC, 100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981-1544, US</p>	<p>B41J 3/407 B41J 11/00</p> <p>(21) 19195702.6 (45) 2021-04-21</p> <p>(32) 2014-05-09 (33) US (31) 201461991021 P</p> <p>(54) Anpassade flerfärgade bilder applicerade på tredimensionella produkter, såsom polystyren, postproduktion på en individuell bas</p> <p>(73) SLAB DREAM LAB, LLC, 196 Alps Rd, Ste 2-155, Athens, GA 30606, US</p>	<p>(11) 3 242 699</p> <p>H04B 5/00 A61M 5/24</p> <p>(21) 16700259.1 (45) 2021-03-10</p> <p>(32) 2015-01-08 (33) EP (31) 15150512.0</p> <p>(54) TRÅDLÖS DATAKOMMUNIKATIONSMODUL FÖR INJEKTIONSANORDNINGAR FÖR LÄKEMEDEL</p> <p>(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK</p>
<p>(11) 3 419 711</p> <p>(21) 17757090.0 (45) 2021-03-31</p> <p>(32) 2016-02-22 (33) US (31) 201662298171 P</p> <p>(54) INFÖRSELHYLSA MED ETT FLERSKIKTSNAV</p> <p>(73) Abiomed, Inc., 22 Cherry Hill Drive, Danvers, MA 01923, US</p>	<p>(11) 3 253 471</p> <p>C13K 13/00</p> <p>(21) 16746196.1 (45) 2021-04-07</p> <p>(32) 2015-02-03 (33) SE (31) 1550109-1</p> <p>(54) Förfarande för behandling av lignocellulosiska material</p> <p>(73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p>	<p>(11) 3 122 414</p> <p>A61B 18/08</p> <p>(21) 15769338.3 (45) 2021-03-17</p> <p>(32) 2014-03-26 (33) US (31) 201461970498 P</p> <p>(54) Kabelanordning</p> <p>(73) Venclose, Inc., 2570 N. First Street 2nd Floor, No. 221, San Jose, California 95131, US</p>
<p>(11) 1 991 303</p> <p>(21) 07751865.2 (45) 2021-05-05</p> <p>(32) 2006-03-03 (33) US (31) 778740 P</p> <p>(54) Förfarande och anordning för behandling av mikroskopiska resttumörer i vävnad efter en kirurgisk resektion</p> <p>(73) OncoSec Medical Incorporated, 24 North Main St., Pennington, NJ 08534, US</p>	<p>(11) 3 554 678</p> <p>B01J 8/00 B01J 8/02 B01J 19/26 B01J 19/00</p> <p>(21) 17823312.8 (45) 2021-04-14</p> <p>(32) 2016-12-19 (33) US (31) 201615382823</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV EN ÅTERFÖRINGSGASSTRÖM UNDER ANVÄNDNING AV EN EJEKTOR FÖR KYLNING AV EN ENHETSOPERATION</p> <p>(73) Praxair Technology, Inc., 10 Riverview Drive, Danbury, CT 06810, US</p>	<p>(11) 3 454 942</p> <p>A61N 2/00 G01R 33/34 G01R 33/44</p> <p>(21) 17723329.3 (45) 2021-04-28</p> <p>(32) 2016-05-10 (33) DE (31) 102016108601</p> <p>(54) Anordning för kärnspinnresonansbehandling</p> <p>(73) Muntermann, Axel, Karlschmitter Weg 26, 35580 Wetzlar, DE</p>
<p>(11) 3 313 865</p> <p>A61P 13/12 A61P 11/00</p> <p>A61P 25/00 A61P 31/04</p> <p>A61P 31/12 A61P 37/00</p> <p>C07K 14/005 A61K 38/00</p> <p>A61P 7/06</p> <p>(21) 16815455.7 (45) 2021-04-07</p> <p>(32) 2015-06-26 (33) US (31) 201562185202 P</p> <p>(54) Syntetiska peptidföreningar och förfaranden för användning</p> <p>(73) ReAlta Holdings, LLC, 721 Fairfax Avenue, Suite 509, Norfolk, VA 23507, US</p>	<p>(11) 3 595 818</p> <p>B03C 1/28 B03C 1/033</p> <p>(21) 18706724.4 (45) 2021-03-17</p> <p>(32) 2017-03-14 (33) GB (31) 201704015</p> <p>(54) Modulär magnetisk enhet</p> <p>(73) Adey Holdings (2008) Limited, UK Head Office Gloucester Road, Cheltenham Gloucestershire GL51 8NR, GB</p>	<p>(11) 3 287 193</p> <p>B04B 9/10 B04B 5/08</p> <p>(21) 16185689.3 (45) 2021-05-26</p> <p>(54) STYRNING AV EN CENTRIFUGALSEPARATOR</p> <p>(73) Alfdex AB, P.O. Box 506, 261 24 Landskrona, SE</p>
<p>(11) 3 530 374</p> <p>B22D 11/126 B22D 11/14</p> <p>(21) 19156792.4 (45) 2021-03-31</p> <p>(32) 2018-02-21 (33) DE (31) 102018202651</p> <p>(54) Förfarande för styrning av en stränggjutningsanläggning</p> <p>(73) thyssenkrupp Hohenlimburg GmbH, Oeger Strae 120, 58119 Hagen, DE</p>	<p>(11) 3 519 124</p> <p>B22D 11/08 B22D 11/14</p> <p>(21) 17772720.3 (45) 2021-03-24</p> <p>(32) 2016-09-27 (33) EP (31) 16190796.9</p> <p>(54) Förfarande för multi-gjutning av metallsträngar</p> <p>(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE</p>	<p>(11) 3 624 967</p>
<p>(11) 3 597 431</p> <p>A63H 33/08 B41M 5/00</p> <p>(21) A63H 33/04 (11) 3 597 431</p>	<p>(11) 3 624 967</p>	<p>(11) 3 624 967</p>

Meddelade europeiska patent 25/2021

B22F 5/00	B22F 5/04	(32) 2014-10-24	(33) US	(31) 201462068442 P
F01D 9/00	B33Y 10/00	(32) 2015-01-26	(33) US	(31) 201562107917 P
B33Y 30/00	F01D 9/02	(54) Installationsverktyg och förfaranden för sprinkler		
F01D 9/04	B33Y 80/00	(73) Tyco Fire Products LP, 1400 Pennbrook Parkway, Lansdale, PA 19446, US		
B33Y 40/00				
(21) 18723036.2	(45) 2021-05-05			
(32) 2017-05-19	(33) FR	(31) 1754446		
(54) Skovel till turbomaskin till flygmaskin samt förfarande för framställning av denna med användande av additiv tillverkning				
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR				
(51) B22F 3/15	(11) 3 656 492	(51) B25B 31/00	(11) 3 536 459	
B23K 20/00	B23K 20/02	E04D 15/04	B25B 21/00	
B23K 20/227	B23K 20/24	(21) 18160413.3	(45) 2021-05-05	
B23K 26/38	B23K 26/40	(54) Monteringsanordning		
F24S 20/20	F28F 9/02	(73) EJOT Baubefestigung GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe, DE		
(21) 19210102.0	(45) 2021-03-17			
(32) 2018-11-23	(33) FR	(31) 1871740		
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN VÄRMEVÄXLARKOLLEKTOR GENOM HET ISOSTATISK PRESSNING (HIP), TILLÄMPNING PÅ FRAMSTÄLLNINGEN AV EN ABSORBERARE FÖR ETT KONCENTRERANDE SOLVÄRMEKRAFTVERK				
(73) Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR				
(51) B23K 9/127	(11) 3 446 823	(51) B25J 9/00	(11) 3 678 821	
B23K 26/08	B23K 9/032	B25J 9/16		
(21) 16918332.4	(45) 2021-04-28	(21) 18803902.8	(45) 2021-03-10	
(54) SVETSANORDNING OCH SVETSNINGSFÖRFARANDE		(32) 2017-11-09	(33) DE	(31) 102017126259
(73) MAYEKAWA MFG. CO., LTD., 14-15, Botan 3-chome, Koto-ku, Tokyo 135-8482, JP		(54) EXOSKELETTSYSTEM, STYRANORDNING OCH METOD		
		(73) Universität Stuttgart, Keplerstrae 7, 70174 Stuttgart, DE		
(51) B23K 35/28	(11) 3 294 490	(51) B25J 13/08	(11) 3 334 574	
B23K 35/40	B23K 35/00	B25J 17/02		
B23K 35/02	C22C 21/00	(21) 16757173.6	(45) 2021-03-10	
C22C 21/02	C22C 21/06	(32) 2015-08-14	(33) DE	(31) 102015113467
C22C 21/08	C22C 21/12	(54) Robotarm och robohandled		
C22F 1/04		(73) Franka Emika GmbH, Frei-Otto-Str. 20, 80797 München, DE		
(21) 16722892.3	(45) 2021-05-05			
(32) 2015-05-14	(33) GB	(31) 201508278		
(54) FÖRFARANDE FÖR SAMMANFOGNING AV TVÅ KOMPONENTER, SAMMANFOGNING FORMAD MED FÖRFARANDET OCH FÖRFARANDE FÖR BINDNING AV ETT EXTRUDAT TILL EN KOMPONENT				
(73) HyBond AS, NAPIC Department of Materials Science and Engineering Norwegian Univers, 7491 Trondheim, NO				
(51) B23P 13/04	(11) 3 235 589	(51) B25J 15/04	(11) 3 681 679	
B21K 21/12	B23P 11/00	(21) 18786430.1	(45) 2021-04-28	
F16B 17/00		(32) 2017-09-14	(33) NO	(31) 20171482
(21) 16735023.0	(45) 2021-03-17	(54) SNABB ROBOTARM VERKTYGSBYTARE		
(32) 2015-01-07	(33) JP	(31) 2015001319		
(54) FÖRFARANDE FÖR BEARBETNING AV DEN YTTRE OMKRETSEN AV ETT TVÄRSNITT PÅ EN METALLÄNDE OCH FÖRFARANDE FÖR SAMMANFOGNING AV EN METALLDEL SOM ERHÅLLITS GENOM NÄMND BEARBETNINGSFÖRFARANDE MED ETT ANNAT ELEMENT				
(73) Seki Press Co. Ltd., 3-20 Chikoku-cho 4 chome Hitachi-shi, Ibaraki 316-0013, JP				
(51) B25B 27/00	(11) 3 148 750	(51) B29C 45/00	(11) 3 326 739	
B25B 23/08	A62C 35/68	C22C 33/02	C22C 38/60	
E04B 9/00		C22C 38/00	C22C 38/02	
(21) 15727272.5	(45) 2021-03-17	C22C 38/44	C22C 38/46	
(32) 2014-05-30	(33) US	C22C 38/48	C22C 38/50	
		C22C 38/52	C22C 38/56	
		C22C 38/58	B29C 48/25	
		B29C 48/68	B22F 5/10	
		(21) 17203584.2	(45) 2021-04-21	
		(32) 2016-11-24	(33) DE	(31) 102016122673
		(54) Järn-kol-legering samt förfarande för framställning och användning av legeringen		
		(73) Saar-Pulvermetall GmbH, Werner-von-Siemens-Strasse 23, 66793 Saarwellingen, DE		
		(51) B29C 48/30	(11) 3 110 607	
		B29C 48/17	B29C 48/05	
		B29C 48/19	B29C 48/20	
		B29C 48/305	B29C 48/345	
		B29L 28/00		
		(21) 15709064.8	(45) 2021-04-14	
		(32) 2014-02-28	(33) US	(31) 201461946601 P
		(32) 2014-02-28	(33) US	(31) 201461946592 P
		(32) 2014-08-26	(33) US	(31) 201462042066 P
		(54) POLYMERNÄT AV BAND OCH STRÅNGAR OCH METODER FÖR ATT TILLVERKA DETSAMMA		
		(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		
		(51) B29C 51/10	(11) 3 348 373	
		B29C 51/00	B29C 51/36	

Meddelade europeiska patent 25/2021

<p>B29C 51/46 H01M 2/02 B29L 31/00 B29C 51/14 B29C 51/40 B29L 9/00 (21) 17766931.4 (45) 2021-05-05 (32) 2016-03-17 (33) KR (31) 20160032092 (54) Tillverkningsanordning för batterifodral med förbättrad tillverkningsbearbetning och tillverkningsförfarande med användning av densamma (73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p>	<p>(32) 2016-11-17 (33) DE (31) 102016122145 (54) Banmaterial för bildning av takbeläggningar (73) CQLT SaarGummi Technologies S.à.r.l., 9, Op der Kopp, 5544 Remich, LU</p>	
<p>(51) B29C 64/124 (11) 3 558 678 B29C 64/245 B29C 64/336 B33Y 80/00 (21) 17822634.6 (45) 2021-03-03 (32) 2016-12-20 (33) EP (31) 16205233.6 (32) 2016-12-20 (33) EP (31) 16205256.7 (54) STEREOLITOGRAFISKT FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV EN FLEXOPLÅT (73) AGFA NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE</p>	<p>(51) B32B 21/14 (11) 3 448 674 B27D 1/00 B32B 7/14 B32B 21/04 B32B 37/12 B44C 5/04 B27D 1/06 B27M 3/04 E04F 15/02 B32B 5/14 (21) 17790016.4 (45) 2021-03-03 (32) 2016-04-25 (33) SE (31) 1650551-3 (54) FANERAT OBJEKT OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV ETT SÅDANT FANERAT OBJEKT (73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p>	<p>(51) B32B 27/08 (11) 3 621 806 A47B 95/04 A47B 96/20 B32B 27/30 B32B 27/32 B32B 27/40 (21) 18724232.6 (45) 2021-04-14 (32) 2017-05-12 (33) DE (31) 202017102859 U (54) Kantlist (73) SURTECO GmbH, Am Brühl 6, 86647 Buttenwiesen, DE</p>
<p>(51) B29C 65/60 (11) 3 307 520 F16B 5/08 B29C 65/08 F16B 5/01 (21) 16731821.1 (45) 2021-03-03 (32) 2015-06-11 (33) CH (31) 8372015 (54) FÖRANKRING I ETT LÄTTVIKTSBYGGELEMENT (73) Multimaterial-Welding AG, Mühlebach 2, 6362 Stansstad, CH</p>	<p>(51) B32B 27/10 (11) 3 482 930 B32B 27/20 D21H 19/38 D21H 19/60 B65D 85/36 D21H 19/40 B65D 65/38 B65D 65/42 D21H 27/10 B65D 81/24 (21) 18202807.6 (45) 2021-03-24 (32) 2011-05-11 (33) FI (31) 20115458 (54) Material för förpackning av födoämnen och förpackning för födoämnen (73) UPM Specialty Papers Oy, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI</p>	<p>(51) B31C 3/00 (11) 3 061 599 D21H 17/28 D21H 17/29 D21H 19/54 D21H 25/04 D21H 27/00 (21) 16165014.8 (45) 2021-03-03 (32) 2009-08-03 (33) FR (31) 0903827 (54) Fiberbana, vilken upplöses i vatten, förfarande för framställning av nämnda fiberbana samt användning av nämnda fiberbana för tillverknings av en hylsa (73) Essity Operations France, 151-161 Boulevard Victor Hugo, 93400 Saint-Ouen, FR</p>
<p>(51) B32B 3/26 (11) 3 650 214 B32B 3/30 B32B 5/02 B32B 7/02 B32B 27/08 B32B 27/12 B32B 27/28 (21) 18205261.3 (45) 2021-03-24 (54) Isolermaterial för termisk och/eller akustisk isolering (73) ArianeGroup GmbH, Robert-Koch-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE</p>	<p>(51) B41F 33/02 (11) 3 490 800 B41F 17/22 G01D 5/20 (21) 17746063.1 (45) 2021-03-03 (32) 2016-07-29 (33) GB (31) 201613162 (54) BILDINPASSNING I EN BURKDEKORATIONSANORDNING (73) Crown Packaging Technology, Inc., 11535 S. Central Avenue, Alsip, IL 60803-2599, US</p>	<p>(51) B32B 5/00 (11) 3 369 565 B32B 5/02 D21H 27/30 D21H 27/32 D21H 11/18 (21) 16859785.4 (45) 2021-04-07 (32) 2015-10-27 (33) JP (31) 2015211118 (54) Laminerat ark och laminat (73) Oji Holdings Corporation, 7-5, Ginza 4-chome, Chuo-ku Tokyo 104-0061, JP</p>
<p>(51) B32B 5/02 (11) 3 323 607 B32B 7/12 B32B 25/10 B32B 25/14 E04D 5/02 E04D 5/06 E04D 5/10 (21) 17001806.3 (45) 2021-04-28</p>	<p>(51) B41J 2/21 (11) 3 020 553 B41M 5/00 B41M 7/00 B41J 2/00 H04N 1/54 (21) 14194794.5 (45) 2021-03-24 (32) 2014-11-14 (33) US (31) 201414541844 (54) System för digital anpassning och förfarande (73) Sawgrass Technologies, Inc., 2233 Highway 17 North, Mount Pleasant, South Carolina 29466, US</p>	<p>(51) B44C 5/04 (11) 3 127 711 (21) 16177136.5 (45) 2021-03-10 (32) 2012-04-02 (33) WO (31) PCT/EP2012/055967 (54) PVC-plastpanel (73) Xylo Technologies AG, Rütihofstrasse 1, 9052 Niederteufen, CH</p>
<p>(51) B60C 23/06 (11) 3 156 266 (21) 16194053.1 (45) 2021-03-10</p>	<p>(51) B60C 23/06 (11) 3 156 266 (21) 16194053.1 (45) 2021-03-10</p>	<p>(51) B60C 23/06 (11) 3 156 266 (21) 16194053.1 (45) 2021-03-10</p>

Meddelade europeiska patent 25/2021

(32) 2015-10-15 (33) TW (31) 104133805	(54) Utdragbar skyddsdel för användning i ett barnsäkerhetssäte	
(54) DÄCKAVKÄNNINGSSYSTEM FÖR KINETISKA PARAMETRAR	(73) BRITAX RÖMER Kindersicherheit GmbH, Theodor-Heuss-Strae 9, 89340 Leipzig, DE	
(73) Jonathan Livingston Engineering Co., Ltd., No. 2, Lane 25, Yongping St. Shilin Dist., 11172 Taipei City, TW		
<hr/>		
(51) B60G 11/04 (11) 3 549 798	(51) B60N 2/28 (11) 3 590 757	
B60G 11/46 B60G 11/12	(21) 19185481.9 (45) 2021-04-21	
F16F 1/18 F16F 1/368	(54) Barnsäkerhetssäte med höjjusteringsmekanism för nackstöd	
B60G 7/00 F16F 1/26	(73) BRITAX RÖMER Kindersicherheit GmbH, Theodor-Heuss-Strae 9, 89340 Leipzig, DE	
F16F 1/38 B21H 7/00		
(21) 19157499.5 (45) 2021-03-10	<hr/>	
(32) 2013-01-10 (33) US (31) 201313738656	(51) B60T 8/1766 (11) 3 353 023	
(54) Flerfaldigt avsmalnad upphängningskomponent	B60T 8/18	
(73) Hendrickson USA, L.L.C., 2021 Parkside Drive, Schaumburg, IL 60173, US	(21) 16760717.5 (45) 2021-03-17	
<hr/>		
(51) B60K 6/46 (11) 3 086 972	(32) 2015-09-21 (33) DE (31) 102015115851	
B60K 15/07 B60L 1/00	(54) Förfarande för driften av en fordonskombination	
B60W 10/18 B60W 10/08	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
B60W 10/26 B60W 10/30		
B60W 10/06	<hr/>	
(21) 14835482.2 (45) 2021-03-10	(51) B60T 8/36 (11) 3 600 987	
(32) 2013-12-23 (33) FR (31) 1363478	(21) 18713178.4 (45) 2021-03-17	
(32) 2014-04-02 (33) FR (31) 1452928	(32) 2017-03-27 (33) DE (31) 102017106555	
(54) Fordon innefattande en elgenerator	(54) Membranventil utan stödring och utan stödtallrik	
(73) ENGIE, 1 Place Samuel de Champlain, 92400 Courbevoie, FR	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
France Craft, 6 ruelle de léglise, 91350 Grigny, FR	<hr/>	
(51) B60K 17/10 (11) 3 581 421	(51) B60W 50/00 (11) 2 242 026	
B60K 17/356	G07C 5/08 B60W 50/14	
(21) 19178189.7 (45) 2021-03-03	B60W 40/02	
(32) 2018-06-15 (33) IT (31) 201800006376	(21) 10001076.8 (45) 2021-05-05	
(54) Traktor med förbikopplingsgrupp för stationär styrning	(32) 2009-04-17 (33) DE (31) 102009017574	
(73) Stiga S.p.A. in breve anche St. S.p.A., Via del Lavoro, 6, 31033 Castelfranco Veneto (TV), IT	(54) Förfarande för omsättning av definierade körsätt	
<hr/>		
(51) B60L 5/00 (11) 3 478 528	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
B60M 3/02 H03H 7/38	<hr/>	
(21) 17819500.4 (45) 2021-02-24	(51) B61C 3/00 (11) 3 450 277	
(32) 2016-06-30 (33) US (31) 201615198844	B61C 17/04 B61D 27/00	
(54) System och metod för att driva elektriska vägfordon via trådlös kraftöverföring	(21) 18191661.0 (45) 2021-03-17	
(73) Electric Road Ltd., 10 Amal St., Rosh Haayin 4809900, IL	(32) 2017-08-30 (33) FR (31) 1758004	
<hr/>		
(51) B60L 5/30 (11) 3 433 124	(54) MOTORVAGN FÖR HÖGHASTIGHETSSTÅG MED INTERNT ÖVERTRYCK	
(21) 17711572.2 (45) 2021-04-07	(73) SpeedInnov, 9 rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris, FR	
(32) 2016-03-24 (33) DE (31) 102016205012	<hr/>	
(54) POSITIONERINGSENHET OCH METOD FÖR KONTAKTERING	(51) B61C 15/10 (11) 3 589 522	
(73) Schunk Transit Systems GmbH, Pabinger Str. 7, 5151 Nussdorf am Haunsberg, AT	(21) 17829675.2 (45) 2021-03-24	
<hr/>		
(51) B60M 1/23 (11) 3 296 150	(32) 2017-04-03 (33) DE (31) 102017205622	
H02G 7/05	(54) Doseringsanordning för en sandningsanläggning till ett rälsfordon	
(21) 17188495.0 (45) 2021-03-17	(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	
(32) 2016-09-14 (33) DE (31) 102016217501	<hr/>	
(54) Hänganordning för elektriska driftsmedel	(51) B61H 5/00 (11) 2 995 527	
(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	B60T 17/22 F16D 65/00	
<hr/>		
(51) B60N 2/28 (11) 3 517 357	(21) 14306395.6 (45) 2021-03-17	
B60N 2/42 F16B 5/02	(54) Komprimerbart fyllnadselement för ett bromsok hos ett järnvägsfordon	
(21) 18153176.5 (45) 2021-04-21	(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	
<hr/>		
(51) B61L 17/00 (11) 3 299 249	(51) B61L 17/00 (11) 3 299 249	
(21) 17189340.7 (45) 2021-03-24	(21) 17189340.7 (45) 2021-03-24	
(32) 2016-09-26 (33) DE (31) 102016218460	(32) 2016-09-26 (33) DE (31) 102016218460	
(54) Förfarande för driften av en rangerteknisk stapelanläggning och styranordning för en sådan	(54) Förfarande för driften av en rangerteknisk stapelanläggning och styranordning för en sådan	
(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	(73) Siemens Mobility GmbH, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE	

Meddelade europeiska patent 25/2021

(51) B62D 21/00 B62D 21/02	(11) 3 693 252 B62D 53/08	(51) B65F 1/10 B65F 5/00	(11) 3 074 326
(21) 20167116.1	(45) 2021-05-05	(21) 14865523.6	(45) 2021-03-17
(32) 2012-07-13 (33) DE	(31) 102012013910	(32) 2013-11-26 (33) FI	(31) 20136176
(54) Bärande ramstruktur med uppåt böjda bärande avsnitt		(32) 2014-02-24 (33) FI	(31) 20145175
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(54) Metod för inmatning och för hantering av material, en inmatningspunkt och ett avfallsöverförande system	
(73) Maricap OY, Pohjantähdentie 17, 01450 Vantaa, FI		(73) Maricap OY, Pohjantähdentie 17, 01450 Vantaa, FI	
(51) B62D 21/10 B62D 27/02 B62D 29/04	(11) 3 538 423 B62D 23/00	(51) B65F 1/10 B65F 5/00	(11) 3 074 327
(21) 17794742.1	(45) 2021-03-17	(21) 14866764.5	(45) 2021-03-17
(32) 2016-11-09 (33) SE	(31) 1600313-9	(32) 2013-11-26 (33) FI	(31) 20136176
(54) CHASSI FÖR ETT FORDON		(54) Metod för att inmata och för att hantera material, en inmatningspunkt och ett avfallsöverföringssystem	
(73) Luvly AB, Ludgo kvarn, Aspabacken 1, 611 91 Nyköping, SE		(73) Maricap OY, Pohjantähdentie 17, 01450 Vantaa, FI	
(51) B62D 55/088	(11) 3 208 181	(51) B65H 23/00 B65H 16/10	(11) 3 652 098
(21) 17155695.4	(45) 2021-03-24	(21) 18759764.6	(45) 2021-04-14
(32) 2016-02-16 (33) DE	(31) 102016102715	(32) 2017-07-13 (33) IT	(31) 201700078461
(54) Larvbandsdrivverk för militära fordon		(54) Avlindare för pappersmaterialrullar	
(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE		(73) Tecno Paper Srl, Via San Martino 36 Frazione Marlia, 55012 Capannori (LU), IT	
(51) B62J 15/02	(11) 3 048 034	(51) B66F 9/075	(11) 3 581 540
(21) 16155962.0	(45) 2021-03-31	(21) 19167981.0	(45) 2021-03-24
(32) 2015-01-22 (33) DE	(31) 102015100941	(32) 2018-04-06 (33) US	(31) 201862653914 P
(32) 2015-04-08 (33) DE	(31) 102015105327	(54) System för flerpostionsdetektering av last och anordning	
(54) Hjulskydd för en cykel med fjädrande framhjulsgaffel		(73) The Raymond Corporation, 20 South Canal Street, Greene, New York 13778-0130, US	
(73) SKS metaplast Scheffer-Klute GmbH, Zur Hubertushalle 4, 59846 Sundern, DE			
(51) B62K 7/00 B62K 7/04 B62K 27/12 B62K 7/02	(11) 3 402 715 B62K 13/00 B62L 3/02 B62K 13/08	(51) C01B 3/26	(11) 3 548 427
(21) 17739170.3	(45) 2021-04-21	(21) 17809362.1	(45) 2021-03-31
(32) 2016-01-14 (33) US	(31) 201662278737 P	(32) 2016-12-05 (33) GB	(31) 201620667
(54) Ombyggnadssystem för transportcykel		(54) PROCESS FÖR ATT PRODUCERA VÄTE	
(73) Taylor, Scott, 5696 West 51st Ave., Denver, CO 80212, US		(73) Oxford University Innovation Limited, Buxton Court 3 West Way, Oxford, Oxfordshire OX2 0JB, GB	
(51) B63G 8/32 B63G 8/33	(11) 3 615 416 F41F 3/10	(51) C01B 33/021 D06M 11/83 B22F 9/04 C22C 1/04 H01M 4/38	(11) 3 386 916 B22F 1/00 B22F 9/08 H01M 4/134 B82Y 30/00
(21) 18718847.9	(45) 2021-03-03	(21) 17833569.1	(45) 2021-04-14
(32) 2017-04-28 (33) FR	(31) 1700464	(32) 2016-07-27 (33) HK	(31) 16109004
(54) Undervattensfarkost		(54) Förbättringar i framställningen av kisel-nanopartiklar och användningar därav	
(73) Naval Group, 40-42 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR		(73) Epro Development Limited, Suite M3, 10/F Kaiser Estate Phase 3 11 Hok Yuen Street Hung Hom, Kowloon, Hong Kong, CN	
(51) B65B 59/00 B65B 7/20	(11) 3 321 197	(51) C01G 53/00 H01M 4/525	(11) 3 239 103
(21) 16382522.7	(45) 2021-03-10	(21) 15872544.0	(45) 2021-03-31
(54) MASKIN FÖR FÖRSLUTNING AV LÅDOR AV FLERA FORMAT OCH FÖRFARANDE FÖR FÖRSLUTNING AV LÅDOR AV FLERA FORMAT		(32) 2014-12-22 (33) JP	(31) 2014259061
(73) TAVIL IND S.A.U., Poliger Sud, Sector 1, 17854 Sant Jaume de Llierca (Girona), ES		(54) Nickel-kobolt-mangankomposithydroxid samt förfarande för framställning därav	
(73) Sumitomo Metal Mining Co., Ltd., 11-3, Shimbashi 5-chome Minato-ku, Tokyo 105-8716, JP			
(51) B65D 5/32	(11) 3 689 766	(51) C02F 1/461	(11) 3 294 677
(21) 19166618.9	(45) 2021-03-17	(21) 16722508.5	(45) 2021-03-17
(32) 2019-01-30 (33) TW	(31) 108103518	(32) 2015-05-15 (33) US	(31) 201562162197 P
(54) Snabblyftmonterad förvaringslåda			
(73) Chou, Chi-Ming, 7F., No. 6-1, Ronghua 3rd Rd., Beitou Dist. Taipei City, TW			

(54) PROCESS FÖR ATT GÖRA ALKALINT OCH SURT VATTEN		Helsingborg, SE	
(73) Manos, Paul D., P.O. Box 2736, Stateline, NV 89449, US			
Weston, Dean D., 3594 Lakeshore Drive, Waterford, MI 48329, US			
(51) C02F 5/00	(11) 3 115 343	(51) C07D 401/14	(11) 3 494 110
F24H 1/18	C02F 1/04	C07D 405/14	C07D 403/06
(21) 14884505.0	(45) 2021-04-28	C07D 403/14	A61K 31/506
(32) 2014-03-03 (33) JP	(31) 2014040314	A61K 31/5377	A61K 31/541
(54) PANNSTENSFÄLLA OCH VARMVATTENBEREDARE		A61P 31/12	
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP		(21) 17752431.1	(45) 2021-03-10
		(32) 2016-08-04 (33) GB	(31) 201613475
		(54) PYRIMIDINDERIVAT SAMT ANVÄNDANDE DÄRAV VID BEHANDLING ELLER FÖREBYGGANDE AV EN INFEKTION MED RESPIRATORISKT SYNCYTIALVIRUS	
		(73) Reviral Limited, Stevenage Bioscience Catalyst, Gunnels Wood Road, STEVENAGE, HERTFORDSHIRE SG1 2FX, GB	
(51) C03C 3/091	(11) 2 467 340	(51) C07D 413/04	(11) 3 649 124
(21) 10748028.7	(45) 2021-05-12	A61K 31/4545	A61P 25/28
(32) 2009-08-21 (33) US	(31) 235767 P	(21) 18773832.3	(45) 2021-03-03
(54) SPRICK- OCH REPBESTÄNDIGT GLAS		(32) 2017-08-07 (33) IN	(31) 201741028024
(73) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US		(54) FLUOROPIPERIDINFÖRENINGAR SOM RENA 5-HT6 RECEPTORANTAGONISTER	
		(73) Suven Life Sciences Limited, Serene Chambers Road - 5 Avenue - 7 Banjara Hills, Hyderabad, Telangana 500034, IN	
(51) C05F 7/00	(11) 3 394 009	(51) C07D 471/04	(11) 3 318 565
C02F 9/00	C02F 1/52	C07D 487/04	A61K 31/4375
C02F 1/56	C02F 3/12	A61P 35/00	
C02F 11/04	C02F 11/12	(21) 17200940.9	(45) 2021-04-14
(21) 16822994.6	(45) 2021-03-03	(32) 2013-12-05 (33) US	(31) 201361912074 P
(32) 2015-12-21 (33) FI	(31) 20155977	(54) Pyrrolo[2,3-D]pyrimidinyl, pyrrolo[2,3-B]pyrazinyl och pyrrolo[2,3-D]pyridinyl-akrylamider	
(54) ÅTERVINNING AV FOSFORHALTIGA FÖRENINGAR FRÅN AVLOPPSVATTEN		(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US	
(73) KEMIRA OYJ, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI			
(51) C07C 51/09	(11) 3 320 033	(51) C07D 471/22	(11) 3 359 542
C07C 63/26	C07C 29/09	C07D 487/22	A61K 31/438
C07C 31/20		A61P 35/00	
(21) 16822000.2	(45) 2021-03-10	(21) 16778038.6	(45) 2021-03-17
(32) 2015-07-09 (33) US	(31) 201514795116	(32) 2015-10-09 (33) EP	(31) 15189210.6
(54) Depolymerisering av polyetentereftalat		(54) SPIRO[3H-INDOL-3,2'-PYRROLIDIN]-2(1H)-ON FÖRENINGAR OCH DERIVAT SOM MDM2-P53-INHIBITORER	
(73) Loop Industries, Inc., 1999 Avenue of the Stars, Suite 2520, Los Angeles, California 90067, US		(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE	
(51) C07D 215/233	(11) 3 620 452	(51) C07D 487/00	(11) 3 587 420
(21) 18193196.5	(45) 2021-05-19	C07D 513/04	A61P 1/16
(54) Förfarande för framställning av Lenvatinib		A61K 31/33	A61K 31/395
(73) Indena S.p.A., Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT		A61K 31/40	
		(21) 18757445.4	(45) 2021-03-31
		(32) 2017-02-23 (33) CN	(31) 201710100309
		(32) 2017-08-01 (33) CN	(31) 201710648155
		(32) 2018-01-04 (33) CN	(31) 201810008592
		(54) TRICYKLISK FÖRENING OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV	
		(73) Fujian Cosunter Pharmaceutical Co., Ltd., Fuyuan Industrial Zone Dongyuan Town Zherong County, Ningde, Fujian 355300, CN	
(51) C07D 233/64	(11) 3 523 283	(51) C07D 487/04	(11) 3 394 065
C07D 401/04	A61K 31/4174	C07D 513/04	A61K 31/519
A61K 31/4439	A61P 35/00	A61K 31/33	
(21) 17787774.3	(45) 2021-06-09	A61K 31/40	
(32) 2016-10-05 (33) US	(31) 201662404474 P	(21) 15911490.9	(45) 2021-04-07
(54) KRISTALLINA FORMER OCH SALTFORMER AV PPAR-AGONISTFÖRENINGAR		(54) TETRAHYDROPYRANYL-AMINO-PYRROLOPYRIMIDINON OCH ANVÄNDNINGSMETODER DÄRAV	
(73) Mitobridge, Inc., 1030 Massachusetts Avenue, Suite 200, Cambridge, Massachusetts 02138, US		(73) ArQule, Inc., One Wall Street, Burlington, MA 01803, US	
(51) C07D 307/93	(11) 3 548 475		
C07D 401/12	C07D 407/12		
C07D 409/12	C07D 413/12		
C07D 209/94	A61K 31/403		
A61K 31/4439	A61K 31/443		
A61K 31/381	A61K 31/365		
A61K 31/4178	A61P 35/00		
(21) 17808925.6	(45) 2021-03-03		
(32) 2016-12-05 (33) SE	(31) 1651594-2		
(54) SULFONAMIDANALOGER AV GALIELLALAKTON			
(73) Glactone Pharma Development AB, Kullagatan 8, 252 20			

<hr/>			ANVÄNDNINGAR DÄRAV	
(51) C07D 495/20	(11) 3 589 638		(73) ALX Oncology Inc., 866 Malcolm Road, Suite 100, Burlingame, CA 94010, US	
A61P 37/02	A61P 29/00			
A61K 31/438				
(21) 18710653.9	(45) 2021-04-07		(51) C07K 14/82	
(32) 2017-03-02 (33) US	(31) 201762466117 P		C07K 19/00	
(54) Föreningar användbara för inhibering av ROR-gamma-t			(11) 3 339 321	
(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US			A61K 38/16	
<hr/>			(21) 18154875.1	
(51) C07D 498/04	(11) 3 494 120		(45) 2021-04-28	
A61K 31/4355	A61P 3/04		(32) 2008-08-28 (33) US	
(21) 17743064.2	(45) 2021-03-17		(31) 92708 P	
(32) 2016-08-05 (33) EP	(31) 16183047.6		(54) MYC-modulatorer, metoder för användning därav och metoder för att identifiera ämnen som modulerar MYC	
(54) OXADIAZOLOPYRIDINDERIVAT FÖR ANVÄNDNING SOM HÄMMARE AV GHRELIN-O-ACYLTRANSFERAS (GOAT-HÄMMARE)			(73) Taiga Biotechnologies, Inc., 12635 East Montview Boulevard, Aurora, CO 80045-7336, US	
(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE			<hr/>	
(51) C07K 1/113	(11) 2 920 197		(51) C07K 16/10	(11) 3 211 005
C07K 7/56			A61K 39/42	
(21) 13777368.5	(45) 2021-03-17		(21) 17159699.2	(45) 2021-03-17
(32) 2012-09-26 (33) US	(31) 201261705950 P		(32) 2008-07-08 (33) US	(31) 129613 P
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361789157 P		(32) 2009-03-13 (33) US	(31) 202581 P
(54) PROLINE-LÅSTA STAPLADE PEPTIDER OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV			(32) 2009-05-15 (33) US	(31) 213189 P
(73) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US			(54) Terapeutisk användning av specifik ligand i MSRV-associerade sjukdomar	
<hr/>			(73) Geneuro SA, Chemin du Pré-Fleuri 3, 1228 Plan-Les-Ouates, CH	
(51) C07K 1/12	(11) 3 500 586		<hr/>	
C07K 1/16			(51) C07K 16/24	(11) 3 338 799
(21) 17804655.3	(45) 2021-02-24		A61P 9/00	A61P 7/00
(32) 2016-10-17 (33) IN	(31) 201621035458		A61P 39/00	A61P 37/00
(54) Kontinuerligt förfarande för reducering av heterogenitet av terapeutiskt protein			A61P 3/00	A61P 21/00
(73) Enzene Biosciences Ltd., Plot No. 165/1/26 Block T Bhosari MIDC, Pune, Maharashtra 411026, IN			A61P 17/00	
<hr/>			(21) 17194768.2	(45) 2021-04-07
(51) C07K 7/06	(11) 3 450 448		(32) 2008-11-25 (33) US	(31) 117811 P
A61K 38/08	A61P 25/00		(32) 2008-11-25 (33) US	(31) 117861 P
A61P 9/00	A61P 9/10		(32) 2008-11-25 (33) US	(31) 117839 P
A61P 25/16	A61P 25/28		(32) 2009-02-05 (33) US	(31) 366567
(21) 16899763.3	(45) 2021-04-07		(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 391717
(54) Terapeutisk peptid för exitatoriska neurotoxicitetsrelaterade skador			(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 391615
(73) Biocells (Beijing) Biotech Co., Ltd., 11 Floor No.3 Building A No.8 Haiying Road Fengtai District, Beijing 100070, CN			(32) 2009-03-06 (33) US	(31) 399156
<hr/>			(32) 2009-07-14 (33) US	(31) 502581
(51) C07K 14/705	(11) 3 283 508		(54) Antikroppar till IL-6 och användning därav	
(21) 16720255.5	(45) 2021-03-17		(73) Vitaeris Inc., 355 Burrard Street, Suite 1500, Vancouver, BC V6C 2G8, CA	
(32) 2015-04-17 (33) US	(31) 201562149437 P		<hr/>	
(32) 2015-09-14 (33) US	(31) 201562218534 P		(51) C07K 16/28	(11) 3 411 410
(54) Immunmodulerande protein med inställbara affiniteter			C12N 5/10	A61K 39/395
(73) Alpine Immune Sciences, Inc., 188 East Blaine Street, Suite 200, Seattle, WA 98102, US			A61P 35/00	
<hr/>			(21) 17746860.0	(45) 2021-03-10
(51) C07K 14/705	(11) 3 128 005		(32) 2016-02-02 (33) WO	(31) PCT/CN2016/073169
C12N 15/62	A61K 38/17		(54) PD-1-antikroppar	
(21) 16183261.3	(45) 2021-04-14		(73) Innovent Biologics (Suzhou) Co., Ltd., 168 Dongping Street Suzhou Industrial Park, Suzhou, Jiangsu 215123, CN	
(32) 2015-08-07 (33) US	(31) 201562202772 P		<hr/>	
(32) 2015-08-07 (33) US	(31) 201562202775 P		(51) C08F 2/22	(11) 3 623 391
(32) 2015-08-07 (33) US	(31) 201562202779 P		C08F 265/06	C09D 11/00
(32) 2015-08-10 (33) TW	(31) 104125902		C09D 151/00	C09J 151/00
(32) 2015-12-16 (33) US	(31) 201514971931		(21) 18193906.7	(45) 2021-03-31
(54) KONSTRUKTIONER AV SIRP-ALFA-VARIANTER OCH			(54) Polymodala polymerkompositioner för beläggningstillämpningar	
<hr/>			(73) Organik Kimya Sanayi Ve Tic. A.S., Organik Building, Mimar sinan mahallesi, Cendere Yolu No: 146, 34075 KEMERBURGAZ/EYUP ISTANBUL, TR	
(51) C07K 12/12	(11) 2 744 838		<hr/>	
C08G 12/42	C08L 61/24		(51) C08G 12/12	(11) 2 744 838
C09D 161/24	C09J 161/24		C08G 12/42	C08L 61/24
C08G 12/00	C08L 61/00		C09D 161/24	C09J 161/24
			C08G 12/00	C08L 61/00

Meddelade europeiska patent 25/2021

<p>C09D 161/00 (21) 12825247.5 (32) 2012-06-05 (33) EP (32) 2011-08-19 (33) EP (54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV KONDENSATIONSHARTSER OCH ANVÄNDNING DÄRAV (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>C09J 161/00 (45) 2021-03-17 (31) 12170823.4 (31) 11178117.5</p>	<p>(21) 09718012.9 (32) 2008-03-04 (33) US (32) 2008-09-19 (33) US (54) Förfarande för katalytisk pyrolys av fast biomassa för framställning av kolväten (73) University of Massachusetts, 225 Franklin Street, 12th Floor, Boston, MA 02110, US</p>
<p>(51) C08G 18/48 C08G 18/76 (21) 16822969.8 (32) 2015-12-21 (33) IN (54) PROCESS FÖR FRAMSTÄLLNING AV POLYURETANSKUM (73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL</p>	<p>(11) 3 394 137 (45) 2021-03-31 (31) 6795CH2015</p>	<p>(45) 2021-05-05 (31) 6800108 P (31) 9828408 P</p>
<p>(51) C08L 23/10 (21) 16825525.5 (32) 2015-12-18 (33) FR (54) POLYMERSAMMANSÄTTNING INNEFATTANDE EN DIELEKTRISK VÄTSKA MED FÖRBÄTTRAD POLARITET (73) Nexans, 4, Allée de l'Arche, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(11) 3 390 528 (45) 2021-03-17 (31) 1562782</p>	<p>(11) 3 572 484 C10M 135/10 C10M 159/22 C10M 159/12 C10N 40/25 (21) 19182843.3 (32) 2009-03-03 (33) US (54) Askfria eller askreducerade kvartära detergentter (73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US</p>
<p>(51) C09D 135/02 C08F 222/14 (21) 16727616.1 (32) 2015-04-20 (33) DE (54) Beläggningssystem, användning därav för beläggning av komponenter och således belagda komponenter för jordbruks- och konstruktionsmaskiner (73) Mankiewicz Gebr. & Co. GmbH & Co. KG, Georg-Wilhelm-Strasse 189, 21107 Hamburg, DE</p>	<p>(11) 3 286 272 C09D 4/06 (45) 2021-03-10 (31) 102015105983</p>	<p>(11) 3 630 936 C12M 1/26 (21) 18728553.1 (32) 2017-05-23 (33) DE (54) Anordning och förfarande för odling av celler (73) AUCTEQ Biosystems, Theodor-Kutzer-Ufer 1-3 UMM Haus 41, 68167 Mannheim, DE</p>
<p>(51) C09D 175/04 C08G 18/79 C08G 18/40 (21) 17717926.4 (32) 2016-08-30 (33) US (54) Hårdbara filmbildande sammansättningar som visar förlängd bearbetningstid (73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US</p>	<p>(11) 3 507 333 C08G 18/22 (45) 2021-05-05 (31) 201615251216</p>	<p>(11) 3 347 450 (45) 2021-03-17 (31) 201562217406 P (31) 201662294896 P (31) 201662316438 P (54) Ex vivo-proliferation av epitelceller (73) Propagenix Inc., 18510 Gaither Drive, Suite 230, Gaithersburg, MD 20877, US</p>
<p>(51) C09D 175/16 C08G 18/67 C08G 18/08 (21) 12155908.2 (32) 2006-04-14 (33) EP (54) Vattenhaltiga strålningshårdbara polyuretankompositioner (73) Allnex Belgium S.A., Anderlechtstraat 33, 1620 Drogenbos, BE</p>	<p>(11) 2 457 966 C08G 18/75 C08G 18/12 (45) 2021-03-17 (31) 06007921.7</p>	<p>(11) 3 434 762 A61K 35/17 A61K 31/69 C12N 15/85 (21) 18194107.1 (32) 2016-06-10 (33) GB (32) 2016-03-31 (33) GB (32) 2016-03-02 (33) GB (32) 2015-07-29 (33) EP (54) MODIFIERAD NATURLIGA MÖRDARCELLER OCH NARURLIGA MÖRDARCELLLINJER MED ÖKAD CYTOTOXICITET (73) ONK Therapeutics Limited, C/O Coll & Company, Pier Road, Barna Village, Co. Galway, H91 V6KV, IE</p>
<p>(51) C10G 3/00 C10L 1/04 B01J 23/44 C10L 10/08 (21) 15202931.0 (54) Förfarande för framställning av förnybar medeldestillatkomposition, användning av kompositionen och bränsle som innehåller denna (73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI</p>	<p>(11) 3 187 567 C10L 1/08 B01J 35/06 C10L 10/14 (45) 2021-03-31</p>	<p>(11) 3 603 794 (45) 2021-03-24 (31) 201361769289 P (31) 201313787396 (54) Metod för strukturerade gelytor (73) Illumina Inc, 5200 Illumina Way, San Diego CA 92122, US</p>
<p>(51) C10G 11/18 C07C 1/20</p>	<p>(11) 2 257 612</p>	<p>(11) 3 604 527 C12N 9/22 (21) 19186629.2 (32) 2016-06-02 (33) US (32) 2016-07-05 (33) US (54) ANVÄNDNING AV PROGRAMMERBART DNA-BINDNINGSPROTEINER FÖR ATT FÖRBÄTTRA MÅLAD GENOMMODIFIERING (73) Sigma-Aldrich Co., LLC, 3050 Spruce Street, St.</p>

Meddelade europeiska patent 25/2021

Louis, MO 63103, US	(21) 16739080.6	(45) 2021-03-10
	(32) 2015-07-09 (33) EP	(31) 15176111.1
(51) C12N 15/11	(11) 3 265 563	(54) Celler som framställer glykoproteiner som uppvisar
C12N 15/63	C12N 15/85	ändrade N- och O-glykosyleringsmönster och
(21) 16747144.0	(45) 2021-04-14	förfaranden och användning därav
(32) 2015-02-02 (33) US	(31) 201562110919 P	(73) VIB VZW, Rijvisschestraat 120, 9052 Gent, BE
(54) REGLERING AV GENUUTTRYCK GENOM APTAMER-MEDIERAD		Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000
MODULERING AV ALTERNATIV SPLITSNING		Gent, BE
(73) Meiragtx UK II Limited, 92 Britannia Walk, London N1		
7NQ, GB		
(51) C12N 15/86	(11) 3 458 594	(51) C12Q 1/24
A61K 35/766		C12Q 1/6806
(21) 17726873.7	(45) 2021-03-03	C12N 1/04
(32) 2016-05-19 (33) EP	(31) 16170445.7	(21) 18752484.8
(54) VSV/NDV-hybridvirus för onkolytisk cancerterapi		(45) 2021-03-03
(73) Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität		(32) 2017-08-08 (33) EP
München, Ismaninger Strae 22, 81675 München, DE		(31) 17185252.8
		(54) Förfarande för detektering av en mikroorganism i ett
		prov
		(73) Corsham Science Limited, 3 Corsham Science Park, Park
		Lane, Corsham, Wiltshire SN13 9FU, GB
(51) C12P 7/06	(11) 3 234 161	(51) C12Q 1/68
C12P 7/10		(21) 15708379.1
(21) 15817235.3	(45) 2021-03-17	(32) 2014-02-18 (33) US
(32) 2014-12-19 (33) EP	(31) 14199434.3	(31) 201461940942 P
(54) FERMENTERINGSFÖRFARANDE MED FÖRBÄTTRAD KONVERTERING		(32) 2014-08-28 (33) US
AV GLYCEROL OCH ÄTTIKSYRA		(31) 201462043060 P
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen,		(32) 2015-01-14 (33) US
NL		(31) 201562103524 P
		(54) Metoder och sammansättningar för DNA-profilering
		(73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA
		92122, US
(51) C12P 7/06	(11) 2 955 231	(51) C12Q 1/6827
A01N 59/00	A01N 31/02	(11) 3 052 658
B01D 3/00	A23K 10/38	(45) 2021-03-31
A23K 10/37	A01N 63/10	(32) 2013-09-30 (33) SE
(21) 15170023.4	(45) 2021-05-05	(31) 1351137-3
(32) 2010-03-19 (33) US	(31) 315607 P	(54) METODER FÖR PROFILERING AV MOLEKYLKOMPLEX GENOM
(32) 2010-06-08 (33) US	(31) 352521 P	ANVÄNDNING AV PROXIMITETSBEROENDE STRECKKODNING
(32) 2010-07-19 (33) US	(31) 365658 P	(73) Vesicode AB, Nobels väg 16, 171 65 Solna, SE
(54) Förfaranden med användning av antibiotiska alternativ		
vid bioetanolframställning		
(73) Buckman Laboratories International, Inc, 1256 North		
McClean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US		
(51) C12P 19/02	(11) 3 322 803	(51) C12Q 1/6869
C12P 19/24	C12N 9/90	G16B 35/00
(21) 16852731.5	(45) 2021-03-24	G16B 30/00
(32) 2015-10-02 (33) US	(31) 201562236226 P	(21) 14745949.9
(54) Enzymatisk framställning av D-tagatos		(45) 2021-03-10
(73) Bonumose LLC, 1725 Discovery Drive Suite 220,		(32) 2013-02-01 (33) US
Charlottesville, VA 22911, US		(31) 201361759941 P
		(32) 2013-10-17 (33) US
		(31) 201361892355 P
		(54) Förfaranden för genomassemblering och haplotypfasning
		(73) The Regents of the University of California, 1111
		Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200,
		US
(51) C12P 19/04	(11) 3 406 728	(51) C12Q 1/6886
B29C 39/14		(11) 3 458 610
(21) 17172847.0	(45) 2021-05-12	(45) 2021-05-05
(54) Förfarande för framställning av bakteriellt		(32) 2016-05-25 (33) US
syntetiserat ovävt cellulosamaterial		(31) 201662341333 P
(73) JeNaCell GmbH, Göschwitzer Str. 22, 07745 Jena, DE		(32) 2016-06-02 (33) US
		(31) 201662344836 P
		(54) Terapeutisk behandling av bröstcancer baserat på c-
		MAF-status
		(73) Inbiomotion S.L., Paris 175, 4-2, 08036 Barcelona, ES
(51) C12P 19/34	(11) 3 265 575	(51) C21C 7/064
A61K 39/395	C07K 16/28	C21C 7/076
(21) 16759586.7	(45) 2021-04-21	C21C 1/02
(32) 2015-03-04 (33) US	(31) 201562128284 P	C22C 33/04
(54) CD20-BINDNINGSMOLEKYLER OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV		C21C 1/06
(73) IGM Biosciences, Inc., 325 E. Middlefield Rd.,		C22C 38/04
Mountain View, CA 94043, US		(21) 17881160.0
		(45) 2021-03-24
		(32) 2016-12-12 (33) KR
		(31) 20160168540
		(32) 2017-05-11 (33) KR
		(31) 20170058727
		(54) Defosforiserande flusmedel samt förfarande för
		framställning därav
		(73) Posco, (Goedong-dong), 6261 Donghaean-ro, Nam-gu,
(51) C12P 21/00	(11) 3 320 105	
C12N 9/24	C12N 9/90	

Meddelade europeiska patent 25/2021

Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 37859, KR

Strasse 10, 56070 Koblenz, DE

(51) **C21D 1/19** (11) **3 564 397**
 C21D 1/25 C21D 8/02
 C21D 8/04 C21D 9/46
 C21D 9/48 C22C 38/38
 C22C 38/34 C22C 38/26
 C22C 38/22 C22C 38/06
 C22C 38/04 C22C 38/02
 C22C 38/00 C23C 2/28
 C25D 7/06 B32B 15/01
 (21) **19182667.6** (45) 2021-03-24
 (32) 2014-07-03 (33) WO (31) PCT/IB2014/002379
 (54) Förfarande för tillverkning av en belagd stålplåt med ultrahög hållfasthet samt erhållen plåt
 (73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU

(51) **C22B 60/02** (11) **3 283 662**
 C22B 3/12 C02F 101/20
 C02F 1/42 B01D 15/04
 G21F 9/04
 (21) **16779346.2** (45) 2021-05-19
 (32) 2015-04-15 (33) AU (31) 2015901349
 (54) SELEKTIV SEPARATION AV GRUNDÄMNEN ELLER PRODUKTER AV INTRESSE I VATTENHALTIGA STRÖMMAR
 (73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Clunies Ross Street, Acton, Australian Capital Territory 2601, AU

(51) **C22C 38/00** (11) **3 351 650**
 C21D 6/00 C21D 8/02
 C22C 38/12 C22C 38/58
 C21D 9/00 C22C 38/02
 C22C 38/04 C22C 38/06
 C22C 38/14 C22C 38/22
 C22C 38/24 C22C 38/44
 C22C 38/46 C22C 38/26
 C22C 38/28 C22C 38/32
 C22C 38/42
 (21) **16845973.3** (45) 2021-05-19
 (32) 2015-09-17 (33) JP (31) 2015184334
 (54) STÅLSTRUKTUR FÖR VÄTGAS MED UTMÄRKT MOTSTÅND MOT VÄTEFÖRSPRÖDNING I HÖGTRYCKSVÄTGAS SAMT FÖRFARANDE FÖR ATT PRODUCERA DETSAMMA
 (73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP

(51) **C22C 38/02** (11) **3 418 412**
 C22C 38/04 C22C 38/06
 C22C 38/18 C22C 38/40
 C22C 38/44 C22C 38/46
 C22C 38/48 C22C 38/50
 C22C 38/00 C22C 38/58
 C21D 9/46
 (21) **16890566.9** (45) 2021-04-07
 (54) Stål användbart som material till kedjor
 (73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP

(51) **C22F 1/047** (11) **3 683 327**
 C22C 21/06
 (21) **19152342.2** (45) 2021-05-05
 (54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV EN LEGERINGSPRODUKT I ALMGSC-SERIEN
 (73) Aleris Rolled Products Germany GmbH, Carl-Spaeter-

(51) **C23C 2/12** (11) **3 329 029**
 C23C 2/06 C23C 2/28
 C21D 1/673
 (21) **16756788.2** (45) 2021-03-24
 (32) 2015-07-30 (33) WO (31) PCT/IB2015/001285
 (54) Förfarande för tillverkning av ett fosfaterbart element utgående från en stålplåt belagd med en metallisk beläggning på basis av aluminium
 (73) Arcelormittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU

(51) **C23C 28/00** (11) **3 631 043**
 B32B 15/00 C25D 5/36
 C23C 14/02 C23C 14/16
 C23C 14/35 C22C 38/00
 C23C 22/00 C25D 3/56
 (21) **18731910.8** (45) 2021-03-24
 (32) 2017-05-31 (33) WO (31) PCT/IB2017/000668
 (54) Belagt metallunderlag samt tillverkningsförfarande
 (73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU
 Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
 Sorbonne Université, 21 rue de l'École de Médecine, 75006 Paris, FR

(51) **C23G 1/00** (11) **3 444 380**
 C23G 5/00 B08B 3/04
 F28G 9/00 C23F 1/00
 B08B 3/08 C23F 14/02
 C23G 1/06 C11D 7/32
 C11D 7/36 C11D 11/00
 C11D 3/20 C11D 3/33
 C11D 3/36 C11D 3/39
 C11D 7/26
 (21) **17782736.7** (45) 2021-04-14
 (32) 2016-04-12 (33) RU (31) 2016114065
 (54) Lösning för borttagning av olika typer av avlagringar
 (73) Angara Industries Ltd, Regent House, 316 Beulah Hill, SE19 3HF London, GB

(51) **D03D 1/00** (11) **3 583 258**
 D03D 11/00 D03D 13/00
 (21) **18704025.8** (45) 2021-03-24
 (32) 2017-02-15 (33) EP (31) 17156315.8
 (54) MATERIAL OCH BÄLTE SOM INNEHÅLLER DETSAMMA FÖR TILLÄMPNINGAR MED SKJUVBELASTNING
 (73) Habasit AG, Römerstrasse 1, 4153 Reinach, CH

(51) **D04B 1/00** (11) **3 604 650**
 A41D 31/00 A41D 31/02
 D04B 1/16 D04B 1/18
 D04B 13/00 D06M 15/53
 D04B 1/24
 (21) **18774579.9** (45) 2021-05-05
 (32) 2017-03-27 (33) JP (31) 2017061014
 (54) Plagg
 (73) Asahi Kasei Kabushiki Kaisha, 1-1-2 Yurakucho, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0006, JP

(51) **D06M 16/00** (11) **3 181 740**
 D06M 10/02 D01C 1/02
 (21) **14899684.6** (45) 2021-03-03
 (32) 2014-08-13 (33) WO (31) PCT/RU2014/000606

Meddelade europeiska patent 25/2021

(54) Bearbetningsförfarande för bastfibermaterial	(51) E04B 1/82	(11) 3 508 660
(73) Syler Gibraltar Limited, 21 Engineer Lane, Gibraltar GX11 1AA, GI	E04H 1/12 E04B 1/86	E04B 1/348
(51) D06M 16/00	(11) 3 187 654	
D06M 15/11	D06M 15/643	
D06M 15/53	D06M 15/507	
D06M 11/83	D06M 15/356	
D06M 15/03	D06M 13/352	
A01N 25/10	A01N 25/34	
A01N 43/16	A01N 55/00	
A01N 59/16	A61F 13/00	
A61F 13/15	A61L 15/18	
A61L 15/26	A61L 15/28	
A61L 15/46	A61L 15/50	
A61F 13/84		
(21) 15203186.0	(45) 2021-05-05	
(54) TVÄTTÅLIGT ANTIMIKROBIELLET TEXTILMATERIAL MED FLÄCKSLÄPPLIGHET, SÄRSKILT FÖR ÅTERANVÄNDBAR SANITETSBINDA		
(73) Livinguard AG, Bahnhofstr. 12, 6300 Zug, CH		
(51) D21C 1/02	(11) 3 663 460	
D21C 7/00	D21C 7/10	
(21) 18210775.5	(45) 2021-03-17	
(54) Förbättrat förfarande för förbehandling av biomassa		
(73) VALMET AB, 851 94 Sundsvall, SE		
(51) D21H 27/30	(11) 3 623 528	
D21F 1/00	D21F 7/00	
D21H 21/40	B42D 25/30	
(21) 19196611.8	(45) 2021-03-17	
(32) 2018-09-14 (33) FR	(31) 1858276	
(54) Förfarande för tillverkning av ett arkformat material, maskin, arkmaterial samt motsvarande säkerhetsdokument		
(73) Oberthur Fiduciaire SAS, 7 avenue de Messine, 75008 Paris, FR		
(51) E02B 15/04	(11) 3 551 805	
E02B 15/10	E04H 4/12	
E04H 4/16	B63B 35/32	
B01D 35/00	B01D 35/05	
C02F 1/00	C02F 1/24	
(21) 17879375.8	(45) 2021-02-24	
(32) 2016-12-08 (33) AU	(31) 2016905066	
(54) Avfallsuppsamlingsanordning		
(73) Seabin Pty Ltd, L1 16 Ord Street, West Perth, Western Australia 6005, AU		
(51) E02F 3/36	(11) 3 502 356	
(21) 18209113.2	(45) 2021-03-03	
(32) 2017-12-19 (33) DE	(31) 102017130437	
(54) SNABBKOPPLING, ADAPTER OCH SNABBKOPPLINGSSYSTEM		
(73) OilQuick Deutschland KG, Bürgermeister-Schauer-Strae 1, 82297 Steindorf, DE		
(51) E03C 1/10	(11) 3 688 238	
F16K 1/44	F16K 15/06	
E03B 7/07	E03B 9/16	
(21) 19765426.2	(45) 2021-03-31	
(32) 2018-09-03 (33) DE	(31) 102018214948	
(54) Systemavskiljare som främst används inom brandbekämpning		
(73) AWG Fittings GmbH, Bergstrae 25, 89177 Ballendorf, DE		
(51) E04B 1/82	(11) 3 17845583.8	(45) 2021-03-03
E04H 1/12	(32) 2016-09-02 (33) ES	(31) 201631149
E04B 1/86	(54) STRUKTURELLT SYSTEM MED AKUSTISKA ISOLERINGSEGENSKAPER	
(73) Caffaratti Giro, Dario Alejandro, La Venta 2 Edificio 1 Nave 6 Polígono Industrial Neinor Henares, 28880 Meco (Madrid), ES		
(51) E04F 15/04	(11) 3 733 995	
E04F 15/02	E04F 17/00	
(21) 19172592.8	(45) 2021-03-03	
(54) VÄDERBESTÄNDIG TRÄGOLVANORDNING		
(73) Steigmiller, Klaus, Am Galgenberg 8, 88444 Ummendorf, DE		
(51) E04G 21/12	(11) 3 628 796	
E04C 5/16	E04C 5/18	
(21) 19199028.2	(45) 2021-05-19	
(32) 2018-09-25 (33) FR	(31) 1858689	
(54) FÖRTAGNINGSLÅDA FÖR FÖRANKRINGSSTÄNGER OCH FÖRFARANDE FÖR INSTALLERING AV FÖRANKRINGSSTÄNGER I NÄMNDA FÖRTAGNINGSLÅDA		
(73) PLAKA GROUP FRANCE S.A.S.U., 6 Rue de Cabanis, 31240 LUnion, FR		
(51) E05B 17/00	(11) 3 354 824	
E05B 1/00	E05C 3/04	
E05B 63/00		
(21) 17153467.0	(45) 2021-03-17	
(54) Rulltunga		
(73) EMKA Beschlagteile GmbH & Co. KG, Langenberger Strasse 32, 42551 Velbert, DE		
(51) E05B 45/08	(11) 3 594 435	
(21) 19185718.4	(45) 2021-05-26	
(32) 2018-07-11 (33) DE	(31) 102018116776	
(54) Larmsändare för ett dörrlås-system		
(73) ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, 58300 Wetter-Volmarstein, DE		
(51) E05B 47/00	(11) 3 599 327	
(21) 18000627.2	(45) 2021-04-07	
(54) ELEKTRISKT STRÖMSYSTEM TILLÄMPLIGT FÖR ELEKTRISKA DÖRRÖPPNARE		
(73) Openers & Closers, S.L., C/Agricultura 17, nave 12, 08980 Sant Feliu de Llobregat (Barcelona), ES		
(51) E05B 47/06	(11) 3 546 679	
E05B 1/00	E05B 13/00	
(21) 18163927.9	(45) 2021-03-31	
(54) BLOCKERINGSMEKANISM FÖR EN HANDTAGSANORDNING		
(73) Industrilås i Nässjö Aktiebolag, P.O. Box 214, 571 23 Nässjö, SE		
(51) E05D 3/02	(11) 3 511 499	
E05D 11/00	E06B 7/36	
E05D 7/00		
(21) 19151258.1	(45) 2021-03-10	
(32) 2018-01-12 (33) EP	(31) 18151463.9	
(54) Anordning för svängbar infästning av ett dörrblad på en dörrkarm		
(73) Athmer oHG, Sophienhammer, 59757 Arnsberg, DE		

Meddelade europeiska patent 25/2021

(51) E06B 9/52	(11) 3 690 177	F01N 3/30	F01N 3/32
(21) 19171028.4	(45) 2021-04-28	F01N 3/04	
(54) Profilfästdon med vridled	(21) 18729355.0	(45) 2021-03-17	
(73) Büdenbender, Arnd, Marburger Strasse 46, 57250 Netphen-Deuz, DE	(32) 2017-05-24 (33) EP	(31) 17172690.4	
(54) KONDITIONERING AV AVGASPLYMEN AV ETT MARINT FARTYG	(73) Yara Marine Technologies AS, Drammensveien 134 Building no. 6, 0277 Oslo, NO		
(51) E21B 17/042	(11) 3 636 873	(51) F01P 7/16	(11) 1 830 046
(21) 19181463.1	(45) 2021-05-05	F01P 3/22	
(32) 2018-10-08 (33) SE	(31) 1851224-4	(21) 07003533.2	(45) 2021-04-21
(54) En anslutningsenhet för anslutning av rör	(32) 2006-03-02 (33) DE	(31) 102006010247	
(73) Rovalin AB, Borrvägen 4, 155 93 Nykvarn, SE	(54) Drivenhet med värmeåtervinning	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(51) E21D 11/10	(11) 3 583 297	(51) F02D 41/00	(11) 3 380 710
E04G 11/06		F02D 41/10	F01B 7/14
(21) 18709783.7	(45) 2021-03-31	F02B 75/28	F02D 41/18
(32) 2017-02-16 (33) IT	(31) 201700017631	F02D 41/14	
(54) Stomme för framställning av betongprodukter	(21) 17701395.0	(45) 2021-03-31	
(73) Sointek S.r.l., Via Cascina del Sole 78, 20026 Novate Milanese (MI), IT	(32) 2016-01-15 (33) US	(31) 201662279301 P	
(51) F01D 5/28	(11) 3 597 863	(32) 2016-03-07 (33) US	(31) 201615062868
F01D 9/04	F04D 29/02	(54) Bränslebegränsare för en likströmsgenomspolad, tvåtakts-motkolvmotor	
F04D 29/64		(73) Achates Power, Inc., 4060 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US	
(21) 19305946.6	(45) 2021-05-05	(51) F02F 3/22	(11) 3 502 453
(32) 2018-07-17 (33) FR	(31) 1856609	F01P 3/10	F01P 7/14
(54) Utloppsledarskovel av kompositmaterial med metallfäste för en turbomaskin		F02F 3/18	
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(21) 18209823.6	(45) 2021-04-21	
(51) F01D 11/00	(11) 3 596 314	(32) 2017-12-21 (33) DE	(31) 102017130961
F01D 11/08	F01D 25/24	(54) Kolv för en förbränningsmotor med fram- och återgående kolv	
F04D 29/04	F23R 3/00	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(21) 18714566.9	(45) 2021-04-28	(51) F02M 37/00	(11) 3 642 471
(32) 2017-03-16 (33) FR	(31) 1752148	B60K 15/03	
(54) Turbinringsenhet		(21) 17734681.4	(45) 2021-03-31
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(54) Förfarande för styrning av ett bränsletanksarrangemang	(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE	
(51) F01D 21/00	(11) 3 585 982	(51) F03D 1/06	(11) 3 096 003
G01N 21/25		(21) 15168714.2	(45) 2021-03-17
(21) 18710097.9	(45) 2021-04-21	(54) Rotorblad med tandningar för vindkraftverk	
(32) 2017-02-22 (33) US	(31) 201762462154 P	(73) Siemens Gamesa Renewable Energy A/S, Borupvej 16, 7330 Brande, DK	
(32) 2017-03-08 (33) FR	(31) 1751896	(51) F03D 13/10	(11) 3 565 967
(54) Förfarande för icke destruktiv kontroll av ett hölje med kolorimetri		F03D 13/20	E04B 1/98
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		F03D 7/02	
(51) F01N 3/00	(11) 3 455 472	(21) 17816533.8	(45) 2021-03-17
F01N 3/01	F01N 3/021	(32) 2017-02-15 (33) DE	(31) 102017202432
F01N 3/08	F01N 3/24	(54) Byggnadskonstruktion innefattande en virvelgenerator för att reducera inducerade vibrationer	
(21) 17795753.7	(45) 2021-03-03	(73) Siemens Gamesa Renewable Energy A/S, Borupvej 16, 7330 Brande, DK	
(32) 2016-05-13 (33) IN	(31) 201621016689	(51) F04B 9/133	(11) 3 728 847
(54) Kolavskiljare		F04B 27/02	F04B 53/14
(73) PI Green Innovations Private Limited, Flat No. 4, Off No. 7, S.No. 84/2, Priyali Apartment, Baner Road, Aundh, Pune 411007, IN		F04B 53/22	F04B 53/02
(51) F01N 3/04	(11) 3 640 444	(21) 19700844.4	(45) 2021-04-21
F01N 13/00		(32) 2018-01-23 (33) EP	(31) 18152932.2
(21) 18200320.2	(45) 2021-04-14	(51) F04B 9/133	(11) 3 728 847
(54) AVGASRENINGSSYSTEM OCH METOD FÖR ATT RENA AVGAS		F04B 27/02	F04B 53/14
(73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 Lund, SE		F04B 53/22	F04B 53/02
(51) F01N 3/05	(11) 3 631 177	(21) 19700844.4	(45) 2021-04-21
		(32) 2018-01-23 (33) EP	(31) 18152932.2

Meddelade europeiska patent 25/2021

(54) KOMPRESSOR OCH FÖRFARANDE FÖR ATT KOMPRIMERA ETT ARBETSMEDIUM

(73) Maximator GmbH, Lange Strae 6, 99734 Nordhausen, DE

(51) **F04B 49/06** (11) **3 516 218**
 F04B 35/04 F04B 41/00
 F04B 41/02 F04C 18/16
 F04C 28/28 B60T 13/66
 B60T 17/00 B60T 17/02
 B60T 17/22 B01D 53/04
 B01D 53/26

(21) **17771417.7** (45) 2021-03-17
 (32) 2016-09-21 (33) DE (31) 102016011502

(54) Kompressorsystem för ett nyttofordon
 (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **F04B 49/06** (11) **3 543 533**
 F04B 17/03

(21) **17870917.6** (45) 2021-03-31
 (32) 2016-11-17 (33) CN (31) 201611009708
 (32) 2016-11-17 (33) CN (31) 201611010424
 (32) 2016-11-17 (33) CN (31) 201611010014

(54) STYRSYSTEM OCH STYRFÖRFARANDE
 (73) Zhejiang Sanhua Intelligent Controls Co., Ltd., Xialiquan, Qixing Street, Xinchang County, Shaoxing Zhejiang 312500, CN

(51) **F04C 29/06** (11) **3 369 932**
 F04C 23/00

(21) **16859259.0** (45) 2021-03-31
 (32) 2015-10-27 (33) JP (31) 2015210285

(54) Rotationskompressor
 (73) Mitsubishi Heavy Industries Thermal Systems, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP

(51) **F04D 29/26** (11) **2 952 744**
 F04D 29/28

(21) **15168838.9** (45) 2021-03-03
 (32) 2014-06-02 (33) DE (31) 102014210373

(54) RADIAL- ELLER DIAGONALFLÄKT
 (73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE

(51) **F16B 25/00** (11) **3 586 015**
 (21) **18704191.8** (45) 2021-03-17

(32) 2017-02-21 (33) DE (31) 102017103526

(54) Skruv
 (73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Strasse 1, 72178 Waldachtal, DE

(51) **F16B 25/00** (11) **3 550 160**
 F16B 35/06

(21) **18189686.1** (45) 2021-03-24

(54) Fästelement
 (73) Taiwan Shan Yin International Co., Ltd., 9F.-2, No. 290 Ersheng 1st Rd. Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, TW

(51) **F16C 33/64** (11) **3 577 360**
 F16C 19/38

(21) **18701091.3** (45) 2021-03-17
 (32) 2017-03-15 (33) DE (31) 102017204340

(54) Förfarande för slutbearbetning av en lagerring
 (73) Siemens Gamesa Renewable Energy A/S, Borupvej 16, 7330 Brande, DK

(51) **F16D 35/02** (11) **2 565 484**

(21) **11774885.5** (45) 2021-03-10
 (32) 2010-04-28 (33) JP (31) 2010104401

(54) Högreaktiv kopplingsanordning för fluidfläkt
 (73) Usui Kokusai Sangyo Kaisha Limited, 131-2 Nagasawa Shimizu-cho Sunto-gun, Shizuoka 411-8610, JP

(51) **F16D 65/097** (11) **3 308 051**
 F16D 55/226 F16D 65/18

(21) **16728960.2** (45) 2021-03-17
 (32) 2015-06-15 (33) DE (31) 102015109540

(32) 2015-10-09 (33) DE (31) 102015117285
 (32) 2016-03-17 (33) DE (31) 102016104970

(54) Skivbroms för ett nyttofordon och bromsbeläggsats
 (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **F16G 11/10** (11) **3 568 609**
 (21) **18705714.6** (45) 2021-05-12

(32) 2017-01-16 (33) GB (31) 201700691
 (32) 2017-11-16 (33) GB (31) 201718938

(32) 2018-01-12 (33) GB (31) 201800555

(54) Fästanordning
 (73) Gripple Limited, The Old West Gun Works, Savile Street East, Sheffield, South Yorkshire S4 7UQ, GB

(51) **F16J 9/20** (11) **3 717 804**
 (21) **19712553.7** (45) 2021-04-21

(32) 2018-04-03 (33) DE (31) 102018107793

(54) KOLVRING OCH KOLVRING/KOLVKOMBINATION MED FÖRBÄTTRADE SLITEGENSKAPER
 (73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE

(51) **F16K 3/02** (11) **3 405 707**
 F16K 27/04 F16K 3/30

(21) **17740939.8** (45) 2021-02-24
 (32) 2016-01-22 (33) US (31) 201662286026 P

(54) SKJUTSPJÄLLSVENTIL
 (73) Oxo Fab Inc., 530, rue des Actionnaires, Saguenay, QC G7J 5A9, CA

(51) **F16K 37/00** (11) **3 553 357**
 (21) **19165844.2** (45) 2021-02-24

(32) 2018-04-11 (33) DE (31) 202018101944 U

(54) AVSTÄNGNINGSVENTIL
 (73) EBRO Armaturen Gebr. Bröer GmbH, Karlstrasse 8, 58135 Hagen, DE

(51) **F16K 37/00** (11) **3 719 366**
 F24D 19/10 F24F 11/84
 G05D 7/06

(21) **19167471.2** (45) 2021-03-24

(54) Aktuatorstyrenhet
 (73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH

(51) **F16L 21/00** (11) **3 480 505**
 F16L 23/04 F16L 37/133
 F16L 43/00 F16L 37/12

(21) **16908100.7** (45) 2021-05-05

(54) Rörfog och varmvattenberedare med sådan rörfog
 (73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

Meddelade europeiska patent 25/2021

(51) F16L 37/088 F16L 37/092	(11) 3 655 687 F16L 37/53	F24F 13/06	(21) 13724327.5	(45) 2021-02-24
(21) 17798220.4	(45) 2021-03-24	(32) 2012-03-29 (33) GB	(31) 201205557	
(54) SLANGANSLUTNINGSENHET		(54) RENLUFTSFÖRSÖRJNING FÖR OPERATIONSORDNING		
(73) KA Group AG, Europaallee 39, 8004 Zurich, CH		(73) Howorth Air Technology Limited, Lorne Street, Farnworth, Bolton BL4 7LZ, GB		
(51) F21V 1/00 F21S 8/06 F21W 121/00	(11) 3 149 393 F21V 17/00 F21Y 115/10	(51) F24F 13/068 E04B 1/70 E06B 7/02 F24F 7/10	(11) 3 120 086 E04C 2/30 F24F 13/18	
(21) 15719735.1	(45) 2021-03-03	(21) 15765539.0	(45) 2021-03-10	
(32) 2014-05-21 (33) EP	(31) 14169317.6	(32) 2014-03-20 (33) CA	(31) 2847131	
(54) DEKORATIV INTEGRERAD LED ARMATUR		(32) 2014-03-20 (33) US	(31) 201414221250	
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		(54) Panel och panelsystem för ventilation samt både reaktiv och avledande ljuddämpning		
(51) F21V 21/088 E04B 9/06 F16B 7/20 F21V 29/70 F21S 2/00 E04B 9/00 F21V 21/002	(11) 3 186 549 E04B 9/32 F21S 4/28 F21V 21/04 F21Y 115/10 E04B 9/12 F21S 4/20	(51) F25B 13/00 F25B 39/02 F25B 30/02 F28F 17/00	(11) 2 664 868 F28F 1/32 F25B 47/02 F28D 1/047	
(21) 15837015.5	(45) 2021-04-07	(21) 13002529.9	(45) 2021-03-17	
(32) 2014-08-29 (33) CA	(31) 2861363	(32) 2012-05-15 (33) DE	(31) 202012004795 U	
(54) Lysrörsbelysningsanordning för undertakssystem med T-formade skenor		(54) Värmepumpanordning och förångare för en värmepumpanordning		
(73) Certainteed Canada, Inc., 40 King Street West Suite 4400, Toronto, ON M5H 3Y4, CA		(73) Stiebel Eltron GmbH & Co. KG, Dr.-Stiebel-Strasse 33, 37603 Holzminden, DE		
(51) F23D 3/40 F23C 99/00 F23Q 7/08 B60H 1/22	(11) 3 650 755 F23Q 13/00 F23Q 21/00	(51) F25B 39/02 B01D 1/30	(11) 3 637 022 F28D 21/00	
(21) 19206393.1	(45) 2021-05-19	(21) 18200129.7	(45) 2021-03-24	
(32) 2018-11-08 (33) DE	(31) 102018127863	(54) FÖRÅNGARE MED FÖRBÄTTRAD DROPPAVSKILJNING		
(54) FÖRBRÄNNINGSKAMMARAGGREGAT FÖR FORDONSVÄRMARE		(73) Vahterus Oy, Pruukintie 7, 23600 Kalanti, FI		
(73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH, Eberspächer Strae 24, 73730 Esslingen, DE		(51) F25B 47/02 F24F 11/41 F25D 11/00 F25B 13/00	(11) 3 540 338 F25B 1/00 F25D 21/06	
(51) F23D 11/40 F23J 15/06 F24H 1/00	(11) 3 597 997 B60H 1/22	(21) 17880535.4	(45) 2021-03-24	
(21) 19184564.3	(45) 2021-05-26	(32) 2016-12-14 (33) JP	(31) 2016242476	
(32) 2018-07-17 (33) DE	(31) 102018117213	(54) SYSTEM MED KÖLMEDELSKRETS, STYRANORDNING OCH REGLERINGSFÖRFARANDE		
(54) FORDONSVÄRMARE		(73) Mitsubishi Heavy Industries Thermal Systems, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP		
(73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH, Eberspächer Strae 24, 73730 Esslingen, DE		(51) F25B 49/00 F25B 25/00	(11) 3 581 861 F25B 45/00	
(51) F23G 5/24 F23G 7/10 F23B 90/06	(11) 3 604 921 F23G 5/027	(21) 19167250.0	(45) 2021-04-28	
(21) 19182908.4	(45) 2021-03-10	(32) 2018-04-23 (33) DE	(31) 102018109646	
(32) 2018-08-02 (33) IT	(31) 201800007792	(54) Fluidsorption		
(54) BIOMASSAELDNINGSANORDNING FÖR HUSHÅLLSBRUK		(73) Vaillant GmbH, Berghauser Strasse 40, 42859 Remscheid, DE		
(73) Zardi, Angelo, Via Mazzini, 15, 26036 Rivarolo del Re Ed Uniti (CR), IT		(51) F26B 3/092 B01J 8/36 F26B 17/02	(11) 3 362 753 B01J 8/40	
(51) F24C 15/20 (21) 18213259.7	(11) 3 505 830 (45) 2021-03-24	(21) 16856411.0	(45) 2021-02-24	
(32) 2017-12-27 (33) DE	(31) 102017223828	(32) 2015-10-15 (33) US	(31) 201562241973 P	
(54) UTSUGSANORDNING FÖR ETT NEDÅTRIKTAT UTSUG AV MATOS		(32) 2015-12-10 (33) US	(31) 201562265473 P	
(73) Bruckbauer, Wilhelm, Marktplatz 21a, 83115 Neubuern, DE		(54) APPARAT FÖR STYRD TRANSPORT AV ETT ARBETSSTYCKE GENOM EN TORKANORDNING MED FLUIDISERAD BÄDD		
(51) F24F 3/16 A61G 13/10	(11) 2 831 512 F24F 9/00	(73) JimmyAsh LLC, 3223 Santa Monica Boulevard, Santa Monica, CA 90404, US		
		(73) Ashourian, Jamshid, 3223 Santa Monica Blvd. Suite		

Meddelade europeiska patent 25/2021

<p>200, Santa Monica, CA 90404, US Phelps, David, 3223 Santa Monica Blvd. Suite 200, Santa Monica, CA 90404, US Imdieke, Christopher, 3223 Santa Monica Blvd. Suite 200, Santa Monica, CA 90404, US</p>	<p>(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI</p>
<p>(51) F27B 17/00 (11) 3 285 035 B29C 35/04 B29C 51/42 (21) 17186753.4 (45) 2021-03-10 (32) 2016-08-18 (33) DE (31) 102016115374 (54) Temperugn (73) Airtec Thermoprocess GmbH, Heinrich-Hertz-Strae 2, 46414 Rhede, DE Läpple Automotive GmbH, August-Läpple-Platz 1, 93158 Teublitz, DE</p>	<p>(51) G01D 11/30 (11) 3 407 027 G01D 5/244 (21) 18173801.4 (45) 2021-04-14 (32) 2017-05-26 (33) US (31) 201715606605 (54) KONTAKTLÖS MAGNETOSTRIKTIV SENSORUPPRIKTNING (73) General Electric Company, One River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>
<p>(51) F28D 9/00 (11) 3 637 032 F28F 9/02 (21) 18200131.3 (45) 2021-03-10 (54) PLATTVÄRMEVÄXLARANORDNING (73) Vahterus Oy, Pruukintie 7, 23600 Kalanti, FI</p>	<p>(51) G01F 1/66 (11) 3 217 152 G01F 15/14 (21) 17168893.0 (45) 2021-03-17 (32) 2009-04-02 (33) EP (31) 09157198.4 (54) Vattentätt hölje för en flödesmätare (73) Kamstrup A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK</p>
<p>(51) F28D 9/00 (11) 3 650 795 F28F 3/04 F28F 3/08 (21) 18204819.9 (45) 2021-03-17 (54) VÄRMEÖVERFÖRINGSPLATTA (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE</p>	<p>(51) G01G 19/30 (11) 3 245 489 G01G 19/24 (21) 16700978.6 (45) 2021-03-31 (32) 2015-01-16 (33) EP (31) 15151485.8 (54) ETT MATBEHANDLINGSSYSTEM FÖR BEHANDLING OCH SATSNING AV MATVAROR (73) Marel A/S, P.O. Pedersens Vej 18, 8200 Arhus N, DK</p>
<p>(51) F28D 20/00 (11) 3 537 060 (21) 19168750.8 (45) 2021-05-19 (32) 2009-11-05 (33) US (31) 591024 (54) Vertikal vätskevärmväxlare installerad inom naturlig värmeenergikropp (73) Yang, Tai-Her, No. 59, Chung Hsing 8 St., Si-Hu Town Dzan-Hwa, TW</p>	<p>(51) G01H 1/00 (11) 2 807 460 (21) 13705210.6 (45) 2021-05-05 (32) 2012-01-24 (33) FR (31) 1250661 (54) System för erhållande av en vibrationsignal hos en rotationsmotor (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) F41H 7/03 (11) 3 574 281 (21) 18702435.1 (45) 2021-03-03 (32) 2017-01-26 (33) DE (31) 102017101478 (54) ANORDNING FÖR ATT AVLÄGNSNA LUFT FRÅN ELLER TILLFÖRA LUFT TILL ETT UTRYMME (73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt- Strasse 2, 29345 Unterlü, DE</p>	<p>(51) G01L 5/00 (11) 3 564 639 G01L 5/04 B30B 15/00 B30B 3/04 G01K 13/08 D21F 3/08 D21F 3/10 D21G 1/02 (21) 19174662.7 (45) 2021-03-24 (32) 2014-09-12 (33) US (31) 201462049600 P (32) 2015-05-29 (33) US (31) 201562168362 P (32) 2015-08-11 (33) US (31) 201514823460 (54) Sugvals med sensorer för detektering av driftparametrar (73) Stowe Woodward Licensco LLC, 14101 Capital Boulevard, Youngsville, NC 27596, US</p>
<p>(51) F41H 13/00 (11) 3 514 477 F41G 7/22 G01S 7/495 (21) 18152808.4 (45) 2021-04-07 (54) System och förfarande för störning av en målfångning (73) HENSOLDT Sensors GmbH, Willy-Messerschmitt-Strae 3, 82024 Taufkirchen, DE</p>	<p>(51) G01N 13/02 (11) 3 210 004 (21) 15853129.3 (45) 2021-03-03 (32) 2014-10-24 (33) US (31) 201462068558 P (54) Förfarande för att mäta ytegenskaper (73) Brighton Technologies LLC, 5129 Kieley Place, Cincinnati, OH 45217, US</p>
<p>(51) F42B 5/16 (11) 3 347 671 (21) 16775878.8 (45) 2021-03-03 (32) 2015-09-10 (33) EP (31) 15075042.0 (54) DRIVLADDNING (73) Nederlandse Organisatie voor toegepast- natuurwetenschappelijk onderzoek TNO, Anna van Buerenplein 1, 2595 DA s-Gravenhage, NL</p>	<p>(51) G01N 21/05 (11) 2 681 531 A61L 2/08 (21) 12707727.9 (45) 2021-03-17 (32) 2011-03-04 (33) DE (31) 102011013001 (54) GENOMSTRÖMNINGSBAR MÅTCELL FÖR MOTTAGNING AV MÅTORGAN (73) optek-Danulat GmbH, Emscherbruchallee 2, 45356 Essen, DE</p>
<p>(51) G01C 21/36 (11) 3 004 803 G06F 21/74 G06K 9/00 H04W 4/02 H04W 4/18 H04W 4/029 G06T 11/00 (21) 13886467.3 (45) 2021-05-05 (54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR SJÄLVANPASSANDE VISUALISERING AV PLATSBASERAD DIGITAL INFORMATION</p>	<p>(51) G01N 25/18 (11) 3 254 092 G01K 17/20 (21) 16707874.0 (45) 2021-04-07</p>

Meddelade europeiska patent 25/2021

(32) 2015-02-06 (33) FR (31) 1550970	(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR
(54) BESTÄMNING AV EN VÄGG S VÄRMEGONOMGÅNGSMOTSTÅND	
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, Tour Saint-Gobain, 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR	
(51) G01N 33/49 (11) 3 538 887	(51) G01S 5/00 (11) 2 710 400
(21) 17801617.6 (45) 2021-03-03	G01S 5/12 H01Q 3/26
(32) 2016-11-11 (33) SE (31) 1651481-2	G01S 7/00 G01S 7/28
(54) Förfarande och anordning för trombocyträkning i kapillärblod	H04B 7/06
(73) Boule Medical AB, Domnarvsgatan 4A, 163 53 Spånga, SE	(21) 12786172.2 (45) 2021-03-24
(51) G01N 33/574 (11) 3 253 800	(32) 2011-05-16 (33) NO (31) 20110728
C12N 9/64	(54) Förfarande och system för ett anpassningsbart mobilt strålbildande ad-hoc-långdistanskommunikationssystem med integrerad positionering
(21) 16773820.2 (45) 2021-03-03	(73) Radionor Communications AS, Ingvald Ystgaards veg 23, 7047 Trondheim, NO
(32) 2015-03-27 (33) US (31) 201562139365 P	(51) G01S 13/93 (11) 3 336 580
(54) Prostataantigen-standarder och användningar för dessa	G08G 5/04 G08G 5/00
(73) Opko Diagnostics, LLC, 4 Constitution Way Suite E, Woburn, MA 01801, US	G01S 13/78 G01S 13/87
(51) G01N 33/68 (11) 3 207 374	(21) 16204658.5 (45) 2021-03-31
G01N 1/28 H01J 49/04	(54) Förfarande och ADS-B-basstation för validering av positionsinformation ingående i ett mode S-extended-squitter-meddelande från ett flygplan
(21) 15850361.5 (45) 2021-05-12	(73) Thales Management & Services Deutschland GmbH, Thalesplatz 1, 71254 Ditzingen, DE
(32) 2014-10-17 (33) US (31) 201462065600 P	(51) G01T 3/00 (11) 3 293 550
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR BESTÄMNING AV KONCENTRATIONEN AV EN ANALYT I ETT VÄTSKEPROV	(21) 17190566.4 (45) 2021-03-31
(73) Labcyte Inc., 1190 Borregas Avenue, Sunnyvale, California 94089, US	(32) 2016-09-13 (33) CN (31) 201610821372
(51) G01R 15/04 (11) 3 543 714	(54) ANORDNING FÖR DETEKTION AV LÅNGSAMMA NEUTRONER
(21) 19164069.7 (45) 2021-03-10	(73) Tsinghua University, No. 1 Tsinghua Yuan, Haidian District, Beijing 100084, CN
(32) 2018-03-23 (33) IN (31) 201841010800	Nuctech Company Limited, 2nd Floor, Block A, TongFang Building, Shuangqinglu, Haidian District, Beijing 100084, CN
(54) Effektförsörjningsenhet och ett associerat förfarande därav	(51) G01V 3/12 (11) 3 255 464
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	G01S 13/524 G08B 13/183
(51) G01R 21/12 (11) 2 504 712	(21) 16173653.3 (45) 2021-04-07
G01R 15/09 G01R 23/02	(54) Mottagarkrets för en mikrovågscell
H03G 3/30 G06G 7/24	(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE
H03G 7/00 G01R 19/02	(51) G01W 1/00 (11) 3 374 805
(21) 10832316.3 (45) 2021-03-24	H04W 4/38
(32) 2009-11-23 (33) US (31) 263668 P	(21) 16863007.7 (45) 2021-03-10
(32) 2010-09-17 (33) US (31) 383814 P	(32) 2015-11-04 (33) US (31) 201562250894 P
(54) LOGARITMISK STRÖMDETEKTOR AV KVADRATISKT MEDELVÄRDE	(54) ATMOSFERISKT SENSORNÄTVERK OCH ANALYTISKT INFORMATIONSSYSTEM RELATERAT DÄRTILL
(73) Hittite Microwave LLC, 20 Alpha Road, Chelmsford, MA 01824, US	(73) Scepter Incorporated, 1533 McAllister Street, San Francisco, California 94115, US
(51) G01R 31/3167 (11) 3 364 202	(51) G02B 5/128 (11) 2 625 845
G01R 31/40 G01R 31/317	G02B 27/01 G02B 30/26
G01K 3/00 H02M 1/32	G03B 35/18 H04N 13/302
H02M 3/156 G01R 31/26	H04N 13/356 H04N 13/363
(21) 17815561.0 (45) 2021-05-05	(21) 11834848.1 (45) 2021-03-03
(32) 2016-06-20 (33) US (31) 201662352217 P	(32) 2011-10-03 (33) US (31) 201113252126
(32) 2016-08-27 (33) US (31) 201615249376	(32) 2011-03-30 (33) US (31) 201161516242 P
(54) Diagnostiskt system för DC-DC-spänningsomvandlare	(32) 2010-10-04 (33) US (31) 404538 P
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	(54) System och metod för 3D-projicering och förbättringar för interaktivitet
(51) G01S 3/30 (11) 3 635 428	(73) Smits, Gerard Dirk, 15280 Shannon Road, Los Gatos, CA 95032, US
G01S 3/36	Kikinis, Dan, 20264 Ljepava Drive, Saratoga CA 95070, US
(21) 18726492.4 (45) 2021-03-17	
(32) 2017-06-09 (33) FR (31) 1700615	
(54) Förfarande och anordning för uppskattnng av en ankomstvinkel hos en infallande radioelektrisk signal	

Meddelade europeiska patent 25/2021

(51) G05D 1/02	(11) 3 582 058	(32) 2013-07-10	(33) JP	(31) 2013144087
(21) 19178006.3	(45) 2021-04-21	(54) Mottagningsanordning, mottagningsmetod och sändningsmetod		
(32) 2018-06-15	(33) DE	(31) 102018114419		
(54) Förfarande för att överföra ett motorfordon från en aktuell position till en målposition i ett från den allmänna gatutrafiken avskilt område		(73) Saturn Licensing LLC, 25 Madison Avenue, New York, NY 10022-3211, US		
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE				
<hr/>				
(51) G06F 3/01	(11) 3 262 488	(51) G06F 21/32	(11) 3 215 973	
G06F 3/03	G06F 21/31	H04L 29/06	H04W 4/00	
(21) 16707516.7	(45) 2021-04-07	H04W 84/18	H04W 4/80	
(32) 2015-02-25	(33) EP	(31) 15275043.6	H04W 12/00	
(32) 2015-02-25	(33) GB	(31) 201503107		
(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR PÅVERKAN AV EN STYRAKTION MED AVSEENDE PÅ SYSTEMFUNKTIONER		(21) 15795269.8	(45) 2021-03-17	
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB		(32) 2014-11-04	(33) US	(31) 201414532608
		(54) Distribuering av biometrisk autentisering mellan anordningar i ett AD-HOC-nätverk		
		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		
<hr/>				
(51) G06F 12/02	(11) 2 691 860	(51) G06F 21/32	(11) 3 208 731	
G06F 9/44		G06Q 40/02	G06Q 20/10	
(21) 12764313.8	(45) 2021-05-05	G06Q 20/40	G07F 7/10	
(32) 2011-03-29	(33) US	(31) 201113074226		
(54) Konservativ avfallsinsamling med samverkande markering och samverkande svepning för minneshantering		(21) 17159649.7	(45) 2021-04-28	
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US		(32) 2016-02-17	(33) FR	(31) 1651276
		(54) Konfigurationsprocess och konfigurationsanordning för en anordning som genomför banktransaktioner		
		(73) Idemia Identity & Security France, 2, Place Samuel de Champlain, 92400 Courbevoie, FR		
<hr/>				
(51) G06F 12/02	(11) 3 430 519	(51) G06F 21/50	(11) 1 897 074	
G06F 12/06		H04W 12/12	H04W 8/24	
(21) 17708655.0	(45) 2021-05-05	(21) 06784623.8	(45) 2021-03-10	
(32) 2016-03-18	(33) US	(32) 2005-06-13	(33) US	(31) 690222 P
(54) PRIORITETSBASERAD ÅTKOMST TILL KOMPRIMERADE MINNESRADER I MINNE I ETT PROCESSORBASERAT SYSTEM		(54) Apparat och förfaranden för detektering och administrering av icke-auktoriserade exekverbara instruktioner på en trådlös anordning		
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		
<hr/>				
(51) G06F 13/362	(11) 3 709 177	(51) G06K 19/077	(11) 3 574 451	
(21) 19162494.9	(45) 2021-03-03	(21) 18703074.7	(45) 2021-03-03	
(54) Seriell kringutrustningsinterfacemaster		(32) 2017-01-27	(33) FR	(31) 1750679
(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE		(54) RFID-ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR DESS TILLVERKNING		
		(73) IDEMIA France, 2 Place Samuel de Champlain, 92400 Courbevoie, FR		
<hr/>				
(51) G06F 16/29	(11) 3 117 344	(51) G06Q 20/10	(11) 3 046 062	
G06F 16/22	G06F 16/901	G06Q 20/18	G06Q 20/20	
G06F 16/9537		G06Q 20/38		
(21) 15716203.3	(45) 2021-05-05	(21) 16157076.7	(45) 2021-03-10	
(32) 2014-03-14	(33) US	(32) 2009-01-18	(33) US	(31) 145578 P
(54) DENSITETSBASERAD DYNAMISK GEOHASH		(54) Betalningsbehandlingsystem för användning i en detaljhandelsmiljö med segmenterad arkitektur		
(73) Twitter, Inc., 1355 Market Street Suite 900, San Francisco, CA 94103, US		(73) GILBARCO INC., 7300 West Friendly Avenue, Greensboro, North Carolina 27410, US		
<hr/>				
(51) G06F 17/16	(11) 3 552 090	(51) G06T 17/00	(11) 2 537 111	
G06N 3/04	G06N 3/063	G06T 9/00	G16H 50/50	
G06N 3/08	G06F 7/483	G16H 30/40		
G06F 7/544	G06F 7/52			
(21) 17822831.8	(45) 2021-04-28	(21) 11708752.8	(45) 2021-03-31	
(32) 2016-12-07	(33) US	(32) 2010-02-19	(33) GB	(31) 201002855
(32) 2017-05-10	(33) US	(31) 201715592021		
(54) Blockflytpunkt för neurala nätverksimplementationer		(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR ARKIVERING AV INDIVIDSPECIFIK, TREDIMENSIONELL INFORMATION OM GEOMETRIN HOS KROPPSDELAR		
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US		(73) Dentsply Implants NV, Research Campus 10, 3500 Hasselt, BE		
<hr/>				
(51) G06F 21/10	(11) 3 021 517	(51) G06T 17/00	(11) 2 537 111	
H04L 9/32	G06F 21/44	G06T 9/00	G16H 50/50	
(21) 14822193.0	(45) 2021-04-28	(21) 11708752.8	(45) 2021-03-31	
		(32) 2010-02-19	(33) GB	(31) 201002855
		(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR ARKIVERING AV INDIVIDSPECIFIK, TREDIMENSIONELL INFORMATION OM GEOMETRIN HOS KROPPSDELAR		
		(73) Dentsply Implants NV, Research Campus 10, 3500 Hasselt, BE		
		Materialise N.V., Technologielaan 15, 3001 Leuven, BE		

Mannheim, DE

(51) **G07C 9/00** (11) **3 158 540**
 (21) **15730690.3** (45) 2021-03-10
 (32) 2014-06-23 (33) CH (31) 951142014
 (54) Elektronisk tillträdesstyrordning samt tillträdesstyrförfarande
 (73) LEGIC IDENTSYSTEMS AG, Binzackerstrasse 41, 8620 WETZIKON, CH

(51) **G07F 17/24** (11) **2 948 344**
 G07B 15/02
 (21) **14742844.5** (45) 2021-03-10
 (32) 2013-01-25 (33) US (31) 201361756854 P
 (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361794596 P
 (32) 2013-10-04 (33) US (31) 201361887319 P
 (32) 2013-10-04 (33) US (31) 201361887324 P
 (54) PARKERINGSMÄTARSYSTEM
 (73) Municipal Parking Services Inc., 12450 Wayzata Blvd., Suite 200, Minnetonka, MN 55305, US

(51) **G08B 25/00** (11) **3 058 557**
 (21) **13895755.0** (45) 2021-03-03
 (54) EN MOBIL STYRENHET, ETT FACILITETSHANTERINGSSYSTEM, ETT MOBILENHETSSTYRSYSTEM, ETT FACILITETSHANTERINGSFÖRFARANDE OCH ETT MOBILENHETSSTYRFÖRFARANDE
 (73) Concorde Asia Pte. Ltd., 4008 Ang Mo Kio Avenue 10 01-09/10 Techplace 1, Singapore 569625, SG

(51) **G08G 1/095** (11) **2 862 155**
 B60W 30/16 G08G 1/04
 G08G 1/017 G08G 1/0967
 B60W 30/18
 (21) **13730202.2** (45) 2021-03-17
 (32) 2012-06-14 (33) DE (31) 102012210069
 (54) METOD OCH SYSTEM FÖR ANPASSNING AV ETT FORDONS STARTEGENSKAPER TILL ETT TRAFIKSIGNALSYSTEM SAMT ANVÄNDNING AV SYSTEMET
 (73) Continental Teves AG & Co. OHG, Guerickestr. 7, 60488 Frankfurt am Main, DE

(51) **G10L 19/03** (11) **3 537 437**
 G10L 21/0232 G10L 19/12
 G10L 19/26 G10L 21/0208
 G10L 25/78 G10L 25/93
 G10L 25/21
 (21) **19170370.1** (45) 2021-04-14
 (32) 2013-03-04 (33) US (31) 201361772037 P
 (54) Anordning och förfarande för reducering av kvantiseringsbrus i en tidsdomänavkodare
 (73) VoiceAge EVS LLC, 620 Newport Center Drive, Suite 1100, Newport Beach, CA 92660, US

(51) **G10L 25/78** (11) **3 040 991**
 (21) **14791094.7** (45) 2021-04-14
 (32) 2013-08-30 (33) CN (31) 201310390795
 (54) RÖSTAKTIVITETSDETEKTERINGS-FÖRFARANDE OCH -ANORDNING
 (73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN

(51) **G16H 20/17** (11) **3 465 492**
 (21) **17725004.0** (45) 2021-03-31
 (32) 2016-06-01 (33) US (31) 201615170468
 (54) Riskbaserat intervallreglersystem
 (73) Roche Diabetes Care GmbH, Sandhofer Strae 116, 68305

(51) **G16H 20/30** (11) **2 564 338**
 (21) **11718865.6** (45) 2021-03-24
 (32) 2010-04-28 (33) US (31) 343455 P
 (54) System för modulation av en tryckvågsterapi
 (73) Empi Corp., 599 Cardigan Road, St. Paul, MN 55126, US

(51) **G16H 40/63** (11) **2 912 583**
 A61M 1/14
 (21) **13782969.3** (45) 2021-03-17
 (32) 2012-10-25 (33) DE (31) 102012020945
 (32) 2012-10-25 (33) US (31) 201261718412 P
 (54) ANORDNING, SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ÖVERVAKNING, INFORMATIONSVISNING OCH MANÖVRERING AV MEDICINTEKNISKA VÄTSKEHANTERINGSSAPPARATER
 (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE

(51) **G21C 3/32** (11) **3 510 601**
 G21C 3/33 G21C 19/307
 (21) **17705897.1** (45) 2021-05-12
 (32) 2016-09-06 (33) US (31) 201662383817 P
 (54) En bränslepatron
 (73) Westinghouse Electric Sweden AB, 721 63 Västerås, SE

(51) **H01H 33/16** (11) **3 248 202**
 H01H 9/54
 (21) **16700496.9** (45) 2021-03-24
 (32) 2015-01-19 (33) IN (31) 63KO2015
 (54) Förbättrad högspänningsskydds brytare
 (73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE

(51) **H01L 23/498** (11) **3 259 777**
 (21) **16708549.7** (45) 2021-04-28
 (32) 2015-02-18 (33) US (31) 201562117835 P
 (32) 2015-05-04 (33) US (31) 201514703290
 (54) Substrat innefattande staplar med sammankopplingar, sammankoppling på lödmotståndsskikt och sammankoppling på sidodel av substrat
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H01L 31/00** (11) **3 503 205**
 G05D 1/00 H02S 20/00
 A01D 34/00 H02S 40/38
 H02S 50/00
 (21) **17841135.1** (45) 2021-05-12
 (32) 2016-08-19 (33) CN (31) 201610693265
 (54) Automatiskt arbetssystem
 (73) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd, No. 18 Dongwang Road Industrial Park, Suzhou, Jiangsu 215123, CN

(51) **H01M 2/12** (11) **3 267 512**
 H01M 2/02 H01M 2/26
 H01M 2/22 H01M 2/34
 (21) **16783449.8** (45) 2021-04-14
 (32) 2015-04-22 (33) KR (31) 20150056818
 (54) Laddningsbart batteri med förbättrad säkerhet
 (73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR

(51) **H01M 4/66** (11) **3 376 574**
 H01M 4/13 H01M 10/0525

Meddelade europeiska patent 25/2021

<p>C25D 7/06 H01M 4/02</p> <p>(21) 16864468.0</p> <p>(32) 2015-11-09 (33) KR</p> <p>(54) Metod för tillverkning av en elektrolytisk kopparfolie, elektrolytisk kopparfolie som kan erhållas genom metoden, elektrod innefattande densamma och sekundärbatteri innefattande densamma</p> <p>(73) SK Nexilis Co., Ltd., 2, 3 sandan 2-gil, Buk-myeon, Jeongeup-si, Jeollabuk-do, KR</p>	<p>C25D 1/04</p> <p>(45) 2021-03-31</p> <p>(31) 20150156349</p>	<p>(54) EN ELEKTRISK ANSLUTNINGSKOMPONENT</p> <p>(73) Connec Limited, 19A Boundary Street Suite 411, Rushcutters Bay, New South Wales 2010, AU</p>
<p>(51) H01M 10/0567</p> <p>H01M 10/0525</p> <p>(21) 18768442.8</p> <p>(32) 2017-03-17 (33) KR</p> <p>(54) Elektrolytadditiv sammansättning, såväl som elektrolyt och laddningsbart litiumbatteri innefattande densamma</p> <p>(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p>	<p>(11) 3 512 027</p> <p>(45) 2021-05-05</p> <p>(31) 20170034038</p>	<p>(51) H01R 13/639</p> <p>H01R 13/52</p> <p>H01R 24/76</p> <p>H01R 24/30</p> <p>(21) 16779666.3</p> <p>(32) 2015-04-15 (33) WO</p> <p>(54) Uttag med lock</p> <p>(73) Romi Systems Ab Oy, Frihetsvägen 11, 65200 Vasa, FI</p>
<p>(51) H01M 10/54</p> <p>(21) 17830159.4</p> <p>(32) 2016-07-22 (33) US</p> <p>(54) Förfarande för återvinning av grafen från ett elektrodmaterial</p> <p>(73) Hydro-Québec, 75 René-Lévesque Ouest, Montréal, Québec H2Z 1A4, CA</p> <p>Transfert Plus, S.E.C., 355 rue Peel Bureau 503, Montréal, Québec H3C 2G9, CA</p>	<p>(11) 3 488 486</p> <p>(45) 2021-03-17</p> <p>(31) 201662365441 P</p>	<p>(51) H01R 43/042</p> <p>(21) 18172738.9</p> <p>(32) 2017-05-16 (33) SE</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR MONTERING AV KRIMPINGPROCESS</p> <p>(73) Elpress AB, Box 186, 872 24 Kramfors, SE</p>
<p>(51) H01M 50/20</p> <p>H01M 10/653</p> <p>H01M 10/613</p> <p>(21) 17860962.4</p> <p>(32) 2016-10-10 (33) KR</p> <p>(54) Batterimodulenheter</p> <p>(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu Seoul 07336, KR</p>	<p>(11) 3 410 513</p> <p>H01M 10/6554</p> <p>H01M 10/6556</p> <p>(45) 2021-04-28</p> <p>(31) 20160130779</p>	<p>(51) H02B 1/28</p> <p>H02B 13/025</p> <p>H02K 5/22</p> <p>(21) 15843097.5</p> <p>(32) 2014-10-14 (33) DE</p> <p>(54) Anslutningslåda med ökad kortslutningshållfasthet för elektriska maskiner</p> <p>(73) VEM Sachsenwerk GmbH, Pirnaer Landstrasse 176, 01257 Dresden, DE</p>
<p>(51) H01M 50/211</p> <p>H01M 10/613</p> <p>H01M 10/647</p> <p>H01M 10/6554</p> <p>H01M 10/6561</p> <p>B60L 50/64</p> <p>(21) 17756717.9</p> <p>(32) 2016-02-22 (33) KR</p> <p>(54) Batterimodul, batteripaket och fordon med samma</p> <p>(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu Seoul 07336, KR</p>	<p>(11) 3 358 668</p> <p>H01M 10/625</p> <p>H01M 10/6551</p> <p>H01M 10/6555</p> <p>H01M 10/6566</p> <p>B60L 58/26</p> <p>(45) 2021-04-28</p> <p>(31) 20160020741</p>	<p>(51) H02G 1/02</p> <p>B25J 13/00</p> <p>(21) 14176807.7</p> <p>(54) ROBOTARM SOM KAN MONTERAS PÅ UTLIGGARE</p> <p>(73) Quanta Associates, L.P., 2800 Post Oak Blvd. Suite 2600, Houston, TX 77056-6175, US</p>
<p>(51) H01M 50/213</p> <p>H01M 10/653</p> <p>H01M 10/613</p> <p>(21) 18870832.5</p> <p>(32) 2017-10-27 (33) KR</p> <p>(54) Batterimodul integrerad med battericellkyllning och fixeringsstruktur, och batteripaket innefattande samma</p> <p>(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p>	<p>(11) 3 654 444</p> <p>H01M 10/643</p> <p>H01M 10/6555</p> <p>(45) 2021-05-05</p> <p>(31) 20170141450</p>	<p>(51) H02G 1/02</p> <p>H02G 7/00</p> <p>(21) 16835992.5</p> <p>(32) 2015-08-12 (33) US</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR DRAGNING, UNDERHÅLL OCH REPARATION AV STRÖMFÖRANDE LEDNINGAR</p> <p>(73) Quanta Associates, L.P., 2800 Post Oak Blvd. Suite 2600, Houston, TX 77056, US</p>
<p>(51) H01R 13/58</p> <p>(21) 14897999.0</p> <p>(32) 2014-07-24 (33) AU</p>	<p>(11) 3 172 743</p> <p>(45) 2021-03-10</p> <p>(31) 2014902877</p>	<p>(51) H02H 3/26</p> <p>G01R 31/08</p> <p>(21) 15275054.3</p> <p>(54) Skyddsapparat</p> <p>(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH</p>
<p>(51) H02H 7/26</p> <p>H02H 7/28</p> <p>(21) 14275256.7</p> <p>(54) Likströmsnät</p> <p>(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH</p>	<p>(11) 3 032 677</p> <p>(45) 2021-05-05</p>	<p>(51) H02H 3/062 410</p> <p>H02H 7/28</p> <p>(21) 15275054.3</p> <p>(45) 2021-05-05</p>

Meddelade europeiska patent 25/2021

(51) H02J 1/08	(11) 3 602 713	(54) Stator för en elektrisk maskin
H02J 1/10	G06F 1/26	(73) Swedish PowerTrain Techcenter AB, Bygatan 17, 289 71 Sibbhult, SE
(21) 18706137.9	(45) 2021-05-05	
(32) 2017-03-28 (33) US	(31) 201715471692	
(54) EFFEKTMULTIPLEXERING MED EN AKTIV LAST		
(73) Qualcomm Incorporated, Attn: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US		
(51) H02J 3/34	(11) 3 070 805	
H02J 3/36	H02J 3/38	
H02J 3/18	H02J 3/24	
H02M 7/757	H02M 7/797	
H02M 1/00		
(21) 15275080.8	(45) 2021-04-28	
(54) Kraftöverföringsnät		
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		
(51) H02J 3/38	(11) 3 504 768	
H02J 13/00	H02J 3/00	
(21) 17757540.4	(45) 2021-03-10	
(32) 2016-08-24 (33) US	(31) 201662379243 P	
(32) 2017-08-21 (33) US	(31) 201715682460	
(54) Primärt effektnäts frekvenssvarskaraktärisering användande fasmätningenshetsdata		
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		
(51) H02J 7/00	(11) 3 442 090	
H01M 2/40	H01M 4/06	
H01M 2/10	H01M 4/38	
H01M 6/04	H01M 6/42	
H01M 6/50	H01M 16/00	
(21) 17778712.4	(45) 2021-03-10	
(32) 2016-04-05 (33) ES	(31) 201600237 U	
(54) JONISKT ELEKTRISKT KRAFTVERK		
(73) Santana Ramirez, Alberto Andres, Calle Huesca n 5, 35229 Las Palmas de Gran Canaria (Las Palmas), ES		
(51) H02J 7/00	(11) 3 657 626	
H03K 17/082		
(21) 18835281.9	(45) 2021-04-28	
(32) 2017-07-19 (33) JP	(31) 2017139680	
(54) SKYDDSKRETS FÖR BATTERI OCH NÄTAGGREGAT FÖRSETT MED DENNA SKYDDSKRETS		
(73) Sanyo Electric Co., Ltd., 1-1, Sanyo-cho, Daito-shi, Osaka 574-8534, JP		
(51) H02J 7/32	(11) 3 619 790	
H01L 41/113	H02N 2/18	
(21) 18723167.5	(45) 2021-03-24	
(32) 2017-05-03 (33) US	(31) 201762500531 P	
(54) FÖRFARANDE FÖR UTVINNING AV ELEKTRISK EFFEKT FRÅN HYDRAULVÄTSKA I ETT HYDRAULSYSTEM SAMT MOTSVARANDE STYRENHET		
(73) Parker-Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, OH 44124, US		
(51) H02K 3/04	(11) 3 084 929	
H01F 27/28	H01F 41/06	
H02K 3/24	H02K 15/04	
H02K 21/12	H02K 1/14	
H02K 1/20		
(21) 14872313.3	(45) 2021-04-28	
(32) 2013-12-20 (33) SE	(31) 1351569-7	
(51) H02K 5/132	(11) 3 345 285	
H02K 5/10		
(21) 16843194.8	(45) 2021-03-17	
(32) 2015-09-03 (33) US	(31) 201562213736 P	
(54) Nedsänkbart pumpmotorhölje för förbättrad servicemöjlighet hos nedsänkbara pumpar		
(73) Fluid Handling LLC., 8200 N. Austin Avenue, Morton Grove, IL 60053, US		
(51) H02K 7/04	(11) 3 314 732	
H02K 7/075	H02K 15/16	
B27B 19/00	B24B 23/04	
H02K 7/14	F16F 15/32	
(21) 16728957.8	(45) 2021-03-24	
(32) 2015-06-25 (33) DE	(31) 102015110266	
(54) OSCILLERANDE ELVERKTYG MED UTBALANSERAD ANKARAXEL		
(73) C. & E. Fein GmbH, Hans-Fein-Strasse 81, 73529 Schwäbisch Gmünd-Bargau, DE		
(51) H02K 11/02	(11) 2 893 619	
(21) 13792982.4	(45) 2021-04-07	
(32) 2012-09-10 (33) GB	(31) 201216099	
(54) EN ELEKTRISK MOTOR ELLER GENERATOR		
(73) Protean Electric Limited, Silvertree Unit 10b Coxbridge Business Park Alton Road, Farnham, Surrey GU10 5EH, GB		
(51) H02M 7/483	(11) 3 382 880	
(21) 17163100.5	(45) 2021-05-05	
(54) Förbättringar i eller som hänför sig till styrningen av spänningskällomvandlare		
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		
(51) H03K 3/037	(11) 3 695 510	
(21) 17823241.9	(45) 2021-03-10	
(54) Krets för styrande av klocksignalpolaritet		
(73) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (PUBL), 164 83 Stockholm, SE		
(51) H03K 17/082	(11) 2 735 098	
(21) 12735858.8	(45) 2021-03-17	
(32) 2011-07-21 (33) DE	(31) 102011079552	
(54) Omkopplingsanordning för omkoppling av en ström och förfarande för driften av en halvledar-effektbrytare		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		
(51) H03K 17/18	(11) 3 392 666	
H03K 17/20	H03K 19/00	
G01R 31/40	H02M 3/158	
(21) 17873694.8	(45) 2021-05-05	
(32) 2016-11-25 (33) US	(31) 201662426401 P	
(32) 2017-11-10 (33) US	(31) 201715808967	
(54) DIAGNOSSYSTEM FÖR LIKSPÄNNINGSOMVANDLARE		
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR		
(51) H03K 19/00	(11) 3 583 698	
(21) 18705293.1	(45) 2021-05-12	
(32) 2017-02-15 (33) US	(31) 201715433814	
(54) Programmerbar dyn-kapacitans för stödjande av		

dubbelriktad signalering från obestämd slutpunkt			
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(51) H04L 5/00	(11) 3 637 667
		(21) 19213276.9	(45) 2021-04-07
		(32) 2016-02-05 (33) US	(31) 201662292199 P
(51) H03M 1/10	(11) 2 850 732	(54) Radioresursallokering i ett smalbandskommunikationssystem	
H03M 1/12		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), Torshamnsgatan 21, 164 83 STOCKHOLM, SE	
(21) 13790380.3	(45) 2021-02-24		
(32) 2012-05-18 (33) US	(31) 201261648925 P		
(32) 2013-03-01 (33) US	(31) 201313782315		
(54) KALIBRERING AV TIMING-, FÖRSTÄRKNINGS- OCH BANDBREDDSS-MISSANPASSNING I ADC AV INTERLEAVED TYP MED HJÄLP AV INJEKTION AV SLUMPPULSER		(51) H04L 5/00	(11) 3 605 936
(73) Analog Devices, Inc., One Technology Way, Norwood, MA 02062, US		(21) 19185809.1	(45) 2021-05-05
		(32) 2008-03-31 (33) US	(31) 40839 P
		(54) Förfaranden och arrangemang i ett telekommunikationssystem	
		(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(51) H03M 1/10	(11) 2 779 460		
H03M 1/12	H03M 1/74		
H03M 1/66			
(21) 14157771.8	(45) 2021-02-24	(51) H04L 12/751	(11) 2 928 137
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201313829889	H04L 12/747	H04L 12/931
(54) FÖRFARANDE FÖR FINJUSTERING AV TIMING		(21) 15161523.4	(45) 2021-03-24
(73) Analog Devices, Inc., One Technology Way, Norwood, MA 02062-9106, US		(32) 2014-04-01 (33) US	(31) 201461973650 P
		(32) 2014-09-05 (33) US	(31) 201414478217
		(54) System och metod för mjukvarudefinierad dirigerings trafik inom och mellan autonoma system med förbättrad flödesdirigering, skalbarhet and säkerhet	
		(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	
(51) H03M 13/11	(11) 2 557 694		
H04L 1/00		(51) H04L 25/02	(11) 3 311 539
(21) 12188093.4	(45) 2021-04-28	G06F 13/40	G06F 11/22
(32) 2008-02-11 (33) KR	(31) 20080012392	H02H 3/20	H04B 3/46
(32) 2008-03-14 (33) KR	(31) 20080023846	G06F 13/42	
(54) FÖRFARANDE OCH APPARATUR FÖR KODNING OCH AVKODNING I ETT KOMMUNIKATIONSSYSTEM SOM ANVÄNDER KODER FÖR PARITETSKONTROLL MED LÅG DENSITET		(21) 15731030.1	(45) 2021-03-17
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR		(54) BUSSELSAVKÄNNANDE SÄNDAR/MOTTAGARARKITEKTUR SAMT SÄNDAR/MOTTAGARDRIFTFÖRFARANDE	
		(73) Esa European Space Agency, 8-10 Rue Mario Nikis, 75738 Paris Cedex 15, FR	
(51) H03M 13/11	(11) 2 490 337		
H03M 13/00		(51) H04L 29/06	(11) 3 017 390
(21) 12166288.6	(45) 2021-05-26	G06F 21/12	H04W 4/00
(32) 2008-02-26 (33) KR	(31) 20080017279	H04W 12/08	G06F 16/955
(32) 2008-03-11 (33) KR	(31) 20080022484	H04L 9/32	H04L 29/08
(32) 2008-03-18 (33) KR	(31) 20080025144	H04W 4/24	H04L 12/14
(54) FÖRFARANDE OCH APPARATUR FÖR KODNING OCH AVKODNING I ETT KOMMUNIKATIONSSYSTEM SOM ANVÄNDER KODER FÖR PARITETSKONTROLL MED LÅG DENSITET		(21) 14820216.1	(45) 2021-03-03
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR		(32) 2013-07-05 (33) NO	(31) 20130947
		(54) Förfarande och system relaterade till autentisering av användare för åtkomst till datanätverk	
		(73) Sgx AS, Gunnar Schelderupsvei 11 A, 0485 Oslo, NO	
(51) H04B 1/04	(11) 3 414 843		
H04B 1/00	H03M 7/32	(51) H04L 29/06	(11) 3 593 509
(21) 17812091.1	(45) 2021-05-05	H04L 9/06	G06F 21/60
(32) 2017-04-24 (33) US	(31) 201715494610	(21) 18710021.9	(45) 2021-05-05
(54) Radiofrekvens (RF)-sändare och brusreduceringsanordning		(32) 2017-03-08 (33) US	(31) 201762468808 P
(73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP		(32) 2017-03-08 (33) US	(31) 201762468845 P
		(32) 2017-12-23 (33) US	(31) 201762610164 P
		(54) METOD OCH APPARATER FÖR ATT BEHÅLLA RELATIV SYNKRONISERING OCH ORDNINGSFÖLJD FÖR DATAPAKET I ETT NÄT	
		(73) ABB Power Grids Switzerland AG, Bruggerstrasse 72, 5400 Baden, CH	
(51) H04L 5/00	(11) 3 389 211		
(21) 16883379.6	(45) 2021-03-17	(51) H04L 29/08	(11) 2 779 587
(32) 2016-01-07 (33) CN	(31) 201610011376	G05B 19/418	H04W 12/06
(54) Överföringsförfarande och anordning i ett läge av utvidgat område		(21) 14160108.8	(45) 2021-04-28
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN		(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313836962
		(54) System och förfaranden för trådlös kommunikation för	

Meddelade europeiska patent 25/2021

<p>intelligenta elektroniska anordningar (73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(54) FÖRFARANDE OCH ENHET FÖR DATAÖVERFÖRING (73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No.18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong, Dongguan 523860, CN</p>
<p>(51) H04N 5/355 (11) 3 422 700 H04N 5/365 H04N 5/3745 (21) 17178716.1 (45) 2021-03-10 (54) EN METOD FÖR FÖRBÄTTRING AV FÄRGBILDER, OCH EN SAMMANSÄTTNING SOM UTFÖR EN SÄDAN METOD (73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE</p>	<p>(51) H04W 48/12 (11) 3 639 568 H04W 48/16 H04J 11/00 (21) 18738052.2 (45) 2021-05-05 (32) 2017-06-16 (33) US (31) 201762520766 P (32) 2018-06-11 (33) US (31) 201816005181 (54) SIGNALERING OCH ANVÄNDNING AV VIRTUELLT CELL-ID FÖR SÄNDNINGAR AV SFN-TYP (73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04N 19/105 (11) 3 654 651 H04N 19/503 H04N 19/159 H04N 19/176 H04N 19/119 H04N 19/593 H04N 19/52 H04N 19/463 (21) 19217766.5 (45) 2021-04-21 (32) 2011-12-16 (33) JP (31) 2011276456 (32) 2011-12-16 (33) JP (31) 2011276457 (32) 2011-12-28 (33) JP (31) 2011289287 (32) 2011-12-28 (33) JP (31) 2011289288 (54) Dynamisk bildkodningsanordning, dynamiskt bildkodningsförfarande, dynamiskt bildkodningsprogram, dynamisk bildavkodningsanordning, dynamiskt bildavkodningsförfarande och dynamiskt bildavkodningsprogram (73) JVC Kenwood Corporation, 3-12 Moriya-cho Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0022, JP</p>	<p>(51) H04W 64/00 (11) 3 081 018 H04W 76/14 (21) 14816529.3 (45) 2021-04-28 (32) 2013-12-12 (33) US (31) 201314105087 (54) SÄNDNINGSBASERAD POSITIONERING FÖR ENHET TILL ENHET-NÄRHETSTJÄNSTER (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04N 19/129 (11) 3 178 226 H04N 19/176 H04N 19/186 H04N 19/463 H04N 19/70 H04N 19/93 (21) 15748436.1 (45) 2021-03-10 (32) 2014-08-04 (33) US (31) 201462033067 P (32) 2014-08-29 (33) US (31) 201462044088 P (32) 2014-10-10 (33) US (31) 201462062674 P (32) 2015-08-03 (33) US (31) 201514816980 (54) Design av palette-tillståndskodning och avkodning (73) Qualcomm Incorporated, Attn: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04W 72/02 (11) 3 603 246 H04W 72/06 H04W 72/10 H04W 4/46 H04W 84/18 (21) 18718027.8 (45) 2021-05-05 (32) 2017-03-24 (33) US (31) 201762476330 P (32) 2018-03-22 (33) US (31) 201815928652 (54) Låglatensförbättringar av procedur för autonom selektion och återselektion av CV2X-resurser för fordon-till-fordon-kommunikationer (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04N 19/70 (11) 3 170 309 H04N 19/187 (21) 15745046.1 (45) 2021-03-10 (32) 2014-07-16 (33) US (31) 201462025432 P (32) 2015-07-15 (33) US (31) 201514800480 (54) Transportflöde för att transportera videokodningstillägg (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04W 72/04 (11) 3 687 253 H04J 11/00 H04W 72/08 (21) 20160927.8 (45) 2021-04-07 (32) 2009-06-26 (33) JP (31) 2009152647 (54) RADIOKOMMUNIKATIONSANORDNINGAR OCH RADIOKOMMUNIKATIONSFÖRFARANDE (73) Sun Patent Trust, 437 Madison Avenue, 35th Floor, New York, NY 10022, US</p>
<p>(51) H04R 1/10 (11) 3 512 211 (21) 19151319.1 (45) 2021-03-24 (32) 2018-01-12 (33) KR (31) 20180004623 (54) Laddningsställ för hörlurar (73) Kum Oh Electronics CO., LTD., Chunui-dong 2F, 35 Gilju-ro 444beon-gil, Wonmi-gu, 35 Gilju-ro 444 beon, Bucheon-si, Gyeonggi-do 420-859, KR</p>	<p>(51) H04W 72/04 (11) 3 550 910 H04L 5/00 (21) 17889573.6 (45) 2021-04-28 (54) FÖRFARANDE FÖR ATT ÖVERFÖRA EN UPPLÄNKSSTYRKANAL, NÄTVERKSANORDNING OCH ANDUTRUSTNINGSANORDNING (73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No.18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong, Dongguan 523860, CN</p>
<p>(51) H04R 1/10 (11) 3 512 211 (21) 19151319.1 (45) 2021-03-24 (32) 2018-01-12 (33) KR (31) 20180004623 (54) Laddningsställ för hörlurar (73) Kum Oh Electronics CO., LTD., Chunui-dong 2F, 35 Gilju-ro 444beon-gil, Wonmi-gu, 35 Gilju-ro 444 beon, Bucheon-si, Gyeonggi-do 420-859, KR</p>	<p>(51) H04W 72/04 (11) 3 592 078 (21) 19192140.2 (45) 2021-05-05 (32) 2016-01-08 (33) US (31) 201662276768 P (32) 2017-01-05 (33) US (31) 201715399610 (54) Kanalmedveten resursallokering (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04W 28/00 (11) 3 579 608 H04L 1/08 H04L 1/18 H04L 5/00 (21) 17899034.7 (45) 2021-05-05</p>	<p>(51) H04W 72/14 (11) 3 409 058 H04L 5/00 H04L 5/14 H04W 72/12</p>

(21) **16816833.4** (45) 2021-05-05
 (32) 2016-01-28 (33) US (31) 201662288428 P
 (32) 2016-09-19 (33) US (31) 201615269743
 (54) Förfaranden och apparat för behandling av beviljanden
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04W 74/08** (11) **3 202 208**
 H04L 5/00 H04W 16/14
 (21) **15775916.8** (45) 2021-04-28
 (32) 2014-09-30 (33) US (31) 201462057418 P
 (32) 2015-09-25 (33) US (31) 201514865640
 (54) Tekniker för att sända kanalansvändningspejlingssignaler över ett olicensierat radiofrekvensspektrumband
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04W 74/08** (11) **3 298 853**
 H04W 72/12
 (21) **16727572.6** (45) 2021-05-05
 (32) 2015-05-22 (33) US (31) 201562165861 P
 (32) 2016-05-12 (33) US (31) 201615153516
 (54) Ledig kanalbedömningsprocedur vid slavanordningar
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04W 74/08** (11) **3 554 180**
 H04W 56/00 H04W 74/00
 H04L 1/00 H04L 5/00
 H04L 25/03 H04W 88/02
 H04W 52/16 H04W 52/28
 H04W 52/32 H04W 52/50
 (21) **19176927.2** (45) 2021-05-05
 (32) 2006-10-03 (33) US (31) 828058 P
 (54) Förfarande och apparater för slumpmässig åtkomst till ett trådlöst kommunikationssystem
 (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H05K 1/03** (11) **2 893 781**
 H05K 3/02
 (21) **12783655.9** (45) 2021-05-12
 (54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV FLEXIBLA LEDNINGAR
 (73) SAATI S.p.A., Via Milano, 14, 22070 Appiano Gentile (CO), IT

(51) **H05K 7/20** (11) **3 522 690**
 H05K 1/02 H02M 7/00
 H05K 7/14
 (21) **19152024.6** (45) 2021-02-24
 (32) 2018-02-02 (33) JP (31) 2018017445
 (54) VÄXELRIKTARE
 (73) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP

-
- (51) **A61K 9/14** (11) **2 520 301**
A61K 31/565 A61K 31/57
A61K 9/10 A61P 5/34
A61K 45/06 A61P 5/30
- (21) **10837927.2** (45) 2021-03-03
- (32) 2009-12-15 (33) MX (31) 2009013768
- (54) Parentalt läkemedelspreparat i suspension, med fördröjd frisättning av låg och ultralåg dos, i hormonbehandling under klimakteriesyndrom
- (73) Techsphere, S.A. De Cv., Heriberto Frías No. 1035 Col. del Valle, CP. 03100 México D.F., MX
-
- (51) **A61K 35/60** (11) **2 194 781**
A61K 31/198 A61K 31/201
A61K 31/202 A61K 31/22
A61K 31/23 A61K 31/355
A61K 31/375 A61K 33/04
A61K 45/06 A61P 25/28
A23K 20/158 A23K 50/42
A23K 50/48
- (21) **08835957.5** (45) 2021-03-24
- (32) 2007-10-04 (33) US (31) 997665 P
- (54) Sammansättningar och förfaranden för förbättrande av kognitiv funktion
- (73) Soci t  des Produits Nestl  S.A., Entre-deux-Villes, 1800 VEVEY, CH
-
- (51) **B29B 9/06** (11) **2 507 022**
B29B 9/16 C08J 11/06
- (21) **10785561.1** (45) 2021-03-03
- (32) 2009-12-03 (33) US (31) 266240 P
- (54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV PCR PELLETS
- (73) Altium Packaging LP, 2500 Windy Ridge Parkway, Suite 1400, Atlanta, GA 30339, US
-
- (51) **C07D 405/06** (11) **2 504 332**
A61K 31/4025 A61P 35/00
- (21) **10785289.9** (45) 2021-03-17
- (32) 2009-11-27 (33) US (31) 264748 P
- (54) En amorf och en kristallin form av genz 112638 hemitartrat som hämmare av glukosylceramidsyntas
- (73) Genzyme Corporation, 50 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US
-
- (51) **F01N 3/20** (11) **2 041 406**
F02D 41/02 F02D 31/00
- (21) **06747922.0** (45) 2021-03-03
- (54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR REGENERERING AV EN AVGASRENINGSENHET
- (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE
-
- (51) **G01N 33/92** (11) **2 567 240**
- (21) **11719802.8** (45) 2021-03-03
- (32) 2010-05-05 (33) US (31) 331463 P
- (32) 2010-05-05 (33) EP (31) 10162066.4
- (54) Lipidomiska biomarkörer för arteroskeros och kardiovaskulär sjukdom
- (73) Zora Biosciences OY, Biologinkuja 1, 02150 Espoo, FI
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.

1850012-4 2051394-1 2051408-9

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

02709742.7 02760523.7 03813102.5 04703147.1 04722345.8
04783095.5 05783967.2 06739994.9 06770960.0 07255070.0
07788217.3 07790045.4 07802995.6 08743180.5 08758648.3
08798020.7 08801858.5 08832858.8 08844931.9 08861555.4
09000346.8 09006802.4 09011197.2 09177504.9 09765043.6
10010696.2 10010698.8 10152301.7 10189288.3 10709360.1
10727309.6 10782180.3 10795346.5 10817876.5 11004035.9
11720984.1 11826170.0 12772317.9 12794346.2 12806368.2
12840033.0 13756105.6 14002632.9 14150467.0 14708006.3
14710260.2 15766034.1 16153949.9 16196590.0 17210769.0

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tilläggskydd ogiltigt

Tilläggskydd med nr. 0790057-4 är ogiltigt då dess grundpatent upphört att gälla före utgången av dess lagenliga giltighetstid. Tilläggskyddet skulle ha trätt ikraft den 27 juni 2021.

Innehavare: Noden Pharma DAC, 56 Fitzwilliam Square,
Dublin 2, Irland

Grundpatent: 01940048.0 (1 303 478)

Produkt: Aliskiren samt salter därav

Marknadsgodkännande: EU/1/07/405/001, 22 augusti 2007

Tilläggskydd upphört att gälla

Tilläggskydd med nr. 13900220 har upphört att gälla då årsavgift inte har betalats. Tilläggskyddet upphörde att gälla den 21 augusti 2020.

Innehavare: Leo Laboratories Limited, 285 Cashel Road,
Crumlin, Dublin, 2 Irland

Grundpatent: 98938534.9 (1 015 413)

Produkt: Ingenolmebutat

Marknadsgodkännande: EU/1/12/796/001, 15 november 2012

Tilläggskydd ogiltigt

Tilläggskydd med nr. 1490009-6 är ogiltigt då dess grundpatent upphört att gälla före utgången av dess lagenliga giltighetstid. Tilläggskyddet skulle ha trätt ikraft den 18 september 2021.

Innehavare: Elanco US Inc., 2500 Innovation Way,
Greenfield, IN 46140 USA

Grundpatent: 01971479.9 (1 435 786)

Produkt: Spinosad och milbemycinoxim

Marknadsgodkännande: EU/2/13/155/001, 19 september 2013

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			Analog Devices, Inc.	13790380.3	H03M 1/10
3M Innovative Properties Company	15709064.8	B29C 48/30	-	-	H03M 1/12
-	-	B29C 48/17	-	14157771.8	H03M 1/10
-	-	B29C 48/05	-	-	H03M 1/12
-	-	B29C 48/19	-	-	H03M 1/74
-	-	B29C 48/20	-	-	H03M 1/66
-	-	B29C 48/305	ANDERSSON Dan	1951348-0	H01R 13/44
-	-	B29C 48/345	-	-	H01R 13/52
-	-	B29L 28/00	-	-	H01R 11/11
A			Angara Industries Ltd	17782736.7	C23G 1/00
ABB Power Grids Switzerland AG	18710021.9	H04L 29/06	-	-	C23G 5/00
-	-	H04L 9/06	-	-	B08B 3/04
-	-	G06F 21/60	-	-	F28G 9/00
ABB SCHWEIZ AG	2150690-2	-	-	-	C23F 1/00
Abiomed, Inc.	17757090.0	A61M 25/06	-	-	B08B 3/08
ABUS August Bremicker Söhne KG	19185718.4	E05B 45/08	-	-	C23F 14/02
Achates Power, Inc.	17701395.0	F02D 41/00	-	-	C23G 1/06
-	-	F02D 41/10	-	-	C11D 7/32
-	-	F01B 7/14	-	-	C11D 7/36
-	-	F02B 75/28	-	-	C11D 11/00
-	-	F02D 41/18	-	-	C11D 3/20
-	-	F02D 41/14	-	-	C11D 3/33
Adey Holdings (2008) Limited	18706724.4	B03C 1/28	-	-	C11D 3/36
-	-	B03C 1/033	-	-	C11D 3/39
AGFA NV	17822634.6	B29C 64/124	-	-	C11D 7/26
-	-	B29C 64/245	Anhui University of Science and Technology	2130151-0	-
-	-	B29C 64/336	Anticimex Innovation Center A/S	17734378.7	A01M 1/02
-	-	B33Y 80/00	ArcelorMittal	19182667.6	C21D 1/19
Airtec Thermoprocess GmbH	17186753.4	F27B 17/00	-	-	C21D 1/25
-	-	B29C 35/04	-	-	C21D 8/02
-	-	B29C 51/42	-	-	C21D 8/04
Aleris Rolled Products Germany GmbH	19152342.2	C22F 1/047	-	-	C21D 9/46
-	-	C22C 21/06	-	-	C21D 9/48
Alfa Laval Corporate AB	18200320.2	F01N 3/04	-	-	C22C 38/38
-	-	F01N 13/00	-	-	C22C 38/34
-	18204819.9	F28D 9/00	-	-	C22C 38/26
-	-	F28F 3/04	-	-	C22C 38/22
-	-	F28F 3/08	-	-	C22C 38/06
Alfdex AB	16185689.3	B04B 5/12	-	-	C22C 38/04
-	-	B04B 9/10	-	-	C22C 38/02
-	-	B04B 5/04	-	-	C22C 38/00
-	-	B04B 5/08	-	-	C23C 2/28
Allnex Belgium S.A.	12155908.2	C09D 175/16	-	16756788.2	C25D 7/06
-	-	C08G 18/67	-	-	B32B 15/01
-	-	C08G 18/75	-	-	C23C 2/12
-	-	C08G 18/08	-	-	C23C 2/06
-	-	C08G 18/12	-	-	C23C 2/28
Alpine Immune Sciences, Inc.	16720255.5	C07K 14/705	-	18731910.8	C21D 1/673
-	-	C07K 14/705	-	-	C23C 28/00
ALSTOM Transport Technologies	14306395.6	B61H 5/00	-	-	B32B 15/00
-	-	B60T 17/22	-	-	C25D 5/36
-	-	F16D 65/00	-	-	C23C 14/02
ALTHUMAYRI, Bassam	15742403.7	A01K 63/04	-	-	C23C 14/16
Altium Packaging LP	10785561.1	B29B 9/06	-	-	C23C 14/35
-	-	B29B 9/16	-	-	C22C 38/00
-	-	C08J 11/06	-	-	C23C 22/00
ALX Oncology Inc.	16183261.3	C07K 14/705	-	-	C25D 3/56
-	-	C12N 15/62	ArianeGroup GmbH	18205261.3	B32B 3/26
-	-	A61K 38/17	-	-	B32B 3/30
			-	-	B32B 5/02
			-	-	B32B 7/02

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B32B 27/08	-	-	A61M 5/178
-	-	B32B 27/12	-	-	F16J 15/52
-	-	B32B 27/28	-	-	A61M 5/145
AR Packaging Flexibles AB	2150692-8	-	-	-	A61M 5/24
ArQule, Inc.	15911490.9	C07D 487/04	-	-	A61M 5/315
-	-	A61P 35/02	B. Braun Avitum AG	18204411.5	A61M 1/16
-	-	A61K 31/519	Becton, Dickinson and Company	19164002.8	A61M 5/142
Asahi Kasei Kabushiki Kaisha	18774579.9	D04B 1/00	-	-	A61M 5/145
-	-	A41D 31/00	-	-	A61M 5/46
-	-	A41D 31/02	Bergquist Mikael	1951124-5	B60W 30/19
-	-	D04B 1/16	-	-	B60K 6/365
-	-	D04B 1/18	-	-	B60K 6/547
-	-	D04B 13/00	-	-	F16H 61/04
-	-	D06M 15/53	-	-	F16H 3/00
-	-	D04B 1/24	Biocells (Beijing) Biotech Co., Ltd.	16899763.3	C07K 7/06
Ashourian, Jamshid	16856411.0	F26B 3/092	-	-	A61K 38/08
-	-	B01J 8/36	-	-	A61P 25/00
-	-	B01J 8/40	-	-	A61P 9/00
-	-	F26B 17/02	-	-	A61P 9/10
Astrazeneca AB	15700082.9	A61K 9/20	-	-	A61P 25/16
-	-	A61K 31/506	-	-	A61P 25/28
-	-	A61P 35/00	Björkman Mathias	1951124-5	B60W 30/19
Athmer oHG	19151258.1	E05D 3/02	-	-	B60K 6/365
-	-	E05D 11/00	-	-	B60K 6/547
-	-	E06B 7/36	-	-	F16H 61/04
-	-	E05D 7/00	-	-	F16H 3/00
Atlings Maskinfabrik AB	2150705-8	-	BKmdcl AB	2150713-2	-
-	2150706-6	-	Boehringer Ingelheim International GmbH	16778038.6	C07D 471/22
AUCTEQ Biosystems	18728553.1	C12M 1/00	-	-	C07D 487/22
-	-	C12M 1/26	-	-	A61K 31/438
-	-	C12M 1/34	-	-	A61P 35/00
Aurena Laboratories Holding AB	2150715-7	-	-	17743064.2	C07D 498/04
AWG Fittings GmbH	19765426.2	E03C 1/10	-	-	A61K 31/4355
-	-	F16K 1/44	-	-	A61P 3/04
-	-	F16K 15/06	Bolter Martin	1900200-5	A47C 1/034
-	-	E03B 7/07	-	-	A47C 1/00
-	-	E03B 9/16	-	-	A47C 1/031
Axis AB	19162494.9	G06F 13/362	-	-	A47C 9/02
-	17178716.1	H04N 5/355	BoMill AB	2150693-6	-
-	-	H04N 5/365	Bonumose LLC	16852731.5	C12P 19/02
-	-	H04N 5/3745	-	-	C12P 19/24
Aydogan Mehmet	1950966-0	E21F 11/00	-	-	C12N 9/90
-	-	E21B 7/02	Boule Medical AB	17801617.6	G01N 33/49
-	-	E21C 41/00	Brighton Technologies LLC	15853129.3	G01N 13/02
-	-	G05D 1/00	BRITAX RÖMER Kindersicherheit GmbH	18153176.5	B60N 2/28
B			-	-	B60N 2/42
BAE Systems PLC	16707516.7	G06F 3/01	-	-	F16B 5/02
-	-	G06F 3/03	-	19185481.9	B60N 2/28
-	-	G06F 21/31	Bruckbauer, Wilhelm	18213259.7	F24C 15/20
Baker, Roger	15785850.7	A47C 27/00	Buckman Laboratories International, Inc	15170023.4	C12P 7/06
-	-	A47C 19/00	-	-	A01N 59/00
-	-	A47C 27/06	-	-	A01N 31/02
BASF SE	12825247.5	C08G 12/12	-	-	B01D 3/00
-	-	C08G 12/42	-	-	A23K 10/38
-	-	C08L 61/24	-	-	A23K 10/37
-	-	C09D 161/24	-	-	A01N 63/10
-	-	C09J 161/24	Büdenbender, Arnd	19171028.4	E06B 9/52
-	-	C08G 12/00	Buind, Kjell	18786430.1	B25J 15/04
-	-	C08L 61/00			
-	-	C09D 161/00			
-	-	C09J 161/00			
Bayer Healthcare LLC	15783517.4	A61M 5/31			

C

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
C. & E. Fein GmbH	16728957.8	H02K 7/04	-	-	A45C 5/14
-	-	H02K 7/075	Clarke, Tom	15714897.4	A45C 9/00
-	-	H02K 15/16	-	-	A45C 13/26
-	-	B27B 19/00	-	-	A45C 5/14
-	-	B24B 23/04	CLIMEON AB	1951342-3	H02J 50/00
-	-	H02K 7/14	-	-	G05B 9/02
-	-	F16F 15/32	-	-	G05B 19/04
Caffaratti Giro, Dario Alejandro	17845583.8	E04B 1/82	-	-	H02B 15/00
-	-	E04H 1/12	-	-	G05B 15/02
-	-	E04B 1/348	Commissariat à l'Energie Atomique et aux Energies Alternatives	19210102.0	B22F 3/15
-	-	E04B 1/86	-	-	-
Cavos Bagatelle Verwaltungs GmbH & Co. KG	17719248.1	A61F 2/72	-	-	B23K 20/00
-	-	A61F 2/54	-	-	B23K 20/02
-	-	A61F 2/60	-	-	B23K 20/227
-	-	A61F 2/76	-	-	B23K 20/24
CCS Ventures Limited	16760957.7	A61K 35/39	-	-	B23K 26/38
-	-	A61K 31/155	-	-	B23K 26/40
-	-	A61K 31/4439	-	-	F24S 20/20
-	-	A61K 31/4985	-	-	F28F 9/02
-	-	A61P 3/00	Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation	16779346.2	C22B 60/02
-	-	A61P 3/10	-	-	C22B 3/12
-	-	C12N 5/071	-	-	C02F 101/20
-	-	C07C 279/26	-	-	C02F 1/42
-	-	C07D 417/12	-	-	B01D 15/04
-	-	C07D 487/04	-	-	G21F 9/04
Centre National de la Recherche Scientifique	18731910.8	C23C 28/00	Concorde Asia Pte. Ltd.	13895755.0	G08B 25/00
-	-	B32B 15/00	Connec Limited	14897999.0	H01R 13/58
-	-	C25D 5/36	Continental Teves AG & Co. OHG	13730202.2	G08G 1/095
-	-	C23C 14/02	-	-	B60W 30/16
-	-	C23C 14/16	-	-	G08G 1/04
-	-	C23C 14/35	-	-	G08G 1/017
-	-	C22C 38/00	-	-	G08G 1/0967
-	-	C23C 22/00	-	-	B60W 30/18
-	-	C25D 3/56	Corning Incorporated	10748028.7	C03C 3/091
Certainteed Canada, Inc.	15837015.5	F21V 21/088	Corn Products Development, Inc.	17809429.8	A23C 9/137
-	-	E04B 9/06	-	-	A23C 19/076
-	-	E04B 9/32	-	-	A23C 19/09
-	-	F16B 7/20	-	-	A23C 9/154
-	-	F21S 4/28	-	-	A23L 29/212
-	-	F21V 29/70	-	-	A23D 7/005
-	-	F21V 21/04	-	-	A23L 35/00
-	-	F21S 2/00	-	-	A23C 19/082
-	-	F21Y 115/10	-	-	A23C 20/00
-	-	E04B 9/00	Corsham Science Limited	18752484.8	C12Q 1/24
-	-	E04B 9/12	-	-	C12Q 1/6806
-	-	F21V 21/002	-	-	C12Q 1/689
-	-	F21S 4/20	-	-	C12N 1/04
China University of Mining and Technology	2130151-0	-	-	-	C12N 1/06
-	2130149-4	-	Coöperatie Koninklijke Avebe U.A.	17715794.8	A23L 27/22
-	2130147-8	-	-	-	A23J 1/16
Chou, Chi-Ming	19166618.9	B65D 5/32	-	-	A23J 3/14
Cierlik Izabela	1900200-5	A47C 1/034	-	-	A23L 27/00
-	-	A47C 1/00	-	-	CQLT SaarGummi Technologies S.à.r.l.
-	-	A47C 1/031	-	-	17001806.3
-	-	A47C 9/02	-	-	B32B 5/02
CinDome Pharma, Inc.	19802016.6	A61K 31/454	-	-	B32B 7/12
-	-	A61P 1/08	-	-	B32B 25/10
Clarke, Tamar	15714897.4	A45C 9/00	-	-	B32B 25/14
-	-	A45C 13/26	-	-	-

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04D 5/02	-	-	G05B 17/02
-	-	E04D 5/06	EMKA Beschlagteile GmbH & Co. KG	17153467.0	E05B 17/00
-	-	E04D 5/10	-	-	E05B 1/00
Crown Packaging Technology, Inc.	17746063.1	B41F 33/02	-	-	E05C 3/04
-	-	B41F 17/22	-	-	E05B 63/00
-	-	G01D 5/20	Empi Corp.	11718865.6	G16H 20/30
D			ENGIE	14835482.2	B60K 6/46
Dentsply Implants NV	11708752.8	G06T 17/00	-	-	B60K 15/07
-	-	G06T 9/00	-	-	B60L 1/00
-	-	G16H 50/50	-	-	B60W 10/18
-	-	G16H 30/40	-	-	B60W 10/08
DENTSPLY SIRONA Inc.	13717373.8	A61C 5/85	-	-	B60W 10/26
DKVision AS	17784028.7	A61F 9/00	-	-	B60W 10/30
DSM IP Assets B.V.	16164254.1	A23C 9/12	Enzene Biosciences Ltd.	17804655.3	C07K 1/12
-	-	A23C 9/123	-	-	C07K 1/16
-	-	C12N 9/38	Epiroc Rock Drills Aktiebolag	2150708-2	-
-	-	C12P 7/26	-	1950966-0	E21F 11/00
-	15817235.3	C12P 7/06	-	-	E21B 7/02
-	-	C12P 7/10	-	-	E21C 41/00
E			-	-	G05D 1/00
Eberspächer Climate Control Systems GmbH	19206393.1	F23D 3/40	Epro Development Limited	17833569.1	C01B 33/021
-	-	F23C 99/00	-	-	D06M 11/83
-	-	F23Q 13/00	-	-	B22F 1/00
-	-	F23Q 7/08	-	-	B22F 9/04
-	-	F23Q 21/00	-	-	B22F 9/08
-	-	B60H 1/22	-	-	C22C 1/04
-	19184564.3	F23D 11/40	-	-	H01M 4/134
-	-	F23J 15/06	-	-	H01M 4/38
-	-	B60H 1/22	-	-	B82Y 30/00
-	-	F24H 1/00	Esa European Space Agency	15731030.1	H04L 25/02
ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG	15168838.9	F04D 29/26	-	-	G06F 13/40
-	-	F04D 29/28	-	-	G06F 11/22
EBRO Armaturen Gebr. Bröer GmbH	19165844.2	F16K 37/00	-	-	H02H 3/20
Edvardsson Gunnar	1951346-4	B29C 51/22	-	-	H04B 3/46
-	-	B29C 39/16	-	-	G06F 13/42
-	-	B29C 51/24	Essity Operations France	16165014.8	B31C 3/00
-	-	B30B 9/28	-	-	D21H 17/28
-	-	B31F 1/00	-	-	D21H 17/29
-	-	B65D 1/26	-	-	D21H 19/54
-	-	B30B 5/06	-	-	D21H 25/04
Egidus Safey AB	2150703-3	-	-	-	D21H 27/00
EJOT Baubefestigungen GmbH	18160413.3	B25B 31/00	ExCel Matrix Biological Devices P Ltd.	2150715-7	-
-	-	E04D 15/04	F		
-	-	B25B 21/00	Federal-Mogul Burscheid GmbH	19712553.7	F16J 9/20
Electric Road Ltd.	17819500.4	B60L 5/00	Fettavskiljaren Sverige AB	1900201-3	B08B 3/00
-	-	B60M 3/02	-	1900202-1	B66F 9/12
-	-	H03H 7/38	-	-	B65G 57/28
Eli Lilly and Company	18710653.9	C07D 495/20	Fiedler Joakim	1900201-3	B08B 3/00
-	-	A61P 37/02	-	1900202-1	B66F 9/12
-	-	A61P 29/00	-	-	B65G 57/28
-	-	A61K 31/438	Fingerprint Cards AB	2150714-0	-
Ellepot A/S	18730355.7	A01G 24/60	fischerwerke GmbH & Co. KG	18704191.8	F16B 25/00
-	-	A01G 9/029	Fluid Handling LLC.	16843194.8	H02K 5/132
Elpress AB	18172738.9	H01R 43/042	-	-	H02K 5/10
Emdelius Niclas	1951351-4	C12C 13/00	France Craft	14835482.2	B60K 6/46
-	-	G05B 19/00	-	-	B60K 15/07
-	-	C12C 7/00			
-	-	C12C 11/00			

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60L 1/00	-	-	G01R 31/08
-	-	B60W 10/18	-	-	H02H 7/28
-	-	B60W 10/08	-	14275256.7	H02H 7/26
-	-	B60W 10/26	-	-	H02H 7/28
-	-	B60W 10/30	-	-	H02H 3/02
-	-	B60W 10/06	-	15275080.8	H02J 3/34
Franka Emika GmbH	16757173.6	B25J 13/08	-	-	H02J 3/36
-	-	B25J 17/02	-	-	H02J 3/38
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	13782969.3	G16H 40/63	-	-	H02J 3/18
-	-	A61M 1/14	-	-	H02J 3/24
Fujian Cosunter Pharmaceutical Co., Ltd.	18757445.4	C07D 487/00	-	-	H02M 7/757
-	-	C07D 513/04	-	-	H02M 7/797
-	-	A61P 1/16	-	-	H02M 1/00
-	-	A61K 31/33	-	17757540.4	H02J 3/38
-	-	A61K 31/395	-	-	H02J 13/00
-	-	A61K 31/40	-	-	H02J 3/00
FUJIFILM Corporation	16862068.0	A61K 31/7068	-	17163100.5	H02M 7/483
-	-	A61K 9/127	Geneuro SA	17159699.2	C07K 16/10
-	-	A61K 31/337	-	-	A61K 39/42
-	-	A61K 47/24	Genzyme Corporation	10785289.9	C07D 405/06
-	-	A61K 47/28	-	-	A61K 31/4025
-	-	A61K 47/64	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 35/00	GILBARCO INC.	16157076.7	G06Q 20/10
-	-	A61P 43/00	-	-	G06Q 20/18
G			-	-	G06Q 20/20
Gapwaves AB	2130148-6	-	-	-	G06Q 20/38
-	2030209-7	H01Q 21/06	Glactone Pharma Development AB	17808925.6	C07D 307/93
-	-	H01P 3/123	-	-	C07D 401/12
-	-	H01Q 13/10	-	-	C07D 407/12
GEA TDS GmbH	18720098.5	A23L 3/16	-	-	C07D 409/12
-	-	A23C 3/033	-	-	C07D 413/12
-	-	A23L 3/22	-	-	C07D 209/94
-	-	A23B 4/005	-	-	A61K 31/403
-	-	A23L 19/00	-	-	A61K 31/4439
-	17735387.7	A23L 3/46	-	-	A61K 31/443
-	-	A23C 1/04	-	-	A61K 31/381
-	-	B01D 1/20	-	-	A61K 31/365
-	-	F28F 13/12	-	-	A61K 31/4178
-	-	A23L 3/22	-	-	A61P 35/00
-	-	F28F 9/02	Google LLC	15161523.4	H04L 12/751
-	-	F28D 7/16	-	-	H04L 12/747
-	-	A23P 10/40	-	-	H04L 12/931
-	-	F28D 11/00	Green Cross Corporation	16740356.7	A61K 39/395
-	-	F28D 21/00	-	-	C07K 16/28
-	-	F26B 21/06	-	-	A61K 47/34
-	-	F26B 3/12	Gripple Limited	18705714.6	F16G 11/10
-	-	B01D 1/00	Gräns Nils	2100092-2	-
-	-	B01D 1/04	-	2100093-0	-
-	-	B01D 1/18	GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	17899034.7	H04W 28/00
Genentech, Inc.	16736730.9	A61K 9/20	-	-	H04L 1/08
-	-	A61K 31/4523	-	-	H04L 1/18
-	-	A61K 9/16	-	-	H04L 5/00
-	-	A61K 9/28	-	17889573.6	H04W 72/04
General Electric Company	18173801.4	G01D 11/30	-	-	H04L 5/00
-	-	G01D 5/244	Guangzhou OO Medical Scientific Limited	18802466.5	A61C 7/34
-	14160108.8	H04L 29/08	-	-	A61C 7/28
-	-	G05B 19/418	Gustavsson Hans	1950966-0	E21F 11/00
-	-	H04W 12/06	-	-	E21B 7/02
General Electric Technology GmbH	19164069.7	G01R 15/04	-	-	E21C 41/00
-	15275054.3	H02H 3/26	-	-	G05D 1/00

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
H					B23K 35/00
Habasit AG	18704025.8	D03D 1/00			B23K 35/02
-	-	D03D 11/00			C22C 21/00
-	-	D03D 13/00			C22C 21/02
Haddidi Abolfazl	2030209-7	H01Q 21/06			C22C 21/06
-	-	H01P 3/123			C22C 21/08
-	-	H01Q 13/10			C22C 21/12
Hellkamp Alex	1950482-8	F04B 17/03			C22F 1/04
-	-	F04B 17/06	Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	17772720.3	B22D 7/00
-	-	F04B 49/06			B22D 11/08
-	-	F04B 49/20			B22D 11/00
Hendeberg Richard	1950966-0	E21F 11/00			B22D 11/14
-	-	E21B 7/02			B22D 11/14
-	-	E21C 41/00	Hydro-Québec	17830159.4	H01M 10/54
-	-	G05D 1/00			
Hendrickson USA, L.L.C.	19157499.5	B60G 11/04	I		
-	-	B60G 11/46	IDEMIA France	18703074.7	G06K 19/077
-	-	B60G 11/12	Idemia Identity & Security France	17159649.7	G06F 21/32
-	-	F16F 1/18			G06Q 40/02
-	-	F16F 1/368			G06Q 20/10
-	-	B60G 7/00			G06Q 20/40
-	-	F16F 1/26			G07F 7/10
-	-	F16F 1/38			G06Q 20/34
-	-	B21H 7/00	IGM Biosciences, Inc.	16759586.7	C12P 19/34
HENSOLDT Sensors GmbH	18152808.4	F41H 13/00			A61K 39/395
-	-	F41G 7/22			C07K 16/28
-	-	G01S 7/495	IKEA Supply AG	2150711-6	-
Heptares Therapeutics Limited	15713562.5	A61K 31/444	illumina, Inc.	15708379.1	C12Q 1/68
-	-	A61K 31/55	illumina Inc	19174434.1	C12N 15/10
-	-	A61P 25/00	Imdieke, Christopher	16856411.0	F26B 3/092
-	-	C07D 471/10			B01J 8/36
-	-	C07D 498/10			B01J 8/40
-	-	C07D 519/00			F26B 17/02
HiProMine S.A.	16763086.2	A01K 67/033	Impossible Foods Inc.	14737909.3	A23D 7/005
Hittite Microwave LLC	10832316.3	G01R 21/12			A23D 9/013
-	-	G01R 15/09			A23J 3/22
-	-	G01R 23/02			A23L 27/26
-	-	H03G 3/30			A23L 2/66
-	-	G06G 7/24			C12G 3/06
-	-	H03G 7/00			C12C 5/02
-	-	G01R 19/02			A23L 29/238
Howorth Air Technology Limited	13724327.5	F24F 3/16			A23L 7/109
-	-	A61G 13/10			A23L 27/10
-	-	F24F 9/00			A23L 5/41
-	-	F24F 13/06			A23L 33/185
					A23L 13/40
Huaihai Institute of Techology	2130151-0	-	Inbiomotion S.L.	17729924.5	C12Q 1/6886
Huawei Technologies Co. Ltd.	16883379.6	H04L 5/00	Indena S.p.A.	18193196.5	C07D 215/233
HUSQVARNA AB	2150694-4	-	Industrilås i Nässjö Aktiebolag	18163927.9	E05B 47/06
-	1951341-5	H01M 50/247			E05B 1/00
-	-	A01G 3/053			E05B 13/00
-	-	A01G 3/06	Innovent Biologics (Suzhou) Co., Ltd.	17746860.0	C07K 16/28
-	-	B23B 45/02			C12N 5/10
-	-	B24B 23/02			A61K 39/395
-	-	B25F 5/02			A61P 35/00
-	-	B27B 17/00	Inven2 AS	13759176.4	A61K 45/06
-	-	B28D 1/00			A61K 35/17
-	-	E21B 7/02			C12N 5/0783
-	-	H01M 10/02	Ironshore Pharmaceuticals & Development, Inc.	17187023.1	A61K 9/50
HyBond AS	16722892.3	B23K 35/28			A61K 31/137
-	-	B23K 35/40			

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4458	Kikinis, Dan	11834848.1	G02B 5/128
J			-	-	G02B 27/01
JeNaCell GmbH	17172847.0	C12P 19/04	-	-	G02B 30/26
-	-	B29C 39/14	-	-	G03B 35/18
JFE Steel Corporation	16845973.3	C22C 38/00	-	-	H04N 13/302
-	-	C21D 6/00	-	-	H04N 13/356
-	-	C21D 8/02	-	-	H04N 13/363
-	-	C22C 38/12	KKM Kraftkvalit�m�tning AB	2150689-4	-
-	-	C22C 38/58	Klinikum rechts der Isar der Technischen Universität München	17726873.7	C12N 15/86
-	-	C21D 9/00	-	-	A61K 35/766
-	-	C22C 38/02	-	-	A61K 31/428
-	-	C22C 38/04	Knopp Biosciences LLC	14836431.8	-
-	-	C22C 38/06	-	-	C07D 277/60
-	-	C22C 38/14	-	-	A61P 37/00
-	-	C22C 38/22	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	16760717.5	B60T 8/1766
-	-	C22C 38/24	-	-	B60T 8/18
-	-	C22C 38/44	-	18713178.4	B60T 8/36
-	-	C22C 38/46	-	17771417.7	F04B 49/06
-	-	C22C 38/26	-	-	F04B 35/04
-	-	C22C 38/28	-	-	F04B 41/00
-	-	C22C 38/32	-	-	F04B 41/02
-	-	C22C 38/42	-	-	F04C 18/16
JimmyAsh LLC	16856411.0	F26B 3/092	-	-	F04C 28/28
-	-	B01J 8/36	-	-	B60T 13/66
-	-	B01J 8/40	-	-	B60T 17/00
-	-	F26B 17/02	-	-	B60T 17/02
Johansson Bj�rn	1950476-0	A01C 7/08	-	-	B60T 17/22
-	-	A01C 7/10	-	-	B01D 53/04
Jonathan Livingston Engineering Co., Ltd.	16194053.1	B60C 23/06	-	-	B01D 53/26
JROLL TECH LTD	17811379.1	A47J 42/40	-	-	16728960.2
-	-	A47J 42/26	-	-	F16D 55/226
-	-	A24C 5/02	-	-	F16D 65/18
JVC Kenwood Corporation	19217766.5	H04N 19/105	-	-	Kramberg Martin
-	-	H04N 19/503	-	1900200-5	A47C 1/034
-	-	H04N 19/159	-	-	A47C 1/00
-	-	H04N 19/176	-	-	A47C 1/031
-	-	H04N 19/119	-	-	A47C 9/02
-	-	H04N 19/593	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	17155695.4	B62D 55/088
-	-	H04N 19/52	-	-	Kuhn-Geldrop B.V.
-	-	H04N 19/463	-	20183559.2	A01F 15/07
K			Kum Oh Electronics CO., LTD.	19151319.1	H04R 1/10
KA Group AG	17798220.4	F16L 37/088	Kärrman J�rgen	1200291-1	E06B 1/56
-	-	F16L 37/092	-	-	E06B 1/60
-	-	F16L 37/53	-	-	E06B 1/66
Kamstrup A/S	17168893.0	G01F 1/66	L		
-	-	G01F 15/14	Labcyte Inc.	15850361.5	G01N 33/68
Karlsson Andreas	1951350-6	F16L 5/08	-	-	G01N 1/28
-	-	A62C 2/06	-	-	H01J 49/04
-	-	F16L 3/10	Laboratorios SALVAT, S.A.	18700437.9	A61K 31/573
-	-	F16L 5/04	-	-	A61P 29/00
-	-	H02G 3/22	-	-	A61K 9/107
-	-	A62C 3/16	-	-	A61K 9/00
KEMIRA OYJ	16822994.6	C05F 7/00	-	-	A61K 47/14
-	-	C02F 9/00	-	-	A61K 47/26
-	-	C02F 1/52	-	-	A61K 47/34
-	-	C02F 1/56	Compagnie Laitiere Europeenne	16781790.7	A23C 9/18
-	-	C02F 3/12	-	-	A23C 9/20
-	-	C02F 11/04	Lammi Antti	1950153-5	B65G 67/20
-	-	C02F 11/12	-	-	B65G 67/02
Kesseb�hmer Holding KG	17832038.8	A47B 88/457	-	-	
-	-	A47B 88/467			

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B66F 9/18	-	-	G01R 31/40
-	-	B61D 47/00	-	-	H02M 3/158
Lammi Matti	1950153-5	B65G 67/20	Lifeline Scientific, Inc.	15797498.1	A01N 1/02
-	-	B65G 67/02	-	-	A61L 27/36
-	-	B66F 9/18	LifeWatch Technologies, Ltd.	16722948.3	A61B 5/0408
-	-	B61D 47/00	-	-	A61B 5/0428
LEGIC IDENTSYSTEMS AG	15730690.3	G07C 9/00	-	-	A61B 5/0452
Lerbro Robert	1951341-5	H01M 50/247	-	-	A61B 5/00
-	-	A01G 3/053	Liminal Biosciences Limited	15849445.0	A61K 31/192
-	-	A01G 3/06	-	-	A61K 31/155
-	-	B23B 45/02	-	-	A61K 45/06
-	-	B24B 23/02	-	-	A61P 5/50
-	-	B25F 5/02	-	-	A61P 3/08
-	-	B27B 17/00	-	-	A61P 3/06
-	-	B28D 1/00	-	-	A61P 3/10
-	-	E21B 7/02	-	-	A61K 9/00
-	-	H01M 10/02	Linak A/S	09740841.3	A61L 2/26
LG Chem, Ltd.	17766931.4	B29C 51/10	-	-	B08B 13/00
-	-	B29C 51/00	-	-	A61G 7/05
-	-	B29C 51/36	-	-	B08B 3/00
-	-	B29C 51/46	-	-	A61L 2/04
-	-	H01M 2/02	Lindström Johan	1951124-5	B60W 30/19
-	-	B29L 31/00	-	-	B60K 6/365
-	-	B29C 51/14	-	-	B60K 6/547
-	-	B29C 51/40	-	-	F16H 61/04
-	-	B29L 9/00	-	-	F16H 3/00
-	17815561.0	G01R 31/3167	Lindström Jonas	1950587-4	F16H 61/04
-	-	G01R 31/40	-	-	B60W 30/19
-	-	G01R 31/317	-	-	F16H 61/70
-	-	G01K 3/00	-	-	B60W 30/18
-	-	H02M 1/32	Liss Mattias	1951351-4	C12C 13/00
-	-	H02M 3/156	-	-	G05B 19/00
-	-	G01R 31/26	-	-	C12C 7/00
-	-	G01R 31/327	-	-	C12C 11/00
-	16783449.8	H01M 2/12	-	-	G05B 17/02
-	-	H01M 2/02	Livinguard AG	15203186.0	D06M 16/00
-	-	H01M 2/26	-	-	D06M 15/11
-	-	H01M 2/22	-	-	D06M 15/643
-	-	H01M 2/34	-	-	D06M 15/53
-	18768442.8	H01M 10/0567	-	-	D06M 15/507
-	-	H01M 10/0525	-	-	D06M 11/83
-	17860962.4	H01M 50/20	-	-	D06M 15/356
-	-	H01M 10/653	-	-	D06M 15/03
-	-	H01M 10/6554	-	-	D06M 13/352
-	-	H01M 10/613	-	-	A01N 25/10
-	-	H01M 10/6556	-	-	A01N 25/34
-	17756717.9	H01M 50/211	-	-	A01N 43/16
-	-	H01M 10/613	-	-	A01N 55/00
-	-	H01M 10/625	-	-	A01N 59/16
-	-	H01M 10/647	-	-	A61F 13/00
-	-	H01M 10/6551	-	-	A61F 13/15
-	-	H01M 10/6554	-	-	A61L 15/18
-	-	H01M 10/6555	-	-	A61L 15/26
-	-	H01M 10/6561	-	-	A61L 15/28
-	-	H01M 10/6566	-	-	A61L 15/46
-	-	B60L 50/64	-	-	A61L 15/50
-	-	B60L 58/26	-	-	A61F 13/84
-	18870832.5	H01M 50/213	Loop Industries, Inc.	16822000.2	C07C 51/09
-	-	H01M 10/653	-	-	C07C 63/26
-	-	H01M 10/643	-	-	C07C 29/09
-	-	H01M 10/613	-	-	C07C 31/20
-	-	H01M 10/6555	The Lubrizol Corporation	19182843.3	C10M 133/06
-	17873694.8	H03K 17/18	-	-	
-	-	H03K 17/20	-	-	
-	-	H03K 19/00	-	-	

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	C10M 135/10	-	2150699-3	-	
-	-	C10M 137/12	-	2150697-7	-	
-	-	C10M 159/22	Meiragtx UK II Limited	16747144.0	C12N 15/11	
-	-	C10M 159/24	-	-	C12N 15/63	
-	-	C10M 159/12	-	-	C12N 15/85	
-	-	C10N 30/04	Mereo BioPharma 1 Limited	17742278.9	A61K 31/415	
-	-	C10N 40/25	-	-	C07D 231/38	
-	-	C10N 30/00	-	-	A61P 29/00	
Lundgren Mikael	1951346-4	B29C 51/22	MetaCurUm Biotech AB	2150710-8	-	
-	-	B29C 39/16	Metso Sweden AB	1951343-1	B60R 13/01	
-	-	B29C 51/24	-	-	B60P 1/28	
-	-	B30B 9/28	-	-	B62D 33/02	
-	-	B31F 1/00	Microsoft Technology Licensing, LLC	12764313.8	G06F 12/02	
-	-	B65D 1/26	-	-	G06F 9/44	
-	-	B30B 5/06	-	-	17822831.8	G06F 17/16
Luthman Hans	2100091-4	-	-	-	G06N 3/04	
Luvly AB	17794742.1	B62D 21/10	-	-	G06N 3/063	
-	-	B62D 27/02	-	-	G06N 3/08	
-	-	B62D 23/00	-	-	G06F 7/483	
-	-	B62D 29/04	-	-	G06F 7/544	
Läpple Automotive GmbH	17186753.4	F27B 17/00	-	-	G06F 7/52	
-	-	B29C 35/04	Minitube AB	2150709-0	-	
-	-	B29C 51/42	Mitobridge, Inc.	17787774.3	C07D 233/64	
M			-	-	C07D 401/04	
Mankiewicz Gebr. & Co. GmbH & Co. KG	16727616.1	C09D 135/02	-	-	A61K 31/4174	
-	-	C08F 222/14	-	-	A61K 31/4439	
-	-	C09D 4/06	-	-	A61P 35/00	
Manos, Paul D.	16722508.5	C02F 1/461	Mitsubishi Electric Corporation	14884505.0	C02F 5/00	
-	-	C02F 1/02	-	-	F24H 1/18	
MAN Truck & Bus SE	10001076.8	B60W 50/00	-	-	C02F 1/04	
-	-	G07C 5/08	Mitsubishi Heavy Industries Thermal Systems, Ltd.	16859259.0	F04C 29/06	
-	-	B60W 50/14	-	-	F04C 23/00	
-	-	B60W 40/02	Mitsubishi Electric Corporation	16908100.7	F16L 21/00	
-	20167116.1	B62D 21/00	-	-	F16L 23/04	
-	-	B62D 21/02	-	-	F16L 37/133	
-	-	B62D 53/08	-	-	F16L 43/00	
-	07003533.2	F01P 7/16	-	-	F16L 37/12	
-	-	F01P 3/22	Mitsubishi Heavy Industries Thermal Systems, Ltd.	17880535.4	F25B 47/02	
-	18209823.6	F02F 3/22	-	-	F24F 11/41	
-	-	F01P 3/10	-	-	F25B 1/00	
-	-	F01P 7/14	-	-	F25D 11/00	
-	-	F02F 3/18	-	-	F25D 21/06	
-	19178006.3	G05D 1/02	-	-	F25B 13/00	
Marel A/S	16700978.6	G01G 19/30	MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION	17812091.1	H04B 1/04	
-	-	G01G 19/24	-	-	H04B 1/00	
Maricap OY	14865523.6	B65F 1/10	-	-	H03M 7/32	
-	-	B65F 5/00	Multimaterial-Welding AG	16731821.1	B29C 65/60	
-	14866764.5	B65F 1/10	-	-	F16B 5/08	
-	-	B65F 5/00	-	-	B29C 65/08	
Materialise N.V.	11708752.8	G06T 17/00	-	-	F16B 5/01	
-	-	G06T 9/00	Municipal Parking Services Inc.	14742844.5	G07F 17/24	
-	-	G16H 50/50	-	-	G07B 15/02	
-	-	G16H 30/40	Muntermann, Axel	17723329.3	A61N 2/02	
Maximator GmbH	19700844.4	F04B 9/133	-	-	A61N 2/00	
-	-	F04B 27/02	-	-	G01R 33/34	
-	-	F04B 53/14	-	-	G01R 33/44	
-	-	F04B 53/22	-	-		
-	-	F04B 53/02	-	-		
MAYEKAWA MFG. CO., LTD.	16918332.4	B23K 9/127	-	-		
-	-	B23K 26/08	-	-		
-	-	B23K 9/032	-	-		
MegaWatt Solutions Nordic AB	2150698-5	-	-	-		

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
N				Novapump GmbH	15715969.0	A61M	1/10
Native Bionics Scandinavia AB	1900200-5	A47C	1/034	-	-	A61M	1/12
-	-	A47C	1/00	-	-	A61M	1/36
-	-	A47C	1/031	Novo Nordisk A/S	16700259.1	A61M	5/315
-	-	A47C	9/02	-	-	H04B	5/00
Naval Group	18718847.9	B63G	8/32	-	-	A61M	5/24
-	-	B63G	8/33	Nuctech Company Limited	17190566.4	G01T	3/00
-	-	F41F	3/10	N.V. Nutricia	16797664.6	A61K	31/198
Nederlandse Organisatie voor toegepast-natuurwetenschappelijk onderzoek TNO	16775878.8	F42B	5/16	-	-	A61K	33/42
Neste Oyj	15202931.0	C10G	3/00	-	-	A61K	33/04
-	-	C10L	1/04	-	-	A61K	33/02
-	-	C10L	1/08	-	-	A61K	31/714
-	-	B01J	23/44	-	-	A61K	31/7072
-	-	B01J	35/06	-	-	A61K	31/7068
-	-	C10L	10/08	-	-	A61K	31/593
-	-	C10L	10/14	-	-	A61K	31/592
Nexans	16825525.5	C08L	23/10	-	-	A61K	31/525
NIKKISO COMPANY, LTD.	10837603.9	A61M	1/14	-	-	A61K	31/4415
-	-	G01N	21/59	-	-	A61K	31/4172
-	-	G01N	21/05	-	-	A61K	31/355
-	-	G01N	21/27	-	-	A61K	31/341
-	-	A61M	1/16	-	-	A61K	31/341
Nippon Steel Corporation	16890566.9	C22C	38/02	-	-	A61K	31/202
-	-	C22C	38/04	-	-	A61K	45/06
-	-	C22C	38/06	-	-	A61P	43/00
-	-	C22C	38/18	-	-	A23L	33/115
-	-	C22C	38/40	-	-	A23L	33/15
-	-	C22C	38/44	-	-	A23L	33/175
-	-	C22C	38/46	-	-	A23L	33/12
-	-	C22C	38/48	O			
-	-	C22C	38/50	Oberthur Fiduciaire SAS	19196611.8	D21H	27/30
-	-	C22C	38/50	-	-	D21F	1/00
-	-	C22C	38/00	-	-	D21F	7/00
-	-	C22C	38/58	-	-	D21H	21/40
-	-	C21D	9/46	-	-	B42D	25/30
Nokia Technologies Oy	13886467.3	G01C	21/36	Ocean Harvesting Technologies AB	2051052-5	B63B	22/00
-	-	G06F	21/74	OilQuick Deutschland KG	18209113.2	E02F	3/36
-	-	G06K	9/00	Oji Holdings Corporation	16859785.4	B32B	5/00
-	-	H04W	4/02	-	-	B32B	5/02
-	-	H04W	4/18	-	-	D21H	27/30
-	-	H04W	4/029	-	-	D21H	27/32
-	-	G06T	11/00	-	-	D21H	11/18
NORDIN Carl	1951348-0	H01R	13/44	Olsson Anders	1950482-8	F04B	17/03
-	-	H01R	13/52	-	-	F04B	17/06
-	-	H01R	11/11	-	-	F04B	49/06
Noristani Martin	1951343-1	B60R	13/01	-	-	F04B	49/20
-	-	B60P	1/28	OncoSec Medical Incorporated	16769720.0	A61K	38/20
-	-	B62D	33/02	-	-	A61K	38/19
Northvolt AB	2150717-3	-	-	-	-	C07K	16/28
-	2150716-5	-	-	-	-	A61N	1/32
Nouryon Chemicals International B.V.	16734662.6	A23L	27/40	-	-	A61P	35/00
-	-	A23L	27/00	-	-	A61K	39/395
-	-	A23P	10/28	-	07751865.2	A61N	1/32
-	-	A23P	10/25	ONK Therapeutics Limited	19176141.0	A61K	35/15
-	-	A23L	29/294	-	-	A61K	39/00
-	-	A23L	27/10	-	-	A61P	35/00
-	-	A23P	10/20	-	18194107.1	C12N	5/0783
novalung GmbH	19178887.6	A61M	1/16	-	-	A61K	35/17
-	-	B01D	63/02	-	-	C12N	15/63
-	-	B01D	63/04	-	-	A61K	31/69
				-	-	C12N	15/113

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 15/85	-	-	A61K 31/4412
-	-	A61K 39/00	-	-	A61K 31/425
Openers & Closers, S.L.	18000627.2	E05B 47/00	-	-	A61K 31/513
Opko Diagnostics, LLC	16773820.2	G01N 33/574	-	-	A61K 31/28
-	-	C12N 9/64	-	-	A61P 35/00
optek-Danulat GmbH	12707727.9	G01N 21/05	-	-	A61K 45/06
-	-	A61L 2/08	-	-	A61K 31/41
Organik Kimya Sanayi Ve Tic. A.S.	18193906.7	C08F 2/22	-	-	A61K 31/519
-	-	C08F 265/06	-	-	A61K 31/553
-	-	C09D 11/00	-	-	A61K 31/7135
-	-	C09D 151/00	PLAKA GROUP FRANCE S.A.S.U.	19199028.2	E04G 21/12
-	-	C09J 151/00	-	-	E04C 5/16
Oxford University Innovation Limited	17809362.1	C01B 3/26	-	-	E04C 5/18
Oxo Fab Inc.	17740939.8	F16K 3/02	Pommier Orthopedie	14187238.2	A61F 2/50
-	-	F16K 27/04	-	-	A61F 2/80
-	-	F16K 3/30	Posco	17881160.0	C21C 7/064
P			-	-	C21C 7/076
Pandrol AB	1950482-8	F04B 17/03	-	-	C21C 7/00
-	-	F04B 17/06	-	-	C21C 1/02
-	-	F04B 49/06	-	-	C21C 1/00
-	-	F04B 49/20	-	-	C22C 33/04
Parker-Hannifin Corporation	18723167.5	H02J 7/32	-	-	C22C 33/00
-	-	H01L 41/113	-	-	C21C 1/06
-	-	H02N 2/18	-	-	C21B 3/00
Pepsico, Inc.	19188416.2	A23L 2/52	-	-	C22C 38/04
-	-	A23L 2/06	Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd	17841135.1	H01L 31/00
-	-	A23L 2/02	-	-	G05D 1/00
-	-	A23L 33/22	-	-	H02S 20/00
-	-	A23L 2/04	-	-	A01D 34/00
PERSSON Henrik	1951343-1	B60R 13/01	-	-	H02S 40/38
-	-	B60P 1/28	-	-	H02S 50/00
-	-	B62D 33/02	Postech Academy-Industry Foundation	12166288.6	H03M 13/11
Persson Jan Anders	2100090-6	-	-	-	H03M 13/00
Petersson Julius	2030209-7	H01Q 21/06	Praxair Technology, Inc.	17823312.8	B01J 8/00
-	-	H01P 3/123	-	-	B01J 8/02
-	-	H01Q 13/10	-	-	B01J 8/18
Pettersson Niklas	1951124-5	B60W 30/19	-	-	B01J 19/26
-	-	B60K 6/365	-	-	B01J 4/00
-	-	B60K 6/547	-	-	B01J 19/00
-	-	F16H 61/04	PRC-Desoto International, Inc.	17717926.4	C09D 175/04
-	-	F16H 3/00	-	-	C08G 18/79
PETTERSSON Rikard	1951342-3	H02J 50/00	-	-	C08G 18/22
-	-	G05B 9/02	-	-	C08G 18/40
-	-	G05B 19/04	President and Fellows of Harvard College	13777368.5	C07K 1/113
-	-	H02B 15/00	-	-	C07K 7/56
-	-	G05B 15/02	-	-	C07K 7/56
Pfizer Inc.	17200940.9	C07D 471/04	Priothera Limited	14708330.7	A61K 31/137
-	-	C07D 487/04	-	-	A61K 31/255
-	-	A61K 31/4375	-	-	A61K 31/519
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 31/661
Phelps, David	16856411.0	F26B 3/092	-	-	A61K 31/675
-	-	B01J 8/36	-	-	A61K 31/7076
-	-	B01J 8/40	-	-	A61K 38/13
-	-	F26B 17/02	-	-	A61P 37/06
PI Green Innovations Private Limited	17795753.7	F01N 3/00	-	-	A61N 5/00
-	-	F01N 3/01	Propagenix Inc.	16770599.5	C12N 5/071
-	-	F01N 3/021	Protean Electric Limited	13792982.4	H02K 11/02
-	-	F01N 3/08			
-	-	F01N 3/24	Q		
Piramal Enterprises Limited	15799889.9	A61K 31/4025	QF Technologies AS	2100088-0	-

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Qualcomm Incorporated	17708655.0	G06F 12/02	-	-	H02G 1/04
-	-	G06F 12/06	R		
-	15795269.8	G06F 21/32	Radionor Communications AS	12786172.2	G01S 5/00
-	-	H04L 29/06	-	-	G01S 5/12
-	-	H04W 4/00	-	-	H01Q 3/26
-	-	H04W 84/18	-	-	G01S 7/00
-	-	H04W 4/80	-	-	G01S 7/28
-	-	H04W 12/00	-	-	H04B 7/06
-	-	H04W 12/06	Ralj AB	2150712-4	-
-	06784623.8	G06F 21/50	Raumaster Paper Oy	1950153-5	B65G 67/20
-	-	H04W 12/12	-	-	B65G 67/02
-	-	H04W 8/24	-	-	B66F 9/18
-	16708549.7	H01L 23/498	-	-	B61D 47/00
-	18706137.9	H02J 1/08	ReAlta Holdings, LLC	16815455.7	A61P 1/14
-	-	H02J 1/10	-	-	A61P 13/12
-	-	G06F 1/26	-	-	A61P 11/00
-	18705293.1	H03K 19/00	-	-	A61P 25/00
-	15748436.1	H04N 19/129	-	-	A61P 31/04
-	-	H04N 19/176	-	-	A61P 31/12
-	-	H04N 19/186	-	-	A61P 37/00
-	-	H04N 19/463	-	-	C07K 14/005
-	-	H04N 19/70	-	-	A61K 38/00
-	-	H04N 19/93	-	-	A61P 7/06
-	15745046.1	H04N 19/70	Red Bull GmbH	16207626.9	A23L 2/54
-	-	H04N 19/187	-	-	A23L 27/30
-	18738052.2	H04W 48/12	-	-	A23L 2/60
-	-	H04W 48/16	Regenosca SA	17731267.5	A61L 27/24
-	-	H04J 11/00	-	-	A61L 27/52
-	14816529.3	H04W 64/00	The Regents of the University of California	14745949.9	C12Q 1/6869
-	-	H04W 76/14	-	-	G16B 35/00
-	18718027.8	H04W 72/02	-	-	G16C 20/60
-	-	H04W 72/06	-	-	G16B 30/00
-	-	H04W 72/10	Renck Martin	1951351-4	C12C 13/00
-	-	H04W 4/46	-	-	G05B 19/00
-	-	H04W 84/18	-	-	C12C 7/00
-	19192140.2	H04W 72/04	-	-	C12C 11/00
-	16816833.4	H04W 72/14	-	-	G05B 17/02
-	-	H04L 5/00	RETAINTechnology UG (HAFTUNGSBESCHRÄNKT)	19179002.1	A61C 5/00
-	-	H04L 5/14	-	-	A61C 7/20
-	-	H04W 72/12	-	-	A61C 9/00
-	15775916.8	H04W 74/08	Reviral Limited	17752431.1	C07D 401/14
-	-	H04L 5/00	-	-	C07D 405/14
-	-	H04W 16/14	-	-	C07D 403/06
-	16727572.6	H04W 74/08	-	-	C07D 403/14
-	-	H04W 72/12	-	-	A61K 31/506
-	19176927.2	H04W 74/08	-	-	A61K 31/5377
-	-	H04W 56/00	-	-	A61K 31/541
-	-	H04W 74/00	-	-	A61P 31/12
-	-	H04L 1/00	Rheinmetall Waffe Munition GmbH	18702435.1	F41H 7/03
-	-	H04L 5/00	ROBERT BOSCH GMBH	1851520-5	B21J 15/10
-	-	H04L 25/03	-	-	B23Q 17/00
-	-	H04W 88/02	Robotics Care AB	17800752.2	A61G 5/10
-	-	H04W 52/16	-	-	A61G 7/10
-	-	H04W 52/28	-	-	A47K 3/28
-	-	H04W 52/32	Roche Diabetes Care GmbH	17725004.0	G16H 20/17
-	-	H04W 52/50	Romi Systems Ab Oy	16779666.3	H01R 13/639
Quanta Associates, L.P.	14176807.7	H02G 1/02	-	-	H01R 13/52
-	-	B25J 13/00	-	-	H01R 24/22
-	-	H02G 1/04	-	-	H01R 24/76
-	14176808.5	H02G 1/02	-	-	H01R 13/447
-	-	B25J 13/00	-	-	-
-	-	H02G 1/04	-	-	-
-	16835992.5	H02G 1/02	-	-	-
-	-	H02G 7/00	-	-	-

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01R 24/30	-	-	H01M 6/50
Rovalin AB	19181463.1	E21B 17/042	-	-	H01M 16/00
Roxtec AB	1951350-6	F16L 5/08	Sanyo Electric Co., Ltd.	18835281.9	H02J 7/00
-	-	A62C 2/06	-	-	H03K 17/082
-	-	F16L 3/10	Saturn Licensing LLC	14822193.0	G06F 21/10
-	-	F16L 5/04	-	-	H04L 9/32
-	-	H02G 3/22	-	-	G06F 21/44
-	-	A62C 3/16	Sawgrass Technologies, Inc.	14194794.5	B41J 2/21
S			-	-	B41M 5/00
Saar-Pulvermetall GmbH	17203584.2	B29C 45/00	-	-	B41M 7/00
-	-	C22C 33/02	-	-	B41J 2/00
-	-	C22C 38/60	-	-	H04N 1/54
-	-	C22C 38/00	Scania CV AB	1951335-7	B60W 50/02
-	-	C22C 38/02	-	-	B60W 10/20
-	-	C22C 38/44	-	-	B62D 5/06
-	-	C22C 38/46	-	-	G01M 3/00
-	-	C22C 38/48	-	-	G01M 17/06
-	-	C22C 38/50	-	1951348-0	H01R 13/44
-	-	C22C 38/52	-	-	H01R 13/52
-	-	C22C 38/56	-	-	H01R 11/11
-	-	C22C 38/58	-	1951124-5	B60W 30/19
-	-	B29C 48/25	-	-	B60K 6/365
-	-	B29C 48/68	-	-	B60K 6/547
-	-	B22F 5/10	-	-	F16H 61/04
SAATI S.p.A.	12783655.9	H05K 1/03	-	-	F16H 3/00
-	-	H05K 3/02	-	1950587-4	F16H 61/04
Safran Aircraft Engines	18723036.2	B22F 3/105	-	-	B60W 30/19
-	-	B22F 5/00	-	-	F16H 61/70
-	-	B22F 5/04	-	-	B60W 30/18
-	-	F01D 9/00	Scepter Incorporated	16863007.7	G01W 1/00
-	-	B33Y 10/00	-	-	H04W 4/38
-	-	B33Y 30/00	Schunk Transit Systems GmbH	17711572.2	B60L 5/30
-	-	F01D 9/02	SciPharm S.à r.l.	16701770.6	A61K 31/40
-	-	F01D 9/04	-	-	A61K 31/403
-	-	B33Y 80/00	-	-	A61K 31/497
-	-	B33Y 40/00	-	-	A61K 31/506
-	19305946.6	F01D 5/28	-	-	A61K 31/519
-	-	F01D 9/04	-	-	A61K 31/522
-	-	F04D 29/02	-	-	A61K 35/28
-	-	F04D 29/64	-	-	C12N 5/077
-	18714566.9	F01D 11/00	-	-	A61P 35/02
-	-	F01D 11/08	Seabin Pty Ltd	17879375.8	E02B 15/04
-	-	F01D 25/24	-	-	E02B 15/10
-	-	F04D 29/04	-	-	E04H 4/12
-	-	F23R 3/00	-	-	E04H 4/16
-	18710097.9	F01D 21/00	-	-	B63B 35/32
-	-	G01N 21/25	-	-	B01D 35/00
-	13705210.6	G01H 1/00	-	-	B01D 35/05
SAINT-GOBAIN ISOVER	16707874.0	G01N 25/18	-	-	C02F 1/00
-	-	G01K 17/20	-	-	C02F 1/24
Samsung Electronics Co., Ltd.	12188093.4	H03M 13/11	Sea Control Holdings Ltd.	17862999.4	A01K 61/00
-	-	H04L 1/00	-	-	A01K 61/60
-	12166288.6	H03M 13/11	-	-	A01K 61/55
-	-	H03M 13/00	Seki Press Co. Ltd.	16735023.0	B23P 13/04
Sandvik Materials Technology EMEA AB	2130152-8	-	-	-	B21K 21/12
Santana Ramirez, Alberto Andres	17778712.4	H02J 7/00	-	-	B23P 11/00
-	-	H01M 2/40	-	-	F16B 17/00
-	-	H01M 4/06	Sgx AS	14820216.1	H04L 29/06
-	-	H01M 2/10	-	-	G06F 21/12
-	-	H01M 4/38	-	-	H04W 4/00
-	-	H01M 6/04	-	-	H04W 12/08
-	-	H01M 6/42			

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G06F 16/955	-	-	H04N 13/363
-	-	H04L 9/32	SMOLTEK AB	2130154-4	-
-	-	H04L 29/08	Société des	13819026.9	A47J 31/46
-	-	H04W 4/24	Produits Nestlé		
-	-	H04L 12/14	S.A.		
ShareTex AB	2150696-9	-	-	-	A47J 43/00
Shell	16822969.8	C08G 18/48	-	08835957.5	A61K 35/60
Internationale			-	-	A61K 31/198
Research			-	-	A61K 31/201
Maatschappij B.V.			-	-	A61K 31/202
-	-	C08G 18/76	-	-	A61K 31/22
Sidenmark Mikael	2051052-5	B63B 22/00	-	-	A61K 31/23
Siemens	12735858.8	H03K 17/082	-	-	A61K 31/355
Aktiengesellschaft			-	-	A61K 31/375
Siemens Energy	17188495.0	B60M 1/23	-	-	A61K 33/04
Global GmbH & Co.			-	-	A61K 45/06
KG			-	-	A61P 25/28
-	-	H02G 7/05	-	-	A23K 20/158
-	16700496.9	H01H 33/16	-	-	A23K 50/42
-	-	H01H 9/54	-	-	A23K 50/48
Siemens Gamesa	15168714.2	F03D 1/06	-	-	
Renewable Energy			Sointek S.r.l.	18709783.7	E21D 11/10
A/S			-	-	E04G 11/06
-	17816533.8	F03D 13/10	Soldagg Lars	1951335-7	B60W 50/02
-	-	F03D 13/20	-	-	B60W 10/20
-	-	E04B 1/98	-	-	B62D 5/06
-	-	F03D 7/02	-	-	G01M 3/00
-	18701091.3	F16C 33/64	-	-	G01M 17/06
-	-	F16C 19/38	-	-	
Siemens Mobility	17829675.2	B61C 15/10	Sony Group	2150695-1	-
GmbH			Corporation		
-	17189340.7	B61L 17/00	-	2150704-1	-
Siemens Schweiz AG	19167471.2	F16K 37/00	Sorbonne Université	18731910.8	C23C 28/00
-	-	F24D 19/10	-	-	B32B 15/00
-	-	F24F 11/84	-	-	C25D 5/36
-	-	G05D 7/06	-	-	C23C 14/02
Sigma-Aldrich Co.,	19186629.2	C12N 15/10	-	-	C23C 14/16
LLC			-	-	C23C 14/35
-	-	C12N 9/22	-	-	C22C 38/00
Signarsson Mikael	1900200-5	A47C 1/034	-	-	C23C 22/00
-	-	A47C 1/00	-	-	C25D 3/56
-	-	A47C 1/031	SpeedInnov	18191661.0	B61C 3/00
-	-	A47C 9/02	-	-	B61C 17/04
Signify Holding	15719735.1	F21V 1/00	-	-	B61D 27/00
B.V.			Steigmiller, Klaus	19172592.8	E04F 15/04
-	-	F21S 8/06	-	-	E04F 15/02
-	-	F21V 17/00	-	-	E04F 17/00
-	-	F21W 121/00	Stenerhag Ulf	1951351-4	C12C 13/00
-	-	F21Y 115/10	-	-	G05B 19/00
Sixera Pharma AB	2130150-2	-	-	-	C12C 7/00
SK Nexilis Co.,	16864468.0	H01M 4/66	-	-	C12C 11/00
Ltd.			-	-	G05B 17/02
-	-	H01M 4/13	Stiebel Eltron GmbH	13002529.9	F25B 13/00
-	-	H01M 10/0525	& Co. KG		
-	-	C25D 7/06	-	-	F25B 39/02
-	-	C25D 1/04	-	-	F28F 1/32
-	-	H01M 4/02	-	-	F25B 30/02
SKS metaplast	16155962.0	B62J 15/02	-	-	F25B 47/02
Scheffer-Klute GmbH			-	-	F28F 17/00
SLAB DREAM LAB, LLC	19195702.6	A63H 33/04	-	-	F28D 1/047
-	-	A63H 33/08	STIFTELSEN VECTIS	2150702-5	-
-	-	B41M 5/00	Stiga S.p.A. in	19178189.7	B60K 17/10
-	-	B41J 3/407	breve anche St.		
-	-	B41J 11/00	S.p.A.		
Smits, Gerard Dirk	11834848.1	G02B 5/128	-	-	B60K 17/356
-	-	G02B 27/01	Stora Enso Oyj	16746196.1	B01D 11/04
-	-	G02B 30/26	-	-	C13K 13/00
-	-	G03B 35/18	Stowe Woodward	19174662.7	G01L 5/00
-	-	H04N 13/302	Licensco LLC		
-	-	H04N 13/356	-	-	G01L 5/04

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B30B 15/00	-	-	B62L 3/02
-	-	B30B 3/04	-	-	B62K 7/02
-	-	G01K 13/08	-	-	B62K 13/08
-	-	D21F 3/08	Techsphere, S.A. De	10837927.2	A61K 9/14
-	-	D21F 3/10	Cv.	-	-
-	-	D21G 1/02	-	-	A61K 31/565
Strömberg Rolf Eric Ragnar	1900199-9	G06F 3/0354	-	-	A61K 31/57
-	-	G06F 3/02	-	-	A61K 9/10
Sumitomo Metal Mining Co., Ltd.	15872544.0	C01G 53/00	-	-	A61P 5/34
-	-	H01M 4/525	-	-	A61K 45/06
Sundén Fredrik	1951124-5	B60W 30/19	-	-	A61P 5/30
-	-	B60K 6/365	Tecno Paper Srl	18759764.6	B65H 23/00
-	-	B60K 6/547	-	-	B65H 16/10
-	-	F16H 61/04	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	19213276.9	H04L 5/00
-	-	F16H 3/00	-	19185809.1	H04L 5/00
Sun Patent Trust	20160927.8	H04W 72/04	-	17823241.9	H03K 3/037
-	-	H04J 11/00	TG Devcon AB	2130153-6	-
-	-	H04W 72/08	Thales	18726492.4	G01S 3/30
SURTECO GmbH	18724232.6	B32B 27/08	-	-	G01S 3/36
-	-	A47B 95/04	Thales Management & Services Deutschland GmbH	16204658.5	G01S 13/93
-	-	A47B 96/20	-	-	G08G 5/04
-	-	B32B 27/30	-	-	G08G 5/00
-	-	B32B 27/32	-	-	G01S 13/78
-	-	B32B 27/40	-	-	G01S 13/87
Suven Life Sciences Limited	18773832.3	C07D 413/04	The Alan Nuttall Partnership Limited	18755283.1	A47J 39/00
-	-	A61K 31/4545	-	-	A47F 3/04
-	-	A61P 25/28	The Asan Foundation	15883426.7	A61K 31/4985
S Valdusson AB	2150700-9	-	-	-	A61K 31/40
Swedish PowerTrain Techcenter AB	14872313.3	H02K 3/04	-	-	A61K 31/403
-	-	H01F 27/28	-	-	A61K 31/495
-	-	H01F 41/06	-	-	A61K 31/513
-	-	H02K 3/24	-	-	A61K 31/522
-	-	H02K 15/04	-	-	A61P 9/00
-	-	H02K 21/12	-	-	A23L 2/00
-	-	H02K 1/14	-	-	A61K 39/395
-	-	H02K 1/20	-	-	A61K 48/00
Syler Gibraltar Limited	14899684.6	D06M 16/00	-	-	A23L 2/52
-	-	D06M 10/02	-	-	A61P 13/02
-	-	D01C 1/02	-	-	A61P 13/12
Södra Skogsägarna ekonomisk förening	1951346-4	B29C 51/22	-	-	A61P 3/10
-	-	B29C 39/16	-	-	A61P 5/30
-	-	B29C 51/24	-	-	A61P 9/04
-	-	B30B 9/28	The Raymond Corporation	19167981.0	B66F 9/075
-	-	B31F 1/00	Thermosome GmbH	14730932.2	A61K 9/127
-	-	B65D 1/26	-	-	A61K 31/704
-	-	B30B 5/06	-	-	C07F 9/09
T			-	-	A61P 35/00
Taiga Biotechnologies, Inc.	18154875.1	C07K 14/82	-	-	A61P 9/10
-	-	C07K 19/00	-	-	A61P 7/02
-	-	A61K 38/16	-	-	A61P 29/00
Taiwan Shan Yin International Co., Ltd.	18189686.1	F16B 25/00	thyssenkrupp AG	19156792.4	B22D 11/04
-	-	F16B 35/06	-	-	B22D 11/126
TAVIL IND S.A.U.	16382522.7	B65B 59/00	-	-	B22D 11/14
-	-	B65B 7/20	-	-	B22D 11/16
Taylor, Scott	17739170.3	B62K 7/00	thyssenkrupp Hohenlimburg GmbH	19156792.4	B22D 11/04
-	-	B62K 7/04	-	-	B22D 11/126
-	-	B62K 13/00	-	-	B22D 11/14
-	-	B62K 27/12	-	-	B22D 11/16
			Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki	19152024.6	H05K 7/20
			-	-	H05K 1/02
			-	-	H02M 7/00

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H05K 7/14	V		
Transfert Plus, S.E.C.	17830159.4	H01M 10/54	Vahterus Oy	18200129.7	F25B 39/02
Trapper Holding AB	1900199-9	G06F 3/0354	-	-	B01D 1/30
-	-	G06F 3/02	-	-	F28D 21/00
Tsinghua University	17190566.4	G01T 3/00	-	18200131.3	F28D 9/00
Twitter, Inc.	15716203.3	G06F 16/29	-	-	F28F 9/02
-	-	G06F 16/22	Vaillant GmbH	19167250.0	F25B 49/00
-	-	G06F 16/901	-	-	F25B 25/00
-	-	G06F 16/9537	-	-	F25B 45/00
TWIZZTER AB	2150707-4	-	VALMET AB	2150688-6	-
Tyco Fire Products LP	15727272.5	B25B 27/00	-	18210775.5	D21C 1/02
-	-	B25B 23/08	-	-	D21C 7/00
-	-	A62C 35/68	-	-	D21C 7/10
-	-	E04B 9/00	VanAir Design Inc.	15765539.0	F24F 13/068
U			-	-	E04B 1/70
Unigroup ApS	17765073.6	A61K 8/365	-	-	E04C 2/30
-	-	A61K 8/37	-	-	E06B 7/02
-	-	A61Q 17/00	-	-	F24F 13/18
-	-	A61K 8/92	-	-	F24F 7/10
-	-	A61P 31/10	VEGA Grieshaber KG	16173653.3	G01V 3/12
-	-	A61P 17/00	-	-	G01S 13/524
Université catholique de Louvain	13792006.2	A61K 35/74	-	-	G08B 13/183
-	-	A61K 35/741	VEM Sachsenwerk GmbH	15843097.5	H02B 1/28
-	-	A61P 3/00	-	-	H02B 13/025
Universiteit Gent	16739080.6	C12P 21/00	-	-	H02G 3/08
-	-	C12N 9/24	-	-	H02K 5/22
-	-	C12N 9/90	Venclose, Inc.	15769338.3	A61M 25/16
University Of Ulsan Foundation For Industry Cooperation	15883426.7	A61K 31/4985	-	-	A61B 18/08
-	-	A61K 31/40	Vesicode AB	14848986.7	C12Q 1/6827
-	-	A61K 31/403	Vestlandets Innovasjonsselskap AS	17800414.9	A61K 35/15
-	-	A61K 31/495	-	-	A61K 39/395
-	-	A61K 31/513	-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 31/522	-	-	C12N 5/0784
-	-	A61P 9/00	-	-	A61B 18/00
-	-	A23L 2/00	-	-	A61B 18/14
-	-	A61K 39/395	-	-	A61B 18/18
-	-	A61K 48/00	-	-	A61B 17/32
-	-	A23L 2/52	-	-	A61B 18/02
-	-	A61P 13/02	-	-	A61K 39/00
-	-	A61P 13/12	-	-	A61N 5/10
-	-	A61P 3/10	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 5/30	-	-	C07K 16/28
-	-	A61P 9/04	VIB VZW	16739080.6	C12P 21/00
University of Massachusetts	09718012.9	C10G 11/18	-	-	C12N 9/24
-	-	C07C 1/20	-	-	C12N 9/90
Universität Stuttgart	18803902.8	B25J 9/00	Viewcare Technologies 1 ApS	12797686.8	A61B 7/00
-	-	B25J 9/16	-	-	A61B 5/026
UPM Specialty Papers Oy	18202807.6	B32B 27/10	-	-	A61B 5/0402
-	-	B32B 27/20	-	-	A61B 5/053
-	-	D21H 19/38	-	-	A61B 5/0444
-	-	D21H 19/60	-	-	A61B 5/0488
-	-	B65D 85/36	Vitaeris Inc.	17194768.2	C07K 16/24
-	-	D21H 19/40	-	-	A61P 9/00
-	-	B65D 65/38	-	-	A61P 7/00
-	-	B65D 65/42	-	-	A61P 39/00
-	-	D21H 27/10	-	-	A61P 37/00
-	-	B65D 81/24	-	-	A61P 3/00
Usui Kokusai Sangyo Kaisha Limited	11774885.5	F16D 35/02	-	-	A61P 21/00
			VOG - Image Police Inc.	18178470.3	A42B 3/06
			VoiceAge EVS LLC	19170370.1	G10L 19/03
			-	-	G10L 21/0232

Namnregister 25/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G10L 19/12	Yara Marine Technologies AS	18729355.0	F01N 3/05
-	-	G10L 19/26	-	-	F01N 3/30
-	-	G10L 21/0208	-	-	F01N 3/32
-	-	G10L 25/78	-	-	F01N 3/04
-	-	G10L 25/93	Yoshizaki, Shiro	16830199.2	A61K 31/194
-	-	G10L 25/21	-	-	A61K 9/00
Volvo Lastvagnar AB	06747922.0	F01N 3/20	-	-	A61K 9/08
-	-	F02D 41/02	-	-	A61P 31/10
-	-	F02D 31/00	-	-	A61P 17/00
Volvo Truck Corporation	17734681.4	F02M 37/00	Z		
-	-	B60K 15/03	Zardi, Angelo	19182908.4	F23G 5/24
Vosoogh Abbas	2030209-7	H01Q 21/06	-	-	F23G 7/10
-	-	H01P 3/123	-	-	F23G 5/027
-	-	H01Q 13/10	-	-	F23B 90/06
Väderstad Holding AB	1950476-0	A01C 7/08	Zhejiang Sanhua Intelligent Controls Co., Ltd.	17870917.6	F04B 49/06
-	-	A01C 7/10	-	-	F04B 17/03
Välinge Innovation AB	17790016.4	B32B 21/14	Zora Biosciences OY	11719802.8	G01N 33/92
-	-	B27D 1/00	ZTE Corporation	14791094.7	G10L 25/78
-	-	B32B 7/14			
-	-	B32B 21/04			
-	-	B32B 37/12			
-	-	B44C 5/04			
-	-	B27D 1/06			
-	-	B27M 3/04			
-	-	E04F 15/02			
-	-	B32B 5/14			
W					
Wageningen Universiteit	13792006.2	A61K 35/74			
-	-	A61K 35/741			
-	-	A61P 3/00			
Waldemar Link GmbH & Co. KG	18716887.7	A61F 2/28			
-	-	A61F 2/36			
-	-	A61F 2/30			
WayOut International AB	1951351-4	C12C 13/00			
-	-	G05B 19/00			
-	-	C12C 7/00			
-	-	C12C 11/00			
-	-	G05B 17/02			
Wepo AB	2130155-1	-			
WESSEN Johan	2150690-2	G05B 19/02			
Westinghouse Electric Sweden AB	17705897.1	G21C 3/32			
-	-	G21C 3/33			
-	-	G21C 19/307			
Weston, Dean D.	16722508.5	C02F 1/461			
-	-	C02F 1/02			
Whywaste AB	2150691-0	-			
Widman Anders	2100089-8	-			
WIKLUND Hans	1951348-0	H01R 13/44			
-	-	H01R 13/52			
-	-	H01R 11/11			
WOELKE Florian	1851520-5	B21J 15/10			
-	-	B23Q 17/00			
Woodstream Corporation	18180545.8	A01M 23/38			
X					
Xylo Technologies AG	16177136.5	B44C 5/04			
Y					
Yang, Tai-Her	19168750.8	F28D 20/00			