



Svensk Patenttidning

Nr 21/2021

2021-05-25

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	37
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	38
Tillägg	39
Rättelser	40
Meddelanden	41
Namnregister	42

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 21/2021

(21) 2100073-2	(22) 2021-04-30	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(71) Rutger Simonsson, Emblavägen 13, 182 67 Djursholm, SE			
(21) 2100074-0	(22) 2021-05-04	(21) 2150564-9	(22) 2021-05-03
(71) Runar Baltzar Valentin Öhman, Uddarby 30, 748 93 Österbybruk, SE		(71) Scandinavian Airguns AB, Ranhammarsvägen 20, 168 67 Bromma, SE	
(21) 2100075-7	(22) 2021-05-06	(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(21) 2150565-6	(22) 2021-05-04
(21) 2130116-3	(22) 2021-05-03	(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(71) M A Trading i Kungsbacka AB, midgårdsvägen 20, 434 31 Kungsbacka, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 2130117-1	(22) 2021-05-04	(21) 2150566-4	(22) 2021-05-04
(71) CAMURUS AB, Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE	
(74) Jerry Olsson, Sexmansvägen 5, 23843 Oxie, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 2130118-9	(22) 2021-05-04	(21) 2150567-2	(22) 2021-05-04
(71) CAMURUS AB, Ideon Science Park, 22370 Lund, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Jerry Olsson, Sexmansvägen 5, 23843 Oxie, SE		(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 2130119-7	(22) 2021-05-04	(21) 2150568-0	(22) 2021-05-04
(71) CAMURUS AB, Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE		(71) OrganoClick AB, Linjalvägen 9, 187 66 Täby, SE	
(74) Jerry Olsson, Sexmansvägen 5, 23843 Oxie, SE		(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 2130120-5	(22) 2021-05-04	(21) 2150569-8	(22) 2019-06-12
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(62) 1950697-1	
(21) 2130121-3	(22) 2021-05-04	(71) Graniten Group AB, Kärrastrandsvägen 125 A, 451 76 Uddevalla, SE	
(71) Bertil Stenemur, Hagåkersgatan 24B, 43141 Mölndal, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) 2130122-1	(22) 2021-05-05	(21) 2150570-6	(22) 2021-05-05
(71) Epiluvac AB, Sölvegatan 43, 22370 LUND, SE		(71) Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 37 Vårgårda, SE	
(74) Solvena Patent AB, Midsommarvägen 42, 619 72 Vagnhärad, SE		(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	
(21) 2130123-9	(22) 2021-05-07	(21) 2150571-4	(22) 2021-05-05
(71) Medcer AB, Parkgårdsvägen 19, 42834 Källered, SE		(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 NORRKÖPING, SE	
(21) 2130124-7	(22) 2021-05-07	(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(71) Medcer AB, Pargårdsvägen 19, 42834 Källered, SE		(21) 2150572-2	(22) 2021-05-05
(21) 2130125-4	(22) 2021-05-07	(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 NORRKÖPING, SE	
(71) Medcer AB, Pargårdsvägen 19, 42834 Källered, SE		(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) 2150559-9	(22) 2021-05-03	(21) 2150573-0	(22) 2021-05-05
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 NORRKÖPING, SE	
(21) 2150560-7	(22) 2021-05-03	(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(21) 2150574-8	(22) 2021-05-05
(21) 2150561-5	(22) 2021-05-03	(32) 2021-04-16 (33) US (31) 63/175,580	
(71) Scandinavian Airguns AB, Ranhammarsvägen 20, 168 67 Bromma, SE		(71) 3Diva AB, Ingelstadsvägen 33, 352 34 Växjö, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE	
(21) 2150562-3	(22) 2021-05-03	(21) 2150575-5	(22) 2021-05-05
(71) Scandinavian Airguns AB, Ranhammarsvägen 20, 168 67 Bromma, SE		(71) Sleip AI AB, Danderydsgatan 18, 114 26 Stockholm, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) 2150563-1	(22) 2021-05-03	(21) 2150576-3	(22) 2021-05-06
(71) Scandinavian Airguns AB, Ranhammarsvägen 20, 168 67 Bromma, SE		(71) AURORA HYDROGEN INC., 16001 80 Ave NW, T5R 3M5 Edmonton, Alberta, CA	
(21) 2150564-9	(22) 2021-05-03	(74) Novitas Patent AB, Sveavägen 166, 113 46 Stockholm, SE	
(71) Scandinavian Airguns AB, Ranhammarsvägen 20, 168 67 Bromma, SE		(21) 2150577-1	(22) 2021-05-06
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(71) Uvivo AB, Dahlbergsgatan 8, 931 33 Skellefteå, SE	
(21) 2150565-6	(22) 2021-05-04	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114	
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE			
(21) 2150566-4	(22) 2021-05-04		
(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE			
(21) 2150567-2	(22) 2021-05-04		
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE			
(21) 2150568-0	(22) 2021-05-04		
(71) OrganoClick AB, Linjalvägen 9, 187 66 Täby, SE			
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE			
(21) 2150569-8	(22) 2019-06-12		
(62) 1950697-1			
(71) Graniten Group AB, Kärrastrandsvägen 125 A, 451 76 Uddevalla, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE			
(21) 2150570-6	(22) 2021-05-05		
(71) Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 37 Vårgårda, SE			
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE			
(21) 2150571-4	(22) 2021-05-05		
(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 NORRKÖPING, SE			
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE			
(21) 2150572-2	(22) 2021-05-05		
(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 NORRKÖPING, SE			
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE			
(21) 2150573-0	(22) 2021-05-05		
(71) Celwise AB, Fridhemsvägen 3, 602 13 NORRKÖPING, SE			
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE			
(21) 2150574-8	(22) 2021-05-05		
(32) 2021-04-16 (33) US (31) 63/175,580			
(71) 3Diva AB, Ingelstadsvägen 33, 352 34 Växjö, SE			
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE			
(21) 2150575-5	(22) 2021-05-05		
(71) Sleip AI AB, Danderydsgatan 18, 114 26 Stockholm, SE			
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE			
(21) 2150576-3	(22) 2021-05-06		
(71) AURORA HYDROGEN INC., 16001 80 Ave NW, T5R 3M5 Edmonton, Alberta, CA			
(74) Novitas Patent AB, Sveavägen 166, 113 46 Stockholm, SE			
(21) 2150577-1	(22) 2021-05-06		
(71) Uvivo AB, Dahlbergsgatan 8, 931 33 Skellefteå, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114			

85 Stockholm, SE

(21) **2150578-9** (22) 2021-05-06
(71) Goldcup 26127 AB, Kvarnstugevägen 25, 133 36
SALTSJÖBADEN, SE
(74) Rouse AB, Docketing, Box 42, 683 21 HAGFORS, SE

(21) **2150579-7** (22) 2021-05-06
(71) Goldcup 26127 AB, Kvarnstugevägen 25, 133 36
SALTSJÖBADEN, SE
(74) Rouse AB, Docketing, Box 42, 683 21 HAGFORS, SE

(21) **2150580-5** (22) 2021-05-06
(71) Goldcup 26127 AB, Kvarnstugevägen 25, 133 36
SALTSJÖBADEN, SE
(74) Rouse AB, Docketing, Box 42, 683 21 HAGFORS, SE

(21) **2150581-3** (22) 2021-05-06
(71) APR Technologies AB, Västra järnväggsgatan 4, 745 39
Enköping, SE
(74) Sandström och Sandström IP AB, Boda Håtungabo 140,
193 91 Sigtuna, SE

(21) **2150582-1** (22) 2021-05-06
(71) Candela Speed Boat AB, Vårdshusvägen 1 bv, SE-181 66
LIDINGÖ, SE
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 90199, SE-120 22
STOCKHOLM, SE

(21) **2150583-9** (22) 2021-05-07
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-
0075 Tokyo, JP
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-
Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(21) **2150584-7** (22) 2021-05-07
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-
0075 Tokyo, JP
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-
Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(21) **2150585-4** (22) 2021-05-07
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE

(21) **2150586-2** (22) 2019-10-30
(32) 2018-10-31 (33) NO (31) 20181398
(71) TROX AURANOR NORGE AS, P.O. Box 100, NO-2712 BRANDBU,
NO
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(86) 2019-10-30 PCT/NO2019/000025

Allmänt tillgängliga patentansökningar 21/2021

(51) A01B 49/02 A01B 49/04 (21) 1951211-0 (41) 2021-04-25 (54) Lantbruksredskap samt förfarande för handhavande av lantbruksredskap (71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE (72) Rune Rommedahl, Ljungsbro, SE Crister Stark, Väderstad, SE (74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	(51) A01B 63/02 (22) 2019-10-24	(72) Per-Arne Hagby, Ödeshög, SE Johan Karlsson, Vreta Kloster, SE Johan Söderberg, Linköping, SE (74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE
(51) A01B 59/043 A01B 59/06 (21) 1951196-3 (41) 2021-04-23 (54) Lantbruksredskap samt förfarande vid handhavande av lantbruksredskap (71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE (72) Edvin Lennartsson, Skärblacka, SE Mattias Landers, Tranås, SE Leif Andersson, Nybro, SE (74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	(22) 2019-10-22	(51) A01G 31/06 A01G 9/20 A01G 31/04 (21) 1951494-2 (41) 2021-05-25 (54) Cultivation system (71) Grönska Stadsodling 365 AB, Förrådsvägen 10B, 141 46 Huddinge, SE (72) Robin Lee, Huddinge, SE Petter Ohlsson, Huddinge, SE Natalie de Brun Skantz, Huddinge, SE (74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(51) A01B 63/14 A01B 61/02 (21) 1951212-8 (41) 2021-04-25 (54) Lantbruksredskap samt förfarande för handhavande av lantbruksredskap (71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE (72) Rune Rommedahl, Ljungsbro, SE Crister Stark, Väderstad, SE (74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	(22) 2019-10-24	(51) A47K 5/12 (21) 1951172-4 (41) 2021-04-17 (54) Lockable receptacle holder (71) Runius design, Fabriksvägen 2, 171 48 Solna, SE (72) Christian Runius, Solna, SE (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(51) A01C 5/06 A01C 7/08 (21) 1951216-9 (41) 2021-04-25 (54) Radenhet, lantbruksredskap omfattande sådan radenhet samt förfarande för reglering av radenhet (71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE (72) Crister Stark, Väderstad, SE (74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	(22) 2019-10-24	(51) A62C 2/06 F16L 5/04 (21) 1951215-1 (41) 2021-04-25 (54) Fire protection seal (71) Roxtec AB, Box 540, SE-371 23 KARLSKRONA, SE (72) Pär Hammarström, KARLSKRONA, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(51) A01C 7/20 A01B 63/00 A01B 71/02 (21) 1951214-4 (41) 2021-04-25 (54) Radenhet, lantbruksredskap omfattande sådan radenhet samt förfarande för reglering av radenhet (71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE (72) Gert Gilstring, Vadstena, SE Per-Arne Hagby, Ödeshög, SE Rune Rommedahl, Ljungsbro, SE Crister Stark, Väderstad, SE (74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	(22) 2019-10-24	(51) B23K 9/095 B23K 1/00 B23K 5/02 B23K 11/08 B23K 13/02 B23K 26/24 B23K 37/00 G01B 11/24 G01N 21/84 G01N 21/952 (21) 1930347-8 (41) 2021-04-29 (54) Anordning för bestämning av svetsfogs geometri med handhållen laserskanner i kombination med visuell odometri (71) Johan Filip Oscar Jungefeldt, Cypressvägen 7, 18245 Enebyberg, SE (72) Johan Filip Oscar Jungefeldt, Enebyberg, SE
(51) A01C 7/20 A01B 63/00 A01B 71/02 (21) 1951213-6 (41) 2021-04-25 (54) Lantbruksredskap samt förfarande för handhavande av lantbruksredskap (71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE	(22) 2019-10-24	(51) B27G 5/02 B23D 47/04 (21) 1930341-1 (41) 2021-04-23 (54) Jigg (71) Tage Norén, Mullsjö 270, 914 90 NORDMALING, SE (72) Tage Norén, NORDMALING, SE (74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 894 30 SJÄLEVAD, SE
(51) A01C 7/20 A01B 63/00 A01B 71/02 (21) 1951213-6 (41) 2021-04-25 (54) Lantbruksredskap samt förfarande för handhavande av lantbruksredskap (71) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE	(22) 2019-10-24	(51) B32B 27/10 (11) 543 668

Allmänt tillgängliga patentansökningar 21/2021

<p>C08L 23/14 B65D 81/34</p> <p>(21) 1951180-7</p> <p>(41) 2021-04-19</p> <p>(54) Polypropylene coated paper and paperboard</p> <p>(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Ville Ribu, Lappeenranta, FI</p> <p>(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>	<p>D21H 19/22</p> <p>(22) 2019-10-18</p> <p>(45) 2021-05-25</p> <p>(22) 2019-10-24</p> <p>(2021-04-25</p> <p>(54) A package closure and a method for producing a package closure</p> <p>(71) Petro-Pack AB, Ljungsjövägen 7, 341 34 LJUNGBY, SE</p> <p>(72) Hugo Nilsson, Ljungby, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>	<p>(51) B65D 41/48</p> <p>B29C 45/00</p> <p>B65D 41/46</p> <p>B65D 47/36</p> <p>(21) 1951210-2</p> <p>(22) 2019-10-24</p> <p>(2021-04-25</p> <p>(54) A package closure and a method for producing a package closure</p> <p>(71) Petro-Pack AB, Ljungsjövägen 7, 341 34 LJUNGBY, SE</p> <p>(72) Hugo Nilsson, Ljungby, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) B60K 17/04</p> <p>B60K 1/02</p> <p>(21) 1951262-3</p> <p>(41) 2021-04-30</p> <p>(54) A powertrain for a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Stefan Karlsson, Rönninge, SE</p> <p>Jörgen Forsberg, Mariefred, SE</p> <p>Tomas Löfwall, Årsta, SE</p> <p>Daniel Kvaldén, Mariefred, SE</p> <p>Erik Lock Andersson, Stockholm, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>B60K 17/22</p> <p>(22) 2019-11-05</p> <p>(2021-04-30</p> <p>(54) A powertrain for a vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Stefan Karlsson, Rönninge, SE</p> <p>Jörgen Forsberg, Mariefred, SE</p> <p>Tomas Löfwall, Årsta, SE</p> <p>Daniel Kvaldén, Mariefred, SE</p> <p>Erik Lock Andersson, Stockholm, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) B65D 90/52</p> <p>B60K 15/077</p> <p>(21) 2051198-6</p> <p>(41) 2021-04-23</p> <p>(32) 2019-10-22 (33) FI (31) 20195900</p> <p>(54) Container</p> <p>(71) Finncont Group Oy, Kiertotie 10-12, 34800 VIRRAT, FI</p> <p>(72) Teemu SUOMALAINEN, VIRRAT, FI</p> <p>Toni HARJUMÄKI, VIRRAT, FI</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B60R 25/24</p> <p>G07C 9/00</p> <p>(21) 2050169-8</p> <p>(41) 2021-04-29</p> <p>(54) Locking system</p> <p>(71) Safe Driving 24 AB, Terminalgatan 22, 235 39 Vellinge, SE</p> <p>(72) Olof Pankko, Glumslöv, SE</p> <p>(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE</p>	<p>(22) 2020-02-17</p> <p>(2021-04-29</p> <p>(54) Locking system</p> <p>(71) Safe Driving 24 AB, Terminalgatan 22, 235 39 Vellinge, SE</p> <p>(72) Olof Pankko, Glumslöv, SE</p> <p>(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE</p>	<p>(51) B65F 1/14</p> <p>(21) 1930343-7</p> <p>(41) 2021-04-24</p> <p>(54) Holding device and system for holding garbage bins with two wheels in position</p> <p>(71) Svante Syk, Bråta Klockaregården 24, 548 92 Hova, SE</p> <p>(72) Svante Syk, Hova, SE</p>
<p>(51) B62D 35/00</p> <p>(21) 1951200-3</p> <p>(41) 2021-04-24</p> <p>(54) Method and system for positioning air deflector using distance measurement</p> <p>(71) Rumblestrip AB, Stena Center 1A-D, 412 92 Göteborg, SE</p> <p>(72) Gustav Kristiansson, Vreta Kloster, SE</p> <p>Andreas Persson, Stockholm, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE</p>	<p>(22) 2019-10-23</p> <p>(2021-04-24</p> <p>(54) Method and system for positioning air deflector using distance measurement</p> <p>(71) Rumblestrip AB, Stena Center 1A-D, 412 92 Göteborg, SE</p> <p>(72) Gustav Kristiansson, Vreta Kloster, SE</p> <p>Andreas Persson, Stockholm, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING, SE</p>	<p>(51) C09D 197/00</p> <p>B62D 25/20</p> <p>C08K 3/18</p> <p>C09D 5/08</p> <p>C09D 5/34</p> <p>C09J 197/00</p> <p>(21) 1951199-7</p> <p>(41) 2021-04-24</p> <p>(54) Lignin-containing sealant and/or coating compositions from renewable sources</p> <p>(71) RISE Innventia AB, Box 5604, 114 86 Stockholm, SE</p> <p>(72) Fernando ALVARADO, Stockholm, SE</p> <p>Göran FLODBERG, Lidingö, SE</p> <p>Per TOMANI, Huddinge, SE</p> <p>Lars NORBERG, Västerhaninge, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B63C 7/26</p> <p>B63B 22/08</p> <p>A01K 97/24</p> <p>(21) 1930342-9</p> <p>(41) 2021-04-23</p> <p>(54) A system for retrieval of objects lost in water</p> <p>(71) CMAR AB, Klarbärsvägen 12 A, 426 55 Västra Frölunda, SE</p> <p>(72) Christian Magnusson, Västra Frölunda, SE</p> <p>(74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE</p>	<p>B63B 22/12</p> <p>(22) 2019-10-22</p> <p>(2021-04-23</p> <p>(54) A system for retrieval of objects lost in water</p> <p>(71) CMAR AB, Klarbärsvägen 12 A, 426 55 Västra Frölunda, SE</p> <p>(72) Christian Magnusson, Västra Frölunda, SE</p> <p>(74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE</p>	<p>(51) E04H 12/08</p> <p>E04H 12/22</p> <p>F16B 7/04</p> <p>(21) 2150396-6</p> <p>(41) 2021-03-31</p> <p>(32) 2018-09-13 (33) BR (31) 102018068589-9</p> <p>(54) MODULAR CONSTRUCTION, TRANSPORTATION AND FIXING SYSTEM FOR TUBULAR STRUCTURAL ELEMENTS AND CORRESPONDING TUBULAR STRUCTURE</p> <p>(71) Frank BOLLMANN, Rua Afonso Grosskopf, 445, Colonial, 89288-200 So Bento Do Sul, BR</p> <p>(72) Frank BOLLMANN, So Bento Do Sul, BR</p> <p>(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p> <p>(86) 2019-09-13 PCT/BR2019/050394</p>
<p>(51) B65B 9/04</p> <p>A24B 13/00</p> <p>(21) 1951203-7</p> <p>(41) 2021-04-24</p> <p>(54) Production line for manufacturing nicotine pouches</p> <p>(71) Enorama Pharma AB, Södergatan 3, 211 34 Malmö, SE</p> <p>(72) Mats-Olle Rönngard, Limhamn, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>	<p>(22) 2019-10-23</p> <p>(2021-04-24</p> <p>(54) Production line for manufacturing nicotine pouches</p> <p>(71) Enorama Pharma AB, Södergatan 3, 211 34 Malmö, SE</p> <p>(72) Mats-Olle Rönngard, Limhamn, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>	<p>(51) F16C 33/66</p>

Allmänt tillgängliga patentansökningar 21/2021

F16C 33/38 F16C 33/41 (71) Nordic Light Group Development AB, Box 366, 931 24
(21) **2150545-8** (22) 2019-10-21 SKELLEFTEÅ, SE
(41) 2021-04-29
(32) 2018-11-02 (33) US (31) 16/178,861 (72) Niclas SKÖLD, Skellefteå, SE
(54) BEARING RETAINER, BEARING AND ASSOCIATED METHOD Mathias GYLLENGAHM, Flarken, SE
(71) REGAL BELOIT AMERICA, INC., 200 State Street, 53511 (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
BELOIT, US 85 Stockholm, SE
(72) Kim D Hoffmann, BELOIT, US
(74) AWA Sweden AB, Östra Storgatan 7, 553 21 JÖNKÖPING,
SE
(86) 2019-10-21 PCT/US2019/057205

(51) **F16L 5/08**
H02G 3/22
(21) **1951204-5** (22) 2019-10-23
(41) 2021-04-24
(54) Compressible round seal for a lead-through
maintaining the shape of a rectangular through hole
when compressed
(71) Roxtec AB, 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) **F22G 5/12**
F16K 47/04
(21) **1930345-2** (22) 2019-10-24
(41) 2021-04-25
(54) A Steam Conditioning Valve
(71) BVT Sweden AB, Körkarlsvägen 8, 653 46 Karlstad, SE
(72) Lisa Nord-Ågren, Säffle, SE
(74) Adiamir Kapetanovic, Notariegatan 12A, 21611 Limhamn,
SE

(51) **G08B 13/196**
G06K 9/00 H04N 5/232
H04N 7/18
(21) **1951220-1** (22) 2019-10-25
(41) 2021-04-26
(54) Controlling camera-based supervision of a physical
space
(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 STOCKHOLM, SE
(72) Ingrid BERTMAR, HUDDINGE, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,
SE

(51) **H02K 35/00**
H02K 1/34
(21) **1930344-5** (22) 2019-10-23
(41) 2021-04-24
(54) MAGNET ENABLED POWER GENERATOR
(71) ReVibe Energy AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg,
SE
(72) Andreas Josefsson, Kärna, SE
Erik Godtman Kling, Göteborg, SE
(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285
Göteborg, SE

(51) **H04W 4/02**
H04W 64/00 G06Q 10/00
G06Q 90/00
(21) **1951209-4** (22) 2019-10-24
(41) 2021-04-25
(54) A method, system and computer program product to
efficiently configure, control and/or schedule
electronic devices in a site

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 21/2021

<p>(51) A01G 31/06 (11) 543 662 A01G 9/20 A01G 9/24 A01G 31/04</p> <p>(21) 1951494-2 (22) 2019-12-18 (41) 2021-05-25 (45) 2021-05-25</p> <p>(54) Cultivation system</p> <p>(73) Grönska Stadsodling 365 AB, Förrådsvägen 10B, 141 46 Huddinge, SE</p> <p>(72) Robin Lee, Huddinge, SE Petter Ohlsson, Huddinge, SE Natalie de Brun Skantz, Huddinge, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) B60N 2/427 (11) 543 675 B60N 2/02</p> <p>(21) 1850078-5 (22) 2018-01-24 (41) 2018-08-07 (45) 2021-05-25</p> <p>(32) 2017-02-06 (33) DE (31) 102017201822.4</p> <p>(54) Method and device for activating an unoccupied vehicle seat in case of imminent collision</p> <p>(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p> <p>(72) Norman FOURNIER, Stuttgart, DE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A47K 5/12 (11) 543 666 (21) 1951172-4 (22) 2019-10-16 (41) 2021-04-17 (45) 2021-05-25</p> <p>(54) Lockable receptacle holder</p> <p>(73) Runius design, Fabriksvägen 2, 171 48 Solna, SE</p> <p>(72) Christian Runius, Solna, SE</p> <p>(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) B60W 20/13 (11) 543 663 B60K 6/00 B60W 20/17 E02F 9/00</p> <p>(21) 1950167-5 (22) 2019-02-12 (41) 2020-08-13 (45) 2021-05-25</p> <p>(54) Arrangement and method for hybrid power generation</p> <p>(73) HUDDIG Aktiebolag, Box 1054, 824 12 Hudiksvall, SE</p> <p>(72) Daniel ÅKERSTRÖM, Hudiksvall, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A61F 5/56 (11) 543 673 (21) 1851107-1 (22) 2018-09-18 (41) 2020-03-19 (45) 2021-05-25</p> <p>(54) Anti-snoring device</p> <p>(73) SleepTight AB, Nordmannavägen 44, 224 75 Lund, SE</p> <p>(72) Marianne WALLIN, Lund, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND, SE</p>	<p>(51) B66C 13/08 (11) 543 661 (21) 1750899-5 (22) 2017-07-07 (41) 2019-01-08 (45) 2021-05-25</p> <p>(54) A system and a method for levelling a load</p> <p>(73) Brännströms Mekaniska AB, Jävrevägen 70, 944 94 Jävrebbyn, SE</p> <p>(72) Jimmy Berggren, Jävrebbyn, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) B01D 43/00 (11) 543 665 C02F 11/04</p> <p>(21) 2050149-0 (22) 2019-05-28 (41) 2020-11-29 (45) 2021-05-25</p> <p>(62) 1950637-7</p> <p>(54) Method for cleaning an untreated organic waste substrate</p> <p>(73) Tekniska verken i Linköping AB (publ), Box 1500, 581 15 Linköping, SE</p> <p>(72) Erik Nordell, Linköping, SE Sandra Waern, Linköping, SE Jan Moestedt, Linköping, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p>	<p>(51) B67D 7/74 (11) 543 664 (21) 1950672-4 (22) 2019-06-05 (41) 2020-12-06 (45) 2021-05-25</p> <p>(54) A fuel dispensing unit and a method for handling additives inside a fuel dispensing unit</p> <p>(73) Wayne Fueling Systems Sweden AB, Box 50559, 202 15 MALMÖ, SE</p> <p>(72) Bengt I Larsson, MALMÖ, SE Mattias Mårtensson, MALMÖ, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) B23B 45/00 (11) 543 670 B23B 47/02 B23Q 17/09 B23B 39/00</p> <p>(21) 1930175-3 (22) 2019-05-28 (41) 2020-11-29 (45) 2021-05-25</p> <p>(54) POWER DRILL AND FORCE TRANSDUCER FOR SUCH A DRILL</p> <p>(73) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 Stockholm, SE</p> <p>(72) Niklas Gisselman, Vega, SE Daniel Hallberg, Sundbyberg, SE</p> <p>(74) Lovisa Rogne, IP Department, 10523 Stockholm, SE</p>	<p>(51) B68G 11/02 (11) 543 671 A47C 7/24 A47C 27/12 B32B 5/26 B68G 5/00 B68G 11/04</p> <p>(21) 1951072-6 (22) 2019-09-24 (41) 2021-03-25 (45) 2021-05-25</p> <p>(54) Upholstered comfort member comprising lignocellulosic fibers</p> <p>(73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH</p> <p>(72) Fredrik Andersson, FÄRLÖV, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) B32B 27/10 (11) 543 668 C08L 23/14 D21H 19/22 B65D 81/34</p> <p>(21) 1951180-7 (22) 2019-10-18 (41) 2021-04-19 (45) 2021-05-25</p> <p>(54) Polypropylene coated paper and paperboard</p> <p>(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Ville Ribu, Lappeenranta, FI</p> <p>(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>	<p>(51) D21H 11/20 (11) 543 676 D21H 11/02 D21H 11/16 D21H 15/04 B29C 51/08 B31B 50/59 B65B 43/08 C08B 1/08 C08L 1/02</p> <p>(21) 1950835-7 (22) 2019-07-03 (41) 2021-01-04 (45) 2021-05-25</p> <p>(54) Moldable cellulose fiber based material</p> <p>(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p>

- (72) Harri SETÄLÄ, Espoo, FI
 Kari KAMMIOVIRTA, Tuusula, FI
 Christiane LAINE, Espoo, FI
 Ali HARLIN, Kerava, FI
 Tuomo HJELT, Helsinki, FI
 Hanna KOSKELA, Espoo, FI
 Jukka KETOJA, Kirkkonummi, FI
- (74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650
 09 Karlstad, SE

- (51) **E01B 7/14** (11) **543 672**
 E01B 7/00
- (21) **1800205-5** (22) 2018-10-29
 (41) 2020-04-30 (45) 2021-05-25
- (54) Växelkorsning
- (73) Veli Nevalainen, Alstigen 3, 693 35 Degerfors, SE
 (72) Veli Nevalainen, Degerfors, SE

- (51) **F24F 3/14** (11) **543 669**
 F24F 11/72 F24F 11/74
 F28D 19/04 F24F 110/20
 F24F 110/30
- (21) **1850612-1** (22) 2018-05-23
 (41) 2019-11-24 (45) 2021-05-25
- (54) A partition device, a desiccant dehumidifier and a
 method, performed by a control device, for
 controlling a desiccant dehumidifier
- (73) Munters Europe Aktiebolag, Box 1150, 164 26 Kista, SE
 (72) Daniel Unge, Skarpnäck, SE
 Anders Nelson, Stockholm, SE
- (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
 85 Stockholm, SE

- (51) **G06K 9/46** (11) **543 667**
 G06T 7/64
- (21) **1950074-3** (22) 2019-01-23
 (41) 2020-07-24 (45) 2021-05-25
- (54) A method for comparing a sample comprising
 fingerprint information with a template
- (73) Precise Biometrics AB, Box 798, 220 07 Lund, SE
 (72) Marcus Andersson, Karlstad, SE
 (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

- (51) **G06N 3/10** (11) **543 674**
 G05B 13/04 G05B 23/02
 G06F 8/35 G06F 17/13
 G06F 30/27 G06F 30/3308
 G05B 17/02 G05B 19/418
- (21) **1950490-1** (22) 2019-04-18
 (41) 2020-10-19 (45) 2021-05-25
- (54) Evaluation and/or adaptation of industrial and/or
 technical process models
- (73) Calejo Industrial Intelligence AB, Storgatan 40, 852
 30 SUNDSVALL, SE
 (72) Leonard JOHARD KÅBERG, GÄVLE, SE
 (74) AWA Sweden AB, S:t Persgatan 10, 753 20 Uppsala, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 21/2021

(51) **A61K 38/20** (21) **2190012-1** L
A61K 38/16 A61P 35/00
(68) **17151480.5** (68) **3 207 941**
(92) 2021-01-13 EG EU/1/20/1504
(93) 2021-01-13 EG EU/1/20/1504
(95) Tagraxofusp
(54) Förfaranden och sammansättningar baserade på difteri-
toxin-interleukin-3-konjugat
(71) Scott & White Memorial Hospital, 2401 South 31st
Street, Temple, TX 76508, US

(51) **A61K 47/54** (21) **2190013-9** L
A61P 5/00
(68) **11705470.0** (68) **2 525 834**
(92) 2021-03-31 EG EU/1/20/1501
(93) 2021-03-31 EG EU/1/20/1501
(95) Somapacitan
(54) Tillväxthormoner med förlängd verkan in vivo
(71) Novo Nordisk Health Care AG, The Circle 32/38, Zürich
8058, CH

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 21/2021

<p>(51) A01B 15/06 (11) 3 172 951 A01B 23/02</p> <p>(21) 16401077.9 (45) 2021-03-03</p> <p>(32) 2015-11-06 (33) DE (31) 102015119182</p> <p>(54) Markbearbetningsredskap</p> <p>(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE</p>	<p>(11) 3 172 951</p> <p>Fanghu Road Huli District, Fujian, Xiamen 361009, CN</p>	
<p>(51) A01D 34/00 (11) 3 597 023 A01D 34/73</p> <p>(21) 19185686.3 (45) 2021-02-24</p> <p>(32) 2018-07-20 (33) IT (31) 201800007375</p> <p>(54) Skärkniv för gräsklippare med förbättrad sönderdelning</p> <p>(73) Stiga S.p.A. in breve anche St. S.p.A., Via del Lavoro, 6, 31033 Castelfranco Veneto (TV), IT</p>	<p>(11) 3 597 023</p> <p>(45) 2021-02-24</p> <p>(31) 201800007375</p>	<p>(51) A47B 47/04 (11) 2 373 194 A47B 96/20 F16B 12/26 B32B 21/00</p> <p>(21) 09793577.9 (45) 2021-03-10</p> <p>(32) 2008-12-17 (33) BE (31) 200800677</p> <p>(32) 2009-05-05 (33) US (31) 175596 P</p> <p>(32) 2009-06-26 (33) DE (31) 202009008825 U</p> <p>(54) Sammansatt del, flerskiktsparkong och panelformad del för att bilda denna sammansatta del</p> <p>(73) Unilin, BV, Ooigemstraat 3, 8710 Wielsbeke, BE</p>
<p>(51) A01G 23/095 (11) 3 656 208 A01G 3/08 F16M 11/20</p> <p>(21) 19210370.3 (45) 2021-04-07</p> <p>(32) 2018-11-22 (33) AT (31) 510272018</p> <p>(54) Verktygsarm för arbeten i svårtillgängliga positioner</p> <p>(73) KNG-Kärnten Netz GmbH, Arnulfplatz 2, 9020 Klagenfurt, AT</p>	<p>(11) 3 656 208</p> <p>(45) 2021-04-07</p> <p>(31) 510272018</p>	<p>(51) A47B 77/06 (11) 3 569 103 A47K 1/05 A47B 95/00 A47B 96/06 E03C 1/322</p> <p>(21) 18172686.0 (45) 2021-03-03</p> <p>(54) Anordning innefattande ett befästningssystem för ett underskåp</p> <p>(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH</p>
<p>(51) A23L 2/52 (11) 3 283 045 A23J 7/00 A61K 33/14 A23L 33/15 A23L 33/16 A23L 33/10 A23L 27/00 A61K 8/34 A23L 29/00 A61K 33/06 A61K 33/00 A61K 8/14 A61K 31/714 A61K 47/24 A61K 9/127 A61K 31/353 A61K 9/107 A61K 8/49 A61Q 11/00 A61K 8/55</p> <p>(21) 16780584.5 (45) 2021-02-17</p> <p>(32) 2015-04-13 (33) US (31) 201562146465 P</p> <p>(54) ENSTEGSMETOD FÖR PRODUKTION AV ULTRASMÅ LIPIDSTRUKTURER</p> <p>(73) Fountain Technologies International, LLC, 12212 Twin Branch Acres Road, Tampa, FL 33626, US</p>	<p>(11) 3 283 045</p> <p>(45) 2021-02-17</p> <p>(31) 201562146465 P</p>	<p>(51) A47J 31/40 (11) 3 503 770 A47J 31/36 A23G 9/04</p> <p>(21) 17765311.0 (45) 2021-04-14</p> <p>(32) 2016-11-09 (33) US (31) 201615347591</p> <p>(32) 2016-09-14 (33) US (31) 201615265379</p> <p>(32) 2016-08-26 (33) US (31) 201662380170 P</p> <p>(54) SYSTEM FÖR KONTROLLERAD FLYTANDE MAT ELLER DRUCKESPRODUKT SKAPANDE</p> <p>(73) Cometeer, Inc., 76 Clark Road, Ipswich, MA 01938, US</p>
<p>(51) A23L 3/3472 (11) 3 569 069 A61L 2/18 A61K 36/22 A23L 33/105 A61Q 17/00</p> <p>(21) 19174377.2 (45) 2021-02-24</p> <p>(32) 2018-05-14 (33) US (31) 201862671269 P</p> <p>(32) 2019-05-06 (33) US (31) 201916404478</p> <p>(54) PRODUKT INNEFATTANDE ETT MASTIXEXTRAKT</p> <p>(73) Lincoln Manufacturing Inc., 50 Industrial Circle, Lincoln, Rhode Island 02865, US</p>	<p>(11) 3 569 069</p> <p>(45) 2021-02-24</p> <p>(31) 201862671269 P</p> <p>(31) 201916404478</p>	<p>(51) A47L 11/20 (11) 3 079 553 A47L 11/40</p> <p>(21) 13811154.7 (45) 2021-02-17</p> <p>(54) GOLVRENGÖRINGSMASKIN</p> <p>(73) Alfred Kärcher SE & Co. KG, Alfred-Kärcher-Strasse 28-40, 71364 Winnenden, DE</p>
<p>(51) A24F 47/00 (11) 3 399 876 (21) 16819849.7 (45) 2021-02-17</p> <p>(32) 2016-01-07 (33) EP (31) 16150488.1</p> <p>(54) AEROSOLGENERERANDE ANORDNING MED FÖRSEGLAD KAMMARE</p> <p>(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH</p>	<p>(11) 3 399 876</p> <p>(45) 2021-02-17</p> <p>(31) 16150488.1</p>	<p>(51) A61B 5/00 (11) 2 829 224 A61B 5/05 C12M 1/00 C12M 1/40 C12M 1/42 C25B 9/00 G01N 27/26 G01N 33/52 G01N 33/49 A61B 5/1486</p> <p>(21) 14184330.0 (45) 2021-03-31</p> <p>(54) Analytsensor</p> <p>(73) DexCom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) A47B 13/08 (11) 3 351 144 A47B 96/20</p> <p>(21) 16845693.7 (45) 2021-04-07</p> <p>(32) 2015-09-16 (33) CN (31) 201520717029 U</p> <p>(54) En ihålig bordsskiva</p> <p>(73) New-Tec Integration (Xiamen) Co., Ltd., No. 139 West</p>	<p>(11) 3 351 144</p> <p>(45) 2021-04-07</p> <p>(31) 201520717029 U</p>	<p>(51) A61B 5/00 (11) 2 914 159 A61B 5/145</p> <p>(21) 13784079.9 (45) 2021-04-14</p> <p>(32) 2012-10-30 (33) US (31) 201261720286 P</p> <p>(32) 2013-01-16 (33) US (31) 201313742841</p> <p>(32) 2013-01-16 (33) US (31) 201313742694</p> <p>(54) System och förfaranden för att tillhandahålla känsliga och specifika larm</p>

Meddelade europeiska patent 21/2021

<p>(73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) A61B 5/18 (11) 3 055 849 A61B 5/11 A61B 5/0205 A61B 5/00 G08B 21/06 A61B 3/113 A61B 5/024 A61B 5/026 A61B 5/0476 A61B 5/145</p> <p>(21) 14852990.2 (45) 2021-02-24 (32) 2013-10-08 (33) IL (31) 22879713 (54) Förfarande och system för detektering av pilotinkompetens baserat på vitala tecken och huvudmonterade sensorer</p> <p>(73) Elbit Systems Ltd, MATAM Business Park Bld. 2/3 P.O.B. 539, 3100401 Haifa, IL</p> <hr/> <p>(51) A61F 2/07 (11) 3 518 826 A61M 25/09 A61F 2/954 A61F 2/852</p> <p>(21) 18812126.3 (45) 2021-02-03 (32) 2017-11-28 (33) EP (31) 17204247.5 (54) Stentgraftprotes och system för förbättrad leverans av en stentgraftprotes</p> <p>(73) Swiss Capital - Engineering AG, Seestrasse 346, 8038 Zürich, CH</p> <hr/> <p>(51) A61F 2/24 (11) 3 653 173 (21) 19217060.3 (45) 2021-04-21 (32) 2008-06-06 (33) US (31) 59656 P (54) Transkateterhjärtklaff med låg profil</p> <p>(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US</p> <hr/> <p>(51) A61F 2/24 (11) 3 669 828 A61M 29/02</p> <p>(21) 19206328.7 (45) 2021-05-05 (32) 2010-10-05 (33) US (31) 39010710 P (32) 2011-07-15 (33) US (31) 201161508513 P (54) Protetisk hjärtklaff</p> <p>(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US</p> <hr/> <p>(51) A61F 13/02 (11) 3 243 489 (21) 17177826.9 (45) 2021-02-17 (32) 2011-05-24 (33) EP (31) 11167379.4 (54) Rullad kollagenbärare</p> <p>(73) Takeda AS, Drammensveien 852, 1383 Asker, NO</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 3 541 357 A61K 9/20 A61K 47/26</p> <p>(21) 16801377.9 (45) 2021-04-14 (54) Vehikel för oralt avgivande</p> <p>(73) Fertin Pharma A/S, Dandyvej 19, 7100 Vejle, DK</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/10 (11) 3 370 697 A61K 47/26 A61K 31/167 A61P 19/02 A61P 7/02 A61P 21/00 A61P 35/02</p> <p>(21) 16805507.7 (45) 2021-02-17 (32) 2015-11-03 (33) IT (31) UB20155193 (54) FYSIKALISKT OCH KEMISKT STABILA ORALA SUSPENSIONER AV GIVINOSTAT</p> <p>(73) Italfarmaco SpA, Viale Fulvio Testi 330, 20126 Milano, IT</p>	<p>(51) A61K 9/20 (11) 3 057 580 A61K 9/28 A61K 31/5377 A61P 9/04 A61P 13/12 A61P 7/06</p> <p>(21) 14783642.3 (45) 2021-02-24 (32) 2013-10-17 (33) EP (31) 13189145.9 (54) FARMACEUTISKA DOSFORMER SOM INNEFATTAR NATRIUM-1-[6-(MORFOLIN-4-YL)PYRIMIDIN-4-YL]-4-(1H-1,2,3-TRIAZOL-1-YL)-1H-PYRAZOL-5-OLAT</p> <p>(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/137 (11) 3 582 764 A61K 31/55 A61P 25/32</p> <p>(21) 18705913.4 (45) 2021-03-31 (32) 2017-02-17 (33) GB (31) 201702590 (54) Behandling av alkoholmissbruk</p> <p>(73) Söderpalm, Bo, Skräddargårdshöjd 25, 517 37 Bollebygd, SE De Bejczy, Andrea, Haga Kyrkogata 16A, 411 23 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/728 (11) 3 352 766 A61P 17/00 A61P 27/02</p> <p>(21) 16778947.8 (45) 2021-03-17 (32) 2015-09-24 (33) US (31) 201562232364 P (54) Hyaluronansammansättningar med stor elasticitet samt förfaranden för användande av dessa</p> <p>(73) Matrix Biology Institute, 17 Annett Avenue, Edgewater, NJ 07020, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 33/00 (11) 2 916 852 A61K 45/06 A23L 29/00 A23L 33/10 A23L 33/20 A23L 33/00 A61K 9/14 C01B 33/12 A61P 3/06</p> <p>(21) 13795191.9 (45) 2021-04-14 (32) 2012-11-06 (33) US (31) 201261723019 P (54) PORÖST KISELDIOXIDMATERIAL FÖR ANVÄNDNING SOM ETT LÄKEMEDEL ELLER SOM EN AKTIV SUBSTANS I KOSTEN</p> <p>(73) Sigrid Therapeutics AB, Drottning Kristinas väg 61, 114 28 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/17 (11) 3 082 845 A61K 31/216 A61K 31/46 A61K 31/496 A61K 31/5513 A61P 25/02</p> <p>(21) 14872066.7 (45) 2021-02-17 (32) 2013-12-20 (33) US (31) 201361919301 P (54) METODER OCH KOMPOSITIONER FÖR BEHANDLING AV PERIFERA NEUROPATIER</p> <p>(73) University Of Manitoba, Partnerships & Innovation, 410-100 Innovation Drive, Winnipeg, MB R3T 6G2, CA</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/17 (11) 3 013 353 C07K 14/47 A61K 48/00 C07K 16/40 C12N 15/00 A61P 25/28 A61P 3/10 A61P 41/00 A61P 13/12 A61K 38/55 A61P 1/00 A61P 1/02 A61P 1/04 A61P 1/16 A61P 1/18 A61P 3/00 A61P 3/08 A61P 5/00</p> <p>(21) 14734003.8 (45) 2021-04-21 (32) 2013-06-26 (33) WO (31) PCT/EP2013/001881</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 21/2021

(32) 2013-06-27 (33) WO (31) PCT/EP2013/001896	(73) Serac Group, Route de Mamers, 72400 La Ferté Bernard, FR
(54) Cellpermeabla peptidinhistorer till JNK-signalöverföringsreaktionsvägen för behandling av cystit	
(73) Xigen Inflammation Ltd., Arch. Makariou III 195 Neocleous House, 3030 Limassol, CY	
(51) A61K 38/17 (11) 3 496 739 A61K 47/68 A61P 7/00 A61P 11/00	(51) A61L 15/28 (11) 3 033 116 A61L 15/46 A61L 15/58 A61L 15/60 C08L 33/08 C08L 33/10
(21) 17828540.9 (45) 2021-04-28	(21) 14750375.9 (45) 2021-04-07
(32) 2016-07-15 (33) US (31) 201662362955 P	(32) 2013-08-12 (33) DE (31) 102013108734
(32) 2017-02-02 (33) US (31) 201762453888 P	(32) 2013-10-31 (33) DE (31) 202013104893 U
(32) 2017-05-24 (33) US (31) 201762510403 P	(54) Sårvårdsartikel, vilken uppvisar superabsorberande fibrer och superabsorberande partiklar
(54) SAMMANSÄTTNINGAR OCH FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV PULMONELL HYPERTENSION	(73) BSN medical GmbH, Schützenstrae 1-3, 22761 Hamburg, DE
(73) Acceleron Pharma Inc., 128 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US	(51) A61L 27/20 (11) 3 226 923 A61L 27/36 A61L 27/38 C08L 5/08
(51) A61K 38/46 (11) 3 250 218 A61K 38/00 A61P 3/06 A61P 3/04 A61K 38/43	(21) 15817457.3 (45) 2021-02-17
(21) 16744186.4 (45) 2021-04-14	(32) 2014-12-01 (33) FR (31) 1461746
(32) 2015-01-30 (33) US (31) 201562109816 P	(54) Broskgel för broskreparation omfattande kitosan och kondrocyter
(54) Naktid-peptid för behandling av fetma	(73) Advanced Chitosan Solutions Biotech, 200 Rue Léon Blum, 69100 Villeurbanne, FR
(73) Marshall University Research Corporation, One John Marshall Drive, Huntington, West Virginia 25755-8100, US	Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
(51) A61K 39/00 (11) 3 122 375 A61K 48/00 C12N 15/00	Université Claude Bernard Lyon 1, 43 Boulevard du 11 Novembre 1918, 69622 Villeurbanne, Cedex, FR
(21) 15768124.8 (45) 2021-03-03	(51) A61L 27/56 (11) 3 225 259 A61P 19/00 A61K 33/42
(32) 2014-03-28 (33) US (31) 201461972176 P	(21) 15862805.7 (45) 2021-03-17
(54) BRÖST- OCH ÄGGSTOCKSCANCERVACCINER	(32) 2014-11-27 (33) JP (31) 2014239509
(73) University of Washington through its Center for Commercialization, 4311 11th Avenue NE, Suite 500, SEATTLE, WA 98105, US	(32) 2015-01-28 (33) WO (31) PCT/JP2015/052327
(51) A61K 39/395 (11) 2 958 590 A61P 35/00	(54) Porös kompositkropp, material för benregenerering och förfarande för framställning av porös kompositkropp
(21) 14709738.0 (45) 2021-04-07	(73) Toyobo Co., Ltd., 2-8 Dojima Hama 2-chome Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-8230, JP
(32) 2013-02-25 (33) GB (31) 201303308	(51) A61L 31/08 (11) 3 542 831 A61L 31/10 A61L 31/14 A61B 42/00 A61P 17/16
(54) BISPECIFIK ANTIKROPPSBINDNING TILL NAALADL2 OCH CD3 FÖR ANVÄNDNING SOM ETT TERAPEUTISKT VID BEHANDLING AV PROSTATACANCER	(21) 19168237.6 (45) 2021-02-17
(73) Oxford Bio Therapeutics Limited, 94A Innovation Drive Milton Park, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RZ, GB	(32) 2006-07-20 (33) US (31) 49045806
(51) A61K 39/395 (11) 3 662 932 A61K 48/00 A61K 38/16 A61K 31/7088 A61P 1/12 C07K 16/26 A61K 45/06 A61K 39/00 A61P 25/00 A61K 31/485	(54) ICKE-VATTENHALTIG BELÄGGNINGSSAMMANSÄTTNING FÖR ELASTARTIKLAR SAMT ARTIKLAR INNEFATTANDE DENSAMMA
(21) 19215303.9 (45) 2021-04-07	(73) Allegiance Corporation, 1430 Waukegan Road, McGaw Park, IL 60085-6787, US
(32) 2011-05-20 (33) US (31) 201161488660 P	(51) A61M 5/178 (11) 3 545 987 A61M 5/32 A61M 5/24 A61M 5/20 A61M 5/31 A61M 5/34 A61M 5/00 A61M 5/315
(54) Anti-CGRP-sammansättningar och användning därav	(21) 19173032.4 (45) 2021-02-17
(73) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK	(32) 2008-09-18 (33) US (31) 192465 P
(51) A61L 2/08 (11) 3 307 331 B67B 3/00 B65G 47/84	(54) Medicinsk injektionsanordning med kopplade kroppssektioner
(21) 16732986.1 (45) 2021-02-17	(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Mail Code 110, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US
(32) 2015-06-15 (33) FR (31) 1555447	(51) A61M 5/20 (11) 3 622 986 A61M 5/32
(54) Arrangemang för sterilisering av artiklar genom strålning som säkerställer förflyttning och variationer av inriktning av artiklar	(21) 19204885.8 (45) 2021-03-24
	(32) 2016-06-03 (33) SE (31) 1650778-2
	(54) LÄKEMEDELSTILLFÖRSELANORDNING

Meddelade europeiska patent 21/2021

(73) SHL Medical AG, Gubelstrasse 22 PO Box 7710, 6302 Zug, CH

(51) **A61M 37/00** (11) **3 603 732**
 A61M 5/145 A61M 5/315
 A61M 5/20 A61M 5/168
 A61M 5/50

(21) **19193741.6** (45) 2021-02-17
 (32) 2011-11-22 (33) US (31) 201161562500 P

(54) Läkemedelsleverans med fördröjningsmekanism
 (73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417-1880, US

(51) **A61N 2/00** (11) **2 714 192**
 A61B 5/05 A61B 5/00
 A61N 2/02 A61B 5/0488
 A61B 5/055 A61B 5/06
 A61B 34/20

(21) **12737847.9** (45) 2021-03-10
 (32) 2011-06-03 (33) US (31) 201161492821 P

(54) Förfarande för kombinerande av anatomiska anslutningsmönster och navigerad hjärnstimulering
 (73) Nexstim Oyj, Elimäenkatu 9 B, 00510 Helsinki, FI

(51) **A61P 1/04** (11) **3 381 461**
 A61P 17/06 A61P 29/00
 A61P 37/02 A61K 38/00
 A61P 1/02 A61P 19/02
 A61P 17/02 A61P 17/04
 A61P 3/10 A61P 27/02

(21) **18160178.2** (45) 2021-03-10
 (32) 2012-01-09 (33) US (31) 201261584517 P
 (32) 2012-09-11 (33) US (31) 201261699571 P

(54) Peptider och förfaranden med användande av dessa
 (73) Serpin Pharma, LLC, 14645 Sulky Run Ct, Nokesville, Virginia 20181, US

(51) **A61P 35/00** (11) **3 331 610**
 C12N 15/113 A61K 31/713
 A61K 31/522 A61K 31/4985
 A61K 31/495 A61K 31/155
 A61K 31/13

(21) **16739411.3** (45) 2021-02-17
 (32) 2015-08-04 (33) EP (31) 15002323.2

(54) Medel för användande vid behandling av gliom
 (73) DC Europa Limited, c/o The Cambridge Partnership Limited The Dorothy Hodgkin Building Babr, Cambridge CB22 3AT, GB

(51) **B01D 15/08** (11) **2 812 091**
 B01D 15/26 B01D 15/36
 B01J 20/28 B01J 20/289
 B01J 20/32 G01N 30/52
 B01J 39/26 B01J 41/20
 B01D 67/00 C08J 9/00

(21) **13844612.5** (45) 2021-03-10
 (32) 2012-09-17 (33) US (31) 201261702165 P

(54) KROMOTOGRAFI-MEDIUM OCH -ANORDNINGAR
 (73) W.R. Grace & CO. - CONN., 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US

(51) **B01F 7/00** (11) **3 482 821**
 (21) **17200831.0** (45) 2021-02-17

(54) Omrörare
 (73) VISCO JET Rührsysteme GmbH, Mittlere Greut 2, 79790 Küssaberg, DE

(51) **B01J 19/00** (11) **2 427 267**
 B01L 3/00 G01N 33/543

(21) **10725009.4** (45) 2021-02-24
 (32) 2009-05-04 (33) DE (31) 102009019476

(54) ÅTERIDENTIFIERBAR BÄRARE FÖR OPTISKT MÄTFÖRFARANDE
 (73) BioCopy Holding AG, Industriestrasse 15, 8355 Aadorf, CH

(51) **B01J 23/755** (11) **2 750 795**
 B01J 23/88 B01J 6/00
 B01J 19/24 B01J 38/72
 B01J 23/94 B01J 37/02
 B01J 23/883 B01J 35/00
 B01J 35/02 B01J 35/08
 C10G 1/00 C10G 1/08
 C10G 1/10

(21) **12849294.9** (45) 2021-02-17
 (32) 2011-11-14 (33) US (31) 201161559255 P

(54) FÖRFARANDE FÖR OMVANDLING AV BIOMASSA
 (73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL

(51) **B02C 1/02** (11) **3 558 530**
 B02C 1/04 B02C 1/10

(21) **16822456.6** (45) 2021-02-17

(54) Återföringsanordning för käftkross
 (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE

(51) **B02C 2/04** (11) **3 585 518**
 B02C 2/00

(21) **18709673.0** (45) 2021-02-17

(32) 2017-02-27 (33) FR (31) 1751554
 (54) KONISK KROSSMASKIN OCH KROSSNINGSMETOD ANVÄNDANDE EN SÅDAN MASKIN
 (73) Fives Solios, 66 Route de Sartrouville, Parc les Erables, Bt 4, 78230 Le Pecq, FR
 Fives FCB, 50, Rue de Ticiłeni, 59650 Villeneuve d'Ascq, FR

(51) **B02C 4/30** (11) **3 405 286**
 B02C 15/00

(21) **17700282.1** (45) 2021-03-03
 (32) 2016-01-22 (33) DE (31) 102016200911

(54) Förslitningsskyddselement för en finfördelningsanordning
 (73) thyssenkrupp Industrial Solutions AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE
 thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE

(51) **B02C 13/14** (11) **3 471 886**
 B02C 13/26

(21) **16730360.1** (45) 2021-02-24

(54) Lagerhus för VSI-kross
 (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE

(51) **B02C 21/02** (11) **3 630 361**
 B02C 23/02 B02C 23/08

(21) **18717526.0** (45) 2021-02-24
 (32) 2017-06-01 (33) DE (31) 102017112091

(54) Bearbetningsanläggning
 (73) Kleemann GmbH, Manfred-Wörner-Str. 160, 73037 Göppingen, DE

Meddelade europeiska patent 21/2021

(51) B21B 3/00	(11) 3 475 005	(32) 2016-12-01 (33) DE (31) 102016123294
B21B 21/00	B21C 1/24	(32) 2017-10-05 (33) DE (31) 102017123122
B21C 9/00	C21D 8/10	(54) Förfarande för att bonda strora moduler och motsvarande bondningsanordning
C21D 9/08		(73) Hesse GmbH, Lise-Meitner-Strae 5, 33104 Paderborn, DE
(21) 17734280.5	(45) 2021-02-24	
(32) 2016-06-24 (33) DE (31) 102016111591		
(54) ETT FÖRFARANDE FÖR ATT FORMA ETT ÄMNESRÖR I EN FERRITISK FECRAL-LEGERING TILL ETT RÖR		
(73) Sandvik Materials Technology GmbH, Heerdter Landstrasse 229243, 40549 Dusseldorf, DE		
(51) B21C 37/06	(11) 3 558 554	(51) B23K 26/03
B21C 37/15	B21C 33/00	(11) 3 532 238
F16L 13/007		B23K 26/082
(21) 17823160.1	(45) 2021-02-17	G02B 15/16
(32) 2016-12-23 (33) EP (31) 16206891.0		G02B 27/10
(54) ETT ANSLUTNINGSRÖR OCH DESS TILLVERKNINGSMETOD		(21) 17793923.8
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE		(45) 2021-03-03
		(32) 2016-10-27 (33) DE (31) 102016120523
		(54) Avböjningsenhet med två fönster, ett optiskt element och en XY-avböjningsanordning
		(73) Raylase GmbH, Argelsrieder Feld 2 + 4, 82234 Wessling, DE
(51) B21D 5/02	(11) 3 147 041	(51) B25B 27/00
(21) 16189438.1	(45) 2021-02-24	(11) 3 323 553
(32) 2015-09-24 (33) DE (31) 102015116188		B25B 27/06
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR BÖJNING AV EN METALLISK HALV-FÄRDIG PRODUKT		(21) 16200076.4
(73) Hörmann Automotive Gustavsburg GmbH, Ginsheimer Strae 2, 65462 Gustavsburg, DE		(45) 2021-02-24
		(54) Förbättrad verktygssats för fordon
		(73) Wallmek i Kungälv AB, Bultgatan 18, 442 40 Kungälv, SE
(51) B22D 17/08	(11) 3 248 711	(51) B25J 15/04
B22D 23/00		(11) 3 584 044
(21) 17172289.5	(45) 2021-03-03	B25J 13/08
(32) 2016-05-24 (33) IT (31) UA20163748		(21) 19177949.5
(54) Formgjutningsmaskin för aluminiumgjutstycken och kokillgjutningsförfarande		(45) 2021-03-24
(73) Gauss Automazione S.p.A., Via Trento, 178, 25020 Capriano del Colle (BS), IT		(32) 2018-06-18 (33) IT (31) 201800006402
		(54) VERKTYGSVÄXLARANORDNING FÖR EN ROBOTARM
		(73) Effecto Group S.p.A., 7 Via Francesco Melzi Deril, 20154 Milano, IT
(51) B22D 17/20	(11) 3 501 691	(51) B26D 5/00
B22D 17/32		(11) 3 584 046
(21) 19156489.7	(45) 2021-03-10	B26D 7/06
(32) 2014-03-21 (33) IT (31) BS20140069		B26D 7/24
(54) Insprutningsenhet försedd med en avstängningsventil för en pressgjutningsmaskin		B26D 7/00
(73) ITALPRESSE INDUSTRIE S.p.A., Via Trento, 178, 25020 Capriano del Colle (BS), IT		(21) 19180166.1
		(45) 2021-02-24
		(32) 2018-06-19 (33) JP (31) 2018115801
		(54) Trimmer
		(73) Horizon International Inc., 1601 Aza Shironoshita Asahi Shinasahimachi, Takashima-shi, Shiga 520-1501, JP
(51) B22D 17/24	(11) 2 925 468	(51) B29D 11/00
B22C 9/10	B29C 33/48	(11) 3 060 386
B22D 17/22		B24B 9/20
(21) 13802915.2	(45) 2021-02-17	B24B 9/14
(32) 2012-11-28 (33) DE (31) 102012221790		(21) 14784450.0
(54) IHÅLIG KÄRNA OCH EN GJUTFORMHALVA UTRUSTAD MED DEN		(45) 2021-04-07
(73) Oskar Frech GmbH + Co. KG, Schorndorfer Strasse 32, 73614 Schorndorf, DE		(32) 2013-10-22 (33) IT (31) MI20131758
		(54) Process för bearbetning av en lins
		(73) Mei S.R.L., Via Ing. G. Caproni, 50, 24036 Ponte San Pietro (BG), IT
(51) B23K 1/00	(11) 3 548 215	(51) B29D 30/06
B23K 37/00	B23K 37/02	(11) 3 272 509
B23K 37/04	B23K 37/047	B60C 11/12
B23K 20/00	B23K 20/10	(21) 17171643.4
B23Q 7/14	B65G 17/00	(45) 2021-02-24
B65G 19/00	H01L 21/02	(32) 2016-07-21 (33) DE (31) 102016213332
H01L 21/677	B23K 101/42	(54) VULKANISERINGSFORM OCH FORDONSLUFTDÄCK
(21) 17829588.7	(45) 2021-03-10	(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Str. 9, 30165 Hannover, DE
		(51) B32B 15/01
		(11) 2 660 043
		C22C 21/00
		B23K 20/233
		F28F 21/08
		(21) 12166843.8
		(45) 2021-03-03
		(54) Användning av ett aluminiumkompositmaterial för flussmedelsfri lötning

Meddelade europeiska patent 21/2021

(73) Hydro Aluminium Rolled Products GmbH, Aluminiumstrasse 1, 41515 Grevenbroich, DE	(51) B65B 35/52 B65G 57/30	(11) 3 573 892
(51) B32B 17/10 C03C 27/12 B60K 35/00	(11) 3 221 144 F21V 33/00 B60Q 3/78	(45) 2021-03-03 (31) 201762451417 P (31) 201762517234 P
(21) 15817446.6 (32) 2014-11-21 (33) FR (31) 1461308	(45) 2021-03-24	(31) 201762451417 P (31) 201762517234 P
(54) GLASNING MED LJUSSIGNALERING, FORDON OMFATTANDE DENSAMMA OCH TILLVERKNING	(51) B65D 1/42 B65D 43/16	(11) 3 565 763 B65D 55/02
(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain, 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR	(21) 18704749.3 (32) 2017-01-27 (33) US (32) 2017-06-09 (33) US	(45) 2021-03-03 (31) 201700297 (31) 201703360
(51) B60D 5/00 (21) 19174407.7	(11) 3 738 798 (45) 2021-04-07	(31) 201703360 (31) 201800081
(54) ÄNDRAM AV EN ÖVERGÅNG, ÖVERGÅNG, FLERVAGNSFORDON OCH FÖRFARANDE FÖR ATT ANSLUTA ÖVERGÅNGEN TILL EN FLERVAGNSFORDON	(54) Behållare (73) Loadhog Limited, Hawke Street, Sheffield S9 2SU, GB	
(73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 Falun, SE	(51) B65D 35/22 C10L 7/04 A23L 13/00	(11) 3 445 672 A23L 5/10 A23P 20/18
(51) B60L 1/00 B60L 1/02 B60L 9/00	(11) 3 246 194 B60L 7/10	(45) 2021-03-10 (31) 102016004698
(21) 17171770.5 (32) 2016-05-20 (33) FR (31) 1654510	(45) 2021-03-17	(31) 102016004698
(54) Klimatiseringssystem för ett elektriskt transportfordon	(54) Förfarande för att flambara grillningslivsmedel och dispenser för att anbringa pastaformade grillsåser och flamberingspastor	
(73) Faiveley Transport Tours, 75 Avenue Yves Farge ZI Les Yvaudières, 37700 Saint Pierre des Corps, FR	(73) Windplussonne GmbH, Dakelsberg 16, 48599 Gronau (Westf.), DE	
(51) B60L 53/14 (21) 18168882.1 (32) 2017-04-25 (33) FR (31) 1753583	(11) 3 395 606 (45) 2021-03-17	(11) 3 472 059 B65D 47/12 B65D 81/38 B65D 51/16
(54) Elastomerunderlag med rektangulärt tvärsnitt för ledande spår, för ett system för elektrisk matning genom marken	(21) 17734606.1 (32) 2016-06-20 (33) US	(45) 2021-03-10 (31) 201662352330 P
(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	(54) Lock till behållare (73) Yeti Coolers, LLC, 7601 Southwest Parkway, Austin, TX 78735, US	
(51) B60W 30/18 G05D 1/02	(11) 2 830 922 G06K 9/00	(11) 3 552 983 (45) 2021-04-07
(21) 13768787.7 (32) 2012-03-26 (33) US (31) 201213430150	(45) 2021-04-21	(31) 102018106314
(54) FÖRFARANDE FÖR ROBUST DETEKTION AV TRAFIKSIGNALER OCH DERAS ASSOCIERADE STATER	(54) Transportfat med en låsring för transportsäkring av ett lock	
(73) WAYMO LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	(73) Saier Verpackungstechnik GmbH & Co. KG, Reutiner Str. 7, 72275 Alpirsbach, DE	
(51) B61L 23/04 B61L 25/02 B05B 9/06	(11) 3 625 104 B05B 9/04 E01H 11/00	(11) 3 543 171 A61M 5/152
(21) 18722081.9 (32) 2017-05-17 (33) EP (31) 17171521.2	(45) 2021-04-07	(45) 2021-04-07 (31) 102018106315
(54) OGRÄSBEKÄMPNING VID HÖG HASTIGHET	(54) Lockadapter, lock, transportfat och förfarande för tömning av minst en foliepåse	
(73) Bayer Aktiengesellschaft, Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen, DE	(73) Saier Verpackungstechnik GmbH & Co. KG, Reutiner Str. 7, 72275 Alpirsbach, DE	
(51) B62K 15/00 B62K 9/02 B62B 7/12	(11) 3 333 057 B62B 7/06 B62B 7/04	(11) 3 670 383 A46B 11/00 B65D 83/14 B05B 15/65 B65D 83/20
(21) 17206705.0 (32) 2016-12-12 (33) IL (31) 24951516	(45) 2021-04-21	(45) 2021-04-14 (31) 201662299881 P
(54) Hopfällbart personligt fordon	(54) SPRAYLOCKSYSTEM	
(73) Doona Holdings Ltd., 4B, 12 Shipyard Lane, Quarry Bay, HONGKONG, CN	(73) Turtle Wax, Inc., 2250 West Pinehurst Blvd., Suite 150, Addison, IL 60101, US	

(51) B65G 17/24	(11) 3 504 136	(32) 2016-10-21	(33) US	(31) 201662410888 P
B65G 23/34	B65G 67/20	(54) KRISTALLINT DIETYLAMINTETRATIOMOLYBDAT OCH FARMACEUTISKT ANVÄNDANDE DÄRAV		
(21) 17771669.3	(45) 2021-02-17	(73) UCL BUSINESS LTD, The Network Building 97 Tottenham Court Road, London W1T 4TP, GB		
(32) 2016-08-29	(33) DE	(31) 102016116054		
(54) Ackumulerande rullkedjetransportör				
(73) Schmitt Prof. Möhlmann & Collegen Wirtschaftskanzlei Insolvenzverwalter Aktiengesellschaft, Kopernikusstrasse 58, 08056 Zwickau, DE				
(51) B67C 3/24	(11) 3 372 553	(51) C07D 213/82	(11) 3 061 747	
B65G 17/32	B65G 47/86	C07D 405/12	C07D 471/04	
(21) 16861398.2	(45) 2021-03-24	A61K 31/519	A61K 31/444	
(32) 2015-11-04	(33) CN	(31) 201510738538	A61K 31/443	
(32) 2015-11-04	(33) CN	(31) 201520868786 U	A61P 9/00	
(32) 2015-11-04	(33) CN	(31) 201520874166 U	A61P 35/00	
(54) Flasktransportör, flaskgripmekanism, flaskgripanordning för fyllningsmaskin		(21) 14854930.6	(45) 2021-04-07	
(73) Hangzhou Youngsun Intelligent Equipment Co., Ltd., No.1 Western Garden 9th Road The West Lake Science and Technology Zone, Hangzhou, Zhejiang 310030, CN		(32) 2013-10-25	(33) CN	(31) 201310512377
(51) C02F 103/36	(11) 3 110 533	(54) PYRIDINKETONDERIVAT, METOD FÖR DERAS FRAMSTÄLLNING OCH DERAS FARMACEUTISKA ANVÄNDNING		
C02F 103/10	C02F 101/32	(73) Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co. Ltd., 279 Wenjing Road Minhang District, Shanghai 200245, CN		
B01D 71/26	B01D 67/00	Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd., N7 Kunlunshan Road, Economic and Technological Development Zone, Jiang, 222047 Lianyungang, CN		
C10G 33/06	B01D 61/14			
C02F 1/44	B01D 69/14			
(21) 15708672.9	(45) 2021-04-07	(51) C07D 239/91	(11) 2 909 184	
(32) 2014-02-28	(33) US	(31) 201414193902	C07D 409/04	C07D 409/14
(54) FÖRFARANDE FÖR RENING AV FLUID EMULSION UNDER ANVÄNDNING AV MIKROPORÖSA MEMBRAN SOM HAR FILTRERINGS- OCH ADSORBTIONSEGENSKAPER		A61K 31/517	A61K 31/427	
(73) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US		A61K 31/4439	A61K 31/381	
(51) C04B 28/04	(11) 3 393 996	A61P 39/02	A61K 31/506	
(21) 16812778.5	(45) 2021-02-24	(21) 13783284.6	(45) 2021-03-31	
(32) 2015-12-22	(33) EP	(31) 12306297.8		
(54) CEMENTARTAD ADHESIVKOMPOSITION		(54) Nya föreningar med skyddande aktivitet mot toxiner med intracellulärt verkningsätt		
(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH		(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment le Ponant D, 25 rue Leblanc, 75015 Paris, FR		
(51) C04B 35/553	(11) 3 059 216	Institut Curie, 26, rue d'Ulm, 75248 Paris Cedex 05, FR		
G21F 1/06	G21K 1/00	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE - CNRS, 3, Rue Michel Ange, 75016 Paris 16, FR		
G21K 5/02	C04B 35/645			
C04B 35/626	C04B 35/636			
(21) 15831120.9	(45) 2021-05-05	(51) C07D 401/14	(11) 3 585 776	
(32) 2014-12-26	(33) JP	(31) 201702947	A61K 31/506	A61P 29/00
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN SINTRAD MGF2-KROPP FÖR STRÅLNIGSMODERERANDE MATERIAL		(21) 18708187.2	A61P 35/00	A61P 37/00
(73) University of Tsukuba, 1-1-1, Tennodai, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8577, JP		(45) 2021-02-17		
Techno Eye Corporation, 676-3, Kuze Nakahisa-cho, Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8207, JP		(32) 2017-02-23	(33) GB	(31) 201702947
Daico Mfg Co. Ltd., 676-3 Kuze Nakahisa-cho Minami- ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8207, JP		(54) 5-(pyrimidin-4-yl)-2-(pyrrolidin-1- yl)nikotinonitrilföreningar som IKK#-, TBK1- och/eller SIK2- kinasinhämmare		
(51) C07C 17/10	(11) 3 481 797	(73) Domainex Limited, Chesterford Research Park Little Chesterford, Saffron Walden, Essex CB10 1XL, GB		
(21) 17745899.9	(45) 2021-03-31			
(32) 2016-07-05	(33) US	(31) 20160017991		
(54) FOTOKLORERING AV KLOROFORM TILL KOLTETRAKLORID		(51) C07D 409/12	(11) 3 418 275	
(73) Occidental Chemical Corporation, 14555 N. Dallas Parkway, Dallas, Texas 75254, US		A61K 31/381	A61K 31/4436	
(51) C07C 211/05	(11) 3 529 231	C07D 409/14	A61P 35/02	
A61P 9/10		(21) 17753486.4	(45) 2021-03-17	
(21) 17800573.2	(45) 2021-04-14	(32) 2016-02-16	(33) KR	(31) 20160017991
		(54) NY 2,3,5-SUBSTITUERAD TIOFENFÖRENING SOM PROTEINKINASHÄMMARE		
		(73) Korea Institute of Science and Technology, 5 Hwarang- ro 14-gil Seongbuk-gu, Seoul 02792, KR		
		Daegu-Gyeongbuk Medical Innovation Foundation, Communication Center, Dongnae-dong 88 Dongnae-ro, Daegu 41061, KR		

Meddelade europeiska patent 21/2021

(51) C07D 417/12 A61K 31/4402	(11) 3 544 976 A61P 31/22	OLIGOSAKARID MED ANVÄNDNING AV SIMULERAD RÖRLIG BÄDD-KROMATOGRAFI
(21) 17811883.2	(45) 2021-02-17	(73) Jennewein Biotechnologie GmbH, Maarweg 32, 53619 Rheinbreitbach, DE
(32) 2016-11-28 (33) EP	(31) 16200967.4	
(54) N-[5-(aminosulfonyl)-4-metyl-1,3-tiazol-2-yl]-N-metyl-2-[4-(2-pyridinyl)fenyl]acetamidfri bashemihydrat, förfaranden för framställning och användning därav		
(73) AiCuris GmbH & Co. KG, Friedrich-Ebert-Strasse 475, 42117 Wuppertal, DE		
(51) C07D 471/04 C07D 487/04 A61P 35/00	(11) 3 472 160 A61K 31/496	
(21) 17732059.5	(45) 2021-02-24	(51) C07H 5/06 A61K 31/7016 C07H 3/04
(32) 2016-06-16 (33) EP	(31) 16174715.9	(11) 3 307 752 A61K 31/702 C12P 19/12
(54) Bicykliskt pyridin-, pyrazin- och pyrimidinderivat som PI3K-betahämmare		(45) 2021-04-07
(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		(31) 15171177.7
		(54) TERNÄRA BLANDNINGAR AV 6'-SL, LNNT OCH LST C
		(73) Glycom A/S, Kogle Allé 4, 2970 Hørsholm, DK
(51) C07D 471/04 A61P 17/06	(11) 3 632 912 A61K 31/517	(51) C07K 11/02 A61K 38/00
(21) 18759146.6	(45) 2021-03-17	(11) 2 694 532
(32) 2017-06-01 (33) ES	(31) 201730759	(21) 12712195.2
(54) Pyridokinazolinderivat användbara som inhibitorer till proteinkinas		(45) 2021-04-21
(73) Oncostellae, S.L., Edificio FEUGA, D5 Campus Vida. Ra Lope Gómez de Marzoa s/n, 15705 Santiago de Compostela, ES		(31) 2011-04-01 (33) US (31) 201161470750 P
		(32) 2011-09-15 (33) US (31) 201161535018 P
		(54) Aureobasidinderivat och förfaranden för syntes
		(73) Aureogen Biosciences, Inc., 6475 Technology Avenue Suite C, Kalamazoo, MI 49009, US
(51) C07D 475/04 C07D 487/14 A61P 35/00	(11) 3 287 460 A61K 31/519 A61P 43/00	(51) C07K 14/47 C07K 7/06 A61K 39/00 C07K 7/08
(21) 17190279.4	(45) 2021-02-24	(11) 3 394 084 A61K 38/17 C07K 16/28
(32) 2013-08-14 (33) EP	(31) 13004050.4	(21) 16802063.4
(54) Hemisulfatsalt av 5,10-metylen-(6R)-tetrahydrofolsyra		(45) 2021-04-07
(73) Merck & Cie, Im Laternenacker 5, 8200 Schaffhausen, CH		(31) 2015-12-22 (33) GB (31) 201522667
		(32) 2015-12-22 (33) US (31) 201562270968 P
		(54) Peptider och kombination av peptider för användning vid immunterapi mot bröstcancer och andra cancrar
		(73) Immatics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse 15, 72076 Tübingen, DE
(51) C07D 487/04 C07B 59/00 A61P 35/02	(11) 3 450 434 A61K 31/519	(51) C07K 14/50 C12N 5/0783 C12N 15/85
(21) 18188152.5	(45) 2021-02-24	(11) 3 523 322 C12N 5/071 G01N 33/53
(32) 2012-06-15 (33) US	(31) 201261660428 P	(45) 2021-02-17
(32) 2012-08-02 (33) US	(31) 201261678795 P	(31) 16192296.8
(54) DEUTERERADE DERIVAT AV RUXOLITINIB		(54) FGF21-responsiv reportergeren-cellinje
(73) CoNCERT Pharmaceuticals, Inc., 65 Hayden Avenue, Suite 3000N, Lexington, MA 02421, US		(73) SVAR Life Science AB, PO Box 50117, 202 11 Malmö, SE
(51) C07D 519/00 A61K 45/06	(11) 3 512 857 A61P 35/00	(51) C07K 14/59 C07K 14/705 A61K 38/00
(21) 17768428.9	(45) 2021-02-24	(11) 3 200 815 A61K 38/24 A61K 38/17
(32) 2016-10-05 (33) EP	(31) 16192431.1	(21) 15847792.7
(32) 2016-09-14 (33) US	(31) 201662394295 P	(45) 2021-03-03
(54) SPIROBICYKLISKA HÄMMARE AV INTERAKTION MELLAN MENIN OCH MLL		(31) 2014-10-02 (33) US (31) 201462059068 P
(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		(32) 2015-08-08 (33) US (31) 201562202824 P
		(54) FÖRFARANDE OCH KOMPOSITIONER FÖR BEHANDLING AV CANCER
		(73) The Wistar Institute Of Anatomy And Biology, 3601 Spruce Street, Philadelphia, Pennsylvania 19104, US
(51) C07H 1/06 C07H 1/08 A61K 31/702	(11) 3 063 159 C07H 3/06 A61P 1/14	(51) C07K 14/705 C07K 14/725 A61K 38/00 C07K 16/30 A61P 35/00
(21) 14777665.2	(45) 2021-04-07	(11) 3 313 874 C07K 16/28 C07K 7/00 C07K 14/47 C07K 16/32
(32) 2013-10-04 (33) EP	(31) 13187369.7	(21) 16815514.1
(54) PROCESS FÖR RENING AV EN NEUTRAL BRÖSTMJÖLK		(45) 2021-03-10
		(31) 2015-06-26 (33) US (31) 201562185398 P
		(54) Maskering av chimära antigen-receptorceller för tumörspecifik aktivering
		(73) University of Southern California, 1150 South Olive Street, Suite 2300, Los Angeles, CA 90015, US
		(51) C07K 16/10
		(11) 3 447 070

Meddelade europeiska patent 21/2021

A61P 25/28	(32) 2018-01-05	(33) KR	(31) 20180001716
(21) 18198309.9	(45) 2021-02-24	(54) SEGMENTSAMPOLYMER	
(32) 2012-10-02	(33) US	(31) 201261708779 P	(73) LG CHEM, LTD., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR
(32) 2012-12-28	(33) US	(31) 201261746792 P	
(54) Förening för behandling av remyelineringsblockering i sjukdomar associerade med expressionen av HERV-W-envelopprotein	(51) C08J 9/00	(11) 3 574 042	
(73) Geneuro SA, Chemin du Pré-Fleuri 3, 1228 Plan-Les-Ouates, CH	C08L 81/06		
	(21) 18700303.3	(45) 2021-03-10	
	(32) 2017-01-25	(33) IT	(31) 201700007916
	(54) FÖRBÄTTRAT FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EXPANDERAT MATERIAL BASERAT PÅ SULFONPOLYMERER		
	(73) Diab International AB, Box 201, 312 22 Laholm, SE		
(51) C07K 16/28	(11) 3 405 495		
A61K 39/395	A61P 35/00		
(21) 17702315.7	(45) 2021-02-24		
(32) 2016-01-21	(33) US	(31) 201662281217 P	
(54) Neutralisering av inhiberande vägar i lymfocyter			
(73) Innate Pharma, 117, Avenue de Luminy, 13009 Marseille, FR			
(51) C07K 16/28	(11) 3 710 485		
A61K 47/68			
(21) 19732174.8	(45) 2021-03-31		
(32) 2018-05-30	(33) US	(31) 201862678061 P	
(54) Konjugat av anti-SEZ6-antikroppar och förfaranden för användning av dessa			
(73) AbbVie Stemcentrx LLC, 1 North Waukegan Road, North Chicago, Illinois 60064, US			
(51) C08F 2/00	(11) 2 794 671		
C08F 2/22	C08F 220/18		
C08F 263/04	C09D 151/06		
E04B 1/80	B32B 15/082		
B32B 27/08	C08F 210/02		
C08F 2/24	C09D 151/00		
(21) 12834570.9	(45) 2021-04-21		
(32) 2011-12-22	(33) US	(31) 201161578941 P	
(54) Polymerdispersioner, beredning och användning därav			
(73) Celanese Sales Germany GmbH, Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE			
(51) C08G 18/48	(11) 3 455 271		
C08G 18/76	C08G 18/79		
C08G 18/10	C08G 18/18		
C08G 18/20	C08G 18/32		
(21) 17720143.1	(45) 2021-02-10		
(32) 2016-05-12	(33) EP	(31) 16169393.2	
(54) VISKOELASTISKA CELLMATERIAL MED HÖG DENSITET			
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE			
(51) C08G 73/02	(11) 3 296 345		
C08L 77/02	C08L 77/06		
C08L 79/02	C09D 177/02		
C09D 177/06	C09D 179/02		
C08L 77/00	F16L 57/06		
F16L 58/10	F16L 9/147		
F16L 11/04	C08J 5/00		
(21) 17199821.4	(45) 2021-02-24		
(32) 2014-08-26	(33) EP	(31) 14182218.9	
(54) HYDROLYSSTABIL POLYAMIDBLANDNING			
(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE			
(51) C08G 81/00	(11) 3 604 395		
C08G 63/08	C08G 69/44		
C08G 63/91			
(21) 18898353.0	(45) 2021-02-17		
(32) 2018-01-05	(33) KR	(31) 20180001716	
(54) SEGMENTSAMPOLYMER			
(73) LG CHEM, LTD., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			
(51) C08J 9/00	(11) 3 574 042		
C08L 81/06			
(21) 18700303.3	(45) 2021-03-10		
(32) 2017-01-25	(33) IT	(31) 201700007916	
(54) FÖRBÄTTRAT FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EXPANDERAT MATERIAL BASERAT PÅ SULFONPOLYMERER			
(73) Diab International AB, Box 201, 312 22 Laholm, SE			
(51) C08J 9/12	(11) 3 578 597		
C08J 9/16	C08G 18/66		
C08G 18/76	C08G 18/08		
(21) 19180591.0	(45) 2021-02-24		
(32) 2012-04-13	(33) EP	(31) 12164076.7	
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EXPANDERAT GRANULAT			
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE			
(51) C09J 123/20	(11) 3 260 512		
B32B 27/32			
(21) 16175230.8	(45) 2021-02-24		
(54) EXTRUDERBART KONTAKTKLISTER BASERAT PÅ POLYBUTEN-1 LÄMPLIGT FÖR ÅTERFÖRSLUTNINGSBARA FÖRPACKNINGAR			
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE			
(51) C10G 1/08	(11) 3 143 101		
C10G 3/00			
(21) 15744469.6	(45) 2021-02-24		
(32) 2014-05-12	(33) US	(31) 201461992104 P	
(54) KATALYTISK PROCESS MED TVÅFASLÖSNING FÖR DIREKT FRAMSTÄLLNING AV LÄTT NAFTA FRÅN KOLVÄTEHALTIG RÅVARA			
(73) Katholieke Universiteit Leuven K.U. Leuven R&D, Waaistraat 6, Bus 5105, 3000 Leuven, BE			
(51) C10G 45/58	(11) 2 652 090		
C10G 3/00	C10L 1/08		
(21) 11848841.0	(45) 2021-02-24		
(32) 2010-12-13	(33) US	(31) 422405 P	
(32) 2011-11-22	(33) US	(31) 201113302145	
(54) Omvandlingskatalysatorer och processer uppvisande oxygenat- och vattenstabilitet			
(73) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale, NJ 08801-0900, US			
(51) C10L 3/10	(11) 3 189 123		
B01D 53/22			
(21) 15759897.0	(45) 2021-02-24		
(32) 2014-09-03	(33) FR	(31) 1458225	
(54) METOD FÖR RENING AV BIOGAS GENOM MEMBRAN VID NEGATIVA TEMPERATURER			
(73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75 Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR			
(51) C10M 173/02	(11) 3 433 344		
C10M 173/00			
(21) 17712136.5	(45) 2021-03-03		
(32) 2016-03-25	(33) BE	(31) 201605215	
(32) 2016-05-09	(33) BE	(31) 201605325	
(54) Vattenhaltig smörjmedelssammansättning			

Meddelade europeiska patent 21/2021

(73) Sopura S.A., Rue de Trazegnies 199, 6180 Courcelles, BE			utveckling av cancer och CNS-sjukdomar och som mål för cancerbehandling och -förebyggande
(51) C12M 1/107 C12M 1/00	(11) 3 638 767		(73) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE
(21) 18745655.3	(45) 2021-03-03		(51) C12Q 1/6827 C12Q 1/6883
(32) 2017-06-13 (33) FI	(31) 20175547		(11) 2 557 520 G16B 20/10
(54) Biogasreaktor			(21) 12180138.5
(73) Demeca OY, Uusitie 81, 86600 Haapavesi, FI			(45) 2021-04-07
(51) C12N 5/00 C12P 21/00 C12P 21/02	(11) 3 330 370 C07K 16/00		(32) 2007-07-23 (33) US (31) 951438 P
(21) 17199357.9	(45) 2021-02-24		(54) FASTSTÄLLANDE AV EN NUKLEINSYRASEKVENSOBALANS
(32) 2010-04-26 (33) US (31) 327846 P			(73) The Chinese University of Hong Kong, Technology Licensing Office, Room 226 Pi Chiu Building Shatin, NEW TERRITORIES, HONG KONG, CN
(54) Process för odling av CHO-celler			(51) C23C 4/02 B05B 7/00
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH			(11) 3 401 417 C04B 35/628
(51) C12N 7/00 C12N 15/74	(11) 3 440 200		C23C 4/10 C23C 4/134 C04B 35/584 C04B 35/563
(21) 17722379.9	(45) 2021-02-24		(21) 18179170.8
(32) 2016-04-08 (33) GB (31) 201606319			(45) 2021-03-03
(54) MODIFIERAD BAKTERIOFAG			(32) 2012-11-01 (33) GB (31) 201219642
(73) Phico Therapeutics Ltd, Bertarelli Building Bourn Hall High Street, Bourn, Cambridge CB23 2TN, GB			(54) Metalloxidbelagda partiklar
(51) C12N 15/09 C12N 9/16	(11) 3 202 901 C40B 40/06		(73) Seram Coatings AS, Gaustadalleen 21, 0349 Oslo, NO
(21) 15846028.7	(45) 2021-02-17		(51) D04H 1/4391 B32B 5/26 D04H 1/544
(32) 2014-09-30 (33) JP (31) 2014200258			(11) 3 521 496 D04H 1/541 D04H 3/007
(54) FÖRFARANDE FÖR NUKLEINSYRAAMPLIFIERING			(21) 18154430.5
(73) Riken, 2-1, Hirosawa, Wakou-shi, Saitama 351-0198, JP			(45) 2020-04-01
(51) C12N 15/113 A61P 35/00	(11) 3 211 082		(54) Spinnfällaminat och metod för tillverkning
(21) 17153724.4	(45) 2021-02-17		(73) Reifenhäuser GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, Spicher Strae 46-48, 53844 Troisdorf, DE
(32) 2011-04-25 (33) US (31) 201161478767 P			Fibertex Personal Care A/S, Svendborgvej 2, 9220 Aalborg, DK
(32) 2011-12-01 (33) US (31) 201161565779 P			(51) D21J 7/00 D21H 11/12
(54) MIKRO-RNA-FÖRENINGAR OCH FÖRFARANDE FÖR MODULERING AV AKTIVITETEN HOS MIR-21			(11) 3 058 137 B65D 85/32
(73) Sanofi, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, FR			(21) 14783626.6
(51) C12N 15/79 C12P 1/04 C12P 21/04 C07K 14/535	(11) 3 405 580		(45) 2021-03-31
(21) 17712530.9	(45) 2021-03-31		(32) 2013-10-15 (33) EP (31) 13188739.0
(32) 2016-02-22 (33) FI (31) 20165137			(54) FÖRPACKNINGSENHET, VILKEN OMFATTAR LIGNOCELLULOSABIOMASSA SOM INTE ÄR AV TRÅ OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV SÅDAN FÖRPACKNINGSENHET
(54) Uttryckssystem för eukaryota organismer			(73) Huhtamaki Molded Fiber Technology B.V., Poolsterweg 3, 8938 AN Leeuwarden, NL
(73) Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy, Tekniikantie 21, 02150 Espoo, FI			(51) E03C 1/00 E03F 5/08 F16K 24/06
(51) C12P 21/00 C12P 1/04 C12P 21/04 C07K 14/535	(11) 3 242 931 C12P 21/02 C12N 1/04 C07K 16/00		(11) 3 365 503 F16K 33/00
(21) 16735454.7	(45) 2021-03-31		(21) 16857883.9
(32) 2015-01-08 (33) US (31) 201562101266 P			(45) 2021-03-24
(54) FORMULERINGSFÖR STABILISERING AV BACTERIALCELLEXTRAKT			(32) 2015-10-21 (33) SE (31) 1551364-1
(73) Sutro Biopharma, Inc., 310 Utah Street, Suite 150, South San Francisco, California 94080, US			(54) Ventilansordning
(51) C12Q 1/68 C12Q 1/6883 C12Q 1/70	(11) 3 447 149 C12Q 1/6886		(73) Aktiebolaget Durgo, Box 3021, 169 03 Solna, SE
(21) 18192671.8	(45) 2021-02-17		(51) E03D 1/14 E06B 1/62 C08J 9/42
(32) 2013-10-30 (33) EP (31) 13005138.6			(11) 3 321 432 C08J 9/42
(54) HCBI-sekvens som en tidig markering för framtida			(21) 16197880.4
(51) C12Q 1/68 C12Q 1/6883 C12Q 1/70	(11) 3 447 149 C12Q 1/6886		(45) 2021-02-17
(21) 18192671.8	(45) 2021-02-17		(54) Avloppsutrustning
(32) 2013-10-30 (33) EP (31) 13005138.6			(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH
(54) HCBI-sekvens som en tidig markering för framtida			(51) E04B 1/68 E06B 1/62 C08J 9/42
(51) C12Q 1/68 C12Q 1/6883 C12Q 1/70	(11) 3 447 149 C12Q 1/6886		(11) 3 260 617 C08J 9/42
(21) 18192671.8	(45) 2021-02-17		(21) 17176916.9
(32) 2013-10-30 (33) EP (31) 13005138.6			(45) 2021-03-10
(54) HCBI-sekvens som en tidig markering för framtida			(32) 2016-06-20 (33) DE (31) 102016111284
(51) C12Q 1/68 C12Q 1/6883 C12Q 1/70	(11) 3 447 149 C12Q 1/6886		(54) TÄTNINGSTEJP
(21) 18192671.8	(45) 2021-02-17		
(32) 2013-10-30 (33) EP (31) 13005138.6			
(54) HCBI-sekvens som en tidig markering för framtida			

Meddelade europeiska patent 21/2021

(73) Tremco CPG Germany GmbH, Werner-Haepf-Str. 1, 92439 Bodenwöhr, DE	(32) 2017-09-04	(33) DE	(31) 102017120284
(51) E04B 1/76	(11) 3 473 779	(54) FÖRFARANDE FÖR ÖVERVAKNING AV TILLSTÄNDET HOS MINST EN UNDER DRIFT AV ETT VINDKRAFTVERK BELASTAD KOMPLEMENT	(73) RWE Renewables GmbH, Kruppstrae 74, 45145 Essen, DE
F16B 5/02	F16B 7/18	(51) F04B 39/00	(11) 3 490 925
F16B 39/12		F04B 39/10	F04B 39/12
(21) 17197751.5	(45) 2021-03-24	F04B 33/00	F04B 37/14
(54) Förbindningsselement med fixeringselement samt förfarande för fixering av förbindningsselementet		F04B 1/00	B65D 85/00
(73) Bangratz, René, Paul-Göbel-Strasse 1, 74076 Heilbronn, DE		B65D 39/00	B65D 21/00
(51) E04F 15/00	(11) 3 309 411	B65D 17/00	B65D 1/00
(21) 17195954.7	(45) 2021-03-10	(21) 17835133.4	(45) 2021-03-03
(32) 2016-10-14 (33) DK	(31) 201670808	(32) 2016-07-27 (33) US	(31) 201662367541 P
(32) 2017-01-30 (33) DK	(31) 201770056	(32) 2017-04-05 (33) US	(31) 201762482022 P
(54) Låselement		(32) 2017-07-24 (33) US	(31) 201715658330
(73) Excellent Holding ApS, Mollevej 2, 8544 Morke, DK		(54) VAKUUMFÖRSLUTSBAR BEHÅLLARE MED INTERN PUMPMEKANISM	(73) HBL Holdings, LLC, 50 Central Ave., San Francisco, CA 94117, US
(51) E05B 51/02	(11) 3 452 676	(51) F16D 23/14	(11) 3 677 808
B60R 21/02	E05B 77/12	F16D 13/58	
B60R 22/32		(21) 19212387.5	(45) 2021-04-07
(21) 17727006.3	(45) 2020-05-13	(32) 2018-12-17 (33) FR	(31) 1873111
(32) 2016-04-15 (33) PL	(31) 41687016	(54) Kopplingsmekanism för motordrivet fordon och koppling innefattande nämnda kopplingsmekanism	(73) VALEO EMBRAYAGES, 81 avenue Roger Dumoulin, 80009 Amiens, FR
(54) ETT INTEGRERAT SYSTEM FÖR NÖDUTLÖSNING FÖR FASTKLÄMDA PASSAGERARE, EN METOD TACK VARE VILKEN IMPLEMENTERAS DETTA SYSTEM OCH EN METOD FÖR MONTERING AV ETT STÄLLDON TAK VARE VILKEN ÖPPNAS FORDONSDÖRREN		(51) F16D 55/2265	(11) 3 492 768
(73) NOWAK INNOVATIONS Sp. z.o.o., ul. Rzeszowska 69, 38-400 Krosno, PL		(21) 17204446.3	(45) 2021-02-24
(51) E05D 7/10	(11) 3 390 753	(54) Styrningsenhet för bromsok	(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB
G02B 6/44		(51) F16D 65/18	(11) 3 564 551
(21) 16819518.8	(45) 2021-03-03	F16D 55/18	
(32) 2015-12-16 (33) US	(31) 201562268292 P	(21) 19169855.4	(45) 2021-02-17
(32) 2016-05-31 (33) US	(31) 201662343473 P	(32) 2018-04-30 (33) EP	(31) 18170162.4
(54) DISTRIBUTIONSELEMENT FÖR TELEKOMMUNIKATION		(54) En skivbromsanordning	(73) Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited, Grange Road, Cwmbran, Gwent NP44 3XU, GB
(73) CommScope Connectivity Belgium BVBA, Diestsesteenweg 692, 3010 Kessel-Lo, BE		(51) F16D 69/00	(11) 3 610 171
(51) E21D 20/00	(11) 3 209 863	(21) 18717309.1	(45) 2021-02-24
(21) 15801241.9	(45) 2021-03-10	(32) 2017-04-10 (33) DE	(31) 102017107621
(32) 2014-10-24 (33) IT	(31) PD20140278	(54) Friktionsbeläggkropp	(73) Fischer, Erika, Kelterplatz 1, 73235 Weilheim, DE
(54) Borrmaskin		(51) F16K 37/00	(11) 3 403 012
(73) Comacchio S.r.l., Via Callalta 24/B, 31039 Riese Pio X (Treviso), IT		F16K 31/04	
(51) F01L 1/18	(11) 3 494 291	(21) 16810330.7	(45) 2021-02-24
F01L 1/24		(32) 2016-01-12 (33) EP	(31) 16150903.9
(21) 17748575.2	(45) 2021-02-17	(54) Manöverdon och förfarande för ventiltypigenkänning	(73) IMI Hydronic Engineering International SA, Lake Geneva business Park Route de Crassier 19, 1262 Eysins, CH
(32) 2016-08-05 (33) IT	(31) 201600083173	(51) F16L 55/18	(11) 3 543 584
(54) HYDRAULISK VENTILLYFTARE		F16L 55/26	
(73) Gnutti Carlo S.p.A., Via Artigiani, 2, 25030 Macclodio (Brescia), IT		(21) 18382184.2	(45) 2021-04-21
(51) F01L 1/26	(11) 3 494 292	(54) En anordning för hårdning av inre hartsfoder	(73) Sewertronics, S.L., Avenida Monteclaro s/n, 28223 Pozuelo de Alarcon (Madrid), ES
F01L 1/24		(51) F17C 13/04	(11) 3 631 284
(21) 17748576.0	(45) 2021-02-17		
(32) 2016-08-05 (33) IT	(31) 201600083177		
(54) HYDRAULISK VENTILLYFTARE			
(73) Gnutti Carlo S.p.A., Via Artigiani, 2, 25030 Macclodio (Brescia), IT			
(51) F03D 17/00	(11) 3 679 246		
F03D 80/70			
(21) 18756204.6	(45) 2021-02-17		

Meddelade europeiska patent 21/2021

<p>(21) 18719578.9 (45) 2021-02-24</p> <p>(32) 2017-05-26 (33) LU (31) 100263</p> <p>(54) Kompakt gascylinderventil med resttryckfunktion</p> <p>(73) Luxembourg Patent Company S.A., 24 route de Diekirch, 7440 Lintgen, LU</p>	<p>(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(11) 3 488 186</p> <p>G06Q 10/08 G06Q 50/28</p> <p>G06Q 10/04</p>
<p>(51) F23N 5/00 (11) 3 450 847</p> <p>F01K 13/00 F02C 3/22</p> <p>F02C 3/34 F23L 7/00</p> <p>F23M 5/00 F23M 5/08</p> <p>F22B 35/12 F25J 3/04</p> <p>F01K 25/10</p>	<p>(21) 17746306.4 (45) 2021-04-14</p> <p>(32) 2016-07-22 (33) US (31) 201662365672 P</p> <p>(54) Ruttutformningssystem för kylkedjetransport</p> <p>(73) Carrier Corporation, 17900 Beeline Highway, Jupiter, FL 33478, US</p>	<p>(21) 17746306.4 (45) 2021-04-14</p> <p>(32) 2016-07-22 (33) US (31) 201662365672 P</p> <p>(54) Ruttutformningssystem för kylkedjetransport</p> <p>(73) Carrier Corporation, 17900 Beeline Highway, Jupiter, FL 33478, US</p>
<p>(21) 18198687.8 (45) 2021-03-31</p> <p>(32) 2010-01-28 (33) US (31) 29927210 P</p> <p>(32) 2010-02-26 (33) US (31) 71407410</p> <p>(32) 2010-08-31 (33) US (31) 87277710</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR HÖGEFFEKTIV ELPRODUKTION SOM ANVÄNDER KOLDIOXID SOM CIRKULATIONSMEDIUM</p> <p>(73) 8 Rivers Capital, LLC, 406 Blackwell Street, 4th Floor, Durham, North Carolina 27701, US</p>	<p>(51) G01F 1/66 (11) 3 037 790</p> <p>(21) 14199936.7 (45) 2021-02-17</p> <p>(54) Ultraljudsmätarhölje med integrerade fjäderanslutningar</p> <p>(73) KAMSTRUP A/S, Industrivej 28, Stilling, 8660 Skanderborg, DK</p>	<p>(51) G01F 1/66 (11) 3 037 790</p> <p>(21) 14199936.7 (45) 2021-02-17</p> <p>(54) Ultraljudsmätarhölje med integrerade fjäderanslutningar</p> <p>(73) KAMSTRUP A/S, Industrivej 28, Stilling, 8660 Skanderborg, DK</p>
<p>(51) F24D 10/00 (11) 3 593 054</p> <p>F24D 19/10 F24F 5/00</p> <p>(21) 18716895.0 (45) 2021-04-28</p> <p>(32) 2017-03-07 (33) EP (31) 17159573.9</p> <p>(54) LOKAL ENERGIKONSUMTIONSANORDNING OCH LOKAL ENERGIGENERERINGSANORDNING FOR FJÄRRDISTRIBUTIONSYSTEM</p> <p>(73) E.ON Sverige AB, 205 09 Malmö, SE</p>	<p>(51) G01F 1/66 (11) 3 550 272</p> <p>(21) 18165942.6 (45) 2021-03-17</p> <p>(54) Kompakt ultraljudsflödesmätare</p> <p>(73) KAMSTRUP A/S, Industrivej 28, Stilling, 8660 Skanderborg, DK</p>	<p>(51) G01F 1/66 (11) 3 550 272</p> <p>(21) 18165942.6 (45) 2021-03-17</p> <p>(54) Kompakt ultraljudsflödesmätare</p> <p>(73) KAMSTRUP A/S, Industrivej 28, Stilling, 8660 Skanderborg, DK</p>
<p>(51) F24F 13/14 (11) 2 390 591</p> <p>F24F 9/00</p> <p>(21) 11168184.7 (45) 2021-03-03</p> <p>(32) 2010-05-31 (33) FI (31) 20105614</p> <p>(54) Luftkonditioneringsanordning</p> <p>(73) Perttula, Jukka, Myllypurontie 18, 33450 Siivikkala, FI</p>	<p>(51) G01F 11/00 (11) 3 279 618</p> <p>G01F 11/28</p> <p>(21) 16001694.5 (45) 2021-02-24</p> <p>(54) KALIBRERINGSANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR DOSERING AV PRESENTATIONSENHETER</p> <p>(73) Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH, Helmholtzstrasse 4, 71573 Allmersbach im Tal, DE</p>	<p>(51) G01F 11/00 (11) 3 279 618</p> <p>G01F 11/28</p> <p>(21) 16001694.5 (45) 2021-02-24</p> <p>(54) KALIBRERINGSANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR DOSERING AV PRESENTATIONSENHETER</p> <p>(73) Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH, Helmholtzstrasse 4, 71573 Allmersbach im Tal, DE</p>
<p>(51) F24F 13/14 (11) 2 390 591</p> <p>F24F 9/00</p> <p>(21) 11168184.7 (45) 2021-03-03</p> <p>(32) 2010-05-31 (33) FI (31) 20105614</p> <p>(54) Luftkonditioneringsanordning</p> <p>(73) Perttula, Jukka, Myllypurontie 18, 33450 Siivikkala, FI</p>	<p>(51) G01K 7/20 (11) 3 719 465</p> <p>G01K 7/16 G01K 1/08</p> <p>(21) 20151565.7 (45) 2021-03-31</p> <p>(32) 2019-04-03 (33) DE (31) 102019108680</p> <p>(54) Elektrisk installationsmodul</p> <p>(73) Insta GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE</p>	<p>(51) G01K 7/20 (11) 3 719 465</p> <p>G01K 7/16 G01K 1/08</p> <p>(21) 20151565.7 (45) 2021-03-31</p> <p>(32) 2019-04-03 (33) DE (31) 102019108680</p> <p>(54) Elektrisk installationsmodul</p> <p>(73) Insta GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE</p>
<p>(51) F25B 1/10 (11) 2 309 209</p> <p>F24H 1/00 F25B 1/00</p> <p>F24D 17/02 F24D 3/18</p> <p>F25B 31/00 F25B 40/00</p> <p>F25B 9/00</p> <p>(21) 09738805.2 (45) 2021-03-24</p> <p>(32) 2008-05-02 (33) JP (31) 2008120738</p> <p>(54) KYLANORDNING</p> <p>(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP</p>	<p>(51) G01M 3/32 (11) 3 515 681</p> <p>G01M 99/00 B29L 9/00</p> <p>B65D 1/02 B29C 49/04</p> <p>B29C 49/22</p> <p>(21) 17777167.2 (45) 2021-02-24</p> <p>(32) 2016-09-26 (33) EP (31) 16020352.7</p> <p>(54) Förfarande för utformande och/eller för kontroll av en påse inuti en behållare</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>	<p>(51) G01M 3/32 (11) 3 515 681</p> <p>G01M 99/00 B29L 9/00</p> <p>B65D 1/02 B29C 49/04</p> <p>B29C 49/22</p> <p>(21) 17777167.2 (45) 2021-02-24</p> <p>(32) 2016-09-26 (33) EP (31) 16020352.7</p> <p>(54) Förfarande för utformande och/eller för kontroll av en påse inuti en behållare</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>
<p>(51) F41G 3/26 (11) 3 315 894</p> <p>F41A 33/02 G09B 9/00</p> <p>F41J 5/02</p> <p>(21) 17198103.8 (45) 2021-03-03</p> <p>(32) 2016-10-27 (33) IT (31) 201600108710</p> <p>(54) Anordning för detektering av elektromagnetiska strålar</p> <p>(73) LACS S.r.l., Via Cremona n. 27/6, 46100 Mantova (MN), IT</p>	<p>(51) G01M 13/025 (11) 3 548 860</p> <p>G01M 17/007</p> <p>(21) 17808485.1 (45) 2021-02-03</p> <p>(32) 2016-12-05 (33) AT (31) 511022016</p> <p>(54) Förfarande för styrning av en belastningsmaskin under en testkörning med en drivlina och provbänk</p> <p>(73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT</p>	<p>(51) G01M 13/025 (11) 3 548 860</p> <p>G01M 17/007</p> <p>(21) 17808485.1 (45) 2021-02-03</p> <p>(32) 2016-12-05 (33) AT (31) 511022016</p> <p>(54) Förfarande för styrning av en belastningsmaskin under en testkörning med en drivlina och provbänk</p> <p>(73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT</p>
<p>(51) G01B 11/24 (11) 2 495 524</p> <p>G06T 7/00</p> <p>(21) 12157924.7 (45) 2021-02-24</p> <p>(32) 2011-03-04 (33) US (31) 201113040678</p> <p>(54) METOD OCH ANORDNING FÖR ATT VISA EN TREDIMENSIONELL VY AV EN YTA HOS ETT VISAT FÖREMÅL</p>	<p>(51) G01N 33/68 (11) 3 241 026</p> <p>(21) 15822924.5 (45) 2021-04-14</p> <p>(32) 2014-12-30 (33) GB (31) 201423361</p> <p>(32) 2014-12-30 (33) US (31) 201462097994 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR ABSOLUT KVANTIFIERING AV NATURLIGT BEHANDLADE HLA-BEGRÄNSADE CANCERPEPTIDER</p> <p>(73) Immatics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse</p>	<p>(51) G01N 33/68 (11) 3 241 026</p> <p>(21) 15822924.5 (45) 2021-04-14</p> <p>(32) 2014-12-30 (33) GB (31) 201423361</p> <p>(32) 2014-12-30 (33) US (31) 201462097994 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR ABSOLUT KVANTIFIERING AV NATURLIGT BEHANDLADE HLA-BEGRÄNSADE CANCERPEPTIDER</p> <p>(73) Immatics Biotechnologies GmbH, Paul-Ehrlich-Strasse</p>

Meddelade europeiska patent 21/2021

15, 72076 Tübingen, DE

(51) **G01R 15/18** (11) **3 213 092**
 (21) **15784044.8** (45) 2021-03-31
 (32) 2014-10-29 (33) GB (31) 201419192
 (54) Sensor för mätning av ström i en ledare
 (73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE

(51) **G01R 31/389** (11) **3 674 730**
 G01R 31/392 G01R 31/36
 G01R 31/382 H01M 10/48
 H01M 10/42
 (21) **19785913.5** (45) 2021-04-07
 (32) 2018-04-10 (33) KR (31) 20180041690
 (54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR BATTERIDIAGNOS
 (73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu Seoul 07336, KR

(51) **G01R 33/48** (11) **2 413 794**
 G01R 33/28 A61B 5/055
 A61B 6/00 A61G 13/10
 A61B 90/14 A61B 6/04
 (21) **10757962.5** (45) 2021-03-24
 (32) 2009-03-30 (33) US (31) 413953
 (54) STÖDANORDNING FÖR ANVÄNDNING VID AVBILDNING GENOM MAGNETRESONANS OCH RÖNTGEN
 (73) IMRIS Inc., 5101 Shady Oak Road, Minnetonka, MN 55343, US
 Petropoulos, Labros L., 11630 Colchester Lane, Chagrin Falls, OH 44021, US

(51) **G01S 13/32** (11) **2 706 373**
 G01S 13/28 G01S 13/93
 (21) **13182422.9** (45) 2021-02-24
 (32) 2012-09-10 (33) US (31) 201261698903 P
 (32) 2012-09-24 (33) US (31) 201213625767
 (54) Kombinerade FMCW- och FM-pulskomprimeringsradarsystem och förfaranden
 (73) Honeywell International Inc., 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950, US

(51) **G02B 6/44** (11) **3 577 508**
 F04B 49/06 H02G 1/08
 (21) **18703962.3** (45) 2021-04-07
 (32) 2017-02-03 (33) CH (31) 1252017
 (54) AUTONOM FLUIDKOMPRESSOR FÖR DRAGNING AV OPTISKA KABLAR I ETT RÖR
 (73) Plumettaz Holding SA, Route de la Gribannaz 7, 1880 Bex, CH

(51) **G03B 17/00** (11) **3 754 423**
 G03B 17/56 G03B 31/00
 (21) **19181423.5** (45) 2021-05-19
 (54) LJUDENHETSARRANGEMANG OCH KAMERA
 (73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE

(51) **G06F 8/72** (11) **3 164 800**
 G06F 9/445
 (21) **16722005.2** (45) 2021-03-03
 (32) 2015-07-24 (33) US (31) 201514808689
 (32) 2015-07-24 (33) US (31) 201514808590
 (54) ÖVERBRYGGNING MELLAN ETT MODULSYSTEM OCH ETT ICKE-MODULSYSTEM
 (73) ORACLE INTERNATIONAL CORPORATION, 500 Oracle Parkway, Redwood Shores, CA 94065, US

(51) **G06F 12/0893** (11) **3 420 460**
 (21) **17704933.5** (45) 2021-04-07
 (32) 2016-02-22 (33) US (31) 201662298088 P
 (32) 2016-08-04 (33) US (31) 201615228320
 (54) TILLHANDAHÅLLANDE AV SKALBAR CACHEHANTERING FÖR DYNAMISKT RAM-MINNE (DRAM) MED DRAM-CACHEINDIKATORCACHEMINNE
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **G06K 7/10** (11) **3 663 963**
 (21) **18209953.1** (45) 2021-03-10
 (54) LÄSNING AV OPTISK KOD
 (73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

(51) **G06K 7/10** (11) **3 105 707**
 G06K 7/14
 (21) **14833587.0** (45) 2021-03-24
 (32) 2014-02-11 (33) FR (31) 1451030
 (54) ANORDNING FÖR AVLÄSNING AV EN IDENTIFIERINGSKOD PÅ EN GLASSKIVA I RÖRELSE
 (73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain, 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR

(51) **G06K 9/00** (11) **3 321 844**
 G06K 9/68
 (21) **16198678.1** (45) 2021-04-14
 (54) Actionigenkänning i en videosekvens
 (73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE

(51) **G06K 13/08** (11) **3 549 066**
 (21) **17808064.4** (45) 2021-03-31
 (32) 2016-11-30 (33) DE (31) 102016123078
 (54) LÄSANORDNING FÖR LÄSNING AV EN UTDRAGSLÅDA I EN KORTLÄSARE
 (73) Amphenol-Tuchel Electronics GmbH, August-Häusser-Strasse 10, 74080 Heilbronn, DE

(51) **G08G 1/00** (11) **2 235 705**
 G16H 50/80 G08B 27/00
 (21) **09701047.4** (45) 2021-02-24
 (32) 2008-01-04 (33) FI (31) 20080003
 (54) Förfarande och system för varning av en part försedd med en terminal
 (73) Medixine OY, Lars Sonckin kaari 10, Nova-House, 4th floor, 02600 Espoo, FI

(51) **G09B 9/02** (11) **3 491 632**
 G09B 9/04 G09B 9/08
 G09B 9/12 G09B 9/10
 G09B 9/14
 (21) **17742458.7** (45) 2021-02-17
 (32) 2016-07-28 (33) IT (31) 201600079351
 (54) Anordning för att simulera körning och motsvarande förfarande
 (73) VI-grade GmbH, Im Tiefen See 45, 64293 Darmstadt, DE

(51) **G10L 19/005** (11) **3 576 087**
 G10L 19/02
 (21) **19185955.2** (45) 2021-04-07
 (32) 2013-02-05 (33) US (31) 201361760814 P
 (54) LJUDRAMSFÖRLUSTGÖMNING
 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

Meddelade europeiska patent 21/2021

(51) H01B 17/26 H01R 13/66 H01R 4/64	(11) 3 560 046 H01B 17/00 H01F 27/04	(21) 18180034.3 (54) Laddningsutrustning för elektriskt fordon (73) ABB Schweiz AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH	(45) 2021-02-24
(21) 17835934.5	(45) 2021-02-24		
(32) 2016-12-20 (33) IN	(31) 201611043504	(51) H02B 1/38 H02B 1/30	(11) 3 422 499
(54) Bussning med integrerad elektronik		(21) 18179926.3	(45) 2021-03-10
(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE		(32) 2017-06-29 (33) IN	(31) 201711022836
		(32) 2017-09-20 (33) GB	(31) 201715143
		(54) Hölje med en instrumentpanel	
		(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE	
(51) H01F 27/30 H01F 37/00 F16M 11/00	(11) 3 574 511 F16M 7/00	(51) H02H 3/16 G01R 31/12	(11) 3 675 302
(21) 18721224.6	(45) 2021-03-03	(21) 18248091.3	(45) 2021-04-14
(32) 2017-04-11 (33) US	(31) 201715484951	(54) Förfarande och anordning för övervakning av isolering mellan en likströmsbuss och skyddsjord	
(54) Luftkärnreaktor		(73) VITO NV, Boeretang 200, 2400 Mol, BE	
(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE			
(51) H01L 23/373 G06F 1/20	(11) 3 583 622 H05K 7/20	(51) H02J 7/04 H02J 7/00 H01M 2/40 H01M 10/44 H01M 12/08	(11) 3 121 928 H01M 2/38 H01M 10/42 H01M 10/46
(21) 17708996.8	(45) 2021-04-14	(21) 16185697.6	(45) 2021-03-10
(54) Termisk dissipations- och elektrisk isoleringsanordning		(32) 2009-12-14 (33) US	(31) 286151 P
(73) Lohmann GmbH & Co. KG, Irlicher Strasse 55, 56567 Neuwied, DE		(54) ZINK-LUFT-CELL	
		(73) Phinergy Ltd., 2 Yodfat St. P.O. Box 1290, 71291 LOD, IL	
(51) H01M 2/16 H01M 2/14 H01M 10/058	(11) 3 227 940 H01M 10/0525	(51) H02K 7/14 H02K 1/27	(11) 3 545 612
(21) 15865326.1	(45) 2021-04-07	(21) 17807801.0	(45) 2021-02-17
(32) 2014-12-05 (33) US	(31) 201462087953 P	(32) 2016-11-24 (33) DE	(31) 102016223349
(54) FÖRBÄTTRADE BELAGDA SEPARATORER FÖR LITIUMBATTERIER OCH TILLHÖRANDE FÖRFARANDE		(54) Förfarande för driften av en borstlös elmotor hos ett motorfordon	
(73) Celgard, LLC, 13800 South Lakes Drive, Charlotte, NC 28273, US		(73) Brose Fahrzeugteile SE & Co. Kommanditgesellschaft, Würzburg, Ohmstrae 2a, 97076 Würzburg, DE	
(51) H01M 4/134 H05K 1/16 H01M 10/0525 H01M 4/62 H01M 4/36 B01D 57/02	(11) 2 433 475 H01M 4/583 H01M 4/1395 H01M 4/38 G01L 1/20 H01R 43/00	(51) H02K 11/20 H02K 11/33 H02K 9/22 H02K 21/22	(11) 3 014 746 H02K 9/19 H02K 7/14 H02K 29/08
(21) 10778339.1	(45) 2021-04-21	(21) 14739941.4	(45) 2021-02-24
(32) 2009-05-19 (33) US	(31) 179663 P	(32) 2013-06-26 (33) GB	(31) 201311393
(32) 2009-10-28 (33) US	(31) 255732 P	(54) EN ELEKTRISK MOTOR ELLER GENERATOR	
(32) 2009-06-29 (33) US	(31) 221392 P	(73) Protean Electric Limited, Silvertree Unit 10b Coxbridge Business Park Alton Road, Farnham, Surrey GU10 5EH, GB	
(54) NANOSTRUKTURERADE MATERIAL FÖR BATTERIAPPLIKATIONER			
(73) OneD Material, Inc., 2625 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304, US			
(51) H01M 4/36 H01M 4/505 H01M 10/052 H01M 4/04 H01M 4/1391	(11) 3 582 301 H01M 4/62 H01M 10/0562 H01M 4/131 H01M 4/02	(51) H02P 21/06 B65G 54/02 H02P 21/12 H02P 25/062 B60L 13/00 E01B 25/34	(11) 3 379 719 H02K 41/03 H02P 25/064 B60L 13/03 E01B 25/12
(21) 18862146.0	(45) 2021-04-14	(21) 18172313.1	(45) 2021-04-14
(32) 2017-09-26 (33) KR	(31) 20170124381	(32) 2015-06-23 (33) AT	(31) 505292015
(32) 2018-08-06 (33) KR	(31) 20180091426	(54) Förfarande för överlämnande av en transportenhet till en överlämningsposition	
(54) Aktivt material för positiv elektrod, avsedd för högspänning, innefattande litiummanganbaserad oxid, och framställningsförfarande därför		(73) B&R Industrial Automation GmbH, B&R Strae 1, 5142 Eggelsberg, AT	
(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			
(51) H01R 13/00 B60L 53/14	(11) 3 588 686 B60L 53/00	(51) H03D 7/16 H04B 1/12	(11) 3 602 776 H04B 1/30

Meddelade europeiska patent 21/2021

<p>H04B 15/06 H04L 27/14 (21) 18775681.2 (32) 2017-03-27 (33) US (32) 2017-12-14 (33) US (54) FÖRBÄTTRAD LINEARITETSMIXER (73) Kumu Networks, Inc., 960 Hamlin Court, Sunnyvale, CA 94089, US</p>	<p>H04L 5/14 H04B 1/48 (45) 2021-04-21 (31) 201762477346 P (31) 201762598739 P</p>	<p>(32) 2014-12-23 (33) US (31) 201462096412 P (32) 2015-10-13 (33) US (31) 201514882165 (54) TVÅSTEGS-PDCCH MED DCI-FLAGGA OCH DCI-FORMATSTORLEKSINDIKATOR (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04L 1/00 H04L 5/00 H04B 7/04 (21) 11770002.1 (32) 2011-09-28 (33) US (32) 2011-01-12 (33) US (32) 2010-12-10 (33) US (32) 2010-11-03 (33) US (32) 2010-10-21 (33) US (32) 2010-10-20 (33) US (32) 2010-10-04 (33) US (32) 2010-09-29 (33) US (54) System och förfaranden för kommunikation av kanaltillståndsinformation (73) Qualcomm Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US</p>	<p>(11) 2 622 769 H04B 7/06 (45) 2021-04-21 (31) 201113247023 (31) 201161432115 P (31) 422098 P (31) 409645 P (31) 405283 P (31) 405194 P (31) 389495 P (31) 387542 P</p>	<p>(51) H04L 12/10 H04L 12/12 (21) 18196269.7 (32) 2018-06-15 (33) US (54) Aktiv/IEEE-standardbaserad effekt över Ethernet-kretsarkitektur med låg standby-effekt (73) Pihong Technology Co., Ltd., No.568, Fuxing 3rd Rd. Guishan Dist., Taoyuan City 33383, TW</p>
<p>(51) H04L 1/16 H04L 1/18 H04W 84/12 (21) 14709070.8 (32) 2013-02-20 (33) US (32) 2013-02-26 (33) US (32) 2014-02-19 (33) US (54) ACK-indikation och bestämning av uppskjutningstid (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 2 959 623 H04W 28/04 (45) 2021-03-24 (31) 201361767240 P (31) 201361769718 P (31) 201414184562</p>	<p>(51) H04N 1/44 B33Y 30/00 (21) 17717213.7 (32) 2016-01-29 (33) US (54) SÄKER 3D-SKRIVARE OCH 3D-SKRIVARES HANTERINGSNÄTVERK (73) Y Soft Corporation, U Knezske Louky 2151/18, 130 00 Prague, CZ</p>
<p>(51) H04L 1/16 (21) 18202195.6 (54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR ARQ-SÄNDNING (73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI</p>	<p>(11) 3 484 080 (45) 2021-04-07</p>	<p>(51) H04N 19/13 H03M 7/40 H04N 19/593 H04N 19/182 (21) 16705382.6 (32) 2015-01-30 (33) US (32) 2015-02-02 (33) US (32) 2016-01-28 (33) US (54) Kodning av escape-pixlar för palettkodning (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04L 5/00 (21) 17784090.7 (32) 2016-09-30 (33) US (32) 2017-09-22 (33) US (54) Signalering och bestämning av spår och minispårstruktur (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 3 520 292 (45) 2021-03-03 (31) 201662402966 P (31) 201715712761</p>	<p>(51) H04N 19/52 H04N 19/523 H04N 19/70 H04N 19/159 (21) 15763683.8 (32) 2014-08-22 (33) US (32) 2015-08-20 (33) US (54) Enhetlig intrablocksoperering och interpretiktering (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04L 5/00 (21) 17784133.5 (32) 2016-09-30 (33) US (32) 2017-06-09 (33) US (54) Överföring av SRS med hjälp av multipla komponentbärare (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 3 520 296 (45) 2021-03-03 (31) 201662402915 P (31) 201715619094</p>	<p>(51) H04N 19/86 H04N 19/82 H04N 19/157 H04N 19/182 H04N 19/593 (21) 12783758.1 (32) 2011-10-20 (33) US (32) 2012-03-01 (33) US (32) 2012-03-02 (33) US (32) 2012-04-16 (33) US</p>
<p>(51) H04L 5/00 H04L 1/00 (21) 15788265.5 (32) 2014-10-31 (33) US</p>	<p>(11) 3 213 446 (45) 2021-04-14 (31) 201462073700 P</p>	<p>(31) 201161549597 P (31) 201261605705 P (31) 201261606277 P (31) 201261624901 P</p>

Meddelade europeiska patent 21/2021

(32) 2012-05-02 (33) US (31) 201261641775 P	Dongguan 523860, CN
(32) 2012-10-18 (33) US (31) 201213655009	
(54) VIDEOAVBLOCKERING FÖR INTRA PCM-KODNINGSLÄGE (IPCM)	(51) H04W 64/00 (11) 3 262 881
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	G01S 5/14 G01S 13/76 H04W 4/02 (11) 3 262 881 G01S 19/12 G01S 5/02 H04W 56/00
(51) H04N 21/2343 (11) 3 742 739	(21) 16706036.7 (45) 2021-03-17
H04L 29/06 H04N 21/24	(32) 2015-02-23 (33) US (31) 201562119758 P
(21) 19175980.2 (45) 2021-04-14	(32) 2015-08-21 (33) US (31) 201514832900
(54) METOD OCH ENHET FÖR KODNING OCH STRÖMNING AV EN VIDEOSEKVENNS ÖVER ETT FLERTAL NÄTVERKSANSLUTNINGAR	(54) Förfaranden och system för ett avståndsmättningsprotokoll
(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 Lund, SE	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(51) H04W 4/029 (11) 3 257 276	(51) H04W 72/12 (11) 3 498 021
H04W 4/33	H04W 74/08 H04W 76/10
(21) 16702616.0 (45) 2021-04-14	(21) 17745571.4 (45) 2021-02-24
(32) 2015-02-10 (33) US (31) 201514618977	(32) 2016-08-12 (33) US (31) 201662374729 P
(54) ADAPTIV POSITIONSINDIKATOR	(32) 2017-05-04 (33) US (31) 201715587346
(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(54) BÄRARÖVERGRIPANDE PLANERING FÖR V2X-KOMMUNIKATION
(51) H04W 8/00 (11) 3 056 056	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
H04W 4/70 H04W 12/00	(51) H04W 72/12 (11) 3 520 531
(21) 14793911.0 (45) 2021-04-28	H04L 5/00 H04L 1/00
(32) 2013-10-07 (33) US (31) 201361887648 P	(21) 17780287.3 (45) 2021-04-07
(32) 2013-10-08 (33) US (31) 201361888438 P	(32) 2016-09-30 (33) US (31) 201662402677 P
(54) Metod och arrangemang för anordningsupptäckt	(32) 2017-09-22 (33) US (31) 201715712584
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(54) KANALISERING FÖR UPPLÄNKSÄNDNINGAR
(51) H04W 24/10 (11) 3 596 972	(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
H04W 36/00	(51) H04W 74/04 (11) 3 579 525
(21) 18771766.5 (45) 2021-04-28	H04W 74/08 H04W 88/06 H04L 12/933
(32) 2017-03-24 (33) US (31) 201762475948 P	(21) 18176778.1 (45) 2021-03-03
(32) 2017-07-21 (33) US (31) 201715656366	(54) ENHET FÖR KOMMUNIKATION I ENLIGHET MED EN FÖRSTA OCH ANDRA KOMMUNIKATIONSSTANDARD
(32) 2018-03-20 (33) US (31) 201815926327	(73) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR ATT SÄNDA MÄTRAPPORT	(51) H04W 74/08 (11) 3 251 438
(73) MEDIATEK INC., No. 1, Dusing 1st Rd. Hsinchu Science Park, Hsinchu City 30078, TW	H04L 1/08 H04W 74/00
(51) H04W 48/16 (11) 3 556 146	(21) 15879445.3 (45) 2021-04-14
H04W 24/04 H04W 88/08	(54) FYSISK DIREKTÅTKOMSTKANAL OCH DETEKTERING AV DIREKTÅTKOMSTSVAR FÖR ANVÄNDARUTRUSTNING
(21) 17914110.6 (45) 2021-03-03	(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI
(54) System och förfarande för att utbyta konfigurationsinformation mellan två noder i ett trådlöst nätverk	(51) H05H 6/00 (11) 3 135 082
(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	G21G 1/10
(51) H04W 48/20 (11) 3 398 374	(21) 15783736.0 (45) 2021-02-24
H04W 48/16 H04W 36/24	(32) 2014-04-24 (33) US (31) 201461983667 P
(21) 15911738.1 (45) 2021-04-21	(54) Målhopsättning för bestrålning av molybden med partikelstrålar samt förfarande för tillverkning av densamma
(54) Snabbt cellomval	(73) Triumf, 4004 Wesbrook Mall, Vancouver, British Columbia V6T 2A3, CA
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) H04W 52/08 (11) 3 570 598	
(21) 18901012.7 (45) 2021-04-07	
(54) FÖRFARANDE FÖR EFFEKTREGLERING, TERMINALENHET OCH NÄTENHET	
(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No.18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong,	

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 21/2021

(51) **A61K 9/00** (11) **2 706 982**
A61K 31/135 A61K 9/08
A61P 25/36
(21) **12721507.7** (45) 2021-03-10
(32) 2011-05-13 (33) EP (31) 11166076.7
(54) Intranasala farmaceutiska doseringsformer vilka innefattar naloxon
(73) EURO-CELTIQUE S.A., 1, rue Jean Piret, 2350 Luxembourg, LU

(51) **B23B 27/04** (11) **2 898 967**
B23B 27/10 B23B 29/04
(21) **14000278.3** (45) 2021-03-03
(54) Avstickningshållare samt förfarande för tillverkning av avstickningshållaren
(73) Rosswag GmbH, August-Rosswag-Strasse 1, 76327 Pfinztal, DE

(51) **B23B 27/14** (11) **2 402 098**
B23C 5/16 C04B 35/599
C04B 35/645 C04B 35/626
C04B 35/638
(21) **11180944.8** (45) 2021-03-03
(32) 2004-12-22 (33) JP (31) 2004372004
(32) 2004-12-22 (33) JP (31) 2004372005
(32) 2005-05-02 (33) JP (31) 2005134157
(32) 2005-11-08 (33) JP (31) 2005324180
(54) Sialonskär och skärverktyg utrustat därmed
(73) NGK SPARK PLUG CO., LTD., 14-18, Takatsuji-cho, Mizuho-ku,, Nagoya-shi, Aichi 467-8525, JP

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1930156-3 1950020-6 2050122-7 2051291-9

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Framställan enligt 72 § patentlagen bifallen

PRV har i beslut den 3 maj 2021 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för EP3452676 (17727006.3). Patentet är därmed validerat i Sverige.

Framställan enligt 72§ patentlagen bifallen

PRV har i beslut den 3 maj 2021 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för EP 3521496 (18154430.5). Patentet är därmed validerat i Sverige.

Framställan enligt 72 § patentlagen bifallen

PRV har i beslut den 3 maj 2021 förklarat årsavgift betald i tid för EP08163603.7(2009283). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 17 februari 2021 beslutat att det europeiska patentet 15774987.0 (3 194 385) ska begränsas. Uppfinningens benämning: N-(hetero)aryl-substituerade heterocykliska derivat användbara för behandling av sjukdomar eller tillstånd relaterade till det centrala nervsystemet. Patenthavare: Chronos Therapeutics Limited, 41 Cornmarket Street, Oxford OX1 3HA GB. Översättning har getts in till PRV.

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	A47C 27/12
3Diva AB	2150574-8	-	-	-	B32B 5/26
			-	-	B68G 5/00
8			-	-	B68G 11/04
8 Rivers Capital, LLC	18198687.8	F23N 5/00	Andersson Leif	1951196-3	A01B 59/043
-	-	F01K 13/00	-	-	A01B 59/06
-	-	F02C 3/22	Andersson Marcus	1950074-3	G06K 9/46
-	-	F02C 3/34	-	-	G06T 7/64
-	-	F23L 7/00	APR Technologies AB	2150581-3	-
-	-	F23M 5/00	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2130120-5	-
-	-	F23M 5/08	ASSA ABLOY AB	2150566-4	-
-	-	F22B 35/12	-	1951220-1	G08B 13/196
-	-	F25J 3/04	-	-	G06K 9/00
-	-	F01K 25/10	-	-	H04N 5/232
			-	-	H04N 7/18
A			ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	1930175-3	B23B 45/00
ABB Schweiz AG	18180034.3	H01R 13/00	-	-	B23B 47/02
-	-	B60L 53/14	-	-	B23Q 17/09
-	-	B60L 53/00	-	-	B23B 39/00
AbbVie Stemcentrx LLC	19732174.8	C07K 16/28	-	-	Aureogen Biosciences, Inc.
-	-	A61K 47/68	-	12712195.2	C07K 11/02
Acceleron Pharma Inc.	17828540.9	A61K 38/17	-	-	A61K 38/00
-	-	A61K 47/68	AURORA HYDROGEN INC.	2150576-3	-
-	-	A61P 7/00	AVL List GmbH	17808485.1	G01M 13/025
-	-	A61P 11/00	-	-	G01M 17/007
Advanced Chitosan Solutions Biotech	15817457.3	A61L 27/20	Axis AB	19181423.5	G03B 17/00
-	-	A61L 27/36	-	-	G03B 17/56
-	-	A61L 27/38	-	-	G03B 31/00
-	-	C08L 5/08	-	16198678.1	G06K 9/00
AiCuris GmbH & Co. KG	17811883.2	C07D 417/12	-	-	G06K 9/68
-	-	A61K 31/4402	-	19175980.2	H04N 21/2343
-	-	A61P 31/22	-	-	H04L 29/06
Aktiebolaget Durgo	16857883.9	E03C 1/00	-	-	H04N 21/24
-	-	E03F 5/08	B		
-	-	F16K 33/00	Bangratz, René	17197751.5	E04B 1/76
-	-	F16K 24/06	-	-	F16B 5/02
Alfred Kärcher SE & Co. KG	13811154.7	A47L 11/20	-	-	F16B 7/18
-	-	A47L 11/40	-	-	F16B 39/12
Allegiance Corporation	19168237.6	A61L 31/08	BASF SE	17720143.1	C08G 18/48
-	-	A61L 31/10	-	-	C08G 18/76
-	-	A61L 31/14	-	-	C08G 18/79
-	-	A61B 42/00	-	-	C08G 18/10
-	-	A61P 17/16	-	-	C08G 18/18
ALSTOM Transport Technologies	18168882.1	B60L 53/14	-	-	C08G 18/20
ALVARADO Fernando	1951199-7	C09D 197/00	-	-	C08G 18/32
-	-	B62D 25/20	-	19180591.0	C08J 9/12
-	-	C08H 7/00	-	-	C08J 9/16
-	-	C08K 3/18	-	-	C08G 18/66
-	-	C08L 97/00	-	-	C08G 18/76
-	-	C09D 5/08	-	-	C08G 18/08
-	-	C09D 133/06	Bayer Aktiengesellschaft	18722081.9	B61L 23/04
-	-	C09D 5/34	-	-	B61L 25/02
-	-	C09J 133/06	-	-	B05B 9/04
-	-	C09J 197/00	-	-	B05B 9/06
Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	16401077.9	A01B 15/06	Bayer Pharma Aktiengesellschaft	14783642.3	A61K 9/20
-	-	A01B 23/02	-	-	A61K 9/28
Amphenol-Tuchel Electronics GmbH	17808064.4	G06K 13/08	-	-	A61K 31/5377
Andersson Fredrik	1951072-6	B68G 11/02	-	-	A61P 9/04
-	-	A47C 7/24	-	-	A61P 13/12
			-	-	A61P 7/06

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Becton, Dickinson and Company	19173032.4	A61M 5/178	-	-	G06F 30/27
-	-	A61M 5/32	-	-	G06F 30/3308
-	-	A61M 5/24	-	-	G05B 17/02
-	-	A61M 5/20	-	-	G05B 19/418
-	-	A61M 5/31	CAMURUS AB	2130119-7	-
-	-	A61M 5/34	-	2130118-9	-
-	-	A61M 5/00	-	2130117-1	-
-	-	A61M 5/315	Candela Speed Boat AB	2150582-1	-
-	19193741.6	A61M 37/00	Carrier Corporation	17746306.4	G01C 21/34
-	-	A61M 5/145	-	-	G06Q 10/08
-	-	A61M 5/315	-	-	G06Q 50/28
-	-	A61M 5/20	-	-	G06Q 10/04
-	-	A61M 5/168	Celanese Sales Germany GmbH	12834570.9	C08F 2/00
-	-	A61M 5/50	-	-	C08F 2/22
Berggren Jimmy	1750899-5	B66C 13/08	-	-	C08F 220/18
BERTMAR Ingrid	1951220-1	G08B 13/196	-	-	C08F 263/04
-	-	G06K 9/00	-	-	C09D 151/06
-	-	H04N 5/232	-	-	E04B 1/80
-	-	H04N 7/18	-	-	B32B 15/082
BioCopy Holding AG	10725009.4	B01J 19/00	-	-	B32B 27/08
-	-	B01L 3/00	-	-	C08F 210/02
-	-	G01N 33/543	-	-	C08F 2/24
Boehringer Ingelheim International GmbH	17777167.2	G01M 3/32	-	-	C09D 151/00
-	-	G01M 99/00	Celgard, LLC	15865326.1	H01M 2/16
-	-	B29L 9/00	-	-	H01M 2/14
-	-	B65D 1/02	-	-	H01M 10/0525
-	-	B29C 49/04	-	-	H01M 10/058
-	-	B29C 49/22	Celwise AB	2150571-4	-
BOLLMANN Frank	2150396-6	E04H 12/08	-	2150573-0	-
-	-	E04H 12/22	-	2150572-2	-
-	-	E04H 12/34	Centre National de la Recherche Scientifique	15817457.3	A61L 27/20
-	-	F16B 7/04	-	-	A61L 27/36
B&R Industrial Automation GmbH	18172313.1	H02P 21/06	-	-	A61L 27/38
-	-	B65G 54/02	-	-	C08L 5/08
-	-	H02K 41/03	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE - CNRS	13783284.6	C07D 239/91
-	-	H02P 21/12	-	-	C07D 409/04
-	-	H02P 25/064	-	-	C07D 409/14
-	-	H02P 25/062	-	-	C07D 417/14
-	-	B60L 13/03	-	-	A61K 31/427
-	-	B60L 13/00	-	-	A61K 31/517
-	-	E01B 25/12	-	-	A61K 31/381
-	-	E01B 25/34	-	-	A61K 31/4439
Brose Fahrzeugteile SE & Co. Kommanditgesellschaft, Würzburg	17807801.0	H02K 7/14	-	-	A61K 31/506
-	-	H02K 1/27	-	-	A61P 39/02
Brännströms Mekaniska AB	1750899-5	B66C 13/08	CMAR AB	1930342-9	B63C 7/26
BSN medical GmbH	14750375.9	A61L 15/28	-	-	B63B 22/08
-	-	A61L 15/46	-	-	B63B 22/12
-	-	A61L 15/58	-	-	A01K 97/24
-	-	A61L 15/60	Comacchio S.r.l.	15801241.9	E21D 20/00
-	-	C08L 33/08	Cometeer, Inc.	17765311.0	A47J 31/40
-	-	C08L 33/10	-	-	A47J 31/36
BVT Sweden AB	1930345-2	F22G 5/12	-	-	A23G 9/04
-	-	F16K 47/04	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	13783284.6	C07D 239/91
C			-	-	C07D 409/04
Calejo Industrial Intelligence AB	1950490-1	G06N 3/10	-	-	C07D 409/14
-	-	G05B 13/04	-	-	C07D 417/14
-	-	G05B 23/02	-	-	A61K 31/427
-	-	G06F 8/35	-	-	A61K 31/517
-	-	G06F 17/13	-	-	A61K 31/381

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4439	-	-	C12M 1/40
-	-	A61K 31/506	-	-	C12M 1/42
-	-	A61P 39/02	-	-	C25B 9/00
CommScope Connectivity Belgium BVBA	16819518.8	E05D 7/10	-	-	G01N 27/26
-	-	G02B 6/44	-	-	G01N 33/52
-	-	G01N 33/49	-	-	G01N 33/49
CoNCERT Pharmaceuticals, Inc.	18188152.5	C07D 487/04	-	-	A61B 5/1486
-	-	C07B 59/00	-	13784079.9	A61B 5/00
-	-	A61K 31/519	-	-	A61B 5/145
-	-	A61P 35/02	Diab International AB	18700303.3	C08J 9/00
Continental Reifen Deutschland GmbH	17171643.4	B29D 30/06	-	-	C08L 81/06
-	-	B60C 11/12	Domainex Limited	18708187.2	C07D 401/14
-	-	B29C 33/10	-	-	A61K 31/506
D			-	-	A61P 29/00
Daegu-Gyeongbuk Medical Innovation Foundation	17753486.4	C07D 409/12	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 31/381	-	-	A61P 37/00
-	-	A61K 31/4436	Doona Holdings Ltd.	17206705.0	B62K 15/00
-	-	C07D 409/14	-	-	B62K 9/02
-	-	A61P 35/02	-	-	B62B 7/06
Daico Mfg Co. Ltd.	15831120.9	C04B 35/553	-	-	B62B 7/12
-	-	G21F 1/06	-	-	B62B 7/04
-	-	G21K 1/00	E		
-	-	G21K 5/02	E.ON Sverige AB	18716895.0	F24D 10/00
-	-	C04B 35/645	-	-	F24D 19/10
-	-	C04B 35/626	-	-	F24F 5/00
-	-	C04B 35/636	Eaton Intelligent Power Limited	15784044.8	G01R 15/18
Daikin Industries, Ltd.	09738805.2	F25B 1/10	-	17835934.5	H01B 17/26
-	-	F24H 1/00	-	-	H01R 13/66
-	-	F25B 1/00	-	-	H01B 17/00
-	-	F24D 17/02	-	-	H01R 4/64
-	-	F24D 3/18	-	-	H01F 27/04
-	-	F25B 31/00	-	18179926.3	H02B 1/38
-	-	F25B 40/00	-	-	H02B 1/30
-	-	F25B 9/00	Edwards Lifesciences Corporation	19217060.3	A61F 2/24
DC Europa Limited	16739411.3	A61P 35/00	-	19206328.7	A61F 2/24
-	-	C12N 15/113	-	-	A61M 29/02
-	-	A61K 31/713	Effecto Group S.p.A.	19177949.5	B25J 15/04
-	-	A61K 31/522	-	-	B25J 13/08
-	-	A61K 31/4985	-	-	B25J 19/06
-	-	A61K 31/495	Elbit Systems Ltd	14852990.2	A61B 5/18
-	-	A61K 31/155	-	-	A61B 5/11
-	-	A61K 31/13	-	-	A61B 5/0205
De Bejczy, Andrea	18705913.4	A61K 31/137	-	-	A61B 5/00
-	-	A61K 31/55	-	-	G08B 21/06
-	-	A61P 25/32	-	-	A61B 3/113
de Brun Skantz Natalie	1951494-2	A01G 31/06	-	-	A61B 5/024
-	-	A01G 9/20	-	-	A61B 5/026
-	-	A01G 9/24	-	-	A61B 5/0476
-	-	A01G 31/04	-	-	A61B 5/145
Dellner Couplers AB	19174407.7	B60D 5/00	Enorama Pharma AB	1951203-7	B65B 9/04
Demeca OY	18745655.3	C12M 1/107	-	-	A24B 13/00
-	-	C12M 1/00	Epiluvac AB	2130122-1	-
Deutsches Krebsforschungszent rum	18192671.8	C12Q 1/68	EURO-CELTIQUE S.A.	12721507.7	A61K 9/00
-	-	C12Q 1/6883	-	-	A61K 31/135
-	-	C12Q 1/6886	-	-	A61K 9/08
-	-	C12Q 1/70	-	-	A61P 25/36
DexCom, Inc.	14184330.0	A61B 5/00	Evonik Operations GmbH	17199821.4	C08G 73/02
-	-	A61B 5/05	-	-	C08L 77/02
-	-	C12M 1/00	-	-	C08L 77/06
			-	-	C08L 79/02
			-	-	C09D 177/02

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C09D 177/06	-	-	A61K 9/127
-	-	C09D 179/02	-	-	A61K 31/353
-	-	C08L 77/00	-	-	A61K 9/107
-	-	F16L 57/06	-	-	A61K 8/49
-	-	F16L 58/10	-	-	A61Q 11/00
-	-	F16L 9/147	-	-	A61K 8/55
-	-	F16L 11/04	FOURNIER Norman	1850078-5	B60N 2/427
-	-	C08J 5/00	-	-	B60N 2/02
Excellent Holding ApS	17195954.7	E04F 15/00	G		
ExxonMobil Research and Engineering Company	11848841.0	C10G 45/58	Gauss Automazione S.p.A.	17172289.5	B22D 17/08
-	-	C10G 3/00	-	-	B22D 23/00
-	-	C10L 1/08	Geberit International AG	18172686.0	A47B 77/06
F			-	-	A47K 1/05
Faiveley Transport Tours	17171770.5	B60L 1/00	-	-	A47B 95/00
-	-	B60L 1/02	-	-	A47B 96/06
-	-	B60L 7/10	-	-	E03C 1/322
-	-	B60L 9/00	-	16197880.4	E03D 1/14
Fertin Pharma A/S	16801377.9	A61K 9/00	General Electric Company	12157924.7	G01B 11/24
-	-	A61K 9/20	-	-	G06T 7/00
-	-	A61K 47/26	Geneuro SA	18198309.9	C07K 16/10
Fibertex Personal Care A/S	18154430.5	D04H 1/4391	-	-	A61P 25/28
-	-	B32B 5/26	Gilstring Gert	1951214-4	A01C 7/20
-	-	D04H 1/541	-	-	A01B 63/00
-	-	D04H 1/544	-	-	A01B 63/28
-	-	D04H 3/007	-	-	A01B 71/02
Fingerprint Cards AB	2150565-6	-	Gisselman Niklas	1930175-3	B23B 45/00
Finncont Group Oy	2051198-6	B65D 90/52	-	-	B23B 47/02
-	-	B60K 15/077	-	-	B23Q 17/09
Fischer, Erika	18717309.1	F16D 69/00	-	-	B23B 39/00
Fives FCB	18709673.0	B02C 2/04	Glycom A/S	16806994.6	C07H 5/06
-	-	B02C 2/00	-	-	A61K 31/7016
Fives Solios	18709673.0	B02C 2/04	-	-	A61K 31/702
-	-	B02C 2/00	-	-	C07H 3/04
FLODBERG Göran	1951199-7	C09D 197/00	-	-	C12P 19/12
-	-	B62D 25/20	Gnutti Carlo S.p.A.	17748575.2	F01L 1/18
-	-	C08H 7/00	-	-	F01L 1/24
-	-	C08K 3/18	-	17748576.0	F01L 1/26
-	-	C08L 97/00	-	-	F01L 1/24
-	-	C09D 5/08	Godtman Kling Erik	1930344-5	H02K 35/00
-	-	C09D 133/06	-	-	H02K 1/34
-	-	C09D 5/34	Goldcup 26127 AB	2150579-7	-
-	-	C09J 133/06	-	2150578-9	-
-	-	C09J 197/00	-	2150580-5	-
Forsberg Jörgen	1951262-3	B60K 17/04	Graniten Group AB	2150569-8	-
-	-	B60K 1/02	Gräns Nils	2100075-7	-
-	-	B60K 17/22	Grönska Stadsodling 365 AB	1951494-2	A01G 31/06
Fountain Technologies International, LLC	16780584.5	A23L 2/52	-	-	A01G 9/20
-	-	A23J 7/00	-	-	A01G 9/24
-	-	A61K 33/14	-	-	A01G 31/04
-	-	A23L 33/15	GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	18901012.7	H04W 52/08
-	-	A23L 33/16	GYLLENGAHM Mathias	1951209-4	H04W 4/02
-	-	A23L 33/10	-	-	H04W 64/00
-	-	A23L 27/00	-	-	G06Q 10/00
-	-	A61K 8/34	-	-	G06Q 90/00
-	-	A23L 29/00	H		
-	-	A61K 33/06	Hagby Per-Arne	1951214-4	A01C 7/20
-	-	A61K 33/00	-	-	A01B 63/00
-	-	A61K 8/14	-	-	A01B 63/28
-	-	A61K 31/714	-	-	A01B 71/02
-	-	A61K 47/24	-	1951213-6	A01C 7/20

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A01B 63/00	-	-	A61K 48/00
-	-	A01B 63/28	-	-	A61K 38/16
-	-	A01B 71/02	-	-	A61K 31/7088
Hallberg Daniel	1930175-3	B23B 45/00	-	-	A61P 1/12
-	-	B23B 47/02	-	-	C07K 16/26
-	-	B23Q 17/09	-	-	A61K 45/06
-	-	B23B 39/00	-	-	A61K 39/00
Hammarström Pär	1951215-1	A62C 2/06	-	-	A61P 25/00
-	-	F16L 5/04	-	-	A61K 31/485
-	-	H02G 3/04	Hoffmann Kim D	2150545-8	F16C 33/66
Hangzhou Youngsun Intelligent Equipment Co., Ltd.	16861398.2	B67C 3/24	-	-	F16C 33/38
-	-	B65G 17/32	-	-	F16C 33/41
-	-	B65G 47/86	Honeywell International Inc.	13182422.9	G01S 13/32
HARJUMÄKI Toni	2051198-6	B65D 90/52	-	-	G01S 13/28
-	-	B60K 15/077	-	-	G01S 13/93
HARLIN Ali	1950835-7	D21H 11/20	Horizon International Inc.	19180166.1	B26D 5/00
-	-	D21H 11/02	-	-	B26D 7/06
-	-	D21H 11/16	-	-	B26D 5/26
-	-	D21H 15/04	-	-	B26D 7/24
-	-	B29C 51/08	-	-	B26D 5/32
-	-	B31B 50/59	-	-	B26D 7/00
-	-	B65B 43/08	HUDDIG Aktiebolag	1950167-5	B60W 20/13
-	-	C08B 1/08	-	-	B60K 6/00
-	-	C08L 1/02	-	-	B60W 20/17
Harro Höfliger Verpackungsmaschinen GmbH	16001694.5	G01F 11/00	-	-	E02F 9/00
-	-	G01F 11/28	Huhtamaki Molded Fiber Technology B.V.	14783626.6	D21J 7/00
HBL Holdings, LLC	17835133.4	F04B 39/00	-	-	D21H 11/12
-	-	F04B 39/10	-	-	B65D 85/32
-	-	F04B 39/12	HUSQVARNA AB	2150560-7	-
-	-	F04B 33/00	-	2150559-9	-
-	-	F04B 37/14	Hydro Aluminium Rolled Products GmbH	12166843.8	B32B 15/01
-	-	F04B 1/00	-	-	C22C 21/00
-	-	B65D 85/00	-	-	C22C 21/02
-	-	B65D 39/00	-	-	B23K 20/233
-	-	B65D 21/00	-	-	F28F 21/08
-	-	B65D 17/00	Hörmann Automotive Gustavsburg GmbH	16189438.1	B21D 5/02
-	-	B65D 1/00	Hörmann Automotive Penzberg GmbH	16189438.1	B21D 5/02
Henkel AG & Co. KGaA	16175230.8	C09J 123/20	I		
-	-	B32B 27/32	IKEA Supply AG	1951072-6	B68G 11/02
Hesse GmbH	17829588.7	B23K 1/00	-	-	A47C 7/24
-	-	B23K 37/00	-	-	A47C 27/12
-	-	B23K 37/02	-	-	B32B 5/26
-	-	B23K 37/04	-	-	B68G 5/00
-	-	B23K 37/047	-	-	B68G 11/04
-	-	B23K 20/00	IMI Hydronic Engineering International SA	16810330.7	F16K 37/00
-	-	B23K 20/10	-	-	F16K 31/04
-	-	B23Q 7/14	Immatics Biotechnologies GmbH	16802063.4	C07K 14/47
-	-	B65G 17/00	-	-	C07K 7/06
-	-	B65G 19/00	-	-	A61K 38/17
-	-	H01L 21/02	-	-	A61K 39/00
-	-	H01L 21/677	-	-	C07K 16/28
-	-	B23K 101/42	-	-	C07K 7/08
HJELT Tuomo	1950835-7	D21H 11/20	-	15822924.5	G01N 33/68
-	-	D21H 11/02	IMRIS Inc.	10757962.5	G01R 33/48
-	-	D21H 11/16	-	-	G01R 33/28
-	-	D21H 15/04	-	-	A61B 5/055
-	-	B29C 51/08	-	-	A61B 6/00
-	-	B31B 50/59	-	-	
-	-	B65B 43/08	-	-	
-	-	C08B 1/08	-	-	
-	-	C08L 1/02	-	-	
H. Lundbeck A/S	19215303.9	A61K 39/395	-	-	

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61G 13/10	-	-	G05B 19/418
-	-	A61B 90/14	Josefsson Andreas	1930344-5	H02K 35/00
-	-	A61B 6/04	-	-	H02K 1/34
Innate Pharma	17702315.7	C07K 16/28	Jungefeldt Johan	1930347-8	B23K 9/095
-	-	A61K 39/395	Filip Oscar	-	-
-	-	A61P 35/00	-	-	B23K 1/00
Insta GmbH	20151565.7	G01K 7/20	-	-	B23K 3/00
-	-	G01K 7/16	-	-	B23K 5/02
-	-	G01K 1/08	-	-	B23K 9/32
Institut Curie	13783284.6	C07D 239/91	-	-	B23K 11/08
-	-	C07D 409/04	-	-	B23K 11/25
-	-	C07D 409/14	-	-	B23K 13/02
-	-	C07D 417/14	-	-	B23K 26/044
-	-	A61K 31/427	-	-	B23K 26/24
-	-	A61K 31/517	-	-	B23K 31/12
-	-	A61K 31/381	-	-	B23K 37/00
-	-	A61K 31/4439	-	-	G01B 9/00
-	-	A61K 31/506	-	-	G01B 11/24
-	-	A61P 39/02	-	-	G01C 22/00
IPCO 2012 Limited	17734418.1	H04L 29/08	-	-	G01N 21/84
Italfarmaco SpA	16805507.7	A61K 9/10	-	-	G01N 21/88
-	-	A61K 47/26	-	-	G01N 21/952
-	-	A61K 31/167	-	-	G06T 7/55
-	-	A61P 19/02	K		
-	-	A61P 7/02	KAMMIOVIRTA Kari	1950835-7	D21H 11/20
-	-	A61P 21/00	-	-	D21H 11/02
-	-	A61P 35/02	-	-	D21H 11/16
ITALPRESSE INDUSTRIE S.p.A.	19156489.7	B22D 17/20	-	-	D21H 15/04
-	-	B22D 17/32	-	-	B29C 51/08
J			-	-	B31B 50/59
Janssen Pharmaceutica NV	17732059.5	C07D 471/04	-	-	B65B 43/08
-	-	C07D 487/04	-	-	C08B 1/08
-	-	A61K 31/496	-	-	C08L 1/02
-	-	A61P 35/00	KAMSTRUP A/S	14199936.7	G01F 1/66
-	17768428.9	C07D 519/00	-	18165942.6	G01F 1/66
-	-	A61K 45/06	Kapsch TrafficCom AG	18176778.1	H04W 74/04
-	-	A61P 35/00	-	-	H04W 74/08
Jennewein Biotechnologie GmbH	14777665.2	C07H 1/06	-	-	H04W 84/18
-	-	C07H 1/08	-	-	H04W 88/06
-	-	C07H 3/06	-	-	H04L 12/933
-	-	A61K 31/702	Karlsson Andreas	1951204-5	F16L 5/08
-	-	A61P 1/14	-	-	H02G 3/22
Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd.	14854930.6	C07D 213/82	Karlsson Johan	1951213-6	A01C 7/20
-	-	C07D 405/12	-	-	A01B 63/00
-	-	C07D 471/04	-	-	A01B 63/28
-	-	A61K 31/519	-	-	A01B 71/02
-	-	A61K 31/444	Karlsson Stefan	1951262-3	B60K 17/04
-	-	A61K 31/4412	-	-	B60K 1/02
-	-	A61K 31/443	-	-	B60K 17/22
-	-	A61K 45/06	Katholieke Universiteit Leuven K.U. Leuven R&D	15744469.6	C10G 1/08
-	-	A61P 9/00	-	-	C10G 3/00
-	-	A61P 29/00	KETOJA Jukka	1950835-7	D21H 11/20
-	-	A61P 35/00	-	-	D21H 11/02
-	-	A61P 37/02	-	-	D21H 11/16
JOHARD KÄBERG Leonard	1950490-1	G06N 3/10	-	-	D21H 15/04
-	-	G05B 13/04	-	-	B29C 51/08
-	-	G05B 23/02	-	-	B31B 50/59
-	-	G06F 8/35	-	-	B65B 43/08
-	-	G06F 17/13	-	-	C08B 1/08
-	-	G06F 30/27	Kleemann GmbH	18717526.0	C08L 1/02
-	-	G06F 30/3308	-	-	B02C 21/02
-	-	G05B 17/02	-	-	B02C 23/02
-	-		-	-	B02C 23/08

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
KNG-Kärnten Netz GmbH	19210370.3	A01G 23/095	-	-	G01R 31/382
-	-	A01G 3/08	-	-	H01M 10/48
-	-	F16M 11/20	-	-	H01M 10/42
Korea Institute of Science and Technology	17753486.4	C07D 409/12	-	18862146.0	H01M 4/36
-	-	A61K 31/381	-	-	H01M 4/505
-	-	A61K 31/4436	-	-	H01M 4/62
-	-	C07D 409/14	-	-	H01M 10/052
-	-	A61P 35/02	-	-	H01M 10/0562
KOSKELA Hanna	1950835-7	D21H 11/20	-	-	H01M 4/04
-	-	D21H 11/02	-	-	H01M 4/131
-	-	D21H 11/16	-	-	H01M 4/02
-	-	D21H 15/04	Lincoln Manufacturing Inc.	19174377.2	A23L 3/3472
-	-	B29C 51/08	-	-	A61L 2/18
-	-	B31B 50/59	-	-	A61K 36/22
-	-	B65B 43/08	-	-	A23L 33/105
-	-	C08B 1/08	-	-	A61Q 17/00
-	-	C08L 1/02	Loadhog Limited	18705712.0	B65D 1/42
Kristiansson Gustav	1951200-3	B62D 35/00	-	-	B65D 43/16
Kumu Networks, Inc.	18775681.2	H03D 7/16	-	-	B65D 55/02
-	-	H04B 1/12	Lock Andersson Erik	1951262-3	B60K 17/04
-	-	H04B 1/30	-	-	B60K 1/02
-	-	H04B 15/06	-	-	B60K 17/22
-	-	H04L 5/14	-	-	B60K 17/22
-	-	H04L 27/14	Lohmann GmbH & Co. KG	17708996.8	H01L 23/373
-	-	H04B 1/48	-	-	G06F 1/20
Kvaldén Daniel	1951262-3	B60K 17/04	-	-	H05K 7/20
-	-	B60K 1/02	Luxembourg Patent Company S.A.	18719578.9	F17C 13/04
-	-	B60K 17/22	Löfwall Tomas	1951262-3	B60K 17/04
L			-	-	B60K 1/02
LACS S.r.l.	17198103.8	F41G 3/26	-	-	B60K 17/22
-	-	F41A 33/02	M		
-	-	G09B 9/00	Magnusson Christian	1930342-9	B63C 7/26
-	-	F41J 5/02	-	-	B63B 22/08
LAINÉ Christiane	1950835-7	D21H 11/20	-	-	B63B 22/12
-	-	D21H 11/02	-	-	A01K 97/24
-	-	D21H 11/16	-	-	A01K 97/24
-	-	D21H 15/04	Marshall University Research Corporation	16744186.4	A61K 38/46
-	-	B29C 51/08	-	-	A61K 38/00
-	-	B31B 50/59	-	-	A61P 3/06
-	-	B65B 43/08	-	-	A61P 3/04
-	-	C08B 1/08	-	-	A61K 38/43
-	-	C08L 1/02	M A Trading i Kungsbacka AB	2130116-3	-
LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude	15759897.0	C10L 3/10	Matrix Biology Institute	16778947.8	A61K 31/728
-	-	B01D 53/22	-	-	A61P 17/00
Landers Mattias	1951196-3	A01B 59/043	-	-	A61P 27/02
-	-	A01B 59/06	Medcer AB	2130125-4	-
Larsson Bengt I	1950672-4	B67D 7/74	-	2130124-7	-
Lee Robin	1951494-2	A01G 31/06	-	2130123-9	-
-	-	A01G 9/20	MEDIATEK INC.	18771766.5	H04W 24/10
-	-	A01G 9/24	-	-	H04W 36/00
-	-	A01G 31/04	Medixine OY	09701047.4	G08G 1/00
Lennartsson Edvin	1951196-3	A01B 59/043	-	-	G16H 50/80
-	-	A01B 59/06	-	-	G08B 27/00
LG CHEM, LTD.	18898353.0	C08G 81/00	Mei S.R.L.	14784450.0	B29D 11/00
-	-	C08G 63/08	-	-	B24B 9/20
-	-	C08G 69/44	-	-	B24B 13/005
-	-	C08G 63/91	-	-	B24B 9/14
-	19785913.5	G01R 31/389	Merck & Cie	17190279.4	C07D 475/04
-	-	G01R 31/392	-	-	C07D 487/14
-	-	G01R 31/36	-	-	A61K 31/519
-	-		-	-	A61P 35/00

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 43/00	Nordell Erik	2050149-0	B01D 43/00
Meritor Heavy Vehicle Braking Systems (UK) Limited	17204446.3	F16D 55/2265	-	-	C02F 11/04
-	19169855.4	F16D 65/18	Nordic Light Group Development AB	1951209-4	H04W 4/02
-	-	F16D 55/18	-	-	H04W 64/00
Moestedt Jan	2050149-0	B01D 43/00	-	-	G06Q 10/00
-	-	C02F 11/04	-	-	G06Q 90/00
Munters Europe Aktiebolag	1850612-1	F24F 3/14	Nord-Ågren Lisa	1930345-2	F22G 5/12
-	-	F24F 11/72	-	-	F16K 47/04
-	-	F24F 11/74	Norén Tage	1930341-1	B27G 5/02
-	-	F28D 19/04	-	-	B23D 47/04
-	-	F24F 110/20	-	-	B27G 5/00
-	-	F24F 110/30	Novartis AG	17199357.9	C12N 5/00
Mårtensson Mattias	1950672-4	B67D 7/74	-	-	C12P 21/00
N			-	-	C07K 16/00
Nelson Anders	1850612-1	F24F 3/14	-	-	C12P 21/02
-	-	F24F 11/72	Novo Nordisk Health Care AG	11705470.0	A61K 47/54
-	-	F24F 11/74	-	-	A61P 5/00
-	-	F28D 19/04	NOWAK INNOVATIONS Sp. z.o.o.	17727006.3	E05B 51/02
-	-	F24F 110/20	-	-	B60R 21/02
-	-	F24F 110/30	-	-	E05B 77/12
Nevalainen Veli	1800205-5	E01B 7/14	-	-	B60R 22/32
-	-	E01B 7/00	O		
New-Tec Integration (Xiamen) Co., Ltd.	16845693.7	A47B 13/08	Occidental Chemical Corporation	17745899.9	C07C 17/10
-	-	A47B 96/20	Ohlsson Petter	1951494-2	A01G 31/06
Nexstim Oyj	12737847.9	A61N 2/00	-	-	A01G 9/20
-	-	A61B 5/05	-	-	A01G 9/24
-	-	A61B 5/00	-	-	A01G 31/04
-	-	A61N 2/02	Oncostellae, S.L.	18759146.6	C07D 471/04
-	-	A61B 5/0488	-	-	A61P 17/06
-	-	A61B 5/055	-	-	A61K 31/517
-	-	A61B 5/06	OneD Material, Inc.	10778339.1	H01M 4/134
-	-	A61B 34/20	-	-	H05K 1/16
NGK SPARK PLUG CO., LTD.	11180944.8	B23B 27/14	-	-	H01M 4/583
-	-	B23C 5/16	-	-	H01M 10/0525
-	-	C04B 35/599	-	-	H01M 4/1395
-	-	C04B 35/645	-	-	H01M 4/62
-	-	C04B 35/626	-	-	H01M 4/38
-	-	C04B 35/638	-	-	H01M 4/36
Nilsson Hugo	1951210-2	B65D 41/48	-	-	G01L 1/20
-	-	B29C 45/00	-	-	B01D 57/02
-	-	B65D 5/74	-	-	H01R 43/00
-	-	B65D 41/46	ORACLE INTERNATIONAL CORPORATION	16722005.2	G06F 8/72
-	-	B65D 47/10	-	-	G06F 9/445
-	-	B65D 47/36	OrganoClick AB	2150568-0	-
Ningbo Kaibo Group Co., Ltd.	17194269.1	A47J 37/06	Oskar Frech GmbH + Co. KG	13802915.2	B22D 17/24
Nokia Solutions and Networks Oy	18202195.6	H04L 1/16	-	-	B22C 9/10
-	15879445.3	H04W 74/08	-	-	B29C 33/48
-	-	H04L 1/08	-	-	B22D 17/22
-	-	H04L 27/26	Oxford Bio Therapeutics Limited	14709738.0	A61K 39/395
-	-	H04W 74/00	-	-	A61P 35/00
NORBERG Lars	1951199-7	C09D 197/00	P		
-	-	B62D 25/20	Pankko Olof	2050169-8	B60R 25/24
-	-	C08H 7/00	-	-	G07C 9/00
-	-	C08K 3/18	Persson Andreas	1951200-3	B62D 35/00
-	-	C08L 97/00	Perttula, Jukka	11168184.7	F24F 13/14
-	-	C09D 5/08	-	-	F24F 9/00
-	-	C09D 133/06	Petro-Pack AB	1951210-2	B65D 41/48
-	-	C09D 5/34	-	-	B29C 45/00
-	-	C09J 133/06	-	-	
-	-	C09J 197/00	-	-	

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65D 5/74	-	-	H04L 1/00
-	-	B65D 41/46	-	16705382.6	H04N 19/13
-	-	B65D 47/10	-	-	H03M 7/40
-	-	B65D 47/36	-	-	H03M 13/00
Petropoulos, Labros L.	10757962.5	G01R 33/48	-	-	H04N 19/593
-	-	G01R 33/28	-	-	H04N 19/91
-	-	A61B 5/055	-	-	H04N 19/182
-	-	A61B 6/00	-	15763683.8	H04N 19/52
-	-	A61G 13/10	-	-	H04N 19/523
-	-	A61B 90/14	-	-	H04N 19/593
-	-	A61B 6/04	-	-	H04N 19/70
Phico Therapeutics Ltd	17722379.9	C12N 7/00	-	-	H04N 19/176
-	-	C12N 15/74	-	-	H04N 19/159
Phihong Technology Co., Ltd.	18196269.7	H04L 12/10	-	12783758.1	H04N 19/86
-	-	H04L 12/12	-	-	H04N 19/82
-	-	H04L 12/40	-	-	H04N 19/117
Philip Morris Products S.A.	16819849.7	A24F 47/00	-	-	H04N 19/157
Phinergy Ltd.	16185697.6	H02J 7/04	-	-	H04N 19/176
-	-	H02J 7/00	-	-	H04N 19/182
-	-	H01M 2/38	-	-	H04N 19/70
-	-	H01M 2/40	-	-	H04N 19/70
-	-	H01M 10/42	-	-	H04N 19/593
-	-	H01M 10/44	-	-	H04N 19/593
-	-	H01M 10/46	-	16702616.0	H04W 4/029
-	-	H01M 12/08	-	-	H04W 4/33
Plumettaz Holding SA	18703962.3	G02B 6/44	-	15911738.1	H04W 48/20
-	-	F04B 49/06	-	-	H04W 48/16
-	-	H02G 1/08	-	-	H04W 36/30
PPG Industries Ohio, Inc.	15708672.9	C02F 103/36	-	-	H04W 36/24
-	-	C02F 103/10	-	16706036.7	H04W 64/00
-	-	C02F 101/32	-	-	G01S 5/14
-	-	B01D 71/26	-	-	G01S 19/12
-	-	B01D 67/00	-	-	G01S 13/76
-	-	C10G 33/06	-	-	G01S 5/02
-	-	B01D 61/14	-	-	H04W 4/02
-	-	C02F 1/44	-	-	H04W 56/00
-	-	B01D 69/14	-	17745571.4	H04W 72/12
Precise Biometrics AB	1950074-3	G06K 9/46	-	-	H04W 74/08
-	-	G06T 7/64	-	-	H04W 76/10
Protean Electric Limited	14739941.4	H02K 11/20	-	17780287.3	H04W 72/12
-	-	H02K 11/33	-	-	H04L 5/00
-	-	H02K 9/19	-	-	H04L 1/00
-	-	H02K 9/22	-	-	
-	-	H02K 7/14	-	-	
-	-	H02K 21/22	-	-	
-	-	H02K 29/08	-	-	
Q			R		
Qualcomm Incorporated	17704933.5	G06F 12/0893	Raylase GmbH	17793923.8	B23K 26/03
-	11770002.1	H04L 1/00	-	-	B23K 26/082
-	-	H04L 5/00	-	-	B23K 26/342
-	-	H04B 7/06	-	-	G02B 15/16
-	-	H04B 7/04	-	-	G02B 26/10
-	14709070.8	H04L 1/16	-	-	G02B 27/10
-	-	H04L 1/18	REGAL BELOIT AMERICA, INC.	2150545-8	F16C 33/66
-	-	H04W 28/04	-	-	F16C 33/38
-	-	H04W 84/12	-	-	F16C 33/41
-	17784090.7	H04L 5/00	Reifenhäuser GmbH & Co. KG	18154430.5	D04H 1/4391
-	17784133.5	H04L 5/00	Maschinenfabrik	-	B32B 5/26
-	15788265.5	H04L 5/00	-	-	D04H 1/541
			-	-	D04H 1/544
			-	-	D04H 3/007
			Remedi Technology Holdings, LLC	18704749.3	B65B 35/52
			-	-	B65G 57/30
			ReVibe Energy AB	1930344-5	H02K 35/00
			-	-	H02K 1/34
			Ribu Ville	1951180-7	B32B 27/10
			-	-	C08L 23/14
			-	-	D21H 19/22

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65D 81/34	-	-	F16L 13/007
Riken	15846028.7	C12N 15/09	Sandvik Materials Technology GmbH	17734280.5	B21B 3/00
-	-	C12N 9/16	-	-	B21B 21/00
-	-	C40B 40/06	-	-	B21C 1/24
RISE Innventia AB	1951199-7	C09D 197/00	-	-	B21C 9/00
-	-	B62D 25/20	-	-	C21D 8/10
-	-	C08H 7/00	-	-	C21D 9/08
-	-	C08K 3/18	Sanofi	17153724.4	C12N 15/113
-	-	C08L 97/00	-	-	A61P 35/00
-	-	C09D 5/08	Scandinavian Airguns AB	2150564-9	-
-	-	C09D 133/06	-	2150563-1	-
-	-	C09D 5/34	-	2150562-3	-
-	-	C09J 133/06	-	2150561-5	-
-	-	C09J 197/00	-	2150567-2	-
ROBERT BOSCH GMBH	1850078-5	B60N 2/427	Scania CV AB	2150567-2	-
-	-	B60N 2/02	-	1951262-3	B60K 17/04
Rommedahl Rune	1951211-0	A01B 49/02	-	-	B60K 1/02
-	-	A01B 49/04	-	-	B60K 17/22
-	-	A01B 63/02	Schmitt Prof. Möhlmann & Collegen Wirtschaftskanzlei Insolvenzverwalter Aktiengesellschaft	17771669.3	B65G 17/24
-	1951212-8	A01B 63/14	-	-	B65G 23/34
-	-	A01B 61/02	-	-	B65G 67/20
-	-	A01B 63/22	Scott & White Memorial Hospital	17151480.5	A61K 38/20
-	1951214-4	A01C 7/20	-	-	A61K 38/16
-	-	A01B 63/00	-	-	A61P 35/00
-	-	A01B 63/28	Serac Group	16732986.1	A61L 2/08
-	-	A01B 71/02	-	-	B67B 3/00
Rosswag GmbH	14000278.3	B23B 27/04	-	-	B65G 47/84
-	-	B23B 27/10	Seram Coatings AS	18179170.8	C23C 4/02
-	-	B23B 29/04	-	-	B05B 7/00
Roxtec AB	1951215-1	A62C 2/06	-	-	C04B 35/628
-	-	F16L 5/04	-	-	C23C 4/10
-	-	H02G 3/04	-	-	C23C 4/134
-	1951204-5	F16L 5/08	-	-	C04B 35/583
-	-	H02G 3/22	-	-	C04B 35/584
Rumblestrip AB	1951200-3	B62D 35/00	-	-	C04B 35/565
Runius Christian	1951172-4	A47K 5/12	-	-	C04B 35/563
Runius design	1951172-4	A47K 5/12	Serpin Pharma, LLC	18160178.2	A61P 1/04
RWE Renewables GmbH	18756204.6	F03D 17/00	-	-	A61P 17/06
-	-	F03D 80/70	-	-	A61P 29/00
Rönngard Mats-Olle	1951203-7	B65B 9/04	-	-	A61P 37/02
-	-	A24B 13/00	-	-	A61K 38/00
S			-	-	A61P 1/02
Safe Driving 24 AB	2050169-8	B60R 25/24	-	-	A61P 19/02
-	-	G07C 9/00	-	-	A61P 17/02
Saier Verpackungstechnik GmbH & Co. KG	19160118.6	B65D 45/30	-	-	A61P 17/04
-	19160116.0	B65D 77/06	-	-	A61P 3/10
-	-	A61M 5/152	-	-	A61P 27/02
SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	15817446.6	B32B 17/10	SETÄLÄ Harri	1950835-7	D21H 11/20
-	-	C03C 27/12	-	-	D21H 11/02
-	-	F21V 33/00	-	-	D21H 11/16
-	-	B60K 35/00	-	-	D21H 15/04
-	-	B60Q 3/78	-	-	B29C 51/08
-	14833587.0	G06K 7/10	-	-	B31B 50/59
-	-	G06K 7/14	-	-	B65B 43/08
Sandvik Intellectual Property AB	16822456.6	B02C 1/02	-	-	C08B 1/08
-	-	B02C 1/04	-	-	C08L 1/02
-	-	B02C 1/10	Sewertronics, S.L.	18382184.2	F16L 55/18
-	16730360.1	B02C 13/14	-	-	F16L 55/26
-	-	B02C 13/26	Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co. Ltd.	14854930.6	C07D 213/82
-	17823160.1	B21C 37/06	-	-	
-	-	B21C 37/15	-	-	
-	-	B21C 33/00	-	-	

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 405/12	-	-	A01C 19/02
-	-	C07D 471/04	-	1951214-4	A01C 7/20
-	-	A61K 31/519	-	-	A01B 63/00
-	-	A61K 31/444	-	-	A01B 63/28
-	-	A61K 31/4412	-	-	A01B 71/02
-	-	A61K 31/443	Stenemur Bertil	2130121-3	-
-	-	A61K 45/06	Stiga S.p.A. in breve anche St. S.p.A.	19185686.3	A01D 34/00
-	-	A61P 9/00	-	-	A01D 34/73
-	-	A61P 29/00	-	-	A01D 34/73
-	-	A61P 35/00	Stora Enso OYJ	1951180-7	B32B 27/10
-	-	A61P 37/02	-	-	C08L 23/14
Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	12849294.9	B01J 23/755	-	-	D21H 19/22
-	-	B01J 23/88	-	-	B65D 81/34
-	-	B01J 6/00	-	1950835-7	D21H 11/20
-	-	B01J 19/24	-	-	D21H 11/02
-	-	B01J 38/72	-	-	D21H 11/16
-	-	B01J 23/94	-	-	D21H 11/16
-	-	B01J 37/02	-	-	D21H 15/04
-	-	B01J 23/883	-	-	B29C 51/08
-	-	B01J 35/00	-	-	B31B 50/59
-	-	B01J 35/02	-	-	B65B 43/08
-	-	B01J 35/08	-	-	C08B 1/08
-	-	C10G 1/00	-	-	C08L 1/02
-	-	C10G 1/08	SUOMALAINEN Teemu	2051198-6	B65D 90/52
-	-	C10G 1/10	-	-	B60K 15/077
SHL Medical AG	19204885.8	A61M 5/20	Sutro Biopharma, Inc.	16735454.7	C12P 21/00
-	-	A61M 5/32	-	-	C12P 1/04
SICK AG	18209953.1	G06K 7/10	-	-	C12P 21/02
Siemens Energy Global GmbH & Co. KG	18721224.6	H01F 27/30	-	-	C12P 21/04
-	-	H01F 37/00	-	-	C12N 1/04
-	-	F16M 7/00	SVAR Life Science AB	17794230.7	C07K 14/535
-	-	F16M 11/00	-	-	C07K 16/00
Sigrid Therapeutics AB	13795191.9	A61K 33/00	-	-	C07K 14/50
-	-	A61K 45/06	-	-	C12N 5/0783
-	-	A23L 29/00	-	-	C12N 5/071
-	-	A23L 33/10	-	-	C12N 15/85
-	-	A23L 33/20	-	-	G01N 33/53
-	-	A23L 33/00	Swiss Capital - Engineering AG	18812126.3	A61F 2/07
-	-	A61K 9/14	-	-	A61M 25/09
-	-	C01B 33/12	-	-	A61F 2/954
-	-	A61P 3/06	-	-	A61F 2/852
Sika Technology AG	16812778.5	C04B 28/04	Syk Svante	1930343-7	B65F 1/14
Simonsson Rutger	2100073-2	-	Söderberg Johan	1951213-6	A01C 7/20
SKÖLD Niclas	1951209-4	H04W 4/02	-	-	A01B 63/00
-	-	H04W 64/00	-	-	A01B 63/28
-	-	G06Q 10/00	Söderpalm, Bo	18705913.4	A01B 71/02
-	-	G06Q 90/00	-	-	A61K 31/137
SleepTight AB	1851107-1	A61F 5/56	-	-	A61K 31/55
Sleip AI AB	2150575-5	-	-	-	A61P 25/32
Sony Group Corporation	2150584-7	-	T		
-	2150583-9	-	Takeda AS	17177826.9	A61F 13/02
Sopura S.A.	17712136.5	C10M 173/02	Techno Eye Corporation	15831120.9	C04B 35/553
-	-	C10M 173/00	-	-	G21F 1/06
Stark Crister	1951211-0	A01B 49/02	-	-	G21K 1/00
-	-	A01B 49/04	-	-	G21K 5/02
-	-	A01B 63/02	-	-	C04B 35/645
-	1951212-8	A01B 63/14	-	-	C04B 35/626
-	-	A01B 61/02	-	-	C04B 35/636
-	-	A01B 63/22	Tekniska verken i Linköping AB (publ)	2050149-0	B01D 43/00
-	1951216-9	A01C 5/06	-	-	C02F 11/04
-	-	A01C 7/08	Teknologian tutkimuskeskus VTT Oy	17712530.9	C12N 15/79

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	19185955.2	G10L 19/005	Université Claude Bernard Lyon 1	15817457.3	A61L 27/20
-	-	G10L 19/02	-	-	A61L 27/36
-	14793911.0	H04W 8/00	-	-	A61L 27/38
-	-	H04W 4/70	-	-	C08L 5/08
-	-	H04W 76/14	University Of Manitoba	14872066.7	A61K 38/17
-	-	H04W 12/00	-	-	A61K 31/216
The Chinese University of Hong Kong	12180138.5	C12Q 1/6827	-	-	A61K 31/46
-	-	C12Q 1/6883	-	-	A61K 31/496
-	-	G16B 20/10	-	-	A61K 31/5513
The Wistar Institute Of Anatomy And Biology	15847792.7	C07K 14/59	-	-	A61P 25/02
-	-	C07K 14/705	University of Washington through its Center for Commercialization	15768124.8	A61K 39/00
-	-	A61K 38/24	-	-	A61K 48/00
-	-	A61K 38/00	-	-	C12N 15/00
-	-	A61K 38/17	University of Tsukuba	15831120.9	C04B 35/553
thyssenkrupp Industrial Solutions AG	17700282.1	B02C 4/30	-	-	G21F 1/06
-	-	B02C 15/00	-	-	G21K 1/00
thyssenkrupp AG	17700282.1	B02C 4/30	-	-	G21K 5/02
-	-	B02C 15/00	-	-	C04B 35/645
TOMANI Per	1951199-7	C09D 197/00	-	-	C04B 35/626
-	-	B62D 25/20	-	-	C04B 35/636
-	-	C08H 7/00	University of Southern California	16815514.1	C07K 14/705
-	-	C08K 3/18	-	-	C07K 14/725
-	-	C08L 97/00	-	-	C07K 16/28
-	-	C09D 5/08	-	-	A61K 38/00
-	-	C09D 133/06	-	-	C07K 7/00
-	-	C09D 5/34	-	-	C07K 16/30
-	-	C09J 133/06	-	-	C07K 14/47
-	-	C09J 197/00	-	-	A61P 35/00
Toyobo Co., Ltd.	15862805.7	A61L 27/56	-	-	C07K 16/32
-	-	A61P 19/00	Uvivo AB	2150577-1	-
-	-	A61K 33/42	V		
Tremco CPG Germany GmbH	17176916.9	E04B 1/68	VALEO EMBRAYAGES	19212387.5	F16D 23/14
-	-	E06B 1/62	-	-	F16D 13/58
-	-	C08J 9/40	VALMET AB	2150585-4	-
-	-	C08J 9/42	Veoneer Sweden AB	2150570-6	-
Triumpf	15783736.0	H05H 6/00	VI-grade GmbH	17742458.7	G09B 9/02
-	-	G21G 1/10	-	-	G09B 9/04
TROX AURANOR NORGE AS	2150586-2	-	-	-	G09B 9/08
Turtle Wax, Inc.	20150363.8	B65D 83/28	-	-	G09B 9/12
-	-	A46B 11/00	-	-	G09B 9/10
-	-	A46B 11/02	-	-	G09B 9/14
-	-	B65D 83/14	VISCO JET Rührsysteme GmbH	17200831.0	B01F 7/00
-	-	B65D 83/30	VITO NV	18248091.3	H02H 3/16
-	-	B05B 15/65	-	-	G01R 31/12
-	-	B05B 1/34	Väderstad Holding AB	1951211-0	A01B 49/02
-	-	B65D 83/20	-	-	A01B 49/04
U			-	-	A01B 63/02
UCL BUSINESS LTD	17800573.2	C07C 211/05	-	1951196-3	A01B 59/043
-	-	A61P 9/10	-	-	A01B 59/06
Unge Daniel	1850612-1	F24F 3/14	-	1951212-8	A01B 63/14
-	-	F24F 11/72	-	-	A01B 61/02
-	-	F24F 11/74	-	-	A01B 63/22
-	-	F28D 19/04	-	1951216-9	A01C 5/06
-	-	F24F 110/20	-	-	A01C 7/08
-	-	F24F 110/30	-	-	A01C 19/02
Unilin, BV	09793577.9	A47B 47/04	-	1951214-4	A01C 7/20
-	-	A47B 96/20	-	-	A01B 63/00
-	-	F16B 12/26	-	-	A01B 63/28
-	-	B32B 21/00	-	-	A01B 71/02

Namnregister 21/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	1951213-6	A01C	7/20
-	-	A01B	63/00
-	-	A01B	63/28
-	-	A01B	71/02
W			
Waern Sandra	2050149-0	B01D	43/00
-	-	C02F	11/04
WALLIN Marianne	1851107-1	A61F	5/56
Wallmek i Kungälv AB	16200076.4	B25B	27/00
-	-	B25B	27/06
-	-	B25B	27/30
WAYMO LLC	13768787.7	B60W	30/18
-	-	G05D	1/02
-	-	G06K	9/00
Wayne Fueling Systems Sweden AB	1950672-4	B67D	7/74
Windplussonne GmbH	17732299.7	B65D	35/22
-	-	C10L	7/04
-	-	A23L	5/10
-	-	A23L	13/00
-	-	A23P	20/18
W.R. Grace & CO. - CONN.	13844612.5	B01D	15/08
-	-	B01D	15/26
-	-	B01D	15/36
-	-	B01J	20/28
-	-	B01J	20/289
-	-	B01J	20/32
-	-	G01N	30/52
-	-	B01J	39/26
-	-	B01J	41/20
-	-	B01D	67/00
-	-	C08J	9/00
X			
Xigen Inflammation Ltd.	14734003.8	A61K	38/17
-	-	C07K	14/47
-	-	A61K	48/00
-	-	C07K	16/40
-	-	C12N	15/00
-	-	A61P	25/28
-	-	A61P	3/10
-	-	A61P	41/00
-	-	A61P	13/12
-	-	A61K	38/55
-	-	A61P	1/00
-	-	A61P	1/02
-	-	A61P	1/04
-	-	A61P	1/16
-	-	A61P	1/18
-	-	A61P	3/00
-	-	A61P	3/08
-	-	A61P	5/00
Y			
Yeti Coolers, LLC	17734606.1	B65D	43/02
-	-	B65D	47/12
-	-	B65D	51/24
-	-	B65D	81/38
-	-	B65D	47/08
-	-	B65D	51/16
Y Soft Corporation	17717213.7	H04N	1/44
-	-	B33Y	30/00
Z			
ZTE Corporation	17914110.6	H04W	48/16

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	H04W	24/04
-	-	H04W	88/08
Å			
ÅKERSTRÖM Daniel	1950167-5	B60W	20/13
-	-	B60K	6/00
-	-	B60W	20/17
-	-	E02F	9/00
Ö			
Öhman Runar Baltzar Valentin	2100074-0	-	-