



Svensk Patenttidning

Nr 12/2021

2021-03-23

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	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	42
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	43
Tillägg	44
Rättelser	45
Meddelanden	46
Namnregister	47

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 12/2021

(21) 2100028-6	(22) 2021-03-01	(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE	
(71) Márten Procopé, Ljuskärsvägen 79, lgh 1001, 133 31 Saltsjöbaden, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(21) 2100029-4	(22) 2021-03-02	(21) 2150224-0	(22) 2021-03-01
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS, -, 0240 Oslo, NO	
(21) 2100030-2	(22) 2021-03-02	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(21) 2150225-7	(22) 2021-03-01
(21) 2100031-0	(22) 2021-03-02	(32) 2020-12-18 (33) SE (31) 2051496-4	
(71) Kaj-Ragnar Loqvist, Centralvägen 22, 737 32 Fagersta, SE		(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Mathias Loqvist, Enskedevägen 5, 122 32 Enskede, SE		(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 2130060-3	(22) 2021-03-02	(21) 2150226-5	(22) 2021-03-01
(71) CAMBRIDGE QUANTUM COMPUTING LIMITED, 32 St. Jamess Street, SW1A 1HD London, GB		(71) QBR Systems AB, Evalundsvägen 65, 605 95 Norrköping, SE	
(74) Basck Europe Sp.zo.o., Szczytnicka 11, 50-382 Wroclaw, PL		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2130061-1	(22) 2021-03-03	(21) 2150227-3	(22) 2021-03-01
(71) Rolf Larberg, Kråksättrabacken 19, 12730 Skärholmen, SE		(71) ENIGIO TIME AB, Drottningholmsvägen 10, 5 tr, 112 42 STOCKHOLM, SE	
(74) Mathias Loqvist, Enskedevägen 5, 122 32 Enskede, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 2130062-9	(22) 2021-03-04	(21) 2150228-1	(22) 2021-03-01
(71) Mikael Nelderup, Bystämmogatan 6, 72591 Västerås, SE		(32) 2021-02-12 (33) SE (31) 2150159-8	
(21) 2130063-7	(22) 2021-03-05	(71) Crunchfish Proximity AB, Stora Varvsgatan 6A 4 tr, 211 19 Malmö, SE	
(71) SPC Padel AB, Manne Måns väg 15, 29638 Åhus, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2130064-5	(22) 2021-03-05	(21) 2150229-9	(22) 2021-03-01
(71) Basework AB, Holmsättersgatan 7, 50458 Borås, SE		(32) 2020-03-02 (33) NO (31) 20200251	
(21) 2130065-2	(22) 2021-03-05	(71) JLE AS, Kløvjan Østre, Kløvjanvegen 109, 7608 Levanger, NO	
(71) Staffan Jacobson, Vänortsgatan 111B, 752 63 Uppsala, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) Urban Wiklund, Backvägen 16 A, 75652 Uppsala, SE		(21) 2150230-7	(22) 2021-03-01
(21) 2150217-4	(22) 2021-03-01	(71) Anders Rensmo, Moränvägen 8, 702 30 Örebro, SE	
(32) 2020-12-18 (33) SE (31) 2051499-8		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(21) 2150231-5	(22) 2017-02-27
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(62) 1950180-8	
(21) 2150218-2	(22) 2021-03-01	(71) KATAM Technologies AB, Bredgatan 4, 211 30 Malmö, SE	
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2150219-0	(22) 2021-03-01	(21) 2150232-3	(22) 2021-03-02
(32) 2020-12-18 (33) SE (31) 2051496-4		(71) Vigmed AB, Kungsgatan 6, 252 21 HELSINGBORG, SE	
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		(21) 2150233-1	(22) 2021-03-02
(21) 2150220-8	(22) 2021-03-01	(71) Carponovum AB, Olofsdalsvägen 10, 302 41 HALMSTAD, SE	
(71) ELONROAD AB, Lilla Södergatan 14, 223 53 LUND, SE		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(21) 2150234-9	(22) 2021-03-02
(21) 2150221-6	(22) 2021-03-01	(32) 2020-03-04 (33) JP (31) 2020-036701	
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE		(71) DISCO CORPORATION, 13-11, Omori-Kita 2-chome, Ota-ku, 143-8580 Tokyo, JP	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE		(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE	
(21) 2150222-4	(22) 2021-03-01	(21) 2150235-6	(22) 2021-03-02
(32) 2020-12-18 (33) SE (31) 2051496-4		(71) Ashraf Uz Zaman, Vårslevägen 63, LGH 1101, 436 43	
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
(21) 2150223-2	(22) 2021-03-01		

Inkomna patentansökningar 12/2021

Askim, SE	(21) 2150248-9	(22) 2021-03-04
Ahmed Abdelwahed Kishk, 827 Henri-Masse, QC J3Z 1J3 St-Hubert, CA	(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 64 VIKEN, SE	
Wellmetre Technologies GmbH, Murtenstrasse 143c, 3008 Bern, CH	(74) Karolin KABBENÄS, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 64 VIKEN, SE	
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		
(21) 2150236-4	(22) 2021-03-02	
(71) Klimator AB, GVC, Box 460, 405 30 Göteborg, SE	(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 64 VIKEN, SE	
(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE	(74) Karolin KABBENÄS, Välinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 64 VIKEN, SE	
(21) 2150237-2	(22) 2021-03-02	
(71) Plantma AB, Borners väg 7, 770 13 Grangårde, SE	(21) 2150250-5	(22) 2021-03-04
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	(71) Munters Europe Aktiebolag, Box 1150, 164 26 Kista, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2150238-0	(22) 2021-03-02	
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-Ku, 1080075 Tokyo, JP	(21) 2150251-3	(22) 2019-08-26
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE	(32) 2018-09-04 (33) DE (31) 102018215028.1	
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE	(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(21) 2150239-8	(22) 2021-03-03	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(86) 2019-08-26 PCT/EP2019/072675	
(21) 2150240-6	(22) 2021-03-03	
(71) Leigh BOYD, Fingersvampsvägen 1, 725 91 VÄSTERÅS, SE	(21) 2150252-1	(22) 2021-03-04
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 90199, SE-120 22 STOCKHOLM, SE	(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 90199, SE-120 22 STOCKHOLM, SE	(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 2150241-4	(22) 2021-03-03	
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	(21) 2150253-9	(22) 2021-03-04
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 2150242-2	(22) 2021-03-03	
(71) Pelly Butiksinredningar Aktiebolag, Åkarevägen 36, 311 32 Falkenberg, SE	(21) 2150254-7	(22) 2019-09-03
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	(32) 2018-09-06 (33) CZ (31) PV 2018-450	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	(71) ATHEX TECHNOLOGY S.R.O., Filmová 174, 71601 Zlin, Kudlov, CZ	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	(86) 2019-09-03 PCT/CZ2019/000044	
(21) 2150243-0	(22) 2019-08-26	
(32) 2018-09-04 (33) DE (31) 102018215027.3	(21) 2150255-4	(22) 2021-03-05
(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(71) National Electric Vehicle Sweden AB, Saabvägen 5, 461 38 TROLLHÄTTAN, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(86) 2019-08-26 PCT/EP2019/072677	(21) 2150256-2	(22) 2021-03-05
(21) 2150244-8	(22) 2021-03-03	
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	(21) 2150257-0	(22) 2021-03-05
(21) 2150245-5	(22) 2021-03-04	
(71) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, Skogsudden, 351 89 Växjö, SE	(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, 1080075 Minato-Ku, JP	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(21) 2150246-3	(22) 2021-03-04	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		
(21) 2150247-1	(22) 2021-03-04	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 12/2021

<p>(51) A01D 34/00 G05B 15/00 A01G 20/30</p> <p>(21) 1950956-1 (22) 2019-08-22</p> <p>(41) 2021-02-23</p> <p>(54) Improved operation for a robotic work tool</p> <p>(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <p>(72) Jonas Holgersson, Huskvarna, SE Marcus Liljedahl, Huskvarna, SE Jonas Rangsjö, Linköping, SE Andreas Petersson, Jönköping, SE Patrik Jägenstedt, Tenhult, SE Mattias Kamfors, Jönköping, SE</p>	<p>a vehicle along a road</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Rui Oliveira, Stockholm, SE Christian Binder, Norrköping, SE Christoffer Norén, Stallarholmen, SE Assad Alam, Älvsjö, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) A47B 1/02 A47B 1/10</p> <p>(21) 1950954-6 (22) 2019-08-21</p> <p>(41) 2021-02-22</p> <p>(54) Extension table</p> <p>(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH</p> <p>(72) Thomas Holma, SVÄNGSTA, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>	<p>(51) C08J 9/20 B01J 13/18 C08F 2/44 C09D 7/65 C09K 3/00</p> <p>(21) 2150169-7 (22) 2019-07-05</p> <p>(41) 2021-02-16</p> <p>(32) 2018-07-20 (33) JP (31) 2018-136607</p> <p>(54) HEAT-EXPANDABLE MICROSPHERES AND USE THEREOF</p> <p>(71) MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD., 1-3, Shibukawa-cho 2-chome, Yao-shi, 581-0075 Osaka, JP</p> <p>(72) Nobuaki FUJII, Osaka, JP Sachiko TOKUMURA, Osaka, JP Katsushi MIKI, Osaka, JP</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p> <p>(86) 2019-07-05 PCT/JP2019/026833</p>
<p>(51) A47B 1/10 A47B 1/02</p> <p>(21) 1950952-0 (22) 2019-08-21</p> <p>(41) 2021-02-22</p> <p>(54) Extension table</p> <p>(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH</p> <p>(72) Benny Andersson, ÄLMHULT, SE Thomas Holma, SVÄNGSTA, SE Markus Lindgren, Älmhult, SE Peter Månsson, Killeberg, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>	<p>(51) E21F 11/00 E21B 7/02 G05D 1/00</p> <p>(21) 1950966-0 (22) 2019-08-23</p> <p>(41) 2021-02-24</p> <p>(54) Method and system for controlling a mining and/or construction machine</p> <p>(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., SE-701 91 Örebro, SE</p> <p>(72) Richard Hendeberg, Fjugesta, SE Hans Gustavsson, Örebro, SE Mehmet Aydogan, Örebro, SE</p> <p>(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A47F 5/01 (11) 543 544 A47B 5/02 B65G 1/02</p> <p>(21) 2030134-7 (22) 2020-04-21</p> <p>(41) 2021-03-23 (45) 2021-03-23</p> <p>(32) 2020-02-12 (33) DE (31) 202020100760.2</p> <p>(54) Joinable wire shelf base for a shelf system of a warehouse</p> <p>(71) GI-RO Technik GmbH & Co. KG, Ausbachstrasse 7, 48691 Vreden, DE</p> <p>(72) Heinz Elferink, Vreden, DE</p> <p>(74) Patentling Sweden AB, Grönegatan 1C, 222 24 Lund, SE</p>	<p>(51) F02D 35/02 G01M 15/11</p> <p>(21) 1950958-7 (22) 2019-08-22</p> <p>(41) 2021-02-23</p> <p>(54) Method of performing Misfire Diagnosis, Control Arrangement, Internal Combustion Engine, and Related Devices</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Carlos Jorques Moreno, Bandhagen, SE Ola Stenlås, Hägersten, SE Per Tunestål, Malmö, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) B01D 53/44 B01D 53/06</p> <p>(21) 1950955-3 (22) 2019-08-21</p> <p>(41) 2021-02-22</p> <p>(54) A volatile organic compound reduction apparatus</p> <p>(71) Munters Europe Aktiebolag, Box 1150, 164 26 Kista, SE</p> <p>(72) Anders NELSON, Stockholm, SE Patrik ZAMORE, Järfälla, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) F04D 29/22 F04D 17/08 F24F 1/0022</p> <p>(21) 1950948-8 (22) 2019-08-20</p> <p>(41) 2021-02-21</p> <p>(54) Fan for Air Handling Unit (AHU)</p> <p>(71) Swegon Operations AB, Box 300, 535 23 Kvånum, SE</p> <p>(72) Martin Ottersten, Källby, SE</p> <p>(74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE</p>
<p>(51) B60W 30/165 B60W 40/04</p> <p>(21) 1950963-7 (22) 2019-08-23</p> <p>(41) 2021-02-24</p> <p>(54) Method and control device for controlling driving of</p>	<p>(51) G01N 15/04 B04B 5/02 G01N 33/487</p> <p>(21) 20190901-7 (22) 2019-08-23</p> <p>(41) 2021-02-24</p> <p>(54) Method and control device for controlling driving of</p>

(21) **1950957-9** (22) 2019-08-22
(41) 2021-02-23
(54) Separating particles through centrifugal sedimentation
(71) 3nine AB, Box 1163, 131 27 Nacka Strand, SE
(72) Claes Inge, Nacka, SE
Peter Franzén, Bandhagen, SE
Carl Petrus Häggmark, Täby, SE
(74) Fenix Legal KB, Östermalmstorg 1, 3tr., 114 42 Stockholm, SE

(51) **G05D 1/02**
G01C 21/28 G01C 21/30

(21) **1950962-9** (22) 2019-08-23
(41) 2021-02-24
(54) Method and control arrangement for vehicle motion planning and control algorithms
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Rui Oliveira, Stockholm, SE
Pedro Lima, Årsta, SE
Goncalo Collares Pereira, Stockholm, SE
Assad Alam, Älvsjö, SE
Marcello Cirillo, Hägersten, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(51) **G06K 9/00**
G06F 21/32 G07C 9/25

(21) **1950970-2** (22) 2019-08-23
(41) 2021-02-24
(54) Single-feature fingerprint recognition
(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE
(72) Metodi YANKOV, BALLERUP, DK
Søren SKOVGAARD CHRISTENSEN, DYSSEGAARD, DK
Pedro HØJEN-SØRENSEN, ALLERØD, DK
MIKKEL STEGMANN, VANLØSE, DK
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(51) **G06Q 10/06**
G06Q 10/10

(21) **2150199-4** (22) 2019-08-23
(41) 2021-02-24
(32) 2018-08-24 (33) US (31) 62/722,738
(54) METHODS, APPARATUSES AND COMPUTER PROGRAM PRODUCTS FOR MANAGING REQUISITIONS VIA USER INTERFACES
(71) APC WORKFORCE SOLUTIONS, LLC, 420 South Orange Avenue Suite 400, 32801 Orlando, Florida, US
(72) Nancy Daniel HECKER, Orlando, Florida, US
Mark Woytowicz WYATT, Santa Rosa, California, US
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(86) 2019-08-23 PCT/US2019/047939

(51) **H04N 13/383**
A61B 3/113 A61B 5/117
G06F 3/16

(21) **1950971-0** (22) 2019-08-23
(41) 2021-02-24
(54) Electronic device and method for conducting a users gaze direction
(71) Your Speech Factory AB, Lokstallsgatan 12, 216 46 Malmö, SE
(72) Simone Frattasi, Frederiksberg, DK
Vincenzo De Salvo, Malmö, SE
(74) Patentling AB, Ledningsgatan 8, 226 51 Lund, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 12/2021

<p>(51) A01K 1/01 (11) 543 538</p> <p>(21) 1651233-7 (22) 2016-09-15</p> <p>(41) 2018-03-16 (45) 2021-03-23</p> <p>(54) Avskrapare för ett ändlöst, rörligt djurhållningsgolv</p> <p>(73) Lindvalls Patentbolag AB, Ekeby Kvie 161, 621 70 Visby, SE</p> <p>(72) Tommy LINDVALL (dödsbo), VISBY, SE</p> <p>(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(72) Gert ANDERSSON, YSTAD, SE</p> <p>Fredrik CARLBERG, Lund, SE</p> <p>Rasmus BACKMAN, MALMÖ, SE</p> <p>(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE</p>	<p>(51) B62D 6/00 (11) 543 540</p> <p>B62D 5/06</p> <p>(21) 1851595-7 (22) 2018-12-17</p> <p>(41) 2020-06-18 (45) 2021-03-23</p> <p>(54) Method for controlling a steering system of a vehicle, control device, computer program and computer-readable medium</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Alexander Stamp, Solna, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
<p>(51) A47F 5/01 (11) 543 544</p> <p>A47B 5/02 A47B 96/02</p> <p>B65G 1/02</p> <p>(21) 2030134-7 (22) 2020-04-21</p> <p>(41) 2021-03-23 (45) 2021-03-23</p> <p>(32) 2020-02-12 (33) DE (31) 202020100760.2</p> <p>(54) Joinable wire shelf base for a shelf system of a warehouse</p> <p>(73) GI-RO Technik GmbH & Co. KG, Ausbachstrasse 7, 48691 Vreden, DE</p> <p>(72) Heinz Elferink, Vreden, DE</p> <p>(74) Patentling Sweden AB, Grönekatan 1C, 222 24 Lund, SE</p>	<p>(51) B65B 29/02 (11) 543 542</p> <p>A24F 23/02 D04H 1/541</p> <p>A24B 13/00 B65B 3/02</p> <p>B65B 9/08 D01F 8/04</p> <p>(21) 1950206-1 (22) 2019-02-19</p> <p>(41) 2020-08-20 (45) 2021-03-23</p> <p>(54) Arrangement and method for manufacturing of a web of packaging material for an oral pouched snuff product</p> <p>(73) Swedish Match North Europe AB, ., 118 85 Stockholm, SE</p> <p>(72) Cristian Bodin, Lerum, SE</p> <p>Linnea Seiler, Partille, SE</p> <p>(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p>	<p>(51) B26B 29/02 (11) 543 537</p> <p>B26B 29/04 B65D 73/02</p> <p>(21) 1550621-5 (22) 2015-05-13</p> <p>(41) 2016-11-14 (45) 2021-03-23</p> <p>(54) Skydd för transport och förvaring av vassa föremål försett med ett säkerhetsorgan</p> <p>(73) Chief of Internet Sweden AB, Adilsvägen 1 C, 182 54 Djursholm, SE</p> <p>(72) Mikael Johansson, Djursholm, SE</p> <p>(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) B26D 3/28 (11) 543 533</p> <p>A47J 43/25 B26D 7/00</p> <p>(21) 1551069-6 (22) 2015-08-13</p> <p>(41) 2016-03-13 (45) 2021-03-23</p> <p>(32) 2014-09-12 (33) JP (31) 2014-186317</p> <p>(54) Slicer</p> <p>(73) BENRINER CO., LTD., 101-10, 2-Chome, Tada, Iwakuni-shi, . YAMAGUCHI, JP</p> <p>(72) Hajime Yamamoto, YAMAGUCHI, JP</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) B65H 3/48 (11) 543 543</p> <p>B65H 1/14 B65H 3/12</p> <p>B65H 7/14</p> <p>(21) 1950347-3 (22) 2019-03-20</p> <p>(41) 2020-09-21 (45) 2021-03-23</p> <p>(54) Sheet feeding device with dynamic float adjustment</p> <p>(73) Plockmatic International AB, Telefonvägen 30, 126 26 Hägersten, SE</p> <p>(72) Patrik DAHLQVIST, TÄBY, SE</p> <p>Peter OLOFSSON, Hägersten, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) B26D 3/28 (11) 543 533</p> <p>A47J 43/25 B26D 7/00</p> <p>(21) 1551069-6 (22) 2015-08-13</p> <p>(41) 2016-03-13 (45) 2021-03-23</p> <p>(32) 2014-09-12 (33) JP (31) 2014-186317</p> <p>(54) Slicer</p> <p>(73) BENRINER CO., LTD., 101-10, 2-Chome, Tada, Iwakuni-shi, . YAMAGUCHI, JP</p> <p>(72) Hajime Yamamoto, YAMAGUCHI, JP</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) B61G 11/12 (11) 543 541</p> <p>F16F 9/06 F16F 9/084</p> <p>F16F 9/32</p> <p>(21) 1950691-4 (22) 2019-06-10</p> <p>(41) 2020-12-11 (45) 2021-03-23</p> <p>(54) Damper comprising a pressure detector for a rail vehicle, monitoring system for a damper and method for monitoring a damper</p> <p>(73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 FALUN, SE</p> <p>(72) Magnus Lizell, LINDINGÖ, SE</p> <p>Per Strandberg, FALUN, SE</p> <p>Anders Westman, FALUN, SE</p> <p>Thilo Koch, Hamburg, DE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>	<p>(51) B67D 7/40 (11) 543 545</p> <p>(21) 1850544-6 (22) 2018-05-08</p> <p>(41) 2019-11-09 (45) 2021-03-23</p> <p>(54) Device and method for handling at least one hose</p> <p>(73) Wayne Fueling Systems Sweden AB, P.O. Box 50559, 202 15 Malmö, SE</p> <p>(72) Bengt Larsson, Malmö, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>	<p>(51) B61G 11/12 (11) 543 541</p> <p>F16F 9/06 F16F 9/084</p> <p>F16F 9/32</p> <p>(21) 1950691-4 (22) 2019-06-10</p> <p>(41) 2020-12-11 (45) 2021-03-23</p> <p>(54) Damper comprising a pressure detector for a rail vehicle, monitoring system for a damper and method for monitoring a damper</p> <p>(73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 FALUN, SE</p> <p>(72) Magnus Lizell, LINDINGÖ, SE</p> <p>Per Strandberg, FALUN, SE</p> <p>Anders Westman, FALUN, SE</p> <p>Thilo Koch, Hamburg, DE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B61L 29/24 (11) 543 536</p> <p>H03G 3/32 H04R 27/00</p> <p>(21) 1950583-3 (22) 2019-05-16</p> <p>(41) 2020-11-17 (45) 2021-03-23</p> <p>(54) Railway warning system</p> <p>(73) Industrispår Svenska AB, Dragongatan 51, 271 39 YSTAD, SE</p>	<p>(51) C10M 175/00 (11) 543 546</p> <p>C10G 47/00</p> <p>(21) 1951501-4 (22) 2019-12-18</p> <p>(41) 2020-06-22 (45) 2021-03-23</p> <p>(32) 2018-12-21 (33) FI (31) 20186124</p> <p>(54) Method for upgrading waste oil</p> <p>(73) NESTE OYJ, Keilaranta 21, 02150 ESPOO, FI</p> <p>(72) Blanka TOUKONIIITY, PORVOO, FI</p> <p>Annika MALM, PORVOO, FI</p> <p>Ville PAASIKALLIO, PORVOO, FI</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(51) C10M 175/00 (11) 543 546</p> <p>C10G 47/00</p> <p>(21) 1951501-4 (22) 2019-12-18</p> <p>(41) 2020-06-22 (45) 2021-03-23</p> <p>(32) 2018-12-21 (33) FI (31) 20186124</p> <p>(54) Method for upgrading waste oil</p> <p>(73) NESTE OYJ, Keilaranta 21, 02150 ESPOO, FI</p> <p>(72) Blanka TOUKONIIITY, PORVOO, FI</p> <p>Annika MALM, PORVOO, FI</p> <p>Ville PAASIKALLIO, PORVOO, FI</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B61L 29/24 (11) 543 536</p> <p>H03G 3/32 H04R 27/00</p> <p>(21) 1950583-3 (22) 2019-05-16</p> <p>(41) 2020-11-17 (45) 2021-03-23</p> <p>(54) Railway warning system</p> <p>(73) Industrispår Svenska AB, Dragongatan 51, 271 39 YSTAD, SE</p>	<p>(51) D21H 11/18 (11) 543 549</p> <p>C08B 15/08</p> <p>C04B 12/04</p>	<p>(51) D21H 11/18 (11) 543 549</p> <p>C08B 15/08</p> <p>C04B 12/04</p>

Meddelade patent II 12/2021

<p>C08L 1/02 (21) 1850231-0 (22) 2018-03-02 (41) 2019-09-03 (45) 2021-03-23 (54) Method for manufacturing a composition comprising microfibrillated cellulose (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI (72) Philip Håkansson, Sölvesborg, SE Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI Isto Heiskanen, Imatra, FI (74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p> <hr/> <p>(51) D21H 11/18 (11) 543 552 C08L 1/02 D21C 9/00 D21D 1/00 D21D 5/00 D21H 21/18 D21H 21/52 (21) 1950843-1 (22) 2019-07-04 (41) 2021-01-05 (45) 2021-03-23 (54) Refined cellulose fiber composition (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI (72) Ulla JANSSON, KARLSTAD, SE Anders MOBERG, HAMMARÖ, SE Kaj BACKFOLK, Villmanstrand, FI (74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p> <hr/> <p>(51) D21H 19/28 (11) 543 550 B32B 27/10 B32B 29/02 C09D 167/00 (21) 1851198-0 (22) 2018-10-04 (41) 2020-04-05 (45) 2021-03-23 (54) Paper and paperboard coated with a pet copolymer resin (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI (72) Ville Ribu, Lappeenranta, FI Kimmo Nevalainen, Kotka, FI (74) Ulf MAGNUSSON, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p> <hr/> <p>(51) F01N 3/04 (11) 543 548 B01D 46/00 B01D 47/18 F01N 3/021 (21) 1950908-2 (22) 2019-07-30 (41) 2021-01-31 (45) 2021-03-23 (54) Avgasreningsanordning och avgasreningsmetod (73) ECS-Emission Cleaning Systems AB, Hemvägen 12 D, 653 47 KARLSTAD, SE (72) Torsten WESTBERG, SANDVIKEN, SE (74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE</p> <hr/> <p>(51) F03B 13/20 (11) 543 551 B63B 13/00 F03B 13/14 F04B 35/00 (21) 1950254-1 (22) 2019-02-27 (41) 2020-08-28 (45) 2021-03-23 (54) A floating wave driven water pump (73) Dry Marini AB, Spikverksgatan 100, 724 79 Västerås, SE (72) Alvar PALMCRANTZ, Västerås, SE (74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) F16B 12/26 (11) 543 531 A47C 4/02 F16B 12/32 (21) 1851178-2 (22) 2018-10-01 (41) 2020-04-02 (45) 2021-03-23</p>	<p>(54) Seat clip, chair comprising seat clip and method for assembling a chair (73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH (72) Peter Månsson, Killeberg, SE Thomas Holma, SVÄNGSTA, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) F16L 3/137 (11) 543 535 F16L 3/127 E04B 5/48 (21) 1950120-4 (22) 2019-02-01 (41) 2020-08-02 (45) 2021-03-23 (54) Valvstöd (73) AB FALU PLAST, Box 75, 791 22 Falun, SE (72) Jonas Felleki, Siljansnäs, SE Jesper Österberg, Falun, SE (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p> <hr/> <p>(51) G06F 16/78 (11) 543 534 G06T 7/20 H04N 5/76 H04N 7/18 (21) 1751052-0 (22) 2015-03-04 (41) 2017-09-01 (45) 2021-03-23 (54) Situation ascertainment system using camera picture data, control device, and situation ascertainment method using camera picture data (73) Hitachi Systems, Ltd, 1-2-1, Osaki, Shinagawa-ku, 141-8672 Tokyo, JP (72) Koichi USHIROSAKO, Tokyo, JP (74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE (86) 2015-03-04 PCT/JP2015/056410</p> <hr/> <p>(51) G10H 1/02 (11) 543 532 G10H 1/36 (21) 1851145-1 (22) 2018-09-25 (41) 2020-03-26 (45) 2021-03-23 (54) Real-time music generation engine for interactive systems (73) Gestument AB, BOX 27711, 115 91 Stockholm, SE (72) Jesper NORDIN, Hägersten, SE Jonatan LILJEDAHL, Hamburgsund, SE Jonas KJELLBERG, Västra Frölunda, SE Pär RISBERG GUNNARS, Stockholm, SE (74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H02M 7/483 (11) 543 547 H02M 1/34 H02M 7/515 (21) 1951564-2 (22) 2017-07-03 (41) 2019-12-30 (45) 2021-03-23 (54) Submodule for a modular multilevel converter (73) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH (72) Kalle Ilves, Västerås, SE Lennart Harnefors, Eskilstuna, SE Panagiotis Bakas, Västerås, SE (74) AWA Sweden AB, Studiegången 3, 831 27 Östersund, SE (86) 2017-07-03 PCT/EP2017/066442</p> <hr/> <p>(51) H04W 16/00 (11) 543 539 H04W 24/02 (21) 1750936-5 (22) 2013-08-03 (41) 2017-07-14 (45) 2021-03-23 (62) 1350930-2 (32) 2012-08-03 (33) US (31) 61/679,627</p>
---	---

- (32) 2013-01-02 (33) US (31) 13/733,110
(54) Täckningsanpassning i E-UTRA nätverk
(73) Apple Inc., One Apple Park Way, CA 95014 Cupertino,
US
(72) Joey CHOU, Scottsdale, US
Jorge MENA, Moreno Valley, US
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 12/2021

(51) A01D 34/78 A01D 34/68	(11) 3 103 317 A01D 34/82	(51) A24F 47/00 (21) 15817141.3	(11) 3 232 840 (45) 2020-11-25
(21) 16171550.3	(45) 2020-12-30	(32) 2015-07-13 (33) EP	(31) 15176545.0
(32) 2015-06-11 (33) SE	(31) 1550796-5	(32) 2014-12-15 (33) EP	(31) 14197849.4
(54) Gräsklippare och förfarande för start av gräsklippare	(54) UPPVÄRMD AEROSOL GENERERANDE ARTIKEL MED TERMISK SPRIDNINGSSOMSLAG	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH	
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE			
(51) A01G 9/24 A01G 9/14	(11) 3 537 870 A01G 9/26	(51) A47K 3/40 E03F 5/04	(11) 2 065 524
(21) 17791395.1	(45) 2020-12-02	(21) 08020387.0	(45) 2020-12-16
(32) 2016-11-10 (33) CH	(31) 14922016	(32) 2007-11-30 (33) DE	(31) 102007058028
(54) VÄXTHUS		(32) 2008-09-10 (33) DE	(31) 102008046671
(73) Glesser-Lott, Erika, Blattenacker 5b, 8235 Lohn, CH		(54) Avloppsanordning	
		(73) Dallmer GmbH & Co. KG, Wiebelsheidestrasse 25, 59757 Arnsberg, DE	
(51) A01L 3/00 A01K 13/00	(11) 3 187 043 A01L 5/00	(51) A47K 5/122	(11) 3 256 032
(21) 16197659.2	(45) 2021-01-06	(21) 16749540.7	(45) 2021-01-06
(32) 2005-09-09 (33) US	(31) 716013 P	(32) 2015-02-12 (33) SE	(31) 1550155-4
(32) 2006-01-25 (33) US	(31) 762070 P	(54) UTMATNINGSANORDNING FÖR VÄTSKA	
(32) 2006-09-06 (33) US	(31) 824651 P	(73) Bosign Aktiebolag, Grevgatan 19, 114 53 Stockholm, SE	
(54) HOVKÅNGA MED SVÄNGBAR HÅLPÅNGARE			
(73) Lander, Kirt, 4011 Gold Spring Road, Lake Havasu City, AZ 86406, US			
(51) A22C 21/00	(11) 3 672 413	(51) A47K 7/04 A61H 23/02	(11) 2 941 163
(21) 18758588.0	(45) 2020-12-16	(21) 14735118.3	(45) 2020-12-09
(32) 2017-08-21 (33) DE	(31) 102017119059	(32) 2013-01-07 (33) US	(31) 201361749751 P
(54) LYFTAPPARATUR ANORDNAD FÖR ATT LYFTA FJÄDERFÄBEN SOM TRANSPORTERAS HÄNGANDE I RAD		(32) 2013-07-01 (33) US	(31) 201361841542 P
(73) Linco Food Systems A/S, Vestermøllevej 9, 8380 Trige, DK		(54) HUDRENGÖRINGSPRODUKT	
		(73) Sedic, Filip, 5799 Fontanoso Way, San Jose, CA 95138-1015, US	
(51) A22C 25/08 A23B 4/06 B65G 51/01	(11) 3 367 806 B65G 53/30	(51) A61B 5/20 A61B 5/053 A61B 5/00	(11) 3 291 731 A61B 5/11 A61B 5/01
(21) 16860357.9	(45) 2020-12-02	(21) 16722627.3	(45) 2021-01-27
(32) 2015-10-29 (33) NO	(31) 20151469	(32) 2015-05-06 (33) US	(31) 201562157752 P
(54) Method and system for moving killed fish in a pipe or pipeline		(54) Icke-invasiv detektering av ett återflöde av urin	
(73) Seaside AS, Hauane 2, 6200 Stranda, NO		(73) National University of Ireland, Galway, University Road, Galway, IE	
(51) A23C 9/15 A23J 1/20 A61P 3/02 A23C 9/142	(11) 2 493 325 A23L 33/19 A23C 21/06	(51) A61B 17/132 A61B 17/135	(11) 3 157 444
(21) 10781921.1	(45) 2020-12-02	(21) 15747537.7	(45) 2020-12-09
(32) 2009-10-28 (33) FI	(31) 20096114	(32) 2014-06-20 (33) PL	(31) 40861914
(32) 2009-10-28 (33) US	(31) 607367	(54) AUTOMATISKT SYSTEM FÖR BLODFLÖDESREGLERING OCH TRYCKFÖRBAND	
(54) Vasslaproteinprodukt och förfarande för framställning därav		(73) Instytut Kardiologii Im. Prymasa Tysiąclecia, Alpejska 42, 04-628 Warszawa, PL	
(73) Valio Ltd, Meijeritie 6, 00370 Helsinki, FI			
(51) A23K 10/10 A23K 20/168	(11) 3 010 352	(51) A61B 17/86	(11) 3 410 970
(21) 14732166.5	(45) 2020-12-02	(21) 17748328.6	(45) 2021-02-17
(32) 2013-06-21 (33) US	(31) 201361837755 P	(32) 2016-02-07 (33) US	(31) 201662292343 P
(54) FÖRFARANDE FÖR BEREDNING AV EN FODERTILLSATS		(54) ANCHOR SCREW WITH CONDENSING ATTRIBUTES	
(73) DuPont Nutrition Biosciences ApS, Langebrogade 1, 1411 Copenhagen K, DK		(73) Huwais IP Holding LLC, 721 17th Street, Jackson, MI 49203, US	
(51) A24D 3/06 A24D 3/16	(11) 3 448 181	(51) A61F 5/00 A61F 2/04 A61B 17/00 A61B 1/273 A61B 17/04 A61B 17/068 A61B 17/32 A61B 17/30	(11) 2 349 131 A61N 1/36 A61B 1/04 A61B 1/313 A61B 17/064 A61B 17/08 A61B 17/34
(21) 16726642.8	(45) 2020-12-02		
(54) Nytt cigaretfilter innehållande alginit			
(73) Optifilter Research Zrt., Finn u. 1/1., 7630 Pécs, HU			

Meddelade europeiska patent 12/2021

(21) 09819469.9	(45) 2020-12-09	DE	
(32) 2009-07-27 (33) US	(31) 228633 P		
(32) 2009-01-29 (33) WO	(31) PCT/SE2009/000047	(51) A61F 13/531	(11) 3 536 294
(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802138-8	A61F 13/532	A61F 13/534
(54) BEHANDLING AV ÖVERVIKT		A61F 13/535	A61F 13/53
(73) Implantica Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE		(21) 18161032.0	(45) 2021-01-27
		(54) ARBSORBERANDE ARTIKEL MED KANALER	
		(73) Drylock Technologies NV, Spinnerijstraat 12, 9240 Zele, BE	
(51) A61F 5/00	(11) 2 349 132	(51) A61G 1/02	(11) 3 581 160
A61B 17/00	A61B 17/04	A61G 7/012	A61G 1/04
A61B 17/08	A61B 17/30	(21) 19178705.0	(45) 2020-12-23
A61B 1/04	A61B 17/064	(32) 2018-06-12 (33) IT	(31) 201800006238
A61B 17/068	A61B 17/32	(54) RAM FÖR TRANSPORT AV EN BÅR	
A61B 17/34	A61B 1/313	(73) Olmedo Special Vehicles S.p.A., Via Montesanto 54, Frazione Ghiardo, 42021 BIBBIANO REGGIO EMILIA, IT	
A61F 2/04	A61B 1/273		
A61N 1/36			
(21) 09819515.9	(45) 2020-12-09	(51) A61G 1/02	(11) 3 581 161
(32) 2009-07-17 (33) US	(31) 213803 P	A61G 3/02	
(32) 2009-07-17 (33) SE	(31) 0901009-1	(21) 19178708.4	(45) 2020-12-30
(32) 2009-01-29 (33) WO	(31) PCT/SE2009/000051	(32) 2018-06-12 (33) IT	(31) 201800006240
(32) 2008-10-10 (33) SE	(31) 0802138-8	(54) RAM FÖR TRANSPORT AV OCH LASTNINGSSYSTEM FÖR EN BÅR	
(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV GASTROESOFAGEAL REFLUXSJKDOM		(73) Olmedo Special Vehicles S.p.A., Via Montesanto 54, Frazione Ghiardo, 42021 BIBBIANO REGGIO EMILIA, IT	
(73) Implantica Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE			
(51) A61F 5/56	(11) 3 384 880	(51) A61K 9/00	(11) 3 212 166
A61M 16/20		A61K 47/36	C08L 5/00
(21) 17164987.4	(45) 2021-02-17	C08L 5/08	
(54) Buckalventil		(21) 15798206.7	(45) 2020-12-02
(73) rhinoloop SA, Pont Charles-Bessières 3 c/o Fiduciaire Maillard S.A., 1005 Lausanne, CH		(32) 2014-10-29 (33) WO	(31) PCT/EP2014/073246
		(54) VÄRMESTERILISERAD BEREDNING INNEFATTANDE KITOSAN SAMT PROCESS FÖR DESS FRAMSTÄLLNING	
		(73) LABORATOIRE MEDIDOM S.A., Enriederstrasse 44, 6060 Sarnen, CH	
(51) A61F 6/22	(11) 2 211 795	(51) A61K 9/00	(11) 3 095 466
A61B 17/12	A61B 17/425	A61K 47/12	A61K 47/26
A61N 1/36		A61K 45/06	A61K 31/167
(21) 08837652.0	(45) 2020-12-16	A61K 31/137	
(32) 2007-10-11 (33) US	(31) 960715 P	(21) 16020185.1	(45) 2020-12-16
(32) 2007-10-11 (33) US	(31) 960716 P	(32) 2015-05-21 (33) TR	(31) 201506118
(32) 2007-10-19 (33) US	(31) 960918 P	(54) FARMACEUTISK SAMMANSÄTTNING MED FÖRBÄTTRAD LÖSLIGHET OCH STABILITET	
(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR EMBRYOSTYRNING		(73) Abdi Ibrahim Ilac Sanayi ve Ticaret A.S., Orhangazi Mah. Tunc Cad. No:3, 34500 Esenyurt/Istanbul, TR	
(73) Implantica Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE			
(51) A61F 11/00	(11) 3 593 772	(51) A61K 9/00	(11) 3 592 331
A61M 3/02	A61F 7/12	A61K 49/04	
(21) 18183454.0	(45) 2020-12-02	(21) 18707736.7	(45) 2020-12-30
(54) MUNSTYCKE FÖR EN ANORDNING FÖR ALSTRING AV EN LUFTSTRÖM ELLER FÖR AVGIVNING AV EN FLUID I DEN YTTRE HÖRSELGÅNGEN OCH ÖRON-TORKAPPARAT MED MUNSTYCKET		(32) 2017-03-09 (33) CH	(31) 2842017
(73) EARBREEZE GMBH, Wipplingerstrae 1/DG 1, 1010 Wien, AT		(54) Kontrastmedel för mikroangiografi	
		(73) Pitengo GmbH, Dangelweg 16, 6215 Beromünster, CH	
(51) A61F 13/02	(11) 2 292 197	(51) A61K 9/00	(11) 3 280 392
A61F 13/00		A61K 31/40	A61K 31/4178
(21) 10251560.8	(45) 2021-01-06	A61K 31/439	A61K 31/454
(32) 2009-09-08 (33) JP	(31) 2009207563	A61K 31/473	A61K 31/496
(54) VATTENTÅLIGT PLÅSTER		A61K 31/5377	A61K 31/573
(73) Apotex Inc., 150 Signet Drive, Toronto, Ontario M9L 1T9, CA		A61P 1/08	A61P 43/00
		(21) 16716659.4	(45) 2021-02-24
(51) A61F 13/08	(11) 3 251 641	(32) 2015-04-10 (33) GB	(31) 201506116
A61F 5/01	D04B 1/26	(54) DOSAGE REGIMENS OF AMISULPRIDE FOR TREATING NAUSEA AND VOMITING	
D04B 1/18	D04B 21/18	(73) Acacia Pharma Limited, The Officers Mess Royston Road, Duxford Cambridge CB22 4QH, GB	
(21) 16172601.3	(45) 2021-01-06		
(54) Kompressionsartikel			
(73) BSN-Jobst GmbH, Beiersdorfstrasse 1, 46446 Emmerich,			

Meddelade europeiska patent 12/2021

(51) A61K 9/22	(11) 2 402 005	(21) 15723913.8	(45) 2021-01-20
A61K 9/24	A61K 31/485	(32) 2014-05-16 (33) EP	(31) 14168742.6
A61P 25/04		(54) MIF INHIBITORS FOR THE ACUTE OR CHRONIC TREATMENT OF PULMONARY HYPERTENSION	
(21) 11178912.9	(45) 2020-12-16	(73) Apaxen, Rue Auguste Piccard 48, 6041 Gosselies, BE	
(32) 2006-02-10 (33) US	(31) 772466 P	INSERM - Institut National de la Santé et de la	
(32) 2005-08-24 (33) US	(31) 710772 P	Recherche Médicale, 101 rue de Tolbiac, 75654 Paris	
(54) Depåberedningar av nalbufin		Cedex 13, FR	
(73) Endo Pharmaceuticals Inc., 100 Endo Boulevard, Chadds Ford, PA 19317, US		Université Paris-Saclay, Parc Technologique, Immeuble Discovery Route de l'Orme aux Merisiers -, 91190 Saint-Aubin, FR	
(51) A61K 9/70	(11) 2 687 205	(51) A61K 31/428	(11) 3 019 167
A61F 13/02	A61L 15/44	A61P 43/00	A61P 1/00
A61K 31/445		A61P 11/00	A61P 11/02
(21) 12757836.7	(45) 2020-12-23	A61P 11/06	A61P 17/00
(32) 2011-03-15 (33) KR	(31) 20110022958	(21) 14822432.2	(45) 2021-02-17
(54) Transdermalt fentanylplåster		(32) 2013-07-12 (33) US	(31) 201361845944 P
(73) Icure Pharmaceutical Corp., Research Institute of Advanced Materials 412, Seoul National University, Kwanak-Gu Seoul 151-742, KR		(32) 2013-07-26 (33) US	(31) 201361859158 P
		(32) 2013-08-12 (33) US	(31) 201361865118 P
		(32) 2013-08-13 (33) US	(31) 201313966229
		(32) 2013-08-13 (33) WO	(31) PCT/US2013/054804
		(32) 2014-05-01 (33) US	(31) 201461987117 P
		(54) TREATING ELEVATED LEVELS OF EOSINOPHILS AND/OR BASOPHILS	
		(73) Knopp Biosciences LLC, 2100 Wharton Street, Suite 615, Pittsburgh, PA 15203, US	
(51) A61K 9/70	(11) 2 811 987	(51) A61K 31/498	(11) 3 122 358
A61K 35/64	A61K 47/42	A61K 31/4985	A61K 31/5025
A61L 17/08	A61P 17/02	A61P 35/00	A61P 43/00
A61L 27/36	B29L 31/00	(21) 15721129.3	(45) 2020-12-16
A61L 27/22	A61L 27/38	(32) 2014-03-26 (33) EP	(31) 14161835.5
A61L 27/54	A61L 27/56	(54) COMBINATIONS OF FGFR- AND CMET-INHIBITORS FOR THE TREATMENT OF CANCER	
A61L 27/58	B29C 39/00	(73) Astex Therapeutics Ltd., 436 Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge CB4 0QA, GB	
(21) 13746027.5	(45) 2021-01-20	(51) A61K 31/498	(11) 3 122 359
(32) 2012-02-06 (33) US	(31) 201261595233 P	A61K 31/4985	A61K 31/519
(54) BIOMATERIAL MED FLERA SKIKT FÖR REGENERERING AV VÄVNAD SAMT SÅRLÄKNING		A61P 35/00	A61P 35/00
(73) Childrens Medical Center Corporation, 55 Shattuck Street, Boston, MA 02115, US		(21) 15735860.7	(45) 2020-12-16
Tufts University, Ballou Hall, Medford, MA 02155, US		(32) 2014-03-26 (33) EP	(31) 14161841.3
		(54) COMBINATIONS OF AN FGFR INHIBITOR AND AN IGF1R INHIBITOR	
		(73) Astex Therapeutics Ltd., 436 Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge CB4 0QA, GB	
(51) A61K 31/05	(11) 3 258 942	(51) A61K 31/505	(11) 3 067 054
A61K 31/74	A61K 31/34	A61K 31/55	A61K 38/17
A61K 31/194	A61K 31/355	A61P 35/00	
A61K 31/4166	A61K 31/4375	(21) 16156278.0	(45) 2020-12-30
A61K 31/7048	A61K 45/06	(32) 2007-09-10 (33) US	(31) 971144 P
A61K 8/34	A61K 8/92	(32) 2007-12-13 (33) US	(31) 13372
A61K 9/00	A61K 36/185	(54) NYA SAMMANSÄTTNINGAR OCH FÖRFARANDE FÖR CANCERBEHANDLING	
A61Q 3/00	A61Q 5/00	(73) Boston Biomedical, Inc., 640 Memorial Drive, Cambridge, MA 02139, US	
A61Q 15/00	A61Q 19/00	(51) A61K 31/573	(11) 3 632 446
A61Q 19/08	A61Q 19/10	A61P 37/06	
A61P 17/00		(21) 19201254.0	(45) 2021-01-13
(21) 16752852.0	(45) 2021-01-13	(32) 2018-12-20 (33) US	(31) 201816227068
(32) 2015-02-16 (33) US	(31) 201562116905 P	(32) 2018-10-03 (33) EP	(31) 18198491.5
(54) Kosmetiska och topiska sammansättningar vilka innefattar cannabigerol och cannabidiol			
(73) APIRX Pharmaceutical USA, LLC, 18 East 50th Street, 5th Fl. Suite B, New York, NY 10022, US			
(51) A61K 31/194	(11) 3 586 837		
A61K 31/198	A61P 1/16		
(21) 19166892.0	(45) 2020-12-23		
(32) 2018-06-27 (33) IT	(31) 201800006725		
(54) Kompositioner, vilka innefattar aminosyror för användning vid prevention och behandling av leversjukdomar			
(73) Professional Dietetics International S.r.l., Via Ciro Menotti 1/A, 20129 Milano, IT			
(51) A61K 31/423	(11) 3 142 665		
A61P 11/00			

Meddelade europeiska patent 12/2021

<p>(54) Immunoablativa terapier</p> <p>(73) AVM Biotechnology, LLC, 1749 Dexter Ave North, Seattle, WA 98109, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/7004 (11) 2 976 088</p> <p>(21) 14711752.7 (45) 2021-01-27</p> <p>(32) 2013-03-21 (33) EP (31) 13160426.6</p> <p>(54) Användande av sedoheptulos som näringstillskott</p> <p>(73) C7 SUGAR GMBH, Hasnerstrasse 123, 1160 Wien, AT</p> <hr/> <p>(51) A61K 35/50 (11) 2 909 314</p> <p>A61K 35/51 A61K 35/28</p> <p>A61P 29/00</p> <p>(21) 13846458.1 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2012-10-19 (33) US (31) 201261716091 P</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361783752 P</p> <p>(54) Behandling av smärta med användning av vidhäftande celler från fosterhinnor</p> <p>(73) Celularity, Inc., 170 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 35/50 (11) 3 204 022</p> <p>A61K 31/7105 A61P 17/02</p> <p>A61P 9/00</p> <p>(21) 15849339.5 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2014-10-09 (33) US (31) 201462062046 P</p> <p>(54) Adherent celler och extrakt härledda från placenta och användningar därav</p> <p>(73) Celularity Inc., 170 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/13 (11) 2 509 619</p> <p>A61K 45/06 A61K 31/436</p> <p>A61K 31/395 A61K 31/365</p> <p>A61K 31/4427 A61K 31/506</p> <p>A61K 38/18 A61K 38/19</p> <p>A61P 1/16 A61P 9/10</p> <p>A61P 13/12 A61P 17/00</p> <p>A61P 37/06 A61K 31/00</p> <p>(21) 10836746.7 (45) 2020-12-09</p> <p>(32) 2009-12-11 (33) US (31) 285602 P</p> <p>(32) 2010-03-22 (33) US (31) 316180 P</p> <p>(54) BEHANDLINGSFÖRFARANDE MED ANVÄNDANDE AV STAMCELLSMOBILISERANDE OCH IMMUNUNDERTRYCKANDE MEDEL</p> <p>(73) Medregen, LLC, 5104 Glow Haven Way, Perry Hall, MD 21128, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/16 (11) 3 206 707</p> <p>A61K 38/10 A61K 38/22</p> <p>A61P 9/00 A61P 9/10</p> <p>A61P 9/12 A61P 9/06</p> <p>C07K 14/47 G01N 33/50</p> <p>A61K 45/06</p> <p>(21) 15851315.0 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2014-10-13 (33) US (31) 201462063005 P</p> <p>(54) FC-ELA-32 OCH DESS ANVÄNDNING VID BEHANDLING AV HJÄRTPROBLEM</p> <p>(73) University of Maryland, Baltimore, Office of Research and Development 620 W. Lexington Street, 4th Floor, Baltimore, MD 21201, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 38/47 (11) 3 103 469</p> <p>A61P 25/00 A61P 25/28</p> <p>A61K 9/19 A61K 9/00</p> <p>A61K 38/46</p> <p>(21) 16179150.4 (45) 2020-12-09</p>	<p>(32) 2010-06-25 (33) US (31) 358857 P</p> <p>(32) 2010-07-01 (33) US (31) 360786 P</p> <p>(32) 2010-09-29 (33) US (31) 387862 P</p> <p>(32) 2011-01-24 (33) US (31) 201161435710 P</p> <p>(32) 2011-02-11 (33) US (31) 201161442115 P</p> <p>(32) 2011-04-15 (33) US (31) 201161476210 P</p> <p>(32) 2011-06-09 (33) US (31) 201161495268 P</p> <p>(54) INFÖRSEL AV TERAPEUTISKA ÄMNINGAR TILL CENTRALA NERVSYSTEMET</p> <p>(73) Shire Human Genetic Therapies, Inc., 300 Shire Way, Lexington MA 02421, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 39/35 (11) 3 171 890</p> <p>(21) 15750835.9 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2014-07-21 (33) SE (31) 1450907-9</p> <p>(54) Ny allergen</p> <p>(73) Phadia AB, Box 6460, 751 37 Uppsala, SE</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/54 (11) 3 458 101</p> <p>A61K 47/68 A61P 35/00</p> <p>(21) 17728325.6 (45) 2020-12-30</p> <p>(32) 2016-05-20 (33) US (31) 201662339257 P</p> <p>(54) Protac-antikropps-konjugat och förfaranden för användning</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 47/60 (11) 3 653 227</p> <p>A61K 38/27 A61P 13/12</p> <p>A61P 43/00 A61P 5/06</p> <p>(21) 19214864.1 (45) 2021-01-20</p> <p>(32) 2014-11-18 (33) EP (31) 14193603.9</p> <p>(54) Nya polymeriska HGH-förstadieläkemedel</p> <p>(73) ASCENDIS PHARMA ENDOCRINOLOGY DIVISION A/S, Tuborg Boulevard 12, 2900 Hellerup, DK</p> <hr/> <p>(51) A61K 48/00 (11) 3 485 914</p> <p>A61P 11/00</p> <p>(21) 18215767.7 (45) 2021-01-13</p> <p>(32) 2014-08-08 (33) EP (31) 14382312.8</p> <p>(54) Terapier på grundval av telomerasreverstranskriptas</p> <p>(73) Fundación del Sector Público Estatal Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas Carlos III (F.S.P. CNIO), C/ Melchor Fernandez Almagro, 3, 28029 Madrid, ES</p> <p>Universitat Autònoma de Barcelona, Edifici Eureka Campus Universitari S/N, 08193 Bellaterra, Barcelona, ES</p> <hr/> <p>(51) A61K 49/22 (11) 3 338 807</p> <p>(21) 18156131.7 (45) 2020-12-16</p> <p>(32) 2010-08-09 (33) EP (31) 10172318.1</p> <p>(54) Målriktad konstruktion för gasfyllda mikrovesiklar</p> <p>(73) Bracco Suisse SA, Via Ponteggia 23, 6814 Cadempino, CH</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/16 (11) 3 574 935</p> <p>A45F 3/14</p> <p>(21) 19187389.2 (45) 2020-12-16</p> <p>(32) 2015-06-29 (33) EP (31) 15001921.4</p> <p>(54) Bäransordning för en gasutbytesanordning</p> <p>(73) novalung GmbH, Zukunftspark 1, 74076 Heilbronn, DE</p> <hr/> <p>(51) A61M 1/34 (11) 3 369 479</p> <p>B01J 20/26 B01J 20/30</p> <p>A61P 31/04 A61P 31/14</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 12/2021

<p>(21) 16859036.2 (45) 2021-01-27</p> <p>(32) 2015-10-29 (33) CN (31) 201510717518</p> <p>(54) ADSORBERANDE MATERIAL FÖR FLERA PATOGENA FAKTORER FÖR SEPSIS SAMT BEREDNINGSFÖRFARANDE OCH TILLÄMPNING DÄRAV</p> <p>(73) Chongqing Zhengbo Biotechnology Co. Ltd, No. 5-315 Yunhan Road Shuitu High-tech Industrial Park Beibei District, Chongqing 400714, CN</p>	<p>A61M 5/36</p> <p>A61M 39/24</p> <p>(21) 19167083.5 (45) 2021-01-27</p> <p>(32) 2013-08-21 (33) GB (31) 201314953</p> <p>(32) 2013-10-31 (33) CN (31) 201310527778</p> <p>(32) 2013-10-31 (33) CN (31) 201320679130 U</p> <p>(32) 2013-08-29 (33) GB (31) 201315401</p> <p>(54) KATETERANORDNING</p> <p>(73) B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE</p>
<p>(51) A61M 1/36 (11) 2 583 700</p> <p>(21) 11185961.7 (45) 2020-12-02</p> <p>(54) Start av en hemodialys</p> <p>(73) D.Med Consulting GmbH, Bernhard-Nocht-Strae 99, 20359 Hamburg, DE</p>	<p>(51) A61M 37/00 (11) 3 448 493</p> <p>A61K 9/00</p> <p>(21) 17790112.1 (45) 2021-02-17</p> <p>(32) 2016-04-29 (33) US (31) 20166232946 P</p> <p>(54) Mikronålsuppsättningsenhet, läkemedelsavgivningsenhet och förfarande för administrering av vätska över en bred yta vid lågt tryck</p> <p>(73) Sorrento Therapeutics, Inc., 4955 Directors Place, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) A61M 1/36 (11) 3 315 150</p> <p>A61M 1/10 A61M 1/16</p> <p>A61M 1/26</p> <p>(21) 16814474.9 (45) 2020-12-09</p> <p>(32) 2015-06-24 (33) JP (31) 2015126900</p> <p>(54) Blodreningsanordning</p> <p>(73) NIKKISO Company Limited, Yebusi Garden Place Tower 20-3, Ebisu, 4-chome Shibuya-ku, TOKYO 150-6022, JP</p>	<p>(51) A61M 37/00 (11) 3 574 950</p> <p>A61M 5/158 A61K 9/00</p> <p>(21) 19186521.1 (45) 2021-02-17</p> <p>(32) 2011-10-27 (33) US (31) 201161552069 P</p> <p>(54) Transdermal överföring av bioaktiva medel med hög viskositet</p> <p>(73) Sorrento Therapeutics, Inc., 4955 Directors Place, San Diego, California 92121, US</p>
<p>(51) A61M 5/20 (11) 3 626 289</p> <p>A61M 5/24 A61M 5/315</p> <p>(21) 19202165.7 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2006-09-15 (33) CH (31) 14752006</p> <p>(54) INJEKTIONSINSTRUMENT MED FÖRBÄTTRAT TRANSPORTELEMENT</p> <p>(73) Ypsomed AG, Brunnmattstrae 6, 3401 Burgdorf, CH</p>	<p>(51) A61Q 17/04 (11) 3 576 846</p> <p>A61K 8/44 A61K 8/67</p> <p>A61K 31/197 A61P 17/10</p> <p>A61P 17/06 A61Q 19/00</p> <p>A61K 31/593 A61Q 19/08</p> <p>(21) 18704212.2 (45) 2020-12-09</p> <p>(32) 2017-02-06 (33) NO (31) 20170179</p> <p>(54) Solskyddsmedelsammansättning</p> <p>(73) 3Skin AS, Kapellveien 39b, 0487 Oslo, NO</p>
<p>(51) A61M 5/30 (11) 3 150 240</p> <p>A61M 31/00 A61M 37/00</p> <p>A61M 11/02 A61M 5/155</p> <p>A61M 5/20</p> <p>(21) 16180809.2 (45) 2020-12-16</p> <p>(32) 2009-05-29 (33) US (31) 182463 P</p> <p>(54) System och förfaranden för leverans av terapeutiska medel</p> <p>(73) Cook Medical Technologies LLC, 750 North Daniels Way, Bloomington, IN 47404, US</p>	<p>(51) A62C 35/62 (11) 2 934 703</p> <p>A62C 37/11 A62C 35/68</p> <p>A62C 31/02</p> <p>(21) 13745781.8 (45) 2020-12-09</p> <p>(32) 2012-12-20 (33) US (31) 201213722571</p> <p>(54) TORRSPRINKLER</p> <p>(73) Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, Easton, PA 18040-6714, US</p>
<p>(51) A61M 5/315 (11) 3 003 440</p> <p>(21) 14731149.2 (45) 2021-01-13</p> <p>(32) 2013-06-05 (33) DK (31) 201300342</p> <p>(32) 2013-08-06 (33) DK (31) 201370433</p> <p>(54) Kolv för användning i en spruta med specifikt dimensionsområde för en tätningstruktur</p> <p>(73) Injecto Group A/S, Strandvejen 60, 2900 Hellerup, DK</p>	<p>(51) A63B 67/06 (11) 3 535 033</p> <p>A63B 21/02</p> <p>(21) 17868163.1 (45) 2021-02-24</p> <p>(32) 2016-11-03 (33) US (31) 201662417090 P</p> <p>(54) Träningsapparat med roterbar skiva</p> <p>(73) Balanced Body, Inc., 5909 88th Street, Sacramento, California 95828, US</p>
<p>(51) A61M 16/16 (11) 2 928 533</p> <p>A61M 39/08 B29C 53/78</p> <p>F16L 11/16</p> <p>(21) 13859885.9 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2012-12-04 (33) US (31) 201261733360 P</p> <p>(32) 2012-12-04 (33) US (31) 201261733359 P</p> <p>(32) 2013-09-13 (33) US (31) 201361877622 P</p> <p>(32) 2013-09-13 (33) US (31) 201361877566 P</p> <p>(32) 2013-09-13 (33) US (31) 201361877784 P</p> <p>(32) 2013-09-13 (33) US (31) 201361877736 P</p> <p>(54) Medicinska rör och förfaranden för tillverkning</p> <p>(73) Fisher & Paykel Healthcare Limited, 15 Maurice Paykel Place, East Tamaki, Auckland 2013, NZ</p>	<p>(51) A63F 13/213 (11) 3 565 646</p> <p>A63F 13/428 A63F 13/46</p> <p>A63F 13/75 A63B 67/14</p> <p>A63B 24/00</p> <p>(21) 17790824.1 (45) 2021-02-24</p> <p>(32) 2017-01-05 (33) GB (31) 201700151</p> <p>(54) Shuffleboard-poängberäkningssystem</p> <p>(73) Electric Shuffle IP Limited, 22 Great James Street, London WC1N 3ES, GB</p>
<p>(51) A61M 25/00 (11) 3 524 310</p>	

(51) B01D 5/00	(11) 3 275 521	(51) B05D 3/12	(11) 2 768 621
B01D 53/26	E03B 3/28	D21H 19/40	D21H 19/38
F24F 3/14	F24F 3/153	D21H 21/50	D21H 21/52
F24F 3/16	F24F 11/00	C08K 5/098	C08K 3/26
F24F 110/10	F24F 110/20	C09C 1/02	C09D 101/32
(21) 17174231.5	(45) 2020-12-02	C09D 101/28	C08K 3/34
(32) 2016-07-26 (33) CN	(31) 201610594475	C09D 133/08	C08L 31/04
(54) SYSTEM FÖR RENING AV LUFT OCH PRODUKTION AV KONDENSVATTEN		D21H 19/64	
(73) NG, Tat Yung, Room A, 13/F 499 Kings Road, North Point, Hong Kong, CN		(21) 13840112.0	(45) 2020-12-02
		(32) 2012-10-18 (33) US	(31) 201261715628 P
		(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361787222 P
		(54) BELÄGGNINGSSAMMANSÄTTNING OCH BELAGT PAPPER OCH BELAGD PAPP	
(51) B01D 29/52	(11) 3 265 202	(73) Imerys Pigments, Inc., 100 Mansell Court East, Suite 300, Roswell, GA 30076, US	
B01D 29/66			
(21) 16707388.1	(45) 2021-02-17		
(32) 2015-03-05 (33) DE	(31) 102015002767	(51) B07B 1/20	(11) 3 658 300
(54) System för att filtrera fluider		B03B 9/06	B09B 5/00
(73) Hydac Process Technology GmbH, Industriegebiet, Grube König, Am Wrangelflöz 1, 66538 Neunkirchen, DE		(21) 18762137.0	(45) 2020-12-02
		(32) 2017-07-25 (33) IT	(31) 201700084595
		(32) 2017-12-01 (33) IT	(31) 201700138762
		(54) BEHANDLINGSAPPARAT FÖR EN AVFALLSPRODUKT FÖR ATT SEPARERA ÅTERVINNINGSFRAKTIONER	
		(73) Cesaro Mac Import S.r.l., Via delle Industrie 28 - 29, 30020 Eraclea (VE), IT	
(51) B01D 63/02	(11) 2 996 796	(51) B21D 37/14	(11) 3 525 953
A61M 1/16	B01D 65/08	(21) 17784631.8	(45) 2020-12-02
(21) 14723713.5	(45) 2020-12-09	(32) 2016-10-13 (33) DE	(31) 102016119528
(32) 2013-05-17 (33) EP	(31) 13002624.8	(54) Förfarande för inarbetning av ett omformningsverktyg under användning av en märkfärg	
(54) Oxygenator och användning därav		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	
(73) novalung GmbH, Zukunftspark 1, 74076 Heilbronn, DE			
(51) B01F 1/00	(11) 3 542 892	(51) B22F 1/00	(11) 3 643 429
B01F 3/08	B01F 7/00	B22F 3/105	B22F 9/04
B01F 7/16	C02F 1/52	C22C 1/04	C22C 27/04
C02F 1/66		B33Y 70/00	C23C 4/06
(21) 19164654.6	(45) 2020-12-09	C23C 4/08	C23C 4/134
(32) 2018-03-23 (33) FR	(31) 1852517	(21) 18201926.5	(45) 2021-01-13
(54) Förfarande och anläggning för behandling av vatten		(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING OCH ANVÄNDNING AV EN VOLFRAMLEGERINGSPRODUKT	
(73) LAB, 259 Avenue Jean Jaurès, 69007 Lyon, FR		(73) Bayerische Metallwerke GmbH, Leitenweg 5, 85221 Dachau, DE	
(51) B01F 3/04	(11) 3 200 610	(51) B22F 1/00	(11) 3 411 169
A23L 2/54		B22F 1/02	C22C 33/02
(21) 15845726.7	(45) 2021-02-24	H01F 1/147	H01F 1/24
(32) 2014-09-30 (33) US	(31) 201462057253 P	H01F 3/08	H01F 41/02
(54) Kolsyresmaskin		(21) 17701734.0	(45) 2021-01-20
(73) SodaStream Industries Ltd., 1 Atir Yeda Street, Kfar Saba 4464301, IL		(32) 2016-02-01 (33) EP	(31) 16153676.8
		(54) IRON-BASED POWDER COMPOSITION	
		(73) Höganäs AB (publ), Bruksgatan 35, 263 83 Höganäs, SE	
(51) B01L 3/00	(11) 3 338 074	(51) B23B 27/16	(11) 3 624 972
C12M 1/00	C12M 3/06	B23B 27/10	
(21) 16837623.4	(45) 2020-12-09	(21) 19713010.7	(45) 2021-01-06
(32) 2015-08-18 (33) US	(31) 201562206775 P	(32) 2018-04-30 (33) DE	(31) 102018110397
(54) EN MIKROFLUIDISK HYDRODYNAMISK SHUTTLLING-CHIPANORDNING FÖR MULTIPEL ENCELLSINFÄNGNING MED HÖG GENOMSTRÖMNING		(54) VERKTYG FÖR SPÅNAVSKILJANDE BEARBETNING AV ETT ARBETSSTYCKE	
(73) National Health Research Institutes, No. 35, Keyan Road, Zhunan Town, Miaoli County 35053, TW		(73) Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH, Horn-Strasse 1, 72072 Tübingen, DE	
(51) B05B 16/20	(11) 3 626 355	(51) B23D 67/00	(11) 3 325 213
B05B 16/60	B05B 16/80	B24D 15/00	B24D 15/06
F26B 25/06	F26B 3/28		
F26B 3/30	F26B 23/02		
(21) 19204196.0	(45) 2020-12-09		
(32) 2012-07-25 (33) GB	(31) 201213234		
(32) 2012-10-31 (33) GB	(31) 201219589		
(54) TRANSPORTERBART BÅS FÖR MÅLNING OCH HÄRDNING AV FORDON			
(73) Utting, David John, 2 Goldsmith Street, Norwich, Norfolk NR2 4QE, GB			

Meddelade europeiska patent 12/2021

(21) 16828256.4	(45) 2020-12-09	B32B 27/20	B32B 27/30
(32) 2015-07-17 (33) US	(31) 201514802757	B32B 27/32	B29C 48/00
(54) EN SLIPANORDNING FÖR SAXAR		B29K 23/00	B29K 105/00
(73) Razor Edge Systems, Inc., 303 North 17th Avenue East, Ely, MN 55731, US		B29L 23/00	
<hr/>			
(51) B23K 20/12	(11) 3 253 527	(21) 17803781.8	(45) 2020-12-30
B21J 15/02	B23K 35/02	(32) 2016-11-29 (33) DE	(31) 102016122984
(21) 16705053.3	(45) 2020-12-30	(54) Förfarande för tillverkning av en polymerprofil med hjälp av kemisk tvärbinding	
(32) 2015-02-05 (33) DE	(31) 102015202074	(73) REHAU AG + Co, Otto-Hahn-Str. 2, 95111 Rehau, DE	
(54) Komponentförbindning som åstadkommit genom friktionssvetsning		<hr/>	
(73) EJOT GmbH & Co. KG, Untere Bienhecke, 57334 Bad Laasphe, DE		(51) B32B 1/08	(11) 3 619 035
<hr/>			
(51) B25C 1/04	(11) 3 479 963	B32B 7/02	B32B 15/04
B25C 1/00		B32B 15/08	B32B 15/20
(21) 17199525.1	(45) 2020-12-09	B32B 27/08	B32B 27/30
(54) Tryckluftsspikpistol med säkerhetsventilanordning		B32B 27/32	B32B 3/02
(73) Joh. Friedrich Behrens AG, Bogenstrasse 43/45, 22926 Ahrensburg, DE		B32B 3/08	B65D 65/40
<hr/>			
(51) B25J 15/06	(11) 3 260 247	(21) 18730431.6	(45) 2021-01-27
E04F 21/22		(32) 2017-05-03 (33) WO	(31) PCT/IB2017/052563
(21) 16176004.6	(45) 2020-12-23	(54) Flerskiktstruktur för plaströr	
(54) Verktyg för att placera föremål		(73) Aisapack Holding SA, Rue de la Praise, 1896 Vouvry, CH	
(73) El-Zouki Group AB, c/o Elie El-Zouki Toffebacken 27, 126 39 Hägersten, SE		<hr/>	
(51) B26D 1/06	(11) 3 608 070	(51) B32B 27/32	(11) 2 727 724
(21) 19175048.8	(45) 2021-01-27	B32B 27/36	C08J 5/18
(32) 2018-08-10 (33) CN	(31) 201810909085	(21) 13188976.8	(45) 2020-12-02
(54) Livsmedelsskärnanordning		(32) 2012-10-25 (33) DE	(31) 102012110220
(73) Ningbo Jin Shun houseware Co., Ltd., No. 16, Xinyuan Two Road, Taoyuan Street, Ninghai County, Ningbo, Zhejiang, CN		(54) SINGLE OR MULTIPLE LAYER FILM	
<hr/>			
(51) B29B 9/06	(11) 3 218 154	(51) B32B 38/06	(11) 3 524 429
B26D 1/29	B26D 7/26	B32B 37/14	B32B 37/10
B26D 1/00		B44C 1/24	B44C 5/04
(21) 14833534.2	(45) 2020-12-16	B29C 59/04	E04F 15/10
(54) Pelleteringskniv med borttagningsbart blad		B30B 5/06	B32B 27/00
(73) AMN DPI, Petite Zone Industrielle de la Grande Campagne Nord, 76330 Notre Dame-de-Gravenchon, FR		(21) 19164803.9	(45) 2021-01-20
<hr/>			
(51) B29B 17/02	(11) 3 495 552	(32) 2014-07-31 (33) US	(31) 201462031554 P
B29L 31/48	D21C 3/20	(54) Förfarande för framställning av en golvbelägningsprodukt	
D21H 11/12	B09B 3/00	(73) Unilin, BV, Ooigemstraat 3, 8710 Wielsbeke, BE	
A61L 2/18	C08J 11/16	<hr/>	
D21C 5/02	B09B 5/00	(51) B42D 25/36	(11) 3 233 514
A61L 11/00		B42D 25/355	B42D 25/324
(21) 17836607.6	(45) 2021-02-24	B32B 7/04	B32B 37/14
(32) 2016-08-05 (33) JP	(31) 2016154939	B41M 3/14	D21H 19/18
(32) 2017-04-06 (33) JP	(31) 2017076088	D21H 19/22	D21H 19/20
(54) Förfarande för utvinning av massafibrer från en använd absorberande artikel		D21H 21/42	
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		(21) 15820482.6	(45) 2020-12-16
<hr/>			
(51) B29C 35/08	(11) 3 548 242	(32) 2014-12-19 (33) FR	(31) 1463031
B29C 35/10	B29C 48/09	(54) FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV ETT SÄKERHETSELEMENT	
B29C 48/12	B29C 48/21	(73) Oberthur Fiduciaire SAS, 7 avenue de Messine, 75008 Paris, FR	
B29C 48/91	B32B 1/08	<hr/>	
B32B 7/02	B32B 7/022	(51) B60C 11/12	(11) 3 434 497
B32B 7/04	B32B 27/00	B60C 11/03	
B32B 27/08	B32B 27/18	(21) 18185319.3	(45) 2020-12-02
<hr/>			
		(32) 2017-07-25 (33) IT	(31) 201700084726
		(54) DÄCK FÖR FORDONSHJUL	
		(73) Prometeon Tyre Group S.r.l., Viale Sarca, 222, 20126 Milano, IT	
		<hr/>	
		(51) B60J 10/32	(11) 3 600 931
		B60J 10/40	B60J 10/70
		(21) 18722101.5	(45) 2021-01-13
		(32) 2017-03-30 (33) FR	(31) 1752692
		(54) GLAZING COMPRISING A CLIP-ON PROFILED BEAD FOR A CLIP-ON COVER PART	

Meddelade europeiska patent 12/2021

(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR			manövrerat parkeringsbromssystem och styrordning för ett elektriskt manövrerat parkeringsbromssystem
(51) B60K 1/00 B60K 17/04	(11) 3 277 530		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(21) 16714389.0	(45) 2020-12-02		(51) B62D 25/08 B62D 29/00
(32) 2015-04-02 (33) SE	(31) 1550402-0		(21) 16822900.3
(54) ELEKTRISK AXEL		(45) 2021-01-27	(32) 2015-12-09 (33) WO
(73) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 Landskrona, SE		(31) PCT/IB2015/002319	(54) Främre fordonskarosseristruktur samt förfarande för tillverkning av densamma
(51) B60L 3/00 B60L 3/12 B60D 1/60	(11) 2 722 215 B60D 1/24 B62D 59/04		(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard d'Avranches, 1160 Luxembourg, LU
(21) 13188765.5	(45) 2021-01-06		(51) B63B 35/66
(32) 2012-10-22 (33) DE	(31) 202012010042 U	(11) 3 436 338	(21) 17714456.5
(54) RANGERINGSDRIFT MED ÖVERVAKNINGSMODUL		(45) 2021-01-27	(32) 2016-03-31 (33) DK
(73) Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG, Wernher-von-Braun-Strasse 12, 85640 Putzbrunn, DE		(31) 201670185	(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR ATT DRIVA EN ELLER FLER BOGSERBÅTAR
(51) B60L 53/124 H02J 50/60 B60L 53/126	(11) 3 131 779 B60L 53/122		(73) A.P. Møller - Mærsk A/S, Esplanaden 50, 1263 Copenhagen K, DK
(21) 15714455.1	(45) 2020-12-09		(51) B63G 8/20
(32) 2014-04-17 (33) DE	(31) 102014207427	(11) 3 145 807	(21) 15722203.5
(54) Anordning och förfarande för detektering av en störcropp i ett system för induktiv energiöverföring och system för induktiv energiöverföring		(45) 2020-12-23	(32) 2014-05-21 (33) DE
(73) Bombardier Primove GmbH, Eichhornstrasse 3, 10785 Berlin, DE		(31) 102014209693	(54) Undervattensbåt med åtminstone en roderanläggning
(51) B60L 58/22 H01M 10/42 H01M 2/10	(11) 3 261 168 H01M 10/44 H02J 7/00		(73) thyssenkrupp Marine Systems GmbH, Werftstrae 112-114, 24143 Kiel, DE
(21) 16827991.7	(45) 2021-02-17		thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE
(32) 2015-07-23 (33) KR	(31) 20150104539		(51) B65B 35/24 B65B 35/08 B65G 47/31
(54) Balanseringsapparat för batteristapel		(11) 3 344 551 B65B 19/34 B65G 15/14	(21) 16766187.5
(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR		(45) 2020-12-02	(32) 2015-09-03 (33) US
(51) B60N 2/28	(11) 3 498 527		(31) 201562213928 P
(21) 17207244.9	(45) 2021-02-03		(32) 2016-05-06 (33) US
(54) Barnsäkerhetsstol		(31) 201662332745 P	(54) Startsystem för robotisk korvlastningsmaskin
(73) BRITAX RÖMER Kindersicherheit GmbH, Theodor-Heuss-Strae 9, 89340 Leipheim, DE			(73) F.R. Drake Company, 1410 Genicom Drive, Waynesboro, Virginia 22980, US
(51) B60Q 1/076	(11) 3 247 935		(51) B65D 19/12 B65D 19/10
(21) 17702756.2	(45) 2020-12-02		(11) 3 590 862
(32) 2016-02-05 (33) AT	(31) 500752016		(21) 19182829.2
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT BESTÄMMA EN SPEGELMEKANISMS NOLLÄGE I ETT FORDONS STRÅLKASTARE		(45) 2020-12-30	(32) 2018-07-03 (33) FI
(73) ZKW Group GmbH, Rottenhauser Strae 8, 3250 Wieselburg, AT		(31) 20185616	(54) HOPFÄLLBAR BEHÅLLARE
(51) B60R 21/16 B60R 21/235	(11) 3 619 078 D03D 1/02		(73) K. Hartwall Oy AB, Kay Hartwallin tie 2, 01150 Söderkulla, FI
(21) 18724417.3	(45) 2021-02-17		(51) B65D 41/26 B65D 47/12
(32) 2017-05-02 (33) US	(31) 201762500192 P	(11) 3 489 166 G01F 19/00	(21) 17203103.1
(54) Vävt tyg med låg permeabilitet och hög hållfasthet, och förfaranden för framställning av detsamma		(45) 2020-12-09	(54) DISPENSER FÖR TORRT LIVSMEDEL
(73) INVISTA Textiles (U.K.) Limited, One St. Peters Square, Manchester M2 3DE, GB			(73) Santa Maria AB, Box 63, 431 21 Mölndal, SE
(51) B60T 7/12 B60T 13/66	(11) 2 719 588 B60T 17/18		(51) B65D 45/32
(21) 12188589.1	(45) 2020-12-23		(11) 3 521 198
(54) Förfarande för manövrering av ett elektriskt		(45) 2020-12-02	(21) 19154210.9
			(32) 2018-01-29 (33) DE
		(31) 102018101885	(54) Förslutningsmekanism
			(73) Pirlo Industrial GmbH & Co OG, Industriezeile 8, 2100 Korneuburg, AT
			(51) B65D 81/20
		(11) 3 529 168	(21) 17792125.1
		(45) 2020-12-02	(32) 2016-10-19 (33) FR
		(31) 1660134	(54) ANORDNING FÖR URVAL AV GASER FÖR EN BEHÅLLARE FÖR

Meddelade europeiska patent 12/2021

FÖRVARING AV LÄTTFÖRDÄRVLIGA PRODUKTER	(21) 08780145.2	(45) 2021-01-27
(73) Janny Sarl, La Condemine Cidex 1556, 71260 Peronne, FR	(32) 2007-07-11 (33) US	(31) 949175 P
	(32) 2007-07-12 (33) US	(31) 949312 P
	(54) KONTINUERLIGT FÖRFARANDE FÖR ATT BEHANDLA VÄTSKOR OCH FRAMSTÄLLA VISSA BESTÅNDSDELAR	
(51) B65D 83/22	(11) 3 363 749	
(21) 18156960.9	(45) 2019-12-18	
(32) 2017-02-15 (33) DE	(31) 102017103080	
(54) Färgmarkering med integrerad sprutsåkring		
(73) Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Strasse 96, 74831 Gundelsheim, DE	(51) C01G 53/04	(11) 3 642 160
	C01G 53/00	H01M 4/525
	B22F 9/18	
(51) B65F 1/16	(11) 2 384 998	
(21) 11163135.4	(45) 2020-12-16	
(32) 2010-05-07 (33) DE	(31) 102010019780	
(54) Avfallsbehållare och lock för avfallsbehållare	(21) 18729686.8	(45) 2021-01-20
(73) ESE World B.V., Luxemburglaan 35, 6199 AM Maastricht-Airport, NL	(32) 2017-06-23 (33) EP	(31) 17177612.3
	(54) BETA-NICKELHYDROXID DOPAD MED ALUMINIUM	
	(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE	
(51) B68B 1/04	(11) 3 110 744	
(21) 15710549.5	(45) 2020-12-09	
(32) 2014-02-25 (33) GB	(31) 201403325	
(54) FÖRBÄTTRAD HÄSTTYGELUPPSÄTTNING	(51) C02F 3/00	(11) 3 019 452
(73) Bowden, Krissy, Church Meadows Farm Church Hill Crook, Durham DL15 9AG, GB	C02F 3/30	C02F 101/16
	(21) 14759287.7	(45) 2020-12-02
	(32) 2013-07-08 (33) FR	(31) 1356681
	(54) FÖRFARANDE OCH ANLÄGGNING FÖR BIOLOGISK DENITRIFIERING AV AVLOPPSVATTEN	
	(73) Degrémont, Tour CB21 16, Place de l'Iris, 92040 Paris La Défense, FR	
(51) C01B 25/32	(11) 3 296 258	
C01B 25/36	C01F 11/36	
C01F 11/46	C05B 11/06	
C01F 11/38		
(21) 17198604.5	(45) 2020-12-02	
(32) 2013-11-06 (33) DE	(31) 102013018650	
(54) Förfarande för behandling av fosfathaltiga askor från avfallsförbränningsanläggningar genom vätkemisk upplösning för utvinnande av aluminium-, kalcium-, fosfor- och kväveföreningar	(51) C04B 11/036	(11) 3 498 680
(73) Remondis Aqua GmbH & Co. KG, Brunnenstrasse 138, 44536 Lünen, DE	B01J 8/38	C04B 11/00
	(21) 17839150.4	(45) 2021-01-13
	(32) 2016-08-10 (33) JP	(31) 2016157062
	(54) APPARATUR OCH FÖRFARANDE FÖR ATT BEHANDLA GIPS	
	(73) Yoshino Gypsum Co., Ltd., Shintokyo Building 3-1, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-0005, JP	
(51) C01B 39/02	(11) 3 145 865	
C01B 39/46	B01D 53/22	
C07C 1/20	C10G 11/05	
B01D 53/02	B01D 53/94	
B01J 29/74	B01J 29/76	
B01J 35/10	C07C 209/16	
C07C 5/27	C10G 29/20	
C10G 45/62	C10G 45/64	
C10G 47/14	C10G 50/00	
(21) 15726462.3	(45) 2020-12-02	
(32) 2014-05-21 (33) US	(31) 201462001108 P	
(54) Förfaranden med användande av molekylsållet SSZ-95	(51) C04B 35/109	(11) 3 414 212
(73) Chevron U.S.A. Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, California 94583, US	C09K 3/14	B24D 3/20
	(21) 17703455.0	(45) 2020-12-16
	(32) 2016-02-12 (33) FR	(31) 1651149
	(54) KORN AV SMÅLT ALUMINIUMZIRKON	
	(73) SAINT-GOBAIN CENTRE DE RECHERCHES ET DETUDES EUROPEEN, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR	
(51) C01B 11/18	(11) 3 066 053	
C09C 1/02		
(21) 14790643.2	(45) 2021-01-13	
(32) 2013-11-15 (33) US	(31) 201361904541 P	
(32) 2013-11-08 (33) EP	(31) 13192156.1	
(54) FÖRFARANDE FÖR FÖRBÄTTRING AV PARTIKELSTORLEKSFÖRDELNING AV ETT KALCIUMKARBONATHALTIGT MATERIAL	(51) C04B 35/583	(11) 3 109 219
(73) Omya International AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH	B23B 27/14	B23B 27/20
	C22C 29/00	C22C 29/12
	C22C 29/16	
	(21) 16755278.5	(45) 2020-12-30
	(32) 2015-02-26 (33) JP	(31) 2015037074
	(54) ANVÄNDNING AV EN SINTERKROPP OCH ETT SKÄRVERKTYG	
	(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP	
(51) C01F 11/04	(11) 3 166 912	
C07C 1/12	C07C 9/06	
C07C 9/08	B01J 37/04	
B01J 23/26	B01J 23/80	
B01J 29/85		
(21) 15744776.4	(45) 2020-12-02	
(32) 2014-07-11 (33) US	(31) 201462023500 P	
(54) Konvertering av kolmonoxid, koldioxid eller en kombination därav över hybridkatalysator	(51) C07C 45/38	(11) 2 528 883
(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US	B01J 23/847	B01J 23/85
(51) C01G 1/00	(11) 2 178 796	
B82B 3/00	H05H 1/42	

Meddelade europeiska patent 12/2021

B01J 23/881		Parma, IT	
(21) 11737352.2	(45) 2021-01-13		
(32) 2010-01-26 (33) SE	(31) 1000070-1	(51) C07D 401/12	(11) 3 160 952
(54) Användning av en katalysator med spinellstruktur för aldehydframställning		C07D 213/79	A61K 31/4433
(73) Johnson Matthey Formox AB, 284 80 Perstorp, SE		A61P 35/00	C07D 405/12
		C07D 405/14	C07D 409/14
		C07D 413/12	C07D 417/14
(51) C07C 213/08	(11) 3 601 211	A61K 31/44	A61K 31/4439
C07C 215/10		A61K 31/4709	A61K 31/4436
(21) 18709303.4	(45) 2021-01-06	(21) 15811523.8	(45) 2020-12-02
(32) 2017-03-20 (33) EP	(31) 17161762.4	(32) 2014-06-25 (33) US	(31) 201462017201 P
(54) Katalytiskt förfarande för framställning av N,N-dimetylglukamin utgående från N-metylglukamin		(54) Histondemetylshämmare	
(73) Clariant International Ltd, Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz, CH		(73) Celgene Quantical Research, Inc., 9393 Towne Centre Drive, Suite 110, San Diego, CA 92121, US	
		(51) C07D 403/06	(11) 3 663 290
(51) C07C 215/54	(11) 3 650 439	C07D 209/08	C09B 23/02
C07D 275/06	C07D 291/06	C09B 23/06	G01N 33/00
A61K 31/137	C07D 239/545	G01N 33/533	
C07C 59/255	A61P 25/04	(21) 20153408.8	(45) 2021-01-20
C07C 57/145		(32) 2015-09-25 (33) GB	(31) 201516987
(21) 19214270.1	(45) 2021-02-24	(54) POLYMETHINE COMPOUNDS AND THEIR USE AS FLUORESCENT LABELS	
(32) 2010-07-23 (33) EP	(31) 10007672.8	(73) Illumina Cambridge Limited, 19 Granta Park Great Abington, Cambridge CB21 6DF, GB	
(54) SALTER ELLER SAMKRISTALLER AV 3-(3-DIMETYLAMINO-1-ETYL-2-METYL-PROPYL)-FENOL			
(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE			
		(51) C07D 405/12	(11) 3 381 914
(51) C07D 207/08	(11) 2 872 485	(21) 16868887.7	(45) 2020-12-23
C07B 53/00	C07F 7/10	(32) 2015-11-27 (33) KR	(31) 20150167238
C07H 21/04	C07H 23/00	(54) FÖRFARANDE FÖR ATT RENA BENZOPYRANDEKIVATIV, KRISTALLIN FORM DÄRAV, SAMT FÖRFARANDE FÖR BEREDNING AV KRISTALLIN FORM	
(21) 13817386.9	(45) 2020-12-16	(73) Hanlim Pharmaceutical Co., Ltd., 2-27 Yeongmun-ro Cheoin-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do 17040, KR	
(32) 2012-07-13 (33) US	(31) 201261671652 P		
(54) ASSYMETRISK HJÄLPGRUPP			
(73) Wave Life Sciences Ltd., 8 Cross Street, No.10-00 PWC Building, Singapore 048424, SG			
		(51) C07D 405/12	(11) 3 359 153
(51) C07D 207/267	(11) 3 604 280	(21) 16854170.4	(45) 2020-12-16
B01D 3/00	B01D 3/42	(32) 2015-10-06 (33) US	(31) 201562237844 P
(21) 17903364.2	(45) 2021-02-17	(54) ALKYLERING AV PIKOLINAMIDER MED SUBSTITUERADE KLOROACYLALER GENOM ANVÄNDNING AV EN KATALYSATOR AV KRONETERTYP	
(54) NMP-destillationsapparat		(73) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268, US	
(73) Mitsubishi Chemical Engineering Corporation, 1-2-2 Nihonbashihongokucho, Chuo-ku, Tokyo 103-0021, JP			
		(51) C07D 471/04	(11) 3 368 534
(51) C07D 211/60	(11) 3 486 233	A61K 31/4375	A61P 25/00
C07C 65/11	A61K 31/445	(21) 16794479.2	(45) 2021-01-27
A61K 31/245	A61P 25/04	(32) 2015-10-30 (33) US	(31) 201562249074 P
(21) 18777940.0	(45) 2021-01-27	(54) VALBENAZINDITOSYLAT OCH POLYMORFER DÄRAV	
(32) 2017-03-27 (33) CN	(31) 201710188001	(73) NEUROCRINE BIOSCIENCES, INC., 12780 El Camino Real, San Diego, CA 92130, US	
(54) Dåligt lösligt komplex eller solvat därav, farmaceutisk sammansättning och användning därav			
(73) FRUITHY HOLDINGS LIMITED, Unit B, 17/F, Success Commercial Building 245-251 Hennessy Road, Wanchai Hongkong 999077, CN			
		(51) C07D 487/08	(11) 3 464 288
(51) C07D 211/66	(11) 3 643 704	A61K 31/498	A61P 15/00
(21) 18202878.7	(45) 2020-12-16	A61P 29/00	A61P 35/00
(54) NEW INTERMEDIATES FOR THE PREPARATION OF REMIFENTANIL HYDROCHLORIDE		(21) 17725242.6	(45) 2020-12-23
(73) hameln pharma gmbh, Inselstrae 1, 31787 Hameln, DE		(32) 2016-07-11 (33) EP	(31) 16178891.4
		(32) 2016-05-26 (33) EP	(31) 16171538.8
		(54) [8-(FENYLSULFONYL)-3,8-DIAZABICYKLO[3.2.1]OKT-3-YL](1H-1,2,3-TRIAZOL-4-YL)METANONER	
		(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE	
		(51) C07D 213/89	(11) 3 293 176
A61K 31/44	A61P 11/00		
(21) 17192278.4	(45) 2020-12-02		
(32) 2013-10-22 (33) EP	(31) 13189784.5		
(54) CRYSTAL FORM OF A PDE4 INHIBITOR			
(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo 26/A, 43122			
		(51) C07D 487/14	(11) 3 504 214
		A61K 31/5025	A61K 31/53
		A61P 31/16	

Meddelade europeiska patent 12/2021

<p>(21) 17771587.7 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2016-08-29 (33) US (31) 201662380712 P</p> <p>(54) FUSERADE TRICYKLISKA PYRIDAZINONFÖRENINGAR ANVÄNDBARA FÖR BEHANDLING AV ORTOMYXOVIRUSINFEKTIONER</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(54) Anti-TfR-antikroppar och deras användning vid behandling av proliferativa och inflammatoriska störningar</p> <p>(73) INATHERYS, 4 Rue Pierre Fontaine, Pépinière Génopole Entreprise, Campus 1, 91058 Evry Cedex, FR</p>	
<p>(51) C07D 498/14 (11) 3 428 170 A61P 31/16 A61K 31/5383</p> <p>(21) 18189193.8 (45) 2021-01-06</p> <p>(32) 2015-04-28 (33) JP (31) 2015090909</p> <p>(32) 2015-12-03 (33) JP (31) 2015236844</p> <p>(54) Anti-influensa polycykliskt pyridonderivat och prodrug därav</p> <p>(73) SHIONOGI & CO., LTD, 1-8, Doshomachi 3-chome, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 541-0045, JP</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 283 527 A61K 39/395 A61P 35/00</p> <p>(21) 16718802.8 (45) 2021-01-13</p> <p>(32) 2015-04-13 (33) US (31) 201562146766 P</p> <p>(32) 2015-07-10 (33) US (31) 201562190945 P</p> <p>(54) KOMBINATIONSTERAPI MOT CANCER</p> <p>(73) Five Prime Therapeutics, Inc., 111 Oyster Point Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US</p>	
<p>(51) C07J 43/00 (11) 3 250 210 C07J 3/00 C07J 7/00 C07J 9/00 C07J 13/00 C07J 41/00 C07J 51/00 A61K 31/56 A61P 25/00</p> <p>(21) 16743932.2 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2015-01-26 (33) US (31) 201562107776 P</p> <p>(32) 2015-04-08 (33) US (31) 201562144789 P</p> <p>(54) Kompositioner och förfaranden för behandling av CNS-störningar</p> <p>(73) Sage Therapeutics, Inc., 215 First Street, Cambridge, MA 02142, US</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 294 769 A61P 35/00 A61K 39/00 A61K 31/573</p> <p>(21) 16723349.3 (45) 2021-01-13</p> <p>(32) 2015-05-13 (33) EP (31) 15167597.2</p> <p>(54) Behandling av multipelt myelom (MM)</p> <p>(73) MorphoSys AG, Semmelweisstrasse 7, 82152 Planegg, DE</p>	
<p>(51) C07K 14/28 (11) 3 431 492 C07K 14/70 C07K 16/28 C07K 14/705 A61K 39/00 A61P 3/04 A61P 3/10 A61P 5/16 A61P 5/38 A61P 13/12 A61P 17/00 A61P 19/02 A61P 21/00 A61P 25/00 A61P 27/02</p> <p>(21) 18169942.2 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2012-04-27 (33) US (31) 201261639637 P</p> <p>(54) Human CD30-ligand antigenbindande proteiner</p> <p>(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 322 731 A61K 39/395 G01N 33/574 C12Q 1/6886 A61K 39/00 A61P 35/00 C12Q 1/70</p> <p>(21) 16744626.9 (45) 2021-01-13</p> <p>(32) 2015-07-14 (33) US (31) 201562192396 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV CANCER MED ANVÄNDNING AV IMMUNCHECK- POINTHÄMMARE; ANTIKROPP SOM BINDER TILL EN RECEPTOR FÖR PROGRAMMERAD CELLDÖD 1 (PD-1) ELLER EN PROGRAMMERAD CELLDÖD-LIGAND 1 (PD-L1)</p> <p>(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543, US</p>	
<p>(51) C07K 14/705 (11) 3 013 854 C12N 15/09</p> <p>(21) 14732247.3 (45) 2021-02-24</p> <p>(32) 2013-06-27 (33) GB (31) 2013111475</p> <p>(54) CD86 VARIANTS WITH IMPROVED AFFINITY FOR CTLA-4</p> <p>(73) Alligator Bioscience AB, Medicon Village, 223 81 Lund, SE</p>	<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 148 580 A61P 13/00 A61K 39/395 C07K 16/00 A61P 1/18 A61P 1/16 A61P 9/10 A61P 11/00 A61P 5/00 A61P 1/04 A61P 13/08 A61P 13/12 A61P 15/00 A61P 19/00 A61P 21/00 A61P 25/00 A61P 35/00 A61P 35/02 A61P 35/04 A61P 13/10 A61P 17/00</p> <p>(21) 15799187.8 (45) 2021-01-20</p> <p>(32) 2014-05-29 (33) US (31) 201462004571 P</p> <p>(32) 2014-06-05 (33) US (31) 201462008229 P</p> <p>(32) 2015-01-26 (33) US (31) 201562107824 P</p> <p>(54) TRISPECIFIKA BINDANDE MOLEKYLER SOM BINDER SPECIFIKT TILL FLERA CANCERANTIGENER SAMT FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDANDE DÄRAV</p> <p>(73) MacroGenics, Inc., 9704 Medical Center Drive, Rockville, MD 20850, US</p>	
<p>(51) C07K 16/24 (11) 3 444 274 A61K 39/395 C12N 15/13</p> <p>(21) 18177227.8 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2008-06-25 (33) US (31) 75640 P</p> <p>(32) 2008-06-25 (33) US (31) 75692 P</p> <p>(32) 2008-06-25 (33) US (31) 75697 P</p> <p>(32) 2008-06-26 (33) US (31) 75956 P</p> <p>(32) 2009-02-24 (33) US (31) 155041 P</p> <p>(54) Stabila och lösliga antikroppar som hämmar TNF</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(51) C07K 16/32 (11) 3 645 571 A61P 35/00 A61K 39/395</p> <p>(21) 19714204.5 (45) 2021-01-20</p> <p>(32) 2018-03-29 (33) WO (31) PCT/EP2018/058259</p> <p>(32) 2018-10-25 (33) US (31) 201816170370</p> <p>(54) HER3-antigenbindande molekyler</p> <p>(73) Hummingbird Bioscience Holdings Pte. Ltd., 1 Research Link, No. 05-37, Singapore 117604, SG</p>	
<p>(51) C07K 16/28 (11) 3 325 509 (21) 16744353.0 (45) 2020-12-16 (32) 2015-07-22 (33) EP (31) 15306192.4</p>		

Meddelade europeiska patent 12/2021

(51) C07K 16/46	(11) 3 556 777	(73) E Ink Corporation, IP Department 1000 Technology Park Drive, Billerica, Massachusetts 01821-4165, US
(21) 19169534.5	(45) 2021-01-20	
(32) 2014-06-25 (33) GB	(31) 201411320	
(54) Multispecifika antikropps konstruktioner		
(73) UCB Biopharma SRL, Allée de la Recherche 60, 1070 Brussels, BE		
<hr/>		
(51) C08F 2/00	(11) 3 452 519	(51) C09D 5/00
(21) 17719637.5	(45) 2020-12-16	(21) 18701274.5
(32) 2016-05-02 (33) EP	(31) 16167980.8	(32) 2017-01-17 (33) EP
(54) AMINFUNKTIONELL ANJONISK POLYMERDISPERSION OCH SAMMANSÄTTNINGAR DÄRAV FÖR YTBELÄGGNINGAR		(54) Påväxtfrigorande beläggningssammansättning, substrat belagt med sådan beläggningssammansättning, och användning av sådan beläggningssammansättning
(73) Allnex Netherlands B.V., Synthesebaan 1, 4612 RB Bergen op Zoom, NL		(73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
<hr/>		
(51) C08G 77/08	(11) 3 283 550	(51) C09D 133/02
(21) 16717614.8	(45) 2020-12-16	(21) 17807955.4
(32) 2015-04-16 (33) EP	(31) 15163898.8	(32) 2016-12-19 (33) US
(54) AMIDINGRUPPSINNEHÅLLANDE KATALYSATOR		(54) Vattenburna akryldispersjoner med högt bioförnybart innehåll
(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH		(73) Celanese International Corporation, 222 W. Las Colinas Blvd., Suite 900N, Irving, TX 75039, US
<hr/>		
(51) C08J 7/04	(11) 3 456 762	(51) C09K 3/14
(21) 18192912.6	(45) 2021-01-06	(21) 18842854.4
(32) 2017-09-14 (33) DE	(31) 102017216258	(32) 2017-12-25 (33) JP
(54) Beskiktad polyesterfolie med en permanent antifog-beskiktning och en transparens av minst 93 %		(54) METHOD FOR PRODUCING ALUMINA SINTERED BODY
(73) Mitsubishi Polyester Film GmbH, Kasteler Strasse 45, 65203 Wiesbaden, DE		(73) Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-Chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP
<hr/>		
(51) C08K 5/092	(11) 2 739 680	(51) C09K 3/18
(21) 12744114.5	(45) 2021-01-20	(21) 18789310.2
(32) 2011-08-05 (33) FR	(31) 1102476	(32) 2017-08-17 (33) KR
(54) SIZING COMPOSITION FOR MINERAL WOOL CONTAINING A REDUCING SACCHARIDE AND A HYDROGENATED SACCHARIDE, AND RESULTING INSULATING PRODUCTS		(32) 2018-01-23 (33) KR
(73) SAINT-GOBAIN ISOVER, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR		(54) Miljövänlig de-icer sammansättning innefattande porös struktur som härrör från sjöstjärnor
<hr/>		
(51) C08K 5/42	(11) 2 794 750	(51) C11B 7/00
(21) 12812483.1	(45) 2020-12-09	(21) 15726734.5
(32) 2011-12-22 (33) US	(31) 201161579561 P	(32) 2014-05-29 (33) IT
(54) MALEIMIDHARTSER		(54) Förfarande för framställning av en dieselkolvätefraktion som utgår från ett förnyelsebart råmaterial
(73) Cytec Industries Inc., 504 Carnegie Center, Princeton, NJ 08540, US		(73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
<hr/>		
(51) C09B 5/34	(11) 3 374 435	(51) C12N 5/0783
(21) 16864970.5	(45) 2020-12-16	(21) 12711984.0
(32) 2015-11-11 (33) US	(31) 201562253755 P	(32) 2011-04-18 (33) EP
(54) Funktionaliserade kinakridonpigment		(32) 2011-03-18 (33) WO
		(54) GENERATION OF NK CELLS AND NK-CELL PROGENITORS
		(73) Glycostem Therapeutics B.V., Kloosterstraat 9, 5349 AB Oss, NL
<hr/>		
(51) C12N 5/10	(11) 3 415 619	
(21) C07K 16/12		

Meddelade europeiska patent 12/2021

<p>G01N 33/68</p> <p>(21) 18180597.9 (45) 2020-12-16</p> <p>(32) 2011-04-28 (33) US (31) 201161517976 P</p> <p>(32) 2011-08-24 (33) US (31) 201161575652 P</p> <p>(32) 2012-02-16 (33) US (31) 201261599870 P</p> <p>(32) 2012-03-08 (33) US (31) 201261608571 P</p> <p>(54) IDENTIFICATION OF POLYNUCLEOTIDES ASSOCIATED WITH A SAMPLE</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US</p> <p>Department of Veterans Affairs, Office of the General Counsel, Washington DC, WA 20420, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/06 (11) 3 321 359</p> <p>A61K 47/60</p> <p>(21) 17192971.4 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2005-04-11 (33) US (31) 670573 P</p> <p>(54) VARIANTFORMER AV URATOXIDAS OCH BRUK DÄRAV</p> <p>(73) Horizon Pharma Rheumatology LLC, 150 S. Saunders Rd., Lake Forest, IL 60045, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/11 (11) 3 317 411</p> <p>A61P 27/00 A61P 9/00</p> <p>A61P 3/10 A61P 1/16</p> <p>A61P 11/00 A61P 25/00</p> <p>A61K 38/16</p> <p>(21) 16742172.6 (45) 2020-12-30</p> <p>(32) 2015-06-30 (33) EP (31) 15174677.3</p> <p>(54) FÖR ATP-BINDANDE KASSETTFAMILJ KODANDE POLYRIBONUKLEOTID OCH FORMULERINGS DÄRAV</p> <p>(73) ethris GmbH, Semmelweisstrasse 3, 82152 Planegg, DE</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/82 (11) 3 553 177</p> <p>C12N 1/16</p> <p>(21) 19156536.5 (45) 2020-12-09</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361788560 P</p> <p>(54) MIKROBER SOM PRODUCERAR BENZYLISOCHINOLINALKALOID (BIA) OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING OCH BRUK AV DEM</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US</p> <hr/> <p>(51) C12P 7/64 (11) 2 630 248</p> <p>(21) 11770115.1 (45) 2021-02-17</p> <p>(32) 2010-10-22 (33) IT (31) MI20101951</p> <p>(54) Förfarande för framställning av lipider från biomassa</p> <p>(73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT</p> <hr/> <p>(51) C12R 1/46 (11) 3 541 961</p> <p>A23C 9/12</p> <p>(21) 16808924.1 (45) 2020-12-23</p> <p>(54) Streptococcus thermophilus för användning vid beredning av fermenterade produkter</p> <p>(73) Compagnie Gervais Danone, 17, Boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR</p> <hr/> <p>(51) C21D 6/00 (11) 3 653 736</p> <p>C21D 9/46 C21D 1/02</p> <p>C21D 1/19 C21D 1/22</p> <p>C21D 1/25 C22C 38/00</p> <p>C22C 38/02 C22C 38/04</p> <p>C22C 38/06 C22C 38/12</p>	<p>C22C 38/14 C22C 38/16</p> <p>C22C 38/46 C22C 38/48</p> <p>C22C 38/50 C22C 38/58</p> <p>C21D 8/02</p> <p>(21) 18206179.6 (45) 2020-12-30</p> <p>(54) VARVALSAT STÅLBAND OCH METOD FÖR FRAMSTÄLLNING</p> <p>(73) SSAB Technology AB, 101 21 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) C21D 8/00 (11) 3 063 305</p> <p>C21D 9/00 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/04 C22C 38/34</p> <p>C22C 38/38</p> <p>(21) 14859031.8 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2013-10-28 (33) US (31) 201361896594 P</p> <p>(54) Metallståltillverkning genom gjutning av järnplåtsämne</p> <p>(73) The Nanosteel Company, Inc., 272 West Exchange Street, Suite 300, Providence, RI 02903, US</p> <hr/> <p>(51) C21D 8/02 (11) 3 097 214</p> <p>C21D 9/46 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/04 C22C 38/06</p> <p>C22C 38/12 C22C 38/14</p> <p>C21D 8/04 C21D 9/52</p> <p>C22C 38/00 C22C 38/42</p> <p>C22C 38/44 C22C 38/46</p> <p>C22C 38/48 C22C 38/50</p> <p>C22C 38/54</p> <p>(21) 15701022.4 (45) 2021-02-24</p> <p>(32) 2014-01-24 (33) FI (31) 20140020</p> <p>(54) VARVALSAD ULTRAHÖGHÅLLFAST STÅLBANDSPRODUKT</p> <p>(73) Rautaruukki Oyj, Panuntie 11, 00620 Helsinki, FI</p> <hr/> <p>(51) C22B 21/06 (11) 2 446 065</p> <p>C22B 9/10</p> <p>(21) 10785623.9 (45) 2020-12-16</p> <p>(32) 2009-06-08 (33) CA (31) 2668473</p> <p>(54) Användning av ett binärt saltflöde av NaCl och MgCl₂ för rening av aluminium eller aluminiumföreningar liksom förfarande för detta</p> <p>(73) Pyrotek, Inc., 9503 E. Montgomery Avenue, Spokane, WA 99206, US</p> <hr/> <p>(51) C22C 19/03 (11) 3 371 336</p> <p>C22F 1/10 A61C 5/42</p> <p>(21) 16808553.8 (45) 2020-12-09</p> <p>(32) 2015-11-03 (33) US (31) 201514930844</p> <p>(54) Endodontiskt instrument för att borra rotkanalerna hos en tand</p> <p>(73) FKG Dentaire S.A., Le Crêt-du-Loche 4, 2304 La Chaux-de-Fonds, CH</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 3 272 893</p> <p>C21D 8/10 C22C 38/06</p> <p>C22C 38/58 F17C 1/00</p> <p>C22C 38/02 C22C 38/04</p> <p>C22C 38/12 C22C 38/18</p> <p>C21D 9/00 C21D 6/00</p> <p>C21D 7/12 C21D 9/08</p> <p>C22C 38/22 C22C 38/38</p> <p>C22C 38/44</p> <p>(21) 16764427.7 (45) 2020-12-30</p> <p>(32) 2015-03-16 (33) JP (31) 2015052261</p> <p>(54) STÅLMATERIAL FÖR SAMMANSATT TRYCKKÄRLSFODER, STÅLRÖR FÖR SAMMANSATT TRYCKKÄRLSFODER, OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV ETT STÅLRÖR FÖR SAMMANSATT</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 12/2021

TRYCKKÄRLSFODER	73479 Ellwangen, DE
(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-0011, JP	
(51) C23C 4/12 (11) 2 129 809 C23C 28/04 C23C 30/00 B23B 27/00 C23C 14/34 C23C 4/137 C23C 14/06 C23C 28/00	(51) E02F 3/36 (11) 3 173 534 (21) 16199424.9 (45) 2021-01-20 (32) 2015-11-24 (33) GB (31) 201520728 (54) APPARATUS AND METHOD FOR COUPLING WORK TOOL TO A MACHINE (73) Caterpillar Work Tools B. V., Sigarenmakerstraat 9, 5232 BJ s-Hertogenbosch, NL
(21) 08717335.7 (45) 2020-12-02 (32) 2007-03-23 (33) US (31) 690270 (32) 2007-05-10 (33) US (31) 747128 (54) NÖTNINGSBESTÄNDIG HÅRD BELÄGGNING FÖR ETT ARBETSSTYCKE OCH METOD FÖR FRAMSTÄLLNING DÄRAV (73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon SZ, CH	(51) E03D 5/02 (11) 3 209 834 E03D 1/00 B61D 35/00 B60R 15/04 B64D 11/02 E03F 1/00 (21) 15781967.3 (45) 2020-12-09 (32) 2014-10-23 (33) DE (31) 202014008423 U (54) Sanitärenhet med övervakningsanordning (73) Evac GmbH, Feldstrasse 124, 22880 Wedel, DE
(51) C25C 1/18 (11) 3 221 918 H01M 10/54 C25C 7/00 (21) 15861829.8 (45) 2021-01-13 (32) 2014-11-18 (33) WO (31) PCT/US2014/066142 (54) METOD FÖR SMÄLTNINGSFRI ÅTERVINNING AV BLY-SYRABATTERIER (73) Aqua Metals Inc., 501 23rd Avenue, Oakland, California 94606, US	(51) E04B 1/35 (11) 3 351 699 G06Q 50/08 G09B 9/04 G09B 19/16 G06Q 10/06 B66C 13/48 G09B 25/04 (21) 17152513.2 (45) 2020-12-09 (54) Bygghanteringssystem och -förfarande (73) HEXAGON TECHNOLOGY CENTER GmbH, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 HEERBRUGG, CH
(51) D06F 58/22 (11) 2 273 005 (21) 10401081.4 (45) 2021-02-24 (32) 2009-06-29 (33) DE (31) 102009031097 (54) TORKTUMLARE (73) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Strae 29, 33332 Gütersloh, DE	(51) E04B 1/66 (11) 2 700 763 E04B 1/62 (21) 13003565.2 (45) 2020-12-16 (32) 2012-08-20 (33) DE (31) 202012007883 U (54) TÄTSKIKT (73) Watermann Polyworks GmbH, Am Stoppelkamp 1, 32758 Detmold, DE
(51) D21G 3/00 (11) 2 989 245 D21G 3/04 F16F 9/50 F16F 9/30 (21) 14787461.4 (45) 2020-12-23 (32) 2013-04-26 (33) US (31) 201361816367 P (54) Rakelhållare med vibrationsreducering (73) Kadant Inc., One Technology Park, Westford, MA 01886, US	(51) E04H 4/16 (11) 3 263 802 B66B 9/00 (21) 17180525.2 (45) 2020-12-02 (32) 2013-10-13 (33) US (31) 201361890260 P (54) SYSTEM FÖR UPPTAGNING AV EN POOLRENGÖRINGSROBOT (73) Maytronics Ltd., Kibbutz Yizrael, 1935000 Kibbutz Yizrael, IL
(51) E01F 15/02 (11) 3 312 343 E01F 15/04 (21) 17201668.5 (45) 2021-01-27 (32) 2009-03-19 (33) AU (31) 2009901186 (32) 2009-04-17 (33) AU (31) 2009901658 (32) 2009-06-11 (33) AU (31) 2009902697 (32) 2009-11-13 (33) AU (31) 2009905565 (54) FÖRBÄTTRAT SKYDDSRÄCKE (73) Industrial Galvanizers Corporation PTY, Ltd., Ingal Civil Products 57-65 Airds Road, Minto, NSW 2566, AU	(51) E04H 4/16 (11) 3 467 235 (21) 18198862.7 (45) 2020-12-02 (32) 2017-10-06 (33) US (31) 201762568894 P (54) POOLRENGÖRARE (73) Maytronics Ltd., Kibbutz Yizrael, 1935000 Kibbutz Yizrael, IL
(51) E01F 15/04 (11) 3 553 228 (21) 19167830.9 (45) 2020-12-23 (32) 2018-04-09 (33) PL (31) 42515718 (54) SPRINTFÖRBAND TILL SKYDDSRÄCKESSEKTIONER TILL EN TRAFIKSÄKERHETSARRIÄR OCH TRAFIKSÄKERHETSARRIÄR INNEFATTANDE ETT SÅDANT SPRINTFÖRBAND (73) Stalprodukt S.A., ul. Wygoda 69, 32-700 Bochnia, PL	(51) E04H 4/16 (11) 3 521 532 G05D 1/02 (21) 19155388.2 (45) 2021-01-06 (32) 2018-02-04 (33) US (31) 201862626099 P (54) POOLRENGÖRINGSROBOT OCH FÖRFARANDE FÖR ATT AVBILDA EN POOL (73) Maytronics Ltd., Kibbutz Yizrael, 1935000 Kibbutz Yizrael, IL
(51) E01F 15/08 (11) 3 464 730 (21) 17737202.6 (45) 2020-12-02 (32) 2016-05-31 (33) DE (31) 102016006697 (54) KÖRBANESEPARERANDE ANORDNING (73) Hermann Spengler GmbH & Co. KG, Gehrensagmühle 5,	(51) E05D 7/10 (11) 3 693 224 E05F 1/12 B60R 9/055 E05D 3/12 (21) 19155999.6 (45) 2021-01-06 (54) LOAD CARRIER FOR A VEHICLE (73) Thule Sweden AB, Box 69, 335 04 Hillerstorp, SE

Meddelade europeiska patent 12/2021

(51) F04C 18/356	(11) 3 249 228	(73) Delta Tooling Co., Ltd., 1-2-10 Yanoshinmachi Akiku, Hiroshima-shi, Hiroshima 736-0084, JP
F04C 29/04	F04C 29/06	
F04C 23/00		
(21) 15884039.7	(45) 2021-01-27	
(32) 2015-03-05 (33) JP	(31) 2015043500	
(54) Kompressor		
(73) Mitsubishi Heavy Industries Thermal Systems, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP		
(51) F04C 28/28	(11) 3 516 231	(51) F16K 15/14
F04C 18/16	F04C 29/02	(11) 3 209 912
(21) 17769063.3	(45) 2020-12-23	E03C 1/29
(32) 2016-09-21 (33) DE	(31) 102016011432	F16K 27/00
(54) Skruvkompressor för ett nyttfordon		E03D 11/00
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		E03F 7/06
(51) F04D 29/22	(11) 3 268 616	(21) 15804182.2
F04D 1/06	F04D 9/02	(45) 2021-02-24
F04D 9/04	F04D 29/62	(32) 2014-10-20 (33) GB
(21) 16709450.7	(45) 2021-01-06	(31) 201418620
(32) 2015-03-13 (33) DE	(31) 102015003224	(54) Förbättrad ventil
(54) SJÄLVSUGANDE PUMP		(73) McAlpine & Co Ltd., Kelvin Avenue Hillington, Glasgow, Strathclyde G52 4LF, GB
(73) GEA Tuchenhagen GmbH, Am Industriepark 2-10, 21514 Büchen, DE		
(51) F16B 3/06	(11) 3 658 785	(51) F16K 17/196
F16B 5/02	F16B 31/04	(11) 3 462 066
F16B 5/06		F16K 31/06
(21) 17786899.9	(45) 2021-01-13	F02M 25/08
(54) Expansionsbult och förbindningsanordning med en sådan expansionsbult		(21) 18020453.9
(73) HEICO Befestigungstechnik GmbH, Ensestrae 1-9, 59469 Ense-Niederense, DE		(45) 2020-12-02
(51) F16B 13/00	(11) 3 256 745	(32) 2017-09-20 (33) IN
(21) 16702922.2	(45) 2020-12-30	(31) 201711033396
(32) 2015-02-12 (33) DE	(31) 102015202593	(54) BRÄNSLETANKISOLERINGSVENTIL MED ENKELTÄTNING, FÖRBÄTTRAD AXIELL INRIKTNING OCH ROBUST LÄCKAGESÄKER SOLENOID
(54) Pluggelement, fästänordning, förfarande för framställning av ett pluggelement och förfarande för montering av en fästänordning		(73) Padmini VNA Mechatronics Pvt. Ltd., Plot No. 100-101, Sector 35, Phase VII Udyog Vihar, Haryana, Gurugram 122001, IN
(73) Lamello AG, Hauptstrasse 149, 4416 Bubendorf, CH		
(51) F16B 13/06	(11) 3 587 837	(51) F16K 37/00
(21) 19175172.6	(45) 2020-12-09	(11) 3 683 479
(32) 2018-06-29 (33) DE	(31) 102018115861	(45) 2021-02-24
(54) Plugg med mot varandra anliggande, åtskilda expansionsstag runt omkretsen		(54) STYRSYSTEM FÖR EN VENTIL
(73) Würth International AG, Aspermontstrasse 1, 7000 Chur, CH		(73) Contelec AG, Portstrasse 38, 2503 Biel/Bienne, CH
(51) F16D 65/09	(11) 3 569 887	(51) F16L 37/30
F16D 69/04	B60T 1/06	(11) 3 321 552
(21) 19170095.4	(45) 2020-12-23	B67D 9/00
(32) 2018-05-14 (33) IT	(31) 201800005328	B67D 7/32
(54) Bromsbelägg för skivbromsar för järnvägsfordon		(21) 16824384.8
(73) Cofren S.r.L., Via Pianodardine SNC, 83100 Avellino, IT		(45) 2021-01-20
(51) F16F 9/50	(11) 3 508 751	(32) 2015-07-10 (33) JP
F16F 7/09	F16F 9/19	(31) 2015139092
F16F 9/512		(54) NÖDFRÅNKOPPLINGSANORDNING FÖR ANORDNING FÖR FLUIDFYLLNING/-TÖMNING
(21) 17837093.8	(45) 2021-02-24	(73) Tokyo Boeki Engineering Ltd., 2-1 Kyobashi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-0031, JP
(32) 2016-08-04 (33) JP	(31) 2016153526	Chuo-ku, Tokyo 104-0031, JP
(54) Dämpare		Kawasaki Heavy Industries, Ltd., 1-1 Higashikawasaki-cho 3-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 650-8680, JP
		(51) F21V 23/04
		(11) 2 941 591
		F21L 4/00
		(21) 14705273.2
		(45) 2021-02-24
		(32) 2013-01-04 (33) DE
		(31) 102013000153
		(54) Ficklampa med vridomkopplare
		(73) Ledlenser GmbH & Co. KG, Kronenstrasse 5-7, 42699 Solingen, DE
		(51) F23H 3/02
		(11) 3 308 078
		F23H 7/08
		F23H 3/04
		(21) 15729437.2
		(45) 2020-12-02
		(54) GALLERBLOCK FÖR ETT FÖRBRÄNNINGSGALLER
		(73) Hitachi Zosen Inova AG, Hardturmstrasse 127, 8005 Zürich, CH
		(51) F24F 11/00
		(11) 3 067 634
		(21) 16158620.1
		(45) 2020-12-30
		(32) 2015-03-11 (33) FI
		(31) 20150069
		(54) Förfarande för styrning av ventilation för en eller flera rumsutrymmen och en ventilationsnivåstyrning
		(73) Laminix Oy, PL 114 (Latokartanontie 7), 00701 Helsinki, FI
		(51) F24F 13/20
		(11) 3 511 642
		F24F 13/24
		F24F 13/02
		F24F 7/00
		F24F 13/06

Meddelade europeiska patent 12/2021

(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR DISPERGERING AV UNDER ANVÄNDNING AV ETT AKUSTISKT FÄLT INRIKTADE PARTIKLAR I FRITT FLYGANDE DROPPAR	(51) G01N 33/72	(11) 3 688 473
(73) CYTENA GMBH, Neuer Messplatz 3, 79108 Freiburg, DE	(21) 18788676.7	(45) 2020-12-16
	(32) 2017-09-29 (33) EP	(31) 17194160.2
	(54) METOD OCH DATORPROGRAM FÖR ATT FÖRUTSÄGA BILIRUBINNIVÅER HOS NYFÖDDA	
	(73) Universitat Basel, Vizerektorat Forschung Petersgraben 35, 4001 Basel, CH	
(51) G01N 21/64	(11) 2 710 351	
(21) 11815551.4	(45) 2020-12-16	
(32) 2010-12-29 (33) FR	(31) 1061349	
(54) Biochipanordning		
(73) Genewave, Immeuble Le Dorian Bt 2B, 172 Rue de Charonne, 75011 Paris, FR		
(51) G01N 21/88	(11) 3 129 770	
B07C 5/342	G01B 11/00	
G01N 21/85	G01N 21/95	
B07C 5/34		
(21) 15776846.6	(45) 2020-12-23	
(32) 2014-04-07 (33) SE	(31) 1450426-0	
(54) Imaging system for granular material with homogeneous background		
(73) Cgrain AB, Alsikegatan 4, 753 23 Uppsala, SE		
(51) G01N 33/533	(11) 3 510 400	
B01L 3/00		
(21) 17767910.7	(45) 2020-12-16	
(32) 2016-09-12 (33) GB	(31) 201615456	
(54) IMPROVEMENTS IN OR RELATING TO A DEVICE AND A METHOD FOR LABELLING A COMPONENT		
(73) Fluidic Analytics Limited, Unit A, The Paddock Business Centre Cherry Hinton Road, Cambridge CB1 8DH, GB		
(51) G01N 33/543	(11) 3 364 189	
G01N 33/53		
(21) 16855466.5	(45) 2021-02-03	
(32) 2015-10-16 (33) JP	(31) 2015204680	
(54) Immunkromatografiskt teststycke		
(73) Toyobo Co., Ltd., 2-8 Dojima Hama 2-chome Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-8230, JP		
(51) G01N 33/543	(11) 3 221 698	
B01D 67/00	B01D 69/14	
(21) 15802003.2	(45) 2021-02-17	
(32) 2014-11-20 (33) US	(31) 201414548338	
(54) Porosa membran med en polymerympning, forfارانen och anvandningar darav		
(73) Global Life Sciences Solutions Operations UK Ltd, 19 Jessops Riverside, 800 Brightside Lane, Sheffield S9 2RX, GB		
(51) G01N 33/574	(11) 3 436 830	
(21) 17714199.1	(45) 2020-12-02	
(32) 2016-03-29 (33) EP	(31) 16162545.4	
(54) THSD7A SOM ETT NYTT MAL FOR CANCERBEHANDLING OCH DIAGNOS		
(73) Universitatsklinikum Hamburg-Eppendorf, Martinistrasse 52, 20246 Hamburg, DE		
(51) G01N 33/574	(11) 3 304 086	
A61P 13/12	A61P 35/00	
(21) 16802790.2	(45) 2020-12-23	
(32) 2015-05-29 (33) US	(31) 201562167964 P	
(54) Forfارانen for predikterande av responsivitet till en kombinationsterapi med lenvatinib och everolimus		
(73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 4-6-10 Koishikawa Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP		
(51) G01N 33/72	(11) 3 688 473	
(21) 18788676.7	(45) 2020-12-16	
(32) 2017-09-29 (33) EP	(31) 17194160.2	
(54) METOD OCH DATORPROGRAM FÖR ATT FÖRUTSÄGA BILIRUBINNIVÅER HOS NYFÖDDA		
(73) Universitat Basel, Vizerektorat Forschung Petersgraben 35, 4001 Basel, CH		
(51) G01T 1/36	(11) 3 152 597	
G01T 7/00		
(21) 15728114.8	(45) 2021-02-17	
(32) 2014-06-05 (33) GB	(31) 201410028	
(54) Spektraldatakomprimering		
(73) Soletanche Freyssinet S.A.S., 280 Avenue Napoleon Bonaparte, 92500 Rueil-Malmaison, FR		
(51) G02B 6/44	(11) 3 531 179	
(21) 19167992.7	(45) 2020-12-23	
(32) 2013-04-24 (33) US	(31) 201361815549 P	
(54) Optiskt fiberdistributionssystem		
(73) CommScope Connectivity Belgium BVBA, Diestsesteenweg 692, 3010 Kessel-Lo, BE		
(51) G02B 26/10	(11) 3 279 715	
B60K 35/00	G02B 27/01	
H04N 5/74	G02B 5/02	
G02B 5/20	G02B 5/26	
(21) 16772060.6	(45) 2021-01-20	
(32) 2015-03-31 (33) JP	(31) 2015072474	
(54) PROJEKTIONSVISNINGSANORDNING		
(73) Hamamatsu Photonics K.K., 1126-1, Ichino-cho Higashi-ku, Hamamatsu-shi 435-8558, JP		
(51) G02F 1/1333	(11) 3 477 365	
(21) 18162406.5	(45) 2020-12-16	
(32) 2017-10-24 (33) EP	(31) 17198023.8	
(54) DISPLAYPLATTA MED OKAD DISPLAYTTA		
(73) Barco N.V., President Kennedypark 35, 8500 Kortrijk, BE		
(51) G05B 19/042	(11) 3 702 850	
G05B 17/02		
(21) 19159453.0	(45) 2021-02-17	
(54) astadkommande av driftsparametrar for en automatiseringsapparat		
(73) SICK Stegmann GmbH, Durrheimer Strasse 36, 78166 Donaueschingen, DE		
(51) G05D 23/19	(11) 3 665 542	
F24H 1/00	F24D 19/10	
(21) 18786704.9	(45) 2020-12-02	
(32) 2017-10-10 (33) DE	(31) 102017123560	
(54) SJALVREGLERANDE JUSTERANORDNING FOR EN FLODESREGLERVENTIL, ETT TEMPERERINGSSYSTEM OCH EN FORDELARANORDNING MED DENNA, SAMT METODER FOR DETTA		
(73) EUT Edelstahl Umformtechnik GmbH, Dr.-Troch-Strasse 17, 99867 Gotha, DE		
(51) G06F 3/0488	(11) 2 929 424	
G06F 3/01	G06F 1/16	
G02C 11/00		
(21) 13814689.9	(45) 2021-02-17	
(32) 2012-12-06 (33) US	(31) 201213707286	
(54) Multi-touch-interaktioner pa glasogon		
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft		

Meddelade europeiska patent 12/2021

Way, Redmond, WA 98052, US	Courbevoie, FR		
(51) G06F 13/42 B41J 2/175	(11) 3 688 602	(51) H01F 3/14 H01F 27/24	(11) 3 401 935 H02M 3/337
(21) 19705902.5	(45) 2021-02-17	H02M 3/28	H01F 27/38
(32) 2018-12-03 (33) WO	(31) PCT/US2018/063633	H02M 1/14	H02M 1/00
(54) Logikkrets		H01F 27/34	
(73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P., 10300 Energy Drive, Spring, TX 77389, US		(21) 17169944.0	(45) 2020-12-02
		(54) Integrerad magnetisk komponent och effektomvandlare	
		(73) Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd., 909 Soi 9, Moo 4 Bangpoo Industrial Estate (E.P.Z.) Pattana 1 Road Tamp, Samutprakarn 10280, TH	
(51) G06F 16/2453 G06F 16/30 G06F 16/242	(11) 2 901 285 G06F 16/174 G06F 16/245	(51) H01H 33/66 H01H 33/662 H01H 33/664	(11) 3 101 675 H01H 31/00 H01H 33/666
(21) 13842661.4	(45) 2020-12-02	(21) 14899820.6	(45) 2020-12-23
(32) 2012-09-28 (33) US	(31) 201261707008 P	(32) 2014-08-15 (33) CN	(31) 201410403457
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ATT KÖRA GRUNDLÄGGANDE SQLOPERATORER PÅ KOMPRIMERADE DATA UTAN DEKOMPRIMERINGSPROCESS		(54) Kombinerad fasttätad pol och arbetsprinciper därav	
(73) Scream Technologies Ltd, Yad Harutzim 12, 6770005 Tel Aviv, IL		(73) Zhejiang Limited Corporation of Daodu Intelligent Switch, No.749 North Xinjian Road, Yuyao, Zhejiang 315400, CN	
(51) G06T 3/40 (21) 19154975.7	(11) 3 564 899 (45) 2020-12-16	(51) H01H 85/00 H01H 85/165 H02G 9/02	(11) 3 584 817 H02B 13/025
(32) 2018-04-30 (33) IN	(31) 201821016198	(21) 18178555.1	(45) 2020-12-23
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR RAMSÖMNADSBASERAD BILDKONSTRUKTION I EN INOMHUSMILJÖ		(54) Undervattenssäkringsanordning	
(73) Tata Consultancy Services Limited, Nirmal Building, 9th Floor, Nariman Point, Mumbai 400 021 Maharashtra, IN		(73) Siemens Energy AS, Oestre Aker Vei 88, 0596 Oslo, NO	
(51) G10L 19/005 G10L 19/20 H04S 5/00	(11) 3 093 843 H04S 3/02	(51) H01L 31/032 (21) 17703077.2	(11) 3 414 780 (45) 2020-12-02
(21) 16176048.3	(45) 2020-12-02	(32) 2016-02-11 (33) WO	(31) PCT/IB2016/050728
(32) 2010-07-30 (33) EP	(31) 10171406.1	(54) TILLVERKNING AV OPTOELEKTRONISKA TUNNFILMSENHETER MED TILLSATT RUBIDIUM OCH/ELLER CESIUM	
(32) 2010-07-30 (33) US	(31) 369505 P	(73) Flisom AG, Gewerbestrasse 16, 8155 Niederhasli, CH	
(32) 2009-09-29 (33) US	(31) 246681 P		
(54) MPEG-SAOC LJUDSIGNALAVKODARE, MPEG-SAOC LJUDSIGNALKODARE, FÖRFARANDE FÖR ALSTRING AV EN UPPBLANDNINGSSIGNALREPRESENTATION MED ANVÄNDNING AV MPEG-SAOC AVKODNING, FÖRFARANDE FÖR ÅSTADKOMMANDE AV EN MPEG-SAOC KODNING, OCH DATORPROGRAM SOM ANVÄNDER ETT TID/FREKVENSBEROENDE GEMENSAMT INTEROBJEKTORRELATIONSPARAMETERVÄRDE		(51) H01L 31/032 (21) 17704016.9	(11) 3 414 781 (45) 2020-12-09
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE		(32) 2016-02-11 (33) WO	(31) PCT/IB2016/050728
Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuid-Oost, NL		(54) Höghastighetstillverkning av solcellsanordningar med tillsatt rubidium och/eller cesium	
		(73) Flisom AG, Gewerbestrasse 16, 8155 Niederhasli, CH	
(51) G16H 50/30 G16H 50/50	(11) 2 859 481 A61B 5/00	(51) H01M 2/10 H01M 10/6551 H01M 10/6556 H01M 10/613	(11) 3 534 429 H01M 10/653 H01M 10/625
(21) 13733408.2	(45) 2020-12-02	(21) 18780817.5	(45) 2021-02-17
(32) 2012-06-06 (33) GB	(31) 201209975	(32) 2017-04-04 (33) KR	(31) 20170043911
(32) 2012-06-06 (33) US	(31) 201261656121 P	(54) Batteripaket med kollisionsträlstruktur	
(54) BEDÖMNING AV BENÄGENHET TILL EPILEPSI OCH EPILEPTISKA ANFALL		(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(73) University of Exeter, Northcote House The Queens Drive, Exeter, Devon EX4 4QJ, GB			
Kings College London, Strand, London WC2R 2LS, GB		(51) H01M 2/10 H01M 2/30 B29L 31/34 B60L 50/50	(11) 3 605 646 B29C 45/14 H01M 2/20
		(21) 18871903.3	(45) 2021-02-17
		(32) 2017-10-31 (33) KR	(31) 20170143721
(51) G21C 3/334 (21) 18306696.8	(11) 3 667 676 (45) 2021-01-20	(54) Batteripaket med botten av typ fackanslutning och förfarande för framställning av detsamma	
(54) Förfarande och hopmonteringssystem för insättning av minst en kärnbränslestav in i avståndsgaller hos en kärnbränslepatron		(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(73) Framatome, 1 place Jean Millier Tour Areva, 92400		(51) H01Q 1/42	(11) 3 063 830

Meddelade europeiska patent 12/2021

H01Q 15/16	B29C 44/12	(32) 2016-05-25	(33) AT	(31) 504762016
B29K 101/12	B29K 105/04	(54) Styrning av spolar hos linjära motorer med lång stator hos en stator hos en linjär motor med lång stator		
B29L 31/34		(73) B&R Industrial Automation GmbH, B & R Strasse 1, 5142 Eggelsberg, AT		
(21) 14857532.7	(45) 2020-12-09			
(32) 2013-10-30	(33) US	(31) 201314066755		
(54) Bredbandsradom för mikrovågsantenn				
(73) CommScope Technologies LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US				
(51) H01R 25/14	(11) 3 020 103			
H01R 12/71	H01R 12/72			
H01R 4/48	H01R 13/11			
H01R 13/18	H01R 13/422			
H01R 13/428				
(21) 14823144.2	(45) 2020-12-16			
(32) 2013-07-08	(33) US	(31) 201361843830 P		
(32) 2014-06-11	(33) US	(31) 201414301565		
(54) Elektriskt kontaktdon				
(73) Amphenol FCI Asia Pte. Ltd., 159 Kampong Ampat No. 04-01/04, KA Place, Singapore 368328, SG				
(51) H01S 5/22	(11) 3 465 846			
H01S 5/34	H01S 5/40			
(21) 17726595.6	(45) 2020-12-02			
(32) 2016-05-24	(33) FR	(31) 1600831		
(54) NÄTVERK MED KVANTKASKADLASRAR MED ANTIGUIDING, INBÄDDADE I ETT MATERIAL AV TYP IV OCH MED ENLOBS-EMISSION				
(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR				
(51) H02B 1/36	(11) 3 497 760			
H02B 11/133				
(21) 17740660.0	(45) 2021-01-06			
(32) 2016-08-10	(33) DE	(31) 102016114801		
(54) Låsmekanism för en energimodul				
(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE				
(51) H02J 3/16	(11) 3 210 274			
H02J 3/18				
(21) 15851708.6	(45) 2020-12-02			
(32) 2014-10-23	(33) US	(31) 201414521971		
(54) ÖVERFÖRING AV ELEKTRISK ENERGI				
(73) Rosendahl, Glenn Kenton, PO Box 34, Elie, Manitoba R0H 0H0, CA				
(51) H02K 3/26	(11) 3 357 144			
H02K 9/22				
(21) 16778659.9	(45) 2021-02-17			
(32) 2015-10-02	(33) US	(31) 201562236407 P		
(32) 2015-10-02	(33) US	(31) 201562236422 P		
(32) 2016-06-30	(33) US	(31) 201615199527		
(54) PRINTED CIRCUIT BOARD STATOR				
(73) E-Circuit Motors, Inc., One Gateway Center, Suite 359, Newton, MA 02458, US				
(51) H02P 1/42	(11) 3 471 261			
(21) 17195903.4	(45) 2020-12-02			
(54) Styrssystem och styrningsförfarande				
(73) Carlo Gavazzi Services AG, Sumpfstr. 3 P.O. Box 152, 6312 Steinhausen, CH				
(51) H02P 25/06	(11) 3 249 803			
H02P 5/74	H02P 6/00			
(21) 17172226.7	(45) 2021-02-17			
(51) H03M 1/10	(11) 3 182 594			
H03M 3/04	H03M 3/00			
H03M 1/36				
(21) 16201917.8	(45) 2020-12-02			
(32) 2015-12-18	(33) US	(31) 201562269656 P		
(32) 2016-09-30	(33) US	(31) 201615282586		
(54) ADC-FLASH FREKVENSDOMÄNSKALIBRERING				
(73) Analog Devices Global Unlimited Company, 3rd Floor, Par La Ville Place 14 Par La Ville Road, Hamilton, BM				
(51) H04B 7/155	(11) 3 334 059			
(21) 18150663.5	(45) 2020-11-25			
(32) 2008-04-09	(33) DE	(31) 102008017881		
(54) TDD-REPEATER FÖR ETT TRÅDLÖST NÄTVERK SAMT FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDNING AV EN SÅDAN REPEATER				
(73) Andrew Wireless Systems GmbH, Industriering 10, 86675 Buchdorf, DE				
(51) H04B 7/26	(11) 3 540 982			
H04J 3/06				
(21) 19171668.7	(45) 2020-12-16			
(32) 2007-08-15	(33) US	(31) 839086		
(54) Fördröjningshantering för distribuerade kommunikationsnätverk				
(73) CommScope Technologies LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US				
(51) H04L 5/00	(11) 2 467 967			
H04W 72/04	H04W 48/08			
(21) 10809614.0	(45) 2021-02-17			
(32) 2009-08-17	(33) US	(31) 234534 P		
(54) Apparat och förfarande för att initiera och avbilda referenssignaler i ett kommunikationssystem				
(73) Beijing Xiaomi Mobile Software Co., Ltd., Room 01, Floor 9, Rainbow City Shopping Mall of China Resources, No. 68, Beijing 100085, CN				
(51) H04M 1/02	(11) 3 518 510			
H04M 1/18				
(21) 18209179.3	(45) 2021-01-06			
(32) 2018-01-25	(33) CN	(31) 201820128315 U		
(32) 2018-01-25	(33) CN	(31) 201810075034		
(54) RAMANORDNING, HÖLJE OCH ELEKTRONISK ENHET SOM HAR DESAMMA				
(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No.18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong, Dongguan 523860, CN				
(51) H04N 7/18	(11) 3 554 067			
G08B 13/18	G08B 25/00			
G08B 25/10	H04B 7/15			
H04N 5/225	H04N 5/232			
(21) 17880290.6	(45) 2020-12-30			
(32) 2016-12-12	(33) JP	(31) 2016240511		
(54) KAMERAAPPARAT OCH KOMMUNIKATIONSSYSTEM				
(73) Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd., 1-61, Shiromi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP				

Meddelade europeiska patent 12/2021

<p>(51) H04N 17/00 G06T 5/00 H04N 19/597 H04N 19/61 H04N 19/182 H04N 19/436 H04N 19/36</p>	<p>(11) 2 651 127 G06K 9/40 H04N 19/176 H04N 19/117 H04N 19/80 H04N 19/86 G06T 7/00</p>	<p>(54) Förfarande för detektering av överföring av mobil tillgång av cellulär anordning</p> <p>(73) WI-Tronix, LLC, 631 East Boughton Road, 240, Bolingbrook, IL 60440, US</p>
<p>(21) 11846148.2 (32) 2010-12-07 (33) JP (32) 2011-01-12 (33) JP (32) 2011-03-02 (33) JP (32) 2011-05-26 (33) JP</p>	<p>(45) 2021-02-03 (31) 2010272907 (31) 2011004391 (31) 2011045652 (31) 2011117557</p>	<p>(51) H04W 4/40 H04W 76/10</p> <p>(21) 14818895.6 (45) 2021-01-06 (32) 2014-01-09 (33) DE (31) 102014200226</p> <p>(54) Central kommunikationsenhet till ett motorfordon</p> <p>(73) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE</p>
<p>(54) Bildbearbetningsanordning och bildbearbetningsförfarande</p> <p>(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP</p>	<p>(51) H04W 72/04 H04L 1/18</p> <p>(21) 18187542.8 (45) 2020-12-09 (32) 2016-08-12 (33) US (31) 201662374580 P (32) 2016-09-25 (33) US (31) 201662399442 P (32) 2016-09-25 (33) US (31) 201662399443 P</p> <p>(54) PERIODISK RESURSALLOKERING I TRÅDLÖST NÄTVERK OCH TRÅDLÖS ANORDNING</p> <p>(73) Beijing Xiaomi Mobile Software Co., Ltd., No.018, Floor 8, Building 6, Yard 33, Middle Xierqi Road, Haidian Distr, 100085 Beijing, CN</p>	<p>(51) H04W 72/12 (11) 3 419 363</p> <p>(21) 18187542.8 (45) 2020-12-09 (32) 2016-08-12 (33) US (31) 201662374580 P (32) 2016-09-25 (33) US (31) 201662399442 P (32) 2016-09-25 (33) US (31) 201662399443 P</p> <p>(54) PERIODISK RESURSALLOKERING I TRÅDLÖST NÄTVERK OCH TRÅDLÖS ANORDNING</p> <p>(73) Beijing Xiaomi Mobile Software Co., Ltd., No.018, Floor 8, Building 6, Yard 33, Middle Xierqi Road, Haidian Distr, 100085 Beijing, CN</p>
<p>(51) H04N 19/147 H04N 19/46 H04N 19/117 H04N 19/82</p> <p>(21) 10737649.3 (45) 2020-12-16 (32) 2009-07-07 (33) US (31) 223523 P</p> <p>(54) METODER OCH APPARAT FÖR KOLLORATIV PARTITIONERINGSKODNING FÖR REGIONBASERADE FILTER</p> <p>(73) InterDigital VC Holdings, Inc., 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US</p>	<p>(11) 2 452 498 H04N 19/196 H04N 19/174 H04N 19/86</p> <p>(45) 2020-12-16 (31) 223523 P</p>	<p>(51) H04W 72/12 (11) 3 468 278</p> <p>(21) 18208535.7 (45) 2021-02-24 (32) 2013-11-26 (33) JP (31) 2013244047 (32) 2014-02-06 (33) JP (31) 2014021429 (32) 2014-02-25 (33) JP (31) 2014033562</p> <p>(54) Användaranslutning, radiostasstation och radiokommunikationsförfarande</p> <p>(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP</p>
<p>(51) H04N 19/196 H04N 19/46 H04N 19/91</p> <p>(21) 19151520.4 (45) 2021-01-06 (32) 2011-11-07 (33) JP (31) 2011243940</p> <p>(54) Bildkodningsanordning, bildkodningsförfarande, bildavkodningsanordning, bildavkodningsförfarande och program</p> <p>(73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2 Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP</p>	<p>(11) 3 499 893 H04N 19/436</p> <p>(45) 2021-01-06 (31) 2011243940</p>	<p>(51) H04W 74/00 H04W 72/04</p> <p>(21) 16766092.7 (45) 2020-12-02 (32) 2015-09-18 (33) US (31) 201562220314 P</p> <p>(54) Random access-procedur för latensminskning</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>
<p>(51) H04N 21/81 H04N 21/439 H04N 21/4363 H04N 21/435</p> <p>(21) 19163481.5 (45) 2020-12-02 (32) 2014-05-28 (33) EP (31) 14170416.3</p> <p>(54) DATAPROCESSOR OCH TRANSPORT AV ANVÄNDARSTYRDATA TILL LJUDAVKODARE OCH ÅTERGIVARE</p> <p>(73) FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE</p>	<p>(11) 3 522 554 H04N 21/442 G10L 19/16 H04N 21/485</p> <p>(45) 2020-12-02 (31) 14170416.3</p>	<p>(51) H04W 74/08 H04B 7/0452</p> <p>(21) 19175254.2 (45) 2021-01-06 (32) 2015-06-24 (33) GB (31) 201511149</p> <p>(54) Triggingsram för indikation för energiavkänning av en 802.11-kommunikationskanal före sändning</p> <p>(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP</p>
<p>(51) H04W 4/00 H04L 5/00 H04L 27/26 H04W 48/12 H04W 48/20</p> <p>(21) 08724334.1 (45) 2020-12-23 (32) 2007-04-11 (33) SE (31) 0700900-4</p> <p>(54) Information om referenssignalstruktur för mätning av angränsande celler</p> <p>(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US</p>	<p>(11) 2 135 473 H04L 25/02 H04W 24/02 H04W 72/00</p> <p>(45) 2020-12-23 (31) 0700900-4</p>	<p>(51) H05B 47/18 (11) 2 946 638</p> <p>(21) 14700943.5 (45) 2020-12-02 (32) 2013-01-17 (33) US (31) 201361753463 P</p> <p>(54) INSTÄLLNINGAR FÖR BELYSNINGSBELASTNINGAR ANSLUTNA TILL EN BUSSLEDARE</p> <p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>
<p>(51) H04W 4/021 G01S 5/00</p> <p>(21) 14844287.4 (45) 2020-12-30 (32) 2013-09-10 (33) US (31) 201361875737 P</p>	<p>(11) 3 044 989</p> <p>(45) 2020-12-30 (31) 201361875737 P</p>	<p>(51) H05K 7/14 H01R 13/24</p> <p>(21) 16766240.2 (45) 2021-01-13 (32) 2015-08-31 (33) IT (31) UB20153310</p> <p>(54) MÅT- OCH/ELLER KONTROLLSYSTEM INNEFATTANDE MINST TVÅ ENHETER SAMT FÖRFARANDE FÖR ATT HANTERA RELATIVA</p>

ELEKTRISKA ANSLUTNINGAR

(73) Marposs Societa Per Azioni, Via Saliceto 13, 40010
Bentivoglio (BO), IT

(51) **A43B 1/00** (11) **2 204 146**
A43B 7/14 A43B 13/14
A43B 13/16 A43B 13/18
(21) **10002574.1** (45) 2020-12-02
(32) 2004-05-06 (33) IT (31) MC20040063
(54) Fotortos
(73) OPTIMA MOLLITER SRL, VIA BREDA 19, 62012 CIVITANOVA
MARCHE (MC), IT

(51) **C22C 9/04** (11) **1 866 451**
F16C 33/12
(21) **06723905.3** (45) 2020-12-16
(32) 2005-04-04 (33) DE (31) 102005015467
(54) Användning av legering mellan koppar och zink
(73) Diehl Metall Stiftung & Co. KG, Heinrich-Diehl-
Strasse 9, 90552 Röthenbach, DE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

1850944-8 1851008-1 1851502-3 1900212-0 1951264-9

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	C12N 15/09
3nine AB	1950957-9	G01N 15/04	Allnex Netherlands B.V.	17719637.5	C08F 2/00
-	-	B04B 5/02	-	-	C09D 5/00
-	-	G01N 15/05	Amgen Inc.	18169942.2	C07K 14/28
-	-	G01N 33/487	-	-	C07K 14/70
-	-	G01N 33/49	-	-	C07K 16/28
3Skin AS	18704212.2	A61Q 17/04	-	-	C07K 14/705
-	-	A61K 8/44	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 8/67	-	-	A61P 3/04
-	-	A61K 31/197	-	-	A61P 3/10
-	-	A61P 17/10	-	-	A61P 5/16
-	-	A61P 17/06	-	-	A61P 5/38
-	-	A61Q 19/00	-	-	A61P 13/12
-	-	A61K 31/593	-	-	A61P 17/00
-	-	A61Q 19/08	-	-	A61P 19/02
A			-	-	A61P 21/00
A.P. Møller - Mærsk A/S	17714456.5	B63B 35/66	-	-	A61P 25/00
ABB SCHWEIZ AG	1951564-2	H02M 7/483	AMN DPI	14833534.2	A61P 27/02
-	-	H02M 1/34	-	-	B29B 9/06
-	-	H02M 7/515	-	-	B26D 1/29
Abdi Ibrahim Ilac Sanayi ve Ticaret A.S.	16020185.1	A61K 9/00	-	-	B26D 7/26
-	-	A61K 47/12	-	-	B26D 1/00
-	-	A61K 47/26	Amphenol FCI Asia Pte. Ltd.	14823144.2	H01R 25/14
-	-	A61K 45/06	-	-	H01R 12/71
-	-	A61K 31/167	-	-	H01R 12/72
-	-	A61K 31/137	-	-	H01R 4/48
AB FALU PLAST	1950120-4	F16L 3/137	-	-	H01R 13/11
-	-	F16L 3/127	-	-	H01R 13/18
-	-	E04B 5/48	-	-	H01R 13/422
Acacia Pharma Limited	16716659.4	A61K 9/00	-	-	H01R 13/428
-	-	A61K 31/40	Analog Devices Global Unlimited Company	16201917.8	H03M 1/10
-	-	A61K 31/4178	-	-	H03M 3/04
-	-	A61K 31/439	-	-	H03M 3/00
-	-	A61K 31/454	-	-	H03M 1/36
-	-	A61K 31/473	Anders Rensmo	2150230-7	-
-	-	A61K 31/496	Andersson Benny	1950952-0	A47B 1/10
-	-	A61K 31/5377	-	-	A47B 1/02
-	-	A61K 31/573	ANDERSSON Gert	1950583-3	B61L 29/24
-	-	A61P 1/08	-	-	H03G 3/32
-	-	A61P 43/00	-	-	H04R 27/00
Aisapack Holding SA	18730431.6	B32B 1/08	Andrew Wireless Systems GmbH	18150663.5	H04B 7/155
-	-	B32B 7/02	Apaxen	15723913.8	A61K 31/423
-	-	B32B 15/04	-	-	A61P 11/00
-	-	B32B 15/08	APC WORKFORCE SOLUTIONS, LLC	2150199-4	G06Q 10/06
-	-	B32B 15/20	-	-	G06Q 10/10
-	-	B32B 27/08	APIRX Pharmaceutical USA, LLC	16752852.0	A61K 31/05
-	-	B32B 27/30	-	-	A61K 31/74
-	-	B32B 27/32	-	-	A61K 31/34
-	-	B32B 3/02	-	-	A61K 31/194
-	-	B32B 3/08	-	-	A61K 31/355
-	-	B65D 65/40	-	-	A61K 31/4166
Akzo Nobel Coatings International B.V.	18701274.5	C09D 5/00	-	-	A61K 31/4375
-	-	C09D 5/16	-	-	A61K 31/7048
Alam Assad	1950963-7	B60W 30/165	-	-	A61K 45/06
-	-	B60W 40/04	-	-	A61K 8/34
-	-	G05D 1/02	-	-	A61K 8/92
-	1950962-9	G05D 1/02	-	-	A61K 9/00
-	-	G01C 21/28	-	-	A61K 36/185
-	-	G01C 21/30	-	-	A61Q 3/00
Alligator Bioscience AB	14732247.3	C07K 14/705	-	-	A61Q 5/00

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61Q 15/00	Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft	14818895.6	H04W 4/40
-	-	A61Q 19/00	-	-	H04W 76/10
-	-	A61Q 19/08	-	-	H04W 76/10
-	-	A61Q 19/10	Bayerische Metallwerke GmbH	18201926.5	B22F 1/00
-	-	A61P 17/00	-	-	B22F 3/105
Apotex Inc.	10251560.8	A61F 13/02	-	-	B22F 9/04
-	-	A61F 13/00	-	-	B22F 9/04
Apple Inc.	1750936-5	H04W 16/00	-	-	C22C 1/04
-	-	H04W 24/02	-	-	C22C 27/04
Aqua Metals Inc.	15861829.8	C25C 1/18	-	-	B33Y 70/00
-	-	H01M 10/54	-	-	C23C 4/06
-	-	C25C 7/00	-	-	C23C 4/08
ArcelorMittal	16822900.3	B62D 25/08	-	-	C23C 4/134
-	-	B62D 29/00	Bayer Pharma Aktiengesellschaft	17725242.6	C07D 487/08
ASCENDIS PHARMA ENDOCRINOLOGY DIVISION A/S	19214864.1	A61K 47/60	-	-	A61K 31/498
-	-	A61K 38/27	-	-	A61P 15/00
-	-	A61P 13/12	-	-	A61P 29/00
-	-	A61P 43/00	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 5/06	B. Braun Melsungen AG	19167083.5	A61M 25/00
ASSA ABLOY AB	2150223-2	-	-	-	A61M 5/36
Astex Therapeutics Ltd.	15721129.3	A61K 31/498	-	-	A61M 25/06
-	-	A61K 31/4985	-	-	A61M 39/24
-	-	A61K 31/5025	-	-	A61M 39/06
-	-	A61P 35/00	Beijing Xiaomi Mobile Software Co., Ltd.	10809614.0	H04L 5/00
-	-	A61P 43/00	-	-	H04W 72/04
-	15735860.7	A61K 31/498	-	-	H04W 48/08
-	-	A61K 31/4985	-	-	H04W 72/04
-	-	A61K 31/519	-	18187542.8	H04W 72/04
-	-	A61K 31/53	-	-	H04L 1/18
-	-	A61P 35/00	BENRINER CO., LTD.	1551069-6	B26D 3/28
-	-	A61P 35/02	-	-	A47J 43/25
-	-	A61P 35/04	-	-	B26D 7/00
-	-	A61P 43/00	Binder Christian	1950963-7	B60W 30/165
ATHEX TECHNOLOGY S.R.O.	2150254-7	-	-	-	B60W 40/04
AVM Biotechnology, LLC	19201254.0	A61K 31/573	-	-	G05D 1/02
-	-	A61P 37/06	Bodin Cristian	1950206-1	B65B 29/02
Aydogan Mehmet	1950966-0	E21F 11/00	-	-	A24F 23/02
-	-	E21B 7/02	-	-	D04H 1/541
-	-	E21C 41/00	-	-	A24B 13/00
-	-	G05D 1/00	-	-	B65B 3/02
B			-	-	B65B 9/08
Backfolk Kaj	1850231-0	D21H 11/18	-	-	D01F 8/04
-	-	C08B 15/08	Bombardier Primove GmbH	15714455.1	B60L 53/124
-	-	C04B 12/04	-	-	H02J 50/60
-	-	C08L 1/02	-	-	B60L 53/122
-	1950843-1	D21H 11/18	-	-	B60L 53/126
-	-	C08L 1/02	BorgWarner Sweden AB	16714389.0	B60K 1/00
-	-	D21C 9/00	-	-	B60K 17/04
-	-	D21D 1/00	Bosign Aktiebolag	16749540.7	A47K 5/122
-	-	D21D 5/00	Boston Biomedical, Inc.	16156278.0	A61K 31/505
-	-	D21H 21/18	-	-	A61K 31/55
-	-	D21H 21/52	-	-	A61K 38/17
BACKMAN Rasmus	1950583-3	B61L 29/24	-	-	A61P 35/00
-	-	H03G 3/32	Bowden, Krissy	15710549.5	B68B 1/04
-	-	H04R 27/00	BOYD Leigh	2150240-6	-
Bakas Panagiotis	1951564-2	H02M 7/483	Bracco Suisse SA	18156131.7	A61K 49/22
-	-	H02M 1/34	B&R Industrial Automation GmbH	17172226.7	H02P 25/06
-	-	H02M 7/515	-	-	H02P 5/74
Balanced Body, Inc.	17868163.1	A63B 67/06	-	-	H02P 6/00
-	-	A63B 21/02	Bristol-Myers Squibb Company	16744626.9	C07K 16/28
Barco N.V.	18162406.5	G02F 1/1333	-	-	-
Basework AB	2130064-5	-	-	-	-

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 31/4436
-	-	G01N 33/574	Celularity Inc.	15849339.5	A61K 35/50
-	-	C12Q 1/6886	-	-	A61K 31/7105
-	-	A61K 39/00	-	-	A61P 17/02
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 9/00
-	-	C12Q 1/70	Celularity, Inc.	13846458.1	A61K 35/50
BRITAX RÖMER Kindersicherheit GmbH	17207244.9	B60N 2/28	-	-	A61K 35/51
-	-	-	-	-	A61K 35/28
BSN-Jobst GmbH	16172601.3	A61F 13/08	-	-	A61P 29/00
-	-	A61F 5/01	Cesaro Mac Import S.r.l.	18762137.0	B07B 1/20
-	-	D04B 1/26	-	-	B03B 9/06
-	-	D04B 1/18	-	-	B09B 5/00
-	-	D04B 21/18	Cgrain AB	15776846.6	G01N 21/88
Buergofol GmbH	13188976.8	B32B 27/32	-	-	B07C 5/342
-	-	B32B 27/36	-	-	G01B 11/00
-	-	C08J 5/18	-	-	G01N 21/85
C			-	-	G01N 21/95
C7 SUGAR GMBH	14711752.7	A61K 31/7004	-	-	B07C 5/34
CAMBRIDGE QUANTUM COMPUTING LIMITED	2130060-3	-	Chevron U.S.A. Inc.	15726462.3	C01B 39/02
Cambridge Enterprise Limited	16736569.1	G01N 11/00	-	-	C01B 39/46
-	-	G01N 13/00	-	-	B01D 53/22
-	-	G01N 15/02	-	-	C07C 1/20
-	-	B01F 5/04	-	-	C10G 11/05
-	-	B01F 13/00	-	-	B01D 53/02
-	-	B01L 3/00	-	-	B01D 53/94
-	-	G01N 1/30	-	-	B01J 29/74
-	-	G01N 33/487	-	-	B01J 29/76
CANON KABUSHIKI KAISHA	19151520.4	H04N 19/196	-	-	B01J 35/10
-	-	H04N 19/46	-	-	C07C 209/16
-	-	H04N 19/436	-	-	C07C 5/27
-	-	H04N 19/91	-	-	C10G 29/20
-	19175254.2	H04W 74/08	-	-	C10G 45/62
-	-	H04B 7/0452	-	-	C10G 45/64
-	-	H04W 84/12	Chief of Internet Sweden AB	1550621-5	C10G 47/14
CARLBERG Fredrik	1950583-3	B61L 29/24	-	-	C10G 50/00
-	-	H03G 3/32	-	-	B26B 29/02
-	-	H04R 27/00	-	-	B26B 29/04
Carlo Gavazzi Services AG	17195903.4	H02P 1/42	Chiesi Farmaceutici S.p.A.	17192278.4	B65D 73/02
Carponovum AB	2150233-1	-	-	-	C07D 213/89
Caterpillar Work Tools B. V.	16199424.9	E02F 3/36	-	-	A61K 31/44
Celanese International Corporation	17807955.4	C09D 133/02	-	-	A61P 11/00
-	-	C08F 220/18	Childrens Medical Center Corporation	13746027.5	A61K 9/70
-	-	C09D 133/06	-	-	A61K 35/64
-	-	C09D 133/24	-	-	A61K 47/42
-	-	C09D 143/04	-	-	A61L 17/08
-	-	C09D 5/02	-	-	A61P 17/02
-	-	C08F 2/26	-	-	A61L 27/36
Celgene Quanticel Research, Inc.	15811523.8	C07D 401/12	-	-	B29L 31/00
-	-	C07D 213/79	-	-	A61L 27/22
-	-	A61K 31/4433	-	-	A61L 27/38
-	-	A61P 35/00	-	-	A61L 27/54
-	-	C07D 405/12	-	-	A61L 27/56
-	-	C07D 405/14	-	-	A61L 27/58
-	-	C07D 409/14	-	-	B29C 39/00
-	-	C07D 413/12	Chongqing Zhengbo Biotechnology Co. Ltd	16859036.2	A61M 1/34
-	-	C07D 417/14	-	-	B01J 20/26
-	-	A61K 31/44	-	-	B01J 20/30
-	-	A61K 31/4439	-	-	A61P 31/04
-	-	A61K 31/4709	-	-	A61P 31/14
-	-	-	CHOU Joey	1750936-5	A61P 39/02
-	-	-	-	-	H04W 16/00

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04W 24/02	-	-	H01F 27/34
Cirillo Marcello	1950962-9	G05D 1/02	Delta Tooling Co., Ltd.	17837093.8	F16F 9/50
-	-	G01C 21/28	-	-	F16F 7/09
-	-	G01C 21/30	-	-	F16F 9/19
Clariant International Ltd	18709303.4	C07C 213/08	-	-	F16F 9/512
-	-	C07C 215/10	Department of Veterans Affairs	18180597.9	C12N 5/10
Clene Nanomedicine, Inc.	08780145.2	C01G 1/00	-	-	C07K 16/12
-	-	B82B 3/00	-	-	C07K 16/00
-	-	H05H 1/42	-	-	G01N 33/68
Cofren S.r.L.	19170095.4	F16D 65/09	De Salvo Vincenzo	1950971-0	H04N 13/383
-	-	F16D 69/04	-	-	A61B 3/113
-	-	B60T 1/06	-	-	A61B 5/117
Collares Pereira Goncalo	1950962-9	G05D 1/02	-	-	G06F 3/16
-	-	G01C 21/28	Diehl Metall Stiftung & Co. KG	06723905.3	C22C 9/04
-	-	G01C 21/30	-	-	F16C 33/12
CommScope Connectivity Belgium BVBA	19167992.7	G02B 6/44	DISCO CORPORATION	2150234-9	-
CommScope Technologies LLC	14857532.7	H01Q 1/42	D.Med Consulting GmbH	11185961.7	A61M 1/36
-	-	H01Q 15/16	Dolby International AB	16176048.3	G10L 19/005
-	-	B29C 44/12	-	-	G10L 19/20
-	-	B29K 101/12	-	-	H04S 3/02
-	-	B29K 105/04	-	-	H04S 5/00
-	-	B29L 31/34	Dow AgroSciences LLC	16854170.4	C07D 405/12
-	19171668.7	H04B 7/26	Dow Global Technologies LLC	15744776.4	C07C 1/04
-	-	H04J 3/06	-	-	C07C 1/12
Contelec AG	19151967.7	F16K 37/00	-	-	C07C 9/06
Cook Medical Technologies LLC	16180809.2	A61M 5/30	-	-	C07C 9/08
-	-	A61M 31/00	-	-	B01J 37/04
-	-	A61M 37/00	-	-	B01J 23/26
-	-	A61M 11/02	-	-	B01J 23/80
-	-	A61M 5/155	-	-	B01J 29/85
-	-	A61M 5/20	Drylock Technologies NV	18161032.0	A61F 13/531
Crunchfish Proximity AB	2150228-1	-	-	-	A61F 13/532
Cytec Industries Inc.	12812483.1	C08K 5/42	-	-	A61F 13/534
-	-	C08L 79/08	-	-	A61F 13/535
CYTENA GMBH	16704825.5	G01N 15/14	-	-	A61F 13/53
-	-	G01N 15/10	Dry Marini AB	1950254-1	F03B 13/20
D			-	-	B63B 13/00
DAHLQVIST Patrik	1950347-3	B65H 3/48	-	-	F03B 13/14
-	-	B65H 1/14	-	-	F04B 35/00
-	-	B65H 3/12	DuPont Nutrition Biosciences ApS	14732166.5	A23K 10/10
-	-	B65H 7/14	-	-	A23K 20/168
Dallmer GmbH & Co. KG	08020387.0	A47K 3/40	E		
-	-	E03F 5/04	EARBREEZE GMBH	18183454.0	A61F 11/00
Degrémont	14759287.7	C02F 3/00	-	-	A61M 3/02
-	-	C02F 3/30	-	-	A61F 7/12
-	-	C02F 101/16	Eaton Intelligent Power Limited	17740660.0	H02B 1/36
Dellner Couplers AB	1950691-4	B61G 11/12	-	-	H02B 11/133
-	-	F16F 9/06	E-Circuit Motors, Inc.	16778659.9	H02K 3/26
-	-	F16F 9/084	-	-	H02K 9/22
-	-	F16F 9/32	ECS-Emission Cleaning Systems AB	1950908-2	F01N 3/04
Delta Electronics (Thailand) Public Co., Ltd.	17169944.0	H01F 3/14	-	-	B01D 46/00
-	-	H01F 27/24	-	-	B01D 47/18
-	-	H02M 3/337	-	-	F01N 3/021
-	-	H02M 3/28	E Ink Corporation	16864970.5	C09B 5/34
-	-	H01F 27/38	-	-	C08F 20/06
-	-	H02M 1/14	-	-	G02F 1/167
-	-	H02M 1/00	-	-	C07D 471/04

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C09D 4/00	-	-	F24H 1/00
-	-	C09B 69/10	-	-	F24D 19/10
-	-	C08F 120/18	Evac GmbH	15781967.3	E03D 5/02
-	-	C09D 11/033	-	-	E03D 1/00
-	-	C09D 11/037	-	-	B61D 35/00
-	-	C09B 48/00	-	-	B60R 15/04
Eisai R&D Management Co., Ltd.	16802790.2	G01N 33/574	-	-	B64D 11/02
-	-	A61P 13/12	-	-	E03F 1/00
-	-	A61P 35/00	F		
EJOT GmbH & Co. KG	16705053.3	B23K 20/12	F.R. Drake Company	16766187.5	B65B 35/24
-	-	B21J 15/02	-	-	B65B 35/08
-	-	B23K 35/02	-	-	B65B 19/34
EKIDNA S.S. di Scanferla Maria	17190076.4	F24F 13/32	-	-	B65G 47/31
-	-	F16M 13/02	-	-	B65G 15/14
Electric Shuffle Limited	17790824.1	A63F 13/213	Felleki Jonas	1950120-4	F16L 3/137
-	-	A63F 13/428	-	-	F16L 3/127
-	-	A63F 13/46	-	-	E04B 5/48
-	-	A63F 13/75	Fingerprint Cards AB	2150221-6	-
-	-	A63B 67/14	-	1950970-2	G06K 9/00
-	-	A63B 24/00	-	-	G06F 21/32
Elferink Heinz	2030134-7	A47F 5/01	-	-	G07C 9/25
-	-	A47B 5/02	Fisher & Paykel Healthcare Limited	13859885.9	A61M 16/16
-	-	A47B 96/02	-	-	A61M 39/08
-	-	B65G 1/02	-	-	B29C 53/78
ELONROAD AB	2150220-8	-	-	-	F16L 11/16
El-Zouki Group AB	16176004.6	B25J 15/06	Five Prime Therapeutics, Inc.	16718802.8	C07K 16/28
-	-	E04F 21/22	-	-	A61K 39/395
Endo Pharmaceuticals Inc.	11178912.9	A61K 9/22	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 9/24	FKG Dentaire S.A.	16808553.8	C22C 19/03
-	-	A61K 31/485	-	-	C22F 1/10
-	-	A61P 25/04	-	-	A61C 5/42
ENIGIO TIME AB	2150227-3	-	Flisom AG	17703077.2	H01L 31/032
ENI S.p.A.	15726734.5	C11B 7/00	-	17704016.9	H01L 31/032
-	-	C11B 13/00	Fluidic Analytics Limited	17767910.7	G01N 33/533
-	-	C11B 3/06	-	-	B01L 3/00
-	-	C10G 3/00	Framatome	18306696.8	G21C 3/334
-	-	C10G 45/64	Franzén Peter	1950957-9	G01N 15/04
-	-	C10G 45/62	-	-	B04B 5/02
-	-	C10G 45/58	-	-	G01N 15/05
-	-	C10G 45/12	-	-	G01N 33/487
-	-	C10G 45/06	-	-	G01N 33/49
-	-	C10G 45/02	Frattasi Simone	1950971-0	H04N 13/383
-	-	C11C 1/00	-	-	A61B 3/113
-	-	C11C 3/00	-	-	A61B 5/117
-	-	C11C 1/04	-	-	G06F 3/16
-	11770115.1	C12P 7/64	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	17784631.8	B21D 37/14
Epiroc Rock Drills Aktiebolag	1950966-0	E21F 11/00	-	16176048.3	G10L 19/005
-	-	E21B 7/02	-	-	G10L 19/20
-	-	E21C 41/00	-	-	H04S 3/02
-	-	G05D 1/00	-	-	H04S 5/00
ESE World B.V.	11163135.4	B65F 1/16	-	19163481.5	H04N 21/81
ethris GmbH	16742172.6	C12N 15/11	-	-	H04N 21/439
-	-	A61P 27/00	-	-	H04N 21/442
-	-	A61P 9/00	-	-	H04N 21/4363
-	-	A61P 3/10	-	-	G10L 19/16
-	-	A61P 1/16	-	-	H04N 21/435
-	-	A61P 11/00	-	-	H04N 21/485
-	-	A61P 25/00	-	-	C07D 211/60
-	-	A61K 38/16	FRUITHY HOLDINGS LIMITED	18777940.0	
EUT Edelstahl Umformtechnik GmbH	18786704.9	G05D 23/19	-	-	C07C 65/11

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/445	-	-	G02B 27/01
-	-	A61K 31/245	-	-	H04N 5/74
-	-	A61P 25/04	-	-	G02B 5/02
FUJII Nobuaki	2150169-7	C08J 9/20	-	-	G02B 5/20
-	-	B01J 13/18	-	-	G02B 5/26
-	-	C08F 2/16	hameln pharma gmbh	18202878.7	C07D 211/66
-	-	C08F 2/44	Hanlim Pharmaceutical Co., Ltd.	16868887.7	C07D 405/12
-	-	C08J 9/32	Harnefors Lennart	1951564-2	H02M 7/483
-	-	C09D 7/65	-	-	H02M 1/34
-	-	C09D 201/00	-	-	H02M 7/515
-	-	C09K 3/00	Hartmetall- Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH	19713010.7	B23B 27/16
Fundación del Sector Pblico Estatal Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas Carlos III (F.S.P. CNIO	18215767.7	A61K 48/00	-	-	B23B 27/10
-	-	A61P 11/00	K. Hartwall Oy AB	19182829.2	B65D 19/12
G			-	-	B65D 19/10
GEA Tuchenhausen GmbH	16709450.7	F04D 29/22	HECKER Nancy Daniel	2150199-4	G06Q 10/06
-	-	F04D 1/06	-	-	G06Q 10/10
-	-	F04D 9/02	HEICO Befestigungstechnik GmbH	17786899.9	F16B 3/06
-	-	F04D 9/04	-	-	F16B 5/02
-	-	F04D 29/62	-	-	F16B 31/04
Genewave	11815551.4	G01N 21/64	-	-	F16B 5/06
Compagnie Gervais Danone	16808924.1	C12R 1/46	Heiskanen Isto	1850231-0	D21H 11/18
-	-	A23C 9/12	-	-	C08B 15/08
Gestument AB	1851145-1	G10H 1/02	-	-	C04B 12/04
-	-	G10H 1/36	-	-	C08L 1/02
GI-RO Technik GmbH & Co. KG	2030134-7	A47F 5/01	Hendeberg Richard	1950966-0	E21F 11/00
-	-	A47B 5/02	-	-	E21B 7/02
-	-	A47B 96/02	-	-	E21C 41/00
-	-	B65G 1/02	-	-	G05D 1/00
Glessner-Lott, Erika	17791395.1	A01G 9/24	Hermann Spengler GmbH & Co. KG	17737202.6	E01F 15/08
-	-	A01G 9/14	HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P.	19705902.5	G06F 13/42
-	-	A01G 9/26	-	-	B41J 2/175
Global Life Sciences Solutions Operations UK Ltd	15802003.2	G01N 33/543	HEXAGON TECHNOLOGY CENTER GmbH	17152513.2	E04B 1/35
-	-	B01D 67/00	-	-	G06Q 50/08
-	-	B01D 69/14	-	-	G09B 9/04
Glycostem Therapeutics B.V.	12711984.0	C12N 5/0783	-	-	G09B 19/16
Grünenthal GmbH	19214270.1	C07C 215/54	-	-	G06Q 10/06
-	-	C07D 275/06	-	-	B66C 13/48
-	-	C07D 291/06	-	-	G09B 25/04
-	-	A61K 31/137	Hitachi Systems, Ltd	1751052-0	G06F 16/78
-	-	C07D 239/545	-	-	G06T 7/20
-	-	C07C 59/255	-	-	H04N 5/76
-	-	A61P 25/04	-	-	H04N 7/18
-	-	C07C 57/145	Hitachi Zosen Inova AG	15729437.2	F23H 3/02
Gräns Nils	2100029-4	-	-	-	F23H 7/08
-	2100030-2	-	-	-	F23H 3/04
GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	18209179.3	H04M 1/02	F. Hoffmann-La Roche AG	17728325.6	A61K 47/54
-	-	H04M 1/18	-	-	A61K 47/68
Gustavsson Hans	1950966-0	E21F 11/00	-	-	A61P 35/00
-	-	E21B 7/02	Holgersson Jonas	1950956-1	A01D 34/00
-	-	E21C 41/00	-	-	G05B 15/00
-	-	G05D 1/00	-	-	G05D 1/00
H			-	-	A01G 20/30
Hamamatsu Photonics K.K.	16772060.6	G02B 26/10	Holma Thomas	1950954-6	A47B 1/02
-	-	B60K 35/00	-	-	A47B 1/10
-	-		-	-	A47B 1/10
-	-		-	-	A47B 1/02
-	-		-	-	1851178-2
-	-		-	-	F16B 12/26

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A47C 4/02	Illumina Cambridge Limited	20153408.8	C07D 403/06
-	-	F16B 12/32	-	-	C07D 209/08
Horizon Pharma Rheumatology LLC	17192971.4	C12N 9/06	-	-	C09B 23/02
-	-	A61K 47/60	-	-	C09B 23/06
Hummingbird Bioscience Holdings Pte. Ltd.	19714204.5	C07K 16/32	-	-	G01N 33/00
-	-	A61P 35/00	-	-	G01N 33/533
-	-	A61K 39/395	Ilves Kalle	1951564-2	H02M 7/483
Husqvarna AB	2150225-7	-	-	-	H02M 1/34
-	2150222-4	-	-	-	H02M 7/515
-	2150219-0	-	Imerys Pigments, Inc.	13840112.0	B05D 3/12
-	2150218-2	-	-	-	D21H 19/40
-	2150217-4	-	-	-	D21H 19/38
-	2150253-9	-	-	-	D21H 21/50
-	2150252-1	-	-	-	D21H 21/52
-	2150241-4	-	-	-	C08K 5/098
-	1950956-1	A01D 34/00	-	-	C08K 3/26
-	-	G05B 15/00	-	-	C09C 1/02
-	-	G05D 1/00	-	-	C09D 101/32
-	-	A01G 20/30	-	-	C09D 101/28
-	16171550.3	A01D 34/78	-	-	C08K 3/34
-	-	A01D 34/68	-	-	C09D 133/08
-	-	A01D 34/82	-	-	C08L 31/04
Huwais IP Holding LLC	17748328.6	A61B 17/86	-	-	D21H 19/64
Hydac Process Technology GmbH	16707388.1	B01D 29/52	Implantica Patent Ltd.	09819469.9	A61F 5/00
-	-	B01D 29/66	-	-	A61F 2/04
HYDRO EXTRUDED SOLUTIONS AS	2150224-0	-	-	-	A61N 1/36
Håkansson Philip	1850231-0	D21H 11/18	-	-	A61B 17/00
-	-	C08B 15/08	-	-	A61B 1/04
-	-	C04B 12/04	-	-	A61B 1/273
-	-	C08L 1/02	-	-	A61B 1/313
Häggmark Carl Petrus	1950957-9	G01N 15/04	-	-	A61B 17/04
-	-	B04B 5/02	-	-	A61B 17/064
-	-	G01N 15/05	-	-	A61B 17/068
-	-	G01N 33/487	-	-	A61B 17/08
-	-	G01N 33/49	-	-	A61B 17/32
Höganäs AB (publ)	17701734.0	B22F 1/00	-	09819515.9	A61B 17/34
-	-	B22F 1/02	-	-	A61B 17/30
-	-	C22C 33/02	-	-	A61F 5/00
-	-	H01F 1/147	-	-	A61B 17/00
-	-	H01F 1/24	-	-	A61B 17/04
-	-	H01F 3/08	-	-	A61B 17/08
-	-	H01F 41/02	-	-	A61B 17/30
HØJEN-SØRENSEN Pedro	1950970-2	G06K 9/00	-	-	A61B 1/04
-	-	G06F 21/32	-	-	A61B 17/064
-	-	G07C 9/25	-	-	A61B 17/068
-	-	-	-	-	A61B 17/32
I	-	-	-	-	A61B 17/34
Icure Pharmaceutical Corp.	12757836.7	A61K 9/70	-	-	A61B 1/313
-	-	A61F 13/02	-	-	A61B 2/04
-	-	A61L 15/44	-	-	A61B 1/273
-	-	A61K 31/445	-	-	A61B 1/273
IKEA Supply AG	2150244-8	-	-	08837652.0	A61N 1/36
-	1950954-6	A47B 1/02	-	-	A61F 6/22
-	-	A47B 1/10	-	-	A61B 17/12
-	1950952-0	A47B 1/10	-	-	A61B 17/425
-	-	A47B 1/02	-	-	A61N 1/36
-	1851178-2	F16B 12/26	INATHERYS	16744353.0	C07K 16/28
-	-	A47C 4/02	Industrial Galvanizers Corporation PTY, Ltd.	17201668.5	E01F 15/02
-	-	F16B 12/32	-	-	E01F 15/04
-	-	-	Industrispår Svenska AB	1950583-3	B61L 29/24
-	-	-	-	-	H03G 3/32
-	-	-	-	-	H04R 27/00

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Inge Claes	1950957-9	G01N 15/04	Jägenstedt Patrik	1950956-1	A01D 34/00
-	-	B04B 5/02	-	-	G05B 15/00
-	-	G01N 15/05	-	-	G05D 1/00
-	-	G01N 33/487	-	-	A01G 20/30
-	-	G01N 33/49			
Injecto Group A/S	14731149.2	A61M 5/315	K		
INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale	15723913.8	A61K 31/423	Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	18781011.4	F27B 17/00
-	-	A61P 11/00	-	-	B22F 3/15
Instytut Kardiologii Im. Prymasa Tysiaclecia	15747537.7	A61B 17/132	-	-	B30B 5/02
-	-	A61B 17/135	-	-	B30B 11/00
InterDigital VC Holdings, Inc.	10737649.3	H04N 19/147	-	-	B30B 15/34
-	-	H04N 19/46	-	-	F27B 5/16
-	-	H04N 19/196	-	-	F27D 7/02
-	-	H04N 19/117	-	-	F27D 7/06
-	-	H04N 19/174	Kadant Inc.	14787461.4	D21G 3/00
-	-	H04N 19/82	-	-	D21G 3/04
-	-	H04N 19/86	-	-	F16F 9/50
INVISTA Textiles (U.K.) Limited	18724417.3	B60R 21/16	-	-	F16F 9/30
-	-	B60R 21/235	Kamfors Mattias	1950956-1	A01D 34/00
-	-	D03D 1/02	-	-	G05B 15/00
			-	-	G05D 1/00
			-	-	A01G 20/30
			KATAM Technologies AB	2150231-5	-
J			Kawasaki Heavy Industries, Ltd.	16824384.8	F16L 37/30
Jacobson Staffan	2130065-2	-	-	-	B67D 9/00
Janny Sarl	17792125.1	B65D 81/20	-	-	B67D 7/32
JANSSON Ulla	1950843-1	D21H 11/18	Kings College London	13733408.2	G16H 50/30
-	-	C08L 1/02	-	-	G16H 50/50
-	-	D21C 9/00	-	-	A61B 5/00
-	-	D21D 1/00	Kishk Ahmed Abdelwahed	2150235-6	-
-	-	D21D 5/00	KJELLBERG Jonas	1851145-1	G10H 1/02
-	-	D21H 21/18	-	-	G10H 1/36
-	-	D21H 21/52	Klimator AB	2150236-4	-
JFE Steel Corporation	16764427.7	C22C 38/00	Knopp Biosciences LLC	14822432.2	A61K 31/428
-	-	C21D 8/10	-	-	A61P 43/00
-	-	C22C 38/06	-	-	A61P 1/00
-	-	C22C 38/58	-	-	A61P 11/00
-	-	F17C 1/00	-	-	A61P 11/02
-	-	C22C 38/02	-	-	A61P 11/06
-	-	C22C 38/04	-	-	A61P 17/00
-	-	C22C 38/12	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	12188589.1	B60T 7/12
-	-	C22C 38/18	-	-	B60T 13/66
-	-	C21D 9/00	-	-	B60T 17/18
-	-	C21D 6/00	-	-	17769063.3
-	-	C21D 7/12	-	-	F04C 28/28
-	-	C21D 9/08	-	-	F04C 18/16
-	-	C22C 38/22	-	-	F04C 29/02
-	-	C22C 38/38	Koch Thilo	1950691-4	B61G 11/12
-	-	C22C 38/44	-	-	F16F 9/06
JLE AS	2150229-9	-	-	-	F16F 9/084
Johansson Mikael	1550621-5	B26B 29/02	-	-	F16F 9/32
-	-	B26B 29/04			
-	-	B65D 73/02			
Joh. Friedrich Behrens AG	17199525.1	B25C 1/04	L		
-	-	B25C 1/00	LAB	19164654.6	B01F 1/00
Johnson Matthey Formox AB	11737352.2	C07C 45/38	-	-	B01F 3/08
-	-	B01J 23/847	-	-	B01F 7/00
-	-	B01J 23/85	-	-	B01F 7/16
-	-	B01J 23/881	-	-	C02F 1/52
Jorques Moreno Carlos	1950958-7	F02D 35/02	LABORATOIRE MEDIDOM S.A.	15798206.7	C02F 1/66
-	-	G01M 15/11	-	-	A61K 9/00
			-	-	A61K 47/36

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08L 5/00	-	-	A61P 21/00
-	-	C08L 5/08	-	-	A61P 25/00
Lamello AG	16702922.2	F16B 13/00	-	-	A61P 35/00
Laminix Oy	16158620.1	F24F 11/00	-	-	A61P 35/02
Lander, Kirt	16197659.2	A01L 3/00	-	-	A61P 35/04
-	-	A01K 13/00	-	-	A61P 13/10
-	-	A01L 5/00	-	-	A61P 17/00
Larberg Rolf	2130061-1	-	MALM Annika	1951501-4	C10M 175/00
Larsson Bengt	1850544-6	B67D 7/40	-	-	C10G 47/00
Ledlenser GmbH & Co. KG	14705273.2	F21V 23/04	Marposs Societa Per Azioni	16766240.2	H05K 7/14
-	-	F21L 4/00	-	-	H01R 13/24
LG Chem, Ltd.	16827991.7	B60L 58/22	MATSUMOTO YUSHI-SEIYAKU CO., LTD.	2150169-7	C08J 9/20
-	-	H01M 10/42	-	-	B01J 13/18
-	-	H01M 10/44	-	-	C08F 2/16
-	-	H01M 2/10	-	-	C08F 2/44
-	-	H02J 7/00	-	-	C08J 9/32
-	18780817.5	H01M 2/10	-	-	C09D 7/65
-	-	H01M 10/6551	-	-	C09D 201/00
-	-	H01M 10/653	-	-	C09K 3/00
-	-	H01M 10/6556	Maytronics Ltd.	17180525.2	E04H 4/16
-	-	H01M 10/625	-	-	B66B 9/00
-	-	H01M 10/613	-	18198862.7	E04H 4/16
-	18871903.3	H01M 2/10	-	19155388.2	E04H 4/16
-	-	H01M 2/30	-	-	G05D 1/02
-	-	B29C 45/14	McAlpine & Co Ltd.	15804182.2	F16K 15/14
-	-	B29L 31/34	-	-	E03C 1/29
-	-	H01M 2/20	-	-	F16K 27/00
-	-	B60L 50/50	-	-	E03D 11/00
LILJEDAHL Jonatan	1851145-1	G10H 1/02	-	-	E03F 7/04
-	-	G10H 1/36	-	-	E03F 7/06
Liljedahl Marcus	1950956-1	A01D 34/00	Medregen, LLC	10836746.7	A61K 38/13
-	-	G05B 15/00	-	-	A61K 45/06
-	-	G05D 1/00	-	-	A61K 31/436
-	-	A01G 20/30	-	-	A61K 31/395
Lima Pedro	1950962-9	G05D 1/02	-	-	A61K 31/365
-	-	G01C 21/28	-	-	A61K 31/4427
-	-	G01C 21/30	-	-	A61K 31/506
Linco Food Systems A/S	18758588.0	A22C 21/00	-	-	A61K 38/18
Lindgren Markus	1950952-0	A47B 1/10	-	-	A61K 38/19
-	-	A47B 1/02	-	-	A61P 1/16
LINDVALL (dödsbo) Tommy	1651233-7	A01K 1/01	-	-	A61P 9/10
Lindvalls Patentbolag AB	1651233-7	A01K 1/01	-	-	A61P 13/12
Lizell Magnus	1950691-4	B61G 11/12	-	-	A61P 17/00
-	-	F16F 9/06	-	-	A61P 37/06
-	-	F16F 9/084	-	-	A61K 31/00
-	-	F16F 9/32	MENA Jorge	1750936-5	H04W 16/00
Loqvist Kaj-Ragnar	2100031-0	-	-	-	H04W 24/02
M			Microsoft Technology Licensing, LLC	13814689.9	G06F 3/0488
MacroGenics, Inc.	15799187.8	C07K 16/28	-	-	G06F 3/01
-	-	A61P 13/00	-	-	G06F 1/16
-	-	A61K 39/395	-	-	G02C 11/00
-	-	C07K 16/00	Miele & Cie. KG	10401081.4	D06F 58/22
-	-	A61P 1/18	MIKI Katsushi	2150169-7	C08J 9/20
-	-	A61P 1/16	-	-	B01J 13/18
-	-	A61P 9/10	-	-	C08F 2/16
-	-	A61P 11/00	-	-	C08F 2/44
-	-	A61P 5/00	-	-	C08J 9/32
-	-	A61P 1/04	-	-	C09D 7/65
-	-	A61P 13/08	-	-	C09D 201/00
-	-	A61P 13/12	-	-	C09K 3/00
-	-	A61P 15/00	Mitsubishi Chemical Engineering Corporation	17903364.2	C07D 207/267
-	-	A61P 19/00			

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B01D 3/00	-	-	B01D 53/26
-	-	B01D 3/42	-	-	E03B 3/28
Mitsubishi Polyester Film GmbH	18192912.6	C08J 7/04	-	-	F24F 3/14
-	-	B32B 27/08	-	-	F24F 3/153
-	-	B32B 27/36	-	-	F24F 3/16
-	-	A01G 9/14	-	-	F24F 11/00
-	-	A01G 9/22	-	-	F24F 110/10
Mitsubishi Heavy Industries Thermal Systems, Ltd.	15884039.7	F04C 18/356	-	-	F24F 110/20
-	-	F04C 29/04	NIKKISO Company Limited	16814474.9	A61M 1/36
-	-	F04C 29/06	-	-	A61M 1/10
-	-	F04C 23/00	-	-	A61M 1/16
MOBERG Anders	1950843-1	D21H 11/18	-	-	A61M 1/26
-	-	C08L 1/02	Ningbo Jin Shun houseware Co., Ltd.	19175048.8	B26D 1/06
-	-	D21C 9/00	NORDIN Jesper	1851145-1	G10H 1/02
-	-	D21D 1/00	-	-	G10H 1/36
-	-	D21D 5/00	Norén Christoffer	1950963-7	B60W 30/165
-	-	D21H 21/18	-	-	B60W 40/04
-	-	D21H 21/52	-	-	G05D 1/02
MorphoSys AG	16723349.3	C07K 16/28	Nortek Air Solutions Canada, Inc.	18211142.7	F28F 3/08
-	-	A61P 35/00	-	-	F24F 12/00
-	-	A61K 39/00	-	-	F28F 27/02
-	-	A61K 31/573	-	-	F28F 3/10
Munters Europe Aktiebolag	2150250-5	-	novalung GmbH	19187389.2	A61M 1/16
-	1950955-3	B01D 53/44	-	-	A45F 3/14
-	-	B01D 53/06	-	14723713.5	B01D 63/02
Månsson Peter	1950952-0	A47B 1/10	-	-	A61M 1/16
-	-	A47B 1/02	-	-	B01D 65/08
-	1851178-2	F16B 12/26	Novartis AG	17771587.7	C07D 487/14
-	-	A47C 4/02	-	-	A61K 31/5025
-	-	F16B 12/32	-	-	A61K 31/53
N			-	-	A61P 31/16
The Nanosteel Company, Inc.	14859031.8	C21D 8/00	-	18177227.8	C07K 16/24
-	-	C21D 9/00	-	-	A61K 39/395
-	-	C22C 38/02	-	-	C12N 15/13
-	-	C22C 38/04	Novo Nordisk A/S	18169942.2	C07K 14/28
-	-	C22C 38/34	-	-	C07K 14/70
-	-	C22C 38/38	-	-	C07K 16/28
National Electric Vehicle Sweden AB	2150255-4	-	-	-	C07K 14/705
National Health Research Institutes	16837623.4	B01L 3/00	-	-	A61K 39/00
-	-	C12M 1/00	-	-	A61P 3/04
-	-	C12M 3/06	-	-	A61P 3/10
National University of Ireland, Galway	16722627.3	A61B 5/20	-	-	A61P 5/16
-	-	A61B 5/053	-	-	A61P 5/38
-	-	A61B 5/11	-	-	A61P 13/12
-	-	A61B 5/00	-	-	A61P 17/00
-	-	A61B 5/01	-	-	A61P 19/02
Nelderup Mikael	2130062-9	-	-	-	A61P 21/00
NELSON Anders	1950955-3	B01D 53/44	-	-	A61P 25/00
-	-	B01D 53/06	NTT DOCOMO, INC.	18208535.7	A61P 27/02
NESTE OYJ	1951501-4	C10M 175/00	O		
-	-	C10G 47/00	Oberthur Fiduciaire SAS	15820482.6	B42D 25/36
NEUROCRINE BIOSCIENCES, INC.	16794479.2	C07D 471/04	-	-	B42D 25/355
-	-	A61K 31/4375	-	-	B42D 25/324
-	-	A61P 25/00	-	-	B32B 7/04
Nevalainen Kimmo	1851198-0	D21H 19/28	-	-	B32B 37/14
-	-	B32B 27/10	-	-	B41M 3/14
-	-	B32B 29/02	-	-	D21H 19/18
-	-	C09D 167/00	-	-	D21H 19/22
NG, Tat Yung	17174231.5	B01D 5/00	-	-	D21H 19/20
			-	-	D21H 21/42

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	08717335.7	C23C 4/12	-	-	G08B 25/10
-	-	C23C 28/04	-	-	H04B 7/15
-	-	C23C 30/00	-	-	H04N 5/225
-	-	B23B 27/00	-	-	H04N 5/232
-	-	C23C 14/34	Pelly Butiksinredningar Aktiebolag	2150242-2	-
-	-	C23C 4/137	Peter Kwasny GmbH	18156960.9	B65D 83/22
-	-	C23C 14/06	Petersson Andreas	1950956-1	A01D 34/00
-	-	C23C 28/00	-	-	G05B 15/00
Oliveira Rui	1950963-7	B60W 30/165	-	-	G05D 1/00
-	-	B60W 40/04	-	-	A01G 20/30
-	-	G05D 1/02	Phadia AB	15750835.9	A61K 39/35
-	1950962-9	G05D 1/02	Philip Morris Products S.A.	15817141.3	A24F 47/00
-	-	G01C 21/28	Pirlo Industrial GmbH & Co OG	19154210.9	B65D 45/32
-	-	G01C 21/30	Pitengo GmbH	18707736.7	A61K 9/00
Olmedo Special Vehicles S.p.A.	19178705.0	A61G 1/02	-	-	A61K 49/04
-	-	A61G 7/012	Plantma AB	2150237-2	-
-	-	A61G 1/04	Plockmatic International AB	1950347-3	B65H 3/48
-	19178708.4	A61G 1/02	-	-	B65H 1/14
-	-	A61G 3/02	-	-	B65H 3/12
OLOFSSON Peter	1950347-3	B65H 3/48	-	-	B65H 7/14
-	-	B65H 1/14	Procopé Mårten	2100028-6	-
-	-	B65H 3/12	Professional Dietetics International S.r.l.	19166892.0	A61K 31/194
-	-	B65H 7/14	-	-	A61K 31/198
Omya International AG	14790643.2	C01F 11/18	-	-	A61P 1/16
-	-	C09C 1/02	Prometeon Tyre Group S.r.l.	18185319.3	B60C 11/12
Optifilter Research Zrt.	16726642.8	A24D 3/06	-	-	B60C 11/03
-	-	A24D 3/16	Pyrotek, Inc.	10785623.9	C22B 21/06
OPTIMA MOLLITER SRL	10002574.1	A43B 1/00	-	-	C22B 9/10
-	-	A43B 7/14	Q		
-	-	A43B 13/14	QBR Systems AB	2150226-5	-
-	-	A43B 13/16	R		
-	-	A43B 13/18	Rangsjö Jonas	1950956-1	A01D 34/00
Optis Wireless Technology, LLC	08724334.1	H04W 4/00	-	-	G05B 15/00
-	-	H04L 5/00	-	-	G05D 1/00
-	-	H04L 25/02	-	-	A01G 20/30
-	-	H04L 27/26	Rautaruukki Oyj	15701022.4	C21D 8/02
-	-	H04W 24/02	-	-	C21D 9/46
-	-	H04W 48/12	-	-	C22C 38/02
-	-	H04W 48/20	-	-	C22C 38/04
Ottersten Martin	1950948-8	F04D 29/22	-	-	C22C 38/06
-	-	F04D 17/08	-	-	C22C 38/12
-	-	F04D 29/28	-	-	C22C 38/14
-	-	F24F 1/0022	-	-	C21D 8/04
-	-	F24F 12/00	-	-	C21D 9/52
P			-	-	C22C 38/00
PAASIKALLIO Ville	1951501-4	C10M 175/00	-	-	C22C 38/42
-	-	C10G 47/00	-	-	C22C 38/44
Padmini VNA Mechatronics Pvt. Ltd.	18020453.9	F16K 17/196	-	-	C22C 38/46
-	-	F16K 31/06	-	-	C22C 38/48
-	-	F02M 25/08	-	-	C22C 38/50
PALMCRAANTZ Alvar	1950254-1	F03B 13/20	-	-	C22C 38/54
-	-	B63B 13/00	Razor Edge Systems, Inc.	16828256.4	B23D 67/00
-	-	F03B 13/14	-	-	B24D 15/00
-	-	F04B 35/00	-	-	B24D 15/06
Panasonic Intellectual Property Management Co., Ltd.	17880290.6	H04N 7/18	REHAU AG + Co	17803781.8	B29C 35/08
-	-	G08B 13/18	-	-	B29C 35/10
-	-	G08B 25/00	-	-	B29C 48/09
			-	-	B29C 48/12

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B29C 48/21	-	-	D04H 1/4209
-	-	B29C 48/91	-	-	D04H 3/002
-	-	B32B 1/08	-	-	C09J 11/08
-	-	B32B 7/02	-	-	C08L 3/00
-	-	B32B 7/022	Santa Maria AB	17203103.1	B65D 41/26
-	-	B32B 7/04	-	-	B65D 47/12
-	-	B32B 27/00	-	-	G01F 19/00
-	-	B32B 27/08	Savo-Solar OY	15189510.9	F24S 80/30
-	-	B32B 27/18	-	-	F24S 40/80
-	-	B32B 27/20	Scania CV AB	2150256-2	-
-	-	B32B 27/30	-	2150247-1	-
-	-	B32B 27/32	-	2150246-3	-
-	-	B29C 48/00	-	2150239-8	-
-	-	B29K 23/00	-	1950963-7	B60W 30/165
-	-	B29K 105/00	-	-	B60W 40/04
-	-	B29L 23/00	-	-	G05D 1/02
Remondis Aqua GmbH & Co. KG	17198604.5	C01B 25/32	-	1950958-7	F02D 35/02
-	-	C01B 25/36	-	-	G01M 15/11
-	-	C01F 11/36	-	1950962-9	G05D 1/02
-	-	C01F 11/46	-	-	G01C 21/28
-	-	C05B 11/06	-	-	G01C 21/30
-	-	C01F 11/38	-	1851595-7	B62D 6/00
rhinoloop SA	17164987.4	A61F 5/56	-	-	B62D 5/06
-	-	A61M 16/20	Seaside AS	16860357.9	A22C 25/08
Ribu Ville	1851198-0	D21H 19/28	-	-	A23B 4/06
-	-	B32B 27/10	-	-	B65G 53/30
-	-	B32B 29/02	-	-	B65G 51/01
-	-	C09D 167/00	Sedic, Filip	14735118.3	A47K 7/04
RISBERG GUNNARS Pär	1851145-1	G10H 1/02	-	-	A61H 23/02
-	-	G10H 1/36	Seiler Linnea	1950206-1	B65B 29/02
ROBERT BOSCH GMBH	2150251-3	-	-	-	A24F 23/02
-	2150243-0	-	-	-	D04H 1/541
Rosendahl, Glenn Kenton	15851708.6	H02J 3/16	-	-	A24B 13/00
-	-	H02J 3/18	-	-	B65B 3/02
S			-	-	B65B 9/08
Sage Therapeutics, Inc.	16743932.2	C07J 43/00	-	-	D01F 8/04
-	-	C07J 3/00	SHIONOGI & CO., LTD	18189193.8	C07D 498/14
-	-	C07J 7/00	-	-	A61P 31/16
-	-	C07J 9/00	-	-	A61K 31/5383
-	-	C07J 13/00	Shire Human Genetic Therapies, Inc.	16179150.4	A61K 38/47
-	-	C07J 41/00	-	-	A61P 25/00
-	-	C07J 51/00	-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 31/56	-	-	A61K 9/19
-	-	A61P 25/00	-	-	A61K 9/00
SAINT-GOBAIN CENTRE DE RECHERCHES ET DETUDES EUROPEEN	17703455.0	C04B 35/109	-	-	A61K 38/46
-	-	C09K 3/14	Showa Denko K.K.	18842854.4	C09K 3/14
-	-	B24D 3/20	-	-	C04B 35/111
SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	18722101.5	B60J 10/32	-	-	C04B 41/85
-	-	B60J 10/40	SICK Stegmann GmbH	19159453.0	G05B 19/042
-	-	B60J 10/70	-	-	G05B 17/02
SAINT-GOBAIN ISOVER	12744114.5	C08K 5/092	Siemens Energy AS	18178555.1	H01H 85/00
-	-	C03C 25/14	-	-	H01H 85/165
-	-	C03C 25/32	-	-	H02B 13/025
-	-	C08F 251/00	-	-	H02G 9/02
-	-	C08G 63/668	Siemens Energy Global GmbH & Co. KG	18706390.4	F25B 41/00
-	-	C08J 3/24	-	-	F25B 31/00
-	-	C08K 5/1545	Signify Holding B.V.	14700943.5	H05B 47/18
-	-	C08K 5/51	Sika Technology AG	16717614.8	C08G 77/08
-	-	D04H 3/12	-	-	C09J 183/04
-	-	D04H 1/587	-	-	C08L 83/04
-	-	D04H 1/645	SKOVGAARD CHRISTENSEN Søren	1950970-2	G06K 9/00
-	-		-	-	G06F 21/32

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G07C 9/25	-	-	C08L 1/02
SodaStream Industries Ltd.	15845726.7	B01F 3/04	-	-	D21C 9/00
-	-	A23L 2/54	-	-	D21D 1/00
Soletanche Freyssinet S.A.S.	15728114.8	G01T 1/36	-	-	D21D 5/00
-	-	G01T 7/00	-	-	D21H 21/18
SONY CORPORATION	2150257-0	-	-	1851198-0	D21H 21/52
-	2150238-0	-	-	-	D21H 19/28
-	11846148.2	H04N 17/00	-	-	B32B 27/10
-	-	G06T 5/00	-	-	B32B 29/02
-	-	G06K 9/40	Strandberg Per	1950691-4	C09D 167/00
-	-	H04N 19/597	-	-	B61G 11/12
-	-	H04N 19/176	-	-	F16F 9/06
-	-	H04N 19/61	-	-	F16F 9/084
-	-	H04N 19/117	-	-	F16F 9/32
-	-	H04N 19/182	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	16755278.5	C04B 35/583
-	-	H04N 19/80	-	-	B23B 27/14
-	-	H04N 19/436	-	-	B23B 27/20
-	-	H04N 19/86	-	-	C22C 29/00
-	-	H04N 19/36	-	-	C22C 29/12
-	-	G06T 7/00	-	-	C22C 29/16
Sorrento Therapeutics, Inc.	17790112.1	A61M 37/00	Sustainable Engine Systems Limited	16787538.4	F28D 15/02
-	-	A61K 9/00	-	-	F28D 15/04
-	19186521.1	A61M 37/00	-	-	F28F 3/02
-	-	A61M 5/158	-	-	F28F 1/26
-	-	A61K 9/00	-	-	F28F 1/32
SPC Padel AB	2130063-7	-	Swedish Match North Europe AB	1950206-1	B65B 29/02
Sqream Technologies Ltd	13842661.4	G06F 16/2453	-	-	A24F 23/02
-	-	G06F 16/30	-	-	D04H 1/541
-	-	G06F 16/174	-	-	A24B 13/00
-	-	G06F 16/242	-	-	B65B 3/02
-	-	G06F 16/245	-	-	B65B 9/08
SSAB Technology AB	18206179.6	C21D 6/00	-	-	D01F 8/04
-	-	C21D 9/46	Swegon Operations AB	1950948-8	F04D 29/22
-	-	C21D 1/02	-	-	F04D 17/08
-	-	C21D 1/19	-	-	F04D 29/28
-	-	C21D 1/22	-	-	F24F 1/0022
-	-	C21D 1/25	-	-	F24F 12/00
-	-	C22C 38/00	Södra Skogsägarna ekonomisk förening	2150245-5	-
-	-	C22C 38/02			
-	-	C22C 38/04			
-	-	C22C 38/06			
-	-	C22C 38/12			
-	-	C22C 38/14			
-	-	C22C 38/16			
-	-	C22C 38/46			
-	-	C22C 38/48			
-	-	C22C 38/50			
-	-	C22C 38/58			
-	-	C21D 8/02			
Stalprodukt S.A.	19167830.9	E01F 15/04			
Stamp Alexander	1851595-7	B62D 6/00			
-	-	B62D 5/06			
Stars Tech Co., Ltd	18789310.2	C09K 3/18			
STEGMANN MIKKEL	1950970-2	G06K 9/00			
-	-	G06F 21/32			
-	-	G07C 9/25			
Stenlåås Ola	1950958-7	F02D 35/02			
-	-	G01M 15/11			
Stora Enso OYJ	1850231-0	D21H 11/18			
-	-	C08B 15/08			
-	-	C04B 12/04			
-	-	C08L 1/02			
-	1950843-1	D21H 11/18			

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E05D 3/12	-	-	A61L 11/00
thyssenkrupp Marine Systems GmbH	15722203.5	B63G 8/20	Unilin, BV	19164803.9	B32B 38/06
thyssenkrupp AG	15722203.5	B63G 8/20	-	-	B32B 37/14
TOKUMURA Sachiko	2150169-7	C08J 9/20	-	-	B32B 37/10
-	-	B01J 13/18	-	-	B44C 1/24
-	-	C08F 2/16	-	-	B44C 5/04
-	-	C08F 2/44	-	-	B29C 59/04
-	-	C08J 9/32	-	-	E04F 15/10
-	-	C09D 7/65	-	-	B30B 5/06
-	-	C09D 201/00	-	-	B32B 27/00
-	-	C09K 3/00	Universitat Autònoma de Barcelona	18215767.7	A61K 48/00
Tokyo Boeki Engineering Ltd.	16824384.8	F16L 37/30	-	-	A61P 11/00
-	-	B67D 9/00	Université Paris-Saclay	15723913.8	A61K 31/423
-	-	B67D 7/32	-	-	A61P 11/00
TOUKONIITTY Blanka	1951501-4	C10M 175/00	-	-	A61P 11/00
-	-	C10G 47/00	University of Maryland, Baltimore	15851315.0	A61K 38/16
Toyobo Co., Ltd.	16855466.5	G01N 33/543	-	-	A61K 38/10
-	-	G01N 33/53	-	-	A61K 38/22
Truma Gerätetechnik GmbH & Co. KG	13188765.5	B60L 3/00	-	-	A61P 9/00
-	-	B60L 3/12	-	-	A61P 9/10
-	-	B60D 1/24	-	-	A61P 9/12
-	-	B60D 1/60	-	-	A61P 9/06
-	-	B62D 59/04	-	-	C07K 14/47
Tsukishima Kikai Co., Ltd.	14877863.2	F26B 17/32	-	-	G01N 33/50
-	-	B01D 33/04	-	-	A61K 45/06
-	-	B01D 33/58	University of Exeter	13733408.2	G16H 50/30
-	-	B01D 33/80	-	-	G16H 50/50
-	-	C22B 7/00	-	-	A61B 5/00
-	-	C22B 9/02	Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf	17714199.1	G01N 33/574
-	-	F26B 5/14	Universität Basel	18788676.7	G01N 33/72
-	-	F26B 17/28	USHIROSAKO Koichi	1751052-0	G06F 16/78
-	-	F26B 17/02	-	-	G06T 7/20
Tufts University	13746027.5	A61K 9/70	-	-	H04N 5/76
-	-	A61K 35/64	-	-	H04N 7/18
-	-	A61K 47/42	Utting, David John	19204196.0	B05B 16/20
-	-	A61L 17/08	-	-	B05B 16/60
-	-	A61P 17/02	-	-	B05B 16/80
-	-	A61L 27/36	-	-	F26B 25/06
-	-	B29L 31/00	-	-	F26B 3/28
-	-	A61L 27/22	-	-	F26B 3/30
-	-	A61L 27/38	-	-	F26B 23/02
-	-	A61L 27/54			
-	-	A61L 27/56	V		
-	-	A61L 27/58	Valio Ltd	10781921.1	A23C 9/15
-	-	B29C 39/00	-	-	A23J 1/20
Tunestål Per	1950958-7	F02D 35/02	-	-	A23L 33/19
-	-	G01M 15/11	-	-	A61P 3/02
			-	-	A23C 21/06
			-	-	A23C 9/142
UCB Biopharma SRL	19169534.5	C07K 16/46	Victaulic Company	13745781.8	A62C 35/62
Umicore	18729686.8	C01G 53/04	-	-	A62C 37/11
-	-	C01G 53/00	-	-	A62C 35/68
-	-	H01M 4/525	-	-	A62C 31/02
-	-	B22F 9/18	Viessmann Refrigeration Solutions GmbH	16155294.8	F25D 17/02
Unicharm Corporation	17836607.6	B29B 17/02	-	-	F25B 25/00
-	-	B29L 31/48	Vigmed AB	2150232-3	-
-	-	D21C 3/20	VSE AG	18713592.6	G01B 9/02
-	-	D21H 11/12	-	-	G01B 11/16
-	-	B09B 3/00	Välinge Innovation AB	2150249-7	-
-	-	A61L 2/18	-	-	2150248-9
-	-	C08J 11/16			
-	-	D21C 5/02			
-	-	B09B 5/00			

Namnregister 12/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
W			-	-	H01H 33/664
Watermann Polyworks GmbH	13003565.2	E04B 1/66	-	-	H01H 33/666
-	-	E04B 1/62	ZKW Group GmbH	17702756.2	B60Q 1/076
Wave Life Sciences Ltd.	13817386.9	C07D 207/08	ZLT Lüftungs- und Brandschutztechnik GmbH	19000007.5	F24F 13/20
-	-	C07B 53/00	-	-	F24F 13/24
-	-	C07F 7/10	-	-	F24F 13/02
-	-	C07H 21/04	-	-	F24F 7/00
-	-	C07H 23/00	-	-	F24F 13/06
Wayne Fueling Systems Sweden AB	1850544-6	B67D 7/40	-	-	G10K 11/16
Wellmetre Technologies GmbH	2150235-6	-	Ö		
WESTBERG Torsten	1950908-2	F01N 3/04	Österberg Jesper	1950120-4	F16L 3/137
-	-	B01D 46/00	-	-	F16L 3/127
-	-	B01D 47/18	-	-	E04B 5/48
-	-	F01N 3/021			
Westinghouse Electric Company LLC	10839955.1	F28G 9/00			
-	-	F28G 3/16			
-	-	F28G 1/16			
-	-	F22B 37/00			
-	-	F22B 37/54			
-	-	F28G 15/02			
-	-	F28G 15/04			
Westman Anders	1950691-4	B61G 11/12			
-	-	F16F 9/06			
-	-	F16F 9/084			
-	-	F16F 9/32			
Wiklund Urban	2130065-2	-			
WI-Tronix, LLC	14844287.4	H04W 4/021			
-	-	G01S 5/00			
Würth International AG	19175172.6	F16B 13/06			
WYATT Mark Woytowicz	2150199-4	G06Q 10/06			
-	-	G06Q 10/10			
Y					
Yamamoto Hajime	1551069-6	B26D 3/28			
-	-	A47J 43/25			
-	-	B26D 7/00			
YANKOV Metodi	1950970-2	G06K 9/00			
-	-	G06F 21/32			
-	-	G07C 9/25			
Yoshino Gypsum Co., Ltd.	17839150.4	C04B 11/036			
-	-	B01J 8/38			
-	-	C04B 11/00			
Your Speech Factory AB	1950971-0	H04N 13/383			
-	-	A61B 3/113			
-	-	A61B 5/117			
-	-	G06F 3/16			
Ypsomed AG	19202165.7	A61M 5/20			
-	-	A61M 5/24			
-	-	A61M 5/315			
Z					
Zaman Ashraf Uz	2150235-6	-			
ZAMORE Patrik	1950955-3	B01D 53/44			
-	-	B01D 53/06			
Zhejiang Limited Corporation of Daodu Intelligent Switch	14899820.6	H01H 33/66			
-	-	H01H 33/662			
-	-	H01H 31/00			