



Svensk Patenttidning

Nr 06/2021

2021-02-09

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	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 06/2021

(21) 2130016-5	(22) 2018-11-15	(71) OPTIFREEZE AB, Kalkstensvägen 16, 224 78 LUND, SE	
(62) 1830335-4		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(71) Shenzhen Dansha Technology Co., Ltd., B412, Tianan Innovation and Technology Plaza, Phase I, Futian District, 518040 Shenzhen, Guangdong, CN			
(74) Henderson & Will Limited, P.O. Box 106-4, Gongming Post Office, Guangming District, 518106 Shenzhen, Guangdong, CN			
(21) 2130017-3	(22) 2021-01-18	(21) 2150048-3	(22) 2021-01-19
(71) Mikael Sandell, Årstavägen 107, 12058 Årsta, SE		(71) Work System Sweden AB, Industrivägen 11 B, 561 61 TENHULT, SE	
Niclas Roxhed, Bielkev. 13, 16733 Bromma, SE		(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
Göran Stemme, Stenbitsvägen 37, 18130 Lidingö, SE			
Staffan Holmin, Myrmarksvägen 4, 16754 Bromma, SE			
Stefan Jonsson, Länsmansvägen 33, 19270 Sollentuna, SE			
Wouter van der Wijngaart, Flottarestigen 6, 19251 Sollentuna, SE			
(21) 2130018-1	(22) 2021-01-18	(21) 2150049-1	(22) 2021-01-19
(71) Torben Last, Tistelvägen 24c, 19163 Sollentuna, SE		(71) Innovironmental AB, Enköpingsvägen 29, 749 60 Örsundsbro, SE	
Göran Stemme, Stenbitsvägen 37, 18130 Lidingö, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
Niclas Roxhed, Bielkev. 13, 16733 Bromma, SE			
(21) 2130019-9	(22) 2021-01-19	(21) 2150050-9	(22) 2021-01-19
(71) Kenneth Palmestål, BLODBOKSGATAN 24,, 42674 VÄSTRA FRÖLUNDA, SE		(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
Gösta Fransehn, Baronvägen 11, 439 93 Onsala, SE		(74) Christian GRIBEL, Vålinge Innovation ABPrästavägen 513, 263 65 Viken, SE	
Per Andersson-Ek, Mårdgatan 13, 42671 VÄSTRA FRÖLUNDA, SE			
(21) 2130020-7	(22) 2021-01-20	(21) 2150051-7	(22) 2021-01-19
(71) Roman Zubarev, Rosengatan 5, 111 40 Stockholm, SE		(32) 2020-02-04 (33) FI (31) 20205116	
		(71) Lehto Group OYJ, Voimatie 6 B, 90440 KEMPELE, FI	
(21) 2130021-5	(22) 2021-01-21	(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(71) Bengt bönström, hovås hagstig 12, 436 54 hovås, SE			
(21) 2150041-8	(22) 2021-01-18	(21) 2150052-5	(22) 2021-01-19
(32) 2020-02-05 (33) FI (31) U20204021		(32) 2020-02-05 (33) FI (31) 20205120	
(71) Lanka ja Muovi Oy, Niittymaantie 81, 28580 Pori, FI		(71) Lehto Group OYJ, Voimatie 6 B, 90440 KEMPELE, FI	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(21) 2150042-6	(22) 2021-01-18	(21) 2150053-3	(22) 2021-01-19
(71) Radonova Laboratories AB, Box 6522, 751 38 UPPSALA, SE		(71) Fibu AB, Nibblegatan 12, 734 32 HALLSTAHAMMAR, SE	
(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2150043-4	(22) 2021-01-18	(21) 2150054-1	(22) 2021-01-20
(71) NEFAB AB, Box 2184, 550 02 Jönköping, SE		(71) Marinnovation HB, Älgvägen 13, 239 41 Falsterbo, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE	
(21) 2150044-2	(22) 2021-01-18	(21) 2150055-8	(22) 2020-01-23
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE		(62) 2050064-1	
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		(71) MONIVENT AB, Regnbågsgatan 8B, 417 55 GÖTEBORG, SE	
(21) 2150045-9	(22) 2021-01-18	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(71) VALMET AB, 556017-3386, 851 94 Sundsvall, SE		(21) 2150056-6	(22) 2021-01-20
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE		(71) ICOMERA AB, Odinsgatan 28, 411 03 Göteborg, SE	
(21) 2150046-7	(22) 2021-01-18	(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(21) 2150057-4	(22) 2021-01-20
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE		(71) ICOMERA AB, Odinsgatan 28, 411 03 Göteborg, SE	
(21) 2150047-5	(22) 2021-01-19	(74) AWA Sweden AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE	
		(21) 2150058-2	(22) 2021-01-20
		(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE	
		(74) Christian GRIBEL, Vålinge Innovation ABPrästavägen 513, 263 65 Viken, SE	
		(21) 2150059-0	(22) 2021-01-20
		(71) Gupo AB, Götala Fröbo, 532 94 Skara, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
		(21) 2150060-8	(22) 2021-01-20
		(71) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, ., 351 89 Växjö, SE	

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

(21) **2150061-6** (22) 2021-01-20
(32) 2020-11-11 (33) IN (31) 202011049223
(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93
Stockholm, SE

(21) **2150062-4** (22) 2021-01-20
(71) NKT HV CABLES AB, Verkövägen 102, 371 60 Lyckeby, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93
Stockholm, SE

(21) **2150063-2** (22) 2021-01-21
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09
Karlstad, SE

(21) **2150064-0** (22) 2021-01-21
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09
Karlstad, SE

(21) **2150065-7** (22) 2021-01-22
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

(21) **2150066-5** (22) 2021-01-22
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

(21) **2150067-3** (22) 2021-01-22
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE

(21) **2150068-1** (22) 2021-01-22
(71) HYBRIT Development AB, Klarabergsviadukten 70 D6, 111
64 STOCKHOLM, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

(21) **2150069-9** (22) 2021-01-22
(71) Sony Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075
Tokyo, JP
(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850
Frederiksberg C, DK

(21) **2150070-7** (22) 2021-01-22
(71) Poseidon Diving Group AB, Åkeredsvägen 1, 421 63
Västra Frölunda, SE
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE

(21) **2150071-5** (22) 2021-01-22
(71) Mycorena AB, Stena Center 1B, 412 92 Göteborg, SE
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE

(21) **2150072-3** (22) 2021-01-22
(32) 2020-11-05 (33) SE (31) 2051288-5
(71) Nils-Gustav Svensson, Lievägen 13, SE-187 32 Täby, SE
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE

(21) **2150073-1** (22) 2021-01-22
(71) Modig Machine Tool AB, Fabriksgatan 17, 570 80
VIRSERUM, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 06/2021

(51) A61B 5/11		C12Q 1/68	C12Q 1/6816
G06F 3/01	G06K 9/00	G01N 27/00	
G16H 50/50		(21) 2130016-5	(22) 2018-11-15
(21) 1950879-5	(22) 2019-07-10	(41) 2021-01-17	
(41) 2021-01-11		(62) 1830335-4	
(54) Torso-mounted accelerometer signal reconstruction		(54) METHOD FOR GENE DETECTION	
(71) WeMeMove AB, Drottninggatan 71C, 111 36 Stockholm, SE		(71) Shenzhen Dansha Technology Co., Ltd., B412, Tianan Innovation and Technology Plaza, Phase I, Futian District, 518040 Shenzhen, Guangdong, CN	
(72) Mohammed EL-BELTAGY, Stockholm, SE		(72) Lanfang XIAN, Shenzhen, Guangdong, CN	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(74) Henderson & Will Limited, P.O. Box 106-4, Gongming Post Office, Guangming District, 518106 Shenzhen, Guangdong, CN	
(51) A61K 31/737		(51) D21H 21/16	
A61K 9/70	A61K 36/03	B32B 27/10	D21H 11/18
A61P 7/04	A61L 15/44	D21H 17/18	D21H 21/18
A61L 31/16	A61P 7/02	D21H 27/30	C08B 3/08
(21) 1950885-2	(22) 2019-07-11	D21H 17/11	D21H 17/14
(41) 2021-01-12		(21) 1950872-0	(22) 2019-07-09
(54) Treatment of patients under antiplatelet medication experiencing acute bleeding complications during/after surgery		(41) 2021-01-10	
(71) Knut Fälker, Säbyskogen 237 Stensta, 719 32 Vintrosa, SE		(54) Bio-barrier coated paperboard and laminates thereof	
(72) Knut Fälker, Vintrosa, SE Karl Magnus Lennart Grenegård, Linköping, SE Nils Peter Pahlsson, Linköping, SE Mats Olof Dreifaldt, Kumla, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		(72) Susanne HANSSON, Tyresö, SE Raija BÅDENLID, Karlstad, SE Kaj BACKFOLK, Villmanstrand, FI	
		(74) Nina Linné, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(51) B05B 13/04		(51) D21H 21/16	
B05B 12/14	B25J 11/00	D21H 11/18	D21H 17/18
B25J 9/00		D21H 21/18	D21H 27/30
(21) 2150011-1	(22) 2021-01-11	B32B 27/10	B32B 29/00
(41) 2021-01-11		C08B 3/08	D21H 17/11
(54) APPARATUS FOR APPLYING COATING MEDIUM, AND ROBOT SYSTEM		D21H 17/14	
(71) ABB Schweiz AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH		(21) 1950871-2	(22) 2019-07-08
(72) Jakob TRYDAL, Kvernalund, NO		(41) 2021-01-09	
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		(54) Paper or paperboard material comprising one or more plies	
		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(51) B60R 16/03		(72) Susanne HANSSON, Tyresö, SE Raija BÅDENLID, Karlstad, SE	
H02J 3/38	H02J 7/14	(74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1950862-1	(22) 2019-07-08		
(41) 2021-01-09		(51) E02D 29/02	
(54) A method for controlling operation of two belt driven alternators and an electric power generating system having two such alternators		E01F 8/02	
(71) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(21) 1950865-4	(22) 2019-07-08
(72) Holger Dreher, Södertälje, SE Markus Örn, Eskilstuna, SE Sohail Iftikhar, Lidingö, SE Thomas Grubbström, Stockholm, SE		(41) 2021-01-09	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(54) Anordning och metod för fyllning av en gabion med stenar	
		(71) Slåttx AB, Bränta Färilavägen 43, 827 97 Ljusdal, SE	
(51) B65H 59/04		(72) Jon Görgård, JÄRVSÖ, SE	
D01H 13/12		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
(21) 1950890-2	(22) 2019-07-12		
(41) 2021-01-13		(51) E03F 5/10	
(54) A yarn unwinding device for a yarn creel		F16K 31/30	
(71) AB Svenskt Konstsilke, Box 8983, 402 74 Göteborg, SE		(21) 1950863-9	(22) 2019-07-08
(72) Urban OLSSON, Säve, SE		(41) 2021-01-09	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(54) Flödesregulator	
		(71) Stefan Sjöberg, Utsiktsvägen 2253, 294 76 Sölvesborg, SE	
		(72) Stefan SJÖBERG, Sölvesborg, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE	
(51) C12Q 1/6825		(51) E21B 19/16	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 06/2021

(21) 1950880-3	B25B 5/14	(22) 2019-07-10	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2021-01-11			(72) Fredrik Nordin, Södertälje, SE
(54) Holding device and method for a pipe gripping assembly			Magnus Granström, Hägersten, SE
(71) Totech Industriutveckling AB, Verkstadsvägen 9, 660 11 Billingsfors, SE			Jakob Arnoldsson, Södertälje, SE
(72) Tommy Tveter, Åmål, SE			(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) Emil Hagevåg, Dals Långed, SE			
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE			
(51) E21D 20/02			(51) H01Q 1/24
E21D 21/00			H01Q 5/321
(21) 1950866-2	(22) 2019-07-08		H01Q 5/35
(41) 2021-01-09			(21) 2150023-6
(54) Nozzle, system and method for securing a bolt in a rock hole			(22) 2019-06-20
(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., 701 91 Örebro, SE			(41) 2021-01-14
(72) Henrik L Jacobsson, Glanshammar, SE			(32) 2018-06-20 (33) EP (31) 18178841.5
Henrik Jacobsson, Vretstorp, SE			(54) A MULTIBAND AND MULTIPORT ANTENNA
(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE			(71) Advanced PCB Antennas Sweden AB, S:t Pauli Kyrkogata 13B, 211 49 Malmö, SE
(51) F16K 1/52			(72) Michael Årlin, Malmö, SE
F24D 19/10			(74) HANSSON THYRESSON AB, Box 73, 201 20 MALMÖ, SE
(21) 1950893-6	(22) 2019-07-12		(86) 2019-06-20 PCT/EP2019/066352
(41) 2021-01-13			
(54) Valve arrangement			(51) H01R 13/62
(71) Purmo Group Sweden AB, Box 10, 285 21 Markaryd, SE			A41F 1/00
(72) Thomas Arvidsson, Ljungby, SE			A44B 11/00
Jerry Karlsson, Mellbystrand, SE			A44B 17/00
(74) Industripatent i Växjö AB, Box 3130, 350 43 Växjö, SE			F16B 21/12
(51) G01S 7/497			H04M 1/18
G01S 1/02	G01S 7/40		(21) 1950876-1
G01S 13/931	G01S 17/02		(22) 2019-07-10
G01S 17/931	G05D 1/02		(41) 2021-01-11
G08G 1/00			(54) Portable electronic device case
(21) 1950870-4	(22) 2019-07-08		(71) Spindler International AB, Förskottsvägen 11, 129 32 Hägersten, SE
(41) 2021-01-09			(72) Stephanie S. JONSSON, Hägersten, SE
(54) Method and control arrangement for enabling sensor calibration			(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
(72) Bogdan Timus, Spånga, SE			(51) H02P 1/04
Timus Salmén, Uttran, SE			H02P 25/22
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			(21) 2150025-1
(51) G06F 11/10			(22) 2021-01-14
G06F 16/178	G06F 16/23		(41) 2021-01-14
G06F 16/27	G06F 16/901		(54) 5- AND 7-PHASE RECONFIGURATION OF AN ELECTRICAL MACHINE
G06K 9/00			(71) ABB SCHWEIZ AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH
(21) 1950861-3	(22) 2019-07-08		(72) Jahirul ISLAM, Västerås, SE
(41) 2021-01-09			(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
(54) Synchronization of databases comprising spatial entity attributes			
(71) T2 Data AB, Jan Stenbecks Torg 17, 6 tr, 164 40 KISTA, SE			(51) H04M 1/02
(72) Mikael EKBOM, ÅKERSBERGA, SE			(21) 2050290-2
(74) Rouse AB, Box 42, Docketing, 683 21 HAGFORS, SE			(22) 2020-03-17
(51) G08G 1/16			(41) 2021-01-11
B60W 30/095	B60W 60/00		(32) 2019-07-10 (33) SE (31) 1950876-1
B60W 30/09			(54) Portable electronic device case
(21) 1950883-7	(22) 2019-07-11		(71) Spindler International AB, Förskottsvägen 11, 129 32 Hägersten, SE
(41) 2021-01-12			(72) Stephanie S. JONSSON, Hägersten, SE
(54) Method and control unit for predicting a collision between a vehicle and a mobile object			(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, 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.

Avslagna invändningar 06/2021

- (51) **F24F 1/01** (11) **537 916**
F24F 11/04 F24F 13/12
- (21) **1450434-4** (45) 2015-11-24
- (54) Anordning och förfarande för reglering av ett
tilluftsflöde vid ett luftbehandlingssystem
- (73) FläktGroup Sweden AB, 551 84 Jönköping, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **A61K 31/216** (21) **2190001-4** L
A61K 31/41 A61P 3/10
A61P 9/00 A61P 9/10
A61P 9/12 A61P 25/06
A61P 25/28 A61P 43/00

(68) **10176094.0** (68) **2 340 828**

(92) 2015-11-23 EG EU/1/15/1058
(93) 2015-11-23 EG EU/1/15/1058
(95) sacubitril/valsartan
(54) Farmaceutiska kombinationer av en
angiotensinreceptorantagonist och en nep-hämmare
(71) Novartis Pharma AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(51) **C07K 14/005** (21) **2190002-2** L
A61K 39/29 A61K 38/16
A61K 47/48

(68) **09704471.3** (68) **2 247 605**

(92) 2020-08-05 EG EU/1/20/1446
(93) 2020-08-05 EG EU/1/20/1446
(95) Bulevirtide
(54) Hydrofoba modifierade preS-härledda peptider av
hepatit B-virus (HBV) och deras användning som
hämmare av HBV- och HDV-inträde
(71) Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Grabengasse 1,
69117 Heidelberg, DE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 06/2021

(51) A01B 23/02	(11) 3 155 885	Suite 100, Collierville, TN 38017, US
A01B 23/04	A01B 35/22	
A01B 39/22	A01B 51/04	
(21) 16002180.4	(45) 2020-12-02	
(32) 2015-10-13 (33) AT	(31) 6652015	
(54) MODULÄRT JORDBRUKSREDSKAP FÖR MARKBEARBETNING		
(73) DicksonKerner GmbH, Gewerbestrae 3, 89344 Aislingen, DE		
(51) A01C 5/06	(11) 2 904 890	
(21) 15154272.7	(45) 2020-10-21	
(32) 2014-02-10 (33) FR	(31) 1451001	
(54) Hjul som bildar ett förbättrat jordbruksredskap		
(73) OTICO, 20 rue Gabriel Garnier - Les Prailions, 77650 Chalmaison, FR		
(51) A01C 5/06	(11) 3 269 221	
(21) 17401071.0	(45) 2020-11-11	
(32) 2016-07-11 (33) DE	(31) 102016112635	
(54) Jordbrukssåmaskin med utjämningslement		
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		
(51) A01D 34/66	(11) 3 082 395	
A01D 34/63	A01D 34/412	
A01D 101/00		
(21) 14871237.5	(45) 2020-11-04	
(32) 2013-12-20 (33) AU	(31) 2013905001	
(54) VÄXTLIGHETSBEKÄRNINGSANORDNING		
(73) Slasher Teck Ltd, PO Box 752, Merimbula, New South Wales 2548, AU		
(51) A01K 15/02	(11) 3 102 027	
G08B 1/08	A01K 27/00	
(21) 15735439.0	(45) 2020-12-23	
(32) 2014-01-13 (33) US	(31) 201461926797 P	
(32) 2014-07-24 (33) US	(31) 201414340493	
(54) Integrerad hundspårnings- och stimulusavgivningsanordning		
(73) Radio Systems Corporation, 10427 PetSafe Way, Knoxville, TN 37932, US		
(51) A01K 29/00	(11) 3 104 694	
A01K 11/00		
(21) 15712244.1	(45) 2020-12-02	
(32) 2014-02-14 (33) AT	(31) 1072014	
(54) Förfarande för lokalisering av djur		
(73) Smartbow GmbH, Jutogasse 3, 4675 Weibern, AT		
(51) A01N 1/02	(11) 3 416 482	
G01N 1/30	G01N 33/48	
(21) 17706968.9	(45) 2020-12-30	
(32) 2016-02-18 (33) IT	(31) UB20160829	
(54) ACID FREE GLYOXAL AS FIXATIVE FOR HISTOLOGICAL PREPARATIONS		
(73) Addax Biosciences S.r.l., Strada Mongreno, 247, 10132 Torino, IT		
(51) A01N 43/12	(11) 2 473 034	
A01N 61/00	A01N 65/00	
A01N 25/00	A01P 13/00	
A01N 57/20	A01P 21/00	
(21) 10814542.6	(45) 2020-11-04	
(32) 2009-09-03 (33) US	(31) 239774 P	
(54) FRÖBEHANDLINGSSAMMANSÄTTNINGAR OCH -METODER		
(73) FBSciences Holdings, Inc., 153 North Main Street,		
(51) A23D 7/00	(11) 3 453 261	
A23D 7/02	A23D 9/02	
A21D 2/16	A23D 7/005	
A23D 7/04	A23D 9/00	
A23D 9/007	A23D 9/04	
A23D 9/05	A23L 33/115	
A23L 9/20	C11B 15/00	
(21) 18193280.7	(45) 2020-12-02	
(32) 2014-10-13 (33) EP	(31) 14188657.2	
(54) Förfarande för framställning av en fettuppslamning och för framställning av ett bredbart pålägg med nämnda uppslamning		
(73) Upfield Europe B.V., Nassaukade, 5, 3071 JL Rotterdam, NL		
(51) A23L 2/00	(11) 3 270 707	
A61K 36/87	A61P 39/06	
A61K 36/82	A61K 36/63	
A61K 36/73		
(21) 16765698.2	(45) 2020-10-28	
(32) 2015-03-16 (33) US	(31) 201562133945 P	
(54) Fytokomplex vilka uppvisar flera synergistiska antioxidantaktiviteter		
(73) Natures Sunshine Products Inc., 2500 West Executive Parkway Suite 100, Lehi, Utah 84043, US		
(51) A41B 9/02	(11) 3 552 506	
(21) 18000344.4	(45) 2020-10-21	
(54) Underlivsplagg		
(73) ROMENSKY, Vitaly Stanislavovich, Volzhsky Bulvar Kvartal 114 a Korpus 3 Apartment 410, Moscow, RU pckd Retail GmbH, Akazienstr. 3A, 10823 Berlin, DE		
(51) A41D 13/005	(11) 3 410 879	
A41B 11/00		
(21) 17723384.8	(45) 2020-10-21	
(32) 2016-05-19 (33) AT	(31) 2532016	
(54) FOTBEKLÄDNADER, I SYNNERHET STRUMPOR		
(73) LENZ GES.M.B.H., Staudachstrasse 3, 6858 Schwarzach (Vbg.), AT		
(51) A43D 1/02	(11) 3 087 860	
(21) 16163079.3	(45) 2020-11-04	
(32) 2015-03-31 (33) FI	(31) 20155225	
(54) Apparat, metod och system för att analysera en fot		
(73) Sievin Jalkine Oy, Korhosenkatu 24, 85310 Sievi as, FI		
(51) A47F 11/02	(11) 3 360 446	
F16B 12/46		
(21) 18155165.6	(45) 2020-11-25	
(32) 2017-02-13 (33) DE	(31) 102017102786	
(54) Förbindningsbeslag		
(73) ASS-Einrichtungssysteme GmbH, ASS-Adam-Stegner-Strasse 19, 96342 Stockheim, DE		
(51) A47G 21/18	(11) 3 393 311	
A61J 7/00		
(21) 15841000.1	(45) 2020-10-21	
(54) FÖRFYLLT SUGRÖR MED EN TVÄRSNITTSVENTIL I BÅDA ÄNDAR		
(73) Alterno Labs d.o.o., Brnciceva 29, 1231 Ljubljana Crnuce, SI		
(51) A47J 37/07	(11) 3 010 382	

Meddelade europeiska patent 06/2021

<p>(21) 15738248.2 (45) 2020-11-04</p> <p>(32) 2014-07-15 (33) DE (31) 102014213770</p> <p>(54) Grill och tråkolammare</p> <p>(73) LotusGrill GmbH, Rheingönheimer Weg 3-5, 67117 Limburgerhof, DE</p> <hr/> <p>(51) A61B 5/11 (11) 3 437 557 G06T 7/20 A61B 5/00</p> <p>(21) 17775366.2 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2016-03-31 (33) JP (31) 2016072411</p> <p>(54) Gånganalysanordning, förfarande för gånganalys och datorläsbart inspelningsmedium</p> <p>(73) NEC Solution Innovators, Ltd., 18-7 Shinkiba 1-chome Koto-ku, Tokyo 136-8627, JP</p> <hr/> <p>(51) A61B 7/00 (11) 3 463 094 A61B 5/021</p> <p>(21) 17729840.3 (45) 2020-10-21</p> <p>(32) 2016-06-07 (33) SE (31) 1650791-5</p> <p>(54) METOD OCH SYSTEM FÖR MÄTNING AV EN CENTRAL PULSVÅGSHASTIGHET I EN GRAVID KVINNA</p> <p>(73) Viewcare Technologies 1 ApS, Generatorvej 41, 2860 Søborg, DK</p> <hr/> <p>(51) A61B 18/20 (11) 3 162 315 A61B 90/00</p> <p>(21) 15192556.7 (45) 2020-10-21</p> <p>(54) HÅRBORTTAGNINGSSAPPARAT</p> <p>(73) Mavilab Yazilim Medikal Lazer Makina Imalati Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi, Koru Mh. Beyazgül A2 Sitesi no: 37 Cayyolu, Ankara, TR</p> <hr/> <p>(51) A61B 18/22 (11) 3 518 801 A61B 90/90</p> <p>(21) 17784219.2 (45) 2020-11-04</p> <p>(32) 2016-09-30 (33) DE (31) 102016118663</p> <p>(54) System för kirurgisk behandling</p> <p>(73) IMS GmbH, Riedstrasse 63 A, 82327 Tutzing, DE</p> <hr/> <p>(51) A61C 8/00 (11) 2 522 300</p> <p>(21) 11165565.0 (45) 2020-10-28</p> <p>(54) Fäste för ett tandimplantat</p> <p>(73) Nordin, Peter, Villa Amphion Chemin du Chabloz 8, 1822 Chernex, CH</p> <hr/> <p>(51) A61F 2/01 (11) 2 195 047 A61M 25/00</p> <p>(21) 08799012.3 (45) 2020-10-21</p> <p>(32) 2007-08-31 (33) US (31) 849225</p> <p>(54) Multilumen-vena cava-filterkateter med central venös åtkomst</p> <p>(73) 2R Vital ApS, Rugmarken 10, 3650 Ølstykke, DK</p> <hr/> <p>(51) A61F 9/00 (11) 3 125 839</p> <p>(21) 15722265.4 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2014-04-04 (33) NL (31) 2012570</p> <p>(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR ATT ADMINISTRERA EN VÄTSKA DROPPVIS</p> <p>(73) Sparkle Innovations B.V., Antilopestraat 35, 7315 EG Apeldoorn, NL</p> <hr/> <p>(51) A61F 9/007 (11) 3 517 081 A61F 9/01 A61N 5/067 A61F 9/013 A61N 5/06 A61F 9/008 A61N 7/00 A61B 18/14</p>	<p>(21) 19153292.8 (45) 2020-11-25</p> <p>(32) 2012-04-25 (33) US (31) 201213456111</p> <p>(54) Tillämpning av en elektromagnetisk strålning på en mänsklig iris</p> <p>(73) Homer, Gregg, 668 North Coast Highway Suite 1371, Laguna Beach, California 92651, US</p> <hr/> <p>(51) A61H 5/00 (11) 3 448 346 G02B 25/00</p> <p>(21) 17737063.2 (45) 2020-11-04</p> <p>(32) 2016-04-27 (33) IT (31) UA20162920</p> <p>(54) Metod för att modifiera åtminstone en ramvideo hos en digital videoström som ska visas på ett visningsområde och relaterat system</p> <p>(73) Consiglio Nazionale Delle Ricerche, Piazzale Aldo Moro, 7, 00185 Roma, IT</p> <hr/> <p>(51) A61H 9/00 (11) 3 391 870</p> <p>(21) 18167015.9 (45) 2020-10-21</p> <p>(32) 2017-04-13 (33) US (31) 201762484937 P</p> <p>(54) MANSCHETT FÖR KOMPRESSIONSBEHANDLING</p> <p>(73) Mego Afek Ac Ltd., 3004200 Kibbutz Afek, IL</p> <hr/> <p>(51) A61H 19/00 (11) 3 299 005 A61H 23/02 H01Q 1/38 H01Q 1/46</p> <p>(21) 16190607.8 (45) 2020-12-02</p> <p>(54) FJÄRRSTYRBAR MASSAGEANORDNING</p> <p>(73) Amor Gummiwaren GmbH, August-Rost-Str. 4, 99310 Arnstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) A61J 1/00 (11) 3 166 563 A61J 7/00 A61M 11/00 A61K 9/70 A61K 31/465 A61K 47/36 A61M 15/00</p> <p>(21) 15733618.1 (45) 2020-12-16</p> <p>(32) 2014-07-08 (33) DK (31) 201470424</p> <p>(54) ORAL DELIVERY SYSTEM COMPRISING TWO COMPARTMENTS</p> <p>(73) Fertin Pharma A/S, Dandyvej 19, 7100 Vejle, DK</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 3 167 872 A61K 31/56 A61K 31/57 A61K 47/34</p> <p>(21) 16200325.5 (45) 2020-10-14</p> <p>(32) 2000-07-05 (33) US (31) 216236 P</p> <p>(32) 2000-10-20 (33) US (31) 693008</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR ATT BEHANDLA INFLAMMATIONSMEDIERADE TILLSTÅND I ÖGAT</p> <p>(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 3 593 788 A61K 47/14 A61K 9/08 A61K 31/5575 A61P 27/06</p> <p>(21) 19185400.9 (45) 2020-10-28</p> <p>(32) 2018-07-12 (33) EP (31) 18290082.9</p> <p>(54) Ophthalmic compositions containing a nitric oxide releasing prostamide</p> <p>(73) Nicox S.A., Drakkar 2 - Bt D 2405 route des Dolines - CS 10313 Sophia Antipolis, 06560 Valbonne, FR</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 2 488 157 A61K 31/167 A61K 31/56 A61P 11/02 A61K 31/573 A61K 31/045 A61K 45/06 A61P 43/00</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 06/2021

(21) 10768760.0	(45) 2020-12-30	A61Q 11/00
(32) 2009-10-16 (33) GB	(31) 0918150	(21) 14847319.2
(54) FÖRBÄTTRADE FORMULERINGSR		(45) 2020-11-04
(73) Jagotec AG, Wildensteinerstrasse 1, 4132 Muttentz, CH		(32) 2013-09-24 (33) US
		(31) 201361881762 P
		(32) 2014-03-31 (33) US
		(31) 201461972920 P
(51) A61K 9/00	(11) 3 383 363	(54) Sammansättningar och förfaranden för
A61K 45/06	A61K 47/06	destabiliserande, alternerande och dispersion av
A61K 9/06	A61K 31/69	biofilmer
A61P 17/00		(73) The Regents of The University of Michigan, 1600 Huron
(21) 16805522.6	(45) 2021-01-06	Parkway, 2nd Floor, Ann Arbor, MI 48109-2590, US
(32) 2015-11-30 (33) US	(31) 201562260716 P	University of Newcastle Upon Tyne, Kings Gate,
(32) 2016-11-11 (33) US	(31) 201662420987 P	Newcastle Upon Tyne NE1 7RU, GB
(54) Topiska farmaceutiska formuleringar för behandling av	(51) A61K 31/405	(11) 2 861 229
inflammationsrelaterade tillstånd	A61K 31/455	A61P 35/00
(73) Anacor Pharmaceuticals, Inc., 235 East 42nd Street,	A61K 9/00	
New York, NY 10017, US	(21) 13728758.7	(45) 2020-12-23
	(32) 2012-06-15 (33) DE	(31) 102012011890
	(54) Farmaceutisk sammansättning vilken innehåller	
	nikotinsyra och/eller nikotinamid och/eller tryptofan	
	för positiv påverkan på tarmens mikrobiota	
	(73) CONARIS Research Institute AG, Schauenburgerstrasse	
	116, 24118 Kiel, DE	
(51) A61K 9/14	(11) 2 802 314	(51) A61K 31/41
A61K 31/506	A61K 31/517	(11) 3 275 438
A61K 47/32	A61K 47/34	A61P 9/00
A61K 47/38		(21) 17183806.3
(21) 13736318.0	(45) 2020-11-25	(45) 2020-10-28
(32) 2012-10-12 (33) US	(31) 201261713120 P	(31) 201662368245 P
(32) 2012-10-12 (33) SE	(31) 1251160-6	(32) 2017-02-23 (33) US
(32) 2012-01-13 (33) US	(31) 201261586187 P	(31) 201762462574 P
(32) 2012-01-13 (33) SE	(31) 1250015-3	(54) Förfarande för att förhindra kardiovaskulära
(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV STABILA, AMORFA		händelser i resterande dyslipidemiska befolkningar
HYBRIDNANOPARTIKLAR INNEFATTANDE MINST EN		(73) Kowa Company, Ltd., 6-29, Nishiki 3-chome, Naka-ku,
PROTEINKINASHÄMMARE OCH MINST EN STABILISERANDE OCH		Nagoya Aichi 460-8625, JP
MATRISBILDANDE POLYMERKOMPONENT		
(73) XSpray Microparticles AB, Gunnar Asplunds Allé 32,		
171 63 Solna, SE		
(51) A61K 9/14	(11) 3 226 842	(51) A61K 31/4439
A61K 9/20	A61P 13/08	(11) 3 522 880
A61P 35/00	A61P 35/04	A61K 31/192
(21) 15817642.0	(45) 2020-11-25	A61P 13/12
(32) 2014-12-05 (33) EP	(31) 14196591.3	(21) 17787773.5
(54) Anti-cancersammansättningar		(45) 2020-12-02
(73) Aragon Pharmaceuticals, Inc., 10990 Wilshire Blvd.		(32) 2016-10-05 (33) US
Suite 300, Los Angeles, CA 90024, US		(31) 201662404390 P
		(54) METHODS OF TREATING ACUTE KIDNEY INJURY
		(73) Mitobridge, Inc., 1030 Massachusetts Avenue Suite
		200, Cambridge, MA 02138, US
(51) A61K 9/14	(11) 3 285 768	(51) A61K 31/4704
A61K 31/4545	A61K 47/32	(11) 3 268 031
A61K 47/38	A61K 31/427	A61K 39/00
A61P 31/14		A61P 35/00
(21) 16783855.6	(45) 2020-12-30	(21) 16705122.6
(32) 2015-04-21 (33) US	(31) 201562150721 P	(45) 2020-11-04
(32) 2015-04-28 (33) US	(31) 201562153815 P	(32) 2015-03-13 (33) EP
(54) PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS COMPRISING LONAFARNIB AND		(31) 15290069.2
RITONAVIR		(54) KOMBINATION AV TASQUINIMOD ELLER ETT FARMACEUTISKT
(73) Eiger Biopharmaceuticals, Inc., 2155 Park Boulevard,		GODTAGBART SALT DÄRAV, OCH EN PD-1- OCH/ELLER PD-L1-
Palo Alto, CA 94306, US		HÄMMARE, FÖR ANVÄNDNING SOM ETT LÄKEMEDEL
		(73) Active Biotech AB, Scheelevägen 22, 223 63 Lund, SE
(51) A61K 9/50	(11) 3 384 902	(51) A61K 31/573
A23L 33/00	B01J 14/00	(11) 3 161 165
A23D 9/013	A23D 7/01	A61K 38/13
(21) 18153447.0	(45) 2020-12-30	C12Q 1/6883
(32) 2012-02-17 (33) US	(31) 201261600207 P	(45) 2020-11-18
(32) 2012-10-26 (33) US	(31) 201261719173 P	(32) 2014-06-26 (33) US
(54) Förfaranden, kompositioner och anordningar för		(31) 201462017784 P
tillhandahållande av ett dietiskt fettsyrabehov		(54) Förfarande för diagnos av subklinisk och klinisk akut
(73) Alcresta Therapeutics, Inc., One Newton Executive		bortstötning genom analys av förutsägande
Park Suite 100, Newton, MA 02462, US		genupsättningar, terapeutiskt medel för användande
		vid behandlingar och utrustningar för fastställande
		av uttrycket
		(73) Icahn School of Medicine at Mount Sinai, One Gustave
		L. Levy Place, New York, NY 10029, US
(51) A61K 31/198	(11) 3 049 073	(51) A61K 38/16
		(11) 2 440 230

Meddelade europeiska patent 06/2021

(21) 10786859.8	A61P 25/00	(45) 2020-11-11	(51) A61K 51/08	(11) 3 536 346
(32) 2009-06-10 (33) US	A61P 29/00	(31) 185989 P	A61P 35/00	
(54) Behandlingsmetoder för behandling av en neurologisk sjukdom			(21) 19164889.8	(45) 2020-10-28
(73) NoNO Inc., 479A Wellington St. W, Toronto, ON M5V 1E7, CA			(32) 2011-08-31 (33) DK	(31) PA201100654
			(54) PET-SPÅRÄMNE FÖR AVBILDNING AV NEUROENDOKRINA TUMÖRER	
			(73) Somsan ApS, Marielystvej 11, 2000 Frederiksberg, DK	
(51) A61K 38/16	(11) 3 415 158		(51) A61L 15/28	(11) 2 819 711
C12N 15/63			A61L 15/46	
(21) 18188064.2	(45) 2020-11-11		(21) 13711315.5	(45) 2020-11-11
(32) 2012-03-15 (33) US	(31) 201261611360 P		(32) 2012-03-02 (33) DE	(31) 102012004024
(54) Upprepade variabla dubbelrester för uppsökande av nukleotider			(54) Antiseptiskt sårförband	
(73) Cellectis, 8 rue de la Croix Jarry, 75013 Paris, FR			(73) Hawest Research AG, AGHinterbergstrasse 24, 6312 Steinhausen, CH	
(51) A61K 38/38	(11) 3 295 953		(51) A61L 27/22	(11) 3 449 955
A61K 35/20	A61K 31/201		A61K 38/39	C07K 14/78
A61P 35/00	A23L 33/18		A61L 27/52	
A61K 47/12			(21) 18188002.2	(45) 2020-12-02
(21) 17187031.4	(45) 2020-10-21		(32) 2012-12-10 (33) AU	(31) 2012905409
(32) 2012-08-09 (33) GB	(31) 201214234		(54) FRAMSTÄLLNING AV SKALBAR TREDIMENSIONELL ELASTISK KONSTRUKTION	
(32) 2012-08-09 (33) GB	(31) 201214237		(73) Allergan Pharmaceuticals International Limited, Clonshaugh Business & Technology Park, Dublin 17, D17 E400, IE	
(54) MILK PROTEIN - FATTY ACID COMPLEX				
(73) HAMLET Pharma AB, Klinikgatan 32, 222 42 Lund, SE				
(51) A61K 38/48	(11) 1 649 867		(51) A61M 1/00	(11) 3 429 654
A61K 9/19	C12N 9/74		A61M 1/06	F04B 39/00
(21) 05380229.4	(45) 2020-11-25		(21) 17710158.1	(45) 2020-11-11
(32) 2004-10-22 (33) ES	(31) 200402523		(32) 2016-03-17 (33) EP	(31) 16160970.6
(54) STABIL TROMBINKOMPOSITION			(54) Medicinsk sugpump	
(73) Grifols, S.A., C/Jess y María, 6, 08022 Barcelona, ES			(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH	
(51) A61K 39/00	(11) 3 534 936		(51) A61M 1/06	(11) 3 256 181
A61P 3/10			(21) 16710487.6	(45) 2020-11-11
(21) 17801363.7	(45) 2020-10-21		(32) 2015-02-10 (33) US	(31) 201562114436 P
(32) 2017-10-24 (33) EP	(31) 17198041.0		(32) 2016-01-13 (33) US	(31) 201662278177 P
(32) 2017-06-22 (33) EP	(31) 17177289.0		(54) SYNLIGT VENTILSYSTEM OCH SPILLREDUCERANDE SYSTEM	
(32) 2017-05-02 (33) EP	(31) 17169019.1		(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH	
(32) 2017-01-02 (33) EP	(31) 17150037.4			
(32) 2016-11-01 (33) US	(31) 201662415717 P		(51) A61M 1/10	(11) 3 069 738
(54) TOLEROGENT DNA-VACCIN			(21) 15159676.4	(45) 2020-12-23
(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK			(54) Blodpump	
			(73) Abiomed Europe GmbH, Neuenhofer Weg 3, 52074 Aachen, DE	
(51) A61K 39/395	(11) 2 964 255		(51) A61M 5/24	(11) 2 588 171
A61K 38/57	A61P 7/02		A61M 5/315	A61M 5/50
(21) 14708308.3	(45) 2020-11-04		A61J 7/04	A61M 5/32
(32) 2013-03-08 (33) EP	(31) 13158478.1		A61M 5/31	
(54) Behandling och förebyggande av ischemi-reperfusionsskada på avstånd			(21) 11764276.9	(45) 2020-11-04
(73) CSL Behring GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE			(32) 2010-07-01 (33) NL	(31) 2005017
Universität Bern, Hochschulstrasse 4, 3012 Bern, CH			(54) UTBYTBART LOCK FÖR EN DOSERINGANORDNING	
			(73) Patients Pending Ltd, 145-157 St John Street, London EC1V 4PY, GB	
(51) A61K 39/395	(11) 3 360 571		(51) A61M 5/32	(11) 3 380 168
A61P 35/00	C07K 16/18		A61M 5/20	
C07K 16/30	C07K 16/40		(21) 16798496.2	(45) 2020-11-04
(21) 18160806.8	(45) 2020-12-16		(32) 2015-11-27 (33) EP	(31) 15196687.6
(32) 2007-05-03 (33) US	(31) 924201 P		(54) En injektionsanordning	
(32) 2008-02-22 (33) US	(31) 64229 P		(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE	
(54) Antikroppar som binder till en intracellulär PRL-1- eller PRL-3-polypeptid				
(73) Agency For Science, Technology And Research (A*star), 1 Fusionopolis Way 20-10 Connexis, Singapore 138632, SG				
			(51) A61M 15/00	(11) 3 113 817
			A61M 11/00	

Meddelade europeiska patent 06/2021

(21) 14884895.5	(45) 2020-10-28	(32) 2015-09-02	(33) GB	(31) 201515572	
(32) 2014-03-03	(33) NZ	(31) 62200014	(32) 2016-07-18	(33) GB	(31) 201612437
(54) EFTERLEVNADSÖVERVAKARE FÖR EN LEVERANSANORDNING FÖR TORRPULVERLÄKEMEDEL		(54) ANTI-LAG-3-ANTIKROPPAR			
(73) Adherium (NZ) Limited, PO Box 106612, 1143 Auckland City Auckland, NZ		(73) Immuteq S.A.S., Parc Club Orsay 2 Rue Jean Rostand, 91400 Orsay, FR			
<hr/>					
(51) A61M 15/08	(11) 3 281 664	(51) A61P 31/14	(11) 3 260 136		
A61M 15/00		C07K 16/10	A61K 39/00		
(21) 17190469.1	(45) 2020-11-18	(21) 17173548.3	(45) 2020-11-25		
(32) 2012-02-24	(33) US	(31) 201261603095 P	(31) 161010 P		
(54) Nasala leveransanordningar		(32) 2009-03-17	(33) US	(31) 165829 P	
(73) Optinose AS, Oslo Innovation Center Gaustadalléen 21, 0349 Oslo, NO		(32) 2009-04-01	(33) US	(31) 165829 P	
		(32) 2009-07-10	(33) US	(31) 224739 P	
		(32) 2009-12-11	(33) US	(31) 285664 P	
		(54) Humant immunbristsvirus- (HIV)-neutraliserande antikroppar			
		(73) Theraclone Sciences, Inc., Seattle Life Sciences Building 1124 Columbia Street Suite 300, Seattle, WA 98104, US			
		The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US			
		International AIDS Vaccine Initiative, 125 Broad Street, 9th Floor, New York, NY 10004, US			
<hr/>					
(51) A61M 25/02	(11) 3 576 828	(51) A61Q 5/02	(11) 3 402 575		
A61L 29/16	A61L 29/04	A61K 35/36	B01F 17/54		
A61M 39/00		C07F 7/08	C08G 77/38		
(21) 18701374.3	(45) 2020-12-16	(21) 17739124.0	(45) 2020-10-21		
(32) 2017-01-31	(33) EP	(31) 17154003.2	(31) 201662279438 P		
(54) Katetertillbehör av plast, vilket innehåller molekyllärt fördelad polyklorerad fenoxifenol (PCPP)		(54) FÖRFARANDE OCH SAMMANSÄTTNINGAR FÖR BEHANDLING AV SKADAT HÅR			
(73) Schierholz, Jörg Michael, Andechserstrasse 70, 82319 Starnberg-Bete, DE		(73) Salon Commodities, Inc., 1999 N. 15th Avenue, Melrose Park, Illinois 60160, US			
<hr/>					
(51) A61M 39/12	(11) 3 219 354	(51) B01D 29/11	(11) 3 570 953		
A61M 39/14	A61J 1/20	(21) 18701560.7	(45) 2020-12-02		
A61M 39/10		(32) 2017-01-23	(33) GB	(31) 201701105	
(21) 17168954.0	(45) 2020-12-30	(54) Filterelement med ringformig tätning och expanderbart tätningstöd			
(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201361787674 P			
(32) 2013-10-24	(33) US	(31) 201361895168 P			
(32) 2013-10-24	(33) US	(31) 201361895182 P			
(32) 2013-10-24	(33) US	(31) 201361895187 P			
(54) Anslutningssystem för medicinska anordningskomponenter		(73) Parker Hannifin Manufacturing (UK) Limited, Parker House 55 Maylands Avenue Hemel Hempstead, Hertfordshire HP2 4SJ, GB			
(73) Becton Dickinson and Company Limited, Pottery Road Dun Laoghaire, Co. Dublin, IE					
<hr/>					
(51) A61P 3/10	(11) 2 838 506	(51) B01D 39/16	(11) 3 061 512		
A61K 9/00	A61K 38/28	B01D 46/52	B01D 63/14		
A61K 47/02	A61K 47/12	B01D 71/36			
A61K 47/18		(21) 14855774.7	(45) 2020-12-09		
(21) 13721441.7	(45) 2021-01-06	(32) 2013-10-23	(33) JP	(31) 2013220080	
(32) 2012-04-16	(33) US	(31) 201261624844 P			
(32) 2012-09-21	(33) US	(31) 201261704066 P			
(32) 2013-03-14	(33) US	(31) 201313826806			
(54) Magnesiumkompositioner för modulering av farmakokinetiken och farmakodynamiken för insulin och smärtan vid injektionsstället		(54) PRÄGLAT LUFTFILTER-FILTRERINGSMEDIUM, FILTERPAKET, LUFTFILTERENHET OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV FILTRERINGSMEDIUM FÖR PRÄGLAT LUFTFILTER			
(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US		(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Bldg. 4-12, Nakazaki-nishi 2-chome Kita-ku, Osaka 530-8323, JP			
<hr/>					
(51) A61P 13/10	(11) 3 291 831	(51) B01D 53/85	(11) 3 574 980		
A61P 35/00	A61K 39/00	A01G 27/00	E01C 1/00		
A61K 39/04		E04H 1/12	A01G 9/033		
(21) 16724315.3	(45) 2020-12-30	B01D 46/30	F24F 11/00		
(32) 2015-12-23	(33) US	F24F 3/16			
(32) 2015-05-04	(33) EP	(31) 15166206.1			
(54) Rekombinant mykobakterie som immunterapeutiskt medel för behandling av cancer		(21) 19176703.7	(45) 2020-12-23		
(73) Vakzine Projekt Management GmbH, Mellendorfer Strasse 9, 30625 Hannover, DE		(32) 2018-06-01	(33) FR	(31) 1854779	
		(54) Föroreningsavlägsnande byggnadskonstruktion			
		(73) JCDecaux SA, 17, rue Soyer, 92200 Neuilly-Sur-Seine, FR			
<hr/>					
(51) A61P 29/00	(11) 3 344 654	(51) B01J 2/00	(11) 2 254 690		
A61P 37/06		(21) 09709542.6	(45) 2020-11-04		
(21) 16759785.5	(45) 2020-10-21				

(32) 2008-02-13 (33) DE (31) 102008000290	(51) B22D 41/01 (11) 2 253 724
(54) LAGERSTABILA PRODUKTSYSTEM FÖR PREMIXFORMULERINGSAR	B22D 41/02 B22D 41/04
(73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE	C21C 1/10 F27B 3/20
	F27D 11/04 B22D 41/005
(51) B04B 1/08 (11) 3 384 993	(21) 09720093.5 (45) 2020-10-28
B04B 7/00 B04B 11/02	(32) 2008-03-10 (33) CN (31) 200810054604
F16J 15/34	(54) METOD FÖR BEHANDLING AV SFÄROIDISKT GAFITJÄRN
(21) 17165413.0 (45) 2020-12-16	(73) Wang, Yuxin, Room 501, Unit 4 Youshi Dormitory No.5
(54) CENTRIFUGALSEPARATOR MED EN TÄTNINGSENHET	Huaping Alley Heping East Road, Shijiazhuang, Hebei
(73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 Lund, SE	050011, CN
	Liu, Juren, Room 302, Unit 4 Building 6 Jianhua North
	Street, Shijiazhuang, Hebei 050011, CN
(51) B05B 17/06 (11) 3 308 865	(51) B22F 3/105 (11) 3 269 473
A61M 11/00 A61M 15/00	B33Y 30/00 B29C 64/153
H01R 13/24	B29C 64/371 H01J 37/22
(21) 17197100.5 (45) 2020-12-16	B33Y 50/02
(32) 2010-10-04 (33) US (31) 389502 P	(21) 16761103.7 (45) 2021-01-06
(54) Aerosolgenerator	(32) 2015-03-10 (33) CN (31) 201510104702
(73) Stamford Devices Limited, Galway Business Park, Dangan, Galway, IE	(54) Anordning för additiv tillverkning som använder EB-laser sammansatt skanning
	(73) Tsinghua University, Qing Hua Yuan, Haidian District, Beijing 100084, CN
(51) B21C 25/08 (11) 2 906 371	(51) B23B 27/18 (11) 2 835 195
B21C 23/08 B21C 29/04	B23B 27/14 C04B 35/583
B21C 29/00	C04B 35/645 C04B 35/831
(21) 13845959.9 (45) 2020-11-25	C04B 35/63 C04B 37/02
(32) 2012-10-12 (33) US (31) 201213650981	B22F 7/08
(54) Extruderingspressformenhet	(21) 12873674.1 (45) 2020-11-18
(73) Manchester Copper Products, LLC, 831 Crestwood Avenue, Titusville, FL 32796, US	(54) VERKTYG AV SINTRAD KUBISK BORNITRID
	(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP
(51) B22C 1/22 (11) 3 558 559	(51) B23C 5/22 (11) 2 758 201
C08G 18/54 B22C 1/16	B23C 5/08
C08G 18/76 C08G 18/18	(21) 12784741.6 (45) 2020-12-16
C08G 8/36	(32) 2011-09-19 (33) US (31) 201161536285 P
(21) 17835801.6 (45) 2020-11-18	(54) Skärinsats samt skärverktygsenhet för spånavskiljande bearbetning
(32) 2016-12-23 (33) DE (31) 102016125702	(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL
(54) KOMPONENTSYSTEM FÖR FRAMSTÄLLNING AV KÄRNOR OCH FORMAR	
(73) ASK Chemicals GmbH, Reisholzstrasse 16-18, 40721 Hilden, DE	(51) B23K 1/00 (11) 2 542 373
	B23K 9/00 B23K 9/04
(51) B22C 9/08 (11) 3 463 715	(21) 11716680.1 (45) 2020-11-25
B22D 35/04	(32) 2010-03-02 (33) US (31) 309851 P
(21) 18732143.5 (45) 2020-10-28	(54) SVETSAD, LAMINERAD APPARAT, FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING OCH FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDADE AV APPARATEN
(32) 2017-06-26 (33) EP (31) 17275093.7	(73) Velocys, Inc., 7950 Corporate Boulevard, Plain City, OH 43064, US
(54) GJUTNINGSSYSTEM	
(73) FOSECO INTERNATIONAL LIMITED, 1 Midland Way Central Park, Barlborough Links Derbyshire S43 4XA, GB	(51) B23K 10/00 (11) 3 488 960
	B23K 37/04 B23K 26/08
(51) B22C 9/10 (11) 3 402 621	B23K 26/12 B23K 26/38
(21) 17706528.1 (45) 2020-12-16	B65H 20/18 B65H 23/188
(32) 2016-01-15 (33) FR (31) 1650332	B23K 101/16
(54) Eldfast kärna vilken innefattar en huvudsaklig kropp och ett skal	(21) 18206939.3 (45) 2020-11-25
(73) SAFRAN, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(32) 2017-11-23 (33) IT (31) 201700134202
	(54) ANORDNING FÖR LASER- ELLER PLASMASKÄRNING AV STYCKEN AV SKIKTMATERIAL LINDAT PÅ SPOLE
(51) B22C 9/10 (11) 3 423 213	(73) Dallan S.p.A., Via per Salvatronda 50, 31033 Castelfranco Veneto (Treviso), IT
F01D 5/18 F01D 5/20	
(21) 17712194.4 (45) 2020-12-16	(51) B23K 11/11 (11) 3 108 990
(32) 2016-03-01 (33) FR (31) 1651700	
(54) Kärna för gjutning av en turbomaskinskovel	
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
Safran, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	

Meddelade europeiska patent 06/2021

<p>B23K 11/14 (21) 15193338.9 (32) 2015-06-26 (33) JP (54) Elektrodstruktur för motståndssvetsning (73) DENGENSHA TOA CO., LTD., 1-23-1, Masugata, Tama-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP</p>	<p>B23K 11/30 (45) 2020-12-30 (31) 2015129269</p>	<p>(51) B29C 67/00 B33Y 50/02 B29C 64/182 B33Y 10/00 (21) 17818164.0 (32) 2017-01-03 (33) WO (54) EN METOD FÖR UTSKRIVNING AV EN 3D-PRODUKT, SAMT EN 3D-UTSKRIVNINGSANORDNING (73) L3F Sweden AB, Rotkilengatan 3, 545 31 Töreboda, SE</p>	<p>(11) 3 565 714 B29C 64/393 B29C 64/165 (45) 2020-10-21 (31) PCT/EP2017/050077</p>
<p>(51) B23K 35/28 B23K 35/02 C22C 21/02 C22C 21/00 (21) 18166037.4 (32) 2014-03-06 (33) FR (54) Förfarande för framställning av en lödplåt (73) Constellium Neuf Brisach, ZIP Rhénane Nord, RD 52, 68600 Biesheim, FR</p>	<p>(11) 3 363 584 B32B 15/01 F28F 13/18 (45) 2020-11-18 (31) 1400551</p>	<p>(51) B30B 9/20 (21) 18181150.6 (54) VALSPRESSARRANGEMANG, PRESSVALSANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR ATT AVVATTNA FIBRIGT, KORNIKT INGÅNGSMATERIAL (73) Saalasti Oy, Juvan Teollisuuskatu 28, 02920 Espoo, FI</p>	<p>(11) 3 590 696 (45) 2020-10-28</p>
<p>(51) B23K 35/32 B23K 35/00 B23K 35/24 F28F 3/04 F28F 21/08 (21) 19160047.7 (54) FÖRFARANDE FÖR SAMMANFOGNING AV VÄRMEVÄXLARPLATTOR I EN PLATTVÄRMEVÄXLARE (73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE</p>	<p>(11) 3 527 320 B23K 35/02 F28F 3/00 F28F 9/02 F28D 9/00 (45) 2020-12-23</p>	<p>(51) B31F 1/28 B65H 23/18 B65H 35/08 (21) 16747563.1 (32) 2015-09-22 (33) GB (32) 2016-03-02 (33) GB (54) CORRUGATED SHEET PROCESSING APPARATUS (73) DS Smith Packaging Ltd, 350 Euston Road, London NW1 3AX, GB</p>	<p>(11) 3 352 981 B65H 35/02 (45) 2020-10-28 (31) 201516772 (31) 201603626</p>
<p>(51) B24B 7/18 B24B 55/12 (21) 17728169.8 (32) 2016-06-14 (33) SE (54) Golvslipmaskin och metod för drift av golvslipmaskin (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p>	<p>(11) 3 468 745 B24B 49/00 (45) 2020-10-21 (31) 1650833-5</p>	<p>(51) B32B 15/01 C10M 111/00 C21D 9/48 C21D 1/673 C22C 38/04 C23C 2/26 C23C 28/00 (21) 12707571.1 (32) 2011-03-08 (33) DE (54) Användning av en platt stålprodukt för formning till en komponent genom varmpressformning och förfarande för tillverkning av en varmpressformad komponent (73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE</p>	<p>(11) 2 683 848 C23C 2/06 C25D 3/56 C21D 7/13 C21D 8/02 C25D 5/48 (45) 2020-11-04 (31) 102011001140</p>
<p>(51) B24B 45/00 B24D 5/16 (21) 19186520.3 (32) 2016-08-11 (33) AT (54) BÄRARKROPP FÖR SLIPVERKTYG (73) Tyrolit - Schleifmittelwerke Swarovski K.G., Swarovskistrasse 33, 6130 Schwaz, AT</p>	<p>(11) 3 575 034 (45) 2020-10-21 (31) 507312016</p>	<p>(51) B32B 17/10 (21) 17155308.4 (32) 2016-02-08 (33) DE (54) SAMMANSATT SKIVA (73) KRD Coatings GmbH, Papenkamp 14, 21357 Bardowick, DE</p>	<p>(11) 3 208 085 (45) 2020-10-14 (31) 102016001381</p>
<p>(51) B25H 3/00 (21) 17169550.5 (54) BITSLÅDA FÖR UPPTAGNING AV VERKTYGSBITS (73) Schuebo GmbH, Johannespfad 34, 57223 Kreuztal, DE</p>	<p>(11) 3 398 727 (45) 2020-10-28</p>	<p>(51) B41J 15/04 B41J 3/36 (21) 15847206.8 (32) 2014-09-30 (33) JP (54) Bandpatron (73) Seiko Epson Corporation, 1-6, Shinjuku 4-chome Shinjuku-ku, Tokyo 160-8801, JP</p>	<p>(11) 3 181 368 B41J 17/32 (45) 2020-12-16 (31) 2014201784</p>
<p>(51) B29C 35/02 B29C 35/08 B29L 9/00 B29K 105/16 (21) 07732981.1 (32) 2006-05-26 (33) GB (54) FÖRFARANDE OCH APPARAT FÖR ATT FRAMSTÄLLA FORMBARA PRODUKTER (73) The Technology Research Centre Limited, The Old Electrical Workshop Main Street, Grantham, Lincs. NG32 3LT, GB</p>	<p>(11) 2 021 157 B29C 51/42 B29L 31/00 (45) 2020-10-14 (31) 0610552</p>	<p>(51) B41M 5/00 B41J 2/21 C09D 11/30 (21) 14738154.5 (32) 2013-01-11 (33) US (32) 2013-01-11 (33) SE (54) Digital tryckning med genomskinligt bläck (73) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p>	<p>(11) 2 943 347 B41M 1/38 (45) 2020-10-28 (31) 201361751418 P (31) 1350024-4</p>
<p>(51) B29C 45/00 (21) 15819828.3 (32) 2014-12-23 (33) DE (54) Förfarande för framställning av formdelar och produkter (73) bio-tec Biologische Naturverpackungen GmbH & Co. KG, Werner-Heisenberg-Strasse 32, 46446 Emmerich, DE</p>	<p>(11) 3 237 169 (45) 2020-11-11 (31) 102014019214</p>	<p>(73) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p>	<p>(31) 1350024-4</p>

Meddelade europeiska patent 06/2021

(51) B42C 15/00 B42C 7/00	(11) 3 573 840	(51) B60S 3/00 (21) 17797850.9 (32) 2016-11-09 (33) DE (32) 2017-04-11 (33) DE (32) 2017-07-13 (33) AT (32) 2017-08-18 (33) AT (54) HANDHÅLLEN BLÅSAPPARAT	(11) 3 538 405 (45) 2020-11-04 (31) 102016121482 (31) 102017107865 (31) 16017 U (31) 17817 U
(21) 18707141.0 (32) 2017-01-24 (33) IT (54) Automatisk maskin och förfarande för att täcka bokomslag	(45) 2020-10-28 (31) 201700007352	(73) Colibri System S.p.A., Via Enrico Cernuschi 4, 20129 Milano, IT	(73) Airfect GmbH, Graben 16 Habsburgergasse 2/Top 3 und 3A, 1010 Wien, AT
(51) B42D 25/378 B42D 25/29	(11) 3 512 713	(51) B61B 12/00 B61B 12/06	(11) 3 638 560
(21) 17767996.6 (32) 2016-09-14 (33) DE (54) VÄRDEDOKUMENT MED SÄKERHETSMARKERING OCH FÖRFARANDE FÖR IDENTIFIERING AV SÄKERHETSMARKERINGEN	(45) 2020-12-16 (31) 102016011180	(21) 18730750.9 (32) 2017-06-12 (33) AT (54) LINBANA MED LÅSNINGSÖVERVAKNING FÖR ETT FORDON	(45) 2020-10-28 (31) 504872017
(73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE		(73) Innova Patent GmbH, Konrad-Doppelmayr-Strasse 1, 6922 Wolfurt, AT	
(51) B44C 5/04 B05C 1/00	(11) 3 492 274 B05C 3/00	(51) B61L 5/10 (21) 18305550.8 (54) VÄXELLÅSENHET FÖR MANÖVERDON FÖR JÄRNVÄGSSVÄXEL	(11) 3 564 090 (45) 2020-10-21
(21) 18213975.8 (54) Ett förfarande för dekorerande av en panel	(45) 2020-11-04	(73) ALSTOM FERROVIARIA S.P.A., Via O. Moreno, 23, 12038 Savigliano (Cuneo), IT	
(73) Unilin, BV, Ooigemstraat 3, 8710 Wielsbeke, BE			
(51) B44C 5/04 C09C 3/00 B32B 21/02 B41M 5/00 G02F 1/00	(11) 2 943 355 G03G 9/10 B41J 2/21 E04F 15/02	(51) B61L 23/04 B61L 15/00 (21) 17777661.4 (32) 2016-09-07 (33) NO (54) SYSTEM FÖR JÄRNVÄGSSPÅRKONDITIONSÖVERVAKNING FÖR AVKÄNNING AV ETT PARTIELLT ELLER FULLSTÄNDIGT BROTT I EN SKENA I JÄRNVÄGSSPÅRET	(11) 3 509 927 (45) 2020-10-21 (31) 20161424
(21) 14737577.8 (32) 2013-01-11 (33) US (32) 2013-01-11 (33) SE (54) Torrt bläck för digitalt tryck	(45) 2020-11-18 (31) 201361751418 P (31) 1350022-8	(73) Wavetrain Systems AS, Vollsveien 9-11, 1366 Lysaker, NO	
(73) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE			
(51) B60B 27/00 F16D 65/12	(11) 3 409 504	(51) B62D 21/10 B62D 25/20 (21) 17724806.9 (54) Självbärande konstruktion för ett fordon	(11) 3 573 878 B62D 29/00 (45) 2020-11-11
(21) 18181219.9 (32) 2011-03-31 (33) US (54) Skivbromsnavsammansättning	(45) 2020-11-11 (31) 201113077883	(73) Otto Fuchs - Kommanditgesellschaft -, Derschlag Strae 26, 58540 Meinerzhagen, DE	
(73) Gunite Corporation, 302 Peoples Avenue, Rockford, IL 61104, US			
(51) B60C 27/20 (21) 17177051.4 (32) 2016-06-23 (33) FI (32) 2016-06-23 (33) FI (32) 2016-06-23 (33) FI (32) 2016-06-23 (33) FI (32) 2017-05-03 (33) FI (54) Ett larvband	(11) 3 260 317 (45) 2020-10-21 (31) U20160110 U (31) U20160111 U (31) U20160112 U (31) U20160113 U (31) U20170087 U	(51) B62D 21/14 B62D 21/20 B62D 63/00 B62D 23/00 (21) 17784527.8 (32) 2016-09-13 (33) AT (54) Som lastbil utformat utryckningsfordon	(11) 3 512 759 B62D 33/00 B62D 21/04 B62D 25/20 (45) 2020-10-21 (31) 508112016
(73) Koneosapalvelu Oy, Teollisuustie 5, 35700 Vilppula, FI		(73) Rosenbauer International AG, Paschinger Str. 90, 4060 Leonding, AT	
(51) B60P 3/20 B60H 1/00 F25D 11/00 F24F 5/00	(11) 3 010 756 B60H 1/32 F25D 29/00	(51) B62D 31/02 (21) 17829240.5 (32) 2016-12-22 (33) FR (54) Chassi för ett passagerarutrymme till ett transportfordon och chassivägg	(11) 3 558 794 (45) 2020-12-02 (31) 1663143
(21) 14814317.5 (32) 2013-06-18 (33) US (54) Styrförfarande för ett hybridkylningssystem	(45) 2020-11-11 (31) 201361836441 P	(73) ALSTOM APTIS, 12 rue de Holtzheim, 67980 Hangenbieten, FR	
(73) Thermo King Corporation, 314 West 90th Street, Minneapolis, MN 55420, US			
(51) B63B 1/18 B64C 35/02 B64C 3/10 B64C 13/02 B63B 1/30 B60V 1/22 B64C 27/02	(11) 3 274 250 B64C 9/02 B64C 23/06 B64C 13/24 B60V 1/18 B64C 35/00		

Meddelade europeiska patent 06/2021

(21) 16769740.8	(45) 2021-01-06	(32) 2018-04-05	(33) US	(31) 201862653208 P	
(32) 2015-03-24	(33) US	(31) 201562137720 P	(32) 2018-09-05	(33) US	(31) 201816122391
(54) THREE STAGE WATERCRAFT		(54) Mobil arbetsmaskin med vätskedroppbevarande			
(73) Schulz, Walter, 732 County Street, New Bedford, Massachusetts 02740-5406, US		(73) California Manufacturing Engineering Company LLC, 1401 South Madera Ave., Kerman, CA 93630, US			
(51) B63B 35/68	(11) 3 436 340	(51) C01B 32/19	(11) 3 526 163		
B63B 43/02	B63H 21/21	B02C 19/06			
(21) 17714459.9	(45) 2020-12-09	(21) 17787575.4	(45) 2020-12-02		
(32) 2016-03-31	(33) DK	(31) 201670188	(32) 2016-10-13	(33) GB	(31) 201617396
(54) BOGSERBÅT MED SYSTEM SOM FÖREBYGGER KANTRING OCH SÄNKNING		(32) 2016-10-13	(33) GB	(31) 201617392	
(73) A.P. Møller - Mærsk A/S, Esplanaden 50, 1263 Copenhagen K, DK		(54) Anordning och förfarande för bulkframställning av atomära tunna 2-dimensionella material inkluderande grafen			
(73) THOMAS SWAN & CO LTD, Rotary Way, Consett, Durham DH8 7ND, GB					
(51) B63B 43/14	(11) 3 274 252	(51) C01G 51/00	(11) 3 511 298		
B63C 7/10		H01M 4/525	H01M 4/131		
(21) 16711311.7	(45) 2020-10-28	H01M 10/0525	H01M 4/1391		
(32) 2015-03-23	(33) DE	(31) 102015104332			
(32) 2015-11-27	(33) DE	(31) 102015120626			
(32) 2016-01-26	(33) DE	(31) 102016101357			
(32) 2016-01-26	(33) DE	(31) 102016101355			
(54) Skrovflythjälpmedelsanordning och bärgningsanordning		(21) 18211543.6	(45) 2020-11-04		
(73) Fuhrmann, Udo, Ritzweg 17, 26624 Südbrookmerland, DE		(32) 2007-12-05	(33) EP	(31) 07023548.6	
Fuhrmann, Bernd, Beuthener Strasse 11a, 81929 München, DE		(32) 2007-07-05	(33) US	(31) 92961407 P	
		(32) 2007-06-29	(33) EP	(31) 07012781.6	
		(54) HIGH DENSITY LITHIUM COBALT OXIDE FOR RECHARGEABLE BATTERIES			
		(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE			
(51) B63H 5/125	(11) 3 587 240	(51) C02F 1/461	(11) 3 393 980		
(21) 19173916.8	(45) 2020-12-16	C25C 7/00	C02F 1/463		
(32) 2018-06-22	(33) GB	(31) 201810302	C02F 103/32		
(54) Indragbar drivkraftsalstrare och drivaxel för indragbar drivkraftsalstrare		C02F 103/30	C02F 103/28		
(73) Lewmar Limited, Southmoor Lane, Havant, Hampshire PO9 1JJ, GB		C02F 103/16	C02F 103/10		
		(21) 16823299.9	(45) 2020-10-21		
		(32) 2015-12-22	(33) FI	(31) 20155992	
		(54) ANORDNING OCH SYSTEM FÖR BEHANDLING AV VATTEN INNEFATTANDE EN ELEKTROKEMISK REAKTOR OCH FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV VATTENBEHANDLINGSANORDNING OCH SYSTEM			
		(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI			
(51) B65D 19/40	(11) 2 514 681	(51) C02F 3/02	(11) 3 105 190		
B65D 77/04		C02F 3/28	B09C 1/00		
(21) 12161093.5	(45) 2020-11-18	C02F 1/28	C02F 101/30		
(32) 2011-04-18	(33) DE	(31) 102011007583	B09C 1/10		
(54) PALL-LIKNANDE UNDERRAM FÖR TRANSPORT- OCH FÖRVARINGSBEHÅLLARE FÖR VÅTSKOR		(21) 15748563.2	(45) 2021-01-13		
(73) Protechna S.A., Avenue de la Gare 14, 1701 Fribourg, CH		(32) 2014-02-14	(33) US	(31) 201461940142 P	
		(32) 2015-02-12	(33) US	(31) 201514621031	
		(54) BEHANDLING AV ÅTERDIFFUSION AV GRUNDVATTENMATRIS			
		(73) Regenesys Bioremediation Products, 1011 Calle Sombra, San Clemente, CA 92673, US			
(51) B65D 43/02	(11) 3 498 626	(51) C03B 35/20	(11) 3 277 640		
B65D 8/00		C03B 23/03	C03B 23/035		
(21) 18211261.5	(45) 2020-10-28	C03B 23/025			
(32) 2017-12-12	(33) FR	(31) 1761987			
(54) Förpackning med bas och lock fäst med snäppfästning		(21) 16717184.2	(45) 2020-10-28		
(73) FAERCH FRANCE SAS, Zone Industrielle Les Iles, 74370 Epagny Metz-Tessy, FR		(32) 2015-04-03	(33) FR	(31) 1552932	
		(54) APPARATUS FOR BENDING SHEETS OF GLASS			
		(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR			
(51) B66F 9/06	(11) 3 280 675	(51) C04B 22/08	(11) 3 456 695		
B66F 7/00	B66F 7/06	C04B 28/00	C09D 4/00		
B66F 7/10	B66F 7/14	C09D 143/02			
B66F 9/00	B66F 11/00	(21) 17290117.5	(45) 2020-11-11		
(21) 16776184.0	(45) 2020-11-04	(54) Vattenburen beläggningsskomposition			
(32) 2015-04-09	(33) AU	(31) 2015901269			
(32) 2015-04-09	(33) SG	(31) 10201502804x			
(54) LYFTANORDNING					
(73) Grey Orange Pte. Ltd., 20 Bendemeer Road 3-12 Cyberhub, Singapore 339914, SG					
(51) B66F 11/04	(11) 3 549 903				
F16N 31/00					
(21) 18202613.8	(45) 2021-01-06				

Meddelade europeiska patent 06/2021

<p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p>	<p>(73) Alpha Therapy Solutions AB, Stena Center 1, 412 92 Göteborg, SE</p>
<p>(51) C04B 24/12 (11) 2 518 033 C04B 26/02 C04B 40/00</p> <p>(21) 12158409.8 (45) 2020-12-02</p> <p>(32) 2011-04-27 (33) DE (31) 102011017619</p> <p>(54) Acceleratorblandning för peroxidhårdare och tvåkomponent-bruksystem innehållande dessa</p> <p>(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI</p>	<p>(51) C07C 46/02 (11) 3 018 116 C07C 50/14 C07C 41/18 C07C 41/26 C07C 41/30 C07C 43/215 C07C 43/23 C07C 315/04 C07C 317/18 C07C 46/04</p> <p>(21) 15193746.3 (45) 2020-10-28</p> <p>(32) 2008-09-24 (33) GB (31) 0817528</p> <p>(54) Mellanprodukter av vitamin K2</p> <p>(73) Kappa Bioscience As, Oslo Research Park Gaustadalleen 21, 0349 Oslo, NO</p>
<p>(51) C04B 28/04 (11) 3 218 322 C04B 5/00 C04B 18/14 C04B 111/00</p> <p>(21) 15798356.0 (45) 2020-10-28</p> <p>(32) 2014-11-13 (33) DE (31) 102014017049</p> <p>(54) Byggnadsmaterial för avskärmning av elektromagnetiska vågor, förfarande för framställningen därav och användningen därav</p> <p>(73) CE-SYS Products GmbH, Am Hammergrund 1, 98693 Ilmenau, DE</p>	<p>(51) C07D 207/16 (11) 3 445 758 A61K 31/40 A61K 31/4025</p> <p>(21) 17821259.3 (45) 2020-11-04</p> <p>(32) 2016-06-29 (33) US (31) 201662356314 P</p> <p>(54) Diprovocimer: en ny och potent klass av TLR-agonister</p> <p>(73) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US The Board of Regents of The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US</p>
<p>(51) C04B 35/553 (11) 3 098 209 C04B 35/653 A61N 5/10 B32B 18/00 G21K 1/10 A61P 35/00 C04B 35/645</p> <p>(21) 15740248.8 (45) 2020-12-30</p> <p>(32) 2014-01-22 (33) JP (31) 2014009883</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av en magnesiumfluoridsintrad presskropp och ett förfarande för tillverkning av en neutronmoderator</p> <p>(73) Nippon Light Metal Co., Ltd., 2-20, Higashi-Shinagawa 2-chome Shinagawa-ku, Tokyo 140-8628, JP Cancer Intelligence Care Systems, Inc., 3-5-7 Ariake Koto-ku, Tokyo 135-0063, JP</p>	<p>(51) C07D 213/81 (11) 3 487 839 A61K 31/444 A61K 31/506 A61P 1/00 A61P 1/18 A61P 19/02 A61P 25/08 A61P 25/22 A61P 25/24 A61P 25/28 A61P 29/00 C07D 239/42 C07D 401/12</p> <p>(21) 18815499.1 (45) 2020-12-23</p> <p>(32) 2017-06-20 (33) US (31) 201762522215 P</p> <p>(54) AMIDDERIVAT SOM NAV1.7- OCH NAV1.8-BLOCKERARE</p> <p>(73) RaQualia Pharma Inc., 1-21-19, Meieki Minami Nakamura-ku, Nagoya-shi Aichi 450-0003, JP</p>
<p>(51) C04B 35/626 (11) 2 942 341 B23B 27/14 B23B 27/20 C04B 35/583 C04B 35/645 C04B 35/5831</p> <p>(21) 15173815.0 (45) 2020-11-18</p> <p>(32) 2011-08-30 (33) JP (31) 2011187450</p> <p>(32) 2011-08-30 (33) JP (31) 2011187451</p> <p>(54) POLYKRISTALLIN SUBSTANS MED KUBISKT BORNITRIDKOMPLEX, FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV DENSAMMA, SKÄRVERKTYG, TRÄDDRAGNINGSMATRIS, OCH SLIPVERKTYG</p> <p>(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP</p>	<p>(51) C07D 263/34 (11) 3 259 255 A61K 31/421 A61P 9/12</p> <p>(21) 16708268.4 (45) 2020-10-21</p> <p>(32) 2015-02-19 (33) US (31) 201562118067 P</p> <p>(54) (2R,4R)-5-(5?-klor-2?-fluorbifenyl-4-yl)-2-hydroxi-4-[(5-metyloxazol-2-karbonyl)-amino]-pentansyra</p> <p>(73) Theravance Biopharma R&D IP, LLC, 901 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US</p>
<p>(51) C05B 11/08 (11) 3 606 888 C05B 11/10 C05B 17/00 C05D 9/00</p> <p>(21) 18729391.5 (45) 2020-12-30</p> <p>(32) 2017-06-02 (33) EP (31) 17174214.1</p> <p>(54) PROCESS FOR MAKING PHOSPHATE-CONTAINING FERTILISERS</p> <p>(73) Power Minerals Limited, Wrens Court, 46 South Parade, Sutton Coldfield, Birmingham, West Midlands B72 1QY, GB</p>	<p>(51) C07D 263/60 (11) 3 091 005 C07D 413/04 A61K 31/423 A61P 3/00</p> <p>(21) 14877254.4 (45) 2020-11-11</p> <p>(32) 2013-12-30 (33) KR (31) 20130166912</p> <p>(54) 1,2-naftokinonderivat samt förfarande för framställning därav</p> <p>(73) HUEN Co., Ltd., 3301, 136, Jiksan-ro, Jiksan-eup Seobuk-gu Cheonan-si, Chungcheongnam-do, KR</p>
<p>(51) C07B 59/00 (11) 3 157 577 A61P 35/00 A61K 51/10</p> <p>(21) 15809093.6 (45) 2020-10-28</p> <p>(32) 2014-06-18 (33) US (31) 201462013678 P</p> <p>(54) AUTOMATIC PROCESS PLATFORM FOR THE PRODUCTION OF ASTATINE-211 [At-211]-RADIOPHARMACEUTICALS</p>	<p>(51) C07D 311/16 (11) 3 583 101 C07D 335/06 C07D 307/79 C07D 307/80 C07D 333/54 C07D 333/56 C07D 209/08 C07D 209/12 C08F 124/00 C08F 126/06 C08F 128/06 A61F 2/16</p> <p>(21) 18705880.5 (45) 2020-10-28</p> <p>(32) 2017-02-15 (33) EP (31) 17156327.3</p>

Meddelade europeiska patent 06/2021

(54) Bis-föreningar för optiskt aktiva anordningar	A61K 49/10		
(73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE	(21) 17731559.5	(45) 2020-11-11	
	(32) 2016-06-20 (33) GB	(31) 201610738	
	(54) Kelatföreningar		
(51) C07D 401/12	(11) 3 176 159	(73) GE Healthcare AS, Nycoveien 1 Postboks 4220, 0401 Oslo, Nydalen, NO	
C07D 403/12	C07D 405/12		
C07D 409/12	C07D 413/12		
C07D 417/12	A61P 1/00	(51) C07D 487/04	(11) 3 621 966
A61P 9/00	A61P 11/00	A61P 29/00	A61P 37/00
C07D 239/34	A61K 31/506	A61K 31/519	
A61K 31/4152	A61P 1/04	(21) 18723532.0	(45) 2020-11-18
A61P 1/06	A61P 1/10	(32) 2017-05-12 (33) PL	(31) 42157617
A61P 1/12	A61P 3/10	(54) Pyrazol[1,5-a]pyrimidinderivat som inhibitorer till kinaset JAK	
A61P 9/12	A61P 25/20	(73) CELON PHARMA S.A., ul. Ogrodowa 2A, 05-092 Kielpin/Lomianki, PL	
A61P 43/00	A61P 25/24		
(21) 16206493.5	(45) 2020-10-21		
(32) 2006-12-12 (33) US	(31) 874596 P		
(54) 4-PHENYL-6-(2,2,2-TRIFLUORO-1-PHENYLETHOXY)PYRIMIDINE-BASED COMPOUNDS AND METHODS OF THEIR USE		(51) C07D 498/04	(11) 3 466 955
(73) Lexicon Pharmaceuticals, Inc., 8800 Technology Forest Place, The Woodlands, TX 77381, US		C07D 513/04	C07D 519/00
		A61K 31/437	A61P 35/00
		(21) 18190333.7	(45) 2020-12-16
		(32) 2014-01-13 (33) IN	(31) 158CH2014
		(32) 2014-06-20 (33) IN	(31) 3000CH2014
(51) C07D 401/14	(11) 3 580 211	(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV OXAZOLO[4,5-B]PYRIDINDERIVAT OCH TIAZOLO[4,5-B]PYRIDINDERIVAT SÅSOM IRAK4-HÄMMARE FÖR BEHANDLING AV CANCER	
C07D 405/14	C07D 401/04	(73) Aurigene Discovery Technologies Limited, 39-40 KIADB Industrial Area Electronic City Phase-II Hosur Road, Bangalore 560100, IN	
C07D 403/04	C07D 237/04		
C07D 237/24	C07D 409/04		
C07D 413/04	C07D 417/04		
C07D 417/14	A61K 31/501		
A61P 35/00			
(21) 18703958.1	(45) 2020-12-02	(51) C07G 1/00	(11) 3 303 356
(32) 2017-02-09 (33) EP	(31) 17155406.6	B01J 8/00	
(32) 2017-11-21 (33) EP	(31) 17202882.1	(21) 16729000.6	(45) 2020-12-23
(54) 2-HETEROARYL-3-OXO-2,3-DIHYDROPYRIDAZIN-4-KARBOXAMIDER FÖR BEHANDLING AV CANCER		(32) 2015-05-29 (33) FI	(31) 20155413
(73) Bayer Aktiengesellschaft, Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen, DE		(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR ATT TVÄTTA RÅLIGNIN, EN LÖSLIG KOLHYDRATHALTIG FRAKTION, EN FAST FRAKTION OCH DERAS ANVÄNDNING	
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE		(73) UPM-Kymmene Corporation, Alvar Aallon katu 1, 00100 Helsinki, FI	
Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE			
(51) C07D 403/14	(11) 3 197 885	(51) C07K 1/00	(11) 3 263 581
C07D 403/12	C07D 401/14	C07K 16/00	C12P 21/04
C07D 239/24	C07D 239/70	(21) 17182599.5	(45) 2020-11-04
A61K 31/506	A61K 31/517	(32) 2005-05-17 (33) US	(31) 681663 P
A61P 35/00	C07F 9/6558	(54) Kompositioner och förfaranden för immunmodulering i en organism	
C07D 403/04	C07D 239/95	(73) University of Connecticut, 263 Farmington Avenue, Farmington, Connecticut 06030, US	
C07D 471/14	C07D 471/04		
C07D 473/32	C07D 417/14		
(21) 15844487.7	(45) 2020-11-18	(51) C07K 7/06	(11) 2 427 475
(32) 2014-09-22 (33) US	(31) 201462053389 P	C07K 7/08	C07K 14/00
(54) Heterocyklisk förening och användning därav		C07K 1/04	A61K 38/08
(73) National Health Research Institutes, Technology Transfer Center (A-3160), No. 36 Keyan Road, Zhunan Town, Miaoli County, Taiwan 35053, TW		A61K 38/10	A61K 38/16
		A61P 17/00	A61P 25/00
		(21) 10772043.5	(45) 2020-11-04
		(32) 2009-05-08 (33) CN	(31) 200910135997
		(32) 2009-05-08 (33) US	(31) 463374
(51) C07D 471/08	(11) 3 687 994	(54) Förstadieläkemedelssammansättningar med stor genomträngning av peptider och peptidbesläktade föreningar	
A61K 49/10		(73) Techfields Biochem Co., Ltd., 2358 Changan Road, Bldg. 14 Wujiang District, Suzhou, Jiangsu 215200, CN	
(21) 19753296.3	(45) 2020-11-04		
(32) 2018-08-06 (33) EP	(31) 18187422.3		
(54) PCTA-BASERADE KONTRASTMEDEL SOM INNEFATTAR GADOLINIUM			
(73) Bracco Imaging SPA, Via Egidio Folli 50, 20134 Milan, IT			
(51) C07D 471/08	(11) 3 472 163	(51) C07K 14/005	(11) 3 134 426

C12N 15/09					
(21) 15738474.4	(45) 2020-10-28	(51) C08G 59/42	(11) 3 392 286		
(32) 2014-04-21 (33) PL (31) 40795014		C08G 59/40	C08L 63/00		
(54) Förfarande för att framställa ett polyepitopiskt protein samt en DNA-vektor för att utföra förfarandet		C07D 519/00	C08G 59/32		
(73) Bioventures Institute Sp. Z O.O., Promienista 83, 60-141 Poznan, PL		(21) 16874598.2	(45) 2020-11-04		
		(32) 2015-12-17 (33) CN (31) 201510955327			
		(54) EPOXIHARTSSAMMANSÄTTNING OCH PREPREG, LAMINERAT KORT OCH MÖNSTERKORT INNEFATTANDE DENSAMMA			
(51) C07K 14/62	(11) 3 110 840	(73) Shengyi Technology Co., Ltd., NO.5 Western Industry Road Songshan Lake National High-Tech Industrial, Dongguan City, Guangdong 523808, CN			
(21) 15707102.8	(45) 2020-10-21				
(32) 2014-02-28 (33) EP (31) 14157215.6					
(54) A22K, DESB27, B29R, DES B30 VID EPSILON-POSITIONEN HOS LYSIN 22-ACYLERAD HUMAN INSULINANALOG					
(73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK					
(51) C07K 16/10	(11) 3 418 300	(51) C08J 9/00	(11) 3 087 125		
C07K 14/11	C07K 14/005	C08K 3/04	C08K 3/32		
A61K 39/00	G01N 33/569	C08K 3/36	C08L 25/04		
A61P 31/16		C08J 9/14	C08J 9/18		
(21) 18180926.0	(45) 2020-10-28	C08J 9/20			
(54) Neutraliserande anti-influensa A-virus-antikroppar och deras användning		(21) 14816275.3	(45) 2020-11-25		
(73) Institute for Research in Biomedicine, Via Vincenzo Vela 6, 6500 Bellinzona, CH		(32) 2013-12-27 (33) EP (31) 13461565.7			
		(54) KOMBINATION AV EN MINERALKOMPONENT MED KIMRÖK OCH DESS ANVÄNDNING FÖR ATT MINSKA DEN TERMISKA KONDUKTIVITETEN HOS VINYLAROMATISK POLYMER			
		(73) Synthos Dwory 7 spolka z ograniczona odpowiedzialnoscia spolka jawna, Ul. Chemikow 1, 32-600 Oswiecim, PL			
(51) C07K 16/24	(11) 3 219 727	(51) C08K 3/28	(11) 3 209 715		
(21) 16160918.5	(45) 2020-12-16	C08L 27/00	C08L 27/18		
(54) Antikroppar mot TNF alfa samt funktionella fragment därav		C08J 5/18	C08K 3/22		
(73) Tillotts Pharma AG, Baslerstrasse 15, 4310 Rheinfelden, CH		(21) 15784448.1	(45) 2020-11-25		
		(32) 2014-10-20 (33) GB (31) 201418604			
		(54) Polymermaterial			
		(73) Colorant Chromatics AG, Gewerbestrasse 11, 6330 Cham, CH			
(51) C07K 16/28	(11) 3 191 517	(51) C08K 9/08	(11) 3 116 946		
A61P 35/00		C09D 1/00	C09D 1/02		
(21) 15762562.5	(45) 2020-11-04	C09D 1/06	C08K 3/34		
(32) 2014-09-10 (33) US (31) 201462048292 P		C08K 11/00			
(54) Korsreaktiva Siglec-antikroppar		(21) 15761653.3	(45) 2020-10-21		
(73) Innate Pharma, 117, Avenue de Luminy, 13009 Marseille, FR		(32) 2014-03-14 (33) US (31) 201461952975 P			
		(54) AGGLOMERERADE MINERALSAMMANSÄTTNINGAR			
		(73) Imerys USA, Inc., 100 Mansell Court East, Suite 300, Roswell, GA 30076, US			
(51) C07K 16/28	(11) 3 381 941	(51) C09J 7/38	(11) 2 841 520		
A61K 39/395	A61P 21/02	C08F 297/02			
A61P 43/00	C12N 15/09	(21) 13780644.4	(45) 2020-11-04		
(21) 16844327.3	(45) 2020-11-11	(32) 2012-04-27 (33) JP (31) 2012102813			
(32) 2015-09-08 (33) JP (31) 2015177081		(32) 2012-05-01 (33) US (31) 201261640945 P			
(54) ANTI-EPHA4-ANTI-KROPP		(32) 2012-10-15 (33) JP (31) 2012227890			
(73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP		(54) TRYCKKÄNSLIG HÄFTSAMMANSÄTTNING AV AKRYL OCH TRYCKKÄNSLIGA HÄFTPRODUKTER			
		(73) Kuraray Co., Ltd., 1621 Sakazu, Kurashiki-shi, Okayama 710-0801, JP			
(51) C08B 3/00	(11) 3 250 612	(51) C09K 3/30	(11) 3 015 526		
(21) 16744185.6	(45) 2020-12-02	C09K 5/04	C11D 7/30		
(32) 2015-01-29 (33) US (31) 201562109392 P		C11D 7/50	A62D 1/00		
(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV HYDROGELER MED HÖG ELASTISK MODUL OCH ABSORBANS		C08J 9/12	C08J 9/14		
(73) Gelesis LLC, 501 Boylston Street Suite 6102, Boston, MA 02116, US		(21) 15760360.6	(45) 2020-11-18		
		(32) 2014-09-26 (33) JP (31) 2014196451			
		(54) HYDROFLUOROLEFINBASERAD SAMMANSÄTTNING OCH ANVÄNDNING DÄRAV			
		(73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Bldg., 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-			
(51) C08F 2/00	(11) 3 262 082				
C08F 4/00	C08G 18/00				
C08L 91/02					
(21) 16756441.8	(45) 2020-10-21				
(32) 2015-02-27 (33) US (31) 201562126064 P					
(54) POLYMERIZED OILS AND METHODS OF MANUFACTURING THE SAME					
(73) Cargill, Incorporated, 15407 McGinty Road West Mail Stop 24, Wayzata, Minnesota 55391, US					

Meddelade europeiska patent 06/2021

8323, JP		(54) Isolering av bona fide pankreatiska progenitorceller
		(73) University of Copenhagen, Nørregade 10, 1165 Copenhagen K, DK
(51) C10B 53/02	(11) 3 516 011	
C10B 21/18	C10B 21/00	
C10B 25/22		
(21) 17769097.1	(45) 2020-11-04	
(32) 2016-09-26 (33) AT	(31) 4382016	
(54) ANORDNING FÖR ATT UTFÖRA EN HYDROTERMISK KARBONISERINGSREAKTION		
(73) Schirnhofner, Leo, Hainfelderstrasse 48, 2564 Weissenbach, AT		
(51) C10G 1/02	(11) 3 310 879	
(21) 16745161.6	(45) 2020-11-04	
(32) 2015-06-18 (33) IT	(31) UB20151493	
(54) Förfarande för framställning av bioolja från biomassa		
(73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT		
(51) C10G 3/00	(11) 2 673 337	
C10L 1/02		
(21) 12705931.9	(45) 2020-12-02	
(32) 2011-02-07 (33) US	(31) 201161440249 P	
(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV DESTILLATBRÄNSLEN UTIFRÅN BIOMASSA		
(73) Virent, Inc., 3571 Anderson Street, Madison WI 53704, US		
(51) C10G 35/14	(11) 2 049 622	
C10G 11/18		
(21) 07810157.3	(45) 2020-12-23	
(32) 2006-08-11 (33) US	(31) 503042	
(54) Förfarande för FCC-reaktor med dubbla stigrör med lätt och blandat lätt/tungt råmaterial		
(73) Kellogg Brown & Root LLC, 4100 Clinton Drive, Houston, TX 77020, US		
(51) C11D 3/39	(11) 3 395 932	
(21) 18152266.5	(45) 2021-01-06	
(32) 2017-01-27 (33) GB	(31) 201701356	
(54) HAIR REMOVAL FROM TEXTILES		
(73) Cares Laboratory Limited, Unit 3 Dodworth Business Park Upper Cliffe Road Dodworth, Barnsley, Yorkshire S75 3SP, GB		
(51) C12M 1/12	(11) 2 785 824	
(21) 12772236.1	(45) 2020-12-16	
(32) 2011-12-01 (33) DE	(31) 102011119816	
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR CELLAVSKILJNING		
(73) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE		
(51) C12N 5/00	(11) 3 063 266	
(21) 14772288.8	(45) 2020-10-28	
(32) 2013-10-30 (33) DE	(31) 102013018242	
(54) Förfarande för kultivering av celler i vidhäftningskultur med användning av en cellkulturbarare i kapselform, samt cellkulturbarare därför		
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE		
(51) C12N 5/071	(11) 3 286 300	
C12N 5/00	G01N 33/566	
A61P 3/08	C07K 16/28	
(21) 16721712.4	(45) 2020-10-21	
(32) 2015-04-24 (33) EP	(31) 15164999.3	
(51) C12N 5/0783	(11) 3 151 672	
A61P 1/18	A61P 11/00	
A61P 15/00	A61P 17/00	
A61P 25/00	A61P 35/00	
A61P 35/02	A61P 13/10	
(21) 15802488.5	(45) 2020-11-04	
(32) 2014-06-06 (33) US	(31) 201462008957 P	
(54) Förfätrade T-cellsammansättningar		
(73) Bluebird Bio, Inc., 60 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US		
(51) C12N 9/24	(11) 3 323 886	
C12N 15/56	C12P 21/02	
(21) 16824539.7	(45) 2020-10-21	
(32) 2015-07-16 (33) JP	(31) 2015141901	
(54) ENDOS-MUTANTENZYM		
(73) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho Chuo-ku, Tokyo 103-8426, JP		
(51) C12N 15/09	(11) 3 421 600	
C07K 14/47	C12N 1/15	
C12N 1/19	C12N 1/21	
C12N 5/10	C12P 21/02	
G01N 33/68		
(21) 17813408.6	(45) 2020-11-18	
(32) 2016-06-16 (33) JP	(31) 2016120073	
(32) 2016-12-19 (33) JP	(31) 2016246001	
(54) Beredning av fettsyra-bindande protein av levertyp och användning därav		
(73) CMIC Holdings Co. Ltd., 1-1-1 Shibaura Minato-ku, Tokyo 105-0023, JP		
(51) C12N 15/10	(11) 3 653 709	
C12N 15/90		
(21) 19192206.1	(45) 2020-12-09	
(32) 2016-02-22 (33) US	(31) 201662298129 P	
(32) 2016-06-02 (33) US	(31) 201662344876 P	
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT MODULERA DNA-REPARATIONSRISULTAT		
(73) Caribou Biosciences, Inc., 2929 7th Street Suite 105, Berkeley, CA 94710, US		
(51) C12N 15/113	(11) 3 330 378	
A61K 31/713	A61K 48/00	
A61P 35/00	A61P 43/00	
(21) 16832929.0	(45) 2020-12-02	
(32) 2015-07-31 (33) JP	(31) 2015151974	
(54) MODIFIERAT SIRNA OCH FARMACEUTISK SAMMANSÄTTNING SOM INNEHÅLLER DETTA		
(73) Genecare Research Institute Co., Ltd., 116-1, Tokiwa, Kamakura-shi, Kanagawa 248-0022, JP		
(51) C12N 15/12	(11) 3 253 876	
C12N 15/86	A61K 48/00	
A61K 39/42	A61P 35/00	
A61P 31/12		
(21) 16747310.7	(45) 2020-11-04	
(32) 2015-02-06 (33) US	(31) 201562113153 P	
(32) 2015-06-12 (33) US	(31) 201562174942 P	
(54) VEKTOR SOM SAMUTTRYCKER VACCIN OCH SAMSTIMULERANDE MOLEKYLER		
(73) Heat Biologics, Inc., 801 Capitola Drive Bay 12, Durham, NC 27713, US		

325, TW

(51) C12N 15/67 C12N 1/14 C12N 15/81	(11) 3 397 768 C12N 9/14	(51) C22C 38/50 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/44 C22C 38/48 C22C 38/54 C22C 38/58 C21D 6/00	(11) 3 444 371 C22C 38/04 C22C 38/42 C22C 38/52 C22C 38/46 C22C 38/00 C21D 8/02 C21D 9/46
(21) 16831496.1	(45) 2020-12-09	(21) 17782164.2	(45) 2021-01-13
(32) 2015-12-28 (33) FR	(31) 1563382	(32) 2016-04-12 (33) JP	(31) 2016079695
(54) Muterade stammar av Trichoderma reesei		(54) MARTENSITISK ROSTFRI STÅLPLÅT	
(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, 92500 Rueil-Malmaison, FR		(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwaicho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP	
(51) C12P 1/04 C12P 7/06 C12M 3/00	(11) 3 167 068 C12M 1/34	(51) C25B 1/16 B01D 61/44	(11) 2 841 623
(21) 15818880.5	(45) 2020-10-28	(21) 13780798.8	(45) 2020-10-28
(32) 2014-07-11 (33) US	(31) 201414329881	(32) 2012-04-23 (33) US	(31) 201261636869 P
(54) STYRNING AV KOLMONOXIDOMVANDLINGSPROCESSER I BIOREAKTORER		(32) 2013-01-22 (33) US	(31) 201361755151 P
(73) Lanzatech New Zealand Limited, 24 Balfour Road, Parnell, Auckland 1052, NZ		(54) FÖRFARANDE FÖR ATT FRAMSTÄLLA LITIUMHYDROXID	
(51) C12P 7/06 C12N 1/16	(11) 2 678 436 A01N 37/16	(51) D21C 3/02 D21C 3/22	(11) 3 568 519 D21C 9/02
(21) 11859141.1	(45) 2020-11-04	(21) 18701117.6	(45) 2020-11-18
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT FÖREBYGGA BAKTERIELL INFEKTION I EN FERMENTERINGSPROCESS		(32) 2017-01-12 (33) DE	(31) 102017200430
(73) Kemira OYJ, Porkkalankatu 3, 00100 Helsinki, FI		(54) FÖRHINDRANDE AV DEPONERING I CELLULOSATILLVERKNING GENOM SULFATPROCESSEN (KRAFT-SPJÄLKNING)	
(51) C12Q 1/68 C12Q 1/6825	(11) 3 460 075	(51) D21C 11/00 D21H 11/10 D21C 11/10	(11) 3 510 195 D21H 11/12 D21C 11/12
(21) 18191032.4	(45) 2020-11-04	(21) 17772316.0	(45) 2020-11-04
(32) 2014-07-15 (33) US	(31) 201462024856 P	(32) 2016-09-08 (33) SE	(31) 1651205-5
(32) 2014-10-27 (33) US	(31) 201462069198 P	(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR BEHANDLING AV FÖRBRUKAD KOKVÄTSKA	
(32) 2015-05-14 (33) US	(31) 201562161709 P	(73) SunCarbon AB, Naturvetarvägen 14, 223 62 Lund, SE	
(32) 2015-06-05 (33) US	(31) 201562171523 P	(51) E01B 2/00 E02D 3/08 E02D 5/22 E02D 5/48 E02D 7/02	(11) 3 049 571 E01B 1/00 E02D 5/34 E02D 5/56
(54) Biokemiskt aktiverad elektronisk anordning		(21) 14842610.9	(45) 2020-10-21
(73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US		(32) 2013-09-05 (33) US	(31) 201361874050 P
(51) C12Q 1/68 A61K 31/5365 A61P 35/00 C12N 15/09 A61K 31/366 A61K 31/4375 A61K 31/519 A61K 31/5377 G01N 33/574	(11) 3 012 327 A61K 45/00 G01N 33/68 A61K 31/436 A61K 31/4155 A61K 31/4745 A61K 31/52 A61K 31/7064 C12Q 1/6886	(54) SYSTEM FOR AND METHOD OF STABILIZING RAIL TRACK STRUCTURES USING A LOAD TRANSFER APPARATUS	
(21) 14813575.9	(45) 2020-12-16	(73) Geopier Foundation Company, Inc., 130 Harbour Place Drive Suite 280, Davidson, North Carolina 28036, US	
(32) 2013-06-20 (33) JP	(31) 2013129591	(51) E02B 15/10	(11) 3 482 003
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT FÖRUTSÄGA DEN TERAPEUTISKA VERKAN AV EN PI3K/AKT/mTOR- HÄMMARE PÅ BASIS AV PHLDA1- ELLER PIK3C2B-EXPRESSION		(21) 17729937.7	(45) 2020-11-11
(73) Taiho Pharmaceutical Co., Ltd., 1-27 Kandnishiki-cho, Chiyoda-ku Tokyo 101-8444, JP		(32) 2016-07-06 (33) SE	(31) 1650984-6
(51) C22C 38/04 C21D 6/00 C22C 38/06 C22C 38/22 C21D 9/46 C21D 7/13	(11) 3 594 376 C22C 38/00 C22C 38/18 C22C 38/30 C21D 1/25	(54) A SKIMMING AND SEPARATION DEVICE - PERIPHERAL VERTICAL FLOW	
(21) 18190883.1	(45) 2021-01-06	(73) SurfCleaner AB, Säteribacken 8, 185 92 Vaxholm, SE	
(32) 2018-07-11 (33) TW	(31) 107123925	(51) E02F 3/84 E02F 9/26 G05B 11/42 E02F 3/76	(11) 2 542 726 G01C 19/02 G05B 13/02
(54) AUSTENITIC STEEL ALLOY FOR HOT FORMING			
(73) Apogean Metal Co., Ltd., 3F., No. 51-2, Ln. 50, Sec. Jiulong Zhongxing Rd. Longtan Distr., Taoyuan City			

Meddelade europeiska patent 06/2021

(21) 11750214.6	(45) 2020-11-11	(51) E04H 4/00	(11) 3 036 386
(32) 2010-03-05 (33) DK	(31) 201000174	A63B 69/12	
(54) Anordning och förfarande för höjddreglering av ett bulldozerblad	(21) 14771183.2	(45) 2020-10-21	
(73) Leica Geosystems Technology A/S, Telehøjten 8, 5220 Odense SØ, DK	(54) SWIMMING POOL HAVING AN INTEGRATED COUNTER-CURRENT SWIMMING SYSTEM AND PROCESS	(73) Binder, Siegfried, Bannensieker Str. 28, 31787 Hameln, DE	
(51) E03F 5/04	(11) 3 309 309	(51) E04H 17/16	(11) 2 539 522
(21) 17205960.2	(45) 2020-12-23	E04G 21/32	E04G 5/14
(32) 2009-11-23 (33) NL	(31) 2003844	(21) 11746758.9	(45) 2020-10-21
(54) AVLOPP INNEFATTANDE ETT RÖRFORMIGT HUS OCH EN HÄVERT	(32) 2010-02-24 (33) AU	(31) 2010900784	
(73) Easy Sanitary Solutions B.V., Nijverheidsstraat 60, 7575 BK Oldenzaal, NL	(54) Avtagbar barriär för placering på ett övre väggparti	(73) Form 700 Pty Ltd, 270 Blackshaws Road, Altona North, VIC 3025, AU	
(51) E03F 5/10	(11) 3 215 685	(51) E06B 9/42	(11) 3 375 969
(21) 15790901.1	(45) 2020-12-09	E06B 9/323	A47H 27/00
(32) 2014-11-04 (33) DE	(31) 102014222520	(21) 18160140.2	(45) 2020-12-16
(54) Virvelstrypanordning	(32) 2018-02-22 (33) EP	(31) 18158025.9	
(73) Fränkische Rohrwerke Gebr. Kirchner GmbH & Co., Hellinger Str. 1, 97486 Königsberg, DE	(32) 2017-11-03 (33) EP	(31) 17199900.6	
(51) E04B 2/38	(11) 3 594 425	(32) 2017-03-06 (33) EP	(31) 17159407.0
E04B 2/52	E04C 2/284	(54) MONTERINGSELEMENT FÖR MONTERING AV EN ARKITEKTONISK ÖVERTÄCKNING MELLAN MOTSATTA MONTERINGSYTOR	
(21) 19184950.4	(45) 2020-10-28	(73) Hunter Douglas Industries B.V., Piekstraat 2, 3071 EL Rotterdam, NL	
(32) 2018-07-09 (33) FI	(31) 20185632	(51) E06B 9/50	(11) 3 480 414
(54) Bärande väggkonstruktion	(73) FF-Future Oy, Satamakatu 5, 24100 Salo, FI	E06B 9/323	
(73) FF-Future Oy, Satamakatu 5, 24100 Salo, FI	(51) E04B 2/74	(21) 18204024.6	(45) 2020-12-23
(51) E04B 2/74	(11) 2 649 251	(32) 2017-11-03 (33) EP	(31) 17199912.1
E04B 2/76		(54) MONTERINGSELEMENT FÖR MONTERING AV EN ARKITEKTONISK ÖVERTÄCKNING MELLAN MOTSATTA MONTERINGSYTOR	
(21) 11758373.2	(45) 2020-10-28	(73) Hunter Douglas Industries B.V., Piekstraat 2, 3071 EL Rotterdam, NL	
(32) 2010-12-06 (33) DK	(31) 201070531	(51) E06B 9/68	(11) 3 443 192
(54) EN YTTRE SKENA FÖR EN BAS FÖR VÄGGPLATTEBEKLÄDNING	(73) ZAK-IT Systems GmbH, Neudorfstrasse 22, 6313 Menzingen, CH	(21) 17717164.2	(45) 2020-11-11
(73) ZAK-IT Systems GmbH, Neudorfstrasse 22, 6313 Menzingen, CH	(51) E04B 2/74	(32) 2016-04-14 (33) SE	(31) 1650502-6
(51) E04B 2/74	(11) 3 077 602	(54) ANORDNING FÖR VERTIKAL STÄNGNING AV EN ÖPPNING OCH FÖRFARANDE FÖR IDENTIFIERING AV ETT SERVICEBEHOV OCH/ELLER ETT SÄKERHETSPROBLEM FÖR DETSAMMA	
E06B 1/60	E06B 3/66	(73) Dimon Systems AB, Frans Gustavsgatan 4, 235 33 Vellinge, SE	
E06B 3/54		(51) E21B 7/04	(11) 3 599 340
(21) 14809747.0	(45) 2020-11-18	E21B 19/16	
(32) 2013-12-02 (33) CH	(31) 19912013	(21) 18185397.9	(45) 2020-12-23
(54) VÄGGKONSTRUKTION MED SAMMANSATTA SKIVOR OCH METOD FÖR TILLVERKNING AV EN VÄGGKONSTRUKTION MED SAMMANSATTA SKIVOR	(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR	(54) Borranordning	
(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR	(51) E04B 5/48	(73) HAZEMAG & EPR GmbH, Brokweg 75, 48249 Dülmen, DE	
(51) E04B 5/48	(11) 3 423 646	(51) F01D 17/10	(11) 3 545 177
E04C 2/08	E04C 2/32	F01D 17/14	F02C 6/08
E04C 2/52		F04D 27/02	
(21) 17759326.6	(45) 2020-11-25	(21) 17811632.3	(45) 2020-12-30
(32) 2016-03-02 (33) FI	(31) 20165168	(32) 2016-11-25 (33) FR	(31) 1661540
(54) GRUNDGOLV FÖR EN BYGGNAD OCH EN METOD FÖR KONSTRUKTION AV EN GRUND FÖR EN BYGGNAD	(73) Pohjolan Tilaelementti Oy, Voudintie 4, 90400 Oulu, FI	(54) Turbomaskin med förbiledning försedd med luftningssystem	
(73) Pohjolan Tilaelementti Oy, Voudintie 4, 90400 Oulu, FI	(51) E04H 1/12	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) E04H 1/12	(11) 3 622 135	(51) F01D 25/16	(11) 3 580 431
E04H 15/48	G21F 7/00	F01D 25/18	
E04H 15/42		(21) 18706790.5	(45) 2020-12-16
(21) 18728217.3	(45) 2020-10-21	(32) 2017-02-07 (33) FR	(31) 1700127
(32) 2017-05-10 (33) FR	(31) 1754108	(54) Ring för minskning av övertrycket nära den uppströms	
(54) ISOLERINGSLOSS INNEFATTANDE EN FRISTÅENDE LEDAD OCH FÄLLBAR STRUKTUR	(73) Orano Cycle, 125 avenue de Paris, 92320 Chtillon, FR		
(73) Orano Cycle, 125 avenue de Paris, 92320 Chtillon, FR			

Meddelade europeiska patent 06/2021

förseglingen hos ett lagerutrymme i en turbojetmotor	(51) F16G 11/05	(11) 3 120 041
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	H02G 1/04 F16G 11/02	H02G 15/24
(51) F01N 3/20	(11) 3 545 179	
F01N 3/28		
(21) 17801443.7	(45) 2020-11-04	
(32) 2016-11-28 (33) DE	(31) 102016223578	
(54) ANORDNING FÖR FÖRÅNGNING AV EN FLUID		
(73) Vitesco Technologies GmbH, Vahrenwalder Strae 9, 30165 Hannover, DE		
(51) F01N 3/20	(11) 3 443 209	
F01N 3/28		
(21) 17713891.4	(45) 2020-11-18	
(32) 2016-04-13 (33) DE	(31) 102016004333	
(54) Avgasfaterbehandlingsanordning med katalysator och blandningsanordning		
(73) Roth Technik Austria Gesellschaft Mit Beschränkter Haftung, Eisenwerk 14, 3193 St. Aegydt a.N., AT		
(51) F02M 31/13	(11) 3 404 248	
F02M 35/10	H05B 3/00	
(21) 18169258.3	(45) 2020-12-02	
(32) 2017-05-15 (33) US	(31) 201715594746	
(54) Insugningsluftuppvärmningssystem för ett fordon		
(73) Phillips and Temro Industries Inc., 9700 West 74th Street, Eden Prairie, MN 55344, US		
(51) F04B 51/00	(11) 3 236 072	
F04B 49/06	F04B 39/00	
(21) 16199469.4	(45) 2020-11-04	
(32) 2016-04-20 (33) US	(31) 201615134150	
(54) SYSTEM AND METHOD OF DETERMINING TOP-DEAD-CENTER (TDC) OF RECIPROCATING COMPRESSOR		
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US		
(51) F15B 7/00	(11) 3 201 474	
F04B 49/22	F15B 21/14	
(21) 15784431.7	(45) 2020-10-28	
(32) 2014-09-30 (33) GB	(31) 201417293	
(54) Industriellt system med syntetiskt kommuterad variabel displacement-vätskebearbetningsmaskin		
(73) Artemis Intelligent Power Limited, Unit 3, Edgefield Industrial Estate Edgefield Road, Loanhead, Midlothian EH20 9TB, GB		
(51) F15B 11/02	(11) 3 425 212	
E02F 9/22	F15B 13/02	
E02F 3/43	F02D 29/04	
(21) 17841245.8	(45) 2020-12-30	
(32) 2016-08-17 (33) JP	(31) 2016160039	
(54) Work vehicle comprising a hydraulic circuit with a priority valve		
(73) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 16-1, Higashiueno 2-chome Taito-ku, Tokyo 110-0015, JP		
(51) F16D 65/18	(11) 3 433 508	
F16D 11/00	F16C 27/06	
(21) 17717618.7	(45) 2020-12-16	
(32) 2016-03-24 (33) DE	(31) 102016105611	
(54) Aktuator för en fordonsskivbroms med kardanskt vridlager och kopplingsring		
(73) BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl, DE		
(21) 15764553.2	(45) 2021-01-06	
(32) 2014-03-21 (33) US	(31) 201461968543 P	
(32) 2015-02-27 (33) US	(31) 201514633749	
(54) FLEXIBEL ELEKTRISK ISOLATIONSENHET		
(73) Quanta Associates, L.P., 2800 Post Oak Blvd. Suite 2600, Houston, TX 77056, US		
(51) F16H 1/28	(11) 3 527 844	
F16H 3/44		
(21) 19164261.0	(45) 2020-12-16	
(32) 2013-07-10 (33) FR	(31) 1356787	
(54) Integrering av ett drev i en kuggdrevspanel i en drivenhet till en turbomaskin		
(73) Safran Transmission Systems, 18 Boulevard Louis Seguin, 92700 Colombes, FR		
(51) F16H 55/14	(11) 3 379 106	
F16D 3/78	F16H 55/18	
F16H 55/12	F16H 57/08	
F16H 55/17		
(21) 17162690.6	(45) 2020-10-28	
(54) Anordning vid kompundplanetväxel och kugghjulspanordning		
(73) Cascade Drives AB, c/o KIC InnoEnergy, Valhallavägen 79, 5tr, 114 28 STOCKHOLM, SE		
(51) F16L 59/065	(11) 3 460 310	
B23K 26/21	B23K 11/06	
B23K 11/16	B23K 37/02	
B23K 37/04	B23K 11/34	
B23K 11/36	B23K 26/10	
B23K 26/20	B23K 26/28	
B23K 26/32	B23K 26/60	
F16L 59/02	E04B 1/80	
F25D 23/06	B23K 103/16	
(21) 17813135.5	(45) 2020-12-23	
(32) 2016-06-13 (33) JP	(31) 2016117305	
(32) 2017-02-10 (33) JP	(31) 2017023648	
(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV VAKUUMISOLERINGSANELER SAMT VAKUUMISOLERINGSANELER		
(73) NIPPON STEEL CORPORATION, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP		
(51) F17C 13/04	(11) 3 611 423	
(21) 18189019.5	(45) 2020-11-11	
(54) Ventil för flaskor med flytande gas		
(73) CleanTech Swiss AG, Roosstrasse 53, 8832 Wollerau SZ, CH		
(51) F21S 8/02	(11) 3 534 059	
F21V 21/30		
(21) 19160428.9	(45) 2020-12-09	
(32) 2018-03-02 (33) DE	(31) 102018001652	
(54) Ljusarmatur		
(73) H4X e.U., Auer-Welsbach-Gasse 36, 8055 Graz, AT		
(51) F22B 3/02	(11) 3 362 739	
F22G 1/16	F22B 1/18	
F22B 1/16	F01K 25/10	
(21) 16781771.7	(45) 2020-10-28	
(32) 2015-10-14 (33) DE	(31) 102015117492	
(54) Generering av processånga medelst en högttemperaturvärmepump		

Meddelade europeiska patent 06/2021

(73) Mitsubishi Power Europe GmbH, Schifferstrasse 80,
47059 Duisburg, DE

(51) **F24C 15/04** (11) **3 357 881**
C03C 17/34 C03C 17/00
(21) **18154934.6** (45) 2020-11-04
(32) 2017-02-07 (33) DE (31) 102017102377
(54) BELAGD SKYDDSSINGLASNING
(73) SCHOTT AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE

(51) **F24F 13/24** (11) **3 249 313**
F01N 1/00 F16L 55/033
F24F 12/00
(21) **17179807.7** (45) 2020-11-04
(32) 2013-09-06 (33) EP (31) 13004368.0
(54) LJUDDÄMPARE FÖR VENTILATIONSENHET MED
VÄRMEÅTERVINNING
(73) Zehnder Group International AG, Moortalstrasse 1,
5722 Gränichen, CH

(51) **F28D 5/00** (11) **3 191 782**
F28F 13/02 F28F 3/08
F24F 13/00
(21) **15839353.8** (45) 2020-11-04
(32) 2014-09-08 (33) US (31) 201462047160 P
(54) Kompakt indirekt avdunstningskylare
(73) F.F. Seeley Nominees Pty Ltd., 112 OSullivan Beach
Road, Lonsdale, SA 5160, AU

(51) **F28D 7/10** (11) **3 580 514**
F28F 1/10 F28F 1/40
F28F 1/12 F28F 1/04
(21) **18708568.3** (45) 2020-12-09
(32) 2017-02-09 (33) CZ (31) 20170077
(54) Ringformig värmväxlare
(73) SUAR.CZ s.r.o., Turgenevova 19, 412 01 Litomerice, CZ

(51) **F28D 9/00** (11) **3 587 984**
F28F 3/04 F28F 3/10
(21) **18180285.1** (45) 2020-11-11
(54) VÄRMEÖVERFÖRINGSPLATTA OCH PACKNING
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE

(51) **F28D 9/00** (11) **2 097 705**
F28F 3/08 F28F 3/10
(21) **07871987.9** (45) 2020-11-18
(32) 2006-12-21 (33) FR (31) 0655792
(54) PLATTVÄRMEVÄXLARE
(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE

(51) **F28D 9/00** (11) **3 676 553**
F28F 3/04
(21) **19779203.9** (45) 2020-12-23
(32) 2018-09-19 (33) JP (31) 2018174335
(54) PLATTSTAPEL OCH VÄRMEVÄXLARE
(73) MAYEKAWA MFG. CO., LTD., 14-15, Botan 3-chome, Koto-
ku, Tokyo 135-8482, JP

(51) **F28F 19/01** (11) **3 143 358**
F28F 25/08 F28D 3/02
F28D 5/02
(21) **15732366.8** (45) 2020-10-21
(32) 2014-05-15 (33) IT (31) FI20140113
(54) Kombinerad konvektor
(73) Frigel Firenze S.p.A., Via Pisana 316, 50018
Scandicci (FI), IT

(51) **G01B 5/06** (11) **3 527 932**
H01M 4/04
(21) **17897792.2** (45) 2020-11-04
(32) 2017-02-24 (33) KR (31) 20170024441
(54) Apparat för mätning av batterimaterials tjocklek
(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul
07336, KR

(51) **G01C 5/00** (11) **3 164 774**
G05D 1/10 G05D 1/04
(21) **14909277.7** (45) 2020-11-18
(54) HÖJDBEGRÄNSNINGAR OCH STYRNING AV FORDON
(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6/F Hkust SZ IER Bldg.
9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (south) Nanshan,
Shenzhen, Guangdong 518057, CN

(51) **G01D 21/00** (11) **3 531 082**
(21) **19155635.6** (45) 2020-12-23
(32) 2018-02-23 (33) EP (31) 18158312.1
(54) METHOD AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT FOR DETERMINING A
MEASURING CHAIN FOR ACQUIRING A PHYSICAL MEASURING
QUANTITY
(73) Kistler Holding AG, Eulachstrasse 22, 8408
Winterthur, CH

(51) **G01H 1/00** (11) **3 292 384**
G01H 3/14 G01M 1/14
G01M 15/12 B64D 45/00
G01M 15/14 G05B 23/02
(21) **16725191.7** (45) 2020-12-16
(32) 2015-05-05 (33) FR (31) 1554013
(54) Förfarande för övervakning av en flygmaskinsmotor i
drift under en flygning
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général
Martial Valin, 75015 Paris, FR

(51) **G01M 11/00** (11) **3 379 225**
G01N 21/898 G01N 21/892
G02B 6/44
(21) **16884978.4** (45) 2020-11-25
(32) 2016-01-14 (33) JP (31) 2016005574
(54) Metod och anordning för inspektion av ett optiskt
fiberband för intermittent anslutning, och
tillverkningsmetod
(73) Fujikura Ltd., 5-1, Kiba 1-chome Koto-ku, Tokyo 135-
8512, JP

(51) **G01M 11/08** (11) **3 376 196**
G01L 1/24 B61K 9/08
G01B 11/16 B61L 23/04
(21) **18163775.2** (45) 2020-11-11
(32) 2014-01-21 (33) DE (31) 102014100653
(54) Skenmätsystem
(73) Thales Management & Services Deutschland GmbH,
Thalesplatz 1, 71254 Ditzingen, DE

(51) **G01N 21/3504** (11) **3 413 032**
G01N 21/39 G01N 33/14
(21) **18185342.5** (45) 2020-11-11
(32) 2016-01-13 (33) IT (31) UB20169954
(54) Anordning och förfarande för mätning av gashalten i
huvudutrymmet av en sluten behållare och en
automatisk påfyllnings- och/eller
förpackningsanläggning med användning av en sådan
anordning

Meddelade europeiska patent 06/2021

(73) FT System S.r.l., Via L. Da Vinci, 117, 29010 Alseno (PC), IT	(51) G01R 31/36 G01N 27/02 H01M 10/42	(11) 3 226 016 H01M 10/44
(51) G01N 31/12 G01N 33/18	(11) 3 287 780	(21) 16839425.2 (32) 2015-08-24 (33) KR (31) 20150118919
(21) 17194930.8 (32) 2014-12-08 (33) DE (31) 102014118138	(45) 2020-11-04	(54) Detektionsmetod för litiumplätering, metod och apparat för laddning av ett sekundärt batteri samt ett sekundärt batterisystem som använder detsamma
(54) Analysanordning för vatten- och avloppsanalys		(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu Seoul 07336, KR
(73) LAR Process Analysers AG, Neuköllnische Allee 134, 12057 Berlin, DE		
(51) G01N 33/00 G01N 33/84	(11) 3 540 429	(51) G01S 17/08 G01S 13/84 G01S 5/00 G01S 11/08
(21) 19150428.1 (32) 2013-08-30 (33) US (31) 201361872149 P	(45) 2020-11-11	(11) 3 519 851 H04W 64/00 G01S 5/02 H04L 5/00
(54) Anordning och förfaranden för användning av anordning för detektering av hyperammonemi		(21) 17743014.7 (32) 2016-09-30 (33) DE (31) 102016219093
(73) University of Maryland, College Park, Office of Technology Commercialization 2130 Mitchell Bldg., College Park, MD 20742, US Childrens National Medical Center, 111 Michigan Avenue N.W., Washington, DC 20010, US The U.S.A. as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services, Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6011 Execut, Bethesda, MD 20892-7660, US		(54) LOKALISERING BASERAD PÅ TELEGRAMDELNING (73) Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V., Hansastrasse 27C, 80686 München, DE Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, Schlossplatz 4, 91054 Erlangen, DE
(51) G01N 33/18 G01N 21/78	(11) 3 191 817 G01N 21/11	(51) G01S 17/42 G01S 17/87 G01S 7/48
(21) 15840079.6 (32) 2014-09-12 (33) US (31) 201462049760 P	(45) 2020-11-25	(11) 3 226 030 G01S 17/93
(54) Förfarande för att genomföra och analysera en processreaktion		(21) 17160002.6 (32) 2016-03-30 (33) JP (31) 2016069441
(73) Rosemount Inc., 6021 Innovation Boulevard, Shakopee, MN 55379, US		(54) MOBIL APPARAT (73) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
(51) G01N 33/493 G01N 33/543 A61B 5/20 A61F 13/84 A61B 5/00	(11) 3 443 345 G01N 33/52 A61B 10/00 A61B 5/145	(51) G02B 6/35 H04Q 11/00
(21) 17718857.0 (32) 2016-04-15 (33) NO (31) 20160626	(45) 2020-10-28	(11) 3 415 966 (45) 2020-11-04
(54) På blöja anordnad kroppsvätskescreeningsanordning		(32) 2017-06-15 (33) US (31) 201762520238 P (32) 2017-10-19 (33) US (31) 201715788153
(73) University College Of Southeast Norway, P.O. Box 235, 3603 Kongsberg, NO Sensovann AS, Raveien 205, 3184 Borre, NO		(54) Omkopplare för en optisk krets (73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US
(51) G01N 33/574 (21) 18180546.6 (32) 2008-07-01 (33) US (31) 77323 P	(11) 3 413 049 (45) 2020-10-28	(51) G02B 6/38 G02B 6/44 H05K 1/14 H05K 5/00
(54) Antigen-screeningsystem		(11) 3 105 627 H05K 1/11 H05K 3/36
(73) Genocoe Biosciences, Inc., Cambridge Discovery Park 100 Acorn Park Drive 5th Floor, Cambridge, MA 02140, US		(21) 14882630.8 (45) 2020-11-04
(51) G01R 31/36 G01R 31/52	(11) 3 480 612 G01R 27/02	(54) Hanterad anslutning i optisk distributionsram (73) CommScope Telecommunications (Shanghai) Co. Ltd., Part A 15 Floor B1 No. 88 Taigu Road Wai Gao Qiao Free Trade Zone, Shanghai 200131, CN CommScope Connectivity UK Limited, Faraday Road, Dorcan, SN3 5HH Swindon, GB
(21) 18744772.7 (32) 2017-01-24 (33) KR (31) 20170011122	(45) 2020-12-30	(51) G02B 6/42 H01R 13/6583
(54) Enhet och förfarande för mätning av isolationsresistansen för ett batteripaket genom användning av negativt elektrodrelä		(11) 3 290 976 (45) 2020-10-21
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR		(32) 2015-06-01 (33) CN (31) 201510291772
(51) G01R 31/36 G01R 31/52	(11) 3 480 612 G01R 27/02	(54) Modulstruktur (73) Wuhan Telecommunication Devices Co., Ltd., 88 Youkeyuan Road Hongshan District, Wuhan Hebei 430074, CN
(21) 18744772.7 (32) 2017-01-24 (33) KR (31) 20170011122	(45) 2020-12-30	(51) G03F 7/00 (21) 16770451.9 (45) 2020-10-21
(54) Enhet och förfarande för mätning av isolationsresistansen för ett batteripaket genom användning av negativt elektrodrelä		(54) ANLÄGGNING OCH FÖRFARANDE FÖR ATT PRÄGLA MIKRO- OCH/ELLER NANOSTRUKTURER
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR		

Meddelade europeiska patent 06/2021

(73) EV Group E. Thallner GmbH, DI Erich Thallner Strasse 1, 4782 St. Florian am Inn, AT	(54) System och förfarande för rapportering om automatiserade webbläsaragenter
(51) G05B 13/04	(11) 2 561 411
(21) 11722510.2	(45) 2020-11-04
(32) 2010-04-19 (33) IN (31) 1086CH2010	(73) White Ops, Inc., 111 West 33rd Street, 11th Floor, New York, NY 10001, US
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR UPPDATERING AV EN MODELL I EN MODELLPREDIKTIV STYRENHET	(51) G06T 7/00
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(11) 3 455 825
(51) G06F 3/01	(45) 2020-11-11
G06F 3/03	(32) 2016-05-13 (33) GB (31) 201608455
(21) 19171380.9	(45) 2020-11-25
(32) 2018-04-30 (33) DE (31) 102018206676	(54) APPARAT OCH FÖRFARANDE FÖR ANALYS AV SPRICKOR
(54) FÖRFARANDE FÖR INTERAKTION MELLAN EN PEKANORDNING OCH EN MÅLPUNKT ANORDNAD PÅ EN PROJEKTIONSRYTTA HOS ETT VIRTUELLT SKRIVBORD SAMT PEKANORDNING UTFORMAD HÄRFÖR	(73) Belron International Limited, Milton Park Stroude Road, Egham, Surrey TW20 9EL, GB
(73) Deutsche Bahn AG, Potsdamer Platz 2, 10785 Berlin, DE	(51) G06T 7/55
(51) G06F 21/00	(11) 3 485 462
H04L 29/06	(45) 2020-11-25
(21) 19179349.6	(54) BEARBETNING AV BILDER FÖR ATT ERHÅLLA BAKGRUNDSMILJÖINFORMATION
(32) 2007-05-09 (33) EP (31) 07009309.1	(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6F, Hkust SZ IER Bldg. No.9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (South) Nans, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(54) FÖRFARANDE OCH ENHET FÖR DATABEARBETNING OCH KOMMUNIKATIONSSYSTEM INNEFATTANDE SÅDAN ENHET	(51) G08B 13/19
(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI	(11) 3 211 614
(51) G06N 3/04	(45) 2020-10-14
G06F 40/40	(32) 2016-02-29 (33) US (31) 201662300958 P
(21) 15170815.3	(45) 2020-10-28
(32) 2014-06-06 (33) US (31) 201462009121 P	(54) ENHET OCH FÖRFARANDE FÖR SÄKERHETSSENSOR
(54) GENERERING AV REPRESENTATIONER AV INMATNINGSSEKVENSER MED ANVÄNDNING AV NEURALA NÄTVERK	(73) Essence Security International Ltd., Ackerstein Buildings Building D, 7th Floor 12 Abba Eben Boulevard P.O.B, 4672530 Herzlia Pituach, IL
(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	(51) G08B 21/06
(51) G06Q 10/08	(11) 3 525 186
H04W 8/00	(45) 2020-10-28
(21) 15195624.0	(54) Förarövervakningssystem och förarövervakningsmetod för ett motorfordon
(32) 2014-11-20 (33) US (31) 201462082300 P	(73) Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE
(54) System och förfaranden för styrning av en association mellan trådlösa anordningar under föreliggande i en tilldelad domän	(51) G08G 1/01
(73) Thermo King Corporation, 314 West 90th Street, Minneapolis, MN 55420, US	(11) 3 031 044
(51) G06Q 20/40	(45) 2020-10-21
G06F 21/34	(32) 2013-08-07 (33) FR (31) 1301897
G07F 7/08	(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR AUTOMATISK UPPDATERING AV EN DATABAS ÖVER HASTIGHETSBEGRÄNSNINGAR FÖR TRAFIK
(21) 12744484.2	(73) Coyote System, 25 Quai Gallieni, 92150 Suresnes, FR
(32) 2011-02-07 (33) AU (31) 2011900380	(51) G09F 15/02
(32) 2011-02-07 (33) AU (31) 2011900381	(11) 3 354 908
(54) SMARTKORT MED VERIFIERINGSORGAN	(45) 2020-11-04
(73) ScramCard Holdings (Hong Kong) Limited, Suite 1602, Bangkok Bank Building 18 Bonham Strand West, Sheung Wan, Hong Kong, CN	(32) 2017-01-27 (33) NO (31) 20170134
(51) G06Q 99/00	(54) KEDERLISTKLÄMMA, KEDERLÅSSYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDNING AV KEDERLISTKLÄMMA
G06N 7/00	(73) Dyrnes, Ralph P., Schönings gate 3a 5 etg., 0356 Oslo, NO
H04L 29/08	(51) G16B 25/10
H04W 4/20	(11) 3 210 144
(21) 14853974.5	(45) 2020-10-21
(32) 2013-10-18 (33) US (31) 201314057730	(32) 2014-10-24 (33) EP (31) 14190275.9
(32) 2013-12-02 (33) US (31) 201314093964	(54) MEDICINSK PROGNOSE OCH FÖRUTSÄGELSE AV BEHANDLINGSSVAR MED ANVÄNDNING AV AKTIVITETER I FLERA CELLSIGNALVÄGAR
	(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 52, 5656 AG Eindhoven, NL

Meddelade europeiska patent 06/2021

(51) G16H 50/20	(11) 3 304 365		
(21) 15771717.4	(45) 2020-10-21	(51) H01M 2/34	(11) 3 540 822
(54) System för detektering och tidig prediktion av annalkande av förvärrande hos patienter som lider av kronisk obstruktiv bronkopneumati		H01M 2/20	H01M 2/26
(73) Laboratori Di Informatica Applicata Di Giuseppe Capasso, Via Fratelli Cairoli 38, 09134 Cagliari (CA), IT		H01M 2/10	H01M 10/42
		(21) 18806512.2	(45) 2020-12-16
		(32) 2017-05-26 (33) KR	(31) 20170065459
		(54) Batterimodul, och batteripaket och fordon innefattande densamma	
		(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(51) G21F 3/025	(11) 3 270 722		
A41D 13/05	G21F 1/02	(51) H01M 4/13	(11) 3 306 709
A61B 6/10		H01M 4/587	H01M 4/62
(21) 16764351.9	(45) 2020-10-21	H01M 10/0566	C08K 3/04
(32) 2015-03-17 (33) US	(31) 201562134274 P	H01M 4/133	H01M 10/0525
(32) 2015-10-10 (33) US	(31) 201562239886 P	H01M 4/02	H01M 4/136
(54) Anordning för skydd från strålning i rymden		H01M 4/36	H01M 4/04
(73) StemRad Ltd., 6 Raoul Wallenberg Street, 6971905 Tel Aviv, IL		H01M 4/1393	
		(21) 16807070.4	(45) 2020-12-16
		(32) 2015-06-08 (33) JP	(31) 2015115906
		(54) Slurrysammansättning för ett sekundärt batteris negativa elektrod, negativ elektrod för sekundärt batteri och sekundärt batteri	
		(73) Zeon Corporation, 6-2, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8246, JP	
(51) H01H 9/00	(11) 3 341 948		
H01F 29/04		(51) H01M 4/1391	(11) 3 510 659
(21) 15763234.0	(45) 2020-11-25	H01M 4/1393	H01M 4/62
(54) Lastomkopplare för en lastlindningskopplare och kontinuerlig huvudomkopplare och fränskiljare för densamma.		H01M 10/0525	H01M 4/04
(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE		H01M 4/52	H01M 4/50
		H01M 4/525	H01M 4/583
		H01M 4/58	
		(21) 17777965.9	(45) 2020-11-04
		(32) 2016-09-07 (33) IT	(31) 20160090617
		(54) USE OF VINYL ACETATE-BASED POLYMERS TO MAKE ELECTRODES FOR LITHIUM-ION BATTERIES	
		(73) Vinavil S.p.A., Viale Jenner, 4, 20159 Milano, IT Agenzia Nazionale Per Le Nuove Tecnologie, LEnergia E Lo Sviluppo Economico Sostenibile (ENEA), Lungotevere Thaon di Revel, 76, 00196 Roma, IT	
(51) H01H 13/12	(11) 2 984 668		
(21) 14716358.8	(45) 2020-11-11	(51) H01M 4/36	(11) 3 598 540
(32) 2013-04-13 (33) DE	(31) 102013006415	H01M 4/48	H01M 4/1391
(54) ANORDNING FÖR STYRNING AV FLERA FUNKTIONER I ETT MOTORFORDON		H01M 4/04	C23C 16/26
(73) KOSTAL Automobil Elektrik GmbH & Co. KG, An der Bellmerrei 10, 58513 Lüdenscheid, DE		C01B 32/05	H01M 10/0525
		H01M 4/131	H01M 4/62
		H01M 4/485	C01B 32/10
		(21) 18794327.9	(45) 2020-12-23
		(32) 2017-05-04 (33) KR	(31) 20170057049
		(54) Anodaktivt material, anod innefattande anodaktivt material, sekundärt batteri innefattande anod, och metod för framställning av anodaktivt material	
		(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(51) H01H 21/02	(11) 3 244 431		
H01H 9/16	H01H 9/18	(51) H01M 10/04	(11) 3 525 278
H01H 13/02		H01M 2/16	H01M 10/42
(21) 17169674.3	(45) 2020-12-16	H01M 10/0585	
(32) 2016-05-13 (33) DE	(31) 102016208303	(21) 18791163.1	(45) 2020-12-16
(54) Omkopplingsmekanism med kombinerad omkopplingsfunktion och statusindikering		(32) 2017-04-26 (33) KR	(31) 20170053711
(73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH		(54) Lamineringsapparat för sekundärt batteri	
		(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(51) H01H 51/06	(11) 3 513 420		
F02N 15/06		(51) H01M 10/0567	(11) 3 509 155
(21) 17769070.8	(45) 2020-10-28	H01M 10/052	C07D 341/00
(32) 2016-09-20 (33) DE	(31) 102016218032		
(54) Inkopplingsrelä för en elektrisk maskin samt förfarande för drift av en föredraget som startanordning utformad elektrisk maskin med ett inkopplingsrelä			
(73) SEG Automotive Germany GmbH, Lotterbergstrasse 30, 70499 Stuttgart, DE			
DAF Trucks N.V., Hugo van der Goeslaan 1, 5643 TW Eindhoven, NL			
(51) H01M 2/26	(11) 3 641 018		
H01M 2/30	H01M 10/04		
(21) 19216257.6	(45) 2020-12-30		
(32) 2016-11-30 (33) KR	(31) 20160161121		
(54) Battericell med dubbla svetsstrukturer			
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			

Meddelade europeiska patent 06/2021

(21) 18832899.1	(45) 2021-01-06		
(32) 2017-07-14 (33) KR	(31) 20170089774	(51) H04B 17/10	(11) 3 182 619
(32) 2018-07-04 (33) KR	(31) 20180077559	H04B 17/29	
(54) Icke-vattenhaltigt elektrolytlösningsadditiv, icke-vattenhaltig elektrolytlösning för ett sekundärt litiumbatteri och ett sekundärt litiumbatteri som innehåller densamma		(21) 15200448.7	(45) 2020-12-23
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR		(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR TESTNING AV TRÅDLÖS KOMMUNIKATION TILL FORDON	
		(73) RANLOS AB, Klippan 1B, 414 51 Göteborg, SE	
		(51) H04L 1/00	(11) 3 370 358
(51) H01M 10/655	(11) 3 567 669	H04L 5/00	
H01M 10/6551	H01M 10/613	(21) 16893953.6	(45) 2020-11-25
H01M 10/625	H01M 2/10	(54) Dataöverföringsförfarande, terminalanordning och nätanordning	
H01M 2/02		(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No.18, Haibin Road Wusha Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN	
(21) 18791497.3	(45) 2020-12-23		
(32) 2017-04-26 (33) KR	(31) 20170053845	(51) H04L 5/00	(11) 3 549 300
(54) Batterimodul, batteripaket innefattande batterimodul, och fordon innefattande batteripaket		(21) 17818293.7	(45) 2020-10-28
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR		(32) 2016-12-05 (33) US	(31) 201662430142 P
		(54) Styrning av cellspecifik referenssignal-bandbredd (CRS-bandbredd) på en lean bärare baserat på en annan referenssignalbandbredd	
(51) H01R 13/627	(11) 3 455 909	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
H01R 13/629	H01R 13/641		
H01R 12/72	H01R 12/70		
(21) 17718471.0	(45) 2020-11-25		
(32) 2016-05-13 (33) DE	(31) 102016108989	(51) H04L 5/00	(11) 3 635 902
(54) KONTAKTDON OCH FÖRFARANDE FÖR ATT TESTA SPÄRRMEKANISM HOS KONTAKTDONET		H04B 7/0452	H04B 7/06
(73) ERNI Production GmbH & Co. KG, Seestrasse 9, 73099 Adelberg, DE		H04L 25/02	
		(21) 18727440.2	(45) 2020-10-28
(51) H02H 7/26	(11) 3 416 256	(32) 2017-05-05 (33) US	(31) 201762502454 P
H02J 3/36		(54) Interferensmätningar och kanalstatusinformation-feedback för Multi-User Multiple-In Multiple-Out	
(21) 17184460.8	(45) 2020-12-30	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(32) 2017-06-13 (33) IN	(31) 201741020687		
(54) Översvängningsfilter- och skyddssystem för högspänningslikströmvandlare			
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH			
		(51) H04L 5/00	(11) 3 527 022
(51) H02K 1/24	(11) 3 335 300	H04W 24/04	H04W 72/00
H02K 15/02		H04W 76/00	H04W 52/28
(21) 16750849.8	(45) 2020-10-21	H04W 52/32	H04W 28/20
(32) 2015-08-14 (33) DE	(31) 102015215585	H04W 72/04	
(54) ROTORPAKET FÖR EN SYNKRON RELUKTANSMASKIN		(21) 17874041.1	(45) 2020-12-30
(73) KSB SE & Co. KGaA, Johann-Klein-Strae 9, 67227 Frankenthal, DE		(32) 2016-11-22 (33) US	(31) 201662425369 P
		(32) 2016-12-14 (33) KR	(31) 20160170611
		(54) FÖRFARANDE OCH APPARATUR FÖR SÄNDNING OCH MOTTAGANDE AV DATA HOS TERMINAL	
		(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, KR	
(51) H02M 5/293	(11) 3 322 081	(51) H04L 9/08	(11) 3 395 004
H05B 39/04	H02M 7/217	H04L 9/14	G06F 21/33
H05B 47/10	H05B 47/175	G06F 21/62	
H02M 1/00		(21) 16815869.9	(45) 2020-10-28
(21) 17200944.1	(45) 2020-12-30	(32) 2015-12-23 (33) EP	(31) 15202392.5
(32) 2016-11-09 (33) BE	(31) 201605841	(54) FÖRFARANDE FÖR KRYPTERING AV DATA OCH FÖRFARANDE FÖR DEKRYPTERING AV DATA	
(54) PRE-REGULATOR FOR A DIMMER		(73) Osmerus Investments Ltd, 1st April 84, 5280 Paralimni, Famagusta, CY	
(73) Niko NV, Industriepark-West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE			
(51) H03K 17/12	(11) 3 563 481	(51) H04L 25/02	(11) 3 146 685
H03K 17/16		H03M 1/00	
(21) 18704451.6	(45) 2020-11-18	(21) 15831689.3	(45) 2020-12-30
(32) 2017-02-14 (33) EP	(31) 17156008.9	(32) 2014-08-15 (33) US	(31) 201462037816 P
(54) Styrordning för styrning av en effekthalvledarkomponent och förfarande för styrning av en effekthalvledarkomponent		(54) INTEGRERAD BLANDSIGNAL-ASIC MED ADC, DAC OCH DSP	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		(73) Seagr Engineering, Inc., 6221 South Racine Circle, Centennial, CO 80111, US	

(51) H04L 29/06	(11) 3 369 230	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
H04W 12/04	H04W 4/20	
H04W 4/21		
(21) 15790884.9	(45) 2020-12-02	
(54) Etablering av en hemlighet delad av en första kommunikationsanordning och åtminstone en andra kommunikationsanordning		
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) H04L 29/08	(11) 3 652 921	(73) Zound Industries International AB, Centralplan 15, 111 20 Stockholm, SE
H04W 76/10		
(21) 18789345.8	(45) 2020-11-25	
(32) 2017-10-13 (33) US	(31) 201762572291 P	
(54) FÖRFARANDE FÖR QOS-KAPACITETSFÖRHANDLING MELLAN EN ANVÄNDARUTRUSTNING OCH EN SESSIONSFÖRVALTNINGSFUNKTION I ETT 5G-SYSTEM		
(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI		
<hr/>		
(51) H04N 5/232	(11) 3 606 032	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR
H04N 7/18		
(21) 18186340.8	(45) 2020-10-21	
(54) METOD OCH KAMERASYSTEM FOR KOMBINERING AV VYER FRÅN ETT FLERTAL KAMEROR		
(73) Axis AB, Gränden 1, 223 69 LUND, SE		
<hr/>		
(51) H04N 17/00	(11) 3 185 552	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR
(21) 15397546.1	(45) 2020-11-25	
(54) FÖRFARANDE, APPARATUR OCH DATORPROGRAMPRODUKT FÖR TESTNING AV ETT VIDEOSYSTEM		
(73) Optofidelity OY, Visiokatu 1, 33720 Tampere, FI		
<hr/>		
(51) H04N 19/105	(11) 3 471 412	(73) Kamstrup A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK
H04N 19/132	H04N 19/176	
H04N 19/11	H04N 19/587	
H04N 19/117	H04N 19/593	
(21) 18209846.7	(45) 2020-11-11	
(32) 2011-04-25 (33) US	(31) 201161478912 P	
(54) Intra-prediktionsförfarande för videoavkodning och videokodning		
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR		
<hr/>		
(51) H04N 19/51	(11) 3 197 164	(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI
H04N 19/463	H04N 19/105	
(21) 17159139.9	(45) 2020-12-09	
(54) AVKODNINGSANORDNING OCH AVKODNINGSFÖRFARANDE		
(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP		
<hr/>		
(51) H04N 19/52	(11) 2 721 821	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
H04N 19/105	H04N 19/176	
H04N 19/593	H04N 19/11	
H04N 19/103	H04N 19/109	
H04N 19/119	H04N 19/436	
(21) 12733553.7	(45) 2020-11-25	
(32) 2012-06-18 (33) US	(31) 201213526261	
(32) 2011-11-22 (33) US	(31) 201161562953 P	
(32) 2011-11-21 (33) US	(31) 201161562387 P	
(32) 2011-11-07 (33) US	(31) 201161556761 P	
(32) 2011-10-04 (33) US	(31) 201161543059 P	
(32) 2011-10-04 (33) US	(31) 201161543043 P	
(32) 2011-06-20 (33) US	(31) 201161499112 P	
(54) PARALLELIZATION FRIENDLY MERGE CANDIDATES FOR VIDEO CODING		
<hr/>		
(51) H04R 1/00	(11) 3 398 348	(73) DYNAMISK DUBBELLÄGESSERVICE FÖR KONTROLL AV ÅTKOMST, PLATSBASERAD FAKTURERING, SAMT E911-MEKANISMER
H04R 1/10		
(21) 16820189.5	(45) 2021-01-20	
(32) 2015-12-28 (33) US	(31) 201562271978 P	
(54) MULTIFUNKTIONSSTYRNING AV EN ELLER FLERA MULTIMEDIA-UPPSPELNINGSANORDNINGAR		
(73) Zound Industries International AB, Centralplan 15, 111 20 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) H04R 1/10	(11) 2 677 766	(73) Hellberg Safety AB, Stakebergsvägen 2, 443 61 Stenkullen, SE
H04R 1/28		
(21) 13155939.5	(45) 2020-11-11	
(32) 2012-06-21 (33) SE	(31) 1250675-4	
(54) HÖRSELSKYDD		
(73) Hellberg Safety AB, Stakebergsvägen 2, 443 61 Stenkullen, SE		
<hr/>		
(51) H04W 4/08	(11) 3 531 725	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR
H04W 48/02	H04W 84/04	
(21) 19166811.0	(45) 2020-12-23	
(32) 2008-09-25 (33) KR	(31) 20080094099	
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR ÅTKOMSTKONTROLL FÖR MOBILA KOMMUNIKATIONSSYSTEM		
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR		
<hr/>		
(51) H04W 12/06	(11) 3 580 948	(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI
G01D 4/00	H04W 12/10	
H04L 29/06		
(21) 18703027.5	(45) 2020-11-18	
(32) 2017-02-10 (33) EP	(31) 17155536.0	
(54) Radiofrekvenskommunikationsystem och förfarande		
(73) Kamstrup A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660 Skanderborg, DK		
<hr/>		
(51) H04W 28/10	(11) 3 298 823	(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
H04W 24/02	H04W 24/08	
H04L 12/26	H04B 17/309	
H04W 24/10		
(21) 16799410.2	(45) 2020-12-23	
(32) 2015-05-22 (33) US	(31) 201562165285 P	
(54) EVALUERINGS AV MEDELVÄRDESBILDAD SLUTANVÄNDARGENOMSTRÖMNING		
(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI		
<hr/>		
(51) H04W 36/00	(11) 3 607 773	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(21) 19732564.0	(45) 2020-12-09	
(32) 2018-06-25 (33) US	(31) 201862689547 P	
(54) Handhavande av nätverksfunktion i kontexten inter-management-funktionsmobilitet		
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		
<hr/>		
(51) H04W 48/18	(11) 1 884 129	(73) DYNAMISK DUBBELLÄGESSERVICE FÖR KONTROLL AV ÅTKOMST, PLATSBASERAD FAKTURERING, SAMT E911-MEKANISMER
H04W 88/06	H04W 4/02	
H04W 4/24	H04W 12/06	
H04W 84/12	H04W 8/02	
(21) 06770572.3	(45) 2020-12-23	
(32) 2005-05-24 (33) US	(31) 683992 P	
(32) 2005-06-23 (33) US	(31) 159606	
(32) 2006-04-17 (33) US	(31) 379022	
(54) DYNAMISK DUBBELLÄGESSERVICE FÖR KONTROLL AV ÅTKOMST, PLATSBASERAD FAKTURERING, SAMT E911-MEKANISMER		

(73) Wantage Technologies LLC, 251 Little Falls Drive,
Wilmington, DE 19808, US

(51) **H05B 7/06** (11) **3 542 595**
F27D 11/10 H05B 7/148

(21) **16805484.9** (45) 2020-11-11

(54) FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV DEN ELEKTRISKA LJUSBÅGEN I
EN ELEKTRISK LJUSBÅGSUGN SAMT ELEKTRISK LJUSBÅGSUGN

(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo,
FI

(51) **H05B 47/18** (11) **3 504 936**
H05B 45/382 H05B 47/19

(21) **17757531.3** (45) 2020-10-21

(32) 2016-09-16 (33) EP (31) 16189130.4

(32) 2016-08-29 (33) US (31) 201662380678 P

(54) STYRNING AV ISOLERAD HJÄLPSTRÖMSMATNING OCH DALI-
MATNING FÖR SENSORKLARA LED-DRIVENHETER

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

(51) **H05B 47/185** (11) **3 484 250**

(21) **18205374.4** (45) 2020-10-21

(32) 2017-11-10 (33) DE (31) 102017220014

(54) Förfarande, arbetsbelysning och arbetsmaskin för
ljusinställning av ljuskällor

(73) HELLA GmbH & Co. KGaA, Rixbecker Strasse 75, 59552
Lippstadt, DE

(51) **B04B 11/02** (11) **2 643 092**
B04B 11/04 B04B 1/08
(21) **11785417.4** (45) 2020-11-04
(32) 2010-11-23 (33) DE (31) 102010052301
(54) Cyklisk produkttillförsel vid en centrifug och centrifug därför
(73) GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE

(51) **B31F 1/07** (11) **2 095 935**
A47K 10/16 D21H 27/32
(21) **09425073.5** (45) 2020-10-21
(32) 2008-02-27 (33) IT (31) FI20080038
(54) Präglat flerlagrigt pappersmaterial
(73) SOFIDEL S.P.A., Via di Lucia 23, 55016 PORCARI (LUCCA), IT

(51) **C22C 9/04** (11) **1 815 033**
(21) **05813327.3** (45) 2020-11-04
(32) 2004-12-02 (33) DE (31) 102004058318
(54) Användning av en koppar-zink-legering
(73) Diehl Metall Stiftung & Co. KG, Heinrich-Diehl-Strasse 9, 90552 Röthenbach, DE

(51) **F23J 15/04** (11) **2 949 997**
(21) **15155223.9** (45) 2020-11-11
(32) 2012-03-26 (33) FI (31) 20125341
(54) Förfarande och anordning för överföring av värme från förbränningsgas till fluid
(73) Caligo Industria Oy, Itäinen Rantakatu 72, FI-20810 Turku, FI

(51) **H04L 12/64** (11) **1 718 017**
(21) **06008830.9** (45) 2020-10-28
(32) 2005-04-29 (33) US (31) 594697 P
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR AVFRÅGNING BETRÄFFANDE SÄNDNINGSTATUS I ETT TRÅDLÖST KOMMUNIKATIONSSYSTEM
(73) Innovative Sonic Limited, 2nd Floor, The Axis, 26 Cybercity, Ebene 72201, MU

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.

Förlängt tilläggsskydd beviljat

PRV har i beslut den 18 januari 2021 beviljaförlängt tilläggsskydd för produkten maraviroc, 0890011-0.
Innehavare: Phivco-LLC, 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, Delaware 19808, Grundpatent: 01925808.6 (1284974), benämning: Triazolyltropanderivat som CCR5-modulatorer. Skyddstiden för maraviroc är därmed 2021-05-10 till och med 2023-03-19.

Framställning enligt 72 § patentlagen bifallen

PRV har i beslut den 19 januari 2021 förklarat tredje årsavgiften betald i tid för EP 17163141.9 (3225340). Patentet är därmed fortfarande i kraft.

Ansökan om förlängt tilläggsskydd inkommen

Sökanden Merck Sharp & Dohme BV, Waarderweg 39, 2031 BN Haarlem, Netherlands, har den 11 januari 2021 ansökt om förlängt tilläggsskydd för produkten korifollitropin alfa, 1090027-2.

Grundpatent: 98200068.9, (0853945)
Uppfinning: Flytande gonadotropin innehållande formuleringar

Marknadsgodkännande: EU/1/09/609/001, 2010-01-25

Avslag av ansökan om tilläggsskydd

Ansökningsnummer: 1890036-5

Sökande: GlaxoSmithKline Biologicals S.A., Rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, Belgien

Marknadsgodkännande: EU/1/18/1272, den 23 mars 2018
Produkt: Herpes zoster vaccine (recombinant, adjuvanted)

Grundpatent: 10188256.1 (2 281 831)
Uppfinning: Varicella Zoster-Virusvaccin

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
2			-	19160047.7	B23K 35/32
2R Vital ApS	08799012.3	A61F 2/01	-	-	B23K 35/00
-	-	A61M 25/00	-	-	B23K 35/02
			-	-	B23K 35/24
A			-	-	F28F 3/00
A.P. Møller - Mærsk A/S	17714459.9	B63B 35/68	-	-	F28F 3/04
-	-	B63B 43/02	-	-	F28F 9/02
-	-	B63H 21/21	-	-	F28F 21/08
ABB Schweiz AG	2150011-1	B05B 13/04	-	-	F28D 9/00
-	-	B05B 12/14	-	18180285.1	F28D 9/00
-	-	B25J 11/00	-	-	F28F 3/04
-	-	B25J 9/00	-	-	F28F 3/10
-	2150025-1	H02P 1/04	-	07871987.9	F28D 9/00
-	-	H02P 25/22	-	-	F28F 3/08
-	11722510.2	G05B 13/04	-	-	F28F 3/10
Abiomed Europe GmbH	15159676.4	A61M 1/10	ALLERGAN, INC.	16200325.5	A61K 9/00
Active Biotech AB	16705122.6	A61K 31/4704	-	-	A61K 31/56
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 31/57
-	-	A61K 39/00	-	-	A61K 47/34
-	-	A61K 45/06	Allergan Pharmaceuticals International Limited	18188002.2	A61L 27/22
-	-	A61P 35/00	-	-	A61K 38/39
-	-	C07K 16/28	-	-	C07K 14/78
Addax Biosciences S.r.l.	17706968.9	A01N 1/02	-	-	A61L 27/52
-	-	G01N 1/30	-	-	A61L 27/52
-	-	G01N 33/48	Alpha Therapy Solutions AB	15809093.6	C07B 59/00
Adherium (NZ) Limited	14884895.5	A61M 15/00	-	-	A61P 35/00
-	-	A61M 11/00	-	-	A61K 51/10
Advanced PCB Antennas Sweden AB	2150023-6	H01Q 1/24	ALSTOM APTIS	17829240.5	B62D 31/02
-	-	H01Q 5/321	ALSTOM FERROVIARIA S.P.A.	18305550.8	B61L 5/10
-	-	H01Q 5/328	Alterno Labs d.o.o.	15841000.1	A47G 21/18
-	-	H01Q 5/35	-	-	A61J 7/00
-	-	H01Q 9/04	Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	17401071.0	A01C 5/06
Agency For Science, Technology And Research (A*star)	18160806.8	A61K 39/395	Amor Gummiwaren GmbH	16190607.8	A61H 19/00
-	-	A61P 35/00	-	-	A61H 23/02
-	-	C07K 16/18	-	-	H01Q 1/38
-	-	C07K 16/30	-	-	H01Q 1/46
-	-	C07K 16/40	Anacor Pharmaceuticals, Inc.	16805522.6	A61K 9/00
Agenzia Nazionale Per Le Nuove Tecnologie, LEnergia E Lo Sviluppo Economico Sostenibile (ENEA)	17777965.9	H01M 4/1391	-	-	A61K 45/06
-	-	H01M 4/1393	-	-	A61K 47/06
-	-	H01M 4/62	-	-	A61K 9/06
-	-	H01M 10/0525	-	-	A61K 31/69
-	-	H01M 4/04	-	-	A61P 17/00
-	-	H01M 4/52	Andersson-Ek Per	2130019-9	-
-	-	H01M 4/50	Apogean Metal Co., Ltd.	18190883.1	C22C 38/04
-	-	H01M 4/525	-	-	C21D 6/00
-	-	H01M 4/583	-	-	C22C 38/00
-	-	H01M 4/58	-	-	C22C 38/06
Airfect GmbH	17797850.9	B60S 3/00	-	-	C22C 38/18
Alcresta Therapeutics, Inc.	18153447.0	A61K 9/50	-	-	C22C 38/22
-	-	A23L 33/00	-	-	C22C 38/30
-	-	B01J 14/00	-	-	C21D 9/46
-	-	A23D 9/013	-	-	C21D 1/25
-	-	A23D 7/01	-	-	C21D 7/13
Alfa Laval Corporate AB	17165413.0	B04B 1/08	Aragon Pharmaceuticals, Inc.	15817642.0	A61K 9/14
-	-	B04B 7/00	-	-	A61K 9/20
-	-	B04B 11/02	-	-	A61P 13/08
-	-	F16J 15/34	-	-	A61P 35/00
			-	-	A61P 35/04

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Arnoldsson Jakob	1950883-7	G08G 1/16	-	-	A61M 39/14
-	-	B60W 30/095	-	-	A61J 1/20
-	-	B60W 60/00	-	-	A61M 39/10
-	-	B60W 30/09	Belron	17724410.0	G06T 7/00
Artemis Intelligent Power Limited	15784431.7	F15B 7/00	International Limited		
-	-	F04B 49/22	Binder, Siegfried	14771183.2	E04H 4/00
-	-	F15B 21/14	-	-	A63B 69/12
Arvidsson Thomas	1950893-6	F16K 1/52	bio-tec Biologische Naturverpackungen GmbH & Co. KG	15819828.3	B29C 45/00
-	-	F24D 19/10	Bioventures Institute Sp. Z O.O.	15738474.4	C07K 14/005
ASK Chemicals GmbH	17835801.6	B22C 1/22	-	-	C12N 15/09
-	-	C08G 18/54	Bluebird Bio, Inc.	15802488.5	C12N 5/0783
-	-	B22C 1/16	-	-	A61P 1/18
-	-	C08G 18/76	-	-	A61P 11/00
-	-	C08G 18/18	-	-	A61P 15/00
-	-	C08G 8/36	-	-	A61P 17/00
ASSA ABLOY AB	2150061-6	-	-	-	A61P 25/00
ASS-Einrichtungssysteme GmbH	18155165.6	A47F 11/02	-	-	A61P 35/00
-	-	F16B 12/46	-	-	A61P 35/02
Aurigene Discovery Technologies Limited	18190333.7	C07D 498/04	-	-	A61P 13/10
-	-	C07D 513/04	BPW Bergische Achsen KG	17717618.7	F16D 65/18
-	-	C07D 519/00	-	-	F16D 11/00
-	-	A61K 31/437	-	-	F16C 27/06
-	-	A61P 35/00	Bracco Imaging SPA	19753296.3	C07D 471/08
Axis AB	18186340.8	H04N 5/232	-	-	A61K 49/10
-	-	H04N 7/18	BÄDENLID Raija	1950872-0	D21H 21/16
B			-	-	B32B 27/10
BACKFOLK Kaj	1950872-0	D21H 21/16	-	-	D21H 11/18
-	-	B32B 27/10	-	-	D21H 17/18
-	-	D21H 11/18	-	-	D21H 21/18
-	-	D21H 17/18	-	-	D21H 27/30
-	-	D21H 21/18	-	-	C08B 3/08
-	-	D21H 27/30	-	-	D21H 17/11
-	-	C08B 3/08	-	-	D21H 17/14
-	-	D21H 17/11	-	1950871-2	D21H 21/16
-	-	D21H 17/14	-	-	D21H 11/18
Bayer Aktiengesellschaft	18703958.1	C07D 401/14	-	-	D21H 17/18
-	-	C07D 405/14	-	-	D21H 21/18
-	-	C07D 401/04	-	-	D21H 27/30
-	-	C07D 403/04	-	-	B32B 27/10
-	-	C07D 237/04	-	-	B32B 29/00
-	-	C07D 237/24	-	-	C08B 3/08
-	-	C07D 409/04	-	-	D21H 17/11
-	-	C07D 413/04	-	-	D21H 17/14
-	-	C07D 417/04	bönström bengt	2130021-5	-
-	-	C07D 417/14	C		
-	-	A61K 31/501	California Manufacturing Engineering Company LLC	18202613.8	B66F 11/04
-	-	A61P 35/00	-	-	F16N 31/00
Bayer Pharma Aktiengesellschaft	18703958.1	C07D 401/14	Caligo Industria Oy	15155223.9	F23J 15/04
-	-	C07D 405/14	Cancer Intelligence Care Systems, Inc.	15740248.8	C04B 35/553
-	-	C07D 401/04	-	-	C04B 35/653
-	-	C07D 403/04	-	-	A61N 5/10
-	-	C07D 237/04	-	-	B32B 18/00
-	-	C07D 237/24	-	-	G21K 1/10
-	-	C07D 409/04	-	-	A61P 35/00
-	-	C07D 413/04	-	-	C04B 35/645
-	-	C07D 417/04	Cares Laboratory Limited	18152266.5	C11D 3/39
-	-	C07D 417/14	Cargill, Incorporated	16756441.8	C08F 2/00
-	-	A61K 31/501			
-	-	A61P 35/00			
Becton Dickinson and Company Limited	17168954.0	A61M 39/12			

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08F 4/00	-	-	H05K 5/00
-	-	C08G 18/00	CommScope	14882630.8	G02B 6/38
-	-	C08L 91/02	Telecommunications (Shanghai) Co. Ltd.	-	-
Caribou Biosciences, Inc.	19192206.1	C12N 15/10	-	-	G02B 6/44
-	-	C12N 15/90	-	-	H05K 1/11
Cascade Drives AB	17162690.6	F16H 55/14	-	-	H05K 1/14
-	-	F16D 3/78	-	-	H05K 3/36
-	-	F16H 55/18	-	-	H05K 5/00
-	-	F16H 55/12	CONARIS Research Institute AG	13728758.7	A61K 31/405
-	-	F16H 57/08	-	-	A61K 31/455
-	-	F16H 55/17	-	-	A61P 35/00
Collectis	18188064.2	A61K 38/16	-	-	A61K 9/00
-	-	C12N 15/63	Consiglio Nazionale Delle Ricerche	17737063.2	A61H 5/00
CELON PHARMA S.A.	18723532.0	C07D 487/04	-	-	G02B 25/00
-	-	A61P 29/00	-	-	G02B 25/00
-	-	A61P 37/00	Constellium Neuf Brisach	18166037.4	B23K 35/28
-	-	A61K 31/519	-	-	B23K 35/02
Ceraloc Innovation AB	14738154.5	B41M 5/00	-	-	B32B 15/01
-	-	B41J 2/21	-	-	C22C 21/02
-	-	B41M 1/38	-	-	F28F 13/18
-	-	C09D 11/30	-	-	C22C 21/00
-	14737577.8	B44C 5/04	Coyote System	14749936.2	G08G 1/01
-	-	C09C 3/00	-	-	G01C 21/32
-	-	G03G 9/10	CSL Behring GmbH	14708308.3	A61K 39/395
-	-	B32B 21/02	-	-	A61K 38/57
-	-	B41J 2/21	-	-	A61P 7/02
-	-	B41M 5/00	D		
-	-	E04F 15/02	DAF Trucks N.V.	17769070.8	H01H 51/06
-	-	G02F 1/00	-	-	F02N 15/06
CE-SYS Products GmbH	15798356.0	C04B 28/04	Daiichi Sankyo Company, Limited	16824539.7	C12N 9/24
-	-	C04B 5/00	-	-	C12N 15/56
-	-	C04B 18/14	-	-	C12P 21/02
-	-	C04B 111/00	Daikin Industries, Ltd.	14855774.7	B01D 39/16
Childrens National Medical Center	19150428.1	G01N 33/00	-	-	B01D 46/52
-	-	G01N 33/84	-	-	B01D 63/14
CHT Germany GmbH	18701117.6	D21C 3/02	-	-	B01D 71/36
-	-	D21C 3/22	-	15760360.6	C09K 3/30
-	-	D21C 9/02	-	-	C09K 5/04
CleanTech Swiss AG	18189019.5	F17C 13/04	-	-	C11D 7/30
CMIC Holdings Co. Ltd.	17813408.6	C12N 15/09	-	-	C11D 7/50
-	-	C07K 14/47	-	-	A62D 1/00
-	-	C12N 1/15	-	-	C08J 9/12
-	-	C12N 1/19	-	-	C08J 9/14
-	-	C12N 1/21	Dallan S.p.A.	18206939.3	B23K 10/00
-	-	C12N 5/10	-	-	B23K 37/04
-	-	C12P 21/02	-	-	B23K 26/08
-	-	G01N 33/68	-	-	B23K 26/12
Colibri System S.p.A.	18707141.0	B42C 15/00	-	-	B23K 26/38
-	-	B42C 7/00	-	-	B65H 20/18
-	-	B65H 23/188	-	-	B65H 23/188
Colorant Chromatics AG	15784448.1	C08K 3/28	-	-	B23K 101/16
-	-	C08L 27/00	DENGENSHA TOA CO., LTD.	15193338.9	B23K 11/11
-	-	C08L 27/18	-	-	B23K 11/14
-	-	C08J 5/18	-	-	B23K 11/30
-	-	C08K 3/22	Deutsche Bahn AG	19171380.9	G06F 3/01
CommScope Connectivity UK Limited	14882630.8	G02B 6/38	-	-	G06F 3/03
-	-	G02B 6/44	Deutsches Krebsforschungszent rum	18703958.1	C07D 401/14
-	-	H05K 1/11	-	-	C07D 405/14
-	-	H05K 1/14	-	-	C07D 401/04
-	-	H05K 3/36	-	-	C07D 403/04

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 237/04	Eli Lilly and Company	13721441.7	A61P 3/10
-	-	C07D 237/24	-	-	A61K 9/00
-	-	C07D 409/04	-	-	A61K 38/28
-	-	C07D 413/04	-	-	A61K 47/02
-	-	C07D 417/04	-	-	A61K 47/12
-	-	C07D 417/14	-	-	A61K 47/18
-	-	A61K 31/501	Ellingsen, Birgitte Hjelde	18150192.5	G09F 15/02
-	-	A61P 35/00	-	-	F16B 5/06
DicksonKerner GmbH	16002180.4	A01B 23/02	-	-	G09F 17/00
-	-	A01B 23/04	ENI S.p.A.	16745161.6	C10G 1/02
-	-	A01B 35/22	Epiroc Rock Drills Aktiebolag	1950866-2	E21D 20/02
-	-	A01B 39/22	-	-	E21D 21/00
-	-	A01B 51/04	-	-	E21D 21/00
Diehl Metall Stiftung & Co. KG	05813327.3	C22C 9/04	ERNI Production GmbH & Co. KG	17718471.0	H01R 13/627
Dimon Systems AB	17717164.2	E06B 9/68	-	-	H01R 13/629
Dow Global Technologies LLC	17290117.5	C04B 22/08	-	-	H01R 13/641
-	-	C04B 28/00	-	-	H01R 12/72
-	-	C09D 4/00	-	-	H01R 12/70
-	-	C09D 143/02	Essence Security International Ltd.	17275027.5	G08B 13/19
Dreher Holger	1950862-1	B60R 16/03	-	-	G08B 13/191
-	-	H02J 3/38	EV Group E. Thallner GmbH	16770451.9	G03F 7/00
-	-	H02J 7/14	Evonik Operations GmbH	09709542.6	B01J 2/00
Dreifaldt Mats Olof	1950885-2	A61K 31/737	F		
-	-	A61K 9/70	FAERCH FRANCE SAS	18211261.5	B65D 43/02
-	-	A61K 36/03	-	-	B65D 8/00
-	-	A61P 7/04	FBSciences Holdings, Inc.	10814542.6	A01N 43/12
-	-	A61L 15/44	-	-	A01N 61/00
-	-	A61L 31/16	-	-	A01N 65/00
-	-	A61P 7/02	-	-	A01N 25/00
DS Smith Packaging Ltd	16747563.1	B31F 1/28	-	-	A01P 13/00
-	-	B65H 23/18	-	-	A01N 57/20
-	-	B65H 35/02	-	-	A01P 21/00
-	-	B65H 35/08	Fertin Pharma A/S	15733618.1	A61J 1/00
Dyrnes, Ralph P.	18150192.5	G09F 15/02	-	-	A61J 7/00
-	-	F16B 5/06	-	-	A61M 11/00
-	-	G09F 17/00	-	-	A61K 9/70
E			-	-	A61K 31/465
Easy Sanitary Solutions B.V.	17205960.2	E03F 5/04	-	-	A61K 47/36
Eiger Biopharmaceuticals, Inc.	16783855.6	A61K 9/14	-	-	A61M 15/00
-	-	A61K 31/4545	FF-Future Oy	19184950.4	E04B 2/38
-	-	A61K 47/32	-	-	E04B 2/52
-	-	A61K 47/38	-	-	E04C 2/284
-	-	A61K 31/427	F.F. Seeley Nominees Pty Ltd.	15839353.8	F28D 5/00
-	-	A61P 31/14	-	-	F28F 13/02
Eisai R&D Management Co., Ltd.	16844327.3	C07K 16/28	-	-	F28F 3/08
-	-	A61K 39/395	-	-	F24F 13/00
-	-	A61P 21/02	Fibu AB	2150053-3	-
-	-	A61P 43/00	FläktGroup Sweden AB	1450434-4	F24F 1/01
-	-	C12N 15/09	-	-	F24F 11/04
EKBOM Mikael	1950861-3	G06F 11/10	-	-	F24F 13/12
-	-	G06F 16/178	Form 700 Pty Ltd	11746758.9	E04H 17/16
-	-	G06F 16/23	-	-	E04G 21/32
-	-	G06F 16/27	-	-	E04G 5/14
-	-	G06F 16/901	FOSECO INTERNATIONAL LIMITED	18732143.5	B22C 9/08
-	-	G06K 9/00	-	-	B22D 35/04
EL-BELTAGY Mohammed	1950879-5	A61B 5/11	-	-	
-	-	G06F 3/01	Fransehn Gösta	2130019-9	-
-	-	G06K 9/00			
-	-	G16H 50/50			

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	14772288.8	C12N	5/00	General Electric Technology GmbH	17184460.8	H02H	7/26
Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V.	17743014.7	G01S	17/08	-	-	H02J	3/36
-	-	G01S	13/84	Genocea Biosciences, Inc.	18180546.6	G01N	33/574
-	-	H04W	64/00	Geopier Foundation Company, Inc.	14842610.9	E01B	2/00
-	-	G01S	5/00	-	-	E02D	3/08
-	-	G01S	5/02	-	-	E01B	1/00
-	-	G01S	11/08	-	-	E02D	5/22
-	-	H04L	5/00	-	-	E02D	5/34
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg	17743014.7	G01S	17/08	-	-	E02D	5/48
-	-	G01S	13/84	-	-	E02D	5/56
-	-	H04W	64/00	-	-	E02D	7/02
-	-	G01S	5/00	Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH	17767996.6	B42D	25/378
-	-	G01S	5/02	-	-	B42D	25/29
-	-	G01S	11/08	Google LLC	18163682.0	G02B	6/35
-	-	H04L	5/00	-	-	H04Q	11/00
Frigel Firenze S.p.A.	15732366.8	F28F	19/01	-	15170815.3	G06N	3/04
-	-	F28F	25/08	-	-	G06F	40/40
-	-	F28D	3/02	Granström Magnus	1950883-7	G08G	1/16
-	-	F28D	5/02	-	-	B60W	30/095
Fränkische Rohrwerke Gebr. Kirchner GmbH & Co.	15790901.1	E03F	5/10	-	-	B60W	60/00
FT System S.r.l.	18185342.5	G01N	21/3504	-	-	B60W	30/09
-	-	G01N	21/39	Grenegård Karl Magnus Lennart	1950885-2	A61K	31/737
-	-	G01N	33/14	-	-	A61K	9/70
Fuhrmann, Bernd	16711311.7	B63B	43/14	-	-	A61K	36/03
-	-	B63C	7/10	-	-	A61P	7/04
Fuhrmann, Udo	16711311.7	B63B	43/14	-	-	A61L	15/44
-	-	B63C	7/10	-	-	A61L	31/16
Fujikura Ltd.	16884978.4	G01M	11/00	-	-	A61P	7/02
-	-	G01N	21/898	Grey Orange Pte. Ltd.	16776184.0	B66F	9/06
-	-	G01N	21/892	-	-	B66F	7/00
-	-	G02B	6/44	-	-	B66F	7/06
Fälker Knut	1950885-2	A61K	31/737	-	-	B66F	7/10
-	-	A61K	9/70	-	-	B66F	7/14
-	-	A61K	36/03	-	-	B66F	9/00
-	-	A61P	7/04	-	-	B66F	11/00
-	-	A61L	15/44	Grifols, S.A.	05380229.4	A61K	38/48
-	-	A61L	31/16	-	-	A61K	9/19
-	-	A61P	7/02	-	-	C12N	9/74
G				Grubbström Thomas	1950862-1	B60R	16/03
GEA Mechanical Equipment GmbH	11785417.4	B04B	11/02	-	-	H02J	3/38
-	-	B04B	11/04	-	-	H02J	7/14
-	-	B04B	1/08	GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	16893953.6	H04L	1/00
GE Healthcare AS	17731559.5	C07D	471/08	-	-	H04L	5/00
-	-	A61K	49/10	Gunite Corporation	18181219.9	B60B	27/00
Gelesis LLC	16744185.6	C08B	3/00	-	-	F16D	65/12
Genecare Research Institute Co., Ltd.	16832929.0	C12N	15/113	Gupo AB	2150059-0	-	-
-	-	A61K	31/713	Görgård Jon	1950865-4	E02D	29/02
-	-	A61K	48/00	-	-	E01F	8/02
-	-	A61P	35/00	H			
-	-	A61P	43/00	H4X e.U.	19160428.9	F21S	8/02
General Electric Company	16199469.4	F04B	51/00	-	-	F21V	21/30
-	-	F04B	49/06	Hagevåg Emil	1950880-3	E21B	19/16
-	-	F04B	39/00	-	-	B25B	5/14
				-	-	B25B	5/16
				HAMLET Pharma AB	17187031.4	A61K	38/38
				-	-	A61K	35/20
				-	-	A61K	31/201
				-	-	A61P	35/00

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A23L 33/18	-	17728169.8	B24B 7/18
-	-	A61K 47/12	-	-	B24B 55/12
HANSSON Susanne	1950872-0	D21H 21/16	-	-	B24B 49/00
-	-	B32B 27/10	HYBRIT Development AB	2150068-1	-
-	-	D21H 11/18	I		
-	-	D21H 17/18	Icahn School of Medicine at Mount Sinai	15812651.6	A61K 31/573
-	-	D21H 21/18	-	-	A61K 38/13
-	-	D21H 27/30	-	-	C12Q 1/6883
-	-	C08B 3/08	ICOMERA AB	2150056-6	-
-	-	D21H 17/11	-	2150057-4	-
-	-	D21H 17/14	IFP Energies nouvelles	16831496.1	C12N 15/67
-	1950871-2	D21H 21/16	-	-	C12N 1/14
-	-	D21H 11/18	-	-	C12N 9/14
-	-	D21H 17/18	-	-	C12N 15/81
-	-	D21H 21/18	Iftikhar Sohail	1950862-1	B60R 16/03
-	-	D21H 27/30	-	-	H02J 3/38
-	-	B32B 27/10	-	-	H02J 7/14
-	-	B32B 29/00	IKEA Supply AG	2150065-7	-
-	-	C08B 3/08	-	2150066-5	-
-	-	D21H 17/11	illumina, Inc.	18191032.4	C12Q 1/68
-	-	D21H 17/14	-	-	C12Q 1/6825
Hawest Research AG	13711315.5	A61L 15/28	Imerys USA, Inc.	15761653.3	C08K 9/08
-	-	A61L 15/46	-	-	C09D 1/00
HAZEMAG & EPR GmbH	18185397.9	E21B 7/04	-	-	C09D 1/02
-	-	E21B 19/16	-	-	C09D 1/06
Heat Biologics, Inc.	16747310.7	C12N 15/12	-	-	C08K 3/34
-	-	C12N 15/86	-	-	C08K 11/00
-	-	A61K 48/00	Immutep S.A.S.	16759785.5	A61P 29/00
-	-	A61K 39/42	-	-	A61P 37/06
-	-	A61P 35/00	IMS GmbH	17784219.2	A61B 18/22
-	-	A61P 31/12	-	-	A61B 90/90
HELLA GmbH & Co. KGaA	18205374.4	H05B 47/185	Innate Pharma	15762562.5	C07K 16/28
Hellberg Safety AB	13155939.5	H04R 1/10	-	-	A61P 35/00
-	-	H04R 1/28	Innova Patent GmbH	18730750.9	B61B 12/00
HILTI Aktiengesellschaft	12158409.8	C04B 24/12	-	-	B61B 12/06
-	-	C04B 26/02	Innovative Sonic Limited	06008830.9	H04L 12/64
-	-	C04B 40/00	Innovironmental AB	2150049-1	-
Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.	17841245.8	F15B 11/02	Institute for Research in Biomedicine	18180926.0	C07K 16/10
-	-	E02F 9/22	-	-	C07K 14/11
-	-	F15B 13/02	-	-	C07K 14/005
-	-	E02F 3/43	-	-	A61K 39/00
-	-	F02D 29/04	-	-	G01N 33/569
Holmin Staffan	2130017-3	-	-	-	A61P 31/16
Homer, Gregg	19153292.8	A61F 9/007	International AIDS Vaccine Initiative	17173548.3	A61P 31/14
-	-	A61F 9/01	-	-	C07K 16/10
-	-	A61N 5/067	-	-	A61K 39/00
-	-	A61F 9/013	Iscar Ltd.	12784741.6	B23C 5/22
-	-	A61N 5/06	-	-	B23C 5/08
-	-	A61F 9/008	ISLAM Jahirul	2150025-1	H02P 1/04
-	-	A61N 7/00	-	-	H02P 25/22
-	-	A61B 18/14	J		
HUEN Co., Ltd.	14877254.4	C07D 263/60	Jacobsson Henrik	1950866-2	E21D 20/02
-	-	C07D 413/04	-	-	E21D 21/00
-	-	A61K 31/423	Jacobsson Henrik L	1950866-2	E21D 20/02
-	-	A61P 3/00	-	-	E21D 21/00
Hunter Douglas Industries B.V.	18160140.2	E06B 9/42	Jagotec AG	10768760.0	A61K 9/00
-	-	E06B 9/323	-	-	A61K 31/167
-	-	A47H 27/00	-	-	A61K 31/56
-	18204024.6	E06B 9/50	-	-	A61P 11/02
-	-	E06B 9/323	-	-	-
HUSQVARNA AB	2150067-3	-	-	-	-

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/573	Kemira OYJ	11859141.1	C12P 7/06
-	-	A61K 31/045	-	-	C12N 1/16
-	-	A61K 45/06	-	-	A01N 37/16
-	-	A61P 43/00	Kistler Holding AG	19155635.6	G01D 21/00
JCDecaux SA	19176703.7	B01D 53/85	Koneosapalvelu Oy	17177051.4	B60C 27/20
-	-	A01G 27/00	Koninklijke Philips N.V.	15785100.7	G16B 25/10
-	-	E01C 1/00	-	-	C12Q 1/68
-	-	E04H 1/12	-	-	G16H 50/30
-	-	A01G 9/033	-	-	G16H 50/20
-	-	B01D 46/30	KOSTAL Automobil Elektrik GmbH & Co. KG	14716358.8	H01H 13/12
-	-	F24F 11/00	Kowa Company, Ltd.	17183806.3	A61K 31/41
-	-	F24F 3/16	-	-	A61P 9/00
JFE Steel Corporation	17782164.2	C22C 38/50	KRD Coatings GmbH	17155308.4	B32B 17/10
-	-	C22C 38/02	KSB SE & Co. KGaA	16750849.8	H02K 1/24
-	-	C22C 38/04	-	-	H02K 15/02
-	-	C22C 38/06	Kuraray Co., Ltd.	13780644.4	C09J 7/38
-	-	C22C 38/42	-	-	C08F 297/02
-	-	C22C 38/44	L		
-	-	C22C 38/52	L3F Sweden AB	17818164.0	B29C 67/00
-	-	C22C 38/48	-	-	B33Y 50/02
-	-	C22C 38/46	-	-	B29C 64/393
-	-	C22C 38/54	-	-	B29C 64/182
-	-	C22C 38/00	-	-	B29C 64/165
-	-	C22C 38/58	-	-	B33Y 10/00
-	-	C21D 8/02	Laboratori Di Informatica Applicata Di Giuseppe Capasso	15771717.4	G16H 50/20
-	-	C21D 6/00	Lanka ja Muovi Oy	2150041-8	-
-	-	C21D 9/46	Lanzatech New Zealand Limited	15818880.5	C12P 1/04
Jonsson Stefan	2130017-3	-	-	-	C12P 7/06
JONSSON Stephanie S.	1950876-1	H01R 13/62	-	-	C12M 1/34
-	-	A41F 1/00	-	-	C12M 3/00
-	-	A44B 1/00	LAR Process Analysers AG	17194930.8	G01N 31/12
-	-	A44B 11/00	-	-	G01N 33/18
-	-	A44B 11/25	Last Torben	2130018-1	-
-	-	A44B 17/00	Lehto Group OYJ	2150052-5	-
-	-	A45C 13/10	-	2150051-7	-
-	-	F16B 21/12	Leica Geosystems Technology A/S	11750214.6	E02F 3/84
-	-	H04B 1/3888	-	-	E02F 9/26
-	-	H04M 1/18	-	-	G01C 19/02
-	-	H04M 1/72	-	-	G05B 11/42
-	2050290-2	H04M 1/02	-	-	G05B 13/02
K			-	-	E02F 3/76
Kabushiki Kaisha Toshiba	17159139.9	H04N 19/51	LENZ GES.M.B.H.	17723384.8	A41D 13/005
-	-	H04N 19/463	-	-	A41B 11/00
-	-	H04N 19/105	Lewmar Limited	19173916.8	B63H 5/125
Kamstrup A/S	18703027.5	H04W 12/06	Lexicon Pharmaceuticals, Inc.	16206493.5	C07D 401/12
-	-	G01D 4/00	-	-	C07D 403/12
-	-	H04W 12/10	-	-	C07D 405/12
-	-	H04L 29/06	-	-	C07D 409/12
Kappa Bioscience As	15193746.3	C07C 46/02	-	-	C07D 413/12
-	-	C07C 50/14	-	-	C07D 417/12
-	-	C07C 41/18	-	-	A61P 1/00
-	-	C07C 41/26	-	-	A61P 9/00
-	-	C07C 41/30	-	-	A61P 11/00
-	-	C07C 43/215	-	-	C07D 239/34
-	-	C07C 43/23	-	-	A61K 31/506
-	-	C07C 315/04	-	-	A61K 31/4152
-	-	C07C 317/18	-	-	A61P 1/04
-	-	C07C 46/04	-	-	A61P 1/06
Karlsson Jerry	1950893-6	F16K 1/52	-	-	-
-	-	F24D 19/10	-	-	-
Kellogg Brown & Root LLC	07810157.3	C10G 35/14	-	-	-
-	-	C10G 11/18	-	-	-

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 1/10	Manchester Copper Products, LLC	13845959.9	B21C 25/08
-	-	A61P 1/12	-	-	B21C 23/08
-	-	A61P 3/10	-	-	B21C 29/04
-	-	A61P 9/12	-	-	B21C 29/00
-	-	A61P 25/20	Marinnovation HB	2150054-1	-
-	-	A61P 43/00	Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	15763234.0	H01H 9/00
-	-	A61P 25/24	-	-	H01F 29/04
LG Chem, Ltd.	17897792.2	G01B 5/06	-	-	-
-	-	H01M 4/04	Mavilab Yazilim Medikal Lazer Makina Imalati Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi	15192556.7	A61B 18/20
-	18744772.7	G01R 31/36	-	-	A61B 90/00
-	-	G01R 31/52	MAYEKAWA MFG. CO., LTD.	19779203.9	F28D 9/00
-	-	G01R 27/02	-	-	F28F 3/04
-	16839425.2	G01R 31/36	Medela Holding AG	17710158.1	A61M 1/00
-	-	G01N 27/02	-	-	A61M 1/06
-	-	H01M 10/44	-	-	F04B 39/00
-	-	H01M 10/42	-	16710487.6	A61M 1/06
-	19216257.6	H01M 2/26	Mego Afek Ac Ltd.	18167015.9	A61H 9/00
-	-	H01M 2/30	Merck Patent GmbH	18705880.5	C07D 311/16
-	-	H01M 10/04	-	-	C07D 335/06
-	18806512.2	H01M 2/34	-	-	C07D 307/79
-	-	H01M 2/20	-	-	C07D 307/80
-	-	H01M 2/26	-	-	C07D 333/54
-	-	H01M 2/10	-	-	C07D 333/56
-	-	H01M 10/42	-	-	C07D 209/08
-	18794327.9	H01M 4/36	-	-	C07D 209/12
-	-	H01M 4/48	-	-	C08F 124/00
-	-	H01M 4/1391	-	-	C08F 126/06
-	-	H01M 4/04	-	-	C08F 128/06
-	-	C23C 16/26	-	-	A61F 2/16
-	-	C01B 32/05	Mitobridge, Inc.	17787773.5	A61K 31/4439
-	-	H01M 10/0525	-	-	A61K 31/4192
-	-	H01M 4/131	-	-	A61K 31/192
-	-	H01M 4/62	-	-	A61P 13/12
-	-	H01M 4/485	Mitsubishi Power Europe GmbH	16781771.7	F22B 3/02
-	-	C01B 32/10	-	-	F22G 1/16
-	18791163.1	H01M 10/04	-	-	F22B 1/18
-	-	H01M 2/16	-	-	F22B 1/16
-	-	H01M 10/42	-	-	F01K 25/10
-	-	H01M 10/0585	Modig Machine Tool AB	2150073-1	-
-	18832899.1	H01M 10/0567	MONIVENT AB	2150055-8	-
-	-	H01M 10/052	Mycorena AB	2150071-5	-
-	-	C07D 341/00	N		
-	18791497.3	H01M 10/655	National Health Research Institutes	15844487.7	C07D 403/14
-	-	H01M 10/6551	-	-	C07D 403/12
-	-	H01M 10/613	-	-	C07D 401/14
-	-	H01M 10/625	-	-	C07D 239/24
-	-	H01M 2/10	-	-	C07D 239/70
-	-	H01M 2/02	-	-	A61K 31/506
LG Electronics Inc.	18209846.7	H04N 19/105	-	-	A61K 31/517
-	-	H04N 19/132	-	-	A61P 35/00
-	-	H04N 19/176	-	-	C07F 9/6558
-	-	H04N 19/11	-	-	C07D 403/04
-	-	H04N 19/587	-	-	C07D 239/95
-	-	H04N 19/117	-	-	C07D 471/14
-	-	H04N 19/593	-	-	C07D 471/04
Liu, Juren	09720093.5	B22D 41/01	-	-	C07D 473/32
-	-	B22D 41/02	-	-	C07D 417/14
-	-	B22D 41/04	Natures Sunshine Products Inc.	16765698.2	A23L 2/00
-	-	C21C 1/10	-	-	A61K 36/87
-	-	F27B 3/20	-	-	-
-	-	F27D 11/04	-	-	-
-	-	B22D 41/005	-	-	-
LotusGrill GmbH	15738248.2	A47J 37/07	-	-	-

M

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 39/06	-	-	B60W 30/095
-	-	A61K 36/82	-	-	B60W 60/00
-	-	A61K 36/63	-	-	B60W 30/09
-	-	A61K 36/73	Nordin, Peter	11165565.0	A61C 8/00
NEC Solution Innovators, Ltd.	17775366.2	A61B 5/11	Novartis Pharma AG	10176094.0	A61K 31/216
-	-	G06T 7/20	-	-	A61K 31/41
-	-	A61B 5/00	-	-	A61P 3/10
NEFAB AB	2150043-4	-	-	-	A61P 9/00
Nemaska Lithium Inc.	13780798.8	C25B 1/16	-	-	A61P 9/10
-	-	B01D 61/44	-	-	A61P 9/12
Nicox S.A.	19185400.9	A61K 9/00	-	-	A61P 25/06
-	-	A61K 47/14	-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 9/08	-	-	A61P 43/00
-	-	A61K 31/5575	Novo Nordisk A/S	17801363.7	A61K 39/00
-	-	A61P 27/06	-	-	A61P 3/10
Niko NV	17200944.1	H02M 5/293	-	15707102.8	C07K 14/62
-	-	H05B 39/04	O		
-	-	H02M 7/217	OLSSON Urban	1950890-2	B65H 59/04
-	-	H05B 47/10	-	-	D01H 13/12
-	-	H05B 47/175	OPTIFREEZE AB	2150047-5	-
-	-	H02M 1/00	Optinose AS	17190469.1	A61M 15/08
Nippon Light Metal Co., Ltd.	15740248.8	C04B 35/553	-	-	A61M 15/00
-	-	C04B 35/653	Optofidelity OY	15397546.1	H04N 17/00
-	-	A61N 5/10	Orano Cycle	18728217.3	E04H 1/12
-	-	B32B 18/00	-	-	E04H 15/48
-	-	G21K 1/10	-	-	G21F 7/00
-	-	A61P 35/00	-	-	E04H 15/42
-	-	C04B 35/645	Osmerus Investments Ltd	16815869.9	H04L 9/08
NIPPON STEEL CORPORATION	17813135.5	F16L 59/065	-	-	H04L 9/14
-	-	B23K 26/21	-	-	G06F 21/33
-	-	B23K 11/06	-	-	G06F 21/62
-	-	B23K 11/16	OTICO	15154272.7	A01C 5/06
-	-	B23K 37/02	Otto Fuchs - Kommanditgesellschaft -	17724806.9	B62D 21/10
-	-	B23K 37/04	-	-	B62D 25/20
-	-	B23K 11/34	-	-	B62D 29/00
-	-	B23K 11/36	Outotec (Finland) Oy	16823299.9	C02F 1/461
-	-	B23K 26/10	-	-	C25C 7/00
-	-	B23K 26/20	-	-	C02F 1/463
-	-	B23K 26/28	-	-	C02F 103/34
-	-	B23K 26/32	-	-	C02F 103/32
-	-	B23K 26/60	-	-	C02F 103/30
-	-	F16L 59/02	-	-	C02F 103/28
-	-	E04B 1/80	-	-	C02F 103/16
-	-	F25D 23/06	-	-	C02F 103/10
-	-	B23K 103/16	-	16805484.9	H05B 7/06
NKT HV CABLES AB	2150062-4	-	-	-	F27D 11/10
Nokia Solutions and Networks Oy	19179349.6	G06F 21/00	-	-	H05B 7/148
-	-	H04L 29/06	P		
-	-	G06F 21/41	Palmestål Kenneth	2130019-9	-
Nokia Technologies Oy	18789345.8	H04L 29/08	Parker Hannifin Manufacturing (UK) Limited	18701560.7	B01D 29/11
-	-	H04W 76/10	Patients Pending Ltd	11764276.9	A61M 5/24
-	16799410.2	H04W 28/10	-	-	A61M 5/315
-	-	H04W 24/02	-	-	A61M 5/50
-	-	H04W 24/08	-	-	A61J 7/04
-	-	H04L 12/26	-	-	A61M 5/32
-	-	H04B 17/309	-	-	A61M 5/31
-	-	H04W 24/10	pckd Retail GmbH	18000344.4	A41B 9/02
NoNO Inc.	10786859.8	A61K 38/16	Phillips and Temro Industries Inc.	18169258.3	F02M 31/13
-	-	A61P 25/00	-	-	F02M 35/10
-	-	A61P 29/00			
Nordin Fredrik	1950883-7	G08G 1/16			

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H05B 3/00	-	-	B09C 1/00
Pohjolan Tilaelementti Oy	17759326.6	E04B 5/48	-	-	C02F 1/28
-	-	E04C 2/08	-	-	C02F 101/30
-	-	E04C 2/32	-	-	C02F 103/06
-	-	E04C 2/52	-	-	B09C 1/10
Poseidon Diving Group AB	2150070-7	-	The Regents of The University of Michigan	14847319.2	A61K 31/198
Power Minerals Limited	18729391.5	C05B 11/08	-	-	A61Q 11/00
-	-	C05B 11/10	ROMENSKY, Vitaly Stanislavovich	18000344.4	A41B 9/02
-	-	C05B 17/00	Rosemount Inc.	15840079.6	G01N 33/18
-	-	C05D 9/00	-	-	G01N 21/78
Protechna S.A.	12161093.5	B65D 19/40	-	-	G01N 21/11
-	-	B65D 77/04	Rosenbauer International AG	17784527.8	B62D 21/14
Purmo Group Sweden AB	1950893-6	F16K 1/52	-	-	B62D 21/20
-	-	F24D 19/10	-	-	B62D 33/00
Påhlsson Nils Peter	1950885-2	A61K 31/737	-	-	B62D 63/00
-	-	A61K 9/70	-	-	B62D 21/04
-	-	A61K 36/03	-	-	B62D 23/00
-	-	A61P 7/04	-	-	B62D 25/20
-	-	A61L 15/44	Roth Technik Austria Gesellschaft Mit Beschränkter Haftung	17713891.4	F01N 3/20
-	-	A61L 31/16	-	-	F01N 3/28
-	-	A61P 7/02	-	-	F01N 3/28
Q			Roxhed Niclas	2130017-3	-
Qualcomm Incorporated	12733553.7	H04N 19/52	-	2130018-1	-
-	-	H04N 19/105	Ruprecht-Karls- Universität Heidelberg	09704471.3	C07K 14/005
-	-	H04N 19/176	-	-	A61K 39/29
-	-	H04N 19/593	-	-	A61K 38/16
-	-	H04N 19/11	-	-	A61K 47/48
-	-	H04N 19/103	S		
-	-	H04N 19/109	Saalasti Oy	18181150.6	B30B 9/20
-	-	H04N 19/119	SAFRAN	17706528.1	B22C 9/10
-	-	H04N 19/436	-	17712194.4	B22C 9/10
Quanta Associates, L.P.	15764553.2	F16G 11/05	-	-	F01D 5/18
-	-	H02G 1/04	-	-	F01D 5/20
-	-	H02G 15/24	Safran Aircraft Engines	17712194.4	B22C 9/10
-	-	F16G 11/02	-	-	F01D 5/18
R			-	-	F01D 5/20
Radio Systems Corporation	15735439.0	A01K 15/02	-	17811632.3	F01D 17/10
-	-	G08B 1/08	-	-	F01D 17/14
-	-	A01K 27/00	-	-	F02C 6/08
Radonova Laboratories AB	2150042-6	-	-	-	F04D 27/02
RANLOS AB	15200448.7	H04B 17/10	-	18706790.5	F01D 25/16
-	-	H04B 17/29	-	-	F01D 25/18
RaQualia Pharma Inc.	18815499.1	C07D 213/81	-	16725191.7	G01H 1/00
-	-	A61K 31/444	-	-	G01H 3/14
-	-	A61K 31/506	-	-	G01M 1/14
-	-	A61P 1/00	-	-	G01M 15/12
-	-	A61P 1/18	-	-	B64D 45/00
-	-	A61P 19/02	-	-	G01M 15/14
-	-	A61P 25/08	-	-	G05B 23/02
-	-	A61P 25/22	Safran Transmission Systems	19164261.0	F16H 1/28
-	-	A61P 25/24	-	-	F16H 3/44
-	-	A61P 25/28	SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	16717184.2	C03B 35/20
-	-	A61P 29/00	-	-	C03B 23/03
-	-	C07D 239/42	-	-	C03B 23/035
-	-	C07D 401/12	-	-	C03B 23/025
Regenesis Bioremediation Products	15748563.2	C02F 3/02	-	14809747.0	E04B 2/74
-	-	C02F 3/28	-	-	E06B 1/60

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E06B 3/66	-	-	B64C 13/02
-	-	E06B 3/54	-	-	B64C 13/24
Salmén Timus	1950870-4	G01S 7/497	-	-	B63B 1/30
-	-	G01S 1/02	-	-	B60V 1/18
-	-	G01S 7/40	-	-	B60V 1/22
-	-	G01S 13/931	-	-	B64C 35/00
-	-	G01S 17/02	-	-	B64C 27/02
-	-	G01S 17/931	ScramCard Holdings (Hong Kong) Limited	12744484.2	G06Q 20/40
-	-	G05D 1/02	-	-	G06F 21/34
-	-	G08G 1/00	-	-	G06Q 20/38
Salon Commodities, Inc.	17739124.0	A61Q 5/02	-	-	G07F 7/08
-	-	A61K 35/36	-	-	G07F 7/10
-	-	B01F 17/54	The Scripps Research Institute	17173548.3	A61P 31/14
-	-	C07F 7/08	-	-	C07K 16/10
-	-	C08G 77/38	-	-	A61K 39/00
Samsung Electronics Co., Ltd.	17874041.1	H04L 5/00	-	17821259.3	C07D 207/16
-	-	H04W 24/04	-	-	A61K 31/40
-	-	H04W 72/00	-	-	A61K 31/4025
-	-	H04W 76/00	Seagr Engineering, Inc.	15831689.3	H04L 25/02
-	-	H04W 52/28	-	-	H03M 1/00
-	-	H04W 52/32	SEG Automotive Germany GmbH	17769070.8	H01H 51/06
-	-	H04W 28/20	-	-	F02N 15/06
-	-	H04W 72/04	-	-	B41J 15/04
-	19166811.0	H04W 4/08	Seiko Epson Corporation	15847206.8	B41J 3/36
-	-	H04W 48/02	-	-	B41J 17/32
-	-	H04W 84/04	-	-	B41J 17/32
Sandell Mikael	2130017-3	-	Sensovann AS	17718857.0	G01N 33/493
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	16798496.2	A61M 5/32	-	-	G01N 33/543
-	-	A61M 5/20	-	-	G01N 33/52
Sartorius Stedim Biotech GmbH	12772236.1	C12M 1/12	-	-	A61B 5/20
Scania CV AB	1950862-1	B60R 16/03	-	-	A61B 10/00
-	-	H02J 3/38	-	-	A61F 13/84
-	-	H02J 7/14	-	-	A61B 5/145
-	1950870-4	G01S 7/497	-	-	A61B 5/00
-	-	G01S 1/02	Shengyi Technology Co., Ltd.	16874598.2	C08G 59/42
-	-	G01S 7/40	-	-	C08G 59/40
-	-	G01S 13/931	-	-	C08L 63/00
-	-	G01S 17/02	-	-	C07D 519/00
-	-	G01S 17/931	-	-	C08G 59/32
-	-	G05D 1/02	Shenzhen Dansha Technology Co., Ltd.	2130016-5	-
-	-	G08G 1/00	Siemens Aktiengesellschaft	18704451.6	H03K 17/12
-	1950883-7	G08G 1/16	-	-	H03K 17/16
-	-	B60W 30/095	Siemens Schweiz AG	17169674.3	H01H 21/02
-	-	B60W 60/00	-	-	H01H 9/16
-	-	B60W 30/09	-	-	H01H 9/18
Schierholz, Jörg Michael	18701374.3	A61M 25/02	-	-	H01H 13/02
-	-	A61L 29/16	Sievin Jalkine Oy	16163079.3	A43D 1/02
-	-	A61L 29/04	Signify Holding B.V.	17757531.3	H05B 47/18
-	-	A61M 39/00	-	-	H05B 45/382
Schirrhofer, Leo	17769097.1	C10B 53/02	-	-	H05B 47/19
-	-	C10B 21/18	SJÖBERG Stefan	1950863-9	E03F 5/10
-	-	C10B 21/00	-	-	F16K 31/30
-	-	C10B 25/22	Slasher Teck Ltd	14871237.5	A01D 34/66
SCHOTT AG	18154934.6	F24C 15/04	-	-	A01D 34/63
-	-	C03C 17/34	-	-	A01D 34/412
-	-	C03C 17/00	-	-	A01D 101/00
Schuebo GmbH	17169550.5	B25H 3/00	Slåttx AB	1950865-4	E02D 29/02
Schulz, Walter	16769740.8	B63B 1/18	-	-	E01F 8/02
-	-	B64C 35/02	Smartbow GmbH	15712244.1	A01K 29/00
-	-	B64C 9/02	-	-	A01K 11/00
-	-	B64C 3/10	-	-	-
-	-	B64C 23/06	-	-	-

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
SOFIDEL S.P.A.	09425073.5	B31F 1/07	-	-	C04B 35/63
-	-	A47K 10/16	-	-	C04B 37/02
-	-	D21H 27/32	-	-	B22F 7/08
Somscan ApS	19164889.8	A61K 51/08	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	15173815.0	C04B 35/626
-	-	A61P 35/00	-	-	B23B 27/14
Sony Corporation	2150046-7	-	-	-	B23B 27/20
-	2150069-9	-	-	-	C04B 35/583
Sparkle Innovations B.V.	15722265.4	A61F 9/00	-	-	C04B 35/645
Spindler International AB	1950876-1	H01R 13/62	-	-	C04B 35/5831
-	-	A41F 1/00	SunCarbon AB	17772316.0	D21C 11/00
-	-	A44B 1/00	-	-	D21H 11/10
-	-	A44B 11/00	-	-	D21H 11/12
-	-	A44B 11/25	-	-	D21C 11/10
-	-	A44B 17/00	-	-	D21C 11/12
-	-	A45C 13/10	Surfcleaner AB	17729937.7	E02B 15/10
-	-	F16B 21/12	AB Svenskt Konstsilke	1950890-2	B65H 59/04
-	-	H04B 1/3888	-	-	D01H 13/12
-	-	H04M 1/18	Svensson Nils-Gustav	2150072-3	-
-	-	H04M 1/72	Synthos Dwory 7 spolka z ograniczona odpowiedzialnoscia spolka jawna	14816275.3	C08J 9/00
-	2050290-2	H04M 1/02	-	-	C08K 3/04
Stamford Devices Limited	17197100.5	B05B 17/06	-	-	C08K 3/32
-	-	A61M 11/00	-	-	C08K 3/36
-	-	A61M 15/00	-	-	C08L 25/04
-	-	H01R 13/24	-	-	C08J 9/14
Stefan Sjöberg	1950863-9	E03F 5/10	-	-	C08J 9/18
-	-	F16K 31/30	-	-	C08J 9/20
Stemme Göran	2130017-3	-	SZ DJI Technology Co., Ltd.	14909277.7	G01C 5/00
-	2130018-1	-	-	-	G05D 1/10
StemRad Ltd.	16764351.9	G21F 3/025	-	-	G05D 1/04
-	-	A41D 13/05	-	16908425.8	G06T 7/55
-	-	G21F 1/02	-	-	Södra Skogsägarna ekonomisk förening
-	-	A61B 6/10	-	2150060-8	-
Stora Enso OYJ	2150064-0	-	T		
-	2150063-2	-	T2 Data AB	1950861-3	G06F 11/10
-	1950872-0	D21H 21/16	-	-	G06F 16/178
-	-	B32B 27/10	-	-	G06F 16/23
-	-	D21H 11/18	-	-	G06F 16/27
-	-	D21H 17/18	-	-	G06F 16/901
-	-	D21H 21/18	-	-	G06K 9/00
-	-	D21H 27/30	Taiho Pharmaceutical Co., Ltd.	14813575.9	C12Q 1/68
-	-	C08B 3/08	-	-	A61K 31/5365
-	-	D21H 17/11	-	-	A61K 45/00
-	-	D21H 17/14	-	-	A61P 35/00
-	1950871-2	D21H 21/16	-	-	G01N 33/68
-	-	D21H 11/18	-	-	C12N 15/09
-	-	D21H 17/18	-	-	A61K 31/436
-	-	D21H 21/18	-	-	A61K 31/366
-	-	D21H 27/30	-	-	A61K 31/4155
-	-	B32B 27/10	-	-	A61K 31/4375
-	-	B32B 29/00	-	-	A61K 31/4745
-	-	C08B 3/08	-	-	A61K 31/519
-	-	D21H 17/11	-	-	A61K 31/52
-	-	D21H 17/14	-	-	A61K 31/5377
SUAR.CZ s.r.o.	18708568.3	F28D 7/10	-	-	A61K 31/7064
-	-	F28F 1/10	-	-	G01N 33/574
-	-	F28F 1/40	-	-	C12Q 1/6886
-	-	F28F 1/12	Techfields Biochem Co., Ltd.	10772043.5	C07K 7/06
-	-	F28F 1/04	-	-	C07K 7/08
Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	12873674.1	B23B 27/18	-	-	
-	-	B23B 27/14	-	-	
-	-	C04B 35/583	-	-	
-	-	C04B 35/645	-	-	
-	-	C04B 35/5831	-	-	

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 14/00	-	-	C21D 8/02
-	-	C07K 1/04	-	-	C23C 2/26
-	-	A61K 38/08	-	-	C25D 5/48
-	-	A61K 38/10	-	-	C23C 28/00
-	-	A61K 38/16	Tillotts Pharma AG	16160918.5	C07K 16/24
-	-	A61P 17/00	Timus Bogdan	1950870-4	G01S 7/497
-	-	A61P 25/00	-	-	G01S 1/02
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	17818293.7	H04L 5/00	-	-	G01S 7/40
-	18727440.2	H04L 5/00	-	-	G01S 13/931
-	-	H04B 7/0452	-	-	G01S 17/02
-	-	H04B 7/06	-	-	G01S 17/931
-	-	H04L 25/02	-	-	G05D 1/02
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	15790884.9	H04L 29/06	-	-	G08G 1/00
-	-	H04W 12/04	Totech Industriutveckling AB	1950880-3	E21B 19/16
-	-	H04W 4/20	-	-	B25B 5/14
-	-	H04W 4/21	-	-	B25B 5/16
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	19732564.0	H04W 36/00	Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki	17160002.6	G01S 17/42
The Board of Regents of The University of Texas System	17821259.3	C07D 207/16	-	-	G01S 17/87
-	-	A61K 31/40	-	-	G01S 17/93
-	-	A61K 31/4025	-	-	G01S 7/48
Thales Management & Services Deutschland GmbH	18163775.2	G01M 11/08	TRYDAL Jakob	2150011-1	B05B 13/04
-	-	G01L 1/24	-	-	B05B 12/14
-	-	B61K 9/08	-	-	B25J 11/00
-	-	G01B 11/16	-	-	B25J 9/00
-	-	B61L 23/04	Tsinghua University	16761103.7	B22F 3/105
Theraclone Sciences, Inc.	17173548.3	A61P 31/14	-	-	B33Y 30/00
-	-	C07K 16/10	-	-	B29C 64/153
-	-	A61K 39/00	-	-	B29C 64/371
Theravance Biopharma R&D IP, LLC	16708268.4	C07D 263/34	-	-	H01J 37/22
-	-	A61K 31/421	-	-	B33Y 50/02
-	-	A61P 9/12	Tveter Tommy	1950880-3	E21B 19/16
Thermo King Corporation	14814317.5	B60P 3/20	-	-	B25B 5/14
-	-	B60H 1/00	-	-	B25B 5/16
-	-	B60H 1/32	Tyrolit - Schleifmittelwerke Swarovski K.G.	19186520.3	B24B 45/00
-	-	F25D 11/00	-	-	B24D 5/16
-	-	F25D 29/00	U		
-	-	F24F 5/00	Umicore	18211543.6	C01G 51/00
-	15195624.0	G06Q 10/08	-	-	H01M 4/525
-	-	H04W 8/00	-	-	H01M 4/131
The Technology Research Centre Limited	07732981.1	B29C 35/02	Unilin, BV	18213975.8	H01M 10/0525
-	-	B29C 35/08	-	-	H01M 4/1391
-	-	B29C 51/42	-	-	B44C 5/04
-	-	B29L 9/00	-	-	B05C 1/00
-	-	B29L 31/00	-	-	B05C 3/00
-	-	B29K 105/16	University of Newcastle Upon Tyne	14847319.2	A61K 31/198
THOMAS SWAN & CO LTD	17787575.4	C01B 32/19	-	-	A61Q 11/00
-	-	B02C 19/06	University of Connecticut	17182599.5	C07K 1/00
ThyssenKrupp Steel Europe AG	12707571.1	B32B 15/01	-	-	C07K 16/00
-	-	C10M 111/00	-	-	C12P 21/04
-	-	C23C 2/06	University of Copenhagen	16721712.4	C12N 5/071
-	-	C21D 9/48	-	-	C12N 5/00
-	-	C25D 3/56	-	-	G01N 33/566
-	-	C21D 1/673	-	-	A61P 3/08
-	-	C21D 7/13	University of Maryland, College Park	19150428.1	C07K 16/28
-	-	C22C 38/04	-	-	C07K 16/28
			University of Southeast Norway	17718857.0	G01N 33/00
			-	-	G01N 33/84
			-	-	G01N 33/493
			-	-	G01N 33/543

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 33/52	W		
-	-	A61B 5/20	Wang, Yuxin	09720093.5	B22D 41/01
-	-	A61B 10/00	-	-	B22D 41/02
-	-	A61F 13/84	-	-	B22D 41/04
-	-	A61B 5/145	-	-	C21C 1/10
-	-	A61B 5/00	-	-	F27B 3/20
Universität Bern	14708308.3	A61K 39/395	-	-	F27D 11/04
-	-	A61K 38/57	-	-	B22D 41/005
-	-	A61P 7/02	Wantage Technologies LLC	06770572.3	H04W 48/18
Upfield Europe B.V.	18193280.7	A23D 7/00	-	-	H04W 88/06
-	-	A23D 7/02	-	-	H04W 4/02
-	-	A23D 9/02	-	-	H04W 4/24
-	-	A21D 2/16	-	-	H04W 12/06
-	-	A23D 7/005	-	-	H04W 84/12
-	-	A23D 7/04	-	-	H04W 8/02
-	-	A23D 9/00	Wavetrain Systems AS	17777661.4	B61L 23/04
-	-	A23D 9/007	-	-	B61L 15/00
-	-	A23D 9/04	WeMeMove AB	1950879-5	A61B 5/11
-	-	A23D 9/05	-	-	G06F 3/01
-	-	A23L 33/115	-	-	G06K 9/00
-	-	A23L 9/20	-	-	G16H 50/50
-	-	C11B 15/00	White Ops, Inc.	14853974.5	G06Q 99/00
UPM-Kymmene Corporation	16729000.6	C07G 1/00	-	-	G06N 7/00
-	-	B01J 8/00	-	-	H04L 29/06
The U.S.A. as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services	19150428.1	G01N 33/00	-	-	H04L 29/08
-	-	G01N 33/84	-	-	G06F 21/31
V			-	-	H04W 4/20
			-	-	H04W 12/12
Vakzine Projekt Management GmbH	16724315.3	A61P 13/10	Work System Sweden AB	2150048-3	-
-	-	A61P 35/00	Wuhan Telecommunication Devices Co., Ltd.	15893890.2	G02B 6/42
-	-	A61K 39/00	-	-	H01R 13/6583
-	-	A61K 39/04	X		
VALMET AB	2150045-9	-	XIAN Lanfang	2130016-5	C12Q 1/6825
-	2150044-2	-	-	-	C12Q 1/68
van der Wijngaart Wouter	2130017-3	-	-	-	C12Q 1/6816
Velocys, Inc.	11716680.1	B23K 1/00	-	-	G01N 27/00
-	-	B23K 9/00	XSpray Microparticles AB	13736318.0	A61K 9/14
-	-	B23K 9/04	-	-	A61K 31/506
Veoneer Sweden AB	19166792.2	G08B 21/06	-	-	A61K 31/517
-	-	G06K 9/00	-	-	A61K 47/32
Viewcare Technologies 1 ApS	17729840.3	A61B 7/00	-	-	A61K 47/34
-	-	A61B 5/021	-	-	A61K 47/38
Vinavil S.p.A.	17777965.9	H01M 4/1391	Y		
-	-	H01M 4/1393	Yu, Chongxi	10772043.5	C07K 7/06
-	-	H01M 4/62	-	-	C07K 7/08
-	-	H01M 10/0525	-	-	C07K 14/00
-	-	H01M 4/04	-	-	C07K 1/04
-	-	H01M 4/52	-	-	A61K 38/08
-	-	H01M 4/50	-	-	A61K 38/10
-	-	H01M 4/525	-	-	A61K 38/16
-	-	H01M 4/583	-	-	A61P 17/00
-	-	H01M 4/58	-	-	A61P 25/00
Virent, Inc.	12705931.9	C10G 3/00	Z		
-	-	C10L 1/02	ZAK-IT Systems GmbH	11758373.2	E04B 2/74
Vitesco Technologies GmbH	17801443.7	F01N 3/20	-	-	E04B 2/76
-	-	F01N 3/28	Zehnder Group International AG	17179807.7	F24F 13/24
V�lninge Innovation AB	2150050-9	-	-	-	F01N 1/00
-	2150058-2	-	-	-	F16L 55/033
			-	-	F24F 12/00

Namnregister 06/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Zeon Corporation	16807070.4	H01M	4/13
-	-	H01M	4/587
-	-	H01M	4/62
-	-	H01M	10/0566
-	-	C08K	3/04
-	-	H01M	4/133
-	-	H01M	10/0525
-	-	H01M	4/02
-	-	H01M	4/136
-	-	H01M	4/36
-	-	H01M	4/04
-	-	H01M	4/1393
Zound Industries International AB	16820189.5	H04R	1/00
-	-	H04R	1/10
Zubarev Roman	2130020-7	-	-
Å			
Årlin Michael	2150023-6	H01Q	1/24
-	-	H01Q	5/321
-	-	H01Q	5/328
-	-	H01Q	5/35
-	-	H01Q	9/04
Ö			
Örn Markus	1950862-1	B60R	16/03
-	-	H02J	3/38
-	-	H02J	7/14