



Svensk Patenttidning

Nr 50/2020

2020-12-08

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	11
Meddelade patent I	12
Meddelade patent II	13
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	68
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	69
Tillägg	70
Rättelser	71
Meddelanden	72
Namnregister	73

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 50/2020

(21) 2000203-6	(22) 2018-04-27	(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE	
(32) 2018-03-29 (33) RU	(31) 2018111194		
(71) Tatiana Dmitrienko, Granichnaya street, d. 16, app 114, 143989 Balashikha, RU			
(86) 2018-04-27 PCT/IB2018/052954			
(21) 2000212-7	(22) 2020-11-17	(21) 2051338-8	(22) 2020-11-16
(71) Gustav Rennerfelt, Nilstorpsvägen 53, 181 47 Lidingsö, SE		(71) EnergyBooster AB, Kvarnvägen 11, 663 40 HAMMARÖ, SE	
		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 2000213-5	(22) 2020-11-18	(21) 2051339-6	(22) 2020-11-17
(71) Åsa Damré, Bergendals väg 102, 443 51 Lerum, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	
Peter Tyrell, Håkansgården 3, 535 91 Kvånum, SE			
(21) 2000214-3	(22) 2020-11-18	(21) 2051340-4	(22) 2020-11-17
(71) Re-Organic AS, Kampenveien 5, 1618 Fredrikstad, NO		(71) Smoltek AB, Kaserntorget 7, 411 18 GÖTEBORG, SE	
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 2000215-0	(22) 2020-11-18	(21) 2051341-2	(22) 2020-11-17
(71) Re-Organic AS, Kampenveien 5, 1618 Fredrikstad, NO		(71) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 LANDSKRONA, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2000217-6	(22) 2020-11-19	(21) 2051342-0	(22) 2020-11-17
(71) Mats Hedman, Östra Forssa Båvensvik, 649 91 Sparreholm, SE		(71) Crunchfish Proximity AB, Stora Varvsgatan 6A 4 tr, 211 19 Malmö, SE	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2000218-4	(22) 2020-11-19	(21) 2051343-8	(22) 2020-11-18
(71) Mats Hedman, Östra Forssa Båvensvik, 649 91 Sparreholm, SE		(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(21) 2000219-2	(22) 2020-11-19	(21) 2051344-6	(22) 2020-11-18
(71) Mats Hedman, Östra Forssa Båvensvik, 649 91 Sparreholm, SE		(71) Joakim ANDREASSON, Trallbanevägen 6, 438 35 LANDVETTER, SE	
		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 2030342-6	(22) 2020-11-17	(21) 2051345-3	(22) 2020-11-18
(71) FlatFrog Laboratories AB, Alfa 2 Scheelevägen 15 A, 22363 Lund, SE		(71) Orbital Systems AB, Hans Michelsensgatan 10A, 211 20 MALMÖ, SE	
(74) PatIO AB, Barometergatan 16B, 21117 Malmö, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 2030343-4	(22) 2020-11-19	(21) 2051346-1	(22) 2020-11-18
(71) Dejan Stojanovski, Heurlins Plats 1B, 41301 Göteborg, SE		(71) Lantmännen Oats AB, Älvåsvägen 1, 617 71 Kimstad, SE	
		(74) Aera A/S, Gammel Kongevej 60, 18th floor, DK-1850 Frederiksberg C, DK	
(21) 2051333-9	(22) 2020-11-16	(21) 2051347-9	(22) 2020-11-18
(32) 2019-11-19 (33) FI	(31) 20195987	(71) Senseair AB, Box 96, 824 08 Delsbo, SE	
(71) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(21) 2051334-7	(22) 2020-11-16	(21) 2051348-7	(22) 2020-11-18
(71) Optiqo Sweden AB, Roxviksgatan 8A, 582 73 Linköping, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(74) Nina LINNÉ, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 2051335-4	(22) 2020-11-16	(21) 2051349-5	(22) 2020-11-19
(32) 2020-05-27 (33) SE	(31) 2050611-9	(71) Weifeng LIN, Torgny Segerstedts allé 73, lgh 1101, 752 57 Uppsala, SE	
(71) AirForestry AB, Ulls väg 29C, 756 51 Uppsala, SE		Louis P. CONWAY, 17 Deramore Gardens, BT7 3FN Belfast, GB	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		Daniel GLOBISCH, Heidenstams gatan 37, 754 27 Uppsala, SE	
(21) 2051336-2	(22) 2020-11-16	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(32) 2020-05-27 (33) SE	(31) 2050611-9		
(71) AirForestry AB, Ulls väg 29C, 756 51 Uppsala, SE			
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE			
(21) 2051337-0	(22) 2020-11-16	(21) 2051350-3	(22) 2020-11-19
(71) AD Air Design AB, Österskärsvägen 14, 184 53 Åkersberga, SE		(71) Eurospacers AB, Kaserntorget 1, 411 18 Göteborg, SE	
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114	

85 Stockholm, SE

(21) **2051351-1** (22) 2018-04-20
(71) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo,
FI
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(86) 2018-04-20 PCT/FI2018/050281

(21) **2051352-9** (22) 2018-04-20
(71) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo,
FI
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(86) 2018-04-20 PCT/FI2018/050283

(21) **2051353-7** (22) 2020-11-19
(71) VIDEQUUS AB, Box 133, 541 23 SKÖVDE, SE
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93
Stockholm, SE

(21) **2051354-5** (22) 2020-11-19
(71) Johan Apelgårdh, Cellovägen 80, 756 54 UPPSALA, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE

(21) **2051355-2** (22) 2020-11-20
(71) Akoustos AB, Boltenster svägen 23 F, 236 38
HÖLLVIKEN, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 793, SE-220 07 LUND,
SE

(21) **2051356-0** (22) 2020-11-20
(71) BTG Instruments AB, Box 602, SE-661 29 Säftele, SE
(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93
Stockholm, SE

(21) **2051357-8** (22) 2020-11-20
(71) ABB SCHWEIZ AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm,
SE

(21) **2051358-6** (22) 2020-11-20
(71) WordDiagnostics AB, Ideon Innovation, Scheelevägen
15, Ideon Alfa 3, 223 63 LUND, SE
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

(21) **2051359-4** (22) 2020-11-20
(71) Wiretronic AB, Tenggrenstorpsvägen 14, 462 56
VÄNERSBORG, SE
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE

(21) **2051360-2** (22) 2020-11-20
(71) DELLNER COUPLERS AB, Vikavägen 144, 791 95 FALUN, SE
(74) BRANN AB, Drottninggatan 27, 103 59 STOCKHOLM, SE

(21) **2051361-0** (22) 2020-11-20
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-Ku, 1080075
Tokyo, JP
(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund,
SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 50/2020

<p>(51) A61F 2/12</p> <p>(21) 1950556-9 (22) 2019-05-09</p> <p>(41) 2020-11-10</p> <p>(54) Tubular mesh support device for a breast implant</p> <p>(71) Novus Scientific AB, Virdings Allé 2, SE-754 50 UPPSALA, SE</p> <p>(72) Per Egnelöv, UPPSALA, SE Torbjörn Mathisen, ÄLVSJÖ, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B21C 23/14</p> <p>B21C 25/02 B29C 48/35</p> <p>(21) 1950537-9 (22) 2019-05-06</p> <p>(41) 2020-11-07</p> <p>(54) An extrusion and/or pultrusion device and method</p> <p>(71) RELIEFED AB, Äppelvägen 3, 432 32 Varberg, SE</p> <p>(72) Mark JANSSON KRAGH, Varberg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B21C 23/14</p> <p>B21C 25/02 B29C 48/35</p> <p>(21) 1950535-3 (22) 2019-05-06</p> <p>(41) 2020-11-07</p> <p>(54) An extrusion and/or pultrusion device and method</p> <p>(71) RELIEFED AB, Äppelvägen 3, 432 32 Varberg, SE</p> <p>(72) Mark JANSSON KRAGH, Varberg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B21C 23/14</p> <p>B21C 25/02 B29C 48/35</p> <p>(21) 1950536-1 (22) 2019-05-06</p> <p>(41) 2020-11-07</p> <p>(54) An extrusion and/or pultrusion device and method</p> <p>(71) RELIEFED AB, Äppelvägen 3, 432 32 Varberg, SE</p> <p>(72) Mark JANSSON KRAGH, Varberg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B21C 23/14</p> <p>B21C 25/02 B29C 48/35</p> <p>(21) 2051100-2 (22) 2019-05-06</p> <p>(41) 2020-11-07</p> <p>(62) 1950537-9</p> <p>(54) An extrusion and/or pultrusion device and method</p> <p>(71) Reliefed AB, Äppelvägen 3, 432 32 Varberg, SE</p> <p>(72) Mark JANSSON KRAGH, Västra Frölunda, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B21C 23/14</p> <p>B21C 25/02 B29C 48/35</p> <p>(21) 2051101-0 (22) 2019-05-06</p> <p>(41) 2020-11-07</p> <p>(62) 1950537-9</p> <p>(54) An extrusion and/or pultrusion device and method</p> <p>(71) Reliefed AB, Äppelvägen 3, 432 32 Varberg, SE</p> <p>(72) Mark JANSSON KRAGH, Varberg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B23K 1/20</p> <p>(21) 1900076-9 (22) 2019-05-06</p> <p>(41) 2020-11-07</p> <p>(54) Lödmetod</p>	<p>(71) ATS Engineering AB, Krypljungsgränd 2, 165 78 Hässelby, SE</p> <p>(72) Alfred Straka, Hässelby, SE</p> <hr/> <p>(51) B60G 17/08</p> <p>F16F 9/46</p> <p>(21) 2050122-7 (22) 2020-02-06</p> <p>(41) 2020-10-26</p> <p>(54) Shock absorber with variable dampening</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Mats HUGDAHL, Huddinge, SE Peter HOLEN, Huddinge, SE</p> <p>(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B60R 11/04 (11) 543 350</p> <p>(21) 1950986-8 (22) 2019-08-30</p> <p>(41) 2020-12-08 (45) 2020-12-08</p> <p>(54) Sensor assembly for a vehicle</p> <p>(71) Elonroad AB, Lilla Södergatan 14, 223 53 LUND, SE</p> <p>(72) Dan Zethraeus, LUND, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) B62D 25/04</p> <p>B60J 5/04 B62D 29/00</p> <p>(21) 1950545-2 (22) 2019-05-07</p> <p>(41) 2020-11-08</p> <p>(54) Corner patch</p> <p>(71) Gestamp Hardtech AB, Box 828, 971 25 Luleå, SE</p> <p>(72) Hans Bodin, Södra Sunderbyn, SE Martin Holmberg, Luleå, SE Joakim Johansson, Luleå, SE Sofia Nayström, JÖNKÖPING, SE</p> <p>(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) C10L 1/32</p> <p>C08L 97/00 C10L 1/188</p> <p>C08H 7/00 D21C 11/00</p> <p>(21) 1950531-2 (22) 2019-05-06</p> <p>(41) 2020-11-07</p> <p>(54) A method for producing a low ash content biofuel mixture comprising tall oil pitch and lignin and use of the biofuel mixture in a petroleum refinery</p> <p>(71) SunCarbon AB, Naturvetarvägen 14, 223 62 Lund, SE</p> <p>(72) Lars STIGSSON, BJÄRRED, SE Christian HULTEBERG, BUNKEFLOSTRAND, SE Linnéa KOLLBERG, LUND, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE</p> <hr/> <p>(51) C10L 1/32</p> <p>C08L 97/00 C10L 1/188</p> <p>C08H 7/00 D21C 11/00</p> <p>(21) 2050762-0 (22) 2019-05-06</p> <p>(41) 2020-11-07</p> <p>(62) 1950531-2</p> <p>(54) Bio fuel mixture for use as fuel in kilns</p> <p>(71) SunCarbon AB, Naturvetarvägen 14, 223 62 Lund, SE</p> <p>(72) Lars Stigsson, Bjärred, SE Christian Hulteberg, Bunkeflostrand, SE Linnéa Kollberg, Lund, SE</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O.Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p> <hr/> <p>(51) E01H 5/12</p> <p>E01C 23/082 E01C 23/12</p> <p>E01H 5/06 E02F 3/815</p>
--	--

Allmänt tillgängliga patentansökningar 50/2020

(21) 2050500-4	(22) 2020-04-30	MALMÖ, SE	
(41) 2020-11-11			
(32) 2019-05-10 (33) FI	(31) 20195392	(51) F28F 3/00	
(54) Vägunderhållsplog		F28D 9/00	
(71) Martti Tiainen, Pitkääkoskentie 1, 75500 Nurmes, FI	(21) 1950562-7	(22) 2019-05-10	
(72) Martti Tiainen, Nurmes, FI	(41) 2020-11-11		
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE	(54) A heat exchanger plate, and a plate heat exchanger		
	(71) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE		
(51) E03F 5/04	(11) 543 342	(72) Ingvar LINDHOLM, ÖRSJÖ, SE	
E03C 1/05	E03C 1/242	(74) ALFA LAVAL CORPORATE AB/ PATENT DEPARTMENT/ ANNIKA JENSEN, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE	
(21) 1930399-9	(22) 2019-12-11		
(41) 2020-12-08	(45) 2020-12-08		
(54) Utloppsanordning med elektrisk krets kopplad till vattentillförsel			
(71) Lewi Gustafsson, Ringgatan 3, 59632 Skänninge, SE	(51) G02B 6/42	H01B 17/30	H02G 15/013
Isac Gustafsson, Fiestad Östergård 1, 59017 Mantorp, SE	G02B 6/44	H02G 3/22	
Mikael Regnéll, Ekgatan 15b, 59533 Mjölby, SE	(21) 1950559-3	(22) 2019-05-09	
(72) Lewi Gustafsson, Skänninge, SE	(41) 2020-11-10		
Isac Gustafsson, Mantorp, SE	(54) Feed-through		
Mikael Regnéll, Mjölby, SE	(71) Hans-Erik Johansson i Hagstad AB, Läroverksgatan 42, 335 32 Gnosjö, SE		
	(72) Hans-Erik JOHANSSON, Gnosjö, SE		
	(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE		
(51) E04H 12/04			
E04B 1/26	F03D 13/20		
(21) 1950561-9	(22) 2019-05-09		
(41) 2020-11-10			
(54) Wood connection			
(71) MODVION AB, Holtermansgatan 1D, 411 29 Göteborg, SE	(51) G02B 6/42	H02B 1/14	H02G 3/22
(72) Erik DÖLERUD, Göteborg, SE	H05K 5/02	H05K 9/00	
Anders WICKSTRÖM, Karlstad, SE	(21) 1950558-5	(22) 2019-05-09	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	(41) 2020-11-10		
	(54) Feed-through		
	(71) Hans-Erik Johansson i Hagstad AB, Läroverksgatan 42, 335 32 Gnosjö, SE		
	(72) Hans-Erik JOHANSSON, Gnosjö, SE		
	(74) AWA Sweden AB, Box 99, 351 04 Växjö, SE		
(51) F03D 3/00			
F03D 3/02	F03D 3/04		
F03D 3/06			
(21) 1900133-8	(22) 2019-08-16		
(41) 2020-11-06			
(54) Multiple propeller type Wind Turbine System with Diverter panel			
(71) Atiqul Islam, Gustav III:s Boulevard 16, 169 72 Solna, SE	(51) G05D 1/02	(11) 543 343	
(72) Sajjad Ahmed, Dhaka, BD	A01D 34/00		
	(21) 1950737-5	(22) 2019-06-18	
	(41) 2020-12-08	(45) 2020-12-08	
	(54) Control signal sensing for a robotic working tool		
	(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
	(72) Peter HALLIN, HABO, SE		
(51) F16B 13/04			
(21) 2051318-0	(22) 2019-04-11		
(41) 2020-11-11			
(32) 2018-04-24 (33) NO	(31) 20180569		
(54) FASTENING DEVICE AND STABILIZING DEVICE FOR PROVIDING A FEMALE CONNECTION UNIT IN A WALL OF AN ELEMENT AND SYSTEM AND METHOD FOR FESTENING ELEMENTS TOGETHER	(32) 2018-03-29 (33) RU	(31) 2018111194	
(71) Vik Ørsta AS, Strandgaten 59, Postboks 193, 6151 Ørsta, NO	(54) THE SYSTEM OF CONTINUOUS REMOTE MONITORING AND CORRECTION OF THE OBJECTS STATE, CALLING ADEQUATE NEAREST ASSISTANCE SERVICES AND DELIVERY OF SYSTEM ELEMENTS DEPENDING ON THE OBJECTS LOCATION		
(72) John Harald SYSTAD, Vik, NO	(71) Tatiana Dmitrienko, Granichnaya street, d. 16, app 114, 143989 Balashikha, RU		
(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	(72) Tatiana Dmitrienko, Balashikha, RU		
(86) 2019-04-11 PCT/NO2019/050079	(86) 2018-04-27 PCT/IB2018/052954		
(51) F16L 55/40			
F16L 55/162	F16L 55/165		
F16L 55/26	F16L 55/28		
(21) 1950552-8	(22) 2019-05-08		
(41) 2020-11-09			
(54) Light head for use in relining pipes	(51) H02P 6/182		
(71) Peter Larsson, Harlösavägen 911-0, 275 94 Sjöbo, SE	(21) 1950546-0	(22) 2019-05-07	
(72) Peter Larsson, Sjöbo, SE	(41) 2020-11-08		
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13	(54) A method of determining the position of a freely rotating rotor in a permanent magnet motor, and a control circuit and a system therefore		
	(71) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrasse 3, 10785 Berlin, DE		

(72) Johann GALIC, SURAHAMMAR, SE

(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm,
SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 50/2020

<p>(51) B22F 9/08 B22F 1/00 C22C 45/02</p> <p>(21) 1950902-5 (41) 2019-07-23 (32) 2017-01-27 (33) JP (54) Method for manufacturing soft magnetic iron powder (73) JFE STEEL CORPORATION, 2-3, Uchisaiwai-cho 2 chome, Chiyoda-ku, 1000011 TOKYO, JP (72) Makoto NAKASEKO, TOKYO, JP Naomichi NAKAMURA, TOKYO, JP Mineo MURAKI, TOKYO, JP Takuya TAKASHITA, TOKYO, JP (74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE (86) 2018-01-25 PCT/JP2018/002228</p>	<p>(11) 543 353 C22C 38/00 H01F 1/153</p> <p>(22) 2018-01-25 (45) 2020-12-08 (31) 2017-013604</p> <p>(11) 543 344 A47L 11/162 F16H 7/12</p> <p>(22) 2018-04-04 (45) 2020-12-08</p> <p>(22) 2018-04-20 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 350 (22) 2019-08-30 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 345 B32B 21/08 C09J 161/06</p> <p>(22) 2018-04-20 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 346 B27N 3/14 C08L 97/00</p> <p>(22) 2018-04-20 (45) 2020-12-08</p>	<p>(21) 1950403-4 (41) 2020-10-02 (54) Method and device for producing direct reduced metal (73) GreenIron H2 AB, Edsängsvägen 5B, 192 54 Sollentuna, SE (72) Hans MURRAY, DJURSHOLM, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <p>(11) 543 348 C21B 13/10</p> <p>(22) 2019-04-01 (45) 2020-12-08</p> <p>(21) 2050356-1 (41) 2020-10-02 (62) 1950403-4 (54) Method and device for producing direct reduced metal (73) GREENIRON H2 AB, Edsängsvägen 5B, 192 54 SOLLENTUNA, SE (72) Hans MURRAY, DJURSHOLM, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <p>(11) 543 342 E03C 1/05</p> <p>(22) 2019-12-11 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 339 F01K 23/06 F01P 9/06</p> <p>(22) 2019-04-11 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 349 (22) 2019-03-07 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 347 F24F 11/36 F24F 12/00</p> <p>(22) 2018-06-22 (45) 2020-12-08</p>
<p>(51) B24B 47/18 A47L 11/162 F16H 7/12</p> <p>(21) 1850376-3 (41) 2019-10-05 (54) A floor surfacing machine comprising a belt transmission arrangement (73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE (72) Besim Mesinovic, Göteborg, SE Oskar Pettersson, Ytterby, SE (74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <p>(51) B60R 11/04 (21) 1950986-8 (41) 2020-12-08 (54) Sensor assembly for a vehicle (73) Elonroad AB, Lilla Södergatan 14, 223 53 LUND, SE (72) Dan Zethraeus, LUND, SE (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p> <p>(51) C09J 197/00 B32B 21/08 C09J 161/06</p> <p>(21) 1850467-0 (41) 2019-10-21 (54) Process for preparing a bonding resin comprising lignin, phenol and formaldehyde (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI (72) Ben Nasli Bakir, Saltsjö-Boo, SE Ashar Zafar, Älta, SE Jesper Ekström, Johanneshov, SE (74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p> <p>(51) C09J 197/00 B27N 3/14 C08L 97/00</p> <p>(21) 1850468-8 (41) 2019-10-21 (54) Process for preparing a bonding resin comprising lignin, phenol and formaldehyde (73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI (72) Ben Nasli Bakir, Saltsjö-Boo, SE Ashar Zafar, Älta, SE Jesper Ekström, Johanneshov, SE (74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p> <p>(51) C22B 5/12 C21B 13/10</p>	<p>(11) 543 348 C21B 13/12</p> <p>(22) 2019-04-01 (45) 2020-12-08</p> <p>(21) 2050356-1 (41) 2020-10-02 (62) 1950403-4 (54) Method and device for producing direct reduced metal (73) GREENIRON H2 AB, Edsängsvägen 5B, 192 54 SOLLENTUNA, SE (72) Hans MURRAY, DJURSHOLM, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p> <p>(11) 543 342 E03C 1/242</p> <p>(22) 2019-12-11 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 339 F01K 23/06 F01P 9/06</p> <p>(22) 2019-04-11 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 349 (22) 2019-03-07 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 347 F24F 11/36 F24F 12/00</p> <p>(22) 2018-06-22 (45) 2020-12-08</p>	<p>(21) 1930399-9 (41) 2020-12-08 (54) Utloppsanordning med elektrisk krets kopplad till vattentillförsel (73) Lewi Gustafsson, Ringgatan 3, 59632 Skänninge, SE Isac Gustafsson, Fiestad Östergård 1, 59017 Mantorp, SE Mikael Regnéll, Ekgatan 15b, 59533 Mjölby, SE (72) Lewi Gustafsson, Skänninge, SE Isac Gustafsson, Mantorp, SE Mikael Regnéll, Mjölby, SE</p> <p>(11) 543 339 F01K 23/06 F01P 9/06</p> <p>(22) 2019-04-11 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 349 (22) 2019-03-07 (45) 2020-12-08</p> <p>(11) 543 347 F24F 11/36 F24F 12/00</p> <p>(22) 2018-06-22 (45) 2020-12-08</p>
<p>(51) C22B 5/12 C21B 13/10</p>	<p>(11) 543 341 C21B 13/12</p>	<p>(21) 1850780-6 (41) 2019-12-23 (54) A safety system, an air handling system, a method and a computer program product for evacuation of contaminated air (73) FLÅKTGROUP SWEDEN AB, FLÅKTGATAN 1, 551 84 JÖNKÖPING, SE (72) URBAN KRONSTRÖM, TRANÅS, SE DUSAN STAMENKOVIC, JÖNKÖPING, SE (74) GOTAPATENT AB, BOX 3127, 550 03 JÖNKÖPING, SE</p>

(51) F24F 13/28	(11) 543 352	(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE
B01D 35/30	B01D 46/00	(72) Tomas Löfwall, Årsta, SE
F24F 3/16		Elias Bartos, Huddinge, SE
(21) 1950369-7	(22) 2019-03-26	(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE
(41) 2020-09-27	(45) 2020-12-08	
(54) Wall mounting system for a filter housing		
(73) Camfil AB, Sveavägen 56 E, 111 34 Stockholm, SE		
(72) Martin MOLNÁR, Velké Vozokany, SK		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(51) F28F 3/02	(11) 543 338	(51) H04B 5/00
B23K 37/04	B23K 37/06	G06K 7/10
F28D 1/03	B23K 101/14	(11) 543 351
(21) 1950419-0	(22) 2019-04-04	(21) 1750794-8
(41) 2020-10-05	(45) 2020-12-08	(22) 2017-06-20
(54) Stencil device and method for stencil printing of brazing material onto a heat exchanger plate and use thereof		(41) 2018-12-21
(73) SWEP International AB, Box 105, 261 22 Landskrona, SE		(45) 2020-12-08
(72) Sven Andersson, Hässleholm, SE		(54) Improved nfc arrangement
Tomas Dahlberg, Helsingborg, SE		(73) Festina Lotus, S.A., C/Velázquez 150 3o 1a, 28002 Madrid, ES
Niclas Bornegård, BJÄRRED, SE		(72) Jian Liu, Malmö, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		Daniel Nilsson, Malmö, SE
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE
(51) G05D 1/02	(11) 543 343	
A01D 34/00		
(21) 1950737-5	(22) 2019-06-18	
(41) 2020-12-08	(45) 2020-12-08	
(54) Control signal sensing for a robotic working tool		
(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(72) Peter HALLIN, HABO, SE		
(51) G07C 9/00	(11) 543 337	
G06K 9/00	G06K 9/78	
G06Q 50/12		
(21) 1950447-1	(22) 2019-04-10	
(41) 2020-10-11	(45) 2020-12-08	
(54) Control of displays in hotel rooms		
(73) InnSpire Intelligent Hotels AB, Nybrogatan 60, 3 tr, 114 40 STOCKHOLM, SE		
(72) Mathias ADOLFSSON, TYRESÖ, SE		
Martin CHEVALLEY, STOCKHOLM, SE		
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		
(51) H01R 13/422	(11) 543 336	
H01R 12/62		
(21) 1950456-2	(22) 2019-04-11	
(41) 2020-10-12	(45) 2020-12-08	
(54) A releasable fastening arrangement		
(73) Eazy Coating Electric AB, Blomstergränd 47, 141 44 Huddinge, SE		
(72) Håkan LÖFHOLM, HUDDINGE, SE		
Patrik HÄRNMAN, LINKÖPING, SE		
Taisto Kalevi NYSTRÖM, NYKÖPING, SE		
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		
(51) H02K 9/197	(11) 543 340	
H02K 3/487		
(21) 1950472-9	(22) 2019-04-16	
(41) 2020-10-17	(45) 2020-12-08	
(54) A rotary electric machine and a vehicle provided therewith		

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.

- | | | |
|--|-----------------------|-------------|
| (51) C07D 303/48 | (21) 2090025-4 | L |
| C07D 303/14 | C07D 493/04 | |
| C07D 301/32 | C07D 303/40 | |
| C07D 303/02 | C07D 493/02 | |
| A61K 31/336 | A61P 31/04 | |
| A61P 35/00 | A01N 45/00 | |
| A61P 33/00 | A61P 35/02 | |
| A61P 31/00 | A61P 33/02 | |
| C07D 303/32 | | |
| (68) 06840409.4 | (68) 1 971 588 | |
| (94) 2026-12-23--2031-12-22 | | |
| (92) 2020-01-17 | EG | EU/2/19/248 |
| (93) 2020-01-17 | EG | EU/2/19/248 |
| (95) Tigilanol tiglate or a salt thereof | | |
| (54) Tiglien-3-on-derivat | | |
| (73) QBIOTICS PTY LTD, Suite 3A, Level 1 165 Moggill Road,
Taringa, Queensland 4068, AU | | |
-

Europeiska patentansökningar 50/2020

(51) **B27D 1/10** (11) **3 650 183**
(21) **17882261.5** (22) 2017-11-29
(32) 2017-07-07 (33) CN (31) 201710549345
(32) 2017-07-07 (33) CN (31) 201710549379
(32) 2017-08-10 (33) CN (31) 201710678998
(54) Bearbetningsutrustning för tvärlaminerat virke
(71) Jiang Su Global CLT Co ., Ltd., 10th F. Dafeng Port
Management Committee Business Building, Yancheng,
Jiangsu 224100, CN

Meddelade europeiska patent 50/2020

(51) A01B 61/04	(11) 3 437 447	(54) Klaffsystem för en byggnad
(21) 18401064.3	(45) 2020-09-09	(73) Fliegl Agro-Center GmbH, Maierhof 1, 84556 Kastl, DE
(32) 2017-08-02 (33) DE	(31) 102017117479	
(54) Upphångningsanordning		
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		
(51) A01C 7/04	(11) 3 319 412	(51) A01K 67/027
A01C 15/00	A01C 21/00	C12N 15/85
(21) 16824969.6	(45) 2020-10-21	(11) 2 967 012
(32) 2015-07-10 (33) US	(31) 201562191302 P	C07K 16/00
(32) 2015-07-24 (33) US	(31) 201562196896 P	(45) 2020-09-16
(54) Väljaranordning för olika frösorter		(31) 201361851974 P
(73) Precision Planting LLC, 23207 Townline Road, Tremont, IL 61568, US		(54) Transgent icke-mänskligt däggdjur för antikroppsproduktion
		(73) Erasmus University Medical Center Rotterdam, P.O. Box 2040, 3000 CA Rotterdam, NL
		Craig, Roger Kingdon, Jubilee House Farm, Spen Moss, Smallwood, Sandbach, Cheshire CW11 2XB, GB
(51) A01D 34/00	(11) 3 412 134	(51) A01M 25/00
G05D 1/02	A01B 69/04	A01M 31/00
H04W 4/021	H04W 56/00	(11) 3 107 383
(21) 17400034.9	(45) 2020-08-19	(21) 15715964.1
(54) MARKBEARBETNINGSSYSTEM MED EN ÄNDLÖS AVGRÄNSNINGSTRÅD		(45) 2019-04-10
(73) Andreas Stihl AG & Co. KG, Badstrasse 115, 71336 Waiblingen, DE		(32) 2015-01-19 (33) WO
		(31) PCT/EP2015/050852
		(32) 2014-07-24 (33) WO
		(31) PCT/EP2014/065956
		(32) 2014-02-18 (33) DE
		(31) 102014102034
		(54) Anordning för att hålla ett bete, i synnerhet ett bete för gnagare
		(73) Bittlinger, Wolfgang, Bartholomäusstrae 58, 90489 Nürnberg, DE
		Buchstaller, Jürgen, Altenfurter Strae 68, 90475 Nürnberg, DE
(51) A01F 12/40	(11) 3 485 721	(51) A01M 29/16
(21) 18206158.0	(45) 2020-09-16	(11) 3 113 608
(32) 2017-11-15 (33) DE	(31) 102017126839	(45) 2020-08-19
(54) Sloganordning för en halmhackaxel med en fästöppning i en konsol och en halmhackaxel		(32) 2014-03-04 (33) PL
(73) Rasspe Systemtechnik GmbH, Albert-Einstein-Strasse 15, 42929 Wermelskirchen, DE		(31) 40740414
		(54) Djurskyddssystem och arrangemang
		(73) Przedsiębiorstwo Wdrozeniowo-produkcyjne Neel SP. Z.O.O, ul. Piecuszka 1, 02-836 Warszawa, PL
(51) A01G 23/081	(11) 3 528 614	(51) A01N 1/02
A01G 23/083		G08B 13/12
(21) 17808090.9	(45) 2020-10-14	G08B 13/08
(32) 2016-10-21 (33) FI	(31) 20165800	G01N 35/00
(54) MATARANORDNING FÖR EN SKÖRDARE		H04L 9/32
(73) Ketonen, Lauri, Huvilakatu 15, 64100 Kristiinankaupunki, FI		G08B 25/10
		G08B 21/18
		G06Q 10/08
		(21) 17718744.0
		(45) 2020-08-05
		(32) 2016-03-18 (33) IT
		(31) UA20161809
		(54) System och metod för transport av gods
		(73) Sefero S.r.l., Via Bettino Ricasoli 4/6, 16156 Genova, IT
(51) A01H 5/10	(11) 2 840 886	(51) A01N 1/02
C11B 1/10	C12N 9/02	(11) 3 128 836
C12N 15/113	C12N 15/29	(45) 2020-09-09
C12N 15/53	A23D 9/00	(32) 2014-04-10 (33) US
C12N 15/82		(31) 201461978132 P
(21) 13782495.9	(45) 2020-08-12	(54) Modulering av kalciumjonhomeostas i insamlade transplanterbara hjärtan
(32) 2012-04-25 (33) US	(31) 201261638447 P	(73) Tevosol, Inc., 4261 TEC Centre 10230 Jasper Avenue, Edmonton, AB T5J 4P6, CA
(32) 2012-09-11 (33) AU	(31) 2012903992	
(54) OLJOR MED HÖG OLJESYRAHALT		
(73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Clunies Ross Street, Acton, ACT 2601, AU		
(51) A01J 5/017	(11) 3 430 889	(51) A01N 1/02
A01J 7/02	G02B 27/00	A61M 1/02
(21) 18178956.1	(45) 2020-09-02	(11) 3 481 192
(32) 2017-07-21 (33) NL	(31) 2019314	(45) 2020-09-09
(54) Mjölkdjurbehandlingsanordning		(32) 2016-07-11 (33) DE
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL		(31) 102016212609
		(54) Modulärt blodproduktlagringssystem för temperaturreglerad lagring av blodprodukter
		(73) B Medical Systems S.à r.l., 17, op der Hei, 9809 Hosingen, LU
(51) A01K 1/00	(11) 3 624 582	(51) A01N 25/00
F24F 13/14	F24F 5/00	(11) 3 172 964
F24F 7/00		
(21) 19709476.6	(45) 2020-10-14	
(32) 2018-03-09 (33) EP	(31) 18160971.0	

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>(21) 16187099.3 (32) 2011-09-12 (33) US (54) PARASITICIDALA SAMMANSÄTTNINGAR OMFATTANDE ETT ISOXAZOLIN-AKTIVT MEDEL, FÖRFARANDE OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV (73) Boehringer Ingelheim Animal Health USA Inc., 3239 Satellite Boulevard, Bldg. 500, Duluth, GA 30096, US</p>	<p>A61P 33/00 A61K 31/42 (45) 2020-08-26 (31) 201161533308 P</p>	<p>(54) BIOREAKTIV MÄRKNING FÖR SISTA FÖRBRUKNINGSDAG PÅ LIVSMEDEL (73) Mimica Lab Ltd, Pipers Barn 63a Station Road, Dullingham, Newmarket, Suffork, CB8 9UP, GB</p>
<p>(51) A01N 59/00 B01D 47/02 (21) 18160702.9 (32) 2017-03-08 (33) DE (54) Oxidativt förfarande för minskning eller avlägsnande av organiska ämnen och/eller oorganiska ämnen och/eller mikroorganismer i en luftström (73) Kücke, Fritz, Kalmiaweg 4, 30916 Isernhagen, DE</p>	<p>(11) 3 372 084 B01D 53/38 (45) 2020-08-26 (31) 102017104816</p>	<p>(51) A23L 5/20 A23L 7/104 A21D 13/00 C12P 39/00 A61K 35/744 A21D 10/00 A23L 33/125 (21) 16737117.8 (32) 2015-01-12 (33) FI (54) Lågfruktankornmaterial och metod för att framställa nämnda material (73) OY Karl Fazer AB, Box 4, 00941 Helsinki, FI</p>
<p>(51) A21C 5/00 G01G 11/04 (21) 17716098.3 (32) 2016-03-24 (33) AT (32) 2016-03-24 (33) AT (32) 2016-06-17 (33) AT (54) Förfarande för mätning av massfördelning (73) König Maschinen Gesellschaft mbH, Statteggerstrasse 80, 8045 Graz, AT</p>	<p>(11) 3 432 719 (45) 2020-08-05 (31) 1572016 (31) 1582016 (31) 505532016</p>	<p>(51) A23L 33/105 A61P 19/02 A61K 31/353 A61P 3/06 A61K 31/352 A61K 31/366 (21) 13804810.3 (32) 2012-06-11 (33) NZ (32) 2012-06-11 (33) NZ (54) FEIJOA FRUIT EXTRACT (73) Callaghan Innovation, Gracefield Research Centre 69 Gracefield Road Gracefield, Lower Hutt, 5010, NZ Southwest Scientific Editing & Consulting L.L.C., 4703 North Cityview Drive, Tuscan, Arizona 85749, US</p>
<p>(51) A23C 9/00 A23C 19/00 (21) 17800588.0 (32) 2016-10-13 (33) GB (54) METHOD FOR THE MANUFACTURE OF A CREAM CHEESE (73) Intercontinental Great Brands LLC, 100 Deforest Avenue, East Hanover, NJ 07936, US</p>	<p>(11) 3 525 594 A23C 19/076 (45) 2020-09-09 (31) 201617372</p>	<p>(51) A24D 1/02 A24B 13/00 (21) 10855022.9 (54) Tobaksprodukt (73) JAPAN TOBACCO INC., 2-1, Toranomom 2-chome, Minato-ku Tokyo 105-8422, JP</p>
<p>(51) A23D 9/00 A23D 9/04 A23C 15/04 (21) 17189148.4 (32) 2016-09-05 (33) FR (54) Livsmedelssammansättning på grundval av mejeriprodukter samt förfarande för tillverkning därav (73) SAVENCIA SA, 42, rue Rieussec, 78220 Viroflay, FR</p>	<p>(11) 3 289 884 A23G 3/34 A23C 15/16 (45) 2020-08-26 (31) 1658221</p>	<p>(51) A24D 1/14 A61M 11/04 A61M 15/06 A24F 40/40 A24F 40/42 (21) 18214907.0 (32) 2005-07-19 (33) US (32) 2006-07-11 (33) US (54) Förfarande och system för förångning av substans (73) JT International SA, 8, Rue Kazem Radjavi, 1202 Geneva, CH</p>
<p>(51) A23G 1/00 A23G 1/32 A23G 1/04 A23G 1/50 (21) 17001951.7 (54) Kakaopulver och choklad (73) ODC Lizenz AG, Alter Postplatz 2, 6370 Stans, CH</p>	<p>(11) 3 305 087 A23G 1/02 A23G 1/30 (45) 2020-09-09</p>	<p>(51) A24F 47/00 (21) 17187283.1 (32) 2009-11-27 (33) EP (54) ELEKTRISKT UPPHETTAT SYSTEM FÖR RÖKNING MED EXTERN VÄRMEANORDNING (73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH</p>
<p>(51) A23G 1/00 A23G 1/32 (21) 17001965.7 (54) Choklad, chokladliknande produkter, konstruktionssats i choklad och förfaranden för beredning av desamma (73) ODC Lizenz AG, Alter Postplatz 2, 6370 Stans, CH</p>	<p>(11) 3 308 650 (45) 2020-09-09</p>	<p>(51) A41B 13/10 A47G 11/00 A61G 7/10 A41D 13/12 C09J 7/30 (21) 15769439.9</p>
<p>(51) A23L 3/00 B65B 31/02 G01N 33/02 (21) 15733857.5 (32) 2014-06-03 (33) GB</p>	<p>(11) 3 151 681 G01N 33/00 (45) 2020-08-19 (31) 201409860</p>	<p>(11) 3 266 323 (45) 2020-08-19 (31) 09252687.0</p>
<p>(51) A23L 3/00 B65B 31/02 G01N 33/02 (21) 15733857.5 (32) 2014-06-03 (33) GB</p>	<p>(11) 3 151 681 G01N 33/00 (45) 2020-08-19 (31) 201409860</p>	<p>(11) 3 122 196 A61G 1/01 A61G 7/05 C09J 7/22 (45) 2020-08-19</p>

Meddelade europeiska patent 50/2020

(32) 2014-03-26 (33) FI (31) 20145280	(21) 17732159.3	(45) 2020-09-30
(54) DUK FÖR ENGÅNGSBRUK	(32) 2016-06-13 (33) GB (31) 201610212	
(73) Carecare Oy, Patteristontie 21 B, 80400 Ylämylly, FI	(54) JUSTERBAR SÄNG	
(51) A41D 13/11	(11) 3 308 662	
A62B 9/06	A62B 23/02	
(21) 16806840.1	(45) 2020-08-05	
(32) 2015-06-10 (33) CN (31) 201510315141		
(54) Struktur för ansiktsmask	(21) 12184965.7	(45) 2020-09-02
(73) Lin, Jing-Jyr, 2F., No 27-1, Zhaiming St., Taoyuan County, Daxi Township, TW	(32) 2011-12-21 (33) IT (31) MI20110406 U	
(54) Dispenser för lösa produkter	(73) Idea Plast S.r.l., Via Bergamo, 19/21, 20020 Lainate (MI), IT	
(51) A41H 3/00	(11) 3 504 994	
(21) 17211145.2	(45) 2020-09-23	
(54) GARMENT PATTERN OPTIMIZATION SYSTEM AND METHOD	(51) A47G 9/10	(11) 3 066 963
(73) Polygonal BVBA, Nachtegaallaan 55, 2660 Hoboken, BE	A47C 7/74	A47C 27/14
	A47C 27/20	A47C 27/22
(51) A42B 3/04	(11) 3 316 718	
A42B 3/06	A42B 3/12	
(21) 16736422.3	(45) 2020-09-02	
(32) 2015-07-02 (33) GB (31) 2015111641		
(54) HJÄLM	(21) 16159386.8	(45) 2020-08-19
(73) Mips AB, Kemistvägen 1B, 183 79 Täby, SE	(32) 2015-03-11 (33) US (31) 201514644277	
	(54) STÖDKUDDAR INNEFATTANDE EN BLANDAD Fyllning	
	(73) Tempur World, LLC, 1000 Tempur Way, Lexington, KY 40511, US	
(51) A44B 19/26	(11) 3 501 323	
(21) 17873691.4	(45) 2020-10-21	
(32) 2016-11-23 (33) CN (31) 201621269524 U		
(54) Klädesplagg och dragkedja därav	(51) A47J 27/04	(11) 3 463 002
(73) Zhejiang Weixing Industrial Development Co., Ltd., Huayuan Industrial Area Linhai, Taizhou, Zhejiang 317025, CN	(21) 17732978.6	(45) 2020-08-19
	(32) 2016-05-31 (33) FR (31) 1654920	
	(54) Ångtillbehör för ångvärmning och/eller ångkokning av livsmedel i en behållare	
	(73) SEB S.A., 112 Chemin du Moulin Carron Campus SEB, 69130 Ecully, FR	
(51) A46B 5/00	(11) 2 449 917	
(21) 09846774.9	(45) 2020-08-19	
(32) 2009-07-02 (33) JP (31) 2009158052		
(54) Interdentalborste och förfarande för framställning av densamma	(51) A47J 31/44	(11) 3 250 093
(73) Kabushiki Kaisha Ufc Supply, 5-15, Orai-Minami, Rinku, Izumisano City, Osaka 598-0047, JP	(21) 16707372.5	(45) 2020-08-12
	(32) 2015-01-30 (33) EP (31) 15405008.2	
	(54) Varmdrycksautomat med sensor	
	(73) JURA Elektroapparate AG, Kaffeeweltstrasse 10, 4626 Niederbuchsiten, CH	
(51) A47B 9/20	(11) 3 422 901	
B29C 45/14	F16B 7/10	
(21) 17708415.9	(45) 2020-09-09	
(32) 2016-02-29 (33) DE (31) 102016103566		
(54) Förfarande för tillverkning av en glidstyrning	(51) A61B 5/024	(11) 2 996 553
(73) Oelschläger Metalltechnik GmbH, Hertzstr 1-3, 27318 Hoya/Weser, DE	A61B 5/0295	A61B 5/00
	(21) 14798224.3	(45) 2020-08-12
	(32) 2013-05-15 (33) FI (31) 20135520	
	(54) Bärbar pulsmätaranordning	
	(73) PulseOn Oy, Tekniikantie 12, 02150 Espoo, FI	
(51) A47B 88/00	(11) 3 232 859	
A47B 46/00		
(21) 15795109.6	(45) 2020-08-19	
(32) 2014-12-09 (33) DE (31) 102014018104		
(54) LYFTBESLAG FÖR MÖBELKOMponenter	(51) A61B 5/05	(11) 2 542 154
(73) KESSEBÖHMER HOLDING KG, Mindener Strae 208, 49152 Bad Essen, DE	A61B 1/00	G01B 9/02
	(21) 11751520.5	(45) 2020-09-09
	(32) 2010-03-05 (33) US (31) 311171 P	
	(32) 2010-03-05 (33) US (31) 311272 P	
	(54) Apparat för att tillhandahålla elektromagnetisk strålning till ett prov	
	(73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US	
(51) A47B 96/02	(11) 2 773 241	
A47B 96/06		
(21) 12775701.1	(45) 2020-08-12	
(32) 2011-10-31 (33) EP (31) 11187250.3		
(54) HOLDING DEVICE	(51) A61B 5/145	(11) 3 482 687
(73) Elfa International AB, Elfagatan 5, 593 87 Västervik, SE	A61B 5/1486	
	(21) 17200660.3	(45) 2020-09-09
	(54) Sensor för detektering av en analyt i en kroppsvätska och tillverkningsförfarande för densamma	
	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) A47C 20/04	(11) 3 468 418	
A61G 7/015		
	(51) A61B 6/14	(11) 3 490 457
	A61B 6/00	G03B 42/04
	(21) 17746351.0	(45) 2020-08-19

Meddelade europeiska patent 50/2020

(32) 2016-07-26 (33) US (31) 201662366741 P	(32) 2013-12-10 (33) US (31) 201361913947 P
(32) 2016-09-30 (33) US (31) 201662401956 P	(54) Handstykke med flera riktningar
(54) Dental röntgensensorhållare och dental röntgensensorhylsa för den	(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US
(73) Dentsply Sirona Inc., 221 W. Philadelphia Street Suite 60W, York, PA 17401, US	
(51) A61B 6/14 (11) 3 490 458 G03B 42/04	(51) A61C 1/08 (11) 3 090 699 A61C 9/00 A61C 1/12 A61B 34/20 A61B 90/00
(21) 17749559.5 (45) 2020-08-19	(21) 15166267.3 (45) 2020-08-12
(32) 2016-07-26 (33) US (31) 201662366661 P	(54) SYSTEM FOR THE COLLECTION AND PROVISION OF THREE-DIMENSIONAL CHARACTERISTIC DATA OF THE BONE, SOFT TISSUE AND MOUTH SITUATION OF A PATIENT
(54) Dental röntgensensorhållare	(73) Weigl, Paul, Flughafenstrae 6c, 60528 Frankfurt am Main, DE
(73) Dentsply Sirona Inc., 221 W. Philadelphia Street Suite 60W, York, PA 17401, US	Can, Necati, Inonu mah. Gaziosmanpasa cad. Anka sok. No. 6, D:7 Soma, TR
(51) A61B 17/16 (11) 3 515 331 (21) 17780524.9 (45) 2020-09-09 (32) 2016-09-21 (33) IT (31) 201600094601	(51) A61C 5/42 (11) 3 345 566 C21D 6/00 C21D 9/00 C22C 9/00 C22C 9/06 C22C 18/02 C22C 19/03 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06
(54) VERKTYGSSATS FÖR TILLVERKNING AV HÅL MED KONTROLLERAT DJUP OCH OLIKA DIAMETRAR I KONDRALA OCH OSTEOKONDRALA YTOR	(21) 18156947.6 (45) 2020-08-19
(73) Fin-Ceramica Faenza S.p.A., Via Granarolo 177/3, 48018 Faenza (Ravenna), IT	(32) 2011-11-18 (33) US (31) 201113300506
(51) A61B 17/28 (11) 3 441 022 A61B 17/00 A61B 17/12 A61B 17/122 A61B 17/29 A61B 17/16 A61B 17/04	(54) Endodontiska instrument samt förfaranden för tillverkning därav
(21) 18000326.1 (45) 2020-08-19	(73) Dentsply Sirona Inc., 221 W. Philadelphia Street Suite 60W, York, PA 17401-2991, US
(32) 2017-08-11 (33) DE (31) 202017004226 U	
(54) Kirurgiskt instrument	(51) A61C 5/62 (11) 2 153 795 A61C 5/60
(73) CARDIOMEDICAL GmbH, Industriestrasse 3A, 30855 Langenhagen, DE	(21) 09164266.0 (45) 2020-08-19
(51) A61B 17/56 (11) 3 506 844 A61B 34/10 A61F 2/30	(32) 2008-08-15 (33) DE (31) 102008038887
(21) 17825242.5 (45) 2020-10-14	(54) APPLIKATOR
(32) 2016-12-22 (33) WO (31) PCT/EP2016/082455	(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR OPTIMERING AV PLANERING AV IMPLANTATPOSITION I EN ANATOMISK LED	(51) A61C 5/82 (11) 2 903 553 (21) 13771674.2 (45) 2020-08-12
(73) Episurf IP-Management AB, Karlavägen 60, 114 49 Stockholm, SE	(32) 2012-09-18 (33) NZ (31) 60248012 (32) 2012-11-22 (33) NZ (31) 60248012
(51) A61B 18/18 (11) 2 967 745 A61B 18/20 A61F 9/007 A61F 9/008	(54) En Förbättrad Hållare För Matrisband
(21) 14763812.6 (45) 2020-09-23	(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361798379 P	(51) A61C 7/14 (11) 3 454 773 (21) 17723489.5 (45) 2020-08-19
(54) System för påverkan av de biomekaniska egenskaperna för bindväv	(32) 2016-05-09 (33) GB (31) 201608059 (32) 2016-08-03 (33) GB (31) 201613390 (32) 2016-11-28 (33) GB (31) 201620106
(73) Hipsley, AnnMarie, 2941 Kent Road, Silver Lake, OH 44224, US	(54) METHOD AND APPARATUS FOR POSITIONING A DENTAL BRACKET ELEMENT
(51) A61B 18/18 (11) 3 468 496 (21) 17727598.9 (45) 2020-10-28 (32) 2016-06-13 (33) GB (31) 201610252	(73) Digital Orthodontic Solutions Ltd, Millstone Yard Main Street Shipton-By-Beningbrough, York, Yorkshire YO30 1AA, GB
(54) Elektrokirurgisk anordning med integrerad mikrovägskälla	(51) A61C 8/00 (11) 3 113 717 (21) 15710139.5 (45) 2020-09-02 (32) 2014-03-07 (33) GB (31) 201404049
(73) Creo Medical Limited, Creo House, Unit 2 Beaufort Park Beaufort Park Way Chepstow, Wales NP16 5UH, GB	(54) TANDIMPLANTAT
(51) A61C 1/02 (11) 3 079 626 A61C 5/40 A61C 1/00 A61C 1/12 A61C 1/07 A61C 1/18	(73) Nobel Biocare Services AG, Balz-Zimmermann-Str. 7, 8302 Kloten, CH
(21) 14816086.4 (45) 2020-08-19	(51) A61F 2/12 (11) 3 506 854

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>A61L 27/36 A61F 2/00</p> <p>(21) 17765528.9</p> <p>(32) 2016-08-31 (33) US</p> <p>(54) Anordning för behandling av bröst</p> <p>(73) LifeCell Corporation, 5 Giralda Farms, Madison, New Jersey 07940, US</p>	<p>A61L 27/56</p> <p>(45) 2020-08-19</p> <p>(31) 201662381865 P</p>	<p>(73) Oventus Medical Limited, 1 Swann Road, Indooroopilly, QLD 4068, AU</p>
<p>(51) A61F 2/24</p> <p>(21) 18210741.7</p> <p>(32) 2011-07-15 (33) US</p> <p>(32) 2010-10-05 (33) US</p> <p>(54) Prostetisk hjärtklaff</p> <p>(73) Edwards Lifesciences Corporation, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US</p>	<p>(11) 3 485 848</p> <p>(45) 2020-09-16</p> <p>(31) 201161508513 P</p> <p>(31) 39010710 P</p>	<p>(51) A61F 9/00</p> <p>A61M 25/02</p> <p>(21) 17732005.8</p> <p>(32) 2016-06-17 (33) US</p> <p>(32) 2017-05-31 (33) US</p> <p>(54) INJEKTIONSANORDNING FÖR SUBRETINALT AVGIVANDE AV ETT LÄKEMEDEL</p> <p>(73) Gyroscope Therapeutics Limited, Stevenage Bioscience Catalyst, Gunnels Wood Road, Stevenage SG1 2FX, GB</p>
<p>(51) A61F 2/82</p> <p>A61M 27/00 A61F 2/04</p> <p>(21) 11815399.8</p> <p>(32) 2010-08-05 (33) US</p> <p>(54) URINLEDARSTENT LÄKEMEDELAVGIVANDE ANORDNING OCH UPPSÄTTNING</p> <p>(73) TARIS Biomedical LLC, 113 Hartwell Ave, Lexington, MA 02421, US</p>	<p>(11) 2 600 800</p> <p>A61M 25/00</p> <p>(45) 2020-09-30</p> <p>(31) 371139 P</p>	<p>(51) A61F 13/15</p> <p>A61F 13/53 A61F 13/535</p> <p>(21) 07250358.4</p> <p>(32) 2006-01-30 (33) JP</p> <p>(54) Absorberande laminat och absorberande engångsartikel</p> <p>(73) Livedo Corporation, 45-2, Handaotsu, Kanadacho, Shikokuchuo-shi, Ehime, JP</p>
<p>(51) A61F 5/01</p> <p>A61F 5/058</p> <p>(21) 16707507.6</p> <p>(32) 2015-03-03 (33) GB</p> <p>(54) Extremitetsstöd och fästnanordning för extremitetsstöd</p> <p>(73) Frontier Therapeutics Limited, Newbridge Road Industrial Estate, Blackwood, Gwent NP12 2YN, GB</p>	<p>(11) 3 265 039</p> <p>(45) 2020-08-05</p> <p>(31) 201503579</p>	<p>(51) A61F 13/475</p> <p>A61F 13/49 A61F 13/534</p> <p>(21) 17200847.6</p> <p>(32) 2017-10-26 (33) EP</p> <p>(32) 2017-10-25 (33) EP</p> <p>(32) 2017-10-25 (33) EP</p> <p>(32) 2017-10-13 (33) EP</p> <p>(32) 2017-10-11 (33) EP</p> <p>(32) 2017-10-09 (33) EP</p> <p>(32) 2017-09-11 (33) EP</p> <p>(32) 2017-07-27 (33) EP</p> <p>(32) 2017-05-15 (33) EP</p> <p>(54) ABSORBERANDE ARTIKEL MED KANALER OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING DÄRAV</p> <p>(73) Drylock Technologies NV, Spinnerijstraat 12, 9240 Zele, BE</p>
<p>(51) A61F 5/01</p> <p>A61F 5/34 A61F 13/06</p> <p>(21) 15811233.4</p> <p>(32) 2014-06-23 (33) US</p> <p>(54) COMPRESSION GARMENT SYSTEM WITH TIGHTENING APPARATUS</p> <p>(73) Tactile Systems Technology, Inc., 3701 Wayzata Blvd., Suite 300, Minneapolis, MN 55416, US Chase, Daniel G., 2621 Panorama Drive, Menomonie, WI 54751, US Riley, Mark R., 3523 Buchanan Street NE, Minneapolis, MN 55418, US Gamble, Kristian Dior, 221 1st Avenue NE 3, Minneapolis, MN 55413, US Haupt, Nicholas J., 2214 Hendon Avenue, St. Paul, MN 55108, US</p>	<p>(11) 3 157 474</p> <p>A43C 11/16</p> <p>(45) 2020-08-19</p> <p>(31) 201462015897 P</p>	<p>(51) A61G 10/00</p> <p>G21F 7/053</p> <p>(21) 16794660.7</p> <p>(32) 2015-11-13 (33) GB</p> <p>(54) Patientisolator</p> <p>(73) Oslo Universitetssykehus HF, Postboks 4950 Nydalen, 0424 Oslo, NO</p>
<p>(51) A61F 5/01</p> <p>(21) 17735714.2</p> <p>(32) 2016-06-24 (33) US</p> <p>(32) 2017-06-21 (33) US</p> <p>(54) Skyddsled med teleskopplatta</p> <p>(73) DJO, LLC, 1430 Decision Street, Vista, CA 92081, US</p>	<p>(11) 3 474 789</p> <p>(45) 2020-08-19</p> <p>(31) 201662354553 P</p> <p>(31) 201715629448</p>	<p>(51) A61H 31/00</p> <p>A61H 7/00 A61H 23/00</p> <p>(21) 13769298.4</p> <p>(32) 2012-03-27 (33) US</p> <p>(54) Kroppspulserande anordning och förfarande</p> <p>(73) Electromed, Inc., 500 Sixth Avenue NW, New Prague, MN 56071, US</p>
<p>(51) A61F 5/56</p> <p>A63B 71/08 A61M 16/20</p> <p>(21) 15773894.9</p> <p>(32) 2014-04-01 (33) AU</p> <p>(32) 2014-05-06 (33) AU</p> <p>(32) 2014-08-08 (33) AU</p> <p>(54) ANDNINGSHJÄLPANORDNING</p>	<p>(11) 3 125 836</p> <p>A61M 16/10</p> <p>(45) 2020-08-12</p> <p>(31) 2014901181</p> <p>(31) 2014901655</p> <p>(31) 2014903083</p>	<p>(51) A61J 1/14</p> <p>A61J 1/20</p> <p>(21) 17755030.8</p> <p>(32) 2016-08-15 (33) US</p> <p>(54) Ampullanordning med luerkoppling</p> <p>(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US</p>
<p>(51) A61K 6/00</p>	<p>(11) 2 956 110</p>	<p>(51) A61K 6/00</p>

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>(21) 14705960.4 (45) 2020-08-12</p> <p>(32) 2013-02-14 (33) US (31) 201361764539 P</p> <p>(54) RESORBERBARA OCH HÄRDBARA KOMPOSITIONER FÖR ANVÄNDNING INOM TANDVÅRD</p> <p>(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US</p>	<p>(51) A61K 9/14 (11) 2 996 674</p> <p>A61K 38/00 A61K 47/36</p> <p>(21) 14727073.0 (45) 2020-08-12</p> <p>(32) 2013-05-15 (33) RU (31) 2013122509</p> <p>(54) FARMACEUTISK SAMMANSÄTTNING OMFATTANDE ETT BOTULINUM-NEUROTOXIN OCH ANVÄNDNING DÄRAV</p> <p>(73) Bosti Trading Ltd., The Business Forum 30 Karpenisi Street, 1077 Nicosia, CY</p>	<p>South San Francisco, CA 94080, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/14 (11) 2 560 620</p> <p>A61K 31/137 A61K 31/46</p> <p>A61K 31/56 A61K 31/58</p> <p>(21) 11718765.8 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2010-04-21 (33) PT (31) 2010105058</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR PARTIKELBEARBETNING AV AKTIVA FARMACEUTISKA INGREDIENSER</p> <p>(73) Hovione Inter Ltd, Pilatusstrasse 23, 6003 Luzern, CH</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 3 157 506</p> <p>A61K 9/50 A61K 31/167</p> <p>A61K 33/06 A61K 31/192</p> <p>A61K 31/522</p> <p>(21) 15729517.1 (45) 2020-08-26</p> <p>(32) 2014-06-20 (33) EP (31) 14173273.5</p> <p>(54) ORAL FARMACEUTISK SAMMANSÄTTNING MED MASKERAD SMAK</p> <p>(73) Hermes Arzneimittel GmbH, Georg-Kalb-Str. 5-8, 82049 Pullach, DE</p>	<p>(51) A61K 9/14 (11) 3 434 261</p> <p>A61K 31/5415</p> <p>(21) 18186018.0 (45) 2020-10-28</p> <p>(32) 2003-03-03 (33) US (31) 450705 P</p> <p>(54) Sammansättningar innefattande meloxicamnanopartiklar</p> <p>(73) Baudax Bio, Inc., 490 Lapp Road, Malvern, PA 19355, US</p>	<hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 3 079 669</p> <p>A61K 9/20 A61K 9/28</p> <p>A61K 9/48 A61K 9/50</p> <p>A61K 38/10 A61P 1/04</p> <p>A61P 1/12 A61P 1/14</p> <p>A61P 29/02</p> <p>(21) 14824655.6 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2013-12-11 (33) US (31) 201361914951 P</p> <p>(32) 2013-12-11 (33) US (31) 201361914952 P</p> <p>(54) Sammansättningar för fördröjt frisättande av linaklotid</p> <p>(73) Ironwood Pharmaceuticals, Inc., 100 Summer Street, Suite 2300, Boston, MA 02110, US</p> <p>Forest Laboratories Holdings Limited, Victoria Place, 5th Floor 31 Victoria Street, Hamilton, BM</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 3 257 524</p> <p>A61K 47/12 C07K 14/00</p> <p>C07K 16/00 A61K 38/26</p> <p>A61K 47/26 A61P 3/10</p> <p>A61P 3/04 A61P 3/08</p> <p>A61K 9/08 A61K 47/18</p> <p>(21) 16748688.5 (45) 2020-08-26</p> <p>(32) 2015-02-11 (33) CN (31) 201510071304</p> <p>(54) Stabil lösningsformulering av farmaceutiskt GLP-1R-antikropps-fusionsprotein</p> <p>(73) Gmax Biopharm LLC, 3F, Building 2 288 Qiuyi Road Binjiang District, Hangzhou, 310052, CN</p>	<p>(51) A61K 9/00 (11) 3 257 524</p> <p>A61K 47/12 C07K 14/00</p> <p>C07K 16/00 A61K 38/26</p> <p>A61K 47/26 A61P 3/10</p> <p>A61P 3/04 A61P 3/08</p> <p>A61K 9/08 A61K 47/18</p> <p>(21) 16748688.5 (45) 2020-08-26</p> <p>(32) 2015-02-11 (33) CN (31) 201510071304</p> <p>(54) Stabil lösningsformulering av farmaceutiskt GLP-1R-antikropps-fusionsprotein</p> <p>(73) Gmax Biopharm LLC, 3F, Building 2 288 Qiuyi Road Binjiang District, Hangzhou, 310052, CN</p>	<hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 3 498 265</p> <p>A61K 33/26 A61K 47/14</p> <p>A61K 9/00 A61K 47/24</p> <p>A61K 33/42 A61P 3/02</p> <p>A61P 7/06</p> <p>(21) 19151902.4 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2012-07-31 (33) IT (31) MI20121350</p> <p>(54) FAST SAMMANSÄTTNING INNEFATTANDE JÄRN FÖR ANVÄNDNING VID JÄRNBRISTTILLSTÄND</p> <p>(73) Alesco S.r.l., Via delle Lenze 216/B, 56122 Pisa, IT</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 2 790 668</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 12857452.2 (45) 2020-09-09</p> <p>(32) 2011-12-13 (33) US (31) 201161569907 P</p> <p>(54) INTAKTA MINICELLER FRÅN BAKTERIER FÖR TILLFÖRSEL AV TERAPEUTISKA MEDEL TILL HJÄRNTUMÖRER</p> <p>(73) EnGeneIC Molecular Delivery Pty Ltd., Building 2, 25 Sirius Road Lane Cove West, Sydney NSW 2066, AU</p>	<p>(51) A61K 9/00 (11) 2 968 195</p> <p>(21) 13877756.0 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) WO (31) PCT/US2013/031817</p> <p>(54) FARMACEUTISK FORMULERING INNEHÅLLANDE GLYKOSAMINOGLYKAN</p> <p>(73) Aihol Corporation, 448 First On Drive, Las Vegas, NV 89148, US</p>	<hr/> <p>(51) A61K 9/50 (11) 3 219 313</p> <p>A61K 38/00 C12N 5/10</p> <p>C12N 7/02 C12N 15/09</p> <p>C12P 21/02</p> <p>(21) 17161879.6 (45) 2020-10-28</p> <p>(32) 2011-04-18 (33) JP (31) 2011092252</p> <p>(54) Partikel för läkemedelsleverans och förfarande för framställning av densamma</p> <p>(73) National Center of Neurology and Psychiatry, 1-1, Ogawahigashi-cho 4-chome Kodaira-shi, Tokyo 187-8551, JP</p>
<p>(51) A61K 9/00 (11) 3 155 024</p> <p>(21) 15806017.8 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2014-06-11 (33) US (31) 201462010992 P</p> <p>(54) UPPEHÅLLSSTRUKTURER OCH TILLHÖRANDE FÖRFARANDE</p> <p>(73) Massachusetts Institute Of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US</p> <p>The Brigham and Womens Hospital, Inc., 75 Francis Street, Boston, MA 02115, US</p>	<p>(51) A61K 9/00 (11) 3 307 239</p> <p>A61K 9/20 A61K 39/00</p> <p>A61K 39/12 A61K 48/00</p> <p>A61K 9/28</p> <p>(21) 16808196.6 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2015-06-12 (33) US (31) 201562175081 P</p> <p>(54) FORMULERINGSFÖR LEVERANS AV ANTIGENER MOT RSV OCH NOROVIRUS TILL TUNNTARMEN</p> <p>(73) Vaxart, Inc., 385 Oyster Point Boulevard, Suite 9A,</p>	<hr/> <p>(51) A61K 9/50 (11) 3 219 313</p> <p>A61K 38/00 C12N 5/10</p> <p>C12N 7/02 C12N 15/09</p> <p>C12P 21/02</p> <p>(21) 17161879.6 (45) 2020-10-28</p> <p>(32) 2011-04-18 (33) JP (31) 2011092252</p> <p>(54) Partikel för läkemedelsleverans och förfarande för framställning av densamma</p> <p>(73) National Center of Neurology and Psychiatry, 1-1, Ogawahigashi-cho 4-chome Kodaira-shi, Tokyo 187-8551, JP</p>

Meddelade europeiska patent 50/2020

(51) A61K 9/70	(11) 2 651 410	FR
A61K 31/27	A61P 17/00	
A61P 25/16	A61P 25/28	
(21) 11799413.7	(45) 2020-10-14	
(32) 2010-12-14 (33) EP	(31) 10194968.3	
(54) Transdermalt terapeutiskt system för administrering av en verksam substans		
(73) Luye Pharma AG, Am Windfeld 35, 83714 Miesbach, DE		
(51) A61K 31/155	(11) 2 800 561	
A61K 31/343	A61K 31/36	
A61K 31/381	A61K 31/40	
A61K 31/341	A61K 31/41	
A61K 31/53	A61P 3/00	
(21) 12738330.5	(45) 2020-08-19	
(32) 2012-01-06 (33) WO	(31) PCT/US2012/020548	
(32) 2012-01-06 (33) US	(31) 201213345135	
(32) 2012-05-18 (33) US	(31) 201261649171 P	
(54) BIGUANIDFÖRENINGAR OCH METODER FÖR BEHANDLING AV ÄMNESOMSÄTTNINGSRUBBNINGAR		
(73) Anji Pharma (US) LLC, 4 Dana Road, Boxford, MA 01921, US		
(51) A61K 31/19	(11) 3 241 551	
A61K 31/191	A61K 9/08	
A61K 9/48	A61K 31/506	
A61K 9/00	A61K 9/70	
A61K 45/06	A23L 33/10	
A61P 35/00		
(21) 15875540.5	(45) 2020-09-16	
(32) 2014-12-29 (33) KR	(31) 20140192158	
(32) 2015-10-13 (33) KR	(31) 20150142828	
(54) Farmaceutisk sammansättning för behandling av cancer, innefattande laktatmetallsalt		
(73) Metimedi Pharmaceuticals Co., Ltd, Suite 908, 263, Central-ro, Yeonsu-gu Incheon 22006, KR		
(51) A61K 31/353	(11) 2 968 261	
A61P 37/00	A61P 37/04	
(21) 14786476.3	(45) 2020-08-05	
(32) 2013-10-16 (33) DE	(31) 102013017165	
(54) SAMMANSÄTTNING FÖR IMMUNMODULERING		
(73) Eberhard Karls Universität Tübingen Medizinische Fakultät, Geschwister-Scholl-Platz, 72074 Tübingen, DE		
(51) A61K 31/4402	(11) 2 651 415	
A61K 31/4412	A61K 31/047	
A61P 1/10		
(21) 11848334.6	(45) 2020-10-07	
(32) 2010-12-13 (33) US	(31) 422567 P	
(54) MAG- OCH TJOCKTARMSFORMULERINGAR SAMT METODER FÖR DERAS FRAMSTÄLLNING OCH ANVÄNDNING		
(73) Rite-Prep Pty Ltd., 14 Stanhope Road, Killara NSW 2071, AU		
(51) A61K 31/445	(11) 3 598 975	
A61K 31/4545	A61K 31/135	
A61K 31/381	A61K 31/535	
A61K 31/55	A61P 25/00	
A61K 45/06		
(21) 18306017.7	(45) 2020-10-21	
(54) Nya kombinationer av en H3-antagonist och en noradrenalinåterupptagningshämmare, samt terapeutiska användningar därav		
(73) Bioprojet, 30 rue des Francs Bourgeois, 75003 Paris,		
(51) A61K 31/4709	(11) 2 661 266	
A61K 31/704	A61K 31/7016	
A61K 31/198	A61K 31/201	
A61K 31/353	A61K 31/155	
A61K 31/7032	A61K 31/194	
A61K 31/575	A61P 7/12	
A61P 3/04	A61P 3/00	
A61P 3/10	A61P 19/10	
A61P 21/00	A61P 37/00	
A61P 1/00	A61P 25/24	
(21) 12732408.5	(45) 2020-09-16	
(32) 2011-01-07 (33) US	(31) 201161430914 P	
(54) KEMOSENSORISKA RECEPTOR LIGAND-BASERADE TERAPIER		
(73) Anji Pharma (US) LLC, 4 Dana Road, Boxford, MA 01921, US		
(51) A61K 31/4741	(11) 3 429 587	
A61K 9/20	A61K 9/28	
A61K 9/48	A61P 11/00	
(21) 17710577.2	(45) 2020-08-19	
(32) 2016-03-18 (33) FR	(31) 1652332	
(32) 2016-03-18 (33) US	(31) 201662310033 P	
(54) ANVÄNDNING AV EN H4-AGONISTMOLEKYL FÖR BEHANDLING AV IDIOPATISK LUNGFIBROS		
(73) H4 Orphan Pharma, 10 avenue du Marechal Foch LBA Centre DAffaires Immeuble Le Mazarin, 21000 Dijon, FR		
(51) A61K 31/4745	(11) 2 600 869	
A61K 31/43	A61K 31/424	
A61K 31/351	A61K 31/155	
A61K 31/7036	A61P 31/00	
A61P 31/02	A61P 31/04	
A61P 31/06		
(21) 11746287.9	(45) 2020-09-23	
(32) 2010-08-05 (33) GB	(31) 201013214	
(32) 2010-08-05 (33) GB	(31) 201013209	
(32) 2010-08-05 (33) GB	(31) 201013212	
(54) KOMBINATION AV EN PYRROLOKINOLINFÖRENING OCH ETT ANTIMIKROBIELLT MEDEL AV BETALAKTAMTYP, MUPIROICIN ELLER KLORHEXIDIN		
(73) Helperby Therapeutics Limited, 66 Lincolns Inn Fields, London WC2A 3LH, GB		
(51) A61K 31/485	(11) 3 220 909	
A61K 31/137	A61P 25/24	
A61P 25/28	A61P 25/02	
(21) 15861189.7	(45) 2020-09-02	
(32) 2014-11-21 (33) US	(31) 201414550618	
(32) 2014-11-26 (33) US	(31) 201414554988	
(32) 2014-11-26 (33) US	(31) 201414554947	
(32) 2014-11-26 (33) US	(31) 201414555085	
(32) 2015-01-21 (33) US	(31) 201514602177	
(32) 2015-01-23 (33) US	(31) 201514604397	
(32) 2015-02-09 (33) US	(31) 201514617624	
(32) 2015-02-20 (33) US	(31) 201514628062	
(54) Bupropion för modulering av läkemedelsplasmanivåer av dextrometorfan		
(73) Antecip Bioventures II LLC, 630 Fifth Avenue, Suite 2000, New York, NY 10111, US		
(51) A61K 31/501	(11) 3 125 894	
A61K 31/506	A61K 31/513	
A61P 31/18	C07D 403/06	
A61K 45/06		

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>(21) 15774282.6 (45) 2020-09-09</p> <p>(32) 2014-04-01 (33) US (31) 201461973689 P</p> <p>(54) FÖRLÄKEMEDEL AV HÄMMARE AV HIV-OMVÄNT TRANSKRIPTAS</p> <p>(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US</p>	<p>checkpoint-modulatorer</p> <p>(73) Institut Gustave Roussy, 39, rue Camille Desmoulins, 94800 Villejuif, FR</p> <p>TRANSGENE, Parc d'Innovation Boulevard Gonthier d'Andernach, 67400 Illkirch Graffenstaden, FR</p>	
<p>(51) A61K 31/513 (11) 3 432 887</p> <p>C07D 239/54 C07D 401/06</p> <p>A61P 31/06</p> <p>(21) 17710980.8 (45) 2020-09-02</p> <p>(32) 2016-03-22 (33) EP (31) 16382124.4</p> <p>(54) ANTITUBERKULOSMEDEL</p> <p>(73) GlaxoSmithKline Intellectual Property Development Limited, 980 Great West Road, Brentford Middlesex TW8 9GS, GB</p>	<p>(51) A61K 36/756 (11) 3 545 964</p> <p>A61K 36/076 A61K 36/284</p> <p>A61K 36/488 A61K 36/539</p> <p>A61K 36/54 A61K 36/718</p> <p>A61K 36/744 A61P 25/28</p> <p>A61P 13/10 A61P 1/10</p> <p>A61P 13/12</p> <p>(21) 18210971.0 (45) 2020-11-04</p> <p>(32) 2018-03-30 (33) JP (31) 2018069196</p> <p>(54) Kampo-läkemedel för förbättring av kognitiv funktion vid demens av Alzheimer-typ eller lindrig kognitiv störning och behandling av överaktiv blåsa, förstoppning och kroniska njursjukdomar som kompliceras därav med ett enda läkemedel</p> <p>(73) Shimoide, Yoshiteru, 3-39-9 Shimoarata Kagoshima-shi, Kagoshima 890-0056, JP</p>	
<p>(51) A61K 31/568 (11) 3 377 069</p> <p>A61K 31/47 A61K 9/12</p> <p>A23K 50/30 A23K 20/158</p> <p>A23K 20/184</p> <p>(21) 16867004.0 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2015-11-17 (33) US (31) 201514943607</p> <p>(54) Feromonsammansättning för stimulering av reproduktion hos svindjur av honkön samt förfaranden för användande</p> <p>(73) Texas Tech University System, 1308 Indiana Avenue 204 Animal And Food Science Bldg., Lubbock, Texas 79409, US</p>	<p>(51) A61K 38/00 (11) 2 861 240</p> <p>(21) 12878776.9 (45) 2020-09-09</p> <p>(54) Nukleinsyror för behandling av allergier</p> <p>(73) Immunomic Therapeutics, Inc., 15010 Broschart Road, Suite 250, Rockville, MD 20850, US</p>	
<p>(51) A61K 31/675 (11) 3 538 155</p> <p>A61K 31/444 A61K 31/555</p> <p>A61K 45/06 A61P 25/02</p> <p>(21) 17808794.6 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2016-11-14 (33) US (31) 201662497214 P</p> <p>(54) ANVÄNDNING AV DIPYRIDOXYL-FÖRENINGAR KOORDINERADE MED ICKE-ÖVERGÅNGSMETALL FÖR ATT FÖREBYGGA OCH BEHANDLA PSN INDUCERAD AV KEMOTERAPI</p> <p>(73) Karlsson-Tuner Invest AS, Mellomila 91B, 7018 Trondheim, NO</p>	<p>(51) A61K 38/12 (11) 3 233 105</p> <p>A61K 31/05 A61K 31/135</p> <p>A61K 31/192 A61K 31/196</p> <p>A61K 31/216 A61K 31/405</p> <p>A61K 31/416 A61K 31/5415</p> <p>A61K 31/616 A61P 31/00</p> <p>(21) 15820578.1 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2014-12-18 (33) GB (31) 201422670</p> <p>(32) 2015-01-08 (33) GB (31) 201500278</p> <p>(32) 2015-12-11 (33) GB (31) 201521901</p> <p>(54) NY KOMBINATION OCH ANVÄNDNING</p> <p>(73) Helperby Therapeutics Limited, 66 Lincolns Inn Fields, London WC2A 3LH, GB</p>	
<p>(51) A61K 31/7056 (11) 3 269 374</p> <p>A61P 9/10</p> <p>(21) 16200118.4 (45) 2020-08-26</p> <p>(32) 2008-10-03 (33) US (31) 102769 P</p> <p>(54) AICARIBOSIDANALOGER FÖR BEHANDLING AV AKUT DEKOMPENSERAD HJÄRTSVIKT</p> <p>(73) ViCardia Therapeutics, Inc., PO Box 2386, San Francisco, CA 94126, US</p>	<p>(51) A61K 38/16 (11) 3 268 024</p> <p>A61K 48/00 A61P 25/00</p> <p>A61P 25/28</p> <p>(21) 16762530.0 (45) 2020-09-09</p> <p>(32) 2015-03-10 (33) US (31) 201562130899 P</p> <p>(54) REKOMBINANTA GLUT1 ADENO-ASSOCIERADE VIRALA VEKTORKONSTRUKTIONER OCH TILLHÖRANDE FÖRFARANDE FÖR ATT ÅTERUPPRÄTTA GLUT1-UTTRYCK</p> <p>(73) The Trustees of Columbia University in the City of New York, 412 Low Memorial Library 535 West 116th Street, New York, NY 10027, US</p> <p>University of Massachusetts, One Beacon Street 31st Floor, Boston, MA 02108, US</p>	
<p>(51) A61K 35/12 (11) 2 983 680</p> <p>(21) 14782499.9 (45) 2020-08-26</p> <p>(32) 2013-04-12 (33) US (31) 201361811525 P</p> <p>(54) Förbättring av organ för transplantation</p> <p>(73) Houston Methodist Hospital, Texas Medical Center 6565 Fannin Street, D200, Houston, TX 77030-2707, US</p> <p>ABT Holding Company, 3201 Carnegie Avenue, Cleveland, OH 44115, US</p>	<p>(51) A61K 38/21 (11) 3 116 530</p> <p>A61K 39/35 A61P 1/00</p> <p>A61P 35/00 A61P 37/00</p> <p>A61P 37/08</p> <p>(21) 15712186.4 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2014-03-12 (33) GB (31) 2014044403</p> <p>(54) IFN-alfa subtyp hybrid</p> <p>(73) ILC Therapeutics Ltd, Biocity Scotland Boness Road, Newhouse Lanarkshire ML1 5UH, GB</p>	
<p>(51) A61K 35/76 (11) 3 169 340</p> <p>A61K 39/00 A61K 39/395</p> <p>A61P 35/00 C07K 14/475</p> <p>C07K 16/28 C12N 15/863</p> <p>A61K 35/768</p> <p>(21) 15738652.5 (45) 2020-09-02</p> <p>(32) 2014-07-16 (33) EP (31) 14306155.4</p> <p>(54) Kombination av onkolytiskt virus och immun-</p>		

Meddelade europeiska patent 50/2020

(51) A61K 38/48	(11) 3 481 416	(32) 2008-09-16	(33) US	(31) 97464 P
A61K 38/38	A61P 7/04	(54) Förfaranden för behandling av progressiv multipel skleros		
(21) 17742959.4	(45) 2020-09-09	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
(32) 2016-07-08	(31) 201662359745 P			
(54) Subkutan administration av långtidsverkande faktor IX i människor				
(73) CSL Behring Lengnau AG, Industriestrasse 11, 2543 Lengnau BE, CH				
(51) A61K 39/00	(11) 3 368 069	(51) A61K 47/68	(11) 3 313 845	
A61P 21/00	C07K 16/22	C07D 519/00	C07K 16/28	
(21) 17732001.7	(45) 2020-08-05	C07K 16/30	A61K 39/00	
(32) 2016-06-13	(31) 201662349596 P	A61P 35/00	C07D 487/04	
(32) 2017-03-10	(31) 201762470157 P	(21) 16738322.3	(45) 2020-08-12	
(32) 2017-04-18	(31) 201762486934 P	(32) 2015-06-29	(33) US	(31) 201562186254 P
(32) 2017-05-26	(31) 201762511702 P	(32) 2016-05-18	(33) US	(31) 201662338245 P
(32) 2017-05-30	(31) 201762512254 P	(54) KONJUGAT AV CYSTEINFRAMSTÄLLDA ANTIKROPPAR		
(54) Användning av myostatinhämmare och kombinationsterapier		(73) ImmunoGen, Inc., 830 Winter Street, Waltham, MA 02451, US		
(73) Scholar Rock, Inc., 620 Memorial Drive, 2nd Floor, Cambridge, MA 02139, US				
(51) A61K 39/00	(11) 2 945 647	(51) A61K 48/00	(11) 3 402 530	
A61K 39/38		C12N 15/86		
(21) 14741142.5	(45) 2020-09-09	(21) 17705715.5	(45) 2020-08-19	
(32) 2013-01-15	(31) 201361752799 P	(32) 2016-01-13	(33) US	(31) 201662278243 P
(54) IMMUNOGENA WT-1-PEPTIDER OCH METODER FÖR DERAS ANVÄNDNING		(54) REKOMBINANTA AAV-VEKTORER SOM UTTRYCKER OSTGEOPROTEKTIVA GENE, INKLUSIVE HAS2 OCH LUBRICIN, VILKA ÄR ANVÄNDBARA VID BEHANDLING AV OSTEOARTRIT OCH BESLÄKTADE TILLSTÅND HOS DÄGGDJUR		
(73) Memorial Sloan Kettering Cancer Center, 1275 York Avenue, New York, NY 10021, US		(73) Genzyme Corporation, 50 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US		
(51) A61K 39/095	(11) 2 976 101	(51) A61K 48/00	(11) 3 191 139	
(21) 14711232.0	(45) 2020-08-19	C12N 15/861		
(32) 2013-03-18	(31) 201361802918 P	(21) 15825383.1	(45) 2020-10-07	
(32) 2013-09-05	(31) 201361874008 P	(32) 2014-07-24	(33) US	(31) 201462028638 P
(54) BEHANDLINGSMETOD		(54) RPGR-GENTERAPI FÖR RETINITIS PIGMENTOSA		
(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., Rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE		(73) Massachusetts Eye & Ear Infirmary, 243 Charles Street, Boston, MA 02114, US		
(51) A61K 39/395	(11) 3 027 209	(73) UCL Business Ltd, The Network Building 97 Tottenham Court Road, London W1T 4TP, GB		
C07K 16/22		The Government of the United States of America as represented by the Secretary, Department of Health and Hu, The Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6011 Ex, Bethesda, MD 20892-7660, US		
(21) 14750421.1	(45) 2020-09-02			
(32) 2013-07-30	(31) 201361859926 P	(51) A61K 48/00	(11) 3 471 780	
(32) 2013-08-09	(31) 201361864036 P	A61K 35/761	A61P 27/02	
(32) 2013-12-04	(31) 201361911834 P	C12N 15/09		
(32) 2013-12-09	(31) 201361913885 P	(21) 17814223.8	(45) 2020-10-28	
(54) ANTIKROPPAR MOT AKTIVIN A SAMT ANVÄNDANDE DÄRAV		(32) 2016-06-16	(33) US	(31) 201662351234 P
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		(54) BEHANDLING AV AMD MED HJÄLP AV EN AAV2-VARIANT MED AFLIBERCEPT		
(51) A61K 39/395	(11) 3 028 716	(73) Adverum Biotechnologies, Inc., 1035 O'Brien Drive Suite A, Menlo Park, California 94025, US		
A61P 25/00	C12N 15/11			
A61K 39/00		(51) A61K 49/00	(11) 3 193 945	
(21) 15187453.4	(45) 2020-09-16	A61K 38/08	C07K 19/00	
(32) 2006-10-10	(31) 850277 P	G01N 33/58	G01N 33/68	
(54) COMPLEMENT INHIBITION FOR IMPROVED NERVE REGENERATION		(21) 15842107.3	(45) 2020-08-19	
(73) Regenesance B.V., Sweelincklaan 2, 3723 JE Bilthoven, NL		(32) 2014-09-17	(33) DK	(31) 201470573
(51) A61K 45/06	(11) 3 095 463	(54) uPAR-inriktad peptid för användning vid peroperativ optisk avbildning av invasiv cancer		
A61K 9/00	A61B 5/055	(73) Fluoguide A/S, Ole Maaløes Vej 3, 2200 Copenhagen, DK		
A61K 39/00	A61K 39/395			
C07K 16/28	G01N 33/68	(51) A61K 49/00	(11) 3 233 133	
G06Q 99/00		(21) 15817811.1	(45) 2020-09-02	
(21) 16151683.6	(45) 2020-09-09	(32) 2014-12-19	(33) EP	(31) 14199240.4
		(54) Intraoperativ avbildning		

Meddelade europeiska patent 50/2020

(73) Bracco Imaging S.p.A., Via Egidio Folli 50, 20134 Milano, IT	A61M 1/16 A61M 1/36 B01D 15/36 B01J 41/10 B01J 20/20 B01J 20/28	A61M 1/34 B01D 15/20 B01J 39/12 B01J 20/06 B01J 20/22
(51) A61K 49/04 (11) 3 003 397	(21) 14726350.3 (45) 2020-08-19	(32) 2013-05-24 (33) SE (31) 1350637-3
(54) Gelformulering för styrning av strålningsterapi	(21) 09770498.5 (45) 2020-08-12	(32) 2008-06-23 (33) US (31) 74997 P
(73) Danmarks Tekniske Universitet (DTU), Anker Engelundsvej 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK Nanovi Radiotherapy A.p.S., Diplomvej 373 N, 2800 Kgs. Lyngby, DK	(54) SORBENT FÖR EN DIALYSANORDNING	(73) Temasek Polytechnic, 21 Tampines Avenue 1, 529757 Singapore, SG
(51) A61K 51/04 (11) 2 575 898	(21) 11722429.5 (45) 2020-09-30	(32) 2010-06-04 (33) EP (31) 10164948.1
A61K 101/02 C07B 59/00 C07C 213/08	(54) Förfarande för framställning av F-18-märkning av amyloid beta ligand	(73) Life Molecular Imaging SA, Route de l'Ecole 13, 1753 Matran, CH
(51) A61L 2/26 (11) 3 496 766	(21) 17764758.3 (45) 2020-09-09	(32) 2016-08-09 (33) DE (31) 102016009678
B67B 1/03 B65B 55/02	(54) FÖRFARANDE FÖR TRANSPORT OCH FÖR ÖVERFÖRING AV STERILT LÖST GODS TILL EN ISOLATOR	(73) Atec Pharmatechnik GmbH, Schulstrasse 48-50, 24966 Sörup, DE
(51) A61M 1/00 (11) 2 974 756	(21) 15181867.1 (45) 2020-10-21	(32) 2006-11-23 (33) GB (31) 0623395
F04C 5/00 F04B 43/12	(54) Neurologisk anordning med en perkutan åtkomstanordning	(73) Renishaw (Ireland) Limited, Swords Business Park, Swords K67 FX67, IE
(51) A61M 1/10 (11) 3 132 815	(21) 15779984.2 (45) 2020-10-14	(32) 2014-04-15 (33) JP (31) 2014083723
A61M 5/142 A61M 39/10 F04C 5/00 F04B 53/16	(54) Montageelement och klämbär pump	(73) Nikkiso Company Limited, 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP
(51) A61M 1/16 (11) 2 673 073	(21) 11858396.2 (45) 2020-09-02	(32) 2011-02-08 (33) US (31) 201113023490
A61M 1/34 B01D 61/28	(54) Bärbar dialysmaskin	(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US
(51) A61M 1/16 (11) 3 025 740	(21) 15199828.3 (45) 2020-09-02	(32) 2009-08-04 (33) US (31) 231220 P
A61M 1/36 B01D 61/24	(54) Dialyssystem, komponenter och förfaranden	(73) Fresenius Medical Care Holdings, Inc., 920 Winter Street, Waltham, MA 02451-1457, US
(51) A61M 1/28 (11) 2 303 354	(21) 13713198.3 (45) 2020-09-02	(32) 2012-06-29 (33) US (31) 201261666269 P
	(54) Injektor av penntyp	(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstrae 50, 65929 Frankfurt am Main, DE

(51) A61M 11/00 A61M 15/00 B05B 17/00	(11) 3 280 474 A61M 15/08	(51) A61N 1/40 H05H 1/24	(11) 3 452 168
(21) 16776979.3	(45) 2020-11-04	(21) 17713151.3	(45) 2020-08-05
(32) 2015-04-09 (33) NZ	(31) 70686415	(32) 2016-05-06 (33) DE	(31) 102016108450
(54) Nasal medicinleveransanordning		(54) Behandlingsarrangemang och förfarande för framställning av ett behandlingsarrangemang	
(73) AFT Pharmaceuticals Limited, Level 1, 129 Hurstmere Road Takapuna, Auckland 0622, NZ		(73) Cinogy GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE	
(51) A61M 15/00 (21) 17204347.3 (32) 2011-11-01 (33) GB (54) Dispenser med dosräknare (73) EURO-CELTIQUE S.A., 1, rue Jean Piret, 2350 Luxembourg, LU	(11) 3 335 753 (45) 2020-09-09 (31) 201118845	(51) A61N 5/10 A61B 6/03 (21) 16866156.9 (32) 2015-11-18 (33) JP (54) Behandlingsassistanssystem och operationsförfarande därav, och lagringsmedium för lagring av behandlingsassistansprogram (73) Mizuho Information & Research Institute, Inc., 2-3, Kanda-Nishikicho Chiyoda-ku, Tokyo 101-8443, JP National University Corporation Hiroshima University, 3-2, Kagamiyama 1-chome, Higashihiroshima-shi Hiroshima 739-8511, JP	(11) 3 378 534 A61B 6/00 (45) 2020-09-02 (31) 2015226023
(51) A61M 15/00 A61M 11/00 (21) 08767254.9 (32) 2008-03-28 (33) US (32) 2007-06-28 (33) SE (54) Exponeringssystem och förfarande (73) Inhalation Sciences Sweden AB, Fogdevreten 2A, 171 77 Stockholm, SE	(11) 2 173 419 (45) 2020-09-16 (31) 40336 (31) 0701569-6	(51) A61P 11/00 C07F 5/02 (21) 17721137.2 (32) 2016-05-04 (33) PL (32) 2016-05-04 (33) US (32) 2017-01-10 (33) US (54) ARGINASHÄMMARE OCH DERAS TERAPEUTISKA TILLÄMPNINGAR (73) Oncoarendi Therapeutics SA, Zwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa, PL	(11) 3 452 485 (45) 2020-09-09 (31) 41706616 (31) 201662331550 P (31) 201762444669 P
(51) A61M 15/00 (21) 14784557.2 (32) 2013-08-30 (33) NZ (54) EFTERLEVNADSÖVERVAKARE FÖR EN LÅKEMEDELSINHALATOR (73) Adherium (NZ) Limited, PO Box 106612 Auckland City, Auckland 1143, NZ	(11) 3 038 685 (45) 2020-10-07 (31) 61492813	(51) A61P 11/06 A61P 11/00 A61P 43/00 A61K 9/00 (21) 06829526.0 (32) 2005-12-12 (33) GB (54) PULVERSAMMANSÄTTNINGAR FÖR INHALERING (73) Jagotec AG, Eptingerstrasse 61, 4132 Muttenz, CH	(11) 3 452 485 (31) 41706616 (31) 201662331550 P (31) 201762444669 P
(51) A61M 37/00 A61M 31/00 (21) 18182632.2 (32) 2005-01-24 (33) EP (54) APPLIKATOR FÖR ATT INFÖRA ETT IMPLANTAT (73) Merck Sharp & Dohme B.V., Waarderweg 39, 2031 BN Haarlem, NL	(11) 3 417 905 (45) 2020-09-16 (31) 05100418.2	(51) A61P 11/06 A61P 11/00 A61P 43/00 A61K 9/00 (21) 06829526.0 (32) 2005-12-12 (33) GB (54) PULVERSAMMANSÄTTNINGAR FÖR INHALERING (73) Jagotec AG, Eptingerstrasse 61, 4132 Muttenz, CH	(11) 1 962 797 A61P 11/08 A61K 31/40
(51) A61M 39/06 A61B 17/34 A61M 25/06 (21) 16840060.4 (32) 2015-08-24 (33) US (54) HEMOSTATISK VENTIL HOS INFÖRARANORDNING FÖR MEDICINSK ANORDNING (73) Abiomed, Inc., 22 Cherry Hill Drive, Danvers, MA 01923, US	(11) 3 341 069 A61M 5/178 (45) 2020-10-21 (31) 201562209288 P	(51) A61P 25/22 A61K 31/19 A23D 7/01 A23K 20/158 A23L 33/12 (21) 16703463.6 (32) 2015-02-20 (33) EP (54) Medelkedjiga fettsyror och triglycerider av dessa för behandling av ångeststörningar (73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH	(11) 3 259 029 A61K 31/20 A23D 9/013 A23K 50/50
(51) A61M 39/10 (21) 14777785.8 (54) S�kerhetsanslutningsdon för medicinska anordningar (73) Industrie Borla S.p.A., Via G. Di Vittorio 7bis, 10024 Moncalieri (Torino), IT	(11) 3 171 926 (45) 2020-10-28	(51) A63B 21/00 A61H 1/02 A63B 23/035 A63B 24/00 (21) 13735375.1 (32) 2012-07-04 (33) GB (54) �VNINGSANORDNING, FÖRFARANDE OCH DATAPROGRAM (73) Sampath, Shameem Anthony Carl, 19 Park Road, Lytham St Annes Lancashire FY8 1PW, GB	(11) 2 819 754 A63B 22/20 A63B 23/04
(51) A61N 1/365 A61N 1/368 A61N 1/36 (21) 18205392.6 (32) 2013-12-19 (33) WO (54) SYSTEM FÖR KONTROLL AV BLODTRYCK GENOM KONTROLL AV FÖRMAKSTRYCK (73) BackBeat Medical, LLC, 140 Union Square Drive, New Hope, PA 18938, US	(11) 3 461 531 A61F 2/24 (45) 2020-10-14 (31) PCT/US2013/076600	(51) A63B 24/00 (21) 10751548.8	(11) 2 405 977 (45) 2020-08-12

Meddelade europeiska patent 50/2020

(32) 2009-03-13 (33) US (31) 160141 P	(51) B01D 69/14	(11) 3 344 376
(54) System och förfaranden för tillhandahållande av prestationsåterkoppling	B01D 67/00	
(73) Isolynx, LLC, 179 Ward Hill Avenue, Haverhill, MA 01835, US	(21) 16759758.2	(45) 2020-08-12
	(32) 2015-09-01 (33) EP (31) 15183372.0	
	(54) Material för behandling av fluider eller fluidblandningar	
	(73) Silana GmbH, Rotfluhstrasse 89, 8702 Zollikon, CH Universität Zürich, Rämistrasse 71, 8006 Zürich, CH	
(51) A63B 69/00	(11) 3 407 987	
A61H 1/02	A61B 5/103	
A63B 21/005	A63B 22/18	
A63B 23/08	A63B 24/00	
A63B 26/00	A63B 21/00	
(21) 17714006.8	(45) 2020-08-12	
(32) 2016-01-26 (33) IT (31) UB20160357		
(54) Rörlig plattform för fysisk träning		
(73) Reaxing S.r.l., Via Torino 2, 20123 Milano, IT		
(51) A63B 71/06	(11) 3 388 118	
A63B 71/14	G06C 1/00	
G09B 1/14	A63B 57/00	
A44C 5/00	B65D 63/10	
(21) 16872661.0	(45) 2020-08-26	
(32) 2015-12-11 (33) JP (31) 2015241908		
(54) VERKTYG FÖR REGISTRERING AV ANTALET SLAG I ETT BOLLSPEL		
(73) Ndc Corporation, 61-13, Mitsufuji 1-chome Musashimurayama-shi, Tokyo 208-0021, JP		
(51) B01D 15/36	(11) 3 200 891	
C07C 51/47	B01D 15/18	
(21) 15777839.0	(45) 2020-08-19	
(32) 2014-09-29 (33) US (31) 201462057084 P		
(54) Framställning och separering av di-karboxylsyrainnefattande blandning med användning av di-karboxylatform av ett anjonbytarkromatografiharts		
(73) Archer-Daniels-Midland Company, 4666 E. Faries Parkway, Decatur, IL 62526, US		
(51) B01D 33/067	(11) 3 268 105	
(21) 16760950.2	(45) 2020-09-16	
(32) 2015-03-11 (33) US (31) 201514645077		
(54) Förfarande för att konstruera en filterapparat med en roterade trumma		
(73) GL&V Luxembourg S.a.r.l., 6C, Rue Gabriel Lippmann, 5365 Munsbach, LU		
(51) B01D 33/23	(11) 3 370 847	
B01D 39/20	B01D 46/00	
B01D 29/01	B01D 29/05	
C04B 38/00		
(21) 16801827.3	(45) 2020-08-19	
(32) 2015-11-03 (33) FI (31) 20155796		
(54) Förfarande för tillverkning av filterdel och filterdel		
(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI		
(51) B01D 69/10	(11) 3 167 953	
B01D 69/12	B01D 71/02	
C01B 39/48	B01D 67/00	
(21) 15818543.9	(45) 2020-09-02	
(32) 2014-07-10 (33) JP (31) 2014142386		
(54) Zeolitmembran, framställningsförfarande därav, och separeringsförfarande användandes densamma		
(73) Hitachi Zosen Corporation, 7-89, Nanko-kita 1-chome Suminoe-ku, Osaka-shi, Osaka 559-8559, JP		
(51) B01F 5/06	(11) 3 549 663	
F16L 23/04	F01N 3/28	
(21) 19166026.5	(45) 2020-11-04	
(32) 2018-04-03 (33) DE (31) 102018107766		
(54) AVGASSYSTEM OCH BLANDNINGSSAGGREGAT FÖR ETT AVGASSYSTEM		
(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE		
(51) B01J 19/00	(11) 3 402 594	
A61K 9/50	C08B 37/00	
C08L 5/04		
(21) 17704298.3	(45) 2020-08-19	
(32) 2016-01-11 (33) US (31) 201662276995 P		
(54) System och förfarande för syntes av DNA-partiklar och användning därav		
(73) Vilnius University, Universiteto g. 3, 01513 Vilnius, LT ETH Zurich, Laboratorium für Organische Chemie Höggerberg HCI F339, 8093 Zurich, CH		
(51) B01J 19/24	(11) 2 908 942	
C10G 45/00	C10G 47/00	
C10G 47/32	C10G 45/68	
C10G 45/60	C10G 45/26	
C10G 45/04	C10G 29/20	
B01J 3/00		
(21) 13785789.2	(45) 2020-08-12	
(32) 2012-10-22 (33) US (31) 201261716636 P		
(32) 2013-05-16 (33) US (31) 201361824167 P		
(54) Höghastighetsreaktorsystem		
(73) Applied Research Associates, Inc., 4300 San Mateo Boulevard North East, Albuquerque, NM 87110, US		
(51) B01J 20/06	(11) 3 484 610	
B01J 20/28	A01N 25/04	
A01N 59/00	A62D 3/00	
A62D 3/176	A62D 3/30	
A62D 3/33	A62D 101/02	
A62D 101/24	A62D 101/43	
G21F 9/00	G21F 9/28	
(21) 17748832.7	(45) 2020-08-26	
(32) 2016-07-13 (33) FR (31) 1656758		
(54) Adsorberande och fotokatalytiskt dekontamineringsgel samt förfarande för dekontaminering av ytor med användning av detta gel		
(73) Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives, Btiment le Ponant 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR		
(51) B01J 20/34	(11) 3 160 640	
B01J 19/18	B01J 39/08	
B01J 19/24	B01J 20/02	
A61M 1/16		
(21) 15812081.6	(45) 2020-10-28	
(32) 2014-06-24 (33) US (31) 201462016613 P		
(32) 2014-11-07 (33) US (31) 201462077159 P		
(32) 2015-03-10 (33) US (31) 201514642847		

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>(54) Anordning för förnyad laddning av zirkoniumfosfat</p> <p>(73) Medtronic, Inc., 710 Medtronic Parkway N.E., Minneapolis, Minnesota 55432, US</p> <hr/> <p>(51) B01J 23/00 (11) 3 453 451 B01J 23/78 B01J 37/00 B01J 35/00 C01B 3/40 C01B 3/58</p> <p>(21) 18201717.8 (45) 2020-10-28</p> <p>(32) 2009-05-01 (33) GB (31) 0907539</p> <p>(54) Katalysator</p> <p>(73) Johnson Matthey Public Limited Company, 5th Floor 25 Farringdon Street, London EC4A 4AB, GB</p> <hr/> <p>(51) B01J 29/035 (11) 2 908 946 B01J 37/08 B01J 37/02 B01D 53/94 B01J 29/70 B01J 29/76 B01J 29/83 B01J 29/85 F01N 3/20</p> <p>(21) 13847344.2 (45) 2020-09-09</p> <p>(32) 2012-10-19 (33) US (31) 201261716078 P</p> <p>(54) Molekylsikt med små 8-ringars porer som högttemperaturskatalysator för selektiv katalytisk reduktion (SCR)</p> <p>(73) BASF Corporation, 100 Park Avenue, Florham Park, NJ 07932, US</p> <hr/> <p>(51) B01J 38/14 (11) 3 234 069 B01J 38/02 C10J 3/46 C10K 3/02 B01J 23/755 B01J 35/02</p> <p>(21) 15819801.0 (45) 2020-09-09</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) DK (31) 201400727</p> <p>(54) Förfarande och system för regenerering av tjärreformeringskatalysator</p> <p>(73) Haldor Topsøe A/S, Haldor Topsøes Allé 1, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p> <hr/> <p>(51) B01J 47/14 (11) 3 475 452 C22B 3/02 C22B 3/24 C22B 3/00</p> <p>(21) 16736897.6 (45) 2020-08-05</p> <p>(54) Förfarande och system för utvinning av ädel metall</p> <p>(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI</p> <hr/> <p>(51) B01L 3/00 (11) 2 139 599 (21) 07872245.1 (45) 2020-09-02 (32) 2007-04-25 (33) US (31) 739727</p> <p>(54) HYDRODYNAMISK ISOLATIONSFÖRFARANDE OCH APPARAT</p> <p>(73) Bruker Daltonik GmbH, Fahrenheitstrasse 4, 28359 Bremen, DE</p> <hr/> <p>(51) B03D 1/01 (11) 3 481 558 B03D 1/02 C22B 3/00 B03D 1/004</p> <p>(21) 17734358.9 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2016-07-08 (33) EP (31) 16178726.2</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR ATT BEHANDLA MAGNETITMALM OCH SAMLARSAMMANSÄTTNING</p> <p>(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824BM Arnhem, NL</p> <hr/> <p>(51) B05B 15/65 (11) 3 388 153 B05B 1/16 B05B 1/18</p> <p>(21) 18166860.9 (45) 2020-10-07</p>	<p>(32) 2017-04-12 (33) AU (31) 2017901355</p> <p>(54) DUSCHMUNSTYCKSENHET</p> <p>(73) Galvin Engineering Pty Ltd, 410 Victoria Road, Malaga, Western Australia 6090, AU</p> <hr/> <p>(51) B08B 3/00 (11) 3 423 203 B08B 3/02 B08B 3/04 B08B 3/10 B01F 3/12 B01F 5/00 B29B 17/02</p> <p>(21) 17707224.6 (45) 2020-08-26</p> <p>(32) 2016-03-03 (33) DE (31) 102016103781</p> <p>(54) Anordning och förfarande för gemensam införing av plastpartiklar och en vätska i en rengöringsanordning</p> <p>(73) HydroDyn PreOne Recycling GmbH, Am Neuländer Gewerbepark 8, 21079 Hamburg, DE</p> <hr/> <p>(51) B21B 1/02 (11) 3 222 744 B21B 3/00 B21J 1/02 C21D 8/02 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/08 C22C 38/12 C22C 38/20 C22C 38/22 C22C 38/24 C22C 38/28 C22C 38/32 C22C 38/42 C22C 38/44 C22C 38/46 C22C 38/50 C22C 38/54 C21D 1/18 C21D 7/13</p> <p>(21) 15861988.2 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2014-11-18 (33) JP (31) 2014233754</p> <p>(54) TJOCK STÅLPLÅT MED HÖG SEGHEIT OCH HÖG BROTTGRÄNS OCH UTMÄRKT MATERIALHOMOGENITET</p> <p>(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP</p> <hr/> <p>(51) B21D 37/08 (11) 3 448 594 (21) 17725155.0 (45) 2020-08-19 (32) 2016-04-28 (33) DE (31) 102016005145 (32) 2016-05-02 (33) DE (31) 102016005322</p> <p>(54) TRANSFERPRESS MED EN C-FORMAD STÖTSLID</p> <p>(73) Fritz Werner Industrie-Ausrüstungen GmbH, Industriestrae 7, 65366 Geisenheim, DE</p> <hr/> <p>(51) B21D 43/02 (11) 2 576 095 (21) 11724185.1 (45) 2020-08-12 (32) 2010-06-07 (33) DE (31) 102010017253</p> <p>(54) Anordning för formning av en byggdelen av ett, särskilt platt, halvfabrikat</p> <p>(73) ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG, Am Ahlmannkai, 24768 Rendsburg, DE</p> <hr/> <p>(51) B22F 3/105 (11) 3 248 717 B33Y 30/00 B33Y 40/00</p> <p>(21) 16825690.7 (45) 2020-09-02</p> <p>(54) 3D LAMINERINGSAPPARAT, KONTROLLMETOD FÖR EN 3D LAMINERINGSAPPARAT, OCH ETT KONTROLLPROGRAM FÖR EN 3D LAMINERINGSAPPARAT</p> <p>(73) Technology Research Association for Future Additive Manufacturing, 6F Nihonbashi First Bldg. 2-19, Nihonbashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 103-0027, JP</p> <hr/> <p>(51) B22F 3/105 (11) 3 318 353 G01N 27/407 G01N 30/88</p> <p>(21) 17020467.1 (45) 2020-08-12</p> <p>(32) 2016-11-02 (33) EP (31) 16020428.5</p> <p>(54) METHOD FOR THE GENERATIVE PRODUCTION OF A THREE-DIMENSIONAL COMPONENT</p>
---	---

(73) Linde GmbH, Dr.-Carl-von-Linde-Strae 6-14, 82049 Pullach, DE

(51) **B22F 3/15** (11) **3 406 374**
 B22F 7/06 B22F 7/08
 C22C 29/02 C22C 29/08
 C22C 29/10

(21) **17172708.4** (45) 2020-08-12

(54) Förfarande för framställning av en komponent innefattande en hårdmetallkropp och en kropp av en metallegering eller av en metallmatriskomposit

(73) MTC Powder Solutions AB, Returgatan 1, 735 21 Surahammar, SE

(51) **B22F 9/04** (11) **2 753 722**
 B22F 9/08 C22C 1/05
 C22C 19/03 C22C 19/05
 C22C 29/06 C22C 29/08
 C22C 30/00 C22C 38/42
 C22C 38/44 C23C 4/04
 C23C 4/06

(21) **12756700.6** (45) 2020-08-12

(32) 2011-09-06 (33) DE (31) 102011112435

(32) 2011-09-06 (33) US (31) 201161531136 P

(54) KERMETPULVER

(73) Höganäs Germany GmbH, Im Schleeke 78-91, 38642 Goslar, DE

(51) **B23B 5/12** (11) **3 419 779**
 (21) **17716437.3** (45) 2020-09-30
 (32) 2016-02-26 (33) AT (31) 4016 U

(54) AVSKALNINGSPLATTA

(73) Ceratizit Austria Gesellschaft m.b.H., Metallwerk-Plansee-Str. 71, 6600 Reutte, AT

(51) **B23B 27/14** (11) **3 064 298**
 C04B 41/89 C23C 14/06
 C04B 41/87

(21) **14857427.0** (45) 2020-09-02

(32) 2013-10-31 (33) JP (31) 2013227077

(54) Ytbelagt verktyg av en bornitridsinterkropp

(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP

(51) **B23B 27/14** (11) **2 956 263**
 B23B 27/16 B23B 29/06
 (21) **14707467.8** (45) 2020-10-14
 (32) 2013-02-14 (33) US (31) 201313767626
 (54) ENSIDIGT FYRKANTIGT INDEXERBAR SKÄRINSATS OCH SKÄRVERKTYG

(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL

(51) **B23B 51/04** (11) **3 429 789**
 B27B 5/12 B23B 31/107

(21) **17727629.2** (45) 2020-08-05

(32) 2016-06-08 (33) EP (31) 16173615.2

(54) HÅLSÅGSAGGREGAT

(73) Gripp-X B.V., Bonnetstraat 6, 6718 XN Ede, NL

(51) **B23C 5/10** (11) **2 802 433**
 B23C 5/20

(21) **12823266.7** (45) 2020-10-07

(32) 2012-01-09 (33) US (31) 201261584428 P

(54) Skärinsats med hålorienteringsmarkeringar och förfarande för dess tillverkning

(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL

(51) **B23D 57/00** (11) **3 429 791**
 B23D 61/18

(21) **17714866.5** (45) 2020-08-26

(32) 2016-03-15 (33) FR (31) 1652198

(32) 2016-03-15 (33) FR (31) 1652199

(54) METHOD FOR CUTTING A MATTRESS, A PANEL, OR A SLAB OF MINERAL WOOL OR A POROUS CONSTRUCTION MATERIAL

(73) SAINT-GOBAIN PLACO, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR

(51) **B23G 1/46** (11) **2 078 576**

(21) **07737856.0** (45) 2020-09-09

(32) 2006-10-31 (33) WO (31) PCT/JP2006/321755

(54) GÅNGTAPPSHÅLLARE

(73) Big Daishowa Co., Ltd., 3-3-39 Nishi-ishikiricho, Higashi-Osaka-shi, Osaka 579-8013, JP

(51) **B23K 26/08** (11) **3 086 898**

B23K 26/24 B23K 26/06

(21) **14812549.5** (45) 2020-09-16

(32) 2013-12-23 (33) DE (31) 102013227148

(54) Svetsrobot och förfarande för drift av en lasersvetsanordning

(73) KUKA Deutschland GmbH, Zugspitzstrae 140, 86165 Augsburg, DE

(51) **B23K 35/26** (11) **2 729 277**

B23K 35/40 B23K 1/00

H01R 43/02 H05B 3/84

H05B 3/86

(21) **12726771.4** (45) 2020-08-19

(32) 2011-07-04 (33) EP (31) 11172484.5

(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN SKIVA MED ETT ELEKTRISKT ANSLUTNINGSELEMENT

(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris, 92400 Courbevoie, FR

(51) **B23K 37/04** (11) **3 520 953**

(21) **19153857.8** (45) 2020-11-04

(32) 2018-02-05 (33) DE (31) 102018102456

(54) SNABBVÄXLINGSKOPPLING

(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE

(51) **B23P 15/00** (11) **3 558 555**

B21C 37/15 B21D 39/04

B23P 11/00

(21) **17818591.4** (45) 2020-08-19

(32) 2016-12-23 (33) EP (31) 16206889.4

(54) Förfarande för att tillverka ett kompositrör

(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE

(51) **B23P 15/04** (11) **3 442 741**

B21D 53/78 C23C 8/02

C23C 8/36 C23C 8/80

C23C 8/30 F01D 5/14

(21) **17720201.7** (45) 2020-10-21

(32) 2016-04-12 (33) FR (31) 1653221

(54) Kärna för högtemperaturformning av en metallkomponent samt tillverkningsförfarande

(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 50/2020

<p>Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR</p>	<p>(32) 2015-03-31 (33) US (31) 201562141062 P (54) FÖRSÅGNINGSBEARBETNING AV STOCKAR (73) USNR, LLC, 1981 Schurman Way, Woodland, WA 98674, US</p>
<p>(51) B25B 13/00 (11) 3 468 748 B25B 21/00 B25B 23/14 B25F 5/00 B25B 13/46 B25B 23/00</p>	<p>(51) B29B 11/16 (11) 2 599 604 B29C 70/52 B29K 101/12 (21) 12193391.5 (45) 2020-09-16 (32) 2011-11-30 (33) US (31) 201113307654 (54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR BILDANDE AV EN KOMPOSITARTIKEL (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US</p>
<p>(21) 17740098.3 (45) 2020-09-23 (32) 2016-06-13 (33) IT (31) UA20164314 (32) 2016-06-13 (33) IT (31) UA20164313 (54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR HANTERING AV MOMENTNYCKLAR MED DATAUTBYTE (73) SCS CONCEPT S.R.L., Via Zucchi 39/C, 20095 Cusano Milanino (MI), IT</p>	<p>(51) B29B 17/00 (11) 3 573 800 B29B 17/04 (21) 18700499.9 (45) 2020-09-16 (32) 2017-01-25 (33) IT (31) 201700007890 (54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ETT SULFONPOLYMERAGGLOMERAT UR ÅTERVINNING AV EXPANDERAD SULFONPOLYMER (73) Diab International AB, Box 201, 312 22 Laholm, SE</p>
<p>(51) B25B 23/142 (11) 2 896 484 (21) 15000005.7 (45) 2020-08-19 (32) 2014-01-08 (33) DE (31) 202014000041 U (54) RELEASING TORQUE TOOL COMPRISING AN ADJUSTING DEVICE (73) STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Lindenallee 27, 42349 Wuppertal, DE</p>	<p>(51) B29C 70/78 (11) 3 010 704 B22F 3/105 B29C 67/00 B44B 5/02 B44C 3/02 (21) 14747804.4 (45) 2020-07-22 (32) 2013-06-19 (33) DE (31) 102013010160 (54) Förfarande och anordning för framställning av en tredimensionell ytstruktur hos ett pressverktyg (73) HUECK Rheinische GmbH, Helmholtzstrasse 9, 41747 Viersen, DE</p>
<p>(51) B25B 27/10 (11) 3 572 188 H01R 43/042 H01R 43/048 B25B 27/14 (21) 18173803.0 (45) 2020-10-07 (54) Manuellt tångverktyg (73) Wezag GmbH Werkzeugfabrik, Wittigstrasse 8, 35260 Stadtallendorf, DE</p>	<p>(51) B32B 5/02 (11) 3 556 549 B32B 5/26 B32B 5/30 B32B 7/12 B32B 21/06 B32B 21/10 B32B 27/06 B32B 29/00 (21) 18167554.7 (45) 2020-09-16 (54) Bärarmaterial för syntetiskt harts (73) SWISS KRONO Tec AG, Museggstrasse 14, 6004 Luzern, CH</p>
<p>(51) B25J 9/10 (11) 3 392 000 B25J 9/14 (21) 18171280.3 (45) 2020-08-19 (32) 2012-03-26 (33) US (31) 201261615665 P (32) 2012-07-18 (33) US (31) 201261673003 P (32) 2012-09-07 (33) US (31) 201261698436 P (54) SYSTEMS AND METHODS FOR PROVIDING FLEXIBLE ROBOTIC ACTUATORS (73) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US</p>	<p>(51) B32B 37/14 (11) 3 126 145 B32B 21/14 B44C 5/04 E04F 15/02 (21) 15773879.0 (45) 2020-08-26 (32) 2014-03-31 (33) SE (31) 1450382-5 (54) Kompositskivor och kompositpaneler (73) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p>
<p>(51) B26B 9/00 (11) 3 254 812 C04B 35/48 C04B 35/488 C04B 35/64 (21) 16800047.9 (45) 2020-08-26 (32) 2015-05-25 (33) JP (31) 2015105088 (54) Keramisk kniv (73) Kyocera Corporation, 6, Takeda Tobadono-cho Fushimi-ku Kyoto-shi, Kyoto 612-8501, JP</p>	<p>(51) B33Y 70/00 (11) 3 143 090 C09D 11/033 C09D 11/104 C09D 11/037 B33Y 10/00 (21) 15792640.3 (45) 2020-10-07 (32) 2014-05-15 (33) US (31) 201461993360 P (32) 2014-10-15 (33) US (31) 201462064338 P (32) 2015-04-07 (33) US (31) 201562143951 P (54) BLÄCKSAMMANSÄTTNINGAR FÖR TREDIMENSIONELLT TRYCK OCH METODER FÖR ATT FORMA OBJEKT MED HJÄLP AV BLÄCKSAMMANSÄTTNINGAR (73) Northwestern University, 633 Clark Street, Evanston, IL 60208, US</p>
<p>(51) B26F 1/40 (11) 3 030 388 B26F 1/44 B26D 7/18 B26D 7/01 G06K 19/077 B26D 3/08 B26F 1/38 (21) 14741235.7 (45) 2020-08-26 (32) 2013-08-08 (33) DE (31) 102013215706 (54) ÖVERFÖRINGSSTANSNING (73) BW Papersystems Stuttgart GmbH, Schlosserstrae 15, 72622 Nürtingen, DE</p>	<p>(51) B27B 1/00 (11) 3 277 469 B26D 5/02 B26D 5/24 B26D 7/28 B27B 5/04 B27B 5/065 B27B 31/02 B27B 5/18 (21) 16774235.2 (45) 2020-08-12</p>
<p>(51) B27B 1/00 (11) 3 277 469 B26D 5/02 B26D 5/24 B26D 7/28 B27B 5/04 B27B 5/065 B27B 31/02 B27B 5/18 (21) 16774235.2 (45) 2020-08-12</p>	<p>(51) B41J 15/04 (11) 3 527 389 B41J 3/407 B41J 35/28 B41J 17/32 B41J 17/22</p>

Meddelade europeiska patent 50/2020

B41J 2/325	B41J 3/36	motorfordons främre yta
(21) 19162298.4	(45) 2020-10-21	(73) Valeo Systemes Thermiques, 8 rue Louis Lormand La Verrière, 78321 Le Mesnil-Saint-Denis, FR
(32) 2010-07-16 (33) JP	(31) 2010161840	
(54) Bandkassett och bandskrivare		
(73) Seiko Epson Corporation, 1-6, Shinjuku 4-chome Shinjuku-ku, Tokyo 160-8801, JP		
(51) B42D 25/324	(11) 3 571 062	(51) B60K 17/04
B42D 25/351		(11) 2 969 629
(21) 17718802.6	(45) 2020-09-09	B60K 1/02 B60K 7/00
(54) SÄKERHETSDOKUMENT SOM HAR ETT FÖNSTER OCH EN LJUSBRYTANDE STRUKTUR		B60K 11/02 B60L 7/24
(73) Orell Füssli AG, Dietzingerstrasse 3, 8036 Zürich, CH		H02K 7/116 H02K 7/00
		H02K 11/33 H02K 16/00
(51) B60C 29/06	(11) 3 489 045	(21) 14733748.9
F04B 39/10 F04B 33/00		(45) 2020-08-19
(21) 17203811.9	(45) 2020-09-16	(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361793593 P
(54) Anordning för koppling av en däckpump till en ventil på ett däck, en uppsättning av anordningen och pumpnippel och ett förfarande för att öka trycket i ett däck		(54) Hybridaxelanordning för ett motorfordon
(73) N Verhoeven Holding B.V., De Stille Wille 214, 5091 WG Oost West en Middelbeers, NL		(73) Linamar Corporation, 287 Speedvale Avenue West, Guelph, Ontario N1H 1C5, CA
		Falls, Bruce, 30 Highpoint, Dove Canyon, CA 92679, US
		Quintana, Adrian, 2115 Euclid Avenue, National City, CA 91950, US
		Nguyen, Thanh, 28262 Rancho Dame, Laguna Niguel, CA 92677, US
		Browne, Mike, 2733 Eastern Avenue, Rochester Hills, MI 48307, US
		Sefcik, Michael, Colby, 1209 Ripley Road, Linden, MI 48451, US
		Ledford, Kevin, 50788 Middle River Drive, Macomb, MI 48044, US
(51) B60D 1/02	(11) 3 390 120	(51) B60K 17/28
B60D 1/48 B60D 1/145	B60D 1/155	(11) 3 471 988
(21) 16822127.3	(45) 2020-09-30	B60K 1/00 B60K 1/04
(32) 2015-12-18 (33) DE (31) 102015226098		B60K 16/00 B62D 51/06
(54) DRAGSTÅNG MED DELVIS ÖPPET TVÄRSNITT		(21) 17737897.3
(73) JOST-Werke Deutschland GmbH, Siemensstrae 2, 63263 Neu-Isenburg, DE		(45) 2020-08-05
		(32) 2016-06-20 (33) NL (31) 2017010
		(54) Elektriskt driven enaxlig traktor
		(73) Matador Exploitatie B.V., Torenstraat 29, 5268 AS Helvoirt, NL
(51) B60D 5/00	(11) 3 266 629	(51) B60K 23/08
(21) 16001530.1	(45) 2020-09-16	(11) 3 192 690
(54) DEVICE FOR SUPPORTING A LOAD OF A GANGWAY STRUCTURE BETWEEN TWO CARS, A GANGWAY FOR CONNECTING A FIRST CAR WITH A SECOND CAR AND ALLOWING PASSAGE OF PASSENGERS FROM THE FIRST CAR TO THE SECOND CAR, MULTI-CAR VEHICLE COMPRISING A GANGWAY AND TWO CARS WHICH ARE CONNECTED BY THE GANGWAY AND METHOD TO SUPPORT A LOAD OF A GANGWAY STRUCTURE BETWEEN TWO CARS		(21) 16204622.1
(73) Dellner Couplers AB, Vikavägen 144, 791 95 Falun, SE		(45) 2020-09-02
		(32) 2016-01-14 (33) DE (31) 102016200402
		(54) FÖRFARANDE FÖR ÖVERVAKNING AV EN DIFFERENTIALSPÄRR
		(73) ZF Friedrichshafen AG, Löwentaler Strasse 20, 88046 Friedrichshafen, DE
(51) B60J 5/04	(11) 3 490 828	(51) B60K 28/06
(21) 17745149.9	(45) 2020-09-23	(11) 3 529 100
(32) 2016-07-21 (33) DE (31) 102016008728		(45) 2020-08-19
(54) AVBRYTNINGSELEMENT FÖR ETT MODULSTÖD UTFORMAT SOM VÅTT/TORRT OMRÅDE, TILL EN DÖRR ELLER LUCKA AV ETT MOTORFORDON		(32) 2016-10-20 (33) FR (31) 1670613
(73) Brose Fahrzeugteile SE & Co. Kommanditgesellschaft, Bamberg, Berliner Ring 1, 96052 Bamberg, DE		(54) FÖRARASSISTANSSYSTEM FÖR ETT FORDON, INNEFATTANDE EN SMARTTELEFON OCH EN ENHET FÖR FJÄRRGRÄNSSNITT
		(73) Coyote System, 25 Quai Gallieni, 92150 Suresnes, FR
(51) B60J 10/265	(11) 3 423 300	(51) B60L 53/24
(21) 17700977.6	(45) 2020-09-09	(11) 3 487 029
(32) 2016-03-04 (33) DE (31) 102016002684		H02J 7/00 H02J 7/34
(54) Skivpassning		H02J 7/35
(73) Cadea Gesellschaft Für Anwendung Und Realisierung Computerunterstützter Systeme Mbh, Max-Planck-Strasse 2, 82223 Eichenau, DE		(21) 17201763.4
		(45) 2020-09-09
		(54) Strömomformare, elkraftsystem och förfarande för styrning av ett elkraftsystem
		(73) Danfoss Mobile Electrification Oy, Lentokentäntie 44, 53600 Lappeenranta, FI
(51) B60K 11/08	(11) 3 313 681	(51) B60N 2/16
(21) 16728878.6	(45) 2020-10-07	(11) 3 587 173
(32) 2015-06-26 (33) FR (31) 1555917		B60N 2/50
(54) Tilltäppningsanordning för luftintag till ett		(21) 19180624.9
		(45) 2020-09-16
		(32) 2018-06-28 (33) DE (31) 102018115607
		(54) JUSTERBAR HÖJDBEGRÄNSARE
		(73) GRAMMER AG, Grammer-Allee 2, 92289 Ursensollen, DE
		(51) B60N 2/68
		(11) 3 330 121

Meddelade europeiska patent 50/2020

B61D 33/00	B60N 2/015	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
B60N 2/30	B60N 2/24	
(21) 17198206.9	(45) 2020-08-19	
(32) 2016-12-02 (33) DE	(31) 102016123361	(51) B60T 11/32 (11) 3 371 017
(32) 2017-10-13 (33) DE	(31) 102017123933	B60T 13/22 B60T 13/26
(54) Bärstruktur		B60T 13/38 B60T 15/04
(73) GRAMMER AG, Grammer-Allee 2, 92289 Ursensollen, DE		(21) 16788719.9 (45) 2020-10-14
		(32) 2015-11-06 (33) DE (31) 102015119136
(51) B60N 3/10 (11) 2 540 564		(54) Pneumatisk bromsanordning för ett nyttfordon
B60N 2/28		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(21) 12174068.2 (45) 2020-09-23		
(32) 2011-07-01 (33) US (31) 201161571637 P		(51) B60T 13/66 (11) 3 626 561
(54) Barnsits		B60T 13/68
(73) Wonderland Switzerland AG, Beim Bahnhof 5, 6312 Steinhausen, CH		(21) 18195249.0 (45) 2020-11-04
		(54) Redundant bromssystem för ett autonomt drivet fordon
(51) B60R 1/00 (11) 3 533 667		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(21) 18159439.1 (45) 2020-09-16		
(54) Anordning och förfarande för övervakning av ett fordonskamerasystem		(51) B60T 15/48 (11) 1 923 285
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		B60T 17/02
		(21) 07022081.9 (45) 2020-08-19
(51) B60R 1/06 (11) 3 554 891		(32) 2006-11-14 (33) DE (31) 102006053839
(21) 16834242.6 (45) 2020-09-16		(32) 2007-09-27 (33) DE (31) 102007046168
(54) SPEGELENHET FÖR FORDON		(54) Anordning med ventilhus och tryckluftsledning
(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(51) B60R 16/04 (11) 3 356 188		(51) B61C 15/10 (11) 3 055 180
B60K 6/00 G06F 1/26		(21) 14783815.5 (45) 2020-09-16
H02H 7/18		(32) 2013-10-11 (33) DE (31) 102013016881
(21) 16849956.4 (45) 2020-09-02		(54) Utspridningsanordning för friktionsmodifierare för ett rälsfordon
(32) 2015-09-30 (33) AU (31) 2015903990		(73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(54) BATTERISYSTEM		
(73) Relectrify Pty Ltd, 6 Hill Street, Cremorne, VIC 3121, AU		(51) B61F 3/16 (11) 3 487 744
		(21) 17737294.3 (45) 2020-08-19
(51) B60R 19/18 (11) 3 541 666		(32) 2016-07-19 (33) CH (31) 9302016
(21) 17804965.6 (45) 2020-10-07		(54) Hjulanordning för ett fordon styrt på ett järnvägsspår
(32) 2016-11-18 (33) WO (31) PCT/IB2016/056961		(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH
(54) Stötfångarbalk med ribbor på flera stötfångarbalkväggar		
(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU		(51) B61F 5/10 (11) 3 241 714
		B61F 5/08
(51) B60R 19/34 (11) 3 414 132		(21) 15874633.9 (45) 2020-10-21
(21) 17701317.4 (45) 2020-09-09		(32) 2014-12-31 (33) CN (31) 201410851340
(32) 2016-02-09 (33) GB (31) 201602283		(54) Luftfjäder för spårbunden trafik
(54) Struktur för absorberande av stötenergi		(73) Zhuzhou Times New Material Technology Co., Ltd. (China Corporation), No.18 Haitian Road Tianyuan District, Zhuzhou, Hunan 412007, CN
(73) Gordon Murray Design Limited, Wharfside Broadford Park, Shalford, Surrey GU4 8EP, GB		
		(51) B61F 5/12 (11) 2 993 104
(51) B60S 1/02 (11) 3 024 598		(21) 15183540.2 (45) 2020-10-28
B60S 1/08 B08B 7/02		(32) 2014-09-02 (33) US (31) 201414474889
(21) 14750702.4 (45) 2020-08-26		(54) Järnvägsvagn med friktionsdämpning
(32) 2013-07-22 (33) GB (31) 201313061		(73) Amsted Rail Company, Inc., 311 S. Wacker, Suite 5300, Chicago, IL 60606, US
(54) Frigörande av nederbörd med ultraljud		
(73) EchoVista GmbH, Seligenstädter Str. 82, 63500 Seligenstadt, DE		(51) B61G 11/16 (11) 2 845 784
		(21) 14275185.8 (45) 2020-08-19
(51) B60T 7/12 (11) 2 719 587		(32) 2013-09-06 (33) GB (31) 201315935
B60T 13/66 B60T 17/18		(54) A buffer
(21) 12188588.3 (45) 2020-09-30		(73) T A Savery & Co., Ltd., Grovelands Longford Road, Exhall, Coventry CV7 9NE, GB
(54) Förfarande för drift av ett elektriskt manövrerat parkeringsbromssystem och styranordning för ett elektriskt manövrerbart parkeringsbromssystem		

Meddelade europeiska patent 50/2020

(51) B61K 5/02	(11) 3 007 955	B67D 7/34	B64D 37/32
(21) 14731340.7	(45) 2020-09-02	B64F 1/28	
(32) 2013-06-14 (33) GB	(31) 201310596	(21) 17771431.8	(45) 2020-08-26
(54) Järnvägsfordon		(32) 2016-09-22 (33) GB	(31) 201616123
(73) W & D McCulloch Ltd., Craigmains 8B Main Street, Ballantrae, Girvan Ayrshire KA26 0NB, GB		(54) SYSTEM OCH PROCESS	
		(73) Air BP Limited, Chertsey Road, Sunbury on Thames, Middlesex TW16 7BP, GB	
(51) B62D 15/02	(11) 2 886 465	(51) B64F 1/34	(11) 3 523 199
B64F 1/22		B64F 1/36	
(21) 14200200.5	(45) 2020-08-12	(21) 17777018.7	(45) 2020-08-12
(32) 2013-12-23 (33) IL	(31) 23009913	(32) 2016-10-04 (33) DE	(31) 102016118743
(54) ÖVERVAKNING AV STYRVINKELN UNDER EN FLYGPLANSTRANSPORT		(54) LUFTSTARTENHET FÖR START OCH UNDERHÅLL AV JETMOTORER I FLYGPLAN	
(73) Israel Aerospace Industries Ltd., Ben Gurion International Airport, 7010000 Lod, IL		(73) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlü, DE	
(51) B62D 25/20	(11) 3 527 467	(51) B64G 1/44	(11) 3 239 057
B62D 33/04	B60P 3/20	B64G 1/50	B64G 1/22
(21) 19154818.9	(45) 2020-08-19	(21) 17168122.4	(45) 2020-11-04
(32) 2018-02-15 (33) DE	(31) 102018001178	(32) 2016-04-26 (33) NL	(31) 2016677
(54) Lastrumsgolv för nyttofordon		(54) Solpanel och flexibelt värmeelement för en rymdfarkost	
(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH & Co. KG, Bernard-Krone-Strae 1, 49757 Werlte, DE		(73) Airbus Defence and Space Netherlands B.V., Mendelweg 30, 2333 CS Leiden, NL	
(51) B62D 33/06	(11) 3 248 858	(51) B65B 35/00	(11) 3 445 662
B60R 21/00		B65B 35/02	B65B 37/02
(21) 17171233.4	(45) 2020-10-21	B65B 55/24	B65B 59/04
(32) 2016-05-19 (33) DE	(31) 102016006198	B65B 5/10	
(54) TEKNIK FÖR STYRNING AV STATIONÄRA FUNKTIONER HOS ETT NYTTOFORDON		(21) 17718143.5	(45) 2020-10-14
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(32) 2016-04-22 (33) NL	(31) 2016663
		(54) APPARATUR OCH FÖRFARANDE FÖR DISPENSERING AV FASTA ÄMNEN	
(51) B62K 5/05	(11) 3 105 112	(73) VMI Holland B.V., Gelriaweg 16, 8161 RK Epe, NL	
B62K 13/00	B62K 5/06		
B62K 13/04		(51) B65D 21/02	(11) 3 369 670
(21) 15703986.8	(45) 2020-10-21	B65D 71/50	
(32) 2014-02-12 (33) NL	(31) 2012245	(21) 17179285.6	(45) 2020-09-09
(54) A FOLDABLE VEHICLE		(32) 2017-03-03 (33) US	(31) 201715449826
(73) YouSee B.V., Geschutswerf 26, 1018 BX Amsterdam, NL		(54) BÄRARE FÖR STAPELBAR BEHÅLLARE	
		(73) OREGON PRECISION INDUSTRIES, INC. DBA PAKTECH, 1680 Irving Road, Eugene, OR 97402, US	
(51) B62M 3/08	(11) 3 254 943	(51) B65D 75/32	(11) 3 398 875
B62K 15/00		(21) 18168064.6	(45) 2020-08-19
(21) 15880825.3	(45) 2020-10-14	(32) 2017-05-04 (33) GB	(31) 201707077
(32) 2015-02-05 (33) CN	(31) 201510058349	(54) Doseringsbehållare	
(54) SNABBMONTERAD VEVPELDMEKANISM FÖR BARNCYKEL		(73) MEDI-Clear Ltd, 4b Banner Court Priory Park East, Hull HU4 7DX, GB	
(73) Royalbaby Cycle Beijing Co., Ltd., E3-718 Licheng Office 8 Sijiqing Road Haidian District, Beijing 100195, CN			
(51) B63H 3/00	(11) 2 734 438	(51) B65G 47/14	(11) 3 428 091
(21) 11837308.3	(45) 2020-08-19	B27F 7/13	B23P 19/00
(54) FLÖJLANDE PROPELLER MED JUSTERBART ANSLAG		(21) 17180746.4	(45) 2020-09-23
(73) Max Prop S.r.l., Viale Carlo Spinasse 101, 20156 Milano, IT		(54) Sorteringsapparat för att sortera arbetsstycken i korrekt ställning	
		(73) Weinmann Holzbausystemtechnik GmbH, Forchenstrasse 50, 72813 St. Johann, DE	
(51) B64D 17/54	(11) 3 487 762	(51) B65G 47/82	(11) 3 566 982
B64D 17/70	B64D 17/80	B65G 47/96	
(21) 17743241.6	(45) 2020-08-12	(21) 19167586.7	(45) 2020-09-16
(32) 2016-07-21 (33) AT	(31) 506652016	(32) 2018-04-24 (33) US	(31) 201815961199
(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR ATT SKJUTA UT EN FALLSKÄRM		(54) SORTERINGSTRANSPORTÖR MED EN ARTIKELAVLÄGSNINGSANORDNING	
(73) Drone Rescue Systems GmbH, Stremayrgasse 16/IV, 8010 Graz, AT		(73) BEUMER Group GmbH & Co. KG, Oelder Strasse 40, 59269	
(51) B64D 37/16	(11) 3 515 823		

Meddelade europeiska patent 50/2020

Beckum, DE			(54) EXFOLIERING AV SKIKTMATERIAL GENOM ULTRALJUDSBEHANDLING I EN TENSID
(51) B65H 3/52	(11) 3 090 974	(54) Flex-G Pty Ltd, Viisum, 5 Torrens Street, Braddon ACT 2612, AU	
B65H 1/06	B65H 3/06		
B65H 3/56	B65H 9/16		
B65G 39/02	B65H 5/06		
(21) 16168040.0	(45) 2020-08-19		
(32) 2015-05-07 (33) DE	(31) 202015102333 U		
(32) 2016-04-12 (33) DE	(31) 202016101920 U		
(32) 2016-04-26 (33) DE	(31) 202016102202 U		
(54) UPPLÄGGNINGSSTATION FÖR UPPLÄGGNING AV PLATTA ARTIKLAR OCH FÖR DERAS MATNING TILL EN SEPARERINGSSTATION		(51) C01C 1/04	
(73) Francotyp-Postalia GmbH, Prenzlauer Promenade 28, 13089 Berlin, DE		(11) 3 129 324	
		(45) 2020-09-16	
		(32) 2013-12-12 (33) DE	
		(31) 102013113980	
		(54) Förfarande för framställning av ammoniakgas och CO ₂ för en ureasyntes	
		(73) thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE	
		(51) C01G 45/12	
		(11) 3 428 124	
		C01G 51/00	
		C01G 53/00	
		H01M 4/131	
		H01M 4/505	
		H01M 4/525	
		H01M 10/052	
		H01M 10/0525	
		(21) 18177146.0	
		(45) 2020-08-19	
		(32) 2017-07-14 (33) EP	
		(31) 17181335.5	
		(54) NI BASED CATHODE MATERIAL FOR RECHARGEABLE LITHIUM-ION BATTERIES	
		(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE	
		Umicore Korea Ltd., 410, Chaam-Dong Cheonan, Chungnam 330-200, KR	
		(51) C01G 53/00	
		(11) 3 164 363	
		(45) 2020-08-19	
		(21) 15753454.6	
		(32) 2014-07-03 (33) ZA	
		(31) 201404912	
		(54) Framställning av ett skiktat litium-mangan-nickel-kobolt-oxidmaterial	
		(73) CSIR, Scientia, 0002 Pretoria, ZA	
		(51) C04B 7/24	
		(11) 3 152 176	
		C04B 12/00	
		C04B 28/00	
		C04B 7/153	
		(21) 15732980.6	
		(45) 2020-08-05	
		(32) 2014-06-06 (33) NL	
		(31) 2012959	
		(54) FÖRFARANDE FÖR PRODUKTION AV EN CEMENTFÖRENING	
		(73) Ascem B.v., Schaarweg 4, 6991 GV Rheden, NL	
		(51) C04B 22/08	
		(11) 3 288 909	
		C04B 28/02	
		(21) 16723281.8	
		(45) 2020-10-14	
		(32) 2015-04-30 (33) NO	
		(31) 20150525	
		(54) HÄRDNINGSSACCELERATOR FÖR EN KAKELLIMBLANDNING	
		(73) YARA International ASA, Drammensveien 131, 0277 Oslo, NO	
		(51) C04B 28/06	
		(11) 3 286 156	
		C04B 40/00	
		C04B 111/00	
		C04B 111/28	
		(21) 16722074.8	
		(45) 2020-08-19	
		(32) 2015-04-24 (33) FR	
		(31) 1553723	
		(54) Adjuvans för ett cement eller en eldfast betongsammansättning, användningar därav, samt cement- och eldfasta betongsammansättningar	
		(73) Kerneos, 11 Cours Valmy Immeuble Pacific Paris La Défense, 92800 Puteaux, FR	
		(51) C04B 28/14	
		(11) 3 380 443	
		C04B 40/00	
		C04B 20/10	
		(21) 16810137.6	
		(45) 2020-09-02	
		(32) 2015-11-25 (33) US	
		(31) 201562259781 P	
		(54) Cellulosaeterkompositioner med förbättrad bearbetbarhet för användning i spackelgipsbruks- och	
		(51) C01B 33/40	
		(11) 2 734 468	
		C01B 32/19	
		C01G 41/00	
		B82Y 30/00	
		B82Y 40/00	
		(21) 12814402.9	
		(45) 2020-09-09	
		(32) 2011-07-19 (33) AU	
		(31) 2011902876	

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>fogfyllnadsmedelstillämpningar</p> <p>(73) Dow Global Technologies, LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p> <hr/> <p>(51) C04B 35/5831 (11) 2 991 952</p> <p>(21) 14720123.0 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2013-04-30 (33) GB (31) 201307800</p> <p>(54) PCBN-MATERIAL, FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING DÄRAV, VERKTYG INNEFATTANDE DETSAMMA OCH FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDNING DÄRAV</p> <p>(73) Element Six Limited, Shannon Airport, County Clare, IE Element Six Abrasives Holdings Limited, 20 Carlton House Terrace, London, SW1Y 5AN, GB</p> <hr/> <p>(51) C04B 41/52 (11) 3 017 897</p> <p>C04B 41/89 C04B 41/00</p> <p>C23C 14/02 C23C 14/06</p> <p>C23C 28/00 C23C 28/04</p> <p>C23C 30/00</p> <p>(21) 14820479.5 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2013-07-03 (33) JP (31) 2013139796</p> <p>(54) Ytbelagd sintrad verktygskropp av bornitrid</p> <p>(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP</p> <hr/> <p>(51) C07C 5/327 (11) 3 494 101</p> <p>C07C 5/48 C07C 11/04</p> <p>(21) 17743362.0 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2016-08-02 (33) EP (31) 16182435.4</p> <p>(54) PROCESS OCH KEMISK ANLÄGGNING FÖR ETENPRODUKTION</p> <p>(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL</p> <hr/> <p>(51) C07C 41/56 (11) 3 231 788</p> <p>C07C 43/30 C07C 29/154</p> <p>C07C 31/04 C07C 41/01</p> <p>C07C 41/09 C07C 43/04</p> <p>C07C 45/37 C07C 45/38</p> <p>C07C 47/04 C10L 1/02</p> <p>C10L 1/185 C10L 1/198</p> <p>C10L 10/06</p> <p>(21) 17165960.0 (45) 2020-08-12</p> <p>(32) 2016-04-15 (33) ES (31) 201630473</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en flerfunktionell produkt och anordning för utförande av nämnda förfarande</p> <p>(73) Blueplasma Power, S.L., C/ Manuel Azana, 4, 4, 4, 12006 Castellón, ES</p> <hr/> <p>(51) C07C 213/04 (11) 3 431 463</p> <p>C07C 213/10 C07C 215/08</p> <p>B01D 3/00 B01D 3/14</p> <p>(21) 17766809.2 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2016-03-18 (33) JP (31) 2016056048</p> <p>(54) Förfarande för framställning av alkanolaminer</p> <p>(73) Nippon Shokubai Co., Ltd., 1-1, Koraihashi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP</p> <hr/> <p>(51) C07C 233/27 (11) 3 201 173</p> <p>C07C 235/64 A61K 31/235</p> <p>A61K 31/167 A61P 25/28</p> <p>(21) 15784732.8 (45) 2020-10-14</p> <p>(32) 2014-10-03 (33) FI (31) 20145861</p> <p>(54) Flervärda föreningar för användning i behandlingen och förebyggande av hjärnskada</p>	<p>(73) Medicortex Finland Oy, Itäinen Pitkäkätö 4 B 4, 20520 Turku, FI</p> <hr/> <p>(51) C07C 235/34 (11) 3 369 725</p> <p>C07C 233/40 A61P 31/00</p> <p>A61K 31/165 A61P 29/00</p> <p>(21) 16859064.4 (45) 2020-10-07</p> <p>(32) 2015-10-29 (33) CN (31) 201510729318</p> <p>(54) Medicinskt salt av polyaminderivat samt förfarande för framställning och användande</p> <p>(73) Chongqing Antixin Biotechnology Co. Ltd, No. 16-2 Building 2 Fengmingxiangshan Residential Community No. 1200 La, Chongqing 400038, CN Grand Pharma (China) Co., Ltd., 23rd Floor, Block A, Wuhan Chengshi Plaza No. 160 Qiaokou Road, Qiaokou, Wuhan, CN</p> <hr/> <p>(51) C07C 323/49 (11) 3 321 252</p> <p>A61K 51/04 C07C 319/20</p> <p>C07F 7/22 C07B 59/00</p> <p>A61K 47/50</p> <p>(21) 16821400.5 (45) 2020-10-21</p> <p>(32) 2015-07-06 (33) JP (31) 2015135124</p> <p>(54) NY FÖRENING MED SPECIFIK BINDNING TILL AMPA-RECEPTOR</p> <p>(73) Public University Corporation Yokohama City University, 22-2 Seto Kanazawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 236-0027, JP</p> <hr/> <p>(51) C07D 209/12 (11) 3 313 817</p> <p>C07D 307/80 C07D 307/81</p> <p>C07D 333/56 C07D 403/12</p> <p>C07D 405/04 C07D 405/12</p> <p>C07D 409/12 C07D 471/04</p> <p>C07D 487/04 C07D 491/04</p> <p>C07D 495/04 A61K 31/381</p> <p>A61K 31/4355 A61K 31/437</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 16730854.3 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2015-06-23 (33) FR (31) 1555750</p> <p>(54) BICYKLISKA PIPERIDINYLDERIVAT, ETT FÖRFARANDE FÖR DERAS BEREDNING OCH FARMACEUTISKA SAMMANSÄTTNINGAR SOM INNEHÅLLER DEM</p> <p>(73) Les Laboratoires Servier, 35, Rue de Verdun, 92284 Suresnes, FR Vernalis (R&D) Limited, Granta Park,, Cambridge CB21 6GB, GB</p> <hr/> <p>(51) C07D 213/84 (11) 3 372 584</p> <p>C07D 401/04 C07D 213/61</p> <p>(21) 18169756.6 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2014-12-19 (33) US (31) 201462094436 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR ATT FRAMSTÄLLA EN DIARYLTIOHYDANTOINFÖRENING</p> <p>(73) Aragon Pharmaceuticals, Inc., 10990 Wilshire Blvd. Suite 300, Los Angeles, CA 90024, US</p> <hr/> <p>(51) C07D 273/04 (11) 3 237 391</p> <p>C07D 271/07 C07D 273/06</p> <p>A61K 31/5395 A61K 31/4245</p> <p>A61K 31/551 A61P 25/00</p> <p>A61P 25/28 C07C 279/24</p> <p>(21) 15874283.3 (45) 2020-09-02</p> <p>(32) 2014-12-22 (33) US (31) 201462095295 P</p> <p>(54) PREKURSORER TILL KREATIN, KOMPOSITIONER OCH FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDNING DÄRAV</p> <p>(73) Farmington Pharma Development, 116 Nob Hill Road,</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 50/2020

Cheshire, Connecticut 06410, US	(51) C07D 487/14	(11) 3 310 784
	C07D 471/14	C07D 471/22
(51) C07D 279/20	(11) 3 325 453	C07D 487/04
(21) 16745078.2	(45) 2020-10-21	C07D 491/147
(32) 2015-07-20 (33) GB	(31) 201512678	C07D 513/14
(54) FÖRFARANDE FÖR KEMISK SYNTES AV SUBSTITUERAD 10H-FENTIAZIN-3,7-DIAMIN-FÖRENINGAR	A61K 31/4985	A61K 31/506
(73) WisTa Laboratories Ltd., 25 Bukit Batok Crescent The Elitist 06-13, Singapore 658066, SG	A61P 25/28	
	(21) 16739563.1	(45) 2020-10-07
	(32) 2015-06-17 (33) US	(31) 201562180815 P
	(54) TRICYKLISKA FÖRENINGAR OCH ANVÄNDANDE AV DESSA SOM FOSFODIESTERASINHIBITORER	
	(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US	
(51) C07D 309/32	(11) 3 507 279	
C07D 319/24	C07D 327/08	
C07D 339/08	C07D 307/91	
(21) 17758196.4	(45) 2020-10-14	
(32) 2016-09-02 (33) EP	(31) 16187019.1	
(54) POLYCYKLISKA GLYOXYLAT SOM FOTOINITIATORER		
(73) IGM Group B.V., Gompensstraat 49, 5145 RM Waalwijk, NL		
(51) C07D 401/04	(11) 3 399 978	
C07F 9/6558	A61K 31/454	
A61K 31/675	A61K 45/06	
A61P 35/00	A61P 35/02	
(21) 17736396.7	(45) 2020-09-09	
(32) 2016-01-08 (33) US	(31) 201662276763 P	
(54) ANTIPROLIFERATIVA FÖRENINGAR OCH DERAS FARMACEUTISKA SAMMANSÄTTNINGAR OCH ANVÄNDNINGAR		
(73) Celgene Corporation, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US		
(51) C07D 401/12	(11) 3 349 580	
C07D 413/12	C07D 417/12	
C07D 417/14	C07D 243/38	
C07D 453/02	C07D 471/04	
C07D 267/20	C07D 281/16	
A61K 31/551	A61K 31/553	
A61K 31/554	A61P 31/20	
(21) 16847295.9	(45) 2020-08-19	
(32) 2015-09-15 (33) US	(31) 201562218815 P	
(54) Modulatorer för hepatit B-kärnprotein		
(73) Assembly Biosciences, Inc., 11711 North Meridian Street Suite 310, Carmel, Indiana 46032, US Indiana University Research and Technology Corporation, 518 Indiana Avenue, Indianapolis, IN 46202, US		
(51) C07D 471/04	(11) 3 613 739	
A61K 31/506	A61P 35/00	
A61P 27/02	A61K 45/06	
(21) 19192402.6	(45) 2020-11-04	
(32) 2018-08-17 (33) EP	(31) 18189615.0	
(32) 2018-09-13 (33) EP	(31) 18194258.2	
(54) Integrin-antagonister		
(73) Oxurion NV, Gaston Geenslaan 1, 3001 Leuven, BE		
(51) C07D 487/04	(11) 3 360 878	
A61K 31/519	A61P 29/00	
A61P 37/00	A61P 19/02	
A61P 35/00	C07D 471/04	
(21) 16872413.6	(45) 2020-09-16	
(32) 2015-12-11 (33) CN	(31) 201510924946	
(54) AZETIDINDERIVAT, FÖRFARANDE FÖR BEREDNING DÄRAV, OCH ANVÄNDNING DÄRAV		
(73) Sichuan Kelun-Biotech Biopharmaceutical Co., Ltd., No.666, Xinhua Avenue (section 2) Hai Xia Industrial Park Wenjiang Dist, Chengdu, Sichuan 611138, CN		
(51) C07D 491/056	(11) 3 153 515	
C07D 519/00	C07D 403/14	
C07D 409/14	C07D 401/14	
C07D 413/14	C07D 495/04	
C07D 491/113	A61K 31/4178	
A61K 31/498	A61K 31/4439	
A61K 31/5377	A61K 31/4184	
A61P 31/14	C07D 491/048	
C07D 498/04		
(21) 14893934.1	(45) 2020-08-12	
(32) 2014-06-06 (33) WO	(31) PCT/CN2014/079386	
(54) FÖRENINGAR FÖR ATT HÄMMA HEPATIT C-VIRUS, SAMT DERAS FARMACEUTISKA SAMMANSÄTTNINGAR OCH ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN		
(73) AB Pharma Ltd., Room 302 Bldg. 1 No. 4299 Jindu Rd., Minhang District, SHANGHAI, 201108, CN		
(51) C07D 498/04	(11) 3 555 105	
A61P 35/00	A61K 31/5365	
(21) 17822882.1	(45) 2020-10-28	
(32) 2016-12-16 (33) US	(31) 201662435283 P	
(54) 7-fenyletylamino-4h-pyrimido[4,5-d][1,3]oxazin-2-onföreningar som inhibitorer för muterade IDH1- och IDH2-proteiner		
(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US		
(51) C07D 498/18	(11) 3 328 867	
A61K 31/439	A61P 35/00	
(21) 16751665.7	(45) 2020-11-11	
(32) 2015-07-31 (33) US	(31) 201562199418 P	
(32) 2016-06-20 (33) US	(31) 201662352349 P	
(54) Kristallin form av en fri bas av lorlatinib		
(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US		
(51) C07D 513/04	(11) 3 484 892	
A61K 31/433	A61K 31/4439	
A61P 35/00		
(21) 17742219.3	(45) 2020-08-26	
(32) 2016-07-14 (33) GR	(31) 20160100380	
(54) 1,2,4-triazolo-[3,4-b]-1,3,4-tiadiazolderivat		
(73) Galenica S.A., Eleftherias Str., 4, 14564 Kifissia, GR Energonbio Technologies S.A., Laodikeias Str., 170, 18451 Nikaia, GR		
(51) C07H 1/00	(11) 3 481 838	
C07H 21/00	C12N 9/00	
(21) 17739936.7	(45) 2020-08-19	
(32) 2016-07-11 (33) GB	(31) 201612011	
(54) Nya förfaranden för framställning av oligonukleotider		
(73) GlaxoSmithKline Intellectual Property Development Limited, 980 Great West Road, Brentford Middlesex TW8		

Meddelade europeiska patent 50/2020

9GS, GB	(21) 17709093.3	(45) 2020-08-26
	(32) 2016-03-08 (33) EP	(31) 16159099.7
(51) C07K 1/18	(11) 2 598 514	(54) ÖPPNA KONFORMERER AV HLA-B57
C07K 1/36	C07K 16/24	(73) Universität Zürich, Rämistrasse 71, 8006 Zürich, CH
(21) 11736364.8	(45) 2020-09-09	Universität Basel, Petersgraben 35, 4003 Basel, CH
(32) 2010-07-27 (33) GB	(31) 201012603	
(54) Proteinrening	(51) C07K 16/00	(11) 3 447 069
(73) UCB Biopharma SRL, Allée de la Recherche 60, 1070 Brussels, BE	A61K 39/395	A61K 31/4545
	A61K 31/517	A61K 45/06
	A61K 31/437	A61K 31/5377
	A61K 33/24	C07K 16/28
	A61P 35/00	
(51) C07K 7/08	(11) 3 325 501	(21) 18199421.1
C07K 16/18	C12N 9/88	(45) 2020-09-23
A61P 35/00	A61K 38/10	(32) 2012-11-21 (33) US
(21) 16744839.8	(45) 2020-09-09	(31) 201261728912 P
(32) 2015-07-20 (33) GB	(31) 201512703	(32) 2013-03-14 (33) US
(54) Anti-tumörimmunsvär på modifierade själv-epitoper	(32) 2013-04-08 (33) US	(31) 201361782550 P
(73) Scancell Limited, Academic Clinical Oncology City Hospital Hucknall Road, Nottingham, Nottinghamshire NG5 1PB, GB	(32) 2013-08-12 (33) US	(31) 201361809541 P
	(32) 2013-10-18 (33) US	(31) 201361864717 P
	(31) 201361892797 P	(54) Bispecifik EGFR/C-MET-antikroppar
	(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US	
(51) C07K 14/195	(11) 3 286 208	(51) C07K 16/06
C07K 14/315	C12N 15/31	(11) 3 016 976
(21) 16783938.0	(45) 2020-10-21	C07K 1/36
(32) 2015-04-24 (33) US	(31) 201562152478 P	(21) 14736713.0
(54) Modifierade mikroorganismer som uttrycker Saga som infektionsmotverkande medel, probiotika och livsmedelskomponenter	(73) The Rockefeller University, 1230 York Avenue, New York, NY 10021, US	(45) 2020-09-09
		(32) 2013-07-01 (33) EP
		(31) 13174521.8
		(54) Förfarande
		(73) CSL Behring AG, Wankdorfstrasse 10, 3014 Bern, CH
(51) C07K 14/31	(11) 3 523 318	(51) C07K 16/26
C12N 15/62	C07K 1/22	(11) 2 976 646
(21) 17764792.2	(45) 2020-10-28	G01N 33/68
(32) 2016-09-08 (33) GB	(31) 201615254	(73) Hennigsdorf, DE
(32) 2017-04-13 (33) GB	(31) 201705960	(21) 14711741.0
(54) Målbindande polypeptidmutant av en IgG-bindande polypeptid innefattande ett metallbindningsmotiv	(73) Cytiva BioProcess R&D AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE	(45) 2020-08-19
		(32) 2013-03-20 (33) EP
		(31) 13160265.8
		(54) Adrenomedullin för att styra terapi av nedsatt blodtryck
		(73) sphingotec GmbH, Neuendorfstrasse 15a, 16761 Hennigsdorf, DE
(51) C07K 14/705	(11) 3 392 270	(51) C07K 16/28
C07K 16/28	G01N 33/50	(11) 3 169 703
C07K 14/47	C12N 5/0783	C07K 16/30
(21) 18175738.6	(45) 2020-08-26	A61K 39/00
(32) 2011-09-15 (33) US	(31) 201161535086 P	(21) 15738356.3
(54) T-CELLRECEPTORER SOM KÄNNER IGEN HLA-A1- ELLER HLA-CW7-BEGRÄNSAD MAGE	(73) The United States of America, as Represented by the Secretary Department of Health and Human Services Natio, 6011 Executive Boulevard Suite 325 Msc 7660, Bethesda, MD20852-7660, US	(45) 2020-09-02
		(32) 2014-07-16 (33) EP
		(31) 14177278.0
		(54) Chimär antigenreceptor och dess användning
		(73) Abken, Hinrich, Gotthard-Bauer-Str. 1, 94333 Geiselhöring-Hainsbach, DE
		Hombach, Andreas, Parkstrasse 10, 50321 Brühl, DE
(51) C07K 14/72	(11) 3 207 052	(51) C07K 16/28
C07K 14/47	C07K 19/00	(11) 3 333 191
C12N 15/12	C12N 15/62	A61K 39/395
G01N 33/53	C12Q 1/66	(21) 18150243.6
C12N 9/02	G01N 21/64	(45) 2020-09-09
G01N 33/542	G01N 33/566	(32) 2014-12-11 (33) US
(21) 15851395.2	(45) 2020-09-30	(31) 201462090880 P
(32) 2014-10-14 (33) US	(31) 201462063622 P	(54) Antikroppar mot C10orf54 samt användande därav
(54) BIOSENSOR BASERAD PÅ GBETAGAMMA-INTERAGERANDE PROTEINER FÖR ÖVERVAKNING AV G-PROTEINAKTIVERING	(73) Université de Montréal, 2900 Boulevard Edouard-Montpetit, Montreal, QC H3T 1J4, CA	(73) Pierre Fabre Médicament, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
(51) C07K 14/74	(11) 3 426 681	(51) C07K 16/32
		(11) 3 110 849
		A61K 39/395
		A61K 31/436

A61K 31/185	A61K 31/337	nukleinsyra därmed
A61K 31/4375	A61K 31/4439	(73) Nitto Denko Corporation, 1-2, Shimohozumi 1-chome, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
A61K 31/519	C07K 16/30	
(21) 15708907.9	(45) 2020-08-26	
(32) 2014-05-05 (33) EP	(31) 14167066.1	(51) C08F 220/30 (11) 3 461 506
(32) 2014-02-28 (33) EP	(31) 14157360.0	A61L 27/16 G02B 1/04
(54) ANTIBODY THAT BINDS ERBB-2 AND ERBB-3		A61L 27/50
(73) Merus N.V., Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL		(21) 17834457.8 (45) 2020-10-21
		(32) 2016-07-28 (33) JP (31) 2016148426
(51) C07K 19/00 (11) 3 235 830		(54) MATERIAL FÖR INTRAOKULÄRA LINSER
C12N 15/62 A61K 38/20	A61K 38/20	(73) Menicon Co., Ltd., 3-21-19, Aoi Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi 460-0006, JP
A61P 35/00 A61P 29/00	A61P 29/00	
A61P 37/02 A61P 7/00	A61P 7/00	
A61P 31/00 A61P 17/00	A61P 17/00	(51) C08G 18/66 (11) 3 233 958
A61P 19/02 A61P 1/00	A61P 1/00	C08G 18/67 C08G 18/75
C07K 14/54 A61P 37/04	A61P 37/04	C08G 18/08 C08G 18/10
(21) 15869151.9 (45) 2020-09-02		C09D 175/14 C08G 18/32
(32) 2014-12-19 (33) CN (31) 201410799889		C08G 18/34
(54) INTERLEUKIN 15-PROTEINKOMPLEX OCH ANVÄNDNING AV DETTA	(21) 15804843.9 (45) 2020-08-26	
(73) Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd., No. 7 Kunlunshan Road Economic and Technological Development Zone Liany, Jiangsu 222047, CN	(32) 2014-12-17 (33) EP (31) 14198469.0	
Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co., Ltd., 279 Wenjing Road Minhang District, Shanghai 200245, CN	(54) BELÄGGNINGSKOMPOSITION SOM KAN HÄRDAS GENOM ANVÄNDNING AV STRÅLNING, VILKEN ÄR BASERAD PÅ KEDJEFÖRLÅNGDA OCH TVÄRBUNDNA POLYURETANER	
	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	
(51) C08B 1/10 (11) 3 368 580		
C12P 7/08		(51) C08G 59/50 (11) 3 119 829
(21) 16860882.6 (45) 2020-08-12		C07D 403/14 C07C 209/68
(32) 2015-10-30 (33) US (31) 201562249102 P		C07C 215/08 C07C 227/02
(54) Alternativ efterbehandling för stabilisering av högstörd cellulosa		C07C 229/16 C07D 251/30
(73) Cellulose Sciences International, Inc., 6205 Mineral Point Rd. Apt. 710, Madison, WI 53705, US		C08F 220/14 C09D 5/00
		C09D 5/02 C09D 5/14
(51) C08B 16/00 (11) 3 529 282		C09D 133/12 C09D 153/02
D01F 2/06		C08K 5/103 C08K 5/17
(21) 17804813.8 (45) 2020-09-23		C08K 5/3492 E01F 9/518
(32) 2016-10-19 (33) SE (31) 1651375-6		C08G 59/14 C08G 73/00
(54) Återvinning av cellulosatextilier		C09D 7/63 C08G 73/02
(73) Re:NewCell AB, Cardellgatan 1, 114 36 Stockholm, SE		(21) 15764165.5 (45) 2020-08-19
		(32) 2014-03-17 (33) WO (31) PCT/US2014/030265
(51) C08F 2/01 (11) 3 523 334		(54) Styrd tvärbinding av latexpolymerer med polyfunktionella aminer
C08F 2/34 C08F 4/34	C08F 4/34	(73) Ennis Paint, Inc., 115 Todd Court, Thomasville, NC 27360, US
(21) 17772730.2 (45) 2020-08-19		
(32) 2016-10-04 (33) EP (31) 16192270.3		(51) C08G 59/50 (11) 3 298 061
(54) FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV POLYETYLEN		C08G 59/56 C08G 59/18
(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824BM Arnhem, NL		(21) 16725399.6 (45) 2020-09-09
		(32) 2015-05-19 (33) EP (31) 15168065.9
(51) C08F 110/06 (11) 3 098 243		(54) HÄRDANDE MEDEL FÖR VÄRMEHÄRDANDE EPOXIHARTS OCH ETT FÖRFARANDE FÖR ATT FRAMSTÄLLA ISOLERINGSSYSTEM FÖR ELEKTRISK TEKNIK
C08F 4/651 C08F 4/654	C08F 4/654	(73) Huntsman Advanced Materials Licensing (Switzerland) GmbH, Klybeckstrasse 200, 4057 Basel, CH
C08F 10/00 C08F 297/08	C08F 297/08	
(21) 14878450.7 (45) 2020-11-18		
(32) 2014-01-20 (33) JP (31) 2014007722		(51) C08G 63/16 (11) 3 491 044
(54) Fast katalysatorkomponent för olefinpolymerisation, förfarande för framställning av densamma, katalysator för användning vid polymerisation av olefiner, samt förfarande för framställning av olefinpolymer		C08G 63/82
(73) Toho Titanium Co., Ltd., 3-3-5, Chigasaki Chigasaki-shi, Kanagawa 253-8510, JP		(21) 17800930.4 (45) 2020-08-26
		(32) 2016-07-27 (33) IT (31) 201600078950
(51) C08F 212/08 (11) 2 298 820		(54) Metod för regioselektiv syntes av polyestrar från asymmetriska dioler
C08F 8/12 C08F 8/28	C08F 8/28	(73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT
(21) 10177349.7 (45) 2020-11-04		
(32) 2009-09-17 (33) JP (31) 2009216215		(51) C08J 5/24 (11) 3 395 869
(54) Porös hartspärta och förfarande för framställning av		C08F 290/06 C09J 4/06
		(21) 16878339.7 (45) 2020-09-23

Meddelade europeiska patent 50/2020

(32) 2015-12-21 (33) JP (31) 2015248551	(54) Sammansättning, flamskyddsmedel innefattande sammansättningen, och brandsläckningsmedel innefattande sammansättningen
(54) Förimpregnerat material och gjuten artikel	(73) Braindrop B.V., Beursplein 37, 3011 AA Rotterdam, NL
(73) DIC Corporation, 35-58, Sakashita 3-chome Itabashi-ku, Tokyo 174-8520, JP	
(51) C08L 3/02 (11) 2 987 827	(51) C10G 1/00 (11) 3 421 572
C09J 103/02 C09D 103/02	C10G 1/08 C10G 3/00
C09J 103/00 C09D 103/00	(21) 17178808.6 (45) 2020-08-12
C08L 33/00 C09D 133/08	(54) Förfarande för ökning av selektiviteten för bensin och mellandestillat vid katalytisk krackning
(21) 15178483.2 (45) 2020-09-02	(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI
(32) 2014-08-21 (33) DE (31) 102014012238	
(54) BINDEMEDELSKONSOLIDERAD TEXTILVÄVNAD, FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV DEN OCH ANVÄNDNING DÄRAV	(51) C10G 3/00 (11) 3 211 061
(73) Johns Manville Europe GmbH, Max-Fischer-Strasse 11, 86399 Bobingen, DE	C10L 1/02 C10K 1/04
	B01D 53/26 C10B 49/22
	C10B 53/02 C10C 5/00
	C10G 5/06
(51) C08L 95/00 (11) 3 067 393	(21) 17151611.5 (45) 2020-08-19
C08L 53/02 C08L 91/06	(32) 2010-07-23 (33) US (31) 842394
C08L 93/00 C08L 101/12	(54) System för framställning av pyrolysolja med låg vattenbiomassa
C08K 3/00 C08K 3/22	(73) Ensyn Renewables, Inc., 701 Foulk Road, Suite 2H, Wilmington DE 19803, US
C08K 3/36 C08K 5/09	
E01C 7/18 E01C 7/32	
E01C 11/02	
(21) 16159379.3 (45) 2020-10-28	(51) C10G 45/00 (11) 3 532 573
(32) 2015-03-09 (33) US (31) 201562130293 P	C10G 47/00 C10G 49/22
(32) 2016-03-02 (33) US (31) 201662302335 P	C10G 47/06 C10G 47/26
(54) Tomrumsreducerande asfaltsmembransammansättning och ett förfarande för asfaltsbeläggningstillämpningar	C10G 65/12
(73) HERITAGE RESEARCH GROUP, 7901 W. Morris Street, Indianapolis, IN 46231-3301, US	(21) 17805259.3 (45) 2020-10-21
	(32) 2016-10-28 (33) IT (31) 201600109063
	(54) Anordning och förfarande för hydrokonvertering av tjockoljeprodukter
	(73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
(51) C09D 4/00 (11) 3 430 091	
C08F 222/10 C09J 4/00	
C08G 75/00	
(21) 17714649.5 (45) 2020-08-19	(51) C10M 169/04 (11) 2 913 386
(32) 2016-03-15 (33) US (31) 201662308273 P	C10M 105/36 C10M 111/00
(54) Med fria radikaler hårdbar beläggning och förseglande sammansättningar med förbättrade ythårdningsegenskaper	C10M 129/72
(73) Arkema France, Département Propriété Industrielle 420 rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR	(21) 15156842.5 (45) 2020-09-09
	(32) 2014-02-27 (33) DE (31) 102014203599
	(54) Dioctyl sebacat i motoroljor
	(73) Fuchs Petrolub SE, Friesenheimer Strasse 17, 68169 Mannheim, DE
(51) C09D 17/00 (11) 3 333 231	(51) C11B 3/12 (11) 2 935 545
(21) 16202727.0 (45) 2020-08-19	C10L 1/188 C11B 1/04
(54) Vattenhaltig komposition för ett brytsystem, kit-of-parts-brytsystem, brutet beläggnings- och putssystem såväl som beläggningar och puts erhållna genom påläggning av de brutna beläggnings- eller putssystemen	C11B 3/04 C11C 3/12
(73) DAW SE, Rossdörfer Strasse 50, 64372 Ober-Ramstadt, DE	C11B 3/00 C11B 13/00
	C10G 3/00 C11B 11/00
	C10L 1/16 C10L 1/02
	(21) 12890291.3 (45) 2020-08-19
	(54) Bioraffinering av rå tallolja
	(73) SunPine AB, Box 76, 941 22 Piteå, SE
(51) C09D 163/00 (11) 3 318 612	(51) C11B 3/12 (11) 2 935 546
C09D 5/08 C09D 5/10	C11B 1/04 C11B 3/04
C09D 5/00	C11C 3/12 C10L 1/188
(21) 17208531.8 (45) 2020-11-11	C11B 13/00 C10G 3/00
(32) 2013-08-23 (33) US (31) 201361869494 P	C10L 1/02 C10L 1/16
(54) Vattenbaserad verkstadsgrundfärg	C11B 11/00
(73) SWIMC LLC, 101 West Prospect Avenue, Cleveland, Ohio 44115, US	(21) 13866067.5 (45) 2020-08-19
	(32) 2012-12-21 (33) WO (31) PCT/SE2012/051490
	(54) Bioraffinering av rå tallolja
	(73) SunPine AB, Box 76, 941 22 Piteå, SE
(51) C09K 21/02 (11) 3 444 318	
C09K 21/04 C09K 21/06	
(21) 17207639.0 (45) 2020-08-05	(51) C11D 1/62 (11) 3 390 602
(32) 2017-08-17 (33) EP (31) 17186625.4	C11D 3/00 C11D 3/30

(21) 16809872.1	(45) 2020-10-21		
(32) 2015-12-18 (33) EP	(31) 15382648.2	(51) C12N 15/00	(11) 2 767 588
(54) Tygmjukgöringsaktiva sammansättningar		C12N 15/09	C12N 15/63
(73) KAO CORPORATION, S.A., Puig dels Tudons, 10 Apartado de Correos 74, 08210 Barberà del Vallès, ES		C12N 15/74	C12N 5/00
		C12N 5/16	C12P 21/06
		C12P 21/04	A01K 67/027
		C07K 16/28	C07K 16/46
		C07K 16/00	C12P 21/00
		C12N 15/67	C12N 15/90
		C12N 15/85	
(51) C12M 1/34	(11) 2 827 150	(21) 14163642.3	(45) 2020-08-19
C12M 3/00	A61B 17/435	(32) 2001-02-16 (33) US	(31) 784859
C12Q 1/02	G01N 33/50	(54) ANVÄNDANDE AV MUS VILKEN PRODUCERAR HYBRIDANTIKROPPAR SOM INNEHÅLLER HUMANA VARIABLA OMRÅDEN OCH KONSTANTA OMRÅDEN FRÅN MUS SOM KÄLLA TILL DNA VILKET KODAR FÖR ETT HUMANT VARIABELT OMRÅDE FRÅN EN SÅDAN ANTIKROPP	
G01N 15/10	G01N 15/14	(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US	
C12M 1/36	C12N 5/073		
G16B 45/00	G02B 21/00		
G06K 9/00	C12Q 1/6881		
G06T 7/00			
(21) 14171659.7	(45) 2020-10-21	(51) C12N 15/09	(11) 2 957 632
(32) 2009-08-22 (33) US	(31) 236085 P	A61K 39/395	A61P 35/00
(32) 2010-05-07 (33) US	(31) 332651 P	C07K 16/28	C07K 16/46
(54) Avbildning och utvärdering av embryon, oocyter och stamceller		A61K 47/68	A61P 43/00
(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US		(21) 14751339.4	(45) 2020-09-30
		(32) 2013-02-15 (33) JP	(31) 2013027386
		(32) 2013-04-24 (33) JP	(31) 2013091163
		(54) Humaniserad antikropp mot CDH3, läkemedelskonjugat med denna samt användande av denna	
		(73) Perseus Proteomics Inc., Park Bldg, 7-6 Komaba 4-chome Meguro-ku, Tokyo 153-0041, JP	
(51) C12N 1/21	(11) 3 365 427	(51) C12N 15/113	(11) 2 978 844
C12N 9/10	C12N 9/00	C07H 21/00	A61K 31/713
C12P 7/52		A61P 35/00	A61P 37/00
(21) 15798188.7	(45) 2020-08-19	A61P 27/02	
(54) Mikroorganism modifierad för assimilering av levulinsyra		(21) 14713127.0	(45) 2020-08-12
(73) Metabolic Explorer, Biopole Clermont-Limagne, 63360 Saint Beuzire, FR		(32) 2013-12-30 (33) EP	(31) 13199838.7
		(32) 2013-06-20 (33) EP	(31) 13173078.0
		(32) 2013-03-27 (33) EP	(31) 13161474.5
		(54) MODIFIED TGF-BETA2 OLIGONUCLEOTIDES	
		(73) ISARNA Therapeutics GmbH, Schellingstrae 109a, 80798 München, DE	
(51) C12N 5/02	(11) 3 351 620	(51) C12N 15/67	(11) 3 436 589
C12N 5/16		(21) 17719164.0	(45) 2020-09-23
(21) 18161278.9	(45) 2020-09-02	(32) 2016-06-30 (33) EP	(31) 16177094.6
(32) 2013-10-11 (33) US	(31) 201361889815 P	(32) 2016-03-31 (33) EP	(31) 16163264.1
(54) Metaboliskt optimerad cellodling		(54) NYA MINIMALA UTR-SEKVENSER	
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591-6706, US		(73) ethris GmbH, Semmelweisstrasse 3, 82152 Planegg, DE	
(51) C12N 5/077	(11) 1 989 295	(51) C12N 15/70	(11) 3 377 634
A61K 35/28		C12N 15/74	C12N 1/21
(21) 07711561.6	(45) 2020-09-16	C07K 14/195	C12N 15/62
(32) 2006-02-16 (33) WO	(31) PCT/EP2006/001427	(21) 16825704.6	(45) 2020-08-12
(54) OSTEOGENISK DIFFERENTIERING AV BENMÄRGSTAMCELLER, OCH OSTEOPROGENITORA ELLER OSTEOBLASTISKA CELLER OCH POPULATIONER		(32) 2015-11-19 (33) EP	(31) 15195493.0
(73) Université Libre de Bruxelles, 50, avenue Franklin D. Roosevelt, 1050 Bruxelles, BE		(54) BAKTERIEBASERAD PROTEINÖVERFÖRING	
		(73) Universität Basel, Petersgraben 35, 4001 Basel, CH	
(51) C12N 9/12	(11) 3 294 333	(51) C12N 15/82	(11) 3 354 737
A61K 39/00	C07K 14/705	C12P 21/00	C12P 21/02
C07K 16/28	C07K 14/725	(21) 17153005.8	(45) 2020-08-19
C07K 7/06	A61P 35/00	(54) System för cellfri proteinsyntes	
A61P 37/04		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	
(21) 16721176.2	(45) 2020-09-02		
(32) 2015-05-11 (33) WO	(31) PCT/EP2015/060357		
(54) CLAUDIN-18.2-SPECIFIC IMMUNORECEPTORS AND T CELL EPITOPES			
(73) Biontech Cell&Gene Therapies GmbH, An der Goldgrube 12, 55131 Mainz, DE			
TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemein, Freiligrathstrasse 12, 55131 Mainz, DE			
		(51) C12N 15/86	(11) 3 430 147

Meddelade europeiska patent 50/2020

A61K 9/51	A61K 31/7084	C12Q 1/6837	
A61P 35/00		(21) 16822651.2	(45) 2020-09-02
(21) 16710729.1	(45) 2020-09-09	(32) 2016-01-28 (33) US	(31) 201615008728
(54) Förfarande för framställning av virala partiklar med cyklisk dinukleotid och användning av nämnda partiklar för behandling av cancer		(32) 2015-12-18 (33) EP	(31) 15201355.3
(73) Institut Curie, 26, rue d'Ulm, 75248 Paris Cedex 05, FR		(54) TREDIMENSIONELLA POLYMERNÄTVERK MED KANALER BELÄGNA DÄRI	
INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR		(73) Safeguard Biosystems Holdings Ltd., Quadrant House 6th Floor Thomas More Square, London E1W 1YW, GB	
(51) C12N 15/867	(11) 2 820 138	(51) C12Q 1/6883	(11) 2 773 779
A61K 48/00		(21) 12846660.4	(45) 2020-10-14
(21) 13706283.2	(45) 2020-10-28	(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161556043 P
(32) 2012-02-29 (33) EP	(31) 12157461.0	(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161556077 P
(54) Retroviral transduktion med användning av poloxamerer		(32) 2012-09-14 (33) US	(31) 201261743920 P
(73) Helmholtz Zentrum München - Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH), Ingolstädter Landstrasse 1, 85764 Neuherberg, DE		(54) METHODS AND COMPOSITIONS FOR DIAGNOSING, PROGNOSING, AND TREATING NEUROLOGICAL CONDITIONS	
Sirion Biotech GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 Planegg/Martinsried, DE		(73) Population Bio, Inc., 1120 Avenue of the Americas Suite 1514, New York NY 10036, US	
		The Research Foundation Of State University Of New York, 35 State Street, Albany, NY 12207, US	
(51) C12P 21/08	(11) 3 339 445	(51) C12Q 1/70	(11) 3 274 478
C07H 21/00		G01N 33/53	G01N 33/567
(21) 17209717.2	(45) 2020-07-15	G01N 33/00	C07H 21/04
(32) 2006-09-08 (33) US	(31) 843249 P	(21) 15888046.8	(45) 2020-09-23
(54) INTERLEUKIN -13 bindande proteiner		(32) 2015-03-27 (33) US	(31) 201562139183 P
(73) AbbVie Bahamas Ltd., Sassoon House Shirley Street & Victoria Avenue, New Providence, Nassau, BS		(54) HCV NS4A/MODIFIED NS3 POLYPEPTIDES AND USES THEREOF	
		(73) Ortho-Clinical Diagnostics, Inc., 1001 U.S. Route 202, Raritan, NJ 08869, US	
		Ortho Clinical Diagnostics, K.K., 1-11-2 Osaki Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032, JP	
(51) C12Q 1/68	(11) 3 294 911	Grifols Worldwide Operations Limited, Embassy House Ballsbridge, Dublin 4, IE	
G01N 33/53	G01N 33/573		
G01N 33/569	G01N 21/76	(51) C21C 7/00	(11) 3 283 608
C12N 15/10		C21C 7/04	C21C 7/06
(21) 16793337.3	(45) 2020-08-19	C22C 33/00	C22C 38/00
(32) 2015-05-11 (33) US	(31) 201562159710 P	C22C 38/06	C22C 38/28
(54) Plattform för upptäckt och analys av terapeutiska medel		C21C 7/064	C22C 33/04
(73) Illumina Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US		(21) 16781004.3	(45) 2020-09-16
		(32) 2015-04-17 (33) US	(31) 201562149090 P
		(32) 2015-08-06 (33) US	(31) 201562201786 P
		(54) Kornraffinering i järnbaserade material	
(51) C12Q 1/68	(11) 3 158 089	(73) The Curators of the University of Missouri, 316 University Hall, Columbia, MO 65211, US	
G01N 33/52	A61K 31/31		
A61K 31/7088		(51) C21D 6/00	(11) 2 677 055
(21) 15811607.9	(45) 2020-10-07	C21D 9/46	C21D 8/02
(32) 2014-06-23 (33) US	(31) 201462015799 P	C22C 38/00	C22C 38/02
(32) 2014-12-04 (33) US	(31) 201414560921	C22C 38/04	C22C 38/22
(54) Färgning på objektglas genom primer-förlängning		C22C 38/26	C22C 38/28
(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US		C22C 38/30	C22C 38/32
		C22C 38/20	C22C 38/06
		C22C 38/34	C22C 38/40
		C22C 1/02	
(51) C12Q 1/68	(11) 3 495 504	(21) 12747087.0	(45) 2020-10-07
G01N 33/15	G16C 20/00	(32) 2011-02-17 (33) JP	(31) 2011032476
C12Q 1/6883	G16C 20/30	(32) 2011-02-17 (33) JP	(31) 2011032499
(21) 19153339.7	(45) 2020-10-07	(54) Plåt av ferritiskt rostfritt stål med hög renhet, vilken uppvisar utmärkt oxidationsbeständighet och högtemperaturhållfasthet, liksom förfarande för framställning av denna	
(32) 2013-08-19 (33) KR	(31) 20130097651	(73) Nippon Steel & Sumikin Stainless Steel Corporation, 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP	
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR ATT VÄLJA LÄKEMEDEL BASERAT PÅ INFORMATION OM INDIVIDUELL PROTEINSKADA FÖR ATT FÖREBYGGA BIVERKNINGAR FRÅN LÄKEMEDEL			
(73) CIPHEROME, INC., 19925 Stevens Creek Blvd, Suite 100, Cupertino CA 95014, US			
(51) C12Q 1/6834	(11) 3 390 662	(51) C21D 8/02	(11) 1 592 816

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>C21D 1/18 (21) 04706710.3 (45) 2020-10-14 (32) 2003-02-05 (33) FR (31) 0301358 (54) Förfarande för tillverkning av ett band av dubbelfasstål med ferrit-martensitstruktur, kallvalsat, samt erhållet band (73) ArcelorMittal France, Immeuble Le Cézanne 6, rue André Campra, 93200 Saint-Denis, FR</p> <hr/> <p>(51) C22B 3/02 (11) 3 152 337 C22B 3/18 (21) 15726198.3 (45) 2020-08-05 (32) 2014-06-06 (33) EP (31) 14305865.9 (54) FÖRFARANDE OCH ANLÄGGNING FÖR BIOLAKNING (73) LAIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR LETUDE ET LEXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE, 75, Quai dOrsay, 75007 Paris, FR BRGM, 3 avenue Claude Guillemin BP36009, 45060 Orléans Cedex 2, FR Milton Roy Europe, 10 Grande Rue, 27360 Pont-Saint-Pierre, FR</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 3 478 866 C22C 16/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/08 C22C 38/12 C22C 38/40 C22C 38/44 C22C 38/58 B21D 39/04 B32B 15/01 B21C 37/15 B21C 1/00 (21) 17732486.0 (45) 2020-08-05 (32) 2016-07-01 (33) EP (31) 16177637.2 (54) Bimetallrör och förfarande för framställning av ett bimetallrör (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 2 893 049 C22C 38/28 C22C 38/50 (21) 12766456.3 (45) 2020-10-07 (54) Plåt av ferritiskt rostfritt stål, dess tillverkningsförfarande och dess användning, särskilt i avgassystem (73) Aperam Stainless France, Immeuble Cézanne 30 Avenue des fruitiers, 93200 Saint-Denis, FR</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 3 418 411 C22C 38/58 C21D 8/06 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/42 C22C 38/44 C22C 38/46 C22C 38/48 C22C 38/50 (21) 16890565.1 (45) 2020-11-04 (54) Stål, lämpat som ett material för kedjor (73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP</p> <hr/> <p>(51) D03D 1/00 (11) 3 239 373 D06M 16/00 (21) 16167320.7 (45) 2020-08-05 (54) EN FÖRFARANDE FÖR ATT BEREDA ETT FÄRGAT TYG OMFATTANDE EN BAKTERIELL BIOPOLYMER OCH MED UNIKT UTSEENDE (73) Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S., Organize Sanayi Bölgesi 3. Cadde, 16400 Inegol - Bursa, TR</p> <hr/> <p>(51) D21H 13/20 (11) 3 540 122</p>	<p>C08B 37/00 C08L 5/00 B65D 65/40 D21H 27/10 H01B 3/52 (21) 19171563.0 (45) 2020-08-12 (32) 2015-06-01 (33) US (31) 201562169086 P (54) POLYALFA-1,3-GLUKANFIBRIDER OCH ANVÄNDNINGAR DÄRAV OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV POLYALFA-1,3-GLUKANFIBRIDER (73) DuPont Industrial Biosciences USA, LLC, Chestnut Run Plaza 974 Centre Road, Wilmington, Delaware 19805, US</p> <hr/> <p>(51) E01B 27/08 (11) 3 412 827 E01B 27/11 (21) 18167517.4 (45) 2020-08-26 (32) 2017-06-06 (33) AT (31) 504742017 (54) RÄLSFORDON FÖR SPÅRKONSTRUKTIONSRENOVERING (73) Swietelsky AG, Edlbacherstr. 10, 4020 Linz, AT</p> <hr/> <p>(51) E01C 19/23 (11) 3 492 656 E02D 3/026 E01C 19/26 (21) 18208439.2 (45) 2020-09-30 (32) 2016-04-21 (33) DE (31) 102016107366 (54) JORDKOMPAKTOR (73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 Tirschenreuth, DE</p> <hr/> <p>(51) E01D 15/12 (11) 3 299 519 E01D 15/127 E01D 19/00 (21) 17192140.6 (45) 2020-09-09 (32) 2016-09-23 (33) DE (31) 102016117982 (54) Broelement hos en flyttbar bro och markkontaktelement för ett broelement (73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE</p> <hr/> <p>(51) E01F 9/512 (11) 2 145 050 (21) 08826013.8 (45) 2020-10-28 (32) 2007-04-02 (33) US (31) 732056 (54) Förformade termoplastiska markeringar för start- och landnings- liksom taxibanor på flygplatser (73) Flint Trading, Inc., 115 Todd Court, Thomasville, NC 27360, US</p> <hr/> <p>(51) E01F 13/02 (11) 3 486 373 E01F 13/12 (21) 18207355.1 (45) 2020-09-09 (32) 2017-11-20 (33) US (31) 201762588438 P (54) BASENHET FÖR ETT LYFTBART KÖRHINDER OCH ETT LYFTBART KÖRHINDER INNEFATTANDE DENNA BASENHET (73) Klein, Amos, 27 HaNoter Street, 2630743 Haifa, IL</p> <hr/> <p>(51) E01H 4/02 (11) 3 390 728 (21) 16834033.9 (45) 2020-09-09 (32) 2015-12-14 (33) IT (31) UB20159370 (54) APPARATUR FÖR ÅSTADKOMMANDE AV ETT LÄNGDSKIDSPÅR (73) PRINOTH S.p.A., Via Brennero, 34, 39049 Vipiteno, IT</p> <hr/> <p>(51) E01H 4/02 (11) 3 440 264 (21) 17726146.8 (45) 2020-09-09 (32) 2016-04-07 (33) IT (31) UA20162388 (54) UTRUSTNING FÖR ATT SKAPA ETT LÄNGDSKIDSPÅR (73) PRINOTH S.p.A., Via Brennero, 34, 39049 Vipiteno, IT</p> <hr/> <p>(51) E02D 31/02 (11) 3 467 208 E01C 13/02 E01C 3/00 E01C 3/06 (21) 18020485.1 (45) 2020-08-19</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 50/2020

(32) 2017-10-09 (33) IT (31) 201700112845	(51) E04B 1/94	(11) 3 256 663
(54) UTBUKTAT SKYDDSMEMBRAN FÖR DEPONIER	E04B 1/68	E04B 2/74
(73) Tema - Technologies And Materials SRL, Via dell'Industria 21, 31029 Vittorio Veneto (TV), IT	E04B 2/82	
(51) E02F 3/40	(11) 3 359 746	
B60P 1/04		
(21) 16853149.9	(45) 2020-08-26	
(32) 2015-10-08 (33) FI (31) 20150282		
(54) Anordning för att fylla en skopa		
(73) Tekno-Tuote S Mononen, Keskuskatu 35 a 7, 81100 Kontiolahdi, FI		
(51) E02F 9/20	(11) 2 617 902	
(21) 11824937.4	(45) 2020-11-11	
(32) 2010-09-17 (33) JP (31) 2010209464		
(54) Hybrid wheel loader		
(73) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 16-1, Higashiueno 2-chome Taito-ku, Tokyo 110-0015, JP		
(51) E02F 9/22	(11) 3 536 865	
F15B 21/14	F15B 13/06	
F15B 13/02	F15B 1/02	
E02F 9/12		
(21) 19169743.2	(45) 2020-10-14	
(32) 2015-08-14 (33) US (31) 201562205307 P		
(54) Återvinning av bompotentialenergi hos en hydraulisk grävmaskin		
(73) Parker-Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, Ohio 44124, US		
(51) E03C 1/02	(11) 2 853 643	
F16B 9/02	F16L 3/08	
F16L 5/06		
(21) 14003118.8	(45) 2020-09-02	
(32) 2013-09-27 (33) DE (31) 102013016103		
(54) Anslutningssystem för en dold monterad sanitetsarmatur		
(73) Hansa Armaturen GmbH, Sigmaringer Strasse 107, 70567 Stuttgart, DE		
(51) E03C 1/02	(11) 3 066 268	
B29C 45/37	B29C 33/30	
(21) 14800167.0	(45) 2020-09-09	
(32) 2013-11-08 (33) NL (31) 2011765		
(54) Anordning och förfarande för att begränsa eller hålla konstant en flytande mängd vätska		
(73) Vitaplus Nederland B.V., Huizermaatweg 27-2, 1273 NA Huizen, NL		
(51) E03C 1/04	(11) 3 382 110	
(21) 17167542.4	(45) 2020-08-19	
(32) 2017-03-31 (33) DE (31) 102017107042		
(54) Kran och system för selektiv leverans av behandlad och obehandlad vätska		
(73) Brita GmbH, Heinrich-Hertz-Strasse 4, 65232 Taunusstein, DE		
(51) E03F 5/22	(11) 3 208 395	
F04D 13/02	E03C 1/122	
(21) 17000246.3	(45) 2020-08-19	
(32) 2016-02-16 (33) DE (31) 102016001746		
(54) Utloppsanordning för dusch- eller badkar		
(73) Viterma Handels GmbH, Rasis Bündt 9b, 6890 Lustenau, AT		
(21) 16703122.8	(45) 2020-10-14	
(32) 2015-02-13 (33) EP (31) 15155103.3		
(54) Fogtättningsband med förbestämd geometri och tättningsanordning med ett sådant fogtättningsband		
(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI		
(51) E04B 7/02	(11) 3 312 358	
E04D 13/03	E04B 1/38	
(21) 17196098.2	(45) 2020-08-26	
(32) 2016-10-24 (33) DE (31) 202016105974 U		
(32) 2017-04-26 (33) DE (31) 102017108988		
(54) Monteringsram för ett trapetsplåt-tak, anordning av ett takgenombrott, och förfarande för montage av monteringsramen		
(73) S & H Besitz GmbH & Co. KG, Weseker Weg 38, 46354 Südlohn, DE		
(51) E04F 10/10	(11) 3 375 951	
(21) 18159729.5	(45) 2020-09-09	
(32) 2017-03-03 (33) US (31) 201762466707 P		
(54) Arkitektoniskt nät med luftströmsklaffar		
(73) Cambridge International, Inc., 105 Goodwill Road, Cambridge, MD 21613, US		
(51) E04F 15/04	(11) 3 135 838	
E04F 15/02		
(21) 16184205.9	(45) 2020-09-02	
(32) 2011-07-19 (33) US (31) 201161509309 P		
(32) 2011-07-19 (33) SE (31) 1150713-4		
(54) Mekaniskt låssystem för golvpaneler		
(73) Ceraloc Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE		
(51) E04H 12/08	(11) 3 314 076	
E04H 12/34		
(21) 16731606.6	(45) 2020-09-02	
(32) 2015-06-26 (33) DE (31) 102015110344		
(54) TORN BESTÅENDE AV DELSTYCKEN OCH ETT FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ETT DELSTYCKE TILL ETT TORN		
(73) eno energy systems GmbH, Am Strande 2 e, 18055 Rostock, DE		
(51) E05B 13/00	(11) 3 526 428	
E05B 1/00	E05B 65/00	
E05B 15/04		
(21) 17787568.9	(45) 2020-08-19	
(32) 2016-10-14 (33) GB (31) 201617465		
(54) DÖRRHANDTAG		
(73) Jethwa, Rajesh Vinod, 27 Thorley Hill, Bishops Stortford, Hertfordshire CM23 3NE, GB		
(51) E05C 9/18	(11) 3 540 158	
E05B 17/00		
(21) 19159631.1	(45) 2020-09-23	
(32) 2018-03-15 (33) DE (31) 102018203958		
(54) LÅSTAPP		
(73) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, August-Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE		
(51) E05C 19/16	(11) 2 829 671	
E05B 17/20		
(21) 13765180.8	(45) 2020-08-26	

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>(32) 2012-03-22 (33) CN (31) 201210079316</p> <p>(54) STÖTSÄKERT MEKANISKT MAGNETLÅS</p> <p>(73) Shanghai One Top Corporation, NO. 2858 Daye Rd. Nanqiao Town Fengxian District, Shanghai 201402, CN</p> <p>Dierckx, Amélie, c/ Parra 2 Urb. Finca Paris, 200, 03700 Denia, ES</p> <p>Lequy, Michel, Avenue des Melezes 27, 1410 Waterloo, BE</p>	<p>AVFALLSGASFLÖDET I EN FÖRBRÄNNINGSMOTOR</p> <p>(73) Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG, Homburger Strasse 95, 66539 Neunkirchen, DE</p>
<p>(51) E05D 5/02 (11) 2 837 762</p> <p>E05D 7/04</p> <p>(21) 14190122.3 (45) 2020-08-19</p> <p>(54) Gångjärnsanordning för dörrar, fönster eller liknande</p> <p>(73) Dr. Hahn GmbH & Co. KG, Trompeterallee 162-170, 41189 Mönchengladbach-Wickrath, DE</p>	<p>(51) F01N 13/00 (11) 3 488 089</p> <p>F01N 13/08 F01N 3/05</p> <p>F01P 5/02 B63G 13/02</p> <p>(21) 17740740.0 (45) 2020-09-02</p> <p>(32) 2016-07-21 (33) DE (31) 102016213381</p> <p>(54) Avgasutstötningsanordning för en vattenfarkost</p> <p>(73) thyssenkrupp Marine Systems GmbH, Werftstrae 112-114, 24143 Kiel, DE</p> <p>thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p>
<p>(51) E05F 3/10 (11) 3 235 986</p> <p>E05F 3/22 E05F 15/63</p> <p>E05F 3/00</p> <p>(21) 16165880.2 (45) 2020-09-09</p> <p>(54) DÖRRDRIVNING</p> <p>(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE</p>	<p>(51) F02C 1/06 (11) 3 507 472</p> <p>F02C 3/34</p> <p>(21) 17772473.9 (45) 2020-08-12</p> <p>(32) 2016-08-31 (33) US (31) 201662381907 P</p> <p>(54) System och förfaranden för energiproduktion innefattande jontransportkomponenter</p> <p>(73) 8 Rivers Capital, LLC, 406 Blackwell Street, Durham, North Carolina 27701, US</p>
<p>(51) E21B 17/02 (11) 3 374 591</p> <p>E21B 25/00 E21B 10/02</p> <p>F16D 1/10 F16L 37/08</p> <p>E21B 17/046 F16D 1/112</p> <p>F16L 21/08 F16L 37/248</p> <p>(21) 16863235.4 (45) 2020-10-14</p> <p>(32) 2015-11-10 (33) AU (31) 2015904625</p> <p>(54) KOPPLINGSANORDNING</p> <p>(73) Swick Mining Services Ltd, 64 Great Eastern Highway, South Guildford, WA 6055, AU</p>	<p>(51) F02C 9/28 (11) 2 959 139</p> <p>F02C 9/34</p> <p>(21) 13707751.7 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2012-02-22 (33) US (31) 201261601876 P</p> <p>(32) 2012-07-05 (33) US (31) 201213542222</p> <p>(54) Optimering av gasturbinförbränningsssystem låglastprestanda på enkelcykel- och värmeåtervinningsånggenerator-applikationer</p> <p>(73) Gas Turbine Efficiency Sweden AB, Datavägen 9A, 175 27 Järfälla, SE</p> <p>Chandler, Christopher, 11205 Rooney Cove, Austin, TX 78739, US</p>
<p>(51) E21D 21/00 (11) 2 917 489</p> <p>E21D 20/02 F16B 13/00</p> <p>(21) 13853829.3 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2012-11-09 (33) AU (31) 2012904894</p> <p>(54) ENHET, FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR ATT LADDA FIXERINGSMEDEL FÖR BERGBULTAR</p> <p>(73) Gazmick Pty Ltd, 15 Hannan Street, Williamstown VIC 3016, AU</p>	<p>(51) F02K 1/38 (11) 3 447 271</p> <p>F02K 1/46 F02K 1/34</p> <p>F02K 1/82</p> <p>(21) 18190107.5 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2017-08-21 (33) FR (31) 1757775</p> <p>(32) 2017-08-21 (33) FR (31) 1757777</p> <p>(54) Värmesystem för konvergent-divergent sekundärt munstycke</p> <p>(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) F01D 5/14 (11) 3 332 094</p> <p>F01D 5/28 C09J 9/00</p> <p>(21) 16757704.8 (45) 2020-10-21</p> <p>(32) 2015-08-07 (33) FR (31) 1557612</p> <p>(54) Skovel vilken innefattar en skovelkropp bestående av kompositmaterial och en framkantssköld</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) F02M 43/04 (11) 3 574 204</p> <p>F02M 67/02 F02D 19/06</p> <p>F02M 23/00</p> <p>(21) 18701338.8 (45) 2020-08-12</p> <p>(32) 2017-01-26 (33) DE (31) 102017201275</p> <p>(54) Förbränningsmotor med bränsle-insprutningsmunstycke med extra tillförsel av ett förbränningsfrämjande medium in i förbränningskammaren</p> <p>(73) Erwin Junker Grinding Technology a.s., Ripská 863, 27601 Mělník, CZ</p>
<p>(51) F01M 11/00 (11) 2 868 877</p> <p>(21) 14001674.2 (45) 2020-10-14</p> <p>(32) 2013-11-05 (33) DE (31) 102013018449</p> <p>(54) Oljetråg och axelbalk med en sned flänsyta</p> <p>(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE</p>	<p>(51) F03D 17/00 (11) 3 414 455</p> <p>F03D 13/20</p> <p>(21) 17710795.0 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2016-02-13 (33) PL (31) 41612616</p> <p>(54) ANORDNING SOM REGISTRERAR KOLLISIONER MELLAN FLYGANDE DJUR OCH VINDTURBINER SAMT INDIKERAR VAR PÅ MARKEN DE FÖLL</p>
<p>(51) F01N 3/30 (11) 3 553 290</p> <p>F01N 3/05 F01N 3/28</p> <p>B01F 5/04</p> <p>(21) 19166993.6 (45) 2020-11-04</p> <p>(32) 2018-04-11 (33) DE (31) 102018108592</p> <p>(54) GAS/GAS-BLANDARE FÖR ATT INFÖRA GAS I</p>	<p>(51) F03D 17/00 (11) 3 414 455</p> <p>F03D 13/20</p> <p>(21) 17710795.0 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2016-02-13 (33) PL (31) 41612616</p> <p>(54) ANORDNING SOM REGISTRERAR KOLLISIONER MELLAN FLYGANDE DJUR OCH VINDTURBINER SAMT INDIKERAR VAR PÅ MARKEN DE FÖLL</p>

Meddelade europeiska patent 50/2020

(73) Przybycin, Michal, Mleczowa 3A, 61-680 Poznan, PL	(21) 14765869.4	(45) 2020-11-25
	(32) 2013-09-03 (33) DE	(31) 102013014671
(51) F04B 1/16	(11) 3 421 790	(54) Ventilkomponenter
F04B 1/18	F04B 1/20	(73) Hydac Technology GmbH, Industriegebiet, 66280
F04B 1/22	F04B 27/12	Sulzbach/Saar, DE
F04B 53/16		
(21) 18177780.6	(45) 2020-08-05	(51) F15D 1/04
(32) 2017-06-30 (33) SE	(31) 1750859-9	E03C 1/12
(54) Pump, system och användning av en pump		(11) 3 358 092
(73) Steuker Aktiebolag, Hjälmarsvägen 23, 277 32 Kivik, SE		E03C 1/122
		(45) 2020-09-23
(51) F04B 35/04	(11) 2 949 932	(21) 17154661.7
F04B 35/06	F04B 39/06	(54) AVLEDNINGSBÖJ
F04B 39/12	F04B 53/08	(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645
F04B 53/16		Jona, CH
(21) 15168281.2	(45) 2020-08-05	(51) F16B 12/12
(32) 2014-05-26 (33) TW	(31) 103118289	A47B 47/04
(54) Bärbar elektrisk tryckpump		F16B 12/46
(73) Chou, Wen-San, No. 1-25, Kangwei An-Din District, Tainan City, TW		(11) 2 802 240
		A47B 96/06
(51) F04B 39/06	(11) 3 299 623	(21) 12700283.0
F04B 39/12	F04B 39/00	(54) MÖBELFÖRBAND
F04B 39/16		(73) Inter IKEA Systems B.V., 1, Olof Palmestraat, 2616
(21) 17192427.7	(45) 2020-08-12	Delft, NL
(32) 2016-09-21 (33) IT	(31) 201600094897	(51) F16B 15/00
(54) Kompressionsenhet för en volymetrisk kompressor utan smörjning		F16B 27/00
(73) MGF S.r.l., Via Pascoli, 15, 20081 Abbiategrasso (MI), IT		(11) 3 617 532
		F16B 15/06
(51) F04D 29/16	(11) 3 404 269	(21) 19176216.0
F04D 29/42	F04D 29/68	(45) 2020-08-12
(21) 18159980.4	(45) 2020-09-30	(32) 2018-08-29 (33) DE
(32) 2017-05-16 (33) DE	(31) 102017110642	(31) 102018121065
(54) FLÅKTANORDNING MED FLÖDESELANDE MUNSTYCKE		(54) Fastsättningselement av trä och/eller trämaterial och hållarrem med fastsättningselement för en energidriven sättapparat
(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE		(73) Baussmann Collated Fasteners GmbH, Industriestrasse 45, 57413 Finnentrop, DE
(51) F04D 29/42	(11) 2 494 213	(51) F16B 25/00
F16J 15/12		F16B 39/30
(21) 10796302.7	(45) 2020-09-23	(21) 17153167.6
(32) 2009-10-29 (33) EP	(31) 09174494.6	(45) 2020-08-26
(54) Patientandningsanordning och komponenter därav		(32) 2016-01-28 (33) DE
(73) ResMed Pty Ltd, 1 Elizabeth Macarthur Drive, Bella Vista, NSW 2153, AU		(31) 102016101519
		(54) FÅSTANORDNING OCH ANVÄNDNING AV EN FÅSTANORDNING
(51) F04D 29/44	(11) 3 372 838	(73) SFS Intec Holding AG, Rosenbergsaustrasse 8, 9435
F04D 17/16	F04D 29/42	Heerbrugg, CH
F04D 29/66	F24F 7/007	(51) F16B 33/00
(21) 18160318.4	(45) 2020-09-16	F16J 15/00
(32) 2017-03-07 (33) DE	(31) 102017104779	(21) 17159753.7
(54) VENTILATIONSSYSTEM MED EN LUFTLEDARANORDNING		(45) 2020-08-19
(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE		(32) 2016-03-07 (33) US
		(31) 201662304344 P
(51) F15B 7/00	(11) 3 460 258	(54) FÖRSEGLAT HUS
F15B 21/08	E02F 9/22	(73) Essence Security International Ltd., Ackerstein
F15B 11/05		Buildings Building D, 7th Floor 12 Abba Eben
(21) 17192657.9	(45) 2020-09-02	Boulevard P.O.B, 4672530 Herzlia Pituach, IL
(54) MACHINE WITH HYDRAULIC CONTROL SYSTEM AND METHOD		(51) F16C 3/02
(73) Caterpillar Inc., 510 Lake Cook Road, Suite 100, Deerfield, Illinois 60015, US		(11) 3 472 478
		(45) 2020-09-09
(51) F15B 13/02	(11) 3 042 087	(32) 2016-06-17 (33) DE
		(31) 102016111128
		(54) ROTATIONSSYMMETRISK IHÅLIG KROPP OCH FÖRFARANDE FÖR DESS FRAMSTÄLLANDE
		(73) Schmidt Automotive GmbH, Röttinger Strasse 39, 73463
		Westhausen-Lippach, DE
		(51) F16D 35/02
		F01P 7/08
		(11) 3 483 465
		F01P 7/04
		(21) 17824095.8
		(45) 2020-09-09
		(32) 2016-07-07 (33) JP
		(31) 2016135327
		(54) Vätsketypsfläktskoppling
		(73) Usui Co., Ltd., 131-2, Nagasawa Shimizu-cho Sunto-
		gun, Shizuoka 411-8610, JP
		(51) F16D 65/12
		(11) 3 415 783
		(21) 18175528.1
		(45) 2020-08-05

Meddelade europeiska patent 50/2020

(32) 2017-06-14 (33) DE (31) 102017113128	värmeenergilagring
(54) Bromsskiva-/navförbindning	(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, 25, Rue Leblanc Btiment "Le Ponant D", 75015 Paris, FR
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(51) F16D 65/12 (11) 3 563 072	(51) F16L 53/38 (11) 3 497 359
(21) 17826303.4 (45) 2020-08-19	H05B 3/34 H05B 3/58
(32) 2016-12-29 (33) IT (31) 201600132400	(21) 17751576.4 (45) 2020-10-07
(54) Bromsband till en skiva för skivbroms av ventilerad typ	(32) 2016-08-15 (33) US (31) 201662375081 P
(73) Freni Brembo S.p.A., Via Brembo, 25, 24035 Curno (Bergamo), IT	(54) Omhöljd slanguppvärmningsanordning med en konfiguration av varma fickor
	(73) Parker-Hannifin Corporation, 6035 Parkland Boulevard, Cleveland, Ohio 44124, US
(51) F16D 65/12 (11) 3 179 129	(51) F21V 14/08 (11) 3 469 255
B60B 3/16 B60B 27/00	F21S 4/28
(21) 16002358.6 (45) 2020-10-21	(21) 17724576.8 (45) 2020-08-19
(32) 2015-12-11 (33) DE (31) 102015016036	(32) 2016-06-09 (33) EP (31) 16173665.7
(54) Förbindelseelement för förbindelse med en bromsskivekonstruktion och en hjullagerenhet	(54) BELYSNINGSANORDNING
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL
(51) F16D 65/60 (11) 2 480 798	(51) F21V 21/36 (11) 3 094 921
(21) 10719635.4 (45) 2020-09-23	E04H 12/18 E04H 12/34
(32) 2009-08-03 (33) IN (31) 1849CH2009	(21) 14868887.2 (45) 2020-09-02
(54) Automatisk bromsjusterare för justering av spelet mellan bromsbelägget och bromstrumman hos ett fordonsbromssystem	(32) 2013-12-10 (33) AU (31) 2013904795
(73) Madras Engineering Industries Private Limited, C-6 Industrial Estate Ambattur Chennai 600 058, State of Tamil Nadu, IN	(54) EN VRIDBAR LED
	(73) Koekstone IP Pty Ltd, 16 Blackly Row, Cockburn Central WA 6164, AU
(51) F16D 69/02 (11) 2 718 475	(51) F23G 5/08 (11) 2 553 180
C23C 4/10 F16D 65/12	F23G 7/00 E04B 2/70
C22C 29/08	F23J 1/08 C03B 5/06
(21) 12727134.4 (45) 2020-09-09	(21) 11720871.0 (45) 2020-08-12
(32) 2011-06-10 (33) WO (31) PCT/EP2011/059740	(32) 2010-04-02 (33) BE (31) 201000210
(54) WOLFRAMKARBID-BASERAT SPRUTPULVER	(54) Snedställbar ugn
(73) Oerlikon Metco WOKA GmbH, Im Vorwerk 25, 36456 Barchfeld, DE	(73) Belgoprocess N.V., Gravenstraat 73, 2480 Dessel, BE
(51) F16H 63/30 (11) 3 270 011	(51) F24C 15/20 (11) 3 593 053
F16H 48/24 F16H 48/32	(21) 18765742.4 (45) 2020-11-04
B60K 17/35 B60K 23/08	(32) 2017-08-23 (33) IT (31) 201700095549
B60K 20/02	(54) Spishäll
(21) 17174876.7 (45) 2020-09-02	(73) ELICA S.p.A., Via Ermanno Casoli, 2, 60044 Fabriano (AN), IT
(32) 2016-07-13 (33) DE (31) 102016212807	(51) F24D 10/00 (11) 3 569 935
(54) VÄXELMODUL, DIFFERENTIALSPÄRR, VÄXELSPAK OCH AXELAKTIVERING	F24D 11/02
(73) ZF Friedrichshafen AG, Löwentaler Strasse 20, 88046 Friedrichshafen, DE	(21) 18172779.3 (45) 2020-09-16
	(54) Reversibelt värmepumpsarrangemang och fjärrdistributionssystem för distribution av termisk energi innefattande ett sådant reversibelt värmepumpsarrangemang
(51) F16L 3/123 (11) 3 450 811	(73) E.ON Sverige AB, Carl Gustafs Väg 1, 205 09 Malmö, SE
F16B 2/06 F16L 55/035	(51) F24D 10/00 (11) 3 394 517
(21) 18201364.9 (45) 2020-09-09	(21) 16820217.4 (45) 2020-09-23
(32) 2014-05-27 (33) DE (31) 102014107442	(32) 2015-12-21 (33) EP (31) 15201659.8
(54) Klämma	(54) TERMISK SERVERANLÄGGNING OCH METOD FÖR ATT STYRA DENSAMMA
(73) NORMA Germany GmbH, Edisonstrasse 4, 63477 Maintal, DE	(73) E.ON Sverige AB, Carl Gustafs Väg 1, 205 09 Malmö, SE
(51) F16L 27/12 (11) 3 271 633	(51) F24F 11/00 (11) 2 846 106
F28D 20/00	F04D 27/00 F24F 12/00
(21) 16714779.2 (45) 2020-08-26	F24F 11/77 F24F 11/39
(32) 2015-03-18 (33) FR (31) 1552234	
(54) Teleskopiskt och flytande system för distribution av en värmebärande fluid för en anordning för	

Meddelade europeiska patent 50/2020

(21) 14181868.2	(45) 2020-10-07		
(32) 2013-09-09 (33) DE	(31) 102013217992	(51) F27B 9/40	(11) 3 254 043
(54) RUMSVENTILATIONSANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR ATT REGLERA LUFTFLÖDE MED VENTILATIONSANORDNINGEN		C21D 11/00	F27D 19/00
(73) EBM-PAPST ST. GEORGEN GMBH & CO. KG, Hermann-Papst- Str. 1, 78112 St. Georgen, DE		G01G 19/03	B21B 38/00
		C21D 1/74	C21D 1/76
		G01G 17/00	G01N 33/20
		(21) 16705298.4	(45) 2020-08-19
(51) F24F 13/14	(11) 2 784 406	(32) 2015-02-04 (33) FR	(31) 1550878
(21) 14156360.1	(45) 2020-09-30	(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR FASTSTÄLLNING AV GLÖDNINGSFÖRLUST AV MINST EN DEL AV EN JÄRN- OCH STÅLPRODUKT	
(32) 2013-03-01 (33) DE	(31) 202013100885 U	(73) Fives Stein, 108-112 Avenue de la Liberté, 94700 Maisons Alfort, FR	
(54) VOLYMFLÖDESREGULATOR			
(73) Wildeboer, Werner, Marker Weg 13 a, 26826 Weener, DE			
(51) F24H 3/00	(11) 3 339 764	(51) F27B 11/00	(11) 3 489 602
A47K 10/06	F24D 13/02	C21D 1/767	C21D 9/00
F28D 1/053	H05B 3/54	F27D 7/04	C22F 1/04
(21) 17207931.1	(45) 2020-08-12	F27B 5/14	F27B 5/16
(32) 2016-12-21 (33) IT	(31) 201600129225	F27D 3/00	
(54) Anordning för uppvärmning av ett rum, relaterat monterbart moduluppbyggt värmesystem och process för framställning av anordningen		(21) 18208226.3	(45) 2020-09-09
(73) DL RADIATORS S.R.L., Via Lodovico Seitz 47, 31100 Treviso (TV), IT		(32) 2017-11-28 (33) DE	(31) 102017128076
		(54) Satsugn för glödningsgods och förfarande för värmebehandling av ugnsgods	
		(73) Gautschi Engineering Gmbh, Andhauserstrasse 52, 8572 Berg /TG, CH	
(51) F24H 3/00	(11) 3 258 174	(51) F28D 9/00	(11) 3 372 938
F24H 9/20	F24B 1/02	F28D 21/00	F28F 3/04
F23N 3/04	F24B 1/187	(21) 17160261.8	(45) 2020-10-07
F24B 1/19	F24B 1/193	(54) PLATTPAKET SOM ANVÄNDER EN VÄRMEVÄXLARPLATTA MED INTEGRERAD DRÄNERINGSKANAL, SAMT VÄRMEVÄXLARE OMFATTANDE SÅDANT PLATTPAKET	
F24B 5/02	F23H 11/24	(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE	
(21) 16174688.8	(45) 2020-09-02		
(54) KAMIN			
(73) Nibe AB, Box 134, 285 23 Markaryd, SE			
(51) F24S 25/67	(11) 2 789 931	(51) F28D 20/00	(11) 1 730 460
F24S 25/636	H01L 31/042	C09K 5/00	F28F 21/02
(21) 13001913.6	(45) 2020-08-12	(21) 05714222.6	(45) 2020-11-04
(54) Hållaranordning för att fästa en ytmodul på en bärare		(32) 2004-03-12 (33) AU	(31) 2004901299
(73) Renusol Europe GmbH, Piccoloministrasse 2, 51063 Köln, DE		(54) METHOD AND APPARATUS FOR STORING HEAT ENERGY	
		(73) Graphite Energy (Assets) Pty Limited, Level 13 68 York Street, Sydney, NSW 2000, AU	
(51) F25C 5/00	(11) 3 415 843	(51) F28F 9/02	(11) 3 161 403
B08B 9/032		F28D 1/053	
(21) 17305736.5	(45) 2020-08-05	(21) 15734594.3	(45) 2020-10-28
(54) Metod och anordning för framställning och lagring av flytande massa, i synnerhet för ispiggnig		(32) 2014-06-27 (33) SE	(31) 1450793-3
(73) SUEZ Groupe, Tour CB21 16 place de l'Iris, 92040 Paris la Défense Cedex, FR		(54) VÄRMEVÄXLARE MED FÖRSTÄRKT TOPPLATTA	
		(73) TitanX Holding AB, Box 237, 294 25 Sölvesborg, SE	
(51) F25J 1/00	(11) 3 433 557	(51) F41H 7/04	(11) 3 060 874
F25J 1/02		(21) 14856690.4	(45) 2020-09-09
(21) 17716577.6	(45) 2020-09-02	(32) 2013-10-23 (33) US	(31) 201361894725 P
(32) 2016-03-23 (33) FR	(31) 1652504	(54) ÖVERLEVNADSKAPSEL FÖR PANSARFORDON	
(54) SYSTEM FOR TREATING A GAS PRODUCED BY THE EVAPORATION OF A CRYOGENIC LIQUID AND FOR SUPPLYING A GAS ENGINE WITH PRESSURISED GAS		(73) Ontario Inc., Da Vinci Business Park, One Newton Avenue, Dorchester, Ontario N0L 1G4, CA	
(73) Cryostar SAS, 2 Rue de l'Industrie, ZI BP 48, 68220 Hesingue, FR			
(51) F26B 21/04	(11) 3 542 114	(51) F41J 13/02	(11) 3 333 531
F26B 21/08	F26B 21/10	(21) 16203505.9	(45) 2020-08-19
F26B 21/12	F26B 23/00	(54) Skottavla för skjutträning med ett eldvapen	
(21) 16801959.4	(45) 2020-09-16	(73) Swiss Defense Solutions Särl, Route du Nouveau Port 3, 1595 Faoug, CH	
(54) Torkningssystem med förbättrad energieffektivitet och kapacitetsstyrning			
(73) GEA Process Engineering A/S, Gladsaxevej 305, 2860 Søborg, DK			
(51) F42B 3/12	(11) 3 339 798	(51) F42B 3/12	(11) 3 339 798
(21) 18157614.1	(45) 2020-09-23	(21) 18157614.1	(45) 2020-09-23
(32) 2013-12-19 (33) DE	(31) 102013022323	(32) 2013-12-19 (33) DE	(31) 102013022323
(54) Förfarande för framställning av elektriska		(54) Förfarande för framställning av elektriska	

Meddelade europeiska patent 50/2020

utlösningselement för pyrotekniska föremål	(51)	G01M 11/08	(11)	3 262 392
(73) RUAG Ammotec GmbH, Kronacher Strasse 63, 90765 Fürth, DE		B64F 5/60 G02B 23/24		G01M 15/14
(51) G01C 15/00	(11)	3 380 807	(45)	2020-10-14
G12B 9/00		H04W 12/00	(32)	2015-02-23 (33) FR (31) 1551523
H04W 4/02		G01S 19/16	(54)	Förfarande och anordning för inspektion på avstånd av tillståndet hos en flygmaskinsmotor
A45C 15/00		A45C 13/18	(73)	SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
A45C 11/00		A45C 13/02		
H04W 4/029		H04W 12/12		
G06F 21/88			(51) G01M 13/04	(11) 2 496 921
(21) 16798797.3	(45)	2020-08-19	(21) 10773089.7	(45) 2020-10-21
(32) 2015-11-24 (33) EP (31) 15196101.8	(31)	15196101.8	(32) 2009-11-04 (33) FR (31) 0957801	
(54) Skyddsbehållare			(54) Förfarande för påvisande av skada hos minst ett motorrullager	
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse 201, 9435 Heerbrugg, CH			(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) G01C 19/56	(11)	2 499 458	(51) G01M 17/007	(11) 3 374 748
G01C 19/5691			G01M 15/02	G01M 15/04
(21) 10787997.5	(45)	2019-07-31	G01M 15/10	
(32) 2010-04-16 (33) US (31) 325075 P	(31)	325075 P	(21) 16797488.0	(45) 2020-08-19
(32) 2009-11-12 (33) FR (31) 0905424	(31)	0905424	(32) 2015-11-11 (33) AT (31) 509652015	
(54) Resonator med ett partiellt metallpläterat skikt			(54) Förfarande för att framställa en provning	
(73) Safran Electronics & Defense, 18/20 quai du Point du Jour, 92100 Boulogne-Billancourt, FR			(73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT	
(51) G01C 21/34	(11)	3 492 873	(51) G01N 1/42	(11) 2 710 347
G06Q 10/06		G08G 1/00	A01N 1/02	
G06Q 10/04		G06Q 50/30	(21) 12786781.0	(45) 2020-08-26
(21) 17204660.9	(45)	2020-11-04	(32) 2011-05-18 (33) US (31) 201161487445 P	
(54) Transportplaneringsförfarande för batteripaketsoptimering			(54) Ventilationsassisterad passiv cellfrysninganordning	
(73) EINRIDE AB, Holtermansgatan 1D, 411 29 Göteborg, SE			(73) Biocision, LLC, 775 Blithedale Avenue, Suite 203, Mill Valley, California 94941, US	
(51) G01D 5/244	(11)	2 273 238	(51) G01N 22/04	(11) 3 066 457
G01D 3/08			(21) 14828277.5	(45) 2020-08-19
(21) 10166296.3	(45)	2020-09-23	(32) 2013-11-05 (33) IT (31) FI20130266	
(32) 2009-07-09 (33) SE (31) 0950542-1	(31)	0950542-1	(54) Anordning för detektering och mätning av fysikaliska-kemiska egenskaper för material i form av ark, filmer, tyger, skikt avsatta på ett stöd eller liknande	
(54) Förfarande för drift av ett givarsystem och ett givarsystem			(73) Advanced Microwave Engineering S.R.L., Via del Monasteraccio, 4, 50143 Firenze, IT	
(73) LEINE & LINDE AB, P.O. Box 8, 645 21 Strängnäs, SE				
(51) G01F 23/288	(11)	2 756 272	(51) G01N 24/08	(11) 3 198 264
(21) 12772170.2	(45)	2020-10-21	G01R 33/32	G01R 33/30
(32) 2011-09-15 (33) US (31) 201161535351 P	(31)	201161535351 P	A61B 5/08	G01N 33/22
(54) KÄRNDENSITETS- OCH NIVÅMÄTARE			G01N 33/497	B01L 3/00
(73) Vega Americas, Inc., 4170 Rosslyn Drive, Cincinnati, OH 45209, US			G01R 33/24	G01N 24/10
(51) G01J 11/00	(11)	3 011 289	(21) 15753043.7	(45) 2020-10-07
G01J 3/02		G01S 3/783	(32) 2014-09-26 (33) DE (31) 102014219561	
F41G 5/04		F41H 11/02	(54) Andningsgasanalysapparat för NMR-analys av substanser i ett prov och förfarande för andningsgasanalys	
F41G 3/14		G01S 7/48	(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	
(21) 14814573.3	(45)	2020-10-28		
(32) 2013-06-17 (33) IL (31) 22699613	(31)	22699613	(51) G01N 29/032	(11) 3 317 658
(54) HOTVARNINGSSYSTEM SOM INTEGRERAR BLIXTLJUSHÄNDELSE- OCH DETEKTION AV ÖVERFÖRD LASER			G01D 4/00	G01M 3/24
(73) Elbit Systems Land and C4I Ltd., Advanced Technology Center 5 HaGavish, 4250705 Netanya, IL			G01F 1/66	G01M 3/28
			G01N 29/50	G01N 29/22
(51) G01K 3/04	(11)	3 126 799	(21) 16736786.1	(45) 2020-09-02
(21) 15732168.8	(45)	2020-08-19	(32) 2015-07-03 (33) EP (31) 15175271.4	
(32) 2014-03-31 (33) EP (31) 14162746.3	(31)	14162746.3	(32) 2015-07-03 (33) EP (31) 15175270.6	
(54) Visningsenhet			(32) 2015-07-03 (33) EP (31) 15175269.8	
(73) Innorese AG, Flurhofstrasse 52a, 9000 St. Gallen, CH			(54) Grumlighetssensor baserad på ultraljudsmätningar	
			(73) Kamstrup A/S, Industrivej 28 Stilling, 8660	

Meddelade europeiska patent 50/2020

Skanderborg, DK	(32) 2005-12-02	(33) US	(31) 741628 P
	(54) DUAL PATH IMMUNOASSAY DEVICE		
(51) G01N 30/46	(11) 3 213 065		(73) Chembio Diagnostic Systems, Inc., 3661 Horse Block Road, Medford, NY 11763, US
G01N 30/88	B01D 15/14		
B01D 15/32	B01D 15/38		
B01D 15/18	B01D 15/40		
(21) 15787180.7	(45) 2020-08-26		
(32) 2014-10-27	(33) US	(31) 201462069219 P	
(54) System och förfaranden för tvådimensionell RPLC-SFC-kromatografi			
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH			
(51) G01N 31/00	(11) 3 430 391		
G05B 13/02	G05B 15/02		
(21) 17724416.7	(45) 2020-10-14		
(32) 2016-05-17	(33) GB	(31) 201608683	
(54) AUTOMATISERAD BIOPROCESSUTVECKLING			
(73) The Automation Partnership (Cambridge) Limited, York Way, Royston, Hertfordshire SG8 5WY, GB			
(51) G01N 33/49	(11) 3 234 596		
G01N 21/59	G01N 11/16		
G01N 21/82			
(21) 15825613.1	(45) 2020-08-12		
(32) 2014-12-15	(33) FR	(31) 1462423	
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR BESTÄMNING AV KOAGULATIONSTIDEN FÖR ETT BLODPROV, SAMT REAKTIONSKYVETT			
(73) Diagnostica Stago, 3 Allée Theresa, 92600 Asnières-sur-Seine, FR			
(51) G01N 33/50	(11) 3 014 268		
G05B 17/02	G05B 13/04		
C12M 1/36	C12M 1/34		
(21) 14741219.1	(45) 2020-08-05		
(32) 2013-09-25	(33) EP	(31) 13185979.5	
(32) 2013-06-26	(33) EP	(31) 13173871.8	
(54) Förfarande för att bestämma eller förutsäga en egenskap hos en cell			
(73) Valitacell Limited, NIBRT, Fosters Ave, Mountain Merrion, Blackrock, Co. Dublin, IE			
(51) G01N 33/50	(11) 3 436 819		
(21) 17714553.9	(45) 2020-10-14		
(32) 2016-03-29	(33) GB	(31) 201605210	
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT FASTSTÄLLA CELLMEDIERAD IMMUNKOMPETENS HOS EN PATIENT			
(73) Oxford Immunotec Limited, 94C Innovation Drive Milton Park, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RZ, GB			
(51) G01N 33/53	(11) 2 488 867		
C40B 50/06	C40B 40/10		
C40B 30/04			
(21) 10824085.4	(45) 2020-09-30		
(32) 2009-10-14	(33) US	(31) 251445 P	
(54) Metod för affinitetsmognande av antikroppar			
(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US			
(51) G01N 33/543	(11) 3 425 399		
G01N 33/558			
(21) 18188944.5	(45) 2020-09-09		
(32) 2005-03-11	(33) US	(31) 660695 P	
(32) 2005-05-13	(33) US	(31) 680884 P	
(32) 2005-06-30	(33) US	(31) 172298	
(51) G01N 33/543	(11) 2 972 359		
G01N 33/574	G01N 33/58		
G01N 33/68			
(21) 14721102.3	(45) 2020-09-23		
(32) 2013-03-15	(33) US	(31) 201361787611 P	
(54) BERIKNING AV CIRKULERANDE TUMÖRCELLER MEDELST UTARMNING AV VITA BLODCELLER			
(73) Menarini Silicon Biosystems S.p.A., Via G. di Vittorio, 21 B/3, 40013 Castel Maggiore (BO), IT			
(51) G01N 33/574	(11) 3 252 474		
G01N 33/53	G01N 33/577		
(21) 16743298.8	(45) 2020-10-21		
(32) 2015-01-26	(33) JP	(31) 2015012667	
(54) Förfarande och utrustning för påvisande av cancer i gallgångarna			
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP National Cancer Center, 1-1, Tsukiji 5-Chome, Chuo-ku, Tokyo 104-0045, JP			
(51) G01N 33/58	(11) 3 635 404		
G01N 33/50	G01N 1/30		
(21) 18729977.1	(45) 2020-09-16		
(32) 2017-06-08	(33) SE	(31) 1750729-4	
(54) FÖRFARANDE FÖR ANALYS AV ETT PROV MED AVSEENDE PÅ MINST EN ANALYT			
(73) Lumito AB, Gasverksgatan 1, 222 29 Lund, SE			
(51) G01N 33/68	(11) 3 264 094		
(21) 17174144.0	(45) 2020-08-19		
(32) 2005-04-04	(33) US	(31) 668404 P	
(54) FÖRFARANDE FÖR ATT UTVÄRDERA ETT IMMUNSVAR MOT ETT TERAPEUTISKT MEDEL			
(73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US			
(51) G01N 33/68	(11) 3 433 618		
C07K 16/00			
(21) 16822621.5	(45) 2020-09-09		
(32) 2016-03-25	(33) EP	(31) 16162499.4	
(54) Osteomodulin och osteomodulinfragment som biomarkörer för osteoartrit och användning därav			
(73) Université de Liège, Place du XX Aout, 4000 Liège, BE			
(51) G01N 33/72	(11) 2 721 418		
G01N 33/49	A61B 5/1455		
(21) 12729522.8	(45) 2020-08-26		
(32) 2011-06-17	(33) EP	(31) 11305764.0	
(54) Förfarande för bestämning av en plasmavolymvariation och anordningar för implementering av förfarandet			
(73) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR Université de Lorraine, 34 Cours Léopold, 54000 Nancy, FR Centre Hospitalier Et Universitaire De Nancy (CHU), 29 avenue de Lattre de Tassigny CO60034, 54035 Nancy Cedex, FR			
(51) G01R 17/10	(11) 3 531 137		

Meddelade europeiska patent 50/2020

H02J 1/06	(21) 17170104.8	(45) 2020-08-12
(21) 18158615.7	(45) 2020-10-28	(54) Radarnivåmätapparat med en fasläsningskrets
(54) Energiförsörjningsenhet och förfarande för drift av en energiförsörjningsenhet	(73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE	
(73) Thales Management & Services Deutschland GmbH, Thalesplatz 1, 71254 Ditzingen, DE		
(51) G01R 33/28	(11) 2 002 217	(51) G01S 7/481
G02B 6/14	G01M 11/08	G02B 26/10
A61B 90/00	G01D 5/353	G02F 1/11
G01L 5/00	A61B 6/10	(21) 17728015.3
(21) 07701807.5	(45) 2020-08-26	(45) 2020-10-14
(32) 2006-03-28 (33) US (31) 786400 P		(32) 2016-06-24 (33) US (31) 201615192811
(54) DETEKTION AV KOLLISIONER UNDER MEDICINSKA ÅTGÄRDER		(54) SYSTEMS AND METHODS FOR LIGHT BEAM POSITION DETECTION
(73) IMRIS Inc., 5101 Shady Oak Road, Minnetonka, MN 55343, US		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(51) G01R 33/483	(11) 3 545 326	(51) G01S 15/93
G01N 33/08	G01N 33/483	G01S 7/52
(21) 18796984.5	(45) 2020-09-09	G01S 15/931
(32) 2017-11-13 (33) EP (31) 17201373.2		(21) 14761995.1
(54) Automatiserat icke-invasivt fastställande av könets hos ett embryo och fertiliteten hos ett fågelägg		(45) 2020-09-02
(73) Technische Universität München, Arcisstr. 21, 80333 München, DE		(32) 2013-09-17 (33) DE (31) 102013015410
(51) G01S 3/46	(11) 3 394 630	(54) FÖRFARANDE FÖR DETEKTION AV ETT BLOCKERAT TILLSTÅND HOS EN ULTRALJUDSSENSOR, ULTRALJUDSSENSORANORDNING OCH MOTORFORDON
G01S 3/48	G01S 3/04	(73) Valeo Schalter und Sensoren GmbH, CDA-IP Laiernstr. 12, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
(21) 16822189.3	(45) 2020-10-07	(51) G01S 17/36
(32) 2015-12-23 (33) FR (31) 1502685		G01S 13/38
(54) Förfarande för bestämning av ankomstriktningen i närvaro av spektral aliasing samt associerad anordning		(21) 15710710.3
(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR		(45) 2020-08-19
(51) G01S 5/02	(11) 2 075 593	(32) 2014-03-06 (33) DK (31) 201470108
G01S 5/14		(54) Multifrekvensavståndsuppskattning
(21) 08102941.5	(45) 2020-09-23	(73) Weibel Scientific A/S, Solvang 30, 3450 Allerød, DK
(32) 2007-12-24 (33) US (31) 963889		(51) G01V 1/38
(54) Methods, systems and apparatus for integrated wireless device location determination		G01V 1/28
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(11) 3 227 728
(51) G01S 5/02	(11) 3 227 715	G01V 3/15
G01S 5/14	G01S 11/00	(21) 14907567.3
B65G 43/00	B65G 43/08	(45) 2020-08-12
G01S 11/06		(54) ETT SYSTEM OCH METOD FÖR KARTLÄGGNING AV HAVSBOTTEN
(21) 15865394.9	(45) 2020-10-28	(73) Subvision AB, Karabyvägen 543, 244 71 Dösjöebro, SE
(32) 2014-12-05 (33) US (31) 201462088312 P		(51) G02B 6/38
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR POSITIONSPÅRNING		(11) 3 161 535
(73) Smart Skin Technologies Inc., 354 King Street, Suite 195, Fredericton, NB E3B 1E3, CA		(45) 2020-08-19
(51) G01S 5/18	(11) 2 850 450	(32) 2014-06-30 (33) US (31) 201414319132
G01S 5/30	A01K 73/04	(54) POLARITETSOMVÄNDBAR FIBEROPTISK MPO-ANSLUTNING
(21) 13734841.3	(45) 2020-10-07	(73) US Conec Ltd., 1138 25th Street Southeast, Hickory, NC 28602, US
(32) 2012-05-16 (33) NO (31) 20120571		(51) G02B 6/44
(54) TWIN TRAWL GEOMETRY		(11) 3 404 462
(73) Scantrawl a.s., P.O.Box 44, 3167 Åsgårdstrand, NO		(45) 2020-10-28
(51) G01S 7/03	(11) 3 401 652	(32) 2016-01-13 (33) JP (31) 2016004683
G01S 7/35	H03L 7/08	(54) Intermittent förenade optiska fiberband och optisk kabel
G01F 23/284	G01F 23/296	(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
G01S 13/34		(51) G02B 21/36
		G06T 1/00
		(11) 1 830 218
		(45) 2020-09-23
		(32) 2006-03-01 (33) JP (31) 2006055515
		(54) BILDINHÄMTNINGSANORDNING, BILDINHÄMTNINGSMETOD OCH BILDINHÄMTNINGSPROGRAM
		(73) HAMAMATSU PHOTONICS K. K., 1126-1, Ichino-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP
		(51) G03B 37/04
		H04N 5/232
		(11) 3 667 414
		(45) 2020-11-25
		(54) SYSTEM FÖR PANORAMAARBILDNING
		(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE

Meddelade europeiska patent 50/2020

(51) G03G 15/08	(11) 2 288 966	(51) G06F 3/044	(11) 2 656 187
G03G 21/18		(21) 11811026.1	(45) 2020-09-09
(21) 09762562.8	(45) 2020-10-21	(32) 2010-12-24 (33) DE	(31) 102010056265
(32) 2008-06-10 (33) JP	(31) 2008151824	(32) 2010-12-24 (33) DE	(31) 102010056264
(54) PATRON, OCH ELEKTROFOTOGRAFISK BILDFORMANDE APPARATUR		(32) 2011-09-26 (33) DE	(31) 102011053941
VILKEN ANVÄNDER PATRON		(32) 2011-09-26 (33) DE	(31) 102011053939
(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome		(54) METHOD FOR PRODUCING HARDENED STRUCTURAL ELEMENTS	
Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP		(73) Voestalpine Stahl GmbH, Voest-Alpine-Strasse 3, 4020	
		Linz, AT	
(51) G03G 21/18	(11) 3 168 692	(51) G06F 3/0481	(11) 3 262 505
(21) 16200236.4	(45) 2020-11-11	G06F 9/451	G09G 3/00
(32) 2013-09-12 (33) JP	(31) 2013188917	G06T 19/00	G06F 3/01
(32) 2014-09-09 (33) JP	(31) 2014183708	(21) 16704929.5	(45) 2020-09-09
(54) Kassettt och trumenhet för en elektrografisk bildalstrande anordning		(32) 2015-02-25 (33) EP	(31) 15275049.3
(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 2-chome		(32) 2015-02-25 (33) GB	(31) 201503116
Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP		(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR INTERAKTIV SYSTEMSTYRNING	
		(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD,	
		GB	
(51) G03H 1/04	(11) 3 102 982	(51) G06F 3/0482	(11) 2 887 196
(21) 15711826.6	(45) 2020-08-12	G06F 3/0484	
(32) 2014-02-06 (33) US	(31) 201461936380 P	(21) 13306824.7	(45) 2020-08-19
(54) Digital holografisk anordning		(54) Datorimplementerad metod för att konfigurera ett verktyg med minst ett pekdon på en skärm	
(73) Lyncee Tec S.A., Parc scientifique EPFL PSE-A		(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140	
Ecublens, 1015 Lausanne, CH		Vélizy-Villacoublay, FR	
(51) G05B 15/02	(11) 3 542 230	(51) G06F 3/14	(11) 3 514 677
G05B 19/418	G06F 3/01	G09G 5/00	G06T 5/00
G06F 1/3215	G06F 1/3218	G09G 5/10	H04N 19/40
H04N 21/422	H04M 1/725	(21) 19155297.5	(45) 2020-11-04
(21) 18751227.2	(45) 2020-09-23	(32) 2011-12-06 (33) US	(31) 201161567579 P
(32) 2017-02-08 (33) CN	(31) 201710069799	(32) 2012-07-23 (33) US	(31) 201261674503 P
(54) Kontrollmetod, utrustning och system		(32) 2012-09-20 (33) US	(31) 201261703449 P
(73) Zhejiang Geely Holding Group Co., Ltd., 1760		(54) Anordning och förfarande för att förbättra bilddatautbyten över olika visningsfunktioner baserat på icke-linearitet i perceptuell luminans	
Jiangling Road Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang		(73) Dolby Laboratories Licensing Corporation, 1275 Market	
310051, CN		Street, San Francisco, CA 94103, US	
Zhejiang Geely Automobile Research Institute Co.,			
Ltd., Chengdong Zhatou Linhai City, Taizhou, Zhejiang			
317000, CN			
(51) G05B 19/406	(11) 3 460 603	(51) G06F 9/50	(11) 3 358 463
(21) 18184859.9	(45) 2020-09-02	G06F 12/0884	G06F 12/02
(32) 2017-09-15 (33) GB	(31) 201714884	G06F 15/173	
(54) Bromssystem för elektromagnetiska motorer		(21) 16890896.0	(45) 2020-09-23
(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue,		(54) FÖRFARANDE, ANORDNING OCH SYSTEM FÖR IMPLEMENTERING AV BEHANDLING AV HÅRDVARUACCELERATION	
Glenview, IL 60025, US		(73) HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD., Huawei Administration	
		Building Bantian, Longgang District Shenzhen,	
		Guangdong 518129, CN	
(51) G05B 19/416	(11) 3 460 606	(51) G06F 12/06	(11) 3 131 016
G05B 19/406	F16D 63/00	H04L 12/40	H04L 12/403
(21) 18184855.7	(45) 2020-09-02	H04L 29/12	G06F 13/364
(32) 2017-09-15 (33) GB	(31) 201714884	G06F 13/40	G06F 13/42
(54) Bromssystem för elektromagnetiska motorer		(21) 16181483.5	(45) 2020-09-02
(73) Illinois Tool Works Inc., 155 Harlem Avenue,		(32) 2015-08-14 (33) DE	(31) 102015113491
Glenview, IL 60025, US		(54) DYNAMISK ADRESSERING	
		(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673	
		Mulfingen, DE	
(51) G05D 16/18	(11) 3 066 346	(51) G06F 13/00	(11) 3 306 480
(21) 13831840.7	(45) 2020-08-19	H04L 12/733	H04L 29/08
(54) Booster-ventil för pneumatiska kretsar		H04L 29/06	
(73) STI Srl, Via dei Caravaggi, 15, 24040 Levate (BG), IT		(21) 16799637.0	(45) 2020-11-25
(51) G06F 1/16	(11) 2 908 208		
(21) 14200351.6	(45) 2020-08-19		
(32) 2013-12-31 (33) US	(31) 201314144748		
(54) Bildskärmsanordning			
(73) Optelec B.V., Breslau 4, 2993 LT Barendrecht, NL			

Meddelade europeiska patent 50/2020

(32) 2015-05-26	(33) JP	(31) 2015106718	G06K 19/07	G06K 19/077	
(54) Indikationsenhet för anslutningsdestinationsserver, tjänstanvändningssystem, klientterminal, anslutningsindikationsförfarande för destinationsserver, och program	(21) 16816593.4	(45) 2020-10-14	(32) 2015-12-10	(33) WO	(31) PCT/EP2015/079194
(73) NTT Communications Corporation, 1-6, Uchisaiwai-cho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8019, JP	(54) DISPLAY DEVICE HAVING A CONTROLLABLE DEEP-SLEEP MODE	(73) SES-imagotag GmbH, Kalsdorferstrae 12, 8072 Fernitz-Mellach, AT	(51) G06K 19/077	(11) 3 138 049	(45) 2020-08-19
(51) G06F 13/42	(11) 3 688 601	(21) 15888724.0	(54) Metalliskt smart card med dubbel gränssnittskapacitet	(73) Composecure, LLC, 500 Memorial Drive, Somerset NJ 08873, US	
(21) 18821924.0	(45) 2020-10-07	(51) G06K 19/077	(11) 2 870 569		
(54) Logikkrets		G06K 19/07	G06K 17/00		
(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 10300 Energy Drive, Spring, TX 77389, US		H01Q 7/00	G06K 7/10		
(51) G06F 21/10	(11) 2 803 008	G06K 7/00	H01Q 9/16		
G06F 21/62		H01Q 9/28			
(21) 13735895.8	(45) 2020-08-19	(21) 13813808.6	(45) 2020-09-23		
(32) 2012-01-10	(33) NO	(32) 2012-07-06	(33) US	(31) 201213542684	
(54) System och metod relaterad till DRM		(54) Intelligent klädesplagg med RFID			
(73) Wire I.P. Limited, 2 Grand Canal Square, 2 Dublin, IE		(73) NeWave Sensor Solutions LLC, 9011 Heritage Drive, Plain City, OH 43064, US			
(51) G06F 21/52	(11) 3 207 485	(51) G06Q 20/40	(11) 3 507 756		
(21) 15781198.5	(45) 2020-09-02	G06F 21/30	G06Q 20/38		
(32) 2014-10-17	(33) US	H04W 4/00			
(54) CODE POINTER AUTHENTICATION FOR HARDWARE FLOW CONTROL		(21) 17847093.6	(45) 2020-09-23		
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(32) 2016-08-30	(33) SE	(31) 1651165-1	
(51) G06F 21/62	(11) 3 189 463	(54) GENERERING OCH VERIFIERING AV EN TILLFÄLLIG KORTSÄKERHETSKOD FÖR ANVÄNDNING I KORTBASERADE TRANSAKTIONER			
(21) 15745434.9	(45) 2020-08-19	(73) No Common Payment AB, Box 1345, 111 83 Stockholm, SE			
(32) 2014-07-29	(33) US	(31) 201462030242 P			
(54) PRIVACY BY DESIGN DATABASE AND METHODS OPERATING THEREON		(51) G06T 5/00	(11) 3 200 149		
(73) Aztrix NV, Groeselenbergstraat 180, 1180 Ukkel, BE		(21) 17000039.2	(45) 2020-09-02		
(51) G06F 21/62	(11) 3 073 409	(32) 2016-01-27	(33) DE	(31) 102016000873	
G06F 40/205		(54) FÖRFARANDE FÖR IDENTIFIERING AV ETT OBJEKT I EN SÖKBILD			
(21) 16160821.1	(45) 2020-10-21	(73) Diehl Defence GmbH & Co. KG, Alte Nudorfer Strasse 13, 88662 ÜBERLINGEN, DE			
(32) 2015-03-25	(33) IN	(31) 3533MU2014			
(54) MASKERING AV OLIKA INNEHÅLLSTYPER		(51) G06T 7/30	(11) 3 461 296		
(73) Tata Consultancy Services Limited, Nirmal Building, 9th Floor Nariman Point, 400021 Mumbai, Maharashtra, IN		(21) 18705576.9	(45) 2020-09-16		
(51) G06K 9/00	(11) 3 629 226	(32) 2017-02-24	(33) WO	(31) PCT/EP2017/054323	
(21) 18196854.6	(45) 2020-11-25	(54) Positionsverifiering baserad på flerbildsfusion			
(54) METOD FÖR OMVANDLING AV VARNINGAR		(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Strae 9, 81829 München, DE			
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE		(51) G06T 7/80	(11) 3 479 354		
(51) G06K 19/02	(11) 3 387 585	G06T 7/73			
G06K 19/07	G06K 19/077	(21) 18730831.7	(45) 2020-09-16		
(21) 15820064.2	(45) 2020-09-30	(32) 2017-09-06	(33) WO	(31) PCT/EP2017/072360	
(54) DISPLAY DEVICE HAVING A CONTROLLABLE PROCESSING STAGE		(32) 2017-09-22	(33) WO	(31) PCT/EP2017/074069	
(73) SES-imagotag GmbH, Kalsdorferstrae 12, 8072 Fernitz-Mellach, AT		(54) Bestämning av den relativa positionen mellan en termisk kamera och en 3D-kamera med användning av ett hybridfantom och hybridfantom			
(51) G06K 19/02	(11) 3 387 584	(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Str. 9, 81829 Munich, DE			
G06K 19/07		(51) G06T 9/00	(11) 3 678 097		
(21) 15820063.4	(45) 2020-10-07	H04N 5/262	G06T 5/00		
(54) DISPLAY DEVICE FOR DISPLAYING A PRICE AND/OR PRODUCT INFORMATION		G06T 5/10	H04N 19/85		
(73) SES-imagotag GmbH, Kalsdorferstrae 12, 8072 Fernitz-Mellach, AT		H04N 19/61			
(51) G06K 19/02	(11) 3 387 586	(21) 20154535.7	(45) 2020-11-04		
G06K 19/07		(32) 2003-05-15	(33) US	(31) 470712 P	
(21) 15820063.4	(45) 2020-10-07	(54) Förfarande och apparat för att framställa bildkornighet genom en eller flera parametrar			

Meddelade europeiska patent 50/2020

(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuidoost, NL	Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE
(51) G09B 9/04 G09B 9/05 A63G 31/16 B60G 21/00	(11) 3 008 715 G09B 9/06 B60G 17/00
(21) 14730511.4	(45) 2020-09-16
(32) 2013-06-13 (33) AT	(31) 2022013 U
(32) 2013-11-11 (33) AT	(31) 8662013
(54) SJÄLVGÅENDE HÖGDYNAMISK KÖRSIMULATOR	
(73) AMST-Systemtechnik GmbH, Lamprechtshausener Strasse 63, 5282 Ranshofen, AT	
(51) G10K 9/22 G01S 7/521	(11) 2 909 831
(21) 13774685.5	(45) 2020-08-12
(32) 2012-10-16 (33) DE	(31) 102012109838
(54) ULTRALJUDSSENSORANORDNING MED EN FÖRSTYVNINGSENHET, ANORDNING, MOTORFORDON OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV EN ANORDNING	
(73) Valeo Schalter und Sensoren GmbH, Laiernstrasse 12, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE Volkswagen Aktiengesellschaft, Berliner Ring 2, 38440 Wolfsburg, DE	
(51) G10L 15/22 H04M 1/67 H04M 1/27	(11) 3 384 489 G06F 3/16 H04M 1/725
(21) 16795469.2	(45) 2020-09-23
(32) 2015-12-01 (33) US	(31) 201514956180
(54) GENERATION OF NOTIFICATIONS BASED ON CONTEXT DATA IN RESPONSE TO SPEECH PHRASE FROM USER	
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) G10L 19/008	(11) 3 451 331
(21) 17805739.4	(45) 2020-10-21
(32) 2016-05-31 (33) CN	(31) 201610377800
(32) 2016-10-14 (33) WO	(31) PCT/CN2016/102128
(54) Förfarande och anordning för extraktion av mellankanalkanal-fasdifferens-parametrar	
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN	
(51) G10L 19/06 G10L 19/16 G10L 19/24 G10L 19/07	(11) 3 511 935 G10L 19/12 G10L 19/26 G10L 21/038
(21) 18215702.4	(45) 2020-10-07
(32) 2014-04-17 (33) US	(31) 201461980865 P
(54) METOD, ENHET OCH DATORLÄSBART BESTÅENDE MINNE FÖR LINJÄR PREDIKTIV KODNING OCH AVKODNING AV LJUDSIGNALER VID ÖVERGÅNG MELLAN RAMAR MED OLIKA PROVTAGNINGSFREKVENNS	
(73) VoiceAge EVS LLC, 620 Newport Center Drive Suite 1100, Newport Beach, CA 92660, US	
(51) G10L 21/0388 G10L 19/02	(11) 3 010 018 G10L 19/035
(21) 14811296.4	(45) 2020-08-12
(32) 2013-06-11 (33) JP	(31) 2013122985
(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR BANDBREDDSFÖRLÄNGNING FÖR AKUSTISKA SIGNALER	
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten	
(51) G11B 27/10 H04N 21/418 G06F 16/48	(11) 3 074 978 H04N 21/482
(21) 14803122.2	(45) 2020-09-16
(32) 2013-11-26 (33) US	(31) 201361909174 P
(54) INTERACTIVE MEDIA SYSTEM	
(73) Muuselabs NV, Rue du tocsin 12, 1000 Brussel, BE	
(51) G11B 27/10 H04H 60/04 H04N 21/436	(11) 3 111 448 H04N 21/43 H04J 3/06
(21) 16707589.4	(45) 2020-10-28
(32) 2015-02-09 (33) US	(31) 201514617604
(54) SYNKRONISERAD LJUDMIXNING	
(73) Sonos, Inc., 614 Chapala Street, Santa Barbara, CA 93101, US	
(51) G16H 40/60	(11) 2 365 452
(21) 11166335.7	(45) 2020-09-16
(32) 2006-07-07 (33) US	(31) 819336 P
(32) 2006-07-07 (33) US	(31) 819356 P
(54) Anordning för vätsketillförsel och förfaranden för dess drift	
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH	
(51) G16H 40/63 G16H 50/20	(11) 3 069 279
(21) 14805745.8	(45) 2020-10-28
(32) 2013-11-14 (33) US	(31) 201361904341 P
(54) Anordningar och metoder för kontinuerlig analytövervakning	
(73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US	
(51) G16H 50/30	(11) 2 643 782
(21) 11843900.9	(45) 2020-08-05
(32) 2010-11-24 (33) US	(31) 417189 P
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDEN FÖR ATT UTVÄRDERA KOGNITIV FUNKTION	
(73) Digital Artefacts, LLC, 119 Technology Innovation Center Oakdale Campus, Iowa City, IA 52242, US	
(51) G21F 9/04 B01D 46/10 G21C 19/32	(11) 2 714 237 G21F 9/02
(21) 12794109.4	(45) 2020-10-21
(32) 2011-06-02 (33) US	(31) 201113151714
(54) Passiv filtreringskonstruktion för bränslehanteringsområde	
(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, PA 16066, US	
(51) H01B 3/50 H01B 13/32 H01B 7/02	(11) 3 460 810 H01B 17/28 H01B 19/00
(21) 18193147.8	(45) 2020-08-19
(32) 2017-09-21 (33) IT	(31) 201700105778
(54) Avancerad kapacitansgraderad högspänningsbussning	
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(51) H01F 27/14	(11) 3 121 825
(21) 15177876.8	(45) 2020-09-16

Meddelade europeiska patent 50/2020

(54) Upptagningsanordning för upptagande av isolervätska			
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(51) H01L 23/49	(11) 3 017 468	
	H01L 23/66	H01L 23/31	
	H01L 23/50	H01L 23/00	
(51) H01H 3/14	(11) 3 072 141	(21) 14734743.9	(45) 2020-09-02
G05G 1/44	G05G 5/02	(32) 2013-07-03 (33) US	(31) 201361842951 P
H01H 9/28	H01H 21/26	(54) Belagda bondtrådar för chipinkapslingar och förfaranden för tillverkning av nämnda belagda bondtrådar	
H01H 21/32		(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE	
(21) 14799865.2	(45) 2020-08-12		
(32) 2013-11-21 (33) GB	(31) 201320567		
(54) PEDALANORDNING			
(73) Huntleigh Technology Limited, Arjohuntleigh House Houghton Hall Business Park Houghton Regis, Dunstable, Bedfordshire LU5 5XF, GB	(51) H01L 31/0224	(11) 2 834 851	
	H01L 31/032	H01L 31/0749	
(21) 17716480.3	(45) 2020-08-12	(21) 13704463.2	(45) 2020-08-12
(32) 2016-04-19 (33) DE	(31) 102016206580	(32) 2012-04-02 (33) DE	(31) 102012205377
(54) Anordning för överspänningsskydd av en med en isolervätska isolerad elektrisk anläggning		(54) Förfarande för framställning av en flerskiktetsbaksideselektrod för en fotoelektromotorisk tunnfilmssolcell, flerskiktetsbaksideselektrod erhållen enligt förfarandet, fotoelektromotorisk tunnfilmssolcell och -modul innefattande flerskiktselektroden	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(73) NICE Solar Energy GmbH, Alfred-Leikam-Str. 25, 74523 Schwäbisch Hall, DE		
(51) H01H 3/40	(11) 3 417 467	(51) H01L 31/0468	(11) 3 369 118
H01C 7/12	H01T 4/12	H01L 31/042	G02F 1/15
(21) 17716480.3	(45) 2020-09-02	E06B 9/24	
(32) 2016-04-19 (33) DE	(31) 102016206580	(21) 16858509.9	(45) 2020-08-12
(54) Anordning för överspänningsskydd av en med en isolervätska isolerad elektrisk anläggning		(32) 2015-10-30 (33) AU	(31) 2015904462
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		(32) 2016-03-09 (33) AU	(31) 2016900884
		(54) PANELSTRUKTUR FÖR ATT TA EMOT LJUS OCH ALSTRA ELEKTRICITET	
(51) H01H 19/64	(11) 3 539 141	(73) Tropiglas Technologies Ltd, 27 Dryden Street, Yokine WA 6060, AU	
H01H 19/04			
(21) 17800369.5	(45) 2020-08-19	(51) H01L 31/0687	(11) 3 103 142
(32) 2016-11-09 (33) AT	(31) 5023616 U	H01L 31/0304	H01L 31/054
(54) Lastströmbrytare		H04B 10/80	
(73) Benedict Gesellschaft m.b.H., Lieblgasse 7, 1221 Wien, AT		(21) 15704681.4	(45) 2020-08-19
		(32) 2014-02-05 (33) US	(31) 201461936222 P
(51) H01H 27/00	(11) 3 051 552	(54) MONOLITISK EFFEKTOMVANDLARE MED FLERA ÖVERGÅNGAR	
F16P 3/08	H03K 17/945	(73) Array Photonics, Inc., 2507 W Geneva Drive, Tempe, AZ 85282, US	
(21) 15196258.6	(45) 2020-10-21		
(32) 2015-01-27 (33) DE	(31) 102015101132	(51) H01L 33/48	(11) 1 891 671
(54) Funktionsmodul med ett hus		F21V 19/00	F21V 15/01
(73) EUCHNER GmbH + Co. KG, Kohlhammerstrasse 16, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE		F21V 21/002	H01L 33/62
		H01L 33/64	H01R 13/50
(51) H01H 47/20	(11) 3 605 579	H01R 13/66	H01R 13/717
H01H 9/56		F21V 5/00	F21V 29/76
(21) 19178316.6	(45) 2020-09-09	F21V 29/74	F21V 5/04
(32) 2018-07-30 (33) DE	(31) 102018118329	F21V 31/04	F21V 21/08
(54) Förfarande för nollpunktsomkoppling av ett relä		H01L 51/52	H01R 12/67
(73) Insta GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE		F21Y 115/10	H01R 25/14
		(21) 06741539.8	(45) 2020-08-19
(51) H01J 49/26	(11) 3 324 423	(32) 2005-05-20 (33) US	(31) 683244 P
G01N 15/14	G01J 3/443	(54) LJUSAVGIVANDE MODUL	
H01J 49/04		(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
(21) 17192612.4	(45) 2020-08-12		
(32) 2004-03-25 (33) US	(31) 555952 P	(51) H01L 41/08	(11) 3 430 652
(54) Förfarande för flödescytometri kopplad med elementaranalys		H02N 2/00	H02N 2/02
(73) Fluidigm Corporation, 7000 Shoreline Court, Suite 100, South San Francisco, CA 94080, US		H02N 2/04	H02N 2/06
		(21) 17715104.6	(45) 2020-08-19
(51) H01L 23/36	(11) 3 494 595	(32) 2016-08-02 (33) US	(31) 201615226727
H01L 23/367	H01L 23/373	(54) MULTI-LAYER HEAT DISSIPATING DEVICE COMPRISING HEAT STORAGE CAPABILITIES, FOR AN ELECTRONIC DEVICE	
H01L 23/427	H05K 7/20	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(21) 17751504.6	(45) 2020-08-19		
(32) 2016-08-02 (33) US	(31) 201615226727	(51) H01L 41/08	(11) 3 430 652
(54) MULTI-LAYER HEAT DISSIPATING DEVICE COMPRISING HEAT STORAGE CAPABILITIES, FOR AN ELECTRONIC DEVICE		H02N 2/00	H02N 2/02
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		H02N 2/04	H02N 2/06
		(21) 17711143.2	(45) 2020-08-26
		(32) 2016-03-15 (33) DE	(31) 102016104803

(54) PIEZOELEKTRISK STEGDRIVNING			
(73) Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG, Auf der Römerstrae 1, 76228 Karlsruhe, DE			
<hr/>			
(51) H01L 41/083	(11) 2 759 003		
B06B 1/06			
(21) 12834082.5	(45) 2020-08-26		
(32) 2011-09-20 (33) US	(31) 201161536636 P		
(54) Ultraljudsomvandlare			
(73) Sunnybrook Research Institute, 2075 Bayview Avenue, Toronto, Ontario M4N 3M5, CA			
<hr/>			
(51) H01M 2/02	(11) 2 889 930		
H01M 10/44	H01M 10/46		
(21) 14195889.2	(45) 2020-09-02		
(32) 2013-12-27 (33) DE	(31) 102013114894		
(54) Traktionsbatteri med bromsmotståndsuppladdningsanordning			
(73) STILL GmbH, Berzeliusstrasse 10, 22113 Hamburg, DE			
<hr/>			
(51) H01M 2/10	(11) 3 460 871		
H01M 10/6569	H01M 10/6551		
H01M 10/613	H01M 10/625		
H01M 2/20	H01M 10/6554		
H01M 10/04			
(21) 18770713.8	(45) 2020-10-07		
(32) 2017-03-21 (33) KR	(31) 20170035398		
(54) BATTERIMODUL, BATTERIPACK INNEHÅLLANDE BATTERIMODULEN OCH BIL INNEHÅLLANDE BATTERIPACKET			
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu Seoul 07336, KR			
<hr/>			
(51) H01M 2/20	(11) 2 645 454		
H01M 2/10			
(21) 11842471.2	(45) 2020-10-21		
(32) 2010-11-23 (33) KR	(31) 20100116713		
(54) Samlingsskenenhet med en modern struktur			
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			
<hr/>			
(51) H01M 2/34	(11) 3 540 823		
H01M 2/20	H01M 2/10		
F16H 19/04			
(21) 18817230.8	(45) 2020-10-21		
(32) 2017-06-15 (33) KR	(31) 20170076020		
(54) Batterimodul, och batteripack och fordon innefattande densamma			
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu Seoul 07336, KR			
<hr/>			
(51) H01M 4/13	(11) 3 251 159		
H01M 4/131	H01M 4/134		
H01M 4/36	H01M 4/48		
H01M 4/505	H01M 4/525		
H01M 10/0525	H01M 10/0568		
H01M 10/0569	H01M 4/133		
H01M 10/44	H01M 4/485		
H01M 4/38			
(21) 16744138.5	(45) 2020-08-19		
(32) 2015-01-30 (33) US	(31) 201562110286 P		
(32) 2015-04-23 (33) US	(31) 201562151918 P		
(54) JONISKA VÄTSKEAKTIVERADE LI-JONBATTERIER AV HÖGENERGITYP			
(73) The Regents of the University of Colorado, a body corporate, 1800 Grant Street, 8th Floor, Denver, CO 80203, US			
<hr/>			
(51) H01M 4/36	(11) 3 279 978		
H01M 4/525	H01M 10/0525		
H01M 4/02			
(21) 17160902.7	(45) 2020-08-19		
(32) 2016-08-02 (33) KR	(31) 20160098645		
(32) 2016-10-10 (33) KR	(31) 20160130563		
(54) LITIUMKOMPLEXOXID TILL SEKUNDÄRBATTERIS POSITIVA AKTIVA MATERIAL OCH FÖRFARANDE FÖR ATT FRAMSTÄLLA DETTA			
(73) ECOPRO BM CO., LTD., 100, 2 Sandan-ro Ochang-eup Cheongwon-gu, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do 28117, KR			
<hr/>			
(51) H01M 4/505	(11) 3 561 922		
H01M 4/525	H01M 4/587		
H01M 4/62	H01M 10/0525		
H01M 4/133	H01M 4/02		
H01M 4/583	H01M 4/131		
(21) 19185744.0	(45) 2020-11-04		
(32) 2017-09-06 (33) CN	(31) 201710795465		
(54) LITHIUM ION SECONDARY BATTERY			
(73) Contemporary Amperex Technology Co., Limited, No. 2, Xingang Road, Zhangwan Town, Jiaocheng District Ningde City, Fujian 352100, CN			
<hr/>			
(51) H01M 4/62	(11) 3 331 071		
H01M 4/13	H01M 4/139		
H01M 10/052	H01M 4/131		
H01M 4/133	H01M 4/1391		
H01M 4/1393			
(21) 16875938.9	(45) 2020-09-23		
(32) 2015-11-23 (33) KR	(31) 20150163882		
(54) FÖR LITIUM-SEKUNDÄRBATTERI AVSEDD ELEKTROD MED FÖRBÄTTRAD VIDHÄFTNINGSFÖRMÅGA OCH SÄTT ATT FRAMSTÄLLA DENSAMMA			
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			
<hr/>			
(51) H01M 10/0565	(11) 2 899 794		
H01M 10/0567	H01M 10/052		
H01M 2/16	H01M 4/04		
H01M 4/13	H01M 4/62		
H01M 10/42	H01M 4/131		
H01M 4/133	H01M 4/139		
H01M 4/1391	H01M 4/1393		
(21) 14830490.0	(45) 2020-10-21		
(32) 2013-10-31 (33) KR	(31) 20130131473		
(54) Sekundärt litiumbatteri			
(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			
<hr/>			
(51) H01M 10/0569	(11) 3 391 454		
H01M 10/0525	H01M 10/0567		
H01M 10/0568			
(21) 16876524.6	(45) 2020-10-14		
(32) 2015-12-14 (33) US	(31) 201562266761 P		
(32) 2015-12-14 (33) US	(31) 201562266767 P		
(32) 2015-12-14 (33) US	(31) 201562266773 P		
(54) SILANE-FUNCTIONALIZED IONIC LIQUIDS AND ELECTROLYTES COMPRISING THE SAME			
(73) Nohms Technologies, Inc., 1200 Ridgeway Avenue, Suite 110, Rochester, NY 14615, US			
<hr/>			
(51) H01M 10/6556	(11) 3 382 790		
H01M 10/613	H01M 2/10		

Meddelade europeiska patent 50/2020

(21) H01M 2/02	(45) 2020-11-04	(21) H01M 10/6557	(45) 2020-08-19
(21) 17856749.1	(31) 20160124854	(32) 2014-10-21	(33) EP (31) 14189788.4
(32) 2016-09-28 (33) KR	(31) 20160124854	(54) Lina för överföring av elektrisk energi för ett luftburet vindkraftverk	
(54) Batterimodul med kylkanal, och monteringsmetod och rammontering därför		(73) swiss inventix GmbH, Hauptstrasse 48, 4654 Lostorf, CH	
(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			
(51) H01Q 1/28	(11) 3 319 172	(51) H02G 15/08	(11) 3 096 427
G01S 7/03	G01S 13/87	H01B 13/016	H02G 1/14
H01Q 3/38	H01Q 21/00	H01R 9/05	H01R 4/02
H01Q 21/06	H01Q 21/28	(21) 16173784.6	(45) 2020-09-16
H01Q 13/18	G01S 13/02	(32) 2006-06-02 (33) JP	(31) 2006154139
(21) 17200470.7	(45) 2020-10-21	(32) 2006-06-02 (33) JP	(31) 2006154125
(32) 2016-11-07 (33) IT	(31) 201600111859	(32) 2006-06-02 (33) JP	(31) 2006154113
(54) Luftburet/rymdburet Multi-RF-impuls-sensorsystem med fördelad öppning		(32) 2006-06-02 (33) JP	(31) 2006154104
(73) LEONARDO S.p.A., Piazza Monte Grappa 4, 00195 Roma, IT		(54) FÖRFARANDE FÖR ATT ANSLUTA RETURLEDARE HOS LIKSTRÖMSBASERAD KOAXIALKABEL SAMT ANSLUTNINGSPORTION HOS LIKSTRÖMSBASERAD KOAXIALKABEL	
(73) Furukawa Electric Co. Ltd., 2-3 Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8322, JP		(73) Furukawa Electric Co. Ltd., 2-3 Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8322, JP	
(73) Electric Power Development Co., Ltd., 15-1, Ginza 6-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8165, JP		(73) FUJIKURA LTD., 1-5-1, Kiba Koto-ku, Tokyo 135-8512, JP	
(51) H01Q 13/06	(11) 3 257 106	(51) H02J 3/36	(11) 3 338 336
H01Q 21/00	H01Q 21/06	H02M 7/483	H02M 1/32
H01Q 21/08	H01Q 21/20	H02J 3/18	H02H 9/04
H01P 5/02		H02H 3/02	H02H 3/087
(21) 16713579.7	(45) 2020-10-28	H02H 7/22	H02H 7/26
(32) 2015-02-11 (33) IT	(31) RM20150061	(21) 16757000.1	(45) 2020-09-30
(54) Vågledarstrålningsdel och förfarande för framställning av densamma		(32) 2015-08-21 (33) GB	(31) 201514934
(73) Fincantieri S.p.A., Via Genova 1, 34121 Trieste, IT		(54) ELEKTRISK ANORDNING	
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(51) H01R 4/2416	(11) 3 201 990	(51) H02J 7/00	(11) 3 301 781
(21) 15797343.9	(45) 2020-08-12	B60L 53/62	B60L 3/00
(32) 2014-11-26 (33) DE	(31) 102014117367	B60L 3/04	G07F 15/00
(54) ANSLUTNINGSTERMINAL		G06Q 40/00	B60L 53/16
(73) Schneider Electric Industries SAS, 35, rue Joseph Monier CS 30323, 92500 Rueil-Malmaison, FR		B60L 53/18	B60L 53/31
(51) H01R 13/6581	(11) 3 465 841	B60L 53/51	B60L 53/54
H01R 24/40	H01R 43/16	B60L 53/63	B60L 53/65
H01R 103/00		B60L 53/66	B60L 53/68
(21) 17722372.4	(45) 2020-08-26	B60L 55/00	
(32) 2016-06-06 (33) DE	(31) 102016006923	(21) 17199153.2	(45) 2020-09-23
(54) KOAXIALKONTAKT		(32) 2010-10-27 (33) US	(31) 407293 P
(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE		(32) 2010-10-27 (33) US	(31) 407285 P
(51) H01R 24/38	(11) 3 503 309	(32) 2010-12-03 (33) US	(31) 419594 P
H01R 12/71	H01R 13/66	(32) 2010-12-10 (33) US	(31) 421793 P
H01R 24/76	H02G 3/12	(32) 2010-12-10 (33) US	(31) 421782 P
H01R 13/24	H01R 13/62	(32) 2010-12-17 (33) US	(31) 201061424534 P
H01R 13/627	H01R 39/00	(54) FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDNING MED ELEKTRISKA ENHETER FÖR ENERGITJÄNSTHANTERING	
(21) 18203630.1	(45) 2020-09-30	(73) The AES Corporation, 4300 Wilson Boulevard, Arlington, Virginia 22203, US	
(32) 2017-12-20 (33) DE	(31) 102017130675		
(54) Elektrisk/elektronisk installationsapparat			
(73) Insta GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE			
(51) H02G 3/04	(11) 2 182 600	(51) H02J 7/00	(11) 3 443 636
(21) 09012304.3	(45) 2020-08-19	(21) 17733350.7	(45) 2020-09-23
(32) 2008-10-30 (33) DE	(31) 202008014459 U	(32) 2016-04-16 (33) DK	(31) 201600228
(54) Kabelstyrningskanal med jämn eller förskjutet täcklocksplacering		(54) Metod och system för cellbalansering	
(73) Tehalit GmbH, Seebergstrasse 37, 67716 Heltersberg, DE		(73) Lithium Balance A/S, Hassellunden 13, 2765 Smørum, DK	
(51) H02G 11/00	(11) 3 210 269	(51) H02J 50/12	(11) 2 306 616
H01B 7/04		H01F 38/14	H01Q 9/04
		H02J 5/00	B60L 53/12

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>B60L 50/50 (21) 11150603.6 (45) 2020-09-02 (32) 2005-07-12 (33) US (31) 698442 P (54) Trådlös icke-strålande energiöverföring (73) Massachusetts Institute of Technology (MIT), 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US</p> <hr/> <p>(51) H02K 5/14 (11) 2 343 793 H02K 5/15 H02K 5/16 H02K 5/167 H02K 7/08 H02K 15/16 (21) 10150334.0 (45) 2020-09-16 (54) Anslutningsmodul för likströmsmotorer (73) maxon international ag, Brünigstrasse 220, 6072 Sachseln, CH</p> <hr/> <p>(51) H02M 3/335 (11) 2 740 204 H02M 7/483 H02J 3/02 (21) 11738448.7 (45) 2020-09-30 (54) LIKSTRÖMSOMVANDLARANORDNING (73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH</p> <hr/> <p>(51) H02M 7/483 (11) 3 332 474 (21) 16758232.9 (45) 2020-08-19 (32) 2015-08-03 (33) FR (31) 1557501 (54) VIRTUELL KAPACITANS (73) Supergrid Institute, 23 rue Cyprian, 69100 Villeurbanne, FR Institut National des Sciences Appliquées de Lyon, 20 avenue Albert Einstein, 69621 Villeurbanne Cedex, FR CentraleSupélec, Plateau de Moulon 3 Rue Joliot Curie, 91190 - Gif sur Yvette, FR</p> <hr/> <p>(51) H02P 6/22 (11) 2 280 478 H02P 6/16 (21) 10007606.6 (45) 2020-10-07 (32) 2009-07-24 (33) DE (31) 102009034663 (54) Elektroniskt kommuterad motor (73) ebm-papst St. Georgen GmbH & Co. KG, Hermann-Papst-Strasse 1, 78112 St. Georgen, DE</p> <hr/> <p>(51) H03K 17/0812 (11) 3 535 844 H02J 1/10 (21) 17787994.7 (45) 2020-09-09 (32) 2016-12-12 (33) US (31) 201615375833 (54) ORINGSTYRNING MED ANVÄNDNING AV LÅGSPÄNNINGSANORDNING FÖR HÖGSPÄNNINGSLIKSTRÖMSSTÄLL (73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US</p> <hr/> <p>(51) H04B 3/32 (11) 3 373 456 (21) 18166012.7 (45) 2020-10-14 (54) Metod och arrangemang i ett digitalt abonnentledningsystem (73) Ericsson AB, Torshamnsgatan 21-23, 164 80 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/0452 (11) 3 584 952 H04B 7/06 H04B 17/00 H04W 24/00 H04B 17/391 H04W 24/06 (21) 19155039.1 (45) 2020-10-14 (32) 2018-06-19 (33) CN (31) 201810631829 (54) TESTSYSTEM FÖR BASSTATION OCH METOD BASERAD PÅ MASSIVE MIMO SAMT LAGRINGSMEDIUM</p>	<p>(73) RFlight Communication Electronic Co., Ltd., No.155-1, Zhongpailou East Qinhuai District, Nanjing, Jiangsu 210000, CN</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/06 (11) 3 501 113 H04B 7/024 H04L 5/00 (21) 17751904.8 (45) 2020-08-19 (32) 2016-08-22 (33) US (31) 201662378154 P (32) 2016-08-23 (33) US (31) 201662378637 P (32) 2017-02-27 (33) US (31) 201715443449 (54) DECLARING QUASI CO-LOCATION AMONG MULTIPLE ANTENNA PORTS (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/15 (11) 3 228 023 H04B 7/155 (21) 15802122.0 (45) 2020-08-19 (32) 2014-12-02 (33) GB (31) 201421388 (54) DYNAMISK AZIMUTINSTÄLLNING FÖR CELLULÄRA REPEATERANTENNSYSTEM (73) Kolokotronis, Dimitris, 146 Str. Kypseli, 11363 Athens, GR</p> <hr/> <p>(51) H04B 7/26 (11) 3 496 297 H04J 11/00 H04B 1/707 (21) 19154352.9 (45) 2020-09-09 (32) 2007-10-01 (33) KR (31) 20070098861 (32) 2007-07-19 (33) KR (31) 20070072502 (32) 2007-08-09 (33) KR (31) 20070080129 (32) 2007-07-06 (33) KR (31) 20070068364 (54) Förfarande för att utföra cellsökning i ett trådlöst kommunikationssystem (73) LG ELECTRONICS INC., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, SEOUL, 07336, KR</p> <hr/> <p>(51) H04L 1/00 (11) 3 175 564 H04L 1/18 (21) 15745128.7 (45) 2020-09-09 (32) 2014-07-31 (33) US (31) 201462031675 P (32) 2015-07-24 (33) US (31) 201514809098 (54) SYSTEM AND METHOD OF REDUNDANCY BASED PACKET TRANSMISSION ERROR RECOVERY (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04L 5/00 (11) 2 252 002 (21) 10175654.2 (45) 2020-08-12 (32) 2002-01-08 (33) US (31) 42529 (54) Apparatus and method for resource allocation in a MIMO-OFDM communication system (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, R-132 D, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04L 5/00 (11) 3 047 597 (21) 14783937.7 (45) 2020-08-12 (32) 2013-09-20 (33) US (31) 201361880499 P (32) 2014-09-17 (33) US (31) 201414489226 (54) REFERENCE SIGNAL RESOURCE ALLOCATION (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04L 5/00 (11) 3 491 762 H04L 5/14 H04W 72/12 H04J 11/00 H04W 28/02 (21) 17731368.1 (45) 2020-08-19</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>(32) 2016-07-28 (33) US (31) 201615222647</p> <p>(54) TRANSMISSION OF ULTRA-RELIABLE LOW-LATENCY COMMUNICATIONS (URLLC) OVER TIME DIVISION DUPLEX (TDD) USING A URLLC CONFIGURATION FOR A TDD SUBFRAME</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(54) DOWNLINK COMMON BURST CHANNELIZATION</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 432 501 H04W 72/04</p> <p>(21) 18179941.2 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2010-04-30 (33) US (31) 33015710 P</p> <p>(54) System och förfarande för delande av en styrkanal för bärvågsaggregering</p> <p>(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No. 18 Haibin Road, Wusha, Changan Dongguan, Guangdong 523860, CN</p>	<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 420 653 H04B 17/24 H04B 7/06 H04B 7/024</p> <p>(21) 17756813.6 (45) 2020-10-07</p> <p>(32) 2016-02-23 (33) US (31) 201662298643 P</p> <p>(32) 2016-03-04 (33) US (31) 201662303779 P</p> <p>(32) 2016-06-13 (33) US (31) 201662349361 P</p> <p>(32) 2016-07-05 (33) US (31) 201662358225 P</p> <p>(32) 2016-11-04 (33) US (31) 201662417616 P</p> <p>(32) 2017-01-13 (33) US (31) 201762445993 P</p> <p>(32) 2017-02-20 (33) US (31) 201715437413</p> <p>(54) FÖRFARANDE OCH APPARATUR FÖR MÄTREFERENSSIGNAL I ETT TRÅDLÖST KOMMUNIKATIONSSYSTEM</p> <p>(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, KR</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 198 761 H04L 1/00 H04L 25/02 H04L 1/18 H04W 76/27</p> <p>(21) 15766961.5 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2014-09-26 (33) US (31) 201462056281 P</p> <p>(32) 2014-09-26 (33) US (31) 201462056397 P</p> <p>(32) 2014-09-26 (33) US (31) 201462056403 P</p> <p>(32) 2015-08-28 (33) US (31) 201514839697</p> <p>(54) ULTRA-LOW LATENCY LTE REFERENCE SIGNAL TRANSMISSION</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 618 342 (45) 2020-11-04</p> <p>(21) 19204045.9 (31) 201662336302 P</p> <p>(32) 2016-05-13 (33) US</p> <p>(54) System med flera underbärvågor och med flera numerologier</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm, SE</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 403 355 H04W 4/00 H04W 72/04 H04L 27/26</p> <p>(21) 16816479.6 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2016-01-11 (33) US (31) 201662277395 P</p> <p>(32) 2016-09-21 (33) US (31) 201615271898</p> <p>(54) NARROW-BAND PHYSICAL CONTROL CHANNEL DESIGN</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 335 353 H04W 74/08 H04L 27/00</p> <p>(21) 15841026.6 (45) 2020-11-11</p> <p>(32) 2015-08-13 (33) US (31) 201562204941 P</p> <p>(32) 2015-09-24 (33) US (31) 201562232380 P</p> <p>(54) SÄNDNING AV DISCOVERY REFERENCE SIGNAL FÖR LTE I OLICENSIERAT BAND</p> <p>(73) Intel IP Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95054, US</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 446 529 H04W 74/08 H04W 16/14 H04W 72/12 H04L 27/00 H04L 27/26</p> <p>(21) 17721275.0 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2016-04-22 (33) US (31) 201662326703 P</p> <p>(32) 2017-04-20 (33) US (31) 201715492461</p> <p>(54) UPLINK PAYLOAD DETERMINATION AND UPLINK GRANT INDICATION FOR MULTIFIRE</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04L 12/10 (11) 2 909 968 G06F 1/26</p> <p>(21) 13785737.1 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2012-10-19 (33) US (31) 201261716408 P</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313844736</p> <p>(54) Power over Ethernet-apparater och förfarande för återställning av en konfiguration av en fjärranordning</p> <p>(73) Ubiquiti Inc., 685 Third Avenue, 27th Floor, New York, NY 10017, US</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 155 857 H04W 74/08 H04W 16/14 H04W 72/12 H04L 27/00 H04L 27/26</p> <p>(21) 15718118.1 (45) 2020-10-07</p> <p>(32) 2014-06-10 (33) US (31) 201462010366 P</p> <p>(32) 2015-04-13 (33) US (31) 201514685327</p> <p>(54) CHANNEL USAGE BEACON SIGNAL TRANSMISSIONS BASED ON UPLINK TRANSMISSIONS OVER AN UNLICENSED RADIO FREQUENCY SPECTRUM BAND</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04L 12/24 (11) 3 449 597 G06F 16/11 H03M 13/37 H04B 3/32</p> <p>(21) 17720483.1 (45) 2020-08-05</p> <p>(32) 2016-04-29 (33) US (31) 201615142748</p> <p>(32) 2016-06-10 (33) US (31) 201615179726</p> <p>(32) 2016-12-20 (33) WO (31) PCT/EP2016/081921</p> <p>(54) DATADRIVET ORKESTRERAT NÄTVERK SOM ANVÄNDER EN RÖSTAKTIVERAD DISTRIBUTERAD LÄTTVIKTS-SDN-STYRENHET</p> <p>(73) DCB Solutions Limited, 7 Granville Industrial Estate 90 Dungannon Road, Dungannon Tyrone BT70 1NJ, GB</p>
<p>(51) H04L 5/00 (11) 3 408 964 H04L 25/02</p> <p>(21) 17703556.5 (45) 2020-10-07</p> <p>(32) 2016-01-28 (33) US (31) 201662288374 P</p> <p>(32) 2016-06-14 (33) US (31) 201615182433</p>	<p>(51) H04L 12/24 (11) 3 504 932 H04W 24/04 H04W 88/16 H04W 88/16</p> <p>(21) 17768181.4 (45) 2020-08-12</p>

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>(32) 2016-08-29 (33) FR (31) 1658015</p> <p>(54) Förfarande för styrning av belastningen för en datakoncentrationsgateway för ett trådlöst kommunikationsnätverk</p> <p>(73) Kerlink, 1, rue Jacqueline Auriol, 35235 Thorigne-Fouillard, FR</p>	<p>(21) 18793282.7 (45) 2020-09-09</p> <p>(32) 2017-09-22 (33) US (31) 201715712405</p> <p>(54) AUTOMATISERAD ADRESSRESERVOMKOPPLING FÖR MOTTAGARE OCH WEBBLÄSARE GENOM ATT ANVÄNDA EN MOLNTJÄNST</p> <p>(73) Citrix Systems, Inc., 851 West Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, US</p>
<p>(51) H04L 12/28 (11) 3 619 892 H04W 64/00</p> <p>(21) 18721374.9 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2017-05-05 (33) EP (31) 17169608.1</p> <p>(54) VILLKORAT ÅSTADKOMMANDE AV LÄGESBASERADE FUNKTIONER</p> <p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>	<p>(51) H04M 1/02 (11) 2 837 165 H04M 1/725 B62B 3/14 G06F 13/40 G06Q 20/32 H04M 1/04 G07G 1/00 G06Q 20/20</p> <p>(21) 13717019.7 (45) 2020-08-12</p> <p>(32) 2012-04-13 (33) DE (31) 102012103200</p> <p>(32) 2012-06-01 (33) DE (31) 102012104772</p> <p>(54) VAGGA FÖR EN MOBIL TERMINALENHET FÖR ANVÄNDNING SOM SJÄLV-SKANNARE</p> <p>(73) Wieth, Franz, Lindberghstrasse 8, 82178 Puchheim, DE Filosi, Andreas, Lindberghstrasse 8, 82178 Puchheim, DE</p>
<p>(51) H04L 25/02 (11) 3 391 602 (21) 16810291.1 (45) 2020-09-16 (32) 2015-12-14 (33) DE (31) 102015121732</p> <p>(54) Kretsansordning för en omkopplingsbar linjeterminering av en seriebuss</p> <p>(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p>	<p>(51) H04M 1/725 (11) 3 366 028 H04M 1/24 G01N 29/44 G01N 29/14 G01H 3/00 G01M 3/24</p> <p>(21) 16795451.0 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2015-10-19 (33) SE (31) 1551344-3</p> <p>(54) Akustiskt organ för att detektera om höljet hos en kommunikationsanordning utgör ett stängt utrymme</p> <p>(73) Ascom (Sweden) AB, Box 8783, 402 76 Göteborg, SE</p>
<p>(51) H04L 29/06 (11) 3 364 628 H04W 48/14 H04W 12/08</p> <p>(21) 18162627.6 (45) 2020-08-26</p> <p>(32) 2009-04-24 (33) US (31) 172597 P</p> <p>(32) 2009-07-16 (33) US (31) 504500</p> <p>(54) Förfarande och anordning för att upptäcka autentiseringsinformation i en trådlös nätverksmiljö</p> <p>(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, Ontario N2K 0A7, CA</p>	<p>(51) H04N 1/46 (11) 3 158 721 H04N 1/64 H04N 1/41</p> <p>(21) 14895448.0 (45) 2020-08-26</p> <p>(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR KODNING OCH AUTENTISERING AV EN DIGITAL BILD</p> <p>(73) Signs & Wonders Unlimited LLC, Post Office Box 489, Libertyville, Illinois 60048, US</p>
<p>(51) H04L 29/06 (11) 3 345 366 (21) 16757865.7 (45) 2020-09-30 (32) 2015-08-31 (33) DE (31) 102015114544</p> <p>(54) Förfarande för säker och effektiv åtkomst till förbindningsdata</p> <p>(73) Unicon universal identity control GmbH, Ridlerstr. 57, 80339 München, DE</p>	<p>(51) H04N 5/225 (11) 3 327 500 G03B 17/55 G05B 19/042 G06K 9/54</p> <p>(21) 16827196.3 (45) 2020-10-28</p> <p>(32) 2015-07-17 (33) CN (31) 201510424150</p> <p>(32) 2015-07-30 (33) CN (31) 201520565150 U</p> <p>(54) AUTOMATISERAD GÅNGANORDNING</p> <p>(73) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd, No. 18 Dongwang Road Industrial Park, Suzhou, Jiangsu 215123, CN</p>
<p>(51) H04L 29/06 (11) 2 541 457 G06F 21/44</p> <p>(21) 12172793.7 (45) 2020-10-07</p> <p>(32) 2011-06-27 (33) US (31) 201113169471</p> <p>(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR PLATSMEDVETEN CERTIFIKATBASERAD AUTENTISERING</p> <p>(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(51) H04N 5/33 (11) 3 314 887 H04N 5/365 H04N 5/367</p> <p>(21) 16739205.9 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2015-06-26 (33) FR (31) 1555964</p> <p>(54) Detektering av dåliga pixlar i en infrarödbildinfångningsanordning</p> <p>(73) LYNRED, Avenue de la Vauve, 91120 Palaiseau, FR</p>
<p>(51) H04L 29/06 (11) 3 413 207 H04L 29/08 H04W 12/02 G06F 21/62 G06Q 50/00 G06Q 30/02</p> <p>(21) 18186737.5 (45) 2020-10-07</p> <p>(32) 2012-08-30 (33) US (31) 201261695169 P</p> <p>(32) 2012-09-06 (33) US (31) 201261697597 P</p> <p>(32) 2013-04-12 (33) AU (31) 2013204953</p> <p>(54) Förfaranden och anordning för insamling av distribuerad användarinformation för mediaintryck och söktermer</p> <p>(73) The Nielsen Company (US), LLC, 150 North Martingale Road, Schaumburg, IL 60173, US</p>	<p>(51) H04N 19/105 (11) 3 490 254 H04N 19/176 H04N 19/70 H04N 19/172 H04N 19/46 H04N 19/51 H04N 19/103 H04N 19/107 H04N 19/127 H04N 19/136 H04N 19/137 H04N 19/157 H04N 19/16 H04N 19/44 H04N 19/423</p>
<p>(51) H04L 29/08 (11) 3 662 643 H04L 29/14</p>	

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>H04N 19/573 H04N 19/577</p> <p>(21) 18211538.6</p> <p>(32) 2002-03-04 (33) JP</p> <p>(32) 2002-04-19 (33) JP</p> <p>(32) 2002-07-02 (33) JP</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR KODNING AV RÖRLIGA BILDER OCH FÖRFARANDE FÖR AVKODNING AV RÖRLIGA BILDER</p> <p>(73) Panasonic Intellectual Property Corporation of America, 20000 Mariner Avenue, Suite 200, Torrance, CA 90503, US</p>	<p>H04N 19/58</p> <p>(45) 2020-09-09</p> <p>(31) 2002056919</p> <p>(31) 2002118598</p> <p>(31) 2002193027</p> <p>(11) 3 162 057</p> <p>H04N 19/70</p> <p>H04N 19/40</p> <p>(45) 2020-09-30</p> <p>(31) 201462017120 P</p> <p>(31) 201514749544</p> <p>(45) 2020-08-26</p> <p>(31) 201361749880 P</p> <p>(31) 201414148000</p> <p>(11) 2 941 879</p> <p>H04N 19/107</p> <p>H04N 19/31</p> <p>(45) 2020-08-26</p> <p>(31) 201361749880 P</p> <p>(31) 201414148000</p> <p>(11) 3 340 626</p> <p>H04N 19/70</p> <p>H04N 19/159</p> <p>H04N 19/436</p> <p>(45) 2020-09-30</p> <p>(31) 201161551862 P</p> <p>(31) 201213660635</p> <p>(11) 3 217 667</p> <p>H04N 19/463</p> <p>(45) 2020-08-12</p> <p>(11) 3 550 841</p> <p>H04N 19/139</p> <p>H04N 19/46</p> <p>H04N 19/65</p> <p>(45) 2020-10-07</p> <p>(31) 201100462</p> <p>(11) 2 806 637</p> <p>(45) 2020-10-21</p>	<p>(32) 2012-01-19 (33) KR (31) 20120006282</p> <p>(54) Förfarande för bildkodning/-avkodning</p> <p>(73) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong, Daejeon-si Yuseong-gu 305-700, KR</p> <hr/> <p>(51) H04N 19/593 (11) 3 657 799</p> <p>H04N 19/107 H04N 19/137</p> <p>H04N 19/174 H04N 19/57</p> <p>(21) 18207682.8 (45) 2020-11-04</p> <p>(54) METOD FÖR INTRAUPPDATERINGSKODNING AV ETT FLERTAL BILDRUTOR</p> <p>(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE</p> <hr/> <p>(51) H04N 19/70 (11) 2 773 118</p> <p>H04N 19/91 H04N 19/105</p> <p>H04N 19/11 H04N 19/157</p> <p>H04N 19/593 H04N 19/176</p> <p>(21) 12843965.0 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2011-10-24 (33) KR (31) 20110108455</p> <p>(54) METOD OCH ANORDNING FÖR BILDAVKODNING</p> <p>(73) INNATIVE LTD, Hill Dickinson LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London, EC2A 2EW, GB</p> <hr/> <p>(51) H04N 19/91 (11) 3 481 068</p> <p>H04N 19/13 H04N 19/70</p> <p>H04N 19/46 H04N 19/463</p> <p>H04N 19/174 H04N 19/436</p> <p>(21) 18211768.9 (45) 2020-08-12</p> <p>(32) 2012-04-13 (33) US (31) 201261624098 P</p> <p>(32) 2012-06-29 (33) US (31) 201261666185 P</p> <p>(54) BILDKODNING MED LÅG FÖRDRÖJNING</p> <p>(73) GE Video Compression, LLC, 8 Southwoods Boulevard, Albany, NY 12211, US</p> <hr/> <p>(51) H04N 21/422 (11) 3 132 610</p> <p>H04N 21/25 H04N 21/658</p> <p>H04N 21/6547</p> <p>(21) 15721137.6 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2014-04-16 (33) DE (31) 102014005534</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR PROGRAMMERING AV EN FJÄRRKONTROLL</p> <p>(73) fm marketing gmbh, Schalkham 77, 5202 Obertrum am Wallersee, AT</p> <hr/> <p>(51) H04Q 9/00 (11) 3 272 129</p> <p>F17C 13/00 G06Q 10/08</p> <p>H04B 5/00</p> <p>(21) 16710231.8 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2015-03-17 (33) GB (31) 201504450</p> <p>(54) A COMMUNICATION SYSTEM</p> <p>(73) Linde GmbH, Dr.-Carl-von-Linde-Strae 6-14, 82049 Pullach, DE</p> <hr/> <p>(51) H04R 9/02 (11) 3 603 110</p> <p>H04R 9/06 H04R 11/02</p> <p>H04R 13/00</p> <p>(21) 18792960.9 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2017-10-25 (33) FI (31) 20175942</p> <p>(32) 2018-03-16 (33) FI (31) 20185251</p> <p>(54) Omvandlarenhet</p> <p>(73) PS Audio Design Oy, Elektroniikkatie 10, 90590 Oulu, FI</p> <hr/> <p>(51) H04R 29/00 (11) 3 331 256</p> <p>H04R 25/00 A61F 11/08</p> <p>(21) 18154165.7 (45) 2020-10-21</p>
<p>(51) H04N 19/30 (11) 3 162 057</p> <p>H04N 19/70</p> <p>H04N 19/40</p> <p>(21) 15734798.0 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2014-06-25 (33) US (31) 201462017120 P</p> <p>(32) 2015-06-24 (33) US (31) 201514749544</p> <p>(54) MULTI-LAYER VIDEO CODING</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04N 19/44 (11) 2 941 879</p> <p>H04N 19/107 H04N 19/70</p> <p>H04N 19/31 H04N 19/46</p> <p>(21) 14702672.8 (45) 2020-08-26</p> <p>(32) 2013-01-07 (33) US (31) 201361749880 P</p> <p>(32) 2014-01-06 (33) US (31) 201414148000</p> <p>(54) GRADUAL DECODING REFRESH WITH TEMPORAL SCALABILITY SUPPORT IN VIDEO CODING</p> <p>(73) QUALCOMM INCORPORATED, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US</p>	<p>(51) H04N 19/463 (11) 3 340 626</p> <p>H04N 19/70 H04N 19/105</p> <p>H04N 19/159 H04N 19/174</p> <p>H04N 19/436</p> <p>(21) 17200197.6 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2011-10-26 (33) US (31) 201161551862 P</p> <p>(32) 2012-10-25 (33) US (31) 201213660635</p> <p>(54) UNIFIED DESIGN FOR PICTURE PARTITIONING SCHEMES</p> <p>(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04N 19/51 (11) 3 217 667</p> <p>H04N 19/463</p> <p>(21) 17159161.3 (45) 2020-08-12</p> <p>(54) KODNINGSFÖRFARANDE OCH AVKODNINGSFÖRFARANDE</p> <p>(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP</p>	<p>(51) H04N 19/52 (11) 3 550 841</p> <p>H04N 19/139 H04N 19/176</p> <p>H04N 19/46 H04N 19/192</p> <p>H04N 19/65 H04N 19/89</p> <p>(21) 19171827.9 (45) 2020-10-07</p> <p>(32) 2011-01-12 (33) GB (31) 201100462</p> <p>(54) VIDEOKODNING OCH AVKODNING MED FÖRBÄTTRAD FELRESILIENS</p> <p>(73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2 Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP</p>	<p>(51) H04R 9/02 (11) 3 603 110</p> <p>H04R 9/06 H04R 11/02</p> <p>H04R 13/00</p> <p>(21) 18792960.9 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2017-10-25 (33) FI (31) 20175942</p> <p>(32) 2018-03-16 (33) FI (31) 20185251</p> <p>(54) Omvandlarenhet</p> <p>(73) PS Audio Design Oy, Elektroniikkatie 10, 90590 Oulu, FI</p>
<p>(51) H04N 19/52 (11) 2 806 637</p> <p>(21) 13738327.9 (45) 2020-10-21</p>	<p>(51) H04R 29/00 (11) 3 331 256</p> <p>H04R 25/00 A61F 11/08</p> <p>(21) 18154165.7 (45) 2020-10-21</p>	<p>(51) H04R 29/00 (11) 3 331 256</p> <p>H04R 25/00 A61F 11/08</p> <p>(21) 18154165.7 (45) 2020-10-21</p>

Meddelade europeiska patent 50/2020

<p>(32) 2003-12-05 (33) US (31) 526968 P</p> <p>(54) METHOD AND APPARATUS FOR OBJECTIVE ASSESSMENT OF IN EAR DEVICE ACOUSTICAL PERFORMANCE</p> <p>(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US</p> <hr/> <p>(51) H04W 4/18 (11) 2 403 280 H04L 29/08 H04N 1/00 H04W 28/06</p> <p>(21) 11171968.8 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2010-06-30 (33) IN (31) 1535DE2010</p> <p>(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR ATT KOMPRIMERA OCH EFFEKTIVT TRANSPORTERA SKALBARA VEKTORGRAFIKBASERADE BILDER OCH ANIMERING ÖVER NÄTVERK MED LÅG BANDBREDD</p> <p>(73) Hughes Systique India Private Limited, 1 Shivji Marg Westend Greens, N.H.-8, 110038 New Delhi, IN</p> <hr/> <p>(51) H04W 4/24 (11) 2 144 458 (21) 08159871.6 (45) 2020-08-26</p> <p>(54) ETT SYSTEM MANÖVRERBART FÖR ATT MÖJLIGGÖRA MOBIL ÅTKOMST</p> <p>(73) Synapse International S.A., 53, route du Arlon, 8211 Mamer, LU</p> <hr/> <p>(51) H04W 4/90 (11) 3 451 625 H04L 29/06 H04M 1/725 H04W 76/50 H04W 48/14 H04W 84/12</p> <p>(21) 18202183.2 (45) 2020-09-16</p> <p>(32) 2009-12-04 (33) US (31) 26687409 P</p> <p>(32) 2010-10-06 (33) US (31) 89884410</p> <p>(54) System och förfarande för multimediaaccess i ett trådlöst nätverk</p> <p>(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, Ontario N2K 0A7, CA</p> <hr/> <p>(51) H04W 12/00 (11) 3 281 431 H04W 12/04 H04L 9/08</p> <p>(21) 16717991.0 (45) 2020-09-09</p> <p>(32) 2015-04-09 (33) GB (31) 201506045</p> <p>(54) UICC-nyckeltillhandahållande</p> <p>(73) Vodafone IP Licensing Limited, Vodafone House The Connection, Newbury, Berkshire RG14 2FN, GB</p> <hr/> <p>(51) H04W 12/06 (11) 3 284 310 H04L 29/06 H04W 84/18 H04W 8/00</p> <p>(21) 15816153.9 (45) 2020-08-12</p> <p>(32) 2015-04-13 (33) US (31) 201562146613 P</p> <p>(54) Metod och anordning för slutanordning för att upptäcka en annan slutanordning</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 24/00 (11) 3 550 870 (21) 19166964.7 (45) 2020-08-19</p> <p>(32) 2018-04-03 (33) KR (31) 20180038781</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR ATT KONSTRUERA EN LOGGAD MÄTNINGSNOTERING OCH ENHET SOM STÖDJER DEN SAMMA</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-Gu, 07336 SEOUL, KR</p> <hr/> <p>(51) H04W 28/02 (11) 3 384 701 H04W 88/06 H04L 1/18 H04W 8/18</p> <p>(21) 16816516.5 (45) 2020-10-07</p>	<p>(32) 2015-12-04 (33) US (31) 201514959654</p> <p>(54) DELIBERATING RETRANSMISSIONS TO AVOID NEW HYBRID AUTOMATIC REPEAT REQUESTS (HARQ)</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04W 28/08 (11) 3 504 916 H04W 52/34</p> <p>(21) 17761662.0 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2016-08-25 (33) US (31) 201662379590 P</p> <p>(32) 2017-08-21 (33) US (31) 201715682223</p> <p>(54) CARRIER AGGREGATION UNDER DIFFERENT SUBFRAME STRUCTURES</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04W 36/00 (11) 3 530 031 H04B 7/00 H04B 7/06 H04L 5/00 H04W 16/28 H04W 16/32 H04W 48/12 H04W 56/00 H04W 74/00 H04W 76/15</p> <p>(21) 17794549.0 (45) 2020-09-30</p> <p>(32) 2016-10-21 (33) US (31) 201662411416 P</p> <p>(32) 2016-10-21 (33) US (31) 201662411400 P</p> <p>(32) 2017-10-20 (33) US (31) 201715789633</p> <p>(54) DIRECTIONAL SYNCHRONIZATION IN ASSISTED MILLIMETER WAVE SYSTEMS</p> <p>(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04W 48/12 (11) 3 100 523 H04L 5/00 H04W 36/00</p> <p>(21) 15704596.4 (45) 2020-11-04</p> <p>(32) 2014-01-30 (33) US (31) 201461933595 P</p> <p>(54) Upptäcktssignaler och procedurer</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) H04W 52/02 (11) 2 929 731 H04W 36/24 H04W 52/28 H04W 36/00 H04W 4/00 H04W 28/02 H04W 16/32 H04W 84/18 H04W 88/06 H04W 8/22 H04W 48/16</p> <p>(21) 13860504.3 (45) 2020-09-23</p> <p>(32) 2012-12-04 (33) WO (31) PCT/CN2012/085849</p> <p>(54) APPARATUS AND METHOD FOR ENHANCED MOBILE POWER MANAGEMENT</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p> <hr/> <p>(51) H04W 52/24 (11) 3 176 962 H04W 52/40 H04L 5/00 H04B 7/26 H04L 27/00 H04W 52/14</p> <p>(21) 15826780.7 (45) 2020-10-14</p> <p>(32) 2014-07-28 (33) US (31) 201462029578 P</p> <p>(32) 2014-07-31 (33) US (31) 201462031838 P</p> <p>(32) 2014-08-06 (33) US (31) 201462033661 P</p> <p>(32) 2014-10-02 (33) US (31) 201462058682 P</p> <p>(32) 2014-11-19 (33) US (31) 201462082064 P</p> <p>(32) 2015-05-13 (33) US (31) 201562160620 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR SÄNDNING OCH MOTTAGNING AV TRÅDLÖS SIGNAL I TRÅDLÖST KOMMUNIKATIONSSYSTEM</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-Gu,</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 50/2020

Seoul 150-721, KR		(32) 2017-05-08	(33) EP	(31) 17169893.9
(51)	H04W 52/34	(11) 2 491 751	(54)	FORMNING AV GRUPPER AV ANORDNINGAR GENOM ANALYSERING AV ANORDNINGSSTYRANDE INFORMATION
	H04W 52/42	H04W 52/28	(73)	Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL
	H04W 52/14	H04W 52/32		
(21)	10788164.1	(45) 2020-09-16	(51)	H05K 13/08
(32)	2009-10-21 (33) US	(31) 253796 P	(11)	2 989 872
(32)	2010-10-18 (33) US	(31) 906700	(21)	14724333.1
(54)	METHOD AND APPARATUS FOR UPLINK MULTI-CARRIER POWER AMPLIFIER/ANTENNA OPERATION AND CHANNEL PRIORITIZATION	(32) 2013-04-25 (33) DE	(45)	2020-08-12
(73)	Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	(31) 102013207598	(54)	PLACERINGSANORDNING OCH PLACERINGSFÖRFARANDE
		(73)	Finetech GmbH & Co. KG, Wolfener Strae 32-34, 12681 Berlin, DE	
(51)	H04W 72/04	(11) 3 413 658		
	H04L 27/26	H04L 5/00		
	H04W 48/10			
(21)	17747536.5	(45) 2020-08-19		
(32)	2016-02-04 (33) JP	(31) 2016019536		
(54)	TERMINALANORDNING, BASSTATIONSANORDNING OCH KOMMUNIKATIONSPÖRFARANDE			
(73)	Sharp Kabushiki Kaisha, 1 Takumi-cho Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8522, JP			
(51)	H04W 76/20	(11) 3 190 846		
(21)	15838672.2	(45) 2020-10-21		
(32)	2014-09-03 (33) JP	(31) 2014179618		
(54)	Basstation och dataöverföringsförfarande			
(73)	NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP			
(51)	H04W 84/12	(11) 3 294 036		
	H04W 74/00	H04W 74/08		
(21)	15892934.9	(45) 2020-09-02		
(54)	Förfarande och anordning för kanalåtkomst			
(73)	Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN			
(51)	H05B 1/02	(11) 3 545 725		
	F24H 3/00	F24C 7/06		
(21)	17816925.6	(45) 2020-08-19		
(32)	2016-11-24 (33) FR	(31) 1661447		
(54)	UPPVÄRMNINGSANORDNING AV TYPEN ELEKTRISKT ELEMENT INNEFATTANDE EN SPÄNNINGSOMVANDLARE			
(73)	Lancey Energy Storage, 3 Parvis Louis Néel, 38000 Grenoble, FR			
(51)	H05B 47/175	(11) 3 516 933		
	H05B 47/17			
(21)	17768068.3	(45) 2020-08-19		
(32)	2016-09-20 (33) EP	(31) 16189575.0		
(54)	SPÄRRBAR BELYSNINGSSTYRNING			
(73)	Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL			
(51)	H05B 47/19	(11) 3 182 807		
(21)	16200531.8	(45) 2020-08-12		
(32)	2012-02-13 (33) US	(31) 201261597858 P		
(54)	FJÄRRKONTROLL FÖR LJUSKÄLLA			
(73)	Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL			
(51)	H05B 47/19	(11) 3 622 785		
(21)	18719933.6	(45) 2020-08-19		

(51) **A61K 31/381** (11) **2 709 613**
A61K 31/4184 A61K 31/4196
A61K 31/513 A61P 31/14
(21) **12768967.7** (45) 2020-08-12
(32) 2011-09-16 (33) US (31) 201161535885 P
(32) 2011-11-18 (33) US (31) 201161561753 P
(54) METODER FÖR BEHANDLING AV HCV
(73) Gilead Pharmasset LLC, c/o Gilead Sciences, Inc. 333
Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US

(51) **B29C 53/56** (11) **2 293 920**
F16L 59/02 F16L 59/14
(21) **09749542.8** (45) 2020-09-30
(32) 2008-05-23 (33) EP (31) 08251818.4
(54) Röravsnitt och förfarande för dess framställning
(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640
Hedehusene, DK

(51) **B65D 65/46** (11) **2 617 659**
B65D 81/32 B65D 75/32
C11D 17/04
(21) **12000317.3** (45) 2020-11-25
(54) Rengöringsmedelsprodukt
(73) Lakma Strefa Sp.z o o., ul. Gajowa 7, 43-254
Warszowice k/Zor, PL

(51) **B66F 9/075** (11) **2 072 455**
B62B 3/06 H02J 7/00
(21) **07123987.5** (45) 2020-08-19
(54) Truck
(73) BT Products AB, 595 81 Mjölby, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent.

1730235-7 1800021-6 1800027-3 1800089-3 1830057-4

1850208-8 1850384-7 1850840-8

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Felaktigt kungjort tilläggsskydd

PRV har av misstag felaktigt publicerat ansökan om tilläggsskydd 1790066-3, för produkten Inotuzumab, som meddelat. Något beslut har ännu inte fattats i ärendet.

Beviljad framställning enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 19 november 2020 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för EP 10787997.5 (2499458). Patentet är därmed validerat i Sverige.

Bifallen framställning enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 19 november 2020 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för EP 15715964.1(3107383). Patentet är därmed validerat i Sverige.

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	B64D 37/32
3M Innovative Properties Company	18154165.7	H04R 29/00	-	-	B64F 1/28
-	-	H04R 25/00	Airbus Defence and Space Netherlands B.V.	17168122.4	B64G 1/44
-	-	A61F 11/08	-	-	B64G 1/50
8			-	-	B64G 1/22
8 Rivers Capital, LLC	17772473.9	F02C 1/06	AirForestry AB	2051336-2	-
-	-	F02C 3/34	-	2051335-4	-
A			Akoustos AB	2051355-2	-
ABB SCHWEIZ AG	2051357-8	-	Alesco S.r.l.	19151902.4	A61K 9/16
AbbVie Bahamas Ltd.	17209717.2	C12P 21/08	-	-	A61K 33/26
-	-	C07H 21/00	-	-	A61K 47/14
Abiomed, Inc.	16840060.4	A61M 39/06	-	-	A61K 9/00
-	-	A61B 17/34	-	-	A61K 47/24
-	-	A61M 5/178	-	-	A61K 33/42
-	-	A61M 25/06	-	-	A61P 3/02
Abken, Hinrich	15738356.3	C07K 16/28	-	-	A61P 7/06
-	-	C07K 14/725	ALFA LAVAL CORPORATE AB	1950562-7	F28F 3/00
-	-	C07K 16/30	-	-	F28D 9/00
-	-	A61K 39/00	-	17160261.8	F28D 9/00
AB Pharma Ltd.	14893934.1	C07D 491/056	-	-	F28D 21/00
-	-	C07D 519/00	-	-	F28F 3/04
-	-	C07D 403/14	Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	18401064.3	A01B 61/04
-	-	C07D 409/14	Amsted Rail Company, Inc.	15183540.2	B61F 5/12
-	-	C07D 401/14	AMST-Systemtechnik GmbH	14730511.4	G09B 9/04
-	-	C07D 413/14	-	-	G09B 9/05
-	-	C07D 495/04	-	-	G09B 9/06
-	-	C07D 491/113	-	-	A63G 31/16
-	-	A61K 31/4178	-	-	B60G 17/00
-	-	A61K 31/498	-	-	B60G 21/00
-	-	A61K 31/4439	Andersson Sven	1950419-0	F28F 3/02
-	-	A61K 31/5377	-	-	B23K 37/04
-	-	A61K 31/4184	-	-	B23K 37/06
-	-	A61P 31/14	-	-	F28D 1/03
-	-	C07D 491/048	-	-	B23K 101/14
-	-	C07D 498/04	ANDREASSON Joakim	2051344-6	-
ABT Holding Company	14782499.9	A61K 35/12	Andreas Stihl AG & Co. KG	17400034.9	A01D 34/00
ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG	11724185.1	B21D 43/02	-	-	G05D 1/02
AD Air Design AB	2051337-0	-	-	-	A01B 69/04
Adherium (NZ) Limited	14784557.2	A61M 15/00	-	-	H04W 4/021
ADOLFSSON Mathias	1950447-1	G07C 9/00	-	-	H04W 56/00
-	-	G06K 9/00	Anji Pharma (US) LLC	12738330.5	A61K 31/155
-	-	G06K 9/78	-	-	A61K 31/343
-	-	G06Q 50/12	-	-	A61K 31/36
Advanced Microwave Engineering S.R.L.	14828277.5	G01N 22/04	-	-	A61K 31/381
Adverum Biotechnologies, Inc.	17814223.8	A61K 48/00	-	-	A61K 31/40
-	-	A61K 35/761	-	-	A61K 31/341
-	-	A61P 27/02	-	-	A61K 31/41
-	-	C12N 15/09	-	-	A61K 31/53
AFT Pharmaceuticals Limited	16776979.3	A61M 11/00	-	-	A61P 3/00
-	-	A61M 15/00	-	12732408.5	A61K 31/4709
-	-	A61M 15/08	-	-	A61K 31/704
-	-	B05B 17/00	-	-	A61K 31/7016
Ahmed Sajjad	1900133-8	F03D 3/00	-	-	A61K 31/198
-	-	F03D 3/02	-	-	A61K 31/201
-	-	F03D 3/04	-	-	A61K 31/353
-	-	F03D 3/06	-	-	A61K 31/155
Aihol Corporation	13877756.0	A61K 9/50	-	-	A61K 31/7032
Air BP Limited	17771431.8	B64D 37/16	-	-	A61K 31/194
-	-	B67D 7/34	-	-	A61K 31/575

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 7/12	-	-	C07D 243/38
-	-	A61P 3/04	-	-	C07D 453/02
-	-	A61P 3/00	-	-	C07D 471/04
-	-	A61P 3/10	-	-	C07D 267/20
-	-	A61P 19/10	-	-	C07D 281/16
-	-	A61P 21/00	-	-	A61K 31/551
-	-	A61P 37/00	-	-	A61K 31/553
-	-	A61P 1/00	-	-	A61K 31/554
-	-	A61P 25/24	-	-	A61P 31/20
Antecip Bioventures II LLC	15861189.7	A61K 31/485	Atec Pharmatechnik GmbH	17764758.3	A61L 2/26
-	-	A61K 31/137	-	-	B67B 1/03
-	-	A61P 25/24	-	-	B65B 55/02
-	-	A61P 25/28	ATS Engineering AB	1900076-9	B23K 1/20
-	-	A61P 25/02	AVL List GmbH	16797488.0	G01M 17/007
Apelgårdh Johan	2051354-5	-	-	-	G01M 15/02
Aperam Stainless France	12766456.3	C22C 38/00	-	-	G01M 15/04
-	-	C22C 38/28	-	-	G01M 15/10
-	-	C22C 38/50	Axis AB	18212613.6	G03B 37/04
Applied Research Associates, Inc.	13785789.2	B01J 19/24	-	-	H04N 5/232
-	-	C10G 45/00	-	18196854.6	G06K 9/00
-	-	C10G 47/00	-	18207682.8	H04N 19/593
-	-	C10G 47/32	-	-	H04N 19/107
-	-	C10G 45/68	-	-	H04N 19/137
-	-	C10G 45/60	-	-	H04N 19/174
-	-	C10G 45/26	-	-	H04N 19/57
-	-	C10G 45/04	Aztrix NV	15745434.9	G06F 21/62
-	-	C10G 29/20	B		
-	-	B01J 3/00	BackBeat Medical, LLC	18205392.6	A61N 1/365
Aragon Pharmaceuticals, Inc.	18169756.6	C07D 213/84	-	-	A61N 1/368
-	-	C07D 401/04	-	-	A61F 2/24
-	-	C07D 213/61	-	-	A61N 1/36
ArcelorMittal	17804965.6	B60R 19/18	BAE Systems PLC	16704929.5	G06F 3/0481
ArcelorMittal France	04706710.3	C21D 8/02	-	-	G06F 9/451
-	-	C21D 1/18	-	-	G09G 3/00
Archer-Daniels-Midland Company	15777839.0	B01D 15/36	-	-	G06T 19/00
-	-	C07C 51/47	-	-	G06F 3/01
-	-	B01D 15/18	Bartos Elias	1950472-9	H02K 9/197
Arkema France	17714649.5	C09D 4/00	-	-	H02K 3/487
-	-	C08F 222/10	BASF Corporation	13847344.2	B01J 29/035
-	-	C09J 4/00	-	-	B01J 37/08
-	-	C08G 75/00	-	-	B01J 37/02
Array Photonics, Inc.	15704681.4	H01L 31/0687	-	-	B01D 53/94
-	-	H01L 31/0304	-	-	B01J 29/70
-	-	H01L 31/054	-	-	B01J 29/76
-	-	H04B 10/80	-	-	B01J 29/83
Ascem B.v.	15732980.6	C04B 7/24	-	-	B01J 29/85
-	-	C04B 12/00	-	-	F01N 3/20
-	-	C04B 28/00	BASF SE	15804843.9	C08G 18/66
-	-	C04B 7/153	-	-	C08G 18/67
Ascom (Sweden) AB	16795451.0	H04M 1/725	-	-	C08G 18/75
-	-	H04M 1/24	-	-	C08G 18/08
-	-	G01N 29/44	-	-	C08G 18/10
-	-	G01N 29/14	-	-	C09D 175/14
-	-	G01H 3/00	-	-	C08G 18/32
-	-	G01M 3/24	-	-	C08G 18/34
Assembly Biosciences, Inc.	16847295.9	C07D 401/12	Baudax Bio, Inc.	18186018.0	A61K 9/14
-	-	C07D 413/12	-	-	A61K 31/5415
-	-	C07D 417/12	Bausmann Collated Fasteners GmbH	19176216.0	F16B 15/00
-	-	C07D 417/14	-	-	F16B 27/00
			-	-	F16B 15/06
			Belgoprocess N.V.	11720871.0	F23G 5/08
			-	-	F23G 7/00
			-	-	E04B 2/70

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F23J 1/08	-	-	A61K 31/42
-	-	C03B 5/00	The Boeing Company	12193391.5	B29B 11/16
-	-	C03B 5/06	-	-	B29C 70/52
Benedict Gesellschaft m.b.H.	17800369.5	H01H 19/64	-	-	B29K 101/12
-	-	H01H 19/04	Bombardier Transportation GmbH	1950546-0	H02P 6/182
BEUMER Group GmbH & Co. KG	19167586.7	B65G 47/82	BorgWarner Sweden AB	2051341-2	-
-	-	B65G 47/96	Bornegård Niclas	1950419-0	F28F 3/02
Big Daishowa Co., Ltd.	07737856.0	B23G 1/46	-	-	B23K 37/04
Biocision, LLC	12786781.0	G01N 1/42	-	-	B23K 37/06
-	-	A01N 1/02	-	-	F28D 1/03
Biogen MA Inc.	17174144.0	G01N 33/68	-	-	B23K 101/14
Biontech Cell&Gene Therapies GmbH	16721176.2	C12N 9/12	Robert Bosch GmbH	15753043.7	G01N 24/08
-	-	A61K 39/00	-	-	G01R 33/32
-	-	C07K 14/705	-	-	G01R 33/30
-	-	C07K 16/28	-	-	A61B 5/08
-	-	C07K 14/725	-	-	G01N 33/22
-	-	C07K 7/06	-	-	G01N 33/497
-	-	A61P 35/00	-	-	B01L 3/00
-	-	A61P 37/04	-	-	G01R 33/24
Bioprojet	18306017.7	A61K 31/445	-	-	G01N 24/10
-	-	A61K 31/4545	Bosti Trading Ltd.	14727073.0	A61K 9/00
-	-	A61K 31/135	-	-	A61K 38/00
-	-	A61K 31/381	-	-	A61K 47/36
-	-	A61K 31/535	Bracco Imaging S.p.A.	15817811.1	A61K 49/00
-	-	A61K 31/55	Braindrop B.V.	17207639.0	C09K 21/02
-	-	A61P 25/00	-	-	C09K 21/04
-	-	A61K 45/06	-	-	C09K 21/06
Bittlinger, Wolfgang	15715964.1	A01M 25/00	Brainlab AG	18705576.9	G06T 7/30
-	-	A01M 31/00	-	18730831.7	G06T 7/80
BlackBerry Limited	18162627.6	H04L 29/06	-	-	G06T 7/73
-	-	H04W 48/14	Brehm Sofia	1950288-9	F21V 21/088
-	-	H04W 12/08	BRGM	15726198.3	C22B 3/02
-	18202183.2	H04W 4/90	-	-	C22B 3/18
-	-	H04L 29/06	The Brigham and Womens Hospital, Inc.	15806017.8	A61K 9/00
-	-	H04M 1/725	Brita GmbH	17167542.4	E03C 1/04
-	-	H04W 76/50	Brose Fahrzeugteile SE & Co. Kommanditgesellscha ft, Bamberg	17745149.9	B60J 5/04
-	-	H04W 48/14	Browne, Mike	14733748.9	B60K 17/04
-	-	H04W 84/12	-	-	B60K 1/02
Blueplasma Power, S.L.	17165960.0	C07C 41/56	-	-	B60K 7/00
-	-	C07C 43/30	-	-	B60K 11/02
-	-	C07C 29/154	-	-	B60L 7/24
-	-	C07C 31/04	-	-	H02K 7/116
-	-	C07C 41/01	-	-	H02K 7/00
-	-	C07C 41/09	-	-	H02K 11/33
-	-	C07C 43/04	-	-	H02K 16/00
-	-	C07C 45/37	Bruker Daltonik GmbH	07872245.1	B01L 3/00
-	-	C07C 45/38	BTG Instruments AB	2051356-0	-
-	-	C07C 47/04	BT Products AB	07123987.5	B66F 9/075
-	-	C10L 1/02	-	-	B62B 3/06
-	-	C10L 1/185	-	-	H02J 7/00
-	-	C10L 1/198	Buchstaller, Jürgen	15715964.1	A01M 25/00
-	-	C10L 10/06	-	-	A01M 31/00
B Medical Systems S.à r.l.	17737528.4	A01N 1/02	BW Papersystems Stuttgart GmbH	14741235.7	B26F 1/40
-	-	A61M 1/02	-	-	B26F 1/44
Bodin Hans	1950545-2	B62D 25/04	-	-	B26D 7/18
-	-	B60J 5/04	-	-	B26D 7/01
-	-	B62D 29/00	-	-	G06K 19/077
Boehringer Ingelheim Animal Health USA Inc.	16187099.3	A01N 25/00	-	-	B26D 3/08
-	-	A61P 33/00	-	-	B26F 1/38

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
C			-	-	C12P 7/08
Cadea Gesellschaft Für Anwendung Und Realisierung Computerunterstützter Systeme Mbh	17700977.6	B60J 10/265	CentraleSupélec	16758232.9	H02M 7/483
Callaghan Innovation	13804810.3	A23L 33/105	Centre Hospitalier Et Universitaire De Nancy (CHU)	12729522.8	G01N 33/72
-	-	A61P 19/02	-	-	G01N 33/49
-	-	A61K 36/61	-	-	A61B 5/1455
-	-	A61K 31/353	Centre National de la Recherche Scientifique	17720201.7	B23P 15/04
-	-	A61K 31/365	-	-	B21D 53/78
-	-	A61P 3/06	-	-	C23C 8/02
-	-	A61P 3/10	-	-	C23C 8/36
-	-	A61K 31/352	-	-	C23C 8/80
-	-	A61K 31/357	-	-	C23C 8/30
-	-	A61K 31/366	-	-	F01D 5/14
Cambridge International, Inc.	18159729.5	E04F 10/10	Ceraloc Innovation AB	15773879.0	B32B 37/14
Camfil AB	1950369-7	F24F 13/28	-	-	B32B 21/14
-	-	B01D 35/30	-	-	B44C 5/04
-	-	B01D 46/00	-	-	E04F 15/02
-	-	F24F 3/16	-	16184205.9	E04F 15/04
Can, Necati	15166267.3	A61C 1/08	-	-	E04F 15/02
-	-	A61C 9/00	Ceratizit Austria Gesellschaft m.b.H.	17716437.3	B23B 5/12
-	-	A61C 1/16	Chandler, Christopher	13707751.7	F02C 9/28
-	-	A61C 1/12	-	-	F02C 9/34
-	-	A61B 34/20	Chase, Daniel G.	15811233.4	A61F 5/01
-	-	A61B 90/00	-	-	A61F 5/34
Canon Kabushiki Kaisha	09762562.8	G03G 15/08	-	-	A43C 11/16
-	-	G03G 21/18	-	-	A61F 13/06
-	16200236.4	G03G 21/18	Chembio Diagnostic Systems, Inc.	18188944.5	G01N 33/543
-	19171827.9	H04N 19/52	-	-	G01N 33/558
-	-	H04N 19/139	CHEVALLEY Martin	1950447-1	G07C 9/00
-	-	H04N 19/176	-	-	G06K 9/00
-	-	H04N 19/46	-	-	G06K 9/78
-	-	H04N 19/192	-	-	G06Q 50/12
-	-	H04N 19/65	Chongqing Antixin Biotechnology Co. Ltd	16859064.4	C07C 235/34
-	-	H04N 19/89	-	-	C07C 233/40
CARDIOMEDICAL GmbH	18000326.1	A61B 17/28	-	-	A61P 31/00
-	-	A61B 17/00	-	-	A61K 31/165
-	-	A61B 17/12	-	-	A61P 29/00
-	-	A61B 17/122	Chou, Wen-San	15168281.2	F04B 35/04
-	-	A61B 17/29	-	-	F04B 35/06
-	-	A61B 17/16	-	-	F04B 39/06
-	-	A61B 17/04	-	-	F04B 39/12
Carecare Oy	15769439.9	A41B 13/10	-	-	F04B 53/08
-	-	A47G 11/00	-	-	F04B 53/16
-	-	A61G 1/01	Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	13797450.7	C07K 16/28
-	-	A61G 7/10	Cilag GmbH International	06710131.1	A61M 5/20
-	-	A61G 7/05	Cinogy GmbH	17713151.3	A61N 1/40
-	-	A41D 13/12	-	-	H05H 1/24
-	-	C09J 7/22	CIPHEROME, INC.	19153339.7	C12Q 1/68
-	-	C09J 7/30	-	-	G01N 33/15
Caterpillar Inc.	17192657.9	F15B 7/00	-	-	G16C 20/00
-	-	F15B 21/08	-	-	C12Q 1/6883
-	-	E02F 9/22	-	-	G16C 20/30
-	-	F15B 11/05	Citrix Systems, Inc.	18793282.7	H04L 29/08
Celgene Corporation	17736396.7	C07D 401/04	-	-	H04L 29/14
-	-	C07F 9/6558	The Regents of the University of Colorado, a body corporate	16744138.5	H01M 4/13
-	-	A61K 31/454	-	-	H01M 4/131
-	-	A61K 31/675	-	-	
-	-	A61K 45/06			
-	-	A61P 35/00			
-	-	A61P 35/02			
Cellulose Sciences International, Inc.	16860882.6	C08B 1/10			

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01M 4/134	CSL Behring Lengnau AG	17742959.4	A61K 38/48
-	-	H01M 4/36	-	-	A61K 38/38
-	-	H01M 4/48	-	-	A61P 7/04
-	-	H01M 4/505	CSL Behring GmbH	11726140.4	A61M 5/31
-	-	H01M 4/525	-	-	A61M 5/00
-	-	H01M 10/0525	Cytiva BioProcess R&D AB	17764792.2	C07K 14/31
-	-	H01M 10/0568	-	-	C12N 15/62
-	-	H01M 10/0569	-	-	C07K 1/22
-	-	H01M 4/133	D		
-	-	H01M 10/44	Dahlberg Tomas	1950419-0	F28F 3/02
-	-	H01M 4/485	-	-	B23K 37/04
-	-	H01M 4/38	-	-	B23K 37/06
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives	17748832.7	B01J 20/06	-	-	F28D 1/03
-	-	B01J 20/28	-	-	B23K 101/14
-	-	A01N 25/04	Damré Åsa	2000213-5	-
-	-	A01N 59/00	Danfoss Mobile Electrification Oy	17201763.4	B60L 53/24
-	-	A62D 3/00	-	-	H02J 7/00
-	-	A62D 3/176	-	-	H02J 7/34
-	-	A62D 3/30	-	-	H02J 7/35
-	-	A62D 3/33	Danmarks Tekniske Universitet (DTU)	14726350.3	A61K 49/04
-	-	A62D 101/02	Dassault Systèmes	13306824.7	G06F 3/0482
-	-	A62D 101/24	-	-	G06F 3/0484
-	-	A62D 101/43	DAW SE	16202727.0	C09D 17/00
-	-	G21F 9/00	DCB Solutions Limited	17720483.1	H04L 12/24
-	-	G21F 9/28	-	-	G06F 16/11
-	16714779.2	F16L 27/12	-	-	H03M 13/37
-	-	F28D 20/00	-	-	H04B 3/32
Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation	13782495.9	A01H 5/10	DELLNER COUPLERS AB	2051360-2	-
-	-	C11B 1/10	-	-	16001530.1
-	-	C12N 9/02	Dentsply Sirona Inc.	17746351.0	B60D 5/00
-	-	C12N 15/113	-	-	A61B 6/00
-	-	C12N 15/29	-	-	G03B 42/04
-	-	C12N 15/53	-	-	17749559.5
-	-	A23D 9/00	-	-	A61B 6/14
-	-	C12N 15/82	-	-	G03B 42/04
Composecure, LLC	15888724.0	G06K 19/077	-	-	14816086.4
Contemporary Amperex Technology Co., Limited	19185744.0	H01M 4/505	-	-	A61C 1/02
-	-	H01M 4/525	-	-	A61C 5/40
-	-	H01M 4/587	-	-	A61C 1/00
-	-	H01M 4/62	-	-	A61C 1/12
-	-	H01M 10/0525	-	-	A61C 1/07
-	-	H01M 4/133	-	-	A61C 1/18
-	-	H01M 4/02	-	-	18156947.6
-	-	H01M 4/583	-	-	A61C 5/42
-	-	H01M 4/131	-	-	C21D 6/00
CONWAY Louis P.	2051349-5	-	-	-	C21D 9/00
Coyote System	17793715.8	B60K 28/06	-	-	C22C 9/00
Craig, Roger Kingdon	14715432.2	A01K 67/027	-	-	C22C 9/06
-	-	C12N 15/85	-	-	C22C 18/02
-	-	C07K 16/00	-	-	C22C 19/03
Creo Medical Limited	17727598.9	A61B 18/18	-	-	C22C 38/02
Crunchfish Proximity AB	2051342-0	-	-	-	C22C 38/04
Cryostar SAS	17716577.6	F25J 1/00	-	-	C22C 38/06
-	-	F25J 1/02	-	-	13771674.2
CSIR	15753454.6	C01G 53/00	-	-	14705960.4
CSL Behring AG	14736713.0	C07K 16/06	Dexcom, Inc.	14805745.8	A61K 6/00
-	-	C07K 1/36	-	-	G16H 40/63
-	-		Diab International AB	18700499.9	G16H 50/20
-	-		Diagnostica Stago	15825613.1	B29B 17/00
-	-		-	-	B29B 17/04
-	-		-	-	G01N 33/49
-	-		-	-	G01N 21/59
-	-		-	-	G01N 11/16
-	-		-	-	G01N 21/82

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
DIC Corporation	16878339.7	C08J 5/24	-	-	A61P 37/04
-	-	C08F 290/06	Eberspächer Exhaust Technology GmbH & Co. KG	19166026.5	B01F 5/06
-	-	C09J 4/06	-	-	F16L 23/04
Diehl Defence GmbH & Co. KG	17000039.2	G06T 5/00	-	-	F01N 3/28
Dierckx, Amélie	13765180.8	E05C 19/16	-	19153857.8	B23K 37/04
-	-	E05B 17/20	-	19166993.6	F01N 3/30
Digital Artefacts, LLC	11843900.9	G16H 50/30	-	-	F01N 3/05
Digital Orthodontic Solutions Ltd	17723489.5	A61C 7/14	-	-	F01N 3/28
DJO, LLC	17735714.2	A61F 5/01	-	-	B01F 5/04
DL RADIATORS S.R.L.	17207931.1	F24H 3/00	ebm-papst St. Georgen GmbH & Co. KG	10007606.6	H02P 6/22
-	-	A47K 10/06	-	-	H02P 6/16
-	-	F24D 13/02	ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG	18159980.4	F04D 29/16
-	-	F28D 1/053	-	-	F04D 29/42
-	-	H05B 3/54	-	-	F04D 29/68
Dmitrienko Tatiana	2000203-6	-	-	-	F04D 29/44
Dolby International AB	20154535.7	G06T 9/00	-	18160318.4	F04D 29/44
-	-	H04N 5/262	-	-	F04D 17/16
-	-	G06T 5/00	-	-	F04D 29/42
-	-	G06T 5/10	-	-	F04D 29/66
-	-	H04N 19/85	-	-	F24F 7/007
-	-	H04N 19/61	-	16181483.5	G06F 12/06
Dolby Laboratories Licensing Corporation	19155297.5	G06F 3/14	-	-	H04L 12/40
-	-	G09G 5/00	-	-	H04L 12/403
-	-	G06T 5/00	-	-	H04L 29/12
-	-	G09G 5/10	-	-	G06F 13/364
-	-	H04N 19/40	-	-	G06F 13/40
dormakaba Deutschland GmbH	16165880.2	E05F 3/10	EBM-PAPST ST. GEORGEN GMBH & CO. KG	14181868.2	F24F 11/00
-	-	E05F 3/22	-	-	F04D 27/00
-	-	E05F 15/63	-	-	F24F 12/00
-	-	E05F 3/00	-	-	F24F 11/77
Dow Global Technologies, LLC	16810137.6	C04B 28/14	-	-	F24F 11/39
-	-	C04B 40/00	EchoVista GmbH	14750702.4	B60S 1/02
-	-	C04B 20/10	-	-	B60S 1/08
Drone Rescue Systems GmbH	17743241.6	B64D 17/54	-	-	B08B 7/02
-	-	B64D 17/70	ECOPRO BM CO., LTD.	17160902.7	H01M 4/36
-	-	B64D 17/80	-	-	H01M 4/525
Drylock Technologies NV	17200847.6	A61F 13/475	-	-	H01M 10/0525
-	-	A61F 13/49	-	-	H01M 4/02
-	-	A61F 13/511	Edwards Lifesciences Corporation	18210741.7	A61F 2/24
-	-	A61F 13/534	Egnelöv Per	1950556-9	A61F 2/12
DuPont Industrial Biosciences USA, LLC	19171563.0	D21H 13/20	EINRIDE AB	17204660.9	G01C 21/34
-	-	C08B 37/00	-	-	G06Q 10/06
-	-	C08L 5/00	-	-	G08G 1/00
-	-	B65D 65/40	-	-	G06Q 10/04
-	-	D21H 27/10	-	-	G06Q 50/30
-	-	H01B 3/52	Ekström Jesper	1850467-0	C09J 197/00
DÖLERUD Erik	1950561-9	E04H 12/04	-	-	B32B 21/08
-	-	E04B 1/26	-	-	C08L 97/00
-	-	F03D 13/20	-	-	C09J 161/06
E			-	-	C09J 197/00
Eazy Coating Electric AB	1950456-2	H01R 13/422	-	-	B27N 3/14
-	-	H01R 12/62	-	-	B32B 21/08
Eberhard Karls Universität Tübingen Medizinische Fakultät	14786476.3	A61K 31/353	-	-	C08L 97/00
-	-	A61P 37/00	Elbit Systems Land and C4I Ltd.	14814573.3	C09J 161/06
			-	-	G01J 11/00
			-	-	G01J 3/02
			-	-	G01S 3/783
			-	-	F41G 5/04
			-	-	F41H 11/02

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F41G 3/14	eno energy systems GmbH	16731606.6	E04H 12/08
-	-	G01S 7/48	-	-	E04H 12/34
Electric Power Development Co., Ltd.	16173784.6	H02G 15/08	Ensyn Renewables, Inc.	17151611.5	C10G 3/00
-	-	H01B 13/016	-	-	C10L 1/02
-	-	H02G 1/14	-	-	C10K 1/04
-	-	H01R 9/05	-	-	B01D 53/26
-	-	H01R 4/02	-	-	C10B 49/22
Electromed, Inc.	13769298.4	A61H 31/00	-	-	C10B 53/02
-	-	A61H 7/00	-	-	C10C 5/00
-	-	A61H 9/00	-	-	C10G 5/06
-	-	A61H 23/00	E.ON Sverige AB	18172779.3	F24D 10/00
-	-	A61H 23/04	-	-	F24D 11/02
Electronics and Telecommunications Research Institute	13738327.9	H04N 19/52	-	16820217.4	F24D 10/00
Element Six Limited	14720123.0	C04B 35/5831	Episurf IP-Management AB	17825242.5	A61B 17/56
Element Six Abrasives Holdings Limited	14720123.0	C04B 35/5831	-	-	A61B 34/10
Elevante Beheer B.V.	17709826.6	B66B 9/08	-	-	A61F 2/30
Elfa International AB	12775701.1	A47B 96/02	Erasmus University Medical Center Rotterdam	14715432.2	A01K 67/027
-	-	A47B 96/06	-	-	C12N 15/85
ELICA S.p.A.	18765742.4	F24C 15/20	-	-	C07K 16/00
Eli Lilly and Company	17822882.1	C07D 498/04	Ericsson AB	18166012.7	H04B 3/32
-	-	A61P 35/00	Erwin Junker Grinding Technology a.s.	18701338.8	F02M 43/04
-	-	A61K 31/5365	-	-	F02M 67/02
Elonroad AB	1950986-8	B60R 11/04	-	-	F02D 19/06
Energonbio Technologies S.A.	17742219.3	C07D 513/04	-	-	F02M 23/00
-	-	A61K 31/433	Essence Security International Ltd.	17159753.7	F16B 33/00
-	-	A61K 31/4439	-	-	F16J 15/00
-	-	A61P 35/00	ethris GmbH	17719164.0	C12N 15/67
EnergyBooster AB	2051338-8	-	ETH Zurich	17704298.3	B01J 19/00
EnGeneIC Molecular Delivery Pty Ltd.	12857452.2	A61K 9/00	-	-	A61K 9/50
-	-	A61P 35/00	-	-	C08B 37/00
ENI S.p.A.	17805259.3	C10G 45/00	-	-	C08L 5/04
-	-	C10G 47/00	EUCHNER GmbH + Co. KG	15196258.6	H01H 27/00
-	-	C10G 49/22	-	-	F16P 3/08
-	-	C10G 47/06	-	-	H03K 17/945
-	-	C10G 47/26	EURO-CELTIQUE S.A.	17204347.3	A61M 15/00
-	-	C10G 65/12	Eurospacers AB	2051350-3	-
Ennis Paint, Inc.	15764165.5	C08G 59/50	F		
-	-	C07D 403/14	Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH & Co. KG	19154818.9	B62D 25/20
-	-	C07C 209/68	-	-	B62D 33/04
-	-	C07C 215/08	-	-	B60P 3/20
-	-	C07C 227/02	Falls, Bruce	14733748.9	B60K 17/04
-	-	C07C 229/16	-	-	B60K 1/02
-	-	C07D 251/30	-	-	B60K 7/00
-	-	C08F 220/14	-	-	B60K 11/02
-	-	C09D 5/00	-	-	B60L 7/24
-	-	C09D 5/02	-	-	H02K 7/116
-	-	C09D 5/14	-	-	H02K 7/00
-	-	C09D 133/12	-	-	H02K 11/33
-	-	C09D 153/02	-	-	H02K 16/00
-	-	C08K 5/103	Farmington Pharma Development	15874283.3	C07D 273/04
-	-	C08K 5/17	-	-	C07D 271/07
-	-	C08K 5/3492	-	-	C07D 273/06
-	-	E01F 9/518	-	-	A61K 31/5395
-	-	C08G 59/14	-	-	A61K 31/4245
-	-	C08G 73/00	-	-	A61K 31/551
-	-	C09D 7/63	-	-	A61P 25/00
-	-	C08G 73/02	-	-	A61P 25/28

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 279/24	FLÄKTGROUP SWEDEN AB	1850780-6	F24F 11/89
OY Karl Fazer AB	16737117.8	A23L 5/20	-	-	F24F 11/36
-	-	A23L 7/104	-	-	F25B 49/02
-	-	A21D 8/04	-	-	F24F 12/00
-	-	A21D 13/00	fm marketing gmbh	15721137.6	H04N 21/422
-	-	A23L 33/10	-	-	H04N 21/25
-	-	C12P 39/00	-	-	H04N 21/658
-	-	A23L 7/00	-	-	H04N 21/6547
-	-	A61K 35/744	Forest Laboratories Holdings Limited	14824655.6	A61K 9/16
-	-	A61K 35/747	-	-	A61K 9/20
-	-	A21D 10/00	-	-	A61K 9/28
-	-	C12P 1/00	-	-	A61K 9/48
-	-	A23L 33/125	-	-	A61K 9/50
Festina Lotus, S.A.	1750794-8	H04B 5/00	-	-	A61K 38/10
-	-	G06K 7/10	-	-	A61P 1/04
F. Hoffmann-La Roche AG	11166335.7	G16H 40/60	-	-	A61P 1/12
Filosoi, Andreas	13717019.7	H04M 1/02	-	-	A61P 1/14
-	-	H04M 1/725	-	-	A61P 29/02
-	-	B62B 3/14	Francotyp-Postalia GmbH	16168040.0	B65H 3/52
-	-	G06F 13/40	-	-	B65H 1/06
-	-	G06Q 20/32	-	-	B65H 3/06
-	-	H04M 1/04	-	-	B65H 3/56
-	-	G07G 1/00	-	-	B65H 9/16
-	-	G06Q 20/20	-	-	B65H 39/02
Fincantieri S.p.A.	16713579.7	H01Q 13/06	-	-	B65H 5/06
-	-	H01Q 21/00	Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	17153005.8	C12N 15/82
-	-	H01Q 21/06	-	-	C12P 21/00
-	-	H01Q 21/08	-	-	C12P 21/02
-	-	H01Q 21/20	-	-	G10L 21/0388
-	-	H01P 5/02	-	-	G10L 19/02
Fin-Ceramica Faenza S.p.A.	17780524.9	A61B 17/16	-	-	G10L 19/035
Finetech GmbH & Co. KG	14724333.1	H05K 13/08	-	14811296.4	F16D 65/12
Fives Stein	16705298.4	F27B 9/40	-	-	Fresenius Medical Care Holdings, Inc.
-	-	C21D 11/00	-	-	A61M 1/34
-	-	F27D 19/00	-	-	A61M 1/36
-	-	G01G 19/03	-	-	B01D 61/28
-	-	B21B 38/00	-	-	B01D 61/24
-	-	C21D 1/74	-	15199828.3	A61M 1/16
-	-	C21D 1/76	-	14714551.0	A61M 1/34
-	-	G01G 17/00	-	-	A61M 1/16
-	-	G01N 33/20	-	-	A61M 1/28
FlatFrog Laboratories AB	2030342-6	-	Freni Brembo S.p.A.	17826303.4	B21D 37/08
Flex-G Pty Ltd	12814402.9	C01B 33/40	Fresenius Medical Care Holdings, Inc.	11858396.2	A61M 1/34
-	-	C01B 32/19	-	-	A61M 1/16
-	-	C01G 41/00	-	-	A61M 1/28
-	-	B82Y 30/00	Fritz Werner Industrie-Ausrüstungen GmbH	17725155.0	B21D 37/08
-	-	B82Y 40/00	Frontier Therapeutics Limited	16707507.6	A61F 5/01
Fliegl Agro-Center GmbH	19709476.6	A01K 1/00	-	-	A61F 5/058
-	-	F24F 13/14	Fuchs Petrolub SE	15156842.5	C10M 169/04
-	-	F24F 5/00	-	-	C10M 105/36
-	-	F24F 7/00	-	-	C10M 111/00
Flint Trading, Inc.	08826013.8	E01F 9/512	-	-	C10M 129/72
Fluidigm Corporation	17192612.4	H01J 49/26	FUJIKURA LTD.	16173784.6	H02G 15/08
-	-	G01N 15/14	-	-	H01B 13/016
-	-	G01J 3/443	-	-	H02G 1/14
-	-	H01J 49/04	-	-	H01R 9/05
Fluoguide A/S	15842107.3	A61K 49/00	-	-	H01R 4/02
-	-	A61K 38/08	Furukawa Electric Co. Ltd.	16173784.6	H02G 15/08
-	-	C07K 19/00	-	-	H01B 13/016
-	-	G01N 33/58	-	-	H02G 1/14
-	-	G01N 33/68	-	-	H01R 9/05

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01R 4/02	-	-	H02M 7/483
G			-	-	H02J 3/02
Galenica S.A.	17742219.3	C07D 513/04	Genzyme Corporation	17705715.5	A61K 48/00
-	-	A61K 31/433	-	-	C12N 15/86
-	-	A61K 31/4439	Gestamp Hardtech AB	1950545-2	B62D 25/04
-	-	A61P 35/00	-	-	B60J 5/04
GALIC Johann	1950546-0	H02P 6/182	-	-	B62D 29/00
Galvin Engineering Pty Ltd	18166860.9	B05B 15/65	GE Video Compression, LLC	18211768.9	H04N 19/91
-	-	B05B 1/16	-	-	H04N 19/13
-	-	B05B 1/18	-	-	H04N 19/70
Gamble, Kristian Dior	15811233.4	A61F 5/01	-	-	H04N 19/46
-	-	A61F 5/34	-	-	H04N 19/463
-	-	A43C 11/16	-	-	H04N 19/174
-	-	A61F 13/06	-	-	H04N 19/436
Gas Turbine Efficiency Sweden AB	13707751.7	F02C 9/28	Gilead Pharmasset LLC	12768967.7	A61K 31/381
-	-	F02C 9/34	-	-	A61K 31/4184
Gautschi Engineering Gmbh	18208226.3	F27B 11/00	-	-	A61K 31/4196
-	-	C21D 1/767	-	-	A61K 31/513
-	-	C21D 9/00	-	-	A61P 31/14
-	-	F27D 7/04	GlaxoSmithKline Intellectual Property Development Limited	17710980.8	A61K 31/513
-	-	C22F 1/04	-	-	C07D 239/54
-	-	F27B 5/14	-	-	C07D 401/06
-	-	F27B 5/16	-	-	A61P 31/06
-	-	F27D 3/00	GlaxoSmithKline Biologicals S.A.	14711232.0	A61K 39/095
Gazmick Pty Ltd	13853829.3	E21D 21/00	GlaxoSmithKline Intellectual Property Development Limited	17739936.7	C07H 1/00
-	-	E21D 20/02	-	-	C07H 21/00
-	-	F16B 13/00	-	-	C12N 9/00
GEA Process Engineering A/S	16801959.4	F26B 21/04	GLOBALISCH Daniel	2051349-5	-
-	-	F26B 21/08	GL&V Luxembourg S.a.r.l.	16760950.2	B01D 33/067
-	-	F26B 21/10	Gmax Biopharm LLC	16748688.5	A61K 9/00
-	-	F26B 21/12	-	-	A61K 47/12
-	-	F26B 23/00	-	-	C07K 14/00
Geberit International AG	17154661.7	F15D 1/04	-	-	C07K 16/00
-	-	E03C 1/12	-	-	A61K 38/26
-	-	E03C 1/122	-	-	A61K 47/26
Genentech, Inc.	17755030.8	A61J 1/14	-	-	A61P 3/10
-	-	A61J 1/20	-	-	A61P 3/04
The General Hospital Corporation	11751520.5	A61B 5/05	-	-	A61P 3/08
-	-	A61B 1/00	-	-	A61K 9/08
-	-	G01B 9/02	-	-	A61K 47/18
General Electric Technology GmbH	18193147.8	H01B 3/50	Google LLC	17787994.7	H03K 17/0812
-	-	H01B 13/32	-	-	H02J 1/10
-	-	H01B 17/28	Gordon Murray Design Limited	17701317.4	B60R 19/34
-	-	H01B 7/02	GRAMMER AG	19180624.9	B60N 2/16
-	-	H01B 19/00	-	-	B60N 2/50
General Electric Company	12172793.7	H04L 29/06	-	17198206.9	B60N 2/68
-	-	G06F 21/44	-	-	B61D 33/00
General Electric Technology GmbH	16757000.1	H02J 3/36	-	-	B60N 2/015
-	-	H02M 7/483	-	-	B60N 2/30
-	-	H02M 1/32	-	-	B60N 2/24
-	-	H02J 3/18	Grand Pharma (China) Co., Ltd.	16859064.4	C07C 235/34
-	-	H02H 9/04	-	-	C07C 233/40
-	-	H02H 3/02	-	-	A61P 31/00
-	-	H02H 3/087	-	-	A61K 31/165
-	-	H02H 7/22	-	-	A61P 29/00
-	-	H02H 7/26	Graphite Energy (Assets) Pty Limited	05714222.6	F28D 20/00
-	11738448.7	H02M 3/335			

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C09K 5/00	-	-	H02G 3/08
-	-	F28F 21/02	-	-	H02G 3/22
GreenIron H2 AB	1950403-4	C22B 5/12	-	1950558-5	G02B 6/42
-	-	C21B 13/10	-	-	H02B 1/14
-	-	C21B 13/12	-	-	H02G 3/22
-	2050356-1	C22B 5/12	-	-	H05K 5/02
-	-	C21B 13/10	-	-	H05K 9/00
-	-	C21B 13/12	Haupt, Nicholas J.	15811233.4	A61F 5/01
Grifols Worldwide Operations Limited	15888046.8	C12Q 1/70	-	-	A61F 5/34
-	-	G01N 33/53	-	-	A43C 11/16
-	-	G01N 33/567	-	-	A61F 13/06
-	-	G01N 33/00	Hedman Mats	2000218-4	-
-	-	C07H 21/04	-	2000217-6	-
Gripp-X B.V.	17727629.2	B23B 51/04	-	2000219-2	-
-	-	B27B 5/12	Helmholtz Zentrum München - Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH)	13706283.2	C12N 15/867
-	-	B23B 31/107	-	-	-
GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	18179941.2	H04L 5/00	-	-	A61K 48/00
-	-	H04W 72/04	Helperby Therapeutics Limited	11746287.9	A61K 31/4745
Gustafsson Lewi	1930399-9	E03F 5/04	-	-	A61K 31/43
-	-	E03C 1/05	-	-	A61K 31/424
-	-	E03C 1/242	-	-	A61K 31/351
Gustafsson Isac	1930399-9	E03F 5/04	-	-	A61K 31/155
-	-	E03C 1/05	-	-	A61K 31/7036
-	-	E03C 1/242	-	-	A61P 31/00
Gyroscope Therapeutics Limited	17732005.8	A61F 9/00	-	-	A61P 31/02
-	-	A61M 25/02	-	-	A61P 31/04
H			-	-	A61P 31/06
H4 Orphan Pharma	17710577.2	A61K 31/4741	-	15820578.1	A61K 38/12
-	-	A61K 9/20	-	-	A61K 31/05
-	-	A61K 9/28	-	-	A61K 31/135
-	-	A61K 9/48	-	-	A61K 31/192
-	-	A61P 11/00	-	-	A61K 31/196
Dr. Hahn GmbH & Co. KG	14190122.3	E05D 5/02	-	-	A61K 31/216
-	-	E05D 7/04	-	-	A61K 31/405
Haldor Topsøe A/S	15819801.0	B01J 38/14	-	-	A61K 31/416
-	-	B01J 38/02	-	-	A61K 31/616
-	-	C10J 3/46	HERITAGE RESEARCH GROUP	16159379.3	A61P 31/00
-	-	C10K 3/02	-	-	C08L 95/00
-	-	B01J 23/755	-	-	C08L 53/02
-	-	B01J 35/02	-	-	C08L 91/06
HALLIN Peter	1950737-5	G05D 1/02	-	-	C08L 93/00
-	-	A01D 34/00	-	-	C08L 101/12
HALL Ola	1950451-3	F01K 23/06	-	-	C08K 3/00
-	-	F01P 9/06	-	-	C08K 3/22
-	-	F02G 5/00	-	-	C08K 3/36
HAMAMATSU PHOTONICS K. K.	07250804.7	G02B 21/36	-	-	C08K 5/09
-	-	G06T 1/00	-	-	E01C 7/18
Hamm AG	18208439.2	E01C 19/23	-	-	E01C 7/32
-	-	E02D 3/026	Hermes Arzneimittel GmbH	15729517.1	E01C 11/02
-	-	E01C 19/26	-	-	A61K 9/00
Hansa Armaturen GmbH	14003118.8	E03C 1/02	-	-	A61K 9/50
-	-	F16B 9/02	-	-	A61K 31/167
-	-	F16L 3/08	-	-	A61K 33/06
-	-	F16L 5/06	-	-	A61K 31/192
Hans-Erik Johansson i Hagstad AB	1950559-3	G02B 6/42	Hewlett-Packard Development Company, L.P.	18821924.0	A61K 31/522
-	-	H01B 17/30	-	-	G06F 13/42
-	-	H02G 15/013	Hilti Aktiengesellschaft	16703122.8	B41J 2/175
-	-	G02B 6/44	-	-	E04B 1/94

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E04B 1/68	Hughes Systique	11171968.8	H04W 4/18
-	-	E04B 2/74	India Private Limited	-	H04L 29/08
-	-	E04B 2/82	-	-	H04N 1/00
Hipsley, AnnMarie	14763812.6	A61B 18/18	-	-	H04W 28/06
-	-	A61B 18/20	HULTEBERG Christian	1950531-2	C10L 1/32
-	-	A61F 9/007	-	-	C08L 97/00
-	-	A61F 9/008	-	-	C10L 1/188
Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.	11824937.4	E02F 9/20	-	-	C08H 7/00
Hitachi Zosen Corporation	15818543.9	B01D 69/10	-	-	D21C 11/00
-	-	B01D 69/12	-	2050762-0	C10L 1/32
-	-	B01D 71/02	-	-	C08L 97/00
-	-	C01B 39/48	-	-	C10L 1/188
-	-	B01D 67/00	-	-	C08H 7/00
F. Hoffmann-La Roche AG	17200660.3	A61B 5/145	-	-	D21C 11/00
-	-	A61B 5/1486	Huntleigh Technology Limited	14799865.2	H01H 3/14
-	16151683.6	A61K 45/06	-	-	G05G 1/44
-	-	A61K 9/00	-	-	G05G 5/02
-	-	A61B 5/055	-	-	H01H 9/28
-	-	A61K 39/00	-	-	H01H 21/26
-	-	A61K 39/395	-	-	H01H 21/32
-	-	C07K 16/28	Huntsman Advanced Materials Licensing (Switzerland) GmbH	16725399.6	C08G 59/50
-	-	G01N 33/68	-	-	C08G 59/56
-	-	G06Q 99/00	-	-	C08G 59/18
-	15787180.7	G01N 30/46	HUSQVARNA AB	2051339-6	-
-	-	G01N 30/88	-	1950737-5	G05D 1/02
-	-	B01D 15/14	-	-	A01D 34/00
-	-	B01D 15/32	-	1850376-3	B24B 47/18
-	-	B01D 15/38	-	-	A47L 11/162
-	-	B01D 15/18	-	-	A47L 11/40
-	-	B01D 15/40	-	-	F16H 7/12
HOLEN Peter	2050122-7	B60G 17/08	-	-	F16H 7/12
-	-	F16F 9/46	Hydac Technology GmbH	14765869.4	F15B 13/02
Holmberg Martin	1950545-2	B62D 25/04	HydroDyn PreOne Recycling GmbH	17707224.6	B08B 3/00
-	-	B60J 5/04	-	-	B08B 3/02
-	-	B62D 29/00	-	-	B08B 3/04
Hombach, Andreas	15738356.3	C07K 16/28	-	-	B08B 3/10
-	-	C07K 14/725	-	-	B01F 3/12
-	-	C07K 16/30	-	-	B01F 5/00
-	-	A61K 39/00	-	-	B29B 17/02
Houston Methodist Hospital	14782499.9	A61K 35/12	-	-	HÄRNMAN Patrik
Hovione Inter Ltd	11718765.8	A61K 9/14	-	1950456-2	H01R 13/422
-	-	A61K 31/137	-	-	H01R 12/62
-	-	A61K 31/46	Höganäs Germany GmbH	12756700.6	B22F 9/04
-	-	A61K 31/56	-	-	B22F 9/08
-	-	A61K 31/58	-	-	C22C 1/05
HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.	16890896.0	G06F 9/50	-	-	C22C 19/03
-	-	G06F 12/0884	-	-	C22C 19/05
-	-	G06F 12/02	-	-	C22C 29/06
-	-	G06F 15/173	-	-	C22C 29/08
-	17805739.4	G10L 19/008	-	-	C22C 30/00
Huawei Technologies Co. Ltd.	15892934.9	H04W 84/12	-	-	C22C 38/42
-	-	H04W 74/00	-	-	C22C 38/44
-	-	H04W 74/08	-	-	C23C 4/04
HUECK Rheinische GmbH	14747804.4	B29C 70/78	I	-	C23C 4/06
-	-	B22F 3/105	Idea Plast S.r.l.	12184965.7	A47F 1/03
-	-	B29C 67/00	-	-	G07F 11/44
-	-	B44B 5/02	IGM Group B.V.	17758196.4	C07D 309/32
-	-	B44C 3/02	-	-	C07D 319/24
HUGDAHL Mats	2050122-7	B60G 17/08	-	-	C07D 327/08
-	-	F16F 9/46	-	-	C07D 339/08
-	-	-	-	-	C07D 307/91

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
IKEA Supply AG	1950288-9	F21V 21/088	-	-	G06Q 50/12
ILC Therapeutics Ltd	15712186.4	A61K 38/21	INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	16710729.1	C12N 15/86
-	-	A61K 39/35	-	-	A61K 9/51
-	-	A61P 1/00	-	-	A61K 31/7084
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 37/00	-	-	12729522.8 G01N 33/72
-	-	A61P 37/08	-	-	G01N 33/49
Illinois Tool Works Inc.	18184859.9	G05B 19/406	-	-	A61B 5/1455
-	18184855.7	G05B 19/416	Insta GmbH	19178316.6	H01H 47/20
-	-	G05B 19/406	-	-	H01H 9/56
-	-	F16D 63/00	-	-	18203630.1 H01R 24/38
Illumina Inc.	16793337.3	C12Q 1/68	-	-	H01R 12/71
-	-	G01N 33/53	-	-	H01R 13/66
-	-	G01N 33/573	-	-	H01R 24/76
-	-	G01N 33/569	-	-	H02G 3/12
-	-	G01N 21/76	-	-	H01R 13/24
-	-	C12N 15/10	-	-	H01R 13/62
ImmunoGen, Inc.	16738322.3	A61K 47/68	-	-	H01R 13/627
-	-	C07D 519/00	-	-	H01R 39/00
-	-	C07K 16/28	Institut Curie	16710729.1	C12N 15/86
-	-	C07K 16/30	-	-	A61K 9/51
-	-	A61K 39/00	-	-	A61K 31/7084
-	-	A61P 35/00	-	-	A61P 35/00
-	-	C07D 487/04	Institut Gustave Roussy	15738652.5	A61K 35/76
Immunomic Therapeutics, Inc.	12878776.9	A61K 38/00	-	-	A61K 39/00
IMRIS Inc.	07701807.5	G01R 33/28	-	-	A61K 39/395
-	-	G02B 6/14	-	-	A61P 35/00
-	-	G01M 11/08	-	-	C07K 14/475
-	-	A61B 90/00	-	-	C07K 16/28
-	-	G01D 5/353	-	-	C12N 15/863
-	-	G01L 5/00	-	-	A61K 35/768
-	-	A61B 6/10	Institut National des Sciences Appliquées de Lyon	16758232.9	H02M 7/483
Indiana University Research and Technology Corporation	16847295.9	C07D 401/12	Intel IP Corporation	15841026.6	H04L 5/00
-	-	C07D 413/12	-	-	H04W 74/08
-	-	C07D 417/12	-	-	H04L 27/00
-	-	C07D 417/14	Intercontinental Great Brands LLC	17800588.0	A23C 9/00
-	-	C07D 243/38	-	-	A23C 19/00
-	-	C07D 453/02	-	-	A23C 19/076
-	-	C07D 471/04	Inter IKEA Systems B.V.	12700283.0	F16B 12/12
-	-	C07D 267/20	-	-	A47B 47/04
-	-	C07D 281/16	-	-	F16B 12/22
-	-	A61K 31/551	-	-	F16B 12/46
-	-	A61K 31/553	-	-	A47B 96/06
-	-	A61K 31/554	Ironwood Pharmaceuticals, Inc.	14824655.6	A61K 9/16
-	-	A61P 31/20	-	-	A61K 9/20
Industrie Borla S.p.A.	14777785.8	A61M 39/10	-	-	A61K 9/28
Inhalation Sciences Sweden AB	08767254.9	A61M 15/00	-	-	A61K 9/48
-	-	A61M 11/00	-	-	A61K 9/50
Innorese AG	15732168.8	G01K 3/04	-	-	A61K 38/10
INNOTIVE LTD	12843965.0	H04N 19/70	-	-	A61P 1/04
-	-	H04N 19/91	-	-	A61P 1/12
-	-	H04N 19/105	-	-	A61P 1/14
-	-	H04N 19/11	-	-	A61P 29/02
-	-	H04N 19/157	ISARNA Therapeutics GmbH	14713127.0	C12N 15/113
-	-	H04N 19/593	-	-	C07H 21/00
-	-	H04N 19/176	-	-	A61K 31/713
InnSpire Intelligent Hotels AB	1950447-1	G07C 9/00	-	-	A61P 35/00
-	-	G06K 9/00	-	-	
-	-	G06K 9/78	-	-	

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 37/00	-	-	H01F 1/153
-	-	A61P 27/02	-	15861988.2	B21B 1/02
Iscar Ltd.	14707467.8	B23B 27/14	-	-	B21B 3/00
-	-	B23B 27/16	-	-	B21J 1/02
-	-	B23B 29/06	-	-	C21D 8/02
-	12823266.7	B23C 5/10	-	-	C22C 38/02
-	-	B23C 5/20	-	-	C22C 38/04
Islam Atiqul	1900133-8	F03D 3/00	-	-	C22C 38/08
-	-	F03D 3/02	-	-	C22C 38/12
-	-	F03D 3/04	-	-	C22C 38/20
-	-	F03D 3/06	-	-	C22C 38/22
Isolynx, LLC	10751548.8	A63B 24/00	-	-	C22C 38/24
Israel Aerospace Industries Ltd.	14200200.5	B62D 15/02	-	-	C22C 38/28
-	-	B64F 1/22	-	-	C22C 38/32
Ivoclar Vivadent AG	09164266.0	A61C 5/62	-	-	C22C 38/42
-	-	A61C 5/60	-	-	C22C 38/44
-	-	-	-	-	C22C 38/46
-	-	-	-	-	C22C 38/50
-	-	-	-	-	C22C 38/54
J					
Jagotec AG	06829526.0	A61P 11/06	-	-	C22C 38/54
-	-	A61P 11/00	-	-	C21D 1/18
-	-	A61P 11/08	-	-	C21D 7/13
-	-	A61P 43/00	Jiang Su Global CLT Co ., Ltd.	17882261.5	B27D 1/10
-	-	A61K 31/40	Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd.	15869151.9	C07K 19/00
-	-	A61K 9/00	-	-	C12N 15/62
Janssen Biotech, Inc.	18199421.1	C07K 16/00	-	-	A61K 38/20
-	-	A61K 39/395	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 31/4545	-	-	A61P 29/00
-	-	A61K 31/517	-	-	A61P 37/02
-	-	A61K 45/06	-	-	A61P 7/00
-	-	A61K 31/437	-	-	A61P 31/00
-	-	A61K 31/5377	-	-	A61P 17/00
-	-	A61K 33/24	-	-	A61P 19/02
-	-	C07K 16/28	-	-	A61P 1/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C07K 14/54
-	10824085.4	G01N 33/53	-	-	A61P 37/04
-	-	C40B 50/06	JOHANSSON Hans-Erik	1950559-3	G02B 6/42
-	-	C40B 40/10	-	-	H01B 17/30
-	-	C40B 30/04	-	-	H02G 15/013
JANSSON KRAGH Mark	1950537-9	B21C 23/14	-	-	G02B 6/44
-	-	B21C 25/02	-	-	H02G 3/08
-	-	B29C 48/35	-	-	H02G 3/22
-	1950535-3	B21C 23/14	-	1950558-5	G02B 6/42
-	-	B21C 25/02	-	-	H02B 1/14
-	-	B29C 48/35	-	-	H02G 3/22
-	1950536-1	B21C 23/14	-	-	H05K 5/02
-	-	B21C 25/02	-	-	H05K 9/00
-	-	B29C 48/35	Johansson Joakim	1950545-2	B62D 25/04
-	2051100-2	B21C 23/14	-	-	B60J 5/04
-	-	B21C 25/02	-	-	B62D 29/00
-	-	B29C 48/35	Johns Manville Europe GmbH	15178483.2	C08L 3/02
-	2051101-0	B21C 23/14	-	-	C09J 103/02
-	-	B21C 25/02	-	-	C09D 103/02
-	-	B29C 48/35	-	-	C09J 103/00
JAPAN TOBACCO INC.	10855022.9	A24D 1/02	-	-	C09D 103/00
-	-	A24B 13/00	-	-	C08L 33/00
Jethwa, Rajesh Vinod	17787568.9	E05B 13/00	-	-	C09D 133/08
-	-	E05B 1/00	-	-	C08L 33/08
-	-	E05B 65/00	Johnson Matthey Public Limited Company	18201717.8	B01J 23/00
-	-	E05B 15/04	-	-	B01J 23/78
JFE STEEL CORPORATION	1950902-5	B22F 9/08	-	-	B01J 37/00
-	-	B22F 1/00	-	-	B01J 35/00
-	-	C22C 38/00	-	-	C01B 3/40
-	-	C22C 45/02	-	-	

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C01B 3/58	-	-	B60T 13/26
JOST-Werke Deutschland GmbH	16822127.3	B60D 1/02	-	-	B60T 13/38
-	-	B60D 1/48	-	-	B60T 15/04
-	-	B60D 1/155	-	18195249.0	B60T 13/66
-	-	B60D 1/145	-	-	B60T 13/68
JT International SA	18214907.0	A24D 1/14	-	07022081.9	B60T 15/48
-	-	A61M 11/04	-	-	B60T 17/02
-	-	A61M 15/00	-	18175528.1	F16D 65/12
-	-	A61M 15/06	-	16810291.1	H04L 25/02
-	-	A24F 13/04	Koekstone IP Pty Ltd	14868887.2	F21V 21/36
-	-	A24F 40/40	-	-	E04H 12/18
-	-	A24F 40/20	-	-	E04H 12/34
-	-	A24F 40/42	-	-	E04H 12/32
JURA Elektroapparate AG	16707372.5	A47J 31/44	KOLLBERG Linnéa	1950531-2	C10L 1/32
K			-	-	C08L 97/00
Kabushiki Kaisha Ufc Supply	09846774.9	A46B 5/00	-	-	C10L 1/188
Kabushiki Kaisha Toshiba	17159161.3	H04N 19/51	-	-	C08H 7/00
-	-	H04N 19/463	-	-	D21C 11/00
Kamstrup A/S	16736786.1	G01N 29/032	-	2050762-0	C10L 1/32
-	-	G01D 4/00	-	-	C08L 97/00
-	-	G01M 3/24	-	-	C10L 1/188
-	-	G01F 1/66	-	-	C08H 7/00
-	-	G01M 3/28	-	-	D21C 11/00
-	-	G01N 29/50	Kolokotronis, Dimitris	15802122.0	H04B 7/15
-	-	G01N 29/22	-	-	H04B 7/155
KAO CORPORATION, S.A.	16809872.1	C11D 1/62	Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	17192140.6	E01D 15/12
-	-	C11D 3/00	-	-	E01D 15/127
-	-	C11D 3/30	-	-	E01D 19/00
KARDOS Zoltan	1950451-3	F01K 23/06	KRONSTRÖM URBAN	1850780-6	F24F 11/89
-	-	F01P 9/06	-	-	F24F 11/36
-	-	F02G 5/00	-	-	F25B 49/02
Karlsson-Tuner Invest AS	17808794.6	A61K 31/675	-	-	F24F 12/00
-	-	A61K 31/444	KUKA Deutschland GmbH	14812549.5	B23K 26/08
-	-	A61K 31/555	-	-	B23K 26/24
-	-	A61K 45/06	-	-	B23K 26/06
-	-	A61P 25/02	Küke, Fritz	18160702.9	A01N 59/00
Kerlink	17768181.4	H04L 12/24	-	-	B01D 47/02
-	-	H04W 24/04	-	-	B01D 53/38
-	-	H04W 4/70	Kyocera Corporation	16800047.9	B26B 9/00
-	-	H04W 88/16	-	-	C04B 35/48
Kerneos	16722074.8	C04B 28/06	-	-	C04B 35/488
-	-	C04B 40/00	-	-	C04B 35/64
-	-	C04B 111/00	König Maschinen Gesellschaft mbH	17716098.3	A21C 5/00
-	-	C04B 111/28	-	-	G01G 11/04
KESSEBÖHMER HOLDING KG	15795109.6	A47B 88/00	L		
-	-	A47B 46/00	LAIR LIQUIDE, SOCIETE ANONYME POUR LETUDE ET LEXPLOITATION DES PROCEDES GEORGES CLAUDE	15726198.3	C22B 3/02
Ketonen, Lauri	17808090.9	A01G 23/081	-	-	C22B 3/18
-	-	A01G 23/083	Lakma Strefa Sp.z o o.	12000317.3	B65D 65/46
Klein, Amos	18207355.1	E01F 13/02	-	-	B65D 81/32
-	-	E01F 13/12	-	-	B65D 75/32
KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH	14783815.5	B61C 15/10	-	-	C11D 17/04
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	18159439.1	B60R 1/00	Lancey Energy Storage	17816925.6	H05B 1/02
-	12188588.3	B60T 7/12	-	-	F24H 3/00
-	-	B60T 13/66	-	-	F24C 7/06
-	-	B60T 17/18	Lantmännen Oats AB	2051346-1	-
-	16788719.9	B60T 11/32	Larsson Peter	1950552-8	F16L 55/40
-	-	B60T 13/22			

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16L 55/162	-	11842471.2	H01M 2/20
-	-	F16L 55/165	-	-	H01M 2/10
-	-	F16L 55/26	-	18817230.8	H01M 2/34
-	-	F16L 55/28	-	-	H01M 2/20
Ledford, Kevin	14733748.9	B60K 17/04	-	-	H01M 2/10
-	-	B60K 1/02	-	-	F16H 19/04
-	-	B60K 7/00	-	16875938.9	H01M 4/62
-	-	B60K 11/02	-	-	H01M 4/13
-	-	B60L 7/24	-	-	H01M 4/139
-	-	H02K 7/116	-	-	H01M 10/052
-	-	H02K 7/00	-	-	H01M 4/131
-	-	H02K 11/33	-	-	H01M 4/133
-	-	H02K 16/00	-	-	H01M 4/1391
Leica Geosystems AG	16798797.3	G01C 15/00	-	-	H01M 4/1393
-	-	G12B 9/00	-	14830490.0	H01M 10/0565
-	-	H04W 12/00	-	-	H01M 10/0567
-	-	H04W 4/02	-	-	H01M 10/052
-	-	G01S 19/16	-	-	H01M 2/16
-	-	A45C 15/00	-	-	H01M 4/04
-	-	A45C 13/18	-	-	H01M 4/13
-	-	A45C 11/00	-	-	H01M 4/62
-	-	A45C 13/02	-	-	H01M 10/42
-	-	H04W 4/029	-	-	H01M 4/131
-	-	H04W 12/12	-	-	H01M 4/133
-	-	G06F 21/88	-	-	H01M 4/139
LEINE & LINDE AB	10166296.3	G01D 5/244	-	-	H01M 4/1391
-	-	G01D 3/08	-	-	H01M 4/1393
Lely Patent N.V.	18178956.1	A01J 5/017	-	17856749.1	H01M 10/6556
-	-	A01J 7/02	-	-	H01M 10/613
-	-	G02B 27/00	-	-	H01M 2/10
LEONARDO S.p.A.	17200470.7	H01Q 1/28	-	-	H01M 2/02
-	-	G01S 7/03	-	-	H01M 10/6557
-	-	G01S 13/87	LG ELECTRONICS INC.	19154352.9	H04B 7/26
-	-	H01Q 3/38	-	-	H04J 11/00
-	-	H01Q 21/00	-	-	H04B 1/707
-	-	H01Q 21/06	-	19166964.7	H04W 24/00
-	-	H01Q 21/28	-	15826780.7	H04W 52/24
-	-	H01Q 13/18	-	-	H04W 52/40
-	-	G01S 13/02	-	-	H04L 5/00
Lequy, Michel	13765180.8	E05C 19/16	-	-	H04B 7/26
-	-	E05B 17/20	-	-	H04L 27/00
Les Laboratoires Servier	16730854.3	C07D 209/12	-	-	H04W 52/14
-	-	C07D 307/80	LifeCell Corporation	17765528.9	A61F 2/12
-	-	C07D 307/81	-	-	A61L 27/36
-	-	C07D 333/56	-	-	A61L 27/56
-	-	C07D 403/12	-	-	A61F 2/00
-	-	C07D 405/04	Life Molecular Imaging SA	11722429.5	A61K 51/04
-	-	C07D 405/12	-	-	A61K 101/02
-	-	C07D 409/12	-	-	C07B 59/00
-	-	C07D 471/04	-	-	C07C 213/08
-	-	C07D 487/04	-	-	-
-	-	C07D 491/04	LIN Weifeng	2051349-5	-
-	-	C07D 495/04	Lin, Jing-Jyr	16806840.1	A41D 13/11
-	-	A61K 31/381	-	-	A62B 9/06
-	-	A61K 31/4355	-	-	A62B 23/02
-	-	A61K 31/437	Linamar Corporation	14733748.9	B60K 17/04
-	-	A61P 35/00	-	-	B60K 1/02
LG Chem, Ltd.	18770713.8	H01M 2/10	-	-	B60K 7/00
-	-	H01M 10/6569	-	-	B60K 11/02
-	-	H01M 10/6551	-	-	B60L 7/24
-	-	H01M 10/613	-	-	H02K 7/116
-	-	H01M 10/625	-	-	H02K 7/00
-	-	H01M 2/20	-	-	H02K 11/33
-	-	H01M 10/6554	-	-	H02K 16/00
-	-	H01M 10/04	Linde GmbH	17020467.1	B22F 3/105

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 27/407	-	-	H02K 15/16
-	-	G01N 30/88	Max Prop S.r.l.	11837308.3	B63H 3/00
-	16710231.8	H04Q 9/00	Medela Holding AG	17737294.3	B61F 3/16
-	-	F17C 13/00	MEDI-Clear Ltd	18168064.6	B65D 75/32
-	-	G06Q 10/08	Medicortex Finland Oy	15784732.8	C07C 233/27
-	-	H04B 5/00	-	-	C07C 235/64
LINDHOLM Ingvar	1950562-7	F28F 3/00	-	-	A61K 31/235
-	-	F28D 9/00	-	-	A61K 31/167
Lithium Balance A/S	17733350.7	H02J 7/00	-	-	A61P 25/28
Liu Jian	1750794-8	H04B 5/00	Medtronic, Inc.	15812081.6	B01J 20/34
-	-	G06K 7/10	-	-	B01J 19/18
Livedo Corporation	07250358.4	A61F 13/15	-	-	B01J 39/08
-	-	A61F 13/53	-	-	B01J 19/24
-	-	A61F 13/84	-	-	B01J 20/02
-	-	A61F 13/535	-	-	A61M 1/16
Lumito AB	18729977.1	G01N 33/58	Memorial Sloan Kettering Cancer Center	14741142.5	A61K 39/00
-	-	G01N 33/50	-	-	A61K 39/38
-	-	G01N 1/30	Menarini Silicon Biosystems S.p.A.	14721102.3	G01N 33/543
Luye Pharma AG	11799413.7	A61K 9/70	-	-	G01N 33/574
-	-	A61K 31/27	-	-	G01N 33/58
-	-	A61P 17/00	-	-	G01N 33/68
-	-	A61P 25/16	Menicon Co., Ltd.	17834457.8	C08F 220/30
-	-	A61P 25/28	-	-	A61L 27/16
Lyncee Tec S.A.	15711826.6	G03H 1/04	-	-	G02B 1/04
LYNRED	16739205.9	H04N 5/33	-	-	A61L 27/50
-	-	H04N 5/365	Merck Sharp & Dohme Corp.	15774282.6	A61K 31/501
-	-	H04N 5/367	-	-	A61K 31/506
LÖFHOLM Håkan	1950456-2	H01R 13/422	-	-	A61K 31/513
-	-	H01R 12/62	-	-	A61P 31/18
Löfwall Tomas	1950472-9	H02K 9/197	-	-	C07D 403/06
-	-	H02K 3/487	-	-	A61K 45/06
M			Merck Sharp & Dohme B.V.	18182632.2	A61M 37/00
Madras Engineering Industries Private Limited	10719635.4	F16D 65/60	-	-	A61M 31/00
MAN Truck & Bus SE	17171233.4	B62D 33/06	Merus N.V.	15708907.9	C07K 16/32
-	-	B60R 21/00	-	-	A61K 39/395
-	14001674.2	F01M 11/00	-	-	A61K 31/436
-	16002358.6	F16D 65/12	-	-	A61K 31/185
-	-	B60B 3/16	-	-	A61K 31/337
-	-	B60B 27/00	-	-	A61K 31/4375
Massachusetts Institute Of Technology	15806017.8	A61K 9/00	-	-	A61K 31/4439
Massachusetts Eye & Ear Infirmary	15825383.1	A61K 48/00	-	-	A61K 31/519
-	-	C12N 15/861	-	-	C07K 16/30
Massachusetts Institute of Technology (MIT)	11150603.6	H02J 50/12	Mesinovic Besim	1850376-3	B24B 47/18
-	-	H01F 38/14	-	-	A47L 11/162
-	-	H01Q 9/04	-	-	A47L 11/40
-	-	H02J 5/00	-	-	F16H 7/12
-	-	B60L 53/12	Metabolic Explorer	15798188.7	C12N 1/21
-	-	B60L 50/50	-	-	C12N 9/10
Matador Exploitatie B.V.	17737897.3	B60K 17/28	-	-	C12N 9/00
-	-	B60K 1/00	-	-	C12P 7/52
-	-	B60K 1/04	Metimedi Pharmaceuticals Co., Ltd	15875540.5	A61K 31/19
-	-	B60K 16/00	-	-	A61K 31/191
-	-	B62D 51/06	-	-	A61K 9/08
Mathisen Torbjörn	1950556-9	A61F 2/12	-	-	A61K 9/48
maxon international ag	10150334.0	H02K 5/14	-	-	A61K 31/506
-	-	H02K 5/15	-	-	A61K 9/00
-	-	H02K 5/16	-	-	A61K 9/70
-	-	H02K 5/167	-	-	A61K 45/06
-	-	H02K 7/08	-	-	A23L 33/10
-	-		-	-	A61P 35/00

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
MGF S.r.l.	17192427.7	F04B 39/06	-	-	B32B 21/08
-	-	F04B 39/12	-	-	C08L 97/00
-	-	F04B 39/00	-	-	C09J 161/06
-	-	F04B 39/16	-	1850468-8	C09J 197/00
MHI Vestas Offshore Wind A/S	17752282.8	B66C 23/18	-	-	B27N 3/14
-	-	F03D 80/50	-	-	B32B 21/08
Milton Roy Europe	15726198.3	C22B 3/02	-	-	C08L 97/00
-	-	C22B 3/18	-	-	C09J 161/06
Mimica Lab Ltd	15733857.5	A23L 3/00	National Center of Neurology and Psychiatry	17161879.6	A61K 9/50
-	-	B65B 31/02	-	-	A61K 38/00
-	-	G01N 33/00	-	-	C12N 5/10
-	-	G01N 33/02	-	-	C12N 7/02
Mips AB	16736422.3	A42B 3/04	-	-	C12N 15/09
-	-	A42B 3/06	-	-	C12P 21/02
-	-	A42B 3/12	National Cancer Center	16743298.8	G01N 33/574
Mizuho Information & Research Institute, Inc.	16866156.9	A61N 5/10	-	-	G01N 33/53
-	-	A61B 6/03	-	-	G01N 33/577
-	-	A61B 6/00	National University Corporation Hiroshima University	16866156.9	A61N 5/10
MODVION AB	1950561-9	E04H 12/04	-	-	A61B 6/03
-	-	E04B 1/26	-	-	A61B 6/00
-	-	F03D 13/20	-	-	A61B 6/00
MOLNÁR Martin	1950369-7	F24F 13/28	Nayström Sofia	1950545-2	B62D 25/04
-	-	B01D 35/30	-	-	B60J 5/04
-	-	B01D 46/00	-	-	B62D 29/00
-	-	F24F 3/16	Ndc Corporation	16872661.0	A63B 71/06
Motus Mechanics Limited	17732159.3	A47C 20/04	-	-	A63B 71/14
-	-	A61G 7/015	-	-	G06C 1/00
MTC Powder Solutions AB	17172708.4	B22F 3/15	-	-	G09B 1/14
-	-	B22F 7/06	-	-	A63B 57/00
-	-	B22F 7/08	-	-	A44C 5/00
-	-	C22C 29/02	-	-	B65D 63/10
-	-	C22C 29/08	Neste Oyj	2051333-9	-
-	-	C22C 29/10	-	17178808.6	C10G 1/00
MURAKI Mineo	1950902-5	B22F 9/08	-	-	C10G 1/08
-	-	B22F 1/00	-	-	C10G 3/00
-	-	C22C 38/00	NeWave Sensor Solutions LLC	13813808.6	G06K 19/077
-	-	C22C 45/02	-	-	G06K 19/07
-	-	H01F 1/153	-	-	G06K 17/00
MURRAY Hans	1950403-4	C22B 5/12	-	-	H01Q 7/00
-	-	C21B 13/10	-	-	G06K 7/10
-	-	C21B 13/12	-	-	G06K 7/00
-	2050356-1	C22B 5/12	-	-	H01Q 9/16
-	-	C21B 13/10	-	-	H01Q 9/28
-	-	C21B 13/12	Nguyen, Thanh	14733748.9	B60K 17/04
Muuselabs NV	14803122.2	G11B 27/10	-	-	B60K 1/02
-	-	H04N 21/418	-	-	B60K 7/00
-	-	H04N 21/482	-	-	B60K 11/02
-	-	G06F 16/48	-	-	B60L 7/24
N			-	-	H02K 7/116
NAKAMURA Naomichi	1950902-5	B22F 9/08	-	-	H02K 7/00
-	-	B22F 1/00	-	-	H02K 11/33
-	-	C22C 38/00	-	-	H02K 16/00
-	-	C22C 45/02	Nibe AB	16174688.8	F24H 3/00
-	-	H01F 1/153	-	-	F24H 9/20
NAKASEKO Makoto	1950902-5	B22F 9/08	-	-	F24B 1/02
-	-	B22F 1/00	-	-	F23N 3/04
-	-	C22C 38/00	-	-	F24B 1/187
-	-	C22C 45/02	-	-	F24B 1/19
-	-	H01F 1/153	-	-	F24B 1/193
Nanovi Radiotherapy A.p.S.	14726350.3	A61K 49/04	-	-	F24B 5/02
Nasli Bakir Ben	1850467-0	C09J 197/00	-	-	F23H 11/24

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
NICE Solar Energy GmbH	13704463.2	H01L 31/0224	-	-	H01M 10/0525
-	-	H01L 31/032	-	-	H01M 10/0567
-	-	H01L 31/0749	-	-	H01M 10/0568
The Nielsen Company (US), LLC	18186737.5	H04L 29/06	NORMA Germany GmbH	18201364.9	F16L 3/123
-	-	H04L 29/08	-	-	F16B 2/06
-	-	H04W 12/02	-	-	F16L 55/035
-	-	G06F 21/62	Northwestern University	15792640.3	B33Y 70/00
-	-	G06Q 50/00	-	-	C09D 11/033
-	-	G06Q 30/02	-	-	C09D 11/104
Nikkiso Company Limited	15779984.2	A61M 1/10	-	-	C09D 11/037
-	-	A61M 5/142	-	-	B33Y 10/00
-	-	A61M 39/10	Nouryon Chemicals International B.V.	17734358.9	B03D 1/01
-	-	F04C 5/00	-	-	B03D 1/02
-	-	F04B 53/16	-	-	C22B 3/00
-	-	F04B 43/12	-	-	B03D 1/004
Nilsson Daniel	1750794-8	H04B 5/00	-	17772730.2	C08F 2/01
-	-	G06K 7/10	-	-	C08F 2/34
Nippon Shokubai Co., Ltd.	17766809.2	C07C 213/04	-	-	C08F 4/34
-	-	C07C 213/10	Novus Scientific AB	1950556-9	A61F 2/12
-	-	C07C 215/08	NTT Communications Corporation	16799637.0	G06F 13/00
-	-	B01D 3/00	-	-	H04L 12/733
-	-	B01D 3/14	-	-	H04L 29/08
Nippon Steel & Sumikin Stainless Steel Corporation	12747087.0	C21D 6/00	-	-	H04L 29/06
-	-	C21D 9/46	NTT DOCOMO, INC.	15838672.2	H04W 76/20
-	-	C21D 8/02	N Verhoeven Holding B.V.	17203811.9	B60C 29/06
-	-	C22C 38/00	-	-	F04B 39/10
-	-	C22C 38/02	-	-	F04B 33/00
-	-	C22C 38/04	NYSTRÖM Taisto Kalevi	1950456-2	H01R 13/422
-	-	C22C 38/22	-	-	H01R 12/62
-	-	C22C 38/26	O		
-	-	C22C 38/28	ODC Lizenz AG	17001951.7	A23G 1/00
-	-	C22C 38/30	-	-	A23G 1/32
-	-	C22C 38/32	-	-	A23G 1/02
-	-	C22C 38/20	-	-	A23G 1/04
-	-	C22C 38/06	-	-	A23G 1/30
-	-	C22C 38/34	-	-	A23G 1/50
-	-	C22C 38/40	-	17001965.7	A23G 1/00
-	-	C22C 1/02	-	-	A23G 1/32
Nippon Steel Corporation	16890565.1	C22C 38/00	Oelschläger Metalltechnik GmbH	17708415.9	A47B 9/20
-	-	C22C 38/58	-	-	B29C 45/14
-	-	C21D 8/06	-	-	F16B 7/10
-	-	C22C 38/02	Oerlikon Metco WOKA GmbH	12727134.4	F16D 69/02
-	-	C22C 38/04	-	-	C23C 4/10
-	-	C22C 38/06	-	-	F16D 65/12
-	-	C22C 38/42	-	-	C22C 29/08
-	-	C22C 38/44	Oncoarendi Therapeutics SA	17721137.2	A61P 11/00
-	-	C22C 38/46	-	-	C07F 5/02
-	-	C22C 38/48	Ontario Inc.	14856690.4	F41H 7/04
-	-	C22C 38/50	Optelec B.V.	14200351.6	G06F 1/16
Nitto Denko Corporation	10177349.7	C08F 212/08	Optiqo Sweden AB	2051334-7	-
-	-	C08F 8/12	Orbital Systems AB	2051345-3	-
-	-	C08F 8/28	OREGON PRECISION INDUSTRIES, INC. DBA PAKTECH	17179285.6	B65D 21/02
Nobel Biocare Services AG	15710139.5	A61C 8/00	-	-	B65D 71/50
No Common Payment AB	17847093.6	G06Q 20/40	Orell Füssli AG	17718802.6	B42D 25/324
-	-	G06F 21/30	-	-	B42D 25/351
-	-	G06Q 20/38	Ortho-Clinical Diagnostics, Inc.	15888046.8	C12Q 1/70
-	-	H04W 4/00	-	-	G01N 33/53
Nohms Technologies, Inc.	16876524.6	H01M 10/0569	-	-	G01N 33/567

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01N 33/00	-	-	H05B 3/58
-	-	C07H 21/04	Perseus Proteomics Inc.	14751339.4	C12N 15/09
Ortho Clinical Diagnostics, K.K.	15888046.8	C12Q 1/70	-	-	A61K 39/395
-	-	G01N 33/53	-	-	A61P 35/00
-	-	G01N 33/567	-	-	C07K 16/28
-	-	G01N 33/00	-	-	C07K 16/46
-	-	C07H 21/04	-	-	A61K 47/68
Oslo Universitetssykehus HF	16794660.7	A61G 10/00	-	-	A61P 43/00
-	-	G21F 7/053	Pettersson Oskar	1850376-3	B24B 47/18
Outotec (Finland) Oy	2051352-9	-	-	-	A47L 11/162
-	2051351-1	-	-	-	A47L 11/40
-	16801827.3	B01D 33/23	-	-	F16H 7/12
-	-	B01D 39/20	Pfizer Inc.	16739563.1	C07D 487/14
-	-	B01D 46/00	-	-	C07D 471/14
-	-	B01D 29/01	-	-	C07D 471/22
-	-	B01D 29/05	-	-	C07D 487/04
-	-	C04B 38/00	-	-	C07D 491/147
-	16736897.6	B01J 47/14	-	-	C07D 498/22
-	-	C22B 3/02	-	-	C07D 513/14
-	-	C22B 3/24	-	-	A61K 31/4985
-	-	C22B 3/00	-	-	A61K 31/506
Oventus Medical Limited	15773894.9	A61F 5/56	-	16751665.7	A61P 25/28
-	-	A63B 71/08	-	-	C07D 498/18
-	-	A61M 16/10	-	-	A61K 31/439
-	-	A61M 16/20	-	-	A61P 35/00
Oxford Immunotec Limited	17714553.9	G01N 33/50	Philip Morris Products S.A.	17187283.1	A24F 47/00
Oxurion NV	19192402.6	C07D 471/04	Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG	17711143.2	H01L 41/08
-	-	A61K 31/506	-	-	H02N 2/00
-	-	A61P 35/00	-	-	H02N 2/02
-	-	A61P 27/02	-	-	H02N 2/04
-	-	A61K 45/06	-	-	H02N 2/06
P			Pierre Fabre Médicament	18150243.6	C07K 16/28
Panasonic Intellectual Property Corporation of America	18211538.6	H04N 19/105	-	-	A61K 39/395
-	-	H04N 19/176	Polygonal BVBA	17211145.2	A41H 3/00
-	-	H04N 19/70	Population Bio, Inc.	12846660.4	C12Q 1/6883
-	-	H04N 19/172	Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd	16827196.3	H04N 5/225
-	-	H04N 19/46	-	-	G03B 17/55
-	-	H04N 19/51	-	-	G05B 19/042
-	-	H04N 19/103	-	-	G06K 9/54
-	-	H04N 19/107	Praxair Technology, Inc.	16205803.6	C01B 3/00
-	-	H04N 19/127	-	-	B65G 5/00
-	-	H04N 19/136	-	-	F17C 3/00
-	-	H04N 19/137	-	-	C01B 3/34
-	-	H04N 19/157	-	-	C01B 3/48
-	-	H04N 19/16	-	-	F17C 1/00
-	-	H04N 19/44	Precision Planting LLC	16824969.6	A01C 7/04
-	-	H04N 19/423	-	-	A01C 15/00
-	-	H04N 19/573	-	-	A01C 21/00
-	-	H04N 19/58	President and Fellows of Harvard College	18171280.3	B25J 9/10
-	-	H04N 19/577	-	-	B25J 9/14
Parker-Hannifin Corporation	19169743.2	E02F 9/22	PRINOTH S.p.A.	16834033.9	E01H 4/02
-	-	F15B 21/14	-	17726146.8	E01H 4/02
-	-	F15B 13/06	Przedsiębiorstwo Wdrozeniowo-produkcyjne Neel SP. Z.O.O	15716165.4	A01M 29/16
-	-	F15B 13/02	-	-	F03D 17/00
-	-	F15B 1/02	Przybycin, Michal	17710795.0	F03D 13/20
-	-	E02F 9/12	-	-	F03D 13/20
-	17751576.4	F16L 53/38	PS Audio Design Oy	18792960.9	H04R 9/02
-	-	H05B 3/34	-	-	H04R 9/06

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04R 11/02	-	-	H04W 4/00
-	-	H04R 13/00	-	-	H04W 72/04
Public University Corporation Yokohama City University	16821400.5	C07C 323/49	-	-	H04L 27/26
-	-	A61K 51/04	-	17721275.0	H04L 5/00
-	-	C07C 319/20	-	15718118.1	H04L 5/00
-	-	C07F 7/22	-	-	H04W 74/08
-	-	C07B 59/00	-	-	H04W 16/14
-	-	A61K 47/50	-	-	H04W 72/12
PulseOn Oy	14798224.3	A61B 5/024	-	-	H04L 27/00
-	-	A61B 5/0295	-	-	H04L 27/26
-	-	A61B 5/00	-	17703556.5	H04L 5/00
Q			-	-	H04L 25/02
QBIOTICS PTY LTD	06840409.4	C07D 303/48	-	15734798.0	H04N 19/30
-	-	C07D 303/14	-	-	H04N 19/70
-	-	C07D 493/04	-	-	H04N 19/196
-	-	C07D 301/32	-	-	H04N 19/40
-	-	C07D 303/40	-	14702672.8	H04N 19/44
-	-	C07D 303/02	-	-	H04N 19/107
-	-	C07D 493/02	-	-	H04N 19/70
-	-	A61K 31/336	-	-	H04N 19/31
-	-	A61P 31/04	-	-	H04N 19/46
-	-	A61P 35/00	-	17200197.6	H04N 19/463
-	-	A01N 45/00	-	-	H04N 19/70
-	-	A61P 33/00	-	-	H04N 19/105
-	-	A61P 35/02	-	-	H04N 19/159
-	-	A61P 31/00	-	-	H04N 19/174
-	-	A61P 33/02	-	-	H04N 19/436
-	-	C07D 303/32	-	16816516.5	H04W 28/02
Qualcomm Incorporated	08102941.5	G01S 5/02	-	-	H04W 88/06
-	-	G01S 5/14	-	-	H04L 1/18
-	17728015.3	G01S 7/481	-	-	H04W 8/18
-	-	G02B 26/10	-	17761662.0	H04W 28/08
-	-	G02F 1/11	-	-	H04W 52/34
-	15781198.5	G06F 21/52	-	17794549.0	H04W 36/00
-	16795469.2	G10L 15/22	-	-	H04B 7/00
-	-	H04M 1/67	-	-	H04B 7/06
-	-	G06F 3/16	-	-	H04L 5/00
-	-	H04M 1/27	-	-	H04W 16/28
-	-	H04M 1/725	-	-	H04W 16/32
-	17751504.6	H01L 23/36	-	-	H04W 48/12
-	-	H01L 23/367	-	-	H04W 56/00
-	-	H01L 23/373	-	-	H04W 74/00
-	-	H01L 23/427	-	-	H04W 76/15
-	-	H05K 7/20	-	13860504.3	H04W 52/02
-	17751904.8	H04B 7/06	-	-	H04W 36/24
-	-	H04B 7/024	-	-	H04W 52/28
-	-	H04L 5/00	-	-	H04W 36/00
-	15745128.7	H04L 1/00	-	-	H04W 4/00
-	-	H04L 1/18	-	-	H04W 28/02
-	10175654.2	H04L 5/00	-	-	H04W 16/32
-	14783937.7	H04L 5/00	-	-	H04W 84/18
-	17731368.1	H04L 5/00	-	-	H04W 88/06
-	-	H04L 5/14	-	-	H04W 8/22
-	-	H04W 72/12	-	-	H04W 48/16
-	-	H04J 11/00	-	10788164.1	H04W 52/34
-	-	H04W 28/02	-	-	H04W 52/42
-	15766961.5	H04L 5/00	Quintana, Adrian	14733748.9	H04W 52/28
-	-	H04L 1/00	-	-	H04W 52/14
-	-	H04L 25/02	-	-	H04W 52/32
-	-	H04L 1/18	-	-	B60K 17/04
-	-	H04W 76/27	-	-	B60K 1/02
-	16816479.6	H04L 5/00	-	-	B60K 7/00
					B60K 11/02
					B60L 7/24
					H02K 7/116

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H02K 7/00	-	1950536-1	B21C 23/14
-	-	H02K 11/33	-	-	B21C 25/02
-	-	H02K 16/00	-	-	B29C 48/35
R			-	2051100-2	B21C 23/14
Rasspe	18206158.0	A01F 12/40	-	-	B21C 25/02
Systemtechnik GmbH			-	-	B29C 48/35
Re:NewCell AB	17804813.8	C08B 16/00	-	2051101-0	B21C 23/14
-	-	D01F 2/06	-	-	B21C 25/02
Reaxing S.r.l.	17714006.8	A63B 69/00	-	-	B29C 48/35
-	-	A61H 1/02	Renishaw (Ireland) Limited	15181867.1	A61M 1/00
-	-	A61B 5/103	Rennerfelt Gustav	2000212-7	-
-	-	A63B 21/005	Renusol Europe GmbH	13001913.6	F24S 25/67
-	-	A63B 22/18	-	-	F24S 25/636
-	-	A63B 23/08	-	-	H01L 31/042
-	-	A63B 24/00	Re-Organic AS	2000215-0	-
-	-	A63B 26/00	-	2000214-3	-
-	-	A63B 21/00	ResMed Pty Ltd	10796302.7	F04D 29/42
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	14750421.1	A61K 39/395	-	-	F16J 15/12
-	-	C07K 16/22	RFlight Communication Electronic Co., Ltd.	19155039.1	H04B 7/0452
-	14163642.3	C12N 15/00	-	-	H04B 7/06
-	-	C12N 15/09	-	-	H04B 17/00
-	-	C12N 15/63	-	-	H04W 24/00
-	-	C12N 15/74	-	-	H04B 17/391
-	-	C12N 5/00	-	-	H04W 24/06
-	-	C12N 5/16	Rheinmetall Landsysteme GmbH	17777018.7	B64F 1/34
-	-	C12P 21/06	-	-	B64F 1/36
-	-	C12P 21/04	Riley, Mark R.	15811233.4	A61F 5/01
-	-	A01K 67/027	-	-	A61F 5/34
-	-	C07K 16/28	-	-	A43C 11/16
-	-	C07K 16/46	-	-	A61F 13/06
-	-	C07K 16/00	Rite-Prep Pty Ltd.	11848334.6	A61K 31/4402
-	-	C12P 21/00	-	-	A61K 31/4412
-	-	C12N 15/67	-	-	A61K 31/047
-	-	C12N 15/90	-	-	A61P 1/10
-	-	C12N 15/85	Rockwool International A/S	09749542.8	B29C 53/56
-	18161278.9	C12N 5/02	-	-	F16L 59/02
-	-	C12N 5/16	-	-	F16L 59/14
Regenesance B.V.	15187453.4	A61K 39/395	Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	14734743.9	H01L 23/49
-	-	A61P 25/00	-	-	H01L 23/66
-	-	C12N 15/11	-	-	H01L 23/31
-	-	A61K 39/00	-	-	H01L 23/50
Regen Lab SA	16172748.2	A61M 1/36	-	-	H01L 23/00
-	-	B01L 3/14	-	17722372.4	H01R 13/6581
-	-	G01N 33/49	-	-	H01R 24/40
-	-	A61K 38/36	-	-	H01R 43/16
-	-	A61L 24/00	-	-	H01R 103/00
-	-	A61L 24/10	Royalbaby Cycle Beijing Co., Ltd.	15880825.3	B62M 3/08
-	-	A61L 26/00	-	-	B62K 15/00
-	-	A61K 35/14	RUAG Ammotec GmbH	18157614.1	F42B 3/12
-	-	A61K 35/16	S		
-	-	A61K 35/19	Safeguard Biosystems Holdings Ltd.	16822651.2	C12Q 1/6834
Regnéll Mikael	1930399-9	E03F 5/04	-	-	C12Q 1/6837
-	-	E03C 1/05	Safran	17720201.7	B23P 15/04
-	-	E03C 1/242	-	-	B21D 53/78
Relectrify Pty Ltd	16849956.4	B60R 16/04	-	-	C23C 8/02
-	-	B60K 6/00	-	-	C23C 8/36
-	-	G06F 1/26	-	-	C23C 8/80
-	-	H02H 7/18	-	-	C23C 8/30
RELIEFED AB	1950537-9	B21C 23/14			
-	-	B21C 25/02			
-	-	B29C 48/35			
-	1950535-3	B21C 23/14			
-	-	B21C 25/02			
-	-	B29C 48/35			

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F01D 5/14	Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	13713198.3	A61M 5/31
Safran Aircraft Engines	17720201.7	B23P 15/04	-	-	A61M 5/24
-	-	B21D 53/78	-	-	A61M 5/32
-	-	C23C 8/02	SAVENCIA SA	17189148.4	A23D 9/00
-	-	C23C 8/36	-	-	A23D 9/04
-	-	C23C 8/80	-	-	A23G 3/34
-	-	C23C 8/30	-	-	A23C 15/04
-	-	F01D 5/14	-	-	A23C 15/16
-	16757704.8	F01D 5/14	Scancell Limited	16744839.8	C07K 7/08
-	-	F01D 5/28	-	-	C07K 16/18
-	-	C09J 9/00	-	-	C12N 9/88
-	18190107.5	F02K 1/38	-	-	A61P 35/00
-	-	F02K 1/46	-	-	A61K 38/10
-	-	F02K 1/34	Scania CV AB	2051343-8	-
-	-	F02K 1/82	-	2050122-7	B60G 17/08
-	16713523.5	G01M 11/08	-	-	F16F 9/46
-	-	B64F 5/60	-	1950451-3	F01K 23/06
-	-	G01M 15/14	-	-	F01P 9/06
-	-	G02B 23/24	-	-	F02G 5/00
-	10773089.7	G01M 13/04	-	1950472-9	H02K 9/197
Safran Electronics & Defense	10787997.5	G01C 19/56	-	-	H02K 3/487
-	-	G01C 19/5691	Scantrawl a.s.	13734841.3	G01S 5/18
SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE	12726771.4	B23K 35/26	-	-	G01S 5/30
-	-	B23K 35/40	-	-	A01K 73/04
-	-	B23K 1/00	Schmidt Automotive GmbH	17730690.9	F16C 3/02
-	-	H01R 43/02	Schneider Electric Industries SAS	15797343.9	H01R 4/2416
-	-	H05B 3/84	Scholar Rock, Inc.	17732001.7	A61K 39/00
-	-	H05B 3/86	-	-	A61P 21/00
SAINT-GOBAIN PLACO	17714866.5	B23D 57/00	-	-	C07K 16/22
-	-	B23D 61/18	SCS CONCEPT S.R.L.	17740098.3	B25B 13/00
Sampath, Shameem Anthony Carl	13735375.1	A63B 21/00	-	-	B25B 21/00
-	-	A61H 1/02	-	-	B25B 23/14
-	-	A63B 22/20	-	-	B25F 5/00
-	-	A63B 23/035	-	-	B25B 13/46
-	-	A63B 23/04	-	-	B25B 23/00
-	-	A63B 24/00	SEB S.A.	17732978.6	A47J 27/04
Samsung Electronics Co., Ltd.	17756813.6	H04L 5/00	Sefcik, Michael, Colby	14733748.9	B60K 17/04
-	-	H04B 17/24	-	-	B60K 1/02
-	-	H04B 7/06	-	-	B60K 7/00
-	-	H04B 7/024	-	-	B60K 11/02
Sandvik Intellectual Property AB	17818591.4	B23P 15/00	-	-	B60L 7/24
-	-	B21C 37/15	-	-	H02K 7/116
-	-	B21D 39/04	-	-	H02K 7/00
-	-	B23P 11/00	-	-	H02K 11/33
-	17732486.0	C22C 38/00	-	-	H02K 16/00
-	-	C22C 16/00	Sefero S.r.l.	17718744.0	A01N 1/02
-	-	C22C 38/02	-	-	G08B 13/12
-	-	C22C 38/04	-	-	G06Q 30/00
-	-	C22C 38/08	-	-	G08B 13/08
-	-	C22C 38/12	-	-	B01L 3/00
-	-	C22C 38/40	-	-	G01N 35/00
-	-	C22C 38/44	-	-	B65D 79/02
-	-	C22C 38/58	-	-	H04L 9/32
-	-	B21D 39/04	-	-	B01L 99/00
-	-	B32B 15/01	-	-	G08B 25/10
-	-	B21C 37/15	-	-	G06Q 50/30
-	-	B21C 1/00	-	-	G08B 21/18
Sanko Tekstil Isletmeleri San. Ve Tic. A.S.	16167320.7	D03D 1/00	-	-	G01N 1/00
-	-	D06M 16/00	Seiko Epson Corporation	19162298.4	G06Q 10/08
-	-		-	-	B41J 15/04
-	-		-	-	B41J 3/407
-	-		-	-	B41J 35/28

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B41J 17/32	-	-	A61P 29/00
-	-	B41J 17/22	-	-	A61P 37/00
-	-	B41J 2/325	-	-	A61P 19/02
-	-	B41J 3/36	-	-	A61P 35/00
Senseair AB	2051347-9	-	-	-	C07D 471/04
SES-imagotag GmbH	15820064.2	G06K 19/02	Siemens Aktiengesellschaft	15177876.8	H01F 27/14
-	-	G06K 19/07	-	17716480.3	H01H 3/40
-	-	G06K 19/077	-	-	H01C 7/12
-	15820063.4	G06K 19/02	-	-	H01T 4/12
-	-	G06K 19/07	Signify Holding B.V.	17724576.8	F21V 14/08
-	16816593.4	G06K 19/02	-	-	F21S 4/28
-	-	G06K 19/07	-	06741539.8	H01L 33/48
-	-	G06K 19/077	-	-	F21V 19/00
SFS Intec Holding AG	17153167.6	F16B 25/00	-	-	F21V 15/01
-	-	F16B 39/30	-	-	F21V 21/002
Shanghai Hengrui Pharmaceutical Co., Ltd.	15869151.9	C07K 19/00	-	-	H01L 33/62
-	-	C12N 15/62	-	-	H01L 33/64
-	-	A61K 38/20	-	-	H01R 13/50
-	-	A61P 35/00	-	-	H01R 13/66
-	-	A61P 29/00	-	-	H01R 13/717
-	-	A61P 37/02	-	-	F21V 5/00
-	-	A61P 7/00	-	-	F21V 29/76
-	-	A61P 31/00	-	-	F21V 29/74
-	-	A61P 17/00	-	-	F21V 5/04
-	-	A61P 19/02	-	-	F21V 31/04
-	-	A61P 1/00	-	-	F21V 21/08
-	-	C07K 14/54	-	-	H01L 51/52
-	-	A61P 37/04	-	-	H01R 12/67
Shanghai One Top Corporation	13765180.8	E05C 19/16	-	-	F21Y 115/10
-	-	E05B 17/20	-	18721374.9	H01R 25/14
Sharp Kabushiki Kaisha	17747536.5	H04W 72/04	-	-	H04L 12/28
-	-	H04L 27/26	-	-	H04W 64/00
-	-	H04L 5/00	-	17768068.3	H05B 47/175
-	-	H04W 48/10	-	-	H05B 47/17
S & H Besitz GmbH & Co. KG	17196098.2	E04B 7/02	-	16200531.8	H05B 47/19
-	-	E04D 13/03	Signs & Wonders Unlimited LLC	18719933.6	H05B 47/19
-	-	E04B 1/38	-	14895448.0	H04N 1/46
Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	17743362.0	C07C 5/327	-	-	H04N 1/64
-	-	C07C 5/48	Silana GmbH	16759758.2	H04N 1/41
-	-	C07C 11/04	-	-	B01D 69/14
Shimoide, Yoshiteru	18210971.0	A61K 36/756	Sirion Biotech GmbH	13706283.2	B01D 67/00
-	-	A61K 36/076	-	-	C12N 15/867
-	-	A61K 36/284	-	-	A61K 48/00
-	-	A61K 36/488	Smart Skin Technologies Inc.	15865394.9	G01S 5/02
-	-	A61K 36/539	-	-	G01S 5/14
-	-	A61K 36/54	-	-	G01S 11/00
-	-	A61K 36/718	-	-	B65G 43/00
-	-	A61K 36/744	-	-	B65G 43/08
-	-	A61P 25/28	-	-	G01S 11/06
-	-	A61P 13/10	Smoltek AB	2051340-4	-
-	-	A61P 1/10	Société des Produits Nestlé S.A.	16703463.6	A61P 25/22
-	-	A61P 13/12	-	-	A61K 31/19
SHL Medical AG	10822313.2	A61M 5/20	-	-	A61K 31/20
-	-	A61M 5/315	-	-	A23D 7/01
-	-	A61M 5/32	-	-	A23D 9/013
Sichuan Kelun-Biotech Biopharmaceutical Co., Ltd.	16872413.6	C07D 487/04	-	-	A23K 20/158
-	-	A61K 31/519	-	-	A23K 50/50
-	-		Sonos, Inc.	16707589.4	A23L 33/12
-	-		-	-	G11B 27/10
-	-		-	-	H04H 60/04
-	-		-	-	H04N 21/43

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H04N 21/436	-	-	C04B 41/89
-	-	H04J 3/06	-	-	C04B 41/00
SONY CORPORATION	2051361-0	-	-	-	C23C 14/02
Southwest Scientific Editing & Consulting L.L.C.	13804810.3	A23L 33/105	-	-	C23C 14/06
-	-	A61P 19/02	-	-	C23C 28/00
-	-	A61K 36/61	-	-	C23C 28/04
-	-	A61K 31/353	-	-	C23C 30/00
-	-	A61K 31/365	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	17738419.5	G02B 6/44
-	-	A61P 3/06	SunCarbon AB	1950531-2	C10L 1/32
-	-	A61P 3/10	-	-	C08L 97/00
-	-	A61K 31/352	-	-	C10L 1/188
-	-	A61K 31/357	-	-	C08H 7/00
-	-	A61K 31/366	-	-	D21C 11/00
sphingotec GmbH	14711741.0	C07K 16/26	-	2050762-0	C10L 1/32
-	-	G01N 33/68	-	-	C08L 97/00
-	-	G01N 33/74	-	-	C10L 1/188
STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG	15000005.7	B25B 23/142	-	-	C08H 7/00
STAMENKOVIC DUSAN	1850780-6	F24F 11/89	-	-	D21C 11/00
-	-	F24F 11/36	Sunnybrook Research Institute	12834082.5	H01L 41/083
-	-	F25B 49/02	-	-	B06B 1/06
-	-	F24F 12/00	SunPine AB	12890291.3	C11B 3/12
Steuker Aktiebolag	18177780.6	F04B 1/16	-	-	C10L 1/188
-	-	F04B 1/18	-	-	C11B 1/04
-	-	F04B 1/20	-	-	C11B 3/04
-	-	F04B 1/22	-	-	C11C 3/12
-	-	F04B 27/12	-	-	C11B 3/00
-	-	F04B 53/16	-	-	C11B 13/00
STIGSSON Lars	1950531-2	C10L 1/32	-	-	C10G 3/00
-	-	C08L 97/00	-	-	C11B 11/00
-	-	C10L 1/188	-	-	C10L 1/16
-	-	C08H 7/00	-	-	C10L 1/02
-	-	D21C 11/00	-	13866067.5	C11B 3/12
-	2050762-0	C10L 1/32	-	-	C11B 1/04
-	-	C08L 97/00	-	-	C11B 3/04
-	-	C10L 1/188	-	-	C11C 3/12
-	-	C08H 7/00	-	-	C10L 1/188
-	-	D21C 11/00	-	-	C11B 13/00
STILL GmbH	14195889.2	H01M 2/02	-	-	C10G 3/00
-	-	H01M 10/44	-	-	C10L 1/02
-	-	H01M 10/46	-	-	C10L 1/16
STI Srl	13831840.7	G05D 16/18	-	-	C11B 11/00
Stojanovski Dejan	2030343-4	-	Supergrid Institute	16758232.9	H02M 7/483
Stora Enso OYJ	2051348-7	-	SWEP International AB	1950419-0	F28F 3/02
-	1850467-0	C09J 197/00	-	-	B23K 37/04
-	-	B32B 21/08	-	-	B23K 37/06
-	-	C08L 97/00	-	-	F28D 1/03
-	-	C09J 161/06	-	-	B23K 101/14
-	1850468-8	C09J 197/00	Swick Mining Services Ltd	16863235.4	E21B 17/02
-	-	B27N 3/14	-	-	E21B 25/00
-	-	B32B 21/08	-	-	E21B 10/02
-	-	C08L 97/00	-	-	F16D 1/10
-	-	C09J 161/06	-	-	F16L 37/08
Straka Alfred	1900076-9	B23K 1/20	-	-	E21B 17/046
Subvision AB	14907567.3	G01V 1/38	-	-	F16D 1/112
-	-	G01V 1/28	-	-	F16L 21/08
-	-	G01V 3/15	-	-	F16L 37/248
SUEZ Groupe	17305736.5	F25C 5/00	-	-	F16L 37/248
-	-	B08B 9/032	Swietelsky AG	18167517.4	E01B 27/08
Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	14857427.0	B23B 27/14	-	-	E01B 27/11
-	-	C04B 41/89	SWIMC LLC	17208531.8	C09D 163/00
-	-	C23C 14/06	-	-	C09D 5/08
-	-	C04B 41/87	-	-	C09D 5/10
-	14820479.5	C04B 41/52	-	-	C09D 5/00

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Swiss Defense Solutions Sàrl	16203505.9	F41J 13/02	-	-	B01J 20/20
swiss inventix GmbH	15784346.7	H02G 11/00	-	-	B01J 20/22
-	-	H01B 7/04	-	-	B01J 20/28
SWISS KRONO Tec AG	18167554.7	B32B 5/02	Tema - Technologies And Materials SRL	18020485.1	E02D 31/02
-	-	B32B 5/26	-	-	E01C 13/02
-	-	B32B 5/30	-	-	E01C 3/00
-	-	B32B 7/12	-	-	E01C 3/06
-	-	B32B 21/06	Tempur World, LLC	16159386.8	A47G 9/10
-	-	B32B 21/10	-	-	A47C 7/74
-	-	B32B 27/06	-	-	A47C 27/14
-	-	B32B 29/00	-	-	A47C 27/20
Synapse International S.A.	08159871.6	H04W 4/24	-	-	A47C 27/22
SYSTAD John Harald	2051318-0	F16B 13/04	Tevosol, Inc.	15775970.5	A01N 1/02
T			Texas Tech University System	16867004.0	A61K 31/568
Tactile Systems Technology, Inc.	15811233.4	A61F 5/01	-	-	A61K 31/47
-	-	A61F 5/34	-	-	A61K 9/12
-	-	A43C 11/16	-	-	A23K 50/30
-	-	A61F 13/06	-	-	A23K 20/158
TAKASHITA Takuya	1950902-5	B22F 9/08	-	-	A23K 20/184
-	-	B22F 1/00	Thales	16822189.3	G01S 3/46
-	-	C22C 38/00	-	-	G01S 3/48
-	-	C22C 45/02	-	-	G01S 3/04
-	-	H01F 1/153	Thales Management & Services Deutschland GmbH	18158615.7	G01R 17/10
TARIS Biomedical LLC	11815399.8	A61F 2/82	-	-	H02J 1/06
-	-	A61M 27/00	The AES Corporation	17199153.2	H02J 7/00
-	-	A61M 25/00	-	-	B60L 53/62
-	-	A61F 2/04	-	-	B60L 3/00
T A Savery & Co., Ltd.	14275185.8	B61G 11/16	-	-	B60L 3/04
Tata Consultancy Services Limited	16160821.1	G06F 21/62	-	-	G07F 15/00
-	-	G06F 40/205	-	-	G06Q 40/00
Technische Universität München	18796984.5	G01R 33/483	-	-	B60L 53/16
-	-	G01N 33/08	-	-	B60L 53/18
-	-	G01N 33/483	-	-	B60L 53/31
Technology Research Association for Future Additive Manufacturing	16825690.7	B22F 3/105	-	-	B60L 53/51
-	-	B33Y 30/00	-	-	B60L 53/54
-	-	B33Y 40/00	-	-	B60L 53/63
Tehalit GmbH	09012304.3	H02G 3/04	-	-	B60L 53/65
Tekno-Tuote S Mononen	16853149.9	E02F 3/40	-	-	B60L 53/66
-	-	B60P 1/04	-	-	B60L 53/68
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	15816153.9	H04W 12/06	The Automation Partnership (Cambridge) Limited	17724416.7	B60L 55/00
-	-	H04L 29/06	-	-	G01N 31/00
-	-	H04W 84/18	The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	14171659.7	C12M 1/34
-	-	H04W 8/00	-	-	C12M 3/00
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	15704596.4	H04W 48/12	-	-	A61B 17/435
-	-	H04L 5/00	-	-	C12Q 1/02
-	-	H04W 36/00	-	-	G01N 33/50
-	19204045.9	H04L 5/00	-	-	G01N 15/10
Temasek Polytechnic	09770498.5	A61M 1/28	-	-	G01N 15/14
-	-	A61M 1/16	-	-	C12M 1/36
-	-	A61M 1/34	-	-	C12N 5/073
-	-	A61M 1/36	-	-	G16B 45/00
-	-	B01D 15/20	-	-	G02B 21/00
-	-	B01D 15/36	-	-	G06K 9/00
-	-	B01J 39/12	-	-	C12Q 1/6881
-	-	B01J 41/10	-	-	G06T 7/00
-	-	B01J 20/06	-	15811607.9	C12Q 1/68
-	-		-	-	G01N 33/52

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/31	Toray Industries, Inc.	16743298.8	G01N 33/574
-	-	A61K 31/7088	-	-	G01N 33/53
The Curators of the University of Missouri	16781004.3	C21C 7/00	-	-	G01N 33/577
-	-	C21C 7/04	KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI	17848612.2	B66F 9/24
-	-	C21C 7/06	-	-	G05D 1/00
-	-	C22C 33/00	-	-	B66F 9/075
-	-	C22C 38/00	Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB	18154543.5	B66F 9/06
-	-	C22C 38/06	-	-	B65G 1/00
-	-	C22C 38/28	-	-	B66F 9/075
-	-	C21C 7/064	-	-	B65G 1/00
-	-	C22C 33/04	TRANSGENE	15738652.5	A61K 35/76
The Government of the United States of America as represented by the Secretary, Department of Health and Hu	15825383.1	A61K 48/00	-	-	A61K 39/00
-	-	C12N 15/861	-	-	A61K 39/395
The Research Foundation Of State University Of New York	12846660.4	C12Q 1/6883	-	-	A61P 35/00
The Rockefeller University	16783938.0	C07K 14/195	-	-	C07K 14/475
-	-	C07K 14/315	-	-	C07K 16/28
-	-	C12N 15/31	-	-	C12N 15/863
The Trustees of Columbia University in the City of New York	16762530.0	A61K 38/16	-	-	A61K 35/768
-	-	A61K 48/00	TRON - Translationale Onkologie an der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz gemein	16721176.2	C12N 9/12
-	-	A61P 25/00	-	-	A61K 39/00
-	-	A61P 25/28	-	-	C07K 14/705
The United States of America, as Represented by the Secretary Department of Health and Human Services Natio	18175738.6	C07K 14/705	-	-	C07K 16/28
-	-	C07K 16/28	-	-	C07K 14/725
-	-	G01N 33/50	-	-	C07K 7/06
-	-	C07K 14/47	-	-	A61P 35/00
-	-	C12N 5/0783	-	-	A61P 37/04
thyssenkrupp AG	14815578.1	C01C 1/04	Tropiglas Technologies Ltd	16858509.9	H01L 31/0468
thyssenkrupp Marine Systems GmbH	17740740.0	F01N 13/00	-	-	H01L 31/042
-	-	F01N 13/08	-	-	G02F 1/15
-	-	F01N 3/05	-	-	E06B 9/24
-	-	F01P 5/02	Tyrell Peter	2000213-5	-
-	-	B63G 13/02	U		
thyssenkrupp AG	17740740.0	F01N 13/00	Ubiquiti Inc.	13785737.1	H04L 12/10
-	-	F01N 13/08	-	-	G06F 1/26
-	-	F01N 3/05	UCB Biopharma SRL	11736364.8	C07K 1/18
-	-	F01P 5/02	-	-	C07K 1/36
-	-	B63G 13/02	-	-	C07K 16/24
Tiainen Martti	2050500-4	E01H 5/12	UCL Business Ltd	15825383.1	A61K 48/00
-	-	E01C 23/082	-	-	C12N 15/861
-	-	E01C 23/12	Umicore	18177146.0	C01G 45/12
-	-	E01H 5/06	-	-	C01G 51/00
-	-	E02F 3/815	-	-	C01G 53/00
TitanX Holding AB	15734594.3	F28F 9/02	-	-	H01M 4/131
-	-	F28D 1/053	-	-	H01M 4/505
Toho Titanium Co., Ltd.	14878450.7	C08F 110/06	-	-	H01M 4/525
-	-	C08F 4/651	-	-	H01M 10/052
-	-	C08F 4/654	-	-	H01M 10/0525
-	-	C08F 10/00	Umicore Korea Ltd.	18177146.0	C01G 45/12
-	-	C08F 297/08	-	-	C01G 51/00
			-	-	C01G 53/00
			-	-	H01M 4/131
			-	-	H01M 4/505
			-	-	H01M 4/525
			-	-	H01M 10/052
			-	-	H01M 10/0525
			Unicon universal identity control GmbH	16757865.7	H04L 29/06

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Université de Montréal	15851395.2	C07K 14/72	-	-	A61K 9/28
-	-	C07K 14/47	Vega Americas, Inc.	12772170.2	G01F 23/288
-	-	C07K 19/00	VEGA Grieshaber KG	17170104.8	G01S 7/03
-	-	C12N 15/12	-	-	G01S 7/35
-	-	C12N 15/62	-	-	H03L 7/08
-	-	G01N 33/53	-	-	G01F 23/284
-	-	C12Q 1/66	-	-	G01F 23/296
-	-	C12N 9/02	-	-	G01S 13/34
-	-	G01N 21/64	Vernalis (R&D) Limited	16730854.3	C07D 209/12
-	-	G01N 33/542	-	-	C07D 307/80
-	-	G01N 33/566	-	-	C07D 307/81
Université Libre de Bruxelles	07711561.6	C12N 5/077	-	-	C07D 333/56
-	-	A61K 35/28	-	-	C07D 403/12
Université de Liège	16822621.5	G01N 33/68	-	-	C07D 405/04
-	-	C07K 16/00	-	-	C07D 405/12
Université de Lorraine	12729522.8	G01N 33/72	-	-	C07D 409/12
-	-	G01N 33/49	-	-	C07D 471/04
-	-	A61B 5/1455	-	-	C07D 487/04
University of Massachusetts	16762530.0	A61K 38/16	-	-	C07D 491/04
-	-	A61K 48/00	-	-	C07D 495/04
-	-	A61P 25/00	-	-	A61K 31/381
-	-	A61P 25/28	-	-	A61K 31/4355
Universität Zürich	16759758.2	B01D 69/14	-	-	A61K 31/437
-	-	B01D 67/00	-	-	A61P 35/00
-	17709093.3	C07K 14/74	Versalis S.p.A.	17800930.4	C08G 63/16
Universität Basel	17709093.3	C07K 14/74	-	-	C08G 63/82
-	16825704.6	C12N 15/70	ViCardia Therapeutics, Inc.	16200118.4	A61K 31/7056
-	-	C12N 15/74	-	-	A61P 9/10
-	-	C12N 1/21	VIDEQUUS AB	2051353-7	-
-	-	C07K 14/195	Vik Ørsta AS	2051318-0	F16B 13/04
-	-	C12N 15/62	Vilnius University	17704298.3	B01J 19/00
US Conec Ltd.	15770633.4	G02B 6/38	-	-	A61K 9/50
USNR, LLC	16774235.2	B27B 1/00	-	-	C08B 37/00
-	-	B26D 5/02	-	-	C08L 5/04
-	-	B26D 5/24	Vitaplus Nederland B.V.	14800167.0	E03C 1/02
-	-	B26D 7/28	-	-	B29C 45/37
-	-	B27B 5/04	-	-	B29C 33/30
-	-	B27B 5/065	Viterma Handels GmbH	17000246.3	E03F 5/22
-	-	B27B 31/02	-	-	F04D 13/02
-	-	B27B 5/18	-	-	E03C 1/122
Usui Co., Ltd.	17824095.8	F16D 35/02	VMI Holland B.V.	17718143.5	B65B 35/00
-	-	F01P 7/08	-	-	B65B 35/02
-	-	F01P 7/04	-	-	B65B 37/02
V			-	-	B65B 55/24
Valeo Schalter und Sensoren GmbH	14761995.1	G01S 15/93	-	-	B65B 59/04
-	-	G01S 7/52	-	-	B65B 5/10
-	-	G01S 15/87	Vodafone IP Licensing Limited	16717991.0	H04W 12/00
-	-	G01S 15/931	-	-	H04W 12/04
-	13774685.5	G10K 9/22	-	-	H04L 9/08
-	-	G01S 7/521	Voestalpine Stahl GmbH	11811026.1	G06F 3/044
Valeo Systemes Thermiques	16728878.6	B60K 11/08	VoiceAge EVS LLC	18215702.4	G10L 19/06
Valitacell Limited	14741219.1	G01N 33/50	-	-	G10L 19/16
-	-	G05B 17/02	-	-	G10L 19/12
-	-	G05B 13/04	-	-	G10L 19/24
-	-	C12M 1/36	-	-	G10L 19/26
-	-	C12M 1/34	-	-	G10L 19/07
Vaxart, Inc.	16808196.6	A61K 9/00	-	-	G10L 21/038
-	-	A61K 9/20	Volkswagen Aktiengesellschaft	13774685.5	G10K 9/22
-	-	A61K 39/00	-	-	G01S 7/521
-	-	A61K 39/12	Volvo Truck Corporation	16834242.6	B60R 1/06
-	-	A61K 48/00	-	-	

Namnregister 50/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
W			-	-	B32B 21/08
W & D McCulloch Ltd.	14731340.7	B61K 5/02	-	-	C08L 97/00
Weibel Scientific A/S	15710710.3	G01S 17/36	-	-	C09J 161/06
-	-	G01S 13/38	Zethraeus Dan	1950986-8	B60R 11/04
-	-	G01S 13/36	ZF Friedrichshafen AG	16204622.1	B60K 23/08
Weigl, Paul	15166267.3	A61C 1/08	-	17174876.7	F16H 63/30
-	-	A61C 9/00	-	-	F16H 48/24
-	-	A61C 1/16	-	-	F16H 48/32
-	-	A61C 1/12	-	-	B60K 17/35
-	-	A61B 34/20	-	-	B60K 23/08
-	-	A61B 90/00	-	-	B60K 20/02
Weinmann Holzbausystemtechnik GmbH	17180746.4	B65G 47/14	Zhejiang Geely Holding Group Co., Ltd.	18751227.2	G05B 15/02
-	-	B27F 7/13	-	-	G05B 19/418
-	-	B23P 19/00	-	-	G06F 3/01
Westinghouse Electric Company LLC	12794109.4	G21F 9/04	-	-	G06F 1/3215
-	-	B01D 46/10	-	-	G06F 1/3218
-	-	G21F 9/02	-	-	H04N 21/422
-	-	G21C 19/32	-	-	H04M 1/725
Wezag GmbH Werkzeugfabrik	18173803.0	B25B 27/10	Zhejiang Geely Automobile Research Institute Co., Ltd.	18751227.2	G05B 15/02
-	-	H01R 43/042	-	-	G05B 19/418
-	-	H01R 43/048	-	-	G06F 3/01
-	-	B25B 27/14	-	-	G06F 1/3215
WICKSTRÖM Anders	1950561-9	E04H 12/04	-	-	G06F 1/3218
-	-	E04B 1/26	-	-	H04N 21/422
-	-	F03D 13/20	-	-	H04M 1/725
Wieth, Franz	13717019.7	H04M 1/02	Zhejiang Weixing Industrial Development Co., Ltd.	17873691.4	A44B 19/26
-	-	H04M 1/725	-	-	
-	-	B62B 3/14	Zhuzhou Times New Material Technology Co., Ltd. (China Corporation)	15874633.9	B61F 5/10
-	-	G06F 13/40	-	-	B61F 5/08
-	-	G06Q 20/32			
-	-	H04M 1/04			
-	-	G07G 1/00			
-	-	G06Q 20/20			
Wildeboer, Werner	14156360.1	F24F 13/14			
Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG	19159631.1	E05C 9/18			
-	-	E05B 17/00			
Wire I.P. Limited	13735895.8	G06F 21/10			
-	-	G06F 21/62			
Wiretronic AB	2051359-4	-			
WisTa Laboratories Ltd.	16745078.2	C07D 279/20			
Wonderland Switzerland AG	12174068.2	B60N 3/10			
-	-	B60N 2/28			
WordDiagnostics AB	2051358-6	-			
Y					
YARA International ASA	16723281.8	C04B 22/08			
-	-	C04B 28/02			
YouSee B.V.	15703986.8	B62K 5/05			
-	-	B62K 13/00			
-	-	B62K 5/06			
-	-	B62K 13/04			
Z					
Zafar Ashar	1850467-0	C09J 197/00			
-	-	B32B 21/08			
-	-	C08L 97/00			
-	-	C09J 161/06			
-	1850468-8	C09J 197/00			
-	-	B27N 3/14			