



Svensk Patenttidning

Nr 06/2020

2020-02-04

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	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	69
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	70
Tillägg	71
Rättelser	72
Meddelanden	73
Namnregister	74

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

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

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

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

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

Inkomna patentansökningar

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

Allmänt tillgängliga patentansökningar

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

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

Utlagda patentansökningar

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

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen.

I och med denna kungörelse är patent meddelat.

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

Upphävda patent

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

Avslagna invändningar

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

Patent i ändrad lydelse

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

Ansökan om tilläggsskydd

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

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

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

Europeiska patentansökningar

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

Meddelade europeiska patent

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

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

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse

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

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

Rättelser och korrigeringar av europeiska patent

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

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigering av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

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

Inkomna patentansökningar 06/2020

(21) 2000006-3	(22) 2020-01-13	(32) 2019-12-05	(33) FI	(31) 20196058
(71) PowsecU AB, Oskarsvägen 41, 181 56 Lidingö, SE		(32) 2019-01-22	(33) FI	(31) PCT/FI2019/050047
		(71) VARO TEOLLISUUSPALVELUT OY, Arkadiankatu 12 B 43, 00100 Helsinki, FI		
(21) 2030008-3	(22) 2020-01-11	(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE		
(71) Johan Wulfcrona, Korsgatan 6, 621 57 Visby, SE				
(74) Rydström Patent AB, Hörnåkersvägen 10, Box 128, 183 22 Täby, SE				
(21) 2030009-1	(22) 2020-01-13	(21) 2050016-1	(22) 2020-01-14	
(71) Ergonomic Construction Sweden AB, Tingstorp 405, 71894 Ervalla, SE		(32) 2019-01-22	(33) FI	(31) PCT/FI2019/050048
(74) Peripeon AB, Agardhsgatan 13, 65455 Karlstad, SE		(32) 2019-12-05	(33) FI	(31) 20196059
		(71) VARO TEOLLISUUSPALVELUT OY, Arkadiankatu 12 B 43, 00100 Helsinki, FI		
(21) 2030010-9	(22) 2020-01-14	(74) Valea AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE		
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(21) 2050017-9	(22) 2020-01-14	
(74) Patentanwälte Kraus & Weisert PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(71) Å&R Carton Lund Aktiebolag, Box 177, 221 00 Lund, SE		
		(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		
(21) 2030011-7	(22) 2020-01-14	(21) 2050018-7	(22) 2020-01-14	
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku,, 108-0075 Tokyo, JP		(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		
(74) Kraus & Weisert Patentanwälte PartGmbH, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE		(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, 224 60 Lund, SE		
(21) 2030012-5	(22) 2020-01-15	(21) 2050019-5	(22) 2020-01-14	
(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE		(71) Hans Hedström, Hedsåsvägen 5, 795 90 Rättvik, SE		
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		
(21) 2030013-3	(22) 2020-01-15	(21) 2050020-3	(22) 2020-01-14	
(71) Anders Olsson, Wellpools Farm, Stanhill, RH6 0ES Charlwood, Surrey, GB		(71) Tawi AB, Box 10205, 434 23 KUNGSBACKA, SE		
(74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE		
(21) 2030014-1	(22) 2020-01-17	(21) 2050021-1	(22) 2020-01-14	
(71) ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB, ., 105 23 STOCKHOLM, SE		(71) ABB Schweiz AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH		
(74) Axel Beks, IP Department, 105 23 Stockholm, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		
(21) 2030015-8	(22) 2020-01-17	(21) 2050022-9	(22) 2020-01-14	
(71) Matilda Magni, Frostaliden 2, 54142 Skövde, SE		(71) Net Insight Intellectual Property AB, c/o Net Insight AB P.O. Box 42093, 126 14 Stockholm, SE		
(74) Yesenia Camilla Gutierrez, Västgöttagatan 201, 53143 Lidköping, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 665, 831 27 ÖSTERSUND, SE		
(21) 2050011-2	(22) 2020-01-13	(21) 2050023-7	(22) 2020-01-15	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(21) 2050024-5	(22) 2020-01-15	
(21) 2050012-0	(22) 2020-01-13	(71) Adam SLABON, Svampskogsvägen 16, 186 55 Vallentuna, SE		
(32) 2019-10-11	(33) FI	(31) U20194134		
(71) Horse Haytec Oy, Paratiisikuja 35, 04390 Jäniksenlinna, FI		(74) Tetyana BUDNYAK, Drottning Kristinas väg 34B, lgh. 1702, 114 28 Stockholm, SE		
(74) SALOMAKI OY, Kankurinkatu 4-6, 05800 Hyvinkää, FI		(74) Serhiy BUDNYK, Zehnergürtel, 57/1, 2700 Wiener Neustadt, AT		
(21) 2050013-8	(22) 2020-01-13	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 558, 114 85 Stockholm, SE		
(71) Vålinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE		(21) 2050025-2	(22) 2020-01-15	
(74) Ola ENGSTRAND, Vålinge Innovation AB Prästavägen 513, SE-263 65 VIKEN, SE		(71) iCoat Medical AB, Norrtorpsvägen 39, 756 55 Uppsala, SE		
		(74) BARKER BRETTELL SWEDEN AB, Östermalmsgatan 87B, SE-114 59 Stockholm, SE		
(21) 2050014-6	(22) 2020-01-13	(21) 2050026-0	(22) 2020-01-15	
(71) Telia Company AB, ., 169 94 SOLNA, SE		(71) McNeil AB, Nybroplatsen 2, 251 09 Helsingborg, SE		
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		(74) Marie Tenning, Nybroplatsen 2, 251 09 Helsingborg, SE		
(21) 2050015-3	(22) 2020-01-14	(21) 2050027-8	(22) 2020-01-15	
		(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, ., 701 91 Örebro, SE		
		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		

Inkomna patentansökningar 06/2020

(21) 2050028-6	(22) 2020-01-15	Tokyo, JP
(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH		(74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE
(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE		
(21) 2050029-4	(22) 2020-01-15	
(71) SAAB AB, 581 88 Linköping, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(21) 2050030-2	(22) 2020-01-15	
(71) McNeil AB, Nybroplatsen 2, 251 09 Helsingborg, SE		
(74) Marie Tenning, Nybroplatsen 2, 251 09 Helsingborg, SE		
(21) 2050031-0	(22) 2020-01-15	
(71) McNeil AB, Nybroplatsen 2, 261 09 Helsingborg, SE		
(74) Marie Tenning, Nybroplatsen 2, 251 09 Helsingborg, SE		
(21) 2050032-8	(22) 2020-01-16	
(71) Tawi AB, Box 10205, 434 23 KUNGSBACKA, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581 Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(21) 2050033-6	(22) 2020-01-16	
(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE		
(21) 2050034-4	(22) 2018-12-10	
(32) 2018-01-19 (33) SE (31) 1850062-9		
(71) RADINN AB, Grimsbygatan 24, 211 20 MALMÖ, SE		
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(86) 2018-12-10 PCT/SE2018/051262		
(21) 2050035-1	(22) 2020-01-16	
(71) Holmbergs Safety System Holding AB, Kristian IV:s väg 3, 302 50 HALMSTAD, SE		
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(21) 2050036-9	(22) 2020-01-16	
(71) Dongguan Zongzhi Jiance Ltd, Mintian Industrial Area, Shatian, . Dongguan, Guangdong, CN		
(74) Valea AB, Box 17067, 200 10 Malmö, SE		
(21) 2050037-7	(22) 2020-01-17	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		
(21) 2050038-5	(22) 2020-01-17	
(71) Cellink AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(21) 2050039-3	(22) 2020-01-17	
(71) MacGregor Sweden AB, Box 4113, 400 40 GÖTEBORG, SE		
(74) BERGENSTRÄHLE & PARTNERS GÖTEBORG AB, Lindholmospiren 5A, SE-417 56 Göteborg, SE		
(21) 2050040-1	(22) 2020-01-17	
(71) FluoGuide A/S, Ole Maaløes Vej 3, 2200 Copenhagen N, DK		
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		
(21) 2050041-9	(22) 2020-01-17	
(71) SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-Ku, 1080075		

Allmänt tillgängliga patentansökningar 06/2020

<p>(51) A01L 1/02</p> <p>(21) 1850855-6 (22) 2018-07-06</p> <p>(41) 2020-01-07</p> <p>(54) Hovbeklädnad</p> <p>(71) Roby Innovation AB, Skyttevägen 21, 932 36 Ursviken, SE</p> <p>(72) Roger BYSTRÖM, Ursviken, SE Johan IGNBERG SÄLL, Skellefteå, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B05C 11/10</p> <p>B05C 17/00 B65F 1/00</p> <p>(21) 1800135-4 (22) 2018-07-06</p> <p>(41) 2020-01-07</p> <p>(54) Verktyg vid fogningsarbeten</p> <p>(71) Boris Stankovic, Hånkavägen 2, 730 91 Riddarhyttan, SE</p> <p>(72) Boris Stankovic, Riddarhyttan, SE</p> <hr/> <p>(51) B23D 47/02</p> <p>B28D 1/04</p> <p>(21) 1850836-6 (22) 2018-07-02</p> <p>(41) 2020-01-03</p> <p>(54) A protection arrangement for a power tool</p> <p>(71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <p>(72) Mats Lawenius, Göteborg, SE Anders Reuterberg, Lerum, SE Niklas Sundberg, Alingsås, SE</p> <p>(74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p> <hr/> <p>(51) B23K 11/24</p> <p>B23K 11/11 B23K 11/34 B23K 11/25 B23K 11/28</p> <p>(21) 1850844-0 (22) 2018-07-04</p> <p>(41) 2020-01-05</p> <p>(54) A spot welding machine</p> <p>(71) Car-O-Liner Group AB, Hulda Mellgrens Gata 1, 421 32 Västra Frölunda, SE</p> <p>(72) Anders Bergström, Västra Frölunda, SE Tony Hedlund, Arboga, SE</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) B23K 11/31</p> <p>B23K 11/11 B23K 11/28</p> <p>(21) 1850845-7 (22) 2018-07-04</p> <p>(41) 2020-01-05</p> <p>(54) A method for controlling a spot welding arrangement and a spot welding arrangement</p> <p>(71) Car-O-Liner Group AB, Hulda Mellgrens Gata 1, 421 32 VÄSTRA FRÖLUNDA, SE</p> <p>(72) Anders Bergström, Västra Frölunda, SE Sonny Olerius, Västra Frölunda, SE Mats Appelquist, Torslanda, SE</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p> <hr/> <p>(51) B60K 15/035</p> <p>F01M 13/00 F01N 3/20 F16H 57/027</p> <p>(21) 1850856-4 (22) 2018-07-06</p> <p>(41) 2020-01-07</p> <p>(54) Venting Arrangement, Vehicle Assembly, and Vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Daniel Deniz, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) B60L 55/00</p> <p>G05F 1/66 H02J 3/06 E21F 1/00 E21F 13/00 E21F 17/00 H02J 3/14 H02J 3/32</p> <p>(21) 1850849-9 (22) 2018-07-04</p> <p>(41) 2020-01-05</p> <p>(54) Method and arrangement for managing power consumption in a mine</p> <p>(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, -, 701 91 Örebro, SE</p> <p>(72) Anders LINDKVIST, Närkesberg, SE Martin SVENSSON, Glanshammar, SE Erik SVEDLUND, Örebro, SE Victor WESTERGÅRD, Göteborg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B60L 58/12</p> <p>H02J 7/04 E21F 1/00 E21F 13/00 E21F 17/00</p> <p>(21) 1850847-3 (22) 2018-07-04</p> <p>(41) 2020-01-05</p> <p>(54) Battery charge management of mining machines</p> <p>(71) Epiroc Rock Drills Aktiebolag, -, 701 91 Örebro, SE</p> <p>(72) Anders LINDKVIST, Närkesberg, SE Martin SVENSSON, Glanshammar, SE Erik SVEDLUND, Örebro, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p> <hr/> <p>(51) B60P 3/32</p> <p>B60H 1/26 F24F 7/08 F24F 12/00</p> <p>(21) 1830211-7 (22) 2018-07-04</p> <p>(41) 2020-01-05</p> <p>(54) Mobil boendeenhet med luftväxlingssystem</p> <p>(71) KABE AB, Box 14, 561 06 Tenhult, SE Vent Systems Sweden AB, Klägstorp 172, 312 94 Laholm, SE</p> <p>(72) Mikael Blomqvist, Tenhult, SE Jesper Nilsson, Torremolinos, Málaga, ES</p> <p>(74) Andersson IP-partner AB, Box 975, 801 33 Gävle, SE</p> <hr/> <p>(51) B60T 10/00</p> <p>B60T 8/1761 B60W 10/196 B60T 13/58</p> <p>(21) 1850839-0 (22) 2018-07-03</p> <p>(41) 2020-01-04</p> <p>(54) A method for controlling a powertrain, a control arrangement for controlling a powertrain, a powertrain, a vehicle, a computer program and a computer-readable medium.</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Max KARJALAINEN, Åkers Styckebruk, SE Christian WESSEL, Södertälje, SE Andreas SZILASSY, Hägersten, SE</p> <p>(74) Scania CV AB/Eva FRENDDH, 151 87 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) B60W 30/18</p> <p>G06K 9/00 G08G 1/095 G08G 1/0962</p> <p>(21) 1850843-2 (22) 2018-07-04</p> <p>(41) 2020-01-05</p> <p>(54) Method and control arrangement for controlling an adas</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Allmänt tillgängliga patentansökningar 06/2020

(72) Andreas Höglund, Södertälje, SE Jimmy Nichols, Nykvarn, SE Jonny Johansson, Nykvarn, SE	Per Carlsson, Vårgårda, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE
(51) B63C 13/00 B60P 3/10 B60P 3/40 B60P 3/42 B60R 9/04 B60R 9/042 B62B 1/26 B62B 3/10	(51) E06B 3/46 E06B 7/215
(21) 1830210-9 (22) 2018-07-04	(21) 1850853-1 (22) 2018-07-05
(41) 2020-01-05	(41) 2020-01-06
(54) Anordning för förflyttning och lastning av föremål	(54) Skjutdörrssystem innefattande skjutdörr och prefabricerad väggmodul
(71) P-Invent AB, Åkersbergsvägen 12, 70230 Örebro, SE	(71) SSC Öhns Snickeri AB, Lillåvägen 5, 904 22 UMEÅ, SE
(72) Pär Ekblom, Örebro, SE	(72) Sverker BÄCKSTRÖM, Umeå, SE Anders NYSTRÖM, Umeå, SE
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE
(51) B65G 33/22 B01J 19/20 D21C 7/06	(51) F16F 15/129 B60W 30/20 F16F 15/139
(21) 1850833-3 (22) 2018-07-02	(21) 1950415-8 (22) 2019-04-04
(41) 2020-01-03	(41) 2020-01-09
(54) Feeding system and method for feeding comminuted cellulosic material to a high-pressure treatment zone	(54) A torque transmitter device, a powertrain, a vehicle and a method for controlling a torque transmitter device
(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Christer HÄGGLUND, Bergforsen, SE Robert WAHLBERG, Sundsvall, SE Lars FREDRIKSSON, Alnö, SE Johan CARLSSON, Alnö, SE	(72) Mats Hugdahl, Huddinge, SE Olle Hult, Älvsjö, SE Anton Sagrén, Tullinge, SE Lotta Gottfriedz, Södertälje, SE
(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(51) C09J 197/00 C08H 7/00 C08L 97/00 C09J 161/12	(51) G01N 21/552
(21) 1850830-9 (22) 2018-07-02	(21) 1850840-8 (22) 2018-07-03
(41) 2020-01-03	(41) 2020-01-04
(54) Process for preparing a bonding resin	(54) A real-time online biosensor system for combined uv-light detection and nanoplasmonic sensing using localized surface plasmon resonance
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	(71) ARGUSEYE AB, Spannmålgatan 55, 583 36 LINKÖPING, SE
(72) Ben Nasli Bakir, Saltsjö-boo, SE Staffan Torssell, Bromma, SE Lars Hjelm, Hägersten, SE Li Jansson, Älta, SE Huynh Tram Anh Pham, Älvsjö, SE Ashar Zafar, Älta, SE	(72) Erik MARTINSSON, LINKÖPING, SE Ingemar LUNDSTRÖM, LINKÖPING, SE Daniel AILI, LINKÖPING, SE
(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB, Group IP, Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	(74) Bergensträhle & Partners Stockholm AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE
(51) E01C 23/088	(51) G01N 35/10 B01L 3/02
(21) 1950845-6 (22) 2019-07-04	(21) 1850835-8 (22) 2018-07-02
(41) 2020-01-07	(41) 2020-01-03
(32) 2018-07-06 (33) SE (31) 1830213-3	(54) Liquid handling system and method for dispensing and collecting liquids
(54) Asphalt milling device and method for milling asphalt around a manhole	(71) Krzysztof LANGER, Sandagsvägen 15, 194 63 Upplands Väsby, SE Håkan JÖNSSON, Sjöviksbacken 37, 117 56 Stockholm, SE
(71) Bäst kustens Marin Design, Vagnmakarvägen 12, 444 53 Stenungsund, SE	(72) Krzysztof LANGER, Upplands Väsby, SE Håkan JÖNSSON, Stockholm, SE
(72) Roland ANDERSSON, Stenungsund, SE	(74) Novitas Patent AB, P.O. Box 55557, 102 04 Stockholm, SE
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(51) E03C 1/04	(51) G06N 3/08 G06T 7/90 G01N 1/30 G06T 7/10
(21) 1850850-7 (22) 2018-07-04	(21) 1850827-5 (22) 2018-07-02
(41) 2020-01-05	(41) 2020-01-03
(54) A fluid distribution assembly for a faucet and a faucet	(54) Method and apparatus for training a neural network classifier to classify an image depicting one or more objects of a biological sample
(71) Villeroy & Boch Gustavsberg AB, Box 400, 134 29 Gustavsberg, SE	(71) CellaVision AB, Mobilvägen 12, 223 62 LUND, SE
(72) Robert Mellberg, Vårgårda, SE Torbjörn Larsson, Sollebrunn, SE	(72) Martin ALMERS, LUND, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Avslagna invändningar 06/2020

- (51) **C09J 197/00** (11) **539 543**
C08H 7/00 C08L 97/00
B27N 3/00 C08G 8/28
C08G 8/38 C08L 61/06
C09J 161/06
- (21) **1550956-5** (45) 2017-10-10
- (54) A method for increasing the reactivity of lignin by storage
- (73) Stora Enso OYJ, P.O. 309, 00101 Helsinki, FI
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **C07K 16/24** (21) **2090001-5** **L**
A61K 39/395

(68) **14163686.0** (68) **2 784 084**

(92) 2015-01-19 EG EU/1/14/980

(93) 2015-01-19 EG EU/1/14/980

(95) sekukinumab

(54) Antagonistantikroppar till heterologa IL-17A/F-polypeptider

(71) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US

(51) **C07K 16/24** (21) **2090002-3** **L**
A61K 39/395

(68) **14163686.0** (68) **2 784 084**

(92) 2016-04-28 EG EU/1/15/1085

(93) 2016-04-28 EG EU/1/15/1085

(95) ixekizumab

(54) Antagonistantikroppar till heterologa IL-17A/F-polypeptider

(71) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US

(51) **C12N 15/13** (21) **2090004-9** **L**
C07K 16/24 C12N 15/79
C12N 5/10 A61K 39/395
C07K 16/42 A61P 37/00
G01N 33/50 G01N 33/577

(68) **17153336.7** (68) **3 178 934**

(92) 2016-11-15 EG EU/1/08/494 Type II

(93) 2016-11-15 EG EU/1/08/494 Type II

(95) ustekinumab

(54) Anti-IL-12 antikroppar, kompositioner, metoder och användningar för att behandla Crohn's patologi

(71) Centocor Research & Development, Inc., 200 Great Valley Parkway, Malvern, PA 19355, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **A61K 9/00** (11) **3 509 567**
A61K 47/10 A61K 47/32
A61K 47/38 A61K 47/44
A61K 31/616 A61P 17/12
(21) **18749872.0** (22) 2018-07-11
(32) 2017-08-04 (33) IT (31) 20170090344
(32) 2018-06-21 (33) IT (31) 20180006535
(54) Medicinsk utrustning för behandling av HPV-
hudinfektioner
(71) Poli MD S.r.l., Piazza di Spagna 31, 00187 Roma, IT

(51) **G01S 7/52** (11) **3 605 142**
G01S 15/93
(21) **18879507.4** (22) 2018-11-14
(32) 2017-11-14 (33) CN (31) 201711123631
(32) 2018-04-20 (33) CN (31) 201810362730
(32) 2018-04-20 (33) CN (31) 201810362322
(54) Self-moving device and control method therefor
(71) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd, No. 18
Dongwang Road Industrial Park, Suzhou, Jiangsu
215123, CN

Meddelade europeiska patent 06/2020

(51) A01D 34/00	(11) 3 178 304	3200 Helsinge, DK
(21) 15830628.2	(45) 2019-11-13	
(32) 2014-08-07 (33) CN	(31) 201410386284	(51) A01M 29/30
(32) 2014-08-07 (33) CN	(31) 201410386662	(11) 3 319 420
(54) Trådlös laddningsstation, automatisk gräsklippare och automatiskt gräsklippningssystem		A01M 29/34
(73) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd, No. 18 Dongwang Road Industrial Park, Suzhou, Jiangsu 215123, CN		(45) 2019-10-23
		(31) 102015110989
		(54) Anordningar för fördrivning eller tillintetgörande av skadegörare
		(73) Bartscher Innovationstechnologien GmbH, Eupener Strasse 54, 50933 Köln, DE
(51) A01D 41/12	(11) 3 300 577	(51) A01N 1/02
A01F 12/10		(11) 2 892 335
(21) 17201970.5	(45) 2019-10-16	A61M 1/36
(32) 2014-07-21 (33) US	(31) 201462026901 P	(21) 13740120.4
(54) Apparat för att hacka och mata ut halm från en skördetröska		(45) 2019-10-09
(73) Mayerle, Dean, P.O. Box 178A, R.R. No. 4, Saskatoon, Saskatchewan S7K 3J7, CA		(31) 201213545060
		(54) Perfusionsapparat och förfarande för organ- eller vävnadsperfusion med reducerade tryckfluktuationer
		(73) Lifeline Scientific, Inc., One Pierce Place, Suite 475W, Itasca, Illinois 60143, US
(51) A01G 23/00	(11) 3 186 186	(51) A01N 59/16
B66C 23/00	B66C 23/68	(11) 2 654 431
(21) 15835679.0	(45) 2019-10-09	D06M 11/83
(32) 2014-08-26 (33) FI	(31) 20145740	A61H 39/04
(54) Bomkonstruktion		(21) 11850660.9
(73) Ponsse Oyj, Ponssentie 22, 74200 Vieremä, FI		(45) 2019-10-02
		(31) 201061426614 P
		(54) Anti-mikrobiella kolloidala silver- och guldprodukter
		(73) Eco Product Group LLC, 5700 Corporate Drive, Suite 455, Pittsburgh, PA 15237, US
(51) A01G 23/099	(11) 2 999 657	(51) A21B 3/13
B66D 1/14	B66D 3/00	(11) 3 048 891
(21) 14800534.1	(45) 2019-09-18	A21B 3/15
(32) 2013-05-20 (33) US	(31) 201313897742	(21) 14796188.2
(54) Vinschsystem för skogsbruk		(45) 2019-09-18
(73) GSE Technologies, LLC, 47500 U.S. Highway 41, Houghton, Michigan 49931, US		(31) 1359148
		(54) Anordning med stödplatta för bageriprodukter och konditoriprodukter
		(73) MECATHERM, Soci�t� Anonyme, Rue de Lattre de Tassigny, 67130 Barembach, FR
(51) A01J 5/02	(11) 2 685 809	(51) A21C 13/00
A01K 1/12	A01J 5/017	(11) 2 923 578
(21) 12710212.7	(45) 2019-10-16	A21B 3/13
(32) 2011-03-18 (33) DE	(31) 102011001404	(21) 15153701.6
(54) Mj�lkningsorgan j�mte mj�lkningsb�s med ett s�dant mj�lkningsorgan		(45) 2019-11-20
(73) GEA Farm Technologies GmbH, Siemensstrasse 25-27, 59199 B�nen, DE		(31) 202014001081 U
		(54) F�rfarande f�r att framst�lla en snackprodukt
		(73) Herbert Ospelt Anstalt, Schaanerstrasse 79, 9487 Bendorf, LI
(51) A01J 5/04	(11) 3 386 291	(51) A21D 8/04
A01J 5/16	B33Y 80/00	(11) 3 024 333
B33Y 10/00	B33Y 50/02	B67D 7/02
A01J 5/007	A01J 5/08	A21C 1/14
(21) 16815985.3	(45) 2019-11-13	(21) 14790154.0
(32) 2015-12-11 (33) NL	(31) 2015945	(45) 2019-09-25
(54) Mj�lkningsystem med hantering av reservdelar		(31) 1357311
(73) Lely Patent N.V., Cornelis van der Lelylaan 1, 3147 PB Maassluis, NL		(54) Anordning f�r distribution av j�st i ett bageri och system f�r distribution av j�st i ett bageri
		(73) Lesaffre et Compagnie, 41, rue Etienne Marcel, 75001 Paris, FR
(51) A01K 13/00	(11) 3 294 055	(51) A22B 5/16
(21) 16708700.6	(45) 2019-10-09	(11) 3 285 591
(32) 2015-05-15 (33) GB	(31) 201508391	A22C 25/17
(54) St�ngningssystem f�r den fr�mre �nden hos en h�stfilt		A22C 25/12
(73) Horseware Products Ltd, Finnabair Industrial Estate Dundalk, County Louth, IE		(21) 16717219.6
		(45) 2019-10-09
		(31) 201562150572 P
		(32) 2016-03-21 (33) US
		(31) 201615075271
		(54) Automatisk fl�ningsanordning och f�rfarande f�r fl�ning av en livsmedelsprodukt
		(73) Marel Meat Processing Inc., 2425 Hubbell Avenue, Des Moines, IA 50317, US
(51) A01M 23/16	(11) 3 076 786	
A01M 23/30	A01M 23/38	
(21) 14821494.3	(45) 2019-10-09	
(32) 2013-12-02 (33) DK	(31) 201370737	
(54) F�lla		
(73) Anticimex Innovation Center A/S, Skovg�rdsvej 25A,		

Meddelade europeiska patent 06/2020

(51) A23D 9/013	(11) 3 302 084	(73) Anabio Technologies Limited, 11 Herbert Street, 2 Dublin, IE
C11B 3/02	C11B 3/12	
C11C 3/02	C11C 3/10	
C11B 3/00		
(21) 16730134.0	(45) 2019-11-27	
(32) 2015-12-09 (33) EP	(31) 15198671.8	
(32) 2015-06-01 (33) EP	(31) 15170026.7	
(54) Oljekomposition med mono-acyl-glycerider		
(73) Cargill, Incorporated, 15407 McGinty Road West, Wayzata, MN 55391, US		
(51) A23G 9/12	(11) 3 117 716	(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
A23G 9/04		
(21) 16171150.2	(45) 2019-11-06	
(32) 2009-02-24 (33) US	(31) 391864	
(54) Magnetisk drivanordning för livsmedelbehandlande apparat		
(73) Island Oasis Frozen Cocktail Co. Inc., 141 Norfolk Street, Walpole, MA 02081, US		
(51) A23L 33/00	(11) 3 389 404	(73) Luthai Textile Co., Ltd., No. 11, Mingbo Road Zibo high and new technology industrial development, Shandong 255086, CN
A61K 31/702		
(21) 16809851.5	(45) 2019-10-02	
(32) 2016-02-03 (33) EP	(31) 16154144.6	
(32) 2015-12-15 (33) EP	(31) 15200067.5	
(54) Blandning av HMOS		
(73) Soci�t� des Produits Nestl� S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH		
(51) A23L 33/10	(11) 3 145 332	(73) Pfanner Schutzbekleidung GmbH, Herrschaftswiesen 11, 6842 Koblach, AT
A61K 31/192	A61K 31/216	
A61K 31/445	A61K 36/48	
A61K 36/605	A61K 36/74	
A23L 33/00	A61P 3/10	
A61P 3/08	A61P 3/04	
(21) 15726306.2	(45) 2019-09-18	
(32) 2014-04-13 (33) US	(31) 201461978900 P	
(54) Dietkompositioner f�r s�nkning av glukosniv�erna i blodet och f�r kontroll av kroppsvikten		
(73) Marmar Investment SP. z o.o., Slominskiego 15/509, 00-195 Warsaw, PL		
(51) A23L 33/15	(11) 3 081 097	(73) Century International Enterprises Limited, 3rd Floor Jonsim Place 228 Queens Road East Wanchai, Hong Kong, CN
A61K 31/047	A61K 31/385	
A61K 31/4415	A61K 31/519	
A61K 31/714	A61P 1/16	
A61P 1/18	A61P 3/04	
A61P 3/06	A61P 3/08	
A61P 5/24	A61P 9/10	
A23L 33/00	A61K 31/6615	
A23L 33/12		
(21) 16171147.8	(45) 2019-12-04	
(32) 2010-12-17 (33) IT	(31) MI20102313	
(54) Behandling av infertilitet		
(73) Laborest Italia S.R.L., Via Vicinale di Parabiago 22, 20014 Nerviano, IT		
(51) A23L 33/185	(11) 3 297 456	(73) Heynow LLC, 1012 Marquez Place Suite 106B, Santa Fe, New Mexico 87505, US
B01J 13/04	C08J 3/12	
A23P 10/00	A23L 33/19	
(21) 16729502.1	(45) 2019-10-09	
(32) 2015-05-21 (33) GB	(31) 201508745	
(54) F�rfarande f�r framst�llning av mikropartiklar av den typ som har en tv�rbunden, aggregerad proteinmatris genom spruttorkning		
(51) A24F 47/00	(11) 3 248 483	(73) Inter IKEA Systems B.V., Dr�ve Richelle 161, Bat. D, 1410 WATERLOO, BE
(21) 17174102.8	(45) 2019-09-18	
(32) 2009-10-29 (33) EP	(31) 09252501.3	
(54) Elektrisk upphettat system f�r r�kning med f�rb�ttrad v�rmeanordning		
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		
(51) A41B 1/00	(11) 2 995 211	(73) Luthai Textile Co., Ltd., No. 11, Mingbo Road Zibo high and new technology industrial development, Shandong 255086, CN
A41H 43/00	A41H 43/04	
A41D 27/24	A41B 1/08	
B29C 65/08	B29C 65/40	
B29C 65/48		
(21) 13898740.9	(45) 2019-09-25	
(54) Tilverkningsmetod f�r en naturlig fiberinneh�llande suturfri skjorta		
(73) Luthai Textile Co., Ltd., No. 11, Mingbo Road Zibo high and new technology industrial development, Shandong 255086, CN		
(51) A41D 1/04	(11) 3 250 062	(73) Century International Enterprises Limited, 3rd Floor Jonsim Place 228 Queens Road East Wanchai, Hong Kong, CN
A41D 15/00		
(21) 17710521.0	(45) 2019-09-18	
(32) 2016-03-17 (33) DE	(31) 102016105007	
(54) Kl�desplagg, i synnerhet skyddsv�st, och dragkedjeanordning		
(73) Pfanner Schutzbekleidung GmbH, Herrschaftswiesen 11, 6842 Koblach, AT		
(51) A41D 19/00	(11) 3 377 621	(73) Heynow LLC, 1012 Marquez Place Suite 106B, Santa Fe, New Mexico 87505, US
C12N 1/20	C12N 11/02	
(21) 16798137.2	(45) 2019-09-25	
(32) 2015-11-16 (33) GB	(31) 201520195	
(54) B�rbar artikel och f�rfarande f�r att framst�lla en b�rbar artikel		
(73) Century International Enterprises Limited, 3rd Floor Jonsim Place 228 Queens Road East Wanchai, Hong Kong, CN		
(51) A46B 15/00	(11) 2 956 383	(73) Heynow LLC, 1012 Marquez Place Suite 106B, Santa Fe, New Mexico 87505, US
A61C 15/02	A61C 19/02	
B65D 83/02	B65D 83/10	
B65D 85/24		
(21) 14752217.1	(45) 2019-10-23	
(32) 2013-02-14 (33) US	(31) 201313767374	
(54) Beh�llare och utdelare f�r tandpetare		
(73) Heynow LLC, 1012 Marquez Place Suite 106B, Santa Fe, New Mexico 87505, US		
(51) A47B 88/00	(11) 3 232 860	(73) Inter IKEA Systems B.V., Dr�ve Richelle 161, Bat. D, 1410 WATERLOO, BE
(21) 15859132.1	(45) 2019-10-02	
(32) 2014-11-14 (33) SE	(31) 1451363-4	
(54) F�rb�ttrad m�beldel innefattande rullhjulsanordning		
(73) Inter IKEA Systems B.V., Dr�ve Richelle 161, Bat. D, 1410 WATERLOO, BE		
(51) A47C 27/22	(11) 3 395 206	(73) Inter IKEA Systems B.V., Dr�ve Richelle 161, Bat. D, 1410 WATERLOO, BE
B68G 7/02	B68G 11/00	
C08J 9/00	C08J 9/33	
(21) 18152505.6	(45) 2019-10-02	
(32) 2017-04-29 (33) DE	(31) 202017002240 U	

(54) Förfarande för tillverkning av en skumflingor-fiber-kompositprodukt i form av en återvunnen produkt samt polsterelement som utgångsprodukt för genomförande av förfarandet	(51) A61B 5/024 A61B 5/0402 (21) 13774371.2 (32) 2012-10-16 (33) EP (54) Anordning och metod för att detektera och signalera ett stresstillstånd hos en person (73) Xotox Tools AG, Johannsburgstrasse 16, 8700 Küsnacht, CH	(11) 2 908 720 (45) 2019-11-06 (31) 12188701.2
(73) Recticel N.V., Olympiadenlaan 2, 1140 Brussels, BE		
(51) A47J 19/02 (21) 14900956.5 (32) 2014-08-29 (33) CN (54) Råsaftpress och matningsapparat därtill (73) Han, Weijie, No.273 Cizhang Road Zhangqi Town, Cixi, Zhejiang 315313, CN	(11) 3 187 076 (45) 2019-10-16 (31) 201420495952 U	
(51) A47J 31/00 (21) 17182872.6 (32) 2009-10-28 (33) US (54) Vacuum brewed beverage machine and vacuum brewing method (73) Vastardis, Dean J., 103 Pear Street, Palmyra, NJ 08065, US	(11) 3 287 048 (45) 2019-10-02 (31) 589784	
(51) A47J 31/46 A47J 31/40 (21) 14815091.5 (32) 2013-12-10 (33) NL (54) Anordning för tillredning av drycker, vilken är försedd med en förrådstank (73) Bravilor Holding B.V., Pascalstraat 20, 1704 RD Heerhugowaard, NL	(11) 3 079 539 (45) 2019-10-16 (31) 2011928	
(51) A47K 10/08 A47G 1/17 A47L 17/00 (21) 07765902.7 (32) 2006-06-12 (33) FI (54) I diskbank fästbart upphängnings- och förvaringsredskap (73) Magisso OY, Lautatarhankatu 10, 00580 Helsinki, FI	(11) 2 032 008 A47L 13/51 (45) 2019-11-13 (31) 20065400	
(51) A47K 10/40 B65H 75/18 (21) 13189201.0 (32) 2006-03-27 (33) WO (54) Förpackning innefattande en hög med rullar (73) Essity Hygiene and Health Aktiebolag, 405 03 Göteborg, SE	(11) 2 698 090 (45) 2019-11-13 (31) PCT/SE2006/050043	
(51) A47L 9/20 B01D 46/00 A47L 5/22 (21) 16002310.7 (32) 2010-09-18 (33) DE (54) Filterrengöring för dammsugare (73) Nilfisk A/S, Kornmarksvej 1, 2605 Brøndby, DK	(11) 3 146 881 A47L 9/22 (45) 2019-10-02 (31) 102010045979	
(51) A61B 5/00 G08B 21/04 G06Q 10/06 (21) 16807209.8 (32) 2015-06-09 (33) JP (54) Central processor och central processtyrningsmetod hos system för bevakning av personer som skall övervakas, och system för bevakning av personer som skall övervakas (73) Konica Minolta, Inc., 2-7-2 Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-7015, JP	(11) 3 308 699 G08B 25/08 H04L 29/08 (45) 2019-10-16 (31) 20151116636	
(51) A61B 5/03 A61M 25/18 A61B 5/00 A61M 39/16 (21) 15762075.8 (32) 2014-03-10 (33) US (54) Luftlinjeskyddskoppling för en kateter (73) Innerspace Neuro Solutions, Inc., 1622 Edinger Avenue Suite C, Tustin, California 92780, US	(11) 3 116 384 A61M 39/10 A61M 5/50 A61M 39/20 (45) 2019-10-02 (31) 201461967070 P	
(51) A61B 5/04 A61N 1/05 G05F 5/04 A61B 5/145 (21) 15883543.9 (54) Analyte sensor and method of using analyte sensor (73) Senseonics, Incorporated, 20451 Seneca Meadows Parkway, Germantown, MD 20876, US	(11) 3 261 529 H04B 7/24 A61B 5/00 A61B 5/1455 (45) 2019-10-02	
(51) A61B 5/08 A61B 5/085 A61B 5/091 (21) 13773037.0 (32) 2012-04-03 (33) FI (54) Mätning av lungvolymförändringar med impedanspneumografi (73) Tide Medical OY, Kirjavaisenkatu 18, 33560 Tampere, FI	(11) 2 833 788 A61B 5/053 A61B 5/00 (45) 2019-09-18 (31) 20125376	
(51) A61B 17/00 A61B 10/02 A61B 8/08 A61B 8/12 A61B 17/34 (21) 13865880.2 (32) 2012-12-11 (33) SG (54) Apparat för biopsi och terapi (73) Biobot Surgical Pte. Ltd., 2 Woodlands Sector 1 05-18 Woodlands Spectrum, Singapore 738068, SG Singapore Health Services Pte Ltd, 31 Third Hospital Avenue 03-03 Bowyer Block C, Singapore 168753, SG	(11) 2 931 134 A61B 34/30 A61B 8/00 A61B 10/04 (45) 2019-10-09 (31) 201209160	
(51) A61B 17/11 A61B 17/32 A61B 18/14 (21) 13791682.1 (32) 2012-05-17 (33) US (32) 2012-11-16 (33) US (32) 2013-02-21 (33) US (54) Anordningar för åtkomst över angränsande vävnadslager (73) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311, US	(11) 2 854 654 A61B 17/34 (45) 2019-11-06 (31) 201261648544 P (31) 201261727629 P (31) 201361767577 P	
(51) A61B 17/3207 A61B 17/00 (21) 14735305.6	(11) 2 941 209 (45) 2019-10-23	

Meddelade europeiska patent 06/2020

(32) 2013-01-07 (33) US (31) 201361749411 P	West Philadelphia Street, Suite 60, York, PA 17401, US
(32) 2013-04-23 (33) US (31) 201361814832 P	US
(54) Expanderbar aterektomianordning	DeguDent GmbH, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau, DE
(73) Taryag Medical Ltd., 1 Leshem Street Caesarea Industrial Park North P.O.B 4294, 3088900 Caesarea, IL	
<hr/>	
(51) A61B 17/56 (11) 3 236 866	(51) A61C 13/00 (11) 3 397 193
A61F 2/44 A61L 27/58 A61L 27/44 A61L 31/12 A61L 31/08	A61C 13/083 A61C 13/09
(21) 15872044.1 (45) 2019-11-13	(21) 16825773.1 (45) 2019-10-02
(32) 2014-12-26 (33) US (31) 201462096932 P	(32) 2015-12-28 (33) DE (31) 102015122864
(54) Medicinska biokompositimplantat förstärkta med kontinuerliga fibrer	(54) Förfarande för att framställa ett ämne och tandrestauration
(73) Ossio Ltd, 58 HaTachana St., 3052643 Binyamina, IL	(73) Dentsply Sirona Inc., Susquehanna Commerce Center 221 West Philadelphia Street, Suite 60, York, PA 17401, US
<hr/>	
(51) A61B 18/04 (11) 2 614 788	(51) A61C 15/02 (11) 3 181 091
A61B 34/30	A46B 9/00
(21) 13150838.4 (45) 2019-09-25	(21) 16193258.7 (45) 2019-10-09
(32) 2012-01-11 (33) US (31) 201213347987	(54) Interdentalrengörare
(54) Beröringsfri operation av en ablatorarbetsstation genom användning av djupsensorer	(73) Tepe Munhygienprodukter AB, Bronsåldersgatan 5, 213 76 Malmö, SE
(73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, Yokneam 2066717, IL	
<hr/>	
(51) A61B 18/04 (11) 3 215 041	(51) A61F 2/28 (11) 3 200 727
(21) 15894426.4 (45) 2019-10-16	A61F 2/30
(54) Elektrokirurgiskt handstykke/penna med rökutsug	(21) 15782006.9 (45) 2019-12-11
(73) I.C. Medical, Inc., 15002 N. 25th Dr., Phoenix, AZ 85023, US	(32) 2014-09-30 (33) GB (31) 201417243
<hr/>	
(51) A61B 18/12 (11) 3 338 723	(54) Surgical membrane
A61B 18/14	(73) Neoss Limited, Windsor House Cornwall Road, Harrogate, Yorkshire HG1 2PW, GB
(21) 17208404.8 (45) 2019-09-25	
(32) 2016-12-20 (33) US (31) 201615385231	(51) A61F 2/86 (11) 2 166 996
(54) Uppskattning av en temperatur under ablation	A61F 2/88 A61F 2/82
(73) Biosense Webster (Israel) Ltd., 4 Hatnufa Street, Yokneam 2066717, IL	(21) 08762270.0 (45) 2019-09-25
<hr/>	
(51) A61C 5/64 (11) 3 386 424	(32) 2007-06-08 (33) GB (31) 0711122
A61C 5/66	(54) Sammantryckbar stent
(21) 16809766.5 (45) 2019-10-02	(73) University Hospitals Of Leicester NHS Trust, Trust Headquarters Gwendolen House Gwendolen Road, Leicester LE5 4QF, GB
(32) 2015-12-09 (33) DE (31) 102015121453	
(54) Tvåkomponentsblandningskapsel, särskilt för dentala ändamål	(51) A61F 2/945 (11) 3 079 631
(73) Kulzer GmbH, Leipziger Strasse 2, 63450 Hanau, DE	A61M 1/00 A61F 2/07
<hr/>	
(51) A61C 7/08 (11) 3 395 286	(21) 13817653.2 (45) 2019-10-02
(21) 18166143.0 (45) 2019-10-02	(54) Sugstent och stentsystem för tätning av ett läckage
(32) 2017-04-26 (33) DE (31) 102017108970	(73) Vac Stent Medtec AG, Ibelweg 18A, 6300 Zug, CH
(54) Framställningsförfarande för en positionerare	
(73) Fachlabor Dr. W. Klee für grazile Kieferorthopädie GmbH, Vibeler Landstrasse 3-5, 60386 Frankfurt am Main, DE	(51) A61F 5/01 (11) 2 400 935
<hr/>	
(51) A61C 13/00 (11) 3 389 553	A61F 5/055
A61C 13/083 A61C 5/73 C04B 35/48	(21) 10746720.1 (45) 2019-11-20
(21) 16822464.0 (45) 2019-10-02	(32) 2009-02-24 (33) US (31) 155138 P
(32) 2015-12-28 (33) DE (31) 102015122861	(32) 2009-05-05 (33) US (31) 436089
(54) Förfarande för att tillverka ett ämne	(32) 2010-02-22 (33) US (31) 710252
(73) Dentsply Sirona Inc., Susquehanna Commerce Center 221	(32) 2010-02-23 (33) US (31) 711188
<hr/>	
(51) A61F 5/44 (11) 3 102 164	(54) Process för att skapa en beställningsanpassad ortopedisk produkt med användning av ett kompositmaterial
A61F 5/451	(73) EXOS LLC, 1122 Red Fox Road, Arden Hills, MN 55112, US
(21) 15707196.0 (45) 2019-12-18	
(32) 2014-02-03 (33) US (31) 201461935083 P	

(54) Uppblåsningfri kvarhållningsmanschett för vätskeinsamlade anordningar	(51) A61H 23/02	(11) 3 122 308
(73) Hollister Incorporated, 2000 Hollister Drive, Libertyville, IL 60048, US	(21) 15715976.5	(45) 2019-10-02
	(32) 2014-03-27 (33) DK	(31) 201470156
	(54) Anordning för behandling av smärta	
	(73) PaciniMedico ApS, Frederikskaj 12, 3., 2450 Copenhagen SV, DK	
(51) A61F 9/00	(11) 3 442 480	
(21) 17739882.3	(45) 2019-10-02	
(32) 2017-05-06 (33) EP	(31) 17169837.6	
(32) 2016-07-19 (33) EP	(31) 16180202.0	
(32) 2016-06-23 (33) EP	(31) 16176074.9	
(54) Förfarande för lokal administrering		
(73) Novaliq GmbH, Im Neuenheimer Feld 515, 69120 Heidelberg, DE		
(51) A61F 11/08	(11) 1 843 726	
(21) 06718833.4	(45) 2019-10-09	
(32) 2005-01-21 (33) US	(31) 645479 P	
(54) Hörselskyddsanordning med dämpningsmaterial		
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		
(51) A61F 11/08	(11) 1 948 105	
A61F 11/12		
(21) 06827150.1	(45) 2019-10-09	
(32) 2005-11-09 (33) US	(31) 270053	
(54) Förskjuten stjälk för öronpropp och öronpropp som formas tillsammans med denna		
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US		
(51) A61F 13/08	(11) 2 323 603	
(21) 09810536.4	(45) 2019-12-04	
(32) 2008-08-28 (33) US	(31) 92459 P	
(32) 2009-02-23 (33) US	(31) 391051	
(54) Therapeutic compression garments		
(73) Farrow Innovations LLC, 801 North Bryan Avenue, Bryan TX 77803, US		
(51) A61F 13/53	(11) 3 459 514	
A61F 13/535	A61F 13/536	
A61F 13/537	A61F 13/513	
A61F 13/532	A61F 13/84	
A61F 13/533	A61F 13/539	
(21) 17823898.6	(45) 2019-12-04	
(32) 2016-07-07 (33) JP	(31) 2016135114	
(54) Absorberande artikel		
(73) Unicharm Corporation, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP		
(51) A61G 5/10	(11) 3 421 023	
A61G 5/04	G05G 1/30	
(21) 18397516.8	(45) 2019-10-23	
(32) 2017-06-29 (33) FI	(31) 20175618	
(54) Styrordning för en assistansanordning, och en elektrisk rullstol		
(73) Camp Scandinavia Oy, Patamäenkatu 5, 33900 Tampere, FI		
(51) A61G 5/10	(11) 3 434 245	
A61G 5/12	A61G 5/04	
(21) 18195523.8	(45) 2019-11-13	
(32) 2017-05-29 (33) JP	(31) 2017105817	
(54) Elektrisk rullstolsmanövreringsanordning och fordonsmanövreringsmetod för denna		
(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471 8571, JP		
(51) A61H 33/02	(11) 2 914 232	
A61H 33/00	A47K 3/00	
(21) 13814670.9	(45) 2019-10-09	
(32) 2012-11-05 (33) US	(31) 201261722776 P	
(54) Spa- och badsystem med avancerade utbytbara munstyckesmoduler		
(73) Bullfrog International, L.C., 668 West 14600 South, Bluffdale, UT 84065, US		
(51) A61J 1/00	(11) 2 731 573	
A61M 15/00		
(21) 12740194.1	(45) 2019-10-30	
(32) 2011-07-13 (33) GB	(31) 201112029	
(32) 2011-07-22 (33) GB	(31) 201112666	
(54) Improvements relating to delivery devices		
(73) Pharmaxis Ltd, 20 Rodborough Road, Frenchs Forest, NSW 2086, AU		
(51) A61J 1/20	(11) 3 213 735	
A61M 5/178	A61M 5/32	
(21) 17166713.2	(45) 2019-10-16	
(32) 2012-11-30 (33) US	(31) 201261731929 P	
(54) Förbindningsskarvdon för fluid kommunikation		
(73) Becton Dickinson and Company Limited, Pottery Road Dun Laoghaire, Dublin, IE		
(51) A61J 3/00	(11) 2 756 835	
G07F 17/00	B65G 65/48	
G07F 11/44		
(21) 14157203.2	(45) 2019-11-27	
(32) 2011-01-14 (33) JP	(31) 2011006049	
(54) Tablettkassett		
(73) Yuyama Mfg. Co., Ltd., 3-1, Meishinguchi 3-chome, Toyonaka-shi, Osaka 561-0841, JP		
(51) A61J 17/00	(11) 3 052 071	
(21) 14850232.1	(45) 2019-11-20	
(32) 2013-10-01 (33) US	(31) 201361885277 P	
(54) Nappavvänjningsanordning med strömningsstyrning		
(73) MED et al., Inc., 1226 Mann Drive Suite 200, Matthews, NC 28105, US		
(51) A61K 6/00	(11) 2 956 111	
(21) 14720720.3	(45) 2019-12-18	
(32) 2013-02-15 (33) US	(31) 201361765062 P	
(54) Dentala lacksammansättningar		
(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US		
(51) A61K 6/00	(11) 3 316 849	
A61K 6/02		
(21) 16745565.8	(45) 2019-12-18	
(32) 2015-07-01 (33) US	(31) 201562187751 P	
(32) 2015-07-01 (33) US	(31) 201562187753 P	
(54) Steriliserbar tandrotskanalsfyllningssammansättning, spetsar/koner gjorda av densamma samt process för sterilisering av densamma		
(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street,		

Meddelade europeiska patent 06/2020

<p>Suite 60W, York, PA 17401-2991, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 6/033 (11) 3 041 454 A61C 3/025</p> <p>(21) 14761318.6 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2013-09-06 (33) DE (31) 102013109758</p> <p>(54) Pulverblandning, användning av pulverblandningen och pulverstrålanordning</p> <p>(73) Fertion Holding S.A., Rue Saint Maurice 34, 2800 Delémont, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 8/04 (11) 2 376 053 A61K 8/02 A61K 8/81 A61Q 11/00 C08F 220/18</p> <p>(21) 09837918.3 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2008-12-18 (33) US (31) 338357</p> <p>(54) Porös polymerbeläggning för tandblekning</p> <p>(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street Suite 200, Philadelphia, PA 19104, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 3 256 154 A61K 9/08 A61K 47/26 A61K 39/395 C07K 16/28 A61K 47/12 A61K 47/18</p> <p>(21) 16703297.8 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2015-02-09 (33) EP (31) 15154301.4</p> <p>(54) Farmaceutisk formulering som innefattar antikroppar</p> <p>(73) UCB Biopharma SPRL, 60, Allée de la Recherche, 1070 Brussels, BE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 2 953 617 A61K 36/77 A61K 45/06 A61K 47/12 A61K 47/14 A61K 31/167 A61K 31/375 A61K 31/4172 A61K 31/4415 A61K 31/485 A61K 31/495 A61K 31/522 A61K 31/675 A61K 31/7034 A61K 33/06 A61K 36/258 A61K 36/45 A61K 9/20 A61K 31/137 A61K 31/702 A61K 36/00</p> <p>(21) 14703341.9 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2013-02-06 (33) EP (31) 13154303.5</p> <p>(54) Farmaceutiska kompositioner som införlivar läkemedel i låga doser</p> <p>(73) Hermes Arzneimittel GmbH, Georg-Kalb-Str. 5-8, 82049 Pullach, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 2 293 780 A61K 9/20</p> <p>(21) 09772745.7 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2008-07-04 (33) FR (31) 0854584</p> <p>(54) Munsönderfallande mannitol</p> <p>(73) Roquette Frères, 62136 Lestrem, FR</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 2 590 661 A61K 9/51 A61K 31/53 A61K 35/30 A61K 35/545 A61K 35/54 A61K 38/17 A61K 38/18 A61K 38/30 A61K 31/203 A61P 25/00 A61P 21/00 A61K 31/00</p> <p>(21) 11745497.5 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2010-07-06 (33) US (31) 361741 P</p>	<p>(54) Förbättrad metod för stamcellsdifferentiering in vivo med leverans av morfogener med mesoporös kiseldioxid och korresponderande farmaceutiska aktiva ingredienser</p> <p>(73) Nanologica AB, Forskargatan 20G, 151 36 Södertälje, SE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/51 (11) 2 419 732 A61K 9/16 A61K 47/42 A61K 31/337 G01N 33/53 B82Y 5/00 G01N 33/68</p> <p>(21) 10765167.1 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2009-08-28 (33) US (31) 238052 P</p> <p>(32) 2009-04-15 (33) US (31) 169665 P</p> <p>(54) Prionfria nanopartikelsammansättningar och förfaranden</p> <p>(73) Abraxis BioScience, LLC, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/075 (11) 2 739 139 C07D 213/81 C07D 215/233 C07D 215/40 C07C 275/36 C07C 255/54</p> <p>(21) 12819260.6 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2011-08-03 (33) US (31) 201161514555 P</p> <p>(54) Agonister av Src-homologi-2-innehållande proteintyrosinfosfatas-1 och behandlingsmetoder där dessa används</p> <p>(73) National Taiwan University, No. 1, Sec.4, Roosevelt Road, Taipei 10617, TW National Yang-Ming University, No. 155, Sec. 2 Linong Street, Taipei 112, TW</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/337 (11) 3 083 686 C07K 16/28 A61P 35/00</p> <p>(21) 14824700.0 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2013-12-17 (33) US (31) 201361917264 P</p> <p>(54) Förfaranden för behandling av cancer med användning av PD-1-axelbindande antagonister och taxaner</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/343 (11) 3 300 729 A61K 31/4965 A61K 31/506 A61K 31/5575 A61K 31/5578 A61K 45/06 A61P 9/00 A61P 9/10</p> <p>(21) 17191033.4 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2008-08-13 (33) WO (31) PCT/IB2008/053252</p> <p>(54) Terapeutiska sammansättningar innehållande macitentan</p> <p>(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd, Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/352 (11) 3 291 807 A61K 31/192 A61K 31/05 C11C 3/12 C07D 311/80 A61P 35/00</p> <p>(21) 16790224.6 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2015-05-07 (33) US (31) 201562158025 P</p> <p>(54) Hydrogenering av cannabisolja</p> <p>(73) Research Grow Labs, 12108 Dewey Street, Los Angeles, CA 90066, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 31/352 (11) 3 104 853 A61P 37/08 A61M 16/10</p> <p>(21) 15745862.1 (45) 2019-10-02</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meddelade europeiska patent 06/2020

<p>(32) 2014-02-10 (33) US (31) 201461937928 P</p> <p>(32) 2014-03-28 (33) US (31) 201461971709 P</p> <p>(32) 2014-04-11 (33) US (31) 201461978711 P</p> <p>(32) 2015-01-20 (33) US (31) 201562105423 P</p> <p>(54) Behandling med mastcellsstabilisatorer för systemiska störningar</p> <p>(73) Respivant Sciences GmbH, Viaduktstrasse 8, 4051 Basel, CH</p>	<p>(51) A61K 31/439 (11) 3 096 792</p> <p>A61K 31/566 A61K 45/06</p> <p>C07K 16/22 A61K 39/395</p> <p>A61K 39/00 A61K 31/436</p> <p>A61K 31/5685</p> <p>(21) 15703743.3 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2014-01-24 (33) EP (31) 14152416.5</p> <p>(54) Cancerbehandling med en insulinliknande tillväxtfaktor (IGF) receptorantagonist i kombination med exemestan och everolimus</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>	<p>(51) A61K 31/495 (11) 1 893 210</p> <p>C07D 295/15 A61P 35/00</p> <p>C12Q 1/37 G01N 33/574</p> <p>(21) 06771588.8 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2005-05-26 (33) US (31) 684807 P</p> <p>(32) 2006-03-28 (33) US (31) 743878 P</p> <p>(32) 2006-05-25 (33) US (31) 420425</p> <p>(54) Selektiv apoptotisk induktion i cancerceller som innefattar aktivering av prokaspas-3</p> <p>(73) THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ILLINOIS, 352 Henry Administration Building, 506 South Wright Street, Urbana, IL 61801, US</p>
<p>(51) A61K 31/44 (11) 2 968 290</p> <p>C07D 491/14 A61K 31/527</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 14762438.1 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361798772 P</p> <p>(32) 2013-08-01 (33) US (31) 201361861374 P</p> <p>(32) 2013-12-03 (33) US (31) 201361911354 P</p> <p>(32) 2014-03-07 (33) US (31) 201461949786 P</p> <p>(54) Övergående skydd av normala celler under kemoterapi</p> <p>(73) G1 Therapeutics, Inc., 79 T.W. Alexander Drive 4501 Research Commons, Suite 100, Research Triangle Park, NC 27709, US</p>	<p>(51) A61K 31/519 (11) 2 432 472</p> <p>C07D 487/04 A61P 35/00</p> <p>A61P 17/00 A61P 27/02</p> <p>A61P 29/00</p> <p>(21) 10721227.6 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2009-05-22 (33) US (31) 180582 P</p> <p>(54) 3-[4-(7h-pyrrolo [2,3-d] pyrimidin-4-yl)-1h-pyrazol-1-yl] oktan- eller heptannitril som jak-inhibitorer</p> <p>(73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US</p>	<p>(51) A61K 31/519 (11) 3 285 772</p> <p>A61P 37/00</p> <p>(21) 16719356.4 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2015-04-21 (33) GB (31) 201506786</p> <p>(54) Specifik trifluoretyl-kinolin-analog för användning vid behandling av Sjögrens syndrom</p> <p>(73) UCB Biopharma SPRL, 60, Allée de la Recherche, 1070 Brussels, BE</p>
<p>(51) A61K 31/4439 (11) 3 302 565</p> <p>A61K 47/12 A61K 9/20</p> <p>A61K 9/28 A61K 31/519</p> <p>(21) 16726192.4 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2015-06-04 (33) US (31) 201562171177 P</p> <p>(32) 2016-05-06 (33) US (31) 201662332973 P</p> <p>(54) Fasta doseringsformer av palbociklib</p> <p>(73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US</p>	<p>(51) A61K 31/519 (11) 3 236 967</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 15817516.6 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2014-12-22 (33) GB (31) 201422978</p> <p>(54) Prevention and treatment of metastatic disease in thrombocytotic cancer patients</p> <p>(73) SUDA Pharmaceuticals Ltd, Level 1, Unit 12 55 Howe Street, Osborne Park, WA 6017, AU</p>	<p>(51) A61K 31/56 (11) 3 054 957</p> <p>A61P 15/00</p> <p>(21) 14852485.3 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2013-10-07 (33) US (31) 201361887643 P</p> <p>(54) Hematokritmodulering genom nålassisterad jetinjektion av testosteron</p> <p>(73) Antares Pharma, Inc., 100 Princeton South Corporate Center Suite 300, Ewing, NJ 08628, US</p>
<p>(51) A61K 31/455 (11) 3 284 467</p> <p>A61K 31/498 A61K 45/06</p> <p>A61P 25/34</p> <p>(21) 17192567.0 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2010-05-07 (33) US (31) 775910</p> <p>(54) Nikotinnehållande farmaceutiska kompositioner</p> <p>(73) Niconovum USA, Inc., 401 North Main Street, Winston-Salem, North Carolina 27101, US</p>	<p>(51) A61K 31/56 (11) 3 291 818</p> <p>A61K 47/30 A61K 31/60</p> <p>C08G 18/62 A61K 9/08</p> <p>A61K 9/107</p> <p>(21) 16789978.0 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2015-05-04 (33) US (31) 201562156682 P</p> <p>(54) Sammansättningar och metoder för att leverera terapeutiska medel i tjocktarmen</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US</p>	<p>(51) A61K 31/56 (11) 3 094 637</p> <p>A61K 47/30 A61K 31/60</p> <p>C08G 18/62 A61K 9/08</p> <p>A61K 9/107</p> <p>(21) 16789978.0 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2015-05-04 (33) US (31) 201562156682 P</p> <p>(54) Sammansättningar och metoder för att leverera terapeutiska medel i tjocktarmen</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US</p>
<p>(51) A61K 31/485 (11) 2 493 471</p> <p>A61K 31/7036 A61P 1/12</p> <p>A61K 31/165 A61K 31/7048</p> <p>A61P 25/16 A61K 31/166</p> <p>A61P 1/08 A61P 25/28</p> <p>A61K 31/496 A61P 1/10</p> <p>(21) 10825843.5 (45) 2019-11-27</p> <p>(32) 2009-10-26 (33) AU (31) 2009905229</p> <p>(54) Ny enterisk kombinationsterapi</p> <p>(73) Borody, Thomas Julius, Level 1, 229 Great North Road, Five Dock NSW 2046, AU</p>	<p>(51) A61K 31/56 (11) 3 094 637</p> <p>A61K 47/30 A61K 31/60</p> <p>C08G 18/62 A61K 9/08</p> <p>A61K 9/107</p> <p>(21) 16789978.0 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2015-05-04 (33) US (31) 201562156682 P</p> <p>(54) Sammansättningar och metoder för att leverera terapeutiska medel i tjocktarmen</p> <p>(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, Office of the General Counsel Building 170, Third Floor, Main Quad P.O., Stanford, CA 94305-2038, US</p>	<p>(51) A61K 31/675 (11) 3 094 637</p> <p>C07F 9/6561</p>

Meddelade europeiska patent 06/2020

<p>(21) 15701877.1 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2014-01-15 (33) US (31) 201461927617 P</p> <p>(54) Fasta former av tenofovir</p> <p>(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US</p>	<p>(21) 16713774.4 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2015-03-17 (33) EP (31) 15159395.1</p> <p>(54) Optimerade leverspecifika uttryckssystem för FVIII och FIX</p> <p>(73) Vrije Universiteit Brussel, Pleinlaan 2, 1050 Brussel, BE</p>
<p>(51) A61K 31/7032 (11) 2 783 689</p> <p>C07H 15/04 A61K 9/08</p> <p>A61P 27/02</p> <p>(21) 12851333.0 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2011-11-24 (33) JP (31) 2011256516</p> <p>(54) Keratokonjunktivskyddande medel eller medel som inhiberar keratokonjunktivala störningar</p> <p>(73) Toyo Sugar Refining Co., Ltd., 18-20 Nihonbashi - Koami-cho Chuo-ku, Tokyo 103-0016, JP Otsuka Pharmaceutical Factory, Inc., 115 Aza Kuguhara Tateiwa Muya-cho Naruto-shi, Tokushima 7728601, JP</p>	<p>(51) A61K 38/16 (11) 2 440 231</p> <p>A61K 38/10 A61K 38/08</p> <p>A61K 31/275 A61P 29/00</p> <p>A61P 9/00</p> <p>(21) 10786870.5 (45) 2019-12-04</p> <p>(32) 2009-06-10 (33) US (31) 185943 P</p> <p>(54) Gemensam administrering av ett medel kopplat till en tat-internaliseringspeptid med en mastcell-degranuleringsinhibitor</p> <p>(73) NoNO Inc., 88 Strath Avenue, Toronto ON M8X 1R5, CA</p>
<p>(51) A61K 35/38 (11) 3 263 118</p> <p>A61P 3/04 A61K 36/55</p> <p>A21D 2/26 A21D 2/36</p> <p>A21D 13/02 A21D 13/04</p> <p>A23L 7/10</p> <p>(21) 17186266.7 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2004-05-10 (33) DK (31) 200400742</p> <p>(32) 2004-05-10 (33) US (31) 569252 P</p> <p>(54) Linfrön för kroppsvikthantering</p> <p>(73) University of Copenhagen, Nørregade 10, 1165 Copenhagen K, DK</p>	<p>(51) A61K 38/17 (11) 3 116 526</p> <p>A61P 43/00 A61P 25/28</p> <p>A61P 25/16</p> <p>(21) 15709525.8 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2014-03-13 (33) EP (31) 14305362.7</p> <p>(54) Farmaceutiska kompositioner som omfattar april för användning vid behandling av multipel skleros, autoimmun hjärninflammation, neuromyelitis optica, alzheimers sjukdom eller parkinsons sjukdom</p> <p>(73) Université Grenoble Alpes, 621, Avenue Centrale, 38401 Saint-Martin-d'Hères, FR</p>
<p>(51) A61K 35/747 (11) 3 201 317</p> <p>C12Q 1/6883 C07K 14/335</p> <p>(21) 15847187.0 (45) 2019-12-11</p> <p>(32) 2014-09-30 (33) WO (31) PCT/CN2014/088060</p> <p>(32) 2014-09-30 (33) WO (31) PCT/CN2014/088069</p> <p>(32) 2014-09-30 (33) WO (31) PCT/CN2014/088068</p> <p>(54) Biomarkers for rheumatoid arthritis and usage thereof</p> <p>(73) BGI Shenzhen, Main Building Beishan Industrial Zone Yantian District, Shenzhen, Guangdong 518083, CN</p>	<p>(51) A61K 38/17 (11) 2 922 563</p> <p>A61P 35/00</p> <p>(21) 13798617.0 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2012-11-21 (33) GB (31) 201220889</p> <p>(54) CD44v6-deriverade peptider för behandling av metastaserande cancer</p> <p>(73) Karlsruher Institut für Technologie, Hermann-von-Helmholtz-Platz 1, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen, DE Amcure GmbH, Hermann-von-Helmholtz-Platz 1, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen, DE</p>
<p>(51) A61K 38/06 (11) 3 244 909</p> <p>A61K 8/64 A61P 43/00</p> <p>(21) 16700619.6 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2015-01-14 (33) EP (31) 15305026.5</p> <p>(54) Proteasom-inhibitorer för behandling av en störning relaterad till en ackumulering av icke-nedbrutet abnormalt protein eller en cancer</p> <p>(73) Université d'Aix-Marseille, 58 Boulevard Charles Livon, 13007 Marseille, FR Assistance Publique Hpitaux de Marseille, 80 Rue Brochier, 13005 Marseille, FR INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR Association Francaise Contre Les Myopathies, 47-83, Boulevard de l'Hpital, 75013 Paris, FR CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE - CNRS, 3, rue Michel Ange, 75016 Paris 16, FR Progelife, 8 Rue Sainte Barbe, 13001 Marseille, FR</p>	<p>(51) A61K 38/18 (11) 3 338 791</p> <p>A61P 9/00</p> <p>(21) 17209369.2 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2008-07-17 (33) US (31) 135171 P</p> <p>(54) Terapeutisk dosering av en neuregulin vid behandling eller profylax av hjärtsvikt</p> <p>(73) Acorda Therapeutics, Inc., 420 Saw Mill River Road, Ardsley, NY 10502, US</p>
<p>(51) A61K 38/16 (11) 3 270 944</p> <p>A61K 38/36 C12N 15/86</p> <p>A61K 38/37 C12N 15/85</p> <p>A61K 48/00 A61K 38/00</p> <p>A61K 38/48 C07K 14/745</p> <p>C07K 14/755 C12N 9/64</p>	<p>(51) A61K 38/22 (11) 3 283 507</p> <p>A61K 38/28 A61K 45/06</p> <p>A61K 31/137 A61K 31/155</p> <p>C07K 14/605 A61K 38/26</p> <p>A61K 31/135 A61K 31/7048</p> <p>A61K 31/64 A61K 31/365</p> <p>(21) 16717132.1 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2015-04-16 (33) EP (31) 15163903.6</p> <p>(54) Acylerad glukagonanalog</p> <p>(73) Zealand Pharma A/S, Sydmarken 11, 2860 Søborg, DK</p>
<p>(51) A61K 38/16 (11) 3 220 948</p> <p>A61K 38/36 C12N 15/86</p> <p>A61K 38/37 C12N 15/85</p> <p>A61K 48/00 A61K 38/00</p> <p>A61K 38/48 C07K 14/745</p> <p>C07K 14/755 C12N 9/64</p>	<p>(51) A61K 39/00 (11) 3 220 948</p> <p>A61P 21/00 G01N 33/564</p> <p>A61K 38/17</p> <p>(21) 15861262.2 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2014-11-17 (33) SE (31) 1430161-8</p>

(54) Ny autoantigen vid idiopatiska inflammatoriska myopati			(51) A61K 47/36	(11) 2 397 161
(73) Stiftelsen Vectis, Vanadisvägen 22 B, 113 46 Stockholm, SE			A61K 9/16	A61K 9/20
			A61K 47/10	A61K 47/18
			A61K 47/26	
(51) A61K 39/012	(11) 3 097 926		(21) 10741108.4	(45) 2019-09-25
A61K 38/04			(32) 2009-02-12	(33) JP
(21) 16175274.6	(45) 2019-10-02		(31) 2009029901	
(32) 2007-11-01	(33) US	(31) 984612 P	(54) Sönderfallande partikelsammansättning och snabbt sönderfallande formpressat material omfattande densamma	
(54) Kompositioner och förfaranden för förbättring av immunsvaret mot Eimeria			(73) Fuji Chemical Industries Co., Ltd., 55 Yokohoonji Kamiichi-machi Nakaniikawa-gun, Toyama 930-0397, JP	
(73) The Board of Trustees of the University of Arkansas, 2404 North University Avenue, Little Rock, AR 72207, US				
The Texas A&M University System, 3369 TAMU, College Station, TX 77843-3369, US			(51) A61K 47/42	(11) 3 219 330
University of Guelph, 50 Stone Road East, Guelph, Ontario N1G 2W1, CA			A61K 47/34	A61K 47/36
			A61K 38/00	
(51) A61K 39/02	(11) 3 071 226		(21) 15859435.8	(45) 2019-11-13
(21) 14796526.3	(45) 2019-09-25		(32) 2014-11-14	(33) JP
(32) 2013-11-13	(33) NO	(31) 20131512	(31) 2014231447	
(54) Fiskvaccin			(54) Syntes av nanoaggregat av kitosan modifierat av självaggregerande peptid och användning därav för proteintillförsel	
(73) Previwo AS, Gunnar Randers vei 24, 2007 Kjeller, NO			(73) Tokyo University of Science Foundation, 1-3 Kagurazaka Shinjuku-ku, Tokyo 162-8601, JP	
			3-D Matrix, Ltd., 2-4, Kojimachi 3-chome, Chiyoda-ku, 102-0083 Tokyo, JP	
(51) A61K 39/02	(11) 2 569 009		(51) A61K 47/50	(11) 3 134 125
C07K 14/20			A61P 35/00	A61K 47/68
(21) 11722243.0	(45) 2019-10-09		(21) 15720314.2	(45) 2019-10-09
(32) 2010-05-14	(33) US	(31) 334901 P	(32) 2014-04-25	(33) EP
(54) OSPA-chimärer och användning därav i vaccin			(31) 14305621.6	
(73) Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US			(54) Antikropps- och läkemedelskonjugat samt användande därav för behandling av cancer	
Baxalta GmbH, Zählerweg 4, 6300 Zug, CH			(73) Pierre Fabre Médicament, 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR	
(51) A61K 39/09	(11) 3 170 508		(51) A61K 47/64	(11) 2 061 512
A61P 31/04			C07K 5/103	C07K 7/06
(21) 16201544.0	(45) 2019-11-13		C07K 7/08	
(32) 2010-06-04	(33) US	(31) 351804 P	(21) 07805515.9	(45) 2019-10-02
(54) Vaccinformuleringar			(32) 2006-08-23	(33) US
(73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US			(31) 839409 P	
			(54) Konjugat av RGD-peptider och (bakterio)klorofyllfotosensibilisatorer och deras användning	
(51) A61K 39/395	(11) 2 187 965		(73) YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO. LTD., at the Weizmann Institute of Science, P.O. Box 95, 76100 Rehovot, IL	
C12P 21/00		A61K 49/00		
A61K 51/04		A61P 35/00		
(21) 08798020.7	(45) 2019-10-09		(51) A61K 47/69	(11) 2 164 520
(32) 2007-08-17	(33) US	(31) 956489 P	A61K 9/20	C08B 37/16
(32) 2008-06-20	(33) US	(31) 74358	A61P 19/00	A61P 9/00
(54) PSMA-bindande ligan-linker-konjugat och förfaranden för användning			B82Y 5/00	
(73) Purdue Research Foundation, Office of Technology Commercialization 1801 Newman Road, West Lafayette, IN 47906, US			(21) 08762219.7	(45) 2019-10-30
			(32) 2007-05-31	(33) GB
			(31) 0710439	
			(54) Cyklodextriner för administration av fettsyror i tabletter	
(51) A61K 39/395	(11) 2 857 039		(73) Golden Omega Norway AS, PB 4849 Nydalen, 0422 Oslo, NO	
A61P 25/28		C07K 16/18		
C12N 15/02		C12P 21/08		
C07K 16/46			(51) A61K 49/00	(11) 3 003 385
(21) 13797290.7	(45) 2019-11-20		A61K 47/50	A61K 47/64
(32) 2012-05-31	(33) JP	(31) 2012124336	(21) 14730479.4	(45) 2019-09-18
(54) Terapeutiskt medel eller profylaktiskt medel för demens			(32) 2013-05-31	(33) GB
(73) Teijin Pharma Limited, 2-1, Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013, JP			(31) 201309759	
Osaka City University, 3-3-138 Sugimoto Sumiyoshi-ku, Osaka-shi, 558-8585 Osaka, JP			(54) Antikropps-komposition och buffertsystem för denna	
			(73) Innova Biosciences Ltd, Babraham Hall Babraham, Cambridge CB22 3AT, GB	

Meddelade europeiska patent 06/2020

(51) A61K 49/00 A61K 47/32 A61K 9/08	(11) 3 237 019 A61K 9/00 A61K 31/121	A61L 31/14 (21) 14761929.0 (32) 2013-08-22 (33) US (54) Implanterbara nät för reglering av fluiders förflyttning	(45) 2019-10-09 (31) 201361868674 P (31) 201361868674 P
(21) 16718844.0 (32) 2015-09-28 (33) AT (54) Formulering av hypericin för fotodynamisk diagnos	(45) 2019-10-09 (31) 6292015	(73) Arch Biosurgery Inc., One Broadway 14th Floor, Cambridge, Massachusetts 02142, US	
(73) Sanochemia Pharmazeutika AG, Boltzmanngasse 11, 1090 Wien, AT			
(51) A61K 49/10 A61K 49/06 A61P 25/00	(11) 2 569 019 A61P 9/00	(51) A61M 1/00 A61F 13/00 (21) 13800697.8 (32) 2012-06-03 (33) US (32) 2012-06-04 (33) US (54) Anordning för endoluminal vakuumterapi	(11) 2 854 893 (45) 2019-10-02 (31) 201261654909 P (31) 201261655238 P
(21) 11781241.2 (32) 2010-10-21 (33) US (32) 2010-05-11 (33) US (32) 2010-10-21 (33) US (54) Kompositioner, metoder, och system för syntes och användning av avbildningsmedel	(45) 2019-10-02 (31) 405524 P (31) 333618 P (31) 405571 P	(73) Kleiner, Daniel Eduard, 41 Bronson Mountain, Roxbury, CT 06783, US	
(73) Lantheus Medical Imaging, Inc., 331 Treble Cove Road, North Billerica, MA 01862, US			
(51) A61L 2/20 (21) 12736242.4 (32) 2011-01-20 (33) US (54) Sterilisering med perättiksyraånga, föredraget av livsmedels- och dryckesbehållare	(11) 2 665 496 (45) 2019-10-02 (31) 201161434515 P	(51) A61M 1/00 A61M 27/00 A61M 3/02 (21) 15745990.0 (32) 2014-02-06 (33) JP (54) Cirkulerande system för vätskeperfusion i kroppshåligheter och förfarande för styrning av detsamma	(11) 3 103 488 B01D 63/02 (45) 2019-10-09 (31) 2014021046
(73) PeroxyChem LLC, One Commerce Square 2005 Market Street, Suite 3200, Philadelphia PA 19103, US		(73) Nikkiso Co., Ltd., 4-20-3 Ebisu Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP	
(51) A61L 24/00 A61L 24/08 B01J 20/28	(11) 3 003 412 B01J 20/24	(51) A61M 1/02 A61M 1/36 B04B 5/04 C12M 1/26 B01D 15/38 B03C 1/027 B03C 1/033 G01N 35/00	(11) 2 520 643 B03C 1/28 B04B 13/00 C12M 1/00 B03C 1/00 B03C 1/032 B03C 1/034
(21) 14736423.6 (32) 2013-05-30 (33) GB (54) Nedbrytbar hemostatkomposition	(45) 2019-09-25 (31) 201309695	(21) 12178904.4 (32) 2007-12-07 (33) US (54) System och förfaranden för provbearbetning	(45) 2019-10-16 (31) 12361 P
(73) Medtrade Products Limited, Electra House, Electra Way, Crewe Business Park, Crewe Cheshire CW1 6GL, GB		(73) Miltenyi Biotec B.V. & Co. KG, Friedrich-Ebert-Strasse 68, 51429 Bergisch Gladbach, DE	
(51) A61L 27/20 A61K 8/33 A61Q 19/08 C08L 5/08	(11) 2 981 303 A61K 8/73 A61K 9/00 C08L 5/12	(51) A61M 1/06 (21) 14768887.3 (32) 2013-03-14 (33) US (54) Småvolymssamling för ett bröstpumpssystem	(11) 2 968 713 (45) 2019-10-02 (31) 201361786176 P
(21) 14727909.5 (32) 2013-04-04 (33) IT (54) Fyllmedelssammansättning för behandling av lipoatrofi	(45) 2019-09-25 (31) MI20130507	(73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH	
(73) ADVANCED AESTHETIC TECHNOLOGIES, INC., One Brookline Place, Suite 427, Brookline, MA 02445, US			
(51) A61L 27/36 A61L 27/54 C12N 5/079	(11) 3 105 320 C12N 5/0793	(51) A61M 1/14 A61M 1/36 (21) 15793590.9 (32) 2014-05-12 (33) JP (54) Blodreningsanordning	(11) 3 144 022 A61M 39/10 (45) 2019-09-18 (31) 2014098612
(21) 15705089.9 (32) 2014-02-16 (33) GB (54) Syntetisk nåthinna	(45) 2019-09-18 (31) 201402692	(73) Nikkiso Company Limited, 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-6022, JP	
(73) Newcells Biotech Limited, Time Central 32, Gallowgate, NE1 4BF Newcells upon Tyne, GB			
(51) A61L 29/08 A61L 29/14	(11) 3 310 405	(51) A61M 1/16 A45F 3/14 (21) 16721081.4 (32) 2015-06-29 (33) EP (54) Båranordning för en gasutbytesanordning	(11) 3 313 472 (45) 2019-10-02 (31) 15001921.4
(21) 16732806.1 (32) 2015-06-17 (33) US (54) Vattenupplöslig spolningsbar kateter	(45) 2019-12-04 (31) 201562180954 P	(73) Novalung GmbH, Zukunftspark 1, 74076 Heilbronn, DE	
(73) Hollister Incorporated, 2000 Hollister Drive, Libertyville, IL 60048, US			
(51) A61L 31/04	(11) 3 035 974	(51) A61M 1/16 A61M 1/32 (21) 10711162.7	(11) 2 416 818 A61M 1/34 (45) 2019-11-13

Meddelade europeiska patent 06/2020

(32) 2009-04-09 (33) EP (31) 09005223.4	av dosinställning
(54) System för behandling av blod	(73) Tecpharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401 Burgdorf, CH
(73) Extra Corporeal Solutions S.r.l., Via T. Caruto 7, 84132 Salerno, IT	
(51) A61M 1/36 (11) 3 305 345	(51) A61M 25/00 (11) 3 092 023
(21) 17195541.2 (45) 2019-10-02	A61M 25/01
(32) 2016-10-10 (33) DE (31) 102016119259	(21) 15700410.2 (45) 2019-11-13
(54) Anordning för recirkulationsmätning	(32) 2014-01-09 (33) US (31) 201461925292 P
(73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE	(54) Kateterenheter med en skyddande smörjande hylsa
	(73) Hollister Incorporated, 2000 Hollister Drive, Libertyville, IL 60048, US
(51) A61M 1/36 (11) 3 357 524	(51) A61M 25/01 (11) 2 916 899
(21) 18151123.9 (45) 2019-10-02	A61M 25/00
(32) 2017-02-03 (33) DE (31) 102017102175	(21) 13716499.2 (45) 2019-10-30
(54) Luftavskiljare med tvångscirkulation	(32) 2012-11-12 (33) US (31) 201261725282 P
(73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE	(54) Hydreringsärm som känns torr vid beröring
	(73) Hollister Incorporated, 2000 Hollister Drive, Libertyville, IL 60048, US
(51) A61M 1/36 (11) 2 393 529	(51) A61M 25/09 (11) 3 415 192
A61M 5/168 A61M 5/158	A61M 25/01
(21) 10703811.9 (45) 2019-10-23	(21) 17176412.9 (45) 2019-09-25
(32) 2009-02-06 (33) DE (31) 102009007806	(54) Styrtråd för minimalinvasiva ingrepp och förfarande för tillverkning av en styrtråd
(54) Apparat för vibratorisk excitation av åtminstone ett parti av en kärlåtkomstanordning för övervakning av denna	(73) Nano4Imaging GmbH, Life Science Center Merowingerplatz 1, 40225 Düsseldorf, DE
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	
(51) A61M 5/142 (11) 2 296 728	(51) A61M 27/00 (11) 2 959 933
H03K 17/955 H03K 17/96	A61M 1/00 A61F 13/00
(21) 09737871.5 (45) 2019-10-30	(21) 15170887.2 (45) 2019-10-09
(32) 2008-04-30 (33) EP (31) 08155464.4	(32) 2008-03-13 (33) US (31) 36275 P
(54) Administrationsanordning med en knapp med beröringssensor	(54) Vakuumsystem med vakuumpöppning för vakuumsårterapi
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrae 124, 4070 Basel, CH	(73) Smith & Nephew, Inc., 1450 Brooks Road, Memphis, TN 38116, US
(51) A61M 5/142 (11) 3 400 979	(51) A61N 1/00 (11) 2 667 942
A61M 5/158 A61M 39/04	A61N 1/36 A61N 1/37
(21) 18163685.3 (45) 2019-11-06	(21) 12740011.7 (45) 2019-10-23
(32) 2006-12-22 (33) US (31) 876679 P	(32) 2011-01-28 (33) US (31) 201161437561 P
(54) System och anordningar för upprätthållen tillförsel av en terapeutisk vätska	(54) Nervstimulatorsystem
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(73) Micron Devices LLC, 420 Lincoln Road, Suite 365, Miami Beach, FL 33139, US
(51) A61M 5/20 (11) 3 102 254	(51) A61N 5/06 (11) 3 253 453
A61M 5/315 A61M 5/24	A01K 29/00 A23C 9/158
(21) 15701676.7 (45) 2019-10-02	A61K 35/20 A01K 1/12
(32) 2014-02-05 (33) DE (31) 202014001136 U	A01K 1/00
(54) Injektionsenhet	(21) 16702412.4 (45) 2019-09-18
(73) Haselmeier AG, Bogenstrasse 9, 9001 St. Gallen, CH	(32) 2015-02-04 (33) EP (31) 15153835.2
	(54) Förfarande för framställning av mjölk med hög halt av nativt vitamin D
	(73) Raichle, Marianne, Occamstr. 9, 80802 München, DE
(51) A61M 5/20 (11) 2 991 705	(51) A61P 19/02 (11) 2 788 014
A61M 5/32	A61P 19/04 A61P 21/06
(21) 14731844.8 (45) 2019-10-16	A61K 38/27
(32) 2013-05-01 (33) US (31) 201361817981 P	(21) 12855593.5 (45) 2019-09-18
(54) Kolvdrivna autoinjektorer	(32) 2011-12-09 (33) AU (31) 2011905132
(73) UNL Holdings LLC, 601 Lexington Avenue, 54th floor, New York, New York 10022, US	(32) 2011-12-09 (33) AU (31) 2011905133
	(32) 2012-04-10 (33) AU (31) 2012901398
	(32) 2012-04-10 (33) AU (31) 2012901400
(51) A61M 5/315 (11) 2 445 551	(54) Användning av tillväxthormonfragment
A61M 5/20	(73) Metabolic Pharmaceuticals Pty Ltd, Level 14, 114 William St, VIC 3000 Melbourne, AU
(21) 09779912.6 (45) 2019-09-18	
(54) Injektionsanordning med dosmekanism för begränsning	

Meddelade europeiska patent 06/2020

(51) A61P 23/00 A61K 31/135	(11) 2 983 787	(73) Mack Rides GmbH & Co. KG, Mauermattenstrasse 4, 79183 Waldkirch, DE
(21) 14783146.5	(45) 2019-10-02	
(32) 2013-04-12 (33) US	(31) 201361811681 P	(51) B01D 35/12 B01D 35/157 F01M 1/10
(32) 2013-12-13 (33) US	(31) 201361915947 P	(11) 2 987 543 F02M 37/00
(54) Förfarande för behandling av posttraumatiskt stressyndrom		(21) 15001575.8 (45) 2019-11-13
(73) Icahn School of Medicine at Mount Sinai, One Gustave L. Levy Place P.O. Box 1030, New York, NY 10029, US		(32) 2014-08-21 (33) DE (31) 102014012473
(51) A61P 37/00 (21) 14735565.5 (32) 2013-07-03 (33) EP (31) 13174937.6 (54) Humana anti-IL-32-antikroppar (73) ImmunoQure AG, Königsallee 90, 40212 Düsseldorf, DE	(11) 3 016 977 (45) 2019-10-23 (31) 13174937.6	(54) Förfarande och anordning för byte av ett filter, särskilt ett oljefilter för en förbränningsmotor (73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
(51) A61P 37/02 (21) 14733922.0 (32) 2013-06-04 (33) US (31) 201361830919 P (54) Förfarande för att förbättra allergenspecifik immunterapi genom administrering av en IL-4R-hämmare (73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591-6707, US	(11) 3 004 166 (45) 2019-11-20 (31) 201361830919 P	(51) B01D 53/62 (21) 11775671.8 (32) 2010-06-03 (33) US (31) 351216 P (32) 2011-02-15 (33) US (31) 443061 P (32) 2010-04-30 (33) US (31) 330108 P (54) Förfarande för infångande av koldioxid (73) Eisenberger, Peter, 170 Brooks Bend, Princeton, NJ 08540, US
(51) A61Q 5/08 A61Q 3/00 A61Q 19/02 A61K 9/34 (21) 14732644.1 (32) 2013-05-27 (33) US (31) 201361827685 P (54) Kosmetiska beredningar som innefattar enzymatiskt system (73) Rakuto Bio Technologies Ltd., Kochav Yokneam P.O. Box 219, 20692 Yokneam Ilit, IL	(11) 3 003 493 A61K 8/66 A61K 8/33 A61K 8/9706 (45) 2019-09-25 (31) 201361827685 P	(51) B01D 53/86 B01J 37/08 (21) 16166200.2 (45) 2019-10-09 (54) Förfarande för att avlägsna oxiderbara gasformiga föreningar från en gasblandning med hjälp av en platinahaltig oxidationskatalysator (73) Heraeus Deutschland GmbH & Co. KG, Heraeusstr. 12-14, 63450 Hanau, DE
(51) A62C 35/60 G08C 17/02 A62C 3/00 A62C 37/36 (21) 15858036.5 (32) 2014-11-05 (33) US (31) 201462075662 P (54) Fjärrstyrning av brandsläckningssystem (73) Wwtemplar LLC, 1105 N. Market Street Suite 1700, Wilmington, Delaware 19801, US	(11) 3 215 238 A62C 37/00 A62C 35/68 A62C 37/44 (45) 2019-10-02 (31) 201462075662 P	(51) B01F 3/04 B01F 7/10 (21) 16725392.1 (45) 2019-10-02 (32) 2015-05-11 (33) DE (31) 102015208694 (54) Enhet och metod för generering av gasbubblor i en vätska (73) Akvola Technologies GmbH, Am Borsigturm 100, 13507 Berlin, DE
(51) A62C 35/62 A62C 37/42 (21) 13797211.3 (32) 2012-06-01 (33) US (31) 201213486904 (54) Flexibla torrsprinklers (73) The Reliable Automatic Sprinkler Co., Inc., P.O. Box 313 1470 Smith Grove Road, Liberty, SC 29657-0313, US	(11) 2 854 957 (45) 2019-11-06 (31) 201213486904	(51) B01F 5/04 B01F 3/04 B01F 5/00 (21) 17200615.7 (45) 2019-09-25 (32) 2016-11-08 (33) DK (31) 201600690 (54) Blandningsenhet med utbytbar injektor (73) Nilfisk A/S, Kornmarksvej 1, 2605 Brøndby, DK
(51) A63B 22/02 A63B 23/04 (21) 15866934.1 (32) 2014-12-08 (33) KR (31) 20140174724 (54) Akupressurgåmaskin som påför tryck på fotreflexzoner (73) Shin, Hyun-oh, Geumgokvilla Geumgok-dong Ddong-101ho 5-12 Gyeongchun-ro1015beon-gil, Namyangju-si, Gyeonggi-do 472-804, KR	(11) 3 231 483 A61H 39/04 (45) 2019-10-23 (31) 20140174724	(51) B01J 20/28 B01J 20/04 C02F 1/28 (21) 16150231.5 (45) 2019-10-02 (32) 2015-06-29 (33) TW (31) 104120915 (54) Adsorptionsmaterial och förfarande för tillverkning av detsamma (73) Industrial Technology Research Institute, No. 195 Sec. 4 Chung Hsing Road Chu-Tung, Hsinchu, TW
(51) A63G 3/00 (21) 14701777.6 (32) 2013-02-08 (33) DE (31) 102013101292 (54) Vattenåkatraktion med flytkropp	(11) 2 931 393 (45) 2019-09-18 (31) 102013101292	(51) B01J 23/40 B01J 23/52 B01J 23/755 B01J 37/02 (21) 12704530.0 (45) 2019-10-02 (32) 2011-02-14 (33) GB (31) 201102502 (54) Förfarande för katalytisk ångreformerings av kolväten (73) Johnson Matthey Public Limited Company, 5th Floor 25

Meddelade europeiska patent 06/2020

Farringdon Street, London EC4A 4AB, GB			fluidum		
(51)	B01L 3/00	(11) 2 969 215	(73)	Gelupas GmbH, Max-Eyth-Strasse 14, 71101 Schönaich, DE	
	B01L 7/00				
(21)	14714061.0	(45) 2019-09-18	(51)	B05B 9/08	(11) 2 982 444
(32)	2013-03-14 (33) US	(31) 201313803208		B05B 7/00	B05B 7/04
(32)	2013-03-14 (33) US	(31) 201313803303		B05B 7/24	B05B 7/26
(32)	2013-10-18 (33) US	(31) 201361892746 P		B05B 15/00	
(54)	Mikrofluidanordning		(21)	14382308.6	(45) 2019-11-13
(73)	QIAGEN Sciences, LLC, 19300 Germantown Rd, Germantown, MD 20874, US		(54)	Trycksprejanordning	
			(73)	GOIZPER, S. COOP., C/Antigua, 4, 20577 Antzuola Gipuzkoa, ES	
(51)	B02C 1/02	(11) 2 569 089	(51)	B05B 11/00	(11) 3 108 966
	B02C 1/10			A61M 15/00	A61M 11/02
(21)	11720207.7	(45) 2019-09-18		A61M 16/00	B05B 12/00
(32)	2010-05-11 (33) NL	(31) 2004700		B05B 12/02	B05B 12/12
(54)	Separeringsanordning		(21)	16020261.0	(45) 2019-10-09
(73)	Schenk, Koos Jacobus, Jupiterweg 13, 5345 LR Oss, NL		(32)	2010-06-18 (33) EP	(31) 10006334.6
			(54)	Inhalator	
(51)	B04B 1/02	(11) 2 809 449	(73)	Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE	
	B04B 7/08	B04B 9/00			
	B04B 5/04	B04B 9/04			
	B04B 9/08	B04B 11/04			
	B04B 11/08				
(21)	13744297.6	(45) 2019-10-09	(51)	B05B 12/08	(11) 3 216 526
(32)	2012-02-02 (33) US	(31) 201261594077 P		B05B 14/00	
(54)	Centrifugeringsystem och motsvarande förfarande		(21)	17155676.4	(45) 2019-12-11
(73)	Pall Technology UK Limited, 5 Harbourgate Business Park, Southampton Road, Portsmouth, Hampshire PO6 4BQ, GB		(32)	2016-03-11 (33) US	(31) 201662306753 P
			(32)	2017-01-19 (33) US	(31) 201715410115
			(54)	Automatically controlling a liquid spray pattern	
			(73)	Precision Valve & Automation, Inc., One Mustang Drive, Cohoes, NY 12047, US	
(51)	B04B 5/10	(11) 3 077 118	(51)	B05B 17/06	(11) 3 308 864
	B04B 1/00	B04B 9/06		A61M 11/00	A61M 15/00
	B04B 11/02	B04B 11/06		H01R 13/24	
	C02F 1/00	C02F 1/38	(21)	17197095.7	(45) 2019-09-25
	C02F 1/44	C02F 9/00	(32)	2010-10-04 (33) US	(31) 389502 P
(21)	14841419.6	(45) 2019-10-16	(54)	Aerosolgenerator	
(32)	2013-12-02 (33) GB	(31) 201321250	(73)	Stamford Devices Limited, Galway Business Park, Dangan, Galway, IE	
(54)	An apparatus for removing impurities from a fluid stream				
(73)	GM Innovations Limited, Sterling House 20 Renfield Street, Glasgow G2 5AP, GB		(51)	B05D 7/20	(11) 2 351 049
				B05D 7/00	B05D 1/26
				C08J 7/04	C08F 210/16
				C08F 4/659	C08L 23/06
				C08L 23/08	H01B 13/14
				H01B 13/24	
(51)	B05B 1/16	(11) 3 064 278	(21)	09783936.9	(45) 2019-12-04
	B05B 15/50	B05B 1/18	(32)	2008-10-31 (33) EP	(31) 08168051.4
	B05B 7/04		(54)	Kabel och polymerkomposition innefattande en multimodal etensampolymer	
(21)	16000522.9	(45) 2019-09-25	(73)	Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT	
(32)	2015-03-06 (33) DE	(31) 102015002780			
(54)	Sprinkler med munstycke för luftmixare				
(73)	Grohe AG, 58675 Hemer, DE				
(51)	B05B 7/20	(11) 2 524 736	(51)	B21D 1/02	(11) 3 300 810
	C23C 4/12			B21D 37/14	
(21)	10843028.1	(45) 2019-10-16	(21)	17183440.1	(45) 2019-10-02
(54)	Anordning och förfarande för bildande av en amorf beläggningssfilm		(32)	2016-09-28 (33) EP	(31) 16290188.8
(73)	Usui Co., Ltd., 131-2, Nagasawa Shimizu-cho Sunto-gun, Shizuoka 411-8610, JP		(54)	Anordning och förfarande för planing av en metallprodukt	
			(73)	Primetals Technologies France SAS, 41, Route de Feurs, 42600 Savigneux, FR	
(51)	B05B 7/24	(11) 3 408 033	(51)	B21D 11/12	(11) 3 341 144
	B05B 7/12			B21D 7/022	B21F 1/00
(21)	17705030.9	(45) 2019-11-20	(21)	16781548.9	(45) 2019-10-02
(32)	2016-01-28 (33) DE	(31) 202016100418 U	(32)	2015-08-27 (33) IT	(31) UB20153259
(54)	Utmatningsanordning för sprutning av ett sprutbart				

(54) Kombinationsmaskin för bearbetning av valstråd och motsvarande bearbetningsförfarande	(54) Maskinverktögsanordning för bearbetning av arbetsstycken och manöverdonskomponenter därav
(73) M.E.P. Macchine Elettroniche Piegatrici S.p.A., Via Leonardo da Vinci, 20, 33010 Reana del Rojale, IT	(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL
(51) B21F 23/00 (11) 3 153 248	(51) B23B 51/04 (11) 3 083 116
(21) 16198641.9 (45) 2019-10-02	(21) 14812557.8 (45) 2019-10-09
(32) 2008-10-14 (33) IT (31) UD20080216	(32) 2013-12-20 (33) EP (31) 13198954.3
(54) Dragnings- och/eller riktningseenhet för avlånga metallprodukter, såsom stänger, runda stycken eller metalltråd	(54) Borrkrona med en utbytbar skärsektion
(73) M.E.P. Macchine Elettroniche Piegatrici S.p.A., Via Leonardo da Vinci, 20, 33010 Reana del Rojale (UD), IT	(73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI
(51) B21H 1/06 (11) 3 328 572	(51) B23B 51/08 (11) 3 085 481
B21C 51/00	B23B 51/10
(21) 15750009.1 (45) 2019-10-09	(21) 16000490.9 (45) 2019-10-09
(54) Förfarande för tillverkning av en konturerad ringvalsprodukt	(32) 2015-04-24 (33) DE (31) 102015005250
(73) Otto Fuchs - Kommanditgesellschaft -, Derschlag Strae 26, 58540 Meinerzhagen, DE	(54) Borrning-fasning-kombiverktyg
(51) B21J 15/10 (11) 3 181 260	(73) HEULE Werkzeug AG, Wegenstrae 11, 9436 Balgach, CH
B21J 15/26 B21J 15/28	(51) B23C 5/10 (11) 3 341 149
(21) 15200720.9 (45) 2019-09-25	B23B 27/16
(54) Glidningsdetektering	(21) 17704180.3 (45) 2019-10-09
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(32) 2016-03-17 (33) DE (31) 102016104960
(51) B21K 3/04 (11) 2 445 661	(54) Skärplatta, verktygshållare och verktyg
B24B 19/14 G05B 19/401 G01B 21/20	(73) Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH, Unter dem Holz 33-35, 72072 Tübingen, DE
(21) 10728642.9 (45) 2019-11-27	(51) B23D 9/00 (11) 2 676 750
(32) 2009-06-26 (33) FR (31) 0954398	B23K 37/053 B23D 79/10 B23K 101/06
(54) Förfarande för tillverkning av en smidd del med adaptiv polering	(21) 12172509.7 (45) 2019-10-09
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(54) Anordning för ledning av avskalningsmaskiner
(51) B22D 11/00 (11) 3 040 138	(73) Georg Fischer Wavin AG, Ebnatstrasse 111, 8201 Schaffhausen, CH
B22D 11/041 B22D 11/11 B22D 11/117 B22D 31/00	(51) B23D 45/04 (11) 3 486 014
(21) 13892362.8 (45) 2019-10-09	B27B 5/29 B23D 47/02
(54) Stränggjutningsförfarande	(21) 17020534.8 (45) 2019-10-30
(73) NIPPON STEEL Stainless Steel Corporation, 1-8-2 Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo, JP	(54) Geringssåg och arbetsstyckesunderlag för densamma
(51) B22D 17/14 (11) 3 167 977	(73) Scheppach Fabrikation von Holzbearbeitungsmaschinen GmbH, Günzburger Strasse 69, 89335 Ichenhausen, DE
B22D 17/22	(51) B23H 11/00 (11) 3 362 218
(21) 15818576.9 (45) 2019-09-25	A61B 34/00 B23H 7/02
(32) 2014-07-10 (33) KR (31) 20140086829	(21) 16787761.2 (45) 2019-10-02
(54) Gjutapparat för gjutning av metall i högvakuummiljö	(32) 2015-10-16 (33) IT (31) UB20155222
(73) Go, Dong Keun, 110-dong 1204-ho, Myeongji ocean city 11-ro 84 Gangseo-gu, 618-707 Busan, KR	(54) Tillverkningsförfarande för ett medicinskt instrument
Go, Myoung Su, 101-dong 1502-ho, Myeongji ocean city 11-ro 84, Gangseo-gu, 618-707 618-707, KR	(73) Medical Microinstruments S.P.A., Via del Paduletto, 10 A, 56011 Calci, Pisa, IT
(51) B23B 27/16 (11) 3 016 769	(51) B23K 9/00 (11) 2 794 171
B23B 29/04 F16B 35/00	B23K 9/173 B23K 9/18
(21) 14738644.5 (45) 2019-12-04	(21) 11807931.8 (45) 2019-09-25
(32) 2013-07-01 (33) US (31) 201313932820	(54) An arc welding head and a welding arrangement
	(73) ESAB AB, Box 8004, 402 77 Göteborg, SE
	(51) B23K 9/16 (11) 2 519 373
	B23K 10/00
	(21) 10841567.0 (45) 2019-09-18
	(32) 2009-12-30 (33) US (31) 649727
	(54) Impulsbreddsmodulering av en styrsignal till en gasström för plasmaskärning och markering
	(73) Kaliburn, Inc., 4130 Palmetto Commerce Parkway, Ladson SC 29456, US

Meddelade europeiska patent 06/2020

(51) B23P 19/06 B21K 25/00 B21J 15/02 F16B 25/00	(11) 3 348 347 B21J 5/06 B21J 15/28 F16B 25/10	för en robot, med en operativ enhet utrustad med ett säkerhetsskydd (73) Comau S.p.A., Via Rivalta 30, 10095 Grugliasco (Torino), IT
(21) 17206651.6 (32) 2017-01-17 (33) DE (54) Förfarande och anordning för att sätta en skruv (73) Weber Schraubautomaten GmbH, Hans-Urmiller-Ring 56, 82515 Wolfratshausen, DE	(45) 2019-10-09 (31) 102017100813	
(51) B24B 21/08 (21) 16202888.0 (32) 2015-12-09 (33) DE (32) 2016-10-13 (33) DE (54) Slipsko och ett förfarande för fästning av slipskon (73) Steinemann Technology AG, Schoretshuebstrasse 24, 9015 St. Gallen-Winkeln, CH	(11) 3 178 606 (45) 2019-09-25 (31) 102015121469 (31) 102016119500	(51) B26B 21/52 B26B 21/22 (21) 14707197.1 (54) Handtag för rakhyvel med insatser inuti hål och rakhyvel med ett sådant handtag (73) BIC-Violex S.A., Agiou Athanasiou, 145 69 Anixi, Attiki, GR
(51) B24B 31/06 B23P 9/00 C22C 1/10 C22C 29/08 B22F 3/24 (21) 12159307.3 (54) Förfarande för ythårdning (73) Hyperion Materials & Technologies (Sweden) AB, Lerkrogsvägen 19, 126 80 Stockholm, SE	(11) 2 638 992 B24B 1/04 C22C 29/06 C22C 32/00 (45) 2019-10-02	(51) B26D 1/547 B23D 57/00 B60J 1/00 B25B 11/00 (21) 15865434.3 (32) 2014-12-02 (33) SE (54) Förfarande och anordning för avlägsnande av fordonsvindrutor (73) Ramhuset Patent AB, Västermalmsvägen 5, 791 77 Falun, SE
(51) B24C 9/00 B24C 3/06 B08B 9/023 (21) 16729234.1 (32) 2015-06-09 (33) NO (54) Inneslutningssystem (73) Pinovo AS, Sanddalsringen 3, 5225 Nesttun, NO	(11) 3 307 482 B24C 3/32 B23Q 11/00 (45) 2019-09-25 (31) 20150747	(51) B27M 3/00 E04H 12/04 E04C 2/36 E04C 3/29 B63B 15/00 (21) 16781278.3 (32) 2015-08-14 (33) DE (54) Stångelement (73) Niederländer, Jörn, Bahnhofstr. 6, 41334 Nettetal, DE Klanten, Robert, Mühlenheueweg 116, 41749 Viersen, DE
(51) B25B 11/00 (21) 11165188.1 (32) 2010-05-14 (33) US (54) Magnetisk attraherande förbindelsemekanism för roterande gripare i klämanordning (73) Yang Tai-Her, No. 59, Chung Hsing 8 Street, Si-Hu Town, Dzan-Hwa, TW	(11) 2 386 384 (45) 2019-09-25 (31) 780081	(51) B27M 3/00 E04H 12/04 E04C 2/36 E04C 3/29 B63B 15/00 (21) 16781278.3 (32) 2015-08-14 (33) DE (54) Stångelement (73) Niederländer, Jörn, Bahnhofstr. 6, 41334 Nettetal, DE Klanten, Robert, Mühlenheueweg 116, 41749 Viersen, DE
(51) B25C 1/00 B25C 1/04 (21) 17727891.8 (32) 2016-06-15 (33) EP (54) Tryckluftspikpistol med enkel- och kontaktutlösning (73) Joh. Friedrich Behrens AG, Bogenstrasse 43/45, 22926 Ahrensburg, DE	(11) 3 471 921 (45) 2019-10-09 (31) 16174539.3	(51) B28C 7/02 G01N 33/38 G01N 11/00 (21) 04396080.6 (32) 2003-12-31 (33) FI (54) Förfarande och anordning för tillverkning av betongmassa (73) Consolis Oy Ab, Hiidenmäentie 20, 03100 Nummela, FI
(51) B25D 9/02 B25D 9/14 E21B 1/26 (21) 14742902.1 (32) 2013-01-28 (33) US (54) Hammaraggregat med variabel volymackumulator (73) Caterpillar Inc., 510 Lake Cook Road Suite 100, Deerfield, IL 60015, US	(11) 2 948 275 (45) 2019-10-09 (31) 201313751315	(51) B28D 7/00 B23Q 15/12 (21) 14744294.1 (32) 2013-07-18 (33) EP (54) Förfarande för styrning av en verktygsmaskin (73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI
(51) B25J 19/06 B25J 19/02 B25J 15/00 (21) 17177677.6 (54) Funktionsenhet för en industriell maskin, i synnerhet	(11) 3 418 010 B25J 13/08 B25J 19/00 (45) 2019-09-18	(51) B29C 63/00 B29D 7/01 E06B 1/34 (21) 12712150.7 (32) 2011-03-25 (33) GB (54) Flexibel laminatfilm (73) Renolit Cramlington Limited, Station Road, Cramlington, Northumberland NE23 8AQ, GB
(51) B25J 19/06 B25J 19/02 B25J 15/00 (21) 17177677.6 (54) Funktionsenhet för en industriell maskin, i synnerhet	(11) 3 418 010 B25J 13/08 B25J 19/00 (45) 2019-09-18	(51) B32B 5/02 B32B 7/12 E04B 1/84 E04B 5/00 B32B 27/06

Meddelade europeiska patent 06/2020

(21) 16197897.8	B32B 27/20	(45) 2019-10-16	(21) 15797039.3	B32B 27/36	(45) 2019-10-02
(32) 2015-11-13 (33) DE	(31) 202015106139 U		(32) 2014-12-16 (33) DE		(31) 102014226125
(54) Underläggsmatta för golvbeläggning			(54) Bärare och ytbärverk		
(73) Windmüller GmbH, Nord-West-Ring 21, 32832 Augustdorf, DE			(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
(51) B32B 5/16	(11) 2 909 027		(51) B60L 5/20	(11) 3 065 968	
B32B 27/04	B32B 19/02		G01L 1/24	B60L 5/22	
H01L 23/29	H01L 51/52		G01L 5/10	G01D 5/353	
C08J 5/18	C08J 7/04		(21) 14836995.2	(45) 2019-10-02	
(21) 13847531.4	(45) 2019-10-09		(32) 2013-11-07 (33) DE	(31) 102013018819	
(32) 2012-10-18 (33) US	(31) 201261715420 P		(54) Anordning för övervakning av slitage på kontaktledning		
(54) Inkapslingsbarriärstapel			(73) Hottinger Baldwin Messtechnik GmbH, Im Tiefen See 45, 64293 Darmstadt, DE		
(73) Tera-Barrier Films Pte Ltd, 51 Science Park Road No. 01-11/12/13, The Aries, Singapore Science Park, Singapore 117586, SG					
(51) B42D 25/00	(11) 3 341 216		(51) B60L 50/60	(11) 3 277 574	
(21) 16770591.2	(45) 2019-09-25		(21) 15785062.9	(45) 2019-11-20	
(32) 2015-08-27 (33) US	(31) 201562210578 P		(32) 2014-10-07 (33) DE	(31) 102014114549	
(54) Enkel eller dubbel överföringsprocess för att bereda och överföra ett kraftigt definierat enstaka element till objekt som ska skyddas			(32) 2015-03-10 (33) DE	(31) 102015103503	
(73) Crane Security Technologies, Inc., One Cellu Drive, Nashua, NH 03063, US			(54) Uppblåsbar surfbräda med en elektrisk drivenhet		
Visual Physics, LLC, 1245 Old Alpharetta Road, Alpharetta, GA 30005, US			(73) Lampuga GmbH, Werkstrasse 11, 76437 Rastatt, DE		
(51) B60C 11/16	(11) 2 951 035		(51) B60M 1/36	(11) 2 993 075	
B60C 11/03	B60C 11/12		B61L 3/00	B61L 3/18	
(21) 14703424.3	(45) 2019-09-18		B61L 23/14	B61L 27/00	
(32) 2013-01-29 (33) IT	(31) PD20130018		G05B 15/02	G06F 1/26	
(32) 2013-03-07 (33) US	(31) 201361774095 P		B61C 3/00	B60L 9/00	
(54) Ett däck för fordonshjul			B60M 1/30	B61L 25/02	
(73) Pirelli Tyre S.p.A., Viale Piero e Alberto Pirelli, 25, 20126 Milano, IT			B61L 27/04	B60L 50/90	
(51) B60D 1/02	(11) 2 937 234		(21) 15182266.5	(45) 2019-10-02	
B60D 1/26	B61G 1/32		(32) 2014-09-04 (33) FR	(31) 1458296	
B64F 1/22	B60D 1/07		(54) Förfarande för styrning av ett marktransportfordon, marktransportfordon, markutrustning, samt transportsystem		
(21) 14785664.5	(45) 2019-11-13		(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR		
(32) 2013-04-19 (33) JP	(31) 2013088474				
(54) Kopplingsanordning, samt dragdrivfordon och släpvagn som skall bärgas, vardera försedd med nämnda kopplingsanordning					
(73) Tomac Co., Ltd., 8-9 Matakichihora Nishinakayama-cho, Toyota-shi, Aichi 470-0431, JP					
(51) B60H 1/00	(11) 2 942 216		(51) B60N 2/28	(11) 3 378 697	
G01C 21/36	G08G 1/0967		(21) 18159956.4	(45) 2019-09-25	
(21) 15000388.7	(45) 2019-11-06		(32) 2017-03-03 (33) US	(31) 201762466500 P	
(32) 2014-05-07 (33) DE	(31) 102014006653		(32) 2017-06-01 (33) US	(31) 201762513759 P	
(54) Driftförfarande för åtminstone en motorfordons-klimatanläggning			(32) 2017-08-18 (33) US	(31) 201762547397 P	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE			(54) Stödbas för bilbarnstol		
			(73) Wonderland Switzerland AG, Beim Bahnhof 5, 6312 Steinhausen, CH		
(51) B60K 11/04	(11) 1 849 640		(51) B60P 7/08	(11) 2 994 346	
(21) 07008165.8	(45) 2019-11-20		B60J 7/08		
(32) 2006-04-25 (33) DE	(31) 102006018995		(21) 14703844.2	(45) 2019-09-18	
(54) Motorkylning på taket till en buss			(32) 2013-05-10 (33) DE	(31) 102013208659	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE			(54) Transportvagn för styckegods		
			(73) Hornung, Hubert, Hauptstr. 14, 73485 Unterschneidheim-Zöbingen, DE		
(51) B60Q 1/00	(11) 2 609 582		(51) B60P 7/08	(11) 3 081 432	
G08G 1/0967			B62D 25/20	B61D 17/10	
			B60R 13/01	B60N 2/02	
			(21) 16165143.5	(45) 2019-10-09	
			(32) 2015-04-13 (33) GB	(31) 201506246	
			(54) Golvbeläggning		
			(73) BraunAbility UK Limited, Unwin House The Horseshoe Coat Road, TA12 6EY Martock Somerset, GB		
(51) B60K 37/02	(11) 3 233 558				

G08G 1/00			
(21)	11819184.0	(45)	2019-10-09
(32)	2010-08-23 (33) AU	(31)	2010903755
(54)	Ett varnings- och informationssystem för fordonssäkerhet		
(73)	Status Technologies Pty Ltd, 59 Woodchoppers Road, Sprent, Tasmania 7315, AU		
<hr/>			
(51)	B60R 9/058	(11)	3 246 212
	B60R 9/045		
(21)	17180924.7	(45)	2019-10-23
(32)	2013-06-24 (33) SE	(31)	1350761-1
(54)	Stödfot för en lastbärare		
(73)	Mont Blanc Industri AB, Toarpsdal, 516 90 Dalsjöfors, SE		
<hr/>			
(51)	B60R 21/0136	(11)	2 996 907
(21)	14723039.5	(45)	2019-10-09
(32)	2013-05-13 (33) DE	(31)	102013208686
(54)	Anordning för styrning av personskyddsmedel i ett fordon		
(73)	Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
<hr/>			
(51)	B60R 21/017	(11)	2 797 776
(21)	12812659.6	(45)	2019-09-25
(32)	2011-12-27 (33) DE	(31)	102011089976
(54)	Förfarande och anordning för övervakning av en energireserv och säkerhetsanordning för ett fordon		
(73)	Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
<hr/>			
(51)	B60S 1/38	(11)	2 651 708
(21)	11779424.8	(45)	2019-09-25
(32)	2010-12-13 (33) DE	(31)	102010062896
(54)	Torkarbladanordning		
(73)	Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
<hr/>			
(51)	B60T 1/10	(11)	2 548 775
	B60T 10/04		B60K 6/12
(21)	12001369.3	(45)	2019-10-30
(32)	2011-07-20 (33) DE	(31)	102011108111
(54)	Fordon med ett högtrycksmagasin		
(73)	MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
<hr/>			
(51)	B60T 13/74	(11)	2 794 374
	B60T 7/04		B60T 8/32
	G01B 7/14		G01D 5/26
(21)	12778321.5	(45)	2019-10-02
(32)	2011-12-19 (33) DE	(31)	102011088950
(54)	Differensvägssensor för ett bromssystem hos ett fordon och förfarande för fastställande av en differensväg		
(73)	Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		
<hr/>			
(51)	B60T 17/02	(11)	2 933 503
	F15B 21/048		F15B 11/06
(21)	15000119.6	(45)	2019-10-16
(32)	2014-03-19 (33) DE	(31)	102014003927
(54)	Driftförfarande för en tryckluftupparbetningsanordning för ett nyttfordon		
(73)	MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
<hr/>			
(51)	B60W 30/00	(11)	2 902 288
	B60W 50/00		B60W 10/02
	B60W 30/02		B60W 30/20
(21)	14002980.2	(45)	2019-10-16
(32)	2013-12-13 (33) DE	(31)	102013021149
(54)	Förfarande och anordning för bearbetning av en vridmomentinmatning och för reducering av drivlineslag		
(73)	MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
<hr/>			
(51)	B61L 19/06	(11)	3 176 050
	B61L 21/04		B61L 21/06
	B61L 25/04		
(21)	15827461.3	(45)	2019-10-02
(32)	2014-07-31 (33) JP	(31)	2014156489
(54)	Linjeblockeringsanordning		
(73)	East Japan Railway Company, 2-2, Yoyogi 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-8578, JP		
<hr/>			
(51)	B62D 7/14	(11)	2 414 213
	B62D 21/14		
(21)	09842766.9	(45)	2019-09-18
(54)	Ett styrbart fordon och en metod för att styra detsamma		
(73)	Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE		
<hr/>			
(51)	B62D 7/15	(11)	3 371 035
	B62D 15/02		B60K 37/06
	B62D 7/14		B60Q 9/00
	B60R 16/037		
(21)	16806230.5	(45)	2019-10-16
(32)	2015-11-03 (33) FR	(31)	1560531
(54)	Anordning för att assistera med manövreringar för parkering jämsides med en plattform		
(73)	NEWTL (Société par Actions Simplifiée), 2 Route Départementale 111, 67120 Duppigheim, FR		
<hr/>			
(51)	B62D 25/02	(11)	3 003 833
	B62D 33/06		
(21)	13886546.4	(45)	2019-10-09
(54)	Ett lastbilschassis, en lastbilshytt och en lastbil som innefattar nämnda chassis och hytt		
(73)	VOLVO TRUCK CORPORATION, 405 08 Göteborg, SE		
<hr/>			
(51)	B62D 33/06	(11)	3 135 567
	A47C 17/80		
(21)	16001841.2	(45)	2019-11-06
(32)	2015-08-26 (33) DE	(31)	102015011191
(54)	Fordon, särskilt nyttfordon med en sovkoj med en kojmodul		
(73)	MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		
<hr/>			
(51)	B62D 33/06	(11)	3 393 891
	B62D 63/02		
(21)	16834194.9	(45)	2019-12-18
(32)	2015-12-22 (33) IT	(31)	UB20159541
(54)	Modulhytt för industrifordon omfattande en hjälpram, en hjälpram för en sådan modulhytt, och ett förfarande för tillverkning av en sådan modulhytt		
(73)	Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT		
<hr/>			
(51)	B62D 33/067	(11)	3 421 335
	B62D 33/06		

Meddelade europeiska patent 06/2020

(21) 18180403.0	(45) 2019-11-27		
(32) 2017-06-29 (33) NL	(31) 2019148	(51) B63H 1/14	(11) 2 858 893
(54) Commercial motor vehicle		B63H 1/16	B63H 1/26
(73) Daf Trucks N.V., Hugo van der Goeslaan 1, 5643 TW Eindhoven, NL		B63H 11/08	A61M 1/10
(51) B62D 35/00	(11) 3 224 123	(21) 13733069.2	(45) 2019-10-09
(21) 15810769.8	(45) 2019-11-20	(32) 2012-06-06 (33) NL	(31) 2008948
(32) 2014-11-27 (33) IT	(31) MI20142044	(54) Fartygspropellerskruv, pumpskruv eller turbinpropellerskruv	
(54) Aerodynamisk anordning för reducering av motståndet hos markfordon		(73) G.A.M. Manshanden Management B.V., Dissel 4, 1671 NG Medemblik, NL	
(73) Politecnico di Milano, Piazza Leonardo da Vinci 32, 20133 Milano, IT		(51) B63H 20/12	(11) 3 372 487
(51) B62J 3/00	(11) 3 421 339	F15B 15/14	B63H 25/12
B60Q 5/00		(21) 18158929.2	(45) 2019-09-25
(21) 17382413.7	(45) 2019-10-02	(32) 2017-03-10 (33) IT	(31) 201700026657
(54) Elektroniskt ljudsystem för trafiksäkerhet avsett för tysta fordon		(54) Dubbelverkande hydraulisk manövercylinder för en båtators styranordning	
(73) Ciordia Navarro, Paula, Roy Boston, 2, 7 A, 29602 Marbella (Málaga), ES		(73) Ultraflex Spa, Via Crose 2, 16015 Casella (GE), IT	
Ciordia Navarro, Pilar, Roy Boston, 2, 7 A, 29602 Marbella (Málaga), ES		(51) B64C 3/26	(11) 2 076 431
Ciordia Navarro, Lucia, Roy Boston, 2, 7 A, 29602 Marbella (Málaga), ES		(21) 07873811.9	(45) 2019-12-04
(51) B63B 21/16	(11) 3 303 206	(32) 2006-10-26 (33) US	(31) 553017
B63B 21/22	B66D 1/30	(54) Vingpanelstruktur	
B66B 7/06	F16H 55/30	(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US	
B66D 1/72	B66D 1/36	(51) B64C 11/06	(11) 3 400 168
(21) 16723464.0	(45) 2019-10-09	F01D 7/00	
(32) 2015-05-29 (33) GB	(31) 201509246	(21) 17702672.1	(45) 2019-11-20
(54) Kättinghjul för ankarspel och förfarande för framställning av detta		(32) 2016-01-05 (33) FR	(31) 1650040
(73) LEWMAR LIMITED, Southmoor Lane, Havant, Hampshire PO9 1JJ, GB		(54) Svängtapp till blad med reglerbar riktning för fläktnav i turbomaskin	
(51) B63B 27/25	(11) 3 038 895	(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
B63B 27/34		(51) B64C 11/38	(11) 3 400 169
(21) 14781926.2	(45) 2019-10-02	(21) 17702673.9	(45) 2019-11-13
(32) 2013-08-30 (33) FR	(31) 1358342	(32) 2016-01-05 (33) FR	(31) 1650041
(54) System för överföring av fluid mellan en fast eller flytande anläggning för produktion eller lagring av en fluid och ett fartyg, såsom en tanker för flytande naturgas		(54) Anordning för låsning av lutningen och inställning av seglet för fläktblad med variabel lutning hos en propeller i en turbomaskin	
(73) Technip France, 6-8, Allée de l'Arche Faubourg de l'Arche, ZAC Danton, 92400 Courbevoie, FR		(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	
(51) B63B 35/38	(11) 3 204 286	(51) B64D 1/10	(11) 3 310 657
B63B 35/34	B63B 35/44	B64D 7/00	F41H 3/00
B63B 35/58		(21) 16741374.9	(45) 2019-10-02
(21) 15846172.3	(45) 2019-10-09	(32) 2015-06-22 (33) EP	(31) 15250013.8
(32) 2014-10-01 (33) TH	(31) 1401005953	(32) 2015-06-22 (33) GB	(31) 201510951
(54) Flytande enhet och flytande struktur sammansatt från sådana flytande enheter		(54) Transportsystem för luftfartygslast	
(73) Boonlikitcheva, Pichit, 21 Soi Chalermprakriat Rama 9 Soi 7 Yaek 2 Nongbon Pravate, Bangkok, TH		(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	
(51) B63G 8/41	(11) 3 227 178	(51) B64D 25/20	(11) 3 310 661
(21) 15778264.0	(45) 2019-09-18	B64D 1/02	B64D 7/08
(32) 2014-12-05 (33) DE	(31) 102014017944	B64D 1/10	
(54) Undervattenssnabblossningssystem		(21) 16741375.6	(45) 2019-10-02
(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE		(32) 2015-06-22 (33) EP	(31) 15250014.6
thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE		(32) 2015-06-22 (33) GB	(31) 201510953
(51) B63G 8/41	(11) 3 227 178	(54) Luftfarkostburet avfyrningssystem för nyttolast	
(21) 15778264.0	(45) 2019-09-18	(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	
(32) 2014-12-05 (33) DE	(31) 102014017944	(51) B64F 1/305	(11) 3 248 887
(54) Undervattenssnabblossningssystem		(21) 16380025.3	(45) 2019-10-09
(73) ThyssenKrupp Marine Systems GmbH, Werftstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE		(54) Lyftanordning för en passagerarembarkeringsbrygga	

Meddelade europeiska patent 06/2020

<p>(73) thyssenkrupp Airport Solutions S.A., Pol Ind Vega De Baiña S/n, 33682 Mieres, Asturias, ES thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p>	<p>(54) Läkemedelsförvaringscell, remsförpackningskropp samt förfarande för tillverkning av läkemedelsförvaringscell</p> <p>(73) Morimoto-Pharma Co., Ltd., 8-28, Mitejima 5-chome, Nishiyodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 555-0012, JP</p>
<p>(51) B64F 5/00 (11) 2 965 994 B21J 15/02 B21J 15/14 B60G 3/14</p> <p>(21) 14196544.2 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2014-07-09 (33) US (31) 201462022641 P</p> <p>(54) Justerbar stödstruktur för en vaggfixtur</p> <p>(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US</p>	<p>(51) B65D 85/804 (11) 3 350 101 (21) 16766556.1 (45) 2019-10-30 (32) 2015-09-18 (33) DE (31) 102015218023 (32) 2015-10-02 (33) DE (31) 102015219147 (32) 2015-12-01 (33) DE (31) 102015223919</p> <p>(54) Adapter för en portionskapsel</p> <p>(73) K-fee System GmbH, Senefelder Strasse 44, 51469 Bergisch Gladbach, DE</p>
<p>(51) B65B 35/54 (11) 3 360 809 B65G 47/28 B65G 47/51 B65G 47/90 B65B 5/10 G06Q 50/22 G07F 17/00</p> <p>(21) 18164081.4 (45) 2019-12-11</p> <p>(32) 2011-10-24 (33) US (31) 201161550787 P</p> <p>(54) Förpackningssystem för farmaceutisk dispenser och tillhörande metod</p> <p>(73) Remedi Technology Holdings, LLC, 6225 Smith Avenue, Suite 210, Baltimore, MD 21209, US</p>	<p>(51) B65D 88/12 (11) 2 217 512 B65D 88/22 E04B 1/344 E04H 1/12 B60P 3/34</p> <p>(21) 08846885.5 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2007-11-10 (33) US (31) 987044 P</p> <p>(54) Container och skydd med förlängbar höjd</p> <p>(73) Weatherhaven Global Resources Ltd., 8355 Riverbend Court, Burnaby BC V3N 5E7, CA</p>
<p>(51) B65D 1/02 (11) 3 181 470 B65D 45/06</p> <p>(21) 16204898.7 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2015-12-17 (33) CH (31) 18522015</p> <p>(54) Glasflaska för användning med bygelförslutning</p> <p>(73) Batliner, Andreas, Wolframplatz 16, 8045 Zurich, CH</p>	<p>(51) B65F 1/10 (11) 3 027 537 B65F 5/00 B65G 53/46</p> <p>(21) 14832645.7 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2013-07-30 (33) FI (31) 20135801 (32) 2013-11-18 (33) FI (31) 20136141</p> <p>(54) Förfarande och anordning för inmatning och hantering av avfallsmaterial</p> <p>(73) Maricap OY, Pohjantähdentie 17, 01450 Vantaa, FI</p>
<p>(51) B65D 5/462 (11) 3 323 747 B65D 5/4805 B65D 5/40 B65D 5/54 B65D 77/04 B65D 77/24 B44D 3/12 B65D 5/02 B65D 5/10 B65D 5/24 B65D 5/56 B65D 5/68</p> <p>(21) 16199943.8 (45) 2019-09-25</p> <p>(54) Bestrykningsmedelbehållare, förpackning omfattande en bestrykningsmedelbehållare liksom förfarande för framställning av en bestrykningsmedelbehållare och en förpackning</p> <p>(73) Gruber, Nico, Quatzendorf 1, 18551 Sagard auf Rügen, DE</p>	<p>(51) B65F 1/14 (11) 3 083 452 B65F 5/00</p> <p>(21) 13814944.8 (45) 2019-12-04</p> <p>(54) Containerkompaktering</p> <p>(73) Envac AB, Flemminggatan 7, 3 tr, 112 26 Stockholm, SE</p>
<p>(51) B65D 5/74 (11) 3 228 556 (21) 15865740.3 (45) 2019-09-18 (32) 2014-12-05 (33) ES (31) 201401023</p> <p>(54) Propp för behållare av BRIK-typ med luftinsläpp</p> <p>(73) OLEUMSTEEL, S.L., C/ Camino De Los Cura 9, 23640 Torre del Campo Jaen, ES</p>	<p>(51) B65F 1/16 (11) 3 342 733 (21) 17210003.4 (45) 2019-11-13 (32) 2016-12-28 (33) FR (31) 1663474</p> <p>(54) Lock för behållare vilket innefattar en dämpande tunga</p> <p>(73) Sulo France, 3 rue Garibaldi, 69800 Saint Priest, FR</p>
<p>(51) B65D 25/28 (11) 3 368 432 A47G 23/02 B65D 81/38</p> <p>(21) 16815701.4 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2015-10-30 (33) DE (31) 102015118579</p> <p>(54) Hylsa för att hålla och bära bågare och behållare med varmt eller kallt innehåll</p> <p>(73) SleeveMatix GmbH, Genslerstrae 13a, 13055 Berlin, DE</p>	<p>(51) B65H 75/18 (11) 3 326 949 B65H 75/14</p> <p>(21) 16827825.7 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2015-07-22 (33) JP (31) 2015145259 (32) 2016-07-08 (33) JP (31) 2016135746</p> <p>(54) Rulle</p> <p>(73) Max Co., Ltd., 6-6 Nihonbashi Hakozaiki-cho Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP</p>
<p>(51) B65D 75/28 (11) 3 103 736 A61J 1/03</p> <p>(21) 15742634.7 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2014-01-29 (33) WO (31) PCT/JP2014/051918</p>	<p>(51) B66C 1/10 (11) 3 450 380 B66C 13/46 B66C 17/06</p> <p>(21) 18189234.0 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2017-08-23 (33) FI (31) 20175750</p> <p>(54) Lyftarrangemang för långsträckta objekt</p> <p>(73) Ahtonen, Kauko, Jalavatie 3, 80100 Joensuu, FI</p>
<p>(51) B65D 75/28 (11) 3 103 736 A61J 1/03</p> <p>(21) 15742634.7 (45) 2019-10-16</p> <p>(32) 2014-01-29 (33) WO (31) PCT/JP2014/051918</p>	<p>(51) B66C 23/42 (11) 2 744 740 A01G 23/00</p> <p>(21) 12825124.6 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2011-08-19 (33) FI (31) 20115811</p>

Meddelade europeiska patent 06/2020

(54) Bomstruktur	(32) 2013-01-18	(33) FR	(31) 1350447
(73) Ponsse OYJ, Ponssentie 22, 74200 Vieremä, FI	(54) Förfarande för behandling av utsläpp innefattande kväve i ammoniumform och anordning för utförande av detta förfarande	(73) SUEZ International, Tour CB21 16, Place de l'Iris, 92040 Paris La Défense, FR	
(51) C01B 32/05	(11) 2 930 144		
B01J 3/06	C04B 35/52		
C04B 35/628	C22C 26/00		
(21) 13859687.9	(45) 2019-10-16		
(32) 2012-12-06	(33) JP	(31) 2012267202	
(54) Polykristallin diamantkropp, tillverkningsförfarande därför och verktyg	(54) Förfarande och anläggning för rening av vatten i ett slutet vattenbrukssystem	(73) ERWIN SANDER ELEKTROAPPARATEBAU GMBH, Am Osterberg 22, 31311 Uetze-Eltze, DE	
(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP			
(51) C01B 39/02	(11) 2 635 526		
G05D 11/12	C01B 39/04		
C01B 39/46	C01B 39/48		
(21) 11838385.0	(45) 2019-09-25		
(32) 2010-11-05	(33) US	(31) 940785	
(54) Förfarande för framställning av molekylsäll	(54) Användning av aktiverat kol i membranbioreaktor	(73) BL Technologies, Inc., 5951 Clearwater Drive, Minnetonka, MN 55341, US	
(73) Chevron U.S.A. Inc., 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, CA 94583, US			
(51) C01F 11/18	(11) 2 537 806		
C09C 1/02	C09C 3/08		
C08K 9/04			
(21) 10845748.2	(45) 2019-12-04		
(54) Ytbehandlat kalciumkarbonat och pastös hartskomposition innehållande denna	(54) Övertrycksunderstött glasböjningsförfarande och anordning lämpad för detsamma	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(73) Shiraishi Kogyo Kaisha Ltd., 1-4, Kitahama 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP			
(51) C02F 1/461	(11) 3 393 982		
C25B 9/20			
(21) 16831708.9	(45) 2019-10-02		
(32) 2015-12-22	(33) FI	(31) 20155991	
(54) Elektrodmodul och vattenbehandlingsanordning	(54) Förbättrat bindemedel	(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK	
(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI			
(51) C02F 1/461	(11) 3 257 819		
C25F 7/00	C25B 9/00		
C23F 13/00	C02F 1/467		
C25B 9/18	C25B 15/02		
C25B 15/08			
(21) 17177511.7	(45) 2019-10-02		
(32) 2010-08-06	(33) US	(31) 371585 P	
(32) 2010-08-06	(33) US	(31) 371490 P	
(54) Elektroyltisk generator på plats	(54) Förfarande för framställning av en sliper för användning i en spåröverbyggnad	(73) Vossloh Fastening Systems GmbH, Vosslohstrae 4, 58791 Werdohl, DE	
(73) De Nora Holdings US, Inc., 7590 Discovery Lane, Concord, OH 44077, US			
(51) C02F 1/50	(11) 2 202 206		
C02F 1/68	C02F 1/76		
C02F 1/72	D21C 9/16		
C02F 103/28			
(21) 10156113.2	(45) 2019-10-02		
(32) 2001-08-06	(33) US	(31) 310623 P	
(32) 2002-08-02	(33) US	(31) 211965	
(54) Styrning av utveckling av biofilmer i industriellt processvatten	(54) Förfarande för framställning av ett multimodalt pulver av kubisk bornitrid	(73) Diamond Innovations, Inc., 6325 Huntley Road, Worthington, OH 43085, US	
(73) A.Y. LABORATORIES LTD., P.O. Box 20686, Tel Aviv 61206, IL			
(51) C02F 3/30	(11) 2 945 912		
C02F 9/14	C02F 101/16		
(21) 14703435.9	(45) 2019-09-18		
(51) C02F 3/30	(11) 2 676 935		
A01K 63/04	C02F 103/20		
(21) 13002956.4	(45) 2019-10-02		
(32) 2012-06-22	(33) DE	(31) 102012012259	
(54) Förfarande och anläggning för rening av vatten i ett slutet vattenbrukssystem	(54) Förfarande och anläggning för rening av vatten i ett slutet vattenbrukssystem	(73) ERWIN SANDER ELEKTROAPPARATEBAU GMBH, Am Osterberg 22, 31311 Uetze-Eltze, DE	
(73) ERWIN SANDER ELEKTROAPPARATEBAU GMBH, Am Osterberg 22, 31311 Uetze-Eltze, DE			
(51) C02F 9/14	(11) 2 928 835		
C02F 3/12			
(21) 12889644.6	(45) 2019-10-02		
(54) Användning av aktiverat kol i membranbioreaktor	(54) Användning av aktiverat kol i membranbioreaktor	(73) BL Technologies, Inc., 5951 Clearwater Drive, Minnetonka, MN 55341, US	
(73) BL Technologies, Inc., 5951 Clearwater Drive, Minnetonka, MN 55341, US			
(51) C03B 23/035	(11) 3 408 233		
C03B 35/14			
(21) 16809093.4	(45) 2019-10-02		
(32) 2016-01-28	(33) EP	(31) 16153047.2	
(54) Övertrycksunderstött glasböjningsförfarande och anordning lämpad för detsamma	(54) Övertrycksunderstött glasböjningsförfarande och anordning lämpad för detsamma	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR	
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR			
(51) C03C 25/24	(11) 3 237 350		
C03C 25/26	C09J 103/02		
C09J 105/00	C03C 25/32		
C08J 5/24	D04H 1/587		
D04H 1/64			
(21) 15817307.0	(45) 2019-10-30		
(32) 2014-12-23	(33) EP	(31) 14200256.7	
(54) Förbättrat bindemedel	(54) Förbättrat bindemedel	(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK	
(73) Rockwool International A/S, Hovedgaden 584, 2640 Hedehusene, DK			
(51) C04B 26/04	(11) 3 445 734		
C04B 14/06	E01B 3/44		
B29C 43/02			
(21) 16717667.6	(45) 2019-10-02		
(54) Förfarande för framställning av en sliper för användning i en spåröverbyggnad	(54) Förfarande för framställning av en sliper för användning i en spåröverbyggnad	(73) Vossloh Fastening Systems GmbH, Vosslohstrae 4, 58791 Werdohl, DE	
(73) Vossloh Fastening Systems GmbH, Vosslohstrae 4, 58791 Werdohl, DE			
(51) C04B 35/626	(11) 3 221 280		
C04B 35/5831	C04B 35/645		
C04B 35/63			
(21) 15808489.7	(45) 2019-09-25		
(32) 2014-11-19	(33) US	(31) 201462081850 P	
(54) Förfarande för framställning av ett multimodalt pulver av kubisk bornitrid	(54) Förfarande för framställning av ett multimodalt pulver av kubisk bornitrid	(73) Diamond Innovations, Inc., 6325 Huntley Road, Worthington, OH 43085, US	
(73) Diamond Innovations, Inc., 6325 Huntley Road, Worthington, OH 43085, US			
(51) C04B 41/81	(11) 1 985 597		
C04B 41/89	C04B 41/87		
B01J 35/00	B01J 37/02		
(21) 08007607.8	(45) 2019-10-02		

(32) 2007-04-20 (33) DE (31) 102007020322	(73) The Governing Council of the University of Toronto, Banting Institute 100 College Street, Suite 413, Toronto, ON M5G 1L5, CA
(54) Keramisk gjuten kropp med fotokatalytisk beläggning samt ett spärrskikt	
(73) ERLUS AKTIENGESELLSCHAFT, Hauptstrasse 106, 84088 Neufahrn, DE	
(51) C07C 51/42 (11) 2 985 275 C07C 59/01 C07C 51/29	(51) C07D 211/90 (11) 1 856 051 A61K 31/435 A61P 9/12
(21) 13881969.3 (45) 2019-10-30	(21) 06723128.2 (45) 2019-11-13
(32) 2013-04-12 (33) CN (31) 201310127262	(32) 2005-02-25 (33) US (31) 656836 P
(54) Beta-hydroxy-beta-methylbutyric acid purification method	(54) Amorf lerkanidipinhydroklorid
(73) TSI (China) Co., Ltd., 5F 54 Bldg 1089 Qinzhou Road (N), Shanghai 200233, CN TSI Pharmaceutical (Jiangyin) Co., Ltd., No.2 Jinxiu Road Shizhuang Park Jiangyin Economic Development Zone, Jiangyin, Jiangsu 214446, CN	(73) Recordati Ireland Limited, Raheens East, Ringaskiddy County Cork, IE
(51) C07C 53/00 (11) 2 791 101 A61K 31/685 A61K 31/404 A61K 31/366 A61K 31/585 A61P 29/00	(51) C07D 213/89 (11) 3 060 551 C07D 213/61 A61K 31/44 A61P 11/00
(21) 12856859.9 (45) 2019-09-18	(21) 14795565.2 (45) 2019-09-18
(32) 2011-12-12 (33) US (31) 201161569545 P	(32) 2013-10-22 (33) EP (31) 13189784.5
(32) 2011-12-12 (33) US (31) 201161569481 P	(54) Förfarande för tillredning av en PDE4-hämmare
(54) Behandling av icke-alkoholbetingad steatohepatit	(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT
(73) Vascular Biogenics Ltd., 8 Hasat St., Modiin 7178106, IL	
(51) C07C 67/08 (11) 3 044 200 C07C 67/58 C07C 67/28 C07C 69/33	(51) C07D 233/88 (11) 2 956 443 C07D 233/70 C07D 401/10 A61K 31/4166 A61P 25/00
(21) 14758295.1 (45) 2019-10-09	(21) 14751458.2 (45) 2019-09-25
(32) 2013-09-14 (33) DE (31) 102013015289	(32) 2013-02-12 (33) US (31) 201361763830 P
(54) Förfarande för efterbehandling av polyolestrar	(54) Hydantoiner som modulerar bace-medierad app-behandling
(73) OXEA GmbH, Otto-Roelen-Strasse 3, 46147 Oberhausen, DE	(73) Buck Institute For Research On Aging, 8001 Redwood Boulevard, Novato, California 94945, US
(51) C07C 229/10 (11) 2 914 574 C07C 231/10 C07C 231/18 C07C 237/06 C07C 237/22	(51) C07D 255/02 (11) 3 176 155 C07D 403/06
(21) 13801688.6 (45) 2019-10-02	(21) 17151457.3 (45) 2019-09-25
(32) 2012-11-01 (33) GB (31) 201219627	(32) 2010-07-06 (33) WO (31) PCT/CN2010/001008
(54) Nytt förfarande	(32) 2010-07-06 (33) WO (31) PCT/CN2010/001007
(73) Cambrex Karlskoga Ab, 691 85 Karlskoga, SE Cambrex Profarmaco Milano, Via Curiel 34, 20067 Paullo (MI), IT	(54) 1,2-bis-(4,7-dimetyl-1,4,7-triazacyklonon-1-yl)-etan och intermediärer för syntesen av desamma
(51) C07C 277/02 (11) 3 334 707 C07C 277/06 C07C 279/18 A61K 31/155 A61P 35/00	(73) Catexel Limited, TMF Corporate Administration Services Limited 5th Floor 6 St. Andrew St, London EC4A 3AE, GB
(21) 16756641.3 (45) 2019-10-09	(51) C07D 401/04 (11) 2 755 963 A61K 31/4709 A61P 9/12
(32) 2015-08-11 (33) AR (31) P150102582	(21) 12756741.0 (45) 2019-10-30
(32) 2015-08-11 (33) EP (31) 15382424.8	(32) 2011-09-15 (33) WO (31) PCT/CN2011/079673
(54) Förfarande för framställning av föreningen N-(3,5-dimetylfenyl)-N'-(2-trifluormetylfenyl) guanidin	(54) Nya derivat av dihydrokinolin-2-on
(73) Chemo Research, S.L., C/Manuel Pombo Angulo 28, 3 y 4 planta, 28050 Madrid, ES	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(51) C07C 311/19 (11) 3 148 967 A61K 31/196 A61P 17/00 A61P 35/00 C07D 333/20	(51) C07D 401/06 (11) 3 105 218 A61K 31/397 A61K 31/438 A61K 31/4427 A61K 31/4439 A61K 31/445 A61K 31/4468 A61K 31/454 A61K 31/4545 A61K 31/496 A61K 31/501 A61K 31/506 C07D 401/12 C07D 471/10 C07D 205/04
(21) 15800248.5 (45) 2019-10-02	(21) 15706634.1 (45) 2019-09-25
(32) 2014-05-30 (33) US (31) 201462005308 P	(32) 2014-02-13 (33) US (31) 201461939488 P
(54) Sulfonamidföreningar och deras användning som STAT5-hämmare	(32) 2014-10-08 (33) US (31) 201462061283 P
	(54) Cyklopropylaminer som LSD1-hämmare
	(73) Incyte Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US
	(51) C07D 401/14 (11) 3 004 076

Meddelade europeiska patent 06/2020

C07D 413/14 A61P 9/00 (21) 14726363.6 (32) 2013-05-27 (33) WO (54) Nya föreningar med 3,4-dihydro-2h-isokinolin-1-on och 2,3-dihydro-isoindol-1-on (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	A61K 31/4427 A61P 13/12 (45) 2019-10-23 (31) PCT/CN2013/076285	fasta former och radiomärkta derivat därav (73) Vertex Pharmaceuticals Inc., 50 Northern Avenue 15th Floor, Boston, MA 02210, US
(51) C07D 401/14 A61K 31/4427 A61P 13/12 (21) 14728131.5 (32) 2013-05-27 (33) WO (54) Nya föreningar med 3,4-dihydro-2H-isokinolin-1-on och 2,3-dihydro-isoindol-1-on (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(11) 3 004 077 A61P 9/00 (45) 2019-10-30 (31) PCT/CN2013/076281	(51) C07D 487/04 (21) 16745961.9 (32) 2015-07-21 (33) US (32) 2016-04-26 (33) US (54) Metoder för att framställa cytotoxiska bensodiazepinderivat (73) ImmunoGen, Inc., 830 Winter Street, Waltham, MA 02451, US
(51) C07D 403/00 A61K 47/68 A61K 47/64 (21) 13855289.8 (32) 2012-11-16 (33) US (54) Hydrazinyl-indolföreningar och konjugat (73) Redwood Bioscience, Inc., 5703 Hollis Street, Emeryville, California 94608, US	(11) 2 920 167 A61K 47/54 (45) 2019-10-16 (31) 201261727603 P	(51) C07D 487/04 C07D 403/04 A61K 31/519 (21) 15818399.6 (32) 2014-07-11 (33) KR (32) 2015-05-15 (33) KR (54) Novel triazolopyrimidinone or triazolopyridinone derivatives, and use thereof (73) ST Pharm Co., Ltd., 231 Hyeomnyeok-ro, Siheung-si, Gyeonggi-do 429-848, KR
(51) C07D 417/14 C09K 11/06 (21) 16816743.5 (32) 2015-11-13 (33) IT (54) Disubstituerade diaryloxibensoheterodiazolföreningar (73) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT	(11) 3 374 357 H01L 31/055 (45) 2019-10-02 (31) UB20155558	(51) C07D 487/04 A61P 23/00 A61P 25/08 A61P 25/22 (21) 15824012.7 (32) 2014-07-23 (33) CN (54) Nytt benzodiazepinderivat och användning därav (73) Jiangsu Nhwaluokang Pharmaceutical Research and Development Co., Ltd., 1 Yunhe Road High-tech Industrial Development Zone, Xuzhou City, Jiangsu 221000, CN
(51) C07D 471/04 C07D 487/04 A61K 31/407 A61P 29/00 (21) 14708891.8 (32) 2013-03-12 (33) EP (54) Nya oktahydropyrrolo[3,4-c]-pyrrolderivat och analoger därav som autotaxinhämmare (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	(11) 2 970 256 A61K 31/437 A61K 31/5517 (45) 2019-10-23 (31) 13158724.8	(51) C07D 495/04 A61K 31/407 (21) 16769872.9 (32) 2015-10-05 (33) EP (32) 2015-08-27 (33) WO (54) Hjärnpenetrerande kromonoximderivat för behandling av levodopainducerad dyskinesi (73) Prexton Therapeutics SA, 14 Chemin des Aulx, 1228 Plan les Ouates, Geneva, CH
(51) C07D 471/04 A61K 31/4985 (21) 15714951.9 (32) 2014-04-01 (33) US (54) Kromen och 1,1a,2,7b-tetrahydrocyklopropa[c]kromenpyridopyrazindioner som modulatorer till gamma-sekretas (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US	(11) 3 126 361 A61P 25/28 (45) 2019-11-06 (31) 201461973436 P	(51) C07D 495/20 A61K 31/438 A61P 17/06 (21) 16766765.8 (32) 2015-09-09 (33) US (54) Föreningar användbara för inhibering av ROR-gamma-T (73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
(51) C07D 487/04 C07B 59/00 A61P 35/00 (21) 14815187.1 (32) 2013-12-06 (33) US (32) 2014-06-05 (33) US (32) 2014-10-02 (33) US (54) 2-amino-6-fluor-N-[5-fluorpyridin-3-yl]-pyrazolo[1,5-a]pyrimidin-3-karboxamidförening användbar som inhibitor till ATR-kinas, framställning därav, olika	(11) 3 077 397 A61K 31/519 (45) 2019-09-18 (31) 201361912636 P (31) 201462008220 P (31) 201462058819 P	(51) C07D 498/04 A61K 31/553 (21) 16733600.7 (32) 2015-07-02 (33) US (54) Bensoxazepinoxazolidinonföreningar och förfaranden för deras användning (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
		(51) C07F 7/18 A61K 45/06 (11) 3 288 955 A61K 47/69

Meddelade europeiska patent 06/2020

(21) A61K 31/695	(11) A61P 35/00	(32) 2013-03-13	(33) US	(31) 201361780170 P
(21) 16733715.3	(45) 2019-09-18	(32) 2013-10-01	(33) US	(31) 201361885387 P
(32) 2015-04-29	(33) IT	(31) RM20150184		
(54) Bortezomib-baserad avgivningssystem		(54) Fragment av p97 och användningsområden för dessa		
(73) NANOSILICAL DEVICES SRL, Via P. Bucci 44A, 87036 Rende, IT		(73) Bioasis Technologies Inc., Suite 125-10551 Shellbridge Way, Richmond, British Columbia V6X 2W9, CA		
(51) C07F 9/177	(11) 3 386 994	(51) C07K 16/18	(11) 3 281 953	
A61K 31/6615	A61P 31/04	C12N 9/50	C12Q 1/37	
(21) 16808705.4	(45) 2019-12-11	G01N 33/50	G01N 33/53	
(32) 2016-04-07	(33) EP	(31) 16164300.2		
(32) 2015-12-11	(33) EP	(31) 15199681.6		
(54) 4,6-di-(o-tiofosfat)-inositol-1,2,3,5-tetra-o-sulfat för c. difficile-infektion		(21) 17192861.7	(45) 2019-10-02	
(73) ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, CH		(32) 2009-03-13	(33) US	(31) 160217 P
		(54) Immunbaserade retargeted endopeptidasaktivitetstester		
		(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US		
(51) C07F 9/6574	(11) 3 347 365	(51) C07K 16/18	(11) 3 269 736	
B01J 31/18	C07B 41/06	G01N 33/68		
(21) 16757129.8	(45) 2019-10-09	(21) 17185247.8	(45) 2019-11-27	
(32) 2015-09-09	(33) US	(31) 201562216038 P		
(32) 2016-06-13	(33) US	(31) 201615180823		
(54) Hydroformyleringskatalysator innehållande isomeriskt anrikad halofosfit		(54) Konformations specifika antikroppar mot oligomerer av amyloid beta		
(73) Eastman Chemical Company, 200 South Wilcox Drive, Kingsport, TN 37660, US		(73) Georg-August-Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts, Universitätsmedizin, Robert-Koch-Strasse 40, 37075 Göttingen, DE		
(51) C07J 41/00	(11) 3 245 217	(51) C07K 16/28	(11) 3 148 581	
A61K 31/57	A61P 25/28	A61K 39/395	C07K 16/30	
A61P 25/00		A61K 47/68	A61K 39/00	
(21) 16704468.4	(45) 2019-10-02	G01N 33/574		
(32) 2015-01-12	(33) SE	(31) 1500018-5		
(54) 3.alfa.-Etynyl, 3.beta.-hydroxi, 5.alfa.-pregnan-20-oxim för användning vid behandling av CNS-störningar		(21) 15800314.5	(45) 2019-10-09	
(73) Umeocrine Cognition AB, Karolinska Institutet Science Park Fogdevreten 2, 171 65 Solna, SE		(32) 2014-05-30	(33) US	(31) 201462005887 P
		(54) Antikroppar mot epidermal tillväxtfaktorreceptor (EGFR)		
		(73) Henlix Biotech Co., Ltd., 5F., No.36. Ln.15, Sec.6 Minquan E. Rd., 11494 Taipei, TW		
(51) C07K 1/04	(11) 3 087 083	(51) C07K 16/28	(11) 3 215 532	
C07K 17/14	G01N 33/574	A61K 47/50	A61P 35/00	
G01N 33/68		(21) 15790559.7	(45) 2019-10-23	
(21) 14821163.4	(45) 2019-10-16	(32) 2015-10-02	(33) EP	(31) 15188056.4
(32) 2013-12-27	(33) US	(31) 201361921259 P		
(32) 2013-12-27	(33) US	(31) 201361921263 P		
(54) Systemisk upptäckt, mognad och förlängning av peptidbindningssekvens till proteiner		(32) 2014-11-06	(33) EP	(31) 14192175.9
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		(54) Anti-TIM3-antikroppar och förfaranden för användning		
		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
(51) C07K 14/33	(11) 3 252 070	(51) C07K 16/28	(11) 3 098 239	
C12N 1/20	C12P 21/02	C12N 15/117		
A61K 38/16		(21) 16177258.7	(45) 2019-10-23	
(21) 17180720.9	(45) 2019-10-02	(32) 2008-12-22	(33) US	(31) 139698 P
(32) 2009-07-13	(33) US	(31) 502181		
(54) Förfarande och system för att erhålla botulinumneurotoxin		(54) EGFR-uppsökande dubbelsträngad RNA-vektor för systemisk cancerbehandling		
(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US		(73) TargImmune Therapeutics AG, Hochbergerstrasse 60c, 4057 Basel, CH		
(51) C07K 14/47	(11) 3 140 318	(51) C07K 16/28	(11) 3 126 394	
(21) 15721694.6	(45) 2019-10-30	(21) 15716335.3	(45) 2019-10-30	
(32) 2014-05-08	(33) GB	(31) 201408135		
(54) Antagonister till Kv1.3-kaliumkanaler		(32) 2014-03-31	(33) US	(31) 201461973193 P
(73) selectION Therapeutics GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 Martinsried, DE		(32) 2014-05-06	(33) US	(31) 201461989448 P
		(32) 2014-10-31	(33) US	(31) 201462073873 P
		(32) 2014-11-14	(33) US	(31) 201462080171 P
		(54) Anti-OX40-antikroppar och förfaranden för användning		
		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH		
(51) C07K 14/79	(11) 2 970 433			
(21) 14716493.3	(45) 2019-09-18			

Meddelade europeiska patent 06/2020

(51) C07K 16/28 A61K 39/395 A61P 37/02 C12N 1/15 C12N 1/21 C12N 15/09	(11) 3 290 441 A61P 25/00 C07K 16/46 C12N 1/19 C12N 5/10 C12P 21/08	(51) C08F 297/04 C08F 8/04 C08L 47/00 (21) 13801356.0 (32) 2012-06-08 (33) JP (54) Hydrogenerad segmentsampolymer och förfarande för framställning av denna	(11) 2 860 198 C08F 36/22 C08C 19/02 (45) 2019-11-06 (31) 2012131178
(21) 16786512.0 (32) 2015-04-28 (33) JP (54) RGMA-bindande protein och användning därav (73) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 3-2-10, Dosho-machi, Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP Osaka University, 1-1, Yamadaoka, Suita-shi, Osaka 565-0871, JP National University Corporation Chiba University, 1-33, Yayoi-cho Inage-ku, Chiba-shi, Chiba 263-8522, JP	(45) 2019-10-30 (31) 2015091095	(73) Kuraray Co., Ltd., 1621, Sakazu Kurashiki-shi, Okayama 710-0801, JP Amyris, Inc., 5885 Hollis Street, Suite 100, Emeryville, CA 94608, US	
(51) C07K 16/28 C12N 15/13 A61K 39/44 A61P 37/02 A61P 25/28 A61P 17/00 A61P 3/10	(11) 2 951 208 A61K 39/395 A61P 37/08 A61P 1/00 A61P 9/00 A61P 17/06 A61P 31/14	(21) 14812149.4 (32) 2013-12-03 (33) DE (54) Alkoxisilylhaltiga vidhäftningstättningsmedel med inneboende minskad viskositet (73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE	(11) 3 077 440 C08G 65/00 C08G 18/28 C09J 175/08 (45) 2019-10-30 (31) 102013224708
(21) 14745637.0 (32) 2013-02-01 (33) US (54) Anti-CD83-antikroppar och användning därav (73) The University Of Queensland, St.Lucia, Queensland 4072, AU The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US Kira Biotech Pty Limited, The Precinct, Level 2, 315 Brunswick St, Fortitude Valley, QLD 4006, AU	(45) 2019-11-13 (31) 201361759780 P	(51) C08G 63/12 C10M 145/22 (21) 14761973.8 (32) 2014-03-06 (33) EP (32) 2013-09-16 (33) EP (54) POLYESTER OCH ANVÄNDNING AV POLYESTER I SMÖRJMEDEL (73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	(11) 3 046 946 C10M 169/04 (45) 2019-11-06 (31) 14158001.9 (31) 13184559.6
(51) C07K 16/32 C07K 14/47 (21) 16741919.1 (32) 2015-07-20 (33) EP (54) Her2-bindande proteiner baserade på di-ubikvitin-muteiner (73) NAVIGO PROTEINS GMBH, Heinrich-Damerow-Str. 1, 06120 Halle/Saale, DE	(11) 3 325 514 C12N 15/62 (45) 2019-09-25 (31) 15177548.3	(51) C08J 5/04 B29B 11/16 B29C 70/44 (21) 16755537.4 (32) 2015-02-27 (33) JP (32) 2015-02-27 (33) JP (54) Hartstillförselmaterial, förform, och metod för framställning av fiberförstärkt harts (73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	(11) 3 263 632 B29C 43/18 B29C 70/48 (45) 2019-11-27 (31) 2015038131 (31) 2015038134
(51) C08B 1/00 C08B 15/02 D21H 11/18 (21) 17173805.7 (54) Förfarande för framställning av ett nanocellulosamaterial (73) SAPPi Biochemtech B.V., Biesenweg 16, 6211 AA Maatricht, NL	(11) 3 409 691 D21C 9/00 (45) 2019-10-02	(51) C08J 9/08 C08J 9/10 (21) 17166016.0 (54) Expansionssystem för flexibelt isoleringsskum (73) Armacell Enterprise GmbH & Co. KG, Zeppelinstrasse 1, 12529 Schönefeld OT Waltersdorf, DE	(11) 3 388 477 (45) 2019-11-20
(51) C08B 11/12 C08B 15/00 (21) 14732763.9 (32) 2013-06-04 (33) US (54) Förfarande för framställning av litiumkarboximetylcellulosa (73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US	(11) 2 984 109 (45) 2019-09-25 (31) 201361830659 P	(51) C08L 23/04 (21) 12783803.5 (32) 2011-11-16 (33) US (54) Polymerblandningar och förfaranden för användning därav (73) Chevron Phillips Chemical Company LP, 10001 Six Pines Drive, The Woodlands, Texas 77380, US	(11) 2 780 414 (45) 2019-10-02 (31) 201161560519 P
(51) C08B 37/08 (21) 13732529.6 (54) Förfarande för framställning av en formad tvärbunden hylauronsyraprodukt (73) Galderma S.A., Zugerstrasse 8, 6330 Cham, CH	(11) 3 013 865 (45) 2019-10-23	(51) C08L 23/04 C08J 5/18 (21) 12734913.2 (32) 2012-06-08 (33) EP (32) 2011-10-10 (33) EP (32) 2011-10-10 (33) EP (32) 2011-07-08 (33) EP (32) 2011-07-08 (33) EP	(11) 2 729 525 C08L 23/08 (45) 2019-10-09 (31) 12171379.6 (31) 11184553.3 (31) 11184554.1 (31) 11173376.2 (31) 11173375.4

Meddelade europeiska patent 06/2020

(54) Metalloccenkatalyserat polyeten	C10L 10/18	C08G 73/02
(73) Total Research & Technology Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe, BE	C07D 265/16 C08G 14/073 C09K 15/24 C07C 215/50 C10M 133/48 C10M 159/12	C08G 61/12 C08F 8/32 C09K 15/30 C07C 217/58 C10M 149/12 C08K 5/3437
(51) C08L 23/12 (11) 3 342 816 C08L 23/14 H01B 3/44 H01B 3/28		
(21) 17180894.2 (45) 2019-10-09	(21) 07726453.9 (45) 2019-10-30	
(32) 2016-12-27 (33) KR (31) 20160180197	(32) 2006-02-27 (33) EP (31) 06003970.8	
(54) Kraftkabel, vilken innefattar ett polypropenharts i ett isoleringsskikt	(54) Användning av fenolföreningar med flera kärnor som stabiliserande medel	
(73) Hanwha Total Petrochemical Co., Ltd., 103 Dokgot 2-ro Daesan-eup, Seosan-si, Chungcheongnam-do 31900, KR	(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	
(51) C09D 5/16 (11) 3 405 530 (21) 17701087.3 (45) 2019-10-30 (32) 2016-01-20 (33) EP (31) 16152085.3	(51) C10L 9/08 (11) 3 372 657 C10L 5/44 (21) 17160428.3 (45) 2019-09-25	
(54) BELÄGGNINGSKOMPOSITION FÖR SUBSTRAT SOM ÄR NEDSÄNKTA I VATTEN	(54) Anordning för att utföra en hydrotermisk karboniseringsreaktion	
(73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL	(73) HTCycle GmbH, Libnower Landstrae 1-3, 17390 Murchin, DE	
(51) C10G 45/44 (11) 3 099 762 C10G 3/00 (21) 15701537.1 (45) 2019-10-02 (32) 2014-01-28 (33) EP (31) 14152931	(51) C12M 1/26 (11) 2 391 706 C12M 1/00 C12M 1/34 C12P 3/00 (21) 10735468.0 (45) 2019-11-06 (32) 2009-01-30 (33) US (31) 202137 P	
(54) Omvandling av biomassa eller restavfallsmaterial till biobränslen	(54) Integrerat system för väte- och metanproduktion från industriellt organiskt avfall och biomassa	
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL	(73) GreenField Specialty Alcohols Inc., 20 Toronto Street Suite 1400, Toronto, Ontario M5C 2B8, CA	
(51) C10G 50/00 (11) 2 924 097 B01J 35/10 C07C 59/347 C10G 3/00 C10L 1/06 C10L 1/08 B01J 21/08 B01J 23/00 B01J 23/10 B01J 23/30 B01J 35/00 B01J 21/04 B01J 21/06 B01J 23/04 B01J 23/883 C07C 51/353 C07D 307/33 C07C 51/367 C10L 1/04	(51) C12M 3/00 (11) 2 029 722 (21) 07777182.2 (45) 2019-10-16 (32) 2006-05-22 (33) US (31) 802376 P (54) Metod och system för framställning av celler (73) Biovest International, Inc., 300 S. Hyde Park Ave., Suite 210, Tampa, FL 33606, US	
(21) 14199725.4 (45) 2019-10-16	(51) C12N 5/00 (11) 2 292 733 C12N 5/02 C12N 5/10 C12N 5/16 C12N 5/077 C12N 5/0786 C12N 5/0789	
(32) 2014-03-26 (33) EP (31) 14161793.6	(21) 10190450.6 (45) 2019-09-25 (32) 2004-12-14 (33) US (31) 636391 P (32) 2005-04-05 (33) US (31) 668739 P	
(54) Förfarande för katalytisk omvandling av ketosyror och hydrobehandling till kolväten	(54) Produktion av neurala stamceller från blod	
(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI	(73) Kwalata Trading Limited, Zinonos Kiteos 8, Kato Lakatamia, 2322 Nicosia, CY	
(51) C10G 50/00 (11) 3 132 006 C10L 1/06 C10G 3/00 C07C 59/347 B01J 21/04 B01J 21/06 B01J 21/08 B01J 23/00 B01J 23/04 B01J 23/10 B01J 23/30 B01J 23/883 B01J 35/00 B01J 35/10 C07C 51/353 C07D 307/33 C07C 51/367 C10L 1/04 C10L 1/08	(51) C12N 5/02 (11) 2 440 652 C12N 11/00 C12N 11/06 (21) 10786954.7 (45) 2019-11-27 (32) 2009-06-11 (33) US (31) 186310 P (32) 2010-04-13 (33) US (31) 323779 P (54) Methods for culturing stem and progenitor cells (73) Minerva Biotechnologies Corporation, 40 Bear Hill Rd., Waltham, MA 02451, US Bamdad, Cynthia C., 356 Marlborough, Unit 2, Boston, Massachusetts 02115, US	
(21) 15768372.3 (45) 2019-10-16	(51) C12N 5/02 (11) 2 209 888 C12N 5/079 (21) 08839134.7 (45) 2019-12-04 (32) 2007-10-12 (33) US (31) 998668 P	
(32) 2014-03-26 (33) EP (31) 14161793.6		
(54) Förfarande för katalytisk omvandling av ketosyror och vätebehandling till kolväten		
(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI		
(51) C10L 1/2383 (11) 1 991 643 C10L 1/233 C10L 1/238 C10L 1/222 C10M 159/16		

Meddelade europeiska patent 06/2020

(32) 2007-10-12 (33) US (31) 998766 P	(51) C12N 15/09	(11) 3 277 807
(32) 2008-01-02 (33) US (31) 9911 P	C12N 15/85	
(32) 2008-01-02 (33) US (31) 9908 P	(21) 16715272.7	(45) 2019-12-11
(54) Förbättrade förfaranden för att framställa RPE-celler och sammansättningar av RPE-celler	(32) 2015-03-31 (33) EP (31) 15161922.8	
(73) Astellas Institute for Regenerative Medicine, 33 Locke Drive, Marlborough, MA 01752, US	(32) 2015-03-31 (33) LU (31) 92686	
(54) Eukaryotic expression vectors comprising regulatory elements of the globin gene clusters	(73) Glycotope GmbH, Robert-Rössle-Strasse 10, 13125 Berlin, DE	
(51) C12N 5/071	(11) 3 039 123	
A61K 35/407	G01N 33/50	
(21) 14780421.5	(45) 2019-11-06	
(32) 2013-08-28 (33) US (31) 201361870983 P	(51) C12N 15/10	(11) 3 224 360
(54) Förfarande för att bilda leverstamceller från vuxen	G01N 33/68	
(73) Promethera Biosciences S.A. / N.V., Watson & Crick Hill Rue Granbonpré 11, 1435 Mont-Saint-Guibert, BE	(21) 15816204.0	(45) 2019-10-09
	(32) 2014-11-24 (33) GB (31) 201420852	
	(54) Förfarande	
	(73) Actome GmbH, Georges-Köhler-Allee 103, 79110 Freiburg, DE	
(51) C12N 5/077	(11) 2 970 905	
C12N 5/02	C12N 5/0775	
(21) 14765588.0	(45) 2019-10-16	
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361789530 P	(51) C12N 15/10	(11) 3 037 536
(54) Sammansättningar och förfaranden för erhållande av anrikade mesenkymala stamcellskulturer	C12Q 1/68	C12N 15/11
(73) Stemcell Technologies Inc., 570 West Seventh Avenue Suite 400, Vancouver, British Columbia V5Z 1B3, CA	(21) 16155567.7	(45) 2019-11-27
	(32) 2011-01-28 (33) US (31) 201161437451 P	
	(32) 2011-07-12 (33) US (31) 201161506777 P	
	(54) Oligonucleotide replacement for di-tagged and directional libraries	
	(73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US	
(51) C12N 5/0783	(11) 2 411 507	
(21) 10756430.4	(45) 2019-09-25	
(32) 2009-03-26 (33) US (31) 163590 P	(51) C12N 15/10	(11) 3 363 902
(54) Expansion av NK-celler	C12N 15/63	C12N 9/22
(73) CellProtect Nordic Pharmaceuticals AB, Hildebergsvägen 6, 117 62 Stockholm, SE	(21) 18160519.7	(45) 2019-11-27
	(32) 2012-12-06 (33) US (31) 201261734256 P	
	(32) 2013-01-30 (33) US (31) 201361758624 P	
	(32) 2013-02-05 (33) US (31) 201361761046 P	
	(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361794422 P	
	(54) CRISPR-based genome modification and regulation	
	(73) Sigma-Aldrich Co. LLC, 3050 Spruce Street, St. Louis, MO 63103, US	
(51) C12N 9/02	(11) 3 265 557	
C12N 9/90	C07K 1/16	
C07K 1/18	C07K 1/20	
C07K 1/113	G01N 33/53	
G01N 33/68		
(21) 16712126.8	(45) 2019-10-16	
(32) 2015-03-06 (33) US (31) 201562129701 P	(51) C12N 15/11	(11) 2 776 564
(54) Ultrarenad DsbA och DsbC samt förfaranden för framställning och användning därav	C07H 21/04	C12N 15/113
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	A61K 31/7088	
	(21) 12847024.2	(45) 2019-10-02
	(32) 2011-11-07 (33) US (31) 201161556755 P	
	(32) 2012-10-05 (33) US (31) 201261710636 P	
	(54) Modulering av TMPRSS6-uttryck	
	(73) Ionis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, US	
(51) C12N 9/64	(11) 2 459 715	
(21) 10737917.4	(45) 2019-10-02	
(32) 2009-07-31 (33) US (31) 230308 P	(51) C12N 15/113	(11) 2 906 696
(54) Förfarande för rening av rekombinant ADAMTS13 och andra proteiner och sammansättningar därav	A61P 25/28	
(73) Baxalta GmbH, Zählerweg 4, 6300 Zug, CH	(21) 13846313.8	(45) 2019-10-09
Baxalta Incorporated, 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US	(32) 2012-10-15 (33) US (31) 201261714139 P	
	(54) Metoder för att modulera C9ORF72-uttryck	
	(73) Ionis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, US	
	Ludwig Institute for Cancer Research, 666 Third Avenue, New York, NY 10017, US	
	The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US	
(51) C12N 15/09	(11) 3 351 630	
A61K 39/395	A61P 35/00	
C07K 16/30	C12P 21/08	
C07K 16/28	A61K 45/06	
C07K 16/18		
(21) 17163690.5	(45) 2019-10-16	
(32) 2011-08-04 (33) JP (31) 2011171300	(51) C12N 15/85	(11) 3 105 335
(54) Farmaceutisk komposition, vilken innefattar anti-kaprin-1-antikroppar för behandling och/eller prevention av cancer	C07K 14/705	C07K 19/00
(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP	(21) 15749056.6	(45) 2019-10-02
	(32) 2014-02-14 (33) US (31) 201461940339 P	

(54) Chimära antigenreceptorer och tillverkningsförfaranden	Eindhoven, NL		
(73) Board of Regents, The University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US	(51) C12Q 1/689	(11) 3 262 187	
	(21) 16710256.5	(45) 2019-09-18	
	(32) 2015-02-27 (33) FI	(31) 20155138	
(51) C12P 21/00	(11) 3 164 492	(54) Förfarande för kvantitativ övervakning av endosporer i vattenhaltig miljö i en pappers- eller kartongfabrik	
C07K 16/00	C12N 15/63	(73) Kemira Oyj, Energiakatu 4, 00180 Helsinki, FI	
(21) 15739141.8	(45) 2019-10-23		
(32) 2014-07-03 (33) US	(31) 201462020838 P		
(32) 2014-11-17 (33) US	(31) 201462080698 P		
(54) Polypeptiduttryckssystem	(51) C21D 7/13	(11) 2 689 044	
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	B21B 1/088	B21B 1/09	
	B21B 1/092	B21B 1/095	
	B21B 1/098		
(51) C12Q 1/68	(11) 3 186 395	(21) 12727187.2	(45) 2019-10-02
A61K 39/395	C07K 16/30	(32) 2011-09-23 (33) US	(31) 201113243352
A61K 35/28	A61K 38/17	(54) Varmvalsade höghållfasta stålkonstruktionselement samt förfarande för framställning	
(21) 15835482.9	(45) 2019-09-25	(73) CONSOLIDATED METAL PRODUCTS, INC., 1028 Depot Street, Cincinnati, OH 45204, US	
(32) 2014-08-26 (33) US	(31) 201462041989 P		
(54) Engraftment av stamceller med en kombination av ett medel som riktar in sig på stamceller och modulering av immunoregulatorisk signalering	(51) C21D 8/02	(11) 3 112 487	
(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 38/02	C22C 38/04	
	C22C 38/06	C22C 38/08	
	C22C 38/12	C22C 38/16	
	C22C 38/22	C22C 38/24	
	C22C 38/26	C22C 38/28	
	C22C 38/32	C22C 38/42	
	C22C 38/18	C22C 38/40	
	C21D 1/10	C21D 1/42	
	C21D 9/30	C21D 9/32	
	C21D 9/40		
(51) C12Q 1/68	(11) 2 948 563	(21) 15752609.6	(45) 2019-10-30
(21) 14701206.6	(45) 2019-10-02	(32) 2014-02-24 (33) JP	(31) 2014033352
(32) 2013-01-25 (33) EP	(31) 13382027.4	(54) Stål för induktionshårdning	
(54) Förfarande för att förutsäga utbrott av extrapyramidala symtom (EPS) inducerade genom en antipsykotika-baserad behandling	(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP		
(73) Universitat de Barcelona, Centre de Patents de la UB Baldiri Reixac 4 - Torre D, 08028 Barcelona, ES Hospital Clínic de Barcelona, C/ Villaruel, 170, 08036 Barcelona, ES Institut Dinvestigacions Biomèdiques August PI I Sunyer, C/ Villarroel 170, 08036 Barcelona, ES CIBER Centro de Investigación Biomédica en Red, Instituto de Salud Carlos III Pabellón 11. planta baja C/Monforte de Le, 28029 Madrid, ES	(51) C21D 9/573	(11) 3 077 554	
	C23C 2/02	C21D 1/667	
	C23F 17/00	C23G 3/02	
	C21D 1/60	C23C 2/06	
	C23G 1/08	C23C 2/40	
(51) C12Q 1/6806	(11) 3 230 465	(21) 14815057.6	(45) 2019-10-02
(21) 15808219.8	(45) 2019-10-16	(32) 2013-12-05 (33) FR	(31) 1362139
(32) 2014-12-11 (33) EP	(31) 14197405.5	(54) Förfarande och anläggning för kontinuerlig värmebehandling av ett stålband	
(54) Kartering av genomarkitektur	(73) Fives Stein, 108-112 Avenue de la Liberté, 94700 Maisons Alfort, FR		
(73) Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin in der Helmholtz-Gemeinschaft, Robert-Rössle-Strasse 10, 13125 Berlin, DE Cambridge Enterprise Ltd., The Old Schools Trinity Lane, Cambridge CB2 1TN, GB	(51) C22B 1/04	(11) 3 292 225	
	C22B 15/00	C22B 9/05	
	(21) 16722686.9	(45) 2019-10-09	
	(32) 2015-05-06 (33) FI	(31) 20155329	
(54) Berikning och amplifiering av polynukleotid genom användning av argonautsystem	(54) Eldraffinering av blisterkoppar		
(73) Illumina, Inc., 5200 Illumina Way, San Diego, CA 92122, US	(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI		
(51) C12Q 1/6844	(11) 3 455 372	(51) C22B 3/06	(11) 3 234 206
(21) 17725052.9	(45) 2019-10-30	C22B 60/00	C22B 15/00
(32) 2016-05-11 (33) US	(31) 201662335012 P	(21) 15868711.1	(45) 2019-10-30
(54) Metoder att prognosticera prostatacancer	(32) 2014-12-17 (33) AU	(31) 2014905118	
(73) Koninklijke Philips N.V., High Tech Campus 5, 5656 AE	(32) 2015-05-08 (33) AU	(31) 2015901661	
	(54) Högurklakningsförfarande		
	(73) BHP Billiton Olympic Dam Corporation Pty Ltd, Rialto Towers Level 29 525 Collins Street, Melbourne,		

Meddelade europeiska patent 06/2020

<p>Victoria 3000, AU</p> <hr/> <p>(51) C22B 9/02 (11) 3 253 897 B22D 11/119 B22D 43/00 C22B 21/06</p> <p>(21) 16746894.1 (45) 2019-09-25 (32) 2015-02-06 (33) NO (31) 20150180 (32) 2015-02-25 (33) NO (31) 20150265</p> <p>(54) Apparatur och förfarande för avlägsnande av oönskade inneslutningar från metallsmältor</p> <p>(73) Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO</p> <hr/> <p>(51) C22C 19/05 (11) 3 115 472 C22F 1/10</p> <p>(21) 16178261.0 (45) 2019-10-02 (32) 2015-07-08 (33) US (31) 201514794259</p> <p>(54) Förfarande för framställning av tvåfasiga Ni-Cr-Mo- legeringar</p> <p>(73) Haynes International, Inc., 1020 West Park Avenue Post Office Box 9013, Kokomo, Indiana 46904-9013, US</p> <hr/> <p>(51) C22C 21/00 (11) 3 164 524 C22C 21/02</p> <p>(21) 15728541.2 (45) 2019-10-30 (32) 2014-07-04 (33) EP (31) 14175706.2</p> <p>(54) Aluminiumlegering för användning inom byggindustrin</p> <p>(73) Aleris Rolled Products Germany GmbH, Carl-Spaeter- Strasse 10, 56070 Koblenz, DE</p> <hr/> <p>(51) C22C 21/06 (11) 3 121 464 C22C 21/10 F16B 33/00 F16B 33/06 B32B 15/01</p> <p>(21) 15764209.1 (45) 2019-11-27 (32) 2014-03-20 (33) JP (31) 2014059148</p> <p>(54) Fästelement, och stångliknande element för ett fästelement</p> <p>(73) NHK Spring Co., Ltd., 3-10, Fukuura Kanazawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 236-0004, JP Topura Co., Ltd., 201, Soya Hadano-shi, Kanagawa 257- 0031, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 2 578 711 B21B 1/26 C21D 9/46 C22C 38/60 C21D 8/04 C21D 8/02 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/22 C22C 38/24 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/38</p> <p>(21) 10852160.0 (45) 2019-10-09</p> <p>(54) Stålblåt och förfarande för dess framställning</p> <p>(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 3 279 360 C21D 1/06 C22C 38/60 C21D 6/00 C21D 1/76 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/38 F16H 55/06 C23C 8/22 C22C 38/34 C22C 38/42 C22C 38/44 C22C 38/46 C22C 38/48 C22C 38/50 C22C 38/52 C22C 38/54 C22C 38/58</p> <p>(21) 16773270.0 (45) 2019-10-09 (32) 2015-03-31 (33) JP (31) 2015070701</p>	<p>(54) Sätthärdad stålkomponent</p> <p>(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 2 966 186 C21D 7/06 C21D 7/10 C21D 9/02 C22C 38/34 F16F 1/02</p> <p>(21) 14760929.1 (45) 2019-10-16 (32) 2013-03-08 (33) JP (31) 2013047106</p> <p>(54) Hållfasthetselement och framställningsförfarande för detta</p> <p>(73) NHK Spring Co., Ltd., 10, Fukuura 3-chome Kanazawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 236-0004, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/00 (11) 2 463 395 B21D 22/20 B21D 24/00 C21D 1/34 C21D 1/70 C21D 9/00 C23C 26/00 C21D 8/04 C23C 4/04 C23C 4/18 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/14</p> <p>(21) 10806517.8 (45) 2019-10-30 (32) 2009-08-06 (33) JP (31) 2009183220 (32) 2009-08-06 (33) JP (31) 2009183221</p> <p>(54) Stålblåt för strålningsuppvärmning, förfarande för dess tillverkning och bearbetad stålprodukt med en del med annan hållfasthet och förfarande för dess tillverkning</p> <p>(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/26 (11) 3 000 905 C22C 38/28 C22C 38/38 B32B 15/18 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/08 C22C 38/12 C22C 38/14 C22C 38/16 C22C 38/20 B32B 15/01 B32B 15/04 C21D 8/02 C21D 8/04 C23C 2/02 C23C 2/06 C21D 9/46 C21D 1/20</p> <p>(21) 14801712.2 (45) 2019-10-30 (32) 2013-05-21 (33) JP (31) 2013107324</p> <p>(54) Varmvalsad stålplåt och förfarande för framställning av denna</p> <p>(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP</p> <hr/> <p>(51) C22C 38/38 (11) 3 320 119 C22C 38/32 C21D 8/02 C21D 1/673 B32B 15/01 C22C 21/02 C22C 38/02 B21D 22/02 B21B 1/22 C21D 6/00 C23C 2/12 C21D 9/46 B23K 26/21 C22C 38/54 C22C 38/50 C22C 38/48 C22C 38/28 C22C 38/26 C22C 38/22</p> <p>(21) 16732746.9 (45) 2019-10-23 (32) 2015-07-09 (33) WO (31) PCT/IB2015/001156</p> <p>(54) Stål för presshårdning och presshårdat element tillverkat av ett sådant stål</p> <p>(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Meddelade europeiska patent 06/2020

Luxembourg, LU		(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP
(51) C22C 38/38	(11) 3 358 035	(51) C23C 28/04
C21D 8/02	C21D 6/00	(11) 2 082 079
C22C 38/22	C22C 38/24	C23C 30/00
C22C 38/26	C22C 38/28	(45) 2019-09-18
(21) 16858653.5	(45) 2019-11-06	(21) 07803181.2
(32) 2015-10-27 (33) CN	(31) 201510707940	(32) 2006-10-10 (33) CH
(54) Förfarande för framställning av legerat, höghållfast, stål med flera ämnen med hög slitstyrka och varmvalsad plåt		(31) 16142006
(73) Tianjin Will Long SCI.&Tech Co., Ltd, No.28 Hongze Road Xiqing Economic Development Area, Tianjin 300385, CN		(54) Skiktssystem med minst ett blandat kristallskikt innehållande en polyoxid
		(73) Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon, Churerstrasse 120, 8808 Pfäffikon SZ, CH
(51) C23C 4/08	(11) 3 369 840	(51) C25C 1/00
C23C 4/18	C23C 4/131	(11) 3 325 693
C23C 4/134	F02F 1/00	C25C 7/00
F16J 10/04		(21) 16745660.7
(21) 18158896.3	(45) 2019-11-27	(45) 2019-09-25
(32) 2017-03-04 (33) DE	(31) 102017002078	(32) 2015-07-24 (33) IT
(54) Förbränningsmotor, förfarande för tillverkning av ett vevhus och/eller ett cylinderfoder för en förbränningsmotor och användning av en stållegering som belägningsmaterial för en cylinderlopps bana eller ett cylinderfoder		(31) UB20152450
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE		(54) Elektrodapparat för elektroavsättning av icke-järnhaltiga metaller
		(73) Industrie De Nora S.p.A., Via Bistolfi, 35, 20134 Milano, IT
(51) C23C 14/56	(11) 2 762 608	(51) C25D 5/14
H01J 37/32		(11) 3 358 047
(21) 13153501.5	(45) 2019-10-02	H01M 4/66
(54) Gasseparation medelst justerbar separationsvägg		H01M 10/052
(73) Applied Materials, Inc., 3050 Bowers Avenue, Santa Clara, CA 95054, US		C25D 3/38
		H01M 4/134
(51) C23C 16/26	(11) 3 426 817	(21) 18154630.0
H01M 2/02		(45) 2019-10-16
(21) 17707354.1	(45) 2019-12-04	(32) 2017-02-03 (33) JP
(32) 2016-03-07 (33) EP	(31) 16158865.2	(31) 2017019053
(54) Method for manufacturing a steel sheet for a battery case and battery case made according the method		(32) 2017-12-14 (33) JP
(73) Tata Steel UK Ltd., 30 Millbank, London SW1P 4WY, GB		(31) 2017239834
		(54) Ytbehandlad kopparfolie samt strömavtagare, elektrod och battericell som använder den ytbehandlade kopparfolien
		(73) JX Nippon Mining & Metals Corporation, 1-2, Otemachi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8164, JP
(51) C23C 28/00	(11) 2 816 139	(51) C30B 23/00
C21D 1/18	C21D 9/00	(11) 2 059 946
C22C 38/02	C23C 2/12	C30B 29/36
C23C 2/40	C23C 2/26	H01L 21/02
(21) 13749244.3	(45) 2019-10-09	(21) 07842416.5
(32) 2012-02-14 (33) JP	(31) 2012029396	(45) 2019-12-11
(54) Pläterad stålplåt för varmpressning och förfarande för varmpressning av pläterad stålplåt		(32) 2006-09-14 (33) US
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP		(31) 844360 P
		(54) Micropipe-free silicon carbide and related method of manufacture
		(73) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US
(51) C23C 28/00	(11) 3 070 187	(51) D02H 1/00
B21D 22/20	C21D 1/18	(11) 3 344 808
C21D 9/00	C25D 13/20	D03D 47/34
C22C 21/02	C22C 38/14	D03D 51/34
C21D 8/04	C23C 2/12	(45) 2019-10-02
C22C 38/04	C22C 38/06	(32) 2015-09-01 (33) BE
C22C 38/02	C23C 2/06	(31) 201500216
(21) 14874377.6	(45) 2019-10-30	(54) Arrangemang och förfarande för optimering av en vävningsprocess
(32) 2013-12-25 (33) JP	(31) 2013267794	(73) Picanol, Steverlyncklaan 15, 8900 Ieper, BE
(54) Höghållfast fordonsdel och förfarande för tillverkning av en höghållfast fordonsdel		
		(51) D03D 25/00
		(11) 2 350 363
		(21) 09795478.8
		(45) 2019-11-13
		(32) 2008-11-28 (33) FR
		(31) 0858102
		(54) Framställning av en fibrös struktur med variabel tjocklek genom 3D-vävning
		(73) Safran Ceramics, Les Cinq Chemins Rue de Touban, 33185 Le Haillan, FR
		(51) D21C 9/10
		(11) 3 122 931
		D21B 1/04
		D21B 1/12
		(21) 15711458.8
		(45) 2019-10-30
		(32) 2014-03-25 (33) EP
		(31) 14161583.1
		(54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV BLEKT MEKANISK

Meddelade europeiska patent 06/2020

TRÄFIBERMASSA	(51) E02F 5/10	(11) 3 426 850
(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE	E02F 5/12 E02F 5/08	E02F 5/14
	(21) 17764317.8	(45) 2019-10-02
(51) D21C 11/10	(11) 3 271 509	(32) 2016-09-08 (33) AT (31) 507972016
(21) 16722084.7	(45) 2019-09-25	(54) Kabellägningsanordning
(32) 2015-05-08 (33) EP (31) 15166997.5	(73) LAYJET Micro-Rohr Verleagesellschaft m.b.H., Ebersdorf 230, 8273 Ebersdorf, AT	
(54) Förfarande och anordning för att öka fastsubstanshalten hos ett råmaterial, styranordning, anläggning för bearbetning av ett råmaterial och pappersfabrik	(51) E03B 7/04	(11) 3 317 465
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	F24D 17/00	F16L 55/04
	(21) 16733921.7	(45) 2019-10-02
(51) D21F 7/08	(11) 2 188 446	(32) 2015-07-02 (33) SE (31) 1550941-7
D21F 1/00	(45) 2019-11-27	(54) Förfarande och vätskedistributionssystem för att spara vätska och termisk energi
(21) 08770118.1	(73) 3Eflow AB, Aurorum Science Park 1C, 977 75 Luleå, SE	
(32) 2007-06-20 (33) US (31) 820658	(51) E03C 1/086	(11) 2 345 765
(54) Industrial fabric with porous and controlled plasticized surface	(21) 08877784.2	(45) 2019-10-23
(73) Albany International Corp., 216 Airport Drive, Rochester, NH 03867, US	(54) Vattenbesparande skiva	
	(73) Takano, Masaaki, 4-6-24 Wakaehigashi-cho Higashiosaka-shi, Osaka 578-0935, JP	
(51) E01B 23/10	(11) 2 971 355	(51) E03D 1/012
B66C 7/08	(45) 2019-10-02	(11) 3 321 430
(21) 14712763.3	(73) Konecranes Global Corporation, Koneenkatu 8, 05830 Hyvinkää, FI	E04F 19/08
(32) 2013-03-12 (33) US (31) 201313797904		E03D 5/02
(54) Rälssystem för lyfttorn	(21) 16020449.1	(45) 2019-10-23
(73) Konecranes Global Corporation, Koneenkatu 8, 05830 Hyvinkää, FI	(54) Fixing of a covering plate of an inspection aperture	
	(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH	
(51) E01B 27/04	(11) 3 408 449	(51) E03F 3/04
(21) 17700005.6	(45) 2019-10-30	(11) 3 040 488
(32) 2016-01-29 (33) AT (31) 442016		E03F 1/00
(54) Maskin med anordning för ballastupptagning	(21) 15201402.3	E03F 5/04
(73) Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen GmbH, Johannesgasse 3, 1010 Wien, AT	(32) 2015-01-02 (33) DE (31) 202015100000 U	(45) 2019-10-09
	(54) Dräneringsränna	
(51) E01C 23/088	(11) 3 354 797	(73) Richard Brink GmbH & Co. KG, Görlitzer Strasse 1, 33758 Schloss Holte-Stukenbrock, DE
(21) 17194684.1	(45) 2019-11-27	
(32) 2010-02-08 (33) US (31) 701812	(51) E03F 7/04	(11) 3 256 654
(54) Adaptiv drivstyrning för fräsmaskin	F16K 15/03	(45) 2019-10-09
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE	(21) 16707622.3	(32) 2015-02-13 (33) DK (31) 201570083
	(54) A double valve device for the prevention of backflow and method of its use	
(51) E01F 9/582	(11) 3 121 335	(73) Fla Invest APS, Nordkrog 22 1., 2900 Hellerup, DK
(21) 15178356.0	(45) 2019-10-02	
(54) Electrically conductive road marking and road having an electrically conductive road marking	(51) E04B 1/00	(11) 3 402 932
(73) Lucobit AG, Brühler Strae 60, Basell Polyolefine GmbH - B 100, 50389 Wesseling, DE	E04C 5/07	(45) 2019-09-25
	(21) 17700262.3	(32) 2016-01-12 (33) BE (31) 201605019
(51) E01H 1/08	(11) 2 192 234	(54) Konstruktionselement för anslutning av värmeisolerade delar av en byggnad
(21) 09014801.6	(45) 2019-11-20	
(32) 2008-11-28 (33) DE (31) 102008059977	(73) Plakabeton S.A., Industrielaan 2, 1740 Ternat, BE	
(54) Rengöringsfordon		
(73) Faun Viatic GmbH, Bahnhofstrasse 5, 04668 Grimma, DE	(51) E04B 1/348	(11) 3 402 934
	E04F 17/08	(45) 2019-09-18
(51) E02C 1/10	(11) 3 109 364	(32) 2016-01-13 (33) IT (31) UB20169951
E02B 7/20	(45) 2019-10-16	(54) Modulbyggnadsstruktur
(21) 16170823.5	(73) IRS Stahlwasserbau Consulting AG, Max-von-Laue-Str. 12, 97080 Würzburg, DE	(73) Emmeallaenne S.r.l., Via dei Bresciani, 23, 00186 Roma, IT
(32) 2015-06-25 (33) DE (31) 102015110240	(51) E04B 1/82	(11) 3 239 421
(54) Stötskyddsanordning	E04H 1/12	E04B 1/343
(73) IRS Stahlwasserbau Consulting AG, Max-von-Laue-Str. 12, 97080 Würzburg, DE		

Meddelade europeiska patent 06/2020

(21) 15872005.2	(45) 2019-09-18	E05D 15/06
(32) 2014-12-22 (33) ES (31) 201431658 U	(21) 13171826.4	(45) 2019-09-25
(54) Modular sound-proofed cabin	(32) 2012-07-11 (33) EP (31) 12176035.9	
(73) Caffaratti Giro, Dario Alejandro, La Venta 2 Edificio 1 Nave 6 Polígono Industrial Neinor Henares, 28880 Meco (Madrid), ES	(54) Styransordning, skjutdörrsanordning och drivmekanism	(73) Hawa Sliding Solutions AG, Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, CH
(51) E04B 1/86	(11) 3 112 544	(51) E06B 1/60
(21) 15174338.2	(45) 2019-10-02	E06B 1/70
(54) Akustikpanel		E06B 3/20
(73) SWISS KRONO Tec AG, Museggstrasse 14, 6004 Luzern, CH	(21) 16823060.5	(45) 2019-10-23
(51) E04C 3/29	(11) 3 268 555	(32) 2015-12-10 (33) PL (31) 41522115
H02G 3/00	F16B 7/18	(54) Isolerande monteringsprofil och tillverknings sättet för isolerande monteringsprofiler
E04G 21/18	E04B 1/24	(73) Ergo Plus Polska sp. z o.o., ul. Polnocna 10, 42-160 Miasteczko Slaskie, PL
E04B 1/58	E04C 3/04	
(21) 16762039.2	(45) 2019-11-20	(51) E06B 7/14
(32) 2015-03-10 (33) NO (31) 20150311		(11) 2 787 138
(54) Elongated composite profile and method for mounting the same		E04B 2/96
(73) Øglænd Industrier AS, Postboks 133, 4358 Kleppe, NO	(21) 13461517.8	(45) 2019-10-09
(51) E04C 5/18	(11) 3 341 535	(54) Anslutning för ett tätningssystem för en stolp-/regelkonstruktion
E04C 5/065		(73) Hydro Building Systems Poland Sp. z o.o., ul. Graniczna 60, 93-428 Lodz, PL
(21) 16762741.3	(45) 2019-10-02	(51) E06B 9/54
(32) 2015-08-25 (33) BE (31) 201505529		(11) 3 258 054
(54) Distans för betongarmering		(45) 2019-10-09
(73) Intersig NV, IT Hoogveld Geerstraat 125, 9200 Dendermonde, BE	(32) 2016-06-17 (33) DE (31) 202016103221 U	(54) Insektsskyddsanordning
(51) E04D 13/147	(11) 2 472 029	(73) M.A.C.s HOLDING GmbH, Im Herrmannshof 10, 91595 Burgoberbach, DE
E04D 13/03		(51) E21B 4/14
(21) 10197259.4	(45) 2019-10-23	(11) 2 744 966
(54) Förfarande för att montera ett tätningselement för ett takfönster och ett tätningselements system för ett takfönster		B25D 9/18
(73) VKR Holding A/S, Breeltevej 18, 2970 Hørsholm, DK	(21) 12825336.6	(45) 2019-10-02
(51) E04H 12/00	(11) 3 042 010	(32) 2011-08-19 (33) NO (31) 20111140
E02B 17/00	F03D 80/00	(54) Slagborrning i hårda bergformationer medelst en med högfrekvensfluid driven slaghammare
(21) 14759102.8	(45) 2019-10-30	(73) Hammergy AS, Malmvegen 2, 4735 Evje, NO
(32) 2013-09-04 (33) DE (31) 102013015299		(51) E21D 9/00
(54) Metod för framställning av en mantel för ett vindkraftverk		(11) 3 274 555
(73) Kelemen, Peter, Quellenstrasse 2, 38239 Salzgitter, DE	(32) 2015-03-23 (33) US (31) 201562136936 P	F42D 1/04
(51) E05C 21/00	(11) 1 896 677	C06C 5/04
E05C 17/52	E05F 5/02	F42D 1/055
E05D 11/00	E05B 17/00	(21) 16769540.2
(21) 06778726.7	(45) 2019-10-02	(45) 2019-10-30
(32) 2005-06-30 (33) FR (31) 0506677		(32) 2015-03-23 (33) US (31) 201562136936 P
(54) Tillfällig avståndsanordning för ett öppningselement i förhållande till ett fast element		(54) System och metod för underjordisk sprängning
(73) Exsto Thermoplastics, 55 Avenue de la Déportation, 26100 Romans Sur Isere, FR	(21) F01C 1/30	(73) Detnet South Africa (PTY) Limited, AECI Place, The Woodlands Woodlands Drive Woodmead, Sandton2196, ZA
(51) E05D 3/06	(11) 3 175 063	(51) F01C 1/30
E05D 3/16	E05D 7/04	(11) 2 882 937
(21) 15827141.1	(45) 2019-10-16	F01C 20/14
(32) 2014-07-30 (33) NZ (31) 62811314		F01C 20/04
(54) Förbättrat gångjärn	(21) 13828111.8	(45) 2019-10-09
(73) MANFRED FRANKS PATENT HOLDINGS LIMITED, 222 MOUMOUKAI HILL ROAD, R D 5 2585 PAPA KURA, NZ	(32) 2012-08-08 (33) US (31) 201261680970 P	(32) 2012-08-08 (33) US (31) 201261680970 P
(51) E05D 15/10	(11) 2 685 039	(54) Roterande expanderbara kammaranordningar som har justerbara arbetsfluidportar, och system som inkorporerar samma
		(73) Feustel, Aaron, 2 Winter Street Unit V-23, Claremont, NH 03743, US
		(51) F01D 5/02
		(11) 3 074 596
		F16F 15/32
		F01D 25/04
		F02C 7/04
		F01D 9/02
		(21) 14814947.9
		(45) 2019-11-13

Meddelade europeiska patent 06/2020

(32) 2013-11-26 (33) FR (31) 1361640	Kariya-shi, Aichi-ken 448-8671, JP
(54) Balanserad del av turbomaskin samt tillhörande förfarande	(51) F02D 41/08 (11) 3 101 256
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	F02D 41/14 F02D 37/02 F02D 41/00
(51) F01D 19/00 (11) 3 387 223	(21) 16001014.6 (45) 2019-11-27
F02C 7/26	(32) 2015-06-01 (33) DE (31) 102015006976
(21) 16819605.3 (45) 2019-11-20	(54) Mager drift vid tomgång för partikelantalsreducering
(32) 2015-12-07 (33) FR (31) 1561929	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE
(54) Förfarande, system och datorprogram för övervakning av en turbomaskins startsekvens genom övervakning av hastigheten hos högtrycksspolen	(51) F02K 9/00 (11) 2 581 594
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	F02K 9/26
(51) F01D 25/00 (11) 3 390 782	(21) 12188116.3 (45) 2019-10-02
F01D 9/04 F01D 11/08	(32) 2011-10-13 (33) DE (31) 102011115812
(21) 16825829.1 (45) 2019-11-27	(54) System för övervakning av livslängden hos raketer
(32) 2015-12-18 (33) FR (31) 1562745	(73) Bayern-Chemie Gesellschaft für flugchemische Antriebe mbH, Liebigstrasse 17, 84544 Aschau am Inn, DE
(54) Turbinringskombination vilken bibehålls elastiskt i ett kalltillstånd	(51) F03B 13/12 (11) 2 507 506
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	F03B 17/06 F03B 13/26
(51) F01D 25/28 (11) 3 022 405	(21) 10835234.5 (45) 2019-10-09
F01D 5/30 B25B 27/00	(32) 2009-12-04 (33) US (31) 266961 P
(21) 14747094.2 (45) 2019-11-13	(54) Havsdriven energianläggning
(32) 2013-07-15 (33) FR (31) 1356940	(73) Henry, Terry, 4894 I-30 West, Caddo Mills, TX 75135, US
(54) Anordning för avlägsnande av skovlar och motsvarande förfarande för avlägsnande	(51) F04B 39/08 (11) 3 224 476
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(21) 15860686.3 (45) 2019-11-06
(51) F01M 11/00 (11) 2 662 544	(32) 2014-11-21 (33) US (31) 201414549929
(21) 12007868.8 (45) 2019-10-30	(54) Tillfälligt elastomeriskt funktionellt barriärmembran och förfarande för framställning
(32) 2012-05-10 (33) DE (31) 102012009196	(73) Vernay Laboratories Inc., 120 E. South College Street, Yellow Springs, OH 45387, US
(54) Oljetråg för förbränningsmotor liksom silanordning	(51) F04D 29/24 (11) 2 711 557
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(21) 13180201.9 (45) 2019-10-02
(51) F01N 3/10 (11) 3 369 898	(32) 2012-09-20 (33) EP (31) 12185301.4
F01N 13/00 F01N 3/20	(54) Skovelhjul för en centrifugalpump
(21) 18159681.8 (45) 2019-10-16	(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH
(32) 2017-03-02 (33) IT (31) 201700023737	(51) F04D 29/60 (11) 3 346 139
(54) Efterbehandlingsystem (ATS) för en gnisttändningsmotor	B01F 7/00 E21B 41/10
(73) FPT Motorenforschung AG, Schlossgasse 2, 9320 Arbon, CH	(21) 17150689.2 (45) 2019-11-27
(51) F02C 3/34 (11) 3 167 175	(54) Gejdsammansättning för en dränkbar maskin
(21) 15739729.0 (45) 2019-11-13	(73) Xylem Europe GmbH, Bleicheplatz 6, 8200 Schaffhausen, CH
(32) 2014-07-08 (33) US (31) 201462021839 P	(51) F16B 12/24 (11) 2 861 874
(54) Förfarande och system för kraftproduktion med förbättrad effektivitet	A47B 47/04 F16B 12/46
(73) 8 Rivers Capital, LLC, 406 Blackwell Street, 4th Floor, Durham, North Carolina 27701, US	A47B 96/06
(51) F02D 41/00 (11) 3 339 625	(21) 13807296.2 (45) 2019-10-16
F01N 9/00 F02M 35/09	(32) 2012-06-19 (33) SE (31) 1250648-1
(21) 17209852.7 (45) 2019-10-02	(54) En produkt från gruppen innefattande skåp, bokhyllor och andra förvaringssystem innefattande en anordning för underlättande av montering av nämnda produkt
(32) 2016-12-22 (33) JP (31) 2016248627	(73) Elfa International AB, Elfagatan 5, 593 87 Västervik, SE
(54) Anordning för uppskattningsgrad	(51) F16B 39/284 (11) 3 074 647
(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho,	F16B 39/30 F16B 39/34
(51) F02D 41/00 (11) 3 339 625	(21) 14808802.4 (45) 2019-10-09
F01N 9/00 F02M 35/09	(32) 2013-11-26 (33) US (31) 201361908922 P
(21) 17209852.7 (45) 2019-10-02	(54) Avancerad mutter och bult
(32) 2016-12-22 (33) JP (31) 2016248627	
(54) Anordning för uppskattningsgrad	
(73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho,	

(73) Arconic Inc., 201 Isabella Street, Pittsburgh, PA 15212, US		(51) F16L 5/12	(11) 3 394 492
		F16L 37/14	F16L 25/00
(51) F16C 17/02	(11) 3 299 643	(21) 15828502.3	(45) 2019-10-02
F16C 17/10		(54) En monteringsenhet för korrugerad slang	
(21) 15892165.0	(45) 2019-11-13	(73) Gebwell Oy, Patruunapolku 5, 79100 Leppävirta, FI	
(54) Radiallager för dynamisk tryckgas av blandartyp			
(73) Luo, Lifeng, No. 215 Chengbei Road Jiading District, Shanghai 201800, CN		(51) F16L 9/133	(11) 2 177 804
		(21) 09290773.2	(45) 2019-09-25
		(32) 2008-10-17 (33) FR	(31) 0805782
(51) F16C 17/08	(11) 3 299 644	(54) Kanalisering för rörsystem för fluidöverföring i flyg- eller rymdfarkoster, förfarande för framställning därav och flygstruktur innefattande denna	
F16C 33/02	F16C 17/04	(73) Hutchinson, 2, rue Balzac, 75008 Paris, FR	
(21) 15892167.6	(45) 2019-11-20		
(54) Mixed-type dynamic pressure gas thrust bearing			
(73) Luo, Lifeng, No. 215 Chengbei Road Jiading District, Shanghai 201800, CN		(51) F16L 21/04	(11) 3 191 757
		F16L 23/18	F16L 23/08
(51) F16C 17/10	(11) 3 405 689	F16L 21/06	F16L 17/04
F16C 17/26	F16C 25/02	F16L 21/00	F16L 25/12
(21) 17714662.8	(45) 2019-09-25	(21) 15839178.9	(45) 2019-10-23
(32) 2016-03-22 (33) EP	(31) 16161635.4	(32) 2014-09-11 (33) US	(31) 201462048905 P
(54) Lageranordning		(54) Koppling och tätning	
(73) Flender GmbH, Alfred-Flender-Strasse 77, 46395 Bocholt, DE		(73) Victaulic Company, 4901 Kesslersville Road, Easton, PA 18040, US	
(51) F16C 33/12	(11) 1 875 092	(51) F16L 37/113	(11) 3 225 895
F16C 33/14	F16C 9/02	A61M 39/10	A61M 39/18
F16C 17/00		A61M 5/50	F16L 17/06
(21) 06755439.4	(45) 2019-10-16	F16L 37/252	
(32) 2005-04-22 (33) FR	(31) 0504062	(21) 17162257.4	(45) 2019-10-09
(54) Par av styrelement av vilka ett är framställning av ett speciellt stål som motverkar kärvning		(32) 2016-03-30 (33) US	(31) 201615085042
(73) H.E.F., Rue Benot Fourneyron Zone Industrielle Sud, 42160 Andrézieux-Bouthéon, FR		(54) Anslutningsstycke, anslutningsenhet med sådana anslutningsstycken, fluidsistem innefattande sådan anslutningsenhet och förfarande för skapande av fluidförbindelser	
		(73) Pall Corporation, 25 Harbor Park Drive, Port Washington, NY 11050, US	
(51) F16C 33/72	(11) 3 336 371	(51) F16L 55/07	(11) 3 333 473
F16C 33/78	F16C 11/06	F16L 55/11	F16K 1/04
A01D 34/00	B60B 7/00	F16K 24/00	F16K 1/38
(21) 16203628.9	(45) 2019-10-30	F17C 1/00	F17C 13/00
(54) Lagertätning		F17C 13/12	F17C 5/00
(73) Internordic Bearings AB, P.O.Box 105, 571 22 Nässjö, SE		F17C 5/06	B67D 7/32
		F16L 41/16	F16L 55/00
		F16L 55/10	
		(21) 17203448.0	(45) 2019-10-02
(51) F16D 25/0638	(11) 2 962 004	(32) 2016-12-12 (33) JP	(31) 2016240321
F16D 25/12	F16D 48/02	(54) Påfyllnings slang med tryckreduceringsanordning	
F16D 48/06	F16K 15/04	(73) Tatsuno Corporation, 2-6, Mita 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-0073, JP	
F16K 15/18			
(21) 14757709.2	(45) 2019-10-02		
(32) 2013-02-28 (33) SE	(31) 1350238-0		
(54) Hydraulisk skivkoppling för ett allhjulsdrevet fordon			
(73) BorgWarner Sweden AB, Box 505, 261 24 Landskrona, SE			
(51) F16F 9/06	(11) 2 671 001	(51) F16L 55/40	(11) 3 336 404
(21) 11796625.9	(45) 2019-10-23	F16L 101/10	B29C 35/08
(32) 2011-02-01 (33) DE	(31) 102011010070	B29C 63/00	B29C 63/34
(54) Hydropneumatisk kolvcylinderanordning		(21) 16460093.4	(45) 2019-10-30
(73) Hydac Technology GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE		(54) Anordning för härdning av invändiga hartsbeläggningar i rörledningar	
		(73) Bolonia Servicios e Ingenieros, S.L., c/Alejandro Rodriguez 22, 28039 Madrid, ES	
(51) F16K 7/06	(11) 3 162 393	(51) F16M 13/02	(11) 3 514 436
A61M 39/28	A61M 1/14	G08B 13/196	F16M 11/04
(21) 15814858.5	(45) 2019-11-27	H04N 5/225	
(32) 2014-06-30 (33) JP	(31) 2014134019	(21) 18151998.4	(45) 2019-12-11
(54) Klämanordning för en böjbar slang			
(73) Nikkiso Company Limited, 20-3, Ebisu 4-chome Shibuya- ku, Tokyo 150-6022, JP			

Meddelade europeiska patent 06/2020

(54) Fästarrangemang, fästarrangemangsats och användning av fästarrangemangsats			Joint Stock Company "Science And Innovations" ("Science and Innovation", JSC), ul. Bolshaya Ordynka 24, Moscow 119017, RU
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE			
(51) F17C 5/00	(11) 3 324 096	(51) F23C 99/00	(11) 3 385 618
(21) 17197422.3	(45) 2019-10-02	B21D 1/06	B21D 3/00
(32) 2016-11-16 (33) JP	(31) 2016223001	(21) 17020337.6	(45) 2019-11-13
(54) Påfyllningsanordning		(32) 2017-04-06 (33) DE	(31) 102017003388
(73) Tatsuno Corporation, 2-6, Mita 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-0073, JP		(54) FÖRFARANDE FÖR FLAMRIKTNING OCH BRÄNNANORDNING FÖR DETTA	
(51) F21L 4/00	(11) 3 254 016	(73) Linde Aktiengesellschaft, Klosterhofstr. 1, 80331 München, DE	
F21L 4/08	F21S 9/02	(51) F23G 7/12	(11) 3 186 556
F21V 29/83	F21V 29/74	F23G 5/027	B01D 3/26
F21Y 115/10		B01D 5/00	B01D 53/00
(21) 16708244.5	(45) 2019-10-02	C10B 53/07	
(32) 2015-02-04 (33) US	(31) 201562111990 P	(21) 15757221.5	(45) 2019-10-23
(32) 2015-12-10 (33) US	(31) 201562265935 P	(32) 2014-08-28 (33) EP	(31) 14182622.2
(54) Lykta		(54) Förbättringar i sammanband med pyrolysreaktorsystem	
(73) Milwaukee Electric Tool Corporation, 13135 West Lisbon Road, Brookfield, WI 53005, US		(73) Plastic Energy Limited, 65 Carter Lane, EC4V 5DY London, GB	
(51) F21S 2/00	(11) 3 298 323	(51) F23J 1/02	(11) 3 056 811
F21V 29/10	F21S 4/20	F27D 15/02	F28F 13/02
F21K 9/232	F21S 4/00	F28D 21/00	
H01L 25/16	F21K 9/90	(21) 16154630.4	(45) 2019-10-09
F21K 9/238	F21Y 115/10	(32) 2015-02-10 (33) EP	(31) 15000394.5
F21Y 107/30	F21Y 107/40	(54) Förfarande för kylning av fasta återstoder från en förbränningsprocess	
F21V 23/02		(73) Hitachi Zosen Inova AG, Hardturmstrasse 127, 8005 Zürich, CH	
(21) 16725431.7	(45) 2019-10-02	(51) F23R 3/14	(11) 2 317 227
(32) 2015-05-19 (33) EP	(31) 15168154.1	F23R 3/28	F23R 3/04
(54) Belysningsanordning med en delad belysningsmaskin		F23R 3/26	F23R 3/42
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		(21) 10171616.5	(45) 2019-10-02
(51) F21S 8/08	(11) 3 163 153	(32) 2009-10-28 (33) DE	(31) 102009046066
F21V 23/04		(54) Brännare för en turbin och därmed utrustad gasturbin	
(21) 16189968.7	(45) 2019-10-09	(73) MAN Energy Solutions SE, Stadtbachstrasse 1, 86153 Augsburg, DE	
(32) 2015-10-26 (33) BE	(31) 201505688	(51) F24C 15/00	(11) 3 140 596
(54) Förbättringar i eller relaterat till armaturer		F24C 15/18	A47J 37/00
(73) SCHREDER SA, rue de Lusambo 67, 1190 Bruxelles, BE		F25D 21/14	A47J 37/06
(51) F21V 23/04	(11) 3 351 851	(21) 14885295.7	(45) 2019-09-18
F21K 9/232	F21Y 115/10	(32) 2014-03-11 (33) US	(31) 201461951516 P
(21) 18154729.0	(45) 2019-10-09	(32) 2014-09-23 (33) US	(31) 201414493348
(32) 2015-09-01 (33) EP	(31) 15183300.1	(54) Vertical grill with external drip tray module	
(54) Belysningsanordning med en antenn för trådlös kommunikation		(73) Buzick, Bonnie Lee, 6533 N. Van Ness Blvd., Fresno, CA 93711, US	
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL		Bair, Robert James, 6533 N. Van Ness Blvd, Fresno, California 93711, US	
(51) F21V 33/00	(11) 3 203 148	(51) F24D 1/08	(11) 3 132 205
B25H 3/06	E05B 47/00	F42D 1/18	F42D 1/20
E05B 65/46		F42D 1/26	F42D 1/28
(21) 16000266.3	(45) 2019-10-16	(21) 15779415.7	(45) 2019-10-02
(54) Driftlagerorgan med minst en utdragslåda		(32) 2014-04-16 (33) AU	(31) 2014901392
(73) Lista AG, Fabrikstrasse 1, 8586 Erlen, CH		(54) Sammansättning och förfarande för laddning av språnghål	
(51) F22D 1/50	(11) 3 173 695	(73) Blast Boss Pty Ltd, 14 Greg Chappell Drive, Burleigh Heads, QLD 4220, AU	
F22B 37/00	F22D 1/30	(51) F24F 1/0007	(11) 3 330 619
(21) 15825585.1	(45) 2019-10-02	F24F 1/00	F24F 11/89
(32) 2014-07-24 (33) RU	(31) 2014130847		
(54) Ventilator			
(73) Joint-stock Company Scientific Research and Design Institute for Energy Technologies Atomproekt (JSC Atompr, ul. Savushkina 82, St.Petersburg 197183, RU			

Meddelade europeiska patent 06/2020

F24F 13/20	F24F 110/10	(21) 08162815.8	(45) 2019-10-09
F24F 120/12	F24F 120/14	(32) 2007-08-22 (33) US	(31) 895242
F24F 120/00		(54) Fraktcontainer för transport av temperaturkänsliga artiklar	
(21) 15899682.7	(45) 2019-11-27	(73) DoubleDay Acquisitions, LLC, 2900 Dryden Road, Dayton, OH 45439, US	
(54) Inomhusenhet för luftkonditioneringsanordningar			
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP			
(51) F24F 5/00	(11) 3 379 157	(51) F27B 1/10	(11) 3 146 285
F24F 11/00	F24F 13/04	F27B 1/16	F27D 3/16
F24F 13/14		F27D 17/00	F27D 21/00
(21) 18162471.9	(45) 2019-10-09	F27D 99/00	C21C 5/46
(32) 2017-03-22 (33) FR	(31) 1752351	C21C 7/10	
(54) Ventil för distribution av varmluft och ventilation för en fasad med värmeåtervinning		(21) 15796168.1	(45) 2019-09-25
(73) ALDES AERAULIQUE, 20, boulevard Joliot Curie, 69200 Venissieux Cedex, FR		(32) 2014-05-21 (33) AU	(31) 2014901896
		(54) Förfarande och anordning för att förhindra gas från att lämna en öppning av ett kärl	
		(73) Glencore Technology Pty Ltd., 160 Ann Street Level 10, Brisbane, Queensland 4000, AU	
(51) F24F 13/28	(11) 3 347 653	(51) F27B 15/00	(11) 3 011 244
A01G 7/00	A01G 9/02	F23K 3/00	F27D 99/00
A01G 9/24	F24F 1/00	(21) 14813725.0	(45) 2019-10-02
F24F 3/16	F24F 5/00	(32) 2013-06-17 (33) US	(31) 201361835716 P
F24F 7/00		(54) Matningsflödeskonditionering för partikelmatningsmaterial	
(21) 16775325.0	(45) 2019-10-02	(73) Hatch Ltd., 2800 Speakman Drive, Mississauga, Ontario L5K 2R7, CA	
(32) 2015-09-11 (33) IT	(31) UB20153572		
(54) Modul för ventilering och biologisk rening av intern och extern luft till en miljö samt relevant metod			
(73) Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino, IT			
(51) F24T 10/20	(11) 3 394 204	(51) F27D 17/00	(11) 3 244 152
(21) 16822180.2	(45) 2019-09-25	C21B 7/22	
(32) 2015-12-23 (33) EP	(31) 15202340.4	(21) 16169455.9	(45) 2019-11-06
(54) Användning av en processfluid med miljövänlig biostabilisator i ett geotermiskt borrhål		(54) Smältugnsanläggning och process för behandling av masugns gas	
(73) Agrana Beteiligungs- Aktiengesellschaft, Friedrich-Wilhelm-Raiffeisen-Platz 1, 1020 Wien, AT		(73) Danieli Corus BV, Rooswijkweg 291, 1951 ME Velsen Noord, NL	
(51) F25B 1/10	(11) 2 088 388	(51) F28C 3/06	(11) 3 080 537
F25B 30/02	F25B 31/00	F28F 9/22	F24F 5/00
F24D 3/18	F25B 13/00	F24F 12/00	F28D 5/00
(21) 08151132.1	(45) 2019-10-02	(21) 14830811.7	(45) 2019-11-13
(54) Värmepumpsystem		(32) 2013-12-11 (33) FR	(31) 1362386
(73) Stiebel Eltron GmbH & Co. KG, Dr.-Stiebel Strasse, 37603 Holzminden, DE		(32) 2014-10-22 (33) FR	(31) 1460141
EDF S.A., 22-30 Avenue de Wagram, 75008 Paris, FR		(54) Förfarande för alstrande av ett luftflöde	
		(73) Starklab, 28 rue Henri Derain, 59310 Nomain, FR	
(51) F25B 30/02	(11) 2 880 380	(51) F28D 21/00	(11) 3 303 960
F25B 1/00	F25B 7/00	F27B 7/10	F28F 5/06
C09K 5/04		F27B 7/04	
(21) 13825428.9	(45) 2019-10-02	(21) 16731519.1	(45) 2019-11-27
(32) 2012-08-01 (33) US	(31) 201261678419 P	(32) 2015-05-27 (33) DE	(31) 102015209742
(54) Användning av e-1,1,1,4,4,4-hexafluor-2-buten i värmepumpar		(54) Rörugn och förfarande för kemisk omvandling	
(73) The Chemours Company FC, LLC, 1007 Market Street, Wilmington DE 19801, US		(73) Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V., Hansastrasse 27C, 80686 München, DE	
(51) F25B 49/02	(11) 3 348 938	(51) F41G 11/00	(11) 2 885 595
F25B 1/00	F25B 49/00	F41C 27/00	H01R 13/04
F25B 9/00		(21) 13829390.7	(45) 2019-09-25
(21) 15903525.2	(45) 2019-11-27	(32) 2012-08-16 (33) US	(31) 201261684062 P
(54) Kylningscykelsystem		(54) Anordning och metod för att strömförsörja och ansluta ett eldvpens skena	
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP		(73) COLT CANADA IP HOLDING PARTNERSHIP, 1036 Wilson Avenue, Kitchener ON N2C 1J3, CA	
(51) F25D 11/00	(11) 2 031 326	(51) F41H 5/26	(11) 3 376 153
		F41H 5/18	
		(21) 18161621.0	(45) 2019-10-02

Meddelade europeiska patent 06/2020

(32) 2017-03-16 (33) FR (31) 1700281	A61B 5/20	G01F 1/684
(54) Ballistisk skyddsapparat för observationsmedel	G01F 1/69	G01F 1/696
(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne Cedex, FR	G01F 1/698	
	(21) 12802162.3	(45) 2019-10-30
	(32) 2011-06-23 (33) IL (31) 21376711	
(51) G01B 9/02 (11) 3 387 368	(54) Förfarande och anordning för mätning av strömningshastigheten hos en vätska	
G02B 21/00 G02B 27/58		
(21) 15816487.1 (45) 2019-10-16	(73) Renalsense Ltd., 3 Hamarpe Street, Jerusalem 91450, IL	
(54) Egenskaper hos yt- och underytstruktur med vitljusinterferometri med användande av fotonstrålar		
(73) Nanojet Oy, PL 64, 00014 Helsingin Yliopisto, FI	(51) G01F 3/10 (11) 3 382 352	
	(21) 18163403.1 (45) 2019-10-30	
(51) G01B 11/16 (11) 2 638 357	(32) 2017-03-30 (33) DE (31) 102017106838	
G01N 33/44	(54) Oval hjulflödesmätare, metod för flödesmätning och doseringssystem	
(21) 11790689.1 (45) 2019-12-25	(73) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Strae 29, 33332 Gütersloh, DE	
(32) 2010-11-09 (33) US (31) 411686 P		
(54) Användning av en apparatur för visualisering av kontraktionsspänning från hårdbara material	(51) G01J 5/04 (11) 2 492 655	
(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US	G01J 5/08 G02B 6/14	
	G01J 5/00	
(51) G01C 19/56 (11) 2 573 515	(21) 12000511.1 (45) 2019-10-23	
G01C 25/00	(32) 2011-02-23 (33) DE (31) 102011012174	
(21) 12186191.8 (45) 2019-11-06	(54) Mätinstrument för mätning av parametrar i smältor	
(32) 2011-09-26 (33) FR (31) 1102909	(73) Heraeus Electro-Nite International N.V., Centrum Zuid 1105, 3530 Houthalen, BE	
(54) Kalibrering av vibrerande gyroskop		
(73) Safran Electronics & Defense, 18/20 Quai du Point du Jour, 92100 Boulogne-Billancourt, FR	(51) G01K 1/02 (11) 3 353 514	
	G01K 7/32 F24C 7/08	
(51) G01C 21/16 (11) 2 522 956	(21) 16788412.1 (45) 2019-10-09	
G01C 25/00	(32) 2015-09-23 (33) DE (31) 102015012683	
(21) 12290158.0 (45) 2019-11-20	(54) Temperaturmätsond	
(32) 2011-05-13 (33) FR (31) 1101455	(73) H. Heinz Mewiderstände GmbH, Goethestrae 16, 98716 Elgersburg, DE	
(54) Förfarande för automatisk styrning av en longitudinell gyrometer monterad på en flygande missil		
(73) MBDA France, 1 Avenue Réaumur, 92350 Le Plessis-Robinson, FR	(51) G01M 5/00 (11) 3 206 003	
	G01H 1/00 G01N 29/14	
(51) G01C 21/20 (11) 3 141 108	G01N 29/46 F01D 21/00	
G05D 1/02 G06Q 50/02	F02D 27/00 G01N 29/44	
G06F 16/29 A01G 23/00	F04D 27/00	
(21) 15185018.7 (45) 2019-10-02	(21) 16207234.2 (45) 2019-09-25	
(54) Metod och anordning för övervakning av insamlingen av växtmaterial	(32) 2016-02-10 (33) JP (31) 2016023882	
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US	(54) System och förfarande för detektering av abnormitet hos roterande maskiner	
	(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome, Chuo-ku,, Kobe-shi, Hyogo, 651-8585, JP	
(51) G01D 3/08 (11) 3 265 754	(51) G01M 13/04 (11) 2 539 679	
G01R 33/09 G01K 7/20	(21) 11702049.5 (45) 2019-09-25	
G01R 35/00 G01R 31/28	(32) 2010-02-24 (33) DE (31) 102010002294	
(21) 16704384.3 (45) 2019-10-09	(54) System respektive förfarande för fastställande av ett lagertillstånd	
(32) 2015-03-03 (33) CH (31) 2862015	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
(54) Mätbrygga-arrangemang med förbättrad feldetektion		
(73) Tecpharma Licensing AG, Brunnmattstrasse 6, 3401 Burgdorf, CH	(51) G01M 13/04 (11) 2 730 906	
	(21) 13180250.6 (45) 2019-09-25	
(51) G01F 1/46 (11) 3 333 551	(32) 2012-11-07 (33) DE (31) 102012220222	
F24F 11/74 G01P 5/165	(54) Anordning och förfarande för tillståndsovervakning av ett valslager	
F24F 110/40	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
(21) 16203172.8 (45) 2019-10-02		
(54) Anordning för att mäta gasflöde i en ledning	(51) G01M 15/10 (11) 3 100 022	
(73) Lindinvent AB, Skiffervägen 39, 224 78 Lund, SE	G01N 21/35 G01V 9/00	
(51) G01F 1/68 (11) 2 724 124		

Meddelade europeiska patent 06/2020

<p>G01W 1/00 G07C 5/08</p> <p>(21) 15701525.6 (32) 2014-10-03 (33) EP (32) 2014-01-28 (33) EP (54) Förfarande och obemannad luftfarkost för fastställande av utsläpp från fartyg (73) Explicit ApS, Argentinavej 12, 2800 Kgs. Lyngby, DK</p>	<p>G01S 13/87 G01N 21/3504</p> <p>(45) 2019-09-25 (31) 14187648.2 (31) 14152823.2</p>	<p>ULIS, Les Iles Cordées, 38113 Veurey Voroize, FR</p>
<p>(51) G01M 99/00 G01H 17/00 (21) 15840213.1 (32) 2014-09-12 (33) JP (54) Anordning för detektering av abnormitet i en roterande maskin, förfarande för detektering av abnormitet i en roterande maskin och roterande maskin (73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP</p>	<p>(11) 3 193 156 G01M 13/02 (45) 2019-10-02 (31) 2014185819</p>	<p>(51) G01N 21/552 (11) 3 084 400 G01N 33/00 (21) 14812760.8 (45) 2019-09-18 (32) 2013-12-19 (33) EP (31) 13198508.7 (54) Sensor, system och förfarande för gasavkänning medelst ytplasmonresonans (73) Insplorion Sensor Systems AB, Medicinaregatan 8A, 413 90 Göteborg, SE</p>
<p>(51) G01N 1/38 H01J 49/04 G01N 35/10 (21) 09788287.2 (32) 2008-08-21 (33) EP (54) Förfaranden och anordning för att identifiera biologiskt material (73) BiosparQ B.V., Galileiweg 8, 2333 BD Leiden, NL</p>	<p>(11) 2 329 513 H01J 49/16 (45) 2019-10-09 (31) 08162783.8</p>	<p>(51) G01N 27/90 (11) 2 715 335 G01B 7/06 (21) 12726767.2 (45) 2019-10-16 (32) 2011-05-25 (33) DE (31) 102011103122 (32) 2011-05-25 (33) DE (31) 102011103123 (54) Mätsond för mätning av tjockleken hos tunna skikt och förfarande för framställning av ett sensorelement för mätsonden (73) Helmut Fischer GmbH Institut für Elektronik und Messtechnik., Industriestrasse 21, 71069 Sindelfingen, DE</p>
<p>(51) G01N 17/04 (21) 09750117.5 (32) 2008-05-21 (33) EP (32) 2008-05-20 (33) GB (54) Korrosionssensorer (73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB</p>	<p>(11) 2 288 899 (45) 2019-10-16 (31) 08275019.2 (31) 0809133</p>	<p>(51) G01N 29/07 (11) 2 795 310 (21) 12819092.3 (45) 2019-11-13 (32) 2011-12-19 (33) FR (31) 1161915 (54) Förfarande för mätning av elastiska egenskaper med ultraljud (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) G01N 19/04 G01N 33/32 (21) 14739382.1 (32) 2013-08-22 (33) DE (54) Testning av vidhäftningen av elastiska lim eller elastiska tätningsmaterial på ytor hos komponenter (73) Bombardier Transportation GmbH, Eichhornstrae 3, 10785 Berlin, DE</p>	<p>(11) 3 036 522 (45) 2019-10-02 (31) 102013216710</p>	<p>(51) G01N 30/46 (11) 2 580 585 (21) 11796241.5 (45) 2019-09-18 (32) 2010-06-14 (33) US (31) 354526 P (54) Fluidiska enheter och förfarande för användning av dem (73) PerkinElmer Health Sciences, Inc., 940 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p>
<p>(51) G01N 21/00 G01N 31/00 G01N 35/04 G01N 35/00 (21) 08728906.2 (32) 2007-02-08 (33) US (54) Anordning och metoder för att mata ut provhållare (73) Biokit S.A., Can Malé s/n Llia dAmunt, 08186 Barcelona, ES</p>	<p>(11) 2 109 764 G01N 33/00 B01L 9/06 (45) 2019-10-30 (31) 704080</p>	<p>(51) G01N 30/78 (11) 2 502 065 G01N 30/74 G01N 33/497 (21) 10788038.7 (45) 2019-10-02 (32) 2009-11-20 (33) GB (31) 0920315 (54) Anordning och förfarande för analys av prov för diagnos av sjukdom (73) University of The West of England, Bristol, Frenchay Campus Coldharbour Lane, Bristol BS16 1QY, GB The University of Bristol, Senate House Tyndall Avenue, Bristol BS8 1TH, GB</p>
<p>(51) G01N 21/3504 G01J 3/42 G08B 21/16 G01J 5/04 (21) 13196623.6 (32) 2012-12-17 (33) FR (54) Infraröd-detektionsanordning (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p>	<p>(11) 2 743 679 G08B 21/14 G01J 5/20 G01J 5/00 (45) 2019-09-25 (31) 1262132</p>	<p>(51) G01N 33/38 (11) 2 947 456 G01N 27/02 (21) 15168859.5 (45) 2019-10-23 (32) 2014-05-22 (33) BE (31) 201400393 (32) 2014-05-22 (33) BE (31) 201400394 (54) Förfarande för positionering av en sensor för betongövervakning (73) Zensor BVBA, Witte Patersstraat 4, 1040 Brussel, BE</p>
<p>(51) G01N 21/3504 G01J 3/42 G08B 21/16 G01J 5/04 (21) 13196623.6 (32) 2012-12-17 (33) FR (54) Infraröd-detektionsanordning (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Btiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR</p>	<p>(11) 2 743 679 G08B 21/14 G01J 5/20 G01J 5/00 (45) 2019-09-25 (31) 1262132</p>	<p>(51) G01N 33/53 (11) 2 360 475 G01N 33/68 G01N 33/569 G01N 33/574 G01N 33/541 (21) 10183320.0 (45) 2019-10-02 (32) 2003-11-04 (33) US (31) 481596 P (32) 2003-03-27 (33) US (31) 458143 P (54) Förfarande och kit till att upptäcka tidigt början av</p>

Meddelade europeiska patent 06/2020

<p>(73) njurrörsskada Childrens Hospital Medical Center, 3333 Burnet Avenue, Cincinnati, OH 45229-3039, US The Trustees of Columbia University, 500 West 120th Street, New York NY 10027, US</p>	<p>(51) G01S 5/00 G09B 19/00 (21) 14159873.0 (32) 2013-03-15 (33) US (54) Anordning och förfarande för beräkning av golfstatistik</p>	<p>(11) 2 778 708 G01S 19/19 (45) 2019-11-20 (31) 201313843380</p>
<p>(51) G01N 33/53 (21) 16727297.0 (32) 2015-05-22 (33) EP (54) Biomarkörer för förutsägande av utvecklande av hypoxemi på grund av akut lungskada</p>	<p>(11) 3 298 405 (45) 2019-10-09 (31) 15168879.3</p>	<p>(51) G01S 13/91 G01S 7/41 (21) 13179175.8 (32) 2012-08-14 (33) DE (54) Förfarande för klassificering av körande fordon</p>
<p>(73) Region Nordjylland, Aalborg Sygehus, Niels Bohrs Vej 30, 9220 Aalborg Ø, DK Aalborg Universitet, Fredrik Bajers Vej 5, 9220 Aalborg Ø, DK</p>	<p>(51) G01S 15/52 G01S 15/04 (21) 13735415.5 (32) 2012-05-15 (33) US (54) Styrning av belysningsanordningar</p>	<p>(11) 2 698 648 G08G 1/015 (45) 2019-10-30 (31) 102012107445 (31) 201261647005 P (54) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>
<p>(51) G01N 33/569 G01N 33/72 (21) 15786987.6 (32) 2014-10-29 (33) GB (54) Malariadetektering</p>	<p>(11) 3 213 077 (45) 2019-10-02 (31) 201419230</p>	<p>(51) G01S 17/74 (21) 04405081.3 (32) 2003-03-31 (33) CH (54) Modulerbar reflektor</p>
<p>(73) MAGNETRAP, Chaussée de Binche, 101, 7000 Mons, BE</p>	<p>(51) G01N 33/68 C07K 14/705 (21) 16705123.4 (32) 2015-02-16 (33) EP (54) Biomarkörer för diagnos och prognos av korneal ektasi</p>	<p>(11) 3 259 599 (45) 2019-10-02 (31) 15382060.0</p>
<p>(73) Universidade de Santiago de Compostela, Reitorado da Universidade de Santiago de Compostela Colexio de San Xero, 15782 Santiago de Compostela (A Coruña), ES Servizo Galego De Sade (Sergas), Edificio Administrativo de San Lázaro. San Lázaro s/n, 15703 Santiago de Compostela , A Coruña, ES</p>	<p>(51) G01R 15/24 G01R 19/00 G01R 31/34 (21) 14893842.6 (54) Anordning för att mäta ytpotentialfördelning i 3d</p>	<p>(11) 3 153 870 G01R 29/14 (45) 2019-09-25</p>
<p>(73) Toshiba Mitsubishi-Electric Industrial Systems Corporation, 3-1-1, Kyobashi Chuo-ku, Tokyo 104-0031, JP The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-ku,, Tokyo 113-8654, JP</p>	<p>(51) G01R 19/00 G06F 17/50 (21) 14162200.1 (32) 2013-04-01 (33) IN (32) 2013-05-10 (33) IN (54) System och metoder för identifiering av svaga bussar i ett elektriskt kraftsystem</p>	<p>(11) 2 787 356 (45) 2019-10-09 (31) CH14662013 (31) CH20912013</p>
<p>(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(51) G01R 35/00 G01R 15/24 G01R 15/22 (21) 15161283.5 (32) 2014-04-15 (33) US (54) System och metoder för att övervaka fiberoptiska strömavkänningsystem</p>	<p>(11) 2 933 644 G01R 31/28 (45) 2019-10-09 (31) 201414253300</p>
<p>(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US</p>	<p>(51) G01R 19/00 (21) 11719087.6 (32) 2010-04-05 (33) US (54) Elektroniskt omkopplingsbar optisk anordning med en flerfunktionell optisk kontrollapparat och driftsmetoder för densamma</p>	<p>(11) 2 556 406 (45) 2019-09-18 (31) 320920 P</p>
<p>(73) Alphamicon Incorporated, 1950 State Route 59, Kent, Ohio 44240, US</p>	<p>(51) G02F 1/33 G01N 21/64 (21) 13824323.3 (54) Akusto-optisk deflektor innefattande flera elektroakustiska givare</p>	<p>(11) 3 074 814 (45) 2019-10-23</p>
<p>(73) Femtonics Kft., 59 Tuzoltó utca, 1094 Budapest, HU</p>	<p>(51) G03F 7/00 C12M 1/32</p>	<p>(11) 2 666 056</p>

Meddelade europeiska patent 06/2020

<p>(21) 12702658.1 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2011-01-21 (33) US (31) 201113011734</p> <p>(54) System och förfaranden för mikrokontaktstansning</p> <p>(73) Ascendance Biotechnology, Inc., 200 Boston Avenue, Suite 1500,, Medford, MA 02155, US</p>	<p>(21) 13181628.2 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2010-03-29 (33) GB (31) 201005259</p> <p>(54) Robotssystem och element</p> <p>(73) F. Robotics Acquisitions Ltd., P.O. Box 1412 Hatzabar Street Industrial Zone, Pardesiya 42815, IL</p>
<p>(51) G03H 1/00 (11) 3 314 335</p> <p>G03H 1/02 G03H 1/18</p> <p>G03H 1/26 B42D 25/328</p> <p>(21) 15731942.7 (45) 2019-10-02</p> <p>(54) Säkerhetselement med mönster och dubbelsidig holografisk effekt</p> <p>(73) Fedrigoni S.p.A., Viale Piave, 3, 37135 Verona, IT</p>	<p>(51) G06F 3/03 (11) 2 656 181</p> <p>G06F 3/033 H04N 13/00</p> <p>G06F 3/038 G06F 3/01</p> <p>G06F 3/0346 G06F 3/0481</p> <p>G06F 3/0354 H04N 13/111</p> <p>H04N 13/366</p> <p>(21) 11850825.8 (45) 2019-10-30</p> <p>(32) 2010-12-22 (33) US (31) 201061426448 P</p> <p>(54) Tredimensionell följning av en användarstyransordning i en volym</p> <p>(73) zSpace, Inc., 490 Deguigne Dr Ste 200, Sunnyvale, CA 94085, US</p>
<p>(51) G05B 15/02 (11) 3 368 953</p> <p>G06K 9/00</p> <p>(21) 16781795.6 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2015-10-30 (33) EP (31) 15192249.9</p> <p>(54) Idrifttagande av ett sensorsystem</p> <p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>	<p>(51) G06F 3/0488 (11) 2 941 687</p> <p>H04M 1/67 G06F 3/01</p> <p>G06F 3/0481 G06F 3/0482</p> <p>G06F 3/0484 G06F 3/0485</p> <p>H04M 1/725</p> <p>(21) 13821125.5 (45) 2019-11-20</p> <p>(32) 2013-01-02 (33) GB (31) 201300031</p> <p>(32) 2013-02-19 (33) GB (31) 201302901</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) GB (31) 201304696</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361788842 P</p> <p>(54) Användargränssnitt för en databehandlingsenhet</p> <p>(73) Canonical Limited, One Circular Road, Isle of Man, Douglas IM1 1SB, GB</p>
<p>(51) G05B 19/042 (11) 3 033 654</p> <p>A01G 25/16</p> <p>(21) 14761699.9 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2013-08-16 (33) US (31) 201361866816 P</p> <p>(54) Intelligent markskötselsystem</p> <p>(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE</p>	<p>(51) G06F 3/147 (11) 2 780 793</p> <p>G06Q 30/06</p> <p>(21) 11810642.6 (45) 2019-10-02</p> <p>(54) Förfarande och system för att tillhandahålla produktinformation till mediavisningsenheter</p> <p>(73) SES-imagotag, 55 Place Nelson Mandela, 92000 Nanterre, FR</p>
<p>(51) G05B 19/042 (11) 3 268 823</p> <p>A47B 9/00 H02B 1/24</p> <p>(21) 16716542.2 (45) 2019-11-20</p> <p>(32) 2015-04-21 (33) DE (31) 102015207257</p> <p>(54) Anordning och förfarande för styrning av flera höjdställbara bord</p> <p>(73) Kesseböhmer Produktions GmbH & Co. KG, Tobelwasen 5, 73235 Weilheim/Teck, DE</p>	<p>(51) G06F 7/58 (11) 3 511 819</p> <p>G09C 1/00</p> <p>(21) 18161523.8 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2018-01-15 (33) US (31) 201862617444 P</p> <p>(54) Metod och system för generering av slumpmässiga kvantbitar</p> <p>(73) Quantum Numbers Corp., 201-3755 E. Boul. Matte, Brossard, Québec J4Y 2P4, CA</p>
<p>(51) G05B 23/02 (11) 2 676 176</p> <p>G06F 17/00 B64F 5/60</p> <p>(21) 12708912.6 (45) 2019-11-13</p> <p>(32) 2011-02-15 (33) FR (31) 1151238</p> <p>(54) Övervakning av en flygmotor för att underhållsarbeten ska förutses</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) G06F 9/30 (11) 3 287 894</p> <p>G06F 9/302 G06F 7/57</p> <p>(21) 17183584.6 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2007-03-15 (33) GB (31) 0704999</p> <p>(32) 2007-04-11 (33) US (31) 911274 P</p> <p>(54) En processor som utnyttjar trivial aritmetiska operationer</p> <p>(73) Movidius Limited, Collinstown Industrial Park Leixlip, Co. Kildare, IE</p>
<p>(51) G05D 1/00 (11) 3 248 078</p> <p>G05D 1/02 B64C 39/02</p> <p>B64F 1/02 G01S 1/68</p> <p>G08G 5/00 G08G 5/04</p> <p>H04W 84/18 B60L 53/80</p> <p>B60L 53/60</p> <p>(21) 16707560.5 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2015-01-23 (33) CH (31) 822015</p> <p>(54) Guidance system of a drone</p> <p>(73) PARADOX ENGINEERING SA, Via Passeggiata 7, 6883 Novazzano, CH</p> <p>SUPSI (Scuola Universitaria Professionale Della Svizzera Italiana), Stabile Le Gerre, 6928 Manno, CH</p>	<p>(51) G06F 17/50 (11) 2 521 059</p> <p>G06T 19/00</p> <p>(21) 11305549.5 (45) 2019-10-16</p> <p>(54) Designprocesser på former uppdelade i delar</p> <p>(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>
<p>(51) G05D 1/02 (11) 2 667 272</p> <p>G05D 1/00 A01D 34/00</p> <p>B60L 3/00 B60L 53/14</p> <p>B60L 50/52 B60L 53/30</p> <p>B60L 53/65 B60L 53/51</p>	

(51) G06F 17/50	(11) 2 523 133	(21) 18160566.8	(45) 2019-10-02
(21) 12003555.5	(45) 2019-09-18	(32) 2017-03-10 (33) DE	(31) 202017101367 U
(32) 2011-05-10 (33) DE	(31) 102011101012	(54) Kanalrökdetektor	
(54) Datorimplementerat förfarande för bestämning av instabilitetstillstånd vid omformning av platta halvfabrikat och tillhörande datorläsbart medium och datorsystem		(73) Wildeboer, Werner, Marker Weg 13 a, 26826 Weener, DE	
(73) DYNAmore Gesellschaft für FEM Ingenieurdienstleistungen mbH, Industriestr. 2, 70565 Stuttgart, DE			
(51) G06K 9/46	(11) 3 306 528	(51) G08B 21/02	(11) 2 875 629
G06N 3/08	G06K 9/62	H04M 1/725	H04W 4/021
(21) 16192142.4	(45) 2019-12-25	H04W 4/029	
(54) Användning av bildanalysalgoritmer för att tillhandahålla träningsdata till neurala nätverk		(21) 13820502.6	(45) 2019-10-09
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE		(32) 2012-07-20 (33) US	(31) 201213554962
		(54) Mobil avisering för säkerhet av tillgångar	
		(73) Saigh, Michael M., 201 South Central Avenue Ste. 311, Clayton, MO 63105-1604, US	
		Saigh, Andrew V., 201 South Central Avenue Ste. 311, Clayton, MO 63105-1604, US	
(51) G06K 9/68	(11) 2 671 191	(51) G10L 15/22	(11) 3 494 574
G06F 16/532		G06F 3/16	
(21) 11857783.2	(45) 2019-11-27	(21) 17757602.2	(45) 2019-11-27
(32) 2011-01-31 (33) US	(31) 201113018299	(32) 2016-08-05 (33) US	(31) 201615229868
(54) A method for multiple pass symbol and components-based visual object searching of documents		(54) Flera rösttjänster	
(73) Bluebeam, Inc., 443 S Raymond Ave, Pasadena, CA 91105, US		(73) Sonos Inc., 614 Chapala Street, Santa Barbara, CA 93101, US	
(51) G06K 19/16	(11) 2 875 472	(51) G10L 19/005	(11) 3 336 840
G06K 19/07	G06K 19/077	G10L 25/90	G10L 19/08
H01Q 1/12	B60R 13/10	G10L 19/02	G10L 19/12
H01Q 1/22	H01Q 1/32	(21) 17201221.3	(45) 2019-09-18
H01Q 1/38		(32) 2014-07-28 (33) EP	(31) 14178825.7
(21) 13742590.6	(45) 2019-10-30	(32) 2013-10-31 (33) EP	(31) 13191133.1
(32) 2012-07-20 (33) DE	(31) 102012106594	(54) Ljudavkodare och förfarande för alstring av en avkodad ljudinformation med användning av en felmaskering som modifierar en tidsdomänsexcitieringssignal	
(54) Fordonsidentifieringsmedel		(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	
(73) Tönnjes ISI Patent Holding GmbH, Syker Strasse 201, 27751 Delmenhorst, DE			
(51) G06M 1/16	(11) 2 936 399	(51) G16B 20/00	(11) 2 452 281
G06M 1/26		G16H 70/00	G16H 20/10
(21) 13821502.5	(45) 2019-09-18	G16H 50/20	G16B 25/00
(32) 2012-12-20 (33) GB	(31) 201223008	(21) 10730780.3	(45) 2019-10-02
(54) Räknare		(32) 2009-07-08 (33) US	(31) 223798 P
(73) EURO-CELTIQUE S.A., 1, rue Jean Piret, 2350 Luxembourg, LU		(54) Förfarande för att förutsäga verkan av läkemedel hos en patient	
		(73) Worldwide Innovative Network, 9 rue Guy Mquet, 94800 Villejuif, BE	
(51) G06T 3/40	(11) 3 076 363	(51) G16H 40/63	(11) 2 422 288
B60R 1/00		(21) 10715715.8	(45) 2019-10-16
(21) 15161697.6	(45) 2019-09-25	(32) 2009-04-24 (33) DE	(31) 102009018806
(54) Bildsynthesizer och en metod för att syntetisera en bild		(54) Medicinsk behandlingsapparat	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE	
(51) G08B 7/06	(11) 2 889 849	(51) G21C 3/18	(11) 2 661 751
F21V 23/04	G08B 29/10	G21C 3/16	
H05B 33/08	H05B 37/02	(21) 11854930.2	(45) 2019-11-06
(21) 14004220.1	(45) 2019-09-25	(32) 2011-01-06 (33) US	(31) 985430
(32) 2013-12-27 (33) DE	(31) 102013022118	(54) Plenumfjäderanordning för kärnbränslestavar	
(54) Ljusarmatur och förfarande för övervakning av en ljusarmatur		(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive, Cranberry Township, Pennsylvania 16066, US	
(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE			
(51) G08B 17/10	(11) 3 373 264	(51) G21F 5/012	(11) 3 384 502
		(21) 16808964.7	(45) 2019-09-25
		(32) 2015-12-03 (33) FR	(31) 1561816
		(54) Lagringsanordning för förvaring och/eller transport	

Meddelade europeiska patent 06/2020

av enheter med kärnbränsleelement, innefattande plan med olika funktioner	(21) 15793725.1	(45) 2019-10-02
(73) TN International, 1, Rue des Hérons, 78180 Montigny Le Bretonneux, FR	(32) 2014-11-28 (33) DE	(31) 102014224405
(51) H01B 3/56	(11) 3 338 285	
B01D 53/00	H01H 33/64	
H02B 13/055	H01H 33/56	
(21) 16753652.3	(45) 2019-10-23	
(32) 2015-08-19 (33) WO	(31) PCT/EP2015/069084	
(54) Förfarande för återvinning av minst ett ämne från ett isoleringsmedium hos en elektrisk apparat för generering, överföring, distribution och/eller användning av elektrisk energi	(21) 16707021.8	(45) 2019-10-23
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH	(32) 2015-02-25 (33) EP	(31) 15275052.7
(54) Förbättringar i eller relaterade till digitala utgångskretsar	(21) 16707021.8	(45) 2019-10-23
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	(32) 2015-02-25 (33) EP	(31) 15275052.7
(51) H01B 7/26	(11) 3 132 453	
(21) 14720536.3	(45) 2019-09-25	
(54) Metod och armerad kraftledning för transport av växelström	(21) 16751241.7	(45) 2019-10-02
(73) Prysmian S.p.A., Via Chiese, 6, 20126 Milano, IT	(32) 2015-09-02 (33) DE	(31) 102015216769
(54) Likström-omkopplingsanordning	(21) 16751241.7	(45) 2019-10-02
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(32) 2015-09-02 (33) DE	(31) 102015216769
(51) H01C 7/12	(11) 3 394 864	
B29C 70/52	B29C 70/70	
B29C 63/06	B29C 63/00	
B29K 105/08	B29K 63/00	
B29K 309/08	B29L 31/34	
B29C 70/44	B29L 23/00	
(21) 16822304.8	(45) 2019-11-20	
(32) 2015-12-21 (33) US	(31) 201514976468	
(54) Kraftmembran för avledare med ihålig kärna	(21) 14752815.2	(45) 2019-09-25
(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE	(32) 2014-06-27 (33) EP	(31) 14174817.8
(54) Undervattenskopplingsutrustning	(21) 14752815.2	(45) 2019-09-25
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(32) 2014-06-27 (33) EP	(31) 14174817.8
(51) H01F 27/04	(11) 3 273 451	
H01F 41/10		
(21) 16180730.0	(45) 2019-11-27	
(54) Ledningsutgångsanordning	(21) 16753295.1	(45) 2019-10-09
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	(32) 2015-09-21 (33) DE	(31) 102015218108
(54) Omkopplare	(21) 16753295.1	(45) 2019-10-09
(73) Ellenberger & Poensgen GmbH, Industriestrasse 2-8, 90518 Altdorf, DE	(32) 2015-09-21 (33) DE	(31) 102015218108
(51) H01F 27/38	(11) 3 005 383	
H01F 27/42		
(21) 13726491.7	(45) 2019-10-09	
(54) Anordning för reducering av en andel av likriktat magnetiskt flöde i kärnan av en transformator	(21) 13815630.2	(45) 2019-10-16
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(32) 2013-01-17 (33) US	(31) 201313743535
(54) Tryckavlastningsmekanism för inneslutning som ingår som en naturlig del av höljeutformning	(21) 13815630.2	(45) 2019-10-16
(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US	(32) 2013-01-17 (33) US	(31) 201313743535
(51) H01H 1/38	(11) 3 439 009	
H01H 1/44	H01H 33/12	
H01H 33/666		
(21) 17184771.8	(45) 2019-10-02	
(54) Kretsbytare för gasisolerat ställverk	(21) 10808171.2	(45) 2019-10-02
(73) Nuventura GmbH, Jablonskistrae 21, 10405 Berlin, DE	(32) 2009-08-11 (33) JP	(31) 2009186349
(54) Förfarande för applicering av flytande material och appliceringsanordning samt program	(21) 10808171.2	(45) 2019-10-02
(73) Musashi Engineering, Inc., 1-11-6, Iguchi, Mitakashi, Tokyo 181-0011, JP	(32) 2009-08-11 (33) JP	(31) 2009186349
(51) H01H 1/42	(11) 3 439 003	
H01H 31/28		
(21) 17184768.4	(45) 2019-10-02	
(54) Frånskiljarstift för gasisolerat ställverk	(21) 16002582.1	(45) 2019-10-02
(73) Nuventura GmbH, Cleantech Park Haus K Wolfener Strae 32 - 34, 12681 Berlin, DE	(32) 2015-12-11 (33) DE	(31) 102015016091
(54) Elektrodhälte för en elektrisk impedanstomograf med aktiva skyddskretsar för mätförstärkare	(21) 16002582.1	(45) 2019-10-02
(73) Drägerwerk AG & Co. KGaA, Moisinger Allee 53-55,	(32) 2015-12-11 (33) DE	(31) 102015016091
(51) H01H 3/32	(11) 3 201 934	
H01H 3/54	H01H 3/60	

Meddelade europeiska patent 06/2020

23558 Lübeck, DE		H01M 4/62	H01M 10/0563
		H01M 4/36	H01M 4/583
(51) H01L 27/146	(11) 2 509 108	H01M 10/056	H01M 4/02
(21) 10852351.5	(45) 2019-10-02	(21) 17152622.1	(45) 2019-10-09
(54) Multispektral optisk sensor och tillverkningsförfarande därför		(32) 2010-02-12 (33) EP	(31) 10001458.8
(73) Boly Media Communications (Shenzhen) Co., Ltd, Suite A, B, C, D & E, Floor 9, Jialitai Building North of Gongye 6th Ro, Shenzhen, Guangdong 518067, CN		(54) Återuppladdningsbar elektrokemisk cell	
		(73) Innolith Assets AG, Hirzbodenweg 95, 4052 Basel, CH	
(51) H01L 27/32	(11) 1 296 540	(51) H01M 4/04	(11) 3 311 434
H01L 51/00	G02F 1/1333	H01M 4/131	H01M 4/136
G02F 1/1343	G03F 7/039	H01M 4/1391	H01M 4/1397
G03F 7/023		H01M 10/054	H01M 4/62
(21) 01941258.4	(45) 2019-10-16	H01M 4/133	H01M 4/505
(32) 2000-06-28 (33) JP	(31) 2000194019	H01M 4/525	H01M 4/58
(54) Display		H01M 4/60	
(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 2-1, Nihonbashi Muromachi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP		(21) 16728993.3	(45) 2019-10-23
		(32) 2015-06-19 (33) EP	(31) 15305957.1
		(54) Förfarande för framställning av ett kompositmaterial för positiva elektroder för ett Na-jonbatteri	
		(73) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR	
(51) H01L 33/58	(11) 2 721 656		Sorbonne Université, 21, rue de L'École de Médecine, 75006 Paris, FR
(21) 12735032.0	(45) 2019-09-25		College de France, 11, Place Marcelin Berthelot, 75005 Paris, FR
(32) 2011-06-17 (33) EP	(31) 11170276.7		Université Toulouse III-Paul Sabatier, 118, Route de Narbonne, 31062 Toulouse Cedex 9, FR
(54) Led-ljuskälla			
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL			
(51) H01L 35/24	(11) 3 398 212	(51) H01M 4/133	(11) 2 654 107
H01L 35/26	H01L 37/00	H01M 4/1393	H01M 4/36
(21) 18708441.3	(45) 2019-09-25	H01M 4/58	H01M 4/587
(32) 2017-03-09 (33) EP	(31) 17000385.9	H01M 10/0525	H01M 10/0566
(54) Omvandlingsmaterial		H01M 4/02	
(73) Raccis, Riccardo, Friesenwall 3, 50672 Köln, DE		(21) 11848928.5	(45) 2019-12-04
Kotman, Gerold, Magazingasse 11, 04109 Leipzig, DE		(32) 2010-12-17 (33) JP	(31) 2010282291
Kotman, Niklas, Heidesheimer Str. 28a, 55124 Mainz, DE		(32) 2010-12-17 (33) JP	(31) 2010282295
		(32) 2010-12-17 (33) JP	(31) 2010282296
		(32) 2010-12-17 (33) JP	(31) 2010282298
(51) H01L 51/56	(11) 2 591 517	(54) En negativ elektrod för ett icke-vattenhaltigt elektrolyt-sekundärbatteri, ett icke-vattenhaltigt elektrolyt-sekundärbatteri, och en metod för att framställa ett icke-vattenhaltigt elektrolyt-sekundärbatteri	
(21) 11731050.8	(45) 2019-10-02	(73) Eliiy Power CO., Ltd, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0032, JP	
(32) 2010-07-05 (33) GB	(31) 201011282		
(54) Mönstring av tunnfilmsskikt i elektroniska anordningar medelst användning av en tråd			
(73) Cambridge Enterprise Limited, The Old Schools Trinity Lane, Cambridge, Cambridgeshire CB2 1TN, GB			
Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE			
(51) H01M 2/12	(11) 3 128 579	(51) H01M 4/38	(11) 2 956 410
H01M 10/04	H01M 10/052	H01M 4/36	C01B 33/021
H01M 10/0583	H01M 10/48	H01M 4/1395	H01M 4/134
B60L 3/00	B60L 3/04	H01M 4/04	
B60L 58/21	B60L 50/64	(21) 14752121.5	(45) 2019-10-09
H01M 2/26	H01M 2/34	(32) 2013-02-14 (33) US	(31) 201313815258
H01M 4/38		(54) Partiklar av kiselkomposit eller tennkomposit	
(21) 15180142.0	(45) 2019-09-25	(73) Upreti, Shailesh, 67 Whitetail Drive, Ithaca, NY 14850, US	
(54) Battericell			
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE			
GS Yuasa International Ltd., 1, Inobaba-cho, Nishinosho Kisshoin, Minami-ku Kyoto-shi, 601-8520 Kyoto, JP			
(51) H01M 4/04	(11) 3 208 869	(51) H01M 4/485	(11) 3 236 481
H01M 4/58	H01M 4/80	H01G 11/06	H01G 11/46
H01M 10/0525	H01M 4/587	H01G 11/50	H01M 4/131
H01M 4/136	H01M 4/1397	H01M 4/1391	H01G 11/86
		H01G 11/24	C01G 23/08
		C01G 23/00	H01M 10/0525
		H01M 4/02	
		(21) 15869580.9	(45) 2019-09-25
		(32) 2014-12-16 (33) JP	(31) 2014254432
		(32) 2015-03-31 (33) JP	(31) 2015074270

(54) Metod för producering av metallföreningspartikelgrupp, metallföreningspartikelgrupp, och elektrod för elektricitetlagringsanordning innehållande metallföreningspartikelgrupp	Winterbach, DE
(73) Nippon Chemi-Con Corporation, 5-6-4 Osaki Shinagawa-ku, Tokyo 141-8605, JP	
(51) H01M 8/0612 (11) 3 375 034 H01M 8/04014 C01B 3/00 C01B 3/24	(51) H01R 12/70 (11) 2 824 767 H01R 12/72 H05K 7/14 (21) 13175573.8 (45) 2019-10-09
(21) 16804737.1 (45) 2019-10-09	(54) Samlingsskeneförbindelsesystem för användning med ett kraftfördelningssystem och elektrisk anordning som inbegriper samlingsskeneförbindelsesystemet
(32) 2015-12-16 (33) DE (31) 102015225394	(73) TE Connectivity Nederland B.V., Rietveldenweg 32, 5222 AR s Hertogenbosch, NL
(54) Förfarande för energialstring och energialstringsanordning, i synnerhet för mobila användningar	(51) H01R 13/443 (11) 3 283 865 (21) 16722379.1 (45) 2019-10-16 (32) 2015-04-16 (33) IT (31) UB20150460
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	(54) Givare för detektering av en eller flera storheter av en vätska, företrädesvis en tryckgivare (73) Metallux SA, Via Moree 12, 6850 Mendrisio, CH
(51) H01M 8/18 (11) 3 311 438 H01M 4/92 H01M 4/90 H01M 4/96	(51) H01R 13/6477 (11) 2 885 845 (21) 13773277.2 (45) 2019-10-02 (32) 2012-08-17 (33) FR (31) 1257852
(21) 16730811.3 (45) 2019-10-02	(54) Elektriskt höghastighetsanslutningsdon (73) Amphenol Socapex, Promenade de l'Arve, 74300 Thyez, FR
(32) 2015-06-16 (33) EP (31) 15020098.8	(51) H01R 13/6582 (11) 3 396 791 H01R 13/18 (21) 17167735.4 (45) 2019-10-02
(54) Redoxflödesbatteri med stor effekt på grundval av CrIII/CrVI-redoxparet samt dess förmedlade regenerering	(54) Anordning för en utvändig ledare (73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE
(73) Chrome Plated Power LLC, 3422 Old Capitol Trail PMB 566, DE 19808 Wilmington, US	(51) H01R 13/73 (11) 3 288 125 H01R 13/518 H01H 9/02 H01R 25/16
(51) H01P 5/10 (11) 2 862 229 (21) 13730066.1 (45) 2019-10-30 (32) 2012-06-19 (33) GB (31) 201210817	(21) 16782462.2 (45) 2019-10-02 (32) 2015-04-24 (33) CN (31) 201510199591
(54) Symmetreringstransformator	(54) Bus type switch socket bracket (73) Shenzhen Power2control Smart Tech Co., Ltd., C201, Tinwe 33 Innovation Park 33 Huale Road, Henggang Street Longgang, Shenzhen, Guangdong 518100, CN
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	(51) H01R 13/74 (11) 3 163 690 H01R 24/52 H01R 13/18 H01R 13/6582 H01R 103/00 H01R 13/52
(51) H01Q 1/42 (11) 2 267 839 H01Q 17/00 H01Q 19/13	(21) 16194857.5 (45) 2019-09-25 (32) 2015-10-30 (33) DE (31) 102015118585
(21) 10005417.0 (45) 2019-10-02	(54) Koaxialstickförbindningsdon med fjäderkorg på anslutningssidan (73) IMS Connector Systems GmbH, Obere Hauptstrasse 30, 79843 Löffingen, DE
(32) 2009-06-12 (33) US (31) 484123	(51) H01R 43/042 (11) 2 685 573 (21) 13175961.5 (45) 2019-10-30 (32) 2012-07-11 (33) DE (31) 202012102562 U
(54) Radom och höljesinkapsling för reflektorantenn	(54) Krimpningsverktyg för vridna kontakter (73) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 26, 32758 Detmold, DE
(73) CommScope Technologies LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US	(51) H01R 11/01 (11) 3 155 694 H01R 4/26
(51) H01Q 9/04 (11) 2 666 208 (21) 12736927.0 (45) 2019-10-02 (32) 2011-01-18 (33) US (31) 201113008835	(21) 15727559.5 (45) 2019-10-02 (32) 2014-06-12 (33) DE (31) 102014008756
(54) Cirkelpolariserad sammansatt ramantenn	(54) Anordning för kontaktering av en elektrisk ledare samt en anslutnings- eller förbindningsanordning med en sådan anordning (73) Pfisterer Kontaktsysteme GmbH, Rosenstrasse 44, 73650
(73) DockOn AG, Siriusstrasse 10, 8044 Zürich, CH	(51) H01T 13/22 (11) 3 206 270 F02P 15/08
(51) H01R 4/40 (11) 3 180 817 (21) 15749798.3 (45) 2019-09-25 (32) 2014-08-13 (33) DE (31) 202014103754 U	(21) 17154586.6 (45) 2019-10-16 (32) 2016-02-09 (33) JP (31) 2016022982 (32) 2016-02-09 (33) JP (31) 2016022983 (32) 2016-06-13 (33) JP (31) 2016128127
(54) Anslutningsklämma för en genomgående elektrisk ledare	(54) Flerpunktståndstift och flerpunktståndningsmotor
(73) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 26, 32758 Detmold, DE	

Meddelade europeiska patent 06/2020

(73) Miyama, Inc., 5-3, Inasato 1-chome, Nagano-shi, Nagano, JP	H02B 1/056	H02B 1/20
	(21) 16753294.4	(45) 2019-10-09
	(32) 2015-11-06 (33) DE	(31) 102015221899
(51) H02G 3/08	(11) 2 887 477	(54) Förfarande för driften av en strömfördelare och strömfördelare
H02G 3/16		(73) Ellenberger & Poensgen GmbH, Industriestrasse 2-8, 90518 Altdorf, DE
(21) 13199405.5	(45) 2019-09-25	
(54) Hus för en avgreningslåda		
(73) Gustav Hensel GmbH & Co. KG, Gustav-Hensel-Strasse 6, 57368 Lennestadt, DE		
(51) H02G 5/06	(11) 3 109 961	(51) H02K 7/18
H01B 7/16	H01B 9/02	H02K 33/00
H01B 9/06		H02K 53/00
(21) 16171236.9	(45) 2019-09-25	F01M 1/02
(32) 2015-06-24 (33) DE	(31) 102015211722	F02B 75/18
(54) Ledningsmodul för en högspänningsledning som kan läggas i jorden, högspänningsledning med ledningsmoduler och förfarande för framställning av ledningsmodulerna		F02D 17/02
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		(21) 10775627.2
		(45) 2019-09-25
(51) H02J 3/36	(11) 2 975 723	(32) 2009-05-15 (33) US
H02M 7/483		(31) 178742 P
(21) 14275152.8	(45) 2019-10-09	(32) 2009-10-15 (33) US
(54) Styrenhet för strömflöde		(31) 251876 P
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		(54) Inbyggd förbränningsmotor och förfarande för drift av densamma
(51) H02J 5/00	(11) 2 797 199	(73) Pelmear, Douglas A., 218 Thomas Avenue, Napoleon, OH 43545, US
(21) 13165635.7	(45) 2019-09-25	
(54) Kraftöverföringssystem		
(73) USE System Engineering Holding B.V., Industriestraat 77, 7482 EW Haaksbergen, NL		
(51) H02J 7/00	(11) 3 098 926	(51) H02K 9/06
H04L 29/06	H02J 3/14	H02K 1/22
(21) 16171174.2	(45) 2019-10-16	H02K 9/00
(32) 2015-05-26 (33) US	(31) 201514721533	H02K 11/33
(54) Förfarande och system för självregistrering och självordning av elektriska anordningar		(21) 15155124.9
(73) The AES Corporation, 4300 Wilson Boulevard, Arlington, Virginia 22203, US		(45) 2019-10-09
		(32) 2011-09-12 (33) DE
(51) H02J 7/00	(11) 2 422 425	(31) 102011115455
F21L 4/00	F21L 4/02	(54) Elmotor som andas
F21L 4/08	F21V 23/04	(73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Würzburg, Ohmstrae 2a, 97076 Würzburg, DE
H01M 2/10	H01M 10/42	
H01M 10/46		
(21) 10767577.9	(45) 2019-10-23	(51) H02K 55/02
(32) 2010-04-16 (33) US	(31) 761728	H02P 9/00
(32) 2009-04-22 (33) US	(31) 171596 P	H02K 3/28
(54) Återuppladdningsbart blyt ljus, batteri och laddningsadapter samt skyddsanordning för denna		(11) 2 737 607
(73) STREAMLIGHT, INC., 30 Eagleville Road, Eagleville, PA 19403, US		H02K 9/24
		H02K 55/04
(51) H02J 7/00	(11) 3 442 093	(21) 12748686.8
H01M 10/44	H02J 7/04	(45) 2019-09-25
(21) 18198005.3	(45) 2019-10-23	(32) 2011-09-08 (33) DE
(54) Laddningsstyrning och strömadapter		(31) 102011082365
(73) Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd, Haibin Road No.18 Wusha Changan, Dongguan, Guangdong 523860, CN		(54) Supraledande maskin och förfarande för driften därav
		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE
(51) H02J 13/00	(11) 3 338 149	(51) H02M 1/088
		H03K 17/10
		(21) 14275170.0
		(45) 2019-10-02
		(54) Halvledaromkopplingssträng
		(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
		(51) H02M 1/42
		H02M 1/32
		(21) 16726835.8
		(45) 2019-09-25
		(32) 2015-05-27 (33) FR
		(31) 1501093
		(54) Effektomvandlare och associerat elektriskt nätverk
		(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR
		(51) H02M 3/155
		H02M 7/5387
		H02M 1/00
		(11) 2 421 135
		H02M 3/158
		(21) 11006639.6
		(45) 2019-10-02
		(32) 2010-08-20 (33) DE
		(31) 102010035020
		(54) Transformatorlös växelriktar-kopplingsanordning med nedstegsomvandlare
		(73) Steca Elektronik GmbH, Mammostrae 1, 87700 Memmingen, DE

Meddelade europeiska patent 06/2020

(51) H02M 3/16 H02M 3/158	(11) 3 290 258 B60L 50/50	(32) 2007-11-23 (33) KR (31) 20070120390	(32) 2007-11-23 (33) KR (31) 20070120391
(21) 17188372.1	(45) 2019-10-09	(32) 2008-02-13 (33) US (31) 28478 P	(54) Förfarande för att segmentera ett transportblock i multipla kodblock när en CRC läggs till varje kodblock
(32) 2016-08-31 (33) RU (31) 2016135452 U		(54) Förfarande för att sända en sekvens av datauppsättningar från en kommunikationsanordning till en åtkomstpunkt	(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR
(54) Energilagringsanordning			
(73) Limited Liability Company "SMARTER", ul. Molodogvardejcev, d. 58-V, kv. 180, Chelyabinsk 454021, RU			
(51) H04B 1/52 (21) 17190185.3	(11) 3 285 406 (45) 2019-09-25	(51) H04L 1/00 (21) 15787661.6	(11) 3 314 795 (45) 2019-10-23
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361798521 P		(54) Förfarande för att sända en sekvens av datauppsättningar från en kommunikationsanordning till en åtkomstpunkt	(73) Abeeway, 29 boulevard des Alpes, 38240 Meylan, FR
(32) 2014-03-14 (33) US (31) 201414214579			
(54) KOMBINATION AV STYRANDE ANTENNER, EN ELLER FLERA CPL-ANTENNER OCH EN ELLER FLERA MOTTAGNINGSLOGARITMISKA DETEKTORFÖRSTÄRKARE FÖR SISO- OCH MIMOAPPLIKATIONER			
(73) Dockon AG, Gartenstrasse 10, 8002 Zurich, CH		(51) H04L 1/16 H04L 1/18 H04W 72/04	(11) 2 953 287 H04L 5/00
(51) H04B 7/04 H04B 7/06	(11) 3 131 211 H04B 7/0456	(21) 14745669.3	(45) 2019-12-04
(21) 16183991.5	(45) 2019-10-09	(32) 2013-01-31 (33) US (31) 201361758766 P	(31) 201361759382 P
(32) 2015-08-14 (33) US (31) 201562205001 P		(32) 2013-01-31 (33) US (31) 201361759382 P	
(54) Dynamiskt strålformningförfarande och relaterade anordningar som använder detta		(54) Förfarande och apparat för sändning av mottagsbekräftelse i trådlöst kommunikationssystem	(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Youngdeungpo-gu, Seoul, 150-721, KR
(73) Industrial Technology Research Institute, No. 195 - Sec. 4 Chung Hsing Road, Chutung Hsinchu 31040, TW			
(51) H04B 7/0426 H04W 52/32 H04L 5/00	(11) 2 537 265 H04W 52/42	(51) H04L 1/18 H04L 5/00	(11) 3 242 432 H04L 1/00
(21) 10845985.0	(45) 2019-10-02	(21) 15875751.8	(45) 2019-09-25
(32) 2010-02-17 (33) WO (31) PCT/CN2010/000214		(32) 2014-12-31 (33) US (31) 201462098347 P	(31) 201562120359 P
(54) Metod och arrangemang för att anpassa effekt hos referenssignaler		(32) 2015-02-24 (33) US (31) 201562161225 P	(31) 201562161869 P
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		(32) 2015-05-13 (33) US (31) 201562190721 P	(31) 201562203922 P
		(32) 2015-05-14 (33) US (31) 201562216346 P	(31) 201562251122 P
		(32) 2015-07-09 (33) US (31) 201562216346 P	
		(32) 2015-08-12 (33) US (31) 201562209310 P	
		(32) 2015-08-24 (33) US (31) 201562216346 P	
		(32) 2015-09-09 (33) US (31) 201562251122 P	
		(32) 2015-11-05 (33) US (31) 201562251122 P	
		(54) Förfarande och anordning för att överföra ack/nack i trådlöst kommunikationssystem	(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336, KR
(51) H04B 7/185 G05D 1/10	(11) 3 335 333	(51) H04L 1/18 (21) 18164377.6	(11) 3 364 560 (45) 2019-10-16
(21) 16750231.9	(45) 2019-10-09	(32) 2007-08-08 (33) US (31) 95481207 P	(31) 97986007 P
(32) 2015-09-03 (33) EP (31) 15183731.7		(32) 2007-10-14 (33) US (31) 97986007 P	
(32) 2015-08-13 (33) GB (31) 201514459		(32) 2007-12-07 (33) KR (31) 20070127014	
(54) Anordning och förfarande för kommunikationshantering		(54) Förfarande för sändning av upplänk-styrsignaler i trådlöst kommunikationssystem	(73) LG Electronics Inc., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-Gu, 07336 Seoul, KR
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB			
(51) H04J 11/00 H04B 7/26 H04W 36/08	(11) 2 701 320 H04W 72/12	(51) H04L 7/00 H04L 25/03	(11) 3 323 219
(21) 12773941.5	(45) 2019-11-27	(21) 16741854.0	(45) 2019-10-02
(32) 2011-04-19 (33) US (31) 201161477166 P		(32) 2015-07-15 (33) DE (31) 102015111465	
(54) Förfarande för att överföra styrinformation i trådlöst kommunikationssystem och anordning därför		(54) Förfarande, anordning och system för mottagarsidig bestämning av en samplingstidpunkt	(73) INOVA Semiconductors GmbH, Grafinger Strasse 26, 81671 München, DE
(73) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR			
(51) H04L 1/00 G06F 11/10	(11) 3 240 217 H03M 13/09	(51) H04L 12/16 G06F 15/16 H04L 1/16	(11) 1 576 837 G08C 25/02 H04L 1/18
(21) 17160374.9	(45) 2019-10-02	(21) 16741854.0	(45) 2019-10-02
(32) 2007-08-14 (33) KR (31) 20070082032		(32) 2015-07-15 (33) DE (31) 102015111465	
(32) 2007-08-16 (33) KR (31) 20070082236		(54) Förfarande, anordning och system för mottagarsidig bestämning av en samplingstidpunkt	(73) INOVA Semiconductors GmbH, Grafinger Strasse 26, 81671 München, DE
(32) 2007-08-21 (33) US (31) 957063 P			
(32) 2007-08-22 (33) US (31) 957369 P			
(32) 2007-08-22 (33) US (31) 957334 P			
(32) 2007-08-23 (33) US (31) 957454 P			
(32) 2007-11-23 (33) KR (31) 20070120389			

Meddelade europeiska patent 06/2020

(21) 02795725.7	(45) 2019-11-06	(32) 2008-01-29	(33) KR	(31) 20080009192
(54) Apparatus and method for use in effecting automatic repeat requests in wireless multiple access communications systems		(54) Förfarande för sändning av styrsignaler i ett trådlöst kommunikationssystem		
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US		(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR		
<hr/>				
(51) H04L 12/16	(11) 3 014 807	(51) H04L 29/06	(11) 3 379 790	
(21) 14817244.8	(45) 2019-12-04	(21) 17162396.0	(45) 2019-10-09	
(32) 2013-06-24 (33) US	(31) 201313925367	(54) Förfarande för förbättring av hantering av ett paketomkopplat nödsamtal inom ett telekommunikationsnätverk och/eller för förbättrad hantering av lokal nödserviceinformation av en användarutrustning, system, användarutrustning och program		
(54) Intelligent förstärkaraktivering		(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE		
(73) Sonos, Inc., 614 Chapala Street, Santa Barbara, CA 93101, US				
<hr/>				
(51) H04L 12/28	(11) 3 424 184	(51) H04L 29/06	(11) 2 274 893	
H04W 12/04	H04L 9/08	H04L 29/08	H04L 29/12	
H04L 29/06		H04M 7/12	H04M 1/253	
(21) 17713723.9	(45) 2019-10-09	H04M 3/46	H04L 29/14	
(32) 2016-03-01 (33) FR	(31) 1651704	(21) 08761648.8	(45) 2019-10-16	
(54) FÖRFARANDE FÖR INITIALISERING OCH SÄKRING AV DUBBELRIKTAD KOMMUNIKATION		(54) Funktioner och utrustning för feltolerant IP-tjänst		
MELLAN EN ENHET OCH ETT NÄTVERK FÖR HEMAUTOMATION		(73) Bittium Wireless Oy, Ritaharjuntie 1, 90590 Oulu, FI		
(73) HAGER-ELECTRO SAS, 132 boulevard dEurope, 67210 Obernai, FR				
<hr/>				
(51) H04L 12/403	(11) 3 433 981	(51) H04L 29/06	(11) 2 481 199	
H05B 33/08		H04N 7/24	H04N 21/231	
(21) 17706682.6	(45) 2019-10-02	H04N 21/234	H04N 21/2343	
(32) 2016-03-21 (33) DE	(31) 102016105264	H04N 21/239	H04N 21/258	
(54) Effektiv styrningsanordning och styrningsförfarande		H04N 21/44	H04N 21/442	
(73) INOVA Semiconductors GmbH, Grafinger Strasse 26, 81671 München, DE		H04N 21/462	H04N 21/84	
		H04N 21/845		
<hr/>				
(51) H04L 12/58	(11) 3 010 184	(21) 10768310.4	(45) 2019-10-30	
H04W 4/14	H04W 4/18	(32) 2009-09-22 (33) US	(31) 244767 P	
H04W 12/08		(32) 2009-11-03 (33) US	(31) 257719 P	
(21) 15003409.8	(45) 2019-12-04	(32) 2009-11-04 (33) US	(31) 258088 P	
(32) 2009-10-07 (33) US	(31) 249464 P	(32) 2009-12-11 (33) US	(31) 285779 P	
(32) 2010-05-26 (33) US	(31) 787871	(32) 2010-01-20 (33) US	(31) 296725 P	
(54) Förfarande och Internet Protocol Short Message Gateway (IP-SM-GW) för tillhandahållande av en samverkantjänst mellan Converged IP Messaging (CPM) och Short Message Service (SMS)		(32) 2010-08-10 (33) US	(31) 372399 P	
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		(32) 2010-09-21 (33) US	(31) 887495	
		(54) Enhanced block-request streaming using cooperative parallel http and forward error correction		
		(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		
<hr/>				
(51) H04L 27/26	(11) 2 838 238	(51) H04L 29/06	(11) 3 370 393	
H04B 7/26	H04L 7/10	H04W 60/04	H04W 88/02	
H04W 48/12		H04W 76/00	H04W 4/90	
(21) 14189613.4	(45) 2019-09-18	H04W 76/27	H04W 76/50	
(32) 2007-10-10 (33) US	(31) 979056 P	(21) 18169279.9	(45) 2019-12-04	
(32) 2007-10-24 (33) US	(31) 982265 P	(32) 2008-07-04 (33) CN	(31) 200810128235	
(32) 2008-01-25 (33) US	(31) 23528	(54) Förfarande för hantering av ett nödsamtal i ett mobilt kommunikationssystem		
(32) 2008-10-09 (33) US	(31) 248303	(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, SUWON-SI, GYEONGGI-DO 443-742, KR		
(54) Efficient system identification schemes for communication systems				
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US				
<hr/>				
(51) H04L 27/26	(11) 3 035 624	(51) H04L 29/08	(11) 2 143 256	
H04L 5/00	H04L 1/00	(21) 08743865.1	(45) 2019-09-25	
H04L 1/16	H04W 72/04	(32) 2007-03-14 (33) US	(31) 894879 P	
H04L 27/22	H04L 27/20	(54) System och förfaranden för bärbar personifierad radio		
H04J 11/00		(73) Slackr, Inc., 16935 W. Bernardo Drive, Suite 101, San Diego, CA 92127, US		
(21) 16153413.6	(45) 2019-09-18	(51) H04L 29/08	(11) 3 445 017	
(32) 2007-06-14 (33) US	(31) 944074 P	G06F 21/51	G06F 21/64	

Meddelade europeiska patent 06/2020

H04L 9/32	G06F 8/61	(21) 09820173.4	(45) 2019-10-09
G06F 8/65	G06F 9/445	(32) 2008-10-15 (33) CN	(31) 200810167226
(21) 17186406.9	(45) 2019-10-09	(54) Säkerhetshörlur	
(54) Förfarande relaterat till ett förarassistanssystem för motorfordon	(73) Zhu, Aida, 289, No. 2 Binhai Avenue Wenzhou Economic and Technological Development, Zhejiang Province 325011, CN		
(73) Veoneer Sweden AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Vårgårda, SE			
<hr/>			
(51) H04M 3/42	(11) 2 747 396	(51) H04S 3/00	(11) 3 025 327
H04L 29/08	H04L 12/58	H04S 7/00	
H04W 4/02		(21) 14747856.4	(45) 2019-10-02
(21) 12197950.4	(45) 2019-10-23	(32) 2013-10-18 (33) EP	(31) 13189230.9
(54) Planering av närvaroinformationsöverföring	(32) 2013-07-22 (33) EP	(31) 13177362.4	
(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 169 94 Solna, SE	(54) Metod för att behandla en ljudsignal i enlighet med ett rumsimpulssvar, signalbehandlingsenhet, ljudkodare, ljudavkodare och binaural återgivningsenhet	(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	
<hr/>			
(51) H04N 5/50	(11) 2 140 678	(51) H04S 7/00	(11) 3 025 520
(21) 08718190.5	(45) 2019-12-04	G10L 19/008	
(32) 2007-04-20 (33) EP	(31) 07300968.0	(21) 14741304.1	(45) 2019-09-18
(54) Driftförfarande av en videoanordning och motsvarande videoanordning	(32) 2013-10-18 (33) EP	(31) 13189255.6	
(73) InterDigital CE Patent Holdings, 3 rue du Colonel Moll, 75017 Paris, FR	(32) 2013-07-22 (33) EP	(31) 13177361.6	
<hr/>			
(51) H04N 7/18	(11) 3 240 287	(54) Förfarande för att bearbeta en ljudsignal, signalbearbetningsenhet, binaural renderare, ljudkodare och ljudavkodare	
G08G 1/0962	B60K 35/00	(73) Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V., Hansastrasse 27C, 80686 München, DE	
B60R 1/10	B60R 1/00		
(21) 17167456.7	(45) 2019-11-06		
(32) 2016-04-30 (33) DE	(31) 102016005284		
(54) Anordning för ett motorfordon med en kamera och en display			
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE			
<hr/>			
(51) H04N 19/70	(11) 2 936 818	(51) H04W 28/02	(11) 3 120 609
H04N 19/115	H04N 19/146	H04W 72/12	H04W 76/14
H04N 19/174	H04N 19/42	(21) 15766013.5	(45) 2019-10-02
H04N 19/433		(32) 2014-03-19 (33) US	(31) 201461955609 P
(21) 13818050.0	(45) 2019-10-09	(32) 2014-03-19 (33) US	(31) 201461955778 P
(32) 2012-12-19 (33) US	(31) 201261739632 P	(32) 2014-03-19 (33) US	(31) 201461955604 P
(32) 2012-12-21 (33) US	(31) 201261745423 P	(54) Förfarande och apparat för att avbryta utlöst buffertstatusrapport för enhet-till-enhet-överföring i ett trådlöst kommunikationssystem	
(32) 2013-09-25 (33) US	(31) 201314036615	(73) LG Electronics Inc., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-Gu, 07336 Seoul, KR	
(54) Low-delay buffering model in video coding			
(73) QUALCOMM INCORPORATED, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US			
<hr/>			
(51) H04N 19/70	(11) 3 061 249	(51) H04W 36/00	(11) 2 549 798
H04N 19/30		H04W 36/04	H04W 48/18
(21) 14795742.7	(45) 2019-10-09	H04W 74/08	
(32) 2013-10-23 (33) US	(31) 201361894886 P	(21) 12185648.8	(45) 2019-10-09
(32) 2014-10-22 (33) US	(31) 201414521099	(32) 2007-08-03 (33) US	(31) 953816 P
(54) Multi-layer video file format designs	(54) Förfarande för behandling av systemnivåinformation	(73) InterDigital Patent Holdings, Inc., 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US	
(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US			
<hr/>			
(51) H04R 1/10	(11) 2 628 315	(51) H04W 36/00	(11) 3 407 644
A61F 11/14	H04R 5/033	H04W 76/10	
G10K 11/178		(21) 18184160.2	(45) 2019-12-04
(21) 11833147.9	(45) 2019-10-02	(32) 2011-07-05 (33) US	(31) 201161504337 P
(32) 2010-10-11 (33) GB	(31) 201017105	(54) Metod och anordning för att hantera handover för en kommunikationstjänst	
(54) Kommunikationsheadset	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE		
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US			
<hr/>			
(51) H04R 1/10	(11) 2 346 265	(51) H04W 48/00	(11) 3 327 992
		H04W 8/26	H04W 48/18
		H04W 48/08	H04W 76/27
		H04W 76/11	
		(21) 16827093.2	(45) 2019-09-18
		(32) 2015-07-22 (33) CN	(31) 201510434262

Meddelade europeiska patent 06/2020

<p>(54) Förfarande för val av nätverksskiva och system som utnyttjar densamma</p> <p>(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan, Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p>	<p>(54) Förfarande och apparat för dataöverföring av enhet-till-enhet-användarutrustning i trådlöst kommunikationssystem</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p>
<p>(51) H04W 52/08 (11) 2 464 176 H04W 52/10 H04W 52/14 H04W 52/24</p> <p>(21) 12158263.9 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2007-06-20 (33) US (31) 945286 P</p> <p>(32) 2007-03-19 (33) US (31) 895561 P</p> <p>(32) 2007-03-07 (33) US (31) 893575 P</p> <p>(54) Kombinerat öppen slinga/stängd slinga-förfarande för att styra upplänkseffekten hos en mobilstation</p> <p>(73) InterDigital Technology Corporation, 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, DE 19809, US</p>	<p>(51) H04W 72/12 (11) 3 213 579 H04L 29/06 H04B 7/0413 H04W 4/06 H04L 29/12</p> <p>(21) 15781006.0 (45) 2019-11-13</p> <p>(32) 2014-10-29 (33) US (31) 201462072369 P</p> <p>(32) 2015-09-29 (33) US (31) 201514869540</p> <p>(54) Methods and apparatus for multiple user communications in wireless networks</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04W 52/14 (11) 3 236 697 H04W 52/54</p> <p>(21) 15870268.8 (45) 2019-12-04</p> <p>(32) 2014-12-15 (33) US (31) 201462091631 P</p> <p>(54) Förfarande och apparat för styrning av upplänkstransmissionseffekt</p> <p>(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p>	<p>(51) H04W 76/14 (11) 3 178 277 H04W 72/12 H04W 28/02</p> <p>(21) 15750140.4 (45) 2019-11-27</p> <p>(32) 2014-08-08 (33) US (31) 201462035091 P</p> <p>(54) Koordinering mellan ProSe BSR och Cellulär BSR</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>
<p>(51) H04W 52/36 (11) 2 958 382 H04W 52/14 H04W 52/16 H04W 52/54 H04B 17/24 H04W 52/32 H04W 24/10</p> <p>(21) 15176109.5 (45) 2019-10-23</p> <p>(32) 2005-12-22 (33) US (31) 752973 P</p> <p>(32) 2006-01-17 (33) US (31) 333771</p> <p>(54) Method and apparatus for efficient reporting of information in a wireless 5 communication system</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H05B 3/84 (11) 3 189 707 H05B 3/12 H05B 3/86</p> <p>(21) 15759417.7 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2014-09-04 (33) EP (31) 14183519.9</p> <p>(54) Transparent skiva med värmebeläggning</p> <p>(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue dAlsace, 92400 Courbevoie, FR</p>
<p>(51) H04W 56/00 (11) 3 183 919 (21) 15753808.3 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2014-08-22 (33) US (31) 201462040787 P</p> <p>(32) 2015-08-06 (33) US (31) 201514819620</p> <p>(54) Techniques for transmitting and receiving synchronization signals over an unlicensed radio frequency spectrum band</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(51) H05B 33/08 (11) 2 666 220 H02M 1/42</p> <p>(21) 12737154.0 (45) 2019-09-18</p> <p>(32) 2011-01-21 (33) US (31) 201161435258 P</p> <p>(54) Styrkrets för led-belysning med reducerad total harmonisk distorsion</p> <p>(73) Signify North America Corporation, 200 Franklin Square Drive, Somerset, NJ 08873, US</p>
<p>(51) H04W 52/04 (11) 3 354 092 H04W 72/14 H04W 74/08 H04W 88/08 H04W 88/02 H04W 92/20 H04W 4/70</p> <p>(21) 16766101.6 (45) 2019-11-06</p> <p>(32) 2015-09-25 (33) US (31) 201562232743 P</p> <p>(54) Metoder som tillhandahåller UL-godkännande inklusive tidsdomänkonfigurering och en relaterad trådlös terminal och nätverksnod</p> <p>(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(51) H05B 33/08 (11) 3 479 655 (21) 17808770.6 (45) 2019-10-02</p> <p>(32) 2016-12-08 (33) DE (31) 102016014652</p> <p>(54) Mätanordning för detektering av åldringsprocesser hos individuella lysdioder</p> <p>(73) INOVA Semiconductors GmbH, Grafinger Strasse 26, 81671 München, DE</p>
<p>(51) H04W 72/04 (11) 3 393 191 H04L 5/00 H04W 76/14</p> <p>(21) 18176038.0 (45) 2019-12-04</p> <p>(32) 2014-08-26 (33) US (31) 201462042228 P</p> <p>(32) 2014-08-27 (33) US (31) 201462042768 P</p>	<p>(51) H05B 37/02 (11) 3 254 536 (21) 16700910.9 (45) 2019-09-25</p> <p>(32) 2015-02-06 (33) EP (31) 15154147.1</p> <p>(54) Bärbar ljuskälla</p> <p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>
<p>(51) H04W 72/04 (11) 3 393 191 H04L 5/00 H04W 76/14</p> <p>(21) 18176038.0 (45) 2019-12-04</p> <p>(32) 2014-08-26 (33) US (31) 201462042228 P</p> <p>(32) 2014-08-27 (33) US (31) 201462042768 P</p>	<p>(51) H05B 37/02 (11) 3 036 976 (21) 14786281.7 (45) 2019-10-09</p> <p>(32) 2013-08-19 (33) US (31) 201361867326 P</p> <p>(54) Programmerbar belysningsanordning samt förfarande och system för programmering av en belysningsanordning</p> <p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>
<p>(51) H04W 72/04 (11) 3 393 191 H04L 5/00 H04W 76/14</p> <p>(21) 18176038.0 (45) 2019-12-04</p> <p>(32) 2014-08-26 (33) US (31) 201462042228 P</p> <p>(32) 2014-08-27 (33) US (31) 201462042768 P</p>	<p>(51) H05B 39/04 (11) 2 887 774</p>

(21) **14188589.7** (45) 2019-10-23
(32) 2013-12-23 (33) DE (31) 102013114761
(54) Krets för drivning av en lampenhet som kan drivas med växelström, samt förfarande för drivning av en sådan lampenhet
(73) Insta GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE

(51) **H05K 3/46** (11) **2 577 724**
H05K 3/40
(21) **11790513.3** (45) 2019-12-11
(32) 2010-06-03 (33) US (31) 351253 P
(54) Method of manufacturing printed circuit board
(73) VIASYSTEMS TECHNOLOGIES CORP., L.L.C., 101 South Hanley Road, Suite 1800, St. Louis, MO 63105, US

(51) **H05K 7/14** (11) **3 351 071**
(21) **16808940.7** (45) 2019-09-25
(32) 2015-12-22 (33) EP (31) 15201849.5
(54) Strömskenanordning
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 06/2020

(51) **A01G 3/053** (11) **2 432 625** F41A 25/06
B23B 45/02 B23Q 11/00 (21) **13152259.1** (45) 2019-12-25
B27B 17/08 F16P 3/00 (32) 2007-10-26 (33) DE (31) 102007051246
H01H 9/06 B25F 5/00 (54) Små- eller mellankalibrig maskinkanon
(21) **09776522.6** (45) 2019-10-23 (73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-
(54) Batteridrivna bärbara verktyg Strasse 11, 80997 München, DE
(73) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE

(51) **A61C 7/14** (11) **2 617 383**
A61C 7/28
(21) **11825099.2** (45) 2020-01-08
(32) 2010-09-17 (33) JP (31) 2010210121
(54) Ortodontiskt fäste
(73) Tomy Incorporated, 818, Aza Shinmachi, Ohaza Kuma,
Ohkuma-Machi, Futaba-gun, Fukushima 979-1305, JP

(51) **A61K 31/00** (11) **2 278 960**
A61K 31/426 A61P 9/06
(21) **09721703.8** (45) 2019-11-13
(32) 2008-03-17 (33) WO (31) PCT/IB2008/050995
(54) Dosregim för en selektiv SIP1 receptoragonist
(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrasse 16,
4123 Allschwil, CH

(51) **B04B 1/20** (11) **2 659 985**
(21) **13178930.7** (45) 2019-11-06
(54) Helmantlad snäckcentrifug med en fördämningkant
(73) Flottweg SE, Industriestrasse 6-8, 84137 Vilsbiburg,
DE

(51) **B04B 1/20** (11) **2 789 395**
(21) **13162746.5** (45) 2019-11-06
(54) Helmantlad snäckcentrifug med en
energiåtervinningsanordning
(73) Flottweg SE, Industriestrasse 6-8, 84137 Vilsbiburg,
DE

(51) **B25F 5/00** (11) **2 691 213**
B25F 5/02 H01H 9/06
H02P 3/00
(21) **11862703.3** (45) 2019-12-04
(54) Fram/back-omkopplingsanordning för motordrivnet
verktyg
(73) Ingersoll-Rand Company, 800-E Beaty Street, Davidson,
NC 28036, US

(51) **C07K 16/34** (11) **1 518 864**
C12N 15/13 C12N 5/20
A61K 39/395 G01N 33/577
A61P 37/02 A61P 35/00
A61P 31/00
(21) **04028814.4** (45) 2019-10-16
(32) 2000-04-12 (33) FR (31) 0004685
(54) Komposition av antikroppar med hög ADCC
(73) Laboratoire Franais du Fractionnement et des
Biotechnologies, Zone d'Activité de Courtaboeuf 3,
avenue des Tropiques, 91940 Les Ulis, FR

(51) **C09D 5/00** (11) **2 767 564**
(21) **14001700.5** (45) 2020-01-08
(32) 2007-08-17 (33) US (31) 840300
(54) Klarlackskomposition
(73) PPG Industries Ohio Inc., 3800 West 143rd Street,
Cleveland, OH 44111, US

(51) **F41A 21/44** (11) **2 610 574**

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

**Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent**

1400093-9 1551213-0 1650381-5 1650457-3
1650680-0 1650934-1 1700008-4 1700059-7
1730115-1 1750540-5 1750843-3 1751280-7
1751508-1 1751561-0 1800203-0 1850155-1
1950867-0 1950868-8 1950878-7

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tilläggskyddsansökan avslagen

PRV har i beslut den 16 januari 2020 avslagit tilläggskyddsansökan 1690027-6, produkt: human alfa-1-proteinashämmare. Sökande CSL Behring, 1020 First Avenue, King of Prussia PA, 19406 USA. Grundpatent: 10182334.2 (2295126), som avser en alfa-1-antitrypsinkomposition.

Tilläggskyddsansökan avslagen

PRV har i beslut den 16 januari 2020 avslagit tilläggskyddsansökan 1690043-3, produkt : humant normalt immunglobin. Sökande CSL Behring AG, Wankdorfstrasse 1 0, 3000 Bern, CH. Grundpatent: 1017786.0 (2364730), avseende :Immunoglobulinber edningar uppvisande ökad stabilitet.

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			Agrana Beteiligungs-Aktiengesellschaft	16822180.2	F24T 10/20
3-D Matrix, Ltd.	15859435.8	A61K 47/42	Ahtonen, Kauko	18189234.0	B66C 1/10
-	-	A61K 47/34	-	-	B66C 13/46
-	-	A61K 47/36	-	-	B66C 17/06
-	-	A61K 38/00	AILI Daniel	1850840-8	G01N 21/552
3Eflow AB	16733921.7	E03B 7/04	Akvola Technologies GmbH	16725392.1	B01F 3/04
-	-	F24D 17/00	-	-	B01F 7/10
-	-	F16L 55/04	Akzo Nobel Coatings International B.V.	17701087.3	C09D 5/16
3M Innovative Properties Company	06718833.4	A61F 11/08	Albany International Corp.	08770118.1	D21F 7/08
-	06827150.1	A61F 11/08	-	-	D21F 1/00
-	-	A61F 11/12	ALDES AERAULIQUE	18162471.9	F24F 5/00
-	11833147.9	H04R 1/10	-	-	F24F 11/00
-	-	A61F 11/14	-	-	F24F 13/04
-	-	H04R 5/033	-	-	F24F 13/14
-	-	G10K 11/178	Aleris Rolled Products Germany GmbH	15728541.2	C22C 21/00
8			-	-	C22C 21/02
8 Rivers Capital, LLC	15739729.0	F02C 3/34	ALLERGAN, INC.	17180720.9	C07K 14/33
A			-	-	C12N 1/20
Aalborg Universitet	16727297.0	G01N 33/53	-	-	C12P 21/02
ABB Schweiz AG	2050021-1	-	-	-	A61K 38/16
-	1850857-2	H02M 7/49	-	17192861.7	C07K 16/18
-	-	H02M 7/483	-	-	C12N 9/50
-	16753652.3	H01B 3/56	-	-	C12Q 1/37
-	-	B01D 53/00	-	-	G01N 33/50
-	-	H01H 33/64	-	-	G01N 33/53
-	-	H02B 13/055	-	-	G01N 33/573
-	-	H01H 33/56	ALMERS Martin	1850827-5	G06N 3/08
Abeeway	15787661.6	H04L 1/00	-	-	G06T 7/90
Abraxis BioScience, LLC	10765167.1	A61K 9/51	-	-	G01N 1/30
-	-	A61K 9/16	-	-	G06T 7/10
-	-	A61K 47/42	Alphamicon Incorporated	11719087.6	G02C 7/10
-	-	A61K 31/337	ALSTOM Transport Technologies	15182266.5	B60M 1/36
-	-	G01N 33/53	-	-	B61L 3/00
-	-	B82Y 5/00	-	-	B61L 3/18
-	-	G01N 33/68	-	-	B61L 23/14
Acorda Therapeutics, Inc.	17209369.2	A61K 38/18	-	-	B61L 27/00
-	-	A61P 9/00	-	-	G05B 15/02
Actelion Pharmaceuticals Ltd	17191033.4	A61K 31/343	-	-	G06F 1/26
-	-	A61K 31/4965	-	-	B61C 3/00
-	-	A61K 31/506	-	-	B60L 9/00
-	-	A61K 31/5575	-	-	B60M 1/30
-	-	A61K 31/5578	-	-	B61L 25/02
-	-	A61K 45/06	-	-	B61L 27/04
-	-	A61P 9/00	-	-	B60L 50/90
-	-	A61P 9/10	Amcure GmbH	13798617.0	A61K 38/17
Actelion Pharmaceuticals Ltd.	09721703.8	A61K 31/00	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 31/426	Amosy Daniel	1850837-4	G09F 15/00
-	-	A61P 9/06	-	-	G03B 21/58
Actome GmbH	15816204.0	C12N 15/10	-	-	G09F 13/00
-	-	G01N 33/68	Amphenol Socapex	13773277.2	H01R 13/6477
ADVANCED AESTHETIC TECHNOLOGIES, INC.	14727909.5	A61L 27/20	Amyris, Inc.	13801356.0	C08F 297/04
-	-	A61K 8/33	-	-	C08F 8/04
-	-	A61K 8/73	-	-	C08F 36/22
-	-	A61Q 19/08	-	-	C08L 47/00
-	-	A61K 9/00	-	-	C08C 19/02
-	-	C08L 5/08	Anabio Technologies Limited	16729502.1	A23L 33/185
-	-	C08L 5/12	-	-	B01J 13/04
			-	-	C08J 3/12
			-	-	A23P 10/00

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A23L 33/19	-	16192142.4	G06K 9/46
ANDERSSON Roland	1950845-6	E01C 23/088	-	-	G06N 3/08
Antares Pharma, Inc.	14852485.3	A61K 31/56	-	-	G06K 9/62
-	-	A61P 15/00	A.Y. LABORATORIES LTD.	10156113.2	C02F 1/50
Anticimex Innovation Center A/S	14821494.3	A01M 23/16	-	-	C02F 1/68
-	-	A01M 23/30	-	-	C02F 1/76
-	-	A01M 23/38	-	-	C02F 1/72
Appelquist Mats	1850845-7	B23K 11/31	-	-	D21C 9/16
-	-	B23K 11/11	-	-	C02F 103/28
-	-	B23K 11/28	B		
Applied Materials, Inc.	13153501.5	C23C 14/56	BAE Systems PLC	16741374.9	B64D 1/10
-	-	H01J 37/32	-	-	B64D 7/00
ArcelorMittal	16732746.9	C22C 38/38	-	-	F41H 3/00
-	-	C22C 38/32	-	16741375.6	B64D 25/20
-	-	C21D 8/02	-	-	B64D 1/02
-	-	C21D 1/673	-	-	B64D 7/08
-	-	B32B 15/01	-	-	B64D 1/10
-	-	C22C 21/02	-	09750117.5	G01N 17/04
-	-	C22C 38/02	-	13731473.8	G02B 26/08
-	-	B21D 22/02	-	-	G02B 6/293
-	-	B21B 1/22	-	-	G02B 27/10
-	-	C21D 6/00	-	-	G02B 27/12
-	-	C23C 2/12	-	13730066.1	H01P 5/10
-	-	C21D 9/46	-	16750231.9	H04B 7/185
-	-	B23K 26/21	-	-	G05D 1/10
-	-	C22C 38/54	BAGGE Markus	1850848-1	H02J 1/14
-	-	C22C 38/50	-	-	B60L 15/20
-	-	C22C 38/48	-	-	E21F 1/00
-	-	C22C 38/28	-	-	E21F 13/00
-	-	C22C 38/26	-	-	E21F 17/00
-	-	C22C 38/22	-	-	H02J 7/14
Arch Biosurgery Inc.	14761929.0	A61L 31/04	Bair, Robert James	14885295.7	F24C 15/00
-	-	A61L 31/14	-	-	F24C 15/18
Arconic Inc.	14808802.4	F16B 39/284	-	-	A47J 37/00
-	-	F16B 39/30	-	-	F25D 21/14
-	-	F16B 39/34	-	-	A47J 37/06
ARGUSEYE AB	1850840-8	G01N 21/552	BAKAS Panagiotis	1850857-2	H02M 7/49
Armacell Enterprise GmbH & Co. KG	17166016.0	C08J 9/08	-	-	H02M 7/483
-	-	C08J 9/10	Bamdad, Cynthia C.	10786954.7	C12N 5/02
Ascendance Biotechnology, Inc.	12702658.1	G03F 7/00	-	-	C12N 11/00
-	-	C12M 1/32	-	-	C12N 11/06
ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2030012-5	-	Bartscher Innovationstechnologien GmbH	16751158.3	A01M 29/30
Assistance Publique Hpitaux de Marseille	16700619.6	A61K 38/06	-	-	A01M 29/34
-	-	A61K 8/64	-	-	A01M 1/00
-	-	A61P 43/00	BASF SE	14761973.8	C08G 63/12
Association Francaise Contre Les Myopathies	16700619.6	A61K 38/06	-	-	C10M 145/22
-	-	A61K 8/64	-	-	C10M 169/04
-	-	A61P 43/00	-	07726453.9	C10L 1/2383
Astellas Institute for Regenerative Medicine	08839134.7	C12N 5/02	-	-	C10L 1/233
-	-	C12N 5/079	-	-	C10L 1/238
ATLAS COPCO INDUSTRIAL TECHNIQUE AB	2030014-1	-	-	-	C10L 1/222
Axis AB	18151998.4	F16M 13/02	-	-	C10M 159/16
-	-	G08B 13/196	-	-	C10L 10/18
-	-	F16M 11/04	-	-	C08G 73/02
-	-	H04N 5/225	-	-	C07D 265/16
			-	-	C08G 61/12
			-	-	C08G 14/073
			-	-	C08F 8/32
			-	-	C09K 15/24
			-	-	C09K 15/30
			-	-	C07C 215/50
			-	-	C07C 217/58
			-	-	C10M 133/48

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C10M 149/12	-	-	H01J 49/04
-	-	C10M 159/12	-	-	H01J 49/16
-	-	C08K 5/3437	-	-	G01N 35/10
-	15711458.8	D21C 9/10	Biovest	07777182.2	C12M 3/00
-	-	D21B 1/04	International, Inc.	-	-
-	-	D21B 1/06	Bittium Wireless Oy	08761648.8	H04L 29/06
-	-	D21B 1/12	-	-	H04L 29/08
Batliner, Andreas	16204898.7	B65D 1/02	-	-	H04L 29/12
-	-	B65D 45/06	-	-	H04M 7/12
Baxalta GmbH	11722243.0	A61K 39/02	-	-	H04M 1/253
-	-	C07K 14/20	-	-	H04M 3/46
-	10737917.4	C12N 9/64	-	-	H04L 29/14
Baxalta Incorporated	11722243.0	A61K 39/02	Blast Boss Pty Ltd	15779415.7	F24D 1/08
-	-	C07K 14/20	-	-	F42D 1/18
-	10737917.4	C12N 9/64	-	-	F42D 1/20
Bayern-Chemie Gesellschaft für flugchemische Antriebe mbH	12188116.3	F02K 9/00	-	-	F42D 1/26
-	-	F02K 9/26	-	-	F42D 1/28
B. Braun Avitum AG	17195541.2	A61M 1/36	Blomqvist Mikael	1830211-7	B60P 3/32
-	18151123.9	A61M 1/36	-	-	B60H 1/26
Becton Dickinson and Company Limited	17166713.2	A61J 1/20	-	-	F24F 7/08
-	-	A61M 5/178	-	-	F24F 12/00
-	-	A61M 5/32	BL Technologies, Inc.	12889644.6	C02F 9/14
Bergström Anders	1850844-0	B23K 11/24	-	-	C02F 3/12
-	-	B23K 11/11	Bluebeam, Inc.	11857783.2	G06K 9/68
-	-	B23K 11/34	-	-	G06F 16/532
-	-	B23K 11/25	THE BOARD OF TRUSTEES OF THE UNIVERSITY OF ILLINOIS	06771588.8	A61K 31/495
-	-	B23K 11/28	-	-	C07D 295/15
-	1850845-7	B23K 11/31	-	-	A61P 35/00
-	-	B23K 11/11	-	-	C12Q 1/37
-	-	B23K 11/28	-	-	G01N 33/574
BGI Shenzhen	15847187.0	A61K 35/747	Board of Regents, The University of Texas System	15749056.6	C12N 15/85
-	-	C12Q 1/6883	-	-	C07K 14/705
-	-	C07K 14/335	-	-	C07K 19/00
BHP Billiton Olympic Dam Corporation Pty Ltd	15868711.1	C22B 3/06	The Board of Trustees of the University of Arkansas	16175274.6	A61K 39/012
-	-	C22B 60/00	-	-	A61K 38/04
-	-	C22B 15/00	Boehringer Ingelheim International GmbH	15703743.3	A61K 31/439
BIC-Violex S.A.	14707197.1	B26B 21/52	-	-	A61K 31/566
-	-	B26B 21/22	-	-	A61K 45/06
Bioasis Technologies Inc.	14716493.3	C07K 14/79	-	-	C07K 16/22
Biobot Surgical Pte. Ltd.	13865880.2	A61B 17/00	-	-	A61K 39/395
-	-	A61B 10/02	-	-	A61K 39/00
-	-	A61B 34/30	-	-	A61K 31/436
-	-	A61B 8/08	-	-	A61K 31/5685
-	-	A61B 8/00	-	-	B05B 11/00
-	-	A61B 8/12	-	16020261.0	A61M 15/00
-	-	A61B 10/04	-	-	A61M 11/02
-	-	A61B 17/34	-	-	A61M 16/00
Biokit S.A.	08728906.2	G01N 21/00	-	-	B05B 12/00
-	-	G01N 31/00	-	-	B05B 12/02
-	-	G01N 33/00	-	-	B05B 12/12
-	-	G01N 35/04	-	-	B64C 3/26
-	-	B01L 9/06	The Boeing Company	07873811.9	B64F 5/00
-	-	G01N 35/00	-	14196544.2	B21J 15/02
Biosense Webster (Israel) Ltd.	13150838.4	A61B 18/04	-	-	B21J 15/14
-	-	A61B 34/30	-	-	B60G 3/14
-	-	G06F 3/01	Bolonia Servicios e Ingenieros, S.L.	16460093.4	F16L 55/40
-	17208404.8	A61B 18/12	-	-	F16L 101/10
-	-	A61B 18/14	-	-	B29C 35/08
BiosparQ B.V.	09788287.2	G01N 1/38	-	-	-

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B29C 63/00	-	-	H01M 4/38
-	-	B29C 63/34	Boston Scientific Scimed, Inc.	13791682.1	A61B 17/11
Boly Media Communications (Shenzhen) Co., Ltd	10852351.5	H01L 27/146	-	-	A61B 17/32
Bombardier Transportation GmbH	14739382.1	G01N 19/04	-	-	A61B 17/34
-	-	G01N 33/32	-	-	A61B 18/14
Boonlikitcheva, Pichit	15846172.3	B63B 35/38	BraunAbility UK Limited	16165143.5	B60P 7/08
-	-	B63B 35/34	-	-	B62D 25/20
-	-	B63B 35/44	-	-	B61D 17/10
-	-	B63B 35/58	-	-	B60R 13/01
Borealis AG	09783936.9	B05D 7/20	-	-	B60N 2/02
-	-	B05D 7/00	Bravilor Holding B.V.	14815091.5	A47J 31/46
-	-	B05D 1/26	-	-	A47J 31/40
-	-	C08J 7/04	Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, Würzburg	15155124.9	H02K 9/06
-	-	C08F 210/16	-	-	H02K 1/22
-	-	C08F 4/659	-	-	H02K 3/52
-	-	C08L 23/06	-	-	H02K 9/00
-	-	C08L 23/08	-	-	H02K 5/10
-	-	H01B 13/14	-	-	H02K 11/33
-	-	H01B 13/24	-	-	H02K 11/00
BorgWarner Sweden AB	14757709.2	F16D 25/0638	Buck Institute For Research On Aging	14751458.2	C07D 233/88
-	-	F16D 25/12	-	-	C07D 233/70
-	-	F16D 48/02	-	-	C07D 401/10
-	-	F16D 48/06	-	-	A61K 31/4166
-	-	F16K 15/04	-	-	A61P 25/00
-	-	F16K 15/18	BUDNYAK Tetyana	2050024-5	-
Borody, Thomas Julius	10825843.5	A61K 31/485	BUDNYK Serhiy	2050024-5	-
-	-	A61K 31/7036	Bullfrog International, L.C.	13814670.9	A61H 33/02
-	-	A61P 1/12	-	-	A61H 33/00
-	-	A61K 31/165	-	-	A47K 3/00
-	-	A61K 31/7048	Buzick, Bonnie Lee	14885295.7	F24C 15/00
-	-	A61P 25/16	-	-	F24C 15/18
-	-	A61K 31/166	-	-	A47J 37/00
-	-	A61P 1/08	-	-	F25D 21/14
-	-	A61P 25/28	-	-	A47J 37/06
-	-	A61K 31/496	BYSTRÖM Roger	1850855-6	A01L 1/02
-	-	A61P 1/10	BÄCKSTRÖM Sverker	1850853-1	E06B 3/46
Robert Bosch GmbH	15797039.3	B60K 37/02	-	-	E06B 7/215
-	14723039.5	B60R 21/0136	Bästkostens Marin Design	1950845-6	E01C 23/088
-	12812659.6	B60R 21/017	C		
-	11779424.8	B60S 1/38	Caffaratti Giro, Dario Alejandro	15872005.2	E04B 1/82
-	12778321.5	B60T 13/74	-	-	E04H 1/12
-	-	B60T 7/04	-	-	E04B 1/343
-	-	B60T 8/32	The Regents of the University of California	14745637.0	C07K 16/28
-	-	G01B 7/14	-	-	C12N 15/13
-	-	G01D 5/26	-	-	A61K 39/395
-	15200720.9	B21J 15/10	-	-	A61K 39/44
-	-	B21J 15/26	-	-	A61P 37/08
-	-	B21J 15/04	-	-	A61P 37/02
-	-	B21J 15/28	-	-	A61P 1/00
-	-	B25B 27/00	-	-	A61P 25/28
-	15180142.0	H01M 2/12	-	-	A61P 9/00
-	-	H01M 10/04	-	-	A61P 17/00
-	-	H01M 10/052	-	-	A61P 17/06
-	-	H01M 10/0583	-	-	A61P 3/10
-	-	H01M 10/48	-	-	A61P 31/14
-	-	B60L 3/00	Cambrex Karlskoga Ab	13801688.6	C07C 229/10
-	-	B60L 3/04	-	-	-
-	-	B60L 58/21	-	-	-
-	-	B60L 50/64	-	-	-
-	-	H01M 2/26	-	-	-
-	-	H01M 2/34	-	-	-

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 231/10	CENTRE NATIONAL DE	16700619.6	A61K 38/06
-	-	C07C 231/18	LA RECHERCHE		
-	-	C07C 237/06	SCIENTIFIQUE - CNRS		
-	-	C07C 237/22	-	-	A61K 8/64
Cambrex Profarmaco Milano	13801688.6	C07C 229/10	-	-	A61P 43/00
-	-	C07C 231/10	Centre National de	16728993.3	H01M 4/04
-	-	C07C 231/18	la Recherche		
-	-	C07C 237/06	Scientifique		
-	-	C07C 237/22	-	-	H01M 4/131
Cambridge Enterprise Ltd.	15808219.8	C12Q 1/6806	-	-	H01M 4/136
Cambridge Enterprise Limited	11731050.8	H01L 51/56	-	-	H01M 4/1391
Camp Scandinavia Oy	18397516.8	A61G 5/10	-	-	H01M 4/1397
-	-	A61G 5/04	-	-	H01M 10/054
-	-	G05G 1/30	-	-	H01M 4/62
Canonical Limited	13821125.5	G06F 3/0488	-	-	H01M 4/133
-	-	H04M 1/67	-	-	H01M 4/505
-	-	G06F 3/01	-	-	H01M 4/525
-	-	G06F 3/0481	-	-	H01M 4/58
-	-	G06F 3/0482	Century	16798137.2	H01M 4/60
-	-	G06F 3/0484	International		
-	-	G06F 3/0485	Enterprises Limited		
-	-	H04M 1/725	-	-	C12N 1/20
Cargill, Incorporated	16730134.0	A23D 9/013	-	-	C12N 11/02
-	-	C11B 3/02	Chemo Research,	16756641.3	C07C 277/02
-	-	C11B 3/12	S.L.		
-	-	C11C 3/02	-	-	C07C 277/06
-	-	C11C 3/10	-	-	C07C 279/18
-	-	C11B 3/00	-	-	A61K 31/155
CARLSSON Johan	1850833-3	B65G 33/22	-	-	A61P 35/00
-	-	B01J 19/20	Chevron Phillips	12783803.5	C08L 23/04
-	-	D21C 7/06	Chemical Company LP		
Carlsson Per	1850850-7	E03C 1/04	Chevron U.S.A. Inc.	11838385.0	C01B 39/02
Car-O-Liner Group AB	1850844-0	B23K 11/24	-	-	G05D 11/12
-	-	B23K 11/11	-	-	C01B 39/04
-	-	B23K 11/34	-	-	C01B 39/46
-	-	B23K 11/25	-	-	C01B 39/48
-	-	B23K 11/28	Chiesi Farmaceutici	14795565.2	C07D 213/89
-	1850845-7	B23K 11/31	S.p.A.		
-	-	B23K 11/11	-	-	C07D 213/61
-	-	B23K 11/28	-	-	A61K 31/44
Caterpillar Inc.	14742902.1	B25D 9/02	-	-	A61P 11/00
-	-	B25D 9/14	Childrens Hospital	10183320.0	G01N 33/53
-	-	B25D 9/26	Medical Center		
-	-	E21B 1/26	-	-	G01N 33/68
Catexel Limited	17151457.3	C07D 255/02	-	-	G01N 33/569
-	-	C07D 403/06	-	-	G01N 33/574
CellaVision AB	1850827-5	G06N 3/08	Chrome Plated Power	16730811.3	H01M 8/18
-	-	G06T 7/90	LLC		
-	-	G01N 1/30	-	-	H01M 4/92
-	-	G06T 7/10	-	-	H01M 4/90
Cellink AB	2050038-5	-	-	-	H01M 4/96
CellProtect Nordic Pharmaceuticals AB	10756430.4	C12N 5/0783	CIBER Centro de	14701206.6	C12Q 1/68
Centocor Research & Development, Inc.	17153336.7	C12N 15/13	Investigación		
-	-	C07K 16/24	Biomédica en Red		
-	-	C12N 15/79	Ciordia Navarro,	17382413.7	B62J 3/00
-	-	C12N 5/10	Paula		
-	-	A61K 39/395	-	-	B60Q 5/00
-	-	C07K 16/42	-	-	B62J 3/00
-	-	A61P 37/00	Ciordia Navarro,	17382413.7	B62J 3/00
-	-	G01N 33/50	Lucia		
-	-	G01N 33/577	-	-	B60Q 5/00
-	-		Collegue de France	16728993.3	H01M 4/04
			-	-	H01M 4/131
			-	-	H01M 4/136
			-	-	H01M 4/1391
			-	-	H01M 4/1397
			-	-	H01M 10/054

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01M 4/62	-	16825773.1	A61C 13/00
-	-	H01M 4/133	-	-	A61C 13/083
-	-	H01M 4/505	-	-	A61C 13/09
-	-	H01M 4/525	Deniz Daniel	1850856-4	B60K 15/035
-	-	H01M 4/58	-	-	F01M 13/00
-	-	H01M 4/60	-	-	F01N 3/20
COLT CANADA IP HOLDING PARTNERSHIP	13829390.7	F41G 11/00	-	-	F16H 57/027
-	-	F41C 27/00	De Nora Holdings US, Inc.	17177511.7	C02F 1/461
-	-	H01R 13/04	-	-	C25F 7/00
Comau S.p.A.	17177677.6	B25J 19/06	-	-	C25B 9/00
-	-	B25J 19/02	-	-	C23F 13/00
-	-	B25J 13/08	-	-	C02F 1/467
-	-	B25J 15/00	-	-	C25B 9/18
-	-	B25J 19/00	-	-	C25B 15/02
Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives	13196623.6	G01N 21/3504	-	-	C25B 15/08
-	-	G01J 3/42	Dentsply Sirona Inc.	16822464.0	A61C 13/00
-	-	G08B 21/14	-	-	A61C 13/083
-	-	G08B 21/16	-	-	A61C 13/09
-	-	G01J 5/20	-	-	A61C 5/73
-	-	G01J 5/04	-	-	A61C 5/77
-	-	G01J 5/00	-	-	C04B 35/48
CommScope Technologies LLC	10005417.0	H01Q 1/42	-	16825773.1	A61C 13/00
-	-	H01Q 17/00	-	-	A61C 13/083
-	-	H01Q 19/13	-	-	A61C 13/09
CONSOLIDATED METAL PRODUCTS, INC.	12727187.2	C21D 7/13	-	14720720.3	A61K 6/00
-	-	B21B 1/088	-	16745565.8	A61K 6/00
-	-	B21B 1/09	-	-	A61K 6/02
-	-	B21B 1/092	-	11790689.1	G01B 11/16
-	-	B21B 1/095	-	-	G01N 33/44
-	-	B21B 1/098	Detnet South Africa (PTY) Limited	16769540.2	E21D 9/00
Consolis Oy Ab	04396080.6	B28C 7/02	-	-	F42D 1/04
-	-	G01N 33/38	-	-	F42D 3/04
-	-	G01N 11/14	-	-	C06C 5/04
-	-	G01N 11/00	-	-	F42D 1/02
Cornelissen, Ruddy	16798137.2	A41D 19/00	Deutsche Telekom AG	17162396.0	H04L 29/06
-	-	C12N 1/20	Diamond Innovations, Inc.	15808489.7	C04B 35/626
-	-	C12N 11/02	-	-	C04B 35/5831
Crane Security Technologies, Inc.	16770591.2	B42D 25/00	-	-	C04B 35/645
Cree, Inc.	07842416.5	C30B 23/00	-	-	C04B 35/63
-	-	C30B 29/36	DockOn AG	12736927.0	H01Q 9/04
-	-	H01L 21/20	-	17190185.3	H04B 1/52
-	-	H01L 21/02	Dongguan Zongzhi Jiance Ltd	2050036-9	-
D			DoubleDay Acquisitions, LLC	08162815.8	F25D 11/00
Daf Trucks N.V.	18180403.0	B62D 33/067	Dow Global Technologies LLC	14732763.9	C08B 11/12
-	-	B62D 33/06	-	-	C08B 15/00
Danieli Corus BV	16169455.9	F27D 17/00	Drägerwerk AG & Co. KGaA	16002582.1	H01L 27/02
-	-	C21B 7/22	-	-	A61B 5/053
Dassault Systèmes	11305549.5	G06F 17/50	DYNAMORE Gesellschaft für FEM Ingenieurdienstleistungen mbH	12003555.5	G06F 17/50
-	-	G06T 19/00	E		
Deere & Company	15185018.7	G01C 21/20	East Japan Railway Company	15827461.3	B61L 19/06
-	-	G05D 1/02	-	-	B61L 21/04
-	-	G06Q 50/02	-	-	B61L 21/06
-	-	G06F 16/29	-	-	B61L 25/04
-	-	A01G 23/00	Eastman Chemical Company	16757129.8	C07F 9/6574
DeguDent GmbH	16822464.0	A61C 13/00	-	-	B01J 31/18
-	-	A61C 13/083			
-	-	A61C 13/09			
-	-	A61C 5/73			
-	-	A61C 5/77			
-	-	C04B 35/48			

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07B 41/06	-	-	B65F 5/00
Eaton Intelligent Power Limited	14004220.1	G08B 7/06	Epiroc Rock Drills Aktiebolag	2050027-8	-
-	-	F21V 23/04	-	1850849-9	B60L 55/00
-	-	G08B 29/10	-	-	G05F 1/66
-	-	H05B 33/08	-	-	H02J 3/06
-	-	H05B 37/02	-	-	E21F 1/00
-	16822304.8	H01C 7/12	-	-	E21F 13/00
-	-	B29C 70/52	-	-	E21F 17/00
-	-	B29C 70/70	-	-	H02J 3/14
-	-	B29C 63/06	-	-	H02J 3/32
-	-	B29C 63/00	-	1850847-3	B60L 58/12
-	-	B29K 105/08	-	-	H02J 7/04
-	-	B29K 63/00	-	-	E21F 1/00
-	-	B29K 309/08	-	-	E21F 13/00
-	-	B29L 31/34	-	-	E21F 17/00
-	-	B29C 70/44	-	1850848-1	H02J 1/14
-	-	B29L 23/00	-	-	B60L 15/20
Eco Product Group LLC	11850660.9	A01N 59/16	-	-	E21F 1/00
-	-	D06M 11/83	-	-	E21F 13/00
-	-	A01P 1/00	-	-	E21F 17/00
-	-	A61H 39/04	-	-	H02J 7/14
EDF S.A.	08151132.1	F25B 1/10	Ergonomic Construction Sweden AB	2030009-1	-
-	-	F25B 30/02	Ergo Plus Polska sp. z o.o.	16823060.5	E06B 1/60
-	-	F25B 31/00	-	-	E06B 1/70
-	-	F24D 3/18	-	-	E06B 1/00
-	-	F25B 13/00	-	-	E06B 3/20
Eisenberger, Peter	11775671.8	B01D 53/62	-	-	E06B 1/02
Ekblom Pär	1830210-9	B63C 13/00	ERLUS AKTIENGESELLSCHAFT	08007607.8	C04B 41/81
-	-	B60P 3/10	-	-	C04B 41/89
-	-	B60P 3/40	-	-	C04B 41/87
-	-	B60P 3/42	-	-	B01J 35/00
-	-	B60R 9/04	-	-	B01J 37/02
-	-	B60R 9/042	ERWIN SANDER ELEKTROAPPARATEBAU GMBH	13002956.4	C02F 3/30
-	-	B62B 1/26	-	-	A01K 63/04
-	-	B62B 3/10	-	-	C02F 103/20
Elfa International AB	13807296.2	F16B 12/24	ESAB AB	11807931.8	B23K 9/00
-	-	A47B 47/04	-	-	B23K 9/173
-	-	F16B 12/46	-	-	B23K 9/12
-	-	A47B 96/06	-	-	B23K 9/18
Eliiy Power CO., Ltd	11848928.5	H01M 4/133	Essity Hygiene and Health Aktiebolag	13189201.0	A47K 10/40
-	-	H01M 4/1393	-	-	B65H 75/18
-	-	H01M 4/36	ETH Zürich	16808705.4	C07F 9/177
-	-	H01M 4/58	-	-	A61K 31/6615
-	-	H01M 4/587	-	-	A61P 31/04
-	-	H01M 10/0525	EURO-CELTIQUE S.A.	13821502.5	G06M 1/16
-	-	H01M 10/0566	-	-	G06M 1/26
-	-	H01M 4/02	Evonik Operations GmbH	14812149.4	C08G 18/50
Eli Lilly and Company	16766765.8	C07D 495/20	-	-	C08G 18/75
-	-	A61K 31/438	-	-	C08G 65/00
-	-	A61P 37/00	-	-	C08G 18/22
-	-	A61P 17/06	-	-	C08G 18/28
Ellenberger & Poensgen GmbH	16753295.1	H01H 71/08	-	-	C08G 18/48
-	16753294.4	H02J 13/00	-	-	C09J 175/08
-	-	H02B 1/056	EXOS LLC	10746720.1	A61F 5/01
-	-	H02B 1/20	-	-	A61F 5/055
Emmeallaenne S.r.l.	16836096.4	E04B 1/348	-	-	A61F 5/058
-	-	E04F 17/08	Explicit ApS	15701525.6	G01M 15/10
ENI S.p.A.	16816743.5	C07D 417/14	-	-	G01N 21/35
-	-	C09K 11/06	-	-	G01V 9/00
-	-	H01L 31/055	-	-	
Envac AB	13814944.8	B65F 1/14	-	-	

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01W 1/00	Fraunhofer-	17201221.3	G10L 19/005
-	-	G01S 13/87	Gesellschaft zur		
-	-	G07C 5/08	Förderung der		
-	-	G01N 21/3504	angewandten		
Exsto	06778726.7	E05C 21/00	Forschung e.V.		
Thermoplastics					G10L 25/90
-	-	E05C 17/52			G10L 19/08
-	-	E05F 5/02			G10L 19/02
-	-	E05D 11/00			G10L 19/12
-	-	E05B 17/00		11731050.8	H01L 51/56
Extra Corporeal	10711162.7	A61M 1/16		14747856.4	H04S 3/00
Solutions S.r.l.					H04S 7/00
-	-	A61M 1/32	Fraunhofer	14741304.1	H04S 7/00
-	-	A61M 1/34	Gesellschaft zur		
			Förderung der		
			angewandten		
			Forschung E.V.		
					G10L 19/008
F					
Fachlabor Dr. W.	18166143.0	A61C 7/08	FREDRIKSSON Lars	1850833-3	B65G 33/22
Klee für grazile					B01J 19/20
Kieferorthopädie					D21C 7/06
GmbH					
Farrow Innovations	09810536.4	A61F 13/08	Fresenius Medical	10703811.9	A61M 1/36
LLC			Care Deutschland		
Faun Viatec GmbH	09014801.6	E01H 1/08	GmbH		
Fedrigoni S.p.A.	15731942.7	G03H 1/00			A61M 5/168
-	-	G03H 1/02			A61M 5/158
-	-	G03H 1/18			
-	-	G03H 1/26		10715715.8	G16H 40/63
-	-	B42D 25/328	Fuji Chemical	10741108.4	A61K 47/36
Femtonics Kft.	13824323.3	G02F 1/33	Industries Co.,		
-	-	G01N 21/64	Ltd.		
Ferton Holding S.A.	14761318.6	A61K 6/033			A61K 9/16
-	-	A61C 3/025			A61K 9/20
Feustel, Aaron	13828111.8	F01C 1/30			A61K 47/10
-	-	F01C 20/14			A61K 47/18
-	-	F01C 21/18			A61K 47/26
-	-	F01C 20/04			
F. Hoffmann-La	09737871.5	A61M 5/142	G		
Roche AG			G1 Therapeutics,	14762438.1	A61K 31/44
-	-	H03K 17/955	Inc.		
-	-	H03K 17/96			C07D 491/14
Fives Stein	14815057.6	C21D 9/573			A61K 31/527
-	-	C23C 2/02			A61P 35/00
-	-	C21D 1/667	Galderma S.A.	13732529.6	C08B 37/08
-	-	C23F 17/00			
-	-	C23G 3/02	G.A.M. Manshanden	13733069.2	B63H 1/14
-	-	C21D 1/60	Management B.V.		
-	-	C23C 2/06			B63H 1/16
-	-	C23G 1/08			B63H 1/26
-	-	C23C 2/40			B63H 11/08
Fla Invest APS	16707622.3	E03F 7/04			A61M 1/10
-	-	F16K 15/03	GEA Farm	12710212.7	A01J 5/02
Flender GmbH	17714662.8	F16C 17/10	Technologies GmbH		
-	-	F16C 17/26			A01K 1/12
-	-	F16C 25/02			A01J 5/017
Flottweg SE	13178930.7	B04B 1/20	Geberit	16020449.1	E03D 1/012
-	13162746.5	B04B 1/20	International AG		
FluoGuide A/S	2050040-1	-			E04F 19/08
FPT	18159681.8	F01N 3/10			E03D 11/14
Motorenforschung AG					E03D 5/02
-	-	F01N 13/00	Gebwell Oy	15828502.3	F16L 5/12
-	-	F01N 3/20			F16L 37/14
Fraunhofer	16731519.1	F28D 21/00			F16L 25/00
Gesellschaft zur			Gelupas GmbH	17705030.9	B05B 7/24
Förderung der					B05B 7/12
angewandten			Genentech, Inc.	14163686.0	C07K 16/24
Forschung E.V.					A61K 39/395
-	-	F27B 7/10			
-	-	F28F 5/06	General Electric	14162200.1	G01R 19/00
-	-	F27B 7/04	Company		
					G06F 17/50
					15161283.5
					G01R 35/00
					G01R 15/24
					G01R 31/28
					G01R 15/22

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
General Electric Technology GmbH	16180730.0	H01F 27/04	Go, Myoung Su	15818576.9	B22D 17/14
-	-	H01F 41/10	-	-	B22D 17/22
-	16707021.8	H01H 9/54	-	-	B22D 17/12
-	-	H01H 47/00	Gottfriedz Lotta	1950415-8	F16F 15/129
-	-	H02H 3/50	-	-	B60W 30/20
-	-	H01H 71/12	-	-	F16F 15/139
General Electric Company	13815630.2	H01J 47/02	GreenField Specialty Alcohols Inc.	10735468.0	C12M 1/26
-	-	G01T 1/185	-	-	C12M 1/00
General Electric Technology GmbH	14275152.8	H02J 3/36	-	-	C12M 1/06
-	-	H02M 7/483	-	-	C12M 1/34
-	14275170.0	H02M 1/088	-	-	C12M 1/107
-	-	H03K 17/10	-	-	C12P 3/00
Georg-August-Universität Göttingen Stiftung Öffentlichen Rechts, Universitätsmedizin	17185247.8	C07K 16/18	-	-	C12P 5/02
-	-	G01N 33/68	Grohe AG	16000522.9	B05B 1/16
Georg Fischer Wavin AG	12172509.7	B23D 9/00	-	-	B05B 15/50
-	-	B23K 37/053	-	-	B05B 1/18
-	-	B23D 79/06	-	-	B05B 7/04
-	-	B23D 79/10	Gruber, Nico	16199943.8	B65D 5/462
-	-	B23K 31/02	-	-	B65D 5/4805
-	-	B23K 101/06	-	-	B65D 5/40
-	-	B23D 21/04	-	-	B65D 5/54
Gilead Sciences, Inc.	15701877.1	A61K 31/675	-	-	B65D 77/04
-	-	C07F 9/6561	-	-	B65D 77/24
Glencore Technology Pty Ltd.	15796168.1	F27B 1/10	-	-	B44D 3/12
-	-	F27B 1/16	-	-	B65D 5/02
-	-	F27D 3/16	-	-	B65D 5/10
-	-	F27D 17/00	-	-	B65D 5/24
-	-	F27D 21/00	-	-	B65D 5/56
-	-	F27D 99/00	-	-	B65D 5/68
-	-	C21C 5/46	GSE Technologies, LLC	14800534.1	A01G 23/099
-	-	C21C 7/10	-	-	B66D 1/14
Glycotope GmbH	16715272.7	C12N 15/09	-	-	B66D 3/00
-	-	C12N 15/85	GS Yuasa International Ltd.	15180142.0	H01M 2/12
GM Innovations Limited	14841419.6	B04B 5/10	-	-	H01M 10/04
-	-	B04B 1/00	-	-	H01M 10/052
-	-	B04B 9/06	-	-	H01M 10/0583
-	-	B04B 11/02	-	-	H01M 10/48
-	-	B04B 11/06	-	-	B60L 3/00
-	-	C02F 1/00	-	-	B60L 3/04
-	-	C02F 1/38	-	-	B60L 58/21
-	-	C02F 1/44	-	-	B60L 50/64
-	-	C02F 9/00	-	-	H01M 2/26
Go, Dong Keun	15818576.9	B22D 17/14	-	-	H01M 2/34
-	-	B22D 17/22	-	-	H01M 4/38
-	-	B22D 17/12	Guangdong Oppo Mobile Telecommunications Corp., Ltd	18198005.3	H02J 7/00
GOIZPER, S. COOP.	14382308.6	B05B 9/08	-	-	H01M 10/44
-	-	B05B 7/00	-	-	H02J 7/04
-	-	B05B 7/04	Gustav Hensel GmbH & Co. KG	13199405.5	H02G 3/08
-	-	B05B 7/24	-	-	H02G 3/16
-	-	B05B 7/26	Gutierrez Yesenia Camilla	2030015-8	-
-	-	B05B 15/00	H		
Golden Omega Norway AS	08762219.7	A61K 47/69	HAGER-ELECTRO SAS	17713723.9	H04L 12/28
-	-	A61K 9/20	-	-	H04W 12/04
-	-	C08B 37/16	-	-	H04L 9/08
-	-	A61P 19/00	-	-	H04L 29/06
-	-	A61P 9/00	Hammergy AS	12825336.6	E21B 4/14
-	-	B82Y 5/00	-	-	B25D 9/18
			Han, Weijie	14900956.5	A47J 19/02

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Hanwha Total Petrochemical Co., Ltd.	17180894.2	C08L 23/12	-	-	A61K 45/06
-	-	C08L 23/14	-	-	A61K 47/12
-	-	H01B 3/44	-	-	A61K 47/14
-	-	H01B 3/28	-	-	A61K 31/167
Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH	17704180.3	B23C 5/10	-	-	A61K 31/375
-	-	B23B 27/16	-	-	A61K 31/4172
Haselmeier AG	15701676.7	A61M 5/20	-	-	A61K 31/4415
-	-	A61M 5/315	-	-	A61K 31/485
-	-	A61M 5/24	-	-	A61K 31/495
Hatch Ltd.	14813725.0	F27B 15/00	-	-	A61K 31/522
-	-	F23K 3/00	-	-	A61K 31/675
-	-	F27D 99/00	-	-	A61K 31/7034
Hauksson Nettelbladt Tor	1850860-6	G10L 15/22	-	-	A61K 33/06
-	-	G10L 15/24	-	-	A61K 36/258
Hawa Sliding Solutions AG	13171826.4	E05D 15/10	-	-	A61K 36/45
-	-	E05D 15/06	HEULE Werkzeug AG	16000490.9	B23B 51/08
Haynes International, Inc.	16178261.0	C22C 19/05	-	-	B23B 51/10
-	-	C22F 1/10	Heynow LLC	14752217.1	A46B 15/00
Hedlund Tony	1850844-0	B23K 11/24	-	-	A61C 15/02
-	-	B23K 11/11	-	-	A61C 19/02
-	-	B23K 11/34	-	-	B65D 83/02
-	-	B23K 11/25	-	-	B65D 83/10
-	-	B23K 11/28	-	-	B65D 85/24
Hedström Hans	2050019-5	-	H. Heinz Mewiderstände GmbH	16788412.1	G01K 1/02
H.E.F.	06755439.4	F16C 33/12	-	-	G01K 7/32
-	-	F16C 33/14	-	-	F24C 7/08
-	-	F16C 9/02	Hilti Aktiengesellschaft	14812557.8	B23B 51/04
-	-	F16C 17/00	-	14744294.1	B28D 7/00
Helmut Fischer GmbH Institut für Elektronik und Messtechnik.	12726767.2	G01N 27/90	-	-	B23Q 15/12
-	-	G01B 7/06	Hitachi Zosen Inova AG	16154630.4	F23J 1/02
Henlix Biotech Co., Ltd.	15800314.5	C07K 16/28	-	-	F27D 15/02
-	-	A61K 39/395	-	-	F28F 13/02
-	-	C07K 16/30	-	-	F28D 21/00
-	-	A61K 47/68	Hjelm Lars	1850830-9	C09J 197/00
-	-	A61K 39/00	-	-	C08H 7/00
-	-	G01N 33/574	-	-	C08L 97/00
Henriksson Adam	1850860-6	G10L 15/22	-	-	C09J 161/12
-	-	G10L 15/24	F. Hoffmann-La Roche AG	14824700.0	A61K 31/337
Henry, Terry	10835234.5	F03B 13/12	-	-	C07K 16/28
-	-	F03B 17/06	-	-	A61P 35/00
-	-	F03B 13/20	-	18163685.3	A61M 5/142
-	-	F03B 13/26	-	-	A61M 5/158
-	-	F03D 9/00	-	-	A61M 39/04
Heraeus Deutschland GmbH & Co. KG	16166200.2	B01D 53/86	-	12756741.0	C07D 401/04
-	-	B01J 37/08	-	-	A61K 31/4709
-	-	B01J 23/42	-	-	A61P 9/12
Heraeus Electro-Nite International N.V.	12000511.1	G01J 5/04	-	14726363.6	C07D 401/14
-	-	G01J 5/08	-	-	C07D 413/14
-	-	G02B 6/14	-	-	A61K 31/4427
-	-	G01J 5/00	-	-	A61P 9/00
Herbert Ospelt Anstalt	15153701.6	A21C 13/00	-	14728131.5	C07D 401/14
-	-	A21B 3/13	-	-	A61K 31/4427
-	-	A21D 13/00	-	-	A61P 9/00
Hermes Arzneimittel GmbH	14703341.9	A61K 9/16	-	14708891.8	C07D 471/04
-	-	A61K 36/77	-	-	C07D 487/04
					A61K 31/437
					A61K 31/407

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/5517	-	-	B23Q 11/00
-	-	A61P 29/00	-	-	B27B 17/08
-	16733600.7	C07D 498/04	-	-	F16P 3/00
-	-	A61K 31/553	-	-	H01H 9/06
-	-	A61P 35/00	-	-	B25F 5/00
-	14821163.4	C07K 1/04	Hutchinson	09290773.2	F16L 9/133
-	-	C07K 17/14	Hydac Technology GmbH	11796625.9	F16F 9/06
-	-	G01N 33/574	Hydro Building Systems Poland Sp. z o.o.	13461517.8	E06B 7/14
-	-	G01N 33/68	-	-	E04B 2/96
-	15790559.7	C07K 16/28	-	-	E04B 2/96
-	-	A61K 47/50	Hyperion Materials & Technologies (Sweden) AB	12159307.3	B24B 31/06
-	-	A61P 35/00	-	-	B23P 9/00
-	15716335.3	C07K 16/28	-	-	B24B 1/04
-	16712126.8	C12N 9/02	-	-	C22C 1/10
-	-	C12N 9/90	-	-	C22C 29/06
-	-	C07K 1/16	-	-	C22C 29/08
-	-	C07K 1/18	-	-	C22C 32/00
-	-	C07K 1/20	-	-	B22F 3/24
-	-	C07K 1/113	HÄGGLUND Christer	1850833-3	B65G 33/22
-	-	G01N 33/53	-	-	B01J 19/20
-	-	G01N 33/68	-	-	D21C 7/06
-	15739141.8	C12P 21/00	Högberg Joel	1850837-4	G09F 15/00
-	-	C07K 16/00	-	-	G03B 21/58
-	-	C12N 15/63	-	-	G09F 13/00
Hollister Incorporated	15707196.0	A61F 5/44	Höglund Andreas	1850843-2	B60W 30/18
-	-	A61F 5/451	-	-	G06K 9/00
-	16732806.1	A61L 29/08	-	-	G08G 1/095
-	-	A61L 29/14	-	-	G08G 1/0962
-	15700410.2	A61M 25/00	-	1850841-6	G08G 1/0968
-	-	A61M 25/01	-	-	G01C 21/34
-	13716499.2	A61M 25/01	-	-	G01C 21/36
-	-	A61M 25/00	-	-	G08G 1/0967
Holmbergs Safety System Holding AB	2050035-1	-	I		
Hornung, Hubert	14703844.2	B60P 7/08	Icahn School of Medicine at Mount Sinai	14783146.5	A61P 23/00
-	-	B60J 7/08	-	-	A61K 31/135
Horse Haytec Oy	2050012-0	-	I.C. Medical, Inc.	15894426.4	A61B 18/04
Horseware Products Ltd	16708700.6	A01K 13/00	iCoat Medical AB	2050025-2	-
Hospital Clínic de Barcelona	14701206.6	C12Q 1/68	IGNBERG SÄLL Johan	1850855-6	A01L 1/02
Hottinger Baldwin Messtechnik GmbH	14836995.2	B60L 5/20	IKEA Supply AG	2050028-6	-
-	-	G01L 1/24	Illumina, Inc.	16155567.7	C12N 15/10
-	-	B60L 5/22	-	-	C12Q 1/68
-	-	G01L 5/10	-	-	C12N 15/11
-	-	G01D 5/353	-	17725052.9	C12Q 1/6844
HTCycle GmbH	17160428.3	C10L 9/08	ILVES Kalle	1850857-2	H02M 7/49
-	-	C10L 5/44	-	-	H02M 7/483
Hugdahl Mats	1950415-8	F16F 15/129	ImmunoGen, Inc.	16745961.9	C07D 487/04
-	-	B60W 30/20	ImmunoQure AG	14735565.5	A61P 37/00
-	-	F16F 15/139	IMS Connector Systems GmbH	16194857.5	H01R 13/74
Huhtasalo Lauri	1850828-3	H01Q 1/22	-	-	H01R 24/52
-	-	B65D 51/24	-	-	H01R 13/18
-	-	G06K 19/077	-	-	H01R 13/6582
Hult Olle	1950415-8	F16F 15/129	-	-	H01R 103/00
-	-	B60W 30/20	-	-	H01R 13/52
-	-	F16F 15/139	Incyte Corporation	15706634.1	C07D 401/06
Husqvarna AB	2050033-6	-	-	-	A61K 31/397
-	2050023-7	-	-	-	A61K 31/438
-	1850836-6	B23D 47/02	-	-	A61K 31/4427
-	-	B28D 1/04	-	-	A61K 31/4439
-	14761699.9	G05B 19/042	-	-	A61K 31/445
-	-	A01G 25/16	-	-	A61K 31/4468
-	09776522.6	A01G 3/053	-	-	A61K 31/454
-	-	B23B 45/02	-	-	

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/4545	Insplorion Sensor Systems AB	14812760.8	G01N 21/552
-	-	A61K 31/496	-	-	G01N 33/00
-	-	A61K 31/501	Insta GmbH	14188589.7	H05B 39/04
-	-	A61K 31/506	Institut Dinvestigacions Biomèdiques August PI I Sunyer	14701206.6	C12Q 1/68
-	-	C07D 401/12	InterDigital CE Patent Holdings	08718190.5	H04N 5/50
-	-	C07D 471/10	InterDigital Patent Holdings, Inc.	12185648.8	H04W 36/00
-	-	C07D 205/04	-	-	H04W 36/04
Incyte Holdings Corporation	10721227.6	A61K 31/519	-	-	H04W 48/18
-	-	C07D 487/04	-	-	H04W 74/08
-	-	A61P 35/00	InterDigital Technology Corporation	12158263.9	H04W 52/08
-	-	A61P 17/00	-	-	H04W 52/10
-	-	A61P 27/02	-	-	H04W 52/14
-	-	A61P 29/00	-	-	H04W 52/24
Industrial Technology Research Institute	16150231.5	B01J 20/28	Inter IKEA Systems B.V.	15859132.1	A47B 88/00
-	-	B01J 20/04	Internordic Bearings AB	16203628.9	F16C 33/72
-	-	B01J 20/16	-	-	F16C 33/78
-	-	C02F 1/28	-	-	F16C 11/06
-	-	B01J 20/02	Intersig NV	16762741.3	E04C 5/18
-	16183991.5	H04B 7/04	-	-	E04C 5/065
-	-	H04B 7/06	Ionis Pharmaceuticals, Inc.	12847024.2	C12N 15/11
-	-	H04B 7/0456	-	-	C07H 21/04
Industrie De Nora S.p.A.	16745660.7	C25C 1/00	-	-	C12N 15/113
-	-	C25C 7/00	-	-	A61K 31/7088
Ingersoll-Rand Company	11862703.3	B25F 5/00	IRS Stahlwasserbau Consulting AG	16170823.5	E02C 1/10
-	-	B25F 5/02	-	-	E02B 7/20
-	-	H01H 9/06	Iscar Ltd.	14738644.5	B23B 27/16
-	-	H02P 3/00	-	-	B23B 29/04
Innerspace Neuro Solutions, Inc.	15762075.8	A61B 5/03	-	-	F16B 35/00
-	-	A61M 25/18	Island Oasis Frozen Cocktail Co. Inc.	16171150.2	A23G 9/12
-	-	A61M 39/10	-	-	A23G 9/04
-	-	A61B 5/00	Iveco S.p.A.	16834194.9	B62D 33/06
-	-	A61M 5/50	-	-	B62D 63/02
-	-	A61M 39/16	J		
-	-	A61M 39/20	Jansson Li	1850830-9	C09J 197/00
Innolith Assets AG	17152622.1	H01M 4/04	-	-	C08H 7/00
-	-	H01M 4/58	-	-	C08L 97/00
-	-	H01M 4/80	-	-	C09J 161/12
-	-	H01M 10/0525	Jenoptik Robot GmbH	13179175.8	G01S 13/91
-	-	H01M 4/587	-	-	G01S 7/41
-	-	H01M 4/136	-	-	G08G 1/015
-	-	H01M 4/1397	Jiangsu Nhwaluokang Pharmaceutical Research and Development Co., Ltd.	15824012.7	C07D 487/04
-	-	H01M 4/62	-	-	A61P 23/00
-	-	H01M 10/0563	-	-	A61P 25/20
-	-	H01M 4/36	-	-	A61P 25/08
-	-	H01M 4/583	-	-	A61P 1/06
-	-	H01M 10/056	-	-	A61P 25/22
-	-	H01M 4/02	Johansson Jonny	1850843-2	B60W 30/18
Innova Biosciences Ltd	14730479.4	A61K 49/00	-	-	G06K 9/00
-	-	A61K 47/50	-	-	G08G 1/095
-	-	A61K 47/64			
INOVA Semiconductors GmbH	16741854.0	H04L 7/00			
-	-	H04L 25/03			
-	17706682.6	H04L 12/403			
-	-	H05B 33/08			
-	17808770.6	H05B 33/08			
INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	16700619.6	A61K 38/06			
-	-	A61K 8/64			
-	-	A61P 43/00			

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G08G 1/0962	Kabushiki Kaisha	16207234.2	G01M 5/00
-	1850841-6	G08G 1/0968	Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	-	G01H 1/00
-	-	G01C 21/34	-	-	G01N 29/14
-	-	G01C 21/36	-	-	G01N 29/46
-	-	G08G 1/0967	-	-	F01D 21/00
Johan Wulfcrona	2030008-3	-	-	-	F02D 27/00
Joh. Friedrich Behrens AG	17727891.8	B25C 1/00	-	-	G01N 29/44
-	-	B25C 1/04	-	-	F04D 27/00
Johnson & Johnson Consumer Inc.	09837918.3	A61K 8/04	-	15840213.1	G01M 99/00
-	-	A61K 8/02	-	-	G01H 17/00
-	-	A61K 8/81	-	-	G01M 13/02
-	-	A61Q 11/00	Kaliburn, Inc.	10841567.0	B23K 9/16
-	-	C08F 220/18	-	-	B23K 10/00
Johnson Matthey Public Limited Company	12704530.0	B01J 23/40	KARJALAINEN Max	1850839-0	B60T 10/00
-	-	B01J 23/52	-	-	B60T 8/1761
-	-	B01J 23/72	-	-	B60W 10/196
-	-	B01J 23/755	-	-	B60T 13/58
-	-	B01J 35/00	Karlsruher Institut für Technologie	13798617.0	A61K 38/17
-	-	B01J 37/02	-	-	A61P 35/00
-	-	C01B 3/40	Kelemen, Peter	14759102.8	E04H 12/00
Joint Stock Company "Science And Innovations" ("Science and Innovation", JSC)	15825585.1	F22D 1/50	-	-	E02B 17/00
-	-	F22B 37/00	-	-	F03D 80/00
-	-	F22D 1/30	Kemira Oyj	16710256.5	C12Q 1/689
Joint-stock Company Scientific Research and Design Institute for Energy Technologies Atomproekt (JSC Atompr	15825585.1	F22D 1/50	Kesseböhmer Produktions GmbH & Co. KG	16716542.2	G05B 19/042
-	-	F22B 37/00	-	-	A47B 9/00
-	-	F22D 1/30	-	-	H02B 1/24
-	-	F22D 1/50	K-fee System GmbH	16766556.1	B65D 85/804
-	-	F22B 37/00	KG Spennare AB	1850837-4	G09F 15/00
-	-	F22D 1/30	-	-	G03B 21/58
JonDeTech Sensors AB (publ)	1850826-7	H01R 13/713	-	-	G09F 13/00
-	-	H01R 24/48	Kira Biotech Pty Limited	14745637.0	C07K 16/28
-	-	H01R 31/06	-	-	C12N 15/13
-	-	H02H 3/12	-	-	A61K 39/395
-	-	H02H 5/04	-	-	A61K 39/44
JX Nippon Mining & Metals Corporation	18154630.0	C25D 5/14	-	-	A61P 37/08
-	-	H01M 4/66	-	-	A61P 37/02
-	-	H01M 4/70	-	-	A61P 1/00
-	-	H01M 10/052	-	-	A61P 25/28
-	-	H01M 10/0525	-	-	A61P 9/00
-	-	C25D 3/38	-	-	A61P 17/00
-	-	H01M 4/04	-	-	A61P 17/06
-	-	H01M 4/134	Klanten, Robert	16781278.3	B27M 3/00
-	-	H01M 4/1395	-	-	E04H 12/04
JÖNSSON Håkan	1850835-8	G01N 35/10	-	-	F16B 7/04
-	-	B01L 3/02	-	-	E04C 2/36
-	-	-	-	-	E04C 3/18
-	-	-	-	-	E04C 3/29
-	-	-	-	-	B63B 3/06
-	-	-	-	-	B63B 15/00
K					
KABE AB	1830211-7	B60P 3/32	Kleiner, Daniel Eduard	13800697.8	A61M 1/00
-	-	B60H 1/26	-	-	A61F 13/00
-	-	F24F 7/08	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	15161697.6	G06T 3/40
-	-	F24F 12/00	-	-	B60R 1/00
KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI	17209852.7	F02D 41/00	Konecranes Global Corporation	14712763.3	E01B 23/10
-	-	F01N 9/00	-	-	B66C 7/08
-	-	F01N 11/00	Konica Minolta, Inc.	16807209.8	A61B 5/00
-	-	F02M 35/09	-	-	-
-	-	B01D 46/00	-	-	-

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G08B 21/04	Lantheus Medical Imaging, Inc.	11781241.2	A61K 49/10
-	-	G08B 25/08	-	-	A61K 49/06
-	-	G06Q 10/06	-	-	A61P 9/00
-	-	H04L 29/08	-	-	A61P 25/00
Koninklijke Philips N.V.	16728245.8	C12Q 1/6886	Larsson Torbjörn	1850850-7	E03C 1/04
Kotman, Gerold	18708441.3	H01L 35/24	Lawenius Mats	1850836-6	B23D 47/02
-	-	H01L 35/26	-	-	B28D 1/04
-	-	H01L 37/00	LAYJET Micro-Rohr Verlegetesellschaft m.b.H.	17764317.8	E02F 5/10
Kotman, Niklas	18708441.3	H01L 35/24	-	-	E02F 5/12
-	-	H01L 35/26	-	-	E02F 5/14
-	-	H01L 37/00	-	-	E02F 5/08
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	13152259.1	F41A 21/44	Lely Patent N.V.	16815985.3	A01J 5/04
-	-	F41A 25/06	-	-	A01J 5/16
Kulzer GmbH	16809766.5	A61C 5/64	-	-	B33Y 80/00
-	-	A61C 5/66	-	-	B33Y 10/00
Kuraray Co., Ltd.	13801356.0	C08F 297/04	-	-	B33Y 50/02
-	-	C08F 8/04	-	-	A01J 5/007
-	-	C08F 36/22	-	-	A01J 5/08
-	-	C08L 47/00	Lesaffre et Compagnie	14790154.0	A21D 8/04
-	-	C08C 19/02	-	-	B67D 7/02
KVIST Niklas	1850826-7	H01R 13/713	-	-	F25D 23/06
-	-	H01R 24/48	-	-	A21C 1/14
-	-	H01R 31/06	LEWMAR LIMITED	16723464.0	B63B 21/16
-	-	H02H 3/12	-	-	B63B 21/22
-	-	H02H 5/04	-	-	B66D 1/30
Kwalata Trading Limited	10190450.6	C12N 5/00	-	-	B66B 7/06
-	-	C12N 5/02	-	-	F16H 55/30
-	-	C12N 5/10	-	-	B66D 1/72
-	-	C12N 5/16	-	-	B66D 1/36
-	-	C12N 5/077	LG Electronics Inc.	12773941.5	H04J 11/00
-	-	C12N 5/0786	-	-	H04B 7/26
-	-	C12N 5/0789	-	-	H04W 72/12
L			-	-	H04W 36/08
Laboratoire Franais du Fractionnement et des Biotechnologies	04028814.4	C07K 16/34	-	17160374.9	H04L 1/00
-	-	C12N 15/13	-	-	G06F 11/10
-	-	C12N 5/20	-	-	H03M 13/09
-	-	A61K 39/395	-	14745669.3	H04L 1/16
-	-	G01N 33/577	-	-	H04L 1/18
-	-	A61P 37/02	-	-	H04L 5/00
-	-	A61P 35/00	-	-	H04W 72/04
-	-	A61P 31/00	-	15875751.8	H04L 1/18
Laborest Italia S.R.L.	16171147.8	A23L 33/15	-	-	H04L 5/00
-	-	A61K 31/047	-	18164377.6	H04L 1/18
-	-	A61K 31/385	-	16153413.6	H04L 27/26
-	-	A61K 31/4415	-	-	H04L 5/00
-	-	A61K 31/519	-	-	H04L 1/00
-	-	A61K 31/714	-	-	H04L 1/18
-	-	A61P 1/16	-	-	H04L 27/22
-	-	A61P 1/18	-	-	H04L 27/20
-	-	A61P 3/04	-	-	H04J 11/00
-	-	A61P 3/06	-	15766013.5	H04W 28/02
-	-	A61P 3/08	-	-	H04W 72/12
-	-	A61P 5/24	-	-	H04W 76/14
-	-	A61P 9/10	-	15870268.8	H04W 52/14
-	-	A23L 33/00	-	-	H04W 52/54
-	-	A61K 31/6615	-	18176038.0	H04W 72/04
-	-	A23L 33/12	-	-	H04L 5/00
Lampuga GmbH	15785062.9	B60L 50/60	Lifeline Scientific, Inc.	13740120.4	A01N 1/02
LANGER Krzysztof	1850835-8	G01N 35/10	-	-	A61M 1/36
-	-	B01L 3/02			

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Limited Liability Company "SMARTER"	17188372.1	H02M 3/16	-	-	G01N 33/72
-	-	H02M 3/158	Magni Matilda	2030015-8	-
-	-	B60L 50/50	MAN Energy Solutions SE	10171616.5	F23R 3/14
Linde Aktiengesellschaft	17020337.6	F23C 99/00	-	-	F23R 3/28
-	-	B21D 1/06	-	-	F23R 3/04
-	-	B21D 3/00	-	-	F23R 3/26
Lindinvent AB	16203172.8	G01F 1/46	-	-	F23R 3/42
-	-	F24F 11/74	MANFRED FRANKS PATENT HOLDINGS LIMITED	15827141.1	E05D 3/06
-	-	G01P 5/165	-	-	E05D 3/16
-	-	F24F 110/40	-	-	E05D 7/04
LINDKVIST Anders	1850849-9	B60L 55/00	MAN Truck & Bus SE	15001575.8	B01D 35/12
-	-	G05F 1/66	-	-	B01D 35/157
-	-	H02J 3/06	-	-	F02M 37/00
-	-	E21F 1/00	-	-	F01M 1/10
-	-	E21F 13/00	-	15000388.7	B60H 1/00
-	-	E21F 17/00	-	-	G01C 21/36
-	-	H02J 3/14	-	-	G08G 1/0967
-	-	H02J 3/32	-	-	07008165.8
-	1850847-3	B60L 58/12	-	-	B60K 11/04
-	-	H02J 7/04	-	-	12001369.3
-	-	E21F 1/00	-	-	B60T 1/10
-	-	E21F 13/00	-	-	B60T 10/04
-	-	E21F 17/00	-	-	B60K 6/12
Lista AG	16000266.3	F21V 33/00	-	15000119.6	B60T 17/02
-	-	B25H 3/06	-	-	F15B 21/048
-	-	E05B 47/00	-	-	F15B 11/06
-	-	E05B 65/46	-	14002980.2	B60W 30/00
Lucobit AG	15178356.0	E01F 9/582	-	-	B60W 50/00
Ludwig Institute for Cancer Research	13846313.8	C12N 15/113	-	-	B60W 10/02
-	-	A61P 25/28	-	-	B60W 30/02
Lundén Jonatan	1850837-4	G09F 15/00	-	-	B60W 30/20
-	-	G03B 21/58	-	16001841.2	B62D 33/06
-	-	G09F 13/00	-	-	A47C 17/80
LUNDSTRÖM Ingemar	1850840-8	G01N 21/552	-	18158896.3	C23C 4/08
Luo, Lifeng	15892165.0	F16C 17/02	-	-	C23C 4/18
-	-	F16C 17/10	-	-	C23C 4/131
-	15892167.6	F16C 17/08	-	-	C23C 4/134
-	-	F16C 33/02	-	-	F02F 1/00
-	-	F16C 17/04	-	-	F16J 10/04
Luthai Textile Co., Ltd.	13898740.9	A41B 1/00	-	12007868.8	F01M 11/00
-	-	A41H 43/00	-	16001014.6	F02D 41/08
-	-	A41H 43/04	-	-	F02D 41/14
-	-	A41D 27/24	-	-	F02D 37/02
-	-	A41B 1/08	-	-	F02D 41/00
-	-	B29C 65/08	-	17167456.7	H04N 7/18
-	-	B29C 65/40	-	-	G08G 1/0962
-	-	B29C 65/48	-	-	B60K 35/00
			Marel Meat Processing Inc.	16717219.6	B60R 1/10
			-	-	B60R 1/00
			-	-	A22B 5/16
			-	-	A22C 25/17
			-	-	A22C 25/08
			-	-	A22C 25/12
			Maricap OY	14832645.7	B65F 1/10
			-	-	B65F 5/00
			-	-	B65G 53/46
			Marmar Investment SP. z o.o.	15726306.2	A23L 33/10
			-	-	A61K 31/192
			-	-	A61K 31/216
			-	-	A61K 31/445
			-	-	A61K 36/48
			-	-	A61K 36/605
			-	-	A61K 36/74
			-	-	A23L 33/00
MAGNETRAP	15786987.6	G01N 33/569			

M

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 3/10	-	-	F21V 29/74
-	-	A61P 3/08	-	-	F21Y 115/10
-	-	A61P 3/04	Minerva	10786954.7	C12N 5/02
MARTINSSON Erik	1850840-8	G01N 21/552	Biotechnologies Corporation	-	-
Max Co., Ltd.	16827825.7	B65H 75/18	-	-	C12N 11/00
-	-	B65H 75/14	-	-	C12N 11/06
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin in der Helmholtz-Gemeinschaft	15808219.8	C12Q 1/6806	Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation	16786512.0	C07K 16/28
Mayerle, Dean	17201970.5	A01D 41/12	-	-	A61K 39/395
-	-	A01F 12/10	-	-	A61P 25/00
MBDA France	12290158.0	G01C 21/16	-	-	A61P 37/02
-	-	G01C 25/00	-	-	C07K 16/46
McNeil AB	2050030-2	-	-	-	C12N 1/15
-	2050031-0	-	-	-	C12N 1/19
-	2050026-0	-	-	-	C12N 1/21
MECATHERM, Soci�t� Anonyme	14796188.2	A21B 3/13	-	-	C12N 5/10
-	-	A21B 3/15	-	-	C12N 15/09
Medela Holding AG	14768887.3	A61M 1/06	Mitsubishi Electric Corporation	15899682.7	C12P 21/08
MED et al., Inc.	14850232.1	A61J 17/00	-	-	F24F 1/0007
Medical Microinstruments S.P.A.	16787761.2	B23H 11/00	-	-	F24F 1/00
-	-	A61B 34/00	-	-	F24F 11/89
-	-	B23H 7/02	-	-	F24F 13/20
Medtrade Products Limited	14736423.6	A61L 24/00	-	-	F24F 110/10
-	-	A61L 24/08	-	-	F24F 120/12
-	-	B01J 20/24	-	-	F24F 120/14
-	-	B01J 20/28	-	-	F24F 120/00
Mellberg Robert	1850850-7	E03C 1/04	-	15903525.2	F25B 49/02
M.E.P. Macchine Elettroniche Piegatrici S.p.A.	16781548.9	B21D 11/12	Miyama, Inc.	17154586.6	F25B 1/00
-	-	B21D 7/022	-	-	F25B 49/00
-	-	B21F 1/00	-	-	F25B 9/00
Metabolic Pharmaceuticals Pty Ltd	12855593.5	A61P 19/02	Mont Blanc Industri AB	17180924.7	H01T 13/22
-	-	A61P 19/04	-	-	F02P 15/08
-	-	A61P 21/06	-	-	B60R 9/058
-	-	A61K 38/27	-	-	B60R 9/045
Metallux SA	16722379.1	H01R 13/443	Moradi Elham	1850828-3	H01Q 1/22
Micron Devices LLC	12740011.7	A61N 1/00	-	-	B65D 51/24
-	-	A61N 1/36	-	-	G06K 19/077
-	-	A61N 1/37	MORELL Adam	1850827-5	G06N 3/08
Miele & Cie. KG	18163403.1	G01F 3/10	-	-	G06T 7/90
Miltenyi Biotec B.V. & Co. KG	12178904.4	A61M 1/02	-	-	G01N 1/30
-	-	A61M 1/36	-	-	G06T 7/10
-	-	B03C 1/28	Morimoto-Pharma Co., Ltd.	15742634.7	B65D 75/28
-	-	B04B 5/04	-	-	A61J 1/03
-	-	B04B 13/00	Movidius Limited	17183584.6	G06F 9/30
-	-	C12M 1/26	-	-	G06F 9/302
-	-	C12M 1/00	-	-	G06F 7/57
-	-	B01D 15/38	Musashi Engineering, Inc.	10808171.2	H01L 21/56
-	-	B03C 1/00	-	-	B05D 1/26
-	-	B03C 1/027	-	-	H01L 23/00
-	-	B03C 1/032	N		
-	-	B03C 1/033	Nano4Imaging GmbH	17176412.9	A61M 25/09
-	-	B03C 1/034	-	-	A61M 25/01
-	-	G01N 35/00	Nanojet Oy	15816487.1	G01B 9/02
Milwaukee Electric Tool Corporation	16708244.5	F21L 4/00	-	-	G02B 21/00
-	-	F21L 4/08	-	-	G02B 27/58
-	-	F21S 9/02	Nanologica AB	11745497.5	A61K 9/16
-	-	F21V 29/83	-	-	A61K 9/51
			-	-	A61K 31/53
			-	-	A61K 35/30
			-	-	A61K 35/545
			-	-	A61K 35/54
			-	-	A61K 38/17

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 38/18	-	-	C10L 1/04
-	-	A61K 38/30	-	15768372.3	C10G 50/00
-	-	A61K 31/203	-	-	C10L 1/06
-	-	A61P 25/00	-	-	C10G 3/00
-	-	A61P 21/00	-	-	C07C 59/347
-	-	A61K 31/00	-	-	B01J 21/04
NANOSILICAL DEVICES SRL	16733715.3	C07F 7/18	-	-	B01J 21/06
-	-	A61K 45/06	-	-	B01J 21/08
-	-	A61K 47/69	-	-	B01J 23/00
-	-	A61K 31/695	-	-	B01J 23/04
-	-	A61P 35/00	-	-	B01J 23/10
Nasli Bakir Ben	1850830-9	C09J 197/00	-	-	B01J 23/30
-	-	C08H 7/00	-	-	B01J 23/883
-	-	C08L 97/00	-	-	B01J 35/00
-	-	C09J 161/12	-	-	B01J 35/10
National Taiwan University	12819260.6	A61K 31/075	-	-	C07C 51/353
-	-	C07D 213/81	-	-	C07D 307/33
-	-	C07D 215/233	-	-	C07C 51/367
-	-	C07D 215/40	-	-	C10L 1/04
-	-	C07C 275/36	Net Insight Intellectual Property AB	2050022-9	-
-	-	C07C 255/54	-	-	C10L 1/08
National University Corporation Chiba University	16786512.0	C07K 16/28	Newcells Biotech Limited	15705089.9	A61L 27/36
-	-	A61K 39/395	-	-	A61L 27/54
-	-	A61P 25/00	-	-	C12N 5/0793
-	-	A61P 37/02	-	-	C12N 5/079
-	-	C07K 16/46	NEWTL (Société par Actions Simplifiée)	16806230.5	B62D 7/15
-	-	C12N 1/15	-	-	B62D 15/02
-	-	C12N 1/19	-	-	B60K 37/06
-	-	C12N 1/21	-	-	B62D 7/14
-	-	C12N 5/10	-	-	B60Q 9/00
-	-	C12N 15/09	-	-	B60R 16/037
-	-	C12P 21/08	NEXTER Systems	18161621.0	F41H 5/26
National Yang-Ming University	12819260.6	A61K 31/075	-	-	F41H 5/18
-	-	C07D 213/81	NHK Spring Co., Ltd.	15764209.1	C22C 21/06
-	-	C07D 215/233	-	-	C22C 21/10
-	-	C07D 215/40	-	-	F16B 33/00
-	-	C07C 275/36	-	-	F16B 33/06
-	-	C07C 255/54	-	-	B32B 15/01
NAVIGO PROTEINS GMBH	16741919.1	C07K 16/32	-	14760929.1	C22C 38/00
-	-	C07K 14/47	-	-	C21D 7/06
-	-	C12N 15/62	-	-	C21D 7/10
Neoss Limited	15782006.9	A61F 2/28	-	-	C21D 9/02
-	-	A61F 2/30	-	-	C22C 38/34
Neste Oyj	14199725.4	C10G 50/00	-	-	F16F 1/02
-	-	B01J 35/10	Nichols Jimmy	1850843-2	B60W 30/18
-	-	C07C 59/347	-	-	G06K 9/00
-	-	C10G 3/00	-	-	G08G 1/095
-	-	C10L 1/06	-	-	G08G 1/0962
-	-	C10L 1/08	-	1850841-6	G08G 1/0968
-	-	B01J 21/08	-	-	G01C 21/34
-	-	B01J 23/00	-	-	G01C 21/36
-	-	B01J 23/10	-	-	G08G 1/0967
-	-	B01J 23/30	Niconovum USA, Inc.	17192567.0	A61K 31/455
-	-	B01J 35/00	-	-	A61K 31/498
-	-	B01J 21/04	-	-	A61K 45/06
-	-	B01J 21/06	-	-	A61P 25/34
-	-	B01J 23/04	Niederländer, Jörn	16781278.3	B27M 3/00
-	-	B01J 23/883	-	-	E04H 12/04
-	-	C07C 51/353	-	-	F16B 7/04
-	-	C07D 307/33	-	-	E04C 2/36
-	-	C07C 51/367	-	-	E04C 3/18
-	-		-	-	E04C 3/29

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B63B 3/06	-	-	C21D 9/30
-	-	B63B 15/00	-	-	C21D 9/32
Nikkiso Co., Ltd.	15745990.0	A61M 1/00	-	-	C21D 9/40
-	-	A61M 27/00	-	10852160.0	C22C 38/00
-	-	B01D 63/02	-	-	B21B 1/26
-	-	A61M 3/02	-	-	C21D 9/46
Nikkiso Company Limited	15793590.9	A61M 1/14	-	-	C22C 38/60
-	-	A61M 1/36	-	-	C21D 8/04
-	-	A61M 39/10	-	-	C21D 8/02
-	15814858.5	F16K 7/06	-	-	C22C 38/02
-	-	A61M 39/28	-	-	C22C 38/06
-	-	A61M 1/14	-	-	C22C 38/22
Nilfisk A/S	16002310.7	A47L 9/20	-	-	C22C 38/24
-	-	B01D 46/00	-	-	C22C 38/26
-	-	A47L 9/22	-	-	C22C 38/28
-	-	A47L 5/22	-	-	C22C 38/38
-	17200615.7	B01F 5/04	-	16773270.0	C22C 38/00
-	-	B01F 3/04	-	-	C21D 1/06
-	-	B01F 3/08	-	-	C22C 38/60
-	-	B01F 5/00	-	-	C21D 6/00
-	-	B01F 15/02	-	-	C21D 1/76
Nilsson Jesper	1830211-7	B60P 3/32	-	-	C22C 38/02
-	-	B60H 1/26	-	-	C22C 38/04
-	-	F24F 7/08	-	-	C22C 38/26
-	-	F24F 12/00	-	-	C22C 38/28
Nippon Chemi-Con Corporation	15869580.9	H01M 4/485	-	-	C22C 38/38
-	-	H01G 11/06	-	-	F16H 55/06
-	-	H01G 11/46	-	-	C23C 8/22
-	-	H01G 11/50	-	-	C22C 38/34
-	-	H01M 4/131	-	-	C22C 38/42
-	-	H01M 4/1391	-	-	C22C 38/44
-	-	H01G 11/86	-	-	C22C 38/46
-	-	H01G 11/24	-	-	C22C 38/48
-	-	C01G 23/08	-	-	C22C 38/50
-	-	C01G 23/00	-	-	C22C 38/52
-	-	H01M 10/0525	-	-	C22C 38/54
-	-	H01M 4/02	-	10806517.8	C22C 38/58
NIPPON STEEL Stainless Steel Corporation	13892362.8	B22D 11/00	-	-	C22C 38/00
-	-	B22D 11/041	-	-	B21D 22/20
-	-	B22D 11/106	-	-	B21D 24/00
-	-	B22D 11/11	-	-	C21D 1/34
-	-	B22D 11/111	-	-	C21D 1/70
-	-	B22D 11/117	-	-	C21D 9/00
-	-	B22D 27/00	-	-	C23C 26/00
-	-	B22D 31/00	-	-	C21D 8/04
Nippon Steel Corporation	15752609.6	C21D 8/02	-	-	C23C 4/04
-	-	C22C 38/02	-	-	C23C 4/18
-	-	C22C 38/04	-	-	C22C 38/02
-	-	C22C 38/06	-	-	C22C 38/04
-	-	C22C 38/08	-	14801712.2	C22C 38/06
-	-	C22C 38/12	-	-	C22C 38/14
-	-	C22C 38/16	-	-	C22C 38/26
-	-	C22C 38/22	-	-	C22C 38/28
-	-	C22C 38/24	-	-	C22C 38/38
-	-	C22C 38/26	-	-	B32B 15/18
-	-	C22C 38/28	-	-	C22C 38/02
-	-	C22C 38/32	-	-	C22C 38/04
-	-	C22C 38/42	-	-	C22C 38/06
-	-	C22C 38/18	-	-	C22C 38/08
-	-	C22C 38/40	-	-	C22C 38/12
-	-	C21D 1/10	-	-	C22C 38/14
-	-	C21D 1/42	-	-	C22C 38/16
					C22C 38/20
					B32B 15/01
					B32B 15/04

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C21D 8/02	Osaka City University	13797290.7	A61K 39/395
-	-	C21D 8/04	-	-	A61P 25/28
-	-	C23C 2/02	-	-	C07K 16/18
-	-	C23C 2/06	-	-	C12N 15/02
-	-	C21D 9/46	-	-	C12P 21/08
-	-	C21D 1/20	-	-	C07K 16/46
-	13749244.3	C23C 28/00	Osaka University	16786512.0	C07K 16/28
-	-	C21D 1/18	-	-	A61K 39/395
-	-	C21D 9/00	-	-	A61P 25/00
-	-	C22C 38/02	-	-	A61P 37/02
-	-	C23C 2/12	-	-	C07K 16/46
-	-	C23C 2/40	-	-	C12N 1/15
-	-	C23C 2/26	-	-	C12N 1/19
-	14874377.6	C23C 28/00	-	-	C12N 1/21
-	-	B21D 22/20	-	-	C12N 5/10
-	-	C21D 1/18	-	-	C12N 15/09
-	-	C21D 9/00	-	-	C12P 21/08
-	-	C25D 13/20	Ossio Ltd	15872044.1	A61B 17/56
-	-	C22C 21/02	-	-	A61F 2/44
-	-	C22C 38/14	-	-	A61F 2/30
-	-	C21D 8/04	-	-	A61L 27/58
-	-	C23C 2/12	-	-	A61B 17/86
-	-	C22C 38/04	-	-	A61L 27/44
-	-	C22C 38/06	-	-	A61L 31/14
-	-	C22C 38/02	-	-	A61L 31/12
-	-	C23C 2/06	-	-	A61L 31/06
NoNO Inc.	10786870.5	A61K 38/16	-	-	A61L 31/08
-	-	A61K 38/10	Otsuka Pharmaceutical Factory, Inc.	12851333.0	A61K 31/7032
-	-	A61K 38/08	-	-	C07H 15/04
-	-	A61K 31/275	-	-	A61K 9/08
-	-	A61P 29/00	-	-	A61P 27/02
-	-	A61P 9/00	-	-	-
Norsk Hydro ASA	16746894.1	C22B 9/02	Otto Fuchs - Kommanditgesellschaft	15750009.1	B21H 1/06
-	-	B22D 11/119	-	-	B21C 51/00
-	-	B22D 43/00	Outotec (Finland) Oy	16831708.9	C02F 1/461
-	-	C22B 21/06	-	-	C25B 9/20
Novaliq GmbH	17739882.3	A61F 9/00	-	16722686.9	C22B 1/04
Novalung GmbH	16721081.4	A61M 1/16	-	-	C22B 15/00
-	-	A45F 3/14	-	-	C22B 9/05
Nuventura GmbH	17184771.8	H01H 1/38	OXEA GmbH	14758295.1	C07C 67/08
-	-	H01H 1/44	-	-	C07C 67/58
-	-	H01H 33/12	-	-	C07C 67/28
-	-	H01H 33/666	-	-	C07C 69/33
-	17184768.4	H01H 1/42			
-	-	H01H 31/28			
NYSTRÖM Anders	1850853-1	E06B 3/46			
-	-	E06B 7/215			
O			P		
Oerlikon Surface Solutions AG, Pfäffikon	07803181.2	C23C 28/04	PaciniMedico ApS	15715976.5	A61H 23/02
-	-	C23C 30/00	Pall Artelis BVBA	13744297.6	B04B 1/02
-	-	C23C 14/08	-	-	B04B 7/08
OKAZAKI Yuhei	1850857-2	H02M 7/49	-	-	B04B 9/00
-	-	H02M 7/483	-	-	B04B 5/04
Olerius Sonny	1850845-7	B23K 11/31	-	-	B04B 9/04
-	-	B23K 11/11	-	-	B04B 9/08
-	-	B23K 11/28	-	-	B04B 11/04
OLEUMSTEEL, S.L.	15865740.3	B65D 5/74	Pall Corporation	17162257.4	F16L 37/113
OLOFSSON Magnus	1850848-1	H02J 1/14	-	-	A61M 39/10
-	-	B60L 15/20	-	-	A61M 39/18
-	-	E21F 1/00	-	-	A61M 5/50
-	-	E21F 13/00	-	-	F16L 17/06
-	-	E21F 17/00	-	-	F16L 37/252
-	-	H02J 7/14	Pall Technology UK Limited	13744297.6	B04B 1/02
Olsson Anders	2030013-3	-	-	-	B04B 7/08

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B04B 9/00	-	-	B60P 3/40
-	-	B04B 5/04	-	-	B60P 3/42
-	-	B04B 9/04	-	-	B60R 9/04
-	-	B04B 9/08	-	-	B60R 9/042
-	-	B04B 11/04	-	-	B62B 1/26
-	-	B04B 11/08	-	-	B62B 3/10
PARADOX ENGINEERING SA	16707560.5	G05D 1/00	Pirelli Tyre S.p.A.	14703424.3	B60C 11/16
-	-	G05D 1/02	-	-	B60C 11/03
-	-	B64C 39/02	-	-	B60C 11/12
-	-	B64F 1/02	Plakabeton S.A.	17700262.3	E04B 1/00
-	-	G01S 1/68	-	-	E04C 5/07
-	-	G08G 5/00	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen GmbH	17700005.6	E01B 27/04
-	-	G08G 5/04	-	-	-
-	-	H04W 84/18	Plastic Energy Limited	15757221.5	F23G 7/12
-	-	B60L 53/80	-	-	F23G 5/027
-	-	B60L 53/60	-	-	B01D 3/26
Pelmear, Douglas A.	10775627.2	H02K 7/18	-	-	B01D 5/00
-	-	H02K 33/00	-	-	B01D 53/00
-	-	H02K 33/16	-	-	C10B 53/07
-	-	H02K 53/00	-	-	-
-	-	H01T 13/00	Poli MD S.r.l.	18749872.0	A61K 9/00
-	-	F01M 1/02	-	-	A61K 47/10
-	-	F02B 63/04	-	-	A61K 47/32
-	-	F02B 75/18	-	-	A61K 47/38
-	-	F02B 77/14	-	-	A61K 47/44
-	-	F02D 17/02	-	-	A61K 31/616
-	-	F02F 1/18	-	-	A61P 17/12
PerkinElmer Health Sciences, Inc.	11796241.5	G01N 30/46	Politecnico di Milano	15810769.8	B62D 35/00
PeroxyChem LLC	12736242.4	A61L 2/20	Politecnico di Torino	16775325.0	F24F 13/28
Pfanner Schutzbekleidung GmbH	17710521.0	A41D 1/04	-	-	A01G 7/00
-	-	A41D 15/00	-	-	A01G 9/02
Pfisterer Kontaktsysteme GmbH	15727559.5	H01R 11/01	-	-	A01G 9/24
-	-	H01R 4/26	-	-	F24F 1/00
Pfizer Inc.	16726192.4	A61K 31/4439	-	-	F24F 3/16
-	-	A61K 47/12	-	-	F24F 5/00
-	-	A61K 9/20	-	-	F24F 7/00
-	-	A61K 9/28	Polson Petter	1850837-4	G09F 15/00
-	-	A61K 31/519	-	-	G03B 21/58
-	15714951.9	C07D 471/04	-	-	G09F 13/00
-	-	A61K 31/4985	Ponsse Oyj	15835679.0	A01G 23/00
-	-	A61P 25/28	-	-	B66C 23/00
Pham Huynh Tram Anh	1850830-9	C09J 197/00	-	12825124.6	B66C 23/68
-	-	C08H 7/00	-	-	B66C 23/42
-	-	C08L 97/00	-	-	A01G 23/00
-	-	C09J 161/12	Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd	15830628.2	A01D 34/00
Pharmaxis Ltd	12740194.1	A61J 1/00	-	18879507.4	G01S 7/52
-	-	A61M 15/00	-	-	G01S 15/93
Philip Morris Products S.A.	17174102.8	A24F 47/00	PowsecU AB	2000006-3	-
Picanol	16745130.1	D02H 1/00	PPG Industries Ohio Inc.	14001700.5	C09D 5/00
-	-	D03D 47/34	Precision Valve & Automation, Inc.	17155676.4	B05B 12/08
-	-	D03D 51/34	-	-	B05B 14/00
Pierre Fabre Médicament	15720314.2	A61K 47/50	Previwo AS	14796526.3	A61K 39/02
-	-	A61P 35/00	Prexton Therapeutics SA	16769872.9	C07D 495/04
-	-	A61K 47/68	-	-	A61K 31/407
Pinovo AS	16729234.1	B24C 9/00	-	-	A61P 25/16
-	-	B24C 3/06	Primetals Technologies France SAS	17183440.1	B21D 1/02
-	-	B24C 3/32	-	-	B21D 37/14
-	-	B08B 9/023	-	-	-
-	-	B23Q 11/00	Progelife	16700619.6	A61K 38/06
P-Invent AB	1830210-9	B63C 13/00	-	-	A61K 8/64
-	-	B60P 3/10	-	-	-

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 43/00	-	-	H01L 37/00
Promethera Biosciences S.A. / N.V.	14780421.5	C12N 5/071	RADINN AB	2050034-4	-
-	-	A61K 35/407	Raichle, Marianne	16702412.4	A61N 5/06
-	-	G01N 33/50	-	-	A01K 29/00
Prysmian S.p.A.	14720536.3	H01B 7/26	-	-	A23C 9/158
Purdue Research Foundation	08798020.7	A61K 39/395	-	-	A61K 35/20
-	-	C12P 21/00	-	-	A01K 1/12
-	-	A61K 49/00	-	-	A01K 1/00
-	-	A61K 51/04	Rakuto Bio Technologies Ltd.	14732644.1	A61Q 5/08
-	-	A61P 35/00	-	-	A61Q 3/00
Q			-	-	A61K 8/66
QIAGEN Sciences, LLC	14714061.0	B01L 3/00	-	-	A61Q 19/02
-	-	B01L 7/00	-	-	A61K 8/33
Qualcomm Incorporated	02795725.7	H04L 12/16	-	-	A61K 9/34
-	-	G06F 15/16	-	-	A61K 8/9706
-	-	G08C 25/02	Ramhuset Patent AB	15865434.3	B26D 1/547
-	-	H04L 1/16	-	-	B23D 57/00
-	-	H04L 1/18	-	-	B26B 27/00
-	14189613.4	H04L 27/26	-	-	B60J 1/00
-	-	H04B 7/26	-	-	B60J 1/02
-	-	H04L 7/10	-	-	B25B 11/00
-	-	H04W 48/12	Recordati Ireland Limited	06723128.2	C07D 211/90
-	10768310.4	H04L 29/06	-	-	A61K 31/435
-	-	H04N 7/24	-	-	A61P 9/12
-	-	H04N 21/231	Recticel N.V.	18152505.6	A47C 27/22
-	-	H04N 21/234	-	-	B68G 7/02
-	-	H04N 21/2343	-	-	B68G 11/00
-	-	H04N 21/239	-	-	C08J 9/00
-	-	H04N 21/258	-	-	C08J 9/33
-	-	H04N 21/44	Redwood Bioscience, Inc.	13855289.8	C07D 403/00
-	-	H04N 21/442	-	-	A61K 47/68
-	-	H04N 21/462	-	-	A61K 47/54
-	-	H04N 21/84	-	-	A61K 47/64
-	-	H04N 21/845	Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	14733922.0	A61P 37/02
-	13818050.0	H04N 19/70	The Regents of the University of California	13846313.8	C12N 15/113
-	-	H04N 19/115	-	-	A61P 25/28
-	-	H04N 19/146	Region Nordjylland, Aalborg Sygehus	16727297.0	G01N 33/53
-	-	H04N 19/174	Remedi Technology Holdings, LLC	18164081.4	B65B 35/54
-	-	H04N 19/42	-	-	B65G 47/28
-	-	H04N 19/433	-	-	B65G 47/51
-	14795742.7	H04N 19/70	-	-	B65G 47/90
-	-	H04N 19/30	-	-	B65B 5/10
-	15176109.5	H04W 52/36	-	-	G06Q 50/22
-	-	H04W 52/14	-	-	G07F 17/00
-	-	H04W 52/16	Renalsense Ltd.	12802162.3	G01F 1/68
-	-	H04W 52/54	-	-	A61B 5/20
-	-	H04B 17/24	-	-	G01F 1/684
-	-	H04W 52/32	-	-	G01F 1/69
-	-	H04W 24/10	-	-	G01F 1/696
-	15753808.3	H04W 56/00	-	-	G01F 1/698
-	15781006.0	H04W 72/12	Renolit Cramlington Limited	12712150.7	B29C 63/00
-	-	H04L 29/06	-	-	B29D 7/01
-	-	H04B 7/0413	-	-	B32B 27/30
-	-	H04W 4/06	-	-	E06B 1/34
Quantum Numbers Corp.	18161523.8	G06F 7/58	Research Grow Labs	16790224.6	A61K 31/352
-	-	G09C 1/00	-	-	A61K 31/192
R			-	-	A61K 31/05
Raccis, Riccardo	18708441.3	H01L 35/24	-	-	C11C 3/12
-	-	H01L 35/26	-	-	C07D 311/80

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 35/00	-	12819092.3	G01N 29/07
Respivant Sciences GmbH	15745862.1	A61K 31/352	-	12708912.6	G05B 23/02
-	-	A61P 37/08	-	-	G06F 17/00
-	-	A61M 16/10	-	-	B64F 5/60
Reuterberg Anders	1850836-6	B23D 47/02	Safran Ceramics	09795478.8	D03D 25/00
-	-	B28D 1/04	Safran Electronics & Defense	12186191.8	G01C 19/56
Richard Brink GmbH & Co. KG	15201402.3	E03F 3/04	-	-	G01C 25/00
-	-	E03F 1/00	Sagrén Anton	1950415-8	F16F 15/129
-	-	E01C 11/22	-	-	B60W 30/20
-	-	E03F 5/04	-	-	F16F 15/139
F. Robotics Acquisitions Ltd.	13181628.2	G05D 1/02	Saigh, Andrew V.	13820502.6	G08B 21/02
-	-	G05D 1/00	-	-	H04M 1/725
-	-	A01D 34/00	-	-	H04W 4/021
-	-	B60L 3/00	-	-	H04W 4/029
-	-	B60L 53/14	Saigh, Michael M.	13820502.6	G08B 21/02
-	-	B60L 50/52	-	-	H04M 1/725
-	-	B60L 53/30	-	-	H04W 4/021
-	-	B60L 53/65	-	-	H04W 4/029
-	-	B60L 53/51	Saint-Gobain Glass France	16809093.4	C03B 23/035
Roby Innovation AB	1850855-6	A01L 1/02	-	-	C03B 35/14
Rockwool International A/S	15817307.0	C03C 25/24	-	15759417.7	H05B 3/84
-	-	C03C 25/26	-	-	H05B 3/12
-	-	C09J 103/02	-	-	H05B 3/86
-	-	C09J 105/00	Samsung Electronics Co., Ltd.	18169279.9	H04L 29/06
-	-	C03C 25/32	-	-	H04W 60/04
-	-	C08J 5/24	-	-	H04W 88/02
-	-	D04H 1/587	-	-	H04W 76/00
-	-	D04H 1/64	-	-	H04W 4/90
Roquette Frères	09772745.7	A61K 9/16	-	-	H04W 76/27
-	-	A61K 9/20	-	-	H04W 76/50
Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG	17167735.4	H01R 13/6582	Sanochemia Pharmazeutika AG	16718844.0	A61K 49/00
-	-	H01R 13/18	-	-	A61K 47/32
RUAG Schweiz AG	04405081.3	G01S 17/74	-	-	A61K 9/00
-	-	G01S 17/74	-	-	A61K 9/08
S			-	-	A61K 31/121
SAAB AB	2050029-4	-	SAPPI Biochemtech B.V.	17173805.7	C08B 1/00
Safran Aircraft Engines	10728642.9	B21K 3/04	-	-	C08B 15/02
-	-	B24B 19/14	-	-	D21C 9/00
-	-	B24B 21/16	-	-	D21H 11/18
-	-	G05B 19/401	Scania CV AB	2050037-7	-
-	-	B23P 15/02	-	2050011-2	-
-	-	G01B 21/20	-	1850856-4	B60K 15/035
-	17702672.1	B64C 11/06	-	-	F01M 13/00
-	-	F01D 7/00	-	-	F01N 3/20
-	17702673.9	B64C 11/38	-	-	F16H 57/027
-	14814947.9	F01D 5/02	-	1850839-0	B60T 10/00
-	-	F16F 15/32	-	-	B60T 8/1761
-	-	G01M 1/36	-	-	B60W 10/196
-	-	F01D 25/04	-	-	B60T 13/58
-	-	F16F 15/34	-	1850843-2	B60W 30/18
-	-	F02C 7/04	-	-	G06K 9/00
-	-	F01D 9/02	-	-	G08G 1/095
-	16819605.3	F01D 19/00	-	-	G08G 1/0962
-	-	F02C 7/26	-	1950415-8	F16F 15/129
-	16825829.1	F01D 25/00	-	-	B60W 30/20
-	-	F01D 9/04	-	-	F16F 15/139
-	-	F01D 25/24	-	1850841-6	G08G 1/0968
-	-	F01D 11/08	-	-	G01C 21/34
-	14747094.2	F01D 25/28	-	-	G01C 21/36
-	-	F01D 5/30	-	-	G08G 1/0967
-	-	B25B 27/00	Schenk, Koos Jacobus	11720207.7	B02C 1/02

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B02C 1/10	-	-	H02K 9/24
Scheppach	17020534.8	B23D 45/04	-	-	H02K 3/28
Fabrikation von Holzbearbeitungsma- schinen GmbH	-	-	-	-	H02K 55/04
-	-	B27B 5/29	-	16808940.7	H05K 7/14
-	-	B23D 47/02	Sigma-Aldrich Co. LLC	18160519.7	C12N 15/10
SCHREDER SA	16189968.7	F21S 8/08	-	-	C12N 15/63
-	-	F21V 23/04	-	-	C12N 9/22
selectION Therapeutics GmbH	15721694.6	C07K 14/47	Signify Holding B.V.	16725431.7	F21S 2/00
Senseonics, Incorporated	15883543.9	A61B 5/04	-	-	F21V 29/10
-	-	A61N 1/05	-	-	F21S 4/20
-	-	H04B 7/24	-	-	F21K 9/232
-	-	G05F 5/04	-	-	F21S 4/00
-	-	A61B 5/00	-	-	H01L 25/16
-	-	A61B 5/145	-	-	F21K 9/90
-	-	A61B 5/1455	-	-	F21K 9/238
Servizo Galego De Sade (Sergas)	16705123.4	G01N 33/68	-	-	F21Y 115/10
-	-	C07K 14/705	-	-	F21Y 107/30
SES-imagotag	11810642.6	G06F 3/147	-	-	F21Y 107/40
-	-	G06Q 30/06	-	-	F21V 23/02
Shell Internationale Research Maatschappij B.V.	15701537.1	C10G 45/44	-	18154729.0	F21V 23/04
-	-	C10G 3/00	-	-	F21K 9/232
Shenzhen Power2control Smart Tech Co., Ltd.	16782462.2	H01R 13/73	-	-	F21Y 115/10
-	-	H01R 13/518	-	13735415.5	G01S 15/52
-	-	H01H 9/02	-	-	G01S 15/04
-	-	H01R 25/16	-	-	H05B 37/02
Shin, Hyun-oh	15866934.1	A63B 22/02	-	16781795.6	G05B 15/02
-	-	A63B 23/04	-	-	G06K 9/00
-	-	A61H 39/04	-	12735032.0	H01L 33/58
Shiraishi Kogyo Kaisha Ltd.	10845748.2	C01F 11/18	-	16700910.9	H05B 37/02
-	-	C09C 1/02	-	14786281.7	H05B 37/02
-	-	C09C 3/08	Signify North America Corporation	12737154.0	H05B 33/08
-	-	C08K 9/04	-	-	H02M 1/42
SHUKLA Anshuman	1850857-2	H02M 7/49	Singapore Health Services Pte Ltd	13865880.2	A61B 17/00
-	-	H02M 7/483	-	-	A61B 10/02
Siemens Aktiengesellschaft	16722084.7	D21C 11/10	-	-	A61B 34/30
-	11702049.5	G01M 13/04	-	-	A61B 8/08
-	13180250.6	G01M 13/04	-	-	A61B 8/00
-	13726491.7	H01F 27/38	-	-	A61B 8/12
-	-	H01F 27/42	-	-	A61B 10/04
-	15793725.1	H01H 3/32	-	-	A61B 17/34
-	-	H01H 3/54	Skyhawk Technologies LLC	14159873.0	G01S 5/00
-	-	H01H 3/60	-	-	G09B 19/00
-	16751241.7	H01H 33/59	-	-	G01S 19/19
-	-	H01H 9/54	SLABON Adam	2050024-5	-
-	14752815.2	H01H 50/04	Slacker, Inc.	08743865.1	H04L 29/08
-	-	H01H 51/29	SleeveMatrix GmbH	16815701.4	B65D 25/28
-	-	E21B 33/035	-	-	A47G 23/02
-	-	H02B 13/00	-	-	B65D 81/38
-	16804737.1	H01M 8/0612	Smith & Nephew, Inc.	15170887.2	A61M 27/00
-	-	H01M 8/04014	-	-	A61M 1/00
-	-	C01B 3/00	-	-	A61F 13/00
-	-	C01B 3/24	Société des Produits Nestlé S.A.	16809851.5	A23L 33/00
-	16171236.9	H02G 5/06	-	-	A61K 31/702
-	-	H01B 7/16	Sonos Inc.	17757602.2	G10L 15/22
-	-	H01B 9/02	-	-	G06F 3/16
-	-	H01B 9/06	Sonos, Inc.	14817244.8	H04L 12/16
-	12748686.8	H02K 55/02	SONY CORPORATION	2050041-9	-
-	-	H02P 9/00	-	2030011-7	-
-	-	-	-	2030010-9	-
-	-	-	-	2050018-7	-

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Sorbonne Université	16728993.3	H01M 4/04	-	-	C08G 8/28
-	-	H01M 4/131	-	-	C08G 8/38
-	-	H01M 4/136	-	-	C08L 61/06
-	-	H01M 4/1391	-	-	C09J 161/06
-	-	H01M 4/1397	ST Pharm Co., Ltd.	15818399.6	C07D 487/04
-	-	H01M 10/054	-	-	C07D 403/04
-	-	H01M 4/62	-	-	C07D 413/14
-	-	H01M 4/133	-	-	A61K 31/519
-	-	H01M 4/505	-	-	A61P 35/00
-	-	H01M 4/525	STREAMLIGHT, INC.	10767577.9	H02J 7/00
-	-	H01M 4/58	-	-	F21L 4/00
-	-	H01M 4/60	-	-	F21L 4/02
Spennare Johan	1850837-4	G09F 15/00	-	-	F21L 4/08
-	-	G03B 21/58	-	-	F21V 23/04
-	-	G09F 13/00	-	-	H01M 2/10
SSC Öhns Snickereri AB	1850853-1	E06B 3/46	-	-	H01M 10/42
-	-	E06B 7/215	-	-	H01M 10/46
Stamford Devices Limited	17197095.7	B05B 17/06	STRÅHLÉN Kent	1850827-5	G06N 3/08
-	-	A61M 11/00	-	-	G06T 7/90
-	-	A61M 15/00	-	-	G01N 1/30
-	-	H01R 13/24	-	-	G06T 7/10
Stankovic Boris	1800135-4	B05C 11/10	SUDA Pharmaceuticals Ltd	15817516.6	A61K 31/519
-	-	B05C 17/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B65F 1/00	SUEZ International	14703435.9	C02F 3/30
Starklab	14830811.7	F28C 3/06	-	-	C02F 9/14
-	-	F28F 9/22	-	-	C02F 101/16
-	-	F24F 5/00	Sulo France	17210003.4	B65F 1/16
-	-	F24F 12/00	Sulzer Management AG	13180201.9	F04D 29/24
-	-	F28D 5/00	Sumitomo Electric Industries, Ltd.	13859687.9	C01B 32/05
Status Technologies Pty Ltd	11819184.0	B60Q 1/00	-	-	B01J 3/06
-	-	G08G 1/0967	-	-	C04B 35/52
-	-	G08G 1/16	-	-	C04B 35/628
-	-	G08G 1/00	-	-	C22C 26/00
Steca Elektronik GmbH	11006639.6	H02M 3/155	Sundberg Niklas	1850836-6	B23D 47/02
-	-	H02M 7/5387	-	-	B28D 1/04
-	-	H02M 3/158	SUPSI (Scuola Universitaria Professionale Della Svizzera Italiana)	16707560.5	G05D 1/00
-	-	H02M 1/00	-	-	G05D 1/02
Steinemann Technology AG	16202888.0	B24B 21/08	-	-	B64C 39/02
Stemcell Technologies Inc.	14765588.0	C12N 5/077	-	-	B64F 1/02
-	-	C12N 5/02	-	-	G01S 1/68
-	-	C12N 5/0775	-	-	G08G 5/00
Stiebel Eltron GmbH & Co. KG	08151132.1	F25B 1/10	-	-	G08G 5/04
-	-	F25B 30/02	-	-	H04W 84/18
-	-	F25B 31/00	-	-	B60L 53/80
-	-	F24D 3/18	-	-	B60L 53/60
-	-	F25B 13/00	SVEDLUND Erik	1850849-9	B60L 55/00
Stiftelsen Vectis	15861262.2	A61K 39/00	-	-	G05F 1/66
-	-	A61P 21/00	-	-	H02J 3/06
-	-	G01N 33/564	-	-	E21F 1/00
-	-	A61K 38/17	-	-	E21F 13/00
-	-		-	-	E21F 17/00
Stora Enso OYJ	1850830-9	C09J 197/00	-	-	H02J 3/14
-	-	C08H 7/00	-	-	H02J 3/32
-	-	C08L 97/00	-	-	1850847-3
-	-	C09J 161/12	-	-	B60L 58/12
-	1850828-3	H01Q 1/22	-	-	H02J 7/04
-	-	B65D 51/24	-	-	E21F 1/00
-	-	G06K 19/077	-	-	E21F 13/00
-	1550956-5	C09J 197/00	-	-	E21F 17/00
-	-	C08H 7/00	SVENSSON Martin	1850849-9	B60L 55/00
-	-	C08L 97/00	-	-	G05F 1/66
-	-	B27N 3/00	-	-	H02J 3/06

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E21F 1/00	-	-	H04L 5/00
-	-	E21F 13/00	-	15003409.8	H04L 12/58
-	-	E21F 17/00	-	-	H04W 4/14
-	-	H02J 3/14	-	-	H04W 4/18
-	-	H02J 3/32	-	-	H04W 12/08
-	1850847-3	B60L 58/12	-	18184160.2	H04W 36/00
-	-	H02J 7/04	-	-	H04W 76/10
-	-	E21F 1/00	-	16766101.6	H04W 72/04
-	-	E21F 13/00	-	-	H04W 72/14
-	-	E21F 17/00	-	-	H04W 74/08
SWISS KRONO Tec AG	15174338.2	E04B 1/86	-	-	H04W 88/08
SZILASSY Andreas	1850839-0	B60T 10/00	-	-	H04W 88/02
-	-	B60T 8/1761	-	-	H04W 92/20
-	-	B60W 10/196	-	-	H04W 4/70
-	-	B60T 13/58	-	15750140.4	H04W 76/14
T			-	-	H04W 72/12
			-	-	H04W 28/02
Takano, Masaaki	08877784.2	E03C 1/086	Telia Company AB	2050014-6	-
TargImmune Therapeutics AG	16177258.7	C07K 16/28	-	12197950.4	H04M 3/42
-	-	C12N 15/117	-	-	H04L 29/08
Taryag Medical Ltd.	14735305.6	A61B 17/3207	-	-	H04L 12/58
-	-	A61B 17/00	-	-	H04W 4/02
Tata Steel UK Ltd.	17707354.1	C23C 16/26	Tepe Munhygienprodukter AB	16193258.7	A61C 15/02
-	-	H01M 2/02	-	-	A46B 9/00
Tatsuno Corporation	17203448.0	F16L 55/07	-	-	A46B 9/00
-	-	F16L 55/11	Tera-Barrier Films Pte Ltd	13847531.4	B32B 5/16
-	-	F16K 1/04	-	-	B32B 27/04
-	-	F16K 24/00	-	-	B32B 19/02
-	-	F16K 1/38	-	-	H01L 23/29
-	-	F17C 1/00	-	-	H01L 51/52
-	-	F17C 13/00	-	-	C08J 5/18
-	-	F17C 13/12	-	-	C08J 7/04
-	-	F17C 5/00	-	-	C08J 7/04
-	-	F17C 5/06	The Texas A&M University System	16175274.6	A61K 39/012
-	-	B67D 7/32	-	-	A61K 38/04
-	-	F16L 41/16	Thales	16726835.8	H02M 1/42
-	-	F16L 55/00	-	-	H02M 1/32
-	-	F16L 55/10	The AES Corporation	16171174.2	H02J 7/00
-	17197422.3	F17C 5/00	-	-	H04L 29/06
Tawi AB	2050032-8	-	-	-	H02J 3/14
-	2050020-3	-	The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	16789978.0	A61K 31/56
Technip France	14781926.2	B63B 27/25	-	-	A61K 47/30
-	-	B63B 27/34	-	-	A61K 31/60
TE Connectivity Nederland B.V.	13175573.8	H01R 12/70	-	-	C08G 18/62
-	-	H01R 12/72	-	-	A61K 9/08
-	-	H05K 7/14	-	-	A61K 9/107
Tecpharma Licensing AG	09779912.6	A61M 5/315	-	-	A61K 9/107
-	-	A61M 5/20	-	15835482.9	C12Q 1/68
-	16704384.3	G01D 3/08	-	-	A61K 39/395
-	-	G01R 33/09	-	-	C07K 16/30
-	-	G01K 7/20	-	-	A61K 35/28
-	-	G01R 35/00	-	-	A61K 38/17
-	-	G01R 31/28	The Chemours Company FC, LLC	13825428.9	F25B 30/02
-	-	G01R 17/10	-	-	F25B 1/00
Teijin Pharma Limited	13797290.7	A61K 39/395	-	-	F25B 7/00
-	-	A61P 25/28	-	-	C09K 5/04
-	-	C07K 16/18	The Governing Council of the University of Toronto	15800248.5	C07C 311/19
-	-	C12N 15/02	-	-	A61K 31/196
-	-	C12P 21/08	-	-	A61P 17/00
-	-	C07K 16/46	-	-	A61P 35/00
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	10845985.0	H04B 7/0426	-	-	C07D 333/20
-	-	H04W 52/32	-	-	
-	-	H04W 52/42	-	-	

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
The Reliable Automatic Sprinkler Co., Inc.	13797211.3	A62C 35/62	-	-	B29C 70/44
-	-	A62C 37/42	-	-	B29C 70/48
The University Of Queensland	14745637.0	C07K 16/28	-	17163690.5	C12N 15/09
-	-	C12N 15/13	-	-	A61K 39/395
-	-	A61K 39/395	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 39/44	-	-	C07K 16/30
-	-	A61P 37/08	-	-	C12P 21/08
-	-	A61P 37/02	-	-	C07K 16/28
-	-	A61P 1/00	-	-	A61K 45/06
-	-	A61P 25/28	-	01941258.4	C07K 16/18
-	-	A61P 9/00	-	-	H01L 27/32
-	-	A61P 17/00	-	-	H01L 51/00
-	-	A61P 17/06	-	-	G02F 1/1333
-	-	A61P 3/10	-	-	G02F 1/1343
-	-	A61P 31/14	Torssell Staffan	1850830-9	G03F 7/039
The University of Bristol	10788038.7	G01N 30/78	-	-	G03F 7/023
-	-	G01N 30/74	-	-	C09J 197/00
-	-	G01N 33/497	-	-	C08H 7/00
ThyssenKrupp Marine Systems GmbH	15778264.0	B63G 8/41	Toshiba Mitsubishi-Electric Industrial Systems Corporation	14893842.6	C08L 97/00
thyssenkrupp AG	15778264.0	B63G 8/41	-	-	C09J 161/12
thyssenkrupp Airport Solutions S.A.	16380025.3	B64F 1/305	-	-	G01R 15/24
thyssenkrupp AG	16380025.3	B64F 1/305	-	-	G01R 19/00
Tianjin Will Long SCI.&Tech Co., Ltd	16858653.5	C22C 38/38	Total Research & Technology Feluy	12734913.2	G01R 29/14
-	-	C21D 8/02	-	-	G01R 31/34
-	-	C21D 6/00	-	-	C08L 23/04
-	-	C22C 38/22	-	-	C08J 5/18
-	-	C22C 38/24	-	-	C08L 23/08
-	-	C22C 38/26	TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA	18195523.8	TOYO Sugar Refining Co., Ltd.
-	-	C22C 38/28	-	-	A61K 31/7032
Tide Medical OY	13773037.0	A61B 5/08	-	-	C07H 15/04
-	-	A61B 5/085	-	-	A61K 9/08
-	-	A61B 5/053	-	-	A61P 27/02
-	-	A61B 5/091	The Trustees of Columbia University	10183320.0	A61G 5/10
-	-	A61B 5/00	-	-	A61G 5/12
TN International	16808964.7	G21F 5/012	-	-	A61G 5/04
The University of Tokyo	14893842.6	G01R 15/24	-	-	G01N 33/53
-	-	G01R 19/00	-	-	G01N 33/68
-	-	G01R 29/14	The Trustees of The University of Pennsylvania	09837918.3	G01N 33/569
-	-	G01R 31/34	-	-	G01N 33/574
Tokyo University of Science Foundation	15859435.8	A61K 47/42	-	-	G01N 33/541
-	-	A61K 47/34	-	-	A61K 8/04
-	-	A61K 47/36	-	-	A61K 8/02
-	-	A61K 38/00	-	-	A61K 8/81
Tomac Co., Ltd.	14785664.5	B60D 1/02	TSI (China) Co., Ltd.	13881969.3	A61Q 11/00
-	-	B60D 1/26	-	-	C08F 220/18
-	-	B61G 1/32	-	-	C07C 51/42
-	-	B64F 1/22	-	-	C07C 59/01
-	-	B60D 1/07	TSI Pharmaceutical (Jiangyin) Co., Ltd.	13881969.3	C07C 51/29
Tomy Incorporated	11825099.2	A61C 7/14	-	-	C07C 51/42
-	-	A61C 7/28	-	-	C07C 59/01
Topura Co., Ltd.	15764209.1	C22C 21/06	-	-	C07C 51/29
-	-	C22C 21/10	Tönnjes ISI Patent Holding GmbH	13742590.6	G06K 19/16
-	-	F16B 33/00	-	-	G06K 19/07
-	-	F16B 33/06	-	-	G06K 19/077
-	-	B32B 15/01	-	-	H01Q 1/12
Toray Industries, Inc.	16755537.4	C08J 5/04	-	-	B60R 13/10
-	-	B29B 11/16	-	-	H01Q 1/22
-	-	B29C 43/18	-	-	H01Q 1/32

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01Q 1/38	University Hospitals Of Leicester NHS Trust	08762270.0	A61F 2/86
U					
UCB Biopharma SPRL	16703297.8	A61K 9/00	-	-	A61F 2/88
-	-	A61K 9/08	-	-	A61F 2/91
-	-	A61K 47/26	-	-	A61F 2/82
-	-	A61K 39/395	University of Copenhagen	17186266.7	A61K 35/38
-	-	C07K 16/28	-	-	A61P 3/04
-	-	A61K 47/12	-	-	A61K 36/55
-	-	A61K 47/18	-	-	A21D 2/26
-	16719356.4	A61K 31/519	-	-	A21D 2/36
-	-	A61P 37/00	-	-	A21D 13/02
Uggla Carl Johan	1850860-6	G10L 15/22	-	-	A21D 13/04
-	-	G10L 15/24	-	-	A23L 7/10
ULIS	13196623.6	G01N 21/3504	University of Guelph	16175274.6	A61K 39/012
-	-	G01J 3/42	-	-	A61K 38/04
-	-	G08B 21/14	University of The West of England, Bristol	10788038.7	G01N 30/78
-	-	G08B 21/16	-	-	G01N 30/74
-	-	G01J 5/20	-	-	G01N 33/497
-	-	G01J 5/04	UNL Holdings LLC	14731844.8	A61M 5/20
-	-	G01J 5/00	-	-	A61M 5/32
Ultraflex Spa	18158929.2	B63H 20/12	Upreti, Shailesh	14752121.5	H01M 4/38
-	-	F15B 15/14	-	-	H01M 4/36
-	-	B63H 25/12	-	-	C01B 33/021
Umecrine Cognition AB	16704468.4	C07J 41/00	-	-	H01M 4/1395
-	-	A61K 31/57	-	-	H01M 4/134
-	-	A61P 25/28	-	-	H01M 4/04
-	-	A61P 25/00	USE System Engineering Holding B.V.	13165635.7	H02J 5/00
Unicharm Corporation	17823898.6	A61F 13/53	Usui Co., Ltd.	10843028.1	B05B 7/20
-	-	A61F 13/535	-	-	C23C 4/12
-	-	A61F 13/536	V		
-	-	A61F 13/537	Vac Stent Medtec AG	13817653.2	A61F 2/945
-	-	A61F 13/513	-	-	A61M 1/00
-	-	A61F 13/532	-	-	A61F 2/04
-	-	A61F 13/84	-	-	A61F 2/07
-	-	A61F 13/533	-	-	A61F 2/82
-	-	A61F 13/539	VALMET AB	1850833-3	B65G 33/22
Universidade de Santiago de Compostela	16705123.4	G01N 33/68	-	-	B01J 19/20
-	-	C07K 14/705	-	-	D21C 7/06
Universitat de Barcelona	14701206.6	C12Q 1/68	VARO TEOLLISUUSPALVELUT OY	2050016-1	-
Université dAix-Marseille	16700619.6	A61K 38/06	-	2050015-3	-
-	-	A61K 8/64	Vascular Biogenics Ltd.	12856859.9	C07C 53/00
-	-	A61P 43/00	-	-	A61K 31/685
Université Grenoble Alpes	15709525.8	A61K 38/17	-	-	A61K 31/404
-	-	A61P 43/00	-	-	A61K 31/366
-	-	A61P 25/28	-	-	A61K 31/585
-	-	A61P 25/16	-	-	A61P 29/00
Université Toulouse III-Paul Sabatier	16728993.3	H01M 4/04	Vastardis, Dean J.	17182872.6	A47J 31/00
-	-	H01M 4/131	Vent Systems Sweden AB	1830211-7	B60P 3/32
-	-	H01M 4/136	-	-	B60H 1/26
-	-	H01M 4/1391	-	-	F24F 7/08
-	-	H01M 4/1397	-	-	F24F 12/00
-	-	H01M 10/054	Veoneer Sweden AB	17186406.9	H04L 29/08
-	-	H01M 4/62	-	-	G06F 21/51
-	-	H01M 4/133	-	-	G06F 21/64
-	-	H01M 4/505	-	-	H04L 9/32
-	-	H01M 4/525	-	-	G06F 8/61
-	-	H01M 4/58	-	-	G06F 8/65
-	-	H01M 4/60	-	-	G06F 9/445

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Vernay Laboratories Inc.	15860686.3	F04B 39/08	Weidmüller Interface GmbH & Co. KG	15749798.3	H01R 4/40
Vertex Pharmaceuticals Inc.	14815187.1	C07D 487/04	-	13175961.5	H01R 43/042
-	-	C07B 59/00	WESSEL Christian	1850839-0	B60T 10/00
-	-	A61K 31/519	-	-	B60T 8/1761
-	-	A61P 35/00	-	-	B60W 10/196
VIASYSTEMS TECHNOLOGIES CORP., L.L.C.	11790513.3	H05K 3/46	-	-	B60T 13/58
-	-	H05K 3/40	WESTERGÅRD Victor	1850849-9	B60L 55/00
Victaulic Company	15839178.9	F16L 21/04	-	-	G05F 1/66
-	-	F16L 23/18	-	-	H02J 3/06
-	-	F16L 23/08	-	-	E21F 1/00
-	-	F16L 21/06	-	-	E21F 13/00
-	-	F16L 17/04	-	-	E21F 17/00
-	-	F16L 21/00	-	-	H02J 3/14
-	-	F16L 25/12	-	-	H02J 3/32
Villeroy & Boch Gustavsberg AB	1850850-7	E03C 1/04	Westinghouse Electric Company LLC	11854930.2	G21C 3/18
Vishay Semiconductor GmbH	05002547.7	G01V 8/20	-	-	G21C 3/16
Visual Physics, LLC	16770591.2	B42D 25/00	Wildeboer, Werner	18160566.8	G08B 17/10
VKR Holding A/S	10197259.4	E04D 13/147	Windmüller GmbH	16197897.8	B32B 5/02
-	-	E04D 13/03	-	-	B32B 7/12
Volvo Lastvagnar AB	09842766.9	B62D 7/14	-	-	B32B 27/12
-	-	B62D 21/14	-	-	E04B 1/84
VOLVO TRUCK CORPORATION	13886546.4	B62D 25/02	-	-	E04F 15/18
-	-	B62D 33/06	-	-	E04B 5/00
Vossloh Fastening Systems GmbH	16717667.6	C04B 26/04	-	-	B32B 27/40
-	-	C04B 14/06	-	-	B32B 27/06
-	-	E01B 3/44	-	-	B32B 27/08
-	-	B29C 43/02	-	-	B32B 27/20
Vrije Universiteit Brussel	16713774.4	A61K 38/16	-	-	B32B 27/36
-	-	A61K 38/36	Wirtgen GmbH	17194684.1	E01C 23/088
-	-	C12N 15/86	Wonderland Switzerland AG	18159956.4	B60N 2/28
-	-	A61K 38/37	-	-	Worldwide Innovative Network
-	-	C12N 15/85	-	-	10730780.3
-	-	A61K 48/00	-	-	G16B 20/00
-	-	A61K 38/00	-	-	G16H 70/00
-	-	A61K 38/48	-	-	G16H 20/10
-	-	C07K 14/745	-	-	G16H 50/20
-	-	C07K 14/755	-	-	G16B 25/00
-	-	C12N 9/64	Wwtemplar LLC	15858036.5	A62C 35/60
Välinge Innovation AB	2050013-8	-	-	-	G08C 17/02
W			-	-	A62C 37/00
WAHLBERG Robert	1850833-3	B65G 33/22	-	-	A62C 35/68
-	-	B01J 19/20	-	-	A62C 37/36
-	-	D21C 7/06	-	-	A62C 37/44
Weatherhaven Global Resources Ltd.	08846885.5	B65D 88/12	Wyeth LLC	16201544.0	A61K 39/09
-	-	B65D 88/22	-	-	A61P 31/04
-	-	E04B 1/344	X		
-	-	E04H 1/12	Xotox Tools AG	13774371.2	A61B 5/024
-	-	B60P 3/34	-	-	A61B 5/0402
Weber Schraubautomaten GmbH	17206651.6	B23P 19/06	Xylem Europe GmbH	17150689.2	F04D 29/60
-	-	B21K 25/00	-	-	B01F 7/00
-	-	B21J 5/06	-	-	E21B 41/10
-	-	B21J 15/02	Y		
-	-	B21J 15/28	Yang Tai-Her	11165188.1	B25B 11/00
-	-	F16B 25/00	YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO. LTD.	07805515.9	A61K 47/64
-	-	F16B 25/10	-	-	C07K 5/103
			-	-	C07K 7/06
			-	-	C07K 7/08
			Yuyama Mfg. Co., Ltd.	14157203.2	A61J 3/00
			-	-	G07F 17/00

Namnregister 06/2020

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B65G 65/48
-	-	G07F 11/44

Z

Zafar Ashar	1850830-9	C09J 197/00
-	-	C08H 7/00
-	-	C08L 97/00
-	-	C09J 161/12
Zealand Pharma A/S	16717132.1	A61K 38/22
-	-	A61K 38/28
-	-	A61K 45/06
-	-	A61K 31/137
-	-	A61K 31/155
-	-	C07K 14/605
-	-	A61K 38/26
-	-	A61K 31/135
-	-	A61K 31/7048
-	-	A61K 31/64
-	-	A61K 31/365
Zensor BVBA	15168859.5	G01N 33/38
-	-	G01N 27/02
Zhu, Aidao	09820173.4	H04R 1/10
Zound Industries International AB	1850860-6	G10L 15/22
-	-	G10L 15/24
zSpace, Inc.	11850825.8	G06F 3/03
-	-	G06F 3/033
-	-	H04N 13/00
-	-	G06F 3/038
-	-	G06F 3/01
-	-	G06F 3/0346
-	-	G06F 3/0481
-	-	G06F 3/0354
-	-	H04N 13/111
-	-	H04N 13/366
ZTE Corporation	16827093.2	H04W 48/00
-	-	H04W 8/26
-	-	H04W 48/18
-	-	H04W 48/08
-	-	H04W 76/27
-	-	H04W 76/11

Å

Å&R Carton Lund Aktiebolag	2050017-9	-
----------------------------	-----------	---

Ø

Øglænd Industrier AS	16762039.2	E04C 3/29
-	-	H02G 3/00
-	-	F16B 7/18
-	-	E04G 21/18
-	-	E04B 1/24
-	-	E04B 1/58
-	-	E04C 3/04