



Svensk Patenttidning

Nr 37/2021

2021-09-14

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	7
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	57
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	58
Tillägg	59
Rättelser	60
Meddelanden	61
Namnregister	62

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 37/2021

(21) 2130223-7	(22) 2021-08-23	(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(71) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE			
(74) Axel Beks, Atlas Copco Industrial Technique AB, IP Department, 105 23 Stockholm, SE			
(21) 2130224-5	(22) 2021-08-24	(21) 2151021-9	(22) 2021-08-26
(71) Torbjörn Anderberg, Birger Jarlsgatan 48, 21611 Limhamn, SE		(71) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH	
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2130225-2	(22) 2021-08-24	(21) 2151022-7	(22) 2021-08-26
(71) Aardvark AB, Fredsgatan 6B, lgh. 1302, 172 33 Sundbyberg, SE		(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
		(74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK	
(21) 2130226-0	(22) 2020-03-17	(21) 2151023-5	(22) 2021-08-26
(32) 2019-03-18 (33) US (31) 62/820182		(71) Seldén Mast AB, Redegatan 11, 421 77 VÄSTRA FRÖLUNDA, SE	
(71) NORAM ENGINEERING AND CONSTRUCTORS LTD., GRANVILLE SQUARE, SUITE 1800, 200 GRANVILLE STREET, V6C 1S4 VANCOUVER, B.C., CA		(74) T-ALLPAT AB, Vårflodsgatan 14, 418 73 GÖTEBORG, SE	
(74) GOTAPATENT AB, BOX 3127, 55003 JÖNKÖPING, SE		(21) 2151024-3	(22) 2021-08-27
(86) 2020-03-17 PCT/CA2020/050355		(71) MAGSTRÖM AB, Svartbäcksgatan 42 D, 753 32 Uppsala, SE	
		(74) AWA Sweden AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE	
(21) 2130227-8	(22) 2021-08-25	(21) 2151025-0	(22) 2019-03-11
(71) Greylocker AB, Hedsåsvägen 5, 795 90 Rättvik, SE		(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, 100-8310 TOKYO, JP	
		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 2130228-6	(22) 2015-09-01	(86) 2019-03-11 PCT/JP2019/009680	
(62) 1530129-4			
(71) Ytterbia Innovation AB, John Halls v 9, 43136 Mölndal, SE			
(21) 2130229-4	(22) 2021-08-27		
(71) AAK AB, Skrivaregatan 9, 215 32 Malmo, SE			
(74) Mathys & Squire Part. mbB, Theatinerstrae 7, 80333 München, DE			
(21) 2151014-4	(22) 2021-08-23		
(71) Munters Europe Aktiebolag, Box 1150, 164 26 Kista, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(21) 2151015-1	(22) 2021-08-23		
(71) Munters Europe Aktiebolag, Box 1150, 164 26 Kista, SE			
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE			
(21) 2151016-9	(22) 2021-08-23		
(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE			
(21) 2151017-7	(22) 2021-08-24		
(71) ABB SCHWEIZ AG, Bruggerstrasse 66, 5400 Baden, CH			
(74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 STOCKHOLM, SE			
(21) 2151018-5	(22) 2021-08-24		
(71) porkchop AB, Vibratorvägen 17, 981 38 Kiruna, SE			
(74) Plougmann Vingtoft a/s, Strandvejen 70, 2900 Hellerup, DK			
(21) 2151019-3	(22) 2021-08-24		
(71) Valmet Aktiebolag, 851 94 Sundsvall, SE			
(74) Valmet AB Patent Department, Box 1014, 651 15 Karlstad, SE			
(21) 2151020-1	(22) 2021-08-26		
(71) Briab - Brand & Riskingenjörerna AB, Magnus Ladulåsgatan 65, 118 27 STOCKHOLM, SE			

Allmänt tillgängliga patentansökningar 37/2021

(51) A46B 3/12 A46B 9/08	(11) 543 897 A46B 7/04	(32) 2020-02-13 (33) ES (31) U202030243 (54) Autonomous painting robot
(21) 2050363-7 (41) 2021-09-14	(22) 2020-03-31 (45) 2021-09-14	(71) SOSA GONZÁLEZ, S.L., Calle Pereda 3, 35005 Ciudad Jardín (Las Palmas de Gran Canaria)), ES (72) Carmelo Sosa González, Ciudad Jardín (Las Palmas de Gran Canaria), ES (74) Greg Sach, Siedlungsstr. 4a, 85253 Erdweg, DE
(54) Paint brush with a cassette collar with inward extending parts (71) Orkla House Care AB, Box 133, 564 23 Bankeryd, SE (72) Patrik Salim, Jönköping, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		
(51) A47C 1/026 (21) 2151002-9 (41) 2021-08-16	(22) 2019-01-18	(51) B28D 1/08 B23D 63/00 B23D 65/00 B27B 33/14 B29C 45/14 (21) 2050154-0 (22) 2020-02-13 (41) 2021-08-14 (54) Chain and chain link with sealing ring (71) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE (72) Per Carlbäck, Gränna, SE (74) Husqvarna AB, Drottninggatan 2, 561 82 Huskvarna, SE
(54) A TILT LOCKING DEVICE (71) FLOKK AB, Vallgatan 1, 571 23 Nässjö, SE (72) Marius SOLLIE, Oslo, NO Torstein MØRCH KNUTZEN, Oslo, NO (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE (86) 2019-01-18 PCT/EP2019/051289		
(51) A47D 7/03 A47C 19/04 A47D 9/04 A61G 7/05	(11) 543 900 A47D 7/02 A61G 7/00	(51) B60C 11/24 B60W 40/12 G01M 17/02 (21) 2050171-4 (22) 2020-02-17 (41) 2021-08-18 (54) Method and control arrangement for determining momentary tire wear rate of a wheel of a vehicle (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Linus Flodin, Bromma, SE (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(21) 2000122-8 (41) 2021-09-14	(22) 2020-07-15 (45) 2021-09-14	
(54) Höj- och sänkbar barnsäng anordnad med spärrbar vaggfunktion (71) Cecilia Larsson, Södra Allégatan 2 A, 413 01 Göteborg, SE (72) Cecilia Larsson, Göteborg, SE		
(51) A61B 90/50 A61B 34/30	A61B 46/00	(51) B60R 16/02 B62D 21/02 F16L 3/02 F16L 3/26 H02G 3/04 (21) 2150009-5 (22) 2021-01-08 (41) 2021-08-15 (32) 2020-02-14 (33) US (31) 16/790,874 (54) STRUCTURE FOR ASSEMBLING APPARATUS (71) International Truck Intellectual Property Company, LLC, 2701 Navistar Drive, IL, 60532 Lisle, US (72) Constantin S. BUSUIOC, PLAINFIELD, US Jay E. BISSONTZ, SPENCERVILLE, US (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(21) 2000037-8 (41) 2021-08-19	(22) 2020-02-18	
(54) A tool support adapted to fit/hold a sterile cover for machinery (71) Nordic Windows AB, Norra stationsgatan 5, 103 66 Stockholm, SE (72) Mikael Harrison, Borgholm, SE (74) Udo Hinz, Hinz Patent, Spånga kyrkväg 568, 163 62 Spånga, SE		
(51) A61N 1/18 A61N 1/04	(11) 543 899	(51) B60R 16/02 B62D 21/02 F16L 3/02 F16L 3/26 H02G 3/04 (21) 2150008-7 (22) 2021-01-08 (41) 2021-08-15 (32) 2020-02-14 (33) US (31) 16/791,204 (54) METHOD FOR ASSEMBLING APPARATUS (71) International Truck Intellectual Property Company, LLC, 2701 Navistar Drive, IL, 60532 Lisle, US (72) Constantin S. BUSUIOC, PLAINFIELD, US Jay E. BISSONTZ, Spencerville, US (74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE
(21) 2030191-7 (41) 2021-09-14	(22) 2020-06-09 (45) 2021-09-14	
(54) A medical device for treatment of the central nervous system by electro-osmosis (71) Teng Wang, Röntgenvägen 1 Lgh 1902, 141 52 Huddinge, SE Svein Kleiven, Badstrandsvägen 21 Lgh 1301, 112 65 Stockholm, SE Xiaogai Li, Fridensborgsvägen 36 Lgh 1202, 170 69 Solna, SE (72) Teng Wang, Huddinge, SE Svein Kleiven, Stockholm, SE Xiaogai Li, Solna, SE		
(51) B25J 11/00 B05B 13/04	B05B 15/68	(51) B65G 1/04 B66F 9/06 (21) 2050165-6 (22) 2020-02-14 (41) 2021-08-15 (54) A robotic ground conveyor vehicle (71) Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB, Svarvargatan 8, 595 81 Mjölby, SE (72) Marcus MOLIN, Linköping, SE Henrik LARSSON, Motala, SE Jakob ARVIDSSON KLINT, MJÖLBY, SE (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
(21) 2051039-2 (41) 2021-08-14	(22) 2020-09-03	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 37/2021

<p>(51) C22B 7/04 C21C 7/00 C22C 33/04</p> <p>(21) 2150998-9</p> <p>(41) 2021-08-12</p> <p>(32) 2019-03-01 (33) FI (31) 20195153</p> <p>(54) COMBINED SMELTING OF MOLTEN SLAGS AND RESIDUALS FROM STAINLESS STEEL AND FERROCHROMIUM WORKS</p> <p>(71) Outokumpu Oyj, Salmisaarenranta 11, 00180 HELSINKI, FI</p> <p>(72) Timo PARVIAINEN, HAPARANDE, SE Kimmo VALLO, TORNIO, FI</p> <p>(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 90199, SE-120 22 STOCKHOLM, SE</p> <p>(86) 2020-02-28 PCT/FI2020/050129</p>	<p>(51) G01R 15/00 H05K 5/02</p> <p>(21) 2150150-7</p> <p>(41) 2021-08-18</p> <p>(32) 2020-02-17 (33) DE (31) 102020201960.6</p> <p>(54) Magnetic field sensor having a device housing</p> <p>(71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strae 9, 30165 Hannover, DE</p> <p>(72) Torsten WAHLER, Schwalbach a. Ts., DE Klaus HUG, Schwalbach a. Ts., DE Karl FROSCH, Schwalbach a. Ts., DE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) D21D 1/30 B02C 7/12</p> <p>(21) 2050170-6</p> <p>(41) 2021-08-18</p> <p>(54) Blade for a refiner</p> <p>(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE</p> <p>(72) Thommy LINDBLOM, Hägersten, SE Marcus SJÖLUND, Hägersten, SE</p> <p>(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE</p>	<p>(51) G01R 29/08 H04B 17/10 H04W 24/06</p> <p>(21) 2030254-3</p> <p>(41) 2021-09-14</p> <p>(54) A HIGH-FREQUENCY MODE STIRRER FOR REVERBERATION CHAMBERS</p> <p>(71) Bluetest AB, Lindholmsallén 10, 41755 Göteborg, SE</p> <p>(72) Sara Catteau, Göteborg, SE Kent Thomra, Torslanda, SE Robert Rehammar, Romelanda, SE</p> <p>(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE</p>
<p>(51) F16D 23/06</p> <p>(21) 2050146-6</p> <p>(41) 2021-08-13</p> <p>(54) Gear Synchronizer Assembly, Transmission, and Vehicle</p> <p>(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Gustav Göransson, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) G05D 23/19 F24D 19/10 G05D 22/00 G05D 27/00</p> <p>(21) 2030129-7</p> <p>(41) 2021-09-14</p> <p>(54) Fuktbekämpning genom anpassad uppvärmning</p> <p>(71) OPTAB Optronikinnovation AB, Källmossvägen 7A, 69152 Karlskoga, SE</p> <p>(72) Lars-Erik Skagerlund, Karlskoga, SE</p>
<p>(51) F24C 15/20 F28D 7/10</p> <p>(21) 2030051-3</p> <p>(41) 2021-08-15</p> <p>(54) Multifunktionell kökskåpa för modernt ventilationssystem</p> <p>(71) Mohammad Ali Vosoughi, Sollentunavägen 144A, 19148 Sollentuna, SE</p> <p>(72) Mohammad Ali Vosoughi, Sollentuna, SE</p>	<p>(51) G06K 19/07 G06K 9/20 G07F 7/10</p> <p>(21) 2050174-8</p> <p>(41) 2021-08-18</p> <p>(54) Fingerprint sensing module</p> <p>(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE</p> <p>(72) Hanna SKÅRBRATT, GÖTEBORG, SE Pontus JÄGEMALM, LERUM, SE Mats SLOTTNER, LERUM, SE</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p>
<p>(51) F28F 3/08 F28D 9/00</p> <p>(21) 2050164-9</p> <p>(41) 2021-08-15</p> <p>(54) A heat exchanger plate, and a plate heat exchanger</p> <p>(71) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE</p> <p>(72) Jens ROMLUND, HELSINGBORG, SE</p> <p>(74) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P.O. Box 73, SE- 22100 LUND, SE</p>	<p>(51) G06Q 10/10 G06Q 10/06</p> <p>(21) 2030053-9</p> <p>(41) 2021-08-19</p> <p>(54) Integrated automation in matchmaking for business platform</p> <p>(71) Elias El-Zouki, Lagmansgatan 5, 144 56 Norsborg, SE Omar Makie, Lovisagatan 23F, 554 72 Jönköping, SE</p> <p>(72) Elias El-Zouki, Norsborg, SE Omar Makie, Jönköping, SE</p>
<p>(51) F41G 3/22 B60N 2/42 B60R 22/00</p> <p>(21) 2050180-5</p> <p>(41) 2021-08-18</p> <p>(54) MILITARY VEHICLE</p> <p>(71) BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik, SE</p> <p>(72) Rikard SUNDQUIST, Arnäsavall, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, BOX 5581, 114 85 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(51) H01Q 21/06 H01Q 13/08</p> <p>(21) 2000147-5</p> <p>(41) 2021-09-14</p>

- (54) An antenna array
- (71) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE
- (72) Henri KÄHKÖNEN, 02150 Espoo, FI
Juha ALA-LAURINAHO, 02150 Espoo, FI
Ville VIKARI, 02150Espoo, FI
- (74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 37/2021

<p>(51) A46B 3/12 A46B 9/08</p> <p>(21) 2050363-7 (41) 2021-09-14</p> <p>(54) Paint brush with a cassette collar with inward extending parts</p> <p>(73) Orkla House Care AB, Box 133, 564 23 Bankeryd, SE</p> <p>(72) Patrik Salim, Jönköping, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 543 897 A46B 7/04</p> <p>(22) 2020-03-31 (45) 2021-09-14</p>	<p>G01S 19/42</p> <p>(21) 1951111-2 (41) 2021-03-31</p> <p>(54) An infant transportation system</p> <p>(73) DYMLA AB, Rödstuguvägen 42, 181 30 Lidingö, SE</p> <p>(72) Karin Anna Cecilia DYMMEL, Lidingö, SE Per David DYMMEL, Lidingö, SE</p> <p>(74) Potter Clarkson AB, Convendum, Regeringsgatan 48, 111 56 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A47D 7/03 A47C 19/04 A47D 9/04 A61G 7/05</p> <p>(21) 2000122-8 (41) 2021-09-14</p> <p>(54) Høj- och sänkbar barnsäng anordnad med spärrbar vaggfunktion</p> <p>(73) Cecilia Larsson, Södra Allégatan 2 A, 413 01 Göteborg, SE</p> <p>(72) Cecilia Larsson, Göteborg, SE</p>	<p>(11) 543 900 A47D 7/02 A61G 7/00</p> <p>(22) 2020-07-15 (45) 2021-09-14</p>	<p>(51) B63C 7/26 B63B 22/08 A01K 97/24</p> <p>(21) 1930342-9 (41) 2021-04-23</p> <p>(54) A system for retrieval of objects lost in water</p> <p>(73) CMAR AB, Klarbärsvägen 12 A, 426 55 Västra Frölunda, SE</p> <p>(72) Christian Magnusson, Västra Frölunda, SE</p> <p>(74) Patentfirman Henrik Fransson AB, Kopparbergsvägen 6, 722 13 Västerås, SE</p>
<p>(51) A61N 1/18 A61N 1/04</p> <p>(21) 2030191-7 (41) 2021-09-14</p> <p>(54) A medical device for treatment of the central nervous system by electro-osmosis</p> <p>(73) Teng Wang, Röntgenvägen 1 Lgh 1902, 141 52 Huddinge, SE Svein Kleiven, Badstrandsvägen 21 Lgh 1301, 112 65 Stockholm, SE Xiaogai Li, Fridensborgsvägen 36 Lgh 1202, 170 69 Solna, SE</p> <p>(72) Teng Wang, Huddinge, SE Svein Kleiven, Stockholm, SE Xiaogai Li, Solna, SE</p>	<p>(11) 543 899</p> <p>(22) 2020-06-09 (45) 2021-09-14</p>	<p>(51) B65D 5/00 B65D 5/44</p> <p>(21) 2050071-6 (41) 2021-07-28</p> <p>(54) Blank for forming a kit of support structures for a package, and such a package</p> <p>(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p> <p>(72) Andreas Boss, Örby, SE</p> <p>(74) Maria Glindell, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE</p>
<p>(51) B29B 17/02 B29B 17/04</p> <p>(21) 2050103-7 (41) 2021-08-01</p> <p>(54) Eyewear recycling method and recycled material</p> <p>(73) EOE Eyewear AB, Regeringsgatan 111, 111 39 Stockholm, SE</p> <p>(72) Jan Thorbjörn Hansén, Boden, SE Mikael Larsson, LULEÅ, SE</p> <p>(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 543 881</p> <p>(22) 2020-01-31 (45) 2021-09-14</p>	<p>(51) B68G 1/00 A41G 11/00 A47G 9/10 D01H 3/00 D04H 5/00 D21G 1/00</p> <p>(21) 1951062-7 (41) 2021-03-21</p> <p>(54) An artificial feather filling material</p> <p>(73) IKEA Supply AG, Grüssenweg 15, 4133 PRATTELN, CH</p> <p>(72) Anders Bergner, HALMSTAD, SE Jeffrey Scott Haggard, Florida, US Angel Antonio De La Hoz, Florida, US</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) B29C 64/295 B29C 64/20</p> <p>(21) 2050038-5 (41) 2021-07-18</p> <p>(54) Dispensing system with temperature-regulation</p> <p>(73) CELLINK AB, Arvid Wallgrens backe 20, 413 46 Göteborg, SE</p> <p>(72) Sebastian PERSSON, Göteborg, SE Anton ANDRÉN, Mölndal, SE Hector MARTINEZ, Göteborg, SE Erik GATENHOLM, Göteborg, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 543 880</p> <p>(22) 2020-01-17 (45) 2021-09-14</p>	<p>(51) C05F 7/00 C05B 11/00 C05B 9/00</p> <p>(21) 1950636-9 (41) 2020-11-29</p> <p>(54) Chemical processing of struvite</p> <p>(73) EASYMINING SWEDEN AB, Box 322, 751 05 Uppsala, SE</p> <p>(72) Yariv COHEN, Uppsala, SE Patrik ENFÄLT, Uppsala, SE John SVÄRD, Göteborg, SE Carl-Johan HÖGBERG, Uppsala, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>
<p>(51) B62B 9/10 G01D 21/02</p>	<p>(11) 543 891 G01S 19/01</p>	<p>(51) C08B 30/12 A23L 29/212 C08B 31/00 C08L 3/20</p>

Meddelade patent II 37/2021

<p>(21) 1951493-4</p> <p>(41) 2021-06-19</p> <p>(54) Converted starch and food comprising said converted starch</p> <p>(73) Sveriges Stärkelseproducenter, förening u.p.a., Box 45, 291 07 FJÄLKINGE, SE</p> <p>(72) Kalle Johansson, KRISTIANSTAD, SE</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE</p>	<p>(22) 2019-12-18</p> <p>(45) 2021-09-14</p>	<p>(41) 2021-07-24</p> <p>(54) Method for adaption of an exhaust treatment system</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Johan Lundström, Järna, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(45) 2021-09-14</p>
<p>(51) C22B 9/04</p> <p>C22B 9/14</p> <p>C22B 13/00</p> <p>C22B 19/00</p> <p>C22C 9/04</p> <p>(21) 1951540-2</p> <p>(41) 2021-06-21</p> <p>(54) Method for removing lead from brass</p> <p>(73) Nordic Brass Gusum AB, 610 40 GUSUM, SE</p> <p>(72) Johan Stenman, LULEÅ, SE</p> <p>Marcel Magnusson, LULEÅ, SE</p> <p>Guozhu Ye, LULEÅ, SE</p> <p>(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 543 879</p> <p>C22B 7/00</p> <p>C22B 15/00</p> <p>C22C 3/00</p> <p>(22) 2019-12-20</p> <p>(45) 2021-09-14</p>	<p>(51) F16H 59/14</p> <p>B60K 17/28</p> <p>B60W 30/19</p> <p>(21) 2050070-8</p> <p>(41) 2021-07-28</p> <p>(54) Method and arrangement for controlling a vehicle powertrain with a power take-off during gearshift</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Marcus Engman, Årsta, SE</p> <p>Jonas Udd, Stockholm, SE</p> <p>Susanna Jacobsson, Huddinge, SE</p> <p>Jörgen Engström, Grödinge, SE</p> <p>Mikael Bergquist, Huddinge, SE</p> <p>(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(11) 543 885</p> <p>B60W 30/188</p> <p>F16H 61/04</p> <p>(22) 2020-01-27</p> <p>(45) 2021-09-14</p>
<p>(51) D21F 5/18</p> <p>D21F 5/02</p> <p>(21) 1850575-0</p> <p>(41) 2019-11-18</p> <p>(54) Yankee drying cylinder and method for producing a yankee drying cylinder</p> <p>(73) Valmet Aktiebolag, ., 851 94 Sundsvall, SE</p> <p>(72) Hans IVARSSON, KARLSTAD, SE</p> <p>Jonas CEDERLÖF, KARLSTAD, SE</p> <p>Andreas HJÄRTQVIST, GRUMS, SE</p> <p>Magnus HÖGMAN, KIL, SE</p> <p>Stefan MODEN, KIL, SE</p> <p>Frida STRANDBERG, Skoghall, SE</p> <p>Martin RÅDMAN, KIL, SE</p> <p>Sune WENDELSSON, KARLSTAD, SE</p> <p>Mikael K OLSSON, HAMMARÖ, SE</p> <p>(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE</p>	<p>(11) 543 892</p> <p>(22) 2018-05-17</p> <p>(45) 2021-09-14</p>	<p>(51) G01R 29/08</p> <p>H04B 17/10</p> <p>H04W 24/06</p> <p>(21) 2030254-3</p> <p>(41) 2021-09-14</p> <p>(54) A HIGH-FREQUENCY MODE STIRRER FOR REVERBERATION CHAMBERS</p> <p>(73) Bluetest AB, Lindholmsallén 10, 41755 Göteborg, SE</p> <p>(72) Sara Catteau, Göteborg, SE</p> <p>Kent Thomra, Torslanda, SE</p> <p>Robert Rehammar, Romelanda, SE</p> <p>(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 543 894</p> <p>H04B 17/21</p> <p>(22) 2020-08-14</p> <p>(45) 2021-09-14</p>
<p>(51) E05B 73/00</p> <p>E04G 25/04</p> <p>(21) 2000019-6</p> <p>(41) 2021-08-04</p> <p>(54) Sätt att låsa ett verktygsstativ med en låsanordning</p> <p>(73) Jan Månsson, Katrineforsliden 1, 438 94 Härryda, SE</p> <p>(72) Jan Månsson, Härryda, SE</p> <p>(74) Ingenjörsfirman Hagmyr AB, Ekshagen, 544 92 Hjo, SE</p>	<p>(11) 543 884</p> <p>F16B 7/10</p> <p>(22) 2020-02-03</p> <p>(45) 2021-09-14</p>	<p>(51) G05D 23/19</p> <p>F24D 19/10</p> <p>G05D 22/00</p> <p>G05D 27/00</p> <p>(21) 2030129-7</p> <p>(41) 2021-09-14</p> <p>(54) Fuktbekämpning genom anpassad uppvärmning</p> <p>(73) OPTAB Optronikinnovation AB, Källmossvägen 7A, 69152 Karlskoga, SE</p> <p>(72) Lars-Erik Skagerlund, Karlskoga, SE</p>	<p>(11) 543 896</p> <p>F24H 9/20</p> <p>G05D 23/00</p> <p>(22) 2020-04-16</p> <p>(45) 2021-09-14</p>
<p>(51) F01L 1/14</p> <p>F01L 9/02</p> <p>(21) 1250793-5</p> <p>(41) 2014-01-07</p> <p>(54) Aktuator för axiell förskjutning av en gasväxlingsventil vid en förbränningsmotor</p> <p>(73) Freevalve AB, Kelliehousevägen 73, 262 74 ÄNGELHOLM, SE</p> <p>(72) Anders Höglund, Kungsbacka, SE</p> <p>(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 STOCKHOLM, SE</p>	<p>(11) 543 886</p> <p>F01L 1/16</p> <p>(22) 2012-07-06</p> <p>(45) 2021-09-14</p>	<p>(51) G21C 3/10</p> <p>B65D 43/00</p> <p>C04B 35/565</p> <p>(21) 1851131-1</p> <p>(41) 2019-03-26</p> <p>(32) 2017-09-25 (33) JP</p> <p>(32) 2018-06-15 (33) JP</p> <p>(54) Nuclear fuel cladding tube and method for closing an opening of the tube</p> <p>(73) KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA, 1-1, Shibaura 1-chome,, 105-8001 Minato-ku, JP</p> <p>Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation, 72-34, Horikawa-cho, Kawasaki-shi, 212-0013 Kanagawa, JP</p> <p>(72) Shoko Suyama, Tokyo, JP</p> <p>Masaru Ukai, Tokyo, JP</p> <p>Masayuki Uchihashi, Tokyo, JP</p> <p>Kazuo Kakiuchi, Tokyo, JP</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE</p>	<p>(11) 543 890</p> <p>B65D 65/38</p> <p>(22) 2018-09-24</p> <p>(45) 2021-09-14</p> <p>(31) 2017-183669</p> <p>(31) 2018-114746</p>
<p>(51) F01N 3/20</p> <p>B01D 53/94</p> <p>F01N 9/00</p> <p>(21) 2050060-9</p>	<p>(11) 543 882</p> <p>F01N 3/36</p> <p>F01N 11/00</p> <p>(22) 2020-01-23</p>	<p>(51) H01Q 21/06</p>	<p>(11) 543 889</p>

H01Q 13/08

- (21) **2000147-5** (22) 2020-08-25
(41) 2021-09-14 (45) 2021-09-14
(54) An antenna array
(73) SAAB AB, -, 581 88 Linköping, SE
(72) Henri KÄHKÖNEN, 02150 Espoo, FI
Juha ALA-LAURINAHO, 02150 Espoo, FI
Ville VIIKARI, 02150Espoo, FI
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-

- (51) **H04W 4/02** (11) **543 888**
G06Q 10/08 G01C 21/00
G08G 1/14
(21) **1950338-2** (22) 2019-03-19
(41) 2020-09-20 (45) 2021-09-14
(54) Method and control arrangement for determining
delivery/ pick-up location
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Sarah Hantosi Albertsson, Kolmården, SE
Georg Zetterberg Wallin, Stockholm, SE
Gustav Rånby, Sundbyberg, SE
Sara Sylvan, Tullinge, SE
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, 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.

- | | | |
|---|-----------------------|--------------|
| (51) C07D 249/08 | (21) 2190030-3 | L |
| C07D 401/12 | C07D 403/12 | |
| C07D 409/12 | C07D 241/20 | |
| A61K 31/497 | A61K 31/4439 | |
| A61K 31/506 | A61K 31/498 | |
| A61K 31/55 | A61K 31/5377 | |
| A61K 31/4196 | A61K 31/454 | |
| A61K 31/496 | A61P 35/00 | |
| A61P 31/12 | A61P 29/00 | |
| A61P 27/02 | | |
| (68) 12743846.3 | (68) 2 736 887 | |
| (92) 2021-03-29 | EG | EU/1/21/1537 |
| (93) 2021-03-29 | EG | EU/1/21/1537 |
| (95) Selinexor or a pharmaceutically acceptable salt thereof | | |
| (54) Hydrazidhaltiga modulatorer för nukleär transport och användningar därav | | |
| (71) Karyopharm Therapeutics, Inc., 2 Mercer Road, Natick, MA 01760, US | | |
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **G01N 21/31** (11) **3 857 204**
G01N 21/64 G01N 33/14
G01N 33/52 C09K 11/00
G01N 21/17 G01N 33/02
G01N 21/75
- (21) **19779741.8** (22) 2019-09-17
(32) 2018-09-27 (33) CZ (31) 20180000510
- (54) Metod för identifiering av egenskaper hos ämnen,
särskilt flytande ämnen
- (71) Mendelova Univerzita v Brne, Zemedelska 1, 61300
Brno, CZ
-

Meddelade europeiska patent 37/2021

(51) A01B 49/02	(11) 3 689 117	(51) A22C 17/00	(11) 3 545 769
(21) 19155207.4	(45) 2021-05-19	A22C 15/00	A22C 21/00
(54) JORDBRUKSANORDNING FÖR JORDBEARBETNING MED TVÅ GRUPPER AV ARBETSVALSAR		A22B 5/00	A22B 7/00
(73) Bednar FMT s.r.o., Lohenická 607, 190 17 Praha 9, CZ		(21) 18864870.3	(45) 2021-07-07
		(32) 2017-10-06 (33) JP	(31) 2017195872
(51) A01B 69/04	(11) 3 695 694	(54) System för tillförsel av icke urbenat kött från extremiteter	
A01D 34/00		(73) Mayekawa Mfg. Co., Ltd., 14-15, Botan 3-chome, Koto-ku Tokyo 135-8482, JP	
(21) 19157253.6	(45) 2021-06-02		
(54) Robotfordon för rörlig operation i ett arbetsområde			
(73) Stiga S.P.A., Via del Lavoro, 6, 31033 Castelfranco Veneto TV, IT			
(51) A01D 34/68	(11) 3 673 722	(51) A23B 7/152	(11) 3 481 208
A01D 34/82	A01D 75/18	A23L 3/3445	B65D 81/20
H02K 9/06		B65D 85/34	
(21) 19218681.5	(45) 2021-06-09	(21) 18706211.2	(45) 2021-06-02
(32) 2018-12-25 (33) CN	(31) 201811594800	(32) 2017-03-16 (33) DE	(31) 102017105725
(54) Trädgårdsredskap och kraftenhet därför		(54) MOGNADSKAMMARE OCH FÖRFARANDE FÖR FRUKTMOGNING	
(73) Globe (Jiangsu) Co., Ltd, No.65(3-4) Xinggang Road, Zhonglou District, Changzhou 213023, CN		(73) Einenkel / Wirth Gbr, Zörbiger Str. 5, 06188 Landsberg, DE	
(51) A01G 20/18	(11) 3 285 558	(51) A23C 9/12	(11) 3 664 624
(21) 16784056.0	(45) 2021-05-26	A23C 9/123	A23C 9/13
(32) 2015-04-24 (33) US	(31) 201514695406	A23C 9/142	A23C 9/15
(54) SOD-POSITIONERINGSMASKIN		(21) 18756109.7	(45) 2021-06-16
(73) Sidekick USA, LLC, 25605 W. 111th Street, Plainfield, IL 60585, US		(32) 2017-08-10 (33) US	(31) 201762543414 P
		(54) Metoder för tillverkning av grekisk yoghurt med hög proteinhalt genom användning av membransystem före och efter fermentering	
(51) A01G 24/50	(11) 3 570 662	(73) Fairlife, LLC, 1001 West Adams Street, Chicago, IL 60607, US	
A01C 1/04	A01G 24/22		
A01G 24/12	A01G 24/44		
(21) 18700281.1	(45) 2021-06-09	(51) A23J 3/08	(11) 3 727 014
(32) 2017-01-19 (33) DE	(31) 102017101031	A23J 3/14	A23J 3/16
(32) 2017-02-02 (33) DE	(31) 102017102081	A23J 3/18	A23J 3/20
(54) Metod för framställning av en fröenhet		A23J 3/22	A23L 35/00
(73) SUET Saat- und Erntetechnik GmbH, Sudetenlandstrasse 26, 37269 Eschwege, DE		(21) 18811031.6	(45) 2021-05-26
		(32) 2017-12-21 (33) EP	(31) 17209771.9
		(54) FORMAD VEGETARISK KÖTTPRODUKT	
		(73) Unilever IP Holdings B.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL	
(51) A01K 1/015	(11) 3 628 148	(51) A23L 13/20	(11) 3 017 707
(21) 19199188.4	(45) 2021-06-30	A23L 33/20	A23P 30/10
(32) 2018-09-27 (33) DE	(31) 102018123912	A23K 40/20	
(54) Förfarande för framställning av en strötillsats för djurhållning, och strötillsats för djurhållning		(21) 13882672.2	(45) 2021-06-09
(73) EF Energy Farming AG, Staatsstrasse 15, 3652 Hilterfingen, CH		(54) Ätbar produkt med animaliskt ursprung och framställningsförfarande	
		(73) Grupo Bimbo, S.A.B. de C.V., Prolongación Paseo de la Reforma No. 1000, Colonia Peña Blanca, Santa Fe, D.F. 01210, MX	
(51) A01K 1/06	(11) 3 643 167	(51) A23L 33/00	(11) 3 773 012
(21) 19204822.1	(45) 2021-05-19	A23L 33/19	A61K 31/19
(32) 2018-10-26 (33) FR	(31) 1859972	A61P 25/16	A61P 25/28
(54) System för inhägnande av boskap vilket innefattar en passage		A61K 31/205	A61K 31/685
(73) Tubex, Rue de la Gare, 45300 Escrennes, FR		A61K 31/513	A61K 35/20
		(21) 20717240.4	(45) 2021-06-30
(51) A01K 67/027	(11) 3 556 206	(32) 2019-04-18 (33) FI	(31) 20195318
C07K 14/54	C07K 14/535	(54) Komposition för användning vid förebyggande eller minskning av oxidativ stress och neurodegenerativa sjukdomar	
(21) 19176252.5	(45) 2021-06-02	(73) Rasi, Simo, Pietiläntie 19 B, 90230 Oulu, FI	
(32) 2012-11-05 (33) US	(31) 201261722437 P		
(54) Genetiskt modifierade icke-humana djur liksom förfaranden för användning av dessa			
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591-6707, US			
Yale University, Two Whitney Avenue, New Haven, CT 06510, US			
Institute for Research in Biomedicine (IRB), Via Vincenzo Vela 6, 6501 Bellinzona, CH			
		(51) A23L 33/135	(11) 2 432 334
		A61P 1/00	A61P 1/14
		A23L 2/02	A23L 2/52

Meddelade europeiska patent 37/2021

(21) 10775169.5	(45) 2021-07-28	(32) 2013-07-04	(33) IT	(31) BO20130077 U
(32) 2009-05-19	(33) US	(31) 179457 P	(54) METALLHYLLOR MED MINSKAD TJOCKLEK FÖR VISNING AV HNDELSVAROR	(73) IMOLA RETAIL SOLUTIONS S.R.L., Via Selice Provinciale, 23/A, 40026 Imola (BO), IT
(32) 2009-05-14	(33) SE	(31) 0950341-8	(54) PROBIOTISK JUICEDRYCK	(73) Probi AB, Ideongatan 1A, 223 70 Lund, SE
(54) PROBIOTISK JUICEDRYCK				
(73) Probi AB, Ideongatan 1A, 223 70 Lund, SE				
<hr/>				
(51) A24B 13/00	(11) 3 784 064	(51) A47J 31/36	(11) 2 931 090	
D04H 1/425	D04H 1/58	(21) 13801889.0	(45) 2021-07-21	
(21) 20712501.4	(45) 2021-06-02	(32) 2012-11-16	(33) NL	(31) 2009833
(32) 2019-03-18	(33) SE	(31) 1950331-7	(54) ANORDNING FÖR BEREDNING AV EN DRYCK OCH EN AVKOKSANORDNING	(73) J.M. de Jong Duke Automatenfabriek B.V., Bruningsstraat 1, 3364 AA Sliedrecht, NL
(54) Ett förpackningsmaterial och en oral påsförpackad nikotinprodukt				
(73) Swedish Match North Europe AB, 118 85 Stockholm, SE				
<hr/>				
(51) A24F 40/00	(11) 3 430 921	(51) A47J 31/44	(11) 3 426 109	
A61M 15/06	H05B 1/02	A47J 31/60		
A61M 11/04		(21) 17715817.7	(45) 2021-07-28	
(21) 18000692.6	(45) 2021-08-04	(32) 2016-03-09	(33) NL	(31) 2016403
(32) 2013-12-23	(33) US	(31) 201361920225 P	(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR UPPSKUMNING AV FLUID	(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL
(32) 2014-02-06	(33) US	(31) 201461936593 P		
(32) 2014-02-10	(33) US	(31) 201461937755 P		
(54) Förågningsanordningssystem				
(73) Juul Labs International Inc., 560 20th Street, San Francisco, CA 94107, US				
<hr/>				
(51) A24F 40/40	(11) 3 586 658	(51) A61B 1/06	(11) 3 442 397	
A24F 40/42	A24F 40/10	A61B 1/24	A61B 5/00	
A61L 9/03		G06T 7/00		
(21) 19191950.5	(45) 2021-07-14	(21) 17728644.0	(45) 2021-06-09	
(32) 2010-12-03	(33) EP	(31) 10252050.9	(32) 2016-04-13	(33) US
(31) 10252050.9	(54) AEROSOLGENERERANDE SYSTEM MED FÖRHINDRANDE AV LÄCKAGE	(73) Inspektor Research Systems B.V., Gooilandseweg 10, 1406 LL Bussum OT, NL		
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH				
<hr/>				
(51) A47B 3/091	(11) 2 792 272	(51) A61B 5/107	(11) 2 884 894	
A47C 4/04	A47C 11/00	A61B 5/00	A61H 9/00	
(21) 14001369.9	(45) 2021-06-02	(21) 13830704.6	(45) 2021-06-16	
(32) 2013-04-16	(33) DE	(31) 202013003541 U	(32) 2012-08-18	(33) US
(31) 202013003541 U	(54) Hopfällbart stativ för bänkar eller bord	(73) Tactile Systems Technology, Inc., 3701 Wayzata Blvd., Suite 300, Minneapolis, MN 55416, US		
(73) Kaiser, Thomas, Föhrenschachenweg 15, 87463 Überbach, DE				
Wassermann, Christian, Römerstrae 1, 87640 Ebenhofen, DE				
<hr/>				
(51) A47B 57/26	(11) 3 319 481	(51) A61B 5/145	(11) 2 424 435	
A47B 57/34	A47B 57/10	(21) 10770372.0	(45) 2021-06-02	
A47B 57/56	A47F 5/08	(32) 2009-04-30	(33) US	(31) 174436 P
A47F 5/10		(54) Prestandarapporter associerade med kontinuering sensordata från flera analysperioder		
(21) 16821743.8	(45) 2021-05-19	(73) Dexcom, Inc., 6340 Sequence Drive, San Diego, CA 92121, US		
(32) 2015-07-08	(33) SE			
(31) 1550994-6	(54) MÖBELSYSTEM MED INFÖRBAR BRICKA			
(73) Inter IKEA Systems B.V., 1, Olof Palmestraat, 2616 Delft, NL				
<hr/>				
(51) A47C 3/025	(11) 3 653 083	(51) A61B 5/1486	(11) 3 666 187	
B62B 9/22		(21) 20156336.8	(45) 2021-05-26	
(21) 18832182.2	(45) 2021-06-02	(32) 2004-07-13	(33) US	(31) 58778704 P
(32) 2017-07-12	(33) CN	(31) 201720847643 U	(32) 2004-07-13	(33) US
(31) 201720847643 U	(54) Gungstol	(73) Zhongshan City Tongyinbaby Co., Ltd., No. 5 Yucheng 3rd Road, Taifeng Industrial Zone Xiaolan Town, Zhongshan Guangdong 528400, CN		
(73) Zhongshan City Tongyinbaby Co., Ltd., No. 5 Yucheng 3rd Road, Taifeng Industrial Zone Xiaolan Town, Zhongshan Guangdong 528400, CN				
<hr/>				
(51) A47F 5/10	(11) 3 241 465	(32) 2004-09-30	(33) US	(31) 61468304 P
A47B 96/02		(32) 2004-09-30	(33) US	(31) 61476404 P
(21) 17176817.9	(45) 2021-08-04	(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7771405
		(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7776505
		(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7771305
		(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7773905
		(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7788305
		(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7764305
		(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7774005
		(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7823205
		(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7823005
		(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7775905
		(32) 2005-03-10	(33) US	(31) 7771505

Meddelade europeiska patent 37/2021

(32) 2005-03-10 (33) US (31) 7776305	(54) Manlig preventivmedelsanordning
(32) 2005-03-10 (33) US (31) 7769305	(73) Implantica Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE
(32) 2005-03-10 (33) US (31) 7807205	
(32) 2005-06-21 (33) US (31) 15822705	
(32) 2005-06-21 (33) US (31) 15774605	(51) A61F 2/32 (11) 3 542 760
(32) 2005-06-21 (33) US (31) 15736505	A61F 2/46 A61F 2/30
(54) Transkutan analysensor	(21) 19163783.4 (45) 2021-06-16
(73) DexCom, Inc., 6340 Sequense Drive, San Diego, CA 92121, US	(32) 2018-03-21 (33) DE (31) 102018106704
	(54) KNÄSPACERSYSTEM MED SPOLNINGSENHET
	(73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE
(51) A61B 6/03 (11) 2 806 797	
A61B 6/14 A61B 6/00	(51) A61F 2/78 (11) 3 614 977
(21) 13701430.4 (45) 2021-05-19	A61F 2/80
(32) 2012-01-27 (33) IT (31) MI20120099	(21) 18720585.1 (45) 2021-06-02
(54) Apparat och metod för digital radiografi	(32) 2017-04-26 (33) DE (31) 102017108913
(73) De Gotzen S.r.l., Via Roma 45, 21057 Olgiate Olona (Varese), IT	(54) Inklädnadssystem och förfarande för applicering av ett inklädnadssystem
	(73) Ottobock SE & Co. KGaA, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE
(51) A61B 17/04 (11) 3 638 130	
A61B 1/00	(51) A61F 5/01 (11) 3 506 858
(21) 18716628.5 (45) 2021-07-28	(21) 18796677.5 (45) 2021-05-19
(32) 2017-06-15 (33) EP (31) 17176240.4	(32) 2017-11-09 (33) EP (31) 17200855.9
(54) Anordning för stödjande av ett endoskopiskt verktyg	(54) Stödsalkanordning
(73) Endo Tools Therapeutics S.A., Rue Auguste Piccard 48, 6041 Gosselies, BE	(73) Gelenic AG, Espenstrasse 135, 9443 Widnau, CH
(51) A61B 17/122 (11) 2 701 614	
A01N 1/02	(51) A61F 5/445 (11) 2 453 852
(21) 12715294.0 (45) 2021-05-26	A61F 2/00
(32) 2011-04-29 (33) US (31) 201113097898	(21) 10800122.3 (45) 2021-06-02
(54) PERFUSIONSKLÄMMA	(32) 2009-07-17 (33) US (31) 213812 P
(73) Lifeline Scientific, Inc., One Pierce Place, Suite 475W, ITASCA, Illinois 60143, US	(32) 2009-07-17 (33) SE (31) 0900999-4
	(54) ABSORBERANDE TÄTNINGSENHET FÖR TARMSTOMI
	(73) Implantica Patent Ltd., Ideon Science Park, 223 70 Lund, SE
(51) A61B 90/30 (11) 2 981 394	
B25F 1/04 B25F 1/02	(51) A61F 11/00 (11) 3 478 233
(21) 14778738.6 (45) 2021-06-02	A61M 3/02
(32) 2013-04-01 (33) US (31) 201361853232 P	(21) 17820700.7 (45) 2021-06-09
(54) Belysningsanordning	(32) 2016-06-30 (33) US (31) 201662357320 P
(73) Pathy, Vinod V., 106 East Wharf Road, Madison, CT 06443, US	(54) Kroppsnära öronrengöringsanordning
	(73) Safkan, Inc., 17049 164th Way SE, Renton, Washington 98058, US
(51) A61C 13/00 (11) 3 064 170	
A61C 13/09	(51) A61G 1/013 (11) 3 217 935
(21) 15157544.6 (45) 2021-05-26	A61G 1/044 A61G 1/01
(54) DENTALT PROTESÅMNE OCH FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV EN DENTAL PROTES	(21) 15775450.8 (45) 2021-06-16
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI	(32) 2014-11-10 (33) DE (31) 102014016509
	(54) Räddningsbår
	(73) thyssenkrupp Marine Systems GmbH, Werftstrae 112-114, 24143 Kiel, DE
(51) A61C 13/15 (11) 3 357 452	thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE
G01J 1/42	
(21) 18160988.4 (45) 2021-05-19	(51) A61G 5/12 (11) 3 501 470
(54) LJUSHÄRDNINGSSINSTRUMENT	(21) 17208338.8 (45) 2021-06-09
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI	(54) BENSTÖDSFRISLÄPPNINGSMEKANISM OCH RULLSTOL INNEFATTANDE DENSAMMA
	(73) Permobil AB, P.O. Box 120, 861 23 Timrå, SE
(51) A61F 2/06 (11) 2 214 606	
A61B 17/11 A61F 2/04 A61F 2/02 A61N 1/378	(51) A61H 33/14 (11) 3 471 683
(21) 08838257.7 (45) 2021-05-26	(21) 17735217.6 (45) 2021-06-09
(32) 2007-10-11 (33) US (31) 960715 P	(32) 2016-06-20 (33) FR (31) 1655720
(32) 2007-10-11 (33) US (31) 960716 P	(54) SYSTEM MED FÖRMÅGA ATT LEVERERA ETT VARIABELT TRYCK FÖR EN BEHANDLINGSKAMMARE FÖR ETT SÅR

Meddelade europeiska patent 37/2021

<p>(73) DTAMedical, 5 Impasse du Finistère, 39300 Loulle, FR</p> <hr/> <p>(51) A61K 8/34 (11) 3 609 464 A61P 17/18 A61P 17/10 A61K 47/14 A61K 9/20 A61K 9/14 A61K 9/06 A61K 31/12 A61Q 19/00 A23L 33/105 A23K 20/10 A23L 2/39 A23L 2/52 A61K 9/00 A61K 45/06 A61K 47/10 A61K 47/12 A61K 47/32 A61K 47/44</p> <p>(21) 18717057.6 (45) 2021-05-26 (32) 2017-04-13 (33) EP (31) 17166458.4 (54) XANTHOMOL-BASERADE KOMPOSITIONER (73) Remon, Jean Paul, John Youngestraat 14, 9090 Melle, BE</p> <hr/> <p>(51) A61K 8/73 (11) 3 380 072 A61L 27/48 A61Q 19/00 A61K 9/00 A61K 8/02 A61L 15/28 A61L 15/60 A61K 8/49 A61Q 19/08</p> <p>(21) 16775180.9 (45) 2021-07-21 (32) 2015-11-25 (33) EP (31) 15196348.5 (54) Biotekniskt framställd cellulosa­haltig artikel för dermatologiskt användande (73) JeNaCell GmbH, Göschwitzer Str. 22, 07745 Jena, DE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 3 576 718 A61K 9/20 A61K 9/28 A61K 31/245 A61P 11/04</p> <p>(21) 18705271.7 (45) 2021-07-14 (32) 2017-02-01 (33) SE (31) 1750079-4 (54) Pastill (73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 3 441 063 A61K 9/08 A61P 5/14 A61K 47/14 A61K 47/16 A61K 31/4164</p> <p>(21) 18197341.3 (45) 2021-07-21 (32) 2014-06-25 (33) GB (31) 2014111310 (54) TIOUREYLEN FLYTANDE KOMPOSITIONER (73) Norbrook Laboratories Limited, 105 Armagh Road, Newry, County Down BT35 6PU, GB</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/00 (11) 2 915 525 A61K 31/485 A61K 9/20 A61K 31/4748 A61P 25/04 A61P 25/30 A61P 25/36</p> <p>(21) 15156024.0 (45) 2021-08-11 (32) 2011-09-19 (33) US (31) 201161536180 P (54) NY MISSBRUKSFÖRHINDRANDE FARMACEUTISK SAMMANSÄTTNING FÖR BEHANDLING AV OPIOIDBEROENDE (73) Orexo AB, Box 303, 751 05 Uppsala, SE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/08 (11) 2 114 157 A61K 47/10 A61K 47/26 A61K 31/535 A61P 35/00 A61K 9/19</p> <p>(21) 07869800.8 (45) 2021-05-26 (32) 2006-12-26 (33) US (31) 871865 P (54) FOSFORAMIDATALKYLATORFÖRSTADIELÄKEMEDEL FÖR BEHANDLING AV CANCER</p>	<p>(73) ImmunoGenesis, Inc., 909 Fannin St Suite 2000, Houston TX 77010, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/107 (11) 3 357 491 A61K 47/34 A61K 48/00 A61K 9/00 A61K 31/7088 A61K 47/54 C12N 15/113 A61P 29/00 A61P 35/00 A61P 37/06 A61P 37/08</p> <p>(21) 16846839.5 (45) 2021-06-02 (32) 2015-09-15 (33) KR (31) 20150130587 (54) FARMACEUTISK SAMMANSÄTTNING FÖR ATT LEVERERA ETT ANJONISKT LÄKEMEDEL (73) Samyang Holdings Corporation, 31, Jong-ro 33-gil Jongno-gu, Seoul 03129, KR</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/127 (11) 2 887 958 A61K 31/58 A61K 39/395 A61K 39/00</p> <p>(21) 13830622.0 (45) 2021-05-19 (32) 2012-08-21 (33) US (31) 201261691455 P (32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361791693 P (32) 2013-08-05 (33) US (31) 201361862300 P (54) Formuleringar av liposomer (73) OPKO Pharmaceuticals, LLC, 4400 Biscayne Boulevard, Miami, FL 33137, US</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/14 (11) 3 389 633 A61K 9/08 A61K 9/00 A61K 9/20 A61K 9/48 A61K 9/16 A61K 9/19 A61P 35/02 A61K 31/506</p> <p>(21) 16875074.3 (45) 2021-07-14 (32) 2015-12-18 (33) IN (31) 6951CH2015 (54) FARMACEUTISKA SAMMANSÄTTNINGAR VILKA INNEFATTAR ETT FENYLAMINOPYRIMIDINDERIVAT (73) NATCO PHARMA LTD, Natco House, Road No. 2, Banjara Hills, Hyderabad 500034, IN</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/14 (11) 3 545 948 A61K 38/00 A61P 27/02 A61K 9/00 A61K 9/19 A61K 31/28 A61K 33/242 A61K 47/69 A61P 27/06</p> <p>(21) 17873826.6 (45) 2021-08-11 (32) 2016-11-28 (33) CN (31) 201611062360 (54) Användning av guldkluster eller guldklusterinnehållande ämnen för beredning av läkemedel för förebyggande och / eller behandling av grön starr (73) Shenzhen Profound-View Pharma Tech Co., Ltd., Room 3311, Building 9A, District II, Shenzhen Bay Eco-Technology Park,, Shenzhen, Guangdong 518000, CN</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 3 432 865 A61K 45/06 A61K 9/20 A61K 9/50 A61K 31/135</p> <p>(21) 17713625.6 (45) 2021-05-19 (32) 2016-03-25 (33) EP (31) 16162491.1 (54) ORAL DOSERINGSFORM (73) Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE</p> <hr/> <p>(51) A61K 9/16 (11) 3 324 943 A61K 9/20 B01J 2/00</p> <p>(21) 16750963.7 (45) 2021-06-23</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 37/2021

(32) 2015-07-17 (33) FR (31) 1556787
 (54) Icke-sfäriska granula av mikrokristallint mannitol
 (73) Roquette Frères, 1 rue de la Haute Loge, 62136
 Lestrem, FR

(51) **A61K 9/19** (11) **2 667 856**
 A61K 31/496 A61M 5/00
 (21) **12703898.2** (45) 2021-07-28
 (32) 2011-01-24 (33) JP (31) 2011011711
 (54) Medicinsk anordning vilken innehåller en
 kaksammansättning som innefattar aripiprazol som
 aktiv beståndsdel, samt kaksammansättning vilken
 innefattar aripiprazol som aktiv beståndsdel
 (73) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 9, Kanda-
 Tsukasamachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP

(51) **A61K 9/20** (11) **2 919 766**
 A61K 31/4045
 (21) **13798840.8** (45) 2021-05-26
 (32) 2012-11-15 (33) US (31) 201261726893 P
 (32) 2013-02-26 (33) US (31) 201361769408 P
 (54) Doseringsformer med fördröjd frisättning av
 ruxolitinib
 (73) Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off,
 Wilmington, DE 19803, US

(51) **A61K 9/20** (11) **3 103 443**
 A61K 31/4045 A61P 25/20
 (21) **16172415.8** (45) 2021-06-30
 (32) 2001-08-14 (33) IL (31) 14490001
 (54) Förfarande för behandling av primär sömnlöshet
 (73) NEURIM PHARMACEUTICALS (1991) LIMITED, 8 Hanechoshet
 Street, Tel Aviv 69710, IL

(51) **A61K 9/70** (11) **3 634 377**
 A61K 31/485 A61P 25/36
 (21) **18729683.5** (45) 2021-07-21
 (32) 2017-06-08 (33) GB (31) 201709141
 (54) FARMACEUTISKT PREPARAT
 (73) Klaria Pharma Holding AB, Virdings Allé 2, 754 50
 Uppsala, SE

(51) **A61K 31/05** (11) **3 324 951**
 A61P 41/00
 (21) **16739518.5** (45) 2021-05-26
 (32) 2015-07-20 (33) EP (31) 15177544.2
 (54) TERAPEUTISK PERITONEALVÄTSKA
 (73) Opterion Health AG, Spichermatt 7, 6365 Kehrsiten, CH

(51) **A61K 31/055** (11) **3 459 537**
 A61P 35/00
 (21) **17798537.1** (45) 2021-06-30
 (32) 2016-05-19 (33) CN (31) 201610333673
 (54) ANVÄNDNING AV CLOFOCTOL FÖR TILLVERKNING AV LÅKEMEDEL
 FÖR BEHANDLING AV HUMANT NEUROGLIOM
 (73) Institute of Basic Medical Sciences, Chinese Academy
 of Medical Sciences, No.5 Dongdan San Tiao, Dongcheng
 District, Beijing 100005, CN

(51) **A61K 31/166** (11) **3 258 927**
 A61K 31/167 A61K 31/506
 C07C 233/80 A61P 37/00
 A61P 29/00 A61P 1/00
 A61P 1/04 A61K 45/06
 (21) **16752799.3** (45) 2021-06-09
 (32) 2015-02-20 (33) US (31) 201562118950 P

(54) Vårdförsvarsprotein- (HDP-) mimetika för profylax
 och/eller behandling av inflammatoriska sjukdomar i
 mag-tarmkanalen
 (73) Innovation Pharmaceuticals Inc., 100 Cummings Center,
 Suite 151-B, Beverly, Massachusetts 01915, US

(51) **A61K 31/337** (11) **2 350 664**
 A61K 31/4985 A61K 31/513
 A61K 31/519 A61K 31/555
 A61K 31/675 A61K 31/704
 A61K 31/7068 A61P 35/00
 A61K 9/00 A61P 1/00
 A61P 1/18 A61P 13/08
 A61P 17/00 A61P 43/00
 A61K 45/06 A61K 47/26
 A61K 33/24

(21) **09822657.4** (45) 2021-05-19
 (32) 2008-10-21 (33) US (31) 107253 P
 (32) 2008-11-26 (33) US (31) 118368 P
 (32) 2009-02-06 (33) US (31) 150700 P
 (32) 2009-02-09 (33) US (31) 151163 P
 (32) 2009-09-21 (33) US (31) 244172 P
 (54) BEHANDLING AV CANCER MED ANVÄNDNING AV DEN
 HYPOXIAKTIVERADE PRODROGEN TH-302 I KOMBINATION MED
 DOCETAXEL ELLER PEMETREXED
 (73) ImmunoGenesis, Inc., 909 Fannin St Suite 2000,
 Houston TX 77010, US

(51) **A61K 31/415** (11) **3 585 382**
 A61P 11/00
 (21) **18819365.0** (45) 2021-07-14
 (32) 2017-12-11 (33) GB (31) 201720622
 (32) 2018-02-13 (33) GB (31) 201802354
 (54) Användande av 3-[5-amino-4-(3-cyanobensoyl)-pyrazol-
 1-yl]-N-cyklopropyl-4-metylbensamid vid behandling av
 akut förvärrade tillstånd vid kronisk obstruktiv
 lungsjukdom
 (73) Mereo BioPharma 1 Limited, 1 Cavendish Place, London,
 Greater London W1G 0QF, GB

(51) **A61K 31/4439** (11) **3 270 923**
 A61P 25/00 A61P 25/16
 A61P 25/28
 (21) **16765135.5** (45) 2021-05-26
 (32) 2015-03-19 (33) JP (31) 2015055532
 (54) Terapeutiskt medel för en dysfunktion i frontalloben
 (73) Kyowa Kirin Co., Ltd., 1-9-2, Otemachi, Chiyoda-ku,
 Tokyo 100-0004, JP

(51) **A61K 31/4709** (11) **3 002 009**
 A61K 31/496 A61P 35/02
 (21) **15191756.4** (45) 2021-07-07
 (32) 2007-06-01 (33) US (31) 932650 P
 (54) Behandling av imatinibresistent kronisk myeloisk
 leukemi som har mutationen 1457T>C i bcrabl-genen med
 användande av föreningen bosutinib
 (73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-
 5755, US

(51) **A61K 31/495** (11) **3 326 631**
 A61K 9/20 A61K 9/48
 A61P 35/04 A61P 35/00
 C07D 295/15
 (21) **15898669.5** (45) 2021-07-14
 (54) Förening PAC-1 eller salt därav, och farmaceutisk
 sammansättning som innefattar samma

Meddelade europeiska patent 37/2021

<p>(73) Wang, Zhimin, No. 5-402 Building 1 Yard 8, Beixiaojie Dongzhimennei, Dongcheng Distri, Beijing 100700, CN</p>	<p>(54) Homodimerpeptid för behandling av diabetes och relaterade sjukdomar</p>
<p>(73) Rogers, Arpi, 376 Finchley Road, London NW3 7AJ, GB</p>	
<p>(51) A61K 31/50 (11) 3 192 511 A61K 31/19 A61K 31/4545 A61K 31/501 A61K 31/5025 A61K 31/503 A61K 31/506 A61K 31/537 A61K 31/5377 A61K 31/734 A61K 33/08 A61K 33/10 A61K 33/24 A61K 33/26 A61K 45/00 A61P 3/12 A61P 5/18 A61P 9/10 A61P 13/12 A61P 43/00</p>	<p>(51) A61K 38/17 (11) 3 655 014 A61P 9/10 G01N 33/92 (21) 18752824.5 (45) 2021-06-16 (32) 2017-07-21 (33) FR (31) 1756912 (54) KLUSTERIN FÖR ANVÄNDNING VID BEHANDLING AV TROMBOTISKA MIKROANGIOPATIER (73) Université de Bordeaux, 35 Place Pey Berland, 33000 Bordeaux, FR CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE, 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR Centre Hospitalier Universitaire de Bordeaux, 12 rue Dubernat, 33400 Talence, FR INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR Université d'Angers, 40 rue de Rennes, 49100 Angers, FR Centre Hospitalier Universitaire Dangers, 4 rue Larrey, 49000 Angers, FR</p>
<p>(21) 15839176.3 (45) 2021-07-14 (32) 2014-09-12 (33) JP (31) 2014187048 (54) Läkemedel innehållande natriumberoende fosfattransportörhämmare (73) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome Kita-ku, Tokyo 115-8543, JP</p>	<p>(51) A61K 31/55 (11) 3 615 034 A61K 31/519 A61K 31/4184 A61K 31/517 A61P 17/02 (21) 18721722.9 (45) 2021-06-02 (32) 2017-04-28 (33) EP (31) 17000743.9 (54) Rukaparib, talazoparib, veliparib, olaparib och AZD 2461 för behandling av försämrad läkning av hudsrår (73) Akribes Biomedical GmbH, Dr.-Bohr-Gasse 7, 1030 Wien, AT</p>
<p>(51) A61K 33/30 (11) 3 566 708 A61K 33/32 A61K 33/34 A61K 33/04 A61K 33/24 A23K 20/174 A23K 20/20 A23K 50/10 A61K 9/00 A61K 31/714 A61K 33/18 (21) 19177219.3 (45) 2021-07-28 (54) SPÅRELEMENTLÖSNING (73) Warburton Technology Limited, 26 Gilford Road, Sandy Mount Dublin 4, IE</p>	<p>(51) A61K 38/17 (11) 3 297 654 A61P 3/10 (21) 16800621.1 (45) 2021-07-07 (32) 2015-05-22 (33) US (31) 201562165743 P (32) 2015-11-11 (33) US (31) 201562254175 P (32) 2016-04-29 (33) US (31) 201662329850 P (54) Behandling av postbariatrik hypoglykemi med exendin(9-39) (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 36/68 (11) 3 582 796 A61K 36/739 A61P 17/00 (21) 18707154.3 (45) 2021-05-26 (32) 2017-02-15 (33) IT (31) 201700016964 (54) Sammansättning mot hosta (73) Aboca S.p.A. Società Agricola, Frazione Aboca 20, 52037 Sansepolcro (AR), IT</p>	<p>(51) A61K 38/26 (11) 3 212 218 C07K 14/605 C07K 14/575 (21) 15794490.1 (45) 2021-06-30 (32) 2014-10-29 (33) DK (31) 201400629 (32) 2015-07-04 (33) DK (31) 201500381 (54) GIP-agonistföreningar och förfaranden (73) Zealand Pharma A/S, Sydmarken 11, 2860 Søborg, DK</p>
<p>(51) A61K 38/00 (11) 3 551 209 A61K 38/28 C07K 14/435 C07K 14/62 C07K 19/00 (21) 17878116.7 (45) 2021-06-30 (32) 2016-12-09 (33) US (31) 201662432268 P (32) 2017-06-02 (33) US (31) 201762514427 P (32) 2017-06-02 (33) US (31) 201762514449 P (32) 2017-06-02 (33) US (31) 201762514460 P (54) INSULIN-FC-FUSIONER OCH DERAS ANVÄNDNINGSSÄTT (73) Akston Biosciences Corporation, 100 Cummings Center, Beverly, Massachusetts 01915, US</p>	<p>(51) A61K 38/28 (11) 3 554 534 A61P 5/48 A61K 33/30 A61K 47/10 (21) 17832941.3 (45) 2021-06-23 (32) 2016-12-16 (33) EP (31) 16204688.2 (54) INSULINHALTIGA FARMACEUTISKA SAMMANSÄTTNINGAR (73) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK</p>
<p>(51) A61K 38/08 (11) 3 220 939 A61P 3/10 A61P 3/08 (21) 15795157.5 (45) 2021-06-30 (32) 2014-11-18 (33) GB (31) 201420445</p>	<p>(51) A61K 38/46 (11) 3 518 962 A61P 1/16 A61P 3/00 (21) 17791485.0 (45) 2021-06-09 (32) 2016-09-30 (33) US (31) 201662402183 P (32) 2016-11-10 (33) US (31) 201662420233 P (32) 2017-02-08 (33) US (31) 201762456511 P (54) FÖRFARANDE FÖR REDUCERING AV LEVERFIBROS OCH BEHANDLING AV LYSOSOMAL SUR LIPASBRIST HOS PATIENTER BASERAT PÅ FIBROSSTADIER ENLIGT ISHAK (73) Alexion Pharmaceuticals, Inc., 121 Seaport Boulevard, Boston, MA 02210, US</p>
<p>(51) A61K 38/48 (11) 2 922 867</p>	

Meddelade europeiska patent 37/2021

<p>C07K 14/745 (21) 13856398.6 (32) 2012-11-20 (33) US (54) FÖRFARANDE FÖR ATT ÖKA DEN HYDRODYNAMISKA VOLYMEN AV POLYPEPTIDER GENOM ATT BINDA KARBOXYTERMINALA PEPTIDER TILL GONADOTROPIN (73) OPKO Biologics Ltd., 16 Ashlegan Street, Kiryat Gat, 8211804, IL</p>	<p>A61P 7/04 (45) 2021-07-21 (31) 201261728662 P (11) 3 099 317 A61P 31/00 A61P 31/10 A61P 11/00 (45) 2021-08-04 (31) 201401480 (31) 201405784 (11) 3 223 845 C07K 16/28 C07K 16/30 (45) 2021-05-19 (31) 201462084908 P (31) 201462085027 P (31) 201462085117 P (31) 201462085106 P (31) 201562159111 P (31) 201562251005 P (31) 201562250971 P (11) 2 684 571 C12N 5/074 (45) 2021-05-26 (31) 269736 (11) 3 096 783 A61K 39/09 A61K 39/39 A61P 37/04 (45) 2021-07-07 (31) 201461929598 P (11) 3 096 786 A61K 39/00 A61P 11/00 (45) 2021-07-07 (31) 201461929561 P</p>	<p>saamt konjugat därav (73) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US (51) A61K 47/12 (11) 3 689 379 A61K 9/00 A61K 47/26 A61K 9/14 A61K 31/00 A61K 9/16 A61K 31/167 A61K 31/194 A61K 31/40 A61K 31/573 A61K 45/06 A61P 11/00 A61P 11/06 A61P 11/08 A61P 29/00 A61P 43/00 (21) 20156815.1 (45) 2021-08-11 (32) 2015-11-16 (33) EP (31) 15194661.3 (54) FÖRFARANDE FÖR ATT TILLREDA EN TORRPULVERFORMULERING INNEFATTANDE ETT ANTIKOLINERGIKUM, EN KORTIKOSTEROID OCH ETT BETA-ADRENERGIKUM (73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43122 Parma, IT (51) A61K 48/00 (11) 3 445 406 C12N 15/79 C12N 15/54 (21) 17786662.1 (45) 2021-05-26 (32) 2016-04-20 (33) US (31) 201662325397 P (54) KOMPOSITIONER OCH FÖRFARANDE FÖR FÖRBÄTTRAT GENUSTRYCK AV PKLR (73) Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas, O.A., M.P., Avda. de la Complutense 40, 28040 Madrid, ES Fundacion Instituto De Investigacion Sanitaria Fundacion Jimenez Diaz, Avenida de los Reyes Catolicos 2, 28040 Madrid, ES Consortio Centro de Investigación Biomédica en Red, M.P., c/ Monforte de Lemos, 5, 28029 Madrid, ES (51) A61L 27/12 (11) 3 568 166 A61L 27/36 A61L 27/56 (21) 18700301.7 (45) 2021-06-09 (32) 2017-01-16 (33) BE (31) 175025 (32) 2017-01-16 (33) WO (31) PCT/EP2017/050779 (54) BENREGENERERINGSMATERIAL (73) Wishbone, Rue de l'Expansion 1, Bote 3, 4400 Flemalle, BE (51) A61L 27/18 (11) 3 347 061 A61L 27/20 A61L 27/22 A61L 27/26 A61L 27/38 A61L 27/52 A61L 27/56 C08L 5/02 C08L 5/06 C08L 5/08 C08L 71/02 (21) 16763035.9 (45) 2021-05-19 (32) 2015-09-09 (33) EP (31) 15184552.6 (54) INJICERBARA MAKROPORÖSA HYDROGELER (73) ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, CH (51) A61L 27/34 (11) 3 700 593 A61L 27/50 (21) 18811607.3 (45) 2021-07-07 (32) 2017-10-31 (33) GB (31) 201717885 (54) TEXTILPRODUKTER MED TÄTNINGSMEDEL ELLER BELÄGGNING OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING (73) Hothouse Medical Limited, 216 West George Street, Glasgow, Strathclyde G2 2PQ, GB (51) A61M 1/00 (11) 3 609 550</p>
--	---	--

Meddelade europeiska patent 37/2021

(21) 18727042.6	(45) 2021-06-09	(51) A61M 15/00	(11) 3 445 428
(32) 2017-04-11 (33) FR	(31) 1770365	(21) 17785159.9	(45) 2021-05-19
(54) ANORDNING FÖR BEHANDLING AV FETTCELLER SOM TAGITS FRÅN EN PATIENT OCH ÄR AVSEDDA FÖR EN TRANSPLANTATION	(32) 2016-04-18 (33) AU	(31) 2016901448	(54) Spridaranordning för en inhalator
(73) Establishment Labs S.A., Coyol Free Zone, 4th Street, Building B-15, La Garita, 20113 Alajuela, CR	(73) Inspiring Pty Ltd, 60 Riley Rd, Dalkeith, Western Australia 6009, AU		
(51) A61M 1/10	(11) 3 432 944	(51) A61M 16/06	(11) 3 662 951
A61M 1/12		(21) 19213096.1	(45) 2021-06-09
(21) 17710984.0	(45) 2021-06-30	(32) 2018-12-03 (33) US	(31) 201862774610 P
(32) 2016-03-23 (33) EP	(31) 16161941.6	(32) 2019-02-19 (33) CA	(31) 3034142
(54) BLODPUMP		(54) Patientgasleveransmask med förbättrad gasflödesbrytare	
(73) Abiomed Europe GmbH, Neuenhofer Weg 3, 52074 Aachen, DE		(73) Southmedic Incorporated, 50 Alliance Blvd., Barrie, Ontario L4M 5K3, CA	
(51) A61M 1/14	(11) 3 205 361	(51) A61M 16/08	(11) 2 773 411
(21) 17153376.3	(45) 2021-05-26	(21) 12783960.3	(45) 2021-06-02
(32) 2016-02-11 (33) DE	(31) 102016102353	(32) 2011-11-01 (33) GB	(31) 201118854
(54) Maskin för extrakorporeal blodbehandling med ljusgivande anordning		(54) FÖRBÄTTRINGAR RELATERANDE TILL ANDNINGSSYSTEM	
(73) B. Braun Avitum AG, Schwarzenberger Weg 73-79, 34212 Melsungen, DE		(73) Intersurgical AG, Meierhofstrasse 5, 9490 Vaduz, LI	
(51) A61M 1/36	(11) 3 256 187	(51) A61M 60/00	(11) 3 700 604
(21) 16705467.5	(45) 2021-05-26	(21) 18800409.7	(45) 2021-07-21
(32) 2015-02-12 (33) DE	(31) 102015102040	(32) 2017-10-24 (33) US	(31) 201762576529 P
(32) 2018-03-13 (33) US		(31) 201862642569 P	
(54) FÖRFARANDE FÖR TESTNING AV ETT FÖRBINDELSETILLSTÅND HOS EN BLODBEHANDLINGSANORDNING MED EN BLODSLÅNGSATS, SÅVÄL SOM ANORDNINGAR		(54) SYSTEM FÖR ATT SELEKTIVT OCKLUDERA DEN ÖVRE HÅLVENEN FÖR ATT BEHANDLA HJÄRTILLSTÅND	
(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE		(73) Tufts Medical Center, Inc., 800 Washington Street, Boston, MA 02111, US	
(51) A61M 5/20	(11) 3 184 136	(51) A61N 1/05	(11) 3 618 917
A61M 5/24	A61M 5/28	A61M 1/36	A61M 5/48
A61M 5/31	A61M 5/32	A61M 5/168	
A61M 5/50		(21) 18729820.3	(45) 2021-06-23
(21) 17151875.6	(45) 2021-06-02	(32) 2017-05-04 (33) US	(31) 201715587119
(32) 2010-03-25 (33) GB	(31) 201005014	(32) 2017-05-04 (33) US	(31) 201762501546 P
(32) 2010-04-23 (33) GB	(31) 201006781	(54) Anordning för genomförande av en perifer nervblockad	
(32) 2010-05-20 (33) GB	(31) 201008406	(73) Milestone Scientific, Inc., 425 Eagle Rock Ave., Roseland NJ 07068, US	
(32) 2010-05-25 (33) GB	(31) 201008640		
(32) 2010-06-14 (33) GB	(31) 201009896	(51) A61N 2/02	(11) 3 454 940
(32) 2010-06-15 (33) GB	(31) 201009954	(21) 17722747.7	(45) 2021-07-21
(32) 2010-06-22 (33) GB	(31) 201010403	(32) 2016-05-10 (33) DE	(31) 102016108600
(32) 2010-08-17 (33) GB	(31) 201013738	(54) Anordning för kärnspinnresonansbehandling med förskjutningsbara sidodelar	
(54) INJEKTIONSANORDNING		(73) Muntermann, Axel, Karlschmitter Weg 26, 35580 Wetzlar-Nauborn, DE	
(73) New Injection Systems Ltd, Unit 64 Basepoint Business Centre 70-72 The Havens Ransomes Europark, Ipswich, Suffolk IP3 9BF, GB			
(51) A61M 5/31	(11) 3 131 606	(51) A61N 5/10	(11) 3 720 554
A61M 5/315		A61B 90/00	A61B 34/10
(21) 15715743.9	(45) 2021-05-19	(21) 17821509.1	(45) 2021-07-07
(32) 2014-04-14 (33) EP	(31) 14164619.0	(54) PATIENTPOSITIONERING MED HJÄLP AV EN SKELETTMODELL	
(54) KOLVSTÅNG FÖR SPRUTA		(73) Brainlab AG, Olof-Palme-Str. 9, 81829 Munich, DE	
(73) Swedish Orphan Biovitrum AB (publ), 112 76 Stockholm, SE			
(51) A61M 5/32	(11) 2 600 925	(51) A61P 1/04	(11) 2 814 495
A61M 25/06		A61K 31/573	A61K 9/28
(21) 11736297.0	(45) 2021-05-19	A61K 9/20	A61K 31/606
(32) 2010-08-05 (33) US	(31) 371054 P	A61K 31/395	A61K 31/496
(54) NÅLSÅKERHETSANORDNING OCH AGGREGAT		(21) 13704767.6	(45) 2021-07-07
(73) B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE		(32) 2012-02-13 (33) US	(31) 201261598308 P
		(54) FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV TARMJUKDOMAR SOM UPPVISAR MINST EN INFLAMMATORISK KOMPONENT	
		(73) Cosmo Technologies Ltd, Riverside II, Sir John Rogersons Quay, Dublin 2, IE	
		Santarus, Inc., 3721 Valley Centre Drive, Suite 400,	

Meddelade europeiska patent 37/2021

San Diego, CA 92130, US	A61K 8/19	C01F 5/14
	C01F 5/24	
(51) A61P 3/00	(11) 2 670 262	(21) 16881393.9
A61P 3/06	A23L 33/00	(45) 2021-07-28
A23L 33/115	A23L 33/17	(32) 2015-12-28 (33) US (31) 201562271541 P
(21) 12701664.0	(45) 2021-06-30	(54) Antiperspiranta sammansättningar
(32) 2011-02-02 (33) US (31) 201161438804 P		(73) Dead Sea Bromine Company Ltd, P.O. Box 180, 8410101 Beer Sheva, IL
(54) Proteinrika näringskompositioner liksom förfaranden för framställning och användning av dessa		
(73) Soci�t� des Produits Nestl� S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH		
(51) A61P 9/00	(11) 3 687 506	(51) A62C 31/00
A61P 13/12	A61P 25/28	(11) 3 366 357
A61P 37/00	C07D 209/08	A62C 31/02
C07D 231/56	C07D 235/08	F23K 5/18
C07D 239/70	C07D 261/20	B05B 15/40
C07D 307/79	C07D 333/54	(21) 18166417.8
C07D 403/10	C07D 405/12	(45) 2021-05-26
C07D 407/04	C07D 407/10	(32) 2014-04-04 (33) GB (31) 201406174
C07D 409/12	C07D 471/04	(32) 2014-04-30 (33) GB (31) 201407584
C07D 487/04	C07D 307/81	(54) FILTER
(21) 19780738.1	(45) 2021-07-07	(73) Rigdeluge Global Limited, Unit 4 Cothill Fintray Dyce, Aberdeen AB21 0JD, GB
(32) 2018-04-06 (33) US (31) 201862654108 P		
(54) SUBSTITUTERAD BENSOFURAN, BENSOPYRROL, BENSOTIOFEN OCH STRUKTURRELATERADE KOMPLEMENTH�MMARE		
(73) Biocryst Pharmaceuticals, Inc., 4505 Emperor Blvd. Suite 200, Durham, North Carolina 27703, US		
(51) A61P 25/00	(11) 3 426 232	(51) A62C 35/68
A61P 25/18	A61K 45/06	(11) 3 007 779
A61K 33/26	A61K 31/4188	A62C 3/02
A61K 9/24	A61K 9/20	(21) 14736240.4
(21) 17724102.3	(45) 2021-06-02	(45) 2021-08-04
(32) 2016-03-09 (33) US (31) 201662305600 P		(32) 2013-06-14 (33) US (31) 201361835248 P
(32) 2016-03-09 (33) WO (31) PCT/EP2016/055048		(54) Tunnelbrandskyddssystem
(54) Flerskikts mazindol-IR/SR-tablett och dess användning f�r behandling av hyperaktivitetssyndrom med uppm�rksamhetsst�rning (ADHD)		(73) Tyco Fire Products LP, 1400 Pennbrook Parkway, Lansdale, PA 19446, US
(73) NLS Pharmaceuticals AG, Alter Postplatz 2, 6370 Stans, CH		
(51) A61P 35/00	(11) 2 888 010	(51) A63B 21/00
A61P 35/04	A61K 31/428	(11) 3 549 643
A61K 31/433	A61K 31/522	A63B 21/065
C07D 487/04		(21) 19167522.2
(21) 13830441.5	(45) 2021-05-19	(45) 2021-05-19
(32) 2013-03-12 (33) US (31) 201361778015 P		(32) 2018-04-05 (33) US (31) 201862653296 P
(32) 2012-08-22 (33) US (31) 201261692177 P		(54) FITNESSAPPARAT F�R BENTR�NING MED SNABBF�STNINGSMEKANISM F�R HANTEL
(54) Metoder f�r h�mning av fascin		(73) Gubera, Evan, 37076 2nd Street, Fremont, CA 94536, US
(73) CORNELL UNIVERSITY, Cornell Center for Technology Enterprise & Commercialization, 395 Pine Tree Road, Suite 310, Ithaca, NY 14850, US		
NOVITA PHARMACEUTICALS, INC., 1161 York Avenue 8C, New York, NY 10065, US		
(51) A61P 35/00	(11) 3 489 255	(51) A63B 47/02
A61P 37/04	C07K 14/55	(11) 3 590 584
A61K 38/20	A61K 47/68	A63B 102/02
(21) 18191941.6	(45) 2021-06-16	(21) 18182084.6
(32) 2011-04-29 (33) EP (31) 11164237.4		(45) 2021-05-19
(32) 2011-02-10 (33) EP (31) 11153964.9		(54) Lutande struktur hos ett golv i en bana för automatisk tillförsel av bollar i ett bollspel
(54) Mutanta interleukin-2-polypeptider		(73) Cho, Byoung Koo, 504, 55, Noeunseo-ro, 80beon-gil, Yuseong-gu, Daejeon 34092, KR
(73) Roche Glycart AG, Wagistrasse 10, 8952 Schlieren, CH		Han, Chang Suk, 105-414 236 Pyeongni-ro Seo-gu, Daegu 41849, KR
		Chun, Chang Hee, 302, 75-3, Wolmyeong-ro 35beon-gil Heungdeok-gu, Cheongju-si, Chungcheongbuk-do 25892, KR
		Kim, Bo Sub, 99 Muyeol-ro, Suseong-gu, Daegu 42051, KR
		Jeong, Yeon Uk, 10-1 Yeonmujang 9-gil, Seongdong-gu, Seoul 04782, KR
(51) A61Q 15/00	(11) 3 397 352	(51) A63B 63/00
		(11) 3 626 317
		(21) 19000392.1
		(45) 2021-06-09
		(32) 2018-09-18 (33) DE (31) 202018004321 U
		(54) Mål
		(73) Haspo Sportger�te GmbH & Co. KG, Johannisweg 23/25, 38723 Seesen, DE
		(51) A63B 71/06
		(11) 3 679 995
		A63B 21/005
		A63B 22/06
		A63B 23/04
		A63B 21/00
		A63B 21/22
		A63B 24/00
		(21) 19151626.9
		(45) 2021-07-21
		(54) STATIONÄR TR�NINGSANORDNING
		(73) Emotion Fitness GmbH & Co. KG, Trippstadter Str. 68, 67691 Hochspeyer, DE

Meddelade europeiska patent 37/2021

(51) A63F 13/98	(11) 3 733 254	(73) Genes Diffusion, 3595 Route De Tournai, 59500 Douai, FR
A63F 13/24	G06F 1/16	
G06F 3/01	G06F 3/03	
G06F 3/14	G08C 17/02	
G08C 19/00	G06F 3/0346	
A63F 13/26	A63F 13/23	
(21) 20178570.6	(45) 2021-07-28	
(32) 2015-06-12 (33) JP	(31) 2015119707	
(54) Stödanordning, laddningsanordning och reglerssystem		
(73) NINTENDO CO., LTD., 11-1 Hokotate-cho Kamitoba, Minami-ku Kyoto 601-8501, JP		
(51) B01D 46/52	(11) 3 223 928	
B01D 29/01		
(21) 15828400.0	(45) 2021-05-19	
(32) 2014-11-28 (33) DE	(31) 102014117506	
(54) FILTERMATERIAL MED STORT VECKAVSTÅND		
(73) IREMA-Filter GmbH, An der Heide 16, 92353 Postbauer-Pavelsbach, DE		
(51) B01D 61/38	(11) 3 474 972	
B01D 53/34	B01F 3/04	
B01F 5/00	B01F 5/04	
B01F 5/06	C02F 1/72	
B01D 53/60		
(21) 17819427.0	(45) 2021-05-19	
(32) 2016-06-28 (33) US	(31) 201662355375 P	
(32) 2016-12-28 (33) US	(31) 201662439511 P	
(54) LUFTBEHANDLINGSSYSTEM OCH FÖRFARANDEN		
(73) Airovation Technologies Ltd, 2 Ilan Ramon St., Ness Ziona, IL Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd., Hi-Tech Park Edmond Safra Campus Givat Ram, 91390 Jerusalem, IL		
(51) B01F 13/08	(11) 3 354 334	
B01F 7/00	B01F 7/16	
(21) 18150945.6	(45) 2021-06-09	
(32) 2017-01-25 (33) AT	(31) 500532017	
(54) Omrörarverk för en omrörarbehållare		
(73) Zeta Biopharma GmbH, Zetaplatz 1, 8501 Lieboch, AT		
(51) B01J 8/24	(11) 2 696 967	
F26B 3/08	A23L 3/36	
F26B 17/04	F25D 13/06	
(21) 12771225.5	(45) 2021-05-19	
(32) 2011-04-12 (33) CA	(31) 2736843	
(54) ANORDNING FÖR BEHANDLING AV MATERIAL I FLUIDISERAD BÄDD		
(73) FPS Food Process Solutions Corporation, 18388 McCartney Way, Richmond, British Columbia V6W 0A1, CA		
(51) B01L 3/00	(11) 3 448 564	
G01N 1/40		
(21) 17723159.4	(45) 2021-06-09	
(32) 2016-04-29 (33) CH	(31) 5712016	
(54) FÖRFARANDEN OCH AGGREGAT FÖR MOLEKYLÅTERVINNING		
(73) Creoptix AG, Zugerstrasse 76, 8820 Wädenswil, CH		
(51) B01L 3/00	(11) 3 570 978	
C12N 5/071	G01N 33/50	
(21) 18700429.6	(45) 2021-08-11	
(32) 2017-01-18 (33) FR	(31) 1750368	
(54) ANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR DISKRIMINERING AV SPERMATOZOER		
(51) B03D 1/14	(11) 2 576 070	
B03D 1/24	B03B 5/62	
B03B 5/32	B03B 5/00	
B04B 1/00	B04B 1/04	
B01J 8/20		
(21) 11788973.3	(45) 2021-07-07	
(32) 2010-06-03 (33) AU	(31) 2010902439	
(54) FÖRFARANDE OCH APPARAT FÖR ATT SEPARERA PARTIKLAR MED LÅG DENSITET FRÅN INMATNINGSSUPPLAMNINGSMATERIAL		
(73) Newcastle Innovation Limited, Industry Development Centre University Drive, Callaghan, New South Wales 2308, AU		
(51) B04B 1/08	(11) 3 666 385	
B04B 5/04	B04B 7/12	
B04B 7/08		
(21) 18211240.9	(45) 2021-07-14	
(54) UTBYTBAR SEPARATIONSINSATS OCH MODULÄR CENTRIFUGALSEPARATOR SAMT METOD		
(73) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, 221 00 LUND, SE		
(51) B04B 1/08	(11) 3 666 384	
B04B 5/04	B04B 7/00	
B04B 7/12	B04B 11/02	
B04B 7/14		
(21) 18211238.3	(45) 2021-08-18	
(54) CENTRIFUGALSEPARATOR OCH FÖRFARANDE FÖR ATT ELIMINERA LUFTLÅS I EN CENTRIFUGALSEPARATOR		
(73) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, 221 00 LUND, SE		
(51) B04B 7/12	(11) 3 666 393	
B04B 7/08	B04B 11/02	
B04B 1/08	B04B 9/12	
(21) 19199431.8	(45) 2021-07-14	
(32) 2018-12-10 (33) EP	(31) 18211240.9	
(32) 2018-12-10 (33) EP	(31) 18211241.7	
(54) UTBYTBAR SEPARATIONSINSATS OCH MODULÄR CENTRIFUGALSEPARATOR		
(73) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, 221 00 LUND, SE		
(51) B05B 1/30	(11) 3 702 045	
B05B 12/14	B05B 15/55	
(21) 20170976.3	(45) 2021-06-02	
(32) 2016-12-14 (33) DE	(31) 102016014948	
(54) Skrivhuvud och motsvarande användningsförfarande		
(73) Dürr Systems AG, Carl-Benz-Strae 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE		
(51) B05D 1/40	(11) 3 288 688	
B05D 1/42	B05D 7/00	
B05D 1/38		
(21) 16723263.6	(45) 2021-06-09	
(32) 2015-04-30 (33) DE	(31) 102015005495	
(54) Förfarande för framställning av strukturerade ytor och på så sätt strukturerade föremål		
(73) Klebchemie M.G. Becker GmbH & Co. KG, Max-Becker-Strasse 4, 76356 Weingarten/Baden, DE		
(51) B07C 3/02	(11) 3 702 051	
B07C 3/00		

Meddelade europeiska patent 37/2021

<p>(21) 20157996.8 (45) 2021-06-23</p> <p>(32) 2019-02-28 (33) FR (31) 1902051</p> <p>(54) Sorteringsförfarande som gjorts flexibel genom en beredning i förväg av fördelningen av de föremål som skall sorteras</p>	<p>konverterprocessen</p> <p>(73) SMS Group GmbH, Eduard-Schloemann-Str. 4, 40237 Düsseldorf, DE</p>	
<p>(51) B07C 5/36 (11) 3 722 012 B07C 3/08 B65G 47/38</p> <p>(21) 20167500.6 (45) 2021-06-16</p> <p>(32) 2019-04-10 (33) FR (31) 1903821</p> <p>(54) Gemensam användning av kollisorteringsutgångar</p> <p>(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR</p>	<p>(51) B22D 17/08 (11) 2 658 664 B22D 17/20 B22D 17/26 B22D 17/04 B22D 17/02</p> <p>(21) 10861379.5 (45) 2021-07-21</p> <p>(54) Pressgjutmaskin och metod</p> <p>(73) Canimex Inc., 285 rue Saint-Georges, Drummondville QC J2C 4H3, CA</p>	
<p>(51) B07C 5/36 (11) 3 722 013 B07C 3/08 B65G 47/38</p> <p>(21) 20167506.3 (45) 2021-06-23</p> <p>(32) 2019-04-10 (33) FR (31) 1903822</p> <p>(54) Kollisorteringsutrustning med system för omplacering av behållare vid sorteringsutgång</p> <p>(73) Solystic, 152-160 avenue Aristide Briand, 92220 Bagneux, FR</p>	<p>(51) B22D 41/52 (11) 3 259 085 C21C 5/44 F27D 3/15</p> <p>(21) 15805170.6 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2015-02-20 (33) CH (31) 2432015</p> <p>(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR REPARATION AV EN ELDFAST HYLSA HOS ETT METALLURGISKT KÄRL</p> <p>(73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG, Wienerbergstrae 11, 1100 Wien, AT</p>	
<p>(51) B08B 1/00 (11) 2 934 773 B08B 1/02 B08B 3/02 B08B 3/04 B41M 7/00</p> <p>(21) 13865695.4 (45) 2021-05-19</p> <p>(32) 2012-12-21 (33) US (31) 201213725817</p> <p>(54) METOD OCH SYSTEM FÖR AVLÄGSNANDE AV TRYCKFÄRG FRÅN FOLIER</p> <p>(73) Floral Packaging IP Holdings LLC, 355 South 520 West, Ste. 200, Lindon, Utah 84042, US</p>	<p>(51) B22F 10/00 (11) 3 722 027 B22F 10/20 B22F 10/30 B29C 64/153 B42D 25/324 B33Y 10/00 B33Y 30/00 B33Y 80/00 G06K 19/06 G06K 19/08 B42D 25/40 B23K 26/342</p> <p>(21) 20175600.4 (45) 2021-07-21</p> <p>(54) Metod och anordning för att generera ett arbetsstycke innefattande en informationskod</p> <p>(73) SLM Solutions Group AG, Estlandring 4, 23560 Lübeck, DE</p>	
<p>(51) B09B 3/00 (11) 3 446 799 F23G 5/027 F23G 5/12</p> <p>(21) 18184648.6 (45) 2021-05-19</p> <p>(32) 2017-07-25 (33) AT (31) 506192017</p> <p>(54) Metod för återvinning av avfallsprodukter</p> <p>(73) Seccon GmbH, Halsgraben 10, 4644 Scharnstein, AT</p>	<p>(51) B23B 27/04 (11) 3 694 665 B23B 27/10 B23B 29/04</p> <p>(21) 19817212.4 (45) 2021-06-23</p> <p>(32) 2018-12-04 (33) DE (31) 102018130788</p> <p>(54) Skärplatta och verktyg för spånavskiljande bearbetning av ett arbetsstycke</p> <p>(73) Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH, Horn-Strasse 1, 72072 Tübingen, DE</p>	
<p>(51) B21B 1/46 (11) 3 595 821</p> <p>(21) 18717122.8 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2017-03-15 (33) IT (31) 201700028768</p> <p>(54) KOMBINERAD ANLÄGGNING FÖR STRÄNGGJUTNING OCH VARMAVALSNING AV METALLBAND</p> <p>(73) Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A., Via Nazionale 41, 33042 Buttrio, IT</p>	<p>(51) B23C 5/10 (11) 3 338 929 B23C 5/20</p> <p>(21) 16002720.7 (45) 2021-06-16</p> <p>(54) Skärinsats</p> <p>(73) Ceratizit Luxembourg Sàrl, 101, route de Holzem, 8232 Mamer, LU</p>	
<p>(51) B21K 3/04 (11) 2 344 290 C22F 1/18</p> <p>(21) 09748827.4 (45) 2021-07-21</p> <p>(32) 2008-09-22 (33) FR (31) 0856337</p> <p>(54) Förfarande för smidning av en termomekanisk komponent av titanlegering</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) B23K 9/095 (11) 3 572 174 B23K 9/10 B23K 9/32 H01B 7/00</p> <p>(21) 19166962.1 (45) 2021-06-16</p> <p>(32) 2018-04-19 (33) US (31) 201815956967</p> <p>(54) Anordning och förfarande för distorsionsfri mätning av bågsvetsningsspänning</p> <p>(73) ESAB AB, Box 8004, Lindholmsallen 9, 402 77 Göteborg, SE</p>	
<p>(51) B22D 1/00 (11) 2 216 110 C21C 5/34 C21C 5/35 C21C 5/48 C21C 5/32</p> <p>(21) 10000617.0 (45) 2021-06-23</p> <p>(32) 2009-01-22 (33) DE (31) 102009005795</p> <p>(32) 2009-10-20 (33) DE (31) 102009049896</p> <p>(54) Impulsspölning med inertgas vid BOF- och AOD-</p>	<p>(51) B23K 9/10 (11) 2 632 623 G06F 9/44</p> <p>(21) 11785476.0 (45) 2021-08-04</p> <p>(32) 2010-10-29 (33) US (31) 915315</p> <p>(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR SVETSMASKIN MED FUNKTIONALITET FÖR HJÄLPBEGÄRAN</p>	

Meddelade europeiska patent 37/2021

<p>(73) Lincoln Global, Inc., 9160 Norwalk Boulevard, Santa Fe Springs, CA 90670, US</p> <hr/> <p>(51) B23K 26/00 (11) 3 172 006 B23K 26/082 B23K 26/08 B23K 26/354 B21B 27/00</p> <p>(21) 15733709.8 (45) 2021-06-16</p> <p>(32) 2014-07-22 (33) DE (31) 102014110285</p> <p>(54) Förfarande för strukturering av en vals genom laserablation</p> <p>(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p> <hr/> <p>(51) B23K 26/06 (11) 3 536 438 B23K 26/067 B23K 26/211 B23K 26/322 B23K 26/26 B23K 35/02 B23K 103/04 B23K 101/34 B23K 101/18</p> <p>(21) 19165470.6 (45) 2021-07-21</p> <p>(32) 2015-12-18 (33) EP (31) 15382641.7</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR SAMMANFOGNING AV TVÅ RÅÄMNINGEN OCH RÅÄMNINGEN OCH ERHÅLLNA PRODUKTER</p> <p>(73) AUTOTECH ENGINEERING S.L., Parque Empresarial Boroa P2-A4, 48340 Amorebieta-Etxano, ES</p> <hr/> <p>(51) B23K 35/02 (11) 3 040 152 B23K 35/26 C22C 13/02 C22C 13/00 H01L 23/00 H01L 23/498 B23K 101/40</p> <p>(21) 14843437.6 (45) 2021-06-30</p> <p>(32) 2013-09-11 (33) JP (31) 2013188406</p> <p>(54) Halvledarkrets som omfattar ett blyfri lod</p> <p>(73) Senju Metal Industry Co., Ltd, 23 Senju-Hashido-cho Adachi-ku, Tokyo 120-8555, JP</p> <hr/> <p>(51) B24B 3/54 (11) 3 576 907 (21) 18707074.3 (45) 2021-05-26 (32) 2017-02-02 (33) FR (31) 1750890</p> <p>(54) SLIPANORDNING</p> <p>(73) Sogest, 4 rue de la Tannerie, 57130 Ars sur Moselle, FR</p> <hr/> <p>(51) B25B 23/00 (11) 2 363 246 B25B 21/00</p> <p>(21) 11000938.8 (45) 2021-09-08</p> <p>(32) 2010-03-02 (33) DE (31) 102010009917</p> <p>(54) Skruvtillsats och skruvanordning försedd med sådan skruvtillsats</p> <p>(73) Festool GmbH, Wertstrasse 20, 73240 Wendlingen am Neckar, DE</p> <hr/> <p>(51) B25C 1/08 (11) 3 572 189 (21) 19152501.3 (45) 2021-06-30 (32) 2018-01-19 (33) JP (31) 2018007520 (32) 2018-01-19 (33) JP (31) 2018007521 (32) 2018-01-19 (33) JP (31) 2018007633 (32) 2018-02-09 (33) JP (31) 2018022480 (32) 2018-02-09 (33) JP (31) 2018022481 (32) 2018-02-09 (33) JP (31) 2018022482 (32) 2018-02-19 (33) JP (31) 2018026624 (32) 2018-04-25 (33) JP (31) 2018084498 (32) 2018-04-25 (33) JP (31) 2018084499 (32) 2018-04-25 (33) JP (31) 2018084500 (32) 2018-04-25 (33) JP (31) 2018084501</p>	<p>(54) Drivningsverktyg</p> <p>(73) Max Co., Ltd., 6-6 Nihonbashi hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP</p> <hr/> <p>(51) B25J 9/16 (11) 3 359 348 G05B 19/423</p> <p>(21) 16788453.5 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2015-10-08 (33) DE (31) 102015012959</p> <p>(54) ROBOTSYSTEM OCH METOD FÖR STYRNING AV ETT ROBOTSYSTEM</p> <p>(73) Haddadin Beteiligungs UG, Reitmorstrasse 5, 80538 München, DE</p> <hr/> <p>(51) B27N 3/00 (11) 3 715 074 B27N 7/00 C08L 97/02 B32B 9/02</p> <p>(21) 19165075.3 (45) 2021-05-26</p> <p>(54) ÅTERVINNINGSBAR TRÄPRODUKT, SÄRSKILT ETT ÅTERVINNINGSBART DEKORATIVT LAMINAT BASERAD PÅ TRÄMATERIAL</p> <p>(73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01, Office 406, RICASOLI, KALKARA SCM1001, MT</p> <hr/> <p>(51) B27N 3/02 (11) 3 566 881 B27N 3/00 B27N 7/00 E04F 15/10</p> <p>(21) 19184302.8 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2013-07-02 (33) SE (31) 1350815-5</p> <p>(54) FÖRFARANDE FÖR ATT TILLVERKA EN BYGGPANEL OCH EN BYGGPANEL</p> <p>(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p> <hr/> <p>(51) B29C 41/40 (11) 3 375 586 A41D 19/04 A41D 19/015 A41D 19/00 B29C 41/14 B29C 33/56 B29K 105/00 B29L 31/48 B29L 31/00</p> <p>(21) 16867891.0 (45) 2021-06-16</p> <p>(32) 2015-11-25 (33) CN (31) 201510831861</p> <p>(54) Formare för framställning av en handske med variabel vägg tjocklek liksom handske som framställts med användning av nämnda formare</p> <p>(73) Institute of Materials, China Academy of Engineering Physics, No.9 Huafeng Street, Jiangyou District, Mianyang, Sichuan 621908, CN</p> <hr/> <p>(51) B29C 55/06 (11) 3 642 009 (21) 18728661.2 (45) 2021-08-04 (32) 2017-06-22 (33) IT (31) 201700069802</p> <p>(54) System för tvärgående skärning lämpat för användning i en maskin för produktionen av plastfilm</p> <p>(73) Colines S.p.A., Via Biglieri 3, 28100 Novara, IT</p> <hr/> <p>(51) B32B 7/04 (11) 3 307 536 B29C 65/00 B32B 27/32 B32B 27/20 B32B 27/08 B32B 7/14 B29C 69/00 B32B 38/06 B32B 37/15 B32B 37/12</p> <p>(21) 16728909.9 (45) 2021-08-04</p> <p>(32) 2015-06-11 (33) IT (31) UB20151160</p> <p>(54) BIKAKESANDWICHSKIVA ELLER -PANEL, BASERAD PÅ POLYPROPYLEN, MED EN CENTRAL TERMOFORMAD FILM</p> <p>(73) COLINES S.p.A., Via Biglieri 3, 28100 Novara, IT</p> <hr/> <p>(51) B32B 17/10 (11) 3 558 669</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 37/2021

(21) 17832272.3	(45) 2021-06-16	B60H 1/24	B60H 1/26
(32) 2016-12-23 (33) FR	(31) 1663283	(21) 18711006.9	(45) 2021-05-26
(54) FÄRGAD LAMINERAD GLASNING		(32) 2017-03-09 (33) DK	(31) PA201770171
(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain 12 place de l'iris, 92400 Courbevoie, FR		(54) MOBILT HUSFORDON FÖR FRITIDSBRUK OCH FÖRFARANDE FÖR VENTILERING AV ETT MOBILT HUSFORDON FÖR FRITIDSBRUK	
		(73) Dometic Sweden AB, Hemvärnsgatan 15, 171 54 Solna, SE	
(51) B32B 19/04	(11) 3 663 086	(51) B60H 1/32	(11) 2 569 177
B32B 3/14	F27D 1/00	F17C 7/04	
F27D 1/04	F27D 1/10	(21) 11718969.6	(45) 2021-06-09
(21) 18210344.0	(45) 2021-06-23	(32) 2010-05-14 (33) DE	(31) 102010020476
(54) Temperaturgradientoptimerat slitageskydd		(54) KYLFORDON OCH FÖRFARANDE FÖR KYLNING AV KYLUTRYMMET DÄRI GENOM ANVÄNDNING AV EN LÅGTEMPERATURKONdensERAD BRÄNNBAR GAS	
(73) Kalenborn Kalprotect GmbH & Co. KG, Asbacher Strasse 50, 53560 Vettelschoss, DE		(73) LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR	
(51) B33Y 30/00	(11) 3 398 756	(51) B60J 10/32	(11) 3 600 930
B29C 64/112	B29C 48/255	B60J 10/40	B60J 10/70
B29C 48/30	B29C 48/49	(21) 18722100.7	(45) 2021-06-09
B29C 64/209	B05B 1/30	(32) 2017-03-30 (33) FR	(31) 1752692
B05B 7/12		(54) GLAS INNEFATTANDE EN PROFILERAD PÄRLA FÖR FASTKLÄMNING PÅ EN FASTKLÄMBAR TÄCKDEL	
(21) 15911792.8	(45) 2021-06-09	(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Tour Saint-Gobain, 12 place de l'iris, 92400 Courbevoie, FR	
(54) Huvudenhet för biologisk printer samt biologisk printer			
(73) Revotek Co., Ltd, No.1 Dikang Avenue, Western Hi-tech Zone, Chengdu, Sichuan 611731, CN			
(51) B41J 2/14	(11) 3 717 248	(51) B60K 35/00	(11) 3 668 774
B41J 2/045		B62D 1/181	B62D 1/183
(21) 19706144.3	(45) 2021-08-11	B62D 1/18	
(54) INTEGRERADE KRETSAR MED MINNESCELLER		(21) 18756175.8	(45) 2021-06-09
(73) Hewlett-Packard Development Company, L.P., 10300 Energy Drive, Spring TX 77389, US		(32) 2017-08-17 (33) DE	(31) 102017007841
		(54) Motorfordon	
(51) B41J 2/175	(11) 3 681 723	(73) KOSTAL Automobil Elektrik GmbH & Co. KG, An der Bellmerrei 10, 58513 Lüdenscheid, DE	
G06K 15/00	G06F 21/44		
G06F 21/84	H04N 1/32	(51) B60L 50/50	(11) 3 296 140
G06F 13/00	G11C 8/00	(21) 16873198.2	(45) 2021-07-21
(21) 18830065.1	(45) 2021-07-28	(32) 2015-12-10 (33) KR	(31) 20150175773
(54) LOGIKKRETSAR		(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR BATTERIÅTKOMST	
(73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P., 10300 Energy Drive, Spring, TX 77389, US		(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(51) B42F 13/24	(11) 3 526 055	(51) B60N 2/24	(11) 3 585 644
B42F 13/00		B60N 2/42	F41H 7/04
(21) 17768792.8	(45) 2021-06-16	(21) 18713303.8	(45) 2021-06-02
(32) 2016-10-17 (33) DE	(31) 102016119732	(32) 2017-02-24 (33) FR	(31) 1700189
(54) Anordning för upptagning av hålade blad		(54) FORDONSSÄTE, SOM OMFATTAR MINST ETT DÄMPMEDEL	
(73) Zweymüller, Albert, Falkestrae 1/3, 1010 Wien, AT		(73) NEXTER Systems, 13 Route de la Minière, 78034 Versailles Cedex, FR	
(51) B44C 5/04	(11) 3 578 385	(51) B60N 2/28	(11) 3 300 946
B44C 1/24	E04F 15/02	(21) 16002094.7	(45) 2021-06-02
(21) 18176816.9	(45) 2021-05-26	(54) Anordning för användning i en bilbarnstol	
(54) FÖRFARANDE FÖR FÖRÄDLING AV EN FÄRDIGSTÄLLD BYGGPLATTA MED STORT FORMAT		(73) BRITAX RÖMER Kindersicherheit GmbH, Theodor-Heuss-Strae 9, 89340 Leipzig, DE	
(73) Flooring Technologies Ltd., SmartCity Malta SCM01, Office 406, RICASOLI, KALKARA SCM1001, MT			
(51) B60B 33/04	(11) 2 927 022	(51) B60R 1/06	(11) 3 735 362
B66F 9/075		B60R 1/074	B62D 35/00
(21) 15161975.6	(45) 2021-06-02	(21) 18707408.3	(45) 2021-07-28
(32) 2014-04-01 (33) US	(31) 201414242491	(54) Sidospegelanordning för ett markfordon	
(54) HJULAGGREGAT OCH FÖRFARANDE FÖR ATT INDIKERA ETT UNDERHÅLLSBEHOV FÖR HJULAGGREGATET		(73) VOLVO TRUCK CORPORATION, 405 08 Göteborg, SE	
(73) The Raymond Corporation, 20 South Canal Street, Greene, NY 13778, US			
(51) B60H 1/00	(11) 3 592 585	(51) B60R 11/00	(11) 3 508 374
		B60N 2/879	B60R 11/02
		H04R 5/02	B60N 2/60

Meddelade europeiska patent 37/2021

(21) 18208443.4	(45) 2021-05-19	(21) 15753129.4	(45) 2021-05-19
(32) 2017-12-19 (33) US	(31) 201715847133	(32) 2014-08-22 (33) GB	(31) 201414985
(54) Nackstöd med högtalare		(54) Axelgenerator för ett bromssystem på en järnvägsvagn	
(73) Tachi-S Engineering U.S.A., Incorporated, 23227 Commerce Drive, Farmington Hills, Michigan 48335, US		(73) Knorr-Bremse Rail Systems (UK) Limited, Westinghouse Way Hampton Park East Melksham, Wiltshire SN12 6TL, GB	
(51) B60T 13/68	(11) 3 623 239	(51) B61L 27/00	(11) 3 598 701
B60T 8/32	B60T 15/02	(21) 18911321.0	(45) 2021-07-07
(21) 18193587.5	(45) 2021-07-07	(32) 2018-05-17 (33) CN	(31) 201810472241
(54) Konfigureringsmodul		(54) Förfarande och system för bearbetning av kritiskt logiskt tillstånd	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE		(73) CRSC Research & Design Institute Group Co., Ltd., Block No. 1 Qichebowuguan Nanlu, Fengtai Science Park, Fengtai District, Beijing 100070, CN	
(51) B60W 30/14	(11) 3 453 583	(51) B62D 15/02	(11) 3 378 737
B60W 30/16	B60W 40/04	B60W 30/06	
B60W 50/00	B60K 31/00	(21) 18160203.8	(45) 2021-07-21
(21) 18190977.1	(45) 2021-06-09	(32) 2017-03-21 (33) DE	(31) 102017002731
(32) 2017-09-06 (33) FR	(31) 1758212	(54) Parkeringsassistanssystem och förfarande härför	
(54) FÖRFARANDE FÖR FASTSTÄLLANDE AV EN HASTIGHET SOM SKA UPPNÅS AV ETT FÖRSTA FORDON FRAMFÖR VILKET ETT ANDRA FORDON KÖR, I SYNNERHET AV ETT AUTONOMT FORDON		(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4 avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR		(51) B62D 21/15	(11) 3 473 529
(51) B60W 30/14	(11) 3 481 690	B62D 33/067	B62D 33/06
B60W 50/00	G05D 1/02	(21) 18197828.9	(45) 2021-07-21
G05D 1/00	B60W 60/00	(32) 2017-10-17 (33) AT	(31) 4092017
B60W 30/09	B60Q 1/34	(54) Hållaranordning för svängbart hållande av en förarhytt	
B60W 30/18	G08G 1/16	(73) MAN Truck & Bus Österreich GesmbH, Schönauerstrae 5, 4400 Steyr, AT	
(21) 17824720.1	(45) 2021-08-04	(51) B62D 35/02	(11) 3 390 210
(32) 2016-07-06 (33) US	(31) 201615202698	(21) 16825569.3	(45) 2021-06-23
(54) TESTNINGSPREDIKTIONER FÖR AUTONOMA FORDON		(32) 2015-12-16 (33) IT	(31) UB20159144
(73) WAYMO LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US		(54) VINGE FÖR FORDON, FÖRFARANDE FÖR DESS STYRNING OCH MOTORFORDON OMFATTANDE DENNA VINGE	
(51) B61F 1/02	(11) 3 630 573	(73) Automobili Lamborghini S.P.A., Via Modena, 12, 40019 SANTAGATA BOLOGNESE (BO), IT	
(21) 18728128.2	(45) 2021-06-23	(51) B63B 34/10	(11) 3 354 555
(32) 2017-05-31 (33) AT	(31) 504532017	(21) 18157394.0	(45) 2021-06-23
(54) UNDERREDE FÖR EN PLATTFORMVAGN		(32) 2013-01-18 (33) DE	(31) 102013100544
(73) Rail Cargo Austria Aktiengesellschaft, Am Hauptbahnhof 2, 1100 Wien, AT		(54) VATTENFARKOST MED VATTENINSTRÖMNINGSUTRYMME	
(51) B61L 1/06	(11) 3 281 840	(73) CAYAGO TEC GmbH, Benzstrae 10, 32108 Bad Salzflfen, DE	
B61L 27/00	B61L 25/02	(51) B63H 3/10	(11) 3 652 064
(21) 17186360.8	(45) 2021-07-07	B63H 21/21	F02D 29/02
(32) 2009-09-03 (33) GB	(31) 0915322	F02D 41/14	F02D 31/00
(54) Förfarande för övervakning av komponenter i ett järnvägssystem		F02D 35/02	
(73) Siemens Mobility Limited, Euston House, 24 Eversholt Street, London NW1 1AD, GB		(21) 18739504.1	(45) 2021-05-26
(51) B61L 15/00	(11) 3 168 112	(32) 2017-07-14 (33) SE	(31) 1750935-7
B61L 25/02	B61L 25/04	(54) METOD FÖR ATT STYRA ETT FARTYGS FRAMDRIVNING	
B61L 27/00		(73) Lean Marine Sweden AB, Säterigatan 29, 417 64 Göteborg, SE	
(21) 16198481.0	(45) 2021-05-26	(51) B63H 9/061	(11) 3 475 164
(32) 2015-11-12 (33) US	(31) 201514939312	(21) 17743078.2	(45) 2021-06-02
(54) METOD OCH SYSTEM FÖR BESTÄMNING AV JÄRNVÄGSFORDONSKOPPLING		(32) 2016-06-22 (33) WO	(31) PCT/IB2016/053713
(73) Trapeze Software ULC, 5800 Explorer Drive 5th Floor, Mississauga, Ontario L4W 5L4, CA		(54) Segeldriftselement innefattande ett uppblåsbart segel med symmetrisk profil	
(51) B61L 25/02	(11) 3 183 158	(73) De Kalbermatten, Laurent, Route des Monts 155, 1632 Riaz, CH	
B61D 43/00		Kessi, Edouard, Chemin du Vieux-Moulin 6, 1162 St-	

Meddelade europeiska patent 37/2021

Prex, CH			(54) FÖRFARANDE FÖR ATT STYRA KÖRNING AV TRANSPORTFORDON I EN ÖVERLÄMNINGSZON I EN OMLASTNINGSANLÄGGNING FÖR CONTAINRAR, STYRSYSTEM HÄRFÖR SAMT OMLASTNINGSANLÄGGNING MED ETT SÅDANT STYRSYSTEM
(51) B64D 7/08	(11) 3 342 708		(73) Konecranes Global Corporation, Koneenkatu 8, 05830 Hyvinkää, FI
B64D 1/12			
(21) 17208793.4	(45) 2021-05-26		
(32) 2016-12-29 (33) FR	(31) 1663502		
(54) Anordning för dumpning av en last upphängd under en luftfarkost, innefattande två parallellt monterade länkarmsenheter			
(73) Alkan, Rue du 8 mai 1945, 94460 Valenton, FR			
(51) B64D 35/04	(11) 3 212 502		(51) B65H 19/30
B64C 27/08	B64C 27/12		B65H 18/02
B64C 39/02	A63H 27/00		(11) 3 274 283
B64D 37/00			(45) 2021-05-26
(21) 15854629.1	(45) 2021-06-09		(21) 16712014.6
(32) 2014-10-30 (33) WO	(31) PCT/SE2014/051288		(45) 2021-05-26
(54) Luftfarkost med flera rotor			(32) 2015-03-23 (33) DK
(73) ACC Innovation AB, Örsätter Industrigallerian, 597 91 Åtvidaberg, SE			(31) 201570165
(51) B64F 1/20	(11) 3 668 793		(54) Upplindningsapparat för ett banmaterial
(21) 18769487.2	(45) 2021-06-02		(73) Roll-o-Matic A/S, Damsbovej 12, 5492 Vissenbjerg, DK
(32) 2017-08-15 (33) US	(31) 201762545577 P		
(54) LJUS FÖR FLYGFÄLT			(51) B66F 9/065
(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, 4 Dublin, IE			(11) 3 666 720
(51) B65D 17/28	(11) 3 590 860		B66F 17/00
(21) 18181708.1	(45) 2021-06-16		(21) 19210478.4
(54) Återförslutningsbart burklock			(45) 2021-06-30
(73) Xolution GmbH, Unterhachinger Strae 75, 81737 München, DE			(32) 2018-12-10 (33) IT
(51) B65D 51/16	(11) 3 615 448		(31) 201800010918
(21) 18717944.5	(45) 2021-05-19		(54) SÄKERHETSSYSTEM FÖR SJÄLVGÅENDE ARBETSMASKINER
(32) 2017-08-10 (33) EP	(31) 17185765.9		(73) Manitou Italia S.r.l., Via Cristoforo Colombo 2, Localita Cavazzona, 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MODENA), IT
(32) 2017-04-28 (33) EP	(31) 17168743.7		
(54) Dryckesbehållaraggregat med en tryckavlastningsanordning, dryckesutmatningssystem, förfarande för fyllning och hantering av en dryckesbehållare och förslutning för en dryckesbehållare			(51) B66F 9/075
(73) Carlsberg Breweries A/S, J.C. Jacobsens Gade 1, 1799 Copenhagen V, DK			(11) 3 636 583
(51) B65G 1/04	(11) 3 257 790		G05D 1/02
(21) 17180476.8	(45) 2021-07-28		(21) 19212763.7
(32) 2014-06-19 (33) NO	(31) 20140773		(45) 2021-06-30
(54) ROBOT FÖR TRANSPORTERING AV FÖRVARINGSBEHÅLLARE			(32) 2013-09-30 (33) DE
(73) Autostore Technology AS, Stokkastrandvegen 85, 5578 Nedre Vats, NO			(31) 102013016381
(51) B65G 1/04	(11) 3 092 187		(54) FÖRFARANDE FÖR STÖRNINGSFRI TRANSPORT AV LASTSTÄLL I FABRIKSHALLAR MED RADIOSKUGGOR OCH DELVIS AUTONOM KÖRDRIFT
(21) 15700422.7	(45) 2021-07-28		(73) Grenzebach Maschinenbau GmbH, Albanusstrasse 1-3, 86663 Asbach-Baemenheim, DE
(32) 2014-01-08 (33) NO	(31) 20140015		
(54) ROBOT FÖR TRANSPORTERING AV UNDERLIGGANDE BEHÅLLARE MED UTBYTBARA HUVUDKRAFTKÄLLOR			(51) B67D 7/02
(73) Autostore Technology AS, Stokkastrandvegen 85, 5578 Nedre Vats, NO			(11) 3 369 700
(51) B65G 63/00	(11) 3 681 831		B67D 7/52
B65G 63/04	G05D 1/02		(21) 17159180.3
G08G 1/16			(45) 2021-07-07
(21) 18769680.2	(45) 2021-06-09		(54) Munstycksventil för två maximala volymströmmar
(32) 2017-09-15 (33) DE	(31) 102017121496		(73) ELAFLEX HIBY GmbH & Co. KG, Schnackenburgallee 121, 22525 Hamburg, DE
			(51) B81B 7/02
			(11) 3 315 461
			C12Q 1/68
			G01N 33/487
			C12Q 1/6869
			(21) 16813709.9
			(45) 2021-07-07
			(32) 2015-06-23 (33) CN
			(31) 201510348809
			(32) 2015-06-23 (33) US
			(31) 201562183617 P
			(54) Mikroporös elektrod och förfarande för analys av kemiska substanser
			(73) BGI Shenzhen, Main Building, Beishan Industrial Zone, Yantian District, Shenzhen, Guangdong 518083, CN
			BGI Shenzhen Co., Limited, 2F Main Building 11, Beishan Industrial Zone, Beishan Road 146, Yantian, Guangdong 518083, CN
			(51) C01D 7/24
			(11) 3 196 165
			C01D 7/12
			C01D 1/22
			C01D 1/22
			(21) 17156015.4
			(45) 2021-06-09
			(32) 2013-11-12 (33) EP
			(31) 13192428.4
			(54) KONCENTRERAD NATRIUMHYDROXILÖSNING OCH FÖRFARANDE FÖR BEHANDLING AV EN NATRIUMKARBONATRENINGSVÄTSKA
			(73) Solvay SA, Rue de Ransbeek, 310, 1120 Brussels, BE
			(51) C02F 3/00
			(11) 2 975 005
			B09B 3/00
			B09B 5/00
			C02F 3/34
			C12N 1/20

Meddelade europeiska patent 37/2021

C12N 1/00 (21) 13878210.7 (54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV ETT INOKULATIONSMEDEL (73) Citic Co., Ltd., 2-1-8 Shizunai Furukawa-cho, Shin Hidaka-cho, Hidaka-gun, Hokkaido 056-0014, JP	C12N 3/00 (45) 2021-07-28	C07D 401/12 C07D 409/12 C07D 417/12 C07D 491/107 A61K 31/444 (21) 18200713.8 (32) 2011-04-13 (33) US (32) 2011-06-21 (33) US (54) ARYL- ELLER HETEROARYL-SUBSTITUTERADE BENSENFÖRENINGAR (73) Epizyme, Inc., 400 Technology Square, 4th Floor, Cambridge, MA 02139, US	C07D 405/12 C07D 413/12 C07D 491/08 A61K 31/4412 A61P 35/00 (45) 2021-06-02 (31) 201161474821 P (31) 201161499595 P
(51) C04B 28/14 C04B 40/00 (21) 15832733.8 (32) 2014-12-17 (33) EP (54) Process för tillverkning av en gipsuppslamning eller en gipsprodukt med användning av vaxpulver, produkter erhållna med processen och användning av vaxpulvret för att erhålla en fuktbeständig gipsprodukt (73) Sasol Wax GmbH, Worthdamm 13-27, 20457 Hamburg, DE	(11) 3 233 754 (45) 2021-06-09 (31) 14198660.4	(51) C07D 231/18 C07D 307/64 C07D 407/12 C07D 403/12 C07D 217/22 C07D 271/12 C07D 277/36 C07D 249/04 C07D 307/82 C07C 311/56 C07D 309/08 (21) 19187141.7 (32) 2015-02-16 (33) AU (54) SULFONYLUREA OCH RELATERADE FÖRENINGAR OCH ANVÄNDNING AV DEM (73) The University of Queensland, St. Lucia, Queensland 4072, AU The Provost, Fellows, Foundation Scholars, and the other members of Board, of the College of the Holy & Und, College Green, Dublin 2, IE	(11) 3 578 547 C07D 311/60 C07D 405/12 C07D 213/71 C07D 249/12 C07D 333/34 C07D 333/62 C07D 417/12 C07C 311/54 C07D 307/18 (45) 2021-05-26 (31) 2015900507
(51) C04B 35/18 C04B 35/01 C04B 35/63 (21) 17737505.2 (32) 2016-06-30 (33) FR (54) SINTRINGSMEDEL FÖR ELDFAST TORRPARTIKELFORMIG KOMPOSITION (73) IMERTECH SAS, 43, quai de Grenelle, 75015 Paris, FR	(11) 3 478 644 C04B 35/14 C04B 35/66 (45) 2021-05-19 (31) 1670355	(51) C07D 239/48 C07D 401/12 C07D 405/12 C07D 471/04 A61K 31/506 (21) 19192173.3 (32) 2011-04-08 (33) EP (54) Pyrimidinderivat för behandlingen av virala infektioner (73) Janssen Sciences Ireland Unlimited Company, Barnahely Ringaskiddy, Co Cork, IE	(11) 3 590 928 C07D 403/12 C07D 413/12 A61K 31/505 A61P 31/12 (45) 2021-06-09 (31) 11161595.1
(51) C04B 35/634 C04B 35/638 (21) 12756674.3 (32) 2011-09-20 (33) DE (54) FÖRFARANDE FÖR FRAMSTÄLLNING AV LÄTTA KERAMISKA MATERIAL (73) Evonik Operations GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE	(11) 2 758 356 C04B 38/08 (45) 2021-06-09 (31) 102011113696	(51) C07D 257/04 C07D 295/14 C07D 403/10 A61K 31/40 A61K 31/41 A61P 25/08 A61P 25/18 A61P 3/04 (21) 17186099.2 (32) 2013-01-09 (33) US (54) (R)-3-(4'-(2-(2-metylpyrrolidin-1-yl)-etyl)-bifenyl-4-yl)-propansyra som histamin-H3-receptormodulatorer för behandling av kognitiva störningar (73) Arena Pharmaceuticals, Inc., 6154 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121, US	(11) 3 309 150 C07D 401/10 C07D 207/06 A61K 31/4025 A61P 25/28 A61P 25/24 A61P 25/04 A61P 37/08 (45) 2021-06-02 (31) 201361750475 P
(51) C06B 33/12 C06B 23/00 F42D 3/04 (21) 18907112.9 (54) SPRÄNGKAPSEL FÖR METALLISKA BLANDNINGAR (73) Enaex S.A., El Trovador N 4253, Comuna de Las Condes Region, Metropolitana 7550079, CL	(11) 3 659 992 C06C 9/00 C06C 7/00 (45) 2021-06-16	(51) C07C 17/25 C07C 17/354 C07C 21/18 (21) 15894551.9 (32) 2015-06-11 (33) CN (54) Method for co-production of 2,3,3,3-tetrafluoropropylene and 1,3,3,3-tetrafluoropropylene (73) Zhejiang Quzhou Juxin Fluorine Chemical Co., Ltd., 60 Beier Lane Kecheng District, Quzhou, Zhejiang 324004, CN Zhejiang Quhua Fluor-Chemistry Co., Ltd., Juhua Group Corporation, Quzhou, Zhejiang 324004, CN	(11) 3 309 138 C07C 17/383 (45) 2021-06-23 (31) 201510321156
(51) C07C 303/04 C01B 21/088 H01M 10/0568 (21) 16871687.6 (32) 2015-12-04 (33) US (54) Förfarande för framställning av väte-bis-(fluorsulfonyl)-imid (73) SES Holdings Pte. Ltd, 1 Robinson Road, No.18-00 AlA Tower,, Singapore 048542, SG	(11) 3 383 842 C01B 21/093 (45) 2021-06-02 (31) 201562263505 P	(51) C07D 271/06 A61P 35/00 (21) 19209758.2 (32) 2003-04-11 (33) US	(11) 3 632 902 A61K 31/4245 (45) 2021-07-14 (31) 461988 P
(51) C07D 213/64	(11) 3 486 234	(32) 2003-04-11 (33) US	(31) 461988 P

(54) 1,2,4-oxadiazol bensoesyraforening och dess anvandning av icke-kanslig undertryckande och behandlingen av sjukdomar	(51) C07D 487/04 A61K 31/519 A61P 17/00 A61P 29/00	(11) 3 508 487 A61P 1/04 A61P 17/06 A61P 37/08
(73) PTC Therapeutics, Inc., 100 Corporate Court, Middlesex Business Center, South Plainfield, NJ 07080, US	(21) 17846466.5 (32) 2016-08-31 (33) JP (54) PYRAZOLO[1,5-A]PYRIMIDINFORENING	(45) 2021-06-16 (31) 2016169507
(51) C07D 401/14 C07D 405/14 C07D 403/14 A61K 31/55	(11) 3 119 762 C07D 403/04 C07D 409/14 A61P 35/00	(51) C07D 487/04 A61K 31/519
(21) 15717994.6 (32) 2014-03-20 (33) US	(45) 2021-05-26 (31) 201461968225 P	(11) 3 483 163 A61P 29/00
(54) BENZIMIDAZOL-DERIVAT SOM ERBB-TYROSINKINASHAMMARE FOR BEHANDLINGEN AV CANCER	(21) 18206943.5 (32) 2013-09-06 (33) EP	(45) 2021-06-23 (31) 13183385.7
(73) Capella Therapeutics, Inc., 3210 Merryfield Row, San Diego, CA 92121, US	(54) Triazolo[4,5-d]pyrimidinderivat som cb2-receptorantagonister (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) C07D 413/12 C07D 417/12 A61K 31/4427 A61K 31/427 A61K 31/416 A61P 3/00	(11) 3 529 247 C07D 261/08 A61K 31/428 A61K 31/42 A61K 31/4155	(51) C07D 487/04 A61K 31/519 A61P 35/00
(21) 17781318.5 (32) 2016-10-22 (33) CN (32) 2016-11-18 (33) US	(45) 2021-08-18 (31) 201610925882 (31) 201662423928 P	(11) 3 149 000 A61P 29/00 A61K 45/06
(54) HETEROCYKLISKA FXR-MODULATORER	(21) 15733532.4 (32) 2014-05-27 (33) IN (32) 2014-05-27 (33) IN	(45) 2021-06-30 (31) 2596CH2014 (31) 2597CH2014
(73) Hepagene Therapeutics (HK) Limited, Room 2808 28/F Wu Chung House 213 Queens Road East, Wan Chai, HK	(54) KRYSTALLINT OSYLATSALT AV EN PI3K DELTA-SELEKTIV HAMMARE FOR ANVANDNING I FARMACEUTISKA FORMULERINGAR (73) Rhizen Pharmaceuticals S.A., Fritz Courvoisier 40, 2300 La Chaux de Fonds, CH	
(51) C07D 471/04 A61K 31/437	(11) 3 083 616 A61P 35/00	(51) C07D 487/04 A61K 31/519
(21) 14815838.9 (32) 2013-12-20 (33) GB (32) 2014-04-17 (33) GB	(45) 2021-06-09 (31) 201322755 (31) 201406986	(11) 3 459 953 A61P 35/00
(54) BICYKLISKA HETEROCYKLISKA FORENINGAR OCH DERAS ANVANDNINGAR I TERAPI	(21) 17799511.5 (32) 2016-05-20 (33) JP	(45) 2021-06-30 (31) 2016101599
(73) Astex Therapeutics Limited, 436 Cambridge Science Park Milton Road, Cambridge Cambridgeshire CB4 0QA, GB	(54) NYTT 5H-PYRROLO[2,3-d]PYRIMIDIN-6(7H)-ON-DERIVAT (73) Taiho Pharmaceutical Co., Ltd., 1-27 Kandanshiki-cho Chiyoda-ku, Tokyo 101-8444, JP	
(51) C07D 487/04 C07D 471/04 A61P 25/28	(11) 3 507 291 A61K 31/4985	(51) C07D 495/04 A61P 35/00 A61P 43/00
(21) 17768311.7 (32) 2016-09-02 (33) US (32) 2016-11-17 (33) US (32) 2017-03-08 (33) US (32) 2017-04-06 (33) US	(45) 2021-05-26 (31) 201662382942 P (31) 201662423445 P (31) 201762468598 P (31) 201762482486 P	(11) 3 436 463 A61P 35/02
(54) FUSERADE BICYKLISKA SGC-STIMULATORER	(21) 17719053.5 (32) 2016-03-28 (33) US (32) 2016-07-28 (33) US	(45) 2021-06-23 (31) 201662314080 P (31) 201662367842 P
(73) Cycleron Therapeutics, Inc., 245 First Street Riverview II, 18th Floor, Cambridge, MA 02142, US	(54) KRISTALLINA FORMER AV 2-[(2S)-1-AZABICYKLO[2.2.2]OKT-2-YL]-6-(3-METYL-1H-PYRAZOL-4-YL)TIENO[3,2-D]PYRIMIDIN-4(3H)-ON-HEMIHYDRAT (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP	
(51) C07D 487/04 C07D 519/00 A61K 31/5386	(11) 3 643 717 A61K 31/5377 A61P 35/00	(51) C07D 498/08 A61K 31/5386 A61P 1/08 A61P 25/16 A61P 25/22 A61P 25/30
(21) 18820615.5 (32) 2017-06-23 (33) CN	(45) 2021-06-02 (31) 201710493411	(11) 3 201 203 A61P 1/00 A61P 25/06 A61P 25/18 A61P 25/24
(54) 7-substituerade pyrroltriazinforeningar eller farmaceutiskt godtagbara salter darav och beredningsforfarande darfor och anvandningar darav	(21) 15778162.6 (32) 2014-09-29 (33) US	(45) 2021-05-19 (31) 201462056982 P
(73) Shanghai Institute of Materia Medica, Chinese Academy of Sciences, 555 Zu Chong Zhi Road, Zhang Jiang, Pudong, Shanghai 201203, CN	(54) KRYSTALLIN FORM AV 1-(1-METYL-1H-PYRAZOL-4-YL)-N-((1R,5S,7S)-9-METYL-3-OXA-9-AZABICYKLO[3.3.1]NONAN-7-YL)-1H-INDOL-3-KARBOXAMID (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP	
	(51) C07F 5/02 A61K 45/06	(11) 3 478 693 A61P 31/00

Meddelade europeiska patent 37/2021

<p>A61P 31/04 (21) 17821161.1 (45) 2021-07-21 (32) 2016-06-30 (33) US (31) 201662357165 P (54) Borsyraderivat och terapeutiska användningar därav (73) Qpex Biopharma, Inc., 6275 Nancy Ridge Drive, Suite 100, SAN DIEGO, CA 92121, US</p> <hr/> <p>(51) C07F 7/18 (11) 3 539 968 (21) 17869333.9 (45) 2021-07-14 (32) 2016-11-11 (33) JP (31) 2016220173 (32) 2017-09-27 (33) JP (31) 2017185936 (54) Nytt skyddande tritylmedel (73) Sekisui Medical Co., Ltd., 1-3, Nihonbashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-0027, JP</p> <hr/> <p>(51) C07H 17/08 (11) 3 585 795 A61K 31/7048 A61K 31/7052 A61P 37/04 A61P 35/00 A61P 31/12 A61P 31/18 (21) 18708617.8 (45) 2021-06-09 (32) 2017-02-22 (33) EP (31) 17157391.8 (54) NYA IMMUNSTIMULERANDE MAKROLIDER (73) ISR Immune System Regulation Holding AB (publ), Retzius väg 11, 171 65 Solna, SE</p> <hr/> <p>(51) C07J 43/00 (11) 3 498 725 A61K 31/57 A61K 31/573 A61K 31/58 A61P 25/00 C07J 3/00 C07J 7/00 C07J 15/00 C07J 1/00 C07J 5/00 C07J 13/00 C07J 21/00 C07J 31/00 (21) 18203320.9 (45) 2021-06-09 (32) 2013-04-17 (33) WO (31) PCT/CN2013/074323 (54) 19-NOR-C3,3-DISUBSTITUERAD C21-N-PYRAZOLYLSTEROID FÖR ANVÄNDNING I TERAPI (73) Sage Therapeutics, Inc., 215 First Street, Cambridge, MA 02142, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 1/22 (11) 3 172 221 C07K 16/06 B01D 15/38 B01J 39/26 (21) 15750182.6 (45) 2021-07-07 (32) 2014-07-26 (33) US (31) 201462029463 P (54) RENINGSPLATTFORM FÖR BISPECIFIKA ANTIKROPPAR (73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 7/08 (11) 3 359 556 A61K 38/00 C07K 14/54 A61K 38/20 C07K 14/55 A61K 8/64 A61Q 7/00 A61Q 19/08 A61P 31/14 A61P 17/18 A61P 35/00 A61Q 19/00 (21) 16854367.6 (45) 2021-05-26 (32) 2015-10-09 (33) US (31) 201562239761 P (54) MODULERING AV AKTIVITETEN HOS GAMMA-C-CYTOKINER (73) Bioniz, LLC, 5 Mason Lane 200, Irvine, CA 92618, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/335 (11) 3 351 554 A61K 31/401 A23L 33/135 A61K 35/747 A61K 31/708 A61K 31/4172 A61K 31/045 A61K 31/19 A61K 31/198 A61K 38/16 A23L 33/00</p>	<p>A61P 1/00 A61P 19/00 A61P 25/00 A61P 29/00 A61P 29/02 A61P 37/00 (21) 18157990.5 (45) 2021-06-09 (32) 2012-06-18 (33) US (31) 201261661105 P (32) 2012-11-13 (33) US (31) 201261725693 P (54) GLUTENRELATERADE SJUKDOMAR (73) H.J. Heinz Company Brands LLC, One PPG Place, Pittsburgh, Pennsylvania 15222, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/47 (11) 2 408 807 A61K 39/00 (21) 10710017.4 (45) 2021-07-21 (32) 2009-03-18 (33) US (31) 161165 P (32) 2009-10-29 (33) US (31) 256028 P (54) Förfarande för terapeutiskt användande (73) AC Immune S.A., EPFL Innovation Park, Building B, 1015 Lausanne, CH</p> <hr/> <p>(51) C07K 14/53 (11) 3 328 880 C07K 14/54 C07K 14/705 (21) 16750211.1 (45) 2021-07-07 (32) 2015-07-31 (33) GB (31) 201513540 (54) TERAPEUTISKA MEDEL (73) Kings College London, The Strand, London WC2R 2LS, GB</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/22 (11) 3 271 392 C07K 16/28 C07K 14/485 G01N 33/68 A61K 39/00 A61K 39/395 (21) 16720043.5 (45) 2021-05-19 (32) 2015-03-16 (33) EP (31) 15000771.4 (54) MEDEL ATT ANVÄNDAS VID TERAPEUTISK ELLER PROFYLAKTISK BEHANDLING AV NÄRSYNTET ELLER ÖVERSYNTET (73) Jonas, Shefali Brinda, Weinbergstrasse 29, 69469 Weinheim, DE Jonas, Rahul Arvo, Weinbergstrasse 29, 69469 Weinheim, DE Jonas, Jost, B., Weinbergstrasse 29, 69469 Weinheim, DE Panda-Jonas, Songhomitra, Weinbergstrasse 29, 69469 Weinheim, DE</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/28 (11) 3 038 650 C07K 16/30 G01N 33/574 A61K 39/00 A61K 47/68 A61P 35/00 (21) 14839399.4 (45) 2021-05-26 (32) 2013-08-30 (33) US (31) 201361872407 P (32) 2013-09-09 (33) US (31) 201361875475 P (32) 2014-02-14 (33) US (31) 201461940184 P (54) ANTIKROPPAR OCH ANALYSER FÖR DETEKTION AV FOLATRECEPTOR 1 (73) ImmunoGen, Inc., 830 Winter Street, Waltham, MA 02451, US</p> <hr/> <p>(51) C07K 16/28 (11) 3 337 506 C07D 403/12 C07D 473/16 A61P 35/02 A61K 39/395 (21) 16756997.9 (45) 2021-07-21 (32) 2015-08-21 (33) EP (31) 15181925.7 (54) Kombinationer och användningar därav (73) MorphoSys AG, Semmelweisstrasse 7, 82152 Planegg, DE</p> <hr/> <p>(51) C08F 2/50 (11) 3 045 477 C09D 11/101</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 37/2021

(21) 15000101.4	(45) 2021-06-09	(21) 10746528.8	(45) 2021-06-23
(54) Förfarande för minskning av migrationen av fotoinitiatorer och deras nedbrytningsprodukter i UV-härdade beläggningar		(32) 2009-02-25 (33) US	(31) 380208
(73) IOT - Innovative Oberflächentechnologien GmbH, Permoserstrae 15, 04318 Leipzig, DE		(54) NANOPARTIKELMINERALPIGMENT	
		(73) THIELE KAOLIN COMPANY, P.O. Box 1056, Sandersville, GA 31082, US	
(51) C08G 18/67	(11) 3 423 507	(51) C09D 5/00	(11) 3 286 277
C08G 18/81	C09D 175/16	C09D 183/08	C08L 77/00
C08G 18/42	C08L 75/16	C08L 83/00	C08L 83/08
(21) 17709601.3	(45) 2021-06-23	C09D 7/40	C08G 77/14
(32) 2016-03-02 (33) US	(31) 201662302286 P	C08G 77/18	C08G 77/26
(54) DUBBELHÄRDADE BELÄGGNINGAR SOM ÄR MJUKA VID BERÖRING		C08K 3/22	
(73) Arkema France, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR		(21) 16783529.7	(45) 2021-05-26
		(32) 2015-04-21 (33) US	(31) 201514691615
		(54) HÅLLBAR SILOXANBASERAD SLIRNINGSSÄKER/GLIDSÄKER YTTREBELÄGGNING	
		(73) The Government of the United States of America, as represented by the Secretary of the Navy, Office of Naval Research (ONR), 875 North Randolph Street, Suite 1425, ARLINGTON, VA 22203, US	
(51) C08G 18/76	(11) 3 527 601	(51) C09D 11/102	(11) 3 412 737
B65D 83/68	C08J 9/12	C09D 11/037	C09D 11/033
C08L 75/04	C08G 18/48	H05B 3/84	H05B 3/86
(21) 19000046.3	(45) 2021-07-14	(21) 16897225.5	(45) 2021-05-26
(32) 2018-02-16 (33) DE	(31) 102018001221	(32) 2016-04-01 (33) KR	(31) 20160040409
(54) Aerosolburkanordning		(54) BLÄCKSAMMANSÄTTNING, HÄRDADE MÖNSTER FRAMSTÄLLDA DÄRAV, UPPHETTNINGSELEMENT INNEFATTANDE DETSAMMA, OCH FRAMSTÄLLNINGSPÖRFARANDE DÄRFÖR	
(73) Colux GmbH, Werner von Siemens-Str. 12, 78224 Singen, DE		(73) LG Chem, Ltd., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR	
(51) C08G 63/68	(11) 3 674 340	(51) C09D 17/00	(11) 3 708 620
C08G 69/42	C09D 167/08	(21) 19162970.8	(45) 2021-07-28
C08G 18/28	C08G 18/32	(54) Pigmentdispersion innefattande silanmodifierade kolloidala kiseldioxidpartiklar och en vattenlöslig förtjockningspolymer	
C08G 18/34	C08G 18/46	(73) Keimfarben GmbH, Keimstrasse 16, 86420 Diedorf, DE	
(21) 19181433.4	(45) 2021-06-09	(73) Nouryon Chemicals International B.V., Velperweg 76, 6824BM Arnhem, NL	
(54) MANGANBÄRANDE POLYMERKOMPLEX			
(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE		(51) C09D 183/10	(11) 3 131 994
		C07C 279/00	C08G 77/42
		C09J 183/10	
(51) C08J 11/04	(11) 3 312 223	(21) 15718192.6	(45) 2021-06-09
C10G 1/02	C10B 53/07	(32) 2014-04-16 (33) EP	(31) 14164920.2
B01J 21/06		(54) SNABBHÄRDANDE MIGRATIONSFRI KOMPOSITION SOM BASERAS PÅ ORGANISKA POLYMERER SOM INNEFATTAR SILANGRUPPER	
(21) 15896491.6	(45) 2021-05-19	(73) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH	
(32) 2015-06-22 (33) UA	(31) 201506121		
(54) METOD FÖR TERMISK NEDBRYTNING AV POLYETYLEN- OCH POLYPROPYLENAVFALL		(51) C09K 3/14	(11) 3 591 022
(73) SIA "Green Clarity", Dzutas str. 13A-12, 1026 Riga, LV		C08J 5/14	B24D 11/00
		C01F 7/02	C04B 35/111
		C04B 35/628	
(51) C08K 5/18	(11) 2 923 400	(21) 19187213.4	(45) 2021-07-21
C08K 5/3415	C08K 5/3432	(32) 2009-06-22 (33) US	(31) 21916109 P
H01M 4/485	H01M 4/36	(32) 2009-09-30 (33) US	(31) 57006709
H01M 4/62	H01M 4/1391	(54) FORMADE SLIPPARTIKLAR MED LÅG RUNDHETSFAKTOR	
H01M 10/0525	H01M 10/0567	(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center, Saint Paul, MN 55133-3427, US	
H01M 10/42	H01M 4/04		
(21) 13802560.6	(45) 2021-05-26	(51) C10M 141/06	(11) 3 636 731
(32) 2012-11-26 (33) GB	(31) 201221217	C10M 129/02	C10M 141/08
(54) Reduktion av gasning i litiumtitanatceller		C10M 163/00	C10N 10/02
(73) Leclanché S.A., 42 Avenue des Sports, 1400 Yverdon-les-Bains, CH		C10N 10/04	C10N 10/08
		C10N 10/12	C10N 30/04
(51) C08L 95/00	(11) 3 612 597		
(21) 18722685.7	(45) 2021-06-09		
(32) 2017-04-18 (33) FR	(31) 1753363		
(54) Asfaltprodukter med förbättrade bearbetningsegenskaper			
(73) Eurovia, 18 Place de lEurope, 92500 Rueil-Malmaison, FR			
(51) C09C 3/04	(11) 2 401 332		
C09C 3/06	B82B 3/00		

Meddelade europeiska patent 37/2021

<p>C10N 40/25</p> <p>(21) 19189883.2 (45) 2021-08-11</p> <p>(32) 2010-03-10 (33) US (31) 31236910 P</p> <p>(54) FÖRENINGAR OCH KOMPLEX AV TITAN OCH MOLYBDEN SOM TILLSATSER I SMÖRJMEDEL</p> <p>(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US</p> <hr/> <p>(51) C11B 1/10 (11) 3 283 606</p> <p>A61K 8/97 B01D 1/14</p> <p>B01D 3/40 B01D 11/00</p> <p>B01D 11/02</p> <p>(21) 16774400.2 (45) 2021-05-19</p> <p>(32) 2015-04-03 (33) US (31) 201562142562 P</p> <p>(54) FÖRBÄTTRAD METOD OCH APPARAT FÖR ATT EXTRAHERA BOTANISKA OLJOR</p> <p>(73) Natural Extraction Systems, LLC, 1880 55th Street, Boulder, CO 80301, US</p> <hr/> <p>(51) C12M 1/00 (11) 3 553 159</p> <p>C12M 1/12 C12M 1/34</p> <p>(21) 19167875.4 (45) 2021-06-09</p> <p>(32) 2018-04-09 (33) DE (31) 102018108323</p> <p>(54) ANORDNING FÖR MONTERING AV EN AVBILDNINGSANORDNING PÅ EN BIOREAKTOR, BIOREAKTOR SOM INNEFATTAR ANORDNING FÖR HÅLLANDE AV EN AVBILDNINGSANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR FÖRÖKANDE ELLER ODLANDE AV BIOLOGISKT MATERIAL</p> <p>(73) SCHOTT AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE</p> <hr/> <p>(51) C12M 1/00 (11) 3 553 160</p> <p>C12M 3/00 C12M 1/12</p> <p>C12M 1/34</p> <p>(21) 19167879.6 (45) 2021-06-09</p> <p>(32) 2018-04-09 (33) DE (31) 102018108325</p> <p>(54) SENSORHÅLLARE FÖR EN BIOREAKTOR OCH BIOREAKTOR SOM INNEFATTAR SENSORHÅLLARE OCH FÖRFARANDE FÖR FÖRÖKANDE ELLER ODLANDE AV BIOLOGISKT MATERIAL</p> <p>(73) SCHOTT AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE</p> <hr/> <p>(51) C12M 1/33 (11) 3 430 122</p> <p>C12N 5/0775</p> <p>(21) 17715314.5 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2016-03-17 (33) US (31) 201662309774 P</p> <p>(54) SEPARATION, DISSOCIATION OCH/ELLER UPPDELNING AV CELLER MED MEKANISKA PÅVERKAN</p> <p>(73) Synova Life Sciences, Inc., 312 N. Bushnell Ave., Alhambra, California 91801, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 5/071 (11) 3 143 127</p> <p>(21) 15724442.7 (45) 2021-07-14</p> <p>(32) 2014-05-16 (33) US (31) 201461994259 P</p> <p>(54) Användning av små molekyler för att förbättra MAFA-uttrycket i pankreatiska endokrina celler</p> <p>(73) Janssen Biotech, Inc., 800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 9/88 (11) 3 521 423</p> <p>(21) 19163814.7 (45) 2021-07-21</p> <p>(32) 2013-04-18 (33) US (31) 201361813586 P</p> <p>(32) 2013-10-31 (33) US (31) 201361897932 P</p> <p>(54) Modifierad fenylalanin-ammoniak-lyas-polypeptid</p> <p>(73) Codexis, Inc., 200 Penobscot Drive, Redwood City, CA 94063, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/113 (11) 3 302 709</p>	<p>A61K 31/7088 A61P 31/18</p> <p>(21) 16804274.5 (45) 2021-05-19</p> <p>(32) 2015-06-01 (33) US (31) 201562169384 P</p> <p>(32) 2015-06-02 (33) US (31) 201562169633 P</p> <p>(32) 2016-03-15 (33) US (31) 201662308320 P</p> <p>(54) FÖRFARANDE OCH KOMPOSITIONER FÖR RNA-GUIDAD BEHANDLING AV HIV-INFEKTION</p> <p>(73) Temple University - Of The Commonwealth System of Higher Education, Broad Street and Montgomery Avenue, Philadelphia, PA 19122, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/113 (11) 3 119 888</p> <p>(21) 15765851.9 (45) 2021-07-28</p> <p>(32) 2014-03-19 (33) US (31) 201461955705 P</p> <p>(32) 2014-04-21 (33) US (31) 201461982131 P</p> <p>(54) Kompositioner för modulering av ataxin-2-uttryck</p> <p>(73) Ionis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle Court, Carlsbad, CA 92010, US</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/52 (11) 3 400 303</p> <p>C12N 15/70 C12N 15/74</p> <p>C12N 9/16 C12P 19/12</p> <p>C12N 9/10</p> <p>(21) 16884011.4 (45) 2021-08-04</p> <p>(32) 2016-01-06 (33) KR (31) 20160001708</p> <p>(54) BAKTERIE SOM PRODUCERAR MONOPHOSPHORYLLIPID A OCH METOD FÖR ATT PRODUKTERA MONOPHOSPHORYLLIPID A GENOM ANVÄNDNING AV BAKTERIE</p> <p>(73) Korea Institute of Science and Technology, 5 Hwarang-ro 14-gil Seongbuk-gu, Seoul 02792, KR</p> <hr/> <p>(51) C12N 15/82 (11) 3 187 587</p> <p>(21) 16197321.9 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2009-07-13 (33) US (31) 225043 P</p> <p>(32) 2009-07-13 (33) EP (31) 09165328.7</p> <p>(32) 2009-01-12 (33) DE (31) 102009004659</p> <p>(54) MODULÄRA DNA-BINDANDE DOMÄNER OCH FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDNING</p> <p>(73) Bonas, Ulla, Kurallee 5, 06114 Halle (Saale), DE Boch, Jens, Hannoversche Str. 5, 31515 Wunstorf, DE Schornack, Sebastian, 185 Glenalmond Avenue, Cambridge, CB2 8DH, GB Lahaye, Thomas, Otto-Hahn-Strasse 15, 72116 Mössingen, DE</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6844 (11) 3 594 360</p> <p>(21) 19178796.9 (45) 2021-06-23</p> <p>(32) 2014-04-24 (33) US (31) 201461983687 P</p> <p>(54) Kolorimetrisk detektering av nukleinsyraamplifiering</p> <p>(73) Lucira Health, Inc., 1412 62nd Street, Emeryville, CA 94608, US</p> <hr/> <p>(51) C12Q 1/6883 (11) 3 347 487</p> <p>A61K 35/545 C12N 5/0735</p> <p>(21) 16763789.1 (45) 2021-07-14</p> <p>(32) 2015-09-11 (33) EP (31) 15306389.6</p> <p>(54) Icke-invasiva förfaranden för bedömning av den genetiska integriteten för pluripotenta stamceller</p> <p>(73) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR Université de Montpellier, 163, rue Auguste Broussonnet, 34090 Montpellier, FR Centre Hospitalier Universitaire de Montpellier, 191, Avenue Doyen Gaston Giraud, 34000 Montpellier, FR</p>
---	--

Meddelade europeiska patent 37/2021

(51) C13B 30/06 C13B 30/10 B04B 7/02	(11) 3 453 772 B04B 3/00	(32) 2016-12-22 (33) KR (31) 20160177142	(54) SLITSTARKT STÅL MED HÖG HÅRDHET SAMT FÖRFARANDE FÖR ATT TILLVERKA DETSAMMA
(21) 18193104.9	(45) 2021-06-02	(73) POSCO (Goedong-dong), 6261 Donghaean-ro, Nam-gu, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 37859, KR	
(32) 2017-09-08 (33) FR (31) 1758283			
(54) Centrifug för separation av sockerkristaller från kokt massa med en flexibel vägg			
(73) Fives Cail, 100 rue Chalant, 59790 Ronchin, FR			
(51) C13K 1/02 C13K 1/06	(11) 3 080 304 C13K 13/00	(51) C23C 16/452 C23C 16/453 C23C 16/448 H05H 1/48 B01J 35/00 G02B 27/00	(11) 3 655 563 C23C 16/455 H05H 1/42 H01J 37/32 B82Y 30/00
(21) 14815064.2	(45) 2021-06-23	(21) 18739867.2	(45) 2021-06-02
(32) 2013-12-11 (33) IT (31) MI20132069		(32) 2017-07-18 (33) LU (31) 100335	
(54) Förfarande för framställning av sockerarter från biomassa		(54) Plasmaanordning för deponering av en funktionell kompositfilm innefattande kristalliserade partiklar inbäddade i en matris och förfarande för deponering därav	
(73) Versalis S.p.A., Piazza Boldrini 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT		(73) Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST), 5, avenue des Hauts-Fourneaux, 4362 Esch-sur-Alzette, LU	
(51) C21D 9/56 C23G 3/02	(11) 3 473 737 F27D 17/00	(51) C25B 1/23 C25B 1/02	(11) 2 823 087 C25B 9/70
(21) 16913522.5	(45) 2021-06-23	(21) 13708114.7	(45) 2021-06-23
(54) Utrustning för genomdragsglödning		(32) 2012-03-05 (33) WO (31) PCT/EP2012/000976	
(73) Primetals Technologies Japan, Ltd., 6-22, Kanonshin-Machi 4-chome, Nishi-ku,, Hiroshima-shi, Hiroshima 733-8553, JP		(54) Förfarande för framställning av högren kolmonoxid	
(51) C22B 9/05 C22B 15/04 C21C 5/46 C22B 15/00 F23D 14/56	(11) 2 536 859 C22B 15/14 F23D 14/32 F23D 14/22	(51) C25D 5/12 C23C 18/16	(11) 2 836 626
(21) 11705772.9	(45) 2021-06-23	(21) 13715669.1	(45) 2021-06-02
(32) 2011-02-15 (33) US (31) 201113027843		(32) 2012-04-12 (33) IT (31) CO20120015	
(32) 2010-02-16 (33) US (31) 305008 P		(54) METOD FÖR ATT FÖREBYGGA KORROSION OCH KOMPLEMENT ERHÅLLEN GENOM DENNA	
(54) RAFFINERING AV EN KOPPARSMÄLTA TILL ANODKOPPAR MED EN OVANIFRÅN		(73) Nuovo Pignone S.r.l., Via Felice Matteucci 2, 50127 Florence, IT	
BLÅST SAMMANHÄNGANDE GASSTRÖM			
(73) Praxair Technology, Inc., 10 Riverview Drive, Danbury, CT 06810, US			
(51) C22B 26/12 C22B 3/06	(11) 3 394 302	(51) D06J 1/02 D06J 1/10	(11) 3 642 408
(21) 16877014.7	(45) 2021-05-19	(21) 18737358.4	(45) 2021-07-21
(32) 2015-12-22 (33) AU (31) 2015905317		(32) 2017-06-20 (33) GB (31) 201709842	
(32) 2016-03-02 (33) AU (31) 2016900774		(54) Plissering av klädesplagg	
(54) ÅTERVINNING AV LITIUM FRÅN SILIKATMINERALER		(73) PETIT PLI LIMITED, 91 B Blandford Street, London, Greater London W1U 8AF, GB	
(73) ICSIP Pty Ltd, Level 5, 6-10 OConnell Street, Sydney, NSW 2000, AU			
(51) C22C 19/05 (21) 17787827.9	(11) 3 526 357 (45) 2021-05-26	(51) D21F 1/52 D21F 2/00 D21F 3/04 D21F 11/14	(11) 3 717 694 D21F 3/02 D21F 11/00
(32) 2016-10-12 (33) US (31) 201615291570		(21) 19707727.4	(45) 2021-06-23
(54) Mot högttemperaturskada tolerant superlegering, tillverkat föremål bestående av legeringen samt förfarande för tillverkning av legeringen		(32) 2018-03-01 (33) AT (31) 501772018	
(73) CRS Holdings, Inc., 1105 North Market Street, Suite 601, Wilmington, DE 19801, US		(54) Förfarande och anordning för behandling av en fibermaterialbana i en långnyp-pressenhet	
		(73) Andritz AG, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT	
(51) C22C 38/44 C22C 38/54 C22C 38/42 C22C 38/48 C22C 38/00 C21D 9/46 C22C 38/04	(11) 3 561 128 C22C 38/58 C22C 38/50 C22C 38/46 C21D 8/02 C22C 38/02 C22C 38/06	(51) D21H 11/08 D21D 1/20 D21H 15/02 D21J 7/00	(11) 3 458 644 D21D 5/02 D21J 1/00
(21) 17884425.4	(45) 2021-06-09	(21) 17719025.3	(45) 2021-07-14
		(32) 2016-05-20 (33) SE (31) 1650684-2	
		(54) Våtformad fast porös kropp, process för styrning av strukturella och mekaniska egenskaper i tillverkningen av en solid porös kropp och	

Meddelade europeiska patent 37/2021

(54) SVÄNGHANDTAGSANORDNING MED FÖRSTA OCH ANDRA LÅSMEKANISMER	(21) 20150422.2	(45) 2021-07-28
(73) Industrilås i Nässjö Aktiebolag, Box 214, 571 23 Nässjö, SE	(32) 2019-01-11 (33) FR	(31) 1900283
(51) E05B 85/12	(11) 3 633 125	
E05B 17/10	B60Q 3/267	
(21) 19200136.0	(45) 2021-07-21	
(32) 2018-10-02 (33) AT	(31) 3032018	
(54) Belyst inre dörrhandtagsanordning för manövrerande av en låsning av en dörr hos ett fordon från insidan	(51) F01D 9/04	(11) 2 795 068
(73) MAN Truck & Bus Österreich GesmbH, Schönauerstrae 5, 4400 Steyr, AT	F04D 29/54	F01D 25/24
	F04D 29/66	
(21) 12816729.3	(45) 2021-07-14	
(32) 2011-12-19 (33) FR	(31) 1161911	
(54) Kompressorstator till turbomaskin	(51) F01D 11/24	(11) 3 699 401
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	F01D 25/28	F01D 25/14
	F01D 25/12	
(21) 20157210.4	(45) 2021-07-21	
(32) 2019-02-25 (33) FR	(31) 1901905	
(54) Anordning för fästande av minst ett kylrör vid ett hölje hos en turbomaskin samt motsvarande förfarande för sammanfogande	(51) F01D 25/12	(11) 3 286 410
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	F01D 9/04	F01D 25/26
	(21) 16717955.5	(45) 2021-06-02
(32) 2015-04-24 (33) IT	(31) FI20150121	
(54) GASTURBINMOTOR SOM HAR ETT HÖLJE FÖRSETT MED KYLFENOR	(51) F01D 25/16	(11) 3 580 432
(73) NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE SRL, Via Felice Matteucci 2, 50127 Florence, IT	F02C 7/06	
	(21) 18706797.0	(45) 2021-07-07
(32) 2017-02-07 (33) FR	(31) 1700130	
(54) Turbinreaktor vilken innefattar en arkitektur av lager optimerade för att bära upp en lågtrycksaxel	(51) F01M 9/10	(11) 2 981 690
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR	(21) 14715217.7	(45) 2021-06-09
	(32) 2013-04-06 (33) DE	(31) 102013005959
(54) FÖRBRÄNNINGSMOTOR MED EN OLJEFÖRSÖRJNING FÖR EN KAMDRIVNING	(51) F01N 3/20	(11) 3 470 641
(73) Deutz Aktiengesellschaft, Ottostrasse 1, 51149 Köln, DE	F01N 13/16	
	(21) 18195459.5	(45) 2021-07-21
(32) 2017-10-10 (33) DE	(31) 102017123447	
(54) AVGASSYSTEM	(51) F02D 31/00	(11) 3 640 459
(73) Purem GmbH, Homburger Strae 95, 66539 NEUNKIRCHEN, DE	F01N 9/00	F02D 41/04
	F16H 59/74	F02D 41/02
(21) 19198345.1	(45) 2021-06-02	
(32) 2018-09-25 (33) DE	(31) 102018216366	
(54) FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV EN FÖRBRÄNNINGSMOTOR MED EN		
(51) E05D 7/081	(11) 3 619 386	
E05F 5/02		
(21) 18727427.9	(45) 2021-06-02	
(32) 2017-05-02 (33) BE	(31) 201705309	
(54) Dörranordning och förfarande för inriktning av en dörranordning	(51) E05F 5/00	(11) 3 553 266
(73) Portapivot B.V., Nijverheidsweg 32B, 2240 Zandhoven, BE	E05D 15/06	E05F 1/16
	(21) 18169738.4	(45) 2021-06-09
(32) 2018-04-12 (33) CN	(31) 201810326729	
(54) Skjutillbehör med dämpningsanordning	(51) E05F 15/622	(11) 3 642 439
(73) Zhongshan Opik Hardware Product Co., Ltd, No. 11 Ruihe Road, Yongning Luosha District, Xiaolan Town, Zhongshan, Guangdong 528415, CN	(21) 17730809.5	(45) 2021-06-02
	(32) 2018-04-12 (33) CN	(31) 201810326729
(54) SPINDELDRIVNING MED INTEGRERAD LÅSANORDNING	(51) E06B 9/06	(11) 3 662 129
(73) Gebr. Bode GmbH & Co. KG, Ochshäuser Strasse 14, 34123 KASSEL, DE	E06B 9/84	E06B 9/58
	(21) 18755563.6	(45) 2021-05-26
(32) 2017-07-31 (33) IT	(31) 201700087443	
(54) MEKANISK ANORDNING FÖR SÄKERHETSSTÄNGNING OCH - LÅSNING, UTFORMAD FÖR ATT UNIVERSELLETT ANVÄNDAS I CIVILA OCH INDUSTRIELLA REPSTYRDA ÖPPNINGSSTÄNGNINGSSYSTEM	(51) E06B 9/17	(11) 3 363 985
(73) O.M.D. - Depalo S.r.l, S.P. 231 Km 7 4 (ex S.S. 98), 70032 Bitonto (Bari), IT	E06B 9/174	E06B 9/50
	E06B 9/58	
(21) 18161564.2	(45) 2021-07-21	
(32) 2012-10-23 (33) BE	(31) 201200716	
(54) RULLJALUSI MED SIDOGEJDER	(51) F01N 3/20	(11) 3 470 641
(73) Wilms, Erik, Volderstraat 6, 2400 Mol, BE	F01N 13/16	
	(21) 18195459.5	(45) 2021-07-21
(32) 2017-10-10 (33) DE	(31) 102017123447	
(54) AVGASSYSTEM	(51) F02D 31/00	(11) 3 640 459
(73) Purem GmbH, Homburger Strae 95, 66539 NEUNKIRCHEN, DE	F01N 9/00	F02D 41/04
	F16H 59/74	F02D 41/02
(21) 19198345.1	(45) 2021-06-02	
(32) 2018-09-25 (33) DE	(31) 102018216366	
(54) FÖRFARANDE FÖR DRIFT AV EN FÖRBRÄNNINGSMOTOR MED EN		
(51) F01D 5/08	(11) 3 680 451	
F01D 5/30		

Meddelade europeiska patent 37/2021

AVGASEFTERBEHANDLINGSANORDNING	(51) F04C 29/02	(11) 3 516 234
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US	F04C 29/04	F04C 18/16
	F04C 29/00	F04C 23/00
	(21) 17772361.6	(45) 2021-07-07
	(32) 2016-09-21 (33) DE	(31) 102016011394
	(54) Skruvkompressor för ett nyttfordon	
	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	
(51) F02F 1/00	(11) 3 300 512	
F02F 1/10	F02F 1/18	
F02B 25/08	F01B 7/14	
F02B 75/28	F02F 1/14	
F01P 3/02		
(21) 16727591.6	(45) 2021-07-28	
(32) 2015-06-05 (33) US	(31) 201514732496	
(54) Cylinder för motkolvmotorer		
(73) Achates Power, Inc., 4060 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US		
(51) F02K 9/46	(11) 3 638 897	
F04D 1/02	F04D 29/68	
F04D 29/42	F04D 29/22	
F04D 29/18		
(21) 18773501.4	(45) 2021-05-26	
(32) 2017-06-12 (33) FR	(31) 1755224	
(54) Turbopump innefattande en förbättrad induktor		
(73) ArianeGroup SAS, Tour Cristal 7-11 Quai André Citroën, 75015 Paris, FR		
(51) F02K 9/62	(11) 3 128 165	
(21) 15002350.5	(45) 2021-06-16	
(54) Katalysator-kammare med en katalysatorbädd inbäddad däri för en enkomponentdrivmedeltruster för en raketmotor		
(73) ArianeGroup GmbH, Robert-Koch-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE		
(51) F03D 9/34	(11) 3 538 821	
F24S 10/95	F24S 10/00	
F24S 20/69	H02S 10/12	
H02S 20/25	H02S 20/26	
H02S 40/44	F03D 9/00	
(21) 16795316.5	(45) 2021-05-19	
(54) Modulärt tegel		
(73) Logic Swiss AG, Seestrasse 61, 6052 Hergiswil, CH		
(51) F03D 80/40	(11) 3 165 766	
(21) 15382548.4	(45) 2021-06-30	
(54) VINDTURBIN OCH FÖRFARANDE FÖR AVLÄGSNANDE AV IS I VINDTURBINER		
(73) Nordex Energy Spain, S.A., Poligono industrial Barasoain Parcela 2, 31395 Barasoain Navarra, ES		
(51) F03D 80/70	(11) 3 642 482	
F03D 80/50	F03D 80/60	
(21) 18746093.6	(45) 2021-06-16	
(32) 2017-06-22 (33) DK	(31) PA201770487	
(54) Metod och system för spolning av en kylkrets för växellådsolja i en vindturbin		
(73) Ocean Team Group A/S, Vesterhavsgade 56, 6700 Esbjerg, DK		
(51) F04B 35/00	(11) 3 608 540	
F04B 39/00		
(21) 19190880.5	(45) 2021-05-19	
(32) 2018-08-09 (33) TW	(31) 107127890	
(54) FIXERINGSTRUKTUR FÖR ETT LAGER I EN LUFTKOMPRESSOR		
(73) UNIK World Industrial Co., Ltd., No.1-25, Gangziwei, Anding Dist., 745 Tainan City, TW		
	(51) F04D 9/02	(11) 3 208 463
	F04D 13/02	F04D 29/58
	F02B 63/06	F01P 3/00
	(21) 17156185.5	(45) 2021-05-26
	(32) 2016-02-19 (33) IT	(31) UB20160884
	(54) FÖRBÄTTRAD MOTORPUMP	
	(73) Euromacchine S.r.l., Via Delle Industrie 20, 31047 PONTE DI PIAVE (TREVISO), IT	
	(51) F15B 3/00	(11) 3 318 767
	F15B 15/14	F15B 15/20
	(21) 16197299.7	(45) 2021-06-23
	(54) Hydraulisk manöveranordning med tryckförstärkare	
	(73) PistonPower ApS, Alision 2, 6400 Sonderborg, DK	
	(51) F15B 15/28	(11) 3 450 774
	F15B 20/00	F15B 19/00
	(21) 17789222.1	(45) 2021-07-07
	(32) 2016-04-27 (33) JP	(31) 2016089003
	(54) Driftstillståndsövervakninganordning för cylinder	
	(73) SMC Corporation, 14-1, Sotokanda 4-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP	
	(51) F16B 13/12	(11) 3 366 931
	(21) 17157462.7	(45) 2021-06-16
	(54) Genomföring innefattande en sensoranordning med RFID	
	(73) SFS Intec Holding AG, Rosenbergsaustrasse 8, 9435 Heerbrugg, CH	
	(51) F16B 45/00	(11) 3 736 459
	F16B 23/00	F16B 35/04
	(21) 20172083.6	(45) 2021-06-30
	(32) 2019-05-07 (33) DE	(31) 202019102552 U
	(54) Anslagspunkt	
	(73) J.D. Theile GmbH & Co. KG, Letmather Strae 26, 58239 Schwerte, DE	
	(51) F16D 13/58	(11) 3 628 884
	F16D 13/68	
	(21) 19197885.7	(45) 2021-07-14
	(32) 2018-09-28 (33) FR	(31) 1858932
	(54) Delenhet för kopplingsmekanism och kopplingsmekanism innefattande en sådan delenhets	
	(73) VALEO EMBRAYAGES, 81 avenue Roger Dumoulin, 80009 Amiens, FR	
	(51) F16D 65/097	(11) 2 917 604
	(21) 13852569.6	(45) 2021-05-26
	(32) 2012-11-09 (33) US	(31) 201213673404
	(54) System för montering och kvarhållning av skivbromsbelägg	
	(73) Bendix Commercial Vehicle Systems LLC, 901 Cleveland Street, Elyria, Ohio 44035, US	
	(51) F16F 1/376	(11) 3 347 615
	F16F 1/38	
	(21) 16766463.0	(45) 2021-07-14

Meddelade europeiska patent 37/2021

(32) 2015-09-09 (33) US (31) 201562215803 P	dAdda, IT		
(54) BUSSNING FÖR LYFTAXEL-/UPPHÄNGNINGSSYSTEM			
(73) Hendrickson USA, L.L.C., 2021 Parkside Drive, Schaumburg, IL 60173, US	(51) F16L 57/04	(11) 3 368 809	
	A62C 2/06	F16L 59/14	
	F16L 55/07		
(51) F16H 15/38	(11) 3 440 383		
(21) 16716185.0	(45) 2021-06-02		
(54) Planetvariator för variabel transmission	(21) 16788537.5	(45) 2021-05-19	
(73) Mazaro NV, Bommelsrede 42, 9070 Destelbergen, BE	(32) 2015-10-29 (33) EP (31) 15192166.5		
	(54) BRANDSKYDD FÖR RÖR		
	(73) Favuseal AS, Løxaveien 17, 1351 Rud, NO		
(51) F16H 57/04	(11) 3 376 074		
(21) 15908311.2	(45) 2021-06-23		
(54) Smörjningsanordning	(51) F16L 59/02	(11) 3 347 641	
(73) Komatsu Ltd., 3-6, Akasaka 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP	F16L 59/14		
	(21) 16774972.0	(45) 2021-06-09	
	(32) 2015-09-08 (33) FI (31) 20155644		
	(54) LÅNGSTRÄCKT FÖRISOLERAD RÖRENHET OCH LOKALT VÄRMEDISTRIBUTIONSSYSTEM		
	(73) Uponor Innovation AB, c/o Uponor AB P.O. Box 101, 730 61 Virsbo, SE		
(51) F16J 15/34	(11) 3 514 415		
F16J 15/38	F16J 15/54		
(21) 19158166.9	(45) 2021-05-26		
(32) 2012-12-07 (33) US (31) 201261734691 P	(51) F16M 11/04	(11) 3 610 189	
(54) SJÄLVJUSTERANDE DELAD MEKANISK TÄTNING MED EN SELEKTIVT KOPPLINGSBAR AXIELL FÖRSPÄNNINGSANORDNING	F16M 11/10	F16M 11/20	
(73) A.W. Chesterton Company, 860 Salem Street, Groveland MA 01834, US	F16M 13/00	F16M 13/02	
	H04M 1/02		
	(21) 18716556.8	(45) 2021-06-16	
	(32) 2017-04-11 (33) DE (31) 102017107842		
	(54) Hållare för platta, väsentligen rektangulära apparater såsom surfplattor eller smarta telefoner		
	(73) Kinetix AG, Hartbertstrasse 1, 7000 Chur, CH		
(51) F16K 5/06	(11) 3 665 409		
F16K 5/20			
(21) 18762019.0	(45) 2021-06-23		
(32) 2017-08-10 (33) WO (31) PCT/IB2017/054874	(51) F17C 1/08	(11) 2 702 310	
(54) TÄTNINGSENHET FÖR KULVENTILER SAMT KULVENTIL OMFATTANDE EN SÅDAN TÄTNINGSENHET	F17C 1/02	F17C 3/02	
(73) Gasket International S.r.l., Via B. Colleoni 5/C, 24060 Cividino di Castelli Calepio, IT	(21) 12777631.8	(45) 2021-06-09	
	(32) 2011-04-25 (33) KR (31) 20110038676		
	(32) 2011-04-25 (33) KR (31) 20110038678		
	(32) 2011-04-25 (33) KR (31) 20110038681		
	(54) Prismatisk trycktank med gallerstruktur		
	(73) Korea Advanced Institute Of Science And Technology, 373-1 Guseong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-701, KR		
(51) F16L 3/13	(11) 3 356 714		
F16B 2/06	F16B 2/08		
(21) 16852782.8	(45) 2021-07-14		
(32) 2015-10-02 (33) US (31) 201562236770 P	(51) F17C 5/02	(11) 2 992 266	
(54) KLÄMAXEL MED EN BULT	F17C 9/00	F17C 9/02	
(73) Karsten Manufacturing Corporation, 2201 W. Desert Cove, Phoenix, AZ 85029, US	F17C 13/02		
	(21) 14726701.7	(45) 2021-06-02	
	(32) 2013-04-30 (33) FR (31) 1353952		
	(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR PÅFYLLNING AV KRYOGEN VÄTSKA, I SYNNERHET AV KONDENSERAD NATURGAS		
	(73) Cryostar SAS, 2 Rue de l'Industrie, ZI BP 48, 68220 Hesingue, FR		
(51) F16L 21/04	(11) 3 047 188		
F16L 21/08			
(21) 14747313.6	(45) 2021-06-02		
(32) 2013-07-09 (33) GB (31) 201312284	(51) F17C 13/04	(11) 3 662 196	
(54) Röranslutning	F16K 27/00		
(73) Crane Limited, 46-48 Wilbury Way, Hitchin, Hertfordshire SG4 0UD, GB	(21) 18786833.6	(45) 2021-05-19	
	(32) 2017-08-03 (33) FR (31) 1757483		
	(54) MODUL FÖR EN DISTRIBUTIONS- OCH REGLERINGSSATS FÖR EN TRYCKSATT GAS, ASSOCIERAD DISTRIBUTIONS- OCH REGLERINGSSATS SAMT -SYSTEM		
	(73) Alcrys Fluid-Control & Services, 26 avenue d'Arménie, ZA de Bompertuis, 13120 GARDANNE, FR		
(51) F16L 27/08	(11) 3 746 692		
F16L 43/00	F16L 19/02		
F16L 37/088	E03B 7/00		
F24D 17/00			
(21) 19702825.1	(45) 2021-07-07		
(32) 2018-01-30 (33) DE (31) 102018102020	(51) F21S 4/28	(11) 3 584 493	
(54) Vattenledning med rörförbindningsdel	F21S 9/03	F21V 23/00	
(73) Spiegel, Doris, Marktplatz 5, 97464 Niederwerrn, DE	F21V 23/06	F21V 31/00	
Spiegel, Herbert, Marktplatz 5, 97464 Niederwerrn, DE	F21V 33/00	F21S 8/00	
	F21V 15/00	F21V 17/10	
	F21V 17/12	F21V 17/16	
	F21V 23/02	F21V 23/04	
(51) F16L 37/56	(11) 3 569 911		
F16L 37/18			
(21) 18172628.2	(45) 2021-06-23		
(54) Hydraulisk och/eller pneumatisk koppling, i synnerhet med flerfaldig förbindning			
(73) FASTER S.r.l., Via Ludovico Ariosto 7, 26027 Rivolta			

Meddelade europeiska patent 37/2021

F21W 131/10	F21Y 103/10	F24F 8/10	F24F 8/30
F21Y 115/10	E04H 17/16	F24F 110/40	
(21) 19000276.6	(45) 2021-07-28	(21) 18796016.6	(45) 2021-06-23
(32) 2018-06-08 (33) DE	(31) 202018002737 U	(32) 2017-10-30 (33) SE	(31) 1751342-5
(54) ELDRIVET BELYSNINGSSYSTEM		(54) Luftbehandlingsanordning för ett	
(73) Rieck, Markus, Birkenstrasse 1, 96117 Memmelsdorf, DE		ventileringsluftintag	
		(73) Blueair AB, Karlavägen 108, 115 26 Stockholm, SE	
(51) F21S 10/04	(11) 3 647 651	(51) F24F 11/00	(11) 3 696 469
F21S 6/00	F21V 23/00	F24F 12/00	F24F 13/20
F21Y 115/10	F21W 121/00	F24F 11/65	F24F 13/28
(21) 19020019.6	(45) 2021-06-09	F24F 13/14	F24F 11/77
(32) 2018-10-29 (33) CN	(31) 201811268348	F24F 11/81	
(54) LÅGIMITERINGSANORDNING OCL LÅGIMITERNGSLAMPA SOM HAR SAMMA		(21) 19156951.6	(45) 2021-06-02
(73) Shenzhen Haojing Industry Co., Ltd., 302 Block D, No.1 Factory Lingxia Road, Fenghuang Community Fuyong Stre, Guangdong Guangdong, CN		(54) HYBRIDVENTILATIONSSYSTEM	
		(73) Airmaster A/S, Industrivej 59, 9600 Aars, DK	
(51) F22B 31/00	(11) 3 652 482	(51) F24H 1/06	(11) 3 663 669
F22B 37/10		F23D 3/40	F23D 14/24
(21) 18742530.1	(45) 2021-06-02	F23L 9/00	F23C 7/00
(32) 2017-07-13 (33) US	(31) 201715648491	(21) 19212765.2	(45) 2021-07-21
(54) En rörformig vattenväggskonstruktion i en virvelbäddsreaktionskammare och en virvelbäddsreaktionskammare		(32) 2018-12-07 (33) DE	(31) 102018131253
(73) Sumitomo SHI FW Energia Oy, Metsänneidonkuja 10, 02130 Espoo, FI		(54) FÖRBRÄNNINGSKAMMARAGGREGAT	
		(73) Eberspächer Climate Control Systems GmbH, Eberspächer Strae 24, 73730 Esslingen, DE	
(51) F23D 14/46	(11) 3 663 646	(51) F24H 1/20	(11) 3 030 845
F23N 1/00	F23N 5/24	H05B 6/10	H05B 6/36
F23N 5/12	F23N 5/08	F24H 9/18	
(21) 18210617.9	(45) 2021-06-02	(21) 14747012.4	(45) 2021-05-19
(54) REGLERSYSTEM FÖR FLAMÖVERVAKNING		(32) 2013-08-09 (33) FR	(31) 1357937
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		(54) VARVVATTENBEREDARE	
		(73) Winslim, 26 Rue Glesener, 1630 Luxembourg, LU	
(51) F24C 3/12	(11) 3 440 407	(51) F25D 21/02	(11) 3 610 209
A47J 37/06	F24C 15/20	F25D 31/00	
F24C 15/10		(21) 18717916.3	(45) 2021-07-14
(21) 17716229.4	(45) 2021-06-23	(32) 2017-04-12 (33) GB	(31) 201705881
(32) 2016-04-08 (33) DE	(31) 102016205911	(54) Kylbad för kylning av en vätska	
(54) OSUTSUGSANORDNING INNEFATTANDE EN STYRENHET		(73) WLI Trading Limited, Second Floor Suite 4, Beacon Court, Sandyford, Dublin, IE	
(73) Bruckbauer, Wilhelm, Marktplatz 21a, 83115 Neubuern, DE			
(51) F24D 3/00	(11) 3 306 204	(51) F27D 1/16	(11) 3 120 094
F24D 3/18	F24F 11/30	F27D 1/00	C04B 24/30
F24F 11/62	F24F 110/10	C04B 28/06	C04B 14/30
(21) 16802836.3	(45) 2021-07-07	C04B 14/32	C04B 18/14
(32) 2015-06-03 (33) JP	(31) 2015113425	C04B 111/28	
(54) Varmvattenuppvärmningssystem, styranordning och styrmotod		(21) 15765825.3	(45) 2021-05-19
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP		(32) 2014-03-21 (33) US	(31) 201461968423 P
		(54) Reparationsmaterial avsett för masugnshärd	
		(73) Vesuvius U S A Corporation, 1404 Newton Drive, Champaign, IL 61822, US	
(51) F24F 3/14	(11) 3 457 038	(51) F28D 7/00	(11) 3 559 583
F24F 13/30	F24F 11/00	F28F 9/02	F28F 7/02
(21) 16901533.6	(45) 2021-05-26	B33Y 80/00	B29L 31/18
(32) 2016-05-12 (33) CN	(31) 201610316615	(21) 17803968.1	(45) 2021-07-14
(54) Fristående luftkonditioneringsystem och användningsmetod		(32) 2016-12-20 (33) EP	(31) 16205249.2
(73) Shanghaijiao Tong University, No.800 Dongchuan Rd. Minhang District, Shanghai 200240, CN		(54) KOLLEKTOR FÖR EN VÄRMEVÄXLARE OCH EN VÄRMEVÄXLARE	
		(73) ALFA LAVAL CORPORATE AB, P. O. Box 73, SE-221 00 LUND, SE	
(51) F24F 7/007	(11) 3 704 419	(51) F28F 1/40	(11) 3 722 729
F24F 11/77	F24F 11/75	B21D 53/06	F28D 7/02
		F28F 13/12	
		(21) 17934163.1	(45) 2021-07-07

Meddelade europeiska patent 37/2021

(54) Värmeväxlare, kylcykelanordning, och förfarande för framställning av värmeväxlare	(32) 2015-05-01 (33) US (31) 201514702402	(54) Förbättrad registrering för utvidgad realitet i fordon med användning av automatisk harminisering	(73) Thales Defense & Security, Inc., 22605 Gateway Center Dr., Clarksburg, MD 20871, US
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP			
(51) F41A 21/30 (11) 3 382 318		(51) G01D 11/24 (11) 3 467 444	
(21) 18164506.0 (45) 2021-05-26		G12B 9/04 G08B 13/196	
(32) 2017-03-30 (33) NO (31) 20170530		(21) 18198743.9 (45) 2021-07-28	
(54) LJUDDÄMPARE FÖR EN HAGELGEVÄR		(32) 2017-10-04 (33) BE (31) 201705711	
(73) A-Tec Holding AS, Slettaveien 2, 1555 Son, NO		(54) VATTENTÄTHET AV SENSORER	
		(73) Niko NV, Industriepark-West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE	
(51) F41A 21/30 (11) 3 561 435		(51) G01F 3/26 (11) 3 458 816	
(21) 19170722.3 (45) 2021-06-09		C02F 11/04 C10L 3/10	
(32) 2018-04-26 (33) US (31) 201815963468		C12M 1/107 C12M 1/34	
(54) LJUDDÄMPARE FÖR ETT SKJUTVAPEN		G01F 3/30 G01F 1/74	
(73) Marfione, Anthony, 15A National Avenue, Fletcher, North Carolina 28732, US		C12C 11/00	
		(21) 17799768.1 (45) 2021-07-28	
(51) F41A 21/30 (11) 3 561 436		(32) 2016-05-20 (33) SE (31) 1650687-5	
F41A 21/32		(54) Gasmättningsförfarande och -anordning för satsvis fermentering och in-vitro-analysplattformar	
(21) 19170725.6 (45) 2021-06-09		(73) BPC Instruments AB, Scheelevägen 22, 223 63 LUND, SE	
(32) 2018-04-27 (33) US (31) 201815964194			
(54) LJUDDÄMPARE FÖR ETT SKJUTVAPEN		(51) G01L 1/22 (11) 3 454 032	
(73) Marfione, Anthony, 15A National Avenue, Fletcher, North Carolina 28732, US		(21) 17812446.7 (45) 2021-07-28	
		(32) 2016-06-14 (33) CN (31) 201610428832	
(51) F41A 23/10 (11) 3 545 252		(54) Sexdimensionell kraft- och vridmomentsensor	
F16M 11/02 F16M 11/20	F16M 11/04 F16M 11/24	(73) Nanjing Li-Hang Industry Institute of Bionic Technology Limited, Science and Innovation Center Lishui Industrial New Town Lishui Economic, Nanjing, Jiangsu 211299, CN	
(21) 17883801.7 (45) 2021-06-23		Nanjing Bio-inspired Intelligent Technology Co., Ltd, No.288 Qinhuai Avenue, Yongyang Street, Lishui District Nanjing Jiangsu 211299, CN	
(32) 2016-12-23 (33) US (31) 201662438590 P			
(54) Tvåfot för skjutvapen		(51) G01M 5/00 (11) 2 956 751	
(73) Magpul Industries Corp., 8226 Bee Caves Road, Austin, TX 78746, US		(21) 13773427.3 (45) 2021-06-16	
		(54) FÖRFARANDE OCH ÖVERVAKNINGSANORDNING FÖR ATT ÖVERVAKA EN STRUKTUR	
(51) F41G 11/00 (11) 3 669 136		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strasse 1, 80333 München, DE	
F41G 1/16			
(21) 18766081.6 (45) 2021-07-21		(51) G01N 1/22 (11) 2 872 868	
(32) 2017-08-14 (33) US (31) 201762545122 P		(21) 13817141.8 (45) 2021-07-21	
(54) Skjutvapen med utbytbart siktesanordningssystem		(32) 2012-07-12 (33) US (31) 201213547895	
(73) F.N. Herstal, SA, Voie de Liège, 33, 4040 Herstal, BE		(54) Ergonomisk mikrobiell luftprovtagare	
		(73) Veltek Associates, INC., 15 Lee Boulevard, Malvern, PA 19460, US	
(51) G01B 7/02 (11) 3 673 231		(51) G01N 21/03 (11) 2 702 390	
G01B 7/00 G01V 3/10	G01R 33/00 H04B 5/00	G01N 21/52 G01N 21/64	
H04B 15/00 H03K 17/95	B61H 9/02 G01D 5/22	(21) 12718397.8 (45) 2021-05-26	
(21) 18773075.9 (45) 2021-05-26		(32) 2011-04-27 (33) EP (31) 11163804.5	
(32) 2017-08-25 (33) AT (31) 507112017		(54) Sensorsystem med en utbyttbar kassett och en läsanordning, utbyttbar kassett för ett sådant sensorsystem och användning av nämnda sensorsystem eller kassett	
(54) INDUKTIV SENSOR		(73) Siemens Healthineers Nederland B.V., Prinses Beatrixlaan 800, Zuid-Holland, 2595 BN Den Haag, NL	
(73) Innova Patent GmbH, Konrad-Doppelmayr-Strasse 1, 6922 WOLFURT, AT			
(51) G01B 11/06 (11) 3 488 180		(51) G01N 21/77 (11) 3 797 283	
G01N 21/35 G01N 21/84	G01N 21/552	G02B 6/28	
(21) 17780237.8 (45) 2021-06-16		(21) 19752255.0 (45) 2021-06-23	
(32) 2016-07-21 (33) TR (31) 201610172		(32) 2018-06-18 (33) PL (31) 42597218	
(54) MÄTNING AV OXIDTJOCKLIGHET PÅ ALUMINIUMYTA GENOM FTIR-SPEKTROSKOPI OCH KEMOMETRISK METOD		(54) INTERFEROMETRISK FIBEROPTISK SENSOR, FIBEROPTISK SOND	
(73) Assan Alüminyum San. Ve Tic. A.S., Yayla Mahallesi D-100 Karayolu Rüya Sokak No:2, Tuzla Istanbul, TR			
(51) G01C 21/16 (11) 3 136 964			
(21) 15785887.9 (45) 2021-06-30			
(32) 2014-05-02 (33) US (31) 201461988106 P			

(73) Inphotech Spolka z Ograniczona Odpowiedzialnoscia, Poznanska 400, 05-850 Oltarzew, PL	(54) KALIBRERINGSFÖRFARANDE FÖR SPÄNNINGSAVKÄNNINGSANORDNINGAR
(51) G01N 33/15 (11) 2 561 347	(73) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
G01N 33/34 G01N 33/36	(51) G01R 31/52 (11) 3 213 095
A61B 10/00	H01H 9/00 G01R 31/62
(21) 11772613.3 (45) 2021-06-02	(21) 15786959.5 (45) 2021-05-19
(32) 2010-04-22 (33) US (31) 765051	(32) 2014-10-30 (33) AT (31) 507832014
(54) Testkammare för epikutanplåster	(54) TRANSFORMATOR-TESTANORDNING OCH FÖRFARANDE FÖR TEST AV EN TRANSFORMATOR
(73) Smarthealth Inc., 3400 East McDowell Road, Phoenix, AZ 85008, US	(73) Omicron electronics GmbH, Oberes Ried 1, 6833 KLAUS, AT
(51) G01N 33/487 (11) 3 440 703	(51) G01S 3/786 (11) 2 862 146
B81B 1/00	G06T 7/254
(21) 17770888.0 (45) 2021-05-19	(21) 13730774.0 (45) 2021-07-14
(32) 2016-03-21 (33) US (31) 201662311294 P	(32) 2012-06-14 (33) US (31) 201213523634
(32) 2016-06-29 (33) US (31) 201662356303 P	(54) ADAPTIV OMKOPPLING MELLAN BILDASSISTERAD TRÖGHETSKAMERAPOSEUPPSKATTNING OCH EN ENDAST BILD-BASERAD KAMERAPOSEUPPSKATTNING
(54) SAMMANFOGANDE I WAFERSKALA AV ISOLATOR-MEMBRAN-ISOLATORANORDNINGAR FÖR NANOPORAVKÄNNING	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(73) NOOMA BIO, INC., 2161 Delaware Ave. B, Santa Cruz, CA 95060, US	(51) G01S 5/12 (11) 3 476 164
(51) G01N 33/50 (11) 3 274 710	G01S 5/10 H04W 64/00
G01N 33/58 G01N 33/84	G01S 5/00 G01S 5/02
(21) 16716342.7 (45) 2021-06-09	H04W 16/28
(32) 2015-03-23 (33) US (31) 201562136660 P	(21) 17737113.5 (45) 2021-07-28
(54) Förbättrade analyser avseende styrka av celler av pigmentepitel i human näthinna (RPE) och fotoreceptor-progenitorer	(32) 2016-06-23 (33) US (31) 201662354028 P
(73) Astellas Institute for Regenerative Medicine, 9 Technology Drive, Westborough, MA 01581, US	(32) 2017-03-13 (33) US (31) 201715457985
(51) G01N 33/543 (11) 3 745 130	(54) Positionering i strålformad kommunikation
G01N 33/553	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(21) 20176719.1 (45) 2021-07-28	(51) G01S 7/38 (11) 2 920 604
(32) 2019-05-31 (33) IT (31) 201900007725	H04L 9/32 H04W 12/06
(54) BIOSENSOR OCH FÖRFARANDE FÖR TIDIG DIAGNOS AV GLAUKOM	(21) 13789588.4 (45) 2021-06-02
(73) Eye Pharma S.p.A., Via F.S. Borghero 9, 16148 Genova (GE), IT	(32) 2012-11-16 (33) FR (31) 1203071
(51) G01N 33/68 (11) 3 552 022	(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR RADIOTAGGNING AV RADIOSÄNDARE
(21) 17812095.2 (45) 2021-06-09	(73) Thales, Tour Carpe Diem Esplanade Nord Place des Corolles, 92400 Courbevoie, FR
(32) 2016-11-25 (33) SE (31) 1651551-2	(51) G01S 13/00 (11) 3 480 622
(54) ÄMNESOMSÄTTNINGSTÖRNINGAR	G01S 13/48 G01S 13/87 G01S 13/02
(73) Implexion AB, Eric Dahlbergsgatan 11A, 2nd floor, 411 26 Gothenburg, SE	(21) 18200497.8 (45) 2021-05-19
(51) G01P 5/22 (11) 2 478 379	(32) 2017-11-07 (33) FR (31) 1701143
A61B 5/08 G01N 23/12	(54) FÖRFARANDE FÖR MÅLDETEKTION GENOM GNSS-REFLEKTOMETRI OCH ASSOCIERAT SYSTEM
A61B 5/026 A61B 6/00 G01F 1/712	(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR
A61B 8/08 G06T 7/20	(51) G01S 19/41 (11) 3 444 636
(21) 10816468.2 (45) 2021-05-26	G05D 1/02 G05B 19/418
(32) 2009-09-16 (33) AU (31) 2009904481	(21) 17781927.3 (45) 2021-06-09
(54) HASTIGHETSMÄTNING FÖR PARTIKELBILDER LÄMPLIG FÖR RÖNTGENPROJEKTIONSABILDANDE	(32) 2016-04-13 (33) CN (31) 201610227219
(73) 4DMedical Limited, Suite 501, Level 5, 468 St Kilda Road, Melbourne, VIC 3004, AU	(54) DIFFERENTIELLT GLOBALT POSITIONERINGSSYSTEM OCH EN POSITIONERINGSMETOD FÖR DETTA
(51) G01R 15/06 (11) 2 950 109	(73) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd, No. 18 Dongwang Road Industrial Park, Suzhou, Jiangsu 215123, CN
G01R 19/25 G01R 15/14	
G01R 29/16 G01R 29/18	
G01R 35/00	
(21) 15167253.2 (45) 2021-07-14	
(32) 2014-05-13 (33) US (31) 201414276253	

Meddelade europeiska patent 37/2021

(51) G02B 1/04	(11) 3 660 545	(73) Hiab AB, c/o Cargotec Sweden AB, Box 1133, 164 22 Kista, SE
(21) 19188667.0	(45) 2021-06-16	
(32) 2018-11-30 (33) TW	(31) 107143129	
(54) Silikonhydrogelsammansättning, silikonhydrogellins samt förfarande för tillverkning av en silikonhydrogellins		
(73) Pegavision Corporation, 2F-1, No. 5, Shing Yeh Street, Guishan District, 333 Taoyuan City, TW		
(51) G02B 6/42	(11) 3 028 083	(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6F, Hkust SZ IER Bldg. No.9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (South) Nans, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(21) 14833001.2	(45) 2021-06-09	
(32) 2013-08-02 (33) US	(31) 201361861849 P	
(32) 2014-07-22 (33) US	(31) 201414338209	
(54) Optoelektrisk sändar-mottagarmodul och aktiv optisk kabel		
(73) Amphenol FCI Asia Pte. Ltd., 159 Kampong Ampat No. 04-01/04 KA Place, Singapore 368328, SG		
(51) G02B 7/182	(11) 3 673 311	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
G02B 23/16		
(21) 18758610.2	(45) 2021-07-07	
(32) 2017-08-22 (33) FR	(31) 1700867	
(54) Teleskop med förenklad montering		
(73) Safran Electronics & Defense, 72-76 rue Henry Farman, 75015 Paris, FR		
(51) G02B 7/182	(11) 3 673 313	(73) KOSTAL Automobil Elektrik GmbH & Co. KG, An der Bellmerrei 10, 58513 Lüdenscheid, DE
G02B 23/16		
(21) 18758612.8	(45) 2021-07-07	
(32) 2017-08-22 (33) FR	(31) 1700869	
(54) Teleskop med förbättrad prestanda och förenklad montering		
(73) Safran Electronics & Defense, 72-76 rue Henry Farman, 75015 Paris, FR		
(51) G03G 21/16	(11) 3 693 809	(73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT
G03G 21/18		
(21) 20166446.3	(45) 2021-06-02	
(54) FRAMKALLNINGSPATRON OCH BILDALSTRINGSANORDNING INNEFATTANDE EN SÅDAN		
(73) BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, AICHI-KEN 467-8561, JP		
(51) G05B 19/409	(11) 3 443 422	(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
G06F 3/041		
(21) 17700888.5	(45) 2021-05-19	
(32) 2016-04-16 (33) DE	(31) 102016004630	
(54) Verktygsmaskin och användning av en beröringskänslig display för styrning av en maskindel av en verktygsmaskin		
(73) J.G. Weisser Söhne GmbH & Co. KG, Johann-Georg-Weisser-Strae 1, 78112 St. Georgen, DE		
(51) G05D 1/02	(11) 3 486 742	(73) QUALCOMM INCORPORATED, ATTN: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US
B63H 25/42		
(21) 18206234.9	(45) 2021-06-16	
(32) 2017-11-20 (33) US	(31) 201715818233	
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV ETT MARINT FARTYGS POSITION I NÄRHETEN AV ETT FÖREMÅL		
(73) Brunswick Corporation, 26125 N. Riverwoods Blvd., Suite 500, Mettawa, IL 60045, US		
(51) G05D 1/02	(11) 3 705 969	(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
(21) 19161092.2	(45) 2021-06-23	
(54) Fordonstillbehörsarrangemang		
(51) G05D 1/10	(11) 3 430 485	(73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(21) 17832028.9	(45) 2021-06-30	
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR STYRNING AV ETT RÖRLIGT FÖREMÅL		
(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6F, Hkust SZ IER Bldg. No.9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (South) Nans, Shenzhen, Guangdong 518057, CN		
(51) G05D 1/10	(11) 3 497 530	(73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
G05D 1/06		
(21) 16913857.5	(45) 2021-07-21	
(54) FÖRFARANDE OCH SYSTEM FÖR AUTONOM LANDNING		
(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6F, Hkust SZ IER Bldg. No.9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (South) Nans, Shenzhen, Guangdong 518057, CN		
(51) G06F 1/16	(11) 2 997 434	(73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(21) 09792338.7	(45) 2021-07-21	
(32) 2008-09-08 (33) US	(31) 95225	
(32) 2009-09-03 (33) US	(31) 553332	
(54) MOBIL ANORDNING MED INKLINOMETER		
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US		
(51) G06F 3/044	(11) 3 513 274	(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
G01R 27/26	H03K 17/955	
H03K 17/96		
(21) 17765452.2	(45) 2021-05-19	
(32) 2016-09-17 (33) DE	(31) 102016011272	
(54) Förfarande för att detektera kontakt med ett kapacitivt sensorelement		
(73) KOSTAL Automobil Elektrik GmbH & Co. KG, An der Bellmerrei 10, 58513 Lüdenscheid, DE		
(51) G06F 3/0484	(11) 3 385 828	(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
G06F 3/0482	G06Q 50/06	
(21) 17164719.1	(45) 2021-06-09	
(54) Ett datorimplementerat förfarande för konfiguration av ett elektroniskt relä		
(73) ABB S.p.A., Via Vittor Pisani 16, 20124 Milano, IT		
(51) G06F 3/16	(11) 3 476 084	(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
H04L 12/403	G06F 13/42	
G06F 13/38	H04J 3/06	
G06F 3/06	H04L 7/00	
(21) 17737134.1	(45) 2021-07-14	
(32) 2016-06-27 (33) US	(31) 201662355166 P	
(32) 2017-06-09 (33) US	(31) 201762517247 P	
(32) 2017-06-23 (33) US	(31) 201715631807	
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV ISOKRONA DATASTRÖMMAR		
(73) QUALCOMM INCORPORATED, ATTN: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US		
(51) G06F 11/36	(11) 3 566 140	(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
(21) 17829903.8	(45) 2021-07-14	
(32) 2017-01-06 (33) US	(31) 201715400552	
(54) SPEKULATIV ÅTERUPPSPELNING AV EXEKVERBAR KOD		
(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US		
(51) G06F 11/36	(11) 3 665 575	(73) MICROSOFT TECHNOLOGY LICENSING, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US

Meddelade europeiska patent 37/2021

G06F 11/34	(21) 15166587.4	(45) 2021-07-07
(21) 18740440.5	(45) 2021-07-28	(54) Metod och system för att producera utgående bilder och metod för att alstra en bildrelaterad databas
(32) 2017-09-18 (33) US (31) 201762559780 P	(73) Reactive Reality AG, Waltendorfer Hauptstrasse 32a, 8010 Graz, AT	
(32) 2018-03-08 (33) US (31) 201815915930		
(54) CACHEBASERAD SPÅRINGSINSPELNING MED CACHEKOHERENS PROTOKOLLDATA		
(73) Microsoft Technology Licensing LLC, One Microsoft Way, Redmond, Washington 98052-6399, US	(51) G09F 3/20	(11) 3 637 392
	G09F 3/03	
(51) G06F 12/1027	(11) 3 502 906	
G06F 12/1072		
(21) 19151501.4	(45) 2021-06-16	
(32) 2016-06-08 (33) US (31) 201662347495 P	(45) 2021-05-26	
(32) 2016-10-14 (33) US (31) 201615293627	(32) 2018-10-12 (33) NL (31) 2021806	
(54) TLB-Shutdown för lågt overhead	(54) RFIDTIKETT MÄRKNING FÖR AUTENTICERING AV EN VÄXTBEHÅLLARE	
(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	(73) Container Centralen A/S, Sanderumvej 16, 5250 Odense, SV, DK	
(51) G06F 16/35	(11) 2 257 896	
G06F 16/36		
(21) 09706670.8	(45) 2021-07-14	
(32) 2008-01-30 (33) US (31) 63047	(45) 2021-06-16	
(32) 2008-12-22 (33) US (31) 341926	(32) 2017-12-06 (33) US (31) 201715833045	
(54) Finanshändelse- och relationsextraktion	(54) System och förfaranden för automatisk taligenkänning.	
(73) Thomson Reuters Enterprise Centre GmbH, Landis + Gyr-Strasse 3, 6300 ZUG, CH	(73) Ademco, Inc., 1985 Douglas Drive N., Golden Valley, MN 55422, US	
(51) G06F 21/62	(11) 3 576 001	
(21) 19175542.0	(45) 2021-06-23	
(32) 2018-05-28 (33) DE (31) 102018112742	(45) 2021-06-16	
(54) DATORIMPLEMENTERAT FÖRFARANDE FÖR ÖVERFÖRING AV EN DATASTRÄNG FRÅN ETT TILLÄMPNINGSPROGRAM TILL EN DATASKYDDSANORDNING	(54) Tidsdomäns-interkanalsprediktion	
(73) Comforte AG, Abraham-Lincoln-Str. 22, 65189 WIESBADEN, DE	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) G06K 7/10	(11) 2 870 566	
(21) 13739243.7	(45) 2021-06-30	
(32) 2012-07-05 (33) GB (31) 201212040	(45) 2021-08-04	
(54) RFID-läsare med en gruppantenn	(54) BESTÄMNING AV KODNING AV RUMSLIGA LJUDPARAMETRAR OCH TILLHÖRANDE AVKODNING	
(73) Cryogatt Systems Limited, 7 Abbotts Business Park Primrose Hill, Kings Langley, Hertfordshire WD4 8FR, GB	(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI	
(51) G06K 7/14	(11) 3 789 906	
(21) 19195509.5	(45) 2021-07-07	
(54) BESTÄMNING AV MODULSTORLEKEN FÖR EN OPTISK KOD	(45) 2021-05-26	
(73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE	(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361787742 P	
(51) G06K 19/06	(11) 2 973 235	
(21) 14715183.1	(45) 2021-05-26	
(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361787742 P	(45) 2021-06-09	
(54) MATRISSTRECKKODER PÅ BURKKOMPONENTER	(54) BIOGEN LÅGVISKÖS ISOLERANDE OLJA	
(73) Crown Packaging Technology, Inc., 11535 S. Central Avenue, Alsip, IL 60803-2599, US	(73) Avantherm AB, Götlundagatan 3, 124 71 Bandhagen, SE	
(51) G06Q 10/06	(11) 3 125 174	
G06Q 50/06	G01C 11/02	
(21) 16182013.9	(45) 2021-07-28	
(32) 2015-07-30 (33) FR (31) 1557296	(45) 2021-06-09	
(54) Förvaltningsförfarande, dataprogramprodukt, datamedium, samt associerat förvaltningssystem	(54) BIOGEN LÅGVISKÖS ISOLERANDE OLJA	
(73) Flowbird, 100-102 avenue de Suffren, 75015 Paris, FR	(73) Avantherm AB, Götlundagatan 3, 124 71 Bandhagen, SE	
(51) G06T 11/00	(11) 3 091 510	
G06T 11/60		
(51) H01B 3/22	(11) 3 352 177	
C10M 169/04	C08K 5/01	
C11B 3/12	C10G 3/00	
C10G 7/00	C10M 177/00	
C10N 30/00	C10N 40/16	
C10N 20/02		
(21) 17165805.7	(45) 2021-06-09	
(32) 2017-01-24 (33) SE (31) 1750058-8	(45) 2021-05-26	
(54) BIOGEN LÅGVISKÖS ISOLERANDE OLJA	(54) BIOGEN LÅGVISKÖS ISOLERANDE OLJA	
(73) Avantherm AB, Götlundagatan 3, 124 71 Bandhagen, SE	(73) Neste Oyj, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI	
(51) H01B 17/26	(11) 2 984 657	
E21B 33/038	H01B 17/30	
H01B 17/42	H02G 3/22	
(21) 14787886.2	(45) 2021-05-26	
(32) 2013-04-10 (33) NO (31) 20130481		

Meddelade europeiska patent 37/2021

<p>(54) Genomföringsanordning för elektrisk kraft med hög spänning</p> <p>(73) Sentech AS, Olaf Helsets Vei 5G, 0694 Oslo, NO</p> <hr/> <p>(51) H01F 5/04 (11) 3 443 569 H01F 27/28 H01F 27/04 H01F 27/10 H01F 41/10</p> <p>(21) 17720741.2 (45) 2021-06-09</p> <p>(32) 2016-05-25 (33) DE (31) 102016209132</p> <p>(54) Anordning för förbindning av en högspänningsledare med en lindning av en elektrisk apparat</p> <p>(73) Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, Otto-Hahn-Ring 6, 81739 München, DE</p> <hr/> <p>(51) H01F 27/02 (11) 3 316 268 H01F 27/12</p> <p>(21) 17193689.1 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2016-10-26 (33) DE (31) 102016221080</p> <p>(54) Transformator med upphettat radiatorelement</p> <p>(73) Siemens Energy Austria GmbH, Siemensstrae 90, 1210 Wien, AT</p> <hr/> <p>(51) H01H 33/59 (11) 3 577 672 H02H 9/02</p> <p>(21) 18704269.2 (45) 2021-06-02</p> <p>(32) 2017-01-31 (33) FR (31) 1750792</p> <p>(54) Anordning för brytning av högspänningslikström</p> <p>(73) Supergrid Institute, 23 rue Cyprian, 69100 Villeurbanne, FR</p> <hr/> <p>(51) H01J 35/14 (11) 3 652 773 H01J 35/06</p> <p>(21) 18736941.8 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2017-07-11 (33) FR (31) 1700741</p> <p>(54) KÄLLA FÖR GENERERING AV KOMPAKT JONISERANDE STRÅLNING, ENHET INNEFATTANDE ETT FLERTAL KÄLLOR OCH FÖRFARANDE FÖR TILLVERKNING AV KÄLLAN</p> <p>(73) Thales, Tour Carpe Diem Place des Corolles Esplanade Nord, 92400 Courbevoie, FR</p> <hr/> <p>(51) H01M 4/13 (11) 3 547 407 H01M 4/70 H01M 4/66</p> <p>(21) 19165634.7 (45) 2021-07-21</p> <p>(32) 2018-03-30 (33) CN (31) 201810278726</p> <p>(54) Strömkollektor, elektrodplatta innefattande denna och elektrokemisk anordning</p> <p>(73) Contemporary Ampere Technology Co., Limited, 2 Xingang Road, Zhangwan Town Jiaocheng District, Ningde, Fujian 352100, CN</p> <hr/> <p>(51) H01M 4/36 (11) 3 248 233 C01G 53/00 H01M 4/525 H01M 4/505</p> <p>(21) 16739857.7 (45) 2021-06-23</p> <p>(32) 2015-01-23 (33) EP (31) 15152336.2</p> <p>(54) LITIUM-METALLOXID-KATODPULVER FÖR LITIUMJONBATTERIER MED HÖG SPÄNNING</p> <p>(73) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE Umicore Korea Ltd., 410 Chaam-dong Cheonan Chungnam, Chunan-City 330-200, KR</p> <hr/> <p>(51) H01M 4/64 (11) 3 595 044 H01M 4/70 H01M 50/531 H01M 50/116 H01M 50/247</p> <p>(21) 18248114.3 (45) 2021-07-28</p>	<p>(32) 2018-07-13 (33) CN (31) 201810768859</p> <p>(54) Sekundärbatteri och elektrodplatta</p> <p>(73) Contemporary Ampere Technology Co., Limited, No. 2, Xingang Road, Zhangwan Town, Jiaocheng District, Ningde City, Fujian 352100, CN</p> <hr/> <p>(51) H01M 10/052 (11) 3 367 466 H01M 50/446 H01M 50/449</p> <p>(21) 17810567.2 (45) 2021-08-11</p> <p>(32) 2016-06-08 (33) KR (31) 20160071214</p> <p>(54) Separator och elektrokemisk anordning innefattande densamma</p> <p>(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p> <hr/> <p>(51) H01M 10/0567 (11) 3 648 231 H01M 4/525 H01M 4/505 H01M 10/052 H01M 10/0525</p> <p>(21) 18875224.0 (45) 2021-07-07</p> <p>(32) 2017-11-13 (33) KR (31) 20170150920</p> <p>(32) 2018-11-12 (33) KR (31) 20180138408</p> <p>(54) Icke-vattenhaltig elektrolytlösning för ett sekundärt litiumbatteri och sekundärt litiumbatteri innefattande samma</p> <p>(73) LG Chem, Ltd., 128 Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR</p> <hr/> <p>(51) H01Q 1/44 (11) 3 139 441 H01Q 1/36 H01Q 1/24 H01Q 1/22 H01Q 1/42 H01Q 1/48 H01Q 7/00 H04B 5/00</p> <p>(21) 15797242.3 (45) 2021-05-26</p> <p>(32) 2015-07-08 (33) CN (31) 201510397707</p> <p>(54) NFC-antenn med metallbaksida</p> <p>(73) Shenzhen Sunway Communication Co., Ltd., Building A and B No. 1013 Xihuan Road Shajing Street Baoan District, Shenzhen, Guangdong 518000, CN</p> <hr/> <p>(51) H01R 13/18 (11) 3 540 865 H01R 13/6582</p> <p>(21) 19160510.4 (45) 2021-07-14</p> <p>(32) 2018-03-15 (33) DE (31) 102018106004</p> <p>(32) 2019-02-25 (33) DE (31) 102019104754</p> <p>(54) YTTERLEDARARRANGEMANG</p> <p>(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE</p> <hr/> <p>(51) H01R 13/41 (11) 3 700 021 H01R 4/30 H01R 4/48 H01R 13/436 H01R 13/502 H01R 13/52 H01R 43/00 H01R 24/86 H01R 107/00</p> <p>(21) 20167779.6 (45) 2021-07-21</p> <p>(32) 2015-04-13 (33) US (31) 201514685580</p> <p>(32) 2015-06-10 (33) US (31) 201514735996</p> <p>(54) Tätad elkontaktenhet</p> <p>(73) Glenair, Inc., 1211 Air Way, Glendale, CA 91201, US</p> <hr/> <p>(51) H01S 3/04 (11) 3 546 981 G01S 7/481 H01S 3/067 H01S 3/08 H01S 3/094 H01S 3/0941 H01S 3/16 H01S 3/00 H01S 3/042 G01S 17/10</p> <p>(21) 19166320.2 (45) 2021-08-04</p>
--	---

Meddelade europeiska patent 37/2021

(32) 2016-10-17 (33) US (31) 201615294886	(21) 09754518.0	(45) 2021-05-26
(54) FIBERINKAPSLINGSMEKANISM FÖR ENERGI DISSIPATION I ETT FIBERFÖRSTÄRKNINGSSYSTEM	(32) 2008-05-26 (33) JP (31) 2008136677	
(73) WAYMO LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	(54) STYRANORDNING FÖR STRÖMFÖRSÖRJNING OCH KRAFTBEHOV OCH ETT STYRFÖRFARANDE FÖR STRÖMFÖRSÖRJNING OCH KRAFTBEHOV	
(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP	(73)	
(51) H01S 5/026	(11) 3 453 086	
H01S 5/10	H01S 5/14	
H01S 5/18		
(21) 17721404.6	(45) 2021-06-23	
(32) 2016-05-06 (33) GB (31) 201607996		
(54) Laseranordning och förfarande för dess drift		
(73) The University Court Of The University Of Glasgow, Gilbert Scott Building University Avenue, Glasgow G12 8QQ, GB		
(51) H02G 3/04	(11) 3 639 335	
B60L 53/31	H02G 11/00	
(21) 18713905.0	(45) 2021-06-02	
(32) 2017-06-16 (33) DE (31) 102017113224		
(54) LADDSTATION		
(73) Innogy SE, Opernplatz 1, 45128 Essen, DE		
(51) H02G 3/16	(11) 3 454 441	
(21) 18192930.8	(45) 2021-05-19	
(32) 2017-09-08 (33) DE (31) 102017120824		
(54) ELEKTRISK KOPPLINGS DOSA		
(73) Günther Spelsberg GmbH & Co. KG, Im Gewerbepark 1, 58579 Schalksmühle, DE		
(51) H02G 3/22	(11) 3 392 988	
H02G 15/013		
(21) 17166787.6	(45) 2021-05-26	
(54) TÄTAD KABELGENOMFÖRING		
(73) Roxtec AB, Box 540, 371 23 KARLSKRONA, SE		
(51) H02H 7/12	(11) 3 316 430	
H02J 1/00	H02H 3/08	
(21) 15896298.5	(45) 2021-08-04	
(54) Effektomvandlingsanordning och DC-effektöverföringssystem		
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP		
(51) H02J 1/00	(11) 3 652 835	
H02J 3/36		
(21) 18752559.7	(45) 2021-05-26	
(32) 2017-07-11 (33) FR (31) 1756538		
(54) FÖRFARANDE FÖR STYRNING AV ETT HÖGSPÄNT LIKSTRÖMSNÄT VID EN DEFEKT		
(73) Supergrid Institute, 23 rue Cyprian, 69100 Villeurbanne, FR		
(51) H02J 1/10	(11) 2 982 018	
H02J 3/46	H02H 7/10	
H02M 3/16		
(21) 14714993.4	(45) 2021-06-02	
(32) 2013-04-05 (33) DE (31) 202013101455 U		
(32) 2013-12-10 (33) DE (31) 102013113800		
(54) Strömförsörjningsenhet och metod för parallell anslutning av ett flertal strömförsörjningsenheter		
(73) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergstrasse 26, 32758 Detmold, DE		
(51) H02J 3/46	(11) 2 290 779	
H02J 3/00		
(51) H02J 9/06	(11) 3 607 633	
(21) 18719462.6	(45) 2021-06-16	
(32) 2017-04-07 (33) EP (31) 17165555.8		
(54) Distribution av elektrisk energi på ett fartyg		
(73) Siemens Energy AS, Oestre Aker Vei 88, 0596 Oslo, NO		
(51) H02K 5/18	(11) 3 243 261	
H02K 5/10	H02K 1/27	
(21) 16785171.6	(45) 2021-06-16	
(32) 2015-11-02 (33) DE (31) 102015118695		
(54) INKAPSLAD ELMOTOR MED FÖRBÄTTRAD KYLNING		
(73) ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE		
(51) H02M 1/088	(11) 3 172 821	
(21) 15763527.7	(45) 2021-06-16	
(32) 2014-09-08 (33) DE (31) 102014217882		
(54) Effektelektroniskt system för driften av en last och förfarande för synkronisering av effektmoduler		
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		
(51) H02M 1/32	(11) 3 130 071	
H02M 7/483	H02M 7/48	
H02M 7/493		
(21) 15725483.0	(45) 2021-06-09	
(32) 2014-04-07 (33) DE (31) 202014002953 U		
(54) ELEKTRISKT ENERGIACKUMULATORSYSTEM		
(73) Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE		
(51) H02M 1/42	(11) 2 992 469	
H02M 3/335		
(21) 14791846.0	(45) 2021-06-02	
(32) 2013-05-03 (33) US (31) 201313887210		
(54) EFFEKTFAKTORKORRIGERINGSALGORITM FÖR GODYCKLIG INGÅNGSVÅGFORM		
(73) Eaton Intelligent Power Limited, 30 Pembroke Road, Dublin 4, IE		
(51) H02M 7/06	(11) 3 231 078	
H02J 9/06		
(21) 15839060.9	(45) 2021-05-12	
(32) 2014-12-10 (33) CZ (31) 20140885		
(54) EN OMVANDLARE MED OSCILLATOR SAMT ETT OMVANDLARSYSTEM MED OSCILLATOR KOPPLAD TILL EN LAST		
(73) Nami-tech S.r.o., Salas 103, 76351 Zlín, CZ		
(51) H02N 2/04	(11) 3 646 459	
H02N 2/00	H02N 2/10	
H02N 2/12		
(21) 18746830.1	(45) 2021-08-04	
(32) 2017-06-30 (33) DE (31) 102017114667		
(54) Rotationsultraljudsmotor		
(73) Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG, Auf der Römerstrae 1, 76228 Karlsruhe, DE		
(51) H02P 9/10	(11) 2 149 980	
H02P 23/00		

Meddelade europeiska patent 37/2021

(21) 09166497.9	(45) 2021-06-23	(21) 16840643.7	(45) 2021-08-04
(32) 2008-07-29 (33) ZA	(31) 200806603	(32) 2015-09-01 (33) CN	(31) 201510551675
(54) Ströflödebearbetningsförfarande och system		(54) Mottagnings- och sändningsmetod för att indikera mottagningsstatus hos en A-MPDU och motsvarande anordningar	
(73) Eskom Holdings (SOC) Ltd., Megawatt park, Maxwell Drive, Sunninghill, Sandton 2146, ZA		(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN	
<hr/>			
(51) H03K 19/003	(11) 3 437 193		
H03K 19/0185			
(21) 17704366.8	(45) 2021-07-28		
(32) 2016-03-31 (33) US	(31) 201615088035	(51) H04L 5/00	(11) 3 562 086
(54) Elektrostatisk urladdnings-isolerade ingång/utgångskretsar och metod för att skydda nämnda kretsar		H04W 72/14	H04W 48/12
(73) Qualcomm Incorporated, Attn: International IP Administration, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(21) 19167339.1	(45) 2021-06-30
<hr/>			
(51) H04B 3/30	(11) 3 161 969	(54) Sökutrymmesövervakning i trådlösa kommunikationssystem	
H04L 25/02	H04L 25/03	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
(21) 15730899.0	(45) 2021-06-23		
(32) 2014-06-25 (33) US	(31) 201462016937 P	(51) H04L 5/00	(11) 3 577 824
(32) 2015-05-27 (33) US	(31) 201514722271	H04L 27/26	
(54) Offset-kontroll för trefaskommunikation		(21) 17818688.8	(45) 2021-07-07
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US		(32) 2017-01-31 (33) US	(31) 201762452961 P
<hr/>			
(51) H04B 7/04	(11) 3 598 656	(32) 2017-11-29 (33) US	(31) 201715826612
(21) 19196332.1	(45) 2021-07-21	(54) MATRISBASERADE FÖRFARANDEN FÖR MAPPNING AV RESURSELEMENT TILL PORTAR FÖR REFERENSSIGNALER	
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR KONFIGURATION AV CSI-RS FÖR 3-D-MIMO		(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US			
<hr/>			
(51) H04B 7/06	(11) 2 787 657	(51) H04L 5/00	(11) 3 577 840
H04B 7/024	H04B 7/10	H04W 52/02	H04W 72/04
H04W 72/12	H04W 88/02	(21) 18706925.7	(45) 2021-07-07
(21) 14166347.6	(45) 2021-08-25	(32) 2017-02-06 (33) US	(31) 201762455574 P
(32) 2005-10-06 (33) US	(31) 724008 P	(32) 2018-02-05 (33) US	(31) 201815888950
(32) 2006-10-04 (33) US	(31) 538535	(54) UTFORMNING AV STYRRESURSUPPSÄTTNINGSGRUPPER FÖR ANORDNINGAR, SYSTEM OCH NÄTVERK FÖR FÖRBÄTTRAD KOMMUNIKATION	
(54) Signaleringsstöd för antennselektering med användning av deluppsättningslistor och deluppsättningsmasker		(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(73) Optis Cellular Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US			
<hr/>			
(51) H04J 11/00	(11) 3 573 261	(51) H04L 5/00	(11) 3 593 478
H04L 5/00	H04L 1/00	H04B 7/06	H04W 72/04
H04L 1/20		H04B 7/02	H04B 7/08
(21) 19167909.1	(45) 2021-07-07	(21) 18712390.6	(45) 2021-07-07
(32) 2002-12-26 (33) JP	(31) 2002378076	(32) 2017-03-10 (33) US	(31) 201762469710 P
(54) Radiokommunikationsanordning och radiokommunikationsförfarande		(32) 2017-03-10 (33) US	(31) 201762470188 P
(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US		(32) 2018-03-06 (33) US	(31) 201815913718
<hr/>			
(51) H04L 1/00	(11) 3 335 345	(54) VAL AV NR-UPPLÄNKSSÄNDNINGSSSTRÅLAR BASERAT PÅ PDCCH-/PDSCH-MOTTAGNINGSSSTRÅLAR	
(21) 16816763.3	(45) 2021-05-26	(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(32) 2015-11-23 (33) TR	(31) 201514750		
(54) SLUMPMÄSSIG NÄTVERKSKODNING I NÄTVERK MED ORTOGONAL FREKVENSDJELNING MED FLERFALDIG ÅTKOMST (OFDMA-NÄTVERK) MED ANVÄNDNING AV STYRSIGNALERING		(51) H04L 5/00	(11) 3 682 583
(73) Ozyegin Universitesi, Nisantepe Mah. Orman Sk. No:34-36 Alemdag Cekmekoy, 34794 Istanbul, TR		(21) 18779903.6	(45) 2021-07-14
Istanbul Teknik Universitesi, ITU Rektörlüğü Binasi ITU Ayazaga Kampusu Maslak, 34469 Istanbul, TR		(32) 2017-09-13 (33) US	(31) 201762558291 P
<hr/>			
(51) H04L 1/16	(11) 3 313 012	(32) 2018-09-10 (33) US	(31) 201816126576
H04L 1/00		(54) BESTÄMMNING AV REFERENSSIGNALMÖNSTER	
		(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
<hr/>			
(51) H04L 12/24	(11) 3 306 863	(51) H04L 12/24	(11) 3 306 863
H04L 12/28	G06F 9/54	(21) 17197764.8	(45) 2021-08-11
(21) 17197764.8	(45) 2021-08-11	(32) 2009-11-02 (33) US	(31) 257402 P
(32) 2009-11-02 (33) US	(31) 257402 P	(54) PROXY FÖR ANORDNINGSSABSTRAKTION	
(54) PROXY FÖR ANORDNINGSSABSTRAKTION		(73) ASSIA SPE, LLC, 1209 Orange Street, Corporation Trust Center, Wilmington, DE 19801, US	
(73) ASSIA SPE, LLC, 1209 Orange Street, Corporation Trust Center, Wilmington, DE 19801, US			

Meddelade europeiska patent 37/2021

<p>(51) H04L 27/26 H04W 16/02</p> <p>(21) 18196596.3</p> <p>(32) 2004-01-29 (33) US (31) 540032 P</p> <p>(32) 2004-01-30 (33) US (31) 540586 P</p> <p>(54) Förfaranden och anordningar för överlagring av flerbärar- och direktsekvensbandspridningssignaler i ett trådlöst bredbandskommunikationssystem</p> <p>(73) Neo Wireless LLC, 123 West Wayne Avenue, Floor 1, Wayne, PA 19087, US</p>	<p>(11) 3 457 652</p> <p>(45) 2021-07-07</p> <p>(31) 540032 P</p> <p>(31) 540586 P</p>	<p>multisensorsystem</p> <p>(73) Safran Electronics & Defense, Site Farman, Btiment Paris, 72-76, rue Henry Farman, 75015 Paris, FR</p>
<p>(51) H04L 27/26 H04J 13/00</p> <p>(21) 19205292.6</p> <p>(32) 2007-09-07 (33) US (31) 97075407 P</p> <p>(32) 2007-09-14 (33) US (31) 97240107 P</p> <p>(32) 2007-10-09 (33) US (31) 97841507 P</p> <p>(32) 2007-10-09 (33) US (31) 97868707 P</p> <p>(32) 2008-04-11 (33) KR (31) 20080033799</p> <p>(54) Generering av referenssignal i ett trådlöst kommunikationssystem</p> <p>(73) Optis Cellular Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US</p>	<p>(11) 3 621 262</p> <p>(45) 2021-07-28</p> <p>(31) 97075407 P</p> <p>(31) 97240107 P</p> <p>(31) 97841507 P</p> <p>(31) 97868707 P</p> <p>(31) 20080033799</p>	<p>(51) H04N 5/225 H01R 13/52</p> <p>(21) 16701450.5</p> <p>(54) KAMERAMODUL</p> <p>(73) Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG, Hauptstrasse 1, 83413 Fridolfing, DE</p>
<p>(51) H04L 29/06 H04L 12/14 H04W 4/24 H04M 15/00</p> <p>(21) 19166665.0</p> <p>(32) 2018-04-03 (33) FI (31) 20185307</p> <p>(54) Lösning för att etablera en kommunikationssession</p> <p>(73) Telia Company AB, Stjärntorget 1, 169 94 Solna, SE</p>	<p>(11) 3 550 794</p> <p>(45) 2021-06-09</p> <p>(31) 20185307</p>	<p>(51) H04N 5/225 H04N 5/235 H04N 21/422 H04N 21/443</p> <p>(21) 16730655.4</p> <p>(32) 2015-07-31 (33) US (31) 201514815517</p> <p>(54) SENSORBASERAD KAMERAINITIERING</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04L 29/08 H04W 4/46</p> <p>(21) 16201430.2</p> <p>(32) 2016-10-17 (33) KR (31) 20160134591</p> <p>(54) V2X-kommunikationsanordning för verifiering av tillförlitligheten av V2X-data och system som inbegriper V2X-kommunikationsanordningen</p> <p>(73) Hyundai Motor Company, 12, Heolleung-ro Seocho-gu, Seoul 06797, KR</p>	<p>(11) 3 310 079</p> <p>(45) 2021-06-30</p> <p>(31) 20160134591</p>	<p>(51) H04N 5/3745 H01L 27/146</p> <p>(21) 15801029.8</p> <p>(32) 2014-12-05 (33) US (31) 201414561845</p> <p>(54) Bildsensor i fast tillstånd med förbättrad lagringskapacitet och dynamisk breddvidd</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>
<p>(51) H04L 29/08 H04L 18/01 H04L 18/02</p> <p>(21) 18721569.4</p> <p>(32) 2017-05-09 (33) US (31) 201762503787 P</p> <p>(32) 2017-10-13 (33) US (31) 201715784046</p> <p>(54) Distribution av händelser i edge-anordningar</p> <p>(73) Microsoft Technology Licensing LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US</p>	<p>(11) 3 622 696</p> <p>(45) 2021-07-07</p> <p>(31) 201762503787 P</p> <p>(31) 201715784046</p>	<p>(51) H04N 19/109 H04N 19/11 H04N 19/129 H04N 19/159 H04N 19/18 H04N 19/91 H04N 19/96</p> <p>(21) 19174960.5</p> <p>(32) 2010-04-23 (33) KR (31) 20100038158</p> <p>(54) APPARAT FÖR AVKODNING AV EN BILD</p> <p>(73) M&K Holdings Inc., 2F., Miraesoft Building, 35, Nambusunhwan-Ro 337-Gil, Seocho-gu, Seoul 06725, KR</p>
<p>(51) H04M 1/02 H04M 1/18</p> <p>(21) 19201162.5</p> <p>(32) 2018-12-14 (33) CN (31) 2018221110132 U</p> <p>(54) HÖLJESANORDNING OCH MOBILTERMINAL</p> <p>(73) GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD., No.18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong, Dongguan 523860, CN</p>	<p>(11) 3 668 068</p> <p>(45) 2021-08-04</p> <p>(31) 2018221110132 U</p>	<p>(51) H04N 19/119 H04N 19/124 H04N 19/176 H04N 19/96</p> <p>(21) 20151296.9</p> <p>(32) 2011-01-13 (33) JP (31) 2011004648</p> <p>(54) BILDKODNINGSSAPPARATUR, BILDKODNINGSFÖRFARANDE OCH PROGRAM, SAMT BILDAVKODNINGSSAPPARATUR, BILDAVKODNINGSFÖRFARANDE OCH PROGRAM</p> <p>(73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2 Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP</p>
<p>(51) H04N 5/225 H04N 5/232 G06T 5/00</p> <p>(21) 15707385.9</p> <p>(32) 2014-03-03 (33) FR (31) 1451719</p> <p>(54) Optimerad brusreduktion hos video för heterogent</p>	<p>(11) 3 114 831</p> <p>(45) 2021-06-09</p> <p>(31) 1451719</p>	<p>(51) H04N 19/15 H04N 19/174 H04N 19/436</p> <p>(21) 16911149.9</p> <p>(54) PARALLELL VIDEOKODNING</p> <p>(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6F, Hkust SZ IER Bldg.</p>

Meddelade europeiska patent 37/2021

No.9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (South) Nans, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	H04B 17/12	(21) 14770916.6	(45) 2021-06-23
		(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201313844355
(51) H04N 19/156	(11) 3 672 242	(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR RADIOFREKVENSKALIBRERING SOM	
H04N 19/124	H04N 19/172	UTNYTTJAR KANALRECIPROCITET I TRÅDLÖSA KOMMUNIKATIONER AV TYP DIDO (DISTRIBUTED-INPUT-DISTRIBUTED-OUTPUT)	
H04N 19/91		(73) Rearden, LLC, 211 S. Whisman Road, Suite D, Mountain View, CA 94041, US	
(21) 18215001.1	(45) 2021-08-18		
(54) METOD FÖR KODNING AV EN VIDEOSEKVENNS			
(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE			
(51) H04N 19/463	(11) 3 490 258	(51) H04W 4/80	(11) 2 837 212
H04N 19/467	H04N 19/48	H04W 4/029	G06F 16/9537
H04N 19/91	H04N 19/13	G06Q 30/02	G06Q 30/06
H04N 19/18	H04N 19/117	H04W 4/02	
H04N 19/176		(21) 12762019.3	(45) 2021-06-09
(21) 18185339.1	(45) 2021-07-14	(54) Förfarande för att överföra en spatialt lokaliserad information till en rörlig terminal	
(32) 2011-11-07 (33) FR	(31) 1160109	(73) SES-imagotag, 55 Place Nelson Mandela, 92000 Nanterre, FR	
(54) Metod och inspelningsmedium lagrande en dataström av kodade bilder			
(73) Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-35, 1101 CN Amsterdam Zuid-Oost, NL			
(51) H04N 19/503	(11) 3 703 371	(51) H04W 28/02	(11) 3 606 149
H04N 19/159	H04N 19/176	H04W 36/00	
H04N 19/119	H04N 19/593	(21) 18770178.4	(45) 2021-06-09
H04N 19/52	H04N 19/463	(32) 2017-03-24 (33) CN	(31) 201710183306
(21) 20169995.6	(45) 2021-08-04	(54) Dataöverföringsförfarande, åtkomstnätanordning, terminal och kommunikationssystem	
(32) 2011-12-16 (33) JP	(31) 2011276456	(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(32) 2011-12-16 (33) JP	(31) 2011276457		
(32) 2011-12-28 (33) JP	(31) 2011289287		
(32) 2011-12-28 (33) JP	(31) 2011289288	(51) H04W 28/20	(11) 2 777 347
(54) Anordning för dynamisk bildkodning, förfarande för dynamisk bildkodning, program för dynamisk bildkodning, anordning för dynamisk bildavkodning, förfarande för dynamisk bildavkodning och program för dynamisk bildavkodning		H04W 36/00	H04L 1/00
(73) JVCKENWOOD Corporation, 3-12, Moriyacho Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0022, JP		(21) 12791035.4	(45) 2021-07-14
		(32) 2011-11-07 (33) US	(31) 201161556777 P
		(32) 2011-12-09 (33) US	(31) 201161568742 P
		(32) 2012-03-06 (33) US	(31) 201261607502 P
		(32) 2012-11-06 (33) US	(31) 201213670308
		(54) Dynamisk bandbreddsjustering i flexibla bandbreddssystem	
		(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
(51) H04R 1/30	(11) 3 375 203	(51) H04W 48/12	(11) 3 346 765
H04R 1/28	H04R 1/24	(21) 17203896.0	(45) 2021-07-28
H04R 1/32	H04R 9/06	(32) 2005-12-13 (33) EP	(31) 05027214.5
(21) 16865121.4	(45) 2021-06-23	(54) Sändning och mottagning av utsändningssysteminformation i ett mobilkommunikationssystem	
(32) 2015-11-12 (33) US	(31) 201562254373 P	(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US	
(54) KOAXIELLT CENTERBODY POINT-SOURCE (CCPS) HORNHÖGTALARSYSTEM			
(73) Bisset, Anthony Allen, 4009 Linden St. 6, Oakland, California 94608, US			
Nguyen, Quang-viet, 24790 Gypsum Way, Aldie, Virginia 20105, US			
(51) H04R 5/02	(11) 2 599 332	(51) H04W 56/00	(11) 3 130 184
(21) 11767180.0	(45) 2021-07-14	H04L 7/10	H04L 29/00
(32) 2010-07-30 (33) US	(31) 369265 P	H04J 3/06	
(54) Fordon med ljudvägsreflektor		(21) 15777366.4	(45) 2021-05-26
(73) Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V., Hansastrasse 27C, 80686 München, DE		(32) 2014-04-09 (33) SE	(31) 1450439-3
		(54) Metoder och noder för sändande av synkron data över ett paketdatanätverk	
		(73) Transmode Systems AB, Box 42114, 126 14 Stockholm, SE	
(51) H04R 25/00	(11) 3 484 180	(51) H04W 64/00	(11) 3 372 023
(21) 18203265.6	(45) 2021-06-30	(21) 16806335.2	(45) 2021-07-21
(32) 2017-11-14 (33) EP	(31) 17201522.4	(32) 2015-11-06 (33) US	(31) 201562252361 P
(54) BENLEDANDE HÖRSELHJÄLPMEDEL MED EN LUFTGAPSJUSTERINGSMEKANISM		(32) 2015-11-09 (33) US	(31) 201562252743 P
(73) Oticon Medical A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK		(32) 2016-11-03 (33) US	(31) 201615342992
		(54) FÖRFARANDE, ANORDNING OCH LAGRINGSMEDIUM FÖR	
(51) H04W 4/00	(11) 2 974 391		

Meddelade europeiska patent 37/2021

AVSTÅNDSMÄTNINGS PROTOKOLL

(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04W 72/12** (11) **3 592 091**
H04W 28/02
(21) **19193860.4** (45) 2021-06-02
(32) 2008-02-01 (33) JP (31) 2008023171
(54) Kommunikationsterminal
(73) Optis Wireless Technology, LLC, P.O. Box 250649, Plano, TX 75025, US

(51) **H04W 74/08** (11) **3 342 225**
H04W 72/02
(21) **16767399.5** (45) 2021-07-14
(32) 2015-08-28 (33) US (31) 201562211657 P
(32) 2016-08-23 (33) US (31) 201615244385
(54) Slumpmässig åtkomstkanaldesign för trådlös smalbandskommunikation
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04W 76/19** (11) **3 692 768**
H04B 7/06 H04B 7/08
(21) **18793507.7** (45) 2021-07-07
(32) 2017-10-06 (33) US (31) 201762569002 P
(32) 2018-09-21 (33) US (31) 201816138545
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNINGAR FÖR ANVÄNDNING AV EN ANDRA LÄNK FÖR STRÅLFELSÅTERSTÄLLNING AV EN FÖRSTA LÄNK
(73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H04W 76/27** (11) **3 440 797**
H04L 5/00 H04L 5/14
(21) **17714355.9** (45) 2021-07-28
(32) 2016-04-05 (33) US (31) 201662318707 P
(32) 2016-11-30 (33) US (31) 201615365893
(54) Indikering av start- och stoppsymboler hos PDSCH och PUSCH genom PDCCH
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(51) **H05B 6/12** (11) **3 331 321**
H05B 6/06
(21) **16832795.5** (45) 2021-07-14
(32) 2015-07-31 (33) JP (31) 2015151378
(54) INDUKTIONSHÄLL OCH STYRNINGSFÖRFARANDE DÄRFÖR
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
Mitsubishi Electric Home Appliance Co., Ltd., 1728-1, Omaeda, Fukaya-shi, Saitama 369-1295, JP

(51) **H05B 45/20** (11) **3 799 529**
H05B 47/18
(21) **20020544.1** (45) 2021-08-11
(32) 2016-03-21 (33) DE (31) 102016105263
(54) FÖRFARANDE OCH ANORDNING FÖR DUBBELRIKTAD KOMMUNIKATION
(73) INOVA Semiconductors GmbH, Grafinger Strasse 26, 81671 München, DE

(51) **H05B 45/24** (11) **3 348 119**
H05B 45/46
(21) **16756657.9** (45) 2021-05-19
(32) 2015-09-08 (33) EP (31) 15184256.4

(54) BESTÄMNING AV EGENSKAPEN HOS EN OFÖRÄNDRAD BELASTNINGSANORDNING

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

(51) **H05B 47/10** (11) **3 659 402**
(21) **18740876.0** (45) 2021-05-19
(32) 2017-08-09 (33) EP (31) 17185487.0
(32) 2017-07-26 (33) US (31) 201762537445 P
(54) SYSTEM OCH FÖRFARANDE FÖR ÅTERGIVNING AV VÄGBELYSNINGSNIVÅER
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 47/105** (11) **3 379 904**
H05B 47/11 H05B 47/19
(21) **18162798.5** (45) 2021-05-19
(32) 2017-03-24 (33) US (31) 201715468511
(54) KONFIGURATION AV BELYSNINGSSYSTEM
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse 37/2021

(51) **A23C 9/12** (11) **2 217 079**
A23J 3/10 A23C 19/05
A23C 9/142

(21) **08844474.0** (45) 2021-06-02

(32) 2007-11-02 (33) US (31) 985135 P

(54) METOD FÖR FRAMSTÄLLNING AV KASEIN

(73) Select Milk Producers, Inc., 320 West Hermosa Drive,
Artesia, NM 88210, US

(51) **A46B 9/06** (11) **3 275 399**
(21) **16181277.1** (45) 2021-07-21

(54) Interdentalt rengöringselement

(73) M+C Schiffer GmbH, Industriestrasse 4, 53577
Neustadt-Wied, DE

(51) **A61K 31/4545** (11) **2 413 933**
C07D 403/02 A61P 25/06
C07D 403/12

(21) **10759491.3** (45) 2021-06-09

(32) 2009-04-02 (33) US (31) 166097 P

(54) 2,4,6-trifluor-n-[6-(1-metyl-piperidin-4-karbonyl)-
pyridin-2-yl]-bensamid för behandling av migrän genom
oral eller intravenös administrering

(73) Colucid Pharmaceuticals, Inc., Lilly Corporate
Center, Indianapolis, Indiana 46285, US

(51) **A61M 1/36** (11) **2 324 871**
(21) **11153847.6** (45) 2021-05-26

(32) 2005-11-22 (33) US (31) 739086 P

(32) 2006-11-21 (33) US (31) 602827

(54) Citratantikoagulerande system för extrakorporeala
blodbehandlingar

(73) NIKKISO Company Limited, Yebusi Garden Place Tower
20-3, Ebisu, 4-chome Shibuya-ku, TOKYO 150-6022, JP

(51) **B02C 4/08** (11) **1 809 422**
B02C 4/32 B02C 4/28

(21) **05784742.8** (45) 2021-06-16

(32) 2004-09-27 (33) GB (31) 0421384

(54) Mineralbrytare

(73) MMD DESIGN & CONSULTANCY LIMITED, Cotes Park Lane,
Cotes Park Industrial Estate, Somercotes, Derbyshire
DE55 4NJ, GB

(51) **B65B 39/06** (11) **1 730 036**
B65B 43/54 B65B 1/00

(21) **05732185.3** (45) 2021-05-19

(32) 2004-04-02 (33) US (31) 559085 P

(54) Bulksäckpåfyllaranordning med rörligt huvud och
motsvarande förfarande

(73) Flexicon Corporation, 2400 Emrick Boulevard,
Bethlehem PA 18020-8006, US

(51) **A01B 21/08** (11) **2 651 204**
A01B 49/02 A01B 5/08
(21) **11831819.5** (45) 2015-04-01
(32) 2010-12-17 (33) DE (31) 102010054946
(54) MARKBEARBETNINGSANORDNING
(73) Lemken GmbH & Co. KG, Weseler Strasse 5, 46519 Alpen,
DE

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent.

1830339-6 1851428-1 1930193-6 1930217-3 1950582-5

1950885-2 2030204-8 2050489-0 2050586-3 2050687-9

2130016-5

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Patent som begränsats vid EPO

Den europeiska patentmyndigheten EPO har den 2 juni 2021 beslutat att det europeiska patentet 12745207.6 (2 673 373) ska begränsas. Uppfinningens benämning: ANTIKROPPAR SOM BINDER SPECIFIKT TILL ALFATOXIN FRÅN STAPHYLOCOCCUS AUREUS OCH FÖRFARANDE FÖR ANVÄNDNING DÄRAV. Patenthavare: MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878 US. Översättning har getts in till PRV.

Överklagat beslut om tilläggsskydd

Georgetown University, 37th & O Streets, N.W., Washington, DC 20057, USA, har överklagat PRV:s beslut om avslag i tilläggsskyddsansökan nr. 1790039-0.

Produkt: Talimogen laherparepvek

Marknadsgodkännande: EU/1/15/1064, 18 december 2015

Grundpatent: 06021697.5 (1 776 957)

Uppfinning: Användning av herpesvektorer för tumörterapi

Översättning europeiskt patent

Tidigare översättning av europeiska patentet 11831819.5 (2 651 204) kungjord i tidning 2015-30 var inte korrekt och har på patenthavarens begäran ersatts av översättning som gavs in 2021-08-25.

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	B01F 5/00
3M Innovative Properties Company	19187213.4	C09K 3/14	-	-	B01F 5/04
-	-	C08J 5/14	-	-	B01F 5/06
-	-	B24D 11/00	-	-	C02F 1/72
-	-	C01F 7/02	Akribes Biomedical GmbH	18721722.9	A61K 31/55
-	-	C04B 35/111	-	-	A61K 31/519
-	-	C04B 35/628	-	-	A61K 31/4184
4			-	-	A61K 31/517
4DMedical Limited	10816468.2	G01P 5/22	-	-	A61P 17/02
-	-	A61B 5/08	Akston Biosciences Corporation	17878116.7	A61K 38/00
-	-	G01N 23/12	-	-	A61K 38/28
-	-	A61B 5/026	-	-	C07K 14/435
-	-	A61B 6/03	-	-	C07K 14/62
-	-	A61B 6/00	-	-	C07K 19/00
-	-	G01F 1/712	ALA-LAURINAHO Juha	2000147-5	H01Q 21/06
-	-	A61B 8/08	-	-	H01Q 13/08
-	-	G06T 7/20	Alcrys Fluid-Control & Services	18786833.6	F17C 13/04
A			-	-	F16K 27/00
AAK AB	2130229-4	-	Alexion Pharmaceuticals, Inc.	17791485.0	A61K 38/46
Aardvark AB	2130225-2	-	-	-	A61P 1/16
ABB SCHWEIZ AG	2151017-7	-	-	-	A61P 3/00
ABB S.p.A.	17164719.1	G06F 3/0484	ALFA LAVAL CORPORATE AB	2050164-9	F28F 3/08
-	-	G06F 3/0482	-	-	F28D 9/00
-	-	G06Q 50/06	-	-	F28F 3/02
Abiomed Europe GmbH	17710984.0	A61M 1/10	-	18211240.9	B04B 1/08
-	-	A61M 1/12	-	-	B04B 5/04
Aboca S.p.A. Società Agricola	18707154.3	A61K 36/68	-	-	B04B 7/12
-	-	A61K 36/739	-	-	B04B 7/08
-	-	A61P 17/00	-	-	B04B 1/08
ABT Holding Company	13180503.8	A61K 39/00	-	-	B04B 5/04
-	-	A61K 35/28	-	-	B04B 7/00
-	-	C12N 5/074	-	-	B04B 7/12
-	-	A61P 37/06	-	-	B04B 11/02
ACC Innovation AB	15854629.1	B64D 35/04	-	-	B04B 7/14
-	-	B64C 27/08	-	-	B04B 7/12
-	-	B64C 27/12	-	-	B04B 7/08
-	-	B64C 39/02	-	-	B04B 11/02
-	-	A63H 27/00	-	-	B04B 1/08
-	-	B64D 37/00	-	-	B04B 9/12
Achates Power, Inc.	16727591.6	F02F 1/00	-	-	B04B 7/00
-	-	F02F 1/10	-	-	F28D 7/00
-	-	F02F 1/18	-	-	F28F 9/02
-	-	F02B 25/08	-	-	F28F 7/02
-	-	F01B 7/14	-	-	B33Y 80/00
-	-	F02B 75/28	-	-	B29L 31/18
-	-	F02F 1/14	-	-	B64D 7/08
-	-	F01P 3/02	Alkan	17208793.4	B64D 1/12
AC Immune S.A.	10710017.4	C07K 14/47	-	-	E02D 3/074
-	-	A61K 39/00	Ammann Schweiz AG	17703698.5	E02D 3/068
Ademco, Inc.	18189290.2	G10L 15/28	-	-	E01C 19/34
-	-	H04R 3/00	-	-	E01C 19/38
Airmaster A/S	19156951.6	F24F 11/00	Amphenol FCI Asia Pte. Ltd.	14833001.2	G02B 6/42
-	-	F24F 12/00	-	-	E02D 29/02
-	-	F24F 13/20	Anchor Wall Systems, Inc.	18716431.4	E04C 1/39
-	-	F24F 11/65	-	-	-
-	-	F24F 13/28	Anderberg Torbjörn	2130224-5	-
-	-	F24F 13/14	ANDRÉN Anton	2050038-5	B29C 64/295
-	-	F24F 11/77	-	-	B29C 64/20
-	-	F24F 11/81	Andritz AG	19707727.4	D21F 1/52
Airovation Technologies Ltd	17819427.0	B01D 61/38	-	-	D21F 2/00
-	-	B01D 53/34	-	-	D21F 3/02
-	-	B01F 3/04	-	-	

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21F 3/04	-	-	B23K 101/34
-	-	D21F 11/00	-	-	B23K 101/18
-	-	D21F 11/14	Avantherm AB	17165805.7	H01B 3/22
Arena Pharmaceuticals, Inc.	17186099.2	C07D 257/04	-	-	C10M 169/04
-	-	C07D 295/14	-	-	C08K 5/01
-	-	C07D 401/10	-	-	C11B 3/12
-	-	C07D 403/10	-	-	C10G 3/00
-	-	C07D 207/06	-	-	C10G 7/00
-	-	A61K 31/40	-	-	C10M 177/00
-	-	A61K 31/4025	-	-	C10N 30/00
-	-	A61K 31/41	-	-	C10N 40/16
-	-	A61P 25/28	A.W. Chesterton Company	19158166.9	C10N 20/02
-	-	A61P 25/08	-	-	F16J 15/34
-	-	A61P 25/24	-	-	F16J 15/38
-	-	A61P 25/18	-	-	F16J 15/54
-	-	A61P 25/04	Axis AB	19205880.8	H04N 5/225
-	-	A61P 3/04	-	18215001.1	H04N 19/156
-	-	A61P 37/08	-	-	H04N 19/124
ArianeGroup SAS	18773501.4	F02K 9/46	-	-	H04N 19/172
-	-	F04D 1/02	-	-	H04N 19/91
-	-	F04D 29/68	B		
-	-	F04D 29/42	BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG	2050180-5	F41G 3/22
-	-	F04D 29/22	-	-	B60N 2/42
-	-	F04D 29/18	-	-	B60R 21/18
ArianeGroup GmbH	15002350.5	F02K 9/62	-	-	B60R 22/00
Arkema France	17709601.3	C08G 18/67	-	-	F41A 23/00
-	-	C08G 18/81	B. Braun Avitum AG	17153376.3	A61M 1/14
-	-	C09D 175/16	B. Braun Melsungen AG	11736297.0	A61M 5/32
-	-	C08G 18/42	-	-	A61M 25/06
-	-	C08L 75/16	Bednar FMT s.r.o.	19155207.4	A01B 49/02
ARVIDSSON KLINT Jakob	2050165-6	B65G 1/04	Bendix Commercial Vehicle Systems LLC	13852569.6	F16D 65/097
-	-	B66F 9/06	Bergner Anders	1951062-7	B68G 1/00
Assan Alüminyum San. Ve Tic. A.S.	17780237.8	G01B 11/06	-	-	A41G 11/00
-	-	G01N 21/35	-	-	A47G 9/00
-	-	G01N 21/552	-	-	A47G 9/10
-	-	G01N 21/84	-	-	B29C 43/24
ASSIA SPE, LLC	17197764.8	H04L 12/24	-	-	D01H 3/00
-	-	H04L 12/28	-	-	D04H 1/00
-	-	G06F 9/54	-	-	D04H 5/00
Astellas Institute for Regenerative Medicine	16716342.7	G01N 33/50	-	-	D04H 13/00
-	-	G01N 33/58	-	-	D21G 1/00
-	-	G01N 33/84	Bergquist Mikael	2050070-8	F16H 59/14
Astex Therapeutics Limited	14815838.9	C07D 471/04	-	-	B60K 17/28
-	-	A61K 31/437	-	-	B60W 30/188
-	-	A61P 35/00	-	-	B60W 30/19
A-Tec Holding AS	18164506.0	F41A 21/30	-	-	F16H 61/04
Atlas Copco Industrial Technique AB	2130223-7	-	BGI Shenzhen	16813709.9	B81B 7/02
-	-		-	-	C12Q 1/68
Automobili Lamborghini S.P.A.	16825569.3	B62D 35/02	-	-	G01N 33/487
-	-		-	-	C12Q 1/6869
Autostore Technology AS	17180476.8	B65G 1/04	BGI Shenzhen Co., Limited	16813709.9	B81B 7/02
-	15700422.7	B65G 1/04	-	-	C12Q 1/68
AUTOTECH ENGINEERING S.L.	19165470.6	B23K 26/06	-	-	G01N 33/487
-	-	B23K 26/067	-	-	C12Q 1/6869
-	-	B23K 26/211	Biocryst Pharmaceuticals, Inc.	19780738.1	A61P 9/00
-	-	B23K 26/322	-	-	A61P 13/12
-	-	B23K 26/26	-	-	A61P 25/28
-	-	B23K 35/02	-	-	A61P 37/00
-	-	B23K 103/04	-	-	C07D 209/08
-	-		-	-	C07D 231/56

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 235/08	-	-	C12M 1/34
-	-	C07D 239/70	-	-	G01F 3/30
-	-	C07D 261/20	-	-	G01F 1/74
-	-	C07D 307/79	-	-	C12C 11/00
-	-	C07D 333/54	Brainlab AG	17821509.1	A61N 5/10
-	-	C07D 403/10	-	-	A61B 90/00
-	-	C07D 405/12	-	-	A61B 34/10
-	-	C07D 407/04	Briab - Brand & Riskingenjörerna AB	2151020-1	-
-	-	C07D 407/10	BRITAX RÖMER Kindersicherheit GmbH	16002094.7	B60N 2/28
-	-	C07D 409/12	BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA	20166446.3	G03G 21/16
-	-	C07D 471/04	-	-	G03G 21/18
-	-	C07D 487/04	Bruckbauer, Wilhelm	17716229.4	F24C 3/12
-	-	C07D 307/81	-	-	A47J 37/06
Bioniz, LLC	16854367.6	C07K 7/08	-	-	F24C 15/20
-	-	A61K 38/00	-	-	F24C 15/10
-	-	C07K 14/54	Brunswick Corporation	18206234.9	G05D 1/02
-	-	A61K 38/20	-	-	B63H 25/42
-	-	C07K 14/55	-	-	BUSUIOC Constantin S.
-	-	A61K 8/64	-	-	2150009-5
-	-	A61Q 7/00	-	-	B62D 21/02
-	-	A61Q 19/08	-	-	F16L 3/02
-	-	A61P 31/14	-	-	F16L 3/26
-	-	A61P 17/18	-	-	H02G 3/04
-	-	A61P 35/00	-	-	2150008-7
-	-	A61Q 19/00	-	-	B60R 16/02
Bisset, Anthony Allen	16865121.4	H04R 1/30	-	-	B62D 21/02
-	-	H04R 1/28	-	-	F16L 3/02
-	-	H04R 1/24	-	-	F16L 3/26
-	-	H04R 1/32	-	-	H02G 3/04
-	-	H04R 9/06	-	-	2150008-7
BISSONTZ Jay E.	2150009-5	B60R 16/02	-	-	B60R 16/02
-	-	B62D 21/02	-	-	B62D 21/02
-	-	F16L 3/02	-	-	F16L 3/02
-	-	F16L 3/26	-	-	F16L 3/26
-	-	H02G 3/04	-	-	H02G 3/04
-	2150008-7	B60R 16/02	-	-	H02G 3/04
-	-	B62D 21/02	-	-	-
-	-	F16L 3/02	-	-	-
-	-	F16L 3/26	-	-	-
-	-	H02G 3/04	-	-	-
Blueair AB	18796016.6	F24F 7/007	Canimex Inc.	10861379.5	B22D 17/08
-	-	F24F 11/77	-	-	B22D 17/20
-	-	F24F 11/75	-	-	B22D 17/26
-	-	F24F 8/10	-	-	B22D 17/04
-	-	F24F 8/30	-	-	B22D 17/02
-	-	F24F 110/40	-	-	B22D 17/02
Bluetest AB	2030254-3	G01R 29/08	CANON KABUSHIKI KAISHA	20151296.9	H04N 19/119
-	-	H04B 17/10	-	-	H04N 19/124
-	-	H04B 17/21	-	-	H04N 19/136
-	-	H04W 24/06	-	-	H04N 19/176
Boch, Jens	16197321.9	C12N 15/82	-	-	H04N 19/463
Bonas, Ulla	16197321.9	C12N 15/82	-	-	H04N 19/96
Bose Corporation	18208443.4	B60R 11/00	Capella Therapeutics, Inc.	15717994.6	C07D 401/14
-	-	B60N 2/879	-	-	C07D 405/14
-	-	B60R 11/02	-	-	C07D 403/04
-	-	H04R 5/02	-	-	C07D 403/14
-	-	B60N 2/60	-	-	C07D 409/14
-	-	B60N 2/897	-	-	A61K 31/55
-	-	H04R 1/34	-	-	A61P 35/00
Boss Andreas	2050071-6	B65D 5/00	Carlback Per	2050154-0	B28D 1/08
-	-	B65D 5/44	-	-	B23D 63/00
BPC Instruments AB	17799768.1	G01F 3/26	-	-	B23D 65/00
-	-	C02F 11/04	-	-	B27B 33/14
-	-	C10L 3/10	-	-	B29C 45/14
-	-	C12M 1/107	Carlsberg Breweries A/S	18717944.5	B65D 51/16
			Caterpillar Inc.	17000609.2	E02F 3/36
			Catteau Sara	2030254-3	G01R 29/08
			-	-	H04B 17/10
			-	-	H04B 17/21
			-	-	H04W 24/06
			CAYAGO TEC GmbH	18157394.0	B63B 34/10
			CEDERLÖF Jonas	1850575-0	D21F 5/18

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	D21F 5/02	-	-	A61P 9/10
CELLINK AB	2050038-5	B29C 64/295	-	-	A61P 13/12
-	-	B29C 64/20	-	-	A61P 43/00
Centre Hospitalier Universitaire de Montpellier	16763789.1	C12Q 1/6883	Chun, Chang Hee	18182084.6	A63B 47/02
-	-	A61K 35/545	-	-	A63B 102/02
-	-	C12N 5/0735	Citic Co., Ltd.	13878210.7	C02F 3/00
Centre Hospitalier Universitaire Dangers	18752824.5	A61K 38/17	-	-	B09B 3/00
-	-	A61P 9/10	-	-	B09B 5/00
-	-	G01N 33/92	-	-	C02F 3/34
Centre Hospitalier Universitaire de Bordeaux	18752824.5	A61K 38/17	-	-	C12N 1/20
-	-	A61P 9/10	-	-	C12N 1/00
-	-	G01N 33/92	-	-	C12N 3/00
CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE	18752824.5	A61K 38/17	CMAR AB	1930342-9	B63C 7/26
-	-	A61P 9/10	-	-	B63B 22/08
-	-	G01N 33/92	-	-	B63B 22/12
Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas, O.A., M.P.	17786662.1	A61K 48/00	-	-	A01K 97/24
-	-	C12N 15/79	Codexis, Inc.	19163814.7	C12N 9/88
-	-	C12N 15/54	COHEN Yariv	1950636-9	C05F 7/00
Ceratizit Luxembourg Sàrl	16002720.7	B23C 5/10	-	-	C05B 11/00
-	-	B23C 5/20	-	-	C05B 7/00
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	20156815.1	A61K 47/12	-	-	C05B 9/00
-	-	A61K 9/00	Colines S.p.A.	18728661.2	B29C 55/06
-	-	A61K 47/26	-	-	16728909.9
-	-	A61K 9/14	-	-	B32B 7/04
-	-	A61K 31/00	-	-	B29C 65/00
-	-	A61K 9/16	-	-	B32B 27/32
-	-	A61K 31/167	-	-	B32B 27/20
-	-	A61K 31/194	-	-	B32B 27/08
-	-	A61K 31/40	-	-	B32B 7/14
-	-	A61K 31/573	-	-	B29C 69/00
-	-	A61K 45/06	-	-	B32B 38/06
-	-	A61P 11/00	-	-	B32B 37/15
-	-	A61P 11/06	-	-	B32B 37/12
-	-	A61P 11/08	Colucid Pharmaceuticals, Inc.	10759491.3	A61K 31/4545
-	-	A61P 29/00	-	-	C07D 403/02
-	-	A61P 43/00	-	-	A61P 25/06
Cho, Byoung Koo	18182084.6	A63B 47/02	-	-	C07D 403/12
-	-	A63B 102/02	Colux GmbH	19000046.3	C08G 18/76
Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha	15839176.3	A61K 31/50	-	-	B65D 83/68
-	-	A61K 31/19	-	-	C08J 9/12
-	-	A61K 31/4545	-	-	C08L 75/04
-	-	A61K 31/501	-	-	C08G 18/48
-	-	A61K 31/5025	Comforte AG	19175542.0	G06F 21/62
-	-	A61K 31/503	Consortio Centro de Investigación Biomédica en Red, M.P.	17786662.1	A61K 48/00
-	-	A61K 31/506	-	-	C12N 15/79
-	-	A61K 31/537	-	-	C12N 15/54
-	-	A61K 31/5377	Container Centralen A/S	19202652.4	G09F 3/20
-	-	A61K 31/734	-	-	G09F 3/03
-	-	A61K 33/08	Contemporary Amperex Technology Co., Limited	18248114.3	H01M 4/64
-	-	A61K 33/10	-	-	H01M 4/70
-	-	A61K 33/10	-	-	H01M 50/531
-	-	A61K 33/24	-	-	H01M 50/116
-	-	A61K 33/26	-	-	H01M 50/247
-	-	A61K 45/00	-	-	19165634.7
-	-	A61P 3/12	-	-	H01M 4/13
-	-	A61P 5/18	-	-	H01M 4/70
			Continental Automotive GmbH	2150150-7	G01R 15/00
			-	-	H05K 5/02
			-	-	H05K 5/03

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
CORNELL UNIVERSITY, Cornell Center for Technology Enterprise & Commercialization	13830441.5	A61P 35/00	-	-	D21G 1/00
-	-	A61P 35/04	DEUTZ Aktiengesellschaft	14715217.7	F01M 9/10
-	-	A61K 31/428	Dexcom, Inc.	10770372.0	A61B 5/145
-	-	A61K 31/433	-	20156336.8	A61B 5/1486
-	-	A61K 31/522	Dolby International AB	18185339.1	H04N 19/463
-	-	C07D 487/04	-	-	H04N 19/467
Cosmo Technologies Ltd	13704767.6	A61P 1/04	-	-	H04N 19/48
-	-	A61K 31/573	-	-	H04N 19/91
-	-	A61K 9/28	-	-	H04N 19/13
-	-	A61K 9/20	-	-	H04N 19/18
-	-	A61K 31/606	-	-	H04N 19/117
-	-	A61K 31/395	-	-	H04N 19/176
-	-	A61K 31/496	Dometic Sweden AB	18711006.9	B60H 1/00
Crane Limited	14747313.6	F16L 21/04	-	-	B60H 1/24
-	-	F16L 21/08	-	-	B60H 1/26
Creoptix AG	17723159.4	B01L 3/00	DTAMedical	17735217.6	A61H 33/14
-	-	G01N 1/40	Dürr Systems AG	20170976.3	B05B 1/30
Crown Packaging Technology, Inc.	14715183.1	G06K 19/06	-	-	B05B 12/14
CRSC Research & Design Institute Group Co., Ltd.	18911321.0	B61L 27/00	-	-	B05B 15/55
CRS Holdings, Inc.	17787827.9	C22C 19/05	DYMLA AB	1951111-2	B62B 9/10
Cryogatt Systems Limited	13739243.7	G06K 7/10	-	-	G01D 21/02
Cryostar SAS	14726701.7	F17C 5/02	-	-	G01S 19/01
-	-	F17C 9/00	-	-	G01S 19/42
-	-	F17C 9/02	-	-	G01S 19/42
-	-	F17C 13/02	DYMMEL Per David	1951111-2	B62B 9/10
Cyclerion Therapeutics, Inc.	17768311.7	C07D 487/04	-	-	G01D 21/02
-	-	C07D 471/04	-	-	G01S 19/01
-	-	A61K 31/4985	-	-	G01S 19/42
-	-	A61P 25/28	E		
D			EASYMINING SWEDEN AB	1950636-9	C05F 7/00
Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A.	18717122.8	B21B 1/46	-	-	C05B 11/00
Dead Sea Bromine Company Ltd	16881393.9	A61Q 15/00	-	-	C05B 7/00
-	-	A61K 8/19	-	-	C05B 9/00
-	-	C01F 5/14	Eaton Intelligent Power Limited	18769487.2	B64F 1/20
-	-	C01F 5/24	-	14791846.0	H02M 1/42
Deere & Company	19198345.1	F02D 31/00	-	-	H02M 3/335
-	-	F01N 3/20	Eberspächer Climate Control Systems GmbH	19212765.2	F24H 1/06
-	-	F02D 41/04	-	-	F23D 3/40
-	-	F01N 9/00	-	-	F23D 14/24
-	-	F02D 41/02	-	-	F23L 9/00
-	-	F16H 59/74	-	-	F23C 7/00
De Gotzen S.r.l.	13701430.4	A61B 6/03	ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG	16785171.6	H02K 5/18
-	-	A61B 6/14	-	-	H02K 5/10
-	-	A61B 6/06	-	-	H02K 1/27
-	-	A61B 6/00	EF Energy Farming AG	19199188.4	A01K 1/015
De Kalbermatten, Laurent	17743078.2	B63H 9/061	Einenkel / Wirth Gbr	18706211.2	A23B 7/152
De La Hoz Angel Antonio	1951062-7	B68G 1/00	-	-	A23L 3/3445
-	-	A41G 11/00	-	-	B65D 81/20
-	-	A47G 9/00	-	-	B65D 85/34
-	-	A47G 9/10	Eisai R&D Management Co., Ltd.	17846466.5	C07D 487/04
-	-	B29C 43/24	-	-	A61K 31/519
-	-	D01H 3/00	-	-	A61P 1/04
-	-	D04H 1/00	-	-	A61P 17/00
-	-	D04H 5/00	-	-	A61P 17/06
-	-	D04H 13/00	-	-	

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	A61P 29/00	-	-	A61L 27/22	
-	-	A61P 37/08	-	-	A61L 27/26	
ELAFLEX HIBY GmbH & Co. KG	17159180.3	B67D 7/02	-	-	A61L 27/38	
-	-	B67D 7/52	-	-	A61L 27/52	
El-Zouki Elias	2030053-9	G06Q 10/10	-	-	A61L 27/56	
-	-	G06Q 10/06	-	-	C08L 5/02	
Emotion Fitness GmbH & Co. KG	19151626.9	A63B 71/06	-	-	C08L 5/06	
-	-	A63B 21/005	-	-	C08L 5/08	
-	-	A63B 22/06	-	-	C08L 71/02	
-	-	A63B 23/04	Euromacchine S.r.l.	17156185.5	F04D 9/02	
-	-	A63B 21/00	-	-	F04D 13/02	
-	-	A63B 21/22	-	-	F04D 29/58	
-	-	A63B 24/00	-	-	F02B 63/06	
Enaex S.A.	18907112.9	C06B 33/12	-	-	F01P 3/00	
-	-	C06B 23/00	Eurovia	18722685.7	C08L 95/00	
-	-	C06C 9/00	Evonik Operations GmbH	12756674.3	C04B 35/634	
-	-	F42D 3/04	-	-	C04B 35/638	
-	-	C06C 7/00	-	-	C04B 38/08	
Endo Tools Therapeutics S.A.	18716628.5	A61B 17/04	EVVA Sicherheitstechnologie GmbH	15756656.3	E05B 27/00	
-	-	A61B 1/00	-	-	E05B 29/00	
ENFÄLT Patrik	1950636-9	C05F 7/00	Eye Pharma S.p.A.	20176719.1	G01N 33/543	
-	-	C05B 11/00	-	-	G01N 33/553	
-	-	C05B 7/00	F			
-	-	C05B 9/00	F.N. Herstal, SA	18766081.6	F41G 11/00	
Engman Marcus	2050070-8	F16H 59/14	-	-	F41G 1/16	
-	-	B60K 17/28	Fairlife, LLC	18756109.7	A23C 9/12	
-	-	B60W 30/188	-	-	A23C 9/123	
-	-	B60W 30/19	-	-	A23C 9/13	
-	-	F16H 61/04	-	-	A23C 9/142	
Engström Jörgen	2050070-8	F16H 59/14	-	-	A23C 9/15	
-	-	B60K 17/28	FASTER S.r.l.	18172628.2	F16L 37/56	
-	-	B60W 30/188	-	-	F16L 37/18	
-	-	B60W 30/19	Favuseal AS	16788537.5	F16L 57/04	
-	-	F16H 61/04	-	-	A62C 2/06	
Enzymatica AB	15708564.8	A61K 38/48	-	-	F16L 59/14	
-	-	A61P 31/00	-	-	F16L 55/07	
-	-	A61P 31/04	Festool GmbH	11000938.8	B25B 23/00	
-	-	A61P 31/10	-	-	B25B 21/00	
-	-	A61P 31/12	Fingerprint Cards AB	2050174-8	G06K 19/07	
-	-	A61P 11/00	-	-	G06K 9/20	
EOE Eyewear AB	2050103-7	B29B 17/02	-	-	G02F 1/133	
-	-	B29B 17/04	-	-	G07F 7/10	
Epizyme, Inc.	18200713.8	C07D 213/64	-	-	H01L 27/32	
-	-	C07D 401/12	Fives Cail	18193104.9	C13B 30/06	
-	-	C07D 405/12	-	-	C13B 30/10	
-	-	C07D 409/12	-	-	B04B 3/00	
-	-	C07D 413/12	-	-	B04B 7/02	
-	-	C07D 417/12	Flexicon Corporation	05732185.3	B65B 39/06	
-	-	C07D 491/08	-	-	B65B 43/54	
-	-	C07D 491/107	-	-	B65B 1/00	
-	-	A61K 31/4412	Flodin Linus	2050171-4	B60C 11/24	
-	-	A61K 31/444	-	-	B60W 40/12	
-	-	A61P 35/00	-	-	G01M 17/02	
ESAB AB	19166962.1	B23K 9/095	FLOKK AB	2151002-9	A47C 1/026	
-	-	B23K 9/10	Flooring Technologies Ltd.	19165075.3	B27N 3/00	
-	-	B23K 9/32	-	-	B27N 7/00	
-	-	H01B 7/00	-	-	C08L 97/02	
Eskom Holdings (SOC) Ltd.	09166497.9	H02P 9/10	-	-	B32B 9/02	
-	-	H02P 23/00	-	-	18176816.9	B44C 5/04
Establishment Labs S.A.	18727042.6	A61M 1/00	-	-	B44C 1/24	
ETH Zürich	16763035.9	A61L 27/18	-	-	E04F 15/02	
-	-	A61L 27/20	-	-		

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Floral Packaging IP Holdings LLC	13865695.4	B08B	1/00	-	-	G06F	12/1072
-	-	B08B	1/02	Grenzebach Maschinenbau GmbH	19212763.7	B66F	9/075
-	-	B08B	3/02	-	-	G05D	1/02
-	-	B08B	3/04	Greylocker AB	2130227-8	-	
-	-	B41M	7/00	Grupo Bimbo, S.A.B. de C.V.	13882672.2	A23L	13/20
Flowbird	16182013.9	G06Q	10/06	-	-	A23L	33/20
-	-	G06Q	50/06	-	-	A23P	30/10
-	-	G01C	11/02	-	-	A23K	40/20
FPS Food Process Solutions Corporation	12771225.5	B01J	8/24	GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.	19201162.5	H04M	1/02
-	-	F26B	3/08	-	-	H04M	1/18
-	-	A23L	3/36	Gubera, Evan	19167522.2	A63B	21/00
-	-	F26B	17/04	-	-	A63B	21/065
-	-	F25D	13/06	-	-	A63B	21/075
Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung E.V.	11767180.0	H04R	5/02	Günther Spelsberg GmbH & Co. KG	18192930.8	H02G	3/16
Freevalve AB	1250793-5	F01L	1/14	Göransson Gustav	2050146-6	F16D	23/06
-	-	F01L	9/02	H			
-	-	F01L	1/16	Haddadin Beteiligungs UG	16788453.5	B25J	9/16
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	16705467.5	A61M	1/36	-	-	G05B	19/423
FROSCH Karl	2150150-7	G01R	15/00	Haggard Jeffrey Scott	1951062-7	B68G	1/00
-	-	H05K	5/02	-	-	A41G	11/00
-	-	H05K	5/03	-	-	A47G	9/00
Fundacion Instituto De Investigacion Sanitaria Fundacion Jimenez Diaz	17786662.1	A61K	48/00	-	-	A47G	9/10
-	-	C12N	15/79	-	-	B29C	43/24
-	-	C12N	15/54	-	-	D01H	3/00
G				-	-	D04H	1/00
Gasket International S.r.L.	18762019.0	F16K	5/06	-	-	D04H	5/00
-	-	F16K	5/20	-	-	D04H	13/00
GATENHOLM Erik	2050038-5	B29C	64/295	Haldor Topsøe A/S	13708114.7	C25B	1/23
-	-	B29C	64/20	-	-	C25B	1/02
Gebr. Bode GmbH & Co. KG	17730809.5	E05F	15/622	-	-	C25B	9/70
Gelenic AG	18796677.5	A61F	5/01	Hamm AG	19214673.6	E01C	19/28
General Electric Company	15167253.2	G01R	15/06	Han, Chang Suk	18182084.6	A63B	47/02
-	-	G01R	19/25	-	-	A63B	102/02
-	-	G01R	15/14	Hansén Jan Thorbjörn	2050103-7	B29B	17/02
-	-	G01R	29/16	-	-	B29B	17/04
-	-	G01R	29/18	Hantosi Albertsson Sarah	1950338-2	H04W	4/02
-	-	G01R	35/00	-	-	G06Q	10/08
Genes Diffusion	18700429.6	B01L	3/00	-	-	G01C	21/00
-	-	C12N	5/071	-	-	G08G	1/14
-	-	G01N	33/50	Harrison Mikael	2000037-8	A61B	90/50
Glenair, Inc.	20167779.6	H01R	13/41	-	-	A61B	34/30
-	-	H01R	4/30	Hartmetall-Werkzeugfabrik Paul Horn GmbH	19817212.4	B23B	27/04
-	-	H01R	4/48	-	-	B23B	27/10
-	-	H01R	13/436	-	-	B23B	29/04
-	-	H01R	13/502	Haspo Sportgeräte GmbH & Co. KG	19000392.1	A63B	63/00
-	-	H01R	13/52	Hendrickson USA, L.L.C.	16766463.0	F16F	1/376
-	-	H01R	43/00	-	-	F16F	1/38
-	-	H01R	24/86	Hepagene Therapeutics (HK) Limited	17781318.5	C07D	413/12
-	-	H01R	107/00	-	-	C07D	417/12
Globe (Jiangsu) Co., Ltd	19218681.5	A01D	34/68	-	-	C07D	261/08
-	-	A01D	34/82	-	-	A61K	31/4427
-	-	A01D	75/18	-	-	A61K	31/428
-	-	H02K	9/06	-	-		
Google LLC	19151501.4	G06F	12/1027				

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/427	-	-	C05B 11/00
-	-	A61K 31/42	-	-	C05B 7/00
-	-	A61K 31/416	-	-	C05B 9/00
-	-	A61K 31/4155	Höglund Anders	1250793-5	F01L 1/14
-	-	A61P 3/00	-	-	F01L 9/02
Heraeus Medical GmbH	19163783.4	A61F 2/32	-	-	F01L 1/16
-	-	A61F 2/46	HÖGMAN Magnus	1850575-0	D21F 5/18
-	-	A61F 2/38	-	-	D21F 5/02
-	-	A61F 2/30	I		
Hewlett-Packard Development Company, L.P.	19706144.3	B41J 2/14	ICSIP Pty Ltd	16877014.7	C22B 26/12
-	-	B41J 2/045	-	-	C22B 3/06
-	18830065.1	B41J 2/175	IFP Energies nouvelles	18190977.1	B60W 30/14
-	-	G06K 15/00	-	-	B60W 30/16
-	-	G06F 21/44	-	-	B60W 40/04
-	-	G06F 21/84	-	-	B60W 50/00
-	-	H04N 1/32	-	-	B60K 31/00
-	-	G06F 13/00	IKEA Supply AG	2151021-9	-
-	-	G11C 8/00	-	1951062-7	B68G 1/00
Hiab AB	19161092.2	G05D 1/02	-	-	A41G 11/00
H.J. Heinz Company Brands LLC	18157990.5	C07K 14/335	-	-	A47G 9/00
-	-	A61K 31/401	-	-	A47G 9/10
-	-	A23L 33/135	-	-	B29C 43/24
-	-	A61K 35/747	-	-	D01H 3/00
-	-	A61K 31/708	-	-	D04H 1/00
-	-	A61K 31/4172	-	-	D04H 5/00
-	-	A61K 31/045	-	-	D04H 13/00
-	-	A61K 31/19	-	-	D21G 1/00
-	-	A61K 31/198	IMERTECH SAS	17737505.2	C04B 35/18
-	-	A61K 38/16	-	-	C04B 35/01
-	-	A23L 33/00	-	-	C04B 35/14
-	-	A61P 1/00	-	-	C04B 35/63
-	-	A61P 19/00	-	-	C04B 35/66
-	-	A61P 25/00	ImmunoGen, Inc.	14839399.4	C07K 16/28
-	-	A61P 29/00	-	-	C07K 16/30
-	-	A61P 29/02	-	-	G01N 33/574
-	-	A61P 37/00	-	-	A61K 39/00
HJÄRTQVIST Andreas	1850575-0	D21F 5/18	-	-	A61K 47/68
-	-	D21F 5/02	-	-	A61P 35/00
F. Hoffmann-La Roche AG	18206943.5	C07D 487/04	ImmunoGenesis, Inc.	07869800.8	A61K 9/08
-	-	A61K 31/519	-	-	A61K 47/10
-	-	A61P 29/00	-	-	A61K 47/26
Hothouse Medical Limited	18811607.3	A61L 27/34	-	-	A61K 31/535
-	-	A61L 27/50	-	09822657.4	A61P 35/00
Huawei Technologies Co., Ltd.	16840643.7	H04L 1/16	-	-	A61K 9/19
-	-	H04L 1/00	-	-	A61K 31/337
Huawei Technologies Co. Ltd.	18770178.4	H04W 28/02	-	-	A61K 31/4985
-	-	H04W 36/00	-	-	A61K 31/513
HUG Klaus	2150150-7	G01R 15/00	-	-	A61K 31/519
-	-	H05K 5/02	-	-	A61K 31/555
-	-	H05K 5/03	-	-	A61K 31/675
HUSQVARNA AB	2151016-9	-	-	-	A61K 31/704
-	2050154-0	B28D 1/08	-	-	A61K 31/7068
-	-	B23D 63/00	-	-	A61P 35/00
-	-	B23D 65/00	-	-	A61K 9/00
-	-	B27B 33/14	-	-	A61P 1/00
-	-	B29C 45/14	-	-	A61P 1/18
Hyundai Motor Company	16201430.2	H04L 29/08	-	-	A61P 13/08
-	-	H04W 4/46	-	-	A61P 17/00
HÖGBERG Carl-Johan	1950636-9	C05F 7/00	-	-	A61P 43/00
-	-		-	-	A61K 45/06
			IMOLA RETAIL SOLUTIONS S.R.L.	17176817.9	A61K 47/26
			-	-	A61K 33/24
			-	-	A47F 5/10
			-	-	A47B 96/02

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Implantica Patent Ltd.	08838257.7	A61F 2/06	-	-	C07K 14/535
-	-	A61B 17/11	Institute of Basic Medical Sciences, Chinese Academy of Medical Sciences	17798537.1	A61K 31/055
-	-	A61F 5/00	-	-	A61P 35/00
-	-	A61F 2/04	Institute of Materials, China Academy of Engineering Physics	16867891.0	B29C 41/40
-	-	A61F 5/445	-	-	A41D 19/04
-	-	A61F 2/02	-	-	A41D 19/015
-	-	A61B 5/07	-	-	A41D 19/00
-	-	A61N 1/378	-	-	B29C 41/14
-	10800122.3	A61F 5/445	-	-	B29C 33/56
-	-	A61F 2/00	-	-	B29K 105/00
Implexion AB	17812095.2	G01N 33/68	-	-	B29L 31/48
Incyte Holdings Corporation	13798840.8	A61K 9/20	-	-	B29L 31/00
-	-	A61K 31/4045	Inter IKEA Systems B.V.	16821743.8	A47B 57/26
Industrilås i Nässjö Aktiefbolag	18196415.6	E05B 47/06	-	-	A47B 57/34
-	-	E05B 1/00	-	-	A47B 57/10
-	-	E05B 13/00	-	-	A47B 57/56
Innogy SE	18713905.0	H02G 3/04	-	-	A47F 5/08
-	-	B60L 53/31	-	-	A47F 5/10
-	-	H02G 11/00	International Truck Intellectual Property Company, LLC	2150009-5	B60R 16/02
Innova Patent GmbH	18773075.9	G01B 7/02	-	-	B62D 21/02
-	-	G01B 7/00	-	-	F16L 3/02
-	-	G01R 33/00	-	-	F16L 3/26
-	-	G01V 3/10	-	-	H02G 3/04
-	-	H04B 5/00	-	-	B60R 16/02
-	-	H04B 15/00	-	-	B62D 21/02
-	-	B61H 9/02	-	-	F16L 3/02
-	-	H03K 17/95	-	-	F16L 3/26
-	-	G01D 5/22	-	-	H02G 3/04
Innovation Pharmaceuticals Inc.	16752799.3	A61K 31/166	-	2150008-7	B60R 16/02
-	-	A61K 31/167	-	-	B62D 21/02
-	-	A61K 31/506	-	-	F16L 3/02
-	-	C07C 233/80	-	-	F16L 3/26
-	-	A61P 37/00	Intersurgical AG	12783960.3	H02G 3/04
-	-	A61P 29/00	Ionis Pharmaceuticals, Inc.	15765851.9	A61M 16/08
-	-	A61P 1/00	IOT - Innovative Oberflächentechnologien GmbH	15000101.4	C08F 2/50
-	-	A61P 1/04	-	-	C09D 11/101
-	-	A61K 45/06	IREMA-Filter GmbH	15828400.0	B01D 46/52
INOVA Semiconductors GmbH	20020544.1	H05B 45/20	-	-	B01D 29/01
-	-	H05B 47/18	ISR Immune System Regulation Holding AB (publ)	18708617.8	C07H 17/08
Inphotech Spolka z Ograniczona Odpowiedzialnoscia	19752255.0	G01N 21/77	-	-	A61K 31/7048
-	-	G02B 6/28	-	-	A61K 31/7052
INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale	18752824.5	A61K 38/17	-	-	A61P 37/04
-	-	A61P 9/10	-	-	A61P 35/00
-	-	G01N 33/92	-	-	A61P 31/12
INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)	16763789.1	C12Q 1/6883	-	-	A61P 31/18
-	-	A61K 35/545	Istanbul Teknik Universitesi	16816763.3	H04L 1/00
-	-	C12N 5/0735	IVARSSON Hans	1850575-0	D21F 5/18
Inspektor Research Systems B.V.	17728644.0	A61B 1/06	-	-	D21F 5/02
-	-	A61B 1/24	Ivoclar Vivadent AG	15157544.6	A61C 13/00
-	-	A61B 5/00	-	-	A61C 13/09
-	-	G06T 7/00	-	18160988.4	A61C 13/15
Inspiring Pty Ltd	17785159.9	A61M 15/00	-	-	G01J 1/42
Institute for Research in Biomedicine (IRB)	19176252.5	A01K 67/027	J		
-	-	C07K 14/54	J.G. Weisser Söhne GmbH & Co. KG	17700888.5	G05B 19/409
			-	-	G06F 3/041
			J.M. de Jong Duke Automatenfabriek B.V.	13801889.0	A47J 31/36

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Jacobsson Susanna	2050070-8	F16H 59/14	-	-	A61M 11/04
-	-	B60K 17/28	JVCKENWOOD Corporation	20169995.6	H04N 19/503
-	-	B60W 30/188	-	-	H04N 19/159
-	-	B60W 30/19	-	-	H04N 19/176
-	-	F16H 61/04	-	-	H04N 19/119
Janssen Biotech, Inc.	15724442.7	C12N 5/071	-	-	H04N 19/593
Janssen Sciences Ireland Unlimited Company	19192173.3	C07D 239/48	-	-	H04N 19/52
-	-	C07D 401/12	JÄGEMALM Pontus	2050174-8	H04N 19/463
-	-	C07D 403/12	-	-	G06K 19/07
-	-	C07D 405/12	-	-	G06K 9/20
-	-	C07D 413/12	-	-	G02F 1/133
-	-	C07D 471/04	-	-	G07F 7/10
-	-	A61K 31/505	-	-	H01L 27/32
-	-	A61K 31/506	K		
-	-	A61P 31/12	KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA	1851131-1	G21C 3/10
J.D. Theile GmbH & Co. KG	20172083.6	F16B 45/00	-	-	B65D 43/00
-	-	F16B 23/00	-	-	B65D 65/38
-	-	F16B 35/04	-	-	C04B 35/565
JeNaCell GmbH	16775180.9	A61K 8/73	-	09754518.0	H02J 3/46
-	-	A61L 27/48	-	-	H02J 3/00
-	-	A61Q 19/00	Kaiser, Thomas	14001369.9	A47B 3/091
-	-	A61K 9/00	-	-	A47C 4/04
-	-	A61K 8/02	-	-	A47C 11/00
-	-	A61L 15/28	Kakiuchi Kazuo	1851131-1	G21C 3/10
-	-	A61L 15/60	-	-	B65D 43/00
-	-	A61K 8/49	-	-	B65D 65/38
-	-	A61Q 19/08	-	-	C04B 35/565
Jeong, Yeon Uk	18182084.6	A63B 47/02	Kalenborn Kalprotect GmbH & Co. KG	18210344.0	B32B 19/04
-	-	A63B 102/02	-	-	B32B 3/14
Johansson Kalle	1951493-4	C08B 30/12	-	-	F27D 1/00
-	-	A23L 29/212	-	-	F27D 1/04
-	-	C08B 30/20	-	-	F27D 1/10
-	-	C08B 31/00	Karsten Manufacturing Corporation	16852782.8	F16L 3/13
-	-	C08L 3/02	-	-	F16B 2/06
-	-	C08L 3/20	-	-	F16B 2/08
Johnson & Johnson Consumer Inc.	18705271.7	A61K 9/00	Karyopharm Therapeutics, Inc.	12743846.3	C07D 249/08
-	-	A61K 9/20	-	-	C07D 401/12
-	-	A61K 9/28	-	-	C07D 403/12
-	-	A61K 31/245	-	-	C07D 409/12
-	-	A61P 11/04	-	-	C07D 241/20
Jonas, Jost, B.	16720043.5	C07K 16/22	-	-	A61K 31/497
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 31/4439
-	-	C07K 14/485	-	-	A61K 31/506
-	-	G01N 33/68	-	-	A61K 31/498
-	-	A61K 39/00	-	-	A61K 31/55
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 31/5377
Jonas, Rahul Arvo	16720043.5	C07K 16/22	-	-	A61K 31/4196
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 31/454
-	-	C07K 14/485	-	-	A61K 31/496
-	-	G01N 33/68	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 39/00	-	-	A61P 31/12
-	-	A61K 39/395	-	-	A61P 29/00
Jonas, Shefali Brinda	16720043.5	C07K 16/22	-	-	A61P 27/02
-	-	C07K 16/28	Keimfarben GmbH	19162970.8	C09D 17/00
-	-	C07K 14/485	Kessi, Edouard	17743078.2	B63H 9/061
-	-	G01N 33/68	Kim, Bo Sub	18182084.6	A63B 47/02
-	-	A61K 39/00	-	-	A63B 102/02
-	-	A61K 39/395	Kinetix AG	18716556.8	F16M 11/04
Juul Labs International Inc.	18000692.6	A24F 40/00	-	-	F16M 11/10
-	-	A61M 15/06	-	-	F16M 11/20
-	-	H05B 1/02	-	-	

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16M 13/00	-	-	H03K 17/96
-	-	F16M 13/02	Kyowa Kirin Co., Ltd.	16765135.5	A61K 31/4439
-	-	H04M 1/02	-	-	A61P 25/00
Kings College London	16750211.1	C07K 14/53	-	-	A61P 25/16
-	-	C07K 14/54	-	-	A61P 25/28
-	-	C07K 14/705	KÄHKÖNEN Henri	2000147-5	H01Q 21/06
Kingspan Oy	16196218.8	E04F 13/00	-	-	H01Q 13/08
-	-	E04F 13/08	L		
-	-	E04B 1/70	Lahaye, Thomas	16197321.9	C12N 15/82
-	-	E04B 1/76	LAir Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude	11718969.6	B60H 1/32
Klaria Pharma Holding AB	18729683.5	A61K 9/70	-	-	F17C 7/04
-	-	A61K 31/485	Larsson Cecilia	2000122-8	A47D 7/03
-	-	A61P 25/36	-	-	A47C 19/04
Klebchemie M.G. Becker GmbH & Co. KG	16723263.6	B05D 1/40	-	-	A47D 7/02
-	-	B05D 1/42	-	-	A47D 9/04
-	-	B05D 7/00	-	-	A61G 7/00
-	-	B05D 1/38	-	-	A61G 7/05
Kleiven Svein	2030191-7	A61N 1/18	LARSSON Henrik	2050165-6	B65G 1/04
-	-	A61N 1/04	-	-	B66F 9/06
KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH	18193587.5	B60T 13/68	Larsson Mikael	2050103-7	B29B 17/02
-	-	B60T 8/32	-	-	B29B 17/04
-	-	B60T 15/02	Lean Marine Sweden AB	18739504.1	B63H 3/10
Knorr-Bremse Rail Systems (UK) Limited	15753129.4	B61L 25/02	-	-	B63H 21/21
-	-	B61D 43/00	-	-	F02D 29/02
KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	17772361.6	F04C 29/02	-	-	F02D 41/14
-	-	F04C 29/04	-	-	F02D 31/00
-	-	F04C 18/16	-	-	F02D 35/02
-	-	F04C 29/00	Leclanché S.A.	13802560.6	C08K 5/18
-	-	F04C 23/00	-	-	C08K 5/3415
Komatsu Ltd.	15908311.2	F16H 57/04	-	-	C08K 5/3432
Konecranes Global Corporation	18769680.2	B65G 63/00	-	-	H01M 4/485
-	-	B65G 63/04	-	-	H01M 4/36
-	-	G05D 1/02	-	-	H01M 4/62
-	-	G08G 1/16	-	-	H01M 4/1391
Koninklijke Douwe Egberts B.V.	17715817.7	A47J 31/44	-	-	H01M 10/0525
-	-	A47J 31/60	-	-	H01M 10/0567
Korea Advanced Institute Of Science And Technology	12777631.8	F17C 1/08	Lemken GmbH & Co. KG	11831819.5	A01B 21/08
-	-	F17C 1/02	-	-	A01B 49/02
-	-	F17C 3/02	-	-	A01B 5/08
Korea Institute of Science and Technology	16884011.4	C12N 15/52	LG Chem, Ltd.	16873198.2	B60L 50/50
-	-	C12N 15/70	-	16897225.5	C09D 11/102
-	-	C12N 15/74	-	-	C09D 11/037
-	-	C12N 9/16	-	-	C09D 11/033
-	-	C12P 19/12	-	-	H05B 3/84
-	-	C12N 9/10	-	-	H05B 3/86
KOSTAL Automobil Elektrik GmbH & Co. KG	18756175.8	B60K 35/00	-	17810567.2	H01M 10/052
-	-	B62D 1/181	-	-	H01M 50/446
-	-	B62D 1/183	-	-	H01M 50/449
-	-	B62D 1/18	-	18875224.0	H01M 10/0567
-	17765452.2	G06F 3/044	-	-	H01M 4/525
-	-	G01R 27/26	-	-	H01M 4/505
-	-	H03K 17/955	-	-	H01M 10/052
-	-		-	-	H01M 10/0525
-	-		Li Xiaogai	2030191-7	A61N 1/18
-	-		-	-	A61N 1/04
-	-		Lifeline Scientific, Inc.	12715294.0	A61B 17/122
-	-		-	-	A01N 1/02

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
Lincoln Global, Inc.	11785476.0	B23K	9/10	-	-	C22B	19/00
-	-	G06F	9/44	-	-	C22C	3/00
LINDBLOM Thommy	2050170-6	D21D	1/30	-	-	C22C	9/04
-	-	B02C	7/12	Magpul Industries Corp.	17883801.7	F41A	23/10
-	-	D21B	1/14	-	-	F16M	11/02
Logic Swiss AG	16795316.5	F03D	9/34	-	-	F16M	11/04
-	-	F24S	10/95	-	-	F16M	11/20
-	-	F24S	10/00	-	-	F16M	11/24
-	-	F24S	20/69	MAGSTRÖM AB	2151024-3	-	-
-	-	H02S	10/12	Makarov, Georgy Vladimirovich	16906418.5	E01F	15/14
-	-	H02S	20/25	Makie Omar	2030053-9	G06Q	10/10
-	-	H02S	20/26	-	-	G06Q	10/06
-	-	H02S	40/44	Manitou Italia S.r.l.	19210478.4	B66F	9/065
-	-	F03D	9/00	-	-	B66F	17/00
The Lubrizol Corporation	19189883.2	C10M	141/06	MAN Truck & Bus SE	18160203.8	B62D	15/02
-	-	C10M	129/02	-	-	B60W	30/06
-	-	C10M	141/08	MAN Truck & Bus Österreich GesmbH	18197828.9	B62D	21/15
-	-	C10M	163/00	-	-	B62D	33/067
-	-	C10N	10/02	-	-	B62D	33/06
-	-	C10N	10/04	-	19200136.0	E05B	85/12
-	-	C10N	10/08	-	-	E05B	17/10
-	-	C10N	10/12	-	-	B60Q	3/267
-	-	C10N	30/04	Marfione, Anthony	19170722.3	F41A	21/30
-	-	C10N	40/25	-	19170725.6	F41A	21/30
Lucira Health, Inc.	19178796.9	C12Q	1/6844	-	-	F41A	21/32
Lundström Johan	2050060-9	F01N	3/20	MARTINEZ Hector	2050038-5	B29C	64/295
-	-	B01D	53/94	-	-	B29C	64/20
-	-	F01N	3/36	Max Co., Ltd.	19152501.3	B25C	1/08
-	-	F01N	9/00	Mayekawa Mfg. Co., Ltd.	18864870.3	A22C	17/00
-	-	F01N	11/00	-	-	A22C	15/00
Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)	18739867.2	C23C	16/452	-	-	A22C	21/00
-	-	C23C	16/453	-	-	A22B	5/00
-	-	C23C	16/455	-	-	A22B	7/00
-	-	C23C	16/448	Mazaro NV	16716185.0	F16H	15/38
-	-	H05H	1/42	McAlpine & Co Ltd.	17780142.0	E03F	5/04
-	-	H05H	1/48	-	-	E03C	1/298
-	-	H01J	37/32	M+C Schiffer GmbH	16181277.1	A46B	9/06
-	-	B01J	35/00	Mendelova Univerzita v Brne	19779741.8	G01N	21/31
-	-	B82Y	30/00	-	-	G01N	21/64
-	-	G02B	27/00	-	-	G01N	33/14
M				-	-	G01N	33/52
M&K Holdings Inc.	19174960.5	H04N	19/109	-	-	C09K	11/00
-	-	H04N	19/11	-	-	G01N	21/17
-	-	H04N	19/122	-	-	G01N	33/02
-	-	H04N	19/129	-	-	G01N	21/75
-	-	H04N	19/13	Mereo BioPharma 1 Limited	18819365.0	A61K	31/415
-	-	H04N	19/159	-	-	A61P	11/00
-	-	H04N	19/176	Microsoft Technology Licensing, LLC	17829903.8	G06F	11/36
-	-	H04N	19/18	Microsoft Technology Licensing LLC	18721569.4	H04L	29/08
-	-	H04N	19/61	-	18740440.5	G06F	11/36
-	-	H04N	19/91	-	-	G06F	11/34
-	-	H04N	19/136	Milestone Scientific, Inc.	18729820.3	A61N	1/05
-	-	H04N	19/96	-	-	A61N	1/36
Magnusson Christian	1930342-9	B63C	7/26	-	-	A61M	5/48
-	-	B63B	22/08	-	-	A61M	5/168
-	-	B63B	22/12	Mitsubishi Electric Corporation	2151025-0	-	-
-	-	A01K	97/24	-	16802836.3	F24D	3/00
Magnusson Marcel	1951540-2	C22B	9/04				
-	-	C22B	9/14				
-	-	C22B	7/00				
-	-	C22B	13/00				
-	-	C22B	15/00				

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass		
-	-	F24D 3/18	-	-	C10M 169/04		
-	-	F24F 11/30	-	-	C08K 5/01		
-	-	F24F 11/62	-	-	C11B 3/12		
-	-	F24F 110/10	-	-	C10G 3/00		
-	17934163.1	F28F 1/40	-	-	C10G 7/00		
-	-	B21D 53/06	-	-	C10M 177/00		
-	-	F28D 7/02	-	-	C10N 30/00		
-	-	F28F 13/12	-	-	C10N 40/16		
-	15896298.5	H02H 7/12	-	-	C10N 20/02		
-	-	H02J 1/00	NEURIM	16172415.8	A61K 9/20		
-	-	H02H 3/08	PHARMACEUTICALS				
-	16832795.5	H05B 6/12	(1991) LIMITED				
-	-	H05B 6/06	-	-	A61K 31/4045		
Mitsubishi Electric	16832795.5	H05B 6/12	-	-	A61P 25/20		
Home Appliance Co.,			Newcastle	11788973.3	B03D 1/14		
Ltd.			Innovation Limited				
-	-	H05B 6/06	-	-	B03D 1/24		
MMD DESIGN &	05784742.8	B02C 4/08	-	-	B03B 5/62		
CONSULTANCY LIMITED			-	-	B03B 5/32		
-	-	B02C 4/32	-	-	B03B 5/00		
-	-	B02C 4/28	-	-	B04B 1/00		
MODEN Stefan	1850575-0	D21F 5/18	-	-	B04B 1/04		
-	-	D21F 5/02	-	-	B01J 8/20		
MOLIN Marcus	2050165-6	B65G 1/04	New Injection	17151875.6	A61M 5/20		
-	-	B66F 9/06	Systems Ltd				
MorphoSys AG	16756997.9	C07K 16/28	-	-	A61M 5/24		
-	-	C07D 403/12	-	-	A61M 5/28		
-	-	C07D 473/16	-	-	A61M 5/31		
-	-	A61P 35/02	-	-	A61M 5/32		
-	-	A61K 39/395	-	-	A61M 5/50		
Muntermann, Axel	17722747.7	A61N 2/02	NEXTER Systems	18713303.8	B60N 2/24		
Munters Europe	2151015-1	-	-	-	B60N 2/42		
Aktiebolag			-	-	F41H 7/04		
-	2151014-4	-	Nguyen, Quang-viet	16865121.4	H04R 1/30		
Månsson Jan	2000019-6	E05B 73/00	-	-	H04R 1/28		
-	-	E04G 25/04	-	-	H04R 1/24		
-	-	F16B 7/10	-	-	H04R 1/32		
MØRCH KNUTZEN	2151002-9	A47C 1/026	-	-	H04R 9/06		
Torstein			NIKKISO Company	11153847.6	A61M 1/36		
N			Limited				
Nami-tech S.r.o.	15839060.9	H02M 7/06	Niko NV	18198743.9	G01D 11/24		
-	-	H02J 9/06	-	-	G12B 9/04		
Nanjing Bio-	17812446.7	G01L 1/22	-	-	G08B 13/196		
inspired			NINTENDO CO., LTD.	20178570.6	A63F 13/98		
Intelligent			-	-	A63F 13/24		
Technology Co., Ltd			-	-	G06F 1/16		
Nanjing Li-Hang	17812446.7	G01L 1/22	-	-	G06F 3/01		
Industry Institute			-	-	G06F 3/03		
of Bionic			-	-	G06F 3/14		
Technology Limited			-	-	G08C 17/02		
NATCO PHARMA LTD	16875074.3	A61K 9/14	-	-	G08C 19/00		
-	-	A61K 9/08	-	-	G06F 3/0346		
-	-	A61K 9/00	-	-	A63F 13/26		
-	-	A61K 9/20	-	-	A63F 13/23		
-	-	A61K 9/48	-	-	A61P 25/00		
-	-	A61K 9/16	NLS Pharmaceuticals	17724102.3	A61P 25/18		
-	-	A61K 9/19	AG		A61K 45/06		
-	-	A61P 35/02	-	-	A61K 33/26		
-	-	A61K 31/506	-	-	A61K 31/4188		
Natural Extraction	16774400.2	C11B 1/10	-	-	A61K 9/24		
Systems, LLC			-	-	A61K 9/20		
-	-	A61K 8/97	Nokia Technologies	17800810.8	G10L 19/008		
-	-	B01D 1/14	Oy		H04S 3/02		
-	-	B01D 3/40	-	-	NOOMA BIO, INC.	17770888.0	G01N 33/487
-	-	B01D 11/00	-	-	-	B81B 1/00	
-	-	B01D 11/02	-	-			
Neo Wireless LLC	18196596.3	H04L 27/26					
-	-	H04W 16/02					
Neste Oyj	17165805.7	H01B 3/22					

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
NORAM ENGINEERING AND CONSTRUCTORS LTD.	2130226-0	-	OPTAB Optronikinnovation AB	2030129-7	G05D 23/19
Norbrook Laboratories Limited	18197341.3	A61K 9/00	-	-	F24D 19/10
-	-	A61K 9/08	-	-	F24H 9/20
-	-	A61P 5/14	-	-	G05D 22/00
-	-	A61K 47/14	-	-	G05D 23/00
-	-	A61K 47/16	-	-	G05D 27/00
-	-	A61K 31/4164	Opterion Health AG	16739518.5	A61K 31/05
Nordex Energy Spain, S.A.	15382548.4	F03D 80/40	-	-	A61P 41/00
Nordic Brass Gusum AB	1951540-2	C22B 9/04	Optis Cellular Technology, LLC	14166347.6	H04B 7/06
-	-	C22B 9/14	-	-	H04B 7/024
-	-	C22B 7/00	-	-	H04B 7/10
-	-	C22B 13/00	-	-	H04W 72/12
-	-	C22B 15/00	-	19205292.6	H04W 88/02
-	-	C22B 19/00	-	-	H04L 27/26
-	-	C22C 3/00	-	-	H04J 13/00
-	-	C22C 9/04	-	-	H04L 5/00
Nordic Windows AB	2000037-8	A61B 90/50	Optis Wireless Technology, LLC	19167909.1	H04J 11/00
-	-	A61B 34/30	-	-	H04L 5/00
-	-	A61B 46/00	-	-	H04L 1/00
Nouryon Chemicals International B.V.	19162970.8	C09D 17/00	-	17203896.0	H04L 1/20
NOVITA PHARMACEUTICALS, INC.	13830441.5	A61P 35/00	-	19193860.4	H04W 48/12
-	-	A61P 35/04	-	-	H04W 72/12
-	-	A61K 31/428	-	-	H04W 28/02
-	-	A61K 31/433	Oregon Health & Science University	13180503.8	A61K 39/00
-	-	A61K 31/522	-	-	A61K 35/28
-	-	C07D 487/04	-	-	C12N 5/074
Novo Nordisk A/S	17832941.3	A61K 38/28	Orexo AB	15156024.0	A61P 37/06
-	-	A61P 5/48	-	-	A61K 9/00
-	-	A61K 33/30	-	-	A61K 31/485
-	-	A61K 47/10	-	-	A61K 9/20
Nuovo Pignone S.r.l.	13715669.1	C25D 5/12	-	-	A61K 31/4748
-	-	C23C 18/16	-	-	A61P 25/04
NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE SRL	16717955.5	F01D 25/12	-	-	A61P 25/30
-	-	F01D 9/04	-	-	A61P 25/36
-	-	F01D 25/26	Orkla House Care AB	2050363-7	A46B 3/12
O			-	-	A46B 9/08
O.M.D. - Depalo S.r.l.	18755563.6	E06B 9/06	-	-	A46B 7/04
-	-	E06B 9/84	Oticon Medical A/S	18203265.6	H04R 25/00
-	-	E06B 9/58	Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.	12703898.2	A61K 9/19
Ocean Team Group A/S	18746093.6	F03D 80/70	-	-	A61K 31/496
-	-	F03D 80/50	-	-	A61M 5/00
-	-	F03D 80/60	Ottobock SE & Co. KGaA	18720585.1	A61F 2/78
OLSSON Mikael K	1850575-0	D21F 5/18	-	-	A61F 2/80
-	-	D21F 5/02	Outokumpu Oyj	2150998-9	C22B 7/04
Omicron electronics GmbH	15786959.5	G01R 31/52	-	-	C21C 7/00
-	-	H01H 9/00	-	-	C22B 9/22
-	-	G01R 31/62	Ozyegin Universitesi	16816763.3	H04L 1/00
OPKO Biologics Ltd.	13856398.6	A61K 38/48	P		
-	-	C07K 14/745	Panda-Jonas, Songhomitra	16720043.5	C07K 16/22
-	-	A61P 7/04	-	-	C07K 16/28
OPKO Pharmaceuticals, LLC	13830622.0	A61K 9/127	-	-	C07K 14/485
-	-	A61K 31/58	-	-	G01N 33/68
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 39/00
-	-	A61K 39/00	PARVIAINEN Timo	2150998-9	A61K 39/395
			-	-	C22B 7/04
			-	-	C21C 7/00

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C22B 9/22	-	-	G05B 19/418
-	-	C22C 33/04	-	-	G01S 5/00
-	-	C22C 38/18	Praxair Technology, Inc.	11705772.9	C22B 9/05
Pathy, Vinod V.	14778738.6	A61B 90/30	-	-	C22B 15/04
-	-	B25F 1/04	-	-	C22B 15/14
-	-	B25F 1/02	-	-	C21C 5/46
Pegavision Corporation	19188667.0	G02B 1/04	-	-	F23D 14/32
PEIKKO GROUP OY	19184351.5	E04H 12/20	-	-	C22B 15/00
-	-	F03D 13/20	-	-	F23D 14/22
Permobil AB	17208338.8	A61G 5/12	-	-	F23D 14/56
PERSSON Sebastian	2050038-5	B29C 64/295	Primetals Technologies Japan, Ltd.	16913522.5	C21D 9/56
-	-	B29C 64/20	-	-	C23G 3/02
PETIT PLI LIMITED	18737358.4	D06J 1/02	-	-	F27D 17/00
-	-	D06J 1/10	Probi AB	10775169.5	A23L 33/135
Pfizer Inc.	15708579.6	A61K 39/02	-	-	A61P 1/00
-	-	A61K 39/385	-	-	A61P 1/14
-	-	A61K 39/09	-	-	A23L 2/02
-	-	A61K 39/00	-	-	A23L 2/52
-	-	A61K 39/39	PTC Therapeutics, Inc.	19209758.2	C07D 271/06
-	-	A61P 31/04	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 37/04	-	-	A61K 31/4245
-	-	A61P 43/00	Purem GmbH	18195459.5	F01N 3/20
-	15708581.2	A61K 39/09	-	-	F01N 13/16
-	-	A61K 39/385	Q		
-	-	A61K 39/00	Qingdao University of Technology	18915389.3	E04B 2/58
-	-	A61K 39/39	-	-	E04B 2/60
-	-	A61P 11/00	-	-	E04G 21/14
-	-	A61P 31/04	-	-	E04B 1/98
Philip Morris Products S.A.	19191950.5	A24F 40/40	-	-	E04H 9/02
-	-	A24F 40/42	-	-	E04B 1/30
-	-	A24F 40/10	-	-	E04H 9/02
-	-	A61L 9/03	-	18915659.9	E04B 1/24
Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG	18746830.1	H02N 2/04	-	-	E04B 1/58
-	-	H02N 2/00	-	-	E04B 1/18
-	-	H02N 2/10	-	18891819.7	E04B 1/30
-	-	H02N 2/12	-	-	E04B 1/24
PistonPower ApS	16197299.7	F15B 3/00	-	-	E04B 1/58
-	-	F15B 15/14	-	-	E04B 1/18
-	-	F15B 15/20	-	-	E04B 1/30
porkchop AB	2151018-5	-	Opex Biopharma, Inc.	17821161.1	C07F 5/02
Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG	15725483.0	H02M 1/32	-	-	A61K 45/06
-	-	H02M 7/483	-	-	A61P 31/00
-	-	H02M 7/48	-	-	A61P 31/04
-	-	H02M 7/493	Qualcomm Incorporated	13730774.0	G01S 3/786
Portapivot B.V.	18727427.9	E05D 7/081	-	-	G06T 7/254
-	-	E05F 5/02	-	17737113.5	G01S 5/12
POSCO (Goedong-dong)	17884425.4	C22C 38/44	-	-	G01S 5/10
-	-	C22C 38/54	-	-	H04W 64/00
-	-	C22C 38/58	-	-	G01S 5/00
-	-	C22C 38/42	-	-	G01S 5/02
-	-	C22C 38/50	-	-	H04W 16/28
-	-	C22C 38/48	-	09792338.7	G06F 1/16
-	-	C22C 38/46	-	17737134.1	G06F 3/16
-	-	C22C 38/00	-	-	H04L 12/403
-	-	C21D 8/02	-	-	G06F 13/42
-	-	C21D 9/46	-	-	G06F 13/38
-	-	C22C 38/02	-	-	H04J 3/06
-	-	C22C 38/04	-	-	G06F 3/06
-	-	C22C 38/06	-	-	H04L 7/00
Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd	17781927.3	G01S 19/41	-	18735136.6	G10L 19/008
-	-	G05D 1/02	-	-	G10L 21/038
-	-		-	17704366.8	H03K 19/003

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H03K 19/0185	-	-	B01J 39/26
-	15730899.0	H04B 3/30	Rehammar Robert	2030254-3	G01R 29/08
-	-	H04L 25/02	-	-	H04B 17/10
-	-	H04L 25/03	-	-	H04B 17/21
-	19196332.1	H04B 7/04	-	-	H04W 24/06
-	17818688.8	H04L 5/00	Remon, Jean Paul	18717057.6	A61K 8/34
-	-	H04L 27/26	-	-	A61P 17/18
-	18706925.7	H04L 5/00	-	-	A61P 17/10
-	-	H04W 52/02	-	-	A61K 47/14
-	-	H04W 72/04	-	-	A61K 9/20
-	18712390.6	H04L 5/00	-	-	A61K 9/14
-	-	H04B 7/06	-	-	A61K 9/06
-	-	H04W 72/04	-	-	A61K 31/12
-	-	H04B 7/02	-	-	A61Q 19/00
-	-	H04B 7/08	-	-	A23L 33/105
-	18779903.6	H04L 5/00	-	-	A23K 20/10
-	16730655.4	H04N 5/232	-	-	A23L 2/39
-	-	H04N 5/235	-	-	A23L 2/52
-	-	H04N 5/14	-	-	A61K 9/00
-	-	H04N 21/422	-	-	A61K 45/06
-	-	H04N 21/4223	-	-	A61K 47/10
-	-	H04N 21/443	-	-	A61K 47/12
-	15801029.8	H04N 5/3745	-	-	A61K 47/32
-	-	H01L 27/146	-	-	A61K 47/44
-	-	H04N 5/369	Revotek Co., Ltd	15911792.8	B33Y 30/00
-	12791035.4	H04W 28/20	-	-	B29C 64/112
-	-	H04W 36/00	-	-	B29C 48/255
-	-	H04L 1/00	-	-	B29C 48/30
-	16806335.2	H04W 64/00	-	-	B29C 48/49
-	16767399.5	H04W 74/08	-	-	B29C 64/209
-	-	H04W 72/02	-	-	B05B 1/30
-	18793507.7	H04W 76/19	-	-	B05B 7/12
-	-	H04B 7/06	Rhizen	15733532.4	C07D 487/04
-	-	H04B 7/08	Pharmaceuticals		
-	17714355.9	H04W 76/27	S.A.		
-	-	H04L 5/00	-	-	A61K 31/519
-	-	H04L 5/14	-	-	A61P 29/00
-	-		-	-	A61P 35/00
-	-		-	-	A61K 45/06
R			Rieck, Markus	19000276.6	F21S 4/28
Rail Cargo Austria Aktiengesellschaft	18728128.2	B61F 1/02	-	-	F21S 9/03
Rasi, Simo	20717240.4	A23L 33/00	-	-	F21V 23/00
-	-	A23L 33/19	-	-	F21V 23/06
-	-	A61K 31/19	-	-	F21V 31/00
-	-	A61P 25/16	-	-	F21V 33/00
-	-	A61P 25/28	-	-	F21S 8/00
-	-	A61K 31/205	-	-	F21V 15/00
-	-	A61K 31/685	-	-	F21V 17/10
-	-	A61K 31/513	-	-	F21V 17/12
-	-	A61K 35/20	-	-	F21V 17/16
Reactive Reality AG	15166587.4	G06T 11/00	-	-	F21V 23/02
-	-	G06T 11/60	-	-	F21V 23/04
Rearden, LLC	14770916.6	H04W 4/00	-	-	F21W 131/10
-	-	H04B 17/12	-	-	F21Y 103/10
Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG	15805170.6	B22D 41/52	-	-	F21Y 115/10
-	-	C21C 5/44	-	-	E04H 17/16
-	-	F27D 3/15	Rigdeluge Global Limited	18166417.8	A62C 31/00
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	19176252.5	A01K 67/027	-	-	A62C 31/02
-	-	C07K 14/54	-	-	A62C 35/68
-	-	C07K 14/535	-	-	F23K 5/18
-	15750182.6	C07K 1/22	-	-	B05B 15/40
-	-	C07K 16/06	Roche Glycart AG	18191941.6	A61P 35/00
-	-	B01D 15/38	-	-	A61P 37/04
-	-		-	-	C07K 14/55
-	-		-	-	A61K 38/20

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 47/68	-	-	C07J 1/00
Rogers, Arpi	15795157.5	A61K 38/08	-	-	C07J 5/00
-	-	A61P 3/10	-	-	C07J 13/00
-	-	A61P 3/08	-	-	C07J 21/00
Roll-o-Matic A/S	16712014.6	B65H 19/30	-	-	C07J 31/00
-	-	B65H 18/02	SAINT-GOBAIN GLASS	18722100.7	B60J 10/32
-	-	B65H 18/10	FRANCE	-	B60J 10/40
ROMLUND Jens	2050164-9	F28F 3/08	-	-	B60J 10/70
-	-	F28D 9/00	-	17832272.3	B32B 17/10
-	-	F28F 3/02	Salim Patrik	2050363-7	A46B 3/12
Roquette Frères	16750963.7	A61K 9/16	-	-	A46B 9/08
-	-	A61K 9/20	-	-	A46B 7/04
-	-	B01J 2/00	Samyang Holdings	16846839.5	A61K 9/107
Rosenberger	19160510.4	H01R 13/18	Corporation	-	A61K 47/34
Hochfrequenztechnik	-	H01R 13/6582	-	-	A61K 48/00
GmbH & Co. KG	-	H04N 5/225	-	-	A61K 9/00
-	16701450.5	H01R 13/52	-	-	A61K 31/7088
-	-	H01R 24/50	-	-	A61K 47/54
Roxtec AB	17166787.6	H02G 3/22	-	-	C12N 15/113
-	-	H02G 15/013	-	-	A61P 29/00
RÅDMAN Martin	1850575-0	D21F 5/18	-	-	A61P 35/00
-	-	D21F 5/02	-	-	A61P 37/06
Rånby Gustav	1950338-2	H04W 4/02	-	-	A61P 37/08
-	-	G06Q 10/08	Sandvik Mining and	18191621.4	E21B 10/38
-	-	G01C 21/00	Construction Tools	-	E21B 10/60
-	-	G08G 1/14	AB	-	E21B 10/60
S			Santarus, Inc.	13704767.6	A61P 1/04
SAAB AB	2000147-5	H01Q 21/06	-	-	A61K 31/573
-	-	H01Q 13/08	-	-	A61K 9/28
Safkan, Inc.	17820700.7	A61F 11/00	-	-	A61K 9/20
-	-	A61M 3/02	-	-	A61K 31/606
Safran Aircraft	09748827.4	B21K 3/04	-	-	A61K 31/395
Engines	-	C22F 1/18	-	-	A61K 31/496
-	-	F01D 5/08	Sasol Wax GmbH	15832733.8	C04B 28/14
-	20150422.2	F01D 5/30	-	-	C04B 40/00
-	-	F01D 9/04	Scandinavian Fibre	17719025.3	D21H 11/08
-	12816729.3	F04D 29/54	Boards A/S	-	D21D 1/20
-	-	F01D 25/24	-	-	D21D 5/02
-	-	F04D 29/66	-	-	D21H 15/02
-	20157210.4	F01D 11/24	-	-	D21J 1/00
-	-	F01D 25/28	-	-	D21J 7/00
-	-	F01D 25/14	Scania CV AB	2050171-4	B60C 11/24
-	-	F01D 25/12	-	-	B60W 40/12
-	18706797.0	F01D 25/16	-	-	G01M 17/02
-	-	F02C 7/06	-	2050146-6	F16D 23/06
Safran Electronics	15707385.9	H04N 5/225	-	2050060-9	F01N 3/20
& Defense	-	H04N 5/232	-	-	B01D 53/94
-	-	H04N 5/33	-	-	F01N 3/36
-	-	G06T 5/00	-	-	F01N 9/00
-	-	G06T 5/50	-	-	F01N 11/00
-	18758610.2	G02B 7/182	-	2050070-8	F16H 59/14
-	-	G02B 23/16	-	-	B60K 17/28
-	18758612.8	G02B 7/182	-	-	B60W 30/188
-	-	G02B 23/16	-	-	B60W 30/19
Sage Therapeutics,	18203320.9	C07J 43/00	-	-	F16H 61/04
Inc.	-	A61K 31/57	-	1950338-2	H04W 4/02
-	-	A61K 31/573	-	-	G06Q 10/08
-	-	A61K 31/58	-	-	G01C 21/00
-	-	A61P 25/00	-	-	G08G 1/14
-	-	C07J 3/00	Schornack,	16197321.9	C12N 15/82
-	-	C07J 7/00	Sebastian	-	-
-	-	C07J 15/00	SCHOTT AG	19167875.4	C12M 1/00
-	-		-	-	C12M 1/12

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12M 1/34	-	-	A61K 47/69
-	19167879.6	C12M 1/00	-	-	A61P 27/06
-	-	C12M 3/00	Shenzhen Sunway Communication Co., Ltd.	15797242.3	H01Q 1/44
-	-	C12M 1/12	-	-	H01Q 1/36
-	-	C12M 1/34	-	-	H01Q 1/24
Seccon GmbH	18184648.6	B09B 3/00	-	-	H01Q 1/22
-	-	F23G 5/027	-	-	H01Q 1/42
-	-	F23G 5/12	-	-	H01Q 1/48
Sekisui Medical Co., Ltd.	17869333.9	C07F 7/18	-	-	H01Q 7/00
Seldén Mast AB	2151023-5	-	-	-	H04B 5/00
Select Milk Producers, Inc.	08844474.0	A23C 9/12	SIA "Green Clarity"	15896491.6	C08J 11/04
-	-	A23J 3/10	-	-	C10G 1/02
-	-	A23C 19/05	-	-	C10B 53/07
-	-	A23C 9/142	-	-	B01J 21/06
Senju Metal Industry Co., Ltd	14843437.6	B23K 35/02	SICK AG	19195509.5	G06K 7/14
-	-	B23K 35/26	Sidekick USA, LLC	16784056.0	A01G 20/18
-	-	C22C 13/02	Siemens Aktiengesellschaft	18210617.9	F23D 14/46
-	-	C22C 13/00	-	-	F23N 1/00
-	-	H01L 23/00	-	-	F23N 5/24
-	-	H01L 23/498	-	-	F23N 5/12
-	-	B23K 101/40	-	-	F23N 5/08
Sentech AS	14787886.2	H01B 17/26	-	13773427.3	G01M 5/00
-	-	E21B 33/038	-	15763527.7	H02M 1/088
-	-	H01B 17/30	Siemens Energy AS	18719462.6	H02J 9/06
-	-	H01B 17/42	Siemens Energy Austria GmbH	17193689.1	H01F 27/02
-	-	H02G 3/22	-	-	H01F 27/12
SES Holdings Pte. Ltd	16871687.6	C07C 303/04	Siemens Energy Global GmbH & Co. KG	17720741.2	H01F 5/04
-	-	C01B 21/088	-	-	H01F 27/28
-	-	C01B 21/093	-	-	H01F 27/04
-	-	H01M 10/0568	-	-	H01F 27/10
SES-imagotag	12762019.3	H04W 4/80	-	-	H01F 41/10
-	-	H04W 4/029	-	-	H01N 21/03
-	-	G06F 16/9537	Siemens Healthineers Nederland B.V.	12718397.8	G01N 21/552
-	-	G06Q 30/02	-	-	G01N 21/64
-	-	G06Q 30/06	-	-	G01N 21/64
-	-	H04W 4/02	Siemens Mobility Limited	17186360.8	B61L 1/06
SFS Intec Holding AG	17157462.7	F16B 13/12	-	-	B61L 27/00
Shanghai Institute of Materia Medica, Chinese Academy of Sciences	18820615.5	C07D 487/04	-	-	B61L 25/02
-	-	C07D 519/00	Signify Holding B.V.	16756657.9	H05B 45/24
-	-	A61K 31/5377	-	-	H05B 45/46
-	-	A61K 31/5386	-	18740876.0	H05B 47/10
-	-	A61P 35/00	-	18162798.5	H05B 47/105
Shanghaijiao Tong University	16901533.6	F24F 3/14	-	-	H05B 47/11
-	-	F24F 13/30	-	-	H05B 47/19
-	-	F24F 11/00	Sika Technology AG	15718192.6	C09D 183/10
Shenzhen Haojing Industry Co., Ltd.	19020019.6	F21S 10/04	-	-	C07C 279/00
-	-	F21S 6/00	-	-	C08G 77/42
-	-	F21V 23/00	-	-	C09J 183/10
-	-	F21Y 115/10	SJÖLUND Marcus	2050170-6	D21D 1/30
-	-	F21W 121/00	-	-	B02C 7/12
Shenzhen Profound- View Pharma Tech Co., Ltd.	17873826.6	A61K 9/14	-	-	D21B 1/14
-	-	A61K 38/00	Skagerlund Lars- Erik	2030129-7	G05D 23/19
-	-	A61P 27/02	-	-	F24D 19/10
-	-	A61K 9/00	-	-	F24H 9/20
-	-	A61K 9/19	-	-	G05D 22/00
-	-	A61K 31/28	-	-	G05D 23/00
-	-	A61K 33/242	SKÅBRATT Hanna	2050174-8	G05D 27/00
-	-		-	-	G06K 19/07
			-	-	G06K 9/20

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G02F 1/133	-	-	F16L 19/02
-	-	G07F 7/10	-	-	F16L 37/088
-	-	H01L 27/32	-	-	E03B 7/00
SLM Solutions Group AG	20175600.4	B22F 10/00	-	-	F24D 17/00
-	-	B22F 10/20	Spiegel, Herbert	19702825.1	F16L 27/08
-	-	B22F 10/30	-	-	F16L 43/00
-	-	B29C 64/153	-	-	F16L 19/02
-	-	B42D 25/324	-	-	F16L 37/088
-	-	B33Y 10/00	-	-	E03B 7/00
-	-	B33Y 30/00	-	-	F24D 17/00
-	-	B33Y 80/00	Stenman Johan	1951540-2	C22B 9/04
-	-	G06K 19/06	-	-	C22B 9/14
-	-	G06K 19/08	-	-	C22B 7/00
-	-	B42D 25/40	-	-	C22B 13/00
-	-	B23K 26/342	-	-	C22B 15/00
SLOTTNER Mats	2050174-8	G06K 19/07	-	-	C22B 19/00
-	-	G06K 9/20	-	-	C22C 3/00
-	-	G02F 1/133	-	-	C22C 9/04
-	-	G07F 7/10	Stiga S.P.A.	19157253.6	A01B 69/04
-	-	H01L 27/32	-	-	A01D 34/00
Smarthealth Inc.	11772613.3	G01N 33/15	Stora Enso OYJ	2050071-6	B65D 5/00
-	-	G01N 33/34	-	-	B65D 5/44
-	-	G01N 33/36	STRANDBERG Frida	1850575-0	D21F 5/18
-	-	A61B 10/00	-	-	D21F 5/02
SMC Corporation	17789222.1	F15B 15/28	SUET Saat- und Erntetechnik GmbH	18700281.1	A01G 24/50
-	-	F15B 20/00	-	-	A01C 1/04
-	-	F15B 19/00	-	-	A01G 24/22
SMS Group GmbH	10000617.0	B22D 1/00	-	-	A01G 24/12
-	-	C21C 5/34	-	-	A01G 24/44
-	-	C21C 5/35	Sumitomo SHI FW Energia Oy	18742530.1	F22B 31/00
-	-	C21C 5/48	-	-	F22B 37/10
-	-	C21C 5/32	SUNDQUIST Rikard	2050180-5	F41G 3/22
Société des Produits Nestlé S.A.	12701664.0	A61P 3/00	-	-	B60N 2/42
-	-	A61P 3/06	-	-	B60R 21/18
-	-	A23L 33/00	-	-	B60R 22/00
-	-	A23L 33/115	-	-	F41A 23/00
-	-	A23L 33/17	Supergrid Institute	18704269.2	H01H 33/59
Sogest	18707074.3	B24B 3/54	-	-	H02H 9/02
SOLLIE Marius	2151002-9	A47C 1/026	-	18752559.7	H02J 1/00
Solvay SA	17156015.4	C01D 7/24	-	-	H02J 3/36
-	-	C01D 7/12	Suyama Shoko	1851131-1	G21C 3/10
-	-	C01D 1/42	-	-	B65D 43/00
-	-	C01D 1/22	-	-	B65D 65/38
Solystic	20157996.8	B07C 3/02	-	-	C04B 35/565
-	-	B07C 3/00	Sveriges Stärkelseproducenterna, förening u.p.a.	1951493-4	C08B 30/12
-	20167500.6	B07C 5/36	-	-	A23L 29/212
-	-	B07C 3/08	-	-	C08B 30/20
-	-	B65G 47/38	-	-	C08B 31/00
-	20167506.3	B07C 5/36	-	-	C08L 3/02
-	-	B07C 3/08	-	-	C08L 3/20
-	-	B65G 47/38	SVÄRD John	1950636-9	C05F 7/00
Sony Group Corporation	2151022-7	-	-	-	C05B 11/00
SOSA GONZÁLEZ, S.L.	2051039-2	B25J 11/00	-	-	C05B 7/00
-	-	B05B 13/04	-	-	C05B 9/00
-	-	B05B 15/68	Swedish Match North Europe AB	20712501.4	A24B 13/00
Sosa González Carmelo	2051039-2	B25J 11/00	-	-	D04H 1/425
-	-	B05B 13/04	-	-	D04H 1/58
-	-	B05B 15/68	Swedish Orphan Biovitrum AB (publ)	15715743.9	A61M 5/31
Southmedic Incorporated	19213096.1	A61M 16/06	-	-	A61M 5/315
Spiegel, Doris	19702825.1	F16L 27/08	Sylvan Sara	1950338-2	H04W 4/02
-	-	F16L 43/00	-	-	G06Q 10/08

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01C 21/00	Thales	13789588.4	G01S 7/38
-	-	G08G 1/14	-	-	H04L 9/32
Synova Life Sciences, Inc.	17715314.5	C12M 1/33	-	-	H04W 12/06
-	-	C12N 5/0775	-	-	H04L 27/32
SZ DJI Technology Co., Ltd.	17832028.9	G05D 1/10	-	18200497.8	G01S 13/00
-	16913857.5	G05D 1/10	-	-	G01S 13/48
-	-	G05D 1/06	-	-	G01S 13/524
-	15903334.9	G11C 11/00	-	-	G01S 13/87
-	-	H04N 5/232	-	-	G01S 19/14
-	-	H04N 7/18	-	18736941.8	G01S 13/02
-	-	H04N 13/221	-	-	H01J 35/14
-	16911149.9	H04N 19/15	-	-	H01J 35/06
-	-	H04N 19/174	Thales Defense & Security, Inc.	15785887.9	G01C 21/16
-	-	H04N 19/127	The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University	16800621.1	A61K 38/17
-	-	H04N 19/436	-	-	A61P 3/10
-	-	H04N 19/423	-	-	C09D 5/00
T			The Government of the United States of America, as represented by the Secretary of the Navy	16783529.7	C09D 183/08
Tachi-S Engineering U.S.A., Incorporated	18208443.4	B60R 11/00	-	-	C08L 77/00
-	-	B60N 2/879	-	-	C08L 83/00
-	-	B60R 11/02	-	-	C08L 83/08
-	-	H04R 5/02	-	-	C09D 7/40
-	-	B60N 2/60	-	-	C08G 77/14
-	-	B60N 2/897	-	-	C08G 77/18
-	-	H04R 1/34	-	-	C08G 77/26
Tactile Systems Technology, Inc.	13830704.6	A61B 5/107	-	-	C08K 3/22
-	-	A61B 5/00	-	-	C07D 231/18
-	-	A61H 9/00	The Provost, Fellows, Foundation Scholars, and the other members of Board, of the College of the Holy & Und	19187141.7	C07D 307/64
Taiho Pharmaceutical Co., Ltd.	17799511.5	C07D 487/04	-	-	C07D 311/60
-	-	A61K 31/519	-	-	C07D 407/12
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 405/12
Takeda Pharmaceutical Company Limited	17719053.5	C07D 495/04	-	-	C07D 403/12
-	-	A61P 35/00	-	-	C07D 213/71
-	-	A61P 35/02	-	-	C07D 217/22
-	-	A61P 43/00	-	-	C07D 249/12
-	15778162.6	C07D 498/08	-	-	C07D 271/12
-	-	A61K 31/5386	-	-	C07D 333/34
-	-	A61P 1/00	-	-	C07D 277/36
-	-	A61P 1/08	-	-	C07D 333/62
-	-	A61P 25/06	-	-	C07D 249/04
-	-	A61P 25/16	-	-	C07D 417/12
-	-	A61P 25/18	-	-	C07D 307/82
-	-	A61P 25/22	-	-	C07C 311/54
-	-	A61P 25/24	-	-	C07C 311/56
-	-	A61P 25/30	-	-	C07D 307/18
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	19167339.1	H04L 5/00	-	-	C07D 309/08
-	-	H04W 72/14	-	-	B60B 33/04
-	-	H04W 48/12	The Raymond Corporation	15161975.6	B66F 9/075
Telia Company AB	19166665.0	H04L 29/06	-	-	H01S 5/026
-	-	H04L 12/14	The University Court Of The University Of Glasgow	17721404.6	H01S 5/10
-	-	H04L 12/66	-	-	H01S 5/14
-	-	H04W 4/24	-	-	H01S 5/18
-	-	H04L 12/741	The University of Queensland	19187141.7	C07D 231/18
-	-	H04M 15/00	-	-	
Temple University - Of The Commonwealth System of Higher Education	16804274.5	C12N 15/113	-	-	
-	-	A61K 31/7088	-	-	
-	-	A61P 31/18	-	-	

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 307/64	-	-	B61L 27/00
-	-	C07D 311/60	Tubex	19204822.1	A01K 1/06
-	-	C07D 407/12	-	19204819.7	E04H 17/10
-	-	C07D 405/12	-	-	E04H 17/14
-	-	C07D 403/12	-	-	A01K 1/06
-	-	C07D 213/71	Tufts Medical Center, Inc.	18800409.7	A61M 60/00
-	-	C07D 217/22	Tyco Fire Products LP	14736240.4	A62C 35/68
-	-	C07D 249/12	-	-	A62C 3/02
-	-	C07D 271/12	U		
-	-	C07D 333/34	Uchihashi Masayuki	1851131-1	G21C 3/10
-	-	C07D 277/36	-	-	B65D 43/00
-	-	C07D 333/62	-	-	B65D 65/38
-	-	C07D 249/04	-	-	C04B 35/565
-	-	C07D 417/12	Udd Jonas	2050070-8	F16H 59/14
-	-	C07D 307/82	-	-	B60K 17/28
-	-	C07C 311/54	-	-	B60W 30/188
-	-	C07C 311/56	-	-	B60W 30/19
-	-	C07D 307/18	-	-	F16H 61/04
-	-	C07D 309/08	Ukai Masaru	1851131-1	G21C 3/10
THIELE KAOLIN COMPANY	10746528.8	C09C 3/04	-	-	B65D 43/00
-	-	C09C 3/06	-	-	B65D 65/38
-	-	B82B 3/00	-	-	C04B 35/565
Thomra Kent	2030254-3	G01R 29/08	Umicore	19181433.4	C08G 63/68
-	-	H04B 17/10	-	-	C08G 69/42
-	-	H04B 17/21	-	-	C09D 167/08
-	-	H04W 24/06	-	-	C08G 18/28
Thomson Reuters Enterprise Centre GmbH	09706670.8	G06F 16/35	-	-	C08G 18/32
-	-	G06F 16/36	-	-	C08G 18/34
thyssenkrupp Marine Systems GmbH	15775450.8	A61G 1/013	-	-	C08G 18/46
-	-	A61G 1/044	-	16739857.7	C08G 18/76
-	-	A61G 1/01	-	-	H01M 4/36
thyssenkrupp AG	15775450.8	A61G 1/013	-	-	C01G 53/00
-	-	A61G 1/044	-	-	H01M 4/525
-	-	A61G 1/01	-	-	H01M 4/505
ThyssenKrupp Steel Europe AG	15733709.8	B23K 26/00	Umicore Korea Ltd.	16739857.7	H01M 4/36
-	-	B23K 26/082	-	-	C01G 53/00
-	-	B23K 26/08	-	-	H01M 4/525
-	-	B23K 26/354	-	-	H01M 4/505
-	-	B21B 27/00	UNIK World Industrial Co., Ltd.	19190880.5	F04B 35/00
thyssenkrupp AG	15733709.8	B23K 26/00	-	-	F04B 39/00
-	-	B23K 26/082	Unilever IP Holdings B.V.	18811031.6	A23J 3/08
-	-	B23K 26/08	-	-	A23J 3/14
-	-	B23K 26/354	-	-	A23J 3/16
-	-	B21B 27/00	-	-	A23J 3/18
Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation	1851131-1	G21C 3/10	-	-	A23J 3/20
-	-	B65D 43/00	-	-	A23J 3/22
-	-	B65D 65/38	-	-	A23L 35/00
-	-	C04B 35/565	Université de Bordeaux	18752824.5	A61K 38/17
Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB	2050165-6	B65G 1/04	-	-	A61P 9/10
-	-	B66F 9/06	-	-	G01N 33/92
Transmode Systems AB	15777366.4	H04W 56/00	Université d'Angers	18752824.5	A61K 38/17
-	-	H04L 7/10	-	-	A61P 9/10
-	-	H04L 29/00	-	-	G01N 33/92
-	-	H04J 3/06	Université de Montpellier	16763789.1	C12Q 1/6883
Trapeze Software ULC	16198481.0	B61L 15/00	-	-	A61K 35/545
-	-	B61L 25/02	-	-	C12N 5/0735
-	-	B61L 25/04	Universiteit Gent	17713625.6	A61K 9/16
			-	-	A61K 45/06
			-	-	A61K 9/20
			-	-	A61K 9/50

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 31/135	-	-	A61K 9/00
Uponor Innovation AB	16774972.0	F16L 59/02	-	-	A61K 31/714
-	-	F16L 59/14	-	-	A61K 33/18
V			Wassermann, Christian	14001369.9	A47B 3/091
VALEO EMBRAYAGES	19197885.7	F16D 13/58	-	-	A47C 4/04
-	-	F16D 13/68	-	-	A47C 11/00
VALLO Kimmo	2150998-9	C22B 7/04	WAYMO LLC	17824720.1	B60W 30/14
-	-	C21C 7/00	-	-	B60W 50/00
-	-	C22B 9/22	-	-	G05D 1/02
-	-	C22C 33/04	-	-	G05D 1/00
-	-	C22C 38/18	-	-	B60W 60/00
VALMET AB	2050170-6	D21D 1/30	-	-	B60W 30/09
-	-	B02C 7/12	-	-	B60Q 1/34
-	-	D21B 1/14	-	-	B60W 30/18
Valmet Aktiebolag	2151019-3	-	-	-	G08G 1/16
-	1850575-0	D21F 5/18	-	19166320.2	H01S 3/04
-	-	D21F 5/02	-	-	G01S 7/481
Veltek Associates, INC.	13817141.8	G01N 1/22	-	-	H01S 3/067
Versalis S.p.A.	14815064.2	C13K 1/02	-	-	H01S 3/08
-	-	C13K 1/06	-	-	H01S 3/094
-	-	C13K 13/00	-	-	H01S 3/0941
Vesuvius U S A Corporation	15765825.3	F27D 1/16	-	-	H01S 3/16
-	-	F27D 1/00	-	-	H01S 3/00
-	-	C04B 24/30	-	-	H01S 3/042
-	-	C04B 28/06	-	-	G01S 17/10
-	-	C04B 14/30	Weidmüller Interface GmbH & Co. KG	14714993.4	H02J 1/10
-	-	C04B 14/32	-	-	H02J 3/46
-	-	C04B 18/14	-	-	H02H 7/10
-	-	C04B 111/28	-	-	H02M 3/16
VIKARI Ville	2000147-5	H01Q 21/06	WENDELSSON Sune	1850575-0	D21F 5/18
-	-	H01Q 13/08	-	-	D21F 5/02
VOLVO TRUCK CORPORATION	18707408.3	B60R 1/06	Wilms, Erik	18161564.2	E06B 9/17
-	-	B60R 1/074	-	-	E06B 9/174
-	-	B62D 35/00	-	-	E06B 9/50
Vosoughi Mohammad Ali	2030051-3	F24C 15/20	-	-	E06B 9/58
-	-	F28D 7/10	Winslim	14747012.4	F24H 1/20
Välinge Innovation AB	19184302.8	B27N 3/02	-	-	H05B 6/10
-	-	B27N 3/00	-	-	H05B 6/36
-	-	B27N 7/00	-	-	F24H 9/18
-	-	E04F 15/10	Wishbone	18700301.7	A61L 27/12
W			-	-	A61L 27/36
WAHLER Torsten	2150150-7	G01R 15/00	-	-	A61L 27/56
-	-	H05K 5/02	WLI Trading Limited	18717916.3	F25D 21/02
-	-	H05K 5/03	-	-	F25D 31/00
Wang Teng	2030191-7	A61N 1/18	Wrekin Holdings Limited	18020549.4	E02D 29/14
-	-	A61N 1/04	-	-	E03F 5/06
Wang, Zhimin	15898669.5	A61K 31/495	Wyeth LLC	15191756.4	A61K 31/4709
-	-	A61K 9/20	-	-	A61K 31/496
-	-	A61K 9/48	-	-	A61P 35/02
-	-	A61P 35/04	X		
-	-	A61P 35/00	Xencor, Inc.	15805722.4	A61K 39/00
-	-	C07D 295/15	-	-	A61P 35/00
Warburton Technology Limited	19177219.3	A61K 33/30	-	-	C07K 16/28
-	-	A61K 33/32	-	-	C07K 16/30
-	-	A61K 33/34	-	-	C07K 16/46
-	-	A61K 33/04	Xolution GmbH	18181708.1	B65D 17/28
-	-	A61K 33/24	Y		
-	-	A23K 20/174	Yale University	19176252.5	A01K 67/027
-	-	A23K 20/20	-	-	C07K 14/54
-	-	A23K 50/10	-	-	C07K 14/535
-	-		Ye Guozhu	1951540-2	C22B 9/04
-	-		-	-	C22B 9/14

Namnregister 37/2021

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
-	-	C22B	7/00
-	-	C22B	13/00
-	-	C22B	15/00
-	-	C22B	19/00
-	-	C22C	3/00
-	-	C22C	9/04
Yissum Research Development Company of the Hebrew University of Jerusalem Ltd.	17819427.0	B01D	61/38
-	-	B01D	53/34
-	-	B01F	3/04
-	-	B01F	5/00
-	-	B01F	5/04
-	-	B01F	5/06
-	-	C02F	1/72
-	-	B01D	53/60
Ytterbia Innovation AB	2130228-6	-	-

Z

Zealand Pharma A/S	15794490.1	A61K	38/26
-	-	C07K	14/605
-	-	C07K	14/575
Zeta Biopharma GmbH	18150945.6	B01F	13/08
-	-	B01F	7/00
-	-	B01F	7/16
Zetterberg Wallin Georg	1950338-2	H04W	4/02
-	-	G06Q	10/08
-	-	G01C	21/00
-	-	G08G	1/14
Zhejiang Quzhou Juxin Fluorine Chemical Co., Ltd.	15894551.9	C07C	17/25
-	-	C07C	17/354
-	-	C07C	17/383
-	-	C07C	21/18
Zhejiang Quhua Fluor-Chemistry Co., Ltd.	15894551.9	C07C	17/25
-	-	C07C	17/354
-	-	C07C	17/383
-	-	C07C	21/18
Zhongshan Opik Hardware Product Co., Ltd	18169738.4	E05F	5/00
-	-	E05D	15/06
-	-	E05F	1/16
Zhongshan City Tongyinbaby Co., Ltd.	18832182.2	A47C	3/025
-	-	B62B	9/22
Zweymüller, Albert	17768792.8	B42F	13/24
-	-	B42F	13/00