



Svensk Patenttidning

Nr 40/2019

2019-10-01

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	9
Meddelade patent I	10
Meddelade patent II	11
Upphävda patent	14
Avslagna invändningar	15
Patent i ändrad lydelse	16
Ansökan om tilläggsskydd	17
Meddelade tilläggsskydd	18
Europeiska patentansökningar	19
Meddelade europeiska patent	20
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	53
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	54
Tillägg	55
Rättelser	57
Meddelanden	58
Namnregister	59

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 40/2019

(21) 1930283-5	(22) 2019-09-08	(71) ATP METAL WORKS OY, Suolakivi 3, 92130 RAAHE, FI	
(71) Aaron Thomson, Nästegårdsvägen 26, 70375 Örebro, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
		(86) 2016-02-22 PCT/FI2016/050112	
(21) 1930284-3	(22) 2019-09-09	(21) 1951026-2	(22) 2019-09-10
(71) Episentum AB, Fjällvägen 6B, 19146 Sollentuna, SE		(71) Bengt EKBLOM, Strandvägen 4, 746 31 Bålsta, SE	
(21) 1930285-0	(22) 2019-09-09	(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE	
(71) Nent AB, Getingstigen 8, 15160 Södertälje, SE			
(74) Heimdals Patent AB, Hökarvägen 4, 12941 Hägersten, SE		(21) 1951027-0	(22) 2019-09-10
(21) 1930286-8	(22) 2019-09-10	(71) Å&R Carton Lund Aktiefbolag, Box 177, 221 00 Lund, SE	
(71) Aynur Ergun, Kungsholmsstrand 185, 11248 Stockholm, SE		(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
Fredrik Wessling, Korphoppsgatan 26 lgh 1302, 12065 Stockholm, SE		(21) 1951028-8	(22) 2019-09-11
Karl Erik Carlsson, Fridhemsgatan 41B, 85460 Sundsvall, SE		(71) Arc Aroma Pure AB, Skiffervägen 12, 224 78 LUND, SE	
Bruno Nesser, Lövsbergavägen 47, 13239 Saltsjö-boo, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1930287-6	(22) 2019-09-10	(21) 1951029-6	(22) 2019-09-11
(71) Suxini Ek. för., Garvarevägen 11, 242 33 Hörby, SE		(71) Jalal NOURI, Skattetorp svägen 14, 174 62 Sundbyberg, SE	
(21) 1930288-4	(22) 2019-09-10	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(71) Federico Ribet, Körsbärsvägen 9 lgh 2106, 114 23 STOCKHOLM, SE		(21) 1951030-4	(22) 2019-09-12
(21) 1930289-2	(22) 2019-09-10	(71) The University of Stavanger, Postboks 8600, 4036 STAVANGER, NO	
(71) Federico Ribet, Körsbärsvägen 9 lgh 2106, 114 23 STOCKHOLM, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 1930290-0	(22) 2019-09-11	(21) 1951031-2	(22) 2019-09-12
(71) Jan Porjé, Hunduddsvägen 50, 11525 Stockholm, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(21) 1930291-8	(22) 2019-09-11	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(71) Xiaojing Wang, Forskarbacken 5, 1310, 11415 Stockholm, SE		(21) 1951032-0	(22) 2019-09-12
(21) 1930292-6	(22) 2019-09-11	(71) Medivir AB, Blasieholmsgatan 2, 111 47 STOCKHOLM, SE	
(71) Scandinavian Health Trade AB, Lötgatan 1, 17274 Sundbyberg, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(74) Solvena Patent AB, Stjärnevik Solvik, 59046 Rimforsa, SE		(21) 1951033-8	(22) 2019-09-12
(21) 1930293-4	(22) 2019-09-11	(71) Cadson Production AB, Tomtebogatan 4, 113 39 Stockholm, SE	
(71) Arne Quellmalz, Dalagatan 40A, 11324 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
Xiaojing Wang, Forskarbacken 5, 11415 Stockholm, SE		(21) 1951034-6	(22) 2019-09-12
Kristinn B. Gylfason, Pipers väg 57, 17073 Solna, SE		(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
Niclas Roxhed, Bielkevägen 13, 16733 Bromma, SE		(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
Göran Stemme, Stenbitsvägen 37, 18130 Lidingsö, SE		(21) 1951035-3	(22) 2019-09-12
Frank Niklaus, Vallatorpsvägen 82, 18752 Täby, SE		(71) DAPROX AB, Jägerhornsväg 19, 141 75 Kungens Kurva, SE	
(21) 1930294-2	(22) 2019-09-13	(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(32) 2019-06-27 (33) US (31) 62/867,729		(21) 1951036-1	(22) 2019-09-12
(71) Codan development LLC, 2394 Charros Road, UT 84092 Sandy, US		(71) Nathan OBRIEN, Folkets Parksgatan 8, 582 46 Linköping, SE	
Perstorp AB, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		Henrik PEDERSEN, Klockarvägen 2, 611 72 Stigtomta, SE	
(74) Ingvar Sylegård, Bruksvägen 1, 284 80 Perstorp, SE		Polla ROUF, Kungsberget 2, 582 53 Linköping, SE	
(21) 1951024-7	(22) 2019-09-09	Rouzbeh SAMII, Gullbergsgatan 16, 582 46 Linköping, SE	
(71) Fredrik TÖPEL, Klovavägen 7, 475 42 Hönö, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE		(21) 1951037-9	(22) 2019-09-13
(21) 1951025-4	(22) 2016-02-22	(71) VALMET AB, ., 851 94 Sundsvall, SE	
(62) 1751077-7		(74) Roger JOHANSSON, Valmet AB, 851 94 Sundsvall, SE	
(32) 2015-02-27 (33) FI (31) 20155135		(21) 1951038-7	(22) 2019-09-13

Inkomna patentansökningar 40/2019

(71) Munters Europe Aktiebolag, Box 1150, 164 26 Kista, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

(21) **1951039-5** (22) 2019-09-13

(32) 2019-09-09 (33) SE (31) 1951024-7

(71) Fredrik TÖPEL, Klovavägen 7, 475 42 Hönö, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114
85 Stockholm, SE

Allmänt tillgängliga patentansökningar 40/2019

(51) A62C 13/76 A62C 13/00		(21) 1800062-0 (41) 2019-09-03	(22) 2018-03-21
(21) 1800049-7	(22) 2018-03-01	(32) 2018-03-02 (33) DK (31) PA 20187013	
(41) 2019-09-02		(54) Genopstilleligt etageboligsystem	
(54) Säkerhetssprint till en brandsläckare		(71) Container Living Holding Aps, Stien 2, 7100 Vejle, DK	
(71) Progressive Safety Sweden AB, Gjuterigatan 9, 553 18 Jönköping, SE		(72) Brian Gade, Vejle, DK	
(72) Ahmed Mireé, Jönköping, SE		(74) Hoffman Dragsted A/S, Rådhuspladsen 16, 1550 Kobenhavn V, DK	
<hr/>			
(51) A63B 21/072		(51) F16D 1/08	(11) 541 428
(21) 1830072-3	(22) 2018-03-04	F16D 7/02	F16D 25/04
(41) 2019-09-05		F16D 43/286	
(54) Greppanordning		(21) 1850960-4	(22) 2018-08-08
(71) Thomas Johansson, Herrgårdsbacken 22, 86335 SUNDSBRUK, SE		(41) 2019-10-01	(45) 2019-10-01
(72) Thomas Johansson, SUNDSBRUK, SE		(54) Torque-limiting clutch comprising a release trigger mechanism	
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE		(71) C Falk Remote Control AB, c/o Curt Falk, Kråkövägen 24, 824 51 Hudiksvall, SE	
<hr/>			
(51) B22D 19/14		(51) F16D 1/08	(11) 541 427
B22D 21/06	B22D 23/06	F16D 7/02	F16D 25/04
B22D 25/06	B22D 27/04	F16D 48/06	
(21) 1850230-2	(22) 2018-03-02	(21) 1850961-2	(22) 2018-08-08
(41) 2019-09-03		(41) 2019-10-01	(45) 2019-10-01
(54) Casting with a primary and secondary material		(54) Torque-limiting clutch comprising an electric control system	
(71) Niklas Jedefors, Kyrkvägen 18, SE-133 34 Saltsjöbaden, SE		(71) C Falk Remote Control AB, c/o Curt Falk, Kråkövägen 24, 824 51 Hudiksvall, SE	
(72) Niklas Jedefors, Saltsjöbaden, SE		(72) Curt FALK, HUDIKSVALL, SE	
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
<hr/>			
(51) B60W 30/20		(51) F24F 13/24	
B60W 10/02	B60W 10/06	F16L 5/04	F16L 9/21
F16D 48/06	B60W 30/18	F16L 55/033	
(21) 1850228-6	(22) 2018-03-01	(21) 1850232-8	(22) 2018-03-02
(41) 2019-09-02		(41) 2019-09-03	
(54) Method and control arrangement for controlling a rotational speed of a power source of a vehicle		(54) Silencer	
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(71) LINDAB AB, ., 269 82 BÅSTAD, SE	
(72) Mikael Öun, Norsborg, SE		(72) Ola BERG, FÖRSLÖV, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		Andreas HJALMARSSON, HJÄRNARP, SE	
<hr/>			
(51) D21H 11/18		(51) H04R 5/033	
C08B 15/08	C04B 12/04	H04R 1/10	
C08L 1/02		(21) 1850229-4	(22) 2018-03-01
(21) 1850231-0	(22) 2018-03-02	(41) 2019-09-02	
(41) 2019-09-03		(54) A headband for a pair of headphones	
(54) Method for manufacturing a composition comprising microfibrillated cellulose		(71) Zound Industries International AB, Centralplan 15, 111 20 Stockholm, SE	
(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(72) Erik Wahlin, Lidingö, SE	
(72) Philip Håkansson, Sölvesborg, SE		(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE	
Kaj Backfolk, Lappeenranta, FI			
Isto Heiskanen, Imatra, FI			
(74) Susanna KLING, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
<hr/>			
(51) E01H 5/04			
E01H 5/06	E01H 5/12		
E02F 3/815			
(21) 1830073-1	(22) 2018-03-04		
(41) 2019-09-05			
(54) Redskap			
(71) Martin Persson, Postvägen 18, 93733 BYGDSILJUM, SE			
(72) Martin Persson, BYGDSILJUM, SE			
(74) Urban Johansson, Mycklingsvägen 6, 89430 SJÄLEVAD, SE			
<hr/>			
(51) E04H 1/04			
E04B 1/348			

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 40/2019

(51) A01B 63/114 A01B 63/22	(11) 541 432	(54) An arrangement for monitoring the surrounding area of a vehicle, a vehicle comprising such an arrangement and a method for monitoring the surrounding area of a vehicle
(21) 1550989-6	(22) 2015-07-07	(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(41) 2017-01-08	(45) 2019-10-01	(72) Hanna STAF, Hägersten, SE
(54) Lantbruksredskap samt förfarande för styrning av ett lantbruksredskap		Paulo Eduardo FRAGOSO, Södertälje, SE
(73) Väderstad Holding AB, Box 167, 590 21 Väderstad, SE		Erik ASP, Stockholm, SE
(72) Crister Stark, Väderstad, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(74) AWA Sweden AB, Junkersgatan 1, 582 35 LINKÖPING, SE		
<hr/>		
(51) A61H 1/02 A61F 5/01	(11) 541 434	(51) B62M 6/75 B62M 13/04
(21) 1651309-5	(22) 2016-10-05	(11) 541 446
(41) 2018-04-06	(45) 2019-10-01	(21) 1751191-6
(54) Arm lifting support device		(22) 2017-09-26
(73) Bioservo Technologies Aktiebolag, Isafjordsgatan 39B, 164 40 KISTA, SE		(41) 2019-03-27
(72) Johan INGFAST, ÅKERSBERGA, SE		(45) 2019-10-01
Martin WAHLSTEDT, SOLNA, SE		(54) Electric friction drive device and electric drive system
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(73) Zipforce AB, Drottning Kristinas väg 53, 114 28 Stockholm, SE
<hr/>		
(51) B25B 27/10 B21D 39/04	(11) 541 430 B25B 27/02	(51) C08L 97/02 C09J 161/00
(21) 1751531-3	(22) 2017-12-12	(11) 541 439
(41) 2019-06-13	(45) 2019-10-01	C09J 197/02
(54) A pressing tool for clamping a clamping device for attaching a fire hose to a fitting		B27N 3/00
(73) Werma AB, Bråten 18, 686 95 VÄSTRA ÄMTERVIK, SE		C08H 7/00
Mykä Verktyg och Mekanik AB, Zakrisdalsvägen 34B, 653 42 KARLSTAD, SE		(21) 1750944-9
(72) Reinert OLSSON, FORSHAGA, SE		(22) 2017-07-18
Niklas OLSSON, KARLSTAD, SE		(41) 2019-01-19
Benny FRYKHOLM, EDSVALLA, SE		(45) 2019-10-01
Peter JANSSON, SUNNE, SE		(54) Liquid lignin composition
Marcus BERGSJÖ, VÄSTRA ÄMTERVIK, SE		(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
Mats BERGSJÖ, VÄSTRA ÄMTERVIK, SE		(72) Ashar Zafar, Årsta, SE
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23 HAGFORS, SE		Jesper Ekström, Johanneshov, SE
<hr/>		
(51) B60H 1/03 F01P 7/14	(11) 541 445	(51) D21F 1/00 D21F 1/66
(21) 1651258-4	(22) 2016-09-23	(11) 541 440
(41) 2018-03-24	(45) 2019-10-01	(21) 1751440-7
(54) A cooling system for a vehicle		(22) 2014-07-02
(73) Scania CV AB, -, 151 87 Södertälje, SE		(41) 2017-11-22
(72) Mats Ekman, Nykvarn, SE		(45) 2019-10-01
Zoltan Kardos, Södertälje, SE		(62) 1450823-8
(74) BJERKÉNS PATENTBYRÅ KB, Box 5366, 102 49 Stockholm, SE		(54) Guide plate shape for recovering energy from stock momentum
<hr/>		
(51) B60N 2/42 B60N 2/70	(11) 541 442	(51) D21H 11/18 B29C 33/56
(21) 1551136-3	(22) 2015-09-07	(11) 541 435
(41) 2017-03-08	(45) 2019-10-01	B29C 33/60
(54) Method and vehicle seat arrangement comprising a deformation portion		D21J 3/00
(73) Ningbo Geely Automobile Research & Development Co., Ltd., No. 818, Binhai 2nd Road, Hangzhou Bay New District, 315336 Ningbo, CN		D21J 5/00
(72) Tony JONSSON, Alingsås, SE		D21J 7/00
(74) Bergensträhle & Partners Göteborg AB, Lindholmospiren 5A, 417 56 Göteborg, SE		(21) 1651432-5
<hr/>		
(51) B60R 1/00	(11) 541 447	(22) 2016-10-31
(21) 1651509-0	(22) 2016-11-18	(41) 2018-05-01
(41) 2018-05-19	(45) 2019-10-01	(45) 2019-10-01
		(54) Process for providing coating layer comprising microfibrillated cellulose
		(73) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI
		(72) Kaj BACKFOLK, Villmanstrand, FI
		Isto HEISKANEN, Imatra, FI
		Esa SAUKKONEN, Lappeenranta, FI
		(74) Henrik STEINRUD, Stora Enso AB Group IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE

(51) F01C 1/352	(11) 541 426	(41) 2019-10-01	(45) 2019-10-01
F01C 11/00		(54) Torque-limiting clutch comprising an electric control system	
(21) 1730140-9	(22) 2017-05-26	(73) C Falk Remote Control AB, c/o Curt Falk, Kråkövägen 24, 824 51 Hudiksvall, SE	
(41) 2018-11-27	(45) 2019-10-01	(72) Curt FALK, HUDIKSVALL, SE	
(54) Maskin för omvandling av ett trycksatt flöde till rörelseenergi		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(73) Åke Olofsson, Norrliä 221, 82062 Bjuråker, SE			
(72) Åke Olofsson, Bjuråker, SE			
<hr/>			
(51) F02B 37/18	(11) 541 433	(51) F16H 61/04	(11) 541 436
(21) 1650358-3	(22) 2016-03-17	B60W 30/19	F16H 61/28
(41) 2017-09-18	(45) 2019-10-01	(21) 1651705-4	(22) 2016-12-21
(54) A control system for charge control of a combustion engine and a method for carrying out such a control		(41) 2018-06-22	(45) 2019-10-01
(73) SCANIA CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE		(54) A method and a system for controlling a synchromesh arrangement	
(72) Pontus JOHANSSON, HÄGERSTEN, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
Niclas GUNNARSSON, Huddinge, SE		(72) Peer Norberg, Södertälje, SE	
Anton WETTERSTRAND, Hägersten, SE		Daniel Häggström, Södertälje, SE	
(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
<hr/>			
(51) F02M 63/02	(11) 541 444	(51) F16H 63/50	(11) 541 437
F02D 33/00	F02D 41/22	B60W 10/02	B60W 10/06
F02D 41/30	F02M 37/00	B60W 30/20	F16D 48/06
(21) 1651070-3	(22) 2016-07-18	(21) 1750352-5	(22) 2017-03-24
(41) 2018-01-19	(45) 2019-10-01	(41) 2018-09-25	(45) 2019-10-01
(54) Fuel system comprising a high pressure pump adapted to pump fuel in case of failure of other fuel pumps		(54) Method and system for controlling transmission of torque in a vehicle	
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(72) Adam Berg, Nyköping, SE		(72) Erik Gustafsson, Nacka, SE	
Kim Kylström, Tullinge, SE		Georg Åhrberg, Huddinge, SE	
Emil Kylberg, Bromma, SE		Fredrik Jarngren, Gnesta, SE	
Patrik Fogelberg, Huddinge, SE		(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE	
(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE			
<hr/>			
(51) F15B 19/00	(11) 541 429	(51) F21V 33/00	(11) 541 431
G01B 21/16	G01L 7/00	A47C 19/22	
G01L 9/00	G01L 11/00	(21) 1830048-3	(22) 2018-02-12
G01M 10/00		(41) 2019-08-13	(45) 2019-10-01
(21) 1750722-9	(22) 2015-11-25	(54) Sänglampa med fäste	
(41) 2017-06-08	(45) 2019-10-01	(73) Anders Ejermark, Sandfjärdsgatan 68 lgh 2001, 12056 Årsta, SE	
(32) 2014-12-09 (33) FI	(31) 20146077	(72) Anders Ejermark, Årsta, SE	
(54) Monitoring device and method for determining operating health of pressure medium operated device			
(73) Hydroline Oy, Katekuja 9, 70910 VUORELA, FI			
(72) Manu Leinonen, VUORELA, FI			
Harri Paltemaa, VUORELA, FI			
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			
(86) 2015-11-25 PCT/FI2015/050821			
<hr/>			
(51) F16D 1/08	(11) 541 428	(51) H02G 1/06	(11) 541 443
F16D 7/02	F16D 25/04	E02F 5/10	F16L 1/032
F16D 43/286		H02G 9/04	
(21) 1850960-4	(22) 2018-08-08	(21) 1600036-6	(22) 2014-03-13
(41) 2019-10-01	(45) 2019-10-01	(41) 2016-02-09	(45) 2019-10-01
(54) Torque-limiting clutch comprising a release trigger mechanism		(62) 1400142-4	
(73) C Falk Remote Control AB, c/o Curt Falk, Kråkövägen 24, 824 51 Hudiksvall, SE		(54) Matningsanordning för förläggning av rör/kablar i mikrodiken	
(72) Curt Falk, Hudiksvall, SE		(73) DellCron Innovation AB, Box 42109, 126 14 Stockholm, SE	
(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(72) Conny Gustavsson, Hägersten, SE	
		Hasse Hultman, Handen, SE	
		(74) Heimdals Patent AB, Hökarvägen 4, 12941 Hägersten, SE	
<hr/>			
(51) F16D 1/08	(11) 541 427	(51) H02K 21/24	(11) 541 438
F16D 7/02	F16D 25/04	H02K 16/02	H02K 23/54
F16D 48/06		(21) 1750915-9	(22) 2017-07-12
(21) 1850961-2	(22) 2018-08-08	(41) 2019-01-13	(45) 2019-10-01
		(54) A vehicle propulsion system	
		(73) Scania CV AB, 151 87 SÖDERTÄLJE, SE	
		(72) Mehran Arefi-Sigaroodi, Stockholm, SE	
		Holger Dreher, Södertälje, SE	
		(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE	
<hr/>			
(51) F16D 1/08	(11) 541 427	(51) H04L 12/801	(11) 541 441
F16D 7/02	F16D 25/04		
F16D 48/06			
(21) 1850961-2	(22) 2018-08-08		

H04L 12/811

H04L 12/823

(21) **1751659-2**

(22) 2017-12-28

(41) 2019-06-29

(45) 2019-10-01

(54) Method and a node for preventing latency in data packet transmission

(73) DeviceRadio AB, Hyregatan 3, 211 21 MALMÖ, SE

(72) Christian Klemetsson, HELSINGBORG, SE

(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Valhallavägen 117N, 114 85 Stockholm, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Ansökan om tilläggsskydd 40/2019

- (51) **A61K 31/505** (21) **1990044-8** L
C07D 239/94 A61P 43/00
A61P 35/00
- (68) **05732761.1** (68) **1 746 999**
- (92) 2019-04-04 EG EU/1/19/1354
(93) 2019-04-04 EG EU/1/19/1354
(95) dacomitinib or pharmaceutical acceptable salt thereof
(54) 4-fenylamino-kinazolin-6-yl-amider
(71) Warner-Lambert Company LLC, 235 East 42nd Street, New
York, NY 10017, US
-

Meddelade tilläggsskydd 40/2019

- (51) **A61K 38/37** (21) **1690017-7** L
C07K 14/755 C12N 15/12
- (68) **01910853.9** (68) **1 280 540**
- (94) 2021-02-17--2026-02-16
- (92) 2015-11-13 EG EU/1/15/1035
- (93) 2015-11-13 EG eu/1/15/1035
- (95) Susoctocog alfa
- (54) MODIFIERAD FAKTOR VIII
- (73) EMORY UNIVERSITY, 1599 Clifton Road, NE Fourth Floor,
Mail Stop 1599-001-1AZ, Atlanta, GA 30322, US
-

- (51) H04L 9/06 (11) 3 491 772
(21) 16774544.7 (22) 2016-07-29
(54) Program i samband med säker kryptering
(71) Permanent Privacy Ltd., Sea Meadow House, Blackburne
Highway, Road Town, Tortola, VG
-

Meddelade europeiska patent 40/2019

(51) A01B 49/04	(11) 3 262 911	förfaranden för framställning samt användning därav
A01B 63/32	A01C 7/08	(73) TriOptoTec GmbH, Am Biopark 13, 93053 Regensburg, DE
A01B 63/14	A01B 49/06	
A01C 7/20	A01C 15/00	
A01C 7/10		
(21) 17001291.8	(45) 2019-08-07	
(32) 2011-06-10 (33) US	(31) 201113157967	
(54) Sålmaskin		
(73) Great Plains Manufacturing, Inc., 1525 East North Street, Salina, KS 67401, US		
(51) A01B 71/06	(11) 3 018 989	
A01D 75/30		
(21) 14758683.8	(45) 2019-06-19	
(32) 2013-07-11 (33) NL	(31) 20111145	
(54) Redskap och arbetsfordon		
(73) Vanmac Beheer B.V., Astronaut 40, 3824 MJ Amersfoort, NL		
(51) A01B 75/00	(11) 3 255 972	
(21) 16707904.5	(45) 2019-06-05	
(32) 2015-02-13 (33) FR	(31) 1551174	
(54) Jordbruksfordon		
(73) Touti Terre, Gevrier, 74150 Rumilly, FR		
(51) A01C 7/04	(11) 3 282 821	
(21) 16724275.9	(45) 2019-06-12	
(32) 2015-04-15 (33) DE	(31) 102015105769	
(54) Anordning för flerfaldig singulering av utsäde		
(73) Lemken GmbH & Co. KG, Weseler Strasse 5, 46519 Alpen, DE		
(51) A01C 7/08	(11) 3 338 523	
A01C 7/16	A01C 15/00	
A01B 73/04		
(21) 17201128.0	(45) 2019-07-10	
(32) 2016-12-23 (33) FI	(31) 20166032	
(54) Sålmaskin och förfarande för sådd		
(73) Junkkari OY, Pohjanmaanväylä 1720, 62375 Ylihärmä, FI		
(51) A01C 7/10	(11) 3 282 822	
A01C 7/04	A01C 7/20	
(21) 16724276.7	(45) 2019-06-12	
(32) 2015-04-15 (33) DE	(31) 102015105790	
(54) Agrikulturell enkorssålmaskin		
(73) Lemken GmbH & Co. KG, Weseler Strasse 5, 46519 Alpen, DE		
(51) A01C 7/10	(11) 3 305 054	
A01C 7/12		
(21) 17401103.1	(45) 2019-07-03	
(32) 2016-10-10 (33) DE	(31) 102016119177	
(54) Volymetriskt doserande sålmaskin och förfarande för identifiering av en för utsädet icke passande doseringsvalstyp		
(73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE		
(51) A01N 35/02	(11) 3 135 110	
A01N 47/44	A01N 55/02	
A01N 55/08	A01N 57/34	
C07F 9/54	C07C 279/08	
C07C 217/08	C07C 217/18	
C07C 217/20		
(21) 15182597.3	(45) 2019-07-10	
(54) 1,7-diaryl-1,6-heptadien-3,5-dion-derivat,		
(51) A01N 43/16	(11) 2 827 711	
A61K 31/35	A61K 31/7016	
A61P 25/28	A61K 31/366	
(21) 13763620.5	(45) 2019-06-19	
(32) 2012-03-19 (33) US	(31) 201261612848 P	
(32) 2012-11-20 (33) US	(31) 201261728688 P	
(54) APP-specifika BACE-hämmare (ABI) och användningar därav		
(73) Buck Institute for Research on Aging, 8001 Redwood Boulevard, Novato, CA 94945, US		
(51) A01N 43/80	(11) 3 079 474	
A61K 31/42	A01P 7/00	
(21) 14809838.7	(45) 2019-07-03	
(32) 2013-12-10 (33) EP	(31) 13196539.4	
(54) Användning av isoxazolinföreningar mot parasiter		
(73) Intervet International B.V., Wim de Körverstraat 35, 5831 AN Boxmeer, NL		
(51) A21B 1/26	(11) 2 111 112	
A21B 1/48	F25D 13/06	
(21) 08705064.7	(45) 2019-07-17	
(32) 2007-01-22 (33) NL	(31) 1033263	
(54) Behandlingsanordning för behandling av livsmedel med konditionerad luft		
(73) Marel Further Processing B.V., Handelstraat 3, 5831 AV Boxmeer, NL		
(51) A22C 13/00	(11) 2 277 381	
A22C 11/00	A23B 4/24	
A23C 13/00	A23B 4/30	
(21) 10183289.7	(45) 2019-06-05	
(32) 2004-03-09 (33) NL	(31) 1025670	
(54) Förfarande och enhet för dehydrering av samextruderade livsmedel		
(73) Stork Townsend B.V., Industrielaan 63, 5349 AE Oss, NL		
(51) A23C 11/04	(11) 3 236 764	
A23C 11/08	A23F 5/14	
A23L 27/00	A23L 2/56	
A23L 27/10	A23L 27/14	
A23L 23/00	A23L 23/10	
(21) 15820831.4	(45) 2019-07-24	
(32) 2014-12-22 (33) EP	(31) 14199887.2	
(54) Förfarande för beredning av kryddsammansättningar		
(73) Société des Produits Nestlé S.A., Entre-deux-Villes, 1800 Vevey, CH		
(51) A23C 19/16	(11) 2 338 353	
A01J 25/16	A01J 27/02	
B65D 85/76		
(21) 09179654.0	(45) 2019-06-05	
(54) Förfarande f��r mogning av en ost i n��rvaro av en ram		
(73) CSK Food Enrichment B.V., Pallasweg 1, 8938 AS Leeuwarden, NL		
(51) A23K 20/105	(11) 2 642 874	
A23K 20/111	A23K 20/20	
(21) 11807851.8	(45) 2019-06-12	
(32) 2010-11-26 (33) AT	(31) 7292010 U	
(54) Fodertillsats		
(73) ERBER AG, Erber Campus 1, 3131 Getzersdorf bei		

Meddelade europeiska patent 40/2019

Traismauer, AT		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(51) A23L 3/005	(11) 2 609 816	(51) A24F 47/00
A23L 3/10		(11) 2 853 166
(21) 12008338.1	(45) 2019-06-12	(21) 14190762.6
(32) 2011-12-16 (33) DE	(31) 102011121171	(32) 2002-11-08 (33) US
(54) Förfarande för sterilisering av livsmedel		(31) 290402
(73) HIPP & CO, Bruenigstrasse 141, 6072 Sachseln, CH		(54) Elektriskt röksystem
		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(51) A23L 7/10	(11) 2 555 637	(51) A24F 47/00
A23L 7/104		(11) 2 967 139
(21) 11712879.3	(45) 2019-06-12	A61M 15/00
(32) 2010-04-09 (33) EP	(31) 10159546.0	(21) 14711194.2
(32) 2010-04-12 (33) US	(31) 323098 P	(32) 2013-03-15 (33) EP
(54) Modifiering av kli		(31) 13159562.1
(73) DuPont Nutrition Biosciences ApS, Langebrogade 1, 1411 Copenhagen K, DK		(54) Aerosolgenererande system innefattande penetreringselement
		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(51) A23L 33/00	(11) 3 057 450	(51) A24F 47/00
A23C 9/142	A23C 9/20	(11) 3 076 813
(21) 14806412.4	(45) 2019-06-05	A24B 15/16
(32) 2013-10-14 (33) IT	(31) MI20131690	(21) 14812167.6
(54) Food composition		(32) 2013-12-05 (33) EP
(73) Consiglio Nazionale Delle Ricerche, Piazzale Aldo Moro 7, 00185 Roma, IT		(31) 13195953.8
Università Degli Studi Di Torino, Via Verdi 8, 10124 Torino, IT		(54) Artikel innehållande tobaksfritt nikotin
Conti, Amedeo, Via Barosso 12, 14022 Castelnuovo Don Bosco (Asti), IT		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
Moro, Guido, Residenza La Sorgente Milano Due, 20090 Segrate (Milano), IT		(51) A24F 47/00
Eurolactis Group S.A., 12-14 Rue de Strasbourg, 2460 Luxemburg, LU		(11) 3 282 871
		(21) 16719249.1
		(32) 2015-04-15 (33) EP
		(31) 15163675.0
		(54) Anordning och förfarande för styrning av en elektrisk värmare för att begränsa temperatur enligt en önskad temperaturprofil över tid
		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(51) A24D 3/06	(11) 2 552 261	(51) A24F 47/00
A24D 3/04		(11) 3 250 059
(21) 11725505.9	(45) 2019-06-26	(21) 16701352.3
(32) 2010-03-26 (33) US	(31) 318248 P	(32) 2015-01-28 (33) EP
(54) Filter innefattande kammare med arompärla		(31) 15152940.1
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		(54) Aerosolgenererande artikel med integrerat värmelement
		(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH
(51) A24F 47/00	(11) 3 261 465	(51) A43B 7/12
F22B 1/28	G01F 1/00	(11) 3 331 391
H05B 3/44		A43B 23/02
(21) 16706357.7	(45) 2019-06-26	(21) 16745488.3
(32) 2015-02-27 (33) EP	(31) 15156923.3	(32) 2015-08-03 (33) IT
(54) Feedbackregelrad RTD-justering för aerosolgenererande anordning		(31) UB20152773
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		(54) Vattentät och andningsbar sko
		(73) Geox S.p.A., Via Feltrina Centro, 16, 31044 Montebelluna, Frazione Biadene, IT
(51) A24F 47/00	(11) 3 313 215	(51) A45B 9/04
A24B 13/02	A24D 1/00	(11) 3 288 411
A24D 1/14	B01D 29/01	A63C 11/24
A24B 15/16		(21) 16718271.6
(21) 16732309.6	(45) 2019-06-12	(32) 2015-04-27 (33) CH
(32) 2015-06-29 (33) EP	(31) 15174395.2	(31) 5782015
(54) Patron och anordning för aerosolgenererande system		(32) 2015-11-27 (33) CH
(73) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchtel, CH		(31) 17332015
		(54) Längdåknings-skivväxelsystem
		(73) Lekisport AG, Lindenstrasse 8, 6340 Baar, CH
(51) A24F 47/00	(11) 2 850 956	(51) A46B 17/04
(21) 14184236.9	(45) 2019-06-12	(11) 2 858 531
(32) 2009-10-29 (33) EP	(31) 09252501.3	A46B 15/00
(54) Elektriskt upphettat röksystem med förbättrad värmare		B08B 3/04
		B08B 37/08
		A46B 11/06
		A46B 9/02
		B23K 31/02
		(21) 13801387.5
		(45) 2019-06-12

Meddelade europeiska patent 40/2019

(32) 2012-06-08 (33) AU (31) 2012902410	(54) Förfarande för matning av ägg till en äggknäckningsapparat och äggknäckningsapparat
(54) Justerbar borst-sammansättning för att rengöra metaller	(73) Sanovo Technology A/S, Thulevej 25-27 P.O. Box 692, 5210 Odense NV, DK
(73) Ensitech IP Pty Ltd, Unit 1 144 Old Bathurst Road, Emu Plains, New South Wales 2750, AU	
(51) A47B 9/04 (11) 3 295 827	(51) A47J 47/00 (11) 2 690 997
A47B 9/20	(21) 12712635.7 (45) 2019-06-12
(21) 17199840.4 (45) 2019-06-05	(32) 2011-03-31 (33) DK (31) 201100236
(32) 2016-01-06 (33) DE (31) 202016100040 U	(54) Skärbrädsystem
(54) Höjdjusterbar stativdel för en möbel, i synnerhet ett höjdjusterbart bordsben, och höjdjusterbart enbent eller flerbent bordsstativ	(73) Profboard Production APS, Løhdesvej 6, 7442 Engesvang, DK
(73) Oelschläger Metalltechnik GmbH, Hertzstr. 1-3, 27318 Hoya/Weser, DE	
(51) A47B 9/12 (11) 3 200 653	(51) A47L 11/282 (11) 3 238 598
A47B 3/00	A47L 11/40 A47L 11/292
(21) 15771633.3 (45) 2019-06-12	A47L 11/18 A47L 11/30
(32) 2014-10-03 (33) EP (31) 14187637.5	(21) 15905701.7 (45) 2019-06-26
(54) Höjddreglerbart bord	(54) Golvrengörare och vattenbehållarkonstruktion därav
(73) Vitra Patente AG, Klünenfeldstrasse 22, 4127 Birsfelden, CH	(73) Hizero Technologies Co., Ltd., 1-801B Fantasia MIC Plaza Nanhai Road Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518000, CN
(51) A47C 27/00 (11) 3 354 163	(51) A47L 15/00 (11) 3 261 507
(21) 17153681.6 (45) 2019-06-19	A47L 15/42
(54) En bärbar madrass	(21) 16705960.9 (45) 2019-06-12
(73) Hilding Anders International AB, P.O. Box 77, 201 20 Malmö, SE	(32) 2015-02-24 (33) DE (31) 102015102593
(51) A47J 31/38 (11) 3 319 491	(54) Diskmaskin
(21) 16736179.9 (45) 2019-06-19	(73) WINTERHALTER GASTRONOM GMBH, Winterhalterstrae 2 - 12, 88074 Meckenbeuren, DE
(32) 2015-07-10 (33) IT (31) UB20152073	
(54) Maskin av koltyp för avgivande av kaffe eller andra bryggda drycker	(51) A61B 1/00 (11) 2 991 543
(73) La Marzocco S.r.l., Via La Torre 14/H, 50038 Scarperia, IT	G02B 21/02 G02B 21/36
(51) A47J 31/38 (11) 3 319 492	A61B 3/14 A61B 1/227
(21) 16736453.8 (45) 2019-06-26	A61B 1/303 A61B 3/12
(32) 2015-07-10 (33) IT (31) UB20152061	A61B 5/00 G03B 17/56
(54) Maskin av koltyp för avgivande av kaffe eller andra bryggda drycker	(21) 14738919.1 (45) 2019-06-05
(73) La Marzocco S.r.l., Via La Torre 14/H, 50038 Scarperia, IT	(32) 2013-05-02 (33) TR (31) 201305176
(51) A47J 36/38 (11) 3 202 291	(54) Ett system för att visualisera kroppsområden
A47J 37/12 A47J 27/16	(73) Yetik, Hüseyin, Beyaz Lale Sokak Novus Residence No:4/2 D-1 Blok Daire:26 Ataköy 2-5-6, Istanbul, TR
(21) 17000171.3 (45) 2019-06-05	
(32) 2016-02-04 (33) DE (31) 102016001255	(51) A61B 3/113 (11) 3 338 621
(54) Matlagningsapparat och avrinningsanordning avsedd för denna	G06K 9/00 G06F 3/01
(73) GUSTATUS Holding GmbH, Wilhelm-Frank-Strae 36, 97980 Bad Mergentheim, DE	(21) 18155826.3 (45) 2019-08-07
(51) A47J 37/06 (11) 3 288 431	(54) Ögondetekteringsenhet som använder parallellt dataflöde
A47J 37/07	(73) Tobii AB, Karlsrovägen 2 D, 182 53 Danderyd, SE
(21) 15721560.9 (45) 2019-06-12	
(54) A disposable grill	(51) A61B 5/00 (11) 2 809 222
(73) Novo Futura IVS, Gammel Strandvej 402, 3060 Espergærde, DK	(21) 13704677.7 (45) 2019-08-14
(51) A47J 43/14 (11) 2 919 632	(32) 2012-02-03 (33) US (31) 201213365621
B65G 37/00 B65G 43/10	(54) Avbildningssystem som skapar multipla registrerade bilder av ett kroppsrum
(21) 13791921.3 (45) 2019-06-19	(73) NinePoint Medical, Inc., One Kendall Square, Suite B7501, Cambridge, MA 02139, US
(32) 2012-11-13 (33) DK (31) 201270697	
(51) A61B 5/0205 (11) 3 076 862	
A61B 5/083	
(21) 14816122.7 (45) 2019-06-12	
(32) 2013-12-05 (33) DK (31) 201370748	
(54) Intelligent medicinsk övervakning av en patient	
(73) Mermaid Care A/S, Hedelund 1, 9400 Nørresundby, DK	
(51) A61B 5/0496 (11) 2 956 056	
A61B 3/10 A61B 5/16	
A61K 31/496 A61B 5/00	
G16H 50/20	

Meddelade europeiska patent 40/2019

(21) 14765466.9	(45) 2019-06-05	A61C 7/20	A61C 9/00
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361781520 P	(21) 14708910.6	(45) 2019-06-12
(54) Elektroretinografisystem (ERG-system) för bedömning av psykiatriska störningar	(32) 2013-03-13 (33) DE	(31) 102013204359	(54) Retainer liksom förfarande för tillverkning därav
(73) Université Laval, 2325 rue de l'Université, Québec, Québec G1V 0A6, CA	(73) retaintechology GmbH, Weihausstrae 21, 50939 Köln, DE		
(51) A61B 5/05	(11) 2 903 511	(51) A61C 5/40	(11) 3 019 116
(21) 13801733.0	(45) 2019-06-12	(21) 14744740.3	(45) 2019-06-19
(32) 2012-09-18 (33) IT	(31) MI20121542	(32) 2013-07-11 (33) US	(31) 201361844980 P
(54) Anordning för test av integriteten hos bröstvävnader	(54) Förfarande för framställning av en formminnes-spiralroterande fil	(73) DENTSPLY SIRONA Inc., 221 West Philadelphia Street, Suite 60W, York, PA 17401-2991, US	
(73) UBT S.R.L., Via Santa Maria della Spina 25 Frazione Rivotorto, 06081 Assisi (PG), IT			
(51) A61B 5/087	(11) 3 017 760	(51) A61C 8/00	(11) 2 734 145
G01F 1/66		(21) 12737778.6	(45) 2019-06-12
(21) 14198887.3	(45) 2019-06-19	(32) 2011-07-19 (33) DE	(31) 102011051930
(32) 2014-11-10 (33) DE	(31) 102014016608	(32) 2011-08-12 (33) DE	(31) 102011052644
(54) Andningsrör för användning i ultraljudsflödesmätarsystem	(54) Konstruktionsdel för en konstgjord tandersättning	(73) ZV3 - Zircon Vision GmbH, Hans-Urmiller-Ring 46c, 82515 Wolfratshausen, DE	
(73) ndd Medizintechnik AG, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich, CH			
(51) A61B 5/107	(11) 3 282 945	(51) A61C 8/00	(11) 3 337 420
A61F 2/46	G01B 3/20	A61C 19/04	
(21) 15889116.8	(45) 2019-06-19	(21) 16741857.3	(45) 2019-07-03
(32) 2015-04-14 (33) ZA	(31) 201502483	(32) 2015-08-19 (33) DE	(31) 102015113703
(54) Mätanordning för lårbenshuvud	(54) Anordning för fastställande av lämplig vinkel av en anliggning för ett dentalimplantat	(73) Dentsply Implants Manufacturing GmbH, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau, DE	
(73) Peninsula Orthopaedics (Pty) Ltd., Orthopaedic Hospital 3rd Floor Alexander Road Pineland, Cape Town 7405, ZA			
(51) A61B 5/15	(11) 3 337 549	(51) A61C 13/00	(11) 2 654 608
A61M 25/06	A61M 39/06	A61C 13/225	A61C 8/00
(21) 16753909.7	(45) 2019-06-19	A61C 13/267	
(32) 2015-08-18 (33) US	(31) 201562206481 P	(21) 11851843.0	(45) 2019-06-19
(32) 2016-03-01 (33) US	(31) 201662301917 P	(32) 2010-12-22 (33) DK	(31) 201001175
(54) Kateteranordningar med ventiler och relaterade förfaranden	(54) Modellering och tillverkning av överbyggnaden för en tandprotes	(73) 3Shape A/S, Holmens Kanal 7, 4. sal, 1060 Copenhagen K, DK	
(73) B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE			
(51) A61B 6/00	(11) 3 225 164	(51) A61C 13/00	(11) 2 775 956
(21) 16163021.5	(45) 2019-07-03	A61C 19/045	A61C 11/08
(54) Förfarande för tillverkning av en röntgenutstrålningsplatta		A61C 11/00	
(73) Adaptix Limited, Building R1 Rutherford Appleton Laboratory Harwell Campus, Harwell, Oxfordshire OX11 0QX, GB		(21) 12795322.2	(45) 2019-06-19
		(32) 2011-11-08 (33) BE	(31) 201100653
		(54) Förfarande för att producera ett dentalelement eller hjälpmedel för justering av tänderna	
		(73) Guy Adriaens Dental Labo Bvba, Duivelsbroek 9, 2400 Mol, BE	
(51) A61B 17/132	(11) 2 770 917	(51) A61F 5/443	(11) 3 280 368
(21) 12787668.8	(45) 2019-06-12	A61F 5/445	
(32) 2011-10-28 (33) PL	(31) 39680511	(21) 16716461.5	(45) 2019-06-12
(32) 2011-11-04 (33) US	(31) 201161555477 P	(32) 2015-04-10 (33) DK	(31) 201570210
(54) Medicinteknisk produkt för blodkärlskompression	(54) Stomianordning	(73) Coloplast A/S, Høltedam 1, 3050 Humblebæk, DK	
(73) Instytut Kardiologii, ul. Alpejska 42, 04-628 Warszawa, PL			
(51) A61B 17/28	(11) 3 380 022	(51) A61F 5/453	(11) 2 903 570
A61B 17/062		A61F 5/44	A61F 13/471
(21) 18703294.1	(45) 2019-06-19	(21) 13771119.8	(45) 2019-06-12
(32) 2017-02-02 (33) DE	(31) 102017102027	(32) 2012-10-01 (33) DE	(31) 202012103745 U
(54) Kirurgiskt instrument med låsbara ben	(54) Sanitetspåse	(32) 2013-04-03 (33) DE	(31) 202013101413 U
(73) Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen, DE			
(51) A61C 5/00	(11) 2 967 756		

Meddelade europeiska patent 40/2019

(73) McAirLaid Vliesstoffe GmbH, Zum Eichberg 2, 37339 Berlingerode, DE	(21) 10739973.5	(45) 2019-07-17
	(32) 2009-07-30 (33) GB	(31) 0913295
	(54) Lösningar som innefattar polyetylenglykol och elektrolyter	
(51) A61F 11/00	(11) 3 329 888	
A61B 17/34		
(21) 17209149.8	(45) 2019-08-28	
(32) 2009-07-15 (33) US	(31) 225893 P	
(54) Tympanic membrane pressure equalization tube delivery system		
(73) Tusker Medical, Inc., 155 Jefferson Drive, Suite 200, Menlo Park CA 94025, US		
(51) A61H 39/06	(11) 2 665 457	
A61N 1/18	A61N 1/04	
A61H 23/02	A61F 7/00	
A61N 1/36	A61H 1/00	
A61N 1/32	A61H 23/00	
(21) 12736967.6	(45) 2019-06-12	
(32) 2011-01-21 (33) US	(31) 201161435221 P	
(54) Modulärt stimulusapplikatorsystem		
(73) Carewave Medical, Inc., 2401 Elliott Avenue, 5th Floor, Seattle, WA 98121, US		
(51) A61K 8/04	(11) 2 371 347	
A61K 8/02	A61K 8/25	
A61K 8/44	A61K 8/60	
A61K 8/73	A61Q 11/00	
(21) 11250403.0	(45) 2019-06-12	
(32) 2010-03-31 (33) US	(31) 751096	
(54) Munvårdsmedel		
(73) Johnson & Johnson Consumer Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US		
(51) A61K 9/00	(11) 1 456 377	
A61K 9/19	A61K 47/10	
A61K 47/12	A61K 47/18	
A61K 47/26	A61K 31/70	
A61K 31/704	A61K 31/7028	
C07J 41/00	C12N 15/86	
A61K 38/21	A61K 48/00	
(21) 02805671.1	(45) 2019-06-12	
(32) 2001-12-20 (33) US	(31) 342329 P	
(54) SYN3-sammansättningar och metoder		
(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US		
(51) A61K 9/00	(11) 3 060 040	
A61K 47/10	A61K 47/20	
A61K 31/19	A01N 37/36	
(21) 14799566.6	(45) 2019-06-26	
(32) 2013-10-24 (33) US	(31) 201361895232 P	
(54) Antimikrobiella kompositioner		
(73) DeLaval Holding AB, Box 39, 147 21 Tumba, SE		
(51) A61K 9/00	(11) 3 288 536	
A61K 38/20	A61K 47/18	
A61K 47/20	A61P 27/04	
A61P 27/14	A61P 27/02	
(21) 16722558.0	(45) 2019-06-26	
(32) 2015-04-28 (33) EP	(31) 15165421.7	
(54) Kompositioner innefattande anakinra		
(73) Swedish Orphan Biovitrum AB (publ), 112 76 Stockholm, SE		
(51) A61K 9/00	(11) 2 459 218	
A61K 31/77	A61P 1/10	
(21) 10739973.5	(45) 2019-07-17	
(32) 2009-07-30 (33) GB	(31) 0913295	
(54) Lösningar som innefattar polyetylenglykol och elektrolyter		
(73) Norgine BV, Hogehilweg 7, 1101 CA Amsterdam Zuid-Oost, NL		
(51) A61K 9/00	(11) 3 154 512	
A61K 9/14	A61K 9/20	
(21) 15715682.9	(45) 2019-07-24	
(32) 2014-05-01 (33) EP	(31) 14166788.1	
(54) Fasta orala formuleringar innefattande fasta smältdispersioner av organiska syror i xylitol		
(73) Hermes Arzneimittel GmbH, Georg-Kalb-Str. 5-8, 82049 Pullach, DE		
(51) A61K 9/06	(11) 3 072 505	
A61K 47/10	A61P 5/26	
A61K 31/568		
(21) 16169138.1	(45) 2019-06-12	
(32) 2011-01-26 (33) US	(31) 201161436207 P	
(32) 2011-01-26 (33) EP	(31) 11152210.8	
(54) Testosteronformuleringar		
(73) Ferring B.V., Polaris Avenue 144, 2132 JX Hoofddorp, NL		
(51) A61K 9/08	(11) 3 225 233	
A61K 9/19	A61K 47/02	
A61K 47/18	A61K 47/26	
A61K 38/48		
(21) 17166616.7	(45) 2019-08-14	
(32) 2005-11-01 (33) US	(31) 732221 P	
(54) Natriumkloridlösning för spädning av läkemedel		
(73) Wyeth LLC, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017-5755, US		
(51) A61K 9/19	(11) 2 790 675	
A61K 47/10	A61K 47/32	
A61K 47/26	A61K 9/50	
A61K 9/51	A61K 31/337	
A61P 35/00	A61K 9/10	
(21) 12858155.0	(45) 2019-07-03	
(32) 2011-12-14 (33) US	(31) 201161570735 P	
(54) Användning av polymera hjälpämnen för frystorkning eller frysning av partiklar		
(73) Abraxis BioScience, LLC, 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, US		
(51) A61K 31/135	(11) 2 968 221	
A61K 9/00	A61K 47/12	
A61P 25/24		
(21) 14719471.6	(45) 2019-06-19	
(32) 2013-03-15 (33) US	(31) 201361791505 P	
(54) Farmaceutisk komposition av S-ketaminhydroklorid		
(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE		
(51) A61K 31/19	(11) 3 119 386	
A61P 19/00		
(21) 15711510.6	(45) 2019-06-19	
(32) 2014-03-20 (33) SE	(31) 1450320-5	
(54) Komposition för användning vid behandling av intervertebral diskrelaterad smärta		
(73) Stayble Therapeutics AB, Medicinaregatan 8A, 413 90 Göteborg, SE		

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>(51) A61K 31/201 A61K 31/683 A23L 33/10 A23L 33/19 A23L 33/00</p> <p>(21) 13737679.4</p> <p>(32) 2012-06-18 (33) WO</p> <p>(54) Inverkan på metabolisk prägling av näring med stora lipidkulor, vilka innefattar mjölkfett och vegetabiliskt fett</p> <p>(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL</p>	<p>(11) 2 861 087 A61K 35/20 A23L 33/115 A23L 33/21 A23L 33/12</p> <p>(45) 2019-07-24</p> <p>(31) PCT/NL2012/050426</p>	<p>(73) EB IP Lybrido B.V., Louis Armstrongweg 88, 1311 RL Almere, NL</p>
<p>(51) A61K 31/235 A61K 31/192 G01N 33/50</p> <p>(21) 14854074.3</p> <p>(32) 2013-10-14 (33) US</p> <p>(32) 2014-08-29 (33) US</p> <p>(54) Förfaranden för att behandla ureacykelstörningar</p> <p>(73) Immedica Pharma AB, Norrtullsgatan 15, 113 29 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 2 986 325 G01N 33/68</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 201361890827 P</p> <p>(31) 201462044168 P</p>	<p>(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL</p>
<p>(51) A61K 31/337 A61K 33/24 A61K 9/00</p> <p>(21) 12706546.4</p> <p>(32) 2012-01-27 (33) EP</p> <p>(32) 2011-02-25 (33) EP</p> <p>(54) Kombination mot tumörer innefattande kabazitaxel och cisplatin</p> <p>(73) Sanofi Mature IP, 54 rue la Boétie, 75008 Paris, FR</p>	<p>(11) 2 678 011 A61P 35/00 A61K 47/26</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 12305109.8</p> <p>(31) 11305204.7</p>	<p>(73) Sanofi Mature IP, 54 rue la Boétie, 75008 Paris, FR</p>
<p>(51) A61K 31/4162 A61K 31/4375 C07D 498/04</p> <p>(21) 14863514.7</p> <p>(32) 2013-11-25 (33) US</p> <p>(32) 2014-04-28 (33) US</p> <p>(54) Oktahydrofuserade azadecalin-glukokortikoid-receptormodulatorer</p> <p>(73) Corcept Therapeutics Incorporated, 149 Commonwealth Drive, Menlo Park, CA 94025, US</p>	<p>(11) 3 074 011 C07D 471/04</p> <p>(45) 2019-07-24</p> <p>(31) 201361908333 P</p> <p>(31) 201461985035 P</p>	<p>(73) Corcept Therapeutics Incorporated, 149 Commonwealth Drive, Menlo Park, CA 94025, US</p>
<p>(51) A61K 31/445 A61K 31/728 A61P 17/02 A61P 17/18 A61K 8/49 A61Q 19/00 A61Q 90/00</p> <p>(21) 14767131.7</p> <p>(32) 2013-07-30 (33) US</p> <p>(54) Process för beredningen av sammansättningar innefattande hyaluronsyra och mepivakainhydroklorid</p> <p>(73) Teoxane, Les Charmilles Rue de Lyon 105, 1203 Geneva, CH</p>	<p>(11) 3 027 186 A61P 17/00 A61P 17/16 A61K 8/42 A61K 8/60 A61Q 19/08</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 201313954360</p>	<p>(73) Teoxane, Les Charmilles Rue de Lyon 105, 1203 Geneva, CH</p>
<p>(51) A61K 31/4985 A61K 31/519 A61P 15/00</p> <p>(21) 06824238.7</p> <p>(32) 2005-11-11 (33) EP</p> <p>(54) Pharmaceutical combinations comprising testosterone and tadalafil in the treatment of female sexual dysfunction</p>	<p>(11) 1 965 802 A61K 31/568</p> <p>(45) 2019-06-05</p> <p>(31) 05077577.4</p>	<p>(73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL</p>
<p>(51) A61K 31/4985 A61P 11/14</p> <p>(21) 16819325.8</p> <p>(32) 2016-01-08 (33) US</p> <p>(32) 2016-10-17 (33) US</p> <p>(54) Orvepitant för behandling av kronisk hosta</p> <p>(73) NeRRe Therapeutics Limited, Stevenage Bioscience Catalyst Office F25 Incubator Building Gunnels Woo, Stevenage, Hertfordshire SG1 2FX, GB</p>	<p>(11) 3 377 064 A61K 9/20</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 201662276237 P</p> <p>(31) 201662408921 P</p>	<p>(73) NeRRe Therapeutics Limited, Stevenage Bioscience Catalyst Office F25 Incubator Building Gunnels Woo, Stevenage, Hertfordshire SG1 2FX, GB</p>
<p>(51) A61K 31/506 A61K 31/519</p> <p>(21) 10824148.0</p> <p>(32) 2009-10-16 (33) US</p> <p>(54) Kombination som innefattar en MEK-hämmare och en hämmare av B-Raf</p> <p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>	<p>(11) 2 488 033 A61P 35/00</p> <p>(45) 2019-06-12</p> <p>(31) 252213 P</p>	<p>(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH</p>
<p>(51) A61K 31/5377 A61P 25/08</p> <p>(21) 15710803.6</p> <p>(32) 2014-08-08 (33) EP</p> <p>(32) 2014-05-09 (33) WO</p> <p>(32) 2014-03-24 (33) WO</p> <p>(54) Imepitoin för användning vid behandling av epileptiska störningar hos ett kattdjur</p> <p>(73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>	<p>(11) 3 122 361</p> <p>(45) 2019-07-03</p> <p>(31) 14180415.3</p> <p>(31) PCT/EP2014/059525</p> <p>(31) PCT/EP2014/055843</p>	<p>(73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE</p>
<p>(51) A61K 31/78 A61K 31/77 C08G 2/00 C08G 4/00 A61P 31/04</p> <p>(21) 15861097.2</p> <p>(32) 2014-11-18 (33) AU</p> <p>(32) 2014-11-25 (33) AU</p> <p>(32) 2015-07-03 (33) AU</p> <p>(54) Sampolymer och föfarande för behandling av bakteriell infektion</p> <p>(73) Recce Pharmaceuticals Ltd, 3 Brodie-Hall Drive, Suite 10, Bentley, WA 6102, AU</p>	<p>(11) 3 220 923 A01N 31/02 C08G 2/18 C08F 16/34</p> <p>(45) 2019-08-28</p> <p>(31) 2014904635</p> <p>(31) 2014904763</p> <p>(31) 2015902630</p>	<p>(73) Recce Pharmaceuticals Ltd, 3 Brodie-Hall Drive, Suite 10, Bentley, WA 6102, AU</p>
<p>(51) A61K 35/15 A61K 39/00</p> <p>(21) 17825774.7</p> <p>(32) 2016-12-09 (33) US</p> <p>(54) Engineered natural killer cells and uses thereof</p> <p>(73) Onkimmune Limited, First Floor Diamond Centre, Donegal Town, IE</p>	<p>(11) 3 454 871 A61P 35/00</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 201662432302 P</p>	<p>(73) Onkimmune Limited, First Floor Diamond Centre, Donegal Town, IE</p>
<p>(51) A61K 35/74 A61P 1/14</p> <p>(21) 17818220.0</p> <p>(32) 2016-12-12 (33) GB</p> <p>(54) Kompositioner omfattande bakteriestammar</p> <p>(73) 4D PHARMA PLC, 5th floor 9 Bond Court, Leeds, LS1 2JZ, GB</p>	<p>(11) 3 359 172 A61P 29/00</p> <p>(45) 2019-06-12</p> <p>(31) 201621123</p>	<p>(73) 4D PHARMA PLC, 5th floor 9 Bond Court, Leeds, LS1 2JZ, GB</p>
<p>(51) A61K 36/05 A61P 25/28</p> <p>(21) 13792678.8</p> <p>(32) 2012-12-11 (33) FR</p>	<p>(11) 2 931 295</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 1261909</p>	<p>(73) 4D PHARMA PLC, 5th floor 9 Bond Court, Leeds, LS1 2JZ, GB</p>

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>(51) A61K 47/02 (11) 2 968 580 A61K 47/38 A61K 47/32 A61K 31/522 A61K 9/20 A61J 3/10 C09D 139/06 C09J 139/06</p>	<p>(45) 2019-06-26 (31) 201361777604 P</p>	<p>(51) A61L 27/36 (11) 2 700 309 A01N 27/00 A61F 2/00 A61K 35/54 A61K 35/50 C12N 5/00</p>	<p>(45) 2019-06-05 (31) 106653</p>
<p>(21) 14779334.3 (32) 2013-03-12 (33) US (54) Sambearbetad kiseldioxidbelagd polymerkomposition (73) Hercules LLC, 500 Hercules Road, Wilmington, DE 19808, US</p>	<p>(45) 2019-06-19 (31) 1300710-9</p>	<p>(21) 13182157.1 (32) 2002-03-26 (33) US (54) Sammansättningar vilka innefattar ett kollagenbiotyg för användande vid behandling av sjukdomar och störningar (73) Celularity, Inc., 33 Technology Drive, Warren, NJ 07059, US</p>	<p>(45) 2019-06-19 (31) 879357</p>
<p>(51) A61K 47/24 (11) 3 068 437 A61K 8/55 A61K 9/08 A61K 8/34 A61K 8/37 A61K 8/891 A61K 47/10 A61K 47/14</p>	<p>(45) 2019-07-10 (31) 10161685.2</p>	<p>(51) A61L 31/12 (11) 2 016 956 D04C 1/12 D04B 21/12 A61L 17/14 A61L 17/10 A61L 31/10 A61F 2/00 A61L 17/12 A61L 17/00</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 12163673.2</p>
<p>(21) 14861615.4 (32) 2013-11-14 (33) SE (54) Sprejbar topisk bärare och komposition innefattande fosfatidylkolin (73) Lipidor AB, Hornsbergs Strand 49, 112 16 Stockholm, SE</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 12163673.2</p>	<p>(21) 07020990.3 (32) 2007-07-17 (33) US (54) Absorberbara/biologiskt nedbrytbara kompositgarnkonstruktioner samt associerade tillämpningar för dessa (73) Poly-Med, Inc., 51 Technology Drive, Anderson, SC 29625, US</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 12163673.2</p>
<p>(51) A61K 47/60 (11) 2 563 400 C07K 14/47 A61K 38/00 A61P 27/02 A61P 35/00</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 12163673.2</p>	<p>(51) A61M 5/158 (11) 2 836 254 A61M 5/142</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 12163673.2</p>
<p>(21) 11716429.3 (32) 2010-04-30 (33) EP (54) Modifierade bindningsproteiner som hämmar interaktion med VEGF-A-receptorn (73) Molecular Partners AG, Wagistrasse 14, 8952 Schlieren, CH</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 12163673.2</p>	<p>(21) 13714662.7 (32) 2012-04-11 (33) EP (54) Manuell tryckaktiverad appliceringsmekanism (73) PharmaSens AG, Neumattenweg 8, 4105 Biel-Benken, CH</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 12163673.2</p>
<p>(51) A61K 47/64 (11) 3 292 133 C07K 5/062 C07D 417/12 A61P 13/12 A61P 9/10 A61P 9/04</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 12163673.2</p>	<p>(51) A61M 5/20 (11) 2 844 317 A61M 5/24 A61M 5/42 A61M 5/32 A61M 5/315 A61M 5/46 A61M 5/34</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 201206766</p>
<p>(21) 16722584.6 (32) 2015-05-06 (33) EP (32) 2015-10-29 (33) EP (54) Förfarande för framställning av 2-{4-[2({[2-(4-klorofenyl)-1,3-tiazol-4-yl]-metyl}-sulfanyl)-3,5-dicyano-6-(pyrrolidin-1-yl)-pyridin-4-yl]-fenoxi}-etyl-L-alanyl-L-alaninatmonohydroklorid (73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 201206766</p>	<p>(21) 13719048.4 (32) 2012-04-17 (33) GB (54) Anordning för intradermal injektion (73) Universiteit Antwerpen, Prinsstraat 13, 2000 Antwerpen, BE Voxdale BVBA, Lange Winkelhaakstraat 26, 2060 Antwerpen, BE</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 201206766</p>
<p>(51) A61K 47/68 (11) 2 966 083 C07K 1/107 C07K 14/62 A61K 38/28</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 20130023602</p>	<p>(51) A61M 5/315 (11) 2 821 089 A61M 5/31</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 2011094</p>
<p>(21) 14760968.9 (32) 2013-03-05 (33) KR (54) Förbättrat framställningsförfarande för framställning av fysiologiskt aktivt polypeptidkonjugat med högt utbyte (73) Hanmi Pharm. Co., Ltd, 214 Muha-ro, Paltan-myeon, Gyeonggi-do, Hwaseong-si 445-958, KR</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 20130023602</p>	<p>(21) 14175061.2 (32) 2013-07-04 (33) NL (54) Syringe with alternatively selectable graduations (73) VLOW Medical B.V., Zwaanstraat 31 E, 5651 CA Eindhoven, NL</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 2011094</p>
<p>(51) A61L 9/03 (11) 3 229 850 A61L 9/12</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 2013945</p>	<p>(51) A61M 5/32 (11) 3 050 588 (21) 16161423.5 (32) 2012-07-12 (33) US (32) 2011-07-15 (33) US (54) Avfasad spets till adapter för vätskeöverföring (73) Antares Pharma, Inc., 100 Charles Ewing Blvd., Suite 300 Princeton South Corporate Center, Ewing, NJ 08628, US</p>	<p>(45) 2018-03-07 (31) 201261671037 P (31) 201113184211</p>
<p>(21) 15841084.5 (32) 2014-12-09 (33) NL (54) Luftdoftningsanordning och en sammanfattning av luftdoftningsanordningen med en doftmodul (73) Common Sense Holding B.V., Bredaseweg 465a, 5036 NA Tilburg, NL</p>	<p>(45) 2019-06-12 (31) 2013945</p>	<p>(51) A61M 15/00 (11) 3 284 499 (21) 16184164.8 (54) Torrpulverinhalator med reproducerbar flödesmotstånd (73) Alfred E. Tiefenbacher (GmbH & Co. KG), Van-der-</p>	<p>(45) 2019-06-26</p>

Meddelade europeiska patent 40/2019

Smissen-Strasse 1, 22767 Hamburg, DE

(51) **A61M 15/00** (11) **3 325 060**
 A61M 16/00
 (21) **16745324.0** (45) 2019-07-03
 (32) 2015-07-20 (33) US (31) 201562194701 P
 (32) 2015-08-31 (33) US (31) 201562212379 P
 (54) Aerosoladministreringssystem
 (73) Pearl Therapeutics, Inc., 200 Cardinal Way, Redwood City, CA 94063, US

(51) **A61M 15/00** (11) **3 226 948**
 (21) **15812911.4** (45) 2019-08-21
 (32) 2014-12-04 (33) US (31) 201462087567 P
 (32) 2014-12-04 (33) US (31) 201462087571 P
 (32) 2015-07-17 (33) US (31) 201514802675
 (54) Inhalation monitoring system
 (73) Norton (Waterford) Limited, Unit 301 IDA Industrial Park Cork Road, Waterford, IE

(51) **A61M 25/14** (11) **2 854 928**
 A61M 25/00
 (21) **13793874.2** (45) 2019-08-07
 (32) 2012-05-25 (33) US (31) 201261651911 P
 (54) Kateter med flera lumina med förbättrade flödesegenskaper
 (73) C.R. Bard, Inc. IP Law Group, 730 Central Avenue, Murray Hill, NJ 07974, US

(51) **A61M 37/00** (11) **2 887 995**
 A61M 39/02 A61B 90/00
 A61B 90/94
 (21) **13830592.5** (45) 2019-07-17
 (32) 2013-02-25 (33) US (31) 201313776517
 (32) 2012-08-21 (33) US (31) 201261691725 P
 (54) Implanterbar åtkomstport inklusive en inskjuten radiopakinsats
 (73) C.R. Bard, Inc., IP Law Group 730 Central Avenue, Murray Hill, NJ 07974, US

(51) **A61P 37/00** (11) **3 300 734**
 A61K 31/47 A61K 31/495
 A61K 31/573 A61K 31/136
 A61K 31/454 A61K 31/496
 (21) **17195345.8** (45) 2019-08-14
 (32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361780420 P
 (54) Användning av levocetirizin och montelukast vid behandling av autoimmuna sjukdomar
 (73) Inflammatory Response Research, Inc., 515 E. Micheltorena, Suite G, Santa Barbara, CA 93103, US

(51) **A62B 3/00** (11) **3 242 726**
 (21) **16712531.9** (45) 2019-06-12
 (32) 2015-01-08 (33) NL (31) 2014095
 (54) Räddningsverktyg
 (73) N.V. Holmatro, Lissenveld 30, 4941 VL Raamsdonksveer, NL

(51) **A63B 21/045** (11) **3 247 986**
 A63B 23/12 G01L 5/00
 A63B 24/00 A63B 23/16
 (21) **16701844.9** (45) 2019-06-26
 (32) 2015-01-19 (33) GB (31) 201500840
 (54) En kraftmätningmekanism
 (73) IP2IPO Innovations Limited, Top Floor, The Walbrook Building 25 Walbrook, London EC4N 8AF, GB

(51) **A63B 67/187** (11) **2 468 366**
 A63B 43/00 A63B 67/19
 (21) **09848365.4** (45) 2019-06-12
 (32) 2009-08-21 (33) CN (31) 200910044168
 (54) Fjäderboll
 (73) Dai, Jianlin, 3rd Floor Comprehensive Building No. 7 Zuyuan Road Furong District Chan, Hunan 410001, CN

(51) **A63C 11/24** (11) **2 896 438**
 A63C 11/22 A45B 9/02
 (21) **14151775.5** (45) 2019-06-12
 (54) System för att skifta tryga
 (73) Lekisport AG, Lindenstrasse 8, 6340 Baar, CH

(51) **A63F 7/24** (11) **2 600 951**
 A63B 67/04 A63H 3/14
 (21) **11816165.2** (45) 2019-06-19
 (32) 2010-08-08 (33) US (31) 371724 P
 (54) En metod, en handstyrd apparat, en skjutapparat och en spelande ytplattform för dynamiska aktiviteter
 (73) Anthony Lam, Chemin du Bois-de-Ban 15, 1066 Epalinges, CH

(51) **B01D 39/16** (11) **2 643 272**
 (21) **11791213.9** (45) 2019-06-26
 (32) 2010-11-22 (33) DE (31) 102010052155
 (54) Luftfiltermedium innefattande två verkningsmekanismer
 (73) Irema-Filter GmbH, An der Heide 16, 92353 Postbauer-Pavelsbach, DE

(51) **B01D 53/94** (11) **2 108 441**
 B01J 23/42 B01J 23/44
 B01J 29/00 B01J 29/068
 B01J 29/83 B01J 29/85
 B01J 35/00 B01J 37/02
 F01N 3/20
 (21) **08020684.0** (45) 2019-06-05
 (32) 2008-04-12 (33) DE (31) 102008018519
 (54) Svavelresistent avgas efterbehandlingsystem för oxidation av NO
 (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE

(51) **B01D 69/08** (11) **2 155 368**
 B01D 61/02 B01D 61/14
 B01D 69/02 B01D 69/12
 B01D 71/44 B01D 71/68
 A61M 1/16
 (21) **08749030.6** (45) 2019-06-05
 (32) 2007-04-23 (33) DE (31) 102007129051
 (54) Hålfiberkapillärmembran och förfarande för dess tillverkning
 (73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE

(51) **B01F 3/18** (11) **3 285 132**
 B01F 3/06 G05D 11/13
 (21) **17186259.2** (45) 2019-06-12
 (32) 2016-08-15 (33) FI (31) 20165615
 (54) Förfarande och doseringsanläggning för dosering av ett mjöl- och/eller grynaktigt ämne
 (73) Jauhetechnik Oy Kotka, Alasuutarintie 22, 48400 Kotka, FI

(51) **B01J 19/00** (11) **3 283 212**

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>(21) 16731204.0 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2015-04-16 (33) FR (31) 1553402</p> <p>(54) Anordning för syntetisering av ett radioaktivt spårningsämne, anläggning innefattande en sådan anordning, samt förfarande för erhållande av ett radioaktivt spårningsämne med hjälp av en sådan anordning</p> <p>(73) P M B, Route des Michels Lieudit la Cornereille, 13790 Peynier, FR</p>	<p>(51) B22D 11/16 (11) 2 409 795</p> <p>B22D 2/00 G01K 11/24</p> <p>(21) 09841838.7 (45) 2019-08-14</p> <p>(54) Temperaturmättningsförfarande och -apparat för gjutkoppplarplatta för stränggjutning</p> <p>(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP</p>	
<p>(51) B03C 1/015 (11) 2 519 356</p> <p>B03C 1/005 B03C 1/00</p> <p>B03C 1/032 B03C 1/01</p> <p>(21) 10832743.8 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2009-11-30 (33) US (31) 264846 P</p> <p>(54) Process för modifierad magnetisk separation (HIMS) av hög intensitet</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(51) B22F 3/105 (11) 2 326 443</p> <p>C22C 45/00</p> <p>(21) 09811773.2 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2008-09-05 (33) SE (31) 0801909-3</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av föremål som innehåller nano-metall eller kompositmetall</p> <p>(73) Exmet AB, Norrängsvägen 69B, 141 43 Huddinge, SE</p>	
<p>(51) B03C 3/88 (11) 2 473 286</p> <p>B03C 3/74 B03C 3/80</p> <p>(21) 10814023.7 (45) 2019-07-31</p> <p>(32) 2010-01-22 (33) SE (31) 1000063-6</p> <p>(32) 2009-09-04 (33) SE (31) 0901152-9</p> <p>(54) Anordning i anslutning till en cirkulär stoftavskiljare för ett tvåstegs elektrostatiskt filter</p> <p>(73) Loreth, Andrzej, Stensnäsavägen 35, 184 63 Åkersberga, SE</p>	<p>(51) B23B 27/14 (11) 3 311 939</p> <p>B23B 51/00 B23C 5/20</p> <p>C23C 14/06 C23C 28/04</p> <p>C23C 16/40 C23C 16/36</p> <p>C23C 16/02 C23C 16/56</p> <p>(21) 15882285.8 (45) 2019-06-12</p> <p>(54) Ytbelagt skärverktyg</p> <p>(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP</p>	
<p>(51) B05D 5/06 (11) 2 263 807</p> <p>B05D 3/14</p> <p>(21) 10179378.4 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2002-07-15 (33) US (31) 396210 P</p> <p>(32) 2002-09-13 (33) US (31) 410546 P</p> <p>(32) 2002-09-13 (33) US (31) 410547 P</p> <p>(32) 2002-11-13 (33) US (31) 293817</p> <p>(32) 2003-03-11 (33) US (31) 386894</p> <p>(54) Bild som erhålls genom ett förfarande för inriktning av magnetiska flingor</p> <p>(73) Viavi Solutions Inc., 6001 America Center Drive, San Jose, CA 95002, US</p>	<p>(51) B23K 11/11 (11) 2 464 490</p> <p>B23K 11/24</p> <p>(21) 10731851.1 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2009-08-14 (33) US (31) 234019 P</p> <p>(54) Förfaranden och system för motståndspunktsvetsning med användning av likströmsmikropulser</p> <p>(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU</p>	
<p>(51) B21C 3/12 (11) 3 006 127</p> <p>B21B 31/18 B21B 31/20</p> <p>B21C 3/08</p> <p>(21) 14803491.1 (45) 2019-08-14</p> <p>(32) 2013-05-27 (33) JP (31) 2013111070</p> <p>(54) Tråddragningsanordning</p> <p>(73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 2-4, Wakinohama-Kaigandori 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP</p>	<p>(51) B23K 26/04 (11) 3 046 703</p> <p>B23K 26/70 B22F 3/105</p> <p>B22F 5/00 B22F 5/04</p> <p>B23K 26/00 B23K 26/06</p> <p>B33Y 50/02 B23K 26/342</p> <p>B29C 64/386 B23K 26/03</p> <p>B23K 101/34 B23K 103/10</p> <p>B23K 103/16</p> <p>(21) 14784309.8 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2013-09-18 (33) FR (31) 1358963</p> <p>(54) Förfarande för övervakning av energitätheten hos en laserstråle genom bildanalys och motsvarande anordning</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	
<p>(51) B21F 27/12 (11) 2 627 809</p> <p>F01D 5/14 F04D 29/02</p> <p>D03D 13/00 D03D 15/02</p> <p>D03D 23/00 B64C 11/26</p> <p>D03D 25/00 F04D 29/32</p> <p>(21) 11832091.0 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2010-10-11 (33) FR (31) 1058237</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av en fibrös metallstruktur med hjälp av vävning</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) B23K 26/06 (11) 3 266 557</p> <p>B23K 26/073 B23K 26/14</p> <p>B23K 26/21 B23K 26/38</p> <p>B23K 26/382 G02B 26/08</p> <p>(21) 17179802.8 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2016-07-06 (33) IT (31) 201600070441</p> <p>(54) Förfarande för laserbearbetning av ett metalliskt material med hög dynamisk styrning av rörelseaxlarna för laserstrålen längs en förutbestämd bearbetningsväg, liksom en maskin och ett datorprogram för implementering av nämnda förfarande</p> <p>(73) Adige S.p.A., Via per Barco, 11, 38056 Levico Terme (TN), IT</p>	
	<p>(51) B23K 26/08 (11) 3 310 523</p>	

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>B23K 26/38 (21) 16735695.5 (45) 2019-06-26 (32) 2015-06-16 (33) IT (31) UB20151412 (54) Maskin för laserbearbetning av profiler och förfarande för utförande av en sned skäroperation på en profil med hjälp av denna maskin (73) Adige S.p.A., Via per Barco, 11, 38056 Levico Terme (TN), IT</p>	<p>(73) Western Saw Manufacturers, Inc., 3200 Camino Del Sol, Oxnard, CA 93030-8998, US</p>
<p>(51) B23K 26/38 (11) 2 285 521 B23K 26/03 B23K 26/08 B23K 26/16 B23K 101/16 (21) 09711821.0 (45) 2019-06-12 (32) 2008-02-20 (33) US (31) 66369 (32) 2008-02-21 (33) US (31) 66601 (54) Progressive laser blanking device for high speed cutting (73) Lasercoil Technologies, LLC, 476 East Riverview, Napoleon OH 43545, US</p>	<p>(51) B29C 65/08 (11) 3 078 480 B29C 65/64 B29C 65/56 B29C 65/00 B29L 31/30 B29C 45/00 (21) 15163163.7 (45) 2019-06-12 (54) Förfarande för att förbinda ett ytstrukturerat arbetsstycke och ett plastarbetsstycke (73) Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH, Max-Planck-Strasse 1, 21502 Geesthacht, DE</p>
<p>(51) B23K 35/30 (11) 3 259 095 B23K 35/02 C22C 19/05 B23K 1/008 B23K 1/19 C22C 1/02 C22C 30/00 B23K 101/14 B23K 103/04 (21) 16704595.4 (45) 2019-06-12 (32) 2015-02-17 (33) EP (31) 15155359.1 (54) Nickelbaserad legering lämplig för hårdlödning av superaustenitiskt stål (73) Höganäs AB (publ), Bruksgatan 35, 263 83 Höganäs, SE</p>	<p>(51) B31D 5/00 (11) 1 466 720 (21) 04252036.1 (45) 2019-06-12 (32) 2003-04-08 (33) US (31) 408947 (54) Process för att forma fluidfyllda enheter samt serie av fluidfyllda enheter (73) AUTOMATED PACKAGING SYSTEMS, INC., 10175 Philipp Parkway, Streetsboro, Ohio 44241, US</p>
<p>(51) B24D 3/10 (11) 2 485 869 B24D 18/00 B24D 3/02 C09K 3/14 (21) 10822789.3 (45) 2019-06-26 (32) 2009-10-08 (33) US (31) 249659 P (54) Bunden slipartikel och förfarande för formning (73) Saint-Gobain Abrasives, Inc., One New Bond Street, Worcester, MA 01615, US Saint-Gobain Abrasifs, Rue de l'Ambassadeur, 78700 Conflans-Sainte-Honorine, FR</p>	<p>(51) B31F 1/30 (11) 3 253 569 (21) 16705439.4 (45) 2019-07-17 (32) 2015-02-04 (33) IT (31) MI20150143 (54) Automat för tillhandahållande av korrugerade arkformiga element (73) Grifal S.p.A., Via XXIV Maggio 1, 24055 Cologno al Serio (BG), IT</p>
<p>(51) B25B 21/02 (11) 3 202 537 B25B 23/147 (21) 16204739.3 (45) 2019-06-05 (32) 2015-12-17 (33) US (31) 201562268708 P (54) System och förfarande för att konfigurera ett maskindrivet verktyg med en slagmekanism (73) Milwaukee Electric Tool Corporation, 13135 West Lisbon Road, Brookfield, WI 53005, US</p>	<p>(51) B32B 15/08 (11) 3 170 658 B05D 7/14 B05D 7/24 (21) 14897718.4 (45) 2019-06-19 (32) 2014-07-16 (33) JP (31) 2014145954 (54) Yttre byggnadsmaterial (73) NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD., 3-4-1, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8366, JP</p>
<p>(51) B25J 5/00 (11) 2 401 117 F22B 37/00 F22B 37/38 G21C 17/013 (21) 10746923.1 (45) 2019-06-12 (32) 2009-02-27 (33) US (31) 156121 P (54) Inspektionssystem och inspektionsförfarande som använder magnetiskt inspektionsfordon (73) Rolls-Royce Nuclear Field Services Inc., 6546 Pound Road, Williamson NY 14589, US</p>	<p>(51) B32B 15/08 (11) 3 319 793 B32B 33/00 (21) 16744516.2 (45) 2019-06-26 (32) 2015-07-07 (33) WO (31) PCT/IB2015/001135 (54) Förfarande för tillverkning av en sandwichstruktur (73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard d'Avranches, 1160 Luxembourg, LU</p>
<p>(51) B27B 17/02 (11) 2 558 387 B27B 17/12 (21) 10849984.9 (45) 2019-06-12 (32) 2010-04-16 (33) US (31) 325267 P (54) Kedjestång och förfarande för att tillverka denna</p>	<p>(51) B32B 27/12 (11) 1 572 450 (21) 03813400.3 (45) 2019-07-24 (32) 2002-12-12 (33) US (31) 432912 P (54) Etylenoxidsteriliserbart prisbilligt fiberdukslaminat med hög vätskalinings-hållfasthet och förbättrade barriäregenskaper (73) Ahlstrom-Munksjo Nonwovens LLC, Two Elm Street, Windsor Locks CT 06096, US</p>
<p>(51) B27B 17/02 (11) 2 558 387 B27B 17/12 (21) 10849984.9 (45) 2019-06-12 (32) 2010-04-16 (33) US (31) 325267 P (54) Kedjestång och förfarande för att tillverka denna</p>	<p>(51) B42D 25/29 (11) 3 286 013 B42D 25/351 B42D 25/346 B42D 25/30 B42D 25/45 B42D 25/333 (21) 16715075.4 (45) 2019-07-10 (32) 2015-04-24 (33) GB (31) 201506990 (54) Förbättringar i säkerhetssubstrat (73) Portals De La Rue Limited, Overton Mill, Station Road, Overton, Basingstoke, RG25 3JG, GB</p>
<p>(51) B27B 17/02 (11) 2 558 387 B27B 17/12 (21) 10849984.9 (45) 2019-06-12 (32) 2010-04-16 (33) US (31) 325267 P (54) Kedjestång och förfarande för att tillverka denna</p>	<p>(51) B44C 5/04 (11) 2 983 922</p>

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>(21) 14716795.1 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2013-04-09 (33) EP (31) 13305458.5</p> <p>(54) Förfarande för tillverkning av digitalt tryckta substrat</p> <p>(73) Tarkett GDL S.A., Zl Eselborn - Lentzweiler 2 Op der Sang, 9779 Lentzweiler, LU Friedrich Klumpp GmbH, Dornbirner Str. 23, 70469 Stuttgart, DE</p>	<p>(21) 12735623.6 (45) 2019-08-14</p> <p>(54) Ett ventilationsstyrssystem för en hytt hos ett fordon</p> <p>(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 03 Göteborg, SE</p>
<p>(51) B60B 21/02 (11) 2 655 086</p> <p>B60B 3/04</p> <p>(21) 11819065.1 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2010-12-23 (33) DE (31) 102010056419</p> <p>(32) 2011-06-22 (33) DE (31) 202011102515 U</p> <p>(54) Fordonshjul för nyttofordon</p> <p>(73) Accuride Wheels Solingen GmbH, Weyerstr. 112-114, 42697 Solingen, DE</p>	<p>(51) B60K 15/03 (11) 3 356 172</p> <p>F17C 7/00 F02M 21/02</p> <p>(21) 15784286.5 (45) 2019-08-21</p> <p>(54) A gas tank arrangement for a dual fuel internal combustion engine</p> <p>(73) Volvo Truck Corporation, 405 08 Göteborg, SE</p>
<p>(51) B60C 11/00 (11) 3 288 781</p> <p>B29D 30/60</p> <p>(21) 16701495.0 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2015-04-29 (33) DE (31) 102015207937</p> <p>(54) Luftfyllt fordonsdäck med en slitbana</p> <p>(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE</p>	<p>(51) B60L 7/06 (11) 2 033 833</p> <p>H02P 3/22 H02P 6/24</p> <p>B60L 7/00</p> <p>(21) 08163324.0 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2007-09-04 (33) FR (31) 0757339</p> <p>(54) Elektrisk säkerhetsbromsanordning med motor med permanentmagneter samt reglering av bromsmomentet</p> <p>(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR</p>
<p>(51) B60G 7/00 (11) 2 995 483</p> <p>B60G 9/00 B60G 9/02</p> <p>B60G 21/05</p> <p>(21) 15001762.2 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2014-09-10 (33) DE (31) 102014013428</p> <p>(54) Fyrpunktlänkarm för förbindning av en fordonsaxel med en fordonsram hos ett fordon</p> <p>(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE</p>	<p>(51) B60L 50/16 (11) 2 789 496</p> <p>B60L 58/21 B60L 50/64</p> <p>H02J 7/00</p> <p>(21) 13004145.2 (45) 2019-07-31</p> <p>(32) 2012-12-18 (33) DE (31) 102012024837</p> <p>(54) Batterianordning för ett elektriskt drivbart motorfordon</p> <p>(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE</p>
<p>(51) B60G 11/34 (11) 2 849 960</p> <p>B60G 5/03 B60G 17/027</p> <p>B60G 11/46</p> <p>(21) 12877023.7 (45) 2019-07-03</p> <p>(54) Fordonsupphängningssystem och metod för att öka ett fordons lutningsstyhhet</p> <p>(73) Volvo Group North America, LLC, 7900 National Service Road, Greensboro, NC 27409, US</p>	<p>(51) B60N 2/28 (11) 2 692 574</p> <p>B60N 2/42</p> <p>(21) 13179145.1 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2012-08-03 (33) CN (31) 201210277311</p> <p>(32) 2013-07-11 (33) CN (31) 201310290504</p> <p>(54) Bas för barnsäkerhetsbärare</p> <p>(73) Wonderland Switzerland AG, Beim Bahnhof 5, 6312 Steinhausen, CH</p>
<p>(51) B60G 17/018 (11) 3 047 987</p> <p>B60G 17/016 B62D 35/00</p> <p>(21) 15003588.9 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2015-01-21 (33) DE (31) 102015000718</p> <p>(54) Förfarande och anordning för nivåreglering av ett fjädrat fordonskarosseri</p> <p>(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE</p>	<p>(51) B60R 9/045 (11) 3 328 687</p> <p>B60R 9/08 B60R 9/048</p> <p>(21) 16725593.4 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2015-07-28 (33) US (31) 201514811381</p> <p>(54) Inställbar lasthållare</p> <p>(73) Thule Sweden AB, Box 69, 330 33 Hillerstorp, SE</p>
<p>(51) B60G 21/05 (11) 2 334 503</p> <p>B21D 53/88 B21C 37/16</p> <p>(21) 09820150.2 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2008-10-17 (33) US (31) 10638908 P</p> <p>(32) 2008-11-28 (33) CA (31) 2644464</p> <p>(54) Vridaxel med i längsgående riktning varierande väggstjocklek</p> <p>(73) Arcelormittal Tubular Products, Canada G.P., Hamilton, Ontario L8N 3J5, CA</p>	<p>(51) B60R 16/023 (11) 3 046 811</p> <p>H01R 12/70 H05K 5/00</p> <p>(21) 14748109.7 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2013-09-19 (33) DE (31) 102013015593</p> <p>(54) Kontaktsystem för stickförbindningar på elektronikkapslingar</p> <p>(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE</p>
<p>(51) B60G 21/05 (11) 2 334 503</p> <p>B21D 53/88 B21C 37/16</p> <p>(21) 09820150.2 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2008-10-17 (33) US (31) 10638908 P</p> <p>(32) 2008-11-28 (33) CA (31) 2644464</p> <p>(54) Vridaxel med i längsgående riktning varierande väggstjocklek</p> <p>(73) Arcelormittal Tubular Products, Canada G.P., Hamilton, Ontario L8N 3J5, CA</p>	<p>(51) B60R 19/56 (11) 3 213 966</p> <p>(21) 17000114.3 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2016-03-01 (33) DE (31) 102016002510</p> <p>(54) Anordning, i synnerhet underkörningsskyddsanordning, för ett motorfordon</p> <p>(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE</p>
<p>(51) B60H 1/00 (11) 2 849 961</p>	<p>(51) B60R 21/00 (11) 2 825 420</p> <p>G06F 13/00 G08C 19/00</p> <p>(21) 13708397.8 (45) 2019-07-03</p>

Meddelade europeiska patent 40/2019

(32) 2012-03-14 (33) DE (31) 102012203968	(32) 2017-02-08 (33) FR (31) 1751039	
(54) Driftsförfarande för en flerkanalig sensorenhet	(54) Vagnkorgstruktur för järnvägsfordon innefattande ett organ för fastsättning av ett utrustningselement samt fastsättningsförfarande	
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	
<hr/>		
(51) B60R 21/017 (11) 2 394 865	(51) B61D 23/00 (11) 3 130 518	
(21) 11161855.9 (45) 2019-06-12	B60R 3/00 B60R 3/04	
(32) 2010-06-10 (33) DE (31) 102010029927	(21) 16182630.0 (45) 2019-06-26	
(32) 2010-10-29 (33) DE (31) 102010043100	(32) 2015-08-14 (33) DE (31) 202015104297 U	
(54) Förfarande och anordning för diagnos av funktionsförmågan hos en energiförsörjningsanordning	(54) Rälsfordonsfotsteg med skydd mot nedisning	
(73) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE	(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	
<hr/>		
(51) B60T 13/14 (11) 3 428 023	(51) B61L 5/02 (11) 3 241 718	
B60T 8/36 B60T 13/68	(21) 16305526.2 (45) 2019-07-03	
(21) 18173356.9 (45) 2019-06-19	(54) Följarmodul för en växlingsmaskin samt växlingsmaskin	
(32) 2017-07-11 (33) DE (31) 102017006540	(73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR	
(32) 2017-08-04 (33) DE (31) 102017007409	<hr/>	
(54) Hydrauliskt externkraftbromssystem och förfarande för ABS-styrning	(51) B61L 25/04 (11) 3 339 133	
(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE	B61L 3/00 B61L 23/30	
<hr/>		
(51) B60T 13/26 (11) 3 286 051	(21) 16380037.8 (45) 2019-07-10	
B60T 8/17 B60T 13/68	(54) System och förfarande för utlösning av ett sändande av en rörelseauktorisering för ett styrt fordon	
(21) 16719354.9 (45) 2019-06-12	(73) Siemens Rail Automation S.A.U., Ronda de Europa 5, 28760 Tres Cantos (Madrid), ES	
(32) 2015-04-22 (33) DE (31) 102015106150	<hr/>	
(54) Parkeringsbromsanordning för motorfordon	(51) B62B 5/00 (11) 3 341 270	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE	B62D 63/06 B62D 53/00	
<hr/>		
(51) B60T 13/66 (11) 2 404 800	(21) 16751234.2 (45) 2019-06-26	
B60T 17/22 G01L 5/28	(32) 2015-08-24 (33) DE (31) 202015104465 U	
(21) 11002665.5 (45) 2019-06-19	(54) Trailertåg med lyftinrättning	
(32) 2010-07-07 (33) DE (31) 102010026411	(73) LR Intralogistik GmbH, Siemensstrasse 15, 84109 Würth a. d. Isar, DE	
(54) Förfarande och anordning för genomförande av en bromsprovning på släp- och/eller semitrailerfordon	<hr/>	
(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	(51) B62B 9/00 (11) 3 253 643	
<hr/>		
(51) B60T 17/22 (11) 3 031 684	F16B 7/18 B62B 9/26	
F16D 65/12 F16D 66/00	(21) 16704794.3 (45) 2019-07-10	
(21) 15193067.4 (45) 2019-06-26	(32) 2015-02-04 (33) DE (31) 102015001264	
(32) 2014-11-25 (33) DE (31) 102014117286	(54) Ramstruktur för en barnvagn	
(54) Bromsskiva med invändigt liggande sensoranordning, bromssystem liksom fordon, användning, förfarande vardera innefattande ett sådant bromssystem och förfarande för tillverkning av bromsskivan	(73) Emmaljunga Barnvagnsfabrik AB, Kronobergsvägen 14, 280 22 Vittsjö, SE	
(73) Buderus Guss GmbH, Buderusstrasse 26, 35236 Breidenbach, DE	<hr/>	
<hr/>		
(51) B60W 10/24 (11) 2 576 304	(51) B62D 35/00 (11) 3 025 939	
B60W 10/18 B60T 10/00	B60K 15/063 B60K 13/04	
E21B 7/02	(21) 15002587.2 (45) 2019-07-17	
(21) 11786192.2 (45) 2019-07-24	(32) 2014-11-29 (33) DE (31) 102014017732	
(32) 2010-05-25 (33) FI (31) 20105578	(54) Dragfordon med två laterala vindavvisare och däremellan belägen fluidtank	
(54) Bergborrningsrigg och förfarande för nedförskörning	(73) MAN Truck & Bus SE, Dachauer Strasse 667, 80995 München, DE	
(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	<hr/>	
<hr/>		
(51) B61D 17/04 (11) 3 360 752	(51) B63C 9/08 (11) 2 594 476	
F16B 2/24 F16B 5/06	G08B 21/08 G08B 25/10	
(21) 18154666.4 (45) 2019-07-03	B63C 9/00 G08B 25/01	
<hr/>		
(51) B63H 3/08 (11) 3 188 965	(21) 11806337.9 (45) 2019-06-12	
F15B 21/06	(32) 2010-07-13 (33) ES (31) 201031059	
<hr/>		
(51) B63H 3/08 (11) 3 188 965	(54) Passivt säkerhetssystem och personlig utrustning på fartyg för man-överbord-situationer	
F15B 21/06	(73) Scio Soft, S.L., Arco 13-15 1, 15003 A Coruña, ES	

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>(21) 15757285.0 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2014-09-02 (33) DE (31) 102014012766</p> <p>(54) Justerpropeller</p> <p>(73) Otto Piening Schiffspropeller Und Wellenanlagen GmbH, Am Altendeich 83, 25348 Glückstadt, DE</p>	<p>(73) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI</p>	
<p>(51) B64C 9/02 (11) 2 743 176</p> <p>B64C 9/14</p> <p>(21) 13195387.9 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2012-12-11 (33) GB (31) 201222308</p> <p>(54) Stödanordning</p> <p>(73) Airbus Operations Limited, Pegasus House Aerospace Avenue Filton, Bristol BS34 7PA, GB</p>	<p>(51) B65D 83/04 (11) 3 284 700</p> <p>A61J 7/00</p> <p>(21) 17187220.3 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2012-07-30 (33) IL (31) 22118612</p> <p>(32) 2013-04-30 (33) IL (31) 22607413</p> <p>(54) Behållare för att inneha och dispensera fasta medicinska piller</p> <p>(73) Dosestrx Ltd., Ganir Center, 2 Hahar Street Har Tuv Industrial Zone A, 9980101 Bet Shemesh, IL</p>	
<p>(51) B64C 11/44 (11) 3 353 401</p> <p>B64C 11/38 B64C 11/48</p> <p>B64D 27/10 F01D 25/04</p> <p>B62D 27/00 F01D 25/28</p> <p>F02C 7/36 B64D 27/00</p> <p>(21) 16781515.8 (45) 2019-08-07</p> <p>(32) 2015-09-21 (33) FR (31) 1558881</p> <p>(54) Stötdämparkombination för hydrauliskt och elektriskt kopplande av en icke strömlinjeformad fläkt</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) B65D 85/804 (11) 3 134 329</p> <p>(21) 16744553.5 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2015-05-15 (33) WO (31) PCT/NL2015/050351</p> <p>(54) A capsule, a system for preparing a potable beverage from such a capsule and use of such a capsule in a beverage preparation device</p> <p>(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL</p>	
<p>(51) B64D 15/16 (11) 3 097 017</p> <p>(21) 15706063.3 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2014-01-22 (33) US (31) 201461930097 P</p> <p>(54) Avisningssystem för flygfarkost</p> <p>(73) Safran Aerosystems, 61 rue Pierre Curie, 78370 Plaisir, FR</p>	<p>(51) B65G 21/22 (11) 3 160 876</p> <p>B07C 5/36 B65G 21/20</p> <p>B65G 47/14</p> <p>(21) 15729845.6 (45) 2019-07-24</p> <p>(32) 2014-06-30 (33) CH (31) 990142014</p> <p>(54) Transportapparat med vakuumband</p> <p>(73) QualySense AG, Unterrietstrasse 2A, 8152 Glattbrugg, CH</p>	
<p>(51) B64D 47/08 (11) 2 759 480</p> <p>F16M 11/12</p> <p>(21) 11872105.9 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2011-09-09 (33) CN (31) 201110268339</p> <p>(54) Dubbelaxligt kulhuvud för användning i små obemannade flygfarkoster och trippelaxligt kulhuvud för användning i små obemannade flygfordon</p> <p>(73) SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd., 12th Floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building, No. 18 G, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN</p>	<p>(51) B65G 69/32 (11) 2 986 544</p> <p>(21) 14724327.3 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2013-04-15 (33) DE (31) 202013101595 U</p> <p>(54) Spalttätning av en rörlig trafikyta</p> <p>(73) Kolassa, Dietmar, Ketteler Str. 48, 48493 Wettringen, DE</p>	
<p>(51) B65B 57/18 (11) 3 172 135</p> <p>B65B 57/00 B65B 13/02</p> <p>B65B 13/18 B65B 13/22</p> <p>B65B 13/30</p> <p>(21) 15797474.2 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2014-07-21 (33) US (31) 201462026865 P</p> <p>(32) 2015-06-11 (33) US (31) 201514736383</p> <p>(54) Elektriskt drivet handhållet kombinationsbandningsverktyg</p> <p>(73) Signode Industrial Group LLC, 3650 W. Lake Avenue, Glenview, IL 60026, US</p>	<p>(51) B67D 1/08 (11) 2 164 797</p> <p>(21) 08766760.6 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2007-05-31 (33) NL (31) 1033916</p> <p>(54) Tapping device, connecting device for a beverage container and cooling device for such a connecting device</p> <p>(73) Heineken Supply Chain B.V., Tweede Weteringplantsoen 21, 1017 ZD Amsterdam, NL</p>	
<p>(51) B65D 1/26 (11) 2 828 171</p> <p>B29C 51/08 B32B 38/12</p> <p>B65D 1/34 B31B 50/59</p> <p>B65D 75/32 B29C 51/22</p> <p>B29K 311/12</p> <p>(21) 13765267.3 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2012-03-19 (33) FI (31) 20125304</p> <p>(54) Djupdraget kartongtråg, ett förfarande och en anordning för framställande därav, och ett trågformat produktförpackning</p>	<p>(51) C01B 3/38 (11) 2 271 583</p> <p>(21) 09718733.0 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2008-03-10 (33) EP (31) 08004336.7</p> <p>(54) Förfarande för beredning av syntesgas</p> <p>(73) Gelato Corporation N.V., Ara Hill Top Building Unit A-2 Pletterijweg Oost 1, Curacao, AN</p>	
<p>(51) B65D 1/26 (11) 2 828 171</p> <p>B29C 51/08 B32B 38/12</p> <p>B65D 1/34 B31B 50/59</p> <p>B65D 75/32 B29C 51/22</p> <p>B29K 311/12</p> <p>(21) 13765267.3 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2012-03-19 (33) FI (31) 20125304</p> <p>(54) Djupdraget kartongtråg, ett förfarande och en anordning för framställande därav, och ett trågformat produktförpackning</p>	<p>(51) C01F 7/22 (11) 3 148 935</p> <p>C01F 7/30 C01F 7/56</p> <p>C01F 11/18 C01F 5/24</p> <p>C01D 7/16 C01B 32/60</p> <p>C01G 49/06</p> <p>(21) 15761748.1 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2014-03-12 (33) NO (31) 20140317</p> <p>(54) Process för framställning av aluminiumoxid och karbonat ur Al-rika material med integrerad CO2-användning</p> <p>(73) Nordic Mining ASA, Munkdamsveien 45A, 0250 Oslo, NO Institutt for Energiteknikk, Instituttveien 18, 2007 Kjeller, NO</p>	

Meddelade europeiska patent 40/2019

(51) C02F 5/02	(11) 3 089 947	(73) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Str. 32, 83308 Trostberg, DE
C02F 1/00	G01N 29/024	
C02F 103/02	G01B 17/02	
(21) 14821663.3	(45) 2019-06-05	
(32) 2014-01-03 (33) EP	(31) 14150149.4	
(54) Anordning och metod för att kontrollera fällningsbildning		
(73) Solenis Technologies Cayman, L.P., Mühlentalstrasse 38, 8200 Schaffhausen, CH		
(51) C03B 23/035	(11) 3 380 440	
C03B 23/025		
(21) 16790559.5	(45) 2019-06-12	
(32) 2015-11-25 (33) EP	(31) 15196183.6	
(54) Förfarande för övertrycksunderstödd gravitationsböjning samt för detta avpassad anordning		
(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR		
(51) C04B 12/04	(11) 2 714 612	
C04B 22/06	C04B 22/12	
C04B 28/02	C09K 8/467	
C04B 40/00		
(21) 12731060.5	(45) 2019-07-17	
(32) 2011-05-26 (33) FR	(31) 1154584	
(54) Hydraulbindemedel innefattande en accelerator, dess användning och förfarande för framställning av ett byggmaterial		
(73) Saint-Gobain Weber, Rue de Brie, 77170 Servon, FR		
(51) C04B 24/12	(11) 1 853 528	
C04B 20/10	E04C 5/01	
(21) 05819220.4	(45) 2019-06-26	
(32) 2004-12-23 (33) EP	(31) 04106930.3	
(54) Förstärkt struktur som omfattar en cementmatris och zinkbelagda metallelement		
(73) NV Bekaert SA, Bekaertstraat 2, 8550 Zwevegem, BE		
(51) C04B 35/583	(11) 3 135 651	
B23B 27/14	C04B 41/50	
(21) 15782755.1	(45) 2019-06-12	
(32) 2014-04-25 (33) JP	(31) 2014091728	
(54) Sintrad kompositpresskropp och verktyg av ytbelagd sintrad bornitridpresskropp		
(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP		
(51) C04B 35/80	(11) 3 002 267	
C04B 37/00	B29C 70/24	
(21) 15290242.5	(45) 2019-07-03	
(32) 2014-10-02 (33) FR	(31) 1402221	
(54) Förfarande för framställning av en monolitisk termostrukturell kompositdel med dubbla väggar samt erhållen del		
(73) MBDA France, 1, avenue Réaumur, 92350 Le Plessis-Robinson, FR ArianeGroup GmbH, Robert-Koch-Strae 1, 82024 Taufkirchen, DE		
(51) C04B 40/00	(11) 2 539 298	
C04B 28/02	C04B 103/14	
(21) 11704641.7	(45) 2019-06-19	
(32) 2010-02-25 (33) EP	(31) 10154728.9	
(54) Härdningsaccelererande komposition som innefattar dispergeringsmedel		
(51) C05F 7/00	(11) 3 015 444	
C05F 17/00	C02F 11/18	
C02F 3/12	C02F 1/02	
(21) 14003670.8	(45) 2019-06-26	
(54) Förfarande och anordning för behandling av organisk massa med förtjockning och termisk behandling		
(73) Eliquo Stulz GmbH, Beim Signauer Schachen 7, 79865 Grafenhausen, DE		
(51) C07B 43/04	(11) 3 066 065	
C07C 209/50	C07C 227/16	
C07D 265/32	C07D 207/16	
C07D 295/03	C07D 295/15	
C07F 9/40	C07K 5/00	
(21) 14787135.4	(45) 2019-06-19	
(32) 2013-11-05 (33) EP	(31) 13191503.5	
(54) Katalytisk hydrogenering för framställning av aminer av karboxylsyraamider, karboxylsyradiamider, di-, tri- eller polypeptider eller peptidamider		
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE		
(51) C07C 309/30	(11) 2 639 234	
C07C 51/41	A61K 9/16	
C07D 489/08	C07D 271/06	
(21) 11839554.0	(45) 2019-07-03	
(32) 2010-11-12 (33) JP	(31) 2010253688	
(54) Kristallin 6,7-omättad-7-karbamoyl morfinderivat och förfarande för framställning av desamma		
(73) Shionogi & Co., Ltd., 1-8, Doshomachi 3-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP		
(51) C07D 207/32	(11) 2 486 010	
C07D 409/04	C07D 413/04	
C07D 417/04	A61K 31/404	
A61K 31/42	A61K 31/425	
A61P 9/00	A61P 19/00	
A61P 25/00	A61P 37/00	
(21) 10762668.1	(45) 2019-06-12	
(32) 2009-10-07 (33) GB	(31) 0917575	
(32) 2010-03-16 (33) GB	(31) 201004377	
(54) Östrogenreceptorligander		
(73) Karo Pharma AB, Nybrokajen 7, 5str, 111 48 Stockholm, SE		
(51) C07D 233/56	(11) 3 248 964	
A61K 31/427	A61K 31/4427	
A61K 31/443	A61K 31/4436	
A61K 31/444	C07D 417/12	
C07D 417/14		
(21) 16704680.4	(45) 2019-07-17	
(32) 2015-01-22 (33) ES	(31) 201530085	
(54) Tiazolmodulatorer av adenosin A3-receptorer		
(73) PALOBIOFARMA S.L., Tecnocampus Mataró, 2 Avenida Ernest Lluch, 32 - planta 2, oficina 7, 08302 Mataró, Barcelona, ES		
(51) C07D 403/12	(11) 3 347 353	
C07D 231/56	C07D 403/14	
C07D 471/04	A61K 31/437	
A61K 31/416	A61P 11/00	
A61P 11/06	A61P 11/08	
A61P 17/00		

Meddelade europeiska patent 40/2019

(21) 16759802.8	(45) 2019-07-17	(51) C07D 471/04	(11) 3 134 407
(32) 2015-09-11 (33) US (31) 201562217269 P		C07D 487/04	C07D 401/04
(54) Pyrazolylsubstituerade heteroaryler och deras användning som läkemedel		C07D 403/04	A61K 31/437
(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE		A61K 31/4439	
(51) C07D 405/12	(11) 3 184 523	(21) 15783385.6	(45) 2019-07-10
A61K 31/5377	A61P 35/00	(32) 2014-04-22 (33) US (31) 201461982692 P	
A61P 35/02		(54) Salts and polymorphs of a substituted imidazopyridinyl-aminopyridine compound	
(21) 16191716.6	(45) 2019-06-19	(73) ArQule, Inc., One Wall Street, Burlington, MA 01803, US	
(32) 2012-04-13 (33) US (31) 201261624215 P		(51) C07D 491/18	(11) 2 805 954
(54) N-((4,6-dimetyl-2-oxo-L,2-dihydropyridin-3-yl)metyl)-5-(etyl-(tetrahydro-2H-pyran-4-yl)amino)-4-metyl-4'-(morfolinometyl)-[L,1'-bifenyl]-3-karboxamid-hydrobromid för användning vid behandling av en cell-proliferativ störning i det hematologiska systemet		A61K 31/4748	A61P 35/00
(73) Epizyme Inc, 400 Technology Square, 4th Floor, Cambridge, MA 02139, US		(21) 13738800.5	(45) 2019-06-19
Eisai R&D Management Co., Ltd., 6-10 Koishikawa, 4-Chome Bunkyo-Ku, Tokyo 112-8088, JP		(32) 2012-01-21 (33) WO (31) PCT/CN2012/070698	
(51) C07D 413/12	(11) 2 917 212	(54) 7-substituerat hanfangichin B-derivat, samt förfarande för framställning och användande därav	
C07D 417/12	C07C 235/88	(73) Hangzhou Bensheng Pharmaceutical Co., Ltd., 4th Floor, 6 Building No.88 Jiangling Road Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang 310051, CN	
C07D 277/64	C07D 513/04	(51) C07D 495/04	(11) 3 230 289
A61P 31/04	A61K 31/422	A61K 31/5377	A61P 35/00
A61K 31/428		(21) 14841337.0	(45) 2019-08-14
(21) 13798455.5	(45) 2019-06-12	(54) 7-(morfolinyl)-2-(n-piperazinyl)metyltieno [2, 3-c]pyridinderivat som anticancerläkemedel	
(32) 2012-11-08 (33) US (31) 201261724182 P		(73) Natco Pharma Limited, Natco House Road No:2 Banjara Hills, Telangana, Hyderabad 500034, IN	
(54) Antimikrobiska medel		(51) C07F 9/6561	(11) 3 333 173
(73) Rutgers, The State University of New Jersey, Old Queens Building Somerset and George Streets, New Brunswick, NJ 08903, US		(21) 18153951.1	(45) 2019-06-26
Taxis Pharmaceuticals, Inc., Technology Center of New Jersey 675 US Highway 1 South, North Brunswick, New Jersey 08902, US		(32) 2011-10-07 (33) US (31) 201161544950 P	
(51) C07D 413/14	(11) 3 057 963	(54) Metoder för att bereda anti-virala nukleotidanaloger	
C07D 409/06	C07D 409/14	(73) Gilead Sciences, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US	
C07D 417/14	A61K 31/496	(51) C07H 1/00	(11) 3 331 892
A61P 25/18		C07H 15/08	C07H 21/02
(21) 14784235.5	(45) 2019-06-19	C07C 67/11	C07C 271/22
(32) 2013-10-16 (33) EP (31) 13188904.0		C07C 269/06	C07C 245/20
(54) Piperazinderivat och användning därav som läkemedel		C07C 51/41	A61K 47/54
(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE		(21) 16745745.6	(45) 2019-07-03
(51) C07D 413/14	(11) 3 169 671	(32) 2015-08-06 (33) EP (31) 15180058.8	
C07D 491/08	C07D 413/12	(54) Förfaranden för att framställa GalNAC -syra-derivat	
C07D 417/12	C07D 471/04	(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
C07D 261/14	C07D 487/04	(51) C07H 15/04	(11) 2 457 919
C07D 491/056	C07D 491/107	A61K 31/738	A61P 43/00
C07D 513/04	C07D 513/14	(21) 11188504.2	(45) 2019-06-05
C07D 519/00	A61K 31/422	(32) 2007-01-18 (33) US (31) 885471 P	
A61K 31/437	A61K 31/4439	(54) Oligosackarider som innefattar en aminooxigrupp och konjugat därav	
A61K 31/454	A61K 31/4545	(73) Genzyme Corporation, 50 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US	
A61K 31/496	A61K 31/5025	(51) C07H 19/20	(11) 2 826 784
A61K 45/06	A61P 35/00	A61K 31/7072	A61P 31/00
(21) 15822879.1	(45) 2019-08-21	(21) 14179358.8	(45) 2019-06-26
(32) 2014-07-17 (33) CN (31) 201410342509		(32) 2007-03-30 (33) US (31) 909315 P	
(54) 1-(5-(tert.-butyl)isoxazol-3-yl)-3-(4-((fenyl)etynyl)fenyl)ureaderivat och relaterade föreningar som FLT3-inhibitorer för att behandla cancer		(32) 2007-10-24 (33) US (31) 982309 P	
(73) Sunshine Lake Pharma Co., Ltd., Northern Industrial Area Songshan Lake, Dongguan, Guangdong 523000, CN		(32) 2008-03-21 (33) US (31) 53015	
(51) C07D 413/14	(11) 3 169 671	(54) Komposition innefattande HCV NS3 proteashämmare och en fosforamidat prodrug av 2'-deoxi-2'-fluor-2'-c-metylluridinnukleosid	
C07D 491/08	C07D 413/12	(73) Gilead Pharmasset LLC, c/o Gilead Sciences, Inc. 333	
C07D 417/12	C07D 471/04		
C07D 261/14	C07D 487/04		
C07D 491/056	C07D 491/107		
C07D 513/04	C07D 513/14		
C07D 519/00	A61K 31/422		
A61K 31/437	A61K 31/4439		
A61K 31/454	A61K 31/4545		
A61K 31/496	A61K 31/5025		
A61K 45/06	A61P 35/00		

Meddelade europeiska patent 40/2019

Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US	(32) 2007-02-26	(33) US	(31) 903510 P
	(32) 2007-02-26	(33) US	(31) 903509 P
(51) C07K 14/245	(11) 2 958 935	(32) 2007-06-05	(33) WO
A61K 39/108		(32) 2008-02-25	(33) WO
(21) 14711297.3	(45) 2019-07-03	(31) PCT/EP2007/055537	(31) PCT/GB2008/050124
(32) 2013-02-20	(33) US	(31) 201361766958 P	(54) Proteins
(32) 2013-02-20	(33) US	(31) 201361767161 P	(73) Oxford BioTherapeutics Ltd, 94A Innovation Drive, Milton Park, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RZ, GB
(32) 2013-02-20	(33) US	(31) 201361850636 P	
(32) 2013-10-03	(33) US	(31) 201361886242 P	
(54) Vaccin			
(73) Bergen Teknologioverføring AS, Thormøhlensgate 51, 5006 Bergen, NO			
The Administrators of The Tulane Educational Fund, 1440 Canal Street TB-32, New Orleans, Louisiana 70112-2632, US			
(51) C07K 14/31	(11) 3 039 033	(51) C07K 14/725	(11) 3 230 310
(21) 14755841.5	(45) 2019-06-19	C07K 14/705	C07K 14/715
(32) 2013-08-28	(33) EP	(31) 13182022.7	C07K 16/30
(54) Bindande polypeptider med muterad grundstruktur		(21) 15718065.4	(45) 2019-06-12
(73) Affibody AB, Gunnar Asplunds Allé 24, 171 69 Solna, SE		(32) 2014-12-08	(33) US
		(31) 201462088882 P	(31) 201462088882 P
		(54) Chimäraantigenreceptorer mot CD70	
		(73) The U.S.A. as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services, Office of Technology Transfer National Institutes of Health 6011 Execut, Bethesda, MD 20892-7660, US	
(51) C07K 14/47	(11) 3 134 428	(51) C07K 16/28	(11) 3 227 336
A61K 38/17	A61P 35/00	A61K 47/50	A61K 39/395
(21) 15704545.1	(45) 2019-06-12	A61P 35/02	A61P 35/00
(32) 2014-02-14	(33) US	(31) 201461939932 P	(21) 15816323.8
(32) 2014-02-14	(33) EP	(31) 14155243.0	(45) 2019-07-03
(54) Polypeptide fragments of 168a-t2 and compositions comprising them for use in treating cancer		(32) 2014-12-05	(33) US
(73) Gene Signal International SA, Parc Scientifique EPFL PSE-A, 1015 Lausanne, CH		(31) 201462088487 P	(31) 201462088487 P
		(54) Anti-CD79b-antikroppar och förfaranden för användning	
		(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH	
(51) C07K 14/47	(11) 3 110 837	(51) C07K 16/28	(11) 3 068 800
C12N 9/12		G01N 33/53	
(21) 15736034.8	(45) 2019-06-12	(21) 14800000.3	(45) 2019-08-07
(32) 2014-02-28	(33) US	(32) 2013-11-13	(33) GB
(31) 201461946280 P	(31) 201320066	(54) Antikroppar specifika för FcRn	
(54) Fusionsproteiner av TATk och CDKL5, kompositioner, formuleringar och användning därav		(73) UCB Biopharma SPRL, 60, Allée de la Recherche, 1070 Brussels, BE	
(73) Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Via Zamboni, 33, 40126 Bologna, IT			
(51) C07K 14/575	(11) 3 242 887	(51) C07K 16/28	(11) 2 676 967
C07K 14/605	A61K 38/26	A61K 39/395	G01N 33/53
(21) 16703620.1	(45) 2019-08-14	G01N 33/68	A61K 39/00
(32) 2015-01-09	(33) US	A61K 38/21	A61K 38/03
(31) 201562101488 P	(31) 201562101488 P	A61K 45/06	A61K 49/00
(54) GIP- och GLP-1-samagonistföreningar		(21) 13175987.0	(45) 2019-08-14
(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US		(32) 2006-02-28	(33) US
		(31) 776931 P	(31) 776931 P
		(54) Förfaranden för behandling av inflammatoriska och autoimmuna sjukdomar med natalizumab	
		(73) Biogen MA Inc., 225 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US	
(51) C07K 14/705	(11) 3 237 442	(51) C07K 16/30	(11) 2 818 481
C07K 16/28	C07K 16/30	A61K 39/395	A61P 35/00
C12N 5/0783		C12N 15/09	C12P 21/08
(21) 15817520.8	(45) 2019-07-10	C07K 16/18	
(32) 2014-12-24	(33) GB	(21) 13751159.8	(45) 2019-08-07
(31) 201423172	(31) 2012035342	(32) 2012-02-21	(33) JP
(54) Cell		(31) 2012035342	(31) 2012035342
(73) UCL Business PLC, The Network Building 97 Tottenham Court Road University College London, London W1T 4TP, GB		(54) Farmaceutisk komposition för behandling och/eller prevention av cancer	
Autolus Limited, Forest House 58 Wood Lane, London W12 7RZ, GB		(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, 103-8666, JP	
(51) C07K 14/705	(11) 3 118 221	(51) C07K 16/40	(11) 2 797 957
G01N 33/574	G01N 33/68	A61K 39/395	A61P 35/00
C07K 16/30		(21) 12852317.2	(45) 2019-06-19
(21) 16184605.0	(45) 2019-08-21	(32) 2011-11-23	(33) US
		(31) 201161563092 P	(31) 201161563092 P
		(32) 2012-06-07	(33) US
		(31) 201261656670 P	(31) 201261656670 P
		(32) 2012-11-05	(33) US
		(31) 201261722558 P	(31) 201261722558 P
		(54) Bindande molekyler specifika för HER3 samt användande	

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>därav</p> <p>(73) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US</p>	<p>framställningsförfarande för densamma</p> <p>(73) Mitsubishi Chemical Corporation, 1-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8251, JP</p>
<p>(51) C07K 16/40 (11) 2 841 575 G01N 33/574</p> <p>(21) 13782061.9 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2012-04-27 (33) US (31) 201261639376 P</p> <p>(54) Anti-GCC-antikroppmolekyler och användning av desamma för att testa känsligheten för GCC-riktad terapi</p> <p>(73) Millennium Pharmaceuticals, Inc., 40 Landsdowne Street, Cambridge, MA 02139, US</p>	<p>(51) C08G 73/02 (11) 2 948 496 (21) 14712557.9 (45) 2019-06-12 (32) 2013-01-25 (33) AT (31) 532013 (54) Nya bioaktiva polymerer</p> <p>(73) Sealife Pharma GmbH, Technopark 1, 3430 Tulln, AT</p>
<p>(51) C08B 11/02 (11) 3 303 406 C08J 3/12 C08J 3/14</p> <p>(21) 16727602.1 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2015-06-05 (33) US (31) 201562171306 P</p> <p>(54) Cellulosaeterpulver</p> <p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p>	<p>(51) C08K 3/01 (11) 2 774 952 C09K 19/38 H01B 1/20</p> <p>(21) 12845903.9 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2011-10-31 (33) KR (31) 20110112504</p> <p>(54) Helt aromatisk flytande kristallin polyesterhartsförening samt produkt med antistatiska egenskaper</p> <p>(73) Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd., 10 Building Hengzhi Strategic Emerging Industry Park No. 2 Guankou Road, Nanshan District, Shenzhen, CN</p>
<p>(51) C08B 13/00 (11) 3 328 899 C08L 1/32 C09D 101/32 A61K 47/38 A61K 9/10</p> <p>(21) 16741217.0 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2015-07-28 (33) US (31) 201562197605 P</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en dispersion av förestrad cellulosaeter</p> <p>(73) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US</p>	<p>(51) C08K 3/04 (11) 2 496 521 C01B 32/192 C01B 32/23 B82Y 30/00 B82Y 40/00</p> <p>(21) 10787885.2 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2009-11-03 (33) IT (31) MI20091920</p> <p>(54) Förfarande för framställning av grafenplättar i nanoskala med en hög dispergerbarhet i polymermatriser med låg polaritet</p> <p>(73) versalis S.p.A., Piazza Boldrini, 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT</p>
<p>(51) C08F 2/38 (11) 3 310 819 C08F 2/42</p> <p>(21) 16729265.5 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2015-06-17 (33) DE (31) 102015211083</p> <p>(32) 2015-06-17 (33) US (31) 201562180625 P</p> <p>(54) Komposition för omedelbart avslutande av en radikalpolymerisation</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(51) C08K 3/34 (11) 3 265 509 C08L 23/10 H01L 31/048</p> <p>(21) 16710089.0 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2015-03-03 (33) DE (31) 102015103045</p> <p>(54) Baksidefolie för solmodul</p> <p>(73) Bischof + Klein SE & Co. KG, Rahestrae 47, 49525 Lengerich, DE</p>
<p>(51) C08G 18/28 (11) 1 957 555 C08G 18/67 C08G 18/70 C08G 18/78 C09D 175/04</p> <p>(21) 06819713.6 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2005-12-01 (33) DE (31) 102005057682</p> <p>(54) Med strålning hårdbar i vatten emulgerbara polyisocyanater</p> <p>(73) BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE</p>	<p>(51) C08L 23/08 (11) 3 380 559 C08K 3/04 H01B 3/44</p> <p>(21) 16798492.1 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2015-11-27 (33) EP (31) 15196731.2</p> <p>(54) Halvledande polyetenkomposition</p> <p>(73) Borealis AG, Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT</p>
<p>(51) C08G 63/16 (11) 2 365 017 C08G 63/20 C08G 63/78 C08L 67/02</p> <p>(21) 11158665.7 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2005-04-22 (33) JP (31) 2005125318</p> <p>(32) 2005-04-22 (33) JP (31) 2005125319</p> <p>(32) 2005-04-22 (33) JP (31) 2005125320</p> <p>(32) 2005-04-22 (33) JP (31) 2005125321</p> <p>(32) 2005-04-26 (33) JP (31) 2005127757</p> <p>(32) 2005-04-26 (33) JP (31) 2005127761</p> <p>(32) 2005-04-27 (33) JP (31) 2005128886</p> <p>(32) 2005-12-27 (33) JP (31) 2005375353</p> <p>(32) 2005-12-27 (33) JP (31) 2005375354</p> <p>(32) 2005-12-27 (33) JP (31) 2005375355</p> <p>(54) Polyester härledd från en biomassaresurs och</p>	<p>(51) C08L 23/10 (11) 2 550 324 C08L 23/12 C08L 23/14 C08F 210/06 F16L 9/12 F16L 9/127</p> <p>(21) 11708051.5 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2010-03-22 (33) EP (31) 10157223.8</p> <p>(54) Heterofasiskt polypropen med utmärkta krypprestanda</p> <p>(73) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrae 17-19, 1220 Vienna, AT</p>
<p>(51) C09D 5/00 (11) 3 303 483 (21) 16732798.0 (45) 2019-07-17 (32) 2015-05-29 (33) US (31) 201562168170 P (54) Flerskiktiga belagda metallsubstrat</p> <p>(73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US</p>	<p>(51) C09J 123/20 (11) 3 323 866 C08L 53/02 B32B 27/32</p>

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>(21) 16200045.9 (45) 2019-07-24</p> <p>(54) Extruderbart tryckkänsligt lim baserat på polybutene-1-polymer och en styrensampolymer lämpligt för återförslutbara förpackningar</p> <p>(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE</p>	<p>(21) 14755770.6 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2013-07-16 (33) DK (31) 201300430</p> <p>(54) Förfarande för att cyklisera biomassa mellan svampodling och anaerob biogasfermentering, och för att separera och torka en avgasad biomassa</p> <p>(73) Advanced Substrate Technologies A/S, Virkevungen 13 Assentoft, 8960 Randers SØ, DK</p>
<p>(51) C09K 11/06 (11) 2 697 337</p> <p>H01L 33/50</p> <p>(21) 12717488.6 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2011-04-12 (33) EP (31) 11162040.7</p> <p>(54) Luminiscerande omvandlare, fosforförstärkt ljuskälla eller ljusarmatur med ett färgåtergivningstal över 80</p> <p>(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL</p>	<p>(51) C12N 5/073 (11) 2 367 932</p> <p>(21) 09760674.3 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2008-11-19 (33) US (31) 116248 P</p> <p>(54) Amnion-härledda vidhäftande celler</p> <p>(73) Celularity, Inc., 33 Technology Drive, Warren, NJ 07059, US</p>
<p>(51) C10G 49/00 (11) 3 081 623</p> <p>C10G 47/00 C10G 45/58</p> <p>C10G 73/06 C10G 65/12</p> <p>C10G 67/04</p> <p>(21) 15163663.6 (45) 2019-06-12</p> <p>(54) Ett förfarande för framställning av oljebaserade komponenter</p> <p>(73) Neste Corporation, Keilaranta 21, 02150 Espoo, FI</p>	<p>(51) C12N 9/10 (11) 3 283 622</p> <p>C12P 13/00</p> <p>(21) 16717321.0 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2015-04-16 (33) EP (31) 15001113.8</p> <p>(54) Muterade transaminaser liksom förfaranden och användningar i samband därmed</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>
<p>(51) C10G 57/02 (11) 3 204 432</p> <p>C10G 69/12 C10G 67/06</p> <p>C10G 25/03 C07C 5/03</p> <p>C07C 7/04 C07C 7/12</p> <p>C07C 2/10 C08F 10/00</p> <p>B01J 21/04 B01J 21/06</p> <p>B01J 23/78 B01J 23/755</p> <p>B01J 27/135 B01J 27/182</p> <p>(21) 14903583.4 (45) 2019-06-19</p> <p>(54) Förfarande för framställning av oligomeriserade olefiner</p> <p>(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE</p>	<p>(51) C12N 9/88 (11) 2 630 236</p> <p>C12P 5/02</p> <p>(21) 11784957.0 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2010-10-19 (33) EP (31) 10188001.1</p> <p>(54) Framställning av alkener medelst kombinerad enzymatisk omvandling av 3-hydroxialkansyrer</p> <p>(73) Global Bioenergies, 5 Rue Henri Desbruères, 91030 Evry Cedex, FR</p> <p>Scientist of Fortune S.A., 296-298 Route de Longwy, 1940 Luxembourg, LU</p>
<p>(51) C10J 3/86 (11) 3 301 143</p> <p>C10J 3/84 C10K 1/04</p> <p>C10K 3/00 C10J 3/72</p> <p>C10K 1/02 F22B 1/18</p> <p>(21) 17202313.7 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2011-04-06 (33) US (31) 201161516646 P</p> <p>(32) 2011-04-06 (33) US (31) 201161516704 P</p> <p>(32) 2011-04-06 (33) US (31) 201161516667 P</p> <p>(32) 2011-12-13 (33) US (31) 201113324299</p> <p>(54) Förfarande för kylning av syntesgas</p> <p>(73) Jupeng Bio (HK) Limited, 1/F, Hing Lung Commercial Building 68-74 Bonham Strand Sheung Wan, Hong Kong, CN</p>	<p>(51) C12N 15/10 (11) 3 237 614</p> <p>C07K 11/02 C07K 7/50</p> <p>(21) 15817300.5 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2014-12-22 (33) EP (31) 14199588.6</p> <p>(54) Nya förfaranden för visning av cykliska peptider på bakteriofagpartiklar</p> <p>(73) LanthioPep B.V., Rozenburglaan 13B, 9727 DL Groningen, NL</p>
<p>(51) C10M 145/26 (11) 3 024 916</p> <p>C10M 145/36 C10M 145/38</p> <p>C10N 10/04 C10N 20/04</p> <p>C10N 30/04 C10N 30/12</p> <p>C10N 40/25</p> <p>(21) 14721721.0 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2013-05-30 (33) US (31) 201361828736 P</p> <p>(54) Smörjande komposition som innefattar en oxalkylerad hydrokarbylfenol</p> <p>(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Boulevard, Wickliffe, OH 44092-2298, US</p>	<p>(51) C12N 15/11 (11) 2 768 958</p> <p>A61K 9/127 A61K 38/54</p> <p>C07D 233/61 C07C 211/09</p> <p>C07C 211/11 C07C 211/13</p> <p>C07C 211/14 C07D 239/42</p> <p>C07D 241/04 C07C 237/06</p> <p>C07D 295/03 C07D 211/36</p> <p>C07D 295/13 C07D 295/15</p> <p>C07D 233/64</p> <p>(21) 12841768.0 (45) 2019-08-14</p> <p>(32) 2011-10-18 (33) US (31) 201161548598 P</p> <p>(54) Aminkatjonlipider och användningar därav</p> <p>(73) Dicerna Pharmaceuticals, Inc., 87 Cambridgepark Dr., Cambridge, MA 02140, US</p>
<p>(51) C12M 1/16 (11) 3 022 286</p> <p>C12P 5/02</p>	<p>(51) C12N 15/86 (11) 2 691 529</p> <p>A61K 48/00 C12N 9/48</p> <p>(21) 12763234.7 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2011-03-31 (33) US (31) 201161470460 P</p> <p>(54) AAV2-partikel vilken innefattar ett AAV2-kapsidprotein och en vektor som innefattar en nukleinsyra vilken kodar för ett tripeptidylpeptidas</p>

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>1 (TPP1) för användande vid behandling av sen infantil ceroidlipofusinos (LINCL) hos ett däggdjur skilt från en gnagare genom intraventrikulär injektion eller ICV-avgivande</p> <p>(73) University of Iowa Research Foundation, 112 N. Capitol Street 6 Gilmore Hall, Iowa City, Iowa 52242- 5500, US</p>	<p>C22C 38/18 B22D 23/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/32 C22C 38/20 C22C 38/22 C22C 38/40 C22C 38/44 C21D 9/36 C21D 9/38 F16C 33/30 F16C 33/64 C21D 1/18 C22C 38/54</p>
<p>(51) C12P 17/16 (11) 3 280 811 C12P 1/04 D06M 16/00 D06P 5/15</p> <p>(21) 16723798.1 (45) 2019-07-31</p> <p>(54) Förfarande för färgning av tyg med mikroorganismer</p> <p>(73) Colorifix Limited, Innovation Centre, Norwich Research Park Colney Lane, Norwich NR4 7GJ, GB</p>	<p>(21) 15735602.3 (45) 2019-07-10 (32) 2014-04-16 (33) JP (31) 2014084952 (32) 2014-01-10 (33) JP (31) 2014003338 (54) Lagerdetalj (73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP</p>
<p>(51) C12Q 1/68 (11) 3 071 709 (21) 14812648.5 (45) 2019-06-12 (32) 2013-11-21 (33) US (31) 201361907076 P (32) 2013-11-21 (33) EP (31) 13306597.9 (54) Mikrobiota-sammansättning som en markör av mottaglighet för kemoterapi och användning av mikrobiala modulatorer (pre-, pro- eller synbiotika) för att förbättra effektiviteten av en cancerbehandling</p> <p>(73) Institut Gustave Roussy, 39, rue Camille Desmoulins, 94800 Villejuif, FR Institut National de la Santé Et de la Recherche Médicale, 101, rue de Toliac, 75013 Paris, FR Université Paris-Sud, 15, rue Georges Clémenceau, 91405 Orsay Cedex, FR Institut National de la Recherche Agronomique, 147 rue de l'Université, 75007 Paris, FR</p>	<p>(51) C22B 7/00 (11) 3 049 542 C22B 3/00 (21) 14777071.3 (45) 2019-08-14 (32) 2013-09-27 (33) EP (31) 13382373.2 (54) Process för selektiv återvinning av bly och silver (73) Técnicas Reunidas, S.A., C/Arapiles 13. Planta 11, 28015 Madrid, ES</p>
<p>(51) C12Q 1/6876 (11) 3 417 074 (21) 17713238.8 (45) 2019-06-12 (32) 2016-03-23 (33) WO (31) PCT/EP2016/056465 (32) 2017-01-05 (33) GB (31) 201700138 (54) Analytiska förfaranden och matriser för användning däri</p> <p>(73) SenzaGen AB, Medicon Village Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE</p>	<p>(51) C22B 9/05 (11) 3 071 718 C22B 21/06 (21) 14820964.6 (45) 2019-06-05 (32) 2013-11-18 (33) US (31) 201361905408 P (54) Ultraljudanordning med gasutlopp för urgasning av smälta metaller (73) Southwire Company, LLC, One Southwire Drive, Carrollton, GA 30119-4400, US</p>
<p>(51) C12Q 1/6886 (11) 3 144 673 (21) 16183402.3 (45) 2019-07-10 (32) 2010-05-06 (33) US (31) 332175 P (32) 2010-10-25 (33) US (31) 455743 P (32) 2011-02-25 (33) US (31) 201161446822 P (54) Övervakning av lymfoid neoplasm med användning av klontyp profiler</p> <p>(73) Adaptive Biotechnologies Corporation, 1551 Eastlake Avenue East Suite 200, Seattle, Washington 98102, US</p>	<p>(51) C22C 38/00 (11) 2 381 003 C22C 38/60 C21D 1/42 C22C 38/02 C22C 38/06 C22C 38/04 (21) 10731125.0 (45) 2019-07-24 (32) 2009-01-16 (33) JP (31) 2009007757 (54) Stål för högfrekvent härdning (73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP</p>
<p>(51) C21B 3/08 (11) 3 247 811 C21B 3/10 C04B 5/00 C22B 7/04 (21) 16712454.4 (45) 2019-06-19 (32) 2015-01-21 (33) IT (31) BO20150019 (54) Anläggning för återvinning av vit slagg genererad i ett stålproduktionssteg</p> <p>(73) Material Handling Technology S.p.A., Viale Ancona 26, 30172 Venezia Mestre, IT</p>	<p>(51) C22C 38/00 (11) 2 881 482 C21D 8/02 C22C 38/54 C21D 6/00 C21D 9/46 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/08 C22C 38/12 C22C 38/14 C22C 38/16 C22C 38/18 C22C 38/22 C22C 38/24 C22C 38/26 C22C 38/28 C22C 38/32 C22C 38/42 C22C 38/44 (21) 13825109.5 (45) 2019-07-24 (32) 2012-07-30 (33) JP (31) 2012168396 (54) Slitstark stålplatta och tillverkningsprocessen därav (73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-0011, JP</p>
<p>(51) C21D 1/32 (11) 3 093 363 F16C 33/62 C21D 9/40 C22C 38/00 C21D 8/06</p>	<p>(51) C22C 38/00 (11) 3 093 358 C21D 6/00 C21D 9/46 C21D 9/00 C22C 38/02 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/08 C22C 38/12 C22C 38/14 C22C 38/16 C22C 38/26 C22C 38/28</p>

Meddelade europeiska patent 40/2019

(21) 14876061.4	C22C 38/34	(45) 2019-08-14	C22C 38/38	(21) 16769870.3	C11D 7/26	(45) 2019-06-12	C11D 11/00
(54) Stål och förfarande för tillverkning av detsamma				(32) 2015-08-19	C11D 3/20	(31) 15181647.7	
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP				(54) Vattenhaltig rengöringslösning för att avlägsna rougingbeläggningar på ytor av rostfritt stål i kontakt med medier, användning av denna och metod för dess framställning			(73) Beratherm AG, Zehntenstrasse 54, 4133 Pratteln, CH
(51) C22C 38/00		(11) 3 141 627		(51) C25B 9/02		(11) 2 734 658	
C21D 9/46		C22C 38/38		C25B 9/20			
C21D 1/06		C21D 8/02		(21) 12753598.7		(45) 2019-06-05	
C23C 8/26		C22C 38/02		(32) 2011-07-20	(33) NO	(31) 20111048	
C22C 38/04		C22C 38/06		(32) 2011-07-20	(33) NO	(31) 20111046	
C22C 38/12		C22C 38/14		(54) Ramkoncept för elektrolysör, förfarande och användning			
C22C 38/24		C22C 38/28		(73) NEL Hydrogen Electrolyser AS, P.O. Box 24, 3671 Notodden, NO			
(21) 15807136.5		(45) 2019-08-14		(51) C25B 9/08		(11) 1 740 739	
(32) 2014-10-14	(33) JP	(31) 2014209974		C25B 15/08			
(32) 2014-06-13	(33) JP	(31) 2014122568		(21) 05732004.6		(45) 2019-06-26	
(54) Stålplåt för mjuk nitreringsbehandling, förfarande för framställning av detsamma och mjuknitrerat stål				(32) 2004-04-17	(33) DE	(31) 102004018748	
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP				(54) Elektrokemisk cell			
(51) C22C 38/58		(11) 3 239 342		(73) Covestro Deutschland AG, Kaiser-Wilhelm-Allee 60, 51373 Leverkusen, DE			
C22C 38/48		C22C 38/00		(51) C25C 7/00		(11) 2 794 959	
C22C 38/02		C22C 38/54		C25C 7/02		C25C 3/34	
H01M 8/021				(21) 12844661.4		(45) 2019-06-12	
(21) 15873606.6		(45) 2019-06-19		(32) 2011-12-22	(33) US	(31) 201113335139	
(32) 2014-12-26	(33) KR	(31) 20140191167		(54) Elektrisk genommatning för strömskena för elektroförädlingssystem			
(54) Austenitbaserat rostfritt stål för bränslecell				(73) Ge-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US			
(73) POSCO, (Goedong-dong) 6261 Donghaean-ro Nam-gu, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 37859, KR				(51) D04H 1/49		(11) 3 128 057	
(51) C23C 22/00		(11) 3 239 352		D04H 1/492		D04H 1/541	
B32B 15/04		B32B 15/18		(21) 16001605.1		(45) 2019-06-12	
C21D 9/46		C23C 22/22		(32) 2015-08-03	(33) DE	(31) 102015010105	
H01F 1/18		C23C 22/74		(54) Tjänbar fiberduk, förfarande för framställning av en tjänbar fiberduk samt användning därav			
(21) 15872972.3		(45) 2019-08-07		(73) Sandler AG, Lamitzmühle 1, 95126 Schwarzenbach/Saale, DE			
(32) 2014-12-26	(33) JP	(31) 2014266749		(51) D05B 1/10		(11) 3 170 932	
(54) Magnetstålplåt				A41D 27/24		D05B 93/00	
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP				(21) 15822039.2		(45) 2019-07-03	
(51) C23C 22/46		(11) 3 088 565		(32) 2014-07-15	(33) JP	(31) 2014145443	
C23C 22/60		C23C 22/73		(54) Sömstruktur			
C23C 22/83		C23C 22/84		(73) Goldwin Inc., 210 Kiyosawa Oyabe-shi, Toyama 932-0112, JP			
(21) 14875156.3		(45) 2019-06-12		(51) D06F 35/00		(11) 3 303 679	
(32) 2013-12-26	(33) KR	(31) 20130164044		D06F 39/02		D06F 39/08	
(32) 2013-12-26	(33) KR	(31) 20130164045		(21) 17796642.1		(45) 2019-06-05	
(32) 2013-12-26	(33) KR	(31) 20130164046		(32) 2016-05-09	(33) US	(31) 201615149444	
(32) 2013-12-26	(33) KR	(31) 20130164047		(54) Hydroxylinjektionssystem			
(54) Substrat behandlat med färgutveckling, och förfarande för utveckling av substratfärg av densamma				(73) Omni Solutions LLC, 700 Moore St., Baraboo, WI 53913, US			
(73) POSCO, (Goedong-dong) 6261 Donghaean-ro Nam-gu, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-300, KR				(51) D06N 7/00		(11) 2 693 918	
(51) C23F 13/10		(11) 3 017 086		B32B 37/06		D06M 10/00	
C23F 13/18		C23F 13/22					
F04D 7/06		F04D 29/42					
F16L 23/00							
(21) 14739698.0		(45) 2019-06-05					
(32) 2013-06-28	(33) DE	(31) 102013212725					
(54) Fluidledande system med katodiskt korrosionsskydd							
(73) KSB SE & Co. KGaA, Johann-Klein-Strae 9, 67227 Frankenthal, DE							
(51) C23G 1/08		(11) 3 337 916					
C23G 1/02		C11D 3/00					

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>H05B 6/80</p> <p>(21) 12767820.9 (45) 2019-08-21</p> <p>(32) 2011-04-07 (33) AU (31) 2011901294</p> <p>(54) Mikrovågshårdning av ohärdad latexmatta</p> <p>(73) Interface Aust Pty Limited, Railway Institute Building 101 Chalmers Street, Surry Hills, NSW 2010, AU</p> <hr/> <p>(51) D21F 11/00 (11) 3 303 694</p> <p>D21F 11/14</p> <p>(21) 16729481.8 (45) 2019-07-24</p> <p>(32) 2015-06-08 (33) US (31) 201562172659 P</p> <p>(32) 2016-06-07 (33) US (31) 201615175949</p> <p>(54) Mjuka absorberande ark, strukturväv för tillverkning av mjuka absorberande ark och förfaranden för tillverkning av mjuka absorberande ark</p> <p>(73) GPCP IP Holdings LLC, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta, Georgia 30303, US</p> <hr/> <p>(51) D21H 17/25 (11) 2 861 799</p> <p>D21H 17/01 D21H 21/00</p> <p>(21) 13803701.5 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2012-06-13 (33) US (31) 201261659082 P</p> <p>(54) Energieffektivt förfarande för framställning av nanocellulosafibrer</p> <p>(73) University of Maine System Board of Trustees, 15 Estabrooke Drive, Orono, ME 04469, US</p> <hr/> <p>(51) D21H 23/50 (11) 3 239 397</p> <p>D21H 23/56 D21H 17/07</p> <p>D21H 17/09 D21H 17/64</p> <p>D21H 17/66 D21H 23/00</p> <p>D21H 23/22 D21H 23/38</p> <p>D21H 27/06</p> <p>(21) 17168108.3 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2016-04-28 (33) DE (31) 102016205954</p> <p>(54) Förfarande och anordning för framställning av en plan impregnerad massaprodukt</p> <p>(73) Plafco Fibertech Oy, Siikatie 6B, 01490 Vantaa, FI</p> <hr/> <p>(51) E01B 1/00 (11) 3 061 867</p> <p>E01C 3/00</p> <p>(21) 14856708.4 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2013-10-23 (33) ES (31) 201331557</p> <p>(54) Ballast och metod för tillverkning av densamma</p> <p>(73) Universitat Politècnica De Catalunya, C/ Jordi Girona 31 Tillers planta 1, 08034 Barcelona, ES</p> <p>Comsa S.A.U., C/Viriato 47, 08014 Barcelona, ES</p> <p>Mapei S.p.A., Via Cafiero Carlo 22, I-20158 Milano, IT</p> <p>Administrador de Infraestructuras Ferroviarias, C/Sor Ángela de la Cruz 3 Á, 28020 Madrid, ES</p> <hr/> <p>(51) E01B 7/24 (11) 2 627 823</p> <p>E01B 19/00 H05B 6/10</p> <p>(21) 11832830.1 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2010-10-15 (33) SE (31) 1001020-5</p> <p>(32) 2010-11-12 (33) SE (31) 1001104-7</p> <p>(54) Anordning för värmning av järnvägsräls</p> <p>(73) Stegia AB, Regattagatan 22B, 723 48 Västerås, SE</p> <hr/> <p>(51) E01B 27/00 (11) 2 708 648</p> <p>E01B 29/02</p> <p>(21) 13004242.7 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2012-09-12 (33) DE (31) 102012017997</p> <p>(54) Förfarande för byggande och/eller sanering av en</p>	<p>bansträcka</p> <p>(73) Zuercher Holding GmbH, Robert-Zuercher-Strasse 1-6, 77974 Meissenheim, DE</p> <hr/> <p>(51) E01H 1/08 (11) 3 284 866</p> <p>E01H 5/09</p> <p>(21) 16001817.2 (45) 2019-06-12</p> <p>(54) Röjningsfordon med ett kopplingsbart sopningsblåsarrangemang</p> <p>(73) Marcel Boschung AG, Aeropole 108, 1530 Payerne, CH</p> <hr/> <p>(51) E04B 1/343 (11) 2 780 516</p> <p>E04B 1/16 E04B 1/348</p> <p>E04B 1/20 E04B 1/35</p> <p>E04H 1/00</p> <p>(21) 12849148.7 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2011-11-18 (33) US (31) 201161561750 P</p> <p>(32) 2012-11-02 (33) US (31) 201213668006</p> <p>(54) Icke-bärande modulära byggsystem</p> <p>(73) Austin, Douglas, 703 16th Street, San Diego, CA 02101, US</p> <p>Jencks, William, 703 16th Street, San Diego, CA 92101, US</p> <hr/> <p>(51) E04D 13/10 (11) 3 290 615</p> <p>(21) 17158677.9 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2016-09-01 (33) US (31) 201615254892</p> <p>(54) Fasthållningssystem</p> <p>(73) PMC Industries Inc., 87 Spring Lane, Plainville, Connecticut 06062, US</p> <hr/> <p>(51) E04F 13/04 (11) 2 584 113</p> <p>E04F 15/02 E04F 15/18</p> <p>E04B 1/66 E04F 13/00</p> <p>E04F 13/08</p> <p>(21) 12186923.4 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2011-10-17 (33) DE (31) 102011054523</p> <p>(54) Tätningssats för våtutrymmen och liknande</p> <p>(73) HYDROPHON Kunststofftechnik GmbH, In der Welsmicke 24, 57399 Kirchhundem, DE</p> <hr/> <p>(51) E04F 13/08 (11) 2 816 171</p> <p>E04F 10/06</p> <p>(21) 14401069.1 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2013-06-20 (33) DE (31) 102013106428</p> <p>(54) Monteringsplatta för fastsättning av en komponent på en vägg</p> <p>(73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Klaus-Fischer-Strasse 1, 72178 Waldachtal, DE</p> <hr/> <p>(51) E04F 15/02 (11) 2 281 975</p> <p>B27F 1/06 B44C 1/22</p> <p>B44C 5/04 B32B 3/02</p> <p>F16B 5/00</p> <p>(21) 10181676.7 (45) 2019-08-07</p> <p>(32) 2002-09-20 (33) WO (31) PCT/SE02/01731</p> <p>(32) 2002-03-20 (33) SE (31) 0200848-0</p> <p>(54) Förfarande för framställning av dekorativa skåror på en golvpanel</p> <p>(73) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, 263 65 Viken, SE</p> <hr/> <p>(51) E04F 19/00 (11) 3 299 541</p> <p>E04F 17/02 E04F 17/04</p> <p>E04F 17/08 E04C 1/39</p> <p>E04C 2/52 E04C 2/00</p>
---	---

Meddelade europeiska patent 40/2019

E04H 12/28	E04H 14/00	(54) Rörlig turbinskovel
E04B 1/61		(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
(21) 17192781.7	(45) 2019-06-12	
(32) 2016-09-23 (33) NO	(31) 20161532	
(54) Skorstenselement		
(73) Peisselskabet AS, Henrik Ibsens gate 28, 0255 Oslo, NO		
<hr/>		
(51) E04G 21/12	(11) 3 093 412	(51) F01K 25/04
E04B 1/68	E04C 5/16	F22B 1/18
(21) 16163695.6	(45) 2019-08-07	(11) 3 347 574
(32) 2015-05-12 (33) DE	(31) 202015102442 U	F01K 21/00
(54) Reinforcement connection element		(45) 2019-07-10
(73) Max Frank GmbH & Co. KG, Mitterweg 1, 94339 Leiblfing, DE		(31) 201562215247 P
<hr/>		
(51) E05D 15/06	(11) 3 231 975	(32) 2016-08-17 (33) BE
(21) 17164968.4	(45) 2019-06-12	(31) 201605643
(32) 2016-04-12 (33) DE	(31) 202016101919 U	(54) ORC för omvandling av spillvärme från en värmekälla till mekanisk energi och kompressoranläggning, vilken använder sig av en sådan ORC
(54) Gejd för skjutdörr hos ett motorfordon		(73) Atlas Copco Airpower, Naamloze Vennootschap, Boomsesteenweg 957, 2610 Wilrijk, BE
(73) Gebr. Bode GmbH & Co. KG, Ochshäuser Strasse 14, 34123 Kassel, DE		
<hr/>		
(51) E06C 1/12	(11) 3 374 589	(51) F01N 1/24
(21) 16868066.8	(45) 2019-06-19	F01N 1/10
(32) 2015-11-28 (33) DK	(31) 201500762	F01N 13/14
(54) Hopfällbar stege		(21) 14184003.3
(73) Nielsen, Otto Martinus, Gøgevang 15, 2970 Hørsholm, DK		(45) 2019-06-19
<hr/>		
(51) E21B 43/12	(11) 3 314 087	(32) 2013-09-09 (33) EP
E21B 47/00		(31) 13183508.4
(21) 16738945.1	(45) 2019-08-07	(54) Ljuddämpare för användning i avgassystemet på ett fordon
(32) 2015-06-29 (33) US	(31) 201514753335	(73) Bosal Emission Control Systems NV, Dellestraat 20, 3560 Lummen, BE
(54) Förfaranden och apparatur för att fastställa produktion av borrhåls-pumpar		
(73) Bristol, Inc., D/B/A Remote Automation Solutions, 1100 Buckingham St., Watertown, CT 06795, US		
<hr/>		
(51) F01B 7/14	(11) 3 263 834	(51) F02D 9/06
F02B 75/28	F02B 29/04	F02B 37/02
(21) 17179474.6	(45) 2019-08-14	F02B 37/22
(32) 2014-05-21 (33) US	(31) 201414284058	F02D 13/04
(54) Motkolvmotor		(21) 15003534.3
(73) Achates Power, Inc., 4060 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US		(45) 2019-06-26
<hr/>		
(51) F01C 21/08	(11) 2 441 915	(32) 2014-12-15 (33) AT
F01C 21/10	F04C 2/344	(31) 9102014
(21) 11008326.8	(45) 2019-06-12	(54) Förfarande för styrning av en motorbromsanordning och motorbromsanordning
(32) 2010-10-15 (33) NO	(31) 20101436	(73) MAN Truck & Bus Österreich AG, Schönauer Strasse 5, 4400 Steyr, AT
(54) Vingpump		
(73) Dovrekraft AS, Postboks 270, 1702 Sarpsborg, NO		
<hr/>		
(51) F01D 5/08	(11) 3 146 157	(51) F03B 13/06
F01D 11/00		F03B 13/16
(21) 15724345.2	(45) 2019-07-31	E02B 9/08
(32) 2014-05-20 (33) FR	(31) 1454500	F03B 13/20
(54) Turbinrotor till en gasturbinmotor		F16C 11/06
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		(21) 16765580.2
<hr/>		
(51) F01D 5/14	(11) 2 880 265	(45) 2019-06-12
F01D 5/30		(32) 2015-03-16 (33) US
(21) 13756579.2	(45) 2019-07-17	(31) 201562133543 P
(32) 2012-08-03 (33) FR	(31) 1257602	(54) Hinge system for an articulated wave energy conversion system
		(73) Murtech Inc., 820 Cromwell Park Drive, Glen Burnie, Maryland 21061, US
<hr/>		
(51) F01D 5/14	(11) 2 880 265	(51) F03B 13/18
F01D 5/30		F16H 19/04
(21) 13756579.2	(45) 2019-07-17	(21) 14160554.3
(32) 2012-08-03 (33) FR	(31) 1257602	(45) 2019-06-05
		(54) Växelanordning
		(73) Cascade Drives AB, c/o KIC InnoEnergy, Valhallavägen 79, 5tr, 114 28 STOCKHOLM, SE
<hr/>		
(51) F04B 19/00	(11) 2 946 188	(51) F04B 19/00
F04B 13/00		F04B 7/00

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>G01N 30/20 (21) 14740712.6 (45) 2019-08-21 (32) 2013-01-16 (33) US (31) 201361753299 P (54) Pump and injector for liquid chromatography (73) Valco Instruments Company, L.P., P.O Box 55603, Houston, TX 77255, US</p>	<p>(51) F16B 33/00 (11) 3 121 463 F16B 31/02 F16B 5/02 F16B 37/00 F16B 37/04 (21) 16180127.9 (45) 2019-07-10 (32) 2015-07-20 (33) US (31) 201562194716 P (32) 2016-06-08 (33) US (31) 201615177277 (54) Fästsystem, vilket medger ett avlägsnande av en komponent efter fel i fästsystemet (73) Channell Commercial Corporation, 26040 Ynez Road, Temecula, CA 92591-6033, US</p>
<p>(51) F04B 39/12 (11) 3 056 732 F04B 39/14 F04B 35/04 (21) 16154566.0 (45) 2019-06-12 (32) 2015-02-13 (33) TW (31) 104105168 (54) Förbättrad luftkompressor (73) Chou, Wen-San, No. 1-25, Kangwei An-Din District, Tainan City, TW</p>	<p>(51) F16D 3/38 (11) 3 130 814 F16C 33/78 F16D 3/41 (21) 15180633.8 (45) 2019-06-12 (54) Skyddsring, tätninganordning och stiftkryssgarnityr (73) Spicer Gelenkwellenbau GmbH, Westendhof 5-9, 45143 Essen, DE</p>
<p>(51) F04B 49/00 (11) 3 077 674 B30B 15/16 F15B 11/042 (21) 14805265.7 (45) 2019-06-19 (32) 2013-12-02 (33) DE (31) 102013224657 (54) Hydraulisk anordning (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE</p>	<p>(51) F16D 55/28 (11) 2 901 036 F16D 59/02 F16D 65/00 F16D 65/12 (21) 13752824.6 (45) 2019-07-03 (32) 2012-09-27 (33) DE (31) 102012019001 (54) Elektromagnetiskt manövrerbar bromsanordning och elmotor (73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Str. 42, 76646 Bruchsal, DE</p>
<p>(51) F04D 13/02 (11) 2 910 786 F04D 15/02 F16M 1/00 F16P 1/02 (21) 15155664.4 (45) 2019-07-17 (32) 2014-02-21 (33) JP (31) 2014031932 (54) Roterbar apparat (73) Ebara Corporation, 11-1 Haneda Asahi-cho Ohta-ku, Tokyo 144-8510, JP</p>	<p>(51) F16D 65/097 (11) 3 117 118 F16D 55/226 (21) 15709921.9 (45) 2019-06-26 (32) 2014-03-14 (33) DE (31) 102014103543 (32) 2014-05-22 (33) DE (31) 102014107227 (54) Skivbroms med beläggghållarbygel och säkringsanordning, och bromsbeläggsats (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE</p>
<p>(51) F04D 29/02 (11) 2 715 145 F04D 29/32 F04D 29/54 (21) 12731050.6 (45) 2019-07-31 (32) 2011-05-27 (33) FR (31) 1154676 (54) Förfarande för förstärkning av en mekanisk komponent (73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(51) F16F 9/348 (11) 3 236 106 F16F 9/18 (21) 17156868.6 (45) 2019-08-14 (32) 2016-03-30 (33) JP (31) 2016069675 (54) Stötdämpare och dämpningskraftsgenerator (73) Showa Corporation, 1-14-1, Fujiwara-cho, Gyoda-shi, Saitama 361-8506, JP</p>
<p>(51) F15B 1/02 (11) 3 290 718 F15B 1/033 B21J 9/12 B30B 15/16 B30B 15/22 (21) 17748373.2 (45) 2019-06-12 (32) 2016-07-22 (33) CN (31) 201610582538 (54) Höghastighetshydraulisk smidespress (73) Zhongjuxin Ocean Engineering Equipment Co., Ltd, No. 999, Runyang Road, Jian Yang Petroleum Equipment Industrial Park, Yancheng, Jiangsu 224700, CN</p>	<p>(51) F16K 1/42 (11) 3 207 293 F16K 27/02 (21) 15781607.5 (45) 2019-06-05 (32) 2014-10-13 (33) DE (31) 102014220675 (54) Armatyr med ett alternerande sätessystem (73) KSB SE & Co. KGaA, Johann-Klein-Strae 9, 67227 Frankenthal, DE</p>
<p>(51) F16B 2/02 (11) 3 312 439 F16B 2/10 (21) 17197001.5 (45) 2019-06-26 (32) 2016-10-20 (33) EP (31) 16194813.8 (54) Fastsättningsselement för arbetsplatstillbehör, montagekomposition och möbelkomposition (73) Vitra Patente AG, Klünenfeldstrasse 22, 4127 Birsfelden, CH</p>	<p>(51) F16L 21/08 (11) 2 526 330 F16L 21/06 F16B 2/08 F16J 15/10 (21) 11735170.0 (45) 2019-07-10 (32) 2010-01-21 (33) US (31) 296939 P (54) Rörklämma med packning (73) Norma U.S. Holding LLC, 2430 E. Walton Boulevard, Auburn Hills, MI 48326, US</p>
<p>(51) F16B 13/06 (11) 3 047 161 (21) 14758872.7 (45) 2019-07-03 (32) 2013-09-16 (33) EP (31) 13184592.7 (54) Expanderankare (73) Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI</p>	<p>(51) F16L 59/12 (11) 2 921 760 (21) 14160518.8 (45) 2019-07-24 (54) Distansanordning</p>

Meddelade europeiska patent 40/2019

(73) Essge-Plast AB, Voltvägen 20, 831 48 Östersund, SE	(54) Förfarande för tillverkning av elektriska spisar
	(73) Brocchetto, Diego, Via Piave 73, 38054 Transacqua (TN), IT
(51) F21S 8/02	(11) 3 356 727
F21V 21/04	
(21) 16784132.9	(45) 2019-07-10
(32) 2015-09-28 (33) DK	(31) 201570611
(54) Lamphus med en låsanordning	
(73) Fischer Lighting ApS, Skjulhøj Allé 46, 2720 Vanløse, DK	
(51) F21V 9/02	(11) 2 697 560
F21V 11/06	F21W 121/00
(21) 12718394.5	(45) 2019-06-12
(32) 2011-04-13 (33) EP	(31) 11162237.9
(54) Optiskt element för erhållande av dagsljusliknande utseende, belysningsystem och armatur	
(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
(51) F21V 21/35	(11) 3 259 525
H01R 25/14	F21V 21/30
F21S 8/02	
(21) 16721955.9	(45) 2019-06-12
(32) 2015-02-17 (33) US	(31) 201562117021 P
(54) Strömkontaktmontering för ett spårbelysningsystem	
(73) Chocolate Lighting Company Ltd., 55 Nordau Street, 4658215 Herzlia B, IL	
(51) F23K 3/00	(11) 2 534 423
F23K 3/14	F24B 13/04
(21) 11741961.4	(45) 2019-06-12
(32) 2010-02-10 (33) NZ	(31) 57896810
(54) Bränsletillförselsystem för en pelletsugn	
(73) Allans Sheetmetal and Engineering Services Limited, 1 Thomas Burns Street, 9016 Dunedin, NZ	
(51) F23L 7/00	(11) 2 612 075
F23M 5/00	F23J 15/02
(21) 11752070.0	(45) 2019-06-12
(32) 2011-08-29 (33) US	(31) 201113220439
(32) 2011-07-21 (33) US	(31) 201161510356 P
(32) 2010-08-31 (33) US	(31) 872364
(54) Anordning för förbränning av ett bränsle vid högt tryck och hög temperatur och tillhörande system	
(73) 8 Rivers Capital, LLC, 406 Blackwell Street, 4th Floor, Durham, North Carolina 27701, US	
(51) F23N 5/24	(11) 2 995 861
F23N 5/18	
(21) 14184273.2	(45) 2019-08-07
(54) Ventildrift och diagnos	
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
(51) F24C 15/20	(11) 2 240 726
(21) 09701561.4	(45) 2019-06-12
(32) 2008-01-18 (33) US	(31) 2230208 P
(54) Utströmningshuv med en utströmningsförbättringsanordning	
(73) OY Halton Group, Ltd., Esterinportti 2, 00240 Helsinki, FI	
(51) F24H 3/00	(11) 3 184 928
F24C 7/00	F24D 13/02
(21) 16203540.6	(45) 2019-06-19
(32) 2015-12-23 (33) IT	(31) UB20159184
(51) F24S 70/20	(11) 2 678 617
F24S 80/30	C23C 14/56
C23C 14/06	C23C 16/30
(21) 11859207.0	(45) 2019-06-12
(54) Förfarande för att tillverka en värmeabsorberare för en solvärmeinsamlare	
(73) Savo-Solar OY, Insinöörinkatu 7, 50100 Mikkeli, FI	
(51) F25B 1/00	(11) 2 674 694
F04B 49/10	H02P 27/06
H02P 27/08	H02M 7/5395
H02M 7/5387	
(21) 11858110.7	(45) 2019-07-24
(54) Värmepumpenhet, värmepumpsystem och medod för kontroll av trefasinverterare	
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP	
(51) F25J 1/02	(11) 2 084 476
(21) 07834794.5	(45) 2019-06-12
(32) 2006-11-01 (33) NO	(31) 20065003
(54) Förfarande och processanläggning för kondensation av gas	
(73) Sinvent AS, 7465 Trondheim, NO	
(51) F27B 3/08	(11) 3 039 362
F27D 11/08	F27D 11/10
H05B 7/10	F27D 99/00
(21) 14758157.3	(45) 2019-07-03
(32) 2013-08-27 (33) FI	(31) 20135863
(54) Tryckringsenhet för kontaktskor i ett elektrodsystem	
(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI	
(51) F27B 3/28	(11) 3 350 527
C21C 5/46	F27D 19/00
F27D 21/00	F27D 21/02
(21) 16775756.6	(45) 2019-06-19
(32) 2015-09-15 (33) FI	(31) 20155659
(54) Förfarande och anordning för övervakning av egenskaper hos en ugnprocess i ett ugnutrymme	
(73) Outotec (Finland) Oy, Rauhalanpuisto 9, 02230 Espoo, FI	
(51) F28D 7/16	(11) 3 126 769
F28D 3/04	F28D 5/02
(21) 14721503.2	(45) 2019-06-19
(54) Kompakt värmeväxlare	
(73) Provides Metalmeccanica S.r.l., Via Piave 82, 04100 Latina LT, IT	
(51) F28F 3/10	(11) 2 741 044
(21) 12195630.4	(45) 2019-07-24
(54) Anordning, metod och plattvärmväxlare	
(73) Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 Lund, SE	
(51) F41G 1/38	(11) 3 413 010
F41G 1/40	F41G 1/42
(21) 18174536.5	(45) 2019-07-24
(32) 2017-06-06 (33) CZ	(31) 20170322
(54) Optiskt sikte med en anordning för att indikera en vridning av ett riktmedel och med en	

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>nollanslagsfunktion</p> <p>(73) Meopta - optika, s.r.o., Kabelikova 2682/1, 750 02 Prerov, Prerov I-Mesto, CZ</p> <hr/> <p>(51) F41G 3/02 (11) 2 392 890 F41G 7/00 F41G 7/22</p> <p>(21) 11004429.4 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2010-06-04 (33) DE (31) 102010022728</p> <p>(54) Förfarande för att guida en missil till ett mål</p> <p>(73) Diehl Defence GmbH & Co. KG, Alte Nudorfer Strasse 13, 88662 ÜBERLINGEN, DE</p> <hr/> <p>(51) F41G 3/14 (11) 3 011 256 F41G 7/22 G01S 3/784</p> <p>(21) 14739948.9 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2013-06-19 (33) IL (31) 22705013</p> <p>(54) Laseravkänning med låg effekt</p> <p>(73) Israel Aerospace Industries Ltd., Ben Gurion International Airport, 7010000 Lod, IL</p> <hr/> <p>(51) F42B 12/40 (11) 3 143 365 F42B 14/02 F42B 12/76</p> <p>(21) 15793132.0 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2014-05-14 (33) US (31) 201414277300</p> <p>(54) Polymermarkörprojektil med integrerad metallisk tättningsring</p> <p>(73) General Dynamics Ordnance and Tactical Systems - Canada, Inc., 5 Montée des Arsenaux, Repentigny, Québec J5Z 2P4, CA</p> <hr/> <p>(51) G01B 11/26 (11) 2 950 043 G01B 11/12 G01B 11/27</p> <p>(21) 15168707.6 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2014-05-28 (33) DE (31) 102014210244</p> <p>(54) Förfarande för bestämning av en sluten bankurva med hjälp av en laser och en laserljussensor och anordning för bestämning av en sluten bankurva</p> <p>(73) Prüftechnik Dieter Busch AG, Oskar-Messter-Strasse 19-21, 85737 Ismaning, DE</p> <hr/> <p>(51) G01J 5/08 (11) 3 161 438 G01J 5/40</p> <p>(21) 15811698.8 (45) 2019-08-28</p> <p>(32) 2014-06-26 (33) US (31) 201462017724 P</p> <p>(32) 2015-06-25 (33) US (31) 201514750403</p> <p>(54) Apparatus and method for electromagnetic radiation sensing</p> <p>(73) MP High Tech Solutions Pty. Ltd., Australian Technology Park 4 Cornwallis Street, Eveleigh, New South Wales 2015, AU</p> <hr/> <p>(51) G01L 3/10 (11) 2 901 120 G01L 3/10</p> <p>(21) 13770886.3 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2012-09-27 (33) DE (31) 102012109173</p> <p>(54) Förfarande och anordning för bestämning av det på en runt en rotationsaxel rotationsdrivbar rotationskropp utövade vridmomentet</p> <p>(73) Optical Torque Systems GmbH, Energie-Allee 1, 55286 Wörrstadt, DE</p> <hr/> <p>(51) G01N 1/12 (11) 2 700 929 G01N 33/20</p> <p>(21) 13173560.7 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2012-08-24 (33) DE (31) 102012016697</p> <p>(54) Mätsond för provtagning i metallsmältor</p> <p>(73) Heraeus Electro-Nite International N.V., Centrum Zuid</p>	<p>1105, 3530 Houthalen, BE</p> <hr/> <p>(51) G01N 1/22 (11) 2 350 606 H01J 49/04 G01N 21/39</p> <p>(21) 09768111.8 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2008-11-24 (33) FR (31) 0806593</p> <p>(54) Anordning för provtagning av gas</p> <p>(73) Ap2E, Les Méridiens Bt A - La Duranne 240 Rue Louis de Broglie, 13793 Aix en Provence Cedex 3, FR</p> <hr/> <p>(51) G01N 1/44 (11) 2 263 069 B01L 3/00 G01N 33/483</p> <p>(21) 09729368.2 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2008-04-10 (33) SE (31) 0800810-4</p> <p>(54) Anordning för förvaring av ett biologiskt prov och för anordning för förvaring av ett biologiskt prov och för preparering av det biologiska provet</p> <p>(73) Denator AB, Norra Ågatan 32, 431 35 Mölndal, SE</p> <hr/> <p>(51) G01N 27/327 (11) 2 972 275 G01N 27/327</p> <p>(21) 14712547.0 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2013-03-14 (33) US (31) 201361782166 P</p> <p>(54) Hemolyssensor för helblod</p> <p>(73) Instrumentation Laboratory Company, 180 Hartwell Road, Bedford, MA 01730, US</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/574 (11) 3 106 873 C12Q 1/68 G01N 33/53 C12N 15/09</p> <p>(21) 16181416.5 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2007-10-25 (33) JP (31) 2007277697</p> <p>(32) 2007-10-25 (33) JP (31) 2007277747</p> <p>(32) 2007-10-26 (33) JP (31) 2007279512</p> <p>(32) 2007-10-26 (33) JP (31) 2007279580</p> <p>(32) 2008-09-30 (33) JP (31) 2008254170</p> <p>(54) Förfarande för detektering av cancer</p> <p>(73) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/68 (11) 3 041 576 G01N 33/70</p> <p>(21) 14842603.4 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2013-09-05 (33) US (31) 201361874011 P</p> <p>(54) Förfaranden för upptäckt av njursjukdom</p> <p>(73) IDEXX Laboratories, Inc., One Idexx Drive, Westbrook, ME 04092, US</p> <hr/> <p>(51) G01N 33/68 (11) 2 948 777 G01N 33/68</p> <p>(21) 14701089.6 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2013-09-20 (33) EP (31) 13185419.2</p> <p>(32) 2013-01-22 (33) WO (31) PCT/EP2013/000190</p> <p>(54) Dipeptide-repeat proteins as therapeutic target in neurodegenerative diseases with hexanucleotide repeat expansion</p> <p>(73) Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen e.V., Ludwig-Erhard Allee 2, 53175 Bonn, DE</p> <hr/> <p>(51) G01P 3/49 (11) 3 330 719 G01P 3/50</p> <p>(21) 17161085.0 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2016-11-30 (33) EP (31) 16380035.2</p> <p>(54) System och förfarande för mätning av hastigheten hos ett styrt fordon</p> <p>(73) Siemens Rail Automation S.A.U., Ronda de Europa 5, 28760 Tres Cantos (Madrid), ES</p>
--	--

Meddelade europeiska patent 40/2019

(51) G01P 15/09	(11) 3 384 295	(51) G01T 1/29	(11) 2 899 570
(21) 16801193.0	(45) 2019-06-19	H03M 1/12	G01T 1/17
(32) 2015-12-04 (33) EP	(31) 15198032.3	(21) 12884893.4	(45) 2019-06-19
(54) Sensor for measuring acceleration and method for manufacturing such a sensor for measuring acceleration		(32) 2012-09-20 (33) CN	(31) 201210350796
(73) Kistler Holding AG, Eulachstrasse 22, 8408 Winterthur, CH		(54) Förfarande och anordning för digitalisering av scintillationspulser	
(51) G01R 15/18	(11) 3 259 603	(73) Raycan Technology Co. Ltd. (Su Zhou), Building 17 No.8 Jinfeng Road Suzhou New District, Suzhou, Jiangsu 215163, CN	
G01R 15/20	G01R 33/07	(51) G02B 27/01	(11) 2 142 953
H01F 27/42		G02B 27/28	G02B 6/00
(21) 16713866.8	(45) 2019-06-19	(21) 08738225.5	(45) 2019-06-05
(32) 2015-03-31 (33) DE	(31) 102015205794	(32) 2007-04-22 (33) IL	(31) 18270507
(54) Strömmätanordning och förfarande för bestämning av en elektrisk ström		(32) 2008-04-15 (33) IL	(31) 19088108
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE		(54) Kollimerande optisk anordning och system	
(51) G01S 5/02	(11) 3 036 556	(73) Lumus Ltd, 2 Bergman Street, 76705 Rehovot, IL	
G06T 9/00		(51) G02B 27/22	(11) 2 338 692
(21) 14745150.4	(45) 2019-07-31	H04N 1/405	G02B 3/00
(32) 2013-08-23 (33) GB	(31) 201315077	B42D 25/342	B42D 25/324
(54) Frekvensomvandlad radiokartdatamängd		B42D 25/30	
(73) HERE Global B.V., Kennedyplein 222, 5611 ZT Eindhoven, NL		(21) 10015932.6	(45) 2019-06-12
(51) G01S 5/16	(11) 3 151 032	(32) 2009-12-23 (33) DE	(31) 102009060191
G01S 3/782	G01S 7/495	(54) Förfarande för att producera en mikrooptisk framställningsanordning	
F41G 7/22		(73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE	
(21) 16290184.7	(45) 2019-06-19	(51) G02F 1/1337	(11) 3 200 022
(32) 2015-10-02 (33) FR	(31) 1502052	C08G 73/10	G02F 1/1334
(54) Förfarande och anordning för fastställande av det avstånd som åtskiljer en luftburen mottagare och en fast marksändare		C09K 19/54	C09K 19/56
(73) MBDA France, 1, avenue Réaumur, 92350 Le Plessis-Robinson, FR		C09K 19/30	C09K 19/04
(51) G01S 7/35	(11) 2 417 476	(21) 15845235.9	(45) 2019-06-26
G01S 13/34	G01S 13/42	(32) 2014-09-25 (33) JP	(31) 2014195640
G01S 13/58	G01S 13/66	(54) Anordning för flytande kristaller	
G01S 13/93		(73) Nissan Chemical Corporation, 5-1, Nihonbashi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo, JP	
(21) 10704149.3	(45) 2019-06-26	(51) G05B 23/02	(11) 3 428 756
(32) 2009-04-07 (33) DE	(31) 102009002243	G06F 21/50	
(54) FMCW-radarsensor och förfarande för frekvensmatchning		(21) 17180526.0	(45) 2019-06-19
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE		(54) Integritetsövervakning vid automatiseringssystem	
(51) G01S 17/10	(11) 3 128 346	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
G01S 17/42	G01S 7/486	(51) G05B 23/02	(11) 3 299 919
G01S 7/487	G01S 17/93	(21) 17190357.8	(45) 2019-07-17
(21) 16182245.7	(45) 2019-07-03	(32) 2016-09-21 (33) IN	(31) 201641032195
(32) 2015-08-05 (33) JP	(31) 2015154761	(54) Maskinskydds- och diagnosystem och förfaranden	
(54) Detektor för pulsat ljus, föremålsdetektor, sensor, flyttbar enhet och förfarande för detektering av pulsat ljus		(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP		(51) G05D 1/00	(11) 3 108 318
(51) G01T 1/24	(11) 2 758 806	G05B 19/042	
G01T 1/29	H01L 27/146	(21) 14903349.0	(45) 2019-07-10
(21) 11778789.5	(45) 2019-06-12	(54) System och förfarande för datainspelning och dataanalys	
(54) Halvledardetektor med ett skikt med 3D-följning		(73) SZ DJI Technology Co., Ltd., 6/F Hkust SZ IER Bldg. 9, Yuexing 1st Road Hi Tech Park (south) Nanshan, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	
(73) CZECH TECHNICAL UNIVERSITY IN PRAGUE INSTITUTE OF EXPERIMENTAL AND APPLIED PHYSICS, HORSKA 3A/22, 12800 PRAGUE 2, CZ		(51) G05D 1/02	(11) 2 628 062
		B60W 30/16	G08G 1/16
		B60W 10/04	B60W 10/18

Meddelade europeiska patent 40/2019

<p>B60W 10/20 G05D 1/00</p> <p>(21) 10858464.0</p> <p>(54) Metod och arrangemang för att gå in i ett autonomt följandeläge av föregående fordon</p> <p>(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE</p>	<p>B60W 30/165 G08G 1/017</p> <p>(45) 2019-06-12</p>	<p>(73) ParTec Cluster Competence Center GmbH, Possartstrasse 20, 81679 München, DE</p>
<p>(51) G05D 1/02 B60W 40/02 B60W 30/08</p> <p>(21) 11867078.5</p> <p>(32) 2011-06-01 (33) US</p> <p>(54) Sensor field selection</p> <p>(73) WAYMO LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US</p>	<p>(11) 2 771 751 B60W 30/00</p> <p>(45) 2019-08-21</p> <p>(31) 201113150385</p>	<p>(51) G06F 21/64 H04L 29/06</p> <p>(21) 06814178.7</p> <p>(32) 2005-09-09 (33) US</p> <p>(54) Digital signeringspolicy</p> <p>(73) Microsoft Technology Licensing, LLC, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US</p>
<p>(51) G05D 22/02 B60S 1/08</p> <p>(21) 13156387.6</p> <p>(32) 2012-02-23 (33) US</p> <p>(54) Sätt och anordning för att avlägsna och förhindra imbildning på en fordonslins</p> <p>(73) The Raymond Corporation, 20 South Canal Street, Greene, New York 13778-0130, US</p>	<p>(11) 2 631 734</p> <p>(45) 2019-07-24</p> <p>(31) 201213403884</p>	<p>(51) G06K 9/20 G07F 7/06 G06T 7/00</p> <p>(21) 13744249.7</p> <p>(32) 2012-02-01 (33) US</p> <p>(32) 2012-03-06 (33) US</p> <p>(32) 2012-03-06 (33) US</p> <p>(54) Förfarande för analys av en elektronisk enhet</p> <p>(73) ecoATM, LLC, 10121 Barnes Canyon Road, San Diego, CA 92121, US</p>
<p>(51) G06F 1/3234 G06F 1/3287 H04W 4/60</p> <p>(21) 14824677.0</p> <p>(32) 2013-12-16 (33) US</p> <p>(32) 2014-06-30 (33) US</p> <p>(32) 2014-12-12 (33) US</p> <p>(54) Power saving techniques in computing devices</p> <p>(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US</p>	<p>(11) 3 084 558 H04W 52/02</p> <p>(45) 2019-07-17</p> <p>(31) 201361916498 P</p> <p>(31) 201462019073 P</p> <p>(31) 201414568694</p>	<p>(51) G06K 9/62 G06K 9/00</p> <p>(21) 17305486.7</p> <p>(54) Bildtextning av ett område hos en bild</p> <p>(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>
<p>(51) G06F 3/0354 G06F 3/0346</p> <p>(21) 14741856.0</p> <p>(32) 2013-07-17 (33) DE</p> <p>(54) Elektronisk penna</p> <p>(73) Stabilo International GmbH, Schwanweg 1, 90562 Heroldsberg, DE</p>	<p>(11) 3 022 623</p> <p>(45) 2019-08-07</p> <p>(31) 102013214020</p>	<p>(51) G06K 9/62 G06K 7/10 G06Q 50/00 G16H 10/40</p> <p>(21) 14750608.3</p> <p>(32) 2013-08-07 (33) GB</p> <p>(54) Histological sample tracking system</p> <p>(73) Pyramid Innovation Ltd., Homestead Farm Darwell Hill, Netherfield, Sussex TN33 9QL, GB</p>
<p>(51) G06F 3/0354 G06F 1/3234</p> <p>(21) 14741857.8</p> <p>(32) 2013-07-17 (33) DE</p> <p>(54) Energibesparingar</p> <p>(73) Stabilo International GmbH, Schwanweg 1, 90562 Heroldsberg, DE</p>	<p>(11) 3 022 626</p> <p>(45) 2019-08-14</p> <p>(31) 102013214021</p>	<p>(51) G06T 19/00</p> <p>(21) 14307216.3</p> <p>(54) Skapande av avgränsningsramar i en 3D-modellerad sammansättning</p> <p>(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>
<p>(51) G06F 3/0481 G06F 3/0484 G06F 17/50</p> <p>(21) 11305545.3</p> <p>(54) Urval av tredimensionella parametriska former</p> <p>(73) Dassault Systèmes, 10, rue Marcel Dassault, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>	<p>(11) 2 521 055 G06F 3/0488</p> <p>(45) 2019-07-10</p>	<p>(51) G07C 9/00</p> <p>(21) 14757911.4</p> <p>(32) 2013-10-16 (33) DE</p> <p>(54) Förfarande för drift av ett låssystem, låssystem och rörkassafack</p> <p>(73) Lock Your World GmbH & Co. KG, Gewerbestrasse 25, 63619 Bad Orb, DE</p>
<p>(51) G06F 9/50 H04L 29/08</p> <p>(21) 11768015.7</p> <p>(32) 2010-10-13 (33) EP</p> <p>(54) Datorklusteranordning för behandling av en beräkningsuppgift och förfarande för dess drift</p>	<p>(11) 2 628 080</p> <p>(45) 2019-06-12</p> <p>(31) 10187436.0</p>	<p>(51) G08B 25/00 H04W 4/02</p> <p>(21) 14809395.8</p> <p>(32) 2013-12-09 (33) DE</p> <p>(54) Förfarande för driften av ett nödanropssystem, nödanropssystem</p>

Meddelade europeiska patent 40/2019

(73) Vasic, Milan, Rossbergstrasse 1, 78056 Villingen-Schwenningen, DE

(51) **G10L 19/02** (11) **3 385 948**
G10L 19/035 G10L 19/20

(21) **18173792.5** (45) 2019-08-14

(32) 2014-03-24 (33) JP (31) 2014059502

(54) Kodningsförfarande, kodare, program och inspelningsmedium

(73) Nippon Telegraph and Telephone Corporation, 5-1 Otemachi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP

(51) **G10L 19/028** (11) **3 319 087**
G10L 21/038 G10L 19/02
G10L 19/00

(21) **17208522.7** (45) 2019-08-21

(32) 2011-03-10 (33) US (31) 201161451363 P

(54) Ifyllning av icke-kodade delrumsvektorer i transformationskodade audiosignaler

(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(51) **G10L 21/038** (11) **3 038 105**
(21) **14848724.2** (45) 2019-06-26

(32) 2013-09-26 (33) CN (31) 201310444398

(54) Förfarande och anordning för bandbreddsexpansion

(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(51) **G21C 3/10** (11) **3 047 489**
G21C 3/06 G21C 3/07
G21C 21/02

(21) **14844134.8** (45) 2019-07-31

(32) 2013-09-16 (33) US (31) 201314027299

(54) SIC-matris bränslekaplat rör med gnistplasmasintrade ändpluggar

(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US

Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation, 72-34, Horikawa-cho Saiwai-ku, Kawasaki 212-0013, JP

(51) **G21C 17/00** (11) **2 650 882**
G21D 1/00 G21D 3/00
G21C 17/10

(21) **13162115.3** (45) 2019-06-12

(32) 2012-04-11 (33) US (31) 201213444535

(54) System för övervakning av tillståndet i en kärnreaktorkärna

(73) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US

(51) **G21C 17/022** (11) **3 061 100**
G01N 23/00 G21C 17/108
G21C 17/112

(21) **14856279.6** (45) 2019-07-03

(32) 2013-10-21 (33) US (31) 201314058324

(54) Förfarande för övervakning av borutspädning vid ett reaktoravbrott

(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US

(51) **G21F 9/12** (11) **3 416 173**
B01D 39/08

(21) **17756907.6** (45) 2019-06-19

(32) 2016-02-12 (33) RU (31) 2016104838

(73) Westinghouse Electric Company LLC, 1000 Westinghouse Drive Suite 141, Cranberry Township, PA 16066, US

(54) Förfarande för rengöring av flytande radioaktivt avfall

(73) Future Resources Capital LLP, 71-75 Shelton Street Covent Garden, London WC2H 9JQ, GB

(51) **H01C 7/12** (11) **3 271 927**

H01C 7/108

(21) **15722178.9** (45) 2019-06-26

(54) Överspänningsavledarsystem

(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE

(51) **H01L 33/50** (11) **2 290 716**
H01L 33/56 H01L 33/60

(21) **10184330.8** (45) 2019-06-12

(32) 2006-10-20 (33) EP (31) 06022064.7

(54) LED-modul

(73) Tridonic Jennersdorf GmbH, Technologiepark 10, 8380 Jennersdorf, AT

(51) **H01M 4/485** (11) **3 136 478**
C01G 53/00 H01M 4/525
H01M 10/052

(21) **15194519.3** (45) 2019-07-24

(32) 2015-08-26 (33) US (31) 201562210377 P

(54) Katjoniskt ordnade oxider till uppladdningsbara litiumbatterier och andra användningsområden

(73) MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

(51) **H01Q 1/30** (11) **2 309 594**
H01Q 1/34

(21) **10306056.2** (45) 2019-06-19

(32) 2009-10-09 (33) FR (31) 0957056

(54) Trådantennsystem för mottagning av radioelektriska signaler, särskilt för ett fartyg

(73) NAVAL GROUP, 40-42 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR

(51) **H01Q 1/34** (11) **3 051 626**
H01Q 3/08 H01Q 5/00
H01Q 19/13 H01Q 19/19
H01Q 21/28 H04B 7/185
H01Q 1/18 H01Q 1/12
H01Q 1/42 H01Q 13/02
H01Q 13/08 H01Q 15/00

(21) **16000206.9** (45) 2019-07-24

(32) 2015-01-29 (33) US (31) 201514608790

(32) 2015-02-18 (33) US (31) 201514625085

(32) 2015-02-20 (33) US (31) 201514627421

(54) Satellitkommunikationsterminal för ett fartyg och tillhörande förfaranden

(73) SpeedCast International Limited, Lakes Business Park, Unit 4F Level 1 12 Lord Street, Botany, NSW 2019, AU

(51) **H01Q 21/06** (11) **2 887 458**
H01Q 21/00 H01Q 21/24
H01Q 1/52

(21) **13846257.7** (45) 2019-06-26

(32) 2012-08-14 (33) KR (31) 20120088850

(54) Dubbelpolariseringsantenn innefattande isolationstillhandahållande anordning

(73) KMW Inc., 183-6, Yeongcheon-ro Dongtan-myeon Hwaseong-si, Gyeonggi-do 445-813, KR

(51) **H01R 4/48** (11) **2 738 880**

Meddelade europeiska patent 40/2019

(21) 13003735.1	(45) 2019-06-26	H02P 5/74	H02J 7/34
(32) 2012-11-30 (33) EP	(31) 12008057.7	(21) 17167178.7	(45) 2019-07-03
(54) Anslutningsterminal		(54) Strömomformare och elkraftsystem	
(73) ABB AG, Kallstadter Strasse 1, 68309 Mannheim, DE		(73) Danfoss Mobile Electrification Oy, Lentokentäntie 44, 53600 Lappeenranta, FI	
(51) H02G 1/08	(11) 3 108 550		
(21) 15705971.8	(45) 2019-08-14	(51) H02N 2/06	(11) 3 170 253
(32) 2014-02-17 (33) CH	(31) 206142014	H03K 4/92	
(54) Förfarande för installation av ett långsträckt element i en böjd kanal		(21) 15726143.9	(45) 2019-07-17
(73) Plumettaz Holding S.A., Route de la Gribannaz 12 Z. I. En Vannel C, 1880 Bex, CH		(32) 2014-07-16 (33) DE	(31) 102014110003
		(54) Fassegmentstyrning av piezoelektriska manöverdon	
		(73) Vermes Microdispensing GmbH, Palnkamer Strae 18, 83624 Otterfing, DE	
(51) H02H 1/00	(11) 3 161 918		
G01R 31/12	G01R 31/00	(51) H02P 3/12	(11) 2 340 605
(21) 15729160.0	(45) 2019-08-07	H02P 3/22	
(32) 2014-06-25 (33) DE	(31) 102014108870	(21) 09756248.2	(45) 2019-06-26
(54) Förfarande och anordning för ljusbågsdetektering		(32) 2008-10-21 (33) DE	(31) 102008052545
(73) Herges, Peter, Steigerwaldstr. 6, 70469 Stuttgart, DE		(54) Anordning med ett bromsmotstånd	
		(73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Strasse 42, 76646 Bruchsal, DE	
(51) H02H 3/00	(11) 3 291 399		
H02H 7/26	H02H 3/08	(51) H04B 1/48	(11) 2 995 007
H02H 3/40		H04L 12/26	H04B 1/44
(21) 16186690.0	(45) 2019-06-05	H04L 5/14	
(54) Skyddsapparat		(21) 14723856.2	(45) 2019-07-31
(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH		(32) 2013-05-10 (33) EP	(31) 13275115.7
		(32) 2013-05-10 (33) GB	(31) 201308442
		(54) Duplexenhet	
		(73) BAE SYSTEMS plc, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB	
(51) H02J 50/12	(11) 3 197 018		
H02J 7/00	H02J 50/40	(51) H04B 1/707	(11) 1 630 993
(21) 17152131.3	(45) 2019-06-12	H04J 14/00	H04J 13/00
(32) 2016-01-19 (33) JP	(31) 2016008073	H04L 1/00	H04L 1/18
(54) Kontaktlöst strömmatningssystem		(21) 04730067.8	(45) 2019-06-19
(73) Daihen Corporation, 2-1-11, Tagawa, Yodogawa-ku Osaka-shi, Osaka 532-8512, JP		(32) 2003-05-09 (33) JP	(31) 2003132133
		(54) CDMA-överföringsanordning och CDMA-överföringsförfarande	
		(73) INVT SPE LLC, One Market Plaza Spear Tower, 42nd Floor, San Francisco, CA 94105, US	
(51) H02K 5/22	(11) 3 404 807		
H02K 5/20	H02K 9/14	(51) H04B 7/04	(11) 2 826 161
H02K 11/33		H04B 7/06	H04B 7/0452
(21) 18000504.3	(45) 2019-07-03	H04L 12/26	
(32) 2007-07-24 (33) DE	(31) 102007034915	(21) 13720585.2	(45) 2019-08-21
(54) Motoranslutningsbox och omriktarmotor		(32) 2012-03-15 (33) US	(31) 201213421055
(73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Str. 42, 76646 Bruchsal, DE		(54) Combining channel quality measurements based on sounding reference signals and demodulation reference signals	
		(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., 18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong Dongguan, CN	
(51) H02K 11/00	(11) 3 118 977		
H02K 49/10	E05B 47/06	(51) H04B 7/185	(11) 3 123 629
E05B 47/00		(21) 15796797.7	(45) 2019-07-10
(21) 15176420.6	(45) 2019-06-26	(32) 2014-03-28 (33) US	(31) 201414229084
(54) Elektromekaniskt lås som använder magnetiska fältstyrkor		(54) Globalt kommunikationsnätverk	
(73) iLOQ Oy, Yrttipellontie 10, 90230 Oulu, FI		(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	
(51) H02K 11/215	(11) 2 145 375		
H02K 11/225	H05K 7/14	(51) H04B 7/185	(11) 3 123 629
H02K 11/21	H02K 9/06	(21) 15796797.7	(45) 2019-07-10
(21) 08734948.6	(45) 2019-07-03	(32) 2014-03-28 (33) US	(31) 201414229084
(32) 2007-04-10 (33) DE	(31) 102007017084	(54) Globalt kommunikationsnätverk	
(54) Elmotor med hållaranordning för ett mönsterkort		(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	
(73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Strasse 42, 76646 Bruchsal, DE			
(51) H02M 3/10	(11) 3 393 029		
H02J 1/10	H02J 7/00	(51) H04B 10/69	(11) 3 400 659
H02M 3/155	B63H 21/17	(21) 16825644.4	(45) 2019-06-05
H02H 7/12	H02J 3/32	(32) 2016-01-08 (33) US	(31) 201614991826
		(54) Bandintern optisk störningsdämpning för optiska kommunikationssystem för direktdetektion	

Meddelade europeiska patent 40/2019

(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US	(54) System och förfarande för biosensorutlöst multimediasamarbete
(51) H04J 11/00 H04B 7/26 H04L 5/00	(11) 2 760 145 H04W 24/10
(21) 12834170.8	(45) 2019-06-26
(32) 2011-09-20 (33) US	(31) 201161537034 P
(32) 2012-01-03 (33) US	(31) 201261582800 P
(32) 2012-05-10 (33) US	(31) 201261645600 P
(54) Förfarande för att mäta länkkvalité i ett trådlöst kommunikationssystem och anordning därför	(73) Google LLC, 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US
(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-Gu, Seoul 07336, KR	
(51) H04L 1/00 H04W 72/04 H04L 5/00	(11) 3 154 300 H04L 1/18
(21) 16195590.1	(45) 2019-08-14
(54) Upplänksstyrning i cellulära telekommunikationssystem	(73) Doro AB, Jörgen Kocksgatan, 1B 5tr, 211 20 Malmö, SE
(73) Wireless Future Technologies Inc., 1891 Robertson Road, Suite 100, OTTAWA, ON K2H 5B7, CA	
(51) H04L 5/00 H04W 72/04	(11) 3 281 467
(21) 15888207.6	(45) 2019-07-17
(54) Fastställande av EPDCCH-sökrymd	(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI
(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI	
(51) H04L 5/00 H04L 5/14 H04W 24/10	(11) 3 000 266 H04W 72/04 H04L 1/00
(21) 13885355.1	(45) 2019-08-21
(54) Method and arrangement for CSI measurement	(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., 18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong Dongguan, CN
(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., 18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong Dongguan, CN	
(51) H04L 12/10	(11) 3 435 593
(21) 17183595.2	(45) 2019-06-26
(54) Nätverksswitch	(73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH
(73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH	
(51) H04L 12/24 H04L 12/26	(11) 3 310 000
(21) 17188130.3	(45) 2019-08-07
(32) 2016-10-14 (33) US	(31) 201615293428
(54) Förfaranden och system för analysering av strömmade mediasessioner	(73) CALLSTATS I/O Oy, Annankatu 31-33C 42, 00100 Helsinki, FI
(73) CALLSTATS I/O Oy, Annankatu 31-33C 42, 00100 Helsinki, FI	
(51) H04L 29/06 G01D 5/00 G08B 25/01	(11) 1 932 313 H04L 29/08 H04W 76/00
(21) 06779402.4	(45) 2019-06-12
(32) 2005-09-13 (33) GB	(31) 0518578
(54) Communications systems firewall	(73) QinetiQ Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough Hampshire GU14 0LX, GB
(73) QinetiQ Limited, Cody Technology Park Ively Road, Farnborough Hampshire GU14 0LX, GB	
(51) H04L 29/06 G01D 5/00 G08B 25/01	(11) 3 269 113 H04L 29/08 H04W 76/00
(21) 16711742.3	(45) 2019-06-12
(32) 2015-03-09 (33) US	(31) 201514642325
(51) H04L 29/06 G06Q 50/22	(11) 2 963 890
(21) 14290195.8	(45) 2019-06-05
(54) Gruppkommunikationsanordning	(73) Doro AB, Jörgen Kocksgatan, 1B 5tr, 211 20 Malmö, SE
(73) Doro AB, Jörgen Kocksgatan, 1B 5tr, 211 20 Malmö, SE	
(51) H04L 29/08 H04L 29/12	(11) 3 313 051 G01D 4/00
(21) 17197572.5	(45) 2019-06-12
(32) 2016-10-20 (33) DE	(31) 102016120051
(54) Förfarande för adressallokering för ett flertal räknare för förbrukningsmätning liksom system innefattande gateway, masteradapter och slavadapter	(73) HAUSHELD AG, Blumenberger Str. 143-145, 41061 Mönchengladbach, DE
(73) HAUSHELD AG, Blumenberger Str. 143-145, 41061 Mönchengladbach, DE	
(51) H04L 29/08 H04W 12/06 G08G 1/0968	(11) 3 332 536 G01C 21/34
(21) 16747500.3	(45) 2019-07-24
(32) 2015-08-03 (33) US	(31) 201562200495 P
(54) Förfarande och anordning för synkronisering av ett inbäddat system med flera anordningar	(73) HERE Global B.V., Kennedyplein 222-226, 5611 ZT Eindhoven, NL
(73) HERE Global B.V., Kennedyplein 222-226, 5611 ZT Eindhoven, NL	
(51) H04M 3/22 (21) 14795635.3	(11) 3 216 198 (45) 2019-07-17
(54) Förbättring av prestandatest för röstsamtal	(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI
(73) Nokia Solutions and Networks Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI	
(51) H04M 7/00 H04N 5/445 A63F 13/00 H04N 21/422 H04N 21/454 H04M 7/12 H04N 21/485 H04N 21/61 H04L 29/08	(11) 3 229 452 H04L 29/06 H04L 12/58 H04N 21/443 H04N 21/478 H04N 21/4788 H04N 21/488 H04N 21/84
(21) 16207628.5	(45) 2019-07-17
(32) 2010-03-31 (33) GB	(31) 201005458
(54) Spelkonsol och förfarande för användning av en spelkonsol	(73) Rovi Technologies Corporation, 2160 Gold Street, San Jose CA 95002, US
(73) Rovi Technologies Corporation, 2160 Gold Street, San Jose CA 95002, US	
(51) H04N 7/16 H04N 5/445 H04N 21/482	(11) 3 169 062 H04N 21/458
(21) 16186676.9	(45) 2019-08-14

Meddelade europeiska patent 40/2019

(32) 2005-12-29 (33) US (31) 324156	(32) 2007-02-06 (33) US (31) 888514 P
(32) 2005-12-29 (33) US (31) 323464	(32) 2008-02-06 (33) US (31) 27061
(54) System och metoder för avsnittsspårning i en interaktiv mediamiljö	(54) Förfarande och anordning för tillhandahållande av effektiv icke-kontinuerlig kommunikation
(73) Rovi Guides, Inc., 2160 Gold Street, San Jose, CA 95002, US	(73) Nokia Technologies Oy, Karakaari 7, 02610 Espoo, FI
(51) H04N 19/119 (11) 2 727 352	(51) H04W 56/00 (11) 3 369 275
H04N 19/18 H04N 19/70 H04N 19/129 H04N 19/14	H04W 72/00
(21) 12733833.3 (45) 2019-07-24	(21) 15807716.4 (45) 2019-09-04
(32) 2011-06-30 (33) US (31) 201161503541 P	(32) 2015-10-28 (33) US (31) 201514925170
(32) 2011-10-27 (33) US (31) 201161552341 P	(54) Strålskanningstidsindikator
(32) 2012-03-06 (33) US (31) 201213413475	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(54) Signaling syntax elements for transform coefficients for sub-sets of a leaf-level coding unit	(51) H04W 72/14 (11) 3 078 127
(73) Qualcomm Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	H04W 72/04 H04B 7/26
(21) 13817766.2 (45) 2019-07-03	(21) 13817766.2 (45) 2019-07-03
(54) Förkortning av uplink-subram i TIME-DIVISION DUPLEX-system (TDD-system)	(54) Förkortning av uplink-subram i TIME-DIVISION DUPLEX-system (TDD-system)
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(51) H04N 19/176 (11) 3 288 268	(51) H04W 74/08 (11) 3 216 302
H04N 19/70 H04N 19/196 H04N 19/11 H04N 19/136	H04W 16/14
(21) 17192048.1 (45) 2019-07-31	(21) 15807713.1 (45) 2019-08-21
(32) 2009-07-01 (33) US (31) 222177 P	(32) 2014-11-07 (33) US (31) 201462076677 P
(54) Förfaranden och apparatur för signaleringsintraprediktion för stora block för videokodare och -avkodare	(54) Network node, wireless device and methods therein, for scheduling one or more bearers with different qos requirements and applying a listen-before-talk setting, respectively
(73) InterDigital VC Holdings, Inc., 200 Bellevue Parkway Suite 300, Wilmington, Delaware 19809, US	(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., 18 Haibin Road, Wusha, Changan, Guangdong Dongguan, CN
(51) H04W 4/80 (11) 3 128 792	(51) H05B 3/84 (11) 2 220 912
H04B 17/318 H04W 64/00	H01Q 1/12
(21) 14892112.5 (45) 2019-06-19	(21) 08859683.8 (45) 2019-06-12
(54) Positioneringsförfarande och kommunikationsanordning	(32) 2007-12-11 (33) DE (31) 102007059818
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(54) Fönsterruta som har ett elektriskt platt anslutningselement
(73) Huawei Technologies Co. Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	(73) Saint-Gobain Glass France, 18 Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(51) H04W 48/12 (11) 2 839 710	(51) H05B 33/08 (11) 3 217 765
H04W 74/00 H04W 4/70	H05B 37/02
(21) 13727364.5 (45) 2019-08-14	(21) 16205643.6 (45) 2019-06-26
(32) 2012-04-17 (33) US (31) 201261625157 P	(32) 2016-03-10 (33) DE (31) 102016104347
(32) 2012-07-26 (33) US (31) 201213558665	(54) Förenklat idrifttagningkoncept för styrning av styrdon i en byggnadsinstallation
(54) Method and communication device for controlling access to a wireless access network	(73) Insta GmbH, Hohe Steinert 10, 58509 Lüdenscheid, DE
(73) Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd., No.18, Haibin Road, Wusha, Changan, Dongguan, Guangdong, CN	(51) H05B 37/02 (11) 3 188 575
(51) H04W 48/16 (11) 2 756 712	(21) 16204953.0 (45) 2019-06-12
(21) 12831400.2 (45) 2019-06-12	(32) 2004-04-15 (33) EP (31) 04101558.7
(32) 2011-09-16 (33) US (31) 201113234799	(54) Lampelektroder använda som antenner
(54) Upptäcka tillgänglig nätverksinformation via trådlösa nätverk	(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA	(51) H05F 3/00 (11) 3 277 059
(51) H04W 52/02 (11) 2 127 419	H01T 1/14 H02G 13/00
H04W 72/12	(21) 16767800.2 (45) 2019-07-31
(21) 08709775.4 (45) 2019-07-03	(32) 2015-03-24 (33) ES (31) 201530389
(54) Anordning för utjämning av variabla elektriska fält	(54) Anordning för utjämning av variabla elektriska fält
(73) Dinnteco International, S.L., C/.Pere d'Urg n(deg) 10, 1(deg), Edificio Mont-Ducal, porta n(deg) 18, AD500 ANDORRA LA VELLA, AD	(73) Dinnteco International, S.L., C/.Pere d'Urg n(deg) 10, 1(deg), Edificio Mont-Ducal, porta n(deg) 18, AD500 ANDORRA LA VELLA, AD

(51) **H05K 1/02** (11) **2 845 453**
H01L 23/492 H01L 25/07
H02M 7/00 H05K 1/05
H05K 1/09 H01L 25/18
H05K 3/46 H05K 7/02
H05K 7/04

(21) **13720750.2** (45) 2019-06-12
(32) 2012-05-04 (33) AT (31) 5262012

(54) Kretskort, i synnerhet för en kraftelektronikmodul, innefattande ett elektriskt ledande substrat

(73) A.B. Mikroelektronik Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Josef-Brandstätter-Strasse 2, 5020 Salzburg, AT

(51) **H05K 7/20** (11) **3 151 646**
(21) **16191089.8** (45) 2019-06-12
(32) 2015-09-29 (33) US (31) 201514868511

(54) Anpassningsbar köldbrygga

(73) TE Connectivity Corporation, 1050 Westlakes Drive, Berwyn, PA 19312, US

(51) **A41D 19/00** (11) **2 556 109**
(21) **11714021.0** (45) 2019-06-19
(32) 2010-04-07 (33) EP (31) 10159248.3
(54) Snittresistent artikel
(73) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen,
NL

(51) **A47C 31/12** (11) **2 878 231**
B60N 2/34 A47C 17/80
A47C 27/04 B60P 3/39
(21) **14004213.6** (45) 2019-06-19
(54) Vilobädd för fordon
(73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE

(51) **C08K 3/00** (11) **1 584 647**
C08K 5/00 C09C 1/00
(21) **05004988.1** (45) 2019-06-26
(32) 2004-03-26 (33) AT (31) 5392004
(54) Folie-material med optiska kännetecken
(73) Hueck Folien Ges.m.b.H, Gewerbepark 30, 4342
Baumgartenberg, AT

(51) **E05F 15/63** (11) **2 297 421**
E05F 15/611 E06B 11/02
(21) **09737752.7** (45) 2019-06-19
(32) 2008-04-28 (33) DE (31) 102008021147
(32) 2008-05-29 (33) DE (31) 102008025757
(54) Dörrdrivanordning
(73) Kaba Gallenschütz GmbH, Nikolaus-Otto-Strasse 1,
77815 Bühl, DE

(51) **G03F 7/00** (11) **2 956 823**
(21) **14706224.4** (45) 2019-07-03
(32) 2013-12-23 (33) US (31) 201361919903 P
(32) 2013-08-14 (33) US (31) 201361865841 P
(32) 2013-02-12 (33) US (31) 201361763746 P
(54) Continuous liquid interphase printing
(73) CARBON3D, Inc., 312 Chestnut St., Redwood City, CA
94063, US

(51) **B41F 33/00** (11) **2 762 316**
B41F 31/04
(21) **14151603.9** (45) 2018-09-05
(32) 2013-01-30 (33) DE (31) 102013100916
(54) Förfarande för reglering en regleringsparameter för ett färgverk
(73) manroland Goss web systems GmbH, Alois-Senefelder-Allee 1, 86153 Augsburg, DE

(51) **D21C 3/18** (11) **2 855 766**
C02F 1/50 C04B 18/24
D21C 3/20 D06M 16/00
D21H 17/11 D21H 21/04
D21H 21/36 A01N 59/00
C02F 1/76 C02F 3/28
D21C 11/00 C02F 101/10
C02F 103/28
(21) **13728914.6** (45) 2019-08-07
(32) 2012-06-05 (33) US (31) 201261655678 P
(54) Metod för att konservera stärkelse som föreligger i en massa
(73) Buckman Laboratories International, Inc, 1256 North Mclean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US

Tillägg 40/2019

Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret	04075926.8	04076513.3	04076516.6	04100377.3
0000370-7	04250980.2	04251054.5	04290345.0	04400011.5
0000470-5	04450037.9	04707516.3	04707865.4	04707926.4
0100555-2	04707952.0	04708362.1	04708816.6	04710362.7
0200532-0	04710513.5	04711363.4	04711686.8	04712011.8
0300253-2	04713289.9	04713404.4	04713497.8	04713563.7
0300478-5	04713701.3	04714498.5	04714751.7	04715242.6
0402401-4	04737290.9	04749316.8	04801933.5	05001978.5
0602011-9	05001981.9	05002683.0	05021841.1	05075710.3
0700444-3	05075924.0	05101169.0	05290250.9	05702460.6
0800387-3	05703242.7	05704800.1	05706368.7	05706782.9
0900265-0	05707286.0	05707293.6	05707300.9	05707467.6
1000123-8	05707545.9	05707612.7	05708154.9	05708155.6
1050164-1	05708158.0	05709651.3	05710622.1	05714551.8
1150079-0	05717245.4	05717582.0	05719211.4	05722833.0
1200090-7	05732918.7	06002057.5	06002126.8	06002185.4
1250084-9	06002563.2	06002579.8	06002923.8	06002998.0
1350132-5	06003695.1	06003956.7	06006524.0	06012884.0
1450146-4	06022416.9	06075895.0	06101457.7	06110186.1
1550213-1	06250772.8	06701584.2	06701619.6	06701638.6
1630023-8	06701650.1	06705126.8	06706632.4	06706868.4
1751080-1	06706917.9	06708076.2	06708170.3	06708217.2
1850508-1	06708865.8	06708972.2	06709306.2	06711151.8
1950268-1	06712697.9	06712698.7	06713811.5	06720664.9
2000375-6	06720970.0	06734322.8	06734529.8	06734560.3
2000398-8	06734951.4	06735487.8	06735489.4	06735500.8
2000413-5	07002246.2	07002938.4	07003055.6	07003734.6
2000414-2	07003972.2	07004063.9	07004073.8	07102200.8
2000456-2	07701419.9	07702500.5	07703246.4	07704325.5
2000485-9	07704345.3	07705650.5	07705747.9	07706065.5
2000489-9	07709315.1	07709320.1	07710609.4	07711204.3
2000533-4	07713264.5	07714692.6	07722853.4	07726488.5
2000539-9	07731003.5	07747831.1	07749822.8	07750247.4
2000575-9	07750307.6	07757236.0	07763560.5	07835698.7
2000584-4	08002416.9	08002564.6	08007792.8	08009184.6
2000589-9	08009460.0	08011543.9	08015511.2	08075768.5
2000603-7	08101134.8	08151682.5	08161185.7	08169026.5
2000609-9	08405056.6	08700550.0	08700551.8	08701991.5
2000626-8	08702582.1	08706468.9	08707475.3	08707682.4
2000633-3	08707809.3	08708575.9	08708576.7	08708736.7
2000636-3	08708806.8	08709112.0	08711309.8	08712039.0
2000645-5	08712718.9	08712734.6	08712737.9	08712839.3
2000650-3	08713370.8	08715492.8	08715856.4	08715897.8
2000655-0	08715902.6	08716878.7	08717057.7	08717161.7
2000663-7	08717164.1	08718515.3	08723963.8	08728761.1
2000672-2	08729852.7	08730129.7	08730578.5	08734317.4
2000677-9	08751468.3	09001385.5	09001387.1	09001411.9
2000683-9	09001940.7	09002119.7	09002558.6	09009531.6
2000688-3	09012531.1	09015143.2	09075131.4	09075152.0
2000693-7	09152160.9	09153375.2	09155622.5	09177248.3
2000698-9	09250526.2	09290132.1	09705221.1	09705303.7
2000703-2	09707226.8	09707360.5	09707491.8	09709096.3
2000708-5	09710203.2	09711038.1	09711149.6	09712319.4
2000713-8	09712762.5	09712900.1	09713000.9	09713009.0
2000718-2	09713144.5	09713925.7	09714127.9	09714648.4
2000723-6	09716943.7	09718122.6	09721127.0	09779094.3
2000728-6	09784536.6	09789476.0	10000341.7	10004563.2
2000733-0	10011353.9	10075048.8	10152518.6	10152607.7
2000738-0	10152699.4	10152893.3	10153046.7	10153233.1
2000743-4	10153412.1	10154013.6	10154062.3	10154390.8
2000748-8	10154769.3	10155296.6	10155306.3	10160103.7
2000753-2	10179598.7	10179608.4	10180447.4	10180751.9
2000758-6	10181640.3	10181754.2	10183361.4	10183373.9
2000763-0	10184657.4	10425027.9	10703116.3	10703451.4
2000768-4	10703846.5	10703868.9	10703998.4	10703999.2
2000773-8	10704474.5	10704528.8	10704581.7	10704749.0
2000778-8				
2000783-2				
2000788-6				
2000793-0				
2000798-4				
2000803-8				
2000808-2				
2000813-6				
2000818-0				
2000823-4				
2000828-8				
2000833-2				
2000838-6				
2000843-0				
2000848-4				
2000853-8				
2000858-2				
2000863-6				
2000868-0				
2000873-4				
2000878-8				
2000883-2				
2000888-6				
2000893-0				
2000898-4				
2000903-8				
2000908-2				
2000913-6				
2000918-0				
2000923-4				
2000928-8				
2000933-2				
2000938-6				
2000943-0				
2000948-4				
2000953-8				
2000958-2				
2000963-6				
2000968-0				
2000973-4				
2000978-8				
2000983-2				
2000988-6				
2000993-0				
2000998-4				
2001003-8				
2001008-2				
2001013-6				
2001018-0				
2001023-4				
2001028-8				
2001033-2				
2001038-6				
2001043-0				
2001048-4				
2001053-8				
2001058-2				
2001063-6				
2001068-0				
2001073-4				
2001078-8				
2001083-2				
2001088-6				
2001093-0				
2001098-4				
2001103-8				
2001108-2				
2001113-6				
2001118-0				
2001123-4				
2001128-8				
2001133-2				
2001138-6				
2001143-0				
2001148-4				
2001153-8				
2001158-2				
2001163-6				
2001168-0				
2001173-4				
2001178-8				
2001183-2				
2001188-6				
2001193-0				
2001198-4				
2001203-8				
2001208-2				
2001213-6				
2001218-0				
2001223-4				
2001228-8				
2001233-2				
2001238-6				
2001243-0				
2001248-4				
2001253-8				
2001258-2				
2001263-6				
2001268-0				
2001273-4				
2001278-8				
2001283-2				
2001288-6				
2001293-0				
2001298-4				
2001303-8				
2001308-2				
2001313-6				
2001318-0				
2001323-4				
2001328-8				
2001333-2				
2001338-6				
2001343-0				
2001348-4				
2001353-8				
2001358-2				
2001363-6				
2001368-0				
2001373-4				
2001378-8				
2001383-2				
2001388-6				
2001393-0				
2001398-4				
2001403-8				
2001408-2				
2001413-6				
2001418-0				
2001423-4				
2001428-8				
2001433-2				
2001438-6				
2001443-0				
2001448-4				
2001453-8				
2001458-2				
2001463-6				
2001468-0				
2001473-4				
2001478-8				
2001483-2				
2001488-6				
2001493-0				
2001498-4				
2001503-8				
2001508-2				
2001513-6				
2001518-0				
2001523-4				
2001528-8				
2001533-2				
2001538-6				
2001543-0				
2001548-4				
2001553-8				
2001558-2				
20				

Tillägg 40/2019

10704766.4	10704901.7	10705299.5	10705349.8	99938662.6	99939066.9	99939127.9	99939262.4
10705359.7	10705446.2	10705554.3	10705743.2	99939480.2	99939529.6	99939603.9	99939612.0
10706407.3	10706539.3	10706575.7	10706716.7	99939702.9	99939711.0	99940127.6	99940161.5
10706721.7	10706850.4	10707370.2	10708808.0	99940171.4	99940284.5	99940288.6	99940352.0
10708882.5	10710592.6	10711610.5	10711628.7	99940710.9	99940880.0	99940882.6	99940931.1
10711923.2	10723822.2	10741726.3	10746949.6	99940950.1	99940987.3	99941027.7	99941083.0
10748477.6	10845178.2	11000813.3	11001077.4	99941169.7	99941314.9	99941580.5	99941588.8
11001368.7	11001576.5	11152707.3	11153677.7	99941616.7	99941764.5	99941819.7	99942074.8
11154098.5	11154105.8	11161435.0	11167362.0	99942098.7	99942127.4	99942187.8	99942434.4
11171994.4	11173672.4	11174108.8	11174109.6	99942822.0	99942832.9	99942870.9	99942892.3
11194371.8	11194862.6	11194876.6	11194883.2	99943066.3	99943563.9	99943570.4	99943571.2
11450022.6	11701151.0	11702056.0	11702057.8	99943572.0	99943652.0	99943712.2	99943834.4
11702199.8	11702458.8	11702645.0	11702848.0	99943892.2	99943928.4	99944024.1	99944317.9
11704056.8	11704221.8	11704431.3	11704903.1	99944325.2	99944356.7	99944368.2	99944373.2
11704979.1	11705235.7	11705784.4	11705858.6	99944400.3	99944438.3	99944489.6	99944492.0
11706506.0	11706694.4	11706923.7	11707529.1	99944510.9	99944537.2	99944546.3	99945060.4
11707957.4	11708693.4	11709149.6	11709151.2	99945166.9	99945215.4	99945996.9	99946046.2
11711242.5	11711666.5	11712017.0	11712925.4	99946500.8	99946530.5	99946655.0	99948042.9
11713395.9	11730036.8	11740120.8	11742496.0	99950521.7	99952284.0	99952327.7	99952346.7
11742895.3	11744189.9	11744921.5	11745044.5	99952397.0	99953527.1	99953535.4	99953567.7
11745399.3	11747926.1	11748042.6	11750215.3	99953596.6	99953616.2		
11814855.0	11859342.5	12151714.8	12153240.2				
12153379.8	12153599.1	12153898.7	12153905.0				
12154405.0	12154417.5	12154687.3	12154907.5				
12156060.1	12156246.6	12156432.2	12156513.9				
12156742.4	12461504.8	12701527.9	12702028.7				
12703560.8	12703837.0	12703839.6	12704087.1				
12704495.6	12705108.4	12705222.3	12705245.4				
12705275.1	12705586.1	12705618.2	12705646.3				
12706008.5	12706771.8	12707260.1	12707833.5				
12708510.8	12708780.7	12708901.9	12709728.5				
12710387.7	12710388.5	12742507.2	12744708.4				
12747821.2	12776942.0	12852185.3	13000866.7				
13154566.7	13154933.9	13155276.2	13155496.6				
13155549.2	13156228.2	13156668.9	13156877.6				
13173895.7	13176355.9	13191794.0	13305121.9				
13461503.8	13702048.3	13702344.6	13703842.8				
13704055.6	13704434.3	13704770.0	13705314.6				
13705372.4	13705535.6	13705712.1	13705890.5				
13705970.5	13706248.5	13706359.0	13706447.3				
13706696.5	13706856.5	13706924.1	13707578.4				
13709794.5	13713514.1	13720801.3	13743725.7				
13744274.5	13745327.0	13746373.3	13746406.1				
13752547.3	13761987.0	13814405.0	14000651.1				
14153409.9	14153633.4	14153904.9	14154206.8				
14156009.4	14156110.0	14156165.4	14156253.8				
14156392.4	14703408.6	14703602.4	14705455.5				
14706577.5	14706617.9	14706684.9	14708700.1				
14709997.2	14710001.0	14710002.8	14710978.9				
14714335.8	14714345.7	14717073.2	14723496.7				
14759974.0	14883615.8	15152726.4	15153551.5				
15154008.5	15155336.9	15155653.7	15155657.8				
15159795.2	15705072.5	15706416.3	15710849.9				
15711652.6	15714666.3	16155246.8	16175232.4				
16705741.3	17154132.9	17159525.9	17702379.3				
99115119.2	99115688.6	99115726.4	99115832.0				
99115837.9	99115895.7	99116100.1	99116144.9				
99116179.5	99116222.3	99116305.6	99116449.2				
99116537.4	99116751.1	99116925.1	99116930.1				
99202556.9	99202600.5	99306159.7	99306368.4				
99306592.9	99660132.4	99810754.4	99810765.0				
99810776.7	99830530.4	99932599.6	99935164.6				
99936200.7	99936224.7	99936670.1	99936736.0				
99936754.3	99936848.3	99938084.3	99938094.2				
99938097.5	99938409.2	99938416.7	99938504.0				
99938550.3	99938635.2	99938636.0	99938656.8				

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 9 september 2019 förklarat årsavgift betald i tid för patentet 10178509.5 (2280070). Patentet är därmed forfarande i kraft.

Tilläggsansökan avslagen

PRV har i beslut den 12 september 2019 avslagit tilläggsansökan 1690005-2, för produkten "sufentanil". Grundpatent EP 07870025.9 (2114383), benämning "Orala transmukosala beredningsformer med en liten volym innehållande sufentanil för behandling av smärta". Innehavare AcclRx Pharmaceuticals, Inc., Galveston Drive, Redwood City, CA 94063, USA.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

PRV har i beslut den 12 september 2019 förklarat översättning och avgift för publicering inkomna i tid för EP 16161423.5 (3050588), innehavare Ferring International Center S.A.. Patentet är därmed validerat i Sverige.

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3			-	-	A61B 17/062
3Shape A/S	11851843.0	A61C 13/00	Affibody AB	15763618.4	A61K 38/00
-	-	A61C 13/225	-	-	C07K 14/00
-	-	A61C 8/00	-	-	C07K 14/74
-	-	A61C 13/267	-	-	C07K 14/31
			-	-	C07K 14/735
4			-	14755841.5	C07K 14/31
4D PHARMA PLC	17818220.0	A61K 35/74	Ahlstrom-Munksjo Nonwovens LLC	03813400.3	B32B 27/12
-	-	A61P 1/14	Airbus Operations Limited	13195387.9	B64C 9/02
-	-	A61P 29/00	-	-	B64C 9/14
8			Alfa Laval Corporate AB	12195630.4	F28F 3/10
8 Rivers Capital, LLC	11752070.0	F23L 7/00	Alfred E. Tiefenbacher (GmbH & Co. KG)	16184164.8	A61M 15/00
-	-	F23M 5/00	Allans Sheetmetal and Engineering Services Limited	11741961.4	F23K 3/00
-	-	F23J 15/02	-	-	F23K 3/14
A			-	-	F24B 13/04
ABB AG	13003735.1	H01R 4/48	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	15736034.8	C07K 14/47
A.B. Mikroelektronik Gesellschaft mit beschränkter Haftung	13720750.2	H05K 1/02	-	-	C12N 9/12
-	-	H01L 23/492	ALSTOM Transport Technologies	08163324.0	B60L 7/06
-	-	H01L 25/07	-	-	H02P 3/22
-	-	H02M 7/00	-	-	H02P 6/24
-	-	H05K 1/05	-	-	B60L 7/00
-	-	H05K 1/09	-	18154666.4	B61D 17/04
-	-	H01L 25/18	-	-	F16B 2/24
-	-	H05K 3/46	-	-	F16B 5/06
-	-	H05K 7/02	-	16182630.0	B61D 23/00
-	-	H05K 7/04	-	-	B60R 3/00
Abraxis BioScience, LLC	12858155.0	A61K 9/19	-	-	B60R 3/04
-	-	A61K 47/10	-	16305526.2	B61L 5/02
-	-	A61K 47/32	Amadeite	13792678.8	A61K 36/05
-	-	A61K 47/26	-	-	A61P 25/28
-	-	A61K 9/50	Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG	17401103.1	A01C 7/10
-	-	A61K 9/51	-	-	A01C 7/12
-	-	A61K 31/337	Ambrx, Inc.	11818758.2	A61K 38/22
-	-	A61K 35/00	-	-	C07K 14/64
-	-	A61K 9/10	-	-	C07K 17/08
Accuride Wheels Solingen GmbH	11819065.1	B60B 21/02	-	-	C07H 21/04
-	-	B60B 3/04	-	-	C07K 1/04
Achates Power, Inc.	17179474.6	F01B 7/14	-	-	C12N 1/19
-	-	F02B 75/28	-	-	C12P 21/02
-	-	F02B 29/04	-	-	C12N 1/21
Adaptive Biotechnologies Corporation	16183402.3	C12Q 1/6886	-	-	A61P 9/00
Adaptix Limited	16163021.5	A61B 6/00	-	-	A61P 9/10
Adige S.p.A.	17179802.8	B23K 26/06	-	-	A61P 31/00
-	-	B23K 26/073	-	-	A61P 17/02
-	-	B23K 26/14	-	-	A61P 25/28
-	-	B23K 26/21	Antares Pharma, Inc.	16161423.5	A61M 5/32
-	-	B23K 26/38	Ap2E	09768111.8	G01N 1/22
-	-	B23K 26/382	-	-	H01J 49/04
-	-	G02B 26/08	-	-	G01N 21/39
-	16735695.5	B23K 26/08	Arc Aroma Pure AB	1951028-8	-
-	-	B23K 26/38	ArcelorMittal	10731851.1	B23K 11/11
Administrador de Infraestructuras Ferroviarias	14856708.4	E01B 1/00	-	-	B23K 11/24
-	-	E01C 3/00	-	16744516.2	B32B 15/08
Advanced Substrate Technologies A/S	14755770.6	C12M 1/16	-	-	B32B 33/00
-	-	C12P 5/02	Arcelormittal Tubular Products	09820150.2	B60G 21/05
Aesculap AG	18703294.1	A61B 17/28			

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B21D 53/88	-	-	B03C 1/00
-	-	B21C 37/16	-	-	B03C 1/032
Arefi-Sigaroodi Mehran	1750915-9	H02K 21/24	-	-	B03C 1/01
-	-	H02K 16/02	-	16729265.5	C08F 2/38
-	-	H02K 23/54	-	-	C08F 2/42
Areskogh Dimitri	1750944-9	C08L 97/02	-	06819713.6	C08G 18/28
-	-	C09J 161/00	-	-	C08G 18/67
-	-	C09J 197/02	-	-	C08G 18/70
-	-	B27N 3/00	-	-	C08G 18/78
-	-	C08H 7/00	-	-	C09D 175/04
ArianeGroup GmbH	15290242.5	C04B 35/80	-	14903583.4	C10G 57/02
-	-	C04B 37/00	-	-	C10G 69/12
-	-	B29C 70/24	-	-	C10G 67/06
ArQule, Inc.	15783385.6	C07D 471/04	-	-	C10G 25/03
-	-	C07D 487/04	-	-	C07C 5/03
-	-	C07D 401/04	-	-	C07C 7/04
-	-	C07D 403/04	-	-	C07C 7/12
-	-	A61K 31/437	-	-	C07C 2/10
-	-	A61K 31/4439	-	-	C08F 10/00
Array Biopharma, Inc.	15726455.7	A61K 45/06	-	-	B01J 21/04
-	-	A61K 9/00	-	-	B01J 21/06
-	-	A61K 31/506	-	-	B01J 23/78
-	-	C07D 207/16	-	-	B01J 23/755
-	-	C07D 403/12	-	-	B01J 27/135
-	-	C07D 401/14	-	-	B01J 27/182
-	-	C07D 405/14	Bayer Pharma Aktiengesellschaft	16722584.6	A61K 47/64
-	-	C07D 403/14	-	-	C07K 5/062
ASP Erik	1651509-0	B60R 1/00	-	-	C07D 417/12
Atlas Copco Airpower, Naamloze Vennootschap	16790511.6	F01K 25/04	-	-	A61P 13/12
-	-	F22B 1/18	-	-	A61P 9/10
-	-	F01K 21/00	B. Braun Melsungen AG	16753909.7	A61P 9/04
ATP METAL WORKS OY	1951025-4	-	-	-	A61B 5/15
Austin, Douglas	12849148.7	E04B 1/343	-	-	A61M 25/06
-	-	E04B 1/16	-	-	A61M 39/06
-	-	E04B 1/348	NV Bekaert SA	05819220.4	C04B 24/12
-	-	E04B 1/20	-	-	C04B 20/10
-	-	E04B 1/35	-	-	E04C 5/01
-	-	E04H 1/00	BENGTSSON Måns	1751191-6	B62M 6/75
Autolus Limited	15817520.8	C07K 14/705	-	-	B62M 13/04
-	-	C07K 16/28	BENGTSSON Tore	1751191-6	B62M 6/75
-	-	C07K 16/30	-	-	B62M 13/04
-	-	C12N 5/0783	Beratherm AG	16769870.3	C23G 1/08
AUTOMATED PACKAGING SYSTEMS, INC.	04252036.1	B31D 5/00	-	-	C23G 1/02
Axis AB	17162547.8	G06K 9/62	-	-	C11D 3/00
B			-	-	C11D 7/26
Backfolk Kaj	1850231-0	D21H 11/18	-	-	C11D 11/00
-	-	C08B 15/08	-	-	C11D 3/20
-	-	C04B 12/04	Berg Adam	1651070-3	F02M 63/02
-	-	C08L 1/02	-	-	F02D 33/00
-	1651432-5	D21H 11/18	-	-	F02D 41/22
-	-	B29C 33/56	-	-	F02D 41/30
-	-	B29C 33/60	-	-	F02M 37/00
-	-	B65D 1/00	Bergen Teknologioverføring AS	14711297.3	C07K 14/245
-	-	D21J 3/00	-	-	A61K 39/108
-	-	D21J 5/00	BERG Ola	1850232-8	F24F 13/24
-	-	D21J 7/00	-	-	F16L 5/04
BAE SYSTEMS plc	14723856.2	H04B 1/48	-	-	F16L 9/21
-	-	H04L 12/26	-	-	F16L 55/033
-	-	H04B 1/44	BERGSJÖ Marcus	1751531-3	B25B 27/10
-	-	H04L 5/14	-	-	B21D 39/04
BASF SE	10832743.8	B03C 1/015	-	-	B25B 27/02
-	-	B03C 1/005	BERGSJÖ Mats	1751531-3	B25B 27/10
			-	-	B21D 39/04

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B25B 27/02	Bristol, Inc.,	16738945.1	E21B 43/12
Biogen MA Inc.	13175987.0	C07K 16/28	D/B/A Remote Automation Solutions	-	E21B 47/00
-	-	A61K 39/395	-	-	E21B 47/00
-	-	G01N 33/53	Brocchetto, Diego	16203540.6	F24H 3/00
-	-	G01N 33/68	-	-	F24C 7/00
-	-	A61K 39/00	-	-	F24D 13/02
-	-	A61K 38/21	Buck Institute for Research on Aging	13763620.5	A01N 43/16
-	-	A61K 38/03	-	-	A61K 31/35
-	-	A61K 45/06	-	-	A61K 31/7016
-	-	A61K 49/00	-	-	A61P 25/28
Bioservo Technologies Aktiebolag	1651309-5	A61H 1/02	-	-	A61K 31/366
-	-	A61F 5/01	Buckman Laboratories International, Inc	13728914.6	D21C 3/18
Bischof + Klein SE & Co. KG	16710089.0	C08K 3/34	-	-	C02F 1/50
-	-	C08L 23/10	-	-	C04B 18/24
-	-	H01L 31/048	-	-	D21C 3/20
BlackBerry Limited	12831400.2	H04W 48/16	-	-	D06M 16/00
Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	15710803.6	A61K 31/5377	-	-	D21H 17/11
-	-	A61P 25/08	-	-	D21H 21/04
Boehringer Ingelheim International GmbH	16759802.8	C07D 403/12	-	-	D21H 21/36
-	-	C07D 231/56	-	-	A01N 59/00
-	-	C07D 403/14	-	-	C02F 1/76
-	-	C07D 471/04	-	-	C02F 3/28
-	-	A61K 31/437	-	-	D21C 11/00
-	-	A61K 31/416	-	-	C02F 101/10
-	-	A61P 11/00	Buderus Guss GmbH	15193067.4	C02F 103/28
-	-	A61P 11/06	-	-	B60T 17/22
-	-	A61P 11/08	-	-	F16D 65/12
-	-	A61P 17/00	-	-	F16D 66/00
-	14784235.5	C07D 413/14	C		
-	-	C07D 409/06	C.R. Bard, Inc. IP Law Group	13793874.2	A61M 25/14
-	-	C07D 409/14	-	-	A61M 25/00
-	-	C07D 417/14	Cadson Production AB	1951033-8	-
-	-	A61K 31/496	CALLSTATS I/O Oy	17188130.3	H04L 12/24
-	-	A61P 25/18	-	-	H04L 12/26
Borealis AG	16798492.1	C08L 23/08	CARBON3D, Inc.	14706224.4	G03F 7/00
-	-	C08K 3/04	Carewave Medical, Inc.	12736967.6	A61H 39/06
-	-	H01B 3/44	-	-	A61N 1/18
-	11708051.5	C08L 23/10	-	-	A61N 1/04
-	-	C08L 23/12	-	-	A61H 23/02
-	-	C08L 23/14	-	-	A61F 7/00
-	-	C08F 210/06	-	-	A61N 1/36
-	-	F16L 9/12	-	-	A61H 1/00
-	-	F16L 9/127	-	-	A61N 1/32
Bosal Emission Control Systems NV	14184003.3	F01N 1/24	-	-	A61H 23/00
-	-	F01N 1/10	Carlsson Karl Erik	1930286-8	-
-	-	F01N 13/16	Cascade Drives AB	14160554.3	F03B 13/18
-	-	F01N 13/14	-	-	F16H 19/04
Robert Bosch GmbH	13708397.8	B60R 21/00	Celularity, Inc.	13182157.1	A61L 27/36
-	-	G06F 13/00	-	-	A01N 27/00
-	-	G08C 19/00	-	-	A61F 2/00
-	14805265.7	F04B 49/00	-	-	A61K 35/54
-	-	B30B 15/16	-	-	A61K 35/50
-	-	F15B 11/042	-	-	C12N 5/00
-	10704149.3	G01S 7/35	-	09760674.3	C12N 5/073
-	-	G01S 13/34	C Falk Remote Control AB	1850960-4	F16D 1/08
-	-	G01S 13/42	-	-	F16D 7/02
-	-	G01S 13/58	-	-	F16D 25/04
-	-	G01S 13/66	-	-	F16D 43/286
-	-	G01S 13/93	-	1850961-2	F16D 1/08

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16D 7/02	-	-	G01T 1/29
-	-	F16D 25/04	-	-	H01L 27/146
-	-	F16D 48/06	D		
Channell Commercial Corporation	16180127.9	F16B 33/00	Daihen Corporation	17152131.3	H02J 50/12
-	-	F16B 31/02	-	-	H02J 7/00
-	-	F16B 5/02	-	-	H02J 50/40
-	-	F16B 37/00	Dai, Jianlin	09848365.4	A63B 67/187
-	-	F16B 37/04	-	-	A63B 43/00
Chocolate Lighting Company Ltd.	16721955.9	F21V 21/35	-	-	A63B 67/19
-	-	H01R 25/14	Dako Denmark A/S	08872852.2	A61K 39/02
-	-	F21V 21/30	-	-	C07K 14/705
-	-	F21S 8/02	-	-	G01N 33/569
Chou, Wen-San	16154566.0	F04B 39/12	-	-	C07K 14/74
-	-	F04B 39/14	-	-	A61P 31/04
-	-	F04B 35/04	Danfoss Mobile Electrification Oy	17167178.7	H02M 3/10
Codan development LLC	1930294-2	-	-	-	H02J 1/10
Coloplast A/S	16716461.5	A61F 5/443	-	-	H02J 7/00
-	-	A61F 5/445	-	-	H02M 3/155
Colorifix Limited	16723798.1	C12P 17/16	-	-	B63H 21/17
-	-	C12P 1/04	-	-	H02H 7/12
-	-	D06M 16/00	-	-	H02J 3/32
-	-	D06P 5/15	-	-	H02P 5/74
Common Sense Holding B.V.	15841084.5	A61L 9/03	-	-	H02J 7/34
-	-	A61L 9/12	DAPROX AB	1951035-3	-
Comsa S.A.U.	14856708.4	E01B 1/00	Dassault Systèmes	11305545.3	G06F 3/0481
-	-	E01C 3/00	-	-	G06F 3/0484
Consiglio Nazionale Delle Ricerche	14806412.4	A23L 33/00	-	-	G06F 3/0488
-	-	A23C 9/142	-	-	G06F 17/50
-	-	A23C 9/20	-	17305486.7	G06K 9/62
Construction Research & Technology GmbH	11704641.7	C04B 40/00	-	-	G06K 9/00
-	-	C04B 28/02	-	14307216.3	G06T 19/00
-	-	C04B 103/14	DeLaval Holding AB	14799566.6	A61K 9/00
Container Living Holding Aps	1800062-0	E04H 1/04	-	-	A61K 47/10
-	-	E04B 1/348	-	-	A61K 47/20
Conti, Amedeo	14806412.4	A23L 33/00	-	-	A61K 31/19
-	-	A23C 9/142	-	-	A01N 37/36
-	-	A23C 9/20	DellCron Innovation AB	1600036-6	H02G 1/06
Continental Reifen Deutschland GmbH	16701495.0	B60C 11/00	-	-	E02F 5/10
-	-	B29D 30/60	-	-	F16L 1/032
Corcept Therapeutics Incorporated	14863514.7	A61K 31/4162	-	-	H02G 9/04
-	-	A61K 31/4375	Denator AB	09729368.2	G01N 1/44
-	-	C07D 471/04	-	-	B01L 3/00
-	-	C07D 498/04	-	-	G01N 33/483
Covestro Deutschland AG	05732004.6	C25B 9/08	Dentsply Implants Manufacturing GmbH	16741857.3	A61C 8/00
-	-	C25B 15/08	-	-	A61C 19/04
C.R. Bard, Inc.	13830592.5	A61M 37/00	DENTSPLY SIRONA Inc.	14744740.3	A61C 5/40
-	-	A61M 39/02	Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen e.V.	14701089.6	G01N 33/68
-	-	A61B 90/00	DeviceRadio AB	1751659-2	H04L 12/801
-	-	A61B 90/94	-	-	H04L 12/811
CSK Food Enrichment B.V.	09179654.0	A23C 19/16	-	-	H04L 12/823
-	-	A01J 25/16	Dicerna Pharmaceuticals, Inc.	12841768.0	C12N 15/11
-	-	A01J 27/02	-	-	A61K 9/127
-	-	B65D 85/76	-	-	A61K 38/54
CZECH TECHNICAL UNIVERSITY IN PRAGUE INSTITUTE OF EXPERIMENTAL AND APPLIED PHYSICS	11778789.5	G01T 1/24	-	-	C07D 233/61
-	-	-	-	-	C07C 211/09
-	-	-	-	-	C07C 211/11
-	-	-	-	-	C07C 211/13
-	-	-	-	-	C07C 211/14
-	-	-	-	-	C07D 239/42

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 241/04	Eli Lilly and Company	16703620.1	C07K 14/575
-	-	C07C 237/06	-	-	C07K 14/605
-	-	C07D 295/03	-	-	A61K 38/26
-	-	C07D 211/36	Eliquo Stulz GmbH	14003670.8	C05F 7/00
-	-	C07D 295/13	-	-	C05F 17/00
-	-	C07D 295/15	-	-	C02F 11/18
-	-	C07D 233/64	-	-	C02F 3/12
Diehl Defence GmbH & Co. KG	11004429.4	F41G 3/02	-	-	C02F 1/02
-	-	F41G 7/00	Emmaljunga Barnvagnsfabrik AB	16704794.3	B62B 9/00
-	-	F41G 7/22	-	-	F16B 7/18
Dinnteco International, S.L.	16767800.2	H05F 3/00	-	-	B62B 9/26
-	-	H01T 1/14	EMORY UNIVERSITY	01910853.9	A61K 38/37
-	-	H02G 13/00	-	-	C07K 14/755
Doro AB	14290195.8	H04L 29/08	-	-	C12N 15/12
-	-	G06Q 50/22	ENGQVIST Elin	1751440-7	D21F 1/00
Dosentrx Ltd.	17187220.3	B65D 83/04	-	-	D21F 1/66
-	-	A61J 7/00	Ensitech IP Pty Ltd	13801387.5	A46B 17/04
Dovrekraft AS	11008326.8	F01C 21/08	-	-	A46B 15/00
-	-	F01C 21/10	-	-	B08B 3/10
-	-	F04C 2/344	-	-	B08B 3/04
Dow Global Technologies LLC	16727602.1	C08B 11/02	-	-	B23K 37/08
-	-	C08J 3/12	-	-	A46B 11/06
-	-	C08J 3/14	-	-	A46B 9/02
-	16741217.0	C08B 13/00	-	-	B23K 31/02
-	-	C08L 1/32	Episentum AB	1930284-3	-
-	-	C09D 101/32	Epizyme Inc	16191716.6	C07D 405/12
-	-	A61K 47/38	-	-	A61K 31/5377
-	-	A61K 9/10	-	-	A61P 35/00
Dreher Holger	1750915-9	H02K 21/24	-	-	A61P 35/02
-	-	H02K 16/02	ERBER AG	11807851.8	A23K 20/105
-	-	H02K 23/54	-	-	A23K 20/111
DSM IP Assets B.V.	11714021.0	A41D 19/00	-	-	A23K 20/20
DuPont Nutrition Biosciences ApS	11712879.3	A23L 7/10	Ergun Aynur	1930286-8	-
-	-	A23L 7/104	Essge-Plast AB	14160518.8	F16L 59/12
E			Eurolactis Group S.A.	14806412.4	A23L 33/00
Ebara Corporation	15155664.4	F04D 13/02	-	-	A23C 9/142
-	-	F04D 15/02	-	-	A23C 9/20
-	-	F16M 1/00	Evonik Degussa GmbH	14787135.4	C07B 43/04
-	-	F16P 1/02	-	-	C07C 209/50
EB IP Lybrido B.V.	06824238.7	A61K 31/4985	-	-	C07C 227/16
-	-	A61K 31/519	-	-	C07D 265/32
-	-	A61K 31/568	-	-	C07D 207/16
-	-	A61P 15/00	-	-	C07D 295/03
ecoATM, LLC	13744249.7	G06K 9/20	-	-	C07D 295/15
-	-	G07F 7/06	-	-	C07F 9/40
-	-	G06T 1/00	-	-	C07K 5/00
-	-	G06T 7/00	Exmet AB	09811773.2	B22F 3/105
Eisai R&D Management Co., Ltd.	16191716.6	C07D 405/12	-	-	C22C 45/00
-	-	A61K 31/5377	F		
-	-	A61P 35/00	Falk Curt	1850960-4	F16D 1/08
-	-	A61P 35/02	-	-	F16D 7/02
Ejermark Anders	1830048-3	F21V 33/00	-	-	F16D 25/04
-	-	A47C 19/22	-	-	F16D 43/286
EKBLOM Bengt	1951026-2	-	-	1850961-2	F16D 1/08
Ekman Mats	1651258-4	B60H 1/03	-	-	F16D 7/02
-	-	F01P 7/14	-	-	F16D 25/04
Ekström Jesper	1750944-9	C08L 97/02	Ferring B.V.	16169138.1	F16D 48/06
-	-	C09J 161/00	-	-	A61K 9/06
-	-	C09J 197/02	-	-	A61K 47/10
-	-	B27N 3/00	-	-	A61P 5/26
-	-	C08H 7/00	Fingerprint Cards AB	1951031-2	A61K 31/568

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Fischer Lighting ApS	16784132.9	F21S 8/02	-	-	H04N 1/405
-	-	F21V 21/04	-	-	G02B 3/00
fischerwerke GmbH & Co. KG	14401069.1	E04F 13/08	-	-	B42D 25/342
-	-	E04F 10/06	-	-	B42D 25/324
Fogelberg Patrik	1651070-3	F02M 63/02	Gilead Pharmasset LLC	14179358.8	C07H 19/20
-	-	F02D 33/00	-	-	A61K 31/7072
-	-	F02D 41/22	-	-	A61P 31/00
-	-	F02D 41/30	Gilead Sciences, Inc.	18153951.1	C07F 9/6561
-	-	F02M 37/00	Global Bioenergies	11784957.0	C12N 9/88
FRAGOSO Paulo Eduardo	1651509-0	B60R 1/00	-	-	C12P 5/02
Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	08749030.6	B01D 69/08	Goldwin Inc.	15822039.2	D05B 1/10
-	-	B01D 61/02	-	-	A41D 27/24
-	-	B01D 61/14	-	-	D05B 93/00
-	-	B01D 69/02	Goldwin Technical Center Inc.	15822039.2	D05B 1/10
-	-	B01D 69/12	-	-	A41D 27/24
-	-	B01D 71/44	-	-	D05B 93/00
-	-	B01D 71/68	Google LLC	15796797.7	H04B 7/185
-	-	A61M 1/16	-	16825644.4	H04B 10/69
Friedrich Klumpp GmbH	14716795.1	B44C 5/04	-	15728955.4	H04L 29/06
-	-	B41M 5/00	-	-	H04L 9/08
FRYKHOLM Benny	1751531-3	B25B 27/10	-	-	G06F 9/455
-	-	B21D 39/04	GPCP IP Holdings LLC	16729481.8	D21F 11/00
-	-	B25B 27/02	-	-	D21F 11/14
Future Resources Capital LLP	17756907.6	G21F 9/12	Great Plains Manufacturing, Inc.	17001291.8	A01B 49/04
-	-	B01D 39/08	-	-	A01B 63/32
G					
Gade Brian	1800062-0	E04H 1/04	-	-	A01C 7/08
-	-	E04B 1/348	-	-	A01B 63/14
Gebr. Bode GmbH & Co. KG	17164968.4	E05D 15/06	-	-	A01B 49/06
Ge-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC	12844661.4	C25C 7/00	-	-	A01C 7/20
-	-	C25C 7/02	-	-	A01C 15/00
-	-	C25C 3/34	-	-	A01C 7/10
-	13162115.3	G21C 17/00	Grifal S.p.A.	16705439.4	B31F 1/30
-	-	G21D 1/00	Guangdong OPPO Mobile Telecommunications Corp., Ltd.	13720585.2	H04B 7/04
-	-	G21D 3/00	-	-	H04B 7/06
-	-	G21C 17/10	-	-	H04B 7/0452
Gelato Corporation N.V.	09718733.0	C01B 3/38	-	13885355.1	H04L 12/26
General Dynamics Ordnance and Tactical Systems - Canada, Inc.	15793132.0	F42B 12/40	-	-	H04L 5/00
-	-	F42B 14/02	-	-	H04L 5/14
-	-	F42B 12/76	-	-	H04W 72/04
General Electric Technology GmbH	17190357.8	G05B 23/02	-	-	H04W 24/10
-	16186690.0	H02H 3/00	-	-	H04L 1/00
-	-	H02H 7/26	-	13727364.5	H04W 48/12
-	-	H02H 3/08	-	-	H04W 74/00
-	-	H02H 3/40	-	-	H04W 74/08
Gene Signal International SA	15704545.1	C07K 14/47	-	-	H04W 4/70
-	-	A61K 38/17	-	15807713.1	H04W 74/08
-	-	A61P 35/00	-	-	H04W 16/14
Genzyme Corporation	11188504.2	C07H 15/04	GUNNARSSON Niclas	1650358-3	F02B 37/18
-	-	A61K 31/738	Gustafsson Erik	1750352-5	F16H 63/50
-	-	A61P 43/00	-	-	B60W 10/02
Geox S.p.A.	16745488.3	A43B 7/12	-	-	B60W 10/06
-	-	A43B 23/02	-	-	B60W 30/20
Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH	10015932.6	G02B 27/22	-	-	F16D 48/06
-	-	G02B 27/22	GUSTATUS Holding GmbH	17000171.3	A47J 36/38
-	-	G02B 27/22	-	-	A47J 37/12
-	-	G02B 27/22	-	-	A47J 27/16
-	-	G02B 27/22	Gustavsson Conny	1600036-6	H02G 1/06
-	-	G02B 27/22	-	-	E02F 5/10

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16L 1/032	-	-	A61K 31/522
-	-	H02G 9/04	-	-	A61K 9/20
GUSTAVSSON Tord (Gustav)	1751440-7	D21F 1/00	-	-	A61J 3/10
-	-	D21F 1/66	-	-	C09D 139/06
Guy Adriaens Dental Labo Bvba	12795322.2	A61C 13/00	-	-	C09J 139/06
-	-	A61C 19/045	HERE Global B.V.	14745150.4	G01S 5/02
-	-	A61C 11/08	-	-	G06T 9/00
-	-	A61C 11/00	-	16747500.3	H04L 29/08
Gylfason Kristinn B.	1930293-4	-	-	-	H04W 12/06
H			-	-	G01C 21/34
OY Halton Group, Ltd.	09701561.4	F24C 15/20	-	-	G08G 1/0968
Hangzhou Bensheng Pharmaceutical Co., Ltd.	13738800.5	C07D 491/18	Herges, Peter	15729160.0	H02H 1/00
-	-	A61K 31/4748	-	-	G01R 31/12
-	-	A61P 35/00	-	-	G01R 31/00
Hanmi Pharm. Co., Ltd	14760968.9	A61K 47/68	Hermes Arzneimittel GmbH	15715682.9	A61K 9/00
-	-	C07K 1/107	-	-	A61K 9/14
-	-	C07K 14/62	-	-	A61K 9/20
-	-	A61K 38/28	Hilding Anders International AB	17153681.6	A47C 27/00
HAUSHELD AG	17197572.5	H04L 29/08	Hilti Aktiengesellschaft	14758872.7	F16B 13/06
-	-	H04L 29/12	HIPP & CO	12008338.1	A23L 3/005
-	-	G01D 4/00	-	-	A23L 3/10
Heindl Energy GmbH	16707419.4	F03B 13/06	Hizero Technologies Co., Ltd.	15905701.7	A47L 11/282
Heineken Supply Chain B.V.	08766760.6	B67D 1/08	-	-	A47L 11/40
Heiskanen Isto	1850231-0	D21H 11/18	-	-	A47L 11/292
-	-	C08B 15/08	-	-	A47L 11/18
-	-	C04B 12/04	-	-	A47L 11/30
-	-	C08L 1/02	HJALMARSSON Andreas	1850232-8	F24F 13/24
-	1651432-5	D21H 11/18	-	-	F16L 5/04
-	-	B29C 33/56	-	-	F16L 9/21
-	-	B29C 33/60	H. Lundbeck A/S	14154831.3	F16L 55/033
-	-	B65D 1/00	-	-	A61K 38/10
-	-	D21J 3/00	-	-	A61P 25/00
-	-	D21J 5/00	F. Hoffmann-La Roche AG	16725104.0	A61K 39/395
-	-	D21J 7/00	-	-	A61K 31/496
Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH	15163163.7	B29C 65/08	-	-	A61K 31/40
-	-	B29C 65/64	-	-	A61P 35/02
-	-	B29C 65/56	-	16745745.6	C07K 16/28
-	-	B29C 65/00	-	-	C07H 1/00
-	-	B29L 31/30	-	-	C07H 15/08
-	-	B29C 45/00	-	-	C07H 21/02
Henkel AG & Co. KGaA	16200045.9	C09J 123/20	-	-	C07C 67/11
-	-	C08L 53/02	-	-	C07C 271/22
-	-	B32B 27/32	-	-	C07C 269/06
Heraeus Electro- Nite International N.V.	13173560.7	G01N 1/12	-	-	C07C 245/20
-	-	G01N 33/20	-	-	C07C 51/41
Hercules LLC	14778989.5	A61K 47/02	-	-	A61K 47/54
-	-	A61J 3/10	-	15816323.8	C07K 16/28
-	-	A61K 47/32	-	-	A61K 47/50
-	-	A61K 31/522	-	-	A61K 39/395
-	-	C09D 139/06	-	-	A61P 35/02
-	-	C09J 139/06	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 9/20	-	16717321.0	C12N 9/10
-	14779334.3	A61K 47/02	-	-	C12P 13/00
-	-	A61K 47/38	Huawei Technologies Co., Ltd.	14848724.2	G10L 21/038
-	-	A61K 47/32	Huawei Technologies Co. Ltd.	14892112.5	H04W 4/80
			-	-	H04B 17/318
			-	-	H04W 64/00
			Hueck Folien Ges.m.b.H	05004988.1	C08K 3/00
			-	-	C08K 5/00
			-	-	C09C 1/00

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Hultman Hasse	1600036-6	H02G 1/06	Institut National de la Recherche Agronomique	14812648.5	C12Q 1/68
-	-	E02F 5/10	-	-	-
-	-	F16L 1/032	Instituttt for Energiteknikk	15761748.1	C01F 7/22
-	-	H02G 9/04	-	-	-
Hydroline Oy	1750722-9	F15B 19/00	-	-	C01F 7/30
-	-	G01B 21/16	-	-	C01F 7/56
-	-	G01L 7/00	-	-	C01F 11/18
-	-	G01L 9/00	-	-	C01F 5/24
-	-	G01L 11/00	-	-	C01D 7/16
-	-	G01M 10/00	-	-	C01B 32/60
HYDROPHON Kunststofftechnik GmbH	12186923.4	E04F 13/04	-	-	C01G 49/06
-	-	E04F 15/02	Instrumentation Laboratory Company	14712547.0	G01N 27/327
-	-	E04F 15/18	Instytut Kardiologii	12787668.8	A61B 17/132
-	-	E04B 1/66	InterDigital VC Holdings, Inc.	17192048.1	H04N 19/176
-	-	E04F 13/00	-	-	H04N 19/70
-	-	E04F 13/08	-	-	H04N 19/147
Håkansson Philip	1850231-0	D21H 11/18	-	-	H04N 19/196
-	-	C08B 15/08	-	-	H04N 19/96
-	-	C04B 12/04	-	-	H04N 19/11
-	-	C08L 1/02	-	-	H04N 19/463
Häggström Daniel	1651705-4	F16H 61/04	-	-	H04N 19/136
-	-	B60W 30/19	-	-	-
-	-	F16H 61/28	Interface Aust Pty Limited	12767820.9	D06N 7/00
Höganäs AB (publ)	16704595.4	B23K 35/30	-	-	B32B 37/06
-	-	B23K 35/02	-	-	D06M 10/00
-	-	C22C 19/05	-	-	H05B 6/80
-	-	B23K 1/008	Intervet International B.V.	14809838.7	A01N 43/80
-	-	B23K 1/19	-	-	A61K 31/42
-	-	C22C 1/02	-	-	A01P 7/00
-	-	C22C 30/00	INVT SPE LLC	04730067.8	H04B 1/707
-	-	B23K 101/14	-	-	H04J 14/00
-	-	B23K 103/04	-	-	H04J 13/00
-	-	-	-	-	H04L 1/00
-	-	-	-	-	H04L 1/18
I			IP2IPO Innovations Limited	16701844.9	A63B 21/045
IDEXX Laboratories, Inc.	14842603.4	G01N 33/68	-	-	A63B 23/12
-	-	G01N 33/70	-	-	G01L 5/00
iLOQ Oy	15176420.6	H02K 11/00	-	-	A63B 24/00
-	-	H02K 49/10	-	-	A63B 23/16
-	-	E05B 47/06	Irema-Filter GmbH	11791213.9	B01D 39/16
-	-	E05B 47/00	Israel Aerospace Industries Ltd.	14739948.9	F41G 3/14
Immedica Pharma AB	14854074.3	A61K 31/235	-	-	F41G 7/22
-	-	A61K 31/192	-	-	G01S 3/784
-	-	G01N 33/68	J		
-	-	G01N 33/50	Janssen Pharmaceutica NV	14719471.6	A61K 31/135
Immune System Key Ltd.	14824545.9	A61K 38/17	-	-	A61K 9/00
-	-	A61P 35/04	-	-	A61K 47/12
Inflammatory Response Research, Inc.	17195345.8	A61P 37/00	-	-	A61P 25/24
-	-	A61K 31/47	JANSSON Peter	1751531-3	B25B 27/10
-	-	A61K 31/495	-	-	B21D 39/04
-	-	A61K 31/573	-	-	B25B 27/02
-	-	A61K 31/136	Jarngren Fredrik	1750352-5	F16H 63/50
-	-	A61K 31/454	-	-	B60W 10/02
-	-	A61K 31/496	-	-	B60W 10/06
INGVAST Johan	1651309-5	A61H 1/02	-	-	B60W 30/20
-	-	A61F 5/01	-	-	F16D 48/06
Insta GmbH	16205643.6	H05B 33/08	Jauhetechnikka Oy Kotka	17186259.2	B01F 3/18
-	-	H05B 37/02	-	-	B01F 3/06
Institut Gustave Roussy	14812648.5	C12Q 1/68	-	-	G05D 11/13
Institut National de la Santé Et de la Recherche Médicale	14812648.5	C12Q 1/68	Jedefors Niklas	1850230-2	B22D 19/14

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B22D 21/06	-	-	B21C 3/08
-	-	B22D 23/06	Kardos Zoltan	1651258-4	B60H 1/03
-	-	B22D 25/06	-	-	F01P 7/14
-	-	B22D 27/04	Karo Pharma AB	10762668.1	C07D 207/32
Jencks, William	12849148.7	E04B 1/343	-	-	C07D 409/04
-	-	E04B 1/16	-	-	C07D 413/04
-	-	E04B 1/348	-	-	C07D 417/04
-	-	E04B 1/20	-	-	A61K 31/404
-	-	E04B 1/35	-	-	A61K 31/42
-	-	E04H 1/00	-	-	A61K 31/425
JFE Steel Corporation	13825109.5	C22C 38/00	-	-	A61P 9/00
-	-	C21D 8/02	-	-	A61P 19/00
-	-	C22C 38/54	-	-	A61P 25/00
-	-	C21D 6/00	-	-	A61P 37/00
-	-	C21D 9/46	Kistler Holding AG	16801193.0	G01P 15/09
-	-	C22C 38/02	Klemetsson Christian	1751659-2	H04L 12/801
-	-	C22C 38/04	-	-	H04L 12/811
-	-	C22C 38/06	-	-	H04L 12/823
-	-	C22C 38/08	KMW Inc.	13846257.7	H01Q 21/06
-	-	C22C 38/12	-	-	H01Q 21/00
-	-	C22C 38/14	-	-	H01Q 21/24
-	-	C22C 38/16	-	-	H01Q 1/52
-	-	C22C 38/18	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	16719354.9	B60T 13/26
-	-	C22C 38/22	-	-	B60T 8/17
-	-	C22C 38/24	-	-	B60T 13/38
-	-	C22C 38/26	-	-	B60T 13/68
-	-	C22C 38/28	-	-	15709921.9
-	-	C22C 38/32	-	-	F16D 65/097
-	-	C22C 38/42	-	-	F16D 55/226
-	-	C22C 38/44	Kolassa, Dietmar	14724327.3	B65G 69/32
Johansson Thomas	1830072-3	A63B 21/072	Koninklijke Douwe Egberts B.V.	16744553.5	B65D 85/804
JOHANSSON Arvid	1751440-7	D21F 1/00	KSB SE & Co. KGaA	14739698.0	C23F 13/10
-	-	D21F 1/66	-	-	C23F 13/18
JOHANSSON Pontus	1650358-3	F02B 37/18	-	-	C23F 13/22
Johnson & Johnson Consumer Inc.	11250403.0	A61K 8/04	-	-	F04D 7/06
-	-	A61K 8/02	-	-	F04D 29/42
-	-	A61K 8/25	-	-	F16L 23/00
-	-	A61K 8/44	-	-	15781607.5
-	-	A61K 8/60	-	-	F16K 1/42
-	-	A61K 8/73	-	-	F16K 27/02
-	-	A61Q 11/00	Kylberg Emil	1651070-3	F02M 63/02
JONSSON Tony	1551136-3	B60N 2/42	-	-	F02D 33/00
-	-	B60N 2/70	-	-	F02D 41/22
Junkkari OY	17201128.0	A01C 7/08	-	-	F02D 41/30
-	-	A01C 7/16	-	-	F02M 37/00
-	-	A01C 15/00	Kylström Kim	1651070-3	F02M 63/02
-	-	A01B 73/04	-	-	F02D 33/00
Jupeng Bio (HK) Limited	17202313.7	C10J 3/86	-	-	F02D 41/22
-	-	C10J 3/84	-	-	F02D 41/30
-	-	C10K 1/04	-	-	F02M 37/00
-	-	C10K 3/00	København's Universitet (University of Copenhagen)	15152408.9	A61K 39/00
-	-	C10J 3/72	-	-	A61K 39/39
-	-	C10K 1/02	-	-	A61K 48/00
-	-	F22B 1/18	-	-	C12N 15/62
K			-	-	C07K 19/00
Kaba Gallenschütz GmbH	09737752.7	E05F 15/63	L		
-	-	E05F 15/611	Lam Anthony	11816165.2	A63F 7/24
-	-	E06B 11/02	-	-	A63B 67/04
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.)	14803491.1	B21C 3/12	-	-	A63H 3/14
-	-	B21B 31/18	La Marzocco S.r.l.	16736179.9	A47J 31/38
-	-	B21B 31/20	-	-	16736453.8
			LanthioPep B.V.	15817300.5	C12N 15/10

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07K 11/02	-	-	B01J 23/44
-	-	C07K 7/50	-	-	B01J 29/00
Lasercoil Technologies, LLC	09711821.0	B23K 26/38	-	-	B01J 29/068
-	-	B23K 26/03	-	-	B01J 29/83
-	-	B23K 26/08	-	-	B01J 29/85
-	-	B23K 26/16	-	-	B01J 35/00
-	-	B23K 101/16	-	-	B01J 37/02
Leinonen Manu	1750722-9	F15B 19/00	-	-	F01N 3/20
-	-	G01B 21/16	MAN Truck & Bus SE	15001762.2	B60G 7/00
-	-	G01L 7/00	-	-	B60G 9/00
-	-	G01L 9/00	-	-	B60G 9/02
-	-	G01L 11/00	-	-	B60G 21/05
-	-	G01M 10/00	-	15003588.9	B60G 17/018
Lekisport AG	16718271.6	A45B 9/04	-	-	B60G 17/016
-	-	A63C 11/24	-	-	B62D 35/00
-	14151775.5	A63C 11/24	-	13004145.2	B60L 50/16
-	-	A63C 11/22	-	-	B60L 58/21
-	-	A45B 9/02	-	-	B60L 50/64
Lemken GmbH & Co. KG	16724275.9	A01C 7/04	-	-	H02J 7/00
-	16724276.7	A01C 7/10	-	17000114.3	B60R 19/56
-	-	A01C 7/04	-	11002665.5	B60T 13/66
-	-	A01C 7/20	-	-	B60T 17/22
LG Electronics Inc.	12834170.8	H04J 11/00	-	-	G01L 5/28
-	-	H04B 7/26	-	15002587.2	B62D 35/00
-	-	H04W 24/10	-	-	B60K 15/063
-	-	H04L 5/00	-	-	B60K 13/04
LINDAB AB	1850232-8	F24F 13/24	MAN Truck & Bus Österreich AG	15003534.3	F02D 9/06
-	-	F16L 5/04	-	-	F02B 37/02
-	-	F16L 9/21	-	-	F02B 37/18
-	-	F16L 55/033	-	-	F02B 37/22
Lipidor AB	14861615.4	A61K 47/24	-	-	F01L 13/06
-	-	A61K 8/55	-	-	F02D 13/04
-	-	A61K 9/08	Mapei S.p.A.	14856708.4	E01B 1/00
-	-	A61K 8/34	-	-	E01C 3/00
-	-	A61K 8/37	Marcel Boschung AG	16001817.2	E01H 1/08
-	-	A61K 8/891	-	-	E01H 5/09
-	-	A61K 47/10	Marel Further Processing B.V.	08705064.7	A21B 1/26
-	-	A61K 47/14	-	-	A21B 1/48
Lock Your World GmbH & Co. KG	14757911.4	G07C 9/00	-	-	F25D 13/06
Loreth, Andrzej	10814023.7	B03C 3/88	MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY	15194519.3	H01M 4/485
-	-	B03C 3/74	-	-	C01G 53/00
-	-	B03C 3/80	-	-	H01M 4/525
LR Intralogistik GmbH	16751234.2	B62B 5/00	-	-	H01M 10/052
-	-	B62D 63/06	Material Handling Technology S.p.A.	16712454.4	C21B 3/08
-	-	B62D 53/00	-	-	C21B 3/10
The Lubrizol Corporation	14721721.0	C10M 145/26	-	-	C04B 5/00
-	-	C10M 145/36	-	-	C22B 7/04
-	-	C10M 145/38	Max Frank GmbH & Co. KG	16163695.6	E04G 21/12
-	-	C10N 10/04	-	-	E04B 1/68
-	-	C10N 20/04	-	-	E04C 5/16
-	-	C10N 30/04	MBDA France	15290242.5	C04B 35/80
-	-	C10N 30/12	-	-	C04B 37/00
-	-	C10N 40/25	-	-	B29C 70/24
Lumus Ltd	08738225.5	G02B 27/01	-	-	16290184.7
-	-	G02B 27/28	-	-	G01S 5/16
-	-	G02B 6/00	-	-	G01S 3/782
			-	-	G01S 7/495
			-	-	F41G 7/22
M					
manroland Goss web systems GmbH	14151603.9	B41F 33/00	McAirlaids Vliesstoffe GmbH	13771119.8	A61F 5/453
-	-	B41F 31/04	-	-	A61F 5/44
MAN Truck & Bus AG	08020684.0	B01D 53/94	-	-	A61F 13/471
-	-	B01J 23/42	MedImmune, LLC	12852317.2	C07K 16/40

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61K 39/395	-	-	G01D 5/00
-	-	A61P 35/00	-	-	H04L 29/08
Medivir AB	1951032-0	-	-	-	G08B 25/01
Meopta - optika, s.r.o.	18174536.5	F41G 1/38	-	-	H04W 76/00
-	-	F41G 1/40	Mykä Verktyg och Mekanik AB	1751531-3	B25B 27/10
-	-	F41G 1/42	-	-	B21D 39/04
Merck Sharp & Dohme Corp.	02805671.1	A61K 9/00	-	-	B25B 27/02
-	-	A61K 9/19	N		
-	-	A61K 47/10	Natco Pharma Limited	14841337.0	C07D 495/04
-	-	A61K 47/12	-	-	A61K 31/5377
-	-	A61K 47/18	-	-	A61P 35/00
-	-	A61K 47/26	NAVAL GROUP	10306056.2	H01Q 1/30
-	-	A61K 31/70	-	-	H01Q 1/34
-	-	A61K 31/704	ndd Medizintechnik AG	14198887.3	A61B 5/087
-	-	A61K 31/7028	-	-	G01F 1/66
-	-	C07J 41/00	NEL Hydrogen Electrolyser AS	12753598.7	C25B 9/02
-	-	C12N 15/86	-	-	C25B 9/20
-	-	A61K 38/21	Nent AB	1930285-0	-
-	-	A61K 48/00	NeRRe Therapeutics Limited	16819325.8	A61K 31/4985
Mermaid Care A/S	14816122.7	A61B 5/0205	-	-	A61P 11/14
-	-	A61B 5/083	-	-	A61K 9/20
Microsoft Technology Licensing, LLC	06814178.7	G06F 21/64	Nesser Bruno	1930286-8	-
-	-	H04L 29/06	Neste Corporation	15163663.6	C10G 49/00
Millennium Pharmaceuticals, Inc.	13782061.9	C07K 16/40	-	-	C10G 47/00
-	-	G01N 33/574	-	-	C10G 45/58
Milwaukee Electric Tool Corporation	16204739.3	B25B 21/02	-	-	C10G 73/06
-	-	B25B 23/147	-	-	C10G 65/12
Mireé Ahmed	1800049-7	A62C 13/76	-	-	C10G 67/04
-	-	A62C 13/00	Nielsen, Otto Martinus	16868066.8	E06C 1/12
Mitsubishi Chemical Corporation	11158665.7	C08G 63/16	Niklaus Frank	1930293-4	-
-	-	C08G 63/20	NinePoint Medical, Inc.	13704677.7	A61B 5/00
-	-	C08G 63/78	Ningbo Geely Automobile Research & Development Co., Ltd.	1551136-3	B60N 2/42
-	-	C08L 67/02	-	-	B60N 2/70
Mitsubishi Electric Corporation	11858110.7	F25B 1/00	Nippon Steel Corporation	09841838.7	B22D 11/16
-	-	F04B 49/10	-	-	B22D 2/00
-	-	H02P 27/06	-	-	G01K 11/24
-	-	H02P 27/08	NIPPON STEEL NISSHIN CO., LTD.	14897718.4	B32B 15/08
-	-	H02M 7/5395	-	-	B05D 7/14
-	-	H02M 7/5387	-	-	B05D 7/24
Molecular Partners AG	11716429.3	A61K 47/60	Nippon Steel Corporation	15735602.3	C21D 1/32
-	-	C07K 14/47	-	-	F16C 33/62
-	-	A61K 38/00	-	-	C21D 9/40
-	-	A61P 27/02	-	-	C22C 38/00
-	-	A61P 35/00	-	-	C21D 8/06
Moro, Guido	14806412.4	A23L 33/00	-	-	C22C 38/18
-	-	A23C 9/142	-	-	B22D 23/00
-	-	A23C 9/20	-	-	C22C 38/02
MP High Tech Solutions Pty. Ltd.	15811698.8	G01J 5/08	-	-	C22C 38/04
-	-	G01J 5/40	-	-	C22C 38/06
Munters Europe Aktiebolag	1951038-7	-	-	-	C22C 38/32
Murtech Inc.	16765580.2	F03B 13/14	-	-	C22C 38/20
-	-	F03B 13/16	-	-	C22C 38/22
-	-	F03B 13/18	-	-	C22C 38/40
-	-	E02B 9/08	-	-	C22C 38/44
-	-	F03B 13/20	-	-	C21D 9/36
-	-	F16C 11/06	-	-	C21D 9/38
Mutualink Inc.	16711742.3	H04L 29/06	-	-	

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16C 33/30	-	-	F16H 61/28
-	-	F16C 33/64	Nordic Mining ASA	15761748.1	C01F 7/22
-	-	C21D 1/18	-	-	C01F 7/30
-	-	C22C 38/54	-	-	C01F 7/56
-	10731125.0	C22C 38/00	-	-	C01F 11/18
-	-	C22C 38/60	-	-	C01F 5/24
-	-	C21D 1/42	-	-	C01D 7/16
-	-	C22C 38/02	-	-	C01B 32/60
-	-	C22C 38/06	-	-	C01G 49/06
-	-	C22C 38/04	Norgine BV	10739973.5	A61K 9/00
-	14876061.4	C22C 38/00	-	-	A61K 31/77
-	-	C21D 6/00	-	-	A61P 1/10
-	-	C21D 9/46	Norma U.S. Holding LLC	11735170.0	F16L 21/08
-	-	C21D 9/00	-	-	F16L 21/06
-	-	C22C 38/02	-	-	F16B 2/08
-	-	C22C 38/04	-	-	F16J 15/10
-	-	C22C 38/06	-	-	
-	-	C22C 38/08	Norton (Waterford) Limited	15812911.4	A61M 15/00
-	-	C22C 38/12	NOURI Jalal	1951029-6	-
-	-	C22C 38/14	Novartis AG	10824148.0	A61K 31/506
-	-	C22C 38/16	-	-	A61K 31/519
-	-	C22C 38/26	-	-	A61P 35/00
-	-	C22C 38/28	Novo Futura IVS	15721560.9	A47J 37/06
-	-	C22C 38/34	-	-	A47J 37/07
-	-	C22C 38/38	Novo Nordisk A/S	15817847.5	A61K 38/00
-	15807136.5	C22C 38/00	-	-	A61K 47/54
-	-	C21D 9/46	-	-	C07K 14/50
-	-	C22C 38/38	-	-	A61K 38/18
-	-	C21D 1/06	-	14719715.6	A61K 38/26
-	-	C21D 8/02	-	-	C07K 14/605
-	-	C23C 8/26	N.V. Nutricia	13737679.4	A61K 31/201
-	-	C22C 38/02	-	-	A61K 31/683
-	-	C22C 38/04	-	-	A61K 35/20
-	-	C22C 38/06	-	-	A23L 33/10
-	-	C22C 38/12	-	-	A23L 33/115
-	-	C22C 38/14	-	-	A23L 33/19
-	-	C22C 38/24	-	-	A23L 33/21
-	-	C22C 38/28	-	-	A23L 33/00
-	15872972.3	C23C 22/00	-	-	A23L 33/12
-	-	B32B 15/04	N.V. Holmatro	16712531.9	A62B 3/00
-	-	B32B 15/18			
-	-	C21D 9/46			
-	-	C23C 22/22	O		
-	-	H01F 1/18	OBRIEN Nathan	1951036-1	-
-	-	C23C 22/74	Oelschläger Metalltechnik GmbH	17199840.4	A47B 9/04
Nippon Telegraph and Telephone Corporation	18173792.5	G10L 19/02	-	-	A47B 9/20
-	-	G10L 19/035	Olofsson Åke	1730140-9	F01C 1/352
-	-	G10L 19/20	-	-	F01C 11/00
Nissan Chemical Corporation	15845235.9	G02F 1/1337	OLSSON Niklas	1751531-3	B25B 27/10
-	-	C08G 73/10	-	-	B21D 39/04
-	-	G02F 1/1334	-	-	B25B 27/02
-	-	C09K 19/54	OLSSON Reinert	1751531-3	B25B 27/10
-	-	C09K 19/56	-	-	B21D 39/04
-	-	C09K 19/30	-	-	B25B 27/02
-	-	C09K 19/04	Omni Solutions LLC	17796642.1	D06F 35/00
Nokia Solutions and Networks Oy	14795635.3	H04M 3/22	-	-	D06F 39/02
Nokia Technologies Oy	15888207.6	H04L 5/00	-	-	D06F 39/08
-	-	H04W 72/04	Onkimmune Limited	17825774.7	A61K 35/15
-	08709775.4	H04W 52/02	-	-	A61K 39/00
-	-	H04W 72/12	-	-	A61P 35/00
Norberg Peer	1651705-4	F16H 61/04	Optical Torque Systems GmbH	13770886.3	G01L 3/10
-	-	B60W 30/19	Otto Piening Schiffspropeller Und Wellenanlagen GmbH	15757285.0	B63H 3/08
			-	-	F15B 21/06

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Outotec (Finland) Oy	14758157.3	F27B 3/08	Philip Morris Products S.A.	11725505.9	A24D 3/06
-	-	F27D 11/08	-	-	A24D 3/04
-	-	F27D 11/10	-	16706357.7	A24F 47/00
-	-	H05B 7/10	-	-	F22B 1/28
-	-	F27D 99/00	-	-	G01F 1/00
-	16775756.6	F27B 3/28	-	-	H05B 3/44
-	-	C21C 5/46	-	16732309.6	A24F 47/00
-	-	F27D 19/00	-	-	A24B 13/02
-	-	F27D 21/00	-	-	A24D 1/00
-	-	F27D 21/02	-	-	A24D 1/14
Oxford BioTherapeutics Ltd	16183598.8	A61K 39/395	-	-	B01D 29/01
-	-	C07K 14/705	-	-	A24B 15/16
-	-	C07K 16/30	-	14184236.9	A24F 47/00
-	-	C12Q 1/6886	-	14190762.6	A24F 47/00
-	-	G01N 33/574	-	14711194.2	A24F 47/00
-	16184605.0	C07K 14/705	-	-	A61M 15/00
-	-	G01N 33/574	-	14812167.6	A24F 47/00
-	-	G01N 33/68	-	-	A24B 15/16
-	-	C07K 16/30	-	16719249.1	A24F 47/00
P			-	16701352.3	A24F 47/00
PALOBIOFARMA S.L.	16704680.4	C07D 233/56	Plafco Fibertech Oy	17168108.3	D21H 23/50
-	-	A61K 31/427	-	-	D21H 23/56
-	-	A61K 31/4427	-	-	D21H 17/07
-	-	A61K 31/443	-	-	D21H 17/09
-	-	A61K 31/4436	-	-	D21H 17/64
-	-	A61K 31/444	-	-	D21H 17/66
-	-	C07D 417/12	-	-	D21H 23/00
-	-	C07D 417/14	-	-	D21H 23/22
Paltemaa Harri	1750722-9	F15B 19/00	-	-	D21H 23/38
-	-	G01B 21/16	-	-	D21H 27/06
-	-	G01L 7/00	Plumettaz Holding S.A.	15705971.8	H02G 1/08
-	-	G01L 9/00	P M B	16731204.0	B01J 19/00
-	-	G01L 11/00	PMC Industries Inc.	17158677.9	E04D 13/10
-	-	G01M 10/00	Poly-Med, Inc.	07020990.3	A61L 31/12
ParTec Cluster Competence Center GmbH	11768015.7	G06F 9/50	-	-	D04C 1/12
-	-	H04L 29/08	-	-	D04B 21/12
Pearl Therapeutics, Inc.	16745324.0	A61M 15/00	-	-	A61L 17/14
-	-	A61M 16/00	-	-	A61L 17/10
PEDERSEN Henrik	1951036-1	-	-	-	A61L 31/10
Peisselskabet AS	17192781.7	E04F 19/00	-	-	A61F 2/00
-	-	E04F 17/02	-	-	A61L 17/12
-	-	E04F 17/04	-	-	A61L 17/00
-	-	E04F 17/08	Porjé Jan	1930290-0	-
-	-	E04C 1/39	Portals De La Rue Limited	16715075.4	B42D 25/29
-	-	E04C 2/52	-	-	B42D 25/351
-	-	E04C 2/00	-	-	B42D 25/346
-	-	E04H 12/28	-	-	B42D 25/30
-	-	E04H 14/00	-	-	B42D 25/45
-	-	E04B 1/61	-	-	B42D 25/333
Peninsula Orthopaedics (Pty) Ltd.	15889116.8	A61B 5/107	POSCO	15873606.6	C22C 38/58
-	-	A61F 2/46	-	-	C22C 38/48
-	-	G01B 3/20	-	-	C22C 38/00
Permanent Privacy Ltd.	16774544.7	H04L 9/06	-	-	C22C 38/02
Persson Martin	1830073-1	E01H 5/04	-	-	C22C 38/54
-	-	E01H 5/06	-	14875156.3	H01M 8/021
-	-	E01H 5/12	-	-	C23C 22/46
-	-	E02F 3/815	-	-	C23C 22/60
Perstorp AB	1930294-2	-	-	-	C23C 22/73
PharmaSens AG	13714662.7	A61M 5/158	-	-	C23C 22/83
-	-	A61M 5/142	-	-	C23C 22/84
			PRC-Desoto International, Inc.	16732798.0	C09D 5/00
			Profboard Production APS	12712635.7	A47J 47/00

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Progressive Safety Sweden AB	1800049-7	A62C 13/76	Rolls-Royce Nuclear Field Services Inc.	10746923.1	B25J 5/00
-	-	A62C 13/00	-	-	F22B 37/00
Provides Metalmeccanica S.r.l.	14721503.2	F28D 7/16	-	-	F22B 37/38
-	-	F28D 3/04	-	-	G21C 17/013
-	-	F28D 5/02	ROUF Polla	1951036-1	-
Prüftechnik Dieter Busch AG	15168707.6	G01B 11/26	Rovi Guides, Inc.	16186676.9	H04N 7/16
-	-	G01B 11/12	-	-	H04N 5/445
-	-	G01B 11/27	-	-	H04N 21/458
Pyramid Innovation Ltd.	14750608.3	G06Q 10/08	-	-	H04N 21/482
-	-	G06K 7/10	Rovi Technologies Corporation	16207628.5	H04M 7/00
-	-	G06K 7/14	-	-	H04N 5/445
-	-	G06Q 50/00	-	-	H04L 29/06
-	-	G06F 19/00	-	-	A63F 13/00
-	-	G16H 10/40	-	-	H04L 12/58
PÅLSSON Stefan	1751440-7	D21F 1/00	-	-	H04N 21/422
-	-	D21F 1/66	-	-	H04N 21/443
Q			-	-	H04N 21/454
QinetiQ Limited	06779402.4	H04L 29/06	-	-	H04N 21/478
Qualcomm Incorporated	14824677.0	G06F 1/3234	-	-	H04M 7/12
-	-	G06F 1/3287	-	-	H04N 21/4788
-	-	H04W 52/02	-	-	H04N 21/485
-	-	H04W 4/60	-	-	H04N 21/488
-	12733833.3	H04N 19/119	-	-	H04N 21/61
-	-	H04N 19/18	-	-	H04N 21/84
-	-	H04N 19/61	-	-	H04L 29/08
-	-	H04N 19/70	Roxhed Niclas	1930293-4	-
-	-	H04N 19/46	Rutgers, The State University of New Jersey	13798455.5	C07D 413/12
-	-	H04N 19/129	-	-	C07D 417/12
-	-	H04N 19/132	-	-	C07C 235/88
-	-	H04N 19/14	-	-	C07D 277/64
QualySense AG	15729845.6	B65G 21/22	-	-	C07D 513/04
-	-	B07C 5/36	-	-	A61P 31/04
-	-	B65G 21/20	-	-	A61K 31/422
-	-	B65G 47/14	-	-	A61K 31/428
Quellmalz Arne	1930293-4	-	S		
R			Safran Aerosystems	15706063.3	B64D 15/16
Raycan Technology Co. Ltd. (Su Zhou)	12884893.4	G01T 1/29	Safran Aircraft Engines	11832091.0	B21F 27/12
-	-	H03M 1/12	-	-	F01D 5/14
-	-	G01T 1/17	-	-	F04D 29/02
Recce Pharmaceuticals Ltd	15861097.2	A61K 31/78	-	-	D03D 13/00
-	-	A61K 31/77	-	-	D03D 15/02
-	-	A01N 31/02	-	-	D03D 23/00
-	-	C08G 2/00	-	-	B64C 11/26
-	-	C08G 2/18	-	-	D03D 25/00
-	-	C08G 4/00	-	-	F04D 29/32
-	-	C08F 16/34	-	-	14784309.8 B23K 26/04
-	-	A61P 31/04	-	-	B23K 26/70
retaintechology GmbH	14708910.6	A61C 5/00	-	-	B22F 3/105
-	-	A61C 7/20	-	-	B22F 5/00
-	-	A61C 9/00	-	-	B22F 5/04
Ribet Federico	1930289-2	-	-	-	B23K 26/00
-	1930288-4	-	-	-	B23K 26/06
Ricoh Company, Ltd.	16182245.7	G01S 17/10	-	-	B33Y 50/02
-	-	G01S 17/42	-	-	B23K 26/342
-	-	G01S 7/486	-	-	B29C 64/386
-	-	G01S 7/487	-	-	B23K 26/03
-	-	G01S 17/93	-	-	B23K 101/34
Robert Bosch GmbH	11161855.9	B60R 21/017	-	-	B23K 103/10
-	-	-	-	-	B23K 103/16
-	-	-	-	-	16781515.8 B64C 11/44
-	-	-	-	-	B64C 11/38
-	-	-	-	-	B64C 11/48

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B64D 27/10	Scandinavian Health Trade AB	1930292-6	-
-	-	F01D 25/04	Scania CV AB	1850228-6	B60W 30/20
-	-	B62D 27/00	-	-	B60W 10/02
-	-	F01D 25/28	-	-	B60W 10/06
-	-	F02C 7/36	-	-	F16D 48/06
-	-	B64D 27/00	-	-	B60W 30/18
-	15724345.2	F01D 5/08	-	1651258-4	B60H 1/03
-	-	F01D 11/00	-	-	F01P 7/14
-	13756579.2	F01D 5/14	-	1651509-0	B60R 1/00
-	-	F01D 5/30	-	1650358-3	F02B 37/18
-	12731050.6	F04D 29/02	-	1651070-3	F02M 63/02
-	-	F04D 29/32	-	-	F02D 33/00
-	-	F04D 29/54	-	-	F02D 41/22
Saint-Gobain Weber	12731060.5	C04B 12/04	-	-	F02D 41/30
-	-	C04B 22/06	-	-	F02M 37/00
-	-	C04B 22/12	-	1651705-4	F16H 61/04
-	-	C04B 28/02	-	-	B60W 30/19
-	-	C09K 8/467	-	-	F16H 61/28
-	-	C04B 40/00	-	1750352-5	F16H 63/50
Saint-Gobain Abrasives, Inc.	10822789.3	B24D 3/10	-	-	B60W 10/02
-	-	B24D 18/00	-	-	B60W 10/06
-	-	B24D 3/02	-	-	B60W 30/20
-	-	C09K 3/14	-	-	F16D 48/06
Saint-Gobain Abrasifs	10822789.3	B24D 3/10	-	1750915-9	H02K 21/24
-	-	B24D 18/00	-	-	H02K 16/02
-	-	B24D 3/02	-	-	H02K 23/54
-	-	C09K 3/14	Scientist of Fortune S.A.	11784957.0	C12N 9/88
Saint-Gobain Glass France	16790559.5	C03B 23/035	-	-	C12P 5/02
-	-	C03B 23/025	Scio Soft, S.L.	11806337.9	B63C 9/08
-	08859683.8	H05B 3/84	-	-	G08B 21/08
-	-	H01Q 1/12	-	-	G08B 25/10
SAMII Rouzbeh	1951036-1	-	-	-	B63C 9/00
Sandler AG	16001605.1	D04H 1/49	-	-	G08B 25/01
-	-	D04H 1/492	Sealife Pharma GmbH	14712557.9	C08G 73/02
-	-	D04H 1/541	SenzaGen AB	17713238.8	C12Q 1/6876
Sandvik Mining and Construction Oy	11786192.2	B60W 10/24	SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG	13752824.6	F16D 55/28
-	-	B60W 10/18	-	-	F16D 59/02
-	-	B60W 30/18	-	-	F16D 65/00
-	-	B60T 10/00	-	-	F16D 65/12
-	-	B60L 7/18	-	18000504.3	H02K 5/22
-	-	E21B 7/02	-	-	H02K 5/20
Sanofi Mature IP	12706546.4	A61K 31/337	-	-	H02K 9/14
-	-	A61K 33/24	-	-	H02K 11/33
-	-	A61P 35/00	-	08734948.6	H02K 11/215
-	-	A61K 9/00	-	-	H02K 11/225
-	-	A61K 47/26	-	-	H05K 7/14
Sanovo Technology A/S	13791921.3	A47J 43/14	-	-	H02K 11/21
-	-	B65G 37/00	-	-	H02K 9/06
-	-	B65G 43/10	-	09756248.2	H02P 3/12
SAUKKONEN Esa	1651432-5	D21H 11/18	Shenzhen Wote Advanced Materials Co., Ltd.	12845903.9	C08K 3/01
-	-	B29C 33/56	-	-	C09K 19/38
-	-	B29C 33/60	-	-	H01B 1/20
-	-	B65D 1/00	Shionogi & Co., Ltd.	11839554.0	C07C 309/30
-	-	D21J 3/00	-	-	C07C 51/41
-	-	D21J 5/00	-	-	A61K 9/16
-	-	D21J 7/00	-	-	C07D 489/08
Savo-Solar OY	11859207.0	F24S 70/20	-	-	C07D 271/06
-	-	F24S 80/30	Showa Corporation	17156868.6	F16F 9/348
-	-	C23C 14/56	-	-	F16F 9/18
-	-	C23C 14/06	Siemens Aktiengesellschaft	14184273.2	F23N 5/24
-	-	C23C 16/30	-	-	-

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F23N 5/18	Spicer	15180633.8	F16D 3/38
-	16713866.8	G01R 15/18	Gelenkwellenbau GmbH	-	F16C 33/78
-	-	G01R 15/20	-	-	F16D 3/41
-	-	G01R 33/07	Stabilo	14741856.0	G06F 3/0354
-	-	H01F 27/42	International GmbH	-	G06F 3/0346
-	17180526.0	G05B 23/02	-	14741857.8	G06F 3/0354
-	-	G06F 21/50	-	-	G06F 1/3234
-	15722178.9	H01C 7/12	STAF Hanna	1651509-0	B60R 1/00
-	-	H01C 7/108	Stark Crister	1550989-6	A01B 63/114
Siemens Rail Automation S.A.U.	16380037.8	B61L 25/04	-	-	A01B 63/22
-	-	B61L 3/00	Stayble Therapeutics AB	15711510.6	A61K 31/19
-	-	B61L 23/30	-	-	A61P 19/00
-	-	B61L 23/04	Stegia AB	11832830.1	E01B 7/24
-	-	B61L 27/00	-	-	E01B 19/00
-	17161085.0	G01P 3/49	-	-	H05B 6/10
-	-	G01P 3/50	Stemme Göran	1930293-4	-
Siemens Schweiz AG	17183595.2	H04L 12/10	Stora Enso OYJ	1850231-0	D21H 11/18
Signify Holding B.V.	12717488.6	C09K 11/06	-	-	C08B 15/08
-	-	H01L 33/50	-	-	C04B 12/04
-	12718394.5	F21V 9/02	-	-	C08L 1/02
-	-	F21V 11/06	-	1750944-9	C08L 97/02
-	-	F21W 121/00	-	-	C09J 161/00
-	16204953.0	H05B 37/02	-	-	C09J 197/02
Signode Industrial Group LLC	15797474.2	B65B 57/18	-	-	B27N 3/00
-	-	B65B 57/00	-	-	C08H 7/00
-	-	B65B 13/02	-	1651432-5	D21H 11/18
-	-	B65B 13/18	-	-	B29C 33/56
-	-	B65B 13/22	-	-	B29C 33/60
-	-	B65B 13/30	-	-	B65D 1/00
Sinvent AS	07834794.5	F25J 1/02	-	-	D21J 3/00
Société des Produits Nestlé S.A.	15820831.4	A23C 11/04	-	-	D21J 5/00
-	-	A23C 11/08	-	-	D21J 7/00
-	-	A23F 5/14	-	13765267.3	B65D 1/26
-	-	A23L 27/00	-	-	B29C 51/08
-	-	A23L 2/56	-	-	B32B 38/12
-	-	A23L 27/10	-	-	B65D 1/34
-	-	A23L 27/14	-	-	B31B 50/59
-	-	A23L 23/00	-	-	B65D 75/32
-	-	A23L 23/10	-	-	B29C 51/22
Solenis Technologies Cayman, L.P.	14821663.3	C02F 5/02	-	-	B29K 311/12
-	-	C02F 1/00	Stork Townsend B.V.	10183289.7	A22C 13/00
-	-	G01N 29/024	-	-	A22C 11/00
-	-	C02F 103/02	-	-	A23B 4/24
-	-	G01B 17/02	-	-	A23C 13/00
Southwire Company, LLC	14820964.6	C22B 9/05	-	-	A23B 4/30
-	-	C22B 21/06	Sumitomo Electric Hardmetal Corp.	15882285.8	B23B 27/14
SpeedCast International Limited	16000206.9	H01Q 1/34	-	-	B23B 51/00
-	-	H01Q 3/08	-	-	B23C 5/20
-	-	H01Q 5/00	-	-	C23C 14/06
-	-	H01Q 19/13	-	-	C23C 28/04
-	-	H01Q 19/19	-	-	C23C 16/40
-	-	H01Q 21/28	-	-	C23C 16/36
-	-	H04B 7/185	-	-	C23C 16/02
-	-	H01Q 1/18	-	-	C23C 16/56
-	-	H01Q 1/12	-	15782755.1	C04B 35/583
-	-	H01Q 1/42	-	-	B23B 27/14
-	-	H01Q 13/02	-	-	C04B 41/50
-	-	H01Q 13/08	Sunshine Lake Pharma Co., Ltd.	15822879.1	C07D 413/14
-	-	H01Q 15/00	-	-	C07D 491/08
			-	-	C07D 413/12
			-	-	C07D 417/12

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07D 471/04	-	-	A61K 8/49
-	-	C07D 261/14	-	-	A61K 8/60
-	-	C07D 487/04	-	-	A61Q 19/00
-	-	C07D 491/056	-	-	A61Q 19/08
-	-	C07D 491/107	-	-	A61Q 90/00
-	-	C07D 513/04	The Administrators of The Tulane Educational Fund	14711297.3	C07K 14/245
-	-	C07D 513/14	-	-	A61K 39/108
-	-	C07D 519/00	-	-	A61K 39/108
-	-	A61K 31/422	The Raymond Corporation	13156387.6	G05D 22/02
-	-	A61K 31/437	-	-	B60S 1/08
-	-	A61K 31/4439	-	-	B60S 1/08
-	-	A61K 31/454	The University of Stavanger	1951030-4	-
-	-	A61K 31/4545	Thomson Aaron	1930283-5	-
-	-	A61K 31/496	Thule Sweden AB	16725593.4	B60R 9/045
-	-	A61K 31/5025	-	-	B60R 9/08
-	-	A61K 45/06	-	-	B60R 9/048
-	-	A61P 35/00	Tobii AB	18155826.3	A61B 3/113
Suxini Ek. för.	1930287-6	-	-	-	G06K 9/00
Swedish Orphan Biovitrum AB (publ)	16722558.0	A61K 9/00	-	-	G06F 3/01
-	-	A61K 38/20	Toray Industries, Inc.	13751159.8	C07K 16/30
-	-	A61K 47/18	-	-	A61K 39/395
-	-	A61K 47/20	-	-	A61P 35/00
-	-	A61P 27/04	-	-	C12N 15/09
-	-	A61P 27/14	-	-	C12P 21/08
-	-	A61P 27/02	-	-	C07K 16/18
SZ DJI Osmo Technology Co., Ltd.	11872105.9	B64D 47/08	-	16181416.5	G01N 33/574
-	-	F16M 11/12	-	-	C12Q 1/68
SZ DJI Technology Co., Ltd.	14903349.0	G05D 1/00	-	-	G01N 33/53
-	-	G05B 19/042	-	-	C12N 15/09
T			Toshiba Energy Systems & Solutions Corporation	14844134.8	G21C 3/10
Tarkett GDL S.A.	14716795.1	B44C 5/04	-	-	G21C 3/06
-	-	B41M 5/00	-	-	G21C 3/07
Taxis Pharmaceuticals, Inc.	13798455.5	C07D 413/12	-	-	G21C 21/02
-	-	C07D 417/12	Touti Terre	16707904.5	A01B 75/00
-	-	C07C 235/88	Tridonic Jennersdorf GmbH	10184330.8	H01L 33/50
-	-	C07D 277/64	-	-	H01L 33/56
-	-	C07D 513/04	-	-	H01L 33/60
-	-	A61P 31/04	TriOptoTec GmbH	15182597.3	A01N 35/02
-	-	A61K 31/422	-	-	A01N 47/44
-	-	A61K 31/428	-	-	A01N 55/02
Técnicas Reunidas, S.A.	14777071.3	C22B 7/00	-	-	A01N 55/08
-	-	C22B 3/00	-	-	A01N 57/34
TE Connectivity Corporation	16191089.8	H05K 7/20	-	-	C07F 9/54
Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	17208522.7	G10L 19/028	-	-	C07C 279/08
-	-	G10L 21/038	-	-	C07C 217/08
-	-	G10L 19/02	-	-	C07C 217/18
-	-	G10L 19/00	-	-	C07C 217/20
-	15807716.4	H04W 56/00	Tusker Medical, Inc.	17209149.8	A61F 11/00
-	-	H04W 72/00	-	-	A61B 17/34
-	13817766.2	H04W 72/14	TÖPEL Fredrik	1951039-5	-
-	-	H04W 72/04	-	1951024-7	-
-	-	H04B 7/26	U		
Teoxane	14767131.7	A61K 31/445	UBT S.R.L.	13801733.0	A61B 5/05
-	-	A61K 31/728	UCB Biopharma SPRL	14800000.3	C07K 16/28
-	-	A61P 17/00	-	-	G01N 33/53
-	-	A61P 17/02	UCL Business PLC	15817520.8	C07K 14/705
-	-	A61P 17/16	-	-	C07K 16/28
-	-	A61P 17/18	-	-	C07K 16/30
-	-	A61K 8/42	-	-	C12N 5/0783
-	-		Universitat Politècnica De Catalunya	14856708.4	E01B 1/00

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E01C 3/00	-	17197001.5	F16B 2/02
Università Degli Studi Di Torino	14806412.4	A23L 33/00	-	-	F16B 2/10
-	-	A23C 9/142	VLOW Medical B.V.	14175061.2	A61M 5/315
-	-	A23C 9/20	-	-	A61M 5/31
Universiteit Antwerpen	13719048.4	A61M 5/20	Volvo Group North America, LLC	12877023.7	B60G 11/34
-	-	A61M 5/24	-	-	B60G 5/03
-	-	A61M 5/42	-	-	B60G 17/027
-	-	A61M 5/32	-	-	B60G 11/46
-	-	A61M 5/315	Volvo Lastvagnar AB	12735623.6	B60H 1/00
-	-	A61M 5/46	-	10858464.0	G05D 1/02
-	-	A61M 5/34	-	-	B60W 30/16
Université Laval	14765466.9	A61B 5/0496	-	-	G08G 1/16
-	-	A61B 3/10	-	-	B60W 10/04
-	-	A61B 5/16	-	-	B60W 10/18
-	-	A61K 31/496	-	-	B60W 10/20
-	-	A61B 5/00	-	-	B60W 30/165
-	-	G16H 50/20	-	-	G05D 1/00
Université Paris-Sud	14812648.5	C12Q 1/68	-	14004213.6	G08G 1/017
University of Iowa Research Foundation	12763234.7	C12N 15/86	-	-	A47C 31/12
-	-	A61K 48/00	-	-	B60N 2/34
-	-	C12N 9/48	-	-	A47C 17/80
University of Maine System Board of Trustees	13803701.5	D21H 17/25	-	-	A47C 27/04
-	-	D21H 17/01	Volvo Truck Corporation	15784286.5	B60P 3/39
-	-	D21H 21/00	-	-	B60K 15/03
The U.S.A. as represented by the Secretary, Department of Health and Human Services	15718065.4	C07K 14/725	-	-	F17C 7/00
-	-	C07K 14/705	-	-	F02M 21/02
-	-	C07K 14/715	Voxdale BVBA	13719048.4	A61M 5/20
-	-	C07K 16/30	-	-	A61M 5/24
V			-	-	A61M 5/42
Valco Instruments Company, L.P.	14740712.6	F04B 19/00	-	-	A61M 5/32
-	-	F04B 13/00	-	-	A61M 5/315
-	-	F04B 7/00	-	-	A61M 5/46
-	-	G01N 30/20	-	-	A61M 5/34
VALMET AB	1951037-9	-	Väderstad Holding AB	1550989-6	A01B 63/114
-	1951034-6	-	-	-	A01B 63/22
Valmet Aktiebolag	1751440-7	D21F 1/00	Välänge Innovation AB	10181676.7	E04F 15/02
-	-	D21F 1/66	-	-	B27F 1/06
Vanmac Beheer B.V.	14758683.8	A01B 71/06	-	-	B44C 1/22
-	-	A01D 75/30	-	-	B44C 5/04
Vasic, Milan	14809395.8	G08B 25/00	-	-	B32B 3/02
-	-	H04W 4/02	-	-	F16B 5/00
-	-	H04W 4/90	W		
Vermes Microdispensing GmbH	15726143.9	H02N 2/06	WABCO GmbH	14748109.7	B60R 16/023
-	-	H03K 4/92	-	-	H01R 12/70
versalis S.p.A.	10787885.2	C08K 3/04	-	-	H05K 5/00
-	-	C01B 32/192	-	18173356.9	B60T 13/14
-	-	C01B 32/23	-	-	B60T 8/36
-	-	B82Y 30/00	-	-	B60T 8/48
-	-	B82Y 40/00	-	-	B60T 13/68
Viavi Solutions Inc.	10179378.4	B05D 5/06	Wahlin Erik	1850229-4	H04R 5/033
-	-	B05D 3/14	-	-	H04R 1/10
VIDEGREN Leif	1751440-7	D21F 1/00	WAHLSTEDT Martin	1651309-5	A61H 1/02
-	-	D21F 1/66	-	-	A61F 5/01
Vitra Patente AG	15771633.3	A47B 9/12	Wang Xiaojing	1930293-4	-
-	-	A47B 3/00	-	1930291-8	-
			Warner-Lambert Company LLC	05732761.1	A61K 31/505
			-	-	C07D 239/94
			-	-	A61P 43/00
			-	-	A61P 35/00
			WAYMO LLC	11867078.5	G05D 1/02
			-	-	B60W 40/02
			-	-	B60W 30/00

Namnregister 40/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B60W 30/08	ZV3 - Zircon Vision GmbH	12737778.6	A61C 8/00
Werma AB	1751531-3	B25B 27/10	Å		
-	-	B21D 39/04	Å&R Carton Lund Aktiebolag	1951027-0	-
-	-	B25B 27/02	Åhrberg Georg	1750352-5	F16H 63/50
Wessling Fredrik	1930286-8	-	-	-	B60W 10/02
Western Saw Manufacturers, Inc.	10849984.9	B27B 17/02	-	-	B60W 10/06
-	-	B27B 17/12	-	-	B60W 30/20
Westinghouse Electric Company LLC	14844134.8	G21C 3/10	-	-	F16D 48/06
-	-	G21C 3/06	Ö		
-	-	G21C 3/07	Öun Mikael	1850228-6	B60W 30/20
-	-	G21C 21/02	-	-	B60W 10/02
-	14856279.6	G21C 17/022	-	-	B60W 10/06
-	-	G01N 23/00	-	-	F16D 48/06
-	-	G21C 17/108	-	-	B60W 30/18
-	-	G21C 17/112			
WETTERSTRAND Anton	1650358-3	F02B 37/18			
WINTERHALTER GASTRONOM GMBH	16705960.9	A47L 15/00			
-	-	A47L 15/42			
Wireless Future Technologies Inc.	16195590.1	H04L 1/00			
-	-	H04W 72/04			
-	-	H04L 1/18			
-	-	H04L 5/00			
Wonderland Switzerland AG	13179145.1	B60N 2/28			
-	-	B60N 2/42			
-	-	B60N 2/427			
Wyeth LLC	17166616.7	A61K 9/08			
-	-	A61K 9/19			
-	-	A61K 47/02			
-	-	A61K 47/18			
-	-	A61K 47/26			
-	-	A61K 38/48			
Y					
Yetik, Hüseyin	14738919.1	A61B 1/00			
-	-	G02B 21/02			
-	-	G02B 21/36			
-	-	A61B 3/14			
-	-	A61B 1/227			
-	-	A61B 1/303			
-	-	A61B 3/12			
-	-	A61B 5/00			
-	-	G03B 17/56			
Z					
Zafar Ashar	1750944-9	C08L 97/02			
-	-	C09J 161/00			
-	-	C09J 197/02			
-	-	B27N 3/00			
-	-	C08H 7/00			
Zhongjuxin Ocean Engineering Equipment Co., Ltd	17748373.2	F15B 1/02			
-	-	F15B 1/033			
-	-	B21J 9/12			
-	-	B30B 15/16			
-	-	B30B 15/22			
Zipforce AB	1751191-6	B62M 6/75			
-	-	B62M 13/04			
Zound Industries International AB	1850229-4	H04R 5/033			
-	-	H04R 1/10			
Zuercher Holding GmbH	13004242.7	E01B 27/00			
-	-	E01B 29/02			