



Svensk Patenttidning

Nr 38/2019

2019-09-17

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Inkomna patentansökningar	6
Allmänt tillgängliga patentansökningar	8
Utlagda patentansökningar	10
Meddelade patent I	11
Meddelade patent II	12
Upphävda patent	13
Avslagna invändningar	14
Patent i ändrad lydelse	15
Ansökan om tilläggsskydd	16
Meddelade tilläggsskydd	17
Europeiska patentansökningar	18
Meddelade europeiska patent	19
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	35
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	36
Tillägg	37
Rättelser	38
Meddelanden	39
Namnregister	40

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 38/2019

(21) 1900137-9	(22) 2019-08-25	(21) 1950976-9	(22) 2019-08-26
(71) Leif Källberg, Kungsmarksvägen 41, 371 44 Karlskrona, SE		(71) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE	
(74) Tobias Lilliehörn, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE			
(21) 1900138-7	(22) 2018-12-10	(21) 1950977-7	(22) 2019-08-26
(62) 1900127-0		(71) Scandinavian Real Heart AB, Kopparbergsvägen 10, 722 13 Västerås, SE	
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B, LGH 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(21) 1900139-5	(22) 2019-08-26	(21) 1950978-5	(22) 2019-02-27
(71) Thomas Reijo, Galoppgatan 36, 194 30 Upplands Väsby, SE		(32) 2018-02-27 (33) AU (31) 2018900631	
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) Erskine Holdco Pty Ltd, 5/224 Headland Road, 2099 North Curl Curl, New South Wales, AU	
(21) 1900140-3	(22) 2019-08-29	(74) COPA Copenhagen Patents, Rosenørns Allé 1, 2. sal, 1970 Frederiksberg C, DK	
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(86) 2019-02-27 PCT/AU2019/050169	
(21) 1900141-1	(22) 2019-08-29	(21) 1950979-3	(22) 2019-08-27
(71) Nils Gräns, Ölandsresan 150, 757 55 Uppsala, SE		(71) Hearu AB, c/o BC Studios AB, Tideliugatan 12, 9tr, 118 69 STOCKHOLM, SE	
(21) 1930271-0	(22) 2019-08-25	(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE	
(71) Karan Malhotra, Vänortsstråket 65, LGH 1102, 19162 Sollentuna, SE			
(21) 1930272-8	(22) 2019-08-26	(21) 1950980-1	(22) 2019-08-28
(71) Crystal Vision Sweden AB, Trönö 47, 78193 Borlänge, SE		(71) Sunfite AB, Box 11, SE-661 21 Säffle, SE	
(74) Swea IP Law AB, Box 44, SE-151 21 Södertälje, SE			
(21) 1930273-6	(22) 2019-08-27	(21) 1950981-9	(22) 2019-08-29
(71) JSE Innovation, Norra Fiskebäcksvägen 246, 426 58 Västra Frölunda, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Qamcom IPR Technology AB, Falkenbergsgatan 3, 41285 Göteborg, SE		(74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE	
(21) 1930274-4	(22) 2019-08-29	(21) 1950982-7	(22) 2019-08-29
(71) Ronnie Norell, Sörsidan 48, 916 95 Västra Örträsk, SE		(71) Stora Enso OYJ, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI	
(74) Karin FORSBERG, Stora Enso ABGroup IP Box 9090, 650 09 Karlstad, SE			
(21) 1930275-1	(22) 2019-08-29	(21) 1950983-5	(22) 2019-08-29
(71) Håkan Eklind, Bäckvägen 6, 53173 Källby, SE		(71) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	
Tomas Persson, Esplanaden 28, 53131 Lidköping, SE		(74) Jeff WATSON, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE	
Lennart Högberg, Vålmgatan 4, 53142 Lidköping, SE			
Leif Karlsson, Stenbocksvägen 10, 54148 Skövde, SE		(21) 1950984-3	(22) 2019-08-29
Johan Pulkkinen, Stakegatan 12C, 53133 Lidköping, SE		(71) Pritec Vaculyft AB, Fjärås Industriväg 9, 439 74 Fjärås, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE	
(21) 1930276-9	(22) 2019-08-30	(21) 1950985-0	(22) 2019-08-29
(71) Ambuj Varshney, Kantorsgatan 26 LGH 1012, 75424 Uppsala, SE		(71) IsoRea AB, Rialavägen 46, SE-186 97 BROTBY, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
(21) 1950972-8	(22) 2019-08-26	(21) 1950986-8	(22) 2019-08-30
(71) Epiroc Rock Drills Aktiefbolag, ., 701 91 ÖREBRO, SE		(71) Elonroad AB, Lilla Södergatan 14, 223 53 LUND, SE	
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Drottninggatan 33, 111 51 Stockholm, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 1950973-6	(22) 2019-08-26	(21) 1950987-6	(22) 2019-08-30
(71) QSO Interferometer Systems AB, Montörgatan 7, 302 62 Halmstad, SE		(71) Ahmed ABDELFATTAH, Skarpnäcks Allé 13B, 128 35 Skarpnäck, SE	
(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 1950974-4	(22) 2019-08-26	(21) 1950988-4	(22) 2019-08-30
(71) Reddo Floor Solutions AB, Box 5332, 102 47 Stockholm, SE		(71) Fingerprint Cards AB, Box 2412, 403 16 Göteborg, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(21) 1950975-1	(22) 2019-08-26	(21) 1950989-2	(22) 2019-08-30
(71) Bådd & Bad AB, Grustagsgatan 22, 254 64 HELSINGBORG, SE		(71) PulPac AB, Amalia Jönssons gata 16, 421 31 VÄSTRA FRÖLUNDA, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE			

Inkomna patentansökningar 38/2019

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

(21) **1950990-0** (22) 2019-08-30

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1950991-8** (22) 2019-08-30

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1950992-6** (22) 2019-08-30

(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE

(21) **1950993-4** (22) 2019-08-30

(62) 1851598-1

(71) Electec System AB, Box 307, 662 27 ÅMÅL, SE

(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23
HAGFORS, SE

(21) **1950994-2** (22) 2019-08-30

(62) 1851598-1

(71) Electec System AB, Box 307, 662 27 ÅMÅL, SE

(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23
HAGFORS, SE

- (51) **F02B 37/007**
 F16K 15/02
- (21) **1850164-3** (22) 2018-02-15
- (41) 2019-08-16
- (54) Compressor Arrangement with two compressors in parallel and a Combustion Engine and a Vehicle comprising such arrangement
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Johnny ROHDIN, Strängnäs, SE
- (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-
- (51) **G01J 5/04**
 G01J 5/12 G08B 17/12
 G01J 5/06 G08B 17/06
- (21) **1850182-5** (22) 2018-02-19
- (41) 2019-08-20
- (54) Overheating alarm device for cell phone charger or similar device
- (71) JonDeTech Sensors AB (publ), BOX 19563, 104 32 STOCKHOLM, SE
- (72) Niklas Kvist, VÄRMDÖ, SE
- (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **G01N 21/3504**
 G01J 5/12 G01N 21/35
 H01L 35/00 H01L 35/32
- (21) **1850181-7** (22) 2018-02-19
- (41) 2019-08-20
- (54) Gas sensor with thermopile
- (71) JonDeTech Sensors AB (publ), BOX 19563, 104 32 STOCKHOLM, SE
- (72) Niklas Kvist, VÄRMDÖ, SE
 Anders Jansson, ÄLTA, SE
 Pavel Zyrianov, DELSBO, SE
- (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE
-
- (51) **H02K 1/02**
- (21) **1950953-8** (22) 2019-08-21
- (41) 2019-08-21
- (54) Electrical machine with rotor comprising grain-oriented material
- (71) ABB SCHWEIZ AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
- (72) Reza Moghaddam, Västerås, SE
- (74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE
-
- (51) **H04W 36/24**
 H04W 4/44 H04W 36/08
 H04W 36/14 H04W 36/36
- (21) **1850190-8** (22) 2018-02-21
- (41) 2019-08-22
- (54) Vehicle communication control unit and method therefore
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) Andreas Höglund, Södertälje, SE
- (74) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

(51) **A61B 17/00** (11) **541 401**
A61B 17/34
(21) **1750996-9** (22) 2017-08-16
(41) 2019-02-17 (45) 2019-09-17
(54) Abdominal instrument
(73) Implantica Patent Ltd, JRC Offices, Office 1, Triq
in-Negozju, Qasam Industrijali, Mriehel, BKR 3000
Birkirkara, MT
(72) Peter Forsell, Bouveret, CH
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE

(51) **B60W 10/30** (11) **541 399**
B60K 25/02 B60T 17/02
B60W 30/188 B60T 13/26
(21) **1650099-3** (22) 2016-01-28
(41) 2017-07-29 (45) 2019-09-17
(54) A method and system for controlling air supply
(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) Hossein JEDDI TEHRANI, Hägersten, SE
Richard VADASZ, Södertälje, SE
Mathias BJÖRKMAN, Tullinge, SE
(74) Scania CV AB/Eva FRENDAH, 151 87 Södertälje, SE

(51) **G01D 5/20** (11) **541 400**
(21) **1750210-5** (22) 2017-02-27
(41) 2018-08-28 (45) 2019-09-17
(54) Inductive position sensor with improved plunger core
design
(73) SEM AB, Box 30, 662 21 ÅMÅL, SE
(72) Jörgen BENGTTSSON, SVANSKOG, SE
(74) Hynell Intellectual Property AB, Box 138, 683 23
HAGFORS, SE

(51) **H01L 29/78** (11) **541 402**
H01L 27/07 H01L 29/872
(21) **1751139-5** (22) 2017-09-15
(41) 2019-03-16 (45) 2019-09-17
(54) Integration of a schottky diode with a mosfet
(73) ASCATRON AB, Isafjordsgatan 22 B, 164 40 KISTA, SE
(72) Nicolas THIERRY-JEBALI, Stockholm, SE
Hossein ELAHIPANAH, Sollentuna, SE
Adolf SCHÖNER, Hässelby, SE
Sergey RESHANOV, Upplands Väsby, SE
(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE

(51) **H01M 8/0606** (11) **541 403**
C01B 3/06
(21) **1751425-8** (22) 2017-11-20
(41) 2019-05-21 (45) 2019-09-17
(54) Locking mechanism for a fuel cell based charger
(73) myFC AB, Saltmätargatan 8A, 113 59 STOCKHOLM, SE
(72) Göran SCHACK, TÄBY, SE
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 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.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade tilläggsskydd 38/2019

(51) **A61K 38/46** (21) **1890033-2** L
C07K 1/16

(68) **11705806.5** (68) **2 538 968**

(94) 2031-02-24--2033-03-26

(92) 2018-03-27 EG EU/1/17/1258

(93) 2018-03-27 EG EU/1/17/1258

(95) velmanase alfa

(54) Förfarande för framställning och rening av rekombinant lysosomalt alfa-mannosidas

(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo 26/A, 43122 Parma, IT

(51) **A61K 39/00** (21) **1990006-7** L
C07K 16/36 A61K 38/36

(68) **12151893.0** (68) **2 444 424**

(94) 2026-05-20--2031-05-19

(92) 2018-09-04 EG EU/1/18/1305

(93) 2018-09-04 EG EU/1/18/1305

(95) Kaplacizumab

(54) Förbättrade nanokroppar TM för behandling av aggregationsförmedlade sjukdomar

(73) Ablynx N.V., Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE

(51) **A61K 39/00** (21) **1990008-3** L
A61K 35/17

(68) **11846757.0** (68) **2 649 086**

(94) 2031-12-10--2033-08-26

(92) 2018-08-27 EG EU/1/18/1297

(93) 2018-08-27 EG EU/1/18/1297

(95) tisagenlecleucel

(54) Användning av chimära antigenreceptor-modifierade T-celler för att behandla cancer

(73) The Trustees of The University of Pennsylvania, Center for Technology Transfer 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia PA 19104-6283, US

(51) **A61K 39/395** (21) **1890041-5** L
C07K 16/24 C07K 14/52
A61P 37/06 C07K 14/54

(68) **08714211.3** (68) **2 059 534**

(94) 2028-02-22--2033-02-21

(92) 2018-09-19 EG EU/1/18/1323

(93) 2018-09-19 EG EU/1/18/1323

(95) tiltrakizumab

(54) Gentekniskt framställda antikroppar mot il-23p19

(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065, US

(51) **C12N 15/11** (21) **1990004-2** L
C12N 15/113 A61K 31/713

(68) **15151452.8** (68) **2 937 418**

(94) 2029-10-21--2033-08-28

(92) 2018-08-29 EG EU/1/18/1320

(93) 2018-08-29 EG EU/1/18/1320

(95) patisiran

(54) Kompositioner och förfaranden för hämmande av transtyretinuttryck

(73) Alnylam Pharmaceuticals, Inc., 300 Third Street, 3rd Floor, Cambridge, MA 02142, US

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 38/2019

(51) A01D 34/82	(11) 3 335 540	en yta
(21) 17205624.4	(45) 2019-05-29	(73) Gebäudereinigung Lissowski GmbH, Jülicher Strasse 126, 52070 Aachen, DE
(32) 2016-12-13 (33) IT	(31) 201600125705	
(54) Gräsklippare med antivibrations-fastsättningsorgan		
(73) Stiga S.p.A. in breve anche St. S.p.A., Via del Lavoro, 6, 31033 Castelfranco Veneto (TV), IT		
<hr/>		
(51) A01G 31/04	(11) 3 185 672	
(21) 15756115.0	(45) 2019-06-26	
(32) 2014-08-06 (33) US	(31) 201462033960 P	
(54) Växtodlingssystem		
(73) InFarm - Indoor Urban Farming GmbH, Colditzstr. 30, 12099 Berlin, DE		
<hr/>		
(51) A01K 67/027	(11) 2 989 893	
C07K 16/00	C07K 16/46	
C12N 15/85		
(21) 15186515.1	(45) 2019-06-19	
(32) 2011-04-25 (33) US	(31) 201113093156	
(54) Icke-humana djur som uttrycker antikroppar med en gemensam lätt kedja		
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US		
<hr/>		
(51) A23G 3/42	(11) 3 051 957	
A23G 3/34	A23L 21/25	
A61K 47/36	C13B 50/00	
A23L 29/281	A23G 3/04	
A23L 29/231	A23L 33/10	
(21) 14846830.9	(45) 2019-06-05	
(32) 2013-09-30 (33) US	(31) 201361884276 P	
(54) Tuggbar produkt och förfarande för tillverkning av denna		
(73) IAF SCIENCE HOLDINGS LTD., Clarendon House 2 Church Street, Hamilton HM 11, BM		
<hr/>		
(51) A23L 7/117	(11) 2 367 447	
A23L 7/139	A23L 7/143	
A23L 7/148		
(21) 09796209.6	(45) 2019-07-31	
(32) 2008-12-19 (33) US	(31) 139055 P	
(54) Spannmålsprodukt av havre, framställd av havregryn och finsubstans		
(73) The Quaker Oats Company, 555 West Monroe Street, Chicago, IL 60661, US		
<hr/>		
(51) A45B 9/02	(11) 3 190 920	
A63C 11/22		
(21) 15759452.4	(45) 2019-06-19	
(32) 2014-09-09 (33) CH	(31) 13582014	
(54) Handtag med handslinga		
(73) Lekisport AG, Lindenstrasse 8, 6340 Baar, CH		
<hr/>		
(51) A47B 9/12	(11) 3 172 990	
A47B 5/00		
(21) 15196558.9	(45) 2019-05-29	
(54) Höjdreglerbart bord		
(73) Vitra Patente AG, Klünenfeldstrasse 22, 4127 Birsfelden, CH		
<hr/>		
(51) A47L 1/02	(11) 3 322 323	
B08B 1/00	E04G 23/00	
(21) 16727930.6	(45) 2019-05-22	
(32) 2015-07-14 (33) DE	(31) 102015008859	
(32) 2016-01-15 (33) DE	(31) 102016000295	
(54) Rengöringsanordning och förfarande för rengöring av		
<hr/>		
(51) A61B 5/00	(11) 2 704 632	
A61B 5/1459	A61B 5/1455	
(21) 12705282.7	(45) 2019-05-29	
(32) 2011-05-05 (33) CH	(31) 774112011	
(54) Mätanordning för mätning av cerebrala parametrar		
(73) Luciole Medical AG, Technoparkstrasse 10, 8005 Zürich, CH		
<hr/>		
(51) A61B 17/11	(11) 2 012 679	
(21) 07728421.4	(45) 2019-06-12	
(32) 2006-04-21 (33) SE	(31) 0600868-4	
(54) Anordning för anastomos		
(73) Carponovum AB, Olofdalsvägen 10, 302 41 Halmstad, SE		
<hr/>		
(51) A61F 2/24	(11) 3 326 585	
A61M 25/01		
(21) 17207610.1	(45) 2019-06-19	
(32) 2012-01-31 (33) US	(31) 201261592796 P	
(32) 2012-05-03 (33) US	(31) 201261687898 P	
(32) 2012-09-27 (33) US	(31) 201261744468 P	
(32) 2012-11-26 (33) US	(31) 201261796964 P	
(54) Anordningar och system för implantering av en mitralklaff		
(73) Mitral Valve Technologies Sàrl, Route de l'Etraz 70, 1260 Nyon, CH		
<hr/>		
(51) A61F 2/54	(11) 3 328 323	
A61F 2/78	A61F 2/80	
(21) 16742309.4	(45) 2019-05-29	
(32) 2015-07-29 (33) DE	(31) 102015112406	
(54) Protesfästehållaranordning och system med protesfäste och protesfästehållaranordning		
(73) Otto Bock Healthcare Products GmbH, Brehmstrasse 16, 1110 Wien, AT		
<hr/>		
(51) A61G 5/14	(11) 3 113 743	
A61G 5/10	A61G 5/12	
(21) 15710417.5	(45) 2019-05-29	
(32) 2014-03-04 (33) CH	(31) 313142014	
(54) Stånderullstol		
(73) Levo AG Wohlen, Anglikerstrasse 20, 5610 Wohlen, CH		
<hr/>		
(51) A61G 7/00	(11) 3 038 584	
A61G 7/057		
(21) 15837218.5	(45) 2019-05-22	
(32) 2014-09-04 (33) US	(31) 201462045788 P	
(32) 2015-09-03 (33) US	(31) 201514845062	
(54) System och förfarande för avlastning av kropp i framstupa läge och för vändning och repositionering av patient		
(73) Mölnlycke Health Care AB, Gamlestadsvägen 3 C, 415 02 Göteborg, SE		
<hr/>		
(51) A61J 1/20	(11) 3 250 173	
(21) 16703073.3	(45) 2019-06-19	
(32) 2015-01-26 (33) DE	(31) 102015201288	
(54) Aggregat innefattande ihålig nål		
(73) RAUMEDIC AG, 95213 Münchberg, DE		
<hr/>		
(51) A61K 9/00	(11) 3 131 533	
A61K 9/50	A61K 9/20	
A61K 31/135		

Meddelade europeiska patent 38/2019

<p>(21) 15715764.5 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2014-04-17 (33) EP (31) 14165057.2</p> <p>(54) Oral doseringsform av ketamin</p> <p>(73) Develco Pharma Schweiz AG, Hohenreinstr. 12D, 4133 Pratteln, CH</p>	<p>(54) Composition for treating cancer stem cells</p> <p>(73) Haimbio Co., Ltd., Korea University Research and Business Building Room 703-2 Anam-dong 5, Seoul 02841, KR</p>	
<p>(51) A61K 9/14 (11) 2 968 159</p> <p>A61P 19/08</p> <p>(21) 14764671.5 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361798481 P</p> <p>(54) Hantering av osteoporos med HMW-PEG</p> <p>(73) Midway Pharmaceuticals, Inc., 2 Pump House Drive, Spring House, PA 19477, US</p> <p>Board Of Trustees Of Michigan State University, 450 Administration Building, East Lansing, Michigan 48824, US</p>	<p>(51) A61K 33/00 (11) 2 395 834</p> <p>C01B 21/50 A61K 31/17</p> <p>A61K 31/4418 A61K 31/4709</p> <p>A61K 31/519 A61P 9/00</p> <p>A61P 11/00 A61P 17/00</p> <p>A61P 43/00</p> <p>(21) 10741692.7 (45) 2019-07-31</p> <p>(32) 2009-02-11 (33) US (31) 151820 P</p> <p>(32) 2009-07-08 (33) US (31) 224021 P</p> <p>(54) Farmaceutiska sammansättningar vilka innefattar natriumnitrit</p> <p>(73) Hope Medical Enterprises, Inc. d.b.a. Hope Pharmaceuticals, 16416 N. 92nd Street 125, Scottsdale, AZ 85260, US</p>	
<p>(51) A61K 31/295 (11) 3 212 182</p> <p>A61K 31/721 A61P 7/06</p> <p>(21) 15787128.6 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2014-10-27 (33) DK (31) 201470654</p> <p>(54) Behandling eller förebyggande av anemi hos dräktiga, icke-humana däggdjur och avkomma</p> <p>(73) Pharmacosmos Holding A/S, Rørvangsvej 30, 4300 Holbæk, DK</p>	<p>(51) A61K 38/06 (11) 2 937 096</p> <p>A61P 3/00 A61P 3/10</p> <p>(21) 14165597.7 (45) 2019-08-21</p> <p>(54) Peptider härledda från RS1 som nedreglerar glukosabsorption efter en glukosrik måltid och ökar insulinsensitiviteten</p> <p>(73) Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Sanderring 2, 97070 Würzburg, DE</p>	
<p>(51) A61K 31/295 (11) 3 197 444</p> <p>A61K 31/7004 A61P 3/02</p> <p>(21) 15739647.4 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2014-09-22 (33) EP (31) 14386023.7</p> <p>(54) Järn(III)hydroxidkomplex med aktiverade glukosiraper samt förfarande för framställning därav</p> <p>(73) Tseti, Ioulia, 13 Pavlou Mela Street, 145 61 Kifissia Attikis, GR</p>	<p>(51) A61K 38/17 (11) 2 874 643</p> <p>A61K 39/395 A61K 31/7088</p> <p>C07K 16/46 C12N 15/85</p> <p>A61P 19/00 C07K 14/705</p> <p>(21) 12873353.2 (45) 2019-06-26</p> <p>(54) Osteoprotegerin derived composition and use thereof</p> <p>(73) R-Pharm International, LLC, 19 bldg.1, floor 1 Premises V, office 9 Berzarina Street, 123154 Moscow, RU</p>	
<p>(51) A61K 31/437 (11) 2 884 979</p> <p>A61K 31/4523 A61P 35/00</p> <p>A61P 35/04 C12Q 1/68</p> <p>C12Q 1/6886 G06Q 30/02</p> <p>(21) 13753131.5 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2012-08-17 (33) US (31) 201261684673 P</p> <p>(32) 2012-09-25 (33) US (31) 201261705575 P</p> <p>(32) 2012-09-26 (33) US (31) 201261706026 P</p> <p>(32) 2012-11-05 (33) US (31) 201261722725 P</p> <p>(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361780708 P</p> <p>(54) Kombinationsterapier för melanom innefattande administrering av kobimetinib och vemurafenib</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) A61K 38/18 (11) 2 983 695</p> <p>A61K 31/13 A61K 31/195</p> <p>A61K 31/216 A61K 31/351</p> <p>A61K 31/7056 A61K 39/395</p> <p>A61P 31/16</p> <p>(21) 14783323.0 (45) 2019-05-29</p> <p>(32) 2013-04-11 (33) US (31) 201361810879 P</p> <p>(54) Förfaranden, användningar och kompositioner avseende Tie2-agonister</p> <p>(73) Sunnybrook Research Institute, 2075 Bayview Avenue, Toronto, Ontario M4N 3M5, CA</p> <p>Unity Health Toronto, 30 Bond Street, Toronto, Ontario M5B 1W8, CA</p>	
<p>(51) A61K 31/575 (11) 2 805 720</p> <p>A61P 21/00 A61P 19/02</p> <p>A61P 11/06</p> <p>(21) 14173342.8 (45) 2019-08-07</p> <p>(32) 2008-05-28 (33) US (31) 56715 P</p> <p>(54) Icke hormonella steroidmodulatorer av NF-KB för behandling av sjukdom</p> <p>(73) ReveraGen BioPharma, Inc., 155 Gibbs Street, Suite 433, Rockville, MD 20850, US</p>	<p>(51) A61K 38/20 (11) 2 710 372</p> <p>A61K 39/00 A61K 39/395</p> <p>C07K 16/28 C07K 16/30</p> <p>G01N 33/50 G01N 33/574</p> <p>(21) 12720894.0 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2011-05-17 (33) EP (31) 11166403.3</p> <p>(54) Initial relativ lymfocyträkning som prediktiv biomarkör</p> <p>(73) Lindis Biotech GmbH, Am Klopferspitz 19, 82152 Planegg, DE</p>	
<p>(51) A61K 31/70 (11) 3 213 752</p> <p>A61K 31/455 A61P 35/00</p> <p>A61K 38/10 A61K 31/155</p> <p>A61K 31/7004</p> <p>(21) 15856097.9 (45) 2019-08-14</p> <p>(32) 2014-10-29 (33) KR (31) 20140147972</p>	<p>(51) A61K 48/00 (11) 3 251 700</p> <p>C07H 21/04 A61K 39/12</p>	

Meddelade europeiska patent 38/2019

<p>(21) 17171651.7</p> <p>(32) 2011-09-09 (33) US</p> <p>(54) Cytomegalovirus med villkorlig replikation som vaccin mot CMV</p>	<p>(45) 2019-05-22</p> <p>(31) 201161532667 P</p>	<p>(54) Vävnadsregenerativ sammansättning</p> <p>(73) Acell, Inc., 6 Old Dee Road, Cambridge, MA 02138, US</p>
<p>(51) A61L 2/24</p> <p>(21) 13774390.2</p> <p>(54) Anordning och förfarande för tvättning, desinficering och/eller sterilisering</p>	<p>(11) 3 052 145</p> <p>(45) 2019-08-14</p>	<p>(51) A61M 5/32</p> <p>(21) 13824133.6</p> <p>(32) 2012-12-19 (33) GB</p> <p>(54) Medical needle safety device</p>
<p>(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US</p>	<p>(31) 201222900</p>	<p>(45) 2019-05-29</p> <p>(31) 201222900</p> <p>(73) Tip-Top.Com Ltd., 2 Moss Road Stanway, Colchester, Essex CO3 0LE, GB</p>
<p>(51) A61L 27/04</p> <p>A61L 27/54</p> <p>A61L 31/02</p> <p>A61L 31/16</p> <p>(21) 14174643.8</p> <p>(32) 2013-07-26 (33) DE</p> <p>(54) Bioresorberbara materialkompositioner, vilka innehåller magnesium och magnesiumlegeringar samt implantat av dessa kompositioner</p>	<p>(11) 2 835 139</p> <p>A61L 27/58</p> <p>A61L 31/14</p> <p>C22B 23/00</p> <p>(45) 2019-06-05</p> <p>(31) 102013214636</p>	<p>(51) A61M 25/00</p> <p>A61M 25/06</p> <p>(21) 15786000.8</p> <p>(32) 2014-04-28 (33) SE</p> <p>(54) Kateterinstrument och kateterhub för detsamma</p>
<p>(73) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE</p> <p>Medizinische Universität Graz, Universitätsplatz 3, 8010 Graz, AT</p>	<p>(11) 3 137 147</p> <p>A61M 39/10</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) 1450499-7</p>	<p>(73) Vigmed AB, Garnisonsgatan 10, 254 66 Helsingborg, SE</p>
<p>(51) A61L 27/20</p> <p>A61L 27/36</p> <p>C08L 5/08</p> <p>A61K 8/64</p> <p>A61Q 19/08</p> <p>C08H 1/00</p> <p>C08J 3/24</p> <p>(21) 14725886.7</p> <p>(32) 2013-04-22 (33) US</p> <p>(54) Tvärbunden silke-hyaluronsyra-komposition</p>	<p>(11) 2 988 791</p> <p>A61L 27/52</p> <p>A61L 27/22</p> <p>A61K 8/73</p> <p>C08B 37/08</p> <p>C08J 3/075</p> <p>C08L 89/00</p> <p>(45) 2019-06-12</p> <p>(31) 201313868010</p>	<p>(51) A61N 1/39</p> <p>A61G 12/00</p> <p>(21) 16790902.7</p> <p>(32) 2015-10-15 (33) DE</p> <p>(54) Modulär intensivterapiapparat</p>
<p>(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US</p>	<p>(11) 3 362 144</p> <p>F16D 55/226</p> <p>(45) 2019-07-17</p> <p>(31) 102015117581</p>	<p>(73) Kagan, Eugen, Max-Planck-Str. 20, 53859 Niederkassel Lülldorf, DE</p>
<p>(51) A61L 27/36</p> <p>(21) 14776766.9</p> <p>(32) 2013-09-05 (33) US</p> <p>(54) Förfarande för enzymatisk behandling av vävnadsprodukter</p>	<p>(11) 3 030 272</p> <p>(45) 2019-05-29</p> <p>(31) 201314019274</p>	<p>(51) A63G 7/00</p> <p>F16D 63/00</p> <p>(21) 15714220.9</p> <p>(32) 2014-04-02 (33) DE</p> <p>(54) Nöjesparkanordning med ett skenstyrt banförlopp liksom minst ett på skenan styrt fordon</p>
<p>(73) LIFECELL CORPORATION, 5 GIRALDA FARMS, 07940 MADISON, NEW JERSEY, US</p>	<p>(11) 3 126 026</p> <p>(45) 2019-06-12</p> <p>(31) 102014104659</p>	<p>(73) Mack Rides GmbH & Co. KG, Mauermattenstrasse 4, 79183 Waldkirch, DE</p>
<p>(51) A61L 27/36</p> <p>A61L 31/04</p> <p>(21) 15806752.0</p> <p>(32) 2014-06-13 (33) KR</p> <p>(54) Artificiellt biomembran med användning av kokong och förfarande för tillverkning av densamma</p>	<p>(11) 3 052 210</p> <p>A61F 2/02</p> <p>(45) 2019-06-26</p> <p>(31) 102013220067</p>	<p>(51) A63G 7/00</p> <p>(21) 14772386.0</p> <p>(32) 2013-10-02 (33) DE</p> <p>(54) Skensystem för en åkattraktion, särskilt för en berg- och dalbana eller linbana</p>
<p>(73) Republic of Korea Management: Rural Development Administration, 300 Nongsaengmyeon-ro Wansan-gu, Jeonju-si, Jeollabuk-do 560-500, KR</p>	<p>(11) 3 424 641</p> <p>B01D 46/54</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) MI20090730</p>	<p>(73) Mack Rides GmbH & Co. KG, Mauermattenstrasse 4, 79183 Waldkirch, DE</p>
<p>(51) A61L 27/36</p> <p>A61L 27/38</p> <p>A61K 35/36</p> <p>(21) 09152183.1</p> <p>(32) 1999-12-22 (33) US</p> <p>(32) 2000-10-18 (33) US</p> <p>(32) 2000-10-18 (33) US</p>	<p>(11) 2 154 600</p> <p>A61F 2/02</p> <p>(45) 2019-05-29</p> <p>(31) 20140071972</p>	<p>(51) B01D 39/08</p> <p>B01D 46/54</p> <p>(21) 10709717.2</p> <p>(32) 2009-04-29 (33) IT</p> <p>(54) Kompositkonstruktion av tygmaterial för användning som filterorgan</p>
<p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>	<p>(11) 2 424 641</p> <p>B01D 46/54</p> <p>(45) 2019-06-19</p> <p>(31) MI20090730</p>	<p>(73) Saati S.p.A., Via Milano, 14, 22070 Appiano Gentile CO, IT</p>
<p>(51) A61L 27/36</p> <p>A61L 27/38</p> <p>A61K 35/36</p> <p>(21) 09152183.1</p> <p>(32) 1999-12-22 (33) US</p> <p>(32) 2000-10-18 (33) US</p> <p>(32) 2000-10-18 (33) US</p>	<p>(11) 2 055 325</p> <p>A61K 35/38</p> <p>A61K 35/22</p> <p>(45) 2019-07-17</p> <p>(31) 171733 P</p> <p>(31) 691590</p> <p>(31) 691345</p>	<p>(51) B01D 71/22</p> <p>B01D 69/08</p> <p>B01D 63/02</p> <p>B01D 71/10</p> <p>B29C 48/08</p> <p>(21) 08868015.2</p> <p>(32) 2008-01-03 (33) DE</p> <p>(54) Användning av ett membranfilter för regenerering av använt dialysat</p>
<p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>	<p>(11) 2 242 563</p> <p>B01D 53/22</p> <p>B01D 69/12</p> <p>B29C 48/05</p>	<p>(73) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE</p>
<p>(51) B01F 3/08</p> <p>B01F 5/20</p> <p>(21) 10830811.5</p>	<p>(11) 2 498 900</p> <p>B01F 15/04</p> <p>(45) 2019-05-29</p>	<p>(51) B01F 3/08</p> <p>B01F 5/20</p> <p>(21) 10830811.5</p>

(32) 2009-11-12 (33) US (31) 260742 P			
(54) Apparat och förfarande för förberedelse av en vätskeblandning	(51) B21D 51/54	(11) 2 900 398	
(73) FormulaNow, LLC, 16 S. 16th Street, Fargo ND 58103, US	B21D 22/02	B21D 41/04	
	B23D 21/14	B26D 3/16	
	F42B 5/28		
	(21) 13842485.8	(45) 2019-06-05	
(51) B01J 20/26	(11) 3 313 566	(32) 2012-09-27 (33) US (31) 201213628246	
C09D 4/00	C08F 2/48	(54) Precision forged cartridge case	
(21) 16733506.6	(45) 2019-06-05	(73) National Machinery LLC, 161 Greenfield Street, Tiffin, OH 44883-0747, US	
(32) 2015-06-29 (33) EP (31) 15306031.4			
(54) Beredning av molekyllärt präglade polymerer genom två-fotonstereolitografi	(51) B21D 53/22	(11) 2 560 773	
(73) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR	C25D 5/36	C25D 5/50	
Université de Haute Alsace, 2, Rue des Frères Lumière, 68093 Mulhouse Cedex, FR	C25D 7/00	C23C 18/16	
UTC (Université de Technologie de Compiègne), Rue du docteur Schweitzer CS 60319, 60203 Compiègne cedex, FR	F16B 39/282	F16B 39/24	
	F16B 43/00		
	(21) 11772320.5	(45) 2019-06-05	
	(32) 2010-04-20 (33) SE (31) 1050390-2		
	(54) Förfarande för bricketillverkning och en bricka		
	(73) Nord-Lock AB, Halabacken 180, 830 02 Mattmar, SE		
(51) B05B 12/12	(11) 2 857 108		
B05B 13/00	B05B 1/30		
B05B 15/50	E01C 21/00		
E01C 19/17	E01C 23/12		
E01C 23/00	E01C 23/06		
B05B 15/522	E02D 3/00		
(21) 14187128.5	(45) 2019-07-10		
(32) 2013-10-07 (33) DE (31) 102013016515			
(54) Anordning liksom förfarande för bearbetning av mark och körbanor	(51) B21J 15/04	(11) 3 120 952	
(73) Wirtgen GmbH, Reinhard-Wirtgen-Strasse 2, 53578 Windhagen, DE	F16D 1/072	F16D 1/08	
	F16B 7/18		
	(21) 16180416.6	(45) 2019-07-10	
	(32) 2015-07-22 (33) TR (31) 201509080		
	(54) Förfarande för förbindning av ett rör och en massiv detalj för en vridmomentöverföringsaxel		
	(73) Tirsan Kardan Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi, Organize Sanayi Bölgesi Atatürk Caddesi No.7, 45030 Manisa, TR		
(51) B08B 3/02	(11) 3 271 083		
B08B 5/04			
(21) 16718996.8	(45) 2019-06-05		
(32) 2015-03-19 (33) AT (31) 502242015			
(54) Anordning för att rengöra ett arbetsstycke	(51) B22C 1/22	(11) 3 137 246	
(73) Automotion Steuerungstechnik GmbH, Wegscheiderstrae 31, 4060 Leonding, AT	B28B 1/00	B29C 67/00	
	(21) 15724930.1	(45) 2019-06-05	
	(32) 2014-05-02 (33) DE (31) 102014106178		
	(54) Förfarande för skiktvis uppbyggnad av kroppar omfattande eldfast formgrundmaterial och resoler		
	(73) ASK Chemicals GmbH, Reisholzstrasse 16-18, 40721 Hilden, DE		
(51) B21B 3/02	(11) 2 253 392		
B21B 1/22	B21B 45/00		
B21C 47/26			
(21) 09709580.6	(45) 2019-07-24		
(32) 2008-02-13 (33) JP (31) 2008032095			
(54) Kallvalsningsanläggning och förfarande för användning av sådan kallvalsningsanläggning	(51) B25B 5/10	(11) 3 368 248	
(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP	B25B 5/14	B25B 27/04	
	F16C 43/02	F16C 17/20	
	F16C 33/10		
	(21) 16809120.5	(45) 2019-06-19	
	(32) 2015-10-27 (33) FR (31) 1560244		
	(54) Anordning och förfarande för ringförstärkning av restriktorer i säkerhetskretsar i ett glidlager		
	(73) Safran Transmission Systems, 18 Boulevard Louis Seguin, 92700 Colombes, FR		
(51) B21C 47/24	(11) 3 020 489		
B21D 39/03			
(21) 15191510.5	(45) 2019-05-29		
(32) 2014-11-14 (33) DE (31) 102014116710			
(54) Förfarande och bandbehandlingsanläggning för att förbinda metallband	(51) B25J 9/00	(11) 3 225 363	
(73) BWG BERGWERK- UND WALZWERK-MASCHINENBAU GMBH, D-47051 Duisburg, DE	A61H 3/00	A61F 5/01	
	A61H 1/02		
	(21) 15862885.9	(45) 2019-07-03	
	(32) 2014-11-27 (33) ES (31) 201431763		
	(54) Exoskelett för underlättande av mänsklig rörelse		
	(73) Marsi Bionics, S.L., Avda Punto ES 10, Edif.2., 28805 Madrid Alcalá de Henares, ES		
	Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), C/ Serrano 117, 28006 Madrid, ES		
	Universidad Politecnica De Madrid, Ramiro de Maeztu n 7, 28040 Madrid, ES		
(51) B21D 39/04	(11) 3 291 928		
(21) 16728588.1	(45) 2019-05-22		
(32) 2015-05-06 (33) AT (31) 503712015			
(54) Metod för att förbinda ett rör för vätske- eller gasformiga medier medelst en instickningsanslutning	(51) B26F 1/00	(11) 3 395 517	
(73) Henn GmbH & Co KG., Steinebach 21, 6850 Dornbirn, AT			

Meddelade europeiska patent 38/2019

<p>B26F 1/24 (21) 18168638.7 (45) 2019-07-24 (32) 2017-04-27 (33) FR (31) 1753695 (54) Anordning för perforering av en akustisk ringformig platta till en turbomaskin (73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p>	<p>(54) Förfarande för avisning av en matningsledning för järnvägsfordon (73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR</p>
<p>(51) B29C 70/30 (11) 2 618 991 B29C 70/34 B29C 33/48 (21) 11750052.0 (45) 2019-06-05 (32) 2010-09-23 (33) US (31) 888717 (54) Uppläggningsdorn med ändringsbar form och metod att använda denna (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US</p>	<p>(51) B60M 3/06 (11) 1 985 490 B60L 7/10 (21) 08103683.2 (45) 2019-06-05 (32) 2007-04-25 (33) FR (31) 0703007 (54) System, understation samt förfarande för återvinning av bromsenergin hos järnvägsfordon, järnvägsfordon för detta system (73) ALSTOM Transport Technologies, 48, rue Albert Dhalenne, 93400 Saint-Ouen, FR</p>
<p>(51) B30B 11/20 (11) 3 302 954 (21) 16744888.5 (45) 2019-07-17 (32) 2015-06-05 (33) NL (31) 2014925 (54) Pelletpress, vilken innefattar en enda vals (73) Pelleting Technology Nederland B.V., Duinweg 18, 5482 VR Schijndel, NL</p>	<p>(51) B60N 2/42 (11) 2 644 444 B60R 22/26 B60R 22/46 B60N 2/427 B60N 2/68 (21) 10860016.4 (45) 2019-05-22 (54) Anordning för att förhindra rörelse hos ryggstödet på ett säte med integrerat bälte (73) UD Trucks Corporation, 1, Ooaza 1-chome, 362-8523 Ageo-shi Saitama, JP</p>
<p>(51) B31D 1/04 (11) 3 251 823 A47G 11/00 (21) 17178045.5 (45) 2019-06-05 (32) 2009-09-29 (33) GB (31) 0917051 (32) 2009-10-21 (33) GB (31) 0918432 (54) Anordning för servettillverkning (73) Gant Innovations Limited, 6 Dominus Way, Leicester Leicestershire LE19 1RP, GB</p>	<p>(51) B60R 3/02 (11) 3 339 100 B60R 3/00 (21) 18157298.3 (45) 2019-06-05 (32) 2014-08-12 (33) DE (31) 102014011916 (54) Fordon med frontstege (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>
<p>(51) B32B 17/10 (11) 2 519 407 B60J 1/00 C03C 27/12 (21) 10807628.2 (45) 2019-06-19 (32) 2010-11-30 (33) FR (31) 1059915 (32) 2010-02-16 (33) FR (31) 1051076 (32) 2009-12-31 (33) FR (31) 0959695 (54) Glasning med låg nivå av dubbelbild (73) Saint-Gobain Glass France, 18 avenue d Alsace, 92400 Courbevoie, FR</p>	<p>(51) B60R 9/08 (11) 3 328 688 B60R 9/04 B60R 9/048 (21) 16725592.6 (45) 2019-07-10 (32) 2015-07-28 (33) US (31) 201514811376 (54) Stödplatta för en lastbärare (73) Thule Sweden AB, Box 69, 335 04 Hillerstorp, SE</p>
<p>(51) B41M 1/04 (11) 2 240 330 B41M 1/10 B41M 3/14 B42D 25/29 B41M 7/00 (21) 08866269.7 (45) 2019-05-29 (32) 2007-12-21 (33) DE (31) 102007062089 (54) Förfarande för att producera en mikrostruktur (73) Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, Prinzregentenstrae 159, 81677 München, DE</p>	<p>(51) B60R 11/04 (11) 3 272 589 E05D 11/00 (21) 17179537.0 (45) 2019-05-15 (32) 2016-07-23 (33) DE (31) 102016008963 (54) Gångjärnsskydd för ett nyttofordon för upptagning av en bildregistreringsenhet (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE</p>
<p>(51) B42D 25/324 (11) 2 697 074 B42D 25/387 B42D 25/346 B42D 25/435 B42D 25/43 B41F 17/00 (21) 12715092.8 (45) 2019-06-05 (32) 2011-04-14 (33) EP (31) 11305437.3 (54) Säkerhetsdokument (73) Thales Dis France SA, 6, rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR</p>	<p>(51) B60R 13/02 (11) 3 048 015 (21) 16152168.7 (45) 2019-06-19 (32) 2015-01-23 (33) DE (31) 102015101013 (54) Gjuten del, i synnerhet en dekorativ del och/eller paneldel för en interiör hos ett fordon, bildad av en gjuten del och förfarande för framställning av en gjuten del (73) Novem Car Interior Design GmbH, Industriestrasse 45, 95519 Vorbach, DE</p>
<p>(51) B60M 3/00 (11) 2 377 716 H02G 7/16 (21) 11305440.7 (45) 2019-06-05 (32) 2010-04-19 (33) FR (31) 1052960</p>	<p>(51) B60R 25/00 (11) 2 817 180 B60R 25/08 B60R 25/10 B60T 8/17 B60T 8/32 B60T 13/66 B60T 13/68 B60T 17/22 B60T 11/10 (21) 13723195.7 (45) 2019-07-10 (32) 2012-02-20 (33) GB (31) 201202869 (54) Hopkoppling vid åtkomstpunkt för släpvagnar</p>

Meddelade europeiska patent 38/2019

sådan kapsel i en dryckförberedelseanordning	C12P 7/62	C07C 29/149
(73) Koninklijke Douwe Egberts B.V., Vleutensevaart 35, 3532 AD Utrecht, NL	C07C 31/20	
	(21) 13865813.3	(45) 2019-07-24
	(32) 2012-12-20 (33) US	(31) 201261739769 P
(51) B65F 1/02	(11) 3 131 836	(54) Tillvaratagande och användande av karboxylsyror från ett fermenteringsmedium
B65F 1/14		
(21) 15719978.7	(45) 2019-06-05	(73) Archer Daniels Midland Company, 4666 Faries Parkway, Decatur, IL 62526, US
(32) 2014-04-16 (33) DE	(31) 102014207356	
(54) Trash can having an injection-molded plastic body		
(73) Fritz Schäfer GmbH, Fritz-Schäfer-Strasse 20, 57290 Neunkirchen, DE		
(51) B66F 9/075	(11) 3 243 790	(51) C07C 67/36
B66F 9/14	B66F 9/06	C07C 69/24
B66F 17/00	B66F 9/07	(11) 3 272 728
B66F 9/10	B66F 9/20	C07C 69/612
F16F 15/02	F16F 7/00	(21) 16180052.9
(21) 17170608.8	(45) 2019-07-24	(45) 2019-06-19
(32) 2016-05-12 (33) DE	(31) 102016208205	(54) Förfarande för alkoxikarbylering av alkoholer
(54) Industritruck med en anordning för reducering av vibrationer		(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strae 1-11, 45128 Essen, DE
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE		
(51) C02F 1/44	(11) 3 395 767	(51) C07D 257/04
B01D 61/02		A61K 31/00
(21) 17168213.1	(45) 2019-06-12	A61P 9/04
(54) Omvänd osmos-modul med koaxialt innerrör		(21) 16863468.1
(73) DWA Dialyse-Wasser-Aufbereitungsanlagen GmbH & Co. KG, Groe Sand 8, 76698 Übstadt-Weiher, DE		(45) 2019-07-17
		(32) 2015-11-09 (33) CN
(51) C03C 3/097	(11) 3 150 563	(31) 201510758232
A61L 27/10	C03C 10/00	(54) Complex of angiotensin receptor antagonist and neutral endopeptidase inhibitor
C03C 4/00		(73) Chengdu Easton Biopharmaceuticals Co., Ltd., 8 Xiyuan Ave., Hi-tech District, 611731 Chengdu, Sichuan, CN
(21) 15187666.1	(45) 2019-05-22	
(54) Litiumsilikat-wollastonit-glaskeramik		
(73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI		
(51) C04B 35/10	(11) 2 735 556	(51) C07D 277/46
B23B 27/14	B23C 5/16	A61K 31/426
C04B 35/622		A61P 17/00
(21) 12815313.7	(45) 2019-09-04	(21) 16204983.7
(32) 2011-07-19 (33) JP	(31) 2011157624	(45) 2019-06-12
(54) Sintrat, kompakt och skärande verktyg		(32) 2011-09-23 (33) DE
(73) NGK Spark Plug Co., Ltd., 14-18 Takatsuji-cho Mizuho-ku Nagoya-shi, Aichi 467-8525, JP		(31) 102011083259
		(54) Alkylamidotiazoler, kosmetiska eller dermatologiska beredningar innehållande dem och användningen därav för behandling och profylax av oönskad pigmentering av huden
(51) C07C 37/54	(11) 3 072 874	(73) Beiersdorf AG, Unnastrae 48, 20253 Hamburg, DE
C07C 39/04	C07C 39/07	
C07C 39/08	C07C 45/59	(51) C07D 413/14
C07C 47/58	C07C 41/01	C07D 413/04
C07C 43/23	C07C 29/00	A61K 31/422
C07G 1/00		(21) 14714949.6
(21) 14863702.8	(45) 2019-05-29	(45) 2019-06-19
(32) 2013-11-22 (33) ES	(31) 201331705	(32) 2013-03-15 (33) US
(54) Ny metod för depolymerisation av lignin		(31) 201361790604 P
(73) Universidad Del Pais Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea, Barrio Sarriena s/n, 48940 Leioa (Vizcaya), ES		(54) Nya inhibitorer
		(73) Probiodrug AG, Weinbergweg 22, 06120 Halle/Saale, DE
(51) C07C 67/08	(11) 2 935 171	(51) C07D 475/00
C07C 69/40	C07C 69/675	C07D 487/04
C07C 69/704	C12P 7/40	A61K 31/33
C12P 7/42	C12P 7/46	(21) 15718330.2
C12P 7/48	C12P 7/44	(45) 2019-06-12
		(32) 2014-04-14 (33) US
		(31) 201461979231 P
		(54) Föreningar som modulatorer av ror gamma
		(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
		(51) C07D 487/14
		(11) 3 157 926
		A61K 31/519
		A61Q 7/00
		C07B 59/00
		A61K 8/49
		(21) 15810064.4
		(45) 2019-05-15
		(32) 2014-06-20 (33) US
		(31) 201462015147 P
		(54) Organiska föreningar
		(73) Intra-Cellular Therapies, Inc., 430 East 29th Street, Suite 900, New York, NY 10016, US
		(51) C07K 14/435
		(11) 3 178 843
		C07K 16/06
		B01D 15/38

Meddelade europeiska patent 38/2019

<p>(21) 16198836.5 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2010-10-27 (33) EP (31) 10189059</p> <p>(54) Spindelsilkefusionsproteinstrukturer för bindning till en organisk måltavla</p> <p>(73) Spiber Technologies AB, KTH Avd Proteinteknologi Alba Nova Univers Centrum, 106 91 Stockholm, SE</p>	<p>(54) Silikonbeläggningar, förfaranden för att framställa silikonbelagda artiklar samt belagda artiklar därav</p> <p>(73) Imerys Talc America, Inc., 8051 E. Maplewood Avenue, Greenwood Village, CO 80111, US</p>	<p>(51) C08L 69/00 (11) 2 627 713</p> <p>(21) 11833280.8 (45) 2019-07-31</p> <p>(32) 2010-10-11 (33) US (31) 392010 P</p> <p>(32) 2011-09-16 (33) US (31) 201161535573 P</p> <p>(54) Polymerblandningar</p> <p>(73) Novomer, Inc., 1 Bowdoin Square, Suite 300, Boston, Massachusetts 02114, US</p>
<p>(51) C07K 14/705 (11) 2 336 167</p> <p>G01N 33/68 G01N 33/58</p> <p>(21) 10178826.3 (45) 2019-05-29</p> <p>(32) 2001-03-14 (33) DK (31) 200100435</p> <p>(32) 2001-03-14 (33) DK (31) 200100436</p> <p>(32) 2001-03-14 (33) DK (31) 200100441</p> <p>(32) 2001-03-14 (33) US (31) 275470 P</p> <p>(32) 2001-03-14 (33) US (31) 275448 P</p> <p>(32) 2001-03-14 (33) US (31) 275447 P</p> <p>(54) MHC-molekylkonstrukturer och deras användning för diagnos och terapi</p> <p>(73) Dako Denmark A/S, Produktionsvej 42, 2600 Glostrup, DK</p> <p>Immudex ApS, Fruebjergvej 3, 2100 Copenhagen, DK</p>	<p>(51) C10M 169/04 (11) 2 848 678</p> <p>C10N 30/06 C10N 40/02</p> <p>C10N 10/04 C10N 10/06</p> <p>C10N 50/08</p> <p>(21) 13788654.5 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2012-05-09 (33) JP (31) 2012107878</p> <p>(54) Fast smörjmedel och glidelement med däri inbäddat fast smörjmedel</p> <p>(73) Oiles Corporation, 1-2-70 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP</p>	<p>(51) C12N 5/0735 (11) 2 978 839</p> <p>C12N 5/074</p> <p>(21) 14775556.5 (45) 2019-07-10</p> <p>(32) 2013-03-28 (33) SE (31) 1350400-6</p> <p>(54) Förfarande för celloclodling</p> <p>(73) GE Healthcare Bio-Sciences AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE</p>
<p>(51) C07K 16/12 (11) 2 838 917</p> <p>C07K 16/26 C07K 16/36</p> <p>C07K 16/46 A61K 39/395</p> <p>A61K 39/40 C07K 16/18</p> <p>C07K 16/28 C12P 21/00</p> <p>A61K 39/00</p> <p>(21) 13720614.0 (45) 2019-06-05</p> <p>(32) 2012-04-20 (33) US (31) 201261635935 P</p> <p>(54) Methods and means for the production of heterodimeric Ig-like molecules</p> <p>(73) Merus N.V., Yalelaan 62, 3584 CM Utrecht, NL</p>	<p>(51) C12N 15/74 (11) 2 870 247</p> <p>C12N 15/76 C12N 15/64</p> <p>(21) 13736741.3 (45) 2019-06-26</p> <p>(32) 2012-07-05 (33) US (31) 201261668397 P</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201361852483 P</p> <p>(32) 2013-05-03 (33) US (31) 201361819063 P</p> <p>(54) Uttrycks- och utsöndringssystem</p> <p>(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH</p>	<p>(51) C12N 15/86 (11) 3 134 530</p> <p>A61K 48/00 C12N 9/10</p> <p>A61K 38/45</p> <p>(21) 15719677.5 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2014-12-04 (33) EP (31) 14196400.7</p> <p>(32) 2014-04-25 (33) EP (31) 14305622.4</p> <p>(54) Behandling av hyperbilirubinemi</p> <p>(73) Genethon, 1 bis rue de l'Internationale, 91000 Evry, FR</p> <p>International Centre For Genetic Engineering And Biotechnology, AREA Science Park Padriciano 99, 34149 Trieste, IT</p>
<p>(51) C08G 73/00 (11) 2 257 587</p> <p>C08G 73/02 C08L 79/00</p> <p>C08L 79/02 A61K 47/00</p> <p>A61K 48/00</p> <p>(21) 09720962.1 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2008-03-05 (33) FR (31) 0851434</p> <p>(54) Polymer deriverad från linjärt polyetylenimin för genöverföring</p> <p>(73) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR</p> <p>Universite d'Orleans, Chteau de la Source, 45000 Orléans, FR</p> <p>Universite d'Evry Val d'Essonne, 23 Boulevard Francois Mitterand, 91000 Evry, FR</p>	<p>(51) C08G 75/00 (11) 2 970 591</p> <p>B32B 27/34 C08J 7/04</p> <p>C08F 8/34 C08G 75/02</p> <p>C08L 63/00 C08L 81/00</p> <p>(21) 14721041.3 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2013-03-15 (33) US (31) 201313833964</p> <p>(54) Energihärdbara tätningemedel</p> <p>(73) PRC-Desoto International, Inc., 12780 San Fernando Road, Sylmar, California 91342, US</p>	<p>(51) C12P 19/02 (11) 3 359 637</p> <p>C12M 1/00</p> <p>(21) 16770954.2 (45) 2019-05-29</p> <p>(32) 2015-10-08 (33) EP (31) 15188977.1</p> <p>(54) Förfarande och anordning för behandling av biomassa</p> <p>(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH</p>
<p>(51) C08K 5/05 (11) 2 170 985</p> <p>C08L 83/04 C08K 3/00</p> <p>C08K 3/34 C09D 183/04</p> <p>C08K 3/01</p> <p>(21) 08796292.4 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2007-07-19 (33) US (31) 950619 P</p>	<p>(51) C12P 21/04 (11) 2 343 380</p> <p>C12P 21/06 C12P 21/08</p> <p>C12N 7/00 C12N 15/00</p>	

Meddelade europeiska patent 38/2019

<p>C07K 16/00</p> <p>(21) 10014128.2 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2004-11-16 (33) US (31) 628581 P</p> <p>(54) Kassettutbyte av variabla immunglobulinområden</p> <p>(73) Humanigen, Inc., 533 Airport Boulevard Suite 400, Burlingame, CA 94010, US</p>	<p>(54) Förfarande för framställning av en låglegerad ståltacka</p> <p>(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR</p> <p>Safran Landing Systems, 7, rue Général Valérie André Inovel Parc Sud, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR</p>
<p>(51) C12Q 1/26 (11) 3 077 527</p> <p>C12N 9/02</p> <p>(21) 14806674.9 (45) 2019-05-29</p> <p>(32) 2013-12-05 (33) US (31) 201361912186 P</p> <p>(32) 2013-12-05 (33) EP (31) 13306674.6</p> <p>(54) Irreversibelt inhiberade mikrosomer för CYP450, deras användningar vid enzymatisk fenotypning av de metaboliska vägarna</p> <p>(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR</p>	<p>(51) C22C 33/02 (11) 3 132 066</p> <p>C22C 38/12 C22C 38/24</p> <p>C21D 9/00 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/04 C22C 38/22</p> <p>C22C 38/36</p> <p>(21) 15780304.0 (45) 2019-06-12</p> <p>(32) 2014-04-14 (33) EP (31) 14164524.2</p> <p>(54) Verktygsstål för kallbearbetning</p> <p>(73) Uddeholms AB, 683 85 Hagfors, SE</p>
<p>(51) C12Q 1/6869 (11) 3 224 376</p> <p>C12Q 1/6851 C12Q 1/70</p> <p>(21) 15801422.5 (45) 2019-08-07</p> <p>(32) 2014-11-28 (33) EP (31) 14195464.4</p> <p>(54) DNA-föreningar i en komposition, vilken innefattar en parvoviral virion</p> <p>(73) uniQure IP B.V., Paasheuvelweg 25, 1105 BP Amsterdam, NL</p>	<p>(51) C22C 38/00 (11) 3 266 899</p> <p>C21D 6/00 C22C 38/60</p> <p>C21D 1/18 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/04 C22C 38/06</p> <p>C22C 38/28 C22C 38/32</p> <p>(21) 17179318.5 (45) 2019-07-03</p> <p>(32) 2010-05-31 (33) JP (31) 2010124536</p> <p>(54) Stålmateriel för störtkylning och förfarande för dess tillverkning</p> <p>(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP</p>
<p>(51) C12Q 1/6886 (11) 3 296 407</p> <p>(21) 17197306.8 (45) 2019-05-22</p> <p>(32) 2004-03-02 (33) US (31) 548886 P</p> <p>(54) Mutationer hos PIK3CA-genen i mänsklig cancer</p> <p>(73) The Johns Hopkins University, 3400 North Charles Street, Baltimore, MD 21218, US</p>	<p>(51) C22C 38/02 (11) 3 305 935</p> <p>C22C 38/04 C22C 38/06</p> <p>C22C 38/12 C22C 38/14</p> <p>C21D 8/02 C21D 9/52</p> <p>C22C 38/42 C22C 38/44</p> <p>C22C 38/46 C22C 38/48</p> <p>C22C 38/50 C22C 38/54</p> <p>C22C 38/58 C22C 38/60</p> <p>C22C 38/00</p> <p>(21) 17191293.4 (45) 2019-05-29</p> <p>(54) Högfast stålplattprodukt och användning av en högfast stålplattprodukt</p> <p>(73) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE</p> <p>thyssenkrupp AG, ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE</p>
<p>(51) C21D 1/32 (11) 3 093 361</p> <p>C21D 9/36 C21D 9/38</p> <p>C21D 9/40 C22C 38/02</p> <p>C22C 38/04 C22C 38/06</p> <p>C22C 38/18 C22C 38/32</p> <p>F16C 33/62 B22D 23/00</p> <p>C22C 38/20 C22C 38/22</p> <p>C22C 38/00 C22C 38/40</p> <p>C22C 38/44 C21D 1/18</p> <p>C21D 8/06 F16C 33/30</p> <p>F16C 33/64</p> <p>(21) 15735570.2 (45) 2019-07-17</p> <p>(32) 2014-01-10 (33) JP (31) 2014003338</p> <p>(32) 2014-04-16 (33) JP (31) 2014084952</p> <p>(54) Lagerdel, stål för lagerdel och förfarande för produktion därav</p> <p>(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku,, Tokyo, JP</p>	<p>(51) C22C 38/26 (11) 1 917 376</p> <p>C22C 33/02 C22C 38/30</p> <p>C22C 38/36 B22F 3/15</p> <p>C22C 38/22 C22C 38/24</p> <p>(21) 06769668.2 (45) 2019-06-19</p> <p>(32) 2005-08-18 (33) SE (31) 0501827-0</p> <p>(54) Pulvermetallurgiskt tillverkat stål, ett verktyg innefattande stålet och en metod för att tillverka verktyget</p> <p>(73) Erasteel Kloster Aktiebolag, Storgatan, 815 82 Söderfors, SE</p>
<p>(51) C21D 8/02 (11) 2 562 271</p> <p>C21D 9/00 C21D 1/22</p> <p>(21) 11768441.5 (45) 2019-05-29</p> <p>(32) 2010-04-17 (33) CN (31) 201010149293</p> <p>(54) Integrerat behandlingsförfarande för stansning av stål</p> <p>(73) Shanghai Jiaotong University, 800, Dongchuan Road Minhang District, Shanghai 200240, CN</p>	<p>(51) C23C 2/12 (11) 3 208 362</p> <p>B60K 15/03 C21D 9/46</p> <p>C23C 22/08 C23C 22/34</p> <p>C23C 22/56 C23C 28/00</p> <p>C22C 38/14 C22C 21/02</p> <p>(21) 14903890.3 (45) 2019-08-14</p> <p>(54) Pläterad stålplåt och bränsletank</p> <p>(73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome</p>
<p>(51) C22B 9/00 (11) 3 155 137</p> <p>C22B 9/04 C22B 9/20</p> <p>(21) 15727949.8 (45) 2019-07-31</p> <p>(32) 2014-06-10 (33) FR (31) 1455202</p>	

Meddelade europeiska patent 38/2019

Chiyoda-ku, Tokyo, JP		C08B 1/00	C08B 16/00
		C08B 15/08	C08G 18/64
(51) C23C 4/08	(11) 3 314 033	C08G 18/76	C08L 83/00
C23C 4/129	C22C 38/42	C08G 101/00	C08K 5/00
C22C 38/44	C22C 38/52	(21) 13713963.0	(45) 2019-07-24
C22C 38/54	B23K 26/144	(32) 2012-01-09 (33) IT	(31) TO20120006
B23K 26/342	B23K 103/04	(54) Förfarande för att avstrukturerade en cellulosemassa, resulterande produkt och användningar av produkten	
(21) 17746483.1	(45) 2019-06-05	(73) Hypucem S.r.l., Piazzale Enrico Fermi 1, Portici, IT	
(32) 2016-08-05 (33) DE	(31) 102016114533		
(54) Järnbaserad legering för framställning av termiskt påförda förslitningsskyddsskikt			
(73) Flowserve Flow Control GmbH, 76275 Ettlingen, DE			
		(51) E01C 7/35	(11) 3 239 399
(51) C23C 8/34	(11) 2 986 751	(21) 17168421.0	(45) 2019-05-22
C23C 8/36	C21D 9/00	(32) 2016-04-27 (33) AT	(31) 5006516 U
C21D 1/06		(54) Ytbeläggning	
(21) 14723323.3	(45) 2019-06-12	(73) Flexiskin GmbH, Nechanskyweg 2, 1220 Wien, AT	
(32) 2013-04-17 (33) DE	(31) 102013006589		
(54) Förfarande och anordning för den termokemiska hårdningen av arbetsstycken			
(73) ALD Vacuum Technologies GmbH, Otto-von-Guericke-Platz 1, 63457 Hanau, DE			
		(51) E01D 19/06	(11) 3 279 399
(51) C23C 22/46	(11) 3 088 564	(21) 16182742.3	(45) 2019-05-29
C23C 22/60	C23C 22/73	(54) Vägbanskarv för vägarbete	
C23C 22/83	C23C 22/84	(73) Equipements Techniques pour l'industrie de la Construction, 3-7 place de l'Europe, Vélizy-Villacoublay 78140, FR	
(21) 14874919.5	(45) 2019-05-22		
(32) 2013-12-26 (33) KR	(31) 20130164044		
(32) 2013-12-26 (33) KR	(31) 20130164045		
(32) 2013-12-26 (33) KR	(31) 20130164046		
(32) 2013-12-26 (33) KR	(31) 20130164047		
(54) Färgbehandlat basmaterial och förfarande för färgbehandling därav			
(73) POSCO, (Goedong-dong) 6261 Donghaean-ro Nam-gu, Pohang-si, Gyeongsangbuk-do 790-300, KR			
		(51) E02D 3/026	(11) 3 346 057
(51) C23C 28/00	(11) 3 055 439	E02D 3/046	E01C 23/12
C23C 14/16	C23C 14/56	(21) 17208521.9	(45) 2019-07-24
C23C 14/24	B32B 15/01	(32) 2017-01-04 (33) DE	(31) 102017100069
C22C 38/00	C22C 38/02	(54) Markbearbetningsvals	
C22C 38/04	C22C 38/06	(73) Hamm AG, Hammstrasse 1, 95643 Tirschenreuth, DE	
C22C 38/14	C22C 38/18		
C22C 38/38			
(21) 13773326.7	(45) 2019-06-05		
(54) Stålblåt försedd med en zinkbeläggning			
(73) Arcelormittal, 24-26 Boulevard d'Avranches, 1160 Luxembourg, LU			
		(51) E02D 29/14	(11) 3 169 851
(51) C23F 11/10	(11) 2 971 244	E05B 45/14	
C02F 5/10	C09K 5/20	(21) 15822727.2	(45) 2019-06-05
C23F 11/167	C10G 75/02	(32) 2014-07-17 (33) SE	(31) 1400360-2
(21) 14712999.3	(45) 2019-07-24	(54) Säkerhetskonstruktion för nedstigningsbrunn samt kontrollmetod	
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361783756 P	(73) Amphi-holding AB, Metallvägen 3, 694 60 Åsbro, SE	
(54) Modifierad lecitinkorrosionsinhibitor i vätskesystem			
(73) Buckman Laboratories International, Inc, 1256 North Mclean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US			
		(51) E02F 3/96	(11) 2 516 755
(51) D21C 1/06	(11) 3 186 439	G07C 3/02	B25D 9/00
D21C 3/02	D21C 3/24	B25D 9/26	E02F 9/22
(21) 14900793.2	(45) 2019-07-24	E02F 9/26	G07C 5/00
(54) Kostnadsfektivt kraftkockningsförfarande med användning av polysulfidkockväska		(21) 10838750.7	(45) 2019-08-07
(73) Valmet AB, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 Sundsvall, SE		(32) 2009-12-21 (33) FI	(31) 20096374
		(54) Metod för att bestämma användningshastighet för brythammare, brythammare och mätutrustning	
		(73) Sandvik Mining and Construction Oy, Pihtisulunkatu 9, 33330 Tampere, FI	
		(51) E03C 1/02	(11) 3 087 226
(51) C23F 11/10	(11) 2 971 244	B05B 1/30	E03C 1/084
C02F 5/10	C09K 5/20	F16K 31/00	G05D 7/01
C23F 11/167	C10G 75/02	B05B 12/08	
(21) 14712999.3	(45) 2019-07-24	(21) 16702026.2	(45) 2019-06-19
(32) 2013-03-14 (33) US	(31) 201361783756 P	(32) 2015-03-09 (33) DE	(31) 202015001885 U
(54) Modifierad lecitinkorrosionsinhibitor i vätskesystem		(54) Sanitär insatsenhet	
(73) Buckman Laboratories International, Inc, 1256 North Mclean Boulevard, Memphis, TN 38108-0305, US		(73) Neoperl GmbH, Klosterrunsstr. 11, 79379 Müllheim, DE	
		(51) E04F 13/08	(11) 3 348 743
(51) D21C 1/06	(11) 3 186 439	E04B 1/76	F16B 35/02
D21C 3/02	D21C 3/24	(21) 17000071.5	(45) 2019-07-24
(21) 14900793.2	(45) 2019-07-24	(54) Förbindningssystem för förbindning av byggelement	
(54) Kostnadsfektivt kraftkockningsförfarande med användning av polysulfidkockväska		(73) Hertkorn, Regina, Rosenstrae 9, 74861 Neudenu, DE	
(73) Valmet AB, Gustaf Gidlöfs väg 4, 851 94 Sundsvall, SE			
		(51) E05B 27/00	(11) 3 219 884
(51) D21C 9/00	(11) 2 802 613	E05B 29/00	
D21C 3/02	D21C 5/00		

Meddelade europeiska patent 38/2019

(21) 17165193.8	(45) 2019-07-17	Martial Valin, 75015 Paris, FR
(32) 2014-09-11 (33) AT	(31) 6922014	
(54) Nyckel, tillhörande lås och system innefattande nyckel och lås		
(73) EVVA Sicherheitstechnologie GmbH, Wienerbergstrasse 59-65, 1120 Wien, AT		
(51) E05B 85/04	(11) 2 762 663	
(21) 13005437.2	(45) 2019-05-29	
(32) 2013-02-01 (33) DE	(31) 202013000991 U	
(54) Förfarande för framställning av en låsbygelnordning för dörrlås för fordon		
(73) Peter Wahl GmbH & Co. KG, Spessartstrasse 5, 97892 Kreuzwertheim, DE		
(51) E06C 1/12	(11) 3 183 410	
(21) 15790298.2	(45) 2019-07-24	
(32) 2014-08-18 (33) NL	(31) 2013338	
(32) 2014-08-18 (33) NL	(31) 2013339	
(54) Teleskopisk stegeanordning		
(73) Lampe Holding B.V., 1 Kleine Sparrenlaan, 2121 CJ Bennebroek, NL		
(51) F01D 5/18	(11) 3 350 415	
F01D 9/04		
(21) 16784224.4	(45) 2019-07-17	
(32) 2015-09-17 (33) FR	(31) 1558759	
(54) Fördelarsektor för en turbomaskin med differentiellt kyllda skovlar		
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) F01D 25/16	(11) 3 299 590	
F01D 25/24		
(21) 17189218.5	(45) 2019-07-24	
(32) 2016-09-06 (33) FR	(31) 1658263	
(54) Mellanhölje till en turbin i en turbomaskin		
(73) SAFRAN AIRCRAFT ENGINES, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) F01N 13/08	(11) 3 296 534	
F01N 13/20		
(21) 17191403.9	(45) 2019-07-31	
(32) 2016-09-15 (33) IT	(31) 201600093139	
(54) System för efterbehandling av avgaser för en förbränningsmotor, vilken innefattar en avgasdiffusor		
(73) Iveco S.p.A., Via Puglia 35, 10156 Torino, IT		
(51) F02B 29/04	(11) 2 995 797	
F02M 31/20	F28F 9/02	
F28F 17/00	F02M 25/028	
(21) 15001209.4	(45) 2019-06-05	
(32) 2014-09-11 (33) DE	(31) 102014013502	
(54) Laddluftkylaraggregat med kondensuppsugning och svängbar laddluftkylare		
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Strae 667, 80995 München, DE		
(51) F02C 7/28	(11) 3 344 901	
F16J 15/44	F01D 11/12	
F16J 15/447	F01D 11/02	
(21) 16775762.4	(45) 2019-06-05	
(32) 2015-09-02 (33) FR	(31) 1558118	
(54) Turbin i gasturbinmotor, vilken innefattar ett labyrinthtätande sammanfogningselement		
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général		
(51) F02F 1/22	(11) 3 423 696	
F02B 75/28		
(21) 17709527.0	(45) 2019-08-14	
(32) 2016-03-04 (33) US	(31) 201615060933	
(54) Spärring och anordning för en cylinder för en motkolvsmotor		
(73) Achates Power, Inc., 4060 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US		
(51) F02F 3/28	(11) 3 329 107	
F02B 25/08	F02B 23/06	
F02M 26/14	F01B 7/14	
F02B 75/28	F02M 61/14	
(21) 16745593.0	(45) 2019-06-26	
(32) 2015-07-31 (33) US	(31) 201514815747	
(54) Motkolvsmotorer med sned förbränningskammare		
(73) Achates Power, Inc., 4060 Sorrento Valley Boulevard, San Diego, CA 92121, US		
(51) F02K 3/075	(11) 3 295 010	
F02C 9/18		
(21) 16731208.1	(45) 2019-07-03	
(32) 2015-05-15 (33) FR	(31) 1554378	
(54) Nav för mellanhus till flygplansturbojetmotor omfattande en kompositutloppsledning		
(73) Safran Aircraft Engines, 2 boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR		
(51) F03B 13/08	(11) 3 126 665	
F03B 17/06	F03B 11/02	
F03B 11/06		
(21) 15715386.7	(45) 2019-06-12	
(32) 2014-04-02 (33) GB	(31) 201405946	
(54) Turbinanordning		
(73) VerdErg Limited, 6 Old London Road, Kingston upon Thames Surrey KT2 6QF, GB		
(51) F04D 29/02	(11) 2 706 239	
F04D 29/12	F04D 1/00	
(21) 13180052.6	(45) 2019-06-19	
(32) 2012-09-07 (33) DE	(31) 102012108354	
(54) Pump och protektor för pump		
(73) Herborner Pumpentechnik GmbH & Co KG, Littau 3-5, 35745 Herborn, DE		
(51) F04D 29/24	(11) 3 017 197	
F04D 29/22	F04D 29/12	
F04D 29/28		
(21) 14729919.2	(45) 2019-05-29	
(32) 2013-07-02 (33) EP	(31) 13174714.9	
(54) Rotor för centrifugalflödesmaskin samt centrifugalflödesmaskin		
(73) Sulzer Management AG, Neuwiesenstrasse 15, 8401 Winterthur, CH		
(51) F15B 13/04	(11) 3 034 890	
F15B 13/044	E05F 15/00	
E05F 15/50	F16K 31/06	
E05F 3/22		
(21) 14198696.8	(45) 2019-06-12	
(54) Hydraulisk ventil och motorstyrningsanordning innefattande sådan hydraulisk ventil		

Meddelade europeiska patent 38/2019

(73) dormakaba Deutschland GmbH, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE	(32) 2017-03-22 (33) GB (31) 201704509	(54) Mekanisk ventilationsapparat med värmeåtervinning
(51) F16B 7/18 (11) 3 301 311	(54) Be Hive Technologies Limited, Affinity Point 8 Arundel Road, Uxbridge, Middlesex UB8 2RR, GB	
(21) 17191005.2 (45) 2019-06-12		
(32) 2016-09-15 (33) DE (31) 102016217622	(51) F24H 9/18 (11) 2 789 926	
(54) Koppling	F24H 3/04	
(73) PERI GMBH, Rudolf-Diesel-Strasse 19, 89264 Weissenhorn, DE	(21) 13163540.1 (45) 2019-06-05	
(51) F16B 15/06 (11) 3 179 115	(54) Byggfläkt	
(21) 16202500.1 (45) 2019-06-26	(73) El-Björn AB, Box 29, 334 21 Anderstorp, SE	
(32) 2015-12-07 (33) DE (31) 102015121212	(51) F25B 49/02 (11) 2 873 936	
(54) Fästelement med grupper av förankringselement i olika grupper och med olika ytterdiameter	F25B 13/00	
(73) Würth International AG, Aspermontstrasse 1, 7000 Chur, CH	(21) 14192481.1 (45) 2019-07-17	
(51) F16J 9/22 (11) 3 359 849	(32) 2013-11-13 (33) JP (31) 2013235261	
(21) 16735892.8 (45) 2019-08-21	(54) Värmepumpsystem	
(32) 2015-10-05 (33) DE (31) 102015116838	(73) MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES THERMAL SYSTEMS, LTD., 16-5, Konan 2-Chome, Minato-ku,, Tokyo 108-8215, JP	
(54) Kolvring	(51) F28F 9/02 (11) 3 339 793	
(73) Federal-Mogul Burscheid GmbH, Bürgermeister-Schmidt-Strasse 17, 51399 Burscheid, DE	(21) 16461579.1 (45) 2019-06-19	
(51) F16L 21/04 (11) 2 929 225	(54) Värmeväxlare med kollektor fastsvetsad på kärnan	
F16L 21/08	(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE	
(21) 13805317.8 (45) 2019-07-03	(51) F28F 13/12 (11) 2 759 796	
(32) 2012-12-10 (33) NL (31) 2009953	F28G 3/10 F28D 7/16	
(54) Tryckelement för en kopplingsanordning för ett rör	F28F 19/00	
(73) Georg Fischer WAGA N.V., Lange Veenteweg 19, 8161 PA Epe, NL	(21) 14382024.9 (45) 2019-06-05	
(51) F16L 37/14 (11) 2 567 135	(32) 2013-01-25 (33) ES (31) 201330088	
F16L 37/12 F16L 37/088	(54) Självpumpande värmeväxlingsenhet	
(21) 11778309.2 (45) 2019-07-10	(73) Hrs Investments Ltd., HRS House 10-12 Caxton Way Watford Business Park, Watford, Hertfordshire WD18 8JY, GB	
(32) 2010-05-04 (33) US (31) 343845 P	(51) F41A 7/08 (11) 3 320 292	
(54) Anslutningsanordning	F41A 17/18	
(73) Norma U.S. Holding LLC, 2430 E. Walton Boulevard, Auburn Hills, MI 48326, US	(21) 16734683.2 (45) 2019-06-12	
(51) F21L 14/04 (11) 3 208 517	(32) 2015-07-10 (33) DE (31) 102015008798	
B60P 3/18 F21V 21/22 F21V 21/36	(32) 2015-07-10 (33) DE (31) 102015012981	
(21) 17156117.8 (45) 2019-07-17	(54) Vapendrivning samt en vapendrivning med ett vapennödstopp	
(32) 2016-02-19 (33) ES (31) 201630193	(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE	
(54) Anordning och förfarande för övervakning och styrning av teleskopiska belysningsstorn	(51) F41G 5/16 (11) 2 989 409	
(73) Grupos Electrogenos Europa, S.A., Pol. Pitarco II Parcela 20, 50450 Muel (Zaragoza), ES	F41G 5/22	
(51) F24F 1/0011 (11) 2 966 375	(21) 14718619.1 (45) 2019-06-05	
F24F 11/79 F24F 11/77	(32) 2013-04-23 (33) DE (31) 102013006939	
F04D 17/10 F04D 27/00	(54) Adaptiv accelerationsbegränsning	
F04D 29/46 F04D 29/28	(73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE	
(21) 13877053.2 (45) 2019-07-03	(51) F42B 3/185 (11) 3 186 582	
(32) 2013-03-04 (33) JP (31) 2013041403	F42D 1/04 E21B 43/1185	
(54) Blåsmaskin och luftkonditioneringsapparat som använder densamma	F42B 3/00	
(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP	(21) 15836185.7 (45) 2019-06-19	
(51) F24F 13/10 (11) 3 379 164	(32) 2014-08-29 (33) US (31) 201462070587 P	
F24F 11/00 F24F 5/00	(54) Högspänningssprängningsanordning för djuphålsdetoneringar	
F24F 12/00	(73) Hunting Titan, Inc., 11785 Highway 152, Pampa, TX 79065, US	
(21) 18162795.1 (45) 2019-06-19	(51) G01N 21/25 (11) 2 309 251	
	G01N 35/02 G01N 21/03	
	G01N 21/82 G01N 35/00	
	(21) 10009248.5 (45) 2019-06-12	

Meddelade europeiska patent 38/2019

(32) 2009-09-30 (33) DE (31) 102009043524	Afrique, FR
(54) Anordning och förfarande för fotometrisk undersökning av prover och analysapparat, vilken uppvisar en sådan anordning	(51) G02F 1/015 (11) 2 926 195 (21) 13789892.0 (45) 2019-05-22
(73) Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH, Emil-von-Behring-Strasse 76, 35041 Marburg, DE	(32) 2012-11-29 (33) GB (31) 201221521 (54) Optisk absorbator (73) The University Of Birmingham, Edgbaston, Birmingham B15 2TT, GB
(51) G01N 27/407 (11) 2 984 477 G08C 19/00 F23N 5/00 F23N 1/00 F23N 3/00 H04L 29/06	(51) G03B 17/02 (11) 3 447 574 G03B 17/55 H04N 5/225
(21) 14774477.5 (45) 2019-05-22	(21) 17187090.0 (45) 2019-07-31
(32) 2013-03-29 (33) US (31) 201361806621 P	(54) Camera and method for controlled dew formation inside a camera
(32) 2014-03-27 (33) US (31) 201414227476	(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE
(54) In situ-rökgasanalyserare med förbättrad processkommunikation	(51) G03B 17/14 (11) 3 153 921 G02B 7/02 G03B 9/02 G03B 15/00
(73) Rosemount Inc., 6021 Innovation Boulevard, Shakopee, MN 55379, US	(21) 15806383.4 (45) 2019-06-12 (32) 2014-06-09 (33) JP (31) 2014118453 (54) Objektivrör (73) Kowa Company, Ltd., 6-29, Nishiki 3-chome, Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi 460-8625, JP
(51) G01N 33/00 (11) 3 329 273 G01N 15/08 G01N 17/00 G01N 33/20	(51) G05D 23/19 (11) 3 318 948 (21) 17200116.6 (45) 2019-05-29 (32) 2016-11-04 (33) DE (31) 102016121116 (54) Radiatortermostat (73) vilisto GmbH, Harburger Schlostrae 6-12, 21079 Hamburg, DE
(21) 16759863.0 (45) 2019-06-12	(51) G06F 3/0354 (11) 3 143 479 G06F 3/038
(32) 2015-07-30 (33) GB (31) 201513429	(21) 15722537.6 (45) 2019-07-24 (32) 2014-05-15 (33) DE (31) 102014106837 (54) Avvikelsekompensation med parallell minimering (73) Stabilo International GmbH, Schwanweg 1, 90562 Heroldsberg, DE
(54) Hydrogen flux sensor assembly	(51) G01N 33/53 (11) 3 028 044 G01N 33/68
(73) Ion Science Limited, The Hive, Butts Lane, Fowlmere, Royston, SG8 7SL, GB	(21) 14832661.4 (45) 2019-06-19 (32) 2013-08-01 (33) US (31) 201361861226 P (54) Biomarkörer i form av icke glykosylerade suprar och användningar därav (73) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US Rush University Medical Center, 1653 W. Congress Parkway, Chicago, IL 60612, US
(51) G01N 33/68 (11) 3 081 940 (21) 16165685.5 (45) 2019-07-03 (32) 2015-04-17 (33) US (31) 201562149076 P (32) 2016-04-14 (33) US (31) 201615098380 P (54) Diagnostiskt test av immunologisk livsmedelskänslighet hos hundar (73) Fine, Kenneth Davin, 13657 Jupiter Road Suite 106, Dallas, TX 75238, US	(51) G06F 7/00 (11) 2 438 511 H03M 13/29 (21) 10848579.8 (45) 2019-07-03 (32) 2010-03-22 (33) US (31) 282713 P (54) En metod för identifiering och skydd av integritet för en uppsättning källdata (73) LRDC Systems, LLC, 1 Marans Drive, Little Rock, AR 72223, US
(51) G01S 17/88 (11) 2 867 693 G01S 7/486 H03M 1/12	(51) G06F 17/00 (11) 2 457 177 G06F 11/00 G06F 1/20 G05B 15/02 G06Q 10/06 G06Q 50/06 G06Q 50/08 G06Q 50/12
(21) 13730591.8 (45) 2019-06-05	(21) 10802532.1 (45) 2019-06-26 (32) 2009-07-23 (33) US (31) 507806 (32) 2010-04-12 (33) US (31) 758780 (54) Kvalifikationssystem och förfarande för drift av kallvattenanläggningar (73) Siemens Industry, Inc., 100 Technology Drive, Alpharetta, GA 30005, US
(32) 2012-06-27 (33) EP (31) 12173909.8	(51) G06F 21/32 (11) 2 821 931 G06F 21/33 G06F 21/41 G06F 21/45
(54) Avståndsmättningsförfarande samt avståndsmätare	(21) 14175310.3 (45) 2019-05-22
(73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH	
(51) G01W 1/02 (11) 3 316 007 G01C 21/36 G01C 21/34 G08G 1/01 G08G 1/09 G08G 1/0967 G08G 1/0968 B60W 40/06	
(21) 17198327.3 (45) 2019-05-29	
(32) 2016-10-25 (33) FR (31) 1660360	
(54) System för informationsdelning som utnyttjar sensorer för luftfuktighet och vägbanetemperatur	
(73) Dreamsafe, 10 B Boulevard de Verdun, 12400 Saint	

Meddelade europeiska patent 38/2019

(32) 2013-07-02 (33) SE (31) 1350821-3	(21) 15305306.1	(45) 2019-06-26
(54) Verifieringsapplikation, förfarande, elektronisk anordning och datorprogram	(54) Kopplingshylsa mellan ledande kablar, tillverkningsförfarande samt förfarande för utförande av en sådan hylsa	
(73) Precise Biometrics AB, Mobilvägen 10, 223 62 Lund, SE	(73) UPECA, ZA, 39320 Saint-Julien, FR	
(51) G10L 21/04	(11) 3 321 935	
G10L 19/022	G10L 25/06	
(21) 17208464.2	(45) 2019-05-29	
(32) 2014-05-05 (33) EP (31) 14167055.4	(21) 13193975.3	(45) 2019-06-05
(32) 2013-06-21 (33) EP (31) 13173159.8	(54) Bestämning av batterityp	
(54) Tidsskalningsenhet, ljudavkodare, förfarande och ett datorprogram som använder en kvalitetskontroll	(73) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE	
(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrae 27c, 80686 München, DE	(51) H02J 13/00	(11) 2 375 543
	G01R 15/14	H02G 1/02
	H04B 3/54	H04L 1/08
(51) H01F 29/02	(21) 10003792.8	(45) 2019-06-26
H01F 29/04	H01H 9/00	(54) Metod för övervakning av en energiöverföringsledning, störundertryckning genom upprepad dataöverföring
(21) 11733581.0	(45) 2019-06-19	(73) Omicron electronics GmbH, Oberes Ried 1, 6833 Klaus, AT
(32) 2010-08-18 (33) DE (31) 202010011521 U		
(54) Reglerbar transformator med lastlindningsomkopplare	(51) H02K 9/24	(11) 3 341 285
(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE	B63G 8/08	B63H 21/17
	F01P 5/14	H02K 9/19
(51) H01H 9/00	(21) 16766513.2	(45) 2019-06-12
H01F 29/02	(32) 2015-09-30 (33) DE (31) 102015218896	(54) Drivanordning för ett vattenbundet fortskaffningsmedel
H02B 3/00		(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE
(21) 15705960.1	(45) 2019-06-12	
(32) 2014-02-21 (33) DE (31) 102014102263		
(54) Omkopplingsanordning innefattande ett hölje och en utbytbar kopplingsmodul	(51) H02M 1/42	(11) 2 651 021
(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE	H02M 7/06	H02P 27/08
	(21) 13162999.0	(45) 2019-07-17
	(32) 2012-04-12 (33) JP (31) 2012090701	(54) Omformarstyrordning och luftkonditioneringsapparat innefattande omformarstyrordning
(51) H01Q 1/04	(21) 13708070.1	(45) 2019-06-19
H01Q 1/10	(32) 2012-06-16 (33) DE (31) 102012011987	(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
H01Q 1/08	(32) 2012-06-16 (33) DE (31) 102012011985	
B65H 75/44		
(21) 13708070.1	(45) 2019-06-19	
(32) 2012-06-16 (33) DE (31) 102012011987	(51) H02M 1/42	(11) 2 916 442
(32) 2012-06-16 (33) DE (31) 102012011985	H02M 7/757	
(54) Undervattensantennanordning med en plastföränderlig antenn liksom undervattensfarkost	(21) 14275041.3	(45) 2019-07-24
(73) ATLAS ELEKTRONIK GmbH, Sebaldsbrücker Heerstrae 235, 28309 Bremen, DE	(54) Spänningskällomvandlare	
	(73) General Electric Technology GmbH, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH	
(51) H01Q 1/32	(11) 2 954 592	
B61L 3/22	H01P 5/103	
H01Q 13/22	H03H 7/06	
H03H 7/38	H04B 5/00	
(21) 14703028.2	(45) 2019-06-12	
(32) 2013-02-11 (33) DE (31) 102013002227		
(54) Anordning, i synnerhet anläggning, för signalöverföring	(51) H02P 13/06	(11) 2 536 022
(73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Strasse 42, 76646 Bruchsal, DE	H01H 9/00	
	(21) 12163166.7	(45) 2019-06-12
	(32) 2011-06-18 (33) DE (31) 102011104887	(54) Förfarande för övervakning av en lindningskopplare
	(73) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE	
(51) H02G 3/08	(11) 3 091 624	
H02G 3/12		
(21) 16160013.5	(45) 2019-06-26	
(32) 2015-04-13 (33) DE (31) 202015101801 U	(51) H02P 21/06	(11) 3 109 998
(54) Installationsdosa för elektriska apparater	B65G 54/02	H02P 21/12
(73) Kaiser GmbH & Co. KG, Ramsloh 4, 58579 Schalksmühle, DE	H02P 25/064	H02P 25/062
	B60L 13/03	B60L 13/00
	E01B 25/12	E01B 25/34
	H02K 41/03	
(73) Agro AG, Korbackerweg 7, 5502 Hunzenschwil, CH	(21) 16174356.2	(45) 2019-08-07
	(32) 2015-06-23 (33) AT (31) 505292015	(54) Förfarande och långstatorlinjärmotor för överlämning av en transportenhet vid en överlämningsposition
	(73) B&R Industrial Automation GmbH, B & R Strasse 1, 5142	
(51) H02G 15/10	(11) 3 062 407	

Meddelade europeiska patent 38/2019

Eggelsberg, AT	(32) 2012-05-22	(33) US	(31) 201261650418 P
	(32) 2012-07-20	(33) US	(31) 201261673737 P
(51) H03H 7/20	(11) 3 324 540	(32) 2012-08-02	(33) US (31) 201261679060 P
H03H 11/20	H03H 7/18	(32) 2012-09-28	(33) US (31) 201261706796 P
H03H 7/25	H03H 11/22	(32) 2012-10-04	(33) US (31) 201261709977 P
H03H 11/24	H04L 27/20	(32) 2013-04-01	(33) KR (31) 20130035132
H01P 1/22	H01Q 3/28	(54) Tekniker för bildande av resursblock för sökregion i en distribuerad nedlänksstyrkanal i trådlöst kommunikationssystem och anordning därför	
H01Q 3/36		(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336, KR	
(21) 16002459.2	(45) 2019-07-31		
(54) Anordning och förfarande för att variera amplitud och fas hos signaler längs flera parallella signalvägar			
(73) HENSOLDT Sensors GmbH, Willy-Messerschmitt-Strae 3, 82024 Taufkirchen, DE			
(51) H04B 1/52	(11) 2 656 505	(51) H04L 5/00	(11) 2 992 634
(21) 11805158.0	(45) 2019-06-26	H04B 7/26	H04L 1/16
(32) 2010-12-21 (33) EP	(31) 10275132.8	H04L 1/18	
(32) 2010-12-21 (33) GB	(31) 201021543	(21) 14730009.9	(45) 2019-05-29
(54) Signalbearbetning för förbättrad mottagning		(32) 2013-05-03 (33) US	(31) 201361819096 P
(73) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB		(32) 2013-07-15 (33) US	(31) 201361846579 P
(51) H04B 7/26	(11) 2 060 027	(32) 2014-04-29 (33) US	(31) 201414265269
H04L 29/12	H04W 72/04	(54) Channel reservation in frequency multiplexed communication in dense wireless environments	
H04W 72/14	H04W 74/00	(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US	
H04W 74/08			
(21) 07793620.1	(45) 2019-06-12	(51) H04L 12/24	(11) 2 696 538
(32) 2006-08-23 (33) US	(31) 823371 P	(21) 12782913.3	(45) 2019-05-29
(32) 2007-03-21 (33) US	(31) 896250 P	(32) 2011-05-06 (33) CN	(31) 201110117096
(32) 2007-08-15 (33) KR	(31) 20070082053	(54) Förfarande, system och styrbrygga för erhållande av portutvidgningstopologiinformation	
(54) Förfarande för utförande av slumpåtkomstprocedur i trådlöst kommunikationssystem		(73) ZTE Corporation, ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District,, Shenzhen, Guangdong 518057, CN	
(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, Seoul 07336, KR			
(51) H04L 1/16	(11) 2 654 230	(51) H04L 12/28	(11) 3 293 920
H04L 27/26	H04L 5/00	H04W 28/18	H04W 88/02
H04B 7/26		(21) 17001546.5	(45) 2019-07-03
(21) 11849808.8	(45) 2019-06-05	(32) 2006-10-27 (33) JP	(31) 2006292710
(32) 2011-01-18 (33) US	(31) 201161433897 P	(54) Kommunikationsapparatur, förfarande för inställning av parametrar, datorläsbart medium och program	
(32) 2010-12-21 (33) US	(31) 201061425736 P	(73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo, JP	
(32) 2010-12-15 (33) US	(31) 423570 P		
(32) 2010-12-13 (33) US	(31) 422639 P	(51) H04L 29/08	(11) 3 073 712
(54) Förfarande och anordning för att överföra ack/nack i ett trådlöst kommunikationssystem baserat på TDD		H04L 29/06	H04N 21/262
(73) LG Electronics Inc., 128, Yeoui-daero Yeongdeungpo-gu, SEOUL, 07336, KR		H04N 21/658	H04N 21/845
		H04N 21/6547	
(51) H04L 5/00	(11) 2 534 857	(21) 16167696.0	(45) 2019-06-19
H04L 25/02	H04W 4/00	(32) 2013-01-16 (33) US	(31) 201361753347 P
H04W 24/10	H04B 7/024	(54) Infogning och tillägg av URL-parametrar i adaptiv strömning	
H04W 72/08	H04W 76/27	(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building, Bantian, Longgang District,, Shenzhen, Guangdong 518129, CN	
(21) 11742949.8	(45) 2019-05-22		
(32) 2010-02-12 (33) US	(31) 304366 P	(51) H04N 5/225	(11) 3 343 897
(54) Referenssignal för en koordinerad flerpunktsnätimplementation		G03B 7/00	H04N 5/232
(73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA		H04N 5/238	H04N 5/33
		G03B 11/00	H04N 5/00
(51) H04L 5/00	(11) 2 835 919	(21) 17209246.2	(45) 2019-08-21
H04W 72/00	H04W 72/04	(32) 2017-06-29 (33) EP	(31) 17178716.1
H04W 24/00		(32) 2016-12-28 (33) EP	(31) 16207126.0
(21) 13771931.6	(45) 2019-06-05	(32) 2016-12-28 (33) EP	(31) 16207122.9
(32) 2012-04-02 (33) US	(31) 201261619396 P	(54) Kamera och metod för att producera färgbilder	
(32) 2012-04-13 (33) US	(31) 201261623583 P	(73) Axis AB, Emdalavägen 14, 223 69 Lund, SE	
(32) 2012-05-16 (33) US	(31) 201261648040 P		
		(51) H04N 5/349	(11) 3 383 026

Meddelade europeiska patent 38/2019

<p>H04N 5/369 (21) 18161192.2 (32) 2017-03-30 (33) DE (54) Kamera och förfarande för detektering av objekt som förflyttas i en transportriktning i förhållande till kameran (73) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE</p>	<p>H04N 5/225 (45) 2019-06-19 (31) 102017106831 (11) 3 054 680 H04N 19/52 H04N 19/70 H04N 19/46 H04N 19/61 H04N 19/107 H04N 19/127 H04N 19/137 H04N 19/423 H04N 19/58 (45) 2019-06-05 (31) 2002118598 (31) 2002121053 (31) 378643 P (31) 378954 P (31) 2002156266 (31) 2002177889 (31) 2002193027 (31) 2002204713 (31) 2002262151 (31) 2002290542 (31) 2002323096</p>	<p>(54) Kommunikationsförfarande med dirigerings i två nivåer för ett manet-nätverk, nätverksnod och mobil nätverksimplementering av detta kommunikationsförfarande (73) LEONARDO S.p.A., Piazza Monte Grappa 4, 00195 Roma, IT</p>
<p>(51) H04N 19/105 H04N 19/52 H04N 19/70 H04N 19/46 H04N 19/61 H04N 19/107 H04N 19/127 H04N 19/137 H04N 19/423 H04N 19/58 (21) 16157926.3 (32) 2002-04-19 (33) JP (32) 2002-04-23 (33) JP (32) 2002-05-09 (33) US (32) 2002-05-10 (33) US (32) 2002-05-29 (33) JP (32) 2002-06-19 (33) JP (32) 2002-07-02 (33) JP (32) 2002-07-12 (33) JP (32) 2002-09-06 (33) JP (32) 2002-10-02 (33) JP (32) 2002-11-06 (33) JP (54) Beräkningsförfarande för rörelsevektor (73) Panasonic Intellectual Property Corporation of America, 20000 Mariner Avenue, Suite 200, Torrance, CA 90503, US</p>	<p>(11) 3 054 680 H04N 19/176 H04N 19/172 H04N 19/51 H04N 19/103 H04N 19/109 H04N 19/136 H04N 19/16 H04N 19/573 H04N 19/577 (45) 2019-06-05 (31) 2002118598 (31) 2002121053 (31) 378643 P (31) 378954 P (31) 2002156266 (31) 2002177889 (31) 2002193027 (31) 2002204713 (31) 2002262151 (31) 2002290542 (31) 2002323096</p>	<p>(51) H04W 56/00 (11) 2 910 072 (21) 13779985.4 (45) 2019-05-22 (32) 2012-10-19 (33) US (31) 201213655797 (54) Användning av en cell som en vägförlust- eller timing-referens (73) BlackBerry Limited, 2200 University Avenue East, Waterloo, ON N2K 0A7, CA</p>
<p>(51) H04N 19/105 H04N 19/70 H04N 19/44 H04N 19/423 (21) 18172374.3 (32) 2013-01-16 (33) US (54) Avkodare och kodare för kodning av en videosekvens (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 3 399 746 H04N 19/58 H04N 19/503 (45) 2019-08-07 (31) 201361753158 P</p>	<p>(51) H05B 6/10 (11) 3 318 104 H05B 6/36 (21) 16751641.8 (45) 2019-06-12 (32) 2015-06-30 (33) IT (31) UB20151793 (54) Tvärfälts-induktionsuppvärmningsanordning (73) Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A., Via Nazionale 41, 33042 Buttrio, IT</p>
<p>(51) H04S 3/00 G01H 17/00 H04S 1/00 (21) 09801675.1 (32) 2008-11-21 (33) EP (54) Konverterare och förfarande för konvertering av en ljudsignal (73) AURO TECHNOLOGIES NV, Kievitstraat 42, 2400 Mol, BE</p>	<p>(11) 2 368 375 H04S 5/00 H04S 7/00 (45) 2019-05-29 (31) 08169729.4</p>	<p>(51) H05B 37/02 (11) 3 102 005 B65G 1/137 (21) 16171237.7 (45) 2019-07-31 (32) 2015-05-26 (33) DE (31) 102015209579 (54) Signalanordning för lifthylla (73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg, DE</p>
<p>(51) H04W 24/10 (21) 14771577.5 (32) 2013-09-30 (33) US (54) Konfigurering av mobilitetshanteringsmätmetod (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 3 053 371 (45) 2019-07-17 (31) 201361884488 P</p>	<p>(51) H04W 52/28 (11) 2 984 874 H04W 52/46 H04W 40/32 (21) 14730999.1 (45) 2019-07-03 (32) 2013-04-12 (33) IT (31) TO20130298</p>

(51) **A61B 17/435** (11) **2 114 270**
A61B 10/02 A61M 5/32
(21) **08701924.6** (45) 2019-06-19
(32) 2007-09-28 (33) GB (31) 0719037
(54) Provtagningsnål
(73) Vitrolife Sweden AB, Box 9080, 400 92 Göteborg, SE

(51) **C08F 4/68** (11) **2 365 988**
(21) **09748557.7** (45) 2019-07-03
(32) 2009-04-02 (33) US (31) 165905 P
(32) 2009-04-01 (33) US (31) 165899 P
(32) 2009-04-01 (33) US (31) 165894 P
(32) 2008-08-22 (33) US (31) 91097 P
(32) 2008-08-22 (33) US (31) 91125 P
(32) 2008-08-22 (33) US (31) 91110 P
(54) Tvärbunda katjonbytespolymerer, sammansättningar och användning vid behandling av hyperkalemi
(73) Vifor (International) Ltd., Rechenstrasse 37, 9001 St. Gallen, CH

- (51) C04B 40/00 (11) 2 834 207
C04B 28/04
- (21) 13714310.3 (45) 2019-05-01
- (32) 2012-04-05 (33) FR (31) 1253165
- (54) Hjälpämne för hydrauliska sammansättningar
- (73) Chryso, 19 Place de la Résistance, 92440 Issy-Les-Moulineaux, FR
-

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats utan att leda till patent.

1250392-6 1351437-7 1500485-6 1550448-3
1550828-6 1630083-2 1630247-3 1650781-6
1650782-4 1750464-8 1750720-3 1750731-0
1750836-7

Upphävda europeiska patent som saknar verkan i Sverige och sålunda avförts ur patentregistret

00947934.6 01270333.6 01998193.5 02712031.0
02719260.8 03704652.1 03808554.4 04714371.4
04728250.4 05742659.5 05798539.2 05802972.9
06010734.9 06782467.2 06794077.5 06829371.1
07019671.2 07764678.4 07867783.8 08005732.6
08253887.7 08700543.5 08735990.7 09009118.2
09012462.9 09725643.2 09761408.5 09800023.5
10165294.9 10774113.4 10807661.3 11714979.9
11731076.3 12166302.5 12194764.2 12751289.5
13818182.1 14169915.7 14704762.5 14874157.2
15177189.6 15195698.4

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A			-	-	C22C 38/04
ABB SCHWEIZ AG	1950953-8	H02K 1/02	-	-	C22C 38/06
ABDELFATTAH Ahmed	1950987-6	-	-	-	C22C 38/14
Ablynx N.V.	12151893.0	A61K 39/00	-	-	C22C 38/18
-	-	C07K 16/36	-	-	C22C 38/38
-	-	A61K 38/36	Archer Daniels Midland Company	13865813.3	C07C 67/08
Acell, Inc.	09152183.1	A61L 27/36	-	-	C07C 69/40
-	-	A61L 27/38	-	-	C07C 69/675
-	-	A61K 35/38	-	-	C07C 69/704
-	-	A61K 35/36	-	-	C12P 7/40
-	-	A61K 35/22	-	-	C12P 7/42
Achates Power, Inc.	17709527.0	F02F 1/22	-	-	C12P 7/46
-	-	F02B 75/28	-	-	C12P 7/48
-	16745593.0	F02F 3/28	-	-	C12P 7/44
-	-	F02B 25/08	-	-	C12P 7/62
-	-	F02B 23/06	-	-	C07C 29/149
-	-	F02M 26/14	-	-	C07C 31/20
-	-	F01B 7/14	Arven Ilac Sanayi Ve Ticaret A.S.	16194967.2	B65D 75/32
-	-	F02B 75/28	ASCATRON AB	1751139-5	H01L 29/78
-	-	F02M 61/14	-	-	H01L 27/07
Agro AG	16160013.5	H02G 3/08	-	-	H01L 29/872
-	-	H02G 3/12	ASK Chemicals GmbH	15724930.1	B22C 1/22
Ahlstrom-Munksjö Oyj	1850174-2	C01B 32/182	-	-	B28B 1/00
-	-	C01B 32/184	-	-	B29C 67/00
-	-	C01B 32/198	ASSA ABLOY AB	13193975.3	H02J 7/00
-	-	D21H 19/00	-	-	G01R 31/36
-	-	D21H 19/10	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	13708070.1	H01Q 1/04
ALD Vacuum Technologies GmbH	14723323.3	C23C 8/34	-	-	H01Q 1/10
-	-	C23C 8/36	-	-	H01Q 1/34
-	-	C21D 9/00	-	-	H01Q 1/08
-	-	C21D 1/06	-	-	B65H 75/42
Alfa Laval Corporate AB	16461579.1	F28F 9/02	-	-	B65H 75/44
ALLERGAN, INC.	14725886.7	A61L 27/20	-	-	B63G 8/38
-	-	A61L 27/36	AURO TECHNOLOGIES NV	09801675.1	H04S 3/00
-	-	A61L 27/52	-	-	G01H 17/00
-	-	C08L 5/08	-	-	H04S 5/00
-	-	A61L 27/22	-	-	H04S 1/00
-	-	A61K 8/64	-	-	H04S 7/00
-	-	A61K 8/73	Automotion Steuerungstechnik GmbH	16718996.8	B08B 3/02
-	-	A61Q 19/08	-	-	B08B 5/04
-	-	C08B 37/08	Axis AB	17187090.0	G03B 17/02
-	-	C08H 1/00	-	-	G03B 17/55
-	-	C08J 3/075	-	-	H04N 5/225
-	-	C08J 3/24	-	-	H04N 5/225
-	-	C08L 89/00	-	-	H04N 5/232
Alnylam Pharmaceuticals, Inc.	15151452.8	C12N 15/11	-	-	H04N 5/238
-	-	C12N 15/113	-	-	H04N 5/33
-	-	A61K 31/713	-	-	H04N 5/33
ALSTOM Transport Technologies	11305440.7	B60M 3/00	-	-	G03B 11/00
-	-	H02G 7/16	-	-	H04N 5/00
-	08103683.2	B60M 3/06	B		
-	-	B60L 7/10	BabyBjörn AB	1850189-0	A47D 13/02
Amphi-holding AB	15822727.2	E02D 29/14	BAE Systems PLC	11805158.0	H04B 1/52
-	-	E05B 45/14	Be Hive Technologies Limited	18162795.1	F24F 13/10
Arcelormittal	13773326.7	C23C 28/00	-	-	F24F 11/00
-	-	C23C 14/16	-	-	F24F 5/00
-	-	C23C 14/56	-	-	F24F 12/00
-	-	C23C 14/24	Beiersdorf AG	16204983.7	C07D 277/46
-	-	B32B 15/01	-	-	A61K 31/426
-	-	C22C 38/00	-	-	A61K 8/49
-	-	C22C 38/02			

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	A61P 17/00	-	-	B21D 39/03
-	-	A61Q 19/02	Bädd & Bad AB	1950975-1	-
Bendix Commercial Vehicle Systems LLC	15153171.2	B60T 17/02	C		
-	-	F04B 39/06	CANON KABUSHIKI KAISHA	17001546.5	H04L 12/28
-	-	F04B 39/12	-	-	H04W 28/18
-	-	F04B 39/10	-	-	H04W 88/02
BENGTSSON Jörgen	1750210-5	G01D 5/20	Carponovum AB	07728421.4	A61B 17/11
BJÖRKMAN Mathias	1650099-3	B60W 10/30	Centre National de la Recherche Scientifique	16733506.6	B01J 20/26
-	-	B60K 25/02	-	-	C09D 4/00
-	-	B60T 17/02	-	-	C08F 2/48
-	-	B60W 30/188	Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)	09720962.1	C08G 73/00
-	-	B60T 13/26	-	-	C08G 73/02
BlackBerry Limited	11742949.8	H04L 5/00	-	-	C08L 79/00
-	-	H04L 25/02	-	-	C08L 79/02
-	-	H04W 4/00	-	-	A61K 47/00
-	-	H04W 24/10	-	-	A61K 48/00
-	-	H04B 7/024	Chengdu Easton Biopharmaceuticals Co., Ltd.	16863468.1	C07D 257/04
-	-	H04W 72/08	-	-	A61K 31/00
-	-	H04W 76/27	-	-	A61K 9/00
-	13779985.4	H04W 56/00	-	-	A61P 9/04
Board Of Trustees Of Michigan State University	14764671.5	A61K 9/14	Chiesi Farmaceutici S.p.A.	11705806.5	A61K 38/46
-	-	A61P 19/08	-	-	C07K 1/16
Boehringer Ingelheim International GmbH	15718330.2	C07D 475/00	Chryso	13714310.3	C04B 40/00
-	-	C07D 487/04	-	-	C04B 28/04
-	-	C07D 475/10	COLLINS Gabriel B.	1950947-0	B28B 1/00
-	-	A61K 31/33	-	-	B28B 11/24
The Boeing Company	11750052.0	B29C 70/30	-	-	B33Y 10/00
-	-	B29C 70/34	-	-	B33Y 70/00
-	-	B29C 33/48	-	-	B33Y 80/00
BOLIN Göran	1850174-2	C01B 32/182	-	-	C22C 29/06
-	-	C01B 32/184	-	-	C22C 29/08
-	-	C01B 32/198	Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC)	15862885.9	B25J 9/00
-	-	D21H 19/00	-	-	A61H 3/00
-	-	D21H 19/10	-	-	A61F 5/01
Bombardier Transportation (ZWUS) Polska SP. Z O.O	16724378.1	B61L 1/02	-	-	A61H 1/02
-	-	B61L 1/16	Crystal Vision Sweden AB	1930272-8	-
-	-	E01B 26/00	D		
-	-	B61L 3/12	Dako Denmark A/S	10178826.3	C07K 14/705
BREMBERG Per	1850165-0	B01D 29/58	-	-	G01N 33/68
-	-	B01D 27/14	-	-	G01N 33/58
-	-	F01N 3/20	-	-	G01N 33/543
B&R Industrial Automation GmbH	16174356.2	H02P 21/06	Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A.	16751641.8	H05B 6/10
-	-	B65G 54/02	-	-	H05B 6/36
-	-	H02P 21/12	DANSTAR FERMENT AG	1950191-5	A01M 9/00
-	-	H02P 25/064	DARIAB Nooria	1950946-2	A61B 5/103
-	-	H02P 25/062	-	-	A61B 5/11
-	-	B60L 13/03	-	-	G08B 21/02
-	-	B60L 13/00	DeLaval Holding AB	1950976-9	-
-	-	E01B 25/12	Develco Pharma Schweiz AG	15715764.5	A61K 9/00
-	-	E01B 25/34	-	-	A61K 9/50
-	-	H02K 41/03	-	-	A61K 9/20
Buckman Laboratories International, Inc	14712999.3	C23F 11/10	dormakaba Deutschland GmbH	14198696.8	F15B 13/04
-	-	C02F 5/10	-	-	F15B 13/044
-	-	C09K 5/20	-	-	
-	-	C23F 11/167			
-	-	C10G 75/02			
BWG BERGWERK- UND WALZWERK- MASCHINENBAU GMBH	15191510.5	B21C 47/24			

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	E05F 15/00	-	-	C22C 38/42
-	-	E05F 15/50	-	-	C22C 38/44
-	-	F16K 31/06	-	-	C22C 38/52
-	-	E05F 3/22	-	-	C22C 38/54
Dreamsafe	17198327.3	G01W 1/02	-	-	B23K 26/144
-	-	G01C 21/36	-	-	B23K 26/342
-	-	G01C 21/34	-	-	B23K 103/04
-	-	G08G 1/01	FormulaNow, LLC	10830811.5	B01F 3/08
-	-	G08G 1/09	-	-	B01F 5/20
-	-	G08G 1/0967	-	-	B01F 15/04
-	-	G08G 1/0968	Forsell Peter	1750996-9	A61B 17/00
-	-	B60W 40/06	-	-	A61B 17/34
DWA Dialyse-Wasser- Aufbereitungsanlage n GmbH & Co. KG	17168213.1	C02F 1/44	Fraunhofer- Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	17208464.2	G10L 21/04
-	-	B01D 61/02	-	-	G10L 19/022
E					G10L 25/06
EDERFORS Lars	1850166-8	A01D 34/00	Fresenius Medical Care Deutschland GmbH	08868015.2	B01D 71/22
-	-	A01D 67/00	-	-	B01D 69/08
-	-	B60L 15/20	-	-	B01D 53/22
-	-	A01D 75/00	-	-	B01D 63/02
Eklind Håkan	1930275-1	-	-	-	B01D 69/12
ELAHIPANAH Hossein	1751139-5	H01L 29/78	-	-	B01D 71/10
-	-	H01L 27/07	-	-	B29C 48/05
-	-	H01L 29/872	-	-	B29C 48/08
El-Björn AB	13163540.1	F24H 9/18	Fritz Schäfer GmbH	15719978.7	B65F 1/02
-	-	F24H 3/04	-	-	B65F 1/14
Electec System AB	1950994-2	-	G		
-	1950993-4	-	Gant Innovations Limited	17178045.5	B31D 1/04
ELMBERG Lisen	1850189-0	A47D 13/02	-	-	A47G 11/00
Elonroad AB	1950986-8	-	Gebäudereinigung Lissowski GmbH	16727930.6	A47L 1/02
ENGELKE Peter	1850165-0	B01D 29/58	-	-	B08B 1/00
-	-	B01D 27/14	-	-	E04G 23/00
-	-	F01N 3/20	GE Healthcare Bio- Sciences AB	14775556.5	C12N 5/0735
ENVION OY	1950191-5	A01M 9/00	-	-	C12N 5/074
Epiroc Rock Drills Aktiebolag	1950972-8	-	The General Hospital Corporation	14832661.4	G01N 33/53
Equipements Techniques pour l'industrie de la Construction	16182742.3	E01D 19/06	-	-	G01N 33/68
Erasteel Kloster Aktiebolag	06769668.2	C22C 38/26	General Electric Technology GmbH	14275041.3	H02M 1/42
-	-	C22C 33/02	-	-	H02M 7/757
-	-	C22C 38/30	Genethon	15719677.5	C12N 15/86
-	-	C22C 38/36	-	-	A61K 48/00
-	-	B22F 3/15	-	-	C12N 9/10
-	-	C22C 38/22	-	-	A61K 38/45
-	-	C22C 38/24	Georg Fischer WAGA N.V.	13805317.8	F16L 21/04
Erskine Holdco Pty Ltd	1950978-5	-	-	-	F16L 21/08
ESKOLA Lauri	1950191-5	A01M 9/00	Getinge Sterilization AB	13774390.2	A61L 2/24
Evonik Degussa GmbH	16180052.9	C07C 67/36	Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH	08866269.7	B41M 1/04
-	-	C07C 69/24	-	-	B41M 1/10
-	-	C07C 69/612	-	-	B41M 3/14
EVVA Sicherheitstechnolo gie GmbH	17165193.8	E05B 27/00	-	-	B42D 25/29
-	-	E05B 29/00	-	-	B41M 7/00
F			Grupos Electrogenos Europa, S.A.	17156117.8	F21L 14/04
Federal-Mogul Burscheid GmbH	16735892.8	F16J 9/22	-	-	B60P 3/18
Fine, Kenneth Davin	16165685.5	G01N 33/68	-	-	F21V 21/22
Fingerprint Cards AB	1950988-4	-	-	-	F21V 21/36
Flexiskin GmbH	17168421.0	E01C 7/35			
Flowserve Flow Control GmbH	17746483.1	C23C 4/08			
-	-	C23C 4/129			

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	1900140-3	-	-	-	A61P 11/00
GULLBRANDSON Anton	1850191-6	B60K 13/02	-	-	A61P 17/00
-	-	F02M 35/10	-	-	A61P 43/00
-	-	B60K 25/10	Hrs Investments Ltd.	14382024.9	F28F 13/12
-	-	B62D 33/06	-	-	F28G 3/10
H			-	-	F28D 7/16
Haimbio Co., Ltd.	15856097.9	A61K 31/70	-	-	F28F 19/00
-	-	A61K 31/455	Huawei Technologies Co., Ltd.	16167696.0	H04L 29/08
-	-	A61P 35/00	-	-	H04L 29/06
-	-	A61K 38/10	-	-	H04N 21/262
-	-	A61K 31/155	-	-	H04N 21/658
-	-	A61K 31/7004	-	-	H04N 21/845
Hamm AG	17208521.9	E02D 3/026	-	-	H04N 21/6547
-	-	E02D 3/046	Humanigen, Inc.	10014128.2	C12P 21/04
-	-	E01C 23/12	-	-	C12P 21/06
Hearu AB	1950979-3	-	-	-	C12P 21/08
Hendrickson USA, L.L.C.	15718008.4	B62D 7/18	-	-	C12N 7/00
-	-	B60T 1/06	-	-	C12N 15/00
Henn GmbH & Co KG.	16728588.1	B21D 39/04	-	-	C07K 16/00
HENSOLDT Sensors GmbH	16002459.2	H03H 7/20	Hunting Titan, Inc.	15836185.7	F42B 3/185
-	-	H03H 11/20	-	-	F42D 1/04
-	-	H03H 7/18	-	-	E21B 43/1185
-	-	H03H 7/25	-	-	F42B 3/00
-	-	H03H 11/22	HUSQVARNA AB	1950983-5	-
-	-	H03H 11/24	-	1850166-8	A01D 34/00
-	-	H04L 27/20	-	-	A01D 67/00
-	-	H01P 1/22	-	-	B60L 15/20
-	-	H01Q 3/28	-	-	A01D 75/00
-	-	H01Q 3/36	-	1850184-1	B27B 17/02
Heraeus Medical GmbH	14174643.8	A61L 27/04	-	-	F16N 29/02
-	-	A61L 27/54	-	-	G01H 11/08
-	-	A61L 27/58	Hypucem S.r.l.	13713963.0	D21C 9/00
-	-	A61L 31/02	-	-	D21C 3/02
-	-	A61L 31/14	-	-	D21C 5/00
-	-	A61L 31/16	-	-	C08B 1/00
-	-	C22B 23/00	-	-	C08B 16/00
Herborner Pumpentechnik GmbH & Co KG	13180052.6	F04D 29/02	-	-	C08B 15/08
-	-	F04D 29/12	-	-	C08G 18/64
-	-	F04D 1/00	-	-	C08G 18/76
Hertkorn, Regina	17000071.5	E04F 13/08	-	-	C08L 83/00
-	-	E04B 1/76	-	-	C08G 101/00
-	-	F16B 35/02	Högberg Lennart	1930275-1	C08K 5/00
F. Hoffmann-La Roche AG	13753131.5	A61K 31/437	Höglund Andreas	1850190-8	H04W 36/24
-	-	A61K 31/4523	-	-	H04W 4/44
-	-	A61P 35/00	-	-	H04W 36/08
-	-	A61P 35/04	-	-	H04W 36/14
-	-	C12Q 1/68	-	-	H04W 36/36
-	-	C12Q 1/6886	I		
-	-	G06Q 30/02	IAF SCIENCE HOLDINGS LTD.	14846830.9	A23G 3/42
-	13736741.3	C12N 15/74	-	-	A23G 3/34
-	-	C12N 15/76	-	-	A23L 21/25
-	-	C12N 15/64	-	-	A61K 47/36
Hope Medical Enterprises, Inc. d.b.a. Hope Pharmaceuticals	10741692.7	A61K 33/00	-	-	C13B 50/00
-	-	C01B 21/50	-	-	A23L 29/281
-	-	A61K 31/17	-	-	A23G 3/04
-	-	A61K 31/4418	-	-	A23L 29/231
-	-	A61K 31/4709	-	-	A23L 33/10
-	-	A61K 31/519	I.F.R.A. S.r.l.	15721836.3	B62D 1/10
-	-	A61P 9/00	-	-	B63H 25/02
			Imerys Talc America, Inc.	08796292.4	C08K 5/05
			-	-	C08L 83/04

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C08K 3/00	-	-	A61P 3/10
-	-	C08K 3/34	Jungheinrich	17170608.8	B66F 9/075
-	-	C09D 183/04	Aktiengesellschaft	-	-
-	-	C08K 3/01	-	-	B66F 9/14
Immudex ApS	10178826.3	C07K 14/705	-	-	B66F 9/06
-	-	G01N 33/68	-	-	B66F 17/00
-	-	G01N 33/58	-	-	B66F 9/07
-	-	G01N 33/543	-	-	B66F 9/10
Implantica Patent Ltd	1750996-9	A61B 17/00	-	-	B66F 9/20
-	-	A61B 17/34	-	-	F16F 15/02
InFarm - Indoor Urban Farming GmbH	15756115.0	A01G 31/04	-	16171237.7	F16F 7/00
International Centre For Genetic Engineering And Biotechnology	15719677.5	C12N 15/86	-	-	H05B 37/02
-	-	A61K 48/00	-	-	B65G 1/137
-	-	C12N 9/10	K		
-	-	A61K 38/45	Kagan, Eugen	16790902.7	A61N 1/39
Intra-Cellular Therapies, Inc.	15810064.4	C07D 487/14	-	-	A61G 12/00
-	-	A61K 31/519	Kaiser GmbH & Co. KG	16160013.5	H02G 3/08
-	-	A61K 45/06	-	-	H02G 3/12
-	-	A61Q 7/00	Karlsson Leif	1930275-1	-
-	-	A61K 9/00	KENNAMETAL INC	1950947-0	B28B 1/00
-	-	C07B 59/00	-	-	B28B 11/24
-	-	A61K 8/49	-	-	B33Y 10/00
Ion Science Limited	16759863.0	G01N 33/00	-	-	B33Y 70/00
-	-	G01N 15/08	-	-	B33Y 80/00
-	-	G01N 17/00	-	-	C22C 29/06
-	-	G01N 33/20	-	-	C22C 29/08
IsoRea AB	1950985-0	-	KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	13723195.7	B60R 25/00
Iveco S.p.A.	17191403.9	F01N 13/08	-	-	B60R 25/08
-	-	F01N 13/20	-	-	B60R 25/10
Ivoclar Vivadent AG	15187666.1	C03C 3/097	-	-	B60T 8/17
-	-	A61L 27/10	-	-	B60T 8/32
-	-	C03C 10/00	-	-	B60T 13/66
-	-	C03C 4/00	-	-	B60T 13/68
J			-	-	B60T 17/22
Jansson Anders	1850181-7	G01N 21/3504	-	-	B60T 11/10
-	-	G01J 5/12	-	16720066.6	B60T 13/26
-	-	G01N 21/35	-	-	B60T 8/17
-	-	H01L 35/00	-	-	B60T 13/38
-	-	H01L 35/32	-	-	B60T 13/68
JEDDI TEHRANI Hossein	1650099-3	B60W 10/30	-	16719050.3	B60T 13/38
-	-	B60K 25/02	-	-	B60T 13/68
-	-	B60T 17/02	-	16733057.0	B60T 17/00
-	-	B60W 30/188	-	-	B01D 53/26
-	-	B60T 13/26	-	-	B01D 53/28
The Johns Hopkins University	17197306.8	C12Q 1/6886	Koninklijke Douwe Egberts B.V.	16744554.3	B65D 85/804
JonDeTech Sensors AB (publ)	1850182-5	G01J 5/04	Kowa Company, Ltd.	15806383.4	G03B 17/14
-	-	G01J 5/12	-	-	G02B 7/02
-	-	G08B 17/12	-	-	G03B 9/02
-	-	G01J 5/06	-	-	G03B 15/00
-	-	G08B 17/06	Kvist Niklas	1850182-5	G01J 5/04
-	1850181-7	G01N 21/3504	-	-	G01J 5/12
-	-	G01J 5/12	-	-	G08B 17/12
-	-	G01N 21/35	-	-	G01J 5/06
-	-	H01L 35/00	-	-	G08B 17/06
-	-	H01L 35/32	-	1850181-7	G01N 21/3504
JSE Innovation	1930273-6	-	-	-	G01J 5/12
Julius-Maximilians-Universität Würzburg	14165597.7	A61K 38/06	-	-	G01N 21/35
-	-	A61P 3/00	-	-	H01L 35/00
-	-	-	-	-	H01L 35/32
-	-	-	Källberg Leif	1900137-9	-
			L		

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Les Laboratoires Servier	14806674.9	C12Q 1/26	-	18162923.9	B60W 50/08
-	-	C12N 9/02	-	-	B60W 30/182
Lampe Holding B.V.	15790298.2	E06C 1/12	-	-	B60W 50/00
Larsson Bengt I.	1850179-1	B67D 7/04	-	15001209.4	F02B 29/04
-	-	B65D 88/76	-	-	F02M 31/20
-	-	B67D 7/78	-	-	F28F 9/02
Leica Geosystems AG	13730591.8	G01S 17/88	-	-	F28F 17/00
-	-	G01S 7/486	-	-	F02M 25/028
-	-	H03M 1/12	Marsi Bionics, S.L.	15862885.9	B25J 9/00
Lekisport AG	15759452.4	A45B 9/02	-	-	A61H 3/00
-	-	A63C 11/22	-	-	A61F 5/01
LEONARDO S.p.A.	14730999.1	H04W 52/28	-	-	A61H 1/02
-	-	H04W 52/46	Maschinenfabrik Reinhausen GmbH	11733581.0	H01F 29/02
-	-	H04W 52/36	-	-	H01F 29/04
-	-	H04W 40/32	-	-	H01H 9/00
-	-	H04L 12/715	-	15705960.1	H01H 9/00
Levo AG Wohlen	15710417.5	A61G 5/14	-	-	H01F 29/02
-	-	A61G 5/10	-	-	H01H 9/08
-	-	A61G 5/12	-	-	H02B 3/00
LG Electronics Inc.	07793620.1	H04B 7/26	-	12163166.7	H02P 13/06
-	-	H04L 29/12	-	-	H01H 9/00
-	-	H04W 72/04	-	-	H01L 27/04
-	-	H04W 72/14	Medizinische Universität Graz	14174643.8	A61L 27/54
-	-	H04W 74/00	-	-	A61L 27/58
-	-	H04W 74/08	-	-	A61L 31/02
-	11849808.8	H04L 1/16	-	-	A61L 31/14
-	-	H04L 27/26	-	-	A61L 31/16
-	-	H04L 5/00	-	-	C22B 23/00
-	-	H04B 7/26	-	-	A61K 48/00
-	13771931.6	H04L 5/00	Merck Sharp & Dohme Corp.	17171651.7	A61K 48/00
-	-	H04W 72/00	-	-	C07H 21/04
-	-	H04W 72/04	-	-	A61K 39/12
-	-	H04W 24/00	-	08714211.3	A61K 39/395
LIFECCELL CORPORATION	14776766.9	A61L 27/36	-	-	C07K 16/24
LINDBLOM Thommy	1850192-4	D21D 1/30	-	-	C07K 14/52
-	-	B02C 7/12	-	-	A61P 37/06
LINDFORS Max	1850165-0	B01D 29/58	-	-	C07K 14/54
-	-	B01D 27/14	Merus N.V.	13720614.0	C07K 16/12
-	-	F01N 3/20	-	-	C07K 16/26
Lindis Biotech GmbH	12720894.0	A61K 38/20	-	-	C07K 16/36
-	-	A61K 39/00	-	-	C07K 16/46
-	-	A61K 39/395	-	-	A61K 39/395
-	-	C07K 16/28	-	-	A61K 39/40
-	-	C07K 16/30	-	-	C07K 16/18
-	-	G01N 33/50	-	-	C07K 16/28
-	-	G01N 33/574	-	-	C12P 21/00
LRDC Systems, LLC	10848579.8	G06F 7/00	-	-	A61K 39/00
-	-	H03M 13/29	Midway Pharmaceuticals, Inc.	14764671.5	A61K 9/14
Luciole Medical AG	12705282.7	A61B 5/00	-	-	A61P 19/08
-	-	A61B 5/1459	-	-	A61F 2/24
-	-	A61B 5/1455	Mitral Valve Technologies Sàrl	17207610.1	A61F 2/24
M			-	-	A61M 25/01
Mack Rides GmbH & Co. KG	15714220.9	A63G 7/00	Mitsubishi Electric Corporation	13877053.2	F24F 1/0011
-	-	F16D 55/226	-	-	F24F 11/79
-	-	F16D 63/00	-	-	F24F 11/77
-	14772386.0	A63G 7/00	-	-	F04D 17/10
Malhotra Karan	1930271-0	-	-	-	F04D 27/00
MAN Truck & Bus AG	18157298.3	B60R 3/02	-	-	F04D 29/46
-	-	B60R 3/00	-	-	F04D 29/28
-	17179537.0	B60R 11/04	MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES THERMAL SYSTEMS, LTD.	14192481.1	F25B 49/02
-	-	E05D 11/00	-	-	F25B 13/00
-	16000919.7	B60W 10/08	-	-	
-	-	B60W 20/40	-	-	

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Mitsubishi Electric Corporation	13162999.0	H02M 1/42	-	14903890.3	C23C 2/12
-	-	H02M 7/06	-	-	B60K 15/03
-	-	H02P 27/08	-	-	C21D 9/46
Moghaddam Reza	1950953-8	H02K 1/02	-	-	C23C 22/08
myFC AB	1751425-8	H01M 8/0606	-	-	C23C 22/34
-	-	C01B 3/06	-	-	C23C 22/56
Mölnlycke Health Care AB	15837218.5	A61G 7/00	-	-	C23C 28/00
-	-	A61G 7/057	-	-	C22C 38/14
N			Nord-Lock AB	11772320.5	C22C 21/02
National Machinery LLC	13842485.8	B21D 51/54	-	-	B21D 53/22
-	-	B21D 22/02	-	-	C25D 5/36
-	-	B21D 41/04	-	-	C25D 5/50
-	-	B23D 21/14	-	-	C25D 7/00
-	-	B26D 3/16	-	-	C23C 18/16
-	-	F42B 5/28	-	-	F16B 39/282
Neoperl GmbH	16702026.2	E03C 1/02	-	-	F16B 39/24
-	-	B05B 1/30	Norell Ronnie	1930274-4	F16B 43/00
-	-	E03C 1/084	Norma U.S. Holding LLC	11778309.2	-
-	-	F16K 31/00	-	-	F16L 37/14
-	-	G05D 7/01	-	-	F16L 37/12
-	-	B05B 12/08	-	-	F16L 37/088
Next Step Dynamics AB	1950946-2	A61B 5/103	Novem Car Interior Design GmbH	16152168.7	B60R 13/02
-	-	A61B 5/11	Novomer, Inc.	11833280.8	C08L 69/00
-	-	G08B 21/02	O		
NGK Spark Plug Co., Ltd.	12815313.7	C04B 35/10	Oiles Corporation	13788654.5	C10M 169/04
-	-	B23B 27/14	-	-	C10N 30/06
-	-	B23C 5/16	-	-	C10N 40/02
-	-	C04B 35/622	-	-	C10N 10/04
Nippon Steel Corporation	09709580.6	B21B 3/02	-	-	C10N 10/06
-	-	B21B 1/22	-	-	C10N 50/08
-	-	B21B 45/00	Omicron electronics GmbH	10003792.8	H02J 13/00
-	-	B21C 47/26	-	-	G01R 15/14
-	15735570.2	C21D 1/32	-	-	H02G 1/02
-	-	C21D 9/36	-	-	H04B 3/54
-	-	C21D 9/38	-	-	H04L 1/08
-	-	C21D 9/40	Otto Bock Healthcare Products GmbH	16742309.4	A61F 2/54
-	-	C22C 38/02	-	-	A61F 2/78
-	-	C22C 38/04	-	-	A61F 2/80
-	-	C22C 38/06	P		
-	-	C22C 38/18	Panasonic Intellectual Property Corporation of America	16157926.3	H04N 19/105
-	-	C22C 38/32	-	-	H04N 19/52
-	-	F16C 33/62	-	-	H04N 19/176
-	-	B22D 23/00	-	-	H04N 19/70
-	-	C22C 38/20	-	-	H04N 19/172
-	-	C22C 38/22	-	-	H04N 19/46
-	-	C22C 38/00	-	-	H04N 19/51
-	-	C22C 38/40	-	-	H04N 19/61
-	-	C22C 38/44	-	-	H04N 19/103
-	-	C21D 1/18	-	-	H04N 19/107
-	-	C21D 8/06	-	-	H04N 19/109
-	-	F16C 33/30	-	-	H04N 19/127
-	-	F16C 33/64	-	-	H04N 19/136
-	17179318.5	C22C 38/00	-	-	H04N 19/137
-	-	C21D 6/00	-	-	H04N 19/16
-	-	C22C 38/60	-	-	H04N 19/423
-	-	C21D 1/18	-	-	H04N 19/573
-	-	C22C 38/02	-	-	H04N 19/58
-	-	C22C 38/04	-	-	H04N 19/577
-	-	C22C 38/06	-	-	
-	-	C22C 38/28	-	-	
-	-	C22C 38/32	-	-	

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Pelleting Technology Nederland B.V.	16744888.5	B30B 11/20	-	-	C07K 16/46
PERI GMBH	17191005.2	F16B 7/18	-	-	C12N 15/85
Persson Tomas	1930275-1	-	Reijo Thomas	1900139-5	-
PERSSON Håkan	1850183-3	B24B 41/06	Republic of Korea Management: Rural Development Administration	15806752.0	A61L 27/36
-	-	B24B 3/38	-	-	A61L 31/04
-	-	B24B 27/02	-	-	A61F 2/02
Persson Jan Anders	1900138-7	-	RESHANOV Sergey	1751139-5	H01L 29/78
Peter Wahl GmbH & Co. KG	13005437.2	E05B 85/04	-	-	H01L 27/07
Pharmacosmos Holding A/S	15787128.6	A61K 31/295	-	-	H01L 29/872
-	-	A61K 31/721	ReveraGen BioPharma, Inc.	14173342.8	A61K 31/575
-	-	A61P 7/06	-	-	A61P 21/00
POSCO	14874919.5	C23C 22/46	-	-	A61P 19/02
-	-	C23C 22/60	-	-	A61P 11/06
-	-	C23C 22/73	Rheinmetall Waffe Munition GmbH	16734683.2	F41A 7/08
-	-	C23C 22/83	-	-	F41A 17/18
-	-	C23C 22/84	-	14718619.1	F41G 5/16
PRC-Desoto International, Inc.	14721041.3	C08G 75/00	-	-	F41G 5/22
-	-	B32B 27/34	ROHDIN Johnny	1850164-3	F02B 37/007
-	-	C08J 7/04	-	-	F16K 15/02
-	-	C08F 8/34	Rosemount Inc.	14774477.5	G01N 27/407
-	-	C08G 75/02	-	-	G08C 19/00
-	-	C08L 63/00	-	-	F23N 5/00
-	-	C08L 81/00	-	-	F23N 1/00
Precise Biometrics AB	14175310.3	G06F 21/32	-	-	F23N 3/00
-	-	G06F 21/33	-	-	H04L 29/06
-	-	G06F 21/41	R-Pharm International, LLC	12873353.2	A61K 38/17
-	-	G06F 21/45	-	-	A61K 39/395
PRICHARD Paul D.	1950947-0	B28B 1/00	-	-	A61K 31/7088
-	-	B28B 11/24	-	-	C07K 16/46
-	-	B33Y 10/00	-	-	C12N 15/85
-	-	B33Y 70/00	-	-	A61P 19/00
-	-	B33Y 80/00	-	-	C07K 14/705
-	-	C22C 29/06	Rush University Medical Center	14832661.4	G01N 33/53
-	-	C22C 29/08	-	-	G01N 33/68
Pritec Vaculyft AB	1950984-3	-	S		
Probiodrug AG	14714949.6	C07D 413/14	Saati S.p.A.	10709717.2	B01D 39/08
-	-	C07D 413/04	-	-	B01D 46/54
-	-	A61K 45/06	SAFRAN	16731208.1	F02K 3/075
-	-	A61K 31/422	-	-	F02C 9/18
Pulkkinen Johan	1930275-1	-	SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	18168638.7	B26F 1/00
PulPac AB	1950989-2	-	-	-	B26F 1/24
Q			-	15727949.8	C22B 9/00
QSO Interferometer Systems AB	1950973-6	-	-	-	C22B 9/04
The Quaker Oats Company	09796209.6	A23L 7/117	-	-	C22B 9/20
-	-	A23L 7/139	-	16784224.4	F01D 5/18
-	-	A23L 7/143	-	-	F01D 9/04
-	-	A23L 7/148	-	17189218.5	F01D 25/16
Qualcomm Incorporated	14730009.9	H04L 5/00	-	-	F01D 25/24
-	-	H04B 7/26	-	16775762.4	F02C 7/28
-	-	H04L 1/16	-	-	F16J 15/44
-	-	H04L 1/18	-	-	F01D 11/12
R			-	-	F16J 15/447
RAUMEDIC AG	16703073.3	A61J 1/20	-	-	F01D 11/02
Reddo Floor Solutions AB	1950974-4	-	-	16731208.1	F02K 3/075
Regeneron Pharmaceuticals, Inc.	15186515.1	A01K 67/027	-	-	F02C 9/18
-	-	C07K 16/00	Safran Landing Systems	15727949.8	C22B 9/00
			-	-	C22B 9/04
			-	-	C22B 9/20

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Safran Transmission Systems	16809120.5	B25B 5/10	-	-	B63H 21/17
-	-	B25B 5/14	-	-	F01P 5/14
-	-	B25B 27/04	-	-	H02K 9/19
-	-	F16C 43/02	Siemens Healthcare Diagnostics Products GmbH	10009248.5	G01N 21/25
-	-	F16C 17/20	-	-	G01N 35/02
-	-	F16C 33/10	-	-	G01N 21/03
Saint-Gobain Glass France	10807628.2	B32B 17/10	-	-	G01N 21/82
-	-	B60J 1/00	-	-	G01N 35/00
-	-	C03C 27/12	Siemens Industry, Inc.	10802532.1	G06F 17/00
Sandvik Mining and Construction Oy	10838750.7	E02F 3/96	-	-	G06F 11/00
-	-	G07C 3/02	-	-	G06F 1/20
-	-	B25D 9/00	-	-	G05B 15/02
-	-	B25D 9/26	-	-	G06Q 10/06
-	-	E02F 9/22	-	-	G06Q 50/06
-	-	E02F 9/26	-	-	G06Q 50/08
-	-	G07C 5/00	-	-	G06Q 50/12
Scandinavian Real Heart AB	1950977-7	-	Simmonds Precision Products, Inc.	13170926.3	B64C 27/00
Scania CV AB	1950991-8	-	-	-	B64F 5/60
-	1950990-0	-	Spiber Technologies AB	16198836.5	C07K 14/435
-	1950992-6	-	-	-	C07K 16/06
-	1850165-0	B01D 29/58	-	-	B01D 15/38
-	-	B01D 27/14	SRINIVASAN Karthik	1950946-2	A61B 5/103
-	-	F01N 3/20	-	-	A61B 5/11
-	1850191-6	B60K 13/02	-	-	G08B 21/02
-	-	F02M 35/10	Stabilo International GmbH	15722537.6	G06F 3/0354
-	-	B60K 25/10	-	-	G06F 3/038
-	-	B62D 33/06	Stiga S.p.A. in breve anche St. S.p.A.	17205624.4	A01D 34/82
-	1850164-3	F02B 37/007	Stora Enso OYJ	1950982-7	-
-	-	F16K 15/02	-	1950981-9	-
-	1850190-8	H04W 36/24	Sulzer Management AG	16770954.2	C12P 19/02
-	-	H04W 4/44	-	-	C12M 1/00
-	-	H04W 36/08	-	14729919.2	F04D 29/24
-	-	H04W 36/14	-	-	F04D 29/22
-	-	H04W 36/36	-	-	F04D 29/12
-	1650099-3	B60W 10/30	-	-	F04D 29/28
-	-	B60K 25/02	SUNDBERG Hans-Åke	1850184-1	B27B 17/02
-	-	B60T 17/02	-	-	F16N 29/02
-	-	B60W 30/188	-	-	G01H 11/08
-	-	B60T 13/26	Sunfite AB	1950980-1	-
SCHACK Göran	1751425-8	H01M 8/0606	Sunnybrook Research Institute	14783323.0	A61K 38/18
-	-	C01B 3/06	-	-	A61K 31/13
SCHÖNER Adolf	1751139-5	H01L 29/78	-	-	A61K 31/195
-	-	H01L 27/07	-	-	A61K 31/216
-	-	H01L 29/872	-	-	A61K 31/351
SEISKARI Pekka	1950191-5	A01M 9/00	-	-	A61K 31/7056
SEM AB	1750210-5	G01D 5/20	-	-	A61K 39/395
SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG	14703028.2	H01Q 1/32	-	-	A61P 31/16
-	-	B61L 3/22	SZ DJI Technology Co., Ltd.	17170326.7	B64C 11/02
-	-	H01P 5/103	-	-	B64C 39/02
-	-	H01Q 13/22	-	-	A63H 27/00
-	-	H03H 7/06	T		
-	-	H03H 7/38	Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)	18172374.3	H04N 19/105
-	-	H04B 5/00	-	-	H04N 19/70
Shanghai Jiaotong University	11768441.5	C21D 8/02	-	-	H04N 19/58
-	-	C21D 9/00	-	-	H04N 19/44
-	-	C21D 1/22	-	-	H04N 19/503
Sick AG	18161192.2	H04N 5/349	-	-	H04N 19/423
-	-	H04N 5/369	-	-	
-	-	H04N 5/225	-	-	
Siemens Aktiengesellschaft	16766513.2	H02K 9/24	-	-	
-	-	B63G 8/08	-	-	

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	14771577.5	H04W 24/10	-	-	B65F 1/00
Thales Dis France SA	12715092.8	B42D 25/324	-	-	B65D 75/00
-	-	B42D 25/387	Tseti, Ioulia	15739647.4	A61K 31/295
-	-	B42D 25/346	-	-	A61K 31/7004
-	-	B42D 25/435	-	-	A61P 3/02
-	-	B42D 25/43	U		
-	-	B41F 17/00	Uddeholms AB	15780304.0	C22C 33/02
The Trustees of The University of Pennsylvania	11846757.0	A61K 39/00	-	-	C22C 38/12
-	-	A61K 35/17	-	-	C22C 38/24
The University Of Birmingham	13789892.0	G02F 1/015	-	-	C21D 9/00
THIERRY-JEBALI Nicolas	1751139-5	H01L 29/78	-	-	C22C 38/02
-	-	H01L 27/07	-	-	C22C 38/04
-	-	H01L 29/872	-	-	C22C 38/22
Thule Sweden AB	16725592.6	B60R 9/08	-	-	C22C 38/36
-	-	B60R 9/04	UD Trucks Corporation	10860016.4	B60N 2/42
-	-	B60R 9/048	-	-	B60R 22/26
ThyssenKrupp Steel Europe AG	17191293.4	C22C 38/02	-	-	B60R 22/46
-	-	C22C 38/04	-	-	B60N 2/427
-	-	C22C 38/06	-	-	B60N 2/68
-	-	C22C 38/12	uniQure IP B.V.	15801422.5	C12Q 1/6869
-	-	C22C 38/14	-	-	C12Q 1/6851
-	-	C21D 8/02	-	-	C12Q 1/70
-	-	C21D 9/52	Unity Health Toronto	14783323.0	A61K 38/18
-	-	C22C 38/42	-	-	A61K 31/13
-	-	C22C 38/44	-	-	A61K 31/195
-	-	C22C 38/46	-	-	A61K 31/216
-	-	C22C 38/48	-	-	A61K 31/351
-	-	C22C 38/50	-	-	A61K 31/7056
-	-	C22C 38/54	-	-	A61K 39/395
-	-	C22C 38/58	-	-	A61P 31/16
-	-	C22C 38/60	Universidad Politecnica De Madrid	15862885.9	B25J 9/00
-	-	C22C 38/00	-	-	A61H 3/00
thyssenkrupp AG	17191293.4	C22C 38/02	-	-	A61F 5/01
-	-	C22C 38/04	-	-	A61H 1/02
-	-	C22C 38/06	Universidad Del Pais Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea	14863702.8	C07C 37/54
-	-	C22C 38/12	-	-	C07C 39/04
-	-	C22C 38/14	-	-	C07C 39/07
-	-	C21D 8/02	-	-	C07C 39/08
-	-	C21D 9/52	-	-	C07C 45/59
-	-	C22C 38/42	-	-	C07C 47/58
-	-	C22C 38/44	-	-	C07C 41/01
-	-	C22C 38/46	-	-	C07C 43/23
-	-	C22C 38/48	-	-	C07C 29/00
-	-	C22C 38/50	-	-	C07G 1/00
-	-	C22C 38/54	Universite dOrleans	09720962.1	C08G 73/00
-	-	C22C 38/58	-	-	C08G 73/02
-	-	C22C 38/60	-	-	C08L 79/00
-	-	C22C 38/00	-	-	C08L 79/02
Tip-Top.Com Ltd.	13824133.6	A61M 5/32	-	-	A61K 47/00
Tirsan Kardan Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi	16180416.6	B21J 15/04	-	-	A61K 48/00
-	-	F16D 1/072	Universite dEvry Val dEssonne	09720962.1	C08G 73/00
-	-	F16D 1/08	-	-	C08G 73/02
-	-	F16B 7/18	-	-	C08L 79/00
TORMEK AB	1850183-3	B24B 41/06	-	-	C08L 79/02
-	-	B24B 3/38	-	-	A61K 47/00
-	-	B24B 27/02	-	-	A61K 48/00
Trioplast Nyborg A/S	15173978.6	B65D 30/20	Université de Haute Alsace	16733506.6	B01J 20/26
-	-	B65D 33/00	-	-	C09D 4/00
-	-	B65D 88/16	-	-	C08F 2/48

Namnregister 38/2019

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	
UPECA	15305306.1	H02G	15/10
UTC (Université de Technologie de Compiègne)	16733506.6	B01J	20/26
-	-	C09D	4/00
-	-	C08F	2/48

V

VADASZ Richard	1650099-3	B60W	10/30
-	-	B60K	25/02
-	-	B60T	17/02
-	-	B60W	30/188
-	-	B60T	13/26
VALMET AB	1850192-4	D21D	1/30
-	-	B02C	7/12
-	14900793.2	D21C	1/06
-	-	D21C	3/02
-	-	D21C	3/24
Varshney Ambuj	1930276-9	-	-
Velodyne Robotics, LLC	13751470.9	B63B	39/00
-	-	B63B	39/04
-	-	B63B	17/00
-	-	B63B	1/14
-	-	B63B	3/48
VerdErg Limited	15715386.7	F03B	13/08
-	-	F03B	17/06
-	-	F03B	11/02
-	-	F03B	11/06
Vifor (International) Ltd.	09748557.7	C08F	4/68
Vigmed AB	15786000.8	A61M	25/00
-	-	A61M	25/06
-	-	A61M	39/10
vilisto GmbH	17200116.6	G05D	23/19
Vitra Patente AG	15196558.9	A47B	9/12
-	-	A47B	5/00
Vitrolife Sweden AB	08701924.6	A61B	17/435
-	-	A61B	10/02
-	-	A61M	5/32

W

Wayne Fueling Systems Sweden AB	1850179-1	B67D	7/04
-	-	B65D	88/76
-	-	B67D	7/78
Wirtgen GmbH	14187128.5	B05B	12/12
-	-	B05B	13/00
-	-	B05B	1/30
-	-	B05B	15/50
-	-	E01C	21/00
-	-	E01C	19/17
-	-	E01C	23/12
-	-	E01C	23/00
-	-	E01C	23/06
-	-	B05B	15/522
-	-	E02D	3/00
Würth International AG	16202500.1	F16B	15/06

Z

ZTE Corporation	12782913.3	H04L	12/24
Zyrianov Pavel	1850181-7	G01N	21/3504
-	-	G01J	5/12
-	-	G01N	21/35
-	-	H01L	35/00
-	-	H01L	35/32