



Svensk Patenttidning

Nr 16/2025

2025-04-15

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	15
Avslagna invändningar	16
Patent i ändrad lydelse	17
Ansökan om tilläggsskydd	18
Meddelade tilläggsskydd	19
Europeiska patentansökningar	20
Meddelade europeiska patent	21
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad lydelse	23
Rättelser och korrigeringar av europeiska patent	24
Tillägg	25
Rättelser	26
Meddelanden	27
Namnregister	28

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 7 kap. 1 § patentlagen (för ansökningar inkomna före 2025-01-01, enligt 22 § andra stycket patentlagen).

Skrifter för allmänt tillgängliga patentansökningar 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, i dess lydelse före 1 jan 1994).

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning enligt (SFS 1967:837, i dess lydelse före 1 jan 1994).

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 4 kap. 28 § 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 enligt 8 kap. 1 § 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 8 kap. 4 § 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 8 kap. 5 § patentlagen genom lagakraftvunnet beslut förklarar 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 ansöknigen 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 16/2025

(21) 2500038-1	(22) 2025-03-25	(74) PatIO AB, Nordenskiöldsgatan 11A, 211 19 Malmö, SE	
(71) Swedish Control Systems AB, Förrådsgatan 7, 662 34 Åmål, SE			
(21) 2500039-9	(22) 2025-02-25	(21) 2530172-2	(22) 2025-03-28
(62) 2500028-2		(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP	
(71) Jan Anders Persson, Lundbovägen 21B, lgh 1202, 857 41 Sundsvall, SE		(74) Kraus & Lederer, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 Munich, DE	
(21) 2530159-9	(22) 2025-03-22	(21) 2530173-0	(22) 2025-03-28
(71) Gustav Nicolas Feldreich, Hökstigen 123, 18275 Stockholm, SE		(71) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE	
(21) 2530160-7	(22) 2025-03-23	(21) 2530174-8	(22) 2025-03-28
(71) Good folks Sweden AB, Ursviks allé 33, 174 64 Sundbyberg, SE		(71) ASSA ABLOY Entrance Systems AB, Box 131, 261 22 Landskrona, SE	
(21) 2530161-5	(22) 2025-03-23	(21) 2530175-5	(22) 2025-03-28
(71) Ilia Katardjiev, Laduvägen 17, 75647 Uppsala, SE		(71) Gustav Nicolas Feldreich, Hökstigen 123, 18275 Stockholm, SE	
(21) 2530162-3	(22) 2025-03-24	(21) 2550271-7	(22) 2025-03-24
(71) Desmond Kobba, Nekvägen 37, 16358 Spånga, Stockholm, SE		(71) Rödum & Wadström AB, Mörsebovägen 3, 574 98 Nye, SE	
(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE	
(21) 2530163-1	(22) 2025-03-24	(21) 2550272-5	(22) 2025-03-24
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP		(71) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 64 VIKEN, SE	
(74) Kraus & Lederer, Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE		(74) Välinge Innovation AB, Prästavägen 513, SE-263 64 VIKEN, SE	
(21) 2530164-9	(22) 2025-03-24	(21) 2550273-3	(22) 2025-03-24
(71) AAK AB (publ), Pulpetgatan 20, 215 37 Malmö, SE		(71) Unique Cosmetics Sweden AB, Elektravägen 20, 126 30 Hägersten, SE	
(74) Mathys & Squire Europe Patentanwälte Partnerschaft mbB, Theatinerstrae 8, 80333 München, DE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2530165-6	(22) 2025-03-24	(21) 2550274-1	(22) 2025-03-25
(71) GROWTH MARKETING SWEDEN AB, Pyramidvägen 7, 169 56 SOLNA, SE		(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, DE-70442 Stuttgart, DE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2530166-4	(22) 2025-03-25	(21) 2550275-8	(22) 2025-03-25
(71) Nicklas Strömberg, Olof Palmes Gata 45, 903 23 Umeå, SE		(71) Tomologic AB, Inedalsgatan 9A, lgh 1302, 112 33 Stockholm, SE	
(74) Conimar AB, P.O. Box 2086, 14102 Huddinge, SE		(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE	
(21) 2530167-2	(22) 2025-03-26	(21) 2550276-6	(22) 2025-03-25
(71) Stora Enso Oyj, P.O. Box 309, 00101 Helsinki, FI		(71) Zenr Sverige AB, Företagsvägen 11, 227 61 LUND, SE	
(74) Susanna Kling, Stora Enso AB, Group Intellectual Property, Box 9090, 65009 Karlstad, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2530168-0	(22) 2025-03-26	(21) 2550277-4	(22) 2025-03-25
(71) Andreas Ströberg, Gåshagaleden 95, 18166 LIDINGÖ, SE		(71) Chromaway AB, Mäster Samuelsgatan 1, 111 44 STOCKHOLM, SE	
Christer Svensson, Polhemsgatan 36, Lgh 1402, 11230 Stockholm, SE		(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE	
(21) 2530169-8	(22) 2025-03-27	(21) 2550278-2	(22) 2025-03-25
(71) Eriksson Animation AB, Amanuensgatan 9 Lgh 1706, 752 57 Uppsala, SE		(71) Odinwell AB, Box 7109, 300 07 Halmstad, SE	
(74) Novitas Patent AB, Sveavägen 166, 113 46 Stockholm, SE		(74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE	
(21) 2530170-6	(22) 2025-03-27	(21) 2550279-0	(22) 2025-03-25
(71) Tess Fries, Vikingavägen 5D, 224 76 Luns, SE		(71) Human Recharge Brain & Performance AB, Järnvägsgatan 36, 131 54 NACKA, SE	
(21) 2530171-4	(22) 2025-03-28	(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE	
(71) Airission AB, Norrlanda Mansgarve 171, 622 50 Romakloster, SE			

Inkomna patentansökningar 16/2025

(21) 2550280-8	(22) 2025-03-25	(21) 2550293-1	(22) 2025-03-28
(71) Aman Russom, Mörbyhöjden 18, 182 32 Danderyd, SE Noa Lapins, Edsviksvägen 32 BV, 182 33 Danderyd, SE Harisha Ramachandraiah, Infanterigatan 1, 171 59 Solna, SE		(71) ASSA ABLOY AB, P.O. Box 70340, 107 23 Stockholm, SE (74) KRANSELL & WENNBORG KB, P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE	
(74) BRANN AB, Sveavägen 63, 103 59 STOCKHOLM, SE		(21) 2550294-9	(22) 2025-03-28
(21) 2550281-6	(22) 2025-03-25	(71) CYTIVA SWEDEN AB, Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE (74) Grant BEDFORD, Global Life Sciences Solutions Ops UK Ltd, Amersham, HP7 9NA Little Chalfont, GB	
(71) Ircon Drying Systems AB, Hedekullevägen 26, SE-461 38 TROLLHÄTTAN, SE		(21) 2550296-4	(22) 2025-03-28
(74) BJERKÉN HYNELL KB, Box 1061, SE-101 39 Stockholm, SE		(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP (74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE	
(21) 2550282-4	(22) 2025-03-26	(21) 2550297-2	(22) 2025-03-28
(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP (74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE		(71) Sony Group Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP (74) Neij & Lindberg AB, Pedellgatan 11, SE-224 60 Lund, SE	
(21) 2550283-2	(22) 2025-03-26	(21) 2550298-0	(22) 2025-03-28
(71) Getinge Disinfection AB, Box 1505, 351 15 Växjö, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(71) Cropcision AB, Bjännsjö 73, 905 87 Umeå, SE (74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE	
(21) 2550284-0	(22) 2025-03-26	(21) 2550299-8	(22) 2025-03-28
(71) Instabridge Sweden AB, Vasagatan 16, 111 20 STOCKHOLM, SE (74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE		(71) Braincool AB, Medicon Village Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2550285-7	(22) 2025-03-26	(21) 2550300-4	(22) 2025-03-28
(71) 2D FAB AB, Bultgatan 20, 853 50 SUNDSVALL, SE (74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE		(71) Braincool AB, Medicon Village Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2550286-5	(22) 2025-03-26	(21) 2550301-2	(22) 2025-03-28
(71) Kvarnstrands Verktyg AB, Storgatan 11, 574 50 Ekenässjön, SE (74) Westpatent AB, Almekärrsvägen 11, 443 39 Lerum, SE		(71) Braincool AB, Medicon Village Scheelevägen 2, 223 81 Lund, SE (74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13 MALMÖ, SE	
(21) 2550287-3	(22) 2025-03-26	(21) 2550302-0	(22) 2025-03-28
(71) Sävsjö Plastic AB, Hjärtlandavägen 7, 576 33 Sävsjö, SE (74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE		(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP (74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK	
(21) 2550288-1	(22) 2025-03-27	(21) 2550303-8	(22) 2025-03-28
(71) Medituner AB, Lgh 1302, Nybrogatan 61, 114 40 Stockholm, SE (74) Murgitroyd & Company Finland, Mannerheimvägen 12B 5th floor, 00100 Helsingfors, FI		(71) Sony Group Corporation, 1-7-1- Konan, Minato-ku, 108-0075 Tokyo, JP (74) Aera A/S, Niels Hemmingsens Gade 10, 5th floor, DK-1153 Copenhagen K, DK	
(21) 2550289-9	(22) 2025-03-27	(21) 2550304-6	(22) 2025-03-28
(71) Volvo Autonomous Solutions AB, ., 405 08 Göteborg, SE (74) Valea AB, ., 405 23 Göteborg, SE		(71) DeepSense AB, Körsbärsvägen 9 Lgh 2004, 114 23 Stockholm, SE (74) Potter Clarkson AB, Riddargatan 10, 114 35 Stockholm, SE	
(21) 2550290-7	(22) 2025-03-27	(21) 2550292-3	(22) 2025-03-28
(71) Steelwrist AB, Titangatan 9, 195 72 Rosersberg, SE (74) Bergensträhle & Partners AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE		(71) Daniel LINDBLÖM, Staffans kulle 16, 448 91 Floda, SE (74) Jönrup & Eriksson Patent AB, c/o RightHub Services AB PO Box 35, 683 23 HAGFORS, SE	

Allmänt tillgängliga patentansökningar 16/2025

(51) A24B 15/16 A24B 15/38		F16B 9/00	F16B 19/02
(21) 2351070-4	(22) 2023-09-13	(21) 2351424-3	(22) 2023-12-13
(41) 2025-03-14		(41) 2025-04-15	(45) 2025-04-15
(54) PERMEABLE POUCH COMPRISING A MOIST NON-TOBACCO COMPOSITION		(54) An expansion sleeve and a connection device	
(71) LEWA OF SWEDEN AB, Björnavägen 41B, 891 41 Örnsköldsvik, SE		(71) Expander System Sweden AB, Box 217, 597 25 Åtvidaberg, SE	
(72) Peter Spetz, Örnsköldsvik, SE		(72) Mathias OLOFSSON, Linköping, SE Anders CARLSSON, Åtvidaberg, SE	
(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE		(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) A61N 5/10 G01T 1/24	(11) 547 062	(51) E03F 5/04	(11) 547 074
(21) 2351310-4	(22) 2023-11-16	(21) 2430381-0	(22) 2024-07-18
(41) 2025-04-15	(45) 2025-04-15	(41) 2025-04-15	(45) 2025-04-15
(54) A SYSTEM FOR IN VIVO DOSIMETRY IN COMBINATION WITH A PULSED RADIATION THERAPY DEVICE		(54) FLOOR DRAIN	
(71) Micropos Medical AB, Adolf Edelsvärdsgata 11, 414 51 Göteborg, SE		(71) Purus AB, Södra Dragongatan 15, 271 39 Ystad, SE	
(72) Erik GRUSELL, Uppsala, SE Johan LINDER, Västra Frölunda, SE		(72) Henrik Nilsson, Simrishamn, SE	
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE		(74) Trivium IP AB, Kalendegatan 18, 211 35 Malmö, SE	
<hr/>			
(51) B25B 23/08 B25B 21/00	(11) 547 065	(51) G01L 1/22 A63B 21/00 A63B 24/00 G01L 5/00	(11) 547 076 A63B 21/045 G01B 7/16
(21) 2430288-7	(22) 2024-05-24	(21) 2450051-4	(22) 2024-01-18
(41) 2025-04-15	(45) 2025-04-15	(41) 2025-04-15	(45) 2025-04-15
(54) Adapter for a screwing tool, screwing tool and method for actuating a screwing tool		(54) A CABLE EXERCISE DEVICE WITH A TORQUE SENSOR ARRANGED ON A LOAD BEARING PORTION IN CONTACT WITH A VIBRATION DAMPING MATERIAL AND A COMPUTER-IMPLEMENTED METHOD OF ITS OPERATION	
(71) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE		(71) 1080Motion AB, Sigurdsgatan 7A, 721 30 Västerås, SE	
(72) William FREDRIKSSON, Uppsala, SE Hermann Foecker, Essen, DE		(72) Christoffer Bergkvist, Västerås, SE	
(74) Lovisa Rogne, IP Department, 105 23 Stockholm, SE		(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE	
<hr/>			
(51) B60B 35/16		(51) G06F 3/02 G06C 7/02 H01H 13/70	(11) 547 076 A63B 21/045 G01B 7/16
(21) 2351081-1	(22) 2023-09-18	(21) 2450899-6	(22) 2024-09-11
(41) 2025-03-19		(41) 2025-03-20	
(54) AXLE HOUSING FOR A VEHICLE, A VEHICLE COMPRISING SUCH AN AXLE HOUSING AND A METHOD OF ASSEMBLING SUCH AN AXLE HOUSING		(32) 2023-09-19 (33) GB	(31) 2314307.6
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(54) Force Sensor Apparatus and Keyboard	
(72) Axel LISON ALMKVIST, Hägersten, SE Johan NILSSON, Luleå, SE Kristofer LOMGREN, Luleå, SE Jan-Olof VESTERBERG, Södra Sunderbyn, SE		(71) Peratech IP Ltd, Ips Innovate Unit 9, Chartermark Way, DL9 4QJ Catterick Garrison, North Yorkshire, GB	
(74) SCANIA CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(72) Fredrik JONSSON, Gävle, SE	
<hr/>			
(51) C06B 21/00 C06B 45/00 C07C 247/00 C08K 5/16	(11) 547 059 C06D 5/00 C08K 5/00 F02K 9/08	(51) H01L 21/3065 H01L 21/768	(11) 547 076 H01L 23/48
(21) 2400005-1	(22) 2024-01-08	(21) 2351074-6	(22) 2023-09-14
(41) 2025-04-15	(45) 2025-04-15	(41) 2025-03-15	
(54) Bindemedel baserat på glycidylazidpolymer samt fast drivämne innefattande sådant bindemedel		(54) A SEMICONDUCTOR DEVICE AND A METHOD OF MANUFACTURING A SEMICONDUCTOR DEVICE	
(71) FOI - Totalförsvarets forskningsinstitut, 164 90 Stockholm, SE		(71) SILEX MICROSYSTEMS AB, Box 595, 175 26 JÄRFÄLLA, SE	
(72) Niklas Wingborg, Tyresö, SE Mona Brantlind, Västerhaninge, SE Marita Sjöblom, Nynäshamn, SE		(72) Andreas SANDIN, BROMMA, SE Lucas HELD, JÄRFÄLLA, SE Niklas SVEDIN, Stockholm, SE	
(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE		(74) BRANN AB, Box 3690, 103 59 Stockholm, SE	
<hr/>			
(51) E02F 9/00	(11) 547 068	(51) H01M 4/04 H01M 4/13	(11) 547 076 H01M 4/139
		(21) 2351077-9	(22) 2023-09-15
		(41) 2025-03-16	
		(54) Solvent-free cathode composition	
		(71) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE	
		(72) Prasad Mangesh Korde, Västerås, SE	
		(74) Jessica Engman, c/o NORTHVOLT AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE	

(51) **H01M 4/36**
C23C 16/40 H01M 4/04
H01M 4/131 H01M 4/1391
H01M 4/505 H01M 4/525
H01M 4/62 H01M 10/052

(21) **2351078-7** (22) 2023-09-15

(41) 2025-03-16

(54) COMPOSITE CATHODE AND METHODS FOR FORMING THE SAME

(71) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE

(72) Prasad Mangesh Korde, Västerås, SE
Parth Omprakash Dayama, Västerås, SE
Tugba Sari, Västerås, SE

(74) Jessica Engman, c/o NORTHVOLT AB, Alströmergatan 20,
112 47 Stockholm, SE

(51) **H01M 10/42**
G01N 23/046

(21) **2351080-3** (22) 2023-09-18

(41) 2025-03-19

(54) A BATTERY CELL IMAGING APPARATUS

(71) Northvolt AB, Alströmergatan 20, 112 47 Stockholm, SE

(72) Ben Messaoud Marouene, Hägersten, SE

(74) Jessica Engman, c/o NORTHVOLT AB, Alströmergatan 20,
112 47 Stockholm, SE

(51) **H02G 3/22**
F16L 5/02

(21) **2351083-7** (22) 2023-09-19

(41) 2025-03-20

(54) A STAYPLATE FOR HOLDING SEALING MODULES IN A TRANSIT SYSTEM, USE OF A STAYPLATE, TRANSIT SYSTEM COMPRISING SUCH A STAYPLATE AND USE THEREOF

(71) Roxtec AB, P.O. Box 540, 371 23 KARLSKRONA, SE

(72) Andreas Karlsson, KARLSKRONA, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, SE-203 13
MALMÖ, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 16/2025

<p>(51) A01C 5/04 A01C 11/02 A01B 35/00</p> <p>(21) 2350418-6 (41) 2023-10-25</p> <p>(54) AN APPARATUS, A METHOD AND A VEHICLE FOR GROUND PREPARATION</p> <p>(73) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, Skogsudden, 351 89 Växjö, SE</p> <p>(72) Lukas JÖNSSON, Lindome, SE Jenny PETTERSSON, Göteborg, SE</p> <p>(74) Valea AB, Box 1098, 405 23 Göteborg, SE</p>	<p>(11) 547 064 A01G 23/04 E02F 3/407</p> <p>(22) 2023-04-11 (45) 2025-04-15</p>	<p>(41) 2025-04-15 (45) 2025-04-15</p> <p>(54) A SYSTEM FOR IN VIVO DOSIMETRY IN COMBINATION WITH A PULSED RADIATION THERAPY DEVICE</p> <p>(73) Micropos Medical AB, Adolf Edelsvärdsgata 11, 414 51 Göteborg, SE</p> <p>(72) Erik GRUSELL, Uppsala, SE Johan LINDER, Västra Frölunda, SE</p> <p>(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A01D 34/73 A01D 34/01 A01D 34/63 A01G 3/00</p> <p>(21) 2051230-7 (41) 2022-04-23</p> <p>(54) Knife unit, knife carrier arrangement comprising the knife unit, and method for performing a knife exchange</p> <p>(73) HUSQVARNA AB, Drottninggatan 2, 561 82 HUSKVARNA, SE</p> <p>(72) Willy OLOFSSON, HUSKVARNA, SE Rickard BERGH, EKSJÖ, SE</p>	<p>(11) 547 069 A01D 34/52 A01D 34/42</p> <p>(22) 2020-10-22 (45) 2025-04-15</p>	<p>(51) A63B 59/70 A63B 60/50</p> <p>(21) 2450863-2 (41) 2025-02-26 (32) 2023-08-25 (33) FI (31) 20235942</p> <p>(54) FLOORBALL STICK BLADE WITH A REPLACEABLE ADD-ON PART, AND A FLOORBALL STICK</p> <p>(73) Power Stick Oy, Linnanväenpolku 5, 00950 HELSINKI, FI</p> <p>(72) Sami TURTIAINEN, HELSINKI, FI Ville NENONEN, HELSINKI, FI</p> <p>(74) Bjerkén Hynell KB, P.O. Box 1061, SE-101 39 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) A47B 45/00 A47B 96/14</p> <p>(21) 2350447-5 (41) 2024-10-15</p> <p>(54) A TELESCOPICALLY EXTENDABLE SHELF SYSTEM WITH BEARINGS</p> <p>(73) Jolit AB, Backslingan 6, 142 63 Trångsund, SE</p> <p>(72) Drago Ilic, Kac, RS</p> <p>(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 Malmö, SE</p>	<p>(11) 547 071 A47B 47/00</p> <p>(22) 2023-04-14 (45) 2025-04-15</p>	<p>(51) A63B 69/36 A63B 60/46 G01S 13/58</p> <p>(21) 2350755-1 (41) 2024-12-21</p> <p>(54) BALL SPIN CANDIDATE DETERMINATION</p> <p>(73) Topgolf Sweden AB, Svärdvägen 3A 1 tr, 182 33 DANDERYD, SE</p> <p>(72) Kent BERTILSSON, Skogås, SE Simon JOHANSSON, Västerås, SE Ludvig von Schenck, Bromma, SE</p> <p>(74) NORÉNS PATENTBYRÅ AB, Box 10198, 100 55 STOCKHOLM, SE</p>
<p>(51) A47L 9/10 B01D 46/24</p> <p>(21) 2350748-6 (41) 2024-01-08 (32) 2022-07-07 (33) SE (31) 2250866-7 (32) 2022-07-07 (33) SE (31) 2250867-5 (32) 2022-07-07 (33) SE (31) 2250868-3</p> <p>(54) PRE-FILTER FOR A HEAVY-DUTY DUST EXTRACTOR COMPRISING A ROTATION GUIDE MEMBER</p> <p>(73) Husqvarna AB, 561 82 Huskvarna, SE</p> <p>(72) Elon Wennberg, Huskvarna, SE Axel Sjöberg, Huskvarna, SE Robert Küsel, Huskvarna, SE</p>	<p>(11) 547 079 B24B 55/06</p> <p>(22) 2023-06-19 (45) 2025-04-15</p>	<p>(51) A63C 11/22 (21) 2450025-8 (41) 2024-01-11</p> <p>(54) SKI POLE STRAP FOR IMPROVED POWER TRANSFER, AND SKI POLE</p> <p>(73) InvivoPower AB, Alkegatan 2B, 431 64 MÖLNDAL, SE</p> <p>(72) Bengt BERN, MÖLNDAL, SE</p> <p>(74) KRANSELL & WENNBORG KB, Box 2096, 403 12 Göteborg, SE</p>
<p>(51) A61N 5/10 A61B 5/11 G06F 3/0346</p> <p>(21) 2250338-7 (41) 2023-09-19</p> <p>(54) SYSTEM FOR DETERMINING A TARGET POSITION OF A DEVICE IN A BODY IN RELATION TO A RADIATION TREATMENT APPARATUS</p> <p>(73) Micropos Medical AB, Stena Center 1 D, 412 92 Göteborg, SE</p> <p>(72) Tomas GUSTAFSSON, Västra Frölunda, SE</p> <p>(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>	<p>(11) 547 060 A61B 34/20 A61B 5/06</p> <p>(22) 2022-03-18 (45) 2025-04-15</p>	<p>(51) B25B 23/08 B25B 21/00</p> <p>(21) 2430288-7 (41) 2025-04-15</p> <p>(54) Adapter for a screwing tool, screwing tool and method for actuating a screwing tool</p> <p>(73) Atlas Copco Industrial Technique AB, ., 105 23 Stockholm, SE</p> <p>(72) William FREDRIKSSON, Uppsala, SE Hermann Foecker, Essen, DE</p> <p>(74) Lovisa Rogne, IP Department, 105 23 Stockholm, SE</p>
<p>(51) A61N 5/10 G01T 1/24</p> <p>(21) 2351310-4</p>	<p>(11) 547 062</p> <p>(22) 2023-11-16</p>	<p>(51) B25J 1/04 H04N 5/222 B25J 19/04 G03B 15/02</p> <p>(21) 2150078-0 (41) 2022-07-26</p> <p>(54) HANDHELD INSPECTION DEVICE</p> <p>(73) Bill Andersson Fordonslyftar AB, Kvarnvägen 22, 663 40 HAMMARÖ, SE</p>

(72) Kennet ANDERSSON, KARLSTAD, SE Johan RYMAN, HAMMARÖ, SE	(51) C04B 28/14	(11) 547 081
(74) Bjerckén Hynell KB, Box 1061, 101 39 STOCKHOLM, SE	C04B 7/32	C04B 7/34
	C04B 22/14	C04B 24/10
(51) B27N 3/12	(11) 547 078	(21) 2251562-1
B27N 3/18	B27N 5/02	(22) 2022-06-23
B29C 33/00	B29C 51/26	(41) 2022-12-22
B31B 50/59	B31F 1/00	(45) 2025-04-15
B29C 51/08	B65D 43/02	(32) 2021-09-18 (33) CN
B65D 71/50		(31) 202111101650.1
(21) 2350452-5	(22) 2023-04-17	(54) STATIC BLASTING AGENT BASED ON SULPHOALUMINATE CEMENT AND LIME AND PREPARATION METHOD THEREOF
(41) 2024-10-18	(45) 2025-04-15	(73) HENAN POLYTECHNIC UNIVERSITY, No.2001 Century Avenue, High-tech District Jiaozuo, 454000 HENAN, CN
(54) PRESS MOLDING METHOD OF A FIBER PRODUCT AND A FIBER PRODUCT		(72) Yuli WANG, Henan, CN
(73) Blue Ocean Closures AB, Innovation Park, Sommargatan 101A, 656 37 KARLSTAD, SE		Bo ZHANG, Henan, CN
(72) Lars SANDBERG, HAMMARÖ, SE		Zuqiang XIONG, Henan, CN
(74) Bjerckén Hynell KB, Box 1061, 101 39 STOCKHOLM, SE		Chun WANG, Henan, CN
		Yaohui ZHANG, Henan, CN
		Na XU, Henan, CN
		(74) Bjerckén Hynell KB, Box 1061, 101 39 STOCKHOLM, SE
		(86) 2022-06-23 PCT/CN2022/100684
(51) B31F 1/00	(11) 547 082	(51) C06B 21/00
B29B 13/00	G05D 13/00	(11) 547 059
G05D 22/00		C06B 45/00
(21) 2250348-6	(22) 2022-03-21	C07C 247/00
(41) 2023-09-22	(45) 2025-04-15	C08K 5/16
(54) PRODUCTION METHOD FOR FIBER BASED CELLULOSE MATERIAL PRODUCTS		(21) 2400005-1
(73) Blue Ocean Closures AB, Innovation Park - Sommargatan 101A, 656 37 KARLSTAD, SE		(22) 2024-01-08
(72) Lars SANDBERG, HAMMARÖ, SE		(41) 2025-04-15
(74) Bjerckén Hynell KB, Box 1061, 101 39 STOCKHOLM, SE		(45) 2025-04-15
		(54) Bindemedel baserat på glycidylazidpolymer samt fast drivämne innefattande sådant bindemedel
		(73) FOI - Totalförsvarets forskningsinstitut, 164 90 Stockholm, SE
		(72) Niklas Wingborg, Tyresö, SE
		Mona Brantlind, Västerhaninge, SE
		Marita Sjöblom, Nynäshamn, SE
		(74) Försvarets materielverk, Patentenheten, 115 88 Stockholm, SE
(51) B33Y 40/10	(11) 547 073	(51) C08J 3/12
B33Y 50/02	G06N 3/02	(11) 547 070
G06T 7/00		A23L 29/262
(21) 2350469-9	(22) 2023-04-19	A61K 47/38
(41) 2024-10-20	(45) 2025-04-15	C08B 15/08
(54) Calibrating a dispensing means of a 3D bio-printer		C08L 1/02
(73) CELLINK Bioprinting AB, Långfilsgatan 5, 412 77 Göteborg, SE		D21B 1/06
(72) Rahul SURESH, Göteborg, SE		(21) 2150060-8
(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		(22) 2021-01-20
		(41) 2022-07-21
		(45) 2025-04-15
		(54) METHOD FOR PRODUCING POWDERED CELLULOSE
		(73) Södra Skogsägarna ekonomisk förening, ., 351 89 Växjö, SE
		(72) Narcis Mesic, Varberg, SE
		Jim Parkås, Varberg, SE
		Fredrik Solhage, Borås, SE
		(74) AWA Sweden AB, Box 5117, 200 71 MALMÖ, SE
(51) B33Y 70/10	(11) 547 084	(51) C08L 1/02
B29B 9/14	B29C 64/00	(11) 547 086
B33Y 10/00	B33Y 80/00	B29B 9/12
C08J 3/12	C08L 1/02	B29C 45/00
(21) 2330256-5	(22) 2023-06-02	C08J 5/04
(41) 2024-12-03	(45) 2025-04-15	(21) 2330255-7
(54) BIOCOMPOSITE FOR 3D PRINTING		(22) 2023-06-02
(73) WOODCOMPOSITE SWEDEN AB, Gamla Nissastigen 16, 314 32 Hyltebruk, SE		(41) 2024-12-03
(72) Tobias Moberg, Halmstad, SE		(45) 2025-04-15
Matthew Ekholm, Åled, SE		(54) CELLULOSIC COMPOSITE AND METHOD TO PRODUCE SAID CELLULOSIC COMPOSITE
(74) Barker Brettell Sweden AB, Kungsbroplan 3, 112 27 Stockholm, SE		(73) WOODCOMPOSITE SWEDEN AB, Gamla Nissastigen 16, 314 32 Hyltebruk, SE
		(72) Erik Stenvall, Karlstad, SE
		Tobias Moberg, Halmstad, SE
		Carl Ternström, Hyltebruk, SE
		(74) Barker Brettell Sweden AB, Kungsbroplan 3, 112 27 Stockholm, SE
(51) B64D 27/30	(11) 547 061	
B60L 50/60	B60L 53/24	
B64D 27/35		
(21) 2350876-5	(22) 2023-07-07	
(41) 2025-01-08	(45) 2025-04-15	
(54) AN ENERGY DISTRIBUTION SYSTEM FOR AN AIRCRAFT		
(73) Heart Aerospace AB, Lindholmsallén 2, 417 55 Göteborg, SE		
(72) Bassem Farag, Hisings Kärra, SE		
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE		

Meddelade patent II 16/2025

(51) C08L 1/02	(11) 547 085	(73) TEXEL Energy Storage AB, Kungsgatan 48 A, 411 15 Göteborg, SE
B29B 9/12	B29B 9/14	(72) Lars JACOBSSON, Göteborg, SE
B29C 45/00	C08J 3/12	(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
C08J 5/04	C08L 23/12	
(21) 2330257-3	(22) 2023-06-02	(51) F28D 20/00
(41) 2024-12-03	(45) 2025-04-15	H05B 6/00
(54) CELLULOSIC COMPOSITE AND METHOD FOR PRODUCING SAID CELLULOSIC COMPOSITE		H05B 6/42
(73) WOODCOMPOSITE SWEDEN AB, Gamla Nissastigen 16, 314 32 Hyltebruk, SE		(21) 2251376-6
(72) Tobias Moberg, Halmstad, SE		(22) 2022-11-25
Erik Stenvall, Karlstad, SE		(41) 2024-05-26
Carl Ternström, Hyltebruk, SE		(54) ENERGY STORAGE DEVICE COMPRISING METAL CARBONATE, SYSTEM, AND METHOD
Roger Bergström, Hyltebruk, SE		(73) TEXEL Energy Storage AB, Kungsgatan 48 A, 411 15 Göteborg, SE
(74) Barker Brettell Sweden AB, Kungsbroplan 3, 112 27 Stockholm, SE		(72) Lars JACOBSSON, Göteborg, SE
		(74) ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(51) D21C 11/12	(11) 547 072	(51) G01L 1/22
D21C 11/04	F23G 7/04	A63B 21/00
(21) 2150155-6	(22) 2021-02-12	A63B 24/00
(41) 2021-09-07	(45) 2025-04-15	G01L 5/00
(32) 2020-03-06 (33) FI	(31) 20205240	(21) 2450051-4
(54) A METHOD FOR CONTROLLING A CHEMICAL RECOVERY BOILER		(22) 2024-01-18
(73) Valmet Automation Oy, Keilasatama 5, 02150 ESPOO, FI		(41) 2025-04-15
(72) Jarmo MANSIKKASALO, PIRKKALA, FI		(54) A CABLE EXERCISE DEVICE WITH A TORQUE SENSOR ARRANGED ON A LOAD BEARING PORTION IN CONTACT WITH A VIBRATION DAMPING MATERIAL AND A COMPUTER-IMPLEMENTED METHOD OF ITS OPERATION
(74) GROTH & CO. KB, P.O. Box 6107, 102 32 STOCKHOLM, SE		(73) 1080Motion AB, Sigurdsgatan 7A, 721 30 Västerås, SE
		(72) Christoffer Bergkvist, Västerås, SE
(51) E02F 9/00	(11) 547 068	(74) STRÖM & GULLIKSSON AB, BOX 5275, 102 46 STOCKHOLM, SE
F16B 9/00	F16B 19/02	
(21) 2351424-3	(22) 2023-12-13	(51) G01N 17/04
(41) 2025-04-15	(45) 2025-04-15	G01N 27/04
(54) An expansion sleeve and a connection device		(21) 2251114-1
(73) Expander System Sweden AB, Box 217, 597 25 Åtvidaberg, SE		(22) 2022-09-26
(72) Mathias OLOFSSON, Linköping, SE		(41) 2024-03-27
Anders CARLSSON, Åtvidaberg, SE		(54) A sensor connecting bridge, a sensor coupon, a corrosion measuring device for monitoring of airborne corrosivity, a bridge holder, a monitoring system and a method of monitoring of airborne corrosivity
(74) ZACCO SWEDEN AB, P.O. Box 5581Löjtnantsgatan 21, 114 85 Stockholm, SE		(73) Camfil Aktiebolag, Sveavägen 56 E, 111 34 Stockholm, SE
		(72) Thi Quynh NGUYEN, Versailles, FR
(51) E03F 5/04	(11) 547 074	Kenny HEDLUND, Trosa, SE
(21) 2430381-0	(22) 2024-07-18	Andreas THOMANN, Wallenwil, CH
(41) 2025-04-15	(45) 2025-04-15	Ivo SENN, Wil, CH
(54) FLOOR DRAIN		Guillaume GALLET, Bromma, SE
(73) Purus AB, Södra Dragongatan 15, 271 39 Ystad, SE		Mikael FORSLUND, Bromma, SE
(72) Henrik Nilsson, Simrishamn, SE		Lukas GASSER, Wäldi, CH
(74) Trivium IP AB, Kalendegatan 18, 211 35 Malmö, SE		Reto VENTRUTO, Triesenberg, LI
		Roman MEULI, Vilters, CH
(51) F24H 9/16	(11) 547 063	André RÖMER, Zürich, CH
F24H 1/18	F24H 9/02	(74) Zacco Sweden AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
(21) 2251264-4	(22) 2020-04-30	
(41) 2022-10-30	(45) 2025-04-15	(51) G06V 10/25
(54) A WATER HEATER		G06F 3/01
(73) Thor Frölich BRAATHEN, Soleveien 55, 3359 Eggedal, NO		G06V 20/00
(72) Thor Frölich BRAATHEN, Eggedal, NO		G06V 40/19
(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Götgatan 78, 118 30 Stockholm, SE		(21) 2350007-7
(86) 2020-04-30 PCT/NO2020/050112		(22) 2023-01-10
		(41) 2024-07-11
(51) F28D 20/00	(11) 547 067	(54) HIGH-ATTENTION FEATURE DETECTION
H05B 6/00	H05B 6/10	(73) Tobii AB, Box 743, 182 17 Danderyd, SE
H05B 6/42		(72) Maria Gordon, Danderyd, SE
(21) 2251375-8	(22) 2022-11-25	Anders Höglund, Danderyd, SE
(41) 2024-05-26	(45) 2025-04-15	Erik Wannerberg, Danderyd, SE
(54) ENERGY STORAGE DEVICE COMPRISING HYDRIDE MATERIAL, SYSTEM, AND METHOD		

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 tilläggsydd 16/2025

(51) A61K 9/00	(21) 2490007-8	L	Office (K79), Atlanta, GA 30341, US
A61K 9/06	A61K 9/10		
A61K 9/20	A61K 9/48		(51) A61K 39/395
A61K 31/505	A61K 45/06		(21) 2390025-1
A61K 47/38	A61K 47/44		L
A61P 11/14	A61P 43/00		(68) 14761062.0
(68) 16852340.5	(68) 3 355 889		(68) 2 964 258
(94) 2036-09-24--2038-09-20			(94) 2034-03-05--2038-05-30
(92) 2023-09-20 EG EU/1/21/1613			(92) 2023-05-30 EG EU/1/23/1736
(93) 2023-09-20 EG EU/1/21/1613			(93) 2023-05-30 EG EU/1/23/1736
(95) gefapixant			(95) mirikizumab
(54) DIAMINOPYRIMIDIN P2X3 OCH P2X2/3-RECEPTORMODULATORER FÖR ANVÄNDNING I BEHANDLING AV HOSTA			(54) Antikroppar som binder IL-23
(73) Afferent Pharmaceuticals Inc., 126 East Lincoln Avenue, New Jersey 07065, US			(73) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US
(51) A61K 31/575	(21) 2390503-7	L	(51) C07D 309/10
A61P 3/00	A61Q 19/06		(21) 2490005-2
A61K 8/63	A61K 9/00		L
(68) 20166727.6	(68) 3 692 995		(68) 07728702.7
(94) 2025-05-20--2030-05-19			(68) 2 024 352
(92) 2016-10-05 SE MTnr 53380			(94) 2027-05-03--2032-05-02
(93) 2016-07-29 IS IS/1/16/071/01			(92) 2023-11-22 EG EU/2/23/305/001
(95) Deoxycholate			(93) 2023-11-22 EG EU/2/23/305/001
(54) DEOXYKOLAT FÖR AVLÄGSNANDE AV FETT			(95) velagliflozin
(73) Lundquist Institute for Biomedical Innovation at Harbor-UCLA Medical Center, 1124 West Carson Street, Torrance, CA 90502, US			(54) Glukopyranosyl-substituerade bensonitrilderivat, farmaceutiska kompositioner som innehåller sådana föreningar, deras användning och förfarande för deras framställning
THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US			(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
(51) A61K 31/661	(21) 2390502-9	L	(51) C07D 405/14
A61K 31/6615	A61P 25/16		(21) 2490003-7
(68) 15791424.3	(68) 3 209 302		L
(94) 2035-10-22--2037-08-26			A61K 31/415
(92) 2022-09-12 SE MTnr 62386			A61K 31/4155
(93) 2022-08-26 AT 141371			C07D 231/14
(95) foslevodopa/foscarbidopa			C07D 401/06
(54) Karbidopa och L-dopa-proläkemedel och deras användning för behandling av parkinsons-sjukdom			C07D 401/06
(73) AbbVie Inc., 1 North Waukegan Road, North Chicago, IL 60064, US			C07D 405/04
			C07D 405/08
			C07D 413/06
			A61P 35/00
			(68) 16816363.2
			(68) 3 390 395
			(94) 2036-12-17--2038-10-31
			(92) 2023-10-31 EG EU/1/23/1738
			(93) 2023-10-31 EG EU/1/23/1738
			(95) pirtobrutinib
			(54) Föreningar användbara som kinashämmare
			(73) Loxo Oncology, Inc., Lilly Corporate Centre, Indianapolis, Indiana 46285, US
			(51) C07D 487/04
			(21) 2490004-5
			L
			C07D 257/02
			C07C 211/05
			A61K 51/04
			(68) 06807100.0
			(68) 1 931 673
			(94) 2026-10-10--2031-10-09
			(92) 2023-12-08 EG EU/1/23/1772
			(93) 2023-12-08 EG EU/1/23/1772
			(95) gadopiclenol
			(54) Föreningar som innefattar korta aminoalkoholkedjor och metallkomplex för medicinsk avbildning
			(73) GUERBET, 15, Rue des Vanesses, 93420 Villepinte, FR
			(51) C07K 16/28
			(21) 2390506-0
			L
			(68) 15742329.4
			(68) 3 177 643
			(94) 2035-08-04--2038-07-10
			(92) 2023-07-10 EG EU/1/23/1742
			(93) 2023-07-10 EG EU/1/23/1742
			(95) Glofitamab
			(54) T-cellsaktiverande bispecifika antigenbindande molekyler
			(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade europeiska patent 16/2025

(51) A61B 5/0537 A61B 5/107	(11) 4 052 645	(51) B65D 51/24 B65D 43/16	(11) 4 247 727
(21) 22159104.3	(45) 2025-01-29	(21) 21805496.3	(45) 2025-01-22
(32) 2021-03-05 (33) TW	(31) 110107862	(32) 2020-11-18 (33) EP	(31) 20208254
(54) Förfarande med bioimpedansteknik för utvärdering av benmineraltäthet lokalt eller i hela kroppen		(54) Förslutning för en behållare	
(73) Starbia Meditek Co., Ltd., No. 145, Xingda Rd., South Dist., Taichung City, TW		(73) Société des Produits Nestlé S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH	
(51) A61C 8/00 B25B 15/00	(11) 3 972 527	(51) B65G 43/02 (21) 21729235.8	(11) 4 157 762 (45) 2024-12-25
(21) 20739935.3	(45) 2025-02-26	(32) 2020-05-25 (33) DE	(31) 102020206497
(32) 2019-07-10 (33) EP	(31) 19382587	(54) F��RFARANDE OCH SYSTEM F��R MASKINBASERAD FASTST��LLNING AV FUNKTIONSTILLST��NDET F��R B��RRULLAR I ETT BANDTRANSPORT��RSYSTEM	
(54) Protetisk tandimplantatskruv, ��tdragningsverktyg och kopplingssystem mellan de b��gge		(73) FLSmidth A/S, Vigerslev All�� 77, 2500 Valby, DK	
(73) Tech Xika PTT, S.L., Pl. Utxesa, 7, 5, A, 25002 Lleida, ES			
(51) B22D 11/00 C22C 38/12 C22C 38/32 C21C 7/04	(11) 4 178 743 C22C 38/14 C21C 7/00 C21C 7/06	(51) C07K 14/50 C07K 14/605 C07K 19/00 A61K 38/18	(11) 3 368 555 C07K 14/46 A61K 38/17 A61K 38/26
(21) 21737180.6	(45) 2025-01-29	(21) 16860306.6	(45) 2025-01-15
(32) 2020-07-08 (33) WO	(31) PCT/IB2020/056418	(32) 2015-10-28 (33) KR	(31) 20150150576
(54) Förfarande för gjutning av ett halvfabrikat av stål med stor titanhalt		(54) Proteiner med dubbla funktioner och farmaceutisk sammansättning som innefattar dessa	
(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU		(73) Yuhan Corporation, 74 Noryangjin-ro Dongjak-gu, Seoul 06927, KR	
(51) B29C 65/06 B29C 65/08 F16B 5/01 F16B 13/14 F16B 37/04	(11) 3 820 680 B29C 65/60 F16B 13/02 F16B 13/08	(51) C21D 8/02 C21D 1/673 C22C 38/38 C22C 21/02 C22C 38/50 C22C 38/46 C22C 38/28 C22C 38/06 C22C 38/02 C21D 6/00 C22C 38/22	(11) 4 234 746 C22C 38/32 B32B 15/01 C22C 38/54 C22C 38/48 C22C 38/44 C22C 38/26 C22C 38/00 B21D 22/02 C21D 9/46
(21) 19739603.9	(45) 2024-04-10	(21) 23180573.0	(45) 2025-02-12
(32) 2018-07-13 (33) CH	(31) 8712018	(32) 2015-07-09 (33) WO	(31) PCT/IB2015/001156
(54) ETT F��RFARANDE F��R ATT FÖRANKRA ETT KOPPLINGSELEMENT OCH KOPPLINGSELEMENTF��RANKRINGSSET		(54) Stål för pressh��rdning samt pressh��rdad komponent tillverkad av sådant stål	
(73) Woodwelding AG, M��hlebach 2, 6362 Stansstad, CH		(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	
(51) B32B 7/12 B32B 29/00	(11) 4 294 629 B32B 1/00	(51) C21D 9/48 C23C 2/12 C23C 2/40 C23C 8/80	(11) 4 198 150 C23C 2/28 C23C 8/14
(21) 22706812.9	(45) 2025-02-26	(21) 23153102.1	(45) 2025-02-12
(32) 2021-02-22 (33) EP	(31) 21158344	(32) 2018-03-09 (33) WO	(31) PCT/IB2018/051546
(54) Ett ��tervinningsbart pappers-baserat laminat och en d��rav framst��lld tryckeskartong		(54) Förfarande f��r tillverkning av pressh��rdade delar med h��g produktivit��t	
(73) Société des Produits Nestlé S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH		(73) ArcelorMittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	
(51) B41F 15/46 H05K 3/12	(11) 4 259 437 B41F 15/08	(51) C22C 38/00 C22C 38/02 C22C 38/06 C21D 8/04 C21D 9/46	(11) 3 464 668 C22C 38/04 C21D 8/02 C21D 6/00
(21) 21835975.0	(45) 2025-02-05	(21) 17730258.5	(45) 2025-02-19
(32) 2020-12-09 (33) DE	(31) 102020215577	(32) 2016-05-24 (33) WO	(31) PCT/IB2016/000697
(54) Rakelverk f��r en tryckningsanordning		(54) Förfarande för tillverkning av en kallvalsad och glödgad stålplåt	
(73) Ekra Automatisierungssysteme GmbH, Zeppelinstrasse 16, 74357 B��nnigheim, DE			
(51) B41F 33/08 B41F 5/02 B41F 13/00 B41F 13/36	(11) 3 707 002 B41F 5/24 B41F 13/30 B41F 19/00		
(21) 18796497.8	(45) 2025-02-12		
(32) 2017-11-09 (33) IT	(31) 201700127604		
(54) System och förfarande för bearbetning av ark			
(73) Engico S.r.l., Via Adamello, 3, 20851 Lissone (Monza Brianza), IT			

Meddelade europeiska patent 16/2025

(73) Arcelormittal, 24-26 Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	(54) Förrådsbehållare för framkallningsmedel och system för tillförsel av framkallningsmedel	
<hr/>		
(51) C22C 38/02 (11) 4 263 894 C22C 38/04 C22C 38/06 C22C 38/42 C22C 38/44 C22C 38/46 C22C 38/52	(73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2 SHIMOMARUKO 3-CHOME, OHTA-KU Tokyo 146-8501, JP	
<hr/>		
(21) 21824085.1 (45) 2025-02-12	(51) G21C 3/334 (11) 4 199 004 G21C 21/02 G21C 17/06	
(32) 2020-12-16 (33) WO (31) PCT/IB2020/062043	(21) 23154913.0 (45) 2025-02-12	
(54) Austenitiskt rostfritt stål, plattor för värmväxlare och skorstenskanaler tillverkade av detta stål	(32) 2018-07-05 (33) WO (31) PCT/IB2018/001153	
(73) Aperam, 12C rue Guillaume Kroll, 1882 Luxembourg, LU	(54) Förfarande för tillverkning av en kärnbränslepatron, anläggning för tillverkning av en kärnbränslepatron och förfarande för utvidgning av en sådan anläggning	
<hr/>		
(51) C23C 28/02 (11) 3 676 421 C23C 14/02 C23C 14/14 C23C 14/16 C23C 14/22 C23C 14/30 C23C 30/00 C23C 14/56	(73) Framatome, 1 place Jean Millier Tour Areva, 92400 Courbevoie, FR	
<hr/>		
(21) 18750525.0 (45) 2025-02-12	(51) G21C 19/20 (11) 4 315 367 G21C 13/032 G21C 13/036	
(32) 2017-08-30 (33) WO (31) PCT/IB2017/001045	(21) 22718716.8 (45) 2025-02-12	
(54) Zn-Mg-belagt metallsubstrat, förfarande och anläggning för tillverkning därav	(32) 2021-03-31 (33) FR (31) 2103357	
(73) ArcelorMittal, 24-26, Boulevard dAvranches, 1160 Luxembourg, LU	(54) Förfarande för underhåll av en kärnreaktor	
<hr/>		
(51) E03D 1/32 (11) 4 095 325 E03D 1/36 F16K 31/34 E03D 3/00 E03D 5/00	(73) Framatome, 1 place Jean Millier Tour Areva, 92400 Courbevoie, FR	
<hr/>		
(21) 21176489.9 (45) 2025-01-15	(51) H01Q 1/38 (11) 3 326 238 H01Q 1/52	
(54) Påfyllningsventil	(21) 16732624.8 (45) 2025-02-26	
(73) Geberit International AG, Schachenstrasse 77, 8645 Jona, CH	(32) 2015-07-17 (33) WO (31) PCT/CN2015/084340	
<hr/>		
(51) F17C 5/06 (11) 4 023 929 F17C 13/00	(32) 2015-10-29 (33) EP (31) 15192093	
(21) 18904137.9 (45) 2025-01-22	(54) Anordning med en antenn	
(32) 2018-01-30 (33) JP (31) 2018013254	(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
(54) Fyllanordning	<hr/>	
(73) Tatsuno Corporation, 2-6, Mita 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-0073, JP	(51) H03K 17/081 (11) 3 925 072 H03K 17/16 H02H 3/06 H02H 3/08 H02H 3/087 H02H 7/26 H01H 9/54 H03K 17/51	
<hr/>		
(51) F41A 3/20 (11) 4 166 890 F41A 3/70 F41A 3/78 F41A 25/10	(21) 20714878.4 (45) 2025-01-22	
(21) 22199774.5 (45) 2025-02-19	(32) 2019-03-22 (33) DE (31) 102019203983	
(32) 2021-10-18 (33) IT (31) 202100026654	(54) likspänningsomkopplare	
(54) Gevär med rekylgrupp	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Werner-von-Siemens-Strae 1, 80333 München, DE	
(73) Fabbrica dArmi Pietro Beretta S.p.A., Via P. Beretta 18, 25063 Gardone Val Trompia (Brescia), IT	<hr/>	
(51) G01N 1/04 (11) 3 669 159 B23H 7/28 B23H 7/30 G21C 17/01	(51) H04N 13/243 (11) 4 296 963 H04N 13/00 H04N 13/232 G06T 7/557 G06T 15/20 G06T 7/593 G06T 7/80 G02B 27/00	
<hr/>		
(21) 18756411.7 (45) 2025-01-29	(21) 23185907.5 (45) 2025-01-15	
(32) 2017-08-18 (33) DE (31) 102017118935	(32) 2012-08-21 (33) US (31) 201261691666 P	
(54) Erosionsanordning för genomförandet av en erosionsprocess för tagande av materialprover från metalliska komponenter av kärnkraftverk, användning av en erosionsanordning, och förfarande för tagande av materialprover	(32) 2013-03-13 (33) US (31) 201361780906 P	
(73) Framatome GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE	(54) Förfarande för påvisande av djup i bilder tagna med användande av ljusfältskameror	
<hr/>		
(51) G03G 15/08 (11) 3 879 351 (21) 21162220.4 (45) 2025-02-12 (32) 2009-03-30 (33) JP (31) 2009082081	(73) Adeia Imaging LLC, 3025 Orchard Parkway, San Jose, CA 95134, US	
<hr/>		
(51) H05B 47/165 (11) 4 159 006 H05B 45/20 H05B 47/155 H05B 47/125	(21) 21726132.0 (45) 2025-02-19	
<hr/>		
(21) 21726132.0 (45) 2025-02-19	(32) 2020-05-25 (33) EP (31) 20176239	
(32) 2020-05-25 (33) EP (31) 20176239	(54) Bestämning av ett bildanalysområde för underhållningsbelysning baserat på en distansmetrik	
(54) Bestämning av ett bildanalysområde för underhållningsbelysning baserat på en distansmetrik	(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	
<hr/>		
(51) G03G 15/08 (11) 3 879 351 (21) 21162220.4 (45) 2025-02-12 (32) 2009-03-30 (33) JP (31) 2009082081	(73) Signify Holding B.V., High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, NL	

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Allmänt tillgängliga patentansökningar som slutbehandlats
utan att leda till patent

2050260-5 2051303-2 2100109-4 2130198-1 2230170-9

2250352-8 2250551-5 2251135-6 2351133-0 2351231-2

2450318-7

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Rättad skyddstid för tilläggsskydd

PRV har fattat beslut om rättad skyddstid för följande tilläggsskydd.

2290042-7
2290031-0
1590027-7
1590062-4
2190040-2
2290010-4
1990014-1
2190030-3
1590011-1
1490013-8
1490014-6
1490015-3
1890033-2
1990042-2
1990055-4

Skyddstiden för samtliga dessa tilläggsskydd är förlängd med en dag, i enlighet med Patent- och marknadsdomstolens beslut i PMÅ 7804-24. Den beslutade skyddstiden framgår av Svensk Patentdatabas.

Namnregister 16/2025

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
1			-	-	C22C 38/48
1080Motion AB	2450051-4	G01L 1/22	-	-	C22C 38/46
-	-	A63B 21/00	-	-	C22C 38/44
-	-	A63B 21/045	-	-	C22C 38/28
-	-	A63B 24/00	-	-	C22C 38/26
-	-	G01B 7/16	-	-	C22C 38/06
-	-	G01L 5/00	-	-	C22C 38/00
			-	-	C22C 38/02
2			-	-	B21D 22/02
2D FAB AB	2550285-7	-	-	-	C21D 6/00
			-	-	C21D 9/46
A			-	-	C22C 38/22
AAK AB (publ)	2530164-9	-	-	-	C22C 38/22
AbbVie Inc.	15791424.3	A61K 31/661	-	23153102.1	C21D 9/48
-	-	A61K 31/6615	-	-	C23C 2/12
-	-	A61P 25/16	-	-	C23C 2/28
Adeia Imaging LLC	23185907.5	H04N 13/243	-	-	C23C 2/40
-	-	H04N 13/00	-	-	C23C 8/14
-	-	H04N 13/232	-	-	C23C 8/80
-	-	G06T 7/557	-	17730258.5	C22C 38/00
-	-	G06T 15/20	-	-	C22C 38/02
-	-	G06T 7/593	-	-	C22C 38/04
-	-	G06T 7/80	-	-	C22C 38/06
-	-	G02B 27/00	-	-	C21D 8/02
Afferent Pharmaceuticals Inc.	16852340.5	A61K 9/00	-	-	C21D 8/04
-	-	A61K 9/06	-	-	C21D 6/00
-	-	A61K 9/10	-	-	C21D 9/46
-	-	A61K 9/20	-	-	C23C 28/02
-	-	A61K 9/48	-	-	C23C 14/02
-	-	A61K 31/505	-	-	C23C 14/14
-	-	A61K 45/06	-	-	C23C 14/16
-	-	A61K 47/38	-	-	C23C 14/22
-	-	A61K 47/44	-	-	C23C 14/30
-	-	A61P 11/14	-	-	C23C 30/00
-	-	A61P 43/00	-	-	C23C 14/56
Airission AB	2530171-4	-	ASSA ABLOY AB	2550293-1	-
ANDERSSON Kennet	2150078-0	B25J 1/04	ASSA ABLOY Entrance Systems AB	2530174-8	-
-	-	H04N 5/222	Atlas Copco Industrial Technique AB	2430288-7	B25B 23/08
-	-	H04N 7/18	-	-	B25B 21/00
-	-	B25J 19/04			
-	-	G03B 5/00	B		
-	-	G03B 15/02	BERGH Rickard	2051230-7	A01D 34/73
-	-	G03B 30/00	-	-	A01D 34/01
Aperam	21824085.1	C22C 38/02	-	-	A01D 34/52
-	-	C22C 38/04	-	-	A01D 34/63
-	-	C22C 38/06	-	-	A01D 34/42
-	-	C22C 38/42	-	-	A01G 3/00
-	-	C22C 38/44	Bergkvist Christoffer	2450051-4	G01L 1/22
-	-	C22C 38/46	-	-	A63B 21/00
-	-	C22C 38/52	-	-	A63B 21/045
ArcelorMittal	21737180.6	B22D 11/00	-	-	A63B 24/00
-	-	C22C 38/12	-	-	G01B 7/16
-	-	C22C 38/14	-	-	G01L 5/00
-	-	C22C 38/32	Bergström Roger	2330257-3	C08L 1/02
-	-	C21C 7/00	-	-	B29B 9/12
-	-	C21C 7/04	-	-	B29B 9/14
-	-	C21C 7/06	-	-	B29C 45/00
-	23180573.0	C21D 8/02	-	-	C08J 3/12
-	-	C21D 1/673	-	-	C08J 5/04
-	-	C22C 38/32	-	-	C08L 23/12
-	-	C22C 38/38	BERN Bengt	2450025-8	A63C 11/22
-	-	B32B 15/01	BERTILSSON Kent	2350755-1	A63B 69/36
-	-	C22C 21/02	-	-	A63B 60/46
-	-	C22C 38/54	-	-	G01P 3/00
-	-	C22C 38/50			

Namnregister 16/2025

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G01S 13/58	-	-	H01M 4/62
Bill Andersson Fordonslyftar AB	2150078-0	B25J 1/04	-	-	H01M 10/052
-	-	H04N 5/222	DeepSense AB	2550304-6	-
-	-	H04N 7/18	E		
-	-	B25J 19/04	Ekholm Matthew	2330256-5	B33Y 70/10
-	-	G03B 5/00	-	-	B29B 9/14
-	-	G03B 15/02	-	-	B29C 64/00
-	-	G03B 30/00	-	-	B33Y 10/00
Blue Ocean Closures AB	2350452-5	B27N 3/12	-	-	B33Y 80/00
-	-	B27N 3/18	-	-	C08J 3/12
-	-	B27N 5/02	-	-	C08L 1/02
-	-	B29C 33/00	Ekra Automatisierungssys teme GmbH	21835975.0	B41F 15/46
-	-	B29C 51/26	-	-	H05K 3/12
-	-	B31B 50/59	-	-	B41F 15/08
-	-	B31F 1/00	Eli Lilly and Company	14761062.0	A61K 39/395
-	-	B29C 51/08	Engico S.r.l.	18796497.8	B41F 33/08
-	-	B65D 43/02	-	-	B41F 5/02
-	-	B65D 71/50	-	-	B41F 5/24
-	2250348-6	B31F 1/00	-	-	B41F 13/00
-	-	B29B 13/00	-	-	B41F 13/30
-	-	G05D 13/00	-	-	B41F 13/36
-	-	G05D 22/00	-	-	B41F 19/00
Boehringer Ingelheim International GmbH	07728702.7	C07D 309/10	Eriksson Animation AB	2530169-8	-
-	-	A61K 31/351	Expander System Sweden AB	2351424-3	E02F 9/00
BRAATHEN Thor Frölich	2251264-4	F24H 9/16	-	-	F16B 9/00
-	-	F24H 1/18	-	-	F16B 19/02
-	-	F24H 9/02	F		
Braincool AB	2550301-2	-	Fabbrica dArmi Pietro Beretta S.p.A.	22199774.5	F41A 3/20
-	2550300-4	-	-	-	F41A 3/70
-	2550299-8	-	-	-	F41A 3/78
Brantlind Mona	2400005-1	C06B 21/00	-	-	F41A 25/10
-	-	C06B 45/00	Farag Bassem	2350876-5	B64D 27/30
-	-	C06D 5/00	-	-	B60L 50/60
-	-	C07C 247/00	-	-	B60L 53/24
-	-	C08K 5/00	-	-	B64D 27/35
-	-	C08K 5/16	Feldreich Gustav Nicolas	2530175-5	-
-	-	F02K 9/08	-	2530159-9	-
C			FLSmith A/S	21729235.8	B65G 43/02
Camfil Aktiebolag	2251114-1	G01N 17/04	Foecker Hermann	2430288-7	B25B 23/08
-	-	G01N 27/04	-	-	B25B 21/00
CANON KABUSHIKI KAISHA	21162220.4	G03G 15/08	FOI - Totalförsvarets forskningsinstitut	2400005-1	C06B 21/00
CARLSSON Anders	2351424-3	E02F 9/00	-	-	C06B 45/00
-	-	F16B 9/00	-	-	C06D 5/00
-	-	F16B 19/02	-	-	C07C 247/00
CELLINK Bioprinting AB	2350469-9	B33Y 40/10	-	-	C08K 5/00
-	-	B33Y 50/02	-	-	C08K 5/16
-	-	G06N 3/02	-	-	F02K 9/08
-	-	G06T 7/00	FORSLUND Mikael	2251114-1	G01N 17/04
Chromaway AB	2550277-4	-	-	-	G01N 27/04
Cropcision AB	2550298-0	-	Framatome GmbH	18756411.7	G01N 1/04
CYTIVA SWEDEN AB	2550294-9	-	-	-	B23H 7/28
			-	-	B23H 7/30
			-	-	G21C 17/01
D			Framatome	23154913.0	G21C 3/334
Dayama Parth Omprakash	2351078-7	H01M 4/36	-	-	G21C 21/02
-	-	C23C 16/40	-	-	G21C 17/06
-	-	H01M 4/04	-	22718716.8	G21C 19/20
-	-	H01M 4/131	-	-	G21C 13/032
-	-	H01M 4/1391			
-	-	H01M 4/505			
-	-	H01M 4/525			

Namnregister 16/2025

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	G21C 13/036	-	2350748-6	A47L 9/10
FREDRIKSSON William	2430288-7	B25B 23/08	-	-	B01D 46/24
-	-	B25B 21/00	-	-	B24B 55/06
Fries Tess	2530170-6	-	Höglund Anders	2350007-7	G06V 10/25
G			-	-	G06F 3/01
GALLET Guillaume	2251114-1	G01N 17/04	-	-	G06V 10/82
-	-	G01N 27/04	-	-	G06V 20/00
GASSER Lukas	2251114-1	G01N 17/04	-	-	G06V 40/18
-	-	G01N 27/04	-	-	G06V 40/19
Geberit International AG	21176489.9	E03D 1/32	I		
-	-	E03D 1/36	Ilic Drago	2350447-5	A47B 45/00
-	-	F16K 31/34	-	-	A47B 96/14
-	-	E03D 3/00	-	-	A47B 47/00
-	-	E03D 5/00	Instabridge Sweden AB	2550284-0	-
Gentian AS	2550291-5	-	InvivoPower AB	2450025-8	A63C 11/22
Getinge Disinfection AB	2550283-2	-	Ircon Drying Systems AB	2550281-6	-
Good folks Sweden AB	2530160-7	-	J		
Gordon Maria	2350007-7	G06V 10/25	JACOBSSON Lars	2251375-8	F28D 20/00
-	-	G06F 3/01	-	-	H05B 6/00
-	-	G06V 10/82	-	-	H05B 6/10
-	-	G06V 20/00	-	-	H05B 6/42
-	-	G06V 40/18	-	2251376-6	F28D 20/00
-	-	G06V 40/19	-	-	H05B 6/00
GROWTH MARKETING SWEDEN AB	2530165-6	-	-	-	H05B 6/10
-	-	-	-	-	H05B 6/42
GRUSELL Erik	2351310-4	A61N 5/10	JOHANSSON Simon	2350755-1	A63B 69/36
-	-	G01T 1/24	-	-	A63B 60/46
GUERBET	06807100.0	C07D 487/04	-	-	G01P 3/00
-	-	C07D 257/02	-	-	G01S 13/58
-	-	C07C 211/05	Jolit AB	2350447-5	A47B 45/00
-	-	A61K 51/04	-	-	A47B 96/14
GUSTAFSSON Tomas	2250338-7	A61N 5/10	-	-	A47B 47/00
-	-	A61B 5/11	JONSSON Fredrik	2450899-6	G06F 3/02
-	-	A61B 34/20	-	-	G06C 7/02
-	-	G06F 3/0346	-	-	G06F 3/045
-	-	A61B 5/06	-	-	H01H 13/70
H			-	-	H03K 17/96
Heart Aerospace AB	2350876-5	B64D 27/30	JÖNSSON Lukas	2350418-6	A01C 5/04
-	-	B60L 50/60	-	-	A01C 11/02
-	-	B60L 53/24	-	-	A01G 23/04
-	-	B64D 27/35	-	-	A01B 35/00
HEDLUND Kenny	2251114-1	G01N 17/04	-	-	E02F 3/407
-	-	G01N 27/04	K		
HELD Lucas	2351074-6	H01L 21/3065	Karlsson Andreas	2351083-7	H02G 3/22
-	-	H01L 21/768	-	-	F16L 5/02
-	-	H01L 23/48	Katardjiev Ilia	2530161-5	-
HENAN POLYTECHNIC UNIVERSITY	2251562-1	C04B 28/14	Kobba Desmond	2530162-3	-
-	-	C04B 7/32	Korde Prasad Mangesh	2351077-9	H01M 4/04
-	-	C04B 7/34	-	-	H01M 4/13
-	-	C04B 22/14	-	-	H01M 4/139
-	-	C04B 24/10	-	2351078-7	H01M 4/36
F. Hoffmann-La Roche AG	15742329.4	C07K 16/28	-	-	C23C 16/40
Human Recharge Brain & Performance AB	2550279-0	-	-	-	H01M 4/04
-	-	-	-	-	H01M 4/131
Husqvarna AB	2530173-0	-	-	-	H01M 4/1391
-	2051230-7	A01D 34/73	-	-	H01M 4/505
-	-	A01D 34/01	-	-	H01M 4/525
-	-	A01D 34/52	-	-	H01M 4/62
-	-	A01D 34/63	-	-	H01M 10/052
-	-	A01D 34/42	Küsel Robert	2350748-6	A47L 9/10
-	-	A01G 3/00	-	-	B01D 46/24
-	-		-	-	B24B 55/06

Namnregister 16/2025

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Power Stick Oy	2450863-2	A63B 59/70	-	-	H05B 47/125
-	-	A63B 60/50	SILEX MICROSYSTEMS AB	2351074-6	H01L 21/3065
Purus AB	2430381-0	E03F 5/04	-	-	H01L 21/768
R					
Ramachandraiah Harisha	2550280-8	-	Sjöberg Axel	2350748-6	A47L 9/10
Robert Bosch GmbH	2550274-1	-	-	-	B01D 46/24
Roxtec AB	2351083-7	H02G 3/22	-	-	B24B 55/06
-	-	F16L 5/02	Sjöblom Marita	2400005-1	C06B 21/00
Russom Aman	2550280-8	-	-	-	C06B 45/00
RYMAN Johan	2150078-0	B25J 1/04	-	-	C06D 5/00
-	-	H04N 5/222	-	-	C07C 247/00
-	-	H04N 7/18	-	-	C08K 5/00
-	-	B25J 19/04	-	-	C08K 5/16
-	-	G03B 5/00	-	-	F02K 9/08
-	-	G03B 15/02	Société des Produits Nestlé S.A.	22706812.9	B32B 7/12
-	-	G03B 30/00	-	-	B32B 29/00
RÖMER André	2251114-1	G01N 17/04	-	-	B32B 1/00
-	-	G01N 27/04	-	-	B65D 51/24
Röndum & Wadström AB	2550271-7	-	-	21805496.3	B65D 43/16
S					
SANDBERG Lars	2350452-5	B27N 3/12	Solhage Fredrik	2150060-8	C08J 3/12
-	-	B27N 3/18	-	-	A23L 29/262
-	-	B27N 5/02	-	-	A23L 33/24
-	-	B29C 33/00	-	-	A61K 47/38
-	-	B29C 51/26	-	-	C08B 1/00
-	-	B31B 50/59	-	-	C08B 15/08
-	-	B31F 1/00	-	-	C08L 1/02
-	-	B29C 51/08	-	-	D21B 1/06
-	-	B65D 43/02	Sony Group Corporation	2550303-8	-
-	-	B65D 71/50	-	2550302-0	-
-	2250348-6	B31F 1/00	-	2550297-2	-
-	-	B29B 13/00	-	2550296-4	-
-	-	G05D 13/00	-	2550282-4	-
-	-	G05D 22/00	-	2530172-2	-
SANDIN Andreas	2351074-6	H01L 21/3065	-	2530163-1	-
-	-	H01L 21/768	Spetz Peter	2351070-4	A24B 15/16
-	-	H01L 23/48	-	-	A24B 15/38
Sari Tugba	2351078-7	H01M 4/36	Starbia Meditek Co., Ltd.	22159104.3	A61B 5/0537
-	-	C23C 16/40	-	-	A61B 5/107
-	-	H01M 4/04	Steelwrist AB	2550290-7	-
-	-	H01M 4/131	Stenvall Erik	2330255-7	C08L 1/02
-	-	H01M 4/1391	-	-	B29B 9/12
-	-	H01M 4/505	-	-	B29B 9/14
-	-	H01M 4/525	-	-	B29C 45/00
-	-	H01M 4/62	-	-	C08J 3/12
-	-	H01M 10/052	-	-	C08J 5/04
Scania CV AB	2351081-1	B60B 35/16	-	-	C08L 23/12
SENN Ivo	2251114-1	G01N 17/04	-	2330257-3	C08L 1/02
-	-	G01N 27/04	-	-	B29B 9/12
Siemens Aktiengesellschaft	20714878.4	H03K 17/081	-	-	B29B 9/14
-	-	H03K 17/16	-	-	B29C 45/00
-	-	H02H 3/06	-	-	C08J 3/12
-	-	H02H 3/08	-	-	C08J 5/04
-	-	H02H 3/087	-	-	C08L 23/12
-	-	H02H 7/26	Stora Enso Oyj	2530167-2	-
-	-	H01H 9/54	Ströberg Andreas	2530168-0	-
-	-	H03K 17/51	Strömberg Nicklas	2530166-4	-
Signify Holding B.V.	16732624.8	H01Q 1/38	SURESH Rahul	2350469-9	B33Y 40/10
-	-	H01Q 1/52	-	-	B33Y 50/02
-	21726132.0	H05B 47/165	-	-	G06N 3/02
-	-	H05B 45/20	SVEDIN Niklas	2351074-6	G06T 7/00
-	-	H05B 47/155	-	-	H01L 21/3065
-	-		-	-	H01L 21/768

Namnregister 16/2025

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	H01L 23/48	-	-	G06V 40/18
Svensson Christer	2530168-0	-	-	-	G06V 40/19
Swedish Control Systems AB	2500038-1	-	Tomologic AB	2550275-8	-
Sävjo Plastic AB	2550287-3	-	Topgolf Sweden AB	2350755-1	A63B 69/36
Södra Skogsägarna ekonomisk förening	2350418-6	A01C 5/04	-	-	A63B 60/46
-	-	A01C 11/02	-	-	G01P 3/00
-	-	A01G 23/04	-	-	G01S 13/58
-	-	A01B 35/00	TURTIAINEN Sami	2450863-2	A63B 59/70
-	-	E02F 3/407	-	-	A63B 60/50
-	2150060-8	C08J 3/12	U		
-	-	A23L 29/262	Unique Cosmetics Sweden AB	2550273-3	-
-	-	A23L 33/24	V		
-	-	A61K 47/38	Valmet Automation Oy	2150155-6	D21C 11/12
-	-	C08B 1/00	-	-	D21C 11/04
-	-	C08B 15/08	-	-	F23G 7/04
-	-	C08L 1/02	VENTRUTO Reto	2251114-1	G01N 17/04
-	-	D21B 1/06	-	-	G01N 27/04
T			VESTERBERG Jan-Olof	2351081-1	B60B 35/16
Takeda Vaccines, Inc.	20154012.7	A61K 39/12	Volvo Autonomous Solutions AB	2550289-9	-
Tatsuno Corporation	18904137.9	F17C 5/06	von Schenck Ludvig	2350755-1	A63B 69/36
-	-	F17C 13/00	-	-	A63B 60/46
Tech Xika PTT, S.L.	20739935.3	A61C 8/00	-	-	G01P 3/00
-	-	B25B 15/00	-	-	G01S 13/58
Ternström Carl	2330255-7	C08L 1/02	Välänge Innovation AB	2550272-5	-
-	-	B29B 9/12	W		
-	-	B29B 9/14	WANG Chun	2251562-1	C04B 28/14
-	-	B29C 45/00	-	-	C04B 7/32
-	-	C08J 3/12	-	-	C04B 7/34
-	-	C08J 5/04	-	-	C04B 22/14
-	-	C08L 23/12	-	-	C04B 24/10
-	2330257-3	C08L 1/02	WANG Yuli	2251562-1	C04B 28/14
-	-	B29B 9/12	-	-	C04B 7/32
-	-	B29B 9/14	-	-	C04B 7/34
-	-	B29C 45/00	-	-	C04B 22/14
-	-	C08J 3/12	-	-	C04B 24/10
-	-	C08J 5/04	Wannerberg Erik	2350007-7	G06V 10/25
-	-	C08L 23/12	-	-	G06F 3/01
TEXEL Energy Storage AB	2251375-8	F28D 20/00	-	-	G06V 10/82
-	-	H05B 6/00	-	-	G06V 20/00
-	-	H05B 6/10	-	-	G06V 40/18
-	-	H05B 6/42	-	-	G06V 40/19
-	2251376-6	F28D 20/00	Wennberg Elon	2350748-6	A47L 9/10
-	-	H05B 6/00	-	-	B01D 46/24
-	-	H05B 6/10	-	-	B24B 55/06
-	-	H05B 6/42	Wingborg Niklas	2400005-1	C06B 21/00
The Government of The United States of America as represented by The Secretary of The Department of Health	20154012.7	A61K 39/12	-	-	C06B 45/00
THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA	20166727.6	A61K 31/575	-	-	C06D 5/00
-	-	A61P 3/00	-	-	C07C 247/00
-	-	A61Q 19/06	-	-	C08K 5/00
-	-	A61K 8/63	-	-	C08K 5/16
-	-	A61K 9/00	WOODCOMPOSITE SWEDEN AB	2330256-5	F02K 9/08
THOMANN Andreas	2251114-1	G01N 17/04	-	-	B33Y 70/10
-	-	G01N 27/04	-	-	B29B 9/14
Tobii AB	2350007-7	G06V 10/25	-	-	B29C 64/00
-	-	G06F 3/01	-	-	B33Y 10/00
-	-	G06V 10/82	-	-	B33Y 80/00
-	-	G06V 20/00	-	-	C08J 3/12
			-	-	C08L 1/02
			-	2330255-7	C08L 1/02
			-	-	B29B 9/12
			-	-	B29B 9/14

Namnregister 16/2025

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B29C 45/00
-	-	C08J 3/12
-	-	C08J 5/04
-	-	C08L 23/12
-	2330257-3	C08L 1/02
-	-	B29B 9/12
-	-	B29B 9/14
-	-	B29C 45/00
-	-	C08J 3/12
-	-	C08J 5/04
-	-	C08L 23/12
Woodwelding AG	19739603.9	B29C 65/06
-	-	B29C 65/08
-	-	B29C 65/60
-	-	F16B 5/01
-	-	F16B 13/02
-	-	F16B 13/14
-	-	F16B 13/08
-	-	F16B 37/04

X

XIONG Zuqiang	2251562-1	C04B 28/14
-	-	C04B 7/32
-	-	C04B 7/34
-	-	C04B 22/14
-	-	C04B 24/10
XU Na	2251562-1	C04B 28/14
-	-	C04B 7/32
-	-	C04B 7/34
-	-	C04B 22/14
-	-	C04B 24/10

Y

Yuhan Corporation	16860306.6	C07K 14/50
-	-	C07K 14/605
-	-	C07K 14/46
-	-	C07K 19/00
-	-	A61K 38/17
-	-	A61K 38/18
-	-	A61K 38/26

Z

Zenzr Sverige AB	2550276-6	-
ZHANG Bo	2251562-1	C04B 28/14
-	-	C04B 7/32
-	-	C04B 7/34
-	-	C04B 22/14
-	-	C04B 24/10
ZHANG Yaohui	2251562-1	C04B 28/14
-	-	C04B 7/32
-	-	C04B 7/34
-	-	C04B 22/14
-	-	C04B 24/10