



EESTI VABARIIK

ISSN 2228-3609

EESTI PATENDILEHT

11/2025

NOVEMBER
TALLINN

PATENDIAMETI
AMETLIK VÄLJAANNE

XXXI aastakäik

Käesolevas numbris esitatud
andmed loetakse avaldatuks

17. novembril 2025. a

Eesti Patendilehte antakse välja patendiseaduse paragrahvi 34 lõike 3 alusel.

The Estonian Patent Gazette is the official publication of the Estonian Patent Office published under § 34(3) of the Patents Act of the Republic of Estonia.

The data presented in this issue is deemed to be published on 17 November 2025.

Patendiameti kvaliteedijuhtimissüsteem vastab ISO 9001:2015 standardile.

The Estonian Patent Office implements a Quality Management System according to ISO 9001:2015 standard.

Patendiameti
registriosakond

Tatari 39
15041 Tallinn
Tel 627 7908
E-post patendiamet@epa.ee

The Registry Department
of the Estonian Patent Office

Tatari 39
15041 Tallinn, ESTONIA
Phone +372 627 7908
E-mail patendiamet@epa.ee

SISUKORD CONTENTS

Bibliograafiliste andmete identifitseerimise rahvusvahelised numberkoodid (INID-koodid).....		6
	<i>Internationally Agreed Numbers for the Identification of Data (INID Codes)</i>	
Riikide, teiste ühenduste ja valitsustevaheliste organisatsioonide koodid.....		7
	<i>List of Codes of States, Other Entities and Intergovernmental Organizations</i>	
I. EESTI PATENDID.....		8
	ESTONIAN PATENTS	
BA1A. Avaldatud patenditaotlused.....		8
	<i>Published Patent Applications</i>	
BB2A. Avaldatud rahvusvaheliste taotluste patendinõudluse tõlked.....		-
	<i>Translations of the Patent Claims of Published International Applications</i>	
FG4A. Väljaantud patendid.....		9
	<i>Granted Patents</i>	
GB1A. Avaldatud patenditaotluste õigusliku staatuse muudatused.....		-
	<i>Changes in the Legal Status of Published Patent Applications</i>	
HZ1A. Avaldatud patenditaotluste andmete parandused ja muudatused.....		-
	<i>Corrections and Amendments to the Data Concerning Published Patent Applications</i>	
LD4A. Muudatused patentides.....		-
	<i>Amendments to Patents</i>	
TZ4A. Registreeringu andmete parandused ja muudatused.....		-
	<i>Corrections and Amendments to Registration Data</i>	
PZ4A. Patentide õigusliku staatuse muudatused.....		-
	<i>Changes in the Legal Status of Patents</i>	
MZ4A. Patentide kehtivuse lõppemine.....		-
	<i>Expiry of the Term of Patent Validity</i>	
II. EUROOPA PATENDID.....		11
	EUROPEAN PATENTS	
BB2A. Avaldatud Euroopa patenditaotluste patendinõudluse tõlked.....		-
	<i>Translations of the Claims of Published European Patent Applications</i>	
FG4A. Eestis kehtivate Euroopa patentide patendikirjelduse tõlked.....		11
	<i>Translations of the Specifications of European Patents Valid in Estonia</i>	
HH2A/HH4A. Euroopa patenditaotluste ja Eestis kehtivate Euroopa patentide patendikirjelduse tõlgete parandused.....		-
	<i>Corrections of the European Patent Applications and Translations of the Specifications of European Patents Valid in Estonia</i>	
LD4A. Muudatused Euroopa patentides.....		50
	<i>Amendments to European Patents</i>	
TZ4A. Euroopa patentide registreeringu andmete parandused ja muudatused.....		51
	<i>Corrections and Amendments to Registration Data of European Patents</i>	
PZ4A. Euroopa patentide õigusliku staatuse muudatused.....		52
	<i>Changes in the Legal Status of European Patents</i>	
MZ4A. Euroopa patentide kehtivuse lõppemine.....		53
	<i>Expiry of the term of Validity of European Patents</i>	
III. MEDITSIINITOODETE JA TAIMEKAITSETOODETE TÄIENDAV KAITSE		
	SUPPLEMENTARY PROTECTION OF MEDICINAL PRODUCTS AND PLANT	
	PROTECTION PRODUCTS.....	68
AA1Y. Täiendava kaitse taotlused.....		68
	<i>Applications for Supplementary Protection</i>	

AC1X.	Pediaatrias kasutatavate ravimite täiendava kaitse pikendamise taotlused.....	69
	<i>Applications of Extension for Supplementary Protection of Medicines used in Pediatrics</i>	
FG1Y.	Täiendava kaitse andmine.....	70
	<i>Grant of Supplementary Protection</i>	
FF1Y.	Pediaatrias kasutatavate ravimite täiendava kaitse pikendamine.....	72
	<i>Extension of the Supplementary Protection of Medicines used in Pediatrics</i>	
FC1Y.	Täiendava kaitse tagasilükatud taotlused.....	-
	<i>Refused Applications for Supplementary Protection</i>	
FC1X	Pediaatrias kasutatavate ravimite täiendava kaitse pikendamise tagasilükatud taotlused.....	-
	<i>Refused Applications of Extension for Supplementary Protection of Medicines used in Pediatrics</i>	
MZ1Y.	Täiendava kaitse kehtivuse lõppemine.....	-
	<i>Expiry of the Term of Validity of Supplementary Protection</i>	
MC1Y.	Täiendava kaitse tühistamine.....	-
	<i>Annulment of Supplementary Protection</i>	
ML1X	Pediaatrias kasutatavate ravimite täiendava kaitse pikendamise tühistamine.....	-
	<i>Annulment of Extension for Supplementary Protection of Medicines used in Pediatrics</i>	
HZ1Y.	Täiendava kaitse taotluste andmete parandused ja muudatused.....	-
	<i>Corrections and Amendments to the Data Concerning Applications for Supplementary Protection</i>	
HZ1X	Pediaatrias kasutatavate ravimite täiendava kaitse pikendamise taotluste andmete parandused ja muudatused.....	-
	<i>Corrections and Amendments to the Data Concerning Applications for Extension of Supplementary Protection of Medicines used in Pediatrics</i>	
TZ1Y.	Täiendava kaitse andmete parandused ja muudatused.....	-
	<i>Corrections and Amendments to Supplementary Protection</i>	
TZ1X	Pediaatrias kasutatavate ravimite täiendava kaitse pikendamise andmete parandused ja muudatused.....	-
	<i>Corrections and Amendments to the Data Concerning Extension for Supplementary Protection of Medicines used in Pediatrics</i>	
GB1Y.	Täiendava kaitse taotluste õigusliku staatuse muudatused.....	-
	<i>Amendments to the Legal Status of Supplementary Protection Applications</i>	
PZ1Y.	Täiendava kaitse õigusliku staatuse muudatused.....	-
	<i>Changes in the Legal Status of Supplementary Protection</i>	
IV.	LITSENTSID JA PANDID.....	-
	LICENCES AND PAWNS	
QB4A/QB1Y.	Litsentside registreerimine.....	-
	<i>Registering of Licences</i>	
RC4A/RC1Y.	Pantide registreerimine.....	-
	<i>Registering of Pawning</i>	
V.	LOENDID.....	73
	LISTS	
BA1A.	Avaldatud patenditaotluste süstemaatiline loend.....	73
	<i>Systematic List of Published Patent Applications</i>	
FG4A.	Väljaantud patentide süstemaatiline loend.....	73
	<i>Systematic List of Granted Patents</i>	
FG4A.	Väljaantud patentide loend patenditaotluse numbr järgi.....	73
	<i>Numerical List of the Patent Applications of Granted Patents</i>	
BB2A.	Avaldatud rahvusvaheliste taotluste patendinõudluse tõlgete numbriline loend.....	-
	<i>Numerical List of the Translations of the Patent Claims of Published International Applications</i>	
BB2A.	Avaldatud Euroopa patenditaotluste patendinõudluse tõlgete numbriline loend.....	-
	<i>Numerical List of the Translations of the Claims of Published European Patent Applications</i>	
FG4A.	Eestis kehtivate Euroopa patentide süstemaatiline loend.....	74
	<i>Systematic List of European Patents Valid in Estonia</i>	

FG4A.	Eestis kehtivate Euroopa patentide numbriline loend.....	77
	<i>Numerical List of European Patents Valid in Estonia</i>	
FG4A.	Eestis kehtivate Euroopa patentide patendikirjelduse tõlgete numbriline loend.....	80
	<i>Numerical List of the Translations of the Specifications of European Patents Valid in Estonia</i>	
AA1Y.	Täiendava kaitse taotluste numbriline loend.....	83
	<i>Numerical List of Supplementary Protection Applications</i>	
AC1X.	Pediaatrias kasutatavate ravimite täiendava kaitse pikendamise taotluste numbriline loend.....	83
	<i>Numerical List of Applications of Extension for Supplementary Protection of Medicines used in Pediatrics</i>	
FG1Y.	Täiendava kaitse tunnistuste numbriline loend.....	83
	<i>Numerical List of Supplementary Protection Certificates</i>	
FF1Y.	Pediaatrias kasutatavate ravimite täiendava kaitse pikendamise numbriline loend.....	83
	<i>Numerical List of Extension the Supplementary Protection of Medicines used in Pediatrics</i>	
FC1Y.	Täiendava kaitse tagasilükatud taotluste numbriline loend.....	-
	<i>Numerical List of Refused Applications for Supplementary Protection</i>	
FC1X.	Pediaatrias kasutatavate ravimite täiendava kaitse pikendamise tagasilükatud taotluste numbriline loend.	-
	<i>Numerical List of Refused Applications of Extension for Supplementary Protection of Medicines used in Pediatrics</i>	
VI.	PATENDIALASED ÕIGUSAKTID JA MUU INFO.....	84
	LEGAL ACTS AND INFORMATION	
	Riiklikus patendivolinike registris registreeritud patendivolinike nimekiri.....	84
	<i>List of Patent Attorneys, Registered in the Estonian State Register of Patent Attorneys</i>	
	Patendikirja duplikaadi väljaandmine.....	-
	<i>Issue of the Copy of the Letters Patent</i>	

**BIBLIOGRAAFILISTE ANDMETE
IDENTIFITSEERIMISE RAHVUSVAHELISED
NUMBERKOODID**
WIPO Standard ST. 9

**INTERNATIONALLY AGREED NUMBERS FOR
THE IDENTIFICATION OF DATA
(INID CODES)**
WIPO Standard ST. 9

(10) Registreeringu number	(10) Registration number
(11) Dokumendi number	(11) Number of the document
(12) Dokumendi liik	(12) Kind of the document
(19) Dokumendi väljaandnud asutuse nimetus	(19) Name of the office publishing the document
(21) Patenditaotluse/täiendava kaitse taotluse number	(21) Application number/SPC application number
(22) Patenditaotluse/täiendava kaitse taotluse esitamise kuupäev	(22) Date of filing of the application/SPC application date
(23) Patendiseaduse § 8 lõikes 3 nimetatud teabe avalikustamise kuupäev	(23) Date of making available to the public of the information provided in § 8(3) of the Patent Act
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev	(24) Date of the beginning of validity of the patent
(30) Prioriteediandmed (kuupäev, riigi või rahvusvahelise organisatsiooni kood, taotluse number)	(30) Priority data (date, code identifying the State or international organization, application number)
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev	(43) Date of publication of the patent application
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev	(45) Date of publication of the specification
(48) Muudetud patenditaotluse või patendikirjelduse avaldamise kuupäev	(48) Date of issuance of the corrected patent application or specification
(51) Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeks(id)	(51) Symbol of the International Patent Classification
(54) Leiutise nimetus	(54) Title of the invention
(57) Leiutise olemuse lühikokkuvõte	(57) Abstract
(60) Leiutise olemust muutvate varasema patenditaotluse paranduste ja täienduste esitamise kuupäev ja varasema patenditaotluse number	(60) Filing date of the amendments and corrections to the previous patent application which alter the subject matter of the invention and number of the previous patent application
(61) Täiendava kaitse registreeringu number, millele on antud pikendus	(61) SPC registration number which has an extension
(62) Varasema patenditaotluse, millest patenditaotlus on eraldatud, esitamise kuupäev ja number	(62) Filing date and number of the earlier patent application from which patent application has been divided up
(66) Varasema, jätkatud taotluse esitamise kuupäev ja number	(66) Filing date and number of the earlier, continued patent application
(68) Aluspatendi number	(68) Number of the basic patent
(71) Patenditaotleja/täiendava kaitse taotleja/täiendava kaitse pikendamise taotleja	(71) Applicant/Applicant of the SPC/Applicant of the SPC extension
(72) Leiutise autor	(72) Inventor
(73) Patendiomanik/täiendava kaitse omanik	(73) Owner/Owner of the SPC
(74) Patendivolinik või ühine esindaja	(74) Patent attorney or common representative
(83) Bioloogiline aine, sealhulgas mikroorganismi tüve deponeerimise andmed	(83) Data of the deposit of a biological material, including microorganism strain
(85) Rahvusvahelise patenditaotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev	(85) Date of entry into the national phase for the international patent application
(86) PCT taotluse esitamise andmed (rahvusvahelise esitamise kuupäev, taotluse number)	(86) Filing data of the PCT application (international filing date, application number)
(92) Ravimi/taimekaitsevahendi Eesti Vabariigis kehtiva esmase müügiloo number ja kuupäev	(92) Number and date of the first authorisation to place the product on the market as a medicinal product/plant protection product valid in the Republic of Estonia
(93) Ravimi/taimekaitsevahendi esmase müügiloo number ja kuupäev Euroopa majanduspiirkonna liikmesriigis või Šveitsis	(93) Number and date of the first authorisation to place the product on the market as a medicinal product/plant protection product valid in a Member State of the European Economic Area (EEA) or Switzerland
(94) Täiendava kaitse kehtivuse lõppemise kuupäev/täiendava kaitse pikendamise kehtivuse lõppemise kuupäev	(94) Expiry date of the SPC/Expiry date of the SPC extension
(95) Aluspatendiga kaitstud toimeaine või toimeainete nimetus(ed)	(95) Name(s) of the product(s) protected by basic patent
(96) Euroopa patenditaotluse andmed (esitamise kuupäev, number)	(96) Filing data of the European patent application (date of filing, application number)
(97) Euroopa patendi andmed (väljaandmisest teatamise kuupäev, number)	(97) Data of the European patent (date of mention of the grant of the patent, patent number)
(98) Täiendava kaitse pikendamise esitamise kuupäev	(98) Date of filing of the application for extension of the SPC duration

**RIIKIDE, TEISTE ÜHENDUSTE JA VALITSUSTEVAAHELISTE
ORGANISATSIOONIDE KOODID
WIPO Standard ST. 3**

AD Andorra	DZ Alžeeria	KH Kambodža	RO Rumeenia
AE Araabia Ühendemiraadid	EA Euraasia	KI Kiribati	RS Serbia
AF Afganistan	Patendiorganisatsioon	KM Komoorid	RU Venemaa
AG Antigua ja Barbuda	(EAPO)	KN Saint Kitts ja Nevis	RW Rwanda
AI Anguilla	EC Ecuador	KP Põhja-Korea	SA Saudi Araabia
AL Albaania	EE Eesti	KR Lõuna-Korea	SB Saalomoni Saared
AM Armeenia	EG Egiptus	KW Kuveit	SC Seišellid
AO Angola	EH Lääne-Sahara	KY Kaimanisaared	SD Sudaan
AP Aafrika Regionaalne Tööstusomandi Organisatsioon (ARIPO)	EM Euroopa Liidu Intellektuaalomandi Amet (EUIPO)	KZ Kasahstan	SE Rootsi
AR Argentina	EP Euroopa Patendiamet (EPO)	LA Laos	SG Singapur
AT Austria	ER Eritrea	LB Liibanon	SH Saint Helena, Ascension ja Tristan da Cunha
AU Austraalia	ES Hispaania	LC Saint Lucia	SI Sloveenia
AW Aruba	ET Etioopia	LI Liechtenstein	SK Slovakkia
AZ Aserbaidžaan	FI Soome	LK Sri Lanka	SL Sierra Leone
BA Bosnia ja Hertsegoviina	FJ Fidži	LR Libeeria	SM San Marino
BB Barbados	FK Falklandi (Malviini) saared	LS Lesotho	SN Senegal
BD Bangladesh	FO Fääri saared	LT Leedu	SO Somaalia
BE Belgia	FR Prantsusmaa	LU Luksemburg	SR Suriname
BF Burkina Faso	GA Gabon	LV Läti	SS Lõuna-Sudaan
BG Bulgaaria	GB Ühendkuningriik (Suurbritannia)	LY Liibüa	ST São Tomé ja Príncipe
BH Bahrein	GC Pärsia Lahe Koostöönõukogu	MA Maroko	SV El Salvador
BI Burundi	GD Grenada	MC Monaco	SX Sint Maarten (Hollandi osa)
BJ Benin	GE Gruusia	MD Moldova	SY Süüria
BM Bermuda	GG Guernsey	ME Montenegro	SZ Svaasimaa
BN Brunei	GH Ghana	MG Madagaskar	TC Turks ja Caicos
BO Boliivia	GI Gibraltar	MK Makedoonia	TD Tšaad
BQ Bonaire, Sint Eustatius ja Saba	GL Gröönimaa	ML Mali	TG Togo
BR Brasiilia	GM Gambia	MM Myanmar (Birma)	TH Tai
BS Bahama	GN Guinea	MN Mongoolia	TJ Tadžikistan
BT Bhutan	GQ Ekvatoriaal-Guinea	MO Macao	MP Põhja-Mariaanid
BV Bouvet' saar	GR Kreeka	MR Mauritaania	MS Montserrat
BW Botswana	GS Lõuna-Georgia ja Lõuna-Sandwichi saared	MV Maldiivid	MT Malta
BX Beneluxi Kaubamärgiamet (BBM) ja Beneluxi Tööstusdisainilahenduste Amet (BBDM)	GT Guatemala	MW Malawi	MU Mauritius
BY Valgevene	GW Guinea-Bissau	MY Malaisia	MV Maldiivid
BZ Belize	GY Guyana	MZ Mosambiik	MW Malawi
CA Kanada	HK Hongkong	NA Namiibia	MX Mehhiko
CD Kongo Demokraatlik Vabariik	HN Honduras	NE Niger	MY Malaisia
CF Kesk-Aafrika Vabariik	HR Horvaatia	NG Nigeeria	MZ Mosambiik
CG Kongo	HT Haiti	NI Nicaragua	NA Namiibia
CH Šveits	HU Ungari	NL Holland	NE Niger
CI Côte d'Ivoire	IB Maailma Intellektuaalomandi Organisatsiooni (WIPO) Rahvusvaheline Büroo	NO Norra	NG Nigeeria
CK Cooki saared	ID Indoneesia	NP Nepal	NI Nicaragua
CL Tšiili	IE Iiri	NR Nauru	NL Holland
CM Kamerun	IL Iisrael	NZ Uus-Meremaa	NO Norra
CN Hiina	IM Man'i saar	OA Aafrika Intellektuaalomandi Organisatsioon (OAPI)	NP Nepal
CO Kolumbia	IN India	OM Omaan	NR Nauru
CR Costa Rica	IQ Iraak	PA Panama	NZ Uus-Meremaa
CU Kuuba	IR Iraan	PE Peruu	OA Aafrika Intellektuaalomandi Organisatsioon (OAPI)
CV Cabo Verde	IS Island	PG Paapua Uus-Guinea	OM Omaan
CW Curaçao	IT Itaalia	PH Filipiinid	PA Panama
CY Küpros	JE Jersey	PK Pakistan	PE Peruu
CZ Tšehhi	JM Jamaica	PL Poola	PG Paapua Uus-Guinea
DE Saksamaa	JO Jordaania	PT Portugal	PH Filipiinid
DJ Djibouti	JP Jaapan	PW Belau	PK Pakistan
DK Taani	KE Kenya	PY Paraguay	PL Poola
DM Dominica	KG Kõrgõzstan	QA Katar	PT Portugal
DO Dominikaani Vabariik		QZ Ühenduse Sordiamet (Euroopa Liit) (EÜSA)	PW Belau
			PY Paraguay
			QA Katar
			QZ Ühenduse Sordiamet (Euroopa Liit) (EÜSA)
			RO Rumeenia
			RS Serbia
			RU Venemaa
			RW Rwanda
			SA Saudi Araabia
			SB Saalomoni Saared
			SC Seišellid
			SD Sudaan
			SE Rootsi
			SG Singapur
			SH Saint Helena, Ascension ja Tristan da Cunha
			SI Sloveenia
			SK Slovakkia
			SL Sierra Leone
			SM San Marino
			SN Senegal
			SO Somaalia
			SR Suriname
			SS Lõuna-Sudaan
			ST São Tomé ja Príncipe
			SV El Salvador
			SX Sint Maarten (Hollandi osa)
			SY Süüria
			SZ Svaasimaa
			TC Turks ja Caicos
			TD Tšaad
			TG Togo
			TH Tai
			TJ Tadžikistan
			TL Ida-Timor
			TM Türkmenistan
			TN Tuneesia
			TO Tonga
			TR Türgi
			TT Trinidad ja Tobago
			TV Tuvalu
			TW Taiwan (Hiina provints)
			TZ Tansaania
			UA Ukraina
			UG Uganda
			US Ameerika Ühendriigid
			UY Uruguay
			UZ Usbekistan
			VA Vatikan (Püha Tool)
			VC Saint Vincent ja Grenadiinid
			VE Venezuela
			VG Neitsisaared
			VN Vietnam
			VU Vanuatu
			WO Maailma Intellektuaalomandi Organisatsioon (WIPO) (Rahvusvaheline Büroo)
			WS Samoa
			XN Põhjamaade Patendiinstituut (PPI)
			XU Rahvusvaheline Uute Taimesortide Kaitse Liit
			YE Jeemen
			ZA Lõuna-Aafrika Vabariik
			ZM Sambia
			ZW Zimbabwe

I OSA EESTI PATENDID

BA1A. AVALDATUD PATENDITAOTLUSED

Teade avaldatakse "Patendiseaduse" § 24 lõike 6 alusel.

Teates avaldatud andmed (leiutise nimetus, taotleja ja autori andmed), samuti "Patendiseaduse" § 24 lõike 1 kohaselt avaldatud patenditaotluse dokumendid avaldatakse patenditaotleja esitatud redaktsioonis (justiitsministri 3. jaanuari 2012. a määrusega nr 23 kehtestatud "Patenditaotluse avaldamise korra" punkt 18 (RT I, 10.01.2012, 23)).

PCT

(11) **202500025 A**

(21) P202500025

(51) *A62C 37/50 (2025.01)*

A62C 37/36 (2025.01)

A62C 37/40 (2025.01)

A62C 3/16 (2025.01)

G08B 17/08 (2025.01)

(22) 30.11.2023

(30) 16.12.2022, CZ, PV2022-533

(54) Kaugjuhitava kontaktivaba diagnostika ja automaatsete tulekustutusseadmete juhtimise seiresüsteem elektriseadmete kohalikuks kaitseks

(71) MEGELLAN, SE

Roháčova 1666/94, Žižkov, 130 00 Praha 3, CZ

(72) Marek Duda

Masarykova 596, Bohumin, 73581 Nový Bohumín, CZ

(74) Sirje Kahu

Patendibüroo Ustervall OÜ

Pargi 25, 48303 Jõgeva, EE

(86) PCT/CZ2023/000046, 30.11.2023

FG4A. VÄLJAANTUD PATENDID

Patendid nr 05886

Teade avaldatakse "Patendiseaduse" § 35 lõike 8 alusel.

EE 05886 B1

(19)



PATENDIAMET



(11) EE 05886 B1

(51) Int.Cl.

H02M 1/00 (2025.01)

H02M 1/42 (2024.01)

H02M 1/32 (2025.01)

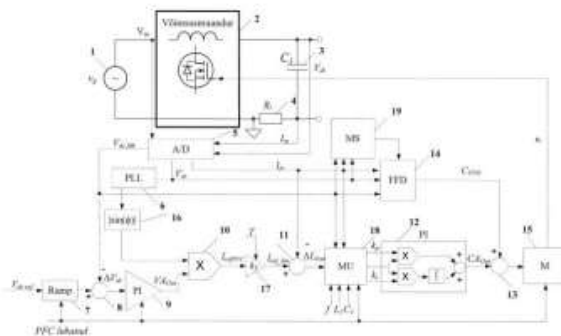
(12) PATENDIKIRJELDUS

(21) Patenditaotluse number:	P202300007	(73) Patendiomanik(ud):	Tallinna Tehnikaülikool Ehitajate tee 5, 19086 Tallinn, EE
(22) Patenditaotluse esitamise kuupäev:	01.03.2023	(72) Leiutise autor(id):	Andrei Blinov Ehitajate tee 5, 19086 Tallinn, EE Ievgeni Verbytskyi Ehitajate tee 5, 19086 Tallinn, EE Andrii Chub Ehitajate tee 5, 19086 Tallinn, EE Dmitri Vinnikov Ehitajate tee 5, 19086 Tallinn, EE
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev:	01.03.2023		
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev:	15.10.2024		
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev:	17.11.2025		

(54) Ahel AC/DC muunduri võimsusteguri korrigeerimiseks

(57) Käesolev leiutus hõlmab võimsusmuundurit vähemalt ühe drosseliga sisendil ja alaldisüsteemi, mis muudab vahelduvvoolu ühepooluseliseks alalisvoolu impulsspingeks, mida filtreeritakse väljundkondensaatoriga. PFC alalisvoolumuundusüksus võib anda PFC ja galvaanilise isolatsiooni ühes muundusastmes. Võimsusmuundur võib kasutada vajaliku voolutarbe jaoks pooljuhtlüliteid FET, IGBT, HEMT, BJT, GTO ja dioode ja pooljuhtalaldeid. Vahelduvvool ja -pinge ning väljundpinge mõõdetakse analoog-digitaalmuunduriga. Vahelduvpinget kasutatakse lisaks seadevoolu moodustamisele PLL ja siinusplokiga. Ümberseadistatavate muundurite jaoks määrab režiimi valikuplokk edasiside võimenduse vastavalt aktiivsele töörežiimile.

(57) The present invention comprises a power converter with at least one inductor on the input and rectifier system that transform AC voltage to a unipolar DC pulse voltage that filtered with output capacitor. The PFC DC-DC unit can provide PFC and galvanic isolation in one conversion stage. The power converter can implement FET, IGBT, GAN, BJT, JTO and diodes as solid-state switches and solid-state rectifiers to enable the required current consumption. AC current and voltage as well as output voltage are measured by analog to digital converter. AC voltage further is used for forming reference current with PLL block and sine block. For reconfigurable converters a mode selector block defines feedforward gain according to current operation mode.



EE 05886 B1

II OSA EUROOPA PATENDID

FG4A. EESTIS KEHTIVATE EUROOPA PATENTIDE PATENDIKIRJELDUSE TÕLKED

Registreeringud nr E025289 kuni E025372

Teade avaldatakse „Euroopa patentide väljaandmise konventsiooni ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1257/2012 kohaldamise seaduse" § 20 lõike 1 punkti 2 ja justiitsministri 3. jaanuari 2012. a määruse nr 3 „Euroopa patenditaotluse Eesti Patendiametile esitamise ja Euroopa Patendiametile edastamise, Euroopa patenditaotluse patendinõudluse ja patendikirjelduse tõlke esitamise ja avalikustamise ning Euroopa patenditaotluse siseriiklikuks patenditaotluseks ja kasuliku mudeli registreerimise taotluseks muutmise kord" § 30 lõike 2 alusel.

(10) **E025289**

- (51) *A61P 1/04 (2006.01)*
A61P 1/16 (2006.01)
A61P 3/10 (2006.01)
A61P 7/06 (2006.01)
A61P 9/10 (2006.01)
A61P 9/14 (2006.01)
A61P 11/02 (2006.01)
A61P 11/06 (2006.01)
A61P 17/00 (2006.01)
A61P 19/02 (2006.01)
A61P 25/00 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
A61P 37/02 (2006.01)
A61P 37/06 (2006.01)
A61P 37/08 (2006.01)
C12N 5/0786 (2010.01)

(11) **EE-EP 3426771 B1**

- (30) 11.03.2016, EP, 16159985
 (96) 13.03.2017, EP17709457.0
 (97) 07.05.2025, 3426771
 (54) Uued immunoregulaatorid rakud ja nende tootmise meetodid
 (73) Ferring Ventures SA
 Chemin de la Vergognausaz 50, 1162 St. Prex, CH
 (72) HUTCHINSON, James
 Bischof-Konrad-Straße 2a, 93051 Regensburg, DE
 GEISLER, Edward
 Kastanienweg 14, 93173 Wenzelbach, DE
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, Harju maakond, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 07.08.2025

(10) **E025290**

- (51) *A61M 11/00 (2006.01)*
A61M 11/08 (2006.01)
A61M 15/00 (2006.01)
A61M 15/08 (2006.01)
A61M 11/02 (2006.01)

(11) **EE-EP 4039296 B1**

- (30) 01.10.2019, JP, 2019181591
 (96) 30.09.2020, EP20870726.5
 (97) 16.07.2025, 4039296
 (54) Ninna pihustamise / nina loputamise otsik ja ninatugi ravimi manustamiseks ninna

- (73) Toko Yakuhin Kogyo Co., Ltd.
14-25Naniwa-cho Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-0022, JP
- (72) KAMISHITA, Taizou
c/o TOKO YAKUHIN KOGYO CO., LTD., 14-25, Naniwa-cho, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-0022, JP
MIYAZAKI, Takashi
c/o TOKO YAKUHIN KOGYO CO., LTD., 14-25, Naniwa-cho, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-0022, JP
- (74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.09.2025
-

- (10) **E025291**
- (51) **C07C 211/14 (2006.01)**
A61K 31/132 (2006.01)
A61P 1/16 (2006.01)
A61P 25/00 (2006.01)
A61P 43/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 3652145 B1**
- (30) 04.05.2018, EP, 18290048
- (96) 03.05.2019, EP19724752.1
- (97) 17.09.2025, 3652145
- (54) Trietüleentetraamiintetravesinikkloriidi kristallvorm ja selle farmatseutiline kasutamine
- (73) Orphalan S.A.
226 boulevard Voltaire, 75011 Paris, FR
- (72) MORLEY, Timothy James
13 Kent Road, Harrogate Yorkshire HG1 2LE, GB
LAWRENCE, Ronnie Maxwell
65 Clophill Road, Upper Gravenhurst Bedfordshire MK45 4JH, GB
AMIN, Naseem
20 Blenheim Road, London NW8 0LX, GB
- (74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.10.2025
-

- (10) **E025292**
- (51) **A61B 5/0245 (2006.01)**
A61B 5/1468 (2006.01)
A61B 5/1473 (2006.01)
G01N 27/00 (2006.01)
G01N 27/416 (2006.01)
G06Q 50/00 (2024.01)
H01L 23/498 (2006.01)
A61B 5/145 (2006.01)
A61B 5/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 2720610 B1**
- (30) 17.06.2011, US, 201161498142 P
- (96) 18.06.2012, EP12801239.0
- (97) 16.07.2025, 2720610
- (54) Virnastatud analüüdiandur, mille esimene elektrood on kitsam kui anduri teine elektrood
- (73) Abbott Diabetes Care Inc.
1360 South Loop Road, Alameda, CA 94502, US
- (72) MOEIN, Mohammad, E.
13265 Kevin Street, Saratoga, California 95070, US
PACE, Louis, G.
219 Alberta Avenue, San Carlos, California 94070, US
HOSS, Udo
5172 Stone Canyon Drive, Castro Valley, California 94522, US
LE, Phu, X.
7681 Kilrush Avenue, Dublin, California 94568, US
CURRY, Samuel, M.

1108 Page Street, San Francisco, CA 94117, CA

- (74) Urmas Kauler
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.09.2025
-

- (10) **E025293**
(51) **C07K 16/28 (2006.01)**
A61K 39/395 (2006.01)
A61P 35/02 (2006.01)
(11) **EE-EP 3487882 B1**
(30) 20.07.2016, US, 201662364811 P
(96) 20.07.2017, EP17745951.8
(97) 16.07.2025, 3487882
(54) GPRC5D-vastased antikehad, bispetsiifilised antigeeni siduvad molekulid, mis seovad GPRC5D-d ja CD3, ning nende kasutamise viis
(73) Janssen Biotech, Inc.
800/850 Ridgeview Drive, Horsham, PA 19044, US
(72) ATTAR, Ricardo
1400 McKean Road, Spring House, Pennsylvania 19477, US
CHIN, Diana
1400 McKean Road, Spring House, Pennsylvania 19477, US
EDAVETTAL, Suzanne
1400 McKean Road, Spring House, Pennsylvania 19477, US
GAUDET, Francois
3210 Merryfield Row, La Jolla, CA 92121, US
LI, Yingzhe
1400 McKean Road, Spring House, Pennsylvania 19477, US
LUISTRO, Leopoldo
1400 McKean Road, Spring House, Pennsylvania 19477, US
MAJEWSKI, Nathan
1400 McKean Road, Spring House, Pennsylvania 19477, US
MENDONCA, Mark
1400 McKean Road, Spring House, Pennsylvania 19477, US
PILLARISSETTI, Kondandaram
1400 McKean Road, Spring House, Pennsylvania 19477, US
TEPLYAKOV, Alexey
1400 McKean Road, Spring House, Pennsylvania 19477, US
TORNETTA, Mark
1400 McKean Road, Spring House, Pennsylvania 19477, US
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.09.2025
-

- (10) **E025294**
(51) **A01N 43/54 (2006.01)**
A01N 45/02 (2006.01)
A01N 43/40 (2006.01)
A01P 3/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 3096619 B1**
(30) 31.12.2013, US, 201361922630 P
31.12.2013, US, 201361922616 P
31.12.2013, US, 201361922640 P
(96) 30.12.2014, EP14876883.1
(97) 04.06.2025, 3096619
(54) SÜNERGISTLIKUD FUNGITSIIDSED SEGUD SEENTE TÕRJEKS TERAVILJADEL
(73) ADAMA MAKHTESHIM LTD
P.O.box 60, 84100 Beer Sheva, IL
(72) OWEN, W., John
9330 Zionsville Road, Indianapolis, Indiana 46268, US

YAO, Chenglin
9330 Zionsville Road, Indianapolis, Indiana 46268, US
LORSBACH, Beth
9330 Zionsville Road, Indianapolis, Indiana 46268, US

- (74) Raivo Koitel
Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
Tina 26, 10126 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 03.10.2025
-

- (10) **E025295**
(51) **C12N 15/113 (2010.01)**
A61K 31/713 (2006.01)
C07H 21/02 (2006.01)
A61P 27/02 (2006.01)
A61P 9/10 (2006.01)
(11) **EE-EP 3347470 B1**
(30) 08.09.2015, EP, 15382440
(96) 07.09.2016, EP16766270.9
(97) 09.07.2025, 3347470
(54) siRNA ja nende kasutamine meetodites ja koostistes NRARP-geeni ekspressiooni inhibeerimiseks
(73) Sylentis SAU
Parque Tecnológico de Madrid, PCM C/Santiago Grisolia No 2, Tres Cantos, 28760 Madrid, ES
(72) JIMENEZ, Ana Isabel
c/o Sylentis SAU, Parque Tecnológico de Madrid, PCM C/Santiago Grisolia nº 2, Tres Cantos, 28760 Madrid, ES
PAÑEDA, Covadonga
c/o Sylentis SAU, Parque Tecnológico de Madrid, PCM C/Santiago Grisolia nº 2, Tres Cantos, 28760 Madrid, ES
MARTINEZ, Tamara
c/o Sylentis SAU, Parque Tecnológico de Madrid, PCM C/Santiago Grisolia nº 2, Tres Cantos, 28760 Madrid, ES
(74) Anneli Kapp
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.10.2025
-

- (10) **E025296**
(51) **A61K 39/395 (2006.01)**
C07K 16/28 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
A61P 19/02 (2006.01)
(11) **EE-EP 3592384 B1**
(30) 09.03.2017, EP, 17160191
(96) 09.03.2018, EP18711275.0
(97) 02.07.2025, 3592384
(54) Inimese IL-1R7-ga spetsiifiliselt seonduvad antikehad
(73) MAB Discovery GmbH
Tassilostrasse 2, 82398 Polling, DE
(72) FISCHER, Stephan
Alpspitzstraße 1, 82362 Weilheim, DE
BECKMANN, Karsten
Asterweg 37, 85591 Vaterstetten, DE
(74) Anneli Kapp
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 26.09.2025
-

- (10) **E025297**
(51) **C07D 403/12 (2006.01)**
C07D 401/12 (2006.01)
C07D 405/12 (2006.01)
C07D 409/12 (2006.01)

C07D 417/12 (2006.01)
C07D 451/04 (2006.01)
C07D 211/58 (2006.01)
A61K 31/45 (2006.01)
A61K 31/4525 (2006.01)
A61K 31/453 (2006.01)
A61K 31/4535 (2006.01)
A61K 31/454 (2006.01)
A61K 31/4545 (2006.01)
A61K 31/46 (2006.01)
A61P 25/00 (2006.01)

- (11) **EE-EP 3672954 B1**
(30) 21.08.2017, US, 201762548301 P
24.08.2017, SE, 1730225
(96) 20.08.2018, EP18786069.7
(97) 13.08.2025, 3672954
(54) Ühendid, nende soolad ja nende kasutamine haiguste ravimiseks
(73) ACADIA Pharmaceuticals Inc.
12830 El Camino Real, Suite 400, San Diego, CA 92130, US
(72) BURSTEIN, Ethan, S.
4168 Sturgeon Court, San Diego, CA 92130, US
OLSSON, Roger
Klagshamnsvagen 99A, 218 38 Bunkeflostrand, SE
BORGSTRÖM, Björn, Gustav
Uardavägen 52B, LGH 1101, 224 71 Lund, SE
JANSSON, Karl, Erik
Spannmålsvägen 11, 247 55 Dalby, SE
SKÖLD, Niklas, Patrik
Grisslevägen 3, 227 32 Lund, SE
VON WACHENFELDT, Henrik
Skanörsgatan 3B, 214 38 Malmö, SE
WAHLSTRÖM, Larisa, Yudina
Västerlånggatan 50B, 241 31 Eslöv, SE
(74) Tõnu Nelsas
AAA Patendibüroo OÜ
Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, Harju maakond, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 29.09.2025
-

- (10) **E025298**
(51) *A61K 31/513 (2006.01)*
A61P 9/04 (2006.01)
A61P 9/10 (2006.01)
(11) **EE-EP 3661514 B1**
(30) 04.08.2017, US, 201762541591 P
10.11.2017, US, 201762584537 P
07.03.2018, US, 201862639922 P
15.05.2018, US, 201862671585 P
(96) 03.08.2018, EP18759209.2
(97) 17.09.2025, 3661514
(54) Mavakamteen kasutamiseks hüpertroofilise kardiomiopaatia ravimisel
(73) MyoKardia, Inc.
1000 Sierra Point Parkway, Brisbane, CA 94005, US
(72) SEMIGRAN, Marc J.
1000 Sierra Point Parkway, Brisbane, CA 94005, US
LEE, June H.
1000 Sierra Point Parkway, Brisbane, CA 94005, US
LAMBING, Joseph
1000 Sierra Point Parkway, Brisbane, CA 94005, US
GREEN, Eric
1000 Sierra Point Parkway, Brisbane, CA 94005, US
EVANCHIK, Marc
1000 Sierra Point Parkway, Brisbane, CA 94005, US

CARLSON, Timothy
2331 Coronet Boulevard, Belmont, CA 94002, US
ZHANG, David
140 Park Avenue, San Carlos, CA 94070, US

- (74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 10.10.2025
-

- (10) **E025299**
(51) **A61K 38/38 (2006.01)**
A61K 38/36 (2006.01)
A61K 39/395 (2006.01)
A61P 7/04 (2006.01)
C12N 9/64 (2006.01)
A61K 47/64 (2017.01)
A61K 38/48 (2006.01)
C12N 9/96 (2006.01)
(11) **EE-EP 3552619 B1**
(30) 09.07.2010, US, 36306410 P
11.02.2011, US, 201161442079 P
07.01.2011, US, 201161430819 P
01.02.2011, US, 201161438572 P
01.04.2011, US, 201161470951 P
17.12.2010, US, 201061424555 P
(96) 11.07.2011, EP19156074.7
(97) 30.07.2025, 3552619
(54) IX faktori polüpeptiidid ja nende kasutamise meetodid
(73) Bioverativ Therapeutics Inc.
225 Second Avenue, Waltham MA 02451, US
(72) PIERCE, Glenn
14 Cambridge Center, Cambridge, MA Massachusetts 02142, US
TRUEX, Samantha
101 Longfellow Road, SudburyMA Massachusetts 01776, US
PETERS, Robert, T.
51 New Field Street, West Roxbury, MA Massachusetts 02132, US
JIANG, Haiyan
3 Bayberry Lane, Belmont, MA Massachusetts 02478, US
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 14.10.2025
-

- (10) **E025300**
(51) **A61K 9/107 (2006.01)**
A61K 9/48 (2006.01)
A61K 31/40 (2006.01)
(11) **EE-EP 3784215 B1**
(30) 25.04.2018, GR, 20180100177
(96) 23.04.2019, EP19721535.3
(97) 09.07.2025, 3784215
(54) Selektiivse östrogeenireseptori modulaatorit sisaldav pehme geelkapsel
(73) Pharmathen S.A.
6, Dervenakion Str., 15351 Pallini Attikis, GR
(72) KARAVAS, Evangelos
6, Dervenakion Str., 153 51 Pallini Attikis, GR
KOUTRIS, Efthymios
6, Dervenakion Str., 153 51 Pallini Attikis, GR
SAMARA, Vasiliki
6, Dervenakion Str., 153 51 Pallini Attikis, GR

KOUTRI, Ioanna
6, Dervenakion Str., 153 51 Pallini Attikis, GR
KALASKANI, Anastasia
6, Dervenakion Str., 153 51 Pallini Attikis, GR
KAKOURIS, Andreas
6, Dervenakion Str., 153 51 Pallini Attikis, GR
MPENEKIS, Vasilis
6, Dervenakion Str., 153 51 Pallini Attikis, GR

- (74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.09.2025
-

(10) **E025301**

- (51) *H04N 19/117 (2014.01)*
H04N 19/132 (2014.01)
H04N 19/176 (2014.01)
H04N 19/186 (2014.01)
H04N 19/82 (2014.01)
H04N 19/96 (2014.01)
H04N 19/70 (2014.01)

(11) **EE-EP 4024858 B1**

- (30) 29.08.2019, US, 201962893760 P
(96) 31.08.2020, EP20857126.5
(97) 30.07.2025, 4024858
(54) Komponentideülesel adaptiivsel silmusfiltreerimisel põhinev kujutise kodeerimise seade ja meetod
(73) LG Electronics Inc.
128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, SEOUL 07336, KR
(72) CHOI, Jangwon
LG Electronics Inc. IP Center, 19, Yangjae-daero 11-gil, Seocho-gu, Seoul 06772, KR
NAM, Junghak
LG Electronics Inc. IP Center, 19, Yangjae-daero 11-gil, Seocho-gu, Seoul 06772, KR
(74) Tõnu Nelsas
AAA Patendibüroo OÜ
Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, Harju maakond, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 28.08.2025
-

(10) **E025302**

- (51) *A61K 39/00 (2006.01)*
A61K 39/395 (2006.01)
C07K 16/22 (2006.01)
C07K 16/28 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)

(11) **EE-EP 3624837 B1**

- (30) 16.05.2017, US, 201762507053 P
06.11.2017, US, 201762581992 P
(96) 15.05.2018, EP18730518.0
(97) 30.07.2025, 3624837
(54) FGFR2-vastased antikehad kombinatsioonis keemiaravimitega vähiravis
(73) Five Prime Therapeutics, Inc.
111 Oyster Point Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US
(72) COLLINS, Helen L.
111 Oyster Point Boulevard, South San Francisco, California 94080, US
HNATYSZYN, James
111 Oyster Point Boulevard, South San Francisco, California 94080, US
XIANG, Hong
111 Oyster Point Boulevard, South San Francisco, California 94080, US
ZHANG, Xiang
111 Oyster Point Boulevard, South San Francisco, California 94080, US
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ

Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 24.09.2025

- (10) **E025303**
(51) *A61K 39/395 (2006.01)*
C07K 14/50 (2006.01)
A61P 19/08 (2006.01)
C07K 16/22 (2006.01)
(11) **EE-EP 3845245 B1**
(30) 09.06.2014, US, 201462009474 P
(96) 29.05.2015, EP20208220.2
(97) 25.06.2025, 3845245
(54) SEERUMI FOSFAADI EFEKTIIVNE JA TÕHUS JUHTIMINE LUU OPTIMAALSEKS MOODUSTUMISEKS
(73) Ultragenyx Pharmaceutical Inc.
60 Leveroni Court, Novato, CA 94949, US
Kyowa Kirin Co., Ltd.
1-9-2, Otemachi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP
(72) KAKKIS, Emil
546 Biscayne Drive, San Rafael, CA 94901, US
SAN MARTIN, Javier
c/o Ultragenyx Pharmaceuticals, Inc.60 Leveroni Court, Novato, CA 94949, US
SUDO, Tomohiro
1-6-1Ohtemachi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP
(74) Kaie Puur
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 09.09.2025
-

- (10) **E025304**
(51) *A61K 31/232 (2006.01)*
A61K 31/397 (2006.01)
A61K 45/06 (2006.01)
A61P 9/10 (2006.01)
A61P 9/00 (2006.01)
A61P 3/04 (2006.01)
A61P 3/06 (2006.01)
A61P 9/04 (2006.01)
A61P 9/06 (2006.01)
A61P 43/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 4342546 B1**
(30) 29.06.2012, US, 201261666447 P
(96) 28.06.2013, EP24152348.9
(97) 04.06.2025, 4342546
(54) Eikosapentaenahappe etüülestri kasutamine mittefataalse isuldi riski vähendamiseks statiinravi saavl isikul
(73) Amarin Pharmaceuticals Ireland Limited
88 Harcourt Street, Dublin 2, D02 DK18, IE
(72) SONI, Paresh
Mystic, 06355, US
(74) Reet Maasikamäe
Patendibüroo Kaitsepurus OÜ
Kesksalu tee 12, Türisalu küla, Harku vald, 76706 Harju maakond, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.09.2025
-

- (10) **E025305**
(51) *A61K 9/00 (2006.01)*
A61K 9/08 (2006.01)
A61K 31/485 (2006.01)
A61K 39/395 (2006.01)
A61K 47/18 (2017.01)
A61K 47/26 (2006.01)

*A61P 19/00 (2006.01)**A61P 19/02 (2006.01)**A61P 25/00 (2006.01)**A61P 29/00 (2006.01)**A61P 37/02 (2006.01)**A61P 37/06 (2006.01)**C07K 16/24 (2006.01)*(11) **EE-EP 4098247 B1**

(30) 08.01.2010, US, 29322710 P

(96) 07.01.2011, EP22172959.3

(97) 20.08.2025, 4098247

(54) Interleukiin-6 retseptori (IL-6R) vastaseid antikehi sisaldavad stabiliseeritud preparaadid

(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc.

777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591-6707, US

(72) DIX, Daniel, B

LaGrangeville, NY 12540, US

GRAHAM, Kenneth, S.

Pleasant Valley, NY 12569, US

KAMEN, Douglas, E.

Poughquag, NY 12570, US

WALSH, Scott, M.

Tarrytown, NY 10591, US

(74) Margus Sarap

Metida Patendibüroo OÜ

Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 10.09.2025

(10) **E025306**(51) *A61P 1/00 (2006.01)**C12N 1/04 (2006.01)**A61P 31/04 (2006.01)**A61P 1/12 (2006.01)**C12N 1/20 (2006.01)*(11) **EE-EP 4032586 B1**

(30) 01.02.2010, US, 33728310 P

03.06.2010, US, 35118410 P

(96) 01.02.2011, EP22160187.5

(97) 20.08.2025, 4032586

(54) Bakteriteraapia Clostridium difficile'i põhjustatud koliidi korral

(73) Ferring Microbiome Inc.

2660 Patton Road, Roseville, MN 55113, US

(72) HLAVKA, Edwin J

Minneapolis, US

(74) Leevi Markus

Patendibüroo Restmark OÜ

Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.09.2025

(10) **E025307**(51) *A01G 9/02 (2018.01)**A01G 9/04 (2006.01)**A01G 9/18 (2006.01)**A01G 9/24 (2006.01)**A01G 31/06 (2006.01)*(11) **EE-EP 3964051 B1**

(30) 07.09.2020, GB, 202014046

21.05.2021, GB, 202107294

(96) 07.09.2021, EP21195369.0

(97) 09.07.2025, 3964051

(54) Vertikaalne põllumajandusseade ja vertikaalse põllumajanduse meetod

(73) Agriculture Investments Limited

Corbin Business Park Caring Lane Bearstead, Kent ME14 4NJ, GB

(72) MOORE, David James
Sittingbourne, ME10 5BH, GB

(74) Juhan Hämmalov
INTELS Patendibüroo OÜ
Magasini 12, 51005 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 15.09.2025

(10) **E025308**

(51) *C12N 5/0783 (2010.01)*
A61K 35/17 (2025.01)
G01N 33/569 (2006.01)
A61K 35/12 (2015.01)
C07K 14/725 (2006.01)

(11) **EE-EP 3844267 B1**

(30) 31.08.2018, US, 201862726155 P
30.11.2018, US, 201862773679 P
07.06.2019, US, 201962858482 P

(96) 30.08.2019, EP19779634.5

(97) 25.06.2025, 3844267

(54) Meetodid kimäärset antigeenireseptorit ekspresseerivate rakkude valmistamiseks

(73) Novartis AG

Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(72) TREANOR, Louise

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

GREENE, Michael R.

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

BROGDON, Jennifer

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

ENGELS, Boris

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

DRANOFF, Glenn

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

KODRASI, Olja

220 Gardiner Road, Quincy, MA 02169, US

LIM, Hyungwook

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

SOHONI, Akash

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

PRATICO, Elizabeth Dorothy

80 Piers Park Lane, Apt. 3221 East, Boston, MA 02128, US

HACK, Anniesha

One Health Plaza, East Hanover, NJ 07936, US

ABUJOUR, Aida

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

FLEMING, Tony

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

HUANG, Lu

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

HONG, Connie

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, Massachusetts 02139, US

BLANKENSHIP, John

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

HOLMBERG, Brian

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

ZHANG, Chonghui

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

BU, Dexiu

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

PRICE, Andrew

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

ZHU, Xu

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US

STEIN, Andrew

250 Massachusetts Avenue, Cambridge, Massachusetts 02140, US

BONDANZA, Attilio

Postfach, 4002 Basel, CH

(74) Urmas Kauler

Patendibüroo Turvaja OÜ

Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.09.2025

(10) **E025309**

(51) **C09K 5/04 (2006.01)**

C07C 17/25 (2006.01)

C07C 21/18 (2006.01)

(11) **EE-EP 4400489 B1**

(30) 07.02.2020, US, 202062971347 P

(96) 05.02.2021, EP24177026.2

(97) 24.09.2025, 4400489

(54) 2,3,3,3-tetrafluoropropenei sisaldavad koostised ning nende valmistamise ja kasutamise meetodid

(73) The Chemours Company FC, LLC

1007 Market Street, Wilmington, Delaware 19801, US

(72) Sun, Xuehui

Kennett Square 19348, US

Krause, Karl Robert

Kennett Square 19348, US

(74) Margus Sarap

Metida Patendibüroo OÜ

Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 26.09.2025

(10) **E025310**

(51) **C07K 14/78 (2006.01)**

C12N 15/12 (2006.01)

C12N 15/70 (2006.01)

A61K 38/39 (2006.01)

A61K 8/65 (2006.01)

A61Q 19/08 (2006.01)

A61L 27/24 (2006.01)

A61L 31/04 (2006.01)

(11) **EE-EP 4053160 B1**

(30) 31.10.2019, CN, 201911051106

(96) 26.10.2020, EP20881368.3

(97) 10.09.2025, 4053160

(54) Inimese kollageen 17-tüüpi polüpeptiid, selle valmistamise meetod ja kasutamine

(73) Shanxi Jinbo Bio-Pharmaceutical Co., Ltd.

18 Jinbo Street, Taiyuan Tanghuai Park, Shanxi Comprehensive Reform Demonstration Zone, 030032 Shanxi, CN

(72) ZHU, Yun

Institute of Biophysics, Chinese Academy of Sciences Room 8201, 15 Datun Road, Chaoyang District,

Beijing 100101, CN

(74) Tõnu Nelsas

AAA Patendibüroo OÜ

Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, Harju maakond, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 15.10.2025

(10) **E025311**

(51) **C07K 16/18 (2006.01)**

A61P 29/00 (2006.01)

A61P 19/02 (2006.01)

(11) **EE-EP 3841120 B1**

- (30) 21.08.2018, GB, 201813597
24.01.2019, GB, 201900983
- (96) 20.08.2019, EP19756180.6
- (97) 24.09.2025, 3841120
- (54) Tsitruulineeritud histoon 2A ja/või 4-ga seonduvad antikehad
- (73) Citryll B.V.
Kloosterstraat 9, 5349 AB Oss, NL
- (72) RAATS, Jozef Maria Hendrik
Schoutstraat 58, 6525 XV Nijmegen, NL
CHIRIVI, Renato Gerardus Silvano
Wiardi Beckmanhof 47, 4908 CR Oosterhout, NL
VAN ROSMALEN, Johannes Wilhelmus Gerardus
Waterschap 4, 5345 RA Oss, NL
- (74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 17.10.2025
-

- (10) **E025312**
- (51) **A01B 39/08 (2006.01)**
A01M 21/02 (2006.01)
A01B 79/00 (2006.01)
B64U 10/14 (2023.01)
B64U 50/19 (2023.01)
- (11) **EE-EP 3840559 B1**
- (30) 24.08.2018, DE, 102018120753
- (96) 22.08.2019, EP19765970.9
- (97) 23.07.2025, 3840559
- (54) Mobiilne analüüsi- ja töötlemisseade
- (73) Westhof Patente GmbH
Zum Westhof 6, 25764 Friedrichsgabekoog, DE
- (72) HUSSMANN, Stephan
Louisenstrasse 15, 25746 Heide, DE
KNOLL, Florian Johannes
Osterhusumer Str. 31b, 25813 Husum, DE
CZYMMEK, Vitali
Hamburger Str. 29, 25746 Heide, DE
- (74) Kristiina Aasna
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 20.10.2025
-

- (10) **E025313**
- (51) **A61M 5/20 (2006.01)**
A61M 5/00 (2006.01)
A61M 5/24 (2006.01)
A61M 5/28 (2006.01)
A61M 5/315 (2006.01)
A61M 5/32 (2006.01)
- (11) **EE-EP 3801694 B1**
- (30) 08.06.2018, US, 201862682816 P
- (96) 07.06.2019, EP19814073.3
- (97) 27.08.2025, 3801694
- (54) Automaatse sisestusega injektor
- (73) Antares Pharma, Inc.
100 Charles Ewing Blvd., Suite 300, Princeton South Corporate Center, 08628 Ewing, NJ, US
- (72) SWANSON, Kevin
4640 Polaris Lane N., Plymouth, MN 55443, US
HUA, Aaron, V.
17599 79th Place N., Maple Grove, MN 55311, US
- (74) Margus Sarap

Metida Patendibüroo OÜ

Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.10.2025

- (10) **E025314**
(51) **C07D 221/16 (2006.01)**
C07D 401/12 (2006.01)
C07D 409/12 (2006.01)
C07D 417/12 (2006.01)
A61K 31/435 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 3880660 B1**
(30) 13.11.2018, US, 201862760244 P
13.11.2018, US, 201862760209 P
13.11.2018, US, 201862760248 P
16.11.2018, US, 201862768811 P
19.11.2018, US, 201862769151 P
19.11.2018, US, 201862769165 P
23.01.2019, US, 201962795919 P
24.01.2019, US, 201962796356 P
24.01.2019, US, 201962796361 P
19.04.2019, US, 201962836585 P
19.04.2019, US, 201962836577 P
19.04.2019, US, 201962836575 P
04.09.2019, US, 201962895595 P
(96) 11.11.2019, EP19817831.1
(97) 02.07.2025, 3880660
(54) Ühendid ja koostised NLRP aktiivsusega seotud seisundite ravimiseks
(73) Novartis AG
Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(72) GHOSH, Shomir
Ifm Management, Inc., 855 Boylston Street, Suite 1103, Boston, MA 02116, US
GLICK, Gary
Ifm Management, Inc., 855 Boylston Street, Suite 1103, Boston, MA 02116, US
KATZ, Jason
Ifm Management, Inc., 855 Boylston Street, Suite 1103, Boston, MA 02116, US
ROUSH, William
Ifm Management, Inc., 855 Boylston Street, Suite 1103, Boston, MA 02116, US
SEIDEL, Hans, Martin
Ifm Management, Inc., 855 Boylston Street, Suite 1103, Boston, MA 02116, US
SHEN, Dong-ming
Ifm Management, Inc., 855 Boylston Street, Suite 1103, Boston, MA 02116, US
VENKATRAMAN, Shankar
Ifm Management, Inc., 855 Boylston Street, Suite 1103, Boston, MA 02116, US
(74) Anneli Kapp
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.09.2025
-

- (10) **E025315**
(51) **C12P 7/10 (2006.01)**
C08H 8/00 (2010.01)
(11) **EE-EP 3899000 B1**
(30) 21.12.2018, FR, 1873761
(96) 13.12.2019, EP19829471.2
(97) 13.08.2025, 3899000
(54) Lignotselluloosse biomassi töötlemise protsess
(73) IFP Energies nouvelles
1 & 4 avenue du Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison, FR
Institut national de recherche pour l'agriculture,
l'alimentation et l'environnement

147, Rue de l'Université, 75338 Paris Cedex 07, FR
 Agro Industries Recherche Et Developpement
 Route de Bazancourt, 51110 Pomacle, FR

- (72) BOURAS, Meriem
 1 & 4 avenue du Bois-Préau, 92852 RUEIL-MALMAISON, FR
 AYMARD, Caroline
 1 & 4 avenue du Bois-Préau, 92852 RUEIL-MALMAISON, FR
 ARAGONES, Matthieu
 1 & 4 avenue du Bois-Préau, 92852 RUEIL-MALMAISON, FR
- (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Restmark OÜ
 Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 06.10.2025
-

- (10) **E025316**
 (51) **B65B 1/08 (2006.01)**
B65B 1/32 (2006.01)
B65B 31/02 (2006.01)
- (11) **EE-EP 3875377 B1**
 (30) 02.11.2018, ES, 201831060
 (96) 30.10.2019, EP19879123.8
 (97) 09.07.2025, 3875377
- (54) Meetod ravimipakendite täitmiseks tahkete ainetega ja nende hermeetiliseks sulgemiseks steriilsetes tingimustes
- (73) Laboratorios Farmacéuticos Rovi, S.A.
 C/ Julián Camarillo 35, 28037 Madrid, ES
- (72) GUTIERRO ADURIZ, Ibón
 C/ Julián Camarillo, 35, 28037 Madrid, ES
 GARCÍA AMO, María
 C/ Julián Camarillo, 35, 28037 Madrid, ES
 CEBADERA MIRANDA, Elena
 C/ Julián Camarillo, 35, 28037 Madrid, ES
- (74) Thea Toomla
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 08.10.2025
-

- (10) **E025317**
 (51) **A61K 9/00 (2006.01)**
A61K 9/28 (2006.01)
A61K 31/4035 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 3756650 B1**
 (30) 27.12.2011, US, 201161580626 P
 (96) 26.12.2012, EP20172615.5
 (97) 20.08.2025, 3756650
- (54) (+)-2-[1-(3-etoksü-4-metoksüfenüül)-2-metaansulfonüületüül]-4-atsetüülaminoisoiindoliin-1,3-diooni preparaadid
- (73) Amgen (Europe) GmbH
 Floor 6-8, Suurstoffi 22, 6343 Risch-Rotkreuz, CH
- (72) BHAT, Sreenivas S.
 12 Jared Boulevard, Kendall Park, NJ 08824, US
 KELLY, Michael T.
 43 Lorettacong Drive, Lake Hopatcong, NJ 07849, US
- (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Restmark OÜ
 Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 20.10.2025
-

- (10) **E025318**
 (51) **H04H 60/13 (2008.01)**
H04H 60/68 (2008.01)

H04H 60/88 (2008.01)

- (11) **EE-EP 3713114 B1**
 (30) 08.01.2008, KR, 20080002361
 16.01.2008, KR, 20080005061
 (96) 08.01.2009, EP20174765.6
 (97) 27.08.2025, 3713114
 (54) DVB-T2 leviedastuse sidesüsteemis juhtteabe edastamise meetod
 (73) Samsung Electronics Co., Ltd.
 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, KR
 (72) Lim, Yeon-Ju
 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Gyeonggi-do, 16677 Suwon-si, KR
 Kwon, Hwan-Joon
 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Gyeonggi-do, 16677 Suwon-si, KR
 Lee, Hak-Ju
 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Gyeonggi-do, 16677 Suwon-si, KR
 Jeong, Hong-Sil
 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Gyeonggi-do, 16677 Suwon-si, KR
 Kim, Jae-Yoel
 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Gyeonggi-do, 16677 Suwon-si, KR
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, Harju maakond, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 18.09.2025
-

(10) E025319

- (51) **G16H 20/30 (2018.01)**
G16H 20/70 (2018.01)
G16H 40/63 (2018.01)
G16H 50/20 (2018.01)
G02C 7/14 (2006.01)
A61B 5/00 (2006.01)
A61B 5/16 (2006.01)
G02B 26/08 (2006.01)
G02C 7/08 (2006.01)
G02C 7/10 (2006.01)
G02B 27/01 (2006.01)
A61H 5/00 (2006.01)
A61M 21/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 3948406 B1**
 (30) 25.03.2019, IT, 201900004269
 (96) 24.03.2020, EP20719720.3
 (97) 02.07.2025, 3948406
 (54) Subjekti kognitiivsete võimete parandamise või taastamise süsteem ja meetod
 (73) Restorative Neurotechnologies S.r.l.
 Via Libertà 112, 90143 Palermo, IT
 (72) OLIVERI, Massimiliano
 Via Trinacria 23, 90144 Palermo, IT
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, Harju maakond, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 12.09.2025
-

(10) E025320

- (51) **C07D 413/14 (2006.01)**
C07D 417/14 (2006.01)
C07D 417/12 (2006.01)
C07D 471/04 (2006.01)
A61P 3/12 (2006.01)
A61P 7/00 (2006.01)
A61P 25/00 (2006.01)
A61K 31/4184 (2006.01)

A61K 31/427 (2006.01)
A61K 31/4355 (2006.01)
A61K 31/437 (2006.01)
A61K 31/4375 (2006.01)
A61K 31/4439 (2006.01)
A61K 31/444 (2006.01)
A61K 31/4985 (2006.01)
A61K 31/501 (2006.01)
A61K 31/506 (2006.01)
A61K 31/5377 (2006.01)
A61K 31/55 (2006.01)

- (11) **EE-EP 3365339 B1**
- (30) 23.10.2015, EP, 15191176
 23.10.2015, EP, 15191179
- (96) 21.10.2016, EP16797462.5
- (97) 16.07.2025, 3365339
- (54) Uudsed ferroportiini inhibiitorid
- (73) Vifor (International) AG
 Rechenstraße 37, 9001 St. Gallen, CH
- (72) DÜRRENBURGER, Franz
 Dorneckstrasse 127, 4143 Dornach, CH
 BURGERT, Michael
 Appenzellerstrasse 25, 88045 Friedrichshafen, DE
 BURCKHARDT, Susanna
 Ackersteinstrasse 207, 8049 Zürich, CH
 BUHR, Wilm
 Zum Kirchenwald 20, 78465 Konstanz, DE
 KALOGERAKIS, Aris
 Kurzstrasse 1, 8400 Winterthur, CH
 REIM, Stefan
 Kublystrasse 23a, 9016 St. Gallen, CH
 MANOLOVA, Vania
 Zelggasse 14, 8702 Zollikon, CH
 BOYCE, Susan
 Lerchenweg 18a, 25451 Quickborn, DE
 YARNOLD, Christopher John
 9 Mowbray Road, Didcot Oxon, Oxfordshire OX11 8ST, GB
 PENA, Paula
 22 Fallowfield Crescent Madley Park, Witney, Oxfordshire OX28 1AF, GB
 SHEPHERD, Jon
 Flat 32 Larkhill Road, Abingdon, Oxfordshire OX14 1BN, GB
 LECCI, Cristina
 59 Overmead, Abingdon, Oxfordshire OX14 5ND, GB
 JARJES-PIKE, Richard
 60 Gaywood Drive, Newbury, Berkshire RG14 2PA, GB
 SCOTT, John
 25 Blacknall Road, Abingdon, Oxfordshire OX14 5HE, GB
- (74) Tarmo Rosman
 Rosman ja Partnerid OÜ
 pk 652, 12602 Tallinn
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 29.09.2025

- (10) **E025321**
- (51) *A61K 31/519 (2006.01)*
A61P 3/04 (2006.01)
A61P 17/00 (2006.01)
A61P 17/04 (2006.01)
A61P 19/02 (2006.01)
A61P 19/08 (2006.01)
A61P 19/10 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)

A61P 35/02 (2006.01)

A61P 37/06 (2006.01)

A61P 43/00 (2006.01)

A61K 9/20 (2006.01)

A61P 37/02 (2006.01)

(11) **EE-EP 3405178 B1**

(30) 19.01.2016, IN, 201621001987

(96) 18.01.2017, EP17700821.6

(97) 02.07.2025, 3405178

(54) Btk inhibiitorit sisaldavad preparaadid/kompositsioonid

(73) Janssen Pharmaceutica NV

Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE

(72) GUPTA, Manish, Kumar

c/o Janssen Pharmaceutica NV Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE

KULKARNI, Parikshit, Ramesh Rao

Ratnadeepplot no. 3 Gita housing society Manisha nagar road, Pandharpur Maharashtra 413304, IN

KRISHNAN NAIR, Binuraj

Maxima D 901 Casa Bella Gold Palava Kalyan Shil Phata Road, Dombivali East Maharashtra 421204, IN

(74) Margus Sarap

Metida Patendibüroo OÜ

Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.09.2025

(10) **E025322**

(51) *C07H 21/00 (2006.01)*

A61K 31/7084 (2006.01)

A61P 35/00 (2006.01)

(11) **EE-EP 3402801 B1**

(30) 11.01.2016, US, 201662277273 P

20.12.2016, US, 201662436759 P

(96) 11.01.2017, EP17704338.7

(97) 06.08.2025, 3402801

(54) Tsüklilised dinukleotiidid STING-i aktiivsusega seotud haigusseisundite, näiteks vähi ravimiseks

(73) Innate Tumor Immunity, Inc.

Route 206 and Province Line Road, Princeton, New Jersey 08543, US

(72) GLICK, Gary

1663 Snowberry Ridge Rd., Ann Arbor, MI 48103, US

GHOSH, Shomir

134 Sewall Avenue Unit C, Brookline, MA 02446, US

OLHAVA, Edward, James

11 Scarsdale Rd, Newton, MA 02460, US

ROUSH, William, R.

1013 Town Hall Avenue, Jupiter, FL 33458, US

JONES, Roger

65 Hillcrest Rd., Martinsville, NJ 08836, US

(74) Thea Toomla

AAA Patendibüroo OÜ

Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.09.2025

(10) **E025323**

(51) *A61K 31/505 (2006.01)*

A61K 31/519 (2006.01)

A61P 11/00 (2006.01)

A61K 31/496 (2006.01)

(11) **EE-EP 3700529 B1**

(30) 23.10.2017, EP, 17197719

(96) 12.10.2018, EP18785961.6

(97) 09.07.2025, 3700529

(54) Toimeainete uus kombinatsioon progresseeruvate fibroosete interstitsiaalsete kopsuhaiguste (PF-ILD) ravimiseks

(73) Boehringer Ingelheim International GmbH

- Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
(72) HERRMANN, Franziska, Elena
Boehringer Ingelheim International GmbH, Corporate Patents, Binger Strasse 173, 55216 INGELHEIM AM RHEIN, DE
NICKOLAUS, Peter
Boehringer Ingelheim International GmbH, Corporate Patents, Binger Strasse 173, 55216 INGELHEIM AM RHEIN, DE
WOLLIN, Stefan, Ludwig, Michael
Boehringer Ingelheim International GmbH, Corporate Patents, Binger Strasse 173, 55216 INGELHEIM AM RHEIN, DE
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 10.09.2025
-

- (10) **E025324**
(51) **A61P 35/00 (2006.01)**
C07D 215/48 (2006.01)
A61K 31/47 (2006.01)
(11) **EE-EP 3894012 B1**
(30) 13.12.2018, US, 201862779430 P
03.06.2019, US, 201962856469 P
(96) 12.12.2019, EP19836338.4
(97) 18.06.2025, 3894012
(54) Kinaasi inhibiitori kristallilised vormid ja soola vormid
(73) Exelixis, Inc.
1851 Harbor Bay Parkway, Alameda, CA 94502, US
(72) DEMORIN, Frenel
702 North Lariat Circle, Long Beach, CA 90815, US
SHAH, Khalid
281 Eagle Trace Drive, Half Moon Bay, CA 94019, US
SHAKYA, Sagar
12180 Dormouse Road, San Diego, CA 92129, US
WONG, Peter
684 Sierra Point Road, Brisbane, CA 94005, US
JOHNSON, Courtney, S.
2488 Cascade Court West, Lafayette, IN 47906, US
BEVILL, Melanie, Janelle
5136 Flowermound Dr. West, Lafayette, IN 47906, US
PARENT, Stephan, D.
1200 Fawn Ridge Dr. West, Lafayette, IN 47906, US
(74) Urmas Kauler
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 18.09.2025
-

- (10) **E025325**
(51) **G01N 21/65 (2006.01)**
C12M 1/36 (2006.01)
G01N 21/84 (2006.01)
(11) **EE-EP 3870957 B1**
(30) 23.10.2018, US, 201862749359 P
12.04.2019, US, 201962833044 P
21.06.2019, US, 201962864565 P
(96) 23.10.2019, EP19848831.4
(97) 16.07.2025, 3870957
(54) Spektroskoopiliste mudelite automaatne kalibreerimine ja automaatne hooldus reaalajas prognooside tegemiseks
(73) Amgen Inc.
One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799, US
(72) TULSYAN, Aditya
c/o AMGEN INC. One Amgen Center Drive Mail Stop 28-5-A, Thousand Oaks, California 91320-1799, US

(74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 15.09.2025

(10) **E025326**
(51) *A61M 25/01 (2006.01)*
A61F 2/24 (2006.01)
A61M 25/02 (2006.01)
(11) **EE-EP 3677302 B1**
(30) 04.12.2009, US, 26677409 P
16.12.2009, US, 28709909 P
02.12.2010, US, 95929210
(96) 03.12.2010, EP20154028.3
(97) 09.07.2025, 3677302
(54) Protees-vahetükk siirdamiseks sünnipärase mitraalklapi piirkonda
(73) Edwards Lifesciences Corporation
One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US
(72) CHAU, Mark
Edwards Lifesciences One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US
PATTERSON, Marlowe
Edwards Lifesciences One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US
YI, Seung
Edwards Lifesciences One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US
GEIST, Steve
Edwards Lifesciences One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US
OBA, Travis
Edwards Lifesciences One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US
(74) Thea Toomla
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 17.09.2025

(10) **E025327**
(51) *C07D 401/14 (2006.01)*
C07D 401/04 (2006.01)
C07D 403/14 (2006.01)
A61K 31/4439 (2006.01)
A61K 31/444 (2006.01)
A61K 31/4709 (2006.01)
A61K 31/497 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
A61P 37/02 (2006.01)
(11) **EE-EP 3924349 B1**
(30) 22.01.2019, US, 201962795549 P
09.07.2019, US, 201962871951 P
(96) 22.01.2020, EP20708296.7
(97) 25.06.2025, 3924349
(54) Aminohappe derivaadid põletikuliste haiguste ravimiseks
(73) The Roskamp Institute
2040 Whitfield Avenue, Sarasota FL 34243, US
(72) JIN, Chao
2662 Woodgate Lane, Sarasota, FL 34231, US
PARIS, Daniel
7114 Queen Palm Circle, Sarasota, FL 34243, US
MULLAN, Michael
988 Boulevard Of The Arts, Sarasota, FL 34236, US
(74) Juhan Hämmalov
INTELS Patendibüroo OÜ
Magasini 12, 51005 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2025

- (10) **E025328**
 (51) *A61K 31/505 (2006.01)*
A61P 17/00 (2006.01)
A61P 37/08 (2006.01)
 (11) **EE-EP 3972604 B1**
 (30) 23.05.2019, US, 201962851996 P
 (96) 20.05.2020, EP20729204.6
 (97) 04.06.2025, 3972604
 (54) Brutoni türosiinkinaasi inhibiitor kasutamiseks kroonilise spontaanse urtikaaria ravis
 (73) Novartis AG
 Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
 (72) BHATTACHARYA, Souvik
 Novartis Institutes for BioMedical Research, Inc., 250 Massachusetts Avenue, Cambridge, Massachusetts 02139, US
 BIETH, Bruno
 Novartis Pharma AG Postfach, 4002 Basel, CH
 CABANSKI, Maciej
 Novartis Pharma AG Postfach, 4002 Basel, CH
 CENNI, Bruno
 Novartis Pharma AG Postfach Novartis Institutes for Biomed. Research, 4002 Basel, CH
 DE BUCK, Stefan
 Novartis Pharma AG Postfach, 4002 Basel, CH
 KAUL, Martin
 Novartis Pharma AG Postfach Novartis Institutes for Biomed. Research, 4002 Basel, CH
 KINHIKAR, Arvind
 Novartis Institutes for BioMedical Research, Inc. 250 Massachusetts Avenue, Cambridge, Massachusetts 02139, US
 RADIVOJEVIC, Andrijana
 Novartis Pharmaceuticals Corporation 1 Health Plaza, East Hanover, New Jersey 07936, US
 SEVERIN, Thomas
 Novartis Pharma AG Postfach, 4002 Basel, CH
 STORIM, Julian
 Novartis Pharma AG Postfach, 4002 Basel, CH
 VITALITI GARAMI, Alessandra
 Novartis Pharma AG Postfach, 4002 Basel, CH
 (74) Anneli Kapp
 Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2025

- (10) **E025329**
 (51) *C07D 498/04 (2006.01)*
C07D 498/14 (2006.01)
A61K 31/407 (2006.01)
A61K 31/4353 (2006.01)
A61P 43/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 4065585 B1**
 (30) 25.11.2019, US, 201962939825 P
 28.05.2020, US, 202063030979 P
 (96) 25.11.2020, EP20828463.8
 (97) 20.08.2025, 4065585
 (54) Asendatud makrotsükklilised ühendid ja sellega seotud meetodid ravimiseks
 (73) Alkermes, Inc.
 900 Winter Street, Waltham, MA 02451, US
 (72) PENNINGTON, Lewis D.
 100 Columbia Road, Arlington, MA 02474, US
 CHOI, Younggi
 37 Golden Drive, Stow, MA 01775, US
 HUYNH, Hoan
 43 Fiske Avenue, Waltham, MA 02453, US

AQUILA, Brian M.
 917 Elm Street, Marlborough, MA 01752, US
 MUGGE, Ingo
 59 Fiske Avenue, Apt. 1, Waltham, MA 02451, US
 HU, Yuan
 4908 Stearns Hill Road, Waltham, MA 02451, US
 WOODS, James R.
 68 Bruce Road, Waltham, MA 02453, US
 VALIULIN, Roman A.
 85 Sherman Street, Apt. 7, Cambridge, MA 02140, US
 RAYMER, Brian Kenneth
 3 Pilgrim Road, Holliston, MA 01746, US
 BENTZIEN, Jorg Martin
 66 Old Tarrytown Road, White Plains, NY 10603, US
 HALE, Michael R.
 42 Sunset Road, Bedford, MA 01730, US
 LEHMANN, Jonathan Ward
 12A Seven Springs Lane, Burlington, MA 01803, US
 MATHARU, Daljit
 5131 Lexington Ridge Drive, Lexington, MA 02421, US
 KARRA, Srinivasa
 58 Four Winds Drive, Pembroke, MA 02359, US

- (74) Anneli Kapp
 Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 19.09.2025

- (10) **E025330**
 (51) **H04N 19/70 (2014.01)**
H04N 19/52 (2014.01)
 (11) **EE-EP 3989583 B1**
 (30) 23.06.2019, US, 201962865288 P
 (96) 23.06.2020, EP20831383.3
 (97) 06.08.2025, 3989583
 (54) Video/kujutise kodeerimise süsteemis liitmisandmete süntaksi edastamise meetod ja seade
 (73) LG Electronics Inc.
 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, SEOUL 07336, KR
 (72) JANG, Hyeongmoon
 IP Center, LG Electronics Inc. 19, Yangjae-daero 11-gil Seocho-gu, Seoul 06772, KR
 PARK, Naeri
 IP Center, LG Electronics Inc. 19, Yangjae-daero 11-gil Seocho-gu, Seoul 06772, KR
 KIM, Seunghwan
 IP Center, LG Electronics Inc. 19, Yangjae-daero 11-gil Seocho-gu, Seoul 06772, KR
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, Harju maakond, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 08.09.2025
-

- (10) **E025331**
 (51) **A61K 31/404 (2006.01)**
A61K 31/454 (2006.01)
C07D 209/04 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
C07D 209/10 (2006.01)
C07D 401/12 (2006.01)
C07D 401/14 (2006.01)
C07D 405/06 (2006.01)
C07D 405/12 (2006.01)
C07D 405/14 (2006.01)
C07D 409/14 (2006.01)
C07D 413/12 (2006.01)

C07D 413/14 (2006.01)
C07D 417/14 (2006.01)
C07D 451/04 (2006.01)
C07D 471/04 (2006.01)
C07D 491/107 (2006.01)
C07D 498/06 (2006.01)
C07D 403/12 (2006.01)
C07D 409/12 (2006.01)

- (11) **EE-EP 4034104 B1**
 (30) 23.09.2019, US, 201962904369 P
 12.06.2020, US, 202063038388 P
 (96) 22.09.2020, EP20869828.2
 (97) 06.08.2025, 4034104
 (54) Meetodid ja ühendid mutantse p53 funktsiooni taastamiseks
 (73) PMV Pharmaceuticals, Inc.
 400 Alexander Park Drive, 3rd Floor, Princeton, New Jersey 08540, US
 (72) VU, Binh
 400 Alexander Park Drive, 3rd Floor, Princeton, New Jersey 08540, US
 DOMINIQUE, Romyr
 400 Alexander Park Drive, 3rd Floor, Princeton, New Jersey 08540, US
 LI, Hongju
 400 Alexander Park Drive, 3rd Floor, Princeton, New Jersey 08540, US
 FAHR, Bruce
 400 Alexander Park Drive, 3rd Floor, Princeton, New Jersey 08540, US
 GOOD, Andrew
 400 Alexander Park Drive, 3rd Floor, Princeton, New Jersey 08540, US
 (74) Margus Sarap
 Metida Patendibüroo OÜ
 Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 11.09.2025
-

- (10) **E025332**
 (51) *H04N 19/70 (2014.01)*
H04N 19/157 (2014.01)
H04N 19/593 (2014.01)
H04N 19/11 (2014.01)
H04N 19/176 (2014.01)
H04N 19/91 (2014.01)
H04N 19/105 (2014.01)
H04N 19/61 (2014.01)
H04N 19/117 (2014.01)
H04N 19/182 (2014.01)
 (11) **EE-EP 3917147 B1**
 (30) 24.10.2011, KR, 20110108452
 (96) 20.04.2012, EP21178975.5
 (97) 16.07.2025, 3917147
 (54) Pildi dekodeerimise seade
 (73) Gensquare LLC
 2nd Floor, Dongrim Building, 38Gangnam-daero 62-gil, Gangnam-gu, Seoul, 06254, KR
 (72) PARK, Shin Ji
 156-855 Seoul, KR
 (74) Thea Toomla
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 18.09.2025
-

- (10) **E025333**
 (51) *E04F 15/10 (2006.01)*
E04F 15/02 (2006.01)
C09D 5/00 (2006.01)
C09D 129/00 (2006.01)

B27N 7/00 (2006.01)

- (11) **EE-EP 3960958 B1**
 (30) 12.05.2015, US, 201562160283 P
 (96) 06.05.2016, EP21203142.1
 (97) 30.07.2025, 3960958
 (54) Põrandalaud ja meetod sellise põrandalaua tootmiseks
 (73) Unilin, BV
 Ooigemstraat 3, 8710 Wielsbeke, BE
 (72) D'HONDT, Dieter
 8200 Sint-Andries (Brugge), BE
 SHAW, Aaron
 High Point, NC 27265, US
 (74) Margus Sarap
 Metida Patendibüroo OÜ
 Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2025

(10) E025334

- (51) **A61K 9/00 (2006.01)**
A61K 39/00 (2006.01)
A61K 47/12 (2006.01)
A61K 47/18 (2017.01)
A61K 47/26 (2006.01)
 (11) **EE-EP 4121007 B1**
 (30) 20.03.2020, US, 202062992746 P
 19.05.2020, US, 202063027263 P
 (96) 19.03.2021, EP21722538.2
 (97) 02.07.2025, 4121007
 (54) Kõrge kontsentratsiooniga beeta-amüloidi peptiidi prototibrilli vastaste antikehade preparaadid ja nende kasutamise meetodid
 (73) Eisai R&D Management Co., Ltd.
 6-10 Koishikawa, 4-ChomeBunkyo-Ku, Tokyo 112-8088, JP
 (72) YOSHIDA, Nobuo
 c/o Eisai Co., Ltd., 4-6-10 Koishikawa Bunkyo-ku, Tokyo 112--8088, JP
 SAKURAMOTO, Naomi
 c/o Eisai Co., Ltd., Kawashima Industrial Complex,1 Kawashimatakehaya-machi, Kakamigahara-shi, Gifu 501--6195, JP
 SAKAGUCHI, Takahisa
 c/o Eisai Co., Ltd., Kawashima Industrial Complex,1 Kawashimatakehaya-machi, Kakamigahara-shi, Gifu 501--6195, JP
 KITO, Hirokazu
 c/o Eisai Co., Ltd., Kawashima Industrial Complex,1 Kawashimatakehaya-machi, Kakamigahara-shi, Gifu 501--6195, JP
 OZAWA, Takahiro
 c/o Eisai Co., Ltd., Kawashima Industrial Complex,1 Kawashimatakehaya-machi, Kakamigahara-shi, Gifu 501--6195, JP
 JOSHI, Anjali
 208 Capistrane Drive, Cary, North Carolina 27519, US
 HSU, Yung Yueh
 109 Aberdeen Drive, Carlisle, Massachusetts 01741, US
 SOUILLAC, Pierre
 116 Sylvester Avenue, Winchester, Massachusetts 01890, US
 (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Restmark OÜ
 Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 15.09.2025

(10) E025335

- (51) **A61K 31/519 (2006.01)**
A61P 11/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 4426307 B1**

- (30) 09.12.2021, US, 202163287642 P
29.12.2021, EP, 21218202
08.06.2022, EP, 22177750
- (96) 08.12.2022, EP22835249.8
- (97) 02.07.2025, 4426307
- (54) Uus suukaudne ravimkoostis ja annustamisskeem progresseeruvate fibroosete interstitsiaalsete kopsuhaiguste raviks
- (73) Boehringer Ingelheim International GmbH
Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (72) HESSLINGER, Christian
55216 Ingelheim am Rhein, DE
BAUER, Verena
55216 Ingelheim am Rhein, DE
BOSSERT, Sebastian Martin
55216 Ingelheim am Rhein, DE
NICKOLAUS, Peter
55216 Ingelheim am Rhein, DE
KOBBER, Susan
55216 Ingelheim am Rhein, DE
LIU, Yi
Ridgefield, Connecticut 06877-0368, US
SARNO, Maria
55216 Ingelheim am Rhein, DE
VOSS, Florian
55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 11.09.2025
-

- (10) **E025336**
- (51) **G10L 19/06 (2013.01)**
G10L 25/12 (2013.01)
- (11) **EE-EP 4343763 B1**
- (30) 25.04.2014, JP, 2014090781
- (96) 16.04.2015, EP24155958.2
- (97) 27.08.2025, 4343763
- (54) Lineaarse ennustuskoeffitsiendi teisendusseade ja lineaarse ennustuskoeffitsiendi teisendusmeetod kõne- ja heli kodeerimiseks
- (73) NTT DOCOMO, INC.
11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- (72) NAKA, Nobuhiko
Tokyo, 100-6150, JP
RUOPPILA, Vesa
90408 Nuremberg, DE
- (74) Kristiina Aasna
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 12.09.2025
-

- (10) **E025337**
- (51) **E05B 15/00 (2006.01)**
E05B 47/02 (2006.01)
- (11) **EE-EP 4244449 B1**
- (30) 12.11.2020, SE, 2051322
- (96) 09.11.2021, EP21807306.2
- (97) 20.08.2025, 4244449
- (54) Lukustusseade lukupoldi mehaaniliseks ning mittemehaaniliseks aktiveerimiseks
- (73) Stendals El AB
Signalistgatan 17, 721 31 Västerås, SE
- (72) JENSEN, Lars
735 37 Surahammar, SE

STENDAL, Olov
723 48 Västerås, SE

- (74) Kristiina Aasna
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.10.2025

(10) **E025338**

- (51) *A61K 9/00 (2006.01)*
A61K 31/7068 (2006.01)
A61K 45/06 (2006.01)
A61P 13/10 (2006.01)
A61P 43/00 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)

(11) **EE-EP 4124339 B1**

(30) 06.03.2014, US, 201461949215 P

(96) 06.03.2015, EP22196596.5

(97) 10.09.2025, 4124339

(54) Ravimi manustamise süsteemid ja meetodid kusepõievähi raviks gemtsitabiiniga

(73) TARIS Biomedical LLC

113 Hartwell Ave, Lexington, MA 02421, US

(72) GIESING, Dennis

Missouri, 64082, US

LEE, Heejin

Massachusetts, 01730, US

DANIEL, Karen

Massachusetts, 02460-2021, US

(74) Margus Sarap

Metida Patendibüroo OÜ

Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 13.10.2025

(10) **E025339**

- (51) *H04N 19/52 (2014.01)*
H04N 19/58 (2014.01)

(11) **EE-EP 3975561 B1**

(30) 14.06.2019, US, 201962861983 P

(96) 15.06.2020, EP20822758.7

(97) 27.08.2025, 3975561

(54) Välisprognosisil põhinev kujutiste kodeerimise meetod ja dekodeerimise meetod

(73) LG Electronics Inc.

128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, SEOUL 07336, KR

(72) PARK, Naeri

LG Electronics Inc., IP Center, 19, Yangjae-daero, 11-gil Seocho-gu, 06772 Seoul, KR

NAM, Junghak

LG Electronics Inc., IP Center, 19, Yangjae-daero, 11-gil Seocho-gu, 06772 Seoul, KR

JANG, Hyeongmoon

LG Electronics Inc., IP Center, 19, Yangjae-daero, 11-gil Seocho-gu, 06772 Seoul, KR

(74) Tõnu Nelsas

AAA Patendibüroo OÜ

Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, Harju maakond, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.09.2025

(10) **E025340**

- (51) *H04W 48/14*
H04W 48/14 (2009.01)

(11) **EE-EP 4492873 B1**

(30) 23.07.2018, US, 201862702291 P

(96) 22.07.2019, EP24174409.3

- (97) 01.10.2025, 4492873
(54) UE-konfiguratsiooni haldamine teenindavas PLMN-is, kui UE on vaikimisi konfigureeritud kõigi PLMN-de jaoks
(73) Nokia Technologies Oy
Karakaari 7, 02610 Espoo, FI
(72) CASATI, Alessio
West Molesey, Surrey, KT8 1NT, GB
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 17.10.2025
-

- (10) **E025341**
(51) *A61K 31/4545 (2006.01)*
A61P 25/06 (2006.01)
A61K 9/00 (2006.01)
A61K 9/20 (2006.01)
A61K 9/19 (2006.01)
C07D 471/04 (2006.01)
(11) **EE-EP 4088720 B1**
(30) 25.03.2018, US, 201862647794 P
30.04.2018, US, 201862664761 P
02.12.2018, US, 201862774285 P
09.12.2018, US, 201862777180 P
10.12.2018, US, 201862777625 P
(96) 25.03.2019, EP22182756.1
(97) 03.09.2025, 4088720
(54) Rimegepant CGRP-ga seotud haiguste korral
(73) Pfizer Ireland Pharmaceuticals Unlimited Company
Operations Support Group, Ringaskiddy, Cork, IE
(72) CORIC, Vladimir
Connecticut, 06510, US
CROOP, Robert
Connecticut, 06510, US
(74) Raivo Koitel
Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
Tina 26, 10126 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 17.10.2025
-

- (10) **E025342**
(51) *A61K 48/00 (2006.01)*
A61K 35/761 (2015.01)
A61P 27/02 (2006.01)
C12N 15/09 (2006.01)
(11) **EE-EP 3795181 B1**
(30) 16.06.2016, US, 201662351234 P
(96) 16.06.2017, EP20196657.9
(97) 06.08.2025, 3795181
(54) AMD ravi aflibertsepti sisaldava AAV2 variandiga
(73) Adverum Biotechnologies, Inc.
100 Cardinal Way, Redwood City, CA 94063, US
(72) BLUMENKRANZ, Mark
100 Cardinal Way, Redwood City, 94063 California, US
GASMI, Mehdi
100 Cardinal Way, Redwood City, 94063 California, US
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.10.2025
-

- (10) **E025343**
(51) *A61K 31/506 (2006.01)*
A61K 45/06 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 3908282 B1**
(30) 07.01.2019, US, 201962789177 P
(96) 07.01.2020, EP20703606.2
(97) 02.07.2025, 3908282
(54) GNAQ või GNA11 geneetiliste mutatsioonidega vähi ravi proteiinkinaas C inhibiitoritega
(73) Ideaya Biosciences, Inc.
5000 Shoreline Court, Suite 300, South San Francisco, CA 94080, US
(72) KNOX, John
2526 Woodland Place, Emerald Hills, CA 94062, US
LACKNER, Mark
746 26th Avenue, San Mateo, CA 94403, US
MOUNIR, Zineb
1030 Fassler Avenue, Pacifica, CA 94044, US
O'BRIEN, Carol
276 Mendocino Street, Brisbane, CA 94005, US
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.10.2025
-

- (10) **E025344**
(51) *C07H 19/16 (2006.01)*
C07H 19/20 (2006.01)
C07H 19/207 (2006.01)
A61K 31/7076 (2006.01)
A61P 31/14 (2006.01)
(11) **EE-EP 3265102 B1**
(30) 06.03.2015, US, 201562129319 P
11.11.2015, US, 201562253958 P
08.01.2016, US, 201662276597 P
(96) 07.03.2016, EP16762325.5
(97) 20.08.2025, 3265102
(54) Beeta-D-2'-desoksü-2'alfa-fluoro-2'-beeta-C-asendatud-2-modifitseeritud-N6- asendatud puriini nukleotiidid HCV ravimiseks
(73) ATEA Pharmaceuticals, Inc.
225 Franklin Street, Suite 2100, Boston, MA 02110, US
(72) SOMMADOSSI, Jean-Pierre
2 Avery Street, Unit 21E, 02111 Boston, MA, US
MOUSSA, Adel
9 Chandler Road, Burlington, MA 01803, US
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.10.2025
-

- (10) **E025345**
(51) *A61K 31/47 (2006.01)*
A61K 31/4709 (2006.01)
C07D 215/22 (2006.01)
C07D 401/04 (2006.01)
C07D 401/06 (2006.01)
C07D 401/12 (2006.01)
C07D 405/04 (2006.01)
C07D 405/12 (2006.01)
C07D 413/04 (2006.01)
C07D 413/12 (2006.01)

A61P 35/00 (2006.01)

- (11) **EE-EP 3743070 B1**
(30) 26.01.2018, US, 201862622702 P
09.11.2018, US, 201862758321 P
(96) 25.01.2019, EP19704970.3
(97) 23.07.2025, 3743070
(54) Ühendid kinaassõltuvate häirete raviks
(73) Exelixis, Inc.
1851 Harbor Bay Parkway, Alameda, CA 94502, US
(72) BANNEN, Lynne, Canne
66 Bridge Rd., Novato, CA 94945, US
BUI, Minna
2445 25th Ave., Oakland, CA 94601, US
JIANG, Faming
5780 Shadow Ridge Drive, Castro Valley, CA 94552, US
TSO, Kin
5000 Diamond Heights Boulevard, San Francisco, CA 94131, US
WANG, Yong
465 Biscayne Ave., Foster City, CA 94404, US
XU, Wei
327 Glasgow Circle, Danville, CA 94526, US
(74) Urmas Kauler
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 20.10.2025
-

- (10) **E025346**
(51) **A61K 39/00 (2006.01)**
A61K 35/17 (2025.01)
A61P 35/02 (2006.01)
C07K 14/725 (2006.01)
C07K 16/28 (2006.01)
(11) **EE-EP 4324851 B1**
(30) 19.07.2018, US, 201862700615 P
(96) 18.07.2019, EP23215003.7
(97) 27.08.2025, 4324851
(54) BCMA-spetsiifilised kimäärse antigeeni retseptorid ja nende kasutusala
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc.
777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591-6706, US
(72) DILILLO, David
Tarrytown, 10591, US
DELFINO, Frank
Tarrytown, 10591, US
BRAY, Kevin
Tarrytown, 10591, US
MEAGHER, Thomas, Craig
Tarrytown, 10591, US
KIRSHNER, Jessica
Tarrytown, 10591, US
SINESHCHEKOVA, Olga
Tarrytown, 10591, US
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.10.2025
-

- (10) **E025347**
(51) **C01G 33/00 (2006.01)**
C01G 37/00 (2006.01)
H01M 4/131 (2010.01)
(11) **EE-EP 4440992 B1**

- (30) 06.05.2022, GB, 202206620
(96) 05.05.2023, EP23724368.8
(97) 30.07.2025, 4440992
(54) Aktiivne elektroodimaterjal
(73) Echion Technologies Limited
9 Cambridge South, West Way, Sawston, CB22 3FG Cambridge, GB
(72) MARTIN, Daniel Ziggy Chadney
Cambridge South West Way Sawston, Cambridge CB22 3FG, GB
LEWIS, Joshua Rhys
Cambridge South West Way Sawston, Cambridge CB22 3FG, GB
GROOMBRIDGE, Alexander Simon
Cambridge South West Way Sawston, Cambridge CB22 3FG, GB
(74) Alla Hämmalov
INTELS Patendibüroo OÜ
Magasini 12, 51005 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 26.09.2025
-

- (10) **E025348**
(51) *A61K 39/395 (2006.01)*
A61K 9/00 (2006.01)
A61K 47/02 (2006.01)
A61K 47/14 (2017.01)
A61K 47/26 (2006.01)
A61P 19/08 (2006.01)
A61P 19/10 (2006.01)
(11) **EE-EP 3725330 B1**
(30) 03.09.2009, US, 275816 P
18.12.2009, US, 284502 P
(96) 03.09.2010, EP20176028.7
(97) 06.08.2025, 3725330
(54) Polüpeptiidide stabiilsed preparaadid ja nende kasutamine
(73) Ablynx N.V.
Technologiepark 21, 9052 Ghent-Zwijnaarde, BE
(72) Brigé, Ann
Biezenkouter 15, 9940 Ertvelde, BE
Labeur, Christine
Stijn Streuvelsstraat 28, 8000 Brugge, BE
De Brabandere, Veronique
Skiweg 1, 9000 Gent, BE
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 20.10.2025
-

- (10) **E025349**
(51) *H01F 1/057 (2006.01)*
B22F 3/00 (2021.01)
(11) **EE-EP 4060690 B1**
(30) 11.11.2019, JP, 2019203978
(96) 05.11.2020, EP20886644.2
(97) 23.07.2025, 4060690
(54) R-Fe-B-põhine paagutatud magnet
(73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.
4-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, 100-0005 Tokyo, JP
(72) YOSHINARI, Akihiro
c/o Magnetic Materials Research Center, Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 1-5, Kitago 2-chome, Echizen-shi,
Fukui 915-8515, JP
IIDA, Hiroki
c/o Magnetic Materials Research Center, Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 1-5, Kitago 2-chome, Echizen-shi,
Fukui 915-8515, JP
HIROTA, Koichi

c/o Magnetic Materials Research Center, Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 1-5, Kitago 2-chome, Echizen-shi,
Fukui 915-8515, JP

YOSHIDA, Mikio

c/o Magnetic Materials Research Center, Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 1-5, Kitago 2-chome, Echizen-shi,
Fukui 915-8515, JP

(74) Thea Toomla

AAA Patendibüroo OÜ

Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 26.09.2025

(10) **E025350**

(51) **E03C 1/298 (2006.01)**

(11) **EE-EP 3964654 B1**

(30) 02.09.2020, FI, 20205855

(96) 31.08.2021, EP21193990.5

(97) 20.08.2025, 3964654

(54) Vee äravoolu haisulukk

(73) Vieser Oy

Keskustie 23, 61850 Kauhajoki as., FI

(72) Mäkiranta, Jarmo

61850 Kauhajoki as., FI

Mäkiranta, Iiro

61850 Kauhajoki as., FI

Korkeamäki, Rami-Matti

61850 Kauhajoki as., FI

(74) Kristiina Aasna

Patendibüroo KÄOSAAR OÜ

Tähe 94, 50107 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2025

(10) **E025351**

(51) **A61K 39/395 (2006.01)**

A61K 45/06 (2006.01)

C07K 16/32 (2006.01)

A61P 35/00 (2006.01)

(11) **EE-EP 4403228 B1**

(30) 14.10.2011, US, 201161547535 P

05.12.2011, US, 201161567015 P

08.06.2012, US, 201261657669 P

10.08.2012, US, 201261682037 P

29.08.2012, US, 201261694584 P

(96) 11.10.2012, EP24174637.9

(97) 16.07.2025, 4403228

(54) HER2 dimerisatsiooni inhibiitori pertuzumabi kasutamine ja seda sisaldav tooteartikkel

(73) F. Hoffmann-La Roche AG

Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

(72) ALAVATTAM, Sreedhara

South San Francisco, CA 94080, US

ALMER, Lukas C.

South San Francisco, CA 94080, US

BENYUNES, Mark C.

South San Francisco, CA 94080, US

DE TOLEDO PELIZON, Christina H

4070 Basel, CH

KWONG GLOVER, Zephania W.

South San Francisco, CA 94080, US

MITCHELL, Lada

4070 Basel, CH

RATNAYAKE, Jayantha

Welwyn Garden City, AL7 1TW, GB

ROSS, Graham A.

Welwyn Garden City, AL7 1TW, GB
WALKER, Ru-Amir
South San Francisco, CA 94080, US
CLARK, Emma I.
Welwyn Garden City, AL7 1TW, GB

- (74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 29.09.2025
-

- (10) **E025352**
(51) **C12N 15/86 (2006.01)**
(11) **EE-EP 3722435 B1**
(30) 14.04.2016, US, 201662322651 P
(96) 03.04.2017, EP20176019.6
(97) 03.09.2025, 3722435
(54) Fikseeritud kihiga bioreaktor konstantse vooluga pumba/voolikusüsteemiga
(73) Ferring Ventures Ltd
Drayton Hall Church Road, West Drayton UB7 7PS, GB
(72) LESCH, Hanna, P.
Microkatu 1S, 70210 Kuopio, FI
RÄSÄNEN, Eva, Kristiina
Heinäahontie 9, 70870 Hiltulanlahti, FI
VALONEN, Piia, Kristiina
Maaherrankatu 1 B 38, 70100 Kuopio, FI
TUUNANEN, Tarja, Hannele
Maitotie 7 C 19, 70780 Kuopio, FI
KARNAATTU, Milla Jonna, Karoliina
Lehväkuja 6, 70150 Kuopio, FI
MÜLLER, Achim
Susiniementie 238, 71150 Vartiala, FI
KARHINEN, Minna, Kristiina
Sammonkatu 28 A16, 70500 Kuopio, FI
YLA-HERTTUALA, Seppo
Microkatu 1S, 70210 Kuopio, FI
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.09.2025
-

- (10) **E025353**
(51) **C12N 15/86 (2006.01)**
(11) **EE-EP 3722436 B1**
(30) 14.04.2016, US, 201662322651 P
(96) 03.04.2017, EP20176020.4
(97) 24.09.2025, 3722436
(54) Fikseeritud kihiga bioreaktor konstantse vooluga pumba/voolikusüsteemiga
(73) Ferring Ventures Ltd
Drayton Hall Church Road, West Drayton UB7 7PS, GB
(72) RÄSÄNEN, Eva, Kristiina
Heinäahontie 9, 70870 Hiltulanlahti, FI
LESCH, Hanna, P.
Microkatu 1S, 70210 Kuopio, FI
VALONEN, Piia, Kristiina
Maaherrankatu 1 B 38, 70100 Kuopio, FI
TUUNANEN, Tarja, Hannele
Maitotie 7 C 19, 70780 Kuopio, FI
KARNAATTU, Milla Jonna, Karoliina
Lehväkuja 6, 70150 Kuopio, FI
KARHINEN, Minna, Kristiina
Sammonkatu 28 A16, 70500 Kuopio, FI

MÜLLER, Achim
Susiniementie 238, 71150 Vartiala, FI
YLA-HERTTUALA, Seppo
Microkatu 1S, 70210 Kuopio, FI

(74) Leevi Markus

Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 03.10.2025

(10) **E025354**

(51) **A01N 25/02 (2006.01)**

A01N 25/10 (2006.01)

A01N 43/58 (2006.01)

A01P 7/04 (2006.01)

(11) **EE-EP 3962270 B1**

(30) 03.05.2019, US, 201962842920 P

(96) 20.04.2020, EP20720799.4

(97) 23.07.2025, 3962270

(54) Suspensioonikontsentraatide stabiliseerimine hüdrofoobse suitsutatud ränidioksiidiga

(73) BASF SE

Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE

(72) XU, Wen

26 Davis Drive, Research Triangle Park, NC 27709, US

FLOYD, Robert M

2 T.W.Alexander Drive, Research Triangle Park, NC 27709, US

BENTON, Kara Walden

26 Davis Drive, Research Triangle Park, NC 27709, US

(74) Margus Sarap

Metida Patendibüroo OÜ

Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.09.2025

(10) **E025355**

(51) **A61K 31/445**

A61K 31/198

A61P 3/00

A61P 25/28

A61K 31/198 (2006.01)

A61K 31/445 (2006.01)

A61P 3/00 (2006.01)

A61P 25/28 (2006.01)

(11) **EE-EP 3989962 B1**

(30) 28.06.2019, US, 201962868383 P

05.11.2019, US, 201962931003 P

(96) 26.06.2020, EP20736444.9

(97) 27.08.2025, 3989962

(54) Lüsosomaalse ladestushaiguse kombinatsioonravi atsetüül-leutsiini ja miglustaadiga

(73) IntraBio Ltd

Summit House 170 Finchley Road, London NW3 6BP, GB

(72) FACTOR, Mallory

9 Hill Street, Mayfair W1J 5LF, GB

STRUPP, Michael

The Department of Neurology and German Center for Vertigo and Balance Disorders Ludwig-Maximilians-University Hospital Munich Campus Grosshadern Marchionistr. 15, 81377 Munich, DE

(74) Anneli Kapp

Patendibüroo KÄOSAAR OÜ

Tähe 94, 50107 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 10.10.2025

- (10) **E025356**
(51) *A61K 31/472 (2006.01)*
A61K 9/14 (2006.01)
A61K 9/16 (2006.01)
A61K 9/20 (2006.01)
A61P 5/08 (2006.01)
A61K 9/48 (2006.01)
A61K 31/4709 (2006.01)
(11) **EE-EP 4210700 B1**
(30) 09.09.2020, US, 202063076024 P
(96) 07.09.2021, EP21786673.0
(97) 06.08.2025, 4210700
(54) Somatostatiini modulaatori preparaadid
(73) Crinetics Pharmaceuticals, Inc.
10222 Barnes Canyon Road, Building No. 2, San Diego, CA 92121, US
(72) BURKE, Gerald
San Diego, California 92121, US
YATES, Ian
Bend, Oregon 97703, US
BULOVSKY, Hannah
Bend, Oregon 97703, US
KYBURZ, Kyle
Bend, Oregon 97703, US
TYLER, Clayton
Bend, Oregon 97703, US
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 27.08.2025
-

- (10) **E025357**
(51) *C07K 1/36 (2006.01)*
C07K 16/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 4263568 B1**
(30) 18.12.2020, EP, 20215581
(96) 17.12.2021, EP21839521.8
(97) 18.06.2025, 4263568
(54) Meetodid ümbervolditud Fc-peptiidi liitvalgu puhastamiseks
(73) Richter Gedeon Nyrt.
Gyömrői út 19-21, 1103 Budapest, HU
(72) DAMEROW, Sebastian
22851 Noderstadt, DE
MIR, Elisa
22767 Hamburg, DE
BARANYAI, László Zoltán
1194 Budapest, HU
SÜTŐ, Zoltán
4900 Fehérgyarmat, HU
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 09.09.2025
-

- (10) **E025358**
(51) *A63B 47/02 (2006.01)*
A63B 47/00 (2006.01)
A63B 71/06 (2006.01)
A63B 102/32 (2015.01)
A63B 102/02 (2015.01)
(11) **EE-EP 4110480 B1**

- (30) 04.02.2021, DE, 102021201059
(96) 07.12.2021, EP21844188.9
(97) 06.08.2025, 4110480
(54) Pallide kogumise seade
(73) Gutperle-Boehringer, Astrid
Michael-Ende-Weg 7, 68519 Viernheim, DE
(72) Gutperle-Boehringer, Astrid
Michael-Ende-Weg 7, 68519 Viernheim, DE
(74) Kristiina Aasna
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.10.2025
-

- (10) **E025359**
(51) **F23D 14/24 (2006.01)**
(11) **EE-EP 4308853 B1**
(30) 17.03.2021, DE, 102021001419
(96) 17.03.2022, EP22715622.1
(97) 16.07.2025, 4308853
(54) Põleti ja meetod vesinikku sisaldava kütuse põletamiseks
(73) Messer Austria GmbH
Industriestraße 5, 2352 Gumpoldskirchen, AT
(72) DEMUTH, Martin
2353 Guntramsdorf, AT
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 24.09.2025
-

- (10) **E025360**
(51) **B62D 13/04 (2006.01)**
B62D 13/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 4323257 B1**
(30) 13.04.2021, NL, 2027955
(96) 13.04.2022, EP22719370.3
(97) 28.05.2025, 4323257
(54) Hüdrauliline süsteem, sõiduk ja meetod hüdraulilise süsteemi juhtimiseks
(73) V.S.E. Vehicle Systems Engineering B.V.
Ravelijn 2, 3905 NV Veenendaal, NL
(72) DE ZAAIJER, Richard Johannes Wilhelmus
3905NV Veenendaal, NL
DUYNSTÉE, Merlijn Jean
3905NV Veenendaal, NL
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 27.08.2025
-

- (10) **E025361**
(51) **A61K 38/17 (2006.01)**
A61P 27/02 (2006.01)
(11) **EE-EP 4185318 B1**
(30) 17.05.2021, US, 202163189541 P
20.08.2021, US, 202163235398 P
07.01.2022, US, 202263297420 P
03.02.2022, US, 202263306315 P
(96) 16.05.2022, EP22728724.0
(97) 03.09.2025, 4185318
(54) Pikemaajalised, suure VEGF antagonisti annuse manustamise skeemid angiogeensete silmahaiguste ravimiseks
(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc.

777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US
Bayer HealthCare LLC

100 Bayer Boulevard, Whippany, NJ 07981, US

- (72) VITTI, Robert L.
Tarrytown, New York 10591, US
BERLINER, Alyson J.
Tarrytown, New York 10591, US
CHU, Karen
Tarrytown, New York 10591, US
ASMUS, Friedrich
14129 Berlin, DE
DA SILVA LEAL, Sergio Casimiro
4153 Reinach, CH
EISSING, Thomas
40764 Langenfeld, DE
RITTENHOUSE, Kay D.
Randolph, NJ 07869, US

- (74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 07.10.2025

- (10) **E025362**

- (51) **C07K 16/24 (2006.01)**
A61K 39/395 (2006.01)
A61K 31/519 (2006.01)

- (11) **EE-EP 3757126 B1**

- (30) 05.11.2010, US, 41053310 P

- (96) 04.11.2011, EP20187001.1

- (97) 03.09.2025, 3757126

- (54) Psoriaatrilise artriidi ravi meetodid kasutades IL-17 antagonistide

- (73) Novartis AG
Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

- (72) MPOFU, Shepard
Novartis Pharma AG, Postfach, 4002 Basel, CH
RICHARDS, Hanno
Novartis Pharma AG, Postfach, 4002 Basel, CH
THANGAVELU, Karthinathan
Novartis Pharma AG, Postfach, 4002 Basel, CH
MACHACEK, Matthias
Novartis Pharma AG, Postfach, 4002 Basel, CH

- (74) Juhan Hämmalov
INTELS Patendibüroo OÜ
Magasini 12, 51005 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 20.10.2025

- (10) **E025363**

- (51) **A01N 43/58 (2006.01)**
A01N 25/02 (2006.01)
A01N 25/10 (2006.01)
A01P 7/04 (2006.01)

- (11) **EE-EP 3962268 B1**

- (30) 03.05.2019, US, 201962842670 P

- (96) 20.04.2020, EP20720439.7

- (97) 23.07.2025, 3962268

- (54) Suspensioonikonsentraatide stabiliseerimine tugevalt sulfoneeritud lignosulfonaadiga

- (73) BASF SE
Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen am Rhein, DE

- (72) XU, Wen
26 Davis Drive, Research Triangle Park, NC 27709, US
BENTON, Kara Walden

26 Davis Drive, Research Triangle Park, NC 27709, US

- (74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.09.2025
-

- (10) **E025364**
(51) **A61K 31/519 (2006.01)**
A61K 9/00 (2006.01)
A61P 3/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 4034122 B1**
(30) 25.09.2019, US, 201962905720 P
(96) 25.09.2020, EP20789788.5
(97) 13.08.2025, 4034122
(54) Hüperfenüülalanineemia ravi meetodid
(73) PTC Therapeutics MP, Inc.
500 Warren Corporate Center Drive, Warren, NJ 07059, US
(72) SMITH, Niel
100 Corporate Court, South Plainfield, NJ 07080, US
(74) Thea Toomla
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.10.2025
-

- (10) **E025365**
(51) **F16D 69/026**
F16D 2200/0086
F16D 69/02 (2006.01)
(11) **EE-EP 4341573 B1**
(30) 19.05.2021, IT, 202100012974
(96) 13.05.2022, EP22729308.1
(97) 25.06.2025, 4341573
(54) Meetod hõrdeelemendi valmistamiseks ilma kahjulikke elemente sisaldava ühendita
(73) Sannio Brake S.r.l.
Via Cupone snc, 81010 Gioia Sannitica (CE), IT
(72) BELLICOSO, Antonio
81010 GIOIA SANNITICA (CE), IT
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.10.2025
-

- (10) **E025366**
(51) **A61K 31/728 (2006.01)**
A61K 33/40 (2006.01)
A61K 45/06 (2006.01)
A61M 5/19 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
A61P 43/00 (2006.01)
A61M 5/14 (2006.01)
(11) **EE-EP 3978019 B1**
(30) 31.05.2019, JP, 2019102703
(96) 29.05.2020, EP20814397.4
(97) 24.09.2025, 3978019
(54) Kiiritamise või vähivastase keemiaravi sensibilisaatori manustamise hoidik
(73) Kortuc Japan LLC
Shiroyama Trust Tower 4th Floor, 4-3-1 Toranomon, Minato-ku, 1056004 Tokyo, JP
Taisei Kako Co., Ltd.
8-1 Toyosaki 6. chome, 531-0072 Kita-ku, Osaka-shi, Osaka, JP
(72) YAMASHITA, Shogo
c/o KORTUC Inc., Shiroyama Trust Tower, 4F, 4-3-1, Toranomon, Minato-ku, 105-6004 Tokyo, JP

HORITA, Taiji
c/o TAISEI KAKO CO., LTD., 11-6, Fujinosato 2- chome, Ibaraki-shi, Osaka 567-0054, JP
SONOYAMA, Tomoyuki
c/o TAISEI KAKO CO., LTD., 11-6, Fujinosato 2- chome, Ibaraki-shi, Osaka 567-0054, JP

- (74) Urmas Kauler
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.10.2025
-

- (10) **E025367**
(51) **G01N 33/50 (2006.01)**
G05B 13/04 (2006.01)
G05B 17/02 (2006.01)
G06N 3/00 (2023.01)
G06N 7/04 (2006.01)
G06N 20/00 (2019.01)
(11) **EE-EP 3948276 B1**
(30) 29.03.2019, US, 201962826910 P
(96) 27.03.2020, EP20782758.5
(97) 13.08.2025, 3948276
(54) RAKUKULTUURI JÕUDLUSE PROGNOOSIMINE BIOREAKTORITES
(73) Amgen Inc.
One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US
(72) JOHNSON, William Leigh
c/o Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Mail Stop 28-5-A, CA 91320-1799 Thousand Oaks, US
CÁRCAMO BEHRENS, Martin Rodrigo
c/o Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Mail Stop 28-5-A, CA 91320-1799 Thousand Oaks, US
(74) Kaie Puur
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.10.2025
-

- (10) **E025368**
(51) **A61M 5/28 (2006.01)**
A61M 5/315 (2006.01)
A61M 5/20 (2006.01)
A61M 5/32 (2006.01)
(11) **EE-EP 4037735 B1**
(30) 30.09.2019, US, 201962908504 P
14.01.2020, US, 202062961048 P
(96) 29.09.2020, EP20792812.8
(97) 03.09.2025, 4037735
(54) Ravimimanustamiseseade
(73) Amgen Inc.
One Amgen Center Drive, Thousand Oaks CA 91320, US
(72) FINKELSTEIN, Emil
C/o Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Mail Stop 28-5-A, CA 91320-1799 Thousand Oaks, US
EILERTSEN, Lars
C/o Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Mail Stop 28-5-A, CA 91320-1799 Thousand Oaks, US
SORENSEN, Michael
C/o Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Mail Stop 28-5-A, CA 91320-1799 Thousand Oaks, US
MADURO NORBO, Tobias
C/o Amgen Inc., One Amgen Center Drive, Mail Stop 28-5-A, CA 91320-1799 Thousand Oaks, US
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.10.2025
-

- (10) **E025369**
(51) **G16B 30/00 (2019.01)**
G16B 40/00 (2019.01)
G16B 40/20 (2019.01)
(11) **EE-EP 4385023 B1**
(30) 13.08.2021, EP, 21191251
22.09.2021, EP, 21198248
(96) 12.08.2022, EP22764754.2
(97) 16.07.2025, 4385023
(54) **Vahendid ja meetodid infektsioonivastaste ainete resistentsuse prognoosimiseks**
(73) Noscendo GmbH
Königstraße 34, 47198 Duisburg, DE
(72) STEVENS, Philip
46519 Alpen, DE
CLANZETT, Sebastian
46519 Alpen, DE
BURGSTALLER-MÜHLBACHER, Sebastian
1070 Wien, AT
VON HAESELER, Arndt
2403 Scharndorf, AT
(74) Anneli Kapp
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 08.09.2025
-

- (10) **E025370**
(51) **C07D 417/14 (2006.01)**
A61K 31/4545 (2006.01)
A61K 31/506 (2006.01)
A61P 3/10 (2006.01)
(11) **EE-EP 4408840 B1**
(30) 27.09.2021, US, 202163261717 P
(96) 27.09.2022, EP22793036.9
(97) 13.08.2025, 4408840
(54) **Bensimidasoolkarboksüülhapped GLP-1R-i agonistidena**
(73) Terns Pharmaceuticals, Inc.
1065 East Hillsdale Blvd., Suite 100, 94404 Foster City, California, US
(72) REEVES, Corey
Foster City, California 94404, US
ROMERO, F. Anthony
Foster City, California 94404, US
JONES, Christopher T.
Foster City, California 94404, US
FENAUX, Martijn
Foster City, California 94404, US
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.10.2025
-

- (10) **E025371**
(51) **C07K 16/24 (2006.01)**
A61P 27/02 (2006.01)
A61K 39/00 (2006.01)
A61P 3/10 (2006.01)
(11) **EE-EP 4268843 B1**
(30) 07.11.2014, US, 201462077105 P
04.12.2014, US, 201462087448 P
28.10.2015, US, 201562247705 P
(96) 06.11.2015, EP23189385.0

- (97) 03.09.2025, 4268843
(54) Täiustatud IL-6 antikehad
(73) F. Hoffmann-La Roche Ltd
Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) SCHMIDT, Michael March
Wellesley, 02481-2450, US
TISDALE, Alison
Belmont, 02478, US
FURFINE, Eric Steven
Lincoln, 01773, US
ZARBIS-PAPASTOITSIS, Grigorios
Watertown, 02472, US
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.10.2025
-

- (10) **E025372**
(51) *A61K 9/10 (2006.01)*
A61K 47/10 (2017.01)
A61P 33/00 (2006.01)
A61P 33/10 (2006.01)
A61K 31/4184 (2006.01)
(11) **EE-EP 4389116 B1**
(30) 23.12.2022, EP, 22216470
(96) 10.01.2023, EP23151010.8
(97) 10.09.2025, 4389116
(54) Farmatseutiline flubendasooli vesisuspensioon
(73) Dechra Ltd
Snaygill Industrial Estate Keighley Road, Skipton North Yorkshire BD23 2RW, GB
(72) MICHIELS, Henricus Fransiscus Catharina
BLADEL, NL
FOLMER, Brigitte Johanna Bernita
BLADEL, NL
LEJEUNE, Stephan Jacob
BLADEL, NL
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 29.09.2025
-

LD4A. MUUDATUSED EUROOPA PATENTIDES

Teated avaldatakse „Euroopa patentide väljaandmise konventsiooni ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 1257/2012 kohaldamise seaduse” § 13 lõike 3 alusel.

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Euroopa patendikirjelduse tõlke ja publikatsiooni number	Rahvusvahelise patendi-klassifikatsiooni indeksid	Muudatuse lühiiseloostus
2019, 3	E016803	EE-EP 2673237 B2	C07F 7/02 (2006.01) C01B 39/02 (2006.01) C01B 39/46 (2006.01) C01B 33/20 (2006.01) A61K 33/00 (2006.01) A61K 33/24 (2006.01) A61K 45/06 (2006.01) A61K 9/14 (2006.01) B01J 39/02 (2006.01) B01J 39/14 (2006.01) B01J 19/00 (2006.01) B01J 19/18 (2006.01)	Muudetud patendikirjeldust
2023, 1	E022878	EE-EP 3824046 B2	C10G 3/00 (2006.01) C10G 7/00 (2006.01) C10G 65/12 (2006.01) C11B 3/00 (2006.01) C11B 3/02 (2006.01) C11B 3/04 (2006.01) C11B 3/06 (2006.01) C11B 3/10 (2006.01) C11C 3/12 (2006.01) C10G 9/36 (2006.01) C10G 11/00 (2006.01) C10G 11/18 (2006.01) C10G 45/02 (2006.01) C10G 45/58 (2006.01) C10G 47/00 (2006.01) C11B 3/12 (2006.01) C11C 3/14 (2006.01)	Muudetud patendikirjeldust
2025, 6	E025007	EE-EP 4139309 B9	C07D 487/04 (2006.01) C07D 519/00 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61K 31/519 (2006.01)	Muudetud patendikirjeldust

**TZ4A. EUROOPA PATENTIDE REGISTREERINGU ANDMETE
PARANDUSED JA MUUDATUSED**

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Avaldatud andmed	Muudetud andmed	Kood (WIPO ST. 17)
04/2025	E024918	C07D 405/14 (2006.01) A61K 31/4375 (2006.01) A61P 5/00 (2006.01)	Suzhou Vincentage Pharma Co., Ltd Room 313, Building 3, 168 Yuanfeng Road Yushan Town, Kunshan City, Suzhou, Jiangsu 215300, CN	Chengdu Vincentage Pharma Co., Ltd D126, 2nd Floor, No. 8 Jinxiu Street, Wuhou District, Chengdu, CN	TC4A TE4A
07/2025	E025034	C07D 403/12 (2006.01) A61K 31/496 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) C07D 471/04 (2006.01) A61K 31/437 (2006.01) A61P 37/02 (2006.01)	BeiGene Switzerland GmbH Aeschengraben 27, 4051 Basel, CH	BeOne Medicines I GmbH Aeschengraben 27, 4051 Basel, CH	TC4A
07/2025	E025036	C07D 471/04 (2006.01) A61P 11/00 (2006.01) A61P 13/12 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61K 31/4375 (2006.01)	Juhan Hämmalov INTELS Patendibüroo OÜ Magasini 12, 51005 Tartu, EE	Anneli Kapp Patendibüroo KÄOSAAR OÜ Tähe 94, 50107 Tartu, EE	TC4A TC4A TE4A

PZ4A. EUROOPA PATENTIDE ÕIGUSLIKU STAATUSE MUUDATUSED

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Avaldatud andmed	Uue patendiomaniku andmed	Kood (WIPO ST. 17)
7/2018	E015515	E05B 27/00 (2006.01) E05B 19/06 (2006.01) E05B 47/00 (2006.01)	Ankerslot Group B.V. Marssteden 15, 7547 TE Enschede, NL	Access Solutions Holding B.V. Marssteden 15, 7547 TE Enschede, NL	PC4A
8/2018	E015643	C07D 251/18 (2006.01) C07D 251/26 (2006.01) A61K 31/53 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) C07D 401/14 (2006.01) C07D 405/14 (2006.01) C07D 403/04 (2006.01) C07D 405/12 (2006.01) C07D 413/04 (2006.01) C07D 413/12 (2006.01) C07D 493/08 (2006.01) C07D 417/04 (2006.01)	Agios Pharmaceuticals, Inc. 88 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US	Les Laboratoires Servier 50 rue Carnot, 92284, Suresnes Cedex, FR	PC4A
11/2021	E021401	C07K 14/725 (2006.01) C07K 14/47 (2006.01)	Adaptimmune Limited 60 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RX, GB	USWM CT, LLC 4441 Springdale Road, 40241 Louisville, KY, US	PC4A

MZ4A. EUROOPA PATENTIDE KEHTIVUSE LÖPPEMINE EESTIS

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
5/2009	E003547	H04L 1/16 (2006.01) H04L 1/18 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
6/2010	E004724	C07D 487/04 (2006.01) A61K 31/519 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61P 43/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
5/2011	E005673	C07D 205/04 (2006.01) A61K 31/397 (2006.01) A61P 11/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
5/2011	E005691	C07D 401/04 (2006.01) A61K 31/47 (2006.01) A61P 31/04 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2012	E006085	B65D 1/02 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2012	E006188	E05B 63/20 (2006.01) E05B 59/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
4/2012	E006801	F25J 3/02 (2006.01) C01B 31/18 (2006.01) C01B 3/50 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
5/2012	E006873	A61K 38/18 (2006.01) C07K 14/50 (2006.01) C12N 1/21 (2006.01) C12N 5/10 (2006.01) C12N 15/18 (2006.01) C12N 15/63 (2006.01) A61K 47/48 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
6/2012	E007133	C05G 3/08 (2006.01) C07F 9/22 (2006.01) C05C 11/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
2/2013	E007507	A61K 9/16 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
4/2013	E008081	C08F 285/00 (2006.01) C08F 2/22 (2006.01) C08J 9/00 (2006.01) C09D 5/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2014	E008637	A61K 31/137 (2006.01) A61P 29/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2014	E008645	A61K 31/4353 (2006.01) A61P 31/00 (2006.01) C07D 471/04 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) C07D 471/14 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2014	E008705	B65D 85/804 (2006.01) A47J 31/24 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
3/2014	E009165	C07K 16/28 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
3/2014	E009166	C07K 16/28 (2006.01) C07K 16/30 (2006.01) A61K 39/275 (2006.01)	30.04.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
4/2014	E009309	C07D 239/42 (2006.01) A61K 31/506 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
5/2014	E009507	C07D 401/04 (2006.01) A61K 31/45 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
5/2014	E009585	G03G 15/08 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
6/2014	E009664	A61K 31/55 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) C07D 487/04 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
3/2015	E010087	A47J 31/36 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
6/2015	E010494	C07D 403/04 (2006.01) C07D 403/14 (2006.01) C07D 409/14 (2006.01) C07D 413/14 (2006.01) C07D 417/04 (2006.01) C07D 417/14 (2006.01) A61K 31/506 (2006.01) A61P 3/10 (2006.01) A61P 25/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
10/2015	E010837	A61K 8/23 (2006.01) A61K 8/60 (2006.01) A61Q 19/08 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
10/2015	E010878	B65D 85/804 (2006.01) A47J 31/24 (2006.01) B65B 29/02 (2006.01) B65B 51/22 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
10/2015	E010879	B65D 85/804 (2006.01) A47J 31/24 (2006.01) B65B 29/02 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
11/2015	E010954	A01N 41/10 (2006.01) A61K 31/10 (2006.01) A61P 39/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
12/2015	E011076	A47J 31/36 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
12/2015	E011125	B65D 81/34 (2006.01) B65D 43/12 (2006.01) B65D 83/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
2/2016	E011396	B65D 85/804 (2006.01) A47J 31/24 (2006.01) B65B 51/22 (2006.01) A47J 31/36 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
2/2016	E011402	C07C 7/13 (2006.01) C07C 51/47 (2006.01) C07C 51/48 (2006.01) C07C 53/128 (2006.01) C07C 63/36 (2006.01) C07C 53/126 (2006.01) G01N 21/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
4/2016	E011634	C07D 471/16 (2006.01) A61K 31/519 (2006.01) A61P 21/02 (2006.01) A61P 23/02 (2006.01)	31.03.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
6/2016	E011778	A61K 39/085 (2006.01) C07K 14/31 (2006.01) A61K 39/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
8/2016	E012007	A61K 9/16 (2006.01) A61K 9/20 (2006.01) A61K 9/28 (2006.01) C07D 213/75 (2006.01) C07D 405/12 (2006.01) C07D 405/14 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
10/2016	E012292	A61K 39/145 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
10/2016	E012387	F03D 3/00 (2006.01) F04D 3/02 (2006.01) F03D 3/04 (2006.01) F03D 9/20 (2016.01)	31.03.2025	MM4A
11/2016	E012439	A61K 31/506 (2006.01) A61K 31/519 (2006.01) C07D 417/14 (2006.01) C07D 401/12 (2006.01) C07D 413/14 (2006.01) C07D 401/14 (2006.01) A61P 21/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
12/2016	E012660	C02F 5/08 (2006.01) C02F 1/66 (2006.01) C02F 1/00 (2006.01) C02F 103/02 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
1/2017	E012869	C07K 16/28 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
1/2017	E012908	G08B 21/04 (2006.01) G08B 19/00 (2006.01) A61B 5/11 (2006.01) G08B 21/22 (2006.01) G08B 25/01 (2006.01) H04W 84/18 (2009.01)	30.04.2025	MM4A
3/2017	E013207	C07D 471/04 (2006.01) A61K 31/519 (2006.01) A61K 31/5377 (2006.01) A61K 31/54 (2006.01) A61K 31/551 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61P 43/00 (2006.01) C07D 487/04 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
4/2017	E013288	A61K 9/70 (2006.01) A61K 47/34 (2006.01) A61K 31/557 (2006.01) A61P 27/02 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
4/2017	E013308	A61K 47/26 (2006.01) A61K 47/48 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
4/2017	E013356	C07D 471/04 (2006.01) C07D 487/04 (2006.01) A61K 31/437 (2006.01) A61K 31/52 (2006.01) A61P 9/00 (2006.01) A61P 19/02 (2006.01)	31.03.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
4/2017	E013373	C07K 16/24 (2006.01) A61K 39/395 (2006.01) A61P 11/06 (2006.01) C07K 16/46 (2006.01) C12N 15/13 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
4/2017	E013412	G06K 9/00 (2006.01) G06K 9/03 (2006.01) B42D 25/00 (2014.01)	31.03.2025	MM4A
5/2017	E013536	C12N 1/20 (2006.01) C12R 1/25 (2006.01) A61K 35/64 (2015.01)	31.03.2025	MM4A
5/2017	E013492	B65D 19/34 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
7/2017	E013703	A61B 90/00 (2016.01) A61B 17/00 (2006.01) F16K 15/14 (2006.01) A61B 17/34 (2006.01) A61M 39/22 (2006.01) A61M 39/24 (2006.01) A61M 25/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
8/2017	E013926	C07D 405/14 (2006.01) C07D 405/04 (2006.01) C07D 405/12 (2006.01) C07D 409/12 (2006.01) C07D 409/14 (2006.01) C07D 311/96 (2006.01) A61K 31/35 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
8/2017	E013928	C07D 471/04 (2006.01) C07D 487/04 (2006.01) C07D 473/04 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
12/2017	E014351	A01G 23/083 (2006.01) B27B 25/02 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
12/2017	E014390	A61K 38/17 (2006.01) A61K 39/00 (2006.01) C07K 7/06 (2006.01) C07K 7/08 (2006.01) G01N 33/50 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
12/2017	E014417	C01B 21/30 (2006.01) B01J 19/08 (2006.01) C01B 21/20 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
12/2017	E014521	G06F 1/16 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
2/2018	E014698	A61K 31/198 (2006.01) A61P 1/16 (2006.01) C07C 229/26 (2006.01) A61K 31/192 (2006.01) C07C 57/46 (2006.01) C07C 57/32 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
2/2018	E014749	C07D 413/12 (2006.01) C07D 417/12 (2006.01) A61K 31/44 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61P 19/02 (2006.01) A61P 19/10 (2006.01)	30.04.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
2/2018	E014791	F03D 9/00 (2016.01) F01K 25/00 (2006.01) F01K 27/00 (2006.01) F03G 7/04 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
3/2018	E014817	A01N 37/00 (2006.01) A61K 31/20 (2006.01) A61K 9/48 (2006.01) A61K 31/202 (2006.01) A61K 45/06 (2006.01) A61K 31/232 (2006.01) A61P 9/10 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
3/2018	E014843	A61K 31/407 (2006.01) A61P 27/02 (2006.01) A61K 9/00 (2006.01) A61K 9/08 (2006.01) A61K 47/38 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
3/2018	E014848	A61K 31/465 (2006.01) A61K 9/16 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
3/2018	E014866	A61K 47/68 (2017.01) A61P 35/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
3/2018	E014883	B29C 33/04 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
4/2018	E015014	A61K 31/485 (2006.01) A61P 25/04 (2006.01) C07D 489/00 (2006.01) C07C 233/16 (2006.01) A61K 31/137 (2006.01) A61K 31/167 (2006.01) C07D 489/12 (2006.01) C07D 519/00 (2006.01) C07D 489/02 (2006.01) C07D 489/08 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
4/2018	E015018	A61K 33/36 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61K 33/24 (2006.01) A61K 31/337 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
4/2018	E015045	B29C 49/64 (2006.01) B29C 49/18 (2006.01) B29C 49/06 (2006.01) B29K 67/00 (2006.01) B29C 49/02 (2006.01) B29C 49/48 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
4/2018	E015072	C07D 487/08 (2006.01) A61K 31/407 (2006.01) C07D 519/00 (2006.01) A61P 25/00 (2006.01) C07D 471/08 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
6/2018	E015336	C07C 381/10 (2006.01) C07D 213/71 (2006.01) C07D 213/32 (2006.01) A61K 31/165 (2006.01) A61K 31/44 (2006.01) A61P 31/04 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
7/2018	E015453	B03C 1/033 (2006.01) B03C 1/22 (2006.01)	31.03.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
8/2018	E015614	A61P 31/18 (2006.01) A61K 31/4985 (2006.01) C07D 498/04 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
8/2018	E015724	H04N 19/597 (2014.01) H04N 19/70 (2014.01) H04N 19/46 (2014.01) H04N 19/61 (2014.01) H04N 13/00 (2018.01)	30.04.2025	MM4A
10/2018	E015851	A01D 87/12 (2006.01) A01D 90/08 (2006.01) A01F 29/00 (2006.01) A01K 5/00 (2006.01) A01F 29/10 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
10/2018	E015917	C07D 405/12 (2006.01) C07D 405/14 (2006.01) A61K 31/443 (2006.01) A61P 29/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
10/2018	E015948	D01F 6/92 (2006.01) D01F 6/62 (2006.01) D01F 1/10 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
11/2018	E016026	A61K 39/00 (2006.01) C07K 14/705 (2006.01) C07K 14/74 (2006.01) C07K 14/005 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
11/2018	E016056	C07D 211/44 (2006.01) C07D 401/12 (2006.01) A61K 31/4465 (2006.01) A61K 31/454 (2006.01) A61P 25/28 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2019	E016375	A61K 9/48 (2006.01) A61K 9/20 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
1/2019	E016413	B65D 23/12 (2006.01) B65D 71/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
1/2019	E016484	G03G 15/08 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
2/2019	E016528	A61K 9/00 (2006.01) A61K 47/34 (2017.01) A61K 31/165 (2006.01) A61K 31/557 (2006.01) A61K 31/5575 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
3/2019	E016751	A61K 47/68 (2017.01) A61P 35/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
4/2019	E016911	A61K 39/155 (2006.01) C07K 14/135 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
4/2019	E016962	C07D 403/12 (2006.01) C07D 405/12 (2006.01) C07D 413/04 (2006.01) C07D 417/12 (2006.01) C07D 491/052 (2006.01) A61K 31/517 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A

Esti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
4/2019	E017010	F16L 55/26 (2006.01) F16L 55/179 (2006.01) B29C 63/00 (2006.01) B29C 63/34 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
6/2019	E017335	G09G 3/36 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
6/2019	E017275	C07D 207/26 (2006.01) C07D 207/273 (2006.01) C07D 209/52 (2006.01) C07D 215/48 (2006.01) C07D 217/02 (2006.01) C07D 217/22 (2006.01) C07D 217/24 (2006.01) C07D 239/86 (2006.01) C07D 239/88 (2006.01) C07D 263/24 (2006.01) C07D 401/12 (2006.01) C07D 401/14 (2006.01) C07D 403/12 (2006.01) C07D 405/12 (2006.01) C07D 405/14 (2006.01) C07D 413/12 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
8/2019	E017680	G10C 1/04 (2006.01) G10C 3/04 (2006.01) G10C 3/06 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
9/2019	E017810	C12N 9/88 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
10/2019	E017936	B65D 6/00 (2006.01) B65D 8/00 (2006.01) B65D 17/50 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
10/2019	E017941	B66C 13/06 (2006.01) B66C 13/08 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
11/2019	E018038	A23K 40/20 (2016.01) A23K 20/158 (2016.01) A23K 50/40 (2016.01) A23P 30/20 (2016.01) A23K 40/25 (2016.01) A23D 9/04 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
11/2019	E018052	A61K 31/135 (2006.01) A61K 47/38 (2006.01) A61P 37/06 (2006.01) A61K 9/20 (2006.01) A61K 9/48 (2006.01) A61K 9/50 (2006.01) A61K 9/28 (2006.01) A61K 9/16 (2006.01)	12.11.2025	MF4A
11/2019	E018054	A61K 31/19 (2006.01) A61P 19/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
11/2019	E018080	A61K 47/60 (2017.01) C07K 14/47 (2006.01) A61K 38/00 (2006.01) A61P 27/02 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
11/2019	E018100	B63C 3/12 (2006.01) B60P 3/10 (2006.01)	31.03.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
11/2019	E018143	C07K 16/40 (2006.01) G01N 33/574 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
12/2019	E018249	A61P 25/04 (2006.01) A61K 47/02 (2006.01) A61K 47/12 (2006.01) A61K 9/08 (2006.01) A61K 31/137 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2020	E018371	B27N 3/00 (2006.01) B27N 3/10 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2020	E018421	E04H 3/08 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
3/2020	E018525	A61K 31/47 (2006.01) A61K 31/4436 (2006.01) A61K 31/4427 (2006.01) A61K 31/428 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) C07D 215/58 (2006.01) C07D 401/12 (2006.01) C07D 417/04 (2006.01) C07D 417/12 (2006.01) C07D 417/14 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
3/2020	E018529	A61K 31/506 (2006.01) A61P 25/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
3/2020	E018531	A61K 31/519 (2006.01) A61P 37/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
5/2020	E018773	A61K 35/74 (2015.01) A61K 39/085 (2006.01) A61K 39/39 (2006.01) C07K 14/31 (2006.01) A61K 39/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
7/2020	E019025	A01K 61/60 (2017.01) A01K 63/00 (2017.01)	30.04.2025	MM4A
7/2020	E019054	A61K 31/506 (2006.01) A61K 31/519 (2006.01) C07D 417/14 (2006.01) C07D 401/12 (2006.01) C07D 413/14 (2006.01) C07D 401/14 (2006.01) A61P 21/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
7/2020	E019091	B01D 53/34 (2006.01) B01J 21/06 (2006.01) B01J 23/00 (2006.01) B01J 23/10 (2006.01) F01N 3/00 (2006.01) B01D 53/94 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
7/2020	E019191	C10G 9/32 (2006.01) C10B 49/22 (2006.01) C10K 1/02 (2006.01) C10K 3/02 (2006.01) C10B 53/02 (2006.01) C10G 3/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A

Esti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
7/2020	E019217	D04H 3/011 (2012.01) A47C 27/12 (2006.01) A47G 27/02 (2006.01) B68G 3/00 (2006.01) D04H 3/018 (2012.01) D04H 3/16 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
7/2020	E019218	D04H 3/011 (2012.01) A47C 27/12 (2006.01) A47G 27/02 (2006.01) B68G 3/00 (2006.01) D04H 3/016 (2012.01) D04H 3/018 (2012.01) D04H 3/16 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
8/2020	E019296	A61K 47/68 (2017.01) A61P 35/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
8/2020	E019315	B32B 5/02 (2006.01) B32B 5/06 (2006.01) B32B 7/06 (2019.01) B32B 7/12 (2006.01) B32B 21/04 (2006.01) B32B 21/08 (2006.01) B32B 21/10 (2006.01) B32B 21/14 (2006.01) B32B 27/06 (2006.01) B32B 27/30 (2006.01) B32B 27/36 (2006.01) B32B 27/38 (2006.01) B32B 27/40 (2006.01) B32B 27/42 (2006.01) B32B 29/02 (2006.01) B32B 29/06 (2006.01) B32B 3/30 (2006.01) B60R 1/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
8/2020	E019342	C07D 471/04 (2006.01) C07D 487/04 (2006.01) A61K 31/407 (2006.01) A61K 31/437 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61P 31/18 (2006.01) A61P 13/12 (2006.01) A61P 3/10 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
8/2020	E019382	F16M 7/00 (2006.01) F16M 9/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
9/2020	E019452	C07D 401/12 (2006.01) A61K 31/4439 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61P 37/00 (2006.01) A61P 27/00 (2006.01) A61P 9/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
10/2020	E019534	A61K 38/05 (2006.01) A61K 47/10 (2017.01) A61K 47/12 (2006.01) A61K 47/26 (2006.01) F26B 5/06 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
10/2020	E019607	C07J 13/00 (2006.01) C07J 21/00 (2006.01) C07J 3/00 (2006.01) C07J 31/00 (2006.01) C07J 7/00 (2006.01) C07J 43/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
10/2020	E019660	H04W 4/24 (2018.01) H04W 36/14 (2009.01) H04W 40/20 (2009.01) H04L 12/14 (2006.01) H04L 29/12 (2006.01) H04M 15/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
11/2020	E019673	A61K 8/64 (2006.01) C07K 16/42 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
11/2020	E019674	A61K 9/00 (2006.01) A61K 9/14 (2006.01) A61K 9/19 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
12/2020	E019928	C01B 15/10 (2006.01) A61Q 19/00 (2006.01) A61K 8/34 (2006.01) A61K 8/67 (2006.01) A61K 47/10 (2017.01) A61K 8/22 (2006.01) A61K 9/00 (2006.01) C11D 3/00 (2006.01) C11D 3/20 (2006.01) A61Q 5/08 (2006.01) A61K 47/22 (2006.01) A61K 8/37 (2006.01) A61K 8/38 (2006.01) C11D 3/39 (2006.01) A61K 47/26 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
12/2020	E019961	C08L 97/02 (2006.01) C08L 1/02 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
12/2020	E019988	H04M 1/04 (2006.01) F16B 2/10 (2006.01) G01R 1/04 (2006.01) G01R 31/28 (2006.01) H04M 1/24 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
4/2021	E020369	A61F 5/01 (2006.01) A61B 5/00 (2006.01) A61F 5/32 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
4/2021	E020389	A61K 35/12 (2015.01) C07K 14/005 (2006.01) A61K 39/12 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
4/2021	E020412	B41J 11/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
4/2021	E020467	E01F 15/04 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
5/2021	E020504	A23G 9/28 (2006.01) A23G 9/48 (2006.01) A23G 9/50 (2006.01) A23P 20/10 (2016.01) A23P 20/15 (2016.01)	30.04.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
5/2021	E020597	C07K 16/24 (2006.01) A61K 39/395 (2006.01) A61K 39/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
6/2021	E020659	A61K 9/28 (2006.01) A61K 9/48 (2006.01) A61K 31/519 (2006.01) A61P 1/04 (2006.01) A61P 17/06 (2006.01) A61P 19/02 (2006.01) A61P 37/06 (2006.01)	29.10.2025	MF4A
6/2021	E020773	G21C 3/04 (2006.01) G21C 3/62 (2006.01) G21C 21/02 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
7/2021	E020790	A23K 20/28 (2016.01) A23K 50/75 (2016.01)	31.03.2025	MM4A
7/2021	E020910	G06F 21/56 (2013.01) G06F 21/55 (2013.01) H04L 29/06 (2006.01) G06F 11/34 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
7/2021	E020914	H01Q 1/10 (2006.01) H01Q 1/24 (2006.01) H01Q 3/00 (2006.01) H01Q 3/04 (2006.01) E04H 12/00 (2006.01) G01C 15/00 (2006.01) E04B 1/344 (2006.01) E04H 12/18 (2006.01) E04H 1/12 (2006.01) H02S 10/40 (2014.01) H02S 30/20 (2014.01)	31.03.2025	MM4A
8/2021	E020982	B60L 5/32 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
9/2021	E021114	B32B 7/12 (2006.01) B32B 21/13 (2006.01) B32B 27/42 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
9/2021	E021127	C07D 401/12 (2006.01) A61K 31/4439 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61P 37/00 (2006.01) A61P 9/00 (2006.01) A61P 27/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
10/2021	E021199	A61K 9/20 (2006.01) A61K 31/4045 (2006.01) A61P 25/20 (2006.01)	12.11.2025	MF4A
11/2021	E021395	C07D 495/04 (2006.01) A61K 31/519 (2006.01) A61K 31/437 (2006.01) C07D 471/04 (2006.01) A61K 31/4985 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) C07D 487/04 (2006.01)	30.04.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
12/2021	E021491	A61K 38/47 (2006.01) A61P 25/00 (2006.01) A61P 25/28 (2006.01) A61K 9/19 (2006.01) A61K 38/46 (2006.01)	29.10.2025	MF4A
12/2021	E021558	C12N 15/113 (2010.01)	31.03.2025	MM4A
1/2022	E021655	C07D 403/12 (2006.01) C07D 405/12 (2006.01) C07D 413/04 (2006.01) C07D 241/44 (2006.01) C07D 417/12 (2006.01) C07D 491/052 (2006.01) A61K 31/517 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2022	E021683	C08J 11/16 (2006.01) C08J 11/18 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2022	E021689	C12N 9/22 (2006.01) C12N 15/85 (2006.01) C12N 15/63 (2006.01) C12N 15/11 (2006.01) A61K 48/00 (2006.01) C12N 15/90 (2006.01)	11.12.2025	MF4A
1/2022	E021705	E21B 7/04 (2006.01) E21B 7/02 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2022	E021717	G06F 21/32 (2013.01) H04L 9/32 (2006.01) H04L 9/08 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
1/2022	E021718	G06F 21/32 (2013.01) H04L 9/32 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
4/2022	E021990	A61K 31/4985 (2006.01) A61K 31/00 (2006.01) A61P 11/00 (2006.01) A61P 25/28 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
4/2022	E022010	B32B 27/08 (2006.01) B32B 27/32 (2006.01) B32B 38/06 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
6/2022	E022214	C07D 207/00 (2006.01) C07D 215/48 (2006.01) C07D 217/00 (2006.01) C07D 239/00 (2006.01) C07D 263/24 (2006.01) C07D 401/12 (2006.01) C07D 403/12 (2006.01) A61K 31/47 (2006.01) A61K 31/4709 (2006.01) A61K 31/472 (2006.01) A61K 31/4725 (2006.01) A61K 31/517 (2006.01) A61P 11/06 (2006.01) A61P 13/12 (2006.01) A61P 17/06 (2006.01) A61P 19/02 (2006.01) A61P 29/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
7/2022	E022354	F42B 7/06 (2006.01) F42B 7/08 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
8/2022	E022387	A61K 31/4178 (2006.01) A61K 9/08 (2006.01) A61P 27/10 (2006.01) A61P 27/02 (2006.01) A61K 9/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
8/2022	E022420	B65D 75/32 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
8/2022	E022421	B65D 85/804 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
9/2022	E022487	A61K 49/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
10/2022	E022547	A61K 31/519 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) C07D 487/04 (2006.01) C07D 519/00 (2006.01) A61K 31/53 (2006.01) A61K 31/437 (2006.01) C07D 471/04 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
10/2022	E022598	C07D 487/04 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61K 31/519 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
11/2022	E022687	C07C 229/26 (2006.01) A61K 31/198 (2006.01) A61P 1/16 (2006.01) A61K 31/192 (2006.01) C07C 57/46 (2006.01) C07C 57/32 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
11/2022	E022719	F27D 11/10 (2006.01) F16J 15/22 (2006.01) F16J 15/56 (2006.01) H05B 7/12 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
12/2022	E022760	B01D 45/08 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
12/2022	E022767	B65D 83/24 (2006.01) B65D 83/40 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
12/2022	E022796	D21H 11/18 (2006.01) D21H 17/25 (2006.01) D21H 17/69 (2006.01) D21H 19/10 (2006.01) D21H 19/38 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
12/2022	E022802	F16L 9/22 (2006.01) B29C 53/58 (2006.01) E21D 11/15 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2023	E022839	A61K 31/59 (2006.01) A61K 38/18 (2006.01) A61K 39/395 (2006.01) A61K 45/06 (2006.01) A61L 27/12 (2006.01) A61L 27/54 (2006.01) A61P 19/08 (2006.01) A61K 38/17 (2006.01) A61K 31/7088 (2006.01) A61K 31/713 (2006.01) C07K 16/22 (2006.01)	05.11.2025	MF4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
1/2023	E022864	C07D 471/04 (2006.01) C07D 471/14 (2006.01) A61K 31/437 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
2/2023	E022938	B60K 35/00 (2006.01) B60K 37/06 (2006.01) B60H 1/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
5/2023	E023149	A61K 31/497 (2006.01) A61K 9/20 (2006.01) A61K 47/10 (2017.01) A61K 47/26 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01)	29.10.2025	MF4A
8/2023	E023381	B27N 3/04 (2006.01) B27N 7/00 (2006.01) B27D 1/04 (2006.01) B27D 1/06 (2006.01) B27M 3/00 (2006.01) B32B 5/02 (2006.01) B32B 7/12 (2006.01) B32B 15/10 (2006.01) B32B 21/02 (2006.01) B32B 21/04 (2006.01) B32B 21/08 (2006.01) B32B 21/10 (2006.01) B32B 21/14 (2006.01)	29.10.2025	MF4A
11/2023	E023589	E01F 9/529 (2016.01)	31.03.2025	MM4A
11/2023	E023598	G07F 7/06 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
12/2023	E023631	A61K 31/5377 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61K 39/395 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
12/2023	E023681	E04G 17/065 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
1/2024	E023744	D21H 11/18 (2006.01) D21H 21/20 (2006.01) D21H 17/67 (2006.01) D21C 9/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
2/2024	E023834	C12N 5/071 (2010.01)	30.04.2025	MM4A
3/2024	E023884	A61K 39/00 (2006.01) C07K 16/28 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) C07K 14/47 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
3/2024	E023897	B41J 3/407 (2006.01) B41J 11/057 (2006.01) G09F 3/20 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
3/2024	E023903	C07D 401/12 (2006.01) A61K 31/4439 (2006.01) A61P 35/00 (2006.01) A61P 37/00 (2006.01) A61P 9/00 (2006.01) A61P 27/00 (2006.01)	30.04.2025	MM4A

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
3/2024	E023925	D21H 11/18 (2006.01) D21H 19/52 (2006.01) D21H 21/52 (2006.01) D21H 27/10 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
4/2024	E024040	E04C 1/42 (2006.01) E04C 2/54 (2006.01) E04B 2/90 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
5/2024	E024066	A61K 9/20 (2006.01) A61K 31/137 (2006.01) A61K 9/14 (2006.01) A61K 9/16 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
5/2024	E024068	A61K 9/20 (2006.01) A61K 31/137 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
5/2024	E024146	H01L 31/0224 (2006.01) H01L 31/0745 (2012.01)	31.03.2025	MM4A
6/2024	E024179	B32B 21/14 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
6/2024	E024211	F24F 8/30 (2021.01) F28D 20/00 (2006.01) F24F 5/00 (2006.01) A61L 9/22 (2006.01)	30.04.2025	MM4A
8/2024	E024307	A61K 31/27 (2006.01) A61K 31/343 (2006.01) A61P 35/04 (2006.01)	31.03.2025	MM4A
11/2024	E024625	G07F 7/06 (2006.01) B02C 19/00 (2006.01)	31.03.2025	MM4A

III. MEDITSIINITOODETE JA TAIMEKAITSETOODETE TÄIENDAV KAITSE

AA1Y. TÄIENDAVA KAITSE TAOTLUSED

- (21) **C20250018**
(22) 04.06.2025
(71) F. Hoffmann-La Roche AG
Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(68) EP4331604
E025284
(54) Anti-PD-L1-antikehad ja nende kasutamine T-rakkude funktsiooni võimendamiseks
(92) EU/1/17/1220, 25.09.2017
(93) EU/1/17/1220, 25.09.2017
(95) Atesolizumab
(74) Anneli Kapp
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
-

- (21) **C20250031**
(22) 20.10.2025
(71) Genfit
885, Avenue Eugène Avinée, 59120 Loos, FR
(68) EP3435996
E025185
(54) Elafibranor kasutamiseks primaarse biliaarse kolangiidi ravis
(92) EU/1/24/1855, 23.09.2024
(93) EU/1/24/1855, 23.09.2024
(95) Elafibranor
(74) Anneli Kapp
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
-

- (21) **C20250032**
(22) 24.10.2025
(71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha
5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku, 115-8543 Tokyo, JP
(68) EP3284480
E025279
(54) Farmatseutiline kompositsioon atoopilise dermatiidi ennetamiseks ja/või raviks, mis sisaldab IL-31 antagonisti kui toimeainet
(92) EU/1/24/1901, 13.02.2025
(93) EU/1/24/1901, 13.02.2025
(95) Nemolizumab
(74) Anneli Kapp
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
-

**AC1X. PEDIAATRIAS KASUTATAVATE RAVIMITE TÄIENDAVA KAITSE
PIKENDAMISE TAOTLUSED**

- (21) **C20130007**
(11) 00075
(98) 17.10.2025
(71) Pfizer Inc.
66 Hudson Boulevard East, 10001 New York, NY, US
(68) EP1786785
E004364
(54) Enantiomeerselt puhtad aminoheteroarüülühendid kui proteiinkinaaside inhibiitorid
(95) krisotiniib
(74) Raivo Koitel
Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
Tina 26, 10126 Tallinn, EE

Pediaatrilise uuringu programmile
(PIP) vastavust kinnitava
dokumendi number ja kuupäev: EMA/VR/0000293229, 19.09.2025

- (21) **C20250018**
(98) 04.06.2025
(71) F. Hoffmann-La Roche AG
Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(68) EP4331604
E025284
(54) Anti-PD-L1-antikehad ja nende kasutamine T-rakkude funktsiooni võimendamiseks
(95) Atesolizumab
(74) Anneli Kapp
Patendibüroo KÄOSAAR OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE

Pediaatrilise uuringu programmile
(PIP) vastavust kinnitava
dokumendi number ja kuupäev: EMA/CHMP/82133/2020, 13.02.2020

FG1Y. TÄIENDAVA KAITSE ANDMINE

- (11) **00465**
(94) 06.02.2034
(21) C20220016
(22) 17.05.2022
(71) AstraZeneca AB
151 85 Södertälje, SE
(68) EP2250279
E012100
(54) IFNARI-vastased antikehad vähenenud afiinsusega FC ligandi suhtes
(92) EU/1/21/1623, 15.02.2022
(93) EU/1/21/1623, 15.02.2022
(95) Anifrolumab
(74) Urmas Kauler
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
-

- (11) **00466**
(94) 07.09.2036
(21) C20230025
(22) 01.11.2023
(71) Protalix Ltd.
2 Snunit Street, Science Park, 2010000 Carmiel, IL
(68) EP3272861
E018986
(54) Alfa-galaktosidaasi kompositsioonid
(92) EU/1/23/1724, 05.05.2023
(93) EU/1/23/1724, 05.05.2023
(95) Alfapegunigalsidaas
(74) Thea Toomla
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
-

- (11) **00467**
(94) 24.12.2039
(21) C20250030
(22) 19.09.2025
(71) Daiichi Sankyo Company, Limited
3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku, Tokyo 103-8426, JP
Sapporo Medical University
291-85, Minami 1-jo Nishi 17-chome Chuo-ku, Sapporo-shi, Hokkaido 060-8556, JP
(68) EP3088419
E016635
(54) TROP2-vastase antikeha ja ravimi konjugaat
(92) EU/1/25/1915, 08.04.2025
(93) EU/1/25/1915, 08.04.2025
(95) Datopotamabderukstekaan
(74) Thea Toomla
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
-

-
- (11) **00468**
(94) 21.05.2036
(21) C20220015
(22) 13.05.2022
(71) Laboratoires Juvisé Pharmaceuticals
149, Boulevard Bataille de Stalingrad, 69100 Villeurbanne, FR
(68) EP3256125
E022177
(54) Selektiivse S1P1-retseptori agonisti annustamisskeem
(92) EU/1/21/1550, 21.05.2021
(93) EU/1/21/1550, 21.05.2021
(95) Ponesimood
(74) Margus Sarap
Metida Patendibüroo OÜ
Jalaka 42-23, 50109 Tartu, EE
-

**FF1Y. PEDIAATRIAS KASUTATAVATE RAVIMITE TÄIENDAVA KAITSE
PIKENDAMINE**

- (61) **00072**
(21) C20130003
(98) 10.04.2025
(94) 28.02.2028
(73) Incyte Holdings Corporation
1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US
(68) EP1966202
E006141
(54) Heteroarüül asendatud pürrolo[2,3-b]püridiin ja pürrolo[2,3-b]pürimidiin Janus-kinaasi inhibiitoritena
(95) Ruksolitiniib
(74) Thea Toomla
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE

Pediaatrilise uuringu programmile
(PIP) vastavust kinnitava
dokumendi number ja kuupäev: EMA/CHMP/530989/2024, 14.11.2024

- (61) **00241**
(21) C20180015
(98) 15.09.2025
(94) 07.12.2032
(73) Novo Nordisk A/S
Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK
(68) EP2068907
E014762
(54) Glütserooliga seotud pegüleeritud suhkrud ja glükopeptiidid
(95) Beetanonakogepool
(74) Urmas Kauler
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE

Pediaatrilise uuringu programmile
(PIP) vastavust kinnitava
dokumendi number ja kuupäev: EMA/CHMP/278050/2023, 22.06.2023

**V OSA
LOENDID****BA1A. AVALDATUD PATENDITAOTLUSTE SÜSTEMAATILINE LOEND**

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeks	Patenditaotluse number
--	---------------------------

A62C 37/50

P202500025

FG4A. VÄLJAANTUD PATENTIDE SÜSTEMAATILINE LOEND

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeks	Patendi number
--	-------------------

H02M 1/0022

05886

FG4A. VÄLJAANTUD PATENTIDE LOEND PATENDITAOTLUSE NUMBRI JÄRGI

Patenditaotluse number	Patendi number
---------------------------	----------------

P202300007

05886

FG4A. EESTIS KEHTIVATE EUROOPA PATENTIDE SÜSTEMAATILINE LOEND

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeks	Registreeringu number	Patendikirjelduse tõlke number
A01B 79/005	E025312	EE-EP 3840559 B1
A01G 9/02	E025307	EE-EP 3964051 B1
A01N 25/02	E025354	EE-EP 3962270 B1
A01N 43/54	E025294	EE-EP 3096619 B1
A01N 43/58	E025363	EE-EP 3962268 B1
A61B 5/0245	E025292	EE-EP 2720610 B1
A61K 2039/505	E025303	EE-EP 3845245 B1
A61K 2039/505	E025371	EE-EP 4268843 B1
A61K 31/397	E025304	EE-EP 4342546 B1
A61K 31/404	E025331	EE-EP 4034104 B1
A61K 31/445	E025355	EE-EP 3989962 B1
A61K 31/47	E025345	EE-EP 3743070 B1
A61K 31/505	E025323	EE-EP 3700529 B1
A61K 31/505	E025328	EE-EP 3972604 B1
A61K 31/506	E025343	EE-EP 3908282 B1
A61K 31/513	E025298	EE-EP 3661514 B1
A61K 31/519	E025321	EE-EP 3405178 B1
A61K 31/519	E025335	EE-EP 4426307 B1
A61K 31/519	E025362	EE-EP 3757126 B1
A61K 31/728	E025366	EE-EP 3978019 B1
A61K 38/179	E025361	EE-EP 4185318 B1
A61K 39/00	E025302	EE-EP 3624837 B1
A61K 39/395	E025296	EE-EP 3592384 B1
A61K 39/395	E025348	EE-EP 3725330 B1
A61K 39/395	E025351	EE-EP 4403228 B1
A61K 47/643	E025299	EE-EP 3552619 B1
A61K 48/00	E025342	EE-EP 3795181 B1
A61K 9/00	E025305	EE-EP 4098247 B1
A61K 9/00	E025334	EE-EP 4121007 B1
A61K 9/0004	E025338	EE-EP 4124339 B1
A61K 9/10	E025372	EE-EP 4389116 B1
A61K 9/107	E025300	EE-EP 3784215 B1
A61K 9/1694	E025356	EE-EP 4210700 B1

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeks	Registreeringu number	Patendikirjelduse tõlke number
A61K 9/2813	E025317	EE-EP 3756650 B1
A61M 11/00	E025290	EE-EP 4039296 B1
A61M 25/01	E025326	EE-EP 3677302 B1
A61M 5/2033	E025313	EE-EP 3801694 B1
A61M 5/28	E025368	EE-EP 4037735 B1
A61P 1/00	E025306	EE-EP 4032586 B1
A61P 1/04	E025289	EE-EP 3426771 B1
A61P 1/16	E025291	EE-EP 3652145 B1
A61P 25/06	E025341	EE-EP 4088720 B1
A61P 3/00	E025364	EE-EP 4034122 B1
A61P 35/00	E025324	EE-EP 3894012 B1
A63B 47/02	E025358	EE-EP 4110480 B1
B62D 13/04	E025360	EE-EP 4323257 B1
B65B 61/00	E025316	EE-EP 3875377 B1
C01G 33/00	E025347	EE-EP 4440992 B1
C07D 221/16	E025314	EE-EP 3880660 B1
C07D 401/14	E025327	EE-EP 3924349 B1
C07D 403/12	E025297	EE-EP 3672954 B1
C07D 413/14	E025320	EE-EP 3365339 B1
C07D 417/14	E025370	EE-EP 4408840 B1
C07D 498/04	E025329	EE-EP 4065585 B1
C07H 19/16	E025344	EE-EP 3265102 B1
C07H 21/00	E025322	EE-EP 3402801 B1
C07K 1/36	E025357	EE-EP 4263568 B1
C07K 14/78	E025310	EE-EP 4053160 B1
C07K 16/18	E025311	EE-EP 3841120 B1
C07K 16/28	E025293	EE-EP 3487882 B1
C07K 16/2878	E025346	EE-EP 4324851 B1
C09K 5/04	E025309	EE-EP 4400489 B1
C12M 1/02	E025353	EE-EP 3722436 B1
C12N 15/86	E025352	EE-EP 3722435 B1
C12N 2310/3235	E025295	EE-EP 3347470 B1
C12N 5/0783	E025308	EE-EP 3844267 B1
C12P 7/10	E025315	EE-EP 3899000 B1

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeks	Registreeringu number	Patendikirjelduse tõlke number
E03C 1/298	E025350	EE-EP 3964654 B1
E04F 15/102	E025333	EE-EP 3960958 B1
E05B 47/023	E025337	EE-EP 4244449 B1
F16D 69/026	E025365	EE-EP 4341573 B1
F23D 14/24	E025359	EE-EP 4308853 B1
G01N 21/65	E025325	EE-EP 3870957 B1
G01N 33/50	E025367	EE-EP 3948276 B1
G10L 19/06	E025336	EE-EP 4343763 B1
G16B 40/00	E025369	EE-EP 4385023 B1
G16H 20/30	E025319	EE-EP 3948406 B1
H01F 1/057	E025349	EE-EP 4060690 B1
H04H 60/13	E025318	EE-EP 3713114 B1
H04N 19/117	E025301	EE-EP 4024858 B1
H04N 19/52	E025339	EE-EP 3975561 B1
H04N 19/70	E025330	EE-EP 3989583 B1
H04N 19/70	E025332	EE-EP 3917147 B1
H04W 48/14	E025340	EE-EP 4492873 B1

FG4A. EESTIS KEHTIVATE EUROOPA PATENTIDE NUMBRILINE LOEND

Registreeringu number	Patendikirjelduse tõlke number
E025289	EE-EP 3426771 B1
E025290	EE-EP 4039296 B1
E025291	EE-EP 3652145 B1
E025292	EE-EP 2720610 B1
E025293	EE-EP 3487882 B1
E025294	EE-EP 3096619 B1
E025295	EE-EP 3347470 B1
E025296	EE-EP 3592384 B1
E025297	EE-EP 3672954 B1
E025298	EE-EP 3661514 B1
E025299	EE-EP 3552619 B1
E025300	EE-EP 3784215 B1
E025301	EE-EP 4024858 B1
E025302	EE-EP 3624837 B1
E025303	EE-EP 3845245 B1
E025304	EE-EP 4342546 B1
E025305	EE-EP 4098247 B1
E025306	EE-EP 4032586 B1
E025307	EE-EP 3964051 B1
E025308	EE-EP 3844267 B1
E025309	EE-EP 4400489 B1
E025310	EE-EP 4053160 B1
E025311	EE-EP 3841120 B1
E025312	EE-EP 3840559 B1
E025313	EE-EP 3801694 B1
E025314	EE-EP 3880660 B1
E025315	EE-EP 3899000 B1
E025316	EE-EP 3875377 B1
E025317	EE-EP 3756650 B1
E025318	EE-EP 3713114 B1
E025319	EE-EP 3948406 B1
E025320	EE-EP 3365339 B1
E025321	EE-EP 3405178 B1
E025322	EE-EP 3402801 B1

Registreeringu number	Patendikirjelduse tõlke number
E025323	EE-EP 3700529 B1
E025324	EE-EP 3894012 B1
E025325	EE-EP 3870957 B1
E025326	EE-EP 3677302 B1
E025327	EE-EP 3924349 B1
E025328	EE-EP 3972604 B1
E025329	EE-EP 4065585 B1
E025330	EE-EP 3989583 B1
E025331	EE-EP 4034104 B1
E025332	EE-EP 3917147 B1
E025333	EE-EP 3960958 B1
E025334	EE-EP 4121007 B1
E025335	EE-EP 4426307 B1
E025336	EE-EP 4343763 B1
E025337	EE-EP 4244449 B1
E025338	EE-EP 4124339 B1
E025339	EE-EP 3975561 B1
E025340	EE-EP 4492873 B1
E025341	EE-EP 4088720 B1
E025342	EE-EP 3795181 B1
E025343	EE-EP 3908282 B1
E025344	EE-EP 3265102 B1
E025345	EE-EP 3743070 B1
E025346	EE-EP 4324851 B1
E025347	EE-EP 4440992 B1
E025348	EE-EP 3725330 B1
E025349	EE-EP 4060690 B1
E025350	EE-EP 3964654 B1
E025351	EE-EP 4403228 B1
E025352	EE-EP 3722435 B1
E025353	EE-EP 3722436 B1
E025354	EE-EP 3962270 B1
E025355	EE-EP 3989962 B1
E025356	EE-EP 4210700 B1
E025357	EE-EP 4263568 B1

Registreeringu number	Patendikirjelduse tõlke number
E025358	EE-EP 4110480 B1
E025359	EE-EP 4308853 B1
E025360	EE-EP 4323257 B1
E025361	EE-EP 4185318 B1
E025362	EE-EP 3757126 B1
E025363	EE-EP 3962268 B1
E025364	EE-EP 4034122 B1
E025365	EE-EP 4341573 B1
E025366	EE-EP 3978019 B1
E025367	EE-EP 3948276 B1
E025368	EE-EP 4037735 B1
E025369	EE-EP 4385023 B1
E025370	EE-EP 4408840 B1
E025371	EE-EP 4268843 B1
E025372	EE-EP 4389116 B1

**FG4A. EESTIS KEHTIVATE EUROOPA PATENTIDE PATENDIKIRJELDUSE
TÕLGETE NUMBRILINE LOEND**

Patendikirjelduse tõlke number	Registreeringu number
EE-EP 2720610 B1	E025292
EE-EP 3096619 B1	E025294
EE-EP 3265102 B1	E025344
EE-EP 3347470 B1	E025295
EE-EP 3365339 B1	E025320
EE-EP 3402801 B1	E025322
EE-EP 3405178 B1	E025321
EE-EP 3426771 B1	E025289
EE-EP 3487882 B1	E025293
EE-EP 3552619 B1	E025299
EE-EP 3592384 B1	E025296
EE-EP 3624837 B1	E025302
EE-EP 3652145 B1	E025291
EE-EP 3661514 B1	E025298
EE-EP 3672954 B1	E025297
EE-EP 3677302 B1	E025326
EE-EP 3700529 B1	E025323
EE-EP 3713114 B1	E025318
EE-EP 3722435 B1	E025352
EE-EP 3722436 B1	E025353
EE-EP 3725330 B1	E025348
EE-EP 3743070 B1	E025345
EE-EP 3756650 B1	E025317
EE-EP 3757126 B1	E025362
EE-EP 3784215 B1	E025300
EE-EP 3795181 B1	E025342
EE-EP 3801694 B1	E025313
EE-EP 3840559 B1	E025312
EE-EP 3841120 B1	E025311
EE-EP 3844267 B1	E025308
EE-EP 3845245 B1	E025303
EE-EP 3870957 B1	E025325
EE-EP 3875377 B1	E025316

Patendikirjelduse tõlke number	Registreeringu number
EE-EP 3880660 B1	E025314
EE-EP 3894012 B1	E025324
EE-EP 3899000 B1	E025315
EE-EP 3908282 B1	E025343
EE-EP 3917147 B1	E025332
EE-EP 3924349 B1	E025327
EE-EP 3948276 B1	E025367
EE-EP 3948406 B1	E025319
EE-EP 3960958 B1	E025333
EE-EP 3962268 B1	E025363
EE-EP 3962270 B1	E025354
EE-EP 3964051 B1	E025307
EE-EP 3964654 B1	E025350
EE-EP 3972604 B1	E025328
EE-EP 3975561 B1	E025339
EE-EP 3978019 B1	E025366
EE-EP 3989583 B1	E025330
EE-EP 3989962 B1	E025355
EE-EP 4024858 B1	E025301
EE-EP 4032586 B1	E025306
EE-EP 4034104 B1	E025331
EE-EP 4034122 B1	E025364
EE-EP 4037735 B1	E025368
EE-EP 4039296 B1	E025290
EE-EP 4053160 B1	E025310
EE-EP 4060690 B1	E025349
EE-EP 4065585 B1	E025329
EE-EP 4088720 B1	E025341
EE-EP 4098247 B1	E025305
EE-EP 4110480 B1	E025358
EE-EP 4121007 B1	E025334
EE-EP 4124339 B1	E025338
EE-EP 4185318 B1	E025361
EE-EP 4210700 B1	E025356
EE-EP 4244449 B1	E025337

Patendikirjelduse tõlke number	Registreeringu number
EE-EP 4263568 B1	E025357
EE-EP 4268843 B1	E025371
EE-EP 4308853 B1	E025359
EE-EP 4323257 B1	E025360
EE-EP 4324851 B1	E025346
EE-EP 4341573 B1	E025365
EE-EP 4342546 B1	E025304
EE-EP 4343763 B1	E025336
EE-EP 4385023 B1	E025369
EE-EP 4389116 B1	E025372
EE-EP 4400489 B1	E025309
EE-EP 4403228 B1	E025351
EE-EP 4408840 B1	E025370
EE-EP 4426307 B1	E025335
EE-EP 4440992 B1	E025347
EE-EP 4492873 B1	E025340

AA1Y. TÄIENDAVA KAITSE TAOTLUSTE NUMBRILINE LOEND

Täiendava kaitse taotluse number	Aluspatendi number	Ravimi/taimekaitsevahendi Eesti Vabariigis kehtiva esmase müügiloa number
C20250018	E025284	EU/1/17/1220, 25.09.2017
C20250031	E025185	EU/1/24/1855, 23.09.2024
C20250032	E025279	EU/1/24/1901, 13.02.2025

AC1X. PEDIAATRIAS KASUTATAVATE RAVIMITE TÄIENDAVA KAITSE PIKENDAMISE TAOTLUSTE NUMBRILINE LOEND

Täiendava kaitse taotluse number	Aluspatendi number
C20130007	E004364
C20250018	E025284

FG1Y. TÄIENDAVA KAITSE TUNNISTUSTE NUMBRILINE LOEND

Täiendava kaitse registreeringu number	Täiendava kaitse taotluse number	Aluspatendi number	Ravimi/taimekaitsevahendi Eesti Vabariigis kehtiva esmase müügiloa number
00465	C20220016	E012100	EU/1/21/1623, 15.02.2022
00466	C20230025	E018986	EU/1/23/1724, 05.05.2023
00467	C20250030	E016635	EU/1/25/1915, 08.04.2025
00468	C20220015	E022177	EU/1/21/1550, 21.05.2021

FF1Y. PEDIAATRIAS KASUTATAVATE RAVIMITE TÄIENDAVA KAITSE PIKENDAMISE NUMBRILINE LOEND

Täiendava kaitse registreeringu number	Aluspatendi number
00072	E006141
00241	E014762

VI. PATENDIALASED ÕIGUSAKTID JA MUU INFO

RIIKLIKUS PATENDIVOLNIKE REGISTRIS REGISTREERITUD PATENDIVOLNIKE NIMEKIRI (seisuga 3. september 2025)

Register on asutatud 1. septembril 2001. a Vabariigi Valitsuse 7. augusti 2001. a määrusega nr 271 "Riikliku patendivolinike registri asutamine ja registri pidamise põhimäärus" (RT I 2001, 70, 426) patendivoliniku seaduse § 21 alusel (RT I 2001, 27, 151).

TEGEVUSVALDKOND: LEIUTIS (PATENT, KASULIK MUDEL), MIKROLÜLITUSTE TOPOLOOGIA

Kristiina AASNA

Patendibüroo KÄOSAAR OÜ

Tähe 94, 50107 Tartu

telefon: 738 3051

faks: 738 3055

e-post: info@kaosaar.ee

www.kaosaar.ee

võõrkeeled: inglise, vene

Aivo ARULA

Patendibüroo KÄOSAAR OÜ

Tähe 94, 50107 Tartu

telefon: 738 3051

faks: 738 3055

e-post: info@kaosaar.ee

www.kaosaar.ee

võõrkeeled: inglise, vene

Alla HÄMMALOV

INTELS Patendibüroo OÜ

Magasini 12, 51005 Tartu

telefon: 742 0401

faks: 742 0326

e-post: intels@intels.ee

www.intels.ee

võõrkeeled: inglise, poola, vene

Juhan HÄMMALOV

INTELS Patendibüroo OÜ

Magasini 12, 51005 Tartu

telefon: 742 0401

faks: 742 0326

e-post: intels@intels.ee

www.intels.ee

võõrkeeled: inglise, saksa, vene

Sirje KAHU

Patendibüroo Ustervall OÜ

Pargi 25, 48303 Jõgeva

telefon: 509 8639

e-post: ustervall@ustervall.ee

www.ustervall.ee

võõrkeeled: inglise, vene

Anneli KAPP

Patendibüroo KÄOSAAR OÜ

Tähe 94, 50107 Tartu

telefon: 738 3051

faks: 738 3055

e-post: info@kaosaar.ee

www.kaosaar.ee

võõrkeeled: inglise, vene

- Urmas KAULER** **Patendibüroo TURVAJA OÜ**
Liivalaia 22, 10118 Tallinn
telefon: 640 3109
faks: 640 3105
e-post: turvaja@turvaja.ee
www.turvaja.ee
võõrkeeled: inglise, vene, soome
- Ljubov KESSELMAN** **KESNA Patendibüroo OÜ**
Tedre 77-52, 10616 Tallinn
telefon: 660 8068
e-post: kesna@kesna.ee
www.kesna.ee
võõrkeeled: inglise, vene
- Raivo KOITEL** **Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ**
Tina 26, 10126 Tallinn
telefon: 603 3260
faks: 603 3261
e-post: koitel@koitel.ee
www.koitel.ee
võõrkeeled: inglise, soome, vene
- Mart Enn KOPPEL** **KOPPEL patendibüroo OÜ**
Kajaka 4-10, 13418 Tallinn
telefon: 677 4136
faks: 677 4138
e-post: info@koppelpb.com
www.koppelpb.com
võõrkeeled: inglise, vene, soome
- Anu MAASIK** **Moosedog Oy**
Vähäheikkiläntie 56C, 20810 Turku, Soome
telefon: 5666 7535
e-post: anu@moosedog.fi
moosedog.fi/
võõrkeeled: inglise, saksa, hispaania
- Reet MAASIKAMÄE** **Patendibüroo Kaitsepurus OÜ**
Keskسالu tee 12, Türisalu küla, Harku vald, 76706 Harju maakond
telefon: 5667 5197
e-post: purus@kaitsepurus.ee; reet.maasikamae@kaitsepurus.ee
www.kaitsepurus.ee
võõrkeeled: inglise, vene
- Leevi MARKUS** **Patendibüroo Restmark OÜ**
Kompanii 1c, 51004 Tartu
telefon: 655 9803
faks: 747 7059
e-post: leevi.markus@restmark.ee
www.restmark.ee
võõrkeeled: inglise, vene
- Raivo MATSOO** **RM Hirvela Patendibüroo OÜ**
Mustamäe tee 60, 12916 Tallinn
telefon: 614 0816
faks: 614 0818
e-post: hirvela@hirvela.ee
võõrkeeled: inglise, vene

- Marit MEINBERG** **Pärn & Partners Patendibüroo OÜ**
Raekoja plats 8, 51004 Tartu
telefon: 524 4280
e-post: info@parnpartners.com
www.parnpartners.com
võõrkeeled: inglise, vene
- Anniki MEISTER** **Patendivolinik Anniki Meister**
Pärna 2-12, Kõrveküla alevik, Tartu vald, 60512 Tartu maakond
telefon: 5399 7106
e-post: anniki.meister@gmail.com
võõrkeeled: inglise, soome, saksa, vene
- Elle MELLIK** **AAA Patendibüroo OÜ**
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn
telefon: 660 5910, 660 5911
faks: 660 5912
e-post: aaa@aaa.ee
www.aaa.ee
võõrkeeled: inglise, vene
- Tõnu NELNAS** **AAA Patendibüroo OÜ**
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn
telefon: 660 5910, 660 5911
faks: 660 5912
e-post: aaa@aaa.ee
www.aaa.ee
võõrkeeled: inglise, vene, soome
- Villu PAVELTS** **AAA Patendibüroo OÜ**
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn
telefon: 660 5910
faks: 660 5912
e-post: aaa@aaa.ee
www.aaa.ee
võõrkeeled: inglise, soome, vene
- Mikk PUTK** **Moosedog Oy**
Vähäheikkiläntie 56C, 20810 Turku, Soome
telefon: 5303 9088
e-post: mikk@moosedog.fi
moosedog.fi/
Skype ID: mikkputk
võõrkeeled: inglise, vene
- Kaie PUUR** **Patendibüroo Restmark OÜ**
WTC Tallinn, Ahtri 8, 10151 Tallinn
Patendibüroo Restmark OÜ
Kompanii 1c, 51004 Tartu
telefon: 655 9803
faks: 747 7059
e-post: kaie.puur@restmark.ee
www.restmark.ee
võõrkeeled: inglise, vene, saksa
- Tarmo ROSMAN** **Rosman ja Partnerid OÜ**
pk 652, 12602 Tallinn
telefon: 656 1450
faks: 656 1450
e-post: tarman@cc.ttu.ee
võõrkeeled: saksa, inglise, ungari, vene

- Margus SARAP** **Metida Patendibüroo OÜ**
Jalaka 42-23, 50109 Tartu
telefon: 5352 5500
e-post: margus.sarap@metida.com
võõrkeeled: inglise, vene
- Jürgen TOOME** **AAA Patendibüroo OÜ**
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn
telefon: 660 5910
faks: 660 5912
e-post: aaa@aaa.ee
www.aaa.ee
võõrkeeled: inglise, vene
- Thea TOOMLA** **AAA Patendibüroo OÜ**
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn
telefon: 660 5910
faks: 660 5912
e-post: aaa@aaa.ee
www.aaa.ee
võõrkeeled: inglise, vene
- Olga TREUFELDT** **Patendibüroo TURVAJA OÜ**
Liivalaia 22, 10118 Tallinn
telefon: 640 3109
faks: 640 3105
e-post: turvaja@turvaja.ee
www.turvaja.ee
võõrkeeled: inglise, vene
- Arvi UUKIVI** **Patendibüroo Kaitsepurus OÜ**
Keskسالu tee 12, Türiسالu küla, Harku vald, 76706 Harju maakond
telefon: 5667 5198
e-post: purus@kaitsepurus.ee; arvi.uukivi@kaitsepurus.ee
www.kaitsepurus.ee
võõrkeeled: vene, inglise
- Juta-Maris UUSTALU** **Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ**
Tina 26, 10126 Tallinn
telefon: 603 3260
faks: 603 3261
e-post: koitel@koitel.ee
www.koitel.ee
võõrkeeled: inglise, vene
- Janno ÄNILINE** **Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ**
Tina 26, 10126 Tallinn
telefon: 603 3260
faks: 603 3261
e-post: koitel@koitel.ee
www.koitel.ee
võõrkeeled: inglise, soome, vene